

К 90-летию проекта
«Библиография изданий Академии наук»

Мемориальный проект



БИБЛИОТЕКА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

**БИБЛИОГРАФИЯ ИЗДАНИЙ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК: 1994–2004**

ЕЖЕГОДНИК

ТОМ 43: 1998 ГОД



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

2022

ББК 63.3(2)64 я1

Б59

Научный руководитель
кандидат педагогических наук Н. В. Колпакова

Рецензенты:
кандидат исторических наук А. И. Богданов
кандидат педагогических наук О. А. Александрова

Б59 **Библиография изданий Российской академии наук: 1994–2004 :**
ежегодник : том 43 : 1998 год / авт.-сост. : Н. М. Баженова, М. А. Белинская, Л. И. Горская (отв. ред.), Н. М. Петрова (отв. сост.). –
Санкт-Петербург, 2022. – 984 с. – (Серия: Летопись Библиотеки Академии наук. Мемориальный проект. Вып. 3).

ISBN 978-5-336-00214-0

ISBN 978-5-336-00214-0 (вып. 3)

ISBN 978-5-336-00261-4 (серия)

© Библиотека Российской академии наук, 2022

ОТ СОСТАВИТЕЛЕЙ

В рамках «Мемориального проекта» продолжается выпуск указателя «Библиография изданий Российской академии наук». Первый выпуск серии (т. XXXIX) отражал документальный поток изданий за 1994 год, второй (т. XL) – за 1995 год¹.

Следующие 2 тома (т. XLI, XLII) представлены на компакт-дисках, подготовленных в качестве экспериментальных проектов сотрудниками Отдела автоматизации В. В. Рубцовым, А. К. Багажковым, А. Ц. Масевичем и М. И. Вершининым: CD-ROM «Библиография изданий Российской Академии наук. Том 41. Поступления 1996 г.» (в среде DOS-ISIS, 2000 г.) и CD-ROM «Библиография изданий Российской Академии наук. Том 42. Поступления 1997 г.» (с помощью разметки HTML, 2002 г.)².

Очередной XLIII том «Библиографии изданий Академии наук» составлен сотрудниками Отдела изданий Академии наук БАН. Основной массив библиографических данных создан В. А. Васильевой (1931–2021) и Н. М. Петровой с использованием автоматизированной библиотечно-информационной системы (АБИС) на основе пакета прикладных программ CDS\ISIS\M (DOS). Техническое, библиографическое редактирование текста и вспомогательных указателей выполнила Л. И. Горская.

Для выпуска традиционного печатного библиографического указателя был осуществлен переход на АБИС ИРБИС. Составители выражают благодарность заведующей Научно-исследовательским отделом информатики и автоматизации М. А. Белинской за содействие по конвертированию данных из среды CDS\ISIS\M (DOS) в ИРБИС, по изменению форматов ввода, созданию новых поисковых словарей, новых полей и другую техническую работу, без которой публикация данного тома указателя не смогла бы состояться.

В XLIII том библиографического указателя включены издания, подготовленные к печати учреждениями Российской академии наук, а также выпущенные ею совместно с другими научными организациями и поступившие в Библиотеку Российской академии наук в 1998 году. По сложившейся традиции, в указатель не вошли документы, опубликованные учреждениями РАН в 1998 г., но не поступившие в БАН в текущем году. Эти издания отражаются в следующем выпуске указателя. Таким образом, настоящий том включает публикации не только за 1998 г., но и частично за предшествующие (1996, 1997) годы.

¹ Библиография изданий Российской академии наук: 1994–2004 : ежегодник / РАН, Б-ка РАН ; [рук. проекта В. П. Леонов ; ред. совет: Н. М. Баженова, Н. В. Колпакова, В. П. Леонов, Ю. В. Шестаков, О. Г. Юдахина ; оформление проекта: В. Е. Попова, А. В. Ухвалова]. СПб. : БАН : Альфарет, 2006. (Мемориальный проект).

Вып. 1 : 1994 год. 2006. 697 с.

Вып. 2 : 1995 год. 2011. 776 с.

² Том 42 доступен на сайте БАН: http://www.rasl.ru/e_resours/ran42/index.html.

Структура библиографического указателя соответствует структуре Академии наук 1998 года. Весь материал, включенный в библиографический указатель, распределен по научным учреждениям Российской академии наук, ответственным за подготовку и выпуск изданий. Научные учреждения сгруппированы по отраслевым и региональным отделениям, а также по научным центрам РАН, в состав которых они входят. В специальные подразделы выделены издания учреждений Президиума РАН, издания неакадемических организаций, опубликованных издательством «Наука». В самостоятельные алфавитные ряды также выделены издания, опубликованные в рамках серий Научно-издательского совета при Президиуме Российской академии наук, таких как «Литературные памятники», «Научно-популярная литература», «Научно-биографическая литература», «Материалы к био-библиографии ученых».

В расположении учреждений внутри каждого отделения соблюден такой порядок: сначала идут институты, затем отделы (лаборатории, сектора), далее научные советы, комиссии и общества.

В конце каждого отраслевого и регионального отделений, а также автономного научного центра приведены библиографические описания журналов, выпущенных научными учреждениями РАН, входящими в состав этих отделений и научных центров, с указанием года издания и номеров томов и/или выпусков, поступивших в БАН в 1998 г.

Под рубрикой каждого научного учреждения библиографические записи расположены в алфавите авторов и заглавий. В отдельные алфавитные ряды выделены авторефераты кандидатских и докторских диссертаций.

Описания коллективных изданий (т.е. книг, выпущенных несколькими научными учреждениями РАН) помещены под рубрикой того института, тематике которого более всего соответствует содержание данных книг. Под рубрикой других научных учреждений – участников коллективного издания – дается соответствующая ссылка.

Библиографические описания книг, вышедших в какой-либо серии, объединены под названием этой серии, например, «Из истории мировой культуры», «Памятники исторической мысли», «Итоги науки и техники» и располагаются в общем алфавитном ряду под рубрикой того научного учреждения РАН, которое отвечает за подготовку и выпуск каждой серии.

Принимая во внимание мемориальный характер издания, в XLIII томе частично сохранено библиографическое описание, выполненное по общероссийским правилам, действующим в конце 1990-х – начале 2000-х годов, т.е. на момент создания основного массива записей (ГОСТ 7.1-84 «Библиографическое описание документа. Общие требования и правила составления», ГОСТ 7.12-93 «Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила», ГОСТ 7.11-78 «Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках в библиографическом описании»), скорректированным для «Библиографии изданий Академии наук».

В зависимости от вида и типа документа, библиографическая запись включает заголовок, одноуровневое или многоуровневое описание издания, описание составной части ресурса.

Библиографические описания упрощены: а) названия учреждений во всех описаниях приводятся в сведениях об ответственности только в тех случаях, когда составителями являются неакадемические учреждения-соавторы; б) наименование основного учреждения РАН, указанного в названии рубрики, в библио-

графическом описании не повторяется, за исключением описания авторефератов диссертаций, в которых в качестве ведущей организации указано второе для данного издания академическое научное учреждение; в) сведения об издательствах приводятся только в тех случаях, когда книга выпущена неакадемическим издательством; г) в описаниях продолжающихся изданий спецификация дается в краткой (обобщенной) форме.

Сборники и научные труды расписаны постатейно, при этом применяется краткая форма записи, включающая фамилии трех первых авторов (однако, все авторы публикации включены в именной указатель) и название статей. Содержание журналов, тезисов и материалов конференций не раскрывается.

Справочно-поисковый аппарат состоит из трех вспомогательных указателей: именной указатель, указатель сериальных изданий, указатель неакадемических коллективов.

В именной указатель включены личные имена (т.е. фамилии с инициалами или полными именами, а также другими обозначениями имен – псевдонимами, кличками или прозвищами, под которыми известен человек) авторов, соавторов, редакторов, составителей документов, включенных в библиографический указатель, а также персоналий, упоминаемых в тексте этих документов. Фамилии и инициалы, имена/псевдонимы, прозвища даны в той форме, в которой они представлены в документе.

Персоналии выделены курсивом. Если в одном документе человек является автором, а в другом – персоналией, то после его личного имени следуют номера библиографических записей соответствующего графического вида (обычный шрифт или курсив). Если в одном и том же документе человек является и автором, и персоналией, в указателе его фамилия приводится дважды.

При составлении именного вспомогательного указателя раскрывались инициалы авторов публикаций с одинаковыми личными именами. Если установить полные имена и отчества не удалось, то после номера библиографической записи в круглых скобках в обобщенной виде указывается тематика документа.

Указатель сериальных изданий состоит из трех частей. Часть первая «Журналы» представляет собой алфавитный список журналов, издаваемых научными учреждениями РАН с указанием года и номеров томов и/или выпусков, поступивших в БАН в 1998 г. Вторая часть «Продолжающиеся издания» представляет собой алфавитный список продолжающихся изданий. Для облегчения поиска информации в отдельную, третью часть выделены названия серий, в рамках которых были опубликованы включенные в указатель документы.

Указатель неакадемических коллективов представляет собой алфавитный список всех организаций, принимавших участие в подготовке и издании документов, отраженных в XLIII томе, но не входящих в состав Российской академии наук.

ПРЕЗИДИУМ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

1. Higher education in Russia: Data book / [L. Gokhberg, L. Mindeli, L. Rosovetskaya]; Centre for science research and statistics. – М., 1996. – 112 p.

2. Russian science and technology at a Glance: Pocket. Data book / T. Burtseva et al.; Centre for science research and statistics. – М., 1997.

1996. 92 p.

3. Science and technology in the regions of the Russian Federation / [L. Gokhberg, O. Solomentseva]; Centre for science research and statistics. – М., 1998. – 226 p.: ill. – 1000 cop.

4. Strategy for ecological safety of St. Petersburg, making use of the Netherlands experience: proceedings of the symposium, sept. 9–12, 1997 St. Petersburg, Russia / ed.: V. K. Dochenko, E. F. Blokker. – SPb., 1998. – 492 p.: ill. – 500 cop.

5. Technological innovation in Russia / [L. Gokhberg, I. Kuznetsova]; Centre for science research and statistics. – М., 1998. – 207 p.: ill. – 1000 cop.

6. Васин В. А., Миндели Л. Э. Методы государственного регулирования международного научно-технического сотрудничества / Центр исслед. и статистики науки. – М., 1997. – 86 с. – 350 экз.

7. Виноградова З. И., Виноградов И. Е., Щербакова В. Е. Логика науки управления / Рос. фонд фундамент. исслед. – М.: Мысль, 1998. – 206 с. – Библиогр.: с. 199–206. – 1000 экз.

8. Всероссийская научная конференция «Россия – XXI век»: Доклады. – М., 1997. – 192 с. – 600 экз.

Зубов В. М. Вступительное слово; **Фортов В. Е.** Наука на рубеже веков; **Платт Н. А.** Приветствие Конференции от Российской Академии наук; **Форти А.** Приветствие конференции от ЮНЕСКО; **Моисеев Н. Н.** Россия за порогом нового тысячелетия: возможные альтернативы; **Воробьев А. И.** Медицина в XXI веке; **Садовничий В. А.** Проблемы системы образования в России на пороге XXI века; **Рундквист Д. В.** Минеральные ресурсы. Россия, XXI век; **Федоткин В. Н.** Экономические циклы в сельском хозяйстве XXI века; **Осипьян Ю. А.** Материалы в технике XXI века; **Доценко Ю. П.** Стратегические вызовы XXI века и дизайн научно-технической политики с точки зрения российско-украинских вариантов; **Недилько В. И.** Проблемы развития белорусско-российского научно-технического сотрудничества; **Рогов С. М.** Россия в мировой системе международных отношений XXI века; **Римашевская Н. М.** Социальный потенциал населения России; **Кузищин В. И., Ильин В. В.** Реформы в истории России: позитивный и негативный опыт; **Иванов В. Т.** Современная биология и биологическая безопасность: взгляд в XXI век; **Сироткин О. С.** Технологический облик России на рубеже XXI века; **Абалкин Л. И.** Экономическая стратегия для России: проблема выбора; **Ганцев Р. Ф.** О новых прорывных технологиях XXI века и реформах науки;

Донсков Ф. С. Проблемы возрождения и развития малочисленных народов России в грядущем веке; **Глазьев С. Ю.** Конкурентные преимущества и слабости России в контексте глобальных тенденций экономического развития: стратегия роста; **Львов Д. С.** Россия на пороге третьего тысячелетия; **Козлов Г. В.** Заключительное слово. Об итогах Конференции.

9. Вторая Российская конференция по радиохимии (Димитровград, 27–31 окт. 1997 г.): Тез. докл. / отв. за вып.: Г. А. Тимофеев, В. М. Чистяков; НИИ атомных реакторов. – Димитровград, 1997. – 337 с. – 250 экз.

10. Высшее образование в России: Стат. сб. / подгот.: Л. М. Гохберг и др.; редкол.: Л. Э. Миндели и др.; Центр исслед. и статистики науки. – М., 1996–1997. – 300 экз.

1996. 112 с.: ил.

1997. 115 с.: ил.

11. Гохберг Л. М. Финансирование науки в странах с переходной экономикой: сопоставительный анализ / Центр исслед. и статистики науки. – М., 1998. – 100 с.: ил. – Библиогр.: с. 87–88. – 1000 экз.

12. Инновационный менеджмент: Справ. пособие / П. Н. Завлин, А. К. Казанцев, Л. Э. Миндели и др.; Центр исслед. и статистики науки. – 2-е изд., перераб. и доп. – М., 1998. – 568 с. – 2000 экз.

13. Каталог биохимических и лекарственных препаратов / ред. В. В. Баев. – М., 1997. – 96 с. – 400 экз.

14. Международные, межгосударственные и федеральные целевые программы экологической направленности / Л. В. Шаумян, Н. Г. Рыбальский, А. М. Новиков и др.; Рос. экол. федер. агентство. – М.: РЭФИА, 1997. – 126 с. – 150 экз.

15. Моисеев Н. Н. Свободные размышления. 1917–1993 / Междунар. эколого-политол. ун-т. – М., 1997. – 1000 экз.

Т. 1: Как далеко до завтрашнего дня. 310 с.

Т. 2: Мировое сообщество и судьба России. 268 с.

Т. 3: Время определять национальные цели. 256 с.

16. Мониторинг российской науки / редкол.: Л. М. Гохберг, Л. Э. Миндели; Центр исслед. и статистики науки. – М., 1997.

Гохберг Л. М., Шувалова О. Р. Общественное мнение о науке. 92 с.: ил. Библиогр.: с. 66. 200 экз.

Гохберг М. Я., Кузнецова И. А. Промышленность России и инновационная деятельность: отраслевые и региональные аспекты. 157 с. 300 экз.

Ковалева Н. В., Мамаев В. Л., Нечаева Е. Г. Кадры высшей научной квалификации: пополнение последних лет. 107 с.: ил. Библиогр.: с. 45. 200 экз.

17. Наука в регионах России: Стат. сб. / Л. М. Гохберг, О. А. Соломенцева, И. В. Зиновьева, И. А. Кузнецова; Центр исслед. и статистики науки. – М., 1998. – 226 с. – 800 экз.

18. Наука России в цифрах: Краткий стат. сб. / редкол.: Л. М. Гохберг, Л. Э. Миндели; Центр исслед. и статистики науки. – М., 1996–1997.

1996 / подгот.: Т. И. Бурцева и др. 1996. 92 с.: ил. 500 экз.

1997 / подгот.: А. А. Горин, Н. В. Городникова, Л. М. Гохберг, И. В. Зиновьева, И. А. Кузнецова, Л. Э. Миндели, Е. Ф. Некипелова, Л. А. Росовецкая, О. Р. Шувалова. 1997. 112 с.: ил. 600 экз.

19. Наука Санкт-Петербурга: Стат. сб. / подгот.: Т. И. Бурцева, Л. М. Гохберг, П. Н. Завлин, И. В. Зиновьева, Н. В. Кузнецова, А. В. Соколов; Центр исслед. и статистики науки. – М., 1997. – 248 с. – 500 экз.

20. Научная конференция «Академик АН СССР Николай Николаевич Семенов» (к 100-летию со дня рождения), 15 апр. 1996 г., Санкт-Петербург / ред.: В. Я. Френкель, В. В. Чепарухин; СПб. гос. техн. ун-т и др. – СПб., 1996. – 50 с. – Библиогр. в конце ст. – 250 экз.

Башкарев А. Я. Вступительное слово; **Френкель В. Я.** К научной и гражданской биографии Н. Н. Семенова; **Петров Ю. В.** Н. Н. Семенов и атомная проблема; **Френкель С. Я.** Цепные реакции и химическая физика полимеров; **Петров Н. Н.** Первые научные работы академика Н. Н. Семенова (1916–1926 гг.); **Уханов Ю. И.** Преподавательская деятельность Н. Н. Семенова в ППИ – ЛПИ – ЛМИ – ЛИИ; **Чепарухин В. В.** Школа Н. Н. Семенова – «семеновский полк»; **Топтыгин И. Н.** В порядке размышления об услышанном; **Федоров М. П.** Несколько слов об уроках Н. Н. Семенова.

21. Невельский сборник: Ст. и воспоминания. – СПб.: Акрополь, 1997.

Вып. 2: К столетию М. В. Юдиной. По материалам III Невельских Бахтинских чтений (1–4 июля 1996 г.) / отв. ред. Л. М. Максимовская. 183 с. Библиогр. в конце ст. 700 экз.

Юдина М. В. Автобиография; **Кузнецов А. М.** «Ковш душевной глубины» (Невель в жизни М. В. Юдиной); **Каган Ю.** Об исчезнувших письмах; **Тейдер В. Ф.** Устные воспоминания о М. В. Юдиной в коллекции фонодокументов Научной библиотеки МГУ; **Тиличев Е.** О Марии Вениаминовне Юдиной; **Гроссман М. Б.** О М. В. Юдиной (выступление на Третьих Невельских Бахтинских Чтениях); **Лаптун В. И.** К биографии М. М. Бахтина; **Конкин С. С.** К родословной Михаила Бахтина: новые архивные материалы; **Гитин В. Е.** Два источника стихотворения И. Ф. Анненского «Тоска маятника»; **Николаев Н. И.** Невельские тетради Л. В. Пумпянского 1919 г.; **Шулепова Э. А.** Архитектурное пространство российской провинции; **Бицадзе Н. В.** Некоторые особенности старообрядческого культового зодчества Москвы и провинций в эпоху модерна; **Румянцев В. П.** Родословная Корвин-Круковских; **Пархомик Н. В.** О музыкальной жизни Великих Лук в 1919–1921 гг.; **Подлипский А. М.** Витебская серия Марка Шагала.

22. Нормативные документы по изобретательской и патентной работе / Науч.-орг. упр. – М., 1997.

Вып. 2 / сост.: Н. А. Зайцев, В. А. Сыроегин, В. А. Урадовских. 205 с. 150 экз.

23. Отчет о деятельности Российской Академии наук в ...: Важнейшие результаты в области естественных, технических, гуманитарных и общественных наук. – М., 1997–1998.

...1996 году. Ч. 1. 1997. 128 с.

...1997 году. 1998. 157 с.

24. Отчет о деятельности Российской Академии наук в 1997 году. Научно-организационная деятельность, обеспечение научных исследований. – М., 1998. – 132 с.

25. Перечень совещаний, конференций, съездов, симпозиумов, семинаров и школ в области естественных и общественных наук, планируемых на ... – М., 1997. ... 1998 год. 111 с. 600 экз.

26. Проблемы перехода России к устойчивому развитию: Материалы науч.-практ. семинара, Москва, 29 нояб. – 1 дек. 1995 г. / сост. и отв. ред. В. В. Величенко; Рос. гуманитар. науч. фонд. – М., 1997. – 300 с. – 280 экз.

27. Российская академия наук: Справочник. – М., 1998.

Ч. 1: Члены Российской Академии наук / сост.: А. С. Мухина, М. А. Лихацкий, М. И. Лукин, А. Н. Старостина. 268 с. 2500 экз.

28. Российская наука – Военно-Морскому Флоту / под общ. ред. А. А. Саркисова. – М., 1997. – 398 с., 12 отд. л. ил.: ил.

Саркисов А. А. Введение; **Краснов В. Н., Шитиков Е. А.** Краткий исторический очерк развития отечественного флота и его взаимосвязь с наукой (конец XVII в. – середина XX в.); **Сорокин А. И.** Военно-морская академия и роль ее ученых в развитии ВМФ; **Хитриков В. А., Шитиков Е. А.** Научно-технический комитет ВМФ. История создания и его роль в организации кораблестроения; **Тынянкин И. И.** Основные направления исследований океана; **Бреховских Л. М.** Внимая океану; **Голицын Г. С., Волков Ю. А.** Физика атмосферы; **Прохоров А. М.** Лазерная физика; **Лаппо С. С.** Взаимодействие океана и атмосферы; **Тынянкин И. И.** Акустика океана и гидроакустическая техника; **Озмидов Р. В.** Гидрофизика и технические средства; **Копелевич О. В.** Оптика океана; **Алешин И. В., Курасов Б. В., Лысков В. Г.** Фотометрия оптических полей моря; **Еникеев В. Х.** Математические методы анализа и прогноза гидрофизических полей океана; **Виноградов М. Е.** Биология морей; **Цукерман А. М., Рухадзе Е. Г.** Защита кораблей от морского обрастания; **Айбулатов Н. А.** Геология морей и океанов; **Волков И. И.** Химия океана; **Сагалевич А. М.** Подводные обитаемые аппараты; **Фокин А. П.** Разработка методов глубоководных водолазных работ; **Неронов Н. Н.** Методы и средства военной гидрографии; **Шевцов А. Т.** Состояние и перспективы океанографических исследований ВМФ; **Галахов В. Л.** Гидрометеорологическое обеспечение ВМФ; **Бункин Ф. В.** Научный совет при Президиуме РАН по комплексной проблеме «Гидрофизика»; **Кухарков Е. М.** О деятельности Океанографической комиссии АН СССР (РАН); **Золотов А. Н., Свирин С. К., Шамаев П. П.** Основные военные проблемы создания флота; **Захаров И. Г., Емельянов В. В., Щеголихин В. П.** Научные проблемы кораблестроения и их решение; **Мигиренко Г. С.** Сибирское отделение РАН Военно-Морскому Флоту; **Усыскин А. К.** Наука на пути к подводному флоту атомной эпохи. Краткий очерк о взаимодействии Академии наук с флотом; **Захаров И. Г., Арефьев Я. Д., Воронович Н. А.** Научные проблемы корабельной энергетики; **Шереметьевский Н. Н., Жемчугов Г. А., Круглин В. А.** Основные направления развития корабельной электромеханики; **Глебов И. А., Рутберг Ф. Г., Гончаренко Р. Б.** Перспективные системы энергопитания корабельных импульсных и кратковременных нагрузок; **Петров А. М., Курлянец В. М.** Научные проблемы создания высокоточного оружия флота; **Шитиков Е. А.** Ядерное оружие; **Величко И. И., Кутовой Е. М.** Баллистические ракеты с ядерными боеголовками для подводных лодок; **Семихатов Н. А., Чеботарев В. В.** Создание систем управления баллистическими ракетами подводных лодок; **Мнев Е. Н., Чемодуров В. Т.** О научном обеспечении подводного старта баллистических ракет; **Ефремов Г. А.** Крылатые ракеты – национальное оружие России; **Савин А. И., Зотов Г. Ф., Петрущенко Ю. Е.** Система морской космической разведки и целеука-

зания; **Шахиджанов Е. С.** Подводные ракеты; **Баскаков Г. С.** Радиоэлектронное вооружение; **Пирумов В. С.** Радиоэлектронная борьба в деятельности флота; **Новиков Ю. В., Марусенко А. А.** Технические средства радиоэлектронной борьбы на море; **Кононов Ю. М., Щорс Ю. Г.** Проблема передачи информации на подводные лодки; **Директоров Н. Ф., Сергеев В. В.** О научных проблемах связи с подводными лодками; **Дорогов К. В., Коваленко С. Д.** Системы связи ВМФ; **Федотов А. В.** Системы навигации; **Алексеев Ю. В., Блинов Ю. П.** Корабельные автоматизированные системы управления; **Алексеев Ю. В., Серветник А. А.** Тактические, комплексные и специализированные тренажеры; **Кузьмин А. С., Паркачев В. С.** Краткая история развития морской авиации; **Глущенко В. М., Лаврентьев Н. М.** Развитие авиации Военно-Морского Флота в послевоенный период; **Леонов В. П., Тарасова Ю. М.** Библиотека Академии наук к 300-летию Российского флота.

29. Современные проблемы естествознания: Сб. тез. обл. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых / Ярослав. гос. ун-т. – Ярославль, 1997.

Биология. Химия / отв. за вып. В. П. Семерной. 142 с. 180 экз.

Математика. Информатика / отв. за вып. С. Д. Глызин. 50 с. Библиогр. в конце докл. 70 экз.

Медицина / отв. за вып. В. П. Михайлов. 181 с. 175 экз.

Физика / отв. за вып. А. В. Кузнецов. 81 с. Библиогр. в конце ст. 125 экз.

30. Технологические инновации в России / Л. М. Гохберг, И. А. Кузнецова, Г. А. Бурьян, И. Е. Постникова; Центр исслед. и статистики науки. – М., 1997. – 207 с.: ил. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

31. Стефанова Т. Г. Управление инновационной деятельностью на основе программно-целевых методов: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Центр исслед. и статистики науки и др. – СПб., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

Всероссийский институт научной и технической информации

См. также № 396, 401

32. Advances in science and technics. – М., 1998.

Crystal chemistry. Т. 31: **Vokij G. B.** Systematics of natural silicates. – М., 1998. 179 p. Bibl.: p. 164–167. 100 экз.

33. Атлас звездного неба 2000.0: Астрон. календарь / сост. кат., списков, карт: К. В. Куимов, Д. Н. Пономарев; ред. А. П. Гуляев. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Космос-информ, 1998. – 112 с.: 20 л. карт. – Библиогр.: с. 4. – 5000 экз.

34. Борьба с преступностью за рубежом (по материалам зарубежной печати): Ежемес. информ. бюл. / гл. ред. Ю. Н. Щуко. – М., 1998.

35. Бюллетень Международных научных съездов, конференций, конгрессов, выставок / сост. Т. П. Спиридонова. – М., 1998. – № 1–4.

36. Ведущие научные школы России: [Справочник] / Совет по грантам Президента РФ. – М.: Янус-К, 1998.

Вып. 1. 624 с.: портр. 1000 экз.

37. Второй национальный конгресс Российской ассоциации аллергологов и клинических иммунологов «Современные проблемы аллергологии, клинической иммунологии и иммунофармакологии (диагностические системы будущего, аллерговакцины, вакцины нового поколения, иммуномодуляторы и клинические разработки в аллергологии и иммунологии)»: Сб. тр., Москва, 21–24 сент. 1998 г. / Ин-т иммунологии. – М., 1998. – 800 с. – 1000 экз.

38. Голицын Г. А. Информация и творчество: на пути к интегральной культуре / Гос. ин-т искусствознания. – М.: Рус. мир, 1997. – 304 с.: 1 л. портр., ил. – Библиогр.: с. 291–300.

39. Диаграммы состояния металлических систем, опубликованные в ...: Прил. к свод. тому и вып. «Металловедение и термическая обработка» РЖ «Металлургия». – М., 1998.

Вып. 39: ...1994 году / сост.: Н. И. Ганина, Л. С. Гузей, В. Н. Кузнецов, В. Г. Оленичева, Л. А. Петрова, В. К. Семина, Н. В. Рогозенкова, В. Е. Тараничев. 401 с.: ил. 240 экз.

40. Иностранная печать о техническом оснащении полиции капиталистических государств: Ежемес. информ. бюл. / гл. ред. Ю. Н. Щуко. – М., 1998.

41. Иностранная печать об экономическом, научно-техническом и военном потенциале государств – участников СНГ и технических средствах его выявления: Ежемес. информ. бюл. / гл. ред. Ю. Н. Щуко. – М., 1998.

Вооруженные силы и военно-промышленный потенциал.

Технические средства разведывательных служб капиталистических государств.

Экономический и научно-технический потенциал.

42. Информационные и телекоммуникационные центры: Справочник / В. А. Цветкова, Т. К. Полунина, Т. И. Мандрыка и др. – 3-е изд., испр. и доп. – М., 1998. – 280 с. – 500 экз.

43. Информационные ресурсы, интеграция, технологии = Information resources, integration, technologies: Материалы конф. «НТИ-97», Москва, 26–28 нояб. 1997 г. – М., 1997. – 226 с. – 550 экз.

44. Итоги науки и техники / гл. ред. Ю. М. Арский. – М., 1997.

Кристаллохимия. Т. 31: **Бокий Г. Б.** Систематика природных силикатов. 191 с.: ил. Библиогр.: 170–173. 1000 экз.

45. Научно-техническая информация: Ежемес. науч.-техн. сб. / гл. ред. Р. С. Гиляревский; Гос. ком. РФ по науке и технологиям. – М., 1998.

Серия 1. Организация и методика информационной работы.

Серия 2. Информационные процессы и системы.

46. Научные и технические аспекты охраны окружающей среды: Обзор. информ. / гл. ред. Ю. М. Арский. – М., 1998. – Вып. 1–6.

47. Новости науки и техники: Информ. сб. / гл. ред. Р. В. Петров; Ин-т иммунологии. – М., 1997.

№ 1–12: Медицина / гл. ред. Р. М. Хаитов.

48. Новые химические реактивы и биохимические препараты для научных исследований: Информ. сб. / ред. В. В. Баев. – М., 1997.

Вып. 12. 48 с. 600 экз.

49. Петров В. М. Прямое и не прямое воздействие искусства: проблемы методологии и методики исследования / Гос. ин-т искусствознания и др. – М.: Русский мир, 1997. – 176 с. – 250 экз.

50. Проблемы безопасности полетов: Обзор. информ. / гл. ред. Е. Д. Теряев. – М., 1998. – Вып. 1–12.

51. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях: Обзор. информ. / гл. ред. Н. А. Махутов. – М., 1998. – Вып. 1–12.

52. Проблемы окружающей среды и природных ресурсов: Обзор. информ. / гл. ред. Ю. М. Арский. – М., 1998. – Вып. 1–12.

53. Реферативный журнал. Сводные тома. Отдельные выпуски / гл. ред. Ю. М. Арский. – М., 1998. – № 1–12.

1. Аварийно-спасательные службы: Отд. вып.
2. Авиационные и ракетные двигатели: Отд. вып.
3. Автоматика, телемеханика и вычислительная техника: Свод. том.
4. Автомобильные дороги: Свод. том.
5. Автомобильный и городской транспорт: Отд. вып.
6. Астрономия: Отд. вып.
7. Биология: Свод. том.
8. Взаимодействие разных видов транспорта и контейнерные перевозки: Отд. вып.
9. Водный транспорт: Свод. том.
10. Воздушный транспорт: Свод. том.
11. Вопросы технического прогресса и организации производства в машиностроении: Отд. вып.
12. Вычислительные науки: Отд. вып.
13. География: Свод. том.
14. Геодезия и аэросъемка: Отд. вып.
15. Геология: Свод. том.
16. Геофизика: Свод. том.
17. Горное дело: Свод. том.
18. Горное и нефтепромысловое машиностроение: Отд. вып.
19. Двигатели внутреннего сгорания: Отд. вып.
20. Железнодорожный транспорт: Свод. том.
21. Издательское дело и полиграфия: Отд. вып.
22. Информатика: Отд. вып.
23. Исследование Земли из Космоса: Отд. вып.
24. Исследование космического пространства: Отд. вып.
25. Клиническая иммунология и аллергология. Иммунореабилитация. Иммунофармакология: Отд. вып.
26. Коммунальное, бытовое и торговое оборудование: Отд. вып.
27. Коррозия и защита от коррозии: Отд. вып.
28. Легкая промышленность: Свод. том.
29. Математика: Свод. том.
30. Машиностроительные материалы. Конструкции и расчет деталей машин. Гидропривод: Отд. вып.

31. Медицина: Свод. том.
 32. Медицинская география: Отд. вып.
 33. Металлургия: Свод. том.
 34. Метрология и измерительная техника: Отд. вып.
 35. Механика: Свод. том.
 36. Насосостроение и компрессостроение. Холодильное машиностроение: Отд. вып.
 37. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии: Отд. вып.
 38. Оборудование пищевой промышленности: Отд. вып.
 39. Организация и безопасность дорожного движения: Отд. вып.
 40. Организация управления: Отд. вып.
 41. Охрана и улучшение городской среды: Отд. вып.
 42. Охрана природы и воспроизводство природных ресурсов: Отд. вып.
 43. Пожарная охрана: Свод. том.
 44. Промышленные роботы и манипуляторы: Отд. вып.
 45. Промышленный транспорт: Свод. том.
 46. Радиотехника: Свод. том.
 47. Ракетостроение и космическая техника: Отд. вып.
 48. Робототехника: Отд. вып.
 49. Сварка: Отд. вып.
 50. Связь: Свод. том.
 51. Системы, приборы и методы контроля качества окружающей среды: Отд. вып.
 52. Строительные и дорожные машины: Отд. вып.
 53. Тепло- и массообмен: Отд. вып.
 54. Техническая кибернетика: Отд. вып.
 55. Технологические аспекты охраны окружающей среды: Отд. вып.
 56. Технология и оборудование лесозаготовительного, деревообрабатывающего и целлюлозно-бумажного производства: Отд. вып.
 57. Технология машиностроения: Свод. том .
 58. Тракторы и сельскохозяйственные машины и орудия: Отд. вып.
 59. Трубопроводный транспорт: Отд. вып.
 60. Турбостроение. Котлостроение: Отд. вып.
 61. Физика: Свод. том.
 62. Химическое нефтеперерабатывающее и полимерное машиностроение: Отд. вып.
 63. Химия: Свод. том.
 64. Экология человека: Отд. вып.
 65. Экономика промышленности: Свод. том.
 66. Электроника: Свод. том.
 67. Электротехника: Свод. том.
 68. Энергетика: Свод. том.
 69. Ядерные реакторы: Отд. том.
- 54. Семиотика и информатика** = Semiotics and informatics. – М.: Языки рус. культуры; Рус. словари, 1997–1998. – 1000 экз.

Вып. 35: Opera selecta. 1997. 396 с.

Зализняк А. А., Падучева Е. В. О контекстной синонимии единственного и множественного числа существительных; **Мельчук И. А.** Опыт разработки фрагмента системы понятий и терминов для морфологии (к формализации языка лингвистики); **Зализняк А. А., Падучева Е. В.** К типологии относительного предложе-

ния; **Крейдлин Г. Е.** Лексема ДАЖЕ; **Гаврилова В. И.** Особенности семантики, синтаксиса и морфологии глаголов присоединения; **Перцов Н. В.** О синтаксической конструкции как о грамматическом средстве языка; **Успенский В. А.** О вещных коннотациях абстрактных существительных; **Гладкий А. В.** О значении союза ЕСЛИ; **Падучева Е. В.** Тема языковой коммуникации в сказках Льюиса Кэрролла; **Кронгауз М. А.** Тип референции именных групп с местоимениями ВСЕ, ВСЯКИЙ, КАЖДЫЙ; **Крылов С. А.** Детерминация имени в русском языке: теоретические проблемы; **Апресян Ю. Д.** Дейксис в лексике и грамматике и наивная модель мира; **Крысин Л. П.** Социальные ограничения в семантике и сочетаемости языковых единиц; **Ньютон И.** Об универсальном языке; **Фреге Г.** Смысл и денотат; **Фреге Г.** Понятие и вещь.

Вып. 36. 1998. 415 с.

Богуславский И. М. Сфера действия начинательности и актуальное членение: втягивание ремы; **Кустова Г. И.** Производные значения в экспериенциальной составляющей; **Леонтьева Н. Н.** О статусе валентностей в информационном анализе текста; **Мартемьянов Ю. С.** Метафора «валентность»: место в метаязыках лингвистики; **Муравенко Е. В.** О случаях нетривиального соответствия семантических и синтаксических валентностей глагола; **Падучева Е. В.** Коммуникативное выделение на уровне синтаксиса и семантики; **Плунгян В. А., Рахилина Е. В.** Парадоксы валентностей; **Филипенко М. В.** О лексических единицах с плавающей фиксированной сферой действия: к вопросу о об актантах и не-актантах предиката; **Храковский В. С.** Понятие сирконстанта и его статус; **Цинман Л. Л., Сизов В. Г.** Модель управления слова, фреймовые актанта и лингвистическая инженерия; **Шмелев А. Д.** Типы «невывраженных валентностей»; **Апресян Ю. Д., Цинман Л. Л.** Перефразирование на компьютере; **Санников В. З.** О словоизменительном компоненте в системе автоматической обработки русских текстов; **Урысов Е. В.** «Несостоявшаяся полисемия» и некоторые ее типы; **Кошелев А. Д.** Еще раз о структуре лексического значения; **Рахилина Е. В.** Когнитивная семантика: история, персоналии, идеи, результаты; **Плунгян В. А.** Проблемы грамматического значения в современных морфологических теориях. Обзор; **Крылов С. А., Кустова Г. И.** Русская лексика в работах по семиотическим аспектам интеллектуальной деятельности.

55. Современная информатика: наука, технология, деятельность / Р. С. Гиляревский, Г. З. Залаев, И. И. Родионов, В. А. Цветкова. – М., 1997. – 220 с., табл. – Библиогр.: с. 210–211. – 1000 экз.

56. Современные методы лазерной клинической биоспектрофотометрии / Д. А. Рогаткин, Л. Г. Моисеева, В. Ф. Барыбин, В. В. Черный. – М., 1997.

Ч. 1: Введение в биофотометрию. Используемые методики и аппаратное оснащение. 54 с.: ил. Библиогр.: с. 46–53. 1000 экз.

57. Тимошенко С. П. Инженерное образование в России / пер. с англ. В. И. Иванова-Дятлова; под ред. Н. Н. Шапошникова; предисл. В. Н. Луканина. – Люберцы, 1997. – 82 с.: 1 л. портр., ил. – Библиогр.: с. 79–81. – 1250 экз.

58. Транспорт: наука, техника, управление: Сб. обзор. информ. / гл. ред. К. В. Фролов. – М., 1998. – № 1–12.

59. Устойчивое развитие: Информ. сб. / гл. ред. Ю. М. Арский. – М., 1998.

Вып. 1. 138 с. Библиогр.: с. 135–137. 91 экз.

Данилов-Данильян В. И. Устойчивое развитие – будущее Российской Федерации; Данилов-Данильян В. И., Арский Ю. М. Экономическое развитие и охрана окружающей среды; Лосев К. С. Основные методологические проблемы разработки концепции перехода к устойчивому развитию; Урсул А. Д. Модель опережающего образования и переход России к устойчивому развитию.

60. Федеральные и региональные программы России: Информ. сб. / гл. ред. Ю. М. Арский. – М., 1997–1998.

Вып. 3(9). 1997. 130 с. 83 экз.

Везиров В. Н., Давыдов А. Н., Барабанов В. В. Система технической экспертизы предприятий оборонного комплекса; **Фомичев Ю. П.** Учет вопросов экономической безопасности при проведении государственной и отраслевой экспертизы в сфере науки; **Белоусов В. Л.** Организационно-методическое и правовое обеспечение государственной экспертизы в сфере науки; **Зимин В. С.** Оценка – регулятор экономических отношений в обществе; **Симаранов С. Ю.** Экспертиза как инструмент минимизации рисков при управлении инвестиционными проектами; **Кресс В. М.** Выбор инвестиционных проектов для условий конкретного региона; **Ткаченко А. А.** Развитие занятости и социальная экспертиза; **Черноуцан Е. М.** Механизм оценки государственной научно-технической политики во Франции; **Онищенко И. С.** Научная экспертиза в ведомственной практике США.

Вып. 4(10) / подгот.: С. Б. Черноног, Р. В. Друнина, Т. В. Козлова, Н. Е. Некрасова, Т. А. Панова, Е. Я. Шанская. 1997. 147 с. 91 экз.

Вып. 1(11) / подгот.: С. Б. Черноног, Р. В. Друнина, Т. В. Козлова, Н. Е. Некрасова, Т. А. Панова, Е. Я. Шанская. 1998. 158 с. 109 экз.

Вып. 2(12) / подгот.: С. Б. Черноног, Р. В. Друнина, Т. В. Козлова, Н. Е. Некрасова, Т. А. Панова, Е. Я. Шанская. 1998. 131 с. 110 экз.

61. Чупров И. М. Связь поколений. – Люберцы, 1997. – 119 с.: ил. – 120 экз.

62. Чупров И. М. Связь поколений. – 2-е изд., испр. и доп. – Люберцы, 1998. – 178 с.: ил. – 125 экз.

63. Экологическая экспертиза: Обзор. информ. / гл. ред. Ю. М. Арский; Центр экол. проектов. – М., 1998. – Вып. 1–6.

64. Экономика и управление в зарубежных странах (по материалам иностранной печати): Информ. бюл. / гл. ред. Ю. Н. Щуко. – М., 1998. – № 1–12.

65. Экономика природопользования: Обзор. информ. / гл. ред. Ю. М. Арский. – М., 1998. – № 1–6.

66. Экономия энергии: Информ. реф. сб. / гл. ред. Ю. М. Арский. – М., 1998. – № 1–12.

67. Экспресс-информация / науч. ред. А. М. Шевченко. – М., 1997.

№ 1–48: Авиастроение.

№ 1–48: Астронавтика и ракетодинамика.

№ 1–48: Городской транспорт.

№ 1–24: Детали машин. Технология изготовления. Автоматизация производства.

№ 1–48: Информатика.

№ 1–24: Контрольно-измерительная техника.

№ 1–24: Организация перевозок. Информатика на транспорте.

№ 1–24: Правовые вопросы охраны окружающей среды.

№ 1–24: Ресурсосберегающие технологии.

№ 1–48: Тара и упаковка. Контейнеры.

Авторефераты кандидатских диссертаций

68. Барышева О. В. Информационный запрос и его представление для поиска в библиографических и реферативных базах данных: Автореф. дис. ... канд. филол. наук. – М., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

69. Панкратова Е. С. Разработка представлений данных, знаний и алгоритмических средств прогнозирования канцерогенности химических веществ: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Рос. гос. гуманитар. ун-т. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–25.

Авторефераты докторских диссертаций

70. Борисова Л. Ф. Обоснование и разработка системы информационного обеспечения наук о жизни: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1998. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 45–49.

Институт научной информации по общественным наукам

См. также № 399

71. Social science and humanities in Russia: Annot. bibl. for ... = Социальные и гуманитарные исследования в России: Указ. лит. за ... / ed. in chief V. A. Vinogradov. – М., 1997. – 200 экз.

72. Актуальные проблемы Европы: Пробл.-темат. сб. / гл. ред. Т. Г. Пархалина. – М., 1997–1998.

Нарочницкая Е. А. Национализм: история и современность. – М., 1997. 59 с. Библиогр.: с. 58–59. 150 экз.

Вып. 4: Проблемы терроризма. 1997. 208 с. Библиогр. в конце ст. 330 экз.

Линдер И. Б. Демократия и ее защита силовыми методами; **Рофе Кс.** Новый терроризм, новые угрозы; **Лисовский Ю. П.** Терроризм в Италии; **Орлова М. Е.** Политический экстремизм и терроризм в Ирландии в период ольстерского кризиса (конец 60-х – 90-е годы); **Йессе Э.** Позиция по отношению к терроризму; **Пфаль-Траугбер А.** Правый терроризм в Федеративной Республике Германии; **Линке Х.** Корни терроризма в России и Германии: общие черты и различия; **Орлов Б. С.** Терроризм: нравственно-психологические аспекты; **Гаджинович Р.** Терроризм и пропаганда; **Нечипоренко О. М.** Истоки и специфика российского политического терроризма; **Лисовский Ю. П.** Русская мафия; **Гончаров С. А.** Особенности терроризма в России; **Петрищев В. Е.** Борьба с терроризмом как общегосударственная задача; **Побегайло Э. Ф.** Терроризм и уголовная ответственность; **Киреев М. П.** Терроризм – преступление транснациональное, меры борьбы – всеобщие.

Вып. 1: Социал-демократия в Европе на пороге XXI века. 1998. 260 с. 430 экз.

Орлов Б. С. Введение. Европейские социал-демократы перед новым стартом; **Моруа П.** Путешествие в сердце Социалистического интернационала (1992–1996); **Лафонтен О.** Вызовы на пороге нового тысячелетия; **Горбачев М.** Движение в будущее не может быть полноценным и успешным без участия социал-демократии;

Вайсскирхен Г. Свобода, справедливость и солидарность в гражданском обществе; **Мацонашвили Т.** Этические основы социал-демократических действий; **Любин В.** Будущее левых сил: теоретическая дискуссия; **Фогель Х.-Й.** Борьба продолжается: о конце социал-демократии не может быть и речи; **Тирзе В.** Размышления о будущем левых в Германии; **Майер Т., Миллер С.** Будущее германской социал-демократии; **Перегудов С.** Британский лейборизм: испытание на прочность; **Зуева К.** Французские социалисты снова у власти; **Любин В.** Итальянская социалистическая партия: славная история и бесславный конец?; **Тиммерманн Х.** Социалистические и социал-демократические партии в Центральной и Юго-Восточной Европе: аспекты и проблемы их интеграции в европейские партийные структуры; **Задорожнюк Э.** Социал-демократия Центральной Европы в конце XX в.: резервуар новых инициатив; **Кудюкин П.** Партии социал-демократической и социалистической ориентации в современной России; **Головин В.** Социал-демократия в развитых странах и в России: социально-экономические аспекты; **Орлов Б.** СДПР – партия нереализованных возможностей; **Голов А.** Вчера, сегодня и завтра российской социал-демократии: заметки нестороннего о Социал-демократической партии; **Белозерцев С.** Настоящая социал-демократия могла бы быть серьезной составляющей будущего России.

Вып. 4: Европа на пороге XXI века: ренессанс или упадок?. 1998. 242 с. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

Парте Ф. П., де ла. Европа на пороге XXI века; **Тиммерманн Б., Тиммерманн Х.** Образы Европы; **Пархалина Т. Г.** Некоторые размышления об архитектуре безопасности Европы на рубеже XX–XXI вв.; **Гусаров Ю. А.** Европа в изменяющихся геополитических условиях: проблемы безопасности; **Нарочницкая Е. А.** Национальный принцип и будущее Европы; **Штадтмюллер Э.** Европа в преддверии XXI в. в представлениях польских политиков и общества; **Мацонашвили Т. Н.** Синдром «усталости демократии»: о кризисных явлениях в европейских демократиях на исходе XX века; **Бусыгина И. М.** Региональная политика Европейского союза на рубеже веков: новые тенденции и вызовы; **Боровик М. А., Шемберко Л. В.** Современные миграционные процессы в Европе; **Ковальский Н. А.** Европа и Средиземноморье: вчера, сегодня, завтра; **Померанц Г. С.** Европа в диалоге культур; **Хулберт Э.** Намек полуразгаданный, дар полупонятый; **Игрицкий Ю. И.** Восточноевропейское цивилизационное пространство в XXI веке; **Новоженова И. С.** Социально-духовное движение «Новая эра» в эпоху научно-технического развития; **Фреден Л.** Страны Балтии и Россия: прошлое в настоящем; **Орлов Б. С.** Россия и Европа: проблемы идентичности; **Кондратьева Т. С.** Россия: «социальная цена» рыночных преобразований; **Кантор В. К.** Мыслимо ли европейское будущее России?

73. Андреатта Ф. Война в Боснии и новый мировой порядок: успехи и фиаско международной интервенции = The Bosnian war and the new world order: failure and success of international intervention: Специализир. информ. / Центр науч.-информ. исслед. глобал. и регион. проблем. – М., 1997. – 24 с. – 200 экз.

74. Аннотированный план изданий ИНИОН РАН / отв. ред. П. В. Малиновский; ред.-сост. В. И. Чеботарева. – М., 1997.

1997. II полугодие. 59 с. 150 экз.

75. Борке А., фон. Непредвиденные последствия советской интервенции: движение «афганцев» в воинственном ислаимизме / Ю. В. Чайников. – М., 1998. – 32 с. – 200 экз.

76. Издания Института научной информации по общественным наукам РАН: Указ. лит., опубли. в 1995–1996 гг. / сост.: В. Л. Лейбович, Н. Ф. Морозова, О. В. Учусова. – М., 1998. – 52 с. – 600 экз.

77. Информационные материалы / Центр информ. обеспечения банков. деятельности и предпринимательства. – М., 1997.

Стратегические вопросы зарубежных банков. Консультационный семинар «Информационное обеспечение стратегии развития банков и других финансовых структур», 23–24 окт. 1997 г. / сост. В. А. Шурпаков. 47 с.

78. История и теория культуры. Методология отечественной и зарубежной истории / Рос. гос. гуманит. ун-т. – М., 1998.

Культура и общество в средние века – раннее новое время. Методология и методики современных зарубежных и отечественных исследований: Сб. аналит. и реф. обзоров / отв. ред. А. Л. Ястребицкая. 297 с. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

Смелова М. Н., Ястребицкая А. Л. Введение; **Ястребицкая А. Л.** Культурное измерение историографического. (Предисловие); **Кантор Р. Е.** Современный историографический процесс и «социальная теория»; **Олабарри И.** «Новая» новая история: структуры «большой длительности»; **Гавришина О. В.** Историческая наука в ситуации «постмодерна»: по материалам работы Ф. Р. Анкерсмита «Эффект реальности в трудах историков»; **Родионова Е. В.** К проблеме восприятия и интерпретации культурно-исторических текстов: «рецептивная эстетика»; **Репина Л. П.** От «истории женщин» к социокультурной истории: гендерные исследования и новая картина европейского прошлого; **Большакова О. В.** Новые концепции изучения и новые горизонты истории российского крестьянства; **Смелова М. Н., Ястребицкая А. Л.** Коммуникация и повседневность в позднее Средневековье и раннее Новое время.

79. Книга света / редкол.: Л. В. Скворцов (пред.) и др. – СПб.: Университетская книга, 1997.

Фуко М. История безумия в классическую эпоху / пер. И. К. Стаф; отв. ред. В. П. Гайдамака. 575 с. Библиогр.: с. 568–574. 10 000 экз.

80. Культурология XX века: Дайджест / гл. ред. И. Л. Галинская. – М., 1997–1998.

Вып. 3: Духовная встреча / отв. за вып. Е. М. Лазарева. 1997. 186 с. 290 экз.

Вейдле В. Звучащие смыслы; **Миркина З. А.** Сонеты к Орфею; **Померанц Г. С.** Духовное кружение и духовная встреча; **Михайлов А. В.** Пространство и ландшафт Каспара Давида Фридриха.

Вып. 4 / отв. за вып. Т. В. Матвеева. 1997. 252 с. 290 экз.

Уайт Л. Ф. Понятие культуры; **Малиновский Б.** Культура; **Элиот Т. С.** Заметки к определению понятия культуры; **Сорокин П. А.** Социологические теории современности; **Левин-Строс К.** Структурная антропология; **Кассирер Э.** Человеческое познание; **Фуко М.** Герменевтика субъекта; **Хейзинга Й.** Культуры и эпохи; **Элиаде М.** Космос и история; **Лем С.** Сумма технологии; **Лем С.** Модель культуры; **Вебер М.** Религиозная этика и «мир».

Вып. 1(5): Альфа и омега культуры / отв. за вып. Т. В. Матвеева. 1998. 246 с. 420 экз.

Устинова И. В. Взгляд Н. А. Бердяева на историю и культуру; **Шохин В. К.** Гностицизм, гносис, теософия: проблемы религиозноведческой компаративистики; **Линд-**

стром Л., Уайт Д. М. Новые заботы антропологов: взгляд в будущее; **Исмаль К.** Политические партии и их роль; **Ионин Л.** От моностилистической к полистилистической культуре. Современное развитие России; **Орлов А.** Люди игры: о некоторых стилевых особенностях современной интеллигенции; **Галинская И. Л.** Суггестивная сила искусства; **Богомолова Н. А.** Латиноамериканский роман 80-х годов и массовая культура; **Мэгеннис Х.** Подходы к измене и предательству в англосаксонских текстах; **Брикер Б.** Наказание в романе М. Булгакова «Мастер и Маргарита»: типология мотива; **Секе К.** К вопросу об орнаментализме ранней прозы А. Белого: «Серебряный голубь»; **Захарова О. И.** Риторическое decoratio и музыка XVII – первой половины XVIII в.; **Ойвин В.** Современная музыкальная культура и христианство; **Григорьев С.** «Бог» и степени самостоятельности «избранного человека»; **Андроник (Трубачев).** Предисловие к публикации статей священника Павла Флоренского; **Вудуорт К.** Отрицание ада; **Гальцева Р.** Образы России и Европы. Процесс философского взаимопонимания; **Элиаде М.** Священное и мирское; **Махов А. Е.** «Печать недвижимых дум»; **Виноградова Н. А.** Космогоническая символика Храма Неба в Пекине; **Ткаченко Г. А.** Космос, музыка, ритуал. Миф и эстетика в «Ллюйши Чуньцю»; **Семенцова Э. Л.** Мегалитическая культура времен Стоунхенджа и Микен; **Лобсанг Р. Т.** Спектр вибрации. Типы людей. Музыка; **Маззатента О. Л.** Обломки классических скульптур подняты со дна моря; **Чередниченко Т. В.** Типология советской массовой культуры: между «Брежневым» и «Пугачевой»; **Кривин Ж. П.** Астрология разлагает систему народного просвещения; **Брудный А. А.** Магия как феномен индивидуального и массового сознания; **Халиф В. А. А. А.** Бахрушин и первые русские театральные выставки.

Вып. 2(6): Философия культуры / отв. ред. и сост. С. Я. Левит. 1998. 290 с. 450 экз.

Розенцвейг Ф. Новое мышление. Несколько дополнительных замечаний к «Звезде спасения»; **Кассирер Э.** Понятие символической формы в структуре наук о духе; **Бультман Р.** Новый Завет и мифология. Проблема демифологизации новозаветного провозвестия; **Тиллих П.** Систематическая теология; **Гвардини Р.** Спаситель в мифе, откровении и политике: богословско-политические раздумья; **Марсель Г.** Homo viator. Прологомены к метафизике надежды; **Левинас Э.** От существования к существующему; **Розенцвейг Ф.** Об одном месте из диссертации Мартина Бубера; **Бубер М.** Библейский гуманизм; **Бубер М.** Мир пророков и мир Апокалипсиса; **Кьеркегор С.** Заключительное ненаучное послесловие к «Философским крохам»; **Левит К.** Кьеркегор и Ницше или Философское и теологическое преодоление нигилизма; **Шюц А.** Тиресий, или Наше знание будущих событий.

81. Литературная энциклопедия русского зарубежья (1918–1940) / гл. ред. А. Н. Николюкин. – М., 1998.

Т. 2: Ч. 3: С-Я. Дополнения. 272 с. 600 экз.

82. Мангейм К. Очерки социологии знания: теория-мировоззрение-историзм / сост., пер. и предисл. Е. Я. Додиня. – М., 1998. – 249 с. – 400 экз.

83. Методологические проблемы развития науки и техники. – М., 1997.

Наука в России: состояние и перспективы / общ. ред. А. И. Ракитов. 167 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Ракитов А. И. Наука в эпоху глобальных трансформаций: российская перспектива; **Ракитов А. И.** Роль науки в устойчивом развитии общества; **Бурцева Т. И.** Легко ли быть ученым в России?; **Бердашкевич А. П.** Проблемы финансирования российской науки в 1996 году; **Пшенников В. В.** Японский опыт для российской науки: как найти средства для развития; **Лихтенштейн В. М.** Экономика

науки: нематериальные активы интеллектуальной собственности и финансирование инновационной продукции; **Кочетов В. С.** Стратегия и организация финансирования НИИ пищевого профиля из внебюджетных источников; **Егеров С. В.** Современное состояние и перспективы информатизации российской науки; **Гордеева Н. А., Филь М. М.** Науковедение и право; **Филь М. М.** Центральная проблема для российских ученых: результаты научной деятельности как «служебные» объекты интеллектуальной собственности.

84. НАТО: факты и комментарии: Бюллетень / ред. совет: Т. Г. Пархалина (гл. ред.) и др. – М., 1997–1998. – 16 с.

85. Науковедение за рубежом / гл. ред. А. М. Кулькин. – М., 1998.

Современная наука в социально-ценностном измерении: Науч.-аналит. обзор / В. В. Борисенко. 120 с. Библиогр.: с. 117–120. 250 экз.

86. Научная информация в области социальных и гуманитарных наук: проблемы теории и практики. Научные публикации сотрудников ИНИОН РАН (1969–1988): Библиогр. указ. / отв. ред. Ю. С. Пивоваров. – М., 1998. – 99 с. – 500 экз.

87. Наши европейские соседи / Центр науч.-информ. исслед. глоб. и регион. пробл. – М., 1998.

Диманис М. Партийно-политическая система Германии в 90-е годы: цифры, факты, анализ. 36 с. Библиогр.: с. 35–36. 150 экз.

88. Новая литература по проблемам международных отношений и политологии: Кат. кн. выставки / отв. за вып.: В. А. Глинский и др. – М., 1998. – 48 с. – 300 экз.

89. Новая литература по социальным и гуманитарным наукам. Депонированные научные работы: Библиогр. указ. – М., 1998. – № 1–12.

90. Новая литература по социальным и гуманитарным наукам: Библиогр. указ. – М., 1998. – № 1–12.

Государство и право / отв. ред. С. О. Шевцова.

История. Археология. Этнология / отв. ред. Н. Г. Орджоникидзе.

Литературоведение / отв. ред. Ю. Д. Рыскин.

Науковедение / отв. ред. Н. И. Макешин.

Правоведение. Политология / отв. ред. С. О. Шевцова.

Религиоведение / отв. ред. Е. И. Серебряная.

Философия и социология / отв. ред. Е. И. Серебряная.

Экономика / отв. ред. В. А. Архангельская.

Языкознание / отв. ред. В. А. Макаренко.

91. Орлов Б. С. Российская социал-демократия: история и современность (к 100-летию РСДРП): Науч.-аналит. обзор. – М., 1998. – 56 с. – Библиогр.: с. 54–55. – 400 экз.

92. Орлов Б. С. Россия в поисках новой идентичности (90-е годы XX столетия): Науч.-аналит. обзор. – М., 1997. – 54 с. – Библиогр.: с. 53–54. – 250 экз.

93. Политическая наука / гл. ред. Ю. С. Пивоваров. – М., 1997–1998.

Вып. 2: Теория и методология: Пробл.-темат. сб. 1997. 194 с. 250 экз.

Ноак П. Что такое политика?: Введение в науку о ней; **Берг-Шлоссер Д., Майер Х., Штаммен Т.** Введение в политическую науку; **Хеттих М.** Основные понятия политической науки; **Пивоваров Ю. С., Фурсов А. И.** Русская Система.

Вып. 3: Типы власти в сравнительно-исторической перспективе: Пробл.-темат. сб. / ред. и отв. секр. В. Н. Листовская. 1997. 190 с. 250 экз.

Поппер К. Еще раз об открытом обществе и его врагах; **Мак-Маон К.** Автономия и власть; **Херстер-Филлиппс У.** Консервативная политика в последний период Веймарской республики; **Петцольд И.** Консервативные теоретики германского фашизма; **Штафф И.** К понятию политической теологии у Карла Шмитта; **Слагстад Р.** Либеральный конституционализм и его критики: Карл Шмитт и Макс Вебер; **Шмитт К.** Глоссарий: Заметки 1947–1951 годов; **Пивоваров Ю. С., Фурсов А. И.** Русская Система.

Вып. 4: Политическая мысль и политическая наука России: история и современность: Пробл.-темат. сб. / ред. и отв. секр. В. Н. Листовская. 1997. 172 с. 250 экз.

Раев М. Михаил Сперанский: государственный деятель имперской России; **Виттейкер С. Г.** Истоки современного русского образования: интеллектуальная биография графа Сергея Уварова; **Христов П. К. К. С. Аксаков:** исследование идей; **Калдер Л. Д.** Политическая мысль Ю. Ф. Самарина: 1840–1864 годы; **Седдон Дж. Х.** Петрашевцы: исследование о русских революционерах 1848 года; **Оффорд Д.** Портреты ранних русских либералов; **Гляйкснер Г.** Теория Владимира Соловьева о соотношении политики и нравственности: система социальной и политической этики; **Пивоваров Ю. С.** Из истории «русской политологии» середины XIX столетия: Юрий Самарин и его проект для России; **Пивоваров Ю. С.** Николай Данилевский: философия истории как «русская политология».

Вып. 1: Либерализм. Консерватизм. Марксизм: Пробл.-темат. сб. / ред. и отв. секр. В. Н. Листовская. 1998. 166 с. Библиогр. в конце ст. 200 экз.

Арблестер Э. Взлет и падение западного либерализма; **Мирич Й.** Либеральная и плюралистическая демократия; **Шиллер Т.** Либерализм в Европе; **Исаак Р.** О превратном понимании европейского и американского либерализма; **Нисбет Р.** Либерализм и стремление к власти; **Валлерстайн И.** Непреодолимые противоречия либерализма: права человека и права народов в геокультуре современной мир-системы; **Пивоваров Ю. С.** Социальная политика как момент истины в идеологии германских консерваторов и либералов; **Шлезингер А.** Скрытая суть консерваторов в понимании либералов; **Пивоваров Ю. С.** Либерализм в стране «развитого романтизма»: Константин Кавелин и его место в русской политической традиции.

94. Политические партии и общественные движения. – М., 1997–1998.

Любин В. П. Итальянская партийно-политическая система в 90-е годы (переход от Первой ко Второй республике). 1997. 59 с. Библиогр.: с. 57–59. 300 экз.

Мацонашвили Т. Н. Социал-демократическая партия Германии перед выборами 1998 г.: Науч.-аналит. обзор. 1998. 42 с. 200 экз.

95. Проблемы общественного развития стран Восточной Европы. – М., 1998.

Гуськова Е. Ю. Урегулирование на Балканах: от Бриони до Дейтона: мирные планы 1991–1995 гг.: Науч.-аналит. обзор. 66 с. Библиогр.: с. 64–66. 300 экз.

96. Разногласица: политика, политические партии, общественные движения России: Пресс-обзор: Ежемес. вып.: В 4 ч. / ред. В. В. Ишутин; сост.: И. Гетьман, Ю. Дунаева, Л. Фарбер. – М., 1997–1998.

97. Россия и мусульманский мир: Бюл. реф.-аналит. информ. / гл. ред. А. Бельский. – М., 1998. – № 1–12. – На рус. и англ. яз.

98. Сергеев В. П. Экономический союз стран СНГ: проблемы и пути формирования: Науч.-аналит. обзор. – М., 1997. – 51 с. – Библиогр.: с. 48–51. – 200 экз.

99. Сергей Юльевич Витте: российская денежная реформа 1895–1897 годов (к 100-летию «золотого рубля»): Каталог кн. выставки / сост.: М. Ю. Русакова, А. И. Слива; отв. ред. Ю. Н. Калашников. – М., 1997. – 50 с. – 300 экз.

100. Социальное развитие и культура стран Азии и Африки. – М., 1997.

Комар Ю. И. Демократизация в Африке: 1980–1990-е гг. (предварительные итоги): Науч.-аналит. обзор. – М., 1997. 22 с. Библиогр.: с. 21–22. 150 экз.

101. Социальные и гуманитарные науки. Зарубежная литература: Реф. журн. – М., 1998. – № 1–4.

Востоковедение и африканистика / гл. ред. С. И. Кузнецова.

Китаеведение / гл. ред. А. В. Меликсетов.

Языкознание / редкол.: Ф. М. Березин и др.

102. Социальные и гуманитарные науки. Отечественная и зарубежная литература: Реф. журн. – М., 1998. – № 1–4.

Государство и право / гл. ред. Ю. С. Пивоваров.

История / гл. ред. М. М. Наринский.

Литературоведение / гл. ред. Л. Г. Андреев.

Науковедение / гл. ред. А. М. Кулькин.

Социология / гл. ред. В. И. Добреньков.

Философия / гл. ред. А. И. Панченко.

Экономика / гл. ред. И. М. Осадчая.

103. Социологические исследования в России: Материалы социологических центров и служб / отв. ред. Н. Л. Полякова. – М., 1997–1998.

Вып. 2: Алкоголь. Экономика. Общество: Специализир. информ. / отв. за вып. М. В. Чекушина. 1997. 43 с. 120 экз.

Немцов А. В. Информационное обеспечение российской алкологии; **Голов А. А.** Антиалкогольные настроения и винопитие в российском обществе; **Сидоренко-Стивенсон С. А.** Бездомные и алкоголь – дилеммы маргинализации.

Вып. 1: Проблемы национального самосознания русских: этнические стереотипы населения: Специализир. информ. / отв. за вып. М. В. Чекушина. 1998. 47 с. Библиогр.: с. 45–47. 230 экз.

Вып. 2: **Климова С. Г., Данилова Е. Н.** Формирование солидарного сознания в рабочей среде: Специализир. информ. 1998. 68 с., табл. Библиогр.: с. 66–67. 250 экз.

104. Список книг, предлагаемых для обмена / сост.: Е. Б. Мисаилова, И. Ф. Куренной. – М., 1997–1998.

№ 1. 1997. 33 с. 300 экз.

№ 2. 1998. 29 с. 350 экз.

№ 3. 1998. 24 с. 350 экз.

105. Теория и практика общественно-научной информации / гл. ред. В. А. Виноградов. – М., 1997.

Вып. 13. 226 с. Библиогр. в конце ст. 250 экз.

Березин Ф. М. Место и роль русского языка в постсоветской России; **Хисамутдинов В. З., Шемберко Л. В.** Правовые аспекты доступа к информационным ресурсам по социальным и гуманитарным наукам; **Верченнов Л. Н.** Проблемы политической культуры России: новые исследования; **Соколов М. Н.** Культурология XX века; **Кулик А. Н.** Политическая наука на переходе к интенсивной модели развития: инкубатор исследовательских проектов; **Рубцов Ю. В.** Современные научные источники по истории Великой Отечественной войны; **Смирнова М. Н., Шершова А. В., Шнайдерман М. Б.** Ретроспективные библиографические указатели на основе баз данных: проблемы информационно-технологического обеспечения; **Глухов В. А., Лаврик О. Л.** Электронная доставка документов в России: в начале пути; **Купер И. Р.** Обзор отечественных гипертекстовых технологий; **Феонов Г. В.** Новые информационные технологии в вузовских библиотеках России; **Бабенко В. Н.** Актуальные проблемы развития отечественной научно-библиографической информации в области исторических наук; **Беленький И. Л.** Библиографический указатель как проект междисциплинарного исследования; **Лопуленко Н. А., Уварова Т. Б.** Современный мониторинг этнополитических процессов в России: информационный аспект; **Богданова Л. А.** Выставки литературы как составная часть информационной деятельности ИНИОН РАН; **Киквадзе Н. И.** О деятельности Центра научной информации по общественным наукам Академии наук Грузии; **Назе А., Мдивани Р. Р., Базарнова С. В.** Многоязычный тезаурус как интегрированный инструмент поиска в банках данных; **Ростиашвили К. Д.** Государственное регулирование трудовых отношений в США (исторический обзор).

106. Федерализм, региональное управление и местное самоуправление. – М., 1998.

Государственная власть и местное самоуправление в России: Пробл.-темат. сб. 164 с. 200 экз.

Гильченко Л. В. Реформа местной власти в России: анализ состояния и исследование проблем местного самоуправления; **Замотаев А. А.** Местное самоуправление как элемент государственного устройства: основные понятия и термины; **Умнова И. А., Побережная И. А., Титова Т. П.** Основные тенденции развития современного местного самоуправления в Российской Федерации; **Широков А. Н.** Особенности законодательного регулирования вопросов организации и деятельности местного самоуправления в России; **Побережная И. А.** О соответствии Конституции Российской Федерации и федеральному законодательству нормативных правовых актов по вопросам местного самоуправления субъектов Российской Федерации; **Самолетова Т. В.** Основы взаимодействия органов государственной власти и органов местного самоуправления в Российской Федерации; **Рубан В. А.** Финансовые проблемы местного самоуправления; **Подпорина И. В.** Федеральный закон «О финансовых основах местного самоуправления в Российской Федерации»: оценка эксперта; **Черкасов А. И.** Эволюция взаимоотношений государства и местного управления в зарубежных странах: Обзор.

Малый бизнес и региональное развитие в индустриальных странах: Сб. обзоров / отв. ред. В. С. Ажаева. 165 с. Библиогр. в конце обзоров. 400 экз.

107. Философия. – М., 1997–1998.

Боброва Л. А. Эпистемология У. Куайна: Науч.-аналит. обзор / Л. А. Боброва. 1997. 46 с. Библиогр.: с. 45–46. 200 экз.

Летов О. В. Современные проблемы медицинской этики: Науч.-аналит. обзор / О. В. Летов. 1998. 56 с. Библиогр.: с. 55–56. 300 экз.

Мордвинцева Л. П. Современные проблемы философии образования: Науч.-аналит. обзор / Л. П. Мордвинцева. 1998. 66 с. Библиогр.: с. 64–66. 200 экз.

108. Человек: образ и сущность (гуманитарные аспекты). – М., 1997.

О душе / гл. ред. Л. В. Скворцов. 248 с. Библиогр.: с. 246–247. 300 экз.

109. Шлетин П. И. М. О. Меньшиков: мысли о России. – М., 1997. – 209 с. – Библиогр.: с. 203–209. – 200 экз.

110. Экономические и социальные проблемы современной России / редкол.: В. А. Виноградов (пред.) и др. – М., 1997–1998.

Вып. 4: Свободные экономические зоны: опыт России: Пробл.-темат. сб. / ред.-сост. Л. А. Зубченко. 1997. 131 с. Библиогр. в конце ст. 200 экз.

Вып. 1: Управление персоналом: поиск, отбор, оценка эффективности: Пробл.-темат. сб. / отв. за вып. Е. В. Богомолова. 1998. 114 с. 350 экз.

Вып. 2: Социально-экономические аспекты коррупции: Пробл.-темат. сб. / отв. ред. и сост. И. Ю. Жилина. 1998. 158 с. Библиогр. в конце ст. 400 экз.

111. Яковлев В. А. Инновации в науке. – М., 1997. – 161 с. – Библиогр.: с. 158–161. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

112. Браиловская Т. В. Особенности становления американского глобализма в годы второй мировой войны (1939–1945 гг.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Моск. гос. открытый пед. ун-т. – М., 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

Институт истории естествознания и техники

См. также № 388

113. Архив истории науки и техники. – М., 1997.

Вып. 2 / редкол.: Е. А. Беляев и др. 272 с. Библиогр. в конце ст. 600 экз.

Тимофеев И. С. Релятивность демаркации «современное прошлое» в историографии естествознания; **Старостин Б. А.** Ведущие тенденции в послебэкономическом изучении античной науки о природе; **Беляев Е. А.** К вопросу об особенностях формирования и тенденциях развития истории естествознания как научной дисциплины (до начала XX в.); **Илизаров С. С.** Из опыта преподавания истории науки и техники; **Уварова Л. И.** Проблема реконструкции процесса разработки технических средств труда; **Кузаков В. К.** Исследования по истории медицины в России XVI–XVII вв.; **Жданова Л. В.** П. П. Пекарский – историк науки и просвещения; **Бастракова М. С.** В. И. Вернадский и история науки; **Плиний Старший.** Естественная история. Книга XI; **Павлова Г. Е.** Протоколы заседаний Конференции Санкт-Петербургской академии наук (1725–1803 гг.) как источник по истории науки и техники; **Илизаров С. С.** Японский трактат «Хокуса монряку» как источник по истории науки в России в конце XVIII в.; **Любина Г. И.** Русские региональные библиографии XIX в. – источник для изучения истории отечественной науки.

114. Боярский П. В. Ecole polytechnique. Развитие механики во Франции в конце XVIII и в начале XIX веков = Ecole polytechnique. The development of mechanics in France at the end of the XVIII century and at the beginning of the XIX century / Рос. НИИ культ. и природного наследия и др. – М., 1997. – 198 с.: ил. – Библиогр.: с. 184–191. – 1000 экз.

115. Исследования по истории физики и механики / ред. кол.: А. Т. Григорьян (пред.) и др. – М., 1997.

1993–1994 / ред.-сост. Н. М. Меркулова. 234 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 330 экз.

Мицкевич Н. В. Судьба на грани эпох: Эрнст Мах – человек и естествоиспытатель; **Печенкин А. А.** Э. Мах и проблема обоснования научного знания; **Владимиров Ю. С.** Эрнст Мах и физическая картина мира; **Визгин Вл. П.** Мах, Эйнштейн и проблема генезиса общеквариантных уравнений гравитационного поля; **Альтшулер Б. Л.** Принцип Маха и современные представления о структуре вакуума; **Полищук Р. Ф.** Принцип Маха в общей теории относительности; **Булюбаш Б. В.** Мах и электродинамика; **Горелик Г. Е.** Эрнст Мах и проблема размерности пространства; **Филонович С. Р.** Эрнст Мах: методология и исследовательская практика; **Хорски Ян.** Два замечания к юбилею Э. Маха; **Визгин Вл. П.** «Завоевание физики духом математики» и его отражение в художественной литературе (по романам Р. Музиля и Ч. Сноу); **Кузнецова О. В.** Гуманитарный аспект термодинамики; **Кухаренко Ю. А.** Квантовая механика на основе единого принципа: история проблемы; **Гриб А. А.** Космология: современность и древность; **Идлис Г. М.** Космологические идеи В. И. Вернадского; **Романовская Т. Б.** Химия, физика, математика – этапы взаимодействия и проблемы редукционизма; **Галиуллин И. А.** История открытия и исследования регулярных процессов твердого тела; **Погребысский И. Б.** Формирование понятия ускорения.

116. Историко-биологические исследования. – М., 1997.

Вып. 11 / редкол.: Э. Н. Мирзоян. 208 с. Библиогр. в конце ст. 310 экз.

Назаров В. И. Представления о механизмах надвидовой эволюции в трудах ведущих генетиков первой половины XX в.; **Георгиевский А. Б.** Историко-эволюционные исследования в России; **Чеснова Л. В.** Критерии, структура вида и видообразование у паразитических животных; **Музрукова Е. Б.** К истории изучения химии и морфологии клеточного ядра; **Рогаль И. Г.** Концепция эволюции макромолекул как основы эволюции живых организмов; **Григорьян Н. А.** Из истории съездов русских естествоиспытателей и врачей; **Корочкин Л. И.** Т. Г. Морган и генетика развития; **Гутина В. Н.** Л. Пастер на пути к эволюционизму: к 100-летию со дня смерти; **Ульянкина Т. И.** Институт Пастера и зарождение иммунологии в России: к 100-летию Института Пастера в Париже; **Григорьян Н. А.** История одного исчезнувшего института; **Букринская А. Г.** Очерк о жизни и деятельности В. М. Жданова; **Старостин Б. А.** Историко-энтомологические исследования на этапе дифференциации.

117. Историко-математические исследования. Вторая серия / гл. ред. С. С. Демидов. – М.: Янус-К, 1997.

Вып. 2(37). 336 с. Библиогр. в конце ст. 1000 экз.

Соловьев А. Д. П. А. Некрасов и центральная предельная теорема теории вероятностей; **Шейнин О. Б.** А. А. Марков и страхование жизни; **Форд Ч.** О влиянии П. А. Флоренского на Н. Н. Лузина; **Ермолаева Н. С.** Н. Н. Лузин и академическая среда; **Матвиевская Г. П.** О статье В. И. Романовского «О некоторых задачах предполагаемого университета в Ташкенте»; **Романовский В. И.** О некоторых задачах предполагаемого университета в Ташкенте; **Постников М. М.** Страницы математической автобиографии (1942–1953); **Башмакова И. Г.** Софья Александровна Яновская (1896–1966): воспоминания; **Трахтенброт Б. А.** Памяти С. А. Яновской; **Демидов С. С.** «Но эта Ваша идея... универсального масштаба и ценности чрезвычайной!»: к предыстории нестандартного анализа; **Тихомиров В. М.**

Г. Е. Шилов и пути развития математического образования; **Мышкис А. Д., Овчаренко И. Е.** Г. Е. Шилов и преподавание математики; **Перминов В. Я.** О природе доказательного мышления в догреческую эпоху развития математики; **Янков В. А.** Становление доказательства в ранней греческой математике: гипотетическая реконструкция; **Зверкина Г. А., Суфиярова И. И.** О методах приближения длины окружности периметрами правильных многоугольников; **Зайцев Е. А.** Вычисление площадей в землемерной практике; **Демидов С. С.** О статье И. Б. Погребысского «К истории качественных методов в теории дифференциальных уравнений»; **Погребысский И. Б.** К истории качественных методов в теории дифференциальных уравнений; **Барабашев А. Г.** Треугольник Фреге и существование математических объектов; **Платонова Н. И.** Через физику к общему анализу: Джованни Джорджи (1871–1950).

118. История советского атомного проекта: документы, воспоминания, исследования. – М.: Янус-К, 1998.

Вып. 1 / сост. и отв. ред. В. П. Визгин. 392 с. 1000 экз.

Никитинская Т. И. Творец атомной бомбы совсем другими глазами; **Трифонов Д. Н.** В. И. Вернадский и Комиссия по проблеме урана; **Кузнецова Н. И.** «Атомный след» в ВИЕТ: как запрещали наш журнал; **Барковский В. Б.** Атомное оружие и научно-техническая разведка; **Барковский В. Б.** «Это была увлекательная работа...»; **Мальков В. Л.** «Венона» – шаг в сторону истины?; **Симоненко Д. Л.** Краткое описание первых экспериментальных работ по разделению изотопов урана в СССР: 1942–1948 гг.; **Савельев И. В.** О годах работы в «лаборатории № 2»: 1945–1955; **Сморodinский Я. А.** «Это было необычайно интересное и удивительное время...»: воспоминания о раннем периоде жизни лаборатории № 2; **Каменева А. Д., Симоненко О. Д.** «Нет времени на диссертацию, когда надо обгонять Америку»: жизненный путь Е. М. Каменева; **Дровеников И. С., Романов С. В.** Трофейный уран, или история одной командировки; **Круглов А. К.** «Самый трудный момент в создании атомной бомбы»: заметки о первом в СССР промышленном ядерном реакторе для наработки плутония; **Швилкин Б. Н.** Детские годы в Арзамасе-16; **Ширяева О. К.** Воспоминания о Сарове; **Завойская Н. Е.** О работе Е. К. Завойского в атомном проекте: Арзамас-16; **Докучаев Я. П.** От плутония к плутониевой бомбе: из воспоминаний участника событий; **Альтшулер Л. В.** «Судьба была благосклонна ко мне ...»; **Визгин В. П.** Спасенная дважды: советская теоретическая физика между философией и ядерным оружием.

119. Колчинский Э. И. Стеллераiana в России. – СПб., 1997. – 49 с. – Библиогр.: с. 24–48.

120. Москва научная / отв. ред. В. М. Орел. – М.: Янус-К, 1997. – 518 с., 8 л. портр. – Библиогр. в конце ст.

Орел В. М. Мегалополь науки; **Беляев Е. А.** Сеть научных учреждений и вузов Москвы: предпосылки формирования, динамика структуры; **Кривошеина Г. Г.** Научные музеи Москвы: два века истории; **Илизаров С. С.** Первые исследователи Москвы: зарождение и формирование традиции москвоведения; **Демидов С. С.** Москва математическая; **Идлис Г. М.** Московские астрономы; **Визгин В. П.** Физика в Москве; **Соловьев Ю. И.** Москва – крупнейший центр научных исследований по химии; **Мирзоян Э. Н.** Эволюционная и теоретическая биология в научных учреждениях Москвы; **Резанов И. А.** Научные геологические школы в Москве; **Есаков В. А.** География в Москве: Д. Н. Анучин и его последователи; **Ярошевский М. Г.** Московский центр научно-психологических исследований в России; **Пар-**

хоменко А. А. Москва – цитадель современных технических наук; **Уварова Л. И.** Роль московских ученых в становлении теоретического машиностроения; **Чайковский Ю. В.** Старейшее общество и его библиотека; **Борисов В. П.** Утраченный потенциал: эмиграция деятелей науки и высшей школы Москвы после 1917 г.; **Любина Г. И.** Русские женщины в интерьере московского музея; **Есаков В. Д.** Переезд Академии наук в Москву; **Орел В. М., Пархоменко А. А.** Наука и ученые Москвы в годы трудных испытаний.

121. Николай Иванович Вавилов: Научное наследие в письмах: международная переписка / редкол.: Р. В. Петров и др.; Рос. акад. с.-х. наук. – М., 1997.

Т. 2: 1927–1930 / отв. ред. Л. Н. Андреев; сост., коммент.: С. Г. Корнеев, И. В. Полумордвинова, М. Е. Раменская, Н. Н. Сухова, Т. А. Курсанова, Т. К. Лассан, Г. А. Савина, Н. Ф. Фомичева; Перевод.: В. А. Жуков, В. Г. Привалова, Е. Д. Табакеев, А. И. Сизоненко. 638 с., 1 л. портр. 2000 экз.

122. Петросян В. К. Общий кризис теоретико-множественной математики и пути его преодоления. Версия 1.0 / Фонд филос. инициативы «Апейрон». – М.: Янус-К, 1997. – 144 с. – Библиогр.: с. 139–141. – 500 экз.

123. Птолемей Клавдий. Альмагест или Математическое сочинение в тринадцати книгах / пер. с древнегреч. И. Н. Веселовского; отв. ред. В. А. Амбарцумян и др. – М., 1998. – 672 с.: ил. – Библиогр.: с. 644–654. – 1000 экз.

124. Резанов И. А. История взаимодействия наук о Земле. – М., 1998. – 223 с. – Библиогр.: с. 212–219. – 400 экз.

125. Соколова К. Б. Развитие фенотипетики в первой половине XX века. – М., 1998. – 160 с., 1 л. портр. – Библиогр.: с. 149–158. – В кн. также: М. Д. Голубовский, Э. Н. Мирзоян. К. Б. Соколова в науке и жизни.

126. Традиционная логика и канторовская диагональная процедура / отв. ред. Е. А. Зайцев. – М.: Янус-К, 1997. – 32 с. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Виннер Д. И. О различии внешнего и внутреннего отрицания в традиционной логике; **Бычков С. Н., Шашкин Л. О.** О критике канторовской диагональной процедуры доказательства несчетности континуума; **Балдин Е. В., Бычков С. Н.** Неразрешимые множества и канторовская диагональная процедура.

127. Фальковский Н. И. Москва в истории техники. – М.: Янус-К, 1997. – 340 с.: ил. – 1000 экз.

128. Физика XIX–XX вв. в общенаучном и социокультурном контекстах. Физика XX века и ее связь с другими разделами естествознания / отв. ред. Г. М. Идлис. – М.: Янус-К, 1997. – 304 с.: ил. – Библиогр.: с. 302–304. – 1000 экз.

Визгин Вл. П. Математика в квантово-релятивистской революции; **Кобзарев И. Ю.** Частная теория относительности; **Кожевников А. Б., Романовская Т. Б.** Квантовая теория: 1900–1927; **Кузнецова О. В.** Квантовая механика и ее интерпретации; **Трифонов Д. Н.** Развитие учения о радиоактивности; **Дорман И. В.** Космические лучи; **Идлис Г. М.** Космология и естествознание; **Печенкин А. А.** Страсбургский фактор в творчестве Л. И. Мандельштама и его школы; **Ковнер М. А.** Вклад Физико-химического института им. Л. Я. Карпова в развитие отечественной теоретической физики; **Андреев А. В.** Альтернативная физика в СССР двадцатых-сороковых годов; **Томилин К. А.** Физики и борьба с космополитизмом.

129. Щербо Г. М. Сухарева башня. Исторический памятник и проблема его воссоздания. – М.: Янус-К, 1997. – 44 с.: ил. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

130. Аксенов Г. А. Учение В. И. Вернадского о живом веществе и его значение для теоретической географии: Дис. в виде науч. докл. ... канд. геогр. наук. – М., 1998. – 49 с. – Библиогр.: с. 47–49.

131. Гороховская Е. А. Становление классической этологии: историко-логический анализ: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

132. Грязнова Ю. Б. Перформативные тексты в методологии науки: Автореф. дис. ... канд. филос. наук. – М., 1998. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

133. Завидонов И. В. История изучения околоземного космического пространства с помощью искусственных спутников Земли: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

134. Попов И. Ю. Значение исследований географической изменчивости для формирования эволюционного синтеза: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

Библиотека Российской академии наук

135. Алексеев Ю. Г. Псковская судная грамота. Текст. Комментарий. Исследование / Псков. вольный ун-т. – Псков: Возрождение, 1997. – 147 с. – Библиогр.: с. 138–145. – 1500 экз.

136. Библиотечно-библиографическая классификация: Табл. для науч. б-к / Рос. гос. б-ка и др. – М., 1998. – 200 экз.

Вып. 13: Р. Здравоохранение. Медицинские науки: Дополнения и исправления: Инструкт.-метод. рекомендации № 5 / сост.: Т. В. Дубинина, Л. М. Казакова, И. Н. Комарова, В. Б. Лазуркина, А. Ц. Масевич. 47 с.

Вып. 23: Ю. Философские науки. Психология. Разд. «Ю. Этика»: Дополнения и исправления: Инструкт.-метод. рекомендации № 1 / сост. И. А. Малахова. 20 с.

137. Юлия Петровна Нюкша: Биобиблиогр. указ. / сост. Т. В. Кульматова; авт. вступ. ст. В. П. Леонов. – СПб., 1997. – 56 с. – 100 экз.

138. О муза русская, покинувшая дом...: поэзия русского зарубежья из собрания А. В. Савина: Каталог / сост.: Л. И. Киселева, А. В. Савин. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998. – 252 с.: ил. – 1000 экз.

139. Советская археологическая литература: Библиогр. указ. / отв. ред. Е. Н. Носов. – СПб., 1997.

1982–1984 / сост.: Р. Ш. Левина, Л. М. Всевиов. 451 с. 800 экз.

140. Успенская А. В. Антологическая поэзия А. А. Фета. – СПб., 1997. – 96 с. – Библиогр.: с. 91–96. – 1000 экз.

Отдел теоретических проблем**141. Арийский Путь.** – М.: Грааль; Аспект, 1998.

Данилов В., Мочалова И. Арийская империя: гибель и возрождение: основы антиматериальной методологии и политологии (Евангелие от ариев). 464 с., 2 л. портр.: ил. 3000 экз.

Мочалова И., Данилов В. Тайна арийской матрешки. 200 с.: ил. 2000 экз.

**Всероссийский центр переводов
научно-технической литературы и документации**

142. Языки и культуры = Taal en cultuur conferentie: Rusland en de Nederlanden: Материалы конф.: Россия, Бельгия, Нидерланды / под ред.: П. ван Нюнена, А. Л. Семенова; Маастрихт. центр рус. яз. и культуры и др. – М., 1995. – 373 с. – Библиогр. в конце ст. – 350 экз.

Дренясова Т. Н. Место учебника в обучении нидерландскому языку; **Белоусов В. О.** Несколько типичных сложностей для русских при воспроизведении нидерландских имен; **Новицкая О. В.** Фонетическая интерференция. Нидерландский акцент в русской звучащей речи; **Семенов А. Л.** Коммуникативный аспект теории языковых игр: роль игры в обучении переводу; **Сюзюмога И. В.** Средства выражения цели высказывания в русской и нидерландской диалогической речи (собственно вопросительные предложения); **Barentsen A.** Constructies met werkwoorden van perceptie in het Nederlands en het Russisch. Elementen van een contrastieve analyse; **Солдатенкова-Дедерен Т. Н.** Отражение синтаксической структуры языка в переводных словарях; **Bocker E.** Het gebruik van de conditionalis in de Russische en Nederlandse omgangstaal; **Убин И. И.** Нидерландский язык в переводе специальной литературы в России; **Vandeweghe W.** Aspectisch-temporele bijwoorden in het Nederlands en het Russisch; **Добрынина Е. Б.** Трудности передачи аспектуальных значений средствами неродного языка (на примере нидерландского и русского языков); **Титгат К.** Заимствования в русском языке: советы переводчику; **Bosch W.** De Nederlandse handel in boeken over en uit Rusland; **Weststeijn W. G.** Russische literatuur in Nederlandse vertaling 1985–1995; **Dierick J.** «...en van aantekeningen voorzien door...». Noten in Nederlandse vertalingen van Russische literatuur; **Mazijn P.** Vladimir Pecerin in België en Nederland in de 19de eeuw; **Waegemans E.** Vertaalpraktijken in de 19e eeuw. Капитанская дочка van Puskin in Nederlandse vertaling; **Verstraete-Vande Wiele H.** Streavels vertaalt en vertaald; **Михайлова И. М.** Голландская литература в русских переводах конца XIX – начала XX веков; **Князькова С. Ю.** Литературные переводы с нидерландского языка и значение деятельности Ю. Ф. Сидорина; **Willemsen C.** Charles B. Timmer (1907–1991), de beviogen romanticus; **Boland H.** Ter Opheldering Van Enige Misverstanden Aangaande Het Vertalen Van Poezie; **Langeveld A.** De vertaler als mede-auteur; **Hinrichs J. P.** Nederlandse Poezie Over Rusland; **Марковина И. Ю.** Русские глазами голландцев: фрагмент исследовательского проекта «Этнопсихолингвистическое моделирование культур»; **Ронин В.** Фламандцы глазами русских; **Krol Ch. B.** Beatrix – kleindochter van Stalin?

Редколлегия серии «Классики науки»**143. Памятники истории науки.** – СПб., 1997.

Бехтерев В. М. Будущее психиатрии. Введение в патологическую рефлексологию / отв. ред.: Н. П. Бехтерева, Ю. В. Попов. 329 с., 1 л. портр. Библиогр.:

с. 327–329. В кн. также: Владимир Михайлович Бехтерев как организатор. 2000 экз.

144. Понтекорво Б. Избранные труды: в 2 т. / под общ. ред. С. М. Биленького. – М.: Наука; Физматлит, 1997. – 1000 экз.

Т. 1: Научные статьи / ред.-сост.: С. М. Биленький и др. 416 с., 16 с. портр. Библиогр. в конце ст. на рус. и англ. яз.

Т. 2: Воспоминания / ред.-сост.: С. М. Биленький, Т. Д. Блохинцева, И. Г. Покровская, М. Г. Сапожников. 352 с., 32 с. фото.

Salvini G. Bruno Pontecorvo's Legacy; **Герштейн С. С.** Воспоминания и размышления о Бруно Понтекорво; **Steinberger J.** A personal debt to Bruno Pontecorvo; **Lederman L. M.** Encounter with Bruno 1948–1949; **Lederman L. M.** Origins of the two neutrino experiments; **Лаберриг-Фролова Ж.** Бруно Понтекорво и Париж; **Fidecaro G.** Bruno Pontecorvo: from Rome to Dubna; **Джелепов В. П.** Гений Бруно Понтекорво; **Окунь Л. Б.** Бруно Максимович; **Жуков В. А.** Первые годы в науке с Бруно Максимовичем; **Блохинцева Т. Д.** Спасибо, дорогой Бруно Максимович; **Ландсберг Л. Г.** Бруно Максимович, мюоны и уран; **Сисакян А. Н.** Красивое имя – удивительный человек: штрихи к портрету Б. М. Понтекорво; **Покровская И. Г.** «Судьба свои дары явить желала в нем...»; **Флягин В. Б.** Воспоминания о Бруно; **Пираджино Г.** Встречи с Бруно Понтекорво; **Неменов Л. Л.** Бруно Максимович, каким его помню; **Селиванов Г. И.** Бруно – как много в этом звуке...; **Куликов А. В.** Он был учителем не только в аудитории; **Барбашов Б. М.** Талант и знания; **Микаэлян Л. А.** Штрихи к портрету; **Сороко Л. М.** Такой неугомонный Бруно; **Соловьев В. Г.** Обостренное чувство справедливости; **Бучелла Ф.** Мои воспоминания о Бруно; **Асатиани Т. Л.** Незабываемые встречи; **Цигаль В. Е.** Бруно Понтекорво; **Кабиббо Н.** После оттепели – ностальгия; **Амальди У.** Открытая Библия в русской лаборатории; **Стролин П.** Хиросима никогда не должна повториться; **Сальвини Дж., Бернардини К., Фарджион Д.** Слова прощания.

Редколлегия серии «Ученые России. Очерки, воспоминания, материалы»

145. Академик Александр Александрович Баев: очерки, переписка, воспоминания / отв. ред. А. Д. Мирзабеков. – М.: Наука, 1998. – 520 с., 1 л. портр.: ил. – 1000 экз.

Баева Е. В. Трудные годы; **Энгельгардт В. А.** Последнее письмо А. А. Баеву, январь 1984 г.; **Баев А. А.** Памяти академика В. А. Энгельгардта; **Баев А. А.** Отец: семья, детство, юность; **Горский А. И.** Человек великой души; **Дорошин М. Ф.** Я устоял благодаря ему; **Забоева И. В.** Александр Александрович Баев в Коми филиале АН СССР; **Фишман М. В., Кузькокова Н. Н.** Редкая отзывчивость; **Бурнашева С. А.** Мне посчастливилось с ним работать; **Поглазов Б. Ф.** Он учил нас жизни; **Лисовская Н. П.** Светлый человек; **Ливанова Н. Б.** Счастье, выпавшее нам на долю; **Канопкайте С. И.** Жизнь дала возможность; **Малкова М. Г.** Многогранный талант; **Поляновский О. Л.** Хранитель традиций; **Кафани К. А.** Большой человек и философ; **Венкстерн Т. В.** Удивительный человек; **Мирзабеков А. Д.** Учитель и наставник; **Ли Л.** Человек с большой буквы; **Лещинская И. Б.** Блестящий экспериментатор; **Левина Е. С.** Мужество и воля; **Белжеларская С. Н.** Учитель; **Кочкина В. М.** Служение истине; **Фодор И. И.** ИМБ, Пушино; **Тяньшин В. И.** Первые годы в Институте биохимии и физиологии микроорганизмов; **Готтих Б. П.** Авторитет ученого и аура человека; **Евдокимов Ю. М.** Малоизвестные страницы; **Шелер В.** Научные связи с ГДР; **Грюнберг-Манаго М. В.** Мои вос-

поминания; **Гро Ф.** Симпозиум в Конкарно с профессором А. Баевым...20 лет тому назад!; **Цахау Г. Г.** Встречи с Александром Баевым; **Еременко Т.** Мечта о сообществе в науке; **Макинтайр Я.** Саша: воспоминания; **Лим Х. А.** Баев: дань уважения человеку и ученому; **Матяш Л. Ф. А. А.** Баев и отечественная биотехнология; **Беляева Н. Н.** Под знаком козерога; **Твердохлебов Е. Н.** Впередсмотрящий; **Спирин А. С.** Два подвига в четвертой жизни; **Курсанов А. Л.** Его духовный мир; **Бутенко Р. Г.** Преданность науке; **Кнорре Д. Г.** Настоящий гражданин; **Иванов В. Т.** Дружеское участие; **Мацука Г. Х.** У истории альтернативы нет; **Кавсан В. М.** «Я всегда работал»; **Свердлов Е. Д.** Несколько очень личных воспоминаний об Александре Александровиче Баеве; **Тулькес С. Г.** Несерьезно о серьезном.

146. Мишустин Е. Н. Моя жизнь в науке: Воспоминания / отв. ред. И. Е. Мишустина. – М., 1997. – 272 с., 1 л. портр. – 410 экз.

Редколлегия серии «Научно-биографическая литература»

147. Алексеев Л. В., Калесник Е. В. Иван Николаевич Горожанкин, 1848–1904: к 150-летию со дня рождения. – М., 1998. – 206 с., портр.: ил. – Библиогр.: с. 182–185. – 260 экз.

148. Боголюбов А. Н., Антонюк Е. Я., Федосова С. А. Сергей Николаевич Кожевников, 1906–1988. – М., 1998. – 236 с.: ил. – Библиогр.: с. 219. – 300 экз.

149. Боголюбов А. Н., Матвиевская Г. П. Всеволод Иванович Романовский, 1879–1954. – М., 1997. – 157 с.: ил. – 210 экз.

150. Горохов В. Г. Петр Климентьевич Энгельмейер. Инженер-механик и философ техники, 1855–1941. – М., 1997. – 222 с. – Библиогр.: с. 210–218. – 230 экз.

151. Даценко А. В., Прищепа В. И. Юрий Васильевич Кондратюк, 1897–1942. – М., 1997. – 159 с.: ил. – Библиогр.: с. 152–158. – 260 экз.

152. Колотило Л. Г. Федор Кириллович Дриженко, 1858–1922. – СПб., 1997. – 128 с.: ил. – Библиогр.: с. 111–121. – 500 экз.

153. Копелевич Ю. Х. Иоганн Антон Гильденштедт, 1745–1781. – М., 1997. – 127 с.: ил. – Библиогр.: с. 120–123. – 220 экз.

154. Коренцова М. М. Колин Маклорен, 1698–1746. – М., 1998. – 144 с. – Библиогр.: с. 139–142. – 200 экз.

155. Коршунов Ю. Л. Иван Федорович Александровский, 1817–1894. – М., 1997. – 79 с.: ил. – 230 экз.

156. Матвиевская Г. П., Соколовская З. К. Улугбек, 1394–1449. – М., 1997. – 153 с.: ил. – Библиогр.: с. 131–149. – 470 экз.

157. Немировский Е. Л. Анисим Михайлов Радишевский, около 1560 – около 1631. – М., 1997. – 150 с.: ил. – Библиогр.: с. 145.

158. Пасецкий В. М., Блинов С. А. Руал Амундсен, 1872–1928. – М., 1997. – 203 с.: ил. – Библиогр.: с. 201–202. – 400 экз.

159. Розенфельд Б. А., Сергеева Н. Д. Ахмад ал-Фергани: IX в. – М., 1998. – 86 с.: ил. – Библиогр.: с. 83–84.

160. Романовский С. И. Леонид Иванович Лутугин, 1864–1915. – СПб., 1997. – 191 с.: ил. – Библиогр.: с. 166–172. – 500 экз.

161. Сергеев А. А. Константин Александрович Поссе, 1847–1928. – М., 1997. – 72 с. – Библиогр.: с. 65–68.

162. Тарасов Б. Ф. Валериан Иванович Курдюмов, 1853–1904. – СПб., 1997. – 231 с. – Библиогр.: с. 223–226. – 400 экз.

163. Цварава Г. К. Руджер Иосип Бошкович, 1711–1787. – СПб., 1997. – 203 с.: ил. – 500 экз.

164. Шафрановский И. И., Дубов П. Л. Огюст Браве, 1811–1863. – СПб., 1997. – 144 с. – 500 экз.

Редколлегия издания «Материалы к биобиблиографии ученых»

165. Материалы к биобиблиографии ученых / гл. ред. А. А. Логунов. – М., 1998.

Серия физических наук. Вып. 41: Анатолий Алексеевич Логунов / сост.: Р. И. Кузьменко, А. П. Самохин. 114 с., 1 л. портр.

Серия технических наук. Горное дело. Вып. 15: Валентин Алексеевич Чантурия / сост.: Т. В. Глембоцкая, Л. А. Калашникова; авт. вступ. ст. К. Н. Трубецкой. 83 с., 1 л. портр. 500 экз.

Редколлегия серии «Наука. Мировоззрение. Жизнь»

166. Котляков В. М. Наука. Общество. Окружающая среда / Ин-т географии РАН. – М., 1997. – 409 с., 1 л. портр.: ил. – Библиогр.: с. 307–362. – 1200 экз.

Редколлегия серии «Литературные памятники»

167. Белый Андрей. Собрание стихотворений. 1914 / подгот. А. В. Лавров. – М., 1997. – 456 с., 1 л. портр. – 1000 экз.

168. Гонди Рец Ф. П., де. Мемуары = Memoires / подгот.: Ю. Б. Виппер, А. Ф. Строев, Ю. Я. Яхнина. – М., 1997. – 832 с.: ил. – В кн. также: Ю. Б. Виппер. «Мемуары» кардинала де Реца; Ю. Б. Виппер. Первое русское издание «Мемуаров» кардинала де Реца. – 3000 экз.

169. Долгоруков И. М. Капище моего сердца, или Словарь всех тех лиц, с коими я был в разных отношениях в течение моей жизни / сост., примеч. В. И. Коровин. – М., 1997. – 392 с., 1 л. портр. – 1700 экз.

170. Катон Марк Порций. Земледелие = De agri cultura liber / пер. и коммент. М. Е. Сергиенко. – Репр. воспроизведение текста изд. 1950 г. – М.: Ладомир, 1998. – 220 с.: ил. – 1000 экз.

171. Льюль Р. Книга о любящем и возлюбленном; Книга о рыцарском ордене; Книга о животных; Песнь Рамона = Llibre d'amic e amat; Llibre de l'orde de cavalleria; Llibre de les besties; Cant de Ramon. – СПб., 1997. – 285 с. – 1500 экз.

172. Мор Т. Утопия. Эпиграммы. История Ричарда III / подгот.: М. Л. Гаспаров, Ю. М. Каган, Е. В. Кузнецов, И. Н. Осинковский, Ю. Ф. Шульц. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Ладомир, 1998. – 463 с., 1 л. портр.: ил. – В кн. также:

И. Н. Осинковский. Томас Мор и его время; Ю. Ф. Шульц. Поэзия Томаса Мора; Е. В. Кузнецов. История Ричарда III как исторический источник. – 1500 экз.

173. Причитанья Северного края, собранные Е. В. Барсовым / подгот.: Б. Е. Чистова, К. В. Чистов; отв. ред. А. М. Астахова. – СПб., 1997. – 1000 экз.

Т. 1: Похоронные причитанья. 500 с., 2 л. портр.

Т. 2: Рекрутские и солдатские причитанья. Свадебные причитанья. 656 с.

174. Ростан Э. Сирано де Бержерак = Cyrano de Bergerac / сост., пер., примеч.: Е. В. Баевская, М. Д. Яснов. – СПб., 1997. – 392 с., 1 л. портр. – 1500 экз.

175. Стихотворения Александра Пушкина / подгот. изд. Л. С. Сидяков; отв. ред.: Ю. М. Лотман, С. А. Фомичев. – СПб., 1997. – 640 с. – 1000 экз.

Редколлегия научно-популярной серии «Кибернетика: неограниченные возможности и возможные ограничения»

176. Болсинов А. В., Фоменко А. Т. Введение в топологию интегрируемых гамильтоновых систем. – М., 1997. – 352 с.: ил. – Библиогр.: с. 342–348. – 450 экз.

177. Капица С. П., Курдюмов С. П., Малинецкий Г. Г. Синергетика и прогнозы будущего. – М., 1997. – 285 с.: ил. – Библиогр.: с. 279–284. – 1730 экз.

178. Касюков А. С. Гомотопическая эквивалентность комплекса коцепей Чеха и комбинаторного коцепного комплекса. – М., 1997. – 42 с. – Библиогр.: с. 42. – 300 экз.

179. Матвеев С. В., Фоменко А. Т. Алгоритмические и компьютерные методы в трехмерной топологии. – 2-е изд., перераб. и доп. – М., 1998. – 304 с.: ил. – Библиогр.: с. 298–300. – 300 экз.

180. Носовский Г. В., Фоменко А. Т. Математическая хронология библейских событий. – М., 1997. – 408 с. – Библиогр.: с. 390–401. – 1000 экз.

181. Фундаментальные основы математического моделирования / отв. ред. И. М. Макаров. – М., 1997. – 198 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Самарский А. А. Предисловие; **Самарский А. А., Вабищевич П. Н.** Разностные методы решения обратных задач математической физики; **Клоков Ю. А., Михайлов А. П., Адьютов М. М.** Нелинейные математические модели и неклассические краевые задачи для обыкновенных дифференциальных уравнений.

Издательство «Наука»

182. An evening by the fireside = Вечер у камина / A. Conan Doyle, G. K. Chesterton, G. B. Shaw, J. Galsworthy, K. Mansfield, J. Joyce. – Novosibirsk, 1997. – 130 p. – 3000 экз.

183. Агаловян Л. А. Асимптотическая теория анизотропных пластин и оболочек. – М., 1997. – 414 с.: ил. – Библиогр.: с. 395–413. – 1000 экз.

184. Азбука христианства: Словарь-справочник / сост. А. Удовенко. – М., 1997. – 288 с. – Библиогр.: с. 285–287. – 5000 экз.

185. Александров В. Н., Воронин В. И. Тарифы на услуги нефтепроводного транспорта. – М., 1997. – 69 с. – Библиогр.: с. 69. – 300 экз.

186. Александров К. С., Золотухин О. Г., Мисюль С. В. Книжка для первокурсника. – Новосибирск, 1997. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 50. – 1050 экз.

187. Аннотированный тематический план выпуска литературы издательства «Наука» на ... / сост. И. С. Власов. – М., 1997–1998.

... I полугодие 1998 года. 1997. 77 с. 4500 экз.

... II полугодие 1998 года. 1998. 128 с. 5000 экз.

188. Антонова Л. Г. Педагогический дневник и личность учителя: Пособие для учителя. – М.: Флинта, 1998. – 88 с. – 3000 экз.

189. Арин О. А. Азиатско-тихоокеанский регион: мифы, иллюзии и реальность. Восточная Азия: экономика, политика, безопасность. – М.: Флинта, 1997. – 435 с. – Библиогр.: с. 409–431. – 1000 экз.

190. Архипов С. А. Эпителиоидная клетка: новая концепция происхождения и дифференцировки = Epithelioid cell: new conception origin and differentiation. – Новосибирск, 1997. – 88 с.: ил. – Библиогр.: с. 62–78. – 426 экз.

191. Атлантический лосось = Atlantic salmon / отв. ред. Р. В. Казаков; Гос. НИИ озерного и речного рыбного хозяйства. – СПб., 1998. – 575 с.: ил. – Библиогр.: с. 494–569. – 600 экз.

Дорофеева Е. А. Таксономический статус, морфология и распространение атлантического лосося; **Семенова О. В.** Кариотип атлантического лосося; **Казаков Р. В., Титов С. Ф.** Популяционно-генетическая организация вида *Salmo salar* L.; **Христофоров О. Л., Мурза И. Г.** Репродуктивная функция и ее контроль у атлантического лосося; **Флеминг Ян А.** Размножение атлантического лосося; **Гордилов Ю. Н.** Зародышевое и личиночное развитие атлантического лосося; **Веселов А. Е.** Распределение и поведение молоди атлантического лосося в летний период; **Кунжак Р. А.** Экология молоди атлантического лосося в зимний период; **Казаков Р. В., Веселов А. Е.** Закономерности смолтификации атлантического лосося; **Веселов А. Е., Казаков Р. В., Сысоева М. И.** Закономерности катадромной миграции смолтов атлантического лосося; **Реддин Д. Г.** Особенности морского периода жизни атлантического лосося; **Пауэр Дж.** Механизмы воздействия на молодь атлантического лосося абиотических факторов среды; **Билак А. Т.** Состояние работ по восстановлению запасов атлантического лосося в Канаде; **Казаков Р. В.** История и состояние промысла атлантического лосося в России; **Казаков Р. В., Веселов А. Е.** Популяционный фонд атлантического лосося в России; **Джефард С. Р.** Атлантический лосось в Соединенных Штатах Америки; **Бартель Р.** Атлантический лосось в Польше; **Прузе П., Метузаль-Себедио К.** Атлантический лосось во Франции; **Исакссон А., Гудьенссон Т.** Атлантический лосось в Исландии; **Уэллан К. Ф.** Атлантический лосось в Ирландии; **Сойвио А.** Разведение атлантического лосося в Финляндии; **Иконен Э.** Атлантический лосось в Финляндии; **Торп Дж. И.** Атлантический лосось в Шотландии.

192. Аэродинамика, устойчивость и управляемость сверхзвуковых самолетов = Aerodynamics, stability and controllability of supersonic aircraft / сост. и науч. ред. Г. С. Бюшгенс; Центр. аэрогидродинам. ин-т. – М., 1998. – 816 с.: ил. – Библиогр. в конце глав.

Бюшгенс Г. С. Введение; **Гладков А. А., Иродов Р. Д., Федоренко Г. А.** Основные методы определения аэродинамических характеристик; **Лебедь Н. К., Онькова Л. Н.** Аэродинамика сверхзвуковых самолетов с прямыми, стреловидными

и треугольными крыльями; **Иродов Р. Д., Лебедь Н. К., Якимов Г. Л.** Аэродинамика сверхзвуковых самолетов с крылом изменяемой геометрии; **Васильев Л. Е., Иродов Р. Д., Курочкин Л. А.** Аэродинамика сверхзвуковых самолетов с крыльями сложной формы в плане. Управление вихрями; **Васильев В. И., Иванюшкин А. К., Павлюков Е. В.** Аэродинамика воздухозаборников и сопел сверхзвуковых самолетов; **Петров К. П.** Аэродинамика фюзеляжей сверхзвуковых самолетов; **Микеладзе В. Г.** Аэродинамика органов управления сверхзвуковых самолетов; **Гоман М. Г.** Аэродинамика сверхзвуковых самолетов в неустановившемся движении; **Бочаров В. Я.** Системы управления сверхзвуковых самолетов; **Бюшгенс Г. С., Гоман М. Г., Устинов А. С.** Основные методы анализа динамики полета; **Бюшгенс А. Г.** Моделирование динамики самолета на пилотажных стендах; **Бюшгенс Г. С.** Продольная устойчивость и управляемость сверхзвуковых самолетов; **Берко В. С., Живов Ю. Г.** Влияние реальных динамических характеристик системы управления на устойчивость и управляемость; **Суханов В. Л.** Боковая устойчивость и управляемость сверхзвуковых самолетов; **Гоман М. Г.** Динамика пространственных движений сверхзвуковых самолетов; **Иродов Р. Д., Медвежникова Л. А., Федоренко Г. А.** Летно-технические характеристики сверхзвуковых самолетов; **Иродов Р. Д.** Маневренные характеристики сверхзвуковых самолетов; **Иродов Р. Д.** Выбор параметров самолета.

193. Баглай В. Е. Ацтеки: история, экономика, социально-политический строй (доколониальный период). – М., 1998. – 432 с., 28 отд. л. ил. – Библиогр.: с. 401–415. – 1000 экз.

194. Бакулин В. Н., Образцов И. Ф., Потопахин В. А. Динамические задачи нелинейной теории многослойных оболочек. Действие интенсивных термосиловых нагрузок, концентрированных потоков энергии. – М., 1998. – 463 с. – Библиогр.: с. 448–463. – 1000 экз.

195. Балабышко А. М., Зимин А. И., Ружицкий В. П. Гидромеханическое диспергирование. – М., 1998. – 331 с.: ил. – Библиогр.: с. 304–324. – 500 экз.

196. Батчаев М. Х.-К. Финансы и кредит в аграрной стратегии Индии / Рос. ин-т дружбы народов. – М., 1997. – 199 с. – Библиогр.: с. 192–195. – 300 экз.

197. Баутин С. П. Математическая теория безударного сильного сжатия идеального газа. – Новосибирск, 1997. – 160 с. – Библиогр.: с. 152–158. – 1000 экз.

198. Белхост Б. Огюстен Коши / пер. с фр. Ю. А. Дробышева. – М., 1997. – 176 с.: ил. – Библиогр.: с. 172–173. – 2000 экз.

199. Бертельс А. Е. Художественный образ в искусстве Ирана IX–XV вв. (слово, изображение) / Рос. ин-т искусствознания. – М., 1997. – 422 с., 16 с. ил. – Библиогр.: с. 402–417. – 1000 экз.

200. Блажитко Е. М., Орфеева Т. Н. Альтернативные операции при язвенной болезни: Метод. рек. – Новосибирск, 1997. – 95 с.: ил. – Библиогр.: с. 90–95. – 1000 экз.

201. Богомолов А. М., Салий В. Н. Алгебраические основы теории дискретных систем. – М., 1997. – 368 с.: ил. – Библиогр.: с. 365–368. – 1000 экз.

202. Болтянский В. Г., Баладзе Э. Д. Проблема Секефальви-Надя в комбинаторной геометрии. – М., 1997. – 223 с. – Библиогр.: с. 220–222. – 600 экз.

203. Брюно А. Д. Степенная геометрия в алгебраических и дифференциальных уравнениях. – М., 1998. – 288 с.: ил. – Библиогр.: с. 280–288. – 1500 экз.

204. Бусева-Давыдова И. Л. Храмы Московского Кремля: святыни и древности: Подробный историко-культурный путеводитель / предисл. И. А. Родимцевой. – М., 1997. – 368 с., 32 отд. л. ил. – Библиогр.: с. 274–292. – 5000 экз.

205. Вагнер Б. Б. География мира и России: задачи, тесты, познавательные игры. – М.: Флинта, 1998. – 176 с. – 3000 экз.

206. Ван А. В. Целебные камни. – Новосибирск, 1997. – 71 с. – Библиогр.: с. 70. – 3000 экз.

207. Вечерин П. Батя: Док. повесть о Е. Н. Батенчуке. – М., 1998. – 142 с.: ил. – 3000 экз.

208. Вильдеман В. Э., Соколкин Ю. В., Ташкинов А. А. Механика неупругого деформирования и разрушения композиционных материалов. – М., 1997. – 288 с.: ил. – Библиогр.: с. 266–288. – 600 экз.

209. Винокуров Г. З., Кошкин А. А. Системы оперативного и упреждающего управления предприятием. – Новосибирск, 1997. – 194 с. – Библиогр.: с. 184–192. – 3000 экз.

210. Вишняков С. А. Русский язык как иностранный: Учеб. пособие. – М.: Флинта, 1998. – 126 с. – 3000 экз.

211. Возвращение памяти: историко-архивный альманах. – Новосибирск, 1997.

Вып. 3 / ред.-сост. И. В. Павлова. 391 с., портр. 1000 экз.

Павлова И. В. Сталинские репрессии как способ преобразования общества; **Папков С. А.** Лагерная система и принудительный труд в Сибири и на Дальнем Востоке 1929–1941 гг.; **Тепляков А. Г.** Портреты сибирских чекистов: 1920–1953 гг.; **Букин С. С.** Норильское восстание 1953 г.: версия немецких военнопленных; **Толмачев В. А.** Доля крестьянская; **Лапшин К. А.** Вот так и жизнь прошла...; **Кропочкин А. Е.** Судьба N СЛ-208; **Коновалов Л. А.** В джунглях ГУЛАГа; **Соколов А. П.** Мне повезло: я по спецнаряду; **Холмогорова А. А.** Я была из категории ЧСИР; **Фельдгун Г. Г.** Записки лагерного музыканта: Главы из книги; **Панфилов С. И.** Три рассказа.

212. Воронин В. И., Борисов Н. Н. Экономика нефтепроводного транспорта. – М., 1997. – 310 с. – Библиогр.: с. 307–308. – 700 экз.

213. Воронин В. И., Жиров А. И. Товарно-коммерческие проблемы в экономике нефтепроводного транспорта. – М., 1997. – 85 с. – 300 экз.

214. Воронин В. И., Коробкин В. И. Инвестиционный анализ и разработка бизнес-планов в нефтепроводном транспорте. – М., 1997. – 62 с. – 300 экз.

215. Всеволодова-Перель Т. С. Дождевые черви фауны России. Кадастр и определитель. – М., 1997. – 102 с.: ил. – Библиогр.: с. 93–97.

216. Выборнова В. Ю., Савова М. Р. Вокруг тебя Мир...: Книга для ученика. 5 класс / В. Ю. Выборнова, М. Р. Савова; Рос. о-во Красного Креста. – М., 1996. – 96 с.: ил. – 5000 экз.

217. Выборова Г. Е., Махмурян К. С., Мельчина О. П. Advanced English =

Учебник английского языка для гуманитарных факультетов вузов (II этап). – 2-е изд. – М.: Флинта, 1997. – 240 с. – 3000 экз.

218. Выборова Г. Е., Махмурян К. С. Тексты по английскому языку для школьных олимпиад: Учеб. пособие. – М.: Флинта, 1998. – 80 с. – 3000 экз.

219. Гайнутдин Р., Муртазин М. В молитве спасение / Духовное Управление мусульман Центрально-Европ. региона России. – М., 1997. – 64 с. – На араб. и рус. яз. – 2000 экз.

220. Гальченко М. Г. Надписи на древнерусских иконах XII–XV вв. Палеографический и графико-орфографический анализ / Центр древнерус. культуры и искусства им. А. Рублева. – М., 1997. – 171 с., 16 л. ил. – Библиогр.: с. 164–169. – 1000 экз.

221. Гемопоз, гормоны, эволюция / В. В. Новицкий, Ю. А. Козлов, В. С. Лаврова, Н. М. Шевцова. – Новосибирск, 1997. – 432 с., 1 л. портр.: ил. – Библиогр.: с. 355–430. – 100 экз.

222. Гинзбург В. Л. О науке, о себе и о других. – М., 1997. – 267 с., 1 л. портр. – Библиогр. в конце ст. – 1500 экз.

223. Гладкий В. И. Кадастровые работы в городах. – Новосибирск, 1998. – 280 с. – Библиогр.: с. 278–279. – 5000 экз.

224. Голованов В. И. Управление и самоуправление в крупном городе: теория, опыт, организация. – М., 1997. – 463 с. – Библиогр.: с. 452–457. – 1500 экз.

225. Григолюк Э. И., Мамай В. И. Нелинейное деформирование тонкостенных конструкций. – М., 1997. – 272 с.: ил. – Библиогр.: с. 216–248. – 1000 экз.

226. Гришин В. В. Регулирование процессов становления страховой медицины. – М., 1997. – 350 с. – Библиогр.: с. 340–350. – 3000 экз.

227. Гурман В. И. Принцип расширения в задачах управления. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Физматлит, 1997. – 287 с.: ил. – Библиогр.: с. 267–285. – 1000 экз.

228. Дегтев А. И. Рекурсивно перечислимые множества и сводимости табличного типа. – М.: Физматлит, 1998. – 176 с. – Библиогр.: с. 170–174. – 500 экз.

229. Деев А. Н. Конструкция межеумочного лимба, или Гармоническая теория четырех движений, подготовленная Шарлем Фурье. – Новосибирск, 1997. – 58 с. – Библиогр.: с. 55. – 400 экз.

230. Дейкина А. Д., Новожилова Ф. А. Тексты-миниатюры на уроках русского языка: Пособие для учителя. – М.: Флинта, 1998. – 142 с. – Библиогр.: с. 140. – 3000 экз.

231. Демина Н. А., Чжу Канцзи. Учебник китайского языка: страноведение Китая. – М., 1998. – 351 с. – 2500 экз.

232. Денисов В. Н. Социальная политика в охране здоровья населения. – Новосибирск, 1996. – 128 с.: ил. – Библиогр.: с. 114–126. – 300 экз.

233. Диагностикум механизмов и морфологии переломов при тупой травме скелета: [Справочник] / Ассоц. «Судебные медики Сибири» и др. – Новосибирск: Наука, 1997.

Т. 2: Механизмы и морфология повреждений таза / В. Н. Крюков, Л. Е. Кузнецов, В. П. Новоселов, Б. А. Саркисян, Ю. А. Солохин, В. Э. Янковский. 173 с.: ил. Библиогр.: с. 171–173. 1526 экз.

234. Дигонский С. В. Новые способы получения металлов из их окисленных соединений. – СПб., 1998. – 109 с. – Библиогр.: с. 105–108. – 500 экз.

235. Дмитриев А. Я., Попантонопуло В. Н. Телевидение и информатизация общества / Новосиб. колледж связи. – Новосибирск, 1994. – 388 с.: ил. – Библиогр.: с. 361–383. – 5000 экз.

236. Днепров Э. Д. Современная школьная реформа в России. – М., 1998. – 464 с. – 1000 экз.

237. Дудкин М. С., Щелкунов Л. Ф. Новые продукты питания. – М., 1998. – 304 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 1000 экз.

238. Дудова Л. В., Михальская Н. П., Трыков В. П. Модернизм в зарубежной литературе: литература Англии, Ирландии, Франции, Австрии, Германии: Учеб. пособие по курсу «История зарубежной литературы XX века». – М.: Флинта, 1998. – 240 с. – Библиогр.: с. 233–234. – 3000 экз.

239. Дьячок М. Т. Русско-латинский словарь на 7000 слов / Новосиб. гос. пед. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 163 с. – 500 экз.

240. Егоров Е. Г., Алексеев П. Е. Экономика золото- и алмазопромышленного комплексов в условиях переходного периода / Акад. наук Респ. Саха (Якутия). – Новосибирск, 1997. – 317 с. – 1000 экз.

241. Есин А. Б. Принципы и приемы анализа литературного произведения: Учеб. пособие. – М.: Флинта, 1998. – 248 с. – 3000 экз.

242. Журавлев В. Ф. Основы теоретической механики. – М.: Физматлит, 1997. – 320 с.: ил. – 1000 экз.

243. Занятость и рынок труда: новые реалии, национальные приоритеты, перспективы / Ин-т макроэкон. исслед. – М., 1998. – 254 с.: ил. – 700 экз.

Чижова Л. С. Введение; **Чижова Л. С.** Новые реалии современного развития занятости; **Кашепов А. В., Попов А. Д., Литовкин В. М.** Специфика российского рынка труда; **Мухина И. И., Синдяшкина Е. Н., Сергеева Г. П.** Экономически активное население в системе рыночных отношений; **Семенов А. С., Кузнецов С. Г.** Экономические возможности для поддержания занятости; **Богомолов Ю. П., Кулагина Н. М.** Профессиональный состав экономически активного населения в период перехода к рынку; **Кашепов А. В., Парфенцева О. В.** Региональные рынки труда; **Чижова Л. С., Сергеева Г. П., Кашепов А. В.** Регулирование занятости и рынка труда в переходной экономике России; **Чижова Л. С.** Заключение.

244. Звездина Ю. Н. Эмблематика в мире старинного натюрморта. К проблеме прочтения символа. – М., 1997. – 116 с.: ил. – Библиогр.: с. 150–152. – 1000 экз.

245. Зуева Т. В., Кирдан Б. П. Русский фольклор: Учеб. для высш. учеб. заведений. – М.: Флинта, 1998. – 400 с.: ил. – 3000 экз.

246. Иванова-Лукиянова Г. Н. Культура устной речи: интонация, паузирование, логическое ударение, темп, ритм: Учеб. пособие. – М.: Флинта, 1998. – 197 с. – Библиогр.: с. 194–195. – 3000 экз.

247. Инновационный менеджмент: Справ. пособие / П. Н. Завлин, А. К. Казанцев, Л. Э. Миндели и др. – СПб., 1997. – 359 с. – Библиогр. в конце глав. – 1100 экз.

248. Информационное обеспечение управления здравоохранением на территориальном уровне / под ред. Е. А. Финченко. – Новосибирск, 1997. – 168 с.: ил. – Библиогр.: с. 153–162. – 76 экз.

Финченко А. Ф. Предисловие; **Финченко Е. А., Шамсутдинов Я. В., Латушко П. В.** Проблемы информационного обеспечения управления здравоохранением; **Финченко Е. А., Полунина С. Ю.** Эффективность и качество государственной статистической документации в здравоохранении; **Финченко Е. А., Полунина С. Ю.** Экспертная оценка системы информационного обеспечения управления здравоохранением; **Финченко Е. А., Мельников М. Н., Новоселов В. П.** Организационно-функциональная модель системы информационного обеспечения управления здравоохранением на территориальном уровне; **Финченко Е. А., Латушко П. В.** Программно-технические средства информационного обеспечения управления здравоохранением.

249. Ипполитова Н. А. Текст в системе обучения русскому языку в школе: Учеб. пособие для студентов пед. вузов. – М.: Флинта, 1998. – 171 с. – Библиогр.: с. 166–169. – 3000 экз.

250. Испанско-русский словарь. Латинская Америка: 50 000 слов и словосочетаний / под ред. Н. М. Фирсовой. – М., 1998. – 606 с. – 1200 экз.

251. Историческая библиотека / редкол.: Э. Д. Фролов (пред.) и др. – СПб.: Ювента, 1997–1998.

Гиббон Эдуард. История упадка и разрушения Римской империи: В 7 т. / пер. с англ. В. Н. Неведомского. – СПб., 1997–.

Т. 1. 1997. 427 с., 1 л. портр. 2050 экз.

Т. 2. 1997. 384 с. 2050 экз.

Т. 3. 1998. 403 с. 2050 экз.

Т. 4. 1998. 403 с. 1650 экз.

Дельбрюк Ганс. История военного искусства в рамках политической истории. Т. 4: Новое время. 1997. 367 с.: ил. 2050 экз.

Дройзен И. Г. История эллинизма: В 3 т. – СПб., 1997–.

Т. 1: История Александра Великого. 1997. 447 с., 1 л. портр. В кн. также: Карл Крист. Иоганн Густав Дройзен (1808–1884). 2050 экз.

Т. 2: История диадохов. 1997. 387 с. 2050 экз.

Ферреро Гульельмо. Величие и падение Рима: Кн. 1. 1997. 476 с. 3050 экз.

252. История научно-картографического изучения Сибири и Дальнего Востока XVII – начало XX века: Библиогр. указ. лит. II половина XVII в. – 1995 г. / авт.-сост. О. Н. Катионов; Новосиб. гос. пед. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 165 с. – 300 экз.

253. Казарцева О. М., Вишнякова О. В. Письменная речь: Учеб. пособие для учащихся 10–11 кл. и абитуриентов. – М.: Флинта, 1998. – 256 с. – 3000 экз.

254. Казарцева О. М. Культура речевого общения: теория и практика обучения: Учеб. пособие. – М.: Флинта, 1998. – 496 с. – Библиогр.: с. 492–493. – 3000 экз.

255. Каменярж Я. А. Предельный анализ пластических тел и конструкций. – М., 1997. – 512 с. – Библиогр.: с. 495–505. – 1000 экз.

256. Камчатнов А. М. История и герменевтика славянской Библии. – М., 1998. – 222 с.

257. Канке В. А. Философия: исторический и систематический курс: Учебник для вузов. – М.: Логос, 1997. – 352 с. – Библиогр.: с. 330–334. – 15 000 экз.

258. Кардиохирургическая агрессия и головной мозг (церебральная гео-динамика и неврологические исходы операций на сердце) / Ю. Л. Шевченко, А. А. Михайленко, А. Н. Кузнецов, А. А. Ерофеев; ВМА. – СПб., 1997. – 153 с.: ил. – Библиогр.: с. 132–151. – 1000 экз.

259. Карпенко Е. И., Мессерле В. Е. Введение в плазменно-энергетические технологии использования твердых топлив / Отраслевой центр плазменно-энергет. технологий РАО «ЕЭС Россия». – Новосибирск, 1997. – 118 с.: ил. – Библиогр.: с. 115–118. – 1026 экз.

260. Каталог книг издательства «Наука» / ред.-сост. И. С. Власов. – М., 1997–1998. – 300 экз.

1992. 1997. 107 с.

1993. 1998. 69 с.

1995. 1998. 41 с.

1996. 1998. 36 с.

261. Каталог периодики издательства «Наука» и других издательств России 1998 год = Catalogue of periodicals to be published by «Nauka» and other Russian publishers in 1998: Газеты, журналы, издания органов научно-технической информации / Фирма «Наука-Экспорт». – М., 1997. – 143 с. – 1000 экз.

262. Кашин В. Н., Ионов В. Я. Хозяйственный механизм и эффективность промышленного производства. – М., 1997. – 367 с. – 1500 экз.

263. Исаак Константинович Кикоин. Воспоминания современников / отв. ред. Н. Н. Пономарев-Степной; Рос. науч. центр «Курчатовский институт». – 2-е изд., перераб. и доп. – М., 1998. – 255 с., 1 л. портр.: ил. – 500 экз.

Плоткина А. Г. Краткий научно-биографический очерк; **Кикоин А. К.** Брат, учитель, друг; **Кикоин Е. К.** О моем брате И. К. Кикоине; **Александров А. П.** Энергия, талант и умение организовать коллектив; **Вонсовский С. В.** Красивый человек; **Кобзарев Ю. Б.** Мои редкие встречи с И. К. Кикоиным; **Гутин С. С.** Воспоминания об академике И. К. Кикоине; **Кикоин И. К.** Как создавалась советская физика; **Петросьянц А. М.** Человек слова и дела; **Прусаков В. Н., Сазыкин А. А.** И. К. Кикоин и проблема разделения изотопов урана; **Воинов Е. М., Плоткина А. Г.** И. К. Кикоин – научный руководитель проблемы разделения изотопов урана; **Израилевич И. С.** Деятельность И. К. Кикоина как научного руководителя Комбината-813; **Голин Ю. Л.** Тернистыми путями созидания; **Забелин Ю. П., Ивакин В. А.** И. К. Кикоин и сейсмостойкое строительство; **Воинов Е. М., Плоткина А. Г.** Берлин, 1945 г. Очерк; **Симоненко Д. Л.** О некоторых эпизодах совместной работы с И. К. Кикоиным (1910–1973); **Трусов Б. В.** Воспоминания о И. К. Кикоине; **Соколова-Тараканова З. И.** Из воспоминаний; **Белов А. Ф.** Памятная встреча; **Каган Ю. М.** Воспоминания об Исааке Константиновиче; **Воинов Е. М., Плоткина А. Г.** Жизнь, отданная науке; **Кикоин И. К.** Речь на торжественном заседании,

посвященном 30-летию со дня пуска первого физического комплекса (март 1977 г.); **Капитонов В. П.** Медико-биологическая препаративная ультрацентрифуга; **Карчевский А. И., Муромкин Ю. А.** Разделение изотопов в плазме; **Григорьев И. С., Баронов Г. С.** Лазерное разделение изотопов; **Сенченков А. П., Григорьев И. С., Вязовецкий Ю. В.** Фотохимический метод разделения изотопов; **Буланая Л. В.** Служение Родине и науке; **Ожогин В. И. И. К.** Кикоин и научная смена; **Бабаев Н. С. И. К.** Кикоин и молодежь; **Горелик Л. Л.** Поддержка новых начинаний; **Черноплеков Н. А.** Штрихи к портрету; **Фридляндер И. Н., Исаев В. И., Молостова И. И. И. К.** Кикоин – физик, механик, металлург, психолог; **Забелин Ю. П., Ракитин В. И.** Ученье всегда полезно; **Якимов С. С.** Испытание экспериментом; **Сморodinский Я. А.** Физик и инженер; **Сазыкин А. А.** Несколько строк о Кикоине; **Прусаков В. Н.** К портрету И. К. Кикоина; **Пашковский М. М.** Недостигаемый пример; **Карчевский А. И.** Стремление к истине; **Бабушкина Н. А.** Наш учитель; **Балашов К. И., Устюменко А. И.** Наш Кикоин; **Данилов Ю. А.** Объяснение в любви на казенном бланке; **Ожогин В. И.** Рассказы И. К. Кикоина; **Прокофьев М. А. И. К.** Кикоин и школа; **Разумовский В. Г.** Памяти Исаака Константиновича Кикоина; **Максимовский М. Н.** Четыре встречи с Кикоиным; **Ротгенгер Л. Г.** Встречи с академиком; **Гапонов Ю. В.** Рождение традиции; **Арцимович Л. А.** Из выступления в связи с 60-летием И.К. Кикоина.

264. Киприянов И. А. Сингулярные эллиптические краевые задачи. – М., 1997. – 199 с. – Библиогр.: с. 187–196. – 500 экз.

265. Кичиков А. Ш. Героический эпос «Джангар». Сравнительно-типологическое исследование памятника / Калм. гос. ун-т. – М., 1997. – 320 с. – Библиогр.: с. 297–302. – 1100 экз.

266. Классическая литература Востока. – М., 1998.

Яшмовая нить. Антология японской классической литературы / пер. с яп. сост. А. Р. Садокова; вступ. ст.: И. А. Боронина, А. Р. Садокова. 399 с. 3000 экз.

Боронина И. А., Садокова А. Р. «Замечательны слова, записанные в старину...»; **Ки-но Цураюки.** Тоса-никки («Путевые записки из Тоса»); **Сэй-Сенагон.** Макура-но соси («Записки у изголовья»); **Сикибу Мурасаки.** Гэндзи-моногатари («Повесть о Гэндзи»); **Камо-но Темэй.** Ходзеки («Записки из кельи»); **Кэнко-хоси.** Цурэдзурэгуса («Записки от скуки»); **Дзэами.** Киецунэ; **Сайкаку Ихара.** «Пять женщин, предавшихся любви»; **Басе Мацуо.** Оку-но хосомити («По тропинкам Севера»); **Басе Мацуо.** Стихи. Избранное.

267. Кныш М. И. Холдинги в лесопромышленном комплексе. – СПб., 1998. – 72 с.: ил. – Библиогр.: с. 69–70. – 500 экз.

268. Комаров Э. Н. В России и Индии: из воспоминаний и наблюдений индолога. – М., 1998. – 192 с. – 1000 экз.

269. Критико-библиографический указатель работ Д. И. Цибукидиса / отв. ред. Н. Пруссакова. – М., 1998. – 47 с. – 300 экз.

Прилуцкая И. От составителя; **Коростовцев М. А.** Предисловие к книге Д. И. Цибукидиса «Древняя Греция и Восток»; **Шофман А. С.** О научной деятельности Д. И. Цибукидиса;

270. Кувшинова Н. И., Калинина Н. Я. Патология в терминах и понятиях: для учащихся сред. спец. мед. учеб. заведений / Новосиб. мед. колледж. – Новосибирск, 1997. – 53 с. – 1026 экз.

271. Кукалев С. В. Опыты йоги: пособие по развитию таланта. – СПб., 1998. – 240 с.: ил. – Библиогр.: с. 225–235. – 2500 экз.

272. Кулешов В. И. А. С. Пушкин. Научно-художественная биография. – М., 1997. – 432 с. – Библиогр.: с. 424–425. – 2000 экз.

273. Культура устной и письменной речи делового человека: Справочник-практикум / Н. С. Водина, А. Ю. Иванова, В. С. Клюев и др. – 2-е изд. – М.: Флинта, 1998. – 315 с. – 3000 экз.

274. Ланда П. С. Нелинейные колебания и волны. – М., 1997. – 495 с.: ил. – Библиогр.: с. 469–495. – 1000 экз.

275. Латинская литература IV–IX вв.: Сб. текстов / сост.: М. Т. Дьячок, Г. Г. Пиков; Новосиб. гос. пед. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 164 с. – 300 экз.

276. Лебедев К. А. Афганский народ – паштуны / МГУ. – М., 1997. – 95 с. – Библиогр.: с. 93–94. – 300 экз.

277. Леонов С. А. Литература классицизма в школьном изучении: Пособие для учителей общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. – М.: Флинта, 1997. – 160 с. – Библиогр.: с. 155–158. – 3000 экз.

278. Леонов С. А. Литература классицизма в школьном изучении: Пособие для учителей общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. – 2-е изд. – М.: Флинта, 1997. – 160 с. – Библиогр.: с. 155–158. – 3000 экз.

279. Леонова Н. И., Никитина Г. И. Английская литература 1890–1960 = English literature 1860–1960: Учеб. пособие по англ. яз. – М.: Флинта, 1997. – 144 с. – Библиогр.: с. 139. – 3000 экз.

280. Леонова Н. И., Никитина Г. И. Английская литература 1890–1960 = English literature 1890–1960: Учеб. пособие по англ. яз. – М.: Флинта, 1998. – 142 с. – Библиогр.: с. 139. – 3000 экз.

281. Лидин Р. А., Молочко В. А., Андреева Л. Л. Химические свойства неорганических веществ: Учеб. пособие. – 2-е изд., испр. – М.: Химия, 1997. – 480 с.: ил. – Библиогр.: с. 466. – 4000 экз.

282. Лихачев Д. С. Развитие русской литературы X–XVII веков. – СПб., 1998. – 206 с., 1 л. портр. – 1000 экз.

283. Лубнин В. Ф., Сотникова И. И. Лук на дачном участке в Иркутской области. – Новосибирск, 1997. – 63 с. – 5026 экз.

284. Львов М. Р. Правописание в начальных классах: Пособие для учителей. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Флинта, 1998. – 208 с. – Библиогр.: с. 197. – 3000 экз.

285. Малюгин В. Д. Параллельные логические вычисления посредством арифметических полиномов. – М., 1997. – 190 с. – Библиогр.: с. 184–190. – 500 экз.

286. Мелик-Гайказян И. В. Информационные процессы и реальность. – М., 1998. – 192 с.: ил. – Библиогр.: с. 174–185. – 1000 экз.

287. Мирзаджанзаде А. Х., Шахвердиев А. Х. Динамические процессы в нефтегазодобыче: системный анализ, диагноз, прогноз = Dynamic processes in oil

and gas and productions: system analysis, diagnosis, forecasting / Рос. акад. естеств. наук и др. – М., 1997. – 254 с.: ил. – Библиогр.: с. 244–248. – 1000 экз.

288. Молотков Ю. И. Системное управление средним специальным учебным заведением. – Новосибирск, 1997. – 131 с. – Библиогр.: с. 128–131. – 1000 экз.

289. Мыреева А. Н. Многонациональный роман 1960–1980-х годов. Типологические аспекты / Акад. наук Респ. Саха (Якутия). – Новосибирск, 1997. – 158 с. – Библиогр.: с. 147–155. – 500 экз.

290. Небылов А. В. Гарантирование точности управления. – М., 1998. – 304 с.: ил. – Библиогр.: с. 299–303. – 1000 экз.

291. Никольский Э. В. Обобщенные функционально-инвариантные решения и эквивалентные системы уравнений математической физики: аналитические и численные решения любых уравнений и систем 2-го порядка в частных производных. – Новосибирск, 1997. – 156 с. – Библиогр.: с. 153–154. – 1000 экз.

292. Новоселов В. П. Ответственность работников здравоохранения за профессиональные правонарушения / Новосиб. мед. ин-т. – Новосибирск, 1998. – 232 с., прил. – Библиогр.: с. 100–101. – 2000 экз.

293. Новочеркасск и Платовская гимназия в воспоминаниях и документах / сост. В. А. Лопатин. – М., 1997. – 1000 экз.

Вып. 2: [Позднеев А. В.]. 270 с.

Вып. 3: [Попов Г. И.]. 276 с.

294. О воспитании человека и организации общества: афоризмы и поучительные изречения в мировой литературе / сост.: Л. Ю. Рокецкий, Н. М. Давиденко, В. Н. Романов; отв. ред. В. П. Мельников. – Новосибирск, 1997. – 454 с. – 1500 экз.

295. Овчинникова А. Ж. Эстетическое отношение к действительности как фактор развития младших школьников. – М., 1997. – 105 с.: ил. – Библиогр.: с. 101–104. – 500 экз.

296. Оптимизация и исследование операций / ред. Н. Н. Моисеев. – М., 1996.

Миронов А. А., Цурков В. И. Минимакс в транспортных задачах. 400 с. Библиогр. в конце глав. 300 экз.

297. Островский С. Л. Компьютерные вирусы. – М.: ДиалогНаука, 1997.

Вып. 4. 72 с. Библиогр.: с. 68. 1100 экз.

298. Памятники исторической мысли / редкол.: В. И. Уколова (пред.) и др. – М., 1997.

Виллани Дж. Новая хроника, или История Флоренции / пер., ст. и примеч. М. А. Юсима. 551 с., 8 л. ил., 1 л. карт. 2250 экз.

299. Панюшева М. С., Шалимова Г. С. Современный русский язык: практикум по пунктуации: Учеб. пособие для филол. спец. вузов. – 2-е изд. – М.: Флинта, 1997. – 152 с. – 3000 экз.

300. Пахомова Т. Ю. Тенденции и пути повышения финансовой обеспеченности развития производства регионов России. – М., 1997. – 176 с.: ил. – 500 экз.

301. Педагогическое речеведение: Словарь-справочник / под ред. Т. А. Ладыженской и А. К. Михалоской; сост. А. А. Князьков. – М.: Флинта, 1998. – 312 с. – 5000 экз.

302. Петров В. Н. Лесная политика и охрана лесов / СПб. гос. лесотехн. акад. – СПб., 1998. – 253 с., прил.: ил. – 500 экз.

303. Петрушевская Л. С. Сказка про азбуку. – М., 1997. – 64 с.: ил. – 15000 экз.

304. Петрякова А. Г. Культура речи: Практикум-справочник для 10–11 кл. – М.: Флинта, 1997. – 255 с. – Библиогр.: с. 252–254. – 3000 экз.

305. Петрякова А. Г. Культура речи: Практикум-справочник для 8–9 кл. – М.: Флинта, 1998. – 192 с.: ил. – Библиогр.: с. 184–189. – 3000 экз.

306. Пивень Б. Н. Сочетание формы психической патологии. – Новосибирск, 1998. – 80 с. – Библиогр.: с. 77–79. – 2000 экз.

307. Подосинов А. В., Козлова Г. Г., Глухов А. А. *Lingua Latina*. Латино-русский словарь. Около 13 000 слов. – М.: Флинта, 1998. – 373 с. – 3000 экз.

308. Подосинов А. В. *Lingua Latina*. Введение в латинский язык и античную культуру. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Флинта, 1998.

Ч. 1: Первый год обучения. 189 с.: ил. 3500 экз.

Ч. 5: Грамматика латинского языка. 144 с. 3000 экз.

309. Полосухин В. В. Патологическая анатомия воспалительных заболеваний легких (ультраструктурные аспекты деструктивных и восстановительных процессов) / РАМН СО, Ин-т клин. и эксперим. лимфологии и др. – Новосибирск, 1997. – 207 с., 52 отд. л. ил. – Библиогр.: с. 178–203. – 300 экз.

310. Попов Е. В. Продвижение товара: Учеб. пособие для студентов экон. специальностей вузов / Урал. ин-т экономики, упр. и права. – Екатеринбург, 1997. – 348 с. – 100 экз.

311. Постнов О. Песочное время. – Новосибирск, 1997. – 401 с., 6 отд. л. ил. – 3000 экз.

312. Проблемы селекции сельскохозяйственных животных = Problems of farm animal breeding / отв. ред. В. Г. Гугля; Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 282 с.: ил. – Библиогр.: с. 263–277. – 1000 экз.

Петухов В. Л. Предисловие; **Панов Б. Л., Устинова В. И.** Рост и развитие телок черно-пестрого скота разных генотипов; **Маренков В. Г.** Сравнительное изучение роста и развития черно-пестрых и голштинских помесных телок; **Панов Б. Л., Устинова В. И.** Экстерьерные особенности и тип телосложения голштинизированного черно-пестрого скота; **Химич Н. Г., Панов Б. Л., Суханов А. Д.** Молочная продуктивность голштинизированного черно-пестрого скота разного происхождения; **Панов Б. Л., Желтиков А. И., Мкртычян Б. А.** Продуктивность черно-пестрого скота разной кровности по голштинской породе; **Уфимцева Н. С.** Совершенствование черно-пестрого скота; **Панов Б. Л., Желтиков А. И.** Комплексная оценка быков-производителей по качеству потомства; **Макеева Т. В., Уфимце-**

ва Н. С. Работа с семействами в стаде крупного рогатого скота; **Панов Б. Л.** Молочная продуктивность при адаптации крупного рогатого скота в Западной Сибири; **Уфимцева Н. С., Макеева Т. В.** Комплексная оценка при адаптации импортного скота; **Панов Б. Л.** Иммунный ответ и естественная резистентность при адаптации крупного рогатого скота; **Петухов В. Л., Желтиков А. И., Эрнст Л. К.** Импульсно-циклическое разведение по линиям; **Панов Б. Л.** Генетическая структура популяций черно-пестрого скота по эритроцитарным антигенам; **Панов Б. Л., Маренков В. Г., Петухов В. Л.** Волос как индикатор минерального статуса крупного рогатого скота; **Панов Б. Л., Маренков В. Г., Петухов В. Л.** Связь концентрации химических элементов в волосе коров с гематологическими и биохимическими показателями крови; **Панов Б. Л., Маренков В. Г., Петухов В. Л.** Связь биохимических и гематологических показателей крови у крупного рогатого скота; **Кочнева М. Л., Куликова С. Г., Осипова Н. А.** Спектр и частота цитогенетических нарушений в соматических клетках разных видов сельскохозяйственных животных; **Кочнева М. Л.** Картирование генома домашней свиньи (*Sus scrofa domestica*); **Кочнева М. Л., Христенко В. Т.** Спонтанная хромосомная нестабильность в лимфоцитах поросят с врожденными аномалиями; **Осипова Н. А., Петухов В. Л., Магер С. Н.** Спонтанная изменчивость хромосом и плодовитость свиней в разных экологических зонах; **Куликова С. Г.** Трисомии аутосом и их фенотипическое проявление у крупного рогатого скота (*Bos taurus*); **Куликова С. Г.** Соматическая нестабильность хромосом и врожденная патология крупного рогатого скота; **Куликова С. Г.** Влияние радиоактивного загрязнения на соматическую хромосомную нестабильность крупного рогатого скота; **Панов Б. Л., Сенцова А. Л., Куликова С. Г.** Цитогенетический статус крупного рогатого скота черно-пестрой породы; **Кочнева М. Л., Николаева Т. Н., Куликова С. Г.** Новая хромосомная абберация у свиней скороспелой мясной породы; **Кочнев Н. Н.** Селекция на повышение устойчивости молочного скота к заболеваниям; **Смирнов П. Н., Павлова А. И.** Изучение гематологического статуса крупного рогатого скота в разных экологических зонах; **Кочнев Н. Н.** Связь кетоза с хозяйственно полезными признаками у молочного скота; **Незавитин А. Г.** Влияние экологических факторов на некоторые интерьерные показатели и заболеваемость крупного рогатого скота лейкозом; **Панов Б. Л.** Генетика устойчивости крупного рогатого скота к инфекции ВЛКРС; **Маренков В. Г.** Заболеваемость, естественная резистентность и продуктивность черно-пестрого скота разных типов стрессоустойчивости; **Панов Б. Л.** Роль быков-производителей в устойчивости дочерей к ламиниту и деформации копыт; **Петухов В. Л., Панов Б. Л., Кочнев Н. Н.** Генетика устойчивости крупного рогатого скота к болезням конечностей; **Кондратов А. Ф., Петухов В. Л., Вышегуров С. Х.** Экологическое нормирование химических веществ и соединений у растений и здоровье животных; **Гудилин И. И.** Методы создания и совершенствования пород свиней в Сибири; **Бекенев В. А.** Селекция свиней в Сибири; **Дементьев В. Н.** Развитие и продуктивность свиней разных пород; **Дементьев В. Н.** Эффективность отбора свиноматок по репродуктивным признакам; **Дементьев В. Н.** Динамика развития молодняка свиней в молочный период выращивания; **Дементьев В. Н.** Анализ временных (динамических) рядов в племенном свиноводстве; **Дементьева Т. А.** Ферментный статус крови свиней и стресс-устойчивость; **Дементьева Т. А.** Активность ферментов митохондрий различных органов свиней при чистопородном разведении и скрещивании; **Дементьева Т. А., Гудилин И. И.** Ферментативная активность крови свиней при чистопородном разведении и двухпородном скрещивании; **Короткевич О. С.** Изменение гематологических показателей у хряков при воздействии ультразвука на область селезенки; **Короткевич О. С., Устинова В. И., Себежко О. И.** Связь воздействия ультразвука на область селезенки хряков с их вос-

производительными качествами; **Кузнецов В. Г., Короткевич О. С.** Устойчивость к галотану свиней сибирской северной и скороспелой мясной пород; **Николаева Т. Н., Короткевич О. С.** Влияние некоторых стресс-факторов на физиологическое состояние поросят; **Петухов В. Л., Панов Б. Л.** Мечение животных.

313. Проблемы становления и регулирования рынков городской недвижимости = Urban real estate markets: problems of formation and regulation / под ред. Л. Э. Лимонова; Междунар. центр соц.-экон. исслед. «Леонтьевский центр». – СПб., 1997. – 216 с. – Библиогр.: с. 209–211. – 1000 экз.

Лимонов Л. Э. Введение; **Лимонов Л. Э., Мягков Н. Н., Соколовская Э. М.** Международный опыт организации рынков недвижимости: регистрация, оценка, налогообложение; **Лимонов Л. Э., Соколовская Э. М., Цыцырева А. Ю.** Условия формирования и развития рынка недвижимости в России; **Линов В. К., Матюхин О. В., Соколов К. С.** Зарубежные системы планирования и регулирования градостроительного развития; **Березин М. П.** Градостроительство и градостроительное регулирование в России в 1990-е гг.; **Власова Т. В., Лимонов Л. Э., Одинг Н. Ю.** Выкуп земли приватизированными предприятиями и становление рынка городских земельных участков; **Синочкин Д. Ю., Ясинская А. Ю.** Тенденции развития различных секторов рынка недвижимости Санкт-Петербурга; **Березин М. П.** Попытки реформирования градостроительного регулирования в Санкт-Петербурге; **Березин М. П.** Ключевые элементы реформы, направленной на привлечение инвестиций в развитие недвижимости; **Заостровцев А. П., Лимонов Л. Э.** Приложения.

314. Профессиональное управление. – М., 1997–1998. – 1000 экз.

Времяимпульсные системы автоматического управления / В. М. Лохин, Р. У. Мадыгулов, В. В. Макаров, И. М. Макаров, М. П. Романов, О. А. Тягунов. 1997. 224 с.: ил. Библиогр.: с. 220–221.

Макаров В. В., Лохин В. М., Петрыкин А. А. Дискретные системы автоматического управления теплотехническими объектами. 1998. 224 с.: ил. Библиогр.: с. 208–218.

Управление экономикой переходного периода: научный анализ для правящей элиты и конструктивной оппозиции: вып. 1 / под ред. В. В. Макарова. 1997. 183 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Рудашевский В. Д. Приватизация в России. Ситуационный анализ результатов ваучерного этапа; **Петров А. А.** Системный анализ российской реформы: модели, результаты, проблемы; **Токарев В. В.** Макроэкономическое согласование налогов, заработной платы и пенсий; **Лившиц В. Н., Кругликов А. Г., Тищенко Т. И.** Принципы и методы оценки инвестиций в условиях переходного периода; **Багриновский К. А.** Проблемы управления структурной перестройкой экономики России; **Уздемир А. П.** Моделирование оборонного комплекса России для определения рациональной конверсии; **Сейтов А. А.** Формирование в стране новой хозяйственной ситуации и смена управленческой парадигмы; **Пригожин А. И.** Проблемы преобразования макроорганизационных систем; **Иванов Ю. Н.** Экономическое образование в современной России; **Иванов Ю. Н.** Обзор концепций преодоления экономического кризиса в России; **Рудашевский В. Д.** Аппарат управления в рыночной экономике.

Управление экономикой переходного периода: научный анализ для правящей элиты и конструктивной оппозиции: Вып. 2 / под ред. В. В. Макарова. 1998. 334 с. Библиогр. в конце ст.

Пчелинцев О. С. Проблемы жилищно-коммунальной реформы; **Костюк В. Н.**

Взаимодействие денежных систем открытых национальных экономик; **Токарев В. В.** Гарантирующее и вероятностное управление в экономике; **Петров А. А.** Налоги – рычаг макроэкономической политики, которым надо учиться пользоваться; **Гуриев С. М., Поспелов И. Г.** Неэффективные равновесия в экономике переходного периода; **Макаров В. В., Лохин В. М., Хоботов Е. Н.** Проблемы информационного обеспечения промышленных предприятий; **Лившиц В. Н., Трофимова Н. В.** Инвестиционный климат в России и оценка эффективности инвестиционных проектов; **Багриновский К. А.** Имитационное моделирование переходной экономики; **Уздемир А. П.** Математическое моделирование конверсии оборонного комплекса России; **Сейтов А. А., Макаров В. В., Лохин В. М.** Развитие представлений о системе управления как сложной субъект-объектной целостности; **Пригожин А. И.** Управленческие патологии; **Позамантир Э. И.** Естественные монополии на транспорте: влияние на развитие экономики страны, принципы государственного регулирования.

315. Пупышев Л. В. Карманный анатомический альбом / Новосибир. гос. мед. ин-т. – 2-е изд. – Новосибирск, 1997. – 234 с.: ил. – 3000 экз.

316. Пуришев Б. И. Воспоминания старого москвича. – М.: Флинта, 1998. – 102 с., 9 л. портр. – Библиогр.: с. 96–101. – 3000 экз.

317. Пьянков И. В. Средняя Азия в античной географической традиции: историко-географический анализ / Новгород. гос. ун-т. – М., 1997. – 343 с. – Библиогр.: с. 302–320. – 1000 экз.

318. Райхлин Э. Основы экономической теории. Валовый внутренний продукт и экономические циклы. Классический и новый кейнсианский подходы. – М., 1997. – 138 с.: ил. – Библиогр.: с. 133–134. – 1000 экз.

319. Райхлин Э. Основы экономической теории: безработица и инфляция. – М., 1998. – 180 с., табл. – 1000 экз.

320. Резник Р. В., Сорокина Т. С., Казарицкая Т. А. Практическая грамматика английского языка = A grammar of modern english usage. – М.: Флинта, 1997. – 686 с. – Библиогр.: с. 684–686. – 3000 экз.

321. Резник Р. В., Сорокина Т. С., Казарицкая Т. А. Практическая грамматика английского языка = A grammar of modern english usage. – М.: Флинта, 1998. – 687 с. – Библиогр.: с. 684–686. – 5000 экз.

322. Ржешевский О. А. Война и дипломатия: Док. коммент. (1941–1942) = War and diplomacy: Doc. comment. (1941–1942). – М., 1997. – 288 с. – 800 экз.

323. Розалиев Ю. Н. Из истории российско-корейских отношений. – М., 1998. – 80 с., 1 л. портр.: ил. – 500 экз.

324. Россия и США: экономические отношения 1917–1933: Сб. док. = Russia and the USA: economic relations 1917–1933: Collection of documents / сост.: А. Ю. Бахтурина, Н. Е. Глущенко, Е. В. Хандурина. – М., 1997. – 440 с. – Библиогр.: с. 429. – 1000 экз.

325. Ростиашвили К. Д. Государственные органы посредничества и примирения в США. – М., 1997. – 104 с., табл. – 1000 экз.

326. Русская литература в оценках, суждениях, спорах: Хрестоматия лит.-крит. текстов: Учеб. пособие для школьников, учителей-словесников, абитури-

ентов / сост., авт. вступ. ст. и примеч. А. Б. Есин. – М.: Флинта, 1998. – 344 с. – 3000 экз.

327. Русские детские писатели XX века: Биобиблиогр. слов. / редкол.: И. Н. Арзамасцева и др. – М.: Флинта, 1997. – 504 с. – 5000 экз.

328. Русские детские писатели XX века: Биобиблиогр. слов. / Ю. В. Абрамова и др.; отв. ред. Г. А. Черная. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Флинта, 1998. – 506 с. – 3000 экз.

329. Русский фольклор: Хрестоматия для высш. учеб. заведений / сост.: Т. В. Зуева, Б. П. Кирдан. – М.: Флинта, 1998. – 480 с. – Библиогр.: с. 455–461. – 3000 экз.

330. Русский фольклор: Хрестоматия исслед. для высш. учеб. заведений / сост.: Т. В. Зуева, Б. П. Кирдан. – М.: Флинта, 1998. – 216 с. – Библиогр.: с. 211–213. – 3000 экз.

Пропп В. Я. Принципы классификации фольклорных жанров; **Аникин В. П.** Жанрообразование; **Аникин В. П.** Фольклорная типология; **Азбелев С. Н.** Основные понятия текстологии в применении к фольклорному материалу; **Гацак В. М.** Текстологическое постижение многомерности фольклора; **Афанасьев А. Н.** Происхождение мифа, метод и средства его изучения; **Пропп В. Я.** Ритуальный смех в фольклоре (по поводу сказки о Несмеяне); **Мачинский Д. А.** «Дунай» русского фольклора на фоне восточнославянской истории и мифологии; **Круглов Ю. Г.** Жанровый состав обрядового фольклора; **Чичеров В. И.** Новогодние песни-заклятья урожая и благополучия семьи (русские колядки и их типы); **Горький М.** Вопленица; **Даль В. И.** Напутное; **Марков А. О.** О методе изучения загадок; **Белинский В. Г.** «О народных сказках»; **Веселовский А. Н.** Поэтика сюжетов; **Пропп В. Я.** [Морфология сказки.] Метод и материал; **Новиков Н. В.** [Образы восточнославянской волшебной сказки.] Баба-Яга; **Бараг Л. Г., Березовский И. П., Кабашников К. П.** О систематизации сюжетов сказок восточных славян и сравнительном их изучении; **Померанцева Э. В.** Устные рассказы о мифических существах и их жанровые особенности; **Гильфердинг А. Ф.** Олонецкая губерния и ее народные рапсоды; **Миллер В. Ф.** Очерк истории русского былинного эпоса; **Рыбаков Б. А.** Русский эпос и исторический нигилизм; **Буслаев Ф. И.** Русские духовные стихи; **Селиванов Ф. М.** Духовные стихи – народно-христианские эпические, исторические и лирические песни. Художественные особенности; **Григорьев Ап.** Русские народные песни с их поэтической и музыкальной стороны; **Веселовский А. Н.** Психологический параллелизм и его формы в отражениях поэтического стиля; **Соколов Б. М.** Экскурсы в область поэтики русского фольклора. Композиция лирической песни; **Розанов И. Н.** От книги – в фольклор. (Какие стихи становятся популярною песней?); **Зырянов И. В.** Вариативность частушки; **Богатырев П. Г.** Художественные средства в юмористическом ярмарочном фольклоре; **Савушкина Н. И.** Сюжетно-композиционные типы народной драмы; **Виноградов Г. С.** Детский фольклор; **Чередникова М. П.** Определение понятия «современная детская мифология».

331. Рязанов В. Т. Экономическое развитие России: реформы и российское хозяйство в XIX–XX вв. – СПб., 1998. – 797 с.: ил. – 2000 экз.

332. Савельев И. В. Курс общей физики. – М.: Физматлит, 1998. – 10 000 экз.

Кн. 1: Механика. 336 с.: ил.

Кн. 3: Молекулярная физика и термодинамика. 208 с.: ил.

333. Садовский В. М. Разрывные решения в задачах динамики упругопластических сред. – М., 1997. – 208 с.: ил. – Библиогр.: с. 192–202. – 500 экз.

334. Сажин Б. С., Сажин В. Б. Научные основы техники сушки. – М., 1997. – 448 с.: ил. – Библиогр.: с. 436–447. – 2000 экз.

335. Самарский А. А., Михайлов А. П. Математическое моделирование: идеи, методы, примеры. – М., 1997. – 320 с.: ил. – Библиогр.: с. 313–316. – 2000 экз.

336. Саха фольклора: Хомурунньук = Якутский фольклор: Сборник / Онордо Д. К. Сивцев. – 2-е изд. – Новосибирск, 1996. – 336 с.: ил. – 1000 экз.

337. Свод памятников архитектуры и монументального искусства России. Брянская область / редкол.: В. П. Выголов и др.; Гос. ин-т искусствознания. – М., 1997. – 640 с.: ил. – Библиогр.: с. 598–606. – 1530 экз.

338. Сельскохозяйственная кооперация: теория, мировой опыт, проблемы возрождения в России / И. Н. Буздалов, В. Д. Мартынов, Л. А. Овчинцева, А. В. Петриков, Е. В. Серова, Г. И. Шмелев, Р. Г. Янбых; Рос. акад. с.-х. наук. – М., 1997. – 254 с. – 400 экз.

339. Синтез, свойства и применение спиртовых растворов формальдегида / В. И. Грицан, В. Н. Петрик, Л. Г. Нарышкина, А. В. Макоткин, З. С. Цахилов, В. А. Даут, В. В. Майер. – Новосибирск, 1996. – 106 с.: ил. – Библиогр.: с. 102–104. – 276 экз.

340. Сказки и мифы народов Востока / редкол.: Е. М. Мелетинский (пред.) и др. – М., 1997.

Сомалийские народные сказки / сост., пер. с сомали, предисл., глоссарий, примеч. и прил. Г. Л. Капчица. 159 с. 500 экз.

341. Скуратовский Г. М. Искусство архитектурного пропорционирования. – Новосибирск, 1997. – 184 с.: ил. – Библиогр.: с. 178–182. – 1000 экз.

342. Словарик близкородственных слов. Для начальных классов / сост. Е. Г. Мережко. – М.: Флинта, 1997. – 160 с. – Библиогр.: с. 154. – 3000 экз.

343. Словарик близкородственных слов. Для начальных классов / сост. Е. Г. Мережко. – 2-е изд. – М.: Флинта, 1998. – 160 с. – 3000 экз.

344. Слово о сущем / редкол.: В. М. Камнев и др. – СПб.: Ювента, 1998.

Бибихин В. В. Узнай себя. 577 с., 1 л. портр. 3050 экз.

Гуссерль Эдмунд. Картезианские размышления / вступ. ст. Я. А. Слиннина; пер. с нем. Д. В. Складнева. 316 с., 1 л. портр. 2050 экз.

Евлампиев И. И. Божественное и человеческое в философии Ивана Ильина. 1998. 512 с. 1050 экз.

Шеллинг Ф. В. Й. Идеи философии природы как введение в изучение этой науки / пер. с нем., ст., примеч. А. Л. Пестова. 518 с., 1 л. портр. 2050 экз.

345. Смелкова З. С. Литература как вид искусства: Книга для учителя и учащихся. – М.: Флинта, 1997. – 280 с.: ил. – 5000 экз.

346. Смилянская Е. Б. Дворянское гнездо середины XVIII века. Тимофей Текутьев и его «Инструкция о домашних порядках» / МГУ. – М., 1998. – 204 с.: ил. – 1000 экз.

347. Современная фитотерапия / В. П. Тарасенко, В. А. Ипатьев, В. А. Шубин, Э. В. Иванина и др.; Ин-т леса Нац. акад. наук Беларуси и др. – Новосибирск, 1998. – 360 с.: ил. – Библиогр.: с. 344–345. – 8000 экз.

348. Сорокина Н. П. Религия и коропластика в античности (фигурные сосуды из собрания ГИМ). – М., 1997. – 88 с.: ил. – Библиогр.: с. 81–87. – 1000 экз.

349. Социализм – выбор истории / отв. ред. А. Т. Москаленко; О-во «Российские ученые социалистической ориентации». – Новосибирск, 1998. – 277 с. – Библиогр. в конце ст. – 250 экз.

Олех Л. Т. Социализм как социальная система; **Москаленко А. Т.** Социалистическая идея в общественном сознании и традициях народов России; **Коптюг В. А.** Октябрьская революция – закономерность или случайность; **Суханов А. П.** В. И. Ленин о путях строительства социализма; **Завьялов Ю. С., Марков Ю. Г.** Русская община; **Буянов Р. А.** О духовности и национальной идее; **Бобров В. В.** Социализм: теоретико-методологические и аксиологические основы; **Коптюг В. А.** На пороге XXI века; **Черненко А. К.** Демократия, социализм и альтернатива выбора общественного развития; **Марков Ю. Г.** Россия в мировом сообществе: возможности устойчивого развития; **Шильдяшов И. М.** Глобальный экономический кризис и проблемы социализма; **Пестеров П. Н.** Социализм и проблемы ноосферного развития общества; **Саломатова Т. И.** Негативное влияние рыночной экономики на образование и науку; **Крюков В. В.** Ценностные ориентиры демократии; **Бахтин В. К.** Вклад советской науки в создание могучего промышленного потенциала страны и разгром фашизма; **Савицкий И. М.** Организация оборонной промышленности в Новосибирской области в годы Великой Отечественной войны; **Турченко В. Н.** Социализм, мафиозно-компрадорский капитализм и современная идеологическая борьба в России; **Демидов В. А.** Антинародный курс правящего режима на реставрацию капитализма в России; **Зольников Д. М.** Новые учебники истории и правда истории.

350. Стеблева И. В. Изучение тюркских литератур в России. XX век. – М., 1998. – 55 с. – Библиогр.: с. 31–55. – 250 экз.

351. Стратегия развития нефтегазовых компаний = Strategy of the development of oil and gas companies / О. М. Ермилов, К. Н. Миловидов, Л. С. Чугунов, В. В. Ремизов. – М., 1998. – 623 с.: ил. – 3000 экз.

352. Строев Е. С., Бляхман Л. С., Кротов М. И. Экономика Содружества Независимых Государств накануне третьего тысячелетия: опыт и проблемы реформ. – СПб., 1998. – 580 с. – Библиогр.: с. 564–566. – 3110 экз.

353. Теория вероятностей и математическая статистика. – М., 1997.

Болдин М. В., Симонова Г. И., Тюрин Ю. Н. Знаковый статистический анализ линейных моделей. 288 с. Библиогр.: с. 281–285. 1000 экз.

354. Тертычный-Даури В. Ю. Адаптивная механика. – М., 1998. – 480 с. – Библиогр.: с. 452–478. – 500 экз.

355. Топоров В. Н. Древнеиндийская драма Шудраки «Глиняная повозка». Приглашение к медленному чтению. – М.: ОГИ, 1998. – 413 с.

356. Трубина Л. А. Русская литература XX века: Учеб. пособие для поступающих в вуз. – М.: Флинта, 1998. – 336 с. – 3000 экз.

357. Управление динамическими системами в условиях неопределенности / С. Т. Кусимов, Б. Г. Ильясов, В. И. Васильев, Ю. С. Кабальнов, В. Г. Крымский, В. В. Миронов, Н. И. Юсупова, Р. А. Мунасыпов, Л. Б. Уразбахтина, С. С. Валеев. – М., 1998. – 452 с. – Библиогр. в конце глав. – 500 экз.

358. Ушаков И. Б., Арлащенко Н. И. Радиационная трофология сосудистых барьеров = Radiation thophology of vascular barriers / Гос. науч.-исслед. испыт. ин-т авиац. и косм. медицины. – СПб., 1996. – 200 с.: ил. – Библиогр.: с. 175–196. – 500 экз.

359. Фаворский В. В., Мещеряков И. В. Военно-космические силы (военно-исторический труд): Посвящ. 40-летию косм. эры (1957–1997) / В. В. Фаворский, И. В. Мещеряков. – М., 1997.

Кн. 1: Космонавтика и вооруженные силы. 286 с., 68 л. портр. и табл. 3000 экз.

360. Физика ядерного взрыва / Центр. физ.-техн. ин-т. – М., 1997. – Библиогр. в конце глав. – 1000 экз.

Т. 1: Развитие взрыва. 528 с.

Зеленцов С. А., Лоборев В. М., Шилобреев Б. А. Общая картина развития наземного взрыва; **Кондурушкин Н. А., Гаранюшкин Н. В., Гончаров А. Н.** Проникающие излучения; **Кувшинников В. М., Паньков В. И., Шведов А. А.** Электромагнитный импульс наземного ядерного взрыва; **Азаров В. Н., Выскребенцев А. И., Кострыкин В. С.** Светящаяся область и световое излучение; **Любимов Г. Н., Кузовлев В. Д., Чапурин В. М.** Воздушная ударная волна; **Архипов В. Н., Евтерев Л. С., Замышляев Б. В.** Механическое действие взрыва на грунтовые среды; **Гордейчик Б. Н., Забавин В. Н., Щербин М. Д.** Облако взрыва и пылевые образования; **Бочаров М. В., Габбасов М. Н., Зеленев В. И.** Радиоактивное загрязнение атмосферы и поверхности земли; **Гаранюшкин И. В., Колесников В. Н., Кондурушкин Н. А.** Ионизирующие излучения высотного взрыва; **Азаров В. Н., Выскребенцев А. И., Гузь А. Г.** Развитие высотного ядерного взрыва; **Ступицкий Е. Л.** Ионизация атмосферы при ядерном взрыве; **Ступицкий Е. Л.** Магнитосферный ядерный взрыв; **Кондратьев В. М., Бурлаков К. Ю., Грицай В. Н.** ЭМИ высотного ядерного взрыва; **Филипповский В. И., Яковлев В. В.** Общая картина развития взрыва; **Замышляев Б. В., Миронов И. Л., Пальмин С. А.** Ударная волна в воде; **Домбровский С. Э., Затевахин М. А., Курунов Г. Ф.** Поверхностные явления; **Лазарев Б. Н., Протопопов В. Х.** Ионизованная область при ядерном взрыве на акватории.

Т. 2: Действие взрыва. 256 с.

Борисов В. А., Кузовлев В. Д., Королев В. С. Взаимодействие воздушной ударной волны с типовой преградой; **Архипов В. Н., Бугров В. В., Королев В. С.** Затекание воздушной ударной волны в канал и замкнутый объем; **Коряк А. И., Старчикова С. Л.** Взаимодействие сейсмозврывных волн с включениями и подземными сооружениями; **Розов А. Л.** Действие ядерного взрыва на гидроузел и последствия его разрушения; **Волков И. А., Гуков С. В., Кондурушкин Н. А.** Взаимодействие проникающих и рентгеновского излучений с преградой; **Ганага С. В., Здухов Л. Н., Пантелеев С. В.** Электродинамическое действие ионизирующих излучений; **Грибанов В. М., Острик А. В., Слободчиков С. С.** Тепловое и механическое действие рентгеновского излучения на материалы и преграды; **Блохин В. Н., Здухов Л. Н., Сызранов В. С.** Действие излучений на электронные системы; **Ступицкий Е. Л., Чухутов Л. И.** Распространение радиоволн в атмосфере, возмущенной ядерным взрывом; **Кириллов В. Г., Ковтун А. Ф., Лесников В. А.**

Расчетные эффекты; **Зенин В. А., Златоустов Н. Н., Резонтов В. А.** Сопутствующие эффекты.

361. Физиология летного труда = Physiology of flying: Учебник / под ред. В. С. Новикова; ВМА. – СПб., 1997. – 411 с.: ил. – 2000 экз.

Новиков В. С. Теоретические основы физиологии летного труда; **Новиков В. С., Благинин А. А.** Психофизиологическая характеристика деятельности летного состава; **Новиков В. С., Чепрасов В. Ю.** Функциональное состояние и работоспособность летчика; **Новиков В. С.** Проблема адаптации в авиации и космонавтике; **Новиков В. С., Лустин С. И.** Пониженное парциальное давление кислорода; **Лустин С. И.** Пониженное барометрическое давление; **Ступаков Г. П.** Пилотажные и ударные перегрузки; **Бедненко В. С., Ступаков Г. П., Ушаков И. Б.** СтатокINETические воздействия; **Новиков В. С., Бондарев Э. В., Благинин А. А.** Шум и вибрация; **Новиков В. С., Горанчук В. В.** Экологические аспекты физиологии летного труда; **Новиков В. С.** Биоритмология летного труда; **Новиков В. С., Горанчук В. В.** Физиология экстремальных состояний; **Благинин А. А.** Профессиональная надежность летчика; **Новиков В. С., Горанчук В. В.** Профессиональный психологический отбор летчиков; **Новиков В. С.** Психофизиологические основы обучения и тренировки летчиков; **Новиков В. С., Ушаков И. Б.** Сохранение работоспособности летного состава; **Новиков В. С., Горанчук В. В.** Физиология питания летного состава; **Лустин С. И., Бондарев Э. В.** Физиологическая характеристика средств жизнеобеспечения летчика в высотном полете; **Новиков В. С., Лустин С. И.** Психофизиологическая подготовка летного состава; **Новиков В. С., Бедненко В. С., Ушаков И. Б.** Общая характеристика деятельности космонавтов; **Новиков В. С.** Функциональное состояние космонавтов в орбитальных полетах.

362. Финансовые инновации: зарубежный опыт / М. В. Лычагин, Б. Скотт-Квинн, В. И. Суслов, А. Аптон, М. А. Канева, М. Д. Кулиныч, Г. В. Курак, А. М. Лычагин, М. Мерфи, Т. С. Новикова, С. А. Подойников, Б. Роули; Новосибир. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 160 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 1000 экз.

363. Фишер Х. Практикум по общей химии = Praktikum in allgemeiner Chemie. – Новосибирск, 1996.

Ч. 1: Общая и неорганическая химия: ввод. курс по экол. безопасной программе с экспериментами по регенерации хим. реактивов / под ред. Н. М. Бажина; пер. с нем. М. Б. Тарабана. 387 с.: ил. 1000 экз.

364. Формирование правовой системы России: проблемы и перспективы / отв. ред. А. К. Черненко; Том. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 224 с. – 200 экз.

365. Фролов А. К. Окружающая среда крупного города и жизнь растений в нем. – СПб., 1998. – 328 с.: ил. – Библиогр.: с. 303–326. – 500 экз.

366. Хидекель С. С., Кауль М. Р., Гинзбург Е. Л. English-Russian combinatory and usage dictionary for russian learners. Helping russian speakers to avoid mistakes in english usage = Учебный англо-русский словарь сочетаемости и трудностей словоупотребления. – М.: Флинта, 1998. – 847 с. – 5000 экз.

367. Хренников А. Ю. Суперанализ. – М., 1997. – 304 с. – Библиогр.: с. 296–302. – 500 экз.

368. Хрестоматия по истории Древнего Востока / сост. и коммент. А. А. Вигасина; МГУ и др. – М., 1997. – 400 с.: ил. – 3000 экз.

- 369. Циммерман М., Веденева К.** Русско-английский научно-технический словарь переводчика = Russian-English translator's dictionary. A guid to scientific and technical usage. – М., 1997. – 735 с. – 3000 экз.
- 370. Цирлин А. М.** Методы усредненной оптимизации и их приложения. – М., 1997. – 304 с. – Библиогр.: с. 297–302. – 1000 экз.
- 371. Цихоцкий А. В.** Теоретические проблемы эффективности правосудия по гражданским делам. – Новосибирск, 1997. – 392 с. – 500 экз.
- 372. Цукарь А. Я.** Функции и графики: задания образного характера для учащихся 7–11 классов. – Новосибирск, 1998. – 127 с.: ил. – 10 000 экз.
- 373. Цурков В. И.** Мажорантная катастрофа газодинамических уравнений Эйлера для бозонов. – М., 1997. – 90 с. – Библиогр. в конце глав. – 300 экз.
- 374. Черненко А. К.** Философия права / Том. гос. ун-т и др. – Новосибирск, 1997. – 153 с. – Библиогр. в конце глав. – 500 экз.
- 375. Черненко А. К.** Философия права / Том. гос. ун-т. – 2-е изд. – Новосибирск, 1998. – 153 с. – 1000 экз.
- 376. Чернобай Л. П.** Популярный медико-биологический словарь. – Новосибирск, 1997. – 216 с. – 3000 экз.
- 377. Черноземова Е. Н.** История английской литературы: Планы. Разработки. Материалы. Задания. – М.: Флинта, 1998. – 240 с. – Библиогр.: с. 235. – 3000 экз.
- 378. Шагиев Р. Г.** Исследование скважин по КВД. – М., 1998. – 305 с. – Библиогр.: с. 259–286.
- 379. Шалыто А. А.** SWITCH-технология: алгоритмизация и программирование задач логического управления. – СПб., 1998. – 628 с.: ил. – Библиогр.: с. 606–617. – 1000 экз.
- 380. Шейнин Л. Б.** Петербург и российский меркантилизм: эпоха Петра I. – М., 1997. – 110 с. – 1000 экз.
- 381. Шестьдесят лет** Новосибирской области: юбилейный стат. сб. / отв. ред. Е. Я. Шипицын; Новосиб. обл. ком. гос. статистики. – Новосибирск, 1997. – 127 с.: ил. – 1000 экз.
- 382. Эльперин А. И., Явленский А. К., Талашов Г. И.** Диагностирование реодинамики систем трения. – СПб., 1998. – 142 с.: ил. – Библиогр.: с. 133–137. – 300 экз.
- 383. Ягер Сибоут.** Мир без границ = Wereld zonder grenzen / пер. с нидерланд.: П. ван Нюнен, А. Семенов, О. Фирсова. – Maastricht; Москва, 1997. – 189 с. – Библиогр.: с. 185.
- 384. Ягофаров Д. А.** Теория государства и права: Слов.-справ. пособие. – Екатеринбург, 1997. – 137 с. – Библиогр.: с. 135–136. – 1000 экз.

**Комиссия по разработке научного наследия
академика В. И. Вернадского**

385. Библиотека трудов академика В. И. Вернадского / гл. ред. А. Л. Яншин. – М., 1997–1998. – 1000 экз.

Вернадский В. И. Статьи об ученых и их творчестве / отв. ред.: С. Н. Жидовинов, Ф. Т. Яншина. 1997. 364с., 1 л. портр.

Вернадский В. И. Дневники. Март 1921 – август 1925 / отв. ред. В. П. Волков. 1998. 214 с., 1 л. портр.

Журналы

386. Атомная энергия / гл. ред. Н. Н. Пономарев-Степной; Ядер. о-во. – М., 1998. – Т. 84–85. Вып. 1–6.

387. Вестник Российской Академии наук / гл. ред. Н. А. Платэ. – М., 1998. – Т. 68. № 1–12.

388. Вопросы истории естествознания и техники / гл. ред. В. М. Орел. – М., 1998. – № 1–4.

389. Вопросы философии / гл. ред. В. А. Лекторский. – М., 1998. – № 1–12.

390. Доклады Академии наук / гл. ред. В. А. Кабанов. – М., 1998. – Т. 358–363. № 1–3.

391. Земля и Вселенная / гл. ред. В. К. Абалакин. – М., 1998. – № 1–6.

392. Исследования Земли из космоса / гл. ред. К. Я. Кондратьев. – М., 1998. – № 1–6.

393. Квант / гл. ред. Ю. А. Осипьян. – М., 1998. – № 1–6.

394. Космические исследования / гл. ред. Л. И. Седов. – М., 1998. – Т. 36. № 1–6.

395. Международный журнал социальных наук / гл. ред. Д. Макинсон; ЮНЕСКО. – М., 1998. – Т. 6. Вып. 1–4.

396. Международный форум по информации и документации: Науч. журн. Междунар. федерации по информ. и документации / гл. ред. Ю. М. Арский. – М., 1998. – Т. 23. № 1–4. – На рус. и англ. яз.

397. Наука в России / гл. ред. Р. В. Петров. – М., 1998. – № 1–6. – На рус. и англ. яз.

398. Наука – производству / гл. ред. К. В. Фролов; Науч.-техн. предприятие «Вираз-Центр». – М., 1998.

399. Общественные науки и современность / гл. ред. В. В. Согрин. – М., 1998. – № 1–6.

400. Природа / гл. ред. А. Ф. Андреев. – М., 1998.

401. Россия и современный мир: проблемы, мнения, дискуссии, события / гл. ред. Л. К. Шкаренков. – М., 1998. – № 1–4.

402. Экология и промышленность России / гл. ред. В. Д. Кальнер; Моск. ин-т стали и сплавов. – М., 1998.

403. Экология человека / гл. ред. П. И. Сидоров; Рос. акад. мед. наук. – Архангельск, 1996–1997. – № 1–4.

404. Экономическая наука современной России = Economics of contemporary Russia / гл. ред. Д. С. Львов; Торгово-пром. палата РФ. – М., 1998. – № 1–4.

405. Энергия = Energy: экономика, техника, экология / гл. ред. О. Н. Фаворский. – М., 1998.

ОТРАСЛЕВЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ОТДЕЛЕНИЕ МАТЕМАТИКИ

406. Труды по дискретной математике / под ред. В. Я. Козлова; Акад. криптографии РФ. – М.: ТВП, 1998.

Т. 2. 314 с. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

Алиев Ф. К. Произведения независимых одинаково распределенных случайных величин со значениями в конечной простой полугруппе; **Балакин Г. В.** Системы случайных уравнений над конечным полем; **Беляев П. Ф.** О совместном распределении экстремальных значений частот на вложенных отрезках цепи Маркова; **Горчинский Ю. Н.** Стохастические алгебры; **Горчинский Ю. Н., Капитонов Ю. Н.** О средних квадратических отклонениях матриц переходных вероятностей на конечных группах подстановок; **Зубков А. М., Михайлов В. Г.** Оценивание минимального числа исходов с заданной суммарной вероятностью; **Зубов А. Ю.** О диаметре группы S_n относительно системы образующих, состоящей из полного цикла и транспозиции; **Иванов В. А.** Автоматные преобразования случайных последовательностей; **Ивченко Г. И., Медведев Ю. И.** Смеси вероятностных распределений и случайные размещения; **Колчин В. Ф.** О пороговом эффекте для систем случайных уравнений; **Кузьмин А. С., Куракин В. Л., Нечаев А. А.** Свойства линейных и полилинейных рекуррент; **Максимов Ю. И.** Схема Бернулли с альтернирующими вставками; **Михайлов В. Г.** Исследование одной марковской схемы размещения частиц по ячейкам; **Погорелов Б. А.** Группы подстановок. Ч. 1 (обзор за 1981–95 гг.); **Сачков В. Н.** Оператор редуцирования. 1; **Севастьянов Б. А.** О связи структурных характеристик прообразов и образов конечных множеств при некоторых классах преобразований; **Тихомиров М. И., Чистяков В. П.** О статистиках типа χ^2 построенных по выходу конечного автомата.

Математический институт им. В. А. Стеклова

См. также № 537, 1097

407. Труды II Международного семинара «Дифференциальные уравнения и их приложения = Differential equations and their applications» / отв. ред.: А. А. Андреев, В. И. Астафьев. – Самара, 1998. – 177 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

II Международный семинар «Дифференциальные уравнения и их приложения»; **Андреев А. А.** О корректности краевых задач для некоторых уравнений в частных производных с карлемановским сдвигом; **Асташкин С. В.** К-монотонные весовые пары, порожденные пространством, инвариантным относительно сдвига; **Горохов А. В., Михайлов В. А.** Уравнение Фоккера-Планка в процессах релаксации многоуровневых систем; **Гущин А. К.** Задача Дирихле с квадратично-суммируемой граничной функцией; **Дрожжинов Ю. Н., Завьялов Б. И.** Локальные тауберовы теоремы и их применения в комплексном анализе; **Жегалов В. И.** О некоторых многомерных уравнениях с частными производными; **Кислов Н. В., Лесков В. И.** Гладкие решения задачи Жевре; **Климкин В. М., Срибная Т. А.** Теоремы Брукса-Джевлетта и Кафберо на не-сигма-полном классе множеств; **Кожанов А. И.** Смешанная задача для одного класса вырождающихся псевдопараболических систем;

Кузьмин Ю. Н. Секвенциальная непрерывность в слабой и нормальной топологиях линейных интегральных операторов в совершенных пространствах измеримых функций; **Курбатова С. В., Кудряшов С. Ю.** Применение методов молекулярной механики при моделировании хроматографического удержания; **Levashkin S., Almedia G. G.** On asymptotic properties of the solution of the mixed boundary value problem for biharmonic equation in nonsmooth domains; **Михайлов В. П.** Об одном достаточном условии существования предельных значений полигармонических функций на границе области; **Новиков С. Я.** Свойства оператора вложения между симметричными функциональными пространствами на пространствах с конечной и σ -конечной мерой; **Пулькина Л. С.** Об одной нелокальной задаче для гиперболического уравнения с сингулярными коэффициентами; **Репин О. А.** О задаче Гурса для нагруженного уравнения Геллерстедта; **Салапин Д. А.** Разрешимость одной задачи для уравнения смешанного типа в полуплоскости; **Седлецкий А. М.** О принадлежности всех нулей финитного преобразования Фурье криволинейной полуплоскости; **Соколовский В. Б.** Решение одной краевой задачи Пуанкаре для гармонических функций; **Филатов О. П.** О свойствах разностной схемы в задаче стационарной теплопроводности.

408. Труды Математического института им. В. А. Стеклова / гл. ред. Е. Ф. Мищенко. – М., 1997–1998.

Т. 216: Динамические системы и смежные вопросы: Сб. ст. к 60-летию со дня рожд. акад. Д. В. Аносова / редкол.: А. А. Болибрух и др. 1997. 363 с.: 1 л. портр. Библиогр. в конце ст. На рус. и англ. яз. 410 экз.

Арнольд В. И. Замечания о теории Морса бездивергентного векторного поля, о методе усреднения и о движении заряженной частицы в магнитном поле; **Белых В. Н.** Гомоклинические и гетероклинические семейства многомерных динамических систем; **Болибрух А. А.** К вопросу о существовании фуксовых систем с данными асимптотиками; **Болсинов А. В., Фоменко А. Т.** О размерности пространства интегрируемых гамильтоновых систем с двумя степенями свободы; **Висков О. В.** Разложение по степеням некоммутативного биннома; **Гончанко С. В., Тураев Д. В., Шильников Л. П.** Об областях Ньюхауса двумерных диффеоморфизмов, близких к диффеоморфизму с негрубым гетероклиническим контуром; **Колесов А. Ю., Мищенко Е. Ф., Розов Н. Х.** Реле с запаздыванием и его C^1 -аппроксимация; **Рыжов В. В.** Об асимметрии каскадов; **Селиванова Е. Н., Степин А. М.** О динамических свойствах геодезических потоков лиувиллевых метрик на двумерном торе; **Синай Я. Г., Ханин К. М.** Гиперболичность минимизирующих траекторий для двумерных гамильтоновых систем со случайной силой; **Aaronson J., Denker M.** Distributional limits for hyperbolic infinite volume geodesic flows; **Baladi V., Kitaev A., Ruelle D.** Sharp determinants and kneading operators for holomorphic maps; **Blokh A., Misiurewicz M.** Entropy and over-rotation numbers for interval maps; **Cong N. D., Oseledets V. I.** Topological invariants of linear cocycles of an ergodic map; **Dani S. G.** Actions on spaces of measures on Lie groups and convergence of types; **Einsiedler M., Schmidt K.** Markov partitions and homoclinic points of algebraic Z^d -actions; **Jakobson M.** On Markov partitions for nonhyperbolic maps; **Katok A., Spatzier R. J.** Differential rigidity of Anosov actions of higher rank abelian groups and algebraic lattice actions; **Keller G.** Mixing for finite systems of coupled tent maps; **Ledrappier F.** Invariant measures for the stable foliation on abelian covers; **Markley N. G.** The Genus of a nontrivial minimal set; **Parry W., Pollicott M.** Stability of mixing for toral extensions of hyperbolic systems; **Takens F.** Chaos in systems beyond hyperbolicity; **Thouvenot J.-P.** An example of discontinuity in the computation of the Lyapunov exponents; **Wojtkowski M. P.** Convexly hyperbolic flows on unit tangent bundles of surfaces.

Т. 217: Пространства петель и группы диффеоморфизмов / под ред. А. Г. Сергеева. 1997. 287 с. Библиогр.: с. 285–287. На рус. и англ. яз. 400 экз.

Давидов Й., Сергеев А. Г. Твисторное квантование пространств петель; **Мохов О. И.** Дифференциальная геометрия симплектических и пуассоновых структур на пространствах петель гладких многообразий и интегрируемые системы; **Неретин Ю. А.** Дробные диффузии и квазиинвариантные действия бесконечномерных групп; **Смолянов О. Г.** Дифференцируемые меры на группах токов; **Шавгулидзе Е. Т.** Квазиинвариантные меры на группах диффеоморфизмов; **Albeverio S.** A survey of some developments in loop spaces: associated stochastic processes, statistical mechanics, infinite dimensional Lie groups, topological quantum fields; **Gosselin P., Wurzbacher T.** A stochastic approach to the virasoro anomaly in quantization of strings in flat space; **Jones J. D. S., Leandre R.** A stochastic approach to the Dirac operator over the free loop space.

Т. 218: Аналитическая теория чисел и приложения: Сб. ст. к 60-летию со дня рожд. проф. А. А. Карацубы / гл. ред. О. Б. Лупанов. 1997. 447 с.: 1 л. портр., ил. Библиогр. в конце ст. 350 экз.

Архипов Г. И., Чубариков В. Н. О математических работах профессора А. А. Карацубы; **Алексеев В. Б.** От метода Карацубы для быстрого умножения чисел к быстрым алгоритмам для дискретных функций; **Архипов Г. И., Буриев К., Чубариков В. Н.** О мощности особого множества в бинарных аддитивных задачах с простыми числами; **Берник В. И., Борбат В. Н.** Совместная аппроксимация нуля значениями целочисленных полиномов; **Бочкарев С. В.** Об одном методе оценки L_1 -нормы экспоненциальной суммы; **Воронин С. М.** Об интерполяционных формулах; **Гараев М. З.** Диофантовы уравнения третьей степени; **Гарункштис Р., Лауринчикас А.** Предельная теорема с весом для дзета-функции Лерха в пространстве аналитических функций; **Гашков С. Б.** О сложности интегрирования рациональных дробей; **Гриценко С. А.** О нулях линейных комбинаций аналогов функции Римана; **Журавлев В. Г.** Орбиты представлений чисел локальными квадратичными формами; **Зудилин В. В.** Разностные уравнения и мера иррациональности чисел; **Ikromov I. A.** On the convergence exponent of trigonometric integrals; **Исковская В. А.** О проблеме рациональности для трехмерных алгебраических многообразий; **Касим-Заде О. М.** О сложности схем из единичных сопротивлений и о некоторых свойствах чисел Фибоначчи; **Коган Л. А.** Представление чисел квадратичными формами; **Малышев Ф. М.** Оптимизационная задача для неравенства Борунна-Минковского; **Митькин Д. А.** О нижней границе числа переменных для разрешимости системы Гильберта-Камке в целых 3-адических числах; **Мозер Ян.** Функция $\zeta_{-1}(s)$ и формулы второй генерации для $\pi(x)$ и $R(x)$; **Нестеренко Ю. В.** О мере алгебраической независимости значений функций Рамануджана; **Нечаев В. И.** Распределение знаков в последовательности прямоугольных матриц над конечным полем; **Павлов А. И.** Мероморфное продолжение рядов Дирихле, связанное с распределением чисел по модулю 1; **Попов Д. А.** Сферическая сходимость ряда и интеграла Фурье индикатора двумерной области; **Скалыга В. И.** Оценки производных полиномов на выпуклых телах; **Солиба Х. М.** О среднем значении тернарной функции делителей на редкой последовательности; **Термирнгалиев Н. Т.** О построении вероятностных мер на функциональных классах; **Тимофеев Н. М.** Распределение в среднем в прогрессиях чисел с большим числом простых делителей; **Tolev D. I.** On the number of representations of an odd integer as a sum of three primes, one of which belongs to an arithmetic progression; **Чирский В. Г.** Об алгебраической независимости значений функций, удовлетворяющих системам функциональных уравнений; **Шидловский А. Б.** Об алгебраической незави-

симости значений E -функций; **Юдин В. А.** К тригонометрическим рядам с положительными частными суммами.

Т. 219: Теория приближений. Гармонический анализ: посвящ. памяти проф. С. Б. Стечкина / гл. ред. С. М. Никольский. 1997. 463 с.: 1 л. портр. Библиогр. в конце ст. 350 экз.

Алимов А. Р. Чебышевские компакты на плоскости; **Андреев Н. Н.** Расположение точек на сфере с минимальной энергией; **Андрианов А. В., Темляков В. Н.** О двух методах распространения свойств систем функций от одной переменной на их тензорное произведение; **Арестов Б. В., Бабенко А. Г.** О схеме Дельсарта оценки контактных чисел; **Бердышев В. И.** Дифференцирование ошибки привязки; **Бесов О. В.** Интерполяция и вложения пространств обобщенных функций $B_{p,q}^s$, $F_{p,q}^s$ на области; **Бочкарев С. В.** Теорема Хаусдорфа-Юнга-Рисса в пространствах Лоренца и мультипликативные неравенства; **Волков Е. А.** О приближенном конформном отображении блочным методом многоугольника на прямоугольник; **Габушин В. Н.** Об оптимальном восстановлении оператора дифференцирования; **Гаркави А. Л.** О существовании наилучшего приближения функции двух переменных суммами плоских волн; **Ефимов А. В., Пospelов А. С., Умняшкин С. В.** Некоторые свойства мультипликативных ортонормированных систем, используемые в цифровой обработке сигналов; **Иванов В. И., Смирнов О. И.** Контанты Джексона в пространстве $l_2(\mathbb{Z}_2^n)$; **Ильин В. А.** Еще об одном обобщении неравенства Бесселя и теоремы Рисса-Фишера для ряда Фурье по равномерно ограниченной ортонормированной системе; **Ильясов Н. А.** К прямой теореме теории приближений периодических функций в разных метриках; **Карлов М. И.** Чебышевский слой многообразий в гильбертовом пространстве; **Конягин С. В., Стечкин С. Б.** Оценка числа решений сравнения n -й степени с одним неизвестным; **Никольский С. М.** К теории неявных функций; **Осколков К. И.** Рельефная аппроксимация, анализ Фурье-Чебышева и оптимальные квадратурные формулы; **Похожаев С. И.** О методе глобального расщепления в нелинейных вариационных задачах; **Стечкин С. Б.** Задача Турана для тригонометрических сумм; **Субботин Ю. Н., Черных Н. И.** Базисы всплесков в пространствах аналитических функций; **Yongsheng S., Heiping W.** Representation and approximation of multivariate periodic functions with bounded mixed moduli of smoothness; **Теляковский С. А.** О частных суммах рядов Фурье функций ограниченной вариации; **Тимошин О. А.** Наилучшее приближение производной и аналоги неравенства Ландау на полупространстве; **Холщевникова Н. Н.** О структуре замкнутых множеств единственности для системы Уолша; **Царьков И. Г.** Сглаживание функций на гильбертовом шаре; **Шадрин А. Ю.** О проблеме де Бора для многомерных D^m -сплайнов; **Юдин В. А.** Расположение точек на торе и экстремальные свойства полиномов.

Т. 220: Оптимальное управление, дифференциальные уравнения и гладкая оптимизация: Сб. ст. к 70-летию со дня рожд. чл.-кор. РАН Р. В. Гамкрелидзе / отв. ред. Е. Ф. Мищенко. 1998. 255 с.: 1 л. портр. Библиогр. в конце ст. 410 экз.

Аграчев А. А., Мищенко Е. Ф. Вместо введения. О работах Р. В. Гамкрелидзе; **Аграчев А. А., Дзедза П., Стефани Ж.** Сильные минимумы в оптимальном управлении; **Арутюнов А. В.** Расширения и возмущения задач оптимального управления; **Асеев С. М.** К теории необходимых условий оптимальности для задач с фазовыми ограничениями; **Благодатских В. И., Ндии П.** О выпуклости семейства решений дифференциального включения с запаздыванием; **Вахрамеев С. А.** Теоремы релейности и смежные вопросы; **Давыдов А. А., Закалюкин В. М.** Точечные особенности условного минимума на трехмерном многообразии; **Зеликин М. И.** Области однородности Картана-Зигеля как интегральные многообразия

комплексного уравнения типа Риккати; **Измайлов А. Ф.** О некоторых обобщениях леммы Морса; **Колесов А. Ю., Мищенко Е. Ф., Розов Н. Х.** Внешнее воздействие как метод регуляризации разрывных колебаний в нелинейном телеграфном уравнении; **Кряжковский А. В., Осипов Ю. С.** Аппроксимационная линейная редукция в дифференциальной игре наведения-уклонения; **Максимов В. И.** О динамическом решении уравнения в банаховых пространствах; **Никольский М. С.** О системах линейных интегральных уравнений типа Вольтерра в свертках; **Хайлов Е. Н.** Об экстремальных управлениях однородной билинейной системы, управляемой в положительном ортанте; **Харатишвили Г. Л., Тадумадзе Т. А.** Нелинейная задача оптимального управления с переменными запаздываниями, нефиксированным начальным моментом и кусочно непрерывной предысторией.

Т. 221: Локальные и глобальные задачи теории особенностей: Сб. ст. к 60-летию со дня рожд. акад. В. И. Арнольда / ред. В. М. Заколюкин. 1998. 319 с.: 1 л. портр. Библиогр. в конце ст. 390 экз.

К шестидесятилетию В. И. Арнольда; **Анисов С. С.** Выпуклые кривые RP^n ; **Арнольд В. И.** Особенности дробей и поведение многочленов на бесконечности; **Ахметьев П. М., Реповш Д.** Обобщение инварианта Сато-Левина; **Богаевский И. А.** Особенности выпуклых оболочек трехмерных гиперповерхностей; **Богданов Р. И.** Мультипликативная теория орбитальной эквивалентности векторных полей на плоскости; **Болибрух А. А.** Об изомонодромных слияниях фуксовых особенностей; **Васильев В. А.** Гомология пространств однородных полиномов в R^2 без многократных нулей; **Гусейн-Заде С. М., Дельгадо Ф., Кампильо А.** Расширенная полугруппа особенности плоской кривой; **Дужин С. В., Каишев А. И., Чмутов С. В.** Алгебра 3-графов; **Заколюкин В. М.** Страт Максвелла лагранжева коллапса; **Казарян М. Э.** Инварианты первого порядка типа странности для плоских кривых; **Карпушкин В. Н.** Равномерные оценки объемов; **Кругликов Б. С.** Симплектические и контактные алгебры Ли с приложением к уравнению Монжа-Ампера; **Мусин О. Р.** Системы Чебышева и нули функции на выпуклой кривой; **Мясниченко О. М.** Симплектическая лемма Морса и траектории гамильтоновых систем, достигающие границы области возможности движения; **Панов О. М.** Паралогические кривые и градиентные отображения; **Пушкарь П. Е.** Обобщение теоремы Чеканова. Диаметры иммерсированных и волновых фронтов; **Weifang Chen, Min Yan.** Singularity from eulerian viewpoint.

Т. 222: **Колесов А. Ю., Мищенко Е. Ф., Розов Н. Х.** Асимптотические методы исследования периодических решений нелинейных гиперболических уравнений. 1998. 191 с. Библиогр.: с. 189–191. 370 экз.

Институт вычислительной математики

409. **Дымников В. П.** Избранные главы гидродинамики. – М., 1998. – 97 с. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

410. **Замарашкин Н. Л.** Матричный признак равномерности и вычисление спектральных распределений структурных матриц: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

Журналы

411. **Алгебра и анализ** / отв. ред. А. Н. Андрианов. – СПб., 1998. – Т. 10. № 1–6.
412. **Дискретная математика** / гл. ред. В. Я. Козлов. – М., 1998. – Т. 10. Вып. 1–4.
413. **Известия Академии наук. Серия математическая** / гл. ред. В. С. Владимиров. – М., 1998. – Т. 62. № 1–6.
414. **Математические заметки** / гл. ред. В. П. Маслов. – М., 1998. – Тт. 63–64. Вып. 1–6.
415. **Математический сборник** / гл. ред. А. А. Гончар. – М., 1998. – Т. 189. № 1–12.
416. **Теоретическая и математическая физика** / гл. ред. А. А. Логунов. – М., 1998. – Тт. 114–117. №№ 1–3.
417. **Теория вероятностей и ее применение** / гл. ред. Ю. В. Прохоров. – М., 1998. – Т. 43. Вып. 1–4.
418. **Успехи математических наук** / гл. ред. С. П. Новиков; Моск. мат. о-во. – М., 1998. – Т. 53. Вып. 1–6.
419. **Функциональный анализ и его приложения** / гл. ред. В. М. Арнольд. – М., 1998. – Т. 32. Вып. 1–4.

ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕЙ ФИЗИКИ И АСТРОНОМИИ

420. **Астрономический календарь**. Переменная часть: Ежегодник / отв. ред. А. П. Гуляев; Всерос. астрон.-геодез. о-во. – М.: Космосинформ, 1997.
Вып. 100: 1998. 319 с.: ил. Библиогр.: с. 304–310. 3000 экз.
Отдел первый. Эфемериды; Отдел второй. Приложения. **Нестеров В. В.** Самый большой в мире астрометрический каталог; **Кононович Э. В., Ишков В. Н.** Солнечная и геофизическая активность; **Чурюмов К. И.** Появление комет в 1995 г.; **Котов В. А., Люты́й В. М.** Новый космологический эффект: период $P_0=160.01$ мин.; **Колотилов Е. А.** Молодые звезды типа Т Тельца; Юрий Дмитриевич Буланже; Евгений Петрович Аксенов; **Еремеева А. И.** Памятные даты астрономии в 1998 году; То, о чем не напишут историки! (Из воспоминаний К. А. Куликова); **Смирнова М. А.** Из истории службы времени ГАИШ; **Ефремов Ю. Н.** Астрономия и «новая хронология»; **Лаврова Н. В., Семякина А. Н., Мягченкова О. Г.** Литература астронома-любителя в 1994–1997 гг.; Персоналия в Астрономическом календаре за 100 лет.
421. **Кадомцев Б. Б.** Динамика и информация. – М.: Ред. журн. «Успехи физических наук», 1997. – 397 с. – Библиогр.: с. 388–391. – 1000 экз.

Институт теоретической и экспериментальной физики

См. № 465, 544

Физический институт им. П. Н. Лебедева

См. также № 540, 542, 560, 564

422. Agafonov A. V., Fedorov V. M., Tarakanov V. P. Dynamics of magnetic insulation violation in smoothbore magnetrons. – М., 1997. – 10 p.: ill. – Bibl.: p. 10. – 50 cop.

423. Agafonov A. V., Voronin V. S. Brillouin flow in a magnetron diode as the kinetic model limit. – М., 1997. – 11 p.: ill. – Bibl.: p. 9. – 50 cop.

424. Andreyanov V. V., Borisov A. A., Knorin I. A. Radioastron data format & ofservation modes. – М., 1997. – 15 p. – 30 cop.

425. Berezin A. A., Scegllov V. A. Some aspects of principle in problem of neural physics. – М., 1997. – 18 p.: ill. – Bibl.: p. 14. – 30 cop.

426. Further progress in R and D of scintillating fluoride glasses / O. Arzhatkina, S. Batygov, M. Belov, E. Devitsin, L. Dmitruk, Y. Efimov, V. Fedorov, O. Khorozova, N. Kirikova, V. Kozlov, V. Makhov, L. Popov, S. Potashov, A. Provorova, N. Vasiljeva, N. Vinogradova. – М., 1997. – 53 p.: ill. – Bibl.: p. 19–20. – 30 cop.

427. Grigorov N. L., Konovalova N. S. Alternative view on proton spectra measured by emulsion chambers. – М., 1998. – 17 p.: ill. – Bibl.: p. 13–14. – 50 cop.

428. Monte-Carlo simulation of a micro-strip gas chamber / V. M. Grishin, A. P. Kostin, S. K. Kotelnikov, B. N. Lomonosov, M. A. Negodaev, S. V. Rusakov. – М., 1997. – 18 p.: ill. – Bibl.: p. 18. – 25 cop.

429. Nonlocal hydrodynamics and electron transport in a plasma / V. Yu. Bychenkov, W. Rozmus, V. T. Tikhonchuk, A. V. Brantov. – М., 1997. – 26 p.: ill. – Bibl.: p. 20–21. – 30 cop.

430. Smirnov A. V. Analytic continuation of many-channel scattering wave function to a bound state pole. – М., 1997. – 25 p.: ill. – Bibl.: p. 25. – 50 cop.

431. Актуальные проблемы внегалактической астрономии: XV конференция, 25–29 мая 1998 г.: Программа и тез. докл. / СПб. гос. ун-т и др. – Пушкино, 1998. – 59 с. – 155 экз.

432. Андреев В. В. Космический радиотелескоп (PRT) проекта Радиоастрономическое устройство, параметры, режимы работы. – М., 1998. – 21 с.: ил. – 50 экз.

433. Брагинский В. Б. Диссипация, флуктуации и квантовые измерения: [Крат. тез. цикла лекций] / Независимый моск. ун-т. – М., 1993–1996. – 36 с. – Библиогр.: с. 35–36. – 150 экз.

434. Динамическое поведение высокотемпературных сверхпроводников при воздействии коротких надкритических импульсов тока / А. В. Агафонов, В. С. Воронин, Е. Г. Крастелев, П. С. Михалев. – М., 1997. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 50 экз.

435. Жак С. М., Папченко А. А. Описание программы LBRO для расчета уширения и сдвига спектральных линий атомов и ионов в ударном приближении. – М., 1998. – 12 с. – Библиогр.: с. 12. – 50 экз.

436. Журавлев В. И. Эволюция квазаров в рамках модели «Перекидного рубильника». – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20. – 25 экз.

437. Зуев В. С., Иден Д. Г., Тран Х. Т. Спектроскопия фотоассоциации: определение параметров потенциалов двухатомных молекул. – М., 1997. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16. – 60 экз.

438. Исследование надмолекулярных структур с помощью очень холодных нейтронов / А. И. Исаков, С. П. Кузнецов, И. В. Мешков, А. Д. Перекрестенко, А. В. Шелагин, Д. А. Шелагин. – М., 1997. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 14. – 50 экз.

439. Калибровка протяженного четырехгранного спектрометра NaI(Tl) космическими мюонами / В. А. Басков, А. В. Верди, Б. В. Говорков, Л. А. Горбов, В. В. Ким, В. В. Полянский. – М., 1997. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 10. – 30 экз.

440. Китаев В. В. Распределенная система обработки и сбора данных ПРАО АКЦ ФИАН. – М., 1997. – 30 экз.

Ч. 1: Архитектура и принципы построения. 31 с.: ил. Библиогр.: с. 22.

Ч. 2: Базовая локальная вычислительная сеть. 17 с.: ил. Библиогр.: с. 17.

441. Краткие сообщения по физике / гл. ред. Н. Г. Басов. – М., 1996–1998. – Библиогр. в конце ст. – 250 экз.

№ 9, 10. 1996. 91 с.: ил.

Ткачев А. Н., Яковленко С. И. Рекомбинация классической кулоновской плазмы на упруго отражающих стенках; **Карасев В. П.** Поляризационные когерентные состояния в действии: квазиклассические свойства квантового света; **Карташов И. Н., Мажукин В. И., Перебейнос В. В.** Влияние газодинамических эффектов на устойчивость плоского фронта испарения под действием поверхностного источника нагрева; **Попырин С. Л.** Возбуждение осцилляционных мод при нелинейной релаксации плотного газа; **Богатырев К. Н., Макаров В. П.** Колебательно-вращательный гамильтониан линейной молекулы; **Козловский В. И., Крыса А. Б.** Перераспределение дейтерия в GaAs:D⁺ под действием пучка электронов; **Бородин О. М., Дравин В. А., Казаков И. П.** Ионная имплантация квантоворазмерных структур CaAs/AlGaAs; **Лойко Н. Н., Коннов В. М., Ларикова Т. В.** Фотостимулированный отжиг ионно-имплантированных структур GaAs/AlGaAs; **Шелепин А. Л., Шелепин Л. А.** Нелинейные унитарные представления групп SU(1, m); **Беловицкий Г. Е., Россель К.** Мгновенное деление ядер урана медленными отрицательными мюонами; **Ефросинин В. П., Заикин Д. А.** Нарушение киральной симметрии и структурные функции кварков; **Масляницын И. А., Шигорин В. Д., Юдин С. Г.** Нелинейно-оптические свойства и структура пленок Ленгмюра-Блуджетт 4-сульфамид-4'-октадецилоксиазобензола; **Крылов В. И.** Некоторые особенности дифференциальных сечений столкновений быстрых электронов с водородоподобным атомом в однородном электрическом поле.

№ 1, 2. 1997. 105 с.: ил.

Позднеев С. А. Методы определения потенциалов двухатомных молекул и их ионов; **Красносвободцев С. И., Шабанова Н. П., Ноздрин В. С.** Определение плотности электронных состояний R₂Va₂Cu₃O₇ и Nd_{1,85}Ce_{0,15}CuO₄ из данных для критического поля H_{c2}; **Искаков А. Б., Лебо И. Г., Попов И. В.** Об учете рефракции лазерных лучей при моделировании двумерно-неоднородного сжатия мишеней; **Леонидов А. в., Островский Д. М.** Факториальные и кумулянтные моменты в простой модели каскада; **Игошин В. И., Пичугин С. Ю.** Многоуровневая модель лазеров, генерирующих (усиливающих) на обертонах двухатомных молекул;

Лебо И. Г., Никишин В. В., Розанов В. Б. О влиянии условий на границах на развитие неустойчивости на контактной поверхности при прохождении ударной волны; **Кондорский А. Д., Усков Д. Б.** Нейтрализация ионов H^- при медленных столкновениях с многозарядными ионами; **Урысон А. В.** Форма спектра и возможное происхождение космических лучей сверхвысоких энергий; **Лебо И. Г., Никишин В. В., Розанов В. Б.** О развитии неустойчивости вблизи контактной границы двух равноплотных газов при прохождении ударной волны; **Соломонов С. В., Кротопкина Е. П., Лукин А. Н.** Особенности вертикального распределения озона над Москвой зимой 1996 г. по наблюдениям на мм волнах в ФИАНе; **Колупаев А. Г., Чернавский Д. С.** Исследование свойств перемешивающего слоя методом точечных отображений; **Голятина Р. И., Ткачев А. Н., Яковленко С. И.** О распределении по углам потока паров при длине свободного пробега порядка размеров щели; **Негодаев М. А., Чечин В. А., Гришин В. М.** Исследование стойкости микростриповых электродов к бомбардировке ионами аргона.

№ 3, 4. 1997. 111 с.: ил.

Гаряев П. П., Маслов М. Ю., Шайтан К. В. Влияние нелинейности связей между соседними нуклеотидами на динамику распространения конформационных возмущений в молекулах ДНК; **Розанов В. Б., Румянцева М. А.** Уравнение состояния углерода в задачах ударного сжатия при давлении ~ 1 Мбар для графитоподобных и алмазоподобных фаз; **Овчинников К. Н., Силин В. П.** Влияние неравновесности электронного распределения на филаментацию мощного лазерного излучения; **Тимофеев Ю. П., Кирсанов Б. П., Кравченко А. В.** Кинетика кроссрелаксационного усиления оптического излучения; **Лебо И. Г.** Автомодельное решение системы уравнений теплопереноса в трехтемпературном приближении; **Гришечкина С. П.** Гистерезисные явления в $A^{IV}B^{VI}$; **Андреев В. А.** Матричное уравнение Лиувилля и связанные с ним инверсные матричные алгебры треугольного типа; **Быченков В. Ю.** Об анизотропии поляризации рентгеновского излучения при взаимодействии лазерного излучения с плазмой; **Есаян А. А.** О векторной самофокусировке пучка электромагнитного излучения; **Карелин А. В., Яковленко С. И.** О возможности создания эффективного Xe-Sr источника линейчатого спонтанного излучения в сине-зеленой области; **Захеди Р. А.** О прикладных аспектах теории колец; **Глазков Д. А., Ефимков В. Ф., Зубарев И. Г.** Точное определение стоксовых сдвигов в ВРМБ-активных веществах с помощью петлевых бриллюэновских лазеров, накачиваемых гауссовыми монохроматическими пучками; **Мурашов М. С., Шотов А. П.** Влияние градиентов температуры на порог и динамику генерации излучения в диодных лазерах на основе PbSSe; **Аскарьян Г. А., Рухадзе А. А.** Вместо некролога. Об увлечении нейтрального газа импульсом тока в слабоионизованной плазме; Гурген Ашотович Аскарьян.

№ 5, 6. 1997. 101 с.: ил.

Майоров С. А. К вопросу о рекомбинации классической кулоновской плазмы на упруго отражающих стенках; **Майоров С. А.** О рекомбинации системы классических кулоновских частиц; **Карелин А. В., Широков Р. В.** О природе паразитного поглощения с Cd-лазере ($\lambda=325,0$ нм); **Карасев В. П., Коньков Л. Е., Пранц С. В.** Квазиклассическая динамика модели Дике без приближения вращающейся волны: между порядком и хаосом; **Сущинский М. М.** Гигантское комбинационное рассеяние света как нелинейное оптическое явление; **Белов А. А., Конюхов В. К.** Адсорбционно-диффузионные слои в измерениях диэлектрической проницаемости воды и водных растворов; **Логвиненко С. В., Соломонов С. В., Розанов С. Б.** Автоматизированные наземные измерения спектров радиоизлучения атмосферного озона на частотах вращательного перехода $10_{0,10}-1_{01,9}(f_0=142,175$ ГГц); **Черны-**

шов А. К., Чернышова Г. Н. Внешний резонатор с цилиндрической линзой для полосковых астигматичных лазерных диодов; **Силин В. П., Урюпин С. А.** Квазилинейная теория торможения взаимопроникающих неизотермических плазм; **Захе́ди Р. А.** Метод линеаризации в теории колец; **Горелик В. С., Агальцов А. М., Злобина Л. И.** О проявлении фторуглеродной связи в спектрах комбинационного рассеяния фторорганических соединений при импульсно-периодическом лазерном возбуждении; **Беляк В. И.** О рассеянии на простейшем сингулярном потенциале; **Заварзина В. П., Степанова А. В.** Полное сечение резонансного взаимодействия эта-мезонов с нуклонами и ядрами при энергии 50–200 МэВ; **Булярский С. В., Георгобиани А. Н., Светухин В. В.** Кинетическая модель распада твердых растворов.

№ 7, 8. 1997. 99 с.: ил.

Микаэлян М. А. О взаимодействии токов в ферромагнитной среде; **Карелин А. В., Симакова О. В.** О механизме генерации в лазере с ядерной накачкой на ИК-переходах атома хлора; **Кузелев М. В., Романов Р. В., Рухадзе А. А.** Расчет комплексных спектров плазменного усилителя с произвольными поперечными профилями пучка и плазмы; **Заварзина В. П., Степанов А. В.** Упругое резонансное рассеяние эта-мезонов на ядрах при кинетической энергии 50–200 МэВ; **Георгобиани А. Н., Котляревский М. Б., Кидалов В. В.** Люминесценция Tm^{3+} в монокристаллах ZnS р-типа; **Георгобиани А. Н., Котляревский М. Б., Аминов У. А.** Влияние постимплантационного отжига в потоке атомарного кислорода на люминесценцию монокристаллов селенида цинка, имплантированных эрбием; **Иванов В. В., Князев А. К., Куценко А. В.** Роль электромагнитных сил в уравнении состояния лазерной плазмы, создаваемой излучением высокой интенсивности; **Дубинов А. Е., Жданов В. С., Игнатов А. М.** Определение сил притяжения между частицами пыли в запыленной плазме; **Захе́ди Р. А.** О связи методов теории колец с групповым подходом; **Калашников О. К.** Два фазовых перехода в горячей кварк-глюонной материи; **Попель С. И.** Инкременты «коротковолновой» модуляционной неустойчивости широких спектров ленгмюровских волн; **Белов А. А., Конохов В. К., Степанов А. В.** Флуктуации диэлектрической проницаемости воды при тепловом и механическом воздействиях на воду; **Аншукова Н. В., Головашкин А. И., Иванова Л. И.** Зарядовые состояния и механизмы легирования в оксидных ВТСП системах; **Аншукова Н. В., Головашкин А. И., Иванова Л. И.** Электронная и структурная неустойчивость ВТСП систем; Алексей Петрович Шотов (к 70-летию со дня рождения).

№ 9, 10. 1997. 115 с.: ил.

Ерохин А. А., Коробкин Ю. В., Шиканов А. С. Исследование эмиссии нейтральных атомов при взаимодействии лазерного излучения с плоскими мишенями; **Шелоболин А. В.** Собственные частоты плазменного волновода, образованного длинной лазерной искрой; **Конохов В. К.** Точное решение задачи о магнитном дипольном взаимодействии двух протонов; **Зворыкин В. Д., Лебо И. Г., Розанов В. Б.** О возможности создания источника термоядерных нейтронов на основе K₂F лазера; **Верховский С. В., Головашкин А. И., Гуденко С. В.** Наблюдение локализованных дырочных пар в системах $Ba_{1-x}K_xBiO_3$ и $BaPb_yBi_{1-y}O_3$ методом ЭПР; **Лазебник Б. Д., Шелепин Л. А.** Структурные свойства информации; **Коннов В. М., Лойко Н. Н.** Особенности излучения системы InP:Yb; **Коннов В. М., Лойко Н. Н.** Особенности излучения системы GaP:Yb; **Абу-Ассали Е., Рухадзе А. А., Шокри Б.** К теории желобковой и токово-конвективной неустойчивостей в плазменном слое, удерживаемом магнитным полем; **Аверер М. ван дер, Аргиракис П., Баско Д. М.** Спектр поглощения J-агрегатов TH1ATS в модели независимых сегмен-

тов; **Кузьмин Л. Е., Казанцев А. М., Коган Д. Л.** Использование пучков тяжелых ионов с энергией 0,5-1 МэВ для диагностики наноструктур; **Абу-Ассали Е., Рухадзе А. А.** К теории желобковой и токово-конвективной неустойчивостей в слое столкновительной плазмы, удерживаемой магнитным полем; **Майоров С. А.** Моделирование столкновений кулоновских частиц; **Шахвердиев Э. М., Шелепин Л. А.** Использование методов контроля хаоса для увеличения нефтеотдачи.

№ 11, 12. 1997. 109 с.: ил.

Н. Г. Басов (к 75-летию со дня рождения); **Урысов А. В.** Возможные ограничения на источники космических лучей сверхвысоких энергий; **Субботин К. А., Жариков Е. В., Смирнов В. А.** Выращивание и исследование спектрально-люминесцентных свойств монокристаллов монтичеллита, легированного хромом; **Буланов С. В., Иновенков И. Н., Пичушкин В. В.** Перезамыкание силовых линий в структурно-неустойчивых магнитных полях; **Захеди Р. А., Шелепин Л. А.** Матричное представление нелинейных уравнений; **Козырев С. П., Водопьянов Л. К.** Динамика кристаллической решетки сплавов $Cd_{1-x}Hg_xTe$ и ее применение для анализа сверхрешеток $CdTe-HgTe$; **Жарков Г. Ф., Жарков В. Г.** Магнитный вихрь вблизи поверхности сверхпроводника; **Антонова В. П., Жданов Г. Б., Нестерова Н. М.** Запаздывающие адроны в ШАЛ по данным Тянь-Шаньского нейтронного супермонитора НМ 64; **Аншукова Н. В., Головашкин А. И., Иванова Л. И.** Аномальное тепловое расширение в системе $BaPb_xBi_{1-x}O_3$ при низких температурах; **Ворчик Д. Б., Горбунков М. В.** Самосинхронизация мод лазера на неодимовом стекле при быстрой отрицательной обратной связи с помощью твердотельной оптоэлектронной системы; **Мальцев В. К.** Устойчивые и неустойчивые космологические модели; **Гусев А. В., Полежаев А. А.** Моделирование эволюции клеточной популяции при наличии максимальной допустимой суммарной плотности клеток; **Дремин И. М., Манько В. И.** Эффект квантовой пращи во взаимодействиях частиц и ядер; **Вершинин К. В., Манько В. И.** Переходы в двухмодовых системах и представление вероятностей в квантовой механике; **Решетняк С. А.** О восприимчивости системы взаимодействующих бистабильных элементов.

№ 1. 1998. 45 с.: ил.

Бергман А. А., Самсонов А. Е. Необычное воздействие водородосодержащих структур на захват нейтронов ядрами этих структур; **Багаев В. С., Зайцев В. В., Онищенко Е. Е.** Температурные зависимости фотолуминесценции квантовых точек $CdTe$ в $ZnTe$; **Харитонов А. С., Шелепин Л. А.** О динамике немарковских процессов; **Соломонов С. В., Кропоткина Е. П., Лукин А. Н.** Изменения в озоновом слое над московским регионом по наблюдениям на миллиметровых волнах; **Алексеев В. М., Кашеваров В. Л., Фильков Л. В., Черепня С. Н.** Исследование возможности образования сверхузких дибарионов в реакциях $\bar{\nu}d \rightarrow \pi^\pm + D$; **Андреев В. А.** Инверсные матричные алгебры треугольного и квадратного типа, связанные с матричным уравнением Лиувилля; **Валянский С. И., Виноградов С. В., Кононов М. А.** Термодинамика структурных переходов в ленгмюровских пленках.

№ 2. 1998. 49 с.: ил.

Валянский С. И., Виноградов С. В., Кононов М. А. Образование структур в многослойных ленгмюровских пленках; **Багуля А. В., Гришин В. М.** Моделирование генерации рентгеновского переходного излучения на границе двух сред; **Боровский А. В., Галкин А. Л., Коробкин В. В.** Генерация континуума и гармоник ВКР при рассеянии циркулярно поляризованной волны релятивистской интенсивности в плазме; **Бакшеева О. Л., Шелепин Л. А.** Дискретное описание немарковских процессов и его приложения; **Барачевский В. А., Масляницын И. А., Савранский В. В.** Нелинейно-оптические свойства и структура пленок Ленгмю-

ра-Блоджетт спиropиранового красителя; **Бейгман И. Л., Чернягин С. А.** Скорости переходов между ридберговскими состояниями многозарядных ионов при столкновениях с электронами в кулон-борновском приближении; **Гринчук В. А., Гришина И. А., Нагаева М. Л.** Влияние спектральной структуры лазерного излучения на рассеяние атомов в поле двух встречных световых импульсов.

№ 3. 1998. 48 с.: ил.

Конюхов В. К., Тихонов В. И. Адсорбция паров воды на поверхности кристаллов двуокиси титана; **Амиранашвили Ш. Г., Гусейн-заде Н. Г., Шустин Е. Г.** К теории пучковой неустойчивости; **Малишевский А. С., Овчинников К. Н., Силин В. П.** К нелокальной теории ВАХ сверхпроводящего сэндвича в магнитном поле; **Малишевский А. С., Силин В. П., Урюпин С. А.** Об излучении джозефсоновского перехода в тонкой пленке; **Ерохин А. И., Кривохижа В. С., Старунов В. С.** Вынужденное рассеяние Манделъштама-Бриллюэна в растворе гваякол-глицерин с двойной критической точкой; **Андреев С. С., Колачевский Н. Н., Пирожков А. С.** Регистрация спектров многозарядных ионов в диапазоне 110-300 Å с высоким спектральным и пространственным разрешением; **Исаков А. И., Кузнецов С. П., Мешков И. В.** Наноструктура теллуритно-фосфатных стекол.

442. Крейсман Б. Б. О симметричных периодических решениях плоской ограниченной задачи трех тел. – М., 1997. – 129 с.: ил. – Библиогр.: с. 54. – 20 экз.

443. Крутикова Н. П., Шаулов С. Б. Метод определения состава КЛ по данным о спектрах Ne для ШАЛ и комбинированных событий. – М., 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17. – 50 экз.

444. Лабенский А. Г. Процесс роста массы вещества в природе и его следствия. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20. – 30 экз.

445. Летфуллин Р. Р. Лазерная диагностика аэрозолей. – М., 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–32. – 90 экз.

446. Логвиненко С. В. Распределенный комплекс для спектральных исследований на РТ-22 ПРАО АКЦ ФИАН. – М., 1997. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 34. – 30 экз.

447. Методика продления ядерно-электромагнитных каскадов и поиска первичных частиц в ядерных эмульсионных пленках с использованием полуавтоматической системы / А. А. Апанасенко, А. А. Горячих, И. С. Заярная, Н. П. Мисникова, С. Я. Шаламова. – М., 1997. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 50 экз.

448. Мешалкин Е. А. Рассеяние излучения CO₂ лазера плазмой пробоя воздуха при давлениях 1-300 Тор. – М., 1998. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24. – 20 экз.

449. Микрофотолюминесценция фуллеритов C₆₀, синтезированных при давлении 13 ГПа и температуре 550-2000°C = Microphotoluminescence of C₆₀ fullerites synthesized at pressure 13GPa and temperature 500-2000°C / С. А. Казарян, В. Д. Бланк, С. Т. Буга, Г. А. Дубицкий, А. Н. Ораевский, В. М. Прохоров, Н. Ф. Стародубцев. – М., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 10–11. – На рус. и англ. яз. – 50 экз.

450. Нарушение скейлинга в энергетических спектрах адронов ШАЛ при E₀=6-10 Пэв / Ж. К. Жансеитова, Н. П. Крутикова, К. В. Чрдынцева, С. Б. Шаулов. – М., 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–21. – 50 экз.

451. О механизме действия непрерывного Хе-лазера с ВЧ накачкой / Б. И. Илюхин, В. Н. Очкин, С. Н. Цхай, И. В. Кочетов, А. П. Напартович, В. Я. Витteman. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23. – 50 экз.

452. Овсепян Ю. И. Некоторые особенности релятивистского доплер-эффекта. – М., 1997. – 15 с.: ил. – 100 экз.

453. Позднеев С. А. Расчеты электронной структуры молекул NCL в NF . – М., 1998. – 5 с.: ил. – Библиогр.: с. 3. – 20 экз.

454. Прототип трекового детектора на основе микростриповой газовой камеры для переднего протонного спектрометра в эксперименте H_1 / А. В. Багуля, В. М. Гришин, А. П. Костин, С. К. Котельников, Б. Н. Ломоносов, М. А. Негодаев, С. В. Русаков. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24. – 20 экз.

455. Радиоастрономическая антенна на 151 МГц из элементов «волновой канал» / В. И. Власов, С. М. Кутузов, В. И. Шишов, Ю. И. Азаренков, Е. А. Исаев, В. И. Костромин, Н. С. Соломин. – М., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 50 экз.

456. Розанов В. Б., Степанов Р. В. Анализ сложных многомодовых спектров возмущений поверхности раздела сред в проблеме гидродинамических неустойчивостей. – М., 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 32. – 25 экз.

457. Рухадзе А. А. События и люди (1948–1991 годы). – М., 1997. – 74 с. – 100 экз.

458. Хрусталеv А. В., Коробкин Ю. В. Модель вакуума со слабой дисперсией скорости света. – М., 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 14. – 50 экз.

459. Численное моделирование мишеней типа «лазерный парник» для поглощенной энергии – 100 кДж / С. Ю. Гуськов, В. Б. Розанов, Н. В. Змитренко, Т. В. Мищенко, И. В. Попов, В. Ф. Тишкин. – М., 1997. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 21. – 50 экз.

460. Чуйкин Е. И. О квазипериодических миллисекундных и субмиллисекундных пульсациях жесткого (>100 МэВ) гамма-излучения PSR 0833-45 и возможностях фазового анализа излучения пульсаров. – СПб., 1998. – 9 с.: ил. – Библиогр.: с. 9. – 100 экз.

461. Шаулов С. Б. О происхождении пиков в спектре N_e для ШАЛ, содержащих высокоэнергичные γ -кванты. – М., 1998. – 29 с. – 50 экз.

462. Школа-семинар молодых радиоастрономов «Радиоастрономия в космосе»: Программа и тез. докл. / ред. А. Д. Кузьмин; Рос. фонд фундам. исслед. – Пушино, 1998. – 45 с. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

463. Акульшин А. М. Формирование и исследование внутридоплеровских резонансов на оптических переходах атомов щелочных и щелочно-земельных металлов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

464. Андреев А. Л. Надмолекулярные структуры в сегнетоэлектрической смектической С фазе жидких кристаллов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат.

наук / Ин-т кристаллографии им. А. В. Шубникова РАН. – М., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

465. Борисенко Н. Г. Мишени микрогетерогенной структуры для исследований по физике плазмы: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т теорет. и эксперим. физики РАН. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–17.

466. Брантов А. В. Теоретическое исследование неклассических процессов переноса в лазерной плазме: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–26.

467. Бугров А. Э. Экспериментальные исследования взаимодействия мощного лазерного излучения с малоплотными пористыми средами: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 19–21.

468. Громов А. И. Разработка физических основ методов изготовления и контроля лазерных сферических диагностических мишеней: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–21.

469. Дробижев М. А. Селективная лазерная спектроскопия биологически активных молекул, принимающих участие в переносе электрона: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 12–13.

470. Журавлев В. И. Исследование дискретных радиоисточников в сантиметровом диапазоне длин волн: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 11 с. – Библиогр.: с. 11.

471. Захеди Р. С. Метод линеаризации на основе теории колец и его физические приложения: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

472. Иваненко О. М. Эффект де Гааза–ван Альфена в высокотемпературном сверхпроводнике $\text{YBa}_2\text{Cu}_3\text{O}_7$ в сверхвысоких импульсных магнитных полях выше H_{c2} : Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–20.

473. Исаев Е. А. Система автоматизации радиоастрономических наблюдений межпланетных мерцаний: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1998. – 13 с. – Библиогр.: с. 10–13.

474. Костин А. П. Регистрация релятивистских заряженных частиц в микростриповой газовой камере: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

475. Кривицкий Д. С. Эволюция масс и моментов импульса галактик и возникновение активности ядер в модели слияний: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1996. – 16 с. – Библиогр.: с. 15–16.

476. Кронгауз М. В. Интерференция и туннелирование в пространственных и временных периодических структурах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т проблем механики РАН. – М., 1997. – 13 с. – Библиогр.: с. 13.

477. Крыса А. Б. Взаимодействие атомарного водорода с дефектами в монокристаллических соединениях A^2B^6 : Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

478. Логвиненко С. В. Автоматизация спектральных радиоастрономических исследований на радиотелескопе РТ-22 на основе распределенных структур управления: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Ин-т прикладной астрономии РАН. – М., 1997. – 13 с. – Библиогр.: с. 11–13.

479. Махов В. Н. Разрешенная во времени люминесцентная спектроскопия широкозонных кристаллов с использованием синхротронного излучения: Автореф. дис. ... канд. д-ра наук. – М., 1997. – 43 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–43.

480. Мешков И. В. Взаимодействие очень холодных нейтронов с конденсированными средами, обладающими неупорядоченной наноструктурой: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1996. – 21 с. – Библиогр.: с. 19–21.

481. Михеева Е. В. Крупномасштабная анизотропия реликтового излучения и ранняя Вселенная: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Гос. астрон. ин-т. – М., 1996. – 12 с. – Библиогр.: с. 12.

482. Негодаев М. А. Исследование микростриповых газовых камер с полупроводящим покрытием: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

483. Саврасов Д. Ю. Электрон-фононное взаимодействие и физические свойства металлов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т атом. энергии РАН. – М., 1996. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–27.

484. Славкин В. В. Нелинейные магнитные свойства ВТСП $YBa_2Cu_3O_{7-x}$ на низких частотах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Мордов. гос. ун-т. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 19–24.

485. Типунин И. Ю. Структура расширенной суперконформной симметрии в моделях двумерной конформной теории поля: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1995. – 13 с. – Библиогр.: с. 13.

486. Федоров Н. К. Исследование свойств сверхпроводников с неоднородной плотностью состояний и анизотропным параметром порядка: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 10 с. – Библиогр.: с. 9–10.

487. Цивилев А. П. Измерение содержания гелия в межзвездной среде по радиорекомбинационным линиям в диапазоне 8 и 13 мм: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Урал. гос. ун-т. – М., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 13–15.

488. Чернопятков А. В. Оптические голографические элементы на основе волноводных голограмм для систем отображения визуальной информации: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Моск. ин-т радиотехники, электроники и автомат. – М., 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26.

489. Шабанова Н. П. Верхнее критическое магнитное поле и параметры электронной структуры сверхпроводящих соединений Nb_3Sn и $RBa_2Cu_3O_7$ ($R=Y, Ho$): Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т общей физики РАН. – М., 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

490. Шарков А. И. Неравновесные акустические фононы в кремнии и алмазе при низких температурах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

Авторефераты докторских диссертаций

491. Бескин В. С. Осесимметричные стационарные течения вблизи компактных астрофизических объектов: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Физ.-техн. ин-т им. А. Ф. Иоффе РАН. – М., 1997. – 29 с. – Библиогр.: с. 28–29.

492. Васильев Б. И. Мощные газовые лазеры среднего ИК диапазона с резонансной лазерной накачкой: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / ГП НПО «Астрофизика». – М., 1997. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–42.

493. Зверев В. М. Влияние акустических фононов на магнитные свойства ферромагнетиков и термодинамика инварных сплавов: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т физики металлов УрО РАН, МГУ. – М., 1997. – 33 с. – Библиогр.: с. 30–33.

494. Маршаков А. В. Точные непертурбативные решения квантовой теории и интегрируемые системы: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 22.

495. Миронов А. Д. τ -функции и матричные модели: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 33 с. – Библиогр.: с. 31–33.

496. Полищук Р. Ф. Пфаффовы системы в общей относительности: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Казан. гос. ун-т. – М., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 15–18.

497. Пятахин М. В. Формирование и распространение пучков электромагнитного (лазерного) излучения в линейных и нелинейных средах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 43–50.

Институт общей физики

См. также № 489, 628, 631, 632, 652, 3257

498. Бойченко А. М. Новый подход к решению нерелятивистской задачи N тел в классической и квантовой механике. – М., 1997. – 29 с. – Библиогр.: с. 29. – 50 экз.

499. Карелин А. В., Симакова О. В. Кинетика активных сред лазеров с ядерной накачкой на переходах атомов C и N . – М., 1997. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 23. – 50 экз.

500. Карелин А. В., Симакова О. В. Кинетическая модель лазера с ядерной накачкой на переходах атома хлора. – М., 1997. – 47 с.: ил. – Библиогр.: с. 22. – 100 экз.

501. Карелин А. В., Симакова О. В. Кинетика активной среды лазера с ядерной накачкой на переходах атома кислорода. – М., 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 14. – 50 экз.

502. Карелин А. В., Широков Р. В. Лазер с ядерной накачкой на переходах атома кадмия. – М., 1998. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–15. – 50 экз.

503. Качнельсон Б. Г., Петников В. Г. Акустика мелкого моря / Воронеж. гос. ун-т. – М., 1997. – 191 с.: ил. – Библиогр.: с. 180–188. – 350 экз.

504. Рост и характеристики кристаллических волокон, активированных ионами Cr^{4+} / Д. А. Николаев, С. Я. Русанов, В. Б. Цветков, И. А. Щербаков, А. А. Яковлев. – М., 1996. – 10 с.: ил. – Библиогр.: с. 5–6. – 50 экз.

505. Семенова Л. Е., Прохоров К. А. Резонансное гиперкомбинационное рассеяние света в кристалле CdS . – М., 1997. – 46 с. – Библиогр.: с. 45–46. – 50 экз.

506. Труды Института общей физики / гл. ред. А. М. Прохоров. – М., 1997–1998. – 200 экз.

Т. 53: Вычислительная гидродинамика природных течений / отв. ред.: П. П. Пашинин, А. Ю. Семенов. 1997. 208 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Беликов В. В., Семенов А. Ю. Построение численных методов распада разрыва для решения уравнений теории мелкой воды; **Трофимова М. Г., Шведов А. С., Шуваев Д. В.** Группа симметрий краевой задачи и учет центробежных сил при расчетах течений жидкости методом конечных объемов; **Маханов С. С., Семенов А. Ю.** Класс неотрицательных численных методов и его применение для расчетов течений жидкости со свободной поверхностью; **Семенов А. Ю.** Численный метод расчета нелинейного уравнения фильтрации, обеспечивающий строгое выполнение двухсторонних оценок для решения; **Архипов Б. В., Киселев В. Г., Солбаков В. В.** Двумерная модель термического режима водоема сложной формы; **Архипов Б. В., Киселев В. Г., Солбаков В. В.** Моделирование термохалинного и ледового режима морского залива; **Коньшин В. Н.** Моделирование крупномасштабных структур в следе за телом конечного размера; **Семенов А. Ю., Шуган И. В.** Численная модель нестационарного взаимодействия поверхностных и внутренних волн; **Иваненко С. А.** Применение адаптивно-гармонических сеток для моделирования течений в Северной Атлантике; **Липчинский Е. А., Семенов А. Ю.** Построение ортогональных сеток на плоскости и поверхностях безытерационным маршевым методом; **Беликов В. В., Иванов В. Д., Конторович В. К.** Геометрический анализ несобсоновской интерполяции.

Т. 54: Лазерные методы исследования воды и водных растворов / отв. ред. Г. А. Ляхов. 1997. 156 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Bunkin A. F., Lyakhov G. A., Nurmatov A. A. Nonlinear laser spectroscopy of associated liquids; **Бункин Н. Ф., Краснослабодцев А. В., Лобеев А. В.** Лазерные методы измерения параметров спиноподобного распада в расслаивающихся растворах; **Ляхов Г. А., Шипилов К. Ф.** Температурная и концентрационная аномалия числа водородных связей в ассоциированных жидких растворах; **Ляхов Г. А., Мамаев Б. М., Попырин С. Л.** Мультипликативный параметрический шум в динамике фазовых переходов; **Попырин С. Л.** Нелинейное возбуждение пульсаций при релаксации плотных сред; **Ляхов Г. А., Суязов Н. В.** Распределенное отражение электромагнитных волн периодическими и случайными объемными возмущениями среды; **Боярчук К. А., Ляхов Г. А., Свирко Ю. П.** Электромагнитные волны в электролитах и слабоионизированных газах: эффекты неоднородности распределения и пространственного разделения ионов.

Т. 55: Механизмы вторичной электронной эмиссии рельефной поверхности твердого тела / отв. ред. Ю. А. Новиков. 1998. 123 с.: ил. Библиогр.: с. 121–122.

Новиков Ю. А., Раков А. В. Вторичная электронная эмиссия рельефной поверхности твердого тела; **Новиков Ю. А., Раков А. В., Филиппов М. Н.** Особенности РЭМ-изображения субмикронных элементов рельефа в обратно рассеянных электронах; **Новиков Ю. А., Раков А. В., Стеколин И. Ю.** РЭМ-метрология линейных размеров в субмикронной области.

507. Яковленко С. И. Основные идеи физики плазменных лазеров. – М., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 20. – 140 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

508. Беляев Г. Е. Кулоновские потери энергии быстрых протонов в водородной плазме: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат наук / Ин-т теорет. и эксперим. физики. – М., 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

509. Ермаков И. В. Исследование электронной структуры лазерных F_3^+ центров окраски в кристаллах LiF методами двухквантовой спектроскопии: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1996. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

510. Климов И. В. Неодимовые лазеры с пассивной модуляцией добротности кристаллами, содержащими ионы хрома: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

511. Переселков С. А. Влияние случайных нерегулярностей на распространение звука в мелконодных океанических волноводах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Воронеж. гос. ун-т. – М., 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

512. Романов Д. А. Магнитооптические исследования спиновой динамики в пленках феррит-гранатов в окрестности ориентационного фазового перехода: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т радиотехники и электроники РАН. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

513. Суворова О. В. Поиск сигнала от холодной темной материи в нейтронном эксперименте на Баксанском подземном сцинтилляционном телескопе: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

Авторефераты докторских диссертаций

514. Галкин А. Л. Многомерные задачи переноса излучения в лазерной физике высоких интенсивностей: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 20–22.

515. Дзюбенко А. Б. Кулоновские эффекты в полупроводниковых низкоразмерных системах в сильном магнитном поле: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т спектроскопии РАН. – М., 1998. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–31.

516. Марченко А. В. Модели дрейфующих льдов и изгибно-гравитационные волны: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ и др. – М., 1997. – 28 с. – Библиогр.: с. 26–28.

517. Маслов И. А. Экспериментальные средства и методы инфразвукового мониторинга мелкого моря: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1998. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 33–36.

518. Сулимов В. Б. Точечные дефекты в диоксиде кремния, исследование с помощью численного моделирования: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 49 с. – Библиогр.: с. 39–49.

Институт кристаллографии им. А. В. Шубникова

См. также № 464, 644

519. Третья Международная конференция по лиотропным жидким кристаллам = III^d International meeting on lyotropic liquid crystals: Тез. докл., 16–18 дек. 1997 г., Иваново / отв. ред. Н. В. Усольцева; Иванов. гос. ун-т и др. – Иваново, 1997. – 104 с. – На рус. и англ. яз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

520. Биюшкина А. В. Кристаллоструктурное исследование соединений системы $ZnS-In_2S_3$: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Акад. наук Респ. Молдова. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

521. Благова Е. В. Кристаллизация и рентгеноструктурное исследование различных кристаллических форм бактериальных ферментов: β -глюкозидазы, эндонуклеазы и глутамил-эндопептидазы: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Ин-т биохимии им. А. Н. Баха РАН. – М., 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

522. Козин М. Б. Разработка параметрических методов анализа данных и методов трехмерного моделирования для малоуглового рассеяния монодисперсными системами: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т биохим. физики им. Н. М. Эмануэля РАН. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

523. Крейнес А. Я. Развитие фазочувствительных рентгенодифракционных методов исследования структуры приповерхностных областей кристалла: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

524. Мамин Б. Ф. Кристаллоструктурные расчеты атомного строения монокристаллов редкоземельных соединений: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Мордов. гос. ун-т. – Саранск, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

525. Орехова Л. Л. Получение и структурное исследование липидных пленок Ленгмюра-Блоджетт: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

526. Плетнев С. В. Исследование пространственной организации и структурно-функциональной взаимосвязи тирозин-фенол-лиазы из *Erwinia herbicola*: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т молекулярной генетики РАН. – М., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

527. Сенищенко П. А. Исследование электромеханических свойств новых сильных пьезоэлектриков: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / ВНИИ физ.-радиотехн. измерений. – М., 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

528. Сульянов С. Н. Рентгенография порошков и жидких кристаллов в дифрактометре с двумерным детектором: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Геол. ин-т РАН. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

529. Тютюнник А. В. Влияние переменного электрического поля на состояние структурных дефектов, подвижность дислокаций и пластические свойства ионных монокристаллов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Тамбов. гос. ун-т. – Тамбов, 1997. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–15.

530. Яковенко Е. В. Уравнения состояния и колебания решетки BN, SiC

и АИП при давлении до 50 ГПа: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т физики твердого тела РАН. – М., 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

Авторефераты докторских диссертаций

531. Ключковская В. В. Электронная кристаллография тонких слоев с частично разупорядоченной структурой: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 74 с.: ил. – Библиогр.: с. 68–74.

Институт физических проблем им. П. Л. Капицы

См. также № 539, 1244

532. Капица П. Л. Наука и современное общество: Науч. тр. / редкол.: А. С. Боровик-Романов и др. – М., 1998. – 539 с.: 1 л. портр., ил. – 1300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

533. Ельцов В. Б. Спектроскопические исследования триплетных состояний молекул He_2 в сверхтекучем гелии: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

534. Заказов С. Р. Изучение когерентной прецессии намагниченности в нормальных ферми-жидкостях: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т спектроскопии РАН. – М., 1997. – 11 с.: ил. – Библиогр.: с. 11.

535. Паршин И. А. Электрические свойства холодносаженных пленок металлов на различных подложках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т радиотехники и электроники РАН. – М., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

536. Тихонов А. М. ЯМР на ^{55}Mn в квазиодномерных неколлинеарных антиферромагнетиках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

Институт теоретической физики им. Л. Д. Ландау

Авторефераты кандидатских диссертаций

537. Антонов А. В. Симметрии точно решаемых моделей квантовой теории поля: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Мат. ин-т им. В. А. Стеклова РАН. – М., 1997. – 11 с. – Библиогр.: с. 10–11.

538. Зенчук А. И. Модификации \bar{d} -проблемы и связанные с ними нелинейные интегрируемые уравнения математической физики: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Черноголовка, 1997. – 12 с. – Библиогр.: с. 12.

539. Каган Д. М. Фазовые переходы в стекольное состояние в регулярных системах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т физ. проблем им. П. Л. Капицы РАН. – Черноголовка, 1997. – 13 с. – Библиогр.: с. 13.

540. Колесников А. В. Перенормировка спектра двумерного почти идеального ферми-газа в слабом магнитном поле электрон-электронным взаимодействием: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Физ. ин-т им. П. Н. Лебедева РАН. – Черноголовка, 1997. – 8 с. – Библиогр.: с. 8.

541. Лушников П. М. Нелинейные взрывные процессы в оптике и гидродинамике жидкости со свободной поверхностью: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 13.

542. Мальцев А. Я. Геометрические теоремы в теории асимптотических разложений: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Физ. ин-т им. П. Н. Лебедева РАН. – Черноголовка, 1997. – 12 с. – Библиогр.: с. 12.

543. Стояновский А. В. Представления алгебр токов, квази-частицы и конформная теория поля: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Черноголовка, 1997. – 11 с. – Библиогр.: с. 11.

Авторефераты докторских диссертаций

544. Булгадаев С. А. Исследование свойств низкоразмерных систем с нетривиальными группами симметрии: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т теорет. и эксперим. физики РАН. – Черноголовка, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 19–23.

545. Щур Л. Н. Численное исследование неупорядоченных решеточных систем: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т спектроскопии РАН. – Черноголовка, 1998. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–30.

Институт радиотехники и электроники

См. также № 512, 535, 620, 623

546. Изучение клеток крови по флуоресценции зонда ДМХ. Исследование в проточном цитофлуориметре / С. К. Гулярян, В. Ю. Светличный, С. Н. Танцев, К. Д. Казаринов. – М., 1996. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–30. – 60 экз.

547. Обратная задача в поляризационной рефлектометрии / В. Н. Листвин, В. Т. Потапов, В. Н. Трещиков, С. В. Шаталин. – М., 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23. – 100 экз.

548. Потапов Т. В. Экспериментальное исследование термостабильности чувствительных элементов вод магнитного поля на основе кристалла $\text{Bi}_{12}\text{SiO}_{20}$. – М., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19. – 100 экз.

549. Электрострикционная генерация капиллярных волн в изучении поверхностных свойств липидных монослоев / В. С. Малинин, И. Д. Воронов, И. Г. Полников, К. Д. Казаринов. – М., 1997. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 27. – 60 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

550. Бакаушин Д. А. Квантование проводимости квазидвумерных электронных систем с сильным флуктуационным потенциалом: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – Фрязино, 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 20–21.

551. Голдобин Э. Б. Связанные распределенные джозефсоновские переходы: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

552. Казаров А. Б. Электродинамические характеристики сверхпроводящих волноводов и резонаторов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–18.

553. Красножен А. П. Дифракция электромагнитных волн на цилиндрических телах и периодических структурах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1998. – 15 с. – Библиогр.: с. 14–15.

554. Любченко Д. В. Термомеханические напряжения в процессах формирования тонких пленок металла на основе золота на поверхности арсенида галлия: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 13–17.

555. Попов А. Ю. Радиофизические методы обработки микропотенциалов сердца человека: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

556. Потапов Т. В. Компенсация температурных дрейфов коэффициента преобразования волоконно-оптических датчиков магнитного поля на основе $\text{Bi}_{12}\text{SiO}_{20}$: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

557. Прохоров М. Д. Дискретные многопараметрические модели нелинейных неавтономных систем (контур с диодом, связанные резонаторы): Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Нижегород. гос. ун-т. – Саратов, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 13–15.

558. Ростами Х. Р. Явления захвата магнитного потока в «односвязных» $\text{YBa}_2\text{Cu}_3\text{O}_7$ керамических высокотемпературных сверхпроводниках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 17–19.

559. Тарасенко С. В. Особенности процессов намагничивания ультратонких магнитных пленок: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

560. Хвальковский Н. А. Медленная релаксация примесного возбуждения в легированных полупроводниках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Физ. ин-т им. П. Н. Лебедева РАН. – М., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 17–19.

561. Черторийский А. А. Разработка и исследование дилатометрического метода и средств контроля теплофизических параметров полупроводниковых активных элементов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Моск. гос. ин-т леса. – Ульяновск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

562. Чигарев С. Г. Повышение эффективности электронно-волнового взаимодействия в мощных оротронах на основе учета пространственной ограниченности их открытых электродинамических систем: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. гос. ин-т электроники и математики. – М., 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 19–21.

Авторефераты докторских диссертаций

563. Буй Та Лонг. Автоматизация обработки данных в системах геофизического мониторинга на территории Вьетнама: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1998. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–34.

564. Зайцев А. Л. Радиолокационные исследования астероидов, сближающихся с Землей: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра физ.-мат. наук / Физ. ин-т им. П. Н. Лебедева РАН; Ин-т космич. исслед. РАН. – Фрязино, 1997. – 70 с.: ил. – Библиогр.: с. 64–70.

565. Иванов Г. А. Волоконные световоды на основе высокочистого кварцевого стекла с высокой концентрацией легирующих элементов, полученных методом MCVD: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра хим. наук. – М., 1998. – 60 с.: ил. – Библиогр.: с. 53–60.

566. Котов В. М. Акустооптическая брэгговская дифракция многокомпонентного оптического излучения: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1998. – 27 с. – Библиогр.: с. 22–26.

567. Кузьмин Л. С. Коррелированное туннелирование электронов и куперовских пар в сверхмалых туннельных переходах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1996. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–43.

568. Макрусев В. В. Целостно-эволюционная автоматизация научных, проектных и экспериментальных исследований интеллектуальных информационно-вычислительных систем: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 46 с. – Библиогр.: с. 44–46.

569. Назарян Н. А. Модели и алгоритмы для обработки данных гидрофизического эксперимента: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1998. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–34.

570. Тарасов М. А. Шумы сверхпроводниковых переходов и устройств: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / НИИ ядер. физики. – М., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 19–25.

Институт физики твердого тела

См. № 530

Институт прикладной физики

571. Didenkov I. V., Ekimov A. E., Kazakov V. V. Experimental study of non-linear interaction of torsional and flexural waves in rods with crack-like defects. – N. Novgorod, 1997. – 14 p.: ill. – Bibl.: p. 13–14.

572. The formation of acoustical fields in oceanic waveguides. Coherence phenomena: Collected sci papers / ed. V. A. Zverev. – N. Novgorod, 1997. – 255 p.: ill. – Bibl. at the end of the art. – 300 cop.

Gorodetskaya E. Yu., Malekhanov A. I., Sazontov A. G. Acoustic coherence in a deep water: effects on array signal processing; **Khil'ko A. I., Sazontov A. G., Vdovicheva N. K.** Diffraction of acoustic waves by an object in a random oceanic waveguide; **Smirnov I. P., Caruthers J. W., Khil'ko A. I.** Multiscale coherence of the acoustic field of a noise source in randomly inhomogeneous ocean; **Lebedev A. V., Salin B. M.** Experimental method for determining the scattering characteristics of elongated objects; **Galaktionov M. Yu., Borodin V. V., Mamayev A. V.** Numerical and experiential study of sound field forming in shallow water environments; **Borodin V. V., Galaktionov M. Yu.** New mathematical model of sound field fluctuations in shallow water environments with boundary and volume roughness; **Borodina E. L., Stromkov A. A., Khil'ko A. I.** Coherent structure of broadband pulse signals in the shallow sea; **Pokrovsky A. A.** Using regularities in the behavior of a two-frequency correlation function of acoustic field in monitoring of oceanic inhomogenelties; **Grudskii S. M., Khil'ko A. I., Mikhalkovich S. S.** Propagation of low-frequency sound in a hydroacoustic waveguide with surface covered by a non-continuous ice layer; **Below A. I., Khil'ko A. I.** Diffrac-

tion of acoustic waves by spatially-localized inhomogeneities in horizontally inhomogeneous shallow water oceanic waveguides.

573. The use of a powerful hydroacoustic transducer for seismic wave generation. Results of testing / V. S. Averbakh, B. N. Bogolyubov, Yu. A. Dubovoy, A. V. Lebedev, A. P. Maryshev, V. E. Nazarov, K. E. Pigalov, V. I. Talanov, Yu. M. Zaslavsky. – N. Novgorod, 1997. – 20 p.: ill. – Bibl.: p. 18–19.

574. Troitskaya Yu. I. Wind excitation of surface waves in the coupled air-water turbulent shear flow. A simple model of visco-electric turbulence. – N. Novgorod, 1997. – 44 p.: ill. – Bibl.: p. 41–43.

575. X Thilateral German-Russian-Ukrainian seminar of high temperature superconductivity. N. Novgorod, Russia, 11–15 sept. 1997: Program and abstracts / Thilateral German-Russian-Ukrainian seminar of high temperature superconductivity. – N. Novgorod, 1997. – 181 p. – 170 cop.

576. Абросимов Д. И., Лучинин А. Г. Статистическое моделирование лидарных сигналов при зондировании верхнего слоя океана через взволнованную поверхность. – Н. Новгород, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–18. – 120 экз.

577. Авербах В. С., Боголюбов Б. Н., Заславский Ю. М. Экспериментальный анализ фильтрации влаги через водонасыщенный песок в условиях вибровоздействия. – Н. Новгород, 1997. – 9 с.: ил. – Библиогр.: с. 7. – 100 экз.

578. Акустическая томография океана / В. В. Гончаров, В. Ю. Зайцев, В. М. Куртепов, А. Г. Нечаев, А. И. Хилько. – Н. Новгород, 1997. – 254 с.: ил. – Библиогр.: с. 235–248. – 400 экз.

579. Арабаджи В. В. Об активном гашении корабельных волн. – Н. Новгород, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24. – 100 экз.

580. Балакин А. А., Миронов В. А., Фрайман Г. М. О столкновениях электронов в сильном лазерном поле. – Н. Новгород, 1997. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 27–28. – 150 экз.

581. Бородина Е. Л., Петухов Ю. В. Влияние боковых волн на формирование интерференционной структуры широкополосного звука в мелком море. – Н. Новгород, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–20. – 100 экз.

582. Вдовичева Н. К., Фикс И. Ш. Определение характеристик движущихся стохастических распределенных источников звука. – Н. Новгород, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21. – 100 экз.

583. Вдовичева Н. К., Фикс И. Ш. Реконструкция характеристик движущихся стохастических источников звука в поле стационарных помех с неизвестной корреляционной матрицей. – Н. Новгород, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17. – 100 экз.

584. Вестник Нижегородского государственного университета им. Н. И. Лобачевского / редкол.: М. И. Рабинович и др. – Н. Новгород, 1996.

Нелинейная динамика – синхронизация и хаос. 169 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 200 экз.

Княшко С. В., Корзинов Л. Н., Рабинович М. И. Вращающиеся спирали при параметрическом возбуждении капиллярных волн; **Мольков Я. И., Рабино-**

вич М. И., Сущик М. М. Об общих свойствах синхронизации берстов в моделях нейронов, состоящих из быстрой и медленной подсистем; **Афенченко В. О., Езерский А. Б., Ермошин Д. А.** Динамика дефектов в гексагональных решетках, возникающих при конвекции Марангони-Бенара; **Мольков Я. И., Сущик М. М., Юлин А. В.** О синхронизации структур малым числом связей; **Некоркин В. И., Макаров В. А., Казанцев В. Б.** Пространственный беспорядок в решетках связанных бистабильных систем; **Матросов В. В., Корзинова М. В.** Синхронные и автоколебательные режимы каскадного соединения фазовых систем; **Матросов В. В., Пономаренко В. П.** Нелинейная динамика и хаотическое поведение в мультиравновесной автогенераторной системе; **Козлов А. К., Осипов Г. В., Шалфеев В. Д.** Импульсное подавление хаотических колебаний; **Заулин И. А., Пономаренко В. П.** Регулярные и хаотические колебания в многоустойчивой системе с фазовым управлением; **Белых В. Н., Кивелева К. Г., Фрайман Л. А.** Сложные динамические процессы в неавтономной системе маятникового типа; **Мольков Я. И., Максимов А. Г.** О динамике протяженного джозефсоновского контакта с закороткой; **Белых И. В.** От хаоса к синхронизации в системе связанных джозефсоновских переходов; **Куркин А. А., Петров В. В.** О нелинейной генерации кельвиновских волн в океане.

585. Власов С. Н., Таланов В. И. Самофокусировка волн. – Н. Новгород, 1997. – 220 с.: табл., ил. – Библиогр.: с. 208–217. – 300 экз.

586. Гармонический анализ процессов, сигналов, шумов: Прил. к лекц. курсу «Физика колебаний и волн» Высш. шк. общ. и прикл. физики. – Н. Новгород, 1998. – 43 с. – Библиогр.: с. 43. – 100 экз.

587. Долин Л. С. Теория оптической когерентной томографии. – Н. Новгород, 1997. – 43 с.: ил. – Библиогр.: с. 38–39. – 100 экз.

588. Дорожкина Д. С., Семенов В. Е. Точное решение задачи о квазинейтральном расширении в вакуум ступка бесстолкновительной плазмы. – Н. Новгород, 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 18–20. – 130 экз.

589. Езерский А. Б., Чернов В. В. Воздействие ветровых напряжений на структуру конвекции в подогреваемом снизу слое жидкости. – Н. Новгород, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 13. – 120 экз.

590. Ерухимов В. Л., Семенов В. Е. Динамооптические эффекты и скрытая анизотропия среды. – Н. Новгород, 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 27. – 100 экз.

591. Железняков В. В., Корягин С. А., Сербер А. В. Критическая температура белых карликов с сильным магнитным полем. – Н. Новгород, 1998. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–15. – 150 экз.

592. Железняков В. В., Корягин С. А., Сербер А. В. Электрон-протонные столкновения в плазме на магнитных белых карликах. – Н. Новгород, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15. – 100 экз.

593. Жидко Ю. М., Иванова Г. К. Воздействие минутных вариаций направления ветра на анизотропию обратного рассеяния радиоволн 3-см диапазона морской поверхностью. – Н. Новгород, 1997. – 11 с.: ил. – Библиогр.: с. 7. – 120 экз.

594. Зуйкова Э. М., Титов В. И. Исследование модуляции ряби длинными поверхностными волнами с помощью оптических методов. – Н. Новгород, 1997. – 11 с. – Библиогр.: с. 11. – 100 экз.

595. Клочков Б. Н., Соколов А. В. Акустическое ближнее поле силового вибрационного источника на поверхности слоистой ткани. – Н. Новгород, 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–25. – 100 экз.

596. Кулагин О. В. Дистанционный контроль поверхности оптических элементов. – Н. Новгород, 1998. – 13 с.: ил. – Библиогр.: с. 12–13. – 100 экз.

597. Лабораторное исследование генерации второй гармоники гравитационно-капиллярных волн / С. А. Ермаков, И. А. Сергиевская, В. Ю. Гольдблат, Ю. Б. Щегольков. – Н. Новгород, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 9. – 100 экз.

598. Миллер М. А. Избранные очерки о зарождении и взрослении радиопизики в горьковско-нижегородских местах. – Н. Новгород, 1997. – 227 с.: ил. – 1000 экз.

599. Миллер М. А. Об изобретении радио ... и не только: Лекция, прочит. на открытии физматшколы в Зеленом Городе 4 авг. 1997 г. – Н. Новгород, 1997. – 53 с. – 250 экз.

600. Назаров В. Е., Колпаков А. Б., Зайцев В. Ю. Детектирование акустических импульсов в речном песке. – Н. Новгород, 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 31. – 120 экз.

601. Назаров В. Е. Упругая нелинейность твердых тел с трещинами, частично заполненными жидкостью. – Н. Новгород, 1997. – 10 с.: ил. – Библиогр.: с. 9–10. – 120 экз.

602. Научная студенческая конференция Высшей школы общей и прикладной физики ННГУ «ВШ ОПФ'97», 21–22 мая, Н. Новгород: Аннот. докл. / Нижегород. гос. ун-т. – Н. Новгород, 1997. – 17 с. – 100 экз.

603. Оценка гидродинамического контраста, создаваемого на поверхности океана внутренними волнами по РСА-изображению океана из космоса / Г. Н. Баландина, А. Ю. Иванов, М. Б. Каневский, В. И. Титов. – Н. Новгород, 1997. – 12 с.: ил. – Библиогр.: с. 9–10. – 100 экз.

604. Параметрически-индуцированные вязкие потери при колебаниях «больших» газовых пузырьков в жидкости / И. Н. Диденкулов, А. Ю. Зиновьев, Ю. Л. Родыгин, Д. А. Селивановский, И. В. Соколов. – Н. Новгород, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–16. – 120 экз.

605. Пермитин Г. В., Суворов Е. В. Коллективное рассеяние квазиоптических пузырьков на флуктуациях неоднородной замагниченной плазмы. – Н. Новгород, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20. – 150 экз.

606. Применение сложных фазо-манипулированных сигналов для сейсмоакустического зондирования грунта гидроакустическим источником / В. С. Авербах, Б. Н. Боголюбов, Ю. М. Заславский, А. В. Лебедев, А. П. Мартышев, Ю. К. Постоенко, В. И. Таланов. – Н. Новгород, 1996. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 14. – 100 экз.

607. Радар миллиметрового диапазона для дистанционного мониторинга атмосферы / Ю. А. Дрягин, Л. М. Кукин, Ю. В. Лебский и др. – Н. Новгород, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19. – 100 экз.

608. Романов Ю. А., Демидов Е. В. Нелинейная проводимость и вольт-амперные характеристики двумерных полупроводниковых сверхрешеток. – Н. Новгород, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19. – 100 экз.

609. Сербер А. В. Рассеяние циклотронного излучения в движущейся плазме. – Н. Новгород, 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 22. – 100 экз.

610. Соколов А. В. Поверхностная волна Рэлея на границе нелинейно-слоистого полупространства. – Н. Новгород, 1997. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 42–43. – 150 экз.

611. Суворов Е. В., Шалашов А. Г. Численное решение двумерного кинетического уравнения для моделирования ЭЦР нагрева. – Н. Новгород, 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26. – 100 экз.

612. Сутин А. М., Соустова И. А., Зайцев С. Н. Нелинейное взаимодействие импульсов акустической эмиссии с гармонической пробной волной. – Н. Новгород, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20. – 100 экз.

613. Троицкая Ю. И., Резник С. Н. Квазилинейная модель деформации стратифицированного ветра с велопаузой над случайно-неоднородной поверхностью. – Н. Новгород, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16. – 120 экз.

614. Турчин В. И., Фикс И. Ш. Многоакурсный апертурный синтез. – Н. Новгород, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23. – 120 экз.

615. Устранение интерференционных искажений при акустических измерениях / Е. А. Маркова, Г. Ю. Фомичева, В. А. Зверев, Д. Г. Удалов. – Н. Новгород, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18. – 150 экз.

616. Физика микроволн: Сб. отчетов по науч. проектам МНТП России «Физика микроволн» за 1997 год / отв. ред. Е. В. Суворов; МГУ. – Н. Новгород, 1998. – 224 с.: ил. – Библиогр.: с. 224. – 160 экз.

617. Экспериментальное исследование возможности обнаружения поглощающего объекта в сильно мутной среде методом непрерывной лазерной локации / В. Ю. Гольдблат, Л. С. Долин, Е. А. Сергеева, И. А. Сергиевская, Ю. Б. Щегольков. – Н. Новгород, 1997. – 12 с.: ил. – Библиогр.: с. 7–8. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

618. Глебский Л. Ю. О спектре некоторых линейных операторов, связанных с устойчивостью и существованием решений распределенных динамических систем: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ярослав. гос. ун-т. – Н. Новгород, 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

619. Горбачев А. М. Исследование механизмов формирования пространственных структур в свободно локализованных СВЧ разрядах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – Н. Новгород, 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

620. Кузиков С. В. Преобразование пространственно-временных структур мощного микроволнового излучения периодическими системами: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т радиотехники и электроники РАН. – Н. Новгород, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 14–17.

621. Луковников Д. А. Собственные колебания и волны в многомодовых электродинамических системах коротковолновых СВЧ-приборов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т сильноточной электроники РАН. – Н. Новгород, 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 12–13.

622. Малеханов А. И. Оптимальная пространственная обработка и адаптивное формирование полей дискретного спектра в волноводах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Нижегород. НИИ радиотехники. – Н. Новгород, 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 15–17.

623. Матвеев А. Л. Обнаружение и оценка параметров слабых гидроакустических сигналов пространственно развитыми приемными системами в неоднородных морских условиях: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Н. Новгород, 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 18–20.

624. Песков Н. Ю. Теоретическое и экспериментальное исследование мазеров на свободных электронах с комбинированным – ондуляторным и однородным ведущим – магнитным полем: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Н. Новгород, 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 17–22.

625. Рыбаков К. И. Нетепловое воздействие СВЧ электромагнитного поля на перенос массы и заряда в кристаллических телах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т физики микроструктур РАН. – Н. Новгород, 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 17–20.

626. Ходаченко М. Л. Динамические процессы и энерговыделение в корональных магнитных полях и протуберанцах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Н. Новгород, 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 21–23.

Авторефераты докторских диссертаций

627. Зинченко И. И. Свойства плотных ядер межзвездных облаков: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Спец. астрофиз. обсерватория РАН. – Н. Новгород, 1998. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–34.

628. Кочаровский В. В. Коллективные эффекты спонтанного излучения и квантовая теория диссипативной неустойчивости: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т общей физики РАН. – Н. Новгород, 1997. – 60 с. – Библиогр.: с. 55–60.

629. Кочаровский В. В. Модовое сверхизлучение в открытых резонаторах и экстремальные режимы генерации электромагнитных полей ансамблями квантовых и классических осцилляторов: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т физики микроструктур РАН. – Н. Новгород, 1998. – 60 с. – Библиогр.: с. 49–60.

630. Реутов В. П. Нелинейные модели генерации волн в потоках: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т косм. исслед. РАН. – Н. Новгород, 1998. – 66 с.: ил. – Библиогр.: с. 59–63.

631. Семенов В. Е. Плазма газового разряда, создаваемого микроволновым излучением: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра физ.-мат. наук / Ин-т общей физики РАН. – Н. Новгород, 1997. – 52 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–52.

632. Смирнов А. И. Дифракция электромагнитных волн в неоднородных

нелинейных средах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т общей физики РАН. – Н. Новгород, 1997. – 37 с. – Библиогр.: с. 28–33.

Институт физики микроструктур

См. также № 625, 629

Авторефераты кандидатских диссертаций

633. Таланов В. В. Исследование поверхностного импеданса эпитаксиальных пленок высокотемпературного сверхпроводника $YBa_2Cu_3O_{7-x}$ в СВЧ диапазоне: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Н. Новгород, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

Авторефераты докторских диссертаций

634. Шастин В. Н. Инверсия населенностей внутризонных состояний и усиление дальнего ИК излучения в полупроводниках: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра физ.-мат. наук. – Н. Новгород, 1998. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 45–50.

Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн

См. также № 3005

Авторефераты кандидатских диссертаций

635. Бессараб Ф. С. Численное моделирование теплового режима термосферы Земли: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1996. – 15 с. – Библиогр.: с. 14–15.

636. Касаткина Е. А. Воздействие неоднородностей солнечного ветра и корпускулярной активности на магнитосферу, ионосферу и атмосферу Земли в полярной шапке: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Объед. ин-т физики Земли им. О. Ю. Шмидта РАН. – СПб., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 14–15.

637. Кириллов А. С. Моделирование химического и излучательного баланса высокоширотной верхней атмосферы с учетом коллетально-возбужденных части: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т косм. исслед. РАН. – М., 1998. – 11 с. – Библиогр.: с. 10–11.

638. Одинцов С. Д. Аномальное геомагнитное поле по спутниковым и аэростатным измерениям: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–26.

639. Разинков О. Г. Радиотомографические исследования ионосферы на трассе Москва-Архангельск: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–20.

640. Теодосиев Д. К. Эффекты взаимодействия квазимонохроматических ОНЧ волн с волнами и частицами в приземной плазме (по результатам экспериментов на ИСЗ ИК-Болгария 1300 и МАГИОН): Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Болг. акад. наук, Ин-т косм. исслед. РАН. – М., 1997. – 9 с. – Библиогр.: с. 9.

Авторефераты докторских диссертаций

641. Копытенко Ю. А. Пространственно-временные особенности геомагнитных пульсаций в геофизических исследованиях: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 23–26.

642. Ларкина В. И. Низкочастотные излучения в плазмосфере Земли: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1996. – 35 с. – Библиогр.: с. 23–25.

643. Филиппов Б. П. Структура магнитного поля активных областей Солнца и эруптивные явления: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Гл. астрон. обсерватория РАН. – М., 1997. – 30 с. – Библиогр.: с. 26–30.

**Институт физики высоких давлений
им. Л. Ф. Верещагина***Авторефераты кандидатских диссертаций*

644. Бегоулев В. Б. Фазовые превращения под давлением до 70 ГПа в халькогенидах олова, германия и свинца: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т кристаллографии им. А. В. Шубникова РАН. – Троицк, 1996. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

645. Бугаков В. И. Разработка износостойких связей на основе никеля и диборида хром(титана) и технологии изготовления с их использованием эффективного камнеразрушающего алмазного инструмента при давлениях 1,8–1,5 ГПа: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

646. Жасинас Э. В. Взаимное влияние сильно коррелирующих спиновой и электронной (магнитно-поляронной) подсистем в вырожденных магнитных полупроводниках типа ВТСП: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

647. Кочетков В. Н. Влияние редкой земли на сверхпроводящие и нормальные свойства допированных купратов типа $REBa_2Cu_3O_{7-y}$ (RE=Y, редкая земля): Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – Троицк, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

648. Орлов А. И. Термоэлектрические свойства и фазовые превращения в теллуридах сурьмы и висмута при гидростатическом давлении до 9 ГПа и высоких температурах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – Троицк, 1996. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

Авторефераты докторских диссертаций

649. Рыжов В. Н. Статистическая теория кристаллизации простых систем: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Объед. ин-т ядер. исслед. РАН. – Дубна, 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 18–20.

Институт спектроскопии

См. также № 515, 533, 534, 1449

Авторефераты кандидатских диссертаций

650. Запороцкова И. В. Электронное строение и энергетический спектр нанотрубок, исследование в рамках модели встроенного циклического кластера и расчетной схемы MNDO: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Волгоград. гос. ун-т и др. – Волгоград, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

651. Малиновский А. Л. Исследование методами спектроскопии СКР меж- и внутримолекулярного колебательного распределения при ИК-многофотонном возбуждении: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Троицк, 1996. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

652. Сурин Л. А. Высокочувствительный внутрирезонаторный микроволновый спектрометр на базе оротрона: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т общей физики РАН. – Троицк, 1996. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–19.

Институт космических исследований

См. также № 630, 637, 640, 3070

653. Deceleration and aerodynamic heating at motion of the probe in the Pluto'atmosphere / E. N. Evlanov, O. F. Prilutski, V. M. Linkin, V. M. Gotlib, B. V. Zubkov, N. A. Kuznetzova, S. N. Podkolzin, A. S. Saltykov. – М., 1997. – 11 p.: ill. – Bibl.: p. 10. – 50 cop.

654. Temperature mode of the heat shield at probe'motion in the Pluto'atmosphere / E. N. Evlanov, O. F. Prilutski, V. M. Linkin, V. M. Gotlib, B. V. Zubkov, N. A. Kuznetzova, S. N. Podkolzin, A. S. Saltykov. – М., 1997. – 11 p.: ill. – Bibl.: p. 10. – 50 cop.

655. Белоусова И. В., Розенталь И. Л. Структура и слияние черных дыр. Происхождение космических гамма-всплесков. – М., 1997. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 10–11. – 75 экз.

656. Ветриченко Э. А. Пылевые оболочки вокруг спутников звезд ВМ Ogi и V1016 Ogi. – М., 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20. – 75 экз.

657. Войсковский М. И. Симплексный алгоритм решения задачи MV-оптимального планирования эксперимента. – М., 1998. – 10 с. – Библиогр.: с. 10. – 75 экз.

658. Ксанфомалити Л. В. Парад планет. – М.: Физматлит, 1997. – 256 с.: 24 л. табл., ил. – 1000 экз.

659. Методика экспериментального изучения влияния спиральных структур в потоке продуктов сгорания на процессы переноса / С. С. Моисеев, А. П. Нефедов, В. Г. Пунгин, В. А. Синельщиков. – М., 1998. – 11 с.: ил. – Библиогр.: с. 10–11. – 75 экз.

660. Неравновесные стационарные распределения электронов с потоком по спектру в твердотельной плазме и их использование = Nonequilibrium stationary particle distribution with a flux on spectrum in solid state plasma and using of them / В. М. Балебанов, В. И. Караев, И. В. Караев, С. И. Кононенко, С. С. Моисеев, В. И. Муратов, О. Ю. Нагучев. – М., 1997. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 27–31. – 125 экз.

661. Организация оперативного спутникового мониторинга территории России в целях службы пожароохраны лесов / Н. А. Абушенко, С. А. Барталев, А. И. Беляев, В. В. Ершов, М. Ю. Захаров, Е. А. Лупян, Г. Н. Коровин, В. В. Кошелев, Ю. С. Крашенинникова, А. А. Мазуров, Н. П. Минько, Р. Р. Назиров, С. М. Семенов, С. А. Тащилин, Е. В. Флитман, В. Е. Щетинский. – М., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17. – 75 экз.

662. Першин С. М., Подшивалов А. А., Прохазка И. Генерация пикосекундных импульсов в неодимовых лазерах с пассивной синхронизацией мод и внутрирезонаторным эспандером пучка. Новые режимы для зондирования. – М., 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21. – 75 экз.

663. Першин С. М. Обоснование линейного температурного сдвига и скачков центра огибающей полосы спонтанного КР в воде, обнаруженных при лидарном зондировании. – М., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17. – 65 экз.

664. Покровская И. В., Шарков Е. А. База данных глобального тропического циклогенеза: принципы построения, структура, каталогизация. – М., 1997. – 40 с. – Библиогр.: с. 15. – 50 экз.

665. Построение архивов данных метеорологических спутников на основе технологий глобальных сетей ИНТЕРНЕТ / М. Ю. Захаров, Ю. С. Крашенинникова, Е. А. Лупян, А. А. Мазуров, Е. В. Матюшкин, Р. Р. Назиров, Е. В. Флитман. – М., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–24. – 75 экз.

666. Сидоров И. М. Анализ принципиальной возможности создания постоянно действующей транспортной трассы в космическом пространстве на основе использования тросовых систем. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 22. – 75 экз.

667. Температурный режим теплового экрана при движении зонда в атмосфере Плутона / Е. Н. Евланов, О. Ф. Прилуцкий, В. М. Линкин, В. М. Готлиб, Б. В. Зубков, Н. А. Кузнецова, С. Н. Подколзин, А. С. Салтыков. – М., 1997. – 10 с.: ил. – Библиогр.: с. 10. – 50 экз.

668. Торможение и аэродинамический нагрев при движении зонда в атмосфере Плутона / Е. Н. Евланов, О. Ф. Прилуцкий, В. М. Линкин, В. М. Готлиб, Б. В. Зубков, Н. А. Кузнецова, С. Н. Подколзин, А. С. Салтыков. – М., 1997. – 10 с.: ил. – Библиогр.: с. 10. – 50 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

669. Боркус В. В. Исследования галактических источников рентгеновского излучения приборами орбитального модуля «Мир-Квант»: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 13 с. – Библиогр.: с. 12–13.

670. Дубровицкий Д. Ю. Изучение упругого и неупругого взаимодействия атомов и молекул методом рассеяния: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

671. Поспелов М. Н. Азимутальная анизотропия поляризационных характеристик теплового радиоизлучения морской поверхности и дистанционное измерение скорости приводного ветра: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

Авторефераты докторских диссертаций

672. Лупян Е. А. Построение информационных систем приема, обработки и распространения спутниковых данных с использованием технологий глобальных компьютерных сетей ИНТЕРНЕТ: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Росгидромет. – М., 1998. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–33.

673. Онищенко О. Г. Вопросы теории нелинейных структур и турбулентных спектров высокотемпературной замагниченной плазмы: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 19–22.

674. Першин С. М. Генерация пико- и наносекундных лазерных импульсов с преобразованием частоты и их применение в спектроскопии и зондировании: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ и др. – М., 1998. – 28 с. – Библиогр.: с. 23–27.

Институт астрономии

675. Околосемная астрономия (космический мусор) = Near-earth astronomy (space debris): Сб. науч. тр. / отв. ред. А. Г. Масевич. – М., 1998. – 278 с.: ил. – Библиогр.: с. 277. – 350 экз.

Рыхлова Л. З. Проблемы околосемной астрономии; **Хуторовский З. Н.** Риск столкновений на низких высотах с учетом некаталогизированных объектов; **Хуторовский З. Н., Бойков В. Ф., Пылаев Л. Н.** Контроль космических объектов на низких высотах; **Бордовицына Т. В., Дружинина И. В.** Математическое моделирование динамических параметров потока частиц, образовавшихся в результате распада космического аппарата на околосемной орбите; **Ржига О. Н., Зайцев А. Л.** Возможности радиолокационного комплекса Центра Дальней Космической Связи под Евпаторией по исследованию загрязненности околосемного пространства; **Ардашев А. Ю., Дородницына О. А., Рыхлова Л. В.** Оптические наблюдения высокоорбитальных космических объектов для контроля космического пространства; **Выгон В. Г., Багров А. В., Грошев В. Я.** Определение формы и ориентации высокоорбитального ИСЗ «FERRET» по данным фотометрических наблюдений; **Микиша А. М., Смирнов М. А., Шоломицкий Г. Б.** Наблюдения космического мусора телескопом с геостационарного спутника; **Багров А. В., Выгон В. Г.** Оптические наблюдения объектов на геостационарной орбите; **Мещеряков С. А.** К вопросу об оценке опасности орбитальных столкновений в области первого максимума засоренности; **Быков О. П.** Идентификация подвижных небесных объектов, наблюдающихся космическим телескопом; **Багров А. В., Выгон В. Г.** Обнаружение тел в метеорных и болидных потоках оптическими телескопами; **Барabanов С. И.** Наблюдения крупных тел в метеорных потоках за пределами атмосферы Земли; **Барabanов С. И., Николенко И. В., Неяченко Д. И.** Наблюдения метеороидов и элементов космического мусора с оптическими системами на основе ПЗС-камер; **Дмитриев Е. В.** К вопросу о возможности орбитальных попутчиков Тунгусского метеорита; **Сазонов В. С.** Об использовании негравитационных (сублимационных) сил для увода от Земли опасных комет; **Микиша А. М., Смирнов М. А., Смирнов С. А.** Транспортировка астероида в околосемное космическое пространство.

Авторефераты кандидатских диссертаций

676. Бахтигараев Н. С. Анализ наблюдений геостационарных спутников: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – СПб., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

677. Вибе Д. З. Влияние динамических процессов на химическую эволюцию газо-звездных систем: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 13–14.

Авторефераты докторских диссертаций

678. Бисикало Д. В. Исследование газодинамики переноса вещества во взаимодействующих двойных системах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 16–19.

679. Татевян С. К. Использование методов космической геодезии для современной геодинамики: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра техн. наук. – М., 1998. – 66 с.: ил. – Библиогр.: с. 58–63.

Специальная астрофизическая обсерватория

См. также № 627, 686

Авторефераты кандидатских диссертаций

680. Дубрович В. К. Спектральные характеристики и методы исследования ранней Вселенной: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1997. – 37 с. – Библиогр.: с. 33–35.

681. Мусцовой В. В. Развитие гидродинамических резонансных неустойчивостей в газовых подсистемах астрофизических объектов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Н. Архыз, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 14–17.

Объединенный научный совет по комплексной проблеме «Физика плазмы»

682. Взаимодействие ионов с поверхностью: Материалы XIII Междунар. конф., 1–5 сент. 1997 г., Звенигород / Моск. гос. авиац. ин-т и др. – М., 1997. – 306 с.: ил. – Библиогр. в конце тез.

Объединенный научный совет по комплексной проблеме «Оптика»

683. Голографические методы исследования в науке и технике: Тр. XXIV шк.-симпоз. по когерентной оптике и голографии / отв. ред. Г. В. Жусь; Ярослав. гос. пед. ун-т. – Ярославль, 1997. – 147 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 120 экз.

Малов А. Н. XXIV Школа по когерентной оптике и голографии; **Бахрах Л. Д., Чернопятков А. В.** Разработка схемы записи волноводных дисплейных голограмм; **Власов Н. Г., Штанько А. Е.** О возможности развития методов восстановления изображений на основе эффекта Лау; **Иванова А. М., Коваленко А. А., Котова С. П.** Определение оптических характеристик сильнорассеивающих сред с использованием метода Монте-Карло; **Рябухо В. П., Чаусский А. А., Терентьева И. Ф.** Лазерная интерферометрия случайно неоднородных объектов; **Ивахник В. В., Никонов В. И.** Точность обращения волнового фронта при четырехволновом взаимодействии на тепловой нелинейности; **Абрамочкин Е. Г., Волостников В. Г., Локтев М. Ю.** Восстановление световых полей по измерениям интенсивности в зоне Френеля; **Верблюденко П. А., Сон Э. Е.** Восстановление изображений в лазерной медицинской томографии; **Втулкин М. Ю., Иванова С. Д., Волкова О. В.**

Изменение масштаба изображения при повороте голограммы; **Котова С. П., Чернышов А. К., Якутин В. В.** Датчик перемещений на основе когерентной оптической связи в инжекционном лазере; **Захаров Ю. Н.** Контроль рельефа с субмикронной точностью методом голографии Денисюка; **Новиков А. М.** Интерференционный процесс, возмущенный флуктуацией фазы волны, отраженной от шероховатой поверхности; **Белоус В. М., Мандель В. Е., Попов А. Ю.** Диффузионный механизм голографической записи в аморфном сульфиде мышьяка; **Выговский Ю. Н., Малов А. Н., Малов С. Н.** Сенсиометрия фазовых голографических регистрирующих сред; **Коноп С. П., Константинова А. Г., Малов А. Н.** Самопроявляющаяся регистрация голограмм на основе конформационных переходов в хромированных желатин-глицериновых системах; **Компанец И. Н., Краснов А. Е., Малов А. Н.** Неадиабатическое возмущение биомолекулярных процессов при воздействии лазерного излучения; **Выговский Ю. Н., Малов А. Н., Малов С. Н.** Гидротипные методы в радужной голографии.

684. Когерентная оптика и голография: Тр. XXV шк.-симпоз. по когерентной оптике и голографии / отв. ред. Г. В. Жусь; Ярослав. гос. пед. ун-т. – Ярославль, 1997. – 255 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 150 экз.

Жусь Г. В. Традиции Школ по когерентной оптике и голографии; **Сороко Л. М.** Введение в мезооптику; **Артамонов Д. А., Власов Н. Г., Штанько А. Е.** Штриховая стереография; **Путилин А. Н.** Волновая голография; **Немтинов В. Б.** Модельные представления голографической системы; **Зимняков Д. А., Тучин В. В.** Предфрактальные свойства случайных оптических полей; **Богданова Т. В., Титарь В. П.** Комплексные голограммы; **Машников Н. Н.** Перспективы применения когерентных систем обработки изображений и проблемы их проектирования; **Машников Н. Н., Осипова Т. Г., Самойлов В. П.** Разработка аналоговых спецпроцессоров для обработки изображений; **Драб Э. С., Тихомирова Т. А., Цибулькин Л. М.** Особенности применения схем множественной корреляции (СМК) в задачах распознавания образов; **Драб Э. С., Тихомирова Т. А., Цибулькин М. Л.** Алгоритм проектирования пакетов фильтров для схемы «lock-&tumbler»; **Скиданов Р. В., Сойфер В. А., Котляр В. В.** Когерентная оптико-цифровая система для расшифровки интерферограмм с помощью полей направлений и частот; **Быковский Ю. А., Маркилов А. А., Родин В. Г.** Формирование изображений в оптико-электронной системе с преобразованием пространственной когерентности светового поля; **Быковский Ю. А., Маркилов А. А., Родин В. Г.** Инвариантные свойства отражательного толстослойного голографического фильтра; **Ахрамович И. Л.** О применении метода и средств микрографической и голографической обработки документальной информации для создания страховых архивов большой емкости; **Комар В. Г., Сон Д. Ю.** Голографические экраны для воспроизведения трехмерных цветных телевизионных изображений, компьютерной графики, голографических слайдов, реальных объектов; **Петров В. В.** Акустооптический метод формирования голографического изображения в телевизионных и компьютерных дисплеях; **Смирнов В. Б.** Устройство для изготовления голографических изображений на пленочном носителе; **Акилов А. А.** Художественные голограммы живых объектов; **Втулкин М.Ю., Жусь Г. В.** Влияние поворота голограммы на изменение масштаба изображения; **Лукин А. В., Протасевич Д. В., Знаменский М. Ю.** Синтезированные голограммные оптические элементы с высокой пространственной частотой; **Королев А. Е., Блох Д. А., Кожевников Н. М.** Запись динамических решеток в ближнем ИК-диапазоне в средах с фотосинтетическими реакционными центрами; **Ларичев А. В., Симонов А. Н., Шibaев В. П.** Гребнеобразные ЖК-полимеры с присоединенными молекулами азо-красителя: новые органи-

ческие среды в задачах голографии и хранения информации; **Чернопяттов А. В., Путилин А. Н.** Создание компактных дисплеев на базе волноводных голограмм; **Скрипаль А. В., Гангнус С. В., Усанов Д. А.** Голографическая интерферометрия несинусоидальных вибраций; **Гаращук В. П., Ивахник В. В., Никонов В. И.** Динамика интерференционной картины при записи голограммы вибрирующего объекта на реверсивной среде с учетом модуляции фазы опорной волны; **Кесарийский А. Г.** Голографические исследования работоспособности двигателей внутреннего сгорания; **Щиканов А. Ю., Щепинов В. П.** Анализ картин интерференционных полос в зоне релаксации остаточных напряжений вокруг зондирующего отверстия; **Одинцев И. Н., Щепинов В. П.** Компенсационный голографический метод измерения деформации изгиба; **Малов А. Н., Малов С. Н., Фещенко В. С.** Саморепродукция и самореставрация периодических полей и эффект лазерной биостимуляции; **Бунькова Е. Б., Иванова А. М., Котова С. П.** Распределение поглощенной энергии при воздействии низкоинтенсивного лазерного излучения на печень крысы; **Гусев М. Е., Гуревич В. С., Семичева Н. Ю.** Стробоголографическая регистрация импульсами, отличающимися по длительности; **Гусев М. Е., Гуревич В. С.** Стробоголографические компенсационные методы в исследованиях многочастотных связанных колебаний; **Богданова Т. В., Титарь В. П., Томчук Е. Я.** Синтезирование многочастотных оптических голограмм трехмерных объектов; **Спорник Н. М.** Голографический цветной теневой метод визуализации потоков; **Васильев С. В., Иванов А. Ю., Лиопо В. А.** Скоростные голографические исследования причин нетермического изменения микроструктуры прозрачных диэлектриков при воздействии на них мощных лазерных импульсов; **Васильев С. В., Иванов А. Ю., Кудрявкин Е. В.** Скоростные голографические исследования лазерной плазмы, возникающей при действии мощных лазерных импульсов со сложной пространственно-временной структурой на металлические образцы; **Сорокина И. Ю., Толкова Е. И.** Анализ возможностей повышения интенсивности при фокусировке неидеальной линзы; **Гаврилюк А. В., Семиров А. В., Селин Г. Н.** УГМ-1 на лекционной демонстрации.

685. Проблемы и достижения люминесцентной спектроскопии: Тез. докл. Всерос. семинара, февр. 1998 г., Саратов / отв. ред. С. Н. Штыков; Саратов. гос. ун-т. – Саратов, 1998. – 64 с. – 100 экз.

Объединенный научный совет по комплексной проблеме «Астрономия»

686. Проблемы современной радиоастрономии: XXVII радиоастрономическая конференция, Санкт-Петербург, 10–14 нояб. 1997 г. / Ин-т приклад. астрономии РАН; Спец. астрофиз. обсерватория РАН; Гл. астрон. обсерватория РАН. – СПб., 1997. – Библиогр. в конце тез. – 300 экз.

Т. 1. 350 с.: ил.

Т. 2. 305 с.: ил.

Т. 3. 214 с.: ил.

Журналы

687. Акустический журнал / гл. ред. Л. М. Лямишев. – М., 1998. – Т. 44. № 1–6.

688. Астрономический вестник. Исследования Солнечной системы / гл. ред. М. Я. Маров. – М., 1998. – Т. 32. № 1–6.

- 689.** *Астрономический журнал* / гл. ред. А. А. Боярчук. – М., 1998. – Т. 75. № 1–6.
- 690.** *Геомагнетизм и аэрономия* / гл. ред. О. М. Распопов. – М., 1998. – Т. 38. № 1–6.
- 691.** *Журнал технической физики* / гл. ред. В. Е. Голант. – СПб., 1998. – Т. 68. Вып. 1–12.
- 692.** *Журнал экспериментальной и теоретической физики* / гл. ред. А. Ф. Андреев. – М., 1998. – Тт. 113–114. Вып. 1–6.
- 693.** *Известия РАН. Серия физическая* / гл. ред. А. В. Гапонов-Грехов. – М., 1998. – Т. 62. № 1–12.
- 694.** *Квантовая электроника = Quantum electronics* / гл. ред. Н. Г. Басов; Моск. инж.-физ. ин-т. – М., 1998. – Т. 25. № 1–12.
- 695.** *Кристаллография* / гл. ред. Л. А. Шувалов. – М., 1998. – Т. 43. № 1–6.
- 696.** *Оптика и спектроскопия* / гл. ред. Е. Б. Александров. – М., 1998. – Тт. 84–85. № 1–6.
- 697.** *Письма в «Астрономический журнал». Астрономия и космическая астрофизика* / гл. ред. Р. А. Сюняев. – М., 1998. – Т. 24. № 1–12.
- 698.** *Письма в «Журнал технической физики»* / гл. ред. Ж. И. Алферов. – СПб., 1998. – Т. 24. № 1–24.
- 699.** *Письма в «Журнал экспериментальной и теоретической физики»* / гл. ред. В. Ф. Гантмахер. – М., 1998. – Тт. 67–68. Вып. 1–12.
- 700.** *Поверхность. Рентгеновские, синхротронные и нейтронные исследования* / гл. ред. Ю. А. Осипьян. – М., 1998. – № 1–12.
- 701.** *Приборы и техника эксперимента* / гл. ред. В. С. Эдельман. – М., 1998. – № 1–6.
- 702.** *Радиотехника и электроника* / гл. ред. Ю. В. Гуляев. – М., 1998. – Т. 43. № 1–12.
- 703.** *Успехи физических наук* / гл. ред. Б. Б. Кадомцев. – М., 1998. – Т. 168. № 1–12.
- 704.** *Физика и техника полупроводников* / гл. ред. В. И. Перель. – СПб., 1998. – Т. 32. Вып. 1–12.
- 705.** *Физика плазмы* / гл. ред. В. Д. Шафранов; Рос. науч. центр «Курчатовский институт». – М., 1998. – Т. 24. № 1–12.
- 706.** *Физика твердого тела* / гл. ред. Б. П. Захарченя. – СПб., 1998. – Т. 40. Вып. 1–12.

ОТДЕЛЕНИЕ ЯДЕРНОЙ ФИЗИКИ

Институт ядерных исследований

707. ^8B solar neutrino fluorine scintillator detector / I. R. Barabanov, V. I. Cherehovskiy, G. V. Domogatsky, et al. – М., 1996. – 16 p.: ill. – Bibl.: p. 12–13.

708. Berezin V. A., Boyarsky A. M., Neronov A. Yu. Quantum geometrodynamics for black holes and wormholes / Moscow State Univ. – М., 1997. – 34 p.: ill. – Bibl.: p. 31. – 200 cop.

709. Data acquisition and on-line visualization system in the experiment E246 at KEK / M. P. Grigoriev, D. V. Dementyev, A. P. Ivashkin et al. – М., 1997. – 13 p.: ill. – Bibl.: p. 13. – 130 cop.

710. Institute for nuclear research = Институт ядерных исследований: информ. справ. изд. / A. Belov, V. Bolotov, A. Bikadorova. – М., 1997. – 68 p.: ill. – 200 cop.

711. 7th International school-seminar on automation and computing in science, engineering and industry. ACS'96 = 7-я Международная школа-семинар по автоматизации и компьютеризации в науке, технике и промышленности: Abstracts / Moscow State Univ., et al. – М., 1996. – 67 p. – 180 cop.

712. International school-seminar on automation and computing in science, engineering and industry. ACS'98 = Международная школа-семинар по автоматизации и компьютеризации в науке, технике и промышленности / Moscow State Univ., et al. – М., 1998. – 174 p. – 210 cop.

713. Kataev A. L. Deep-inelastic scattering data and the value of α^s . – М., 1996. – 7 p. – Bibl.: p. 6–7. – 70 cop.

714. Kataev A. L. The generalized Crewther relation: the peculiar aspects of the analytical perturbative QCD calculations. – М., 1996. – 23 p. – Bibl.: p. 20–23. – 150 cop.

715. Krasnikov N. V., Pivovarov A. A. Infrared modified analysis for the τ lepton width. – М., 1996. – 9 p. – Bibl.: p. 7–8. – 60 cop.

716. Krasnikov N. V., Pivovarov A. A. Renormalization schemes and renormalons. – М., 1996. – 20 p. – Bibl.: p. 19–20. – 80 cop.

717. Kudenko Yu. G. KEK E246. T-violating muon polarization in the $K^+ \rightarrow \pi^0 \mu^+ \nu$ decay. – М., 1996. – 7 p.: ill. – Bibl.: p. 7. – 150 cop.

718. Kudenko Yu. G., Mineev O. V., Imazato J. Design and performance of the readout electronics for the CsI(Tl) detector. – М., 1997. – 16 p.: ill. – Bibl.: p. 16. – 130 cop.

719. Kuz'min V. A. A simultaneous solution to baryogenesis and dark matter problems. – М., 1997. – 24 p.: ill. – Bibl.: p. 23–24.

720. Kuz'min V. A. Might east B-violating transitions be found soon / Max-Planck-Institut fuer physik. – М., 1996. – 3 p.: ill. – Bibl.: p. 3. – 300 cop.

721. Penin A. A., Pivovarov A. A. Practical techniques of QCD VS exact results of solvable models. – М., 1996. – 28 p.: ill. – Bibl.: p. 22–23. – 70 cop.

722. Pivovarov A. A. Analytical continuation and resumed perturbation theory. – M., 1997. – 10 p. – Bibl.: p. 9–10.

723. Pivovarov A. A. Mixing of neutral B mesons and factorization. – M., 1996. – 7 p. – Bibl.: p. 7. – 60 cop.

724. Proceedings of the 9th International seminar QUARKS'96 = Труды IX Международного семинара КВАРКИ'96: Yaroslavl, Russia, 5–11 may 1996 / ed.: V. A. Matveev et al. – M., 1997. – Bibl. at the end of the art. – 300 cop.

V. 1. 361 p.: ill.

Rebbi C., Singleton R. Computational advances in the study of baryon number violation in high energy electroweak collisions; **Ringwald A., Schrempp F.** Instanton-induced processes in deep-inelastic scattering; **Rajagopal K.** Collision induced decays of electroweak solitons: fermion number violation with two initial particles; **Libanov M. V.** Exponentiation of threshold multiparticle amplitudes in arbitrary scalar theories; **Sullivan K.** Multiparticle amplitudes, infrared universality in massive field theory and all like that; **Weinberg E. J.** Massless and massive monopoles carrying nonabelian magnetic charges; **Lee K.** The moduli space of BPS monopoles; **Gorsky A.** Integrability and SUSY gauge theories; **Kopeliovich V. B., Stern B. E.** SU(3) Skyrmions; **Jungnickel D.-U., Wetterich C.** Nonperturbative flow equations and low-energy QCD; **Chernodub M. N., Gubarev F. V., Polikarpov M. I.** Analytical and numerical study of the Aharonov-Bohm effect in 3D and 4D Abelian Higgs model; **Molodtsov S. V.** Interaction energy between non-Abelian charges in Yang-Mills-Higgs model; **Rubakov V. A., Shvedov O. Yu.** Instability of space-time due to Euclidean wormholes; **Kuznetsov A. N., Tinyakov P. G.** Can high energy collisions initiate false vacuum decay?; **Tomaras T. N.** Metastable defects in generic extensions of the standard model; **Ter-Martirosyan K. A.** Higgs scalar mass in the SM and in SUSY models; **Krasnikov N. V.** The masses of vector supermultiplet and Higgs supertriplet in supersymmetric SU(5) model; **Novikov A. V.** Higgs potential bounds on the mass of the extra quark-lepton generation; **Amelino-Camelia G.** Simple GUTs; **Asatrian H. M., Ioannissian A. N.** CP-violation in b-quark radiative decays in the $SU(2)_L \times SU(2)_R \times U(1)$ model; **Smirnov A. D.** Radiative correction parameters S, T, U in the minimal quark-lepton symmetry model; **Tavartkiladze Z.** SUSY SU(6) GUTs with no gauge hierarchy problem; **Mikheev N. V., Vassilevskaya L. A.** Electromagnetic Catalysis of the Radiative Decay of the Axion; **Larin S. A., Nogueira P., Ritbergen T. van.** The next-next-to-leading QCD calculation of the moments of deep inelastic structure functions; **Gabadadze G. T., Kataev A. L.** On connection between coefficient functions for deep-inelastic and annihilation processes; **Ghinculov A.** Two-loop effects enhanced electroweak strength in the Higgs sector; **Gvozdev A. A., Mikheev N. V., Vassilevskaya L. A.** Neutrino innerbremsstrahlung in a strong magnetic field; **Kataev A. L., Kotikov A. V., Parente G.** Next-to – next-to-leading order QCD analysis of the «old» CCFR data for xF_3 and F_2 structure functions of the deep-inelastic neutrino-nucleon scattering: the brief discussion; **Gladyshev A. V., Kazakov D. I., Kalmykov M. Yu.** Finite SU(5) SUSY GUT.

V. 2. 298 p.: ill.

Makeenko Y. M. Discretizing superstring; **Aref'eva I. Ya.** Planar approximation as two-field boltzmann theory; **Aref'eva I. Ya., Volovich I. V.** The master field for half-planar diagrams and free non-commutative random variables; **Semenoff G. W.** Phase transition in the adjoint non-Abelian Coulomb gas; **Mnatsakanova M. N., Morchio G., Vernov Yu. S.** Canonical commutation relations in a positive and an indefinite metric spaces; **Gegelia J., Khelashvili A., Kiknadze N.** Gauge parameter dependence in gauge theories; **Lunev F. A., Pavlovsky O. V.** Reformulation of QCD in the language of gene-

ral relativity, black holl-like solutions of Yang-Mills equations, and hadron mass spectrum; **Vall A. N., Korenblit S. E., Leviant V. M.** Composite Goldstone modes in nonrelativistic four-fermion model; **Ali A.** Tare B decays in the Standard Model; **Lipatov L. N.** Effective action approach for high energy scattering in QCD; **Kim V. T., Pivovarov G. B.** BFKL Pomeron for inclusive single jet production an high-energy hadron collisions; **Arbuzov B. A.** High E_t jets at $p\bar{p}$ collisions and triple gauge boson vertex; **Fadin V. S., Fiore R., Kotsky M. I.** Gluon Reggeization in QCD in the next-to-leading orders; **Faleev S. V., Silvestrov P. G.** The status of renormalon; **Krasnikov N. V., Pivovarov A. A.** Infrared modified analysis for the τ lepton width; **Belitsky A. V.** Valence parton density in the pion from QCD Sum Rules; **Aznauryan I. G.** Relativistic effects in radiative transitions of charmonia; **Faustov R. N., Galkin V. O., Mishurov A. Yu.** Relativistic description of exclusive weak decays of heavy mesons; **Parkhomenko A. Ya., Smirnov A. D.** Angular and energy distributions in quark-gluon decay of heavy paraquarkonium; **Ter-Isaakyan N. L.** Spin dependent structure function $g_2(x)$ in quark-parton model. Possible interpretation and numerical estimates; **Magradze B.** Infrared singularity and dynamical chiral symmetry breaking in QCD; **Kolb E. W.** Light photinos as dark matter: the road less travelled; **Son D. T.** Reheating in a scalar model; **Semikoz D. V.** Thermalization process during reheating of the Universe; **Buchmuller W.** Electroweak phase transition and neutrino masses; **Baacke J.** Fluctuation corrections to bubble nucleation; **Vayaki A.** ALEPH results from the LEP run ata 130 and 136 GEV; **Bozzi C.** Excited states in b events at LEP; **Gao Y.** Selected topics on hadronization studies at LEP I.

725. Search for dibarions with symmetric wave function in pd-interaction at the proton beam of Moscow meson factory / L. V. Filkov, E. S. Konobeevski, M. V. Mordovskoy, S. I. Potashev, V. M. Skorkin. – M., 1996. – 15 p.: ill. – Bibl.: p. 10–11. – 150 cop.

726. Semenov V. G., Sobolevsky N. M. Computer Study of Sr-90 and Cs-137 transmutation by proton beam. – M., 1998. – 9 p.: ill. – Bibl.: p. 9. – 120 cop.

727. Temperature evolution of spin configurations in the system with competing exchange interactions ($\text{Fe}_{0.65}\text{Ni}_{0.35}^{1-x}\text{Mn}_x$ ($x=0,024$ and $0,034$)) / N. N. Delyagin, A. L. Erzinkyan, V. P. Parfenova et al. – M., 1997. – 19 p.: ill. – Bibl.: p. 19. – 100 cop.

728. Бугаев Э. В., Михеев С. П., Суворова О. В. Поиск нейтринного сигнала от суперсимметричной темной материи на Баксанском подземном сцинтилляционном телескопе. – М., 1996. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 38–39. – 150 экз.

729. Возбуждение высокоспиновых изомерных состояний ядер протонами средних энергий / Б. Л. Жуйков, А. Ю. Зюзин, А. С. Ильинов, В. М. Коханюк, Дж. Винсент. – М., 1998. – 11 с. – Библиогр.: с. 8–9. – 150 экз.

730. Гуревич Г. М., Топалов С. В. Угловая анизотропия альфа-распада и спонтанного деления ядер. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20. – 80 экз.

731. Жуйков Б. Л. Расчет температуры осаждения в термохроматографии из термодинамических данных. – М., 1996. – 13 с.: табл., ил. – 70 экз.

732. Измерение сечений двойного рождения пионов на нуклонах / Б. С. Долбилкин, А. Е. Забродин, Ю. Аренс и др. – М., 1996. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 6. – 100 экз.

733. Измерение солнечных осцилляций яркости в проекте «Марс-96»: эксперимент СОЯ / А. В. Брунс, С. М. Шумко, Ж.-Л. Берто и др. – М., 1997. – 4 с.: ил. – Библиогр.: с. 4. – 150 экз.

734. Измерение энерговыделения в сцинтилляционном детекторе и послепульсы ФЭУ / В. И. Волченко, А. Ф. Янин, В. Б. Петков, В. Я. Поддубный, С. Н. Карпов, Н. А. Метлинский. – М., 1996. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 10. – 200 экз.

735. Институт ядерных исследований Российской академии наук. Байканская нейтринная обсерватория = Institute for nuclear research of Russian academy of sciences. – М., 1998. – 21 с.: ил. – На рус. и англ. яз. – 300 экз.

736. Интенсивный источник мюонов Московской мезонной фабрики: физическое обоснование / Д. С. Горбунов, Р. М. Джилкибаев, С. Л. Дубовский и др. – М., 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 30. – 150 экз.

737. Исследование рождения положительно заряженных пионов в реакции $p\text{Cu}-\pi^+X$ в области энергии протонов 350 МэВ / В. Н. Асеев, Ю. К. Гаврилов, М. Б. Голубева и др. – М., 1997. – 23 с.: табл., 5 л. ил. – Библиогр.: с. 23. – 250 экз.

738. Кузьминов В. В., Осетрова Н. Я., Шалагин А. М. Исследование формы β -спектра ^{14}C и поиск нейтрино с массой 17кэВ. – М., 1996. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 20. – 100 экз.

739. Кузьминов В. В., Янц В. Э. Пропорциональный счетчик из кварцевого стекла для регистрации внешнего рентгеновского излучения. – М., 1997. – 9 с.: ил. – Библиогр.: с. 7. – 100 экз.

740. Овчинников Б. М., Парусов В. В. Об одной возможности подавления фона в экспериментах по прямому детектированию WIMP. – М., 1997. – 9 с.: ил. – Библиогр.: с. 7. – 100 экз.

741. Эксперимент по измерению скорости радиационного повреждения в меди на установке РАДЭКС Московской мезонной фабрики / С. Ю. Грачев, Д. В. Коньков, Э. А. Коптелов и др. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 20. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

742. Акулиничев С. В. Ядерные эффекты в реакциях рождения при высоких энергиях: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 28 с. – Библиогр.: с. 27–28.

743. Забродин А. Е. Измерение сечений двухпионного фоторождения на водороде и дейтерии в области энергии 450–800 МэВ: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

744. Кузнецов А. Н. Комплексные классические решения в квантополевых задачах о туннелировании при конечных энергиях: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

745. Мебель М. В. Статистическое описание деления ядер частицами средних энергий: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 13–14.

746. Петков В. Б. Установка «Андырчи» для регистрации ШАЛ над Баксанским подземным сцинтилляционным телескопом: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

747. Семикоз Д. В. Кинетика неравновесных процессов в физике скалярных частиц и нейтрино: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат наук. – М., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

748. Сидоркин С. Ф. Импульсные источники нейтронов на основе размножающих мишеней мезонной фабрики: физическое обоснование и оптимизация: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат наук. – М., 1997. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

749. Троицкий С. В. Древесные сечения многочастичных процессов в моделях теории поля: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1996. – 16 с.

Авторефераты докторских диссертаций

750. Катаев А. Л. Схемная зависимость многопетлевых рядов теории возмущений в квантовой теории поля: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат наук. – М., 1997. – 34 с. – Библиогр.: с. 29–34.

751. Пухликов А. В. Бирациональные автоморфизмы многомерных алгебраических многообразий и проблема рациональности: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат наук / МГУ. – М., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

752. Садыгов З. Я. Физические процессы в лавинных фотоприемниках на основе структуры кремний – широкозонный слой: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат наук. – М., 1997. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–40.

Журналы

753. Ядерная физика / гл. ред. Ю. Г. Абов; Гос. науч. центр «Ин-т теорет. и эксперимент. физики». – М., 1998. – Т. 61. № 1–12.

ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ ЭНЕРГЕТИКИ

754. Пьезотехника-97: Междунар. науч.-практ. конф., 25–27 нояб. 1997 г.: Сб. докл. / под общ. ред. А. И. Трофимова. – Обнинск: ИАТЭ, 1997. – 303 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 220 экз.

Ерофеев А. А. «Пьезотехника-...» – международные научно-практические конференции; **Трофимов А. И., Виноградов С. А.** Система диагностики технологических каналов ядерных реакторов типа РБМК на основе пьезоэлектрических преобразователей; **Кербель Б. М., Назаров А. И.** Применение пьезоэлектрических преобразователей для измерения контактной жесткости; **Васильев П., Стонгвилас Г., Бородинас С.** Применение ультразвуковых систем для просеивания сыпучих материалов; **Литманович В. И., Нелюбов В. М., Юкиш В. А.** Юстировочные шаговые пьезоустройства; **Гурченко А. А., Ульянов В. Л., Медовой А. И.** Ультразвуковая линия задержки на основе неорганических материалов пьезотехники; **Корастелин В. В., Педько Б. Б., Каменцев В. П.** О возможности создания пьезодатчиков на основе эффекта изменения ориентации пьезосрезов с максимальными значениями пьезоэлектрических коэффициентов; **Баженов А. А., Яровиков В. И.** Высокотемпературные пьезоэлектрические преобразователи для систем течеискания оборудования ЯЭУ; **Васильев Р., Савицкас И., Тишкявичус И.** Составной кольцевой пьезоэлектрический преобразователь радиально-крутильных колебаний; **Мокров Е. А., Бутов В. И., Политменцева Т. Н.** Пьезоэлектрические датчики быстропеременных акустических давлений; **Трофимов А. И., Виногра-**

дов С. А., Радченко Г. В. Ультразвуковое цифровое устройство для измерения отклонения поверхности от горизонтали; Трофимов А. И., Виноградов С. А., Радченко Г. В. Ультразвуковая автоматизированная система контроля геометрических параметров ТК РБМК; Трофимов А. И., Минин С. И. Ультразвуковые преобразователи для автоматизированных систем контроля; Трофимов А. И., Минин С. И. Автоматизированный цифровой ультразвуковой дефектоскоп для контроля сварных соединений на АЭС; Трофимов А. И., Минин С. И. Автоматизированная система ультразвукового контроля толщины стенок гибов диаметром 800 мм контура многократной принудительной циркуляции атомных электростанций с реакторами типа РБМК; Трофимов М. А., Перехрест Ю. Н., Сальников Л. Н. Автоматизированная система исследования параметров пьезоэлектрических измерительных преобразователей; Кербель Б. М., Коробейников М. Ю., Артюхина Л. В. Компьютерное моделирование контактной зоны пьезопреобразователей; Ерофеев Б. М. Моделирование осесимметричных пьезотрансформаторов; Ерофеев С. А. Минимизация электродированных поверхностей пьезотрансформаторов; Кербель Б. М. Оценка погрешностей пьезокерамических резонансных датчиков методом Монте-Карло; Кербель Б. М., Коробейников М. Ю., Артюхина Л. В. Расчет пьезокерамического резонансного датчика на базе механической модели с распределенными параметрами; Кербель Б. М., Кладиев С. Н. Переходной процесс пьезоэлектрического угламера в системе автоматизированного измерения характеристик осей технологических каналов ядерных реакторов; Кирпичев А. А., Комаров С. В., Редюшев А. А. Результаты исследований пирочувствительности вибропреобразователей типа АР; Яровиков В. И., Баженов А. А. К вопросу расчета пьезоэлектрических ультраосновных приемников на основе уравнений электроупругости при объемном напряженном состоянии ЧЭ; Клевцов А. Н., Резниченко Л. А., Разумовская О. Н. Применение метода горячего формирования при получении сегнетопьезоматериала с высоким пьезомодулем; Резниченко Л. А., Разумовская О. Н., Шилкина Л. А. Аспекты дизайна функциональных материалов для пьезотехники на основе метаниобатов щелочных металлов; Резниченко Л. А., Разумовская О. Н., Данцигер А. Я. Твердые растворы системы $(\text{Na}, \text{LiPb}_{0,5})\text{NbO}_3$ и материалы для ВЧ-преобразователей, медицинской диагностической аппаратуры и дефектоскопов на их основе; Гавриляченко В. Г., Решетняк Н. В., Семенчев А. Ф. Устойчивость поляризованного состояния сегнетокерамики к воздействию электрических импульсов наносекундной длительности; Макарьев В. Г., Гавриляченко В. Г., Клевцов А. Н. Возможности изменения анизотропии пьезоэффекта промышленных пьезоматериалов; Данцигер А. Я., Бородин В. З., Резниченко Л. А. Роль объемного заряда и размеров кристаллитов в формировании свойств сегнетопьезокерамических материалов; Клевцов А. Н., Макарьев Д. И., Гавриляченко В. Г. Пьезоэлектрическая анизотропия в реальных поликристаллических материалах на основе титаната свинца; Большакова Н. Н., Иванов В. В., Лихов А. Б. Металлизация пьезокерамики в высокочастотном поле; Садыков С. А., Агаларов А. Ш. Поляризация сегнетокерамики в импульсном самосогласованном поле; Беломестных В. Н., Ульянов В. Л. Упругие и акустические характеристики сегнетоэлектрических кристаллов хлората натрия и сверхпроводящей иттриевой керамики; Ботаки А. А., Медовой А. И., Ульянов В. Л. Затухание упругих волн в пьезокерамике ЦТС после гидростатического сжатия; Шильников А. В., Оцарев И. В., Нестеров В. Н. Особенности переполаризационных характеристик многокомпонентной сегнетопьезокерамики на основе ЦТС в области инфранизких частот; Бурханов А. И., Сопит А. В., Шишлов С. Ю. Влияние предыстории на диэлектрический отклик сегнетопьезокерамики скандониобата свинца на низких и инфранизких частотах; Бочагов А. В., Ерофеев А. А., Легуша Ф. Ф. Акусто-

термооптический метод исследования физических свойств пьезокерамических материалов; **Каменцев В. П., Педько Б. Б.** Диаграмма «Свойства-температура» в сегнетоэлектрических твердых растворах; **Данцигер А. Я., Резниченко Л. А., Разумовская О. Н.** Шестикомпонентные системы $\text{PbTiO}_3\text{-PbZrO}_3\text{-}\Sigma(\text{Pb B}_{1-a}\text{V}_a^{\text{II}}\text{O}_3)_n$ – основа материалов для устройств с низкими рабочими напряжениями; **Гавриляченко В. Г., Решетняк Н. В., Резниченко Л. А.** Электрическая усталость в сегнетоэлектрических твердых растворах; **Дергунова Н. В., Резниченко Л. А., Разумовская О. Н.** Возможности получения пьезокерамики на основе метаниобата для устройств пьезоэлектроники; **Минчина М. Г.** Распределение 90° -ных доменных переориентаций в ориентированных Z' -срезах пьезокерамики состава типа ЦТС под действием продольного сжатия.

755. Пятнадцатое совещание по ускорителям заряженных частиц = XV Workshop on charged particle accelerators: Сб. докл.: в 2 т. / орг. ком.: А. А. Васильев (пред.) и др.; Объед. ин-т высоких энергий. – Протвино, 1996. – Часть текста на англ. яз. – Библиогр. в конце докл. – 350 экз.

Т. 1. 394 с.: ил.

Т. 2. 431 с.: ил.

756. Фундаментальные исследования в технических университетах: Материалы науч.-техн. конф., 16–17 июня 1997 г., Санкт-Петербург / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1997. – 482 с. – 400 экз.

757. Якушин В. Л., Калинин Б. А. Модификация материалов при воздействии концентрированных потоков энергии и ионной имплантации: Учеб. пособие / Моск. инж.-физ. ин-т. – М., 1998.

Ч. 1: Физико-химические основы и аппаратура. 86 с.: ил. Библиогр.: с. 85. 100 экз.

Объединенный институт высоких температур

См. также № 1239

758. Асланян Г. С., Майков И. Л. Детальная численная модель турбулентного горения угольных частиц в двумерных камерах сгорания. – М., 1998. – 52 с. – Библиогр.: с. 50–51. – На англ. яз. – 200 экз.

759. Асланян Г. С., Майков И. Л. Численная модель турбулентного горения газообразного топлива с использованием совместной односточной функции плотности вероятности состава и скорости. – М., 1998. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–36. – 200 экз.

760. Вараксин А. Ю., Полежаев Ю. В., Поляков А. Ф. Исследование гетерогенного потока «газ – твердые частицы». – М., 1997. – 140 с.: ил. – Библиогр.: с. 126–135. – 200 экз.

761. Калашников А. Н., Фокин Л. Р. Аппроксимация интегралов столкновения $\Omega^{(1,s)*}$ для потенциалов Леннарда-Джонса $m-6$ в интервале приведенных температур $T^*=0,4 \div 200$ и показателей $m=8 \div \infty$. – М., 1997. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–39. – 200 экз.

762. Образование бензпирена в котельных установках. Экологические проблемы малой энергетики / В. Ф. Байбуз, Г. П. Гладышев, В. Ю. Зицерман,

Г. А. Кобзев, Н. А. Славинская, Л. Р. Фокин. – М., 1997. – 81 с.: ил. – Библиогр.: с. 57–61. – 200 экз.

763. Паршиков А. Н. Метод SPH на основе решения задачи Римана. – М., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17. – 200 экз.

764. Программа I Международного симпозиума «Передовые термические технологии и материалы» 22–26 сент. 1997 г. пос. Качивели, Крым, Украина / Нац. акад. наук Украины, Ин-т пробл. материаловедения и др. – Киев; Москва, 1997. – 26 с. – 300 экз.

765. Система ключевых термодинамических величин для скандия и его соединений / В. Я. Леонидов, Н. М. Аристова, Г. А. Бергман, М. Ю. Фуркалюк, Н. Э. Хандамирова, В. С. Юнгман. – М., 1997. – 44 с.: табл. – Библиогр.: с. 40–43. – 250 экз.

766. Спектр излучения плазмы сильноточного разряда в плазмотроне с расширяющимся каналом / А. В. Зобнин, Э. Х. Исакаев, А. Д. Исэров, В. И. Калинин, С. А. Терешкин, В. Ф. Чиннов. – М., 1997. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–33. – 200 экз.

767. Фогель Н. И., Скворцов В. А. Резонансное самоканалирование направленных потоков энергии и ускорение ионов при лазерно-искровых разрядах в воздухе / Технол. ун-т, ФРГ и др. – М., 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–32.

768. Чернышев А. В. Зарядовый состав термической плазмы с макрочастицами. – М., 1997. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–49. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

769. Зобнин А. В. Влияние пристеночной области на содержание СО в релаксирующем потоке продуктов сгорания: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

770. Ломов И. Н. Моделирование динамических процессов в конденсированных средах с учетом реальных термомеханических свойств: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

771. Репин А. Ю. Разработка методов расчета ионизационных, оптических и динамических характеристик плазмы в прикладных задачах плазмодинамики: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / НИЦ теплофизики импульс. воздействий. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

772. Самарин А. А. Оптическая диагностика конверсии частиц твердых топлив в низкотемпературной плазме: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

773. Усачев А. Д. Уширение Na-D линий молекулярными газами при высоких температурах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Физ.-техн. ин-т им. А. Ф. Иоффе РАН. – М., 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–26.

Авторефераты докторских диссертаций

774. Жуховицкий Д. И. Теория плотного кластерного пара и некоторые ее приложения: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – М., 1997. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–27.

775. Погосов В. В. Теоретическое исследование свойств многоатомных комплексов с поверхностью значительной кривизны: кластеры, вакансии: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – М., 1997. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 39–42.

776. Шимкевич А. Л. Принципы флуктуационной теории неоднородных расплавов: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–34.

777. Шнейдер М. Н. Структура и свойства тлеющего и высокочастотного емкостного разрядов среднего давления: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Всерос. электротехн. ин-т. – М., 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–30.

Институт энергетических проблем химической физики

Авторефераты кандидатских диссертаций

778. Вахтель А. В. Исследование переноса и трансформации диоксида азота в приземном слое городской атмосферы трассовым спектрально-оптическим методом: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

779. Зоринянец Г. Э. Изучение механизма преобразования энергии фотовозбуждения в проводящих полимерах и молекулярных кристаллах методом модуляционных магнитных эффектов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

Институт энергетических исследований

780. Топливо-энергетический комплекс: актуальные проблемы / Междунар. топливо-энергет. ассоц. РАО «Газпром». – М.: Газоил пресс, 1998.

Энергетика и общество: роль газовой промышленности в интеграции стран СНГ / А. А. Бесчинский, Ю. И. Боксерман, О. Б. Брагинский и др. 163 с. 1000 экз.

Журналы

781. Electrical technology Russia = Электричество / Ed.-in-chief V. A. Stroevev. – М.: Znack, 1998. – № 1.

782. Известия Академии наук. Энергетика / гл. ред. К. С. Демирчян. – М., 1998. – № 1–6.

783. Теплофизика высоких температур / гл. ред. В. М. Батенин. – М., 1998. – № 1–6.

784. Теплоэнергетика / гл. ред. В. И. Доброхотов. – М.: Интерпериодика, 1998.

785. Электричество / гл. ред. В. А. Строев; Федерация энергет. и электротехн. о-в. – М.: Знак, 1998.

**ОТДЕЛЕНИЕ ПРОБЛЕМ МАШИНОСТРОЕНИЯ,
МЕХАНИКИ И ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ**

786. Problems of space, time, gravitation = Проблемы пространства, времени, тяготения: Selected papers of the IV Intern. conf. Sept. 16–21, 1996, St.-Petersburg, Russia / НИИ радиоэлектронных комплексов. – СПб.: Политехника, 1997.

Р. 1. 304 p.: ill.

Campbell J. Number, space, motion and time; **Hodges J.** Time, Odyssey 3030; **Kamp W.** Relativity, a broken reed; **Marmet P.** Length contraction without relativity; **Moon P., Spencer D., Shama U.** The universal time postulate on the velocity of light; **Munch N.** Do Michelson-Morley details contradict both Lorentz's and Einstein's theories?; **Munch N.** Examples of conflicts in special relativity resulting its shifting assumptions; **Muller M.** The most devastating scientific errors introduced in the first three decades of our 20th century; **Renshaw C.** Pulsar timing and the special theory of relativity; **Renshaw C.** Apparent super luminal jets as a test of special relativity; **Sutcliffe M.** Physical significance of the presentation of the matrix associated with tachyonic transformation and other considerations; **Bohm M.** An electrodynamic model of gravity; **Carter J.** Cosmology without the principle of equivalence; **Holwerda M.** Anti gravity flight by the absorption of the gravity vortices; **Kostyushko V.** Experimental detection of gravity pulsation; **Kummel P.** Center of gravity shift by rotation-AMG; **Lee J.** Nonlinear time motion and cause of gravity; **Moon P., Spencer D., Mirchandaney A.** A gaussian equation for the force between moving charges; **Nassikas A.** The hypothesis of the quantum spacetime; **Piskaryov L.** «The Real» optic wave length; **Piskaryov L.** Matter structure hypothesis; **Renshaw C.** The radiation continuum model of light and the Gallilean invariance of Maxwell's equations; **Renshaw C.** The gravitational potential for a moving observer. The perihelion shift of Mercury and photon deflection; **Sanger J.** Art of transmitting electro-gravitational waves through the natural media; **Spencer D., Shama U., Mann Ph.** The Gaussian form of the Maxwell equations; **Spencer D., Coutu G., Bowley W.** The experimental verification of the new Gaussian equation for the force between moving charges: the Hering Furnace; **Wnek Z.** No Big Bong but many small bangs.

787. Проблемы динамики и коммуникаций / редкол.: В. И. Благодатских и др.; Нефт. компания «Роснефть». – М., 1996.

Вып. 1: Подводная арктическая транспортная система / К. К. Глухарев, В. И. Павленко, А. В. Силин, Д. В. Цагарели, В. В. Черноусов. 237 с.: ил. 400 экз.

788. Проблемы пространства, времени, движения: Сб. тр. IV Междунар. конф., посвящ. 400-летию Декарта и 350-летию Лейбница (сентябрь 23–29, 1996, Санкт-Петербург, Россия) / гл. ред. С. С. Григорян; ОАО «СПб-Технология». – СПб., 1997. – Библиогр. в конце ст. – 1000 экз.

Т. 1. 195 с.: ил.

Невская Н. И. Декарт, Лейбниц и Петербургская астрономическая школа; **Низовцев В. В.** Картезианство и проблемы современной физики; **Кузнецова А. Б.** Декарт и первые шаги ньютоновства в России; **Балошина Н. Ю.** Философская доктрина Г. Лейбница и ее значение для становления научной мысли в России; **Малышев Ю. М.** Картина мира: культурно-исторический плюрализм и проблема синтеза; **Жуков Л. В.** Некоторые трудности, связанные с восприятием пространственно-временных отношений студентами педагогического университета; **Паршин П. Ф.** Классическая теория абберации света и эффект Саньяка; **Толчельникова С. А.** Геометрия и звездная абберация; **Толчельникова-Мурри С. А., Чубей М. С.** Звездная абберация при возросшей точности наблюдений и при больших

скоростях движения наблюдателя; **Толчельникова-Мурри С. А., Саджакова С. Н.** Звездная абберрация в учебниках физики и астрономии; **Мурри С. А.** К вопросу о месте геометрии в естествознании (великие геометры XVIII века и теоретическая физика XX века); **Богданов В. И.** К вопросу об аномальном смещении перигелия орбиты Меркурия; **Реншоу К. Е., Каллфелз В. М.** Гравитационный потенциал для движущегося наблюдателя, смещение перигелия Меркурия и отклонение фотона; **Юркина М. И.** Эффект Эйлера и небесномеханические выводы; **Карпинский В. Н.** Система структур на Солнце и неиерархичность; **Браун П. Ф.** Излучение нулевой точки и аномальное астрофизическое красное смещение; **Реншоу К. Е.** Хронометрия пульсаров, сверхсветовые выбросы и СТО; **Бурша М., Демьянов Г. В., Юркина М. И.** Об определении модели Земли – общего земного эллипсоида; **Смирнов Б. Н., Толчельникова-Мурри С. А.** Можно ли определить инерциальное движение Солнечной системы, опираясь на идею Максвелла?

Т. 2. 272 с.: ил.

Мюллер Ф. Ж. Несовместимость Максвелловых токов с релятивистской электродинамикой; **Реншоу К. Е., Каллфелз В. М.** Модель непрерывного излучения света и Галилеева инвариантность уравнений Максвелла; **Жилин П. А.** Классическая и модифицированная электродинамика; **Спенсер Д. Е., Коту Дж., Боулей В. В., Манн Ф.** Экспериментальная проверка Гауссова уравнения для силы взаимодействия движущихся зарядов; **Мануйлов К. В.** Движение заряженных тел и решение уравнений Максвелла. I; **Мануйлов К. В., Оболенский В. А.** Движение заряженных тел и решение уравнений Максвелла. II; **Манч Н.** Являются ли уравнения Лоренца и Эйнштейна совместимыми с результатами эксперимента Майкельсона – Морли?; **Лыкосов В. М., Филиппов Б. В.** Интегральный вариационный принцип в динамике релятивистских пучков заряженных частиц; **Алдошин Г. Т.** Агрегативные алгоритмы составления уравнений движения системы твердых тел; **Мельников К. Г. И., Кривошеев А. Г.** О применении метода многочленного преобразования к теории нелинейных колебаний; **Мануйлов К. В., Федоров В. К.** Орбиты несферических и неоднородных тел в системе n тел; **Мануйлов В., Волкова О. В., Ильин В. А.** Движение твердого тела вокруг точки в общем случае; **Чубей М. С., Мусалимов В. М., Чашчевик Н. М.** Определение областей устойчивости движения космического аппарата в пространстве его геометрических параметров.

789. Труды XVIII Международной конференции по теории оболочек и пластин 29 сентября – 4 октября 1997 г. / редкол.: В. В. Петров (пред.) и др.; Саратов. гос. техн. ун-т. – Саратов, 1997. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Т. 1. 176 с.: ил.

Заруцкий В. А., Сивак В. Ф. Экспериментальные исследования устойчивости оболочек и прогнозирование критических нагрузок; **Сапожников С. Б., Буслаева О. С.** Деформирование и разрушение трехслойной сотовой композитной пластины при ударе сферическим индентором; **Митряйкин В. И., Жарков О. А., Бахмутов А. Г.** Экспериментальное исследование прочности и устойчивости сферических оболочек взаимодействующих с грунтом; **Якупов Н. М., Галимов Н. К.** Исследование прочности полимерных пленок; **Амбарцумян С. А.** К теории оболочек по несимметричной теории упругости; **Аголюян Л. А., Саркисян Л. С.** О собственных колебаниях двухслойной ортотропной полосы; **Абросимов Н. А., Баженов В. Г., Елесин А. В.** Численное моделирование динамического деформирования газопровода при раскрытии трещины с учетом истечения газа; **Кибец А. И., Кибец Ю. И.** Конечно-элементное решение трехмерной задачи импульсной обработки листовых деталей; **Сеницкий Ю. Э., Лычев С. А.** Динамика трехслойных

сферических оболочек несимметричной структуры; **Сеницкий Ю. Э., Марченко В. А.** Напряженно-деформированное состояние неоднородных пологих сферических оболочек при нестационарном локальном неосесимметричном нагружении; **Еленицкий Э. Я.** Динамический расчет тонкостенных призматических систем на основе уточненной теории; **Плевков В. С., Коляскин С. Ю., Балдин И. В.** Оценка прочности и трещиностойкости железобетонных пологих оболочек и плит при кратковременном динамическом нагружении; **Крылов С. В.** Численное моделирование процессов взрывного нагружения трехслойных пластин и оболочек; **Хромова Н. Г.** Исследование надежности сложных технических систем; **Маслов Н. М.** О характере волновых процессов в тонких оболочках; **Бадалов Ф. Б., Акбаров У. Й., Мансуров М. М.** Нелинейный флаттер наследственно-деформируемых элементов летательных аппаратов(ла) с переменными геометрическими характеристиками; **Куцемако А. Н.** Динамическая устойчивость цилиндрической оболочки при неосесимметричном внешнем давлении; **Коломоец А. А., Болдырева Н. А.** Изгиб цилиндрической оболочки неравномерным внешним давлением; **Оробей В. Ф., Дашенко А. Ф.** Консервативные задачи устойчивости упругих систем, связанных с упругим основанием; **Сеницкий Ю. Э., Стулова Н. Я.** Колебания упруго защемленной прямоугольной пластины под слоем жидкости; **Гурьева Л. А., Дронченко В. А., Гурьев И. Г.** Об устойчивости ортотропной цилиндрической оболочки и влиянии первичных погрешностей на суммарное рассеивание критического давления; **Андреев А. И., Желтков В. И., Хромова Н. Г.** Преобразование Фурье в задачах динамики сжатоизогнутых пластин; **Комаров С. А., Ромакин А. Г.** Закрытое поведение гибких пологих сферических панелей при комбинированном продольно-поперечном нагружении; **Абросимов Н. А., Елесин А. В.** Уругопластическое деформирование и потери устойчивости дискретно-подкрепленных цилиндрических оболочек при импульсном нагружении; **Акбаров У. Й., Шералиев Н.** Математическое моделирование связанных задач выпучивания вязкоупругих пластин при воздействии температуры и продольной сжимающей нагрузки; **Куцемако Д. А.** Устойчивость замкнутой цилиндрической оболочки при неосесимметричном внешнем давлении; **Кириченко В. Ф.** «Проекционные» условия движения термоупругого деформируемого твердого тела и их применение в теории многослойных ортотропных оболочек; **Крысько В. А., Бочкарев В. В., Бочкарева Т. А.** Стохастические колебания в системе двух неспаянных балок; **Крысько В. А., Петров В. В., Мицкевич С. А.** Сложные колебания и жесткая потеря устойчивости геометрически нелинейных пластин при продольных нагрузках.

Т. 2. 150 с.: ил.

Баженов В. А., Дехтярюк Е. С., Захарченко Т. Г. Регулярные и хаотические режимы вынужденных установившихся колебаний гибких пластин и оболочек при гармоническом воздействии; **Кириченко В. Ф.** О применении метода Бубнова – Галеркина к решению некоторых связанных задач термоупругости; **Крысько В. А., Бабенкова Т. В.** Колебания многослойных неспаянных пластинок при некоторых видах краевых условий; **Крысько В. А., Вахлаева Л. Ф., Вахлаева Т. В.** Сложные колебания гибких пластинок при неоднородных по длине краевых условиях; **Петросян В. И., Крысько В. А., Житенева Э. А.** Особенности динамического поведения биологических систем; **Рудов Д. В., Чеботаревский Ю. В.** Выбор возможных режимов пластического деформирования на основе анализа термоупругого состояния кольцевой диэлектрической пластины; **Эюбов Я. А., Ахундов М. Б., Калантаров Д. М.** Колебания биоактивной вязкоупругой цилиндрической оболочки конечной длины; **Гудушаури И. И., Кипиани Г. О.** О расчете оболочек и пластин сложной структуры методом крупных блоков; **Бобров С. Н., Голованов А. И., Луканкин С. А.** Произвольные формы потери устойчивости трехслойных обо-

лочек и их конечно-элементный анализ; **Бобров С. Н., Иванов В. А., Паймушин В. Н.** Устойчивость трехслойной цилиндрической оболочки средней толщины с трансверсально-мягким наполнителем при внешнем давлении; **Боровских У. В., Шляхов С. М.** Нелинейная задача термоупругости для полого цилиндра с теплообменом через боковую поверхность и при наличии источников тепла; **Боровских У. В.** Нелинейная задача термоупругости для кольцевого цилиндра при действии внутренних источников тепла; **Миндолин Ю. И., Миндолина Ю. И., Уздалев А. И.** Решение простейших задач для анизотропной пластинки с помощью метода замены переменных; **Петров В. В., Атоян Р. В.** Исследование влияния граничных условий на работоспособность замкнутых цилиндрических оболочек средней длины, работающих во влажной среде; **Павлов С. П., Перегудов А. Б.** МКЭ при расчете слоистых конструкций с учетом пластических деформаций; **Пикуль В. В., Пикуль М. В.** Численно-аналитический метод решения краевых задач механики оболочек; **Рябенков Н. Г.** О сингулярности вырождения задачи теории упругости для тонкого связующего; **Сайфуллин Э. Г.** О некоторых новых формах решения основных уравнений теории упругости; **Санжаровский Р. С., Мусабаев Т. Т.** Уточненная модель расчета армированных оболочек и плит с учетом специфики их поведения; **Серазутдинов М. Н., Губаев Р. Р.** Построение конечно-элементных функций произвольной степени аппроксимации и их использование для расчета оболочек; **Столяров Н. Н., Старожилова О. В., Кузнецов С. А.** Упругопластическое деформирование слоистых гибких пластин и оболочек; **Товстик П. Е.** Устойчивость оболочек вращения с изломом срединной поверхности; **Шихранов А. Н.** Численный анализ нелинейного деформирования пологих оболочек вращения с неосесимметричными несовершенствами формы; **Якупов Н. М., Хисамов Р. З.** Расчет оболочек средней толщины с учетом обжатия по толщине; **Якушев В. Л.** Потеря устойчивости полусферических оболочек при пластических деформациях; **Рябенков Н. Г.** Асимптотическое решение задачи теории упругости для тонкого связующего слоя; **Ромакин А. Г.** Воздействие волны давления на цилиндрическую оболочку.

Т. 3. 168 с.: ил.

Артюхин Ю. П., Грибов А. П. Развитие метода граничных элементов в линейных и нелинейных задачах теории пластин и оболочек; **Баженов В. Г., Зефиров С. В., Садырин А. И.** Анализ разрушения подкрепленной упругопластической цилиндрической оболочки при комбинированном нагружении давлением; **Босаков С. В.** Контактная задача для пластинок сложной в плане формы; **Булатов С. Н., Козлов В. А.** Математическая модель конической оболочки ненулевой гауссовской кривизны; **Булатов С. Н.** Напряженно-деформированное состояние конической оболочки сложной геометрии; **Ганеева М. С., Косолапова Л. А., Моисеева В. Е.** Большие прогибы оболочек вращения при неосесимметричном термосиловом нагружении; **Гаврюшин С. С.** Принципы создания механизмов на основе нелинейно-деформируемых гибких тонкостенных оболочек; **Гимадиев Р. Ш.** Равновесное состояние круглого парашюта с центральной стропой. Оптимизация поверхности; **Голованов А. П., Гурьянова О. Н.** Исследование нелинейного деформирования слоистых оболочек произвольной геометрии МКЭ; **Грибов А. П.** Решение задач нелинейного деформирования пологих оболочек методом граничных элементов; **Грибов А. П., Малахов В. Г.** Алгоритм расчета гибких пологих оболочек с использованием прямого метода граничных элементов; **Григоренко Я. М., Василенко А. Т.** Напряженное состояние слоистых оболочек вращения с идеальным контактом слоев; **Гурьянов Н. Г.** Пологий ортотропный сферический сегмент под действием осесимметричной локальной нагрузки; **Деревянкина Е. Н.** Долговечность пластин и оболочек из нелинейного вязкоупругого материала; **Ефрюшин С. В.**

Вероятностные вычислительные алгоритмы расчета пластин; **Зеленцов Д. Г., Касьяненко В. И., Почтман Ю. М.** Моделирование процесса диффузии водорода в нагруженных толстостенных оболочках; **Карпов В. В., Игнатьев О. В., Вахрушева М. Ю.** Трехслойные оболочки с дискретным внутренним слоем; **Касумов А. К.** О модификации метода конечных элементов к расчету многослойных сетчатых оболочек; **Касумов А. К.** К вопросу о расчете напряженно-деформированного состояния весомой пластины; **Клочков Ю. В., Николаев А. П., Киселев А. П.** Конечно-элементная формулировка уравнений произвольных непологих оболочек с учетом смещений как жесткого целого; **Кныш Т. П., Павилайнен В. Я.** Нелинейные уравнения осесимметричной деформации безмоментной сферической оболочки; **Кириченко В. Ф., Сурова Н. С.** Численное исследование устойчивости в «большом» многослойных пологих оболочек в рамках различных уточненных теорий; **Конюхов А. В., Жигалко Ю. П.** Нестационарные температурные поля и напряжения в пластинах при локальном импульсном нагреве; **Крысько А. В.** Контактные задачи для конструкций, состоящих из физически нелинейных неспаянных пластин; **Крысько В. А., Жигалов М. В.** Метод решения геометрически нелинейных задач МДТТ; **Крысько В. А., Кириченко В. Ф., Крысько А. В.** Статические контактные задачи теории пластин на прямоугольном плане; **Крысько В. А., Кузнецов В. Н., Комаров С. А.** К вопросу обоснования метода В. И. Феодосьева для гибких оболочек; **Михайлов Б. К., Карпов Б. Н., Овчинников М. А.** К расчету сборного дорожного покрытия из сочлененных плит; **Недорезов П. Ф.** Об определении НДС при циклическом нагружении некруговой цилиндрической оболочки из вязкоупругого материала; **Немировский Ю. В.** Рациональные и оптимальные проекты гибридных композитных оболочек и пластин; **Немировский Ю. В., Янковский А. П.** О влиянии структуры армирования на напряженно-деформированное состояние и податливость оболочек и пластин; **Овчинников И. Г., Лоскутова Н. В., Сурнина Е. К.** Уточненная теория расчета армированных бетонных плит на упругом основании.

Институт машиноведения им. А. А. Благонравова

790. Бесступенчатые передачи, приводы машин и промышленное оборудование: Сб. тез. докл. I Междунар. науч.-практ. конф. 1–3 июля 1997 г., Калининград / Калининград. гос. техн. ун-т. – Калининград, 1997. – 179 с. – 120 экз.

791. Материалы VI Международной конференции Международного форума информатизации «Системы безопасности»-СБ-97, 29 октября 1997 г., Москва = Proceedings of the VI International conference «Safety systems»-SS-97 of International informatization forum, October 29, 1997, Moscow / Междунар. акад. информатизации и др. – М., 1997. – 188 с. – 250 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

792. Медведев М. В. Методы определения локально-неоднородных полей остаточных напряжений на основе математической обработки экспериментально полученных полей деформаций и перемещений: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

793. Сидорова М. Н. Геометрические задачи оптимального синтеза систем виброизоляции: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Моск. гос. открытый ун-т. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

794. Фомин В. Н. Особенности свойств композиционных материалов на основе некоторых фторсополимеров: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

Авторефераты докторских диссертаций

795. Косарев О. И. Вибровозбуждение и динамические процессы в цилиндрических зубчатых передачах: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / ЦНИИ им. акад. А. Н. Крылова. – М., 1997. – 47 с.: ил. – Библиогр.: с. 43–47.

796. Нгуен Динь Дык. Теория сфероволокнистых композитов пространственного строения: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Ин-т хим. физики им. Н. Н. Семенова РАН. – М., 1997. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–27.

797. Рыбак Л. А. Синтез активных систем низкочастотной виброизоляции для космических объектов: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – М., 1998. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 43–46.

Институт проблем механики

См. также № 476, 2516

798. Aleksin V. A. Modelling of free stream turbulence parameter effect on flow and heat transfer in boundary layer. – М., 1997. – 28 p.: ill. – Ref.: p. 17–18. – 30 cop.

799. Dobrokhotov S. Yu., Shafarevich A. I. «Momentum» tunneling between tori and the splitting of eigenvalues of the Beltrami-Laplace operator on Liouville surfaces. – М., 1997. – 36 p.: ill. – Ref.: p. 34–35. – 100 cop.

800. Immediate sea floor gas hydrates: natural phenomenon and theoretical substantiation / A. V. Egorov, P. R. Vogt, K. Crane, A. N. Rozhkov. – М., 1998. – 20 p.: ill. – Ref.: p. 17–19. – 60 cop.

801. Kolesnikov A. F., Vasil'evskii S. A. Results and problems of inductively coupled plasma flows modeling. – М., 1998. – 28 p.: ill. – Ref.: p. 15–18. – 60 cop.

802. Restructuring a large scale discrete manufacturing plant as a holonic system: REMAPHOS:EURECA/Factory project EU-1584: II working group meeting, 18–19 March 1998, Moscow / «EUREKA/Factory project EU-1584». – М., 1998. – 94 p.: ill. – Библиогр. в конце докл. – 80 cop.

803. Zubarev V. M. Comparative analysis of various k - ϵ turbulence models for the laminar-turbulent transition. – М., 1997. – 51 h c.: ill. – Ref.: p. 23–25. – 50 cop.

804. Багиров Л. А., Кондратьев В. А. Об асимптотических свойствах решений уравнения диффузии. – М., 1998. – 100 экз.

Ч. 1: Уравнение с операторным коэффициентом. 26 с. Библиогр.: с. 25–25.

Ч. 2: Построение и обоснование асимптотического разложения. 28 с. Библиогр.: с. 27–28.

805. Бакиров В. Ф., Гольдштейн Р. В. Модель Леонова-Панасюка-Дагдейла для трещины на границе соединения двух материалов. – М., 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18. – 80 экз.

806. Васильцов Г. Л., Глушко Г. С., Крюков И. А. Расчет турбулентных течений в областях сложной геометрической формы. – М., 1998. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–37. – 50 экз.

807. Вильданов Л. М., Етонов М. П., Юречко В. Н. Гидродинамика искусственных клапанов сердца. – М., 1998. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 42–45. – 90 экз.

808. Вильданов Л. М., Етонов М. П., Юречко В. Н. Искусственные клапаны сердца как объект гидродинамических исследований. – М., 1998. – 53 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–53. – 90 экз.

809. Газогидраты непосредственно на морском дне: природное явление и его теоретическое обоснование / А. В. Егоров, А. Н. Рожков, П. Р. Вогт, К. Крейн. – М., 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22. – 90 экз.

810. Глушко Г. С., Крюков И. А. Особенности процесса турбулентного переноса импульса вблизи свободных границ течений в следе и струе. – М., 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–32. – 50 экз.

811. Гольдштейн Р. В., Осипенко Н. М. Об одной модели образования систем трещин при термоударе. – М., 1997. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24. – 80 экз.

812. Гольдштейн Р. В., Перельмутер М. Н. Трещина на границе раздела материала с нелинейным взаимодействием берегов. – М., 1998. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–37. – 100 экз.

813. Ишлинский А. Ю., Стороженко В. А., Темченко М. Е. Об устойчивости высокоскоростной центрифуги на электромагнитном подвесе. – М., 1997. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 47. – 150 экз.

814. Капцов А. В., Кузнецов С. В. Рэллеевские волны в анизотропных средах. I. Основы теории. – М., 1998. – 29 с. – Библиогр.: с. 27–28. – 100 экз.

815. Кистович Ю. В., Чашечкин Ю. Д. Гармонические внутренние волны и внутренние пограничные течения в непрерывно стратифицированной жидкости. – М., 1998. – 112 с.: ил. – Библиогр.: с. 106–111. – 150 экз.

816. Коррекция недостаточности клапанов глубоких вен нижних конечностей методом искусственного протезирования / Ф. А. Радкевич, В. Н. Юречко, Л. М. Вильданов, Л. А. Радкевич. – М., 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 27–30. – 70 экз.

817. Кузнецова Л. А., Суржиков С. Т. Атлас спектральных сечений поглощения электронных и колебательных систем полос двухатомных молекул. – М., 1997.

Версия 1. 102 с.: ил. Библиогр.: с. 11–13. 100 экз.

818. Маслов В. П., Шафаревич А. И. Асимптотические решения уравнений Навье-Стокса, описывающие ламинарные следы, струи и языки в несжимаемой жидкости. – М., 1997. – 35 с. – Библиогр.: с. 34–35. – 100 экз.

819. Механика больших космических конструкций / Н. В. Баничук, И. И. Карпов, Д. М. Климов, А. П. Маркеев, Б. Н. Соколов, А. В. Шаранюк. – М.: Факториал, 1997. – 302 с.: ил. – Библиогр.: с. 293–300. – 1000 экз.

820. Онищенко Д. А. Вероятностные аспекты моделирования процесса фрагментированного разрушения ледяного поля при столкновении с преградой. – М., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 60 экз.

821. Пономарев Е. П. Возможность работы с компилятором MS Fortran power station 4.0. – М., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17. – 50 экз.

822. Соболева Е. Б. Моделирование естественной конвекции на основе уравнений Навье-Стокса в приближении дозвукового течения. – М., 1997. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 27. – 70 экз.

823. Суржиков С. Т. Математическое моделирование лазерных волн медленного горения. – М., 1998. – 54 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23. – 100 экз.

824. Шафаревич А. И. Дифференциальные уравнения на графах, описывающие локализованные асимптотические решения уравнения Навье-Стокса, и вытянутые вихри в несжимаемой жидкости. – М., 1997. – 40 с. – Библиогр.: с. 37–39. – 50 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

825. Емельянов В. М. Экспериментальное исследование турбулентного смешения при наличии сил плавучести: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т океанологии им. П. П. Ширшова РАН. – М., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

826. Мусин Р. М. Стохастическое моделирование процессов нелинейной фильтрации: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Казан. гос. ун-т. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

827. Рокитянский Д. Я. Эволюция множеств достижимости и эллипсоидальные оценки состояния динамических систем: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 13.

828. Руденко Е. В. Фоторефрактивная оптическая нелинейность жидких кристаллов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ун-т. – М., 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

829. Синицын А. В. Построение функции цены в задачах сближения-уклонения нескольких преследователей с одним убегающим: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

830. Фигурин Т. Ю. Асимптотическое поведение областей достижимости линейных управляемых систем: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1998. – 14 с. – Библиогр.: с. 14.

Авторефераты докторских диссертаций

831. Гордеев Ю. Н. Сопряженные задачи распространения трещин гидро-разрыва: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Моск. гос. техн. ун-т. – М., 1998. – 30 с. – Библиогр.: с. 28–30.

832. Кидин Н. И. Электрогидро- и газодинамика горения: Дис. в виде науч. докл. на соискание учен. степени д-ра физ.-мат. наук / Центр. ин-т авиац. моторостроения. – М., 1997. – 80 с.: ил. – Библиогр.: с. 45–54.

833. Мелихов О. И. Нестационарные термогидродинамические процессы в двухфазных средах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Электрогор. НИЦ по безопасности атом. станций. – М., 1997. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–25.

834. Шамаев А. С. Двухмасштабные асимптотические методы в теории сильно неоднородных упругих сред и задачах дифракции волн: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Вычислит. центр РАН. – М., 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 30–32.

835. Юречко В. Н. Гидродинамика искусственных клапанов сердца и разработка модели двухлепесткового клапана с общей осью поворота лепестков: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / НИИ трансплантологии и искусственных органов. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 20–24.

Институт проблем управления им. В. А. Трапезникова

См. также № 1414, 2516, 2518

836. Алексеев С. М., Ковалевский С. С., Чернов И. В. Методы анализа и синтеза структуры интегрированных производственных систем. – М., 1998. – 48 с. – Библиогр.: с. 47–48. – 100 экз.

837. Бабаян Р. Р., Морозов В. П. Электронные термочувствительные элементы в измерительных и управляющих системах. – М., 1998. – 40 с.: ил. – 70 экз.

838. Бурков В. Н., Джавахадзе Г. С. Экономико-математические модели управления развитием отраслевого производства. – М., 1998. – 64 с.: ил. – Библиогр.: с. 62–64. – 100 экз.

839. Васильева Н. П., Касаткин С. И., Муравьев А. М. Магниторезистивные запоминающие элементы для устройств с произвольной выборкой. – М., 1998. – 60 с.: ил. – Библиогр.: с. 56–58. – 80 экз.

840. Гусев В. Б., Бирюков С. И. Задачи и методы анализа индикаторов структурной динамики экономических систем. – М., 1998. – 60 с. – Библиогр.: с. 60. – 100 экз.

841. Диалог «пациент – компьютер» как основа управления в сфере здравоохранения и социальной защиты на местном территориальном уровне: технология и система ЭДИФАР / Л. А. Дартау, В. Н. Захаров, А. Р. Стефанюк, Н. Р. Гор, Т. П. Григорьева, О. В. Белоконь, А. П. Осипенко, Н. Ф. Романова, Ю. А. Потанина. – М., 1998. – 48 с. – 320 экз.

842. Дмитренко Л. Г., Воробьев Г. Г. Современные аспекты аналитической психологии. – М., 1998. – 66 с. – Библиогр.: с. 66. – 100 экз.

843. Информатизация России на пороге XXI века / Российский национальный комитет по автоматическому управлению. – М.: СИНТЕГ, 1997.

Управление большими системами: Материалы Междунар. науч.-практ. конф., 22–26 сент. 1997 г., Москва / под ред.: В. Н. Буркова, Д. А. Новикова. 432 с. 1000 экз.

844. Методология и практика разработки бизнес-планов реконструкции предприятий химико-технологического типа / А. В. Карибский, И. В. Рязанов,

Л. Р. Соркин, А. С. Хохлов, Н. В. Шестаков, Ю. Р. Шишорин. – М., 1998. – 104 с. – Библиогр.: с. 101–103. – 200 экз.

845. Модель научно-прикладного понятия, ориентированная на проблемы переноса научных знаний и опыта при решении слабоструктурированных крупномасштабных проблем / Н. А. Абрамова, С. В. Коврига, О. П. Кузнецов, И. В. Прангишвили, В. П. Разбегин, В. Ф. Спиридонов. – М., 1997. – 71 с. – Библиогр.: с. 64–67. – 150 экз.

846. Новое в ЭМС / Междунар. акад. информатизации и др. – М., 1997.

Вып. 3: Электромагнитная совместимость в локальных вычислительных сетях: Науч.-техн. конф., Москва, 20–21 мая 1997 г. 45 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 100 экз.

Носов В. В. Вопросы ЭМС при внедрении локальных вычислительных сетей для управления технологическими процессами; **Никифорова В. Н., Носов В. В.** Организационно-технические аспекты обеспечения ЭМС технических средств управления; **Серезенко И. И.** Необходимость разработки помехоподавляющих изделий электронной техники; **Кузьмин В. И.** Выбор фильтрующих цепей для фильтров-соединителей; **Кармашев В. С.** Предстоящее введение в Российской Федерации новых принципов разделения технических средств на классы А, В по допустимому уровню промышленных помех; **Кармашев В. С.** Ограничение низкочастотных помех, создаваемых техническими средствами в электрической сети, приобретает в Российской Федерации обязательный характер; **Кириллов В. Ю., Корнилов А. Б.** Оценка погрешности дискретных алгоритмов при воздействии электромагнитных помех на линии связи; **Кадыков Н. В.** Испытания технических средств при помощи комплексов Schaffner и Rohde&Schwarz; **Кадыков Н. В.** Источники помех в цепях ЛВС; **Матвеев М. В.** Оценка электромагнитной обстановки в помещениях, предназначенных для размещения ЛВС; **Матвеев М. В.** Организация электропитания ЛВС: выбор оптимальной стратегии; **Бобков А. Л.** Помехоподавляющие фильтры для ЛВС; **Кузьмин В. И.** Основные направления обеспечения ЭМС при интегрировании ЛВС на объектах; **Черкасова Е. В.** Практические рекомендации по применению проводных линий связи различных конструкций; **Загоскин О. В.** Применение ферритов для подавления импульсных помех в локальных вычислительных сетях; **Овчинников Д. С.** Проблема ЭМС на автотранспортных средствах. Анализ АТС как источников и рецепторов помех; **Даутов О. Ш., Петровский В. И., Воробьев В. И.** Обеспечение экранирования электронных вычислительных средств по условиям заданной электромагнитной обстановки; **Чермошеницев С. Ф.** Анализ электромагнитных процессов в информационных цепях ЛВС; **Канищев А. В., Меркулов А. В.** Прибор для оценки биоэлектромагнитной совместимости устройств визуального отображения информации.

847. Новые информационные технологии в муниципальном управлении: Тез. докл. и сообщ. науч.-практ. конф., Москва, 25–26 янв. 1997 г. / редкол.: Н. И. Архипова и др.; Рос. гос. гуманит. ун-т и др. – М., 1997. – 158 с. – 80 экз.

848. Проблемы управления безопасностью сложных систем: Тез. докл. V Междунар. конф., Москва, 1998 / Междунар. акад. информатизации и др. – М., 1998. – 120 экз.

Т. 1. 158 с.

Т. 2. 159–279 с.

849. Промышленная технология в CASE – средства автоматизированного проектирования баз данных / В. В. Кульба, В. О. Сиротюк, С. С. Ковалевский,

С. А. Косяченко, И. В. Чернов, Е. В. Горковенко, С. С. Вышкварко, Г. А. Иманбекова. – М., 1998. – 120 с. – Библиогр.: с. 114–119. – 125 экз.

850. Сборник трудов Института проблем управления. – М., 1994, 1997, 1998. – Библиогр. в конце ст.

Вып. 4: Принятие решения при управлении сложными объектами: системы, методы, алгоритмы / отв. ред.: И. В. Прангишвили, Ф. Ф. Пашенко. 1994. 121 с.: ил. 200 экз.

Жарко Е. Ф., Ильюков В. Д., Молчанов С. А. Опыт разработки систем информационной поддержки операторов АЭС; **Алексаков А. Н., Дружинин В. Е., Егоров А. К.** Инструментальный программно-технический комплекс для отработки процедур интеллектуализированной информационной поддержки операторов энергоблока с РБМК-1000; **Бывайков М. Е., Зуенков М. А., Коршунов А. С.** Система ОПЕРАТОР и ее применение для управления исследовательскими и промышленными ядерными установками; **Гинсберг К. С.** Коррекция результатов физрасчета энерговыделения для реактора ВВЭР-1000 на основе вероятностных моделей: постановка проблемы и разработка принципов; **Бабилов В. М., Панасенко И. М.** К вопросу о моделировании деятельности оператора; **Анисимова Н. Г., Круг Е. К.** Автоматизация настройки систем регулирования АСУТП; **Пашенко Ф. Ф., Адоевцев С. Н., Путилов Г. П.** Повышение точности измеряемых параметров в системах управления производствами повышенного риска.

Вып. 5: Моделирование и управление производствами повышенного риска / отв. ред.: И. В. Прангишвили, Ф. Ф. Пашенко. 1997. 135 с. 200 экз.

Жарко Е. Ф., Пашенко Ф. Ф., Прангишвили И. В. Современные показатели проблемы и технические решения в атомной энергетике; **Гинсберг К. С., Ильюков В. Д.** Коррекция результатов физрасчета энерговыделения для реактора ВВЭР-1000 на основе вероятностных моделей: разработка статистических алгоритмов; **Бернацкий Ф. И., Дургарян И. С., Пашенко Ф. Ф.** Синтез робастных алгоритмов управления технологическими объектами; **Степановская И. А.** Принципы построения оболочки интеллектуализированного мониторинга процессов управления объектами повышенной опасности; **Белкина М. В., Дургарян И. С., Кнеллер Д. В.** Пакет прикладных программ «Аида» и его применение для анализа технологических объектов и решения задач моделирования; **Шаров В. Ф.** Решающие деревья в анализе влияния человеческого фактора на безопасность в промышленности и атомной энергетике; **Пашенко А. Ф., Пашенко Ф. Ф.** Статистическая линеаризация и идентификация существенно нелинейных систем; **Жарко Е. Ф., Мотулевич А. В.** Гибкий моделирующий комплекс для создания энергетически и экологически оптимальных промышленных аппаратов и систем.

Вып. 6: Моделирование и оптимизация многосвязных систем / отв. ред.: А. Д. Цвиркун, В. Н. Кулибанов. 1998. 94 с.: ил. 150 экз.

Берщанский Я. М. Расчет оптимальных траекторий с участками особого управления высокого порядка; **Ахметзянов А. В.** Структурный подход к решению задач оптимизации методом динамического программирования; **Кулибанов В. Н.** К проблеме численного решения квазилинейных эллиптических уравнений; **Кулибанов В. Н.** К проблеме численного решения одного класса квазилинейных параболических уравнений; **Кулибанов В. Н.** Разработка неявного численного метода решения одного класса гиперболических нелинейных уравнений первого класса; **Ахметзянов А. В., Кулибанов В. Н., Фролов А. И.** Об оптимизации уровня добычи нефти при разработке многопластовых нефтяных месторождений; **Ахметзянов А. В., Черепяхин А. В.** Численные нестационарные модели потоков

в газосборных и газотранспортных системах; **Ахметзянов А. В., Кулибанов В. Н., Фролов А. И.** К проблеме идентификации гидродинамической модели многопластового нефтяного месторождения; **Берщанский Я. М.** Восстановление полей физических параметров; **Ахметзянов А. В., Берщанский Я. М., Кулибанов В. Н.** Трехмерная геологическая модель призабойной зоны вертикальных и горизонтальных скважин.

Вып. 7: Автоматизация процессов анализа изображений медико-биологических микрообъектов / отв. ред.: И. В. Прангишвили, Г. М. Попова. 1998. 89 с.: ил. 100 экз.

Прангишвили И. В., Попова Г. М., Дружинин Ю. О. Актуальность построения визуально-информационных систем анализа изображений микрообъектов; **Попова Г. М., Борисов В. Г.** Организация процесса функционирования системы «Морфолог»; **Анишин А. В., Елизарьев В. Ю., Ким Д. И.** Технические средства ввода и предобработки изображений микрообъектов; **Попова Г. М.** Информационная технология описания изображений клеточных структур; **Дружинин Ю. О., Краснов А. Е.** Информационные средства обработки и морфометрического анализа изображений клеток; **Попова Г. М., Дятчина И. Ф.** Принципы организации базы данных и базы знаний системы «Морфолог».

851. Системы автоматизации страховой деятельности: Обзор / Т. Богатова, Т. Буровцева, А. Веселков, А. Грызлова, А. Корольчук, В. Рометти; Некоммерч. орг. «Фонд страховых исследований». – М.: ИНФРА-М, 1997. – 120 с. – 1000 экз.

852. Смирнов В. С., Ваулинский Е. С., Власов С. А. Методы и модели управления проектами металлургических объектов. – М., 1998. – 53 с.: ил. – Библиогр.: с. 50–53. – 100 экз.

853. Солнечный Э. М. Теория и мера интеграла в топологическом пространстве. – М., 1998. – 65 с. – 100 экз.

854. Степановская И. А., Доржинкевич С. И., Борисов В. Г. Проблемы социального развития коренных малочисленных народов Севера. Информационное обеспечение программно-целевого экономического реформирования. – М., 1998. – 34 с. – Библиогр.: с. 33. – 125 экз.

855. Тиан Пинг. Чрезвычайные ситуации в Китае. – М., 1998. – 71 с. – Библиогр.: с. 70. – 100 экз.

856. Трахтенгерц Э. А. Неопределенность в математических моделях компьютерной оценки решений. – М., 1998. – 69 с. – Библиогр.: с. 66–69. – 100 экз.

857. Управление большими системами: Сб. докл. междунар. науч.-практ. конф., 22–26 сент. 1997 г., Москва, Россия / общ. ред. Д. А. Новиков. – М., 1998. – 98 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 100 экз.

Базуткин В. В. Управление динамическими активными системами при нечетной информации о положении; **Бахур А. Б.** О некоторых основных понятиях системного анализа в аспекте больших систем; **Богатырев В. Д.** Чувствительность и эластичность финансовой ренты при оценке эффективности инвестиционных проектов; **Буздалин А. В.** Верификация прогнозов. α -операторы; **Вартанян А. А.** О моделировании итеративных процедур; **Гуреев А. Б.** Игровые модели управления персоналом; **Дубинин В. В.** Применение метода концептуального проектирования систем организационного управления для тиражирования проектов подсистем маркетинга и сбыта организации; **Иванова С. И.** Оптимизационная модель обмена

ресурсами с учетом мощности партнеров; **Карандеев Д. А., Эйсымонт И. М.** Проблема оценивания плотности вероятности по эмпирическим данным; **Кононенко А. А.** Блок синтеза концептуальных схем и блок построения комплекта организационных процедур; **Мирюков А. А.** Методика оценки эффективности реструктурирования предприятия; **Петраков С. Н.** Достаточные условия неманипулируемости прямых механизмов планирования; **Трунов Д. Г., Чуканова О. В.** Информационная технология для стратегического управления в критических ситуациях; **Хомяченко О. В.** Маркетинг предприятия в условиях обращения параллельных платежных средств; **Чижов В. Г.** Согласованный алгоритм упорядоченной классификации; **Колчин В. Г.** Развитие методов анализа риска строительных проектов с учетом требований конкретного инвестора.

858. Устойчивость и колебания нелинейных систем управления: Тез. докл. V Междунар. семинара, Москва, 3–5 июня 1998 г. / под ред. Е. С. Пятницкой. – М., 1998. – 130 с. – 220 экз.

859. Филипович Б. И., Котов Ю. Б. Программа графической поддержки исследовательских работ (GRFM). – М., 1997. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 24. – 100 экз.

860. Шавыкин Н. А., Петрухин Б. П., Жидомирова Е. М. Методика оценки безотказности технических средств. – М., 1998. – 79 с. – Библиогр.: с. 79. – 100 экз.

861. Шубладзе А. М., Гуляев С. В. Достаточные условия оптимальности структур в системах максимальной степени устойчивости. – М., 1998. – 52 с.: ил. – Библиогр.: с. 51. – 100 экз.

862. Эпштейн В. Л. Гипертекст и гипертекстовые системы. – М., 1998. – 39 с. – Библиогр.: с. 37–39. – 125 экз.

863. Юдицкий С. А., Вукович И. Ю. Динамическое экспресс-моделирование организационных систем (информационная технология ДЭМОС). – М., 1998. – 63 с.: ил. – Библиогр.: с. 61–62. – 250 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

864. Анисимова Н. Г. Методы и модели систем автоматизированной настройки параметров технологических процессов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

865. Бабиков В. М. Исследование и моделирование деятельности человека-оператора крупного технологического объекта: Дис. в виде науч. докл. ... канд. техн. наук / МГУ. – М., 1997. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 41–42.

866. Волков А. Е. Модели и методы синтеза оптимальных модульных диалоговых систем обработки данных в автоматизированных банковских системах: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Ин-т народно-хоз. прогнозирования РАН. – М., 1997. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 33–34.

867. Выкованец В. С. Краткие логические вычисления и их применение при моделировании дискретных объектов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Ин-т проблем передачи информации РАН. – М., 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

868. Жарко Е. Ф. Разработка методов построения эффективных быстродействующих моделей и их использование в системах управления ядерно-энергети-

ческих объектов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Ин-т автоматике и процессов упр. ДВО РАН. – М., 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

869. Иванова С. И. Модели и методы решения задач обмена в управлении предприятиями: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1998. – 25 с. – Библиогр.: с. 22–25.

870. Карандеев Д. А. Оценивание плотности вероятности на основе метода регуляризации: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / НИИ «Квант». – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

871. Квон О. Ф. Модели и методы мультипроектного управления: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21.

872. Клушин Ю. С. Точные методы прогнозирования времени выполнения сложных программных комплексов на параллельных компьютерах: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Ин-т проблем передачи информ РАН. – М., б.г. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

873. Куприянова М. В. Исследование комбинаторных свойств коммуникационных сетей для многопроцессорных вычислительных систем типа ОКМД: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / НИИ «Квант». – М., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

874. Кутузов А. А. Градиентные методы в задачах бесконечномерной оптимизации: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Институт системного анализа РАН. – М., 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 21.

875. Муравьев А. М. Исследование принципов построения и разработка запоминающих элементов и датчиков на основе тонкопленочных многослойных магниторезистивных структур: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 16–20.

876. Овчинников С. А. Оптимизация обменных производственных схем в условиях нестабильной экономики: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Исслед. центр проблем качества подготовки специалистов. – М., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21.

877. Халатян Т. Г. Развитие методов и средств программирования на основе компьютерного исчисления древовидных структур: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / МГУ. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

878. Шамис Е. В. Показатели близости вершин графов, их свойства и применение: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–20.

Авторефераты докторских диссертаций

879. Краснов А. Е. Метод фазового портрета в экспериментальном оценивании матриц плотности состояний электромагнитных полей для их инвариантного детектирования и распознавания: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Моск. ин-т электроники и математики. – М., 1997. – 49 с.: ил. – Библиогр.: с. 43–49.

880. Мохонько Е. З. Динамика информационных процессов в неантагонистических играх: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Вычисл. центр РАН. – М., 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 27.

881. Нгуен Ми. Разработка методов управления сложными техническими системами с использованием инструментальных программных средств: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Моск. техн. ун-т. – М., 1997. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–37.

882. Новиков Д. А. Механизмы стимулирования в активных системах с неопределенностью: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Центр. экон.-мат. ин-т РАН. – М., 1997. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 45–48.

883. Суханов В. М. Большие космические конструкции и деформируемые космические аппараты: модели, методы исследования и принципы управления: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра техн. наук. – М., 1998. – 95 с.: ил. – Библиогр.: с. 94–95.

884. Щепкин А. В. Разработка и исследование методов моделирования механизмов функционирования активных систем: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1997. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 41–45.

Объединенный научный совет по комплексной проблеме «Машиностроение»

885. Второй Российский симпозиум «Процессы тепломассопереноса и рост монокристаллов и тонкопленочных структур»: Тез. докл. / орг. ком.: Ю. А. Казанский, А. В. Зродников (сопред.) и др.; Рос. косм. агентство и др. – Обнинск, 1997. – 165 с.

Объединенный научный совет по комплексной проблеме «Процессы управления и автоматизации»

886. 5th Saint Petersburg International conference on integrated navigation systems, May 25–27 1998 / ed.-in-chief V. G. Peschekhonov; CSRI «Elektropribor». – SPb., 1998. – 393 p.: ill. – Ref. at the end of the art. – 175 cop.

Gai E. Guiding munitions with a micromechanical INS/GPS system; **Ferrand A.** Multi-mode landing receiver; **Dzhashitov V. E., Pankratov V. M.** Bifurcations and deterministic chaos in thermal drift of fiber-optic gyroscopes; **Lynch D., Matthews A., Varty G. T.** Transfer of sensor technology from oil-drilling to space applications; **Krobka N. I.** The Conditions for Euler-Poisson kinematic equations integrability in quadratures; **Litmanovich Yu. A., Lesyuchevsky V. M., Gusinsky V. Z.** Study of strapdown transformation algorithms with specific force multiple integrals as input signals; **Dohyoung Chung, Chan Gook Park, Jang Gyu Lee.** The Error analysis of strapdown inertial navigation system via Lyapunov transformation; **Belski L., Vodicheva L.** Stages of development and improvement of precise INS alignment and calibration system on moving base; **Pommellet P. E., Portal D., Clemenceau P. J.** TOTEM 3000: the new generation of INS/GPS from sextant avionique; **Hayward R. G., Gebre-Egziabher D., Powell J. D.** GPS-based attitude for aircraft; **Plekhanov V. E., Tikhonov V. A., Veremeenko K. K.** Integrated inertial and satellite navigation system based on micromechanical module; **Loginovskiy V. A., Khizhnyak V. D., Kuzmin V. E.** Application of United Space Conception (USC) for identification of systematic errors

in navigation measurements; **Hajiyev Ch. M., Bahar M.** Approach to the increase of accuracy of the satellite attitude determination; **Chernodarov A. V., Djandjgava G. I., Rogalev A. P.** Inertial-sensor signals adaptive robust processing with an H_2 residual bound; **Landry R. Jr., Calmettes V., Bousquet M.** Anti-jamming using the digital piranha filter; **Dmitriev S. P., Stepanov O. A.** Nonlinear filtering and navigation; **Lookin N. A.** Parallel data processing in integrated navigation systems; **Kandoba I. N., Kostousov V. B., Kukushkin A. P.** Automated object recognition at earth surface photographs during navigational standard preparing; **Budkin V. L., Redkin S. P.** Gyrocompassing on a movable object by means of angular rate sensor on the basis of dynamically tuned gyro; **Lestev A. M., Popova I. V.** Micromechanical gyroscopes present state in theory and practice; **Budkin V. L., Parshin V. A., Prozorov S. V.** Development of silicon sensors for navigation and control systems; **Grigoryan E. A., Kharlamov S. A., Neapolitansky A. S.** A study of the structural thermoelastic stress effect on the performance characteristics of the micromechanical vibratory gyroscope; **Glybin I. G., Kharlamov S. A., Khromov B. V.** Analysis and control of an effect of the electric circuit resistance on the damping of the micromechanical vibratory gyros and accelerometers; **Konovalov S. F., Novoselov G. M., Polynkov A. V.** Methods and facilities of accelerometer triads tests; **Shatalov M. Y.** Elements of general control of vibratory gyroscopes; **Yatsenko Yu. A., Petrenko S. F., Chikovani V. V.** Influence of a transient layer of a combined hemispherical resonator of a solid-state wave gyro upon its dynamical characteristics; **Djandjgava G. I., Vinogradov G. M., Lipatnikov V. I.** Development and testing of hemispherical resonator gyroscope; **Martynenko Yu. G., Gubarenko S. I., Merkuriev I. V.** Data processing algorithms in a gyrocompass with an electrostatic suspension; **Mark J. G., Tazartes D. A.** Random overmodulation for fiber optic gyros; **Logozinski V., Solomatin V.** Fiber optic gyro performance improvement by optical compensation method; **Golyaev Yu. D., Drozdov M. S., Korjavy A. P.** Extension of the application field of Zeeman laser gyro ZLK-16-1; **Astakhov K. V., Batovrin V. K., Golyaev Yu. D.** The investigation of accuracy characteristics for Zeeman laser gyro with the coupling control of contrary waves in a wide temperature range; **Chunxi Zhang, Nifang Song, Hongjie Xu.** High precision digital closed-loop fiber optical gyroscope; **Shiryayev V. I., Evseev D. M.** Control synthesis for secure ship manoeuvring under incomplete information; **Nebylov A. V., Tomita N.** The requirements to navigation and motion control systems at aerospace plane landing on ekranoplane; **Baranov G. L., Baranov V. L., Komarenko E. Yu.** The systemanalog synthesis conception of the moving objects controlling algorithms; **Luque J.** SIVA UAV state estimator based on full aerodynamic model; **Azarova V. V., Efremova N. A., Svirin V. N.** Precision laser gyro elements metrology; **Burnashov M. N., Filatov Yu. V., Loukianov D. P.** Modified laser goniometer for precision angular calibration of test beds in dynamic mode; **Chelpanov I. B., Siraya T. N.** Problems of navigation information processing algorithms certification; **Krivtsov Ye. P., Sinelnikov A. Ye., Yankovsky A. A.** Use of the dynamic gravitational field method for calibration and tests of graviinertial devices in the range of small values; **Anshakov G. P., Mumin O. L., Peshekhonov V. G.** A microaccelerations measuring system: the results of full-scale tests, prospects; **Grinevich F. B., Surdu M. N., Kamelin A. B.** Precision strictly calculated capacitive displacement meter (EMCOSIN); **Dmitriev S. P., Rivkin B. S.** Specificity of platform inertial system algorithms and practice of its use in geodetic survey; **Popov G. V., Chichinadze M. V.** Unification of heading indication systems; **Zbrutsky A. V., Marinich Y. M.** Universal gyro inclinometer; **Krivtsov Ye. P., Kudryavtsev V. N., Sinelnikov A. Ye.** Complex of standards in the field of graviinertial measurements and the lines of its further development; **Petrovskaya M. S., Peshekhonov V. G., Volfson G. B.** Satellite gradiometry for the investigation of the earth's gravitational field; **Garnier G., Lemoine E., Clavel Y.** GNSS: the way to future

receiver generation; **Bazarov Yu. I., Pshenyanik V.** GLONASS status and development of its user receiver equipment for civil users; **Kaspar B., Dahlen N.** Demonstration of the DARPA global positioning system guidance package on a U.S. Navy F/A-18; **Handley R. J., Abbott J., Surawy S. R.** Continuous visual navigation – an evolution of scene matching; **Hileman B. R., Pinchak J.** Increased combat effectiveness with embedded GPS/INS in A-10 fighter aircraft.

887. Пятая Санкт-Петербургская Международная конференция по интегрированным навигационным системам 25–27 мая 1998 г. = 5th Saint-Petersburg International conference on integrated navigation systems. May 25–27 1998 / гл. ред. В. Г. Пешехонов; ЦНИИ «Электроприбор» и др. – СПб., 1998. – 284 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 175 экз.

Джашитов В. Э., Панкратов В. М. Бифукации и детерминированный хаос в тепловом дрейфе волоконно-оптических гироскопов; **Кривцов Е. П., Кудрявцев В. Н., Синельников А. Е.** Российский комплекс эталонов в области гравинерциальных измерений и пути его дальнейшего совершенствования; **Вольфсон Г. Б., Пешехонов В. Г., Петровская М. С.** Спутниковая градиентометрия для исследования гравитационного поля Земли; **Базаров Ю. И., Пшеняник В. С.** Состояние ГЛОНАСС и разработки ее приемников для гражданских потребителей; **Кробка Н. И.** Об условиях интегрируемости кинематических уравнений Эйлера-Пуассона в квадратурах; **Литманович Ю. А., Лесючевский В. М., Гусинский В. З.** Исследование алгоритмов преобразования информации акселерометров в БИНС, использующих кратные интегралы от измеряемого ускорения; **Бельский Л. И., Водичева Л. В.** Этапы развития и совершенствования прецизионной системы начальной выставки и калибровки на подвижном основании; **Плеханов В. Е., Тихонов В. А., Веремеенко К. К.** Интегрированная инерциально-спутниковая навигационная система на микромеханическом модуле; **Логиновский В. А., Хижняк В. Д., Кузьмин В. Е.** Применение концепции объединенного пространства (КОП) для идентификации систематических погрешностей навигационных измерений; **Джанжгава Г. И., Рогалев А. П., Чернодаров А. В.** Адаптивно-робастная обработка сигналов инерциальных чувствительных элементов при H_2 ограничении на невязку; **Дмитриев С. П., Степанов О. А.** Методы теории нелинейной фильтрации в задачах обработки навигационной информации; **Лукин Н. А.** Параллельная обработка данных в интегрированных навигационных системах; **Кандоба Н. А., Костоусов В. Б., Кукушкин А. П.** Автоматизированное распознавание объектов на фотоизображениях земной поверхности при подготовке эталонных навигационных карт; **Будкин В. Л., Редькин С. П.** Гироскопирование на подвижном объекте с помощью датчика угловой скорости на базе динамически настраиваемого гироскопа; **Лестев А. М., Попова И. В.** Современное состояние теории и практических разработок микромеханических гироскопов; **Будкин В. Л., Паршин В. А., Прозоров С. В.** Разработка кремниевых датчиков первичной информации для систем навигации и управления; **Григорян Э. А., Неаполитанский А. С., Харламов С. А.** Исследование влияния термоупругих напряжений элементов конструкций на точностные характеристики микромеханического вибрационного гироскопа; **Глыбин И. Г., Неаполитанский А. С., Турлыков В. Р.** Анализ и регулирование влияния сопротивления электрического контура на демпфирование микромеханических вибрационных гироскопов и акселерометров; **Коновалов С. Ф., Новоселов Г. М., Полынков А. В.** Методы и аппаратура для испытания триад акселерометров; **Яценко Ю. А., Петренко С. Ф., Чиковани В. В.** Исследование влияния переходного слоя составного полусферического резонатора вибрационного гироскопа на его динамические характеристики; **Джанжгава Г. И., Виногра-**

дов Г. М., Липатников В. И. Разработка и испытания волнового твердотельного гироскопа; Мартыненко Ю. Г., Губаренко С. И., Меркурьев И. В. Алгоритмы обработки информации в наземном гироскопе с электростатическим подвесом; Логозинский В. Н., Соломатин В. А. Повышение точности ВОГ методом оптической компенсации; Голяев Ю. Д., Дроздов М. С., Коржавый А. П. Расширение областей применения зеемановского лазерного гироскопа ЗЛК-16-1; Астахов К. В., Батоврин В. К., Голяев Ю. Д. Исследование точностных характеристик зеемановского лазерного гироскопа с регулировкой связи встречных волн в широком диапазоне температур; Ширяев В. И., Евсеев Д. М. Синтез управления в задаче безопасного разведения судов в условиях неполной информации; Небылов А. В., Томита Н. Требования к системам навигации и управления движением при посадке воздушно-космического самолета на экраноплан; Баранов Г. Л., Баранов В. Л., Комаренко Е. Ю. Концепция системоаналогового синтеза алгоритмов управления подвижными объектами; Азарова В. В., Ефремова Н. А., Свирин В. Н. Метрология прецизионных элементов лазерных гироскопов; Бурнашев М. Н., Лукьянов Д. П., Павлов П. А. Модифицированный лазерный гониометр для прецизионной угловой калибровки испытательных стендов в динамическом режиме; Челпанов И. Б., Сирая Т. Н. Проблемы аттестации алгоритмов обработки навигационной информации; Кривцов Е. П., Синельников А. Е., Янковский А. А. Применение метода динамического гравитационного поля для калибровки гравиинерциальных средств измерений в диапазоне малых значений параметров; Аншаков Г. П., Мумин О. Л., Пешехонов В. Г. Система измерения микроускорений. Результаты натуральных испытаний, перспективы; Гриневич Ф. Б., Сурду М. Н., Камелин А. Б. Прецизионный расчетный емкостной измеритель угловых перемещений; Дмитриев С. П., Ривкин Б. С. Специфика алгоритмического обеспечения и практики использования платформенной инерциальной системы при проведении геодезической съемки; Попов Г. В., Чичинадзе М. В. Унификация систем курсоуказания; Збруцкий А. В., Маринич Ю. М. Универсальный гироскопический инклинометр.

Комиссия по разработке научного наследия пионеров освоения космического пространства

888. С. П. Королев и его дело: свет и тени в истории космонавтики: Избр. тр. и док. / сост. Г. С. Ветров; под ред. Б. В. Раушенбаха. – М., 1998. – 716 с.: 1 л. портр. – 1000 экз.

Комиссия по разработке научного наследия К. Э. Циолковского

889. Труды XXVIII чтений, посвященных разработке научного наследия и развитию идей К. Э. Циолковского (Калуга, 14–17 сентября 1993 г.) / Гос. музей истории космонавтики им. К. Э. Циолковского. – М., 1996. – Библиогр. в конце ст. – 75 экз.

Секция «Исследование научного творчества К. Э. Циолковского и история авиации и космонавтики» / отв. ред. Ю. В. Бирюков и др. 212 с.

Воробьев Л. М. Научное значение основополагающего труда К. Э. Циолковского «Исследование мировых пространств реактивными приборами» (1903 г.); Майорова Л. П. Связи К. Э. Циолковского с творческой интеллигенцией; Алексеева В. И. Жизнь и деятельность К. Э. Циолковского в биографической литературе 1920–1930-х гг.; Желнина Т. Н. К изучению переписки К. Э. Циолковского; Желнина Т. Н., Мапельман В. М. К изучению практики издания философских сочинений К. Э. Циолковского; Кочетков В. Н. Мир Циолковского в его рисунках; Катор-

гин Б. И., Сакалов А. К., Чванов В. К. Жизнь и творческий путь академика В. П. Глушко (к 85-летию со дня рождения); **Каторгин Б. И., Челкис Ф. Ю.** Двигатель РД-170 – основные этапы и результаты разработки; **Осокин М. И.** Из истории создания мощных ЖРД; **Пахомов Е. И.** Из истории создания экспериментальной базы НПО «Энергомаш» им. В. П. Глушко; **Бирюков Ю. В.** Творческий путь академика В. Ф. Уткина (к 70-летию со дня рождения); **Николаевский Б. А.** О научном творчестве И. А. Меркулова (к 80-летию со дня рождения); **Колтовой Е. Ф.** Основные вехи создания и работы космодрома Плесецк; **Соколова О. В.** Тенденции формирования облика силовых установок авиационно-космических систем (60-е годы); **Гурко О. В.** Конкретизация задачи по освоению космоса, поставленной К. Э. Циолковским, на современном этапе; **Соловьев Ц. В., Халов Г. Г., Саркисян А. А.** Проектные проработки ОКБ-1 первых пилотируемых орбитальных станций – объект «Звезда» (1962–65 гг.); **Кожевников Е. М.** Мемуары участников создания и использования ракетно-космической техники как часть документальной базы для исследования истории космонавтики (на материалах РНИЦКД).

890. Труды XXIX чтений, посвященных разработке научного наследия и развитию идей К. Э. Циолковского (Калуга, 13–15 сентября 1994 г.) / Гос. музей истории космонавтики им. К. Э. Циолковского. – М., 1997. – Библиогр. в конце ст. – 75 экз.

Секция «Исследование научного творчества К. Э. Циолковского» / отв. ред. С. А. Соколова. 115 с.

Желнина Т. Н. К истории издания и распространения статьи К. Э. Циолковского «Исследование мировых пространств реактивными приборами» (1903 г.); **Алексеева В. И.** В. А. Брюханов о К. Э. Циолковском: методологические аспекты изучения творчества ученого; **Кутузова Л. А.** Переписка К. Э. Циолковского в фондах Государственного музея истории космонавтики им. К. Э. Циолковского; **Мизюлина Н. И.** Научная периодическая литература как информационная база трудов К. Э. Циолковского; **Архипцева Е. В.** Собрание газетных и журнальных публикаций о жизни и деятельности К. Э. Циолковского в фонде С. И. Самойловича; **Максимовская Н. А.** Неопубликованные воспоминания о К. Э. Циолковском в фонде С. И. Самойловича; **Белова Н. Г., Чугрова Т. В.** Материалы личного архива проф. А. А. Космодемьянского, биографа К. Э. Циолковского; **Завьялов В. В., Иванцов Е. В., Паньшина Ж. Ю.** К вопросу развития аэрокосмического образования в г. Калуге.

891. Труды XXX чтений, посвященных разработке научного наследия и развитию идей К. Э. Циолковского (Калуга, 12–15 сентября 1995 г.) / Гос. музей истории космонавтики им. К. Э. Циолковского. – М., 1998. – Библиогр. в конце ст. – 75 экз.

Секция «Исследование научного творчества К. Э. Циолковского» / отв. ред. С. А. Соколова и др. 151 с.

Желнина Т. Н. Творческие рукописи К. Э. Циолковского; **Алексеева В. И.** К изучению творческого метода К. Э. Циолковского; **Кочетков В. Н.** Космическая глаголица К. Э. Циолковского; **Мизюлина Н. И.** Научные контакты К. Э. Циолковского в последние годы его жизни; **Алексеева В. И.** К. Э. Циолковский и Робер Эсно-Пельгри; **Гарбузова О. Н.** Работа К. Э. Циолковского «Цели звездоплавания» и современная космонавтика; **Архипцева Е. В.** Документы фонда Б. Н. Воробьева как история для изучения жизни и деятельности К. Э. Циолковского; **Карташев Н. В.** Музыка и К. Э. Циолковский; **Манельман В. М.** Исторические и социально-философские условия этического творчества К. Э. Циолковского; **Гришин Д. М.** Рож-

дение космической педагогики; **Полпудников С. В., Полпудникова О. В., Завьялов В. В.** Использование технических средств обучения для преподавания предмета «Космическая биология»; **Богданова Е. В.** Опыт проведения лабораторно-практических занятий по космической тематике в сельскохозяйственных ВУЗах; **Воробей А. А.** Некоторые проблемы дополнительного школьного космического образования (сообщение); **Завьялов В. В.** Космическое образование как фактор совершенствования учебного процесса.

892. Труды XXX–XXXI чтений, посвященных разработке научного наследия и развитию идей К. Э. Циолковского (Калуга, 1995, 1996) / Гос. музей истории космонавтики им. К. Э. Циолковского. – М., 1997. – Библиогр. в конце ст. – 75 экз.

Секция «Авиация и воздухоплавание» / отв. ред.: А. М. Тарасенков и др. 159 с.: ил.

XXX чтения. Жулев В. И., Тарасенков А. М. Эвристический подход К. Э. Циолковского к основанию облика новых летательных аппаратов; **Балашов В. В., Востриков О. Г., Смирнов А. В.** Исследование рынка магистральных воздушных судов; **Мышкин Л. В.** Динамические модели прогнозирования развития системы (парка) летательных аппаратов и условия их конкурентоспособности; **Дворак А. В., Подобедов В. А., Попов В. М.** Единая модель взаимодействия летательного аппарата с потоком несжимаемой жидкости с электрическими и магнитными полями в квазистационарном случае; **Гуляев В. В., Подобедов В. А.** О снижении индуктивного сопротивления летательного аппарата средствами адаптации; **Гуляев В. В., Ништ М. И.** Численный метод расчета нелинейных аэродинамических характеристик крыльев с выдувом газоздушных струй по задним кромкам; **Хохленко Ю. Н., Подобедов В. А., Пономарев А. Т.** К расчету аэроупругих характеристик летательного аппарата с решетчатыми поверхностями; **Козлов Д. М., Майнсков В. Н., Одинцов А. В.** Весовое проектирование летательных аппаратов на основе конечноэлементных моделей; **Козлов Д. М., Одинцов А. В., Попов О. Н.** Выбор силовой схемы гермокабины транспортного самолета с несущим фюзеляжем; **Черников С. П.** Влияние радиационных свойств оболочки и подъемного газа на энергетические характеристики теплового аэростата; **Титоренко В. Н.** Концепции воздушно-транспортных систем с дистанционным подводом энергии; **Титоренко В. Н.** К вопросу о компоновке солнечных батарей на крыле самолета; **XXXI чтения. Вац Н. В., Клягин В. А.** К выбору вида опорной функции при решении задачи оптимизации маршрута полета; **Алехин Д. В., Якименко О. А.** Применение прямого метода сплайн-вариации для оптимизации траектории маршрутного полета; **Нелюбов А. И., Шуликин Л. Н.** Алгоритм отслеживания заданной траектории движения летательного аппарата с оценкой точности; **Клименко В. И., Ершов А. С., Гусаковский А. М.** Программное обеспечение формирования технического облика систем «силовая установка – планер» воздушно-космических летательных аппаратов горизонтального взлета; **Балашов В. В., Смирнов А. В.** Исследование мировой сети авиалиний большой дальности; **Груммондз В. Т., Матус В. Д., Орданович А. Е.** О возможности использования воздушного змея для транспортировки полезной нагрузки; **Баранов В. В., Кашеев Л. А., Кашеев Р. Л.** Оценка возможности создания аэростатно-атмосферных технологий обращения с пищевыми продуктами; **Поклонов Б. Е., Целищев Н. Г.** Расчет аэродинамических характеристик парашютов различной формы; **Морозов В. И., Целищев Н. Г., Поклонов Б. Е.** Формирование баз данных информационно-моделирующей системы аэроупругости летательных аппаратов; **Титоренко В. Н.** Экспериментальный самолет на солнечной энергии; **Врехов О. М., Глушич Д. В., Прошин А. А.** Оценка характеристик свободного аэростата с компенсационным баллоном.

Журналы

893. Автоматики и телемеханика / гл. ред. Н. А. Кузнецов. – М., 1998. – № 1–12.

894. Известия РАН. Механика жидкости и газа / гл. ред. Г. Г. Черный. – М., 1998. – № 1–6.

895. Известия РАН. Механика твердого тела / гл. ред. А. Ю. Ишлинский. – М., 1998. – № 1–6.

896. Известия РАН. Теория и системы управления / гл. ред. Е. А. Федосов; ГНИИ авиац. систем. – М., 1998. – № 1–6.

897. Прикладная математика и механика / гл. ред. В. В. Румянцев. – М., 1998. – Т. 62. № 1–6.

898. Проблемы машиностроения и надежности машин. Машиноведение / гл. ред. К. В. Фролов. – М., 1998. – № 1–6.

899. Учебный эксперимент в высшей школе / гл. ред. В. К. Свешников; Мордов. гос. пед. ин-т и др. – Саранск, 1997–1998. – № 1–6.

ОТДЕЛЕНИЕ ИНФОРМАТИКИ, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И АВТОМАТИЗАЦИИ

900. The 1st International conference «Digital signal processing and its applications». June 30 – July 3, 1998, Moscow, Russia = Первая Международная конференция «Цифровая обработка сигналов и ее применение»: Proceedings / intern. org. com.: Chair. Y. Gulyaev. – М., 1998. – Ref. at the end of the art. – На рус. и англ. яз.

Vol. 1. 320 p.: ill.

Ramstad Tor A. Image communications and filter banks; **Mironov V. G., Chobanu M. K.** Problems of synthesis of multidimensional digital filters; **Mironov V. G., Chobanu M. K.** Designing of two-dimensional digital filters with small sensitivity to errors of quantization and rounding off; **Alfandary L., Binyamini L., Shapiro Y.** Signed spectral amplitude: unique representation of signals and optimal reconstruction; **Papademetriou R. C.** A comparative overview of minimum cross-entropy estimation; **Oniszczyk W.** An investigation of different classes of Hidden Markov processes as signal models; **Vityazev V. V., Bodrov K. A., Sorokin D. V.** Optimum design of the digital multirate filtering systems on the digital signal processors; **Wanushenkov A. V., Priorov A. L.** State-space realization of two-dimensional IIR-filters; **Afnas'ev K. S.** Digital IIR filters synthesis of with use signal-flow graphs; **Ju Liu, Zhenya He, Liangmo Mei.** A direct architecture neural networks method for blind separation of signals; **Vorona D. G., Kumskov M. I., Ponomareva L. A.** Structural objects classification on the basis of compactness hypothesis using genetic algorithm and metrics selection; **Vitkov M. G., Vitkova A. A.** A program for the gesign of economical Hilbert digital filters; **Krakovsky V. Ya.** Spectrum sliding analysis algorithms & devices; **Shinakov Yu. S., Maksjagin A. S.** On DSP implementation of turbo coding schemes; **Patil P. B., Ladhake S. A.** A new algorithm for phoneme speech synthesis; **Paulikas S., Navakauskas D.** Restoration of localized pitch and intensity variations of speech signals; **Brueller Nir N., Peterfreund N., Porat M.** On optimal sampling and bandwidth estimation of non-stationary signal; **Saeed K.** On the realization of digital filters; **Shekhi A., Nayebi M. M.** Adaptive detection of a radar target with unknown doppler shift in autoregressive interference; **Vityazew V. V., Bodrov K. A., Ivanov S. V.** An adaptive multirate filtration

of narrow-band processes; **Beierke S., Vas P., Simor B.** DSP-controlled sensorless AC vector drives using; **Baszun J., Petrovsky A.** Design of speech processor for cochlear implants and method of its testing; **Patil P. B., Ladhake S. A.** Advancements in voice processing; **Markovic M., Veinovic M., Milosavljevic M.** On parameter estimation of nonstationary AR model of speech; **Pattalwar S. V., Ladhake S. A.** Algorithm for instruction execution in Intel's 8086; **Dembski J., Szczesniak W.** Expert system approach to sigma-delta modulators design; **Bourennane S., Bendjama A., Frikel M.** Seismic wave separation based on higher order statistics; **Зубарев Ю. Б., Кривошеев М. И., Шавдия Ю. Д.** Основные положения концепции развития цифрового ТВ вещания в России; **Banjac Z., Milosavljevic M., Kovacevic B.** Robust RLS algorithm for local echo cancellation using optimal input design; **Zelevitch E. P.** Prospects for the systems of digital broadcasting in LF, MF, and HF ranges; **Chengfa Fam, Xiuqing Ye, Weikang Gu.** Road recognition combining multiple information and knowledge; **Popescu S.** Cardiac diagnostic based on multidimensional signal analysis; **Bao C.** Use of DSP for attenuation of engine related interior noise in passenger cars; **Mansour A., Kardes Barros A., Ohnishi N.** Subspace adaptive algorithm for blind separation of convolutive mixtures by conjugate gradient method; **Raad M. W., Noras J. M., Abdel-Aal R. E.** Real-time digital pulse pileup generation nad classification algorithms for the analysis of pulses from nuclear detectors; **Зубарев Ю. Б., Вольфсон М. Г., Кокошкин И. В.** Универсальная аппаратура защиты информации для Взаимоуязвимой сети связи Российской Федерации; **Vishnjakov M. G.** The system of transmitting operational messages; **Dvoriynkin S. V., Grigorjev V. R.** Research of possibilities of low speed speech signal codecs creation by amplitude speech spectrum images compression methods; **Grigorjev V. R.** Some problems of optoelectronics computing tools application in the tasks of digital signals processing; **Grigorjev V. R., Kuznetsov A. V., Tsigankov V. D.** Neural networks methods application for signal processing in noisy channels; **Vychinski E. A.** Realization of Time-Frequency Division Multiple Access System (TFDMAS) on the ADSP21XX processors family; **Кириллов Д. В., Кустов А. А., Липаев И. А.** Системы цифровой обработки спектров высокочастотных сигналов для автоматизированных систем радиомониторинга.

Vol. 2. 258 p.: ill.

Мишенков С. Л., Зелевич Е. П., Козыровский Б. Ю. К вопросу о формировании концепции звукового вещания в России; **Плеханов В. В.** СНГ решает проблемы радиовещания; **Пестряков А. В., Безруков А. В.** Применение цифровых сигнальных процессоров для формирования радиовещательного сигнала в диапазоне УКВ; **Пестряков А. В., Смирнов А. Е., Рыбинский С. Ю.** Построение высокоэффективных генераторов радиочастотного диапазона на основе цифровых вычислительных синтезаторов; **Зелевич Е. Л., Петров М. С.** Универсальная сеть дуплексной радиосвязи на дополнительных радиоканалах; **Ярмоленко В. И.** Оптимизация модулирующей функции ЧМн сигналов с учетом уровня внеполосных излучений и помехоустойчивости; **Конопелько В. К., Юрцевич Д. М., Юрцевич М. М.** М-подобные нелинейные последовательности с идеальными автокорреляционными свойствами; **Чабдаров Ш. М., Щербакова Т. Ф., Можгинский В. Л.** Режектирующий фильтр Калмана; **Левин В. И.** Обработка цифровых сигналов с неопределенными моментами изменений в логических схемах; **Палей Д. Э., Казаков Л. Н.** Анализ стохастической модели синхронно-фазового демодулятора с нелинейным фильтром в цепи управления; **Гантмахер В. Е., Захарин Ю. В.** Расчет таблиц неприводимых над простыми и расширенными полями Галуа полиномов; **Гантмахер В. Е.** Применение математического аппарата циклотомических чисел для анализа, синтеза и формирования дискретно-кодированных сигналов; **Власова Г. А., Конопелько В. К.** Параллельное декодирование БЧХ-кодов с идентификацией

ошибок; **Липницкий В. А., Конопелько В. К.** Перестановочный метод декодирования БЧХ-кодов и его возможности; **Дворников В. Д., Макаров А. И.** Декодирование негрупповых кодов при помощи быстрого преобразования Уолша-Адамара; **Шинаков Ю. С., Буров Ю. Я.** Разностная цифровая фильтрация с целочисленными коэффициентами; **Брюханов Ю. А., Мясников Е. А.** Динамика цифровых фильтров с учетом эффектов квантования; **Брюханов Ю. А.** Периодические колебания в цифровом рекурсивном фильтре с нелинейностью насыщения; **Серков В. В., Петровский А. А.** Способ описания и метод синтеза эквивалентных структур цифровых фильтров; **Замарин А. И., Еремеев И. Е., Рахматулин А. М.** Додетекторная цифровая свертка спектра частотно-манипулированных сигналов в условиях параметрической неопределенности; **Костоглотов А. А.** Динамическая оценка пространственно-временных сигналов; **Костоглотов А. А.** Метод рекурсивной фильтрации; **Костоглотов А. А., Таран В. Н., Юхнов В. И.** Рекуррентный алгоритм оценки параметров динамических систем; **Жуковский А. Г.** Повышение оперативности решения уравнения Риккати при использовании новых свойств многочленов Чебышева; **Ермолаева В. А.** Цифровое нелинейное оценивание сигналов: методы оптимизации и нелинейной регрессии; **Бернюков А. К., Сушкова Л. Т.** Применение инверсно-гомоморфной фильтрации в задачах обработки биоэлектрических сигналов; **Новиков Л. В.** Синтез адаптивных вэйвлет; **Духнич Е. И., Силантьев Г. В.** Скользящее преобразование Фурье с разверткой вектора; **Духнич Е. И.** Аппаратурно-ориентированные алгоритмы быстрого преобразования Хаусхолдера; **Васильев К. К., Агеев С. А.** Алгоритм обнаружения сигналов на основе метода адаптивной декорреляции; **Харин Ю. С., Костевич А. Л.** Распознавание дискретных сигналов, описываемых цепями Маркова; **Зубков А. М., Соколов Д. В.** Статистическая обработка зашумленных кусочно-линейных сигналов; **Бударин А. Г.** Математическая теория физических процессов со спектром фликкер-шума; **Бударин А. Г.** Метод построения алгоритма дискретизации для обеспечения устойчивости решения уравнений типа свертки; **Бульчев Ю. Г., Елисеев А. В., Лапсарь А. П.** Нелинейная фильтрация марковских параметров в «жестких» задачах цифровой обработки сигналов; **Музалевский Ю. С.** Нелинейная фильтрация: сильный шум обеспечивает точные измерения слабого сигнала; **Синева И. С., Левина И. Ю.** Марковские случайные поля в анализе и обработке изображений: обзор; **Синева И. С., Луныкова Н. Н.** Адаптивный двухступенчатый полутоновый фильтр для сегментации изображений; **Аджемов А. С., Воронин А. С.** Определение предельной эффективности асинхронного сопряжения при гауссовской аппроксимации распределения количества фронтов в реализации ДС; **Аджемов А. С., Синева И. С.** Влияние неточности синхронизации на качество восстановления аналогового сигнала при нетрадиционных методах АЦП-ЦАП; **Путилин В. Н.** Анализ состава сигнала изображения при решении задачи компрессии; **Бачило С. А., Калашников В. М., Итенберг И. И.** Тепловизионная система для визуального обнаружения и автоматического сопровождения объектов.

Vol. 3. 268 p.: ill.

Сосулин Ю. Г., Костров В. В. Оценочно-корреляционная обработка сигналов в дискретном времени; **Кошелев В. И., Андреев В. Г.** Цифровой спектральный анализ радиолокационных сигналов; **Бульчев Ю. Г., Ливинский С. В., Гордеев С. Е.** Метод марковско-групповой фильтрации параметров движения объектов для цифровых радиолокационных систем; **Бульчев Ю. Г., Лапсарь А. П., Гордеев С. Е.** Вопросы анализа и синтеза стохастических марковских систем; **Абанин В. В., Панкратов Ю. Г.** Цифровая обработка радиолокационной информации на фоне негауссовских помех; **Паршин Ю. Н., Гусев С. И.** Синтез пространственной структуры системы оценочно-корреляционно-компенсационной обработки

сигналов; **Костров В. В., Жиганов С. Н., Ракитин А. В.** Робастный алгоритм цифровой обработки траекторных измерений маневрирующих цепей; **Коваленко Е. И., Маркович И. И.** Алгоритм цифровой доплеровской фильтрации радиолокационных сигналов; **Демьяненко А. В., Калашников Н. В., Черновец В. Н.** Специализированный блок обработки информации обзорных радиолокационных станций; **Фурман Я. А.** Обработка дискретно-кодированных сигналов с идеальной разрешающей способностью; **Фурман Я. А., Роженцов А. А., Леухин А. Н.** Цифровая обработка сигналов, эффективных для решения задач обнаружения, оценки параметров, распознавания; **Левшин И. П., Орлов И. А.** Ансамбль сигналов, устойчивый к помехам в гидроакустической среде; **Леухин А. Н., Роженцов А. А.** Метод синтеза сложных сигналов по функции неопределенности; **Булаенко Е. В., Тузенко С. В., Фридман Л. А.** Подавление радиопомех в радиоастрономии методом цифровой обработки сигналов в реальном времени; **Горячкин О. В., Кловский Д. Д.** Алгоритм оценки системной характеристики пространственно-временного канала при цифровой обработке сигналов радиолокатора с синтезированной апертурой, использующей знаковую ковариационную матрицу сигналов во временной области; **Кононов А. Ф., Пилипенко М. М.** Программно-моделирующий комплекс для исследования сверхширокополосных радиотомографических систем; **Грудзинский М. А., Гринкевич А. В., Титков Б. В.** Новые кодеки для компрессии сигналов двух- и трехмерных изображений; **Грудзинский М. А., Быков Р. Е.** Новая аппаратура телевизионного вещания, основанная на принципах сокращения избыточности и сжатия цифрового потока; **Зубарев Ю. Б., Дворкович В. П., Нечепев В. В.** Анализ и компенсация движения в системе MPEG-2 – основа эффективного кодирования телевизионных изображений; **Дворкович В. П., Нечепев В. В., Соколов А. Ю.** Предварительная обработка изображения для анализа движения методом фазовой корреляции; **Дворкович В. П., Нечепев В. В.** Компенсация движения с использованием преобразования Фурье; **Дворкович В. П., Нечепев В. В.** Оценка качества компенсации движения при использовании точных значений векторов движения; **Косс В. П., Мамаев Ю. Н., Рождественский Д. С.** Метод блочного кодирования видеoinформации с дополнительной дискретизацией; **Радченко Ю. С., Радченко М. Ю.** Оптимальные быстрые алгоритмы представления изображений в базисе ортогональных полиномов; **Васильев К. К.** Цифровая обработка многомерных изображений; **Степин М. С., Сушкова Л. Т., Жирков В. Ф.** Сегментация цветных изображений; **Бабенко Л. К., Макаревич О. Б., Шилов А. К.** Пакет программ повышения качества двумерных растровых изображений, их идентификации и защиты; **Дворкович А. В., Мохин Г. Н., Соколов А. Ю.** Особенности построения программного кодекса видеоконференцсвязи; **Бехтин Ю. С.** Подавление мультипликативного шума при сжатии данных изображений, полученных с помощью радаров с синтезированной апертурой; **Горбенко О. М., Курочкин Д. В., Голубок А. О.** Схема количественного анализа изображений наноструктур в сканирующей зондовой микроскопии; **Дворкович А. В., Мохин Г. Н., Нечепев В. В.** Об эффективности цифровой обработки статических изображений; **Бадаян А. Ф., Саруханян А. Г.** Об одном методе определения степени однородного фрагмента изображения; **Дарбинян Д., Петросян А., Саруханян А.** Быстрые алгоритмы блочно-диагональных ортогональных преобразований; **Балусов И. Л., Приоров А. Л.** Исследование двумерных рекурсивных цифровых фильтров второго порядка в частотной области; **Дворкович А. В., Дворкович В. П., Макаров Д. Г.** Характерные искажения изображений при цифровом кодировании MPEG и тестовые сигналы для оценки качества кодирования; **Новинский Н. Б., Нечепев В. В.** Проблемы фрактального кодирования изображений; **Дворкович А. В., Макаров Д. Г., Пральникова Т. Е.** Особенности построения компью-

терных систем измерений и контроля качественных показателей телевизионного канала; **Злобин В. К., Еремеев В. В., Васильев В. М.** Фильтрация статистически однородных областей на спутниковых изображениях; **Ташлинский А. Г.** Рекуррентное оценивание геометрических деформаций изображений; **Винокуров В. А., Ташлинский А. Г., Чернятьев С. Б.** Программная реализация методики анализа эффективности псевдоградиентных процедур; **Осетров А. В.** Цифровая обработка изображений в системах реконструктивной акустической томографии; **Куртев Н. Д., Нефедов В. И., Битюков В. К.** Цифровая обработка термографических изображений; **Виленчик Л. С., Катулев А. Н., Малевинский М. Ф.** Оценка параметров изображения методом минимальных модулей.

Vol. 4. 263 p.: ill.

Арутюнов П. А., Щеглов Е. Г., Гайнутдинов Р. В. Начала релятивистского исчисления в приложении к цифровой обработке измерительной информации; **Губанов Д. А., Стешенко В. Б.** Методология реализации алгоритмов цифровой фильтрации на основе программируемых логических интегральных схем; **Зинчук В. М., Лимарев А. Е., Сосулин Ю. Г.** Адаптивная цифровая обработка шумоподобных сигналов на фоне помех; **Журавлев В. И., Соловьев В. Л.** О различении сигналов при цифровой обработке; **Арутюнов П. А., Гайнутдинов Р. В.** Алгоритмическое представление изображений в цифровом ортогональном базисе в сканирующей зондовой микроскопии; **Арутюнов П. А., Толстихина А. Л., Демидов В. Н.** Алгоритмы вычисления шероховатости, корреляционной функции и спектральной плотности мощности по данным измерений атомно-силового микроскопа; **Стукалов Д. Н.** Описание динамических свойств речевых сигналов на основе линейных моделей; **Иванова И. Д.** Автоматическая сегментация речевого сигнала с целью получения частотных признаков гласных фонем; **Шутов С. Л., Султанов Б. В.** Быстрая настройка эхокомпенсатора модема для дуплексной связи по коммутируемому телефонному каналу; **Григорьев Л. Н., Алексеев С. Д.** Цифровой автоматический компенсатор помех; **Кириллов С. Н., Шелудяков А. С., Макаров Д. А.** Синтез цифровых устройств обработки сигналов по нескольким показателям качества; **Левин В. И.** Моделирование и обработка цифровых сигналов с неопределенными моментами изменений; **Крюков В. В., Шахгельдян К. И.** Многоканальная параметрическая спектральная оценка; **Хуторцев В. В., Карга А. В.** Управление частотно-временными режимами работы многопозиционных радиотехнических систем на основе метода прогнозирующей модели; **Бондарчук И., Млышко Б., Федорив Р.** Алгоритмы преобразования стохастических измерительных сигналов; **Борискевич А. А., Долгих М. Н.** Последовательно-временной фазочастотный анализ динамических процессов; **Бурлай И. В.** Регуляризованный метод комплексной обработки результатов измерений при неточных входных данных; **Дубовик Е. А., Дубовик А. Е.** Основы и методы многоканального измерения функций различного спектрального состава; **Калинин А. В., Переславцев А. В., Черноярлов О. В.** Эффективность применения цифровых сигнальных процессоров в задачах цифровой обработки сигналов; **Бобров Д. Ю., Добржанский А. Л., Зайцев Г. В.** Многопроцессорное устройство цифровой обработки сигналов; **Ручкин В. Н.** Проектирование мультимикропроцессорных систем цифровой обработки сигналов; **Витязев В. В., Бодров К. А., Сорокин Д. В.** Оптимальное проектирование цифровых систем многоскоростной фильтрации на сигнальных процессорах; **Маркович И. И., Коваленко Е. И., Бугаев С. А.** Аппаратно-программная система моделирования алгоритмов и устройств цифровой обработки сигналов; **Балашов В. В., Капитонова А. П., Костенко В. А.** Построение моделей процессоров цифровой обработки сигналов на основе статико-динамического подхода; **Бахмуров А. Г., Костенко В. А., Смелянский Р. Л.** Среда моделирования DYANA:

синтез анализа и оптимизация вычислительных систем реального времени; **Егоров В. Б.** Архитектура пакетных коммутаторов и адаптеров; **Кловский Д. Д., Николаев Б. И.** Потенциальные характеристики качества систем мобильной сотовой радиосвязи с временным (TDMA) и кодовым (CDMA) разделением сигналов пользователей; **Егоров В. Б., Плеханов Л. П., Рождественский Ю. В.** Модельная реализация CDMA-стандартов: IS-95-A и IS-127; **Смирнов Н. И., Иванчук Н. А., Горгадзе С. Ф.** Ускоренное обнаружение сверхдлинного синхросигнала в спутниковой СПИ с синхронным МДКР при использовании цифрового алгоритма быстрого преобразования Адамара; **Иванов В. Н., Колесов В. Н.** Протокол передачи речевой информации в реальном масштабе времени через вычислительные сети; **Парамонов А. А., Бородин А. О.** Прием сигналов МНФ в многолучевом канале с использованием обратной связи по решению; **Горохов В. А.** Микроэлектронные средства В-ISDN с встроенными сигнальными процессорами; **Балашов В. В., Капитонова А. П., Костенко В. А.** Методика оценки времени выполнения программ, оптимизированных под конкретную архитектуру процессора, по тексту программ на языке высокого уровня; **Истомин Н. С.** Цифровая обработка данных электронографического эксперимента методом уравнений непрерывной логики; **Петропавловский В. П., Петропавловский С. В.** Передовые микропроцессорные технологии в измерительных системах реального времени и проблемы вузовской подготовки специалистов системотехников; **Булаенко Е. В., Курочкин Д. В., Манойлов В. В.** Устройство цифрового управления и обработки сигналов на базе сигнального процессора для приборов сканирующей зондовой микроскопии и спектроскопии; **Шикин С. А., Щеглов Е. Г.** Цифровое моделирование аналогового канала сканирующего зондового микроскопа; **Битюцкий В. И., Козьмин В. А., Мочалов М. М.** Микропроцессорное устройство для диагностики подшипников колесных пар вагонов; **Щербаков А., Бродский А., Домашев А.** Проблема анализа исходных текстов программного обеспечения при построении защитных механизмов в компьютерных системах; **Петровский А. А., Станкевич А. В., Качинский М. В.** Метод цифровой обработки нестационарных процессов и следящий порядковый анализатор спектра для мониторинга роторных машин; **Крюков В. В., Шахгельдян К. И.** Двухпроцессорный информационно-вычислительный комплекс для обработки измерительных данных; **Погребенник В. Д., Михалина И. А., Ивасив И. Б.** Микропроцессорная система контроля качества водной среды; **Кошелев В. И., Андреев В. Г.** Спектральный анализ коротких последовательностей кардиоинтервалов; **Балашов Ю. С., Козьмин В. А., Поляков А. В.** Применение цифровой обработки сигналов в автономном регистраторе периодов сердечных сокращений «РИТМ-1М»; **Бененсон З. М., Кульберг Н. С., Елизаров А. Б.** Приемопередающая фокусировка и создание бездифракционного луча путем цифровой обработки сигналов, излучаемых и принимаемых одноэлементными апертурами с различными траекториями сканирования.

901. Искусственный интеллект в технических системах / под ред. А. Н. Лупичева; Гос. ин-т физ.-техн. проблем. – М., 1997. – 176 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Буйволов Г. А. Определение допустимой скорости движения по пересеченной местности; **Нечаев В. В., Дарьин А. В.** Память человека и информационные ресурсы; **Шаманов И. В., Васильев В. Ф.** Определение пространственных координат точек наблюдаемых объектов по последовательности их изображений, полученных при параллельной стереосъемке; **Иванюгин В. М., Петухов С. В.** Быстрый анализ стереоизображений в системе технического зрения робота на основе динамического программирования и внутренней модели мира; **Васильев В. Ф.**

Алгоритм кусочно-линейной аппроксимации для систем распознавания изображений в реальном времени; **Нечаев В. В.** Метамоделирование систем на основе механизмов аппроксимации: концептуальный подход; **Гольцов А. Н., Никишов С. А.** Применение метода нелинейной диффузии к обработке изображений; **Шувалова И. Б.** Точные результаты статистической модели разобучения: уравнения эволюции для конечного числа паттернов; **Пшеничников С. Г.** Об одном свойстве решений нестационарных задач для линейно-вязкоупругих тел в пространстве изображений Лапласа; **Жданов А. А.** О понятии автономного искусственного интеллекта; **Алешин М. В.** Один вариационный метод решения магнитостатических задач.

Институт проблем информатики

902. Информационные технологии в образовании: VII Междунар. конф.-выставка Москва, 10–13 февр. 1998 г. / Междунар. акад. информатизации и др. – М.: НПП «БИТ-про», 1998.

Материалы конференции. 100 с. 900 экз.

Официальный каталог. 64 с. 5000 экз.

Секция 1: Содержание и стандарты высшего и среднего образования по информатике. 89 с. Библиогр. в конце тез. 900 экз.

Секция 2: Программные средства и мультимедиа в образовании и искусстве. 80 с. Библиогр. в конце тез. 900 экз.

Секция 3: Информационные технологии, телекоммуникации в управлении и обучении. 76 с. Библиогр. в конце тез. 900 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

903. Антонов С. В. Разработка методов и программных средств расчета характеристик сетей с коммутацией пакетов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Вычисл. центр РАН. – М., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

904. Новиков С. О. Критерии оптимальности и способы представления данных в задачах идентификации отпечатков пальцев: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Вычисл. центр РАН. – М., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

Институт проблем передачи информации

См. также № 867, 872

Авторефераты кандидатских диссертаций

905. Сушко Д. В. Вычисление сингулярных сверток: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – Екатеринбург, 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

Авторефераты докторских диссертаций

906. Бланк М. Л. Сложные системы с хаотическими элементами. Фазовые переходы «хаос – локализация»: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 29 с. – Библиогр.: с. 26–29.

907. Чагров А. В. Моделирование вычислительных процессов средствами

пропозициональных логик: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1998. – 30 с. – Библиогр.: с. 22–30.

Институт прикладной математики им. М. В. Келдыша

См. также № 1119, 4182

908. Abadjiev V. I., Okhotsimsky D. E., Platonov A. K. Research on spatial gears and applications. – М., 1997. – 25 p.: ill. – Ref.: p. 23–25. – 59 cop.

909. С-DVM – язык разработки мобильных параллельных программ / Н. А. Коновалов, В. А. Крюков, А. А. Погребцов, Ю. Л. Сазанов. – М., 1997. – 37 с.: ил. – 107 cop.

910. Development of system for rehabilitation of joints of lower extremity / L. Ts. Plieva-Mitutsova, V. V. Latkovsky, V. I. Vitkov, D. E. Okhotsimsky, A. K. Platonov. – М., 1997. – 19 с.: ill. – Ref.: p. 3. – 100 cop.

911. Galaktionov V. A., Posashkov S. A. Maximal sing-invariants and new exact solutions of quasilinear parabolic equations with gradient diffusivity = Максимальные знаковые инварианты и новые точные решения квазилинейных параболических уравнений с градиентной диффузией. – М., 1997. – 26 p. – Ref.: p. 24–26. – 59 cop.

912. Microaccelerations on board the Mir orbital station and quick analysis of the gravitational sensitivity of convective heat-mass transfer processes / V. V. Sazonov, M. M. Komarov, V. I. Polezhaev, S. A. Nikitin, M. K. Ermakov, V. M. Stazhkov, S. G. Zykov, S. B. Ryaboukha, J. Acevedo, E. Liberman. – М., 1997. – 38 p.: ill. – Ref.: p. 21–23. – 57 cop.

913. Volevich L. R., Shirikyan A. R. Remarks on Calderon projections for elliptic equations with parameter. – М., 1997. – 33 p. – Ref.: p. 32–33. – 57 cop.

914. Volevich L. R., Shirikyan A. R. Stable and unstable manifolds for nonlinear elliptic equations with parameter. – М., 1997. – 24 p. – Ref.: p. 24. – 57 cop.

915. Автоматический захват подвижного объекта роботом-манипулятором / Д. Е. Охоцимский, А. К. Платонов, И. Р. Белоусов, А. И. Богуславский, Г. К. Боровин, С. Н. Емельянов, М. М. Комаров, В. В. Сазонов, С. М. Соколов. – М., 1996. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 21. – 57 экз.

916. Алгоритм расчета пространственно-частотной характеристики / Т. А. Сушкевич, С. А. Стрелков, Е. В. Владимирова, Е. И. Игнатьева, А. К. Куликов, С. В. Максакова. – М., 1997. – 32 с. – Библиогр.: с. 29–32. – 57 экз.

917. Андрианов А. Н., Базаров С. Б., Ефимкин К. Н. Решение двумерных задач газовой динамики методом Годунова на параллельных ЭВМ с помощью языка НОРМА. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 13. – 57 экз.

918. Аржанов В. И., Воронков А. В., Калашников А. Г. Реализация теорий возмущений первого порядка в пакете РЕАКТОР. – М., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17. – 57 экз.

919. Ассоциативные методы планирования решений сложных задач / В. В. Вакин, Л. С. Корухова, Э. З. Любимский, В. В. Малышко. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 25. – 59 экз.

920. Ахметшин Р. З., Егоров В. А. Полеты к астероидам и кометам с кусочно-постоянной малой тягой. – М., 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–32. – 59 экз.

921. Бакирова М. И., Дородницын В. А., Козлов Р. В. Инвариантные разностные модели уравнения теплопроводности с источником. – М., 1996. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 32. – 57 экз.

922. Балабан И. Ю., Комаров М. М., Сазонов В. В. Решение систем нелинейных уравнений методом продолжения по параметру. – М., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 19. – 57 экз.

923. Басс Л. П., Николаева О. В. Положительная схема для уравнения переноса излучения в сильно гетерогенных средах и пустотах. – М., 1997. – 57 экз.

Ч. 1. 28 с.: ил. Библиогр.: с. 28.

Ч. 2. 37 с.: ил. Библиогр.: с. 36–37.

924. Бахолдин И. Б. Исследование скачков и солитонов в моделях с дисперсией высокого порядка. – М., 1996. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–32. – 57 экз.

925. Бахолдин И. Б. Моделирование нестационарной эволюции уединенных волн. – М., 1997. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21. – 57 экз.

926. Белавин В. А., Курдюмов С. П. Математическая модель глобальных демографических процессов. – М., 1996. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–26. – 57 экз.

927. Белайчук Л. В., Малинецкий Г. Г. Прodelки джокеров на отображениях. – М., 1997. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 28. – 57 экз.

928. Березин А. В., Волков Ю. А., Марков М. Б. О применении объектно-ориентированного программирования в методе частиц. – М., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 19. – 57 экз.

929. Болдарев А. С., Марков М. Б. «Bagatelle»: некоторые предложения по технологии использования неструктурированных сеток. – М., 1996. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24. – 57 экз.

930. Бондарева А. Л., Змиевская Г. И. Численный метод стохастического моделирования для решений кинетических уравнений Фоккера-Эйнштейна. – М., 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–23. – 59 экз.

931. Боровин Г. К. Системы автоматизации научных и инженерных расчетов (обзор). – М., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 22–23. – 57 экз.

932. Бородин П. Ю., Галанин М. П., Дубовицкий И. В. Численное решение задачи об импульсном тепловом воздействии на слоистую упругую среду в сферически-симметричном и двумерном плоском случаях. – М., 1997. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–29. – 57 экз.

933. Варин В. П. Критические подсемейства K_0 периодических решений уравнения колебаний спутника. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 7. – 57 экз.

934. Варин В. П. Критические семейства периодических решений уравнения колебаний спутника. – М., 1996. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 6–7. – 57 экз.

935. Варин В. П. Обобщенные периодические решения уравнения колебаний спутника. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 9–10. – 59 экз.

936. Васильев М. М. О получении автомодельных решений уравнений движения вязкого теплопроводного газа. – М., 1997. – 12 с. – Библиогр.: с. 11–12. – 59 экз.

937. Васин В. Г. Двухуровневая модель механизма суперротации сжимаемого вязкого газа. – М., 1996. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 57 экз.

938. Веденяпин В. В., Амосов С. А. Об уравнении Власова-Эйнштейна и квантовании уравнения Власова. – М., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16. – 57 экз.

939. Ворновицкий Е. Г., Фельдштейн И. В. Методы анализа временных рядов в задачах диагностики состояния желудочно-кишечного тракта. – М., 1997. – 13 с.: ил. – Библиогр.: с. 12–13. – 57 экз.

940. Воронков А. В., Земсков Е. А., Сычугова Е. П. Квазистатическое приближение расчета пространственно-временной нейтронной кинетики в двумерной R-Z геометрии. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23. – 59 экз.

941. Воронков А. В., Сычугова Е. П. Линейный характеристический метод дискретных ординат для решения уравнения переноса VX-Y геометрии. – М., 1996. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 14. – 57 экз.

942. Воронков А. В., Сычугова Е. П. CDSN метод решения уравнения переноса в трехмерной X-Y-Z геометрии. – М., 1996. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 57 экз.

943. Воронков А. В., Сычугова Е. П., Мунар Ара А. Б. Полу-неявный метод расчета нестационарных нейтронно-физических процессов в многогрупповом диффузионном приближении в двумерной геометрии. – М., 1996. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17. – 57 экз.

944. Воскобойникова О. И. Итерационный метод решения задачи о рассеянии волны. – М., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 11. – 57 экз.

945. Воскресенский Г. П., Луцкий А. Е., Нажесткина Э. И. Численный метод расчета дозвукового обтекания летательных аппаратов невязким газом. – М., 1996. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 10. – 57 экз.

946. Гавриков М. Б., Пестрякова Н. В. Численное моделирование конвективного теплопереноса в ограниченной области. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 19. – 57 экз.

947. Гаврилюк К. В., Кошелев В. Б., Лукшин Ан. В. Метод точечных маркеров в задачах гемодинамики. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22. – 57 экз.

948. Галанин М. Г., Миляев К. К. Об особенностях физических характеристик в окрестности электрического контакта. – М., 1997. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 30–32. – 57 экз.

949. Галанин М. П., Торопин Ю. М., Четкин В. М. Радиационное ускорение и выброс порций вещества в аккреционных воронках около астрофизических объектов. – М., 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–32. – 57 экз.

950. Галанин М. П., Торопин Ю. М., Четкин В. М. Радиационный механизм ускорения джета SS433. – М., 1996. – 21 с. – Библиогр.: с. 19–21. – 57 экз.

951. Гермогенова Т. А. Метод пространственных моментов в задачах о переносе излучения в слое. – М., 1997. – 33 с. – Библиогр.: с. 30–31. – 57 экз.

952. Голубев Ю. Ф. Кинематические параметры твердого тела с одной неподвижной точкой. – М., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 22. – 57 экз.

953. Голубев Ю. Ф. Резонансы линейных дифференциальных уравнений с кусочно-постоянными коэффициентами. – М., 1997. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–31. – 57 экз.

954. Голубев Ю. Ф., Мелкумова Е. В. Об условиях статической устойчивости шагающего аппарата в цилиндре. – М., 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 26–27. – 59 экз.

955. Голубев Ю. Ф., Погорелов Д. Ю. Исследование компьютерных моделей шестиногого шагающего аппарата. – М., 1996. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21. – 57 экз.

956. Горбунов-Посадов М. М. Формы многократно используемых компонентов программы. – М., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16. – 57 экз.

957. Горелик А. М. Эволюция языка ФОРТРАН. Устаревшие черты и современные элементы языка для их замены. – М., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 17. – 59 экз.

958. Гулин А. В., Дегтярев С. Л. Критерий устойчивости двумерной разностной схемы. – М., 1996. – 17 с. – Библиогр.: с. 17. – 57 экз.

959. Демидов В. Н. Вопросы теории и приложения д-градиентов. – М., 1997. – 32 с. – Библиогр.: с. 32. – 59 экз.

960. Дубинин В. В., Гришин С. А., Лапшин В. В. Удар материальной точки о шероховатую поверхность. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 13. – 57 экз.

961. Жуков В. Т., Феодоритова О. Б. Многосеточный метод решения эллиптических уравнений с использованием чебышевских итераций. – М., 1996. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 17. – 57 экз.

962. Жуковский М. Е., Загонов В. П., Чубукова С. Г. Исследование способов распараллеливания алгоритмов решения нелинейных задач генерации электромагнитных полей в собственном времени. – М., 1996. – 13 с. – Библиогр.: с. 13. – 57 экз.

963. Жуковский М. Е., Чубукова С. Г. Математическое моделирование высокочастотных электромагнитных полей в воздухе в присутствии объекта. – М., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16. – 59 экз.

964. Загонов В. П., Новиков В. Г. Локальная аппроксимация двумерных таблиц на неравномерных сетках. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 57 экз.

965. Зайцев Н. А. Исследование влияния 11-летнего цикла солнечной активности на газодинамическую структуру гелиосферы. – М., 1998. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21. – 59 экз.

966. Земсков Е. А., Аржанов В. И. Применение явных циклических схем с полиномами Чебышева в задачах пространственной кинетики ядерного реактора. – М., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 20. – 59 экз.

967. Земсков Е. А., Аржанов В. И. Спектральный анализ условий счетной устойчивости некоторых схем решения задач пространственной кинетики ядерного реактора. – М., 1996. – 24 с.: табл. – Библиогр.: с. 23–24. – 57 экз.

968. Змиевская Г. И., Бондарева А. Л. Стохастические модели кластеризации дефектов твердого тела. – М., 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22. – 59 экз.

969. Ивашкин В. В., Зайцев А. В. Исследование возможности изменения орбиты сближающегося с Землей астероида ударно-кинетическим воздействием космического аппарата. – М., 1996. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19. – 57 экз.

970. Иолтуховский А. А. Обратная задача атмосферной оптики: коррекция горизонтальной неоднородности измерений радиационного поля атмосферы. – М., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24. – 59 экз.

971. Иолтуховский А. А. Особенности распространения солнечного излучения в неоднородной среде. Эффект аномального поглощения. – М., 1996. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–15. – 57 экз.

972. Иолтуховский А. А. Перенос излучения над поверхностью с произвольным отражением: теория и результаты моделирования. – М., 1997. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 19. – 57 экз.

973. Исследование турбулентности плазмы при двухплазмонном распаде электромагнитных волн. Постановка лабораторного и численного эксперимента / В. Д. Левченко, Ю. С. Сигов, Д. М. Карфидов, К. Ф. Сергейчев, И. А. Сычев. – М., 1997. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 59 экз.

974. Каждан Я. М. Асимптотика истечения газа в вакуум при энергосложении постоянной интенсивности. – М., 1996. – 19 с. – Библиогр.: с. 19. – 57 экз.

975. Каменецкий Д. С. Разностные потенциалы и обобщенные операторы Пуанкаре-Стеклова для разностных краевых задач. – М., 1997. – 30 с. – Библиогр.: с. 29–30. – 59 экз.

976. Кирильченко А. А. Об исследовании эффективности алгоритмов выбора пути в условиях неопределенности. – М., 1997.

2: Атлас особых ситуаций и атлас «неустойчивого доминирования». 29 с.: ил. Библиогр.: с. 15–16. 57 экз.

977. Китаев Е. Л., Любимский Э. З. Расширение формализма дедуктивных баз данных с целью поддержки сложных объектов с иерархической структурой. – М., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19. – 57 экз.

978. Клочкова Л. В., Повещенко Ю. А. К вопросу о построении базовой математической модели полимераналогичных реакций между полиидентатными донорными молекулами и низкомолекулярными акцепторами. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23. – 57 экз.

979. Колесниченко А. В., Максимов В. М. Термодинамика многофазной химически активной смеси. Законы фильтрации Дарси и диффузии. – М., 1997. – 32 с. – Библиогр.: с. 31–32. – 57 экз.

980. Комплекс научной аппаратуры для исследования параметров атмосферы Марса при помощи пенетраторов / М. Я. Маров, В. Н. Лебедев, В. Е. Лыс-

цев, К. К. Мануйлов, Р. Пеллинен, Й. Полкко, А.-М. Харри, Л. Эспозито, Дж. Лоуренс, Дж. Маки. – М., 1998. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 29. – 59 экз.

981. Кондратьева М. Ф. Динамика квантовых средних и условие квантования. – М., 1996. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24. – 57 экз.

982. Коновалов Н. В., Павельева Е. Б. Корректность матриц рассеяния поляризованного излучения. – М., 1996. – 12 с.: ил. – Библиогр.: с. 8–9. – 57 экз.

983. Коновалов Н. В. Некоторые свойства коэффициента отражения оптики плотных слоев. – М., 1997. – 10 с.: ил. – Библиогр.: с. 9–10. – 59 экз.

984. Красицкий О. П. Развитие гидродинамической модели средней меридиональной циркуляции стратосферы и тропосферы для расчета глобальных вариаций содержания озона. – М., 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–21. – 59 экз.

985. Красицкий О. П. Развитие фотохимической модели атмосферы Марса с включением в нее нечетного азота. – М., 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–17. – 59 экз.

986. Кугушев Е. И., Пирогова Е. Е., Старостин Е. Л. Математическая модель образования трехмерной структуры РНК. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24. – 59 экз.

987. Кузьмин Н. Н., Фельдштейн И. В. О некоторых аспектах моделирования трибосистем. – М., 1996. – 12 с.: ил. – Библиогр.: с. 11–12. – 57 экз.

988. Левченко В. Д., Сигов Ю. С. Бесстолкновительная релаксация инжектируемого в плазму размытого электронного пучка с «подкритической» плотностью. – М., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 7. – 59 экз.

989. Лесник Д. А., Рябенский В. С. Оптимизация экранирующей поправки в разностной модели стационарного электрического поля. – М., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19. – 59 экз.

990. Мажорова О. С., Попов Ю. П., Сахарчук А. С. Об одной краевой задаче для системы параболических уравнений. – М., 1996. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 31. – 57 экз.

991. Мажорова О. С., Попов Ю. П., Сахарчук А. С. Устойчивость разностных схем для системы параболических уравнений. – М., 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 23. – 59 экз.

992. Марин С. Ф., Сазонов В. В. Оценка точности определения движения КА «Интербол-1» по данным траекторных измерений. – М., 1996. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 57 экз.

993. Маров М. Я. Методы механики в задачах аэронавтики. – М., 1997. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 42–46. – 57 экз.

994. Математическая модель геодинамики сердечно-сосудистой системы / М. Б. Абакумов, К. В. Гаврилюк, Н. Б. Есикова, В. Б. Кошелев, А. В. Лукшин, С. И. Мухин, Н. В. Соснин, В. Ф. Тишкин, А. П. Фаворский. – М., 1996. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 21. – 57 экз.

995. Математическая модель описания распространения миллиметровых волн в земной атмосфере с гидрометеорами / С. А. Стрелков, Т. А. Сушкевич,

А. К. Куликов, С. В. Максакова. – М., 1996. – 28 с. – Библиогр.: с. 24–28. – 57 экз.

996. Математическая модель реактора на быстрых нейтронах с интегральной компоновкой оборудования / А. В. Воронков, А. А. Ионкин, А. Н. Павлов, А. Г. Чурбанов. – М., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 14. – 59 экз.

997. Математическое моделирование напряженно-деформированного состояния горных пород на основе разномодульной модели сплошной среды / В. А. Гасилов, М. В. Головин, В. П. Мясников, А. Х. Пергамент, А. А. Резник. – М., 1998. – 16 с. – Библиогр.: с. 15–16. – 59 экз.

998. Математическое моделирование процессов в аккреционном диске двойной звездной системы / М. В. Абакумов, С. И. Мухин, Ю. П. Попов, В. М. Чечеткин. – М., 1996. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 19. – 57 экз.

999. Метод опорных операторов на нерегулярных сетках в компьютерной технологии прогнозирования при нефте- и газодобыче / Г. И. Казакевич, Л. В. Ключкова, Л. И. Лобковский, Е. А. Минервина, А. Х. Пергамент, Ю. А. Повещенко, Е. А. Самарская, М. С. Соловьев. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23. – 57 экз.

1000. Метод сквозного расчета процессов тепло- и массопереноса в областях сложной структуры / А. Н. Павлов, А. А. Ионкин, А. В. Воронков, А. Г. Чурбанов. – М., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25. – 59 экз.

1001. Михелев В. М. МАРКИЗ. Описание языка. Версия 1.0. – М., 1996. – 57 экз.

Ч. 1: Описание данных. 26 с.

Ч. 2: Выражение. Операторы. 16 с.

1002. Мишков М. Н., Рябенский В. С. Исследование одного способа построения искусственных граничных условий. – М., 1997. – 57 экз.

Ч. 1. 26 с.

Ч. 2. 26 с.: ил. Библиогр.: с. 24–26.

1003. Моделирование сверхрешетки с квантовыми ямами / Н. Н. Фимин, Г. П. Чуркина, В. А. Чуянов, Л. А. Боднар. – М., 1996. – 12 с.: ил. – Библиогр.: с. 10. – 57 экз.

1004. Моделирование течений газа при малых числах Маха ($M < 0.01$) / А. В. Воронков, А. А. Ионкин, А. Н. Павлов, А. Г. Чурбанов. – М., 1996. – 22 с. – Библиогр.: с. 19–22. – 57 экз.

1005. Мухин С. И., Сафонов К. Л. Исследование разностных схем для электрокинетических процессов в пористых средах. – М., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 21. – 57 экз.

1006. Наумов Н. А. Об одной графовой модели вычислений: свойства + оптимизации + применения + оценки (по материалам исследований реализаций блоков выборки команд виртуальных языковых процессоров). – М., 1996. – 30 с. – Библиогр.: с. 29–30. – 57 экз.

1007. Небесно-механическая интерпретация и первичная обработка

измерений КА «Гранат» и «Интербол» / Э. Л. Аким, А. А. Горохова, И. П. Киселева, В. А. Степаньянц, А. Г. Тучин. – М., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21. – 59 экз.

1008. «Необычные» доменные стенки в мультислоях ферромагнетик – слоистый антиферромагнетик / В. Д. Левченко, А. И. Морозов, А. С. Сигов, Ю. С. Сигов. – М., 1997. – 13 с.: ил. – Библиогр.: с. 9. – 59 экз.

1009. Никифоров А. Ф., Скачков М. В. Методы вычисления полиномов Хана. – М., 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26. – 59 экз.

1010. О модели переноса поляризованного излучения в двухсредной системе / Т. А. Сушкевич, С. А. Стрелков, А. К. Куликов, С. В. Максакова. – М., 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 21. – 59 экз.

1011. О непрерывном увеличении высоты орбиты ИСЗ силой светового давления / В. П. Мишин, Т. М. Энеев, В. К. Безвербый, В. А. Егоров, В. В. Сазонов. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

1012. Овченков П. А. Библиотека классов C^{++} для построения событийно-управляемых систем. – М., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19. – 59 экз.

1013. Описание ансамблей с переменной структурой. Новые модели математической психологии / И. Н. Трофимова, Н. А. Митин, А. Б. Потапов, Г. Г. Малинецкий. – М., 1997. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–27. – 57 экз.

1014. Определение движения КА «Гранат» по данным измерений радиальной скорости, выполненных безапросным способом / М. Н. Мешков, Г. А. Соколов, В. А. Иванов, С. Ф. Марин, В. В. Сазонов. – М., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 21. – 59 экз.

1015. Оптический передаточный оператор двухсредной системы переноса поляризованного излучения / Т. А. Сушкевич, С. А. Стрелков, А. К. Куликов, С. В. Максакова. – М., 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 15–16. – 57 экз.

1016. Организация информационного обеспечения для поддержки принятия решений на базе технологии гипермедиа / Н. С. Байкарова, Ю. А. Бухштаб, А. А. Воробьев, Н. Н. Евтеева, Д. А. Корягин. – М., 1997. – 12 с. – Библиогр.: с. 12. – 57 экз.

1017. Парусников В. И. Многогранники Клейна с большими гранями. – М., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 13–14. – 59 экз.

1018. Пашин А. В., Силаков В. П. Динамика неравновесного микроволнового разряда в азоте при высоком давлении и эволюции неравновесного газа в послеразрядный период. – М., 1996. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–26. – 57 экз.

1019. Платонов А. К., Кирильченко А. А., Ястребов В. В. Проблемы разработки автономных подводных аппаратов. – М., 1997. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–17. – 57 экз.

1020. Платонов А. К. Метод интерполяции функций, заданных на четырехвершиннике. – М., 1996. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24. – 57 экз.

1021. Помазанов М. В., Егоров В. А. Солнечный парус. – М., 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26. – 59 экз.

1022. Потапов А. Б., Куртс Ю. Можно ли обрабатывать временной ряд как детерминированный? Корреляционный интеграл в роли критерия. – М., 1997. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–28. – 57 экз.

1023. Применение языка НОРМА для решения трехмерных задач газовой динамики на многопроцессорных ЭВМ / Е. А. Андрианова, С. Б. Базаров, А. Б. Бугеря, К. Н. Ефимкин. – М., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 10. – 59 экз.

1024. Программная поддержка среды интеграции / Н. С. Байгарова, Ю. А. Бухштаб, А. А. Воробьев, Н. Н. Батеева, Д. А. Корягин, А. Ф. Морейнис. – М., 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 14. – 57 экз.

1025. Пустыльников Л. Д. Бесконечно-мерные обыкновенные дифференциальные уравнения общего вида. – М., 1996. – 20 с. – Библиогр.: с. 17–20. – 57 экз.

1026. Пустыльников Л. Д. Исследование стандартного отображения и его вероятностного аналога. – М., 1997. – 9 с. – Библиогр.: с. 9. – 57 экз.

1027. Пустыльников Л. Д. Обобщенные цепные дроби и дифференциальные уравнения. – М., 1997. – 32 с. – Библиогр.: с. 30–32. – 59 экз.

1028. Расчет сжимаемых вязких течений при малых числах Маха / А. В. Воронков, А. А. Ионкин, А. Н. Павлов, А. Г. Чурбанов. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23. – 59 экз.

1029. Расчет характеристик излучения генератора на виртуальном катоде / С. Л. Гинзбург, В. Ф. Дьяченко, В. В. Палейчик, К. В. Ходатаев. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24. – 57 экз.

1030. Расчетно-экспериментальное исследование сверхзвукового обтекания затупленного тела при наличии продольного электрического разряда / В. Л. Бычков, Л. П. Грачев, И. И. Есаков, А. А. Дерюгин, А. В. Забродин, А. И. Климов, И. В. Кочетов, Т. Ю. Луцкая, А. Е. Луцкий, А. П. Напартович, К. В. Ходатаев, В. А. Черкашин. – М., 1997. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24. – 57 экз.

1031. Расчетные исследования натриевого пустотного коэффициента реактивности (НПЭР), измеренного в экспериментах «ZEBRA» / А. В. Воронков, Е. П. Сычугова, Е. В. Матвеева, А. Н. Чебесков. – М., 1996. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24. – 57 экз.

1032. Рахманов А. И., Рахманова Н. К., Силиванов В. В. Динамические свойства двумерного кусочно-линейного отображения с характеристикой типа «тент». – М., 1996. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 16. – 57 экз.

1033. Рыков Ю. Г. Об одной динамической системе, соответствующей двумерной газовой динамике без давления. – М., 1997. – 30 с. – Библиогр.: с. 29–30. – 59 экз.

1034. Рыков Ю. Г. Численный метод для решения системы уравнений двумерной газовой динамики без давлений. – М., 1996. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21. – 57 экз.

1035. Рябенский В. С., Торгашов В. А. Метод разностных потенциалов для расчета плоского течения вязкой несжимаемой жидкости в примитивных переменных. – М., 1997. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 39. – 59 экз.

1036. Садов С. Ю. Плоские движения почти симметричного спутника относительно центра масс с рациональными числами вращения. – М., 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–32. – 57 экз.

1037. Северин А. В. GridMan – библиотека для управления локально-адаптивными декартовыми сетками. – М., 1997. – 17 с.: ил. – 59 экз.

1038. Северов С. П., Лапшин В. В. Об эффективной жесткости гибких связей протяженных динамических систем в потоке. – М., 1997. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 21. – 57 экз.

1039. Сигов Ю. С., Левченко В. Д. Специфика модуляционной неустойчивости на нелинейной стадии релаксации размытого электронного пучка в электрон-ионной плазме. – М., 1997. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 59 экз.

1040. Сидоренко В. Ю., Овченков П. А., Левченко В. Д. Адаптированный метод Кара–Паринелло. – М., 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 27. – 59 экз.

1041. Сидоренко В. Ю., Овченков П. А., Левченко В. Д. Обзор и сравнительная характеристика оптимизационных методов, используемых для нахождения равновесного состояния реальных молекулярных структур. Метод Челиковского, модель Аклэнда. – М., 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15. – 59 экз.

1042. Система программирования GNS / В. А. Абрамова, Ю. В. Вершубский, А. М. Горелик, А. Е. Лапыгин, Л. А. Поздняков, Т. И. Титова, В. А. Фисун, М. Ю. Храмцов, Н. П. Шеина. – М., 1997. – 59 экз.

Описание языка CU GNS. 25 с. Библиогр.: с. 22.

Описание языка ФОРТРАН. 21 с.: ил. Библиогр.: с. 20.

Технология обработки исходных текстов ФОРТРАНА GNS и CU GNS в среде MS DOS. 23 с. Библиогр.: с. 14.

1043. Степанова М. Т., Погапов А. Б., Малинецкий Г. Г. Образование диссипативных структур в кремнии, имплантированном бором. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 19. – 100 экз.

1044. Страховская Л. Г., Федоренко Р. П. Ядерный реактор – жесткая система. – М., 1997.

б: Схемы переменных направлений и метод экспоненциальной подгонки. 25 с.: ил. Библиогр.: с. 23. 59 экз.

1045. Суслин В. М., Чуянов В. А. Численный метод решения одномерного нестационарного уравнения Вингера. – М., 1997. – 11 с.: ил. – Библиогр.: с. 11. – 57 экз.

1046. Сушкевич Т. А., Владимирова Е. В. Сферическая модель переноса излучения в атмосфере Земли. – М., 1997.

2: Криволинейная система координат. Характеристики уравнения переноса. 28 с. Библиогр.: с. 26–28. 59 экз.

1047. Сушкевич Т. А., Куликов А. К. Алгоритм математического моделирования переноса солнечного излучения в системе атмосфера–океан с френдалевской границей. – М., 1998. – 32 с. – Библиогр.: с. 31–32. – 59 экз.

1048. Сушкевич Т. А., Максакова С. В. Осесимметричная задача распространения излучения в сферическом слое. – М., 1997.

1: Характеристики уравнения переноса. 33 с.: ил. Библиогр.: с. 25. 57 экз.

2: Алгоритм вычисления криволинейных координат на траекториях характеристик. 32 с.: ил. Библиогр.: с. 26. 59 экз.

3: Алгоритм расчета оптической толщины и функции пропускания отрезка траектории светового луча в неоднородной земной атмосфере. 24 с. Библиогр.: с. 23–24. 59 экз.

1049. Сушкевич Т. А., Стрелков С. А., Максакова С. В. О математической модели переноса поляризованного излучения. – М., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 18–22. – 59 экз.

1050. Сушкевич Т. А., Стрелков С. А., Максакова С. В. Оптический передаточный оператор системы переноса поляризованного излучения. – М., 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 14–16. – 57 экз.

1051. Сферическая модель переноса излучения в земной атмосфере / Т. А. Сушкевич, Е. В. Владимирова, Е. И. Игнатьева, А. К. Куликов, С. В. Максакова, С. А. Стрелков. – М., 1997.

1: Обзор. 32 с. Библиогр.: с. 12–32.

3: Постановка задачи. Метод решения. 32 с. Библиогр.: с. 32. 59 экз.

1052. Технология выбора экспертных схем управления мобильным роботом / А. А. Кирильченко, И. Г. Ладынин, А. М. Петрина, А. К. Платонов, В. Е. Пряничников, О. Н. Трубицин, В. З. Тужиков. – М., 1997. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–28. – 59 экз.

1053. Трипатхи Динеш. Интранет (обзор). – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23. – 59 экз.

1054. Фимин Н. Н., Чуянов В. А. Бифуркация решений абстрактного кинетического уравнения. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26. – 57 экз.

1055. Фимин Н. Н., Чуянов В. А. Явление бифуркации решений операторных уравнений в пространствах с метрикой. – М., 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15. – 57 экз.

1056. Фимин Н. Н. Спектральные свойства пучков линейных операторов. – М., 1997. – 11 с. – Библиогр.: с. 11. – 57 экз.

1057. Чебуков С. Ю., Сазонов В. В., Кузнецова Е. Ю. Двухосная закрутка спутника в плоскости орбиты. – М., 1998. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 21. – 59 экз.

1058. Численное моделирование акустического каротажа скважин / А. Х. Пергамент, Ф. А. Петренко, Б. Д. Плющенко, В. И. Турчанинов. – М., 1997. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–26. – 59 экз.

1059. Численный расчет энергомассопотока в донную область тела вращения / А. И. Глаголев, Г. Н. Новожилова, Л. А. Плинер, В. А. Черкашин. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18. – 59 экз.

1060. Шведов А. С. Разностная схема второго порядка аппроксимации для одномерного уравнения конвекции-диффузии. – М., 1996. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24. – 57 экз.

1061. Шведов А. С. Численное решение задач со свободными границами

для одновременного уравнения конвекции-диффузии. – М., 1996. – 14 с. – Библиогр.: с. 13–14. – 57 экз.

1062. Щербакова Н. Н., Белецкий В. В., Сазонов В. В. Стабилизация гелиосинхронных орбит ИСЗ силой светового давления. – М., 1997. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 21. – 57 экз.

1063. Энергетически согласованные консервативные схемы для уравнения переноса / М. И. Бакирова, В. В. Никишин, Н. Н. Тюрина, А. П. Фаворский. – М., 1996. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 57 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1064. Гнедин Ю. И. Некоторые задачи однофазной и двухфазной фильтрации нефти и газа в напряженно-деформированных средах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1996. – 13 с. – Библиогр.: с. 13.

1065. Ратникова Т. А. Эффект Холла в двумерной МГД-модели течений плазмы в канале плазменного ускорителя: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1996. – 13 с. – Библиогр.: с. 12–13.

1066. Фельдштейн И. В. Применение методов динамики к анализу распределенных систем: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 15.

1067. Фимин Н. Н. Ветвление решений нелинейных кинетических уравнений и задача об ударной волне: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / РНЦ «Курчатов. ин-т». – М., 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 14. – 57 экз.

1068. Фролов А. П. Автоматизация программирования вычислений над вещественными числами посредством операций целочисленной арифметики: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / НПО Автоматики и приборостроения. – М., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

Авторефераты докторских диссертаций

1069. Степанова М. Г. Изменение состава поверхности и релаксационные процессы при ионной бомбардировке двухкомпонентных материалов: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 42 с. – Библиогр.: с. 39–41.

Вычислительный центр

См. также № 834, 880, 903, 904, 1124

1070. Бузин А. Ю. Введение в современный АПЛ. – М., 1998. – 185 с. – 120 экз.

1071. Дородницын А. А. Избранные научные труды: В 2 т. / отв. ред. Ю. Д. Шмыглевская. – М., 1997. – Библиогр. в конце ст. – 1000 экз.

Т. 1. 395 с.: 1 л. портр., ил.

Т. 2. 352 с.: ил.

1072. Задачи исследования устойчивости и стабилизации движения / отв. ред. В. В. Румянцев. – М., 1998. – 164 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 120 экз.

Карапетян А. В., Ситанская Ю. Б. Инвариантные множества ненатуральных диссипативных систем; **Сергеев В. С.** О кручении крыла; **Сергеев В. С.** Об устойчивости равновесия вращающегося твердого тела с вязкоупругими опорами; **Абрарова Е. В., Буров А. А., Степанов С. Я.** Об уравнениях движения системы тягач – полуприцеп со сцепкой типа «пятое колесо»; **Сумбатов А. С.** О движении n -звенной цепи по наклонной плоскости; **Буров А. А., Шеваллье Д.** О понижении порядка по Раусу в задачах механики твердого тела; **Гродман Д. Л., Тхай В. Н.** Численное исследование периодических движений спутника на эллиптической орбите под действием гравитационного момента и момента сил светового давления; **Зимовщиков А. С., Тхай В. Н.** Об устойчивости треугольных решений неограниченной задачи трех тел; **Проконина О. В.** Об устойчивости перманентных вращений трехосного эллипсоида на плоскости с трением; **Кулешов А. С.** О перманентных вращении тяжелого эллипсоида на плоскости с вязким трением; **Нечаев А. Н.** О соотношении степеней неустойчивости относительных равновесий и стационарных движений; **Селиванова И. Ю.** Устойчивость и бифуркации положений равновесия твердого тела с полостью, содержащей жидкость.

1073. Интегральные преобразования и специальные функции: Информ. бюл. / гл. ред. А. П. Прудников; Междунар. журн. «Integral transforms and special functions». – М., 1997.

Т. 1. № 2. 48 с.: ил. 301 экз.

1074. Исследование операций (модели, системы, решения) / отв. ред. В. В. Дикусар. – М., 1997. – 122 с. – Библиогр. в конце ст. – 120 экз.

Абрамов А. П., Зуев Г. М. Фомирование рынков ресурсов как основы преобразования региональных тенденций социально-демографического развития; **Бессонов В. А.** О процессах самоорганизации на российском финансовом рынке в условиях переходного периода; **Галузинская О. А., Зуев Г. М.** Формализованный анализ экономики ресурсоосвоения; **Гараев А. Я., Киселев В. Г.** Применение математических методов в задаче планирования научных исследований и формирования сети научных учреждений агропромышленного комплекса; **Дикусар В. В., Ковальчук А. С.** Модель рыночной экономики с бюджетно-налоговым регулированием. Задача выхода на стационарный луч.

1075. Математические методы распознавания образов (ММРО-8): Тез. докл. VIII Всерос. конф. / оргком.: Ю. И. Журавлев (пред.) и др. – М., 1997. – 235 с.: ил. – Библиогр. в конце тез. – 225 экз.

1076. Математическое моделирование композиционных объектов. – М., 1997.

Вып. 2. 128 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 120 экз.

Хачатуров В. Р., Абгарян К. К., Бакаев А. В. Перебор всех возможных кристаллических структур для заданных химической формулы и симметрии на примере перовскита; **Бакаев А. В., Кабанович В. И.** Расчет оптических свойств твердых тел в приближении сильной связи; **Власов А. В.** Программный модуль расчета множества всех кристаллографических структур по заданной химической формуле; **Галлиулин Р. В.** Системы Делоне в Римановом пространстве как дискретные математические модели вещества; **Бобров С. Н., Хачатуров В. Р.** Определение химического состава и режимов термической обработки для получения стали с заданными свойствами.

1077. Методы комбинаторной оптимизации / отв. ред. Н. А. Соколов. – М., 1997. – 87 с. – Библиогр. в конце ст. – 120 экз.

Вялый М. Н. Об алгоритмической сложности задач, связанных с вычислением частичных сумм; **Кузюрин Н. Н.** Почти оптимальные нумерации асимптотически хороших покрытий и упаковок; **Кузюрин Н. Н.** Распределенное принятие решений; **Леонтьев В. К.** О спектрах бинарных слов; **Райвал И., Тарасов С. П.** Вертикальное изображение диаграммы Хассе порядка на поверхности и индексы особых точек; **Тарасов С. П.** О сложности вычисления сферичности; **Соколов Н. А.** Частичные порядки и порядковая оптимизация.

1078. Моделирование, декомпозиция и оптимизация сложных динамических процессов / отв. ред. Ю. Н. Павловский. – М., 1998. – 77 с. – Библиогр. в конце ст. – 120 экз.

Павловский Ю. Н. О проблеме формирования образов; **Смирнова Т. Г.** Неполная декомпозиция и факторизация управляемых динамических систем; **Бродский Ю. И.** Проблемы создания центра имитационного моделирования в INTERNET; **Горелик В. А., Самсонова Н. В.** О выборе весовых коэффициентов в методе наименьших квадратов; **Горелик В. А., Самсонова Н. В.** Задача метода наименьших квадратов с ограничениями.

1079. Моделирование, оптимизация и декомпозиция сложных динамических процессов / отв. ред. Ю. Н. Павловский. – М., 1997. – 95 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 120 экз.

Павловский Ю. Н. О подобъектах дифференцируемых многообразий; **Горелик В. А., Кузнецов О. А.** Управление потенциалом динамической системы, предназначенной для решения совокупности оптимизационных задач; **Горелик В. А., Зверева Т. В.** Управление портфелем ценных бумаг с использованием элементов прогнозирования; **Горелик В. А., Самсонова Н. В.** Две задачи аппроксимации с ограничениями таблично заданной функции; **Ивашко Д. Г.** О факторизации трехмерных управляемых систем.

1080. Попов Н. Н. Об одном подходе в теории калибровочных полей. – М., 1997. – 121 с. – Библиогр.: с. 118–119. – 120 экз.

1081. Поспелов Г. С. Сборник статей. – М., 1997. – 45 с.: ил. – 120 экз.

1082. Программная система распознавания ЛОРЕГ: алгоритмы распознавания, основанные на голосовании по системам логических закономерностей / В. П. Богомоллов, А. Н. Виноградов, В. А. Ворончихин, Ю. И. Журавлев, Н. Н. Катериночкина, С. Б. Ларин, В. В. Рязанов, О. В. Сенько. – М., 1998. – 63 с.: ил. – Библиогр.: с. 61. – 120 экз.

1083. Прудников А. П., Рябцев И. И. Совершенные операторы и их приложения. – М., 1997. – 237 с. – Библиогр.: с. 224–227. – 120 экз.

1084. Развитие информационно-вычислительной системы ВЦ РАН / отв. ред. Ю. Г. Евтушенко. – М., 1998. – 86 с. – Библиогр. в конце ст. – 120 экз.

Михайлов Г. М., Копытов М. А., Кулагин М. В. Информационно-вычислительная система ВЦ РАН; **Михайлов Г. М., Байкова И. В., Буланже А. Ю.** Развитие аппаратно-программных средств ЛВС; **Копытов М. А., Рогов Ю. П.** Системное администрирование компьютерной сети; **Голомбовский Н. А., Копытов М. А., Пархоменко В. П.** Моделирование циркуляции атмосферы с использованием па-

раллельных вычислительных процессов; **Баутин О. О.** Об использовании локальной сети при проектировании телекоммуникационной связи.

1085. Сообщения по вычислительной математике. – М., 1997–1998. – 120 экз.

Азаренок Б. Н. Об одной реализации схемы С. К. Годунова высокого порядка аппроксимации. 1997. 22 с.: ил. Библиогр.: с. 22.

Ефимова С. М., Зеленцов А. П., Тронин Ю. Н. Система управления базами знаний «Триада». 1998. 39 с. Библиогр.: с. 39.

Ефимова С. М., Зеленцов А. П., Тронин Ю. Н. Теоретические основы и методика создания системы управления базами знаний «Триада». 1998. 27 с. Библиогр.: с. 27.

Жадан В. Г. Метод Ньютона с наискорейшим спуском для задач линейного программирования. 1997. 62 с. Библиогр.: с. 60–61.

Мурынин А. Б., Цурков В. И. Принципы оптимизации информативных признаков в задаче автоматического распознавания лица человека компьютерной системой. 1997. 35 с.: ил. Библиогр.: с. 33–34.

1086. Сообщения по прикладной математике. – М., 1997–1998.

Агасандян Г. А. Финансовые потоки в динамической модели макроэкономики. 1998. 24 с. Библиогр.: с. 24. 100 экз.

Александрович А. И., Кувшинов П. А., Титоренко Д. Ф. Решение уравнений трехмерной теории упругости методами комплексного анализа. 1998. 22 с. Библиогр.: с. 21. 120 экз.

Аристов В. В., Забелок С. А. Параллельные вычисления для уравнения Больцмана при детерминистическом интегрировании. 1998. 23 с.: ил. Библиогр.: с. 21–22. 120 экз.

Бобылев В. Н. О галактической неопределенности. 1998. 32 с. Библиогр.: с. 30–31. 120 экз.

Бобылев В. Н., Хачатуров В. Р. Анализ неопределенностей, связанных с развитием Земли. 1997. 44 с. Библиогр.: с. 42–43. 120 экз.

Брычков Ю. А. Преобразования Меллина. 1. 1997. 63 с. Библиогр.: с. 62. 120 экз.

Гасанов И. И., Ерешко А. Ф. Об одном подходе к управлению портфелем государственных краткосрочных облигаций. 1997. 33 с.: ил. Библиогр.: с. 28. 120 экз.

Гордеев Э. Н. Об устойчивости результатов моделирования процессов в сетях. 1998. 24 с.: ил. Библиогр.: с. 21–22. 120 экз.

Дулина Н. Г., Киселев И. А. Организация тематического поиска в среде Интранет. 1998. 20 с.: ил. Библиогр.: с. 20. 120 экз.

Ерешко Ф. И., Котельников В. А. Процедуры согласования интересов в проекте плодоовощного снабжения мегаполиса. 1997. 32 с. 120 экз.

Ерешко Ф. И., Котельников В. А. Система принятия решений в информационно-посреднической фирме. 1997. 26 с. Библиогр.: с. 26. 120 экз.

Катериночкина Н. Н. Методы выделения максимальной совместимой подсистемы линейных неравенств. 1997. 16 с. Библиогр.: с. 15. 120 экз.

Колбанов В. М. Исследование задачи оптимальной перестройки производственных структур (в одном классе задач оптимального управления с ограничениями смешанного типа в дискретном времени). 1998. 25 с. Библиогр.: с. 24–25. 120 экз.

Кузнецов В. Д., Матвеев И. А., Мурынин А. Б. Комбинированные векторы признаков стереоизображений для автоматической идентификации. 1998. 16 с.: ил. Библиогр.: с. 15. 120 экз.

Меламед И. И., Сигал И. Х. Задача комивояжера: некоторые вопросы теории, алгоритмы, эксперимент. 1997. 31 с.: ил. Библиогр.: с. 29–30. 120 экз.

Меламед И. И., Сигал И. Х., Владимирова Н. Ю. Некоторые задачи дискретного программирования с двумя и тремя критериями. 1998. 41 с.: ил. Библиогр.: с. 40–41. 120 экз.

Милитеев А. Н., Базаров Д. Р. Двумерные (в плане) уравнения для размываемых русел. 1997. 17 с.: ил. Библиогр.: с. 17. 120 экз.

Милитеев А. Н., Базаров Д. Р., Крутов А. Н. Трехмерная математическая модель для потоков с размываемым дном. 1997. 46 с.: ил. Библиогр.: с. 45–46. 120 экз.

Михайлов И. Е. Расчет потери тяги пространственных сверхзвуковых сопел из-за трения. 1997. 26 с.: ил. Библиогр.: с. 23. 120 экз.

Моделирование тканевого гомеостаза в экстремальных условиях / С. В. Дзасохов, А. Ю. Боровко, Ф. И. Ингель, Н. В. Правецкий, В. В. Шакин, А. П. Щиروف. 1997. 33 с.: ил. 120 экз.

Мутушев Д. М. Система доступа в БД с объектной моделью данных. 1998. 18 с.: ил. 120 экз.

Нефедова Е. И., Перванюк В. С., Тарко А. М. Пространственно распределенная модель глобального цикла углерода в системе атмосфера-океан. 1998. 25 с.: ил. Библиогр.: с. 24. 120 экз.

Оленев Н. Н., Петров А. А., Поспелов И. Г. Некоторые результаты исследования модели экономики переходного периода. 1997. 46 с.: ил. Библиогр.: с. 46. 120 экз.

Оленев Н. Н., Решетцева Е. В., Саранча Д. А. Модель взаимодействия демографических и экономических процессов (рождаемость, образованность и благосостояние). 1997. 26 с.: ил. Библиогр.: с. 24–25. 120 экз.

Поспелова Д. Я., Шананин А. А. Анализ торговой статистики Нидерландов 1951–1977 гг. с помощью обобщенного непараметрического метода. 1998. 35 с.: ил. Библиогр.: с. 33–35. 120 экз.

Романюк С. Н. О корректности вариационной постановки для некоторых технологических задач. 1997. 31 с. Библиогр.: с. 31. 120 экз.

Скиба А. К., Айтжанова А. К. Оптимизация добычи газа с ограничениями на пропускную способность газопровода. 1997. 20 с. Библиогр.: с. 19. 120 экз.

Солодов В. М., Козлов М. К. Модель планирования развития предприятия по укрупненному жизненному циклу изделий. 1998. 24 с. Библиогр.: с. 24. 120 экз.

Солодов В. М., Козлов М. К. Оценка технического уровня промышленной продукции. 1998. 24 с.: ил. Библиогр.: с. 24. 120 экз.

Степанов В. А. Использование динамических систем в семантике аутореферентных предложений. 1997. 24 с. Библиогр.: с. 23–24. 120 экз.

Столярова Е. М. Дискретный прецедентный анализ поведения ГКО (государственных краткосрочных облигаций). 1998. 21 с.: ил. Библиогр.: с. 21. 120 экз.

Хвориков Н. А. Об одном обобщении алгоритмов триангуляции Делоне. 1998. 12 с. Библиогр.: с. 12. 120 экз.

Шахнов И. Ф. Согласование решений в сложных системах. Аддитивная модель. 1998. 71 с. Библиогр.: с. 69. 120 экз.

Экспресс-оценка электромагнитной обработки с помощью номограмм / разработ.: И. Б. Ушаков, С. Н. Борисов, Р. Г. Габдрахманов, А. А. Галкин, Ю. Г. Григорьев, С. И. Гусев, Б. И. Давыдов, В. Г. Зуев, Д. Г. Лаптева, С. К. Солдатов, О. В. Троицкий, Н. П. Пучкова, С. И. Харламов, Г. С. Хованский. 1998. 69 с.: ил. Библиогр.: с. 37–38. 120 экз.

Computer-aided 3D-E technique in the design of axial turbines / V. N. Koterov, V. M. Krivtsov, A. V. Shipilin, V. I. Zubov. 1998. 28 p.: ill. Ref.: p. 27. 120 cop.

1087. Сообщения по программному обеспечению. – М., 1998. – 120 экз.

Кальян В. П. Музыка, речь и компьютер. 1998. 39 с. Библиогр.: с. 36–37.

Чучупал В. Я., Чичагов А. В., Маковкин К. А. Фильтрация зашумленных речевых сигналов. 1998. 52 с.: ил. Библиогр.: с. 48–51.

1088. Третий Международный симпозиум по классической и небесной механике = Third International symposium on classical and celestial mechanics, Великие Луки, 23–28 авг. 1998 г.: Тез. докл. / МГУ и др. – Москва; Великие Луки, 1998. – 188 с. – 150 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1089. Брайонов С. Б. Разработка и исследование моделей устойчивых коопераций в мультиагентных системах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

1090. Коновалова Л. Б. Канонические формы и подсистемы некоторых типов аффинных управляемых систем: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. гос. техн. ун-т. – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

1091. Мутушев Д. М. Методы обеспечения доступа к объектно-ориентированным базам данных на основе стандартов реляционных систем: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т системного анализа РАН. – М., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

1092. Плотников П. В. Математическое моделирование интенсивного взаимодействия облака космической пыли с земной атмосферой: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1998. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–15.

1093. Солбаков В. В. Численное моделирование гидротермодинамических процессов в водоемах и окраинных морях: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т водных проблем РАН. – М., 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

1094. Фам Дат Фук. Трехмерное моделирование на основе параметрических объединений: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Рос. гос. открытый техн. ун-т путей сообщения и др. – М., 1997. – 18 с.

1095. Ширококов Д. А. Применение компактных схем пятого порядка точности для расчета течений вязкого газа: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1998. – 11 с. – Библиогр.: с. 11.

Авторефераты докторских диссертаций

1096. Жук В. И. Асимптотические задачи теории устойчивости и восприимчивости пограничного слоя: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 23–26.

1097. Измайлов А. Ф. Устойчивые методы отыскания особых решений нелинейных задач: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Мат. ин-т им. В. А. Стеклова РАН. – М., 1998. – 30 с. – Библиогр.: с. 28–30.

Институт программных систем

1098. Роль информатики в региональном развитии: Тр. Междунар. симп. Переславль-Залесский, 26–29 окт. 1996 г. / под общ. ред. А. К. Айламазяна. – М.: Физматлит, 1997. – 175 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – На рус. и англ. яз. – 200 экз.

Рюмина Е. В. Устойчивое развитие трансформации целевых установок от глобальных к локальным; **Deissenberg С., Carraro С., Gurman V.** Design of regional ecology: a TACIS research project for NIS countries; **Токсанбаева М. С.** Бедность и безработица как показатели социально-экологического развития территориальных общностей; **Knudsen Н.** Ecological action learning; **Абрамов С. М., Айламазян А. К.** Проверенные решения для региональной сети компьютерных телекоммуникаций; **Абрамов С. М., Позлевич Р. В., Пономарев А. Ю.** Опыт использования PC-роутеров для IP-маршрутизации; **Архипов А.** Интернет как основа для создания геоинформационной системы; **Богомолов С. Н., Цапук Д. И.** Картографирование устойчивого развития региона: подходы и опыт реализации; **Знаменский С. В., Знаменская Л. Н.** TeX как эффективное средство представления и обработки информации в региональных компьютерных сетях; **Кульбака Н. Э.** Опыт моделирования устойчивого развития региона; **Ахременков А. А., Шевчук Е. В.** Вычислительные эксперименты при моделировании экосистемы озера; **Маринушкин Д. Н.** Нормирование антропогенных воздействий на экосистему озера на основе модели межгодовой динамики; **Рюмина Е. В.** Информационная база для имитации рыночных механизмов управления водоиспользованием; **Gottinger Н., Curman V.** Modeling a mechanism for pollution abatement; **Айламазян А. К.** Развитие информационных технологий в интегрированных системах «Наука - образование»; **Дмитриев М. Г., Ломазова И. А.** Новые компьютерные технологии и университет малого города; **Зайдельман Я. Н., Юмагужина В. Н.** Сетевые олимпиады; **Васильева И. Е., Юров С. В., Глазовский Д. В.** Об опыте организации центра дистанционного обучения; **Патаракин Е. Д.** Информатика как новое зеркало для региональной культуры.

Институт системного анализа

См. также № 874, 1091

1099. Алгоритмы управления и идентификации: Сб. науч. тр. / под ред. С. К. Коровина; МГУ. – М., 1997. – 167 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 160 экз.

Биматов В. И., Дружинин И. А., Дружинина И. В. Определение оптимально-ногр режима работы двигателей малой тяги маневрирующего космического аппарата; **Богомолов С. Ю., Каргашов Г. Д.** О нахождении оптимального плана эксперимента для оценки коэффициента корреляции гауссовской модели; **Дулов Е. В., Семушин И. В.** Адаптивный фильтр для системы с неизвестными ковариациями шумов на основе вспомогательного функционала качества; **Карабутов Н. Н.** Формализация ограничений в условиях неопределенности и синтез на их основе адаптивных наблюдений динамических систем; **Коган М. М.** Об условиях оптимальности линейных робастных регуляторов; **Коган М. М., Неймарк Ю. И.** Нужно ли полностью идентифицировать систему, чтобы управлять ею?; **Кузенков О. А.** Оптимальное выделение заданной гармоника с помощью обратной связи при наличии фазовых ограничений; **Лозгачев Г. И.** Синтез регуляторов по передаточной функции замкнутой системы; **Неймарк Ю. И.** D-разбиение и робастная устойчивость; **Шильман С. В., Пейко А. В.** Применение дифференциальных уравнений для синтеза одного класса алгоритмов численного решения частичной проблемы

собственных значений; **Семушин И. В., Калинин Л. В., Сквовиков А. Г.** Разработка эффективных алгоритмов обнаружений нарушений в моделях систем (ОНМС); **Синицын И. Н.** Конечномерные распределения с инвариантной мерой в нелинейных стохастических дифференциальных системах; **Соколов В. Ф.** Адаптивное робастное управление с гарантированным результатом; **Фомичев В. В.** Некоторые алгоритмы обращения линейных динамических систем.

1100. Защита информационных ресурсов в условиях развития мировых открытых сетей / Д. С. Черешкин, А. Б. Антопольский, А. А. Кононов, Г. Л. Смолян, В. Н. Цыгичко. – М., 1997. – 99 с. – 200 экз.

1101. Информационно-психологическая безопасность (определение и анализ предметной области) / Г. Л. Смолян, Г. М. Зараковский, В. М. Розин, А. Е. Войсунский. – М., 1997. – 52 с. – 200 экз.

1102. Методы анализа нелинейных систем: Сб. науч. тр. / под ред.: С. В. Емельянова, С. К. Коровина; МГУ. – М., 1997. – 110 с. – Библиогр. в конце ст. – 160 экз.

Бобылев Н. А., Коровин С. К. Теоремы родственности в теории нелинейных колебаний; **Бутенина Н. Н.** Построение множества управляемости в произвольную точку плоскости; **Воропаева Н. В., Соболев В. А.** Декомпозиция сингулярно возмущенных дифференциальных систем; **Ганжа Е. И.** О преобразованиях Бэклунда (2+1)-мерных интегрируемых систем; **Емельянова И. С.** Метод Якоби и уравнение Эйконала; **Канатников А. Н., Крищенко А. П.** Симметрии аффинных систем; **Магницкий Н. А.** О стабилизации неустойчивых предельных циклов двумерных динамических систем; **Носов А. П., Фурсов А. С.** Стабилизация по выходу одного класса неопределенных систем с устойчивой нулевой динамикой методами асимптотической инвариантности; **Тихомиров В. В.** Об оптимальном управлении некоторых несамосопряженных краевых задач.

1103. Путь России к информационному обществу: предпосылки, индикаторы, проблемы, особенности / Г. Л. Смоляк, Д. С. Черешкин, О. Н. Вершинская, В. Н. Костюк, Ю. А. Савостицкий. – М., 1997. – 64 с. – Библиогр.: с. 64. – 200 экз.

1104. Системные исследования: методологические проблемы = Systems research: methodological problems: Ежегодник / ред. кол.: Д. М. Гвишиани, В. Н. Садовский. – М.: Эдиториал УРСС, 1997.

Вып. 25: 1997. 392 с. Библиогр. в конце ст. 1000 экз.

Садовский В. Н. Двадцать пять выпусков ежегодника «Системные исследования»; **Гвишиани Д. М.** Мэри Паркер Фоллет – мыслитель, опередивший время в теории организации управления; **Стрельцов М. Э.** Идея добра в философии Владимира Соловьева и ее совместимость; **Лейбин В. М.** Римский клуб и Проект моделей мирового порядка; **Рапопорт А.** Единство в разнообразии – наследие европейской культуры; **Лапин Н. И.** О предмете социальной информатики и ее приложениях; **Костюк В. Н.** К теории информационного общества; **Бритков В. Б., Садовский В. Н.** Проблематика и методы социальной информатики; **Давыдов А. А.** Социальная информатика: переходные периоды в социальных системах; **Сазонов Б. В.** Роль вторичного анализа в методологизации социального познания и в развитии профессии «социальный исследователь»; **Горяинов В. П.** Дихотомическая стратификация населения России на основе отношения к жизненным ценностям; **Коржева Э. М.** Нормативно-потребительские представления о подходах и их динамика. Опыт вторичного анализа; **Цыгичко Э. М., Смолян Г. Л., Черешкин Д. С.**

Методология комплексной оценки эффективности системы информационной безопасности; **Костюк В. Н.** Ненаправленная эволюция; **Смирнов Г. А.** Понятие целостности и принципы построения систем знания; **Бритков В. Б., Вязилов А. Е., Новиков А. А.** Основные подходы и методы финансовой инженерии – нового объекта системного анализа; **Мухелишвили Н. Л., Шрейдер Ю. А.** Проблема неполного добра в модели ценностной рефлексии по В. А. Лефевру; **Жидков В. С.** Попытка системного взгляда на культуру; **Лебедев С. А., Миронов А. В., Мирский Э. М.** Потенциал научного сотрудничества; **Ахрем А. А., Рахманкулов В. З.** Динамические модели процесса технологического трансфера; **Позамантир Э. И.** Системный анализ работы и развития транспорта; **Томашевский Л. П.** Теоретико-методологические обоснования рациональной степени централизации и децентрализации управления в сложных организационных системах; **Емельянов Н. Е., Садовский В. Н., Тищенко В. А.** Построение web-сервера для периодических изданий на материале ежегодника «Системные исследования».

1105. Цыгичко В. Н., Смолян Г. Л., Черешкин Д. С. Информационное оружие как геополитический фактор и инструмент силовой политики. – М., 1997. – 31 с. – Библиогр.: с. 31. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1106. Китаев О. В. Разработка методов анализа макросистемных моделей миграционных процессов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

Институт автоматизации проектирования

Авторефераты кандидатских диссертаций

1107. Васильченко Н. В. A_2 -параболическая регуляция уравнений Навье-Стокса применительно к течениям неоднородной вязкой несжимаемой жидкости: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

Авторефераты докторских диссертаций

1108. Глазунов А. С. Фундаментальные основы нелинейной идентификации слабоконтрастных объектов (событий, явлений): Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 34 с. – Библиогр.: с. 30–34.

1109. Якушев В. Л. Математическое моделирование устойчивости тонкостенных конструкций: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ракетно-косм. корпорация «Энергия». – М., 1996. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–31.

Институт высокопроизводительных вычислительных систем

1110. Вычислительные машины с нетрадиционной архитектурой. Супер ВМ. – М., 1997. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Вып. 5: Неоднородные вычислительные суперсистемы / под общ. ред. Ю. И. Митропольского. 163 с.

Анохин А. В., Ленгник Л. М., Митропольский Ю. И. Структура и состав неоднородной вычислительной суперсистемы; **Анохин А. В.** Мультипроцессор – многопроцессорная иерархическая подсистема основного вычислительного модуля

ля; **Анохин А. В., Пучков И. И.** Межкластерный коммутатор мультипроцессора; **Митропольский Ю. И.** Мультиконвейерный унипроцессор; **Анохин А. В.** Распределение ресурсов в неоднородной вычислительной системе; **Бояринов И. М.** Исправление ошибок в полупроводниковой памяти вычислительной системы; **Бояринов И. М.** Самопроверяющийся расширенный алгоритм Евклида; **Алексеев В. И., Горгораки Е. И.** Методы компоновки многовыводных СБИС в конструкциях суперсистем; **Алексеев В. И., Горгораки Е. И.** Конструкторско-технологическая реализация мультипроцессора; **Тимофеев В. К.** Моделирование технологических разбросов параметров высокочастотных элементов ЭВМ; **Тимофеев В. К.** Математическая модель контактных пар соединителя.

Вып. 6: Параллельная обработка информации: архитектуры ЭВМ, сети, задачи визуализации / под общ. ред. В. С. Бурцева. 149 с.: ил.

Оленин А. С. Представительные вычисления для исследования архитектур ЭВМ; **Березко А. М.** Поточковая машина, использующая векторную и мультипроцессорную обработку; **Васильев Н. С., Федоров В. В.** О задаче построения распределенного алгоритма маршрутизации некольцевой сети; **Решетников В. Н., Ким Тхань.** Визуализация четырехмерных многообразий; **Щербаков С. А.** Термодиффузия в кристаллах и эволюция полупроводниковых приборов в процессе эксплуатации; **Тарасенко Л. Г., Хайлов И. К.** Об одном варианте гибридной архитектуры; **Любимов Е. Б.** Структура программного обеспечения системы подготовки и отображения информации на экранах коллективного пользования (СПО-ИЭКП); **Михайлюк М. В., Скворцов А. В.** Получение текстурных карт для тел вращения; **Малинин А. И., Сотников А. Н., Трусов А. В.** Особенности обработки национальных обозначений разных стран в современных реляционных СУБД; **Давыдов Ю. М., Акжолов М. Ж.** Решение сложных задач математической физики на многопроцессорном вычислительном комплексе «Эльбрус-2» методом крупных частиц.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1111. Михайлова И. А. Некоторые задачи теории синтеза многопродуктовых сетей: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

Авторефераты докторских диссертаций

1112. Михайлюк М. В. Модель системы символьных преобразований алгебраических формул: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 31 с. – Библиогр.: с. 29–31.

Научно-исследовательский институт системных исследований

См. также № 1146, 1147

1113. Кольцов П. П., Прохоров В. В. Нейрообработка визуализированной информации. – М., 1997. – 88 с.: ил. – Библиогр.: с. 86. – 400 экз.

Институт математического моделирования

1114. Second International conference «Finite-difference methods: theory and application»: Proceedings / ed. A. A. Samarskii; NAS of Belarus. – Minsk, 1998. – Ref. at the end of the art. – 250 cop.

Vol. 1. 135 p.: ill.

Abrashin V. N., Egorov A. A. Iterative method of domain decomposition in solving stationary problems of mathematical physics; **Abrashin V. N., Zhadaeva N. G.** Multicomponent alternating direction method for solving problems of mathematical physics; **Alshina E. A., Kalitkin N. N., Sokolova I. A.** Quasi-one-dimensional method for calculating two-dimension flows; **Asmolik V. A.** Locally one-dimensional schemes for hyperbolic second-order equations of arbitrary dimension; **Bielawski S. S., Mulyarchik S. G., Popov A. V.** On the use linear orderings for solving five-point difference schemes; **Bobkov V. V.** Monotone approximations in numerical solution of stiff systems; **Boldarev A. S., Gasilov V. A., Karagichev A. B.** In reference to the eulerian finite-element modelling of polydisperse turbulent flows; **Borukhov V. T., Vabishchevich P. N.** Inverse problem of source reconstruction for one-dimensional parabolic equation; **Calvo P., Lisbona F.** Finite difference simulation of capillary barriers in infiltration processes; **Chov S. M., Chung S. K.** Conservative nontinear difference scheme for the cahn-hilliard equation; **Chudanov V. V., Aksenova A., Churbanov A. G.** Numerical methods for solving a diffusion/convection problem with regard to melting using a fictitious domain procedure; **Chudanov V. V., Aksenova A., Pervichko V.** Numerical simulation of film flows of high viscous fluid on smooth 3D surfaces; **Chudanov V. V., Churbanov A. G., Vabishchevich P. N.** Stream function-vorticity formulation for solving 2D problems of hydrodynamics; **Churbanov A. G., Gorbachevski A. Ya.** Mathematical modeling of conjugate convective heat and mass transfer in a chemical reactor with incrustations; **Cilgis K.** A stability analysis of red-black schemes for parabolic differential problems; **Criado(j) F., Meladze H. V., Odishelidze N. T.** On the numerical solution of optimal control problems for second order elliptic equations with nonlocal boundary conditions and quadratic functional; **Doktorov E. V., Vlasov R. A., Matsuka N. P.** Numerical simulations of femtosecond soliton evolution; **Dorokhova T. V., Savenkova N. P.** Algorithm of calculating lower boundary of spectrum for eigenvalue problem with nonlinear dependence on the eigenfunction; **Elkin N. N.** Numerical study on mode beating and relaxation oscillating effects in laser with fabry-perot resonator; **Filippov S. S., Tygliyan A. V.** Justification of numerical treatment of self-similar solutions to navier-stokes equation; **Galanin M., Khramtsovsky S.** The simulation of electromagnetic launch of conducting armatures; **Galanin M., Milyaev K.** The numerical investigation of heat processes on a sliding metal contact in an electromagnetic railgun; **Gavrilyuk I. P., Makarov V. L.** An explicit boundary integral representation of the solution of the two-dimensional heat equation and its discretization.

Vol. 2. 145 p.: ill.

Goloviznin V. M., Karabasov S. A. Non-linear correction of «Cabaret» scheme; **Goolin A. V.** Norm-invariant stability criteria and stability boundaries for difference schemes; **Gromyko G. F., Zayats G. M.** Simulation of dynamic and thermal processes upon impingement of a molten particle onto a solid substrate in thermal plasma spraying; **Hemker P. W., Shishkin G. I., Shishkina L. P.** A defect correction method for parabolic singular perturbation problems on a rectangle; **Jgamadze N. O., Meladze G. V.** Convergence of two-layer scheme for equations of gas dynamics; **Jovanovic B. S.** Finite difference schemes on nonuniform meshes for boundary value problems with generalized solutions; **Kalis H.** Finite-difference scheme for solving some heat transfer problems with convection in multilayer media; **Kamarou A. A., Malafei D. A., Shchehlik V. S.** Simulation of thermal processes in binary compounds under high-energy ion irradiation; **Kandilarov J.** A second-order difference method for solution of diffusion problems with localized chemical reactions; **Komarov F. F., Muchynski A. N., Tsurko V. A.** Difference schemes for simulation of coupled diffusion of impurities and point defects in semiconductor structures; **Korzyuk V. I.** Problems for nonstationary

polytypic equations with conjugating conditions; **Kuropatenko V. E., Makeeva I. R.** Computational technique for shock waves with elevated monotonicity; **Lapin A. V., Matus P. P.** Conservative explicit-implicit schemes; **Lekhtikov S. N.** Effective multicomponent implementation of finite-element schemes for parabolic and elliptic problems; **Lemeshevsky S. V.** Computational methods for the conjugation problem of hyperbolic and parabolic equations; **Leonhard S., Sumichrasi L.** Principles and applications of finite-difference time-domain algorithmus in integrated optics; **Matus P. P.** An accuracy raising for difference schemes on nonuniform grids; **Matus P. P., Panayotova J. N.** On coefficient stability of difference schemes; **Matus P. P., Rychagov V. G.** On one class of difference schemes for convection-diffusion equation; **Mazhukin V. I., Chuiko M. M.** Solution of two-dimensional stefan problem by the method of dynamic adaptation.

Vol. 3. 151 p.: ill.

Mazhukin V. I., Nosov V. V., Gorbachenko S. G. Software for mathematical modeling in the problems of laser-plasma treatment of materials; **Mazhukin V. I., Shapranov A. V.** Numerical solution of a transient combustion problem on a grid dynamically adaptive to the solution; **Ostapenko V. V.** Difference scheme of high accuracy in the Area of influence of nonstationary shock; **Pavlov B. N., Petrov E. E.** The local-one-dimensional scheme to decide a two-dimensional problem of freezing-melting of porous medium, saturated with salt solution, with two-phase zone formation; **Polevnikov V. K.** A tangential method for numerical modelling of equilibrium capillary surfaces; **Polevnikov V. K., Romankova T. V., Frenkel D. S.** Numerical simulation of a dynamic magnetic-fluid seal depending on centrifugal forces and external pressure drop; **Rogov B. V., Sokolova I. A.** Fast numerical method for calculating flows through a Laval Nozzle; **Sakai K.** A nonoscillatory numerical scheme for unsteady advection-diffusion equation based on the spectral technique; **Samarskii A. A., Vabishchevich P. N.** Stability of operator-difference schemes; **Samarskii A. A., Vabishchevich P. N.** Regularization of difference schemes; **Shishkin G. I.** A decomposition method for singularly perturbed reaction-diffusion equations with discontinuous boundary conditions; **Sonets E. B.** Numerical methods based on multiple spectral interpolation of transition operators for stiff evolutionary systems; **Strelkov S. A.** Numerical method for the solution of boundary value problems in the transport theory of polarized radiation; **Sushkevich T. A., Vladimirova E. V.** Net-characteristic method for numerical solution of axisymmetric problem of radiation transfer in a spherical shell; **Sytova S. V.** Numerical solution of the takagi equations for nonstationary deformed crystals; **Teterev A. V.** Computation experiment in geophysical problems; **Teterev A. V., Rudak L. V.** Cumulation of jets created by explosive Viotenko's generators; **Troshchiev V. E., Troshchiev Yu. V.** On equivalent approximations for the first- and second - order transport; **Varentsova S. A., Trofimov V. A.** Invariants of three and four waves interaction of femtosecond light pulses; **Vasiliev V. I., Popov V. V.** Mathematical modelling of decomposition and formation of hydrates in porous medium; **Zhidkov E. P., Soloviyov A. G.** A method of increasing the accuracy of eigenvalues and eigenfunctions of a boundary problem on a semiaxis; **Zhidkov E. P., Solovjeva T. M.** Iteration method of solving one nonlinear spectral problem; **Zhuk V. A.** An approach to numerical modeling of basic performance of ioplanted channel MOS; **Zyi A. N.** Construction of difference schemes of high order of precision for dirichlet problem in arbitrary areas.

1115. Second International conference «Finite-difference methods: theory and application»: Abstracts / NAS of Belarus. – Minsk, 1998. – 72 p. – 150 cop.

1116. Дифференциальные уравнения и их приложения: Тр. III Междунар. конф., Саранск, 19–21 мая 1998 г. / Морд. гос ун-т. – Саранск, 1998. – 268 с. – 200 экз.

1117. Фундаментальные физико-математические проблемы и моделирование технико-технологических систем / под ред. Л. А. Уваровой; Моск. гос. техн. ун-т и др. – М., 1998. – 223 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 150 экз.

Антонов М. А., Граур И. А., Косарев Л. В. Кинетически-согласованные разностные схемы и квазигазодинамическая система уравнений как модель для описания течений вязкого газа; **Соломенцев Ю. М., Горшков А. Ф.** Применимость метода замещений в задачах управления жизненным циклом изделия; **Аринштейн А. Э.** Кинетические процессы и явления переноса в дисперсных системах; **Карасев Д. Е., Якобовский М. В.** Управление вычислениями в распределенных вычислительных системах; **Лапушкин С. С.** Математические модели электроакустического эха в сегнетоэлектриках и их технические применения; **Митрофанов В. Г.** Математическое моделирование задач машиностроения; **Телешевский В. И.** Проблемы математического моделирования в метрологии и измерительной информатике машиностроения; **Уварова Л. А.** Моделирование процессов переноса в системах с нелинейными свойствами; **Федирко В. А., Карамзин Ю. Н., Захарова И. Г.** Двумерная модель полевой эмиссии электронов из кремниевого микрокатода; **Холщевникова Н. Н.** Проблемы объединения, категории и мощности для множеств единственности; **Аринштейн А. Э., Никольский В. Г.** Множественное разрушение твердых тел в условиях интенсивных силовых воздействий. Роторные диспергаторы для высокотемпературного сдвигового измельчения в системах; **Боголюбов А. В.** Алгоритм оптимальной аппроксимации криволинейного профиля ломаной с прямолинейными звеньями; **Гасилов В. А., Дубов А. А., Карагичев А. Б.** Магнитомеханический эффект и его использование для диагностики повреждений металлоконструкций; **Елисеева Ю. В.** Об одном алгоритме переноса граничных условий для задачи теории упругости; **Жаров В. К., Иванова О. В.** О некоторых аспектах истории развития математического образования в высшей школе; **Миловидова И. П.** О свойствах гильдеровских средних числового ряда; **Немухина А. М., Четверушкин Б. Н., Чурбанова Н. Г.** Расчет течений несжимаемой вязкой жидкости в областях сложной формы; **Ожигов Ю. И.** Клеточные автоматы и непрерывные функции: отрицательные результаты; **Седых В. Д.** Дыры в производственных процессах; **Суков А. И.** Двойной вариационный метод в задаче рассеяния волн на волнистой (периодической) поверхности; **Федирко В. А., Еремченко М. Д.** Математическая модель амплитудного и фазового контраста в тэппинговом режиме атомно-силовой микроскопии; **Юзефпур Ф., Балакин И. П., Горчаков А. Ю.** Сравнение методов управления высотным распределением мощности для реакторов ВВЭР-1000.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1118. Мишков М. Н. Построение искусственных граничных условий с использованием обобщенного предельного поглощения: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 14.

1119. Никишин В. В. Численное моделирование нелинейной и переходной стадий гидродинамических неустойчивостей: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т приклад. математики им. М. В. Келдыша РАН. – М., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 15–18.

Центр программных исследований

Авторефераты кандидатских диссертаций

1120. Колтыпин С. И. Геоинформационный моделирующий комплекс для оценки и прогнозирования переноса химических загрязнений в экосистеме «атмосфера-водосбор-река»: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–18.

Институт систем обработки изображений

Авторефераты кандидатских диссертаций

1121. Ильясова Н. Ю. Методы и алгоритмы оценивания геометрических параметров диагностических изображений: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Самар. гос. аэрокосм. ун-т. – Самара, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

Институт системного программирования

См. также № 2915

Авторефераты кандидатских диссертаций

1122. Морозов А. А. Логический анализ функциональных диаграмм в процессе интерактивного проектирования информационных систем: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

1123. Тарлапан О. А. Исследование и разработка объектно-ориентированного матричного обеспечения: Автореф. дис. ... кан. физ.-мат. наук / Моск. гос. авиац. ин-т. – М., 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26.

Авторефераты докторских диссертаций

1124. Ластовецкий А. Л. Язык и система параллельного программирования для разработки программ, эффективно переносимых в классе распределенных вычислительных систем: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Вычислит. центр РАН. – М., 1997. – 32 с. – Библиогр.: с.31–32.

1125. Семенов В. А. Объектно-ориентированная методология эволюционной разработки математического обеспечения: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1998. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 33–34.

Физико-технологический институт

См. также № 1137

1126. Третья Международная конференция «Кристаллы: рост, свойства, реальная структура, применение», Александров, 20–24 окт. 1997 г.: Тез. докл. / ВНИИ синтеза минер. сырья и др. – Александров, 1997. – 328 с. – 200 экз.

1127. Труды Физико-технологического института / гл. ред. К. А. Валеев. – М., 1997. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Т. 12: Исследование технологических процессов и приборов микроэлектроники / отв. ред. В. А. Курчидис. 176 с.: ил.

Мордвинцев В. М., Кудрявцев С. Е., Левин В. Л. Особенности вольт-амперных характеристик и механизм проводимости нано-МИМ-диода в виде открытой сэндвич-структуры с углеродистой активной средой; **Амиров И. И.** Ионно-химическое травление кремния и окиси кремния в многокомпонентной плазме; **Бабанов Ю. Е., Световой В. Б.** Травление кремния в простых фторсодержащих травителях; **Смирнов В. К., Кривелевич С. А., Кибалов Д. С.** Структурирование поверхности кремния ионными пучками; **Бочкарев В. Ф., Наумов В. В., Горячев А. А.** Исследование процессов роста пленок в электрических и электромагнитных полях, стимулирующих низкотемпературную эпитаксию; **Магунов А. Н., Лукин О. В., Мальшаков В. Г.** Тепловой баланс кремниевых и кварцевых пластин в плазмохимическом реакторе; **Трушин О. С.** Молекулярно-динамическое моделирование процессов эпитаксиального роста в системах металл-металл; **Маковийчук М. И.** Фликкер-шумовая спектроскопия ионно-имплантированных структур микроэлектроники; **Валиев К. А., Преображенский М. Н.** Возможность акустической микроскопии при исследовании полупроводниковых структур.

Vol. 13: Modeling and simulation of submicron technology and devices. II / ed. T. M. Makhviladze. 128 p.: ill.

Babushkin G. A., Fedosov S. V., Kadochnikov I. V. Analysis of possibilities to achieve the highest values of magnetoresistance in thin-film structures; **Golubev L. V., Kirin D. V., Polozov A. Yu.** Modeling of submicron magnetic element switching; **Gegel V. A., Khrenov G. Yu., Lapushkin I. Yu.** Modeling of the current-voltage characteristics of resonant tunneling structures; **Alexandrov G. A., Manuilov V. V., Medvedeva M. G.** Some aspects of nanometric lithography using X-ray; **Kudrja V. P., Makhviladze T. M., Rogov A. A.** Systematic approach to optimization of photomasks with a program for manual correction of proximity effects; **Makhviladze T. M., Martjushenko A. V., Vladimirov A. S.** Development of dimensional models for RTP and RTCVD reactors; **Makhviladze T. M., Martjushenko A. V.** About possibility of a gas preheating usage in LPCVD of silicon; **Makhviladze T. M., Shirabakin D. B., Volchek O. S.** Simulation of elastoplastic thermal stress in RTP on the wafer and feature scales; **Makhviladze T. M., Sarychev M. E., Zhinikov Yu. V.** Simulation of defects generation processes during electromigration with account of polycrystalline structure of the current lines; **Bakirov V. F., Golstein R. V., Perelmuter M. N.** Modeling of the adhesion strength and fracture kinetics of the microelectronic package polymer-polymer joints.

1128. Электроника и информатика – 97: II Всерос. научн.-техн. конф. с междунар. участием (Зеленоград, 25–26 нояб. 1997 г.): Тез. докл. / програм. ком.: К. А. Валиев, В. Д. Вернер (сопред.) и др.; Моск. гос. ин-т электрон. техники. – М., 1997. – Библиогр. в конце тез.

Ч. 1. 268 с.: ил. 200 экз.

Ч. 2. 191 с.: ил. 150 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1129. Малинин Ю. Г. Механизм токопрохождения и фотоэдс диодов Шоттки на основе арсенида и фосфида индия: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Казан. гос. ун-т и др. – Казань, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

1130. Найденов М. Н. Влияние состояния поверхности и гетерограниц на оптоэлектронные свойства наноразмерных структур на основе пористого кремния и пленок арсенида галлия на кремнии: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

1131. Филатова М. С. Синтез оптимальных шаблонов для рентгенолитографии в пучках синхротронного излучения: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1996. – 23 с. – Библиогр.: с. 21–22.

Авторефераты докторских диссертаций

1132. Кривоспицкий А. Д. Разработка литографических методов и спецоборудования для создания СБИС и транзисторных структур с субмикронными размерами элементов: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – М., 1997. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–38.

1133. Лукичев В. Ф. Теоретическое исследование глубокого анизотропного травления кремниевых структур в низкотемпературной плазме: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–24.

**Институт проблем технологии микрoeлектроники
и особочистых материалов**

Авторефераты кандидатских диссертаций

1134. Литвиненко К. Л. Динамика экситонных состояний в GaAs/AlGaAs квантовых ямах и сдвинутых решетках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Физ.-техн. ин-т им. А. Ф. Иоффе РАН. – Черноголовка, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–20.

1135. Феклисова О. В. Взаимодействие точечных и протяженных дефектов в кремнии при низкотемпературных обработках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. гос. ин-т стали и сплавов. – Черноголовка, 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

1136. Щелоков И. А. Пространственно-временная модуляция рентгеновского излучения: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Черноголовка, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

1137. Юнкин В. А. Исследование особенностей реактивного ионно-плазменного травления кремния при формировании микроструктур с широким диапазоном аспектных отношений: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Физ.-технол. ин-т РАН. – Черноголовка, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

Авторефераты докторских диссертаций

1138. Вяткин А. Ф. Кинетические закономерности твердофазных процессов на поверхностях и межфазных границах: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра физ.-мат. наук / Моск. техн. ун-т. – Черноголовка, 1997. – 64 с.: ил. – Библиогр.: с. 60–64.

1139. Грузинцев А. Н. Сложные центры свечения в сильно легированных примесью сульфидах кадмия, цинка, стронция и кальция: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Черноголовка, 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–35.

1140. Игнатьев В. К. Нелинейная электродинамика гранулярных сверхпроводников: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Волгоград. гос. ун-т. – М., 1997. – 47 с.: ил. – Библиогр.: с. 46–47.

Научно-исследовательский институт систем автоматизированного проектирования радиоэлектронной аппаратуры и сверхбольших интегральных схем

Авторефераты кандидатских диссертаций

1141. Гаврилов С. В. Методы и алгоритмы оптимизации комбинационных схем для САПР цифровых КМОП БИС: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

Институт микроэлектроники

1142. Актуальные проблемы физики: Сб. тр. молодых ученых, аспирантов и студентов / отв. ред. А. В. Кузнецов; Яросл. гос. ун-т. – Ярославль, 1997. – 180 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 100 экз.

Кокарев С. С. 5–мерная ковариантность и генерирование решений уравнений Эйнштейна; **Поваров А. В.** О сокращении расхождений в амплитуде процесса $f_1 f_2 \rightarrow W^+ W^- W^-$ с продольными W-бозонами в стандартной модели; **Чистяков М. В.** Расщепление виртуального фотона на два фотона в сильном магнитном поле; **Огнев И. С.** Нейтринная светимость $e^+ e^- \rightarrow \nu_e \bar{\nu}_e$ в сильном магнитном поле; **Василевская Л. А., Овчинников О. С.** Аксионный распад массивного нейтрино в поле плоской циркулярно поляризованной электромагнитной волны; **Воронина Н. В., Василевская Л. А.** Переход фотон-аксион $\gamma \rightarrow a$ в поле плоской монохроматической волны; **Боровков М. Ю.** Обобщенная амплитуда перехода $j \rightarrow e^+ e^- \rightarrow j$ во внешнем скрещенном поле; **Пархоменко А. Я.** Трехглюонный распад тяжелого паракваркония; **Комаров Е. П.** Емкость пористого кремния как двухфазной системы; **Лаптев А. Н., Чирков А. Н., Долгушев В. Д.** Электрофизические и фотоэлектрические свойства электролюминесцентных ячеек на основе пористого кремния; **Попов А. А.** Особенности осаждения аморфного кремния в низкочастотном тлеющем разряде; **Волков В. Г., Гусев М. В.** Опыт численного моделирования трехмерных течений вязкого газа при произвольных числах Маха; **Пухов Д. Э.** Мессбауэровские и магнитные доказательства биоминерализации железа; **Соленников С. Н.** Распространение радиоволн вдоль земной поверхности в области полутени; **Захаров М. Ю.** Сравнительный анализ методов моделирования каналов распространения приземных радиоволн УКВ диапазона; **Юхтин А. С.** Нелинейная динамика дискретной системы фазовой синхронизации второго порядка; **Пономарев Н. Ю.** Оптимизация динамических характеристик синтезатора частот на основе дискретной системы фазовой синхронизации; **Калинин С. А.** Усовершенствование алгоритма адаптивной коррекции коммутируемых линий связи; **Калинин С. А., Мясников Е. А., Приоров А. Л.** Исследование свободных колебаний в двумерных рекурсивных цифровых системах первого порядка; **Мясников Е. А.** Переходные процессы в нелинейной рекурсивной цифровой системе второго порядка с усечением по модулю после сложения; **Балусов И. Л., Приоров А. Л., Елагин А. А.** Анализ некоторых типов двумерных рекурсивных цифровых фильтров второго порядка; **Ванюшенков А. В., Приоров А. Л., Балусов И. Л.** Реализация двумерных фильтров с бесконечной импульсной характеристикой методом пространства состояний; **Маранов И. Б., Приоров А. Л.** Применение дискретного «вейвлет» преобразования к сжатию изображений; **Артемова Т. К.** Метод интегральной оценки электромагнитной совместимости в приборном отсеке летательных аппаратов; **Артемова Т. К.** Метод оптимизации приборного отсека летательных аппаратов относительно электромагнитной совместимости; **Бескорса́я Н. А.** Исследование проникновения СВЧ-излучения в головной мозг человека.

1143. Современные проблемы математики и информатики: Сб. науч. тр. молодых ученых, аспирантов и студентов / отв. ред. В. Ш. Бурд; Яросл. гос. ун-т. – Ярославль, 1997. – 167 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 100 экз.

Полякова О. П. Характеризация графов с помощью функции неплотности; **Игонин С. А., Муравьев И. А.** О задаче Хадвигера-Дебруннера для специального класса множеств; **Карасев Р. Н.** О трансверсалих семейств трансляций двумерного выпуклого компакта; **Гетманенко А. О.** О порядке конгруэнтности некоторых множеств в \mathbb{R}^d ; **Бородин А. В., Овчинников С. В.** Произведение ортопроекторов и модифицированные k -проекторные методы решения систем уравнений; **Сагиров И. А.** Конечные группы, имеющие ровно две степени неприводимых обыкновенных характеров; **Бадоев В. А.** Некоторые свойства уравнения $\frac{1}{x_1} + \frac{1}{x_2} + \dots + \frac{1}{x_n} = 1$; **Аксенов О. С.** Об аппроксимации областей многоугольниками; **Булатов В. А.** NP-полнота двухкритериальной задачи об остовном дереве; **Краснов М. В.** NP-полнота многокритериальной задачи о назначениях; **Максименко А. Н.** Об одном итерационном методе в картографии; **Русин Ю. В., Нестерова А. В.** Периодичность функции Гранди одной игры типа Ним; **Сидорова Н. С.** Неразрешимость проблемы вычислимости бисимуляции позиций в сетях Петри; **Шиманский В. Э.** Суперустойчивые режимы нелинейного цифрового фильтра третьего порядка; **Терентьев А. А.** Циклы интервалов одного класса моделей радиофизических систем; **Кашенко Д. С.** Динамика автогенератора первого порядка с релейной запаздывающей обратной связью; **Красавин Ю. Н.** Исследование некоторых моделей динамики иммунной реакции; **Смирнов А. В.** Ихтиоценоз плотвы и щуки: причины его устойчивого функционирования; **Готовцев В. М., Зайцев А. И., Тарасова Н. Е.** Гидростатическая устойчивость столба эмульсии; **Бурд В. Ш., Каракулин В. А.** Асимптотическое интегрирование одного класса линейных систем дифференциальных уравнений; **Ухалов А. Ю.** К задаче о поддержании вращательных режимов маятника; **Ганина В. В.** Подавление экспоненциальной колебательной неустойчивости при помощи осциллятора Ван-дер-Поля; **Репина О. В.** Исчезающий во времени параметрический резонанс: различие между линейными и нелинейными подходами; **Перетрухин А. Г.** Существование релаксационного цикла в математической модели динамики изменения плотности сибирского шелкопряда; **Петрова Е. В.** Метод вторичной квазинормализации в вопросе о бифуркации высококомодовых нелинейных параметрических колебаний сингулярно возмущенного телеграфного уравнения; **Смирнова Н. В.** Динамика системы трех диффузионно связанных осцилляторов в близком к критическому случаю.

Научный центр нейрокомпьютеров

1144. Труды Международной научно-технической конференции «Нейронные, реляторные и непрерывнологические сети и модели» = Works of the International scientific and technical conference «Neural, relator and continuous-logic system and models», 19–21 мая 1998 г. / под ред. Л. И. Волгина; Ульянов. гос. техн. ун-т и др. – Ульяновск, 1998. – Библиогр. в конце тез.

Т. 1: Нейронные сети и модели. 108 с.: ил. 150 экз.

Т. 2: Реляторные и непрерывнологические сети и модели. 107 с.: ил. 150 экз.

Т. 3: Модели физических и технических объектов и процессов. 105 с.: ил. 100 экз.

Т. 4: Математические и физические модели технических объектов. 95 с.: ил. 100 экз.

Научный совет по комплексной проблеме «Кибернетика»

1145. Вопросы кибернетики / под ред. В. Б. Бетелина. – М., 1997. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Архитектура магистрально-модульных компьютеров специального назначения. 144 с.: ил.

Бобков С. Г., Сердин О. В. Системы управления и контроля промышленными объектами; **Бобков С. Г., Грузинова Е. В., Гундаев В. В.** Опыт разработки IBM PC совместных компьютеров специального назначения; **Бобков С. Г., Грузинова Е. В., Пшеничный К. А.** Организация тестирования IBM PC совместимых компьютеров специального назначения; **Аряшев С. И., Бобков С. Г.** Специализированный вычислитель для задач обработки изображения; **Аряшев С. И., Бобков С. Г.** Нейронные сети: основные типы, перспективы развития.

Распознавание. Нейросети. Виртуальная реальность. 155 с.: ил.

Грибков И. В., Захаров А. В., Кольцов П. П. Предобработка и распознавание двумерных изображений; **Захаров А. В., Кольцов П. П., Лазутин Ю. М.** Использование нейронных сетей для распознавания слабоконтрастных изображений; **Захаров А. В., Кольцов П. П., Котович Н. В.** Виртуальная реальность: методы реализации.

1146. Вьюков В. И., Грингауз Т. К., Мошков М. Е. Электронный архив НИИСИ РАН / Науч.-исслед. ин-т систем. исслед. РАН. – М., 1997. – 24 с.: ил., прил. – Библиогр.: с. 16. – 100 экз.

1147. Грингауз Т. К. Современные методы информационной поддержки технического документооборота / Науч.-исслед. ин-т систем. исслед. РАН. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24. – 100 экз.

Журналы

1148. Автоматизация проектирования / гл. ред. Г. И. Савин. – М., 1998. – № 1–6.

1149. Журнал вычислительной математики и математической физики / гл. ред. Ю. С. Осипов. – М., 1998. – Т. 38. № 1–12.

1150. Информационные технологии и вычислительные системы / гл. ред. С. В. Емельянов. – М., 1998. – № 1–4.

1151. Математическое моделирование / гл. ред. А. А. Самарский. – М., 1998. – Т. 10. № 1–12.

1152. Микроэлектроника / гл. ред. К. А. Валиев. – М., 1998. – Т. 27. № 1–6.

1153. Проблемы передачи информации / гл. ред. Н. А. Кузнецов. – М., 1998. – Т. 34. Вып. 1–4.

1154. Программирование / гл. ред. В. П. Иванников; МГУ. – М., 1997. – № 1–6.

ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ХИМИИ

1155. Sixteenth Mendeleev congress on general and applied chemistry: Proceedings / Russian chemical society. – М., 1998. – 500 cop.

V. 1: Plenary session. Chemical science: the achievements and the prospects for the future; Chemical education; Chemistry and business; History and achievements of chemistry in Russia. 404 p.

V. 2: The present state-of-art and the development of chemical production; Materials for future and nontraditional chemical technologies; Chemical sources of energy. 519 p.

V. 3: Chemistry and environmental problems, analysis and control of the environment. The Russian-american workshop «Chemistry and environmental protection». «Chemistry and the problems of megalopolises». 312 p.

V. 4: Life chemistry. 153 p.

1156. Девятая Международная конференция молодых ученых по химии и химической технологии МКХТ-97: Тез. докл. секции кибернетики хим.-технол. процессов / редкол.: П. Д. Саркисов и др.; Рос. инж. акад. и др. – М., 1997. – 131 с. – 150 экз.

1157. Русаков А. А., Яльцев В. Н., Скрытный В. И. Основы рентгенографии металлов: Учеб. пособие / Моск. гос. инж.-физ. ин-т и др. – М., 1998.

Ч. 3. 151 с.: ил. 100 экз.

1158. Шестнадцатый Менделеевский съезд по общей и прикладной химии, посвященный 250-летию отечественной химической науки, Санкт-Петербург, 25–29 мая 1998 г.: Программа / Рос. хим. о-во. – М., 1998. – 197 с. – 3000 экз.

1159. Шестнадцатый Менделеевский съезд по общей и прикладной химии: Реф. докл. и сообщ. / Рос. хим. о-во и др. – М., 1998.

T. 1: Пленарные доклады. Химическая наука: важнейшие достижения и перспективы; Химическое образование; Химия и бизнес; История и достижения отечественной химии. 447 с. 1500 экз.

T. 2: Состояние и развитие производства химических продуктов; Материалы будущего и нетрадиционные химические технологии; Химические технологии; Химические источники энергии. 575 с. 1000 экз.

T. 3: Химия и проблемы экологии, анализ и контроль объектов окружающей среды. Российско-американский симпозиум «Химия и окружающая среда». Химия и проблемы мегаполисов. 378 с. 1000 экз.

T. 4: Химия живого. 175 с. 1000 экз.

Институт металлоорганической химии

Авторефераты кандидатских диссертаций

1160. Шушунова Н. Ю. Полимеризационное наполнение полисилоксановых каучуков: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Нижегород. гос. ун-т. – Н. Новгород, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

Институт нефтехимического синтеза им. А. В. Топчиева

См. также № 1231

1161. Топчиев Д. А., Малкандуев Ю. А. Катионные полиэлектролиты ряда поли-N,N-диалкил-N,N-диаллиламмоний галогенидов: особенности процессов образования, свойства и применение / Кабардино-Балкар. гос. ун-т. – Нальчик, 1997. – 181 с.: ил. – Библиогр.: с. 178–180. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1162. Бегиева М. Б. О возможности регулирования реакций радикальной полимеризации N-алкил-N,N-диаллиламинов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Кабардино-Балкар. гос. ун-т. – Нальчик, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

1163. Вишнева-Филенко Н. А. Синтез и свойства полиазометинов, содержащих триарилметановые группы: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Кабардино-Балкар. гос. ун-т. – Нальчик, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

1164. Зубарев Е. Р. Фазовые и ориентационные эффекты в жидкокристаллических сетках гребнеобразного строения: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1996. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

1165. Мунши Кальян. Биологически активные мембранотропные полимеры на основе малеинового ангидрида: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–24.

1166. Потемкин И. И. Теория пространственных структур в разупорядоченных полимерных системах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

1167. Сорокина Е. Ю. Диатомитовые силанизированные твердые носители в газо-жидко-твёрдофазной хроматографии: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Гос. НИИ химии и технологии элементоорганических соединений. – М., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–24.

Авторефераты докторских диссертаций

1168. Малкандуев Ю. А. Радикальная полимеризация катионогенных мономеров – производных N-алкил-N,N-диаллиламинов: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / Кабардино-Балкар. гос. ун-т. – Нальчик, 1997. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 45–48.

1169. Семенова С. И. Массоперенос пенетрантов, специфически взаимодействующих с полимерными мембранами: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – М., 1997. – 64 с.: ил. – Библиогр.: с. 57–64.

Институт органической химии им. Н. Д. Зелинского*Авторефераты кандидатских диссертаций*

1170. Боганов С. Е. Спектроскопическое исследование роли комплексообразования в реакциях гермиленов и станиленов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–24.

1171. Ведерников А. И. Синтез формильных производных бензокраунсоединений и стирильных красителей на их основе: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–26.

1172. Демина Е. Е. Восстановительное 2-моно- и транс-2,6-диаллилирование пиридина и его производных триметаллил- и триаллилбораном: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 22–24.

1173. Дурандина Я. В. Синтез углеводов из CO , H_2 и C_2H_4 в присутствии Со-катализаторов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Моск. акад. тонкой хим. технологии. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

1174. Иванов В. Л. Каскадные реакции в синтезе конденсированных пиридинов и пиримидинов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

1175. Кислицын П. Г. Синтез и катализируемые соединениями Cu и Pd реакции бром- и иодсодержащих полигалогенизотиазолов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

1176. Климкина Е. В. Восстановительное моно- и диалкилирование пиридина, изохинолина, пиррола и индола с использованием аллилборанов: синтез алкалоидов и их аналогов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / МГУ. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

1177. Кривоколыско С. Г. Арил (гетарил) метиленицианоацетамиды в синтезе функционально замещенных гидрированных 3-циано-2(1H)-тионов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

1178. Молчанова М. С. Компьютерная генерация структурных изомеров и ее практическое применение в органической химии: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

1179. Нгуен Кыу Хол. Новые превращения гетероциклических нитрилов с использованием методологии хелатного органического синтеза: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

1180. Новикова Э. Г. Кинетическое описание области множественности стационарных состояний при окислении монооксида углерода на платине: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

1181. Носов К. С. Синтез и реакционная способность пятичленных ненасыщенных кремниевых и германиевых гетероциклов – предшественников аналогов карбенов и элемент-центрированных анионов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–24.

1182. Плахотник В. А. Разработка и совершенствование экологически чистых процессов получения изопарафиновых и алкилароматических углеводов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Моск. гос. заоч. ин-т пищевой пром-ти. – М., 1996. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–24.

1183. Сков Хроар Р. Синтез ацетонилмалонового альдегида и его производных на основе 2,5-диметоксигидрофуранов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Моск. гос. текстильная акад. – М., 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26.

1184. Тюрин А. Ю. Синтез и химические свойства азоксиолефинов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / МГУ. – М., 1997. – 28 с. – Библиогр.: с. 28.

1185. Хатунцева Е. А. Синтез, спектроскопия ЯМР и конформации трисахаридов с вицинальным диэкваториальным замещением: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

1186. Широкова Г. А. Марганцевые катализаторы окислительной конденсации метана: генезис и окислительные свойства: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

Авторефераты докторских диссертаций

1187. Громов С. П. Синтез и супрамолекулярная химия краун содержащих непердельных красителей: Дис. на соиск. учен. степ. д-ра хим. наук в форме науч. докл. – М., 1998. – 92 с.: ил. – Библиогр.: с. 85–91.

1188. Гурский М. Е. Бициклические и каркасные соединения бора. Синтез, строение, применение в органической химии: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра хим. наук / МГУ. – М., 1997. – 67 с.: ил. – Библиогр.: с. 62–66.

1189. Дяченко В. Д. Функционально замещенные ди- и тетрагидропиридин-халькогеноны: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – М., 1998. – 48 с. – Библиогр.: с. 41–48.

Институт синтетических полимерных материалов

Авторефераты кандидатских диссертаций

1190. Музафаров А. М. Кремнийорганические дендримеры и сверхразветвленные полимеры: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. канд. хим. наук. – М., 1997. – 60 с.: ил. – Библиогр.: с. 53–60.

Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения

Авторефераты кандидатских диссертаций

1191. Алексеев Ю. Л. Структурные особенности сварного шва и их влияние на качество соединения металлов при сварке взрывом с малыми установочными зазорами: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Моск. технол. ун-т. – Черноголовка, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

1192. Смирнов К. Л. Самораспространяющийся высокотемпературный синтез силиконовых соединений и керамических материалов на их основе: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Черноголовка, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

Авторефераты докторских диссертаций

1193. Рубцов Н. М. Взаимодействие реакционных цепей в процессах горения и низкотемпературного осаждения в отсутствие и при наличии физического стимулирования: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / Моск. ин-т пожарной безопасности. – Черноголовка, 1997. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–44.

1194. Смоляков В. К. Теория макроструктурных превращений при горении гетерогенных систем с конденсированными продуктами: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Черноголовка, 1998. – 30 с. – Библиогр.: с. 29–30.

Институт физической химии

1195. Структура и динамика молекулярных систем / редкол.: Ю. Б. Грунин и др.; Марийс. гос. техн. ун-т и др. – Йошкар-Ола; Казань; Москва, 1998. – Библиогр. в конце ст. – 150 экз.

Ч. 1. 201 с.: ил.

Пестряев Е. М., Нуретдинов Р. М. Исследование влияния взаимодействия частиц на самодиффузию методом молекулярной динамики; **Пестряев Е. М., Нуретдинов Р. М.** Исследование самодиффузии смеси частиц с различной энергией взаимодействия методом молекулярной динамики; **Кулагина Т. П., Карнаух Г. Е.** Теория ЯМР спектров в частично-кристаллических полимерах; **Клочков В. В., Шайхутдинов Р. А.** ЯМР метод определения типа (двух- или более компонентного) конформационного равновесия для гетероциклических систем; **Хайрутдинов Б. И., Шайхутдинов Р. А.** Исследование влияния растворителей на конформационное равновесие соединения 1,3-дитна-5-дигидро-1Н-циклоокта[de]нафталин-1-оксида методом ЯМР Н и ^{13}C ; **Ронова И. А., Ковалевский А. Ю., Пономарев И. И.** Влияние заместителей в нафтилимиде на жесткость олионафтилимидов; **Чевела В. В., Семенов В. Э., Безрядин С. Г.** Конформационное поведение тетраядерного dl-тартрата диспрозия (III); **Шубин А. А., Лапина О. Б.** Исследование строения нанесенных NTi катализаторов методом ЯМР ^{51}V в твердом теле с использованием методики SATRAS; **Гайфутдинова Д. Н., Коваленко В. И.** Перестройка молекулярной структуры при фазовых превращениях стеаратов цинка и натрия; **Волченко А. М., Давыдов Д. А., Платов К. В.** Молекулярные механизмы генерации лиганд-зависимого кальциевого спайка; **Васильев Г. И., Скирда В. Д.** Влияние молекулярной массы на трансляционную подвижность в растворах и расплавах полимеров. Связь физических свойств с молекулярной массой; **Матухина Е. В., Астапова Т. В., Макарова Н. Н.** Кристаллическая структура био(гидроксиметилсилил)метана; **Долинный А. И.** Динамика фазового разделения лабильных смесей полимеров критического состава; **Долинный А. И.** Эволюция структуры межфазного слоя при спиноподальном распаде смеси полимеров критического состава; **Рабинович А. Л., Рипатти П. О., Балабаев Н. К.** Молекулярно-динамическое исследование свойств изолированных липидных молекул; **Рабинович А. Л., Рипатти П. О., Балабаев Н. К.** Исследование упорядоченности ненасыщенных липидных монослоев: метод молекулярной динамики; **Вишневская Г. П., Фролова Е. Н.** О влиянии лабильности матрицы катионита КБ-2 на структуру центров сорбированной меди (II); **Овчинников И. В., Просвирин А. В.** Ориентация мезогенных комплексов меди магнитным полем. Необходимость учета биаксиальности; **Воинцева И. И., Гембицкий П. А.** Полигексаметиленгуанидин как средство борьбы с инфекцией, биокоррозией и биообрастанием; **Кондратьева Е. И., Коваленко В. И., Половняк В. К.** Особенности координации роданогрупп и замещенных цианофосфинов в комплексах палладия (II) по данным ИК-спектроскопии; **Рахматуллин А. И., Кадкин О. Н., Галяметдинов Ю. Г.** Исследование жидкокристаллических комплексов Cu(II) и Pd(II) с немезогенным ферреценсодержащим В-аминовинилкетонном; **Насибуллин Р. С., Серебренник М. А.** Структура и подвижность жирнокислотных цепей в комплексе фосфатидилколин-пиразол; **Байгулова О. В., Пономарева В. А., Насибуллин Р. С.** О комплексообразовании диоксинов с фосфолипидами клеточных мембран; **Красногор-**

ская Н. Н., Гордеев В. Н., Ольков П. Л. Исследование диффузных свойств нефтяных остатков и нефтяных фракций деструктивных процессов; **Кимельблат В. И., Вольфсон С. И., Чеботарева И. Г.** Влияние структуры полимеров на релаксацию давления расплавов и свойства полимерных композиций; **Гайсин Н. К., Миракова Т. Ю., Азанчеев Н. М.** Дисперсия температурной зависимости протонной спин-решеточной релаксации в линейном полиэтилене; **Коваленко В. И., Чернова А. В., Шагидуллин Р. Р.** Водородная связь, конформационное состояние и самосборка молекул с-алкилкаликс[4]резорцинаренов; **Акимова И. И., Аринштейн А. Э.** Феноменологическое описание процесса множественного разрушения твердых тел в условиях интенсивных силовых воздействий типа давления со сдвигом; **Рожков С. П., Горюнов А. С.** Кластеры макромолекул в недонасыщенных растворах биополимеров; **Васильев Ю. В., Туктаров Р. Ф., Насибуллаев Ш. К.** Резонансный захват электронов молекулами $C_{60}F_{18}$; **Васильев Ю. В., Туймедов Г. М., Муфтахов М. В.** Температурная зависимость спектров резонансного захвата электронов молекулами азобензола, p-F-азобензола и бензилиденанилина; **Погуляй А. В., Васильев Ю. В., Муфтахов М. В.** Резонансные состояния молекулярных отрицательных ионов перфторолефинов; **Газизов Ф. Ф., Матухин Е. Л., Гумеров Ф. М.** Исследование молекулярной структуры хлопковых волокон; **Марченко Г. А., Матухин Е. Л., Романько Н. А.** Спектральные исследования строения оксидиазеноксидов; **Нигматуллин Р. Р., Хамзин А. А.** Статическое флуктуационное приближение и корреляционный фактор Кирквуда; **Нигматуллин Р. Р.** Новый метод идентификации аналитических функций в экспериментальных исследованиях; **Астапова Т. В., Матухина Е. В., Макаров Н. Н.** Молекулярная и надмолекулярная структура ряда бис(гидродиметилсилил)алканов; **Нигматуллин Р. Р., Каюмов Ш. А.** Применение метода собственных координат для идентификации функций диэлектрической восприимчивости; **Евтушенко С. П., Сайкин К. С.** Выявление и коррекция сбоев при автоматизированном сборе информации; **Бессонов В. В., Мазо М. А., Балабаев Н. К.** Моделирование динамики взаимодействия макромолекулы дендримера со стенкой.

Ч. 2. 204 с.: ил.

Северюгин В. А., Каширин Н. В., Скирда В. Д. Самодиффузия в растворах N-(N-этоксипбензилиден)-N-Н-бутиланилина с ацетонитрилом; **Ившин В. П., Поралло А. А., Пивина Т. С.** Разработка методов компьютерной химии для прогнозирования термически индуцированных процессов распада веществ на примере N-нитросоединений; **Храмченков М. Г.** Математическое моделирование проницаемости монтмориллонитовых глин; **Дорогиницкий М. М.** Модели «газа дефектов» и «примитивной цепи»; **Каратаева Ф. Х., Клочков В. В.** Геминальная $^2J_{PNH}$ и вициальная $^3J_{POCH}$ константы спин-спинового взаимодействия и идентификация таутомерных форм в спектрах ЯМР ^{31}P без развязки от протонов в растворах N-фосфориламидов; **Теплов В. Ю., Бочкарев В. В.** Алгоритмы определения параметров релаксации, диффузии и потоков методом ЯМР; **Савостина Л. И., Аминова Р. М., Аганов А. А.** Квантовохимические расчеты механизма бимолекулярного взаимодействия хлораля с салицилфосфитами; **Аминова Р. М., Филатов М. Е., Аганов А. В.** Химические сдвиги и структура диастереомеров. Квантовохимические расчеты магнитно-резонансных параметров; **Бондарев И. Н.** Метод расчета распределения полимерных звеньев в макромолекулярной, сферически-симметричной частице по данным просвечивающей электронной микроскопии; **Северюгин С. В., Скирда В. Д.** Компьютерное моделирование движения частиц в узкоканальных поровых системах; **Пименов Г. Г., Опанасюк О. А., Скирда В. Д.** Ядерная магнитная релаксация и состояние молекул углеводов в порах цеолита ZSM-5; **Алентьев А. Ю., Шишацкий С. М., Лоза К. А.** Предсказание про-

нищаемости и диффузии газов в стеклообразных аморфных полимерах с помощью метода групповых вкладов; **Рудой В. М., Яминский И. В., Петржик Г. Г.** Поверхностные свойства фотоокисленного полистирола; **Калинина М. А., Арсланов В. В., Царькова Л. А.** Структура монослоев Ленгмюра из производных тетраазакраун-эфиров на поверхности водных растворов; **Калинина М. А., Арсланов В. В., Должикова В. Д.** Связывание ионов и наночастиц металлов мембранами Ленгмюра-Блоджетт из дифильных азакраун-эфиров; **Агеев Е. П., Струсовская Н. Л., Матушкина Н. Н.** Модификация структуры аморфно-кристаллических полимеров с целью интенсификации массопереноса низкомолекулярных веществ; **Вартапетян Р. Ш., Волощук А. М., Хозина Е. В.** Сравнение параметров микропористой структуры активных углей, определенных по данным импульсного ЯМР и адсорбции паров азота и воды; **Афанасьева О. В., Платонова Н. П., Вартапетян Р. Ш.** Изучение механизма взаимодействия вода – пористый аминированный метакрилатный полимер; **Платонова Н. П., Шарапов А. В.** Газохроматографическое изучение межмолекулярных взаимодействий в системе пористый метакрилатный полимер-органическое вещество; **Степаненко В. Ю., Чалых А. Е.** Влияние термической предыстории и молекулярной массы на структуру и энергетические характеристики поверхности эпоксидных олигомеров; **Громов В. В., Чалых А. Е., Алиев А. Д.** Численное разрешение сложного рентгеновского спектра; **Молчанов С., Чалых А. Е.** Исследование адсорбированных слоев воды на поверхности графита с помощью атомно-силового микроскопа; **Чалых Т. И., Герасимов В. К.** Роль теорий в формировании представлений о структуре растворов и механизме растворения воды в полимерах; **Чалых А. Е., Ненахов С. А., Разумкина Н. А.** Термодинамика и структура растворов эпоксиолигомер/отвердитель; **Чалых А. Е., Герасимов В. К., Авгонова Ф. А.** Фазовые равновесия в системах с жидкокристаллическим равновесием; **Чалых А. Е., Герасимов В. К., Дементьева О. В.** Переходные зоны в системах полиметилметакрилат–полигликоли; **Петров А. А., Невзоров А. Н., Козлов С. Н.** Влияние молекулярного и ионного переноса на электронный транспорт в пористом кремнии в широком диапазоне частот; **Грунина Н. Г., Грунин Л. Ю.** Состояние воды в воздушно-сухих и набухающих семенах сосны по данным Фурье-спектра длинной компоненты ССИ ЯМР; **Грунина Н. Г.** Исследование влияния низкотемпературных воздействий на состояние связанной воды в целлюлозе; **Лежнина Н. М., Смотрина Т. В., Бондаренко Е. А.** Влияние степени кристалличности целлюлозы на процессы ее термической деструкции; **Смотрина Т. В., Лежнина Н. М., Грунин Ю. Б.** Характер сорбции паров воды целлюлозой, подвергнутой высокотемпературным воздействиям; **Петрова В. А., Грунин Ю. Б.** Определение термодинамических параметров в системе целлюлоза–вода с помощью ЯМР; **Лебедева М. А., Гордеев М. Е.** Набухание хлопковой целлюлозы в растворах серной кислоты различной концентрации; **Смирнова Л. Г., Грунин Ю. Б.** Исследование методом ЯМР структурных изменений ионообменной целлюлозы; **Смирнова Л. Г., Грунин Ю. Б.** Исследование катионных форм целлюлозы методом ЯМР; **Тымбаева И. Г., Гордеев М. Е.** Взаимодействие целлюлозы и воды в сорбционных процессах; **Загорский Д. Л., Виленский А. И., Мчедlishвили Б. В.** Сравнительная электронная микроскопия ускорительных и реакторных трековых мембран; **Виленский А. И., Хохлова Т. Д., Мчедlishвили Б. В.** Структура стенок пор в трековых мембранах из лавсана; **Болдышев А. В., Волков В. И., Нечаев А. Н.** Самодиффузия воды в модифицированных трековых мембранах по данным ЯМР ИГМП; **Волков В. И., Попков Ю. В., Тимашев С. Ф.** Самодиффузия противоионов F в анионнообменных мембранах по данным ЯМР с импульсным градиентом магнитного поля; **Волков В. И., Попков Ю. В., Корочкова С. А.** Самодиффузия воды в анионнообменных мембранах по данным ЯМР

с импульсным градиентом магнитного поля; **Скворцова Л. Н., Бобкова Л. А., Воронцовская И. И.** Влияние предсорбционной обработки волокнистых полиамфолитов на состояние функциональных групп; **Цейтлин М. П., Салихов К. М.** Применение одномерного линейного градиента внешнего магнитного поля для исследования графита и его инеркалированных соединений.

Ч. 3. 262 с.: ил.

Гребенников С. Ф., Андрианова И. И. Термодинамика сорбционной формации полимеров; **Кынин А. Т., Гребенников С. Ф.** Оценка изменения механических свойств волокон и нитей в предельно пластифицированном состоянии; **Каратаева Ф. Х., Галиуллина Н. Ф., Аганов А. В.** Влияние стерических электронных факторов на внутримолекулярную динамику краунсодержащих N-фосфориламидов; **Скирда В. Д.** К вопросу о возможностях методик ЯМР с импульсным и постоянным градиентами магнитного поля в исследованиях сложных молекулярных систем; **Севрюгин С. В., Скирда В. Д.** Компьютерное моделирование движения частиц в узкоканальных поровых системах (продолжение); **Урядов А. В., Мазунина Е. В., Скирда В. Д.** Исследование самодиффузии n-декана в цеолите Na-X; **Урядов А. В., Мазунина Е. В., Скирда В. Д.** Исследование молекулярной подвижности декана в каналах цеолита Na-X; **Архипов Р. В., Скирда В. Д.** Влияние потока жидкости в пористой среде (песок) на форму диффузионного затухания и средний коэффициент диффузии; **Асланян А. М.** Модель нелинейной фильтрации жидкости в пористой среде; **Зарипов А. М., Пименов Г. Г., Амирова Г. Г.** Изучение процесса ассоциирования в смесях эпоксидной смолы ЭД-20 с глицидилowymi эфирами кислот фосфора; **Яценко Г. А., Фаткуллин Н. Ф., Фишер Э.** Коэффициент спиновой диффузии в полимерных расплавах в присутствии постоянного градиента магнитного поля; **Сугоняко А. В., Яценко Г. А., Фаткуллин Н. Ф.** Влияние флип-флоп процессов в высокомолекулярных расплавах на эффективный коэффициент диффузии. Модельный расчет; **Павлов П. А., Скрипов П. В.** Уравнение состояния расплава полимера при ударном нагреве; **Пузин Ю. И., Егоров А. Е., Кравчени С. Г.** Оптические свойства органического стекла с включениями фталидсодержащих соединений; **Дюков В. В.** Повышение чувствительности спектрального определения молибдена и стронция в растениях; **Вандюков А. Е., Шагидуллин Р. Р., Коваленко В. И.** Инфракрасные спектры серии поколений (с 1 по 11) элементоорганических дендримеров; **Ладычук Д. В., Сыроватская Г. В.** Ионметрия с использованием кристаллических электродных мембран; **Попов И. И., Леухин А. Н.** Исследование столкновительного уширения спектральных линий паров молекулярного йода методом фотонного эха в режиме лазерного охлаждения; **Попов И. И., Грачев А. С., Козлов А. Ф.** Диэлектрическое эхо и его применение для спектроскопии сложных высокомолекулярных соединений; **Соломещ О. А., Лебедев Ю. А., Скалдин О. А.** Внутримолекулярные процессы переноса заряда в электроактивных полимерах; **Загуренко Т. Г., Корнилов В. М., Лачинов А. Н.** Влияние внешнего электрического поля и граничных условий на регенерацию высокопроводящего состояния в системе металл – полимер – металл; **Ионенко И. Ф., Голяндина Л. В., Анисимов А. В.** ЯМР-исследование диффузии воды в тканях корня кукурузы при действии осмотического стресса и факторов, вызывающих деструкцию мембран; **Волобуева О. В., Великанов Г. А., Хохлова Л. П.** К вопросу интерпретации диффузионного затухания сигналов стимулированного эха ЯМР с импульсным градиентом магнитного поля в растительных тканях; **Грунин Л. Ю., Смотровина Т. В.** Применение ЯМР широких линий для изучения молекулярной структуры целлюлозы; **Грунин Л. Ю.** Анализ на подлинность пиков экспериментальных кривых в спектральном анализе; **Загайнов В. М., Жарков А. М., Алексеева С. И.** Динамика ионно-гидратных образований в раз-

бавленных растворах электролитов; **Загайнов В. М., Алексеева С. И., Эйбин С. А.** Температурная зависимость коэффициентов самодиффузии молекул воды в концентрированных водных растворах электролитов; **Губина А. П., Лоскутов В. В., Миронов Г. И.** Внутренняя энергия и теплоемкость двумерной модели Хаббарда; **Севрюгин В. А., Алексеева С. И.** Трансляционная подвижность молекул воды в набухших катионитах; **Хромов В. И., Плачинда А. С., Алексеева С. И.** Исследование ограниченной вращательной диффузии ультрамалых частиц гидроксида $\text{Fe}(\text{OH})_3$ в полимерном сорбенте поролас с помощью метода мессбуаэровской спектроскопии; **Бусыгин В. Б., Чалых А. Е.** Строение поверхности модифицированного поливинилтриметилсилана; **Герасимов В. К., Укладчиков Е. В., Чалых А. Е.** Анализ внутренней структуры полимерного клубка; **Загайтов А. И., Макаров Г. Н., Рудагов П. И.** Об анализе морфологических картин фазового распада полимерных систем; **Вишневская И. А., Жарова Л. И., Чалых А. Е.** Изучение деструкции полимеров с помощью оптического диффузометра; **Чалых А. Е., Золотарев П. П., Чалых Т. И.** Кинетика проницаемости паров воды через пористые полимерные мембраны; **Михайлов Ю. М., Ганина Л. В., Махонина Л. И.** Взаимодиффузия и фазовые равновесия в полимерах с различной плотностью сетки водородных связей; **Михайлов Ю. М., Горохов И. Н.** К вопросу о распределении напряжений в диффузионных зонах систем стеклообразный полимер - низкомолекулярный растворитель; **Соболев С. Л., Фирсов В. Н., Михайлов Ю. М.** Численное моделирование аномального массопереноса в полимерных стеклах, описываемого в терминах расширенной неравновесной термодинамики; **Башлыков Д. М., Подзорова Л. И.** Роль условий золь-гель синтеза в образовании пористой структуры ультрадисперсных порошков (УДП); **Громов В. В., Ходяков А. А., Волков В. И.** Самодиффузия воды и электропроводность в керамических материалах на основе диоксида циркония; **Ладычук Д. В., Грунин Ю. Б.** Поверхность и пористость углеродных тел, используемых в качестве адсорбентов; **Кулиш Е. И., Колесов С. В., Чалых А. Е.** Роль структурных факторов в процессе термодеструкции смесей ПВХ-ПЭ, получаемых при упруго-деформационном диспергировании; **Абдрахманова Л. А., Хозин В. Г.** Структура градиентных полимеров; **Шамов А. Г., Храпковский Г. М., Шамов Г. А.** Неэмпирическое изучение механизма газофазного мономолекулярного распада некоторых С-, N-, O-нитросоединений; **Сидоров Ю. В., Попова Т. В.** Комплексообразование ванадия (3^+) и (4^+) с фосфорсодержащими лигандами; **Knight D. R., Rodin V. V., Sakharov B. V.** Hydrated collagens: NMR-data; **Андреев Н. К., Садыгов И. И., Хакимов А. М.** Турбулентное движение и ядерная магнитная релаксация; **Косарева Д. И., Насибуллин Р. С.** Исследование комплексов пиридина с клеточными фосфолипидами; **Наумова Л. Б., Дмитриева О. М.** Выделение ионов меди (II), кобальта и железа (II) природными сорбентами из растворов их солей; **Альтшулер А. Е., Вылегжанина Н. Н., Зуев Ю. Ф.** Влияние полиэтиленгликоля на фосфолипидный монослой в обратных мицеллах. Метод ЭПР спиновых меток; **Захарченко Н. Л., Зуев Ю. Ф., Захарова Л. Я.** Кластерообразование в растворах обращенных мицелл и кинетика щелочного гидролиза О-этил-О-П-нитрофенилхлорметилфосфоната в них; **Захарченко Н. Л., Зуев Ю. Ф., Великанов Г. А.** Молекулярные механизмы действия физиологически активного соединения хлорпромазина гидрохлорида на модельные мембранные структуры; **Файзуллин Д. А., Сироткин В. А., Соломонов Б. Н.** Гидратация сывороточного альбумина человека в водно-диоксидных смесях; **Ступишина Е. А., Файзуллин Д. А., Ягодина Л. О.** Влияние соли (NaCl) на структурно-динамические свойства бактериальной рибонуклеазы по данным ИК-спектроскопии; **Грановский А. Б., Прудников В. Н., Прудникова М. В.** Магнитные свойства ферромагнитных керамик $\text{COx}(\text{Al}_2\text{O}_3)_x$; **Гордеев М. Е., Тымбаева И. Г.** Изучение сорбции воды

целлюлозой методом импульсного ЯМР; **Федюков В. И., Боярский М. В.** Роль органических веществ в формировании резонансных свойств древесины ели; **Нагуманова Э. И., Мурафа А. В., Хакимуллин Ю. Н.** Динамика битумно-тиоколовых систем; **Вылегжанина Н. Н., Семена И. Г., Федотов В. Д.** Изучение мембранотропного действия производных фосфорноуксусной кислоты методом ЭПР спиновых меток; **Двояшкин Н. К.** Концентрационные зависимости коэффициента самодиффузии жидкости в пористой среде; **Немцев З. Ф., Горский В. Б., Черняховский В. В.** Теплота, работа, необратимость, цикл Карно: молекулярно-кинетические закономерности и стадийность процессов.

1196. Чалых А. Е., Герасимов В. К., Михайлов Ю. М. Диаграммы фазового состояния полимерных систем. – М.: Янус-К, 1998. – 214 с., 1 л. портр.: ил. – Библиогр.: с. 208–214. – 1000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1197. Викторова Е. Н. Неорганические водно-солевые и водно-кислотные жидкие неподвижные фазы в парофазной хроматографии: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–20.

1198. Гарнов А. Ю. Новые окислительно-восстановительные реакции нептуния, плутония и америция в щелочных средах: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

1199. Дементьева О. В. Фазовые равновесия и взаимодиффузия в системах полиметилметакрилат–полигликоли: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Науч.-исслед. физ.-хим. ин-т. – М., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–15.

1200. Калашникова И. В. Реорганизация переходной композиционной зоны адгезионных соединений эпоксидный полимер (алюминий в водной среде): Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Моск. гос. авиац. технол. ун-т. – М., 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

1201. Разумкина Н. А. Термодинамика и диффузия в системах эпоксидные олигомеры–отвердители: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Всерос. ин-т авиац. материаловедения. – М., 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

1202. Хижняк Т. В. Биоаккумуляция некоторых долгоживущих радионуклидов из природных и техногенных вод микроорганизмами: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

Авторефераты докторских диссертаций

1203. Баскин З. Л. Хроматографические методы и метрологическое обеспечение измерений в непрерывном эколого-аналитическом и технологическом контроле: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – М., 1997. – 52 с.: ил. – Библиогр.: с. 48–52.

1204. Белякова Л. Д. Физико-химические принципы подбора адсорбентов для концентрирования и хроматографического разделения полярных и неполярных веществ: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – М., 1997. – 52 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–52.

1205. Тананаев А. Г. Химическое поведение нептуния, плутония, америция

в щелочных средах: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – М., 1998. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–35.

1206. Тенникова Т. Б. Высокоэффективная мембранная хроматография: формирование структуры порового пространства полимерных носителей для межфазового распределения белков: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / Ин-т макромолекуляр. химии АН Чешской Респ. – М., 1998. – 54 с.: ил. – Библиогр.: с. 38–43.

Институт химической физики им. Н. Н. Семенова

См. также № 796, 1283, 3115

1207. Арутюнов В. С., Крылов О. В. Окислительные превращения метана. – М., 1998. – 361 с.: ил. – Библиогр.: с. 347–348. – 400 экз.

1208. Внутрикамерные процессы, горение и газовая динамика дисперсных систем = Intra-chamber processes, combustion and gas dynamics of dispersed systems: II Междунар. молодежная школа-семинар, 30 июня – 5 июля 1997 г., Санкт-Петербург / Балт. гос. техн. ун-т и др. – СПб., 1997. – 200 экз.

Т. 1. 219 с.: ил. Библиогр.: с. 218–219.

Пинчук В. А. Общие особенности состояний и механизмов тепломассопереноса в системах с нескомпенсированным электрическим зарядом; **Кьюлик Ф. Е., Иселла Дж. К.** Нелинейные эффекты при энергообмене между основным потоком и флуктуациями; **Полежаев Ю. В.** Гетерогенные течения: глубина познания – возможность управления; **Емельянов В. Н.** Внутренние течения сложной структуры; **Исаев С. А., Садовников Г. С., Леонтьев А. И.** Численное исследование эффекта пористого охлаждения на примере теплоотдачи стенки в зоне падения скачка уплотнения; **Кисаров Ю. Ф.** Численное исследование нестационарных и двухфазных течений в камерах и соплах двигателей; **Михатулин Д. С., Полежаев Ю. В.** Особенности профилирования сверхзвуковых сопел для разгона частиц в гетерогенных резаках; **Романов О. Я.** Нелинейные модели нестационарного горения твердых топлив; **Ассовский И. Г., Рашковский С. А.** Устойчивость горения в РДТТ. Влияние МАХЕ-эффекта; **Бабук В. А.** Горение металлического горючего в поверхностном слое твердого ракетного топлива.

Т. 2. 187 с.: ил.

Егоров Н. К. К вопросу о пространственно-временной неодновременности превращения компонентов в волне горения энергетических конденсированных систем; **Ягодников Д. А., Сухов А. В.** Повышение реакционной способности порошкообразных металлических горючих; **Майстренко А. Ю., Пацков В. П., Топал А. И.** Анализ процесса термохимического превращения одиночных частиц высокозольного каменного угля при повышенных давлениях; **Кэрт Б. Э.** Вычислительные аспекты моделирования нестационарных течений в каналах тепломеханических систем; **Туомайнен А.** Термодинамическая модель внутренней баллистики; **Захаренков В. Ф.** Методология и применение элементно-конструктивного подхода для автоматизации проектирования метательных установок; **Лепеш Г. В.** Теория функционирования артиллерийских снарядов в задачах прогнозирования баллистических качеств артиллерийских систем; **Федин И. М., Докторов М. В.** Проблемы экологии при эксплуатации ракетно-космических комплексов; **Каширкин А. А., Королева Н. Б., Поляков Е. П.** Тепловой режим двигателей реактивных снарядов в экстремальных условиях; **Доценко И. Н., Шаталов Ю. С.** О возможности возникновения релаксационных колебаний давления в камере сгорания ракетного двигателя на твердом топливе.

1209. Гладков С. О. Физика пористых структур. – М., 1997. – 175 с.: ил. – Библиогр.: с. 167–169. – 300 экз.

1210. Международная конференция по внутрикамерным процессам и горению «Проблемы конверсии и экологии энергетических материалов», Санкт-Петербург, 3–7 июня 1996 г. / сост.: А. М. Липанов, А. В. Алиев; Рос. акад. ракет. и артиллер. наук и др. – Ижевск, 1997. – Библиогр. в конце докл. – 150 экз.

Ч. 1. 280 с.: ил.

Еще раз о братьях Нобелях; **Фролов Ю. В., Пивкина А. Н.** Фрактальная структура и особенности процессов энерговыделения (горения) в гетерогенных конденсированных системах; **Афанасовский В. В., Бабук В. А.** Математическое выделение структуры пламени гетерогенных топлив; **Малинин В. И., Коломин Е. И., Антипин И. С.** Влияние параметров окисляющей среды на процесс накопления окисла на поверхности горящих частиц алюминия; **Бабук В. А., Свиридов В. В.** Анализ и синтез моделей формирования конденсированных продуктов сгорания (кпс) у поверхности горящего топлива; **Гусаченко Л. К., Зарко В. Е.** Конвекция в жидком слое как возможная причина погасания плавящихся ВВ при перегрузках; **Боднарь Т. А.** О самовоспламенении среды с неразветвленной цепной реакцией; **Цой В. А., Попок Н. И., Севодин В. П.** Определение температуры разогрева при трении энергетических материалов; **Субботин В. А.** О некоторых неопознанных взрывных явлениях наблюдавшихся в горючих газах; **Волчков Э. П., Бояршинов Б. Ф., Лукашев В. В.** Экспериментальное исследование тепломассопереноса в ускоренных химически реагирующих погранслоях; **Владимиров В. И., Песочин В. Р.** Акустическая неустойчивость рабочего тела импульсного МГД-генератора; **Assovskii I. G., Kolesnikov-Svinarev V. I., Kuznetsov G. H.** Droplet ignition and combustion in normal and low-gravity environment; **Bakhman N. N.** Some problems of temperature sensitivity of burning rate of gas-generating compositions; **Baxter L., Lipkin J., Ross J.** NO_x formation during combustion of energetic materials; **Volk F., Bathelt H.** Reaction products of nitramine containing propellants; **Singh H.** Catalyzed and platonized double base propellants a relook; **Poitou S., Darabiha N.** NO_x reduction predictions in the natural gas reburning process; **Araujo L., Frota O.** On thermochemical characteristics of-AP/NSAN/HTPB composite propellants; **Липанов А. М., Алиев А. В., Аверин В. С.** Анализ процессов в крупных РДТТ на начальном участке работы; **Бондарчук С. С., Ворожцов А. Б., Жуков А. С.** Оптимизация параметров запуска больших ракетных двигателей; **Кисаров Ю. Ф., Кисарова С. Ю.** Численное исследование нестационарных процессов в соплах; **Зезин В. Г.** Особенности внутрикамерных процессов при гидрогашении РДТТ по результатам анализа испытаний ДУ; **Ваганова Н. А., Коврижных О. О., Сидоров А. Ф.** Расчет течений газа в камерах сгорания РДТТ; **Спиридонов Ф. Ф., Тараненко С. А.** Методы численного моделирования двухфазных течений в твердотопливных ракетных двигателях; **Романов О. Я.** Динамические параметры нестационарного горения твердых топлив с учетом нелинейных эффектов; **Липанов А. М., Лукин А. Н., Алиев А. В.** Численное исследование закономерностей развития нестационарных пространственных физико-химических процессов в пиротехническом газогенераторе баллистического технического устройства; **Калинина С. В., Лебедев В. П., Ярыгина Н. И.** Экспериментальное исследование газодинамических течений в каналах с пористыми стенками и сосредоточенным струйным вдувом из узких кольцевых проточек; **Архипов В. А., Зимин Д. А.** Анализ численных методов решения обратных задач внутренней баллистики; **Шардаков И. Н., Голотина Л. А.** Об одном подходе к решению задачи о трехмерных акустических колебаниях газа в камерах твердотопливных ракетных двигателей; **Липанов А. М., Кисаров Ю. Ф.,**

Шишкина Л. В. Особенности конденсации течения вязкого газа в сверхзвуковом сопле; **Давыдов Ю. М., Косолапов Е. А.** Расчет радиационных тепловых потоков в стенку сопла ракетного двигателя; **Алиев А. В., Бендерский Б. Я., Седов А. Ю.** Коэффициент расхода сопел с регулируемой площадью критического сечения и влияние на него газодинамических и геометрических параметров; **Мальков В. М., Кталхерман М. Г., Рубан Н. А.** Экспериментальное исследование расходных характеристик непрофилированных сопел с горловиной удлиненной цилиндрической формы; **Аязян Е. К., Бондарчук С. С., Ворожцов А. Б.** Практическая организация параллельных вычислений в пространственных задачах внутренней баллистики.

Ч. 2. 281–614 с.: ил.

Жаровцев В. В., Комаровский Л. В. Внутренняя баллистика установок с неоднородным генератором пороховых газов; **Потемкин С. В.** Комплекс программ для оптимизации внутренней баллистики высокоскоростных легкогазовых установок; **Голубев В. А., Захаренков В. Ф.** Поперечные флуктуации давления в запоршневом объеме баллистических установок; **Давыдов Ю. М., Егоров М. Ю.** Моделирование методом крупных частиц переходных процессов в активном двигателе на твердом топливе; **Лепеш Г. В.** Принципы фрагментации при комплексном моделировании функционирования артиллерийских снарядов; **Чижевский О. Т., Кувшинов В. М., Сергеев В. В.** Создание лабораторно-баллистического комплекса оборудования и методик для отработки малокалиберных патронов; **Кэрт Б. Э., Князева И. В.** Расчет осесимметричных турбулентных течений при вытеснении жидкостей из цилиндров газо-жидкостных вытеснительных систем; **Харламов С. Н.** Теплоперенос в турбулентном реагирующем потоке за поршнем, движущимся по трубе; **Русяк И. Г., Тененев В. А., Горохов М. М.** Гидродинамика и теплообмен горячей частицы; **Тума И.** Геометрические функции горения пороховых зарядов; **Альес М. Ю., Липанов А. М.** Расчет течений топливных масс в технологии получения зарядов ТРТ; **Матвеев В. П., Борзенков С. М., Юрлова Н. А.** Колебания и оптимизация диссипативных свойств конструкций из вязкоупругих материалов; **Гаришин О. К.** Структурное моделирование эффективных упругих свойств наполненных зернистых композитов с несжимаемой эластомерной матрицей; **Шардаков И. Н., Труфанов Н. А., Попов С. В.** Численный анализ трехмерного напряженно-деформированного состояния зарядов ракетных двигателей на твердом топливе (РДТТ); **Moshev V. V., Evlampieva S. E.** Discrete models of failure for particulate polymer composites; **Лепеш Г. В.** Оценка напряженно-деформированного состояния элементов артиллерийских снарядов; **Вахрушев А. В., Вахрушева Л. Л., Калинин А. Е.** Компьютерное моделирование процессов переработки металлизированных топлив в зарядах РДТТ; **Альес М. Ю.** Математические модели сопротивления деформированию гетерогенных материалов типа СТРТ; **Труханов В. М.** Исследование испытаний сложных систем в свете конверсионных задач; **Михайлов Н. П.** К вопросу утилизации вооружений; **Курачий И. Г.** Основные направления утилизации инженерных боеприпасов; **Салько А. Е., Бондарчук С. С., Ворожцов А. Б.** Конверсионное применение пороховых газогенераторов; **Кобяков В. П., Мальцев В. М., Мержанов А. Г.** Автономные импульсные источники тепловой и электрической энергии на основе пиротехники; **Пивкин Н. М., Пелых Н. М.** Использование вибрационного горения твердых ракетных топлив в интересах народного хозяйства; **Страхов В. Л., Гаращенко А. Н., Рудзинский В. П.** Математическое моделирование сложного поведения тепло- и огнезащиты; **Кэрт Б. Э., Козлов В. И., Кэрт Л. Б.** Баллистическое моделирование устройств для дистанционной локализации лесных пожаров системой точечных взрывов; **Шевырин А. Ю., Суханов Н. В.** Численное моделирование распространения ударных волн, вызванных взрывом метана в шахтных выработках; **Липанов А. М., Вах-**

рушев А. В., Шушков А. В. Экспериментальные исследования диспергирования порошковых материалов при импульсном и циклическом энергетическом воздействии; Зарко В. Е., Гусаченко Л. К. Оценка эффективности использования реакторов кипящего слоя для уничтожения отходов производства энергетических материалов; Истратов А. Г., Колесников В. И., Маршаков В. Н. Улавливание хлористого водорода при горении топливных брикетов, содержащих гранулы смесового твердого ракетного топлива; Ковалев О. Б., Фомин В. М. Физико-математическое моделирование явления самораспространяющегося высокотемпературного синтеза в смеси металлических порошков; Липанов А. М., Шелковников Ю. К., Осипов Н. И. Применение мультискана для измерения геометрических характеристик изделий; Липанов А. М., Кизнерцев С. Р., Шелковников Е. Ю. Адаптивное сканирование образцов в методах туннельной микроскопии; Schubert H. Experiences in conversion and disposal of energetic materials; Mitchell A. R., Sanner R. D., Pagoria P. F. Chemical conversion of energetic materials to higher value products; Gilion J. B., Eck G., Machecek D. O. Development of new high energy blasting products using demilitarized and excess propellant grains from conventional ammunition rounds; Bishop R. L., Kidmore G. S., Flesner R. L. Base hydrolysis kinetics of hmx-based explosives using sodium carbonate; Santana A. de, Seabra F. The perspectives of coal-electric generation: a multicriteria analysis for the case of Brasil; Липанов А. М., Кисаров Ю. Ф., Ключников И. Г. Асимптотический метод численного решения уравнений гидромеханики.

1211. Химическая физика процессов горения и взрыва: XI Симпозиум по горению и взрыву. Черноголовка, 18–22 нояб. 1996 г / Ин-т проблем хим. физики в п. Черноголовка. – Черноголовка, 1996.

Ч. 2. 199 с. 450 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1212. Айт А. О. Локальные флуктуации в кинетике автокаталитических реакций в неоднородных средах. Метод вероятностных клеточных автоматов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1996. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

1213. Бурдин В. В. Структура и спектральные свойства сольватов протона в неводных растворах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

1214. Вассерман Л. А. Взаимодействие глобулярных белков (легумина и овальбумина) с липофильными соединениями: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

1215. Гришин М. В. Пороговые и резонансные особенности электронных туннельных переходов в гетерогенных комплексах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

1216. Дзиковский Б. Г. Монослои на межфазных границах эмульсий: исследование методом спинового зонда: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–23.

1217. Ивлева Н. П. Металлопроизводные непредельных дикарбоновых кислот, их полимеризационные и термические превращения: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Ростов. гос. пед. ун-т. – Ростов-на-Дону, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

1218. Ионова И. С. Структура комплексов ион ванадила – молекулярный кислород и их реакционная способность в реакциях каталитического жидкофазного окисления в протонодонорных средах: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

1219. Переходцев Г. Д. Спин-спиновые взаимодействия в свободно-радикальных кластерах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

1220. Рожков В. В. Синтез и стереохимия производных 1-окси и 1-галогеназиридинкарбоновых эфиров: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / МГУ. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

1221. Семаков А. В. Вязкоупругое поведение смесей на основе жидкокристаллических полимеров: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

Авторефераты докторских диссертаций

1222. Багрянская Е. Г. Развитие и применение новых методов спиновой поляризации для исследования фотохимических радикальных реакций: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–37.

1223. Багрянская Е. Г. Развитие и применение новых методов спиновой поляризации для исследования фотохимических радикальных реакций: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1998. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 33–36.

1224. Гумаргалиева К. З. Деструкция полимеров в биологически-активных и модельных средах, кинетические аспекты: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра хим. наук. – М., 1997. – 59 с.: ил. – Библиогр.: с. 53–59.

1225. Дубинский А. А. Нестандартные методы спектроскопии ЭПР в изучении структуры и динамики парамагнитных центров: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–38.

1226. Мартынюк В. Ф. Научно-методические основы прогнозирования и предупреждения аварийности в промышленности: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – М., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 43–48.

1227. Новиков Г. Ф. Начальные стадии фото- и радиационно-химических процессов в твердых средах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т электрохимии РАН. – Черногловка, 1997. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 45–50.

1228. Патлажан С. А. Структурная микрогетерогенность и оптико-механические свойства полимерных систем: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т высокомолекуляр. соединений РАН. – М., 1997. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–31.

1229. Скибида И. П. Гомогенный катализ соединениями металлов переменной валентности реакций жидкофазного окисления молекулярным кислородом: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра хим. наук / Гос. НИИ орган. химии и технологий. – М., 1997. – 81 с.: ил. – Библиогр.: с. 74–81.

1230. Слуцкий В. Г. Механизм горения бор-содержащих соединений с четкой структурой в водяном паре и кислород-содержащих средах: Автореф. дис. ...

д-ра физ.-мат. наук / Моск. гос. инж.-физ. ин-т. – М., 1997. – 41 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–41.

Институт проблем химической физики в п. Черноголовка

См. также № 1211

Авторефераты кандидатских диссертаций

1231. Белов Д. Г. Синтез и свойства пленочных и композиционных материалов на основе полиацетилена: Дис. на соиск. учен. степ. канд. хим. наук / Ин-т нефтехим. синтеза РАН. – Черноголовка, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

1232. Гребенщикова С. М. Генетическое изучение UvsX-независимого пути гомологичной рекомбинации у бактериофага T4: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 15.

1233. Денисов Н. Н. Первичные фотохимические и фотофизические процессы с участием фуллеренов C_{60} и C_{70} в растворах: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Черноголовка, 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

1234. Жуков А. Н. Фазовые равновесия и химические реакции при высоких давлениях и температура в некоторых системах, содержащих нитрид бора: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / МГУ. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

1235. Кантор М. М. Синтез и фотохимические свойства п-азидоциннамоиларенов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / МГУ. – М., 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

1236. Киргин А. В. Кинетика и механизм действия ингибиторов, содержащих фенольную и пиперидиновую группы, при окислении полипропилена: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Науч.-технол. предприятие по синтезу химикатов для полимеров. – Черноголовка, 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

1237. Шатунова Е. Н. Математическое моделирование газофазного окисления углеводородов в реакторах с неподвижным слоем пористого катализатора: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

Авторефераты докторских диссертаций

1238. Коротков В. Н. Механические явления в процессах отверждения: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Черноголовка, 1996. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–38.

1239. Минцев В. Б. Исследования ударно-сжатой плотной плазмы и преобразования химической энергии КВВ в энергию электромагнитного излучения: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Объединен. ин-т высоких температур РАН. – Черноголовка, 1997. – 31 с. – Библиогр.: с. 28–31.

1240. Розенберг А. С. Формирование высокодисперсных частиц в гетерогенных реакциях: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / Ин-т новых хим. проблем РАН. – Черноголовка, 1997. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 39–42.

1241. Шестаков А. Ф. Теоретические аспекты активации малых молекул в координационной сфере металлокомплексов: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук /

Науч.-исслед. физ.-хим. ин-т им. Л. Я. Карпова. – Черноголовка, 1997. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–44.

Институт электрохимии им. А. Н. Фрумкина

См. также № 1227

Авторефераты кандидатских диссертаций

1242. Мазин В. М. Электрокарбосилирование органических соединений в жидких и суперкритических смесях диоксида углерода с органическими соразтворителями: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

1243. Фролов В. А. Исследование роли липидов в слиянии клеточных мембран: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т биоорг. химии им. М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

Авторефераты докторских диссертаций

1244. Медведев И. Г. Корреляционные эффекты при адсорбции водорода на переходных металлах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т физ. проблем им. П. Л. Капицы РАН. – М., 1998. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 41–42.

Институт элементоорганических соединений им. А. Н. Несмеянова

Авторефераты кандидатских диссертаций

1245. Бузин М. И. Синтез и свойства высокомолекулярного полидифенилсилоксана: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

1246. Иевлев М. А. Генерирование и исследование реакционной способности 19-электронных сэндвичевых комплексов платиновых металлов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

1247. Истратов В. В. Акцепторно-каталитическая полиэтерификация в присутствии карбо- и гетероцепных полимеров: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

1248. Немцев С. В. Разработка комплексной технологии хитина и хитозана из панцирьсодержащего сырья криля с применением ферментных препаратов и криоактивации: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Всерос. НИИ рыб. хоз-ва и океанографии. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

1249. Синичкин М. К. Особенности процессов деструкции новых азотсодержащих полигетероариленов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Рос. хим.-технол. ун-т. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

1250. Шапошникова Е. Н. Исследование методом ЭПР строения и реакционной способности радикалов и анион-радикалов, производных перфторированных карбональных соединений: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

Авторефераты докторских диссертаций

1251. Гриднев И. Д. Внутримолекулярная динамика в циклических и полинепрелельных триорганоборанах: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / МГУ. – М., 1998. – 53 с.: ил. – Библиогр.: с. 49–53.

1252. Ланин С. Н. Физико-химические закономерности адсорбции ароматических соединений и их проявление в высокоэффективной жидкости хроматографии: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / МГУ. – М., 1998. – 49 с.: ил. – Библиогр.: с. 45–49.

Институт физиологически активных веществ*Авторефераты кандидатских диссертаций*

1253. Кууск В. В. Применение факторного анализа в исследовании влияния моновалентных катионов на физико-химические свойства метиламиндегидрогеназы из мезофильных бактерий: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Черноголовка, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

1254. Раков И. М. Гексафторпропенксид как новый реагент для проведения реакций заместительного фторирования и свойства некоторых полученных элементоорганических фторидов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Черноголовка, 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

1255. Ткаченко С. Е. Синтез, реакционная способность и эффекты авторадииолиза производных тиомочевины, меченных серой-35: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / МГУ. – М., 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–26.

Журналы

1256. Высокмолекулярные соединения (Серия А и Серия Б) / гл. ред. Н. А. Платэ. – М., 1998. – Т. 40. № 1–12.

1257. Журнал научной и прикладной фотографии / гл. ред. М. В. Алфинов. – М., 1998. – Т. 43. № 1–6.

1258. Журнал общей химии / гл. ред. А. И. Русанов. – СПб., 1998. – Т. 68. Вып. 1–12.

1259. Журнал органической химии / гл. ред. И. П. Белецкая. – СПб., 1998. – Т. 34. Вып. 1–12.

1260. Журнал прикладной химии / гл. ред. В. С. Шпак. – СПб., 1998. – Т. 71. Вып. 1–12.

1261. Журнал физической химии / гл. ред. В. М. Грязнов. – М., 1998. – Т. 72. № 1–12.

1262. Защита металлов / гл. ред. Ю. М. Полукаров. – М., 1998. – Т. 34. № 1–6.

1263. Известия Академии наук. Серия химическая / гл. ред. О. М. Нефедов. – М., 1998. – № 1–12. – На рус. и англ. яз.

1264. Кинетика и катализ / гл. ред. В. Б. Казанский. – М., 1998. – Т. 39. № 1–6.

1265. Коллоидный журнал / гл. ред. Н. В. Чураев. – М., 1998. – Т. 60. № 1–6.

1266. Нефтехимия / гл. ред. Х. М. Миначев. – М., 1998. – Т. 38. № 1–6.

1267. Радиохимия / гл. ред. Б. Ф. Мясоедов. – СПб., 1998. – Т. 40. Вып. 1–6.

1268. Успехи химии / гл. ред. О. М. Нефедов. – М., 1997–1998. – Тт. 66–67. № 1–12.

1269. Химическая физика / гл. ред. В. И. Гольданский. – М., 1998. – Т. 17. № 1–12.

1270. Химия высоких энергий / гл. ред. А. К. Пикаев. – М., 1998. – Т. 32. № 1–6.

1271. Химия твердого топлива / гл. ред. А. Л. Лапидус. – М., 1998. – № 1–6.

1272. Электрохимия / гл. ред. В. Е. Казаринов. – М., 1998. – Т. 34. № 1–12.

ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИКОХИМИИ И ТЕХНОЛОГИИ НЕОРГАНИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

Институт металлургии и материаловедения им. А. А. Байкова

1273. Казенас Е. К., Цветков Ю. В. Испарение оксидов. – М., 1997. – 543 с.: ил. – Библиогр.: с. 501–539. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1274. Покровский С. Г. Лазерная обработка тонких металлических пленок для задач полиграфического машиностроения: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

1275. Чопоров В. Ф. Исследование и разработка эффективной технологии получения прутков из спеченных порошковых заготовок вольфрама и его сплавов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1998. – 35 с. – Библиогр.: с. 34–35.

Институт общей и неорганической химии им. Н. С. Курнакова

1276. Solvent extraction: Proceedings of Intern. solvent extraction symposia 21–27 June 1998, Moscow, Russia. – М., 1998. – 482 p. – Ref. at the end of the art. – 400 cop.

Petrukhin O. M. Selectivity of solvent extraction neutral metal compounds: advances and challenges; **Cote G., Bauer D.** The fundamental bases of selectivity in solvent extraction; **Murinov Yu. I.** Extraction properties, design and selection of S, N-organic compounds; **Bartsch R. A., Ivy S. N., Lu J.** Lariat ethers with «Tunable» proton-ionizable groups for metal ion extraction; **Sekine T., Nasu A.** Selectivity of solvent extraction of copper (I) and (II) halides and thiocyanate; **Mirhailov V. A., Al-Safadi M. A., Arsinevich E. A.** Comparison of selectivity of extraction and selective solubilization of alkali chlorides by copper dialkylphosphates (CuX₂) and crown-ethers; **Kholkin A. I., Gindin L. M., Belova V. V.** On the ways of separation effectivity increasing in the systems with ion exchange extractants; **Varnek A., Wipff G.** Molecular Modelling in solvent extraction: ionophores in pure solutions and at liquid/liquid interfaces; **Dozol J.-F., Simon N., Lamare V.** Selective extraction and transport of technetium, cesium and ac-

tinides by functionalized calixarenes; **Lee J.-S., Deorkar N. V., Tavlarides L. L.** Adsorption of copper cyanide on chemically active adsorbents; **Kisim N. Ph., Davidov Yu. P.** Kinetics of extraction Co(II), Ni(II) and effects of separation; **Grushova E. I., Yusevich A. I., Linchenko S. G.** Prognostication of selectivity of the extraction process based on results of physical and chemical investigations; **Zilberman B. Yu., Fedorov Yu. S., In'kova E. N.** Recovery of molybdenum and some other elements by hydroxamic acids, soluble both in 30% tributyl phosphate and in aqueous solutions; **Kurilovich Ya. E.** Extraction of metals by the molten aliphatic monocarboxylic acids in presence of amines; **Chebotaev V. K., Mosunova A. E., Voronkina I. V.** Prognostication and practical use of extraction exchange reaction for increase of separation and spectrophotometric determinations selectivity; **Yurkin V. G.** About the adiabatic selectivity of interphase redistribution on a way to a critical point in multicomponent systems; **Ziganshin G. K., Osintsev A. A., Nigmatullin R. G.** Study of process selectivity and influence of recycling of separate feed stock components on it at computer simulation of a multistage process for the phenol treatment of oil distillate; **Kocherginsky N. M., Zhang Y. K.** Possible application of D2EHPA for removal of strontium from strongly alkaline nuclear waste; **Lobanov A. V., Smelov V. S.** Behaviour of Di-N-Butylphosphoric acid on operations of stripping Pu(IV) and Np(IV) from TBF in diluent; **Gloe K., Hollman K., Chartroux C.** Tailor-made supramoleculay receptors for improved chemical separations; **Narbutt J.** Hydration/solvation of metal chelates and selectivity in solvent extraction of metal ions; **Krejzler J., Narbutt J.** High coordination numbers of central metal ions in tropolonates of scandium, indium and thallium(III) and selectivity of solvent extraction separations; **Afzaletdinova N. G., Bulatova A. A., Murinov Yu. I.** Extraction properties of alkyl-thio-substituted ethylthiourea relatively to Rh(III) received from hydrochloric solutions; **Lobanov A. V., Smelov V. S.** Solubility of plutonium (IV) complexes with DBP and DIAP in systems H₂O-HNO₃-DBP(DIAP)-TBP(TIAP)-diluent; **Bartsch R. A., Charewicz W. A., Lu J.** Metal ion transport across polymer inclusion membranes; **Teramoto M.** Recent developments in separation technology by liquid membranes; **Lamb J. D., Nazarenko A. Y., Levitskaia T. G.** Metal ion separations using polymer inclusion membranes containing macrocyclic carries; **Purin B. A.** Influence of electric field on the membrane extraction of substances; **Myasoedov B. F., Novikov A. P.** Membrane methods for determination content and forms of occurrence of radionuclides in the environment; **Yurtov E. V., Koroleva M. Yu.** Methods of extracting emulsion stabilization; **Hano T., Hirata M., Takashi H.** Application of liquid membrane technology to preparation of inorganic microballoons; **Kocherginsky N. M., Osipov A. N.** Mass transfer of amphiphilic organics through liquid-liquid interface in hollow fibre modules; **Shishkanova T. V., Kral V., Sessler J. L.** Application of oligopyrrole macrocycles designed for sensing of organic anions; **Daoud J. A., El-Reefy S. A., Aly H. F.** Application of the SLM process for the removal of heavy metals from phosphoric acid; **Teplyakov V., Kuzina N., Sostina E.** Active membrane system with liquid carrier for gas separation; **Volk V. I., Vakhrushin A. Yu., Vlasov V. S.** Mobile liquid membrane in the process of extraction and separation of substances; **Bulavchenko A. I., Torgov V. G., Podlipskaya T. Yu.** Metal extraction by spherical-vesicle-type liquid membranes as one of the liquid membrane extraction variation which leads to considerable decrease of organic phase volume in the extraction process; **Rajaji D., Ramachandran T., Shashidharan Nair C. K.** Pharmacological applications and electrical modeling of planar liquid crystalline bilayer model membrane; **Popov A. N., Timofeyeva S. K.** Electrodialysis of H⁺ ions through liquid membranes containing aliphatic amines; **Kizim N. F., Pronin E. V.** Interfacial property variations due to a constant current flow through an interface liquid membrane; **Marcus Y.** On the distribution of organic solutes between water and organic solvents; **Leschev S. M.** Extraction separation, isolation, purification

and preconcentration of natural and synthetic hydrophobic organic substances; **Zolotov Yu. A., Revelsky I. A., Glazkov I. N.** Direct solventless supercritical fluid extraction of organic compounds from aqueous solutions; **Yurtov E. V., Koroleva M. Yu.** Cholesterol recovery from blood by extracting emulsions with reversed micelles; **Korenman Ya. I.** Correlation relationships of distribution coefficients of organic compounds between the extracting agents of different classes and water; **Egutkin N. L., Komissarova N. G., Zhurba V. M.** Industrial extragents of organic compounds and biologically active substances; **Hano T., Hirata M., Takanashi H.** Development of extraction system for lactic acid from fermentor; **Testa C., Desideri D., Guerra F.** Extraction chromatography for the determination of natural radionuclides in some matrixes connected with hydrocarbons exploitation; **Gaile A. A., Zuikov A. A., Semenov L. V.** Electronic structure of molecules of polar solvents and their selectivity at separation of hydrocarbon systems; **Zhou W., Anitescu G., Chen P.** Supercritical fluid extraction to remediate PCB contaminated soils/sediments; **Pletnev I., Shvedene N., Torocheshnikova I.** Host-guest complexation facilitated extraction and membrane transport in analytical chemistry; **Кытепов А. М., Bulatov S. N., Kazenin D. A.** Vortex macrokinetics of mass transfer in extraction; **Yermolayeva T. N.** Extraction of aromatic polar compounds by hydrophilic solvents; **Ermakov S. A., Ermakov A. A., Nazarov V. I.** The evaluation of diffusion and hydrodynamic effects interaction under conditions of self-organized interfacial convection; **Saskovets V. V., Ragilo V. K., Boyko M. V.** Usage of a number of successive extractions in the process of pyrolysis secondary products separation; **Lozhkina E. A., Amirova Z. K., Kruglov E. A.** PCDD/PCDF extraction from bottom sediment and soil samples in superhighfrequency field; **Kruglov E. A., Amirova Z. K., Lozhkina E. A.** Extraction of trace contaminants from water samples with the use of countercurrent centrifugal liquid-liquid extractor; **Amirova Z. K., Lozhkina E. A.** Lipid extraction from whole human blood samples in the process of polychlorinated dibenzo-para-dioxins, dibenzofurans and biphenyls determination.

1277. Богданов В. А. Определение эмпирических формул ионов в масс-спектрах низкого разрешения методом моментов: Метод. пособие. – М., 1997. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 31. – 100 экз.

1278. Десятый симпозиум по химии неорганических фторидов. Фторидные материалы: Тез. докл. Progr. / Рос. фонд фундамент. исслед. и др. – М.: АО «Диалог-МГУ», 1998. – 187 с. – 250 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1279. Атаев Х. Растворимость солей в системах K_2SO_4 - KNO_3 - H_2O и $CaSO_4$ - $CaCl_2$ - H_2O при повышенных параметрах состояния: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1996. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

1280. Волков О. В. Синтез и исследование свойств аддуктов 7,8-дикарбанидо-ундекаборана (11) с производными пиридина и многоядерных комплексов кобальта (III), содержащих дикарболлидные и дикарбаканастидные лиганды: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Ин-т неорган. химии СО РАН. – Новосибирск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

1281. Орлова И. А. Синтез и свойства новых фото- и электроактивных полимеров на основе комплексных соединений переходных металлов с основаниями шифра: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Рос. гос. пед. ун-т и др. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

1282. Севастьянов Д. В. Синтез и термодинамика простых производных (фторидов, хлоридов, монооксида) фуллерена C_{60} : Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

1283. Хорошилов А. В. Фазовые превращения $Y_aBa_bCu_cO_{7-\lambda}$ в интервале температур 1070–1320 К: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Ин-т хим. физики им. Н. Н. Семенова РАН. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

Авторефераты докторских диссертаций

1284. Каргин Ю. Ф. Синтез, строение и свойства оксидных соединений висмута со структурой силленита: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / МГУ. – М., 1998. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–46.

Институт новых химических проблем

См. также № 1240

1285. Математические методы в химии и технологиях: Сб. тез. докл. XI Междунар. науч. конф., Владимир, 2–5 июня 1998 г.: в 2 т. / редкол. В. С. Балакирев и др.; Владимир. гос. ун-т. – Владимир, 1998. – Библиогр. в конце докл.

Институт химии растворов

1286. Проблемы химии растворов. – М., 1998.

Достижения и проблемы теории сольватации: структурно-термодинамические аспекты / отв. ред. А. М. Кутепов. 247 с.: ил. Библиогр. в конце глав. 400 экз.

Абросимов В. К., Крестов А. Г. Концепция структурно-термодинамических характеристик сольватации в термодинамике растворов; **Альпер Г. А., Никифоров М. Ю.** Структура и термодинамика растворов неэлектролитов в теории ассоциативных равновесий; **Сафонова Л. П., Колкер А. М., Кинчин А. Н.** Термодинамические свойства и подвижность ионов в неводных растворителях: эксперимент, расчет, моделирование; **Тростин В. Н., Федотова М. В., Смирнов П. Р.** Рентгеноструктурный анализ конденсированных систем. Традиционные возможности и новые подходы; **Агафонов А. В.** Ионные реакции в многокомпонентных растворах; **Шорманов В. А., Шарнин В. А.** Сольватация реагентов и ее влияние на смещение равновесий комплексообразования в водно-органических растворителях; **Вьюгин А. И., Антина Е. В., Березин М. Б.** Сольватационные эффекты и координационные свойства порфиринов и металлопорфиринов в растворах.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1287. Владимиров А. В. Эффекты среды в термодинамических характеристиках ион-молекулярных комплексов иода: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Сиб. гос. технол. ун-т. – Иваново, 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

1288. Кузьмин С. М. Физико-химические аспекты взаимодействия неравновесной плазмы с водными растворами электролитов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Иванов. гос. энергет. ун-т. – Иваново, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

1289. Кумеев Р. С. Связь подвижности ионов при бесконечном разбавлении с динамическими свойствами молекул растворителей: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Харьков. гос. ун-т. – Иваново, 1996. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

1290. Курбанов И. Б. Термохимическое исследование сольватации бромидов аммония и тетраалкиламмония, нитратов цезия и аммония в смешанных растворителях вода-ацетон и вода-1,4-диоксан: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Иванов. гос. ун-т. – Иваново, 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

1291. Лапшев П. В. Термодинамическая характеристика и закономерности взаимодействия аминокислот и пептидов с основаниями нуклеиновых кислот, их производными и β -циклодекстрином в воде: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Иванов. гос. ун-т. – Иваново, 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–16.

1292. Никологорская Е. Л. Изучение анионной гидратации в растворах галогенидов калия ($\Gamma = \text{F}, \text{Cl}, \text{Br}, \text{I}$) и в многокомпонентной системе $\text{Cu}(\text{NO}_3)_2 \times \text{HNO}_3 \times 4\text{OH}_2\text{O}$ из рентгенодифракционных данных: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Иванов. гос. химико-технол. акад. – Иваново, 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

1293. Пашанова Н. А. Термодинамика реакций комплексообразования порфиринов и фрагментов их молекул с солями d-металлов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Иваново, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

1294. Рыбин Н. В. Гидролиз поливинилацетата в водной дисперсии и исследование коллоидно-химических свойств растворов сополимеров винилового спирта и винилацетата: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Ярослав. гос. техн. ун-т. – Ярославль, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

1295. Рябинин В. В. Ассоциативная структура фторалкилметакрилатов и ее кинетическое проявление в реакциях радикальной полимеризации: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Ярослав. гос. техн. ун-т. – Ярославль, 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

1296. Токарева О. Г. Влияние структуры флавонов и свойства растворителя на процессы с участием синглетного молекулярного кислорода: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Иваново, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

1297. Чернова О. М. Термохимия растворения порфиринов группы протопорфирина-IX и их Cu-, Zn-, Cd-комплексов в смешанных органических растворителях: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Иванов. гос. ун-т. – Иваново, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

Авторефераты докторских диссертаций

1298. Сафонова Л. П. Ионная сольватация в неводных растворителях: эксперимент, расчет, моделирование: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Иваново, 1998. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–37.

Институт химии высокочистых веществ

1299. Девярых Г. Г., Чурбанов М. Ф. Высокочистые халькогены / Нижегород. гос. ун-т. – Н. Новгород, 1997. – 243 с.: ил. – Библиогр. в конце гл. – 500 экз.

Авторефераты докторских диссертаций

1300. Ярошенко А. М. Разработка физико-химических основ применения конструкционных фтор полимеров в технологии высоко чистых травителей: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / Гос. НИИ хим. реактивов и особо чистых хим. веществ. – Н. Новгород, 1997. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–40.

Научный совет по новым неметаллическим неорганическим материалам

1301. Физико-химические проблемы создания керамики специального и общего назначения на основе синтетических и природных материалов: Тез. докл. Всерос. конф., Сыктывкар, 4–7 сент. 1997 г. / оргком.: Г. П. Швейкин (пред.) и др. – Сыктывкар, 1997. – 111 с. – 150 экз.

Научный совет по неорганической химии

1302. Одиннадцатая Российская конференция по экстракции, Москва, 21–27 июня 1998 г.: Тез. докл. / Рос. хим.-технол. ун-т. – М., 1998. – 322 с. – 400 экз.

Журналы

1303. Журнал аналитической химии / гл. ред. Ю. А. Золотов. – М., 1998. – Т. 53. № 1–12.

1304. Журнал неорганической химии / гл. ред. Ю. А. Буслаев. – М., 1998. – Т. 43. № 1–12.

1305. Координационная химия / гл. ред. Н. Т. Кузнецов. – М., 1998. – Т. 24. № 1–12.

1306. Неорганические материалы / гл. ред. Г. Г. Девярых. – М., 1998. – Т. 34. № 1–12.

1307. Текстильная химия / гл. ред. А. П. Морыганов; Междунар. инженер. акад. – Иваново, 1995–1998. – № 1(6)–3(15).

1308. Теоретические основы химической технологии / гл. ред. А. М. Кутепов. – М., 1998. – Т. 32. № 1–6.

1309. Физика и химия стекла / гл. ред. О. В. Мазурин. – СПб., 1998. – Т. 24. № 1–6.

ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКОЙ БИОЛОГИИ

Институт белка

Авторефераты кандидатских диссертаций

1310. Зиновкина Л. А. Идентификация нового белка, ассоциированного с центросомой, ядром и микротрубочками в животных клетках: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

1311. Нарижнева Н. В. Структурные особенности АПО- и ХОЛО-форм онкоэмбрионального белка альфа-фетопротеина человека: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т канцерогенеза РАМН. – Пушино, 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

1312. Рак А. В. Исследования структуры рибосомных белков из *Thermus thermophilus*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

Авторефераты докторских диссертаций

1313. Бычкова В. Е. Промежуточные состояния в сворачивании белков и их функциональная роль: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т биоорганической химии им. М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН. – М., 1997. – 45 с.: ил. – Библиогр.: с. 41–45.

1314. Гельфанд М. С. Компьютерный анализ и предсказание функциональных особенностей последовательностей ДНК: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Ин-т мат. проблем биологии РАН. – Пушино, 1998. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–39.

1315. Уверский В. Н. Разнообразие компактных форм денатурированных белков: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т биол. приборостроения РАН. – Пушино, 1998. – 58 с.: ил. – Библиогр.: с. 52–56.

Институт биологии гена

См. также № 1356

Авторефераты кандидатских диссертаций

1316. Вербовая Л. В. Изучение репликационной структуры больших областей генома высших эукариот: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т биоорганической химии им. М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН. – М., 1996. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

1317. Гаузе М. Г. Взаимодействие энхонсервов, промоторов и инсуляторов в модельных системах на основе мобильных элементов *Drosophila melanogaster*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

1318. Коробко Е. В. Характеристика свойства белка Tag7 *in vitro* и *in vivo*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

1319. Коробко И. В. Идентификация и клонирование кДНК новой серин/треониновой протеинкиназы МАК-У: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т биоорган. химии им. М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН. – М., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

1320. Ломоносов М. Ю. Изучение взаимодействия белка mts1 с белками-мишенями: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

Авторефераты докторских диссертаций

1321. Сашенко Л. П. Молекулярные механизмы цитолитического действия лимфокин-активированных киллеров: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Ин-т иммунологии Минздрава РФ. – М., 1997. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 46–48.

1322. Яровая О. В. Характеристика доменного уровня организации эукариотического генома: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Ин-т биоорган. химии им. М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН. – М., 1998. – 49 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–49.

Институт биоорганической химии им. М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова

См. также № 1243, 1313, 1316, 1319, 1322, 1360, 1379, 1381, 1391, 1443, 1444

1323. Проблема белка: в 5 т. / отв. ред. В. Т. Иванов. – М., 1997.

Т. 3: **Попов Е. М.** Структурная организация белка. 604 с.: ил. Библиогр.: с. 579–585. 600 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1324. Клинов Д. В. Исследование биополимеров методами сканирующей зондовой микроскопии: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

1325. Левичкин И. В. Исследование взаимосвязи структуры, функции и стабильности в молекуле гормона роста человека: опыт изучения гибридных белков: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26.

1326. Малюкова И. В. Участки различных типов опиоидных рецепторов в регуляции антителогенеза и ранних этапов активации лимфоцитов: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т иммунологии. – М., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

1327. Метакса Е. Е. Пептидергическая регуляция налоксон-зависимого механизма взаимосвязи антителообразования и болевой чувствительности: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Ин-т общ. патологии и патофизиологии РАМН. – М., 1997. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

1328. Рапопорт Е. М. Лектины: разработка методов выделения, первичная структурная характеристика и углеводная специфичность: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Моск. гос. акад. тонкой хим. технологии. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

1329. Фирсов А. П. Эффект гена rol с *Agrobacterium thizogenes* на гормональ-

ный баланс и морфологические показатели трансгенных растений земляники садовой и актинидии коломикты: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

Институт биофизики клетки

См. также № 1425, 1432, 1433

1330. Библиографический указатель научных работ сотрудников Института биофизики клетки Российской Академии наук. 1991–1996 гг. – Пушино, 1997. – 77 с. – 200 экз.

1331. Кузин А. М. Вторичные биогенные излучения – лучи жизни. – Пушино, 1997. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–37.

1332. Семенов В. В. Кризис теории познания и его разрешение, или критика абстрактной рациональности / Акад. проблем сохранения жизни. – Пушино, 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 22. – 600 экз.

1333. Семенов В. В. От теории познания к теории сознания: отходная методологии XX века / Акад. проблем сохранения жизни. – Пушино, 1997. – 60 с. – Библиогр.: с. 55–57. – 400 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1334. Агладзе Н. Н. Нейронально изолированная кора как модель для изучения внутрикорковых механизмов: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – Пушино, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

1335. Бахарев Б. В. Статистические характеристики спонтанной электрической активности коры головного мозга: математическое моделирование и методы анализа: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т мат. проблем биологии РАН. – Пушино, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

1336. Захарова Н. М. Влияние ЭМИ дециметрового диапазона на электрическую активность нейронов головного мозга морской свинки *in vitro*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / НИИ медицины труда РАМН. – Пушино, 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

1337. Кудрявцева О. А. Разработка метода туннельной рефрактометрии и установки для исследования пространственного распределения бактериальной люминесценции: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Краснояр. гос. технол. акад. – Красноярск, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

1338. Курамшина З. М. Электрофизиологические аспекты токсического действия ионов тяжелых металлов на одноклеточные организмы: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Башк. гос. пед. ин-т. – Уфа, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

1339. Макаре В. Р. Влияние электромагнитного и ионизирующего излучений с низкой интенсивностью на систему клеточного иммунитета животных: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Пушино, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

1340. Медвинская Н. И. Особенности поведения и обучения крыс с депривацией активности катехоламинергических систем мозга: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–16.

1341. Пашовкин Т. Н. Исследование механизмов первичного взаимодействия ультразвуковых волн с биологическими тканями и модельными системами: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Пущино, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–16.

Авторефераты докторских диссертаций

1342. Корнев А. Н. Рентгеновская фокусирующая оптика в исследованиях строения биологических объектов: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Пущино, 1997. – 40 с. – Библиогр.: с. 36–40.

1343. Пахотин П. И. Особенности функционирования препаратов мозга гибернирующих и гомеотермных животных *in vitro*: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / МГУ. – Пущино, 1997. – 41 с.: ил. – Библиогр.: с. 39–41.

1344. Федотчев А. И. Резонансные явления в ЭЭГ человека и адаптация ЦНС к ритмической стимуляции: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–38.

1345. Якушевич Л. В. Математическое моделирование внутренней динамики ДНК: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т мат. проблем биологии РАН. – Пущино, 1998. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–34.

Институт биохимии им. А. Н. Баха

См. также № 521, 522, 1434

1346. Galoyan A. Biochemistry of novel cardioactive hormones and immunomodulators of the functional system neurosecretory hypothalamus-endocrine heart / Nat. acad. of sciences of the Rep. of Armenia. – М., 1997. – 233 p., 1 s. portr.: ill.

1347. International symposium «Protein structure, stability and folding (fundamental and medical aspects)»: book of program and abstracts. Moscow, Russia, June 22–26, 1998. – Pushchino, 1998. – 208 p. – 300 cop.

1348. Труды Международного симпозиума «Проблемы биохимии, радиационной и космической биологии» = Sissakian memorial symposium «Problems of biochemistry, radiation and space biology», Москва, Дубна 22–25 янв. 1997 г.: к 90-летию академика Н. М. Сисакяна / под общ. ред.: О. Г. Газенко, Б. Ф. Поглазова; сост.: Г. М. Арзуманян, Е. А. Красавин, В. М. Петров, А. Н. Сисакян; Объед. ин-т ядер. исслед. – Дубна, 1997. – Библиогр. в конце ст. – На рус. и англ. яз. – 350 экз.

Т. 1. 284 с., 10 л. портр.: ил.

Газенко О. Г., Гюрджян А. А. Роль академика Н. М. Сисакяна в становлении космической биомедицины; **Schimmerling W., Ainsworth E. J., Cucinotta F. A.** The role of projectile fragmentation in heavy ion radiobiology; **Mache Regis, Zhou Dao-Xiu, Lerbs-Mache Silva.** Nuclear control of plastid ribosome synthesis; **Galoyan A. A.** The multiple pathways of Ca²⁺ calmodulin dependent enzymes regulation; **Петров В. М.** Радиационные условия в космическом пространстве; **Беридзе Т. Г., Цирекидзе Н. И., Турищева М. С.** Структурная организация многократно повторяющихся ДНК; **Гладилин К. Л., Суворов А. Н., Асудаллаев С. С.** Особенности организации метаболизма биосферы; **Филиппович И. И.** Роль аппарата трансляции в биогенезе и филогенезе энергопреобразующих мембран; **Маркосян Л. С., Папикян С. Л.,**

Паронян А. Х. Инулиназа микроорганизмов. Алкалифильная инулиназа фотосинтезирующей бактерии; **Курганов Б. И., Ливанова Н. Б., Корнилаев Б. А.** Тепловая денатурация мышечной гликогенфосфорилазы b. Обнаружение стадии обратимых конформационных изменений; **Одинцова М. С., Мельник С. М., Юрина Н. П.** Организация и функции генома хлоропластов; **Гумилевская Н. А., Чумикина Л. В., Арабова Л. И.** Синтез белка в осях прорастающих зародышей гороха *Pisum sativum* L при тепловом шоке; **Давтян Л. В.** Роль этаноламина в физиологических и биохимических процессах высших растений и новые аспекты его применения; **Мелконян М. М., Мкртчян А. Р., Закарян Г. В.** Метаболизм липидов и активность АТФ-аз в условиях комбинированного воздействия шума и вибрации; **Карабашян Л. В., Арутюнян Д. Л., Мхиторян А. Г.** Роль терминальных групп ДНК в активировании (ADP-рибоза) полимеразы; **Haroutiunian S. G., Dalian E. B., Karapetian N. G.** Possible mechanisms of complex formation of DNA with CIS – DDP and TRANS – DDP; **Бабаян Ю. С., Казарян Р. С., Сигрян А. Е.** Особенности плавления комплексов ДНК с митоксантроном при малых концентрациях; **Кудинов А. Р., Березов Т. Т., Кудинова Н. В.** Болезнь Альцгеймера: амилоид бета и липидный метаболизм.

Т. 2. 404 с., 12 л. портр.: ил.

Рождественский Л. М. Радиобиологические аспекты применения интерлейкина-1 бета как средства срочной помощи при остром радиационном воздействии; **Заичкина С. И., Аптикаева Г. Ф., Ахмадиева А. Х.** Индукция цитогенетического повреждения в клетках млекопитающих при действии вторичного облучения от протонов с энергией 70 ГэВ; **Govorun R. D., Krasavin E. A., Shmakova N. L.** Chromosome instability of spontaneous and gamma-ray-induced mammalian cell mutants; **Shmakova N. L., Krasavin E. A., Govorun R. D.** The influence of radiation quality on the survival and chromosome damage of mammalian cells; **Репин М. В., Говорун Р. Д., Красавин Е. А.** FISH - анализ стабильных и нестабильных aberrаций хромосомы-1, индуцируемых гамма-лучами и ускоренными ионами азота в лимфоцитах крови человека; **Шевченко В. А., Снигирева Г. П.** Использование цитогенетических методов для оценки поглощенной дозы; **Комочков М. М.** Формулы зависимости доза – стохастический радиобиологический эффект (второе приближение); **Кириллова Т. В.** Изменение митотического цикла и репарация ДНК в эмбриональных клетках крысы, иммортализованных онкогеном E1A и трансформированных онкогенами E1A и c-Ha-Ras при действии ионизирующей радиации; **Восканян К. Ш., Арзуманян Г. М.** О радиозащитном действии видимого света; **Зюзиков Н. А., Петин В. Г.** Особенности действия хронического гамма-излучения на растущие популяции клеток при различных мощностях доз; **Штемберг А. С.** Проблема индивидуальной радиорезистентности в обеспечении радиационной безопасности космических полетов; **Дружинин С. В., Федоренко Б. С., Цетлин В. В.** Хромосомные нарушения в лимфоцитах периферической крови космонавтов *in vivo* после воздействия космических излучений; **Сапин М. Р., Ерофеева Л. М., Григоренко Д. Е.** Особенности острой и отдаленной реакции тимуса и селезенки мышей на однократное гамма-облучение; **Абросимова А. Н.** Влияние ЛПЭ ионизирующих излучений на частоту помутнений хрусталика у мышей; **Буденная Н. Н., Шафиркин А. В.** Влияние длительной гипокинезии на формирование радиационных нарушений в коре головного мозга крыс; **Юдаева Л. А., Буденная Н. Н.** Влияние ионизирующего излучения на нейроны коры головного мозга крысят, облученных *in utero*; **Ворожцова С. В.** Цитогенетические нарушения в клетках эпителия роговицы мышей при воздействии ионов гелия с энергией 4 ГэВ/нуклон; **Таирбеков М. Г., Габова А. В.** Вероятные механизмы восприятия и реализации гравитационного стимула в клетке; **Смирнова О. А.** Проблемы математического

моделирования в современной космической радиобиологии; **Попова И. А.** Метаболические основы адаптации к невесомости; **Шафиркин А. В.** Выживаемость животных и человека в ближайшем периоде после стандартных радиационных воздействий в различных дозах; **Курсанов А. Л.** Несколько эпизодов из путешествия по Африке; **Маркосян Л. С.** Жизнь и деятельность академика Н. М. Сисакяна; **Джелепов В. П.** Космическая и радиационная биология в Дубне; **Гладилин К. Л.** Страницы воспоминаний; **Филиппович И. И.** Его любимая лаборатория; **Одинцова М. С.** Вспоминая Норайра Мартirosовича; **Сисакян В. П.** Малое из большой – недолгой жизни; **Сисакян А. Н.** Штрихи к портрету отца.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1349. Беккали Мохаммед. Исследование мышечной сукцинил=CoA=синтетазы. Функциональные группы фермента из грудной мышцы голубя: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ и др. – М., 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26.

1350. Гомбоева С. Б. Биотрансформация β -каротина и влияние антиоксидантов на этот процесс: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

1351. Корнилаев Б. А. Механизм термической денатурации мышечной гликогенфосфорилазы: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т молекуляр. биологии им. В. А. Энгельгардта РАН. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

1352. Недолужко А. И. Участие металлов в окислительно-восстановительных фотореакциях, сенсibilизированных сульфидом кадмия и катализируемых ферментами: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

1353. Павлов Д. А. Изучение тройных комплексов миозиновой головки с ADP и аналогами неорганического фосфата методом дифференциальной сканирующей калориметрии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

1354. Серганова И. С. Изучение жгутиков галофильных архей: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

Авторефераты докторских диссертаций

1355. Гончарова Н. В. Электронодонорные свойства ортофосфата и синтез АТФ в модельных системах: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1998. – 40 с. – Библиогр.: с. 37–40.

1356. Отрощенко В. А. Эволюционные основы формирования простейших систем хранения и передачи генетической информации: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Ин-т биологии гена РАН. – М., 1997. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–44.

1357. Позняков С. П. Биологические основы идентификации медико-биологических последствий воздействия диоксинсодержащих экотоксикантов: Автореф. дис. ... д-ра мед. наук / ВМА. – СПб., 1997. – 45 с.: ил. – Библиогр.: с. 41–45.

1358. Чернова О. А. Биохимические аспекты патогенеза при персистенции микоплазм у человека: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Казан. гос. ун-т. – М., 1997. – 51 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–51.

Институт биохимии и физиологии микроорганизмов

См. также № 1424

1359. Кешелава В. Б., Губанов В. С., Чуб Т. В. Интернет для начинающих: Учеб.-метод. пособие / В. Б. Кешелава, В. С. Губанов, Т. В. Чуб. – Пушкино, 1998. – 94 с.: ил. – Библиогр.: с. 94. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1360. Байда Г. Е. Гемолизин III *Bacillus cereus*: обнаружение, идентификация, характеристика: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т биоорганической химии им. М. М. Шемакина и Ю. А. Овчинникова РАН. – М., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

1361. Карамышева З. Н. Изучение роли первичной структуры сигнального пептида в секреции щелочной фосфатазы *Escherichia coli*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т молекуляр. биологии им. В. А. Энгельгардта РАН. – М., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

1362. Кремлева Н. В. Электрохимические биосенсоры на основе некоторых гидролаз и оксидаз для определения биологически активных соединений: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Казан. гос. ун-т. – Казань, 1997. – 19 с., табл. – Библиогр.: с. 18–19.

1363. Романов В. П. Метаболизм орто- и пара-замещенных хлорбензоатов у штаммов NTB-1, *Corynebacterium sepedonicum* К 3-4 и *Pseudomonas aeruginosa* 142: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Пушкино, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

1364. Циоменко А. Б. Секреция белков у дрожжей: Дис. в виде науч. докл. ... канд. биол. наук. – Пушкино, 1998. – 73 с.: ил. – Библиогр.: с. 71–73.

Институт математических проблем биологии

См. также № 1314, 1335, 1345, 1429

1365. Институт математических проблем биологии: Проспект. – Пушкино, 1997. – 49 с.: ил. – 50 экз.

1366. Нефедов А. П., Лахно В. Д. Плазменно-пылевые кристаллы и взаимодействие пылевых частиц в магнитном поле. – Пушкино, 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24. – 150 экз.

1367. Николаев Е. В., Шноль Э. Э. О бифуркациях циклов в системах дифференциальных уравнений, обладающих конечной группой симметрий. – Пушкино, 1997. – 52 с. – Библиогр.: с. 50–51. – 100 экз.

1368. Физика кластеров. Кластеры в плазме и газах: Материалы Всерос. совещ. «Физика кластеров» (Пушкино, 1996 г.) / науч. ред.: В. Д. Лахно, Г. Н. Чуев. – Пушкино, 1997. – 260 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 100 экз.

Балабаев Н. К., Лахно В. Д., Панкратов А. Н. Полярные состояния в заряженных молекулярных кластерах; **Ермилов А. Ю., Пупышев В. И., Степанов Н. Ф.** Изменение геометрических параметров молекулы бензола в системах $(C_6H_6)_n \dots Li_m$; **Ермолаева М. Д., Шайтан К. В.** Динамическая модуляция кванто-

вых биений и скорости переходов в трехуровневой системе; **Жуховицкий Д. И.** Исследование эволюции кластера в трехтемпературной системе методом молекулярной динамики; **Жуховицкий Д. И.** Модель виртуальных цепей для описания малых газоподобных кластеров; **Золотой Н. Б., Карпов Г. В.** Модельное представление растворов электролитов, основанное на масс-спектрах ионных кластеров, испаренных из растворов в вакуум под действием сильного электрического поля; **Иванов В. К., Ипатов А. Н.** Оптимизированная модель «желе» для кластеров с экранированным кулоновским взаимодействием; **Каклюгин А. С., Норман Г. Э.** Компьютерное моделирование нерегулярных ковалентных структур; **Карнаухов А. В., Новиков В. В.** Оценка устойчивости кластеров молекулярных ионов; **Карпов Г. В., Золотой Н. Б.** Распределение ионов щелочных металлов по степени сольватации в растворах; **Лакно В. Д.** О критических размерах отрицательно заряженных металлических кластеров; **Лакно В. Д.** Время жизни биполярных состояний в водном кластере; **Лакно В. Д.** Кластерная модель самосогласованных нуклонных состояний в ядре; **Лозовик Ю. Е., Попов А. М.** Механизмы роста однооболочечных и многооболочечных углеродных нанотрубок и конусов; **Лозовик Ю. Е., Меркулова С. П., Попов А. М.** Получение изображения с помощью самоорганизации кластеров, адсорбированных на модифицированной поверхности; **Мазо М. А.** Дендримеры – новый класс молекул-частиц: моделирование структуры и свойств; **Немухин А. В.** Моделирование структуры и динамики малоатомных кластеров; **Новаковская Ю. В., Степанов Н. Ф.** Неэмпирическое моделирование небольших положительно заряженных кластеров воды; **Smirnov B. M.** Processes in a cluster plasma; **Тытик Д. Л.** Модульный подход для описания структуры кластеров воды. Численное и натурное моделирование; **Филинов В. С.** Расчет квантовых временных корреляционных функций с помощью обобщенного метода молекулярной динамики в каноническом ансамбле; **Чуев Г. Н.** Кластеризация инертного газа на избыточном электроде; **Щербинин А. В., Пупышев В. И., Ермилов А. Ю.** Одноэлектронный атом в полости как модель электронного состояния внутренних атомов кластера.

1369. Шноль Э. Э., Николаев Е. Б. О бифуркациях положений равновесия в системах дифференциальных уравнений, обладающих конечной группой симметрий. – Пушино, 1997. – 63 с. – Библиогр.: с. 61–62. – 100 экз.

1370. Шноль Э. Э. О потере устойчивости положений равновесия в симметричных системах дифференциальных уравнений. – Пушино, 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 22. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1371. Крестьева И. Б. Исследование устойчивости в процессах самоорганизации популяций подвижных бактерий: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т теорет. и эксперим. биофизики РАН. – Пушино, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

1372. Нестерова Е. Н. Исследование конформационных возможностей олигонуклеотидных дуплексов усовершенствованными методами молекулярной механики: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т молекуляр. биологии В. А. Энгельгардта РАН. – Пушино, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

1373. Ханина Л. Г. Информационно-аналитическая система для оценки биоразнообразия растительности лесных территорий средней полосы России: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Пушино, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

Институт микробиологии*Авторефераты кандидатских диссертаций*

1374. Корневский А. А. Изучение закономерностей сорбции металлов микроорганизмами: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

1375. Коцюрбенко О. Р. Низкотемпературная метаногенная деградация органического вещества микробным сообществом в антропогенных местообитаниях: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–24.

1376. Турова Е. С. Микробная трансформация каолинов и каолинсодержащего сырья: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

Институт молекулярной биологии им. В. А. Энгельгардта

См. также № 145, 1351, 1361, 1372, 1402, 1477, 1481

Авторефераты кандидатских диссертаций

1377. Акимов С. С. Взаимозаменяемость факторов роста при стимуляции размножения фибробластов: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

1378. Алимжанов М. Б. Генетическая инактивация ФНО/ЛТ локуса мыши с использованием CRE/LOXP системы направленного мутагенеза. Фенотипический анализ мышей, мутантных по гену лимфотоксина-бета: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Кельн. ун-т и др. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

1379. Афасижева И. Ю. Получение и исследование альбеферона – искусственного белка с биологической активностью: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т биоорг. химии им. М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН. – М., 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

1380. Гыскэ Л. И. Анализ полиморфизма длины амплификационных фрагментов ДНК в судебно-медицинской идентификационной экспертизе: Автореф. дис. ... канд. мед. наук. – М., 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26.

1381. Дробышев А. Л. Измерение кривых плавления при гибридизации с олигонуклеотидными микроматрицами: определение термодинамических параметров и диагностика мутаций: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Ин-т биоорг. химии им. М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН. – М., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

1382. Кравацкий Ю. В. Метод количественной обработки результатов цитофлуориметрического анализа хромосом человека: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т и др. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

1383. Кутузова Г. И. Периодичности в структуре промоторных участков ДНК: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

1384. Куценко А. С. Экспериментальные и теоретические исследования консервативных мотивов в над-зависимых дегидрогеназах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

1385. Луняк В. В. Молекулярные механизмы цис-транс взаимодействий последовательностей, подобных участкам инициации репликации: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / НИИ эксперимент. медицины РАМН. – М., 1996. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–26.

1386. Печик И. В. Рентгеноструктурный и сравнительный анализ мутантов гемоглобина человека: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Ин-т белка. – М., 1997. – [20 с.]: ил. – Библиогр.: с. 20.

1387. Прудников Д. Ю. Химические методы флюоресцентного мечения ДНК и РНК. Гибридизация флюоресцентных проб на микроматрице: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Аргонская нац. лаборатория, США и др. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

1388. Самохвалов И. М. Исследование функции нерецепторной тирозиновой протеинкиназы ChK в гемопоезе методом направленного мутагенеза с помощью гомологической рекомбинации: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

1389. Сарафанов А. Г. Структурно-функциональное изучение 3'-концевой области гена канцевого активатора плазминогена человека: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

1390. Шафеи Р. А. Тканеспецифическая экспрессия генов бактериальной β -галактозидазы и дистрофина человека в трансфицированных скелетных мышцах мышцы: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

1391. Якубовская Е. А. Исследование кинетики релаксации суперскрученной ДНК под действием биокатализаторов методом линейного дихроизма: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Ин-т биоорганич. химии им. М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН. – М., 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 30.

Авторефераты докторских диссертаций

1392. Щелкина А. К. Двойные и тройные спирали олигодезокирибонуклеотидов с параллельной ориентацией цепей: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 49 с. – Библиогр.: с. 47–49.

Институт молекулярной генетики

См. также № 526

Авторефераты кандидатских диссертаций

1393. Большакова Е. В. Изучение ДНК полимераз термофильных бактерий: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

1394. Великодворская Т. В. Характеристика термостабильной ламинариназы (ZAMA) *Thermotoga neapolitana* и изучение экспрессии бактериального гена

lamA в клетках растений: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

1395. Казаченко К. Ю. Логическая структура гипертекстовой базы знаний по структуре и функциям белков: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – М., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

1396. Калмыкова А. И. Структурно-функциональная организация гетерохроматических tandemных повторов Y-хромосомы и родственного эухроматического гена у *Drosophila melanogaster*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

1397. Кулиш Д. М. Доменная организация GreA- GreB-факторов элонгации транскрипции *E.coli*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ун-т штата Нью-Йорк, США. – М., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

1398. Минахин Л. С. Мозаичные опероны и транспозоны устойчивости к ртути в природных популяциях бактерий: Автореф. дис. на соис. учен. степ. канд. биол. наук. – М., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

1399. Монзави-Карбасси Бехджатола. Изучение трансгенных растений табака, экспрессирующих ген лихеназы (ticB; β -1, 3–1, 4–глюканазы) *Clostridium thermocellum*: использование бактериальной β -глюканазы в качестве репортерного белка в растениях: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

1400. Почечуева Т. В. Гликопротеин муцинового типа (муцин-Д) в клетках *Drosophila melanogaster*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

1401. Сохансандж Ашрафалдин. Перенос и экспрессия генов синтеза пролина proBsm, proA *Escherichia coli* в клетках табака под контролем органоспецифичного промотора Pmas: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т физиологии растений им. К. А. Тимирязева РАН. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

1402. Тулин А. В. Структура и эволюция повторяющихся элементов в гетерохроматине X-хромосомы *Drosophila melanogaster*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т молекуляр. биологии им. В. А. Энгельгардта РАН. – М., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

1403. Филатов Д. А. Транскрипционная и транспозиционная активности ретротранспозона copia у *Drosophila melanogaster*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

1404. Фокина Н. А. Клонирование гена бета-галактозидазы *Thermoanaerobacter ethanolicus* и характеристика продукта этого гена: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1996. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

1405. Шадрина М. И. Изучение генетических факторов риска ишемической болезни сердца: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т эксперимент. кардиологии. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

Институт почвоведения и фотосинтеза

1406. Cryosols in classification hierarchy / Cryosols in classification hierarchy. – Novosibirsk, 1997.

Advances on fundamental research of the Earth cryosphere in Arctic and Subarctic: Proc. of Intern. conf., Pushchino, april 22–26 / edit.: D. Gilichinsky, J. Kimble. 36 p. Ref.: p. 34–36. 115 cop.

1407. Амелина С. Е. Продуктивность и качество урожая нетрадиционных культур в зависимости от условий минерального питания. – Пушкино, 1998. – 35 с. – Библиогр.: с. 25–35. – 100 экз.

1408. Демкин В. А. Палеопочвоведение и археология: интеграция в изучении истории природы и общества = Paleopedology and archeology: integration for study of history of nature and society / Рос. фонд. фундамент. исслед. – Пушкино, 1997. – 13 с.: ил. – Библиогр.: с. 196–211. – 300 экз.

1409. Пинский Д. Л. Ионообменные процессы в почвах = Ion-exchange processes in soils. – Пушкино, 1997. – 166 с.: ил. – Библиогр.: с. 152–162. – 700 экз.

1410. Рысков Я. Г., Демкин В. А. Развитие почв и природной среды степей Южного Урала в голоцене: опыт реконструкции с использованием методов геохимии стабильных изотопов / Рос. фонд фундамент. исслед. – Пушкино, 1997. – 166 с.: ил. – Библиогр.: с. 148–162. – 450 экз.

1411. Седьмая Всероссийская школа «Экология и почвы» 6–10 сентября 1997 г., Пушкино, Московской области: Пригл. билет. Программа / орг. ком.: Г. В. Добровольский (пред.) и др.; МГУ. – Пушкино, 1997. – 4 с. – 215 экз.

1412. Снакин В. В., Присяжная А. А., Рухович О. В. Состав жидкой фазы почв. – М.: РЭФИА, 1997. – 325 с.: ил. – Библиогр.: с. 298–319. – 1000 экз.

1413. Тяжелые металлы в окружающей среде: Материалы междунар. симпозиума, Пушкино, 15–18 окт. 1996 г. / отв. ред. В. Н. Башкин; Рос. фонд фундамент. исслед. – Пушкино, 1997. – 321 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Добровольский В. В., Алещукин Л. В., Филатова Е. В. Миграционные формы тяжелых металлов почвы как фактор формирования массопотоков металлов; **Ахтырцев Б. П., Ахтырцев А. Б., Яблонских Л. А.** Тяжелые металлы в почвах пойменных ландшафтов Среднерусской лесостепи и их миграция; **Головнина Н. О.** Изменение азотного режима в системе почва–растение в зависимости от содержания азота и микроэлементов (Cu, Zn, Mo) в почве; **Золотарева Б. Н.** Миграция и трансформация экзогенных форм соединений тяжелых металлов в почвах (натурное моделирование); **Кулагин А. Ю., Баталов А. А., Гиниятуллин Р. Х.** Роль древесных растений в ограничении циркуляции некоторых металлов в техногенных ландшафтах; **Ладонина Н. Н., Ладонин Д. В.** Особенности загрязнения почв и растительности Юго-восточного административного округа г. Москвы тяжелыми металлами; **Прохорова Н. В., Матвеев Н. М.** Тяжелые металлы в почвах и растениях лесостепного и степного Поволжья; **Самонова О. А., Шахпендерян Е. А.** Дифференциация валовых и подвижных форм тяжелых металлов в илистой фракции дерново-подзолистой почвы; **Семенова Л. Н.** Изучение дифференциации тяжелых металлов в геосистемах юга Средней Сибири; **Семенова Л. Н., Семенов Ю. М.** Выявление уровней содержаний как основа организации мониторинга тяжелых металлов в почвах Приольхонья; Мониторинг тяжелых металлов и источники их поступления в различные среды – почву, воду, растительность,

атмосферу; **Глазов М. В.** Биомониторинг и накопление тяжелых металлов в трофических цепях в зоне влияния комбината «Печенганикель»; **Закруткин В. Е., Шишкина Д. Ю.** Некоторые аспекты распределения меди и цинка в почвах и растениях агроландшафтов Ростовской области; **Закруткин В. Е., Шкафенко Р. П.** Некоторые аспекты распределения свинца в почвах и растениях агроландшафтов Ростовской области; **Козаренко О. М., Козаренко А. Е.** Поступление тяжелых металлов на поверхность листьев растений в течение вегетационного периода в лиственных лесах Калужской области; **Припутина И. В., Учватов В. П., Башкин В. Н.** Эколого-геохимическая оценка содержания тяжелых металлов в городских ландшафтах малого промышленного города Подмоскovie; **Учватов В. П., Башкин В. Н.** Гидрогеохимия тяжелых металлов природных вод центра Европейской России; **Учватов В. П., Учватов А. В.** Биогеохимия тяжелых металлов в ландшафтах Среднего Поволжья; **Хакимов Ф. И., Припутина И. В., Орлинский Д. Б.** Распределение тяжелых металлов в почвах Серпуховского района Московской области; **Башкин В. Н.** Оценка степени риска при расчетах критических нагрузок загрязняющих веществ на экосистемы; **Бахаева Л. П.** Роль сорбции в процессах детоксикации и ремедиации загрязненных почв; **Бурмистрова Е. П.** Роль аморфного кремнезема в регулировании микроэлементного состояния дерново-подзолистой почвы при комплексном внесении с минеральными удобрениями и солями ТМ; **Гаврилова И. П., Богданова М. Д.** Карта «Геохимические обстановки накопления тяжелых металлов в почвах» масштаба 1:10000000; **Евстафьева Е. В., Башкин В. Н.** Трансформация антропогенного воздействия на организм человека биогеохимическими условиями среды; **Кожин А. А., Алексеенко В. А., Закруткин В. Е.** О возможности использования скринингового цитогенетического анализа для оценки степени загрязнения природной среды тяжелыми металлами; **Кудярова А. Ю., Семенюк Н. Н., Гузев В. С.** К вопросу о допустимых нагрузках почв тяжелыми металлами; **Алексеев Ю. В., Осипов А. И.** Уменьшение содержания тяжелых металлов в культурных растениях с помощью сорняков; **Сигарева Л. Е.** Пигментные критерии для оценки критических нагрузок на водоемы, пигментные характеристики зоопланктона; **Снакин В. В., Рухович О. В., Флоринский И. В.** Свинец в почвах России; **Доснин В. В., Михеев А. В., Михеева А. Г.** Адаптированная математическая модель загрязнения приземного слоя атмосферы; **Пампура Т. В.** Сопряженный анализ изотерм адсорбции и форм сорбированных черноземом меди и цинка; **Пинский Д. Л.** Физико-химические механизмы иммобилизации тяжелых металлов в почвах; **Пиунова В. В., Пинский Д. Л., Золотарева Б. Н.** Ионнообменная адсорбция кадмия, магния и свинца Са-формой гуминовой кислоты; **Понизовский А. А., Студеникина Т. А., Мироненко Е. В.** Закономерности и модели взаимодействия меди (Н) с органическими компонентами почвенных растворов; **Танканаг А. В., Чехина И. В., Абрамычев А. Ю.** Использование гео-информационных систем для оценки воздействия различных поллютантов на экосистемы.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1414. Зеленская Н. Н. Структурно-функциональная организация экосистем как основа для их моделирования, мониторинга и управления: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Ин-т проблем управления им. В. А. Трапезникова РАН. – М., 1996. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

1415. Корсунская Л. П. Гидродинамические и физические свойства почв: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–16.

1416. Цыганков А. А. Управляемое культивирование пурпурных бактерий в изучении метаболизма водорода и азотфиксации: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – Пущино, 1998. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 30–34.

Институт теоретической и экспериментальной биофизики

1417. Консервация генетических ресурсов = Conservation of genetic resources. – Пущино, 1997.

Использование криоконсервации зародышевых клеток и методов биологии развития для сохранения биоразнообразия: работы, проводимые в лаборатории биофизики клетки и межклеточных контактов Института теоретической и экспериментальной биофизики РАН / В. В. Галат, Н. Н. Ротт, Л. М. Межевикина, Л. М. Чайлахян. 42 с.: ил. Библиогр.: с. 41–42. 125 экз.

1418. Первый Международный симпозиум «Фундаментальные науки и альтернативная медицина», 22–25 сент. 1997 г.: Тез. докл. / Рос. фонд фундамент. исслед. – Пущино, 1997. – 230 с. – 200 экз.

1419. Цветков В. Д. Сердце, золотое сечение и симметрия. – Пущино, 1997. – 170 с.: ил. – Библиогр.: с. 154–168. – 150 экз.

1420. Янтарная кислота в медицине, пищевой промышленности, сельском хозяйстве / науч. ред.: М. Н. Кондрашова и др.; Пром.-фин. компания АО «Внедрение» и др. – Пущино, 1997. – 300 с.: ил. – 400 экз.

Ахмеров Р. Н., Султанов Ш., Алламурагов Ш. И. Влияние ингибиторов сукцинатдегидрогеназы, трансаминазы, дикарбоксилатного переносчика на потребление кислорода митохондриями печени и целостным организмом лягушки и мышей; **Андреев А. А., Вульфус Е. А., Тищенко В. Г.** Сукцинат стимулирует вызванное норадреналином накопление цАМФ в мозге моллюска; **Бабский А. М., Стефанкив Ю. С., Кондрашова М. Н.** Субстратно-гормональная система янтарная кислота – катехоламины. Новые данные; **Долиба Н. М., Кургалюк Н. Н., Локаль Абдула.** Реципрокное сукцинату и катехоламинам действие введенных альфа-кетоглутарата натрия и ацетилхолина на окисление субстратов в митохондриях сердца и нейрогуморальный статус организма; **Косенко Е. А., Каминский Ю. Г., Кондрашова М. Н.** Некоторые данные об окислении янтарной кислоты в препаратах животных и о действии сукцината аммония на животных, представляющие общий интерес; **Кудзина Л. Ю., Юрков И. С., Полтева Н. А.** Активация и ингибирование выхода ионов калия из митохондрий субстратами окислительного фосфорилирования. Антагонистическое действие неорганического фосфата и сукцината; **Маевский Е. И., Гришина Е. В., Окон М. С.** Сравнительная оценка энергетического вклада анаэробного образования сукцината из различных субстратов в митохондриях печени; **Маевский Е. И., Розенфельд А. С., Визаташвили М. В.** Возможность окисления введенной янтарной кислоты в условиях организма; **Саакян И. Р., Саакян С. Г.** Двойная антагонистическая регуляция окисления сукцината в митохондриях сердца и печени в условиях патологии; **Сирота Т. В., Белюсова Ж. В., Темнов А. В.** Влияние введения физиологических доз адреналина на структурные и функциональные свойства митохондрий печени крысы; **Федотчева Н. И., Игнатъев Д. А., Лукоянова Н. А.** Роль янтарной кислоты в активации гипометаболических состояний; **Хазанов В. А.** Окисление янтарной кислоты в митохондриях мозга; **Ананенко А. А., Кондрашова М. Н., Сафронова О. Н.** Эффективность применения янтарной кислоты при гипервитаминозе D у экспериментальных животных; **Высочина И. В., Колосовская В. П., Адамович В. В.**

Действие сукцината натрия при гепатологических осложнениях химиотерапии туберкулеза; **Гаркави Л. Х., Квакина Е. Б.** Развитие реакции активации под влиянием янтарной кислоты; **Гордеев В. В., Найденский М. С.** Эффективность применения янтарной кислоты в птицеводстве; **Дауранов И. Г., Ярочкина Н. П., Шорина Е. Н.** Коррекция энергообмена как условие оптимизации иммунометаболических процессов при воспалительных заболеваниях у новорожденных; **Заржецкий Ю. В., Мутускина Е. А., Трубина И. Е.** Влияние сукцината натрия на функциональные, биохимические и морфологические показатели восстановления ЦНС у крыс после 10-минутной остановки кровообращения; **Иванова В. В., Курбатова Г. П., Благословенский Г. С.** Применение янтарнокислого натрия в лечении острых респираторно-вирусных инфекций у детей; **Ким Н. П., Маевский Е. И., Овчинников И. В.** Регуляция энергетического обмена в гомогенате миокарда с помощью сочетания глюкозы, лактата и сукцината; **Козырева Е. В.** Использование янтарной кислоты и других компонентов энергетического обмена в лечении онкологических больных; **Колесникова М. Б., Чирков В. А., Никулина Л. Д.** Использование солей янтарной кислоты в лечении заболеваний легких у детей; **Кондрашова М. Н., Ананенко А. А., Федюшкина Н. А.** Эмбриопротекторное действие янтарной кислоты на потомство животных с гипоксией и герпетической инфекцией; **Косенко Е. А., Каминский Ю. Г.** Янтарнокислый натрий – радиопротектор; **Косенко Е. А., Каминский Ю. Г., Кондрашова М. Н.** Янтарная кислота – новый природный агент для терапии диабета; **Лузбаев К. В., Найденский М. С.** Использование янтарной кислоты для стимуляции роста и развития цыплят-бройлеров; **Малюк В. И., Сокирко Т. А.** Влияние сукцината натрия на метаболические и системные эффекты туберкулезной инфекции и туберкулостатических препаратов; **Мутускина Е. А., Заржецкий Ю. В., Трубина И. Е.** Влияние сукцината аммония на функциональные, биохимические и морфологические показатели восстановления ЦНС у крыс после 10-минутной остановки кровообращения; **Мутускина Е. А., Заржецкий Ю. В., Трубина И. Е.** Влияние янтарной кислоты на постреанимационную патологию ЦНС и организма в целом по данным эксперимента на крысах; **Нарциссов Р. П., Петричук С. В., Духова З. Н.** Цитохимическая экспертиза качества жизни – вчера, сегодня, завтра; **Офицеров Е. Н., Скипина И. М., Петров А. М.** Влияние смеси янтарной и уксусной кислот на совместную токсичность фенола и НПВС для фенол утилизирующего бактериального штамма Н-11; **Рачков А. К., Рачкова М. А.** Янтарная кислота – средство для коррекции обменных нарушений в тканях сердца и сосудистой стенки при экспериментальной гипертензии различного генеза; **Резник Б. Я., Крайняя Ж. В.** Клиническое использование препаратов янтарной кислоты в лечении пневмонии у детей первого года жизни; **Саакян И. Р., Саакян С. Г.** Янтарная кислота в стимуляции энергетики и функции миокарда и ее пищевое использование; **Слипченко Р. Х., Нарциссов Р. П., Скольская Н. О.** Изучение эффективности янтарнокислого калия в комплексном лечении проявлений экссудативного диатеза у детей; **Спиридонов Н. А., Баканева В. Ф., Ерохина Н. С.** Кардиотропное и противоишемическое действие янтарной кислоты и экстракта восковой моли; **Сучков А. В., Панюшкин В. В., Португалов С. Н.** Влияние янтарной кислоты и ее солей на физическую работоспособность мышей BALB/C; **Тютюнник Н. Н., Кожевникова Л. К., Кондрашова М. Н.** Перспективы применения янтарной кислоты в звероводстве; **Узенбаева Л. Б., Илюха В. А.** Адаптогенное влияние янтарной кислоты на организм норок; **Усенко Л. В., Клигуненко Е. Н.** Коррекция сукцинатом натрия обмена биологически активных веществ и реологических свойств крови при экспериментальной черепно-мозговой травме; **Тарчевский И. А.** О вероятных причинах активирующего действия янтарной кислоты на растения; **Андрианова Ю. Е., Кадошникова И. Г., Максью**

това Н. Н. Влияние янтарной кислоты на продуктивность сельскохозяйственных растений и рост биотехнологически ценных культур; **Гордон Л. Х.** Ингибиторный анализ роли янтарной кислоты в переходных процессах ответ-адаптация в растительных тканях (на примере дыхания); **Демидов В. В., Музафаров Е. Н., Никитишена И. А.** Янтарная кислота и урожайность озимой пшеницы; **Кабашникова Л. Ф., Михайлова С. А., Климович А. С.** Изучение физиологических аспектов обработки семян инкрустирующими составами, включающими янтарную кислоту; **Карташов И. М., Лебедева А. И., Холоденко Н. Я.** Влияние янтарной кислоты на некоторые фотосинтетические и продукционные процессы в растениях гороха; **Максютова Н. Н., Викторова Л. В., Косакович Е. В.** Ростстимулирующее действие янтарной кислоты на растения пшеницы; **Чугунова Н. Г., Холоденко Н. Я., Карташов И. М.** Влияние янтарной кислоты на продуктивность некоторых сортов огурцов при различных способах ее применения в условиях защищенного грунта; **Шакирова Г. И.** Эффективность применения янтарной кислоты и других стимуляторов роста для предпосевной обработки семян; **Деркачев Э. Ф., Маевский Е. И., Каминский Ю. Г.** Действие янтарной кислоты на ткани возможно имеет сигнальный характер; **Каминский Ю. Г., Косенко Е. А.** Производные янтарной кислоты: список, химические формулы, фирмы-изготовители; **Латашко В. М., Музыченко Г. Ф., Бадовская Л. А.** Получение фармакопейной янтарной кислоты и ее солей; **Самуилов Я. Д., Галиуллина Т. Н.** Получение янтарной кислоты.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1421. Вепринцев Д. Б. Термодинамические и структурные аспекты связывания белками ионов металлов: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – Пушкино, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

1422. Владимирский Б. М. Активные процессы на солнце и биосфера: Дис. в виде науч. докл. ... канд. физ.-мат. наук / Крым. астрофиз. Обсерватория РАН. – Пушкино, 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 27–30.

1423. Ибрагимова Г. Т. Исследование компактного денатурированного состояния белка методом моделирования молекулярной динамики: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Казан. гос. ун-т и др. – Пушкино, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

1424. Макаров П. Р. Биосинтез фосфолипидов в клетках миксомицета *Physarum polycephalum* и его изменения в ходе клеточного цикла: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т биохимии и физиологии микроорганизмов РАН. – Пушкино, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

1425. Мухтасимова Н. Ф. Исследование ультраструктурных механизмов долговременной потенциации электротонической проводимости смешанных синапсов Маутнеровских нейронов золотой рыбки: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т биофизики клетки РАН. – Пушкино, 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

1426. Привезенцев К. В. Повреждение генетических структур клеток тканей мышей после комбинированного воздействия ионов кадмия и γ -радиации: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

1427. Семьянов А. В. Клеточно-молекулярные механизмы развития эпилептиформной активности в поле СА1 срезов гиппокампа: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т мозга. РАМН. – Пушкино, 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

1428. Ставровская И. Г. Действие отрицательных аэроионов на энергетические процессы, структурную организацию митохондрий печени крыс и активность супероксиддисмутазы: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Пушкино, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

1429. Тихонов Д. А. Метод интегральных уравнений теории жидкости в исследовании сольватации сложных молекул: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т мат. проблем биологии. – Пушкино, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

Авторефераты докторских диссертаций

1430. Исланиди К. Б. Электрогенез в невозбудимых многоклеточных системах: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т цитологии РАН. – Пушкино, 1998. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 44–48.

1431. Маевский Е. И. Коррекция гипоксических состояний путем поддержания функций митохондрий: Автореф. дис. ... д-ра мед. наук. – М., 1998. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 30–36.

1432. Полозов Р. В. ДНК-белковое узнавание: анализ первичных структур и физико-химическое изучение: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т биофизики клетки РАН. – Пушкино, 1998. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 44–46.

1433. Шварцбург П. М. Окислительный стресс во взаимодействиях опухоли и организма: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра биол. наук / Ин-т биофизики клетки РАН. – Пушкино, 1997. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 39–42.

Институт физиологии растений им. К. А. Тимирязева

См. также № 1401

1434. Аксенова Л. А. Взаимодействие полисом растений с актиновым цитоскелетом: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т биохимии им. А. Н. Баха РАН. – М., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

1435. Гвоздева Е. С. Фоторегуляция роста и гормонального баланса пшеницы на ранних этапах онтогенеза и в культуре зародышевой ткани: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Том. гос. ун-т. – Томск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

1436. Дерябин А. Н. Характеристика физиологических этапов при клональном размножении микроклубней картофеля в биореакторах: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Рос. акад. с.-х. наук. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

1437. Коняев И. С. Влияние фотопериода и фитогормонов на взаимосвязь роста и развития стеблевого апекса с ацидофицирующей активностью корней у пшениц разных биотипов: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т и др. – СПб., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

1438. Лебедева Н. В. Метаболитная и циркадная регуляция экспрессии генов, кодирующих белки реакционного центра фотосистемы II, у цианобактерий: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

1439. Нэто Д. С. Саморегуляция в процессе формирования САМ у растений *Mesembryanthemum crystallinum* L. при засолении: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Моск. с.-х. акад. – М., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

1440. Осипова Е. А. Вариабельность роста и синтеза стефарина в клоновых популяциях *Stephania glabra*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ и др. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

1441. Решетняк О. В. Сравнительное исследование панаксозидов в культуре клеток и корнях женьшеня: Автореф. дис. ... канд. фармацевт. наук / Гос. НИИ по стандартизации и контролю лекарств. средств. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

1442. Чететка С. А. Ассимиляция аммонийного и нитратного азота в бактериодсодержащей и коровой тканевых зонах корневых клубеньков люпина желтого: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

Биохимическое общество

1443. Второй съезд Биохимического общества, 19–23 мая 1997 г., Москва: Тез. стендовых сообщ. / Ин-т биоорган. химии им. М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН. – Пущино, 1997. – Библиогр. в конце докл. – 1000 экз.

Ч. 1. 302 с.

Ч. 2. 282 с.

1444. Второй съезд Биохимического общества, Москва, 19–23 мая 1997 г.: Тез. симпоз. докл. / Ин-т биоорган. химии им. М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН. – Пущино, 1997. – 103 с. – 1000 экз.

1445. Информационный бюллетень Московского отделения Биохимического общества. – М., 1998.

№ 1. 13 с. 800 экз.

1446. Успехи биологической химии / отв. ред. Б. Ф. Поглазов. – Пущино, 1997–1998. – Библиогр. в конце ст. – 350 экз.

Т. 37. 1997. 320 с.: ил.

Богачева Н. В., Гусев Н. Б. Структура и функции кальдесмона и кальпони-на; **Бычкова В. Е.** О функциональной роли ненативных белков; **Никонов С. В., Невская Н. А.** Пространственные структуры бактериальных рибосомных белков; **Железная Л. А.** Муцины – новый подкласс гликопротеинов; **Островский Д. Н.** Новые участники окислительного стресса у бактерий; **Кулинский В. И.** Кратковременная регуляция функций митохондрий гормонами и вторыми посредниками; **Романова А. К.** Механизмы биосинтеза и генетическая инженерия рибулозо-1,5-бисфосфаткарбоксилазы/оксигеназы; **Сухомлин Т. К.** Колебания в биохимических системах; **Савицкий А. П.** Фосфоресцентные метки в аналитической биохимии. Фосфоресценция металлопорфиринов при комнатной температуре.

Т. 38. 1998. 264 с.: ил.

Четверин А. Б. Бактериофаг Q β как объект молекулярной биологии; **Козлов И. А., Кубарева Е. А.** Взаимодействие димера субъединицы р50 фактора транскрипции BF-kV с ДНК; **Мирошников К. А., Лейман П. Г.** β -Спиральные белки; **Филиппова М. П., Бочков В. Н., Ткачук В. А.** Рецепторы липопротеидов, липопротеид – связывающие белки и активация систем вторичных посредников; **Третьяков О. Ю., Гурвиц Б. Я.** Иммунофилины: молекулярные механизмы действия; **Замятнин А. А., Воронина О. Л.** Общие физико-химические и фи-

зиологические особенности эндогенных антибактериальных олигопептидов; **Котова Н. В., Семисотнов Г. В.** Сворачивание глобулярных белков *in vitro*; **Чернов Н. Н.** γ -Глутамилтрансфераза – фермент, расщепляющий глутатион; **Федоров О. В.** Косборочное сворачивание белков как механизм формирования надмолекулярной структуры.

Радиобиологическое общество

1447. Третий съезд по радиационным исследованиям: радиобиология, радиоэкология, радиационная безопасность, Москва, 14–17 окт. 1997 г.: Тез. докл. / Междунар. ассоц. Академий наук. – Пущино, 1997. – 580 экз.

Т. 1 (секции I–III). 456 с.

Т. 2 (секции IV–VI). 495 с.

Т. 3 (секции VII–XI, круглый стол). 271 с.

Институт биохимической физики им. Н. М. Эмануэля

См. также № 522

1448. Неделина О. С. Биосинтез аденозинтрифосфата: элементарный химический акт синтеза АТФ в окислительном фосфорилировании. – М., 1997. – 304 с.: ил. – Библиогр.: с. 234–300.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1449. Астахова Т. Ю. Механизмы формирования и изомеризации фуллеренов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Ин-т спектроскопии РАН. – М., 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

1450. Бибиков С. Б. Фотодеактивация триплетных состояний ароматических аминокислот и их остатков в белках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26.

Журналы

1451. Агрехимия / гл. ред. Н. Н. Мельников. – М., 1998. – № 1–12.

1452. Биологические мембраны / гл. ред. Ю. А. Чизмаджев. – М., 1998. – Т. 15. № 1–6.

1453. Биоорганическая химия / гл. ред. В. Т. Иванов. – М., 1998. – Т. 24. № 1–12.

1454. Биофизика / гл. ред. Е. Е. Фесенко. – М., 1998. – Т. 43. № 1–6.

1455. Биохимия / гл. ред. В. П. Скулачев. – М., 1998. – Т. 63. Вып. 1–12.

1456. Микробиология / гл. ред. М. В. Иванов. – М., 1998. – Т. 67. № 1–6.

1457. Молекулярная биология / гл. ред. Л. Л. Киселев. – М., 1998. – Т. 32. № 1–6. – На рус. и англ. яз.

1458. Прикладная биохимия и микробиология / гл. ред. Б. Ф. Поглазов. – М., 1998. – Т. 34. № 1–6.

1459. Радиационная биология. Радиоэкология / гл. ред. Е. Б. Бурлакова. – М., 1998. – Т. 38. № 1–6.

1460. Физиология растений / гл. ред. А. Т. Мокроносов. – М., 1998. – Т. 45. № 1–6.

1461. Цитология / гл. ред. Н. Н. Никольский. – СПб., 1998. – Т. 40. № 1–12.

ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕЙ БИОЛОГИИ

1462. Биоразнообразие Вьетнама / рук. программы В. Е. Соколов; Совмест. Рос.-Вьетнам. Троп. науч.-исслед. и технол. центр. – Москва; Ханой, 1998.

Материалы зоолого-ботанических исследований в горном массиве Фансипан (Северный Вьетнам) / отв. ред.: Л. П. Корзун, М. В. Калякин. 285 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 400 экз.

Соколов В. Е., Корзун Л. П. Предисловие; **Рожнов В. В.** Естественно-исторические исследования в Индокитае: ретроспективный обзор; **Кузнецов А. Н., Фан Лыонг.** Природно-климатические особенности горного массива Фансипан; **Кузнецов А. Н.** Растительность массива Фансипан; **Кузнецов Г. В., Рожнов В. В.** Млекопитающие Шапы и горного массива Фансипан: видовое разнообразие и проблемы его сохранения; **Калякин М. В., Корзун Л. П.** Результаты орнитологических исследований в горном массиве Фансипан зимой 1996/97 гг.; **Бобров В. В.** Ящерицы горного массива Фансипан и района Шапы; **Монастырский А. Л.** Некоторые особенности фауны булавоусых чешуекрылых горного массива Фансипан; **Беляева Н. В.** Первая находка термита рода *Archotermopsis* (Isoptera: Termopsidae) из Северного Вьетнама; **Колонин Г. В.** Иксодовые клещи с мелких млекопитающих из горного массива Фансипан; **Криволицкий Д. А.** Панцирные клещи семейства *Nothridae* из высокогорий Северного Вьетнама; **Шилейко А. А.** Хилоподы (Chilopoda) из Шапы и Мьонгча, Северный Вьетнам; **Кузьминых А. А.** К фауне наземных моллюсков Северного Вьетнама; **Мицевич Е. В., Кузнецов А. Н., Мицевич И. П.** Почвенные микроорганизмы горного массива Фансипан; **Кузнецов Г. В.** Памяти профессора Дао Ван Тьена.

1463. Практическое руководство по макрофауне России и сопредельных территорий: Справочник для палеонтологов и геологов / гл. ред. А. Н. Олейников; ВСЕГЕИ. – СПб., 1996.

Фаворская Т. А. Мшанки мезокайнозоя. 82 с.: ил. Библиогр.: с. 41–48. 300 экз.

1464. Сугоняев Е. С., Монастырский А. Л. Введение в управление популяциями насекомых – вредителей риса во Вьетнаме / Совмест. Рос.-Вьетнам. Троп. науч.-исслед. и технол. центр. – Ханой, 1997. – 291 с.: ил. – Библиогр.: с. 239–250.

1465. Тропцентр-98: Сб. работ к 10-летию Троп. центра / отв. координ.: В. Е. Соколов, Д. С. Павлов; Совмест. Рос.-Вьетнам. Троп. науч.-исслед. и технол. центр. – Москва; Ханой, 1997. – Библиогр. в конце ст.

Кн. 1: Ч. 1–2: Биологическое разнообразие и современное состояние тропических экосистем Вьетнама. Тропическая медицина / отв. ред.: Л. П. Корзун и др. 508 с.: ил.

Соколов В. Е., Кузнецов Г. В., Тихонов И. А. Влияние антропогенной трансформации ландшафтов мелких млекопитающих Вьетнама; **Петрищев Б. И., Кузнецов Г. В.** Изменение морфологических признаков у яванского оленка *Tragulus*

javanicus (Osbek, 1765) в эмбриогенезе; **Кузнецов Г. В., Пузаченко Ю. Г., Фан Лыонг.** Экологическое распределение наземных грызунов сезонно-влажных тропических горных лесов Северного Вьетнама; **Рожнов В. В., Найдено С. В.** Материалы к характеристике новорожденных у обыкновенного Мусанга (*Paradoxurus hermaphroditus*); **Калякин М. В., Корзун Л. П., Трунов В. Л.** Характеристика орнитокомплекса равнинного диптерокарпового леса Ма Да (провинция Донг Най, Южный Вьетнам); **Корзун Л. П., Трунов В. Л.** Трофическая адаптация птиц-носорогов в свете морфологического анализа челюстного аппарата (*Bucerotidae*); **Трунов В. Л.** К вопросу о роли фикусов-душителей (*Moraceae*) в размножении синехухого бородастика (*Megalaima australis*); **Бобров В. В.** Исследования по экологии ящериц Вьетнама; **Криволицкий Д. А., Ву Куанг Мань, Фан Тхе Вьет.** Панцирные клещи Вьетнама; **Криволицкий Д. А., Хюинь Ким Хой, Усачев В. Л.** Почвенная мезофауна в горных экосистемах Северного Вьетнама; **Беляева Н. В.** Особенности биологии термитов рода *Hospitalitermes*; **Монастырский А. Л., Фыонг Б. С.** Видовой состав и сезонное распределение бражников (*Lepidoptera, Sphingidae*) горного тропического леса на примере Национальных парков Там Дао и Ба Ви; **Сугоняев Е. С.** Некоторые результаты изучения наездников-хальцид (*Hymenoptera, Chalcidoidea*), паразитирующих на сосущих насекомых-кокцидах (*Homoptera, Coccinea*) фауны Вьетнама; **Сугоняев Е. С., Монастырский А. Л., До Нгок Лань.** Принципы и методы экологического интегрированного управления чешуекрылыми вредителями риса (*Lepidoptera, Pyralidae*) в Северном Вьетнаме; **Сергеева Т. К., Компанцев А. В., Компанцева Т. В.** Разнообразие биоты «подвешенных» почв в тропических лесах Вьетнама (на примере папоротника *Asplenium nidus* L.); **Кузнецов А. Н., Хой В. С., Бьен В. В.** Лианы равнинного диптерокарпового леса Южного Вьетнама; **Кузнецов А. Н., Беляева Н. В.** Динамика накопления и утилизации листового опада в равнинных диптерокарповых лесах Южного Вьетнама. Некоторые особенности гидрологического режима лесных почв; **Прилепский Н. Г.** Сравнительная характеристика вторичных и некоторых первичных растительных сообществ лесного массива Ма Да; **Второва В. Н., Ву Суан Хой, Сергеева Т. К.** Влияние антропогенных воздействий на лесные экосистемы Южного Вьетнама и особенности современного состояния растительного компонента; **Второва В. Н., Сергеева Т. К., Ву Суан Хой.** Опыт оценки современного состояния окружающей среды по химическому составу растительного компонента лесных экосистем Южного Вьетнама; **Мицевич Е. В., Румак В. С., Мицевич И. П.** Микробиоценоз почв Вьетнама в прошлом подвергавшихся обработке диоксинсодержащими экотоксикантами (пилотные срезовые исследования); **Астахов Д. А., Тоан Н. В.** Видовой состав рыб-бабочек (*Osteichtodontidae*) острова Мун (провинция Хань Хоа); **Кольцова Т. И.** Структура фитопланктона залива Нячанг Южно-Китайского моря; **Левенко Б. А., Новиков Г. Г.** Изучение динамики фитопланктонных сообществ залива Нячанг (эстуарии Южно-Китайского моря) флуорисцентными методами; **Полякова Т. В.** Зоопланктон залива Нячанг Южно-Китайского моря; **Сунцов В. В., Сунцова Н. И., Nguyen Ai Phuong.** Биоценотическая структура очагов чумы во Вьетнаме; **Касьян А. Ф., Dang Tuan Dat, Nguyen Ai Phuong.** Заболеваемость чумой в уезде Chu Se провинции Gia Lai Южного Вьетнама; **Касьян А. Ф., Li Thi Vi Huong, Сунцов В. В.** Эпидемиологические особенности сезонных проявлений чумы во Вьетнаме; **Касьян А. Ф.** Некоторые социальные факторы, влияющие на эпидемиологические проявления чумы в сельских населенных пунктах плато Тай Нгуен Южного Вьетнама; **Касьян А. Ф., Dao Xuan Vinh, Щербаков А. А.** Изучение эффективности применения экспериментальных антигенных эритроцитарных диагностикумов на основе мембранных белков чумного микроба при обследовании очагов чумы во Вьетнаме.

Кн. 2: Ч. 3: Медицинская экотоксикология и экологическая химия диоксинсодержащих экотоксикантов / отв. ред.: В. С. Румак, Н. А. Клюев. 372 с.: ил.

Румак В. С., Позняков С. П., Умнова Н. В. Отдаленные медицинские последствия воздействия диоксинов; **Позняков С. П., Румак В. С., Ан Н. К.** Биологически обоснованный феноменологический подход к оценке риска от воздействия диоксинсодержащих экотоксикантов; **Антонюк В. В., Позняков С. П., Румак В. С.** Модельные образы экспозиции и эффектов в эпидемиологии отдаленных медицинских последствий военного применения Оранжевого агента во Вьетнаме; **Умнова Н. В., Туэт Х. Т., Румак В. С.** Эколого-генетические последствия воздействия Оранжевого агента и диоксинсодержащего экотоксикологического фактора; **Жулева Л. Ю., Умнова Н. В., Ким Ти Х. Т.** Выявление цитогенетических эффектов воздействия диоксинсодержащих экотоксикантов на организм женщин Южного Вьетнама; **Пантелеев А. А., Румак В. С., Соколов В. Е.** Характер экспрессии диоксин-связывающего Ah-рецептора в кератиноцитах нормальной кожи человека и при псориазе; **Пантелеев А. А., Румак В. С., Соколов В. Е.** Клеточные механизмы хлоракне: характер действия 2,3,7,8-тетрахлордibenзо-p-диоксина на кожные покровы безволосых мутантных мышей линии HRS/J (hr/hr); **Румак В. С.** Возможная схема патогенеза отдаленных медицинских последствий; **Антонюк В. В., Позняков С. П., Ермаков С. П.** Современные подходы к интегральной оценке изменений состояния здоровья населения под воздействием неблагоприятных факторов внешней среды; **Клюев Н. А., Бродский Е. С., Горожанкин С. К.** Хромато-масс-спектрометрический анализ экотоксикантов в воде и почве некоторых районов Вьетнама; **Бродский Е. С., Клюев Н. А., Жильников В. Г.** Контроль качества аналитических данных при определении ПХДД и ПХДФ; **Чуранова Т. С., Клюев Н. А., Соболева Е. И.** Определение полиароматических углеводородов в объектах окружающей среды; **Сойфер В. С., Фешин Д. Б., Клюев Н. А.** Оперативный контроль диоксиновых ксенобиотиков (реакция перхлорирования); **Клюев Н. А., Бродский Е. С., Грабовский М. Е.** Фотолитическое разложение латерально замещенных дибензо-p-диоксинов; **Клюев Н. А., Клюева О. Н., Бродский Е. С.** К вопросу об образовании токсичных хлорорганических соединений в условиях хлорирования воды питьевого назначения; **Бродский Е. С., Клюев Н. А., Смирнова О. Б.** Хромато-масс-спектрометрический анализ продуктов фоторазложения гербицида иллоксана.

Кн. 3: Ч. 4: Тропикостойкость и тропикализация техники и материалов / отв. ред.: А. А. Свитич, В. А. Карпов. 94 с.: ил.

Осминов В. А. Тропикостойкость и система тропикализации изделий машиностроения как сложных технических систем; **Свитич А. А., Куцын А. А., Ивонин В. Н.** Системный подход к решению проблемы тропикостойкости и тропикализации техники; **Свитич А. А., Ивонин В. Н., Чинь Куок Кхань.** Техничко-экономическое обоснование выбора способа хранения техники в процессе эксплуатации; **Карпов В. А., Самохин Н. Л., Бнатов Е. С.** Эффективность смазочных материалов в различных климатических условиях; **Карпов В. А., Бнатов Е. С., Самохин Н. Л.** О рациональном использовании горюче-смазочных материалов в условиях тропического климата; **Матюша Г. В., Заблоцкий А. Н., Семенов С. А.** Исследование биостойкости смазочных материалов в тропическом климате; **Свитич А. А., Ивонин В. Н.** Анализ изменения технического состояния изделий техники в тропическом климате с применением обобщенного уравнения регрессии; **Ковальчук Ю. Л., Карпов В. А., Михайлова О. Л.** О факторах морской среды, влияющих на коррозионные процессы в тропиках; **Ковальчук Ю. Л., Негашев С. Э.** Сезонная динамика обрастания опытовых пластин в бухте Нячанг Южно-Китайского моря.

1466. Экологический мониторинг морей Западной Арктики (от концепции к практике): Тез. докл. междунар. конф., г. Мурманск, 23–25 окт. 1997 г. / отв. ред. Г. Г. Матишов. – Мурманск, 1997. – 173 с. – 200 экз.

1467. Экология млекопитающих горных территорий: популяционные аспекты: Материалы Всерос. совещ., Нальчик (Приэльбрусье) – Майкоп, 9–14 июня, 8–11 окт. 1997 г. / гл. ред. А. К. Темботов. – Нальчик: Изд. центр «Эль-Фа», 1997. – 182 с. – Библиогр. в конце ст. – 140 экз.

Темботов А. К., Темботова Ф. А., Ворокова И. Л. Номенклатура и систематика высотно-поясной структуры Кавказа для макроэкологических целей; **Большаков В. Н., Горчаковский П. Л., Коробейникова В. П.** Биота горного Урала: антропогенные изменения и мониторинг; **Магомедов М.-Р. Д., Яровенко Ю. А.** Питание и энергетическая обеспеченность дагестанского тура в естественных условиях Восточного Кавказа; **Темботова Ф. А.** Изменчивость обыкновенных ежей (*Epinaceus*) Кавказа; **Аксиров М. М.** Об экологических условиях биологической эволюции в геологической истории Земли; **Блиев С. Г.** О некоторых экологических факторах, влияющих на урожай и качество зерна кукурузы в степной зоне КБР; **Блиев С. Г.** Хранение кукурузы в экологических условиях Северного Кавказа; **Газаев М. А., Аккиев М. И.** К изучению гельминтозов копытных животных в условиях Центрального Кавказа; **Гукетлова А. А.** Изменчивость зубной системы обыкновенного шакала (*Canis aureus* L.) в условиях высотного градиента экологических факторов Центрального Кавказа; **Конonenко Е. П., Темботова Ф. А.** Изменчивость *Microtus socialis* (Rodentia, Mammalia) Центрального Закавказья; **Лузин А. В.** Управление численностью копытных в охотничьих хозяйствах Республики Адыгея; **Темботов А. А.** Особенности состава и высотно-поясного размещения млекопитающих эльбрусского варианта поясности Центрального Кавказа; **Темботов А. К., Гукетлова А. А., Копылов Ю. А.** Пространственно-временная динамика ареала обыкновенного шакала в условиях высотно-поясной структуры гор Кавказа.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1468. Амбросов И. В. Разработка иммуноаналитических систем для определения стрептококка группы А и антител к нему: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Инж. центр пептидных препаратов и др. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

1469. Разумовский Л. В. Пресноводные диатомовые комплексы как индикаторы уровня антропогенной нагрузки на природные гидробиоценозы Кольского полуострова: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Росгидромет. – М., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

Институт биологии внутренних вод им. И. Д. Папанина

См. также № 122, 2945

1470. Пространственная структура и динамика распределения рыб во внутренних водоемах: Посвящ. памяти Артура Георгиевича Поддубного / отв. ред. А. Б. Авакян. – Ярославль, 1998. – 150 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 150 экз.

Ряховская Г. Н. Вклад А. Г. Поддубного в решение проблемы снижения негативного воздействия гидросооружений на рыбное население; **Поддубный А. Г.** Рыбное население участка Средней Параны (Аргентина) и прогноз его измене-

ния в связи с гидростроительством; **Поддубный А. Г., Галат Д. Л.** Местообитания рыб Верхней Волги: эффект зарегулирования; **Поддубный А. Г., Сметанин М. М.** Стохастический анализ поведения мигрирующих рыб; **Поддубный А. Г., Слынько Ю. В., Княшко В. И.** Структура и состояние популяций леща Иваньковского водохранилища; **Авакян А. Б., Асарин А. Е.** Опыт экологизации уровня режима водохранилищ (на примере Иваньковского); **Герасимов Ю. В., Поддубный С. А.** Направления реконструкции мелководных местообитаний рыб в равнинных водохранилищах для повышения их рыбопродуктивности; **Изюмов Ю. Г.** Теория локальных стад и популяционная структура леща Рыбинского водохранилища; **Надилов С. Н., Аббасов Г. С., Сеид-Рзаев М. М.** Динамика распределения рыбного населения предгорного Мингечаурского водохранилища в процессе его становления; **Поддубный С. А.** Эколого-гидродинамическое моделирование распределения и поведения молоди рыб в Волгоградском водохранилище; **Половкова С. Н., Половков Д. В.** Экологические проблемы гидросистемы оз. Неро – р. Которосль.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1471. Андреева А. М. Физико-химические свойства основных групп белков крови у различных по экологии и таксономическому положению представителей хрящевых, хрящевых ганоидов и костистых рыб: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН. – Борок, 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

1472. Бондаренко Н. А. Структура и продукционные характеристики фитопланктона озера Байкал: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Лимнол. ин-т СО РАН. – Борок, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

1473. Козловская О. И. Растительный покров и его сукцессии в прибрежной и мелководной зонах Шекснинского водохранилища: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ярослав. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

1474. Надилов С. Н. Динамика рыбного населения предгорного Мингечаурского водохранилища в процессе формирования: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – Борок, 1996. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

Институт общей генетики им. Н. И. Вавилова

1475. Алтухов Ю. П., Салменкова Е. А., Омельченко В. Т. Популяционная генетика лососевых рыб / Ин-т биологии моря ДВО РАН. – М., 1997. – 288 с.: ил. – Библиогр.: с. 250–286. – 400 экз.

1476. Ежова Т. А., Огаркова О. А., Солдатова О. П. Инсерционный мутагенез у растений: Метод. пособие / МГУ. – М., 1997. – 43 с.: ил. – Библиогр.: с. 42–43. – 110 экз.

1477. Золотова Л. И. Полиморфизм вирусоподобных частиц ретротранспозонов в клетках дрозофилы и дрожжей / Ин-т молекуляр. биологии им. В. А. Энгельгардта РАН. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1478. Бабынин Э. В. Индуцированный аминокислотным голоданием мутагенез у *Salmonella typhimurium*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Казан. гос. ун-т. – М., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

1479. Бублий О. А. Географическая изменчивость аллозимных локусов и количественных признаков в популяциях *Drosophila melanogaster* Евразии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – М., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

1480. Деренко М. В. Изменчивость митохондриальной ДНК у коряков, эвенов и якутов: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т биол. проблем Севера ДВО РАН. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 27.

1481. Оганесян Н. Н. Конструирование химерных генов на основе генов гордеина В1 и легумина В4 и экспрессия гена гордеина В1 в гетерологичных системах: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т молекулярной биологии им. В. А. Энгельгардта РАН. – М., 1996. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

1482. Сидорук К. В. Клонирование и молекулярный анализ генов, контролирующих устойчивость к гербициду параквату у цианобактерии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

1483. Слипченко Т. С. Изучение генетической структуры популяций двусторчатого моллюска *Dreissena polymorpha* водоема-охладителя Чернобыльской АЭС: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

Авторефераты докторских диссертаций

1484. Коломиец О. Л. Синаптонемный комплекс как индикатор хромосомной изменчивости: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра биол. наук / Медико-генет. науч. центр РАМН. – М., 1998. – 60 с.: ил. – Библиогр.: с. 57–60.

Институт биологии развития им. Н. К. Кольцова

См. также № 2948

Авторефераты кандидатских диссертаций

1485. Дмитриев С. Г. Оценка частоты хромосомных aberrаций в природных популяциях некоторых видов мелких мышевидных грызунов в естественных условиях и при антропогенном воздействии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

1486. Чубинишвили А. Т. Морфогенетическая и цитогенетическая характеристики природных популяций зеленых лягушек гибридогенного комплекса *Rana esculenta* в естественных условиях и подверженных антропогенному воздействию: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

Палеонтологический институт

1487. Барсков И. С., Янин Б. Т. Методика и техника палеонтологических исследований / МГУ. – М., 1997.

Ч. 1: Методика полевых палеонтолого-стратиграфических исследований. 104 с.: ил. Библиогр.: с. 100–102. 500 экз.

1488. Красилов В. А. Метаэкология. Закономерности эволюции природных и духовных систем. – М., 1997. – 208 с. – 500 экз.

1489. Михайлова И. А., Бондаренко О. Б. Палеонтология: Учебник / МГУ. – М., 1997. – 2000 экз.

Ч. 1. 448 с.: ил. Библиогр.: с. 436–438.

Ч. 2. 496 с.: ил. Библиогр.: с. 474–475.

1490. Рич П.-В., Рич Т.-Х., Фентон М.-А. Каменная книга. Летопись доисторической жизни = The Tossil book. A record of prehistoric life / пер. с англ. и перераб.: А. Ю. Розанов (отв. ред.) и др.; Науч. центр Монаш; МГУ. – М., 1997. – 623 с.: ил. – Библиогр.: с. 593–595. – 4000 экз.

1491. Соколов Б. С. Очерки становления венда. – М.: КМК Лтд., 1997. – 156 с.: ил. – 550 экз.

1492. Труды Палеонтологического института. – М., 1998.

Т. 270: **Невесская Л. А.** Этапы развития бентоса фанерозойских морей Палеозой. 503 с.: ил. Библиогр.: с. 446–501. 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1493. Благодеров В. А. Мезозойские грибные комары (Diptera, Mucetophilidae): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

1494. Голубев В. К. Пермские хронозоны и биостратиграфия верхнетаргарских отложений Европейской России по наземным позвоночным: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – М., 1997. – 28 с. – Библиогр.: с. 23–24.

1495. Гомбосурэнгийн Нямсурэн. Биостратиграфия и конодонты девона – нижнего карбона Южной Монголии: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Акад. наук Монголии. – М., 1998. – 24 с., табл. – Библиогр.: с. 24.

1496. Иванцов А. Ю. Трилобиты подсемейства Asaphinae Ладожского глинта: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – М., 1997. – 28 с., 3 л. карт. – Библиогр.: с. 27–28.

1497. Мащенко Е. Н. Скелет и зубная система в индивидуальном развитии *Mammuthus primigenius* (Blum., 1799) (Proboscidea, elephantidae) и некоторые черты биологии мамонта: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

1498. Мостовский М. Б. Ранние этапы эволюции короткоусых двукрылых (Diptera: Brachycera): Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1998. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

Авторефераты докторских диссертаций

1499. Есаулова Н. К. Флора и фитоценозная шкала верхней перми Волго-Уральской стратотипической области: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра геол.-минерал. наук / Казан. гос. ун-т. – Казань, 1998. – 65 с. – Библиогр.: с. 62–65.

1500. Жерихин В. В. Основные закономерности филоценогенетических процессов (на примере неморских сообществ мезозоя и кайнозоя): Автореф. дис. ... д-ра биол. наук в форме науч. докл. – М., 1997. – 80 с. – Библиогр.: с. 78–80.

1501. Марков А. В. Количественные закономерности макроэволюционного процесса: опыт применения системного подхода к анализу развития надвидовых таксонов: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1997. – 43 с. – Библиогр.: с. 40–43.

1502. Рожнов С. В. Морфогенез и эволюция морских лилий и других пельматозойных иглокожих в раннем палеозое: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1998. – 40 с. – Библиогр.: с. 37–40.

1503. Садовников Г. Н. Переход от палеофита к мезофиту в Северной и Центральной Азии: Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук / Моск. гос. геологоразвед. акад. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–25.

Институт проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова

См. также № 1471, 1485, 3382

1504. Аннотированный каталог круглоротых и рыб континентальных вод России / отв. ред. Ю. С. Решетников; МГУ. – М., 1998. – 220 с. – Библиогр.: с. 161–196. – 660 экз.

1505. Машуров А. М., Сухова Н. О. Иммуногенетическая паспортизация и экспертиза происхождения крупного рогатого скота (методическое и практическое пособие) / СибНИИ экономики сельск. хоз-ва и др. – Новосибирск, 1997. – 99 с.: ил. – 200 экз.

1506. Мозговой Д. П., Розенберг Г. С., Владимирова Э. Д. Информационные поля и поведение млекопитающих: Учеб. пособие / Самар. гос. ун-т. – Самара, 1998. – 92 с.: ил. – Библиогр.: с. 86–89. – 500 экз.

1507. Пантелеев П. А. Грызуны Палеарктики: состав и ареалы = The rodents of the Palaearctic: composition and areas. – М., 1998. – 117 с.: ил. – Библиогр.: с. 63–69. – 1000 экз.

1508. Позвоночные животные Монголии / редкол. В. Е. Соколов и др.; Акад. наук Монголии. – М., 1998.

Соколов В. Е., Лобачев В. С., Орлов В. Н. Млекопитающие Монголии. Тушканчики: Dipodinae Allactaginae. 206 с.: ил. Библиогр.: с. 195–202. 300 экз.

1509. Природное и культурное наследие Арктики: изучение и сохранение = Conserving our common heritage of the Arctic: Тез. докл. междунар. симп. памяти Виллема Баренца «Охрана природы Арктики», Москва, 10–14 марта 1998 г. / пер. с англ. П. А. Алейников; Рос. НИИ культурного и природ. наследия. – М., 1998. – 214 с. – На рус. и англ. яз. – 400 экз.

1510. Труды Гидробиологической станции на Глубоком озере. – М.: Аргус, 1997.

Т. 7 / под ред. Н. Н. Смирнова. 182 с. Библиогр.: с. 177–182. 300 экз.

Смирнов Н. Н. О деятельности биостанции «Глубокое озеро» в 1930–1997 гг.; **Коровчинский Н. М.** Наблюдения за пелагическим рачковым зоопланктоном озе-

ра Глубокого в 1991–1993 годах; **Синев А. Ю.** Список ракообразных прибрежной зоны озера Глубокое (1994 г.); **Орлова-Беньковская М. Я.** Фауна беспозвоночных в подводных зарослях; **Бойкова О. С., Котов А. А.** Эмбриональные линьки у *Sida crystallina* (O. F. Mueller, 1776) и *Diaphanosoma brachyurum* (Lievin, 1848) (Crustacea: Branchiopoda: Stenopoda); **Зегерс Г.** Фауна литоральных коловраток (Rotifera, Monogononta) озера Глубокого (Россия); **Беньковский А. О., Орлова-Беньковская М. Я.** Фауна и биотопическое распределение ручейников (Trichoptera) озера Глубокое и его окрестностей; **Мантейфель Ю. Б., Решетников А. Н.** Трансформация метапопуляций тритонов в районе заказника «Озеро Глубокое» (Московская обл.) в результате вселения хищной рыбы ротана *Percottus glenii* Dybowski; **Решетников А. Н.** Сенсорная чувствительность самцов серой жабы (*Bufo bufo* L.) к кожным выделениям самцов и самок своего вида при амплексусе; **Киселева Е. И.** Химическое взаимодействие головастиков с некоторыми элементами среды обитания на примере сообщества амфибий заказника «Глубокое озеро»; **Смирнов А. Н., Белякова Г. А., Гололобова М. А.** Водоросли Глубокого озера; **Решетникова Н. М.** Список сосудистых растений окрестностей Глубокого озера.

1511. Экологические проблемы стойкости техники и материалов. Теория и практика натуральных испытаний: Материалы науч.-практ. конф. 29 окт. – 1 нояб. 1996 г., Адлер / под ред. В. А. Карпова; Субтроп. испытат. центр. – М., 1997. – 147 с., 2 л. табл. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Остапишин В. Д. Приветственное слово; **Карпов В. А.** Проблема экологических повреждений техники и материалов. Разрушающие факторы окружающей среды; **Карпов В. А., Самохин Н. Л., Михайлова О. Л.** Концепция системного подхода к проблеме тропикостойкости и тропикализации изделий техники; **Карпов В. А., Лапига А. Г., Калинина Э. В.** Прогнозирование защитной эффективности консервационных материалов на основе математического моделирования кинетики процесса коррозии; **Овчинников В. П.** Методы оценки и обеспечения сохраняемости автомобильной техники; **Шустов Н. П., Ворошилова Д. В.** Перспективные направления исследований в области обеспечения сохраняемости военной автомобильной техники; **Картушев А. П.** Совершенствование системы хранения военной автомобильной техники в ВС РФ; **Карпов В. А., Бнатов Е. С., Медников Ю. А.** Коррозия автомобилей в условиях влажного тропического климата и методы ее предотвращения; **Белоус Л. Л., Васильева Е. Н., Бнатов Е. С.** Перспективные атмосферостойкие системы лакокрасочных покрытий для наружной окраски объектов вооружения и военной техники; **Белоус Л. Л.** Методические аспекты прогнозирования долговечности серийных резиновых деталей ВВТ; **Карпов В. А., Самохин Л. Н., Пелах Р. Л.** Организация исследований экологической стойкости материалов и техники в субтропическом климате на Юге России (г. Сочи); **Михайлов А. А.** Оценки ущерба от атмосферной коррозии в Европе и экономии средств от снижения степени загрязнения атмосферы; **Михайлов А. А.** Моделирование атмосферной коррозии; **Руднев В. П., Пелах Р. Л.** Климатические особенности натурной испытательной площадки в районе Адлера; **Руднев В. П.** Унификация проведения натуральных климатических испытаний материалов на основе анализа отечественных и зарубежных стандартов; **Ковальчук Ю. Л., Карпов В. А., Михайлова О. Л.** О факторах морской среды, влияющих на коррозионные процессы; **Губасарян Л. А., Ковальчук Ю. Л.** Коррозионное состояние судовых систем после эксплуатации в морской среде; **Губасарян Л. А.** Особенности биокоррозии замкнутых объемов судовых конструкций; **Ковальчук Ю. Л., Негашев С. Э.** Динамика обрастания в бухте Нячанг Южно-Китайского моря; **Ильин И. Н.** Экологическое обоснование снижения вредности океаническо-

го обрастания; **Гусева Е. В., Алемов С. В., Миронов О. Г.** Система обрастаний на элементах стационарного минно-торпедного оружия (сетевые заграждения); **Запорожец В. Д., Булынина Л. Л., Смирнова К. В.** Современные атмосферостойкие системы лакокрасочных покрытий; **Шалаева Е. А.** Неполовозрелые стадии развития усонюгих раков в составе морского обрастания; **Зевина Г. Б.** Простой и быстрый способ проверки эффективности противообрастательных покрытий; **Ицко Э. Ф., Запорожец В. Д.** Определение оптических характеристик при старении лакокрасочных покрытий; **Шадрина Л. А.** Методические аспекты изучения обрастания антропогенных субстратов; **Горбенко Ю. А.** Влияние факторов морской среды на обрастание баянусами; **Куфтаркова Е. А., Бобко Н. И.** О распределении органического углерода в западной части Черного моря.

1512. Экология заповедных территорий России / В. Е. Соколов, К. П. Филонов, Ю. Д. Нухимовская, Г. Д. Шадрина. – М.: Янус-К, 1997. – 576 с.: ил. – 1000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1513. Корнев С. И. Калан Южной Камчатки (биология, охрана и перспективы использования): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Всесоюз. НИИ морского рыб. хоз-ва и океанографии. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

1514. Котов А. А. Сравнительный анализ морфологии Anomopoda (Crustacea, Branchiopoda): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

1515. Найдено С. В. Социальное поведение рыси (*Lynx lynx* Linnaeus, 1758) и особенности его формирования в онтогенезе: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

1516. Рубцов А. С. Проблема вида и природная гибридизация у птиц на примере взаимоотношений испанской каменки и плешанки (*Oenanthe hispanica* L., 1758; *Oe. pleschanka* Lerech., 1770): Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

1517. Чистова Т. Ю. Пространственная организация населения рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Sohreber, 1780) лесостепной дубравы: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

1518. Шекарова О. Н. Популяционная экология рыжей колючей крысы (*Maxomys surifer* Miller, 1900): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

Авторефераты докторских диссертаций

1519. Дгебуадзе Ю. Ю. Экологические закономерности изменчивости роста рыб: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 54 с.: ил. – Библиогр.: с. 51–54.

1520. Емец В. М. Динамика популяционной структуры насекомых и механизмы устойчивости популяций к антропогенным воздействиям: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1997. – 43 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–34.

1521. Климов С. М. Внешняя ооморфология как отражение экологической изменчивости и дифференцировки птиц: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Моск. пед. ун-т и др. – М., 1997. – 47 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–46.

1522. Кучин А. П. Птицы Алтая и прилежащих равнин (фауна, ее динамика за последние 100 лет и проблемы охраны): Автореф. дис. ... д-ра биол. наук в форме науч. докл. / Горно-Алт. гос. ун-т. – М., 1997. – 77 с.: ил. – Библиогр.: с. 53–62.

1523. Митев Д. Б. Мелкие млекопитающие (Insectivora, Rodentia) Болгарии: зоогеографический и экологический анализ: Дис. на соиск. учен. степ. д-ра биол. наук / Пловдив. ун-т, Болгария. – М., 1997. – 47 с.: ил. – Библиогр.: с. 46–47.

1524. Роговин К. А. Эколого-географические аспекты организации сообществ мелких млекопитающих пустынь: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 45 с.: ил. – Библиогр.: с. 43–45.

1525. Рубан Г. И. Структура вида и экология сибирского осетра *Asipenser baerii* Brandt: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1998. – 49 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–49.

1526. Соловьев Ф. П. Авифауна таежной Якутии: эколого-фаунистический анализ, антропогенная трансформация и проблемы охраны: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Якут. гос. ун-т и др. – М., 1996. – 45 с. – Библиогр.: с. 43–45.

1527. Умнова Н. В. Эколого-генетические последствия воздействия диоксинсодержащих экотоксикатов: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / ВМА. – СПб., 1997. – 47 с.: ил. – Библиогр.: с. 43–47.

Главный ботанический сад им. Н. В. Цицина

1528. Бюллетень Главного ботанического сада. – М., 1997.

Вып. 175 / отв. ред. Б. Н. Головкин. 157 с.

Коровин С. Е., Кузьмин З. Е. К вопросу о понятиях и терминологии в интродукции растений; **Беляева Ю. Е.** Декоративные разновидности, гибриды и культивары барбариса в Главном ботаническом саду РАН; **Якушина Э. И.** Особенности семенного размножения крыжовниковых в условиях интродукции в Главном ботаническом саду РАН; **Наумцев Ю. В.** Первичная интродукция *Tigridia pavonia* Ker-Gawl. в ботаническом саду Тверского государственного университета; **Лисовская А. В.** Итоги интродукции декоративных растений в ботаническом саду Марийского политехнического института; **Седельникова Л. Л.** Сравнительный анализ зонального испытания гладиолуса в Сибири; **Тюрина Е. В., Баяндина И. И.** Внутривидовая изменчивость зверобоя продырявленного по хозяйственно ценным признакам; **Кузьмин З. Е., Швецов А. Н., Колганов А. А.** База данных по коллекционным растениям ботанических садов и дендрариев; **Хохряков А. П.** Несколько новых таксонов из Закавказья и Турции; **Луферов А. Н.** К таксономии лютиков из подрода *Batrachium* (DC). *Peterm.*; **Буркина Т. М., Федяева В. В., Шмараева А. Н.** Дополнение к флоре Ростовской области; **Полякова Г. А., Ротов Р. А., Швецов А. Н.** Ранневесенние растения усадебных парков Москвы и Подмосковья; **Чхобадзе А. Б.** К изучению лишенофлоры старинных усадебных парков Вологодской области; **Швецов А. Н.** О природно-культурном наследии Москвы; **Быченко Т. М.** Устойчивость некоторых видов орхидных Южного Прибайкалья к антропогенным факторам среды; **Тихонова В. Л., Лысых Н. И., Фирсанова В. М.** Влияние замораживания на жизнеспособность семян дикорастущих растений; **Тихонова В. Л., Беловодова Н. Н., Яшина С. Г.** Криоконсервация семян-микробиотиков; **Крамаренко Л. А.** Всхожесть семян абрикоса в Москве; **Кузовкина Ю. А., Мухина Л. Н.**

Устойчивость листовых садовых форм в Главном ботаническом саду РАН; **Матвеева М. А.** К выявлению нематостатических и нематитидных свойств водных экстрактов растений; **Ткаченко О. Б., Трейвас Л. Ю.** Опыт использования ПАБК в качестве индуктора толерантности тюльпанов и гладиолусов к склероциальной гнили; **Шатило В. И., Шмыгля В. А., Дьякова Н. Л.** Использование химиотерапевтантов при культивировании георгины *in vitro* с целью освобождения от вируса огуречной мозаики; **Талат М. М., Калинин А. В., Лапочкина И. Ф.** Использование эмбриокультуры *in vitro* при межвидовой гибридизации; **Здруйковская-Рихтер А. И.** Изолированные зародыши *Ficus afganistanica* в культуре *in vitro*; **Здруйковская-Рихтер А. И., Орехова В. П., Тарасюк Т. М.** Итоги селекции черешни с использованием эмбриокультуры *in vitro*; **Родионова Г. Б.** Основные направления эволюции семейств порядка *Capparales* по эмбриологическим признакам; **Кузьмин З. Е.** Итоги работы Главного ботанического сада им. Н. В. Цицина РАН за 1991–1996 гг.; **Дзыбов Д. С.** Научные экспедиции Ставропольского ботанического сада в 1996 г.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1529. Б. Аль Салех Аль Абед. Анализ микроморфологических признаков интродуцированных растений р. *Aechmea Ruiz et Pav.* (сем. *Bromeliaceae Juss.*) в связи с их систематикой: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Моск. с.-х. акад. – М., 1997. – 14 с.: ил.

1530. Окунева И. Б. Особенности вегетативного размножения сортовой сирени: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

1531. Переход Е. А. Олигосахарины при фитофторозе картофеля: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

1532. Сусякова Г. О. Биологические особенности полыни (*Artemisia lerschiana* Web.) в естественных условиях и в культуре северо-западного Прикаспия: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Всерос. НИИ агролесомелиорации и др. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

1533. Туманян А. Ф. Влияние ценологических и средовых факторов на проявление селекционно важных количественных признаков у яровой пшеницы: Автореф. дис. ... канд. с.-х. наук / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

1534. Филиппов Е. Г. Внутривидовая изменчивость и экология рода *Dactylorhiza* Neck. ex Nevski (сем. *Orchidaceae*) на Урале: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т леса УрО РАН. – Екатеринбург, 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 22–24.

Институт паразитологии

1535. Всероссийский симпозиум «Роль российской гельминтологической школы в развитии паразитологии» 8–10 дек. 1997 г., Москва: Тез. докл. / Рос. акад. естеств. наук. – М., 1997. – 73 с. – 150 экз.

1536. Труды Института паразитологии. – М., 1997.

Т. 41: Экологическое и таксономическое разнообразие паразитов / отв. ред. М. Д. Сонин. 224 с. 150 экз.

Асатрян А. М. Развитие *Trichinella spiralis* Owen, 1835 и *Trichinella pseudospiralis* Garkavi, 1972 в организме петушков русской белой породы; **Безр С. А.** Генезис и важнейшие этапы эволюции паразитарных систем некоторых описторхид; **Воропаева Е. Л.** Анализ фенотипической изменчивости разнообразия *Echinorhynchus gadi* (Acanthocephala) от рыб Белого моря; **Гончарова Г. В., Дербенцева Л. М.** Содержание и цитогеография полисахаридов у нематод, адаптированных к различным условиям паразитирования; **Егоров А. Н., Маклакова Л. П., Рыковский А. С.** Изменение разнообразия гельминтов диких копытных в условиях интенсивного хозяйственного использования угодий; **Зиновьева С. В.** Иммуитет растений как фактор модификационной изменчивости фитонематод; **Казаков Б. Е., Ройтман В. А., Перевертин К. А.** Анализ разнообразия видовых совокупностей гельминтов пищеварительного тракта окуня (*Perca fluviatilis*) в озерах Карелии; **Козлов Д. П.** Температурный преферендум пойкилотермных промежуточных хозяев гельминтов; **Костюк Н. А.** Изменчивость в диапаузе фитопаразитических нематод из подкласса Tylenchia; **Ломакин В. В.** Морфология *Spicuioptera spiculoptera* (Guschanskaja, 1931) Orioff, 1933 (Nematoda; Trichostrongylidae) от *Cervus elaphus*; **Маклакова Л. П., Рыковский А. С., Перевертин К. А.** Опыт моделирования циркуляции метастронгилид кабана; **Мовсесян С. О., Никогосян М. А.** Видовое разнообразие цестод Davaineidae, зарегистрированных в Российской Федерации; **Мовсесян С. О., Маргарян Л. Г., Бадави Б. Э.** Кариотипы четырех видов трематод подотряда Plagiorchiata La Rue, 1957 от летучих мышей Армении; **Протасова Е. Н.** Популяционная изменчивость *Trienophorus nodulosus* (Trienophoridae: Pseudophyllidae) от щук из разных точек ареала вида; **Ройтман В. А., Казаков Б. Е., Пэрэлейжамц Ж. К.** Таксономическое и экологическое разнообразие гельминтов османов (*Orealeuciscus* spp.) в водоемах Монголии; **Ройтман В. А., Казаков Б. Е., Перевертин К. А.** Разнообразие и комбинаторно-вариационное изучение многовидовых совокупностей гельминтов в желудочно-кишечном тракте щук (*Esox lucius*) из озер Карелии и Рыбинского водохранилища; **Романенко Е. Н., Романенко Н. Д.** Влияние элементов минерального питания (NPK) на численность и распространение нематод семейства Longidoridae (Nematoda: Doryaimida) в условиях Московской области; **Сонин М. Д.** Роль паразитов в биоценозах; **Судариков В. Е.** К ревизии системы трематод отряда Strigeidida; **Суменкова Н. И.** Сравнительный анализ структуры популяций микогельминта *Aphelenchoides composticola* в шампиньоновых грунтах и лабораторных культурах; **Суменкова Н. И., Геннадиева Т. М.** Зависимость размеров стилета и численности культивируемых группировок особей грибного дителенха от толщины гиф мицелия питающего гриба; **Теренина Н. Б.** Определение серотонина и дофамина в тканевых экстрактах *Amphilina foliacea* (Amphiliidae: Amphiliidae); **Толкачева Л. М.** Ростовые процессы стробилы цестод и их оценка как таксономических критериев; **Филимонова Л. В.** Влияние некоторых экологических факторов на морфологию марит *Metorchis xanthosomus* (Creplin, 1846); **Шигин А. А.** О месте и роли трематод в биосфере; **Шубина Л. В.** Сравнительный диск-электрофоретический анализ протеинов у изолятов *Ditylenchus dipsasi* из различных растений-хозяев и географических регионов; **Ястребов М. В., Фрезе В. И.** Дифференцировки тела в эволюции трематод.

Авторефераты докторских диссертаций

1537. Ромашов Б. В. Нематоды семейства Capillaridae млекопитающих: фауна, морфология, систематика, биология, экология, филогения: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1998. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 45–50.

1538. Юшков В. Ф. Гельминты млекопитающих (Insectivora, Lagomorpha,

Rodentia, Carnivora) европейского Северо-Востока России (фауна, экология, зоогеография, генезис, практическое значение): Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1998. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 39–42.

1539. Ястребов М. В. Локомоторные аппараты трематод (строение и возможные пути эволюции): Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1997. – 38 с. – Библиогр.: с. 37–38.

Российская часть Совместной российско-монгольской комплексной биологической экспедиции

1540. Биологические ресурсы и природные условия Монголии: Тр. Совместной рос.-монгол. компл. биол. экспедиции / отв. ред.: В. Е. Соколов, О. Шагдарсурэн; Акад. наук Монголии. – М., 1998.

Т. 40: **Гунин П. Д., Востокова Е. А., Матюшкин Е. Н.** Охрана экосистем внутренней Азии. 219 с.: ил. Библиогр.: с. 204–212. 315 экз.

Научный совет по проблемам ботаники

1541. Определитель грибов России. Порядок афиллофоровые / Ботанический институт им. В. Л. Комарова. – СПб., 1998.

Вып. 2: **Бондарцева М. А.** Семейства альбатрелловые, апорпиевые, болетопсиевые, бондарцевиевые, ганодермовые, кортициевые (виды с порообразным гименофором), лахнокладиевые (виды с трубчатым гименофором), полипоровые (роды с трубчатым гименофором), пориевые, ригидопоровые, феоловые, фистулиновые. 391 с.: ил. Библиогр.: с. 366–370. 500 экз.

Научный совет по проблемам гидробиологии и ихтиологии

1542. Первый конгресс ихтиологов России = First congress of ichthyologists of Russia: Тез. докл. Астрахань, сент. 1997 г. / Всерос. НИИ рыб. хоз-ва и океанографии и др. – М., 1997. – 516 с. – 500 экз.

Научный совет по проблемам почвоведения

1543. Владыченский А. С. Особенности горного почвообразования / МГУ. – М., 1998. – 191 с.: ил. – Библиогр.: с. 180–190. – 300 экз.

Российская комиссия по заповедному делу

1544. Флора и фауна музеев-заповедников и национальных парков. – М., 1997.

Вып. 1: **Киселева К. В., Новиков В. С., Октябрева Н. Б.** Сосудистые растения Соловецкого историко-архитектурного и природного музея-заповедника: аннот. список видов. 44 с. Библиогр.: с. 43. 500 экз.

Ботаническое общество

1545. Флора, растительность и растительные ресурсы Забайкалья: Материалы междунар. конф. 11–12 нояб. / отв. ред. Е. М. Шипулина; Забайкал. гос. пед. ун-т. – Чита, 1997. – 200 экз.

Т. 1. 252 с.

Т. 2. 252 с. Библиогр. в конце тез.

1546. Экология и генетика популяций / под. ред. Л. А. Жуковой и др.; Марийск. гос. ун-т. – Йошкар-Ола: Периодика, 1998. – 333 с. – Библиогр. в конце ст. – 250 экз.

Гинтер Е. К. Наследственные болезни и генетическая структура населения Республики Марий Эл; **Глотов Н. В.** Из истории популяционной биологии: Леонид Филатович Семериков (1939–1995); **Данилов О. В.** От рода к племени: формирование устойчивой популяции *Homo sapiens*; **Драгавцев В. А.** Проблемы классификации внутривидовой генетической изменчивости растений; **Животовский Л. А.** Динамика численности горбуши: факты и модель; **Жукова Л. А.** Внутривидовое биоразнообразие травянистых растений; **Заугольнова Л. Б., Смирнова О. В., Попадюк Р. В.** Онтогенез и экология популяций деревьев; **Исаков Ю. Н.** Популяционная изменчивость древесных: необходимость учета особенностей онтогенеза и систем размножения; **Корона В. В.** Модульное строение листьев и задачи популяционной биологии и генетики растений; **Креславский А. Г.** О природе генетического крылового полиморфизма у насекомых; **Литвинская С. А.** Из истории взаимоотношений человека и природных экосистем на Северо-Западном Кавказе; **Марков М. В.** Жизнеспособные семена и их роль в популяциях малолетних растений; **Туганаев В. В.** Биогенез, эволюция и популяции; **Шалаев В. П.** Некоторые синергетические аспекты существования и развития биологических и социальных систем.

1547. Экология растений Забайкалья: Сб. информ. материалов для педагогов-экологов / отв. за вып. М. В. Константинов; Забайкал. гос. пед. ун-т и др. – Чита, 1997.

Вып. 1. 29 с.: ил.

Дулепова Б. И. Состояние и вопросы охраны растительного мира Восточного Забайкалья; **Золотарева Л. Н.** Судьба озера Кенон; **Павлова Н. Е., Якимова Е. П.** Эколого-физиологические исследования со школьниками; **Просяникова Е. Б.** Определение количественного состава эпифитной микрофлоры; **Попова О. А.** Организация весенних фенологических наблюдений в школе; **Филиппов В. Г.** Эколого-флористические экспозиции в школе; **Дулепова Б. И.** Травы Артемиды; **Дулепова Б. И.** Редкие лекарственные растения; **Уманская Н. В.** Водяной орех; **Касич В. Б.** Солодка уральская.

Вып. 2. 27 с.: ил.

Дулепова Б. И. Весенние явления в жизни растений; **Попова О. А.** Биология некоторых раннецветущих растений Восточного Забайкалья; **Золотарева Л. Н.** Весна подо льдом; **Филиппов В. Г.** Весна в комнате; **Гилева М. В.** Вздутоплодник сибирский; **Павлова Н. Е., Якимова Е. П.** Пробуждение растений; **Дулепова Б. И.** Весенние палы в Забайкалье и их последствия; **Просяникова Е. Б.** Живая вода? **Уманская Н. В.** «Дикари» в культуре.

Докучаевское общество почвоведов

1548. Ивлев А. М. К вопросу о ноосфере. – Владивосток, 1997. – 6 с. – 300 экз.

1549. Охрана почв и проблемы экологического земледелия: Тез. докл. науч.-произв. конф. Курского отделения Общества почвоведов при РАН (дек. 1997 г.). – Курск: Изд-во Курской гос. с.-х. акад., 1997. – 42 с. – 125 экз.

1550. Оценка мелиоративного состояния орошаемых земель Дальнего Востока: Метод. рекомендации / А. С. Корляков, В. И. Ознобихин; Дальневост. НИИ гидрохимии и мелиорации. – Владивосток, 1997. – 55 с. – 500 экз.

Энтомологическое общество

См. также № 3095

1551. Хачиков Э. А. Материалы к фауне жуков (Coleoptera) Нижнего Дона и Северного Кавказа. Жуки-стафилины (Staphylinidae) / Ростов. обл. экол. центр учащихся. – Ростов-на-Дону, 1998.

Ч. 2. 40 с.: ил. Библиогр.: с. 48–49. 50 экз.

Журналы

1552. Plecotus et al / гл. ред. П. П. Стрелков. – М., 1998. – № 1. – На рус. и англ. яз.

1553. Russian journal of Nematology = Российский нематодологический журнал / chief ed. P. J. F. Brown; Scottish Crop Research In-t, Scotland. – М., 1998. – Vol. 6. № 1–2.

1554. Биология внутренних вод / гл. ред. А. Ф. Алимов и др. – Борок, 1998. – № 1, 2.

1555. Биология моря / гл. ред. В. Л. Касьянов. – М., 1998. – Т. 24. № 1–6.

1556. Ботанический журнал / гл. ред. А. Л. Тахтаджян. – СПб., 1998. – Т. 83. № 1–12.

1557. Вопросы ихтиологии / гл. ред. Н. В. Парин. – М., 1998. – Т. 38. № 1–6.

1558. Генетика / гл. ред. Г. П. Георгиев. – М., 1998. – Т. 34. № 1–12.

1559. Журнал общей биологии / гл. ред. Л. Н. Андреев. – М., 1998. – Т. 59. № 1–6.

1560. Зоологический журнал / гл. ред. Ю. И. Чернов. – М., 1998. – № 1–12.

1561. Известия РАН. Серия биологическая / гл. ред. Н. Г. Хрушов. – М., 1998. – № 1–6.

1562. Лесоведение / гл. ред. А. С. Исаев. – М., 1998. – № 1–6.

1563. Микология и фитопатология / гл. ред. Ю. Т. Дьяков. – СПб., 1998. – Т. 32. Вып. 1–6.

1564. Онтогенез / гл. ред. С. Г. Весецкий. – М., 1998. – Т. 29. № 1–6.

1565. Палеонтологический журнал / гл. ред. Л. П. Татаринев. – М., 1998. – № 1–6.

1566. Паразитология / гл. ред. Ю. С. Балашов. – СПб., 1998. – Т. 32. Вып. 1–6.

1567. Почвоведение / гл. ред. Г. В. Добровольский. – М., 1998. – № 1–12.

1568. Растительные ресурсы / гл. ред. Р. В. Камелин. – СПб., 1998. – Т. 34. Вып. 1–4.

1569. Успехи современной биологии / гл. ред. Ю. П. Алтухов. – М., 1998. – Т. 118. Вып. 1–6.

1570. Экология / гл. ред. В. Н. Большаков. – Екатеринбург, 1998. – № 1–6.

1571. Энтомологическое обозрение / гл. ред. Г. С. Медведев. – СПб., 1998. – Т. 77. Вып. 1–4.

ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИОЛОГИИ

1572. Space biology and medicine: In 5 vol. / ed. by A. E. Nicogossian et al.; Нац. упр. по авионавтике и исслед. косм. пространства США. – М., 1998.

Vol. 3: Humans in Spaceflight. Book 1 / ed. V. V. Antipov. 291 p.

Vol. 3: Humans in Spaceflight. Book 2 / ed. V. V. Antipov. 292–609 p.

1573. Гипокинезия: медицинские и психологические проблемы: Тез. докл. конф., Москва, 26–28 нояб. 1997 г. / редкол.: В. В. Круговых; РАМН и др. – М., 1997. – 112 с. – 300 экз.

1574. Космическая биология и авиакосмическая медицина: Тез. докл. XI конф., Москва, 22–26 июня 1998 г.: В 2 т. / редкол.: Н. Г. Зорина и др.; РАМН и др. – М.: Слово, 1998. – 550 экз.

Т. 1. 396 с.

Т. 2. 562 с.

1575. Космическая биология и медицина: Совмест. рос.-амер. изд.: В 5 т. / под общ. ред. О. Г. Газенко и др.; Нац. упр. по авионавтике и исслед. косм. пространства США. – Москва; Вашингтон: Амер. ин-т авионавтики и астронавтики, 1997. – 710 экз.

Т. 3: Человек в космическом полете. Кн. 1 / ред.: В. В. Антипов и др. 489 с.: ил.

Пестов И. Д. Основы гравитационной биологии; **Сюза К. А., Ильин Е. А.** Основные результаты биологических исследований в космосе; **Чарльз Дж. Б., Фрей М. А., Фритч-Иель Дж. М.** Кардиоваскулярная и кардиореспираторная функции; **Хантун К. Л., Синтрон Н. М.** Эндокринная система, водный и электролитный баланс; **Алфрей К. П., Дрисколл Т. Б., Галей В. С.** Объем крови и гемопоэз; **Константинова И. В.** Система иммунитета; **Решке М. Ф., Корнилова Л. Н., Харм Д. Л.** Нейросенсорные и сенсомоторные функции; **Ушаков А. С., Попова И. А.** Обмен веществ; **Смирнов К. В., Уголев А. М.** Пищеварение и всасывание; **Шенкман Б. С., Козловская И. Б.** Мышцы. Структура и гистофизиология; **Оганов В. С., Шнайдер В. С.** Костная система; **Генин А. М., Пестов И. Д.** Микрогравитация: механизмы и модели.

Т. 3: Человек в космическом полете. Кн. 2 / ред.: В. В. Антипов и др. 549 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Котовская А. Р., Вартбаронов Р. А. Длительные линейные ускорения; **Ступаков Г. П., Гозулов С. А., Казейкин В. С.** Ударные перегрузки; **Мациев Э. И.** Угловые ускорения; **Шипов А. А.** Искусственная гравитация; **Роббинс Д. Е., Петров В. М., Шиммерлинг В.** Ионизирующая радиация; **Давыдов Б. И., Тихончук В. С., Стржижовский А. Д.** Неионизирующее излучение; **Мясников В. И., Замалетдинов И. С.** Психическое состояние и групповое взаимодействие космонавтов в полете; **Александровский Ю. А., Новиков М. А.** Принципы психопрофи-

лактики и коррекции психологических состояний; **Ушаков И. Б., Антипов В. В., Федоров В. П.** Комбинированное действие факторов космического полета; **Хантун К. Л.** Кратковременные космические полеты; **Григорьев А. И., Егоров А. Д.** Длительные космические полеты; **Хорриган Д. Дж., Валигора Дж. М., Бек Б.** Внекорабельная деятельность; **Синтрон Н. М., Пугча Л.** Фармакокинетика в полете; **Сринивасан Р. С., Леонард Д. И., Уайт Р. Дж.** Математическое моделирование физиологических состояний.

1576. Косякова Н. И. Организация эндоэкологической реабилитации населения на территориальном уровне: Метод. пособие / Моск. мед. акад. и др. – Пушкино, 1997. – 39 с.: ил. – 125 экз.

1577. Материалы конференции молодых ученых России с международным участием «Фундаментальные науки и прогресс клинической медицины», посвященной 240-летию ММА им. И. М. Сеченова / редкол.: Т. Азбиль и др.; РАМН. Моск. мед. акад. – М., 1998. – 435 с. – 1000 экз.

1578. Новиков В. С., Горанчук В. В., Шустов Е. Б. Физиология экстремальных состояний = Physiology of extreme conditions. – СПб., 1998. – 247 с. – Библиогр.: с. 230–245. – 600 экз.

1579. Проблемы геронтологии и гериатрии (медицинские и социальные аспекты): Материалы науч. конф., Волгоград, 6 мая 1998 г. / отв. ред. Е. А. Меерсон; Волгоград. гос. ун-т и др. – Волгоград, 1998. – 60 с. – 100 экз.

Латышевская Н. И. Биологический возраст как интегральный показатель донозологических состояний; **Агафонова Н. Л.** Организация гериатрической службы на базе Волгоградского областного клинического госпиталя ветеранов войны; **Писарев В. Б., Баннов А. Н.** Патоморфологические особенности ишемической болезни сердца в позднем возрасте; **Недогода С. В.** Артериальная гипертензия у лиц пожилого возраста: медицинская и социальная проблема; **Оруджев Я. С.** Особенности социальной адаптации больных шизофренией в позднем возрасте; **Санжаровская Н. К.** Заболевания ЛОР-органов у лиц пожилого возраста; **Водовозов А. М.** Инволюционный витреоретинальный синдром и идиопатические заболевания глаз; **Гндоян И. А., Петраевский А. В.** Сосудистый фактор в генезе сенильной катаракты; **Ермилов В. В., Трофименко О. В.** Старческий амилоидоз глаза; **Ростовщиков В. В.** Применение тауфона в геронтопсихиатрической практике; **Ивина Л. Г., Ермилов В. В.** Клинико-морфологические особенности рака толстой кишки в возрастном аспекте; **Мохов А. А.** Здоровье женщины и менопауза; **Меерсон Е. А.** Социальная геронтология: аспекты адаптации и развития. Подготовка специалистов в России; **Васильева Е. Г.** Социокультурное измерение категории «старость»; **Мельникова Г. С.** «Третий возраст»: роль и место в онтогенезе. Аспекты коррекции; **Шмелева Н. Б.** Психолого-педагогические особенности человека «третьего возраста»; **Шаповаленко С. А.** Остеопороз: проблема и профилактика; **Куличенко Л. Л.** Клинико-социальные проблемы адаптации больных с артериальной гипертензией в аспекте гериатрии; **Енцова Л. Л.** Иммуни-тет и старость; **Стекольников С. Н., Куканов С. Ю.** Новые подходы к социальному обслуживанию в России. Проблемы стандартизации социальных услуг; **Меерсон Е. А., Политаева Л. С.** Гендерные проблемы в деятельности геронтологических центров; **Хачатрян А. А.** Философско-методологическое значение ключевых идей синергетики; **Карякина Т. Н.** Благотворительность и милосердие в формировании экологического мышления; **Ковальчук С. Ю.** Социальная помощь лицам «третьего возраста» (история и современность); **Чернов А. Ю., Краснова В. Г.,**

Нефедова Н. И. Проблемы профессиональной подготовки социальных работников.

1580. Пятый Российский национальный конгресс «Человек и лекарство», Москва, 21–25 апр. 1998 г.: Тез. докл. / РАМН и др. – М.: РЦ «Фармединфо», 1998. – 744 с.

1581. Радиация, стресс и вестибулярный анализатор: гематолабиринтный барьер в генезе лучевых расстройств вестибулярной функции = Radiation, stress and vestibular analyser: hematolabyrinthine barrier in genesis of radiation disorders of the vestibular function / Н. И. Арлащенко, И. Б. Ушаков, А. Н. Шлыков, В. И. Попов; Рос. акад. мед. наук. – М., 1996. – 218 с.: ил. – Библиогр.: с. 187–214. – 1000 экз.

1582. Шаповалов А. И. Механизмы синаптической передачи: Избр. тр. / сост.: К. Б. Шаповалова. – СПб., 1997. – 383 с., 1 л. портр: ил. – Библиогр. в конце глав. – В кн. также: Шевелев И. А. Кем был для меня Александр Иванович Шаповалов; Granit R. To colleagues and friends of A. I. Shapovalov; Curtis D. Professor A. I. Shapovalov; Akert K. Alexander I. Shapovalov asa friend. – 500 экз.

Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии

1583. Циклические превращения оксида азота в организме млекопитающих = The cyclic conversion of nitric oxide in mammals / В. П. Реутов, Е. Г. Сорокина, В. Е. Охотин, Н. С. Косицын. – М., 1997. – 156 с., 1 л. портр.: ил. – Библиогр.: с. 145–156. – 1000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1584. Александров Л. И. Онтогенез слуха незрелорождающихся птенцов. Связь с естественным поведением: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т нормальной физиологии РАМН. – М., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

1585. Богданова О. Г. Пластические перестройки в нейронных сетях, включающих каллозальные нейроны: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

1586. Казенников О. В. Спинальные механизмы инициации локомоции: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т проблем передачи информации РАН. – М., 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

1587. Калашникова Е. О. Изменение цикла бодрствование-сон после электростимуляции эмоциогенных зон мозга у крыс: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

1588. Мурзина Г. Б. Биофизические и биохимические механизмы синаптической пластичности в гиппокампе: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

1589. Онуфриев М. В. Синтаза оксида азота при экспериментальных патологиях мозга: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

1590. Соколов М. В. Электрофизиологический анализ механизмов длитель-

ной потенциации в гиппокампе: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т мозга РАН. – М., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 20–22.

Авторефераты докторских диссертаций

1591. Захаров И. Г. Модуляция как способ управления в нервной системе: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 36 с. – Библиогр.: с. 33–36.

1592. Клещевников А. М. Синаптическая пластичность гиппокампальных путей в норме и на экспериментальных моделях патологии: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Ин-т мозга РАН. – М., 1998. – 35 с. – Библиогр.: с. 32–35.

1593. Машкова В. М. Окуло- и сенсомоторные корреляты функционального состояния человека в норме и патологии: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / МГУ. – М., 1998. – 47 с. – Библиогр.: с. 43–47.

1594. Саркисова К. Ю. Связь между типом поведения, особенностями окислительного метаболизма мозга и устойчивостью к патогенным воздействиям: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 36 с. – Библиогр.: с. 33–36.

Научный совет по физиологическим наукам

1595. Успехи геронтологии = Advances in gerontology / под ред. В. Н. Анисимова, В. Х. Хавинсона; Геронтол. о-во. – СПб., 1997.

Вып. 1. 98 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Анисимов В. Н., Лазебник Л. Б. Состояние и перспективы развития геронтологической науки в России; **Лихницкая И. И., Бахтияров Р. Ш.** Академик З. Г. Френкель и становление геронтологии в России; **Сафарова Г. Л.** Демографические аспекты старения населения России; **Голубев А. Г.** Взаимная совместимость представлений о старении и продолжительности жизни, их механизмах и проявлениях на уровне организма и популяции, их эволюция; **Крутько В. Н., Подколзин А. А., Донцов В. И.** Общие причины, механизмы и типы старения; **Акифьев А. П., Потапенко А. И.** Биоэсхатология: основные направления и первые результаты исследований; **Мыльников С. В.** Генетическая детерминация скорости старения в некоторых линиях *Drosophila melanogaster*; **Анисимов В. Н.** Роль индуцируемой 5-бромодезоксиуридином нестабильности генома в механизмах ускоренного старения и канцерогенеза; **Обухова Л. К., Соловьева А. С., Жижина Г. П.** Лонгитудинальное исследование возрастных и сезонных изменений продуктов эндогенного окисления ДНК у мышей; **Фокин В. Ф., Пономарева Н. В., Букатина Е. Е.** Нейрофизиологические предикторы смерти; **Азин А. Л., Мякотных В. С., Леспух Н. И.** Особенности несосудистого транспорта в ткани головного мозга у больных пожилого и старческого возраста с расстройствами мозгового кровообращения; **Бар Н. А., Воронов И. Б., Зимин А. Л.** Закономерности функциональной эволюции в возрастных изменениях кардиореспираторных отношений у человека; **Морозов В. Г., Хавинсон В. Х.** Пептидные биорегуляторы в профилактике и лечении возрастной патологии; **Газиев А. И., Ушакова Т. Е., Подлуцкий А. Я.** Диетические антиоксиданты увеличивают продолжительность жизни мышей, снижают частоту мутаций и увеличивают экспрессию защитных генов; **Деев А. И., Бабижаев М. А.** Возможно ли задержать развитие катаракты?; **Пушкова Э. С., Шарин С. В.** Городской гериатрический центр Санкт-Петербурга – 3-летний опыт работы; **Толчев Б. А., Введенская И. И., Исаев А. П.** Геронтологическая служба территории и пути интеграции медицинской и социальной помощи пожилым.

Журналы

1596. Журнал высшей нервной деятельности им. И. П. Павлова / гл. ред. П. В. Семенов. – М., 1998. – Т. 48. Вып. 1–6.

1597. Журнал эволюционной биохимии и физиологии / гл. ред. В. Л. Сви-дерский. – СПб., 1998. – Т. 34. № 1–6.

1598. Нейрохимия / гл. ред. А. А. Галоян; Нац. акад. наук Респ. Армения. – М., 1998. – Т. 15. Вып. 1–4.

1599. Российский физиологический журнал им. Н. М. Сеченова / гл. ред. Ю. В. Наточин. – СПб., 1998. – Т. 84. № 1–12.

1600. Сенсорные системы / гл. ред. М. А. Островский. – М., 1998. – Т. 12. Вып. 1–4.

1601. Успехи физиологических наук / гл. ред. О. Г. Газенко. – М., 1998. – Т. 29. № 1–4.

1602. Физиология человека / гл. ред. В. И. Медведев. – М., 1998. – Т. 24. № 1–6.

ОТДЕЛЕНИЕ ГЕОЛОГИИ, ГЕОФИЗИКИ, ГЕОХИМИИ И ГОРНЫХ НАУК

1603. Алтухов Е. Н. Редкометальные провинции России: тектонические аспекты типизации / Ин-т минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов. – М., 1997. – 148 с.: ил. – Библиогр.: с. 143–147. – 150 экз.

1604. Геофизическая аппаратура / гл. ред. А. П. Савицкий; ВНИИ развед. геофизики. – СПб., 1998.

Вып. 101. 160 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Глаголев В. А., Иванов Е. В. Интегрированная путниковая навигационная аппаратура для крупномасштабных аэрогеофизических съемок; **Брискин А. М., Дуб П. Б., Ничога В. А.** Динамические помехи в индуктивной электроразведке; **Кудрявцев Ю. И., Жоголев С. Л., Микляев Ю. В.** Индукционный полевой кап-паметр; **Кудрявцев Ю. И., Микляев Ю. В., Жоголев С. Л.** Индукционный зонд для малогабаритного каппаметра; **Васюточкин Г. С.** Новая возможность использования компонентных магнитометров; **Ивочкин В. Г., Сараев А. К.** Аппаратура электромагнитного профилирования с использованием техногенных полей ЛЭП различного назначения; **Смирнов М. Ю., Успенский Н. И., Ковтун А. А.** Обработка МТ-информации цифровой АМТ-станцией; **Федоров А. Б., Елисеев А. А., Кочеров А. Б.** Цифровая аппаратура для аудиоманнитотеллурических методов АМТФ; **Сенин Л. Н., Сенина Т. Е.** «Дельта-М»-регистратор низкочастотных сейсмических сигналов с использованием АЦП на базе 3-канального дельта-модулятора с цифровым интегратором; **Нахабцев В. С., Букин К. В.** Малогабаритный рентгеновский излучатель РИМ-1; **Нахабцев В. С., Букин К. В.** Портативный рентгеноспектральный датчик «Эланс»; **Варварин Г. Б., Зинченко С. Н., Киреев В. А.** Унифицированная адаптивная микропроцессорная схемотехника для скважинной аппаратуры РК; **Варварин Г. Б., Мамедова М. П., Точиленко Г. К.** Адаптивная микропроцессорная скважинная аппаратура РК нового поколения с программным управлением; **Перельман А. Л.** Выбор технических средств для проведения меж-

скважинного сейсмического просвечивания; **Сковородников И. Г., Давыдов А. В.** Возможности усовершенствования скважинных инклинометров.

1605. Иванов В. В. Экологическая геохимия элементов: Справочник / Ин-т минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов и др. – М.: Экология, 1997. – 700 экз.

Кн. 5: Редкие элементы. 576 с.

Кн. 6: Редкие f-элементы. 607 с.: ил. Библиогр.: с. 583–597.

1606. Игнатьев А. Д. Ученые ИГД им. А. А. Скочинского и развитие горной науки / авт.-сост. А. Д. Игнатьев. – М.: Изд-во Акад. гор. наук, 1997. – 239 с.: ил. – Библиогр.: с. 238. – 500 экз.

1607. Куликова Н. П., Воронкова Л. П. Ежегодник ВСЕГЕИ / науч. ред. С. А. Топорец, Е. А. Борисов; сост.: Н. П. Куликова, Л. П. Воронкова; Всерос. науч.-исслед. геол. ин-т. – СПб., 1996. – 130 с.: 1 л. табл. – 250 экз.

1608. Нефтегазоносность Северо-Востока Азии / Н. А. Крылов, Г. Т. Юдин, В. Ф. Мазанов, Ху-Цзяньи, Сюй Шу-бао, М. П. Михайлова, М. Г. Лувишис, П. А. Глаголев, А. Н. Джус; Ин-т геологии и разработки горючих ископаемых. – М., 1997. – 260 с.: ил. – Библиогр.: с. 257–259. – 300 экз.

1609. Осадочные бассейны России / ред.: Н. В. Милетенко и др.; Всерос. науч.-исслед. геол. ин-т. – СПб., 1996–1997. – 350 экз.

Вып. 2: **Басков Е. А., Петров В. В., Иванова Т. К.** Гидрогеология осадочных бассейнов. 1996. 51 с.: ил. Библиогр.: с. 49–50.

Вып. 3: **Феокистов А. К., Иогансон А. К., Неклюдов А. Г.** Металлогения осадочных бассейнов. 1997. 75 с.: ил. Библиогр.: с. 69–73.

1610. Палеомагнетизм и магнетизм горных пород: Тез. докл., Борок, 29 сент. – 3 окт. 1997 г. / Науч. совет по геомагнетизму. – М., 1997. – 100 с.: ил. – 150 экз.

1611. Палинологи России: Справочник / сост.: Г. М. Братчева, Н. А. Волкова, Н. Е. Завьялова, И. А. Каревская, О. В. Недашковская, Л. В. Ровнина, Т. Н. Савикина, О. Б. Смирнова, О. П. Ярошенко; Палинол. комис. России. – М., 1997. – 74 с. – 500 экз.

1612. Проблемы разработки угольных месторождений / ред. кол.: Ю. Л. Барон и др.; Ин-т гор. дела и др. – М.: Недра, 1997. – 287 с.: 1 л. портр., ил. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Малышев Ю. Н. Новые научные направления решения горно-экономических проблем топливно-энергетического комплекса; **Рубан А. Д.** Создание систем мониторинга и технологий комплексного использования ресурсов угольных месторождений; **Ильин В. И.** Совершенствование горного хозяйства при реструктуризации шахт России; **Смиренский М. М., Федоров В. П., Чурилов А. А.** Развитие методов оптимального проектирования угольных шахт; **Тучков Е. Н., Алехин Н. И., Чуманская М. А.** Некоторые вопросы инвестиционной политики переходного периода; **Барон Ю. Л.** Разработка справочно-аналитической системы для технологических служб угольной шахты на базе средств геоинформационного моделирования; **Кондрашин Ю. А., Степаненко В. П., Колояров В. К.** Лаборатории рудничного транспорта – 70 лет; **Хохлов И. В.** Геомеханические основы подзем-

ной разработки обводненных угольных месторождений; **Дмитриев Г. П., Ельчанинов Е. А., Черников А. А.** Новые эффективные средства защиты окружающей среды предприятий топливно-энергетических комплексов; **Захаров В. Н.** Прогнозирование строения и гидрогеологических свойств надугольных горных пород; **Гейхман И. Л., Ивашев А. В., Онищенко А. М.** Новое физическое явление линейной поляризации света и перспективы его применения; **Шумаков А. Б.** Новый подход к контролю аварийных ситуаций в горном деле; **Васильев В. В.** Развитие и реализация работ по проблеме новых материалов; **Карленков А. А., Лаврухина Л. Я.** Экономическая эффективность внедрения нового очистного оборудования на угольных шахтах в условиях рынка; **Козловчунас Е. Ф., Худин Ю. Л.** Предотвращение выбросо- и удароопасности очистного забоя управлением напряженно-деформированного состояния массива горных пород; **Самохвалов Ю. Л., Сасов В. В., Лебедовский А. А.** Технология и средства управления состоянием призабойного массива на основе регулирования силовых режимов механизированных крепей; **Шемякин Е. И.** Запредельное деформирование угля в призабойной зоне; **Бафталовский В. Е., Иванушкин И. В., Айткалиев Н. М.** Резание твердых материалов гидроабразивными струями воды высокого давления; **Соколинский В. Б.** Конструирование и промышленное освоение машин ударного разрушения в работах ИГД им. А. А. Скочинского; **Родионов Н. С.** Состояние и перспективные направления совершенствования технологии и техники бурения шпуров; **Петров Н. Г.** Новый ударно-скалывающий способ бурения; **Логашкин С. А.** Технические и технологические возможности расширения объемов применения анкерной крепи на шахтах России; **Диманштейн А. С.** Выбор параметров крепления и охраны подготовительных выработок; **Волков Н. Н.** Методика расчета металлической рамной крепи по предельным состояниям; **Шоболова Л. П., Деньгина Н. И., Эдельштейн О. А.** Изменение микроструктуры вмещающих пород при взаимодействии с поверхностно-активными средами; **Клебанов Ф. С.** О нормативах на газовый состав воздуха в угольных шахтах; **Ищук И. Г., Поздняков Г. А.** Социально-гигиенические проблемы и пылевзрывозащита угольных шахт; **Фейт Г. Н., Хмара О. И., Хейфец А. Г.** Современный уровень и перспективы развития методов прогноза, контроля и управления состоянием массива горных пород; **Костин В. А.** Влияние крепости пород на аэродинамическое сопротивление вентиляционных скважин; **Весков М. И.** Снижение в воздушных потоках концентрации газопылеобразных загрязнений, выбрасываемых угольными шахтами; **Штейнцайг Р. М., Коваленко С. К.** О целесообразности освоения схем поточно-го производства при добыче угля открытым способом; **Воронков Г. Я., Марцинкевич Г. И., Шендеров А. И.** Особенности использования физико-химических растворов при разупрочнении массива горных пород; **Самородов Ю. П., Булатов С. А., Сушенкова С. А.** Взаимосвязи параметров гидравлических экскаваторов с элементами технологической схемы; **Рахутин Г. С.** Система показателей качества процесса эксплуатации горных машин; **Бурдин В. Е., Журкин К. А.** Оценка ресурса металлоконструкций карьерных экскаваторов в условиях Севера; **Стесин Г. П., Зандман И. Г., Завьялов Н. И.** Гидрофикация механизма поворота экскаватора-драглайна; **Школяренко В. В.** Энергетика открытых горных работ; **Залогин А. С.** Развитие вероятностного метода оценки искробезопасности электрических цепей; **Серов В. И., Ерыгин А. Т.** Методика испытаний на искробезопасность электрооборудования в кислородно-водородной смеси применительно к любой взрывчатой смеси; **Арбузов А. А., Миновский Ю. П.** Контроль замыкания фазы питающего напряжения на корпус работающего горного электрооборудования на разрезах.

1613. Развитие методов и средств экспериментальной геофизики = Development of techniques and instrumentation for experimental geophysics / отв. ред. А. В. Николаев. – М., 1996.

Вып. 2. 400 с. Библиогр. в конце ст. 100 экз.

Николаев А. В. Основные проблемы геофизики на рубеже веков; **Рогожин Е. В., Собисевич Л. Е.** Сравнительная геодинамика и сейсмоструктура Северо-западного, Центрального Кавказа и Восточных Понтидов; **Гуфельд И. Л., Гусев Г. А., Лютиков Р. А.** Радиационная модель сейсмического процесса (новый взгляд на физику сильных землетрясений); **Сковородкин Ю. П., Гусева Т. В., Безуглая Л. С.** Исследование деформационных процессов в зонах афтершоков; **Александров С. И., Гамбурцев А. Г., Олейник О. В.** Особенности реакции геофизической среды на внешние воздействия; **Башорин В. Н., Гриднев Д. Г., Науменко-Бондаренко И. И.** О результатах работ комплексной геофизической экспедиции на территории Краснодарского края; **Робсман В. А.** Нелинейное взаимодействие регулярных волн и шума в процессе эволюции дефектной структуры твердых сред; **Беляков А. С.** Подземный фоновый звук и проблема прогноза землетрясений; **Собисевич А. Л.** Математические модели активного мониторинга геофизической среды; **Ляпин А. А., Селезнев М. Г., Собисевич А. Л.** Математическое моделирование условий взаимодействия источника сейсмических колебаний с флюидонасыщенным полупространством; **Алексеев А. С., Глинский Б. М., Ковалевский В. В.** Вибросейсмические источники для глобальной томографии земли; **Алексеев А. С., Глинский Б. М., Ковалевский В. В.** Вибросейсмическая интерферометрия; **Невский М. В., Чулков А. Б., Еременко О. А.** Высокоточный мониторинг сейсмических скоростей и добротности в земной коре на сейсмических группах малой апертуры; **Собисевич А. Л.** О некоторых аномальных явлениях, возникающих при активном воздействии на реальную геофизическую среду; **Логинов К. И., Собисевич А. Л.** Анализ результатов экспериментальных наблюдений резонансных геоакустических взаимодействий в пористой флюидонасыщенной геофизической среде; **Барабанов В. Л.** Исследование влияния гидрогеодинамических условий на параметры поверхностных волн в ближней зоне сейсмического источника; **Маков Ю. Н., Собисевич А. Л.** Влияние сейсмического вибрационного воздействия на устойчивость процесса вытеснения жидкости из флюидонасыщенной среды; **Маков Ю. Н., Руденко О. В., Собисевич А. Л.** О резонансных явлениях в геофизической среде; **Заалишвили В. Б., Николаев А. В., Пузич И. Н.** К вопросу связи грунтовых условий территории с динамическими параметрами волновых полей при сейсмическом воздействии; **Руденко О. В., Собисевич А. Л.** О влиянии резонансных структур геофизической среды на режим работы геоакустической антенны (вибратора); **Гриднев Д. Г., Перцев Б. П., Ковалева О. В.** Гравитационный эффект вариаций атмосферного давления на частотах суточных и полусуточных приливных волн; **Глинский Б. М., Ивакин А. Н., Ковалевский В. В.** Изучение сейсмомагнитных эффектов, возникающих при вибровоздействии на среду; **Шулейкин В. Н.** Результаты наблюдений полярных проводимостей почвенного воздуха в черте городской застройки; **Фремд В. М.** Перспективные разработки для технического перевооружения ФССН; **Рыков А. В.** Широкополосный сейсмометр для цифровой сейсмической станции; **Линьков Е. М., Орлов Е. Г., Петрова Л. Н.** Сейсмогравиметрический комплекс; **Коридалин В. Е., Осика В. И., Пчелинцев В. А.** Сейсмоприемники с упругой системой из кварцевого стекла; **Быкова В. В., Гриднев Д. Г., Науменко-Бондаренко И. И.** Опыт усовершенствования гравитационного вариометра и некоторые результаты измерения временных вариаций вторых производных потенциала силы тяжести; **Гриднев Д. Г., Быкова В. В.,**

Науменко-Бондаренко И. И. Двухкоординатный кварцевый наклонномер и результаты его исследования; **Багмет А. Л., Крымус В. Н., Николаев А. В.** Быстрые наклоны земной поверхности в процессе подготовки сильного землетрясения; **Николаев А. В., Селезнев М. Г., Собисевич А. Л.** О регистрации сейсмических сигналов в обсадной скважине; **Бубнов Е. Я., Гущин В. В., Рубцов С. Н.** Частотный синтез сигналов сейсмических излучателей; **Ляпин А. А., Селезнев М. Г., Собисевич А. Л.** Локальное резонирование среды в окрестности полостей в слоистом полупространстве; **Киссин И. Г.** Природно-технические системы и их влияние на геологическую среду; **Аниколенко В. А., Пузич И. Н.** Подземное хранение радиоактивных отходов: кинетический подход к мониторингу долговременной стабильности окружающих горных пород; **Ермолина Т. В., Маков Ю. Н., Собисевич А. Л.** К вопросу о применении сверхзвуковых летательных аппаратов в задачах активного сейсмического мониторинга; **Ананьин И. В., Багмет А. Л.** Землетрясения и их проявления на территории Москвы; **Багмет А. Л., Генкин И. С., Гущенко О. И.** Государственный земельный кадастр и геофизическая экспертиза стабильности земной поверхности.

1614. Рифогенные постройки в палеозое России / отв. ред.: Б. С. Соколов, А. Б. Ивановский. – М., 1997. – 160 с.: ил. – Библиогр.: с.148–159. – 400 экз.

Ивановский А. Б., Кузнецов В. Г., Осипова А. И. Введение; **Кузнецов В. Г.** Типы и иерархия органических сооружений; **Кузнецов В. Г.** Распространение и основные особенности палеозойских рифов в пределах России и смежных территорий; **Кузнецов В. Г.** Бескаркасные рифы в палеозое России и смежных стран; **Лучинина В. А., Журавлев А. Ю., Большакова Л. Н.** Главнейшие строители палеозойских органогенных построек; **Космынин В. Н., Геккер М. Р.** Сукцессии на рифах; **Кузнецов В. Г.** Полезные ископаемые в палеозойских органогенных постройках; **Ивановский А. Б.** Заключение.

1615. Современные проблемы геологии: К 100-летию со дня рожд. Н. С. Шатского / ред. Л. И. Красный; Всерос. научно-исслед. геол. ин-т. – СПб., 1996. – 53 с.: ил. – Библиогр.: с. 51. – 400 экз.

Драгунов В. В. Развитие идей Н. С. Шатского в учении о геологических формациях, формациологии и формационной геологии; **Беккер Ю. Р.** Н. С. Шатский и тектоно-стратиграфия докембрия; **Амантов В. А.** Байкальский тектогенез; **Красный Л. И.** Крифеи в тектонике XX века – Ганс Штилле и Николай Шатский.

1616. Трубецкой К. Н., Малышев Ю. Н., Пучков Л. А. Горные науки. Освоение и сохранение недр Земли = Mining sciences. Development and conservation of mineral resources of the Earth / Акад. гор. наук и др. – М., 1997. – 478 с.: ил. – 1000 экз.

1617. Федеральная система сейсмологических наблюдений и прогноза землетрясений: Информ.-аналит. бюл. / гл. ред. Н. П. Лаверов; Акад. обществ. наук. – М., 1994–1996.

Т. 1. № 1, январь–март 1994. 1994. 56 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Шахраманьян М. А. Концептуальные вопросы создания и развития ФССН как подсистемы по предупреждению и действиям в чрезвычайных ситуациях; **Старовойт О. Е.** Сейсмическая сеть Российской академии наук; **Старовойт О. Е., Захарова А. И., Габсатарова И. П.** Сейсмическая обстановка на Северном Кавказе по состоянию на март 1994 г.; **Уломов В. И.** Районирование сейсмической опасности; **Страхов В. Н., Уломов В. И., Гвишиани А. Д.** Международная программа оценки

глобальной сейсмической опасности (Global seismic hazard assessment program – GSHAP).

Т. 1. № 2, апрель–июнь 1994. 1994. 84 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Иванов С. А., Страхов В. Н., Шахраманьян М. А. О проекте Федеральной целевой программы «Развитие Федеральной системы сейсмологических наблюдений и прогноза землетрясений»; **Страхов В. Н., Шахраманьян М. А., Уломов В. И.** Некоторые аспекты концепции Федеральной целевой программы «Развитие федеральной системы сейсмологических наблюдений и прогноза землетрясений»; **Славина Л. Б.** Сейсмический режим и возможные зоны возникновения землетрясений территорий Дагестана и сопредельных районов; **Рогожин Е. А.** Анализ тенденций сейсмической активизации на Северном Кавказе применительно к оценке сейсмической опасности Ставропольского края; **Никонов А. А.** Землетрясения прошлого и сейсмическая опасность Ставропольского края; **Старовойт О. Е., Чернобай И. П.** Участие России в международных проектах по сейсмическим наблюдениям; **Кондорская Н. В.** Участие Российской академии наук в работе международных организаций по сейсмологической практике; **Тюпкин Ю. С.** Участие России в фундаментальных исследованиях по Программе Международного Десятилетия по уменьшению опасности стихийных бедствий; **Кейлис-Борок В. И., Исмаил-Заде А. Т.** Участие МИТП РАН в международном научном сотрудничестве по уменьшению опасности стихийных бедствий; **Гвишиани А. Д., Жижин М. Н., Страхов В. Н.** Европейско-Средиземноморский сейсмологический центр в системе оповещения о стихийных бедствиях Частично открытого соглашения Совета Европы; **Страхов В. Н., Похотелов О. А., Гладышев В. А.** Российско-французский проект «ДЕМЕТР»: спутниковый электромагнитно-плазменный мониторинг сейсмической активности; **Сидорин А. Я.** Вклад сейсмологии в сокращение гонки вооружений; **Шахраманьян М. А., Страхов В. Н., Старовойт О. Е.** Об участии Российской Федерации в ТЭГНЭ-3; **Солодилов Л. Н., Коновалов Ю. Ф.** О сотрудничестве в области глубинных исследований Земли в связи с новым подходом к проблеме прогноза землетрясений.

Т. 1. № 3, июль–сентябрь 1994. 1994. 76 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Никонов А. А. Максимальные наблюдаемые сотрясения Северного Кавказа; **Иванов В. Н., Страхов В. Н., Федулов А. А.** О системном проекте Федеральной системы сейсмологических наблюдений и прогноза землетрясений; **Арефьев С. С.** Эпицентральные сейсмологические наблюдения; **Гохберг М. Б.** Концепция дополнительных (к сейсмическим) методов мониторинга за ядерными взрывами, основанная на акустическом воздействии на околоземное пространство; **Сидорин А. Я.** О Программе исследований по прогнозу землетрясений в России; **Дещеревский А. В., Журавлев В. И.** Аналитическая программа для исследования временных рядов; **Леви К. Г., Масальский О. К., Ружич В. В.** Сильные землетрясения в Прибайкалье и их социально-экономические последствия; **Рейснер Г. И., Иогансон Л. И.** Возможны ли сильные землетрясения в пределах равнинных территорий?; **Рогожин Е. А., Остач О. М., Джибсон Р.** Интенсивное оползнеобразование в Ставропольском крае – пример «тихой» природной катастрофы; **Айзенберг Я. М.** Оценка ущерба от землетрясений на примере Северного Кавказа; **Тюпкин Ю. С.** XXVII Генеральная Ассамблея Международной ассоциации сейсмологии и физики недр Земли; **Сидорин А. Я.** XXIV Генеральная Ассамблея ЕСК.

Т. 1. № 4, октябрь–декабрь 1994. 1994. 68 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Фремд В. М. Инструментальное оборудование ведомственных служб в составе ФССН; **Иващенко А. И.** Хронология основных мероприятий по сейсмологическому обследованию Шикотанского землетрясения 4 октября 1994 г.; **Шахрама-**

ньян М. А., Моргунов В. А. Методы оперативного электромагнитного прогноза на афтершоках Шикотанского землетрясения 4 октября 1994 г.; **Сидорин А. Я., Киракосян Х. В.** Геоэлектрические методы в исследованиях по прогнозу землетрясений в Армении; **Рогожин Е. А.** Алтай – сейсмоопасная область России; **Спивак А. А.** Сейсмическая инспекция мест проведения подземных ядерных взрывов; **Игнатосян Г. О., Суджян Л. С., Хрзоян М. О.** Результаты некоторых популяционных и иммунологических исследований в зоне Спитакского землетрясения; **Ананьин И. В.** Ущерб, связанный с воздействием землетрясения на психическое состояние человека; **Журавлев В. И., Сидорин А. Я.** Использование палеток при интерпретации временных вариаций кажущегося сопротивления; **Сидорин А. Я.** Американский геофизический союз; Михаил Александрович Садовский.

Экстренный выпуск, [ноябрь] 1994: Шикотанское землетрясение 4(5).10.1994 г. 1994. 79 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Шахраманьян М. А. Организация работ по оценке афтершоковой активности на Южных Курильских островах; **Старовойт О. Е., Габсатарова И. П., Иващенко А. И.** Оперативное определение параметров очага землетрясения 4 октября 1994 г. и его афтершоков; **Болдырев С. А., Иващенко А. И.** Шикотанское землетрясение 4(5) октября 1994 г.; **Гусева Т. В., Галаганов О. Н., Яковлев Ф. Л.** Результаты геологического обследования и спутниковых геодезических измерений на острове Шикотан 18–30 октября 1994 г.; **Арефьев С. С.** Информация о работе Эпицентральной сейсмологической экспедиции ОИФЗ РАН в районе Южно-Уральских островов (октябрь 1994 г.); **Айзенберг Я. М., Мелентьев А. М.** Инженерный анализ последствий Шикотанского землетрясений 4(5) октября 1994 г.; **Балакина Л. М.** Шикотанское землетрясение 4 октября 1994 г. и Курило-Камчатская сейсмогенная зона; **Рогожин Е. А., Нечаев Ю. В.** Предварительные данные о геологической позиции Шикотанского землетрясения 1994 г.; **Федотов С. А., Шумилина Л. С., Чернышева Г. В.** Долгосрочный сейсмический прогноз и развитие очага Шикотанского землетрясения 4 октября 1994 г.; **Соболев Г. А.** О связи между сильными землетрясениями Курило-Камчатской зоны; **Кособоков В. Г., Шебалин П. Н., Тихонов И. Н.** Заблаговременный среднесрочный прогноз Шикотанского землетрясения 4 октября 1994 г.; Интервью академика В. Н. Страхова, опубликованное в японской газете «Хоккайдо симбун» 23 октября 1994 г.; Письмо академика Ю. С. Осипова «О скорейшем принятии Федеральной целевой программы...».

Т. 2. № 1, январь–март 1995: Системный проект по развитию Федеральной системы сейсмологических наблюдений и прогноза землетрясений (основные положения) / Г. А. Соболев, М. А. Шахраманьян, С. А. Иванов и др. 1995. 113 с.: ил.

Специальный [экстренный] выпуск, [октябрь] 1995: Нефтегорское землетрясение 27(28).05.1995 г. 1995. 236 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Шойгу С. К., Воробьев Ю. Л. Ликвидация катастрофических последствий землетрясения в Нефтегорске; **Старовойт О. Е., Габсатарова И. П., Коломиец М. В.** Оперативное определение параметров очага разрушительного Нефтегорского землетрясения 27(28) мая 1995 г.; **Арефьев С. С., Плетнев К. Г., Татевосян Р. Э. и др.** Предварительные результаты эпицентральных наблюдений Нефтегорского землетрясения 27(28) мая 1995 г.; **Иващенко А. И., Кузнецов Д. П., Ким Чун Ун и др.** Нефтегорское землетрясение 27(28) мая 1995 г. на Сахалине; **Кацумата К., Касахара М., Сен Рак Се.** Оперативная регистрация афтершоков в эпицентральной области землетрясения 1995 г. на Северном Сахалине портативной сейсмической станцией «DATAMARK LS8000»; **Марченков А. Ю., Рыков А. В., Уломов И. В.** Измерение колебаний при Нефтегорском землетрясении на телесеismicком расстоянии; **Семенов Р. М., Павленов В. А.** Некоторые макросейсмические послед-

ствия Нефтегорского землетрясения 1995 г.; **Рогожин Е. А.** Нефтегорское землетрясение 27(28) мая 1995 г.; **Кожурин А. И., Стрельцов М. И.** Сейсмотектонические проявления землетрясения 27(28) мая 1995 г.; **Шимамото Т., Ватанабе М., Судзуки Я.** Поверхностные разрывы, связанные с Нефтегорским землетрясением 1995 г.; **Василенко Н. Ф., Куделькина Т. Т., Ким Чун Ун.** Геодезические исследования деформаций земной поверхности в эпицентральной зоне Нефтегорского землетрясения 27(28) мая 1995 г.; **Такахаси Х., Василенко Н., Кимата Ф.** Косейсмические деформации в северной части эпицентральной зоны Нефтегорского землетрясения 1995 г. по данным геодезических наблюдений; **Рогожин Е. А., Нечаев Ю. В., Хованский Б. Н.** Космофотолинеаменты очаговой области Нефтегорского землетрясения; **Сено Т.** Нефтегорское землетрясение как межплитовое событие: тектоническая интерпретация; **Кофф Г. Л., Котлов В. Ф., Тен Су Мун.** Инженерный анализ макросейсмических последствий Нефтегорского землетрясения 27(28) 05.1995 г.; **Айзенберг Я. М., Мелентьев А. М., Минаков С. А.** Инженерный анализ последствий Нефтегорского землетрясения 27(28) мая 1995 г.; **Кагами Х., Ишияма Ю., Минами Т.** Полевые исследования последствий землетрясения на Северном Сахалине 28 мая 1995 г.; **Иващенко А. И., Кузин И. П., Оскорбин Л. С.** О землетрясениях Сахалинского региона, предшествующих Нефтегорскому 27(28) 05.1995 г.; **Кузин И. П.** Нефтегорское землетрясение и сейсмическое районирование шельфов; **Белоусов Т. П., Никонов А. А.** Палеосейсмогеологический метод при оценке долговременной сейсмической опасности Сахалина; **Никонов А. А.** Современные вертикальные движения берегов на юге Дальнего Востока; **Мельников О. А.** К вопросу об оценке максимальной балльности ожидаемых землетрясений и о региональном сейсмическом районировании; **Сапрыгин С. М.** Было ли Нефтегорское землетрясение 27(28) мая 1995 г. спровоцировано разработкой месторождений нефти и газа?; **Николаев А. В.** О возможном влиянии разработки нефти на параметры Нефтегорского землетрясения; **Борознич Э. В., Безпрозванный П. А., Валувев В. В.** Метеоаномалии перед Нефтегорским землетрясением; **Айзенберг Я. М., Кофф Г. Л., Рогожин Е. А.** Предварительный анализ результатов комплексного изучения Нефтегорского землетрясения и его последствий.

Специальный выпуск, декабрь 1995: Шикотанское землетрясение 1994 г. Эпицентральные наблюдения и очаг землетрясения / П. А. Алексин, Ж. Я. Аптекман, С. С. Арефьев и др. 1995. 136 с.: ил. Библиогр.: с. 129–134.

Т. 3. № 1–2, январь–июнь 1996. 1996. 180 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Фремд В. М., Старовойт О. Е., Мишаткин В. Н. Основы технического переоснащения и развития ФССН; **Дражняк А. А., Лазарев С. А., Остач О. М.** О работе Службы контроля деформации земной поверхности Федеральной службы геодезии и картографии России; **Шумилина Л. С., Потапова О. В., Чернышова Г. В.** Сейсмичность, сейсмический прогноз и сейсмическая опасность на Камчатке; **Старовойт О. Е., Коломиец М. В., Чепкунас Л. С.** Катастрофическое землетрясение в Японии 16 января 1995 года; **Юнга С. Л.** Ретроспективный анализ временных вариаций тензоров сейсмических моментов в очаговой зоне Шикотанского землетрясения; **Рейснер Г. И., Иогансон Л. И.** Оценка сейсмического потенциала Алтая с применением внерегионального сейсмотектонического метода; **Рогожин Е. А., Богачкин Б. М., Нечаев Ю. В.** Неизвестные сильные землетрясения Горного Алтая; **Адушкин В. В., Спивак А. А.** Крупномасштабные химические взрывы и проблема контроля подземных ядерных взрывов; **Спивак А. А., Чернышов А. И.** Концепция регионального сейсмического мониторинга при контроле за выполнением Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний; **Девершер Ж., Левин К. Г., Антрайге Ф. и др.** GPS-сервис для решения задач общей геодинамики (Байкальский геодинамический полигон); **Сидорин А. Я.**

Геоэлектрические процессы в связи с Джиргатальским землетрясением; **Дещевский А. В., Сидорин А. Я.** Сезонные вариации электрического сопротивления горных пород и проблема прогноза землетрясений; **Сидорин А. Я.** Сильнейшие землетрясения на территории Соединенных Штатов Америки.

1618. Хаин В. Е. Из воспоминаний геолога. – М.: ГЕОС, 1997. – 187 с.: портр. – 800 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1619. Бабаев Г. А. Прогнозирование нефтегазоносности сложнопостроенных ловушек и залежей нефти южной части Ижма-Печорской впадины: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Всерос. нефт. науч.-исслед. геологоразвед. ин-т. – СПб., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

1620. Винокуров И. Ю. Литолого-петрографическая характеристика мезозойских отложений архипелага Земля Франца-Иосифа в связи с оценкой перспектив их нефтегазоносности: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Всерос. нефт. науч.-исслед. геологоразвед. ин-т. – СПб., 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

1621. Вискунова К. Г. Сейсмостратиграфия и перспективы нефтегазоносности ордовикско-нижнедевонского карбонатного комплекса Тимано-Печорской провинции: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Всерос. нефт. науч.-исслед. геологоразвед. ин-т. – СПб., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18.

1622. Кандауров П. М. Геолого-экономические основы управления недропользованием в Нечерноземной зоне Российской Федерации (на примере Калужской области): Автореф. дис. ... канд. экон. наук / ВНИИ экономики минер. сырья и недропользования. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

1623. Кузнецова Т. А. Гидрогеологические условия формирования залежей тяжелых нефтей на севере Урало-Поволжья: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Всерос. нефт. науч.-исслед. геологоразвед. ин-т. – СПб., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

1624. Кушмар И. А. Геологические палеоконструкции и вопросы освоения нефтяных месторождений на основе компьютерного моделирования (на примере месторождений Западной Сибири): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Всерос. нефт. науч.-исслед. геологоразвед. ин-т. – СПб., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

1625. Марьянчик Е. Б. Автоматическое выделение и оконтуривание нефтегазоперспективных объектов по комплексу геофизических признаков в системе КОМПАК-ГЕОКОМПАС: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / ВНИИ геофиз. методов разведки. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

Авторефераты докторских диссертаций

1626. Беспалов В. И. Разработка метода формирования высокоэффективных и экономических систем обеспыливания воздуха рабочей зоны горнодобывающих и перерабатывающих предприятий топливно-энергетического комплекса: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Ин-т гор. дела им. А. А. Скочинского. – М., 1997. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 38–40.

1627. Обухов А. Н. Гравитационная геодинамика нефтегазоносных бассейнов подвижных зон земной коры: Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук / Ин-т геологии и разработки горючих ископаемых. – М., 1997. – 52 с. – Библиогр.: с. 49–52.

1628. Славин В. И. Аномально-высокие пластовые давления: происхождение, прогноз, проблемы освоения залежей углеводородов: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра геол.-минерал. наук / Всерос. науч.-исслед. геологоразвед. ин-т. – СПб., 1996. – 53 с.: табл. – Библиогр.: с. 46–53.

Геологический институт

См. также № 528

1629. Труды Геологического института / гл. ред. Ю. Г. Леонов. – М.: Наука: Науч. мир: ГЕОС1996–1997–1998.

Вып. 492: **Тимофеев П. П., Боголюбова Л. И.** Седиментогенез и ранний литогенез голоценовых отложений в областях Приморского торфонакопления (Колхида, Южная Прибалтика, Западная Куба, Флорида). 1998. 428 с.: ил. Библиогр.: с. 412–420. 350 экз.

Вып. 500: Урал: фундаментальные проблемы геодинамики и стратиграфии = The Urals: fundamental problems of geodynamics and stratigraphy. 1998. 223 с.: ил., 5 отд. л. табл. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Руженцев С. В. Тектоническая структура Полярного Урала; **Руженцев С. В., Аристов В. А.** Новые данные по геологии Полярного Урала; **Диденко А. Н., Куренков С. А., Лубнина Н. В.** Магнитная текстура интрузивных пород Войкар-Сыньинского офиолитового массива: оценка полей напряжений; **Рассказов А. А., Скобелев С. Ф., Стукалова И. Е.** Особенности влияния длительно развивающихся разломов на формирование угольных месторождений (на примере Восточного Урала); **Самыгин С. Г., Кузнецов Н. Б., Павленко Т. И.** Структура Кыштым-Миасского района Южного Урала и проблема сочленения Магнитогорских и Тагильских комплексов; **Савельева Г. Н., Шараськин А. Я., Савельев А. А.** Офиолиты зоны сочленения южных уралид с окраиной Восточно-Европейского континента; **Дегтярев К. Е., Куренков С. А., Кузнецов Н. Б.** Проблема выделения каледонид Зауралья (Южный Урал); **Шлезингер А. Е.** Строение верхнепалеозойско-кайнозойского Палеоурала и его развитие; **Чумаков Н. М.** Опорный разрез вендских ледниковых отложений Южного Урала (Кургашлинская свита Криволукского грабена); **Наугольных С. В.** Сравнительный анализ пермских флористических комплексов Кожимского разреза (Печорское Приуралье) и строительство региона (Среднее Приуралье); **Орешкина Т. В., Алексеев А. С., Смирнова С. Б.** Мел-палеогеновые отложения Полярного Предуралья: биостратиграфические и палеогеографические аспекты; **Козлова Г. Э., Стрельникова Н. И., Хохлова И. Е.** Морской палеоген Юго-Западного Приуралья: стратиграфия по кремневому микропланктону (Сскв. СП-1 и 148); **Радионова Э. П.** О методике построения эпиконтинентальных зональных шкал палеогена по диатомеям (на примере расчленения эоценовых отложений Сскв. СП-1, Северо-Восточный Прикаспий).

Вып. 502: **Филиппова Н. Ю.** Палинология верхнего плиоцена-среднего плейстоцена юга Каспийской области. 1997. 162 с.: ил., 16 л. табл. Библиогр.: с. 152–159. 300 экз.

Вып. 504: **Шипунов С. В., Алексютин М. В., Левашова Н. М.** Вопросы палеомагнитного апализа. 1996. 61 с.: ил. Библиогр.: с. 58–61. 200 экз.

Вып. 505: Тектонические и геодинамические феномены / отв. ред.: А. С. Перфильев, Ю. Н. Разницын. 1997. 254 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 370 экз.

Юрий Михайлович Пушаровский; **Перфильев А. С.** Предисловие; **Пушаровский Ю. М.** Главная тектоническая асимметрия Земли: Тихоокеанский и Индо-Атлантический сегменты и взаимоотношения между ними; **Меланхолина Е. Н.** Структурное развитие Северо-Тихоокеанского региона и вопросы нелинейной геодинамики; **Соколов С. Д.** Континентальная аккреция, террейны и нелинейные эффекты в геодинамике Северо-Востока России; **Базилевская Е. С.** Асимметрия океанского рудогенеза в связи с тектоникой; **Перфильев А. С.** Два типа трансформных разломов в Атлантическом океане; **Разницын Ю. Н., Пилипенко А. И.** Анголо-Бразильский геотраверс: структура и деформации океанической литосферы; **Симонов В. А., Колобов В. Ю., Ковязин С. В.** Магматические и гидротермальные процессы в различных геодинамических ситуациях Южной Атлантики (тройное сочленение Буве); **Пилипенко А. И.** Сейсмическая структура океанической коры в Северо-Австралийской котловине; **Трофимов В. Г., Востриков Г. А., Трифонов Р. В.** Активные разломы Евразии: геодинамический аспект; **Самыгин С. Г., Руженцев С. В., Поспелов И. И.** Варисская трансформная зона Джунгарии: опыт выделения; **Хераскова Т. Н., Дубинина С. В., Орлова А. Р.** Раннепалеозойский аккреционный комплекс Северного Тянь-Шаня (Восточное Присонкулье); **Лобковский Л. И.** Явление теплового гидродинамического взрыва в коре и верхней мантии – классический пример нелинейной геодинамики; **Кавун М. М., Шлезингер А. Е.** Осадочные бассейны и консолидированная кора северо-западной акватории моря Уэдделла (Антарктика).

Вып. 506: **Копп М. Л.** Структуры латерального выжимания в Альпийско-Гималайском коллизийном поясе. 1997. 313 с.: ил., 2 л. карт. Библиогр.: с. 285–303. 500 экз.

Вып. 512: **Шлезингер А. Е.** Региональная сейсмостратиграфия. 1998. 143 с.: ил. Библиогр.: с. 136–139. 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1630. Дегтярев К. Е. Тектоническая эволюция раннепалеозойских окраинных бассейнов Центрального Казахстана: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / МГУ. – М., 1997. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 29.

1631. Чистякова И. А. Осадконакопление и история четвертного мелководного гляциального шельфа (на примере Печорского моря): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Мурман. морской биол. ин-т КНЦ РАН. – М., 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

Авторефераты докторских диссертаций

1632. Мазарович А. О. Геологическое строение Центральной Атлантики: разломы, вулканические сооружения и деформации океанского дна: Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук / Ин-т океанологии им. П. П. Ширшова РАН. – М., 1998. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–36.

**Институт геологии рудных месторождений,
петрографии, минералогии и геохимии**

1633. Россыпные месторождения России и других стран СНГ. Минералогия, промышленные типы, стратегия развития минерально-сырьевой базы = Placer deposits of Russia and other CIS countries. Minerageny of placers, geological and types and development of raw materials base / отв. ред.: Н. П. Лаверов, Н. Г. Патык-Кара. – М.: Науч. мир, 1997. – 479 с.: ил. – Библиогр.: с. 441–458. – 600 экз.

Патык-Кара Н. Г. Введение; **Патык-Кара Н. Г.** Минеральные классы, генетические типы и возрастные группы россыпных месторождений; **Патык-Кара Н. Г.** Принципы типизации россыпных площадей. Типы россыпных провинций и районов; **Патык-Кара Н. Г., Беневольский Б. И., Быховский Л. З.** Основы промышленной классификации россыпных месторождений; **Беневольский Б. И., Патык-Кара Н. Г., Матвеева Е. В.** Россыпные месторождения благородных металлов; **Спыхина Л. В., Патык-Кара Н. Г.** Россыпные месторождения цветных металлов; **Мелкий В. А., Зубков Л. Б., Патык-Кара Н. Г.** Россыпные месторождения черных металлов; **Патык-Кара Н. Г., Кременецкий А. А.** Редкометалльные россыпные месторождения; **Патык-Кара Н. Г., Зубков Л. Б., Быховский Л. З.** Комплексные редкометалльно-титановые россыпные месторождения; **Минорин В. Е., Патык-Кара Н. Г.** Россыпные месторождения ювелирных и поделочных камней (самоцветов); **Патык-Кара Н. Г., Рыжов Б. В., Зубков Л. Б.** Горно-техническое и горно-химическое сырье в россыпях; **Быховский Л. З., Патык-Кара Н. Г.** Новые и нетрадиционные типы россыпных месторождений; **Патык-Кара Н. Г., Беневольский Б. И., Быховский Л. З.** Россыпи в XXI веке (заключение).

Авторефераты кандидатских диссертаций

1634. Дзайнуков А. Б. Геологическое строение и прогнозная оценка скарново-полиметаллического оруденения Алтынтюпканского рудного узла (Кураминские горы): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук в форме науч. докл. – М., 1998. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 40.

1635. Ким Дэ-Хюн. Геолого-экономическая оценка эффективности промышленного освоения железорудных месторождений (на примере Востока России): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

1636. Одинцова Е. А. Метасоматическая зональность и минеральные фации бериллиевого оруденения на месторождении Изумрудные копи (Средний Урал): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / МГУ. – М., 1998. – 23 с.: ил.

1637. Пармадянян К. С. Петрология ультрамафитов и базальтов Архангельской алмазоносной провинции: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Моск. гос. геологоразвед. акад. – М., 1996. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26.

1638. Тагиров Б. Р. Экспериментальное и теоретическое исследование форм переноса железа хлоридными гидротермальными растворами: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / МГУ. – М., 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

1639. Хосейни Махди. Петрология аргиллизированных алуниит-содержащих пород в вулканических областях и промышленное значение алуниитов (на примере СЗ Ирана): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / МГУ. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

Авторефераты докторских диссертаций

1640. Боруцкий Б. Е. Типоморфизм минералов высокощелочных магматических комплексов: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра геол.-минерал. наук / МГУ. – М., 1997. – 116 с.: ил. – Библиогр.: с. 111–115.

Институт экспериментальной минералогии

1641. Экспериментальное и теоретическое моделирование процессов минералообразования / отв. ред.: В. А. Жариков, В. В. Федькин. – М., 1998. – 553 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Жариков В. А. Приоритетные направления исследований в области наук о веществе Земли; **Жариков В. А., Федькин В. В.** Экспериментальные и теоретические исследования Института экспериментальной минералогии РАН в 1991–1995 гг.; **Литвин Ю. А.** Экспериментальные проблемы мантии и магматизма; **Ходаревская Л. И., Жариков В. А.** Экспериментальное изучение плавления амфиболитов в связи с проблемами генезиса тоналит-гранодиоритовых магматических серий; **Литвин Ю. А.** Щелочные и многокомпонентные мантийные системы в эксперименте при 20–156 кбар: приложение к проблемам высокобарической ультрамафит-мафической эволюции магматизма; **Чудновских Л. Т., Белер Р.** Оптическая пропускаемость и пределы текучести мантийных минералов; **Симакин А. Г., Эпельбаум М. Б.** Экспериментальное изучение процессов сопряженной дегазации и кристаллизации магматических расплавов; **Салова Т. П., Столярова Т. А., Эпельбаум М. Б.** Энтальпия растворения воды в различных магматических стеклах; **Маракушев А. А.** Рудоносные магматические системы; **Маракушев А. А., Столярова Т. А., Гаврилов Н. М.** Термодинамика эндогенного импактогенеза во взрывных кольцевых структурах; **Маракушев А. А., Шаповалов Ю. Б., Граменицкий Е. Н.** Экспериментальное моделирование рудогенерирующей способности гранитных систем; **Чевычелова В. Ю.** Влияние состава гринитоидных расплавов на поведение рудных металлов (Pb, Zn, W, Mo) и петрогенных компонентов в системе расплав – водный флюид; **Маракушев А. А., Сук Н. И., Новиков М. П.** Рудоносность щелочных магматических комплексов; **Коржинский М. А., Ткаченко С. И., Бочарников Р. Е.** Магматическая денатурация и минералообразование на вулкане Кудрявый (о-в Итуруп, Курильские острова); **Зарайский Г. П.** Метасоматизм и оруденение; **Иванов И. П., Ткаченко Н. А.** Анализ парагенезисов минералов и моделирование зональности кислотных метасоматитов; **Шмонов В. М., Зарайский Г. П., Витовтова В. М.** Эволюция порово-трещинного пространства и флюидный поток в районе жил 152 и 153 гранитной интрузии Акчатау (Казахстан); **Ежов С. В.** Экспериментальное исследование соскарнового рудоотложения и трансформации рудных агрегатов; **Редькин А. Ф.** Некоторые аспекты использования экспериментальных и термодинамических данных для решения вопросов захоронения радиоактивных отходов; **Калиничев А. Г.** Экспериментальные и теоретические исследования флюидных систем; **Калиничев А. Г., Горбатый Ю. Е.** Роль водородных связей в структуре и свойствах гидротермальных флюидов; **Плясунов А. В., Гренте И.** Термодинамика полиядерного комплексообразования; **Закиров И. В., Сретенская Н. Г.** Теоретическое и экспериментальное изучение молекулярной кластеризации в однокомпонентной газовой среде; **Кошемчук С. К., Магомедов М. А., Алехин Ю. В.** Двухфазная фильтрация в системах вода – газ. Экспериментальное и теоретическое исследование; **Лакштанов Л. З.** Проблемы геохимии поверхности раздела минерал – раствор; **Лакштанов Л. З., Шмонов В. М., Дадзе Т. П.** Поверхность раздела кварц – вода при высоких температу-

рах и давлениях; **Дубинина Е. О., Лакштанов Л. З.** Изотопное фракционирование при растворении - кристаллизации минералов; **Карасева О. Н., Иванова Л. И., Лакштанов Л. З.** Адсорбция хлорида золота (III) на поверхности гематита; **Тихомирова В. И., Ахмеджанова Г. М., Некрасов А. Н.** Исследование влияния мышьяка и окислительно-восстановительных условий на растворимость золота в галогенидных растворах при 200–300 градусах С и давления 50 МПа; **Осадчий Е. Г.** Экспериментальное изучение сульфидных равновесий и сульфидообразующего флюида; **Сорокин В. В., Дадзе Т. П., Каширцева Г. А.** Сульфид-сульфатная зональность в гидротермальном рудообразовании: термодинамические расчеты; **Осадчий Е. Г., Лунин С. Е., Федькин М. В.** Термодинамические исследования сульфидов, интерметаллидов и природных процессов при высоких Т-Р параметрах методом электрохимической ячейки; **Дадзе Т. П., Каширцева Г. А., Орлов Р. Ю.** Исследование жидкой и газовой фаз системы S-H₂O методом рамановской спектроскопии при 200–365° С; **Дадзе Т. П., Каширцева Г. А., Орлов Р. Ю.** Свободная энергия Гиббса образования водных частиц системы сера – вода; **Бондаренко Г. В., Горбатый Ю. Е.** Сера в гидротермальном флюиде; **Федькин В. В.** Метаморфизм и геодинамика; **Перчук Л. Л., Геря Т. В.** Исследование некоторых петрологических процессов в литосфере; **Фонарев В. И., Графчиков А. А., Конилов А. Н.** Условия метаморфизма гранулитовых комплексов – экспериментальное моделирование, термобарометрия, эволюция Р-Т параметров; **Федькин В. В., Карамата С., Цветкович В.** Минералогическая геотермобарометрия и эволюция метаморфизма комплекса Баточина и контактового ореола Быстрица (Сербия); **Балицкий В. С.** Синтез и модифицирование минералов; **Балицкий В. С., Балицкая Л. В., Бубликова Т. М.** Особенности переноса кремнезема и роста кристаллов β-кварца в сверхкритических водных флюидах; **Балицкий В. С., Балицкий Д. В., Пушаровский Д. Ю.** Выращивание и исследование монокристаллов диоксида германия со структурой кварца; **Балицкий В. С., Махина И. Б., Емельченко А. Г.** Условия образования и причины редкой встречаемости в природе кристаллов фосфорсодержащего розового кварца; **Чичагов А. В., Конилов А. Н., Самохвалова О. Л.** Бесстандартный количественный рентгенофазовый анализ и исследование кинетики кристаллизации гематита в ассоциации с рутилом в гидротермальных условиях.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1642. Егорькова О. В. Комплексные ортофосфаты циркония с 1-, 2- и 3-валентными элементами: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Нижегород. гос. ун-т и др. – Н. Новгород, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

1643. Ткаченко С. И. Высокотемпературные фумарольные газы, конденсаты и сублиматы вулкана Кудрявый, остров Итуруп, Курильские острова: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / МГУ. – Черноголовка, 1996. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

Объединенный институт физики Земли им. О. Ю. Шмидта

См. также № 636

1644. Авсюк Ю. Н. Приливные силы и природные процессы. – М., 1996. – 188 с.: ил. – Библиогр.: с. 181–186. – 300 экз.

1645. Александров С. И., Гамбурцев А. Г. Атлас временных вариаций природных, антропогенных и социальных процессов / сост.: С. И. Александров, А. Г. Гамбурцев. – М.: Науч. мир, 1998.

Т. 2: Циклическая динамика в природе и обществе. 429 с.: ил. 1000 экз.

1646. Белоусов Т. П., Куртасов С. Ф., Мухамедиев Ш. А. Делимость земной коры и палеонапряжения в сейсмоактивных и нефтегазоносных регионах Земли = Divisibility of the Earth crust and paleostresses in seismically active and oil-production regions. – М., 1997. – 324 с.: ил. – Библиогр.: с. 301–319. – 300 экз.

1647. Вариации геофизических полей как проявление детерминированного хаоса во фрактальной среде / А. А. Лукк, А. В. Дещеревский, А. Я. Сидорин, И. А. Сидорин; Рос. фонд фундамент. исслед. – М., 1996. – 210 с.: ил. – Библиогр.: с. 191–204. – 300 экз.

1648. Григорий Александрович Гамбурцев (1903–1955): Воспоминания, очерки, статьи / отв. ред. В. Н. Страхов. – М., 1998. – 248 с.: 12 отд. л. портр. – Библиогр.: с. 231–245. – 200 экз.

Страхов В. Н. Г. А. Гамбурцев – один из основоположников гравиразведки; **Соболев Г. А.** Развитие идей Г. А. Гамбурцева в области прогноза землетрясений; **Султанов Д. Д.** Роль Г. А. Гамбурцева в создании сейсмического метода контроля за ядерными испытаниями; **Павленкова Н. И.** Глубинное сейсмическое зондирование от Г. А. Гамбурцева до наших дней; **Рапопорт М. Б.** Г. А. Гамбурцев и сейсморазведка; **Рейснер И. Г.** Г. А. Гамбурцев и проблемы сейсмичности (комментарий к очерку Б. А. Петрушевского); **Фремд В. М.** Развитие и использование идей Г. А. Гамбурцева в сейсмометрии; **Мыш А. Г.** Метод электромеханических аналогий Г. А. Гамбурцева; **Певнев А. К.** Развитие идей Г. А. Гамбурцева об использовании закономерностей смещений и деформаций земной коры в проблеме прогноза землетрясений.

1649. Гусев Г. А., Березин А. А., Гуфельд И. Л. Квантовая феноменология жизнедеятельности нейронов, рассматриваемых в качестве элементарных частиц сознания. – М., 1997. – 8 с. – Библиогр.: с. 8. – 40 экз.

1650. Дещеревский А. В., Журавлев В. И. Анализ временных рядов с программой ABD. – М., 1997. – 80 с. – Библиогр.: с. 76–77.

1651. Дещеревский А. В., Шишкин А. Г., Аксенович Г. И. Наблюдения микросейсмического фона и эманации радона на Талгарском полигоне. – М., 1997. – 52 с.: ил. – Библиогр.: с. 48–50.

1652. Дещеревский А. В. Фрактальная размерность, показатель Херста и угол наклона спектра временного ряда. – М., 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–34.

1653. Долицкий А. В., Сергеева Н. А. Глобальное поле напряжений Земли, его вариации и прогноз землетрясений. – М., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–20.

1654. Проблемы геотомографии. Государственная научно-техническая программа России «Глобальные изменения природной среды и климата» / отв. ред.: А. В. Николаев и др. – М., 1997. – 336 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Николаев А. В. Проблемы геотомографии; **Алексеев А. С., Цибульчик Г. М.**

Обратные динамические задачи дифракции волн в проблеме сейсмического мониторинга (динамические задачи томографии); **Троян В. Н., Рыжиков Г. А.** Сейсмическая дифракционная томография; **Яновская Т. Б.** Проблемы сейсмической томографии; **Сурнев В. Б.** Унифицированная теория и алгоритмы численного решения задач дифракционной томографии сильнонеоднородных сред; **Санина И. А.** Сейсмическая томография: некоторые результаты; **Смагличенко Т. А.** Методы инверсии фазовой томографии; **Чеботарева И. Я., Николаев А. В., Сато Х.** Векторная эмиссионная томография: исследование эмиссионной активности в районе вулканического фронта (Япония); **Александров С. И., Мирзоев К. М.** Мониторинг эндогенного микросейсмического излучения в районе Ромашкинского нефтяного месторождения; **Шубик Б. М., Ермаков А. Б.** Автоматическое определение координат и моментов возникновения сейсмических событий, основанное на принципах эмиссионной томографии; **Касьянов Д. А., Шалашов Г. М.** О возможности нелинейной сейсмоакустической томографии; **Якобсон А. Н.** Сейсмическая томография посредством рэлеевских волн; **Барабанов В. Л.** Опыт сейсмотомографии напорного водоносного горизонта по дисперсии поверхностных волн в ближней зоне источника; **Николаев В. А.** Томография напряженного состояния литосферы на основе связи приливных напряжений и сейсмичности; **Тараканов Ю. А.** Гравитационная томография; **Тараканов Ю. А., Приходько В. А., Уварова О. М.** Численное моделирование гравитационной томографии: неоднородности в разных телесных углах на одной глубине; **Ващилов Ю. Я., Кабак И. Б., Максимов А. Е.** Геолого-гравиметрическая интерпретационная томография земной коры и верхней мантии: теория, методология, результаты; **Алпатов В. В., Левин Г. Г., Пикалов В. В.** Методы оптической томографии для экологии околоземного пространства; **Куницын В. Е., Терещенко Е. Д., Андреева Е. С.** Радиотомография ионосферы; **Андреева Е. С., Куницын В. Е., Разников О. Г.** Возможности спутниковой томографии ближнего космоса; **Бухштабер В. М., Николаев А. В.** Проблемы построения томографических изображений.

1655. Проблемы эволюции тектоносферы (к 90-летию со дня рождения В. В. Белоусова): Сб. науч. ст. / отв. ред. В. Н. Шолпо; МГУ. – М., 1997. – 414 с.: 1 л. портр., ил. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Милановский Е. Е. Развитие идей о происхождении и геологической истории океанических впадин; **Николаев Н. И.** О смене идей и парадигм в геологии; **Шолпо В. Н.** Парадоксы и реалии геосинклинального режима; **Рейснер Г. И.** Типизация земной коры и современные эндогенные режимы Охотии; **Рогожин Е. А.** Геодинамика и сейсмотектоника; **Ромашов А. Н.** О природе глобальной асимметрии Земли и других планет; **Эз В. В.** Структурообразование в глубинах коры; **Гончаров М. А.** Многоярусная и иерархическая инверсия плотности в верхней мантии и коре как причина формирования складчатых и покровных областей; **Башилов В. И.** Разломы и эндогенные режимы Тимано-Печорского бассейна; **Сывороткин В. Л.** Мировая система рифтов-меридианов; **Иогансон Л. И.** Типы впадин Северной Евразии и их связь с эндогенными режимами; **Талицкий В. Г., Галкин В. А.** Физическое моделирование механизмов тектогенеза на средах с исходными структурами; **Гончаров М. А., Гейтнер Т. М., Фролова Н. С.** Шарьяжи как альтернатива складчатости общего смятия и генератор глыбовой складчатости (по результатам физического и компьютерного моделирования); **Морозов Ю. А., Гейтнер Т. М.** Сопоставление природных и экстремально воспроизведенных структурных ансамблей, сформированных в условиях транспрессии и транстензии; **Вихерт А. В.** Эквивалентные вещества, полимеры и горные породы; **Маракушев А. А.** Петрологическая модель формирования земной коры; **Фролова Т. И.** Магматизм и происхождение

тафрогенных впадин; **Геншафт Ю. С.** Физико-химическая динамика тектоносферы как основа эндогенных режимов Земли; **Лутц Б. Г.** Гранулит-базитовый слой континентальной коры – геологические проблемы формирования; **Соколов Б. А.** В. В. Белоусов как исследователь геохимии и геологии природных газов; **Фролов В. Т.** Формационный анализ: от В. В. Белоусова к нашему времени (к концу XX века); **Павленкова Н. И.** Эндогенные режимы и плитовая тектоника; **Кузнецова К. И.** О факторе растяжения в процессе горообразования; **Авсюк Ю. Н., Афанасьева Л. В.** Астрономическая информация в геодинамических построениях.

1656. Растворова В. А., Энман С. В. Гармский геодинамический полигон: морфоструктура и современные движения. – М., 1997. – 134 с.: ил. – Библиогр.: с. 125–133. – 300 экз.

1657. Сейсмические приборы: Сб. науч. тр. – М., 1997. – 92 с.: ил. – Библиогр. в конце ст.

Вып. 27 / отв. ред. А. В. Рыков. 92 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Рыков А. В., Башилов И. П. Сверхширокополосный цифровой комплект сейсмометров; **Лебедев К. А., Лаврухов В. Т., Захаров В. З.** Полевая цифровая радиотелеметрическая сейсмологическая станция; **Осташевский М. Г., Полтанов А. Е., Сидорин А. Я.** Генераторная техника для исследования по прогнозу землетрясений методом электромагнитных зондирований с накоплением сигналов; **Шнирман Г. Л., Горюнов Б. Г.** Расчет термокомпенсационных углов закрутки подвесных пружин сейсмометров; **Мацеевский С. А.** Прецизионный термостат непрерывного регулирования для сейсмогравиметра; **Рыков А. В.** Представление электронного сейсмометра с помощью собственных частот; **Рыков А. В.** Гравиинерциальный центробежный прибор (ГЦП); **Журавлев В. И., Сидорин А. Я.** Выбор типа питающего диполя системы мониторинга сопротивления на прогностическом полигоне; **Осташевский М. Г., Сидорин А. Я.** Импульсная калибровка аппаратуры при поиске предвестников землетрясений; **Кабыченко Н. В.** Калибровка разведочных сейсоприемников скачком ускорения свободного падения; **Рыков А. В.** Задачи метрологии широкополосной сейсмической аппаратуры; **Зейгарник В. А., Сидорин А. Я.** МГД-генератор «Памир-1» в исследованиях по прогнозу землетрясений.

1658. Стерликова И. В., Иванов А. П. Магнитосферные суббури в геомагнитных пульсациях. – М., 1997. – 108 с.: ил. – Библиогр.: с. 102–106. – 100 экз.

1659. Шебалин Н. В. Сильные землетрясения. Избранные труды. – М.: Изд-во Акад. гор. наук, 1997. – 542 с.: 1 л. портр., ил. – Библиогр.: с. 518–539. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1660. Агеев В. В. Математическое моделирование электромагнитных зондирований поляризующихся сред и проблема высокоразрешающей электроразведки: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Центр. науч.-исслед. геологоразвед. ин-т. – М., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

1661. Куражковский А. Ю. Формирование ориентационной намагниченности в различных геофизических условиях: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Всерос. науч.-исслед. геологоразвед. ин-т. – М., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

1662. Пилипенко О. В. Распространение флуктуаций магнитного поля через непроводящий слой: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 15–16.

Авторефераты докторских диссертаций

1663. Александров С. И. Поляризационный анализ и сейсмоэмиссионная томография: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–39.

1664. Белоусов Т. П. Геодинамика и сеймотектонка зон сочленения Памира с Тянь-Шанем и Малого Кавказа с Большим: Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук. – М., 1997. – 63 с.: ил. – Библиогр.: с. 58–63.

1665. Загорский Л. С. Определение строения горного массива по спектру интерференционных волн: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т гор. дела. – М., 1998. – 35 с. – Библиогр.: с. 33–35.

1666. Певнев А. К. Деформационный (геодезический) метод в проблеме прогноза землетрясений: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра техн. наук. – М., 1998. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 46–48.

1667. Спичак В. В. Магнитотеллурические поля в трехмерных моделях геоэлектрики: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Акад. наук Украины. – М., 1996. – 38 с. – Библиогр.: с. 37–38.

Институт проблем комплексного освоения недр

1668. Комплексное освоение рудных месторождений: проектирование и технология подземной разработки / Д. Р. Каплунов, И. И. Помельников, В. И. Левин, В. И. Шубодеров, Е. А. Блюм, В. И. Сергеев. – М., 1998. – 383 с.: ил. – Библиогр.: с. 368–378. – 300 экз.

1669. Неделя горняка-98: Научный симпозиум. Москва, 2–6 февр. 1998 г.: Программа / Моск. гор. ин-т. – М., 1998. – 106 с. – 600 экз.

1670. Отраслевое положение о порядке списания запасов угля (сланца) с учета предприятий угольной промышленности Российской Федерации при добыче / сост.: И. Ф. Петров, А. М. Навитный, В. С. Зимич, М. А. Иофис, А. Ф. Пастушенков, В. О. Сокуров, Л. Н. Остренина; Гостехнадзор России и др. – М., 1997. – 18 с. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1671. Скороходов В. Ф. Создание пневматической флотационной машины для разделения минералов в активированных водных дисперсиях воздуха: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

1672. Столяров Д. О. Методические основы оценки экологической опасности загрязнения атмосферного воздуха объектами железорудного производства: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Моск. гос. гор. ун-т. – М., 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

Авторефераты докторских диссертаций

1673. Бессонов И. И. Развитие геотехнологий подземной разработки полных маломощных рудных месторождений: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – М., 1997. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–41.

1674. Кравченко В. Т. Разработка и внедрение технологии твердеющей закладки при освоении обширных пологопадающих месторождений высокоценных руд в условиях Крайнего Севера: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра техн. наук. – М., 1998. – 71 с.: ил. – Библиогр.: с. 65–71.

1675. Одинцов В. Н. Закономерности образования отрывных трещин в горных породах вблизи выработок на больших глубинах: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Моск. гос. геологоразвед. акад. – М., 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 30–32.

1676. Пешков А. А. Управление развитием горных работ на глубоких карьерах: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / АО «Ин-т Гипроруда». – М., 1997. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–37.

Институт литосферы окраинных и внутренних морей

Авторефераты кандидатских диссертаций

1677. Чепкая Н. А. Петрогенетическая информативность флюидных включений (по экспериментальным данным): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

Институт проблем нефти и газа

Авторефераты кандидатских диссертаций

1678. Закиров Э. С. Учет тензорной природы проницаемости в задачах многомерной многофазной фильтрации: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1996. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

1679. Пискарев В. И. Совершенствование и практическая реализация численного алгоритма решения задач трехмерной двухфазной фильтрации: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1996. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

1680. Пономаренко Е. М. Создание методики определения сходства нефтесодержащих пластов при выделении эксплуатационных объектов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1996. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

Институт геохимии и аналитической химии им. В. И. Вернадского

1681. Грибов Л. А., Баранов В. И., Зеленцов Д. Ю. Электронно-колебательные спектры многоатомных молекул: теория и методы расчета. – М., 1997. – 475 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 500 экз.

1682. Грибов Л. А., Павлючко А. И. Вариационные методы решения ангармонических задач в теории колебательных спектров молекул. – М., 1998. – 334 с. – Библиогр. в конце глав. – 500 экз.

1683. Урусов В. С., Таусон В. Л., Акимов В. В. Геохимия твердого тела. – М.: ГЕОС, 1997. – 500 с.: ил. – Библиогр.: с. 474–496. – 600 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1684. Глазкова М. А. Магнитные превращения и структурные состояния олова и железа в минеральных фазах системы $\text{MO-Fe}_2\text{O}_3(\text{Ti,Sn})\text{O}_2(\text{M}=\text{Fe}^{2+},\text{Mn}^{2+},\text{Mg}^{2+})$: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Каз. гос. ун-т. – М., 1996. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

1685. Клещев А. А. Фазовые и структурные превращения высокомагнезильного оливина при низкотемпературном окислении: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / МГУ. – М., 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–26.

1686. Лебедев С. А. Возможности диагностического анализа динамики океана по данным спутниковой альтиметрии: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Гос. океаногр. ин-т. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

1687. Меликов Д. А. Экстракция берклия (IV) и америция (IV) высокомолекулярными аминами из кислых растворов сложного состава: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – М., 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

1688. Портнягин М. В. Происхождение мантийных магм над зонами субдукции на примере офиолитового комплекса Тродос, о. Кипр: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / МГУ. – М., 1997. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 27–28.

**Международный институт теории прогноза землетрясений
и математической геофизики**

1689. Вычислительная сейсмология / отв. ред.: В. И. Кейлис-Борок, Г. М. Молчан. – М., 1997.

Вып. 29: Теоретические проблемы в геофизике. 235 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 150 экз.

Букчин Б. Г., Ландер А. В., Мостинский А. З. Определение параметров сейсмического источника из спектрального анализа когерентности различных фаз объемных волн; **Ильин А. М., Бессонова Э. Н., Розенкноп Л. М.** Асимптотическое разложение решения вырождающегося эллиптического уравнения; **Киселев С. Г., Кузнецов А. Н., Маркушевич А. М.** Задача уплощения Земли: происхождение, методы точного решения и разложение в ряд; **Киселев С. Г., Кузнецов А. Н., Маркушевич В. М.** Разложение на множители и форма Штурма-Лиувилля уравнений для P-SV-колебаний слоистых сред; **Киселев С. Г.** Обобщение метода отражений на неоднородные среды Пикериса; **Бессонова Э. Н., Маркушевич В. М., Савин И. В.** Обратная задача радиозондирования ионосферы при наличии волноводов (долин). Единственность решения; **Агеев А. Д., Васин В. В., Бессонова Э. Н.** Радиозондирование ионосферы на двух частотах. Алгоритмический анализ интегрального уравнения Фредгольма-Стилтьеса; **Масимов В. И.** Реконструкция поля объемных сил по результатам неточных измерений; **Белов А. А.** Интегрируемость и хаос в иерархических моделях; **Молчан Г. М.** Турбулентные каскады: мультифрактальные характеристики; **Герцик В. М.** Фрактальная структура очага, скейлинг и подобие в двумерной модифицированной модели Барриджа-Кнопова; **Гордон А. Я.** Быстрый алгоритм пространственно-временного решения уравнения Бюргерса с исчезающей вязкостью; **Трусов А. В.** Линейно-быстрые алгоритмы для вычисления дискретного преобразования Лежандра и решения уравнения Бюргерса; **Кушнир А. Ф.** Оценивание вектора кажущейся медленности плоской волны по данным трехкомпонентной сейсмической группы: статистическая задача с мешающими параметрами; **Кушнир А. Ф., Лапшин В. М.** Обнаружение и выделение волновой формы сигнала в коде сильного интерферирующего события.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1690. Федоров В. Е. Зондирование дна океана непрерывными колебаниями: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

Институт динамики геосфер

1691. Проблемы механики горных пород = Problems of rock mechanics / под ред. А. Б. Фадеева; СПб. гос. архитектур.-строит. ун-т и др. – СПб., 1997. – 579 с.: ил. – Библиогр. в конце тез. – 100 экз.

Авторефераты докторских диссертаций

1692. Сырников Н. М. Геомеханические основы мониторинга горного массива и освоения подземного пространства: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 45 с.: ил. – Библиогр.: с. 42–44.

Геофизический центр РАН*Авторефераты докторских диссертаций*

1693. Гордеев Е. И. Природа сейсмических сигналов на активных вулканах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1998. – 30 с. – Библиогр.: с.29–30.

**Государственный геологический музей
им. В. И. Вернадского**

1694. Землеведение и музееведение / науч. ред.: Д. В. Рундквист, С. А. Ушаков; МГУ. – М.: Изд-во Моск. ун-та, 1998. – 196 с. – 500 экз.

Лаверов Н. П., Садовничий В. А. Предисловие; **Рундквист Д. В., Ушаков С. А.** От редакторов; **Купцов В. И., Ушаков С. А.** Роль естественно-исторических музеев в гуманизации и гуманитаризации образования; **Рундквист Д. В., Наумов Г. Б., Мирлин Е. Г.** Задачи геологических музеев на пороге XXI века; **Сорохтин О. Г., Ушаков С. А.** Глобальная тектоника и эволюция жизни на Земле (постановка проблемы); **Рундквист Д. В., Мирлин Е. Г.** Человек и Земля: развитие экспозиции в государственном Геологическом музее им. В. И. Вернадского; **Белов А. А., Ермаков В. А., Жегалло В. И.** Земля и ее биосфера. Опыт экспозиционного изложения концепции устойчивого развития в свете идей В. И. Вернадского; **Кац Я. Г., Козлов В. В., Пельмский Г. А.** Природные памятники Москвы и ее окрестностей; **Иванова-Везн Л. И.** Московская архитектурная школа на рубеже XX века; **Крупская Ю. Е.** Архитектурное образование в Москве конца XX века; **Аралов С. С.** Опыт музея РХТУ им. Д. И. Менделеева по историческому образованию студентов и школьников г. Москвы; **Белая Н. И., Дубинин Е. П., Кирсанова Е. Л.** Опыт преподавания геологии Подмоскovie на экспозиционной базе музея землеведения МГУ; **Стародубцева И. А., Павлова Л. А., Исаева Е. А.** Экспозиция «Геологический очерк окрестностей Москвы» в государственном Геологическом музее им. В. И. Вернадского РАН – новые решения; **Ушаков С. А., Комарова Н. Г.** Концептуальные положения экологической программы «Москва – вчера, сегодня, завтра»; **Ромина Л. В.** Загрязнение почв тяжелыми металлами как одна из проблем большого города (на примере Москвы); **Ушакова И. С., Щербаков А. О.** Экологический

мониторинг и рациональное использование природных вод московского региона в условиях техногенного загрязнения; **Зеленцова Н. И.** Проблемы надежности водоснабжения г. Москвы; **Козлов В. В., Зеленцова Н. И., Кац Я. Г.** Правовое обеспечение природного комплекса г. Москвы; **Щербаков А. О.** Экологическая безопасность рек на участках подводных переходов трубопроводов; **Ушаков С. А., Ушакова Л. А.** Природные катастрофы – научные исследования и музейная экспозиция; **Кураев А. В.** Применение морских информационных систем (МИС) для изучения морей России (на примере Северного Каспия); **Лаптева Н. И.** Экологические аспекты природопользования Прибайкалья и Забайкалья в музейной экспозиции; **Любченко О. В., Мамаев Ю. Ф.** К определению хозяйственно-целесообразной плотности населения лосей Центрального региона; **Никитин Е. Д., Шишкина Л. П., Макеева В. М.** Экосистемная деградация природных зон; задачи их восстановления и охраны; **Бондарев В. П., Кац Я. Г., Никитин Е. Д.** Использование концепции овражно-балочного морфолитогенеза в учебно-экскурсионной работе музея; **Пельмский Г. А., Кац Я. Г.** Значение учения В. И. Вернадского о биосфере для понимания современных экологических проблем; **Комарова Н. Г.** Природоведческий вузовский музей и школа – возможность партнерства; **Аралов С. С.** К вопросу о формировании экологического и биосферного мышления; **Богатырева Н. А., Леоненко Е. И.** Некоторые аспекты проблем химической экологии в экспозиции музея земледения МГУ; **Лаптева Е. М.** Картографическое отображение Антарктики на стендах музея земледения; **Геглинг Р. В., Богатырева Н. А., Дубинин Е. П.** Горные породы в экспозиции музея земледения МГУ (опыт различных форм показа); **Ковалев А. А., Леоненко Е. И., Ушаков С. А.** Минералогия рудоносных бассейнов (на примере Днепровско-Донецкого, Центрально-Европейского и Тугай-Чу-Сарысу-Ферганского); **Скрипко К. А., Дубинин Е. П., Кирсанова Е. Л.** Экспозиционно-выставочный комплекс «Вулканы России»; **Белая Н. И.** Музей земледения и геологические практики; **Кирсанова Е. Л., Дубинин Е. П., Свешников А. А.** Использование технических средств в учебной и экспозиционной работе музея земледения МГУ; **Ходецкий В. Г.** Историзм и научно-экспозиционная работа в вузовских музеях России; **Джобадзе Т. Ф.** Исторические аспекты в экспозиции музея земледения МГУ; **Богатырева Н. А.** Камень в древней истории человечества; **Бессуднова З. А., Пржедецкая Л. Т., Самуленко С. В.** Коллекции конца XVIII – начала XX в. из собраний государственного Геологического музея им. В. И. Вернадского РАН; **Иванова Т. К., Дорохова Г. И., Белова Е. Н.** История одной кристаллографической коллекции.

Научный совет по проблемам рудообразования и металлогении

1695. Палеогеографические и геодинамические условия образования вулканогенно-осадочных месторождений = Paleogeographic and geodynamic conditions of formation of volcanogenic-sedimentary deposits: Тез. докл. Междунар. конф. / науч. ред.: В. Е. Попов, В. В. Зайков; Междунар. ассоц. по генезису руд. месторождений и др. – Миасс, 1997. – 230 с. – 200 экз.

Научный совет по проблемам инженерной геологии, гидрогеологии и геокриологии

1696. Генезис и модели формирования свойств грунтов = Genesis and model of the formation of soil properties: Тр. Междунар. науч. конф., Москва, 26–27 мая 1998 г. / под ред.: В. Т. Трофимова, В. А. Королева; МГУ и др. – М., 1998. – 165 с.: ил. – Библиогр. в конце тез. – 500 экз.

Научный совет по проблемам горных наук

1697. Добыча золота: проблемы и перспективы: Докл. науч.-практ. семинара 25–27 нояб. 1997 г. / отв. ред.: Ю. А. Мамаев, В. Г. Крюков. – Хабаровск, 1997. – Библиогр. в конце докл. – 200 экз.

Т. 1. 170 с.: ил.

Крюков В. Г. Состояние и перспективы добычи золота на Дальнем Востоке; **Мамаев Ю. А.** Проблемы добычи золота из россыпей Дальнего Востока на современном этапе; **Ковалев А. А.** Основные проблемы и высокоэффективное оборудование для комплексной переработки золотосодержащих песков; **Курсакин Г. А.** Задачи и результаты научных исследований по технологии разработки золоторудных месторождений Дальнего Востока; **Рашкин А. В., Герасимов В. М.** Перспективные направления повышения экологической безопасности разработки золотоносных россыпей; **Рубцов Ю. И., Рубцова О. П., Устюжанин В. А.** Повышение эффективности переработки золотосодержащих руд на основе использования методов кучного выщелачивания; **Карпов А. П.** Ремонт горнорудного оборудования полимерными материалами; **Мамаев Ю. А., Литвинцев В. С., Ван-Ван-Е А. П.** Крупномасштабное и комплексное освоение природных и техногенных россыпных месторождений Дальнего Востока; **Болотин Ю. И., Калинов Г. А.** Принципы акустико-эмиссионной локализации источников разрушений при отработке жильных месторождений; **Шевкун Е. Б., Мирошников В. И.** Прорывная технология открытой разработки месторождений скального типа; **Мирзаханов Г. С.** Качество отработок золотоносных россыпей; **Рашкин А. В., Авдеев И. И., Зыков Н. В.** Повышение эффективности комплексного освоения Бугдаинского месторождения; **Прилуков А. Н., Троп И. И., Селезнев П. Н.** Золотодобыча на Российском Дальнем Востоке и проблема ее развития; **Неменман И. С., Секисов С. В.** Исходные принципы и типы критериев рационального формирования минеральных объектов геологоразведочных работ; **Кузин В. Ф., Кучурин Е. С., Секисов Г. В.** Способ выявления золотоносных кварцевых жил в скважинах; **Ван-Ван-Е А. П., Пельцман И. С., Эйриш Л. В.** Промышленная характеристика золоторудных месторождений Дальнего Востока; **Ван-Ван-Е А. П., Мамаев Ю. А., Пельцман И. С.** Попутная металлоносность золотороссыпных месторождений юга Дальнего Востока; **Гончарук С. М., Солодовников Б. И., Шевкаленко В. Л.** Природно-ресурсное обоснование развития транспортной сети Нижнего Амура; **Мельников А. В.** Добыча золота из древних россыпей Верхнего Приамурья; **Пирогов Г. Г.** Физико-экологические аспекты освоения рудных месторождений подземными ГОК; **Шевкаленко В. Л.** Вулканогенные россыпи – резерв золотодобывающей промышленности Дальнего Востока; **Саксин Б. Г.** Особенности глубинного строения Бекчи-Улского золоторудного узла и оценка перспектив флангов месторождения Многовершинное; **Яцык И. А., Мамаев Ю. А., Пономарчук Г. П.** Совершенствование процессов фракционирования минералосодержащих песков на основе конического гидрогрохода.

Т. 2. 171–352 с.: ил.

Кармазин В. В., Закиева Н. И. Магнитно-флокуляционное извлечение мелкого золота из магнетитсодержащих россыпей; **Мязин В. П., Черкасов В. Г.** Основные направления конструкторско-технологических разработок по повышению эффективности извлечения золота; **Шевцов М. Н.** Применение современных сооружений и аппаратов для очистки хвостовой пульпы на золотоизвлекательных фабриках; **Гостищев В. В., Демина Н. В.** Нетрадиционные методы извлечения золота из концентратов; **Лебухов В. И.** Композиционный реагентно-ультразвуковой способ обезвоживания минеральных гидросмесей; **Хрунина Н. П.** Новые

установки для обогащения золотосодержащих песков россыпей; **Ашиток С. В., Ковалев А. А.** Особенности извлечения мелкого золота и повышение эффективности работы шлюзовых агрегатов; **Ковалев А. А., Гурман М. А., Фещенко Е. А.** Перспективы применения высокомолекулярных флокулянтов полиакриламидного типа для кондиционирования оборотных и сточных вод предприятий россыпной золотодобычи; **Караванов К. П.** Экосистемный подход при прогнозировании геоэкологических и антропогенных преобразований районов разработки золоторудных месторождений; **Сапожников А. П., Морин В. А.** Экологическая ситуация после геологоразведочных работ на золоторудных месторождениях Камчатки; **Катин В. Д.** Проблемы экологической безопасности нефтеперерабатывающих производств и перспективы их решения; **Иванов А. В.** Преобразование водно-ледовых ресурсов при добыче россыпного и разведке месторождений рудного золота в условиях криолитозоны; **Мирзеханова З. Г., Дебелая И. Д.** Экологическое состояние территории обрабатываемых россыпей на картах; **Кислицын Л. В.** Принципы стратегии создания экологически безопасного горного производства; **Кислицын Л. В., Зимин Г. Т., Грехнев Н. И.** Типизация технологий горного производства по экологичности; **Грехнев Н. И.** Тяжелые материалы в экосистемах юга Дальнего Востока; **Блинов И. М.** Перспективность применения подводного способа добычи россыпеобразующих минералов; **Саксин В. Г., Крупская Л. Т.** Районирование территории Дальнего Востока для разработки региональной стратегии экологической безопасности при обработке коренных месторождений благородных металлов; **Мязин В. П., Татауров С. Б.** О некоторых направлениях к разработке технологических схем утилизации золотосодержащей амальгамы из техногенных месторождений; **Елпатьевский П. В.** Металлоносность вод горнопромышленного техногенеза; **Сидоров Ю. Ф., Глухов В. А.** Информационно-компьютерные технологии в области изучения, освоения объектов недропользования и обеспечения экологической безопасности горного производства; **Коваль А. Т., Сидоров Ю. Ф., Нагорный В. А.** Техногенное загрязнение Амурской области и Хабаровского края; **Шевцов М. Н., Махинов А. Н., Караванов К. П.** Состояние водных ресурсов и их преобразование при разработке месторождений золота в южных районах Дальнего Востока.

Межведомственный стратиграфический комитет

1698. Постановления Межведомственного стратиграфического комитета и его постоянных комиссий / отв. ред. А. И. Жамойда; Всерос. науч.-исслед. геол. ин-т. – СПб., 1997.

Вып. 29 / сост. Е. Л. Прозоровская. 35 с. 250 экз.

1699. Труды Межведомственного стратиграфического комитета / Всерос. науч.-исслед. геол. ин-т. – СПб., 1996–1997.

Т. 23: **Жамойда А. И., Ковалевский О. П., Моисеева А. И.** Стратиграфические кодексы. Теория и практическое использование. 1996. 143 с. Библиогр.: с. 129–134. 300 экз.

Т. 24: **Опорные разрезы карбона и перми Северного Тимана / отв. ред. Д. С. Кашик. 1997. 287 с.: ил. Библиогр.: с. 282–286. 500 экз.**

Кашик Д. С. Геологическая характеристика Северного Тимана; **Кашик Д. С.** Методика изучения опорных разрезов карбона и перми Северного Тимана; **Кашик Д. С.** Опорный разрез карбона и перми восточного склона Северного Тимана; **Кашик Д. С.** Опорный разрез карбона и перми западного склона Северного Тимана; **Кашик Д. С.** Циклостратиграфическое расчленение опорных разрезов карбона

и перми Северного Тимана; **Коссовая О. Л., Горева Н. В.** Биостратиграфический анализ каменноугольных и пермских отложений Северного Тимана; **Горева Н. В., Коссовая О. Л.** Обоснование биозональных биостратиграфических подразделений каменноугольных и пермских отложений Северного Тимана; **Шафрановский Г. И.** Посвитная характеристика конкреций по опорным разрезам карбона и перми Северного Тимана; **Миклухо-Маклай О. А.** Петрографо-минералогическая характеристика опорного разреза по р. Суле; **Ложкина Н. В., Кашик Д. С., Миклухо-Маклай О. А.** Петромагнитная и палеомагнитная характеристика опорных разрезов карбона и перми Северного Тимана; **Кашик Д. С.** Заключение.

Национальный геофизический комитет Российской Федерации

1700. Геофизические параметры литосферы Южного сектора Альпийского орогена / отв. ред. Б. С. Вольвовский, В. И. Старостенко; Нац. акад. наук Украины. – Киев: Наукова думка, 1996. – 216 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 500 экз.

Вольвовский И. С., Вольвовский Б. С., Велев А. Общие сведения о результатах исследования; **Вольвовский И. С., Кабан М. К., Золотов Е. Е.** Методика и техника экспериментальных сейсмических исследований; **Вольвовский И. С., Вольвовский Б. С., Таль-Вирский Б. Б.** Глубинное сейсмическое зондирование; **Вольвовский И. С., Таль-Вирский Б. Б., Атабаев Х. А.** Исследование методом обменных волн землетрясений; **Таль-Вирская И. Б., Ким В. А., Вольвовский И. С.** Площадные исследования Горна-Ореховицкой сейсмогенной зоны методом градиентов времени; **Вольвовский И. С., Вольвовский Б. С., Шлезингер А. Е.** Литосфера Черноморского региона; **Егорова Т. П., Козленко В. Г., Макаренко И. Б.** Тектоносфера Черноморского региона; **Чекунов А. В., Пустовитенко Б. Г., Кульчицкий В. Е.** Сейсмичность Черноморского региона; **Бурьянов В. Б., Соловьев В. Д.** Исследование гравитационных максимумов северного и западного обрамления Черноморской впадины; **Кутас Р. И., Цвященко В. А., Кравчук О. П.** Тепловое поле и термическая модель земной коры Черноморского региона; **Вольвовский И. С., Вольвовский Б. С., Шлезингер А. Е.** Крым, Добруджа, Большой Кавказ; **Исаков И. К.** Генетические предпосылки выявления закономерностей формирования полиметаллических металлогенических полей Причерноморья; **Краснопевцева Г. В.** Глубинное строение Кавказского региона; **Арабджи М. С., Вольвовский Б. С., Вольвовский И. С.** Литосфера Каспийского региона; **Вольвовский Б. С.** Глубинное строение Прикаспийской впадины; **Якобсон А. Н.** Некоторые особенности литосферы по сейсмологическим данным; **Таль-Вирский Б. Б., Гребнева Э. Э.** Скоростные неоднородности верхней мантии Южно-Каспийской впадины и сопредельных структур по данным томографической интерпретации времен прихода телесейсмических Р-волн; **Вольвовский Б. С.** Структура и геофизические параметры Памиро-Гималайской литосферы; **Гродиенко В. В.** Модель тектоносферы и сейсмичность Причерноморья.

1701. Результаты исследований по Международным геофизическим проектам / Науч.-координац. центр «ЦУНАМИ» им. С. Л. Соловьева; Ин-т океанологии им. П. П. Ширшова РАН. – М., 1997–1998.

Болдырев С. А. Сейсмогеодинамика Срединно-Атлантического хребта. 1998. 123 с.: ил. Библиогр.: с. 118–122. 200 экз.

Цунами в Средиземном море 2000 г. до н.э. – 1991 / С. Л. Соловьев, Ч. Н. Го, Х. С. Ким, О. Н. Соловьева, Н. А. Щетников; Науч.-координ. центр «ЦУНАМИ» им. С. Л. Соловьева. 1997. 139 с.: ил. Библиогр.: с. 128–137. 100 экз.

Всероссийское минералогическое общество

1702. Кайнов В. И. Минералогия хрусталеносных кварцевых жил Южного Урала / Урал. гос. горно-геол. акад. – Екатеринбург, 1998. – 106 с.: ил. – Библиогр.: с. 102–106. – 150 экз.

1703. Спектроскопия, рентгенография и кристаллохимия минералов = Spectroscopy, X-ray and crystal chemistry of minerals: Междунар. конф., 30 сент. – 2 окт.: Тез. докл. / отв. ред.: А. И. Бахтин; Казан. гос. ун-т. – Казань, 1997. – 207 с. – Библиогр. в конце тез. – 200 экз.

Журналы

1704. Геоинформатика = Geoinformatika / ред. совет.: Н. П. Лаверов (пред.) и др.; Межрегион. ассоц. науч.-техн. сотрудничества «Геоинформатика» и др. – М., 1998. – № 1–4.

1705. Геология рудных месторождений: Журн. по всем теорет. и прикл. аспектам генезиса руд. месторождений / гл. ред. Н. П. Лаверов. – М., 1998. – Т. 40. № 1–6.

1706. Геотектоника / гл. ред. Ю. М. Пущаровский. – М., 1998. – № 1–6.

1707. Геохимия / гл. ред. И. Д. Рябчиков. – М., 1998. – № 1–12.

1708. Геоэкология. Инженерная геология, гидрогеология. Геокриология / гл. ред. В. И. Осипов. – М., 1998. – № 1–6.

1709. Горный вестник / гл. ред. Ю. Н. Малышев; Институт горного дела. – М., 1998. – № 1–4.

1710. Записки Всероссийского минералогического общества / гл. ред. Ю. Б. Марин. – СПб., 1998. – Ч. 127. № 1–6.

1711. Литология и полезные ископаемые / гл. ред. В. Н. Холодов. – М., 1998. – № 1–6.

1712. Минерал / гл. ред. В. В. Гавриленко; ТОО «Инвест». – СПб., 1998. – № 1.

1713. Петрология: Журн. магмат., метаморф., метасомат., эксперим. и физ.-хим. петрологии и изотопной геохимии / гл. ред. В. А. Жариков. – М., 1998. – Т. 6. № 1–6.

1714. Стратиграфия. Геологическая корреляция / гл. ред. Б. С. Соколов. – М., 1998. – Т. 6. № 1–6.

1715. Физика Земли / гл. ред. В. А. Магницкий. – М., 1998. – № 1–12.

**ОТДЕЛЕНИЕ ОКЕАНОЛОГИИ,
ФИЗИКИ АТМОСФЕРЫ И ГЕОГРАФИИ**

Институт водных проблем

См. также № 1093

1716. Проблемы эконополиса: Прогр. и тез докл. науч.-техн. конф., 28 марта – 5 апр. 1998 г., Барселона – Мадрид / Экол. акад. России и др. – М., 1998. – 124 с.: ил. – 68 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1717. Ализаде Кетек Лахиджани Х. Сток рек и устойчивость Иранского побережья Каспийского моря: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

1718. Нгуен Кань Шон. Закономерности формирования режима подземных вод впадин Красной реки и их взаимосвязь с трещинообразованием: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Науч.-геол. ин-т Ханоя. – М., 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

1719. Новикова Н. М. Принципы сохранения ботанического разнообразия дельтовых равнин Турана: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра геогр. наук / СПб. гос. ун-т. – М., 1997. – 104 с.: ил. – Библиогр.: с. 99–104.

1720. Селиванов А. О. Изменения уровня Мирового океана в плейстоцене – голоцене и развитие морских берегов: Автореф. дис. ... д-ра геогр. наук в виде опубл. монографии / МГУ. – М., 1997. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 42–48.

Научно-координационный центр «Каспий»

Авторефераты кандидатских диссертаций

1721. Сарыбаев А. К. Модель управления использованием водных ресурсов Нижнеамударьинской водохозяйственной системы в целях улучшения экономического состояния и обеспечения экологической безопасности территории: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Акад. наук Респ. Узбекистан. – М., 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26.

Институт географии

См. также № 166

1722. Город - экосистема / Э. А. Лихачева, Д. А. Тимофеев, М. П. Жидков и др. – М.: Медиа-Пресс, 1997. – 336 с.: ил. – Библиогр.: с. 325–336.

1723. Картография на рубеже тысячелетий: Докл. I Всерос. науч. конф. по картографии (Москва, 7–10 окт. 1997 г.) / отв. ред. А. А. Лютый; МГУ. – М., 1997. – 612 с.: ил. – Библиогр. в конце тез. – 350 экз.

1724. Материалы гляциологических исследований = Data of glaciological studies / гл. ред. В. М. Котляков. – М., 1997–1998. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Вып. 82. 1997. 272 с.: ил.

Голубев В. Н. Соотношение колебаний горных ледников с климатическими событиями; **Мавлюдов Б. Р.** Движение воды в горном леднике; **Черкасов П. А.** Температурный коэффициент таяния снега и льда на физической поверхности ледников; **Архипов С. М., Михаленко В. Н., Томпсон Л. Г.** Структурные, стратиграфические и геохимические характеристики активного слоя ледника Григорьева на Тянь-Шане; **Селиверстов Ю. П., Москаленко И. Г., Новиков С. А.** Современное оледенение массива Монгун-Тайга (Внутренняя Азия) и ороклиматические условия его существования; **Шейнкман В. С.** Гляциогенные подпрудные озера в горах Сибири: причины и факторы возникновения и развития; **Соколов Б. Л.** Сезонное оледенение и водный баланс речных бассейнов криолитозоны; Павел Васильевич Ковалев; **Алексеев В. Р., Кириченко А. В.** Оценка наледности хребта Кодар и Удокан методом ландшафтной индикации; **Олейников А. Д., Володичева Н. А., Горецкий А. С.** О редком случае схода лавин в Приэльбрусье; К столетию международного сотрудничества по наблюдениям за колебаниями ледников; **Глазовский А. Ф.** Международная комиссия снега и льда: исторический обзор; **Котляков В. М., Осипова Г. Б., Поповнин В. В.** Итоги наблюдений за колебаниями ледников на территории бывшего СССР; **Поповнин В. В.** 100-летний юбилей Международной комиссии снега и льда: симпозиум по балансу массы ледников (Инсбрук, сентябрь 1994 г.); **Поповнин В. В., Осипова Г. Б., Цветков Д. Г.** Во второе столетие мониторинга ледников Земли; **Поповнин В. В.** Мониторинг колебаний и каталогизация ледников Земли (глобальный обзор); **Хеберли В., Хельцле М.** Опыт использования кадастровых данных для оценки основных гляциологических характеристик и воздействия региональных изменений климата на горные ледники (на примере Альп); **Тукеев О. В.** Селевая деятельность в бассейне р. Варзоб; **Котляков В. М., Осипова Г. Б., Поповнин В. В.** Последние публикации Всемирной службы мониторинга ледников: традиции и прогресс; Баланс массы и колебания ледников Советского Союза в 1987–1991 г.; **Казаков Н. А.** Электродинамика снежной толщи: образование и движение лавин; **Благовещенский В. П.** Оценка лавинного риска; **Королева Т. В.** Типы лавиноопасных территорий Алтая; **Королева Т. В.** Повторяемость лавинных ситуаций в горах Алтая; **Погорелов А. В., Панова С. В.** О числе дней со снежным покровом на Большом Кавказе; **Божинский А. Н., Назаров А. Н.** Волновые движения селевых потоков; **Золотарев Е. А., Сейнова И. Б.** Катастрофические сели Приэльбрусья за два последних тысячелетия; **Мавлюдов Б. Р.** Динамика оледенения Кунгурской пещеры за 25 лет; **Давидович Н. В., Ананичева М. Д.** Оценка реакции горного оледенения на глобальное потепление (на примере Юго-восточной Аляски); **Гордейчук О. П.** Погода периода абляции в ледниковой зоне Северной Земли; **Леонов В. О., Попов С. В.** Коренной рельеф Земли Франца-Иосифа по данным радиолокационного и магнитного зондирования; **Седов Р. В.** Ледники Чукотки; **Седов Р. В.** Ледники полуострова Тайгонос; **Котляков В. М., Чернова Л. П.** Аннотированная библиография русскоязычной литературы по гляциологии за 1993 год.

Вып. 83. 1997. 240 с.: ил.

Николаев В. И., Саламатин А. Н., Дудкина А. В. Реконструкция колебаний баланса массы и толщины куполовидного ледника в прошлом по годовым слоям льда; **Калужникова Н. Л.** Пространственно-временные особенности динамики ледниковых систем Арктики и прилегающих районов; **Уоттс Л. Г., Даудсвелл Дж. А., Марри Т.** Динамика Восточного ледяного поля на Шпицбергене: двумерное моделирование движения льда по деформируемому субстрату; **Захаров В. Г., Хмелевская Л. В.** Колебания ледников и изменения циркуляционных процессов в полярных районах Атлантики и в Европе; **Лебедева И. М.** Взаимосвязь полей температуры воздуха и подстилающей поверхности в высокогорье Центральной

Азии как основа прогноза изменений ледникового стока при глобальных потеплениях – похолоданиях; **Жук В. А., Калужнинова Н. Л.** Расчеты стока с ледникового бассейна при недостаточной его изученности; **Ананичева М. Д., Давидович Н. В.** Возможные изменения некоторых характеристик оледенения Памиро-Алая при глобальном потеплении климата; **Лебедева И. М.** Изменение ледникового стока рек Гиндукуша при глобальном потеплении климата; **Москаленко И. Г., Селиверстов Ю. П.** Особенности структуры современного оледенения массива Монгун-Тайга; **Соломина О. Н.** Недавняя история ледников Туяксу; **Голубев В. Н.** Проявления конжеляционного льдообразования в криосфере Земли; **Красс М. С.** Модель мерзлоты для высокогорных и аридных районов; **Вильчинский А. В., Чугунов В. А.** Моделирование динамики «морского» ледника и его особых зон; **Саламатин А. Н., Дюваль П., Капельнау О.** Погранслоиная аппроксимация в моделировании течения анизотропного льда; **Андреев А. А., Николаев В. И., Большианов Д. Ю.** Результаты палинологических исследований ледяного керна с ледникового купола Вавилова. Северная Земля; **Мачерет Ю. Я., Москалевский М. Ю., Симоес Дж.** Радиозондирование ледниковой шапки на о. Кинг Джордж, Южные Шетландские о-ва в Антарктике; **Григорян С. С., Красс М. С.** Короткопериодные колебания климата в динамике ледников; **Диких А. Н.** Глобальное потепление климата, его проявление на Тянь-Шане и реакция ледников; **Хромова Т. Е., Чернова Л. П.** Реакция гляциологических систем Кавказа и Альп на климатические изменения; **Золотарев Е. А.** Изменения ледников Эльбруса в последнем столетии; **Войтковский К. Ф.** Взаимосвязь толщины ледника с углом наклона его поверхности; **Захаров В. Г.** Взаимодействие краевых частей Антарктического ледникового покрова с океаном и атмосферой; **Вилесов Е. Н.** Зональность льдообразования на ледниках Тянь-Шаня; **Постоленко Г. А.** Морфоседиментационные свидетельства древних оледенений в горных долинах; **Седов Р. В.** Снежно-ледяные образования Южного Хараулаха и Северного Орулгана; **Епифанов В. П.** Определение удельной энергии разрушения льда в условиях естественного залегания; **Бабенко А. Н., Мачерет Ю. Я.** Влияние слоя фирна на точность измерения параметров полярных ледников методом наклонного радиозондирования; **Володичева Н. А., Золотарев Е. А., Олейников А. Д.** Проект создания ГИС локального типа «Лавина» на примере долины р. Баксан; **Ядрошников В. И.** Учет распределения лавинного давления при проектировании защитных сооружений; **Николаев В. И.** Два проекта глубокого бурения ледникового щита Гренландии. Некоторые итоги; **Балаева В. А.** Стационарные модели ледниковых покровов; **Котляков В. М., Гобеджишвили Р. Г.** Снежно-ледниковый покров в работах царевича Вахушти.

Вып. 84. 1998. 240 с.: ил.

Осокин Н. И., Самойлов Р. С., Сосновский А. В. К оценке влияния снежного покрова на динамику промерзания криогенных пород; **Каплянская Ф. А., Тарноградский В. Д.** Влияние изменений температурных условий у подошвы позднеплейстоценового ледникового покрова на формирование гляциотектонических структур (западное побережье п-ва Ямал); **Олейников А. Д.** Интенсивные снегопады в Приэльбрусье за период инструментальных наблюдений 1951–1995 гг.; **Ротогаева О. В., Хмелевский И. Ф., Бажаев А. Б.** Строение и химический состав деятельного слоя ледника Большой Азау (Эльбрус) в области питания; **Нарожный Ю. К., Паромов В. В., Шантыкова Л. Н.** Особенности внутригодового распределения стока рек Алтая; **Книжников Ю. Ф., Кравцова В. И.** Надежды и реальности космической гляциологии; **Золотарев Е. А., Харьковец Е. Г.** Стереоскопическое моделирование перемещения поверхности ледников по разновременным снимкам; **Вилесов Е. Н., Уваров В. Н.** Современная деградация оледенения северного склона Заилийского Алатау; **Мавлюдов Б. Р.** Некоторые вопросы прони-

цаемости ледникового льда; **Керимов А. М., Рототаева О. В., Хмелевский И. Ф.** Особенности формирования химического состава ледников Кабардино-Балкарии; **Черноус П. А., Перликов А. М., Мокров Е. Г.** Автоматизированное рабочее место прогнозиста снежных лавин; **Эглит М. Э.** Математическое и физическое моделирование снежно-пылевых лавин; **Ядрошников В. И.** Экспериментальные исследования работы лавинонаправляющих и лавинозадерживающих систем; **Глазовская Т. Г., Трошкина Е. С.** Влияние глобального изменения климата на лавинный режим на территории бывшего Советского Союза; **Войтковский К. Ф., Корольков В. Г.** Водоснежные потоки на плато Путорана; **Глушкова И. А., Панова С. В., Ефремов Ю. В.** Снежники Западного Кавказа; **Погорелов А. В.** Особенности термического режима зимнего периода на Большом Кавказе; **Сидорова И. Б.** Возможности оценки изменения характера селевой деятельности в связи с глобальным изменением климата; **Сейнова И. Б., Мальнева И. В., Кононова Н. К.** Изменение активности и прогноз гляциальных селей Центрального Кавказа в XX столетии; **Гросвальд М. Г.** Палеогидрология Евразии в эпоху последнего оледенения; **Кононов Ю. М., Ананичева М. Д.** Использование современных гляциоклиматических связей для реконструкции древнего оледенения (на примере оледенения Скандинавии в период Среднего Валдая); **Фролов А. Д., Федюкин И. В.** Закономерности изменения упругих свойств снега при его уплотнении и диагенезе; **Осокин Н. И., Самойлов Р. С., Сосновский А. В.** Проблемы взаимодействия нивально-гляциальных явлений и деятельности человека; **Фролов А. Д., Мачерет Ю. Я.** Оценка содержания воды в субполярных и теплых ледниках по данным измерений скорости распространения радиоволн; **Казаков Н. А.** Лавинообразование как процесс самоорганизации упорядоченных структур; **Соломина О. Н., Камнянский Г. М.** Колебания четырех ледников Памиро-Алая по лихенометрическим данным; **Сидорова Т. Л.** Селевые явления на территории США и Канады; **Погорелов А. В.** Режим устойчивого снежного покрова на Большом Кавказе; **Керимов А. М., Комалов А. С., Степанов Г. В.** Концентрация, спектральное распределение и льдообразующие свойства аэрозолей в районе г. Нальчика; **Седов Р. В.** Исследование характерных притоков ледников Буордаха; **Седов Р. В.** Роль ветра в колебаниях ледников Чукотки; **Самойлов Р. С., Сосновский А. В.** О возможности создания ледяного экозащитного экрана в нижних бьефах гидроуловов; **Котляков В. М., Чернова Л. П.** Аннотированная библиография русскоязычной литературы по гляциологии за 1994–1995 гг.

1725. Развитие области многолетней мерзлоты и перигляциальной зоны Северной Евразии и условия расселения древнего человека / под ред.: Ю. Н. Грибченко, В. И. Николаева; Рос. фонд фундам. исслед. – М., 1996. – 119 с.: ил. – Библиогр.: с. 110–119.

Величко А. А., Грибченко Ю. Н., Дренова А. Н. Особенности золотых процессов седиментации и рельефообразования в перигляциальной зоне последнего оледенения; **Величко А. А., Грибченко Ю. Н., Куренкова Е. И.** Природные условия первичного расселения первобытного человека в перигляциальной зоне Восточной Европы; **Борисова О. К., Зеликсон Э. М., Новенко Е. Ю.** Условия обитания позднепалеолитического человека в Центральных районах Русской равнины (по палинологическим данным); **Архангелов А. А., Михалев Д. В., Николаев В. И.** Реконструкция условий формирования многолетней мерзлоты и палеоклиматов Северной Евразии.

1726. Роль наземной биоты в круговороте углерода за последние 125,000 лет = Role of terrestrial biota in the global carbon cycle during the last 125,000 years : Тез. конф., Москва, 17 апр. 1997 г. – М., 1997. – 36 с. – На рус. и англ. яз.

1727. Россия 90-х: проблемы регионального развития / редкол.: С. Артоблевский и др.; Ставроп. гос. ун-т. – М., 1997.

Вып. 3: Проблемы расселения: история и современность: Сб. ст. в честь Георгия Михайловича Лаппо / сост.: П. Полян, В. Белозеров. 154 с. 500 экз.

От составителей; **Лаппо Г.** Города в моей жизни; **Лаппо Г.** Исчезнувшие города на территории России; **Лаппо Г., Полян П.** Закрытые города в приоткрытой России; **Зайончковская Ж.** Миграции населения России: новейшие тенденции; **Глезер О.** Динамика населения России в первой половине 1990-х годов и смена факторов расселения; **Трейвиш А.** Производство и расселение до и после перехода к рынку: размышления о траекториях развития; **Нефедова Т.** Сельское хозяйство России: социально-инфраструктурный и другие факторы риска; **Петров Н.** Города и российский электоральный ландшафт – 1996; **Веденин Ю.** Историческая среда в молодых городах; **Сафронов С.** Структура и особенности современного религиозного ландшафта России; **Машбиц Я.** Урбанистическая составляющая становления межгосударственных экономических районов; **Одессер Э.** Мировая торговля и эволюция мировых интеграционных процессов; **Вендина О., Каринский С.** Москва: образ города и его восприятие; **Перцик Е.** Экономико-географическое положение Ростова-на-Дону; **Бадов А.** Миграционные процессы на Северном Кавказе и в Северной Осетии; **Белозеров В., Ганеева Е.** Миграционные процессы на Ставрополье; **Белозерова Л., Белозеров В.** Проблемы занятости населения Ставрополья; **Турун П.** Опорный каркас расселения Ставропольского края; **Михайличенко Н., Бутенко Н.** Структура регионального образовательного комплекса Ставропольского края; **Вайнберг Э.** О новом этапе разработки Генеральной схемы расселения на территории России; **Наймарк Н.** Критический анализ методологических основ современных градостроительных территорий расселения; **Владимиров В.** О становлении и реализации отечественных теорий расселения; **Алексеев А., Ковалев С., Ткаченко А.** О методике кадастра и мониторинга расселения; **Бородина Т., Лухманов Д.** Некоторые особенности и сюжеты компьютерных карт сельского населения; **Хенш Ф.** Штандортный анализ урбанизированных районов; **Иоффе Г.** Воспоминания и размышления; Список научных трудов Г. М. Лаппо; Аспиранты, подготовленные Г. М. Лаппо.

Вып. 4: **Белозеров В.** Кавказские минеральные воды: эволюция системы городов эколого-курортного региона. 80 с.: ил. Библиогр.: с. 75–79. 1000 экз.

1728. Человек заселяет планету Земля. Глобальное расселение гоминид: первичное расселение человечества: Материалы симп. / отв. ред.: А. А. Величко, О. А. Сойфер; Иллинойский ун-т США и др. – М., 1997. – 302 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Величко А. А., Соффер О. А. На подходах к концепции первичного расселения человечества; **Тернер А.** Распространение ранних гоминид; **Бутовская М. Л.** Социальная структура ранних гоминид и проблема адаптации к различным климатическим условиям в палеолите; **Волпофф М. Н.** Из Африки; **Бар-Йозеф О.** Нижнепалеолитические стоянки Юго-Западной Азии – свидетельства расселения человека из Африки; **Амирханов Х. А.** К проблеме аравийского пути в процессе расселения человечества; **Лордкипанидзе Д.** Заселение горной территории гоминидами (взгляд с Кавказа); **Симмонс Тал.** Позднеплейстоценовые зоны контакта в Леванте и Северной Африке; **Олсен Дж.** Новые данные о самых ранних этапах заселения Восточной Азии; **Козинцев А. Г.** Переход от неандертальцев к людям современного типа в Европе; **Соффер О. А.** Динамика ландшафтов и социальная география позднего плейстоцена: сравнение Кловиса и Костенок; **Грибченко Ю. Н.,**

Куренкова Е. И. Условия обитания и расселения позднепалеолитического человека в Восточной Европе; **Аникович М. В.** Проблема становления верхнепалеолитической культуры и человека современного вида в свете по палеолиту Восточной Европы; **Лаухин С. А.** Особенности заселения Северной Азии палеолитическим человеком; **Кременецкий К. В.** Природные условия финального палеолита и мезолита в степной зоне юго-западной Сибири и Казахстана; **Сулержицкий К. В.** Радиоуглеродная хронология мамонтов Сибири и Севера Восточной Европы (как субстрата для расселения человека); **Гроннов Б.** Палеоэскимосские первопоселенцы в Западной Гренландии; **Келли Р. Л.** Добывание пищи охотниками-собираателями и колонизация Западного Полушария; **Девидсон И.** Первые люди, ставшие австралийцами; **Алексеев В. П.** Расселение и численность древнейшего человечества; **Величко А. А.** Глобальное инициальное расселение как часть проблемы коэволюции человека и окружающей среды; **Балахонова Е. И., Харитонов В. М.** Возможные эволюционные подходы в изучении некоторых аспектов онтогенеза гоминид; **Балановская Е. В., Рычков Ю. Г.** Генофонд человека на этапах освоения ойкумены: адаптивная эволюция и геногеография; **Спицин В. А., Спицина Н. Х.** Оценки действия некоторых эволюционных факторов среди ряда популяций и сопредельных регионов.

1729. Чичагов В. П. Ураган 1980 года в Восточной Монголии и особенности золотого рельефообразования в Центральной и Восточной Азии. – М., 1998. – 204 с. – Библиогр.: с. 194–204.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1730. Артемова С. Н. Оценка использования и экологического состояния городских ландшафтов (на примере города Пенза): Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Моск. пед. ун-т. – М., 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 35.

1731. Бородулина Н. А. Географические аспекты отношений между центром и регионами России в бюджетно-налоговой сфере: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

1732. Важенин А. А. Эволюция систем центральных мест старопромышленных районов: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук. – М., 1997. – 17 с.: ил.

1733. Виноградова В. В. Изменения индексов климатической дискомфортности Севера и Востока России в XX веке: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Том. гос. ун-т. – М., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

1734. Жеребцова Н. А. Принципы и методы разработки карт оценки состояния среды: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

1735. Ибрагимов Э. Х. Эколого-географические основы развития сети охраняемых природных территорий Северного Таджикистана: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Всерос. НИИ природ. и культур. наследия. – М., 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26.

1736. Кравченко Р. А. Оценка и учет эрозионно-аккумулятивных процессов при создании почвозащитных агроландшафтов (на примере Курской области): Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Моск. пед. ун-т. – М., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

1737. Лаппо Е. Г. Пространственная дифференциация фауны и населения птиц Таймыра: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / МГУ. – М., 1996. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–30.

1738. Лебедев В. Б. Политическая география Индии: эволюция электоральной структуры в период независимости: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / МГУ. – М., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

1739. Попова В. В. Структура многолетних колебаний осадков на Русской равнине: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 22–24.

1740. Се Чжен. Функциональное математическое моделирование состояния, динамики и устойчивости степных экосистем Убсунурской котловины: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

1741. Соболев Н. А. Особо охраняемые природные территории как средство поддержания биологического разнообразия в староосвоенных районах (на примере Московской области): Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Рос. НИИ культур. и природ. наследия. – М., 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

1742. Суркова Г. В. Моделирование региональных палеоклиматических изменений: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / СПб. гос. ун-т. – М., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

1743. Флоринская Ю. Ф. Потери жизненного потенциала населения районов России: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук. – М., 1997. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 29.

Авторефераты докторских диссертаций

1744. Диких А. Н. Исследование режима оледенения, ледовых ресурсов и ледникового стока горной системы Тянь-Шаня: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра геогр. наук / Акад. наук Казахстана. – М., 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–31.

1745. Маркова А. К. Зоогеография мелких млекопитающих Русской равнины: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра геогр. наук. – М., 1998. – 73 с.: ил. – Библиогр.: с. 51–57.

1746. Полян П. М. География принудительных миграций в СССР: Автореф. дис. ... д-ра геогр. наук / Ин-т народнохоз. прогнозирования РАН. – М., 1998. – 38 с. – Библиогр.: с. 34–36.

1747. Соломина О. Н. Горное оледенение Северной Евразии в голоцене: Автореф. дис. ... д-ра геогр. наук. – М., 1997. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–46.

1748. Фащук Д. Я. Географо-экологическая модель морского водоема: Автореф. дис. ... д-ра геогр. наук / МГУ. – М., 1997. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 43–46.

Институт океанологии им. П. П. Ширшова

См. также № 825, 1632, 1701, 1779, 2976

1749. Авилова С. Д., Авиллов В. И. Оценка экологического состояния водных объектов по биохимическим показателям: Метод. указ. / сост.: С. Д. Авилова, В. И. Авиллов. – М., 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–33. – 200 экз.

1750. Барковская М. Г. Осадкообразование в приурезовой полосе, на шельфе и континентальной окраине бесприливных морей. – М., 1997. – 234 с.: ил. – Библиогр.: с. 137–146. – 150 экз.

1751. Бентос северных морей Евразии / под ред.: А. П. Кузнецова, О. Н. Зезиной. – М., 1997. – 109 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 250 экз.

Кузнецов А. П., Бурмистрова И. И. Фораминиферы в донной фауне района нахождения АПЛ «Комсомолец»; **Кузнецов А. П., Шмелев И. П., Демидов А. М.** Радионуклиды ^{90}Sr и ^{137}Cs в донной фауне окрестностей местонахождения атомной подводной лодки «Комсомолец»; **Кузнецов А. П., Дандо П., Шмелев И. П.** Радионуклиды в донных осадках Карского моря; **Виноградова Н. Г., Соколова М. Н., Турпаева Е. П.** Трофическая структура макробентоса на полигоне атомной подводной лодки «Комсомолец»; **Соколова М. Н.** Питание некоторых донных плотоядных беспозвоночных в батиали Норвежского моря; **Каменская О. Е.** Конспект системы класса Xenophyophorea (Protozoa); **Гальцова В. В., Гутниченко В. Г., Каменская О. Е.** Изучение взаимодействия мейо- и макробентоса с акцентом на крупных агглютинированных простейших; **Мурина Г.-В. В.** Морские черви Sipuncula, Echiura, Priapulida моря Лаптевых; **Зезина О. Н.** Современные замковые брахиоподы в сборах э/с «Полярштерн» (1993 и 1995 гг.) на шельфах и склонах северных морей России; **Зезина О. Н.** Современные брахиоподы в поясе сестонофагов на северо-западных шельфах и склонах Евразии; **Пахневич А. В.** Размерная и возрастная характеристика замковых брахиопод *Macandrevia cranium* (Muller, 1776) у Фарерских и Лофотенских островов; **Келлер Н. Б.** Вариации роста одиночных кораллов *Fungicyatus marenzelleri* (Scleractinia, Anthozoa) в Курило-Камчатском и Алеутском желобах; **Кузнецов А. А., Гамыгин Е. А., Сычев Г. А.** Об эффективности использования цеолитов в кормлении двухлетков форели; **Виноградов Г. М.** Амфиподы-стервятники (Amphipoda Gammaridea, Crustacea) с континентального склона Норвежского моря; **Рогозинская И. С.** О распространении голожаберного моллюска *Chlamylla typica* (Bergh, 1886) (Gastropoda, Nudibrachia) в арктических и дальневосточных морях России.

1752. Богданов Ю. А. Гидротермальные рудопроявления рифтов Срединно-Атлантического хребта. – М.: Науч. мир, 1997. – 166 с.: ил. – Библиогр.: с. 149–164. – 500 экз.

1753. Гурвич Е. Г. Металлоносные осадки Мирового океана. – М., 1998. – 339 с.: ил. – Библиогр.: с. 307–337. – 500 экз.

1754. Емельянов Е. М. Барьерные зоны в океане. Осадко- и рудообразование, геоэкология = The barrier zones in the Ocean. Sedimentation and ore formation, geocology. – Калининград: Янтарный сказ, 1998. – 415 с.: 1 отд. л. карт, ил. – Библиогр.: с. 391–411. – Рез на англ. яз. – 400 экз.

1755. Нейман В. Г., Бурков В. А., Щербинин А. Д. Динамика вод Индийского океана = Dynamics of the Indian ocean. – М.: Науч. мир, 1997. – 232 с.: ил. – Библиогр.: с. 217–227. – 500 экз.

1756. Новая Земля. Природа. История. Археология. Культура: экспедиции на архипелаг Новая Земля под начальством П. В. Боярского в 1994, 1995, 1996 и 1997 гг.: Тр. Мор. аркт. компл. экспедиции (МАКЭ) / под общ. ред. П. В. Боярского; Рос. НИИ культур. и природ. наследия. – М., 1998.

Кн. 1: Природа. 280 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 1100 экз.

Научные исследования Морской арктической комплексной экспедиции (МАКЭ) в 1994–1997 гг. П. В. Боярский, начальник и научный руководитель МАКЭ; **Захаров Ю. С.** Особо охраняемые территории культурного и природного наследия Арктики: Архипелаг Новая Земля; **Вехов Н. В., Кулиев А. Н.** Обзор основных результатов исследований МАКЭ природной среды архипелага Новая Земля в 1992–1996 годах; **Авенариус И. Г., Львова Л. А., Репкина Т. Ю.** Морфоструктурный план принозовемельского шельфа Баренцева моря; **Бадюков Д. Д.** Взвесь и донные осадки прибрежно-морских экосистем; **Молодняков С. А.** Климатические особенности района Новой Земли; **Повышева Л. Г., Лапо А. В.** Геологические памятники природы; **Горячкин С. В.** Почвенный покров равнин и гор западной части Южного острова; **Глазов М. В.** Биогеохимия тяжелых металлов в некоторых ландшафтах Южного острова; **Вехов Н. В.** Беспозвоночные животные внутренних водоемов архипелага; **Успенский С. М.** Рыбы, птицы и млекопитающие; **Шевченко В. П., Иванов Г. И., Зернова В. В.** Вертикальные потоки осадочного вещества в водной толще вблизи Новой Земли; **Ельчанинов А. И.** Физико-географическое описание полуострова Панькова Земля; **Захаров Ю. С.** Природное наследие. Остров Гагачий; **Баринова С. С.** Оценка состояния водных экосистем по сапробности водоемов; **Булавинцев В. И., Бабенко А. Б.** Комплексы коллембол Новой Земли; **Вехов Н. В.** *Artemiopsis plovornini* (Jaschnov, 1925) – эндемичный вид голых жаброногов из мелких озер восточной части Баренцева региона; **Макарченко Е. А., Макарченко М. А., Вехов Н. В.** Предварительные данные по фауне хирономид (Diptera, Sbironomidae) архипелага Новая Земля; **Кулиев А. Н.** Растительность побережья губы Крестовой (Северный остров); **Хахин Г. В.** Северные олени.

1757. Проблемы изучения и охраны природы Куршской косы = Problems of investigation and protection of nature at the Curonian spit / отв. ред.: В. М. Слободянин, А. Р. Манукян. – Калининград: ГП «КГТ», 1998. – 360 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Абрамов Р. В. Обоснование концепции метеорологического мониторинга Куршской косы; **Бабаков А. Н.** Прибрежные течения средней части Куршской косы; **Блажчишин А. И., Бабаков А. Н., Чечко В. А.** Концентрация и состав взвешенных наносов Калининградского взморья; **Блажчишин А. И.** Затопленные дюны и залежи стройматериалов на морском подводном склоне Куршской косы; **Блажчишин А. И.** Техногенная седиментация в юго-восточной Балтике (Калининградское побережье); **Болдырев В. Л.** Куршская коса: состояние береговой зоны и вопросы берегозащиты; **Большаков К. В., Федоров В. А.** Орнитологические исследования и вопросы охраны птиц на Куршской косе (история, современное состояние, перспективы); **Волкова И. И.** Ландшафтно-экологическая характеристика Куршской и Вислинской кос; **Гущин А. В.** Флора, фауна прибрежных вод национального парка «Куршская коса» и антропогенное воздействие; **Дубинина Е. В., Алексеев А. Н.** Очаг боррелиоза на Куршской косе; **Емельянов Е. М., Блажчишин А. И., Кобленц-Мишке О. И.** Экологическая и геохимическая обстановка в восточной Балтике; **Емельянов Е. М.** Геохимические барьеры и их роль в седиментогенезе (на примере Финского залива); **Корнеевец Л. В.** Гидрогеологические условия и основные черты режима грунтовых вод Куршской косы; **Краснов В. Е.** О развитии особо охраняемых прибрежно-морских территорий; **Кученева Г. Г.** Изученность флоры и растительности Куршской косы; **Маслов А. Д., Матусевич Л. С.** Лесопатологическое состояние Национального парка «Куршская коса»; **Некрасова Л. А.** Нефтепоисковые работы на Балтийском море и их влияние на биологические ресурсы; **Повиланскас Р., Чубаренко Б. В.** Пространственное распределение на-

грузки от ветрового волнения на заливное побережье Куршской косы; **Харин Г. С., Харин С. Г.** Геологическое строение Куршской косы и ее подводных склонов; **Хлопников М. М.** Состояние запасов рыб и их динамика в Куршском и Вислинском заливах Балтийского моря в современных экологических условиях; **Чубаренко Б. В.** Разработка системы экологического мониторинга для ГПНП «Куршская коса» (информация); **Чубаренко И. П.** Модельный расчет течений в районе заливного побережья южной части Куршской косы при штормовых ветровых воздействиях.

1758. Систематика и классификация осадочных пород и их аналогов / В. Н. Шванов, В. Т. Фролов, Э. И. Сергеева и др.; Всерос. науч.-исслед. геол. ин-т. – СПб.: Недра, 1998. – 352 с.: ил., табл. – Библиогр.: с. 335–336. – 800 экз.

1759. Соловьев С. Л. Достижения и проблемы морской сейсмологии. – М., 1997. – 334 с.: ил. – Библиогр.: с. 313–332.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1760. Анисимов М. В. Метод сопротивления в задачах вертикального турбулентного переноса вещества в океане: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

1761. Воронович В. В. Нелинейные динамики волн завихренности в океане: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1996. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

1762. Ивлиев П. А. Океанские марганцевые микроконкреции: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – М., 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

1763. Лейкин Д. Е. Пространственно-временная обработка сигналов в нерегулярных океанических волноводах: Автореф. дис. ... канд.-физ.-мат. наук / Акуст. ин-т. – М., 1996. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

1764. Попов К. В. Анализ магнитных характеристик серпентинитов океанической коры: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / МГУ. – М., 1997. – 33 с.

1765. Серых В. Я. Автоматизированная система сбора и обработки информации с радиометрических установок для определения потоков вещества в океане: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

1766. Соколова Е. А. Палеоокеанологические реконструкции Тихого океана для конца позднего мела (Маастрихт) по планктонным фораминиферам: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 24–26.

1767. Шувалов Д. В. Разработка и исследование малопараметрических стохастических процессов для автоматизированных систем моделирования гидрофизических процессов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 13 с. – Библиогр.: с. 12–13.

Авторефераты докторских диссертаций

1768. Авилов В. И. Технические средства и методы газобиогеохимических исследований океана: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра техн. наук. – М., 1997. – 74 с.: ил. – Библиогр.: с. 69–74.

1769. Гулев С. К. Взаимодействие океана и атмосферы на различных пространственно-временных масштабах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 41 с. – Библиогр.: с. 37–41.

1770. Зацепин А. Г. Лабораторные модели структурообразующих процессов и фронтальных явлений в океане: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1997. – 38 с.: 5 л. ил. – Библиогр.: с. 35–38.

1771. Коротенко К. А. Турбулентный перенос вещества в стратифицированном океане: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Рос. гос. гидромет. ин-т. – М., 1998. – 34 с. – Библиогр.: с. 31–34.

1772. Кузин И. П. Островные дуги и шельфы: особенности сейсмичности и структуры: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра геол.-минерал. наук. – М., 1998. – 82 с.: ил. – Библиогр.: с. 80–82.

1773. Орлова Э. Л. Трофические отношения и структурно-функциональная роль трески в экосистеме Баренцева моря: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1997. – 56 с.: ил. – Библиогр.: с. 52–56.

1774. Селиверстов Н. И. Строение дна акваторий и геодинамика зоны сочленения Курило-Камчатской и Алеутской островных дуг: Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук. – М., 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 47–48.

1775. Юшина И. Г. Моделирование палеоокеанологических условий и геохимических процессов в океане по микропалеонтологическим и геохимическим данным: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 36 с. – Библиогр.: с. 33–36.

Институт физики атмосферы им. А. М. Обухова

1776. Денисенко Е. А., Орлова Н. М. Взаимосвязь плотности надземной фитомассы и альbedo растительного покрова Центральной лесостепи / Ин-т географии. – М., 1997. – 51 с.: ил. – Библиогр.: с. 48–50. – 50 экз.

1777. Международная конференция «Естественные и антропогенные аэрозоли» 29 сентября – 4 октября 1997 г. / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 66 с. – 80 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1778. Елисеев А. В. Тенденции изменения годового хода температуры и квазидвухлетней цикличности в атмосфере: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 16–18.

1779. Семенов В. А. Анализ и диагностика множественных региональных климатических режимов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т океанологии им. П. П. Ширшова РАН. – М., 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

1780. Шурыгин Е. А. Применение автоматизированного акустического локатора для исследований структуры и динамики атмосферного пограничного слоя: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / НПО «Тайфун». – М., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 17–20.

Объединенный научный совет по криологии Земли

1781. Геофизические исследования криолитозоны = Geophysical investigations of cryolithozone: Науч. тр. / науч. ред. А. Д. Фролов. – М., 1996.

Вып. 2. 141 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 200 экз.

Воронков О. К., Моторин Т. А., Михайловский Г. В. Скорости упругих волн в мерзлых и талых нескальных основаниях плотин по данным сейсморазведки; **Кривоногова Н. Ф., Шубин А. Б.** Изучение динамики геокриологических условий на гидротехнических сооружениях Анадырской ТЭЦ по данным электрометрии; **Шубин А. Б.** Оценка влияния формы плотины на результаты электрометрических работ, выполненных с ее гребня; **Лаврова Л. Д., Горшков Ю. М., Степанов М. И.** Применение комплекса геолого-геофизических методов для изучения свойств и состояния гранитного основания Адычанской ГЭС; **Джурик В. И.** Особенности прогноза сейсмических воздействий в условиях криолитозоны; **Хачай О. А., Новгородова Е. Н., Бодин В. В.** Детальные геофизические исследования верхней части разреза, содержащей мерзлые породы; **Бойков С. А., Снегирев А. М.** О пространственно-временной изменчивости геокриологического разреза береговой зоны Вилуйской ГЭС-III; **Фролов А. Д.** Основные особенности фазовых преобразований в засоленных мерзлых грунтах; **Червинская О. П., Зыков Ю. Д.** Динамические модули упругости засоленных мерзлых грунтов; **Зыков Ю. Д., Червинская О. П., Красовский А. Г.** Связь геофизических параметров с характеристиками засоленности мерзлого грунта; **Голубев В. Н., Фролов А. Д.** Особенности строения и упругих свойств пресного и соленого льда, намерзающего на твердых телах; **Крылов С. С., Бобров Н. Ю.** Аномальная поляризуемость и фрактальные модели мерзлых толщ; **Боголюбов А. Н., Боголюбова Н. П.** Экспресс-оценка содержания незамерзшей воды в мерзлой породе по значениям удельного электросопротивления.

1782. Конференция «Проблемы криологии Земли», посвященная 90-летию со дня рождения П. И. Мельникова, 20–24 апр. 1998 г.: Тез. докл. – Пущино, 1998. – 316 с.: 1 л. портр. – 150 экз.

1783. Международная конференция «Проблемы криологии Земли (фундаментальные и прикладные исследования)» «The problems of earth cryosphere (basic and applied studies)» 21–25 апр. 1997 г. / Междунар. ассоц. по мерзлотоведению и др. – Пущино, 1997.

Программа. 20 с. 150 экз.

Тезисы докладов. 313 с. 500 экз.

Русское географическое общество

См. также № 3042

1784. Быстрицкий С. П., Заусаев В. К., Леденев М. И. Рыночные преобразования на российском Дальнем Востоке: противоречия, пути разрешения / Дальневост. НИИ рынка. – Хабаровск, 1998. – 57 с.: ил. – Библиогр.: с. 56–57. – 500 экз.

1785. Вестник Северо-Осетинского отдела Русского географического общества / гл. ред. А. А. Магомедов; Сев.-Осет. гос. ун-т. – Владикавказ, 1997.

№ 2. 86 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 100 экз.

Айларов А. Е., Бадтиев Ю. С. Природные особенности РСО-Алания, влияющие на экологическую обстановку; **Бадов А. Д., Тавасиев В. Х.** Динамика рождае-

мости населения Северной Осетии в 1989–1995 гг.; **Бероев Е. М., Атаев М. К., Елоев Ю. Т.** О рациональном использовании природных богатств горной части Северной Осетии; **Братков В. В., Тебиева Д. И.** Ландшафтная изученность территории Северной Осетии; **Будун А. С., Макоев Х. Х.** Экологические проблемы города Владикавказа; **Бясов К. Х.** Экологическое состояние почвенного покрова РСО-Алания и пути его улучшения; **Вагин В. С., Газданов А. Ц.** Учет относительной стоимости недр при комплексной оценке территорий; **Габеев В. Н., Масленникова В. В.** Растительность северных склонов Центрального Кавказа в плейстоцене; **Гриднев Е. А., Алборов И. Д.** Современное развитие экосистемы горных территорий Республики Северная Алания; **Дробышев В. Н., Теплякова А. С., Панченко И. П.** Карта сейсмического режима РСО-Алания; **Зангиева З. Г., Кабанов С. В., Зангиев Л. В.** Определение содержания свинца и кадмия в картофеле, выращенном в различных климатических зонах России; **Каменецкий Е. С.** Математические модели распространения загрязняющих веществ в атмосфере горных и предгорных районов; **Комжа А. Л., Попов К. П.** Очерк истории интродукции в Северной Осетии; **Плиев Г. И., Дудаева З. С.** Природно-ресурсное районирование Северной Осетии; **Созанов В. Г.** О влиянии кatabатического ветра на процесс образования снежных лавин; **Хацаева Ф. М.** Новые качественные преобразования Солнечной системы; **Шабанова И. А., Цугкиев Б. Г.** Зависимость содержания биологически активных веществ лекарственных растений Горной Осетии от ландшафтных условий.

1786. День Земли: экология и образование = The Earth day: ecology and education: Материалы III Междунар. межвуз. конф. / редкол.: К. Г. Колтаков и др.; Бийск. гос. пед. ун-т. – Бийск, 1998. – 256 с. – 350 экз.

1787. Дубинина Н. Приамурский генерал-губернатор Н. Л. Гондатти. – Хабаровск, 1997. – 208 с.: ил. – Библиогр.: с. 197–204. – 3000 экз.

1788. Заусаев В. К., Быстрицкий С. П., Леденев М. И. Хабаровск: проблемы и перспективы экономического роста / Дальневост. НИИ рынка. – Хабаровск, 1998. – 131 с. – Библиогр.: с. 130. – 200 экз.

1789. Известия Алтайского отдела Русского географического общества / Бийск. гос. пед. ин-т. – Бийск, 1998. – Библиогр. в конце ст.

Вып. 16: Пути рационального природопользования в Алтайском равнинно-горном регионе / отв. ред. В. М. Важов. 99 с. 367 экз.

Важов В. М. Теоретические и практические аспекты рационального землепользования; **Гайнанова Н. К.** Влияние пестицидов на иммунную систему организма; **Коржнев В. Н.** Особенности строения нижнедевонских отложений Ануйско-Чуйского синклинория в Горном Алтае; **Псарев А. М.** Экологическая характеристика мест выплода пастбищных мух на Алтае; **Псарев А. М., Псарева М. В.** О естественной регуляции численности популяций синантропных мух; **Нямдаваа Г.** Географический аспект специализации животноводства Ховдоского аймака Монголии; **Важов В. М., Нямдаваа Г., Важова Т. И.** Тенденции аграрного развития Юго-Восточного Алтая и сопредельных с ним районов; **Попов Б. Б.** Экологическая целесообразность интродукции ели тяньшанской в лиственничники Горного Алтая; **Важова Т. И.** Продукционный процесс волоснеца сибирского в связи с почвенно-климатическими особенностями Горного Алтая; **Комарова Л. А.** Некоторые экологические особенности сцинарид (Sciaridae, Diptera) на юге Западной Сибири; **Коваленко П. С., Хмелев В. П., Цехановская Н. А.** Возможности создания культурного ландшафта на бийской террасе; **Качкышев А. Т.** Элементы технологии и ботанический состав при улучшении горных пастбищ.

Вып. 18: Проблемы биологии и экологии Алтайского региона / отв. ред. А. М. Псарев. 88 с. 500 экз.

Коржнев В. Н. Проблемы геоэкологии Алтая; **Гайнанова Н. К.** Влияние пестицидов на организм человека и животных; **Гайнанова Н. К., Казызаева А. С.** Зависимость показателей умственной и физической работоспособности от пола и стадии полового созревания в условиях инновационного обучения; **Ушакова Г. Г., Гайнанова Н. К.** Физическое развитие младших школьников в условиях инновационного обучения; **Важов В. М., Нямдаваа Г., Важова Т. И.** Агробиологический подход к проблеме аграрных ландшафтов на сопредельной территории Западной Монголии России; **Важова Т. И.** Морфобиологические особенности *Elimus sibiricus* при введении в культуру на Алтае; **Брагина И. А.** Зоогеографический состав фауны мицетофилоидов (Diptera, Mucetophyloidea) в лесных биоценозах на юге Западной Сибири; **Комарова Л. А.** Анализ системы семейства Sciaridae (Diptera); **Зинченко В. К.** Вертикально-поясное распределение пластинчатоусых жуков (Coleoptera Scarabaeidae) подсемейств Geotrupinae, Scarabaeinae и Aphodiinae в горах Западного Алтая; **Псарев А. М.** Пластинчатоусые-копробионты Горного Алтая; **Петрищева Г. С.** Изучение биоценоза пресного водоема в условиях г. Бийска; **Важова Т. И.** К методике проведения ботанической экскурсии.

1790. Кандауров И. И., Стрелова О. Ю. Символика Хабаровского края: Учеб. пособие / Хабар. гос. пед. ун-т и др. – Хабаровск, 1997. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 45. – 3000 экз.

1791. Келлер А. А., Кувакин В. И. Медицинская экология / Рос. экол. акад. – СПб.: PETROC, 1998. – 225 с.: ил. – Библиогр.: с. 220–230. – 1000 экз.

1792. Коряков И. А. Принципы кооперативного движения / Сиб. ун-т потребкооперации и др. – Чита: Изд-во Забайкал. ин-та предпринимательства, 1998. – 234 с. – Библиогр.: с. 208–214. – 1000 экз.

1793. Митин В. А., Овсянкин Е. И. Северяне в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. / В. А. Митин, Е. И. Овсянкин; Арханг. обл. краевед. музей и др. – Архангельск, 1997. – 64 с.: ил. – 2000 экз.

1794. Научная и общественная деятельность П. П. Семенова-Тян-Шанского и развитие современной России (к 170-летию со дня рождения): Междунар. науч. конф., Воронеж, 20–21 мая 1997 г. / науч. ред.: Ю. В. Поросенков, В. И. Федотов; Воронеж. гос. ун-т. – Воронеж, 1997. – 169 с.

Суворова Л. А. Исторические связи статистики и экономической географии; **Поросенков Ю. В. П. П.** Семенов-Тян-Шанский и современная география; **Карпачев М. Д. П. П.** Семенов-Тян-Шанский и вопрос об основании Воронежского университета в 1906–1907 годах; **Бутаков Г. П.** Идеи П. П. Семенова-Тян-Шанского и проблемы современного детального районирования (на примере Татарстана); **Худякова Т. М., Зарытовская А. И.** Значение творческого наследия П. П. Семенова-Тян-Шанского для развития социально-экономической и исторической географии и страноведения; **Добринина Н. Д.** Зональность в трудах П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Михно В. Б. П. П.** Семенов-Тян-Шанский и современные проблемы физико-географического районирования; **Воскресенский С. Г., Уставщикова С. В.** Изучение пейзажа в свете комплексности географического подхода П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Федотов В. И., Федотов С. В.** Реализация природоохранных идей П. П. Тянь-Шанского в современной России; **Ковылов В. К. В. В.** Чернявский – воронежский исследователь наследия П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Ермоленко В. А. П. П.** Семенов-Тян-Шанский – организатор экспеди-

ций И. Д. Черского; **Карпачев М. Д.** Отмена крепостного права в воспоминаниях П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Гусаров В. И.** Новая Россия: Африканский старт; **Родригеш Ж. К.** Проблемы совершенствования отраслевой и территориальной структуры промышленности Анголы; **Мишон В. М., Шалицкая О. А.** Развитие идей П. П. Семенова-Тян-Шанского по географическому районированию России в гидрологии; **Катровский А. П., Евдокимов М. Н.** П. П. Семенов-Тян-Шанский – исследователь Смоленщины; **Катровский А. П., Евдокимов П. П.** П. П. Семенов-Тян-Шанский – исследователь Смоленщины; **Морозова Т. Г.** К вопросу о государственном управлении; **Пыльнева Т. Г.** Формирование структуры управления природопользованием на региональном уровне; **Пешкова Н. В.** О значении памятников природы в системе ландшафтно-экологического мониторинга Липецкой области; **Пономарева А. В.** Труды П. П. Семенова-Тян-Шанского по страноведению; **Крутских О. А.** Значение научного вклада П. П. Семенова-Тян-Шанского в развитие экономической географии; **Шевцов И. С.** Труды П. П. Семенова-Тян-Шанского и современные проблемы экономико-географического районирования России; **Яковлева С. И.** Статистика и социально-экономическая картография П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Рогозина Р. Е.** Особенности экономико-географического районирования России П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Долбилов М. Д.** П. П. Семенов-Тян-Шанский и крестьянская реформа 1861 года; **Ковылов В. К.** Непубликованные письма Н. Н. Баранского к воронежскому географу В. И. Чернявскому, исследователю географического творчества П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Калюжная Л. А.** Работа П. П. Семенова-Тян-Шанского по организации переписи населения России; **Волкова И. С.** Региональные и хозяйственно-культурные традиции занятия животноводством населения России в трудах П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Юдин О. И.** Политика регулирования земельных отношений в городе Липецке; **Кулакова О. В.** Вопросы социально-экономической географии Воронежской области в трудах П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Сазонова Н. В.** Изменение характера миграционного движения населения Белгородской области; **Белова В. А.** Проблемы современного воспроизводства населения Воронежской области; **Сушкова О. Ю.** Концепция «емкости территорий для населения» П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Гречихина Л. Н.** История демографических прогнозов. Некоторые результаты прогноза населения Воронежской области; **Саранцева Н. А.** Описание поселка Рамонь в работах П. П. Семенова; **Грицаенко Е. А.** Вопросы географии торговли Воронежской губернии в трудах П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Щетинина А. С., Дербина З. К.** Основные сорбционные комплексы республики Мордовия; **Межова Л. А., Луговской А. М.** Особенности страноведческого подхода П. П. Семенова-Тян-Шанского и его использование в современной географии; **Дорохина Н. В.** П. П. Семенов-Тян-Шанский и русское страноведение; **Дмитриева В. А.** О характеристике водоемов Донского бассейна в творческом наследии П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Двуреченский В. Н., Быковская О. П., Черноусова О. В.** Комплексная географическая школа П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Калюжная Л. А.** Центральное Черноземье в трудах П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Нестеров А. И., Курлов В. В.** Потомки П. П. Семенова-Тян-Шанского в географии (В. П. Семенов-Тян-Шанский); **Федорова А. И., Ищенко В. Б., Каверина Н. В.** Влияние придорожных лесных полос на загрязнение почв и растений прилегающих полей; **Ширинкин А. И.** Значение исследований П. П. Семенова-Тян-Шанского для современного изучения взаимодействий мелиоративных систем с ландшафтами; **Шалицкая О. А.** Вопросы физико-географической роли леса в трудах П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Калюжная Л. А., Калюжая С. Л.** Деятельность П. П. Семенова-Тян-Шанского в Русском географическом обществе; **Шунелько Е. В.** Зональность коры тополя черного как индикаторный признак за-

грязнений городской среды тяжелыми металлами; **Тишкова М. А., Дидора О. Н., Межова Л. А.** Два забытых аспекта в творчестве П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Пономарева А. В., Пономарева Н. Н., Кривых Н. В.** Крупномасштабные экономико-географические исследования П. П. Семенова-Тян-Шанского; **Алексеев С. С.** П. П. Семенов-Тян-Шанский как естествоиспытатель; **Незнамова Е. П.** П. П. Семенов-Тян-Шанский и концепция географической зональности: некоторые положения; **Быковская О. П., Двуреченский В. Н., Черноусова О. В.** П. П. Семенов-Тян-Шанский и наука о ландшафте; **Зеленская А. Н., Бондарева О. Е.** Путешествие П. П. Семенова-Тян-Шанского в Центральный Тянь-Шань и его научные результаты; **Зубинок В. С.** «Акварельный набросок» П. П. Семенова типичных местностей Тянь-Шаня; **Рыдзелева Н. А., Шлык Г. Ю.** Имя П. П. Семенова-Тян-Шанского в мировой науке и на карте мира; **Шуленина Е. В.** Работы П. П. Семенова-Тян-Шанского по экономической географии России; **Воробьева Л. М.** П. П. Семенов-Тян-Шанский и география населения.

1795. Природное наследие и географическое краеведение Прикамья: Крат. сообщ. межрегион. науч.-практ. конф., Пермь, 19–20 мая 1998 г. / редкол.: Н. Н. Назаров и др.; Перм. гос. ун-т и др. – Пермь, 1998. – 164 с. – 200 экз.

1796. Производственные и полевые практики – основа эколого-профессиональной подготовки молодого специалиста: Материалы регион. науч.-практ. конф. 23–25 окт. 1997 г., Хабаровск / отв. ред. В. Т. Тагирова; Хабар. гос. пед. ун-т и др. – Хабаровск, 1997. – 151 с. – 100 экз.

1797. Фундаментальные проблемы естествознания: Материалы Междунар. науч. конгр., Санкт-Петербург, 22–27 июня 1998 г. / отв. ред. М. А. Маринич; СПб. гос. ун-т и др. – СПб., 1998. – 274 с. – 400 экз.

1798. Черняков М. К., Шаланов Н. В. Модельное прогнозирование в экономике / Забайкал. ин-т предпринимательства и др. – Новосибирск, 1997. – 127 с. – Библиогр.: с. 12–124. – 500 экз.

1799. Экологические проблемы Калининградской области / редкол.: В. М. Литвин и др.; Калинингр. гос. ун-т и др. – Калининград, 1997. – 110 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 150 экз.

Литвин В. М. Основные направления научных исследований для обеспечения устойчивого развития и экологической безопасности региона; **Васютинская Н. Е., Краснов Е. В.** Проблемы геоэкологии Калининградской области и пути их решения; **Зотов С. И., Барина Г. М., Краснов Е. В.** Приоритетные направления оптимизации природопользования в Калининградской области; **Гришанов Г. В.** Особенности территориального распределения гнездящихся птиц Калининграда; **Берникова Т. А., Рябой В. Е.** Оценка экологического состояния некоторых малых рек Калининградской области по гидрологическим показателям; **Ежова Е. Е., Цыбалева Г. А.** Видовой состав и распределение микрозообентоса и зоопланктона в нижнем течении р. Преголи в летне-осенний период 1995 г.; **Потребич А. В., Винокурова Н. В., Забродская А. Н.** Изучение мутагенного действия сточных вод целлюлозно-бумажной промышленности на *Drosophila Melanogaster*; **Макаров К. Н., Николенко А. А., Юренко Ю. И.** Система мониторинга Калининградского побережья Балтики; **Кропинова Е. Г.** Зонирование территории Калининградской области для целей охраны природы; **Орленок В. В.** Использование топливно-энергетических ресурсов Калининградского региона; **Абрамов Р. В., Гущин О. А.** Оценка экологической метеорепрезентативности наблюдательных пунктов на

Куршской косе по температурным рядам; **Маренич Т. В.** Загрязнение воздушной среды Калининградского побережья; **Волкова И. И., Корнеевец Л. В.** Перспективы рационального освоения Вислинской косы; **Блажчишин А. И.** Новые данные о распространении палеогеновых янтареносных отложений на подводном склоне Самбийского полуострова; **Чубаренко И. П., Колосенцева М. Я.** Использование комплексной модели MIKE 21 для моделирования гидродинамического и эвтрофикационного режимов Калининградского залива; **Беренбейм Д. Я.** Среднемесячные и среднегодовые уровни Куршского и Вислинского заливов; **Дубравин В. Ф., Егорихин В. Д., Чубаренко Б. В.** Придонные течения Калининградского залива; **Гриценко В. А., Горбач О. Ю., Юрова А. А.** Численное моделирование процессов перемешивания в районах речного стока в море; **Козлович В. И.** Особенности блоковых ситуаций над Северной Атлантикой как возможная причина аномально холодной зимы 1995–1996 гг. в южной части Балтийского моря.

1800. Экология и здоровье человека: Материалы III Междунар. науч.-практ. студ. конф. 20–21 нояб. 1997 г. / Ростов. гос. экон. акад. и др. – Ростов-на-Дону, 1997. – 183 с. – 100 экз.

Журналы

1801. Водные ресурсы / гл. ред. М. Г. Хубларян. – М., 1998. – Т. 25. № 1–6.

1802. Геоморфология / гл. ред. Д. А. Тимофеев. – М., 1998. – № 1–4.

1803. Известия Академии наук. Серия географическая / гл. ред. В. М. Котляков. – М., 1998. – № 1–6.

1804. Известия Академии наук. Физика атмосферы и океана / гл. ред. Г. С. Голицын. – М., 1998. – Т. 34. № 1–6.

1805. Известия Русского Географического общества / гл. ред. С. Б. Лавров. – СПб., 1998. – Т. 130. № 1–6.

1806. Океанология / гл. ред. Р. В. Озмидов. – М., 1998. – Т. 38. № 1–6.

ОТДЕЛЕНИЕ ИСТОРИИ

1807. Взаимоотношения народов России, Сибири и стран Востока: история и современность = Interrelations between nations of Russia, Siberia and Eastern countries: history and contemporaneity: Докл. II Междунар. науч.-практ. конф., 11–14 авг. 1997 г. / редкол.: Б. Д. Пак и др.; Иркут. гос. пед. ун-т и др. – Москва; Иркутск; Тэгү1997. – На рус. и англ. яз. – 300 экз.

Кн. 1. 347 с.

Алаев Л. Б. Колониализм, национализм, самоопределение и общежитие народов; **Рудницкий А. Ю.** АТР в общемировом развитии; **Jang Qi.** Building up a new kind of partners relationship for the 21st century; **Пак Б. Д.** Россия и народы Северо-Восточной Азии: некоторые аспекты субрегионального сотрудничества; **Ли В. Ф.** Геополитическая ситуация на Корейском полуострове в контексте обеспечения безопасности в Северо-Восточной Азии; **Чонсик Ли.** Новый международный порядок в Северо-Восточной Азии; **Коновалова И. Г.** Принятие христианства Древней Русью и страны Востока; **Бакмаханова Н. Е., Нарбаев Н. Б.** Центральноевразийский регион в XVII в.: проблемы исторической географии и демографии; **Карацуба И. В.** Европейский интеллектуальный Восток и Россия

в XVIII в.: постановка и столкновение проблем; **Федосова Э. П.** Формирование русского населения в Латвии (XVIII–XIX вв.); **Штейнгауз И. Х.** «Русская идея» В. С. Соловьева; **Томилов В. Г.** Евразийские истории тоталитаризма; **Пуховская Е. Ю.** Немецкая колониальная идея: основные этапы развития; **Есипов В. В.** Фашизм и Восток: несостоявшаяся встреча; **Данилов В. И.** Новая политика Турции в тюркских республиках Средней Азии и Закавказья; **Лазарев М. С.** СССР и Курдистан; **Ермолова И. Е.** «Вторая волна» кочевников эпохи великого переселения народов; **Солодкин Я. Г.** О начальном этапе русско-казахских отношений: спорные проблемы; **Исмаил-Заде Д. И.** Пути и характер формирования русского населения в Закавказье в первой половине XIX в.; **Некрасов А. М.** Россия и Крым: к модели взаимоотношений России с мусульманским миром; **Жигалина О. И.** Россия и Иран: некоторые аспекты модернизации иранского общества (конец XIX – начало XX в.); **Етобаева Е. Г.** Из истории русско-эфиопских отношений в конце XIX в.; **Чимитдоржиев Ш. Б.** Роль Кяхты во взаимоотношениях России и Монголии; **Даревская Е. М.** Прощение китайского купца из Маймачена; **Моисеев В. А.** Национально-освободительное движение в Западной Монголии в 1911–1913 гг. и позиция казахов; **Панин С. Б.** Советско-афганское соперничество в Бухаре (1920–1924 гг.); **Дятлов В. И.** Греки на берегах Нила: вклад иммигрантской общины в модернизацию Египта; **Дэмбэрэл К.** Об иностранных инвестициях в Монголии; **Ступин П. П.** Торгово-экономическое сотрудничество Советского Союза и Монголии в 60–80-х гг.: важность нового прочтения; **Кузнецова Т. В.** Деятельность Иркутского отделения Общества советско-монгольской дружбы; **Рапацкая Л. А.** Русская художественная культура в зеркале противоречий европоцентристской и евразийской теорий; **Киселев Ю. А.** «Восточный символизм» в диалоге культур «Восток-Запад»; **Кармадонов О. А.** Характер символического в искусстве Востока и Запада; **Рабецкая З. И.** Цивилизационный подход в освещении исторического процесса и проблемы исторического образования; **Григорьева Л. В.** К вопросу об этнокультурных связях России и Китая; **Колпецкая О. Ю.** К вопросу о взаимодействии Востока и Запада в профессиональной музыке Бурятии; **Сугван Пак.** О древнем песенном творчестве корейцев; **Гончаренко С. С.** «Пагоды» Н. Лантуата; **Милюкова Е. Б.** Тойук в творчестве современных композиторов Саха; **Артемьев А. Р.** Памятники буддийской культуры XV в., открытые первопроходцами: проблемы интерпретации тогда и сегодня; **Пиков Г. Г.** Из культурной истории Центральной Азии (книга у киданей); **Березницкий С. В.** Трансформация религиозной системы коренного населения Приамурья и Сахалина под влиянием контактов с соседними и пришлыми народами (XIX–XX вв.); **Даниленко А. В.** Индуистское учение о Карме: современное прочтение; **Перетолчина О. А.** Из истории изучения восточных языков в Иркутске (XVIII–XIX вв.); **Горшунов В. С.** Роль Казанского университета в развитии российско-китайских научных и культурных связей (XIX в.); **Сыченко Г. Б.** Проблемы изучения шаманского интонирования народов Сибири; **Юнчук Ку.** Корейские национальные музыкальные инструменты; **Бенчхон Юн.** О корейской флейте «Дэгым»; **Сынчен Ян.** Использование нотной грамоты при игре на корейском национальном музыкальном инструменте «Гомунго»; **Лапенков В. М.** Иркутская область – префектура Исикава: культурные связи; **Зырянова М. Ю.** Шелехов. Времен связующая нить; **Левочкина Н. А.** Традиционная народная хореография сибирских татар; **Мшанецкий С. И.** Влияние русских военных традиций на формирование военного костюма стран Дальнего Востока.

Кн. 2. 274 с.

Лицарева Е. Ю. Перспективы сотрудничества стран Азиатско-Тихоокеанского региона в России; **Агеев А. Д.** Движение России на Восток и США на Запад: сходства и оппозиции; **Скоблякова А. В.** Русский востоковед Г. И. Спасский; **Козю-**

ра **А. В.** Российская историография о роли Н. Н. Муравьева-Амурского в становлении дальневосточной политики России; **Плотникова М. М.** Дипломатическая деятельность Е. В. Путятина; **Анисимов А. Л.** Опиумная торговля США в Китае и отношение к ней российской общественности; **Анисимов А. Л., Пак Б. Б.** «Корейский вопрос» и русская дипломатия в период разграничения на Тумангане и возникновения русско-корейских отношений; **Пак Б. Б.** Вклад К. И. Вебера в подготовку и подписание русско-корейского договора; **Доккю Чой. А. Ю.** Ротштейн и П. М. Романов: два взгляда на вопрос об учреждении русско-корейского банка; **Пак А. В.** Общество «Тоннипхепхве» и его место в освободительном движении в Корее (конец XIX в.); **Ро-бег Пак.** Экономическое закабаление Кореи Японией в годы протектората и русско-корейские экономические отношения; **Единархова Н. Е.** Калган - северные торговые ворота Китая; **Дацышен В. Г.** Россия и война держав против Китая в 1900 г.; **Штейнгауз А. И.** Япония и японцы глазами русских (вторая половина XIX в.); **Алепко А. В.** Японская разведка на Дальнем Востоке России в конце XIX – начале XX в.; **Хегай И. А.** Корейская политическая эмиграция в Китае (1905–1915 гг.); **Ципкин Ю. Н.** США и Российский Дальний Восток в 1920–1922 гг.; **Гузин А. С.** О советско-китайском конфликте 1929 г. на КВЖД (по материалам периодической печати); **Каретина Г. С.** Политика Советской России и китайские милитаристы в 20–30-е гг.; **Бармин В. А.** СССР и восстание мусульман Синьцзяна (1931–1934); **Кузнецов С. И.** Японский генералитет в советском плену (1945–1956); **Ин Гу Кан.** «Советский фактор» в подготовке национальных кадров Северной Кореи; **Занданова Л. В.** Пути формирования российской эмиграции в Китае и основные этапы репатриации граждан в СССР; **Якобсон А. Я., Якобсон Б. Б.** Об одном перспективном маршруте реализации русско-китайских внешнеэкономических связей; **Цаньпин Чжэн.** О новой ситуации в торгово-экономическом сотрудничестве между Китаем и Россией; **Чуан-жун Ху.** Роль женщин КНР и России в развитии китайско-российских отношений; **Козыревская И. Е.** Россия и Китай: региональный аспект экономического сотрудничества; **Кретова Н. В.** Внешняя торговля Южной Кореи: роль экспорта; **Массов А. Я.** Русско-австралийские связи в колониальный период австралийской истории; **Степанова Т. А.** Эволюция политической системы на Западном Самоа (1920–1949); **Олтаржевский В. Г.** Конфронтация и «разрядка» в советско-новозеландских отношениях 60–70-х гг.; **Марков А. П.** Проблемы сепаратизма и развитие сотрудничества в Сибири; **Ветров В. М.** Усть-каренская культура и ее место в системе археологических памятников сопредельных территорий; **Трепалов В. В.** Сибирско-ногайские отношения в XV–XVIII вв.; **Хелли Р.** Сибирская пушная торговля со странами Востока (конец XVII – начало XVIII в.); **Шпалтаков В. П.** Западносибирско-азиатская торговля в первой половине XIX в.; **Романов Г. И., Ращупкин Ю. М.** Урянхайский край в военной политике России (конец XIX – начало XX в.); **Орлов М. Н.** Золотопромышленность азиатской России в начале XX в.: тенденции развития; **Труфанова С. Н.** Роль органов местного самоуправления в формировании политической культуры жителей городов азиатской России; **Малышева М. П., Познанский В. С.** Национально-территориальное размежевание Сибири и Казахстана; **Шекшеев А. П.** «Красный террор» и «самореквизиции» воинских частей как причина повстанчества среди инородцев юга Енисейской губернии; **Ковальчук М. А.** Владивостокские временные мастерские (1915–1921): из истории трудового содружества; **Карлова Т. С., Карлов С. А.** Экономические связи народов Восточной Сибири, Китая и Монголии (20-е гг. XX в.); **Свинин В. В.** Сергей Петрович Кузнецов: трагическая судьба ориенталиста-дипломата; **Воден Д. Дж.** Краткий очерк истории монгольской авиации (1926–1939); **Алтунин Е. В.** Содружество гражданских авиаторов Сибири и Монголии (1926–1986); **Кышпанакоев В. А.** К истории взаимодействия

хакасов и русских в 20-х гг. XX в.; **Якобсон А. Я.** Биробиджан и Палестина: попытка концептуального сопоставления; **Лоткин И. В.** Переселенцы в Западной Сибири и региональная миграционная политика.

1808. Карамзин Н. М. История государства Российского: В 12 т. – М., 1998.

Т. 6 / подгот. текста, коммент.: В. Ю Афиани, Р. Б. Казаков, М. И. Афанасьева; под ред. А. Н. Сахарова. 468 с. 20 000 экз.

1809. Культура народов Востока: Материалы и исслед. / Рос. акад. естеств. наук. – М., 1998.

Ставиский Б. Я. Судьбы буддизма в Средней Азии (по данным археологии). 212 с.: ил., 4 отд. л. ил. Библиогр.: с. 179–196. 1000 экз.

Гришелева Л. Д., Чегодарь Н. И. Японская культура нового времени: эпоха Мэйдзи. 240 с.: ил. 1000 экз.

1810. Культурное наследие Азиатской России: Материалы I Сибиро-Уральского ист. конгресса 25–27 нояб. 1997 г., Тобольск / гл. ред. Н. А. Миненко; Тобол. гос. пед. ин-т. – Тобольск, 1997. – 172 с. – 300 экз.

Дергачева-Скоп Е. И., Алексеев В. Н. Концепт «Культурное гнездо» и региональные аспекты изучения духовной культуры Сибири; **Павлова С. В.** Государственная политика в сфере сохранения историко-культурного наследия Тюменской области и ее правовое обеспечение; **Елфимов А. Г.** Город нашей судьбы; **Косарев М. В.** Сибирская археология: открытия, проблемы, перспективы; **Томилов Н. А.** Итоги и проблематика этнографического изучения народов Сибири и Дальнего Востока; **Миненко Н. А.** Урал и Сибирь конца XVI – первой половины XIX в. в новейшей отечественной историографии; **Рабцевич В. В., Ремнев В. А., Конев А. Ю.** Итоги и проблемы изучения административной политики самодержавия в Сибири (XVII – начало XX в.); **Рыженко В. Г., Назимова В. Ш.** Современные тенденции региональных историко-культурных исследований: сибирская версия.

1811. Наминов-Бурхинов Дж. Борьба за гражданские права калмыцкого народа = The struggle for civil rights of the Kalmyk people / Калмык. гос. ун-т. – Москва; Элиста, 1997. – 182 с. – Библиогр.: с. 178–180. – 5000 экз.

1812. Памятники исторической мысли / редкол.: К. З. Ашрафян и др. – М., 1998.

Аппиан Александрийский. Римская история / отв. ред., ст., коммент.: Е. С. Голубцова, И. Л. Маяк, А. С. Балахванцева. 726 с.: ил. 1000 экз.

Виллани Дж. Новая хроника, или История Флоренции / пер., ст. и примеч. М. А. Юсима. 551 с., 8 л. ил., 1 л. карт. 2250 экз.

1813. Православный Палестинский сборник / редкол.: И. М. Дьяконов и др.; Императ. правосл. Палестинское о-во. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998.

Вып. 96(33): **Грушевой А. Г.** Нессанские папирусы: основные проблемы социально-экономической и политической истории Южной Палестины IV–VII веков; Синайские набатейские надписи как исторический источник. 254 с. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

1814. Проблема социокультурных инверсий: Сб. науч. тр. / редкол. И. В. Следзевский; Сарат. гос. ун-т. – Саратов, 1997. – 160 с. – 200 экз.

Следзевский И. В. Понятие «социокультурная инверсия»: опыт интерпретации; **Ерасов Б. С.** Преодолеть инверсию как разрушение накопленных смыслов и ценностей; **Козин Н. Г.** Инверсия как логика цивилизационных потрясений России; **Бабинцева Н. С.** Синтез и инверсия в общественном развитии; **Яковенко И. Г.** Теория модернизации и проблема инверсии; **Терин В. П.** Инверсия как реактивный тип общественного развития; **Никитин М. Д.** Модернизация и ее инверсионная составляющая; **Следзевский И. В.** Инверсия как парадоксальная логика языка и культуры; **Карасик О. Н.** Геометрическая инверсия и культурное пространство: параллели и реальность; **Ионов И. Н.** Социокультурные инверсии: историческая интерпретация; **Кукушкин В. Ю.** Экономико-культурная «реальность»: эклектика, коллизии, системы?; **Морозенская Е. В.** Эволюция экономической политики и инверсионный тип развития африканских государств; **Догужиева М. М.** Модернизация через архаизацию. Социокультурная инверсия во времени постмодернизма.

1815. Славянское движение XIX–XX веков: съезды, конгрессы, совещания, манифесты, обращения / отв. ред. М. Ю. Досталь. – М., 1998. – 268 с. – Библиогр. в конце ст. – 3000 экз.

Трубачев О. Н. Слово на открытии Международной конференции «130 лет Московскому славянскому съезду» 21 мая 1997 г.; **Хорева О. А.** Славянский съезд 1848 года в Праге и современные этнополитические совещания; **Рокина Г. В.** Словаки и Пражский съезд 1848 г.; **Дьяков В. А.** Поляки на Славянском съезде 1848 г.; **Аксенова Е. П.** Русская демократическая печать о славянских съездах 1848 и 1867 гг.; **Рокина Г. В.** Канун Славянского съезда 1867 г.: трактат Л. Штура «Славянство и мир будущего»; **Досталь М. Ю.** Славянский съезд 1867 г. в С.-Петербурге и Москве; **Чуркина И. В.** Словенцы на Всероссийской этнографической выставке в Москве и на Славянском съезде 1867 г.; **Богатова Г. А. И. И.** Срезневский и Славянский съезд 1867 г.; **Горяинов А. Н., Харциева Г. Ю.** «Тайный» пражский славянский съезд 1868 г.; **Фирсов Е. Ф.** Съезды славянских журналистов (1898–1912); **Ненашева З. С.** Съезд неославистов 1908 г. в Праге; **Ненашева З. С.** Софийский славянский съезд в 1910 г.; **Досталь М. Ю.** Белградский славянский конгресс победителей фашизма (1946); **Ермоленко В. И.** Московский конгресс славянских культур 1992 г.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1816. Александрова Н. В. Российские военные музеи в первой трети XX века (из истории организации и деятельности: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Рос. ин-т культурологии и др. – М., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 24–25.

1817. Гуца В. М. Национально-культурная политика в модернизирующемся обществе (на примере Российской Федерации): Автореф. дис. ... канд. социол. наук / Рос. ин-т культурологии. – М., 1997. – 40 с. – Библиогр.: с. 40.

1818. Мазный Н. В. Выставка как универсальная форма экспозиционной деятельности отечественных музеев: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Рос. ин-т культурологии. – М., 1997. – 29 с. – Библиогр.: с. 29.

1819. Шишкин А. А. Статус коренных народов Севера в свете международного права: Автореф. дис. ... канд. социол. наук / Рос. ин-т культурологии. – М., 1997. – 31 с. – Библиогр.: с. 31.

Авторефераты докторских диссертаций

1820. Сулейманова Г. Ф. Декоративное искусство Татарстана, истоки национальных традиций, история современного развития: Науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра искусствоведения / Рос. ин-т искусствознания. – М., 1998. – 48 с. – Библиогр.: с. 44–48.

Институт археологии

1821. Barents. Spitsbergen. Arktika = Баренц. Шпицберген. Арктика: Conference proceedings, Barentsburg, 1996 / ed. V. F. Starkov; Oil Company «Lykoil». – М., 1997. – 128 p.: ill. – 300 cop.

Starkov V. F. Third Voyage by W. Barents and Quest for North-Eastern Channel; **Chernosvitov P. Yu.** Archaeological Evidence of Evolution of Causes of the Far North Development; **Starkov V. F.** Russian Trade Settlements of the 18th Century Spitsbergen Maaps; **Derzhavin V. L.** Russian 17th Century Sources on Dutch Voyage to Novaya Zemlya; **Floore P. M., Gawronski J. H. G.** Among Forgotten Finds. Some New Information on the Finds of the Wintering Site of Willem Barents on Novaya Zemlya, 1596–1997; **Zeeberg J.-J.** Reach Reconstruction at North Novaya Zemlya; **Boyarsky P. V., Bronnikova V. K., Elchaninov A. I.** Map «Novaya Zemlya. Natural and Cultural Heritage. History of Discoveries»; **Markin V. A.** Polar Projects by M. Lomonosov and P. Kropotkin and Subsequent Russian Exploration of Spitsbergen and Franz Josef Land; **Glazov M. V.** Effect of Anthropogenic Pollution on Terrestrial Ecosystems of Russian Arctic; **Zhidkov V. A., Zinger Ye. M.** Russian Glaciological Researches on Spitsbergen; **Krasilschikov A. A.** Russian Geological Research on Spitsbergen; **Vekhov N. V., Kuliev A. N.** Botanical Studies on Archaeological Excavations and Historical Monuments, the Novaya Zemlya Archipelago; **Beznosov A. V.** The Man and the Arctic: Problems of Survival; **Olsen A.-K.** Future Challenges; **Oreshkin A. V.** Trust «Arktikugol». The History of Spitsbergen Discovery; **Marstrander L.** Spitsbergen – Cultural Heritage Management and Problems of Tourism in Polar Regions; **Umbreit A.** Arctic Tourism on Spitsbergen: History, Possibilities and Limitations; **Moskvin B. V.** On Sporting Tours on Spitsbergen; **Boyarsky P. V., Zakharov Yu. S., Mazurov Yu. I.** Novaya Zemlya – Region of the Russian National Heritage; **Старков В. Ф.** «Баренц. Шпицберген. Арктика». Международная конференция в поселке Баренцбург на архипелаге Шпицберген.

1822. Pontus Septentrionalis I / Герман. археол. ин-т. – М., 1998.

Танаис 1. Т. 1: **Беттгер Б., Шелов Д. Б.** Дипинти на амфорах из Танаиса. 295 с.: ил. Библиогр.: с. 134–136.

1823. Абрамова М. П. Ранние аланы Северного Кавказа III–V вв. н. э. = The early alans of the North Caucasus 3rd–5th centuries a. d. – М., 1997. – 165 с.: ил. – Библиогр.: с. 159–165. – 500 экз.

1824. Амирханов Х. А. Неолит и постнеолит Хадрамаута и Махры / Рос. фонд фундамент. исслед. – М.: Науч. мир, 1997. – 264 с., 1 отд. л. карт.: ил. – Библиогр.: с. 254–262. – 500 экз.

1825. Археологическая карта России / под ред. Ю. А. Краснова. – М., 1997.

Московская область. Ч. 4 / авт.-сост.: Г. Г. Король, Т. Д. Николаенко, Б. Е. Янишевский. 352 с. Библиогр.: с. 297–302. 750 экз.

Смоленская область. Ч. 1: Смоленск, Смоленский, Велижский, Глинковский, Демидовский, Духовщинский, Кардыговский, Краснинский, Монастырщинский, Руднянский, Ярцевский районы / авт.-сост.: Ю. А. Краснов, С. Е. Михальченко, Г. К. Патрик. 304 с. 500 экз.

Смоленская область. Ч. 2: Вяземский, Гагаринский, Дорогобужский, Ельнинский, Ершичский, Новодугинский, Починковский, Рославльский, Сафоновский, Сычевский, Темкинский, Угранский, Хиславичский, Холм-Жирковский, Шумячский районы. Дополнения / авт.-сост.: Ю. А. Краснов, С. Е. Михальченко, В. С. Нефедов, Г. К. Патрик. 262 с.: ил. 500 экз.

1826. Археология / под общ. ред. Б. А. Рыбакова. – М., 1997.

Древняя Русь: быт и культура / отв. ред.: Б. А. Колчин, Т. И. Макарова. 368 с.: ил. Библиогр.: с. 232–246. 1300 экз.

Макарова Т. И. Введение; **Хорошев А. С., Розенфельдт Р. Л.** Интерьер древнерусского жилища; **Хорошев А. С., Рыбина Е. А., Розенфельдт Р. Л.** Домашняя утварь; **Макарова Т. И., Седова М. В., Мурашова В. В.** Украшения из драгоценных металлов, сплавов, стекла; **Сабурова М. А.** Древнерусский костюм; **Рыбина Е. А., Розенфельдт Р. Л.** Игры взрослых и детей; **Хорошев А. С.** Средства передвижения; **Янин В. Л.** Новгородские берестяные грамоты; **Медынцева А. А.** Эпиграфика, писала (стили) и церы; **Голубева Л. А.** Амулеты; **Николаева Т. В., Недошивина Н. Г.** Предметы христианского культа; **Поветкин В. И.** Музыкальные инструменты; **Вагнер Г. К., Воробьева Е. В.** Архитектурный декор Руси X–XIII веков; **Макарова Т. И., Чернецов А. В.** Орнамент Древней Руси; **Полубояринова М. Д.** Русские вещи и мастера в Золотой Орде; **Беленькая Д. А.** Наследие домонгольской Руси в ремесле XIV–XV веков; **Макарова Т. И.** Заключение.

1827. Гей О. А., Бажан И. А. Хронология эпохи «готских» походов (на территории Восточной Европы и Кавказа) = The chronology of the goth' intrusions epoch (in Eastern Europe and the Caucasus). – М., 1997. – 144 с.: ил. – Библиогр.: с. 63–72. – 500 экз.

1828. Естественно-научные методы в полевой археологии. – М., 1997.

Вып. 1 / отв. ред. В. В. Седов. 59 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

Жилин М. Г. Методика раскопок многослойных торфяниковых поселений; **Станюкович А. К.** Основные методы полевой археологической геофизики; **Детюк А. Н., Тараненко Н. П.** Анализ почв на содержание фосфатов как метод определения мест расположения древних поселений.

1829. Марковин В. И. Дольменные памятники Прикубанья и Причерноморья. – М., 1997. – 404 с.: ил. – 500 экз.

1830. Моргунов Ю. Ю. Древнерусские памятники поречья Сулы: Материалы и исследования по археологии Днепровского Левобережья / Кур. гос. обл. Музей археологии. – Курск, 1996.

Вып. 2. 159 с.: ил. 300 экз.

1831. Неолит лесной полосы Восточной Европы (антропология Сахтышских стоянок) / отв. ред. Т. И. Алексеева. – М.: Науч. мир, 1997. – 190 с.: ил. – Библиогр.: с. 119–125. – 500 экз.

Алексеева Т. И. Введение; **Алексеева Т. И., Крайнов Д. А., Костылева Е. Л.** Антропологические материалы из погребений на стоянках Сахтыш I, Сахтыш II,

Сахтыш Па, Ивановское VII, Ловцы и озеро Ловецкое; **Лебединская Г. В.** Краниологические серии из погребений на Сахтышских стоянках, Ивановском VII, Ловцах и озере Ловецком (реконструкция внешнего облика погребенных); **Алексеева Т. И.** Неолитическое население лесной полосы Восточной Европы (сравнительный антропологический аспект); **Денисова Р. Я.** Проблема наличия монголоидного компонента в составе древнего населения Восточной Европы; **Федосова В. Н., Крайнов Д. А., Костылева Е. Л.** Палеодемография и поло-возрастные особенности погребального обряда охотников-собирателей Сахтыша Па; **Федосова В. Н.** Некоторые аспекты исследования процессов роста и развития в палеопопуляциях (на примере неолитической серии Сахтыша Па); **Федосова В. Н.** Морфологическая характеристика костей конечностей неолитического населения памятника Сахтыш Па; **Козловская М. В.** Палеоэкологические аспекты исследования антропологических материалов могильника Сахтыш Па.

1832. Ошибкина С. В. Веретье I: Поселение эпохи мезолита на Севере Восточной Европы = Veretye I: A mesolithic settlement in the North of Eastern Europe. – М., 1997. – 204 с.: ил. – Библиогр.: с. 200–202. – 600 экз.

1833. Проблемы истории, филологии, культуры = Journal of historical, philological and cultural studies: Межвуз. сб. / Магнитогор. гос. пед. ин-т. – Москва; Магнитогорск, 1995–1997. – 1000 экз.

Вып. 2 / отв. ред. М. Г. Абрамзон. 1995. 426 с. Библиогр. в конце ст.

Шахова Н. А. О сущности и археологических критериях древнего города; **Сергеев А. С., Шарапова С. В., Корякова Л. Н.** Новые раскопки на Павлиновом городище: предварительные сообщения; **Косинцев П. А., Варов А. И.** Костные остатки из раскопок двух поселений позднего бронзового века в Южном Зауралье; **Булдашов В. А.** Случайные находки трех кинжалов на территории Челябинской области; **Дэр М.-И.** Кельты. Арморики. Железный век. Бретани; **Матаро и-Пладеласала М., Лоренс и-Рамс Ж. М.** Каталония: прошлое и настоящее археологии; **Мокроусов С. В.** Архитектура городов Дагестана в первые века н. э.: албанский период; **Потро Ж.-П., Матаро и-Пладеласала М., Морне П.** Традиционные очаги и печи. Этно-археологический подход и физико-химические исследования в Северном Тайланде, первые результаты; **Фролов Э. Д.** Эдуард Мейер и русская наука о классической древности; **Куликов А. В.** К реконструкции природных условий Керченско-Таманского района в античную эпоху; **Дементьева В. В., Трухина Н. Н.** Взаимоотношения диктатора и начальника конницы в ранней Римской республике (V–III вв. до н. э.); **Абрамзон М. Г.** Легионные монеты и выпуски в честь отдельных армий в римской чеканке; **Горлов Ю. В.** Родосское проникновение на Ближний Восток и в Северную Африку в период греческой колонизации; **Кошеленко Г. А., Бадер А. Н., Гаиров В. А.** Маргиана в Ахеменидской официальной письменной традиции; **Суровень Д. А.** Возникновение раннерабладельческого государства в Японии (I в. до н. э. – III в. н. э.); **Воробьев М. В.** Социальная принадлежность трудового населения региона к северу от Великой Китайской стены (до IX в.); **Шаповалов В. А.** Решение проблемы задолженности дворянских поместий России в 50–60 гг. XIX в.; **Коробков Ю. Д.** Самодержавие и рабочий вопрос в России в начале XX века (на примере Урала); **Лузянин Г. И.** Историография становления Канады в 1867–1914 гг.; **Лузянин С. Г.** Проблема монгольского суверенитета в ранних советско-китайских отношениях (1921–1924 гг.); **Мамедова Ф. Дж.** Причинно-следственная связь карабахской проблемы; **Кожевников М. В.** Новый зритель - Новый герой – новый жанр: эволюция английской комедии рубежа XVII–XVIII веков; **Рожкова Т. И.** Образ просвещенного мо-

нарха в русской литературе последней четверти XVIII века; **Колесникова Т. А.** Художественный психологизм рассказа В. М. Гаршина «Четыре дня»; **Власкин А. П.** Творчество Ф. М. Достоевского и народная религиозная культура (к постановке проблемы); **Петрова И. В.** «Исследователь не имеет права на фальшивую ноту...» (письма П. Г. Антокольского о Тютчеве); **Петров В. Б.** Проблема нравственного суда в творчестве Михаила Булгакова; **Слободнюк С. Л.** Гностическая традиция в романе А. Толстого «Аэлита»; **Кожевникова С. Н.** «Письма к сыну» Честерфилда и традиция эссе; **Барнс Кр. Дж.** Суицидальные мотивы в поэтике и жизни (Пастернак и Маяковский); **Бэдикуц И.** Популярныe книги восточного происхождения в старой румынской литературе; **Бэдикуц И.** Влияние «Шах-Наме» Фирдоуси на «Смерть Фулджера» Кошбука; **Мазо В. Д.** О бирманских пословицах и поговорках; **Прошин А. В.** Прагматический подход к исследованию языковой семантики; **Монин И. Б.** Диалектика грамматики; **Швыдкая Л. И.** Национально-культурная специфика английских фразеологических единиц и их перевод; **Шулежкова С. Г.** Крылатые единицы как объекты лексикографического описания и их языковой статус; **Герчук Ю. Я.** Новое о русских изречениях середины XVIII века; **Герчук Ю. Я.** У истоков функционализма; **Школьный Н. Н.** Формирование политического плаката в России в конце 19 – начале 20 вв.; **Львова Е. С.** О прозе Кузьмы Петрова-Водкина; **Павлова Е. В.** Образ готики в творчестве Максимилиана Волошина; **Блэк В. Б.** Несколько хеттских пластических произведений IX–VIII вв. до н. э. из Северной Сирии; **Ионова Ю. В.** О шаманских традициях в Корее; **Тихонов В. Ю.** Культ предков в современной республике Корея; **Котин И. Д.** Буддизм в современной Индии; **Мазурина В. Н.** Ритуалы середина лета у непальцев; **Киреева Л. И.** Луна как элемент пространства Корейской традиционной пейзажной живописи.

Вып. 3. Ч. 2: Филология. Культура / редкол.: Г. А. Кошеленко и др. 1996. 201–244 с.

Рожкова Т. И. О жанре «восточной повести» в русской литературе XVIII в.; **Кожевников М. В.** Триумф классической трагедии («Катон» Аджисона в контексте аанглийской жизни начала XVIII века); **Кожевникова С. Н.** Смех как социокультурное явление (явление смеха лорда Честерфилда и ее критика); **Абрамзон Т. Е.** Магическое и рациональное в представлениях авторов первых мифологических словарей второй половины XVIII века; **Савельев К. Н.** Драма О. Уальда «Саломея» в свете культуры XIX века; **Власкин А. П.** К диалогу Лескова и Достоевского о культурной роли русской церкви; **Дилакторская О. Г.** Песня в жанровой структуре повести «Хозяйка» Достоевского (к проблеме культурно-исторического контекста); **Михновец Н. Г.** К загадке «Кроткой»; **Власкина Т. С.** К вопросу об актуальности аксиологических изучений русской культуры: место А. Н. Островского в русской классике; **Зайцева Т. Б.** Рассказ А. П. Чехова «Душечка» и литературный прототип его героини; **Колесникова Т. А.** Неизвестные стихотворения В. М. Гаршина; **Петров В. Б.** Возвращение мастера (к проблеме изучения творчества Михаила Булгакова); **Слободнюк С. Л.** Некромантия Сергея Есенина; **Заманская В. В.** Русская и западноевропейская литература первой трети XX века: урбанистическая тема и экзистенциальное сознание; **Барнс К.** Борис Пастернак и Мария Стюарт (аспект женского образа); **Петров А. В.** Некоторые аспекты проблемы «Человек и власть» в трилогии Д. С. Мережковского «Царство зверя» (образы Павла I и Александра I); **Троцевич А. Ф.** Проблема изучения мифологического подтекста в произведениях корейской традиционной прозы; **Кабакчи В. В.** ROSSIIA? (опыт интерлингвистического анализа); **Прошин А. В.** Механизмы экспликации коннотаций в тексте; **Швыдкая Л. И.** Идиома или фразеологическая единица; **Монин И. Б.** Текст и речевая деятельность; **Чугунников С. Г.** От семиозиса к семиолизису: к проблеме цитатного/риторического анализа; **Басс И. И.** Абзац

в информативно-описательном типе речи; **Сорокина О. С.** Панини и лингвистическая эволюция; **Сорокина О. С.** Лингвистическая семантика первых шести шлок Сумчупа; **Егоров А. О.** Американская перспектива: национализм и отношения с Россией; **Топорков А. А.** Отчуждение как объективное явление культуры; **Котин И. Ю.** Имперский университет и далекая колония; **Дридзо А. Д.** К этнорасовой ситуации в Никарагуа 60–70 гг. XX в.; **Шах П.** Цветы в индийском этикете и ритуале; **Краснодембская Н. Г.** Религиозность как понятие культуры у ланкийцев; **Блэк В. П.** Линейная манера исполнения резных композиций на цилиндрах-печатах Передней Азии (IV–I тыс. до н. э.); **Киреева Л. И.** Музыкальные инструменты Кореи, Комунго и Каягым; **Зернова Е. С.** Вердюры; **Школьный Н. Н.** Плакат и лубок в России 1917 – начала 1930-х гг.; **Герчук Ю. Я.** Станковая графика на переломе традиций; **Герчук Ю. Я.** Рисунок в пространстве книги и в пространстве экрана.

Вып. 4. Ч. 1: История. 1997. 240 с.

Бриэр Ж. Аристократическое общество Ранней Бронзы. Мелкие князья Арморика (2000–1500 гг. до н. э.); **Епимахов А. В.** Проблемы хронологии синташтинских памятников; **Булдашов В. А.** К истории исследования и изучения погребальных памятников гороховской культуры; **Сото Х. Г.** де Кельтское искусство Западной Европы: Шлем из грота Перра в Агри, департамент Шаранта, Франция (IV в. до н. э.); **Гаибов В. А., Кошеленко Г. А., Бадер А. Н.** Система расселения в Мервском оазисе эпохи бронзы; **Кошеленко Г. А., Гаибов В. А., Бадер А. Н.** О некоторых особенностях экологической ситуации в Мервском оазисе в древности и раннем средневековье; **Молчанов А. А.** Генеалогические источники по истории Ахейской Греции (родословная царей Сикиона и их потомков); **Маринович А. П., Кошеленко Г. А.** Древнегреческая экономика: сто лет дискуссий; **Безрученко И. М.** Феномен лаконской колонизации; **Высокий М. Ф.** К вопросу о тирании Скифа и Кадма в Занкле; **Масленников А. А.** Чернолаковая посуда с поселения Генеральское-Западное; **Завойкин А. А.** Киммериды – полис на Киммерийском Боспоре; **Горлов Ю. В., Лопанов Ю. А.** Оборонительные сооружения европейского Киммерика; **Фролова Н. А.** Монеты из раскопок Горгиипии 1979–1989 гг.; **Абрамзон М. Г.** Медный чекан Гипеперии и некоторые проблемы политической истории Боспора; **Чернов И. А.** О некоторых особенностях латинской орфографии в легенде на римском денарии I в. до н. э.; **Дементьева В. В.** Концепции происхождения римского интеррегнума; **Короленков А. В.** Образ Сертория у Саллюстия; **Сапрыкин С. Ю.** «Полисы» Митридата VI Евпатора и «политии» Помпея Великого в Восточной Анатолии; **Габелко О. Л.** (Memn. FGrh 434 F. 19. 1.): один эпизод из политической деятельности четвертого царя Вифинии; **Шаповалов В. А.** Агротехническая база провинциальных поместных хозяйств России в пореформенный период (на примере Воронежской и Курской губерний); **Коробков Ю. Д.** Политическое сознание рабочих Урала в 1917 г.; **Дорожкин А. Г.** Политика промышленного протекционизма в Российской империи в освещении германской экономической литературы начала XX в.; **Черепанова Н. Г.** Государственная политика в отношении дворянских усадеб в 1920-е годы.

1834. Пузикова А. И. Памятники скифского времени бассейна р. Тускарь (Посеймье). – М., 1997. – 126 с.: ил. – Библиогр.: с. 118. – 500 экз.

1835. Седова М. В. Суздаль в X–XV веках / Рос. гуманитар. науч. фонд. – М.: Русский мир, 1997. – 320 с.: ил. – 2000 экз.

1836. Статистическая обработка погребальных памятников Азиатской Сарматии = Statistical study of funeral antiquities of Asian Sormatia / МГУ и др. – М., 1997.

Вып. 2: Раннесарматская культура / отв. ред. М. Г. Мошкова. 278 с.: ил. Библиогр.: с. 216–235. 500 экз.

Мошкова М. Г. Предисловие; **Гарскова И. М.** Технология баз данных в археологических исследованиях; **Бози Ф.** Письменные источники о сарматах IV–I вв. до н. э.; **Железчиков Б. Ф., Скрипкин А. С.** История археологического изучения раннесарматской культуры; **Железчиков Б. Ф.** Анализ сарматских погребальных памятников IV–III вв. до н. э.; **Скрипкин А. С.** Анализ сарматских погребальных памятников III–I вв. до н. э.; **Железчиков Б. Ф., Скрипкин А. С.** Заключительные замечания; **Железчиков Б. Ф.** Выверенная база данных по погребальным памятникам савроматской эпохи.

1837. Труды VI Международного Конгресса славянской археологии, Новгород, 26–31 авг. 1996 г.: В 5 т. – М.: Эдиториал УРСС, 1998.

Т. 4: Общество, экономика, культура и искусство славян / отв. ред. В. В. Седов. 432 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 1000 экз.

Зогович С. Развитие военной организации у славян в VI–VIII вв.; **Конечкий В. Я.** Семья и община у славян Приильменья в конце I тыс. н. э.; **Петрашенко В. А.** Система заселения Днепровского побережья в VIII–XIII вв.; **Коробушкина Т. Н.** Славянские памятники Белорусского Побужья в конце I – начале II тыс. н. э.; **Моргунов Ю. Ю.** Оборонительная структура Переяславской земли; **Маслов С. П.** Была ли подсечно-огневая система земледелия «хищнической»?; **Антипина Е. Е., Маслов С. П.** Системы земледелия и размер домашних животных Древней Руси; **Заяц Ю. А.** Роль земледелия и животноводства в хозяйстве горожан Беларуси в X–XIII вв.; **Селин А. А.** Домосковское землевладение в Ладожском уезде; **Дворников А. С.** Бежецкий Верх: взаимодействие экосистемы «человек – окружающая среда» в эпоху средневековья; **Чернецов А. В.** Трансформация элементов античной культуры в Древней Руси (по материалам прикладного искусства и миниатюр); **Фиала А.** Художественное оформление старославянской базилики на Братиславском граде; **Сапожников Н. В.** Вновь открытые памятники древнесмоленской архитектуры; **Тотев К., Чокоев И., Дерменджиев Е.** Църквата «Св. четиридесет мъченици» във Велико Търново според последните археологически разкопки (предварительно съобщение); **Турова Е. А.** Церковь Успения на торгу в г. Угличе (судьба храма в XV–XVIII столетиях по данным археологических раскопок); **Даненков С. А., Кондрашев Л. В., Лихтер Ю. А.** Информационно-поисковая автоматизированная система управления базами данных «МОСАРХ», разрабатываемая для организации охранных археологических работ в средневековом городе; **Петрухин В. Я.** Путь из варяг в греки: становление Древнерусского государства и его международные связи; **Мельникова Е. А.** Культурная ассимиляция скандинавов на Руси по данным языка и письменности; **Александров А. А.** Псковские сопки (историографические, исторические и топонимические комментарии к археологической карте); **Сергеева З. М.** Археологические материалы о торговле Западнорусских земель в X–XIII вв. (по находкам южного иноземного импорта); **Асташова Н. И.** Торговые связи средневекового Смоленска; **Родина М. Е.** Находки новых предметов восточного импорта во Владимире и Владимирской земле; **Котляр Н. Ф.** Древнерусские монетные гривны (опыт классификации и хронологизации); **Бектинеев Ш. И.** Взаимосвязь денежных систем Новгорода и территории Белоруссии в XI – первой половине XV в.; **Синчук И. И.** Тынфы Яна Казимира – атрибуция монет отдельных монетных дворов (по материалам польских собраний); **Белецкий С. В.** Наследование лично-родовых знаков Князьями-Рюриковичами в X–XI вв.; **Булгакова В.** Печати «дньеслово»: ситуационный анализ; **Квизикявичюс Л.** Товарные (торговые) свинцовые пломбы; **Ершевский Б. Д.** Историография дрогичинских пломб (вторая половина XIX – начало XX в.); **Винокур И. С.** Берна-

шевский ювелирный комплекс Антско-Склавинского порубежья); **Дубицкая Н. Н.** Керамическое производство в Белорусском Поднепровье в эпоху железного века (по материалам поселений Чаплин и Абидня); **Салугина Н. П.** Гончарство населения Среднего Поволжья на рубеже римского времени и средневековья (по материалам городища Лбище); **Кирпичников А. Н.** О начале производства мечей на Руси; **Мурашева В. В.** Наборные пояса Гнездова (проблемы реконструкции); **Енио-сова Н. В.** Химический состав и техника изготовления височных колец из Гнездова; **Щапова Ю. Л.** Древнерусский эмалевый убор (к вопросу о происхождении); **Жилина Н. В.** Зернь и скань Древней Руси (XI–XIII вв.); **Тошев П., Павловска С., Богданов Б.** Физичко-хемиски испитува На и конзервација на наодите од некои словенски некрополи ол Македонија; **Завьялов В. И.** Древнерусские инновации в кузнечном ремесле пермских народов.

1838. Черных Е. Н. Каргалы. Забытый мир. – М.: NOX, 1997. – 175 с., 3 л. табл.: ил. – Библиогр.: с. 170–172. – 1000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1839. Бельтикова Г. В. Зауральский (иткульский) очаг металлургии (VII–III вв. до н. э.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Урал. гос. ун-т. – М., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

1840. Голофаст Л. А. Стекло ранневизантийского Херсонеса: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1998. – 25 с. – Библиогр.: с. 24–25.

1841. Григорьев Д. В. Военно-политическая история и военное дело Боспора в VI–II вв. до н. э.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Нижегород. гос. ун-т. – М., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

1842. Гурин Ю. Г. Памятники раннего энеолита бассейна Северного Донца: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

1843. Коваль В. Ю. Керамика Востока и Византии на Руси (конец IX–XVII вв.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – М., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

1844. Маслов В. Е. Керамика центрального Предкавказья скифской эпохи VII–V вв. до н. э.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Гос. ист. музей. – М., 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

1845. Мелешко Б. В. Научное наследие В. А. Городцова: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Гос. Эрмитаж. – М., 1996. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

1846. Моргунов Ю. Ю. Посульская оборонительная линия Древней Руси: этапы формирования и развития: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1998. – 27 с. – Библиогр.: с. 26–27.

1847. Новикова О. Г. Археологические памятники VI–III вв. до н. э. на территории Мервского оазиса: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – М., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

1848. Савченко Е. И. Проблемы скальных могильников и формирование торговых путей на Северо-Западном Кавказе в VIII–IX вв. (на материалах могильника Мошечая Балка): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – М., 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

1849. Салмина Е. В. Рыболовство средневекового Пскова и Псковской земли (VIII–XVII вв.) по данным археологии: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Псков. гос. пед. ин-т. – Псков, 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

1850. Седикова Л. В. Керамическое производство и импорт в Херсонесе в IX в.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Гос. Музей изобразит. искусств. – М., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

1851. Семькин Ю. А. Черная металлургия и металлообработка Волжской Булгарии: раннеболгарский и домонгольский периоды: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1997. – 29 с., табл. – Библиогр.: с. 28–29.

1852. Сергацков И. В. Сарматские памятники II в. до н. э. – III в. н. э. в бассейне Иловли: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Волгоград. гос. ун-т. – М., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 24–25.

1853. Скаков А. Ю. Кобано-колхидские орнаментированные топоры как исторический источник: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Гос. ист. Музей. – М., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

Авторефераты докторских диссертаций

1854. Башилов В. А. «Неолитическая революция» в Центральных Андах: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук. – М., 1998. – 49 с. – Библиогр.: с. 48–49.

1855. Железчиков Б. Ф. Ранние кочевники Южного Приуралья и Нижнего Поволжья в VI–II вв. до н. э.: Науч. докл., представл. в качестве дис. на соиск. учен. степ. д-ра ист. наук. – М., 1997. – 56 с. – Библиогр.: с. 53–56.

1856. Никитин В. В. Мезолит и неолит лесной полосы Среднего Поволжья: Науч. докл., представл. в качестве дис. на соиск. учен. степ. д-ра ист. наук / Марийск. НИИ языка, лит. и ист. – М., 1997. – 39 с. – Библиогр.: с. 34–39.

1857. Останина Т. И. Население Среднего Прикамья в III–V вв.: Науч. докл. в качестве дис. на соиск. учен. степ. д-ра ист. наук / Нац. Музей Удмур. Респ. и др. – М., 1998. – 47 с. – Библиогр.: с. 46–47.

Институт востоковедения

См. также № 2147, 2574, 2576, 2596

1858. Altaica I / отв. ред. В. М. Алпатов; сост. Е. В. Бойкова. – М., 1997. – 102 с. – На рус. и англ. яз. – 150 экз.

Алпатов В. М. Алтайские языки и общая лингвистика; **Бойкова Е. В.** Российские военные экспедиции в Монголии в конце XIX века; **Васильев Д. Д.** Addenda et corrigenda к фонду Енисейской руники. Памятник Ийме 1 (E-73); **Гольман М. И.** Русские архивные материалы об отношениях Галдана Бошокту хана с Российским государством; **Кляшторный С. Г.** «Государь Китая» в Бугутской надписи; **Пан Т. А.** Особенности маньчжурского поэтического текста «Оды Мукдену» императора Цяньлуна; **Слесарчук Г. И.** Из истории посольских отношений России с северомонгольскими ханами в 60–70-е годы XVII века; **Солнцев В. М., Солнцева Н. В.** Относительно соотношения категорий состояния, пассива и каузатива в языках Юго-Восточной Азии и алтайских языках.

1859. Авдаков И. Ю., Кандалинцев В. Г., Соколов И. А. Концепция экономической политики и механизм ее реализации в России. – М., 1997. – 22 с. – 300 экз.

1860. Актуальные проблемы изучения истории советского востоковедения / отв. ред. В. М. Алпатов. – М., 1997. – 80 с. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Алпатов В. М. Некоторые замечания об истории советской науки; **Тамазишвили А. О.** Изучение истории советского востоковедения: некоторые итоги, проблемы и задачи.

1861. Антонова Е. В. Месопотамия на пути к первым государствам. – М., 1998. – 223 с.: ил. – Библиогр.: с. 206–219. – 700 экз.

1862. Беликов В. И. Пиджины и креольские языки Океании: социолингвистический очерк. – М., 1998. – 198 с. – Библиогр.: с. 184–196. – 500 экз.

1863. Белов Е. А. Россия и Китай в начале XX века: русско-китайские противоречия в 1911–1915 гг. – М., 1997. – 315 с., 1 л. карт. – Библиогр.: с. 287–303. – 500 экз.

1864. Бойкова Е. В. Библиография по российскому монголоведению (1992–1997) / О-во монголоведов. – М., 1997. – 99 с. – 140 экз.

1865. Васильева Л. А. Благодетельный мятежник: Алтаф Хусейн Хали – поэт-просветитель мусульманской Индии конца XI – начала XX в. – М.: РИФ «РОЙ», 1997. – 184 с. – Библиогр.: с. 176–180. – 500 экз.

1866. Волков А. Б. Жить по Закону Творца: основы еврейского благочестия / МГУ. – М., 1997. – 130 с. – 100 экз.

1867. Воронцов А. В. Республика Корея: социально-экономическая структура и торгово-экономические отношения с СНГ. – М., 1997. – 89 с. – Библиогр.: с. 82–85. – 300 экз.

1868. Воронцов А. В. Республика Корея: социально-экономическая структура и торгово-экономические отношения с СНГ. – 2-е изд., испр. и доп. – М., 1998. – 100 с. – Библиогр.: с. 93–96. – 500 экз.

1869. Государственность и модернизация в странах Юго-Восточной Азии / отв. ред.: В. Ф. Васильев, Ю. О. Левтонова. – М., 1997. – 152 с. – 300 экз.

Васильев В. Ф. Восточно-западные мотивы в проблематике и оценке государственности и модернизации в странах Юго-Восточной Азии; **Левтонова Ю. О.** Демократия в восточном обществе: опыт Филиппин; **Барышникова О. Г.** Модернизация экономики Филиппин в переходный период; **Другов А. Ю.** Политический режим и политическая культура в Индонезии; **Гуревич Э. М.** Авторитарная модель развития Сингапура; **Фомичева Е. А.** Становление современной государственности в Таиланде; **Мосяков Д. В.** Тотаритаризм и его распад в современной истории Камбоджи; **Кобелев Е. В.** Проблемы модернизации в современном Вьетнаме; **Васильев В. Ф.** Унитаризм как основная форма государственности в странах Юго-Восточной Азии.

1870. Грайворонский В. В. Современное аратство Монголии: социальные проблемы переходного периода 1980–1995 / отв. ред. С. К. Рощин. – М., 1997. – 184 с. – Библиогр.: с. 155–183. – 500 экз.

1871. Гранде Б. М. Введение в сравнительное изучение семитских языков / МГУ. – 2-е изд. – М., 1998. – 439 с., табл. – Библиогр.: с. 430–437. – 1500 экз.

1872. Гранде Б. М. Курс арабской грамматики в сравнительно-историческом освещении / МГУ. – 2-е изд. – М., 1998. – 592 с. – 1500 экз.

1873. Григорьев М. П. Лик Японии: переводы с японского и эссе. Прил. к Буддийскому альманаху / отв. ред. и авт. вступ. ст. Т. П. Григорьева. – М.: Ин-т буддизма, 1997. – 337 с. – 2000 экз.

1874. Двадцать восьмая научная конференция «Общество и государство в Китае»: тез. и докл. / отв. ред. и сост. Н. П. Свистунова. – М., 1998. – Библиогр. в конце тез.

1875. Егорин А. З., Абдель Хамид Х. А. Война за ближневосточный мир. – М., 1998. – 168 с. – 300 экз.

1876. Егорин А. З. Египет нашего времени. – М., 1998. – 347 с. – 1500 экз.

1877. Жигалина О. И. Этносоциальная эволюция иранского общества. – М., 1996. – 263 с. – Библиогр.: с. 245–257. – 500 экз.

1878. Исламская республика Иран в 90-е годы: экономика, политика, культура / отв. ред. Н. М. Мамедова. – М., 1998. – 164 с. – 700 экз.

Мамедова Н. М. Предисловие; **Мамедова Н. М.** Экономическое развитие Ирана в 90-е годы – достижения и проблемы; **Арабаджян А. З.** Особенности в изменениях макроэкономической структуры экономики исламской республики Иран в 80-х – первой половине 90-х годов; **Сажин В. И.** Россия и Иран: проблемы стратегической перспективы; **Крутихин М.** Иран и проблемы экспорта каспийской нефти; **Скляр Л. Е.** Россия и Иран в 90-е годы: новый этап взаимоотношений; **Мохтари М. Т.** К вопросу об отношениях Ирана и России; **Кулагина Л. М.** Ирано-сирийские отношения на современном этапе; **Федорова И. Е.** Отношения Ирана и США в середине 90-х гг.; **Дунаева Е. В.** Иран и страны ОЭС: пять лет сотрудничества в расширенном составе; **Орлов Е. А.** Исламская республика Иран: возвращение к идее региональной державы; **Старченков Г. И.** Иран в глобальном и региональном аспектах; **Кляшторина В. Б.** Культурно-политическая доктрина ИРИ в регионе (90-е гг.); **Рубинчик Ю. А.** Роль Академии языка и литературы ИРИ в совершенствовании терминологического состава персидского языка; **Дорри Дж.** Модернизм в новейшей персидской прозе.

1879. Исследования по Корее / редкол. М. Н. Пак; МГУ. – М., 1997–1998. – 500 экз.

Россия и Корея: модернизация, реформы, международные отношения / отв. ред. С. В. Волков. 1997. 255 с. Библиогр.: с. 252–253. На рус. и англ. яз.

Пак М. Н. Взгляд на историю российско-корейских отношений (XIX–XX вв.); **Пак Чонхе.** Русско-японская война и судьба Кореи; **Денисов В. И.** РФ – КНДР: нынешнее состояние двусторонних отношений и перспективы их развития (тезисы); **Жебин А.** Теория бесконфликтности и российско-корейские отношения; **Ткаченко В. П.** Из истории нормализации отношений между Россией и Республикой Корея; **Суслина С. С.** Тенденция в развитии экономических отношений между Россией и Республикой Корея; **Андрианов В. Д.** Современное состояние и перспективы развития торгово-экономического сотрудничества России с Республикой Корея; **Богдан И. И.** Перспективы торгово-экономических отношений между РФ

и КНДР; **Торкунов А. В.** Проблемы безопасности на Корейском полуострове и позиция России по этим вопросам (тезисы); **Ким Ходжин.** XXI век и новое видение объединения; **Сим Чием.** Политика объединения правительства Ким Енсама: оценки и перспективы; **Ан Тхэгвои.** Реформы правительства Ким Енсама – направления и задачи; **Воронцов А. В.** Российская Федерация и Республика Корея: новые возможности взаимодействия на Корейском полуострове во второй половине 90-х годов; **Andrianov V.** Prospects of socio-economic and political development in Russian Federation; **Lee Manwoo.** The effect of social welfare policy on poverty and distribution in Korea: with special reference to the benefit system; **Kim Saejung.** Prospect for democratic consolidation in Korea; **Lee Sungbok.** Local autonomy and administrative development system in Korea: analysis and implications; **Hong Sunggul.** Policies, institutions and development: the Korean semiconductor industry.

Тихомиров В. Д. Корейская проблема и международные факторы (1945 – начало 80-х годов). 1998. 280 с., 1 л. портр.

1880. История Востока: в 6 т. / гл. ред.: Р. Б. Рыбаков (пред.) и др. – М., 1997.

Т. 1: **Афанасьева В. К.** Восток в древности / В. К. Афанасьева и др. 688 с.: ил. Библиогр.: с. 635–645. 3000 экз.

1881. История восточной философии / отв. ред. М. Т. Степанянц. – М., 1998.

От магической силы к моральному императиву: категория дэ в китайской культуре / сост. и отв. ред.: Л. Н. Борох, А. И. Кобзев. 422 с. Библиогр. в конце ст. 1500 экз.

Кобзев А. И. Дэ и коррелятивные ей категории в китайской классической философии; **Мартынов А. С.** Категория дэ – синтез «порядка» и «жизни»; **Крюков В. М.** Символы власти и коммуникации в доконфуцианском Китае (к антропологии дэ); **Кожин П. М.** «Девять дэ» в концепции государственного управления Гао Яо; **Блюмхен С. И.** Дэ и триграммы «И цзина»; **Крушинский А. А.** Динамика дэ (основанная на символизме «И цзина»); **Городецкая О. М.** Дэ как энергетическая потенция китайского императора и его империи в символах ицзинистики и образах искусства; **Завадская Е. В.** Три разговора о дэ; **Поршнева Е. Б.** Категория дэ в буддизме и даосизме; **Серова С. А.** Тайчжоусцы о категории дэ как силе нравственного самостояния и гармонизации человека (XVI–XVII вв.); **Борох Л. Н.** Конфуцианская этика в эпоху модернизации (концепция «гун дэ»); **Калюжная Н. М.** Трактовка Чжан Бинлинем категории дэ; **Калюжная Н. М.** Современные авторы КНР о категории дэ; **Шуцкий Ю. К.** Дао и Дэ в книгах Лао-цзы и Чжуан-цзы; **Карапетьянц А. М., Крушинский А. А.** Современные достижения в формальном анализе «Дао дэ цзина».

1882. Коротаев А. В. Факторы социальной эволюции. – М., 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 40–46.

1883. Костяева А. С. Криминальные братства Тайваня: 50–80-е годы XX в. – М., 1997. – 94 с. – Библиогр.: с. 90–92. – 500 экз.

1884. Культура народов Востока: материалы и исследования / редкол.: О. Ф. Акимушкин и др. – М., 1998.

Ставиский Б. Я. Судьбы буддизма в Средней Азии (по данным археологии). 212 с.: ил., 4 отд. л. ил. Библиогр.: с. 179–196. 1000 экз.

Гришелева Л. Д., Чегодарь Н. И. Японская культура нового времени: эпоха Мэйдзи. 240 с.: ил. 1000 экз.

1885. Левин З. И. Рыцарь свободной мысли / Рос. центр стратег. и междунар. исслед. – М., 1998. – 88 с., 1 л. портр. – Библиогр.: с. 85–87. – 200 экз.

1886. Материалы IV Международной научной конференции «Россия и Восток: проблемы взаимодействия» / редкол.: Н. А. Томилов и др.; Ом. гос. ун-т и др. – М., 1997. – 400 экз.

Россия и Восток: археология и этническая история. 208 с.

Россия и Восток: история и культура. 334 с.

Россия и Восток: традиционная культура, этнокультурные и этносоциальные процессы. 323 с.

Россия и Восток: филология и философия. 259 с.

1887. Монгольская литература: Очерки из истории XIII – первой половины XX в. / сост. К. Н. Яцковская; Акад. наук Монголии. – М., 1997. – 324 с. – Библиогр.: с. 312–335. – 200 экз.

Яцковская К. Н. Монгольская литература и ее изучение; **Гаадамба Ш.** «Сокровенное сказание монголов» как памятник литературы XIII в.; **Гаадамба Ш.** Исторические предания; **Цэрэнсодном Д.** Переводная литература XIII–XIV вв.; **Неклюдов С. Ю.** Эпические традиции; **Кичиков А. Ш.** Джангариада; **Цагаан Д.** Монгольские летописи XVII–XVIII вв. и литература; **Ендон Д.** Тибетоязычная художественная литература в Монголии; **Бира Ш.** «Кавьядарша» Дандина в Монголии; **Хурэл-Батор Л.** Дидактическая поэзия; **Цендина А. Д.** Монгольская новеллистика XVII–XIX вв. и индо-тибетские традиции; **Сазыкин А. Г.** «История Чойджид-дагины» и ее монгольские переводы; **Хурэл-Батор Л.** Переводная литература XIX – начала XX века; **Неклюдов С. Ю.** Пути сложения сюжетного повествования в монгольской традиционной прозе; **Яцковская К. Н.** Новая литература (1917–1945).

1888. Мусаев М. М. Мутазилиты. – М., 1997. – 102 с. – Библиогр.: с. 95–101. – 500 экз.

1889. Нам С. Г. Российские корейцы: история и культура (1860–1925 гг.). – М., 1998. – 188 с. – Библиогр.: с. 177–186. – 250 экз.

1890. Нарайан Р. К. Приключения Свами / пер. с англ. Е. Калининской. – М., 1997. – 162 с.: ил. – 500 экз.

1891. Неизвестные страницы отечественного востоковедения / сост.: В. В. Наумкин, И. М. Смилянская. – М., 1997. – 392 с.: ил. – 600 экз.

Смилянская И. М. Предисловие; **Старкова К. Б.** Андрей Яковлевич Борисов; **Емельянова Г. М.** Александр Моисеевич Шама (Илья Наумович Тепер. 1893–1938); **Смилянская И. М.** Моисей Маркович Аксельрод как исследователь социально-политических проблем Арабского Востока; **Кильберг Х. И.** Воспоминания о М. М. Аксельроде; **Смилянская И. М.** Несколько слов о Х. И. Кильберге – авторе воспоминаний об Аксельроде; **Тамазишвили А. О.** Академик И. Ю. Крачковский в Московской группе Института востоковедения АН СССР; **Крачковский И. Ю.** Записки о деятельности Российского Палестинского общества; **Дорошенко Е. А.** Об архиве Ф. М. Маркина.

1892. Основные произведения иностранной художественной литературы: [в 2 т.]: лит.-библиогр. справочник / ВГБИЛ. – М.; СПб.: ТЕРРА: Азбука, 1997.

Т. 1: Азия, Африка / подгот.: И. Г. Кушке, М. В. Новикова, Н. М. Федоренкова. 608 с.

Т. 2: Европа, Америка, Австралия / под ред. В. А. Скороденко. 688 с.

1893. Особенности модернизации на мусульманском Востоке: опыт Турции, Ирана, Афганистана, Пакистана / отв. ред.: В. Я. Белокреницкий, И. Л. Фадеева. – М., 1997. – 196 с. – 250 экз.

Фадеева И. Л. Специфика процессов модернизации в исторической ретроспективе XIX–XX вв.; **Белокреницкий В. Я.** Послевоенная модернизация в странах Западной Азии. Общие тенденции и расходящиеся траектории развития; **Уразова Е. И.** Некоторые особенности экономического роста и модернизация Турции на современном этапе; **Моисеев П. П.** Проблемы экономической модернизации Турецкой Республики; **Ульченко Н. И.** Эволюция системы внешнеторгового регулирования в ходе модернизации экономики Турции в 80–90-е годы; **Кулагина Л. М.** Попытки модернизации государственного управления Ирана во второй половине XIX века; **Мамедова Н. М.** Проблемы модернизации и либерализации экономической системы Ирана; **Лукоянов А. К.** Иран: модернизация после шаха?; **Арабаджян А. З.** Планы экономического и социального развития ИРИ в 1982–1994 гг.; **Кляшторина В. Б.** Эволюция роли культуры в процессе модернизации Ирана и стран региона на рубеже 80–90-х годов; **Аристова Л. Б.** Модернизация системы просвещения в Афганистане (конец XIX–XX вв.); **Морозова М. Ю.** Специфика и перспективы экономической модернизации в Пакистане; **Плешов О. В.** Перспективы модернизации и исламский фактор в Пакистане.

1894. Пак Б. Д., Пак Тхэгын. Первоапрельское движение 1919 года в Корею. Глазами российского дипломата / Иркут. гос. пед. ун-т. – Москва; Иркутск, 1998. – 181 с., 11 отд. л. ил. – 150 экз.

1895. Памятники письменности Востока / редкол.: И. М. Дьяконов (пред.) и др. – М., 1997–1998.

XCVIII: Та’рих-и Бадахшан («История Бадахшана»). Факсимиле рукописи / изд. текста, пер. с перс., введ., примеч. и прил.: А. Н. Болдырев, С. Е. Григорьев. 1997. 400 с. 500 экз.

CVI: **Шамс ад-Дин Мухаммад ибн Кайс ар-Рази.** Свод правил персидской поэзии. Ч. 2: О науке рифмы и критики поэзии / пер. с перс., исслед. и коммент. Н. Ю. Чалисовой. 1997. 470 с. 1000 экз.

CXIII,1: Законы Великой династии Мин со сводным комментарием постановлений (Да Мин люй цзи цзе фули). Ч. 1 / пер. с кит., исслед., примеч. и прил. Н. П. Свистуновой. 1997. 573 с. 1000 экз.

CXV: Кефалайа («Главы»): Коптский манихейский трактат / пер. с коптского, исслед., коммент., глоссарий и указ. Е. Б. Смагиной. 1998. 512 с. 1500 экз.

1896. Прожогина С. В. Между мистралем и сирокко: литература магрибинской диаспоры в конце XX века. – М., 1998. – 327 с. – Библиогр.: с. 324–326. – 400 экз.

1897. Рансимен С. Восточная схизма. Византийская теократия = The eastern schism. The byzantine theocracy / пер. с англ. Т. Б. Менской. – М., 1998. – 240 с. – 2500 экз.

1898. Растянников В. Г., Дерюгина И. В. «Большие циклы» в агросфере: XX век. Опыт межстранового сравнительно-исторического анализа. – М., 1997. – 62 с.: ил. – 400 экз.

1899. Российские реформы и зарубежный опыт системных преобразований. – М., 1997.

Вып. 1 / отв. ред. В. А. Яшкин. 94 с. Библиогр. в конце ст. 250 экз.

Акимов А. В. Пять лет российским реформам. Новые рубежи и старые вопросы; **Лушникова Л. И.** Экономические реформы и хозяйственные механизмы в странах Восточной Европы (1989–1995); **Яшкин В. А.** Экономические реформы в странах Восточной Азии (КНР и СРВ); **Федорова Г. Г.** Структурные сдвиги и системные реформы в странах с экономикой переходного типа; **Широков Г. К.** Роль государства в экономической эволюции.

1900. Россия – СИАМ, 1863–1917. Документы и материалы / сост.: Ю. В. Басенко, Г. М. Прыткова, Е. А. Фомичева; Нац. архив Таиланда и др. – М.: Междунар. отношения, 1997. – 317 с., 8 л. портр. – 1000 экз.

1901. Семантика образа в литературах Востока / сост. и отв. ред. И. В. Стеблева. – М., 1998. – 286 с. – Библиогр. в конце ст. – 600 экз.

Стеблева И. В. Введение; **Топоров В. Н.** «Глиняная повозка» Шудраки. Образ города (Удждаини); **Дубянский А. М.** Семантика цвета в древнетамильской поэзии; **Стеблева И. В.** Концептуальная основа образов в древнетюркской «Книге гаданий» («Брк битиг»); **Ермакова Л. М.** Представления о времени в ранних японских памятниках; **Фролов Д. В.** Семантика мотива камня в Коране; **Рейснер М. Л., Чалисова Н. Ю.** «Я есмь Истинный Бог»: образ старца Халладжа в лирике и житийной прозе ‘Аттара; **Суворова А. А.** Семантическая оппозиция шиитской элегии; **Аганина Л. А.** Символика твердой и жидкой субстанций в современной непальской поэзии; **Ганкин Л. Э.** Образ как индикатор волшебного и авантюрного пространства в современной суахилийской литературе; **Прожогина С. В.** Новая жизнь солярных мотивов в творчестве франкоязычных писателей арабского Запада.

1902. Синецкая Э. Автопортрет китайского горожанина. – М., 1997. – 165 с. – Библиогр.: с. 158–160. – 500 экз.

1903. Совершенный человек: теология и философия образа / сост. и отв. ред. Ш. М. Шукуров. – М.: Валент, 1997. – 448 с.: ил. – 1000 экз.

Яглом М. «Что есть человек, что Ты помнишь о нем...?»; **Хоружий С.** Концепция Совершенного Человека в перспективе исихастской антропологии; **Шукуров Ш.** Совершенный Человек и богочеловеческая идея в Исламе; **Подорога В.** Страсть к свету. Антропология совершенного (материалы к исследованию философии Р. Декарта); **Малявин В.** Совершенный Человек в даосской традиции; **Павлова О., Зубов А.** Реальность падшести и парадигма совершенства; **Шапира Д.** Совершенный Человек в иранской традиции; **Григорьева Т.** Совершенный Человек у Лао-цзы и Конфуция; **Генисаретский О.** Окрест вершин: атропологическое воображение и перфективный праксис; **Демидчик А.** Наставления совершенному. «Поучения царю Мерикара, древнейшее рассуждение о благочестии»; **Тюлина Е.** Человек и универсальные принципы Вселенной. Комментарии к Гаруда-пуране; **Горячева Т.** «Единоликий обюраз совершенства». Каземир Малевич о Совершенном Человеке; **Сыма Чжень.** О пребывании и забытьи; **Шукуров Р.** Совершенство, Зерцало и тайна. Некоторые замечания по поводу трактата шайха Махмуда Шабистари.

1904. Соколов И. А. Опыт развивающихся стран в разработке инвестиционных проектов: значение для России. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20. – 150 экз.

1905. Социоестественная история = Social-natural history. – М.: Моск. лицей, 1998.

Вып. 11: **Кульпин Э. С.** Золотая Орда: проблемы генезиса Российского государства. 222 с.: ил. Библиогр.: с. 185–195. 120 экз.

1906. Старченков Г. И. Трудовые миграции между Востоком и Западом. Вторая половина XX столетия. – М., 1997. – 149 с. – Библиогр.: с. 145–147. – 300 экз.

1907. Труды Института востоковедения. – М., 1997.

Другов А. Ю. Индонезия: политическая культура и политический режим. 298 с. Библиогр.: с. 275–297. 200 экз.

1908. Турция: современные проблемы экономики и политики / отв. ред. Е. И. Уразова; Ин-т изучения Израиля и Ближнего Востока. – М., 1997. – 136 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Киреев Н. Г. Секуляризация и национализм – два идеологических кита модернизации Турции; **Моисеев П. П.** Экономика Турции в конце XX-го столетия; **Уразова Е. И.** К характеристике турецкой экономической модели; **Ульченко Н. Ю.** Экономические отношения республиканской Турции с Россией: история и современное состояние; **Измайлова Т. В.** К истории развития в Турции идей экономического либерализма (эволюция взглядов Ахмеда Хамди Башара); **Исаев А. А.** Средства массовой информации Турции и их роль в формировании общественного мнения; **Ли Ю. А.** Совершенствование системы высшего образования и подготовки кадров в Турции (90-е годы); **Иванова И. И.** Балканская политика Турции.

1909. Хен Мьенг Чул. Республика Корея – Россия: основные тенденции экономического сотрудничества (1992–1996 гг.). – М., 1998. – 102 с. – Библиогр.: с. 79–82. – 75 экз.

1910. Чуков Б. Статья с веком наравне: история арабской литературы в Ираке. – М., 1997. – 352 с. – Библиогр.: с. 320–337. – 250 экз.

1911. Чуфрин Г. И., Милославский Г. В., Подберезский И. В. Наркобизнес на юге России: политические аспекты / Г. И. Чуфрин, Г. В. Милославский, И. В. Подберезский; Рос. гуманит. науч. фонд. – М., 1997. – 60 с.: ил. – 150 экз.

1912. Шагаль В. Э. Арабские страны: язык и общество. – М., 1998. – 280 с. – Библиогр.: с. 273–277. – 300 экз.

1913. Широков Г. К. Парадоксы эволюции капитализма (Запад и Восток). – М., 1998. – 217 с. – 500 экз.

1914. Юрлов Ф. Н. Россия и Индия в меняющемся мире. – М., 1998. – 174 с. – Библиогр.: с. 160–171. – 500 экз.

1915. Япония. Послевоенная государственная политика: вызовы и ответы = Japan. Post-War government policy: challenges and responses / отв. ред. А. И. Кравцевич. – М., 1998. – 319 с. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Лебедева И. П. Промышленная политика; **Кравцевич А. И.** Политика защиты внутреннего рынка и либерализации внешнеэкономических связей; **Кравцевич А. И.** Налоговая политика; **Матрусова Т. Н.** Формирование трудовой политики; **Маркарьян С. Б.** Политика обеспечения продовольственной безопасности; **Денисов Ю. Д.** Политика в области науки и техники; **Тимонина И. Л.** Механизм

региональной экономической политики; **Еремин В. Н.** Административно-финансовая реформа; **Тихоцкая И. С.** Политика в отношении «стареющего общества»; **Молодякова Э. В.** Политика в сфере образования; **Саркисов К. О.** Политика сохранения национальной культуры.

1916. Япония: Ежегодник / гл. ред. К. О. Саркисов; Ассоц. японоведов. – М., 1998.

1997/1998. 256 с. 500 экз.

Лебедева И. П. Промышленная политика Японии; **Тимонина И. Л.** Механизм финансирования программ регионального развития Японии; **Кикабидзе Э. В.** Стратегия японского бизнеса в области биотехнологии; **Авдаков И. Ю.** Роль железнодорожных компаний в социально-экономической жизни Японии; **Денисов Ю. Д.** На пороге XXI века: японские и российские подходы к форсированию научно-технической деятельности; **Сенаторов А. И.** Административная реформа: от разработки планов к их реализации; **Молодякова Э. В., Маркарьян С. Б.** Три реформы образования; **Булдакова Е. И.** Пути формирования общественного мнения Японии по проблеме «северных территорий»; **Вербицкий С. И.** Восприятие Японии в СССР в период «холодной войны»; **Рехо Ким.** Нобелевская речь Кэндзабуро Оэ. К вопросу о вкладе новой японской литературы в мировую литературу; **Тебин Н. П.** Балет в Японии: сохранение традиций и поиск самобытности; **Герасимова М. П.** Связь времен (традиции квартала Гион); **Черевко К. Е.** Советско-японские отношения (декабрь 1941 – ноябрь 1942 г.); **Молодяков В. Э.** «Новая структура» 1940 г.: последняя попытка самореформирования; **Виноградов К. Г.** Трансформация структуры правящего слоя Японии в 1853–1871 гг.; **Лещенко Н. Ф.** Первый объединитель Японии.

1917. Японский опыт для российских реформ / гл. ред. Н. П. Дмитриевская. – М., 1997–1998.

Вып. 2. 1997. 73 с. 300 экз.

Кравцевич А. И. Об использовании японского опыта промышленной политики для России (часть 1); **Денисов Ю. Д.** Государственное содействие формированию научно-технических приоритетов; **Коврижкин С. В.** Кадровое обеспечение государственной службы в Японии; **Лебедева И. П.** О моральном климате на японских предприятиях; **Лещенко Н. Ф.** Роль государственной политики в промышленном развитии в Японии во второй половине XIX в.; **Тимонина И. Л.** Органы местного самоуправления и охрана окружающей среды в Японии; **Тихоцкая И. С.** Государственная политика в отношении «стареющего общества»: в поисках новых подходов.

Вып. 3. 1997. 71 с. 316 экз.

Кравцевич А. И. Об использовании японского опыта промышленной политики (часть 2); **Денисов Ю. Д.** Пути развития российской науки в свете японского опыта; **Сенаторов А. И.** Устойчивость правительственной структуры – фактор успешного руководства страной; **Тимонина И. Л.** Механизм финансирования программ регионального развития; **Черевко К. Е.** О проведении экзаменов по приему на государственную службу в Японии; **Цветова И. А.** Предпринимательские союзы и экономическая политика; **Кикабидзе Э. В.** Роль государства в развитии биотехнологии в Японии.

Вып. 4. 1997. 77 с. 316 экз.

Кравцевич А. И. Налоги как инструмент промышленной политики (система приоритетного налогообложения); **Лебедева И. П.** Венчурный бизнес в Японии:

достижения и проблемы; **Рамзес В. Б.** Иностраннный капитал в Японии; **Матрусова Т. Н.** Решение проблем занятости и безработицы в Японии; **Авдаков И. Ю.** Опыт приватизации железных дорог в Японии; **Тебин Н. П.** Японский опыт санации угледобывающей промышленности; **Лещенко Н. Ф.** Исторические корни японской философии бизнеса (на примере торгово-предпринимательского дома Сумитомо).

Вып. 1. 1998. 84 с. 300 экз.

Кравцевич А. И. Система приоритетного финансирования промышленности. Часть 1; **Лебедева И. П.** Государственное регулирование депрессивных отраслей; **Денисов Ю. Д.** «Экономика, основанная на знаниях», – настоящее и будущее Японии; **Родионов А. П.** Развитие производства офисной и бытовой техники; **Тебин А. П.** Черная металлургия: от рационализации до реструктуризации; **Сенаторов А. И.** Особые юридические лица в общественном секторе; **Авдаков И. Ю.** Опыт приватизации государственных предприятий в сфере транспорта и связи; **Тихоцкая И. С.** Пенсионное обеспечение: проблемы и перспективы.

Вып. 2. 1998. 73 с. 300 экз.

Кравцевич А. И. Система приоритетного финансирования промышленности. Часть 2; **Лебедева И. П.** О японской модели рыночной экономики; **Родионов А. П.** Малые и средние предприятия в японской экономике; **Денисов Ю. Д.** Технологические ориентиры промышленной политики; **Сенаторов А. А.** Основной закон о земле; **Тимонина И. Л.** Опыт создания технополисов; **Кикабидзе Э. В.** Японский бизнес и биотехнология.

Авторефераты кандидатских диссертаций

1918. Абдель Гани Гассан. Историческая эволюция отношений России и Сирии в XIX–XX вв.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Моск. гос. пед. ун-т. – М., 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

1919. Абу Соффиа Осама Хусейн Хасан. Палестино-израильские отношения после Мадридской конференции (1991–1997 годы): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Дип. акад. МИД РФ. – М., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

1920. Аль-Кальи Махер. Роль государственных финансов в экономическом развитии стран Ближнего Востока в первой половине 90-х годов: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / МГУ. – М., 1997. – 18 с.

1921. Аль-Махасна Ибтисам Зааль. Место и роль Иордании в мирном урегулировании конфликта на Ближнем Востоке (1984–1994): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Дип. акад. МИД РФ. – М., 1998. – 18 с.

1922. Аль-Хабис Махмуд. Влияние демографических процессов на социально-экономическое развитие Иордании: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / МГУ. – М., 1997. – 14 с.

1923. Баракат Хеба Наэль. История иранской цивилизации. Сефевидский период, 1500–1650 гг. (по материалам персидской средневековой миниатюры): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – М., 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

1924. Васильев Г. А. Дамасский разговорный язык (лексико-грамматический очерк): Автореф. дис. ... канд. филол. наук / МГУ. – М., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

1925. Голунов С. В. Ислам в СНГ в общественной и научной мысли Запада: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1998. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

1926. Гучетль Г. И. Процессы демократизации на Арабском Востоке: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – М., 1998. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

1927. Джабер Шабиб Халиль. Место и роль ливанского кризиса в межарабских отношениях (1982–1996): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

1928. Динь Куанг Хай. Мелкая и кустарная промышленность СРВ: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

1929. Закария Мухаммад Гияз. Нефть и особенности социально-экономического развития нефтедобывающих арабских стран Персидского залива в 80-е – начало 90-х годов (на примере Саудовской Аравии, Кувейта и ОАЭ): Автореф. дис. ... канд. экон. наук / МГУ. – М., 1997. – 22 с.

1930. Зарахович Ю. А. Анализ исламского возрождения на постсоветском пространстве печатью США: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

1931. Имамутдинова З. А. Развитие культуры башкирского народа и его устные музыкальные традиции: Автореф. дис. ... канд. искусствоведения / Гос. ин-т искусствознания. – М., 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

1932. Ки Кван Со. Формирование политической системы в Северной Корее и роль СССР (1945–1947 гг.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

1933. Ковтунов А. Г. Проблемы интеграции стран Магриба (80-е – середина 90-х годов): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

1934. Малышев Д. В. Центральная Азия в системе международных отношений (1985–1995 годы): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Дип. акад. МИД РФ. – М., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

1935. Махлюф Вафик. Сирия и Советский Союз: проблемы политического взаимодействия (20-е – начало 90-х гг.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1998. – 28 с.

1936. Мохтари М. Т. Отношения России и Ирана (1921–1946 гг.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Моск. гос. ин-т междунар. отношений. – М., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

1937. Мусаев М. М. Мутазилиты в истории арабо-мусульманской мысли: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Моск. гос. пед. ун-т. – М., 1998. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

1938. Мухаммед Джамаль Аль-Мубарак. Экономические связи стран Магриба с ЕЭС: проблемы и перспективы сотрудничества: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т Африки РАН. – М., 1997. – 17 с.

1939. Мухлынина С. В. Антонимические отношения в сфере глагольной фразеологии персидского языка (на материале сложных глаголов): Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Воен. ун-т. – М., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

1940. Наргес Мохаммади Бадр. Освоение персидской литературы в России и русской в Иране (опыт сравнения): Автореф. дис. ... канд. филол. наук / МГУ. – М., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

1941. Омран Сахар Абдалла. Разговорный язык Латакии (лексикограмматический очерк): Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Моск. гос. ин-т междунар. отношений. – М., 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

1942. Соколов И. А. Опыт развивающихся стран в разработке инвестиционных проектов и его использование в России: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Рос. экон. акад. – М., 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

1943. Сопленков С. В. Российская общественная мысль первой половины XIX века о Востоке: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Институт российской истории. – М., 1998. – 29 с. – Библиогр.: с. 29.

1944. Сульман Усман Наср. Формы и методы деятельности международных монополий в арабских нефтедобывающих странах: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1997. – 26 с.

1945. Хрейзат Мохаммад Ахмад. Ливано-израильские отношения в период с 80-х – до начала 90-х годов (1982–1994): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1998. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

1946. Чуев Н. И. История формирования военно-теоретической мысли в древнем Китае: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

1947. Элиф Хатун Кылычбейли. Экономическое развитие Турции и Международный валютный фонд: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / МГУ. – М., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

Авторефераты докторских диссертаций

1948. Востриков С. В. Конфликты в «ближнем зарубежье» и стабильность в Азии (начало – середина 90-х годов): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук. – М., 1997. – 54 с. – Библиогр.: с. 52–54.

1949. Дорошенко Е. А. Роль шиитского духовенства в общественно-политической жизни Ирана (конец XIX – 90-е годы XX века): Дис. в виде науч. докл. ... д-ра ист. наук / Моск. гос. ин-т междунар. отношений. – М., 1997. – 56 с. – Библиогр.: с. 55–56.

1950. Исаева Н. В. От ранней веданты к кашмирскому шиваизму: Гаудапада, Бхартрихари, Абхинавагупта: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук. – М., 1998. – 35 с. – Библиогр.: с. 34–35.

1951. Кистанов В. О. Япония в АТР: анатомия экономических и политических отношений: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / МГУ. – М., 1997. – 43 с. – Библиогр.: с. 42–43.

1952. Коротаяев А. В. Общие тенденции и факторы эволюции социально-политических систем Северо-Восточного Йемена (X в. до н. э. – XX в. н. э.): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / МГУ. – М., 1998. – 47 с. – Библиогр.: с. 43–47.

1953. Крюков В. М. Текст и ритуал в Древнем Китае: интерпретация эпиграфики эпохи Инь-Чжоу: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / МГУ. – М., 1997. – 38 с. – Библиогр.: с. 37–38.

1954. Литвинов П. П. Государственно-религиозные и этноконфессиональные отношения в Туркестане (1865–1917) (по архивным материалам): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук. – М., 1998. – 52 с. – Библиогр.: с. 52.

1955. Федорченко А. В. Проблемы становления и развития экономики переселенческого общества (на примере Израиля): Автореф. дис. ... д-ра экон. наук / Моск. гос. ин-т междунар. отношений. – М., 1997. – 36 с. – Библиогр.: с. 34–36.

Институт всеобщей истории

См. также № 2070, 2088

1956. Patrimonium / редкол.: В. А. Дозорцев и др.; Центр изучения рим. права. – М.: Юристъ, 1997.

Гай. Институции: Кн. 1–4 / пер. с лат. Ф. Дыдынского; под ред.: В. А. Савельева, Л. Л. Кофанова. 368 с. 3000 экз.

1957. Американский ежегодник = American yearbook / отв. ред. Н. Н. Болховитинов. – М., 1997.

1997. 238 с. Библиогр.: с. 231–238. 500 экз.

Бейлин Б. Создание американской федерации (контуры Американской революции); **Мюррин Дж.** Война, революция и формирование нации: Американская революция в сопоставлении с Гражданской войной; **Сергунин А. А.** Британские корни американского президентства; **Куропятник Г. П.** Раздел земель Запада и общенациональный кризис в США, 1857–1860 гг.; **Белявская И. А.** Сенатор Роберт М. Лафоллет: формирование личности и эволюция взглядов; **Сиротинская М. М.** Политические институты США в оценке некоторых французских современников, 1830-е годы; **Егорова Н. И.** Истоки советско-американского соперничества в Иране и Турции, 1944–1945 гг.; **Гайдук И. В.** Пустоцвет: роль СССР в американских мирных инициативах в период войны во Вьетнаме, 1966–1967 гг.; **Троицкая Л. М.** История Русской Америки на страницах «Иркутских епархиальных ведомостей»; **Листиков С. В.** Россия в первой мировой войне глазами американского журналиста Стэнли Уошберна, 1917–1919 гг.; **Петриковски Б.** Как формировалась экономическая политика Генри Форда: был ли Форд «фордистом»? (на англ. яз.); **Курков Н. В.** Секретная миссия Профинтерна в США в начале 1930-х годов; **Курляндский И. А.** К двухсотлетию со дня рождения святителя Иннокентия (1797–1879); **Болховитинов Н. Н.** Послесловие.

1958. Античная классика. – М.: Ладомир, 1997.

Беседы Эпиктета / пер. с древнегреч. и примеч. Г. А. Тарояна; предисл. Г. А. Кошеленко, Л. П. Маринович. 312 с. 1500 экз.

1959. Афиногенов Д. Е. Константинопольский патриархат и иконоборческий кризис в Византии (784–847). – М.: Индрик, 1997. – 224 с. – Библиогр.: с. 208–221. – 500 экз.

1960. Британия и Россия = Britain and Russia / отв. ред. В. Г. Трухановский; Асс. брит. исслед. – М., 1997. – 293 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Дмитриева О. В. У истоков английского парламентаризма; **Айзенштат М. П.** Шаги на пути к демократии; **Перегудов С. П.** Разделение властей по-британски; **Рейнольдс Д.** Внешняя политика Британии и «упадок» Британии в XX в.; **Воронцова С. Б.** Великобритания и европейский интеграционный процесс; **Остапенко Г. С.** Британский колониализм: духовное влияние метрополии; **Харгриве Д.** Содружество: идеалы и реалии; **Кент Д.** Египетская база и оборона Ближнего Востока. 1945–1954 гг.; **Дарвин Д.** Чрезвычайное положение в Центральной Африке. 1959 г.; **Холланд Р.** Британская колониальная политика и причины насилия на Кипре. 1950–1954 гг.; **Туполева Л. Ф.** Лидер и национальные проблемы: Гладстон и Ирландия; **Полякова Е. Ю.** Северная Ирландия: национальный аспект конфликта; **Уайт С.** Устанавливая контакты: британские лейбористы в России. 1920 г.; **Попова Н. А.** Социалистические идеи в лейборизме; **Ржешевский О. А.** Иден в Москве (1941 г.). Неизвестные страницы; **Поздеева Л. В.** От Москвы к Сталинграду: британские отклики на войну в России; **Филиппова Т. А.** Великобритания и Россия во второй половине XIX века: диалог политических культур (вопросы методологии); **Жаринов В. В.** Миф о короле Артуре как проявление утопического мышления в современном историческом контексте; **Роджер Р.** Городское пространство в британских городах XIX века; **Эмерсон Б.** Царь Николай I и королева Виктория; **Хайд Д. Ф. Р.** Ливис и «британские исследования»; **Семенов А. Л.** Общества взаимопомощи в России и их аналоги в Англии и других странах Запада.

1961. Великая Отечественная война 1941–1945: Военно-исторические очерки: в 4 кн. / Ин-т воен. истории. – М., 1998. – 2000 экз.

Кн. 1: Суровые испытания / редкол. В. А. Золотарев и др. 544 с.: ил.

Золотарев В. А., Орлов А. С., Тюшкевич С. А. К читателю; **Орлов А. С., Якушевский А. С.** Мир втягивается в войну; **Петров В. Л., Кожанов В. П., Раманичев Н. М.** СССР: сила и слабость; **Якушевский А. С., Раманичев Н. М.** Кто готовил нападение; **Соколов А. М.** Нашествие; **Зюзин Е. И., Раманичев Н. М.** Первые сбои «Барбароссы»; **Невзоров Б. И.** Укрощение «Тайфуна»; **Невзоров Б. И.** Сокрушение блицкрига; **Невзоров Б. И.** Зимнее наступление Красной Армии; **Чевела П. П.** Новые испытания; **Кудряшов О. Н., Чевела П. П.** Оборона Сталинграда и Северного Кавказа; **Куманев Г. А., Зверев Б. И.** Народное хозяйство – фронт; **Поздеева Л. В.** Образование антигитлеровской коалиции; **Золотарев В. А., Орлов А. С.** Заключение; **Петров В. Л.** Хроника основных событий.

Кн. 2: Перелом / редкол.: В. В. Абатуров и др. 502 с.: ил.

Фесенко В. И. Введение; **Данилевич А. А., Князьков А. С.** Накануне второй военной зимы; **Фролов Б. П.** Разгром противника под Сталинградом; **Данилевич А. А.** Освобождение Северного Кавказа; **Кобрин Н. И., Абатуров В. В.** Сражения под Воронежем, Харьковом и в Донбассе; **Кобрин Н. И., Фесенко В. И.** Расширение фронта стратегического наступления; **Шутов З. А., Раманичев Н. М.** Огненная дуга; **Кобрин Н. И., Абатуров В. В.** Сокрушение Восточного вала; **Князьков А. С., Максименко В. Т.** Партизанская борьба в тылу врага; **Куманев Г. А.** Перелом в развитии экономики; **Севостьянов Г. Н.** Укрепление антигитлеровской коалиции; **Князьков А. С., Абатуров В. В.** Военно-политические итоги 1943 года; **Кобрин Н. И.** Хроника основных событий.

1962. Византийский временник = Byzantina Chronika / отв. ред. Г. Г. Литаврин. – М., 1997–1998.

Т. 55(80). Ч. 2. 1998. 285 с., 8 отд. л. ил.: ил.

Хвостова К. В. Византизм «оправдание жизни» (проблемы византийской цивилизации); **Schreiner P.** Aspekte der wirtschaftlichen Beziehungen zwischen Byzanz und den (Turkvolkern); **Mavrommatis L.** Note sur la vie rurale dans les Balkans a la fin du Moyen-Age; **Jakoby D.** The Jewish community of Constantinople from the Comnenan to the Palacologan period; **Ченцова В. Г.** О значениях термина в византийских документальных источниках; **Matschke К.-Р.** Gesellschaft und Krankheit: Bewohner und Besucher Konstantinopels Wahrend und nach der Pest von 1436; **Vryonis S.** The Maritime Statutes of Dubrovnik and the Rhodian Sea Law; **Saradi H.** The Alienation of the Dowry in the Acts of Byzantine Notaries; **Vann R. L.** Some observations on Byzantine Harbors in Isauria; **Жаворонков П. И.** Представления Георгия Акрополита о знатности и структуре никейской знати; **Lounghis T. C.** Sur les premisses theoriques de la Reconquista byzantine dans la peninsule Iberique au VI s.; **Olajos T.** Quelques remarques sur une peuplade Slave en Hellade; **Oikonomides N.** L'archonte Slave de l'Hellade au VIII siecle; **Таркова-Займова В., Bakalov G.** Le modele politique de la Bulgarie medievale; **Seibt W.** Neue Aspekte der Slawenpolitik Justinians II: Zur Ptrson des Nebulos und der Problematik der Andrapoda-Siegel; **Yannopoulos P. A.** Le role des Bulgares dans la guerre arabo-byzantine de 717/718; **Вачнадзе Н. З., Куция К. К.** Политические аспекты эпистолы императрицы Феодоры; **Мельникова Е. А.** Варяги, варанги, вэринги: скандинавы на Руси и в Византии; **Karayannopoulos J.** L'attaque de Samuel contre «Andrinople»; **Pistarino G.** Cinquantacinque giorni a Pera-Galata nel tempo dell'assedio di Costantinopoli (1453); **Романчук А. И., Щелгов А. Н.** Проблема культурного слоя в византийской археологии; **Робинсон М. А.** Записка академика Ф. И. Успенского о его беседе с императором Николаем II; **Ivanov S. A.** From «Secret Servants of God» to «Fools for Christ's Sake» in Byzantine Hagiography; **Avenarius A.** Beginnings of Russian Monasticism: the Problems of Byzantine and non-Byzantine Influence; **Dzurova A.** L'evangeliaire God. Dujcev 157 = Olim. Kos. 9 du XI siecle; **Поляковская М. А.** Фракийский дневник молодого интеллектуала (август–сентябрь 1346 г.); **Majeska G. P.** Notes on the Skeuophylakion of St. Sophia; **Попова О. С.** Византийская духовность и стиль византийской живописи VI и XI вв. (Равенна и Киев); **Piltz E.** A Portrait of a Palaiologan Emperor; **Залесская В. Н.** Два образка-энколпия палеологовского времени (из новых поступлений византийского отделения Эрмитажа); **Teteriatnikov N.** A Group of Early Churches in Cappadocia: Evidence for Dating; **Вин Ю. Я.** Проблема социальной структуры сельской общины в поздней Византии (XIII–XV вв.).

Т. 57(82). 1997. 344 с.: ил. 1000 экз.

Карпов С. П. Когда и как возникла Тана? (о происхождении итальянской фактории на византийской окраине); **Migliardi O'Riordan G.** Per una ricerca sulle pelli di ermellino e zibellino nelle fonti dell'Archivio di Stato di Venezia; **Pistarino G.** Cinquantacinque giorni a Pera-Galata nel tempo del'assedio di Costantinopoli (1453) (окончание); **Чекалова А. А.** Патрикиат в ранней Византии; **Кривушин И. В.** Иоанн Никиусский и гражданская война в Египте; **Малингуди Я.** Русско-византийские договоры в X в. в свете дипломатики (окончание); **Damico H.** The Voyage to Byzantium: the Evidence of the Sagas (окончание); **Нуждин О. И.** Византийско-сербский мирный договор 1298/1299 г.: причины, условия, последствия; **Бурсон А. Е.** Чин поставления на великое княжение Дмитрия-внука и проблема византийского идейно-политического наследия в конце XV – начале XVI в.; **Афиногенов Д. Е.** Патриаршество св. Мефодия I (843–847): борьба за преемственность в Византийской церкви; **Фонкич Б. Л.** Новые автографы Марка Евгеника; **Каврус-Хоффманн Н. Ф.** Петербургский фрагмент Синайской рукописи греч. 1112; **Герцман Е. В.** Два лика Анонима Штамма; **Гурулева В. В.** Редкие и неизданные монеты из коллекции

Д. П. Вашкова; **Мыц В. Л.** Ранний этап строительства крепости Алустон; **Шаповалов Г. И.** О символе «якорь-крест» и значении знака Рюриковичей; **Айбабина Е. А., Бочаров С. Г.** Новые материалы по истории средневековой армянской колонии Каффы; **Пуцко В. Г.** Византийское наследие в искусстве Московской Руси («Спас в силах» в русской живописи XIV–XV вв.) (окончание); **Каковкин А. Я.** Коптская ткань с изображением пророка Осии; **Медведев И. П.** О неосуществленном проекте В. Н. Бенешевича по изданию корпуса источников византийского права (по неопубликованным данным).

1963. Восточная Европа в древности и средневековье: X Чтения к 80-летию чл.-кор. АН СССР В. Т. Пашуто, Москва, 15–17 апр. 1998 г.: Материалы к конф. / отв. ред. Е. А. Мельникова. – М., 1998. – 144 с. – 250 экз.

Арутюнова-Фиданян В. А. Термин «контактная зона» или «земля» – «хора»; **Бибилов М. В.** Афонские находки; **Белецкий С. В.** К вопросу о правовом статусе Святополка Ярополчича в годы великого княжения Владимира Святого; **Белякова Е. В.** Мазуринская редакция кормчей – памятник межславянских культурных связей XIV–XVI вв.; **Ведюшкина И. В.** «Нарцы еже суть словене»; **Глазырина Г. В.** О русско-шведском брачном союзе конца X в.; **Горский А. А.** Русь в первой половине X века: государство или конгломерат конунгов?; **Джаксон Т. Н., Кучкин В. А.** Год 1251, 1252 или 1257? (к датировке русско-норвежских переговоров); **Добродомов И. Г.** К вопросу о готских следах в Северном Причерноморье; **Ермолова И. Е.** Гелоны в послегеродотовой античной литературе; **Завадская С. В.** О типах издания древнерусских письменных источников; **Калинина Т. М.** Нападение норманнов на Севилью в 844 г. по данным арабских ученых; **Каштанов С. М.** Византийские секреты и русские приказы (к постановке вопроса); **Князький И. О.** Земля бродников; **Коновалова И. Г.** К вопросу о датировке сообщения ибн Хордадбега о путях купцов-русов; **Котляр Н. Ф.** Соправительство в Древней Руси (XI – начало XII в.); **Кяупене Ю.** Проблема Кревского акта от 14 августа 1385 года в истории и историографии польско-литовских уний; **Лесман Ю. М.** Формирование северо-западной границы Новгородской земли XIII в. (культурный аспект); **Матузова В. И.** Древние пруссы глазами хрониста Немецкого ордена (об одном фрагменте «Хроники земли Прусской» Петра из Дусбурга); **Мельникова Е. А.** Заглавие Повести временных лет и этнокультурная самоидентификация древнерусского летописца; **Молчанов А. А.** Усадьбовладельцы новгородского Людина конца: генеалогические связи и политическая преемственность (вторая половина XI – первая половина XIII в.); **Назаренко А. В.** О языке восточноевропейских варягов IX–X вв.; **Назарова Е. Л.** Эсты и «чудь» в русских летописях; **Никольский С. Л.** «Мужи цесарства нашего» в свете статьи 12 русско-византийского договора 944 года; **Перхавко В. Б.** Зарождение купечества на Руси; **Петрухин В. Я.** К проблеме композиции начальной русской летописи; **Подосинов А. В.** Восточная Европа в «Космографии» Юлия Гонория (IV–V вв.); **Рождественская Т. В.** Договоры Руси с Византией X в. в структуре летописного повествования; **Свердлов М. Б.** Системно-структурный метод и проблема становления феодализма в Восточной Европе; **Седов В. В.** Восточнославянские племенные образования и земли Древней Руси; **Солодкин Я. Г.** О документальных источниках пискаревского летописца; **Старостина И. П.** Иван Грозный в изображении Шлихтинга-Стрыйковского; **Столярова Л. В.** О подготовке к изданию свода записей писцов на древнерусских пергаменных кодексах XI–XIV вв.; **Хорошев А. С.** К вопросу о городском землевладении Новгорода; **Чекин Л. С.** Края земли в Окружном послании св. патриарха Фотия 867 г.; **Шинаков Е. А.** «Дружинное государство» в Польше и на Руси; **Щавелева Н. И.** Князь Ярополк Изяславич и христианская церковь XI в.; **Щапов Я. Н.**

К истории подготовки академического издания договоров Руси с Византией; **Янин В. Л.** Находка древнерусских вислых печатей в Сигтуне (Швеция).

1964. Второй Ватиканский собор: взгляд из России: Материалы конф., проходившей в Москве в апр. 1995 г. / отв. ред.: Дж. Альбериги, А. Чубарьян; Ин-т религиоз. исслед. (Болонья, Италия) и др. – М., 1997. – 359 с. – 700 экз.

Чубарьян А. О. Предисловие; **Меллони А.** Церкви - сестры, дипломатии - враги. Второй Ватиканский собор в Москве: пропаганда, «остполитик» и экуменизм; **Красиков А. А.** Второй Ватиканский собор в контексте отношений между СССР и Св. Престолом; **Гайдук В. П.** Кремль и Ватикан; **Любин В. П.** Второй Ватиканский собор и информация о нем в Советском Союзе; **Роккуччи А.** Русские наблюдатели на Втором Ватиканском соборе (Совет по делам Русской православной церкви и Московская патриархия между антирелигиозной политикой и международными стратегиями); **Ковальский Н. А.** Второй Ватиканский собор и его место в истории XX века; **Карлов Ю. Е.** Дипломатия Москвы и Второй Ватиканский собор; **Боровой В.** Второй Ватиканский собор и его значение для Русской православной церкви; **Виллебрандс Й.** Встреча Рима и Москвы: воспоминания; **Велати М.** Русская православная церковь между Женовой и Москвой в годы Второго Ватиканского собора; **Ланн Э.** Восприятие на западе участия Московской патриархии во Втором Ватиканском соборе; **Кавацца А.** К вопросу о развитии идеи соборности (от сочинений А. С. Хомякова до постановлений Второго Ватиканского собора); **Турбанти Дж.** Проблема коммунизма на Втором Ватиканском соборе; **Буригана Р.** Итальянская коммунистическая партия и Второй Ватиканский собор; **Риккарди А.** Антисоветизм и восточная политика Св. Престола; **Мартаго В.** Роль Москвы: взгляд из Константинополя.

1965. Древнейшие источники по истории народов Восточной Европы / редкол.: В. Л. Янин и др.; Рос. гос. гуманитар. ун-т. – М.: Ладомир, 1997.

Бибиков М. В. Византийские исторические сочинения. Византийский историк Иоанн Киннам о Руси и народах Восточной Европы. Тексты. Перевод. Комментарий / под ред. В. Т. Пашуто. 188 с.: ил. Библиогр.: с. 150–169. 1000 экз.

1966. Древние цивилизации. Греция. Эллинизм. Причерноморье: Избр. ст. из журн. «Вестник древней истории». 1937–1997 / сост.: А. И. Павловская (рук.), В. А. Головина, С. Г. Карпюк, И. С. Клочков, Е. В. Ляпустина, С. Ю. Сапрыкин. – М.: Ладомир, 1997. – 1070 с.: ил. – 1000 экз.

Жебелев С. А. «Аристотелева» «Экономика» (1937. № 1); **Лурье С. Я.** Клисфен и Писистратиды (1940. № 2); **Ленцман Я. А.** О древнегреческих терминах, обозначающих рабов (1951. № 2); **Соболевский С. И.** Рабы в комедиях Аристофана как литературный тип (1954. № 4); **Тронский И. М.** Новонайденная комедия Менандра «Угрюмец» («Человеконенавистник») (1960. № 4); **Глускина Л. М.** Эйсфора в Афинах в IV в. до н. э. (1961. № 2); **Зельин К. К.** Олимпионики и тираны (1962. № 4); **Доватур А. И.** Структура политики Аристотеля (1966. № 3); **Доватур А. И.** Феогнид Мегарский (1970. № 2); **Фролов Э. Д.** Из предыстории младшей тирании (1972. № 2); **Глускина Л. М.** О специфике греческого классического полиса в связи с проблемой его кризиса (1973. № 2); **Фролов Э. Д.** Коринфский конгресс 338/7 г. до н. э. и объединение Эллады (1974. № 1); **Грейс Э.** Правовое положение рабов в делах об убийстве (1974. № 2); **Кондратюк М. А.** Коринфская лига и ее роль в политической истории Греции 30–20-х гг. до н. э. (1977. № 2); **Свенцицкая И. С.** Греческие города в составе Лидийского царства (1978. № 1); **Исаева В. И.** Особенности политической публицистики Исократ (1978. № 2); **Кошеленко Г. А.**

Полис и город: к постановке проблемы (1980. № 1); **Маринович Л. П.** Александр Македонский и полисы Малой Азии (1980. № 2); **Андреев В. Н.** Структура частного богатства в Афинах V–IV вв. до н. э. (1981. № 3); **Глускина Л. М.** Фратрия и род в структуре афинского полиса в IV в. до н. э. (1983. № 3); **Андреев Ю. В.** «Миннойский матриархат» (1992. № 2); **Андреев Ю. В.** В ожидании «греческого чуда» (1993. № 4); **Карпюк С. Г.** ОХЛОΣ от Эсхила до Аристотеля: история слова в контексте истории афинской демократии (1995. № 4); **Ярхо В. Н.** Новый папирусный отрывок древней аттической комедии (1997. № 1); **Зельин К. К.** Основные черты эллинизма (1947. № 4); **Ранович А. Б.** Основные проблемы истории эллинизма (1949. № 1); **Саркисян Г. Х.** Самоуправляющийся город селеквидской Вавилонии (1952. № 1); **Кошеленко Г. А.** Внутривосточная борьба в Парфии (1963. № 3); **Кошеленко Г. А.** Некоторые вопросы истории ранней Парфии (1968. № 1); **Свенцицкая И. С.** К вопросу о положении **Λαοί** в царстве Селевкидов (1971. № 1); **Павловская А. И.** О рентабельности труда рабов в эллинистическом Египте (1973. № 4); **Дандамаева М. М.** Некоторые аспекты истории эллинизма в Вавилонии (1990. № 4); **Тюменев А. И.** Херсонесские этюды (1938. № 2); **Жебелев С. А.** Последний Перисад и скифское восстание на Боспоре (1938. № 3); **Манандян Я. А.** Круговой путь Помпея в Закавказье (1939. № 4); **Калистов Д. П.** Политика Августа в Северном Причерноморье (1940. № 2); **Блаватский В. Д.** Битва при Фате и греческая тактика IV в. до н. э. (1946. № 1); **Граков Б. Н.** ΓΥΝΑΙΚΟΚΡΑΤΟΥΜΕΝΟΙ (пережитки матриархата у сарматов) (1947. № 3); **Максимова М. И.** К вопросу о выходе хеттов на южный берег Черного моря (1948. № 4); **Струве В. В.** Дарий I и скифы Причерноморья (1949. № 4); **Артамонов М. И.** К вопросу о происхождении скифов (1950. № 2); **Колобова К. М.** Политическое положение городов в Боспорском государстве (1953. № 4); **Колобова К. М.** Дополнение к статье «Положение городов в Боспорском государстве» (1954. № 4); **Трофимова М. К.** Из истории эллинистической экономики (1961. № 2); **Карышковский П. О.** Истрия и ее соседи на рубеже III–II вв. до н. э. (1971. № 2); **Брашинский И. Б.** Понтийское пиратство (1973. № 3); **Раевский Д. С.** Эллинические боги в Скифии? (1980. № 1); **Марченко К. К.** Модель греческой колонизации Нижнего Побужья (1980. № 1); **Шелов Д. Б.** Колхида в системе Понтийской державы Митридата VI (1980. № 3); **Грантовский Э. А.** Проблемы изучения общественного строя скифов (1980. № 4); **Златковская Т. Д.** К проблеме самобытности фракийской культуры в римское время (1981. № 4); **Шелов Д. Б.** Города Северного Причерноморья и Митридат Евпатор (1983. № 2); **Грач Н. Л.** Открытие нового исторического источника в Нимфее (1984. № 1); **Толстиков В. П.** К проблеме образования Боспорского государства (1984. № 3); **Трейстер М. Ю.** Боспор и Египет в III в. до н. э. (1985. № 1); **Виноградов Ю. Г.** Вотивная надпись дочери царя Скилура из Пантикапея и проблемы истории Скифии и Боспора во II в. до н. э. (1987. № 1); **Литвиненко Ю. Н.** Птолемеевский Египет и Северное Причерноморье в III в. до н. э. (1991. № 1); **Сапрыкин С. Ю.** «Евпаторов закон о наследовании» и его значение в истории Понтийского царства (1991. № 2); **Лордкипанидзе О. Д.** Городище Вани в общеколхидском контексте (1992. № 1); **Подосинов А. В.** Ориентация древних карт (1992. № 4); **Полосьмак Н. В.** Погребение знатной пазырыкской женщины (1996. № 4).

1967. Древние цивилизации. Древний Рим: Избр. ст. из журн. «Вестник древней истории». 1937–1997 / сост.: А. И. Павловская (рук.), В. А. Головина, С. Г. Карпюк, И. С. Ключков, Е. В. Ляпустина, С. Ю. Сапрыкин. – М.: Ладомир, 1997. – 767 с.: ил. – 1500 экз.

Мишулин А. В. К истории восстания Спартака в древнем Риме (1937. № 1); **Сергеев В. С.** Разложение рабовладельческой системы и начало колоната в Рим-

ской империи (1938. № 3); **Машкин Н. А.** Эдикты Августа из Киренаики (1938. № 3); **Пигулевская Н. В.** Эфиопия и Химьяр в их взаимоотношениях с Восточно-Римской империей (1948. № 1); **Виппер Р. Ю.** Моральная философия Авла Геллия (1948. № 2); **Ранович А. Б.** «Гномон идиолога» (1948. № 4); **Корсунский А. Р.** *Honestiores* и *humiliores* в законодательных памятниках Римской империи (1950. № 1); **Машкин Н. А.** Из истории африканских городов во II–III вв. (1951. № 2); **Утченко С. Л.** О классах и классовой структуре античного рабовладельческого общества (1951. № 4); **Кудрявцев О. В.** Запустение Эллады в период империи. Его причины и значение (1953. № 2); **Утченко С. Л., Штаерман Е. М.** О некоторых вопросах истории рабства (1960. № 4); **Колосовская Ю. К.** Завоевание Паннонии Римом (1961. № 1); **Гаспаров М. Л.** Послание Горация к Августу (1964. № 2); **Белова Н. Н.** Эпиграфические данные о характере труда в гончарном ремесле римской Галлии в I–II вв. н. э. (1967. № 1); **Аверинцев С. С.** К пониманию мировоззренческого стиля Плутарха (1968. № 2); **Голубцова Е. С.** Специфика социальных отношений в сельских общинах на городской земле (1969. № 1); **Кнабе Г. С.** «*Multi bonique*» и «*Rauci et validi*» в римском сенате эпохи Нерона и Флавиев (1970. № 3); **Штаерман Е. М.** Эволюция идеи свободы в древнем Риме (1972. № 2); **Утченко С. Л.** Две шкалы римской системы ценностей (1972. № 4); **Утченко С. Л.** Еще раз о римской системе ценностей (1973. № 4); **Сергеенко М. Е.** Из жизни италийских коллегий (1972. № 4); **Кузищин В. И.** Крестьянское хозяйство древнего Рима как экономический тип (1973. № 1); **Штаерман Е. М.** Римская собственность на землю (1974. № 3); **Маяк И. Л.** Проблема генезиса римского полиса (1976. № 4); **Смирин В. М.** Римская школьная риторика Августова века как исторический источник (1977. № 1); **Гаспаров М. Л.** «Ибис» и проблема ссылки Овидия (1977. № 1); **Колосовская Ю. К.** *Commemoratorium* Евгипия как источник по истории позднеантичного города (1977. № 1); **Сергеенко М. Е.** *Servus bonus* у Плавта (1977. № 1); **Корсунский А. Р.** О деревенском устройстве и системе землепользования в западных провинциях Поздней Римской империи (1977. № 2); **Заборовский Я. Ю.** Закон Лициния – Секстия *de modo agrorum* (1978. № 3); **Павловская А. И.** Элементы общинной организации в египетской коме IV в. н. э. (1978. № 4); **Сидоров А. И.** Плотин и гностики (1979. № 1); **Кац А. Л.** Социальная направленность творчества Плавта (1980. № 1); **Ельницкий Л. А.** Новые эпиграфические данные (*Tabula Vapansitana*) и эдикт Каракаллы о римском гражданстве (1980. № 1); **Сергеенко М. Е.** Гонение Деция (1980. № 1); **Смирин В. М.** Историк, источник, принцип историзма (1980. № 4); **Фихман И. Ф.** Экономические аспекты индивидуальной зависимости в римском и позднем Египте (1981. № 1); **Свенцицкая И. С.** Полис и империя: эволюция императорского культа и роль «возрастных союзов» в городах малоазийских провинций I–II вв. (1981. № 4); **Циркин Ю. Б.** Римская колония Новый Карфаген (1981. № 4); **Ильинская Л. С.** Находки в древнем Лации и их место в понимании традиции об Энее на Западе (1983. № 3); **Немировский А. И.** Бронзовая модель печени из Пьяченцы как календарная система (1986. № 4); **Глушанин Е. П.** Военные реформы Диоклетиана и Константина (1987. № 2); **Павловская А. П.** Отражение социально-политической борьбы в Египте в конце III в. н. э. в частной переписке и петициях (1988. № 1); **Маяк И. Л.** *Populus, cives, plebs* начала Республики (1989. № 1); **Коптев А. В.** «Свобода» и «рабство» колонов в Поздней Римской империи (1990. № 2); **Трофимова М. К.** Первый покаянный гимн Софии: из гностической интерпретации (1990. № 4); **Смышляев А. Л.** Вступление наместника в провинциальный город: церемония *Adventus* по Ульпиану (1991. № 4); **Уколова В. И.** «Последние римляне» и парадигмы средневековой культуры (1992. № 1); **Свенцицкая И. С.** Особенности религиозной жизни народных масс в азиатских провинциях Римской империи (II–III вв.): язычество и христианство

(1992. № 2); **Шкунаев С. В.** Раннеирландская традиция и языческое прошлое: проблемы и перспективы изучения (1995. № 3).

1968. Европейский альманах: история, традиции, культура / отв. ред. А. О. Чубарьян. – М., 1998.

1997. 148 с. Библиогр. в конце ст. 750 экз.

Бродель Ф. История моря и суши; **Кофанов Л.** Римское право в формировании средиземноморской культуры; **Ковальский Н.** Средиземноморско-черноморская политика России и Запад; **Лаврова Т.** Черноморские проливы – связующее звено Средиземноморского региона (правовые и политические аспекты); **Смирнова Н., Язькова А.** Балканы в Российской политике XIX–XX веков; **Кандель П.** Россия, Балканы и постсоветское пространство; **Черкасов П.** Россия и присоединение Корсики к Франции. 1768–1769 (по донесениям русского посольства в Париже); **Зуева К.** Современная Франция в Средиземноморском регионе; **Черкасова Е.** Средиземноморье во внешней политике Испании (70–90-е годы); **Пархалина Т.** Средиземноморье: новые измерения безопасности; **Каргалова М.** Социальная политика Европейского союза и Евро-средиземноморские программы; **Потемкина О.** Демография и миграционные процессы.

1969. Зимняя война 1939–1940 / отв. ред.: О. А. Ржешевский, О. Вехвиляйнен; Федер. архив. служба России. – М., 1998. – 800 экз.

Кн. 1: Политическая история. 382 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Чубарьян А. О., Вехвиляйнен О. Введение; **Чубарьян А. О., Вехвиляйнен О., Вихавайнен Т.** Международное положение и финско-советские отношения; **Ржешевский О. А., Маннинен О., Барышников Н. И.** Предвоенная дилемма; **Маннинен О., Барышников Н. И., Барышников В. Н.** Война и политика; **Вехвиляйнен О., Барышников В. Н., Маннинен О.** Трудная дорога к миру.

Кн. 2: И. В. Сталин и финская кампания: стенограмма совещания при ЦК ВКП(б). 295 с.

1970. Из истории европейского парламентаризма: Италия / отв. ред. С. П. Пожарская; Ун-т ит. культуры. – М., 1997. – 170 с. – 300 экз.

Гайдук В. П. Начало парламентаризма в Италии: «Трактат о государственном устройстве Флоренции» Джироламо Савонаролы; **Серова О. В.** Парламентаризм в восприятии итальянского либерала; **Яхимович З. П.** Институт парламентаризма и его роль в политической жизни Италии в 60-е – начале 70-х годов XIX века; **Токарева Е. С.** Парламентский опыт Народной партии; **Додолев М. А.** Кризис парламентаризма и приход фашизма к власти в Италии (1919–1922 гг.); **Комолова Н. П.** Возрождение парламентской системы в Италии; **Лисовский Ю. П.** Этапы развития и упадка парламентской демократии в Италии (эра Джолитти – послефашистская Италия – современность); **Зонова Т. В.** Итальянский парламент и механизм принятия решений по вопросам внешней политики (историческая эволюция системы парламентского контроля над механизмом принятия внешнеполитических решений); **Холодковский К.** Парламент Первой республики: положительный и отрицательный опыт; **Любин В. П.** Итальянские партии в 90-е годы.

1971. Исследования по консерватизму / гл. ред. П. Ю. Рахшмир; Перм. гос. ун-т и др. – Пермь, 1997.

Вып. 4: Реформы: политические, социально-экономические и правовые аспекты: Материалы междунар. науч. конф., Пермь, 21–22 мая 1996 г. 232 с. 500 экз.

1972. История внешней политики и дипломатии США. 1867–1918 / отв. ред. Г. П. Куропятник. – М., 1997. – 384 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 800 экз.

Куропятник Г. П. Введение; **Слезкин Л. Ю.** США и страны Западного полушария в последней трети XIX века; **Куропятник Г. П.** Экспансия в бассейне Тихого океана; **Кравченко И. Н.** Американцы и Старый Свет; **Куропятник Г. П.** Русско-американские отношения. 1867–1898; **Слезкин Л. Ю.** Испано-американская война 1898 года; **Кравченко И. Н.** Соединенные Штаты и Латинская Америка. 1900–1913; **Фурсенко А. А., Носков В. В.** Доктрина «открытых дверей» в Китае; **Белявская И. А.** США и Европа; **Ганелин Р. Ш.** Отношения с Россией. 1898–1914; **Кравченко И. Н.** Политика США в Латинской Америке; **Севостьянов Г. Н., Козенко Б. Д.** Дальневосточная политика; **Севостьянов Г. Н., Козенко Б. Д.** Планы Вашингтона в отношении Европы; **Ганелин Р. Ш.** США и Россия. 1914–1917; **Куропятник Г. П., Кравченко И. Н.** Заключение.

1973. История Дании: XX век / отв. ред.: Ю. В. Кудрина, В. В. Рогинский. – М., 1998. – 379 с.: ил. – 1000 экз.

Кудрина Ю. В. Дания в начале XX века; **Кудрина Ю. В.** Дания в годы Первой мировой войны; **Кудрина Ю. В., Карлсен А. В., Нестеров А. В.** Дания в межвоенный период; **Кудрина Ю. В.** Дания в годы Второй мировой войны; **Карлсен А. В.** Проблемы послевоенного возрождения (1945–1957); **Карлсен А. В.** Пределы благосостояния (1958–1972); **Карлсен А. В., Шишкин С. Н.** Дания в условиях западноевропейской интеграции; **Кудрина Ю. В., Анохин Г. И., Возгрин В. Е.** Северные островные территории Датского королевства; **Куприянова И. П., Никуличева Д. Б., Соколов Е. М.** Культура датчан; **Кудрина Ю. В., Карлсен А. В.** Историография; **Кудрина Ю. В., Рогинский В. В.** Дания на пороге нового тысячелетия.

1974. История Русской Америки. 1732–1867: в 3 т. / под общ. ред. Н. Н. Болховитинова. – М.: Междунар. отношения, 1997.

Т. 1: Основание Русской Америки. 1732–1799. 479 с., 16 отд. л. табл. 2000 экз.

Болховитинов Н. Н. Предисловие; **Болховитинов Н. Н.** Введение; **Полевой Б. П.** Предыстория Русской Америки (зарождение интереса в России к северо-западному берегу Америки); **Болховитинов Н. Н.** Открытие Россией Северо-Запада Америки (1732–1741); **Гринев А. В., Макарова Р. В.** Промысловое освоение Алеутских островов русскими промышленниками (1743–1783). Взаимоотношения с алеутами и эскимосами; **Петров А. Ю., Троицкая Л. М.** Основание постоянных поселений на Северо-Западе Америки. Деятельность Г. И. и Н. А. Шелиховых; **Гринев А. В.** Русские промышленники на Аляске в конце XVIII в. Начало деятельности А. А. Баранова; **Истомин А. А.** Правительственные экспедиции к берегам Америки во второй половине XVIII в. Экспедиции П. К. Креницына – М. Д. Левашова и И. И. Биллингса – Г. А. Сарычева; **Блэк Л. С.** Путь на Новый Валаам: становление русской православной церкви на Аляске; **Альперович М. С., Болховитинов Н. Н.** Международные отношения на Тихоокеанском Севере во второй половине XVIII в.; **Петров А. Ю.** Образование Российско-американской компании (1795–1799); **Болховитинов Н. Н.** Заметки об архивных источниках по истории Русской Америки.

1975. Коминтерн и Вторая мировая война / Гос. архив. служба России и др. – М.: Памятники истор. мысли, 1998.

Ч. 2: После 22 июня 1941 г. / сост., авт. вступ. ст. и коммент.: Н. С. Лебедева, М. М. Наринский; отв. ред.: К. М. Андерсон, А. О. Чубарьян. 597 с. 900 экз.

1976. Коминтерн и Латинская Америка: Сб. док. / отв. ред. Н. П. Калмыков; подгот.: Н. С. Иванов, Т. К. Попов. – М., 1998. – 395 с. – 800 экз.

1977. Культурология XX век / редкол. Л. В. Скворцов и др. – СПб.: Университет. кн., 1997.

Антология исследований культуры. Т. 1: Интерпретации культуры / отв. ред. и сост. Л. А. Мостова; пер.: А. А. Борзунов и др. 728 с. 8000 экз.

Мостова Л. А. Антропологическая традиция в исследовании культуры: вместо введения; **Уайт Л. А.** Понятие культуры; **Мердок Дж. П.** Фундаментальные характеристики культуры; **Бидни Д.** Концепция культуры и некоторые ошибки в ее изучении; **Кафанья А. К.** Формальный анализ определений понятия «культура»; **Гирц К.** Влияние концепции культуры на концепцию человека; **Уайт Л. А.** Наука о культуре; **Фейблман Дж.** Концепция науки о культуре; **Гирц К.** «Насыщенное описание»: в поисках интерпретативной теории культуры; **Фейблман Дж.** Типы культуры; **Кребер А. Л.** Стиль и цивилизации; **Бенедикт Р.** Психологические типы в культурах Юго-Запада США; **Уайт Л. А.** Государство-Церковь: его формы и функции; **Уайт Л. А.** Экономическая структура высоких культур; **Боас Ф.** Эволюция или диффузия?; **Билз Р. Л.** Аккультурация; **Малиновский Б.** Научные принципы и методы исследования культурного изменения; **Бидни Д.** Культурная динамика в поисках истоков; **Карнейро Р. Л.** Культурный процесс; **Уайт Л. А.** Энергия и эволюция культуры; **Кребер А. Л.** Конфигурации развития культуры; **Боас Ф.** Некоторые проблемы методологии общественных наук; **Боас Ф.** Границы сравнительного метода в антропологии; **Боас Ф.** Методы этнологии; **Боас Ф.** История и наука в антропологии: ответ; **Уайт Л. А.** Концепция эволюции в культурной антропологии; **Уайт Л. А.** История, эволюционизм и функционализм как три типа интерпретации культуры; **Лич Э. Р.** Введение: структурное исследование мифа и тотемизма; **Радклиф-Браун А. Р.** Методы этнологии и социальной антропологии; **Радклиф-Браун А. Р.** Историческая и функциональная интерпретация культуры и практическое применение антропологии в управлении туземными народами; **Радклиф-Браун А. Р.** Сравнительный метод в социальной антропологии; **Эванс-Причард Э. Э.** Сравнительный метод в социальной антропологии; **Малиновский Б.** Функциональный анализ.

Культурология. XX век: словарь / гл. ред.-сост. А. Я. Левит. 640 с. 10 000 экз.

1978. Курилла И. И. «Войти в круг великих держав...»: Дэниел Уэбстер и внешняя политика США в середине XIX века / Волгогр. гос. ун-т. – Волгоград, 1997. – 192 с.: ил. – Библиогр.: с. 152–182. – 300 экз.

1979. Межрасовые и межнациональные отношения в Европе и Америке XIX–XX вв. / отв. ред. Р. Ф. Иванов. – М., 1996. – 299 с. – 300 экз.

Иванов Р. Ф. Введение; **Шамшур О. В.** Государственное регулирование национальных отношений: проблема выбора средств; **Богдановская И. Ю.** Правовой механизм защиты личности от дискриминации на основании национальной принадлежности; **Крылова Н. С.** Государственно-правовые формы и методы урегулирования межнациональных отношений: опыт стран западной демократии; **Крылова И. С.** Международно-правовой статус национальных меньшинств; **Супоницкая И. М.** Север и Юг США: истоки межрегионального конфликта; **Иванов Р. Ф.** Негритянская проблема в реконструкции Юга США (1865–1877 гг.); **Никитин В. А.** Положение черных американцев в США в конце XIX – начале XX в.; **Головина М. А.** Администрация Трумэна и негритянская проблема; **Мингазутдинов И. А.** Этнонациональные группы в США и формирование американской внешней поли-

тики (1945–1990 гг.); **Городнянский А. В.** Хорвато-сербские отношения в структуре межнациональных отношений Австро-Венгрии (последняя треть XIX – начало XX в.); **Пушкаш А. И.** Распад Австро-Венгерской монархии; **Бобрик М. Н.** Польша и ее пути во времени и пространстве; **Полякова Е. Ю.** Англо-ирландские отношения в конце XIX – начале XX в.; **Намазова А. С.** К вопросу о межнациональных отношениях в Бельгии; **Макаренко Е. Н.** Из истории межнациональных и межрасовых отношений во Франции; **Васильева Т. А.** Областная автономия и этнический фактор: испанский и итальянский вариант; **Черемин Д. Г.** Политика Великобритании и межобщинный конфликт на Кипре; **Тягуненко Л. В.** Распад федераций – причина и последствия; **Бромлей Н. Я.** Некоторые аспекты кризисных ситуаций в этнокультурных процессах (на материалах бывшего СССР); **Петрова Н. К.** Еврейский антифашистский комитет в СССР: реальность и вымысел; **Бобрик М. Н.** Национальная идея и лидер нации в переломные моменты истории; **Супоницкая И. М.** Эволюция конфликта между Севером и Югом США. 1820–1861 гг.; **Иванов Р. Ф.** Негритянская проблема и гражданская война 1861–1865 гг. в США; **Коленеко В. А.** «Суверенитет-ассоциация» или в чем суть национального вопроса в современной Канаде; **Черемин Д. Г.** Межэтнический конфликт и англо-маорийские войны в XIX в. в Новой Зеландии; **Сухоруков С. Р.** Германская национальная проблема после объединения ФРГ и ГДР (1990–1995 гг.); **Чернов А. Б.** Активизация выступлений против иностранцев в ФРГ в начале 90-х гг.: причины и уроки; **Розанцева Н. А.** О роли генерала де Голля в мирном урегулировании алжирского вопроса (1958–1962 гг.); **Фролов А. В.** Ближний Восток: проблемы интеграции и конфликтов; **Иванов Р. Ф.** Заключение.

1980. Мягков М. Ю. Группа армий «Центр» в битве под Москвой: планы и действительность в документах вермахта / Ин-т рос. истории. – М., 1997. – 30 с.

1981. Памятники римского права / Центр изучения рим. права. – М.: Зерцало, 1998.

Юлий Павел. Пять книг сентенций к сыну: Фрагменты Домиция Ульпиана / пер. Е. М. Штаерман; отв. ред. и сост. Л. Л. Кофанов. 285 с. 3000 экз.

1982. Первая мировая война: пролог XX века = The first world war: the prologue of the XX century / отв. ред. В. Л. Мальков. – М., 1998. – 697 с. – Библиогр. в конце ст. – 1200 экз.

Мальков В. Л. Введение; **Виджецци Б.** Причины Первой мировой войны как проблема соотношения «короткого» и «длительного» периодов; **Игнатъев А. В.** Россия и происхождение Великой войны; **Туполев Б. М.** «Срединная Европа» в экспансионистских планах германского империализма накануне и во время Первой мировой войны; **Виноградов К. Б.** Кризисная дипломатия; **Козенко Б. Д.** Несостоявшееся сближение: США и Россия в 1914–1917 годах; **Смирнова Н. Д.** Итальянский нейтралитет: политический принцип или тактический маневр; **Шкундин Г. Д.** Болгарская дилемма в дипломатической стратегии Антанты (октябрь 1915 года); **Шацилло В. К.** «Чудо-оружие» и борьба за моря в годы первой мировой войны; **Мальков В. Л.** Версаль и его уроки. Российский взгляд; **Кимболл У. Ф.** Версаль и Ялта: провокация или предупреждение? Американский взгляд; **Яхимович З. П.** 1914–1918 годы: у истоков тоталитаризма и «массовой демократии»; **Тютюкин С. В.** Первая мировая война и революционный процесс в России (роль национально-патриотического фактора); **Бровко Л. Н.** Война, революция и новая картина мира в идеологии германской социал-демократии; **Росси М.** Август 1914 года и социалисты Адриатического побережья; **Прохопов А. Ю.** Влияние Первой мировой войны на формирование правого радикализма в Великобритании; **Листи-**

ков С. В. Конец самодержавия и проблема выбора пути (русская пресса 1917 года об американском опыте); **Гарднер Л. К.** Вильсоновское понятие «либеральной» политики в контексте событий в имперской Германии и революционной России в годы Первой мировой войны; **Виноградов В. Н.** На руинах многонациональных империй; **Исламов Т. М.** Распад Австро-Венгерской монархии и его последствия в политической эволюции Среднеевропейского региона; **Шелохаев В. В.** Разработка кадетами национального вопроса в годы Первой мировой войны; **Чертина З. С.** Первая мировая война и этничность: пробуждение вулкана; **Шемякин А. Л.** Югославянская программа Сербского королевства в первый период войны (август 1914 – октябрь 1915); **Соколовская О. В.** Великая греческая идея в начале XX века и русская дипломатия; **Пегушев А. М.** Первая мировая война и колониальный мир: ретроспектива с учетом этнофактора; **Греков Б. И.** Национальный аспект внешней политики Германии в годы Первой мировой войны (Лига нерусских народов России); **Кирьянов Ю. И.** Рабочие России и война: новые подходы к анализу проблемы; **Кудрина Ю. В.** «...Ужасно думать, что это только начало» (война глазами вдовствующей императрицы Марии Федоровны); **Поршнева О. С.** Проблемы войны и мира в общественной борьбе на Урале. 1914–1918; **Степанов А. И.** Общие демографические потери населения России в период Первой мировой войны; **Ревякин А. В.** Война и интеллигенция во Франции; **Бендик Р.** Немецкий менталитет и происхождение двух мировых войн; **Бент Е.** Гуманитарная помощь и политика: миссия Датского Красного Креста в Советской России. 1918–1919; **Лихарев Д. В.** Гонка морских вооружений как причина и следствие Великой войны; **Шацлло К. Ф.** Корни кризиса вооружений русской армии в начале Первой мировой войны; **Золотарев В. А.** Уроки прибалтийской драмы; **Шишов А. В.** Кавказский фронт; **Жилин А. П.** Летнее наступление русской армии 1917 года в планах Верховного командования; **Фоглесонг Д. С.** Соединенные Штаты, проблема самоопределения наций и борьба против большевиков в Прибалтике. 1918–1920; **Уткин Б. П.** Брусиловский прорыв; **Нелипович С. Г.** Брусиловский прорыв как объект мифологии; **Кавтарадзе А. Г.** Крупный военный историк В. Ф. Новицкий; **Кукушкина И. А.** Карл Каутский о влиянии Первой мировой войны на рабочее движение (по поводу неопубликованной работы); **Васильев А. А.** Деятельность русских трофейных комиссий в период Первой мировой войны 1914–1918 годов (по материалам Российского государственного военно-исторического архива); **Кудрина Ю. В.** Международная научная конференция «Первая мировая война и XX век».

1983. Предвария союзы: наемные рабочие и коллективные действия в Европе, 1300–1850 = Before the unions: wage earners and collective actions in Europe, 1300–1850: Прил. 2 к *International Review of Social History* / под ред. К. Лис и др.; Междунар. ин-т соц. истории, Амстердам. – М., 1997. – 270 с.

Лиз К., Лукассен Я., Соли Х. Введение; **Лиз К., Соли Г.** «Неодолимая фаланга»: ассоциации ремесленников в Западной Европе. 1300–1800 гг.; **Матерне Ж.** Члены капеллы на рабочих местах: конфликты и артельный труд в типографских ремеслах в XVII–XVIII вв.; **Флорен А.** Социальная организация труда и трудовые конфликты в раннеиндустриальной металлургии в Швеции, Бельгии и России; **Саймон К.** Трудовые отношения в мануфактурном производстве в XVIII веке: ситцепечатание в Европе; **Дэвидс К.** Организации моряков и социальный протест в Европе между 1300–1825 гг.; **Лукассен Я.** Другие пролетарии: сезонные рабочие, наемники и горняки.

1984. Репневский А. В. СССР–Норвегия: экономические отношения межвоенного двадцатилетия: Монография / Помор. гос. ун-т. – Архангельск, 1998. – 348 с. – Библиогр.: с. 292–340. – 1000 экз.

1985. Российская историческая библиотека: Документы. Общество, люди, власть. Исследования и документы русской истории / гл. ред. Р. Г. Пихоя и др. – Екатеринбург; Москва: Науч.-просвет. центр «Университет», 1997.

Дух Рапалло: советско-германские отношения. 1925–1933 / отв. ред. Г. Н. Севостьянов. 287 с. 1500 экз.

1986. Россия и Германия = Russland und Deutschland. – М., 1998.

Вып. 1 / отв. ред. Б. М. Туполев. 382 с. Библиогр. в конце ст.

Туполев Б. М. Предисловие; **Кудрявцев О. Ф.** Трактат Иоганна Фабри «Религия московитов». Вступительная статья, перевод, комментарии; **Туполев Б. М.** Фридрих II, Россия и первый раздел Польши; **Сапожникова Г. Н.** Из истории русско-германских культурных связей в середине XVIII – начале XIX в.; **Додолев М. А.** Россия и проблемы Германской конфедерации в первые годы существования Священного союза (1815–1820 гг.); **Михайлов М. И.** 1848 год: Россия и Германия; **Барахова И. В.** Создание Союза трех императоров; **Оболенская С. В.** «Германский вопрос» и русское общество конца XIX в.; **Бровко Л. Н. Г. В.** Плеханов и теория Э. Бернштейна: полемика по проблемам марксизма; **Ветте В.** Образы России у немцев в XX в.; **Сдвижков Д. А.** Пацифизм и политическая система в России накануне Первой мировой войны; **Космач В. А.** Советская Россия в германской внешней культурной политике в годы Веймарской республики (1919–1933 гг.); **Космач Г. А.** Национал-большевизм в Германии и Советская Россия (1919–1932 гг.); **Кульков Е. Н.** Советский Союз в военно-политических планах нацистской Германии (1933–1941 гг.); **Семиряга М. И.** Советско-германские отношения (1939–1941 гг.); **Вишлев О. В.** К вопросу о характере германо-советских отношений (осень 1939 г. – лето 1940 г.); **Новик Ф. И.** Объединение Германии и российско-германские отношения; **Сухоруков С. Р.** Тысячелетняя история российско-германских связей в интерпретации Гельмута Вольфганга Кана (ФРГ).

1987. Россия и Франция XVIII–XX века = La Russie et la France XVIII-eme – XX-eme siecles. – М., 1998.

Вып. 2 / отв. ред. П. П. Черкасов. 329 с.: ил.

Плавинская Н. Ю. Новые сведения о французских источниках «Наказа» Екатерины II; **Черкасов П. П.** Людовик XV и Емельян Пугачев: французская дипломатия и восстание Пугачева (по документам дипломатических архивов Франции и России); **Чудинов А. В.** Ж. Ромм и П. Строганов в революционном Париже (1789–1790); **Орлов А. А.** «Агенты Бонапарта»: документальные свидетельства о французском шпионаже против России (1812–1815); **Серова О. В.** «Тесное единение с Францией является разумной политикой для России». Из истории франко-русского сближения после Крымской войны; **Алэн Ж. К.** Центрально-европейская стратегическая система накануне заключения франко-русского союза; **Рео Э., дю.** Французское общественное мнение о франко-русском сближении (1893–1897); **Бовыкин В. И.** Французские банки в России на рубеже XIX–XX веков; **Огюнис-Селиверстоф А.** Роль политических и военных деятелей в заключении франко-русского союза; **Рыбаченок И. С.** Русско-французский союз во внешней политике России (1894–1904); **Эмерсон Б.** Великобритания и франко-русский союз; **Оболенская С. В.** Русско-французский союз и русское общество; **Ревякин А. В.** Военное сотрудничество между Россией и Францией. По французским документам, хранящимся в Москве; **Рыбаченок И. С.** Русско-французский союз в тостях; **Ревякин А. В.** Франция и Россия: проблема сепаратного мира в 1917 году или Гонки на выживание; **Хитрова Е. В.** Культурная адаптация русских эмигрантов

во Франции: 20–30-е годы (по мемуарным источникам); **Арзаканян М. Ц.** Де Голль в советской историографии.

1988. Россия и Христианский Восток = *La Russie et l'orient Chretien* / отв. ред. Б. Л. Фонкич; Рос. гос. архив древних актов. – М.: Индрик, 1997.

Вып. 1. 320 с.: ил. 800 экз.

Карпов А. Ю. Несколько замечаний к слову о преп. Евстратии Постнике; **Пуцко В. Г.** Константинопольские мастера на Руси накануне монголо-татарского вторжения; **Пятницкий Ю. А.** Икона Филермской Божией Матери - святыня Мальтийского ордена; **Добрынина Э. Н.** Неизданные тропари патриарха Филофея Коккина; **Щенникова Л. А.** Богоматерь Яхромская. Византийский прототип и русские иконы XIV–XVI вв.; **Морозов Д. А.** Арабско-русский глоссарий 1420 г.; **Ломизе Е. М.** Письменные источники сведений о Флорентийской унии на Московской Руси в середине XV в.; **Кистерев С. Н.** Исковая давность в Древнерусских юридических памятниках; **Панова Т. Д.** О захоронении Софьи Палеолог в Московском Кремле; **Каштанов С. М.** Эволюция великокняжеского и царского титула в грамотах Афонским монастырям XVI в.; **Соколова И. М.** Царское место первого русского царя: замысел и форма; **Евсеева Л. М.** Гексаптих конца XVI – начала XVII в. из Рязанского музея; **Фонкич Б. Л.** Мелетий Грек; **Яламас Д. А.** Послание Иоанникия Лихуда князю В. В. Голицину; **Лаврентьев А. В.** Ковчег Е. И. Украинцева из собрания ГИМ; **Герцман Е. В.** Энкомий Петру Великому в фондах Национальной библиотеки; **Вялова С. О.** Синайский альбом Н. П. Кондакова; **Медведев И. П.** К истории основания «Византийского временника». Неизвестные документы и факты; **Поляков Ф. Б.** Карл Крумбахер и Василий Михайлович Истрин. Эпизоды взаимоотношений по материалам Баварской Государственной библиотеки; **Бибиков М. В.** Иерусалимский этюд.

1989. Сергеев Е. Ю. Политика Великобритании и Германии на Дальнем Востоке. 1897–1903. – М., 1998. – 229 с. – Библиогр.: с. 195–224. – 300 экз.

1990. Серова О. В. Горчаков, Кавур и объединение Италии. – М., 1997. – 351 с., 1 л. портр. – Библиогр.: с. 343–346. – 500 экз.

1991. Скифский роман = *Scythian novel* / под общ. ред. Г. М. Бонгард-Левина; Гос. Эрмитаж. – М.: РОССПЭН, 1997. – 623 с., 25 л. портр. – Библиогр. в конце ст. – 2000 экз.

Бонгард-Левин Г. М. Предисловие; **Зуев В. Ю.** Рукописное наследие М. И. Ростовцева в архивах России. Краткий обзор; **Тункина И. В.** Документы М. И. Ростовцева в Санкт-Петербургском Архиве Российской Академии наук; **Бонгард-Левин Г. М.** Архивы США и Европы; **Бонгард-Левин Г. М.** Автобиографические материалы М. И. Ростовцева; **Зуев В. Ю.** М. И. Ростовцев. Годы в России. Биографическая хроника; **Тункина И. В.** М. И. Ростовцев и Российская Академия наук; **Бонгард-Левин Г. М.** Научная командировка или эмиграция? Два года в Англии; **Бонгард-Левин Г. М.** М. И. Ростовцев в Америке. Висконсин и Йель; **Бонгард-Левин Г. М.** Индийское путешествие М. И. Ростовцева; **Бауэрсок Г., Бонгард-Левин Г. М.** М. И. Ростовцев и Гарвард; **Зуев В. Ю.** Материалы к биобиблиографии М. И. Ростовцева; **Зуев В. Ю.** М. И. Ростовцев и великий князь Константин Константинович; **Бонгард-Левин Г. М., Вахтель М., Зуев В. Ю.** М. И. Ростовцев и Вяч. И. Иванов; **Бонгард-Левин Г. М., Тункина И. В.** М. И. Ростовцев и А. А. Васильев: шесть десятилетий дружбы и творческого сотрудничества; **Бонгард-Левин Г. М.** Портрет М. И. Ростовцева кисти К. А. Сомова; **Бонгард-Левин Г. М.** М. И. Ростовцев и Владимир Набоков; **Бонгард-Левин Г. М.** Четыре письма

И. А. Бунина М. И. Ростовцеву; **Бонгард-Левин Г. М. М. И.** Ростовцев и Э. Х. Мин-нз: от Скифии до Китая и Японии; **Бонгард-Левин Г. М. М. И.** Ростовцев и И. И. Бикерман: учитель и ученик. Новые архивные материалы; **Бонгард-Левин Г. М., Литвиненко Ю. Н. М. И.** Ростовцев и У. Л. Вестерманн: диалог историков.

1992. Советско-норвежские отношения, 1917–1955: Сб. док. / редкол.: А. О. Чубарьян, Р. Улав (сопред.) и др.; Норвеж. ин-т оборон. исслед. – М.: ЭЛИА-АРТ-О, 1997. – 683 с. – 1000 экз.

1993. Социальная история: Ежегодник / МГУ. – М.: РОССПЭН, 1998.

1997 / отв. ред.: К. М. Андерсон, Л. И. Бородкин. 368 с. 1000 экз.

Чубарьян А. О. Современные тенденции в социальной истории; **Репина Л. П.** Смена познавательных ориентаций и метаморфозы социальной истории; **Ван дер Линден М., Лукассен Я.** Прологомены к глобальной рабочей истории; **Пушкарева Н. Л.** История женщин и гендерный подход к анализу прошлого в контексте проблем социальной истории; **Юшин И. Ф.** Социальный портрет московских «лишенцев» (конец 1920-х – начало 1930-х годов); **Наумов О. В., Филиппов С. Г.** Руководящий партийный работник в 1924 и 1937 гг. (попытка сравнительного анализа); **Кузнецов И. В.** Социальный портрет партийцев Центрального промышленного района в 20-е годы (по материалам Всесоюзной партийной переписи 1927 г.); **Журавлев С. В., Соколов А. К.** «Счастлиное детство»; **Пушкарева Н. Л.** Интимные переживания и интимная жизнь женщин в XVI–XVII веках; **Пушкарева Н. Л.** Мать и дитя в русской семье XVIII – начала XIX века; **Буховец О. Г.** Нации и этноконфессиональные группы Российской империи в массовом сознании (по петициям и наказаниям 1905–1907 гг.); **Кларк П.** Время, пространство и социальный диалог: социальные изменения в британских городах в XVIII веке; **Журавлев С. В., Соколов А. К.** Повседневная жизнь советских людей в 1920-е годы; **Фадеева Л. В.** Социальные идеи и идеалы английского «образованного класса» в конце XIX – начале XX века; **Новиченко И. Ю.** Первая общеевропейская конференция по социальной истории.

1994. Средние века / отв. ред. А. А. Сванидзе. – М., 1997.

Вып. 60 / редкол.: Н. И. Басовская и др. 525 с. 600 экз.

Серовайский Я. Д. Сообщения Цезаря об аграрном строе германцев в соотношении с данными новейших археологических исследований; **Чистозвонов А. Н.** Амстердам в XVI–XVII вв.: социально-экономическое развитие и повседневная жизнь; **Уваров П. Ю.** Университетский интеллект у парижского нотариуса (к вопросу о «нормальном исключении»); **Перлов А. М.** Просвитель Рудольф и его место в фульдской историографической традиции; **Кириллова Е. Н.** Структура ремесленных уставов по «Книге ремесел» Этьена Буало; **Серегина А. Ю.** «Истинная» реформация церкви в представлении английской католической эмиграции конца XVI в. («Записки о реформации Англии» Роберта Парсонса); **Усков Н. Ф.** «Солнце взошло на западе»: Санкт-Галленский монастырский патриотизм в раннее средневековье; **Решин А. И.** Некоторые проблемы медиевистики в зеркале ключевых исследований; **Тушина Г. М.** Средневековые города Прованса в структуре графского домена: по описи прав и владений Карла I Анжуйского от 1252 г.; **Варьяш О. И.** Чудо и повседневность в реальности средневекового города; **Морав П.** Вормский рейхстаг 1495 г.; **Матузова В. И.** Тевтонский орден и Швеция; **Глебов А. Г.** «Если кто злоумышляет против жизни короля...»: антигосударственные преступления в раннесредневековой Англии; **Варьяш И. И.** Королевская

власть и право иноконфессиональных общин в Арагоне XIV–XV вв. (на примере права мусульман); **Джаксон Т. Н.** К вопросу о древнескандинавской системе ориентации; **Безрогов В. Г.** Ирод, Филипп и Иоанн в средневековой ирландской стихотворной повести об усекновении головы Иоанна Крестителя; **Бондарко Н. А.** Проблема долга в лирике миннезингера Фридриха фон Хаузена; **Таценко Т. Н.** Немецкие студенты-юристы в итальянских университетах в XV–XVI вв.; **Горфункель А. Х.** Джордано Бруно в Вюрцбурге (свидетельство Николая Серария); **Брагина Л. М.** Культурная жизнь Флоренции первой половины XV в. в оценке современников; XVI в. в истории Европы: к 100-летию со дня рождения М. М. Смирин (Научные чтения, декабрь 1995 г.); **Сванидзе А. А.** Памяти ученого; **Хачатурян Н. А.** Первый опыт изучения гуманизма и Реформации в отечественной медиевистике; **Абрамович С. Л.** Владимир Ильич Райцес: памятные заметки.

1995. Супоницкая И. М. Антиномия американского Юга: свобода и рабство = The antinomy of the old South: liberty and slavery. – М., 1998. – 218 с. – Библиогр.: с. 206–218. – 300 экз.

1996. Тринадцатая конференция по изучению истории, экономики, литературы и языка скандинавских стран и Финляндии, Петрозаводск, 10–14 сент. 1997 г.: Тез. докл. / редкол.: В. А. Антонов и др.; Петрозавод. гос. ун-т. – Москва; Петрозаводск, 1997. – 444 с. – 500 экз.

1997. Улунян Ар. А. Политическая история современной Греции. Конец XVIII в. – 90-е гг. XX в. (курс лекций). – М., 1998. – 330 с. – Библиогр.: с. 327–330. – 350 экз.

1998. Хвостова К. В., Финн В. К. Проблемы исторического познания в свете современных междисциплинарных исследований / Рос. гос. гуманитар. ун-т. – М., 1997. – 256 с. – 1000 экз.

1999. Цивилизации = Civilizations / ред. совет: И. Д. Ковальченко и др. – М.: МАЛП, 1997.

Вып. 4 / отв. ред. А. О. Чубарьян. 199 с. 2000 экз.

Следзевский И. В. Эвристические возможности и пределы цивилизационного подхода; **Айзенштадт С.** Цивилизационные измерения социальных изменений: структура и история; **Хантингтон С.** Революционный путь модернизации; **Янков В. А.** Древние Египет и Месопотамия; **Бондаренко Д. М.** Цивилизация Тропической Африки и ее судьбы в доколониальные эпохи; **Супоницкая И. М.** Север и Юг США: среда и общество; **Геллнер Э.** От родства к этничности; **Буровский А. М.** Долина Енисея - место «встречи» культур; **Симон Г.** Мертвый хватает живого: основы политической культуры России; **Ионов И. Н.** Понятие и теория локальных цивилизаций: проблема историографического приоритета; **Хачатурян В. М.** Теория локальной цивилизации в русской цивилиграфии второй трети XIX в.: славянофилы и П. Я. Чаадаев; **Ерасов Б. С.** Цивилизация: смысл слова и определение термина; **Некрасов А. М.** Древняя Русь и Восток: к проблеме духовных контактов (историографический очерк).

2000. Человек и общество в античном мире = Person and society in ancient world / отв. ред. Л. П. Маринович. – М., 1998. – 526 с.: ил. – 1000 экз.

Штаерман Е. М. Введение. Человек и общество в античности; **Маяк И. Л.** Римляне в быту и на общественном поприще (Ранняя республика); **Кофанов Л. Л.** Должник и кредитор в праве и жизни раннего Рима; **Яйленко В. П.** Человек

в античной Ольвии (очерки социальной истории Ольвии); **Голубцова Е. С.** Человек труда в сельском хозяйстве и ремесле Малой Азии I–III веков; **Павловская А. И.** Жители римского Египта по папирусам I–IV веков; **Колосовская Ю. К.** Христианские общины позднеримского города на Дунае; **Андреев Ю. В.** Человек и божество в Кикладском искусстве эпохи Ранней бронзы; **Молчанов А. А.** «Достоинство мужей ахейских» (признаки общественного бытия полноправного человека в Греции микенской эпохи); **Маринович Л. П.** Гражданин на празднике Великих Дионисий и полисная идеология; **Селиванова Л. Л.** Аполлоновы лебеди (к семантике образа в религиозных представлениях античности); **Сапрыкин С. Ю., Масленников А. А.** Люди и их боги: религиозное мировоззрение в Понтийском царстве; **Илющечкин В. Н.** Античная физиогномика; **Кнабе Г. С.** Античное письмо; **Смирин В. М.** Римский раб и римское рабство (к постановке вопроса); **Трофимова М. К.** Посвящение в знание («Пистис София»): фрагменты.

2001. Энгель В. В. «Еврейский вопрос» в русско-американских отношениях. На примере «паспортного» вопроса 1864–1913 = The «jewish question» in russian-american relations. On example of «Passport» question 1864–1913. – М., 1998. – 143 с. – Библиогр.: с. 128–131. – 1000 экз.

2002. Этика и организация труда в странах Европы и Америки: древность, средние века, современность / редкол.: В. Л. Мальков и др. – М., 1997. – 350 с. – 300 экз.

Мальков В. Л., Мильская Л. Т. Предисловие; **Тер-Акопян Н. Б.** Древний Восток: к вопросу об организации и этике труда; **Кузищин В. И.** Этика труда в античности; **Мильская Л. Т.** Отношение к труду и организация труда в раннем средневековье в Западной Европе; **Ведюшкин В. А.** Достоинство труда глазами сословий. Испания. XVI–XVII вв.; **Штекли А. Э.** Принуждение к труду и наслаждение трудом; **Андерсон К. М.** Концепции кооперативного труда в западно-европейской общественной мысли XIX века; **Ревякин А. В.** Свобода или организация труда?: Споры во Франции середины XIX столетия; **Новиченко И. Ю.** Труд в учениях христианских социалистов XIX – начала XX в.; **Мальков В. Л.** К вопросу о генезисе «нового менеджмента»: теория и практика; **Чертина З. С.** Труд иммигранта в США и иммиграционная политика; **Кудюкина М. М.** Труд в системе ценностей русского народа; **Мак-Киббен К. М. Т.** Новая советская экономика. Как она будет выглядеть? Новый взгляд на динамический баланс между «стяжателями» и «нестяжателями» (историческая перспектива); **Улиг Кр.** Экономический менталитет и экономическое мышление: дискуссионные заметки на примере России.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2003. Ананян С. Г. Армянская община Франции в 20-е гг. XX века: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1998. – 30 с. – Библиогр.: с. 30.

2004. Анненков А. П. «История королей Мадагаскара» как источник по истории Мадагаскара с древнейших времен до середины XIX века: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – М., 1996. – 19 с.

2005. Антонов В. А. Государственный совет Дании в правление Вальдемара Аттердага (1340–1375): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

2006. Беляев М. П. Франко-имперские переговоры (1644–1648 гг.) и заключение Мюнстерского мира: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Рос. гос. гуманитар. ун-т. – М., 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 27.

2007. Габелко Ю. Л. Вифинское царство в системе эллинистических государств: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

2008. Козик О. М. Концепция святой Бедности Джона Уиклифа: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

2009. Коробейников Д. А. Северная Анатолия в XI–XV вв.: наследие Византии в эпоху тюркских завоеваний: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

Авторефераты докторских диссертаций

2010. Подосинов А. В. Пространственные представления в архаических культурах Евразии (ориентация по странам света): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук. – М., 1997. – 45 с. – Библиогр.: с. 42–45.

2011. Супоницкая И. М. Рабовладельческий юг США, 1840–1860: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / МГУ. – М., 1996. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

Институт российской истории

См. также № 2150, 4824

2012. Вандалковская М. Г. Историческая наука российской эмиграции: «еврейский соблазн». – М.: Памятники истор. мысли, 1997. – 350 с. – 1200 экз.

2013. Гимпельсон Е. Г. Советские управленцы 1917–1920 гг. – М., 1998. – 258 с. – Библиогр.: с. 216–233. – 500 экз.

2014. Годы, люди, судьбы. История российской эмиграции в Китае: Материалы науч. конф., посвящ. 100-летию г. Харбина и КВЖД. Москва, 19–21 мая 1998 г. / редкол.: В. И. Иванов и др. – М., 1998. – 94 с. – 300 экз.

2015. Демкин А. В. Британское купечество в России XVIII века. – М., 1998. – 250 с. – 250 экз.

2016. Доклады Института российской истории РАН. – М., 1997.

1995–1996 гг. / редкол.: А. Н. Сахаров и др. 249 с. 250 экз.

Агаджанов С. Г. Контактные зоны Восточной Европы: узловые проблемы и задачи изучения; **Янин В. Л.** Материалы Новгородской экспедиции в контексте древнерусской истории; **Перхавко В. Б.** Купечество и власть в средневековой Руси; **Тартаковский А. Г.** Неразгаданный Барклай: легенда и быль 1812 года; **Боханов А. Н.** Парламентаризм в России (вопросы идентификации и гносеологии); **Иванова Г. М.** ГУЛАГ в системе тоталитарного государства; **Лельчук В. С.** СССР в условиях холодной войны.

2017. Древнейшие государства Восточной Европы: Материалы и исследования. – М., 1997.

1995 год / отв. ред. Е. А. Мельникова. 288 с. 1500 экз.

Столярова Л. В. Записи исторического содержания X–XIV веков на древне-

русских пергаменных кодексах; **Котляр Н. Ф.** Галицко-Волынская летопись (источники, структура, жанровые и идейные особенности); **Кучкин В. А.** Княжеский помяник в составе Киево-Печерского патерика Иосифа Тризны; **Орел В. Э.** Гости новгородские. Новгородские граффити в Софии Киевской; **Толочко А. П.** Конституционный проект Романа Мстиславича 1203 г.: опыт источниковедческого исследования; **Линд Дж. Х.** К вопросу о посаднической реформе Новгорода около 1300 г. и датировке новгородских актов; **Горский А. А.** Баварский географ и этнополитическая структура восточного славянства.

2018. Дьяков Ю. Л. Развитие транспортно-дорожной сети СССР в 1941–1945 гг. – М., 1997. – 416 с. – Библиогр.: с. 374–415. – 250 экз.

2019. Емельянов Ю. Н. С. П. Мельгунов: в России и эмиграции. – М.: Эдиториал УРСС, 1998. – 350 с., 1 л. портр. – 1000 экз.

2020. Злоказов Г. И. Меньшевицско-эсеровский ВЦИК Советов в 1917 году. – М., 1997. – 335 с. – Библиогр.: с. 307–334. – 600 экз.

2021. Индустриализация Советского Союза: Новые документы. Новые факты. Новые подходы / сост., автор вступ. ст. и прим. С. С. Хромов. – М., 1997.

Ч. 1. 292 с. 300 экз.

2022. Интеллигенция России: традиции и новации: Тез. докл. межгос. науч.-теорет. конф., Иваново, 25–27 сент. 1997 г. / отв. ред. В. С. Меметов; Иванов. гос. ун-т и др. – Иваново, 1997. – 447 с. – 300 экз.

2023. Историческая наука российской эмиграции 20–30-х гг. XX века (хроника) / сост. С. А. Александров. – М.: АИРО-XX, 1998. – 311 с. – 500 экз.

2024. История внешней политики России (конец XV – 1917 г.) / редкол.: А. Н. Сахаров (отв. ред.) и др. – М.: Междунар. отношения, 1997–1998. – 2000 экз.

XVIII век (От Северной войны до войн России против Наполеона). 1998. 303 с., 8 отд. л. портр.

Санин Г. А. Предисловие; **Санин Г. А., Ананян Ж. А.** Петр I и его внешняя политика; **Некрасов Г. А., Шапкина А. Н.** При преемниках Петра Великого (1725–1761 гг.); **Бажова А. П., Ананян Ж. А.** Дипломатия при Екатерине II и Павле I (1762–1801 гг.): в горниле войн и революционных потрясений; **Санин Г. А.** Разделы Речи Посполитой; **Мелихов Г. В.** Дальний Восток и Китай; **Пономарев В. Н.** Россия и Америка; **Турилова С. Л.** Руководство внешней политикой России; **Санин Г. А.** Заключение.

Конец XIX – начало XX века (от русско-французского союза до Октябрьской революции) / А. С. Аветян, В. С. Васюков, А. В. Георгиев, С. С. Григорьевич, В. А. Емец, А. В. Игнатъев, Е. Г. Кострикова, Г. В. Мелихов, Ю. Ф. Субботин, Э. Урибес-Санчес. 1997. 671 с., 8 л. портр.

2025. Источники по истории адаптации российских эмигрантов в XIX–XX вв. / под ред.: Ю. А. Полякова, Г. Я. Тарле. – М., 1997. – 191 с. – 300 экз.

Селунская В. М. Некоторые актуальные вопросы изучения истории русского зарубежья первой половины XX века; **Иванов А. Е.** Российское академическое зарубежье XVIII – начала XX века (к постановке научно-исторической проблемы); **Тарле Г. Я.** Эмиграционное законодательство России до и после 1917 года (анализ источников); **Бочарова З. С.** Документы о правовом положении русской

эмиграции 1920–30-х годов; **Путятова Э. Г.** Русские источники по истории трудовой эмиграции в Южную Америку в конце XIX – начале XX века; **Мосейкина М. Н.** К вопросу о выявлении и систематизации источников по истории адаптации российской эмиграции в Аргентине и Бразилии в 1920–30-е годы; **Ершов В. Ф.** Источники по проблеме социально-экономической адаптации российской военной эмиграции в 1920–1930-е годы; **Мелихов Г. В.** Русская эмигрантская печать как источник по истории адаптации эмигрантов в Китае; **Телицын В. Л.** Экономическая публицистика как источник по истории адаптации русских эмигрантов; **Молчанов Л. А.** Профессиональные врачебные и педагогические журналы российской эмиграции 1920–1930-х годов как источник по истории адаптации интеллигенции; **Постников Е. С.** Источники и историография по истории российского студенчества в Чехословакии (1920-е годы); **Дик Е. П.** У истоков российской эмиграции в Мексику: 1906–1926 годы (по мексиканским источникам); **Бойко Ю. В.** Переписи населения Франции как источник по истории социальной адаптации российских эмигрантов; **Хандурина Е. В.** Документы германских архивов о деятельности в эмиграции российских ученых-экономистов в 1920-е годы; **Соколинский Е. К.** История рода Дризенев: эмиграция в Россию, эмиграция из России; **Щапов Я. Н.** Повести и рассказы русской писательницы в Париже Евгении Волковой (М. Е. Жирар де Вилляр) как источник для изучения адаптации русских за рубежом; **Жирар де Вилляр М. Е.** Воспоминания и размышления об эмиграции.

2026. Кизеветтер А. А. На рубеже двух столетий: Воспоминания 1881–1914 / вступ. ст. и коммент. М. Г. Вандалковской. – М.: Искусство, 1997. – 396 с. – 1500 экз.

2027. Красовицкая Т. Ю. Модернизация России. Национально-культурная политика 20-х годов. – М., 1998. – 415 с. – 250 экз.

2028. Крестьянское движение в России в XIX – начале XX века / Рос. гос. ист. архив. – М., 1998.

Крестьянское движение в России в 1901–1904 гг.: Сб. док. / В. И. Вельбель, М. А. Гузунов, С. В. Казакова, Н. А. Мальцева, Э. С. Паина, Э. Н. Филиппова; отв. ред. А. М. Анфимов. 368 с. Библиогр.: с. 323–326. 600 экз.

2029. Купечество в России XV – первая половина XIX века: Сб. ст. в честь проф. А. А. Преображенского / отв. ред. А. В. Семенова. – М., 1997. – 330 с., 1 л. портр. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Рыбаков Б. А. Исследователь, педагог, общественник; **Булыгин И. А., Демкин А. В., Никитин Н. И.** Александр Александрович Преображенский; **Преображенский А. А.** Русское купечество XVII века: социальный облик, самосознание; **Семенова А. В.** Национально-православные традиции в менталитете купечества в период становления российского предпринимательства; **Перхавко В. Б.** «Выводы» и «своды» купцов в феодальной России; **Селезнева И. А.** Предпринимательский опыт мастеров золотого и серебряного дела в Москве XVII века (по материалам дворцовых мастерских); **Репин Н. Н.** «Купцы-капиталисты» и внешняя торговля России в XVIII веке; **Козлова Н. В.** Некоторые аспекты торговой деятельности в России в XVIII веке (из истории разработки правовых документов); **Демкин А. В.** Купеческие наказания 1767 г. в Уложенную комиссию; **Ананян Ж. А.** Армянское купечество в России (1660–1830); **Швед В. В.** Гильдейское купечество Белоруссии и его капиталы в 30–50-е годы XIX века; **Нилова О. Е.** Участие московских купцов в развитии текстильного производства (конец XVIII – первая четверть XIX века); **Парамонова И. Ю.** Промышленная деятельность тульского купечества. XIX век.

2030. Ли Ван Чон. От Ленина к сталинизму: 1917–1939. – М., 1997. – 458 с. – 500 экз.

2031. Личность, общество и власть в истории России: системный компаративный анализ: Материалы III Междунар. конф. / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 1998. – 385 с. – Библиогр. в конце ст. – 270 экз.

Алданов Е. А. Вклад Чокана Валиханова в казахско-русские культурные связи; **Александров Д. Н.** Политическая борьба и президентская власть накануне распада СССР; **Балабашкина Е. В.** Личность архитектора и старообрядческое общество в первой четверти XX в.; **Бовкун В. В.** Личность и государство: взаимосвязь и взаимответственность; **Бондарь А. Ю.** Взгляды Г. В. Вернадского на роль личности в истории России; **Даниелян Г. Г.** Реформаторов на Руси не жаловали; **Джангирян В. Г.** Соотношение демократии и анархии в концепциях М. А. Бакунина и П. А. Кропоткина; **Додонов В. И.** Нация и воспитание личности в гуманистической парадигме российского самосознания и философии; **Драгомир В. В.** К вопросу о полемике по проблеме роли С. С. Уварова в истории России; **Ежовицова Д.** Взгляд на зарождение истории политического мышления в Словакии; **Ивашкина С. Е. А. Н.** Харузин - ученый и государственный деятель; **Ионичев Н. П.** Служение великой России; **Ионичева В. Н.** Экономическая политика М. С. Горбачева; **Карулина Т. Б.** Проблемы соотношения власти и личности в России: тоталитаризм и покорность. Анализ ситуации в России в двадцатые годы XX века в политических публикациях Освальда Шпенглера; **Керов В. Л.** Камчатка и «бунт Беневского»; **Котеленец Е. А., Абибак А. М.** Общество и государство в условиях перехода к демократии; **Курамысов И. С.** Роль личности в осуществлении национально-кадровой политики, ее роль и место в механизме власти и управления; **Макаров И. С.** Роль военного разведчика П. Паренсова в обеспечении успешных действий русской армии на Дунае в начале русско-турецкой войны 1877–1878 гг.; **Матулис Т. Н., Безрогов В. Г.** Образование между мировоззрением и идеологией: концепция С. И. Гессена; **Митяева О. И.** Судьбы людей и общественная мысль в России; **Нарбут Н. П. Т. Г.** Масарик как историк России; **Одинцова А. Д.** Трактовка Победоносцевым роли личности в истории России; **Рощина О. Е.** Экономическая реформа А. Н. Косыгина; **Слизовский Д. Е.** К характеристике политических деятелей Древней Руси (политологический взгляд на проблему); **Старкова Ю. Ю.** Отношение человека к богу в языческие времена Древней Руси; **Сухарчук Г. Д.** Размышления пессимиста по поводу уроков отечественной истории; **Сучков И. В. В. В.** Потоцкая и ее вклад в развитие российского образования на рубеже XIX–XX вв.; **Терентьева Л. А.** Перестройка и некоторые аспекты харизматической культуры; **Ткаченко Е. Н.** Несостоявшаяся императрица (светлейшая княгиня Е. М. Юрьевская); **Токарев А. И.** Личность, власть и государство в истории России; **Цвык В. А.** Историософские взгляды М. А. Бакунина; **Цвык И. В.** Гогоцкий С. С. об историческом процессе и смысле истории; **Чистяков Н. М.** Конституционная защита прав и свобод личности в России; **Абибак А. М.** Демократические преобразования и становление основ гражданского общества; **Балашов В. Н.** Профессиональная социализация летного состава авиации Вооруженных Сил Российской Федерации; **Владимирски И. В.** Советское государство и великое «переселение народов»; **Глинкин А. Н.** Боливар-Освободитель, официальная Россия и русское общество; **Драгомир В. В., Козьменко О. П.** Роль и задачи государства в реформировании образования; **Еремин В. В.** Самоуправление и «военная демократия»; **Ершова О. П.** Старообрядческое общество и политическая жизнь России в период с 1905 г. до октября 1917 г.; **Каланова Ш. М.** Общество и гуманитаризация образования: историко-педагогический аспект; **Канапьянов Ч.** Россия: настоя-

щее – будущее; **Кананьянова Р. М.** Общество и власть: управленческий аспект; **Клепиков В. В.** Влияние публицистических жанров на развитие общественной мысли в Российской Федерации постсоветского периода; **Козьменко В. М.** СНГ на фоне геостратегической карты России; **Комарова О. А.** Старообрядческое общество и политика (на примере выборов в IV Государственную Думу); **Котеленец Е. А.** Проблема власти в условиях двух российских революций (февраль 1917 – март 1918 г.) и переходного периода (1985–1993 гг.); **Кузнецов В. И.** Историографические и источниковедческие исследования по проблеме «Общество и социальное развитие рабочих кадров»; **Ли Д. П.** Этнополитический фактор кризиса федерализма России в конце XX века; **Лысов С. В.** Представительные организации крупной буржуазии России: биржевые комитеты и съезды; **Мапельман В. М.** Модели политической морали в истории России; **Моралес Вильяльта О.** Русско-испанские отношения и кубинский вопрос (во второй половине XIX в.) в оценке русско-испанских политических деятелей; **Понька Т. И.** Перспективы создания единого научно-образовательного пространства стран СНГ; **Поцелцев В. А.** Человек, общество, власть в теории и практике большевиков; **Роцинский С. Б.** Императив социального примирения в философии всеединства Вл. Соловьева; **Самуэль Теафорлорд Кортуэ.** Российско-африканские отношения в оценке научной общественности (середина 80–90-х гг. XX в.); **Тормозов В. Т.** История Белого движения глазами «демократической контрреволюции»; **Тулепбаев Е. Б.** Необходимость конституционных реформ в государствах, возникших на территории бывшего СССР; **Фролова О. Э.** Россия на страницах английских альманахов 70–80-х гг. XVII в.; **Чен Шоухэнь.** Советско-китайские отношения в 1980-е годы: от конфронтации к нормализации; **Чистякова Е. В.** Вхождение женщины во власть нового времени; **Алексеев В. В.** Периодизация истории государства и права России; **Арсланов Р. А. К. Д.** Кавелин о роли государства в истории России; **Асим Кумар Халдер.** Либеральная оппозиция к власти в России в XIX – начале XX в.; **Бандрах Г. И.** Власть и права народов в России (февраль 1917–1924 гг.). Власть и общество в период с 1928 г. по 1938 г.; **Батаева Т. В.** Власть и права народов в России (февраль 1917–1924 гг.); **Бекмаханова Н. Е.** Особенности судебной системы для кочевников в Казахстане второй половины XIX века; **Бичелдей А. С.** История распространения и особенности ламаизма в Тыве; **Божанов В. А.** Государство и неотчуждаемые права личности; **Бочарова З. С.** Евразийская концепция идеократического государства; **Гречко П. К.** Договор и сговор – два мифа, две стратегии общественной жизни; **Дегтярев О. В.** Военно-техническое сотрудничество России с зарубежными странами как фактор национальной и экономической безопасности; **Зинич М. С.** Люди и власть: решение социальных проблем в годы Великой Отечественной войны; **Ким Сын Рэ.** И. Сталин и его роль в развале КПСС; **Кондратенко Д. П.** Национальные либеральные партии России о самоопределении народов в годы первой русской революции; **Крупина Т. Д.** Техноэлиты в России в системе экономики и власти (конец XIX – начало XX в.); **Кувшинов В. А.** Платформа умеренного, консервативного либерализма по вопросу государственного устройства России; **Куликова Г. Б.** Власть и интеллигенция в СССР в 20–30-е гг.; **Мосейкина М. Н.** Российские либералы в первом составе Временного правительства: опыт организации власти; **Новиков М. Н.** Аграрная политика Белого движения (1919–1920 гг.); **Пономоренко Л. В.** Некоторые особенности политической культуры в странах Северной и Западной Африки и России; **Савин В. М., Толстикова О. В.** Роль государственных и общественных институтов России в возрождении сотрудничества с Латинской Америкой; **Саврушева К. Н.** Об основных направлениях изучения национальных проблем на кафедре истории России РУДН; **Сенявская Е. С.** Общество и власть в условиях двух мировых войн: героические

символы как фактор воздействия на общественное сознание; **Сенявский А. С.** Человек, общество, власть в российской истории XX века: динамика их соотношения и механизмов взаимосвязи. Методология проблемы; **Тен В. А.** Организации корейских иммигрантов в Приморье и российские власти в 1914–1922 гг.; **Чудинов В. П.** Эволюция политической власти в современной России в освещении французской историографии; **Шаулова М. А.** Власть и общество в СССР в оценках «нового троцкизма»; **Ивасив А. И.** Влияние типологии межличностных отношений на принятие политических решений.

2032. Муравьева Л. Л. Рогожский летописец XV века. – М., 1998. – 151 с. – Библиогр. в конце глав. – 250 экз.

2033. НЭП: завершающая стадия. Соотношение экономики и политики / отв. ред. В. П. Дмитренко. – М., 1998. – 270 с. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Лапина С. Н., Лелюхина Н. Д. Советская экономика на завершающем этапе нэпа: тенденции и перспектива развития; **Бокарев Ю. П.** Экономические преобразования в СССР во второй половине 20-х – начале 30-х годов и мировое социально-экономическое развитие; **Панов П. В.** О некоторых противоречиях нэпа: политика и экономика; **Щербань Н. В.** Идеи Н. Д. Кондратьева о монополизме в экономике; **Суворова Л. Н.** Государство и рынок в России в 1923–1928 годах; **Лютов Л. Н.** Система управления государственной промышленностью в годы нэпа; **Соколов А. К.** «Создадим единый фронт борьбы против нэпа» (анализ общественных настроений конца 20-х годов по письмам и откликам рядовых советских граждан); **Кужба О. А.** Местные органы власти в 1925–1927 годах; **Фомин В. Н.** Дальний Восток в годы нэпа; **Рогалина Н. Л.** Крестьянская экономика на исходе нэпа: проблемы историографии и методологии; **Носова Н. П.** Деревня второй половины 20-х годов; **Файн Л. Е.** Конец нэпа и агония кооперации.

2034. Орлик О. В. Россия в международных отношениях 1815–1829: от Венского конгресса до Адрианопольского мира = Russia in international relations 1815–1829: from Vienna congress to Adrianopol peace treaty. – М., 1998. – 270 с. – 700 экз.

2035. Особенности российского земледелия и проблемы расселения IX–XX вв.: Тез. докл. и сообщений XXVI сессии симпозиума по аграрной истории Восточной Европы, Тамбов, 15–18 сент. 1998 г. / отв. ред. Л. В. Милов; Тамбов. гос. техн. ун-т. – М., 1998. – 216 с. – 250 экз.

2036. Писцовые материалы дворцовых владений второй половины XVI века / сост.: Е. И. Колычева, Н. П. Воскобойникова; отв. ред. Н. А. Горская. – М., 1997. – 310 с. – 300 экз.

2037. Покаяние: Материалы Правит. комис. по изучению вопросов, связанных с исследованием и перезахоронением останков Российского Императора Николая II и членов его семьи: Избр. док. / сост. В. Аксючиц. – М.: Выбор, 1998. – 287 с.: ил. – 10 000 экз.

2038. Политические и культурные отношения России с юго-славянскими землями в первой трети XIX века: Документы / сост.: Е. П. Кудрявцева, Г. А. Кузнецова, Р. Люшич, К. К. Миронова, Н. И. Плотникова, В. М. Хевролина, Н. И. Хитрова; отв. ред.: А. Л. Нарочницкий, В. Чубрилович; Серб. акад. наук и искусства и др. – М., 1997. – 383 с.

2039. Реввоенсовет Республики: протоколы (1918–1919): Сб. док. / сост.: Т. Ф. Каряева, Ю. Н. Кучепатов, К. К. Миронова, В. М. Михалева, М. А. Молодцыгин, Н. С. Тархова; Рос. гос. воен. архив. – М.: Русский мир, 1997. – 640 с. – 100 экз.

2040. Россия и внешний мир: диалог культур: Сб. ст. / отв. ред. Ю. С. Борисов. – М., 1997. – 287 с. – Библиогр. в конце ст. – 250 экз.

Голубев А. В. Предисловие; **Малето Е. И.** Зарубежный Восток в восприятии русских путешественников XII–XV вв. (по материалам хождений); **Морозова Л. Е.** Образ «чужого» в представлении людей Смутного времени начала XVII века; **Куприянов А. И.** Поляки в представлениях русских (1760–1860-е гг.); **Долгих Е. В.** Восприятие внешнего мира представителями административной элиты николаевского времени (М. А. Корф, Д. Н. Блудов); **Козлов С. А.** Голландия в российской печати первой половины XIX в.; **Кудюкина М. М.** Запад в представлении российского крестьянства в конце 1920-х годов; **Невежин В. А.** Польша в советской пропаганде 1939–1941 гг.; **Сенявская Е. С.** Исламское общество Афганистана глазами воинов-«афганцев»; **Портнов Л. О.** Иностранцы об исторической памяти москвитов (по материалам сочинений путешественников второй половины XVII века); **Агеева О. Г.** Восприятие русского зодчества петровской эпохи западноевропейскими дипломатами; **Кандаурова Т. Н.** Институт военных поселений в оценках иностранцев: социокультурный аспект; **Сергеев Е. Ю.** Образ России и русских в общественном мнении США (август 1914 – февраль 1917 г.); **Большакова А. Ю.** Игровая природа русского менталитета в англо-американском восприятии (к проблеме русско-западных ментальных схождений); **Игрицкий Ю. И.** Россия и Запад: корни стереотипов; **Богданов А. П.** Русь и Вселенная в период формирования имперской концепции (последняя четверть XVII в.); **Балошина Н. Ю.** Значение немецкой ментальности в становлении понятия «наука» в России; **Орлов А. А.** Русские и англичане друг о друге (1787–1815); **Торбаков И. Б.** Белинский и Струве: российские «Аннибалы либерализма» и украинский вопрос; **Заиченко О. В.** Образ России и формирование национального самосознания в Германии; **Бойко Т. В.** Опыт развития западной культуры и Россия в представлениях российских либералов конца XIX – начала XX века; **Голубев А. В.** Интеллигенция Великобритании и «новая цивилизация» (из истории советской культурной дипломатии 1930-х гг.); **Пушкарев Л. Н.** «Свое» и «чужое» как одна из проблем европейского менталитета.

2041. Россия и Северный Кавказ: 400 лет войны? / Л. С. Гатагова, Д. И. Исмаил-заде, В. И. Котов, А. М. Некрасова, В. В. Трепавлов. – М., 1998. – 37 с. – Библиогр.: с. 35–37. – 200 экз.

2042. Россия и страны ближнего зарубежья: внешнеполитические ориентиры / отв. ред. С. Л. Тихвинский; Моск. гос. ин-т междунар. отношений. – М., 1997. – 185 с. – 250 экз.

Тихвинский С. Л. Вступительное слово; **Кузнецов В. И.** Приветственное слово; **Волков В. К.** Национально-государственные интересы России и «ближнее зарубежье»: история и современность; **Разуваев В. В.** Геополитические и культурные ориентации Украины в исторической перспективе; **Федосова Э. П.** Белоруссия и Литва; **Загорский А. В.** Соотношение центробежных и центростремительных тенденций в развитии отношений России со странами ближнего зарубежья (политические, экономические, военно-стратегические аспекты); **Огнева В. В.** Некоторые проблемы развития СНГ на современном этапе; **Гросул В. Я.** Русофи-

лы и русофобы в истории Молдавии; **Шишов А. В.** Внешнеполитическая ориентация Грузии на Россию. Военная политика России в Грузии (конец XVII – начало XVIII в.); **Александров В. В.** О внешнеполитической концепции Азербайджана. Взгляд из России; **Барсегов Ю. Г.** Политический треугольник: Армения, Турция и Россия; **Бекмаханова Н. Е.** Россия и внешнеполитические воззрения и ориентиры в истории ближнего зарубежья – Казахстан, Киргизия; **Махкамов М. М.** Внешнеполитические ориентиры Таджикистана и таджикско-российские отношения; **Ганковский Ю. В.** Основные факторы, определяющие развитие обстановки в Таджикистане. Внутренняя и внешняя политика: история и современность; **Мукимджанова Р. М.** Россия и внешнеполитические воззрения и ориентиры в истории стран ближнего зарубежья: Узбекистан; **Агаджанов С. Г.** Россия и Туркмения: история внешнеполитических воззрений и политических ориентиров; **Мясников В. С.** Азиатские государства СНГ в политике Китая и Японии; **Мельников Ю. М.** Воздействие США на формирование внешнеполитических ориентиров стран ближнего зарубежья.

2043. Сагателян Г. Ш. Опыт и уроки организации соревнования промышленных рабочих в условиях экстенсивного развития советской экономики (1960–70-е гг.) / Ин-т молодежи. – М., 1998. – 315 с. – Библиогр.: с. 307–313. – 1000 экз.

2044. Сахаров А. Н. Александр I. – М., 1998. – 287 с. – 5000 экз.

2045. Сидорова Л. А. Оттепель в исторической науке: советская историография первого послевоенного десятилетия. – М.: Памятники исторической мысли, 1997. – 288 с. – 800 экз.

2046. Синицына Н. В. Третий Рим. Истоки и эволюция русской средневековой концепции (XV–XVI вв.). – М.: Индрик, 1998. – 413 с. – 1000 экз.

2047. Сиполс В. Тайны дипломатические. Канун Великой Отечественной 1939–1941. – М., 1997. – 447 с. – Библиогр.: с. 412–447.

2048. Смирнова О. А. Россия на пороге XX века: общественно-политическая дискуссия о путях социально-экономического развития страны. – Москва; Оренбург: Оренбург. губерния, 1995. – 111 с. – 500 экз.

2049. Советская деревня глазами ВЧК–ОГПУ–НКВД. 1918–1939: Док. и материалы: в 4 т. / под ред.: А. Береловича, В. Данилова; Ин-т истории новейшего времени (Франция) и др. – М.: РОССПЭН, 1998.

Т. 1: Советская деревня глазами ВЧК–ОГПУ: 1918–1922 / Л. Борисова, В. Данилов, Н. Ивницкий, В. Кондрашин, Т. Гольшклина, В. Гусаченко, А. Николаев, Н. Тархова. 864 с. 1000 экз.

2050. Социальная история России XX века / Федер. архив. служба РФ. – М.: РОССПЭН, 1997–1998.

Голос народа: письма и отклики рядовых советских граждан о событиях 1918–1932 гг. / сост.: С. В. Журавлев, В. В. Кабанов, Т. П. Миронова, А. К. Соколов, Т. В. Сорокина, Е. В. Хандурина. 1997. 328 с.: ил. 1500 экз.

Общество и власть: 1930-е годы: повествование в документах / сост.: С. В. Журавлев, Л. П. Кошелева, Л. А. Роговая, А. К. Соколов, В. Б. Тельпуховский. 1998. 352 с.: ил. 2000 экз.

Осокина Е. За фасадом «сталинского изобилия»: распределение и рынок

в снабжении населения в годы индустриализации. 1927–1941. 1998. 271 с.: ил. Библиогр.: с. 260–268. 2000 экз.

2051. Сподвижники Великой Екатерины: Тез. докл. и сообщ. конф., Москва, 22–23 сент. 1997 г. / отв. ред. Я. Е. Водарский. – М., 1997. – 108 с. – 150 экз.

2052. Степанов В. Л. Н. Х. Бунге. Судьба реформатора. – М.: РОССПЭН, 1998. – 398 с., 17 л. портр. – Библиогр.: с. 301–357. – 2000 экз.

2053. Сто лет XVI Всероссийской промышленной и художественной выставке 1896 г. в Нижнем Новгороде: Материалы Всерос. науч.-практ. конф. 3–5 сент. 1996 г. / Нижегород. гос. ун-т и др. – Н. Новгород, 1997. – 405 с. – 1000 экз.

2054. Трудовые конфликты в Советской России 1918–1929 гг. / ред.: Ю. И. Кирьянов и др.; Мичиган. ун-т, США. – М.: Эдиториал УРСС, 1998. – 360 с. – 1000 экз.

Розенберг В. Формы и способы рабочего протеста в России. 1918–1929 гг.; **Кирьянов Ю. И.** Литература о трудовых конфликтах; **Казанцев Б. Н.** Материалы государственных, партийных и профсоюзных органов о выступлениях рабочих на предприятиях Советской России в 1918–1928 гг.; **Некрасова И. М.** Обзор и анализ источников ЦАОДМ о забастовках и волнениях рабочих производственной сферы в 1920-х годах; **Шкаровский М. В.** Документы ЦГА Санкт-Петербурга о трудовых конфликтах в 1918–1928 гг.; **Лебедева Н. Б.** Документы ЦГАИПД Санкт-Петербурга о конфликтах, волынках и забастовках на предприятиях Петрограда-Ленинграда в 1918–1929 гг.; **Казакова С. В., Пак Б. Б.** Документы РГИА о рабочем движении в конце 1917–1918 гг.; **Федорова Т. С.** Обзор документов РГАВМФ о конфликтах на предприятиях военно-морских портов в России 1918–1926 гг.; **Русакова М. Ю., Кирьянов Ю. И.** Материалы фонда ЦК Профсоюза рабочих легкой и текстильной промышленности ГАРФ о трудовых конфликтах в 1918–1929 гг.; **Кирьянов Ю. И.** Обзор фонда ЦК Профсоюза деревообделочников ГАРФ и хроника забастовок и иных трудовых конфликтов в 1922–1929 гг.; **Кирьянов Ю. И.** Обзор и сводка трудовых конфликтов на водном транспорте в 1923–1929 гг. (по материалам фонда ЦК Профсоюза рабочих водного транспорта ГАРФ); **Кирьянов Ю. И.** Обзор дел фонда Народного комиссариата рабоче-крестьянской инспекции ГАРФ о трудовых конфликтах на предприятиях Советской России в 1923–1927 гг.; **Кенкер Д. П.** Газета «Труд» о трудовых конфликтах в России в 1920-е гг.; **Кирьянов Ю. И.** «Известия» о трудовых конфликтах и перечень информации о них за конец 1917–1929 гг.; **Ворончихин А. Ф.** Обзор и перечень сведений о трудовых конфликтах, опубликованных в 1918–1929 гг. в газетах «Красная газета. Вечерний выпуск», «Петроградская (Ленинградская) правда», «Маховик», «Петроградская правда. Вечерний выпуск»; **Кирьянов Ю. И.** Освещение трудовых конфликтов на страницах журнала «Голос кожевника» и перечень опубликованных в нем данных по теме за 1922–1929 гг.; **Виравовская О.** Отражение трудовых и других конфликтов рабочих в Советской России на страницах эмигрантской печати 20-х годов (краткий обзор); **Казанцев Б. Н., Некрасов И. М.** Предисловие; **Ворончихин А. Ф., Казанцев Б. Н., Камардин И. Н.** Перечень забастовок и иных конфликтов.

2055. Тютюкин С. В. Г. В. Плеханов. Судьба русского марксиста. – М.: РОССПЭН, 1997. – 376 с., 1 л. портр. – 1500 экз.

2056. Церковь в истории России / отв. ред. Я. Н. Щапов. – М., 1997–1998. – Библиогр. в конце ст. – 250 экз.

Сб. 1. 1997. 204 с.

Щапов Я. Н. Предисловие; **Чернов С. З.** Сельские монастыри и великокняжеские волости на северо-востоке Московского княжества в XIV–XV веках; **Белякова Е. В.** Скитский устав и его значение в истории русского монашества; **Клосс Б. М.** Об атрибуции некоторых посланий из формулярника митрополита Симона; **Емченко Е. Б.** «Причт» и «миряне» по материалам церковного законодательства XVI в.; **Колычева Е. И.** К вопросу о малых монастырях в России XVI века; **Румянцева В. С.** Опыт классификации монастырей в России в XVII веке: Вологодская степень; **Щапов Я. Н.** Монашеский подвиг в России конца XIX века в восприятии будущего митрополита Евлогия (Георгиевского); **Питирим (Нечаев)**, митр. Волоколамский и Юрьевский. Православный монастырь в контексте времени; **Бълхова М. И.** О типах монастырей на Руси. XI – первая половина XIV века; **Перхавко В. Б.** Монастыри и торговля в домонгольской Руси; **Георгий (Тертышников)**, архим. (Троице-Сергиева лавра). Русское монашество в служении человеку; **Макарий (Веретенников)**, архим. Чудов монастырь в середине XVI века; **Морозова Л. Е.** Монастырь как место наречения на царство выборных царей в России конца XVI – начала XVII века; **Федоров В. А.** Правовое положение русского монашества в XVIII–XIX веках; **Сосно В. А.** Секуляризация монастырских владений в Белоруссии в 30-е годы XIX века; **Чечеткин А. А.** Материалы Московского Чудова монастыря 1861–1918 годов в РГАДА; **Рощевская Л. П.** Хозяйственная деятельность православного монастыря в Коми крае. 1866–1917 годы; **Зольникова Н. Д.** Урало-сибирские старообрядческие монастыри в первой половине XX века; **Барсегян Т. В.** Православные монастыри в системе современной культуры (на примере Нило-Столобенской пустыни); **Работкевич А. В.** Архивные документы по истории московского Страстного монастыря; **Шкаровский М. В.** Монастыри северо-запада России в 1920–1930-е годы; **Агапов А. А.** Рассекреченная территория или современное состояние Саровской пустыни; **Найденова Л. П.** О возможных подходах к изучению монастырской жизни.

Сб. 2. 1998. 249 с.

Щапов Я. Н. Религиозное осмысление социальной и политической действительности в древнерусских летописях; **Баловнев Д. А.** Низший церковный округ в терминологии XIV–XV веков; **Баловнев Д. А.** Поставление священнослужителей. Теория и практика XIII–XV веков; **Макарий (Веретенников)**. Свидетельства источников о ростовском архиепископе Никандре (1549–1566); **Николаева С. В.** Вклады и вкладчики в Троице-Сергиев монастырь в XVI–XVII веках (по вкладным книгам XVII века); **Лисовой Н. Н.** Две эпохи – два Добротолубия: преподобный Паисий Величковский и святитель Феофан Затворник; **Вишленкова Е. А.** Католицизм в России александровской эпохи в официальной историографии XIX века; **Курляндский И. А.** Святитель Иннокентий (Вениаминов) и устройство благотворительных учреждений в селе Остров под Москвой. 1868–1871 гг. (по неопубликованным документам московских архивов); **Леонтьев П. Я.** Революция в церкви: съезды духовенства и мирян в 1917 году.

2057. Экономическая история: документы, исследования, переводы. – М.: РОССПЭН, 1998.

Петров Ю. А. Коммерческие банки Москвы. Конец XIX–1914 г. 368 с.: ил. 3000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2058. Баловнев Д. А. Церковные приходы и приходское духовенство в XIV–XV вв. на Руси (Северо-Восточные, Новгородские и Псковские земли): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – М., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

2059. Белякова Е. В. Мазуринская редакция кормчей и ее историко-культурное значение на Руси: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – М., 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

2060. Бердова О. В. Культурная жизнь Костромы и Костромской губернии по материалам местной периодической печати конца XIX – начала XX в.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Костром. гос. с.-х. акад. – М., 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

2061. Демьянюк И. Ю. Культурно-просветительская деятельность Московского земства в 1880-е – 1914 гг.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Моск. пед. ун-т. – М., 1998. – 27 с. – Библиогр.: с. 27.

2062. Дорская А. А. Вопрос о свободе совести в российском законодательстве 1905–1917 гг.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / СПб. гос. акад. культуры. – СПб., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

2063. Дударев М. И. Московское общество сельского хозяйства в общественном и кооперативном движении (1895–1908 гг.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

2064. Захарова О. Ю. М. С. Воронцов – военный и государственный деятель России первой половины XIX столетия: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1997. – 29 с. – Библиогр.: с. 29.

2065. Ибрагимова З. Х. Терская область под управлением М. Т. Лорис-Меликова (1863–75 гг.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – М., 1998. – 28 с. – Библиогр.: с. 27–28.

2066. Лобас Т. В. Экономическая деятельность земских учреждений: 1864–1914 гг. (на материалах земств Полтавской, Харьковской, Черниговской губерний): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

2067. Мухин М. Ю. Источники по развитию военной промышленности СССР в 1921–1941 гг. (по материалам РГАЭ): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1996. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

2068. Найденова Л. П. Мир человека на Руси в XVI веке (по Домострою и памятникам права): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Институт научной информации по общественным наукам. – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

2069. Наумов Л. А. Отечественная историография Д. И. Писарева: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Моск. пед. гос. ун-т и др. – М., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

2070. Онегина С. В. Пореволюционные политические движения российской эмиграции 1925–1945 гг. Варианты российской государственной доктрины: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Ин-т всеобщей истории РАН. – М., 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 27.

2071. Ох Ду Юн. Реформы М. М. Сперанского: идеи и реальность: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Рос. гос. гуманит. ун-т. – М., 1998. – 27 с. – Библиогр.: с. 27.

2072. Плотников А. Б. Политические проекты Н. И. Панина: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Моск. пед. гос. ун-т. – М., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

2073. Сим Хон Енг. Корейский этнос в системе межнациональных отношений СССР: Автореф. дис. ... канд. полит. наук / Рос. акад. гос. службы при Президенте РФ. – М., 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

2074. Фатеев А. В. Образ врага в советской пропаганде 1945–1954 гг.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Моск. пед. ун-т. – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

2075. Хебелер Г. Общественно-политические взгляды Иоганна Вольфганга Гете и Россия (80-е гг. XVIII – 20-е гг. XIX вв.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Моск. гос. открытый пед. ун-т. – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

2076. Хунагов А. С. Депортация народов с территории Краснодарского края и Ставрополья (20-е – 50-е годы): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Адыг. гос. ун-т. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

2077. Цюрюмов А. В. Калмыцкое ханство в 1724–1741 гг.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Астрахан. гос. пед. ун-т. – Волгоград, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

Авторефераты докторских диссертаций

2078. Будницкий О. В. Терроризм в российском освободительном движении: идеология, этика, психология (вторая половина XIX – начало XX в.): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Моск. пед. гос. ун-т. – М., 1998. – 48 с. – Библиогр.: с. 48.

2079. Буховец О. Г. Социальные конфликты и крестьянская ментальность в Российской империи начала XX века: новые материалы, методы, результаты: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / МГУ. – М., 1997. – 63 с. – Библиогр.: с. 61–63.

2080. Бычкова М. Е. Русское государство и Великое княжество Литовское с конца XV в. до 1569 г.: опыт сравнительно-исторического изучения политического строя: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук. – М., 1998. – 33 с. – Библиогр.: с. 32–33.

2081. Жиромская В. Б. Население Российской Федерации в 1920–1930-е годы: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / МГУ. – М., 1997. – 46 с. – Библиогр.: с. 45–46.

2082. Иванов В. И. Монастырские крестьяне Поморья в XVII в.: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 1997. – 54 с. – Библиогр.: с. 53–54.

2083. Кушнирук С. В. Монополия и конкуренция в угольной промышленности Юга России в начале XX века (историческое исследование): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Моск. пед. гос. ун-т. – М., 1998. – 38 с. – Библиогр.: с. 38.

2084. Лавров В. М. «Крестьянский парламент» России (Всероссийские съезды Советов крестьянских депутатов в 1917–1918 годах): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / МГУ. – М., 1997. – 37 с. – Библиогр.: с. 37.

2085. Овсянников А. А. Идеино-теоретическое наследие лидеров большевизма (источниковедческое исследование): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Рос. независимый ин-т соц. и нац. проблем. – М., 1998. – 61 с. – Библиогр.: с. 60–61.

2086. Репинецкий А. И. Работники промышленности Поволжья: демографический состав, образовательный и профессиональный уровень (1946–1965 гг.): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Пенз. гос. пед. ун-т. – М., 1997. – 38 с. – Библиогр.: с. 37–38.

2087. Римский С. В. Церковные реформы в России 60-х – 70-х годов XIX столетия: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Кубан. гос. ун-т и др. – М., 1998. – 40 с. – Библиогр.: с. 39–40.

2088. Супрун М. Н. Ленд-лиз и северные конвои, 1941–1945: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Ин-т всеобщей истории РАН. – М., 1998. – 32 с. – Библиогр.: с. 30–32.

2089. Шватченко О. А. Эволюция светских феодальных вотчин в России в конце XVI – начале XVIII в.: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Моск. пед. ун-т. – М., 1997. – 42 с. – Библиогр.: с. 40–42.

Институт славяноведения и балканистики

2090. Австро-Венгрия: интеграционные процессы и национальная специфика (посвящается 1000-летию Австрии и 1100-летию Венгрии) / редкол.: О. В. Хаванова и др.; Гос. ин-т искусствознания. – М., 1997. – 318 с. – 400 экз.

Зигль В. Обращение к участникам конференции; **Фрейдзон В. И.** Не увлекаться крайностями; **Романенко С. А.** От государства-региона к региону национальных государств. Австро-Венгрия и средняя Европа; **Хершак Э.** Этничность как форма интеграции (теоретические проблемы и некоторые примеры стран средней Европы); **Ненашева З. С.** Историко-культурная ситуация в Чешских землях в конце XIX – начале XX в.; **Попова И. В.** Культурная политика австрийских властей в Чешских землях. Последняя треть XIX в.; **Павленко О. В.** Концепция «нравственной политики» в чешском движении в XIX – начале XX в.; **Миллер А. И.** Внешний фактор в формировании национальной идентичности галицийских русинов; **Добржанский А. В.** «Буковинизм» как разновидность регионального самосознания в Австро-Венгрии конца XIX – начала XX в.; **Рупник А.** Специфические черты исторического развития словенцев в рамках Габсбургской империи; **Кузьмичева Л. В.** Национально-политические проблемы сербов воеводины в Австро-Венгрии после 1867 г.; **Шведова Н. В.** Национальная проблематика в словацкой поэзии XIX – начала XX в.; **Ханак П.** Почему Fin de siècle? социальные и культурные переменные на рубеже XIX–XX вв.; **Фисанов В. П.** Феномен австрийской культуры в XX веке: «эффект отраженного света»; **Величко О. И.** Проблемы веротерпимости в общественно-политической жизни Австро-Венгрии; **Гусев Ю. П.** Венгерская литература в культурном контексте австро-венгерской монархии; **Белоусова В. М.** К вопросу о венгерской интерпретации габсбургского мифа; **Хаванова О. В.** Преломление национального прошлого в сознании венгерского общества 90-х годов XIX в.; **Масленникова Е. Н.** Национализм и национальная эстетика: эволюция венгерской народно-национальной школы; **Айрапетов А. Г.** Духовно-культурный мир будапештского рабочего на рубеже XIX–XX вв.; **Фалькович С. М.** Политическая и культурная общность поляков в трех частях разделенной Польши (конец XIX – начало XX в.); **Миронова Н. М.** Поиски национальных корней в искусстве

Галиции рубежа XIX–XX вв.; **Фридман М. В.** Культурные объединения румын в пределах австро-венгерской монархии как важный фактор духовного развития Румынии; **Ильина Г. Я.** Венгерские сюжеты в романе хорватского писателя Мирослава Крлежи «Знамена»; **Чепелевская Т. И.** Интеграционные и национальные процессы в Словении на рубеже XIX–XX вв. глазами писателя (творчество Ивана Цанкара); **Вагапова Н. М.** Национальные театры и культура австро-венгерских славян на рубеже XIX–XX вв.; **Титова Л. Н.** Ян Вацлав Каутский. К вопросу об интеграции чешско-австрийской общественно-культурной жизни во второй половине XIX в.; **Марьянович П.** Деятельность первого Сербского профессионального театра в Австрийской империи и Австро-Венгерской монархии (Сербский национальный театр, Нови-сад, 1861–1914); **Егорова В. Н.** Чешская музыка и музыкальная культура Австро-Венгрии. Притяжения и отталкивания; **Федотова В. Н.** Культурные контакты Болгарии с народами Австро-Венгрии; **Исламов Т. М.** Российская империя и монархия Габсбургов: основные тенденции во взаимоотношениях (конец XVIII–XIX вв.); **Павленко О. В.** Россия в зеркале венской публицистики первой половины XIX века: Обзор; **Маринелли-Кениг Г.** Проблемы культурных связей народов Восточной, Центральной и Юго-Восточной Европы в последних публикациях Австрийской академии наук; **Стыкалин А. С.** Русская литература в сознании венгерской читающей публики эпохи дуализма; **Айгнер Т.** Иоганн Штраус в России; **Киселев М. Ф.** Густав Климт и русский модерн.

2091. Академическая серия. – М., 1997.

Вып. 1: Библейские исследования: Сб. ст. / сост. Б. Шварц. 673 с. 5000 экз.

Кауфман И. Религия Древнего Израиля; **Соджин Дж. А.** Долитературная стадия библейской традиции. Жанры; **Кассуто У.** Эпическая поэзия в Древнем Израиле; **Сарна Н. М.** Завет (Бытие 15–17); **Сарна Н. М.** Содом и Гоморра (Бытие 18–19); **Ловенстамм С. Э.** Исход как дидактический мотив в Библии; **Гринберг М.** Некоторые постулаты библейского уголовного права; **Харан М.** Комплекс ритуалов, совершавшихся в храме; **Мильгром Дж.** Книга Числа. Экскурсы 7, 33, 38, 49, 50; **Вайнфельд М.** Теологические течения в Пятикнижии; **Вайнфельд М.** Уникальность Декалога и его место в Еврейской традиции; **Гринберг М.** Религия: стабильность и брожение; **Рад Г. фон.** Начало историописания в Древнем Израиле; **Рад Г. фон.** Девтерономическая теология истории в третьей и четвертой книгах царств; **Закович Я.** Виноградник Навота (Навуфея); **Вайс М.** Писание изнутри. Псалом 114; **Скотт Р. Б. Й.** Традиция и литература мудрости.

2092. Балканские исследования. – М., 1997.

Вып. 17: Церковь в истории славянских народов / отв. ред. И. В. Чуркина. 311 с. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Шеремет В. И. Османский султан и константинопольский патриарх. XV–XIX вв.: конфликтологический анализ; **Макарова И. Ф.** Вселенская церковь и проблема этнической консолидации болгар в XV–XVI вв.; **Достян И. С.** Сербская церковь в эпоху турецкого господства. XVI–XVIII вв.; **Флоря Б. Н.** Привилей короля Владислава III Православной церкви на территории Польского королевства; **Мельников Г. П.** Исторический путь церкви Чехии XIV–XVII вв. в его общественно-политических аспектах; **Лаптева Л. П.** Русский ученый И. С. Пальмов как исследователь Общины чешских братьев; **Титова Л. Н.** Иезуиты и чешская театральная культура первой половины XVIII в.; **Липатов А. В.** Эпоха Просвещения: личность, государство, конфессия; **Лещиловская И. И.** Сербское Просвещение и национальная православная церковь; **Дубовик О. А.** Религия и церковь в болгарской исторической мысли XVII–XVIII вв.; **Воробьева И. Г.** Венеция и православная

церковь в Далмации в XVII–XVIII вв.; **Кирилина Л. А.** Роль духовенства в словенском национальном Возрождении и в 1848 г.; **Чепелевская Т. И.** Религиозный театр и паратеатральные формы в словенской культуре XVII–XIX вв.; **Бакушина И. М.** Поэт и меценат: С. С. Краньчевич и Й. Ю. Штросмайер; **Лучинина Н. А.** Вопрос о православной церкви в русско-дубровницких отношениях последней трети XVIII – начала XIX в.; **Костяшов Ю. В.** Русско-сербские церковные связи в XVIII веке (по материалам российского посольства в Вене); **Грачев В. П.** Православная церковь и Первое Сербское восстание 1804–1813 гг.; **Виноградов В. Н.** Официальная Россия, балканские христиане и Восточный вопрос; **Вяземская Е. К.** Русская помощь православной церкви в Черногории, Старой Сербии и Северной Албании в середине XIX в.; **Хевролина В. М.** Православная церковь в Боснии и Герцеговине в 50–70-х годах XIX в. и Россия; **Софронова Л. А.** Церковь и восточнославянская театральная культура XVII–XVIII вв.; **Сосно В. А.** Секуляризация церковных владений на Беларуси в 30–40-е годы XIX в.; **Турий О. Ю.** Национально-политические ориентации греко-католического духовенства Галичины: 1772–1848 гг.; **Косик В. И.** К истории деятельности православных братств; **Чуркина И. В.** К вопросу о попытке объединения старокатолической церкви с православной (70–90-е годы XIX в.); **Шемякин А. Л.** Сербский митрополит Михаил. Годы изгнания (1883–1889); **Искендеров П. А.** Сербско-ватиканский конкордат 1914 г.; **Шкундин Г. Д.** Миротворческие усилия болгарских церковных деятелей в годы первой мировой войны; **Гришина Р. П.** Общественно-политическая деятельность митрополита Стефана в 20–30-е годы XX в.

Вып. 18: Александр I, Наполеон и Балканы / отв. ред. В. Н. Виноградов. 266 с. 510 экз.

Виноградов В. Н. Предисловие; **Зеленина Л. В.** Европейская панорама 1797–1799 годов; **Достян И. С.** Особая позиция России; **Зеленина Л. В.** Мальта, Абукир и пирамиды; **Шерemet В. И.** Османская империя: кризис и реформы; **Шерemet В. И.** Внешняя политика Высокой Порты: к временному союзу с Россией; **Виноградов В. Н.** «Восточный роман» генерала Бонапарта и балканские грезы императора Павла; **Зеленина Л. В.** Вторая коалиция: сотрудничество и соперничество Англии и России; **Зеленина Л. В.** Амьенский мир; **Виноградов В. Н.** «Разрядка в наполеоновскую эру. Бонапарт и русские»; **Достян И. С., Медведева О. В., Арш Г. Л.** Балканская панорама; **Шерemet В. И.** Высокая Порта вновь сближается с Францией; **Виноградов В. Н.** «Странная» русско-турецкая война (1806–1812) и бухарестский мир; **Медведева О. В., Арш Г. Л., Зеленина Л. В.** В тылу сражений мира нет; **Достян И. С.** Возрождаемая балканская государственность; **Зеленина Л. В.** Контуры доктрины Статус-кво; **Достян И. С.** Венский конгресс (1814–1815) и Восточный вопрос; **Виноградов В. Н.** Балканы на распутье.

2093. Венелин Ю. И. Грамматика нынешнего болгарского наречия / подгот. Г. К. Венедиктов. – М., 1997. – 252 с. – В кн. также: Письмо Ю. И. Венелина к президенту Российской академии А. С. Шишкову. – 300 экз.

2094. XVIII век: славянские и балканские народы и Россия / отв. ред. И. И. Лещиловская. – М., 1998. – 174 с. – Библиогр. в конце ст. – 250 экз.

Лещиловская И. И. Предисловие; **Хитрова Н. И.** Русско-черногорские связи в XVIII в. (церковные и культурные); **Макарова И. Ф.** Россия в болгарской книжности XVIII – начала XIX в.; **Лещиловская И. И.** Россия в творчестве Захарии Орфелина; **Лучинина Н. А.** Дубровницкая республика и Россия: от конфликта к взаимопониманию (российско-дубровницкие отношения в XVIII – начале XIX в.); **Витол А. В.** Османская империя начала XVIII в. и преобразования Петра I в России

(военный аспект); **Зеленина Л. В., Шеремет В. И.** Черное море: «русские берега у турецкого озера»? (Заметки о XVIII веке); **Шеремет В. И.** Сафьяновый портфель М. И. Кутузова; **Кишкин Л. С.** Чехия и Россия: к истории общественных и культурных взаимоотношений; **Макарова Г. В.** Действия родственников и друзей оказавшихся в России участников движения Тадеуша Костюшко, направленные на облегчение их участи (по новым архивным материалам).

2095. Восточная Европа в документах российских архивов 1944–1953 гг. / Гос. архив РФ и др. – Москва; Новосибирск: Сибир. хронограф, 1997.

Т. 1: 1944–1948 / отв. ред. Г. П. Мурашко; сост.: Н. М. Барина, Т. В. Волокитина, Т. М. Исламов, Г. П. Мурашко, А. Ф. Носкова, Т. А. Покивайлова, Н. Д. Смирнова, Т. В. Царевская. 985 с. 1000 экз.

2096. История книжной культуры Подляшья / редкол.: Л. Г. Кирюхина и др.; Белорус. ист. о-во и др. – Минск, 1998.

Щавинская Л. Л. Литературная культура белорусов Подляшья XV–XIX вв. – Минск, 1998. 175 с. Библиогр.: с. 164–173. 300 экз.

2097. Лаптева Л. П. Российская сорабистика XIX–XX веков в очерках жизни и творчества ее представителей: Справочник / Науч. центр славяно-герман. исслед. – М., 1997. – 31 с.: ил. – 300 экз.

2098. Македония. Путь к самостоятельности: Документы / сост. и отв. ред. Е. Ю. Гуськова. – М.: Радуга, 1997. – 528 с. – В кн. также: А. В. Карасев, В. И. Косик. Этапы борьбы македонского народа за независимость; Б. Ристовски. Русско-македонские исторические связи; С. Шкарич. Конституционно-правовое становление македонского государства; Е. Ю. Гуськова. Первые шаги Македонии на пути самостоятельности (1991–1995). – 1500 экз.

2099. Материалы «Особой папки» Политбюро ЦК РКП(б)-ВКП(б) по вопросу советско-польских отношений, 1923–1944 гг. / ред. И. И. Костюшко; Рос. центр хранения и изучения док. новейшей истории. – М., 1997. – 142 с. – 300 экз.

2100. Мургулия М. П., Шушарин В. П. Половцы, Грузия, Русь и Венгрия в XII–XIII веках. – М., 1998. – 335 с. – Библиогр.: с. 234–334.

2101. Османская империя и страны Центральной, Восточной и Юго-Восточной Европы в XVII в. / отв. ред. Г. Г. Литаврин. – М.: Памятники истор. мысли, 1998.

Ч. 1: Главные тенденции политических взаимоотношений. 288 с. Библиогр. в конце ст. 2000 экз.

2102. Памятники средневековой истории народов Центральной и Восточной Европы. – М.: Индрик, 1997.

Сплитский Фома. История архиепископов Салоны и Сплита / вступ. ст., пер., коммент. О. А. Акимовой. 319 с. 1000 экз.

2103. Плотникова А. А. Материалы для этнолингвистического изучения балканославянского ареала. – М., 1996. – 72 с. – Библиогр.: с. 69–70. – 150 экз.

2104. Политический ландшафт стран Восточной Европы середины 90-х годов / отв. ред. Ю. Ф. Зудинов. – М., 1997. – 262 с. – 300 экз.

Новопашин Ю. С. Введение; **Зудинов Ю. Ф.** Болгария: политические мета-

морфозы первого посттоталитарного пятилетия; **Желички Б. Й.** Многопартийность и политическая панорама в современной Венгрии; **Мирошников В. В.** Основные контуры политического развития Польши во второй половине 80-х – первой половине 90-х годов; **Майорова О. Н.** Первые группировки на польской политической сцене; **Едемский А. Б.** Политическая жизнь Сербии после выборов 1993 г.; **Романенко С. А.** Хорватское демократическое содружество президента Франьо Туджмана в первые годы независимости Хорватии. 1991–1995 гг.; **Харциева Г. Ю.** «Левые» и «правые» в современном политическом спектре Словакии; **Задорожнюк Э. Г.** Партии и движения в Чехии: структурная эволюция и проблема приоритетов.

2105. Славянские сочинительные союзы / редкол.: Т. М. Николаева и др. – М., 1997. – 80 с. – Библиогр.: с. 78–79. – 200 экз.

Николаева Т. М. Сочинительные союзы А, НО, И: история, сходства и различия; **Фужерон И.** О некоторых особенностях русских сочинительных союзов. Союзы И и А, союзы А и НО; **Падучева Е. В.** Эгоцентрическая семантика союзов А и НО; **Касаткин Л. Л., Касаткина Р. Ф.** Союзы и частицы А, НО и НУ в русской диалектной речи; **Ефимова В. С.** НЪ и другие союзы в старославянском.

2106. Слово и культура: памяти Никиты Ильича Толстого / редкол.: Т. А. Агапкина и др. – М.: Индрик, 1998. – 1000 экз.

Т. 1. 446 с., 1 л. портр. Библиогр. в конце ст.

Арутюнова Н. Д. Новое и старое в библейских контекстах; **Blanar V.** Presupeziena a referencna identifikacia vlastneho mena; **Варбот Ж. Ж.** К славянским обозначениям изобилия и тучности; **Вендина Т. И.** Этнолингвистика, аксиология и словообразование; **Венедиктов Г. К.** О языке первого издания Нового завета в новоболгарском переводе; **Worth D. S.** Grammatical Constraints on Orthography: ѿ, ѿ in a 12th-c. Russian Manuscript; **Герд А. С.** Славянская историческая диалектология и история регионального языка; **Горячева Т. В.** Остаться с пустыми овторниками; **Журавлев А. Ф.** Лексикографические фантомы. 2. СРНГ, И-Ж; **Ивић М.** Поводом израза ни на синь ноготок; **Ивић П.** Импликациони односи у фонологији српских народних говора; **Климчук Ф. Д.** Диалектные типы Полесья; **Куркина Л. В.** К этимологии русск. диал. спорыдать; **Михайлов Н. А.** О роли словенского языка в Бенечии на рубеже XV–XVI вв. К 500-летию первой словенской записи Чернейской рукописи; **Мокиенко В. М.** Из славянских фразеологических реконструкций (вост.-зап. славянск. *[a]ni vь zqбь); **Москович В.** Заметки о современной русской политической терминологии; **Moszynski L.** Hebrajskie instrumenty muzyczne psalmu 150 w roznych przekladach slowianskich; **Пеньковский А. Б.** Глагольное действие sub specie adverbiorum. 1. охотно, с удовольствием, с радостью; **Петлева И. П.** Еще раз к вопросу о не – не ‘не’; **Popowska-Taborska H.** O kaszubskim kuka i całej diabelskiej rodzinie; **Седакова О. А.** «Странствия владычня...»: из наблюдений над церковнославянским словом; **Смирнов Л. Н.** Заметки по словацкой исторической лексикологии; **Соболев А. Н.** О значениях македонского компаративного по-; **Сятковский Я.** Славянские названия страшилищ (демонов) в немецком языке и его говорах; **Topolińska Z.** (Nie) widać, (nie) slychać (Z semantyki i składni czasowników perscepcji zmysłowej); **Трифунувић Дьжь.** Слово Максима Грка у старом српском преводу; **Трубачев О. Н.** Из работы над ЭССЯ 26; **Huttl-Folter G.** Zur syntax von fonvizins «Briefen aus Frankreich» (1777–1778); **Цыхун Г.** 3 балгарска-беларуских моуных паралеляу; **Czyzewski F.** Polsko-ukraińskie interferencje językowe na Podlasiu. Problemy metodologiczne; **Eckert R.** Lit. (hybrides) siera zeme and seine ostslawische Quelle; **Gasparikova V.** Izmail I. Sreznevskij’s Attitude towards the Slovak Folk Prose;

Дмитриев П. А., Лилич Г. А., Сафронов Г. И. Н. И. Толстой и славистика в Ленинградском-Петербургском университете; Делл'Агата Д. Николай Трубецкой и проблема украинского языка; Демина Е. И. Страничка из истории отечественного славяноведения: с какой рукописью ознакомился П. И. Прейс в 1841 г. в Венской Придворной библиотеке?; Дуличенко А. Д. Н. И. Толстой и резьянщина (к открытию «Резьянского словаря» И. А. Бодуэна де Куртенэ); Князевская О. А. Об изучении рукописи Саввиной книги (РГАДА, фонд 381, № 14); Младеновић А. Неке мисли Н. И. Толстоја о српском књижевном језику новијег времена; Stanonik M. Slovanski raziskovalei in slovenska slovstvena folkloristika; Супрун А. Е. Этнолингвистические сведения в древяно-полабских материалах Йоганна Парум Шульце.

Т. 2. 408 с., 1 л. портр. Библиогр.: с. 405–406.

Агапкина Т. А. «Пришел Вербич – кожа позычь...»; Антропов Н. П. Белорусские этнолингвистические этюды: 1. колода/колодка; Bartminski J. Pocalunek ziemi. Szkic etnolingwistyczny; Белова О. В. Символика цвета в славянских книжных сказаниях о животных; Беновска-Събкова М. Зооморфни образи на светоста в българския фолклор: 1. Елени светци; Бондарь Н. И. Магия начала (некоторые аспекты традиционных верований славянского населения Кубани); Валенцова М. М. Семантика начала и конца в календарной обрядности чехов и словаков; Виноградова Л. Н. «Той, шчо лозами трясе»: полесские поверья о черте; Гура А. В. Звуки и голоса животных в традиционных народных представлениях; Кабакова Г. И. На пороге жизни: новорожденный и его «двойники»; Мороз А. Б. Божница и окно: семиотические параллели; Неклюдов С. Ю. Зоодемонизм; Никитина С. Е. Отец в своем доме (на материале текстов духовных стихов); Пашина О. А. Ареальное членение Смоленщины с точки зрения жатвенной обрядности; Плотникова А. А. Фрагмент балканославянской народной демонологии: борьба воздушных демонов; Попов Р. Осенние женские жертвоприношения у русских и болгар; Путилов Б. Н. Архаические мотивы в карпатском песенном разбойничьем фольклоре; Раденковић ЛЬ. Дъна – стари словенски назив једне болести; Свешникова Т. Н. Оборотничество у румын: bosorcoi; Седакова И. А. Заметки по этнографии речи (на материале славянских родин); Толстая С. М. Культурная семантика слав. *kriv-; Топорков А. Л. Грамота № 521: заговор или любовная записка?; Топорков В. Н. Детская игра «в ножички» и ее мифоритуальные истоки; Усачева В. В. Движение как компонент славянского народного врачевания; Хроленко А. Т. Словарь языка фольклора как база этнолингвистических исследований; Чистов К. В. Фрайбургская коллекция восточнославянских «круговых писем»; Юдин А. В. Антропонимические заместительные номинации в восточнославянских загадках: подвижные предметы быта; Гребенюк В. П. «Самодержец» и «господин» великий московский князь Василий Дмитриевич; Живов В. М. Об этническом и религиозном самосознании Нестора Летописца; Левкиевская Е. Е. Проблема «чужой речи» и способы цитирования в кинематографе Андрея Тарковского; Наумов А. О Службы светом кнезу Лазару; Петрухин В. Я. К ранней истории русского летописания: о предисловии к Начальному своду; Софронова Л. А. Черти в украинской школьной драме «Слово о збуреню пекла»; Тарасьев А. В. Символика перекрестка в романе «Доктор Живаго» Б. Л. Пастернака; Флоря Б. Н. Кирилло-мефодиевские традиции и униатская иерархия первой половины XVII века; Цивьян Т. В. Николай Угодник – странник на русской земле (несколько примеров из русской литературы XX века).

2107. Советский Союз и венгерский кризис 1956 года: Документы / ред.-сост.: Е. Д. Орехова, В. Т. Середя, А. С. Стыкалин; Венгер. акад. наук. Ин-т истории. – М.: РОССПЭН, 1998. – 863 с. – 1500 экз.

2108. Толстая С. М. Морфонология в структуре славянских языков. – М.: Индрик, 1998. – 317 с. – Библиогр.: с. 311–318. – 500 экз.

2109. Традиционная духовная культура славян. – М.: Индрик, 1997.

Гура А. В. Символика животных в славянской народной традиции. 912 с. 1000 экз.

2110. Три визита А. Я. Вышинского в Бухарест 1944–1946: Документы российских архивов / отв. ред. Т. А. Покивайлова; сост.: Т. В. Волокитина, Д. А. Ермакова, Г. П. Мурашко, А. Ф. Носкова, Т. А. Покивайлова, Т. В. Царевская; Гос. архив РФ, Румын. акад., Нац. ин-т по изучению тоталитаризма. – М.: РОССПЭН, 1998. – 246 с. – 1000 экз.

2111. Фрейдзон В. И. Далмация в хорватском национальном возрождении XIX в.: к истории югославизма и его неудачи. – М., 1997. – 164 с. – 150 экз.

2112. Центральная Европа в новое и новейшее время (сборник к 70-летию Т. М. Исламова) / отв. ред. А. С. Стыкалин. – М., 1998. – 231 с. – 300 экз.

Романенко С. А., Фрейдзон В. И. К семидесятилетию Т. М. Исламова; **Стыкалин А. С.** Центральная Европа как регион. Проблемы изучения; **Гусарова Т. П.** Административный аппарат дворянских комитатов в Венгрии в первой половине XVII века; **Тот К. Т.** Антигабсбургская Конфедерация моравских, венгерских, австрийских сословий 1608 г.; **Шварц И.** Великое посольство и венский двор (к вопросу о пребывании Великого посольства в Вене); **Хаванова О. В.** Миклош Форгач: штрихи к портрету харизматического лидера; **Фрейдзон В. И.** О национальном возрождении и последующем периоде в истории Центральной Европы; **Фалькович С. М.** О некоторых особенностях формирования национальных государств в Центральной Европе; **Желицки Ч. Б.** Попытки межнационального примирения в период венгерской революции и национально-освободительной борьбы 1848–1849 гг.; **Дубровина Е. В.** Австро-прусская война 1866 года и начало формирования новой внешнеполитической концепции Венгрии; **Медяков А. С.** Югославянская политика Андраши (1867–1871 гг.); **Миллер А. И.** Украинские крестьяне, польские помещики, австрийский и русский императоры в Галиции 1872 г.; **Айрапетов А. Г.** Образ социализма в массовом и элитарном сознании (об особенностях социально-политических представлений венгерских рабочих и демократической интеллигенции на рубеже XIX–XX вв.); **Чех Г., Лазар Д., Сюч Л.** Образование и деятельность Союзной Контрольной Комиссии по Венгрии (1945–1947 гг.); **Романенко С. А.** Процесс национального самоопределения народов Средней и Восточной Европы. Итоги к концу XX века.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2113. Рафаева А. В. Исследование семантических структур традиционных сюжетов и мотивов: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Рос. гос. гуманитар. ун-т. – М., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

Институт этнологии и антропологии им. Н. Н. Миклухо-Маклая

2114. Амелин В. Вызовы мобилизованной этничности: конфликты в истории советской и постсоветской государственности. – М., 1997. – 318 с. – 500 экз.

2115. Библиотека российского этнографа / отв. ред.: В. А. Тишков, С. В. Чешко. – М., 1997.

Единство и многообразие человеческого рода. Ч. 2 / отв. ред. А. А. Зубов. 678 с. Библиогр. в конце ст. 200 экз.

Халдеева Н. И. Одонтологическая классификация как отражение тенденций интеграции и дифференциации в расогенетических моделях; **Аксянова Г. А.** Переходные расовые варианты – показатель единства человечества (на примере народов Западной Сибири); **Рыкушина Г. В.** Метисные формы в зоне контакта больших рас (особенности морфогенеза зубной системы в Приуральско-Поволжском регионе); **Беневоленская Ю. Д.** Феномен диморфизма строения лицевого скелета как одна из сторон полиморфизма древнего и современного человека; **Герасимова М. М.** О генеалогических взаимоотношениях кавкасионной и понтийской рас (на краниологическом материале); **Дубов А. И.** Уровни дифференциации в пределах уральского круга антропологических типов.

2116. Вестник антропологии: Альманах / гл. ред. С. В. Васильев. – М., 1997–1998. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Вып. 3. 1997. 238 с.: ил.

Зубов А. А. Динамика процесса сапиентации на территории Евразии; **Хрисанфова Е. Н.** Неандертальская проблема: новые аспекты и интерпретации; **Васильев С. В.** Морфологические особенности нижнепалеолитических находок Кооби Флора KNM ER 3733 и Сангиран 17 (Питекантроп VIII); **Васильев С. В.** Зигмаксиллярная область ископаемых гоминид (измерительные и описательные признаки); **Харитонов В. М., Бацевич В. А.** Находки ископаемых гоминид на территории Восточной Европы и сопредельных регионов Азии; **Пестряков А. П.** Эволюция мозгового черепа рода Номо; **Чалян В. Г., Мейшвили Н. В., Бутовская М. Л.** Роль самок в функционировании сообществ у павианов гамадрилов: 1. Иерархия доминирования самок в условиях Гумистинского заказника; **Чалян В. Г., Мейшвили Н. В., Бутовская М. Л.** Роль самок в функционировании сообществ у павианов гамадрилов: 2. Влияние экологических факторов на развитие отношений мать-детеныш; **Боруцкая С. Б.** Сравнительный анализ локомоторного поведения приматов; **Филипченко Ю. А.** Что такое Евгеника; **Бунак В. В.** Евгенические опытные станции, их задачи и план работы; **Кольцов Н. К.** Генеалогия Ч. Дарвина и Ф. Гальтона; **Герасимова М. М., Васильев С. В., Дубова Н. А.** Четвертые чтения памяти профессора В. В. Бунака.

Вып. 4. 1998. 179 с.: ил.

Васильев С. В. Теории эволюции и видообразования у человека; **Дубова Н. А., Созинова Н. Д.** Антропологический подход к характеристике заболеваемости; **Дерябин В. Е.** О методиках многомерного таксономического анализа в антропологии; **Халдеева Н. И.** Сравнительные антропозстетические исследования в России; **Васильев С. В.** Зигмаксиллярная область ископаемых гоминид (индексы); **Галушкин С. К.** Поиск таксономически значимых признаков из жевательной поверхности коронок премоляров; **Саливон И. И.** Межпоколенная изменчивость некоторых структурных особенностей черепа у населения Беларуси в свете эпохальных процессов; **Пежемский Д. В., Рыкушина Г. В.** Человек из Нижней Джилинды I (предварительное сообщение); **Гончарова К. Н.** Этногенетические связи народов Северной Азии по данным молекулярной гибридизации ДНК; **Членова Н. Л.** К вопросу о центральноазиатской гипотезе происхождения скифов: дата оленных камней Монголии; **Долинова Н. А., Сегада С. П., Цветкова Н. Н.** Новые данные по дерматоглифике русских.

2117. Духовная культура Северного Белозерья: Этнодиалектный словарь / И. А. Морозов, И. С. Слепцов, Е. Б. Островский, С. Н. Смольников, Е. А. Минюхина. – М., 1997. – 432 с. – 1000 экз.

2118. Ислам в России: Второй Междунар. конгресс этнографов и антропологов, Уфа, 1–5 июня 1997 г. / под ред. С. М. Червонной; Рос. гуманитар. науч. фонд. – М., 1997. – 122 с. – 300 экз.

Иордан М. Ислам и исламизация: взгляд с позиций концепции уподобления; **Ганкевич В. Ю.** Джадидистская реформа народного образования крымских татар в конце XIX – начале XX века; **Гилязов И.** Поволжские татары-мусульмане и Германия: к вопросу о контактах Запада и Востока; **Червонная С. М.** Исламский фактор в современном крымскотатарском национальном движении; **Мусина Р.** Реисламизация татар как форма «религиозного национализма»; **Уразманова Р.** Ислам в семейно-бытовой обрядности татар: традиции и современность; **Червонная С. М.** Исламское искусство в России: границы, принципы, особенности; **Имамутдинова З.** Башкиры и Ислам: модель развития культуры; **Ахметшина А.** Архитектура и декор новых мечетей восточного Татарстана.

2119. Исследования по прикладной и неотложной этнологии. – М., 1997–1998.

№ 105: **Аринин А. Н.** Российская государственность и проблемы федерализма. 1997. 46 с. 200 экз.

№ 106: **Шабаетов Ю. П., Пешкова В. М.** Русские в республике Коми. 1997. 24 с. 150 экз.

№ 107: **Ямсков А. Н.** Русское население в полиэтничных сельских районах Закавказья, Сибири и Урала. 1997. 26 с., табл. 150 экз.

№ 108: **Поляков С. П., Бушков В. И.** Социально-экономическая ситуация в Северо-Кавказском регионе. 1997. 27 с., табл.: ил. 200 экз.

№ 109: **Таболкина Т. В.** Казачество на рубеже XXI века: проблемы и возможности. 1997. 33 с. 250 экз.

№ 110: **Юраш А. В.** Религиозные организации современной Украины. 1997. 28 с. 150 экз.

№ 111: **Малькова В. К., Остапенко Л. В., Субботина И. А.** Москва многонациональная: конфликт или согласие? По данным опроса московских школьников. I. 1998. 26 с. 150 экз.

№ 112: **Симченко Ю. Б.** Народы Севера России: Проблемы. Прогноз. Рекомендации. 1998. 28 с. 150 экз.

№ 113: **Червонная С. М.** Крым '97: Курултай против раскола. 1998. 32 с. 150 экз.

№ 114: **Шнирельман В. А.** Неоязычество и национализм. Восточноевропейский ареал. 1997. 32 с. Библиогр.: с. 28–30. 150 экз.

2120. Керимова М. М. Югославянские народы и Россия: этнографические сюжеты в русских публикациях и документах первой половины XIX в. – М., 1997. – 208 с. – Библиогр.: с. 195–200. – 200 экз.

2121. Кон И. С. Сексуальная культура в России: клубничка на березке. – М.: ОГИ, 1997. – 464 с. – 10 000 экз.

2122. Лебедева Н. М. Новая русская диаспора: социально-психологический анализ. – М., 1997. – 333 с. – 250 экз.

2123. Лебединская Г. В. Реконструкция лица по черепу (методическое руководство). – М.: Старый сад, 1998. – 123 с. – 200 экз.

2124. Лопуленко Н. А. Эскимосы США и Канады: очерки социально-культурного развития (60–80 гг. XX в.). – М.: Старый сад, 1998. – 218 с.: ил. – Библиогр.: с. 207–217. – 200 экз.

2125. Москва. Народы и религии / отв. ред.-сост. Б.-Р. Логашова. – М., 1997. – 255 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Козлов В. И. Население Москвы: историко-демографический обзор; **Цеханская К. В.** Православная Москва: труды и молитвы; **Кузьмина Л. П.** Старообрядцы в Москве; **Курило О. В.** Католики в Москве; **Курило О. В.** Лютеране в Москве; **Стишева А. Ю.** Московская церковь евангельских христиан-баптистов; **Карпович О. В.** Церковь веры полноевангельской – Церковь Христа в Москве; **Логашова Б.-Р., Мухамедьяров Ш. Ф.** Мусульмане Москвы; **Жуковская Н. Л.** Буддийские организации Москвы; **Амирьянц И. А.** Армяне Москвы; **Михайлов С. С.** Ассирийцы-несториане в Москве; **Седловская А. Н., Семашко И. М.** Московское Общество Сознания Кришны; **Ожиганова А. А.** Суфии в Москве; **Кузнецова Т. Н.** Церковь Объединения как ядро движения Объединения Сан-Мен Муна; **Шлопак В. Г.** Церковь саентологии в Москве; **Белик А. А.** Новое в религиозной жизни Москвы; **Котовская М. Г.** Женщины и религия (данные московского исследования 1993–1994 гг.); **Шервуд Е. А.** Ясновидящие и пророчицы.

2126. Национальная политика в императорской России. Цивилизованные окраины (Финляндия, Польша, Прибалтика, Бессарабия, Украина, Закавказье, Средняя Азия) / сост., ред. и авт. вступ. ст. Ю. И. Семенов. – М.: Старый сад, 1997. – 416 с. – 250 экз.

2127. Национальные движения в СССР и в постсоветском пространстве. – М., 1997.

Крымскотатарское национальное движение. Т. 4: **Червонная С. М.** Возвращение крымскотатарского народа: проблемы этнокультурного возрождения. 1994–1997 годы. 342 с. Библиогр.: с. 307–323. 150 экз.

2128. Непризнанная республика: Очерки. Документы. Хроника. – М., 1997.

Т. 1: Документы государственных органов Приднестровья / сост. и отв. ред. В. Ф. Грызлов. 286 с.

Бабилунга Н. В. Приднестровье. Краткий исторический очерк; **Бомешко Б. Г.** Сравнительный анализ национальной структуры населения МАССР и ПМР; **Новохатский М. И., Картавый С. М.** Когда же наступит мир и согласие?; **Яковлев В. Н.** Конституция Молдовы и дипломатические акции – основа нестабильности в Приднестровье.

Т. 2: Документы государственных органов Приднестровья / сост. и отв. ред. В. Ф. Грызлов. 228 с. 200 экз.

2129. Ономастика Поволжья: Материалы VII конф. по ономастике Поволжья, Волгоград, 20–26 сент. 1995 г. / отв. ред.: Р. Ш. Джарылгасинова, В. И. Супрун; Волгоград. гос. пед. ун-т. – М., 1997. – 200 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Джарылгасинова Р. Ш., Супрун В. И., Бондалетов В. Д. Седьмая поволжская: хроника конференции; **Супрун В. И.** Этапы христианизации русского именника; **Бабий С. Н.** Из опыта реконструкции языковой нормы употребления имен собственных в русском литературном языке первой половины XIX в.; **Ван Цзиньлин, Янь Вэньян.** Сопоставление системы обращения в русском и китайском языках; **Весов В. И., Весова Т. Н.** Микропонимия станицы Староаннинская (Новоаннинского района Волгоградской области) с позиции лексико-семантического анализа, этимологии и краеведения; **Кудряшова Р. И.** Топонимы и микропонимы как ис-

точник для изучения говоров территорий позднего заселения; **Арсланов Л. Ш.** К этимологии топонима шунь(шен) Вятско-полянского района Кировской области и Кукморского района республики Татарстан; **Колесникова Л. Е.** Особенности системы современных урбанонимов (на примере городов Поволжья и Франции); **Курило О. В.** Топонимия немецких поселений на Волге; **Джарылгасинова Р. Ш.** Из истории возникновения и бытования русских наименований корейских поселений на Дальнем Востоке (вторая половина XIX – начале XX в.); **Иванова Л. А.** Из истории европейской гидронимии архипелага Вануату (XIX в.); **Сараджева Л. А.** Этногенез славян по данным этнонимии, топонимии и гидронимии; **Никкулин Н. И.** Вьетнамская теонимия: Онг Донг и Фу Донг; **Садокова А. Р.** Миф о любви двух звезд и проблемы японской космонимии; **Чуб А. В.** Атропонимические элементы в украинской зоонимии; **Петрова И. А.** Гидронимы Дон и Волга в фольклорных текстах; **Ходырева И. Б.** Ономастическая лексика в современной прозе; **Гаранина Е. А.** Юмористическая функция имен собственных в литературе для детей (на материалах сказок для мультфильмов Г. Остера); **Носкова В. В.** Региональные словари собственных имен Владимирского края; **Савинов Д. М.** Задачи и результаты школьной ономастической экспедиции; **Карпов А. Н.** Ономастические образования в русском языке, связанные с Поволжьем; **Крюкова И. В.** Основные номинационные процессы в периферийной зоне ономастического пространства; **Овчинникова Е. Д.** Ономастические единицы в лексиконе ребенка; **Романова Т. П.** К вопросу о типологии названий торговых предприятий губернского города; **Романова Т. П., Бондалетов В. Д.** Наименование предприятий и учреждений в первое советское десятилетие; **Логашова Б.-Р.** Из топонимии Каспийского моря.

2130. Очерки по культурной антропологии американского города = Essays on the cultural anthropology of American city / отв. ред.: Э. Л. Нитобург, В. А. Тишков. – М., 1997. – 314 с. – 700 экз.

Дараган Н. Я., Кулакова Н. Н. Роль внешней и внутренней миграции в формировании населения и культуры городов США; **Шамшур О. В.** Государственная политика в сфере этнорасовых отношений в городах США (70–80-е годы XX в.); **Нитобург Э. Л.** Афроамериканцы в Чикаго: анатомия цветного барьера; **Скрозникова В. А.** Сан-Франциско: этническая мозаика; **Кулакова Н. Н.** «Средний город» США: 50 лет изучения Мидлтауна; **Стельмах В. Г.** Индейское меньшинство в городской среде; **Александренков Э. Г.** Гавана XVI – первой половины XIX в.: этническое самосознание в колониальном городе; **Шейнбаум Л. С.** Буэнос-Айрес: этносоциальный аспект урбанизации и иммиграции; **Котовская М. Г., Файнберг Л. А.** Этнические процессы в городах Бразилии (1950–1970 гг.); **Грибанов П. В.** Основные этапы формирования современного городского населения в полиэтничных странах Карибского региона; **Дридзо А. Д.** Город в англоязычной Вест-Индии.

2131. Патернализм и этническая мобилизация в развитии народов России (модель Башкортостана) / сост. Р. Г. Кузеев; отв. ред. М. Н. Губогло. – М.: Старый сад, 1998. – 320 с. – 200 экз.

Губогло М. Н., Тишков В. А. Развитие народов России. Симбиоз патернализма и этнической мобилизации (к анализу проекта Концепции Государственной Программы «Народы Башкортостана»); **Дробижева Л. М.** В поисках реального культурного плюрализма (о проекте Концепции Государственной Программы «Народы Башкортостана». Уфа, 1997); **Шнирельман В. А.** Этничность, постмодернизм и государство; **Амелин В. В.** Прогрессивно-целевой подход в решении национальных проблем.

2132. Приаралье в древности и средневековье: к 60-летию Хорезмской археолого-этнографической экспедиции / отв. ред. Е. Е. Неразик. – М., 1998. – 301 с., 4 отд. л. табл.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 100 экз.

Берестов В. Д. Моя экспедиция; **Камалов С. К.** С. П. Толстов и становление исторической науки в Каракалпакстане; **Литвинский Б. А.** Читая «Древний Хорезм» (воспоминания юности); **Рапопорт Ю. А.** Краткий очерк истории Хорезма в древности; **Левина Л. М.** К истории исследований Хорезмской археолого-этнографической экспедиции в Восточном Приаралье; **Андрианов Б. В.** Народные традиции природопользования и экологические кризисы; **Виноградова Е. А.** Первые палеолитические находки в Султануиздаге; **Итина М. А.** К истории изучения бронзового века Южного Приаралья; **Ставиский Б. А.** Кушанская империя и Хорезм (старая проблема в свете новых данных); **Брыкина Г. А.** Культы и культовые места в Фергане; **Болелов С. Б.** Крепость Аяз-кала 3 в правобережном Хорезме; **Геррман А. Н.** Знаки на кирпичках и некоторые вопросы организации древневосточного строительства (по материалам древнего Хорезма); **Баталов С. Г., Усманова Э. Р.** Памятники II в. до н. э. – I в. н. э. в урало-казахстанских степях; **Байпаков К. М., Терновая Г. А.** Центральный зал дворца городища Куйрук-тобе в Отрарском оазисе; **Вереш П. Т.** К вопросу о приаральской прародине древненевгенгерского этноса; **Неразик Е. Е.** Усадьба в Якке-Парсанском оазисе; **Вайнберг Б. И.** Историческая топография городища Куня-Ургенч в свете данных аэрофотосъемки; **Армарчук Е. А.** Изучение памятников Куня-Ургенча: старые и новые гипотезы; **Юсупов Х.** Выдающиеся архитектурные памятники древнего Гурганджа; **Федоров-Давыдов Г. А.** Из истории денежного обращения средневекового Хорезма; **Рожанская М. М.** О реконструкции текста трактата ал-Бируни об удельных весах; **Ягодин В. Н.** Проблемы палеоэкологии и палеоэкономики средневекового Арало-Каспия; **Басилов В. Н.** Суфийская легенда о соперничестве святых; **Жданко Т. А.** Сведения о каракалпаках в России XVIII в.; **Васильева Г. П.** Переносное жилище туркмен; **Кармышева Б. Х.** Изготовление войлока у узбеков.

2133. Пушкарева Н. П. Этнография восточных славян в зарубежных исследованиях (1945–1990). – СПб.: Рус.-Балт. информ. центр БЛИЦ, 1997. – 333 с. – Библиогр.: с. 263–279. – 1000 экз.

2134. Расы и народы: современные этнические и расовые проблемы: Ежегодник / отв. ред. В. А. Тишков. – М., 1998.

Вып. 24. 311 с. Библиогр. в конце ст. 540 экз.

Тишков В. А. Меньшинство в постсоветском контексте; **Мейбери-Льюис Д.** Демократия, тоталитаризм и этнический плюрализм; **Здравомыслов А. Г.** Меньшинство и большинство: проблема взаимопонимания; **Коган М. Э.** Большинство и меньшинство: сосуществование в полиэтничном городе; **Галкина Т. А., Колосов В. А., Куйбышев М. В.** Теоретико-методические основы географии диаспор и их значение для исследования национальных проблем в бывшем СССР; **Броучек С.** Этническое сознание мигрантов из Чернобыльской зоны в Чешскую Республику; **Ханнум Х.** Пределы государственного суверенитета и мажоритарного правления: меньшинства, коренные народы и их право на автономию; **Соколовский С. В.** Самоопределение и проблема меньшинств: международно-правовые аспекты; **Андриченко Л. В.** Право национальных меньшинств на культурно-национальную автономию; **Умнова И. А.** Меньшинства и правовая политика регионов России в современных условиях; **Цзинхуа У.** Этническая ситуация и политика КНР в отношении нацменьшинств; **Билык А. Н.** Национальные меньшинства Республики Беларусь и законодательное обеспечение их прав; **Арзуманлы В.** На-

циональная политика и национальные меньшинства в Азербайджанской Республике; **Червонная С. М.** Крымскотатарское национальное движение в контексте этнополитической ситуации в Республике Крым; **Дрляча Д.** Сербы и русские в Сербии (взаимоотношения основного населения и национального меньшинства); **Чешко С. В.** Этнические меньшинства и национальная политика Российской Федерации; **Арутюнов С. А.** Меньшинство без большинства: этническая мозаика Кавказа; **Томилов Н. А.** Проблемы сохранения и развития национальных меньшинств в Сибири; **Кузеев Р. Г.** О разработке научных основ национальной политики в Российской Федерации; **Нуруллаев А. А.** Гармонизация межконфессиональных отношений – важное условие межнационального согласия; **Вуд А.** Сибирский регионализм: прошлое, настоящее, будущее?; **Горовиц Д. Л.** Демократия в разделенных обществах; **Тенула Дж.** История и культура решения конфликтов в Соединенных Штатах; **Хазанов А. М.** Национальное меньшинство, модернизация и гражданское общество; **Смуха С.** Стратегия управления конфликтом и возможность их использования в Содружестве Независимых Государств; **Сикевич З. В.** Проблема этнического риска и национальные меньшинства в постсоветских государствах; **Райан С.** Структурные факторы, препятствующие развитию стабильных и демократических полиэтничных государств; **Деметер Н. Г.** Цыгане как этническое меньшинство в странах Восточной Европы.

2135. Русские в новом зарубежье / отв. ред. С. С. Савоскул. – М., 1997.

Миграционная ситуация, переселение и адаптация в России. 365 с. Библиогр. в конце ст. 200 экз.

Савоскул С. С. Предисловие; **Савоскул С. С.** Основные черты миграции русских в постсоветском пространстве; **Филиппова Е. И.** Способы оценки меры «вынужденности» региональных миграционных потоков; **Савоскул М. С.** Вынужденная миграция русских из нового российского зарубежья (этногеографический аспект); **Савоскул С. С.** Миграционное поведение русских суверенной Украины; **Субботина И. А.** Русские в Казахстане: миграционная ситуация накануне и после распада СССР; **Савоскул С. С.** Русские в Балтии: миграция в контексте новых проблем; **Остапенко Л. В., Субботина И. А.** Русские в Молдавии: миграция или адаптация?; **Филиппова Е. И.** Вынужденные мигранты в Псковской области: проблемы адаптации; **Гриценко В. В.** Некоторые социально-психологические особенности мигрантов из стран нового зарубежья.

2136. Сафин Ф. Принципы этнополитического развития Башкортостана (1988–1993 гг.). – М., 1997. – 375 с. – Библиогр.: с. 232–372. – 200 экз.

2137. Сеть этнологического мониторинга и раннего предупреждения конфликтов: Бюллетень / ред.: В. А. Тишков, Е. И. Филиппова. – М., 1997–1998.

№ 4(15): октябрь. 1997. 68 с. 250 экз.

№ 5(16): декабрь. 1997. 70 с. 250 экз.

№ 7(18): апрель. 1998. 78 с. 250 экз.

№ 8(19): июнь. 1998. 88 с. 250 экз.

№ 9(20): август. 1998. 70 с. 300 экз.

№ 10(21): октябрь. 1998. 98 с. 300 экз.

№ 11(22): декабрь. 1998. 89 с. 300 экз.

2138. Соколова З. П. Жилище народов Сибири (опыт типологии). – М.: ИПА «ТриЛ», 1998. – 282 с.: ил. – Библиогр.: с. 214–244, 263–279. – 1000 экз.

2139. Становление государственности Адыгеи: Очерки и документы этнополитической истории (1990–1995 гг.) / Адыг. гос. ун-т. – М., 1997.

Т. 1 / сост.-ред.: Т. Полякова, Р. Хунагов. 408 с. 250 экз.

Джаримов А. А. Услышать голос мудрости и разума (выступление на съезде старейшин Адыгеи); **Хунагов Р. Д.** Политико-властные отношения в реформирующемся обществе и эволюция социальной системы; **Полякова Т. М.** Общественные объединения в политической системе Республики Адыгея; **Шеуджен Э. А.** Проблема возрождения культуры; **Шадже А. Ю.** Путь к государственным языкам; **Потокова Э. А.** Взаимопонимание в межкультурном общении; **Абрегов А. Н.** Паритетное формирование парламента Адыгеи – фундамент национального согласия (доклад сопредседателя «Комитета-40» на I съезде адыгейского народа); **Чечуев Н. Ш.** К возрождению – через дружбу.

2140. Суверенный Татарстан: Док., материалы, хроника / авт.-сост. Д. М. Исаков; под ред. М. Н. Губогло; Фонд им. Султан-Галива. – М., 1998. – 150 экз.

Т. 1: Суверенизация и движения к национально-культурной автономии. 279 с.

Т. 2: Современный национализм татар. 289 с.

Т. 3: Модель Татарстана. 304 с.

2141. Федерализм власти и власть федерализма / А. Н. Аринин, С. Н. Бабурин, М. Н. Губогло и др.; Ин-т регион. проблем и др. – М.: ИнтелТех, 1997. – 875 с. – 2000 экз.

2142. Фундаментальная психология. – М.: Смысл, 1998.

Солдатова Г. У. Психология межэтнической напряженности. – М., 1998. 389 с. Библиогр.: с. 361–376. 2000 экз.

2143. Штрихи этнополитического развития Республики Коми: Очерки. Документы. Материалы. – М.: Старый сад, 1997.

Т. 2 / сост.: Ю. П. Шабаев, М. Б. Рогачев; под ред. М. Н. Губогло. 313 с. 200 экз.

Бутырева Г. В., Конюхов А. К., Марков В. П. Республика Коми: национальный аспект стратегии развития; **Морозов Н. А.** Украинцы и украинские культурные общества в Республике Коми; **Мирошниченко Н. А.** Не «Мы» и «Россия», а Мы – Россия; **Игнатов М. Д.** Мысли вслух (о коми национальном движении в середине 90-х годов); **Несанелис Д. А., Куковицкий Б. Ф.** Еврейское культурное общество «Шолом»; **Сажина О.** Мало нас, братцы, мало!; **Савельева Э. А.** Финно-угры в России; **Каламанов В. А.** Об основных направлениях государственной национальной политики Российской Федерации и деятельности органов государственной власти по возрождению и развитию национальных культур финно-угорских народов России; **Козлов А.** Верю, президентом станет коммунист; **Конюхов А.** Нация – понятие политическое; **Мирошниченко Н.** И все-таки – «Русский дом»; **Конюхов А.** Урбанизация коми народу не грозит. Он выживет при любых условиях; **Сивкова А.** Между прошлым и будущим; **Севрук С.** Коми ценят в финно-угорском мире.

2144. Этнические проблемы и политика государств Европы / отв. ред.: М. Ю. Мартынова, Н. Н. Грацианская. – М.: Старый сад, 1998. – 391 с. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Мартынова М. Ю. Предисловие; **Мартынова М. Ю.** Политика государств Ев-

ропы в сфере защиты прав этнических меньшинств; **Потемкина О. Ю., Грацианская Н. Н.** Основные тенденции современных миграционных процессов в Западной Европе: проблемы политики и этносоциальной адаптации; **Остроух И. Г., Шервуд Е. А.** Проблемы иммиграции в ФРГ и динамика ее развития; **Любарт М. К.** Регионализм и культурно-лингвистические меньшинства Франции; **Фаис О. Д.** Различные аспекты национального вопроса в Италии; **Кожановский А. Н.** Лингвистическая ситуация в Стране басков в условиях автономии; **Шлыгина Н. В.** Вынужденные переселенцы в Финляндии (1940–1950 гг.); **Мартынова М. Ю.** Распад федераций и этнические конфликты: общее и особенное; **Кашуба М. С.** Национальные проблемы и становление государственности в современной Боснии и Герцеговине; **Мартынова М. Ю.** Этнические меньшинства в СР Югославии; **Грацианская Н. Н.** Распад Чехословакии. История словацкого вопроса; **Григорьева Р. А.** Польское государство и русские переселенцы в XIX–XX вв.; **Ганцкая О. А.** Русские старообрядцы в Польше; **Деметер Н. Г.** Цыгане восточной Европы. К проблеме соотношения этничности и государства.

2145. Этнографическая библиотека / редкол.: В. А. Тишков (пред.) и др. – М., 1997.

Максимов А. Н. Избранные труды / сост., авт. послесл. и коммент. О. Ю. Артемова. 343 с. Библиогр.: с. 432–450. 1500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2146. Абашин С. Н. Социальные взаимоотношения в современном узбекском кишлаке (по материалам Ферганской долины): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

2147. Брусина О. И. Славяне в сельских районах Узбекистана: этнические и социальные процессы (конец XIX – конец XX в.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Ин-т востоковедения РАН. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 24–26.

2148. Каплуновский А. П. Русская мещанская община в городах Казанского Поволжья: 1870–1918 гг. (этно-историческое исследование): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Каз. гос. ун-т. – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

2149. Кириченко О. В. Традиции православной религиозности у русских дворян XVIII столетия: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Рос. гос. гуманитар. ун-т. – М., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

2150. Кыдыева В. Я. Поземельные отношения в Горном Алтае (конец XIX–XX в.): историко-этнографическое исследование: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Ин-т рос. истории РАН. – М., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

2151. Мелехова Г. Н. Православные традиции в Каргополье в XIX – первой трети XX в.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Центр. музей древнерус. культуры и искусства. – М., 1997. – 28 с. – Библиогр.: с. 27–28.

2152. Мирзоев А. С. Институт наездничества «Зекуэ» у адыгов (черкесов) в XVIII – первой половине XIX веков: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

2153. Рыжакова С. И. Язык орнамента в латышской народной культуре: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Рос. гос. гуманитар. ун-т. – М., 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 26–27.

Авторефераты докторских диссертаций

2154. Александренков Э. Г. Проблемы формирования этнического самосознания (Куба XVI–XIX вв.): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Ин-т Латин. Америки РАН. – М., 1997. – 44 с. – Библиогр.: с. 43–44.

2155. Васильев С. В. Дифференциация плейстоценовых гоминид: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1998. – 64 с. – Библиогр.: с. 63–64.

Архив Российской академии наук

2156. Научное наследство / редкол.: В. С. Мясников и др. – М., 1998.

Т. 25: Петр Алексеевич Кропоткин. Естественно-научные работы / сост.: В. А. Маркин, А. В. Бирюков, Р. К. Баландин; отв. ред.: П. Н. Кропоткин, Ю. А. Лаврушин. 270 с.: 1 л. портр. 560 экз.

Научный совет по проблеме «История революций в России»

2157. Меньшевики в 1917 году: в 3 т. / под общ. ред.: З. Галили и др.; Междунар. комис. совмест. исслед. по истории России и др. – М.: РОССПЭН, 1997.

Т. 3: От корниловского мятежа до конца декабря. Ч. 2: От Временного Демократического Совета Российской Республики до конца декабря (первая декада октября – конец декабря) / подгот.: З. Галили, А. Ненароков, Л. Хеймсон, Р. Гайнуллина, Г. Злоказов, Н. Муравьева, З. Перегудова, Н. Хеймсон, Т. Хордина. 712 с. 1000 экз.

2158. Октябрь 1917 года в истории России и мира: Материалы межрегион. науч. конф. (28–29 нояб. 1997 г.) / отв. ред. Н. Д. Судацков; Ставроп. гос. ун-т и др. – Ставрополь, 1997. – 212 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

2159. Тысяча девятьсот семнадцатый год в судьбах России и мира. Февральская революция: от новых источников к новому осмыслению / отв. ред. П. В. Волобуев; Гос. архив РФ и др. – М., 1997. – 399 с. – Библиогр. в конце ст. – 1000 экз.

Волобуев П. В. Вместо предисловия; **Ганелин Р. Ш., Флоринский М. Ф.** Российская государственность и Первая мировая война; **Соколов Б. В.** К вопросу о возможности русско-германского сепаратного мира в феврале 1917 г.; **Лебедев В. В.** Проблема выхода из войны и кризис самодержавия (конец 1916 – начало 1917 г.); **Бахтурина А. Ю.** Государственное управление окраинами Российской империи в годы Первой мировой войны; **Кириянов Ю. И.** Правые партии в России накануне и в февральско-мартовские дни 1917 г.: причины кризиса и краха; **Хасегава Ц.** Февральская революция: консенсус исследователей?; **Колоницкий Б. И.** «Демократия» как идентификация: к изучению политического сознания Февральской революции; **Розенберг У.** Государственная администрация и проблема управления в Февральской революции; **Николаев А. Б., Поливанов О. Л.** К вопросу об организации власти в феврале-марте 1917 г.; **Герасименко Г. А.** Общественные исполнительные комитеты в революции 1917 г.; **Галили З.** Апрельский кризис; **Телицын В. Л.** Февральская революция и аграрный вопрос: теория и практика; **Верстюк В. Ф.** Февральская революция и украинское национально-освободительное движение; **Исхаков С. М.** Февральская революция и российские мусульмане; **Булдаков В. П.** Истоки и последствия солдатского бунта: психология «человека с ружьем»; **Шумная Т. Г.** От Февральской революции к Музею революции; **Чубин-**

ский М. П. Год революции (1917); **Таганцев Н. Н.** Из моих воспоминаний; **Ходнев Д. И.** Февральская революция и запасной батальон лейб-гвардии Финляндского полка; **Фомин Б. В.** Первые месяцы после Февральской революции в запасном батальоне лейб-гвардии Измайловского полка; **Шиллинг Н. Н.** Из моих воспоминаний с 3 марта 1917 по 1 января 1919 г.; **Аккерман А. Ф.** Украинизация 34-го армейского корпуса; **Верещак С. И.** О революции в Закавказье и роли Советов в ней; **Грузинская Н. П.** Записки контрреволюционерки; **Оловяников С. Н.** Провинция 1917 г. Народная власть в Курской губернии; **Сорокин Ф. Д.** Тамбовская губерния. Усманский уезд (период с марта по октябрь 1917 г.).

2160. Февральская революция и судьбы демократии в России: Материалы междунар. науч. конф. (14–15 марта 1997 г.) / отв. ред. Н. Д. Судавцов; Ставроп. гос. ун-т и др. – Ставрополь, 1997. – 134 с. – 300 экз.

Научный совет по исторической демографии и исторической географии

2161. Проблемы исторической демографии и исторической географии Центрального Черноземья и Запада России: Материалы VI науч. конф., Липецк, 21–22 апр. 1998 г. / редкол. А. Н. Бессуднов; Липец. гос. пед. ин-т. – Липецк, 1998. – 156 с. – 200 экз.

Комиссия по археологии, архивоведению и смежным историко-филологическим дисциплинам (Археографическая комиссия)

2162. Амосов А. А. Лицевой летописный свод Ивана Грозного: комплексное кодикологическое исследование. – М.: Эдиториал УРСС, 1998. – 390 с. – Библиогр.: с. 321–347. – 1000 экз.

2163. Археографический ежегодник за ... / отв. ред. С. О. Шмидт; Гос. архив. служба РФ. – М., 1997–1998.

...1995 год. 1997. 398 с. 460 экз.

Добровская А. В., Горбунов И. Ю., Мироненко С. В. Государственный архив Российской Федерации: история формирования и комплектования (1920–1995); **Чирков С. В.** А. Е. Пресняков – археограф и архивист (к 125-летию со дня рождения); **Шмидт С. О.** К юбилею Д. Б. Рязанова; **Поздеева И. В.** 30 лет полевой археологии Московского университета (1966–1995); **Володихин Д. М.** Патриаршие книгописцы и золотописцы конца XVI–XVII вв.; **Покровский А. С.** Список участников II Всероссийского съезда Советов рабочих и солдатских депутатов (набросок социально-политического портрета); **Самборский Я. Ю.** Материалы к биографии К. А. Гвоздева в Российском государственном архиве экономики; **Вахтина П. Л., Вольфцун Л. Б.** История архива Российской национальной библиотеки; **Шумейко М. Ф.** Архивы и власть (к истории документальных собраний бывших Виленского и Витебского центральных архивов древних актов); **Кукушкина М. В.** Радзивилловская летопись: из истории подготовки факсимильного издания 1994 г.; **Бердинских В. А.** А. А. Спицын в письмах С. Ф. Платонову; **Бухерт В. Г.** «Вполне преданный революционной пропаганде» (С. Ф. Платонов под «негласным наблюдением» полиции); **Эджертон В.** Первые и последние встречи с Ю. Г. Оксманом; **Линд Дж. Х.** Творческий путь Кнуда Расмуссена (к 10-летию со дня смерти); **Покровский Н. Н.** К 70-летию со дня рождения Д. И. Тверской; **Закс А. Б.** Д. А. Равикович – музеевед-архивист; **Буганов В. И.** А. Г. Маньков –

археограф, источниковед, историк феодальной России XVI–XVII вв.; **Лохина Т. В.** Хроника заседания; **Судаков В. В.** Источниковедческие проблемы увековечения памяти защитников Отечества и опыт привлечения к поисковой работе учащихся и педагогов; **Невежин В. А.** О последней книге академика А. М. Самсонова; **Шмидт С. О.** Вступительное слово; **Шаханов А. Н.** Архивный труженик С. М. Соловьев; **Чирков С. В.** История петербургской школы о И. Е. Забелине; **Шохин Л. И.** О московских архивистах – современниках первой русской революции; **Омельчук Д. В., Филимонов С. Б.** Следственное дело С. Н. Булгакова (1922); **Рыкова О. В.** Издания Ж. Феррана по истории генеалогии и иконографии российского дворянства; **Лохина Т. В.** Деятельность Археографической комиссии в 1995 г.; **Лохина Т. В.** Новые издания Археографической комиссии; **Кобяк Н. А.** Археографические экспедиции 1995 г.; **Аржанова Е. М.** Международная конференция, посвященная Д. Б. Рязанову; **Дмитриева З. В.** Заседания Санкт-Петербургского отделения Археографической комиссии в 1995 г.; **Клейменова Р. Н.** Общество любителей Российской словесности; **Семенова А. В.** Юбилей А. А. Преображенского; **Мицуров В. В.** Заседание памяти Ш. М. Левина; **Горизонтов Л. Е.** Владимир Анатольевич Дьяков (1919–1995); **Голиков А. Г.** Слово об Иване Дмитриевиче Ковальченко (1923–1995); С. Ч. Научная конференция в Пензе по истории культуры русской провинции.

... 1996 год. 1998. 429 с. 600 экз.

Тихомировские чтения 1996 года, посвященные 40-летию Археографической комиссии РАН; **Лившиц А. Л.** Хроника заседания; **Шмидт С. О.** Вступительное слово; **Черных В. А.** Об изданиях Археографической комиссии; **Турилов А. А.** О работе над «Сводным каталогом славяно-русских рукописных книг XIV в.» (к 30-летию выхода в свет «Предварительного списка славяно-русских рукописей XI–XIV вв.»); **Степанский А. Д.** Проблемы публикации исторических источников в «Археографическом ежегоднике»; **Мироненко С. В.** Архивная теория и практика на страницах «Археографического ежегодника»; **Поздеева И. В.** Археографическая комиссия и развитие полевых археографических исследований; **Чирков С. В.** Проблемы историографии в трудах Археографической комиссии; **Банасюкевич В. Д., Ларин М. В.** 30 лет ВНИИДАД; **Бекедин П. В.** Пушкинскому Дому 90 лет; **Штайндорф Л.** Сравнение источников об организации поминания усопших в Иосифо-Волоколамском и Троице-Сергиевом монастырях в XVI веке; **Володихин Д. М.** Патриаршие книгописцы и золотописцы конца XVI–XVII века (окончание); **Соловьева Т. Б.** Справочник «Привилегированное купечество в России второй половины XVI – первой четверти XVIII веков (гости, гостиная и суконная сотни)»; **Лохина Т. В.** Светский рукописный сборник в России конца XVIII – первой половины XIX века: происхождение и бытование источника; **Андрюшайтите Ю. В.** Палеографическое изучение бумажных водяных знаков в России первой трети XIX века (окончание); **Вахтина П. Л., Вольфцун Л. Б.** История архива Российской национальной библиотеки (окончание); **Бухерт В. Г. Д. Н.** Блудов и создание Государственного архива МИД; **Тарле Г. Я.** Источники разработки нормативных документов по истории иммиграции и реэмиграции в Россию. Часть первая: 1917–1921; **Леушин М. А.** «Политическое значение архивов»: концепция М. Н. Покровского в социально-историческом контексте; **Дубровский А. М.** «Веский учебник» и архивные материалы; **Умбрашко К. Б. М. П.** Погодин: путь к биографии Н. М. Карамзина; **Житомирская С. В. А. А.** Герцен в работе над биографией Герцена; **Шмидт С. О.** Дмитрий Сергеевич Лихачев и Археографическая комиссия (к 90-летию со дня рождения ученого); **Павлюченко Э. А.** К 80-летию С. В. Житомирской; **Хайретдинов Х. Х.** К юбилею Александра Гейштора; **Горизонтов Л. Е.** 60-летие научной деятельности Ильюша Бардаха; **Шмидт С. О.** Сло-

во об А. А. Амосове; **Ромашин И. Е.** Делопроизводственные источники «Типографского описания Тульской губернии» Ф. Г. Дильтея; **Фалалеева М. В.** Фонд Романовых в собрании ОПИ ГИМ; **Елпатьевский А. В.** Рамон Х. Сендер и его книга «Мадрид-Москва»; **Михальченко С. И.** Неопубликованные письма ученых школы истории «западно-русского» права в архивах России и Украины; **Шокарев С. Ю.** Фонд Н. П. Чулкова в Музее истории города Москвы; **Муравьев В. А.** Справочник историка России; **Варшавчик М. А.** Монография Г. В. Боряка о национальном архивном наследии Украины; **Лобачева А. И.** Деятельность Археографической комиссии в 1996 г.; **Клюкина Ю. В.** Научные издания Уральского археографического центра; **Крючкова Е. А.** К 5-летию музея В. О. Ключевского в Пензе; **Соколова И. Г.** Выставка, посвященная краеведу Н. А. Милонову; **Жуковская Т. Н.** Мартовские чтения памяти С. Б. Окуня 1995 и 1996 гг.; **Каравашкин А. В.** Конференция историков русской литературы памяти Н. И. Прокофьева; **Батаева Т. В., Савин В. М.** Заседание, посвященное 75-летию Е. В. Чистяковой; **Акиньшин А. Н.** Юбилей О. Г. Ласунского; **Химица Н. И.** К юбилею В. Д. Банасюкевича; **Ситникова В. В.** Юбилей В. В. Живцова; **Рогожин Н. М.** Виктор Иванович Бутанов (1928–1996); **Камкин А. В., Тихомиров С. А.** Петр Андреевич Колесников (1907–1996); **Турилов А. А.** Александр Иванович Рогов (1935–1996).

... 1997 год / Изд. программа Правительства Москвы. 1997. 697 с.

Шмидт С. О. От редактора; **Шмидт С. О.** Исторический музей и его сотрудники в науке и просвещении России; **Смирнов А. А.** Собрание Севастопольского отдела – основа фондов Исторического музея; **Дианова Т. В.** Традиции и преемственность: Отделу рукописей и старопечатных книг ГИМ – 85 лет; **Яновский А. Д.** Отдел письменных источников ГИМ. 1987–1996; **Катагощина М. В.** Судьба изданных рукописей И. Е. Забелина о Москве (1910–1990-е годы); **Станкевич А. И.** Воспоминания; **Тихомиров М. Н.** Исторический музей. Воспоминания; **Поляков Ю. А.** Архивы золотая кладовая исторической науки; **Козлов В. Ф.** Объединение «Мосгорархив» к юбилею Москвы; **Кац А. А.** Центральный архив документальных коллекций Москвы – первый московский архив документов личного происхождения; **Иноземцева З. П.** Документы Центрального архива общественных движений Москвы – источник изучения общественного сознания; **Перхавко В. Б.** Ермолины-Дмитриевы и рукопись «Хождения за три моря» Афанасия Никитина; **Вайер Э.** Великие Минеи Четвы в кругу московских политических, идеологических и культурных традиций; **Д’Амато Дж.** Город Москва в восприятии итальянского читателя XV–XVI веков; **Каштанов С. М.** На путях к Москве (по запискам англичан середины XVI века); **Кусов В. С.** Три новых русских чертежа московских земель XVII века; **Мохначева М. П.** Автографы программ публичных лекций ученых Московского университета (1840–1860-е годы); **Бухерт В. Г.** О проекте создания исторического атласа Москвы (1879–1880); **Воронин С. Д.** К истории «Книгоиздательства писателей в Москве»; **Коровайников В. Ю.** «Анкета участника Октябрьского переворота» как зеркало третьей российской революции в Москве; **Леонтьев Я. В.** Политический Красный Крест в Москве: опыт источниковедческого анализа; **Журавлев С. В.** Дневники московских метростроевцев 1930-х годов как историко-культурный феномен; **Козлов В. Ф.** Московведение в начале XX века; **Злочевский Г. Д.** Чтобы не прерывалась связь времен (Общество изучения русской усадьбы в прошлом, настоящем, будущем); **Любартович В. А.** Забытый историк Басманной слободы священник В. Д. Цветков; **Розанова Н. Н.** «Почетный гражданин кулис...» (Г. О. Винокур – исследователь русского сценического произношения); **Харькова Н. И.** Его звали Игорь Савков; **Александрова Н. В.** А. А. Демская – археограф и историк Государственного музея изобразительных искусств; **Барышева И. В.** Андрей Чеславович Козаржевский – москвовед; **Лео-**

нидов В. В. Александр Цветков (Вадимов) и его книга о Н. А. Бердяеве; **Покровский А. С.** Уникальная коллекция москвича В. И. Крылова; **Шмидт С. О.** Вступительное слово; **Чирков С. В.** Летописи архива в Колпачном переулке; **Бухерт В. Г.** Архив на Воздвиженке; **Шохин Л. И.** Архив на Девичьем поле; **Черных В. А.** Прошлое и настоящее архивов и рукописных хранилищ Москвы на страницах «Археографических ежегодников»; **Работкевич А. В.** Архивные документы по истории московского Страстного монастыря; **Чечеткин А. А.** Материалы фонда Московского кафедрального Чудова монастыря (1861–1917); **Еремин А. И.** Из жизни московского гимназиста в начале XX века (письма в провинцию); **Чечеткин С. А.** Материалы о преподавании отечественной истории в государственных классических гимназиях Московского учебного округа в начале XX века; **Простаков О. Г.** Хозяйка московского салона (о воспоминаниях Н. А. Гольцевой «Забытое прошлое»); **Антощенко А. В.** Московский ученый за рубежом: Гарвардская коллекция материалов архива академика П. Г. Виноградова; **Зыбалов Ю. М.** Письма Б. К. Зайцева к Г. И. Чулкову; **Реформатская М. А. С. С.** Прокофьев в восприятии москвичей-меломанов; **Баранкова Г. С.** Материалы Московского лингвистического кружка в Институте русского языка им В. В. Виноградова РАН; **Томан Б. А.** Москва в постановлениях Государственного Комитета Оборона; **Смирнов Я. Е.** Московский дневник М. И. Смирнова периода Великой Отечественной войны; **Рюмина Т. Д.** Архив московеда П. Н. Миллера в ОПИ ГИМ; **Филимонов С. Б.** Малоизвестные печатные труды московских краеведов 1920–1930-х годов; **Мельников А. В.** Неизданная работа А. Н. Сперанского об исторической науке в Московском университете; **Шмидт С. О.** Переписка Н. П. Кончаловской и М. Н. Тихомирова; **Курносов А. А.** Сборник «Москва военная»; **Шокарев С. Ю.** Книга о средневековых надгробиях Москвы; **Полякова М. А.** Сборник статей, посвященный Московским усадьбам; **Гришунин А. Л.** Книга о московских литературных архивах; **Горнунг М. Б., Зверев С. В.** Некрополь историков и краеведов Москвы; **Мироненко М. П., Лохина Т. В.** Деятельность Археографической комиссии в 1997 году. Новые издания Археографической комиссии; **Гузеева И. А., Муравьев В. Б.** Хроника заседаний Комиссии «Старая Москва»; **Юрасов Д. Г.** Биография москвичей (по материалам картотек Д. И. Бондаренко и Д. Г. Юрасова); **Бессонов В. А.** Альманах «Арбатский архив»; **Митрофанов Н. Н.** Юбилей российской столицы в «Градских вестях»; **Карев В. М.** Андрей Дмитриевич Зайцев (1951–1997); 75-летие С. О. Шмидта; 60-летие В. И. Васильева.

2164. Колесников П. А. Путешествия в родословия / Вологод. гос. пед. ун-т и др. – Вологда: Русь, 1997. – 215 с. – Библиогр.: с. 207–214. – 500 экз.

2165. Памятники письменности в музеях Вологодской области: Каталог-путеводитель / Вологод. гос. ист.-архитектур. и худ. музей-заповедник. – Вологда, 1998.

Ч. 4. Вып. 3: Документы XVI – начала XX веков Вологодского государственного историко-архитектурного и художественного музея-заповедника / сост.: А. А. Амосов, С. Е. Князьков. 296 с. 800 экз.

Журналы

2166. Азия и Африка сегодня / редкол.: В. К. Тураджев (зам. гл. ред.) и др. – М., 1998.

2167. Вестник древней истории = Journal of ancient history / гл. ред. Г. М. Бонгард-Левин; Гос. Эрмитаж. – М., 1998. – № 1–4.

- 2168. Вопросы истории** / гл. ред. А. А. Искендеров. – М., 1998.
- 2169. Восток = Oriens: Афро-азиатские общества: история и современность** / гл. ред. Л. Б. Алаев. – М., 1998. – № 1–6.
- 2170. Древнее право = Ivsantiquum** / гл. ред. Л. Л. Кофанов; МГУ. – М.: Спарк, 1997. – № 1(2).
- 2171. Новая и новейшая история** / гл. ред. Г. Н. Севостьянов. – М., 1998. – № 1–6.
- 2172. Отечественная история** / гл. ред. С. В. Тютюкин. – М., 1998. – № 1–6.
- 2173. Российская археология** / гл. ред. В. И. Гуляев. – М., 1998. – № 1–4.
- 2174. Славяноведение** / гл. ред. Ю. С. Новопашин. – М., 1998. – № 1–6.
- 2175. Этнографическое обозрение** / гл. ред. И. В. Власова. – М., 1998. – № 1–6.

ОТДЕЛЕНИЕ ФИЛОСОФИИ, СОЦИОЛОГИИ, ПСИХОЛОГИИ И ПРАВА

- 2176. Каневская Л. С., Перфильев М. Н., Цориева А. Т.** Права студента нуждаются в защите. – М., 1997. – 91 с. – 1000 экз.
- 2177. Научные центры Москвы** по исследованию национальных процессов / М. Н. Перфильев, Е. Ф. Солопов, В. В. Суходеев, А. А. Чеченев; Межвед. науч.-учеб. центр. – М., 1997. – 87 с.

Авторефераты кандидатских диссертаций

- 2178. Куприянов В. А.** Моделирование процессов социокультурных трансформаций: Автореф. дис. ... канд. филос. наук / Рос. ин-т культурологии. – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.
- 2179. Сальков Н. Д.** Региональная модель экономической адаптации системы профессионального образования в сфере культуры и искусства в современных условиях: Автореф. дис. ... канд. социол. наук / Рос. ин-т культурологии. – М., 1998. – 31 с. – Библиогр.: с. 31.

Авторефераты докторских диссертаций

- 2180. Кащенко Е. А.** Институционализация сексуальной культуры военнослужащих в Российской армии: Автореф. дис. ... д-ра социол. наук / Рос. ин-т культурологии и др. – М., 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 47–48.
- 2181. Козера Б.** Бог и человек в современной польской католической литературе: опыт культурологического анализа: Автореф. дис. ... д-ра филос. наук / НИИ культурологии и др. – М., 1996. – 44 с. – Библиогр.: с. 42–44.
- 2182. Липский В. Н.** Эстетическая культура как философская категория: Науч. докл., представл. на соиск. учен. степ. д-ра филос. наук / Рос. ин-т культурологии. – М., 1997. – 70 с. – Библиогр.: с. 69–70.

Институт государства и права

2183. Антонян Ю. М., Бородин С. В. Преступное поведение и психические аномалии. – М.: Спарк, 1998. – 215 с. – Библиогр.: с. 212–214. – 3000 экз.

2184. Библиотека «Истоки». – М., 1998.

Скрипилев Е. Л. Основы римского права: Конспект лекций. 205 с. 5000 экз.

2185. Библиотека сравнительного права. – М.: Форум-ИНФРА-М, 1998.

Черкасов А. Сравнительное местное управление: теория и практике. 160 с. Библиогр.: с. 151–157. 6000 экз.

Юдин Ю. Политические партии и право в современном государстве. 288 с. Библиогр.: с. 271–283. 4000 экз.

2186. Бринчук М. М. Экономическое право: право окружающей среды: Учебник / Акад. правовой ун-т. – М.: Юристь, 1998. – 688 с. – Библиогр.: с. 665–667. – 10 000 экз.

2187. Гаврилов О. А. Основы правовой информатики: Учеб. пособие. – М., 1998. – 43 с. – Библиогр.: с. 41–42. – 1500 экз.

2188. Гордеева Н. А., Филь М. М. Комментарий к Федеральному закону «О науке и государственной научно-технической политике». – М.: Юристь, 1997. – 128 с. – 5000 экз.

2189. Ильин В. В., Солнцев Н. В., Чалов Н. М. Русская философия в лицах: Учеб. пособие для вузов и колледжей / Моск. гос. соц. ун-т т др. – М.: Юность, 1997. – 192 с. – 3000 экз.

2190. Исполнительная власть в Российской Федерации / И. Л. Бачило, А. А. Гришкова, И. С. Мелюхин, Н. Г. Салищева, Л. А. Сергиенко, Н. Ю. Хамаева, Е. В. Шорина. – М.: Юристь, 1998. – 432 с. – 2000 экз.

2191. Карташкин В. А., Лукашева Е. А. Международные акты о правах человека: Сб. док. / сост. и авт. вступ. ст.: В. А. Карташкин, Е. А. Лукашева; Комис. по правам человека при Президенте РФ. – М.: Издательская группа НОРМА-ИНФРА-М, 1998. – 753 с. – 3000 экз.

2192. Комментарий к уголовному кодексу Российской Федерации / С. В. Бородин, О. Л. Дубовик, С. Г. Келина и др.; под ред. А. В. Наумова. – М.: Юристь, 1997. – 824 с. – 30 000 экз.

2193. Конфликт закона и общества. – М.: Юридическая книга, 1998.

Конституционный закон: стабильность и динамизм / В. А. Туманов, М. В. Баглай, Н. С. Малеин и др. 208 с. 1000 экз.

2194. Лунеев В. В. Преступность XX века. Мировые, региональные и российские тенденции: мировой криминологический анализ. – М.: НОРМА, 1997. – 497 с. – Библиогр. в конце частей. – 2000 экз.

2195. Мамут Л. С. Государство в ценностном измерении. – М.: НОРМА, 1998. – 48 с. – Библиогр.: с. 41–45. – 3000 экз.

2196. Местное самоуправление: современный российский опыт законодательного регулирования: Учеб. пособие / под ред.: К. Ф. Шеремета, И. И. Овчинникова; Акад. правовой ун-т. – М., 1998. – 216 с. – 2000 экз.

Шеремет К. Ф. Становление правовой базы местного самоуправления в Российской Федерации; **Ревенко Л. А.** Полномочия федеральных органов и органов субъектов Федерации по законодательному регулированию организации местного самоуправления; **Мирошниченко Е. В.** Исполнительный механизм в системе органов местного самоуправления; **Фадеев В. И.** Муниципальная служба в Российской Федерации; **Овчинников И. И.** Финансово-экономическая основа местного самоуправления; **Юнина О. Н.** Правовые гарантии местного самоуправления; **Краснов М. А.** Проблемы ответственности в местном самоуправлении; **Лаптева Л. Е.** Российское самоуправление в контексте мирового опыта.

2197. Налоговый кодекс: сегодня и завтра / сост. и науч. ред. С. Г. Пепеляев; Рос. ассоц. налогового права. – М.: ФБК-ПРЕСС, 1997. – 144 с.: табл. – 3000 экз.

Топорнин Б. Н. Налоговое право в правовой системе; **Шаталов С. Д.** Проблемы совершенствования налогового законодательства РФ; **Бойцов О. В.** Высший Арбитражный Суд и проблемы налогового законодательства; **Рогачев В. Э.** Некоторые вопросы правовой доктрины налоговой реформы и Налоговый кодекс Российской Федерации; **Бутурлин А. И.** О логике проекта Налогового кодекса Российской Федерации; **Захарова Р. Ф.** Правовые проблемы совершенствования налоговой системы Российской Федерации; **Слом В. И.** Налоговые правоотношения в проекте Налогового кодекса Российской Федерации; **Степанков Б. А.** Ведомственное регулирование налоговых отношений в условиях кодифицированного законодательства о налогах и сборах; **Музалевская И. Н.** О некоторых пороках понятийного аппарата в проекте Налогового кодекса России; **Жевакин С. Н.** К вопросу о путях совершенствования налоговой системы Российской Федерации; **Бельская Е. В.** Налоговое законодательство Российской Федерации и пути его совершенствования; **Петров Ю. А.** Налоговый кодекс: неочевидное, но вероятное увеличение налогового бремени; **Тимофеева О. Ф.** Эффективность налоговой системы Российской Федерации; **Глазьев С. Ю.** Некоторые проблемы применения универсальной налоговой ситуации в России.

2198. Насильственная преступность / С. В. Бородин, Г. Л. Кригер, С. В. Кудрявцев, В. В. Лунеев, А. В. Наумов, Н. А. Носкова, С. В. Полубинская. – М.: Спарк, 1997. – 139 с. – 2000 экз.

2199. Нерсесянц В. С. Философия права Гегеля / Акад. правовой ун-т. – М.: Юристъ, 1998. – 350 с. – 6000 экз.

2200. Нечаева А. М. Семейное право: Курс лекций. – М.: Юристъ, 1998. – 332 с. – 10 000 экз.

2201. Новое в юридической науке и практике / отв. ред. Б. Н. Топорнин. – М., 1997–1998.

Земельная реформа в сельском хозяйстве: правовые проблемы / Г. С. Башмаков, З. С. Беляева, И. А. Иконичка и др. 1997. 31 с. 3000 экз.

Ответственность за ядерный ущерб / А. И. Иойрыш, Е. Н. Васильева, О. А. Супатаева. 1997. 45 с. 1000 экз.

Поленина С. В., Колдаева Н. П. О своде законов Российской Федерации. 1997. 56 с. 2500 экз.

Становление судебной власти в обновляющейся России / В. М. Савицкий, А. М. Ларин, И. Л. Петрухин, Л. М. Карнозова, Э. Б. Мельникова. 1997. 56 с. 3000 экз.

Судебная практика как источник права. 1997. 48 с. 3000 экз.

Лившиц Р. З. Судебная практика как источник права; **Жуйков В. М.** К вопросу о судебной практике как источнике права; **Иванов С. А.** Судебные постановления как источник трудового права; **Нерсисянц В. С.** Суд не законодательствует и не управляет, а применяет право; **Рубанов А. А.** Понятие источника права как проявление метафоричности юридического сознания.

Сюкийянен Л. Р. Шариат и мусульманско-правовая культура. 1997. 48 с. 3000 экз.

Хаманева Н. Ю. Уполномоченный по правам человека – защитник прав граждан. 1998. 80 с. 2000 экз.

2202. Ответственность за нарушения налогового законодательства / отв. ред. Р. Ф. Захарова. – М., 1996.

Вып. 1. 102 с. 3000 экз.

Захарова Р. Ф. Ответственность за налоговые правонарушения и преступления; **Жевакин С. Н.** Об отражении в налоговой системе вопросов ответственности государства перед обществом; **Цыганков Э. М.** Уголовная ответственность за преступления в сфере налогообложения; **Тимофеев Е. В.** Коллизии в нормах об ответственности налогоплательщиков – физических лиц в действующем законодательстве России; **Блукис Э.** Административная ответственность налогоплательщика; **Музалевский А. А.** Реорганизация юридического лица: налоговые обязательства и возникновение налоговой ответственности; **Азарян Р.** К вопросу устранения двойного налогообложения иностранных юридических лиц; **Цыганков Э. М.** Вопросы налогообложения иностранных юридических лиц; **Смирнова О. Н.** О некоторых противоречиях в бухучете и налогообложении; **Смирнова О. Н.** О некоторых проблемах, возникающих в ходе аудиторских проверок уплаты налога на добавленную стоимость; **Меркушина Т. В.** Налогообложение прибыли и имущества предприятий, осуществляющих совместную деятельность; **Меркушина Т. В.** О необходимости локального нормативного регулирования совместной деятельности, осуществляемой при долевом участии в капитальном строительстве; **Пепеляев С. Г.** Предложения по проекту Налогового кодекса.

2203. Предпринимательская деятельность в сельском хозяйстве России: правовые вопросы / отв. ред.: З. С. Беляева, И. А. Иконицкая. – М., 1998. – 168 с. – 1500 экз.

Беляева З. С. Правовой статус сельскохозяйственных коммерческих организаций как субъектов предпринимательской деятельности; **Устюкова В. В.** Гражданско-правовое регулирование создания и функционирования крестьянских (фермерских) хозяйств как субъектов предпринимательской деятельности; **Павлова Э. И.** Роль обслуживающих кооперативов в предпринимательской деятельности крестьян; **Беляева З. С., Козырь М. И.** Договорные отношения сельскохозяйственных товаропроизводителей в сфере материально-технического обеспечения в реализации сельскохозяйственной продукции; **Козырь М. И.** Государственная поддержка сельского хозяйства. Специфика государственной поддержки крестьянских (фермерских) хозяйств; **Самончик О. А.** Правовое регулирование получения земли сельскохозяйственными организациями; **Иконицкая И. А., Краснов Н. И.** Права на землю сельскохозяйственных предпринимателей; **Фомина Л. П.** Банковский кредит под залог сельскохозяйственных земель; **Башмаков Г. С.** Правовое регулирование использования лесов, вод и недр сельскохозяйственными товаропроизводителями.

2204. Пустогаров В. В. Международное гуманитарное право: Учеб. пособие. – М., 1997. – 55 с. – 5000 экз.

2205. Регион / Моск. обществ. науч. фонд. – М.: Юристъ, 1997–1998.

Вып. 1: Судебная защита прав местного самоуправления в Российской Федерации: Сб. решений федер. судов / сост.: Л. В. Гильченко, А. Н. Дементьев, Л. Е. Лаптева. 1997. 136 с. 500 экз.

Вып. 2: Местное самоуправление в Российской Федерации (региональный аспект). 1998. 101 с. 1500 экз.

Гильченко Л. Анализ становления местного самоуправления в Российской Федерации (региональный аспект); **Фабричный С.** Местное самоуправление и проблемы муниципальной службы; **Хоперская Л., Харченко В.** Проблемы местного самоуправления в законодательстве субъектов Российской Федерации на Северном Кавказе; **Ломоносов А., Лоскутов С.** Местное самоуправление: доходные источники, бюджет, финансы (по материалам Республики Марий Эл, 1997 г.); **Бендерский Ю., Крюков В.** Проблемы финансово-экономического обеспечения местного самоуправления; **Солдатова Е.** Финансовые аспекты местного самоуправления.

2206. Современные проблемы экологии: Сб. тез. докл. III краевой науч. конф. молодых ученых 5–7 июня 1997 г. / редкол.: В. И. Чистяков и др.; Адм. г. Краснодара. – Анапа, 1997. – 63 с. – 200 экз.

2207. Тезисы докладов на теоретической конференции аспирантов и соискателей Института государства и права РАН. – М., 1998. – 70 с. – 200 экз.

2208. Топорнин Б. Н. Европейское право: учебник. – М.: Юристъ, 1998. – 455 с. – 5000 экз.

2209. Ушаков Н. А. Правовое регулирование использования силы в международных отношениях. – М., 1997. – 96 с. – 2000 экз.

2210. Хабриева Т. Я. Толкование Конституции Российской Федерации: теория и практика. – М.: Юристъ, 1998. – 244 с.: 1 л. портр. – 3000 экз.

2211. Хаманева Н. Ю. Защита прав граждан в сфере исполнительной власти. – М., 1997. – 216 с. – 1500 экз.

2212. Чиркин В. Е. Конституционное право: Россия и зарубежный опыт. – М., 1998. – 441 с. – 5000 экз.

2213. Шульженко Ю. Л. Самоохрана Конституции Российской Федерации. – М., 1997. – 60 с. – 1500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2214. Ионова Ж. А. Правовые проблемы государственной регистрации лицензирования предпринимательства: Автореф. дис. ... канд. юрид. наук / Нижегород. гос. ун-т. – М., 1997. – 29 с. – Библиогр.: с. 28–29.

2215. Липунов В. А. Правовое регулирование космической деятельности в содружестве независимых государств: Автореф. дис. ... канд. юрид. наук / ЦНИИМАШ. – М., 1997. – 23 с.

2216. Нгуен Зуй Хынг. Опыт правового регулирования экономических реформ во Вьетнаме и России (проблемы эффективности): Автореф. дис. ... канд. юрид. наук. – М., 1997. – 22 с.

2217. Покусаев И. Б. Правовая организация хозяйственных обществ: Автореф. дис. ... канд. юрид. наук / Моск. гос. юрид. акад. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

2218. Тоцкий Н. Н. Государственно-правовое регулирование миграционных процессов в Российской Федерации: Автореф. дис. ... канд. юрид. наук. – М., 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

2219. Улищенко М. Б. Функция обвинения в суде: Автореф. дис. ... канд. юрид. наук / Моск. гос. юрид. акад. – М., 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

Авторефераты докторских диссертаций

2220. Иванов А. В. Хозяйственная правосубъектность рыночных структур в строительстве: Автореф. дис. ... д-ра юрид. наук / СПб. гос. ун-т. – М., 1998. – 31 с. – Библиогр.: с. 29–31.

2221. Хабриева Т. Я. Толкование Конституции Российской Федерации: теория и практика: Автореф. дис. ... д-ра юрид. наук / Ин-т законодательства и сравн. правоведения при Правительстве РФ. – М., 1997. – 50 с. – Библиогр.: с. 46–50.

Институт философии

2222. Ex Oriente Lux. – М.: Ладомир; Янус-К, 1997.

Шохин В. К. Сутры философии Санкхьи: Таттва-самаса; Крама-дипика; Сакхья-сутры; Санкхья-сутра-вритти / подготов. В. К. Шохин. 364 с. Библиогр.: с. 355–363. 2000 экз.

2223. Басин Е. Я. Семантическая философия искусства. – 3-е изд., перераб. и доп. – М., 1998. – 192 с. – Библиогр.: с. 170–190. – 500 экз.

2224. Беляева Л. А. Социальная модернизация в России в конце XX века. – М., 1997. – 173 с.: ил. – Библиогр.: с. 167–172. – 500 экз.

2225. Бессмертные философских идей Декарта: Материалы Междунар. конф., посвящ. 400-летию со дня рожд. Рене Декарта, Москва, 2–4 апр. 1996 г. / редкол.: Н. В. Мотрошилова и др. – М., 1997. – 181 с. – 500 экз.

Мачульская О. И. Наследие Рене Декарта: спор о парадигмах философствования; **Морель П.** Выступление на открытии Международной конференции, посвященной 400-летию со дня рождения Рене Декарта; **Рикер П.** Кризис Cogito; **Монжен О.** О Декарте, о некоторых интерпретаторах его учения и о конфликте между «старыми» и «новыми» мыслителями; **Ойзерман Т. И.** Cogito Декарта – эпохальный философский манифест; **Соколов В. В.** Проблема религиозного и философского Бога в системе воззрений Декарта; **Шрамм М.** «Passions de l'Âme» Декарта и традиция; **Катасонов В. Н.** Методизм и прозрения. О границах декартовского методизма; **Ознобкина Е. В.** Анализ трактата Декарта «Описание человеческого тела и всех его функций, как зависящих, так и не зависящих от души»; **Визгин Т. Б.** Декарт: «Ясен до безумия»?; **Длугач Т. Б.** Проблема взаимоотношения мышления и сознания в философии Рене Декарта; **Мотрошилова Н. В.** Размежевание с Декартом в русской философии Серебряного века (Вл. Соловьев и С. Франк); **Судьин Г. Г.** Рене Декарт в России; **Фролова Е. А.** Некартезианские ферсии cogito (концепция самосознания в арабской философии).

2226. Буров В. Г. Модернизация Тайваньского общества. – М., 1998. – 238 с. – Библиогр.: с. 228–232. – 500 экз.

2227. Быкова М. Ф. Мистерия логики и тайна субъективности. О замысле феноменологии и логики у Гегеля. – М., 1996. – 238 с. – 1500 экз.

2228. Высшее образование / Респ. центр гуманит. образования. – М.: Инфра-М, 1998.

Горохов В. Г., Розин В. М. Введение в философию техники: Учеб. пособие. 224 с. Библиогр.: с. 223. 6000 экз.

2229. Горелов А. А. Социальная экология. – М., 1998. – 262 с. – 500 экз.

2230. Громов М. Н. Структура и технология русской средневековой философии. – М., 1997. – 289 с. – 500 экз.

2231. Драма советской философии. Эвальд Васильевич Ильенков (книга-диалог) = The soviet philosophy drama. Ewald Vasilyevich Ilyenkov (A Dialog) / сост. и ред. В. И. Толстых. – М., 1997. – 240 с. – 500 экз.

Толстых В. И. Все что было – не было?; **Давыдов В. В.** Ильенков – это направление и школа; **Степин В. С.** Философия, культура, личность философа; **Зотов А. Ф.** Отношение к прошлому как проблема нашего самоопределения; **Арсланов В. Г.** «Вечный запас прошлого»; **Межуев В. М.** Эвальд Ильенков и конец классической марксистской философии; **Кургинян С. Е.** Составная часть реальной жизни; **Бородай Ю. М.** «Я был не согласен с ним по всем пунктам, но я его люблю»; **Бетанели Н. И.** «Мы еще вернемся к Ильенкову»; **Водолазов Г. Г.** Ильенков как проблема; **Акчурин И. А.** Э. В. Ильенков и наша философия в конце столетия; **Мареев С. Н.** О либерализме и демократии; **Логинов В. Т.** О «глупом уме» и «подлых умниках»; **Ванслов В. В.** Ильенков: эстетика и жизнь; **Кожин В. В.** Гносеология и трагедийность бытия; **Толстых В. И.** Ильенков: формула личности; **Михайлов Ф. Т.** «Он сам – целая школа»; **Степин В. С.** Время диалога (вместо заключения); **Ильенков Э. В.** Проблема предметности сознания; **Ильенков Э. В.** К докладу о Спинозе («История диалектики»); **Ильенков Э. В.** О так называемой «специфике мышления» (к вопросу о предмете диалектологической логики); **Ильенков Э. В.** Письма с фронта (ноябрь 1943 – июль 1945).

2232. Инженерная этика в России и США: история и социально-политический контекст = Engineering ethics: history, context and significance: Тез. выступлений / Акад. менеджмента инноваций и др. – М., 1997. – 300 экз.

Ч. 1. 105 с.

Ч. 2. 192 с.

2233. Историко-философский ежегодник = Hisrotry of philosophy. Yearbook / отв. ред. Н. В. Мотрошилов. – М., 1997.

1996. 458 с. Библиогр.: с. 443–453. 550 экз.

Бородай Т. Ю. Луций Анней Сенека. Диалоги «О скоротечности жизни», «О блаженной жизни»; **Сенека Луций Анней.** О скоротечности жизни; **Сенека Луций Анней.** О блаженной жизни; **Петрова М. С.** Макробий о душе: предисловие к переводу психологических глав «Комментария на «Сон Сципиона»; **Макробий Амвросий Феодосий.** Комментарий на «Сон Сципиона»; **Петров В. В.** Имя и сущность: грамматика и онтология у Фрудугиса; **Фрудугис.** О субстанции ничто и тьмы; **Гайденок В. П.** Предисловие к переводу трактата Ансельма Кентербе-

рийского «О согласии Божественного предзнания, предопределения и благодати со свободным выбором»; **Ансельм Кентерберийский**. О согласии Божественного предзнания, предопределения и благодати со свободным выбором; **Ойзерман Т. И.** К вопросу о кантовском понимании предмета метафизики; **Резвых П. В.** Проблема соотношения тварного и нетварного в поздней онтологии Ф. В. Й. Шеллинга; **Быкова М. Ф.** «Феноменология духа» Гегеля. Основные тенденции ее исследования в мировом гегелеведении; **Янсен П.** О втором международном коллоквиуме Общества Макса Шелера «О разрушении ценностей в современном обществе» (Кельн, 7–10 июня 1995 г.); **Визгин В. П.** К анализу квалиитативистского типа рациональности: случай Аристотеля; **Янсен П.** Чувствование/познание – ценности/бытие. О различных возможностях определения своеобразия знания; **Пигалев А. И.** Изменение системы ценностей, феноменология любви и проблема другого Я в мышлении Макса Шелера; **Панибратцев А. В.** Логические исследования пресвященного Феофилакта, архиепископа Тверского; **Феофилакт (Лопатинский)**. Логика: фрагменты курса лекций; **Коган Л. А.** Русские мыслители – самородки XIX века; **Смирнова З. В.** Историко-философские проблемы в трудах И. В. Киреевского; **Шохин В. К.** «Брахмасутрабхашья» Шанкары о цели человеческого существования; **Ефремова Н. В.** Об аверроистской ноологии; **Лифинцева Т. П.** Предисловие к публикации сочинения Мартина Бубера «Вопрос к Единичному»; **Бубер М.** Вопрос к Единичному; **Борисов Е. В.** К публикации главы из «подготовительной части» лекционного курса М. Хайдеггера; **Хайдеггер М.** Прологемы к истории понятия времени; **Занченко Г. А.** Метафизика и язык философии; **Клейн Х.-Д.** Бытие и свобода от противоречия.

2234. История философии / отв. ред. А. М. Руткевич. – М., 1997–1998. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

№ 1. 1997. 205 с.

Зыкова А. Б. Проблема общения в философии М. де Унамуро; **Руткевич А. М.** «Понимающая психология» К. Ясперса; **Тавризян Г. М.** Габриэль Марсель: бытие и интерсубъективность; **Лифинцева Т. П.** Диалог как структура бытия в религиозном экзистенциализме Мартина Бубера; **Вдовина И. С.** Морис Мерло-Понти: интерсубъективность и понятие феномена; **Михайлов И. А.** Переписка Дильтея и Гуссерля. Экзистенциальные истоки феноменологии; **Борисов Е. В.** Диалог как судьба. Со-бытие с Другим в экзистенциальной аналитике М. Хайдеггера; **Черняк А. З.** Проблема удостоверения и опыт интерсубъективности; **Козлова М. С.** Джон Уиздом. Концепция философских парадоксов; **Макеева Л. Б.** Семантические идеи Х. Патнэма; **Юлина Н. С.** Ричард Рорти: разговор «через эпохи», «в эпохе» и историография философии; **Грейш Ж.** Ответственность за будущие поколения: этический смысл трансмиссии; **Энтральго П.-Л.** Теория и реальность другого.

№ 2. 1998. 189 с.

Громов М. Н. Исихазм в отношении к вербальному и невербальному аспектам культуры; **Сухов А. Д.** Единение западничества и славянофильства: синтез К. Д. Кавелина; **Лазарев В. В.** О целостности русской идеи; **Бажов С. И.** «Русская идея»: учения о культурной самобытности в философской мысли России XIX века; **Коган Л. А.** Историософия Н. Ф. Федорова; **Худушина И. Ф.** Вяч. Иванов: метафизика национального самоопределения; **Громов М. Н.** «Под знаком вечности» (опыт неклассической эссе-рецензии); **Коплстон Ф.-К.** Философия в России (от Герцена до Ленина и Бердяева); **Панибратцев А. В.** Новая книга о философии старообрядчества; **Хлопников А. М.** Русскоязычные труды профессора Московского университета И. Ф. Буле.

2235. Иммануил Кант: Библиогр. указ. лит. на рус. яз. 1803–1994 гг. / сост. Д. С. Давыдова. – М., 1996. – 164 с. – 1000 экз.

2236. Конфликт и согласие в современной России: социально-философский анализ / В. С. Семенов, Ц. А. Степанян, М. А. Шульга, В. Д. Гранов, Т. В. Наумова, Е. В. Матюнина, В. М. Семенов. – М., 1998. – 160 с. – 500 экз.

2237. Корневище Об. Книга неклассической эстетики = KornewiSHCHe. A book of non-classical aesthetics / редкол.: В. Б. Бычков (авт. проекта) и др. – М., 1998. – 270 с. – Библиогр. в конце ст. – На рус. и англ. яз. – 350 экз.

Андрияускас Ф. Историческое значение постмодернизма и восточный эстетический интуитивизм (к вопросу об истоках постмодернистского сознания); **Маньковска Н.** Эстетика симулакра; **Бычков В.** Икона и русский авангард начала XX века; **Григорьева Т.** Японская эстетика и ее окружение; **Бычков В.** Искусство нашего столетия. ПОСТ-адекватации; **Деррида Ж.** Правда в живописи; **Делез Ж., Гаттари Ф.** Ризома; **Лиотар Ж.-Ф.** Ответ на вопрос: что такое постмодернизм?

2238. Кравченко И. И. Введение в исследование политики: философские аспекты. Учеб. пособие. – М., 1998. – 188 с. – Библиогр.: с. 186–187. – 500 экз.

2239. Куликова М. С. Эстетическая мысль XX века. – М., 1997.

Ч. 1: Феноменология, экзистенциализм, психоанализ, неотаизм, персонализм. 159 с. 500 экз.

2240. Льюнг Вьет Хай. Теория и практика модернизации стран Восточной и Юго-Восточной Азии. – М., 1998. – 312 с. – Библиогр.: с. 283–304. – 250 экз.

2241. Мильков В. В. Осмысление истории в Древней Руси. – М., 1997. – 197 с. – 500 экз.

2242. Общественная мысль: исследования и публикации / редкол.: М. А. Абрамов и др. – М., 1997.

Апокрифы Древней Руси: Тексты и исследования / сост., вступ. ст., коммент.: В. В. Мильков, Л. Н. Смольникова, В. М. Хачатурян. 256 с. 850 экз.

2243. Онтология и эпистемология синергетики. – М., 1997. – 159 с. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Данилов Ю. А. Роль и место синергетики в современной науке; **Аршинов В. И.** Когнитивные стратегии синергетики; **Родин А. В.** Синергетика и детерминизм; **Киященко Л. П.** Синергетика обобщенных представлений; **Свирский Я. И.** Синергетика смысла, или смысл синергетики; **Буданов В. Г.** Делокализация как обретение смысла, к опыту междисциплинарных технологий; **Аршинов В. И., Данилов Ю. А., Тарасенко В. В.** Методология сетевого мышления: феномен самоорганизации; **Тарасенко В. В.** Религиозная модель синергетики; **Тищенко П. Д.** Метафизические опыты с шарами мысли, клубком постмодернистских сюжетов из ниточки слов Льва Толстого, аутопсией текста и другие; **Гиренок Ф. И.** Синергетика и соборность.

2244. Памятники философской мысли / редкол.: Т. И. Ойзерман (пред.) и др. – М., 1997–1998.

Кант И. Критика чистого разума / пер. с нем. Н. О. Лосского с вариантами пер. на рус. и европ. яз; отв. ред., сост. и авт. вступ. ст. В. А. Жучков. 1998. 655 с. 1030 экз.

Цицерон. Философские трактаты / пер. с лат. М. И. Рижского; отв. ред., сост. и авт. вступ. ст. Г. Г. Майоров. 1997. 304 с. 1200 экз.

2245. Панарин А. С. Российская интеллигенция в мировых войнах и революциях XX века. – М.: Эдиториал УРСС, 1998. – 349 с. – 1000 экз.

2246. Панибратцев А. В. Философия в Московской славяно-греко-латинской академии (первая четверть XVIII века). – М., 1997. – 152 с. – Библиогр.: с. 130–138. – 500 экз.

2247. Рачков В. П., Новичкова Г. А., Федина Е. Н. Человек в современном технизированном обществе: проблемы безопасности / В. П. Рачков, Г. А. Новичкова, Е. Н. Федина. – М., 1998. – 194 с. – 500 экз.

2248. Самосознание: мое и наше. К постановке проблемы. – М., 1997. – 249 с. – Библиогр.: с. 241–248. – 500 экз.

2249. Свободное слово: интеллектуальная хроника 1995–1997 / ред.-сост. В. И. Толстых; Шк. культур. политики и др. – М., 1997. – 488 с. – 500 экз.

2250. Современное общественное развитие: либеральное видение / под ред.: А. Волкова и др.; Междунар. фонд соц.-экон. и политолог. исслед. (Горбчев-фонд). – М., 1994. – 111 с. – 200 экз.

Красин Ю. А. Вступительное слово к дискуссии; **Капустин Б. Г.** Три рассуждения о либерализме и либерализмах; **Гаджиев К. С.** Кризис или расцвет либерализма?; **Кара-Мурза А. А.** Либерализм против хаоса (об основных интенциях либеральных концепций на Западе и в России); **Поляков Л. В.** Либерализм – вызовы глобализма; **Кравченко И. И.** Либерализм – устойчивое и изменчивое в его развитии; **Красин Ю. А.** Противоречия внеконтекстуального «прочтения» либерализма; **Гудименко Д. В.** Неолиберальные условия и составляющие либерального общественного порядка; **Петров И. И.** О методологии анализа многообразия либерализма; **Буров В. Г.** Можно ли рассуждать о «либерализме вообще»?; **Вебер А. Б.** Теория свободы и практика свободы: трудности их сопряжения; **Пантин И. К.** Демократия и либерализм в России; **Клямкин И. М.** Особенности и парадоксы современного российского либерального сознания; **Поляков Л. В.** «Действительно ли мы хотим либерализм в России?»; **Красин Ю. А.** Реалистична ли ставка российских либералов и демократов на развитие гражданского общества?; **Абрамов М. А.** А был ли мальчик? О специфике русского либерализма; **Галкин А. А.** Власть и народ: сила и бессилие государства в российской истории; **Перевалов.¹** Высокие идеологии и обыденная жизнь: каковы их реальные связи?; **Капустин Б. Г.** Заключительное слово.

2251. Социокультурный контекст науки / отв. ред. Е. А. Мамчур. – М., 1998. – 221 с. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Мамчур Е. А. Нуждается ли эпистемология в психологии?; **Хиберт Э. Н.** Современная физика и христианская вера; **Розин В. М.** Эзотерические предпосылки происхождения науки и философии; **Романовская Т. Б.** К анализу понятия «национальная наука»: постановка проблемы; **Гайденко П. П.** Философские и религиозные истоки классической механики; **Казютинский В. В.** Миры культуры и миры науки: эпистемологический статус космологии; **Брокмейер Й.** Нарративные схемы и культурные смыслы времени; **Сачков Ю. В.** Мастерство как компонент гуманизма (специализация, мастерство, гуманизм); **Овчинников Н. Ф.** Знание

¹ В источнике инициалы не указаны.

и сознание в деятельности ученого; **Акчурин И. А.** Современное понимание Бытия (по Хайдеггеру) и объекты огромной информационной емкости; **Севальников А. Ю.** Квантово-механическая интерпретация субъект-объектных отношений: в поисках философских оснований.

2252. Степанянц М. Т. Восточная философия: Вводный курс. Избранные тексты / Рос. центр гуманит. образования. – М., 1997. – 503 с. – 3000 экз.

2253. Сухов А. Д. Столетняя дискуссия: западничество и самобытность в русской философии. – М., 1998. – 199 с. – 500 экз.

2254. Труды научно-исследовательского семинара Логического центра Института философии РАН / отв. ред. Е. Д. Смирнова; Обществ. ин-т логики, когнитологии и развития личности. – М., 1997.

1996. 205 с. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

Смирнова Е. Д. К вопросу построения семантик формализованных языков; **Сидоренко Е. А.** Семантика следования (для системы E); **Карпенко А. С., Шалак В. И.** Минимальные модели для нечеткой алгебры типа 2; **Васюков В. Л.** Метафора в прагматических матрицах; **Карпенко А. С., Попов В. М.** Новая аксиоматизация имплицативного фрагмента бесконечнозначной логики Лукасевича Ломега; **Павлов С. А.** Трехзначная логика Лукасевича и логика надежности; **Болотов А. Е., Бочаров В. А., Горчаков А. Е.** Алгоритмы поиска вывода в классической пропозициональной логике; **Горемыкина Г. И.** Интуиционистские варианты классических теорем; **Герасимова И. А.** Логический статус отрицания в деонтических ситуациях; **Ивлев Ю. В.** К теории логических модальностей; **Сидоренко Е. А. П. А.** Флоренский о совместимости логической противоречивости Священного писания с божественным его происхождением; **Гриненко Г. В.** Логико-семиотический анализ гимнов Авесты; **Анисов А. М.** Тезис Джемса и логика; **Васюков В. Л.** О феноменологической силлогистике; **Карпенко А. С.** Библиотечно-библиографическая классификация по логике.

2255. Феофилакт Лопатинский. Избранные философские произведения / сост., вступ. ст. и пер. с лат. А. В. Панибратцева. – М., 1997. – 219 с. – 500 экз.

2256. Философия естествознания XX века: итоги и перспективы: Материалы к I Всерос. филос. конгр. «Человек – философия – гуманизм» / В. В. Казютинский, С. Н. Коняев, Н. И. Кузнецова, И. К. Лисеев, Е. А. Мамчур, Ю. В. Сачков. – М., 1997. – 78 с. – 150 экз.

2257. Философия науки / отв. ред. М. А. Розов. – М., 1997.

Вып. 3: Проблемы анализа знания. 246 с. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

Памяти Томаса Куна (1922–1996); **Порус В. Н.** Спор о научной рациональности; **Кун Т.** Логика открытия или психология исследования?; **Поппер К.** Нормальная наука и опасности, связанные с ней; **Розов М. А.** Строение научного знания (проблемы методологии и методики анализа); **Анисов А. М.** Двойственность знания; **Маркова Л. А.** Конструирование научного знания как социальный процесс; **Розин В. М.** Происхождение и эволюция научного знания; **Никитин В. М.** Инженерное мышление и инженерное знание (логико-методологический анализ); **Майданов А. М.** Возникновение парадоксов и способы их разрешения; **Гайденко П. П.** Информация и знание; **Касавин И. Т.** Миграция и истоки креативности познания; **Данилов Ю. А.** Синергетический подход к изучению языка: возможности, ограничения и опасности; **Аршинов В. И.** Синергетика текста; **Киященко Л. П.** Онтология языка – становление смысла; **Толстов А. Б.** Бытие смысла и существ-

вание о-смысляющего в смысловой среде; **Парамонов А. А.** Экология языка; **Свирский Я. И.** От языка к смыслу (тело как посредник между бытием и ничто); **Тищенко П. Д.** О «смысле» вопрошания о смысле.

2258. Философия природы в античности и в средние века = Natural philosophy in antiquity and the middle ages / ред.: П. П. Гайденко, В. В. Петров. – М., 1998.

Ч. 1. 275 с. Библиогр.: с. 274–275. 500 экз.

Визгин В. П. Слово памяти; **Гайденко П. П.** Онтологический горизонт натурфилософии Аристотеля; **Рожанский И. Д.** Физические воззрения Плутарха; **Плутарх.** О первичном холоде; **Бородай Т. Ю.** Симпликий и его комментарий; **Симпликий.** Комментарий к «Физике» Аристотеля [кн. 1, гл. 1]; **Фома Аквинский.** Комментарий к «Физике» Аристотеля [кн. 1. Вступл., Sent.7–11]; **Петрова М. С.** Натурфилософия в Комментарий на «Сон Сципиона» Макробия; **Макробий.** Комментарий на «Сон Сципиона» [кн. 1: гл. 14 и 17; кн. 2: гл. 12, 13 и 17]; **Петров В. В.** Парадоксальная логика Эриугены в «Перифюсеон»; **Иоанн Скотт.** Перифюсеон I [441A–446A; 462D–463C; 474B–500C]; Основные труды И. Д. Рожанского.

2259. Философия русского космизма / отв. ред.: А. П. Огурцов, Л. В. Фесенкова; Фонд «Новое тысячелетие». – М., 1996. – 376 с. – Библиогр. в конце ст. – 1000 экз.

Степин В. С., Кузнецова Л. Ф. Современная картина мира, русский космизм и диалог культур «Восток–Запад»; **Алешин А. И.** О феномене «русского космизма»; **Семенова С. С.** Активное христианство Н. Ф. Федорова в контексте нашего времени; **Шаталов А. Т. Н. Г.** Пирогов: размышления о жизни и вселенском Разуме; **Лисеев И. К. П. А.** Кропоткин: «Попытка выработки новых форм жизни»; **Гаврюшин Н. К.** Прозрения и иллюзии русского космизма; **Казютинский В. В.** Космическая философия К. Э. Циолковского; **Гачева А. Г.** Русский космизм и вопрос об искусстве; **Аксенов Г.** Творчество будущего; **Томилин К. А.** Вокруг трепещет пульс Вселенной: А. Л. Чижевский; **Аксенов Г.** Третий синтез космоса; **Ключников С. Ю.** Космические аспекты философского наследия Н. К. и Е. И. Рерих; **Неретина С. С., Огурцов А. П.** Космизм или персонализм: антиномии русской историософии; **Огурцов А. П.** Знание и космос: гносеология космизма; **Гиренок Ф. И.** Интуиции русского космизма; **Василенко Л. И.** Космизм и эволюционизм в русской религиозно-философской традиции; **Карпинская Р. С.** Натуралистическое сознание и космос; **Кутырев В. А.** Становление ноосферы: надежды и угрозы; **Гачев Г.** Космософия России и диалог Москвы и Петербурга; **Хен Ю.** Русская религиозная философия против сатанизма в XX веке; **Павленко А. Н.** Космизм или антропоцентризм (современный комментарий к «Тимею» Платона); **Фесенкова Л. Ф.** Русский космизм сегодня.

2260. Философский анализ оснований биологии / под науч. руков. И. К. Лисеева. – М., 1997.

Биофилософия / отв. ред. А. Т. Шаталов. 250 с. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

Шаталов А. Т., Олейников Ю. В. К проблеме становления биофилософии; **Борзенков В. Г.** От «философии жизни» к «биофилософии»?; **Батуев А. С., Соколова Л. В.** Философия жизни в концепции А. А. Ухтомского; **Шульга Е. Н.** Генезис идеи коэволюции; **Варапутин А. В.** Методология познания жизни; **Авсюк А. Ю.** Философская рефлексия над биологией как составляющая представлений о жизни; **Карпинская Р. С.** Биофилософия – новое направление исследования; **Лисеев И. К.** Философия жизни – путь к новой парадигме культуры; **Олескин А. В.** Неклассическая биология. Уровни биоса и биофилософия; **Волгин О. С.** Развитие

и жизнь; **Силин А. А.** Живое в концепции информационных отображений; **Воейков В. Л.** Витализм: может ли он служить исследовательской программой?; **Добрякова А. В., Каганова З. В., Сивоконь П. Е.** Понятие «ритм» в концепциях глобального эволюционизма; **Плюснин Ю. М.** Проблемы построения теории социальной биологии; **Фесенкова Л. В.** Ценности в науках о жизни и биофилософия; **Суворова О. С.** Телесность человека как основа его жизни и единства с природой; **Хен Ю. В.** Биофилия и проблема смерти.

2261. Философы России XX века. – М.: Эдиториал УРСС, 1998.

Зильберман Д. Б. Генезис значения в философии индуизма / пер. с англ. Е. Гурко. 447 с.: 1 л. портр. Библиогр.: с. 433–444. 1000 экз.

2262. Фрагменты ранних стоиков = Stoicorum veterum fragmenta. – М.: Греко-латин. кабинет Ю. А. Шичалина, 1998.

Т. 1: Зенон и его ученики / пер. и коммент. А. А. Столярова. XXII, 229 с. 3000 экз.

2263. Человек и искусство / отв. ред. К. М. Долгов. – М., 1998.

Вып. 1: Антропос и поэсис / ред. Т. Б. Любимова. 152 с. 500 экз.

Любимова Т. Б. Поэсис как принцип космического устройства; **Казанцева С. А.** Тайна духовной пирамиды; **Куракина О. Д.** Поэсис русского космизма: космическая драма отвлеченных начал; **Рустанович С. Н.** «О солнце любви» и «сумраке сердца»; **Кормин Н. А.** Как возможна эстетика? Ответы раннего Вл. Соловьева; **Кругликов В. А.** Пара-сказ о метафизике Ф. Кафки; Приложение. Главы из книги Р. Генона «Кризис современного мира».

2264. Шохин В. К. Первые философы Индии: Учеб. пособие. – М.: Ладомир, 1997. – 302 с. – 1500 экз.

2265. Ядерная безопасность: социогуманитарные структуры = Nuclear safety: social and humanitarian structures / отв. ред. Н. А. Кормин. – М., 1998. – 142 с. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2266. Авсюк А. Ю. Концепция многообразия живого (методологический анализ): Автореф. дис. ... канд. филос. наук / СПб. гос. ун-т. – М., 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

2267. Аронсон О. В. Философские основания анализа кинематографического пространства: Автореф. дис. ... канд. филос. наук / Рос. гос. гуманит. ун-т. – М., 1997. – 30 с. – Библиогр.: с. 30.

2268. Гутнер Г. Б. Онтология математического дискурса: Автореф. дис. ... канд. филос. наук. – М., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

2269. Домбровский Б. Т. Логическая семиотика во Львовско-Варшавской философской школе: Автореф. дис. ... канд. филос. наук / Моск. гос. пед. ун-т. – М., 1997. – 38 с. – Библиогр.: с. 36–38.

2270. Колотвин А. В. Философия диалога и ее роль в современных концепциях образования: Автореф. дис. на соискание учен. степени канд. филос. наук / Моск. гос. пед. ун-т. – М., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

2271. Лавров А. Г. Философия культуры И. А. Ильина: Автореф. дис. ... канд. филос. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

2272. Марченко О. В. В. Ф. Эрн как историк русской философии: Автореф. дис. ... канд. филос. наук / МГУ. – М., 1998. – 32 с. – Библиогр.: с. 30–32.

2273. Новичкова Г. А. Философские проблемы свободы и власти в работах Раймона Арона: Автореф. дис. ... канд. филос. наук. – М., 1998. – 29 с. – Библиогр.: с. 29.

2274. Самохвалова В. К. Выбор как антропологическая проблема: Автореф. дис. ... канд. филос. наук / Моск. пед. гос. ун-т. – М., 1998. – 32 с. – Библиогр.: с. 32.

2275. Смирнов М. М. Политическая философия Габриэля Алмонда: Автореф. дис. ... канд. филос. наук / Моск. гос. лингвист. ун-т. – М., 1998. – 30 с. – Библиогр.: с. 30.

2276. Тарасенко В. В. Логико-методологические аспекты концепции Фрактала: Автореф. дис. ... канд. филос. наук / Моск. пед. гос. ун-т. – М., 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

Авторефераты докторских диссертаций

2277. Александрова Е. Я. Художественное образование в России (историко-культурологический анализ): Автореф. дис. ... д-ра культуролог. наук / Рос. ин-т культурологии. – М., 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 46–48.

2278. Алексеева И. Ю. Эпистемологическое содержание компьютерной революции: Автореф. дис. ... д-ра филос. наук / МГУ. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

2279. Бадасарьян Н. Г. Профессиональная инженерная культура: структура, динамика, механизмы освоения: Автореф. дис. ... д-ра филос. наук / Рос. ин-т культурологии и др. – М., 1998. – 28 с. – Библиогр.: с. 24–28.

2280. Беляева Л. А. Социальная модернизация в России в конце XX века: Автореф. дис. ... д-ра социол. наук. – М., 1997. – 58 с. – Библиогр.: с. 57–58.

2281. Васюков В. Л. Формальная феноменология (исчисление и семантика): Автореф. дис. ... д-ра филос. наук / Моск. пед. гос. ун-т. – М., 1998. – 42 с. – Библиогр.: с. 40–42.

2282. Королев С. А. Технологии власти в истории России: Автореф. дис. ... д-ра филос. наук / Моск. гос. ин-т междунар. отношений. – М., 1998. – 48 с. – Библиогр.: с. 47–48.

2283. Крушанов А. А. Ситуации предстандарта в структуре научной познавательной деятельности: Автореф. дис. ... д-ра филос. наук / Рос. гос. гуманит. ун-т. – М., 1998. – 58 с. – Библиогр.: с. 57–58.

2284. Кузнецова Н. И. Философия науки и история науки: проблемы синтеза: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра филос. наук / Моск. пед. гос. ун-т. – М., 1998. – 47 с. – Библиогр.: с. 45–47.

2285. Сафьянов В. И. Этика общения: проблема разрешения конфликтов:

Автореф. дис. ... д-ра филос. наук / Гос. акад. управления. – М., 1997. – 33 с. – Библиогр.: с. 32–33.

2286. Смирнова Н. М. Феноменологическая альтернатива классического общества: Автореф. дис. ... д-ра филос. наук / МГУ. – М., 1997. – 34 с. – Библиогр.: с. 32–34.

2287. Столяров А. А. Философия стоической школы: основные проблемы становления и эволюции: Автореф. дис. ... д-ра филос. наук / Моск. пед. гос. ун-т. – М., 1997. – 50 с. – Библиогр.: с. 50.

2288. Троепольский А. Н. Анализ возможности теоретической метафизики: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра филос. наук / Калинингр. гос. ун-т. – М., 1998. – 44 с. – Библиогр.: с. 42–44.

Институт психологии

2289. Gostev A. A., Tucker J. C., Gilliland M. Zemlyanin. The Emerging Global Citizen? Essays on the evolution of human consciousness = Землянин. Рождение гражданина? Очерки эволюции сознания / Центр филос. образования и исслед. (США). – Moscow; San Francisco, 1998. – 204 p.

2290. Базылевич Т. Ф. Введение в психологию целостной индивидуальности. – М., 1998. – 247 с. – Библиогр.: с. 233–247. – 1000 экз.

2291. Батурин Н. А. Оценочная функция психики / Южно-Урал. гос. ун-т. – М., 1997. – 305 с.: ил. – Библиогр.: с. 279. – 1000 экз.

2292. Березина Т. Н. Методики исследований глубинных особенностей личности. – М., 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 47–48. – 150 экз.

2293. Библиотека зарубежной психологии. – М.: Когито-Центр, 1997.

Коул М. Культурно-историческая психология: наука будущего. 432 с.: ил. Библиогр.: с. 400–431. 5000 экз.

2294. Библиотека социальной психологии / сост. А. К. Боковиков. – М.: КСП+, 1998. – 5000 экз.

Психология толп / Г. Лебон, Г. Тард. 416 с. В содерж.: **Лебон Г.** Психология толп; **Тард Г.** Мнение и толпа.

Преступная толпа / С. Сигеле, З. Фрейд, В. Вундт. 320 с. В содерж.: **Сигеле С.** Преступная толпа; **Фрейд З.** Психология масс и анализ человеческого «Я»; **Вундт В.** Проблемы психологии народов.

2295. Бодров В. А., Орлов В. Я. Психология и надежность: человек в системах управления техникой. – М., 1998. – 285 с. – Библиогр.: с. 263–282. – 1000 экз.

2296. Бочкарев Л. Л. Психология музыкальной деятельности. – М., 1997. – 352 с.: ил. – Библиогр.: с. 331–345. – 1000 экз.

2297. Варашкевич С. А. История конверсии компьютерной игры. – М., 1997. – 40 с. – Библиогр.: с. 39–40. – 100 экз.

2298. Варламова Е. П., Степанов С. Ю. Психология творческой уникальности человека: рефлексивно-гуманистический подход. – М., 1998. – 203 с.: ил. – Библиогр.: с. 175–186. – 100 экз.

2299. Гостев А. А. Дорога из зазеркалья: психология развития образной сферы человека. Тренинг творческого воображения. – М., 1998. – 215 с. – Библиогр.: с. 212–215. – 2000 экз.

2300. Каверин С. Б. Мотивация труда / Тамбов. гос. ун-т. – М., 1998. – 224 с. – Библиогр.: с. 221–223. – 1000 экз.

2301. Корнилова Т. В. Диагностика мотивации и готовности к риску / МГУ. – М., 1997. – 232 с. – Библиогр.: с. 209–220. – 1000 экз.

2302. Корчагина И. Л. Парадоксы души русской женщины. – М., 1997. – 224 с. – 15 000 экз.

2303. Косарева Л. М. Рождение науки нового времени из духа культуры. – М., 1997. – 358 с.: 1 л. портр. – Библиогр. в конце глав. – 1000 экз.

2304. Ментальная репрезентация: динамика и структура. – М., 1998. – 319 с. – Библиогр. в конце глав. – 1000 экз.

Брушлинский А. В., Сергиенко Е. А. Ментальная репрезентация как системная модель в когнитивной психологии; **Ребеко Т. А.** Ментальная репрезентация как формат хранения информации; **Ребеко Т. А.** Некогерентность параметров времени и точности ответа (в задаче попарного симультанного опознания); **Корж Н. Н., Сафуанова О. В.** Динамика перцептивного образа и индивидуально-личностные особенности отражения цветовой среды; **Лупенко Е. А.** Взаимодействие цвета и формы в структуре зрительного образа при восприятии и запоминании компьютерных изображений; **Блинникова И. В.** Роль зрительного опыта в репрезентации окружающего пространства; **Сергиенко Е. А.** Когнитивная репрезентация в раннем онтогенезе человека; **Сергиенко Е. А.** Роль раннего зрительного опыта в развитии интерсенсорного взаимодействия в раннем онтогенезе человека; **Виленская Г. А., Сергиенко Е. А.** Социально-когнитивное развитие в раннем возрасте; **Скотникова И. Г.** Индивидуальные различия в сенсорной деятельности и процессы научения; **Шагонова Н. Г.** Психофизический аспект сенсорно-перцептивных и мнемических свойств субъекта в когнитивных задачах; **Форман Н., Вилсон П.** Можно ли смоделировать реальность? Использование в психологии 3-х мерной среды, генерированной при помощи компьютера; **Вергилес Н. Ю., Андреева Е. А.** Еще раз о механизмах работы зрительного восприятия; **Белопольский В. И.** Стабильность видимого мира как проблема визуальной экологии.

2305. Никошкова Е. В. Англо-русский словарь по психологии. Около 20 000 терминов = English-russian dictionary of psychology. – М.: РУССО, 1998. – 352 с. – 3000 экз.

2306. Памятники психологической мысли / редкол.: А. В. Брушлинский (пред.) и др. – М., 1997–1998.

Лазурский А. Ф. Избранные труды по психологии / сост. Ю. Н. Олейник; отв. ред.: Е. В. Шорохова, В. А. Кольцова. 1997. 446 с.: 1 л. портр. 1840 экз.

Рубинштейн С. Л. Избранные философско-психологические труды. Основы онтологии, логики и психологии / отв. ред.: А. В. Брушлинский, В. А. Кольцова. 1997. 463 с.: 1 л. портр. Библиогр.: с. 458. 1130 экз.

Рубинштейн С. Л. Человек и мир / отв. ред.: К. А. Абульханова-Славская, А. Н. Славская; пер. груз. и лат. терминов М. Л. Гаспаров. 1997. 191 с.: 1 л. портр. 900 экз.

Штерн В. Дифференциальная психология и ее методические основы. 1998. 336 с. Библиогр.: с. 246–318. В кн. также: А. В. Брушлинский, В. А. Кольцова, О. Г. Носкова, Ю. Н. Олейник. Вильям Штерн как психолог. 550 экз.

2307. Первая Всероссийская конференция «Психология в рекламе», 24–25 декабря 1996 г.: Тез. докл. / Ин-т молодежи и др. – М., 1996. – 71 с. – 100 экз.

2308. Познание. Общество. Развитие / ред.-сост. Д. В. Ушаков. – М., 1996. – 206 с. – Библиогр. в конце ст. – 400 экз.

Ушаков Д. В. Предисловие; **Алмаев Н. А.** Интенциональные структуры понижения суждений; **Спиридонов В. Ф.** Психологическая теория деятельности и возможности анализа индивидуального сознания; **Ушаков Д. В.** Социальное мышление: рефлексивность, рациональность, понятийные структуры; **Чеснокова О. Б.** Изучение социального познания в детском возрасте; **Былкина Н. Д., Люсин Д. В.** Развитие когнитивных схем эмоций в онтогенезе; **Люсин Д. В.** Организация знаний об эмоциях: внутренняя структура категории эмоция; **Высоков И. Е.** Система познания: принципы и подходы; **Подьяков А. Н.** Пакет компьютерных игр для изучения и формирования комбинаторного логического мышления детей; **Цепцов В. А.** От критики коннекционизма к гибридным системам обработки информации; **Алексеев К. И.** Функция метафоры в политической речи; **Латынова Т. Ю.** Насилие в средствах массовой информации и агрессивное поведение; **Былкина Н. Д.** Агрессивность и соотношение самооценки с уровнем притязаний; **Битянова М. Р.** Теоретические проблемы школьной психологической практики; **Араканцева Т. А.** Исследование восприятия подростками внутрисемейной ситуации.

2309. Практикум. – М.: Смысл, 1997.

Вып. 1: **Шапкин С. А.** Экспериментальное изучение волевых процессов: Учеб. пособие. 140 с. Библиогр.: с. 105–108. 2000 экз.

2310. Практикум по общей психологии («ощущения, восприятие», «внимание, память»): Метод. пособие / сост. Г. Г. Кислицына; Республ. центр гуманит. образования. – М., 1998. – 51 с. – 100 экз.

2311. Прохоров А. О. Психология неравновесных состояний. – М., 1998. – 152 с.: ил., табл. – 1000 экз.

2312. Психологическая наука: традиции, современное состояние и перспективы: Тез. докл. науч. конф. Ин-та психологии, 28–30 янв. 1997 г. / отв. ред.: А. В. Брушлинский, В. А. Бодров. – М., 1997. – 192 с. – 200 экз.

2313. Психологические аспекты безопасности предпринимательской деятельности: Материалы к конф. / под ред. В. Е. Лепского. – М., 1997. – 18 с. – 250 экз.

Бородин И. А. Психология корпоративной безопасности и ее место в системе комплексной безопасности компании; **Лепский В. Е.** Информационно-психологическая безопасность фирмы.

2314. Психологические центры Российской Федерации. 1997 г.: Справочник / сост. Т. И. Артемьева. – М., 1997. – 128 с. – 400 экз.

2315. Психологический межвузовский вестник / Калуж. гос. пед. ун-т и др. – М., 1997.

Вып. 2: Теоретические и прикладные вопросы экспериментально-психологиче-

ских исследований / отв. ред.: В. Н. Дружинин, В. В. Спасенников. 188 с. Библиогр. в конце ст. 120 экз.

Багрецов С. А., Котов И. М., Ложкин Г. В. Выбор рациональной численной и квалификационной структур операторов автоматизированных систем управления; **Боковиков А. К., Лебедев А. Н.** Некоторые аспекты воздействия рекламных текстов на потребителей; **Воробьев В. М., Дюк В. А., Федотов С. Н.** Алгоритм распознавания психической адаптивности на основе стандартизированного личностного вопросника; **Посыпанов О. Г., Спасенников В. В., Чернова Г. В.** Способы, аппаратура и программное обеспечение для изучения психофизиологических характеристик человека и параметров биосистем; **Львова Л. А., Савченко Т. Н.** Классификация ошибок оперативного персонала атомных станций и их психологические причины; **Спасенников В. В.** Опыт формирования творческих групп для изобретательской деятельности и оценка эффективности их работы; **Чернова Г. В.** Электрофизиология и радиационная экология лазерного излучения как направления изучения человека и биосистем; **Журавлев А. Л., Поздняков В. П., Дорофеев Е. Д.** Социально-психологические факторы деловой активности предпринимателей; **Березина Т. Н., Ребеко Т. А.** Диагностика связи показателей интеллекта с психологическими типами испытуемых; **Воронин А. Н., Самойлова К. Г.** Влияние профессиональной сценической деятельности преподавателей на тревожность учащихся; **Дружинин В. Н., Воробьева Е. В.** Выявление рассогласования между общими познавательными способностями и мотивацией достижения; **Карпович Э. О., Недашковский В. Н.** Особенности практической психологической работы с подростками-инвалидами; **Медведев Г. М., Никольская Н. И., Седин В. И.** Методика диагностики функциональной надежности профессиональной деятельности оператора; **Львова М. В.** Проблемы создания универсальных компьютерных экспериментальных психодиагностических систем; **Колпашикова Е. А., Никольская Н. И.** Диагностика тревоги и работоспособности в различных выборках испытуемых с использованием 8-цветового теста Люшера; **Ложкин Г. В., Галентов А. П., Терешина Е. Б.** Выявление предсоревновательной мотивационной направленности спортсменов; **Сорокина Н. Д., Хачатурьянц М. Л.** Особенности реакций выбора цвета или формы у лиц с психосоматической патологией.

2316. Психология и безопасность организаций: Материалы конф., Москва, 14 окт. 1997 г. / под ред. А. В. Брушлинского, В. Е. Лепского. – М., 1997. – 104 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Брушлинский А. В. Вступительное слово; **Лепский В. Е.** Психология и безопасность организаций: актуальность проблематики; **Кудеярова Н. Ю., Прокопишин Р. А.** Некоторые психологические аспекты понятий «корпорация» и «корпоративная безопасность»; **Пахомов А. П., Шишкина Е. А.** Связь специфики трудовой деятельности с корпоративной культурой организации; **Вавилов В. А.** Преобразующая деятельность и корпоративная безопасность; **Анисимов О. С., Павицкая О. Г.** Пути моделирования корпоративной безопасности; **Костенко К. В.** Организационная и корпоративная безопасность: психологические аспекты; **Танавев В. П.** Безопасность общения и общение в безопасности; **Артемцева Н. Г., Иванов Ф. Е.** Влияние «со-зависимости» на корпоративную безопасность в профессиональной деятельности; **Ощепков Н. А.** Безопасность организаций: здоровье и психологические проблемы личности; **Лепский В. Е.** Информационно-психологическая безопасность организаций; **Зариковский Г. М., Смолян Г. Л.** Информационно-психологическая безопасность: основные понятия; **Грачев Г. В., Мельник И. К.** Безопасность организаций: основные направления психологического

обеспечения; **Агапов В. С.** Управленческо-психологические вопросы обеспечения безопасности фирм; **Грачев Г. В.** Психологическая защита персонала: проблема и определение основных понятий; **Мельник И. К.** Психологические аспекты безопасности профессионального общения; **Лепский В. Е., Рапуто А. Г.** Источники угроз информационно-психологической безопасности организаций в Интернет; **Фролов И. В.** Некоторые аспекты построения информационных технологий в области корпоративной безопасности; **Щебланов В. Ю.** Стрессогенные факторы в деятельности банковских служащих: аспекты информационно-психологической безопасности; **Зубарев А. Ф.** Донозологическая диагностика и реабилитация в системе обеспечения информационно-психологической безопасности работников банков; **Илларионов В. Е., Илларионов А. В.** Медико-техническое обеспечение информационно-психологической безопасности личности; **Бурчаганов Э. С.** Семья как фактор информационно-психологической безопасности человека, организации, общества; **Ермолаева Е. П.** Профессионализм как фактор корпоративной безопасности; **Асеев В. Г.** Устойчивость мотивационных программ поведения в обеспечении корпоративной безопасности; **Бубнова С. С., Крылов В. Ю.** Система ценностных ориентаций личности и количественные методы ее исследования; **Варламов Г. В., Максимова М. Г., Богомолова С. Н.** Измерители психологического стресса и пути их совершенствования; **Осницкий А. К.** Умения саморегуляции – важнейшее условие эффективности и безопасности деятельности персонала; **Потапкин А. А.** Проблемы надежности персонала в агентствах недвижимости; **Герасимов А. В., Галицкий А. В.** Проблема оценки лояльности персонала организации; **Ростовский В. П.** Понимание «везучести» и «счастья» сотрудниками службы безопасности; **Шапкин С. А., Кремлев А. Е., Гусев А. Н.** Корпоративная безопасность и менеджмент персонала: создание компьютерных методик отбора и развития персонала; **Варламов В. А., Максимов М. Г., Варламов Г. В.** Практика использования полиграфа в охранных агентствах России; **Варламов В. А., Максимов М. Г., Варламов Г. В.** Полиграф в контрразведывательной деятельности банка; **Белюшина О. В.** Применение полиграфа при решении кадровых вопросов в коммерческих структурах России; **Иванов Ф. Е., Лебеденко А. В.** Влияние внутренних конфликтов на безопасность профессиональной деятельности; **Джерелиевская М. А., Джерелиевская И. К.** Конфликтологическая экспертиза и корпоративная безопасность; **Кириянова Е. Н., Рябов В. Б.** Риск и корпоративная безопасность; **Линде Н. Д.** Новый метод психологической профилактики и преодоления последствий критических ситуаций; **Ребеко Т. А.** Ментальные модели среды и действий (в критических ситуациях).

2317. Развитие и оценка компетентности: Материалы конф. / под ред. В. И. Белопольского, И. Н. Трофимовой. – М., 1996. – 58 с. – 200 экз.

2318. Ришар Ж.-Ф. Ментальная активность: понимание, рассуждение, нахождение решений = Les activites mentales: comprendre, raisonner, trouver des solutions. Deuxieme edition refondue / пер. с фр. Т. А. Ребеко; Дом наук о человеке, Франция. – М., 1998. – 232 с. – Библиогр.: с. 211–228. – 2000 экз.

2319. Российский менталитет: вопросы психологической теории и практики = Russian mentality: the issues of psychological theory and practice / под ред.: К. А. Абульхановой и др. – М., 1997. – 334 с. – Библиогр. в конце ст. – 1000 экз.

Абульханова К. А. Российский менталитет: кросс – культурный и типологический подходы; **Брушлинский А. В.** Ментальность российская и региональная (провинциальная); **Анцыферова Л. И.** Человек перед лицом жизни и смерти; **Абульханова К. А.** Мировоззренческий смысл и научное значение категории субъ-

екта; **Славская А. Н.** Правовые представления российского общества; **Воловикова М. И., Гренкова Л. Л.** Современные представления о порядочном человеке; **Смирнова Н. Л.** Образ умного человека: российское исследование; **Знаков В. В.** Правда и ложь в российском самосознании; **Филиппова Г. П.** Проблемы и методы социальной защиты населения; **Валерий (Ларичев), священник.** Братство трезвости при православном приходе; **Абульханова К. А.** Регресс и утраты личности и возможности психической поддержки; **Джидарьян И. А.** Счастье и удовлетворенность жизнью в русском обществе; **Никулина Т. А., Харламенкова Н. Е.** Половозрастные различия в стремлении личности к утверждению и защите «я»; **Славская А. Н.** Интерпретация в российском менталитете и психологической теории; **Григорьев С. В.** «Игры сознания» и биографические исследования в этнопсихологии; **Смирнова Н. Л.** Психологические особенности русской волшебной сказки; **Березина Т. Н.** Жизненный путь личности: осознаваемые и неосознаваемые аспекты.

2320. Российский менталитет: психология личности, сознание, социальные представления / под ред.: К. А. Абульхановой-Славской и др. – М., 1996. – 132 с. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Абульханова К. А., Еникаева Р. Р. Российский менталитет или игра без правил? (Российско-французские кросскультурные исследования и диалоги); **Брушлинский А. В.** Субъект ментальности и ментальность субъекта; **Джидарьян И. А.** Проблема счастья в русском менталитете; **Славская А. Н.** Некоторые особенности генезиса и структуры индивидуального сознания; **Аверина Е. В., Белицкая Г. Э., Смирнова Н. Л.** Выбор политического лидера: определяющие факторы; **Знаков В. В.** Кросскультурные различия в понимании лжи; **Воловикова М. И., Гренкова Л. Л., Морскова А. А.** Утверждение через отрицание; **Березина Т. Н.** Жизненный путь личности: осознание и неосознаваемые аспекты; **Харламенкова Н. Е.** От эффектов самоутверждения личности к его внутриличностным коррелятам: анализ психологических механизмов защиты; **Калмыкова Е. С., Романец К. В., Ягнюк К. В.** «Образ я» российского психотерапевта: менталитет тех, кто формирует наш менталитет.

2321. Савченко Т. Н., Головина Г. М. Экология человека: теоретическое и экспериментальное исследование качества жизни. – М., 1996. – 54 с.: ил. – Библиогр.: с. 54. – 100 экз.

2322. Совместная деятельность в условиях организационно-экономических изменений / отв. ред. А. Л. Журавлев. – М., 1997. – 142 с. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Журавлев А. Л. Развитие концепции совместной деятельности в современной отечественной психологии; **Шорохова Е. В.** Исследования личности в группе в истории отечественной социальной психологии в 20-ых – 50-ых годах ХХ; **Казakov В. Г.** К истории исследований совместной деятельности в отечественной психологии (20–30-е годы); **Журавлев А. Л., Кочеткова Н.** Динамика социально-психологических качеств российских предпринимателей в изменяющихся экономических условиях; **Турецкая Г. В., Хащенко В. А.** Социально-психологическая характеристика женщин-предпринимателей; **Лебедев А. Н.** Влияние личностных особенностей работника на отношение к нововведениям в условиях совместной производственной деятельности; **Хащенко В. А.** Влияние экстремальных условий жизнедеятельности группы на поведение личности в ситуации межличностного конфликта; **Коломинский Я. Л., Попова И. С.** Методика оценки стиля делового

общения руководителя с исполнителями; **Аргентова Т. Е.** Методика диагностики стиля общения; **Ростовский В. П.** Психологические особенности личности с разным статусом в неформальной студенческой группе; **Поздняков В. П.** Социально-психологические отношения в трудовом коллективе в условиях изменения форм собственности; **Ковач З.** Два источника неопределенности в группах при принятии решения; **Багрецов С. А., Ермаков А. Г., Никольская Н. И.** Аппаратные и программные средства анализа нечеткой информации в процессе социально-психологической диагностики; **Шарапова В. П.** Исследование межгруппового сравнения по критериям трудового вклада и вознаграждения; **Горбатенко А. С.** Коррекция межличностных конфликтов в малых группах; **Журавлев А. Л., Чередняк Ю.** Совместная жизнедеятельность трудового коллектива в условиях частичного сокращения персонала; **Оконешникова О. В.** Организационно-деятельная игра как способ изучения и формирования согласованности управленческого коллектива.

2323. Солнцева Л. С., Галкина Т. В. Метод исследования личности учащегося (использование метода «незаконченных предложений» в практической психологии). – М., 1997. – 41 с. – Библиогр.: с. 40–41. – 120 экз.

2324. Соснин В. А., Мищенко М. А., Попов О. В. Потребительские интересы населения на рынке аудио, видео и печатной продукции. – М., 1997. – 22 с.: ил. – 40 экз.

2325. Третьи Международные научные Ломовские чтения «Принцип системности в современной психологической науке и практике» январь 1996 г.: Тез. докл. / редкол.: Ю. И. Александров и др. – М., 1996. – 100 экз.

Т. 1: I. Методология, теория, история психологии. II. Когнитивные процессы. 83 с.

Т. 2: III. Психология личности и индивидуальности. 78 с.

Т. 3: IV. Системный подход в социальной психологии. V. Речь и общение. VI. Детская и педагогическая. 87 с.

Т. 4: Психофизиология и клиническая психология. VII. Психология профессиональной деятельности. 80 с.

2326. Труды Института психологии. – М., 1997.

Т. 2. 345 с. Библиогр. в конце ст. 150 экз.

Брушлинский А. В. Психология субъекта в изменяющемся обществе; **Анцыферова Л. И.** Трудности системного подхода к анализу мотивационно-потребностной сферы личности; **Барабанщиков В. А.** Системно-генетический взгляд на процесс чувственного восприятия; **Бирюков С. Д., Васильев О. П.** Психогенетическое исследование свойств темперамента и личностных характеристик: анализ структуры изучаемых переменных; **Бодалев А. А.** Познание, общение, творчество; **Бубнова С. С., Крылов В. Ю.** Принципы исследования ценностных ориентаций личности как системы с нелинейной структурой; **Воловикова М. И., Трофимов А. А.** Обретение «Я»; **Дружинин В. Н.** Психология общих способностей: развитие и диагностика в общении; **Митькин В. П.** Системный подход и психология развития: формы и уровни взаимодействия; **Морозов В. П.** Музыка как средство невербального психологического воздействия на человека (обзор экспериментальных исследований); **Павлова Н. Д.** Системный подход в исследованиях вербальной коммуникации; **Ребеко Т. А.** Прототипичные примеры в задачах опознания и зарисовки; **Рудкевич П. А.** Взаимосвязь антропометрических, психофизиологических и психологических свойств у детей старшего дошкольного возраста; **Русалов В. М.** О роли темперамента в интеллектуальном поведении человека; **Сафуанова О. В.,**

Корж Н. Н., Сафуанов Ф. С. Экспериментальное исследование семантики цвета; **Сергиенко Е. А.** Антиципация как принцип психического развития; **Ушакова Т. Н.** Системный подход и дискурсивная психология; **Грачев А. А.** Системные основания организационной психологии; **Базылевич Т. Ф., Суидин Р., Таиби Р.** Экологическая психология индивидуальности и практической психологии; **Журавлев А. Л.** Социально-психологическая динамика в условиях экономических изменений в обществе; **Зараковский Г. М.** Популяционный психологический потенциал: основные идеи и операционализация понятий; **Луцких И. М.** Речевые коммуникации в системе средств передачи и приема информации; **Медведев В. И.** Экологическое сознание – индивидуальное и коллективное; **Савченко Т. Н., Головина Г. М.** Восприятие экологической опасности; **Чернышев А. С.** Проблемы социального самоопределения молодежи; **Бодров В. А.** К обоснованию концепции информационного стресса человека-оператора; **Винокуров Л. В., Зинченко Т. П.** К проблеме конфликтного кроссмодального взаимодействия; **Ермолаева Е. П.** Человек-оператор как субъект в оперативной среде; **Голиков Ю. Я.** Теоретические основания проблемы выбора роли человека в технике; **Гримак Л. П.** Массовые информационно-суггестивные воздействия в формировании «трудных» психических состояний человека; **Дикая Л. Г.** Системная детерминация саморегуляции психического состояния человека; **Завалишина Д. Н.** Динамика когнитивной функции практического мышления в ходе профессионализации человека; **Звоников В. М., Агапов И. В., Стрельченко А. Б.** Качественные и количественные характеристики внушаемости; **Карпов А. В.** Обобщение теории индивидуального и группового выбора как концептуальная основа разработки теории принятия решения в управленческой деятельности; **Кушелев Ю. Ф., Лазуткин В. И., Зараковский Г. М.** Основные положения концепции профессионального психологического отбора граждан на военную службу; **Лебедев А. Н., Бычкова Л. П., Скопинцева Н. А.** Объем кратковременной памяти и прогноз успеваемости учащихся; **Ложкин Г. В., Кален Л. М.** Трансформация профессионально ориентированных мотивов в процессе переквалификации; **Нерсисян Л. С.** Повышение надежности управления движущимися объектами (на примере управления современными локомотивами на железнодорожном транспорте); **Обознов А. А.** Информационное управление надежностью человека-оператора в напряженных условиях; **Тарабрина Н. В., Лазебная Е. О., Зеленова М. В.** Психологические характеристики лиц, переживших военный стресс; **Александров Ю. И.** Психология + физиология = психофизиология; **Греченко Т. Н.** Нейронные исследования в психофизиологии; **Лебедев А. Н., Артеменко О. И., Белехов Ю. Н.** Диагностика интеллектуальной одаренности; **Соколов Е. Н.** Стратегия исследований в психофизиологии; **Богдасhevский Р. Б.** В начале космонавтики (Б. Ф. Ломов и ЦПК им. Ю. А. Гагарина); **Бочарова С. П.** Проблема психологии памяти в трудах Б. Ф. Ломова; **Кольцова В. А.** Вклад Б. Ф. Ломова в разработку истории психологии; **Крылова Н. В.** Б. Ф. Ломов – основатель «Психологического журнала» и издательской деятельности ИП РАН; **Пономаренко В. А.** Теоретико-методологическое научное наследие Б. Ф. Ломова в авиакосмической психологии; **Шорохова Е. В.** Вклад Б. Ф. Ломова в разработку проблем социальной психологии; **Воловикова М. И., Крылова Н. В.** Борис Федорович Ломов: психологический портрет; **Журавлев А. Д.** Б. Ф. Ломов как руководитель глазами его ученика; **Литвак И. И.** Пока нас помнят – мы живы!; **Пономаренко В. А.** Ломов, который во мне.

2327. **Федоров В. М.** Астрологический психоанализ и психотерапия. Введение в теорию и практику = Astrological psychoanalysis and psychtherapy. Introduction to the theory and practice. – М., 1998. – 198 с. – 3000 экз.

2328. Ценностное сознание личности в период преобразования общества / под ред.: Е. Д. Дорофеева, Л. А. Седова. – М., 1997. – 95 с. – Библиогр.: с. 93–95. – 100 экз.

Головина Г. М., Савченко Т. Н. Психологические знания как ценность студента; **Пухова Т. И.** Становление ценностных представлений; **Полянская Н. М., Дорофеев Е. Д.** История формирования понятия «Ценностные ориентации личности»; **Бобнева М. И., Дорофеев Е. Д.** Изменение ценностных систем личности в период преобразования общества; **Журавлева Н. А.** Социально-психологическая типология ценностных ориентаций личности; **Ванникова Н. Р.** Ценностный конфликт в зеркале психотерапевтической практики; **Савченко Т. Н., Головина Г. М.** Динамика качества жизни и структуры ценностей; **Знаков В. В.** Научно-психологические и религиозно-философские подходы к изучению духовных ценностей понимающего мир субъекта.

2329. Чирикова А. Е., Кричевская О. Н. Социально-психологические проблемы становления женского предпринимательства. – М., 1996. – 94 с.

2330. Швырков В. Б. Введение в объективную психологию. Нейрональные основы психики. – М., 1995. – 164 с.: 1 л. портр. – Библиогр.: с. 156–164. – 500 экз.

2331. Элкин Д. Эрик Эриксон и восемь стадий человеческой жизни / пер. с англ.; Когито-центр. – М., 1996. – 16 с.

2332. Энциклопедический справочник по авиационной эргономике и экологии = Encyclopaedic reference book of the aviation ergonomics and ecology / под ред. Г. П. Ступакова; Рос. акад. мед. наук и др. – М., 1997. – 508 с.: ил. – Библиогр.: с. 483–494.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2333. Алексеев К. И. Восприятие метафоры и его виды: Автореф. дис. ... канд. психол. наук / МГУ. – М., 1998. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

2334. Алмаев Н. А. Психологические основания выбора слов при построении речи: Автореф. дис. ... канд. психол. наук / Рос. акад. образования. – М., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 24–25.

2335. Варламова Е. П. Динамика творческой уникальности человека в рефлексивно-инновационном процессе: Автореф. дис. ... канд. психол. наук / Рос. акад. образования. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

2336. Рязанова Т. Б. Точностные показатели кратковременной психомоторной памяти и их соотношения с характеристиками когнитивных и нейрофизиологических процессов: Автореф. дис. ... канд. психол. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

2337. Соловьева В. А. Психологические условия актуализации мотивов в деятельности: Автореф. дис. ... канд. психол. наук / Ярослав. гос. ун-т. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

2338. Щукина Е. Г. Эмоциональная неустойчивость как ведущий фактор формирования дезадаптивного поведения студентов: Автореф. дис. ... канд. психол. наук. – М., 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

Институт социологии

2339. Alternatives of social transformations in Russian society in 1991–1994 (All-Institute research program: resumes of project reports) / Chief ed. V. A. Yadov. – М., 1997. – 99 p. – 150 экз.

2340. Андреев С. В. Кадровый потенциал и проблемы занятости в условиях перехода России к рыночным отношениям / Ин-т рынка. – М., 1997. – 360 с. – Библиогр.: с. 349–360. – 200 экз.

2341. В контексте конфликтологии. – М., 1997.

Вып. 1. 157 с. 300 экз.

Эфи́ров С. А. Сценарные варианты глобальных конфликтов; **Соколовский С. В.** Массовое насилие (к типологизации форм и агентов насильственных актов); **Залысин И. Ю.** Насилие как средство власти: сущность и политические возможности; **Глинкин А. Н.** Наркомания и наркобизнес: растущая глобальная угроза; **Антонов-Романовский Г. В.** Алкогольная преступность в России: федеральный и региональный аспекты; **Дридзе Т. М.** Социальная коммуникация и культура в эко-антропоцентрической парадигме; **Дудченко В. С.** Методология онтосинтеза; **Цой Л. Н.** Практическая конфликтология: проблемы и перспективы; **Кулакин Г. К.** Конфликт как этап решения социальной задачи; **Прусак А. И.** Основания действий субъекта в конфликте; **Акимкин Е. М.** Выборы – легитимное средство разрешения конфликта (анализ клиент-консультантских отношений); **Пашкова М. Е., Цой Л. Н.** Опыт взаимодействия психологических методов и социологических подходов в учебном процессе. Реальные разногласия, пути их преодоления, дальнейшие перспективы совместной работы.

2342. Возмитель А. А. Способы бизнеса и способы жизни российских предпринимателей. – М., 1997. – 253 с.: ил. – Библиогр.: с. 242–252. – 200 экз.

2343. Галкин А., Красин Ю. Критика российского авторитаризма / Междунар. фонд соц.-экон. и политол. исслед. (Горбачев-фонд). – М., 1995. – 46 с. – 1000 экз.

2344. Дадияни Л. Я. О попытках создания в России лево-правого блока оппозиционных сил 1989–1996 гг. – М., 1997. – 110 с. – 150 экз.

2345. Журавлева И. В. Здоровье подростков и окружающий мир. – М., 1997. – 70 с. – 100 экз.

2346. История теоретической социологии: В 5 т. – М., 1997.

Т. 2: Социология XIX века. Проффессионализация социально-научного знания / Ю. Н. Давыдов, А. Б. Гофман, А. Д. Ковалев, А. Ф. Филиппов, А. И. Кравченко, В. В. Сапов. 447 с. 4000 экз.

2347. Ковалев Ю. А. Россия: высокое предназначение (мы в логике Живого Космоса). – М., 1997. – 164 с. – 500 экз.

2348. Молодежный Петербург: движения, организации, субкультуры / под ред. В. Костюшева; СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 112 с. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Костюшев В. Движения, организации и субкультуры: опыт социологического описания и анализа молодежных организаций и субкультур; **Быстров П.** Десять лет перемен (1986–1996): молодежные организации Ленинграда–Санкт-Петербурга

в процессе политической трансформации; **Нахамчин Б.** Санкт-Петербургская ассоциация студенческих профсоюзных организаций: мобилизация и использование ресурсов; **Соколов М.** Участие в молодежной политической организации: мотивационные и организационные факторы (на примере Либерально-Демократического Союза Молодежи); **Миронова Е.** Левая молодежная организация: развитие, структура, акции (на примере Санкт-Петербургской Федерации Социалистической Молодежи); **Голова Т.** Санкт-Петербургский молодежный союз «Яблоко»: «выборная машина» и «кузница кадров»; **Емельянова Е.** Санкт-Петербургская Церковь Христа: организация и субкультура.

2349. Наркомания как форма девиантного поведения / под ред. М. Е. Поздняковой. – М., 1997. – 64 с. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Позднякова М. Е. Механизм приобщения к наркотикам; **Петракова Т. И.** Особенности поведенческого компонента установки на употребление наркотиков у подростков; **Шурыгина И. И.** Влияние современных социально-экономических условий на вовлечение в потребление наркотиков; **Позднякова М. Е.** К проблеме легализации наркотиков; **Шурыгина И. И., Фоломеева Н. М., Новикова Н. А.** Связь наркотизации с алкоголизацией. Алкогольное поведение потребителей наркотических веществ; **Фоломеева Н. М., Шурыгина И. И., Новикова Н. А.** Опыт применения биографического метода в исследовании проблем наркомании.

2350. Общая социология и частные социологические дисциплины: программы курсов двухгодичного обучения на степень магистра социологии (magisterium) / отв. ред. В. А. Ядов; Республ. центр гуманит. образования. – М., 1998. – 192 с. – Библиогр. в конце тем. – 500 экз.

Ядов В. А. Основные теории и категории социологического знания; **Лапин Н. И.** Социокультурные системы и процессы; **Ионин Л. Г.** Социология культуры; **Галкин А. А.** Социология политики; **Черныш М. Ф.** Социальная структура и стратификация; **Дробижева Л. М.** Этносоциология; **Эфиоров Ф. А., Степанов Е. И.** Конфликтология; **Кравченко А. И.** Социология труда и менеджмента; **Щербина В. В.** Введение в социологию организаций; **Мацковский М. С.** Социология семьи: проблемы теории, методологии и методики; **Гурко Т.** Социология пола и гендерных отношений; **Константиновский Д. Л.** Социология образования; **Гараджа В. И.** Религия и социальное развитие; **Мансуров В. А.** Социология средств массовой информации и исследования общественного мнения; **Яницкий О. Н.** Инвайронментальная социология; **Бестужев-Лада И. В.** Теория и практика социального прогнозирования; **Захарова О. Д.** Социальная демография; **Батыгин Г. С.** Научная библиография и методика исследовательской работы.

2351. Патрушев В. Д. Сравнение использования бюджета времени жителями России и Японии. – М., 1997. – 72 с. – 150 экз.

2352. Проблемы становления гражданского общества в России: Тез. докл. и материалы науч.-практ. конф. 25–26 апр. 1996 г. / отв. ред. В. В. Сартаков; Краснояр. гос. ун-т. – Красноярск, 1996. – 410 с. – Библиогр.: с. 373–390. – 500 экз.

2353. Революция притязаний и изменение жизненных стратегий молодежи: 1985–1995 годы / под ред. В. С. Магуна. – М., 1998. – 148 с. – 300 экз.

Магун В. С. Революция притязаний и изменения жизненных стратегий молодежи: 1985–1995 годы; **Булычкина Г. К.** О взаимосвязях обобщенных и конкретных притязаний старшеклассников (сетодический комментарий); **Ясная Л. В., Магун В. С.** Родительская семья и ее влияние на притязания и жизненные стратегии

юношей и девушек; **Шилова Л. С., Магун В. С.** Связь притязаний и жизненных стратегий с отношением юношей и девушек к реформам в обществе; **Аржакова Ю. С.** Объекты симпатии и идентификации старшеклассников; **Демин А. Н.** Образовательные и должностные притязания разных групп молодежи (по материалам исследования в Краснодаре); **Согомонов А. Ю.** Феномен «революции притязаний» в культурно-историческом контексте.

2354. Резюме диссертаций магистров выпуска 1997 / отв. ред. В. А. Ядов. – М., 1997. – 28 с.: портр. – 100 экз.

2355. Смирнов А. И. Россия: на пути к профессиональной армии (опыт, проблемы, перспективы). – М.: Центр общечеловеч. ценностей, 1998. – 208 с.: ил. – 500 экз.

2356. Солидаризация в рабочей среде: социальное и индивидуальное / под ред. В. А. Ядова. – М., 1998. – 231 с.: табл. – 500 экз.

Ядов В. А. Солидаризация рабочих в российской действительности: замысел исследования и теоретические предпосылки; **Максимов Б. И.** Завод «Арсенал»: затяжное противостояние, или о роли свободного профсоюза в трудовых отношениях 90-х годов (по материалам бесед с рабочими); **Козлова Т. З.** Солидаризация в рабочей среде как реакция на социально-экономические условия кризисного периода; **Мыгиль А. В., Дудченко О. Н., Первышева Е. В.** Рабочий в социальном пространстве ломки «правил» трудовых отношений на предприятии; **Данилова Е. Н.** Ценностно-нормативные структуры в социальном самоопределении рабочих; **Дудченко О. Н., Мыгиль А. В.** «Лидеры», «миссионеры», «зависимые»: личностные ресурсы субъектов солидаризации; **Баранова Т. С.** Локус контроля личности как возможная детерминанта установки на солидарное действие; **Климова С. Г.** Репертуар солидарных действий рабочих в ситуации трудового конфликта; **Климов И. А.** Профессиональная идентичность и групповые интересы как факторы солидарного действия (построение гипотезы); **Согомонов А. Ю.** Солидаристические утопии «высокой» современности.

2357. Сорокин Питирим. Главные тенденции нашего времени = The basic trends of our times / пер. с англ., сост. и предисл. Т. В. Васильева. – М., 1997. – 351 с.: 1 л. портр. – 2000 экз.

2358. Социологические чтения / Ин-т «Открытое общество». – М., 1997.

Вып. 2: Сборник материалов ежегодного методологического семинара «Личность и новые общности: проблема социологической интерпретации», Москва, 20–22 декабря 1996 г. / отв. ред. Е. Н. Данилова. 270 с. 600 экз.

Батыгин Г. С. Коммуникация в научном сообществе; **Волков В. В.** О концепции практик в социальных науках; **Ионин Л. Г.** Диффузные формы социальности (к антропологии культуры); **Качанов Ю. Л.** Социальная реальность – социальное отношение – габитус – позиция; **Леденева А. В.** Личные связи и неформальные сообщества: трансформация блата в постсоветском обществе; **Магун В. С.** Российские трудовые ценности в сравнительной перспективе; **Радаев В. В.** К обоснованию модели поведения человека в социологии (основы «экономического империализма»); **Согомонов А. Ю.** Достижительная культура (теоретическое введение); **Филиппов А. Ф.** Теоретическая социология.

2359. Социологическое наследие / редкол.: Ю. Н. Давыдов (пред.) и др. – М., 1997. – 660 экз.

Булгаков С. Н. Труды по социологии и теологии. Т. 1: От марксизма к идеализму / сост., коммент. В. В. Сапов. 135 с.: 1 л. портр.

Булгаков С. Н. Труды по социологии и теологии. Т. 2: Статьи и работы разных лет. 1902–1942. 825 с.: 1 л. портр. В кн. также: В. В. Сапов. В поисках утраченного Бога; Ю. Н. Давыдов. Христианская аскеза и трудовая этика: С. Булгаков и М. Вебер.

2360. Экспертный сценарно-прогностический мониторинг: опыт и результаты / отв. ред. И. В. Бестужев-Лада. – М., 1996.

Вып. 1. 74 с. 300 экз.

Бестужев-Лада И. В. О сценарно-прогностическом мониторинге «Перспективные социальные проблемы общества»; **Задорин И. В.** Экспертный сценарно-прогностический мониторинг: программа и методика 1-го этапа; **Верховцева Е.** Образ эксперта периода социальных изменений; **Гришаева Н. П.** Проблема определения критериев отбора экспертов в сценарно-прогностическом мониторинге; **Пронина Е. И.** Возможности применения анализа предложений и пожеланий экспертов для совершенствования методики опроса.

2361. Ядов В. А., Семенова В. В. Стратегия социологического исследования: описание, объяснение, понимание социальной реальности. – М.: Добросвет, 1998. – 596 с.: ил. – Библиогр.: с. 567–596.

2362. Ядов В. А. Резюме научных отчетов по исследовательским проектам, выполненным в рамках общеинститутской программы «Социальная динамика и социальный порядок (институционализация социальных отношений и процессы формирования гражданского общества)» в 1995 г. / рук. В. А. Ядов. – М., 1996. – 119 с. – Библиогр.: с. 119–118. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2363. Богданова М. В. Становление этноса делового успеха в современном российском предпринимательстве: Автореф. дис. ... канд. социол. наук / Тюмен. гос. нефтегаз. ун-т. – Тюмень, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

2364. Гончарук В. А. Маркетинговое консультирование в решении социально-управленческих проблем российских коммерческих предприятий: Автореф. дис. ... канд. социол. наук / Рос. акад. гос. службы при Президенте РФ. – М., 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

2365. Пан Да-Уэй. Влияние советской общественной мысли на развитие социологической теории в Китае (1950-е годы): Автореф. дис. ... канд. социол. наук / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

2366. Рапопорт А. Н. Управленческая команда: становление, деятельность, развитие: Автореф. дис. ... канд. социол. наук / Рос. акад. гос. службы при Президенте РФ. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

2367. Цой Л. Н. Практическая конфликтология в управленческом консультировании: Автореф. дис. ... канд. социол. наук. – М., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 24–25.

2368. Швери Р. Теория рационального выбора: история и современное состояние: Автореф. дис. ... канд. социол. наук. – М., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

Авторефераты докторских диссертаций

2369. Константиновский Д. Л. Динамика ориентаций и социального поведения молодежи в сфере образования (по материалам повторных обследований выпускников средних школ 1960-х – 90-х годов): Автореф. дис. ... д-ра социол. наук. – М., 1998. – 61 с.: ил. – Библиогр.: с. 59–61.

2370. Татарова Г. Г. Типологический анализ в социологии: методологические предпосылки и эмпирическая интерпретация: Автореф. дис. ... д-ра социол. наук. – М., 1998. – 87 с. – Библиогр.: с. 83–87.

2371. Черных А. И. Историческая социология: становление социальных институтов Советской России (20-е годы): Автореф. дис. ... д-ра социол. наук. – М., 1997. – 47 с. – Библиогр.: с. 46–47.

Институт социально-политических исследований

См. также № 2538, 2571

2372. Академия социальных наук: стенограммы сессий 1997 г. / редкол.: Г. В. Осипов и др.; Акад. соц. наук. – М., 1998. – 273 с. – 500 экз.

2373. Борзунова Т. И., Макарова Л. В., Морозова Г. Ф. Республики России: этническая миграция и ее последствия. – М., 1997. – 29 с. – Библиогр.: с. 28–29. – 500 экз.

2374. Вестник Международной кафедры ЮНЕСКО по социальным и гуманитарным наукам / редкол.: А. С. Капто (рук.) и др. – М., 1998. – 500 экз.

№ 2: Культура. Мир. Безопасность: Материалы междунар. конф. 181 с.

Капто А. С. «Культура мира» и миротворческий процесс; **Аринин А. Н.** Формирование новой российской государственности и национальная безопасность страны; **Кравченко С. А.** Интерференция культурных ценностей и проблема безопасности российского общества; **Крылова И. А.** Проблема ядерной безопасности в современном мире; **Ксенофонтов В. Н.** Военная политика российского государства и его безопасность; **Капустин А. Я.** Юридическая культура как фактор политической глобализации; **Максименко В. Г.** Процесс разрешения современных социальных конфликтов: проблемы и противоречия; **Востриков С. В.** К проблеме конфликтного взаимодействия и обеспечения интересов России в ближнем зарубежье; **Ремизов В. А.** Мир как общечеловеческая культурная ценность и армия; **Брычков А. С.** Национальная безопасность России и проблемы формирования государственной идеологии; **Звинчуков Н. И.** Строительство вооруженных сил России и современный мир; **Махов Е. Н.** Таможенная безопасность и профессиональная культура кадров (персонала) таможенных органов; **Демидов И. В.** Нравственная культура военнослужащих России и безопасность государства; **Белов М. В.** К вопросу о культуре полемики в исследовании ядерной войны; **Кудинов И. Н.** Некоторые проблемы соотношения нравственного и религиозного сознания в духовной жизни война российской армии; **Бурда С. М.** Культура в жизнедеятельности российского офицера; **Беленькая Л. Н.** Писатели-офицеры в русской литературе XVIII–XIX вв.; **Татарникова Л. Г.** Валеология («философия здоровья») в системе социокультурных связей.

№ 3: Social knowledge in Russia: heritage, challenges, perspectives (towards XIV World congress of sociology). Symp. papers (febr. 26, 1998, Moscow). 86 p.

Ossipov G. V. Social Strategy for Russia in the Context of Global Problems; **Inanov V. N.** Social Protection of Population as Factor of National Security; **Kapio A. S.** Peace Culture: Genesis and Essence; **Dmitriev A. V., Latynov V. V.** Social Influence Processes among Russian Managers; **Koulygin V. P.** Russian Sociology, Press and Authorities on the Eve of the 20th Century; **Rouban L. S.** Characteristics of the Geopolitical Situation in the North-Caucasian Regions of Russia; **Chuprov V. I., Zubok J.** Russian Youth in Market Economy: Participant of Outsider?; **Osadchaya G. I.** Social Policy: Essence and Value Orientations; **Ourja O. A.** Problems of Social Stratification Research in Russia; **Yudina T. N.** Social Aspects of the Forced Migration in Russia from C.I.S. and Baltic Countries; **Andreev E. M.** Social Knowledge, Mass Media and Reforms in Russia (experience of sociological examination); **Sosunova I. A.** Modern Socio-Ecological Situation in Russia: Regional Specifics; **Boutenko I. A.** Sociological Knowledge and its Implementation in the Emerging Civil Society (the Case Central and Eastern Europe); **Savin M. S., Smagin A. V.** Human Rights and Civil Society Formation in Russia; **Mtchedlova H.** La liberte de la conscience en Russie dans le contexte de la realization des droits de l'homme; **Romanchenko N. A.** Contemporary educational System (Sociological Aspects of Interaction between Education and Economics, Politics and Culture); **Marshak A. L.** Problems of Youth Subculture: Methodology of Sociological Study; **Rogacheva E.** Social functions of ethic in international relations.

2375. Гусейнова Н. А. Социальная ситуация и межнациональные отношения в Дагестане: по результатам социологических исследований. – М., 1998. – 58 с.: прил. – 500 экз.

2376. Документальная история образования многонационального государства Российского: в 4 кн. / Акад. соц. наук. – М.: Норма, 1998.

Кн. 1: Россия и Северный Кавказ в XVI–XIX веках / Г. В. Осипов, Г. Л. Бондаревский, Г. Н. Колбая, Л. И. Цвижба. 672 с. 5000 экз.

2377. Живое знание. – М., 1998.

Шилин К. И. Животворящая логика Российской духовности. 140 с.

Шилин К. И. Россия гармоничного будущего. Социология духовной жизни. 426 с.

Шилин К. И. Социология одухотворенного творчества жизни. 238 с.

2378. Зиновьев А. А. Россия, о Западе, о загранице и о себе. – М., 1998. – 55 с. – 500 экз.

2379. Зубок Ю. А. Социальная интеграция молодежи в условиях нестабильного общества / Ин-т молодежи. – М., 1998. – 141 с. – Библиогр.: с. 120–129. – 130 экз.

2380. Иванов В. Н. Россия: социальная ситуация и федеративные отношения (по материалам социологических исследований). – М., 1998. – 75 с.: прил. – 500 экз.

2381. Иванова А. Е. Реконструкция возрастных профилей здоровья населения Российской Федерации (на примере исследования психического здоровья). – М., 1997. – 77 с.: ил. – 150 экз.

2382. Инвестиции в современной России: риски и безопасность. Социологический аспект / В. К. Левашов, А. В. Левашова, В. В. Локосов, С. Е. Мошенок,

Н. В. Мощенко, О. П. Новоженина, М. С. Савин, А. Т. Хлопьев. – М., 1998. – 218 с. – 500 экз.

2383. Как живешь Россия?: социологический мониторинг. – М., 1998.

Вып. 8. Август 1997 года / В. К. Левашов, В. В. Локосов, О. П. Новоженина, В. Т. Давыдченко, В. А. Афанасьев. 104 с. 500 экз.

2384. Качанов О. Ю. Начала общей теории развития живой природы и общества / Акад. соц. наук. – М., 1997. – 95 с. – 1000 экз.

2385. Керимов Д. А. Законодательная техника / Акад. соц. наук. – М., 1997. – 137 с. – 120 экз.

2386. Керимов Д. А. Законодательная техника: Науч.-метод. и учеб. пособие. – М.: Изд. группа Норма-Инфра-М, 1998. – 127 с. – 30 000 экз.

2387. Козин М. И. Современный политический процесс в России: общественно-политические объединения и политическая элита (теоретико-методологические проблемы исследования) / Акад. соц. наук. – М., 1997. – 78 с. – Библиогр.: с. 76–78. – 500 экз.

2388. Новрузов С. Г. Азербайджанская республика: некоторые проблемы социально-политического развития государства. – М., 1997. – 112 с. – Библиогр.: с. 110–112. – 500 экз.

2389. Орлова И. Б. Евразийская цивилизация: социально-историческая ретроспектива и перспектива. – М.: НОРМА, 1998. – 280 с.: ил. – 3000 экз.

2390. Религия и политика в современной России / под ред.: Н. А. Трофимчука, С. Д. Яковлева; Рос. акад. гос. службы при Президенте РФ. – М., 1997. – 83 с. – 200 экз.

Одинцов М. И. Российское государство на пути к свободе совести: потери, приобретения, проблемы (1986–1996 гг.); **Локосов В. В., Яковлев С. Я.** Поможет ли религия России; **Овчарова О. В.** Национальный патриотизм как фактор, способствующий подчинению Русской православной церкви государству; **Крицкий Е. В.** Религиозный фактор в этнополитической ситуации на Северном Кавказе; **Кублицкая Е. А.** Отношение россиян к Церкви как социальному институту; **Володина Н. В.** Наследие и наследники; **Трофимчук Н. А.** Новые религиозные движения: понятия, критерии; **Зуев Ю. П.** Религиозно-конфессиональные отношения и общественная стабильность в современной России.

2391. Россия: власть и выборы / [Г. В. Осипов, А. С. Автономов, Л. Н. Алисова и др.: редкол.: Г. В. Осипов, В. Н. Березовский (отв. ред. и др.)]. – М.: Авиаиздат, 1996. – 352 с. – 1000 экз.

2392. Россия: новый этап неолиберальных реформ. Социальная и социально-политическая ситуация в России в первой половине 1997 года = Russia: the new stage of neo-liberal reform. Social and socio-political situation in Russia january-june 1997 year / отв. ред. Г. В. Осипов. – М.: Республика, 1997. – 367 с.: ил. – В кн. также: Б. Н. Ельцин. Россия: человек, семья, общество, государство. Программа действий на 1996–2000 гг. – 1000 экз.

2393. Савоскул М. С. Русский этнос в эпоху монголо-татарского нашествия. – М., 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 41–46. – 200 экз.

2394. Серебрянников В. В. Социология войны. – М.: Науч. мир, 1997. – 398 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 1000 экз.

2395. Сигарева Е. П., Хасаев Г. Р. Региональная безработица: опыт социологического исследования / Акад. соц. наук. – М., 1997. – 240 с. – Библиогр.: с. 238–239. – 500 экз.

2396. Сосунова И. А. Социально-экологический мониторинг: методологические и методические основы / Рос. экол. федер. информ. агентство. – М.: РЕФИА, 1997. – 98 с. – 300 экз.

2397. Социологический энциклопедический словарь на русском, английском, немецком, французском и чешском языках / ред.-координатор: Г. В. Осипов, [ред.-сост.: З. Т. Голенкова, Л. П. Костомахина, А. Кречмар, А. Михайлова, Р. Ружичка, Е. Д. Руткевич, А. Ясиньска-Каня]. – М.: Изд. группа Инфра·М-Норма, 1998. – 488 с. – 10 000 экз.

2398. Социология и власть. 1950–1990: Документы и материалы / ред. совет: И. М. Макаров и др.; Федер. архив. служба России. – М.: Academia, 1997.

Сб. 1: Документы. 1953–1968 / сост.: В. Ю. Афиани, Н. Т. Кремлев, Е. Д. Орехова, А. И. Чупрынин. 168 с.

2399. [Тарасова Н. В.]. Теоретико-методические вопросы типологии территорий России по проблемам миграции. – М., 1997. – 29 с. – Библиогр.: с. 28. – 500 экз.

2400. Тарасова Н. В., Гришанова А. Г. Социально-демографические проблемы миграции населения России в 90-е годы. – М., 1997. – 72 с. – Библиогр.: с. 70–72. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2401. Андреева А. В. Политическая стратификация современного российского общества: Автореф. дис. ... канд. социол. наук. – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

2402. Данилова Е. Н. Социальные идентификации личности в постсоветской России (1992–1997 гг.): Автореф. дис. ... канд. социол. наук. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

2403. Демина Н. Н. Радиоэкологическая безопасность как фактор устойчивого развития региона: Автореф. дис. ... канд. социол. наук. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

2404. Зубок Ю. А. Особенности социальной интеграции молодежи в условиях нестабильного общества: Автореф. дис. ... канд. социол. наук / Ин-т молодежи. – М., 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 26–27.

2405. Токаренко О. В. Ценностные ориентации русского предпринимательства (экономико-социологический анализ): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

2406. Ториев Б. Х. Межнациональный конфликт: генезис – динамика – прогнозика (на примере Северо-Кавказского региона): Автореф. дис. ... канд. полит. наук. – М., 1996. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

2407. Холод А. В. Особенности социализации детей вынужденных переселенцев: Автореф. дис. ... канд. социол. наук / Белгород. гос. ун-т. – М., 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

2408. Цюй Жэньцзя. Изменение социальной структуры и интересов различных социальных групп в процессе экономических реформ в современном Китае: Автореф. дис. ... канд. социол. наук. – М., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

Авторефераты докторских диссертаций

2409. Иванова А. Е. Социально-демографическая цена психического здоровья населения: Автореф. дис. ... д-ра мед. наук. – М., 1998. – 44 с. – Библиогр.: с. 42–44.

2410. Карпов В. В. Социально-экономические основы региональной политики в условиях трансформации общества: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук / Ом. гос. техн. ун-т. – М., 1998. – 42 с. – Библиогр.: с. 42.

2411. Музыкант В. Л. Реклама как социальный институт (возникновение и основные этапы развития): Автореф. дис. ... д-ра социол. наук. – М., 1998. – 45 с. – Библиогр.: с. 43–45.

2412. Романов Н. А. Политический экстремизм как угроза безопасности страны: Автореф. дис. ... д-ра полит. наук / Моск. гос. пед. ун-т. – М., 1997. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–48.

2413. Рубан Л. С. Развитие конфликта – консенсуса в полиэтничных регионах (социологический анализ прогноз): Автореф. дис. ... д-ра социол. наук. – М., 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 47–48.

2414. Сосунова И. А. Социальная экология как сфера социологического знания: Автореф. дис. ... д-ра социол. наук / Моск. гос. соц. ун-т. – М., 1997. – 52 с. – Библиогр.: с. 50–52.

Институт человека

2415. Труды Лаборатории виртуалистики. – М., 1997.

Вып. 3: Виртуальные реальности и современный мир / сост.-ред. Н. А. Носов. 85 с. Библиогр.: с. 79–85.

Носов Н. А. Идея виртуальности; **Корсунцев И. Г.** Проблемы виртуального в философии; **Корсунцев И. Г.** Имиджи – это образы, формирующие виртуальные реальности; **Бабенко В. С.** Две книги о виртуальной реальности; **Крокер А., Вайнштайн М. А.** Политическая экономия виртуальной реальности: пан-капитализм (фрагмент).

Российское общество социологов

2416. Ленинградская социологическая школа (1960-е – 1980-е годы): Материалы междунар. науч. конф., Санкт-Петербург, 23–25 сент. 1994 г. / отв. ред. В. Костюшев. – М.; СПб., 1998. – 174 с. – 400 экз.

Российское философское общество

2417. Актуальные проблемы юриспруденции: Материалы итоговой науч. конф. / отв. ред. Н. В. Блажевич; Тюмен. гос. ун-т. – Тюмень, 1998.

Вып. 2. 228 с. 300 экз.

2418. Андренов Н. Б. Теория идеального / Иркут. с.-х. акад. и др. – Чита, 1997. – 98 с. – 300 экз.

2419. Андренов Н. Б. Философия и методология экономики / Иркут. с.-х. акад. – Чита, 1998. – 126 с. – Библиогр.: с. 124–126. – 200 экз.

2420. Крушанов А. А. Язык науки в ситуациях предстандарта. – М., 1997. – 212 с. – 300 экз.

2421. Кузьмин А. А. Критика рефлексивного разума / Новгород. гос. ун-т. – Новгород, 1998. – 185 с. – Библиогр. в конце глав. – 1000 экз.

2422. Лазебный Л. И. Политическое сознание: отражение, регуляция, ценности. – М., 1997. – 248 с. – Библиогр.: с. 232–248. – 1000 экз.

2423. Насонова Л. И. Объединенное сознание как социокультурный феномен. – М., 1997. – 309 с. – Библиогр.: с. 281–309. – 1000 экз.

2424. Насонова Л. И., Кузьмин А. А., Лазебный Л. И. Рефлексия и рациональность в социальном познании. – М., 1998. – 217 с. – Библиогр.: с. 203–217. – 1000 экз.

2425. Ноосферная идея и будущее России: Тез. межгос. науч.-практ. конф., посвящ. 135-летию со дня рожд. акад. В. И. Вернадского, Иваново, 28–29 мая 1997 г. / редкол.: Г. С. Смирнов и др.; Иванов. гос. ун-т. – Иваново, 1998. – 182 с. – 500 экз.

2426. Первый Российский философский конгресс «Человек - философия - гуманизм» / редкол.: И. Т. Фролов и др.; СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998.

2427. Проблемы комплексного изучения человека. Человек в условиях Забайкалья: Материалы 2-й Регион. науч.-практ. конф. / гл. ред. В. А. Кобылянский; Читин. гос. пед. ин-т и др. – Чита, 1996. – 463 с. – Библиогр. в конце тез. – 400 экз.

**Национальный комитет по истории
и философии науки и техники**

2428. Из истории ракетно-космической науки и техники / редкол.: В. С. Авдеевский и др. – М., 1997–1998. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Вып. 1. 1997. 162 с.: ил.

Бирюков Ю. В. Начальный период развития жидкостной ракетной техники в СССР; **Мазина Г. Ю.** Выбор критериев эффективности и анализ развития ракеты на твердом топливе как «внешней системы»; **Сокольский В. Н.** К вопросу о начальном периоде развития ракет; **Белов Б. П.** Развитие теории полета ракет; **Михайлов В. П.** Влияние ракетных пусковых установок на общий процесс совершенствования ракетной техники как большой системы; **Мазинг Г. Ю.** Анализ газодинамики ракетного двигателя на твердом топливе (историко-техническое исследование).

Вып. 2. 1998. 202 с.

Газенко О. Г. Л. А. Цандер и современное состояние разработок биологических систем жизнеобеспечения (БСЖО); **Генин А. М.** Эволюция подходов к решению медицинских проблем длительных космических полетов; **Пестов И. Д.** Особенности становления и развития космической биологии и медицины; **Пономарева И. П.** Историкографический подход к развитию отечественной космической психофизиологии; **Газенко О. Г.** Александр Леонидович Чижевский и становление космической биологии; **Гюрджиан А. А.** Константин Д. Дженералес – один из ветератов космической медицины (1908–1988); **Газенко О. Г., Гюрджиан А. А.** Дон Д. Фликинджер – один из ветератов и основоположников биоастронавтики; **Казютинский В. В.** Космизм А. Л. Чижевского; **Сокольский В. Н.** Основные направления развития ракетной техники первой половины XX столетия (до 1945 г.); **Хозин Г. С.** Космос и общество: новые приоритеты и ориентиры (социальные и международные последствия космической деятельности после «холодной войны»).

Журналы

2429. Credo / гл. ред. С. П. Иваненков. – Оренбург, 1998. – № 1–6.

2430. Вестник Российского философского общества / ред. А. Н. Чумаков. – М., 1997–1998. – № 1–4.

2431. Государство и право / гл. ред. А. И. Ковлер. – М., 1998. – № 1–12.

2432. Прикладная психология / гл. ред. Ю. М. Забродин. – М.: Магистр, 1998. – № 1–6.

2433. Психологический журнал / гл. ред. А. В. Брушлинский. – М., 1998. – Т. 19. – № 1–6.

2434. Социологические исследования / гл. ред. Ж. Т. Тощенко; Рос. Союз промышленников и предпринимателей. – М., 1998.

2435. Социологический журнал / гл. ред. Г. С. Бутыгин; Моск. высш. шк. соц. и экон. наук. – М., 1998. – № 1–4.

2436. Социология: методология, методы, математические модели / отв. ред. В. А. Ядов. – М., 1998. – № 10.

2437. Человек / гл. ред. Б. Г. Юдин. – М., 1998. – № 1–4.

ОТДЕЛЕНИЕ ЭКОНОМИКИ

2438. Валовая Т. Д., Константинов Ю. А. Концептуальные основы формирования в СНГ платежного союза и перехода к валютному союзу. – М., 1998. – 128 с. – 200 экз.

2439. Клейнер Г. Б., Тамбовцев В. Л., Качалов Р. М. Предприятие в нестабильной экономической среде: риски, стратегии, безопасность. – М.: Экономика, 1997. – 288 с.: ил. – Библиогр.: с. 279–281. – 3000 экз.

2440. Российские академики об экономике / редкол.: Д. С. Львов (пред.) и др. – М.: Экономика, 1998.

Петраков Н. Я. Русская рулетка: экономический эксперимент ценою 150 миллионов жизней. 286 с., 1 л. портр., табл. 5000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2441. Ангелова М. А. Экономическая оценка регионального использования фосфатного сырья в условиях рыночной экономики в России: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

2442. Устюжанина Л. В. Особенности маркетинга услуг в сфере свободного времени: Автореф. дис. ... канд. социол. наук / Рос. ин-т культурологии. – М., 1997. – 37 с. – Библиогр.: с. 37.

Институт экономики

См. также № 2514, 2599, 2605, 2608, 2698, 2702

2443. Андрушин С. А. Банковская система России: особенности эволюции и концепция развития. – М., 1998. – 321 с. – Библиогр.: с. 298–321. – 300 экз.

2444. Вексельное обращение и противоречия формирования единого денежно-финансового пространства России: Докл. на Учен. совете Центра соц.-экон. проблем федерализма / науч. рук. А. В. Виленский; отв. исполн.: И. Н. Домнина, Л. И. Маевская. – М., 1998. – 79 с.: ил. – Библиогр.: с. 78–79. – 50 экз.

2445. Из истории экономической мысли и народного хозяйства России. – Москва; Волгоград, 1997.

Вып. 2. Ч. 2: Проблемы макрорегулирования. К 130-летию земства в России / отв. ред. Н. К. Фигуровская. 277 с. Библиогр. в конце ст. 200 экз.

Дякин В. С. Аграрный кризис и сельскохозяйственная политика С. Ю. Витте; **Анфимов А. М.** Неоконченные споры; **Кочетков И. В.** Динамика зернового производства в СССР (1923–1926 гг.); **Блесков Д. А.** Теоретико-методологическое значение и роль концепции А. П. Людоговского в истории сельскохозяйственной экономики; **Алексеев И. И., Земцов В. С.** Из истории совхозов Кубани; **Кузнецова Т. Е.** Крестьяноведение: знакомый незнакомец; **Морозова Е. Н.** Российские земства: взгляд в прошлое; **Верещагин А. Н.** Земское самоуправление в трудах В. П. Безобразова и А. Д. Градовского; **Морозова Е. Н.** Железнодорожные концессии и земство; **Фигуровская Н. К.** А. И. Чупров и земство.

2446. Караваева И. Приоритетные направления налоговых реформ в рыночной экономике второй половины XX века. – М., 1998. – 182 с. – Библиогр.: с. 174–182. – 200 экз.

2447. Кооперация. Страницы истории / НИИ пробл. экон. истории XX века и др. – М., 1997.

Вып. 6 / отв. ред. Н. К. Фигуровская. 321 с. 500 экз.

Фигуровская Н. К. Вологодское общество сельского хозяйства (1909–1912); **Овчинцева Л. А.** Сельскохозяйственная кооперация в Калужской губернии (1872–1914); **Кабанов В. В.** Крестьянская община и кооперация России XX в.; **Козлова Е. Н.** Военная кооперация. (Экономические общества – первый институт социальной защиты российских офицеров. 1892–1918); **Братюшенко Ю. В.** Военная кооперация – самостоятельная ветвь потребительской системы (1921–1924). Продолжение; **Братюшенко Ю. В.** Военная кооперация на территории СССР. (1921–1931). Историография и источниковедение; **Кабанов В. В.** А. Е. Кульжский; **Лунден И. Л.** Н. П. Макаров и русская кооперация; **Телицин В. Л.** И. В. Емельянов и его исследование кооперации. (Опыт научной биографии); **Архипова Л. М.**

В. А. Перелешин; **Козлова Е. Н.** Кооперативное образование. Приложение. (Программы кооперативных курсов); **Гончаров В. А.** Из фондов архива; **Кишкин А. С.** Кормилица. (Исторический очерк).

2448. Курс переходной экономики: Учеб. для вузов / А. И. Абалкин, И. А. Погосов, В. В. Радаев и др.; МГУ. – М.: Финстатинформ, 1997. – 640 с.: ил. – Библиогр. в конце разд. – 5000 экз.

2449. Лихтенштейн В. М. Реализация результатов фундаментальных НИР и формирование научно-технического потенциала региона. – М., 1998. – 68 с. – 50 экз.

2450. Памятники экономической мысли / редкол.: Л. И. Абалкин (пред.) и др. – М., 1997.

Туган-Барановский М. И. Избранное. Русская фабрика в прошлом и настоящем. Историческое развитие русской фабрики в XIX веке / отв. ред. Л. И. Абалкин; сост. Н. К. Фигуровская. 735 с., 1 л. портр. 1210 экз.

2451. Проблемы развития налоговой системы: Материалы междунар. науч.-практ. семинара. Москва, 14 нояб. 1997 г. / науч. ред. А. З. Дадашев. – М., 1998. – 105 с. – 200 экз.

Абалкин Л. И. О функциях налоговой системы и путях ее построения; **Петренко А. Л., Цай А. А.** Концепция налогообложения в рыночной системе хозяйствования; **Чубаков Г. Н.** Налоговая система – экономическое равновесие и эффективность; **Дадашев А. З.** К вопросу о налоговом бремени экономики и реформировании налоговой системы; **Черник Д. Г.** Развитие налоговой системы в России; **Павлов В. А.** Эффективность налоговой системы: проблемы измерения; **Волковский В. И.** Некоторые вопросы совершенствования налогового механизма в России; **Воронков В. А.** Международное налоговое законодательство и особенности его применения в Российской Федерации; **Осипов Г. В.** Вместо заключения.

2452. Роль региональных рыночных структур в межрегиональной интеграции и формировании единого экономического пространства России / отв. исполн.: Л. И. Маевская, Е. С. Голубева. – М., 1997. – 67 с. – 60 экз.

2453. Русские экономисты (XIX – начало XX века). – М., 1997.

Вып. 1 / ред.-сост.: Л. А. Зубченко, Л. И. Зайцева. 171 с. Библиогр.: с. 170–171. 300 экз.

2454. Социальный аспект развития финансово-денежной системы России / О. Л. Рогова, Д. А. Мастепанова, Э. В. Детнева. – М., [1998]. – 165 с. – 200 экз.

2455. Теория предвидения и будущее России: Материалы V Кондратьевских чтений «Теория предвидения Н. Д. Кондратьева и сценарий развития российской экономики на среднесрочную и долгосрочную перспективу», Москва, 22 мая 1997 г. / под ред. Ю. В. Яковца; Акад. прогнозирования и др. – М., 1997. – 488 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Абалкин Л. И. Вступительное слово; **Яковец Ю. В.** Теория предвидения Н. Д. Кондратьева и формирование новой парадигмы прогнозирования; **Давыдов Ю. Н.** Теоретико-методологические аспекты Кондратьевской теории прогноза; **Кузнецова А. П.** Вопросы методологии прогнозирования и планирования

в работах Н. Д. Кондратьева; **Голиков В. И., Гордань В. И.** Предвидение как элемент перспективного планирования и программирования; **Зотов А. Ф.** Прогноз, сценарий, проект (мировоззренческие предпосылки и методологические принципы); **Ординян В. С.** Цикло-генетическая теория прогнозирования и регулирования социально-экономического развития; **Гапоненко Н., Гленн Дж., Гордон Т.** Глобальные проблемы начала нового тысячелетия: от методологии исследования к механизмам регулирования; **Нечаев А. А.** Методология прогнозирования структуры экономики на базе межстрановых сопоставлений; **Поколотин В. В.** Теория длинных волн Н. Д. Кондратьева и качественные особенности процесса экономического развития на его различных этапах; **Гранин Ю. Д.** Методология глобального социопрогнозирования: реалии, возможности, ограничения; **Смирнова Н. М.** Концепция социально-экономического предвидения Н. Д. Кондратьева и проблема однозначности социального прогноза; **Буздалин А. В.** Верификация прогнозов. Усреднение экспертных оценок; **Бобровников А. В.** Интегративные тенденции в циклах Н. Д. Кондратьева; **Рыженков А. В.** Предвидение в модели роста и больших циклов конъюнктуры; **Нижегородцев Р. М.** Информационная экономика и социально-экономическое прогнозирование исторической тенденции переходных процессов; **Басс М. И.** О методических основах разработки Терминологической базы экономических циклов; **Львов Д. С.** Россия на пороге третьего тысячелетия; **Медведев В. А.** К экономике постиндустриального типа: исходные позиции и шансы России; **Глазьев С. Ю.** О стратегии технико-экономического развития России на пороге XXI века; **Лазарева И. В., Мельникова Г. Л.** Основы предвидения трендов развития России как целостности; **Лесков Л. В.** Синергетическое моделирование будущего России; **Аренс В. Ж.** Размышления о будущем горного дела в России; **Кошкин А. П.** Цикл советской модернизации России в XX веке; **Вишневский Р.** Модернизационные циклы в истории России и применение результатов их анализа для прогноза перспектив развития экономики Российской Федерации; **Александров И. А.** Космический сценарий социально-экологического развития России; **Олейников Ю. В.** Природный фактор экономической стратегии России; **Ростовская М. Н.** Международные интересы России: внешний и внутренний аспекты; **Соколова Л. В.** Предпосылки превращения России в центр мировой технологической цивилизации; **Ковалев В. И.** Новые подходы к оценке глобальных тенденций и построению оптимальных сценариев развития России; **Гивишвили Г. В.** Россия в изменяющемся мире; **Мурзин Г. И.** Российская Федерация в период до 2001 года (по материалам западной футурологии); **Лукинов И.** Теория предвидения Н. Д. Кондратьева и перспективы социально-экономического развития Украины; **Белецкий Ю. В.** Базовые условия долгосрочного развития экономики России; **Амосов А. И.** Теория и практика российских реформ с позиций эволюционного подхода; **Варфоломеев В. П.** Развитие и экономический рост: новый синтез и приоритеты; **Мазуркин П. М.** Эконометрика России: кризис конца XX века; **Дубовский С. В.** Экономические сценарии для России: 1990–2010; **Кузьменко В. П.** Макроэкономический анализ и циклический прогноз развития хозяйств России и Украины; **Зинченко А. П.** Прогнозирование структуры сельскохозяйственного производства России в условиях аграрных преобразований; **Шакиров Ф. К.** Будущее кооперации в условиях реформирования сельского хозяйства; **Мирошников Ю. А.** Теория предвидения Н. Д. Кондратьева и перспективы преобразования сельского хозяйства Западной Сибири; **Мазуркин П. М., Сабанцев Ю. Н.** Кондратьевские циклы в лесной экономике; **Подсосонная М. А.** Влияние природных и антропогенных факторов на экономику рыбопромышленной отрасли; **Фонтана К. А.** Методические принципы формирования ремонтно-реконструктивной программы жилищного фонда; **Смирнов А. А.** Экономическая интег-

рация: национальный и международный аспект; **Алмаев М. Х.** Развитие государственного регулирования внешнеэкономической деятельности; **Карякин А. М., Новиков В. А.** Творческое наследие Н. Д. Кондратьева и современные проблемы прогнозирования нововведений в России; **Мазуркин П. М., Сабанцев Ю. Н.** Инновационный и воспроизводственный циклы в машиностроении; **Остапенко В. А.** Технические нововведения и макроэкономическая динамика; **Александров Ю. Л., Борисов Е. И.** Прогноз инвестиционной политики в энергетике; **Леонова Т. Н.** Прогноз развития венчурного предпринимательства, способствующего активизации инновационной деятельности в России; **Бестужев-Лада И. В.** Теория социального прогнозирования и сценарии социального развития России на перспективу; **Харченко С. Г., Железнова М. М.** Социальные аспекты устойчивого развития; **Яновский Р. Г.** Культура в зоне риска; **Роговский А. М.** Циклические процессы в истории и культуре; **Куторжевский Г. А.** Концепция приоритетного развития человека в сценариях социально-экономического прогресса общества; **Новикова Л. И.** Русский либерализм как идеология и социальная программа. Его прогностический потенциал; **Холодков В. В.** Духовные основы кооперации и корпорации; **Горбунов В. К., Розанов В. В.** Многофакторная динамическая модель социального прогресса; **Чекмарев В. В.** Смена парадигм экономики образования; **Ищенко В. В.** Гуманитаризация технического образования; **Азгальдов Г. Г.** Золотое сечение и физиология человека; **Гамбурцев А. Г., Александров С. И., Камшилин А. Н.** Вопросы комплексного геодинамического, экологического, социального и медицинского мониторинга и прогнозирования; **Рогожин В. И.** Циклы сознания и «захваченность схватыванием»; **Митрохина Е. Ю.** Об информационной безопасности; **Лупачев Ю. В.** Прогностические возможности историометрической теории А. Л. Чижевского; **Константиновская Л. В.** Александр Чижевский и Николай Кондратьев – первооткрыватели новой науки циклов; **Кутало А. А.** Феномен А. Л. Чижевского как отражение кризиса европейской науки; **Поболь О. Н.** Глобальная техногенная система и мировая экологическая катастрофа; **Афанасьев С. Л.** Галактики и их развитие; **Вальчук Т. Е., Одинцов В. И., Осокин А. Р.** Фрактальный анализ солнечной активности; **Хлыстов А. И.** Либрационная теория солнечной цикличности; **Сидоренко В. Н., Сидоренко И. В.** Влияние циклов солнечной активности и золотого сечения на развитие России; **Константиновская Л. В.** Космические причины земных катастроф; **Константиновская Л. В.** Новые планеты солнечной системы; **Искаков Б. И., Искаков А. Б.** А. Л. Чижевский: статистика, историометрия и космогеополитика; **Хмелева Н. В.** Воплощение идей А. Л. Чижевского о влиянии гелиокосмических явлений на развитие эрозионно-аккумулятивных процессов; **Вальчук Т. Е.** Солнечная активность и атмосферные регуляции; **Сухорукова С. М.** Экономический рост и экологические лимиты в системе природного жизнеобеспечения; **Рукин М. Д., Кузьмин В. В., Ясаманов Н. А.** Циклические закономерности изменения температуры приземных слоев воздуха и долгосрочный прогноз погоды; **Стальнов В. Ю.** Космопланетарные циклы и долгосрочные прогнозы погоды; **Попов М. В.** Ретроспективные геологические модели будущего для экологических прогнозов; **Ясаманов Н. А., Рукин М. Д., Волков Ю. В.** Галактическая цикличность землетрясений в истории земли; **Рукин М. Д., Кузьмин В. В., Ясаманов Н. А.** Цикличность природных процессов на примерах состоявшихся прогнозов сейсмичности и погоды; **Константиновская Л. В.** Особенности развития цикла солнечной активности; **Чечельницкий А. М.** Космос, земля, социум: симфония ритмов – универсальная структура, мегаволновый генезис; **Фокин А. Н.** Долгосрочное прогнозирование климата и погоды Восточно-Европейской равнины по космическим факторам; **Афанасьев С. Л.** Определение геологического времени по толщине слоев и слоев во флише;

Коц Л. Я. Примеры использования методики прогноза экстремальных температур суток на длительный период по астрономическим координатам.

2456. Труды Международной научной конференции, посвященной 150-летию со дня рождения П. А. Кропоткина, Москва, Дмитров, С.-Петербург, 9–15 декабря 1992 г. / Комиссия по творческому наследию П. А. Кропоткина. – М., 1997.

2457. Экономические основы российского федерализма / отв. ред. С. Д. Валентей. – М., 1997–1998.

Отношение собственности в экономическом механизме федеративных отношений / Е. М. Бухвальд, Н. А. Костяшкин, О. М. Зотова, А. В. Виленский, В. П. Гаврилов, С. И. Ивановский. 1997. 212 с.: ил.

Проблемы сельскохозяйственного кредита / С. И. Ивановский, К. Н. Гусева, В. П. Гаврилов, Н. А. Костяшкин, Л. Т. Вольнова, И. В. Козлова. 1998. 100 с. Библиогр.: с. 100. 200 экз.

2458. Экономические реформы в России: итоги, перспективы / В. П. Логинов, А. П. Гарнов, Е. А. Жуков, Е. Н. Корепанов, И. И. Кравцов, И. Р. Курнышева, А. Г. Макушкин, К. В. Петров, Б. М. Рудзицкий, В. В. Сеченова, Ю. И. Соколов, Л. В. Степанова, Г. Я. Щур. – М., 1997. – 240 с.: табл. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2459. Авдонин Б. Н. Экономические аспекты технологического развития промышленного производства: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1998. – 28 с. – Библиогр.: с. 28.

2460. Бабаев М. С. Занятость в сфере малого предпринимательства: региональные факторы и механизм развития (на примере трудоизбыточной республики): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 19–21.

2461. Гусманов И. У. Формирование регионального рынка сельскохозяйственных продуктов (на примере Республики Башкортостан): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

2462. Рылова Н. Н. Рынок труда: региональный аспект (на примере Удмуртской республики): Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Моск. пед. ун-т. – М., 1998. – 27 с. – Библиогр.: с. 26.

2463. Трубицын А. В. Принцип рационального поведения человека в экономике: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

Авторефераты докторских диссертаций

2464. Андриюшин С. А. Особенности эволюции банковской системы России: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук / Рос. финансовая акад. – М., 1998. – 41 с. – Библиогр.: с. 40–41.

2465. Радаев В. В. Экономические и социологические концепции хозяйственного поведения человека: сравнительное исследование: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук. – М., 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 24–27.

2466. Хадонов Е. Е. Железнодорожное строительство – ключевое звено приоритетных направлений экономической политики России (вторая половина

XIX – начало XX века): Автореф. дис. ... д-ра экон. наук / МГУ. – М., 1998. – 37 с. – Библиогр.: с. 37.

2467. Чагучиев М. Ч. Теория и практика сочетания централизованных методов и планово-расчетных механизмов в управлении крупной хозяйственной структурой (на опыте ССО «Кавжил-транстрой» Республики Дагестан): Дис. в виде науч. докл. ... д-ра экон. наук / Рос. акад. гос. службы. – М., 1997. – 77 с.: ил. – Библиогр.: с. 76–77.

Центральный экономико-математический институт

См. также № 882, 2541, 2544, 2545, 2609

2468. Arkin V. I., Slastnikov A. D., Simakova E. N. Investment activity and tax policy under uncertainty: comparative statics. – М., 1998. – 25 p. – Ref.: p. 25. – 100 с.

2469. Arkin V. I., Slastnikov A. D. Tax incentives for investments into Russian economy. – М., 1998. – 31 p. – Ref.: p. 29–31. – 100 с.

2470. Henkin G. M., Polterovich V. M. A difference-differential analogue of the Burgers equation and some models of economic development. – М., 1998. – 62 p.: ill. – Ref.: p. 59–61. – 100 с.

2471. Аркин В. И., Слостников А. Д. Ожидание инвестиций и налоговые льготы. – М., 1997. – 32 с. – Библиогр.: с. 31–32.

2472. Багриновский К. А., Бендилов М. А., Хрусталева Е. Ю. Новое в методологии управления крупными научно-техническими программами в современной экономике. – М., 1998. – 76 с.: ил. – Библиогр.: с. 74–75. – 100 экз.

2473. Бекларян Л. А., Анджелов Л. В. Модель взаимодействия инвестора и региона в случае полной информации и ограниченном уровне совокупных отношений. – М., 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–26. – 100 экз.

2474. Бекларян Л. А., Борисова С. В. Однопродуктовая динамическая модель производства с инерционными свойствами системы. – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 22. – 100 экз.

2475. Бреев Б. Д., Вороновская О. Е. Методы государственной финансовой поддержки малого предпринимательства в условиях ограниченности средств. – М., 1998. – 66 с.: ил. – Библиогр.: с. 59–60. – 100 экз.

2476. Герасимова И. А., Маракуев А. В., Позднякова Г. С. Библиотека таблиц социально-экономической информации. – М., 1997. – 60 с. – 100 экз.

2477. Герасимова И. А., Хачатрян С. Р. Воспроизводство населения и социальная инфраструктура в субъектах Российской Федерации: динамика и дифференциация. – М., 1997. – 84 с.: ил.

2478. Гольденберг А. И., Шкрапкина И. А. Закономерности стимулирования труда рабочих, оплачиваемых по сдельно-премиальной системе. – М., 1998. – 73 с. – Библиогр.: с. 73. – 100 экз.

2479. Данилов В. И. Лекции о неподвижных точках / Рос. экон. шк. – М., 1998. – 43 с.: ил. – Библиогр.: с. 43. – 100 экз.

2480. Данков А. Н. Проблемы развития муниципальных ценных бумаг в России. – М., 1998. – 19 с., табл. – Библиогр.: с. 17–18. – 100 экз.

2481. Дементьев В. Е. Государственное регулирование финансово-промышленных групп. – М., 1998. – 74 с. – Библиогр.: с. 68–74. – 100 экз.

2482. Дементьев В. Е. Интеграция предприятий и экономическое развитие. – М., 1998. – 114 с.: ил. – Библиогр.: с. 103–114. – 100 экз.

2483. Дементьев В. Е. Становление ФПГ и ТФПГ в российской экономике. – М., 1998. – 80 с.: ил. – Библиогр.: с. 78–80. – 100 экз.

2484. Дементьев В. Е. Финансовые и имущественные основания стратегических преимуществ ФПГ. – М., 1998. – 89 с. – Библиогр.: с. 87–89. – 100 экз.

2485. Демография, экономика, экология: некоторые аспекты сравнительного анализа регионов Российской Федерации / И. А. Герасимова, М. Б. Денисенко, Н. М. Калмыкова, В. Э. Цитовцев, В. В. Шакин. – М., 1997. – 80 с. – Библиогр.: с. 78–80.

2486. Детнева Э. В., Терушкин А. Г. Описание и модельные расчеты макроэкономического оборота на основе системы национальных счетов. – М., 1997. – 71 с. – Библиогр.: с. 52.

2487. Дифференциация доходов, сбережений, непроизводственного потребления в переходном периоде / Е. Ю. Фаерман, А. М. Терентьев, И. А. Васильева, В. В. Козырев. – М., 1997. – 86 с.: ил. – Библиогр.: с. 85.

2488. Дифференцированный подход к реформе жилищно-коммунального хозяйства / Е. Ю. Фаерман, С. Р. Хачатрян, В. М. Локтионов, К. А. Фонтана, И. П. Петров. – М., 1997. – 83 с. – 100 экз.

2489. Егорова Е. Н., Петров Ю. А., Афонина С. В. Сравнительный анализ налогообложения заработной платы в России и зарубежных странах в 1991–1995 годах. – М., 1997. – 66 с.: ил. – Библиогр.: с. 66.

2490. Егорова Е. Н., Смулов А. М. Модели и методы анализа финансовых инструментов кредитной политики банка и динамики его развития в условиях переходного периода. – М., 1997. – 54 с.: ил. – Библиогр.: с. 50–54.

2491. Егорова Е. Н., Тернопольская Г. Б., Тютюрюков Н. Н. Сравнительная оценка влияния налоговой системы России и зарубежных стран на инвестиционную деятельность предприятия. – М., 1997. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 43.

2492. Клейнер Г. Б., Пионтковский Д. И. Проблемы детерминированного анализа взаимосвязей экономических показателей. – М., 1997. – 47 с. – Библиогр.: с. 43–45.

2493. Клейнер Г. Б. Механизмы принятия стратегических решений на промышленных предприятиях (результаты эмпирического анализа). – М., 1998. – 77 с.: ил. – Библиогр.: с. 74–77. – 100 экз.

2494. Лакалин Э. А. Анализ динамики фондовых индексов и валютных курсов отдельных групп стран. – М., 1998. – 52 с., табл., прил. – Библиогр.: с. 31. – 100 экз.

2495. Львов Д. С., Гребенников В. Г., Ерзкян Б. А. Микроэкономика формирования благоприятного инвестиционного климата (подход на основе транзакционной концепции). – М., 1998. – 38 с. – Библиогр.: с. 36–37. – 100 экз.

2496. Математическое и компьютерное моделирование социально-экономических процессов / под ред. Ю. Н. Гаврильца. – М., 1997. – 97 с. – Библиогр. в конце ст.

Гаврилец Ю. Н., Карташева А. В. Модель формирования связанных установок при активном участии индивидов; **Ковалев А. Д.** Компьютерный анализ динамики установки с запаздыванием; **Епишин Ю. Г.** Интегральные характеристики роли государства и уровня социально-экономического развития: межстрановой анализ; **Черемных Е. Н.** Моделирование структуры взаимосвязей показателей заболеваемости; **Офман Ю. П., Черемных Е. Н.** Система интегрированного анализа региональных данных; **Козерская Н. С.** Компьютерный анализ информационных связей экологических показателей.

2497. Овсиенко Ю. В., Сухотин Ю. В. Социально-экономическая система России и условия ее эффективного преобразования. – М., 1998. – 79 с. – Библиогр.: с. 78–79. – 100 экз.

2498. Онучак Т. С. Принципы организации межбюджетных отношений в России. – М., 1998. – 27 с. – Библиогр.: с. 26. – 100 экз.

2499. Перминов С. Б. Концепция «минимализма» в управлении производством и реструктуризация российских предприятий. – М., 1997. – 23 с..

2500. Проблемы регионального прогнозирования: Сб. ст. / под ред. М. М. Албегова. – М., 1997. – 81 с. – Библиогр. в конце ст.

Албегов М. М., Бурса Б. И. О прогнозировании развития регионов в новых условиях; **Албегов М. М., Симонов А. Г.** Вариант динамической межотраслевой модели; **Маматкулов Ш. М., Смоляк С. А.** Модель определения потребности в капиталовложениях на прирост объемов производства; **Медведев В. Г.** Методология разработки межотраслевого баланса России и регионов на краткосрочную перспективу; **Разумовская И. Г.** Анализ результатов предварительных расчетов межотраслевых балансов регионов России; **Истомина Р. П., Онучак Т. С.** Построение прогнозных финансовых балансов.

2501. Проблемы технологической безопасности России. – М., 1997.

Вып. 2: Наука России: показатели, долгосрочные тенденции, сохранение и стимулирование развития / отв. ред. А. Е. Варшавский. 151 с. Библиогр. в конце ст. 100 экз.

Варшавский А. Е. Долгосрочные проблемы развития науки в России; **Клебанер В. С.** К оценке реальных масштабов сокращения затрат на научные исследования и разработки в России в 1991–1995 гг.; **Варшавский Л. Е.** Моделирование динамики численности научных кадров России в период перехода к рынку; **Яркин А. П.** Организационно-экономические условия устойчивого развития российской науки; **Варшавский А. Е., Грубман С. А.** Анализ зарубежного опыта сохранения и развития науки в период проведения реформ (на примере Польши); **Варшавский А. Е., Грубман С. А., Дымова И. А.** Технический уровень наукоемких отраслей промышленности России; **Терехов А. И.** Математическое моделирование конкуренции в сфере НИОКР (модели соперничества за патент).

2502. Публикации сотрудников ЦЭМИ РАН в 1997 году: Библиогр. указ. – М., 1998. – 55 с. – 100 экз.

2503. Реструктуризация российской экономики: государственное регулирование и ФПГ: Сб. ст. / отв. ред. В. Е. Дементьев. – М., 1997. – 117 с. – Библиогр. в конце ст. – 100 экз.

Крюкова Л. И., Крюков М. М. Игровое имитационное моделирование длинных волн в экономике; **Яковец Т. Ю.** К вопросу о государственном регулировании на современном этапе российской действительности; **Зыкова И. М.** Государственное регулирование и инновационные процессы; **Бжилянская Л. Ю.** Экономические вопросы интеграции российской сферы космических запусков в мировой рынок; **Дементьев В. Е., Михайлов А. В.** Антимонопольный контроль и финансово-промышленные группы в российской экономике; **Ерзнкян Б. А.** Конгломератные и горизонтальные слияния и баланс торговли; **Жильцова Е. С., Плещинский А. С.** Модель диверсификации производства в финансово-промышленной группе; **Барский А. Д.** Развитие местного самоуправления в России: некоторые итоги; **Данков А. Н.** Муниципальный кредит и муниципальные ценные бумаги в условиях переходного периода; **Винокурова Н. А.** Третий сектор: теория и практика.

2504. Романюк Д. В. Модель формирования кредитно-депозитной политики банка. – М., 1997. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 42.

2505. Смоляк С. А. Особенности использования финансового лизинга в инвестиционных проектах. – М., 1997. – 69 с.: ил. – Библиогр.: с. 69.

2506. Сотский С. В. Анализ инвестиционной привлекательности проекта с учетом региональной инвестиционно-финансовой политики. Модель взаимодействия региона и инвестора в случае полной информации. – М., 1997. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 39–40.

2507. Староверов О. В. Азы математической демографии. – М., 1997. – 158 с.: ил. – Библиогр.: с. 154. – 800 экз.

2508. Стоимость грузовых железнодорожных перевозок и пути ее снижения / Т. Н. Береза, А. Л. Браславский, В. Н. Лившиц, Э. И. Позамантир, С. А. Смоляк. – М., 1997. – 53 с. – Библиогр.: с. 53.

2509. Ушаков Е. П., Охрименко С. Е. Рыночная стоимость фирмы: принципы и методы оценки. – М., 1997. – 68 с., табл. – Библиогр.: с. 59–60.

2510. Человеческие факторы и культура безопасности атомной энергетики и промышленности = Human factors and safety culture of nuclear energy and industry / отв. ред.: М. И. Бобнева, Г. Е. Журавлев. – М., 1997.

Вып. 3: От теории к практике: психологические основы культуры безопасности атомной энергетики и промышленности / ред. Г. Е. Журавлев. 271 с. Библиогр. в конце ст.

Zhuravlyov G. E. Social-technical systems as a framework for the safety culture; **Zhuravlyov G. E.** Activity and interaction; **Zhuravlyov G. E.** Investigating mentality; **Мешкати Н.** Культура безопасности на АЭС: деятельность человека, организационные факторы и социально-культурный контекст; **Журавлев Г. Е., Купный В. И., Данилов В. М.** Человеческие факторы безопасной деятельности персонала Укрытия 4-го блока Чернобыльской АЭС; **Журавлев Г. Е.** Быть или не быть? Взгляд на будущее Чернобыльской АЭС с позиций культуры безопасности; **Парсонс С. О., Паулин Л. Т., Журавлев Г. Е.** Система принципов учета человеческих факторов

при проектировании и эксплуатации энергетических установок. Часть I; **Паулин Л. Т.** Простейшие правила написания инструкции; **Журавлев Г. Е.** Кибертекст для неопределенных ситуаций; **Ленский В. Е.** Информационно-психологическая безопасность атомной энергетики; **Лазарев С. В., Ломакин Б. В.** Реабилитационный центр на электростанции; **Бобнева М. И.** Культура безопасности ядерной отрасли в контексте правовой и ценностной культуры современного общества; **Бобнева М. И.** Формирование культуры безопасности ядерной энергетики и промышленности; **Бобнева М. И.** Социальные и психологические проблемы обеспечения экологической безопасности ядерной энергетики (материалы, представленные на Парламентские слушания в Государственной Думе РФ по теме: «Безопасность атомной энергетики России» 31 октября 1995 г.); **Бобнева М. И.** Социально-психологические особенности работы руководителей АЭС в современных условиях: жизненный путь и жизненный опыт руководителя (проект изучения культуры безопасности).

2511. Черных Е. В. История и перспективы развития ипотечного кредитования в России. – М., 1998. – 60 с. – Библиогр.: с. 60. – 100 экз.

2512. Экспертные системы в преподавании методов качественного анализа экономики / М. Ю. Афанасьев, Д. Дологайт, О. Моклер, Б. П. Суворов. – М., 1997. – 84 с. – Библиогр.: с. 80–84.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2513. Вороновская О. Е. Методы и модели государственной финансовой поддержки малого предпринимательства в условиях ограниченности средств: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Гос. акад. управления. – М., 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

2514. Корнев С. А. Исследование механизмов приватизации в российской экономике: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т экономики РАН. – М., 1998. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

2515. Левинсон М. Р. Исследование динамики макроэкономических показателей в межотраслевых имитационно-игровых моделях народного хозяйства России: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т проблем рынка РАН. – М., 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

2516. Романюк Д. В. Моделирование кредитно-депозитной политики банка: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т проблем управления им. В. А. Трапезникова РАН. – М., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

2517. Смулов А. М. Моделирование кредитной политики крупного сберегательного банка в переходный период: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Рос. экон. акад. – М., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

2518. Сотский С. В. Моделирование процесса взаимодействия участников инвестиционного проекта с учетом региональной инвестиционно-финансовой политики: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т проблем управления им. В. А. Трапезникова РАН. – М., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

2519. Трейвиш М. И. Методы анализа эффективности и надежности факторных операций: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

Авторефераты докторских диссертаций

2520. Амирханов М. М. Проблемы и перспективы развития регионов с рекреационно-ориентированной экономикой: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук / Социн. науч.-исслед. центр РАН. – М., 1998. – 40 с., табл. – Библиогр.: с. 39–40.

2521. Великанов М. А. Основы многолетнего регулирования топливоснабжения с учетом изменчивости гидрометеорологических условий: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – М., 1997. – 50 с., табл. – Библиогр.: с. 49–50.

Институт народнохозяйственного прогнозирования

См. также № 866, 1746, 2529, 2604

2522. Кузнецов Ю. В. Отрасль в условиях системного кризиса: пример хлопчатобумажного комплекса России. – М., 1997. – 106 с.: ил. – 300 экз.

2523. Население и общество: Информ. бюл. Центра демографии и экологии человека / гл. ред. А. Вишневский. – М., б. г.

№ 13: август 1996. 4 с.: ил.

№ 14: октябрь 1996. 4 с.

№ 15: декабрь 1996. 4 с.

№ 16: январь 1997. 4 с.

№ 17: февраль 1997. 4 с.

№ 18: апрель 1997. 4 с.

№ 19: май 1997. 4 с.

№ 20: август 1997. 8 с.

№ 21: сентябрь 1997. 4 с.

№ 22: октябрь 1997. 4 с.: ил.

№ 23: ноябрь 1997. 4 с.: ил.

2524. Население России. 1997: V ежегод. демогр. докл. / отв. ред. А. Г. Вишневский. – М., 1998. – 144 с.: ил. – 2000 экз.

2525. Яременко Ю. В. Избранные труды: в 3 кн. – М., 1997.

Кн. 1: Теория и методология исследования многоуровневой экономики / отв. ред. В. В. Ивантер. 399 с., 1 л. портр. 1000 экз.

Кн. 2: Прогнозы развития народного хозяйства и варианты экономической политики. 479 с., 1 л. портр. 900 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2526. Кузнецов Ю. В. Институциональные факторы отраслевой динамики (на примере хлопчатобумажного комплекса России): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1997. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 34.

2527. Медков А. А. Причины неплатежеспособности российских предприятий в период системных преобразований (анализ и подходы к решению проблемы): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

Авторефераты докторских диссертаций

2528. Ахиезер А. С. Методология социокультурного исследования переходных процессов (на материале России): Дис. в виде науч. докл. ... д-ра филос. наук / Рос. ин-т культурологии. – М., 1997. – 37 с. – Библиогр.: с. 34–37.

Институт проблем рынка

См. также № 2515, 2609

Авторефераты кандидатских диссертаций

2529. Цветков В. А. Финансово-промышленные группы в системе рычагов стабилизации экономики России: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т народнохоз. прогнозирования РАН. – М., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

Институт социально-экономических проблем народонаселения

См. также № 2601

2530. Демография и социология / гл. ред. Н. М. Римашевская. – М., 1998.

Вып. 18: Нетрудоспособное население в переходный период (социальные и экономические проблемы) / отв. ред. Н. Н. Симонова. 187 с. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

Симонова Н. Н. Старение населения, занятость и социальная защита пожилых людей; **Римашевская Н. М., Бочкарева В. К.** Концептуальные предложения по реформированию пенсионной системы; **Белоконь О. В., Даргау Л. А.** Здоровье и благополучие пожилых в России: анализ экспертных оценок и компьютерных самооценок населения; **Павлова Н. П.** Динамика уровня бедности в семьях пенсионеров; **Войтенкова Г. Ф., Мигранова Л. А.** Социальное страхование в системе социальной защиты населения развитых стран; **Красинец Е. С., Мельников И. И., Тюрюканова Е. В.** Информационная система «Внешняя миграция в России»; **Лукьяненко Т. К.** Масса населения и ее сознание – объекты социологического исследования; **Римашевская Н. М., Андрушина Е. В.** Социально-демографические проблемы охраны здоровья новорожденных; **Кузьмин Д. С.** Проблемы становления малого бизнеса; **Ахмедов С. А.** Уроки медицинского страхования.

2531. Жеребин В. М., Романов А. Н. Экономика домашних хозяйств / Всерос. заоч. фин.-экон. ин-т. – М.: Финансы, 1998. – 231 с. – Библиогр.: с. 228–229. – 10 000 экз.

2532. Косалс Л. Я., Рывкина Р. В. Социология перехода к рынку в России. – М.: Эдиториал УРСС, 1998. – 366 с. – Библиогр.: с. 351–360. – 1000 экз.

2533. Россия-1996: Социально-демографическая ситуация = Russia-1996: Socio-demographic situation: VI Ежегод. докл. / отв. ред.: Н. М. Римашевская, В. И. Марков, Е. М. Бубнова и др. – М.: Инфограф, 1997. – 143 с. – 300 экз.

2534. Россия-1997: Социально-демографическая ситуация = Russia-1997: Socio-demographic situation: VII Ежегод. докл. / Н. М. Римашевская и др. – М., 1998. – 285 с. – 150 экз.

2535. Семейное благосостояние и здоровье. Проект «Таганрог – три с половиной» / В. Бочкарева, Е. Бреева, Г. Волкова, В. Гришанов, В. Кинкейт, И. Корхова, Л. Мигранова, Н. Римашевская, Н. Симонова. – М.: Инфограф, 1997. – 500 экз.

Т. 1. 174 с. Библиогр.: с. 172–173.

Т. 2: Приложения I–V. Опросный лист. 126 с.

2536. Смирнов Б. М., Валдайцев С. В., Румянцев А. А. Методические основы оценки эффективности интеграции науки и высшего образования в России / СПб. гос. ун-т. – М., 1998. – 54 с. – Библиогр.: с. 48–49. – 220 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2537. Ахмедов Самир Аваз Оглы. Медицинское страхование как элемент социальной защиты населения: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

2538. Лукьяненко Т. К. Социально-экономические и демографические факторы электоральных установок населения региона (на примере Магаданской области): Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т социал.-полит. исслед. РАН. – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

Институт проблем занятости

См. № 2607

Комиссия по изучению производительных сил и природных ресурсов

2539. Возрождение Волги – шаг к спасению России. – М.: Экология, 1997.

Кн. 2: **Комаров И. К.** Объекты Федерации и города бассейна / И. К. Комаров и др. 511 с.: ил. 2000 экз.

2540. Чепурных Н. В., Новоселов А. Л., Глубокий А. И. Охрана окружающей природной среды в Самарской области: программный аспект. – М., 1997. – 203 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 50 экз.

Сочинский научно-исследовательский центр

См. № 2520

Вологодский научно-координационный центр

2541. Ильин В. А., Жирнов Е. М. Малый бизнес в регионе: тенденции и проблемы развития / В. А. Ильин, Е. М. Жирнов. – Вологда, 1998. – 56 с. – Библиогр.: с. 53–54. – 400 экз.

2542. Лесопромышленный комплекс: проблемы и решения / В. В. Грачев, В. А. Ильин, М. Ф. Сычев, А. С. Шулев. – Вологда, 1997. – 52 с.: ил. – 200 экз.

2543. Пахолков Н. А., Логинов Г. А., Ильин В. А. Введение в предпринимательство. – Вологда, 1997. – 70 с. – Библиогр.: с. 69. – 200 экз.

2544. Переход к рынку и местное самоуправление. Грядовецкий район в условиях перехода к рыночным отношениям / В. А. Ильин, А. А. Пашко, М. Ф. Сычев, И. Л. Браузе, В. И. Чирков. – 2-е изд., доп. – Вологда, 1998. – 63 с. – 200 экз.

2545. Проблемы экономического реформирования в регионе / отв. ред. М. Ф. Сычев. – Вологда, 1998.

Вып. 2. 90 с. 300 экз.

Пахолков Н. А. Трансформационные процессы в России и региональная политика; **Степанова Е. Н.** Финансовое состояние предприятий Вологодской области; **Грачев В. В.** Взаимодействие территорий Северо-Запада России по решению проблем лесопромышленного комплекса; **Коробов П. Н., Ловков А. Б., Грачев В. В.** Оптимизация производственной программы лесопромышленных предприятий объединения в многокритериальной постановке; **Коробов П. Н., Грачев В. В.** Оптимизация программы выпуска продукции в лесопильном производстве; **Игнатьевский В. А., Шулев А. С.** Функционирование лесопромышленного комплекса Вологодской области в условиях переходного периода; **Пашко А. А., Дубова Г. А.** Повышение урожайности – источник экономической эффективности льноводства; **Селин М. В.** Интенсивные технологии – основа роста производительности труда в отрасли картофелеводства; **Перова М. Б.** Системный подход к проблеме сельского электропотребления; **Пупарева А. Р.** Актуальные проблемы сельскохозяйственного страхования; **Седунов Ю. А.** Полнее использовать местные топливные ресурсы; **Митенев В. В.** О государственном регулировании рынка транспортных услуг; **Добричева Ю. В.** Роль информационных технологий в маркетинге связи; **Жирнов Е. М.** Территориальные аспекты развития самоуправления в городе; **Прокофьев А. Е.** Многофакторный анализ в рамках моделирования искусственной нейронной сети; **Гулин К. А.** Социальное самочувствие населения сельских районов; **Федорова Т. И., Пахолков Н. А.** Подготовка кадров экономического профиля в системе начального профессионального образования; **Поливанов В. С., Воробьева Г. А., Поляков М. М.** Принципы разработки и структура базы данных ГИС экологии г. Вологды.

2546. Социальные партнеры / Вологод. обл. федерация профсоюзов. – Вологда, 1998. – 59 с. – В кн. также: Притыченко А. И. Реформы и профсоюзы; Ильин В. А., Смирнова Н. А. Проблемы социального партнерства в сфере трудовых соглашений. – 300 экз.

2547. Социологические исследования: Информ. бюл. / науч. рук. В. А. Ильин. – Вологда, 1997.

Вып. 2. 95 с.: ил. 400 экз.

Ильин В. А. К вопросу о стратегии и тактике развития региона; **Гулин К. А.** Социально-экономическая ситуация в сельском районе (по итогам социологических опросов в Грязовецком районе); **Тимофеева Я. Б.** Оценка качественного состояния трудового потенциала населения Вологодской области (по материалам социологического исследования); **Жирнов Е. М.** Оценка жизнеобеспечения городских районов (по результатам опроса жителей Вологды в июле 1996 года).

2548. Экономические и социальные перемены в регионе. Мониторинг общественного мнения: Информ. бюл. / науч. рук. В. А. Ильин. – Вологда, 1997.

Вып. 3. 112 с.: ил. 400 экз.

Гулин К. А., Копничев Д. В. Индекс потребительских настроений в области; **Шулев А. С.** Социально-экономическое положение населения лесных поселков Вологодской области по результатам мониторинга общественного мнения; **Шабунова А. А.** Семья и здоровье детей на рубеже XXI века; **Гулин К. А.** Потребительские настроения населения: региональный аспект.

**Институт международных экономических
и политических исследований**

См. также № 2593, 2600, 2641

2549. Аграрная политика в странах Центрально-Восточной Европы и Азии: современные тенденции = Agrarian policy in Central East European and Asian countries: modern tendencies: информ.-аналит. сб. / науч. ред. И. Н. Буздалов. – М., 1997. – 156 с. – 110 экз.

Фрумкин Б. Е. Предисловие; **Буздалов И. Н.** Россия и другие страны СНГ; **Шабунина В. И.** Болгария; **Марков Д. С.** Венгрия; **Нгуен Тхи Бин Хань** Вьетнам; **Меден Н. К.** Восточная Германия; **Волкова Л. А.** Китай; **Гербова А. А.** Монголия; **Фрумкин Б. Е.** Польша; **Попова Л. В.** Румыния; **Копытина М. О.** Чехия; **Тягуненко Л. В.** Югославия.

2550. Балканы: между прошлым и будущим / редкол.: А. А. Языкова; Горбачев-фонд и др. – М.: Апрель-85, 1995. – 222 с. – 3000 экз.

Языкова А. На пороге третьего тысячелетия; **Вахрамеев А.** Крах тоталитарных режимов в Юго-Восточной Европе; **Шмелев Б.** Причины распада СФРЮ; **Аблазова Л.** Государства-наследники СФРЮ; **Шмелев Б.** Югославский кризис и Россия; **Вахрамеев А.** Международные организации и югославский кризис; **Валева Т.** Политическая ситуация на Балканах и ее влияние на внешнюю политику Болгарии; **Петров Ю.** Российско-болгарские отношения; **Селиванова И.** Балканы в международной политике Румынии; **Смирнова Н.** Албания и Балканы; **Бибикова О.** Конфликт в Югославии и мусульманские государства; **Рытов А.** Балканская политика Греции; **Поцхверия Б.** Балканы во внешней политике Турции; **Уразова Е.** Положение на Кипре – влияние перемен на Балканах; **Марков Д.** Венгерская республика на периферии и в эпицентре балканского кризиса; **Абаева Л.** Германия и страны Юго-Восточной Европы; **Шмелев Б., Языкова А.** Заключение.

2551. Вардомский Л. Открытие российской экономики: региональное измерение = Opening Russia's economy: regional dimension. – М., 1997. – 144 с. – Библиогр.: с. 141–143. – 150 экз.

2552. Вестник научной информации. – М., 1997–1998. – 150 экз.

№ 9: Социально-экономическое развитие стран Центральной и Восточной Европы: итоги 1996 г. 1997. 146 с. Библиогр.: с. 145–146.

№ 10. 1997. 90 с.

Синельников С. Российские промышленные отрасли на мировой арене; **Шурович А.** Рыночные реформы в «постсоветском пространстве»: типология стран СНГ и Балтии; **Комаров В.** Предприятия с иностранными инвестициями в Омской области в 1993–1996 гг.; **Мовсесян А.** Специфика реализации процессов интеграции банковского и промышленного капитала в ряде стран Западной Европы; **Буй Куок Хунг.** Структурная политика Вьетнама в рыночных условиях.

№ 11. 1997. 107 с.

Синельников С. Основные тенденции развития отечественной и мировой авиационно-ракетной и космической промышленности; **Нестеренко А.** Роль государства в переходной экономике; **Мовсесян А.** Интеграция банковского и промышленного капитала в Японии и Республике Корея; **Кравцов В., Смирнов А., Ямщиков А.** Основные тенденции формирования и деятельности ПИИ на региональном уровне (на примере Красноярского края).

№ 12. 1997. 99 с. № 1. 1998. 105 с.

Петухова С. Кондитерская промышленность России: современное состояние и перспективы развития; **Вон А.** Россия и Польша: пути реформирования банковского сектора; **Архангельский Д.** Вынужденные миграции населения бывшей СФРЮ: к истории вопроса; **Саямов Н.** Особенности формирования международного инвестиционного портфеля в США.

№ 1. 1998. 105 с.

Гаврилов В. К концепции сотрудничества России со странами СНГ; **Макрушенко В.** Реформирование внешних экономических связей России (итоги 10 лет); **Комаров В.** Регулирование и координация международных и внешнеэкономических связей субъектов Российской Федерации; **Александрова О.** Украина и государства Центральной и Восточной Европы; **Тиммерманн Х.** Реформы в государствах Центральной и Восточной Европы и процесс евроатлантической интеграции.

№ 2. 1998. 107 с.

Макрушенко В. А. Внешнеэкономические связи России и стран Центральной и Восточной Европы в 1997 г.; **Косикова К. С.** Республика Калмыкия; **Теперман В. А.** Реструктуризация банковской системы в Испании; **Йованович М.** Приватизация и собственность.

№ 3. 1998. 102 с.

Снегирева Т. И. Россия XXI века: поиски социально-политической стабильности; **Молодцова Л. И.** Стратегическое партнерство России и Китая: быть или не быть?; **Кулигин П. И.** Приватизация банков и экономика в Чехии; **Видоевич З.** Неототалитаризм при постсоциализме – возможен ли он?; **Юхлер Я.** Проблемы демократизации в странах Восточной Европы, проходящих процесс трансформации; **Швоб-Джокич Н.** Центральная Европа: иллюзия культурологов или политическая реальность?

№ 4. 1998. 101 с.

Бутенко А. П. Рыночный социализм как формула исторического компромисса; **Петухова С. П.** Роль иностранных инвестиций в развитии сети Internet в России; **Гоголадзе Т. Ш.** Актуальные аспекты международного разделения труда в области нефтяного снабжения; **Голова Л. В.** Международная конференция «Политика стимулирования развития малых и средних предприятий в СФРЮ»; **Калоева Е. Б.** Постсоциалистические страны: возврат к социализму или продвижение к капиталистическому будущему?; **Отг А.** Кто имеет реальную власть на Украине?; **Кубичек П.** Регионализм, национализм и реальная политика в Центральной Азии.

2553. Гаврилов В. Н. Экономическая реформа и структурная политика России: Науч. докл. – М.: Эпикон, 1997. – 64 с. – 150 экз.

2554. Евстигнеева Л. П., Евстигнеев Р. Н. Постсоциалистическая трансформация в контексте современных экономических теорий. – М., 1997. – 31 с. – 110 экз.

2555. Колодко Г., Нути М. Польская альтернатива: старые мифы, реальные факты и новая стратегия в процессе успешной трансформации польской экономики / пер. с англ. Т. Литвиненко. – М., 1997. – 84 с. – 500 экз.

2556. Миграционные процессы в трансформируемом обществе / И. Ушкалов, И. Малаха, М. Стрепетова, Г. Забелина. – М.: Эпикон, 1997. – 116 с. – 150 экз.

2557. Миф о российских экономических реформах / А. В. Шурубович, Н. И. Бухарин, Н. И. Довженко и др. – М., 1997. – 148 с. – Библиогр. в конце ст. – 150 экз.

2558. Политическая трансформация стран Центральной и Восточной Европы / Т. Валева, Д. Марков, Н. Бухарин, Н. Довженко, Ю. Щербакова. – М., 1997. – 135 с. – 150 экз.

2559. Проблема левого поворота в странах Центральной и Восточной Европы: Науч. докл. / Н. И. Бухарин, Н. И. Довженко, С. П. Глинкина, А. Н. Саморукова, З. Н. Кузнецова, И. С. Сеницина, Л. В. Тягуненко, М. А. Усиевич, Н. А. Чудакова, В. И. Шабунина. – М., 1997. – 64 с. – 150 экз.

2560. Проблемы инфраструктурного обеспечения российской экономики: телекоммуникации, электроэнергетика, транспорт = Problems of the infrastructure maintenance of Russian economy: Telecommunications, electric power industry, transport / науч. ред. В. Шанина. – М., 1997. – 80 с., табл. – Библиогр.: с. 80. – 150 экз.

Петухова С., Вронец А. Развитие телекоммуникаций в России и их включение в международные сети; **Волошин В., Краснов А.** Российская электроэнергетика: перестройка структуры; **Шанина В., Мариничева М.** Проблемы инфраструктуры железнодорожного транспорта России.

2561. Реформа госсектора в промышленности КНР: проблемы и противоречия. – М., 1997. – 124 с. – 150 экз.

Кондрашова Л. И. Китай: реформа государственного сектора промышленности (к истории вопроса); **Бустело П.** Китай: прогресс без приватизации (реформа государственных предприятий в 1990-х годах). Доклад на 11-й конференции Европейской ассоциации китаеведов (Барселона, сентябрь 1996 г.).

2562. Россия и Центрально-Восточная Европа в первой половине 90-х годов = Russia and Central Eastern Europe in the first half of 1990s. – М., 1997. – 150 экз.

Ч. 1 / И. И. Орлик, Б. А. Шмелев, А. П. Бутенко, А. Д. Некипелов, С. П. Глинкина, А. В. Вахрамеев, Н. В. Фейт. 180 с.: ил.

Ч. 2: Двусторонние отношения. 196 с.

2563. Рыночная трансформация в России: политический и экономический потенциал региона: исследовательский проект / рук.: Р. Н. Евстигнеев, А. Н. Несктеренко, М. А. Дерябина. – М., 1997. – 65 с. – 150 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2564. Буй Куок Хунг. Опыт индустриального развития стран Азии и Вьетнам: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Дип. акад. МИД РФ. – М., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

2565. Вронец А. П. Международные аспекты развития телекоммуникаций в России: современное состояние и перспективы: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Моск. техн. ун-т связи и информатики. – М., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

2566. Вяткина Н. А. Внешнеэкономические связи государств Центральной Азии в условиях рыночных реформ: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / МГУ. – М., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

2567. Данг Динь Тхань. Вьетнамские предприятия в условиях перехода к рынку: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т мировой экономики и международных отношений РАН. – М., 1996. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

2568. Зыонг Хоанг Ань. Транспорт Вьетнама: современное состояние и перспектива: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Моск. гос. авиац. технол. ун-т. – М., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

2569. Корнейчук Н. Н. Региональная экономическая политика КНР (1978–1997 гг.): Автореф. дис. ... канд. экон. наук / МГУ. – М., 1998. – 38 с. – Библиогр.: с. 37.

2570. Ле Ньы Нгок. Развитие нефтегазового комплекса во Вьетнаме: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т Дальнего Востока РАН. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

2571. Малаха И. А. Межгосударственная миграция научных кадров: состояние и перспективы: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т социал.-полит. исслед. РАН. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

2572. Нанзадын Ч. Проблемы функционирования коммерческих банков в условиях рыночных преобразований (на примере Монголии): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

2573. Нгуен Тхань Конг. Некоторые тенденции иностранных инвестиций в АТР в 90-е годы: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1996. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

2574. Нгуен Хонг Занг. Развитие и либерализация внешней торговли стран АСЕАН в 90-е годы: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т востоковедения РАН. – М., 1998. – 30 с. – Библиогр.: с. 30.

2575. Соколова Т. В. Социальные проблемы приватизации в странах Центральной и Восточной Европы: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

2576. Хо Ван Нга. Развитие иностранного туризма во Вьетнаме: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т востоковедения РАН. – М., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

2577. Хоанг Минь Ха. Экономическая реформа во Вьетнаме: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук. – М., 1997. – 44 с. – Библиогр.: с. 42–44.

Институт Дальнего Востока

См. также № 2570, 2598, 2603, 2691, 3046

2578. In search of a unified China = В поисках объединенного Китая: Confer. papers inst. of Far Eastern studies RAS (Moscow) Sun Yat-Sen univers. (Kaohsiung), December 28, 1995, Moscow / Center for Academic Information and Data Pool. – М., 1997. – На англ. яз. – 150 с.

Part 1. 114 p.

Титаренко М. Л. Вступительное слово; **Люй Яли А.** Трансформация политической системы в РК и КНР; **Гудошников Л. М.** Конституционная реформа 1991–1994 гг. и демократизация политических институтов Тайваня (взгляд из Москвы); **Кокарев К. А.** Влияние политической культуры на правящие режимы в Китае; **Ляо Даци.** Стиль политического руководства и институциональная мощь в процессе демократизации режима. Анализ взаимоотношений между президентом и Законодательным юанем в Китайской Республике на Тайване с 1988 по 1994 г.; **Юй Цзяньхун П.** «Тайваньцы», регионализм в материковом Китае и Китайская Федерация; **Чжэн Юпин.** В поисках консенсуса: этническая политика и политическое развитие Тайваня.

Part 2. 113 p.

Мясников В. С. Российско-китайские отношения в контексте новой политики России в АТР; **Цзян Синьли.** Политика континентального Китая в отношении России в посткоммунистическую эру; **Болятко А. В.** Проблемы безопасности в АТР; **Яковлев А. Г.** Взаимоотношения Пекин-Тайбэй в контексте восточноазиатской безопасности; **Ларин А. Г.** Взгляд из России: некоторые соображения о практической дипломатии и реформах на Тайване; **Портяков В. Я.** Традиции и рыночная экономика в современном Китае; **Лю Чжунинь.** Является ли стратегия взаимосвязанного развития деревни жизнеспособной в долгосрочном плане? – на примере Тайваня и Японии; **Пивоварова Э. П.** Китайская модель рыночной экономики; **Ломанов А. В.** О влиянии тайваньского конфуцианства на философию в континентальном Китае с середины 80-х годов; **Питер Ц.Х. Юй, Чэнь Вэньцзюнь.** Состояние высшего образования на Тайване;

2579. Борох О. Н. Современная китайская экономическая мысль. – М., 1998. – 295 с. – 600 экз.

2580. Егоров К. А. Представительная система Китая: история и современность. – М.: Спарк, 1998. – 240 с. – Библиогр.: с. 235–239. – 1000 экз.

2581. Идеино-теоретические тенденции в современном Китае: национальные традиции и поиски путей модернизации / ред. комис.: М.Л. Титаренко и др. – М., 1997.

Вып. 2: III Всероссийская конференция «Китайская философия и современная цивилизация» (Москва, 27–28 мая 1997 г.) / отв. ред.: В. Ф. Феоктистов, Д. А. Смирнов. 161 с. 75 экз.

2582. Информационный бюллетень Института Дальнего Востока. – М., 1997–1998.

№ 10: **Борох О. Н.** Развитие китайской экономической науки в период реформ. Ч. 1. 1997. 170 с. Библиогр.: с. 129–169. 105 экз.

№ 11: **Борох О. Н.** Развитие китайской экономической науки в период реформ. Ч. 2. 1997. 177 с. Библиогр.: с. 135–176. 105 экз.

№ 12: Структурные изменения экономики Китая / отв. ред. Л. М. Гирич. 1997. 209 с. Библиогр.: с. 198–207. 100 экз.

№ 13: Китай в мировой и региональной политике: история и современность / отв. ред. А. Г. Яковлев. 1997. 204 с. 100 экз.

Яковлев А. Г. Биполярность – главный параметр мирового сообщества и вчера, и сегодня, и завтра; **Свешников А. А.** Проблема создания нового международного порядка и ее интерпретация в КНР; **Красильников А. С.** Внешнеполитические интересы России и Китая; **Гуань Гуйхай.** Поиск Россией новой модели взаимо-

отношений с КНР: от конструктивного партнерства к стратегическому взаимодействию; **Козлов А. А.** Участие Китая в многостороннем международном сотрудничестве: тенденция к расширению; **Педин А. В.** Китайские и индийские ученые о перспективах развития отношений между Китаем и Индией; **Борисова А. И.** КНР и зарубежные китайцы: некоторые аспекты отношений в последнее десятилетие; **Кулик Б. Т.** Влияние советско-китайского конфликта на международные отношения.

№ 1: **Ломанов А. В.** Судьбы китайской философской традиции во второй половине XX века. Фэн Юлань и его интеллектуальная эволюция. 1998. 155 с. Библиогр.: с. 138–154. 100 экз.

№ 2: **Горбунова С. А.** Буддийские объединения в истории Китая XX в. (10–90-е годы). 1998. 163 с. Библиогр.: с. 157–163. 100 экз.

№ 3: Социальное измерение экономической реформы в КНР (1978–1997 гг.) / отв. ред. Э. П. Пивоварова. 1998. 217 с. 100 экз.

Пивоварова Э. П. Социальная политика китайского руководства в период реформ: цель, эволюция, результаты; **Волкова Л. А.** Социальные аспекты реформы в деревне; **Муромцева З. А.** Социальные последствия экономических реформ в городе; **Чуванкова В. В.** Социальный аспект развития индивидуального и частного предпринимательства; **Солнцева М. Г.** Проблемы инфляции, роста цен и меры борьбы с ними; **Селиванова Е. Ф.** Демографическая ситуация в стране. Миграция населения; **Жоголев Д. А.** Этнический фактор в стратегии социально-экономического развития; **Портяков В. Я.** Проблемы обеспечения социально-политической стабильности.

№ 4: **Усов В. Н.** КНР: от «большого скачка» к «культурной революции» (1960–1966 гг.). Ч. 1. 1998. 221 с. 100 экз.

№ 5: **Усов В. Н.** КНР: от «большого скачка» к «культурной революции» (1960–1966 гг.). Ч. 2. 1998. 241 с. 100 экз.

2583. Китайская Народная Республика в ...: Политика, экономика, культура / гл. ред. М. Л. Титаренко. – М., 1997.

... 1995–1996 гг. 493 с. 500 экз.

2584. Лукьянов А. Е., Феоктистов В. Ф. Программа курса лекций «История китайской философии» для студентов философских факультетов высших учебных заведений России. – М., 1998. – 126 с. – Библиогр.: с. 122–124. – 150 экз.

2585. Международные отношения стран Северо-Восточной Азии: Информ. материалы. – М., 1997–1998.

Вып. 3: **Степанов Е. Д.** Правовые аспекты территориальных споров в Южно-Китайском море. 1997. 93 с.: ил. 80 экз.

Вып. 4: Белая книга по обороне Японии 1997. Управление национальной обороны Японии / отв. за вып.: В. Н. Бунин, Д. А. Смирнов; отв. ред. В. Н. Павлятенко. 1998. 114 с. 100 экз.

Вып. 5: Евразийский континентальный мост – проект XXI века / отв. за вып. В. С. Мясников. 1998. 78 с. 100 экз.

2586. Общество и государство в Китае в ходе реформ: Информ. материалы. – М., 1997.

Вып. 1: Актуальные политико-административные проблемы в КНР / отв. за вып.: Д. А. Смирнов, П. М. Кожин. 106 с. 75 экз.

2587. Перспективы сотрудничества Китая, России и других стран Северо-Восточной Азии в конце XX – начале XXI века: Тез. докл. VIII Междунар. науч. конф. «Китай. Китайская цивилизация и мир. История, современность, перспективы», Москва, 7–9 окт. 1997 г. / Р. М. Асланов, О. В. Почагина, А. М. Григорьев, В. Ф. Феоктистов, В. Я. Портяков, А. С. Красильников, Л. М. Гудошников; науч. совет по проблемам комплекс. изучения соврем. Китая РАН. – М., 1997. – 300 экз.

Ч. 1. 189 с.

Ч. 2. 202 с.

2588. Проблемы экономического развития и сотрудничества в Северо-Восточной Азии: Информ. материалы. – М., 1998. – 100 экз.

Вып. 5: **Ху Аньган**. Следующий шаг Китая / реф. С. С. Емельяновой; предисл. А. М. Кругловой, С. С. Емельяновой. 102 с.: ил.

Вып. 6: Финансово-кредитные рычаги регулирования экономики в КНР. Ч. 2 / редкол.: И. А. Балюк, В. Я. Портяков, И. Б. Шевель. 126 с., 7 л. табл.

Вып. 7: **Алексахина С. Н.** Опыт проведения экономических реформ в экспериментальных сельских районах КНР. 115 с. Библиогр.: с. 109–113.

2589. Современная Япония: некоторые вопросы внешней и внутренней политики / отв. ред. В. Н. Павлятенко, И. А. Цветова. – М.: Диалог-МГУ, 1998. – 264 с. – 300 экз.

2590. Тайвань: краткие справочные сведения. – М., 1997.

Вып. 7: Батчаев Э. О. Политика модернизации Тайваня. 70 с. 70 экз.

2591. Экспресс-информация Института Дальнего Востока. – М., 1997–1998.

№ 9: Перечень законодательных актов Китайской Народной Республики (1979–1996 гг.) / сост. Л. М. Гудошников. 1997. 88 с. 80 экз.

№ 10: О китайско-американских отношениях на современном этапе (к саммитам между председателем КНР Цзян Цзэмином и президентом США Б. Клинтон). 1997. 190 с. 100 экз.

Барышников В. Н. Предисловие; **Ван Хайхань**. О политике администрации Клинтона в отношении Китая и ее перспективах; **Вэнь Вэйцзи**. Военная стратегия США, стремящихся к ведущему положению в мире; **Чжан Чжуньи**. Основные силы в США, оказывающие влияние на политику в отношении Китая; **Соломон Р.** Активизация американско-китайских отношений; **Ян Цзюань**. О тенденциях внешней политики администрации Клинтона; **Гао Хуаньдун**. Соотношение сил между двумя партиями в Конгрессе США нового созыва и их позиция в отношении Китая; **Ян Сычэн**. Второй срок президентства Клинтона и китайско-американские экономические отношения; **Сун Имин**. Китайско-российские, американско-российские и китайско-американские отношения, а также взаимная роль КНР, РФ, США в этом треугольнике; **Янь Сюэту**. Отношение Запада к подъему Китая; **Ли Фучжун**. Новый взгляд в США на отношения с коммунистическим Китаем в аспекте китайского национализма; **Сюй Чжицзя**. Политика китайских коммунистов в отношении США с точки зрения марксистской теории противоречий; **Чэнь Фэнь**, **Чжао Синянь**. Панорама китайско-американских схваток; **Сун Цян**, **Чжан Цзанца**, **Цяо Бянь**. «Китай может говорить нет» – политический и эмоциональный выбор в эпоху после холодной войны; **Чжан Иган**, **Чэ Сюнци**. Знать мир, усиливать себя.

№ 11: IV Российско-китайская научно-практическая конференция, Москва, 25–26 августа 1997 г. «Перспективы отношений России с Китаем в XXI веке» / отв. за вып.: Д. А. Смирнов, Ю. С. Песков; пер. с кит.: А. Д. Дубровского и др. 1997. 102 с. 75 экз.

Шэн Цюйжун. Структурные факторы, влияющие на отношения стратегического партнерства между Китаем и Россией; **Мясников В. С.** Шестая модель отношений России с Китаем (1989 г. – настоящее время); **Цзи Чжие.** Китайско-российское сотрудничество в Северо-Восточной Азии; **Яковлев А. Г.** Тенденции мирового развития и стратегия российско-китайского взаимодействия; **Петровский В.** Строительство региональных режимов безопасности в АТР: роль и участие России; **Чжао Лунгэн.** Исламский фактор в китайско-российских отношениях стратегического партнерства; **Кулик Б. Т.** Влияние политических процессов в РФ и КНР на перспективы развития российско-китайских отношений; **Галенович Ю. М.** Мир, независимость, равноправие – основные принципы добрососедских отношений России и Китая; **Лю Гуйлин.** Относительно развития китайско-российских отношений стратегического партнерства; **Чжао Ляньхэн.** О проблемах торгово-экономического сотрудничества между Китаем и Россией; **Спрогис Е. В.** К вопросу о перспективах развития российско-китайских экономических связей.

№ 12: Доклад японского Института оборонных исследований «Обзор стратегического положения в Восточной Азии 1996–1997» / отв. за вып.: Д. А. Смирнов, В. Н. Павлятенко. 1997. 111 с. 75 экз.

№ 1: Политологи КНР о современной политической жизни России / реф. и предисл. В. Н. Барышникова. 1998. 92 с. 100 экз.

Хун Юньшань. Пять лет развития политической жизни в России; **Тан Хуаньцзюнь.** Развитие российской политической системы и ее перспективы; **Чжан Пин.** Современное состояние и развитие политических партий и организаций в России; **Фэн Шаолэй.** Процесс развития политических партий России; **Ван Шоуцзе.** О возрождении российской компартии и избрании Ельцина; **Ван Чжэнцюань.** Центристские политические партии и организации в России; **Цю Вэйфан.** Подъем и падение Лебеда; **Чжао Лунгэн.** Тенденции развития главных политических сил России на пороге нового века; **Чжао Сяохуэй.** О влиянии социально-идеологических течений в России на ее политическое положение.

№ 2: Теоретические дискуссии о пути развития КНР / отв. за вып.: Д. А. Смирнов, П. М. Кожин. 1998. 83 с. 100 экз.

Лю Баосань. Обобщенное изложение основных результатов изучения и обсуждения вопроса о сущности социализма; **Ли Кэ.** Творческое развитие социализмом с китайской спецификой классической теории научного социализма; **Чэнь Лисюй.** Перспективы социализма в XXI в.; **Цзян Цзэминь.** Из доклада Генерального секретаря ЦК КПК на XV Всекитайском съезде КПК от 12 сентября 1997 г.; **Цзян Ихуа.** Мирная революция: движение Китая к модернизации и новый рационализм; **Ань Вэйфу.** К. Маркс о двух моделях современного общественного развития; **Кан Чаогуан.** О понятиях «возврат к истокам» и «открытие нового» в теории Дэн Сяопина о социализме с китайской спецификой; **Тан Цзячжу.** Тожественность китайской национальной традиционной культуры социализму; **Фэн Юйчжан, Ван Ихун.** Революционные традиции партии и лучшие морально-этические традиции древности; **Лю Дичэн.** Традиционные морально-этические принципы и социалистическая рыночная экономика; **Сун Цюаньчэн, Цао Сяньчжун.** Проблема «модернизации человека» и осуществление социалистической модернизации в Китае; **Сун Цюаньчэн, Цао Сяньчжун.** О проблемах строительства социалистической духовной цивилизации; **Ли Цзин.** Критический обзор строительства духовной

культуры в континентальной части Китая под руководством КПК; **Чжао Яо**. Заново узнать и правильно понять теорию начального этапа социализма.

№ 3: Материалы I-й сессии Всекитайского собрания народных представителей 9-го созыва. Итоги экономического и социального развития КНР в 1997 г. и планы на 1998 г. / подгот.: А. М. Кругловым, А. Д. Дубровским. 1998. 75 с. 100 экз.

Ли Пэн. Доклад о работе правительства; **Чэнь Цзиньхуа**. Доклад о выполнении плана экономического и социального развития за 1997 г. и проекте плана на 1998 г.; **Лю Чжунли**. Доклад об исполнении центрального и местных бюджетов за 1997 год и проекте этих бюджетов на 1998 г.; **Круглов А. М.** Чем обернется для китайской экономики год Тигра?; **Круглов А. М.** Состояние мировой экономики в 1997 г.

№ 4: Положение детей в Китае / отв. за вып.: Д. А. Смирнов, О. В. Почагина. 1998. 64 с. 80 экз.

№ 6: **Галевич Ю. М.** О китайско-американских и китайско-российских отношениях в свете встреч Цзян Цзэминя с Б. Клинтонем (окт.-нояб. 1997 г.) и Б. Ельциным (нояб. 1997 г.). – М., 1998. 74 с. 100 экз.

№ 7: Китайские политологи о региональной безопасности и региональном сотрудничестве / отв. за вып.: В. Н. Барышников, П. М. Кожин. 1998. 82 с. 100 экз.

№ 8: Реакция китайской экономической прессы на финансовый кризис в Азии / отв. за вып.: В. Я. Портяков, П. М. Кожин. 1998. 80 с. 100 экз.

№ 9: Новое законодательство Китайской Народной Республики / отв. за вып.: Л. М. Гудошников, Д. А. Смирнов. 1998. 89 с. 100 экз.

№ 10: Политические рекомендации Японского форума международных отношений / отв. за вып.: П. М. Кожин, В. Н. Бунин. 1998. 72 с. 100 экз.

№ 12: Китайские политологи о геополитической борьбе в современном мире, ее влиянии на ситуацию в Северо-Восточной Азии и о геополитической стратегии России / отв. за вып.: Д. А. Смирнов, В. Н. Барышников. 1998. 78 с. 100 экз.

Дин Чжиган. Новые тенденции в геополитической борьбе; **Цао Чжипин**. Геополитика и российская внешняя политика; **Е Цзян**. О влиянии глобализации на международные отношения; **Ли Цингун**. Современная ситуация в области международной военной безопасности; **Юй Гочжэн**. «Новая восточная политика России» и региональное экономическое сотрудничество в СВА; **Ван Шучунь**, **Чжао Синь**. Новое развитие китайско-российских отношений стратегического партнерства в 1997 г.; **Сизэ Вэньцин**. О безопасности в Восточной Азии; **Тянь Чжунцин**. Азиатско-тихоокеанская безопасность в эпоху после холодной войны; **Чжу Мацзе**. Строительство азиатско-тихоокеанской безопасности: возможности, вызовы и китайский фактор; **Цзи Госин**. Китай и безопасность Южно-Китайского моря.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2592. Жебин А. З. Народные группы и их место в политической системе КНДР в условиях глобальных перемен: Автореф. дис. ... канд. полит. наук. – М., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

2593. Нгуен Куок Хунг. Высокие технологии в народном хозяйстве Вьетнама: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т междунар. экон. и полит. исслед. РАН. – М., 1997. – 20 с.

2594. Ткаченко В. П. Безопасность в Корее и интересы России (1961–1995 гг.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Дип. акад. МИД РФ. – М., 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 14–15.

Авторефераты докторских диссертаций

2595. Круглов А. М. Роль и место сельской промышленности в экономике Китайской народной республики: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук. – М., 1998. – 41 с. – Библиогр.: с. 39–41.

2596. Петровский В. Е. Азиатско-тихоокеанские режимы безопасности после «холодной войны»: эволюция, перспективы российского участия: Автореф. дис. ... д-ра полит. наук / Ин-т востоковедения РАН. – М., 1998. – 14 с. – Библиогр.: с. 13–14.

Научный совет по проблемам аграрной реформы

2597. Региональные агросистемы: экономика и социология: Ежегодник / гл. ред. А. А. Анфиногентова; Ин-т аграр. проблем РАН. – Саратов, 1996.

1996. 114 с. 100 экз.

Письменная А. Б., Решетникова Е. Г. Проблемы регулирования уровня жизни населения; **Трубицын Ю. И., Саратовский А. П.** Состояние и проблемы реформирования системы налогообложения в России; **Александрова Л. А., Дорогин С. Г.** Перспективы и механизм лизинговых операций в АПК; **Стрельникова Т. А.** Региональные особенности трансформации форм хозяйствования в условиях формирования механизма реализации права собственности на землю; **Сухорукова А. М., Прущак О. В., Белянина О. В.** Состояние и проблемы воспроизводства основных фондов предприятий пищевой промышленности региона; **Блинова Т. В., Коростелев В. Г., Бурмистрова И. К.** Использование методов многомерной классификации при построении группировок региональных агросистем; **Ермичева Е. П., Яковенко Н. А.** Информационно-аналитический обзор «Состояние и прогноз развития региональных агросистем России»; **Ермолова О. В.** Программа развития фундаментальных научных исследований в России (итоги общего собрания РАН и общего собрания Отделения экономики РАН); **Великий П. П.** Власинские встречи (впечатления от научной конференции в Югославии); **Крючков В. Н.** Информационное сообщение о международной конференции «Аграрная экономика и политика: история и современность». Аграрный институт РСХА, 16–18 октября 1996 г.; **Великий П. П.** Второй съезд Петровской Академии; **Письменная А. Б., Решетникова Е. Г.** Альтернативы аграрной политики; **Стрельникова Т. А.** Международный опыт кредитования в сельском хозяйстве (по материалам стажировки в США); **Фисенко Н. А., Александрова Л. А.** VIII Конгресс Европейской ассоциации экономистов-аграрников; **Кутенков Р. П., Осовин Н. С.** Методические, технические и правовые аспекты информационного обеспечения регулирования АПК регионов ассоциации «Большая Волга»; **Трубицын Ю. И., Хлопов В. Д.** О разработке межрегиональной программы «Агропродовольственная политика регулирования социально-экономического взаимодействия субъектов ассоциации «Большая Волга»; **Васильченко М. Я.** Эколого-экономические проблемы сельского хозяйства Германии; **Рубцова В. Н.** Опыт государственного финансирования страхования по возрасту сельского населения Германии.

**Научный совет по проблемам
комплексного изучения современного Китая**

См. № 2587

Журналы

2598. Far Eastern affairs: A bimonthly journal of social sciences and political analysis / Editor-in-chief A. M. Grigoriev. – М., 1998. – № 1–6.

2599. Вопросы экономики / гл. ред. Л. И. Абалкин. – М., 1998. – № 1–12.

2600. Международный диалог = International dialogue / гл. ред. Л. Н. Шишелина. – М., 1998. – № 1.

2601. Народо­на­се­ле­ние / гл. ред. Н. М. Римашевская. – М., 1998. – № 1–4.

2602. Общество и экономика / гл. ред. К. Микульский; Междунар. ассоц. акад. наук. – М., 1998. – № 1–12.

2603. Проблемы Дальнего Востока / гл. ред. А. М. Григорьев. – М., 1998. – № 1–6.

2604. Проблемы прогнозирования / гл. ред. В. В. Ивантер. – М., 1998. – № 1–6.

2605. Проблемы теории и практики управления / Междунар. изд. совет: Е. Велихов и др.; Междунар. науч.-исслед. ин-т пробл. упр. – М., 1998. – № 1–6.

2606. Российский демографический журнал / гл. ред. А. А. Ткаченко. – М., 1997–1998. – № 1–4.

2607. Российский социально-политический вестник / гл. ред. К. Микульский; Ассоц. «Социоэкономика». – М., 1995. – № 1; 1998. – № 1.

2608. Федерализм: теория, практика, история / гл. ред. С. Д. Валентей. – М., 1998. – № 1–4.

2609. Экономика и математические методы / гл. ред. В. Л. Макаров. – М., 1998. – Т. 34. Вып. 1–4.

**ОТДЕЛЕНИЕ ПРОБЛЕМ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ
И МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ**

Институт Африки

См. также № 1938, 2704, 2705

2610. Africa in a changing world: 7th all-Russian conf. of africanists, Moscow, 1–3 October, 1997: Abstracts / ed.-in-Chief A. M. Vasiliev; Rus. assoc. of africanists and oth. – М., 1997. – 392 p. – 250 с.

2611. African studies in Russia: Yearbook 1993–1996 = [Африканские исследования в России: Ежегодник 1993–1996] / ed.-in-Chief A. M. Vassiliev. – М., 1997. – На англ. яз.

Issue 2: 1994/95. 205 p. 250 с.

Issue 3: 1995/96. 174 p. Bibliogr. in art. out.

Vassiliev A. The future of the Russian policy in the Middle East and Northern Africa; **Vigand V.** Africa: two myths and one reality; **Roshchin G.** Foreign investments in Africa: the problems of stimulation and reglamentation; **Denissova T.** Ghana of the 80s and early 90s: the features of political leadership; **Kobishchanov Yu.** Poludye: a phenomenon of the Russian and world history of civilizations; **Krylova N.** Russian women in Africa: the adaptation problems; **Lvova E.** Culture of the peoples of tropical Africa yesterday and today: interaction of cultures and development trends; **Letnev A.** Africa and the second World War; **Frenkel M.** World War II: grand strategy and Africa; **Popov V.** Symbols and attitudes of power: genesis, semantics, functions; **Kochakova N.** Traditional society in the light of customary law; **Balesin A.** Civilizer in the country of savages?; **Bondarenko D.** Benin on the eve of the first contacts with the europeans; **Zhukov A.** St. Petersburg University Centre of African Studies.

2612. Африка глазами современников и историков: Сб. ст. / отв. ред.: А. Б. Летнев, Ю. В. Луконин. – М., 1998. – 325 с. – 150 экз.

Летнев А. Б., Субботин В. А. Предисловие; **Субботин В. А.** Португальская экспансия в Африке и открытие морского пути в Индию; **Луконин Ю. В.** Марокко: Исторические и современные аспекты экологических проблем; **Летнев А. Б.** Алжирская одиссея (из истории Русского экспедиционного корпуса на Западном фронте); **Зотова Ю. Н.** Формирование многорасового общества в островных государствах Индийского океана; **Новиков С. С.** Малийский социализм – вожди и массы: проекты и результаты; **Хохлова В. П.** Депутаты-африканцы из стран Тропической Африки и Мадагаскара в парламентских учреждениях Франции (1945–1958). Материалы и документы.

2613. Африканское минеральное сырье и топливо в экономике стран – членов Европейского Союза (80-е – 90-е годы) / О. У. Ашуров, Н. К. Вякина, Л. Н. Калинин, Н. Н. Семенова. – М., 1997. – 64 с., табл. – Библиогр.: с. 64. – 100 экз.

2614. Библиография книг, брошюр и статей по Африке, опубликованных в СНГ в 1994 г.: Ч. 1: Общие проблемы. Ч. 2: Страны и регионы / сост.: Н. М. Рукина, С. М. Шленская, Н. Д. Ермолаев, А. Н. Иванов. – М., 1995. – 42 с. – Библиогр.: с. 29. – 100 экз.

2615. Библиография книг, брошюр и статей по Африке, опубликованных в СНГ в 1995 г.: Ч. 1: Общие проблемы. Ч. 2: Страны и регионы / сост.: Н. М. Рукина, С. М. Шленская, Н. Д. Ермолаев, А. Н. Иванов. – М., 1996. – 46 с. – Библиогр.: с. 35. – 100 экз.

2616. Библиография стран Африки: Указ. лит. на рус. яз., опубли. в СССР в 1968–1982 гг. / сост.: С. Л. Милявская, О. В. Власов. – М., 1997. – 479 с. – 500 экз.

2617. Голанский М. М. Современная политэкономия: что век грядущий нам готовит?. – М.: Эдиториал УРСС, 1998. – 152 с. – 1000 экз.

2618. Дейч Т. Л. Опыт китайско-африканского экономического сотрудничества. – М., 1998. – 96 с. – Библиогр.: с. 93–94. – 120 экз.

2619. Драма Африки: уроки прошлого, проблемы настоящего, очертания будущего / редкол.: Ю. М. Осипов и др. – М., 1997. – 294 с. – Библиогр.: с. 288–291. – 200 экз.

2620. Комар В. И. Северная Африка: национальные модели политической культуры. – М., 1997. – 45 с. – 120 экз.

2621. Крылов В. В. Теория формаций. – М., 1997. – 231 с., 1 л. портр. – Библиогр.: с. 229–230. – 600 экз.

2622. Куприянов П. И. Социально-экономическая структура западноафриканской деревни (на примере Нигерии). – М., 1997. – 68 с. – Библиогр.: с. 65–67. – 100 экз.

2623. Очерки по национальному вопросу в Южной Африке / отв. ред. Р. Н. Исмагилова. – М., 1997. – 345 с. – Библиогр. в конце ст. – 150 экз.

Демкина Л. А. Предисловие; Демкина Л. А. Условия изучения этнических проблем в Южной Африке; Соколов Б. В. Историография национального вопроса в ЮАР; Краснопевцева Т. И. Цивилизационный подход к национальному вопросу; Демкина Л. А., Рыгов Л. Н. Национальный вопрос в Южной Африке и его политические аспекты; Гроблер Дж. Этнический фактор в случаях политического насилия в Южно-Африканском Союзе (1910–1961); Адам Х., Мудли К. Южная Африка – возрожденный национализм против нерасизма; Рич П. Этничность, класс и процесс демократизации в Южной Африке; Грушевский А. Ю. Миграция населения и проблемы межнациональных отношений; Симпсон М. Опыт национального строительства: некоторые уроки для Южной Африки; Беляев А. В. Проблема национально-расовой интеграции и социально-политические процессы в ЮАР в 70–90-е годы; Хаас М. де, Зулу П. Этничность и федерализм: пример Натала; Босхофф К. Народное и полиэтничное государство в мировом контексте; Гринштейн Р. Расообразование: к вопросу о сравнительном изучении формирования общностей в Южной Африке и США; Исмагилова Р. Н. Является ли этничность важной проблемой в постапартеидной Южной Африке? (Вместо заключения).

2624. Павлова В. В. Африка: государство и рынок. – М., 1997. – 152 с. – Библиогр.: с. 147–152. – 200 экз.

2625. Позднякова А. П. Уганда: Справочник. – М., 1998. – 224 с. – 200 экз.

2626. Российско-эфиопские отношения в XIX – начале XX в.: Сб. докл. / сост. А. В. Хренков. – М., 1998. – 583 с. – 200 экз.

2627. Субботин В. А. Великие открытия. Колумб. Васко да Гама. Магеллан. – М.: Изд-во УРАО, 1998. – 270 с. – Библиогр. в конце глав. – 3000 экз.

2628. Токарева З. И., Витухина Г. О. Тоголезская республика: Справочник. – М., 1997. – 288 с., карты. – 200 экз.

2629. Токарева З. И. Реюньон: Справочник. – М., 1998. – 103 с.: ил. – 200 экз.

2630. Труды Российской историко-этносоциологической экспедиции в Эфиопии в 1990–1992 гг. / редкол.: Р. Н. Исмагилова и др. – М., 1997. – 255 с. – 250 экз.

Ткаченко А. А. Культура земледелия и аграрная проблема; Никифоров А. В., Толстых В. Е. В эфиопской глубинке; Хренков А. В. Государственные аграрные хозяйства в послереволюционной Эфиопии; Туманова Л. К. Предпринимательство как фактор социально-экономического развития Эфиопии; Балашов С. В. Некоторые аспекты экономического сотрудничества России с Эфиопией на рубеже 90-х годов; Ковалев Е. В. Эфиопия: слаборазвитость и голод; Шауро Э. А.

Политическая ситуация и ее отражение в массовом сознании; **Исмагилова Р. Н.** Роль традиционных структур в этнокультурных процессах современной Эфиопии; **Львова Э. С.** Конфессиональная ситуация в Эфиопии; **Туманова Л. К.** Эфиопский предприниматель: социальный портрет; **Хренков А. В.** История и традиции эфиопской христианской ортодоксальной церкви. Самобытность и путь к независимости; **Цыпкин Г. В.** Советско-эфиопские отношения: взгляд из Эфиопии; **Балашова Г. А.** Заметки о театральнo-зрелищной культуре Эфиопии; **Николаева О. Л.** Эфиопская школа: вчера, сегодня, завтра; **Кормышева Э. Е.** Заметки по археологии и этнографии Эфиопии.

2631. Ученые записки Института Африки / отв. ред. А. М. Васильев. – М., 1998.

Вып. 1: **Маценко И. Б., Новикова З. С.** Некоторые аспекты экономического развития Африки в 80-е – 90-е годы. 94 с. Библиогр.: с. 92–93. 120 экз.

Вып. 2: **Шубин Г. В.** ЮАР: создание нерасового государства. 202 с. Библиогр.: с. 169–173. 300 экз.

Вып. 3: **Беляев А. В., Демкина Л. А.** Становление африканской буржуазии ЮАР. 49 с. Библиогр.: с. 49. 120 экз.

Вып. 4: **Высоцкая Н. И.** Тропическая Африка: новая экономическая стратегия и ее последствия. 45 с. Библиогр.: с. 42–43. 120 экз.

Вып. 5: **Черкасова И. В.** Отношения России с алмазной корпорацией «Де Бирс». 73 с. 400 экз.

2632. Формирование и функции политических мифов в постсоветских обществах / отв. ред. Т. В. Евгеньева. – М., 1997. – 107 с. – 200 экз.

Евгеньева Т. В. Предисловие; **Нечаев В. Д.** Миф провинциальности: содержание и механизмы возникновения; **Дрейлинг А. А.** Политическая мифология современного русского радикального национализма; **Фирсов Н. Н.** КПРФ: возрождение национального самосознания?; **Дудко Н. И.** Политический миф как фактор воздействия на политическую жизнь новых независимых государств на примере Украины; **Верещагин Г. М.** Влияние архетипов коллективного бессознательного на формирование имиджа современного российского политика (на примере В. В. Жириновского); **Усачева В. В.** Политическая социализация личности в условиях современной России; **Ковальков Е. А.** Политические процессы в постсоветской Аджарии: формирование современного политического мифа.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2633. Биру Мусса Йимам. Продовольственная проблема в наименее развитых странах Африки (на примере Эфиопии): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

2634. Наставшев Д. В. Формирование экономики переходного периода и роль властных отношений (на примере государств Центральной Азии: Казахстана, Туркменистана и Узбекистана): Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Рос. экон. академ. – М., 1996. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

2635. Рябухина Т. В. Тенденции социальных изменений в неформальном секторе городского общества развивающихся стран (на примере постколониальной Нигерии): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – М., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

2636. Тсалака А. Политические, экономические и социальные реформы в Республике Конго (1990–1997 гг.): Автореф. дис. ... канд. полит. наук / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

Институт Европы

См. также № 2694

2637. Доклады Института Европы / Центр герман. исслед. – М., 1997–1998.

№ 38: **Максимычев И. Ф.** Российско-германские отношения: формирование, состояние, перспективы. 1997. 53 с. 200 экз.

№ 38а: Коммуны и федерация. Вып. 3: Опыт работы органов местного самоуправления на примере германского города Бергиш Гладбах (земля Северный Рейн-Вестфалия). 1997. 38 с. 400 экз.

№ 42: **Максимычев И. Я.** Угрозы безопасности России, связанные с началом расширения НАТО (внешнеполитические аспекты). 1998. 35 с. 240 экз.

№ 44: **Циренщиков В. С., Антюшина Н. М.** Лизинг в Западной Европе: выводы для России. 1998. 73 с. 200 экз.

2638. Заглядывая в XXI век: Европейский союз и содружество независимых государств / Ю. А. Борко, Ю. В. Шишков, М. В. Стрежнева, В. Г. Шемятенков, М. М. Максимова, В. В. Журкин, Н. П. Шмелев. – М.: Интердиалект+, 1998. – 324 с. – 1000 экз.

2639. Кудров В. М. Советская экономика в ретроспективе: опыт переосмысления. – М., 1997. – 303 с. – 900 экз.

2640. От Хельсинки до Будапешта: История СБСЕ/ОБСЕ в документах. 1973–1994: в 3 т. / Стокгольм. междунар. ин-т исслед. проблем мира. – М., 1997.

Т. 3 / сост.: О. В. Лазебникова, К. С. Вяткин, А. В. Вушкарник, Н. К. Мурашник; науч. ред. проекта и отв. ред. В. В. Журкин. 510 с. 240 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2641. Васильева О. В. Российский фактор во внешней политике Грузии (1990–1995 гг.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Ин-т междунар. экон. и полит. исслед. РАН. – М., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

2642. Лазебникова О. В. Концептуальные подходы к развитию отношений с Европой в политических и научных кругах России (1991–1995 гг.): Автореф. дис. ... канд. полит. наук / Ин-т мировой экономики и междунар. отношений РАН. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

Авторефераты докторских диссертаций

2643. Ершов М. В. Влияние валютного фактора на международную торговлю: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук. – М., 1998. – 32 с. – Библиогр.: с. 31–32.

2644. Кривохижа В. И. Россия в новом мире: время решений: Автореф. дис. ... д-ра полит. наук / Рос. ин-т стратег. исслед. – М., 1998. – 73 с. – Библиогр.: с. 53–54.

Институт Латинской Америки

См. также № 2154, 2706, 2709

2645. Бразилия: реформы и прогресс (структурные преобразования переходного периода в государствах-гигантах: опыт Бразилии и возможности его использования в России) / отв. ред. А. Н. Глинкин; Рос. гуманитар. науч. фонд. – М., 1997. – 214 с. – 500 экз.

2646. Лейно К. О. Куба – возможности делового партнерства. – М., 1997. – 102 с. – 500 экз.

2647. Свободные экономические зоны в Латинской Америке / отв. ред. и сост. А. И. Сизоненко. – М., 1996. – 84 с., табл. – Библиогр.: с. 82. – 300 экз.

Капустин А. К. Латиноамериканские СЭЗ: типология, специфика хозяйственного режима; **Виноградов Д. А.** Свободная зона Колон (Панама); **Сизоненко А. И.** СОФРИ свободная зона в Икике (Чили); **Мартынова Е. И.** Бразилия. Свободная зона Манаус; **Семенов В. Л.** Макиладорас как форма СЭЗ в Мексике; **Разумова И. А.** Экспортно-производственные зоны карибских стран; **Холодков Н. Н.** Латиноамериканские СЭЗ и их возможности для развития российского предпринимательства; **Малкова Н. А.** О некоторых сторонах практической деятельности СОФРИ; **Паниев Ю. Н.** Манаус привлекает инвесторов, но отпугивает партнеров; **Холодков Н. Н.** Свободные зоны в Уругвае.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2648. Виноградов Д. А. Тихоокеанская политика южноамериканских стран (Чили, Перу, Колумбии, Эквадора) во второй половине XX века: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МИД РФ. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

2649. Горов В. В. Особенности политического развития Тринидада и Тобаго после провозглашения независимости 1962–1990 гг.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Моск. пед. гос. ун-т. – М., 1997. – 34 с.

2650. Ривас Патрисио. Университетская система Чили: история формирования и проблемы современности: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

2651. Эспинеяв-Суарес А. А. Инкские традиции и современность: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

Авторефераты докторских диссертаций

2652. Марчук Н. Н. Либеральные реформы и война за независимость Латинской Америки (последняя треть XVIII – первая треть XIX в.): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук. – М., 1997. – 46 с. – Библиогр.: с. 44–46.

Институт сравнительной политологии и проблем рабочего движения

См. также № 2708

2653. Космополис: альманах / Междунар. фонд Шодиева. – М.: ПОЛИС, 1997.

1997 / отв. ред. Т. В. Шмачкова. 223 с.: ил.

Торкунов А. В. Воспитывать граждан мира; **Пантин И. К.** Формирование политической науки в России и журнал «Полис»; **Тюлин И. Г.** Исследования международных отношений в России: вчера, сегодня, завтра; **Rousselet K., Lebedeva M. M.** Une experience internationale d'enseignement des relations internationales: le dialogue des traditions; **Харитонов О. Г.** Генезис демократии (попытка реконструкции логики транзитологических моделей); **Мельвиль А. Ю.** Демократический транзит в России – сущностная неопределенность процесса и его результата; **Yong Chool Ha.** Neofamilism: tradition and modernization; **Ugelvik I. L., Larsen S. U.** Nationbuilding, national identity, and culture in the Nordic countries; **Guehenno J.-M.** The end of the nation; **Никитченко А. Н.** Транснационализация демократии (третья волна демократизации в свете теорий международных отношений); **Лебедева М. М.** Традиционные подходы к урегулированию конфликтов в России и развитие культуры открытости; **Straus I. L.** Unipolarity. The concentric structure of the new world order and the position of Russia; **Загорский А. В.** Монополярность: новое качество международных отношений?; **Злобин А. А.** Не однополюсность, но глобальная система управления; **Володин А. Г., Широков Г. К.** Мировая система: перегруппировка сил; **Богатуров А. Д.** Искушение ясностью; **Сорокин К. Э.** Кто про что, а американцы про униполярность; **Тихомиров В. Б.** «Глобальное содружество»: разумное единство противоположностей в мировой системе государств; **Black A.** Islamic views of international order; **Ильин М. В., Цымбурский В. Л.** Общества: «открытые» и «закрытые» (миф и его рационализация); **Кнабе Г. С.** Римская империя и проблема отчуждения.

2654. Форум: альманах / гл. ред. Т. Тимофеев. – М.: Весь мир, 1997.

Политический процесс и его противоречия. 304 с.

Пастухов В. Россия на пороге перемен; **Галкин А.** Политические реалии современной России; **Тимофеев Т.** Фатализм или свобода выбора?; **Плимак Е.** Драма реформ и революций; **Жилин Ю.** К эволюции понятия гражданское общество; **Красин Ю.** Национальные интересы в фокусе теоретических дискуссий; **Яжборовская И.** Модификация политической культуры в странах Центральной и Восточной Европы и национальный вопрос; **Евзеров Р.** Социальные и политические преобразования: теория и практика; **Кудюкин П.** Международная социал-демократия в меняющемся мире; **Данилевич И.** «Две души» социалистического движения; **Орлова М.** Трудные поиски мира в Северной Ирландии; **Кагарлицкий Б.** Левые новой волны: перспективы и проблемы движения в Западной Европе; **Яхимович З.** Левый центр у власти: итальянский опыт; **Пирогов Г.** Коммунитаризм и проблемы нравственности: некоторые концепции; **Новинская М.** Общественные изменения и американский коммунитаризм; **Столповский Б.** Наука и общество на рубеже нового тысячелетия; **Мадор Ю.** Политика и трудящиеся.

Институт мировой экономики и международных отношений

См. также № 2567, 2642, 2707, 2710

2655. Korean peninsula in Northeast Asian regional affairs / ред. А. Zagorsky. – М., 1997. – 154 p. – Библиогр. в конце ст. – На англ. яз. – 200 cop.

2656. Ближнее и дальнее зарубежье в геоэкономической стратегии России / отв. ред. Ю. В. Шишков. – М., 1997. – 87 с.: ил. – 250 экз.

Шишков Ю. В. Вступление; **Панкин С. М., Шишков Ю. В.** Внешнеторговые аспекты геоэкономической стратегии; **Загашвили В. С.** Политика в сфере между-

народного инвестиционного сотрудничества; **Валовая Т. Д.** Стратегия России в валютно-финансовой сфере; **Шишков Ю. В.** Заключение.

2657. Быков О. Н. Национальная безопасность России: геополитические аспекты. – М., 1997. – 39 с. – 100 экз.

2658. Внутривнутриполитическая обстановка в России середины 90-х годов и перспективы СНГ: Сб. ст. / отв. ред.: Н. А. Косолапов, Н. Г. Федулова. – М., 1997. – 109 с., табл. – 200 экз.

Косолапов Н. Содружество в иерархии политических ценностей российской правящей Элиты; **Федулова Н.** Позиция Москвы и развитие политических и военно-политических отношений в рамках СНГ; **Могилевкин И.** Новые тенденции в экономическом взаимодействии партнеров по Содружеству; **Кузина З.** Россия – Украина: сближение или «холодный мир»?; **Капченко Н.** Содружество Независимых Государств в преддверии нового века.

2659. Вопросы теории и практики «догоняющего» развития: Материалы заседания Ученого Совета ИМЭМО РАН. – М., 1998. – 77 с. – 200 экз.

Эльянов А. Я. Внешние экономические связи в стратегии индустриализации развивающихся стран и Россия; **Жуков С. В.** Азиатская модель развития экспорта для России?; **Солоницкий А. С.** Воздействие иностранного капитала на индустриализацию развивающихся стран; **Федоровский А. Н.** Южнокорейский опыт внешнеориентированного развития: уроки для России; **Королев И. С.** Условия для формирования оптимальной внешнеторговой специализации; **Гельбрас В. Г.** России необходима стратегия развития; **Кузнецов В. И.** Насколько либерально мировое хозяйство?; **Симония Н. А.** Экспортная ориентация не альтернатива, а дополнение к импортозамещению; **Загашвили В. С.** Системная трансформация и структурная перестройка российской экономики в условиях внешнеэкономической либерализации; **Рогожин А. А.** О некоторых особенностях российского «догоняющего развития»; **Брагина Е. А.** Индия: почему затянулось импортозамещение?; **Сумский В. В.** Об абстрактных моделях и реальных прототипах; **Эльянов А. Я.** Заключительное слово.

2660. Год планеты: Политика. Экономика. Бизнес. Банки. Образование / гл. ред. О. Н. Быков. – М.: Республика, 1997.

1997. 495 с.

Приписнов В. Мировая экономика: проблемы хозяйственного роста; **Хесин Е.** Международные валютно-финансовые организации: роль в мировой экономике; **Быков О.** Сокращение стратегических вооружений: трудности и перспективы; **Рымалов В.** Демографические проблемы мировой экономики; **Коротченя И.** Пятилетие СНГ; **Тулеев А.** Содружество Независимых Государств: пришло время собирать камни; **Болотин Б.** Экономика СНГ – затянувшееся выздоровление; **Примаков Е.** Революция в области политики безопасности; **Рыбкин И.** О национальной безопасности России в современном мире; **Фрадков М.** Внешняя торговля России: сохранение курса на либерализацию и защита экономических интересов; **Кинелев В.** Роль инженерного образования в развитии новых экономических отношений; **Починок А.** Реформы в России: налоги, которые мы выбираем; **Лихачев В.** О проблемах и перспективах отношений Совета Федерации с регионами России; **Шохин А.** Проблемы реализации законодательных полномочий парламента; **Лужков Ю.** Московский опыт и стратегия российских реформ; **Никольский Б.** Москва в год юбилея; **Краснянский Л.** Перспективы развития внебюджетного

строительства в столице; **Куликов Н.** Главная задача – общественный порядок и безопасность в Москве; **Рыбалов Е.** Торговля – переход к рыночным методам хозяйствования; **Власов В.** Московская область в условиях реформирования экономики; **Авдюков М.** Реформы и наши проблемы; **Юдаков С.** Особенности реализации реформы местного самоуправления в Московской области; **Осипов Ю.** Обновлять и развивать Российскую Академию; **Мартынов В.** Институциональные преобразования и экономическая политика; **Абдулатипов Р.** О философии современной российской политики; **Арбатов А.** О военной реформе в России; **Вольский А.** Нужны незамедлительные и решительные меры; **Дилигенский Г.** Последний шанс?; **Дынкин А.** Кризис российской национальной инновационной системы; **Исаев А.** Социально-экономический кризис в России и позиция Федерации независимых профсоюзов; **Лацис О.** Самого худшего удалось избежать; **Лисов А.** Поиск путей преодоления социально-экономического кризиса в РФ; **Сапиро Е.** Ключевые проблемы экономической политики; **Вяхирев Р.** Перспективы освоения нефтегазовых ресурсов континентального шельфа; **Дьяков А.** Российская электроэнергетика: три шага к рынку; **Копышевский В.** Сотрудничество ВПО «Зарубежнефтегазстрой» с зарубежными предприятиями (на примере Кубы); **Кукура С.** «Лукойл» – укрепление позиций на российском рынке; **Лемаев Н.** ТЭК: необходим новый подход; **Малышев Ю.** Реструктуризация угольной промышленности России и инвестиционная политика; **Николаев В.** «Оренбурггазпром»: основные направления деятельности; **Путилов А.** «Роснефть» на российском и мировом рынках; **Фомин А.** Вместе работать – достойнее жить; **Лапир М.** Москва решает задачу энергосбережения; **Серебрянников Н.** «Мосэнерго»: программы модернизации; **Журавов А.** «Мостеплоэнерго» в структуре энергохозяйства Москвы; **Фролов В.** Московское городское предприятие «Мосгортепло»; **Бусанкин В.** Государственное унитарное предприятие «Мосгаз»; **Кравец Г.** Московское государственное предприятие «Мосгорсвет»; **Асирян В.** Московское муниципальное предприятие «Теплоремонтналадка»; **Улановский Г.** Главмосстрой – крупнейшая градостроительная компания России; **Бабель М.** О некоторых проблемах московского рынка недвижимости (из опыта инвестиционно-строительной компании); **Баранов С.** «Мосмонтажспецстрой» – строительному комплексу Москвы; **Гусаров А.** Чистый город: выгодно обществу и бизнесу; **Сокрюкин В.** Финансовый лизинг – как механизм инвестиционной политики (на примере лизинговой компании «Ликострой», Москва); **Храменков С.** Развитие водопроводно-канализационного хозяйства в условиях ограниченных финансовых ресурсов; **Большакова А.** Универмаг «Серпуховский» – магазин для всех; **Воробьев В.** Невзгоды малого бизнеса; **Егоров А. А.** Топливозаправочный комплекс (проблемы, трудности, успехи); **Егоров А. В.** Бремя налогов необходимо перераспределить; **Есенькин Б.** Современные технологии в книжной торговле; **Намаканов Ю.** 70 лет на мировом рынке; **Петров Н.** Наша задача – украсить столицу; **Припачкин Ю.** Московская волоконно-оптическая сеть – основа городской телекоммуникационной инфраструктуры; **Стучилин А.** Негосударственные АЗС Москвы; **Тавровский Л.** Ассоциация «Гранд» – ставка на малый бизнес; **Дубинин С.** Роль Центрального банка в достижении макроэкономической стабилизации; **Егоров С.** Коммерческие банки и стабилизация российской экономики; **Казьмин А.** Сбербанк России на финансовом рынке страны; **Алешечкина Г.** Золотой юбилей смотрит в будущее с уверенностью; **Букато В.** Банковская система России: от тактики выживания к стратегии роста; **Докучаев С.** «Ланта-Банк»: пять лет на рынке финансовых услуг; **Дубенецкий Я.** Реальная экономика не может больше ждать; **Дунаев А.** «Легпромбанк» расширяет клиентскую базу и комплекс предоставляемых услуг; **Лыков С.** О принципиальных вопросах реорганизации банковского бизнеса в России; **Марь-**

ин С. Ответственность банка перед обществом; **Паршиков О.** «Private Banking» – передовая технология в банковском обслуживании; **Родионов С.** Пора кончить войну с отечественным производством и заняться реформированием экономики; **Тагирбеков К.** О стабилизации экономики и роли инвестиций в производственную сферу России; **Тарасов В.** Газпромбанк: две составляющие эффективного менеджмента; **Тихенко И.** «Частный банк» с оптимизмом смотрит в будущее; **Царькова М.** Роль банков в развитии российских телекоммуникаций; **Чекмарев А., Лужин А.** Роль банка в деятельности открытых паевых инвестиционных фондов (из опыта «Интеркапитал-Банка» как специализированного депозитария и регистраторов ПИФа); **Видапин В., Князев В.** Российская экономическая академия им. Г. В. Плеханова – продолжение традиций; **Владимиров А.** Отраслевой вуз – центр образования, науки и коммуникаций; **Грязнова А.** Привлечение внебюджетных средств для финансирования вузов (из опыта Финансовой академии); **Долгов С.** Всероссийская академия внешней торговли: новые моменты и некоторые размышления; **Кириченко В.** АЭНПД России – пять лет; **Клейменов С.** Качество устойчивого развития – в обучении управлению инновациями; **Шаховой В.** Подготовка предпринимателей в вузе; **Садовничий В.** Москва и Московский университет; **Торкунов А.** МГИМО – признанный авторитет в преподавании и исследовании международных отношений; **Башин Ю.** Кадры для информатизации социальной сферы; **Вашекин Н.** Базовый вуз в области коммерции; **Духно Н.** Негосударственный вуз: высокий научный потенциал; **Ильчиков М.** Думая о перспективе; **Ковшов А.** Проблемы открытого образования; **Моисеев Н.** Международный независимый эколого-политологический университет на пороге создания системы экологизированного образования; **Мясоедов С.** Институт бизнеса и делового администрирования: вчера, сегодня и завтра; **Ужва Т.** Купить знания нельзя, но есть смысл за них заплатить; **Халеева И.** Лингвосоциокультурные аспекты стратегий управления конфликтами; **Чубарьян А.** Республиканский центр гуманитарного образования - интеграция с академической наукой; **Шупленков В.** МГЭИ: первые результаты обнадеживают; **Быков О.** От первой ко второй администрации Клинтона; **Зуев В.** Страны Европейского Союза на пути к единой валюте; **Гутник В.** Кризис социального рыночного хозяйства в Германии; **Кузнецов В.** Франция: экономическая политика неоголлистов; **Арбатова Н.** Мир или перемирие?; **Делюсин Л.** Китай ускоряет переход к рынку; **Киреев Н.** Турция: исламизм и проблема консолидации светской власти; **Ганковский Ю.** Афганистан: гражданская война и движение талибов; **Звягельская И.** Ближневосточное урегулирование: начало нового или завершение предыдущего этапа?; **Бельский В.** Африка: конфликтные ситуации; **Бушмарин И.** Рынок труда на Западе и в России; **Загашвили В.** Обеспечение экономической безопасности; **Осадчая И.** Налоговые системы индустриально развитых стран: структурные аспекты; **Осадчая О.** Об опыте экологического регулирования в развитых странах; **Щенин Р.** Конверсия военного производства; Виктор Черномырдин: человек и политик; **Ефимович Н.** Борис Немцов; **Аснев А.** Кофи Атта Аннан; **Добров И.** Хосе Мария Аснар; **Иванов-Галицын А.** Тони Блэйр; **Николаев С.** Лионель Жоспен; **Яковлев В.** Вацлав Клаус; **Истратов В.** Билл Клинтон; **Сергеев В.** Эмил Константинуеску; **Селин Е.** Петр Лучинский; **Суслин С.** Леннарт Мери; **Радциг С.** Романо Проди; **Иванов А.** Петр Стоянов; **Александров Р.** Левон Тер-Петросян; **Суслин С.** Гунтис Улманис; **Лалаянц И.** Лауреаты Нобелевских премий 1996 г.; **Сучич Р.** Homo austriacus (средний австриец); **Асоян Е.** Голландцы – маленькая страна или большая нация?; **Ли Цин-и.** «Средние» китайцы – это простые люди, полные оптимизма; **Филоник А.** Не родись красивым, а родись саудовцем; **Акопов С.** Какие они, современные чилийцы?; **Антонова И.** Музей изобразительных искусств в преддверии своего столетия; **Ов-**

чинников М. 130 лет Московской консерватории; **Познер В.** Российское телевидение: Quo vadis?; **Разлогов К.** Канны – 50-летний юбилей.

2661. Гончаренко С. Н. Россия в Азиатско-Тихоокеанском регионе в середине 90-х годов. – М., 1997. – 97 с. – Библиогр.: с. 94–97. – 100 экз.

2662. Гражданское общество в России: структуры и сознание / отв. ред. К. Г. Холодковский. – М., 1998. – 256 с. – Библиогр. в конце глав. – 400 экз.

Холодковский К. Г. Введение; **Левин И. Б.** Гражданское общество в России; **Семененко И. С.** Группы интересов и гражданское общество: фактор становления или торможения?; **Перегудов С. П.** Корпоративные интересы и российское государство; **Песчанский В. В.** Становление гражданского общества: роль профсоюзов; **Рогова Г. В.** Российские профсоюзы: компонент гражданского общества или корпоративно-бюрократической системы?; **Городецкая И. Е.** Становление «третьего сектора» и добровольчества; **Кисовская Н. К.** Группы интересов и партии; **Холодковский К. Г.** Политические партии России; **Вайнштейн Г. И.** Формирование гражданского общества: ожидания и социально-психологическая реальность; **Дилигенский Г. Г.** Становление гражданского общества: культурные и психологические проблемы; **Холодковский К. Г., Песчанский В. В.** Заключение.

2663. Евстигнеев В. Р. Валютно-финансовая интеграция в ЕС и СНГ: сравнительный семантический анализ. – М., 1997. – 271 с.: ил. – 350 экз.

2664. Ежегодник СИПРИ: вооружения, разоружение и международная безопасность = SIPRI yearbook: armaments, disarmament and international security / пер. с англ.: Т. И. Дудникова и др.; науч. ред. А. Н. Калядин; Стокгольм. междунар. ин-т исслед. пробл. мира. – М., 1997.

1997. 479 с. Библиогр. в конце ст.

Ротфельд А. Д. Предисловие; **Мартынов В. А., Арбатов А. Г., Пикаев А. А.** Россия в системе международной безопасности и разоружения; **Ротфельд А. Д.** Введение. Международная безопасность: формирующаяся повестка дня; **Солленберг М., Валленстин П.** Крупные вооруженные конфликты; **Финдлей Т.** Предотвращение, разрешение вооруженных конфликтов и контроль над ними; **Джонс П.** Мирный процесс на Ближнем Востоке; **Барановский В.** Россия: конфликты и среда ее безопасности; **Ротфельд А. Д.** Европа: в поисках безопасности на основе сотрудничества; **Джордж П., Курад Аллебек А., Лоозе-Вайнтрауб Е.** Военные расходы; **Арнет Э.** Военные исследования и разработки; **Шенс Э., Купер Д.** Производство вооружений; **Энтони Я., Веземан П. Д., Веземан С. Т.** Торговля основными видами обычных вооружений; **Энтони Я., Экштейн С., Зандерс Ж.-П.** Меры многостороннего контроля над экспортом вооружений; **Кайл Ш.** Контроль над ядерными вооружениями; **Арнет Э.** Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний; **Ляховский З.** Контроль над обычными вооружениями; **Арбатов А.** Военная реформа в России.

2665. Каменская Г. В. Федерализм: мифология и политическая практика. – М., 1998. – 188 с. – 150 экз.

2666. Качалин В. В. Система антимонопольной защиты общества в США. – М., 1997. – 271 с. – Библиогр.: с. 266–269. – 440 экз.

2667. Красильщиков В. А. Вдогонку за прошедшим веком: развитие России в XX веке с точки зрения мировых модернизаций. – М.: РОССПЭН, 1998. – 263 с. – 1000 экз.

2668. Малышева Д. Б. Конфликты в развивающемся мире, России и Содружестве независимых государств: религиозный и этнический аспекты. – М., 1997. – 122 с. – Библиогр.: с. 115–122. – 100 экз.

2669. Могилевкин И. М. Метастратегия: проблемы пространства и времени в политике России. – М., 1997. – 143 с.: ил. – Библиогр.: с. 142–143. – 200 экз.

2670. Морозов Г. И. Терроризм – преступление против человечества (международный терроризм и международные отношения). – М., 1997. – 87 с. – 150 экз.

2671. Некоторые проблемы национальной безопасности России. – М., 1998. – 71 с. – 150 экз.

Благоволин С. Е. Новая геополитическая ситуация и проблемы безопасности России; **Фарамазян Р. А., Борисов В. В.** Стратегия военно-экономической безопасности России: усложняющиеся проблемы и трудные решения; **Панкова Л. В.** Стратегия технологической безопасности России; **Иванов П. Л., Халоша Б. М.** НАТО и интересы национальной безопасности России; **Казеннов С. Ю., Кумачев В. Н.** Проблемы преодоления сепаратизма в России (на примере чеченского кризиса); **Прозектор Д. М.** О реализме в политике безопасности.

2672. Новиков Р. А. Управление устойчивым развитием городов в прибрежных зонах. – М., 1997. – 37 с. – 100 экз.

2673. Общественное мнение и расширение НАТО / А. К. Киселев, Л. Г. Истягин, Ю. В. Андреев, В. Л. Швецов. – М., 1998. – 48 с. – 150 экз.

2674. Осмысливая мировой капитализм: И. Валлерстайн и микросистемный подход в современной западной литературе / отв. ред.: В. Г. Хорос, М. А. Чешков. – М., 1997. – 191 с. – 200 экз.

Хорос В. Г., Чешков М. А. Предисловие; **Чешков М. А.** Концепция Валлерстайна и его критики; **Савельева И. М., Полетаев А. В.** Школа И. Валлерстайна, длинные циклы и рабочее движение; **Мейер М. С.** Османская история в свете микросистемного подхода; **Хорос В. Г.** Дитер Сенгаас. Исторический опыт преодоления периферийности; **Брагина Е. А.** Государство в «третьем мире» как фактор перехода от периферии к полупериферии; **Авилова А. В.** Южная Европа как вариант полупериферийного развития; **Рашковский Е. Б.** Ш. Н. Айзенштадт. Противоречия конвергирующего мира; **Ерасов Б. С.** Цивилизационный плюрализм против миросистемного монизма.

2675. Развивающиеся страны и Россия на путях интеграции в современную систему мирохозяйственных отношений / отв. ред.: А. Я. Эльянов, А. С. Солоницкий. – М., 1998. – 126 с., табл. – 150 экз.

Эльянов А. Я. Внешние экономические связи в стратегии развития стран Юга; **Солоницкий А. С.** Финансовые аспекты интеграции; **Сумский В. В.** «Слабое звено» формирующейся миросистемы? Куда ведут Россию олигархический режим и сырьевая экспортная ориентация; **Соколов В. В.** Интеграция России в мировую экономику: структурный аспект; **Соколов В. В.** Конкурентоспособность национальной экономики: мировой опыт и проблемы России; **Жуков С. В.** Россия: иностранные инвестиции и перспективы экономического роста; **Симония Н. А.** Россия и АТР: новые тенденции; **Гельбрас В. Г.** Азиатско-Тихоокеанский регион и проблемы интеграции России в мировую экономику.

2676. Разоружение и безопасность / Центр геополит. и воен. прогнозов. – М., 1997.

1997–1998: Россия и международная система контроля над вооружениями: развитие или распад / отв. ред. А. Г. Арбатов. 303 с. Библиогр. в конце глав.

Пикаев А. Выполнение Россией Договора СНВ-1; **Арбатов А., Пикаев А.** Дебаты в России по вопросам ратификации Договора СНВ-2; **Зуев Ю., Кузнецов Г., Цветков В.** Договор СНВ-2 и национальная безопасность России; **Быков О.** СНВ-3: условия и параметры; **Пикаев А.** Проблемы соблюдения режима ограничений систем противоракетной обороны; **Арбатов А.** Ненацеливание ядерных сил и другие меры снижения стратегической напряженности; **Ярынич В.** Взаимодействие по вопросам управления ядерными силами; **Арбатов А., Владимиров В.** Запрет на ракеты средней и меньшей дальности; **Арбатов А.** Сокращение тактического ядерного оружия: от односторонних шагов к международным обязательствам; **Калядин А.** Нераспространение: роль России в стабилизации режима ДНЯО; **Кириченко Э.** Регулирование ядерного экспорта; **Фарнасова Т.** Контроль над экспортом ракет и ракетных технологий; **Слипченко В., Шукин В.** Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний; **Калядин А.** Проблемы повышения эффективности Конвенции о запрещении биологического оружия; **Калядин А.** Перспектива ликвидации химических вооружений и интересы России; **Жуков Г.** Международно-правовые ограничения военного использования космоса; **Капустин А.** Ограничение некоторых видов обычного оружия; **Фарнасова Т.** Регистр обычных вооружений ООН; **Кириченко Э.** Новый многосторонний порядок экспортного контроля в области обычных вооружений и товаров двойного назначения; **Ознобищев С., Коновалов А.** Договор об обычных вооруженных силах в Европе и интересы России; **Зуева К.** Роль ОБСЕ в содействии обеспечению евроатлантической безопасности и разоружению; **Арбатова Н.** Международный механизм контроля над вооружениями государств, расположенных на территории бывшей СФРЮ; **Ярынич В.** Перспективы режима «открытого неба»; **Загорский А., Остроухов О.** Сокращение вооружений и меры военного доверия в районе границы СНГ с КНР; **Владимиров В.** Россия и зоны, свободные от ядерного оружия; **Макеев Б.** Ограничение военно-морской деятельности и морской вооружений; **Пикаев А.** Иностранная финансово-техническая помощь в интересах разоружения; **Фарнасова Т.** Участие РФ в международных договорах и соглашениях по разоружению и мерам доверия в военной области; **Козлова А.** Механизм ратификации Россией международных договоров.

2677. Россия и вызовы на рубеже веков: возможность маневра в условиях лимитирующих факторов (геополитический аспект) / В. В. Борисов, С. Ю. Казеннов, Е. М. Королева, В. Н. Кумачев, А. Г. Лисов, Л. В. Панкова, А. Г. Савельев, И. А. Сурков, Р. А. Фарамазян. – М., 1998. – 121 с. – 150 экз.

2678. Сергеев П. А. Нефтегазовая промышленность Норвегии: экономика, наука, бизнес / предисл. В. П. Плахотного; Всерос. НИИ внешнеэкон. связей. – М.: Информдинамика, 1997. – 200 с., табл. – Библиогр.: с. 163–178. – 110 экз.

2679. Социально-трудовые исследования / редкол.: Гордон Л. А. и др. – М., 1997–1998.

Вып. 7: **Гордон Л. А.** Положение наемных работников в России 90-х годов. Противоречия условий и оплаты труда как проявление послесоциалистического кризиса условий жизни. 1997. 99 с. 200 экз.

Вып. 9: Занятость на предприятии: структура, внешняя и внутренняя мобильность, политика менеджмента. 1997. 162 с.: ил. 150 экз.

Гуськова Н. А. Завод МИКРОН: «цена» выживания – сокращение и реструктурирование занятости; **Ильченко Н. П.** Завод «Домострой»: парадоксы улучшения кадрового потенциала; **Кабалина В. И., Киблицкая М. И.** Завод «Электра»: традиционная занятость в условиях неопределенности; **Веденева В. Т.** Типография «Академия»: модернизация производства и политика занятости.

Вып. 10: Социальное партнерство в переходном обществе: опыт России. 1998. 92 с. 150 экз.

Комаровский В. Становление системы социального партнерства как социального института; **Садовая Е.** Региональный аспект институционализации социального партнерства в России; **Киселева О.** Закон «Об объединениях работодателей» как элемент формирования правового поля социального партнерства; **Стрела Г.** Социальное партнерство – не кавалерийская атака; **Соловьев А.** Проблемы становления социального партнерства в России – о правовом статусе субъектов, представляющих государство и его интересы; **Комаровский В.** Овладение опытом зарубежного социального партнерства.

2680. Центральная Азия и Россия: независимость, реформы, сотрудничество: Сб. докл. междунар. науч. семинара, Париж, 1996 г. / отв. ред. Р. М. Аваков. – М., 1998. – 58 с. – 100 экз.

Аваков Р. М. Введение; **Чжен В. А.** Экономические реформы в Узбекистане, сотрудничество – требование развития; **Саидкаримов У. С., Чепель С. В.** Центральная Азия в поисках модели экономического развития; **Тростянский Д. В., Бедренцев А. К.** Экономический потенциал государств Центральной Азии – основа сотрудничества; **Турсунмухамедов И. Г.** Иностранные инвестиции в Узбекистане; **Аваков Р. М.** Россия и Центральная Азия: независимость или экономическая взаимозависимость?; **Олещук Ю. Ф.** Экономические отношения между Россией и центральноазиатскими государствами.

2681. Чешков М. А. Социальный профиль верхов (исследования постколониальных элит и опыт для России). – М., 1997. – 51 с. – Библиогр.: с. 47–51. – 100 экз.

2682. Япония: в поисках новых рубежей = Japan: reaching out for new frontiers and beyond / отв. ред. В. Б. Рамзес. – М., 1998. – 231 с. – Библиогр. в конце ст. – 250 экз.

Росин В. Резюме; **Певзнер Я.** Какой в Японии капитализм?; **Лобанов С.** Дерегулирование японской финансовой системы; **Рамзес В.** Свет и тени ценового переворота; **Матрусова Т.** Социальное обеспечение в Японии: достижения и проблемы стареющего общества; **Гайдар В.** Эволюция общественного мнения в Японии (1985–1995); **Николаева О.** Реорганизация партийной системы Японии (1993–1995); **Загорский А.** Политическая реформа в послевоенной истории Японии; **Носов М.** Япония и внешний мир: вступая в мировое сообщество.

2683. Япония: переворачивая страницу = Japan: turning the page / отв. ред. В. Б. Рамзес. – М., 1998. – 207 с. – Библиогр. в конце ст. – 250 экз.

Рамзес В. Резюме; **Рамзес В.** К новым системам; **Леонтьева Е.** Японская экономика: регламентации и дерегулирование; **Молодякова Э., Маркарьян С.** Перманентная реформа образования; **Загорский А.** Возможности реформы партийной системы; **Молодяков В.** Моделирование образа Японии; **Амиров В.** Эволюция

роли Японии в экономике АТР (взгляд из региона); **Остроухов О.** Китайский фактор в японской внешней политике после окончания «холодной войны»; **Носов М.** Над страницами японской внешней политики.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2684. Айрумян С. Г. Опыт модернизации экономик стран Восточной Азии: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Всерос. науч.-исслед. конъюнктурный ин-т. – М., 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

2685. Аль-Шейх Мумтаз. Ислам и национализм на Арабском Востоке в 70–90-е годы (по материалам российских исследований): Автореф. дис. ... канд. полит. наук / МГУ. – М., 1997. – 20 с.

2686. Андросенко С. В. Цена и заработная плата: проблемы динамического взаимодействия в рыночной экономике: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Рос. экон. акад. – М., 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

2687. Бае Су Хан. Законодательная власть во внешнеполитическом процессе России (1992–1996 гг.): Автореф. дис. ... канд. полит. наук / МИД РФ. – М., 1998. – 19 с.

2688. Бродская Н. П. Эволюция американского консерватизма конца XVIII – середины XX в.: политико-культурный аспект: Автореф. дис. ... канд. полит. наук / Моск. пед. гос. ун-т. – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

2689. Егорова Ю. А. Проблемы привлечения иностранных инвестиций в Россию (отраслевой аспект): Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Моск. гос. ин-т междунар. отношений. – М., 1998. – 19 с.

2690. Журкин А. В. Эволюция антикризисной стратегии НАТО (1990–1995 гг.): Автореф. дис. ... канд. полит. наук / МГУ. – М., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

2691. Ким Сан-Хван. Интеграционные процессы в Азиатско-Тихоокеанском регионе и внешнеэкономическая политика России в отношении этого региона: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т Дальнего Востока РАН. – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

2692. Козлов Д. В. Проблема становления американского национализма (XVII – середина XIX в.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Дип. акад. МИД РФ. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

2693. Ли Дуо. Экономические отношения КНР с Сянганом (Гонконгом) и Тайванем: проблемы и перспективы: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1998. – 19 с.

2694. О Сон Хван. Основные особенности внутренней и внешней политики России в переходный период: анализ моделей радикальных демократических реформ прозападной ориентации (май 1990 – декабрь 1993 гг.): Автореф. дис. ... канд. полит. наук / Ин-т Европы РАН. – М., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

2695. Подколзина И. А. Эволюция налоговой системы Великобритании (1979–1997): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – М., 1998. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

2696. Тульчинская Т. В. Идея нации в политической культуре Франции: Автореф. дис. ... канд. полит. наук / МГУ. – М., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

2697. Яшлавский А. Э. Феномен тоталитаризма в трактовке французской политической мысли: Автореф. дис. ... канд. полит. наук / Рос. гос. гуманит. ун-т. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

Авторефераты докторских диссертаций

2698. Грачев М. В. Внутрифирменное управление: закономерности и национальные особенности развития: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук / Ин-т экономики РАН. – М., 1998. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–39.

2699. Рашковский Е. Б. Научное знание, институты науки и интеллигенция в социокультурной динамике Европы, России и «Третьего мира»: XVIII–XX века: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра ист. наук / Рос. гос. гуманит. ун-т. – М., 1997. – 41 с. – Библиогр.: с. 38–41.

Институт Соединенных Штатов Америки и Канады

См. также № 2711

2700. Богатуров А. Д. Великие державы на Тихом океане. История и теория международных отношений в Восточной Азии после второй мировой войны (1945–1995). – М., 1997. – 351 с. – Библиогр.: с. 318–349. – 1500 экз.

2701. Портной М. А. Деньги: их виды и функции. – М.: АНКЦИЛ, 1998. – 167 с. – Библиогр.: с. 165–167. – 2000 экз.

2702. Жемчугов А. С. Инструменты и методы международного инвестирования в страны с переходной экономикой: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т экономики РАН. – М., 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 27.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2703. Шамраев А. В. Прогресс систем электронного перевода денежных средств США и его распространение в странах Западной Европы (70–90-е годы, начало XXI в.): Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Фин. акад. при Правительстве РФ. – М., 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

Научный совет по проблемам экономического, социально-политического и культурного развития стран Африки

2704. Африка: общества, культуры, языки: Материалы выездной сессии Научного совета, состоявшегося в Санкт-Петербурге 6–8 мая 1996 г. / отв. ред.: И. В. Следзевский, Д. М. Бондаренко; Музей антропологии и этнографии им. Петра Великого РАН, Ин-т Африки РАН, Рос. ассоц. африканистов. – М.: Ин-т Африки РАН, 1998. – 271 с. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Крадин Н. Н. «Раннее государство»: ключевые аспекты концепции и некоторые моменты ее истории; **Бондаренко Д. М.** Концепция «раннего государства»: основные положения и попытка их оценки; **Иванова Н. М.** Современные трактовки феномена полудья в отечественной историографии; **Korotayev A. V.** The Chiefdom: precursor of the tribe?; **Андреев И. Л.** Тайные общества как альтерна-

тивный государству механизм властного регулирования традиционных отношений в странах Тропической Африки; **Дмитревский Ю. Д.** Роль географического фактора в процессе политогенеза стран Тропической Африки; **Притворов А. В.** Южноафриканский опыт политической самоорганизации общества и современность; **Ирхин Ю. В.** Политические культуры Запада, Востока, России и Африки: сравнительный анализ; **Ласенде С. Л.** Конфликт традиционной африканской культуры и современной демократии; **Морозенская Е. В.** Экономический патернализм – форма социально-политической самоорганизации африканского общества (на примере неформального сектора); **Кукушкин В. Ю.** Политико-экономические программы и практика современного исламского фундаментализма как попытка замещения государственных функций и институтов (опыт Северной Африки); **Комар В. И.** Мусульманская община во Франции: проблемы социально-политического самоопределения; **Ильина Н. Ю.** Роман С. Эквенси «Иска» – предвестник гражданской войны в Нигерии; **Боасиако А. А.** Лексический дефицит при переводе политических текстов (на материале русского, английского и акан языков); **Гончаренко В. Г.** Взаимодействие семитских и кушитских языков Эфиопии: историческая перспектива; **Носницын Д. А.** Морфология указательных местоимений в языке харари; **Капчиц Г. Л.** Логический акцент в языке сомали: фразовая частица «ваа»; **Клоков В. Т.** О словарной работе над особенностями африканского варианта французского языка; **Коваль А. И.** Маршруты интродукции заимствований в классную систему; **Копелиович А. Б.** Категория рода: два направления поисков; **Луцков А. Д.** Магия и знахарство: их отражение в паремиологических структурах зулу; **Луцков А. Д., Урб М. Р.** Зулусские паремии, связанные с ухаживанием, браком и половым поведением в обществе; **Огундиму А. Б.** Базисный порядок главных членов и производные порядки простого предложения в русском языке и в языке йоруба; **Каплун М. И.** Многовариантность реализации высокого тона в языке йоруба; **Суетина Ю. Г.** Пути пополнения словарного состава языка канури (неологизмы-существительные); **Добронравин Н. А.** Хауса, сонгаи и манде в Северо-Западной Нигерии; **Рожанский Ф. И.** Морфонологические и морфологические особенности редупликации в языке сонгаи; **Топорова И. Н.** Основные тенденции лексической семантики имени существительного в языках банту; **Касевич В. В.** Арабские глагольные породы и системные связи семантики каузатива; **Храковский В. С.** Вербоидные функции арабского имперфекта; **Хаммами Я.** К вопросу о языковой специфике устной разговорной речи в художественном тексте (проблемы перевода с русского языка на арабский); **Федорова Н. Г.** Речевое оформление суахилийского газетного текста; **Mreta A. Y.** The effect of rapid growth and predominance of kiswahili in Tanzania; **Виноградов В. А.** Морфемика именного префикса в банту (на примере языка луганда); **Пригорицкая Ю. В.** Женские персонажи в сказках хауса.

2705. Седьмая Всероссийская конференция африканистов «Африка в меняющемся мире» (Москва, 1–3 окт. 1997 г.): Тез. докл. / отв. ред. А. М. Васильев; Ин-т Африки РАН; Рос. ассоц. африканистов. – М., 1997. – 400 экз.

Вып. 1: Экономика. Социально-политические, идеологические и правовые проблемы. Международные отношения: Африка, Россия, СНГ. 252 с.

Вып. 2: Региональные и страноведческие исследования. История. Этнические и социокультурные проблемы. Литературоведение. Лингвистика. 393 с.

Журналы

2706. America latina / ed.: V. Davydov, etc. – М., 1998. – № 1. – На исп. яз.

2707. The Russian economic barometer: market, situation tests, estimates, forecasts / chief ed. S. Aukutsioneck. – M., 1998. – Vol. 7. № 1–4.

2708. Латинская Америка / гл. ред. В. Н. Крестьянинов. – М., 1998.

2709. Мировая экономика и международные отношения / гл. ред. Г. Г. Дилигенский. – М., 1998.

2710. Полис (Политические исследования) / редсовет: Г. Г. Водолазов и др.; Моск. гос. лингвист. ун-т и др. – М., 1998. – № 1–6.

2711. США: экономика, политика, идеология / и. о. гл. ред. П. В. Гладков. – М., 1998.

ОТДЕЛЕНИЕ ЛИТЕРАТУРЫ И ЯЗЫКА

2712. Архитектура в истории русской культуры / под. ред. И. А. Бондаренко; Рос. Акад. архитектуры и строит. наук и др. – М., 1996. – 258 с.: ил. – 500 экз.

Михайлова М. Б. Вклад Н. Ф. Гуляницкого в изучение истории русской архитектуры; **Бондаренко И. А.** Числа, буквы и слова в архаической картине мира. К постановке проблемы; **Орфинский В. П.** Загадки храма Софии – Премудрости Божией; **Щенков А. С.** О принципах изучения русской храмовой архитектуры; **Седов В. В.** Афон и русская архитектура начала XIII в. (причины влияния); **Подъяпольский С. С.** Итальянские мастера в России рубежа XV–XVI вв. Проблемы исследования; **Гришина И. Е.** Этнокультурные особенности гнездовых систем расселения (на примере Карелии и сопредельных территорий); **Бусева-Давыдова И. Л.** Древнерусский архитектурный идеал в провинциальной архитектуре XVIII–XIX вв. (к уяснению культурного смысла); **Векслер А. Г., Пирогов В. Ю.** Манежная площадь в Москве. История освоения и застройки территории; **Крашенинников А. Ф.** История Стокгольмской коллекции русских чертежей или шпионаж против России, принесший ей пользу через 200 лет; **Швидковский Д. О.** Культура Просвещения и русская архитектура второй половины XVIII в.; **Ревзина Ю. Е.** «Четыре книги Палладиевой архитектуры» в издании Н. А. Львова. К проблеме образцов русской архитектурной книги; **Слюнькова И. Н.** Крупнопоместные имения в системе градостроительного переустройства России последней четверти XVIII – начала XIX в.; **Покровская З. К.** Петровское-Алабино – подмосковная усадьба Демидовых-Мещерских (архитектор и заказчик); **Девятова И. Ф., Ревзин Г. И.** Казанский собор А. Н. Воронихина как феномен романтической культуры; **Терехин С. О.** Архитектура и культурная ассимиляция немцев в России (на примере Поволжья); **Саваренская Т. Ф.** Эвритмия в архитектуре Петербурга Пушкинской поры; **Пирогов В. Ю.** Архитектурно-планировочные особенности московских кладбищ и мемориалов XVIII – начала XX в.; **Шумилкин С. М.** Архитектура купеческих построек Нижнего Новгорода и ярмарки XIX – начала XX в.; **Кириченко Е. И.** Концепция «Москва – Третий Рим» и официальная народность в архитектурно-градостроительной практике Сибири и Дальнего Востока в середине XIX – начале XX столетий; **Иконников А. В.** Историзм в архитектуре «серебряного века» России; **Азизян И. А.** Традиции художественного синтеза в русской культуре; **Николенко Т. Ю.** Архитектура городского жилища в контексте городской культуры середины XIX – начала XX в.; **Добрицына И. А.** Архитектурные сюжеты московской окраины конца XIX – начала XX в.; **Нащокина М. В.** Северный модерн в культуре начала XX в. и его место в архитектурном контексте Москвы; **Беляев Л. А.** Археологическое изучение памятников зодчества и русская

культура XIX–XX вв.; **Хайт В. Л.** Пограничные культуры, культурный синтез и семантика ордера в русской архитектуре; **Хан-Магомедов С. О.** Цивилизация, культура, архитектура (российский парадокс).

2713. Библиотека журнала «Искусствознание» / редсовет.: Г. В. Вдовин и др.; Науч. совет по ист.-теорет. пробл. искусствознания. – М.: Искусствознание, 1998.

Сарабьянов Д. В. Русская живопись. Пробуждение памяти. 432 с.: 96 л. ил. В кн. также: Г. Ревзин. Синтез Сарабьянова.

2714. Бойко М. Н. Самосознание искусства – самосознание человека. Очерки русской эстетической мысли второй половины XIX в. / Гос. ин-т искусствознания. – М., 1997. – 189 с. – Библиогр.: с. 174–188. – 950 экз.

2715. Бутенко И. А. Читатели и чтение на исходе XX века: социологические аспекты / Рос. ин-т культурологии. – М., 1997. – 140 с. – 460 экз.

2716. Византия. Русь. Западная Европа: искусство и культура: Тез. докл. конф., посвящ. 100-летию со дня рожд. проф. В. Н. Лазарева (1897–1976) / отв. ред. Л. И. Лившиц; Гос. ин-т искусствознания и др. – СПб., 1997. – 38 с. – 1000 экз.

2717. Западное искусство. XX век. Между Пикассо и Бергманом = Western art, 20th century. Between Picasso and Bergman / отв. ред. Б. И. Зингерман; Гос. ин-т искусствознания. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1997. – 218 с. – Библиогр. в конце ст. – 1000 экз.

Батракова С. П. Картины Пикассо; **Бусев М. А.** Пикассо: диалог с классикой (1915–1925); **Кириллина Л. В.** Искушение мелодрамой; **Ряполова В. А.** Августа Грегори – драматург; **Луканичева С. Э.** Судьба Юргена Фелинга; **Бутрова Т. В.** Ли Страсберг. Опыт портрета; **Ряполова В. А.** Легкое дыхание комедии; **Скорнякова М. Г.** Реформа театрального пространства (эксперименты Луки Ронкона); **Проскурникова Т. Б.** Нить Арианы (Театр дю Солей, хроника без хронологии); **Рубанова И. И.** Путь Ингмара Бергмана к «Гамлету»; **Бушуева С. К.** «Конец века» в итальянском театре (о некоторых аспектах театральной жизни 1990-х годов); **Макарова Г. В.** Сцена сбывшихся пророчеств (Западный театр на исходе тысячелетия).

2718. Западное искусство. XX век. Современные искания и культурные традиции / редкол.: А. В. Бартошевич и др.; Гос. ин-т искусствознания. – М., 1997. – 246 с. – 500 экз.

Бусев М. А. Поль Гоген и внеевропейское искусство; **Макарова Г. В.** Светлый герой темных времен; **Проскурникова Т. Б.** Арто, Барро, Брехт и «театр абсурда»; **Бартошевич А. В.** Питер Холл. Молодые годы; **Ряполова В. А.** Об английских шекспировских постановках 1970–1980-х годов; **Скорнякова М. Г.** Классическое наследие в зеркале авангарда; **Бачелис Т. И.** Венецианские мотивы; **Божович В. И.** Традиции низовых жанров и французское авторское кино; **Кириллина Л. В.** Творческие искания Луиджи Ноно: политика и поэтика; **Крейнина Ю. В.** Вольфганг Рим и его опера «Якоб Ленц».

2719. Ивлева Л. Дотеатрально-игровой язык русского фольклора / Рос. ин-т истории искусств. – СПб., 1998. – 194 с., 1 л. портр. – Библиогр.: с. 111–127, 190–193. – 1000 экз.

2720. Из истории традиционной культуры / гл. ред. А. С. Каргин; Гос. респ. центр рус. фольклора. – М., 1994.

Фольклор России в документах советского периода 1933–1941 гг.: Сб. докл. / сост.: Е. Д. Гринько, Л. Е. Ефанова, И. А. Зюзина и др. 254 с. 500 экз.

2721. Искусство Востока: проблемы эстетического своеобразия / отв. ред. И. Р. Еолян; Гос. ин-т искусствоведения. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1997. – 255 с. – Библиогр. в конце ст. – 1000 экз.

Муриан И. Ф. О применении термина «классика» к искусству Востока (на примере искусства Непала и Индонезии); **Шукуров Ш. М.** Теория двух каламов (о семито-арийской и суннитно-шиитской дилеммах в искусстве Ислама); **Ризаева А. С.** Некоторые специфические черты зрелищных искусств Арабского Востока; **Скворцова Е. Л.** Японское традиционное искусство гэйдо: источники эстетического своеобразия; **Соколов-Ремизов С. Н.** Китайская каллиграфия как выражение универсального через национально-своеобразное; **Морозова Т. Е.** Художественная образность музыкальных традиций индийского театрального искусства; **Гусейнова Д. А.** Стилистика повествовательного жанра в арабских народных зрелищах; **Рустам-заде Д. Р.** Черты стилистического своеобразия в музыке Среднего Востока; **Черкасова Н. Л.** Эстетика гхаран в индийской классической музыкальной традиции; **Шептунова И. И.** «Васту-джняна» – законы ваяния (по материалам средневекового индийского трактата «Вастусутропанишат»); **Мураки М. Г.** Ритм в «Трактате о музыке» Братьев чистоты.

2722. Исторический город Ялutorовск: Материалы к программе сохранения и использования историко-культурного наследия города и его окружения / отв. ред. П. М. Шульгин; Рос. НИИ культ. и природ. наследия. – М., 1997. – 205 с. – 700 экз.

2723. Колязин В. Таиров, Мейерхольд и Германия. Пискатор, Брехт и Россия: Очерки русско-немецких художественных связей / Гос. ин-т искусствоведения. – М.: «ГИТИС», 1998. – 264 с.: ил. – 300 экз.

2724. Мейерхольд. К истории творческого метода: публикации, статьи / ред.-сост. Н. В. Песочинский; Рос. ин-т истории искусств. – СПб.: КультИнформПресс, 1998. – 247 с. – 100 экз.

Титова Г. В. Мейерхольд и художник; **Варламова А. П.** В Александринском театре: режиссура Вс. Мейерхольда и тенденции актерского искусства начала XX века; **Кухта Е. А.** «Ревизор» у Вс. Мейерхольда и новая драма; **Ласкин А. С.** Игра в эстетике Вс. Мейерхольда: поводы и мотивы; **Песочинский Н. В.** Мейерхольд и раннее театроведение; **Муратов Л. Г.** Театр Мейерхольда и кинематограф Эйзенштейна (к постановке проблемы).

2725. Метаморфозы артистизма: проблема артистизма в русской культуре первой трети XX века / сост. В. К. Кантор; Рос. ин-т культурологии. – М., 1997. – 160 с. – 500 экз.

Кантор В. К. Артистическая эпоха и ее последствия (по страницам Федора Степуна); **Шестаков В.** Артистизм и эстетизм в теории и практике «мира искусств»; **Вислова А.** На грани игры и жизни (игра и театральность в художественной жизни России серебряного века); **Разлогов К.** Артистизм в массовой культуре (на материале немого кино); **Рабинович В.** Маски смерти, играющие жизнь; **Богатырева Е. Д.** Хармс: парадоксы артистизма; **Покорская Е.** Проблема художественного

претворения реальности в эстетике и драматургии Вячеслава Иванова; **Шахматова Е.** Режиссерский артистизм А. Таирова и традиции синтеза искусств в Восточном театре; **Черная Л.** Ораторское искусство В. О. Ключевского.

2726. Мир детства и традиционная культура: Сб. науч. тр. и материалов / Гос. респ. центр рус. фольклора. – М., 1995–1996.

Вып. 1 / сост. С. Г. Айвазян. 1995. 190 с. 1000 экз.

Некрылова А. Ф., Головин В. В. Роль отца в традиционной народной педагогике; **Мухлынин М. А.** Пародирование страшных рассказов в современном русском детском фольклоре; **Чередникова М. П.** «Маленький мальчик» в контексте нового мифа; **Райкова И. Н.** Фольклор современных солдат: идейно-художественное своеобразие и отношение к детскому фольклору; **Коршунков В. А.** Обрядовое хлестание в детской потешке; **Зилотина Е. А., Смирнова О. В.** Материалы по детскому фольклору (из собрания Фольклорно-этнографического центра Санкт-Петербургской консерватории).

Вып. 2 / сост. И. Е. Герасимова. 1996. 176 с. 500 экз.

Мартынова А. Н. Научное наследие Г. С. Виноградова; **Капица Ф. С.** Из истории изучения школьного фольклора: исследования О. И. Капицы; **Мартынова А. Н.** Особенности композиции восточнославянских колыбельных песен; **Власова О.** Специфика северокарельских колыбельных; **Новицкая М. Ю.** Прибаутки в русском детском фольклоре: структура художественного образа и действительность; **Топорков А. Л.** О некоторых взаимосвязях между заговором и считалкой; **Разумова И. А.** Детская сказка и дети-сказочники; **Шумов К. Э.** Освоение демонических представлений детьми (на материалах Северного Прикамья); **Долганова Л. Н.** Детский фольклор Удмуртии; **Кулагина А. В.** Современная детская проза: обыденное, смешное и страшное; **Туйск А.** Действующие лица в анекдотах эстонских детей; **Чередникова М. П.** Детская мифология: к постановке проблемы; **Белоусов А. Ф.** Возникновение «садистских стишков»: предыстория фольклорного жанра; **Лойтер С. М.** Детские страшные истории (страшилки) как мифологические рассказы; **Неелов Е. М.** Черный юмор «садистских стишков»: детский бунт кромешного мира; **Мухлынин М. А.** Детская игра «Комната страха»; **Кузьмина М. Ю.** Детский «страшный» фольклор в сказке К. Чуковского «Крокодил»; **Григорьев В. М.** Семейно-общинные основы народной педагогики игры; **Горбунов Б. В.** Традиционные народные военно-спортивные игры как элемент перехода из одной возрастной группы в другую у восточных славян; **Кузнецова В. П.** Дети в севернорусском свадебном обряде; **Морозов И. А.** Игра в «свадьбу» как пережиточная форма переходного-посвятительных обрядов; **Калашникова Р. Б.** Беседная песня-игра «Перепелка» (Заонежье, конец XIX в.); **Головин В. В.** Детское игровое право; **Виссел Ану.** Детские игры «в резиночку» в Эстонии; **Винокурова И. Ю.** Детский плач в мифологии и педагогике вепсов.

2727. Наследие и современность: Информ. сб. / Рос. НИИ культур. и природ. наследия. – М., 1997.

Вып. 5 / сост. А. В. Каменец. 112 с. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Веденин Ю. А., Кулешова М. Е. Современное законодательство об охране и использовании наследия; **Шульгин П. М., Мазуров Ю. Л.** Хоперский казачий регион и его наследие: предложения к обоснованию долгосрочной государственной программы; **Медведь А. Н.** Памятники археологии в современной социокультурной ситуации; **Могутова Л. С.** Исторический город: проблемы, поиски, решения; **Фомичев Ю. К.** Изучение и формирование общественного мнения населения исторического города; **Ширгазин О. Р.** География кустарной промышленности

России в начале XX века; **Дмитриева Е. К.** Проблемы музейного проектирования.

2728. Образ России в мировой культуре и образы других стран в русской культуре XIX–XX веков / редкол.: В. Е. Багно и др. – М.: Азбуковник, 1998.

Образ России. Русская культура в мировом контексте / под ред. Е. П. Чельшева. 416 с. Библиогр.: с. 365–408. 1000 экз.

Чельшев Е. П. Культура России в мировом контексте; **Борисов Ю. С., Голубев А. В., Сахаров А. Н.** История России и Запад; **Котовский Г. Г.** История России и Восток; **Баграмов Э. А.** Этнические проблемы; **Гальцева Р. А.** Философская мысль. Россия и Европа; **Ерасов Б. С.** Социокультурная мысль. Россия и Восток; **Ким Ле Чун, Лебедев Е. Н., Михайлов А. Д.** Литература; **Тасалов В. И.** Искусство; **Костомаров В. Г., Митрофанова О. Д., Прохоров Ю. Е.** Русский язык; **Панарин А. С.** Российская культура как фактор планетарной реформации; **Вафа А. Х.** Меняющийся образ России.

2729. Освобождение от догм. История русской литературы: состояние и пути изучения / отв. ред. Д. П. Николаев. – М.: Наследие, 1997. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Т. 1. 312 с.

Николаев Д. П. Вместо введения; **Лихачев Д. С.** Строение литературы (к постановке вопроса); **Лихачев Д. С.** Закономерности и антизакономерности в литературе; **Лихачев Д. С.** «Принцип дополнительности» в изучении литературы; **Лихачев Д. С.** Искусство и наука; **Лихачев Д. С.** Концептосфера русского языка; **Николаев Д. П.** Русский историко-литературный процесс и пути его изучения; **Прозоров В. В.** О принципах периодизации истории литературной критики; **Дмитриев Л. А.** Текст и его интерпретация в изучении древнерусской литературы; **Кусков В. В.** Роль православия в становлении и развитии древнерусской культуры; **Робинсон А. Н.** Права человека и права государства в Памятниках средневековой письменности; **Кожин В. В.** С чего начинать историю русской литературы?; **Сазонова Л. И., Робинсон М. А.** Изучение литературы русского средневековья и идеологизированная методология; **Смирнов А. А.** Смена направлений в русской литературе XVIII века; **Курилов А. С.** Русская литература XVIII века: новые понятия – новая история; **Щеблыкин И. П.** Об обновлении методологических подходов в изучении русской литературы XVIII–XIX веков; **Троицкий В. Ю.** Художественные открытия как фактор историко-литературного развития; **Маркович В. М.** Вопрос о литературных направлениях и построение истории русской литературы XIX века; **Слюсарь А. А.** О психологизме в русской литературе первой половины XIX века; **Кагаев В. Б.** Во всей сложности и противоречивости; **Володина Н. В.** О типологии литературной критики XIX века; **Сохряков Ю. И.** О критико-обличительном пафосе русской классики; **Краснов Г. В.** Проблемы изучения творческой эволюции писателя в русской литературе XIX – начала XX в.

Т. 2. 216 с.

Келдыш В. А. О «серебряном веке» русской литературы и его изучении; **Хализев В. Е.** Русская литература XIX века как целое в интерпретациях начала XX столетия; **Кондаков И. В.** Русская литература как феномен культуры; **Спивак Р. С.** Классовое и общечеловеческое в русском литературном процессе 1910-х годов; **Голубков М. М.** Категория эстетической системы в изучении литературного процесса 20–30-х годов; **Егорова Л. П.** Противостоять волне нигилизма; **Корниенко Н. В.** Текст в истории советской литературы 30-х годов; **Спиридонова Л. А.**

Проблемы изучения классиков в свете новой концепции истории русской литературы; **Полякова Л. В.** Периодизация как качественный критерий развития русской литературы; **Фрадкина С. Я.** Русская литература XX века как единая эстетическая система; **Гришунин А. Л.** Все нуждается теперь в новом осмыслении; **Якушева Г. В.** Концепции русской литературы в современных энциклопедиях Запада; **Саватеев В. Я.** Преодоление (о проблемах и путях развития современной русской прозы); **Чалмаев В. А.** Публицистика А. Солженицына на фоне отката «Красного колеса».

2730. Очерки истории латиноамериканского искусства / Гос. ин-т искусствознания. – М., 1997.

Ч. 1: XVI–XVIII века / редкол.: Е. А. Козлова и др. 240 с.: ил. 500 экз.

Силюнас В. Испанская художественная культура XVI–XVII столетий; **Кряжева И.** О музыке Испании XVI века; **Федосов Д.** Особенности бытования инкского искусства; **Федосов Д.** Искусство индейцев андских стран и христианизация; **Козлова Е. А.** Искусство индейцев Мезоамерики накануне конкисты; **Козлова Е. А.** Первые опыты взаимодействия художественных культур в Новой Испании (настенная живопись XVI века); **Козлова Е. А.** Станковая живопись Мексики (конец XVI–XVII века); **Тананаева Л.** Живопись Школы Куско; **Васина Е.** Творчество Жозе ди Аншиеты и формирование театральной традиции в Бразилии XVI века; **Васина Е.** Театрально-праздничные формы в иезуитских редукциях XVII–XVIII веков; **Филиппов А.** Драматургия Хуаны Инес де ла Крус и возникновение национальных театральных традиций в Мексике; **Кряжева И.** Религиозная музыка в Новой Испании (XVI век); **Федосов Д.** Музыкальная культура и танцы индейцев вице-королевства Перу XVI–XVII веков.

2731. Полное собрание русских летописей. – Репр. воспр. – М.: Языки русской культуры, 1998.

Т. 2: Ипатьевская летопись / предисл. Б. М. Клосса. 1105 с. 2000 экз.

2732. Постигание культуры: концепции, дискуссии, диалоги: Ежегодник / отв. ред. Н. С. Злобин; Рос. ин-т культурологии. – М., 1998.

Вып. 7. 368 с. 500 экз.

Визгин В. П. Генеалогия культуры: Ницше – Вебер – Фуко; **Рабинович В. Л.** Культура и образование историей; **Туровский М. Б.** Философское обоснование истории культурологии (материалы семинаров); **Румянцев О. К.** Креативная природа культуры; **Сильвестров В. В.** О происхождении универсального текста современной культуры; **Шеманов А. Ю.** Проблема самоидентификации как предмет исследования; **Межуев В. М.** Как возможна наука о культуре (культурология)?; **Михайлов Ф. Т.** Обоснование формы теоретического мышления в культурологии; **Шендрик А. И.** О предмете и методе культурологии; **Келле В. М.** Культура и социальность; **Режабек Е. Я.** Приоритет общественного интеллекта в цивилизационном развитии общества; **Кравченко А. А.** Гуманистический пафос философии культуры Э. Кассирера; **Кассирер Э.** Натуралистическое и гуманистическое обоснование философии культуры.

2733. Пушкин А. С. Полное собрание сочинений: в 17 т. / отв. ред.: В. Н. Бакланов и др. – Факс. переизд. 1938 г. – М.: Воскресенье, 1995.

Т. 9. Кн. 1: История Пугачева / ред. В. Л. Комарович. 485 с., 2 л. портр. 10 000 экз.

2734. Русская традиционная культура: Альманах / гл. ред. Н. Н. Шантаренков; Рос. НИИ культур. и природ. наследия. – М.: Родникъ, 1997–1998.

Фольклор Калужской губернии в записях и публикациях XIX – начала XX в. Вып. 1: Народные обряды и поэзия / сост. Н. М. Ведерникова. 1997. 354 с.

Фольклор Калужской губернии в записях и публикациях XIX – начала XX в. Вып. 2: Необрядовая поэзия (духовные стихи, песни, сказки, предания, загадки, пословицы, поговорки и др.) / сост. Н. М. Ведерникова. 1998. 248 с. 1500 экз.

2735. Стернин Г. Ю. Художественная жизнь России второй половины XIX века. 70–80-е годы / Гос. ин-т искусствознания. – М., 1997. – 221 с. – Библиогр.: с. 169–185. – 1000 экз.

2736. Художественная жизнь современного общества: в 4 т. / гл. ред. А. Я. Рубинштейн; Гос. ин-т искусствознания. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998.

Т. 3: Искусство в контексте социальной экономики. 352 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 1500 экз.

2737. Чалая И. П., Веденин Ю. А. Культурно-ландшафтное районирование Тверской области / Рос. НИИ культ. и природ. наследия. – М., 1997. – 285 с., 1 отд. л. карт. – Библиогр.: с. 118–123. – В кн. также: Список памятников архитектуры и градостроительства Тверской области / сост. И. Г. Иванова. – 700 экз.

2738. Языки народов России / гл. ред. В. П. Нерознак; Моск. гос. лингв. ун-т. – М., 1998.

Тихонов А. Русский глагол: проблемы теории и лексикографирования. 278 с. 2000 экз.

Алексеев М. Е., Атаев Б. М. Аварский язык. 143 с. Библиогр.: с. 128–141. 3000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2739. Аблова А. Р. Литофоны в музыкальной культуре: Автореф. дис. ... канд. искусствоведения / Рос. ин-т истории искусств. – СПб., 1996. – 16 с. – Библиогр.: с. 15–16.

2740. Зуяне Б. Я. К. С. Станиславский и А. П. Чехов в работе над «Чайкой» (к проблеме психологии творчества): Автореф. дис. ... канд. искусствоведения / Гос. ин-т искусствознания. – М., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

Авторефераты докторских диссертаций

2741. Тростников М. В. Поэтология: Автореф. дис. в виде опубл. монографии на соискание учен. степени д-ра культурологии / Рос. ин-т культурологии. – М., 1998. – 47 с. – Библиогр.: с. 46–47.

2742. Шапинская Е. Н. Отношение любви как социокультурная универсалия и его актуализация в литературном дискурсе: Автореф. дис. ... д-ра филос. наук / Рос. ин-т культурологии. – М., 1997. – 44 с. – Библиогр.: с. 43–44.

**Институт мировой литературы
им. А. М. Горького**

2743. Английская литература XX века и наследие Шекспира / отв. ред. А. П. Саруханян. – М.: Наследие, 1997. – 272 с. – 500 экз.

Саруханян А. П. Введение; **Коренева М. М.** Художественный мир Шекспира и современная английская драма; **Саруханян А. П.** Джойс и Шекспир; **Красавченко Т. Н.** Т. С. Элиот о Шекспире; **Вайнштейн О. Б.** Шекспировские вариации в английской прозе (В. Вулф, О. Хаксли, Дж. Фаулз); **Пирузян А. А.** Структура романов Айрис Мердок и комедии Шекспира; **Пирузян А. А.** «Чудесным языком». Детективы Агаты Кристи и мир шекспировских трагедий; **Ржанская Л. П.** Берджесс и Шекспир: диалог двух путей; **Ряполова В. Я.** Театральные превращения Шекспира; **Джебраилов А. С.** Английская шекспировская критика XX века: направления, концепции, полемика.

2744. Белый Андрей. Москва: драма в пяти действиях / предисл., коммент. Т. Николеску. – М.: Наследие, 1997. – 162 с. – 500 экз.

2745. Блок А. А. Полное собрание сочинений и писем: в 20 т. / гл. ред. А. Л. Гришунин. – М., 1997. – 2000 экз.

Т. 1: Стихотворения. Кн. 1 (1898–1904) / сост., подгот. текстов, коммент.: В. Н. Быстров, С. С. Гречишкин, Н. Ю. Грякалова, Г. К. Каурова, К. А. Кумпан, О. А. Кузнецова, А. В. Лавров, Н. В. Лощинская, З. Г. Минц, Р. Е. Помирчий, В. А. Сапогов; отв. ред. Ю. К. Герасимов. 640 с., 1 л. портр.

Т. 2: Стихотворения. Кн. 2 (1904–1908) / сост., подгот. текстов, коммент.: В. Н. Быстров, А. М. Грачева, Н. Ю. Грякалова, Г. К. Каурова, О. А. Кузнецова, А. В. Лавров, О. А. Линденберг, Н. В. Лощинская, М. В. Май, З. Г. Минц, С. Ю. Ясенский; отв. ред. А. В. Лавров, З. Г. Минц. 896 с., 1 л. портр.

Т. 3: Стихотворения. Кн. 3 (1907–1916) / сост., подгот. текстов, коммент.: Б. В. Аверин, В. Н. Быстров, А. М. Грачева, Н. Ю. Грякалова, Г. К. Каурова, О. А. Кузнецова, А. В. Лавров, О. А. Линденберг, Н. В. Лощинская, И. А. Ревякина, С. Ю. Ясенский; отв. ред. Ю. К. Герасимов. 990 с., 1 л. портр.

2746. Вечные образы и сегодняшние проблемы в литературах Центральной и Юго-Восточной Европы / отв. ред. И. А. Бернштейн. – М.: Наследие, 1997. – 224 с. – 500 экз.

Бернштейн И. А. Вечное и актуальное; **Гусев Ю. П.** Вечные образы и развитие художественного конфликта; **Лейтес Н. С.** Соотношение «время-характер»; **Павлова Н. С.** Гармония и дисгармония мира; **Млечина И. В.** В защиту общечеловеческих ценностей; **Фрадкин И. М.** Вечные образы и традиционные сюжеты в творчестве Б. Брехта; **Белоусова В. М.** Трансформация образа Фауста в современной литературе; **Базилевский А. Б.** «Невозможный театр» Тадеуша Ружевица; **Яковлева Н. Б.** Против современной мифологии; **Голубицкий С. М.** Художественное мышление и вечные образы (цикл романов «Ф» Д. Р. Попеску).

2747. А. М. Горький и его современники: Фотодокументы. Описание / сост.: Л. Н. Галуенко, Е. М. Герасимова, М. М. Пешкова, А. Д. Смирнова, В. Н. Чернухина; Музей А. М. Горького. – М.: Наследие, 1997. – 536 с., 1 л. портр. – 1000 экз.

2748. Горький М. Материалы и исследования / отв. ред. С. В. Заика. – М.: Наследие, 1998.

Вып. 5: **Горький М.** Неизданная переписка с Богдановым, Лениным, Сталиным, Зиновьевым, Каменевым, Короленко. 344 с. 1000 экз.

2749. Горький М. Полное собрание сочинений. Письма: в 24 т. / гл. ред. Ф. Ф. Кузнецов. – М., 1997. – 500 экз.

Т. 1: Письма 1888–1899. 704 с., 1 л. портр.

Т. 2: Письма 1900–1901. 480 с., 1 л. портр.

Т. 3: Письма 1902 – ноябрь 1903 / отв. ред. А. А. Тарасова. 496 с., 1 л. портр: ил.

2750. Горьковские чтения. – Н. Новгород, 1998.

1997 год: Максим Горький и XX век: Материалы междунар. конф. / отв. ред. Г. С. Зайцева. 480 с. Библиогр. в конце тез. 500 экз.

2751. Гришунин А. Л. Исследовательские аспекты текстологии. – М.: Наследие, 1998. – 415 с. – Библиогр.: с. 368–398. – 1000 экз.

2752. Евдокимова Л. В. У истоков французской прозы. Прозаическая и стихотворная форма в литературе XIII века. – М.: Наследие, 1997. – 397 с. – Библиогр. в конце глав. – 500 экз.

2753. Есенин С. А. Полное собрание сочинений: в 7 т. / гл. ред. Ю. Л. Прокушев. – М.: Голос, 1998.

Т. 3: Поэмы / сост. и подгот. текстов, коммент.: Н. И. Шубниковой-Гусевой, Е. А. Самоделовой. 720 с. 20 000 экз.

2754. История литературы США / гл. ред. Я. Н. Засурский. – М.: Наследие, 1997.

Литература колониального периода и эпохи Войны за независимость XVII–XVIII вв. Т. 1 / отв. ред. М. М. Коренева. 831 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 2000 экз.

Засурский Я. Н. Введение; **Ващенко А. В.** Культура, мифология и фольклор северо-американских индейцев доколониальной эпохи; **Коренева М. М.** Введение; **Стеценко Е. А.** Хроники и описания. Формирование светской литературной традиции; **Коренева М. М.** Сочинения ново-английских пуритан. Миссия и историческая реальность; **Зверев А. М.** Американская поэзия XVII в.; **Зверев А. М.** Анна Брэдстрит; **Коренева М. М.** Эдвард Тэйлор; **Апенко Е. М.** Литература средних колоний; **Стеценко Е. А.** Литература южных поселений; **Коренева М. М.** Джонатан Эдвардс; **Коренева М. М.** Бенджамин Франклин; **Якименко Н. Л.** Американская журналистика и издательское дело; **Ващенко А. В.** Колониальный период: вклад индейской и негритянской культур. На путях к американскому фольклору; **Осипова Э. Ф.** Революционная публицистика. Ораторское искусство; **Стеценко Е. А.** Томас Джефферсон; **Стеценко Е. А.** Томас Пейн; **Якименко Н. Л.** Джон Дикинсон и Сент Джон де Кревкер; **Апенко Е. М.** Публицистика федералистов; **Ващенко А. В.** Поэзия революции. Зарождение американской фольклорной традиции; **Зверев А. М.** Филип Френо; **Зверев А. М.** «Хартфордские остроумцы»; **Зверев А. М.** Джоэл Барлоу; **Чаковский С. А.** Филис Уитли – первая негритянская поэтесса США; **Апенко Е. М.** Американский роман XVIII в.; **Коренева М. М.** Хью Генри Брэкенридж; **Коренева М. М.** Чарльз Брокден Браун; **Коренева М. М.** Первые драматургические произведения; **Осипова Э. Ф.** Зарождение литературной критики; **Осипова Э. Ф.** Русско-американские литературные связи.

2755. История национальных литератур. Перечитывая и переосмысливая / редкол.: Ю. Я. Барабаш и др. – М.: Наследие, 1998.

Вып. 3. 240 с. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

Барабаш Ю. Я. К проблеме «концы – переходы – начала». В связи с одной скоровадинской реминисценцией у И. Котляревского; **Надъярных Н. С.** Миры Павла Тычины (за парадоксами барокко и футуризма); **Исаакян А. В.** Национально-освободительная борьба армянского народа и творчество Аветика Исаакяна на рубеже веков; **Абуашвили А. Б.** Исторический контекст поэмы Н. Бараташвили «Судьба Грузии»; **Бигуаа В. А.** Антиномии Самсона Чанба; **Султанов К. К.** Поэтика фрагмента. Перечитывая «Записные книжки» Э. Капиева; **Кавко А. К.** Поэтическая символика Янки Купалы; **Пошатаева А. В.** Юрий Рытхэу, Владимир Санги. Опыт реконструкции эстетики переходных эпох; **Алиева С. У.** «Маленький человек» на перепутьях истории. Тема национальных репрессий в прозе 80-х годов; **Зулумян Б. С.** Художественные искания западноармянской поэзии начала XX века; **Отарова Р. К.** От публицистики к художественной прозе. Балкарская словесность конца XIX – начала XX в.; **Османова З. Г.** Возвращаясь к роману-трилогии А. Нурпеисова «Кровь и пот»; **Федь Н. М.** Поиски и противостояния в русской литературе 30-х годов; **Митин Г. А.** Противостояние расколу (личность и творческая позиция Нодара Думбадзе в контексте 60–70-х гг.); **Яндиева-Албагачиева М. Д.** «Адский остров» Созерко Мальсагова как явление документальной ингушской прозы 20-х годов.

2756. Казнина О. А. Русские в Англии. Русская эмиграция в контексте русско-английских литературных связей в первой половине XX века. – М.: Наследие, 1997. – 415 с. – Библиогр.: с. 388–413. – 1000 экз.

2757. Николай Ключев: Исследования и материалы / ред.-сост. С. И. Субботин. – М.: Наследие, 1997. – 305 с. – 1000 экз.

2758. Кляус В. Л. Указатель сюжетов и сюжетных ситуаций заговорных текстов восточных и южных славян. – М.: Наследие, 1997. – 464 с. – 1000 экз.

2759. Кофман А. Ф. Латиноамериканский художественный образ мира. – М., 1997. – 318 с. – 500 экз.

2760. Кузнецова В. С. Дуалистические легенды о сотворении мира в восточнославянской фольклорной традиции / Объединен. ин-т истории, филологии и философии СО РАН. – Новосибирск, 1998. – 249 с.

2761. Культурные традиции народов Сибири и Америки: преемственность и экология (горизонты комплексного изучения) = The cultural traditions of the peoples of Siberia and America (horizons for a complex field of study): Материалы междунар. симп., Чита, 30 июня – 6 июля 1994 г. / редкол.: Т. В. Воронченко и др.; Читин. гос. пед. ин-т. – Чита, 1995. – 153 с. – 500 экз.

2762. Литературное наследство / гл. ред. Ф. Ф. Кузнецов. – М.: Наследие, 1997.

Т. 99: Герцен и Огарев в кругу родных и друзей: в 2 кн. Кн. 1 / отв. ред.: Л. Р. Ланский, С. А. Макашин. 681 с.: ил.

Т. 99: Герцен и Огарев в кругу родных и друзей: в 2 кн. Кн. 2 / отв. ред.: Л. Р. Ланский, С. А. Макашин. 814 с.: ил.

Т. 100: Чехов и мировая литература: в 2 кн. Кн. 1 / ред.-сост.: Э. С. Паперный, Э. А. Полоцкая; отв. ред. Л. М. Розенблюм. 639 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Т. 101: Неизданный Лесков. Кн. 1 / отв. ред.: К. П. Богаевская и др. 654 с.: ил. 1000 экз.

2763. Макаров А. А. Последний творческий замысел А. С. Пушкина. – М.: Наследие, 1997. – 191 с. – 1000 экз.

2764. Маслова В. А. Введение в лингвокультурологию: Учеб. пособие. – М.: Наследие, 1997. – 208 с. – Библиогр.: с. 191–205. – 1000 экз.

2765. Млечина И. Человек перед выбором. Творчество Альфреда Андерша. – М.: Наследие, 1998. – 241 с. – 500 экз.

2766. Московский пушкинист: Ежегод. сб. / сост. и науч. ред. В. С. Непомнящий. – М.: Наследие, 1997.

Вып. 4 / ред. В. А. Кожевников. 440 с.

Мурьянов М. Ф. Пушкинское «Сотворение мира»; **Перцов Н. В.** Об одном афоризме; **Поволоцкая О. Я.** «Выстрел»: коллизия и смысл; **Медриш Д. Н.** «Песня Параша» и повесть о барышне-крестьянке; **Сурат И. З.** Два сюжета поздней лирики Пушкина. 1. Житие великого грешника. 2. Гибель Помпеи; **Есипов В. М.** «Скажите мне, чей образ нежный...» (к проблеме «утаенной любви»); **Юрьева И. Ю.** «Библию, Библию!» (Священное Писание в творчестве Пушкина); **Небольсин С. А.** Пушкин как преобразователь прошлого; **Глушкова Т. М.** Заметки о лирике «русской хандры»; **Непомнящий В. С.** Из набросков о лирике Пушкина. 1. Время в его поэтике. 2. Три сонета и вокруг них; **Хлодовский Р. И.** Гольдони, Дидро и Пушкин; **Рецептор В. Э.** «Высокая трагедия» («Русалка» и драматическая реформа Пушкина); **Сурат И. З.** Две заметки к рисункам Пушкина; **Фрумкина А. И.** Два рисунка из записной книжки Пушкина; **Прохогин Н. П.** Письма Дантеса. История дуэли в интерпретации итальянской исследовательницы; **Ильин И. А.** Александр Пушкин как путеводная звезда русской культуры.

2767. «Натуральная школа» и ее роль в становлении русского реализма / отв. ред. И. П. Видуэцкая. – М.: Наследие, 1997. – 240 с. – 500 экз.

Видуэцкая И. П. Введение; **Богданова О. А.** Философские и эстетические основы «натуральной школы»; **Видуэцкая И. П. В. И.** Даль; **Долотова А. Л. И. С.** Тургенев; **Недзвецкий В. А. И. А.** Гончаров; **Гурвич-Лицинер С. Д. А. И.** Герцен; **Зайцева И. А. Д. В.** Григорович; **Богданова О. А. Ф. М.** Достоевский; **Павлова И. Б. М. Е.** Салтыков; **Видуэцкая И. П. А. Ф.** Писемский; **Кондаков И. В. Н. А.** Некрасов; **Журавлева А. И. А. Н.** Островский.

2768. Начало: Сб. работ молодых ученых. – М.: Наследие, 1998.

Вып. 4 / отв. ред. Т. А. Касаткина. 416 с. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

Левина Л. А. Писал ли романы дедушка Крылов; **Трофимов Е. А.** Эсхатологический смысл «Маленьких трагедий» А. С. Пушкина; **Смирнова Н. Н.** Время и смысл в повествовании (взгляд за пределы цикла: «Выстрел» и «Кирджали» А. С. Пушкина); **Потапова Г. Е., Цыганова Ю. А.** «Кавказский пленник» – от Пушкина до Лескова; **Созонтова А. А.** Тип современного героя (Толстой Л. Н. «Анна Каренина», Достоевский Ф. М. «Подросток»); **Тимофеева Г. Ю.** Компоненты мифопоэтики и художественная модель мира в сказках М. Е. Салтыкова-Щедрина; **Кореньков А. В.** Параллели: «Иордан Бруно...» Вл. Одоевского и «Петербург» А. Белого (к постановке вопроса); **Коренькова Т. В.** «Дом с мезонином»: к вопросу о хронотопе чеховской повести; **Фокин П. Е.** Творчество И. А. Бунина 1910-х годов и эстетика абсурда; **Стояновский М. Ю.** Анализ стихотворения В. Хлебникова «Кузнечик», или небесспорные суждения по поводу; **Евдокимов А.** Опыт интерпретации мира антиутопии Андрея Платонова в статье «О ликвидации человечества»; **Зубарев Л. Д.** Вячеслав Иванов и театральная реформа первых по-

слевоенных лет; **Касаткина Т. А.** Трагизм и юмор в «Поднятой целине» (синдром деда Щукаря); **Кирикова Е. Е.** Диалог со временем (Иосиф Бродский и английская поэзия); **Соколова М. В.** «Военный» Бальзак; **Тлостанова М. В.** «Южная традиция»: конец или трансформация? (к вопросу о некоторых новых тенденциях в развитии литературы Юга США); **Бузылева К. И.** Диалоги Айви Комптон-Барнетт (к проблеме драматизации повествовательной структуры); **Местергази Е. Г.** Русское западничество и феномен В. С. Печерина; **Самоделова Е. А.** Роль «Поэтических воззрений славян на природу» А. Н. Афанасьева в развитии русской литературы XIX–XX вв.; **Лука А.** Мировоззрение Л. Добычина как феномен русской постреволюционной культуры; **Чо Су Ен.** Нравственный аспект психологического анализа у Лермонтова и Льва Толстого.

2769. Новое литературное обозрение. Научное приложение. – М., 1998.

Вып. 14: А. Строев. «Те, кто поправляет фортуна». Авантюристы Просвещения. 399 с.: ил.

2770. Новое о Есенине: Есенинский сборник. – М.: Наследие, 1997.

Вып. 3: Столетие Сергея Есенина: Междунар. науч. симп. «Есенин в XXI веке», Москва, 29 сент. – 3 окт. 1995 г. / ред.-сост.: А. Н. Захаров, Ю. Л. Прокушев. 528 с. Библиогр. в конце докл. 1000 экз.

Прокушев Ю. Л. Прозрения гения (к 100-летию Сергея Есенина); **Мамлеев Ю. В.** Духовный смысл поэзии Есенина; **Захаров А. Н.** Есенин как философский поэт; **Семенова С. Г.** Стихии русской души в творчестве Есенина; **Воронова О. Е.** ...Между религией и «Русской идеей»: С. А. Есенин и Н. А. Бердяев; **Павловски М.** Религия русского народа в поэзии Есенина; **Сохряков Ю. И.** О религиозных мотивах в лирике Есенина; **Нике М.** Гностические мотивы в «Ключах Марии» Есенина; **Шубникова-Гусева Н. И.** Диалог как основа творчества Есенина; **Айвазян М. А.** Диалог в творческом пространстве Есенина 1917–1925 годов: проблемы гендера; **Захариева И.** Своеобразие эмоционально-образной системы Есенина; **Сигов В. К.** «Здравый смысл» в поэзии Есенина; **Сибиневич М.** Поэтика Есенина между модернизмом и авангардизмом; **Арсентьева Н. Н.** «Радуница» Есенина и «Стихи о канте хондо» Ф. Гарсиа Лорки; **Маймиескулова А.** «Сельский часослов» Есенина: опыт интерпретации; **Самоделова Е. А.** Фольклорная основа «Песни о великом походе» Есенина; **Мекш Э. Б.** Стихи, посвященные сестре Шуре, как лирический цикл; **Тиэ Оги.** Читая поэму Есенина «Цветы»; **Кошечкин С. П., Юсов Н. Г.** О последнем стихотворении Есенина; **Примочкина Н. Н.** «...Это ... драма человека деревни...»: М. Горький о Есенине; **Михайлов А. А.** Продолжение спора: Есенин и Маяковский; **Киселева Л. А.** «Плач о Сергее Есенине» Н. А. Клюева; **Савченко Т. К.** Есенин и Ширяевец; **Шипулина Г. И.** Бакинская есениниана; **Штейн Э.** Поэты русского зарубежья о Есенине; **Зайцев В. А.** Есенин в восприятии современных русских поэтов; **Филиппов В. В.** Есенин и В. Шукшин; **Шокальский Е.** Волк в законе: «Калина красная» В. Шукшина и ее есенинский контекст; **Мекш Э. Б.** «Свиток таланта»: А. Солженицын и Есенин; **Мамлеев Ю. В.** Есенин и кризис современной цивилизации; **Прокушев Ю. Л.** Всего одна буква: текстологические заметки Главного редактора; **Субботин С. И.** О датировке письма Есенина 1911–1913 гг.; **Шубникова-Гусева Н. И.** История создания поэмы Есенина «Страна негодяев»; **Юсов Н. Г.** О дарственных надписях Сергея Есенина; **Штейн Э.** Поэзия Есенина в лагерях ДИ-ПИ; **Кошут Л.** Трехтомник С. Есенина на немецком языке; **Маквей Г.** Неопубликованные письма о Сергее Есенине; **Баранов В. С.** Новые адреса юности Сергея Есенина; **Шошин В. А.** Сергей Есенин и петроградские имажинисты; **Кошечкин С. П.** Все-

волод Рождественский рассказывает о Есенине; **Галушкин А. Ю.** Сергей Есенин и современная Россия: новые материалы; **Умников С. Д.** Мой Есенин; **Пропалов П. Н.** Музей С. Есенина в Вязьме; **Озеров Л. А.** «На каторге чувств».

2771. Пушкин в XX веке: ежегод. изд. Пушкинской комиссии / рук. В. С. Непомнящий. – М.: Наследие, 1997.

IV: **Краваль Л.** Рисунки Пушкина как графический дневник. 536 с.: ил. 1500 экз.

2772. Пэнэжко Н. Л., Чернухина В. Н., Марченков А. М. Шехтель – Рябушинский – Горький (Дом на Малой Никитской, 6). – М.: Наследие, 1997. – 143 с.: ил. – 1000 экз.

2773. Россиянов О. К. Два века венгерской литературы. – М.: Наследие, 1997. – 320 с. – 500 экз.

2774. Современная текстология: теория и практика. – М.: Наследие, 1997. – 200 с. – 500 экз.

Эспань М. О некоторых теоретических задачах современной текстологии; **Громова-Опульская Л. Д.** Основания «критики текста»; **Спиридонова Л. А.** Выбор источника текста; **Гришунин А. Л.** Современное состояние теории текстологии; **Михайлов А. Д.** Сравнительная текстология; **Ушаков А. М.** История русской литературы XX века и современная текстология (из опыта подготовки Полного академического собрания сочинений В. В. Маяковского); **Розенблюм Л. М.** Проблемы публикации записных книжек писателя (из опыта «Литературного наследства»); **Смирнова Л. Н.** Публикация эпистолярных текстов. Проблемы и принципы; **Гацак В. М.** Текстологическое постижение многомерности фольклора; **Соколов Б. В.** О времени создания Музейного автографа комедии А. С. Грибоедова «Горе от ума»; **Орнатская Т. И.** Роман И. А. Гончарова «Обыкновенная история». «Критика текста»; **Великанова Н. П.** «Война и мир»: поэтика и текстология; **Сугай Л. А.** Брюсов, Бартенева и письма Гоголя; **Корниенко Н. В.** Основной текст Платонова 30-х годов и авторское сомнение в тексте (от «Котлована» к «Счастливой Москве»); **Айвазян М. А.** Текстология судьбы: история одного автографа М. А. Шолохова.

2775. Толстой о Толстом: материалы и исследования. – М.: Наследие, 1998.

Вып. 1 / отв. ред. К. Н. Ломунова. 311 с. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

Бурнашева Н. И. Книга Л. Н. Толстого «Военные рассказы»; **Пластова Т. Ю.** Образ истории в романе Л. Н. Толстого «Декабристы»; **Великанова Н. П.** Узел романа; **Кузина Л. Н.** «Надобно иметь кисть Микеланджело» (к вопросу об «источниках» романа-эпопеи «Война и мир»); **Гулин А. В.** Дело под Шенграбенем в «Войне и мире» (пути преобразования исторического материала); **Мождарова М. А.** Молитва Наташи Ростовской (к вопросу о композиции эпизода); **Блудилина Н. Д.** «Записки современника» С. П. Жихарева и художественный контекст «Войны и мира»; **Кучин В. Л.** Возможный прототип капитана Тушина; **Ломунов К. Н.** Духовные искания Л. Н. Толстого (из истории их изучения и оценки); **Шакирова Л. Г.** Толстой и Шеллинг (к вопросу о генезисе историко-философской концепции романа «Война и мир»); **Алексеева Г. В. Г. Д.** Торо и Р. У. Эмерсон в восприятии Л. Н. Толстого (по материалам яснополянской библиотеки писателя); **Свадковский Б. С.** «Это мой севастопольский друг...» (Л. Н. Толстой и С. С. Урусов); **Сахаров В. И.** Офицерские скачки в «Анне Карениной»: реальная история; **Корчагина Л. П.** «Кто рубит дерево, не будет сидеть под его тенью» (Л. Н. Толстой и

В. В. Розанов о народном образовании); **Николаев П. В.** Л. Н. Толстой и М. П. Арцыбашев; **Фудзинума Т.** Заметки о рассказах Л. Н. Толстого из деревенской жизни; **Сато Ю.** «Внутренняя связь» в романе «Анна Каренина» (образы «красного мешочка» и «мужика»); **Хьетсо Г.** Малоизвестное посещение Л. Н. Толстого норвежским писателем Якобом Хильдичем в 1899 году; **Николаев П. В.** Британский корреспондент Л. Н. Толстого Томас Генри Холл Кейн; **Зашихин А. Н.** Генри Вудд Невинсон у Льва Толстого (неизвестное посещение Ясной Поляны английским журналистом); **Шеляпина Н. Г.** О неустраиваемых источниках материалов для Толстовианы.

2776. Л. Н. Толстой и А. П. Чехов. Рассказывают современники, архивы, музеи... / сост. и авт. коммент. А. С. Мелкова. – М., 1998. – 392 с. – 1000 экз.

2777. Традиционная духовная культура славян. Современные исследования. – М.: Индрик, 1997.

Топорков А. Л. Теория мифа в русской филологической науке XIX века. – М., 1997. 456 с. Библиогр.: с. 412–455. 1000 экз.

2778. Тураев С. В. Революция во Франции и немецкая литература. – М.: Наследие, 1997. – 215 с.

2779. Фольклорные сокровища Московской Земли / Правительство Москвы. – М.: Наследие, 1997.

Т. 1: Обряды и обрядовый фольклор / ред. ст. В. М. Гацака; вступ. ст., сост., коммент.: Т. М. Ананичевой, Е. А. Самоделовой. 424 с. 1500 экз.

2780. Хроники открытия Америки 500 лет: Антология / пер. с исп. и порт.: Е. М. Лысенко, Т. Л. Шишова, Л. А. Яковлев, А. В. Садиков, А. М. Косс, Б. В. Дубин; ст., коммент.: В. Б. Земскова, Ф. Аинса, Э. Э. Литаврина. – М.: Наследие, 1998. – 272 с.: ил. – 500 экз.

Колумб Христофор. Письмо католическим королям Изабелле и Фердинанду об открытии Индии; **Бартоломе де Лас Касас.** История Индии. Фрагменты; **Берналь Диас дель Кастильо.** Подлинная история завоевания Новой Испании. Фрагмент; **Эрнан Кортес.** Второе послание-реляция императору Карлу V, писанное в Сегура-де-ла-Фронтера 30 октября 1520 года. Фрагмент; **Торибио де Бенаvente, Мотолинья.** История индейцев Новой Испании. Фрагменты; **Франсиско де Херес.** Завоевание Перу и провинции Куско. Фрагмент; **Агустин де Сарате.** Открытие и завоевание Перу. Фрагменты; **Педро де Съеса де Леон.** Хроника Перу. Фрагмент; **Перо Вас де Каминья.** Письмо королю Дону Мануэлу об открытии Бразилии; **Гонсало Фернандес де Овьедо-и-Вальдес.** Всеобщая и естественная история Индии, Островов и Материка моря-океана. Фрагменты; **Земсков В. Б.** Первооткрыватели Нового Света; **Аинса Фернандо.** Предчувствие, открытие и изобретение Америки.

2781. Хьетсо Г. Максим Горький: судьба писателя. – М.: Наследие, 1997. – 344 с.: ил. – Библиогр.: с. 296–337. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2782. Алексеева Г. В. Восприятие Л. Н. Толстым произведений американских писателей XIX – начала XX в. (по материалам яснополянской библиотеки): Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Моск. пед. ун-т. – М., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

2783. Андроникашвили К. Б. «Соляной амбар» Б. Пильняка (замысел и источники романа): Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Моск. пед. ун-т. – М., 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

2784. Бражников И. Л. Мифопоэтический аспект литературного произведения: Автореф. дис. ... канд. филос. наук / Твер. гос. ун-т. – М., 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

2785. Бузылева К. И. Творчество Айти Комптон-Барнетт. Проблемы поэтики романов: Автореф. дис. ... канд. филол. наук. – М., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

2786. Ви Мен Чже. Изучение символики «Слова о полку Игореве» (по исследованиям за 1986–1994 гг.): Автореф. дис. ... канд. филол. наук. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

2787. Евдокимов А. В. Книга «Размышления читателя» в контексте творчества А. П. Платонова: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

2788. Казначеев С. М. Австрийская идея в романе Роберта Музиля «Человек без свойств»: Автореф. дис. ... канд. филол. наук. – М., 1997. – 29 с. – Библиогр.: с. 29.

2789. Кофман А. Ф. Латиноамериканский художественный образ мира: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / МГУ. – М., 1998. – 43 с. – Библиогр.: с. 42–43.

2790. Люстров М. Ю. Послание в русской поэзии XVIII века (истоки и становление жанра): Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Иванов. гос. ун-т. – М., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

2791. Местергази Е. Г. Теоретические аспекты изучения биографии писателя (творческая судьба В. С. Печерина): Автореф. дис. ... канд. филол. наук. – М., 1998. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

2792. Миненок Е. В. Текстология русской народной необрядовой песни (аспекты комплексного подхода): Автореф. дис. ... канд. филол. наук. – М., 1998. – 32 с. – Библиогр.: с. 32.

2793. Сутаева З. Ф. Жанровые особенности автобиографической и мемуарной прозы (на материале творчества А. С. Пушкина, П. А. Вяземского, Н. Г. Чернышевского): Автореф. дис. ... канд. филол. наук. – М., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

2794. Суюнова Н. Х. Национальный мир ногайской прозы. Творчество Исы Капаева: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Ставроп. гос. ун-т. – М., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

2795. Усенко Д. В. Браунинг и романтизм: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / МГУ. – М., 1998. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

2796. Шакурова Ш. Р. Текстология башкирского народного эпоса «Урал-Батыр» (проблема базового научного текста): Автореф. дис. ... канд. филол. наук. – М., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

2797. Шалыгина О. В. Время в художественных системах А. П. Чехова и А. Белого: Автореф. дис. ... канд. филол. наук. – М., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

Авторефераты докторских диссертаций

2798. Измайлова (Зуева) А. С. Удмуртская литература в контексте языческих и христианских традиций: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / Удм. гос. ун-т. – М., 1998. – 40 с. – Библиогр.: с. 38–40.

2799. Калугин В. В. Иван Грозный и Андрей Курбский (теоретические взгляды и литературная техника древнерусского писателя): Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / Лит. ин-т им. А. М. Горького. – М., 1998. – 44 с. – Библиогр.: с. 41–44.

2800. Науменко-Порохина А. В. Русская лирическая поэзия 1960-х – 1980-х годов: основные тенденции развития: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / Симфероп. гос. ун-т и др. – М., 1998. – 38 с. – Библиогр.: с. 37–38.

2801. Топорков А. Л. Теория мифа в русской филологической науке XIX века: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук. – М., 1998. – 34 с.

Институт русского языка им. В. В. Виноградова

См. также № 2823

2802. Библиотека словарей русского языка. – М.: Русский язык, 1997.

Орфоэпический словарь русского языка: произношение, ударение, грамматические формы: Около 65 000 слов / С. Н. Борунова, В. Л. Воронцова, Н. А. Еськова; под ред. Р. И. Аванесова. 6-е изд., стереотип. 688 с. 10 000 экз.

2803. Диалектные различия русского языка: морфология (программа собирания диалектного материала) / С. В. Бромлей, И. А. Букринская, Л. Н. Булатова, Н. Л. Голубева, Е. В. Немченко. – М., 1998. – 172 с. – Библиогр.: с. 167–170. – 1000 экз.

2804. Земская Е. А., Крысин Л. П. Московская школа функциональной социолингвистики: итоги и перспективы исследования. – М., 1998. – 31 с. – Библиогр.: с. 21–30. – 250 экз.

2805. Книга нарицаема Козьма Индикоплов / подгот.: В. С. Гольщенко, В. Ф. Дубровина; отв. ред. В. П. Вомперский. – М.: Индрик, 1997. – 774 с., 23 л. ил. – 1000 экз.

2806. Кузнецов В. Б., Каленчук М. Л. Просодический строй русской речи / В. Б. Кузнецов, М. Л. Каленчук, Р. Ф. Касаткина, Е. В. Щигель, С. В. Кодзасов, К. Запкок, С. В. Князев. – М., 1996. – 256 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 650 экз.

2807. Культура русской речи: Учеб. для вузов / отв. ред.: Л. К. Граудина, Е. Н. Ширяев. – М.: Изд. группа Инфра·М-Норма, 1998. – 549 с. – 30 000 экз.

2808. Облик слова: Сб. статей памяти Дмитрия Николаевича Шмелева. – М., 1997. – 384 с., 1 л. портр. – Библиогр. в конце ст. – 2000 экз.

Апресян Ю. Д. В какой мере можно формализовать понятие синонимии?; **Арутюнова Н. Д.** Модальные и семантические операторы; **Бельчиков Ю. А., Солганик Г. Я.** О лексикографических изданиях адресной направленности; **Ермакова О. П.** Об иронии и метафоре; **Камелова С. И.** О механизме формирования переносных значений; **Крысин Л. П.** Лексикографическое представление иноязычного слова: типы грамматической информации; **Лопатин В. В.** О некоторых нор-

мативно-стилистических проблемах орфографического словаря; **Макеева И. И.** Глаголы с префиксом по- в древнейших восточнославянских переводах; **Селиверстова О. Н.** К вопросу о семантической структуре языковой единицы (на примере слов у и рядом); **Улуханов И. С.** О совмещении значений морфем; **Урысон Е. В.** Несостоявшаяся полисемия (типы толкований с союзом «или»); **Филимонова Е. Н.** Семантические преобразования иноязычных слов в русских текстах (на материале кореизмов в русской переводной и оригинальной литературе); **Хан-Пира Эр.** Продуктивный и контрпродуктивный; **Булыгина Т. В., Шмелев А. Д.** Возражение под видом согласия; **Золотова Г. А.** О связанных моделях русского предложения; **Лаптева О. А.** К обсуждению теории русского литературного языка и моделированию его структуры; **Падучева Е. В., Успенский В. А.** Биноминативное предложение: проблема согласования связки; **Ширяев Е. Н.** Конкуренция предложений бытия и характеристики в разных языковых сферах; **Бабаева Е. Э.** Кентавр (стихотворение «Музыка» в контексте поэтического мира К. Вагинова); **Голанова Е. И.** Слово и образ; **Григорьев В. П.** Два идиостиля: Хлебников и Мандельштам. Подступы к теме. III; **Какорина Е. В.** Стилистические заметки о современном политическом дискурсе; **Кожевникова Н. А.** Из истории языка советской литературы; **Красильникова Е. В.** Еще раз о цвете у И. Анненского; **Левонтина И. Б.** Текущий кристалл (о читательском восприятии поэтического языка XIX в.); **Николаева Т. М.** А мы швейцару: «Отворите двери!» (в развитие идей Дмитрия Николаевича Шмелева о цельности семантики лексемы); **Синева О. В.** Мотивы в романе Б. Л. Пастернака «Доктор Живаго»; **Топоров В. Н.** Ветхий дом и дикий сад: образ утраченного счастья (странички из истории русской поэзии); **Голубева-Монаткина Н. И.** Язык и культура (о русской эмигрантской речи в Канаде); **Земская Е. А.** Заметки о русском языке, культуре и быте рубежа XIX–XX вв. (по материалам семейного архива Булгаковых); **Копыленко М. М.** Социальное и этническое в языке (очерк взаимодействия); **Никитина С. Е.** О многозначности, диффузии значений и синонимии в тезаурусе языка фольклора; **Шварцкопф Б. С.** «Я поставил кавычки потому, что...».

2809. Русский язык в его функционировании: Тез. докл. междунар. конф. Третьи Шмелевские чтения, 22–24 февр. 1998 г. / Моск. пед. гос. ун-т. – М., 1998. – 126 с. – 250 экз.

2810. Русский язык: Энциклопедия / гл. ред. Ю. Н. Караулов. – М.: «Большая Рос. энцикл.», Изд. дом «Дрофа», 1997. – 703 с. – 50 000 экз.

2811. Трубачев О. Н. В поисках единства: взгляд филолога на проблему истоков Руси. – М., 1997. – 284 с. – Библиогр. в конце глав. – 2000 экз.

2812. Шмелев Д. Н. Стихотворения. – М., 1998. – 44 с. – 250 экз.

2813. Этимологический словарь славянских языков: преславянский лексический фонд. – М., 1997.

Вып. 24: Navijati(se)/navivati(se)-nerodimъ(jь) / Ж. Ж. Варбот, И. П. Петлева, О. Н. Трубачев, Л. В. Куркина. – М., 1997. 234 с. Библиогр.: с. 3–4. 2000 экз.

2814. Этимология / отв. ред. О. Н. Трубачев. – М., 1997.

1994–1996. 223 с. Библиогр. в конце ст. 1000 экз.

Орел В. Э. Двадцатилетие «Этимологического словаря славянских языков» (вып. 1–21. 1974–1994); **Мошинский Л.** Современные лингвистические методы реконструкции праславянских верований; **Трубачев О. Н.** Продолжение диалога; **Горячева Т. В.** К этимологии и семантике восточнославянских метеорологиче-

ских и астрономических терминов; **Варбот Ж. Ж.** К этимологии славянских прилагательных со значением «быстрый». III; **Куркина Л. В.** Славянские этимологии; **Петлева И. П.** Этимологические заметки по славянской лексике. XIX; **Орел В. Э.** Праславянские и восточнославянские этимологии; **Калашников А. А.** Польские этимологии. I; **Хэмп Э. П.** Читая «Этимологический словарь славянских языков». Вып. 17, 18; **Сырочкин В. В.** Этимологические заметки. II; **Рачева М.** К историко-этимологическому изучению названия вампира в болгарском и сербохорватском языках; **Кретов А. А.** Медвежата, верблюжата, цыплята и свинья: славянские этимологии; **Мароевич Р.** Заметки по историческому словообразованию; **Дегтярев В. И.** Семантическая реконструкция грамматической категории числа в праславянском языке; **Чурмаева Н. В.** Лексикографические заметки; **Матвеев А. К.** Финно-угорские заимствования в говорах русского Севера. I; **Штейнгольд А. В.** Заметки по этимологии одного русского фитонима (толокнянка); **Пятаева Н. В.** Опыт динамического описания синонимичных этимологических гнезд *em- и *ber- ‘брат, взять’ в истории русского языка; **Топоров В. Н.** К этимологии др.-инд. kram- ‘шагать, ступать’; **Сараджева Л. А.** К этимологии арм. erkin ‘небо’; **Хэмп Э. П.** И.-е. *ment- ‘мешать, перемешивать, взбалтывать’; **Татаринцев Б. И.** Верна ли распространенная этимология? (Происхождение гидронима Иртыш); **Смирнов О. А.** К этимологии эпического этнонима нарт; **Климов Г. А.** О кавказских обозначениях невестки.

2815. Янин В. Л., Гайдуков П. Г. Актовые печати Древней Руси X–XV вв. = Medieval Russian pendant seals of X–XV c. / МГУ. – М.: Интрада, 1998.

Т. 3: Печати, зарегистрированные в 1970–1996 гг. 502 с.: ил. Библиогр.: с. 248–254. 1400 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2816. Ом Сун Чон. Функционирование релятивов да и нет в разговорной речи и художественной литературе: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Моск. пед. гос. ун-т. – М., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

Институт языкознания

2817. Актуальные проблемы лингвистики в вузе и в школе: Всерос. шк. молодых лингвистов (Пенза, 24–28 марта 1998 г.): Материалы / ред. А. В. Пузырев; Пенз. гос. пед. ун-т и др. – Москва; Пенза, 1998. – 226 с. – 500 экз.

2818. Базылев В. Н. Синергетика языка: овнешнение в гадательных практиках. – М.: Диалог МГУ, 1998. – 180 с. – 100 экз.

2819. Болдырев Н. Н. Основы и принципы научных лингвистических исследований: курсовые и дипломные работы: Учеб.-метод. пособие / Тамбов. гос. ун-т. – 2-е изд., испр. – Тамбов, 1997. – 87 с. – Библиогр.: с. 84–85. – 77 экз.

2820. Болдырев Н. Н. Практикум по введению в языкознание: Учеб.-метод. пособие / Тамбов. гос. ун-т. – Тамбов, 1997. – 118 с. – Библиогр.: с. 109–112. – 230 экз.

2821. Дагестанский лингвистический сборник. – М.: «Academia», 1997.

Вып. 4: Памяти Георгия Андреевича Климова / отв. ред. М. Е. Алексеев. 143 с., 1 л. портр.: ил. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Алексеев М. Е. Памяти учителя; **Климов Г. А.** Кавказские языки; **Климов Г. А.** Агванский язык; **Климов Г. А.** Картвельские языки; **Климов Г. А.** Лезский язык; **Климов Г. А.** Мегрельский язык; **Шаги́ров А. К.** Отзыв о плановой работе Г. А. Климова «Введение в кавказское языкознание»; **Шаги́ров А. К.** Отзыв о плановой работе Г. А. Климова «Основы лингвистической компаративистики»; **Атаев Б. М.** К вопросу об общеаваро-андо-цезской лексике; **Гусейнова Ф. И.** Антонимы в рутульском языке; **Комри Бернард** Слоговая структура и фонологические чередования в цезском языке (на материале цебаринского говора); **Курамагомедова З. Г.** Категория числа в аварском и русском языках; **Курбанов Б. Р.** Контенсивная типология и части речи; **Курбанова З. Г.** Особенности склонения арабизмов в рутульском языке; **Мейланова У. А.** Диалектологическое изучение дагестанских языков (проблемы теории и практики); **Омарова С. И.** О синонимичных терминах для обозначения падежных единиц дагестанских языков; **Халиков М. М.** Некоторые приемы экспрессивного словообразования в аварском языке; **Халиков М. М.** Транспозиция времен аварского глагола; **Ходжаева Ш. И.** Сопоставительный анализ звуковых систем русского и цахурского языков; **Шахбиева М. Х.** Проблемы исторической лексикологии нахских языков; **Шейхов Э. М.** О некоторых особенностях образования сложных глаголов лезгинского языка; **Шейхов Э. М.** Структурно-этимологический анализ основы терминов кровного родства в лезгинском языке; **Эфендиев И. И.** Лексико-семантическая адаптация персидских заимствований в лезгинском языке; **Akhmedov G.** Classification of interrogative sentences in Lezgian language; **Rajabov R.** Tsez morphonology; **Rajabov R.** The class category in Tsez: underlying principles; **Rajabov R.** The double-absolutive construction in Tsez.

2822. Девяносто лет Н. А. Баскакову. Н. А. Баскакову от коллег и учеников / отв. ред. Э. Р. Тенишев. – М., 1996. – 248 с. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Тенишев Э. Р. Н. А. Баскаков; **Баскаков Н. А.** Тюркологи (меланхолический марш тюркологов); **Баскаков Н. А.** Гимн тюркологов; **Баскаков Н. А.** Гимн ПИАК-а; **Баскаков Н. А.** Гимн республики Алтай; **Баскаков Н. А.** Гимн республики Каракалпакистан; **Баскаков Н. А.** Гимн республики Тува; **Баскаков Н. А.** Тюркские языки в системе народного образования в Российской Федерации; **Бахревский Л. В.** О происхождении дивана «Бакырган кытабы»; **Баярсайхан Е.** Цветовые обозначения и цветовая символика; **Благова Г. Ф.** Приметы разговорного синтаксиса и их стилистические функции в «Бабур-наме»; **Грунина Э. А.** К вопросу о посессивной парадигме спряжения; **Дешериев Ю. Д.** Социолингвистические исследования Н. А. Баскакова; **Добродомов И. Г.** Туска (об одном гапаксе в Новгородской первой летописи); **Дыбо А. В.** Названия подарков в пра-алтайском; **Кормушин И. В.** К вопросу о прилагательном в тюркских языках; **Короглы Х.** Геродот о мифах Центральной Азии и крайнего Севера; **Кузнецов П. И.** О происхождении тюркского аффикса -leüin; **Кучкин В. А.** Ханы Мамаевой орды; **Кызласов И. Л.** Три типа древнетюркской рунической орфографии; **Кызласов Л. Р.** Руническая загадка из Хакасии; **Левитская Л. С.** Этимологическая мозаика; **Махмудова А. З.** К проблеме изоморфизма пратюркской и праиндоевропейской глагольных подсистем; **Меликов Т.** Фазыл Хюсюн Дагларджа и современный турецкий литературный язык; **Мусаев К.** Пратюркские названия неба; **Насилов Д. М.** Концепция тюркского языкового типа в трудах Н. А. Баскакова; **Оразалина У.** Развитие казахско-русской лексической синонимии в современном казахском языке (кенес-совет); **Побызакова Е. К.** К вопросу о функционировании хакасского языка в сфере образования; **Старостин С. А.** Вокализм алтайских языков; **Стеблева И. В.** Армяно-турецкие мифологические параллели; **Сун Ина.** О некоторых функциональных

свойствах деепричастий в современном уйгурском языке; **Суперанская А. В.** Лексические связи крымских топонимов; **Тарасенко Р. Ф.** К прочтению надписей на памятнике Алтын-Кель 1 (Е-28); **Трофимов М. И.** О регрессивной ассимиляции гласных («умлауте») в современном уйгурском языке; **Щека Ю. В.** Иерархия языков (некоторые проблемы и конкретные методы анализа).

2823. Коваль А. И., Нялибули Б. А. Глагол фуза в типологическом освещении / Ин-т рус. яз. им. В. В. Виноградова РАН. – М., 1997. – 252 с. – Библиогр.: с. 178–181. – 1000 экз.

2824. Кормушин И. В. Удыхейский (удыгейский) язык. – М., 1998. – 320 с. – Библиогр.: с. 316–319. – 550 экз.

2825. Логический анализ языка: язык и время / отв. ред.: Н. Д. Арутюнова, Т. Е. Янко. – М.: Индрик, 1997. – 351 с. – Библиогр. в конце ст. – 800 экз.

Толстой Н. И. Времени магический круг (по представлениям славян); **Толстая С. М.** Время как инструмент магии: компрессия и растягивание времени в славянской народной традиции; **Радзиевская Т. В.** О некоторых словах времени в украинском языке; **Яворская Г. М.** «Время» и «случай»: фрагмент семантического поля времени в славянских языках; **Арутюнова Н. Д.** Время: модели и метафоры; **Красухин К. Г.** Три модели индоевропейского времени на материале лексики и грамматики; **Рябцева Н. К.** Аксиологические модели времени; **Тань Аошуан.** О модели времени в китайской языковой картине мира; **Чан Ван Ко.** Время и восточная астрология; **Потаенко Н. А.** Время в языке (опыт комплексного описания); **Гак В. Г.** Пространство времени; **Князев Ю. П.** Настоящее время: семантика и прагматика; **Крейдлин Г. Е.** Время сквозь призму временных предлогов; **Кронгауз М. А.** Глагольная приставка, или координата времени; **Плунгян В. А.** Время и времена: к вопросу о категории числа; **Арутюнова Н. Д.** О новом, первом и последнем; **Рахилина Е. В.** О старом: аспектуальные характеристики предметных имен; **Труб В. М.** О семантической интерпретации высказываний с частицами еще, пока, уже; **Зализняк А. А., Шмелев А. Д.** Время суток и виды деятельности; **Кошелев А. Д.** Наречие сейчас (ядро и прототипы); **Падучева Е. В.** Давно и долго; **Яковлева Е. С.** Час в системе русских названий времени; **Янко Т. Е.** Обстоятельства времени в коммуникативной структуре предложения; **Григорьев В. П.** «Где время цветет, как черемуха...»; **Дмитровская М. А.** «Загадка времени»: А. Платонов и О. Шпенглер; **Левонтина И. Б.** «Нам время устроили с целью гипноза...»; **Фатеева Н. А.** Интертекстуальная организация времени; **Войшвилло Е. К., Попов О. В.** Проблема истинностного значения статуса высказываний о случайных будущих событиях (фаталистический аргумент Аристотеля); **Циммерлинг А. В.** Логика прогноза.

2826. Материалы первой Международной школы-семинара по когнитивной лингвистике, 26–30 мая 1998 года / отв. ред. Н. Н. Болдырев; Тамбов. гос. ун-т. – Тамбов, 1998. – 227 экз.

Ч. 1. 196 с.

Ч. 2. 160 с.

2827. Никитина С. Е., Васильева Н. В. Экспериментальный системный толковый словарь стилистических терминов: принципы составления и избранные словарные статьи. – М., 1996. – 172 с. – Библиогр.: с. 163–171.

2828. «**Политический дискурс** в России-2»: Материалы рабочего совещ., 29 марта 1998 г. / под ред.: Ю. А. Сорокина, В. Н. Базылева. – М., 1998. – 83 с. – 60 экз.

2829. **Проскурин С. Г.** Очерки исторического мира индоевропейцев: концептуальные структуры, коды и тексты / Сиб. независимый ун-т. – Новосибирск, 1998. – 135 с.: ил. – Библиогр.: с. 127–134. – 100 экз.

2830. **Сравнительно-историческая грамматика** тюркских языков. – М., 1997.

[Т. 4]: Лексика / Э. Р. Тенишев, Г. Ф. Благова, И. Г. Добродомов и др. 800 с. 1000 экз.

2831. **Филология и культура:** Материалы междунар. конф. / отв. ред. Н. Н. Болдырев; Тамбов. гос. ун-т. – Тамбов, 1997. – 125 с. – Библиогр. в конце ст. – 130 экз.

Андреева Е. Г. Русский и английский глагол: контрастивный аспект изучения; **Арсентьева Е. Ф.** Фразеология и экспрессивность; **Артемьева О. А.** К вопросу о современной концепции развивающего обучения в вузе; **Артемьева О. А.** Проблема отбора содержания учебно-ролевых игр на микро- и макроуровнях на основе знаковых систем, образного языка, функциональной направленности и профессиональной структуры; **Байрамова Л. К.** Семантизация лакунарных единиц: культурологический аспект; **Болдырев Н. Н.** Социоэтнический аспект формирования значения языкового знака и культурные концепты; **Бортникова Т. Г.** Использование коммуникативных ситуаций при обучении иностранному языку; **Васильев А. Д., Будковская И. М.** Национально-культурная семантика концептуальных лексем; **Гольдберг В. Б.** Семантические связи в когнитивном аспекте как форма представления знания о мире; **Дашко Е. Ю.** «Активное чтение» как форма интенсивного преподавания делового английского языка; **Дронова Н. П.** Опыт контрастивного описания семантико-прагматических универсалий (на материале немецкого и русского языков); **Ерохина И. Н.** Коммуникативная интенция в аспекте интерпретации произведений художественной культуры; **Карнаухов О. В.** Англоамериканизмы в немецком бизнес-языке как результат политико-экономического и культурного взаимодействия (морфологический аспект); **Колодина Н. И.** Проблема рецепции художественного текста; **Кудрина Н. А.** Синкретизм синтаксических функций существительного в русском и французском языках; **Левицкий А. Э.** К вопросу о функциональных особенностях лексических единиц современного английского языка; **Ледовских С. Л.** Обучение реферированию текста на основе понимания его информационной структуры; **Позднякова Е. М.** Концептуализация и категоризация в словообразовании (ономасиологический и когнитивный аспекты); **Проценко Т. А.** Герменевтика в преподавании иностранных языков; **Серова И. Г.** Стилистически маркированная лексика как средство выявления национального своеобразия языка (на материале английских глаголов разговорного употребления); **Теньковский С. С.** Национально-культурная семантика лексики и процесс обучения английскому языку; **Ускова Т. В.** Некоторые приемы обучения письменной коммуникации на уроке иностранного языка; **Фесенко Т. А.** Искусство перевода в аспекте этнопсихолингвистики; **Фесенко Т. А.** Языковая личность и язык: этнопсихолингвистический аспект; **Щербакова А. В.** Тенденции феминизации в современном немецком языке; **Яковлева Э. Б.** Проблема сегментации спонтанного диалогического текста; **Яценко Е. Ю.** Культурологические аспекты дискурсивной семантики слова в тексте.

2832. Этимологический словарь тюркских языков. – М.: Языки русской культуры, 1997.

Вып. 1: **Левитская Л. С., Дыбо А. В., Рассадин В. И.** Общетюркские и межтюркские лексические основы на буквы «К», «К», «К» / Л. С. Левитская, А. В. Дыбо, В. И. Рассадин. 363 с. 1000 экз.

2833. Язык африканского фольклора: африканская сказка. – М., 1997.

Кн. 2 / отв. ред. В. А. Виноградов. 407 с. 500 экз.

Виноградов В. А. Введение: сказка и пословица в Африке; **Аксенова И. С., Оссете Э. А., Топорова И. Н.** Сказки аква; **Коваль А. И., Траоре Бори А.** Сказки фульбе; **Плунгян В. А.** Сказки догон; **Ермошкин С. Н.** «Истории» сонинке; **Виноградов В. А., Фофана М.-С.** Сказки и пословицы сосо; **Капчиц Г. Л.** Сомалийские сказки; **Наумкин В. В., Порхомовский В. Я.** Сокотрийские сказки; **Луцков А. Д.** Пословицы зулу: тексты и семантический комментарий; **Аксенова И. С., Топорова И. Н.** Сказки аква; **Коваль А. И.** Сказки фульбе; **Виноградов В. А.** Сказки сосо; **Капчиц Г. Л.** Цикл о сомалийском мудреце Сиаде Дарйо Добе; **Пархомовский В. Я.** Сокотрийские сказки.

2834. Языки мира / редкол.: В. Н. Ярцева (пред.) и др. – М.: Индрик, 1997.

Тюркские языки / редкол.: Э. Р. Тенишев и др. 544 с. 1200 экз.

Об издании «Языки мира»; **Тенишев Э. Р.** Алтайские языки; **Гаджиева Н. З.** Тюркские языки; **Тенишев Э. Р.** Тюркоязычных письменных памятников языки; **Хакимзянов Ф. С.** Булгарский язык; **Тенишев Э. Р.** Гуннов язык; **Тугушева Л. Ю.** Древнеуйгурский язык; **Абдурахманов Г. А.** Караханидско-уйгурский язык; **Наджиб Э. Н., Благова Г. Ф.** Мамлюкско-кыпчакский язык; **Грунина Э. А.** Огузский язык X–XI вв.; **Кормушин И. В.** Орхоно-енисейских надписей язык; **Щербак А. М.** Печенежский язык; **Чеченов А. А.** Половецкий язык; **Гузев В. Г.** Староанатолийско-тюркский язык; **Наджиб Э. Н., Благова Г. Ф.** Тюрки язык; **Гаджиева Н. З.** Хазарский язык; **Фазылов Э. И.** Хорезмско-тюркский язык; **Благова Г. Ф.** Чагатайский язык; **Ширалиев М. Ш.** Азербайджанский язык; **Арсланов Л. Ш.** Алабугатских татар (ногайцев) язык; **Баскаков Н. А.** Алтайский язык; **Арсланов Р. Ш.** Астраханских ногайцев-карагашей язык; **Покровская Л. А.** Балканских тюрков языки; **Дмитриева Л. В.** Барабинских татар язык; **Юлдашев А. А.** Башкирский язык; **Поцелуевский Е. А.** Боджнурди язык; **Покровская Л. А.** Гагаузский язык; **Андросова С. И.** Долганский язык; **Кайдаров А. Т.** Казахский язык; **Мусаев К. М.** Караимский язык; **Баскаков Н. А.** Каракалпакский язык; **Чеченов А. А., Ахматов И. Х.** Карачаево-балкарский язык; **Орузбаева Б. О.** Киргизский язык; **Изидинова С. Р.** Крымско-татарский язык; **Реби Д. И., Ачкинази Б. М., Ачкинази И. В.** Крымчакский язык; **Левитская Л. С.** Кумыкский язык; **Баскаков Н. А.** Ногайский язык; **Тенишев Э. Р.** Саларский язык; **Тенишев Э. Р.** Сарыг-югурский язык; **Поцелуевский Е. А.** Сонкорско-тюркский язык; **Закиев М. З.** Татарский язык; **Рассадин В. И.** Тофаларский язык; **Сат Ш. Ч.** Тувинский язык; **Кононов А. Н.** Турецкий язык; **Чарыяров Б. Ч., Назаров О. Н.** Туркменский язык; **Ходжиев А. П.** Узбекский язык; **Садвакасов Г. С.** Уйгурский язык; **Муратов С. Н.** Урумский язык; **Тенишев Э. Р.** Фуюйских кыргызов язык; **Донидзе Г. И.** Хакасский язык; **Щербак А. М.** Халаджский язык; **Поцелуевский Е. А.** Хорасано-тюркский язык; **Андреев И. А.** Чувашский язык; **Бирюкович Р. М.** Чулымско-тюркский язык; **Донидзе Г. И.** Шорский язык; **Арсланов Л. Ш.** Юртовских татар (астраханских ногайцев) язык; **Антонов Н. К.** Якутский язык.

2835. Языки Российской Федерации и соседних государств = The languages of Russia and adjacent states: Энциклопедия: в 3 т. / редкол. В. Н. Ярцева и др. – М., 1997.

Т. 1: А-И. 432 с. 1000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2836. Амичба Х. Г. Цветовая метафора в абхазском, немецком и английском языках (сопоставительный анализ): Автореф. дис. ... канд. филол. наук. – М., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

2837. Доржу М. Д. Бай-тайгинский говор в системе диалектов тувинского языка: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Тувин. гос. ун-т. – М., 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 27.

2838. Евтихеева И. А. Компаративные фразеологические единицы финского языка: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / СПб. гос. ун-т. – М., 1998. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

2839. Курбанов Б. Р. Структура и семантика местоимений в лезгинском языке: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / МГУ. – М., 1996. – 27 с. – Библиогр.: с. 27.

2840. Липилина Л. А. Когнитивные аспекты семантики метафорических инноваций (на материале существительных, появившихся в современном английском языке за последние 30 лет): Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Калининград. гос. ун-т. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

2841. Рудинская Л. С. Современные тенденции развития гематологической терминологии (на материале английского языка): Автореф. дис. ... канд. филол. наук. – М., 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 26–27.

2842. Тадинова Р. А. Семантическое и культурное освоение тюркских глаголов в кавказских языках: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Рос. гос. гуманитар. ун-т. – М., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

2843. Цзян Ямин. Словесное ударение как фрагмент этнотипа носителей русского и китайского языков (экспериментальное исследование): Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Воен. ун-т. – М., 1996. – 24 с.: ил.

2844. Шахбиева М. Х.-М. Лексика художественной культуры в чеченском языке: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / МГУ. – М., 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 27.

Авторефераты докторских диссертаций

2845. Атаев Б. М. Формирование и развитие аварского литературного языка: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / Рос. гос. гуманитар. ун-т. – М., 1998. – 45 с. – Библиогр.: с. 43–45.

2846. Ермушкин Г. И. Развитие фонетической системы диалектов эрзя – мордовского языка: Науч. докл., представл. в качестве дис. на соиск. учен. степ. д-ра филол. наук. – М., 1997. – 53 с. – Библиогр.: с. 50–53.

2847. Керимова А. А. Современный таджикский литературный язык (функ-

ционирование и развитие): Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / СПб. гос. ун-т. – М., 1997. – 31 с. – Библиогр.: с. 30–31.

2848. Радченко О. А. Язык как мирозидание: лингвофилософская концепция неогумбольдтианства: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 1998. – 46 с. – Библиогр.: с. 44–46.

2849. Шенцова И. В. Шорский глагол: функционально-семантическое исследование: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / Новокузнец. гос. пед. ин-т. – М., 1998. – 47 с. – Библиогр.: с. 46–47.

Научный совет «История мировой культуры»

2850. Iberica Americans: Тип творческой личности в латиноамериканской культуре = El tipo de la personalidad creadora en la cultura latinoamericana / редкол.: Н. И. Балашов и др. – М.: Наследие, 1997. – 280 с. – 500 экз.

Земсков В. Б. Введение. О культуротворческой нормативности в Латинской Америке; **Шемякин Я. Г.** Личностный уровень межцивилизационного взаимодействия и типы творческой личности в Латинской Америке; **Гири Ю. Н.** Парадигма самозидания латиноамериканской культуры (феномен Хосе Марти); **Аладьин В. Г.** Творчество в контексте латиноамериканской культуры; **Семенов С. И.** Гуманистический стиль жизни и формирование творческой личности в пограничных культурах; **Ершова Г. Г.** Деятели культуры эпохи «Встречи миров»: миссионер и конкистадор; **Федосов Д. Г.** Искусство на скрещении культур в Перу XVI–XVII вв.; **Альперович М. С.** Человек латиноамериканского Просвещения: Франсиско де Миранда и его политическая утопия; **Макаревич М. Э.** Творческая личность в культуре Романтизма: Эстебан Эчеверрия и Джузеппе Мадзини; **Земсков В. Б.** Доминго Фаустино Сармьенто: культуротворческий ритуализм на фоне традиции; **Кофман А. Ф.** Алехо Карпентьер: латиноамериканский писатель меж двух миров; **Гончарова Т. В.** Факторы расы и культуры в становлении общественно-политического деятеля Перу XX в.: Хосе Карлос Мариатеги и Виктор Рауль Айя де ла Торре; **Оржицкий И. А.** Инверсия транскulturации: феномен Герреро – Аргедас; **Хайт В. Л.** Новый Свет как утопия и жизнотворческие стереотипы в латиноамериканской культуре; **Кофман А. Ф.** Адамизм – константа латиноамериканского художественного сознания; **Польщиков Н. М.** О метапоэтике рубежа в пороговых культурах; **Козлова Е. А.** Хосе Клементе Ороско – разрушитель стереотипов; **Тананаева Л. И.** «Искусство синтеза» Амелии Пелаэс; **Шелешнева-Солодовникова Н. А.** Концепция «круговой формы» Фернандо Ботеро – утверждение латиноамериканской ментальности; **Кряжева И. А.** История культуры как история музыкального стиля Альберто Хинастеры; **Гири Ю. Н.** Создатель «Рая» (о поэтике Хосе Лесамы Лимы); **Светлакова О. А.** Хулио Кортасар и традиция: «Игра в классики» как роман сервантесовского типа; **Богомолова Н. А.** Биографическое мифотворчество в жанре писательской беседы (Х. Л. Борхес и другие); **Межиковская Т. И.** Образ аргентинской культуры в романе Л. Маречалы «Адам Буэносайрес»; **Ветрова Т. Н.** Глаубер Роша и Хорхе Санхинес – два типа кинотворчества; **Брагинская Э. В.** «И сто вещей еще...». Жизнь и легенда Габриэлы Мистраль.

2851. Гетевские чтения = Goethe studien. – М., 1997.

1997 / редкол.: С. В. Тураев и др. 286 с., 1 л. портр. 540 экз.

Михайлов А. В. Из истории эстетики «энаргейи»: Бодмер и Брейтингер. Фюс-

сли; **Кириллина Л. В.** К истории понятий «классика» и «классицизм» в музыке; **Матковская И. Я., Букреева Л. Л.** Философская проблематика романа «Избирательное сродство»; **Михайлов А. В.** Классический стиль Гете и роман «Избирательное сродство»; **Сулейманов А. А.** Роман Гете «Избирательное сродство» в контексте немецкой романтической прозы; **Лагутина И. Н.** «Избирательное сродство»: структура и семантика художественного пространства; **Чigareва Е. И.** Музыкальная композиция в романе Гете «Избирательное сродство»; **Матвеева Е. Ю.** Поздние оратории Гайдна в контексте его эпохи; **Зыкова Е. П.** Ричардсон и Гете (об эволюции мотива любовного треугольника в просветительском и сентиментальном романе); **Ханмурзаев К. Г.** Роман позднего Просвещения и традиция жанра у романтиков; **Карабегова Е. В.** Гете и «Молодая Германия»; **Шарыпина Т. А.** Замысел И. В. Гете и трагедия Г. Гауптмана «Ифигения в Дельфах»; **Якушева Г. В.** Гете в советской литературе (60–80-е годы); **Александрова Н. К.** Музей Фауста в Книттлингене; **Володин Б. Ф.** Гете – читатель Геттингенской библиотеки; **Марочкин В. Н.** Музей И. В. Гете в Германии; **Левина Л. М.** К вопросу о прототипах образа Гретхен в «Фаусте» Гете; **Зольгер К. В. Ф.** О романе «Избирательное сродство»; **Гугнин А. А.** Памяти А. В. Михайлова.

2852. Древнерусское искусство: Русь. Византия. Балканы. XIII век / редкол.: А. Л. Баталов и др.; Гос. ин-т искусствоведения. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1997. – 489 с.: ил. – На рус. и англ. яз.

Borboudakis M. Main trends of thirteenth century. Wall painting in crete; **Геров Г.** Новооткрыти стенописи от XIII век в манастира «Св. Харалампий (Св. Архангели)» в Мелник. Предварителни наблюдения; **Todie B.** L'influence de la liturgie sur la decoration peinte du narthex de Sopocani; **Этингоф О. Е.** Сопоставление сцен «Рождество Христово» и «Успение богородицы» в росписях церковью Богородицы в Студенице и Благовещения в Градаце. Новый взгляд; **Constantinides E. C.** Une icône historiée de Saint Georges du XIII siècle au monastere de Sainte-Catherine du mont Sinai; **Aspra-Vardavakis M.** A Thirteenth Century Sinai Grand Deesis; **Саминский А. Л.** Пути константинопольской живописи времени латинской оккупации по миниатюрам Евангелия (гр. qu. 66) Гос. библиотеки в Берлине. Фонд Прусского культурного наследия; **Добрынина Э. Н.** К вопросу о составе и иконографии иллюстративного цикла Деяний и Посланий апостолов второй половины XIII в.; **Залесская В. Н.** Литики XIII в. в собрании Государственного Эрмитажа; **Чичинадзе Н.** Реликварии Святого Креста XIII в. в Грузии; **Торшин Е. Н.** К вопросу о хронологии черниговского строительства рубежа XII и XIII вв.; **Лидов А. М.** О символическом замысле скульптурной декорации владими́ро-суздальских храмов XII–XIII вв.; **Кавельмахер В. В.** Краугольный камень из лапидария Георгиевского собора в Юрьеве-Польском (к вопросу о так называемом Святославовом кресте); **Иоаннисян О. М.** Комплекс древнейших построек Спасского монастыря в Ярославле; **Иоаннисян О. М., Торшин Е. Н., Зыков П. Л.** Церковь Бориса и Глеба в Ростове Великом; **Рындина А. В.** Шиферная икона из Ростова Великого. Иконография и образ; **Малевская М. В.** Георгиевская церковь в Любомле и ее место в русском зодчестве второй половины XIII в.; **Стерлигова И. А.** Древнерусское церковное убранство по данным «Летописца Владимира Васильковича Волынского»; **Попова О. С.** Миниатюры Хутынского Служебника раннего XIII в.; **Смирнова Э. С.** Обращение к наследию в русской иконописи XIII в. (две иконы первой четверти столетия); **Сарабянов В. Д.** «Богоматерь Страстная» из Дмитриевского монастыря в Кашине; **Лившиц Л. И.** Заметки о стиле житийной иконы «Илья Пророк» из села Выбуты близ Пскова первой половины – середины XIII в.; **Реформатская М. А.** Об особенностях композиционного построения житийной

иконы «Илья Пророк» из села Выбуты; **Шалина И. А.** Икона «Святой Никола» из Свято-Духова монастыря. Литургический смысл и экклесиологизация образа; **Булкин В. А.** Церковь Михаила Архангела на Прусской улице в Новгороде и новгородское зодчество начала XIII в.; **Седов Вл. В.** Церковь Николы на Липне и новгородская архитектура XIII в. во взаимосвязи с романо-готической традицией; **Царевская Т. Ю.** Новые данные о составе росписей церкви Николы на Липне; **Орлова М. А.** Об орнаменте в русских стенописях XIII – начала XIV в.; Памяти Всеволода Петровича Выголова (1929–1995).

2853. Искусство и культура Италии эпохи Возрождения и Просвещения = Arte e cultura in Italia dal Rinascimento All’Muminismo / редкол.: Л. М. Брагина и др. – М., 1997. – 265 с., 1 л. портр.: ил. – 1000 экз.

Виктор Николаевич Гращенков; **Смирнова И. А.** Цикл росписей в Зале Большого Совета Дворца Дожей. К вопросу об историческом месте искусства венецианского треченто; **Синюков В. Д.** Тема «Триумфа Смерти». К вопросу о соотношении символа и аллегории в искусстве позднего европейского средневековья и итальянского треченто; **Головин В. П.** Профессиональные объединения художников в Италии XIII–XVI веков; **Маркова В. Э.** «Оплакивание Христа» Чимы да Конельяно; **Tempestini A.** Lo Studiolo di Alfonso I d’Este; **Андросов С. О.** «Скорчившийся мальчик» – забытое произведение Микеланджело; **Майская М. И.** Перино дель Вага: неизвестный рисунок для сюиты гравюр «Любовь богов»; **Дажина В. Д.** Росписи Якопо Понтормо в хоре церкви Сан Лоренцо; **Голованова О. И.** Астрология итальянского Ренессанса. Магический образ и гуманистическое содержание; **Чиколини Л. С.** Антон Франческо Дони о магии чисел; **Соколов М. Н.** Храм мысли: о специфике ренессансного церковного зодчества; **Тарасова М. С.** К вопросу о системе праздничного убранства итальянского палаццо; **Козлова С. И.** Ренессансная концепция итальянского сада (по литературным источникам XV–XVI веков); **Тучков И. И.** Genius loci: вилла д’Эсте в Тиволи; **Кудрявцев О. Ф.** Реставрация платонизма и апологетика христианства. Творческая биография Марсилио Фичино; **Брагина Л. М.** Этические взгляды Франческо Гвиччардини в его «Заметках о делах политических и гражданских»; **Trkulja S. M.** Dipinti tradotti in arazzo, a Firenze e a Roma; **Золотов Ю. К.** Фрески палаццо Лабиа и новая образность Тьеполо; **Мишин В. А.** Бержере де Гранкур: итальянские впечатления французского путешественника XVIII века; **Хлодовский Р. И.** Гольдони, Дидро и Пушкин; **Андреев М. Л.** Итальянское Возрождение как зеркало русского нигилизма.

2854. Культура Возрождения XVI века / отв. ред. Л. С. Чиколини. – М., 1997. – 302 с.: ил. – Библиогр. в конце ст.

Володарский В. М. Ульрих фон Гуттен в зарубежной историографии XX в.; **Немилов А. Н.** Ульрих фон Гуттен и немецкое изобразительное искусство его времени; **Подальяк Н. Г.** Ульрих фон Гуттен и Ростовский университет; **Гончарова В. И.** Ульрих фон Гуттен об имперской политике в Италии; **Балт Т. В.** Ульрих фон Гуттен и Мартин Буцер; **Ауганбаев М. А.** Ульрих фон Гуттен и Иоганн Агрикола о деятелях гуситского движения; **Малаховская М. Л.** Прижизненные издания Ульриха фон Гуттена в Российской национальной библиотеке (Санкт-Петербург); **Котельникова Т. М.** Тема Фортуны у Ульриха фон Гуттена и в немецкой изобразительной традиции; **Дмитриева М. Э.** Ульрих фон Гуттен в эпоху романтизма; **Воронцова Г. В.** Особенности религиозных воззрений Джамбатисты Джелли; **Брагина Л. М.** Гуманистические традиции в этико-философской концепции Джироламо Кардано; **Подземская Н. П.** «Жизнь Бенвенуто Челлини» как литературный памятник позднего итальянского Возрождения; **Горфункель А. Х.** Франческо Пуччи

и философия всеобщего спасения в религиозных конфликтах конца XVI столетия; **Чиколини Л. С.** Ясон де Норес о наилучшем государстве; **Дажина В. Д.** Художественная ситуация во Флоренции на закате Возрождения; **Эльфонд И. Я.** Учение о государстве Жана Бодена; **Дмитриева О. В.** Театр и политическая борьба в Англии конца XVI – начала XVII в.; **Баканова Е. Р.** К проблеме взаимодействия итальянского и английско-го гуманизма (Джордано Бруно и Кристофер Марло); **Либман М. Я.** Индивидуум, характер и тип в портретной живописи позднего Возрождения; **Постникова О. В.** Маньеризм в творчестве Ханса Бальдунга Грина; **Торшина Л. Е.** Специфика французского ренессансного портрета на позднем этапе французского Возрождения; **Махо О. Г.** Студиоло Франческо I Медичи – позднеренессансная трансформация идеи кабинета правителя-гуманиста; **Спаритис О. В.** Стилиевые признаки в декоративной пластике и скульптуре XVI–XVII вв. как индикатор периодизации маньеризма в Латвии; **Новикова О. Э.** Нидерландский гуманист Юст Липсий о гражданских войнах; **Балашова Н. Ю.** Альберико Джентили и его трактат «Три книги о посольствах» (1585).

2855. Культура Возрождения и религиозная жизнь эпохи / отв. ред. Л. М. Брагина. – М., 1997. – 224 с., 9 л. ил. – Библиогр. в конце ст.

Черняк И. Х. Культура Возрождения и проблема гуманистической религиозности; **Ревякина Н. В.** Христианские истоки гуманистической мысли Италии XIV–XV вв.; **Девятайкина Н. И.** Петрарка и религиозно-философская жизнь эпохи (некоторые наблюдения); **Хлодовский Р. И.** Религия общества «Декамерона»; **Краснова И. А.** Влияние культуры Возрождения на духовную жизнь флорентийцев; **Брагина Л. М.** Деятельность гуманистов в религиозных братствах Флоренции XV в.; **Зарецкий Ю. П.** Папа-гуманист Пий II о самом себе (к проблеме ренессансного самосознания); **Смирнова Т. И.** Римские гуманисты и папство: «заговор» 1468 г.; **Стам С. М.** Место культуры Возрождения в историческом процессе секуляризации мысли и знания; **Кудрявцев О. Ф.** «Ученая религия» флорентийской Платоновской академии; **Чиколини Л. С.** Сарпи – критик римской курии; **Григорьева И. Л.** Эразм Роттердамский о реформе католической церкви (по корреспонденции гуманиста до 1517 г.); **Володарский В. М.** Немецкая публицистика и гравюра первых лет Реформации. Образ Карстганса; **Иванов В. В.** Радикальная реформация и гуманизм – человек и бог в доктрине Ганса Денка; **Ревуненкова Н. В.** Путь христианского совершенства в моральном учении Кальвина; **Эльфонд И. Я.** Проблема веротерпимости в трактовке французских гуманистов второй половины XVI в.; **Мельников Г. П.** Поликонфессиональность и культура чешского общества XVI в.; **Гращенков В. Н.** Фрески Корреджо в церкви Сан Джованни Эванджелиста в Парме; **Маркова В. Э.** Тема «*sacra conversazione*» в творчестве Лоренцо Лотто; **Дажина В. Д.** Радикальные религиозные движения XVI в. и маньеризм; **Махо О. Г.** Интарсия в церковном интерьере Италии эпохи Возрождения; **Егорова К. С.** Картина Питера Артсена «Христос и самаритянка» в Государственном музее изобразительных искусств имени А. С. Пушкина: атрибуция и интерпретация; **Новикова О. Э.** Письмо Эразма Роттердамского архиепископу Кентерберийскому Уильяму Уорхэму от 24 января 1506 г.

2856. Культура славян и Русь / редкол.: Ю. С. Кукушкин (пред.), Т. Б. Князевская (сост.). – М., 1998. – 541 с., 1 л. портр.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 1000 экз.

Медынцева А. А. Б. А. Рыбаков – историк-энциклопедист нашего времени; **Кукушкин Ю. С.** Б. А. Рыбаков в Московском Государственном университете; **Щапова Ю. Л.** К пятидесятилетию выхода в свет книги Б. А. Рыбакова «Ремес-

ло Древней Руси»; **Шмидт С. О.** Материалы академика Б. А. Рыбакова и о нем в архивном фонде академика М. Н. Тихомирова; **Трубачев О. Н.** Взгляд на проблему прародины славян (парадоксы науки и парадоксы жизни); **Толочко П. П.** Русь и Византия (взгляд из Киева); **Свердлов М. Б.** Владимир Святославич Святой – князь и человек; **Даркевич В. П.** «Градские люди» Древней Руси: XI–XIII вв.; **Русанова И. В., Тимошук Б. А.** Религиозное «двоеверие» на Руси в XI–XIII вв. (по материалам городищ-святилищ); **Франчук В. Ю.** Отражение языческого мировоззрения славянства в древнерусском летописании; **Медынцева А. А.** Надписи на амфорной керамике X – начала XI в. и проблема происхождения древнерусской письменности; **Милов Л. В.** Об «изводе пред 12 человека» Правды Ярослава; **Демин А. С.** О некоторых особенностях архаического литературного творчества (постановка вопроса на материале «Повести временных лет»); **Муравьева Л. Л.** О русском северо-восточном источнике Густынской летописи; **Филипповский Г. Ю.** «Слово» Андрея Боголюбского о празднике 1 августа по списку 1597 г.; **Кусков В.** Роль Афона в развитии культуры Древней Руси XI–XVII вв.; **Седов В. В.** Лунничные височные кольца восточнославянского ареала; **Макарова Т. И.** Орнамент X–XIII вв. в русской историографии. Проблемы подхода; **Сабурова М. А.** Ткани XII – начала XIII в. из Суздаля; **Жилина Н. В.** Трехбусинные украшения древнерусских кладов XII–XIII вв. (типология, эволюция, технология и орнаментика); **Беляев Л. А.** Московские литики; **Белецкий С. В.** Новгородские печати XIII–XV вв. с изображением Христа (к проблеме организации управления в Новгороде Великом); **Кистерев С. Н.** К характеристике системы даней в Древней Руси; **Кучкин В. А.** Сергей Радонежский и борьба за митрополичью кафедру Всея Руси в 70–80-е годы XIV в.; **Панова Т. Д.** Русско-западные связи второй половины XV в. и Зоя Палеолог; **Алексеев Л. В.** «Меньск» и Минск (к начальной истории белорусской столицы); **Макаров Н. А.** Приходская церковь Русского Севера на фоне археологической карты; **Юшко А. А.** Об оборонительных сооружениях Звенигорода Московского; **Спирина Л. М.** Святые князья Борис и Глеб на произведениях золотого и серебряного дела XVI–XVII вв. из собрания Сергиево-Посадского музея-заповедника; **Щапов Я. Н.** Братина XVII в. с инициалами заказчика; **Морозова Л. Е.** Две редакции Чина венчания на царство Алексея Михайловича; **Богданов А. П.** Никониане; **Преображенский А. А.** Обзорение некоторых источников Отдела рукописей и редких книг Библиотеки Казанского государственного университета (конец XVI–XVIII в.); **Поздеева И. В.** Книга и история; **Покровский Н. Н.** Споры об исповеди и причастии у староверов-часовенных востока России в XVIII в.; **Плетнева С. А.** «Амазонки» как социально-политическое явление.

2857. Молодые исследователи Чехова / МГУ. – М., 1998.

Вып. 3: Материалы Междунар. конф., июнь 1998 г. / редкол.: Р. Б. Ахметшин и др. 334 с. Библиогр. в конце ст.

Наумова И. «Нужно искать простое решение» (вечные темы в творчестве А. П. Чехова); **Степанов А.** Проблемы коммуникации у Чехова; **Смола К.** Эволюция интертекстуальных связей в творчестве А. П. Чехова; **Дойнингер К.** «Жизнь изучается не по одним только плюсам, но и минусам» (о значении меланхолии в жизни и творчестве А. П. Чехова); **Хаас Д.** «Не беспокоятся равнодушные» (об одном повороте в творчестве Чехова); **Ан Сук Хен.** Мировоззрение Чехова и восточная философия: черты сходства; **Зяц Е.** Особенности формирования авторской позиции Чехова в 80-х гг.; **Антоневич А.** Воспоминание как один из способов выражения ирреального сознания главного персонажа в рассказе А. П. Чехова «Спать хочется»; **Трецалина И.** Верблюды и сухарь (к проблеме преодоления «раздвоенности» персонажа в «Скучной истории» А. П. Чехова); **Айсакова Е.** «Огни»,

«Страх» А. П. Чехова. В поисках общего смысла; **Гиривенко А.** Литературные прообразы монаха в чеховской прозе; **Питерсон К.** «У него было такое же ангельское лицо, ясное и доброе» (символика подтекста рассказа «Черный монах»); **Лекманов О.** Еще раз о заглавном образе повести «Черный монах»; **Быкова М.** Парадоксы мифологического сознания («Культурный герой» в рассказе А. П. Чехова «Черный монах»); **Потаповский А.** К проблеме реконструкции библейских и литургических аллюзий в «Скрипке Ротшильда» Чехова; **Коммиссарова О.** «Гамлетовское» в «Скрипке Ротшильда»; **Геронимус В.** Искусство и художник в рассказе А. П. Чехова «Дом с мезонином»; **Ахметшин Р.** «Свидание хотя и состоялось, но...» (о попытке мифо-архетипической критики рассказа «Архиерей»); **Щербенок А.** Рассказ Чехова «Архиерей»: постструктуралистская перспектива смысла; **Шейкина М.** «Вековой прототип» (образ Константина Треплева в культуре рубежа веков); **Ивлева Т.** «Топор», срубивший «Вишневый сад» (культурно-историческое прочтение пьесы А. П. Чехова); **Анашина Т.** Пейзаж в «Драме на охоте» Чехова; **Креницын А.** Семантика образа степи в прозе Чехова; **Розова В.** Идеино-эстетическая функция музыкальных эпизодов в творчестве А. П. Чехова; **Шакулина П.** Мотив воспоминаний в поздней прозе Чехова; **Шехватова А.** «Окно» на грани двух миров (об одном мотиве чеховской прозы); **Доманский Ю.** Оппозиция «столица/провинция» в рассказе А. П. Чехова «Дама с собачкой»; **Подольская О.** Речевой портрет Сони («Дядя Ваня»); **Норико А.** Солёный и другие (к вопросу о литературной цитате в «Трёх сестрах»); **Сысоев С.** Ранние рассказы Чехова и газетная проза его времени; **Тимонин М.** «Тайна тайн» в повести Чехова «Степь» и в романе Гончарова «Обломов»; **Королева В.** «Степь» А. П. Чехова и «Пошехонская старина» М. Е. Салтыкова-Щедрина; **Логина Н.** Finita la komedia? Дуэльная ситуация у Достоевского («Бесы») и Чехова («Дуэль»); **Любимова А.** Чехов и Толстой. К вопросу о жанре семейного романа; **Тарасов А.** «Тип старика, который у меня предвосхитил Чехов» (праведники у Толстого и Чехова); **Тахо-Годи Е.** Чехов и Случевский; **Головачева А.** «Рассказ о девушке, уходящей в революцию» («Невеста» А. П. Чехова и «Нигилистка» С. В. Ковалевской); **Костюков С.** Духовность//душевность: два типа творческого лица (о Чехове и Мережковском); **Филенко О.** «Степь» А. П. Чехова и «Чевенгур» А. П. Платонова; **Титкова Н.** Чеховская традиция в поэтике драмы М. А. Булгакова; **Проклов И.** Психологизм новеллистики А. П. Чехова и А. Шницлера; **Господинова А.** «Дискредитация» символов в пьесах А. П. Чехова и Г. Ибсена; **Куликова Е.** «Куропатки» и «соловьи»: драматическая форма у Чехова и Метерлинка; **Одесская М. Н.** Готорн, А. Чехов, Ф. Сологуб. Архетип сада; **Пикель К.** Антон П. Чехов и Рихард Вагнер: музыка и текст; **Акико Китагава.** Мир иллюзий героев Чехова и Тэру Миямото; **Евсеев Д.** «Среди милых москвичей» (от анонима к Чехову); **Бушканец Л.** Газета «Новое время» и споры о А. П. Чехове 1900–1910-х годов; **Солев К.** За что и почему Толстой полубил «Душечку» (новое о толстовской версии чеховского рассказа); **Давтян Л.** Пьеса Треплева как определяющий импульс в современных театральных интерпретациях «Чайки»; **Нарайкина Е.** «Три сестры» Антона Чехова в интерпретации Петера Штайна; **Цубер У.** Пьесы Чехова на немецком языке (сопоставительный анализ переводов 1980-х – 90-х гг.).

2858. Чеховиана / отв. ред. В. Б. Катаев. – М., 1998.

Чехов и Пушкин. 332 с. Библиогр. в конце ст. 1200 экз.

Катаев В. Б. Златая цепь; **Сухих И. Н.** Чехов в Пушкине (к парадигмологии русской литературы); **Маркович В. М.** Пушкин, Чехов и судьба «лелеющей душу гуманности»; **Чудаков А. П.** Пушкин – Чехов: завершение круга; **Лапушин Р. Е.** «Народ безмолвствует»? («Борис Годунов» и проза Чехова); **Кузичева А. П.** Пуш-

кинские цитаты в произведениях Чехова; **Пахомов Дж.** Литературный пейзаж у Пушкина и Чехова; **Степанов А. Д.** Риторика у Чехова; **Евдокимова С.** Обманчивое сходство: анекдот у Пушкина и Чехова; **Сасаки Тэрухиро.** Пушкин и Чехов: борьба с пустотой (сходство и различие); **Смирнов А. А.** Романтика Пушкина – антиромантизм Чехова (элегическая концепция романтиков в художественной системе новеллы Чехова «Ионыч»); **Одесская М. М.** «Лети, корабль, носи меня к пределам дальным» (море в поэтике А. С. Пушкина и А. П. Чехова); **Иванова Н. Ф.** К поэтике чеховской прозы (три романа на стихи А. С. Пушкина); **Пруайар Ж. де.** Гордый человек и дикая девушка (размышления над повестью «Драма на охоте»); **Майкльсон Дж.** Вера или суеверие? Талисманы у Пушкина и Чехова; **Кимура Такаси.** Эволюция «долга» в русской дворянской культуре (от Пушкина к «восьмидесятнику» в повести Чехова «Дуэль»); **Григорьева Е. И.** Категория судьбы в мире Пушкина и Чехова (к постановке проблемы); **Собенников А. С.** Судьба и случай в русской литературе: от «Метели» А. С. Пушкина к рассказу А. П. Чехова «На пути»; **Шейкина М. А.** «Кавказский пленник» Чехова (повесть «Дуэль»); **Кочелев В. А.** Онегинский «миф» в прозе Чехова; **Сахарова Е. М.** «Письмо Татьяны предо мною...» (к вопросу об интерпретации Чеховым образа героини «Евгения Онегина»); **Зоркая Н. М.** Мотив «смирненного кладбища» в произведениях Пушкина и Чехова; **Головачева А. Г.** Повести Ивана Петровича Белкина, «пересказанные» Антоном Павловичем Чеховым; **Щурбинин Дж. де.** Пушкинский подтекст в чеховском рассказе «Учитель словесности»; **Хаас Д.** «Куда ж бежать?»: чеховские вариации на пушкинскую тему; **Гульченко В. Е.** Платонов и Дон Гуан (проблема Дон Жуана в произведениях А. С. Пушкина «Каменный гость» и А. П. Чехова «Безотцовщина»); **Стрельцова Е. И.** Рукопожатие судьбы. Маленькие трагедии Пушкина и пьесы Чехова; **Долженков П. Н.** «Чайка» А. П. Чехова и «Русалка» А. С. Пушкина; **Давтян Л. А.** Моцартианство «Чайки» (размышления над «Чайкой» сквозь призму «Моцарта и Сальери»); **Литвиненко Н. Г.** Вс. Мейерхольд ставит водевили А. П. Чехова (Мейерхольд – Чехов – Пушкин); **Шапочка Е. А.** Сказки няни Агафьи Кумской; **Щеболева Г. Ф.** Пушкинские торжества 1889 г. в Москве глазами художника Николая Чехова; **Горячева М. О.** Пушкинский и чеховский миф в малой прессе 1880-х – начала 1900-х годов; **Строганов М. В.** Лица Мизинова из рода Юргеневых; **Алуф И. И.** Петербургская топография А. П. Чехова.

2859. Чеховский вестник / отв. ред. В. Б. Катаев. – М.: Скорпион, 1997.

№ 2. 89 с. 200 экз.

Пушкинская комиссия

2860. Неизданный Пушкин / сост. С. А. Фомичев; Народный Пушкинский фонд. – СПб.: Нотабене, 1997.

Вып. 2: Творческие и биографические пометы в рукописях А. С. Пушкина / А. В. Дубровский, Т. И. Краснобородько, Я. Левкович, С. А. Фомичев. 69 с.

2861. Пушкинская премьера / ред. В. Э. Рецептор. – СПб., 1996.

Пушкин в прижизненной критике. 1820–1827 / под общ. ред.: В. Э. Вацура, С. А. Фомичева. 527 с. 2000 экз.

Журналы

2862. Вопросы литературы: Журн. критики и литературоведения / гл. ред. Л. И. Лазарев. – М., 1998. – № 1–6.

2863. Вопросы языкознания / гл. ред. О. Н. Трубачев. – М., 1998. – № 1–6.

2864. Известия Академии наук. Серия литературы и языка / гл. ред. В. Н. Ярцева. – М., 1998. – Т. 57. № 1–6.

2865. Искусствознание: Журн. по истории и теории искусства / гл. ред. В. Т. Шевелева; Гос. ин-т искусствознания. – М., 1998. – № 1, 2.

2866. Русистика сегодня / гл. ред. Ю. Н. Караулов. – М., 1998. – № 1–4.

2867. Русская речь / гл. ред. В. Г. Костомаров. – М., 1998. – № 1–6.

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

2868. Far Eastern Branch Russian Academy of Sciences = Дальневосточное отделение Российской Академии наук. – Vladivostok, 1998. – 56 p.: ill. – 3000 cop.

2869. Дальневосточное отделение. Научная и научно-организационная деятельность в 1997 г. / отв. за вып. П. Г. Горовой. – Владивосток, 1998. – 61 с. – 150 экз.

2870. Мониторинг лесных и сельскохозяйственных земель Дальнего Востока / отв. ред.: В. И. Ознобихин, А. А. Бессарабова. – Владивосток, 1997. – 199 с. – Библиогр. в конце ст. – 1000 экз.

Никитина З. Г. Микробиологический мониторинг при антропогенных воздействиях на почвенные экосистемы Дальневосточного региона; **Гладкова Г. А., Бутовец Г. Н., Манько Ю. И.** Мониторинг лесных почв в зоне усыхания пихтовоеловых лесов Приморского края; **Ивлев А. М., Дербенцева А. М., Трегубова В. Г.** Деградированные почвы суши; **Захаров С. М.** О факторах преимущественного возобновления ели на валеже; **Глушко С. Г.** Лесоводственные свойства лесных пород – пионеров как фактор лесообразовательного процесса; **Глушко С. Г.** К вопросу о принципах природоохранной систематизации территорий Приморского края; **Корляков А. С.** Мониторинг и охрана почв рисовых систем Приморья; **Корляков А. С.** Эколого-мелиоративная оценка состояния рисовых земель Приморского края; **Хохлюк А. П., Корляков А. С.** Аласы термокарстовых озер как основа кормопроизводства на северо-востоке России; **Хохлюк А. П.** Характеристика термокарстового озера Ранеки и его окружающей территории; **Хохлюк А. П.** Тундровые гетероземы зоны термокарстовых озер Нижне-Анадырской низменности; **Михайлова Н. А., Рыбачук Н. А.** Спектральная яркость торфяных почв бассейна реки Селемджа; **Дербенцева А. М., Трегубова В. Г., Подкопаева О. В.** Характеристика источников загрязнения агроландшафтов бассейна реки Мельгуновки Приморского края; **Дербенцева А. М., Трегубова В. Г., Серебrenникова О. Ю.** Влияние загрязняющих веществ сбросных и сточных вод на почвенный покров в бассейне реки Арсеньевки; **Щапова Л. Н., Бессарабова А. А.** Микробиология процесса трансформации органического вещества с различным соотношением C:N в почвах; **Агудалина Н. П., Костенкова А. Ф.** Оценка экологического состояния гидрохимического состава вод Амурского залива; **Голодная О. М., Костенков Н. М.** Влияние окислительно-восстановительных условий на дестабилизацию калия; **Арефьева О. Д., Костенков Н. М.** Активность некоторых ионов в почвах с переменным режимом увлажнения; **Пуртова Л. Н.** Активность некоторых ионов в почвах Ино-Бирского массива; **Крапивенцев Н. В.** Обеспеченность растений риса азотом удобрений в зависимости от сроков и способа их внесения; **Голодяев Г. П., Черкавская Г. Д.** Влияние приемов обработки почвы на ее биологическую активность; **Щапова Л. Н., Дмитренко Т. И., Бессарабова А. А.** Роль микроорганизмов в трансформации органического вещества почв разного уровня плодородия; **Кокорин Ю. Н., Намжилов Н. Б.** Гумусное состояние дефлированных каштановых почв Бурятии и его регулирование; **Крупская Л. Т.** Процессы трансформации органического вещества в техногенных ландшафтах; **Дьяков И. П.,**

Чердниченко Г. В., Евтушенко В. Н. Влияние приемов основной обработки почвы на содержание водорастворимого гумуса; **Сидорова Г. М.** Роль пожнивных-корневых остатков в пополнении пахотных лугово-бурых почв органическим веществом; **Иванов Н. А., Тимофеева Е. Г.** Изменение содержания и состава почв под влиянием удобрений и извести; **Бессарабова А. А.** Трансформация гумусовых веществ в лугово-бурых отбеленных почвах разной степени окультуренности; **Сидорова Г. М., Федчун А. А., Голяк Н. Е.** Динамика пищевого режима на мелиорированной лугово-бурой оподзоленной почве под кормовыми культурами; **Дьяков И. П., Захарова Г. И.** Изменение физико-химических свойств лугово-бурой оподзоленной почвы под действием дренажа и удобрений; **Жарикова Е. А.** О связи между содержанием отдельных форм калия и гранулометрическим составом бурых лесных почв; **Жарикова Е. А.** Содержание и распределение различных форм калия в основных типах почв Приамурья; **Дьяков И. П., Чердниченко Г. В.** Влияние плоскорезной обработки на содержание питательных элементов дренированной лугово-бурой оподзоленной почвы; **Толстоконева Е. Н.** Кислотно-основная буферность почв; **Савич В. И., Фань-Екуань, Савич Д. В.** Определение форм кислотности в почвах Китая методом химической автографии; **Калмыков Г. С., Орловская К. В., Иванова Г. М.** Влияние известкования на плодородие аллювиальных дерновых почв, урожай и качество картофеля при монокультурном земледелии в Прихотской зоне; **Федчун А. А., Сидорова Г. М., Голяк Н. Е.** Баланс питательных веществ в звене кормового севооборота на лугово-бурой оподзоленной почве, осушенной дренажем; **Рыбачук Н. А.** Использование показателей структуры почвенного покрова для качественной оценки массивов почв; **Жарикова Е. А.** Традиционные и термодинамические показатели калийного состояния лугово-бурых глеево-отбеленных почв Среднеамурской равнины; **Ознобихин В. И.** Некоторые общие вопросы рационального использования почвенного покрова; **Ознобихин В. И.** Мониторинг земель Приморского края.

2871. Наука в лицах. – Владивосток, 1997.

Дардымов И. В. Дорога фронтовика в науку: Воспоминания. 80 с. 300 экз.

2872. Новые медицинские технологии на Дальнем Востоке: Материалы II Дальневост. регион. конф. с всерос. участием 27–29 апр. 1998 г.: Тезисы / отв. ред. В. М. Чудновский; Рос. акад. мед. наук и др. – Владивосток, 1998. – 237 с. – 300 экз.

2873. Оценка мелиоративного состояния орошаемых земель Дальнего Востока: Метод. рекомендации / А. С. Корляков, В. И. Ознобихин; Дальневост. НИИ гидрохимии и мелиорации. – Владивосток, 1997. – 56 с.: ил. – 500 экз.

2874. Ралько В. Д., Смирнова О. А., Урусов В. М. На учебной экологической тропе в центральном парке минного городка г. Владивостока: Учеб.-метод. пособие / Науч. совет «Комплекс. проблемы охраны окружающей среды и рационал. использование природ. ресурсов». – Владивосток, 1997. – 139 с.: ил. – 250 экз.

2875. Рекомендации по проведению мониторинга осушенных земель на Дальнем Востоке / А. С. Корляков, В. И. Ознобихин; Дальневосточный НИИ гидротехники и мелиорации. – Владивосток, 1997. – 29 с. – 500 экз.

2876. Урусов В. М. География и палеогеография видообразования в Восточной Азии (сосудистые растения) = Geography and paleogeography speciation in East Asia / Науч. совет «Комплекс. проблемы охраны окружающей среды и рационал.

использование природ. ресурсов». – Владивосток, 1998. – 167 с.: ил. – Библиогр.: с. 130–167. – 150 экз.

Издательство «Дальнаука»

2877. Давыдкина Л. А. О чем не знала Вирсавия. – Владивосток, 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–29. – 500 экз.

2878. Краевая целевая программа «Обеспечение населения Приморского края питьевой водой» / отв. ред. Н. Н. Бортин; Рос. НИИ компл. использ. и охраны вод. ресурсов. – Владивосток, 1997. – 82 с. – 200 экз.

2879. Красная книга Еврейской автономной области / Адм. Еврейск. автоном. обл. – Владивосток, 1997.

Ч. 1: **Белая Г. А., Морозов В. Л.** Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды сосудитых растений. 388 с. 500 экз.

2880. Лукьянов И. С. Теоретические основы экономической науки: общие теоремы динамики производственного процесса / Акад. полит. науки и др. – Владивосток, 1997. – 262 с.: ил. – Библиогр.: с. 259. – 300 экз.

2881. Первая Дальневосточная конференция студентов и аспирантов по математическому моделированию (посвящается 25-летию математического факультета ДВГУ): Тез. докл. Владивосток, 25–28 нояб. 1997 / ред.: В. М. Беспалов и др. – Владивосток, 1997. – 76 с. – 100 экз.

2882. Правила оформления рукописей, представляемых для опубликования в издательство «Дальнаука» / сост.: В. С. Жердев, Г. Ф. Низяева. – 2-е изд., испр. и доп. – Владивосток, 1997. – 34 с. – 600 экз.

2883. Проблема человека: опыт системного осмысления / отв. ред.: Г. С. Ковтун, В. А. Сакутин; Примор. краевой ин-т переподготовки и повышения квалификации работников образования. – Владивосток, 1997. – 148 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Введение; **Каменев С. В.** Проблема человека в научном измерении; **Сакутин В. А.** Человек как философская проблема; **Шатковский А. Г.** Территориальное поведение человека; **Ковтун Г. С.** Социальное поведение индивида: социологический анализ; **Ковтун Г. С.** Социология девиантного поведения; **Анискевич А. С., Богаевская А. Н.** Магия обаяния личности; **Шатковский А. Г.** Биосистемный подход: человек как социально интегрированная многоуровневая живая система.

2884. Сидоренков В. В., Яворский С. П. Оборудование, автоматизированные системы и вооружения противолодочных кораблей: Учеб. пособие. – Владивосток, 1997.

Ч. 2. 75 с.: ил. Библиогр.: с. 73. 130 экз.

2885. Тематический план выпуска литературы на – Владивосток, 1997. ... 1998 год. 54 с. 350 экз.

2886. Третья Дальневосточная конференция по заповедному делу, Владивосток, 9–12 сент. 1997 г.: Тез. докл. / ред. А. В. Жирмунский. – Владивосток, 1997. – 136 с. – 250 экз.

2887. Устойчивое развитие цивилизации и место в ней России: проблемы формирования национальной стратегии / В. А. Коптюг, В. М. Матросов, В. К. Левашов, Ю. Г. Демянко. – Владивосток, 1997. – 83 с.: ил., 1 л. портр. – 1000 экз.

2888. Якунина Г. Грешна и счастлива. Стихи. – Владивосток, 1997. – 83 с. – 500 экз.

Институт прикладной математики

2889. Trifonov E. V. A polynomial model for the European option pricing: a linear programming approach = Об определении рациональной цены опциона европейского типа в полиномиальной модели на основе линейного программирования. – Vladivostok, 1998. – 16 p. – Ref.: p. 15. – 100 cop.

2890. Алексеев Г. В., Панов Д. В., Синько В. Г. Теоретический анализ многомерных обратных задач подводной акустики. – Владивосток, 1998. – 64 с. – Библиогр.: с. 56–64. – 100 экз.

2891. Ахмедзянова Е. Г. Теорема единственности для радиального преобразования множеств. – Владивосток, 1998. – 10 с. – Библиогр.: с. 10. – 100 экз.

2892. Быковский В. А. Разложения по специальным функциям = Decomposition in terms of special functions. – Хабаровск, 1997. – 45 с. – Библиогр.: с. 45. – 100 экз.

2893. Быковский В. А. Ряды Эйзенштейна – Гекке и их свойства. – Хабаровск, 1996. – 8 с. – Библиогр.: с. 8. – 100 экз.

2894. Дальневосточный математический сборник. – Владивосток, 1997.

Вып. 3 / редкол.: А. И. Абакумов и др. 104 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Скурихин Е. Е. Алгебраическая нормальная расположенность и пучки на дуальной решетке; Chebotarev A. Yu. Suboptimal controls in extremum problems of viscous hydrodynamics; Цициашвили Г. Ш. Исследование почти детерминированных систем массового обслуживания; Nagaev S. V., Chebotarev V. I., Zolotukhin A. Ya. On approximation of n-fold convolutions of mixtures of normal distributions; Козлов В. Ф., Макаров В. Г. Об одной численной версии метода контурной динамики; Попова Т. М. О сходимости метода Фаэдо-Галеркина решения уравнения синоптических течений в баротропном открытом океане; Девятисильный А. С. Анализ наблюдаемости задачи коррекции инерциальной навигационной системы при угловой информации; Gerasimenko M. D. A few geodetic arguments in the favour of hypothesis of expanding Earth; Ащепков Л. Т., Стегостенко Ю. Б. Формирование оптимального портфеля ценных бумаг; Нурминский Е. А. А-субградиентный метод выпуклой оптимизации; Абакумов А. И. Моделирование адаптивных механизмов в биологических сообществах.

2895. Коновалова Д. С. Нестационарные вариационные неравенства для операторов типа Навье – Стокса = Evolution variational inequalities for Navier – Stokes type operators. – Владивосток, 1997. – 13 с. – Библиогр.: с. 13. – 100 экз.

2896. Коробейников В. П. Принципы математического моделирования. – Владивосток, 1996. – 177 с. – Библиогр.: с. 141. – 300 экз.

2897. Международное совещание по проблемам метеоритики и астероидной опасности, 6–12 окт. 1997 г., Владивосток (посвящено 50-летию падения

Сихоте-Алинского метеорита) = International workshop Sikhote-Alin-50: Материалы совещ. / ред.: В. П. Коробейников, В. М. Беспалов. – Владивосток, 1997. – 55 с. – На рус. и англ. яз. – 100 экз.

2898. Назаров В. Г. Численные эксперименты в томографии с использованием индикатора неоднородности и меры видимости = Numerical experiments in tomography using an inhomogeneity indicator and a measure of visibility. – Владивосток, 1997. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 14. – 100 экз.

2899. Новицкий И. М. О разрешающих функциях для ядер интегральных операторов = Resolving functions for kernels of integral operators. – Хабаровск, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18. – 100 экз.

2900. Нурминский Е. А. Паравычисления на ширпотребе. – Владивосток, 1998. – 28 с. – Библиогр.: с. 28. – 100 экз.

2901. Талалаева А. Б., Цициашвили Г. Ш. Вычислительный эксперимент по оценке параметра роста в модели Риккера. – Владивосток, 1997. – 5 с. – Библиогр.: с. 5. – 100 экз.

2902. Талалаева А. Б., Цициашвили Г. Ш. Оценка параметров некоторых прикладных моделей = Parameter estimates of some applied stochastic models. – Владивосток, 1997. – 7 с. – Библиогр.: с. 6–7. – 100 экз.

2903. Ташпулатов Б. Т. Формулы типа Вейля для количества представлений чисел диагональными положительными квадратичными формами. – Хабаровск, 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 14. – 100 экз.

2904. Чалых Е. В. О возможности существования сохраняющихся функционалов от решений уравнений ИТО со случайными коэффициентами. – Хабаровск, 1998. – 7 с. – Библиогр.: с. 6–7. – 100 экз.

2905. Чалых Е. В. Построение диффузионной аппроксимации положения броуновской частицы с ортогональными воздействиями. – Хабаровск, 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 19. – 100 экз.

2906. Трифонов Е. В. Использование гамильтонова формализма в нелинейной оптике и теории магнетизма: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т сильноточ. электроники ТНЦ СО РАН. – Владивосток, 1996. – 13 с. – Библиогр.: с. 13.

Институт автоматки и процессов управления

2907. Бондаренко В. В., Булгаков А. С., Черняховская М. Ю. Алгоритм формирования клинического диагноза при синдроме артериальной гипертензии в акушерской практике. – Владивосток, 1996. – 12 с. – Библиогр.: с. 12. – 100 экз.

2908. Короченцев В. И. Волновые задачи теории направленных и фокусирующих антенн / Дальневост. гос. техн. ун-т. – Владивосток: Дальнаука, 1998. – 193 с.: ил. – Библиогр.: с. 142–146. – 300 экз.

2909. Модели механики сплошной среды: Сб. обзор. докл. и лекций XIV Междунар. шк. по моделям механики сплошной среды 17–24 авг. 1997 г. Жуковский, Россия / отв. ред. В. Н. Жигулев; Моск. физ.-техн. ин-т и др. – М., 1997. – 148 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Предисловие; **Алдошин Г. Т.** Внутренние сопряженные задачи аэрогидроупругости; **Гришин А. М.** Математическая теория лесных пожаров и ее приложения; **Егоров Б. В.** Новое поколение транспортной авиации и проблема экологии; **Жигулев В. Н.** Об особых состояниях неустойчивых нелинейных систем; **Жигулев Вл. Н., Григорченко С. А.** Проблема повышения разрешения неконтактных измерителей; **Симунек В., Иванов Ю. Н.** О природе и пользе кредита и банка; **Качанов Ю. С.** Ламинарно-турбулентный переход в трехмерном пограничном слое на скользящем крыле; **Маклаков Д. В.** Экстремальные задачи теории струй; **Морозов В. А.** Особенности нагружения, деформирования и разрушения материалов в субмикросекундном и наносекундном диапазонах длительностей; **Сидоров А. Ф.** Об устойчивости процессов неограниченного безударного сжатия газов; **Khlopkov Yu. I.** Statistical simulation of various continuum models.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2910. Грибова В. В. Разработка и исследование средств реализации гибкого интерфейса в экспертных системах: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Владивосток, 1998. – 16 с. – Библиогр.: с. 15–16.

2911. Игнатович К. В. Взаимодействие атомарного водорода с поверхностными фазами In и Al на кремнии: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Дальневост. гос. техн. ун-т. – Владивосток, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

2912. Куянов И. А. Кластерное моделирование контакта металл-кремний: системы Al/Si(111) и Au/Si(111): Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Владивосток, 1996. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

2913. Луняков Ю. В. Неэмпирические расчеты квадрупольных переходов в рентгеновских спектрах монооксидов 3-металлов и интенсивности объемного и мультипольного плазмона в спектрах характеристических потерь простых металлов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т химии ДВО РАН. – Владивосток, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

2914. Чернойван К. Г. Разработка и исследование оптимизаций логического вывода в системах декларативных продукций: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Владивосток, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

Авторефераты докторских диссертаций

2915. Бобков В. А. Технология обработки проблемно-ориентированной графической информации: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Ин-т систем. программирования РАН. – Владивосток, 1996. – 32 с..

2916. Заводинский В. Г. Атомная структура и электронное строение нанометровых систем на основе кремния: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Физ.-техн. ин-т им. А. Ф. Иоффе РАН. – Владивосток, 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–35.

2917. Розенбаум А. Н. Гарантированное управление эксплуатацией технических объектов ответственного назначения: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Ин-т проблем морских технологий ДВО РАН. – Владивосток, 1997. – 35 с. – Библиогр.: с. 33–35.

Институт проблем морских технологий

См. также № 2917

2918. Морские технологии = Marine technology. – Владивосток, 1996.

Вып. 1 / под общ. ред. М. Д. Агеева. 293 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Анисимов Н. А., Коваленко А. А., Инзарцев А. В. Графическая среда для формирования программы-задания автономного подводного робота; **Агеев М. Д.** Управление распределением энергии при работе АНПА с питанием от солнечных батарей; **Киселев Л. В.** О некоторых нелинейных алгоритмах коррекции динамики АНПА; **Инзарцев А. В., Данько Ю. В., Елесин В. Б.** Интегрированная система хранения информации АНПА; **Касаткин Б. А., Косарев Г. В.** Анализ точности измерения координат маяков-ответчиков гидро-акустической навигационной системы; **Касаткин Б. А.** Оценка погрешности УКБ-пеленгатора с круговой базой; **Касаткин Б. А., Злобина Н. В., Касаткин С. Б.** Анализ характеристик пьезопреобразователя фазированной антенны доплеровского лага; **Матвиенко Ю. В., Макаров В. Н., Кулинченко С. И.** О выборе структуры и характеристик аппаратуры гидроакустического канала связи для подводного аппарата; **Золотарев В. В., Ковалев А. В., Чернявский Ю. А.** Высокочастотный сканирующий гидролокатор; **Золотарев В. В., Ковалев А. В., Чернявский Ю. А.** Анализ структуры тракта обработки и накопления эхосигналов высокочастотного гидролокатора кругового обзора; **Пикуль В. В.** К проблеме создания прочных корпусов глубоководной техники нового поколения; **Акуличев В. А., Дюльдина Н. И., Моргунов Ю. Н.** Влияние теплового антициклонического вихря фронтального раздела Курошио на структуру звукового поля; **Акуличев В. А., Буланов В. А.** О влиянии гетерофазных флуктуаций на кавитационную прочность и нелинейный параметр жидкостей; **Буланов В. А.** Нестационарная акустическая спектроскопия резонансных включений; **Буланов В. А., Корсков И. В., Попов П. Н.** Возможности акустической спектроскопии морской среды при нелинейном рассеянии звука с обращенным волновым фронтом; **Акуличев В. А., Пенкин С. И.** Низкочастотный источник звука для глобального акустического мониторинга океана; **Соловьев А. А.** Об одной задаче в томографии океана; **Горкавенко В. В.** Пространственная и временная изменчивость поля акустической нелинейности на шельфе Японского моря; **Акуличев В. А., Бугаева Л. К.** Моделирование акустических полей в неоднородном океане; **Касаткин Б. А.** Подповерхностные волны в осадочном слое морского дна. Гипотезы и эксперимент; **Дулепов В. И., Король Е. В., Лескова О. А.** Автоматизированная система экологических исследований и мониторинга водных сред; **Дулепов В. И., Ермолицкая М. З.** Математическое моделирование в управлении воспроизводством горбуши.

2919. Чайка В. Д. Новые формулы для теплового расчета судовых горизонтальнотрубных испарителей. – Владивосток, 1995. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–27. – 150 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2920. Ермолицкая М. З. Воспроизводство тихоокеанских лососей. Эколого-экономический анализ и математическое моделирование: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Дальневост. гос. техн. рыбохоз. ун-т. – Владивосток, 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

2921. Молотков В. Е. Модели оптимизации и управления в аквакультуре:

Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Дальневост. гос. техн. рыбохоз. ун-т. – Владивосток, 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21.

Авторефераты докторских диссертаций

2922. Киселев Л. В. Организация пространственного движения автономного подводного аппарата при траекторном обследовании объектов, областей физических полей: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Владивосток, 1997. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–50.

2923. Наумов Л. А. Алгоритмы анализа сложных схем: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Владивосток, 1997. – 37 с. – Библиогр.: с. 35–37.

Институт химии

См. также № 2913

Авторефераты кандидатских диссертаций

2924. Зорина Л. Г. Химико-экономическая характеристика Авачинской губы и отдельных районов залива Петра Великого по содержанию металлов в моллюсках и водорослях: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Владивосток, 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–26.

Тихоокеанский институт биоорганической химии

2925. Зостерин / Ю. Н. Лоенко, А. А. Артюков, Э. П. Козловская, В. А. Мирошниченко, Г. Б. Еляков. – Владивосток: Дальнаука, 1997. – 211 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 325 экз.

2926. Тихоокеанский институт биоорганической химии = Pacific Institute of bioorganic chemistry / сост. В. А. Стоник. – Владивосток, 1997. – 58 с.: ил. – Библиогр.: с. 52–58. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2927. Дроздова О. А. Выделение и установление химического строения три-терпеновых гликозидов голотурий семейства Cucumariidae отряда Dendrochirotida: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Иркут. ин-т химии СО РАН. – Владивосток, 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

Биолого-почвенный институт

2928. Барина С. С., Медведева Л. А. Атлас водорослей-индикаторов сапробности (Российский Дальний Восток). – Владивосток, 1996. – 364 с., табл: ил. – Библиогр.: с. 263–268. – 300 экз.

2929. Журавлев Ю. Н., Коляда А. С. Agaliaceae: женьшень и другие = Araliaceae: ginseng and others / Горнотаежная станция ДВО РАН. – Владивосток, 1996. – 280 с.: ил. – Библиогр.: с. 225–257. – 3000 экз.

2930. К 110-летию со дня рождения Африкана Николаевича Криштофовича (1885–1953) = To the 100 birthday anniversary of Afrikan Nikolaevich Kryshthofovich

vich: Материалы науч. конф., Владивосток, 13–14 дек. 1995 г. / редкол.: Н. И. Блохина и др. – Владивосток, 1997. – 62 с. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Харкевич С. С. Африкан Николаевич Криштофович – ученый, педагог и гражданин; **Блохина Н. И.** А. Н. Криштофович – выдающийся палеоботаник и геолог; **Недолужко В. А.** Роль специализации жизненных форм в эволюционной судьбе цветковых растений; **Бугдаева Е. В., Маркевич В. С.** Древнейшие покрытосеменные Востока Азии; **Попов А. М.** Папоротники Tempskya и палеогеография Дальнего Востока в мелу; **Волынец Е. Б.** Альбская флора алчанской свиты Приморья; **Неволина С. И.** Основные этапы развития позднемеловой флоры Приморья; **Маркевич В. С., Бугдаева Е. В.** Эволюция флоры и климата в маастрихте российского Дальнего Востока; **Шорохова С. А.** О положении флороносных слоев в разрезе верхнего триаса Приморья; **Аблаев А. Г.** Проблемы биостратиграфии кайнозоя Приморья и Приамурья; **Павлюткин Б. И.** К стратиграфии третичных образований полуострова Посъета (Юго-Западное Приморье); **Климова Р. С., Феоктистов Ю. М.** Кайнозойские отложения Нижне-Бикинской и Павловской угленосных впадин Западного Приморья; **Климова Р. С.** Возрастные уровни палеогеновой и неогеновой флор Приморья; **Блохина Н. И.** Древесины хвойных из среднего миоцена залива Корфа (Камчатка); **Черепанова М. В.** Диатомовая флора из отложений позднекайнозойских трансгрессий Восточной Чукотки и Северо-Западной Аляски; **Кундышев А. С.** О растительности первого позднеплейстоценового потепления на юге Приморья (по палинологическим данным); **Верховская Н. Б.** Этапы остепнения юга Приморья в голоцене (по палинологическим данным).

2931. Комаровские чтения = V. L. Komarov memorial lectures / Примор. гос. объедин. музей. – Владивосток: Дальнаука, 1997. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Вып. 43 / отв. ред.: Т. А. Комарова, В. П. Селедец. 284 с.: ил.

Кожевников А. Е. Комаровская концепция вида и проблемы ботанической географии российского Дальнего Востока: Сурегасеае; **Недолужко В. А.** Хорология арборифлоры российского Дальнего Востока; **Баркалов В. Ю., Безделева Т. А., Вышин И. Б.** Сосудистые растения юго-западной части Аяно-Майского района Хабаровского края; **Беликович А. В., Буч Т. Г., Галанин А. В.** Сосудистые растения средней части бассейна реки Чегитун (Восточная Чукотка); **Чубарь Е. А.** Ценопопуляция лилии понижающей (*Lilium cernuum* Kom.) на острове Большой Пелис (залив Петра Великого); **Гришин С. Ю., Крестов П. В., Верхолат В. П.** Влияние катастрофического извержения вулкана Ксудач (Камчатка, 1907 г.) на лесную растительность; **Храпко О. В.** Ритмы сезонного развития дальневосточных папоротников; **Гончарова С. Б.** Биоморфы рода *Sedum* L. (Crassulaceae) флоры российского Дальнего Востока.

Вып. 44 / отв. ред. Ю. И. Манько. 136 с.: ил.

Предисловие; **Харкевич С. С.** Состояние и задачи изучения и охраны биологического разнообразия российского Дальнего Востока: сосудистые растения; **Павлова Н. С.** Сосудистые растения заповедника «Поронайский» (остров Сахалин); **Гоневчук Э. В.** Мемориальный научный гербарий Приморского государственного объединенного музея им. В. К. Арсеньева, связанный с именем Владимира Леонтьевича Комарова; **Воронкова Н. М., Бурундукова О. Л., Журавлев Ю. Н.** Структурно-функциональные особенности некоторых редких и исчезающих видов растений; **Петропавловский Б. С.** Актуальные проблемы изучения лесотипологического разнообразия Приморского края (в связи с многоцелевым лесопользованием); **Крестов П. В.** Основные черты фитоценологического разнообразия широко-

лиственно-кедровых лесов среднего Сихотэ-Алиня; **Борзова Л. М., Аблаев А. Г.** Биоразнообразии миоценовой флоры Реттиховки (Приморский край).

2932. Низшие растения, грибы и мохообразные Дальнего Востока России / Науч. совет по проблеме «Растительный мир: изучение, охрана и рациональное использование». – СПб., 1998.

Грибы. Т. 4: **Васильева Л. Н.** Пиреномицеты и локулоаскомицеты. 419 с. Библиогр.: с. 369–378. 600 экз.

2933. Тиунов М. П. Рукокрылые Дальнего Востока России. – Владивосток, 1997. – 134 с.: ил. – Библиогр.: с. 121–134. – 300 экз.

2934. Шляхов С. А. Почвы равнинных морских побережий. – Владивосток: Дали, 1997. – 55 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–54. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2935. Есипенко Л. П. Использование американского фитофага (*Zygogramma suturalis* (F.) в борьбе с амброзией полыннолистной *Ambrosia artemisiifolia* L.) на юге Российского Дальнего Востока: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Дальневост. гос. ун-т. – Владивосток, 1996. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

2936. Лабецкая Н. В. Жирные кислоты липидов жировой ткани зимнеспящих и активных грызунов: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т эволюц. физиологии и биохимии им. И. М. Сеченова РАН. – Владивосток, 1996. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

2937. Павленко М. В. Белковый полиморфизм и систематика мышей рода *Arodemus*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Зоол. ин-т РАН. – Владивосток, 1997. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

2938. Ходаковская М. В. Некоторые способы регуляции биосинтетической функции клеток женьшеня в культуре *in vitro*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / НИИ культур клеток и др. – Владивосток, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

Институт биологии моря

См. также № 1475

2939. Global change studies at the Far East: Abstr. of workshop, Vladivostok, 1–4 Sept. 1997 / ed. B. L. Kasyanov. – Vladivostok: Dalnauka, 1997. – 43 p. – 150 сору экз.

2940. Бюллетень Дальневосточного малакологического общества = The bulletin of the Russian Far East Malacological Society / Дальневост. ассоц. ученых. – Владивосток, 1996.

Вып. 1 / гл. ред. А. И. Кафанов. 92 с. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Кафанов А. И., Лутаенко К. А. Современное состояние малакологических исследований на Дальнем Востоке России; **Кафанов А. И., Аmano К.** Вклад японских исследований по палеонтологии кайнозойских морских *Bivalvia* Сахалина и Курильских островов; **Прозорова Л. А.** Брюхоногие и мелкие двустворчатые моллюски пресных и солоноватых вод южных курильских островов. Аннотированный

список видов; **Прозорова Л. А.** Род *Conventus* (Bivalvia, Pisidioidea) на Дальнем Востоке России; **Евсеев Г. А.** Двустворчатые моллюски в отложениях шельфа Восточно-Корейского залива (Японское море); **Кафанов А. И.** *Corbicula zhidkovaе* nom. nov. – замещающее название для *Corbicula convexa* Zhidkova in Arkhipova et al. [1994] non Deshayes, 1855; **Яковлев Ю. И., Колотухина Н. К.** Размножение брюхоногих моллюсков *Cryptonatica janthostoma* (Deshayes, 1841) и *Lunatia pila* (Pilsbry, 1911) (Gastropoda, Naticidae) в Японском море.

2941. Кусакин О. Г., Дроздов А. Л. Филема органического мира = Phylema of the living beings. – СПб., 1998.

Ч. 2: Prokaryotes, Eukaryotes: Microsporobiontes, Archemonadobiontes, Euglenobiontes, Мухобiontes Rhodobiontes, Alveolates, Heterokontes. 358 с.: ил. Библиогр.: с. 313–337. 1500 экз.

2942. Кусакин О. Г., Иванова М. Б., Цурпало А. П. Список видов животных, растений и грибов литорали дальневосточных морей России. – Владивосток, 1997. – 168 с., табл. – Библиогр.: с. 144–156. – 300 экз.

2943. Программа III Дальневосточной конференции по заповедному делу. Владивосток, 9–12 сентября 1997 г. / орг. ком.: А. В. Жирмунский (пред.) и др.; Дальневост. гос. ун-т и др. – Владивосток, 1997. – 10 с. – 250 экз.

2944. Публикации Института биологии моря: Библиогр. указ. / Центр. науч. б-ка ДВО РАН. – Владивосток, 1984–1996.

1983 / сост. Г. А. Рябуха. 1984. 44 с. 300 экз.

1986–1988 гг. 1992. 105 с. 150 экз.

1989–1991 гг. 1992. 68 с. 150 экз.

Вып. 8: 1994–1995 гг. / сост. А. Ф. Макиенко. 1996. 83 с. 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2945. Малиновская Т. М. Оценка химико-экологического состояния прибрежных вод Курильских островов по содержанию металлов в бурой водоросли *Fucus Evanescons*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т водных и экол. проблем ДВО РАН. – Владивосток, 1996. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–27.

2946. Маркевич А. И. Состав группировок, экология и поведение морских окуней рода *Sebastes* Дальневосточного морского заповедника (залив Петра Великого, Японское море): Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Владивосток, 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

2947. Масленников С. И. Обрастание установок марикультуры приморского гребешка в заливе Петра Великого (Японское море): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – Владивосток, 1996. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

2948. Пашенко С. В. Гаметогенез, ультраструктура гамет и оплодотворение у хитонов (Mollusca, Polyplacophora): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т биологии развития им. Н. К. Кольцова РАН. – Владивосток, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

2949. Пермякова Т. В. Зависимость свойств синтетического актомиозина от условий его реконструкции: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т цитологии РАН. – Владивосток, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

2950. Серков В. М. Хлоридные клетки жаберного эпителия в онтогенезе тихоокеанских лососей и механизмы осморегуляции в средах различной солености: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т эволюц. физиологии и биохимии им. И. М. Сеченова РАН. – Владивосток, 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–32.

Авторефераты докторских диссертаций

2951. Лукьянова О. Н. Молекулярные биомаркеры состояния морских беспозвоночных в условиях антропогенного загрязнения: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – Владивосток, 1997. – 43 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–43.

2952. Пудовкин А. И. Аллозимная популяционная генетика морских беспозвоночных: Дис. в виде науч. докл. на соиск. д-ра биол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 67 с., табл.: ил. – Библиогр.: с. 47–50.

2953. Светашев В. И. Жирные кислоты морских организмов: распределение и биологическое значение: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра биол. наук / Ин-т эволюц. физиологии и биохимии им. И. М. Сеченова РАН. – Владивосток, 1997. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–50.

2954. Фролов С. В. Изменчивость и эволюция кариотипов лососевых рыб: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – Владивосток, 1997. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–40.

Ботанический сад-институт

2955. Недолужко В. А. Древесные растения: проблема эволюции жизненных форм. – Владивосток, 1997. – 120 с.: ил. – Библиогр.: с. 94–109. – 300 экз.

Горнотаежная станция

См. также № 2929

2956. Биологические исследования на Горнотаежной станции: Сб. науч. тр. / отв. ред. Т. А. Москалюк. – Владивосток, 1996.

Вып. 3. 219 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 250 экз.

Чернышев В. Д. Синтетический взгляд на адаптацию организмов и экосистем; **Москалюк Т. А.** Экобиоморфы дуба монгольского (*Quercus mongolica* Fisch. ex Ledeb.) на склонах южных экспозиций в Приморье; **Репин Е. Н.** Влияние термического фактора на вегетацию сосен в дендрарии Горнотаежной станции; **Чернышев В. Д.** О режиме суммарной солнечной радиации под пологом дубово-широколиственных лесов Горнотаежной станции; **Федина Л. А.** Эфемероиды в Уссурийском заповеднике и на сопредельных территориях; **Гурзенков Н. Н., Фисенко С. М., Смирнова М. В.** Кариотипы трех видов бадана – *Bergenia Moench* (Saxifragaceae Juss.); **Гурзенков Н. Н., Коляда А. С.** Изучение кариотипа *Panax ginseng* C. A. Meyer (Araliaceae); **Чернышев В. Д., Коляда А. С., Полещук В. А.** Действие света разного спектрального состава на рост женьшеня *Panax ginseng* C. A. Meyer; **Юрлова Л. Ю., Кутовая О. П.** Биохимические исследования борщевика Сосновского (*Heraclium sosnowskyi* Manden.) и амаранта метельчатого (*Amaranthus paniculatus* L.); **Палагина М. В.** Коррекция препаратом солодки уральской сурфактанта легких после воздействия ионизирующего излучения; **Бездетко Г. Н., Колдаев В. М., Круглов С. К.** Композиция сухих экстрактов элеутерококка колючего и солодки уральской для лечения воспалительных заболева-

ний кожи; **Моисеенко Л. И., Крылов А. В.** Изучение некоторых аспектов деградации структурных белков трех дальневосточных потивирусов; **Артамонов С. Д.** Обзор видов родов *Bellieriomima* Rohd., *Pierretia* (R.-D.) и *Arachnidomyia* Town. (Diptera: Sarcophagidae, Sarcophaginae) Дальнего Востока России; **Омелько М. М., Омелько Н. В.** Биология и опыт разведения *Nossa palaeartica* (Staudinger, 1987) (Lepidoptera, Eriplemidae) на Горнотаежной станции; **Глущенко Ю. Н.** Обзор основных изменений в фауне гнездящихся птиц Приханкайской низменности; **Литвинова Е. А., Литвинов М. Н., Алленов А. В.** К биологии полевой мыши и большой полевки в равнинных ландшафтах Приморского края.

2957. Москалюк Т. А. Фитоценотическая структура вторичных лесов юга Магаданской области. – Владивосток, 1996. – 200 с. – Библиогр.: с. 189–198. – 200 экз.

2958. Растительный и животный мир Российского Дальнего Востока: Рус.-англ. словарь = *Plants and animals of the Russian Far East* / сост. А. С. Коляда. – Владивосток, 1997. – 236 с. – Библиогр.: с. 234–235. – 300 экз.

Авторефераты докторских диссертаций

2959. Чернышев В. Д. Механизмы адаптации организмов (экологический аспект): Дис. в виде науч. докл. ... д-ра биол. наук / Примор. с.-х. акад. – Владивосток, 1996. – 53 с.: ил. – Библиогр.: с. 41–44.

Дальневосточный геологический институт

См. также № 3023

2960. Минералого-геохимические индикаторы рудоносности и петрогенезиса = *Mineralogical and geochemical indicators of ore content and petrogenesis* / отв. ред. С. А. Щека. – Владивосток, 1996. – 163 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Хетчиков Л. Н., Пахомова В. А. Включения минералообразующих сред в кварце гранитов как показатель их рудоносности; **Октябрьский Р. А., Иванов В. В., Ленников А. М.** О формационной принадлежности Феклистовского дунит-клинопироксенитового массива (Западное Приохотье) по минералого-петрографическим данным; **Щека С. С., Октябрьский Р. А.** К оценке глубины эрозионного среза массива Сыбах (Южная Якутия); **Вржосек А. А.** Новая находка псевдобрукита в базальтах Приморья; **Стерхов К. Г., Беляева В. Р.** Интрузивные породы Араратского массива и их рудоносность; **Фатьянов И. И., Хомич В. Г.** Магматические ассоциации Бекчиулского вулканоплутонического золотоносного сооружения (Нижнее Приамурье) и некоторые особенности его формирования; **Саядян Г. Р., Гоневчук В. Г., Герасимов Н. С.** Геологические и изотопно-геохимические обоснования возраста и последовательности формирования магматических образований Криничного золоторудного поля; **Гребенников А. В.** Геологические и геохимические корреляции магматических образований Августовского сереброполиметаллического месторождения и Якутинской вулканотектонической структуры (Приморье); **Беляева В. Р., Пахомова В. А.** Физико-химические особенности образования метасоматитов и их взаимоотношения с оруденением Березитового рудного поля по данным термобарогеохимии; **Казаченко В. Т., Буцик Л. А.** Влияние температуры на состав хлорита; **Казаченко В. Т., Буцик Л. А.** Область смесимости клинопироксенов в системе $\text{Ca}(\text{Fe}, \text{Mg})\text{Si}_2\text{O}_6$ - $\text{CaMnSi}_2\text{O}_6$ - $\text{Mn}(\text{Fe}, \text{Mg})$

Si₂O₆; **Зверева В. П.** Морфология и минералогия зоны гипергенеза оловорудных месторождений Кавалеровского района (Приморье); **Зверева В. П., Баринов Н. Н.** Медистый фосфат-арсенат алюминия из зоны гипергенеза Фестивального месторождения.

2961. Сборник нормативных и методических материалов по проблемам обращения драгоценных металлов, драгоценных камней и изделий из них на Дальнем Востоке / сост. С. А. Зинкин; Дальневост. гос. инспекция пробирного анализа. – Владивосток, 1997. – 292 с. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2962. Веливецкая Т. А. Изотопно-геохимические закономерности формирования Майминовского серебро-полиметаллического месторождения (Приморье): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Владивосток, 1996. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

2963. Рязанцева М. Д. Флюоритовая минерализация Приморского края и закономерности ее размещения: Дис. в виде науч. докл. ... канд. геол.-минерал. наук / М-во природных ресурсов России. Гос. геол. предприятие «Геолого-съёмочная экспедиция». – Владивосток, 1997. – 71 с.: ил. – Библиогр.: с. 58–60.

2964. Тишкин Б. М. Геодинамическое подобие тектоно-магматических систем: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Хабаровск, 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–30.

2965. Челноков А. Н. Подземные минеральные воды Приморья (распространение, ресурсы и особенности формирования): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Примор. гос. геол. предприятие «Гидрогеологическая экспедиция». – Владивосток, 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–25.

Институт морской геологии и геофизики

Авторефераты кандидатских диссертаций

2966. Куцов А. М. Исследование зон частичного плавления в земной коре и верхней мантии: теория и практика применения для Тихоокеанского региона: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Хабаровск, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

Тихоокеанский океанологический институт

2967. Tochilina S. V. On the problem of the systematics of Nasselaria (Radiolaria). Biochemical peculiarities. Evolution. – Vladivostok, 1996. – 52 p.: ill. – Ref.: p. 43–51. – 200 copy экз.

2968. Геологическое строение Амирантской дуги в Индийском океане / отв. ред. Е. П. Леликов. – Владивосток, 1997. – 161 с., 1 л. табл.: ил. – Библиогр.: с. 155–161. – 300 экз.

Леликов Е. П. Введение; **Мельниченко Ю. И.** Рельеф Амирантской дуги; **Картунов В. А., Кулинич Р. Г., Цовбун Н. М.** Результаты гидромагнитной съёмки; **Съедин В. Т., Леликов Е. П.** Описание геологических станций; **Съедин В. Т.,**

Тарарин И. А., Бадрединов З. Г. Магматические породы Амирантской дуги; **Леликов Е. П., Емельянова Т. А., Коновалов Ю. И.** Магматизм Сейшельских островов; **Кемкин И. В.** Осадочные породы Амирантского хребта; **Деркачев А. Н., Боцул А. И., Николаева Н. А.** Четвертичные отложения и особенности их минерального состава; **Леликов Е. П.** Тектоническое положение Сейшельского плато и Амирантской дуги; **Леликов Е. П.** Заключение.

2969. Дзюба В. П., Запольский А. М. Интегральные представления сейсмоакустического поля в упругом полупространстве с кусочно-гладкой границей. – Владивосток, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19. – 50 экз.

2970. Палеосреда Приморья в среднем и позднем голоцене по комплексным данным разреза Шкотово / **И. Г. Гвоздева, С. А. Горбаренко, В. А. Раков, К. А. Лутаенко, Е. И. Шорников, Ю. А. Микишин.** – Владивосток, 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–32. – 60 экз.

2971. Современное осадкообразование в окраинных морях Востока Азии (статистические модели) = The recent sediment formation within marginal seas of the Asian East (statistical models) / отв. ред. **Ф. Р. Лихт.** – Владивосток, 1997. – 302 с.: ил. – Библиогр.: с. 274–295. – 200 экз.

Астахов А. С. Введение; **Астахов А. С., Боцул А. И., Николаева Н. А.** Условия осадкообразования; **Дударев О. В.** Пространственно-временная изменчивость характеристик взвеси в приустьевых зонах рек различных климатических обстановок; **Астахов А. С., Деркачев А. Н., Ващенко Н. Г.** Особенности осадкообразования в окраинных морях; **Уткин И. В., Деркачев А. Н., Николаева Н. А.** Сравнительный анализ структурно-вещественного состава осадков; **Деркачев А. Н., Уткин И. В., Астахов А. С.** Некоторые возможности и примеры многомерных статистических моделей при литодинамических построениях; **Астахов А. С.** Заключение.

2972. Тихоокеанский океанологический институт: Материалы годич. сессии. – Владивосток: Дальнаука, 1997.

1994 / редкол.: **В. И. Ильичев** и др. 243 с.: ил., 1 отд. л. карт. Библиогр. в конце ст. 200 экз.

Предисловие; **Васильев Б. И.** О фундаментальных проблемах в науке о Земле; **Васильев Б. И., Сигова К. И., Мишкина И. В.** Некоторые закономерности геологического строения Тихоокеанского сегмента Земли (анализ геологической карты Тихого океана); **Безверхний В. Л.** Островодужные системы дна Охотского моря; **Абрамов В. А., Абрамова В. А.** К вопросу о структуре и динамике тектоносферы окраинных морей Тихого океана; **Абрамов В. А., Абрамова В. А.** Древние гипервулканы в пределах Тихоокеанского подвижного пояса; **Абрамов В. А., Абрамова В. А.** Тектоносферные воронки на геотраверсе через Алданский щит и Охотоморскую плиту; **Филатьев В. П.** «Оленды» Северо-Западной Пацифики; **Бобыкина В. П.** Современная тенденция развития берегов северо-западной части Тихого океана; **Евланов Ю. Б.** Формационный анализ вулканогенно-осадочных образований Кораллового моря; **Столов Б. Л., Шкабарня Н. Г.** Проблемы применения электроразведки для оценки рудоносности шельфа дальневосточных морей; **Марков Ю. Д., Можеровский А. В., Эйберман М. Ф.** Слоистые силикаты в мелководных осадках западной части Южно-Китайского моря; **Полякова А. М.** Типы атмосферной циркуляции над северной частью Тихого океана и колебания климата; **Полякова А. М.** Особенности многолетней изменчивости ледовитости дальневосточных морей; **Смирнов Г. В., Горбачев В. В.** Измерительные комплексы

гидрофизических параметров (информационное сообщение); **Новотрясов В. В.** О влиянии придонного трения на частоту инерционных колебаний в океане; **Давыдов А. В., Долгих Г. И.** Применение лазерных деформографов в исследованиях моря; **Половинко Л. Н., Кошелева А. В.** К вопросу о корректности метода поперечных сечений при вычислении акустического поля в клине; **Власова Г. А.** Анализ межгодовой изменчивости температурного поля северо-западной части Тихого океана; **Шевцова О. В.** Изменчивость кальций-хлорного и магний-хлорного отношений в водах бухты Алексеева (о. Попова, Японское море) при различных гидрометеороусловиях; **Зверев С. Б.** Новый метод исследования динамики вод океана; **Никифоров В. М., Старжинский С. С.** О влиянии вертикальных проницаемых зон на повышение чувствительности МТ-зондирований на Сахалине (по данным численного моделирования); **Зинин Ю. А., Сушилов Н. В.** Применение метода пробного поля для изучения резонансного взаимодействия двухуровневой системы с интенсивным синхронизированным полихроматическим излучением; **Сушилов Н. В., Холодкевич Е. Д.** Резонансное взаимодействие модулированного лазерного излучения с квантовыми средами; **Комаров В. Н.** О некоторых свойствах уединенных кинематических волн; **Комаров В. Н.** О сигналах, не расплывающихся в линейных диспергирующих средах; **Гордейчук Т. Н.** Элеутерококк как средство профилактики при алкогольных эмбриопатиях; **Касаткина А. П.** Аномальные явления в планктоне дальневосточных морей; **Зуев Ю. Ф.** Классификация органов животных по параметрам углеводного и липидного обмена методами автоматического распознавания образов; **Фоменко С. Е., Кушнерова Н. Ф., Гордейчук Т. Н.** Влияние экстрактов растительного происхождения на функциональное состояние печени при алкогольной интоксикации; **Долматова Л. С., Долматов И. Ю.** Влияние экстракта голотурии *Eupentacta fraudatrix* на окислительную и антиокислительную системы нейтрофилов крови человека.

2973. Тюков И. Я., Муратов Л. Ф. Энергетический метод определения колебаний уровня и скорости течений в открытом океане. – Владивосток, 1998. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–38. – 50 экз.

2974. Шауб Ю. Б. Актуальные медицинские исследования новыми физическими методами. – Владивосток: Дальнаука, 1998. – 188 с.: ил. – Библиогр.: с. 184. – 300 экз.

2975. Якунин Л. П. Атлас границ преобладающего однолетнего льда дальневосточных морей России. – Владивосток, 1997. – 32 с. – Библиогр.: с. 6. – 50 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

2976. Андреев А. Г. Антропогенный (избыточный) CO_2 в северо-западной части Тихого океана и Японском море: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Ин-т океанологии им. П. П. Ширшова. – Владивосток, 1997. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 31.

2977. Горкавенко В. В. Исследование параметра акустической нелинейности в морской среде: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Дальневост. гос. ун-т. – Владивосток, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

2978. Горячев В. А. Разработка и применение высокочувствительного газового пропорционального метода измерения трития в интересах океанографии: Дис. в виде науч. докл. ... канд. техн. наук. – Владивосток, 1997. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 41–46.

2979. Гудименко А. И. Некоторые приложения нестандартного инфинитезимального анализа в теории вариационных сходимостей: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Сев.-Осет. гос. ун-т. – Владивосток, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

2980. Захарков С. П. Исследование связи между замедленной флуоресценцией и продукционными характеристиками морских микроводорослей: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

2981. Зверев С. Б. Экспериментальное исследование эффектов воздействия ультразвука на ЯМР в жидкостях: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Дальневост. гос. ун-т. – Владивосток, 1997. – 13 с. – Библиогр.: с. 10–13.

2982. Майор А. Ю. Разработка методов лазерной эмиссионной спектроскопии и лазерной флуориметрии для исследования состава морской воды: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Дальневост. гос. ун-т путей сообщения. – Хабаровск, 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

Тихоокеанский институт географии

См. также № 3098

2983. Бикин: опыт комплексной оценки природных ресурсов, биоразнообразия и ресурсов / сост.: В. В. Ермошин и др.; Науч.-исслед. центр ассоц. корен. малочисл. народов Примор. края. – Владивосток: Дальнаука, 1997. – 153 с., 7 отд. л. картр. – Библиогр.: с. 136–139. – 300 экз.

2984. Вахненко Р. В. Тихоокеанское побережье России: экономико-географическая характеристика морских портов Приморья. – Владивосток, 1998. – 60 с.: ил. – Библиогр.: с. 55. – 100 экз.

2985. Географические исследования на Дальнем Востоке = The geographic researches in the Far East: Материалы науч. конф., посвящ. 150-летию образования Русского географического общества / отв. ред.: П. Я. Бакланов и др.; Дальневост. гос. ун-т. – Владивосток, 1997. – 247 с. – 300 экз.

2986. Киселев А. Н. Географические аспекты оценки биоразнообразия: юг Российского Дальнего Востока = Geographical aspects of valuation of biodiversity: the south of Russian Far East. – Владивосток, 1997. – 62 с.: ил. – Библиогр.: с. 58–59.

2987. Косолапов А. Б. Рекреационные ресурсы Приморского края. – Владивосток, 1997. – 154 с.: ил. – Библиогр.: с. 150–152. – 150 экз.

2988. Устойчивое развитие дальневосточных районов России: Тез. докл. науч. конф., 25–27 нояб. 1997 г. Владивосток / отв. ред.: А. В. Мошков и др.; Дальневост. гос. ун-т. – Владивосток, 1997. – 74 с. – 500 экз.

2989. Чупрынин В. И. Конвективные полиячейстые структуры Земли. – Владивосток, 1997. – 58 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–57. – 100 экз.

Авторефераты докторских диссертаций

2990. Ежов Б. В. Очаговые структуры подкорового заложения в рудоразмещении, экологии и безопасности жизнедеятельности: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Владивосток, 1997. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–37.

Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока

См. также № 3100

2991. Ващук А. С. Социальная политика в СССР и ее реализация на Дальнем Востоке (середина 40–80-х годов XX в.). – Владивосток: Дальнаука, 1998. – 211 с. – Библиогр.: с. 194–210. – 300 экз.

2992. История культуры Дальнего Востока России XVII – начала XX века: 100-летию со дня рожд. С. В. Иванова посвящ. / сост. и отв. ред. И. Г. Стрюченко. – Владивосток, 1996. – 256 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Предисловие; **Стрюченко И. Г.** История культуры России XVII – начала XX века: некоторые аспекты теории; **Высоков М. С.** Камчатская почта в XIX столетии; **Пайчадзе С. А.** Издательская деятельность Восточного института (1899–1917); **Белоглазова С. Б., Стрюченко И. Г.** Историко-культурные контакты русских и аборигенов в Русской Америке (1743–1867): постановка проблемы; **Фетисова Л. Е.** Календарная обрядность восточных славян на юге Дальнего Востока; **Аргудяева Ю. В.** Свадебная обрядность у старообрядцев Дальнего Востока; **Ищенко М. И.** Досуг сельского населения Сахалина конца XIX – начала XX в.; **Кочешков Н. В.** Выдающийся исследователь культуры и искусства народов Сибири и Дальнего Востока (к 100-летию со дня рождения Сергея Васильевича Иванова); **Иванов С. В.** Охотничий головной убор алеутов и его декоративная отделка; **Киле Н. Б.** Анимистическое воззрение у нанайцев; **Кочешков Н. В.** Традиционное декоративное искусство малых народов русского Дальнего Востока в конце XVII – начале XX в.; **Гонтмахер П. Я.** Об айнском компоненте в культуре народов Дальнего Востока: постановка проблемы; **Киле Н. Б.** Нанайская кухня; **Шавгарова А. В.** Зарождение театральной культуры на Дальнем Востоке (1860–1890-е годы); **Иванов А. С.** Театральная культура Дальнего Востока до 1917 г.; **Королева В. А.** Музыкальное образование на Дальнем Востоке (1900–1929); **Шаванда А. Р.** Вокально-хоровая культура Приморья (1886–1917).

2993. Кожевников В. В. Российско-японские отношения на современном этапе: проблемы и поиски решений. – Владивосток: Дальнаука, 1997. – 215 с. – Библиогр.: с. 202–214. – 300 экз.

2994. Кочешков Н. В. Тюрко-монголы и тунгусо-маньчжуры. Проблемы историко-культурных связей на материале народного декоративного искусства XIX–XX веков. – СПб., 1997. – 175 с., 9 отд. ил.: ил. – Библиогр.: с. 150–167. – 500 экз.

2995. Лазарева С. И., Сергеев О. И., Горкавенко Н. Л. Российские женщины в Маньчжурии. Краткие очерки из истории эмиграции. – Владивосток, 1996. – 94 с. – Библиогр. в конце глав. – 150 экз.

2996. Слабнина Л. А. Уровень жизни рабочих Дальнего Востока СССР (1946–начало 60-х годов). – Владивосток, 1997. – 124 с. – 200 экз.

2997. Тупикина С. М. Керамика чжурчженей Приморья XII – начала XIII в. (по материалам археологических исследований Шайгинского городища). – Владивосток: Дальнаука, 1996. – 119 с.: ил. – Библиогр.: с. 60–68. – 300 экз.

2998. Эволюция и революция: опыт и уроки мировой и российской истории: Материалы междунар. науч. конф., 22–24 сент. 1997 г., Хабаровск / отв. ред. Н. И. Дубинина; Хабар. гос. пед. ун-т и др. – Хабаровск, 1997. – 398 с. – 300 экз.

Светачев М. И. Иностранные державы и революционные события 1917 г. в России: опыт экспорта контрреволюции; **Беляева Н. А.** Особенности российского реформаторства XIX–XX вв. (к постановке проблемы); **Баринов Д. А.** Опыт российского земства и возрождение местного самоуправления в России; **Позняк Т. З.** Городская реформа и состав гласных Владивостокской Думы; **Лобанов В. Ф.** Отношение самодержавия к старообрядчеству в эпоху реформ второй половины XIX в.; **Татиудинова Т. Г.** Важнейшие концепции о природе преступности на рубеже XIX–XX вв.; **Васильев О. Д.** Понятие права в социологической юриспруденции в России (конец XIX – начало XX в.); **Китайкин А. Р.** Опыт судебной реформы XIX в. и ее роль в становлении современной судебной системы России; **Кораблин К. К.** К вопросу об истории тюремного заключения в России; **Жулаева А. С.** Формирование нравов крестьянства Восточной Сибири; **Артемьев А. Р.** Присоединение Амурско-Уссурийского края и продажа Аляски; **Анисимов А. Л.** Отношение российских властей к американцам, нелегально оказавшимся в Приамурье в середине XIX века; **Зуев В. Ф.** Железнодорожная политика России в Приамурском крае в конце XIX в.; **Петрунина Ж. В.** Влияние Японо-Китайской войны на международные отношения на Дальнем Востоке в конце XIX в.; **Алепко А. В.** Столкновение экономических интересов России и Японии на Дальнем Востоке в начале XX в.; **Ковалева З. А.** Парламентаризм в России: особенности становления (1906–1917 гг.); **Яковлева О. А.** Дальневосточные депутаты в III Государственной Думе; **Дубинина Н. И.** Самодержавие и Дальний Восток в начале XX века: проблемы регионального управления; **Крадин Н. П.** Культурное зодчество восточного региона России; **Панюков А. И.** Некоторые методологические проблемы философских дискуссий конца XIX – начала XX в. о месте и роли России в мировом историческом процессе; **Лапин А. В.** Социалистическая идея в мировоззрении Ф. М. Достоевского. Историко-философский анализ оснований; **Куляскина И. Ю.** Социалистическая идея в философии С. Л. Франка: эволюция взглядов; **Штейнберг М. А.** Идея монархической государственности и «белая идея» (по работам И. А. Ильина); **Лихобабина Л. В.** Россия перед выбором; **Козлов С. С.** Идея правового государства в начале XX века в России; **Гордейчик А. В.** Формационный и цивилизационный подход. Возможности механистического синтеза и системного рассмотрения; **Ципкин Ю. Н.** Формация или цивилизация?; **Кузнецова Л. Г.** Реформа и революция при переходе от феодализма к капитализму (европейский опыт); **Кузнецова Т. В.** Издательская деятельность Русской духовной миссии в Пекине (на примере изданий из фонда Дальневосточной государственной научной библиотеки); **Каспирович М. В.** Эволюция и революция: позиция русской православной церкви; **Прозорова Г. В.** Протоирей Иоанн Восторгов о мировом предназначении русской нации; **Тендит К. Н.** Потенциал марксистского метода в изучении коллективной ментальности; **Усиков В. И.** Экспансия культур в процессе эволюции; **Шабалин В. А.** Концепция «пассивной революции» в творческом наследии Антонио Грамши; **Пятков А. Г.** О происхождении тоталитарных режимов XX века; **Шахов Е. Н.** Правопонимание: некоторые российские традиции; **Мауль В. Я.** Некоторые аспекты психологии повстанческого насилия в России XVII–XVIII вв.; **Бахитов С. Б.** Восприятие власти в Англии XVI–XVII вв. и проблема формирования парламентской монархии в английской историографии; **Марков С. М.** Л. Н. Гумилев о месте и роли России в мировой истории; **Ермакова Э. В.** Революции 1917 г. в дальневосточной историографии; **Северьянов М. Д.** Революция как исторический процесс: проблемы и суждения; **Ковальчук М. А.** Социально-психологическая характеристика участников революции (на примере событий 1904–1905 гг. на Уссурийской железной дороге); **Портнов В. С.** Особенности реформирования российской армии и флота после русско-японской войны 1904–1905 гг.;

Василенко Н. А. Первая русская революция в России и возникновение российско-китайских революционных связей на КВЖД; **Галлямова Л. И.** Рабочее движение на Дальнем Востоке России накануне 1917 г.; **Кузин А. В.** Политические партии на Дальнем Востоке России: к истории возникновения; **Ромас А. А.** К проблеме двоевластия Февральской революции 1917 г.; **Яхненко А. Г.** Формирование органов самоуправления в Амурской области в 1917 г.; **Новиков С. Г.** Особенности исторического развития России и феномен русской революции; **Лемешко П. М.** Актуальность проблемы истории октября 1917 г.; **Бунин В. И.** Армия и революция; **Иконникова Т. Я.** Харбинский вариант борьбы за власть в 1917 г.; **Нехаев В. И.** О характере Октябрьской революции в России; **Дордус А. Д.** Проблемы истории Октябрьской революции и гражданской войны в англоязычной литературе; **Троицкая Н. А.** Отношение дальневосточников к учредительному собранию по документам РГИА ДВ; **Дацышен В. Г.** К вопросу о связях между русскими и китайскими революционерами до 1917 г.; **Хегай И. А.** Революционные собрания в России и корейская политическая эмиграция (1917–1918 гг.); **Тварковский Л. С.** О некоторых итогах и уроках большевистской революции в России; **Миронов Н. Н.** Революция и правосознание; **Леванов Б. В., Попова Т. В.** Российская либеральная интеллигенция о революции в России; **Мухачев Б. И.** К вопросу об альтернативах общественно-политического развития России в период революций 1917 г.; **Долгов Л. Н.** Экономические проблемы гражданской войны на Дальнем Востоке в политике «белых» и «красных»: особенное и общее; **Дмитриев Н. И.** К вопросу о состоянии экономики азиатской России к середине 1918 г.; **Балковая В. Г.** Материалы военной контрразведки как источник сведений по политической истории Дальнего Востока периода гражданской войны (1918–1929 гг.); **Азаренков А. А.** Контроль над исполнительной властью в практике дальневосточного «буферного» государства; **Иванов А. В.** Продовольственно-экономическая политика и кооперация (по материалам первого общесоюзного съезда ДВР 1921 г.); **Мезит Л. Э.** Крестьянские восстания в Енисейской губернии в начале 20-х гг.; **Луцаева Г. М.** Крестьянские восстания в Сибири (1920–1924 гг.); **Якимова С. И.** Вс. Н. Иванов: на пороге эмиграции; **Жуков А. Т.** Редактор и организатор периодической печати на Дальнем Востоке штабс-капитан Г. Н. Задорожный; **Савченко С. Н.** Конец Уссурийского казачьего войска; **Тихонова И. А.** Идея социализма в общественно-историческом развитии; **Аурилене Е. Е.** Политическая мысль русского зарубежья: Маньчжурия 1917–1945 гг.; **Мандрик А. Т.** Дальний Восток в период формирования и развития «государственного социализма» в СССР (1923–1941 гг.); **Романова В. В.** Революционные изменения в СССР и левые еврейские организации в США; **Дерюга Н. Н.** Исторический опыт реформирования системы пенитенциарных учреждений России (1917–1924 гг.); **Худяков П. П., Козлов С. С.** Региональные особенности и реформа правоохранительной системы (на материалах Дальнего Востока 20-х гг.); **Бендик Н. Н.** Из истории архивного дела на Дальнем Востоке (1913–1922 гг.); **Толкачева М. Ю.** Структура бюджетов рабочих семей Дальнего Востока в период восстановления народного хозяйства; **Проскурина Л. И.** Социализм и дальневосточная российская деревня в 20–30 гг.; **Белоглазова С. Б.** Литература революционного десятилетия; **Горкавенко Н. Л.** Адаптация эмигрантской интеллигенции к условиям дальневосточного зарубежья; **Ткачева Т. А.** Демографическая ситуация на Дальнем Востоке России в середине 20-х гг.; **Пикалов Ю. В.** Проблема зависимости демографического состава населения Дальнего Востока от развития социальной сферы (1926–1930 гг.); **Котельников А. Ю.** Отечественная историография о политических репрессиях 30-х годов на Дальнем Востоке России; **Билим Н. Н.** Роль дальневосточной печати в военно-патриотическом воспитании в 30-е годы; **Смирнова М. В.** Критический анализ политики ВКП(б) по ин-

тернациональному воспитанию на Дальнем Востоке в предвоенные годы; **Бондаренко Е. Ю.** Японские военнопленные в российских лагерях; **Николаева А. Г.** Особенности социального развития дальневосточного села в 70-е гг. XX века; **Ступин П. П.** Капитальное строительство в восточных районах страны во второй половине 80-х годов XX века: попытки и итоги ускорения развития; **Смоляков В. А.** Взаимосвязь внутренней и внешней политики советского государства; **Гридина Н. П.** Индустриализация северо-восточного Китая и Россия (в начальный период образования КНР); **Пашкина Н. К.** Российская общественность и клерикализация начального народного образования в к. XIX – н. XX в.; **Марчишина Т. В.** Музыкальное образование в формировании творческой интеллигенции Приморья в начале XX в.; **Чулкова С. Б.** Проблемы развития хорового дела в Приморье в начале XX в.; **Дубинина М. А.** Генерал-губернатор и учебные заведения Приамурского края (1911–1916 гг.); **Степашко Е. А.** К стратегии образовательной политики в постсоветской России: уроки первых послереволюционных десятилетий; **Лазарева С. И.** Харбин как один из центров формирования русской системы образования в российском зарубежье 1917 – сер. 1940-х гг.; **Григорова В. К.** Роль российской интеллигенции в судьбе Харбина; **Царек И. Ф.** Становление и развитие высшей школы на Дальнем Востоке; **Лобанова Т. Ф.** О предпосылках современной культурной ситуации; **Макаренко В. Г.** Высшая школа Дальнего Востока России (середина 80-х – середина 90-х гг.); **Саталкин И. Н., Незнаева И. И.** Образование и педагогическая наука в современной России: цивилизационные ориентиры и реальность; **Печенюк А. М., Мендель А. В., Малыхина О. А.** Эволюционный подход в программировании региональных образовательных систем; **Невзоров М. Н.** Эволюционный взгляд на проектирование личностно-ориентированного образования; **Мызан Г. И.** Регионализация в системе физкультурного образования; **Романов В. В.** Мир на пороге XXI века: анализ прогнозов западных политологов; **Веприкова Е. Б.** Социально-экономические последствия информационной революции; **Рянский Ф. Н.** Россия: трудный выбор пути; **Песков В. М.** Эволюция или революция: современный взгляд на проблему; **Дианова М. Н.** Реформы и революция в России; **Кичигин С. А.** К вопросу о тенденциях политического развития России; **Лапина В. Г.** Становление социального партнерства в России; **Шеломихин О. А.** К вопросу о российском менталитете; **Назарова Р. Ф.** Динамика политического сознания в контексте современных проблем; **Артамонов А. Г.** К вопросу о новом классообразовании в России; **Галкин В. А.** Проблемы беженцев и внутренних переселенцев как результат социально-политических и межнациональных конфликтов; **Ионычева С. П.** Тенденции развития современной экономики российского Дальнего Востока; **Тлеков С. С.** К вопросу социально-экономического развития Сахалинской области в период перехода к рыночной экономике; **Горбунов Н. М.** Регионализация как тенденция развития общества в конце XX века; **Захарова Т. И.** Проблемы становлений отношений «центр-регионы» в Российской Федерации; **Войшнис В. Э.** Об опыте разрешения политических конфликтов в современной России; **Шевченко В. Н.** Государственная служба в Российской Федерации: проблемы ее становления и формирования кадрового корпуса; **Горбунова Л. И.** Подготовка государственных и муниципальных служащих в России: история и современность; **Байков Н. М.** Кадры государственного управления и власти: состояние и оценка деятельности; **Куприянова В. И.** Политическое лидерство в общественном сознании; **Андриевский Б. П.** Эволюция духовности человека и общества к концу XX столетия в России; **Новикова Е. И., Новиков С. Г.** Неоконсервативные реформы в России в канун XX в. и здоровье населения страны; **Бысик Г. П.** Дальний Восток в системе Азиатско-Тихоокеанского региона; **Голощанов Р. В.** Из опыта упразднения органов советской власти на Дальнем Востоке России (1993 г.);

Селезнев В. А. Борьба политических партий и движений за электорат Дальнего Востока России во время парламентских выборов в России (1993–1995 гг.); **Каретина Г. С.** Выбор Китая; **Тимошенко В. Н.** Межэтнический конфликт на Фиджи и его последствия; **Романова Е. А., Ценюга И. Н.** Основные модели и перспективы развития Востока; **Беленицын Н. А.** Социально-экономические результаты рыночных реформ в постсоветской России; **Царева В. Д.** Концепция мирного сосуществования и современные международные отношения; **Харитоновна Е. А.** Один из аспектов культуры в цивилизационной модели международных отношений.

2999. Экосистемы бассейна реки Бикин: Среда, человек, управление / X. Augerot, С. Ф. Золотухин, А. Ю. Семенченко, В. В. Ермошин, С. М. Тащи, В. А. Розенберг, А. В. Алешин, В. А. Тураев, Л. А. Медведева, Т. М. Тиунова, В. А. Тесленко, Т. И. Арефина, С. Л. Кочарина, Т. В. Антипина; Орегон. гос. ун-т, США. – Владивосток, 1997. – 176 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 100 экз.

3000. Этнос и природная среда / отв. ред. В. А. Тураев. – Владивосток, 1997. – 152 с. – 300 экз.

Дьяков В. И. Палеоэкологические аспекты взаимодействия человека и природы в амуро-приморском регионе; **Кузьмин Я. В.** Взаимодействие человека и природной среды на юге Дальнего Востока России (палеолит – средневековье): историографический обзор результатов исследований; **Киле Н. Б.** Нанайцы в мире природы; **Кочешков Н. В.** Культ природы в фольклоре монгольских народов; **Подмаскин В. В.** В. К. Арсеньев – исследователь народных знаний народов Приамурья и Приморья; **Самар А. П.** Собаководство нанайцев в XIX – начале XX века; **Отаина Г. А.** Русские исследователи в защиту аборигенов Дальнего Востока (этноэкологический аспект); **Фетисова Л. Е.** Хозяйственная и культурная адаптация восточных славян на юге Дальнего Востока; **Аргудяева Ю. В.** Влияние окружающей среды на быт восточнославянского крестьянства в Приморье (конец XIX – начало XX века); **Соболевская Н. А.** Крестьянские поселения и постройки Амурской области конца XIX – начала XX века: историко-этнографический аспект; **Тураев В. А.** Территория традиционного природопользования: правовые основы, статус, опыт организации; **Старцев А. Ф.** Современные проблемы сохранения и закрепления территории традиционного природопользования за аборигенами Приморского края (хроника одной кампании).

Авторефераты кандидатских диссертаций

3001. Дударь Л. А. Развитие внутренней торговли Дальнего Востока России (октябрь 1917 г. – июнь 1941 г.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Уссур. гос. пед. ин-т. – Владивосток, 1998. – 27 с. – Библиогр.: с. 26–27.

3002. Сердюк М. Б. Религиозная жизнь Дальнего Востока (1858–1917 гг.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Дальневост. гос. ун-т. – Владивосток, 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

3003. Шаньшина Е. В. Традиционные представления о происхождении Земли и человека у тунгусоязычных народов юга Дальнего Востока России (опыт мифологической реконструкции и общего анализа): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – Новосибирск, 1998. – 28 с. – Библиогр.: с. 27–28.

Уссурийская астрофизическая обсерватория

3004. Труды Уссурийской астрофизической обсерватории. – Владивосток, 1997.

Вып. I: **Чистяков В. Ф.** Солнечные циклы и колебания климата. – Владивосток, 1997. 155 с: ил. Библиогр.: с. 138–154. 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3005. Ерофеев Д. В. Пространственные структуры крупномасштабного магнитного поля Солнца: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн РАН. – Владивосток, 1996. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ

ХАБАРОВСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

3006. Никитина Л. И. Почвенные инфузории Среднего Приамурья / Хабар. гос. пед. ун-т. – Хабаровск, 1997. – 101 с.: ил. – Библиогр.: с. 82–100. – 100 экз.

3007. Повышение эффективности работы железнодорожного транспорта Сибири и Дальнего Востока: Сб. тез. докл. / под ред. С. М. Гончарука; Дальневост. акад. транспорта России и др. – Хабаровск, 1997. – 125 экз.

Ч. 1. 168 с. Библиогр. в конце докл.

Ч. 2. 212 с.: ил.

Институт материаловедения

См. также № 3088

3008. Бутуханов В. Л., Верхотуров А. Д. Изоморфизм природных соединений вольфрама. – Владивосток, 1996. – 85 с.: ил. – Библиогр.: с. 82–84. – 300 экз.

3009. Комплексные проблемы проектирования, строительства и эксплуатации железных дорог в условиях Крайнего Севера: Сб. докл. / Якут. науч. центр СО РАН, Дальневост. гос. ун-т путей сообщения. – Хабаровск, 1997. – Библиогр. в конце докл. – 90 экз.

Т. 1. 262 с.: ил.

Трофимов Д. Д. Проблемы строительства и эксплуатации железнодорожного транспорта Республики Саха (Якутия); **Гончарук С. М., Солодовников Б. И.** Роль транспорта в освоении природных ресурсов дальневосточного региона дорожного транспорта Республики Саха (Якутия); **Членов В. М., Минеев В. А., Ишков А. М.** Транспортная система Республики Саха (Якутия) – основа межгосударственных и трансконтинентальных связей в XXI веке; **Леонтьев Р. Г.** Финансирование строительства Амуро-Якутской магистрали: факторы эффективности, источники; **Егоров Е. Г., Кугаевский А. А., Жариков О. Н.** Экономическое обоснование перевозочного процесса в условиях строительства железной дороги Томмот-Якутск; **Мыслик В. Г.** Проблемы формирования трудовых ресурсов на

Амуро-Якутской магистрали; **Егорова Т. П.** О привлечении иностранных инвестиций в строительство железной дороги Томмот-Якутск; **Телегина В. А., Красикова Л. А., Костенко Н. И.** Возможности использования рефрижераторных контейнеров в обеспечении Якутии продовольственными грузами; **Крикунов С. С., Путиянин В. Д.** К вопросу о совершенствовании системы анализа несохранных грузоперевозок на железнодорожном транспорте; **Катин В. Д., Мамот Б. А., Мещеряков Г. А.** Экологические проблемы сжигания топлива в котельных предприятий железнодорожного транспорта; **Бурянина Е. В., Бурянина Н. С., Королюк Ю. Ф.** Автономный источник электроснабжения на базе микро-ГЭС; **Кондратьев В. Г., Позин В. А., Шолин В. В.** Концепция проектирования противодеформационных мероприятий для земляного полотна на вечномёрзлых грунтах железнодорожной линии Беркакит-Томмот-Якутск; **Спиридонов Э. С., Максимов А. В.** Определение эффективной протяженности участка строительства притрассовой автодороги для условий новых магистралей Крайнего Севера; **Шендер Н. И., Скрябин П. Н., Варламов С. П.** Мерзлотно-инженерно-геологические проблемы проектирования, строительства и эксплуатации АЯМа; **Асмолов В. А.** Концепция и опыт строительства самоохлаждающихся опор мостов ж.д. Беркакит-Томмот; **Минайлов Г. П., Миронов В. А., Юсупов С. Н.** Опыт применения на Байкало-Амурской и Амуро-Якутской ж.д. магистралях конструкций земляного полотна, работающих по принципу самоохлаждающихся систем; **Полевиченко А. Г., Дербас В. А.** Обеспечение стабильности насыпей на многолетнемёрзлых грунтах; **Опарин А. А., Минайлов Г. П., Миронов В. А.** Основные принципы проектирования и строительства водопропускных сооружений на многолетнемёрзлых грунтах юга Якутии (рекомендации); **Меламед Э. Ш., Дербас В. А., Титаев В. А.** Принципы проектирования плитных фундаментов малых искусственных сооружений в зоне вечномёрзлых грунтов; **Кулиш В. И., Вдовенко А. В.** Перспективы использования стыка замкнутого уступом в насыпных прямоугольных сооружениях; **Меламед Э. Ш., Дербас В. А., Титаев В. А.** Эффективные фундаменты в сложных природно-климатических и геофизических условиях Дальнего Востока; **Алексеев В. Р., Самохин А. В.** Научно-информационное обеспечение противоналедной защиты дорожных сооружений; **Боровик Г. М.** Математическая модель содержания и ремонта искусственных сооружений в условиях сурового климата; **Топеха А. А.** Состояние и пути повышения эффективности переустройства малых мостов в водопропускные трубы на Забайкальской железной дороге; **Ним Ю. А., Бойцов А. В.** Геоэлектрическая оценка и прогноз состояния грунтов вдоль трассы Томмот-Якутск; **Стогний В. В., Статива А. С., Стогний Вас. В.** Возможности инженерной геофизики при строительстве и эксплуатации железных дорог РС (Я); **Кондратьева Е. Н.** Предложения по геодезическим наблюдениям за устойчивостью насыпи в период эксплуатации железных дорог АЯМ; **Рудых О. Л.** О применении метода редуцированных элементов для решения задач прикладной геомеханики в строительстве; **Любомиров А. С.** Мерзлотно-геологические условия по трассе проектируемой железной дороги к Эльгинскому месторождению углей (Южная Якутия); **Куницкий В. В., Пудов Г. Г.** Фрагменты ледового комплекса на склонах горы Селлякаит Селля; **Дороган А. С.** Практические задачи прогнозирования транспортных и технологических операций со льда; **Рязанов Ю. С.** Оптимизация конструкций и технологий возведения опор мостов; **Рязанов Ю. С.** Конструктивно-технологические решения по ремонту и реконструкции мостов; **Топеха А. А.** Вопросы совершенствования конструктивных решений водопропускных труб для суровых климатических условий и пучинистых грунтов; **Боровик Г. М.** Система аналитического прогнозирования параметров надежности сооружений, эксплуатируемых в суровых климатических условиях.

Т. 2. 272 с.: ил.

Скрипачев И. Ф., Стоянович Г. М., Кузнецова Л. Л. Повышение экономической эффективности при строительстве и эксплуатации железнодорожного пути; **Смышляев Б. Н.** О формировании снежных отложений в зоне малых и средних мостов; **Григоренко В. Г., Доронин В. И., Доронин С. В.** Особенности взаимодействия пути и подвижного состава на перевальных участках железных дорог с кривыми малого радиуса; **Новичков В. П., Середин А. И., Пупатенко В. В.** Особенности температурной работы, содержания и ремонта пути с 25-ти метровыми рельсами в суровых климатических условиях; **Калинцев О. В.** Отображение параметров железнодорожного пути на продольном профиле многопутных участков; **Сошников Е. В., Чайковский Г. П.** Особенности очистки природных вод для железнодорожного водоснабжения на Дальнем Востоке; **Терехов Л. Д., Акимов О. В.** Оптимизация затрат и повышение надежности подачи воды в условиях Севера; **Волков А. С., Терехов Л. Д.** Конструирование и расчет труб не разрушающихся при замерзании воды; **Григоренко В. Г., Дмитренко И. В., Новачук Я. А.** К вопросу создания и эксплуатации тепловозов в условиях Крайнего Севера; **Литвинчук В. В.** Влияние климатических условий Крайнего Севера на параметры работы тепловозных дизелей; **Кодинцев И. Ф.** Особенности механической части электровозов для Крайнего Севера; **Щербаков В. Г., Янов В. П.** Специфические задачи создания электровозов для Крайнего Севера; **Головач Ю. Н., Кубил В. О., Шарушин А. А.** Подготовка сжатого воздуха на электровозах для Крайнего Севера; **Панкин В. Н., Харитонов М. И.** К вопросу о надежности автосцепного устройства при низких температурах; **Постол Б. Г.** Влияние природно-климатических особенностей АЯМ на расход топлива тепловозами; **Кравчук В. В., Кулинич Ю. М., Понявкин Д. Ю.** Влияние климатических и эксплуатационных факторов на работу локомотивов в условиях Крайнего Севера; **Власьевский С. В.** Управление тиристорными преобразователями электровозов переменного тока в условиях Крайнего Севера; **Королюк Ю. Ф.** Использование аварийных составляющих параметров режима при разработке микропроцессорных защит; **Крамаренко Е. Р.** Работа элементов рельсовой цепи в сложных климатических условиях; **Бессонов В. А., Дынькин Б. Е., Матющенко В. С.** Анализ и диагностика технического состояния заземляющих устройств понизительных подстанций; **Дынькин Б. Е., Криворотый В. В., Щербаков Г. А.** Обеспечение надежного электроснабжения транспортных потребителей Амуро-Якутской магистрали; **Лебедев М. П., Милохин С. Е., Болотина Н. П.** Разработка технологии плазменного напыления для упрочнения и восстановления деталей оборудования железнодорожных вагонов; **Сидоров Э. Ф., Местников А. Е.** Эффективные малоэнергоёмкие технологии для малых предприятий; **Игошин В. А.** Энергокомплекс на отходах древесины с производством антисептика; **Местников А. Е.** Производство и строительство из местных материалов; **Красовский П. С.** Холодное бетонирование при температурах до 20 градусов по Цельсию; **Старженецкая Т. А., Игошин В. А.** О влагозащите глиносырцовых материалов в малоэтажном строительстве; **Петрова Н. Н., Соколова М. Д., Адрианова О. А.** Морозостойкие эластомерные материалы для производства изделий, используемых на железнодорожном транспорте; **Местников А. Е., Андрианов Р. А., Конторович С. Е.** Область и эффективность применения полимерных теплоизоляционных материалов в условиях Крайнего Севера; **Махинин Б. В.** Бетоны высокой прочности, морозо- и морозосолестойкости для транспортных сооружений; **Шевкун Е. Б.** Прогрессивная технология взрывчатых работ; **Гончарук С. М., Богданов А. И., Едигорян А. Р.** Вопросы улучшения параметров плана железных дорог Республики Саха (Якутия); **Богданов А. И.** Применение материалов дистанционных съемок и автоматизированных методов при проектировании

железных дорог в северной климатической зоне; **Смолева С. В.** Расчетные показатели сезонов, благоприятных для проведения строительно-путевых работ в северной климатической зоне; **Пиотрович А. А., Полоз В. Н., Шалягин Г. Л.** Применение новых организационно-технологических решений на строительстве Амуро-Якутской магистрали; **Шварцфельд В. С., Колбаскин О. П., Яковлев О. В.** Автоматизация камеральных работ по съемке железнодорожных станций; **Солодовников Б. И.** Генеральная схема развития Якутского железнодорожного узла; **Позин В. А., Пичугин В. Г.** Анализ состояния пути на участке км 18 – км 293 новой ж.д. линии Беркакит-Томмот-Якутск (участок Беркакит-Томмот); **Позин В. А., Королев А. А., Луговой П. Н.** Опыт применения новых способов противоналедной борьбы на БАМе; **Позин В. А., Коростелев А. П., Шолин В. В.** Экономические данные. Грузопотоки и их распределение на правом берегу р. Лены в связи со строительством порта в районе ст. Нижний Бестях; **Позин В. А., Лазуткина Е. А., Шолин В. В.** Соображения по обеспечению перевозки грузов и пассажиров в условиях временной эксплуатации до ст. Алдан новой ж.д. линии Беркакит-Томмот-Якутск; **Позин В. А., Пичугин В. Г., Шолин В. В.** Преобразование транспортных коммуникаций Республики Саха (Якутия) в связи со строительством железной дороги Беркакит-Томмот-Якутск; **Позин В. А., Пичугин В. Г., Волковинский С. Н.** Новый способ пропитки шпал в специальных ваннах огнебиозащитным составом КСД для строительства новой ж.д. линии Беркакит-Томмот-Якутск; **Позин В. А.** Программа создания управления проектированием, строительством и качеством при сооружении железной дороги Беркакит-Томмот-Якутск Республики Саха (Якутия); **Румянцев Е. А.** Многолетняя динамика количества и линейное распределение притрассовых наледей на железнодорожной линии Пивань – Советская гавань; **Дербас В. А., Чипига Н. П.** Учет деформативности и сроков стабилизации земляного полотна при управлении затратами путевого хозяйства на железных дорогах с наличием неустойчивой вечной мерзлоты; **Жданова С. М.** К вопросу проектирования земляного полотна вторых путей на оттаивающих многолетнемерзлых основаниях; **Дербас В. А., Жданова С. М.** Об обоснованности назначения противодеформационных мероприятий в индивидуальных проектах земляного полотна на участках со сложными мерзлотно-грунтовыми условиями железнодорожной линии Томмот-Якутск; **Кондратьев В. Г., Позин В. А., Шолин В. В.** Концепция проектирования противодеформационных мероприятий для земляного полотна на вечномерзлых грунтах ж.д. линии Беркакит-Томмот-Якутск.

3010. Улашкин А. П. Выбор отделочно-упрочняющих методов обработки (для повышения износостойкости деталей машин) / Хабар. гос. техн. ун-т. – Хабаровск, 1998. – 104 с.: ил. – Библиогр.: с. 97–100. – 300 экз.

Авторефераты докторских диссертаций

3011. Бутуханов В. Л. Физико-химические основы синтеза композиционных материалов из вольфрам- и борсодержащих минералов: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / Рос. хим.-технол. ун-т. – Владивосток, 1997. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 30–35.

3012. Кондратьев А. И. Разработка прецизионных методов и средств измерений акустических величин твердых сред: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Хабар. гос. техн. ун-т. – Владивосток, 1998. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 38–42.

Институт машиноведения и металлургии

3013. Прикладные задачи механики деформируемого твердого тела и прогрессивные технологии в машиностроении / отв. ред.: В. И. Одинокоев, А. И. Хромов. – Владивосток, 1997. – 263 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Мясников В. П., Гузев М. А. Неклассическая модель сплошной среды; **Буренин А. А., Дудко О. В.** О распространении ударных возмущений в предварительно деформированной равномодульной упругой среде; **Одинокоев В. И., Проскуряков Б. И., Песков А. В.** Математическое моделирование процесса волочения металлической трубы во вращающейся импульсной волоке на длинной оправке; **Егорова Ю. Г., Кабалдин Ю. Г., Хромов А. И.** О жесткопластической модели задачи резания металлов; **Хромов А. И., Щибрикова Е. В.** Пластическое течение при сжатии усеченного клина плоским штампом; **Шитиков А. В., Шитиков С. А.** Определяющие уравнения упругопластического упрочняющегося тела при малых деформациях в изотермическом процессе; **Шитиков А. В., Шитиков С. А.** Определяющие уравнения упругопластичности в адиабатическом процессе; **Тарануха Н. А., Журбин О. В.** Механика колебаний сложных тонкостенных конструкций; **Чижумов С. Д.** Моделирование изгиба пластины бесконечной протяженности на упругом основании; **Жесткая В. Д., Козин В. М.** Расчет напряженно-деформированного состояния ледяного покрова при движении по нему сосредоточенной силы; **Козин В. М., Милованова А. В., Онищук А. В.** Экспериментальное и теоретическое исследование движения СВПА в поле битого льда; **Проскуряков Б. И.** Определение давления в напорной втулке при волочении прутков во вращающейся волоке; **Кабалдин Ю. Г., Шпилев А. М.** Синергетический подход к управлению процессами механообработки в автоматизированном производстве; **Шпилев А. М.** Диагностика состояния режущего инструмента; **Семашко Н. А., Филоненко С. Ф., Мокрицкая Е. Б.** Прогнозирование предельного состояния в понятиях микропластической деформации материала; **Антипов Е. А., Сысоев О. Е., Макаренко С. В.** Предельное состояние конструкционных материалов при различных траекториях малоциклового нагружения; **Евстигнеев А. И., Петров В. В., Аласкаров Н. И.** Влияние температурного режима прокаливания и заливки оболочковых форм металлом на их трещиностойкость; **Онищук А. В.** Модель льда для исследования изгибно-гравитационных волн в сплошном ледяном покрове; **Одинокоев В. И., Стулов В. В.** Влияние уровня заливки расплава на степень обжатия корочек в кристаллизаторе при получении заготовок из плоходеформируемого сплава; **Стулов В. В., Одинокоев В. И.** Физическое моделирование гидродинамики жидких металлов в кристаллизаторе; **Царев А. И., Плоходько П. И., Згурский А. В.** Усовершенствование системы управления CO₂-лазера «Карат»; **Верхотуров А. Д., Мулин Ю. И., Ярков Д. В.** Поверхностное упрочнение сталей электроискровым легированием электродами из минерального сырья; **Ахмедов А. Г.** Исследование элементного состава минерального сырья и свойств диффузионных покрытий из него; **Ахмедов А. Г.** О некоторых закономерностях термодиффузионного обогащения поверхности металлических материалов; **Сапченко И. Г.** Повышение эффективности автоматизированных процессов литья по выплавляемым моделям; **Сапченко И. Г., Петров В. В., Евстигнеев А. И.** Тепловые процессы управления пористостью структур оболочковых форм в литье по выплавляемым моделям; **Белов Е. И.** Исследование и разработка процессов поверхностного упрочнения конструкционных и инструментальных материалов методом химико-термической обработки с использованием минерального сырья.

3014. Проблемы механики сплошной среды: Материалы междунар. науч.-техн. конф., Комсомольск-на-Амуре, 15–19 сент. 1997 г. / отв. ред. Ю. Г. Кабал-

дин; Комсомольск-на-Амуре гос. техн. ун-т. – Комсомольск-на-Амуре, 1998. – Библиогр. в конце докл. – 100 экз.

Ч. 1. 188 с.: ил.

Ч. 2. 194 с.

Вычислительный центр

См. также № 3022

3015. Rukavishnikov V. A., Rukavishnikova E. I. Error estimates for the finite element method for the third boundary value problem with strong singularity of solution. – Khabarovsk, 1997. – 20 p. – Ref.: p. 19–20. – 100 cop.

3016. Баканов К. Г., Кожевникова Т. В., Окулов Н. А. Численное моделирование процесса распространения неконсервативной примеси в реке с притоками. – Хабаровск, 1998. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 42. – 100 экз.

3017. Косых Н. Э., Савин С. З. Системный анализ распространения злокачественных новообразований у детей. – Владивосток, 1997. – 159 с.: ил. – Библиогр.: с. 139–154. – 300 экз.

3018. Рукавишников В. А., Беспалов А. Ю. Об h -р версии метода конечных элементов для одномерной краевой задачи с сингулярностью решения. – Хабаровск, 1996. – 33 с. – Библиогр.: с. 32–33. – 100 экз.

3019. Рукавишников В. А., Рукавишникова Е. И. Третья краевая задача с сильной сингулярностью. – Хабаровск, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15. – 100 экз.

Институт тектоники и геофизики

3020. Указатель статей к журналу «Тихоокеанская геология» (1982–1995 гг.) = A bibliographic guide to the «Tikhookeanskaya geologiya» journal (1982–1995) / сост.: И. А. Афанасьева, Г. Л. Кириллова; пер. Л. Д. Пескова. – Хабаровск, 1997. – 148 с. – На рус. и англ. яз. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3021. Галкина М. В. Катагенез органического вещества осадочных толщ Северного Сахалина: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Оха-на-Сахалине, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

3022. Комова О. С. Поля напряжений в земной коре и литосфере Азиатско-Тихоокеанской зоны перехода: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Вычислительный центр ДВО РАН; Науч.-техн. центр «Дальгеоцентр». – Хабаровск, 1997.

3023. Бирюков В. М. Линейные и концентрические магматические комплексы: типизация, петрогенезис и геодинамика (на примере Урала Востока России): Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук. – СПб., 1997. – 33 с. – Библиогр.: с. 31–33.

Институт горного дела

3024. Техногенные дисперсные системы и охрана окружающей среды: Учеб. пособие / В. Ф. Бойко, В. Д. Катанин, Ю. А. Мамаев, Л. Т. Крупская; Дальневост. гос. ун-т путей сообщения. – Владивосток; Хабаровск, 1997. – 140 с.: ил. – Библиогр.: с. 130–134. – 100 экз.

3025. Шевкун Е. Б., Леоненко Н. А. Взрывные работы. – Владивосток; Хабаровск, 1998. – 140 с.: ил. – 200 экз.

3026. Экологические основы рационального землепользования при освоении россыпных месторождений Дальнего Востока / Л. Т. Крупская, Ю. А. Мамаев, Н. П. Хрунина, В. С. Литвинцев, Г. П. Пономарчук. – Владивосток; Хабаровск, 1997. – 76 с.: ил. – Библиогр.: с. 71–75. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3027. Лебухов В. И. Разработка комбинированного флокуляционно-ультразвукового способа очистки оборотных и сточных вод предприятий россыпной золотодобычи: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Хабар. гос. техн. ун-т. – Хабаровск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–17.

3028. Литвинцев В. С. Рациональное освоение россыпных месторождений Дальнего Востока на основе совершенствования технологий и проектирования их разработки: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / АО «Приморзолото». – Владивосток, 1997. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–27.

3029. Пономарчук Г. П. Совершенствование технологии дражной разработки глубокозалегающих россыпей Приамурья: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Хабаровск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

Институт водных и экологических проблем

См. также № 2945

3030. Ганин Г. Н. Почвенные животные Уссурийского края = Soil invertebrates of the Ussuri taiga. – Владивосток; Хабаровск, 1996. – 160 с.: ил. – Библиогр.: с. 148–157. – 200 экз.

3031. Исследование элементов природной среды / ред.: Б. А. Воронов, О. М. Цой. – Владивосток, 1997. – 139 с.: ил. – Библиогр.: с. 134–135. – 200 экз.

Воронов Б. А. Изменения орнитофаунистической обстановки в зоне влияния Зейского водохранилища; **Пронкевич В. В.** Население птиц Тугурского залива; **Кириенко О. А.** Влияние осушительной мелиорации на микробиологические процессы в лугово-глеевой почве Приамурья; **Сапожникова Т. Г.** К биологии редких видов растений Хабаровского края; **Измоленов А. Г.** Истоки лесопродукционного производства; **Брусиловский П. М., Николаева М. А., Сулейманов Р. А.** Система поддержки принятия решений (СППР) по охране здоровья человека и рациональному природопользованию; **Шамов В. В.** Ландшафтно-гидрологическая интерпретация сельскохозяйственного освоения болотных массивов Приамурья; **Онищенко В. Г., Петров Е. С., Шамов В. В.** Термодинамические характеристики влаги основных почв Приамурья; **Цой О. М., Ефремова Н. Ф.** Влияние атмосферной циркуляции на водность рек бассейна Амура; **Костромин В. Д.** К проблеме метеорной ионизации.

3032. Мордовин А. М., Петров Е. С., Шестеркин В. П. Гидроклиматология и гидрохимия Зейского водохранилища = Hydroclimatology and hydrochemistry of Zeya reservoir. – Владивосток; Хабаровск: Дальнаука, 1997. – 137 с.: ил. – Библиогр.: с. 129–135. – 150 экз.

3033. Росликова В. И. Марганцево-железистые новообразования в почвах равнинных ландшафтов гумидной зоны. – Владивосток: Дальнаука, 1996. – 291 с.: ил. – Библиогр.: с. 273–289. – 300 экз.

3034. Эколого-биогeoхимические исследования на Дальнем Востоке = Ecological and biogeochemical researches in the Far East. – Владивосток, 1996.

Вып. 1 / отв. ред. П. В. Ивашов. 182 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 200 экз.

Ивашов П. В. Биогeoхимическая экспертиза проекта разработки Агинского месторождения рудного золота (Камчатка); **Ивашов П. В., Сиротский С. Е.** Биогeoхимические особенности растений бассейна р. Ургал; **Ивашов П. В., Сиротский С. Е.** Тяжелые металлы в биообъектах пресноводных экосистем Японии; **Пан Л. Н.** Эколого-экономические аспекты охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов; **Юрьев Д. Н.** Речной лед как субстрат для развития планктонных водорослей; **Никулина Т. В.** Дополнение к флоре диатомовых водорослей р. Раздольная; **Шестеркин В. П.** Химический состав подземных и поверхностных вод золото-серебряных месторождений Приохотья; **Шестеркин В. П.** Особенности формирования химического состава атмосферных осадков и снежного покрова Верхоянья; **Шестеркин В. П., Аднагулов Э. В.** Гидрохимия ледниковых озер Сихотэ-Алиня; **Кот Ф. С.** Отбор и подготовка природных вод на определение рассеянных металлов современными методами; **Кот Ф. С.** Ртуть в окрестностях парамуширского вента (Курильская гряда); **Неудачин А. П., Сиротский С. Е.** Гидрохимическая и гидробиологическая характеристика нерестилиц осенней кеты р. Гур и ее притоков; **Ивашов П. В., Пан Л. Н.** Тяжелые металлы в органоминеральных илах – отходах очистки хозяйственно-бытовых сточных вод водопроводной системы г. Хабаровска, на основе анализа воды из р. Амур; **Сиротский С. Е., Ивашов П. В., Томинага Х.** Биогeoхимическая оценка качества природных вод, используемых для водоснабжения г. Иокогама; **Ивашов П. В., Пан Л. Н.** Распределение олова по генетическим горизонтам почв.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3035. Козлов С. А. Формирование и использование железо- и марганецсодержащих пресных подземных вод северной части Средне-Амурского артезианского бассейна: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Хабаровск, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–24.

3036. Матрошилов Ю. А. Физико-химические процессы в мелиорированных торфяных почвах северо-восточной части Среднеамурской низменности: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Рос. акад. с.-х. наук. – Владивосток, 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

Авторефераты докторских диссертаций

3037. Измоленов А. Г. Продовольственные растения лесов Дальнего Востока и проблемы их рационального использования: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра с.-х. наук / Хабар. техн. ун-т. – Хабаровск, 1997. – 58 с.: ил. – Библиогр.: с. 55–58.

Институт экономических исследований

3038. Баркова Е. Ю. Экономика Дальнего Востока: пять лет реформ = Economy of the Far East: five years of reforms / Е. Ю. Баркова и др. – Хабаровск, 1998. – 263 с. – 300 экз.

3039. Гасанов Э. А. Интенсификация экономики на базе интеллектуальных и информационных факторов роста. – Хабаровск, 1998. – 48 с., табл. – 200 экз.

3040. Гасанов Э. А. Становление информационного типа экономического роста. – Хабаровск, 1998. – 48 с. – 200 экз.

3041. Ишаев В. И., Минакир П. А. Дальний Восток России: реальности и возможности экономического развития. – Хабаровск, 1998. – 139 с. – Библиогр.: с. 137–138. – 300 экз.

3042. Ишаев В. И. Экономическая реформа в регионе. Тенденции развития и регулирование / Рус. геогр. о-во РАН. – Владивосток: Дальнаука, 1998. – 178 с. – Библиогр.: с. 174–178. – 1000 экз.

3043. Корсунский Б. Л. Проблемы межбюджетных взаимоотношений субъектов Федерации и федерального центра. – Хабаровск, 1998. – 36 с. – Библиогр.: с. 35. – 100 экз.

3044. Михеева Н. Н. Макроэкономический анализ на основе региональных счетов = Macroeconomic analysis on the basis of regional accounts. – Владивосток, 1998. – 176 с.: ил. – Библиогр.: с. 170–174. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3045. Гудкова Е. В. Развитие машиностроения Дальнего Востока в условиях экономической реформы: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Хабар. гос. техн. ун-т. – Хабаровск, 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 24–26.

3046. Деваева Е. И. Развитие внешней торговли Дальнего Востока в период реформы: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т Дальнего Востока РАН. – Хабаровск, 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

3047. Ишаев В. И. Развитие экономики Хабаровского края в условиях реформы: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Ин-т экономики и организации промышленного производства СО РАН. – Хабаровск, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

3048. Калашников В. Д. Оценка структуры топливно-энергетического баланса региона (на примере Хабаровского края): Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Сиб. энергет. ин-т СО РАН. – Хабаровск, 1997. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–29.

Авторефераты докторских диссертаций

3049. Савалей В. В. Финансово-экономические пропорции развития региона: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук. – Хабаровск, 1997. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–37.

Институт комплексного анализа региональных проблем

3050. Буряк В. А., Хмелевская Н. М. Сухой Лог – одно из крупнейших золоторудных месторождений мира (генезис, закономерности размещения ору- денения, критерии прогнозирования). – Владивосток: Дальнаука, 1997. – 156 с.: ил. – Библиогр.: с. 153–154. – 300 экз.

СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

3051. Измайлов И. Л. Вооружение и военное дело населения Волжской Бул- гарии X – начала XIII в. / Казан. гос. ун-т и др. – Казань; Магадан, 1997. – 213 с.: ил. – Библиогр.: с. 165–184. – 150 экз.

3052. Колясников Ю. А. К тайнам мироздания = To the mysteries of universe. – Магадан, 1997. – 254 с.: ил. – Библиогр.: с. 244–255. – 250 экз.

3053. Колясников Ю. А. Экстремальные рубежи в истории Земли. – Мага- дан, 1998. – 40 с. – Библиогр.: с. 35–38. – 250 экз.

3054. Новые местные стратоны фанерозойских отложений Колымо-Омо- лонского региона и Северного Приохотья / отв. за вып. В. М. Кузнецов; Сев.-Вост. науч.-исслед. центр минер. сырья. – Магадан, 1997. – 79 с. – Библиогр.: с. 77–78. – 100 экз.

Введение; **Кузнецов В. М.** К стратиграфии среднепалеозойских вулканогенных образований Омолонского массива (кедонская серия); **Гагиев М. Х., Кузнецов В. М., Шульгина В. С.** Нижнекаменноугольные отложения бассейна р. Бургачан; **Кара- ваева Н. И.** Верхнепалеозойские отложения Ауланджинской структурно-фациаль- ной зоны; **Кузнецов В. М.** Верхнепалеозойские вулканогенно-осадочные отложе- ния севера Омолонского массива; **Чуравцов А. П., Ливач А. Э.** Стратиграфия ниж- ней юры Вилигинской структурно-фациальной области; **Ермоленко В. Г.** Страти- графия среднеюрских отложений верховьев р. Омулевки (верховья р. Колымы); **Кузнецов В. М.** Типы разрезов юры бассейна среднего течения Колымы; **Жулано- ва И. Л., Бялбжеский С. Г.** Юрские отложения полуострова Тайгонос; **Его- ров В. Н.** Стратиграфия вулканитов Немичанской группы; **Михайлова В. П.** Верх- немеловые вулканиты верховьев р. Коркодон; **Михайлова В. П.** Схема стратигра- фии нижнекайнозойских отложений Колымо-Омолонского региона.

Северо-Восточный комплексный научно-исследовательский институт

3055. Conference «Gold mineralization and granitoid magmatism of the nor- thern pacific area», Magadan, September 4–6, 1997: The program of the conference and the invitation. – Magadan, 1997. – 14 p. – 100 cop.

3056. Белашов В. Ю. Уравнение КП и его обобщения. Теория, приложения. – Магадан, 1997. – 162 с.: ил. – Библиогр.: с. 153–161. – 200 экз.

3057. Белашов В. Ю., Чернова Н. М. Эффективные алгоритмы и програм- мы вычислительной математики. – Магадан, 1997. – 160 с.: ил. – Библиогр.: с. 158–160. – 200 экз.

3058. Белый В. Ф. Крайинно-континентальные тектоно-магматические пояса Тихоокеанского сегмента Земли = Marginal-continental tectonic-magmatic belts of

Pacific segment of the Earth. – Магадан, 1998. – 58 с.: ил. – Библиогр.: с. 54–58. – 200 экз.

3059. Гельман М. Л., Андреева Н. В., Горячев Н. А. Магаданский габбро-гранитный батолит и месторождения молибдена в его породах: Всерос. совещ. «Золотое оруденение и гранитоидный магматизм Северной Пацифики»: Путеводитель Магаданской экскурсии (31 авг. – 3 сент. 1997 г.). – Магадан, 1997. – 72 с., 1 л. табл. – На рус. и англ. яз. – 100 экз.

3060. Золотое оруденение и гранитоидный магматизм Северной Пацифики = Gold mineralization and granitoid magmatism of North Pacific: Тез. докл. Всерос. совещ. Магадан, 4–6 сент. 1997 г. / ред. В. И. Гончаров; Междунар. ассоц. по генезису рудных месторождений (IAGOD). – Магадан, 1997. – 330 с. – 300 экз.

3061. Магматизм и оруденение Северо-Востока России. Памяти П. П. Лычагина / отв. ред. С. Г. Бялобжеский. – Магадан, 1997. – 353 с., 1 л. портр.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Лычагин П. П. Вулканические формации Южно-Ануйской складчатой зоны; **Котляр И. Н.** Петрологическое моделирование при прогнозе и оценке золото-серебряного оруденения в слабо освоенных горнорудных районах; **Гельман М. Л.** О химической и минералогической классификациях изверженных горных пород: почему возможно простое основание в химической классификации; **Дылевский Е. Ф.** Новые сведения о магматизме Баимского рудного района (Западная Чукотка); **Дылевский Е. Ф.** Айнэнэнский интрузив и особенности его щелочных сиенитов; **Жуланова И. Л., Петров А. Н., Бялобжеский С. Г.** К стратиграфии и генезису верхнепермских отложений полуострова Тайгонос; **Акинин В. В., Апт Ю. Е.** Позднекайнозойский щелочнобазитовый вулканизм на Северо-Востоке России; **Андреева Н. В., Давыдов И. А., Люскин А. Д.** Главный этап интрузивного магматизма Северного Приохотья и его возраст по результатам изотопного датирования; **Андреева Н. В.** Оценка глубины формирования пород Магаданского плутона с помощью роговообманкового геобарометра; **Паланджян С. А.** Гранитоиды офиолитовых поясов Корякской складчатой системы; **Горячев Н. А., Колесниченко П. П.** Геохимические особенности мезозойских габброидных интрузий Яно-Колымского золотоносного пояса; **Горячев Н. А.** Золотое оруденение и гранитно-метаморфические купола складчатых поясов фанерозоя; **Кузнецов В. М.** Структурные формы гранитоидного магматизма и связь с ними оруденения на Колымо-Омолонском междуречье; **Шахтыров В. Г.** Среднекано-Штурмовский глубинный разлом: инфраструктура и кинематика; **Акинин В. В., Котляр И. Н.** «ГЕОХРОН» – компьютерная база данных изотопного датирования минералов, горных пород и руд Северо-Востока России; **Вашилов Ю. Я.** Глубинная структура и кинематика базит-гипербазитовых образований Анадырско-Корякского региона; **Тибилев И. В.** О системном единстве структур рельефа и эндогенных образований.

3062. Новые данные по геологии и металлогении Северо-Востока России (тематический обзор работ 1992–1996 гг.) / отв. ред. В. И. Гончаров. – Магадан, 1997. – 259 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Симаков К. В. К разработке основ стратиграфической теории; **Белый В. Ф.** Проблемы фито-стратиграфии и палеофлористики среднего мела на Северо-Востоке Азии; **Белый В. Ф.** Северный сектор Тихоокеанского тектонического пояса: магматизм и структурообразование зоны перехода океан – континент; **Юдин С. С., Вашилов Ю. Я.** Некоторые проблемы тектоники Арктическо-Тихоокеанского региона; **Гельман М. Л.** Вопросы генезиса магмы в свете изучения позднемезо-

зойской латеральной петрографической зональности на Северо-Востоке Азии; **Котляр И. Н., Жуланова И. Л.** Эндогенные события в геологической истории Северо-Востока России по изотопно-геохронологическим данным; **Измайлов Л. И., Мишин С. В., Одинец М. Г.** Сейсмологические исследования на Северо-Востоке России; **Колесов Е. В., Минюк П. С., Райкевич М. И.** Новые данные по магнитостратиграфии фанерозоя Востока России; **Линькова Т. И.** Палеомагнитные исследования донных образований Тихого океана; **Ложкин А. В., Андерсон П. М.** Эволюция климата и растительности Берингии в позднем плейстоцене и голоцене; **Сидоров А. А.** О металлогеническом анализе Северо-Востока России на фиксистой и мобилистской геотектонических основах; **Шпикерман В. И., Горячев Н. А.** Металлогеническая история Северо-Востока Азии с позиций аккреционной тектоники; **Юдин С. С.** Структура, магматизм и металлогения позднемезозойского Верхне-Колымского магматогенного свода; **Гончаров В. И., Ворошин С. В., Сидоров В. А.** Платиноносность золоторудных месторождений Северо-Востока России: результаты и направления исследований; **Шахтыров В. Г.** Рудоконтролирующее значение «сколов Риделя» при формировании золоторудных месторождений; **Савва Н. Е.** Эволюция видообразования минералов серебра; **Литвиненко И. С., Кожевников А. И.** Геолого-геоморфологические условия концентрации золота в россыпях орогенных морфоструктур Олойской зоны; **Смирнов В. Н.** Морфоструктура новейших орогенов на Северо-Востоке России; **Измайлов Л. И., Шарфутдинов В. М., Малиновский С. Б.** Отражение палеотемпературного воздействия в петромагнитных параметрах и его связь с пирротиновой минерализацией; **Борходоев В. Я.** Совершенствование рентгенофлуоресцентного анализа горных пород и минералов способом фундаментальных параметров.

3063. Петров А. Н. Математическое моделирование тектонических движений при изучении геологических структур. – Магадан, 1997. – 151 с.: ил. – Библиогр.: с. 146–147. – 200 экз.

3064. Поздний плейстоцен и голоцен Берингии = Late pleistocene and holocene of Beringia / отв. ред. М. Х. Гагиев. – Магадан, 1997. – 179 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Ложкин А. В. Эволюция природной среды Берингии в позднем плейстоцене и голоцене: некоторые итоги совместных российско-американских исследований; **Андерсон П. М.** История растительности на Севере Западной Аляски в позднем плейстоцене и голоцене; **Андерсон П. М., Белая Б. В., Глушкова О. Ю.** Новые данные об эволюции растительного покрова Северного Приохотья в позднем плейстоцене и голоцене; **Ложкин А. В., Глушкова О. Ю.** Бореальные торфяники в бассейне Верхней Колымы; **Важенина Л. Н.** Раннеголоценовая семенная флора торфяника р. Малтан (Верхняя Колыма); **Ложкин А. В., Глушкова О. Ю.** Новые палинологические характеристики и радиоуглеродные датировки верхнечетвертичных отложений Северного Приохотья; **Андерсон П. М., Белая Б. В., Котов А. Н.** Верхнечетвертичные отложения в бассейне р. Амгуэма (Северная Чукотка); **Котов А. Н.** Ледяные залежи на северном побережье зал. Онемен (Чукотка); **Трумпе М. А.** Построение пыльцевой диаграммы с помощью программы Tilia-graph (методические рекомендации).

3065. Природные ресурсы Магаданской области = Natural resources of Magadan region / Северо-Восточ. ком. по геологии и использованию недр. – Магадан, 1997.

1996 / отв. ред. В. И. Гончаров и др. 104 с.: ил. 200 экз.

Семкин А. И., Красиков В. К., Чашин Н. А. Состояние и использование земель в Магаданской области на 1 января 1997 г.; **Чунаев В. И., Кузнецова Л. М.** Лесное хозяйство; **Гашко В. И., Антошина Л. Ю.** Поверхностные водные ресурсы и их использование; **Сокаль А. В.** Рыбные ресурсы; **Михайлов Б. К.** Региональное геологическое изучение недр; **Зиннатуллин М. З., Макурин В. Н., Бадмаев Р. С.** Состояние горно-геологического комплекса Магаданской области; **Зиннатуллин М. З., Макурин В. Н., Фадеев А. П.** Объекты года; **Михайлов Б. К., Костюченко И. А.** Нетрадиционное минеральное сырье: проблемы и перспективы; **Осинцев В. А.** Подземные воды; **Маркин Ю. А.** Рациональное использование и охрана недр; **Зиннатуллин М. З., Садыков А. Р.** Лицензирование; **Гончаров В. И., Зиннатуллин М. З.** Заключение; **Гончаров В. И., Зиннатуллин М. З., Горячев Н. А.** Предисловие.

3066. Российский север и федерализм: поиск новой модели / А. Н. Пилясов, Г. Харрисон, Д. Макбет, Т. Морхаус, В. Фишер, Е. В. Усачев, Г. Н. Ядрышников, И. Л. Ведерников; Ун-т штата Аляска (Анкоридж). – Магадан, 1997. – 179 с. – Библиогр.: с. 176–178. – 300 экз.

3067. Северо-Восток России: проблемы экономики и народонаселения: Расшир. тез. докл. регион. науч. конф. «Северо-Восток России: прошлое, настоящее, будущее», Магадан, 31 марта – 2 апр. 1998 г.: в 2 т. / Ин-т биол. проблем Севера ДВО РАН, Объедин. ин-т мерзлотоведения и освоения природ. ресурсов криолитозоны СО РАН; отв. ред. В. И. Гончаров; Адм. Магадан. обл. – Магадан, 1998. – 370 экз.

3068. Шпикерман В. И. Домеловая металлогения Северо-Востока Азии = Pre-cretaceous metallogeny of Northeastern Asia. – Магадан, 1998. – 333 с.: ил. – Библиогр.: с. 309–328. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3069. Важенин Б. П. Геолого-геоморфологический анализ при палеосейсмогеологических исследованиях в сейсмическом поясе Черского: Дис. в виде науч. докл. ... канд. геол.-минерал. наук. – М., 1997. – 60 с.: ил. – Библиогр.: с. 56–58.

Авторефераты докторских диссертаций

3070. Белашов В. Ю. Динамика неодномерных нелинейных волн в диспергирующих средах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Ин-т косм. исслед. РАН. – М., 1997. – 30 с. – Библиогр.: с. 26–30.

3071. Савва Н. Е. Эволюция видообразования минералов серебра в эпитеpmальных месторождениях Северо-Востока России: Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук / МГУ. – М., 1998. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–40.

Научно-исследовательский центр «Чукотка»

3072. Трегубов О. Д. Геохимия урбанизированных ландшафтов Чукотки. – Магадан, 1997. – 120 с.: ил. – Библиогр.: с. 112–119. – 250 экз.

3073. Труды НИЦ «Чукотка». – Магадан, 1997.

Вып. 5: Природа и ресурсы Чукотки / отв. ред. А. В. Галанин. 236 с.: ил. 250 экз.
Галанин А. В., Головин О. С., Купецкий В. Н. Географическое положение и

климат; Головин О. С. Гидрография; Котов А. Н. Многолетнемерзлые породы; Галанин А. А. Геологическое строение и геологическая история; Петров С. Ф. Полезные ископаемые; Галанин А. В., Купецкий В. Н., Трегубов О. Д. Ландшафты суши; Купецкий В. Н. Ландшафты морей; Павлов Б. А., Галанин А. В., Самохвалова Н. Ю. Почвенный покров и биологический круговорот; Беликович А. В., Галанин А. А. Растительный покров; Кривошеков В. С., Галанин А. В. Земледелие и мелиорация; Кривошеев В. Г., Кондратьев А. Я. Животный мир суши; Беликович А. В., Кривошеев В. Г. Охотничье-промысловые ресурсы и их использование; Беликович А. В., Соколов А. Я. Оленеводство; Самохвалов В. Л. Жизнь в пресных водах; Галанин Д. А., Беликович А. В., Галанина Л. М. Жизнь в морях; Беликович А. В. Ресурсы морских млекопитающих и морзвербойный промысел; Беликович А. В., Чернуха А. Д. Экология человека.

Вып. 6: Галанин Д. А. Прибрежные сообщества беспозвоночных и водорослей макрофитов Берингова и Охотского морей (на примере Анадырского залива и Тауйской губы). 91 с.: ил. Библиогр.: с. 87–91. 200 экз.

Институт биологических проблем Севера

См. также № 1480, 3067

3074. Бухкало С. П. Население наземных беспозвоночных стационара «Контакт». – Магадан, 1997.

Ч. 3: Видовой состав и биотопическое распределение беспозвоночных. 24 с.: ил. Библиогр.: с. 24.

3075. Кондратьев А. Я. Экологический мониторинг на морском побережье Северо-Востока России: Метод. рук. – Магадан, 1997. – 145 с.: ил. – Библиогр.: с. 134–135. – 250 экз.

3076. Позвоночные животные Северо-Востока России = Vertebrate animals of North-East Russia / Д. И. Берман, Ю. А. Бухтияров, Н. Е. Докучаев, А. В. Кречмар, А. Я. Кондратьев, В. Г. Кривошеев, А. И. Черешнев. – Владивосток, 1996. – 308 с.: ил. – Библиогр.: с. 300–305. – 880 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3077. Зеленская Л. А. Трофические аспекты экологии больших белоголовых чаек рода *Larus* на северо-востоке Азии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

3078. Лазуткин А. Н. Динамика численности и изменчивость эколого-физиологических показателей у лесных полевок (род *Clethrionomys*) в Северном Приохотье: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН. – Владивосток, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–23.

3079. Мочалова О. А. Анализ флоры полуострова Кони (Северная Охотия): Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Магадан, 1996. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

3080. Рябухин А. С. Жуки – стафилины (Coleoptera, Staphylinidae) Северо-Востока Азии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

Авторефераты докторских диссертаций

3081. Докучаев Н. Е. Бурозубки Северо-Восточной Азии и сопредельных территорий (биология, систематика, четвертичная история): Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – Владивосток, 1998. – 63 с.: ил. – Библиогр.: с. 59–63.

Международный научно-исследовательский центр «Арктика»

3082. Максимов А. Л., Дорожкава И. А. Учебно-методический практикум по инженерной экологии / авт.-сост.: А. Л. Максимов, И. А. Дорожкава; Хабар. гос. техн. ун-т и др. – Магадан, 1997. – 114 с.: ил. – Библиогр.: с. 111–113. – 300 экз.

АМУРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

3083. Вестник Амурского научного центра / гл. ред. В. Г. Моисеенко. – Благовещенск, 1997.

Серия 2: Физика. Химия. Материаловедение. Вып. I / ред.: Н. С. Костюков, Ю. Т. Левицкий. 215 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 150 экз.

Демчук В. А., Астапова Е. С. Металлизация алюмооксидной керамики с использованием вакуум-плазменных технологий; **Костюков Н. С., Лукичев Н. А.** Релаксационная поляризация в твердых диэлектриках; **Скрипников О. Ю.** Исследование диэлектрических параметров электрокерамик в СВЧ диапазоне; **Левицкая Н. В., Левицкий Ю. Т., Палажченко В. И.** Наблюдение микронеоднородностей в монокристаллах висмута и его сплавов; **Барышников С. В.** Диэлектрическая проницаемость гетерогенных систем, обладающих проводимостью; **Родионов Н. А., Польшин В. И.** Межзонное рассеяние электронов и положение зоны Т-электронов сплавов $Bi_{1-x}Sb_x$ ($x=0.135\pm 0.015$); **Беляев Р. А., Коновалов И. Н.** Зависимость состава золы-уноса от места ее отбора; **Костюков Н. С., Надточий О. Ю.** Направление развития электромеханической теории пробоя хрупких диэлектриков; **Родионов Н. А., Левицкий Ю. Т.** Параметры La электронов в сплаве $Bi_{1-x}Sb_x$ ($x=0.195\pm 0.005$); **Ванина Е. А., Астапова Е. С.** Исследование радиационных изменений в керамике СК-1 методом ИК-спектроскопии; **Торбич Н. Ю., Левицкий Ю. Т.** Исследование адсорбции цеолитосодержащих пород Амурской области; **Пивченко Е. Б., Астапова Е. С.** Использование функции Лауэ в рентгеновском методе аппроксимации при определении параметров субструктуры облученной керамики; **Катола В. М., Куимова Н. Г., Павлова Л. М.** К вопросу о причинах побочных действий препаратов золота; **Костюков Н. С., Мельникова Н. Б.** Дополнительный обогрев жилых помещений бетэловыми нагревателями, приготавливаемыми из перспективного вяжущего; **Беляев Р. А., Михеев А. А.** Получение компактных изделий из цеолитосодержащих пород Амурской области; **Костюков Н. С., Головкин Т. А., Охотникова Г. Г.** Способы заделки кабеля с минеральной изоляцией стекловидными и стеклокристаллическими материалами; **Демук В. А., Кривуца З. Ф., Макеева Т. Б.** Зависимость электропроводности анодного оксида алюминия от температуры; **Баранов А. Ф., Ляпунов Э. А.** К вопросу о нахождении собственных частот сегнетоэлектрического резонатора, имеющего форму эллипсоида вращения; **Козачкова О. В., Астапова Е. С.** Влияние реакторного облучения на рентгендифракционный спектр цельзиана в УФ-46; **Скрипников О. Ю.** Влияние дефектности структуры на тепловые ионные поляризационные процессы в керамике; **Сотников П. А., Ланкин С. В.** Исследование процесса формирования полупроводниковых углеродных покрытий; **Сотников П. А.** О новом подходе в разработке единой теории взаимодействий; **Астапова Е. С., Пивченко Е. Б.** Гар-

монический анализ рентгеновского профиля облученной керамики с использованием Фурье-коррекции; **Ланкин С. В., Левицкий Ю. Т.** Энергия решетки сплавов висмут-сурьма; **Маловицкий Ю. Н.** Цифрон – вибронное взаимодействие в керамике A_{123} ; **Катола В. М., Макеева Т. Б., Радомский С. М.** Выщелачивание аллювиальных отложений и аккумуляция тяжелых металлов плесневыми грибами; **Лукичев А. А.** Остаточная ионная поляризация диэлектриков; **Каныгина И. В.** Влияние облучения большими флюенсом нейтронов на диэлектрические свойства керамики; **Ланкин С. В., Левицкий Ю. Т.** Скольжение в кристаллах со структурой висмута; **Астапова Е. С., Ванина Е. А., Козачкова О. В.** Радиационно-стимулированные изменения структуры анортита в ультрафарфоре; **Литовка Г. В.** Геометрия вероятного контакта абразивных гранул и их износ при вибрационной обработке; **Ким В. А., Коротаев Д. Н.** Исследование триботехнических свойств поверхностей, упрочненных электроискровым легированием; **Костюков Н. С., Щербакова Е. В.** Влияние трансмутантов на диэлектрические и оптические свойства керамических диэлектриков; **Семенко В. А.** Микротвердость и состав самородного золота различного генезиса юга Дальнего Востока.

3084. Моисеенко В. Г., Сорокин А. П., Болотский Ю. Л. Ископаемые рептилии Приамурья. – Хабаровск, 1997. – 54 с.: ил. – Библиогр.: с. 52–53. – 200 экз.

Амурский комплексный научно-исследовательский институт

3085. Герметичные кабельные вводы нового поколения для АЭС / Н. С. Костюков, Т. Ю. Еранская, Г. Г. Охотникова, Т. А. Головки. – Благовещенск: Дальнаука, 1997. – 258 с.: ил. – 100 экз.

3086. Левицкий Ю. Т., Левицкая Н. В. Явления переноса в двойникованных полуметаллах. – Владивосток; Благовещенск, 1997. – 224 с.: ил. – Библиогр.: с. 200–216. – 250 экз.

3087. Моисеенко В. Г. Особенности формирования полигенных россыпей золота и методы их оценки. – Благовещенск, 1997. – 102 с.: ил. – Библиогр.: с. 100–101. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3088. Ванина Е. А. Изучение радиационных изменений в керамических диэлектриках методом ИК-спектроскопии: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т материаловедения ДВО РАН. – Благовещенск, 1996. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

КАМЧАТСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

Институт вулканологии

См. № 3097

Институт вулканической геологии и геохимии

3089. Цюрупа А. И. Вкрапленники в эффузивах и инверсия температуры ликвидуса. – Владивосток: Дальнаука, 1997. – 243 с.: ил. – Библиогр.: с. 217–227. – 300 экз.

Научно-исследовательский геотехнологический центр

3090. Гавриленко Г. М. Подводная вулканическая и гидротермальная деятельность как источник металлов в железо-марганцевых образованиях островных дуг. – Владивосток, 1997. – 164 с.: ил. – Библиогр.: с. 151–164. – 300 экз.

Камчатский институт экологии и природопользования

3091. Донная флора и фауна шельфа Командорских островов / отв. ред. А. В. Ржавский. – Владивосток: Дальнаука, 1997. – 263 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Ржавский А. В. Об исследованиях флоры и фауны беспозвоночных животных шельфа Командорских островов (вместо предисловия); **Селиванова О. Н., Жигадлова Г. Г.** Макрофиты Командорских островов; **Шилов В. А.** Обыкновенные (Demospongia) и шестилучевые (Hexactinellida) губки шельфа Командорских островов; **Шейко О. В., Степаньянц С. Д.** Гидроиды (Cnidaria: Hydrozoa) шельфа Командорских островов; **Чернышев А. В.** Предварительные данные о немертингах прибрежных вод Командорских островов; **Ржавский А. В.** Предварительные данные о фауне и распределении полихет шельфа Командорских островов; **Грищенко А. В.** Эвристомные мшанки (Bryozoa: Stenostomida, Cheilostomida) шельфа Командорских островов; **Иванюшина Е. А.** Десятиногие раки (Decapoda) верхнего отдела сублиторали Командорских островов; **Сиренко Б. И., Агапова Т. А.** Панцирные моллюски (Polyplacophora) шельфа и материкового склона Командорских островов; **Мартынов А. В.** Заднежаберные моллюски прибрежных вод Командорских островов и замечания к их фауне в дальневосточных морях России; **Буяновский А. И.** К фауне и экологии двустворчатых моллюсков (Bivalvia) мелководной зоны шельфа Командорских островов; **Санамян К. Э.** Асцидии Командорских островов.

3092. Клочкова Н. Г., Березовская В. А. Водоросли камчатского шельфа: распространение, биология, химический состав / Камчат. гос. акад. рыбопромыслового флота и др. – Владивосток; Петропавловск-Камчатский, 1997. – 155 с.: ил. – Библиогр.: с. 132–138. – 300 экз.

3093. Публикации Камчатского института экологии и природопользования 1987–1996 гг.: Аннот. библиогр. указ. / сост.: А. М. Бурдин и др. – Петропавловск-Камчатский, 1997. – 104 с. – 1000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3094. Транбенкова Н. А. Гельминтозные инвазии как один из механизмов регуляции численности млекопитающих (на примере куных Камчатской области): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Дальневост. науч.-исслед. вет. ин-т. – Владивосток, 1996. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21.

Журналы

3095. Far Eastern Entomologist: Дальневосточный энтомолог / ed. S. Yu. Storozhenko. – Vladivostok, 1998. – Т. 51. № 1–6. Т. 52. № 1–6.

3096. Вестник Дальневосточного отделения Российской Академии наук / гл. ред. А. В. Жирмунский. – Владивосток, 1998. – № 1.

3097. Вулканология и сейсмология / гл. ред. Л. Н. Рыкунов. – М., 1998. – № 1–6.

3098. Зов тайги / гл. ред. В. Солкин; Тихоокеан. центр экологии и ресурсов. – Владивосток: Дальнаука, 1998. – № 1–6.

3099. Колымские вести / гл. ред. К. В. Симаков. – Магадан, 1998. – № 1.

3100. Россия и АТР = Russia and the Pacific: гуманитарные проблемы стран Азиатско-Тихоокеанского региона (АТР) / гл. ред. В. Л. Ларин. – Владивосток, 1997/1998. – № 1–4.

3101. Тихоокеанская геология / гл. ред. Н. А. Шило. – Хабаровск, 1998. – Т. 17. № 1–6.

СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

3102. Diwpa series / ed. T. Inoue; Kyoto un-ty, Japan. – Novosibirsk, 1997.

Vol. 2: New scope on boreal ecosystems in East Siberia: Proceedings of the Intern. workshop, Kyoto, Japan, 23–25 novemb. 1994 / ed. by E. Wada et al. 180 p.: ill. Ref.: p. 145–147. 220 экз.

Wada E. Preface; **Oshima Y.** Opening address; **Kawanabe H.** Opening address for the International Workshop «New scope on boreal ecosystems in East Siberia»; **Sibatani A.** How recent Japan – Russia biological cooperation in the East Palearctic region was initiated; **Tezuka Y.** Some limnological aspects of lake Biwa; **Melnik N. G.** Biodiversity and dynamics of baikal zooplankton; **Timoshkin O. A.** Biodiversity of baikal fauna: state-of-art (preliminary analysis); **Slobodyanyuk S. Ya., Kiril'chik S. V., Pavlova M. E.** Evolution of endemic cottoid fishes of lake Baikal (East Siberia) and some of non-baikalian cottoid fishes as revealed by methods of molecular biology; **Fujita N.** Forest Vegetation around lake Baikal; **Tiunova T. M., Teslenko V. A., Medvedeva L. A.** The ecosystem of a small Salmon river in the Far East of Russia; **Tanida K.** Biodiversity of trichoptera in Maritime region (the Far East of Russia) with special references to large rivers; **Tanaka S.** Diversity of freshwater fishes in the Far East of Russia; **Nesterenko V. A., Tiunov M. P.** Principles of organization and function of small mammal multispecies associations; **Timoshkin O. A.** Taxonomic revision of the relict turbellarian group prolecithophora protomonotresidae from lake Baikal (plathelminthes): description of porfirievia n.gen., six new species of the genus and notes on the phylogeny of the baicalarctiinae.

3103. Клиническая физиология искусственной гипотермии / Е. Е. Литасова, Ю. А. Власов, Г. Н. Окунева и др.; Новосиб. НИИ патологии кровообращения. – Новосибирск, 1997. – 564 с.: ил. – Библиогр.: с. 546–562. – 630 экз.

3104. Коптюг В. А. Наука спасет человечество. – Новосибирск, 1997. – 343 с., 1 л. портр.: ил. – 2000 экз.

3105. Лапко А. В., Ченцов С. В. Многоуровневые непараметрические системы принятия решений / Краснояр. гос. техн. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 191 с. – Библиогр.: с. 184–187. – 423 экз.

3106. Материалы XXXVI Международной научной студенческой конференции «Студент и научно-технический прогресс» 20–25 апр. 1998 г. Управление. Государство и право / отв. ред. Т. Г. Абрамова. – Новосибирск, 1998. – 105 с. – 250 экз.

3107. Материалы к энергетической стратегии Сибири. – Новосибирск, 1997. – 104 с. – 125 экз.

3108. Научно-практическая конференция «Сибирский стандарт жизни: экология, образование, здоровье» 10–12 дек. 1997 г., Новосибирск / редкол.: М. Н. Короткевич и др.; РАМН и др. – Новосибирск, 1997. – 233 с. – 200 экз.

3109. П. А. Ойунский: взгляд через годы: Сб. науч. ст. / отв. ред. И. А. Потапов; Акад. наук Респ. Саха (Якутия). – Новосибирск, 1998. – 211 с., 1 л. портр. – 500 экз.

Иванов В. Н. Платон Алексеевич Ойунский: государственный деятель и мыслитель; **Макаров Г. Г.** П. А. Ойунский – выдающийся общественный и государственный деятель; **Алексеев Е. Е.** Основные итоги и новые тенденции в изучении литературной и общественно-политической деятельности П. А. Ойунского; **Докторов П. И.** П. А. Ойунский как революционер и борец за новую жизнь народа саха; **Романов И. Г.** П. А. Ойунский – один из организаторов культурного строительства в Якутии в 20-е годы; **Иванова Т. С.** Документы архива ФСБ РС(Я) как исторический источник о репрессиях 30-х гг. (дело П. А. Ойунского); **Антонов Е. П.** П. А. Ойунский и якутская беспартийная интеллигенция; **Пестерев В. И.** Об обвинении НКВД ЯАССР П. А. Слепцова-Ойунского в контрреволюционной и антисоветской деятельности; **Ларионов В. Р.** П. А. Ойуунускай киһи туһунан ейе-саанаата; **Гуляев В. Н.** Краткий обзор документов П. А. Ойунского, хранящихся в филиале Национального архива РС(Я); **Иванов М. С.** П. А. Ойуунускай 1927 сыл кэнниттэн; **Спиридонов И. Г.** П. А. Ойунский: уроки творчества и созидания; **Мыреева А. Н.** Гуманистическая концепция произведений П. А. Ойунского; **Билюкина А. А.** Общечеловеческое и национальное в пьесах П. А. Ойунского; **Бурцев Д. Т.** Исследование П. А. Ойунским якутского эпоса олонхо; **Спиридонов И. Г.** Художественное своеобразие поэмы «Красный шаман»; **Копырин Н. З.** П. А. Ойуунускай уонна В. В. Никифоров; **Сивцева П. В.** Об особенностях лирического героя в сатирической поэзии и философской лирике П. А. Ойунского; **Дьячковская М. Н.** Аллитерация в поэзии П. А. Ойунского 20-х годов; **Семенова З. Ф.** Реконструкция П. А. Ойунским мифологической картины мира; **Слепцов П. А.** П. А. Ойуунускай тылын чинчийии соруктара; **Коркина Е. И.** П. А. Ойуунускай уонна С. А. Новгородов; **Алексеев М. П.** П. А. Ойуунускай тылдьытын эргэрбэтэх еруттэрэ; **Быганова В. И.** П. А. Ойунский и его опыт работы над созданием терминов; **Башарина З. К.** П. А. Ойунский - мастер художественного перевода; **Покатилова Н. В.** Переводы П. А. Ойунского из Пушкина; **Ефремов Н. Н.** Варианнаах синтаксической ырытыгы туһунан (П. А. Ойуунускай прозатыгар олокуран); **Филиппов Г. Г.** П. А. Ойуунускай айар стилигэр бэлиэтээһиннэр; **Потапов И. А.** П. А. Ойунский и якутские художники; **Гаврильева Р. С.** Традиции якутской народной одежды в сценическом костюме (на примере спектаклей оперы-олонхо «Нюргун Боотур»); **Иванова З. И.** Сценография спектаклей по произведениям П. А. Ойунского на сцене Якутского драматического театра; **Неустроева Г. Г.** Опыт организации художественной выставки «П. А. Ойунский и художники Якутии»; **Алексеева Г. Г.** Роль П. А. Ойунского в развитии якутской музыки (к постановке проблемы); **Потапова Л. К.** Образ П. А. Ойунского в творчестве якутских композиторов; **Ларионова А. С.** Региональные особенности традиционных песен стиля дэгэрэн ырыа; **Петров Н. Е.** О возрождении исконной якутской скрипки кырыымпа; **Лукина А. Г.** П. А. Ойуунускай уонна саха ункуутэ; **Ойунская С. П.** Ытык изэс.

3110. Социология на пороге XXI века: новые направления исследований = Sociology on the threshold of the XXI century: new trends of study / под ред.:

С. И. Григорьева, Ж. Коэнен-Хуттера; пер. Т. В. Дорофеевой и др.; Алт. гос. ун-т. – М.: Интеллект, 1998. – 272 с. – Библиогр. в конце ст. – 1000 экз.

Введение. Социология на пороге XXI века: кризис или интенсивное развитие?; **Коэнен-Хуттер Ж.** Социология и проблемы современного общества; **Мюнх Р.** Диалектика и динамика развития глобального информационного общества; **Тощенко Ж.** Теоретико-методологическое осмысление социального настроения как феномена современной общественной практики; **Бек У.** Общество на грани катастрофы и население: к осмыслению социально-политической динамики глобальных проблем; **Лукман Т.** О социологическом видении нравственности и нравственной коммуникации; **Турен А.** Демократический субъект в современном обществе; **Гуслякова Л.** Социологические парадигмы и дифференциация моделей практики социальной работы; **Бестужев-Лада И.** Ближайшее будущее России глазами социологов середины 1990-х годов (опыт экспертной оценки); **Луман Н.** Глобализация мирового сообщества: как следует системно понимать современное общество; **Будон Р.** Социальные механизмы без «черных ящиков»; **Валлерштайн И.** Анализ мировых систем: современное системное видение мирового сообщества; **Демина Л.** Рефлексия в структуре системной социологической парадигмы; **Александр Дж.** Новое теоретическое направление в социологии: одна из интерпретаций; **Растов Ю.** Корректировка методологического аппарата социологии конфликта в современном российском социальном контексте; **Субетто А.** Неклассическая социология: концептуальная новизна, объективная необходимость; **Субетто А., Григорьев С.** О внутренней линии генезиса неклассичности социологии – социогенетике; **Немировский В.** Универсумная парадигма: российский социокультурный контекст; **Григорьев С.** Основы построения социологической теории жизненных сил человека: контекст развития культуры социальной жизни на пороге XXI века; **Александр Дж.** После неофункционализма: деятельность, культура и гражданское общество.

3111. Узденский А. Как записывают в артисты. – Новосибирск, 1998. – 96 с.: ил. – 1500 экз.

3112. Электронно-возбужденные состояния и фотохимия органических соединений / Г. В. Майер, В. Я. Артюхов, О. К. Базыль и др.; Том. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 232 с.: ил. – Библиогр.: с. 230–231. – 261 экз.

3113. Энергетическая стратегия Сибири (основные положения) / подгот.: В. В. Бушуев, В. И. Иванков, В. М. Макаров, А. П. Меренков, А. Г. Зацепин, А. М. Мастепанов, В. И. Савин, В. М. Задорожный, В. П. Куликов, В. Г. Чернова; Межрегион. ассоц. «Сибирское соглашение». – М., 1998. – 88 с.: ил. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3114. Вазрунин А. А. Экспериментально-клиническое обоснование профилактики и лечения печеночной недостаточности при остром панкреатите (экспериментально-клиническое исследование): Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Рос. гос. мед. ун-т, Москва. – Красноярск, 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

3115. Морозова О. Б. Изучение спиновой и молекулярной динамики короткоживущих бирадикалов методами ХПЯ и лазерного флеш-фотолиза: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Ин-т хим. физики им. Н. Н. Семенова РАН. – Новосибирск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

Объединенный институт автоматики и электрометрии*Авторефераты кандидатских диссертаций*

3116. Востриков О. А. Применение эффектов светоиндуцированного тока и светоиндуцированного дрейфа для измерения газокинетических коэффициентов и концентрирования атомарных примесей: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Новосибир. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

3117. Гулев В. С. Активные лазерные среды на основе кристаллов вольфраматов, молибдатов редких земель и бериллатов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 14–16.

3118. Каблуков С. И. Экспериментальное исследование эффектов кулоновских столкновений в трехуровневой спектроскопии плазмы: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3119. Суровцев Н. В. Квазиупругое рассеяние света в пролимерных стеклах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1996. – 13 с. – Библиогр.: с. 12–13.

Новосибирский институт биоорганической химии

3120. Мертвцов Н. П., Стефанович Л. Е. Ангиоген и механизм ангиогенеза. – Новосибирск, 1997. – 77 с.: ил. – Библиогр.: с. 63–77. – 248 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3121. Добрикова Е. Ю. Конструирование полноразмерной ДНК-копии генома вируса клещевого энцефалита: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Гос. науч. центр вирусологии и биотехнологии. – Новосибирск, 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 30.

3122. Ищенко А. А. Взаимодействие 8-оксогуанин-ДНК-гликозилазы из *Escherichia coli* с олигодезоксирибонуклеотидами: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

3123. Лактионов П. П. Взаимодействие олигонуклеотидов с белками и клетками организма: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

3124. Шишкина И. Г. Олигодезоксирибонуклеотид-содержащие сорбенты для аффинной хроматографии нуклеиновых кислот и белков: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / МГУ. – Новосибирск, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

Авторефераты докторских диссертаций

3125. Отева Э. А. Факторы риска атеросклероза в семьях больных инфарктом миокарда и подходы к первичной семейной профилактике: Автореф. дис. ... д-ра мед. наук / РАМН. – Новосибирск, 1998. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–38.

3126. Федорова О. С. Химическая модификация нуклеиновых кислот в комплекментарных комплексах: кинетические, термодинамические и структурные аспекты: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / МГУ. – Новосибирск, 1997. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–40.

**Объединенный институт вычислительной математики
и информатики**

3127. Амелькин В. А. О серийных последовательностях с заданной структурой. – Новосибирск, 1996. – 19 с. – Библиогр.: с. 19. – 120 экз.

3128. Артемьев С. С., Михайличенко И. Г., Сеницын И. Н. Статистическое моделирование срочных финансовых операций. – Новосибирск, 1996. – 202 с.: ил. – Библиогр.: с. 197–202. – 120 экз.

3129. Артемьев С. С., Михайличенко И. Г., Сеницын И. Н. Статистическое моделирование срочных финансовых операций: Приложения. – Новосибирск, 1996. – 280 с.: ил. – 120 экз.

3130. Бежанова М. М. Инструментальные среды для создания гипертекстовых интерактивных приложений. – Новосибирск, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19. – 120 экз.

3131. Бежанова М. М., Квашнин Г. А., Москвина Л. А. Разработка компьютеризованных обучающих курсов в среде Windows. – Новосибирск, 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 20–22. – 120 экз.

3132. Гололобова С. П., Ильин В. П., Ицкович Е. А. ФАКТОР: библиотека программ для решения сеточных уравнений. – Новосибирск, 1996. – 34 с. – Библиогр.: с. 33. – 120 экз.

3133. Гололобова С. П., Юдин А. Н. ЭДСЗ: программный комплекс моделирования трехмерных электронно-оптических систем. – Новосибирск, 1996. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–32. – 120 экз.

3134. Ильин В. П., Гололобова С. П., Малькова С. В. Система МЕНТОР для задач линейной алгебры. – Новосибирск, 1996. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 29. – 120 экз.

3135. Казанцев И. Г. Аналитическое решение задачи Радона для конечного числа проекций. – Новосибирск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22. – 120 экз.

3136. Казанцев И. Г. Метод взвешенного обратного проецирования в томографии. – Новосибирск, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21. – 120 экз.

3137. Коновалов А. Н. Сопряженно-факторизованные модели в задачах математической физики. – Новосибирск, 1997. – 60 с. – Библиогр.: с. 58–60. – 120 экз.

3138. Котельников Е. А. Об одном способе исчерпывания для симметричных матриц. – Новосибирск, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 19. – 120 экз.

3139. Лотова Г. З., Михайлов Г. А. Критические значения параметров процесса переноса частиц с размножением в стохастической среде. – Новосибирск, 1997. – 30 с. – Библиогр.: с. 30. – 120 экз.

3140. О реформировании и оценке эффективности системы здравоохранения Новосибирской области / Ю. А. Воронин, Б. М. Доронин, Н. Г. Лавров и др. – Новосибирск, 1997. – 33 с. – Библиогр.: с. 28–33. – 120 экз.

3141. Пригарин С. М. Две задачи, связанные с интерполяцией случайных процессов. – Новосибирск, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18. – 120 экз.

3142. Проблемы информатизации региона: Материалы II межрегион. конф. / отв. ред.: А. И. Рубан, В. А. Ильин; Краснояр. гос. техн. ун-т и др. – Красноярск, 1997. – 142 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 150 экз.

Аникин В. В. О применении интеллектуальных информационных технологий в расследовании преступлений; **Воробович Н. П.** Проблемы координации плановых решений в двухуровневых системах управления строительством; **Воробович Н. П.** Интегрированные автоматизированные системы управления проектами; **Дорпер М. Г.** Обработка психологической информации при помощи нейронных сетей; **Ильин В. А.** Интеллектуальные алгоритмы поиска решений в пространстве состояний при неполной информации; **Медведев А. В.** О некоторых проблемах информатизации управления; **Ноженкова Л. Ф.** Интеллектуальная поддержка принятия решений; **Ноженкова Л. Ф.** Интеллектуальная поддержка прогнозирования и ликвидации чрезвычайных ситуаций; **Рубан А. И.** Чувствительность многомерных динамических систем; **Семенкин Е. С.** Оптимизация систем и интеллектуальные технологии; **Тимофеев А. В.** Автоматическая классификация шумоподобных сигналов слабо изученной природы.

3143. Решение обратной задачи для непрерывного излучающего движущегося источника колебаний / В. А. Поздняков, А. А. Тузовский, Д. В. Сафонов, В. А. Чеверда. – Новосибирск, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17. – 120 экз.

3144. Система здравоохранения Новосибирской области в 1997–2007 годах: модификация, контрреформа или реформа? / Ю. А. Воронин, Б. М. Доронин, Н. Г. Лавров и др. – Новосибирск, 1997. – 30 с. – Библиогр.: с. 26–30. – 120 экз.

3145. Труды Вычислительного центра СО РАН. – Новосибирск, 1995–1996. – Библиогр. в конце ст. – 120 экз.

Информатика. Вып. 2 / под ред. В. К. Попкова. 1995. 116 с.

Моисеенко В. В. Вопросы информатизации в медицинском страховании; **Родионов А. С.** К вопросу автоматизации имитации сетей интегрального обслуживания; **Андреев А. А., Ерзин А. И.** Одна задача синтеза помехоустойчивой сети связи; **Мейкшан В. И.** Потери вызовов в многозвенной коммутационной системе с ненадежными приборами при ограниченном числе попыток установления соединения; **Бежаева Е. Б., Васенева Е. Л.** Диалоговая система развития вторичных сетей связи с коммутацией каналов; **Чашков А. А.** Обзор технологии Internet; **Бежаева Е. Б., Костюкова Н. И., Попков В. К.** Об одном подходе построения автоматизированных обучающих систем; **Квашнин Г. А., Костюкова Н. И.** Адаптируемая система ведения проблемно-ориентированного диалога; **Кауль С. Б.** Архитектура инструментальной голосовой информационно-справочной системы; **Проскуряков В. А.** Графический редактор графов.

Математическое моделирование в геофизике. Вып. 4 / под ред. Б. М. Глинского. 1996. 222 с.: ил.

Алексеев А. С., Глинский Б. М., Еманов А. Ф. Изучение структуры Алтае-Саянского региона с использованием вибросейсмических мощных источников; **Алексеев А. С., Глинский Б. М., Ковалевский В. В.** Вибросейсмические источники для глобальной томографии Земли; **Глинский Б. М., Ковалевский В. В., Варлаханов А. В.** Информационная система для активного мониторинга сейсмоопасных зон; **Алексеев А. С., Глинский Б. М., Ковалевский В. В.** Возможности метода вибросейсмической интерферометрии; **Алексеев А. С., Григорюк А. П., Дворецкая Л. Г.** Динамические характеристики вибросейсмического поля в дальней зоне; **Григорюк А. П., Ивантеева И. П., Хайретдинов М. С.** Переход вибро-

сейсмических колебаний через границу «дно – море»; **Ковалевский В. В., Пушной Б. М., Салаватов Р. М.** Оценка погрешности измерения виброрейсмических сигналов; **Варлаханов А. В.** Создание базы данных экспериментов по виброрейсмическому просвечиванию Земли; **Васильева Л. Ф.** Справочно-информационная система для виброрейсмического мониторинга; **Ефимов С. А.** Эффективный алгоритм спектрального оценивания для протяженных реализаций с произвольной частотной точкой входа; **Шорохов М. Н.** Влияние аналого-цифрового преобразования на точность измерения виброрейсмических сигналов; **Шорохов М. Н.** Система измерения и экспресс-обработки виброрейсмических сигналов для научных исследований; **Знак В. И., Якимов С. Ю.** Обработка годографа медианными фильтрами: исследование некоторых частных случаев; **Новаковский Ю. Л., Кривоуцкий В. С.** Метод сейсмической локации; **Новаковский Ю. Л., Гостев В. А., Болдарев А. А.** Опыт и перспективы применения спутниковых навигационных систем; **Кривоуцкий В. С., Кривоуцкая Л. М.** Физико-математическое моделирование при разработке технологических процессов; **Кривоуцкая Л. М.** О кадастре данных для компьютерного банка по торфам и рекомендации по их переработке; **Кривоуцкая Л. М., Кривоуцкий В. С.** К вопросу перспективного пути развития актуальных промышленных технологий; **Омельченко О. К.** Численная реализация волнового способа определения координат забоя скважины; **Могильницкий М. И.** Метод доопределения экспериментальных зависимостей.

Вычислительная математика. Вып. 5 / под. ред. В. П. Ильина. 1996. 176 с.: ил.

Бежанова М. М. Обзор средств гипертекстовой технологии; **Бежанова М. М., Квашнин Г. А., Москвина Л. А.** Среда разработки электронных учебников; **Дебелов В. А., Ткачев Ю. А., Упольников С. А.** Задачи визуального анализа данных вычислительного эксперимента; **Ильин В. П., Ицкович Е. А.** Трехсеточный метод решения двумерных краевых задач; **Ильин В. П., Ларин М. Р.** Многоуровневый итерационный метод неполной факторизации решения пятиточечных систем уравнений; **Краснова Т. О., Свешников В. М.** Расчет электростатических полей на нерегулярных локально-модифицированных сетках; **Литвиненко С. А.** Программная реализация методов декомпозиции; **Еремин Е. А., Урев М. В.** Обобщенная постановка начально-краевой задачи для системы Максвелла при новых граничных условиях; **Урев М. В.** Об обобщенном операторе Максвелла-Леонтовича; **Юдин А. Н.** Теоретико-множественное описание геометрии и дискретизация трехмерной области с неоднородными средами; **Юдин А. Н.** Интегро-балансная аппроксимация уравнения Пуассона в трехмерной области с неоднородными средами; **Ильин В. П., Руссков А. В.** О проблемах объектно-ориентированного интерфейса в задачах математической физики.

3146. Труды конференции молодых ученых / под ред. Г. А. Михайлова. – Новосибирск, 1996. – 137 с. – Библиогр. в конце ст. – 150 экз.

Варлаханов А. В. Компьютерная система управления гидрорезонансными виброисточниками ГРВ-50 и ГРВ-200; **Гаврилов А. В.** Особенности сплайн-интерполяции в пространстве Харди; **Доленок О. А.** О свойствах бокс-аппроксимации в уравнении переноса заряда в полупроводнике; **Коротков М. Г.** Диагностика модели переноса примесей и восстановление полей концентрации по данным наблюдений; **Кравченко О. В.** Численные эксперименты моделирования свободной верхней границы воздушной массы; **Лотова Г. З.** Исследование флуктуаций эффективного коэффициента и временной постоянной размножения частиц в стохастической среде; **Макаров Р. Н.** Применение методов Монте-Карло при решении краевых задач для уравнения Гельмгольца; **Меньшиков Б. В.** Решение многомерного уравнения Гельмгольца с комплексным параметром и реализация

преобразования Фурье методом Монте-Карло; **Несмеянова Е. А.** Задача усвоения данных измерений уровня поверхности океана; **Оришич Н. А., Руссков А. В.** Объектно-ориентированные средства моделирования задач математической физики; **Савченко А. О.** Решение интегральных уравнений Вольтерра I рода неявным методом Рунге-Кутты высокого порядка; **Средняков А. С.** Использование осредненных оценок метода Монте-Карло для исследования влияния стохастичности среды на процесс переноса излучения.

3147. Чулков В. Л. Разработка методов обнаружения электромагнитных полей движущихся морских объектов при малых соотношениях сигнал/помеха. – Новосибирск, 1997. – 40 с. – Библиогр.: с. 40. – 120 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3148. Деменков А. Г. Численное моделирование турбулентных следов в однородной жидкости: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Новосиб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 15.

3149. Завалишин Н. Н. Кусочно-стационарные модели динамики месячных сум осадков и среднемесячных температур воздуха (локально-климатическая модель): Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Гидрометцентр. – Новосибирск, 1996. – 14 с. – Библиогр.: с. 13–14.

3150. Коротков М. Г. Исследование мезоклиматов и качества атмосферы промышленных регионов на базе комплекса математических моделей: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 14.

3151. Литвиненко С. А. Проекционно-сеточные методы декомпозиции области решения параболических краевых задач: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 11 с. – Библиогр.: с. 10–11.

3152. Молодцов С. Г. Генерирование молекулярных графов с заданными структурными ограничениями: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Новосиб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

3153. Постовалов С. Н. Статистический анализ одномерных интервальных наблюдений: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Новосиб. гос. техн. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

3154. Рычкова Е. В. Численное моделирование тепловых конвективных течений в верхней мантии Земли: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

Авторефераты докторских диссертаций

3155. Акрамов Т. А. Качественный анализ эволюционных уравнений, описывающих химические процессы: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Башкир. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 32 с. – Библиогр.: с. 28–32.

3156. Вшивков В. А. Комбинированные численные модели бесстолкновительной плазмы: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1996. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–28.

3157. Денисенко В. В. Математическое моделирование глобальных распре-

делений электрических полей и токов в ионосфере Земли: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 27–30.

3158. Квасов Б. И. Методы изогеометрической аппроксимации сплайнами: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 34 с. – Библиогр.: с. 31–34.

3159. Пикалов В. В. Методы и алгоритмы томографии газа и плазмы: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1996. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–45.

3160. Старцева Н. Г. Статистическая устойчивость решающих функций в задачах классификации: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 38 с. – Библиогр.: с. 35–38.

3161. Яхно Т. М. Средства представления и методы обработки знаний в интеллектуальных системах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 30 с. – Библиогр.: с. 28–29.

Объединенный институт геологии, геофизики и минералогии

3162. Агафонов Л. В., Лебедев В. И., Черезов А. М. Минералы самородных металлов россыпи ручья Неожиданного (Тыва). – Кызыл, 1998. – 59 с.: ил. – Библиогр.: с. 56–58. – 100 экз.

3163. Геофизические методы изучения земной коры: Сб. науч. докл. Всерос. геофиз. конф., посвящ. 90-летию со дня рожд. чл.-кор. АН СССР Э. Э. Фотиади 20–22 янв. 1997 г., Новосибирск / науч. ред.: С. В. Гольдин, А. Д. Дучков. – Новосибирск, 1998. – 168 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Ладынин А. В. Патриарх сибирской геофизики; **Сурков В. С., Гришин М. П., Лотышев В. И.** Структура земной коры Сибири и тектоническое строение фундамента Западно-Сибирской плиты и Сибирской платформы; **Мальшев Ю. Ф.** Геофизические поля, глубинное строение, эволюция земной коры и размещение минерального сырья Восточной Азии; **Жалковский Н. Д., Кучай О. А., Мучная В. И.** Пространственное распределение землетрясений и сейсмотектонические деформации земной коры Алтае-Саянской области; **Алексеев А. С., Селезнев В. С., Соловьев В. М.** Вибросейсмические исследования Алтае-Саянского региона; **Крылов С. В., Мишенькин Б. П., Мишенькина З. Р.** Глубинное строение Нижнеангарской минерально-сырьевой провинции по данным сейсмических исследований на Р- и S-волнах; **Мишенькин Б. П., Мишенькина З. Р.** Характеристика перехода от земной коры к мантии в Байкальской рифтовой зоне по данным рефрагированных и отраженных волн; **Суворов В. Д., Парасотка Б. С.** Сейсмическая структура и эволюция земной коры в Якутской кимберлитовой провинции; **Дучков А. Д., Соколова Л. С., Казанцев С. А.** Геотемпературное поле Сибири; **Морозова Г. М., Манштейн А. К., Ельцов И. Н.** Глубинные электромагнитные зондирования с контролируемым источником в Байкальской рифтовой зоне; **Сарычева Ю. К., Тимофеев В. Ю., Хомутов С. Ю.** Приливные константы по результатам наблюдений в Новосибирске (станция Ключи); **Тимофеев В. Ю., Арнауттов Г. П., Сарычева Ю. К.** Особенности современных движений земной коры юга Сибири (по наклономерным, гравиметрическим и деформографическим измерениям в южных районах Западной Сибири и Байкальской рифтовой зоны);

Колмогоров В. Г., Колмогорова П. П. Современная геодинамика Сибири (по геодезическим и геолого-геофизическим данным); **Хачай Ю. В., Бахтерев В. В., Хачай О. А.** О возможности использования фазовых переходов в серпентинитах для прослеживания их в разрезе земной коры; **Кузнецов В. В.** Модель дрейфа виртуальных геомагнитных полюсов в момент инверсии; **Гнибиденко З. Н., Лаухин С. А.** Тонкая структура геомагнитного поля, выявленная по осадкам Денисовой пещеры (Горный Алтай); **Семаков Н. Н.** Проблемы палеомагнитной терминологии; **Демежко Д. Ю., Хачай Ю. В.** Палеоклиматическая информативность пространственного распределения геотемпературного поля Урала; **Востриков Ю. Н.** Опыт построения модели среды в очаговой сейсмологии; **Воронин Ю. А.** К проблеме «замыкания» задач геологической интерпретации комплексных геофизических данных; **Рудницкая Д. И., Гошко Е. Ю., Стражникова И. Н.** Изучение продуктивных нижнемеловых отложений Западной Сибири с использованием сейсморазведки и бурения; **Антонов Ю. Н., Эпов М. И.** Оценка коллекторских свойств формаций современными методами каротажа; **Воробьев С. В., Воробьев В. Н., Вымятнин А. А.** Методика вероятностной оценки качества сложно построенных карбонатных коллекторов по комплексу промыслово-геофизических методов исследования скважин; **Глухманчук Е. Д., Василевский А. Н.** Методика детального анализа структуры поля деформаций по данным сейсморазведки и некоторые результаты ее применения на месторождениях Западной Сибири; **Велинский В. В., Геза Н. И., Саввиных В. С.** О тепловых потерях механической энергии в ближней зоне сейсмического вибратора; **Егоров Г. В., Носов В. М., Маньковский В. В.** Нелинейные упругие свойства геологических сред и новые возможности их использования в геофизике; **Иголкина Г. В.** Исследование магнитных характеристик пород, вскрытых сверхглубокими скважинами по данным скважинной магнитометрии; **Иголкина Г. В.** Искусственное намагничивание зон сульфидной минерализации в Мурунтауской сверхглубокой скважине.

3164. Проблемы петрологии магматических и метаморфических пород = Problems of petrology of magmatic and metamorphic rocks: Тез. докл. Междунар. симп., посвящ. 90-летию со дня рожд. акад. Владимира Степановича Соболева, Новосибирск, 29–31 мая 1998 г. / Междунар. минерал. ассоц. и др. – Новосибирск, 1998. – 98 с., 1 л. портр. – Библиогр. в конце докл. – На рус. и англ. яз. – 200 экз.

3165. Состояние и пути развития высокочастотного электромагнитного каротажа: Материалы науч.-практ. конф. / оргком.: К. В. Сухорукова и др. – Новосибирск, 1998. – 96 с.: ил. – 120 экз.

3166. Труды Объединенного института геологии, геофизики и минералогии. – Новосибирск, 1997.

Вып. 827: **Пузырев Н. Н.** Методы и объекты сейсмических исследований. Введение в общую сейсмологию. 301 с.: ил. Библиогр.: с. 291–299. 1000 экз.

Вып. 834: **Золотухин В. В.** Базитовые пегматоиды норильских рудоносных интрузивов и проблема генезиса платиноидно-медно-никелевого оруденения норильского типа. 89 с.: ил. Библиогр.: с. 50–54.

Вып. 836: **Чепуров А. И., Федоров И. И., Сонин В. М.** Экспериментальное моделирование процессов алмазообразования. 197 с.: ил., 3 л. табл. Библиогр.: с. 168–193. 500 экз.

3167. Феликс Николаевич Шахов в очерках, статьях и воспоминаниях / отв. ред. и сост. Ю. Г. Щербakov. – Новосибирск, 1998. – 180 с., 6 л. портр. – 500 экз.

Щербаков Ю. Г. Ученый и эпоха; **Трофимук А. А.** Первый приглашенный сибиряк; **Вольфсон Ф. И.** Вклад в проблему происхождения рудных месторождений; **Рихванов Л. П.** Факультет и кафедра; **Кренделев Ф. П.** Основатель геохимической школы в Сибири; **Шахов С. Ф.** Вспоминая об отце; **Молчанов В. И.** Страницы разных лет; **Николаев В. А.** Три заповеди; **Амшинский Н. Н.** В маршрутах и спорах; **Белоус Н. Х.** Он читал книгу природы; **Казанский Ю. П.** Штрихи к портрету; **Грацианова Р. Т.** Томские коллеги; **Лапин Б. Н.** До и после ареста; **Щербаков Ю. Г.** К Шахову в науку; **Зимин С. С.** «Нам с вами надлежит доучиваться»; **Коробейников А. Ф.** Слово об Учителе; **Рослякова Н. В.** Сила его слов; **Сергеев В. Н.** Какие же проблемы вы решали?; **Ковалев В. П.** В памяти сердца; **Шварцев С. Л.** Воздействие на молодежь; **Рассказов Н. М.** Чувство нового; **Знаменская-Шахова З. П.** На прогулках; **Могилевская Т. Ю.** Чувство ответственности; **Кулик Н. А.** «Последний из могикан...»; **Гавшин В. М.** Уроки Шахова; **Щербаков Ю. Г.** Обобщая сказанное.

3168. Щербов Б. Л., Лебедев В. И. Населению Республики Тыва – популярно о радиоактивности. – Новосибирск; Кызыл, 1997. – 80 с.: ил. – Библиогр.: с. 75–76. – 120 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3169. Высоцкий Е. М. Геоморфология и неотектоника Прителецкого района Северо-Восточного Алтая: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Новосибирск, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

3170. Гуськов С. А. Голоценовые фораминиферы Баренцева моря: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Новосибирск, 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

3171. Забадаев И. С. Разработка комплекса программных средств и методов обработки пространственных данных в задачах геологии и экологии: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Новосиб. гос. ун-т. – Кемерово, 1996. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

3172. Казанцев С. А. Разработка и применение аппаратурно-методического комплекса для геотермических исследований: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Новосибирск, 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

3173. Каргополов С. А. Малоуглубинные гранулиты Западного Сангилена (Юго-Восточная Тува): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

3174. Кулигин С. С. Комплекс ксенолитов пироксенитов из кимберлитов различных регионов Сибирской платформы: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Новосибирск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

3175. Курдюкова Т. В. Применение производных эйконала для ускорения решения прямых кинематических задач сейсмологии с приложением к сейсморазведке: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Новосибирск, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

3176. Моисеев С. А. Геологическое строение и особенности оценки и разведки месторождений нефти и газа северо-восточной части Непско-Ботуобинской антеклизы: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Сиб. НИИ геологии, геофизики и минералогии. – Новосибирск, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

3177. Обыскалов А. Д. Проявление модели морфогенеза «Выветривание - склоновые процессы - твердый и жидкий стоки» (на примере верховья бассейна р. Актру, Горный Алтай): Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Том. гос. ун-т. – Новосибирск, 1996. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

3178. Смирнов С. З. Включения минералообразующей среды в синтетических и природных драгоценных камнях (механизмы образования и генетическая информативность): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Бурят. геол. ин-т. – Новосибирск, 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

3179. Хоментовский О. В. Иноцерамиды (*Bivalvia*) и биостратиграфия верхнего мела Севера Сибири: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Новосибирск, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

3180. Шарыгин В. В. Физико-химические особенности кристаллизации лампроитов по данным изучения включений расплава в минералах: Дис. в виде науч. докл. ... канд. геол.-минерал. наук. – Новосибирск, 1997. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 46–48.

Авторефераты докторских диссертаций

3181. Пальянов Ю. Н. Рост кристаллов алмаза (экспериментальное исследование): Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук. – Новосибирск, 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 33–35.

Институт лазерной физики

3182. Second International symposium «Modern problems of laser physics», Novosibirsk, July 28 – August 2, 1997: Digest / MSU. – Novosibirsk, 1997. – 100 p.: ill. – Ref. at the end of the art. – 150 cop.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3183. Выговский Ю. Н. Фазовые переходы в пленках дихромированного желатина при записи объемных и красных радужных голограмм: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Иркут. гос. ун-т. – Иркутск, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

Объединенный институт гидродинамики

3184. Plotnikov P. I. Singular limits of solutions to Cahn-Hilliard equations. – Novosibirsk, 1997. – 21 p. – Ref.: p. 21. – 120 cop.

3185. Динамика сплошной среды. – Новосибирск, 1997.

Вып. 112: Акустика неоднородных сред: Сб. тр. IV науч. семинара СНГ по акустике неоднородных сред / под ред. В. К. Кедринского. 259 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 150 экз.

Алексеев Г. В., Панасюк А. С. О нелинейной задаче активной минимизации звукового поля в трехмерном волноводе; **Андрянов Ю. В., Андрянова О. Н., Багаудинов К. Г.** Поле давлений в зоне пересечения трех слабо фокусированных звуковых импульсов; **Афиногенов Ю. А.** Стенд для определения водонефтегазоотдачи образцов горных пород, вибровозбудитель для этого стенда и результаты его

испытаний; **Ахатов И. Ш., Белютин С. В., Калякина О. Л.** Одно- и двумерные модели взаимодействия нелинейных волн в пузырьковой среде; **Ахатов И. Ш., Вахитова Н. К., Нигматулин Р. И.** О слабых колебаниях газового пузырька в сферической колбе; **Байков В. А., Серeda И. А.** Распространение нелинейных волн в газожидкостной среде с периодической по пространству неоднородностью; **Бесов А. С., Зайцев В. В.** Исследование начальной стадии кавитационного разрушения суспензий в импульсных волнах разрежения; **Борисов Б. Ф., Грузман М. Р., Чарная Е. В.** Акустические исследования фазовых переходов плавление – затвердевание воды и галлия в пористом стекле; **Бородулин В. Ю., Малых Н. В., Петров В. М.** Ультразвуковая кавитация в жидкостях с твердыми частицами. Сонохимия; **Бочкарев Н. Н., Гейнц Ю. Э., Землянов А. А.** Акустика фазовых переходов в водном аэрозоле инициированных лазерным излучением; **Буланов В. А.** Акустическая спектроскопия при нелинейном нестационарном рассеянии звука; **Ваганова Н. А., Коврижных О. О., Хайруллина О. Б.** Расчет стационарных течений газа в камерах сгорания РДТТ; **Васильев Е. И., Митичкин С. Ю., Тяхун Су** Моделирование влияния изменения акустического импеданса в газожидкостных пенах на распространение ударных волн; **Волков И. В., Кутень И. С.** Сазер на активной среде с неодинаковыми излучателями; **Волков И. В., Кутень И. С.** Работа сазера с учетом коагуляции излучателей; **Галиуллин Р. Г., Галиуллина Э. Р.** Резонансные колебания газа в закрытой трубе при наличии осевого градиента температуры; **Губайдуллин А. А., Дудко Д. Н.** Взаимодействие с преградами волн сжатия в газонасыщенной пористой среде; **Губайдуллин А. А., Кучугурина О. Ю.** Распространение линейных волн в средах с двойной пористостью; **Губайдуллин А. А., Рустюмова О. Ш., Бекишев С. А.** Распространение нелинейных волн в полимерном растворе с газовыми пузырьками; **Димов С. В., Кузнецов В. В.** Исследование влияния вибровоздействия на доизвлечение остаточной насыщенности несмачивающей фазы из пористой среды; **Дойников А. А.** К вопросу о радиационном давлении на малую сферу в поле плоской бегущей волны; **Дойников А. А.** Механизм образования пузырьковых цепочек в кавитационных разрядах; **Донцов В. Е.** Исследование отражения волн давления на границе многофазных сред; **Дьяченко А. И., Любимов Г. А., Михайловская А. Н.** Математическая модель акустики легочной паренхимы, учитывающая движение газа в ветвящемся дереве дыхательных путей; **Зиновьев А. Ю., Селивановский Д. А., Диденкулов И. Н.** Вязкие потери при параметрических колебаниях газовых пузырьков в жидкости; **Зуев Л. Б., Семухин Б. С., Бушмелева К. И.** Акустическая диагностика in situ пластической деформации и разрушения металлов и сплавов; **Коковихина О. В.** О влиянии акустической проводимости на собственные частоты колебаний; **Лежнин С. И., Жакупов Б. С.** Моделирование динамических процессов в каналах при наличии паровых снарядов; **Мастихин И. В., Тесленко В. С., Ананченко Г. С.** Полимеризация акриламида ударно акустическими волнами в жидкости; **Морякин Б. А.** Совместное оценивание сигнала и параметров среды распространения; **Полетика И. М., Пахилова Н. М., Куликова О. А.** Акустический контроль термической обработки стали; **Ряшенцев А. Н., Ряшенцев Н. П.** Физические процессы и результаты промышленных испытаний управляемого сейсмического воздействия на нефтяные залежи; **Смоляков В. А.** Оптимизация динамического поглотителя акустических колебаний в замкнутом объеме; **Старцев О. В., Кротов А. С., Исупов В. В.** Исследование старения полимеров методами акустической спектроскопии; **Стебновский С. В.** О реологии кавитирующих жидкостных сред; **Сухинин С. В., Ахметов Д. Г., Бесов А. С.** Влияние виброакустических воздействий на вытеснение нефти водой в образцах нефтяного коллектора; **Тарасевич В. В.** Распространение и трансформация возмущений при гидравлическом ударе, со-

проходящемся кавитацией ; **Тесленко В. С., Данилова Ю. Э., Сафонов В. П.** Кинетика сонолюминесценции и образование коллоидных частиц при фокусировке ударных волн в жидкости; **Шабловский О. Н.** Отрицательное диссипативное тепловыделение в потоке вязкой релаксирующей жидкости.

3186. Коробкин А. А. Соударение жидких и твердых масс. – Новосибирск, 1997. – 200 с. – Библиогр.: с. 195–200. – 150 экз.

3187. Ляпидевский В. Ю. Влияние эффектов перемешивания и дисперсии на структуру нелинейных волн в двухслойной жидкости. – Новосибирск, 1998. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 34. – 120 экз.

3188. Математические проблемы механики сплошных сред: Тез. докл., 15–19 дек. 1997 г., Новосибирск, Россия / Новосибир. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 145 с. – 140 экз.

3189. Никитенко А. Ф. Ползучесть и длительная прочность металлических материалов / Новосибир. гос. архит.-строит. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 278 с.: ил. – Библиогр.: с. 261–272. – 100 экз.

3190. Овсянников Л. В. Каноническая форма инвариантных подмоделей газовой динамики. – Новосибирск, 1997. – 42 с. – Библиогр.: с. 30. – 120 экз.

3191. Сухинин С. В. Волноводные, циклические и аномальные свойства колебаний около решетки пластин. – Новосибирск, 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 32. – 120 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3192. Мамонтов А. Е. Пространства Орлича в проблеме существования глобальных решений многомерных уравнений сжимаемой вязкой нелинейной жидкости: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. энергет. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 14.

3193. Коробейников С. Н. Нелинейное деформирование, потеря устойчивости и контактные взаимодействия твердых тел: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Новосиб. гос. ун-т. – М., 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 27–32.

Авторефераты докторских диссертаций

3194. Юдин В. А. Гидродинамическое взаимодействие решеток профилей: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–31.

Объединенный институт истории, филологии и философии

См. также № 2760

3195. Аборигены Кузбасса: современные этнополитические процессы / ред.-сост.: В. М. Кимеев, В. В. Ерошов; Кемеров. гос. ун-т и др. – Кемерово: Кузбассвузиздат, 1997. – 303 с.: ил. – 500 экз.

3196. Аникин А. Е. Анненский и Шевченко (предварительные замечания). – Новосибирск, 1997. – 93 с. – 150 экз.

3197. Аникин А. Е. Этимологический словарь русских диалектов Сибири: заимствования из уральских, алтайских и палеоазиатских языков. – Новосибирск, 1997. – 774 с. – 490 экз.

3198. Аникин А. Е. Этимология и балто-славянское лексическое сравнение в праславянской лексикографии: Материалы для балто-славянского словаря. – Новосибирск: Сиб. хронограф, 1998.

Вып. 1 (*а--*го-). 478 с. 500 экз.

3199. Археография и источниковедение Сибири. – Новосибирск, 1998.

История русской духовной культуры в рукописном наследии XVI–XX вв.: Сб. науч. тр. / отв. ред. Е. К. Ромодановская. 315 с. 500 экз.

Журова Л. И. «Послание митрополиту Даниилу» в составе рукописных собраний сочинений Максима Грека; **Солодкин Я. Г.** К реконструкции митрополичьего летописания второй половины XVI в.; **Панич Т. В.** «Книга о пресуществлении» Афанасия Холмогорского в контексте полемики «грекофилов» и «латинствующих»; **Климова М. Н.** Древнерусские параллели к повести Н. В. Гоголя «Страшная месть»; **Просеков И. Ю.** Выборная документация и челобитные крестьянских общин Западной Сибири XVII в. как исторический источник; **Акишин М. О., Шашков А. Т.** Фискальный гнет Петровской эпохи и сибирское крестьянство (к вопросу о достоверности переписей конца XVII – начала XVIII в.); **Гурьянова Н. С.** «Словесный портрет» на Выгу; **Элерт А. Х.** Проблемы вхождения коренных народов Сибири в состав России в неопубликованных трудах Г. Ф. Миллера; **Мухортова Н. А.** Должность церковного старосты в сибирской городской приходской общине второй половины XVIII – первой четверти XIX в.; **Матханова Н. П.** Мемуары В. И. Вагина как источник по истории сибирского чиновничества XIX в.; **Есипова В. А.** Ставленнические дела священников и диаконов Томской епархии второй половины XIX в. как исторический источник; **Зольникова Н. Д.** Урало-сибирские староверы в первой половине XX в.: древние традиции в советское время; **Новицкая М. Ю., Ромодановская Е. К.** Об источниках и структуре Повести о королевиче Валтасаре; **Севастьянова С. К.** Малоизвестные агиографические сочинения о Елеазаре Анзерском; **Титова Л. В.** Сказание о патриархе Никоне – публицистический трактат пустозерских узников; **Пигин А. В.** К вопросу о литературной истории Повести о Соломонии бесноватой; **Покровский Н. Н.** Сибирская старообрядческая повесть XX в. о целебном источнике; **Мальцев А. И.** «Книга пасхальная» – берестяной старообрядческий дневник за 1956–1975 гг.; **Петров С. Г.** Обзор источников о гибели епископа Тобольского и Сибирского Гермогена (Г. Е. Долганова); **Зольникова Н. Д.** Описание книг кирилловской печати XVI–XVII вв. Собрания Института истории СО РАН (1987–1995 гг.).

3200. Археологические микрорайоны Западной Сибири: Межвед. темат. сб. науч. тр. / под ред. С. С. Тихонова; Ом. гос. ун-т. – Омск, 1997. – 210 с.: ил. – Библиогр.: с. 205–206. – 300 экз.

Кутузова Г. И., Большаник И. В. Ландшафтная обусловленность процессов освоения и историко-географическое районирование Омского Прииртышья; **Матющенко В. И.** Археологический микрорайон в археологических исследованиях; **Жук А. В.** Генезис идеи археологического микрорайона; **Матвеев А. В., Зах В. А., Ларин С. И.** Доисторические культуры и палеогеография Мергенского археологического микрорайона; **Троицкая Т. Н., Бородавский А. П.** Система и структура микрорайонирования археологических памятников на реке Уени (Новосибирское Приобье); **Илюшин А. М.** О сходстве погребальных комплексов ирменкской куль-

туры и средневековья в Кузнецкой котловине (новые аспекты метода исследования археологических микрорайонов); **Татаурова Л. В., Полеводов А. В., Труфанов А. Я.** Алексеевка-XXI – памятник эпохи поздней бронзы предтаежного Прииртышья; **Татауров С. Ф., Тихонов С. С.** Поселение Танатово-II; **Худяков Ю. С.** Табатский археологический микрорайон.

3201. Вилков О. Н. Город Сургут и его торговля в XVII в. – Новосибирск, 1997. – 61 с. – 100 экз.

3202. Власть и общество в Сибири в XX веке / отв. ред. В. И. Шишкин. – Новосибирск, 1997.

Журавлев В. В. Органы государственной власти сибирской контрреволюции (октябрь 1917 – ноябрь 1918 г.): от «автономной Сибири к «возрождению России»; **Симонов Д. Г.** Белогвардейские вооруженные формирования на Тюменско-Шадринском направлении летом 1918 г.; **Ларьков Н. С.** Омский правительственный кризис в начале сентября 1918 г.; **Рынков В. М.** Налоговая политика контрреволюционных правительств Сибири (июнь 1918 – 1919 г.); **Некрасова Л. В.** Органы власти восточной контрреволюции в период колпаковщины; **Шишкин В. И.** Арест адмирала А. В. Колчака (декабрь 1919 – январь 1920 г.).

3203. Вопросы краеведения Новосибирска и Новосибирской области: Сб. науч. тр., посвящ. 60-летию Новосиб. обл. / под ред.: Л. М. Горюшкина, В. А. Зверева; Новосибир. гос. пед. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 225 с. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Горюшкин Л. М. Знать историю малой родины (вопросы краеведения Новосибирска и Новосибирской области); **Кавцевич О. К.** Документы Государственного архива Новосибирской области как источники изучения истории родного края; **Леонова Н. В.** Традиционная музыкальная культура Новосибирской области: проблемы изучения и сохранения; **Пайчадзе С. А.** Новосибирск – центр региональных исследований в области книговедения; **Белоножко Ю. А.** О краеведческой работе секции школьной географии Новосибирского отдела Русского Географического общества; **Соболев В. И.** Коренные жители нашей области в историческом прошлом (западносибирские татары); **Катионов О. Н., Кузнецова Ф. С.** Московский тракт и его эксплуатация на территории Новосибирской области; **Запорожченко Г. М.** Численность и периодизация развития дореволюционной городской и рабочей кооперации Сибири (конец XIX – начало XX в.); **Ноздрин Г. А.** Сельское хозяйство д. Плотнтовой во второй половине XIX в.; **Ильиных В. А.** Село Плотниково Новосибирского района: ход и цена коллективизации; **Бочанова Г. А.** Проблемы местного самоуправления в досоветском Новониколаевске (Новосибирске); **Шиловский М. В.** Новониколаевск как столица «белой» Сибири (к истории Западно-Сибирского комиссариата); **Добровольский А. В.** Зарождение и развитие ликвидаторского движения среди социалистов-революционеров Новониколаевска; **Красильников С. А.** Свободная профессия в год «великого перелома» (страница истории новосибирской адвокатуры); **Савицкий И. М.** Развитие производства авиационной военной техники в Новосибирске (1946–1963 гг.); **Букин С. С., Долголюк А. А.** Развитие городского пассажирского транспорта в Новосибирске (1946–1985 гг.); **Лаврентьева З. И.** Современное состояние детского движения в Новосибирской области; **Шелегина О. Н.** Общее и особенное в материальной культуре населения Новосибирской области в XVIII–XIX вв.; **Зверев В. А.** О санитарной культуре доколхозной деревни: поселения и дворы наших земляков; **Матханова Н. П.** Путевые записки Н. С. Щукина о Барабинской степи; **Майничева А. Ю.**

Переселенцы из Белоруссии в Приобье (середина XIX – начало XX в.); **Фурсова Е. Ф.** Традиции проведения сельских престольных праздников в Приобье (конец XIX – начало XX в.); **Баяндин В. И.** Личное женское имя в городской среде (дореволюционный Новониколаевск); **Горюшкина И. А.** Из истории театральной жизни Сибири (конец XIX – начало XX в.); **Савенко Е. Н.** Книга в системе духовных ценностей (по материалам библиотек Новосибирской области за 1941–1945 гг.); **Водичев Е. Г., Куперштох Н. А.** Новосибирский научный центр: от прошлого к настоящему; **Волкова В. Н.** Книгоиздание в Новосибирске: современная ситуация.

3204. Горюшкин Леонид Михайлович. Библиография научных трудов / сост.: Г. А. Ноздрин, И. А. Горюшкина. – Новосибирск, 1997. – 100 с.: ил. – 250 экз.

3205. Информационные технологии в гуманитарных исследованиях / отв. ред. Ю. П. Холюшкин. – Новосибирск, 1998.

Вып. 1. 96 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Ершов Ю. Л., Деревянко А. П., Диев В. С. Формирование региональной проблемно-ориентированной среды для информационной поддержки гуманитарных наук, образования и культуры; **Еремеев Л. Г.** Создание телекоммуникационной инфраструктуры для информатизации сферы образования, науки и культуры Омского региона; **Сычев Н. А., Панин Л. Г., Яхно Т. М.** Гуманитарная информатика – новое направление в подготовке специалистов по информационным технологиям; **Холюшкин Ю. П., Воронин В. Т., Штабной К. В.** Перспективы развития информационных технологий в Институте археологии и этнографии СО РАН; **Розов Н. С.** Философия и социальные науки в Интернете: научно-образовательные программы НГУ; **Деревянко А. П., Холюшкин Ю. П., Воронин В. Т.** О понятии «теоретическая археология» в археологической науке; **Холюшкин Ю. П.** Системная классификация понятия «общая теоретическая археология»; **Холюшкин Ю. П.** Системная классификация понятия «история культуры»; **Деревянко А. П., Холюшкин Ю. П., Ростовцев П. С.** Неандертальская проблема как задача статистического анализа (предварительные результаты); **Воронин В. Т., Бородовский А. П.** Проблемы формирования банка данных по палеодемографии Верхнего Приобья; **Холюшкин Ю. П.** К проблеме системной классификации социозтологических понятий; **Ларичев В. Е.** Проблема интерпретаций живописных композиций в храмах древнекаменного века Европы (расшифровка «пунктуаций» и семантика связанных с ними образов бизона и лошади); **Жалковский В. И.** Два сюжета из области палеометрологии; **Холюшкин Ю. П., Березина И. П., Березин Д. Ю.** О концепции создания Web-энциклопедий и словарей по археологии и этнографии Западной Сибири; **Холюшкин Ю. П., Воронин В. Т., Скопин А. М.** Работы по созданию информационной системы по интеллектуальным ресурсам археологии и этнографии Сибири; **Деревянко А. П., Холюшкин Ю. П., Воронин В. Т.** О работах по созданию виртуального музея «Секреты Сибири»; **Лагутин А. В., Штабной К. В., Воробьев В. В.** Применение SeND технологии в гуманитарных исследованиях; **Холюшкин Ю. П., Жилищкая Г. Ю.** К методике восстановления данных при анализе технологических индексов мустьерских комплексов Средней Азии; **Деревянко А. П., Холюшкин Ю. П., Ростовцев П. С.** Статистический анализ структуры распределения находок на памятниках позднего палеолита Дальнего Востока.

3206. История и культура Сибири: Материалы отчет. сессии Ом. фил. Объед. ин-та истории, филологии и философии СО РАН / отв. ред. Н. А. Томилов; Акад. гуманитар. наук. – М., 1996. – 128 с. – 300 экз.

3207. Кооперация Сибири в XX в.: потребительские союзы и общества / отв. ред. А. А. Николаев. – Новосибирск, 1998.

Вып. 3. 119 с. Библиогр. в конце ст. 160 экз.

Коряков И. А., Корякова Л. Х. Зарождение кооперации в России; **Запороженко Г. М.** Роль городских и рабочих потребительных обществ Сибири в создании кооперативных союзов (конец XIX – начало XX в.); **Николаев А. А.** Создание Всесибирского центра потребительской кооперации: исторический опыт и уроки (1916–1923 гг.); **Ильиных В. А.** Лето 1926 г.: потребительская кооперация глазами сотрудников ОГПУ (публикация документа); **Исаев В. И.** Роль кооперации в снабжении городского населения Сибири в конце 1920-х – первой половине 1930-х годов; **Лозовик В. А.** Потребительская кооперация и ее роль в развитии торговли и общественного питания в 1933–1937 гг. (на материалах Западной Сибири); **Барсуков В. Л.** Вхождение потребительской кооперации Тывы в кооперативную систему СССР (1945–1953 гг.); **Наговицина Д. П., Сипко Л. А.** Реформирование организационного построения потребительской кооперации на основе закона РФ «О потребительской кооперации (потребительских обществах, их союзах) в РФ»; **Сипко Л. А.** О неделимом фонде потребительской кооперации; **Ефремова Г. М., Ефремов А. В.** Потребительская кооперация как отражение социально-экономических отношений в обществе; **Ефремова Г. М.** К юбилею первого съезда российских кооператоров.

3208. Культура народов мира в этнографических собраниях российских музеев / гл. ред. Н. А. Томилов; Ом. гос. ист.-краевед. музей и др. – Новосибирск, 1997.

Культура народов Зарубежной Азии в коллекциях Омского государственного историко-краеведческого музея. 211 с.: ил. 432 экз.

Культура русских в коллекциях Тюменского областного краеведческого музея. 189 с.: ил. 1193 экз.

3209. Мархинин В. В., Удалов И. В. Межэтнические браки: состояние, динамика, проблемные ситуации (по материалам социологической экспедиции в национально-смешанных поселениях Ханты-Мансийского, Октябрьского и Березовского районов Ханты-Мансийского автономного округа). – Новосибирск, 1998. – 235 с. – 300 экз.

3210. Материалы к словарю сюжетов и мотивов русской литературы. – Новосибирск, 1998.

Вып. 2: Сюжет и мотив в контексте традиции: Сб. науч. тр. / отв. ред. Е. К. Ромодановская. 266. 800 экз.

Ромодановская Е. К. От редактора; **Бальбуров Э. А.** Мотив и канон; **Печерская Т. И.** Историко-культурные истоки мотива маскарада; **Тамарченко Н. Д.** Мотив преступления и наказания в русской литературе (введение в проблему); **Тюпа В. И.** К вопросу о мотиве уединения в русской литературе Нового времени; **Шаттин Ю. В.** Муж, жена и любовник: семантическое древо сюжета; **Климова М. Н.** Сюжетная схема «великодушный старик» в контексте мифа о великом грешнике («Постоялый двор» – «Павлин» – «Подросток»); **Никанорова Е. К.** Испытание чуда в анекдотах и преданиях о Петре I; **Мароши В. В.** Героическая ода и авторская именная экспрессия; **Курьшева Л. А.** К вопросу об источниках «Русских сказок» В. А. Левшина; **Ларкович Д. В.** Поэтический миф об Александре I в контексте русского одотворчества 1801 г.; **Канунова Ф. З., Слепцова Е. В.** Библей-

ские мотивы в «Агасфере» В. А. Жуковского; **Китанина Т. А.** Сюжет о безумной невесте и влюбленном бесе; **Чумаков Ю. Н.** Фуражка Сильвио; **Постнов О. Г.** Проблема смерти в лирике А. С. Пушкина периода южной ссылки; **Меднис Н. Е.** Мотив пустыни в лирике Пушкина; **Дарвин М. Н.** Мужское и женское в «Повестях Белкина» А. С. Пушкина (о некоторых особенностях построения цикла); **Савинков С. В., Фаустов А. А.** К мотиву «голоса» у Е. А. Баратынского; **Капинос Е. В.** «Пироскаф» Баратынского как интертекст Мандельштама; **Суханек Л.** Мотив измены в творчестве Лимонова; **Якимова Л. П.** Мотив чуда в романе Л. Леонова «Пирамида»; **Проскурина Е. Н.** «Котлован» А. Платонова: поэтика финала; **Юдалевич Е. М.** Поэзия Журнала «Сибирский рассвет».

3211. Материалы «Свода памятников истории и культуры народов России» / Адм. Новосиб. обл. – Новосибирск, 1998.

Вып. 3: **Молодин В. И., Новиков А. В.** Археологические памятники Венгеровского района Новосибирской области. 140 с.: ил. Библиогр. в конце глав. 1000 экз.

3212. Матющенко В. И., Татаурова Л. В. Могильник Сидоровка в Омском Прииртышье / Ом. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 197 с.: ил. – Библиогр.: с. 109–122. – 327 экз.

3213. Наша малая родина: Хрестоматия по истории Новосиб. обл. 1921–1991 / сост.: В. И. Баяндина и др.; Адм. Новосиб. обл. и др. – Новосибирск: ЭКОР, 1997. – 768 с. – Библиогр.: с. 749–759. – 3000 экз.

3214. Немцы в Сибири: история и современность: Материалы Междунар. науч.-практ. конф. (Омск, 17–19 апр. 1996 г.) / отв. ред. Н. А. Томилов; Ассоц. нар. ун-тов Германии и др. – М., 1997. – 67 с. – 200 экз.

3215. Очерки истории города Омска / Ом. гос. ун-т. – Омск, 1997.

Т. 1: Дореволюционный Омск / под. ред. А. П. Толочко. 292 с.: ил. 500 экз.

3216. Памятники раннего средневековья Кузнецкой котловины: Сб. науч. тр. / отв. ред. В. В. Бобров; Кемеров. гос. ун-т и др. – Кемерово: Кузбассвузиздат, 1997. – 118 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Васютин А. С. Особенности культурогенеза в истории раннего средневековья Кузнецкой котловины (V–IX вв.); **Окунева И. В.** Лачиновская культура; **Ширин Ю. В.** Поселения конца I тыс. н. э. в предгорьях Кузнецкого алатау; **Савинов Д. Г.** Могильник Калтышино I (новые материалы по археологии начала II тыс. н. э.); **Бобров В. В., Добжанский В. Н.** Жилище эпохи железа в предгорьях Салаирского кряжа; **Бобров В. В.** Курган могильника Промышленная – I.

3217. Памятники фольклора народов Сибири и Дальнего Востока / ред. кол.: А. П. Деревянко (гл. ред.) и др; Респ. Саха (Якутия) Ин-т гуманитар. исслед. и др. – Новосибирск, 1997. – 3000 экз.

Т. 12: Тувинские героические сказания / сост. С. М. Орус-Оол. 584 с.

Т. 14: Русские лирические песни Сибири и Дальнего Востока / сост.: С. И. Красноштанов, В. С. Левашов, В. М. Щуров. 524 с.: ил.

Т. 15: Алтайские героические сказания: Очи-Бала. Кан-Алтын / подгот. текстов, ст. о сказаниях, примеч., коммент., указ. З. С. Казагачевой. 668 с.

Т. 16: Хакасский героический эпос: Ай-Хуучин / Запись и подгот. текста, пер., вступ. ст., примеч., коммент., прил. В. Е. Майногашевой. 479 с.

3218. Папков С. А. Сталинский террор в Сибири 1928–1941. – Новосибирск, 1997. – 272 с. – 450 экз.

3219. Попков Ю. В., Костюк В. Г., Ушаков Д. В. Кризис занятости в агломерации малого города: социологическая экспертиза. – Новосибирск, 1998. – 104 с.: ил. – 200 экз.

3220. Проблемы интеграции науки и образования: опыт и перспективы: Материалы науч. конф., апр. 1997 г. / отв. ред. А. П. Суханов; Акад. гуманитар. наук и др. – Новосибирск, 1997. – 228 с. – 180 экз.

3221. Проблемы историографии, источниковедения и исторического краеведения в вузовском курсе отечественной истории: Тез. докл. и сообщ. III регион. науч.-метод. конф. / отв. ред. А. П. Толочко; Ом. гос. ун-т и др. – Омск, 1997. – 237 с. – 150 экз.

3222. Проблемы культуры городов России: Материалы III Всерос. науч.-практ. семинара, Ишим, 8–9 окт. 1997 г. / отв. ред. Д. А. Алисов; Ом. гос. ун-т и др. – Ишим; Омск, 1997. – 183 с. – 200 экз.

3223. Региональные процессы в Сибири в контексте российской и мировой истории: Докл. и сообщ. Всерос. науч. конф., Новосибирск, 3–4 марта 1998 г. / редкол.: Л. М. Горюшкин и др. – Новосибирск, 1998. – 224 с. – 300 экз.

Горюшкин Л. М. Сибирь в конце XIX – начале XX в. в контексте российской истории; **Кулешов В. В.** Экономика в Сибири: состояние и перспективы; **Ламин В. А., Резун Д. Я.** Метаморфозы фронта в истории Сибири, Северной Америки и Австралии (к постановке проблемы); **Бойко В. И.** Сибирь на рубеже веков: к концепции развития.

3224. Решение II Всероссийской научно-практической конференции «Сибирская деревня: история, современное состояние, перспективы развития» 26–27 февр. 1998 г., Омск / сост.: Д. А. Алисов, С. А. Рублевская, В. В. Слабодцкий. отв. ред. Н. А. Томилов, Н. К. Чернявская; Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 1998. – 12 с. – 150 экз.

3225. Селютина И. Я. Кумандинский вокализм: экспериментально-фонетическое исследование. – Новосибирск: «Сибирский хронограф», 1998. – 184 с. – Библиогр.: с. 95–101. – 500 экз.

3226. Сибирская деревня: история, современное состояние, перспективы развития: Материалы II Всерос. науч.-практ. конф. 26–27 февр. 1998 г., Омск / отв. ред. Д. А. Алисов; Ом. гос. аграр. ун-т и др. – Омск, 1998. – 317 с. – 250 экз.

3227. Сибирь в XVI–XX веках: экономика, общественно-политическая жизнь и культура. К 70-летию чл.-кор. РАН Л. М. Горюшкина / отв. ред. Н. Н. Покровский; Рос. гуманитар. науч. фонд. – Новосибирск, 1997. – 302 с. – Библиогр. в конце ст. – 250 экз.

Горюшкин Л. М., Лозовский И. Т. Академик В. А. Обручев и становление геологической школы в Сибири; **Покровский Н. Н.** От Киево-Печерской лавры до Колпашева; **Топчий А. Т.** Проблемы истории освоения Сибири; **Зольникова Н. Д.** Проблемы церковного контроля в Иркутском епархиальном управлении первой половины XVIII века; **Барсуков В. Л.** Петр III и предпринимательство в России; **Зиновьев В. П.** Родюковы; **Пронин В. И.** Уровень хлебных цен в Сибири в XIX

веке (1842–1900 гг.); **Соловьева Е. И.** Традиционный промысловый опыт русских крестьян Сибири второй половины XIX века; **Скубневский В. А.** Купечество Алтая в конце XIX – начале XX века (некоторые характеристики сословной группы); **Шиловский М. В.** Областники и аграрный вопрос в Сибири на рубеже XIX–XX вв.; **Зверев В. А.** Историческая эволюция крестьянских жилищ в Сибири по данным массовых санитарных обследований 1920-х гг.; **Бочанова Г. А.** Из истории панорамы П. Я. Пясецкого «Великий сибирский путь»; **Ноздрин Г. А.** «Пусть боль от ваших ран не наша...» (влияние нравственных традиций русского народа на поведение сибиряков в период войн); **Островский Л. К.** Поляки в Сибири в первой трети XX века; **Ламин В. А.** Родимые пятна отечественного транспорта; **Соскин В. Л.** Советская культура и дореволюционное культурное наследие: проблемы взаимосвязи; **Букин С. С., Долголюк А. А.** Военнопленные в Сибири: условия лагерного быта; **Савицкий И. М.** Создание и развитие оборонной промышленности в Новосибирской области (1941–1963 гг.); **Горюшкина И. А.** Театры Сибири (краткий обзор становления и развития).

3228. Статистический анализ позднепалеолитических комплексов Северной Азии / А. П. Деревянко, Ю. П. Холушкин, П. С. Ростовцев, В. Т. Воронин. – Новосибирск, 1998. – 89 с.: ил. – Библиогр.: с. 71–73. – 300 экз.

3229. П. А. Столыпин и исторический опыт реформ в России: Информ. о работе науч.-практ. конф., посвящ. 135-летию со дня рожд. П. А. Столыпина. Решения конф. / Ом. гос. ун-т. – Омск, 1997. – 10 с. – 100 экз.

3230. П. А. Столыпин и исторический опыт реформ в России: Тез. докл. и сообщ. науч.-практ. конф., посвящ. 135-летию со дня рожд. П. А. Столыпина / отв. ред. А. П. Толочко; Ом. гос. ун-т. – Омск, 1997. – 201 с. – 300 экз.

3231. Управление, технологии и человеческие ресурсы в Арктике (Север): Доклады NATO advanced research workshop, Новосибирск, Академгородок, 26 июня – 2 июля 1995 г. / отв. ред.: В. И. Бойко, Л. Люк; Отд-ние НАТО по делам науки и окружающей среды. – М., 1996. – 245 с. – 200 экз.

Коптюг В. А. Стратегия сибирской науки в исследовании Российского Севера; **Николаев М. Е.** Роль Арктики в развитии мирового сообщества; **Дубнов А. П.** Геостратегия России в северо-широтном регионе мира; **Ламин В. А.** Традиции централизма и тенденции регионализма; **Беланже Ч. Х.** Стратегическое мышление «южанина» и исследовательская политика для Севера (Арктики); **Даллеф У.** Деятельность университета в циркумполярных районах: некоторые сравнения; **Дюэм Ж.** Не управляй без карты. Направления идей международного научного сотрудничества в Арктике; **Бойко В. И.** Народы Севера России: трудный путь к самоуправлению; **Люк Л.** Датская модель самоуправления для Фарерских островов и Гренландии; **Бартман Б.** Проблемы самоуправления на местном и региональном уровнях; **Симонов В. А., Якимов А. М.** О механизме взаимодействия органов представительной и исполнительной власти автономного округа; **Пельцер Г.** Перспективы самоуправления для коренных народов Российского Севера; **Пушкарев В. М., Горяченко Е. Е.** Коренные народы Тюменского севера в условиях промышленной экспансии; **Арнасон Р.** Структура управления экономикой в Исландии; **Черненко А. К.** Правовые проблемы самоуправления и природопользования; **Грифенберг Т.** Физическое планирование в Гренландии; **Мейбом Л.** Муниципальное управление и экономика муниципалитетов в Гренландии; **Егоров Е. Г.** Арктика (Север): новая региональная политика в условиях рыночной экономики; **Фландерс Н. Е.** Управление экономикой Аляски; **Дохерти Р.** Связи между север-

ными регионами Канады и России в социальной, экономической и технической сферах; **Шонеман С.** Региональное развитие (на примере Борнхольма); **Поздняков А. М., Гузнер С. С., Ушаков А. К.** Проблемы жизнеобеспечения на Севере: финансирование и организация завоза; **Гюнст Й.** Рыночная ориентация местных органов управления и приватизации в Дании; **Бендерский Ю. Г., Новиков В. А.** Проблемы становления рыночных отношений на Красноярском севере; **Харючи С. Н.** Пути обеспечения жизнедеятельности коренных малочисленных народов Севера в условиях промышленного освоения; **Хикки К. Дж.** Пути успешного перехода к рыночной экономике в северных регионах России; **Ландман Л. Б.** Международная стратегия лицензирования; **Добрецов Н. Л., Конторович А. Э., Задорожный В. М.** Природно-ресурсный потенциал севера Сибири в международном взаимодействии; **Кристенсен Ф., Гравесен Х., Мэй Х.** Создание благоприятных условий для исследования месторождений нефти в водах Гренландии; **Харитонов В. Н.** Предпосылки и ограничения освоения природных ресурсов севера Западной Сибири. Социально-экономический аспект; **Паулсен Х. В.** Североатлантическое созидание: сравнительное описание углеводородных режимов в Ньюфаундленде, Гренландии и Фарерских островах; **Саввинов Д. Д.** Экологическая безопасность Северо-Востока России; **Теннберг М.** Политика в отношении окружающей среды Арктики; **Ларионов В. П.** Новые технологии – фактор сохранения экологического равновесия в Арктике; **Марков Ю. Г.** Экоразвитие Арктики: проблемы выбора стратегии; **Иванов В. Н.** Социальные последствия освоения арктической зоны России: исторический опыт, взгляд на будущее (по материалам Республики Саха); **Финклер Х.** Модернизация и адаптация у коренных народов Чукотки; **Мархинин В. В.** Северные межэтнические сообщества России: проблемы самоуправления и стабилизации в контексте глобальных социальных альтернатив; **Роббек В.** Невостребованные ценности циркумполярной культуры – резерв человечества в XXI в.; **Ханниган Дж.** Национальные поселки на Чукотке: отдаленные и забытые или имеющие новые перспективы экономического благополучия?; **Гордиенко А. А.** К концепции устойчивого развития малочисленных народов Севера России; **Попков Ю. В.** Коренные народы Севера в условиях рыночных отношений: сравнительный опыт России и Канады; **Бун М.** Принятие решений в области здравоохранения: планирование в северных и сельских районах; **Плюснин Ю. М.** Специфика поведения человека в экологически экстремальных условиях Арктики.

3232. Философия науки: научное издание по философии, методологии и логике естественных наук / гл. ред. А. Л. Симанов. – Новосибирск, 1997.

3233. Худяков Ю. С. Вооружение кочевников Южной Сибири и Центральной Азии в эпоху развитого средневековья. – Новосибирск, 1997. – 159 с.: ил. – Библиогр.: с. 141–157. – 1000 экз.

3234. Шорский сборник / отв. ред. В. М. Кимеев; Кемер. гос. ун-т. – Кемерово, 1997.

Вып. 2: Этноэкология и туризм Горной Шории / отв. за вып. Н. И. Шатилов. 251 с. 500 экз.

Куминова А. В. Кондомо-Мрасский горно-таежный район; **Иоганзен Б. Г.** Рыбы Горной Шории; **Шульгин В. Н.** Снежный покров в Горной Шории; **Мальцева Т. А.** Ботанические исследования в Горной Шории; **Гагина Т. Н.** История зоологических исследований Шории; **Скалон Н. В., Гагина Т. Н.** Редкие животные Горной Шории; **Ваничева Л. К.** Орнитофауна Шорского национального природного парка; **Скалон Н. В., Кимеев В. М.** Этноэкология шорцев реки Мрассу; **Шеметов Г. А., Андреева О. С.** Природные комплексы Горной Шории; **Невзо-**

ров Т. Б., Абаголь Г. Н. Экомониторинг горно-таежных систем Кузнецкого нагорья; **Ширин Ю. В.** Глобальные изменения климата Горной Шории по археологическим источникам; **Кимеев В. М., Шатилов Н. И.** Экомузей «Тазгол» в Горной Шории; **Савинов Д. Г.** «Тазгол» – музей памяти поколений; **Васютин А. С.** Древние торговые пути Горной Шории; **Кацюба Д. В.** Развитие пчеловодства в Горной Шории; **Кимеева Т. И., Кимеев В. М.** Орудия охотничьего промысла шорцев (по материалам коллекций музеев России); **Садовой А. Н.** Территории традиционного природопользования на юге Кузбасса; **Гаипова Ж. Н., Садовой А. Н.** Правовые аспекты развертывания территорий традиционного природопользования; **Кокорулина И. Н.** Формирование рекреационного комплекса в Горной Шории; **Шатилов Н. И.** Туристско-спортивное акционерное общество «Шория-тур».

3235. Этносоциальные процессы в Сибири: Темат. сб. – Новосибирск, 1998.

Вып. 2 / отв. ред. Ю. В. Попков. 308 с. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

Попков Ю. В., Тюгашев Е. А. Сибирский этнокультурный массив в свете тысячелетий. Вместо предисловия; **Штыгашев В. Н.** Приветствие участникам семинара «Этносоциальные процессы в Сибири»; **Попков Ю. В.** Современные тенденции развития национальных отношений и международное право; **Тюгашев Е. А.** Национальный вопрос в эпоху глобальных проблем: дискурс университета; **Гордиенко А. А.** Фундаментальные основания оптимизации природосоциальных систем Севера России (коэволюционный подход); **Ушаков Д. В.** Концепт «социальное взаимодействие»: к методологии исследования межнациональных отношений; **Бобров В. В.** Этнокультурный аспект в социальном развитии; **Толмачев В. В.** Евразийский подход к национальному вопросу в контексте современности; **Ерназарова Р. М.** Визуальная антропология: вопросы специфики предмета и методов; **Анжиганова Л. В.** Философия национального образования хакасов: методологический аспект; **Мишаков С. С.** Экономическое развитие Республики Хакасия в 1996 г. и перспективы в области внешнеэкономической деятельности; **Тугужекова В. Н.** Современное состояние хакасского этноса; **Исупов В. А.** Демографическая катастрофа малочисленных народов Сибирского Севера в 1930-е годы; **Удалова И. В.** Социально-демографические проблемы национально-смешанных поселений Сургутского района; **Гончарова Г. С.** Этнически однородные и смешанные семьи Новосибирской области; **Барбашина Э. Р.** Миграционные процессы и этнические проблемы в Сибири; **Кривоногов В. Н.** Изменения в этнической ситуации на Среднем Чулыме; **Логинава Л. В., Бендерский Ю. Г.** Траст-фонды: зарубежный опыт и проблемы их формирования в Эвенкии; **Силкин С. В., Силкина Н. В.** Проблемы развития предпринимательства и его роль в адаптации молодежи к новым социально-экономическим условиям; **Вахрунова А. В.** Опыт этнического природопользования в Бурятии; **Манзанова Г. В.** Трудовые мотивации представителей национальных групп Бурятии в период кризиса сельской общности; **Пенович С. В.** Роль культуры в межнациональной интеграции; **Еремин С. Н.** К проблеме межкультурных взаимодействий в советский период; **Котожеков А. И.** Некоторые аспекты взаимодействия традиционных культур и современной цивилизации; **Золототрубов В. С.** Образование у народов Севера: достижения и потери; **Майногашева В. Е.** Проблема защиты и воспитания ребенка до рождения; **Побызаква Е. К.** Государственный хакасский язык: перспективы реального функционирования; **Котожеков Г. Г.** Межнациональные отношения в Республике Хакасия в оценках и представлениях, бытующих в массовом сознании; **Ежов В. С.** Истоки эстетического сознания этноса хакасов; **Сергеев С. К.** Гносеологические основания моделирования русского национального характера; **Аблажей А. М., Донских О. А.** Православие и традиционные культуры народов Севера: проблемы

взаимодействия; **Мышляева Н. А.** Традиционные христианские ценности в понимании представителей разных культурных традиций; **Кимеев В. М.** Проблемы национального самоопределения шорцев; **Соболева С. В., Ганжур О. В.** Этническое самосознание как важнейший фактор формирования нации: социологический подход к исследованию; **Карачаков Д. М.** Формирование производственно-технической интеллигенции в национальных районах Сибири в 1960–1985 гг.; **Кирилловская Е. В.** Возрождение национальной культуры – залог духовного здоровья народа; **Кондратова Н. Н.** Межкультурные взаимодействия народов Хакасии в развитии музыкальной культуры; **Цихоцкий А. В.** Этнополитический фактор в развитии судебной системы; **Черненко А. К.** Некризисное развитие Сибирского региона: проблемы формирования правовой базы; **Кухтуекова Г. Б.** Специфика местного самоуправления в полиэтничном регионе; **Костюк В. Г., Попков Ю. В., Шпота Л. И.** О целесообразности разработки Концепции и создания научной базы Программы государственной национальной политики в Сибири.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3236. Бережнова М. Л. Ткани и производство одежды из них у русских юга Западно-Сибирской равнины последней трети XIX – 30-х годов XX в.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / МГУ. – Новосибирск, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

3237. Гальчук Л. М. Семантическое освоение русизмов как критерий их заимствованности (на материале алтайского языка): Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Новокузнецкого гос. пед. ин-та. – Новосибирск, 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

3238. Зенин А. Н. Палеолит южного фаса Гобийского Алтая (по материалам Кремневой долины): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Алт. гос. ун-та. – Новосибирск, 1996. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

3239. Золотова Т. Н. Календарные праздники русских Тоболо-Иртышского региона в конце XIX–XX вв.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Рос. ин-т культурологии. – Новосибирск, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 17–19.

3240. Майничева А. Ю. Архитектурно-строительные традиции крестьянства северной части Верхнего Приобья. Проблемы эволюции и контактов (середина XIX – начало XX в.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Ом. гос. ун-та. – Новосибирск, 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

3241. Михайлова Н. И. Формы побуждения в шорском языке: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Хакас. НИИ гуманитар. исслед. – Новосибирск, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

3242. Поклонская М. Р. Звезда Пресветлая и другие сборники о чудесах Богородицы второй половины XVII века: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / СПб. гос. ун-та. – Барнаул, 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21.

3243. Резников В. М. Философский анализ экспликаций категории «причина»: их теоретическая и методологическая значимость: Автореф. дис. ... канд. филос. наук / Новосибир. гос. ун-та. – Новосибирск, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

3244. Родигина Н. Н. Сибирское переселение в общественном сознании россиян во второй половине XIX в.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Новосибир. гос. пед. ун-та. – Новосибирск, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

3245. Савранина Т. В. Этнический и конфессиональный состав немцев Западно-Сибирской равнины (конец XIX–XX в.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – Новосибирск, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

3246. Яницкий Л. С. Стихотворный цикл: динамика художественной формы: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Кемер. гос. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

Авторефераты докторских диссертаций

3247. Асеев И. В. Юго-восточная Сибирь в эпоху камня и металла: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Алт. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 46 с. – Библиогр.: с. 44–46.

3248. Гурьянова Н. С. История и человек в сочинениях старообрядцев XVIII века: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Новосиб. гос. пед. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 36 с. – Библиогр.: с. 35–36.

3249. Кышпанакоев В. А. Население Хакасии: историко-демографическое исследование. 1926–1989 гг.: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук. – Новосибирск, 1996. – 34 с. – Библиогр.: с. 32–34.

3250. Невская И. А. Типология локативных конструкций в тюркских языках Южной Сибири (на материале шорского языка): Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / Акад. наук Татарстана. – Новосибирск, 1997. – 45 с. – Библиогр.: с. 43–45.

3251. Полосьмак Н. В. Пазырыкская культура: реконструкция мировоззренческих и мифологических представлений: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Алт. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 54 с. – Библиогр.: с. 52–54.

Институт катализа им. К. Г. Борескова

См. также № 3554

3252. Кириллов В. А. Реакторы с участием газа, жидкости и твердого неподвижного катализатора. – Новосибирск, 1997. – 483 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3253. Волкова Г. Г. Закономерности формирования и каталитические свойства Cu-SO-содержащих оксидов в реакции прямого синтеза спиртов из CO и H₂: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3254. Кихтенко А. В. Исследование взаимодействия ионов переходных металлов VI и VII групп с молекулами углеводов в газовой фазе методом ионного циклотронного резонанса: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Ин-т хим. кинетики и горения СО РАН. – Новосибирск, 1996. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–19.

3255. Пинаева Л. Г. Исследование механизма реакций эпоксидирования этилена и окисления о-ксилола во фталевый ангидрид с использованием кинетического релаксационного метода: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Новосибирск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

3256. Подьячева О. Ю. Разработка и исследование перовскитных катализаторов на металлических ячеистых носителях: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Томск, 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3257. Просвирин И. П. Природа адсорбционных состояний кислорода и размерный эффект в реакции эпоксидирования этилена на серебре: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Ин-т общей физики РАН. – Новосибирск, 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

3258. Терских В. В. Исследование катализаторов на основе кремнеземов методом спектроскопии ЯМР ^{129}Xe адсорбированного ксенона: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Новосибирск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

3259. Фиалко Е. Ф. Исследование реакционной способности катионов оксидов переходных металлов VI и VII групп с малыми молекулами в газовой фазе: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Новосибирск, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

3260. Хайрулин С. Р. Исследование реакции прямого каталитического окисления сероводорода и разработка технологий очистки газов от сероводорода: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Всерос. НИИ углеводор. сырья. – Пермь, 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–16.

3261. Черкашин Г. Ю. Получение количественной информации о распределении элементов по глубине в системах адсорбат – металл на основании данных РЭСУР с помощью метода регуляризации: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

Авторефераты докторских диссертаций

3262. Шкрабина Р. А. Закономерности формирования и регулирования физико-химических и структурно-механических свойств сферических алюмооксидных носителей: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Новосибирск, 1997. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 33–36.

Институт математики

3263. Bugueva T. V. A linearized inverse problem of isotropic elasticity in a sphere. – Novosibirsk, 1997. – 54 p.: ill. – Ref.: p. 52–53. – 115 экз.

3264. Demidenko G. V. On Construction of approximate projections. – Novosibirsk, 1996. – 11 p. – Ref.: p. 10.

3265. Glazatov S. N. Nonlocal boundary value problems for linear and nonlinear equations of variable type. – Novosibirsk, 1998. – 26 p. – Ref.: p. 22–25. – 115 экз.

3266. Алгебра, геометрия, анализ и математическая физика: X Сиб. шк. 14–22 авг. 1996 г., Новосибирск / отв. ред. Ю. Г. Решетняк и др. – Новосибирск, 1997. – 194 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Арбузов Э. В., Бухгейм А. Л., Казанцев С. Г. Двумерные задачи томографии и теория А-аналитических функций; **Аюпова Н. Б., Голубятников В. П.** О формальных решениях обратной задачи для одного класса эволюционных уравнений; **Бокуть Л. А.** Метод базисов Гребнера и Ширшова; **Вершинин В. В.** Обобщения кос с гомологической точки зрения; **Веснин А. Ю., Медных А. Д.** Действие групп

пы изометрий на многообразии Вика – Матвеева – Фоменко; **Водопьянов С. К., Грешнов А. В.** Квазиконформные отображения и пространства ВМО на метрических структурах; **Герасимов В. Н.** Полуращепления групп и действия на кубингах; **Кузьминов В. И., Шведов И. А.** Лр-теория дифференциальных форм на искривленных произведениях; **Тайманов И. А.** Некоторые вопросы, касающиеся топологии многообразий положительной секционной кривизны; **Фокин М. В.** О качественных свойствах решений линеаризованных уравнений Эйлера; **Шестаков И. П.** Альтернативные и йордановы супералгебры.

3267. Анцыз С. М., Пудова М. В. Методы внутренней точки для решения задач со специальной структурой. – Новосибирск, 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 26–27. – 115 экз.

3268. Бегматов А. Х. Некоторые классы слабо и сильно некорректных задач интегральной геометрии. – Новосибирск, 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 20–21. – 115 экз.

3269. Вычислительные системы: Сб. науч. тр. – Новосибирск, 1997–1998. – Библиогр. в конце ст.

Вып. 159: Сплайн-функции и их приложения / науч. ред.: Н. С. Завьялов, В. Л. Мирошниченко. 1997. 228 с.: ил. 350 экз.

Волков Ю. С. О построении интерполяционных полиномиальных сплайнов; **Завьялов Ю. С.** Интерполяция обобщенными кубическими сплайнами класса S^2 с переменами направления монотонности или выпуклости; **Богданов В. В.** Об алгоритме построения обобщенного сплайна, сохраняющего направления выпуклости данных; **Мирошниченко В. Л.** Оптимизация вида рационального сплайна; **Скороспелов В. А., Турук П. А.** О приближении кривых, заданных неявно, кубическими параметрическими сплайнами; **Скороспелов В. А., Турук П. А.** О расчете траектории инструмента, движущегося вдоль двух кривых; **Фадеев С. И., Лукьянова Р. Г., Ханаев В. М.** Математическое моделирование процесса Фишера-Тропша для суспензионных реакторов; **Фадеев С. И., Савченко В. И., Иванов Е. А.** Исследование математических моделей каталитической реакции окисления СО на неоднородной поверхности; **Мигиренко Г. С., Говердовский В. Н., Королев В. К.** Численное исследование динамической устойчивости упругих систем малой жесткости; **Куриленко Г. А., Королев В. К.** Численное моделирование движения глоссера в водной среде с учетом реальной формы днища.

Вып. 160: Искусственный интеллект и экспертные системы / науч. ред. Н. Г. Загоруйко. 1997. 209 с., 2 отд. л. табл.: ил. 350 экз.

Загоруйко Н. Г. Исследование проблем, связанных с моделированием процессов развития ноосферы; **Каргальцева С. Л., Самохвалов К. Ф.** Как измерить склонность к конформизму; **Косарев Ю. Г.** Человек как универсальный измерительный прибор (в порядке постановки проблемы); **Демин Д. В.** Модель системы «человек-среда» и параметры катастрофы; **Варнавский С. В., Карпачев Г. И.** Исследование распределений численности и продолжительности жизни населения в зависимости от времени рождения; **Загоруйко Н. Г.** Самообучающийся генетический алгоритм прогнозирования (LGAP); **Устюгов Ю. А.** Технология определения эффективности функционирования сложных технических систем с помощью аппарата полумарковских процессов; **Бахмутова И. В., Гусев В. Д., Титкова Т. Н.** Компьютерный анализ древнерусских двознаменников: алфавит знамен и гласоразличительные признаки; **Бахмутова И. В., Гусев В. Д., Титкова Т. Н.** Синонимичные замены в знаменных песнопениях; **Бахмутова И. В., Гусев В. Д., Титкова Т. Н.** Проявление повторности в музыкальных текстах: аспект многомерности;

Немыткова Л. А. Использование недетерминированных конечных автоматов для ускорения поиска в текстовых базах данных.

Вып. 162: Измерение и модели когнитивных процессов / науч. ред. К. Ф. Самохвалов. 1998. 106 с. 300 экз.

Белякин Н. В., Ганов В. А. Обобщенный принцип рефлексии; **Витяев Е. Е.** Вероятностное прогнозирование и предсказание как принцип работы мозга; **Казakov Е. В., Москвитин А. А., Самохвалов К. Ф.** Установление ресурсов пользователей; **Пальчунов Д. Е.** Синтаксическая близость предложений языка первого порядка; **Самохвалов К. Ф.** Вероятностные прогнозы с методологической точки зрения; **Тимофеева М. К.** Языки, содержащие заключения о восприятиях.

3270. Горбачевская Л. Е., Дементьев Ю. В., Шамардин Ю. В. Двухуровневая экстремальная задача выбора номенклатуры изделий. – Новосибирск, 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 115. – 115 экз.

3271. Горбачевская Л. Е. К двухуровневой экстремальной задаче выбора номенклатуры изделий. – Новосибирск, 1998. – 29 с. – Библиогр.: с. 28. – 115 экз.

3272. Демиденко Г. Б., Матвеева И. И. Краевые задачи для систем соболевского типа. – Новосибирск, 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26. – 115 экз.

3273. Зарубин М. М. Исследование вложений параметрически нормированных функциональных пространств со степенным весом. – Новосибирск, 1998. – 150 с.: ил. – Библиогр.: с. 144. – 150 экз.

3274. Интегрция: социально-экономический проект (концепция) / Петровская акад. наук и искусств. – Новосибирск, 1997. – 24 с. – 200 экз.

3275. Лотов В. И., Ходжибаев В. Р. О предельных теоремах для момента первого выхода случайных процессов из полосы. – Новосибирск, 1998. – 36 с. – Библиогр.: с. 35–36. – 115 экз.

3276. Основные направления информатизации региональных органов управления. Прогнозно-аналитические системы для формирования бюджета территории. Имитационные методы анализа сценариев развития региона ресурсного типа / А. И. Певницкий, С. М. Лавлинский, В. Ю. Левичева, А. В. Левичев. – Новосибирск, 1997. – 50 с. – 115 экз.

3277. Сергей Львович Соболев (1908–1989): Библиогр. указ. / сост. В. М. Пестунова; ред., авт. вступ. ст. С. С. Кутателадзе. – Новосибирск, 1998. – 93 с., 1 л. портр. – 300 экз.

3278. Третий Сибирский конгресс по прикладной и индустриальной математике (ИНПРИМ-98), посвященный памяти С. Л. Соболева (1908–1989): Тез. докл. / ред.: О. Л. Бандман и др. – Новосибирск, 1998.

Ч. 1. 164 с. 390 экз.

Ч. 2. 151 с. 300 экз.

Ч. 3. 168 с. 300 экз.

Ч. 4. 167 с. 300 экз.

Ч. 5. 172 с. 300 экз.

3279. Университетская серия. – Новосибирск: Научная книга, 1998.

Т. 3: **Годунов С. К., Михайлова Т. Ю.** Представления группы вращений и сферических функций. 208 с.: ил. Библиогр.: с. 197. 650 экз.

3280. Чистяков Б. Н. Некоторые вопросы математического анализа (введение и анализ): Метод. пособие для студентов I курса / Новосиб. гос. пед. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 62 с. – Библиогр.: с. 62. – 500 экз.

3281. Шамардин Ю. В. Трехуровневые задачи размещения производства. – Новосибирск, 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 16–17. – 115 экз.

3282. Шарова М. П. Степень сжатия текста при изменении объема словаря. – Новосибирск, 1998. – 11 с. – Библиогр.: с. 10. – 115 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3283. Арбузов Э. В. Формулы Карлемана для A -аналитических и A -гармонических функций: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

3284. Аюпова Н. Б. Единственность и алгоритмы решения некоторых интегральных уравнений первого рода: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 17 с. – Библиогр.: с. 15–17.

3285. Бугуева Т. В. Обратные динамические задачи для уравнений акустики и системы уравнений теории упругости: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 14–15.

3286. Вольперт Д. Е. Секционные кривизны однородных метрик на сферах и проективных пространствах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ом. гос. ун-т. – Новосибирск, 1996. – 11 с. – Библиогр.: с. 10–11.

3287. Ганова Р. В. Нетрадиционные версии обобщенной вычислимости с оракулами: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 13 с. – Библиогр.: с. 11–13.

3288. Грешнов А. В. Квазиконформные отображения и связанные с ними функциональные классы на пространствах однородного типа с внутренней метрикой: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ом. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 14.

3289. Добрынин А. А. Метрические инварианты графов и их применение для характеристики молекулярных структур: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

3290. Захрямин Е. А. Обобщения разрешимости для групп ограниченного вычета: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Новосиб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 12 с. – Библиогр.: с. 9–11.

3291. Крымских Д. А. Применение методов математического моделирования к исследованию гидродинамических моделей сверхтекучей жидкости и переноса заряда в полупроводниках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Объед. ин-т гидродинамики. – Новосибирск, 1996. – 14 с. – Библиогр.: с. 14.

Авторефераты докторских диссертаций

3292. Бадаев С. А. Минимальные нумерации: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Нац. акад. наук Респ. Казахстан. – Новосибирск, 1996. – 18 с. – Библиогр.: с. 16–18.

3293. Квасов Б. И. Методы изометрической аппроксимации сплайнами: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 34 с. – Библиогр.: с. 31–34.

3294. Сверчков С. Р. Специальные и исключительные йордановы алгебры: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 12–15.

Институт неорганической химии

См. также № 1280

3295. Пешевицкий Б. И. Об основах классической механики. – Новосибирск, 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–35. – 600 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3296. Бауск Н. В. Развитие экспериментальной техники EXAFS и XANES спектроскопии, определение структурных характеристик неорганических материалов широкого класса с ее использованием: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–18.

3297. Булушева Л. Г. Квантово-химическое исследование электронной структуры каркасных углеродных соединений с использованием данных рентгеновской спектроскопии: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Новосибирск, 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

3298. Варнек В. А. Мессбауэровская спектроскопия комплексов Fe(II) с 1, 2, 4-триазолами, обладающих спиновым переходом ${}^1A_1 - {}^5T_2$: Дис. в виде науч. докл. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 49 с.: ил. – Библиогр.: с. 46–49.

3299. Иванова Е. Н. Синтез, состав и свойства пленок $A^{II}B^{VI}$ и $A^{III}B^{VI}$ ($A = Zn, Mn, Eu, In$), полученных из летучих серосодержащих координационных соединений металлов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Новосибирск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

3300. Крисюк В. В. Синтез и физикохимическое исследование β -дикетонатов свинца (II): Автореф. дис. ... канд. хим. наук / МГУ. – Новосибирск, 1996. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

3301. Резникова Е. Ф. Химическое осаждение металлических пленочных микроструктур из паров летучих соединений металлов с помощью мощного высокочастотного наносекундного импульсного ультрафиолетового лазера: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Новосибирск, 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

3302. Трунова В. А. Рентгенофлуоресцентный анализ с использованием синхротронного излучения: Дис. в виде науч. докл. ... канд. хим. наук. – Новосибирск, 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 33–35.

3303. Тургамбаева А. Е. Масс-спектрометрическое исследование термических превращений паров β -дикетонатов меди (II): Автореф. дис. ... канд. хим. наук / МГУ. – Новосибирск, 1996. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

**Новосибирский институт органической химии
им. Н. Н. Ворожцова**

Авторефераты кандидатских диссертаций

3304. Бакунов С. А. Синтез и свойства терпеновых производных гидроксиламина: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Новосибирск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

3305. Волчо К. П. Взаимодействие некоторых олефинов монотерпенового ряда и их производных с альдегидами на алюмосиликатных катализаторах: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Новосиб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

3306. Петухов П. А. Новые реакции нитрозохлоридов α -аминооксимов терпенового ряда: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Новосибирск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

3307. Селиванова Г. А. Изучение электронного строения и превращений анион-радикалов галогенпроизводных нитробензола: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / МГУ. – Новосибирск, 1996. – 15 с. – Библиогр.: с. 13–15.

3308. Строков И. И. Разработка информационно-логической системы для решения спектро-структурных задач на основе банков фактографических данных: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Всерос. НИИ орган. синтеза. – Новосибирск, 1996. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

3309. Чибиряев А. М. Изучение реакции нитрозирования циклических α , β -ненасыщенных оксимов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

Институт систем информатики

3310. Ануреев И. С. Системы переписывания формул. – Новосибирск, 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 22. – 100 экз.

3311. Вотинцева А. В. Исследование эквивалентностей для структур событий. – Новосибирск, 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 30. – 75 экз.

3312. Диалог - Сибирь. – Новосибирск, 1997. – 100 экз.

Кауфман А. В., Черноожкин С. К. ОСТ: система контроля тестируемости Модуля - 2 - программ. 46 с. Библиогр.: с. 37–38.

Устименко А. П. Причинно-следственные структуры с цветными фишками. 22 с. Библиогр.: с. 22.

3313. Кадач А. В. Свойства кодов Хаффмана и эффективные методы декодирования префиксных кодов = Properties of Huffman codes and efficient method of decoding of prefix codes. – Новосибирск, 1997. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 43–44. – 75 экз.

3314. Кадач А. В. Эффективные алгоритмы неискажающего сжатия данных сортировкой блоков = Efficient algorithms for lossless data compression by block sorting. – Новосибирск, 1997. – 75 экз.

Ч. 1. 44 с.: ил.

Ч. 2. 40 с.: ил. Библиогр.: с. 36–39.

3315. Кадач А. В. Эффективные методы создания и передачи префиксных кодов. – Новосибирск, 1997. – 28 с. – Библиогр.: с. 25–27.

3316. Касьянов В. Н., Несговорова Г. П. СИМИКС – информационная система для поддержки гуманитарных исследований в области культуры = SIMICS – the information system for supporting humanity researches in the field of the culture. – Новосибирск, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 14–16. – 100 экз.

3317. Леонов М. В., Никитин А. Г. Эффективный алгоритм, реализующий замкнутый набор булевых операций над множествами многоугольников на плоскости. – Новосибирск, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24. – 75 экз.

3318. Оптимизирующая трансляция и конструирование программ / под ред. В. Н. Касьянова. – Новосибирск, 1997. – 147 с. – Библиогр. в конце ст. – 100 экз.

Евстигнеев В. А., Касьянов В. Н. Оптимизирующие преобразования в распараллеливающих компиляторах; **Городняя Л. В.** Информационно-инструментальная система анализа и преобразования программ; **Булышева Л. А.** Новые методы распараллеливания для программ с мелкозернистым параллелизмом; **Малинина Ю. В.** ИС ТРАНСФОРМ: описание инфологической схемы базы данных; **Калинина Н. А., Хегай Ж. Э.** Проведение булевых преобразований с помощью булевых разрешающих диаграмм; **Долгова С. Г., Ершова О. Р.** Учебно-информационная система анализа и преобразований программ; **Лисицын И. А.** Система GRAPH и ее приложение к вычислению топологических мер сложности программ; **Мурзин Ф. А., Мурзина Т. С.** О распараллеливании алгоритма WZ-разложений; **Воеводин А. Ф., Мурзин Ф. А., Пономарев М. Ю.** Параллельный алгоритм расчета гидравлических систем с эластичными трубами; **Касьянов В. Н.** Вопросы преподавания информатики и программирования; **Кихтенко Т. И., Несговорова Г. П.** От естественного языка к языку компьютера: обучение программированию на задачах обработки символьной информации; **Притчин И. А.** Язык программирования диалогов для компьютерных обучающих программ.

3319. Черноожкин С. К. Средства профилирования программ в проекте СОКРАТ. – Новосибирск, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 14. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3320. Кадач А. В. Эффективные алгоритмы неискажающего сжатия текстовой информации: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1996. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

3321. Устименко А. П. Причинно-следственные структуры и сети Петри: взаимосвязь и сравнительный анализ: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

Институт теоретической и прикладной механики

3322. Leading edge receptivity of the hypersonic boundary layer on a flat plate / A. A. Maslov, A. N. Shiplyuk, A. A. Sidorenko, D. Arnal. – Novosibirsk, 1998. – 34 p.: ill. – Ref.: p. 23–25.

3323. Баев В. К., Бузуков А. А., Шумский В. В. Структура реагирующей импульсной струи водорода, истекающей в атмосферный воздух при высоких степенях нерасчетности и ударном воспламенении. – Новосибирск, 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 8. – 60 экз.

3324. Баев В. К., Потапкин А. В., Шумский В. В. Проявление нестационарности при исследовании процессов горения. – Новосибирск, 1997. – 44 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 75 экз.

3325. Баев В. К., Третьяков П. К., Шумский В. В. Аномальные и нестационарные режимы горения в канале переменного сечения. – Новосибирск, 1997. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20. – 75 экз.

3326. Вторичная неустойчивость на прямом и скользящем крыльях / А. В. Бойко, В. В. Козлов, В. А. Сова, В. А. Щербаков. – Новосибирск, 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 7. – 100 экз.

3327. Жукова Т. А., Кашковский А. В., Мосейчук О. Н. RAMSES – система моделирования аэродинамики разреженного газа для спутников Земли. – Новосибирск, 1995. – 32 с.: ил. – 50 экз.

3328. Информационная система «Факел». Экспериментальные исследования в области газодинамики отрывных течений с массоподводом и горением (общее описание) / П. К. Третьяков, А. Ф. Гаранин, Г. А. Тарнавский, С. И. Шпак, В. И. Яковлев. – Новосибирск, 1997. – 23 с.: ил. – 100 экз.

3329. Катасонов М. М., Козлов В. В. Влияние поперечных колебаний поверхности на развитие продольных «полосчатых» структур и зарождающихся турбулентных пятен (Incipient spot). – Новосибирск, 1997. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 13–15. – 100 экз.

3330. Попов В. Н. Применение метода неполной факторизации для решения задач теплопереноса с использованием неявных разностных схем. – Новосибирск, 1997. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–15. – 75 экз.

3331. Развитие и верификация методов расчета применительно к задачам сверхзвуковой аэродинамики / А. А. Желтоволов, И. А. Бедарев, А. В. Борисов и др. – Новосибирск, 1997. – 52 с.: ил. – Библиогр.: с. 46–52. – 100 экз.

3332. Третьяков П. К., Тупикин А. В., Яковлев В. И. Пространственно-временные масштабы газодинамической структуры сверхзвукового течения с импульсно-периодическим лазерным энергоподводом (результаты экспериментов, оценка условий и параметров квазистационарного течения). – Новосибирск, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16. – 75 экз.

3333. Управление ламинарно-турбулентным переходом при высокой степени турбулентности набегающего потока с помощью локализованного отсоса / П. Х. Альфредссон, А. А. Бакчинов, М. М. Катасонов, В. В. Козлов. – Новосибирск, 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 10. – 100 экз.

3334. Шепеленко В. Н. Моделирование процесса конденсации пара на вращающемся диске. – Новосибирск, 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 75 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3335. Александров А. Л. Теоретическое исследование процесса формирования углеродных кластеров и фуллеренов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

3336. Коротаяева Т. А. Численное исследование пространственного обтекания тел сверхзвуковым неравномерным потоком: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 13–14.

3337. Оболенцева Т. Г. Экспериментальное исследование восприимчивости и устойчивости пограничного слоя, нарастающего на плоской пластине, к трехмерным возмущениям: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – Новосибирск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

3338. Поздняков Г. А. Экспериментальное исследование Т-слоя в модели дискового МГД-генератора на аргоне и парах натрия: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 13.

3339. Сызранцев В. В. Экспериментальное моделирование развития вторичной неустойчивости в стационарных продольных вихрях на скользящем крыле: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Центр. аэрогидродинам. ин-т. – Новосибирск, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 12–14.

3340. Щиплюк А. Н. Развитие методов весовых, тепловых и пульсационных измерений в гиперзвуковых потоках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Центр. аэрогидродинам. ин-т. – Новосибирск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

Авторефераты докторских диссертаций

3341. Грек Г. Р. Моделирование ламинарно-турбулентного перехода при повышенной степени турбулентности набегающего потока и управление развитием возмущений: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–32.

3342. Кацнельсон С. С. Исследование высокотемпературных магнитогидродинамических потоков в задачах преобразования энергии: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 27–30.

3343. Кталхерман М. Г. Газодинамика проточной части газодинамических и химических лазеров: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Новосибирск, 1998. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–40.

3344. Трофимов В. М. Конвекция и теплообмен в турбулентных течениях с большими числами Рейнольдса: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / СПб. техн. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–27.

3345. Швейгерт В. А. Влияние объемного заряда и нелокальности функции распределения электронов на зажигание и горение тлеющего газового разряда: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–28.

Институт теплофизики им. С. С. Кутателадзе

3346. Дубнищев Ю. Н., Павлов В. А. Фотодинамические эффекты в лазерной доплеровской анемометрии. – Новосибирск, 1998. – 9 с.: ил. – Библиогр.: с. 9. – 100 экз.

3347. Заворин А. С. Состав и термические свойства минеральной части бурых углей (теплотехнический аспект). – Новосибирск, 1997. – 187 с.: ил. – Библиогр.: с. 170–187. – 150 экз.

3348. Пятая Международная конференция молодых ученых «Актуальные вопросы теплофизики и физической гидрогазодинамики», 27–30 апреля 1998 г.: Тез. докл. – Новосибирск, 1998. – 170 с.: ил. – 130 экз.

3349. Урсов И. Г. Эпидемиология туберкулеза / РАМН СО. – Новосибирск, 1997. – 104 с.: ил. – Библиогр.: с. 103. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3350. Антипин В. А. Газодинамические методы рыхления и очистки поверхностей нагрева: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Новосибирск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

3351. Багинский А. В. Калорические свойства лантаноидов в твердом и жидком состояниях (Pr, Sm, Gd, Tb, Dy, Ho, Er, Lu): Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–15.

3352. Леманов В. В. Пристенная струя в высокотурбулентном потоке: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Новосибирск, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 15–17.

3353. Мадирбаев В. Ж. Экспериментальное исследование механизмов релаксации возбужденных состояний ионов галогеноводородов в электронно-пучковой плазме: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Новосиб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

3354. Мшвидобадзе Ю. М. Аэродинамика и теплообмен в сферической камере: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Новосибирск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

3355. Перепечко Л. Н. Моделирование процессов тепломассопереноса в пограничном слое с фазовыми и химическими превращениями: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. гос. техн. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

3356. Сиковский Д. Ф. Законы подобия процессов переноса в пристенной зоне турбулентных сдвиговых течений с отрывом: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Том. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

Авторефераты докторских диссертаций

3357. Беликов А. Е. Константы скорости реакций молекулярного энергообмена при низких температурах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1996. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–32.

3358. Сухинин Г. И. Электронно-пучковая диагностика, активация и кине-

тика в свободных струях газа низкой плотности: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – Новосибирск, 1997. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–27.

Объединенный институт физики полупроводников

Авторефераты кандидатских диссертаций

3359. Орлов Д. А. Исследование фотоэмиссии из GaAs с отрицательным электронным сродством методом спектроскопии эмитированных электронов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

3360. Титов И. И. Модели аномальной диффузии в конденсированных средах с сильной анизотропией: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

Авторефераты докторских диссертаций

3361. Болотов В. В. Радиационная модификация структур на основе кремния и германия: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1996. – 57 с.: ил. – Библиогр.: с. 55–57.

3362. Латышев А. В. Атомные ступени на поверхности кремния в процессах сублимации, эпитаксии и фазовых переходов: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 32 с. – Библиогр.: с. 28–32.

3363. Пчеляков О. П. Формирование пленок и наноструктур при молекулярно-лучевой эпитаксии кремния и германия: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1996. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–32.

3364. Сидоров Ю. Г. Физико-химические основы молекулярно-лучевой эпитаксии узкозонных полупроводников $Pb_xSn_{x-1}Te$ и $Cd_xHg_{x-1}Te$: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 32 с. – Библиогр.: с. 28–32.

Институт химической кинетики и горения

См. также № 3254

3365. Горение газа в линейных системах сообщающихся сосудов / Р. Х. Абдуллин, В. С. Бабкин, А. В. Борисенко, П. К. Сеначин; Алт. гос. техн. ун-т. – Барнаул, 1997. – 55 с.: ил. – Библиогр.: с. 49–53. – 100 экз.

3366. Балакирев М. Ю. Исследование механизмов диссипации протондвижущей силы митохондрий: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Новосиб. ин-т биоорганич. химии СО РАН. – Новосибирск, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3367. Горелик В. Р. Изучение ион-радикальных реакций методами динамической, стимулированной поляризации ядер и методом химической поляризации ядер в быстропереключаемом внешнем магнитном поле: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

3368. Горелик С. Р. Образование колебательно высоковозбужденных молекул в реакциях электронно-возбужденного атома О (1D) и инфракрасная многофотонная диссоциация под действием излучения лазера на свободных электронах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

3369. Попов А. В. Расчеты магнитно-спиновых эффектов в молекулярно-организованных системах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Кемеров. технол. ин-т пищ. пром-ти. – Новосибирск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

3370. Третьяков Е. В. Синтез и превращения виц.-ацетиленовых производных фенил- и пиразолилдиазониевых солей: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Рос. хим.-технол. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

Авторефераты докторских диссертаций

3371. Лаврик Н. Л. Магнитокинетические эффекты – метод изучения элементарных фотохимических процессов: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Новосибирск, 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–35.

3372. Макаров В. И. Эффекты магнитного поля в спектроскопии и фотохимии полиатомных молекул в газовой фазе: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–31.

Институт цитологии и генетики

См. также № 1430

3373. Денисова Э. В., Мазяркина Т. В. Изменчивость и наследование жирных кислот и глюкозинолатов у ярового рапса в связи с селекцией на качества масла и шрота / Мурман. гос. пед. ин-т. – Мурманск, 1998. – 118 с.: ил. – Библиогр.: с. 103–117. – 300 экз.

3374. Научно-прикладные разработки (генетика, селекция, биотехнология) / отв. ред. В. К. Шумный; сост.: Л. Я. Кучумова, А. А. Ончукова. – Новосибирск, 1997. – 95 с. – 299 экз.

3375. Современные концепции эволюционной генетики = Modern concepts in evolutionary genetics: Материалы Междунар. конф., посвящ. 80-летию со дня рожд. акад. Д. К. Беляева, Новосибирск, 9–12 сент. 1997 г. – Новосибирск, 1997. – Библиогр. в конце докл. – 200 экз.

Ч. 1: (А-Н). 232 с., 1 л. портр.: ил.

Ч. 2: (О-Я). 428 с.: ил.

3376. Соколов А. Я., Кушнир А. В. Терморегуляция и биоэнергетика северного оленя / Новосиб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 178 с. – Библиогр.: с. 158–176. – 600 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3377. Артемова Е. В. Мутагенез у самок *Drosophila melanogaster*, содержащих делецию MS2-10: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – Новосибирск, 1997. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 14.

3378. Астахова Н. М. Гибриды соматических клеток свинья-норка: картирование генов свиньи: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

3379. Ахмаметьева Е. М. Цитогенетический анализ динамики реализации структурных aberrаций хромосом в митозе: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 15–16.

3380. Балакирева Л. А. Молекулярные механизмы проникновения чужеродной ДНК и олигонуклеотидов внутрь клеток: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

3381. Барыкина Н. Н. Генетические исследования кататонических форм поведения крыс: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – Новосибирск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

3382. Беклемишева В. Р. Сравнительная цитогенетика ряда видов Canidae и Castoridae: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН. – Новосибирск, 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3383. Булыгина В. В. Наследственная артериальная гипертензия: исследование в онтогенезе катехоламинов мозга и гипофизарно-адренокортикальной функции: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

3384. Ватолин С. Ю. Запрограммированные разрывы в ДНК при дифференцировке эмбриональных клеток: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3385. Власов В. А. Модель транслокации ДНК-полимераз. Модифицированные нуклеозид-5'-трифосфаты и их использование в системах матричного биокаatalиза: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Новосибирск, 1996. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

3386. Волкова Е. И. Митотические обмены в гиперплоидном пронуклеусе самца *Drosophila melanogaster*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3387. Гренбэк Л. Г. Контроль деградации ювенильного гормона у имаго *Drosophila virilis* в норме и при тепловом стрессе: генетико-биохимические аспекты: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1996. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3388. Евтушенко Е. В. Изучение изменчивости и наследования чувствительности к интенсивности света у сортов мягкой пшеницы (*Triticum aestivum* L.): Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3389. Козлов В. Е. Исследование признака зимостойкости у озимой пшеницы в условиях Сибири. Генетические и селекционные аспекты: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–16.

3390. Коряков Д. Е. Динамичность организации гетерохроматина в политенных хромосомах *Drosophila melanogaster* (цитогенетический аспект): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

3391. Кочетов А. В. Структура мРНК и экспрессия трансгенов в клетках растений: экспериментальный и компьютерный анализ: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

3392. Левашова З. Б. Роль мембранных сигнальных систем в пролиферативном действии эстрадиола, эстрадиол-модифицированных и немодифицированных холигодезоксинуклеотидов: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / НИИ молек. биологии. – Новосибирск, 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

3393. Матяхина Л. Д. Картирование генома бурозубки обыкновенной: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

3394. Маханова Н. А. Характеристика сердечно-сосудистой системы у гипертензивных крыс линии Нисаг: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / НИИ кардиологии. – Новосибирск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

3395. Орлова Г. В. Полиморфные эритроцитарные системы в селекции свиней: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / РАСХН СО. – Новосибирск, 1998. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

3396. Петрова Г. В. Особенности стресс-реактивности у крыс с наследственной индуцированной стрессом артериальной гипертензией: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Новосиб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3397. Рогачева М. Б. Цитогенетический анализ межрасовых гибридов *Suncus murinus* (Insectivora, Soricidae): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Нагойский ун-т, Япония. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3398. Сукоян М. А. Получение и характеристика линий эмбриональных стволовых клеток американской норки (*Mustela vison*): Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

3399. Суханова М. Ж. Закономерности генетического контроля метаболизма биогенных аминов у *Drosophila* в нормальных и стрессирующих условиях: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

3400. Шестопап С. А. Молекулярная организация гена *deer orange* *Drosophila melanogaster*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3401. Щербань А. Б. Семейство *Ware*-ретроэлементов генома ячменя: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1996. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

Авторефераты докторских диссертаций

3402. Антонов А. Р. Системные механизмы адаптации при катехоламино-вом повреждении миокарда у крыс с наследственной артериальной гипертензией: Автореф. дис. ... д-ра мед. наук / НИИ патологии кровообращения. – Томск, 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 43–48.

3403. Шишкина Г. Т. Наследственная и модификационная изменчивость по-

ловой системы и моноаминергических механизмов ее регуляции: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – Новосибирск, 1998. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–34.

Центральный сибирский ботанический сад

Авторефераты кандидатских диссертаций

3404. Хромова Е. П. Особенности накопления флавонолов у *Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. Schwarz при интродукции: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Том. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15.

Авторефераты докторских диссертаций

3405. Жанаева Т. А. Катаболизм фенольных соединений в связи с их функциями у некоторых высших растений: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – Новосибирск, 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–32.

Институт экономики и организации промышленного производства

См. также № 3047

3406. Kalugina Z. Paradoxes of the agrarian reform in Russia: to XIVth Word congress of sociology. – Novosibirsk, 1998. – 23 p. – Ref.: p. 22–23. – 100 cop.

3407. Алюминиевая промышленность России в рыночных условиях / В. М. Соколов, М. А. Ягольницер, Е. В. Зандер и др. – Новосибирск, 1997. – 151 с.: ил. – 200 экз.

3408. Анализ и моделирование экономических процессов переходного периода в России: Сб. науч. тр. / под ред.: В. В. Радченко, В. М. Соколова. – Новосибирск, 1997.

Вып. 2. 216 с. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Крюков В. А., Севастьянова А. Е., Шмат В. В. Особенности системы социальной защиты населения нефтегазодобывающих территорий; **Малов В. Ю.** Проблемные регионы как форма территориальной организации производительных сил; **Артемов В. А.** Повседневная деятельность сельского населения: адаптация к рынку?; **Кравченко Н. А., Маркова В. Д.** К новой парадигме управления; **Маркова В. Д.** Мониторинг маркетинговой деятельности; **Маршак В. Д.** Модель анализа межрегиональных финансовых потоков; **Гранберг А. Г., Суспицын С. А.** Принципиальная структура комплекса моделей для прогнозирования финансово-экономического состояния регионов в двухуровневой системе «федеральный центр – регионы-субъекты РФ»; **Зайкин В. С., Ершов Ю. С., Павлов В. Н.** Структурные модели социально-экономического развития: элементы методики и анализа; **Бусыгин В. П., Дементьев Н. П.** Инфляционный налог и его перераспределение в Центральном банке; **Бабенко Т., Блам Ю., Машкина Л.** Модели и методы анализа лесного комплекса Сибири в новом экономическом пространстве; **Ростовцев П. С., Костин В. С., Корнюхин Ю. Г.** Анализ структур социологических данных. Устойчивость; **Забиняко Г. И.** Применение одного алгоритма целочисленного линейного программирования для решения больших задач.

3409. Бессонова О. Э. Институты раздаточной экономики России: ретроспективный анализ. – Новосибирск, 1997. – 76 с. – Библиогр.: с. 69–71.

3410. Букина Г. Н. Методологические подходы к оценке инвестиционных проектов в условиях переходной экономики. – Новосибирск, 1997. – 58 с.: ил. – Библиогр.: с. 57–58. – 100 экз.

3411. Бусыгин В. П., Цыплаков А. А. Особенности российской инфляции: экономический анализ. – Новосибирск, 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 22–24. – 100 экз.

3412. Вершинина Т. Н. Адаптация субъектов на рынке труда: потери или приобретения? – Новосибирск, 1997. – 42 с. – Библиогр.: с. 32–34. – 100 экз.

3413. Кибалов Е. Б., Горяченко В. И. Региональные фонды развития и организации вторичного рынка как элементы механизма решения жилищной проблемы Сибири (на примере Нижнего Приангарья). – Новосибирск, 1997. – 32 с. – Библиогр.: с. 29–31. – 100 экз.

3414. Конкурентные позиции региона и их экономическая оценка / отв. ред. Г. А. Унтура. – Новосибирск, 1997. – 211 с. – 300 экз.

Шнипер Р. И. Стабильность регионального воспроизводственного процесса – неперемное условие конкурентоспособности; **Чурашев В. Н.** Конкурентные позиции угольной промышленности Кузбасса и пути их усиления; **Новоселов А. С.** Роль рыночной инфраструктуры в усилении конкурентных позиций регионов Сибири; **Ковалева Г. Д., Орешич Е. А.** Конкурентоспособность региона на внешнем рынке товаров; **Унтура Г. А.** Взаимосвязь конкурентных позиций регионов и региональных рисков; **Унтура Г. А., Антонов Г. Д., Комиссарова И. Г.** Пространственные аспекты оценки конкурентных позиций Кемеровской области.

3415. Корель Л. В. Социология адаптации: этюды апологии. – Новосибирск, 1997. – 159 с. – 300 экз.

3416. Коржубаев А. Г. Антиинфляционная политика: опыт США 1980-х гг. – Новосибирск, 1998. – 30 с., табл. – 100 экз.

3417. Кравченко Н. А. Формирование спроса на инвестиции. – Новосибирск, 1997. – 52 с. – 100 экз.

3418. Курмашев В. Ш. Организационные основы создания системы продовольственных рынков в Кемеровской области. – Новосибирск, 1997. – 227 с. – Библиогр.: с. 208–217. – 200 экз.

3419. Маршак В. Д. Моделирование и анализ межрегиональных финансовых потоков. – Новосибирск, 1997. – 44 с. – 150 экз.

3420. Моделирование и анализ экономических процессов: финансовый и экологический аспекты: Сб. науч. тр. / под ред.: Вик. Н. Павлова, Т. О. Тагаевой. – Новосибирск, 1997. – 168 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

3421. Монофункциональный город Сибири: системная диагностика и направления развития / В. М. Пушкарев, Е. Е. Горяченко, В. С. Костин, Н. Л. Мосиенко, П. С. Ростовцев. – Новосибирск, 1997. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 34. – 100 экз.

3422. Нижнее Приангарье: Лесосибирск в Федеральной целевой программе освоения региона / М. К. Бандман, Ю. Г. Бендерский, В. В. Воробьева и др. – Новосибирск, 1997. – 92 с.: ил. – Библиогр.: с. 89–91. – 250 экз.

3423. Нижнее Приангарье: от разработки Федеральной целевой программы к ее реализации / С. А. Аринчин, М. К. Бандман, В. В. Воробьева и др. – Новосибирск, 1998. – 54 с. – Библиогр.: с. 51–52. – 250 экз.

3424. Новикова Т. С., Суспицын С. А. Совершенствование межбюджетных отношений в регионе. – Новосибирск, 1998. – 58 с.: ил. – 100 экз.

3425. Оценка и регулирование инвестиционного климата в регионе: методический подход / С. С. Гузнер, В. Н. Харитоновна, И. А. Вижина, И. Я. Новикова. – Новосибирск, 1997. – 48 с., табл. – Библиогр.: с. 46–47. – 100 экз.

3426. Развитие энергетического сектора Сибири (материалы к энергетической стратегии Сибири) / отв. ред.: Н. П. Добрецов и др. – Новосибирск, 1997. – 192 с.: ил. – 500 экз.

3427. Реструктуризация предприятия / П. Я. Добрынин, А. П. Дугельный, Н. А. Канискин и др. – Новосибирск, 1998. – 60 с. – 100 экз.

3428. Рыженков А. В. Проблема земельной ренты в российской экономике. – Новосибирск, 1997. – 171 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 300 экз.

3429. Селиверстова Н. Н. Промышленные мощности: сложившиеся тенденции и прогноз на перспективу. – Новосибирск, 1998. – 63 с. – Библиогр.: с. 63. – 100 экз.

3430. Смирнов В. Д. Основы бухгалтерского учета в коммерческих предприятиях. – Новосибирск, 1998. – 100 с. – 300 экз.

3431. Степанов А. А., Вайнштейн С. Ю. Особенности и факторы реформирования экономических отношений в мясном подкомплексе. – Новосибирск, 1998. – 60 с., табл. – 150 экз.

3432. Теория фирмы: экономические механизмы и стратегия устойчивого развития российских предприятий / З. В. Коробкова, Н. А. Кравченко, О. Н. Собянина и др. – Новосибирск, 1998.

Ч. 2. 52 с.: ил. Библиогр.: с. 50. 100 экз.

3433. Титов В. В. ФПГ: модели оптимизации в системе управления. – Новосибирск, 1997. – 32 с. – Библиогр.: с. 30–32. – 100 экз.

3434. Троцкий А. Я. Социально-территориальная структура региона: строение и основные тенденции трансформации. – Новосибирск, 1997. – 250 с.: ил. – Библиогр.: с. 180–188. – 300 экз.

3435. Шмидт Ю. Д. Научно-организованные основы формирования и развития Дальневосточного продовольственного рынка. – Новосибирск, 1997. – 300 экз.

Ч. 2. 340 с. Библиогр.: с. 328–338.

Ч. 1. 232 с.

3436. Шмидт Ю. Д. Организационно-экономические основы формирования и развития Дальневосточного продовольственного рынка. – Новосибирск, 1997.

Ч. 2: Условия и факторы формирования региональных продовольственных рынков. 76 с. 100 экз.

3437. Экономические аспекты развития энергетики Сибири: Сб. науч. ст. / под ред. В. Н. Чурашева. – Новосибирск, 1997. – 174 с.: ил. – Библиогр. в конце ст.

Любимова Е. В., Чурашев В. Н. Экономическая и институциональная структура энергетического комплекса Сибири; **Плешкова Л. Н., Чурашев В. Н., Блэкман С.** Законодательные аспекты проведения реструктуризации в угольной промышленности; **Бузулуцков В. Ф.** Анализ связи отраслевой структуры и динамики промышленного производства регионов Сибири; **Черная Н. В.** Экономическое состояние энергосистем Сибири как части ЕЭС страны; **Любимова Е. В.** Региональные рынки электроэнергии; **Чурашев В. Н., Плешкова Л. Н., Кондратьева Е. В.** Оценка эффективности создания объединенного рынка энергоресурсов Восточной Сибири и Дальнего Востока; **Журавель Н. М., Мессерле В. Е., Карпенко Ю. Е.** Направления и перспективы научно-технических разработок по комплексной переработке угля; **Чернова Г. В., Перегудов В. С., Мессерле В. Е.** Оценка эффективности плазменного розжига и подсветки топлива на угольных тепловых электростанциях; **Николаев Д. П.** Влияние государственного регулирования на финансовое положение региональных предприятий тепло- и электроэнергетики; **Пляскина Н. И., Кузьменко Т. В.** Оценка экономической эффективности использования горловских антрацитов в энергетических целях; **Пляскина Н. И., Смирнов В. В.** ОАО «Сибантрацит»: анализ деятельности, проблемы и пути их решения.

3438. Экономическое поведение предприятия в условиях реформы: Сб. науч. тр. / под ред. А. Д. Колобова. – Новосибирск, 1997. – 172 с.: ил. – 300 экз.

Андерсон А. Р., Колобов А. Д. Кризис неплатежей и адаптация предприятий в новой экономической ситуации; **Колобов А. Д., Сергеева Л. А.** Моделирование возможностей предприятия в современной ситуации; **Колобова Е. А.** Методические основы оценки и прогнозирования финансового состояния предприятия; **Поронько С. И.** Финансово-экономический аспект управления промышленными предприятиями в условиях кризиса; **Бердус Л. И., Евсеенко А. В., Зверев В. С.** Организационная структура и учетная политика предприятия (на материалах акционерного общества «Усть-Каменогорский свинцово-цинковый комбинат»); **Маслов Е. В.** Гибкость производства и рабочая сила: проблемы взаимосвязи; **Астанина Л. А.** Опыт подготовки и переподготовки кадров в рыночных условиях.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3439. Аргинбаев К. М. Оценка риска инвестиционных проектов и обоснование планов – прогнозов производства в условиях неопределенности: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Новосиб. гос. техн. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

3440. Выжитович А. М. Совершенствование управления акционерным капиталом предприятий с применением деловых игр: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Новосибирск, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

3441. Комарова А. В. Анализ эффективности экономических взаимосвязей союзных республик бывшего СССР (конец 80-х годов): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Новосибирск, 1997. – 20 с., табл. – Библиогр.: с. 18.

3442. Курмашев В. Ш. Принципы создания и функционирования продовольственных рынков (на примере Кемеровской области): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Новосибирск, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

3443. Мурзов И. А. Организационно-экономические основы реформирования налоговой системы: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Новосибир. гос. акад. экономики и управления. – Новосибирск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

3444. Соколов А. В. Экономико-статистический анализ функционирования реструктурируемых оборонных предприятий (на примере Новосибирской области и Алтайского края): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Новосибирск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

Авторефераты докторских диссертаций

3445. Герчиков В. И. От социального планирования – к управлению персоналом: развитие прикладной промышленной социологии в России: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра социол. наук. – Новосибирск, 1997. – 72 с. – Библиогр.: с. 70–71.

3446. Дементьев Н. П. Магистральные свойства моделей экономической динамики с потреблением: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Иркут. гос. ун-т. – Иркутск, 1998. – 37 с. – Библиогр.: с. 35–37.

3447. Троцкий А. Я. Основные тенденции развития аграрного сектора социально-территориальной структуры региона (на примере развития регионов Западной Сибири в 1976–1995 гг.): Автореф. дис. ... д-ра социол. наук. – Барнаул, 1997. – 45 с.: ил. – Библиогр.: с. 43–45.

Институт ядерной физики им. Г. И. Будкера

3448. Achasov M. N. First physical results from SND detector at VEPP-2M / M. N. Achasov et al. – Novosibirsk, 1997. – 51 p.: ill. – Ref.: p. 29–31. – 150 cop.

3449. Aleksandrov A. V. Test of the prototype of VEPP-5 preinjector / A. V. Aleksandrov et al. – Novosibirsk, 1997. – 22 p.: ill. – Ref.: p. 22. – 120 cop.

3450. Antsiferov V., Smirnov G. Nonlinear dynamics and chaos of the self-organization of the generation of the solid lasers. – Novosibirsk, 1997. – 15 p.: ill. – Ref.: p. 13–14. – 100 cop.

3451. Antsiferov V. Parameters of the discharge plasma of surface-plasma H⁻ion sources. – Novosibirsk, 1997. – 21 p.: ill. – Ref.: p. 20. – 150 cop.

3452. Assessment of thermo-mechanical stresses and stability of ION-source grids with peripheral cooling / A. Beklemishev, V. Davydenko, A. Ivanov, A. Podyminogin. – Novosibirsk, 1997. – 16 p. – Ref.: p. 15. – 100 cop.

3453. Baier V. N., Katkov V. M. On radiation damping at planar channeling in presence of a multiple scattering. – Novosibirsk, 1996. – 17 p.: ill. – Ref.: p. 14. – 200 cop.

3454. Baier V. N., Katkov V. M. The Landau-Pomeranchuk-Migdal effect in a thin target. – Novosibirsk, 1997. – 26 p. – Ref.: p. 26. – 120 cop.

3455. Baier V. N., Katkov V. M. The theory of Landau, Pomeranchuk, Migdal effect. – Novosibirsk, 1997. – 44 p. – Ref.: p. 42–43. – 160 cop.

3456. Baier V. N. Production of polarized positrons in interaction of high-energy electrons with laser wave. – Novosibirsk, 1997. – 18 p.: ill. – Ref.: p. 11. – 200 cop.

3457. Bukin A. D. New minimization strategy for non-smooth functions. – Novosibirsk, 1997. – 24 p.: ill. – Ref.: p. 20. – 100 cop.

3458. Bukin A. D. Optimal rotation procedure. – Novosibirsk, 1997. – 16 p.: ill. – Ref.: p. 10. – 100 cop.

3459. Churkin I. N., Volosov V. I., Steshov A. G. Universal metal ion source. – Novosibirsk, 1997. – 12 p. – Ref.: p. 12. – 100 cop.

3460. Doroshkin A. A., Knyazev B. A. Improvement of resolving power of spatially-encoded Fourier spectrometer by the method of numerical correction of interferogram. – Novosibirsk, 1998. – 12 p.: ill. – Ref.: p. 12. – 110 cop.

3461. Doroshkin A. A., Knyazev B. A. On advantages of a spatially-encoded Fourier spectrometer. – Novosibirsk, 1998. – 10 p.: ill. – Ref.: p. 10. – 110 cop.

3462. Gadiyak V. G., Dmitriev V. F. Nuclear response in electron scattering at high momentum transfer. – Novosibirsk, 1997. – 24 p.: ill. – Ref.: p. 23. – 100 cop.

3463. Grozin A. G. Recent progress on HQET lagrangian. – Novosibirsk, 1997. – 19 p.: ill. – Ref.: p. 17–18. – 100 cop.

3464. Hutt M. Th., Milstein A. I. Meson-induced correlations of nucleons in nuclear compton scattering. – Novosibirsk, 1997. – 24 p.: ill. – Ref.: p. 22–23. – 150 cop.

3465. Khriplovich I. B. On quantization of black holes. – Novosibirsk, 1998. – 6 p. – Ref.: p. 6. – 70 cop.

3466. Kulipanov G. N., Skrinsky A. N., Vinokurov N. A. MARS-recirculator-based diffraction-limited X-ray source. – Novosibirsk, 1997. – 11 p. – Ref.: p. 10. – 150 cop.

3467. Kurdadze L. M., Silagadze Z. K. On some rare weak decays of vector mesons. – Novosibirsk, 1997. – 20 p. – Ref.: p. 19–20. – 100 cop.

3468. Lee R. N., Milstein A. I., Strakhovenko V. M. High-energy photon splitting in a strong coulomb field. – Novosibirsk, 1997. – 30 p.: ill. – Ref.: p. 29–30. – 150 cop.

3469. Lee R. N., Milstein A. I., Strakhovenko V. M. Large coulomb corrections in high-energy photon splitting. – Novosibirsk, 1998. – 25 p.: ill. – Ref.: p. 20. – 100 cop.

3470. Lotov K. V. Driver channeling in laser wakefield accelerator. – Novosibirsk, 1998. – 8 p.: ill. – Ref.: p. 7–8. – 130 cop.

3471. Project for developing a low cost and high performance version of EPICS / A. D. Oreshkov, T. V. Salikova, J. M. J. Madey, Ying We. – Novosibirsk, 1998. – 8 p.: ill. – 90 cop.

3472. Silvestrov G. I., Tayursky V. A. Pion production system for muon collider on the base of collection device of magnetic parabolic mirror type. – Novosibirsk, 1998. – 17 p.: ill. – Ref.: p. 17. – 120 cop.

3473. Status of porting EPICS to the LynxOS/Pentium platform / A. D. Oreshkov, T. V. Salikova, J. M. J. Madey, Ying We. – Novosibirsk, 1998. – 8 p.: ill. – Ref.: p. 8. – 90 cop.

3474. Strakhovenko V. M. Constructive method for calculation of photon emission and pair production probabilities in crystals. – Novosibirsk, 1997. – 19 p.: ill. – Ref.: p. 15. – 110 cop.

3475. Telnov V. I. High energy photon-photon colliders. – Novosibirsk, 1997. – 23 p.: ill. – Ref.: p. 21–22. – 100 cop.

3476. Telnov V. I. Progress in photon colliders. – Novosibirsk, 1997. – 15 p.: ill. – Ref.: p. 14. – 150 cop.

3477. Telnov V. I. Ultimate luminosities and energies of photon colliders. – Novosibirsk, 1997. – 23 p.: ill. – Ref.: p. 22. – 150 cop.

3478. Yelkhovsky A. S. Vacuum polarization contribution to hydrogen and positronium energies. – Novosibirsk, 1997. – 9 p. – Ref.: p. 9. – 70 cop.

3479. Zhiron O. V. Density-density correlators at finite separations in infinite banded random matrices. – Novosibirsk, 1997. – 22 p.: ill. – Ref.: p. 20–21. – 100 cop.

3480. Анциферов В. В. Одночастотные перестраиваемые твердотельные лазеры в режимах активной и пассивной модуляционной добротности. – Новосибирск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–17. – 150 экз.

3481. Артин Г. А., Бучельникова Н. С. Волна Бернштейна–Грина–Крускала. Конверсия и модуляционная неустойчивость. – Новосибирск, 1997. – 220 экз.

3482. Артин Г. А., Бучельникова Н. С. Волны БГК и модуляционная неустойчивость при взаимодействии холодного электронного пучка с плазмой. – Новосибирск, 1998. – 140 экз.

Ч. 1. 36 с.: ил. Библиогр.: с. 19–20.

Ч. 2. 45 с.: ил. Библиогр.: с. 19.

Ч. 3. 43 с.: ил. Библиогр.: с. 13.

3483. Аульченко В. М., Кузнецов С. Г., Усов Ю. В. Электроника калориметра на жидком криптоне детектора «Кедр». – Новосибирск, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 14. – 110 экз.

3484. Белкин В. С., Соколов В. Г., Храмов Ю. С. Томографическое восстановление электронной температуры плазмы по излучению линии Na на установке АМБАЛ-М. – Новосибирск, 1998. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 14. – 110 экз.

3485. Букин А. Д. Критерий χ^2 для распределения Пуассона. – Новосибирск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17. – 80 экз.

3486. Вячеславов В. В., Чириков Б. В. Прецизионное измерение расщепления сепаратрисы нелинейного резонанса. – Новосибирск, 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25. – 150 экз.

3487. Вячеславов В. В. Хаотический слой нелинейного резонанса при квазипериодическом возмущении. – Новосибирск, 1998. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 26. – 80 экз.

3488. Гришанов Б. И., Подгорный Ф. В. Высоковольтная импульсная нагрузка со встроенным делителем. – Новосибирск, 1997. – 12 с.: ил. – Библиогр.: с. 11. – 80 экз.

3489. Губин К. В., Иголкин А. Г., Мартышкин П. В. Основные положения термостабилизации форинжектора ВЭПП-5. – Новосибирск, 1997. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 14. – 80 экз.

3490. Димов Г. И. Амбиполярная ловушка: экспериментальные результаты, проблемы и перспективы. – Новосибирск, 1997. – 60 с.: ил. – Библиогр.: с. 56–60. – 170 экз.

3491. Испытание прототипа форинжектора ВЭПП-5 / А. В. Александров, М. С. Авилов, А. В. Антошин и др. – Новосибирск, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23. – 170 экз.

3492. Кабанцев А. А., Рева В. Б., Соколов В. Г. Турбулентное динамо в открытых ловушках. – Новосибирск, 1997. – 52 с.: ил. – Библиогр.: с. 50–51. – 160 экз.

3493. Карлин В. Э. 180-градусный СВЧ фазовращатель на микрополосковых линиях. – Новосибирск, 1998. – 13 с.: ил. – Библиогр.: с. 13. – 80 экз.

3494. Кирпотин А. Н., Полунин А. А. Ограничение интенсивности пучка в одночастотной модели ускоряющей системы электрон-позитронного накопителя. – Новосибирск, 1997. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 30. – 80 экз.

3495. Котельников И. А., Кузьмин С. Г. Разделение тяжелых изотопов при помощи ИЦР нагрева на второй гармонике. – Новосибирск, 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25. – 100 экз.

3496. Кубарев В. В. Потери связи в лазерных резонаторах с полым круглым волноводом. – Новосибирск, 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21. – 120 экз.

3497. Кубарев В. В. Потери связи в лазерных резонаторах с полым прямоугольным или планарным волноводом. – Новосибирск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22. – 150 экз.

3498. Лазерные многофункциональные диагностические системы / В. В. Анциферов, С. П. Ильиных, К. Л. Комаров и др. – Новосибирск, 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 23. – 80 экз.

3499. Логика Треков (трековый процессор) для СНД / Д. А. Букин, Ю. С. Великжанин, Т. В. Димова и др. – Новосибирск, 1998. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 26. – 90 экз.

3500. Лотов К. В. Численное моделирование динамики ультрарелятивистского пучка в кильватерном ускорителе. – Новосибирск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–20. – 200 экз.

3501. Лотов К. В., Скринский А. Н., Яшин А. В. Плазменная компенсация полей встречных пучков в мюонном коллайдере. – Новосибирск, 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16. – 100 экз.

3502. Немытов П. И. Стабилизация и контроль основных параметров мощного электронного пучка промышленных ускорителей прямого действия. – Новосибирск, 1997. – 12 с. – Библиогр.: с. 10–12. – 100 экз.

3503. Первичный триггер детектора СНД на ВЭПП-2М / Д. А. Букин, Великжанин, В. Б. Голубев и др. – Новосибирск, 1998. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–27. – 120 экз.

3504. Первые результаты испытаний ВД для КЕДР / Б. О. Байбусинов, С. Е. Бару, А. Е. Бондарь и др. – Новосибирск, 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25. – 150 экз.

3505. Подлевских В. В. Группирующая структура установки СТЕНД. – Новосибирск, 1997. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 13. – 80 экз.

3506. Система управления и синхронизации ВЧ для инжекционного комплекса ВЭПП-5 / С. А. Крутихин, Г. Я. Куркин, В. Н. Осипов, Н. Г. Фомин. – Новосибирск, 1998. – 80 с.: ил. – Библиогр.: с. 14. – 80 экз.

3507. Холловэй Д. Сталин и бомба. Советский Союз и атомная энергия. 1936–1956 / пер. с англ.: Б. Б. Дьяков, В. Я. Френкель. – Новосибирск: «Сибирский хронограф», 1997. – 626 с., 12 л. портр. – Библиогр.: с. 485–599. – 3000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3508. Блинов В. Е. Дрейфовая камера детектора кедр: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

3509. Вейс М. Э. Исследование, разработка и создание ускорительных трубок для мощных высоковольтных ускорителей электронов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Новосибирск, 1997. – 11 с. – Библиогр.: с. 10–11.

3510. Карнаев С. Е. Разработка и реализация системы управления ускорительно-накопительным комплексом ВЭПП-4: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Новосибирск, 1996. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

3511. Коцкий М. И. Радиационные поправки к ядру уравнения БФКЛ: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 8 с. – Библиогр.: с. 8.

3512. Нагаслаев В. П. Вершинная камера детектора кедр: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. инж.-техн. ин-т. – Новосибирск, 1997. – 13 с.: ил. – Библиогр.: с. 13.

3513. Неханевич Э. Л. Аппаратура передачи данных распределенных измерительных систем в экспериментальных физических установках: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Объед. ин-т ядерн. исслед. – Новосибирск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

3514. Попик В. М. Генерация узких спектральных линий в оптическом клистроне на байпасе ВЭПП-3: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Том. политехн. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 10–11.

3515. Сырачев И. В. Новая система импульсной компрессии СВЧ-мощности для линейного коллайдера ВЛЭПП: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

3516. Федотов М. Г. Разработка и исследование детекторов рентгеновских изображений на основе твердотельных приемников: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

3517. Шафтан Т. В. Экспериментальное исследование корреляционных характеристик ондуляторного излучения одного электрона, циркулирующего в накопителе: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 10.

3518. Широков В. В. Разработка и исследование высокоградиентных ускорительных трубок: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Новосибирск, 1997. – 13 с. – Библиогр.: с. 12–13.

Авторефераты докторских диссертаций

3519. Иванченко В. Н. Нейтральные радиационные распады легких векторных мезонов: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Институт математики. – Новосибирск, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–23.

3520. Колоколов И. В. Функциональные методы в неравновесной статистической физике систем гидродинамического типа: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 9 с. – Библиогр.: с. 9.

Институт горного дела

3521. Геохимические процессы взаимодействия природных и закладочных массивов при отработке пластовых рудных залежей / М. В. Курленя, В. Н. Опарин, А. П. Тапсиев, В. В. Аршавский. – Новосибирск, 1997. – 174 с.: ил. – Библиогр.: с. 170–174. – 274 экз.

3522. Кулаков Г. И. Фотоупругие датчики для геомеханических измерений (теоретические основы). – Новосибирск, 1997. – 151 с.: ил. – Библиогр.: с. 142–148. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3523. Белобородов В. Н. Разработка метода прогнозной оценки повреждаемости кристаллов ценных минералов при взрывном способе добычи: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Новосибирск, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

3524. Косых В. П. Экспериментальное исследование влияния слабых циклических воздействий на сопротивление сыпучих материалов срезу: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Новосибирск, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

3525. Скляр Н. И. Исследование проявлений динамических явлений в районах геологических нарушений при разработке мощных железорудных месторождений: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Сиб. гос. индустр. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–20.

3526. Третьяков С. А. Разработка метода оптимизации качества добываемых углей при работе разреза в комплексе с обогатительной фабрикой: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Новосибирск, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

Авторефераты докторских диссертаций

3527. Кузнецов А. С. Развитие теоретических основ гибких автоматизированных технологий анализа сложных производственных ситуаций (с приложениями в горном деле): Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Новосибирск, 1998. – 40 с. – Библиогр.: с. 38–40.

Институт химии твердого тела и механохимии

3528. Влияние механической обработки аспирина на его реакционную способность взаимодействия с водой / В. А. Полубояров, З. А. Коротаева, С. Н. Киселевич и др.; Новосиб. мед. ин-т. – Новосибирск, 1998. – 16 с. – Библиогр.: с. 16. – 75 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3529. Удалова Т. А. Экстракция висмута некоторыми катионообменными экстрагентами: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Красноярск, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–23.

Авторефераты докторских диссертаций

3530. Уваров Н. Ф. Ионная проводимость твердофазных наноконпозитов: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Новосибирск, 1997. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–39.

Институт систематики и экологии животных

3531. Вартапетов Л. Г. Птицы северной тайги Западно-Сибирской равнины. – Новосибирск, 1998. – 326 с. – Библиогр.: с. 315–322. – 516 экз.

3532. Ирисов Э. А. Птицы в условиях горных стран: анализ эколого-физиологических адаптаций. – Новосибирск, 1997. – 208 с., 1 л. портр: ил. – Библиогр.: с. 183–205. – 370 экз.

3533. Соловьев С. А., Торопов К. В. Эколого-фаунистическая характеристика орнитокомплексов южной лесостепи Прииртышья: Учеб. пособие для студентов биол., геогр. и пед. фак. / Ом. гос. пед. ун-т. – Омск, 1997. – 32 с. – Библиогр.: с. 29–31. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3534. Березина О. Г. Население коллембол (Hexapoda, Collembola) естественных и искусственных липняков Сибири: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

3535. Ильяшенко В. Б. Изменчивость элементов посткраниального скелета землероек Сибири и его диагностическая значимость: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Кемер. гос. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

3536. Колпаков В. Э. Экоморфы почвообитающих беспозвоночных и их значение при сукуцессиях в долинах горно-степных рек: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

3537. Любечанский И. И. Экологическая ординация жужелиц (Coleoptera, Carabidae) в системе глобальных и локальных природных градиентов: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3538. Наумов Д. Ю. Применение кристаллоструктурного анализа к исследованию специфических контактов в кристаллах оксалатов и их возможной роли

в реакции разложения (на примере оксалата серебра): Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Новосиб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–21.

3539. Онищенко С. С. Изменчивость скелета бурозубок (Insectivora, Sorex) южногорных территорий Западной Сибири: эколого-морфологический анализ: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Кемер. гос. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

3540. Чернышев С. Э. Жуки нарывники (Coleoptera, Meloidae) степной зоны Евразии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Новосиб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

3541. Чернышова О. Н. Пространственно-временная организация населения мелких млекопитающих лесной и лесостепной зон Западно-Сибирской равнины: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Том. гос. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

3542. Шор Е. Л. Птицы южной тайги Западной Сибири (межгодовые отличия численности и пространственная организация населения): Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

Авторефераты докторских диссертаций

3543. Гуляев В. Д. Становление организации цестод и основные направления ее преобразования в эволюции: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – Новосибирск, 1998. – 45 с. – Библиогр.: с. 43–45.

Институт почвоведения и агрохимии

См. также № 3561

3544. Дергачева М. И. Археологическое почвоведение = Archaeological pedology. – Новосибирск, 1997. – 228 с.: ил. – Библиогр.: с. 196–225. – 700 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3545. Ковалева Е. И. Изменение гумуса сухо-степных почв во времени при орошении (на примере Кулундинской степи): Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

Государственная публичная научно-техническая библиотека

3546. Бизнес-обозрение: экономический дайджест / сост.: Л. П. Степанова, О. И. Гурина, А. Л. Полякова. – Новосибирск, 1996–1997–1998.

№ 3–4. 1996. 52 с. 240 экз.

№ 1. 1997. 52 с. 150 экз.

№ 1. 1998. 70 с. 150 экз.

№ 2. 1998. 64 с. 150 экз.

3547. Изобретения Сибирского отделения РАН. 1982–1996 гг.: нумерац. указ. / сост.: Л. П. Степанова, З. С. Аршинская, Д. М. Цукерблат. – Новосибирск, 1997. – 48 с. – 200 экз.

3548. Книга и литература: Сб. науч. ст. / отв. ред.: В. Н. Алексеев и др.; Новосибир. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 285 с. – 250 экз.

Алексеев В. Н. О жанровой специфике ремезовской «Истории Сибирской» (текст и иллюстрации); **Бахтина О. Н.** Жанровые определения повести о Меркурии Смоленском; **Бородихин А. Ю.** «В пяток прежде мясопустныя недели...»: о функции календарных дат в летописном повествовании; **Васильева В. К.** Миф о Христе и Антихристе как архетипический сюжет в русской литературе; **Гайская Т. Н.** «Отрок Юрьи Отрепьев руку...»? (Рукопись Тихомировского собрания ГПНТБ СО РАН N 87); **Гузнер И. А.** Колывано-Воскресенские заводы – культурное гнездо российской провинции второй половины XVIII в.; **Древаль Д. Н.** Возможные источники русских памятней в составе первых изданий старопечатного Пролога (к постановке вопроса); **Журова Л. И.** «Повесть о Луке Колочском» в рукописной традиции; **Злыгостьева О. Г.** Предварительные сведения о составе Стишного Пролога XVI в. из собрания ГПНТБ СО РАН; **Иткин В. В.** Корпус сочинений Дионисия Ареопажита по списку Красноярского собрания ГПНТБ СО РАН; **Каццола П.** К проблеме изучения диалога в произведениях Николая Лескова; **Лончакова Г. А.** Заметки о жанре послания: концовка в Послании Василия Калики Федору Доброму; **Моррис Р.** Сибирская живая старина. Странички дневниковых записей одного путешествия; **Одинокоев В. Г.** Интеллектуальный потенциал Сибири в XXI веке: интеллигенция и критика; **Панин Л. Г.** О славянских переводах памяти сорока мучеников Севастийских Ефрема Сирина; **Синякова Л. Н.** Полемическая мотивация характера в романе А. Ф. Писемского «Тысяча душ»; **Соболева Л. С.** Фольклорные паремии и народная герменевтика в рукописном сборнике строгановского служащего; **Соболевская Н. Н.** Город в «духовном пространстве» Чехова; **Степанова А. Ю.** К литературной истории версий Сказания черноризца Храбра «О письменах»: летописные редакции; **Тимофеев К. А.** Категория предметности в русском языке; **Троицкая Т. С.** Отношение «инвариант – вариант» в системе русских волшебных сказок (на примере одной сюжетной ситуации); **Турук Е. А.** Киево-Печерский патерик П- Кассиановской редакции в сборнике Тихомировского собрания; **Фокина О. Н.** Мотив обретения рая в немецкой и русской литературе XVI–XVII вв.; **Фурсенко А. М.** Книга и создатель: принцип метаморфозы в «Фаусте» И. В. Гете; **Шмыкова-Алексеева У. С.** «Выбранные места из переписки с друзьями» Н. В. Гоголя: читатели и писатель; **Якшин И. В.** Минейная часть Евангелия Учительного по списку середины XVI в. Томского собрания ГПНТБ СО РАН.

Степанова А. Ю. Сказание черноризца Храбра «О письменах» в древнерусской письменности XIV–XVII веков (основная редакция). – Новосибирск, 1997. 43 с. 200 экз.

3549. Литература, искусство Сибири и Дальнего Востока: Текущий указ. лит. / сост.: И. А. Быкова, И. Л. Захаров, В. С. Маркова. – Новосибирск, 1997.

Вып. 1. 68 с. 155 экз.

3550. Природа и природные ресурсы Сибири и Дальнего Востока, их охрана и рациональное использование: Текущий указ. лит. / А. А. Леонова, Е. И. Лукьянова, О. Б. Маркова, В. В. Рыкова, Э. Ю. Шевцова. – Новосибирск, 1997. – 200 экз.

Вып. 1. 174 с.

Вып. 2. 167 с.

3551. Сводный каталог периодических и продолжающихся изданий Сиби-

ри и Дальнего Востока. 1789–1980: Документы / сост. А. А. Зверева. – Новосибирск, 1996. – 184 с. – 170 экз.

3552. Универсальная научная библиотека как центр информационно-библиотечного обслуживания региона: Материалы Всерос. науч.-практ. конф., Кемерово, 20–24 окт. 1997 г. / сост.: В. Р. Фирсов, Н. Ф. Вербина, Л. И. Петров; Рос. нац. б-ка. – СПб., 1998. – 153 с. – 400 экз.

3553. Цеолиты, их свойства и применение: Текущий указ. лит. / сост. Л. О. Медведко. – Новосибирск, 1997.

Вып. 2–3. 87 с. 125 экз.

3554. Экология / Ин-т катализа им. К. Г. Борескова. – Новосибирск, 1996–1997.

Вып. 40: **Носков А. С., Пай З. П.** Технологические методы защиты атмосферы от вредных выбросов на предприятиях энергетики: Аналит. обзор. 1996. 155 с. Библиогр.: с. 145–153. 500 экз.

Вып. 41: **Шуваева О. В.** Современное состояние и проблемы элементного анализа вод различной природы: Аналит. обзор. 1996. 48 с.: ил. Библиогр.: с. 39–45. 400 экз.

Вып. 43: **Экологическое домостроение.** Проблемы энергосбережения: Аналит. обзор / А. В. Аврорин, И. А. Огородников, Г. В. Чернова, Е. А. Чиннов. 1996. 71 с. Библиогр.: с. 65–69. 400 экз.

Вып. 44: **Малахов В. М., Сенич В. Н.** Тепловое загрязнение окружающей среды промышленными предприятиями: Аналит. обзор. 1997. 68 с.: ил. Библиогр.: с. 64–67. 400 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3555. Козлов С. В. Книжное дело в Сибири в годы первой русской революции: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Хабар. ин-т искусств и культуры. – Новосибирск, 1996. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

3556. Лопатина О. А. Экономическая культура библиотекаря: Автореф. дис. ... канд. пед. наук / Алт. гос. ин-т искусств и культуры. – Новосибирск, 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21.

3557. Лукьянова Л. С. Книжная культура Западной Сибири во второй половине XIX века (библиотека и читатель): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Алт. гос. ин-т искусств и культуры. – Новосибирск, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

3558. Минаков А. Г. Книжное дело в Сибири в 1908–1917 гг.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – Новосибирск, 1996. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

Институт водных и экологических проблем

3559. Нелинейное взаимодействие лазерного излучения с твердым антропогенным аэрозолем / В. И. Букатый, И. А. Суторихин, А. Е. Каплинский, А. М. Шайдук; Алт. гос. ун-т. – Барнаул, 1996. – 196 с.: ил. – Библиогр.: с. 175–196. – 150 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3560. Овчинникова Т. Э. Численное моделирование гидротермических процессов в стратифицированных водоемах вытянутой формы: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Барнаул, 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 13–14.

Авторефераты докторских диссертаций

3561. Мальгин М. А. Биогеохимические особенности бассейна Верхней Оби: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра биол. наук / Ин-т почвоведения и агрохимии СО РАН. – Барнаул; Новосибирск, 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 44–48.

3562. Рудский В. В. Эколого-географические основы природопользования в горных странах (на примере Алтая и Саян): Автореф. дис. ... д-ра геогр. наук / Алт. гос. ун-т. – Барнаул, 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–35.

Читинский институт природных ресурсов

3563. Булаев В. М. Сельское население Восточного Забайкалья на рубеже XIX и XX веков (расселение, демография, образ жизни). – Улан-Удэ, 1997. – 158 с.: ил. – Библиогр.: с. 154–157. – 200 экз.

Авторефераты докторских диссертаций

3564. Фатьянов А. В. Интенсификация флотации труднообогатимых руд Забайкалья и Монголии на основе структурирования дисперсионной среды: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Читин. гос. техн. ун-т. – Чита, 1997. – 50 с. – Библиогр.: с. 45–50.

3565. Юргенсон Г. А. Типоморфизм, условия образования и рудоносность жильного кварца: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра геол.-минерал. наук / Забайкал. НИИ Минприроды. – Чита, 1997. – 140 с.: ил. – Библиогр.: с. 130–137.

Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов

3566. Комплексное изучение аридной зоны Центральной Азии: Материалы Междунар. рабочего совещ. (12–14 сент. 1994 г., Кызыл) / отв. ред. В. И. Лебедев. – Кызыл, 1998. – 131 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 100 экз.

3567. Кудрявцев В. И. Камнесамоцветное сырье Республики Тыва: история изучения, классификация и обзор ресурсов. – Кызыл, 1996. – 74 с.: ил. – Библиогр.: с. 60–63. – 100 экз.

3568. Куулар Х. Б. Дикорастущие растения в традиционной тувинской кухне. – Кызыл, 1997. – 107 с. – Библиогр.: с. 106. – 100 экз.

3569. Логинов В. М., Лешаков О. Э. Точно решаемая модель коагуляции в присутствии стохастического источника и стока. – Кызыл, 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23. – 100 экз.

3570. О концепции промышленного развития Республики Тыва (материалы Республ. расширенного науч.-практ. совещ., состоявшегося 11 марта 1997 г. в г. Кызыле) / отв. ред.: В. И. Лебедев, Э. Х. Ооржак. – Кызыл, 1997. – 86 с. – 100 экз.

**Институт вычислительной математики
и математической геофизики**

3571. Аксенов В. В. Тороидальное поле в атмосфере Земли. – Новосибирск, 1997. – 133 с.: ил. – Библиогр.: с. 106. – 150 экз.

3572. Амелькин В. А. Решение перечисленных задач для чередующихся серийных последовательностей. – Новосибирск, 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 48. – 120 экз.

3573. Антипов М. В. Принцип ограниченности и основания математики. – Новосибирск, 1997. – 112 с. – Библиогр.: с. 107–110. – 100 экз.

3574. Войтишек А. В., Рузанкин П. С. О трудоемкости алгоритмов численного решения задачи о розыгрыше лотереи. – Новосибирск, 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 23. – 120 экз.

3575. Войтишек А. В., Шкарупа К. В. Дискретно-стохастические процедуры глобальной оценки решения интегрального уравнения второго рода. Оптимизация. – Новосибирск, 1997. – 95 с. – Библиогр.: с. 92–94. – 120 экз.

3576. Воронин В. В. Оценка обусловленности метода коллокации на квазиравномерной сетке для уравнения Симма на замкнутом контуре. – Новосибирск, 1998. – 42 с. – Библиогр.: с. 41–42. – 120 экз.

3577. Воронин Ю. А., Москаленский Е. Д. Об одном способе сейсморазведки о возможностях его развития. – Новосибирск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17. – 120 экз.

3578. Гурьева Я. Л., Ильин В. П., Ларин М. Р. Внутренняя структура данных в двумерных краевых задачах. – Новосибирск, 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26. – 120 экз.

3579. Гусев С. А. Алгоритм переменного шага для численного решения жестких систем стохастических дифференциальных уравнений. – Новосибирск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18. – 120 экз.

3580. Дергачев А. А., Омельченко О. К. Анализ системы сейсмических наблюдений в районе Саяно-Шушенской ГЭС. – Новосибирск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–16. – 120 экз.

3581. Крупчатников В. Н., Фоменко А. А. Полулагранжева полунеявная схема переноса в климатической модели ECSib. – Новосибирск, 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 21. – 120 экз.

3582. Крупчатников В. Н. Моделирование процессов на поверхности в климатической модели ECSib для атмосферных и экологических исследований. – Новосибирск, 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 25–27. – 120 экз.

3583. Михайленко Б. Г., Соболева О. Н. Поглощающие граничные условия высокого порядка точности для уравнений теории упругости. – Новосибирск, 1997. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 13–14. – 120 экз.

3584. Пригарин С. М., Белов С. М. Об одном применении разложений винеровского процесса в ряды. – Новосибирск, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16. – 120 экз.

3585. Пригарин С. М. Условные спектральные модели Гауссовских одно-родных полей. – Новосибирск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19. – 120 экз.

3586. Свешников В. М. Численный расчет пучков заряженных частиц на локально модифицированных сетках. – Новосибирск, 1997. – 28 с. – Библиогр.: с. 27–28. – 120 экз.

3587. Труды конференции молодых ученых / под ред. Г. А. Михайлова. – Новосибирск, 1997. – 214 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 12 000 экз.

Анисимова А. В. Численное моделирование индикаторных случайных полей жидких осадков; **Белетков Д. Т., Жилеев И. В., Остапкевич М. Б.** Система имитационного моделирования вычислений с пространственным параллелизмом; **Варлаханов А. В.** Базы данных вибросейсмических экспериментов; **Гаврилов А. В.** Об аналоге интерполяционной формулы Эрмита для пространства Харди; **Губина Н. И.** Об одном классе кусочно-постоянных случайных процессов; **Гурьева Я. Л.** Вопросы технологии численного решения смешанных краевых задач методом конечных объемов; **Дмитриева Л. А.** Конечно-элементная баротропная модель динамики океана на квазирегулярной сетке; **Имомназаров Х. Х.** Анизотропия сильно напряженного состояния и единственность обратной задачи для линейаризованного уравнения Био; **Колодко А. А.** Статистическая структура решения уравнения Смолуховского со случайными коэффициентами; **Кравченко О. В.** Численная реализация негидростатической модели гидротермодинамики атмосферы; **Ларин М. Р.** Обобщенный метод сопряженных градиентов с переменным многоуровневым предобуславливателем: поэлементная версия; **Лотова Г. З.** Оценки математических ожиданий эффективного коэффициента и временной постоянной размножения частиц методом Монте-Карло; **Макаров Р. Н.** Глобальные оценки метода Монте-Карло решений краевых задач второго и третьего рода; **Малахова В. В.** О параметризации горизонтальной турбулентной вязкости; **Оришич Н. А., Руссков А. В.** Интерактивный интерфейс для двумерных краевых задач; **Савченко А. О.** Устойчивость решения интегральных уравнений; **Селихов А. В.** Клеточный алгоритм выделения контура; **Средняков А. С.** Оценки влияния размерности стохастической среды; **Трибис Д. Ю.** Пакет для визуализации и высокоразрешающего анализа; **Шкарупа Е. В.** Оценка погрешности и оптимизация в метрике пространства C метода Монте-Карло при итерационном решении нелинейных интегральных уравнений.

3588. Цецохо В. А., Виноградов С. П. О площадной пристрелке при лучевом трассировании в трехмерной слоисто-однородной среде. – Новосибирск, 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 21. – 120 экз.

3589. Щербаков А. В., Малахова В. В., Анцыз Е. Н. Численная модель Мирового океана с учетом Ледовитого океана. – Новосибирск, 1997. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–29. – 120 экз.

3590. Щербаков А. В., Непомнящий В. Г. Установившееся решение задачи о климате Мирового океана. – Новосибирск, 1997. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 120 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3591. Белинская И. И. Решение некоторых задач для гиперболических уравнений методом Монте-Карло: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 10 с. – Библиогр.: с. 9–10.

3592. Гурьева Я. Л. Вычислительная технология метода конечных объемов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Новосиб. гос. техн. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

3593. Лотова Г. З. Итерационные методы Монте-Карло для оценки критических значений параметров уравнения переноса частиц с размножением: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 11 с. – Библиогр.: с. 10–11.

3594. Неделько В. М. Построение решающих функций на основе независимых высказываний экспертов и выборки: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Новосиб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

3595. Хамидуллин С. А. Разработка и исследование системы распознавания речевых сигналов, искаженных вибропомехами и фоновыми шумами: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Новосибирск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–19.

Авторефераты докторских диссертаций

3596. Огородников В. А. Численные методы вероятностного моделирования гидрометеорологических процессов и полей: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Новосибирск, 1998. – 32 с. – Библиогр.: с. 28–31.

3597. Рукавишников В. А. Методы численного анализа краевых задач с сингулярностью: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 34 с. – Библиогр.: с. 31–34.

НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

БУРЯТСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

3598. Аллювиальные почвы речных долин бассейна Селенги = Alluvial soils of the riven valleys within the Selenga basin / В. И. Убугунова, Л. Л. Убугунов, В. М. Корсунов, П. Н. Балабко; Бурят. гос. с.-х. акад. – Улан-Удэ, 1998. – 255 с.: ил. – Библиогр.: с. 235–250. – 650 экз.

3599. Архинчеев В. Е. Некоторые вопросы кинетики в неоднородных средах / Бурят. гос. ун-т. – Улан-Удэ, 1997. – 22 с. – 100 экз.

3600. Асалханов Ю. И. Метод задерживающего потенциала и приповерхностный слой твердых тел. – Улан-Удэ, 1998. – 170 с.: ил. – Библиогр.: с. 161–167. – 150 экз.

3601. Ганжуров В. Ц. Россия – Монголия (история, проблемы, современность) / Бурят. гос. ун-т. – Улан-Удэ, 1997. – 181 с. – 200 экз.

3602. Гурьянов В. К. По Большой, Большой-Николаевской / Науч.-произв. центр охраны и использования памятников истории и культуры. – Улан-Удэ: Изд-во СО Бурят. НЦ, 1998. – 160 с.: ил. – 800 экз.

3603. Доржиев Б. Ш. История Закамны: попул. ист. очерк / Вост.-Сиб. гос. акад. культуры и искусств. – 2-е изд., испр. и доп. – Улан-Удэ, 1997. – 173 с.: ил. – 1000 экз.

3604. Намжилова М. Н. Хоринские улигеры. – Улан-Удэ: Изд-во Бурят. НЦ, 1997. – 120 с. – Библиогр.: с. 83–84. – 500 экз.

3605. Потаев В. С., Дампилов В. Д. Через фермерство – к национальному возрождению: быт и традиции бурят с точки зрения экономики / Бурят. ассоциация развития культуры. – Улан-Удэ, 1997. – 61 с. – Библиогр.: с. 58–60.

3606. Царев Д. И. Костры. – Улан-Удэ: Изд-во Бурят. НЦ, 1997. – 121 с., 1 л. портр. – 1000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3607. Багайников И. А. Фармакологические свойства липидной фракции чайного куста и ранозаживляющее действие ее лекарственной формы «Тиола»: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Моск. мед. акад. – Улан-Удэ, 1998. – 24 с., табл. – Библиогр.: с. 24.

3608. Бакшеев Э. Ш. Желчегонное действие растительных экстрактов и их фармакотерапевтическая эффективность при экспериментальном гепатите: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Иркут. ин-т усовершенствования врачей. – Улан-Удэ, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

3609. Дугаров С. Л. Повреждения печени противотуберкулезными препаратами и их профилактика комплексным растительным средством - розобтином: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Иркут. гос. ин-т усовершенствования врачей. – Улан-Удэ, 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

3610. Мархадаев Б. Е. Комбинированные математические модели при анализе точности манипуляционных роботов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Бурят. НИИ автоматики и электроники. – СПб., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

3611. Тармаев В. А. Пространственно-временные закономерности оврагообразования в агроландшафтах Байкальского региона: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Бурят. НИИ сельского хоз-ва. – Улан-Удэ, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

Бурятский институт естественных наук

3612. Мархадаев Б. Е., Никифоров С. О. О влиянии «метрики» на точностные показатели манипуляционных систем. – Улан-Удэ, 1997. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–36. – 200 экз.

3613. Мижидон А. Д. Оптимизационные методы решения задач виброзащиты / Вост.-Сиб. гос. технол. ун-т. – Улан-Удэ, 1996. – 136 с.: ил. – Библиогр.: с. 129–134. – 300 экз.

3614. Ускеев С. Ш. Пространство и время как фундаментальные основания функционирования природных процессов и человеческой субъективности / Акад. технол. наук России и др. – Улан-Удэ, 1996. – 186 с. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3615. Батоева А. А. Совершенствование конструкции и интенсификация работы локальных очистных сооружений сточных вод гальванических произ-

водств: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Иркутск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

3616. Кочева Т. В. Задачи и методы автоматизированного проектирования орнаментов в традиционном монголо-бурятском стиле: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Вост.-Сиб. гос. технол. ун-т. – СПб., 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

Авторефераты докторских диссертаций

3617. Рязанцев А. А. Развитие научных основ интенсификации процессов очистки и кондиционирования сточных вод горнодобывающих и других водоемких производств: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Улан-Удэ, 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–35.

Институт монголоведения, буддологии и тибетологии

3618. Археология и этнография Сибири и Дальнего Востока: Тез. докл. XXXVIII регион. археолого-этногр. студ. конф., посвящ. 90-летию акад. Алексея Павловича Окладникова / редкол.: С. В. Данилов и др.; Бурят. гос. ун-т и др. – Улан-Удэ, 1998. – 182 с.: ил. – 200 экз.

3619. Атлас тибетской медицины. Свод иллюстраций к тибетскому медицинскому трактату XVII века «Голубой берилл» / пер. с тибет. яз.; науч. ред. Ю. М. Парфинович; Комис. РФ по делам ЮНЕСКО; вступ. ст.: Н. Д. Болсохоева, Д. Б. Дашиев, В. С. Дылыкова-Перфинович, К. М. Герасимова, Л. Э. Мялль, Т. В. Сергеева. – М.: АСТ-ЛТД, 1997. – 582 с.: ил. – 10 000 экз.

3620. Бальжинимаева Ц. Ц. Именные словосочетания в бурятском языке. – Улан-Удэ, 1997. – 131 с. – Библиогр.: с. 122–130. – 350 экз.

3621. Доржи Банзаров: Воспоминания, отзывы, рассказы современников, ученых и общественных деятелей XIX – начала XX вв. / отв. ред. В. Ц. Найдаков; сост. В. Э. Раднаев. – Улан-Удэ, 1997. – 110 с. – Библиогр.: с. 100–101. – 350 экз.

3622. Боронова Т. А. Графика Бурятии. – Улан-Удэ, 1997. – 127 с.: ил. – Библиогр.: с. 107–114. – 500 экз.

3623. Бурятский буддизм: история и идеология / отв. ред. Л. Е. Янгулов. – Улан-Удэ, 1997. – 149 с. – Библиогр. в конце ст. – 400 экз.

Янгутов Л. Е. Бурятский буддизм: проблемы и перспективы исследований; **Чимитдоржиев Ш. Б.** Начало распространения буддизма в Бурятии; **Ширапов Ю. С.** Р. Рупен и его сочинение «Бурятская интеллигенция»; **Аюшеева А. Б.** Религиозная реформация как фактор формирования идеологии национально-освободительного движения; **Доржиев Д. Л.** К вопросу о проведении «антирелигиозной» кампании в Бурятии на рубеже 1920–1930-х гг.; **Дамдинов А. В.** Агван Доржиев в обновленческом движении бурятского буддийского духовенства; **Галданова Г. Р.** Традиционные верования бурят в системе буддизма; **Гомбоева А. Ш.** Иконография близнецных божеств Даши-Зэгбы, Даши-Дондуба и их параллели; **Баторова Е. А.** Буддийские мотивы в бурятском орнаменте; **Лепехов С. Ю.** Праджняпарамита и Мадхьямика в монгольской и бурятской культурной традиции; **Хантаева Е. И.** Представление о рае в китайской и монгольской традициях.

3624. Гуманитарные исследования в Бурятии (к 75-летию БИОН) / редкол.: В. Ц. Найденов и др. – Улан-Удэ, 1997. – 164 с. – 350 экз.

Найдаков В. Ц. Служить истине (к 75-летию БИОН СО РАН); **Рандалов Ю. Б.** Философские и социологические исследования; **Санжиев Г. Л.** Исторические исследования; **Михайлов Т. М.** Этнографические исследования (1958–1996); **Ивашина Л. Г.** Археологические исследования (1958–1996); **Банчикова Ц. П.** Отдел памятников письменности Востока; **Чимитдоржиев Ш. Б., Лепехов С. Ю., Герасимова К. М.** Востоковедные исследования; **Уланов Э. А., Найдаков В. Ц.** О развитии литературоведения и искусствоведения; **Тулохонов М. И.** Бурятская фольклористика; **Матвеева Р. П.** Русская фольклористика в Бурятии (1958–1995); **Бураев И. Д., Шагдаров Л. Д.** Языковедческие исследования (с 1958 г. по настоящее время); **Дырхеева Г. А.** Диссертационные советы.

3625. Его святейшество Богдо-гэгэн Халха Джебзун-Дамба Римпоче IX. Драгоценные наставления. Комментарий к Лам-риму: учение, данное перед посвящением в практику Ямантаки (Бурятия, с. Курумкан, дацан Баргузинской долины, июнь 1997 г.) / пер. с тибет. на англ. Геше Джампа Тинлэй; пер. с англ. на рус. М. Малыгина. – Улан-Удэ, 1997. – 87 с., 1 л. портр. – 1000 экз.

3626. Из истории спецслужб Бурятии: Материалы науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию ВЧК-ФСБ / редкол.; Н. А. Бадеев и др.; Управление ФСБ РФ по Респ. Бурятия и др. – Улан-Удэ, 1997. – 104 с. – 300 экз.

Халанов В. И. Управление Федеральной Службы Безопасности Российской Федерации по Республике Бурятия; **Евдокимова С. В.** Из истории спецслужб России XVI – начало XX веков; **Макарчук С. В.** Совершенствование специальных форм внутренней государственной охраны в Сибири. 1907 – февраль 1917 гг.; **Звягин С. П.** Органы Государственной безопасности на территории Забайкалья в годы гражданской войны; **Доржиев Д. Л.** Формирование Прибайкальского областного отдела Госполитохраны ДВР (ноябрь 1920 г. – ноябрь 1921 г.) – этап истории органов Госбезопасности Бурятии; **Зданович А. А.** Организация и деятельность органов военной контрразведки в народно-революционной армии Дальневосточной республики (1920–1922 годы); **Курас Л. В.** Харбинская белая эмиграция в освещении спецслужб СССР (конец 20-х – начало 30-х годов); **Митьпова Е. С.** НКВД и православная церковь в Бурятии (1920–30-е годы); **Курас Л. В., Данзанова А. А.** НКВД и буддийские дацаны; **Базаров Б. В., Шагдунов Ю. П.** О судьбах чекистов Бурятии в 30-е годы; **Дугаров В. Д.** Деятельность Народного Комиссариата Внутренних Дел Бурят-Монгольской АССР накануне и в период Второй мировой войны; **Базаров О. Д.** Роль НКГБ БМАССР в восстановлении буддийской конфессии в годы Великой Отечественной войны; **Ромах А. А.** Славные чекистские традиции; **Бадеев Н. А.** 80 лет ВЧК-ФСБ; **Жамбалова С. Л.** Руководители Органов Госбезопасности Республики Бурятия.

3627. Историческое, культурное и природное наследие (состояние, проблемы, трансляция) / Вост.-Сиб. гос. акад. культуры и искусств. – Улан-Удэ, 1997.

Вып. 2 / отв. ред. Л. В. Курас. 214 с., 1 отд. л. ил. 500 экз.

Зуев А. С. «В русскую службу шел волею» (шведские военнопленные периода Северной войны на русской службе в Восточной Сибири); **Евдокимова С. В.** Политическая ссылка в Забайкалье в 60–90-е годы XIX века; **Батуев Б. Б.** Революция и бурятская национальная интеллигенция; **Игумнов Е. В.** Бурятско-Монгольский ученый комитет; **Монтгомери Р.** Языковая политика в Бурятии в 20-е годы; **Базаров Б. В.** Генерал-лейтенант Маньчжоу-Го Уржин Гармаев; **Базаров О. Д.** Ис-

пользование труда японских военнопленных в народном хозяйстве Бурятии (1945–1948 гг.); **Кузнецов С. И.** Участие японских военнопленных в Токийском и Хабаровском процессах; **Ляпкина Т. Ф.** Книги по церковному пению в православных храмах Забайкалья XVII–XIX вв.; **Куренная И. Г.** Первая печатная продукция Забайкалья; **Санникова М. И.** Книжные коллекции Троицкого Селенгинского монастыря и его настоятелей (XVIII–XIX вв.); **Харченко А. Н.** Иркутская городская публичная библиотека в первое десятилетие после Февральской революции; **Шагжина З. А.** Контаминация религиозных образов у бурят в условиях синкретизма XIX – начало XX в.); **Курас Л. В.** Идеи христианского социализма в творчестве Ф. М. Достоевского и Л. Н. Толстого; **Фомина М. Н.** Н. Бердяев и Н. Лосский: диалог во времени; **Попова Е. Е.** Дары – главный источник формирования естественнонаучных коллекций Кяхтинского краеведческого музея им. академика В. А. Обручева; **Нагайцева Н. Д.** Взаимодействие государственных и общественных организаций в Европе и Америке по изучению и обслуживанию инвалидов в музеях; **Гапоненко В. В., Асеева Т. А.** Флористические исследования декабриста П. И. Борисова в Восточной Сибири; **Резанов И. Н.** Геоморфологический очерк современного рельефа Баргузинской впадины; **Власов М. А.** Экологическое просвещение на базе особо охраняемых природных территорий; **Рещикова В. С.** Календарные обычаи и обряды желтуринских казаков; **Рещиков Н. И.** Материалы концепции развития фольклорного отделения в детской музыкальной школе № 5 г. Улан-Удэ; **Фурман О. Ю.** Хороводные игры; **Найдакова В. Ц.** С. П. Балдаев и любительский театр у бурят; **Нуркаева Л. Н.** Проблема персонажа в массовых театрализованных представлениях; **Асеева Т. А., Гапоненко В. В., Суркова Н. А.** Михаил Андреевич Зензинов – естествоиспытатель Забайкалья. Судьба его рукописного наследия; **Гапоненко В. В., Русских Е. В.** Первый биографический справочник о предпринимателях Сибири; **Игумнов Е. В.** Историк В. П. Гирченко; **Курас Л. В.** Библиография трудов общественно-научного центра «Сибирь»; **Базаров О. Д., Курас Л. В.** Презентация журнала «Славянские военные исследования».

3628. Культура Центральной Азии: письменные источники. – Улан-Удэ, 1998.

Вып. 2 / отв. ред. Ц. П. Ванчикова. 224 с. 300 экз.

Ванчикова Ц. П. Регби Ешиевич Пубаев (1928–1991); **Герасимова К. М.** Концепция витальности человека в тибетских текстах лечебной магии; **Базаров А. А.** Учебная литература *bsdus grwa* и монастырские споры в Тибете; **Жабон Ю. Ж.** Научная деятельность Дэсрид Санчжай-Чжамцо (1653–1705); **Намсараева С. Б.** Институт амбаней в Тибете в XVIII в.; **Сумба-кханбо Ешей-Балджор.** Фрагмент о космологии буддизма из сочинения «Пагсам-джонсан» («Прекрасное древо, исполняющее желания»); **Ванчикова Ц. П.** Монголоязычные обрядовые тексты культа Гэсэра; **Галданова Г. Р., Дашибалов Б.-Ц.** Рукописное наследие Ц. Самданова; **Тацаг Джетунг Ешей Танби Гонпо.** Миф о богине Лхамо и ее происхождении; **Дашибалова Д. В.** Жанр «уг» в монгольской словесности: фольклорные и литературные традиции; **Герасимова К. М.** Шаманизм в Бурятии: материалы полевых исследований XIX–XX вв.; **Бураева С. В.** Коллекция православной литературы Музея истории Бурятии как комплексный исторический источник; **Лыскокова В. Ц.** В. П. Гирченко – краевед, историк-архивист; **Харитонов В. А., Харитонов М. А.** К биографии Ринчин-Нимы Ванчикова; **Харитонов В. А., Харитонов М. А.** Неудачная публикация (письма Г. Н. Потанина М. Н. Хангалову).

3629. Материалы научной конференции «Цыбиковские чтения – 7» / редкол.: Ш. Б. Чимитдоржиев и др. – Улан-Удэ, 1998. – 280 с. – 300 экз.

3630. Методологические и теоретические аспекты изучения духовной культуры Востока / отв. ред. С. Ю. Лепехов. – Улан-Удэ, 1997.

Вып. 2. 161 с. Библиогр. в конце ст. 350 экз.

Скрынникова Т. Д. Традиционное мировоззрение бурят и шаманизм; **Racz I. I.** Tibet: from the ancient Varlung Kings to the lamaist civilization; **Гарри И. Р.** О традиции передачи учения в школе ньяннгапа; **Нестеркин С. П.** О философских основаниях пути просветления в традиции «Абхисамаяламкары»; **Гарри И. Е.** Единство бытия, практики и просветления в «Себогэндзо»; **Лепехов С. Ю.** Буддийская культура и буддийская цивилизация.

3631. Найдакова В. Ц. Буддийская мистерия цам в Бурятии. – Улан-Удэ, 1997. – 39 с.: ил. – 2000 экз.

3632. Никифоров К. А. Наука. Технология: проблемы современного общества / Акад. технол. наук России. – 2-е изд., доп. – Улан-Удэ, 1997. – 145 с. – 250 экз.

3633. Проблемы бурятской диалектологии / отв. ред. Б. И. Рассадин. – Улан-Удэ, 1998. – 189 с. – Библиогр. в конце ст. – 350 экз.

Бураев И. Д. Проблемы классификации бурятских диалектов; **Дырхеева Г. А.** Особенности функционирования бурятского и русского языков в Республике Бурятия и бурятских национальных округах; **Бюраева Э. И.** Интонационные особенности западного диалекта бурятского языка (на материале боханского говора); **Рассадин Б. И.** Животноводческая лексика в языке окинских бурят и сойотов; **Рассадин Б. И., Цыренова Д. Б.** Лексика материальной культуры окинских сойотов; **Пагаева Б. Д.** Шаманская лексика тункинских бурят; **Будаев Б. Ж.** Диглоссия в говоре сартулов Джиды: современный лексический срез; **Санжина Д. Д.** О языке улигеров агинских бурят; **Бальжинимаева Ц. Ц.** Пласт лексики, связанный с рождением ребенка у агинских бурят; **Базарова Ц. Б.** Лексика головных уборов у агинских бурят; **Даржаева Н. Б.** Синтаксические функции деепричастий в языке хоринских бурят; **Цыренов Б. Д.** Ивалгын буряад хэлэнэй фонетикын онсо илгаа (фонетические особенности языка иволгинских бурят); **Шагдарова Д. Л.** Русские и бурятские диалектизмы в бурятских художественных переводах.

3634. Проблемы истории и культурно-национального строительства в Республике Бурятия (материалы республиканской научно-практической конференции, посвященной 75-летию образования Республики Бурятия) / отв. ред. Ю. Б. Рандалов; Правительство Респ. Бурятия. – Улан-Удэ, 1998. – 216 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Санжиев Г. Л., Будажапов С. П. Конституционное развитие республик Сибири; **Максанов С. А. М. Н.** Ербанов – первый Председатель правительства республики; **Звягин С. П.** Бурятский суд в 1918–1919 гг.; **Доржиев Д. Л.** Создание Народного Комиссариата Внутренних Дел БМАССР (сентябрь 1923 г. – апрель 1925 г.); **Бабаков В. В.** Роль Бурнацкома в становлении бурятской национальной государственности; **Дамдинов А. В.** Агван Доржиев и национально-государственное строительство в Бурятии; **Тармаханов Е. Е.** Историография национально-государственного строительства в Бурятии (1922–1995 гг.); **Хлыстов Е. А.** Бурнацком-Бурнардума: проблемы современной отечественной историографии; **Курас Л. В., Базаров О. Д.** Дело Баярто Вампилона; **Осинский И. И.** Социальные последствия реформы в Бурятии; **Егоров Е. М.** Конгресс бурятского народа – фактор демократизации республики; **Манзанов Г. Е., Нанзанов А. Д.** Деятельность властных

структур в общественном мнении жителей Улан-Удэ; **Затеев В. И.** Русские в Бурятии (к постановке проблемы); **Бороноева Д. Ц.** Шэнэхэнские буряты (к постановке проблемы вариативности этнической культуры); **Жабаева Л.** Окинские сойоты; **Балдано М. И.** Развитие промышленности Бурятии (1960–1985 гг.); **Хабалов Н. Т.** Развитие угольной промышленности в Бурятии; **Хантаев Р. Е.** К истории города Северобайкальска; **Мухаров Р.** К истории Байкало-Амурской магистрали; **Башинова Т. Д.** Подготовка кадров на предприятиях легкой и пищевой промышленности Бурятии (1965–1985 гг.); **Рандалов Ю. Б.** О некоторых аспектах политического сознания населения Бурятии; **Санжиева Е. Г.** Национально-культурное строительство в Бурятии в 1920–1930 гг.; **Михайлов Т. М.** Бурятское возрождение и «Россиянизация»; **Базарова Г. Д.** Научная интеллигенция и культурно-национальное строительство в республике в 1920–1930-е гг.; **Ефимов П. П.** К истории профессионально-технического образования в Республике Бурятия; **Хасаранов Б. Ч.-Ц.** Бурятская национальная школа 20–30-х годов: поиски и результаты; **Бодиева Н. Ф.** Социально-педагогические основы развития национальной школы в Бурятии; **Бадлаева Т. В.** Первые библиотеки Бурятии; **Кучмурукова Е. А.** Состояние книгоиздания и книгораспространения в Республике Бурятия на современном этапе; **Найдакова Г. В.** Развитие музейного дела в Бурятии за 75 лет; **Дондуков У.-Ж. Ш.** К вопросу о развитии бурятского литературного языка; **Федорова Е. А.** Родной язык в формировании личности; **Бельгаев В. Г.** Традиции и современность в архитектуре Бурятии; **Дагбаев Э. Д.** Становление и развитие системы средств массовой информации в Республике Бурятия; **Харитоновна Е. Г., Митупов К. Б.** Рабочие-буряты о будущем республики; **Татарова С. П.** Некоторые аспекты процесса воспитания в современной семье (по результатам исследования семей Советского района г. Улан-Удэ); **Матвеева Е. В.** Духовная культура студентов: проблемы и пути формирования; **Чукреев П. А.** Оценка состояния социально-трудовых отношений в депрессивных населенных пунктах; **Замула И. Ю.** Духовно культурная жизнь г. Верхне-Удинска (1917–1923 гг.); **Данзанова А. А.** Обновленческое движение в 20-е гг. в Бурятии; **Савинова М. А.** Место и деятельность новых религиозных конфессий в культурной и духовной жизни Бурятии; **Сыденова Р. П.** Улусная община: административное право и способы его реализации; **Санданов Ю. Б.** Развитие сенокошения в Бурятии в конце XIX – начале XX в.; **Бураева О. В.** Взаимодействие культур русских и бурят /XVII–XIX вв./ (к постановке вопроса); **Кальмина Л. В.** Черта оседлости как регламентирующий элемент жизни евреев Сибири.

3635. Республика Бурятия – государство в составе Российской Федерации (к 75-летию образования) / отв. ред. Г. Л. Санжиев; Правительство Респ. Бурятия. – Улан-Удэ, 1998. – 162 с. – Библиогр. в конце ст. – 1000 экз.

Потапов Л. В. Республика на путях реформирования: проблемы и перспективы развития; **Семенов М. И.** О развитии законодательной власти в Республике Бурятия; **Агалов В. К., Атанов Н. И.** Экономика Бурятии на современном этапе; **Нимаева Л. Ч.** Социальная сфера в Республике Бурятия: современное состояние и перспективы развития; **Намсараев С. Д.** Развитие системы образования Бурятии на пороге III тысячелетия; **Санжиев Г. Л.** Национально-государственное строительство в Бурятии за годы Советской власти; **Гордиенко И. В.** Академическая наука в Бурятии на новом этапе; **Базаров Б. В., Лепехов С. Ю.** Востокведные исследования в Бурятии; **Михайлов Т. М.** Бурятский этнос в свете современных социальных изменений; **Курас Л. В., Базаров О. Д.** Политические партии, общественно-политические движения и общественные объединения в Бурятии.

3636. Российские монголоеды (XVIII – начало XX в.) / сост. и отв. ред. Ш. Б. Чимитдоржиев. – Улан-Удэ, 1997. – 163 с. – 500 экз.

Чимитдоржиев Ш. Б. Игумнов А. В.; **Чимитдоржиев Ш. Б.** Бичурин Н. Я.; **Гармаева Х.** Шмидт Я. И.; **Улымжиев Д.** Ковалевский О. М.; **Чимитдоржиев Ш. Б., Улымжиев Д.** Попов А. В.; **Баяртуев Б.** Дылгыров Г.-Ж.; **Улымжиев Д., Шофман А.** Гомбоев Галсан; **Шаракшинова Н.** Бобровников А. А.; **Дугар-Нимаев Ц.-А.** Номтоев Ринчен; **Улымжиев Д.** Банзаров Доржи; **Чимитдоржиев Ш. Б.** Голстунский К. Ф.; **Чимитдоржиев Ш. Б.** Бадмаев П. А.; **Герасимович Л.** Позднеев А. М.; **Михайлов Т.** Баторов П. П.; **Пубаев Р.** Доржиев Агван; **Тулохонов М.** Хангалов М. Н.; **Цыремпилов В.** Котвич Вл. Л.; **Цибиков Б., Заятуев Г.-Н.** Цыбиков Гомбожаб; **Касьяненко З.** Руднев А. Д.; **Цибиков Б., Заятуев Г.-Н.** Барадин Базар; **Герасимович Л.** Богданов М. Н.; **Герасимович Л.** Козин С. А.; **Цибиков Б., Заятуев Г.-Н.** Жамцарано Цыбен; **Шастина Н.** Владимирцов Б. Я.; **Очиров С.** Ринчино Элбек-Доржи; **Чимитдоржиев Ш. Б.** Российские калмыковеды; **Чимитдоржиев Ш. Б.** Участники географических естественно-научных и археологических экспедиций.

3637. Русский фольклор Сибири: художественный образ: исслед. и материалы / отв. ред. Р. П. Матвеева. – Улан-Удэ, 1997. – 122 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 400 экз.

Игумнов А. Г. Выявленность коллизии в русской песенной эпике, лиро-эпике и лирике; **Матвеева Р. П.** Мифологический образ природной стихии в русском повествовательном фольклоре Сибири; **Соболева Н. В.** Обрядовый сюжет о царе-рабе и русские новеллистические сказки; **Ульянова М. Р.** Сельская община и беглые ссыльные в устных рассказах и преданиях сибирского крестьянства; **Тихонова Е. Л.** Образ первопоселенца в русских преданиях о заселении и освоении Забайкалья; **Кляус В. Л.** Образ заговаривающего в русских заговорах Восточной Сибири и Забайкалья; **Афанасьева-Медведева Г. В.** Восточносибирские ареалы распространения номинаций колдуна, колдуньи (на материале мифопоэтических рассказов); **Судакова О. Н.** Музыкально-поэтическое воплощение символического образа черемушки в забайкальской лирической песне; **Краснова Т. В.** Фольклорные корни пространственно-временной образности в повести М. Пришвина «Жень-Шень»; **Матвеева Р. П., Судакова О. Н., Тихонова Е. Л.** Фольклор Прибайкалья (современные записи); **Карасева И. Г.** Материалы к библиографии по поэтике русского фольклора Сибири.

3638. Сказки бурят Монголии / сост., предисл. и коммент. С. С. Бардахановой; отв. ред. М. И. Тулохонов. – Улан-Удэ, 1997. – 122 с.: ил. – 500 экз.

3639. Современность и духовно-философское наследие Центральной Азии / отв. ред. И. С. Урбанаева. – Улан-Удэ, 1997. – 148 с. – Библиогр. в конце ст. – 350 экз.

Урбанаева И. С. Эзотерические смыслы учения о Тэнгэри и бее мургэл; **Вязниковцев А. И.** Система Янтра йоги в традиции дзогчен; **Гиатцо Ширав** Знакомство с Ламримом: основные аспекты учения; **Цыбенова Э. Ц.** Происхождение наставлений по практике Гуру-йоги Лама Чодна (по материалам книги Его Святейшества Далай-ламы XIV Тензина Гьятсо «Союз Блаженства и Пустоты»); **Номшиева Р. С.** Посвящение в Калачакра-тантру; **Никифорова Л. Д.** Современные исследования по шаманизму: аналитический обзор литературы.

3640. Тезисы и доклады Международной научно-теоретической конференции «Банзаровские чтения – 2», посвященной 175-летию со дня рождения Доржи Банзарова / редкол.: Б. В. Базаров и др. – Улан-Удэ, 1997. – 222 с. – 350 экз.

Улымжиев Д. Б. Доржи Банзаров в оценке деятелей науки и литературы; **Чимитдоржиев Ш. Б.** Об исторических исследованиях Доржи Банзарова; **Михайлов Т. М.** «Черная вера, или шаманство у монголов» Д. Банзарова и современные проблемы тюрко-монгольского шаманизма; **Шагдаров Л. Д.** Доржи Банзаров как филолог.

3641. Чукреев П. А. Молодежь на рынке труда депрессивного региона. – Улан-Удэ, 1998. – 222 с.: ил. – Библиогр.: с. 199–203. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3642. Ханхараев В. С. Изменение численности и расселения бурят в XVII–XVIII вв. (историко-демографическое и историко-географическое исследование): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Бурят. гос. ун-т и др. – Улан-Удэ, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 20–21.

Авторефераты докторских диссертаций

3643. Зориктуев Б. Р. Прибайкалье с середины VI до начала XVII века: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Иркут. гос. ун-т и др. – Иркутск, 1997. – 42 с. – Библиогр.: с. 40–42.

Бурятский институт биологии

3644. Гынинова А. Б., Сымпилова Ж. Б., Сульгинова Ж. Б. Экология: Книга для чтения при изучении школьного курса «Экология». – Улан-Удэ, 1997. – 78 с.: ил. – Библиогр.: с. 76. – 300 экз.

3645. Тибетская медицина: традиции, перспективы, интеграция: Тез. докл. науч.-практ. конф., Улан-Удэ, 28–29 апр. 1997 г. / под ред. С. М. Николаева, Т. Н. Баглаева. – Улан-Удэ, 1997. – 124 с. – 100 экз.

3646. Экологически эквивалентные виды гидробионтов в великих озерах мира = Ecologically equivalent species of hydrobionths in the great lakes of the world: Междунар. симп., Улан-Удэ, Респ. Бурятия, Россия 2–4 сент. 1997 г. / отв. ред. Н. М. Пронин; Науч. центр «Великие озера» нац. геол. службы США и др. – Улан-Удэ, 1997. – 116 с. – 350 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3647. Артишевский Э. В. Влияние гилгирозина при повреждениях желудка: Автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Улан-Удэ, 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

3648. Дашинамжилов Ж. Б. Экспериментальная фармакотерапия полифитохолом этанолового, тетрациклинового и комбинированного повреждений печени: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / СПб. хим.-фармацевт. акад. – Улан-Удэ, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

3649. Лубсандоржиева П. Б. Фитохимическая характеристика листьев бадана толстолистного и получение адаптогенного средства: Автореф. дис. ... канд. фармацевт. наук. – Улан-Удэ, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

3650. Николаева И. Г. Фармакогностическая характеристика *Pentaphylloides fruficosa* (L.) O. Schwarz и разработка лекарственного препарата на его основе:

Автореф. дис. ... канд. фармацевт. наук. – Улан-Удэ, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

3651. Николаева М. Г. Разработка контроля качества лишайников рода *Cladonia* и *Cladonia* и создание на их основе лекарственного средства: Автореф. дис. ... канд. фармацевт. наук / НИИ фармации Минздрава РФ. – Улан-Удэ, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

3652. Танхаева Л. М. γ -пироновые соединения растений сем. Gentianaceae и их химическое изучение: Автореф. дис. ... канд. фармацевт. наук. – Улан-Удэ, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

Байкальский институт рационального природопользования

3653. Бадмаев А. Г., Дондоков З. Б.-Д., Мужанова О. А. Введение в инвестиционное проектирование. – Улан-Удэ, 1998. – 102 с. – Библиогр.: с. 101. – 100 экз.

3654. Иметхенов А. Б. Природа переходной зоны на примере Байкальского региона / Вост.-Сиб. гос. технол. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 231 с.: ил. – Библиогр.: с. 216–229. – 350 экз.

3655. Мангатаева Д. Д. Коренные народы Севера Бурятии (пути возрождения). – Улан-Удэ, 1997. – 167 с. – Библиогр.: с. 85–86. – на рус. и англ. яз. – 100 экз.

3656. Молотов В. С., Шайбонов Б. Б., Денисова А. Н. Чистые воды Бурятии / Бурят. ин-т повышения квалификации работников образования. – Улан-Удэ, 1997. – 223 с. – 500 экз.

3657. Проблемы географии Байкальского региона: Сб. науч. тр. конф. памяти Б. Р. Буянтуева / отв. ред.: А. К. Тулохонов, Б. Л. Раднаев; Бурят. гос. ун-т. – Улан-Удэ, 1997. – 286 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 150 экз.

3658. Тайшин В. А., Лхасаранов Б. Б. Аборигенная бурятская овца. – Улан-Удэ, 1997. – 124 с.: ил. – Библиогр.: с. 119–123. – 350 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3659. Лхасаранов Б. Б. Экология и возрождение генофонда бурятской аборигенной овцы (*aborigine ovis aries buraetica*): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Бурят. гос. ун-т. – Иркутск, 1996. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

Авторефераты докторских диссертаций

3660. Тайшин В. А. Экологические основы адаптации nomadных животных Бурятии: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра биол. наук / Иркут. гос. с.-х. акад. – Иркутск, 1998. – 60 с.: ил. – Библиогр.: с. 57–60.

ИРКУТСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

Институт солнечно-земной физики

3661. Afraimovich E. L., Palamartchouk K. S., Perevalova N. P. Ionospheric effects of the solar eclipse of March 9, 1997, as deduced from data from the GPS-radio interferometer at Irkutsk / E. L. Afraimovich, K. S. Palamartchouk, N. P. Perevalova et al. – Irkutsk, 1997. – 16 p. – Ref.: p. 16. – 50 cop.

3662. Tikhomolov E. M. Forcing of differential Rotation and Rossby waves at the interface between the convectively stable and unstable layers / E. M. Tikhomolov. – Irkutsk, 1997. – 29 p.: ill. – Ref.: p. 24–25. – 60 cop.

3663. Исследования по геомагнетизму, аэрономии и физике солнца / гл. ред. Г. А. Жеребцов. – Новосибирск, 1997.

Вып. 105: Физика магнитосферы, ионосферы и распространения радиоволн. 239 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 260 экз.

Еселевич В. Г., Уралова С. В., Уралов А. М. О затухании вспыхивающих ударных волн; **Молдаванов А. В., Пархомов В. А.** О механизме генерации низкочастотных импульсных возмущений геомагнитного поля, вызванных гамма-излучением солнечных вспышек; **Дегтярев В. И., Попов Г. В., Шешуков С. С.** Долгопериодные вариации потоков электронов внешнего радиационного пояса; **Мишин В. М., Базаржапов А. Д., Сайфудинова Т. И.** О некоторых нерешенных вопросах физики суббури и геомагнитного хвоста; **Мишин В. М., Сайфудинова Т. И., Лунюшкин С. Б.** Новые аргументы в поддержку сценария суббури с двумя активными фазами и неустойчивостью вытяжения хвоста магнитосферы; **Мишин В. М., Банин В. Г., Лунюшкин С. Б.** Динамика открытого магнитного потока в магнитосфере вспыхивающей области на Солнце; **Баранов А. А., Дегтярев В. И., Платонов О. И.** Наземная оптическая диагностика до- и послеполуночных инжекций электронов в область геостационарных орбит; **Золотухина Н. А., Харченко И. П.** Проявление дрейфа крупномасштабных неоднородностей магнитосферной плазмы во временной эволюции спектральных и поляризационных характеристик P_{s6} ; **Шеломенцев В. В.** Связь геомагнитных индексов полярной шапки и авроральной зоны; **Егоров В. И., Вакулин Ю. И.** Получение K- и Kp-индексов в реальном времени; **Раджабова О. М.** Моделирование полярной ионосферы с использованием техники инверсии магнитограмм; **Пирог О. М., Беспрозрачная А. С., Щука Т. И.** Зависимость положения полярного края главного ионосферного провала от индексов геомагнитной активности и параметров ММП; **Пирог О. М., Полех Н. М., Урбанович В. Д.** Субавроральная ионосфера в период SUNDIAL в сентябре-октябре 1989 г.; **Щепкин Л. А., Кушнарченко Г. П., Виницкий А. В.** О суточной асимметрии в условиях развития слоя F1 в 1967г.; **Вергасова Г. В.** Реакция поглощения радиоволн в ионосфере на солнечные протонные события в 21-м – 22-м гелиоциклах; **ПЕРЕВАЛОВА Н. П.** Связь вариаций фазы отраженного от ионосферы ДВ-радиосигнала с ветровым режимом в нижней термосфере в период геомагнитных возмущений 1989 г.; **Медведев А. В., Ратовский К. Г.** Об использовании сложных сигналов для диагностики искажений в радиоканале при вертикальном зондировании ионосферы; **Куркин В. И., Полех Н. М., Чистякова Л. В.** Оперативный прогноз МПЧ при наклонном зондировании ионосферы; **Попов В. Н.** Краевые задачи для монохроматических электромагнитных полей в плоском волноводе с неоднородным заполнением и их формальные решения методом поперечных сечений; **Потехин А. П., Попов В. Н.** Об одной модифика-

ции метода поперечных сечений в нерегулярном электромагнитном волноводе. Поле ТЕ-типа; **Потехин А. П., Попов В. Н.** Об одной модификации метода поперечных сечений в нерегулярном электромагнитном волноводе. Поле ТМ-типа; **Кошелев В. В., Колпакиди Н. Н., Сутырин Н. А.** Исследование зависимости распределения ионного состава средней атмосферы от гелиогеофизических условий; **Колпакиди Н. Н., Кошелев В. В., Матафонов Г. К.** Распределение общего содержания атмосферного озона над территорией Восточной Сибири; **Пономарев Е. А., Сорокин А. Г.** Некоторые аспекты распространения инфразвука от ядерных взрывов; **Сенаторов В. Н.** О законе больших чисел в физических системах, описываемых потенциалом Гинзбурга–Ландау.

3664. Колпакиди Н. Н., Сухомазова Г. Т. Форбуш-эффекты в вариациях давления и общего содержания озона над югом Восточной Сибири. – Иркутск, 1997. – 7 с.: ил. – 50 экз.

3665. Медведев А. В., Орлов И. И., Потехин А. П. Анализ аппроксимации сигналов локальными В-сплайнами в частотной области. – Иркутск, 1998. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–15. – 50 экз.

3666. Медведев А. В., Ратовский К. Г. О синтезе оптимального сигнала в задаче диагностики малых искажений в радиоканале. – Иркутск, 1997. – 12 с.: ил. – Библиогр.: с. 12. – 50 экз.

3667. Михайлов С. Я. Многозначность восстановления профилей плазменной частоты по заданной ФЧХ и их различимость для наклонного распространения КВ-радиоволн в изотропной ионосфере. – Иркутск, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23. – 50 экз.

3668. Сухомазова Г. И., Колпакиди Н. Н. Статистический анализ приземного давления над южными районами Восточной Сибири при изменении условий в околоземном космическом пространстве. – Иркутск, 1997. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 12–14. – 50 экз.

3669. Шухман И. Г. Слабо-нелинейная теория пространственного развития возмущений в сдвиговом течении с продольным магнитным полем. – Иркутск, 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–32. – 40 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3670. Климушкин Д. Ю. Пространственная структура низкочастотных и гидромагнитных волн в аксиально-симметричной и трехмерно-неоднородной моделях магнитосферы: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Иркутск, 1997. – 10 с. – Библиогр.: с. 9–10.

3671. Сыч Р. А. Особенности физических и динамических характеристик источников микроволнового излучения над нейтральной линией магнитного поля солнечных активных областей: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Иркутск, 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21.

3672. Хахинов В. В. Моделирование декаметрового радиоканала при наклонном зондировании ионосферы ЛЧМ радиосигналом: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Иркутск, 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 18–20.

Авторефераты докторских диссертаций

3673. Бардаков В. М. Вопросы нелинейной динамики плазмы в солнечных вспышках и протуберанцах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Иркутск, 1998. – 25 с. – Библиогр.: с. 24–25.

Институт систем энергетики им. Л. А. Мелентьева

3674. Балышев О. А., Таиров Э. А., Соколов П. А. Альтернативные описания динамики систем централизованного снабжения. – Иркутск, 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21. – 100 экз.

3675. Балышев О. А. Математические модели динамических процессов в гидравлических цепях с сосредоточенными параметрами. – Иркутск, 1998. – 36 с. – 50 экз.

3676. Ворожцова Т. Н., Скрипкин С. К. Гиперструктурная модель инфраструктуры Internet и виртуальное информационно-вычислительное взаимодействие в компьютерных сетях. – Иркутск, 1998. – 51 с.: ил. – Библиогр.: с. 49–50. – 50 экз.

3677. Дикин И. И., Попова О. М. Исследование и ускорение сходимости алгоритмов метода внутренних точек: решение оптимизационных задач термодинамики. – Новосибирск, 1997. – 70 с., табл. – Библиогр.: с. 63–68. – 300 экз.

3678. Зоркальцев В. И. Колебания потребности в топливе на отопление по экономическим районам СССР. – Иркутск, 1998. – 25 с. – Библиогр.: с. 25. – 75 экз.

3679. Исследование динамической устойчивости многомашинных электроэнергетических систем прямым методом Ляпунова. 1: методология, моделирование, оценки для подсистем и агрегирование / Н. И. Воропай, И. И. Дикин, В. П. Скибенко, Л. В. Шелкунова. – Иркутск, 1997. – 80 с.: ил. – Библиогр.: с. 75–79. – 75 экз.

3680. Каганович Б. М., Меренков А. П., Балышев О. А. Элементы теории гетерогенных гидравлических цепей. – Новосибирск, 1997. – 120 с., 1 л. портр: ил. – Библиогр.: с. 115–118. – 424 экз.

3681. Каганович Б. М. Критерии экстремальности в теории гидравлических цепей. – Иркутск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21. – 50 экз.

3682. Конева О. В., Мокрый И. В. Моделирование экономических процессов дифференциальными уравнениями (проблемы, методология, инструментарий). – Иркутск, 1997. – 119 с.: ил. – Библиогр.: с. 116–120. – 100 экз.

3683. Кошелев А. А., Шведов А. П. Потенциальные возможности вовлечения возобновляемых природных ресурсов в топливно-энергетический баланс Иркутской области. – Иркутск, 1998. – 63 с.: ил. – Библиогр.: с. 60–63. – 150 экз.

3684. Математическое моделирование и оптимизация в задачах оперативного управления тепловыми электростанциями / А. М. Клер, Н. П. Деканова, С. К. Скрипкин и др. – Новосибирск, 1997. – 120 с. – Библиогр.: с. 115–118. – 239 экз.

3685. Нечаева М. С. Решение выпуклой полной квадратичной задачи методом эллипсоидов. – Иркутск, 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 26. – 75 экз.

3686. Новорусский В. В. Основы теории систем и системы логического управления: формально-логические аспекты. – Новосибирск, 1997. – 335 с.: ил. – Библиогр.: с. 328–335. – 250 экз.

3687. Основные положения и методология мониторинга и индикативного анализа энергетической безопасности России и ее регионов / Н. И. Воропай, С. М. Клименко, Г. Ф. Ковалев и др. – Иркутск, 1998. – 66 с.: ил. – Библиогр.: с. 65. – 100 экз.

3688. Сарафанова Е. Ю. Аналитические методы в задаче о разорении. – Иркутск, 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26. – 30 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3689. Курбацкий В. Г. Мониторинг качества электроэнергии в электрических сетях России для выбора мероприятий по обеспечению электромагнитной совместимости: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Иркутск, 1997. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 33–38.

Авторефераты докторских диссертаций

3690. Федяев А. В. Научно-методические принципы комплексного обоснования направлений развития теплоснабжающих систем: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Иркутск, 1997. – 54 с.: ил. – Библиогр.: с. 50–54.

Институт динамики систем и теории управления

Авторефераты кандидатских диссертаций

3691. Гулямов Ш. Б. Математическое и программное обеспечение решения первопорядковых логических уравнений: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Иркутск, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 14–15.

Иркутский институт химии

См. также № 2927

Авторефераты кандидатских диссертаций

3692. Козлов И. А. Исследование кинетики и механизма щелочной каталитической делигнификации древесины: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Гос. ин-т по проектированию предприятий целлюлозно-бум. пром-сти Сибири и Дальнего Востока. – Красноярск, 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21.

3693. Петров Б. В. Синтез селен- и теллурорганических соединений на основе реакций халькогенорганических электрофильных соединений: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Иркут. гос. ун-т. – Иркутск, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

3694. Петрова О. В. Реакция кетонов с суспензией КОН-ДМСО: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Иркутск, 1998. – 23 с., табл. – Библиогр.: с. 21–23.

3695. Хамидуллина Е. А. Новые циклоартановые соединения из василистника растопыренного (*Thalictrum squarrosus* Stephan ex Willd: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Иркутск, 1998. – 25 с. – Библиогр.: с. 23–24.

3696. Шестакова В. Ю. Новые способы получения ненасыщенных селен- и теллурурганических соединений на основе элементарных халькогенов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Иркут. техн. ун-т. – Иркутск, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

Авторефераты докторских диссертаций

3697. Барышок В. П. Силатраны и их аналоги: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра хим. наук / СПб. гос. технол. ин-т. – Иркутск, 1997. – 53 с.: ил. – Библиогр.: с. 42–53.

3698. Гоготов А. Ф. Реакции лигнина с азотсодержащими реагентами: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Красноярск, 1998. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–39.

3699. Кухарев Б. Ф. Новые аспекты химии оксазолидинов: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / Иркут. гос. ун-т. – Иркутск, 1997. – 38 с. – Библиогр.: с. 33–38.

3700. Турчанинов В. К. Фотоэлектронные спектры, строение и процессы ионизации гетероароматических соединений: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / Дальневос. гос. ун-т. – Иркутск, 1997. – 36 с. – Библиогр.: с. 32–36.

Объединенный институт геохимии им. А. П. Виноградова

3701. Гранитные пегматиты = Granitic pegmatites: В 5 т. – Новосибирск, 1997.

Т. 2: Редкометалльные пегматиты / отв. ред. Б. М. Шмакин. 281 с.: ил. Библиогр.: с. 261–278. 212 экз.

Загорский В. Е., Шмакин Б. М., Макагон В. М. Вопросы классификации редкометалльных пегматитов; **Шмакин Б. М.** Размещение и возраст пегматитов; **Макрыгина В. А.** Геолого-тектоническая позиция и комплексы метаморфических пород пегматитоносных районов; **Загорский В. Б., Макагон В. М.** Гранитоиды полей редкометалльных пегматитов; **Загорский В. Е., Макагон В. М., Шмакин Б. М.** Морфология, внутреннее строение и минеральный состав типичных пегматитовых тел; **Загорский В. Е., Шмакин Б. М., Макагон В. М.** Минералогия пегматитов; **Загорский В. Е., Макагон В. М.** Геохимия пегматитов; **Макагон В. М.** Флюидные включения в минералах и термодинамические параметры пегматитообразования; **Шмакин Б. М., Загорский В. Е.** Зональность пегматитовых поясов и полей; **Кузнецова Л. Г., Загорский В. Е.** Метасоматиты пегматитовых полей и эндогенные ореолы пегматитов.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3702. Белозерова О. Ю. Модификация биэкспоненциальной модели в рентгеноспектральном микроанализе: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Иркутск, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–21.

3703. Климук В. С. Эволюция юрского вулканизма Западного Забайкалья: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Улан-Удэ, 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21.

3704. Немчинов В. Г. Особенности осадконакопления в позднем кайнозое и условия формирования россыпей золота в Окинском горном районе Восточного Саяна: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Улан-Удэ, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

Авторефераты докторских диссертаций

3705. Егранов А. В. Водородные дефекты в кристаллах фторидов лития и натрия: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Иркутск, 1997. – 42 с. – Библиогр.: с. 40–42.

Сибирский институт физиологии и биохимии растений

Авторефераты кандидатских диссертаций

3706. Осколков В. А. Состояние репродуктивного процесса сосны обыкновенной в условиях промышленного загрязнения лесов Верхнего Приангарья: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Иркут. гос. ун-т. – Красноярск, 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

Авторефераты докторских диссертаций

3707. Побежимова Т. П. Функционирование дыхательной цепи растительных митохондрий при температурных стрессах: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – Иркутск, 1997. – 41 с.: ил. – Библиогр.: с. 38–41.

Институт географии

3708. Географическое изучение Азиатской России (к 40-летию Института географии СО РАН) / отв. ред. В. В. Воробьев. – Иркутск: Изд-во Иркут. гос. ун-та, 1997. – 263 с.: ил. – Библиогр.: с. 239–259. – 500 экз.

Воробьев В. В. Введение. Проблемы географического изучения Азиатской России; **Воробьев В. В.** Создание академического Института географии в Иркутске. Первые шаги; **Снытко В. А., Семенов Ю. М., Михеев В. С.** Результаты научных разработок Института по основным направлениям; **Михайлов Ю. П., Направников А. Т., Антипов А. Н.** Экспедиции Института; **Корытный Л. М., Кравченко В. В.** Программа «Сибирь»; **Ишмуратов Б. М.** Проблемы развития Иркутской области; **Михайлов Ю. П.** Экспертиза народнохозяйственных проектов; **Воробьев В. В.** Зарубежные связи; **Снытко В. А.** Издательская деятельность; **Антипов А. Н.** Кадровый состав Института (история становления); **Воробьев В. В., Снытко В. А.** Связи с вузами; **Воробьев В. В.** Иногородние лаборатории Института; **Антипов А. Н.** Хоздоговорная деятельность; **Бессолицына Е. П.** Научные совещания и конференции; **Михайлов Ю. П., Батуев А. Р., Мартыанова Г. Н.** Научно-координационные организации при Институте; **Воробьев В. В.** Заключение.

3709. Классификация геосистем: Материалы к Междунар. науч. конф., Иркутск, 14–16 окт. 1997 г. / отв. ред. Ю. М. Семенов. – Иркутск, 1997. – 140 с. – 250 экз.

3710. Пространственно-временной анализ динамики эрозионных процессов на юге Восточной Сибири / О. И. Баженова, Е. М. Любцова, Ю. В. Рыжов,

С. А. Макаров. – Новосибирск, 1997. – 208 с.: ил. – Библиогр.: с. 195–204. – 295 экз.

3711. Черкашин А. К. Полисистемный анализ и синтез. Приложение в географии = Polysystem analysis and synthesis. The applications in geography. – Новосибирск, 1997. – 501 с.: ил. – Библиогр.: с. 451–477. – 500 экз.

3712. Экологические проблемы урбанизированных территорий / отв. ред. А. Н. Антипов. – Иркутск, 1998. – 198 с.: ил. – Библиогр.: с. 186–194. – 300 экз.

Антипов А. Н. Введение; **Линевич Н. Л., Антипов А. Н., Вакулин К. Ю.** Отраслевой и комплексный анализ природной среды города и окрестностей; **Сысоева Н. М., Дуденко С. В., Рященко С. В.** Социально-экологические проблемы промышленных центров; **Трофимова И. Е., Коновалова Т. И., Воронин В. И.** Методы и результаты оценки состояния экосистем; **Смирнов Н. В., Хомутинников И. В., Снежко-Блоцкий В. Я.** Размещение и экологизация новых хозяйственных объектов; **Попов Л. В., Полюшкин Ю. В., Баландин В. А.** Основные направления реализации концепции поясов экологической безопасности; **Шорников Д. В., Малышев Ю. С., Полюшкин Ю. В.** Приложение. Проект закона Иркутской области «О поясах экологической безопасности населенных пунктов».

Авторефераты кандидатских диссертаций

3713. Агафонов Л. И. Влияние гидрологических и климатических факторов на прирост древесной растительности в пойме Нижней Оби: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург, 1996. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–26.

3714. Буянтуев А. Б. Геосистемы и эколого-географические ситуации приселенгинских котловин Забайкалья: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Вост.- Сиб. гос. технол. ун-т. – Иркутск, 1996. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

3715. Воробьев Н. В. Территориальная организация миграции населения Иркутской области (в условиях переходного общества 1990-х годов): Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Иркут. гос. экон. акад. – Иркутск, 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

3716. Лаврентьева Н. И. Дедроиндикация гидрометеорологических процессов в Западной Сибири: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук. – Иркутск, 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

3717. Синюкович В. Н. Структура современных изменений стока рек юга Восточной Сибири: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук. – Иркутск, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

3718. Степанова М. В. Индикационные методы в прогнозах паводочного стока рек юга Приморского края: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Дальневос. науч.-исслед. гидрометеорол. ин-т. – Иркутск, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

Институт земной коры

3719. Дислокации Гоби-Алтайского (Монголия) землетрясения 1957 г. / П. Молнар, Р. А. Курушин, А. Баясгалан, К. В. Хаднат; Совмест. рос.-монгол. геофиз. экспедиция. – Новосибирск, 1998. – 147 с., 14 л. ил., 1 отд. л. карт: ил. – Библиогр.: с. 61–63. – 170 экз.

3720. Литосфера Центральной Азии: основные результаты исследований Института земной коры СО РАН в 1992–1996 гг. / отв. ред. Н. А. Логачев. – Новосибирск, 1996. – 240 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 150 экз.

Логачев Н. А., Саньков В. А. Предисловие; Зорин Ю. А., Беличенко В. Г., Логачев Н. А. Палеогеодинамика Центральной Азии (по результатам исследований на российско-монгольских трансектах); Склярлов Е. В., Беличенко В. Г., Васильев Е. П. Палеогеодинамика Центрально-Азиатского складчатого пояса и зон его сочленения с сибирским кратоном; Комаров Ю. В. О становлении зрелой континентальной коры в горном обрамлении юга Сибирской платформы; Летников Ф. А., Дорогокупец П. И., Савельева В. Б. Флюидный режим и геоэнергетика континентальной литосферы; Егоров К. Н., Соловьева Л. В., Киселев А. И. Мантийный магматизм и проблема алмазообразования; Конев А. А., Резницкий Л. З., Склярлов Е. В. Новые минералы метаморфических и магматических комплексов Восточной Сибири; Логачев Н. А., Рассказов С. В., Иванов А. В. Кайнозойский рифтогенез в континентальной литосфере; Уфимцев Г. Ф. Вклад в теорию геоморфологии и неотектонические обобщения; Кашик С. А., Ломоносова Т. К., Мазиллов В. Н. Процессы минералообразования и химический баланс веществ в оз. Байкал; Ревенко А. Г., Брандт С. Б., Лепин В. С. Исследование и выбор оптимальных условий реализации физических и химических методов изучения горных пород и минералов; Зорин Ю. А., Кожевников В. М., Мордвинова В. В. Глубинное строение и термический режим литосферы Центральной Азии; Кочетков В. М., Зорин Ю. А., Курушин Р. А. Глубинная структура литосферы, современная геодинамика и сейсмичность Монголо-Сибирского региона; Шерман С. И., Борняков С. А., Семинский К. Ж. Комплексное исследование процессов разломообразования в литосфере; Леви К. Г., Солоненко А. В., Кочетков В. М. Современная геодинамика: сейсмология, активные разломы, сейсмотектоника (фундаментальные аспекты) (Статья I); Леви К. Г., Хромовских В. С., Кочетков В. М. Современная геодинамика: сейсмотектоника, прогноз землетрясений, сейсмический риск (фундаментальные и прикладные аспекты) (Статья II); Ружич В. В. Тектонический криз в зонах сейсмоактивных разломов Прибайкалья и Монголии; Рашутина Н. В., Шерман С. И., Бержинский Ю. А. Региональная версия шкалы сейсмической интенсивности для Байкальской зоны; Потапов В. А., Джурик В. И. Шкала интенсивности прогнозируемых сейсмических воздействий с учетом прочностных свойств грунтов; Потапов В. А., Джурик В. И., Басов А. Д. Количественная оценка интенсивности землетрясений с учетом рассеяния на неоднородностях среды; Бержинский Ю. А., Павленов В. А., Ордынская А. П. Исследования сейсмостойкости зданий и сооружений с помощью вибрационных и сейсмозрывных испытаний опытных; Тржцинский Ю. Б., Лещиков В. М., Литвин В. М. Инженерная геология и техногенные изменения геологической среды юга Восточной Сибири; Писарский Б. И., Пиннекер Е. В., Демьянович Н. И. Формирование подземных вод и их роль в геологических процессах; Боярчук П. С. Перечень Международных проектов Института земной коры в 1992–96 гг.

3721. Ружич В. В. Сейсмотектоническая деструкция в земной коре Байкальской рифтовой зоны. – Новосибирск, 1997. – 144 с.: ил. – Библиогр.: с. 130–142. – 450 экз.

3722. Рященко Т. Г., Акулова В. В. Грунты юга Восточной Сибири и Монголии. – Новосибирск, 1997. – 156 с.: ил. – Библиогр.: с. 148–154. – 150 экз.

3723. Скляров Е. В., Мазукабзов А. М., Мельников А. И. Комплексы метаморфических ядер кордильерского типа = Metamorphic core complexes of the cordilleran type. – Новосибирск, 1997. – 182 с.: ил. – Библиогр.: с. 169–178. – 500 экз.

Лимнологический институт

См. также № 1472

Авторефераты кандидатских диссертаций

3724. Воробьева С. С. Фитопланктон водоемов Ангары: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Иркутск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

3725. Смирнова О. Г. Строение органов зрения байкальских подкаменщико-вых рыб (Cottoidei) в связи с особенностями их экологии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Иркут. мед. ин-т. – Иркутск, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

Авторефераты докторских диссертаций

3726. Мизандронцев И. Б. Макрокинетика процессов и химический обмен в системе вода-дно: Автореф. дис. ... д-ра геогр. наук / Иркут. гос. ун-т и др. – Ростов-на-Дону, 1997. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 38–40.

3727. Скрябин А. Г. Экология и морфология рыб Восточной Сибири: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Ин-т экологии растений и животных РАН. – Иркутск, 1997. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–38.

3728. Смирнов В. В. Экология Байкальского омуля (*Oreogonus autumnalis migratorius* (Georgy)): Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / НИИ биологии, Иркутск. – Екатеринбург, 1997. – 42 с. – Библиогр.: с. 40–42.

КЕМЕРОВСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

3729. Всероссийская научно-практическая конференция «Экология и экономика: региональные проблемы перехода к устойчивому развитию. Взгляд в XXI век» / отв. ред. Г. И. Грицко; Кемеров. гос. ун-т. – Кемерово: Кузбассвузиздат, 1997. – 300 экз.

Т. 1: Доклады. 239 с.: ил.

Данилов-Данильян В. И. Состояние окружающей среды в Российской Федерации и перспективы устойчивого развития; **Яблоков А. В.** Устойчивое развитие: методологические подходы; **Кислюк М. Б.** Проблемы перехода экономики Кузбасса к устойчивому развитию; **Сурнин В. С., Кареев Г. А.** Региональные факторы устойчивого развития экономики Кузбасса; **Грицко Г. И.** Региональные аспекты устойчивого развития; **Фофанов В. П.** Возможность и необходимость применения принципов устойчивого развития в современной России; **Миллер А., Фральцов А., Борздун Л. А.** От экологического кризиса региона – к устойчивому развитию (взгляд в XXI век глазами гимназиста); **Ким Ю. В.** К вопросу о поиске новой парадигмы общественного развития; **Соболева С. В., Раднаева Д. Б.** Демографическая ситуация Сибири как индикатор устойчивости социально-экономического развития региона; **Желтов В. В.** Местные институты, отношения центр –

периферия и социальная стабильность в регионе; **Марков Ю. Г.** Формирование региональных социально-правовых механизмов устойчивого развития; **Черненко А. К.** Концептуальные основы экологического права региона; **Крюков В. А., Севастьянова А. Е., Шмат В. В.** Новая система недропользования и переход на принципы устойчивого социально-экономического развития сырьевых территорий; **Панов Б. Л.** Основные принципы реорганизации управления агропромышленного комплекса Кемеровской области; **Малахов С. М., Найданов В. П., Неходимов А. А.** Оценка существующего положения охраны окружающей среды в Кемеровской области, прогноз экологической ситуации, пути ее улучшения; **Станкус В. М.** Материальный баланс продуктов и процессов при угледобыче и нейтрализация вредного влияния их на природную среду; **Васильев О. Ф., Атавин А. А., Счастливец Е. Л.** Проблемы использования и охраны водных ресурсов бассейна реки Томи в свете концепции устойчивого развития; **Басов С. А.** Инновационная деятельность и устойчивое развитие; **Фирстов Ю. П.** Инвестиционные агрегаты как инструменты преобразования экономики; **Мелянченко Н. Б., Ольховский А. Б.** Система охраны здоровья населения Кузбасса (политика, экономика, население); **Мелянченко Н. Б., Зенков В. А.** О состоянии здоровья населения Кемеровской области; **Баранник Л. П., Куприянов А. Н., Сергеев В. Е.** Проблемы сохранения биологического разнообразия и биопродуктивности в Кемеровской области; **Мошкин М. П.** Популяционный мониторинг и его место в системе экологически оправданного природопользования; **Шокин Ю. И., Федотов А. М.** Развитие современных информационных и телекоммуникационных технологий и их роль в устойчивом развитии региона; **Раскин В. Г., Рябых С. М., Андраханова О. П.** Об экологическом образовании в переходный (к устойчивому развитию) период; **Колтун В. З., Колесников Б. Н.** Основные проблемы участия общественности в принятии экологически значимых решений.

Т. 2: Доклады. 247 с.: ил.

Т. 3: Библиография. 44 с.

Институт угля и углехимии

Авторефераты кандидатских диссертаций

3730. Шабалдин А. В. Генетические и фенотипические особенности становления иммунитета у детей раннего возраста г. Кемерово: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Кемер. гос. мед. акад. – Томск, 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 23–25.

Авторефераты докторских диссертаций

3731. Лазаренко С. Н. Обоснование перспектив развития в Кузнецком бассейне и разработка способов совершенствования технологии подземной газификации углей: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Кемерово, 1997. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–37.

КРАСНОЯРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

3732. Лобанов А. Б., Павличенко Е. А. Взаимодействие микрометеороидного вещества с магнитосферой Земли и прикладные аспекты задачи / Краснояр. гос. ун-т. – Красноярск, 1997. – 111 с.: ил. – Библиогр.: с. 106–111. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3733. Высоцкая Г. С. Непараметрические системы классификации в задачах исследования медико-биологических процессов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Красноярск, 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 22–24.

3734. Гуничева Н. В. Магнитно-резонансная томография в диагностике специальных метастазов: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Краснояр. мед. акад. – Красноярск, 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 18–19.

3735. Шанько Ю. В. Новые классы решений уравнений идеальной несжимаемой жидкости: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Красноярск, 1997. – 15 с.

Авторефераты докторских диссертаций

3736. Богульский И. О. Численное моделирование динамических процессов в твердых телах на основе схем повышенной точности: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Краснояр. гос. техн. ун-т. – Красноярск, 1998. – 31 с. – Библиогр.: с. 28–30.

Институт физики им. Л. В. Киренского

3737. Ovchinnikov S. G., Belyaev B. A., Edelman I. S. Micron/submicron technologies for magnetic structures / S. G. Ovchinnikov, B. A. Belyaev, I. S. Edelman et al.; Krasnoyarsk. st. techn. un-ty. – Krasnoyarsk, 1997. – 39 p.: ill. – Ref.: p. 36–38. – 70 cop.

3738. Безносиков Б. В., Александров К. С. Перовскитоподобные кристаллы ряда Руддлсдена-Поппера. – Красноярск, 1998. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 39–48. – 100 экз.

3739. Захаров Ю. В., Захаренко А. А. Динамическая потеря устойчивости в нелинейной задаче о консоли и оценка риска катастроф. – Красноярск, 1997. – 8 с.: ил. – Библиогр.: с. 8. – 70 экз.

3740. Исследование микрополосковых резонаторов с плавным изменением ширины проводника / Б. А. Беляев, А. А. Лексиков, Ю. Г. Шихов и др. – Красноярск, 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 30–31. – 100 экз.

3741. Калинин Ю. Д. Магнитное поле Галактики как причина геомагнитного поля. – Красноярск, 1997. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–37. – 100 экз.

3742. Паршин А. М. Анизотропное взаимодействие нематика с обработанными стеклянными поверхностями. – Красноярск, 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22. – 45 экз.

3743. Петров М. И., Балаев Б. А., Шайхутдинов К. А. Разрушение транспортным током слабых связей в композитах ВТСП+CuO. – Красноярск, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23. – 70 экз.

3744. Сорокин Б. П., Александров К. С. Ангармонизм и нелинейные физические свойства кристаллов. Исследования и практические приложения (обзор). – Красноярск, 1997. – 60 с. – Библиогр.: с. 42–60. – 70 экз.

3745. Строение фторидных стекол на основе GaF₃, InF₃ и ZrF₄ с позиций

теории перколяции / С. Г. Бахвалов, О. А. Баюков, Е. М. Петрова и др. – Красноярск, 1997. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–36. – 70 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3746. Александровский А. С. Генерация третьей гармоники и эффекты квантовой интерференции в атомных и молекулярных газообразных средах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Краснояр. гос. ун-т. – Красноярск, 1996. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

3747. Воротынов А. М. Магнитные и резонансные свойства кристаллических и аморфных CuGeO_3 и Bi_2CuO_4 : Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Сиб. физ.-техн. ин-т. – Красноярск, 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

3748. Еременчук М. В. Взаимодействие упругих и спиновых волн в неоднородных ферромагнетиках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Нац. Акад. наук Украины. – Красноярск, 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 12–13.

Авторефераты докторских диссертаций

3749. Аплеснин С. С. Численное моделирование стохастических и фрустрированных магнетиков методом Монте-Карло: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – Красноярск, 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–30.

3750. Сорокин Б. П. Изменения физических свойств пьезоэлектрических кристаллов при внешних статических воздействиях: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Краснояр. гос. ун-т. – Красноярск, 1998. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–34.

Институт биофизики

3751. Ланкин Ю. П. Самоадаптирующиеся нейронные сети. – Красноярск, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3752. Илларионова В. А. Исследование структурно-функциональной организации CA_{2+} – активируемого фотопротеина обелина из гидроидного полипа *Obelia longissima* методами геной инженерии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Красноярск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

3753. Ковалева Н. П. Рост и развитие родиолы розовой (*Rhodiola rosea*) в условиях искусственного облучения: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Том. гос. ун-т. – Томск, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

3754. Макарская Г. В. Исследование роли нормальных киллеров аутологических эритроцитов в компенсаторных механизмах при стресс-воздействиях: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Краснояр. гос. аграр. ун-т. – Красноярск, 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

3755. Мансуров А. С. Изучение адаптации человека к воздействию синергичной системы факторов на примере послеоперационной реабилитации онкологических больных методом корреляционной адаптометрии: Автореф. дис. ...

канд. физ.-мат. наук / Ин-т клин. и эксперим. медицины. – Красноярск, 1996. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

3756. Мансурова Т. П. Исследование динамики антропоэкологического напряжения в период срочной адаптации методом корреляционной адаптометрии: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Краснояр. гос. мед. акад. – Красноярск, 1996. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

3757. Сетков Н. А. Негативный эндогенный контроль пролиферации клеток в культуре: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Красноярск, 1998. – 49 с.: ил. – Библиогр.: с. 46–49.

3758. Франк Л. А. Рекомбинантный фотопротеин обелин гидроидного полипа *Obelia longissima*: выделение и использование в иммуноферментном анализе: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т эпидемиологии и микробиологии им. Пастера, Санкт-Петербург. – Красноярск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

Институт леса им. В. Н. Сукачева

3759. Зиганшин Р. А. Таксация горных лесов на природной основе / Таймыр. гос. заповедник. – Красноярск, 1997. – 204 с.: ил. – Библиогр.: с. 144–153. – 300 экз.

3760. Леса Красноярского Заполярья / А. П. Абаимов, А. И. Бондарев, О. А. Зырянова, С. А. Шитова. – Новосибирск, 1997. – 208 с.: ил. – Библиогр.: с. 196–207. – 328 экз.

3761. Проблемы устойчивого лесопользования = Problems of sustainable forestry / отв. ред. М. А. Данилин. – Красноярск, 1998. – 225 с.: ил. – Библиогр.: с. 214–223. – 350 экз.

Соколов В. А. Введение; **Соколов В. А., Распопин К. И., Семечкин И. В.** Нормативно-правовое регулирование лесного сектора; **Данилин И. М., Плешиков Ф. И., Фарбер С. К.** Информационное обеспечение лесного сектора; **Соколов В. А., Бендерский Ю. Г., Коропачинский Ю. И.** Состояние лесопромышленного комплекса; **Соколов В. А., Пфанненштиль И. В., Втюрина О. П.** Эколого-экономическая оценка лесных ресурсов, размер лесопользования и лесные промыслы; **Иванов В. В., Бузыкин А. И., Вараксин Г. С.** Система рубок главного пользования и воспроизводства лесов; **Втюрина О. П., Ефремов С. П., Онучин А. А.** Нарушенность лесного покрова и особо охраняемые природные территории; **Забелин А. И., Фуряев В. В., Михалев Ю. А.** Стратегии охраны и защиты лесов; **Владышевский Д. В., Онучин А. А., Семечкин И. В.** Социальная инфраструктура и интересы коренного населения; **Соколов В. А.** Заключение.

3762. Соколов В. А. Основы управления лесами Сибири. – Красноярск, 1997. – 308 с. – Библиогр.: с. 227–253.

3763. Углерод в экосистемах лесов и болот России / под ред.: В. А. Алексеева, Р. А. Бердси; Северовост. лес. эксперим. станция Лесной Службы США. – Красноярск, 1994. – 170 с.: ил., прил. – Библиогр.: с. 147–170. – 1000 экз.

Алексеев В. А. Введение; **Алексеев В. А., Стаканов В. Д., Коротков И. А.** Общие сведения о лесном фонде (административные территории); **Коротков И. А.** Лесорастительное районирование России и республик бывшего СССР; **Стака-**

нов В. Д., Алексеев В. А., Коротков И. А. Методика определения запасов фитомассы и углерода лесных сообществ; **Алексеев В. А., Стаканов В. Д., Коротков И. А.** Методика определения запасов фитомассы и углерода растительности не покрытых лесом и нелесных территорий; **Алексеев В. А., Стаканов В. Д., Коротков И. А.** Запасы и территориальное распределение углерода в растительности лесного фонда; **Алексеев В. А., Коротков И. А.** Каменистость почв в лесах различных регионов; **Шугалей Л. С., Попова Э. П., Алексеев В. А.** Запасы углерода в почвенном покрове лесных территорий; **Владышевский Д. В., Яновский В. М., Сорокин Н. Д.** Биомасса и углерод лесных консументов; **Ефремов С. П., Ефремова Т. Т., Мелентьева Н. В.** Запасы углерода в экосистемах болот; **Алексеев В. А., Бердси Р. А., Коротков И. А.** Общие запасы углерода в лесном фонде России; **Алексеев В. А., Бердси Р. А.** Заключение.

3764. Фарбер С. К. Лесные измерения по среднemasштабным аэроснимкам. – Красноярск, 1997. – 106 с. – Библиогр.: с. 97–104. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3765. Бажина Е. В. Половая репродукция пихты сибирской в нарушенных лесных экосистемах бассейна озера Байкал: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Красноярск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

3766. Бойко Н. В. Утилизация лесосечных отходов пихты сибирской: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Краснояр. гос. технол. акад. – Красноярск, 1997. – 24 с., табл. – Библиогр.: с. 24.

3767. Ермолаева М. В. Роль основных метаболитов в устойчивости сосны обыкновенной к избыточному увлажнению почвы: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Красноярск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

3768. Иванов В. А. Лесные пожары от гроз на Енисейской равнине: Автореф. дис. ... канд. с.-х. наук. – Красноярск, 1996. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

3769. Карпенко Л. В. Взаимосмены леса и болота в среднетаежной части Западной Сибири: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Краснояр. гос. ун-т. – Красноярск, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

3770. Михайлов А. С. Разработка методики автоматизированного составления сортиментных и товарных таблиц: Автореф. дис. ... канд. с.-х. наук. – Красноярск, 1996. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 28.

3771. Юрасов П. Б. Лесоводственно-селекционные основы выращивания сосны обыкновенной в Среднем Приангарье: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Краснояр. гос. технол. акад. – Красноярск, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

Авторефераты докторских диссертаций

3772. Абаимов А. П. Лиственничные леса и редколесья севера Сибири (разнообразие, особенности экологии и лесообразовательного процесса): Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – Новосибирск, 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–32.

3773. Демиденко Г. А. Эволюция природных комплексов Сибири в голоцене: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / МГУ. – Красноярск, 1998. – 51 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–51.

3774. Коровин Г. Н. Структура и механизм функционирования системы охраны леса от пожаров: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра с.-х. наук / Ленингр. НИИ лесного хоз-ва. – Б. м., 1998. – 76 с.: ил. – Библиогр.: с. 70–76.

3775. Софронов М. А. Система пирологических характеристик и оценок как основа управления пожарами в бореальных лесах: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра с.-х. наук. – Красноярск, 1998. – 60 с.: ил. – Библиогр.: с. 55–60.

3776. Суховольский В. Г. Моделирование роста деревьев и взаимодействия лесных насекомых с древесными растениями: оптимизационный подход: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – Красноярск, 1996. – 31 с. – Библиогр.: с. 29–31.

Вычислительный центр

3777. Математические модели и методы их исследования (задачи механики сплошной среды, экологии, технологических процессов): Тез. докл. междунар. конф., 25–30 авг. 1997 г., Красноярск, Россия / Краснояр. гос. ун-т. – Красноярск, 1997. – 203 с. – Библиогр. в конце тез. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3778. Косарев Н. И. Динамика переноса резонансного излучения в многоуровневых средах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Сиб. аэрокосм. акад. – Красноярск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

3779. Крившич Д. В. Непараметрические модели нестационарных временных зависимостей в условиях малых выборок: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Краснояр. гос. техн. ун-т. – Красноярск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

Авторефераты докторских диссертаций

3780. Сенашов В. И. Характеризации групп с некоторыми условиями конечности: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Красноярск, 1997. – 27 с. – Библиогр.: с. 19–27.

Объединенный институт химии и химической технологии

3781. Катализ в превращениях угля = Catalysis in coal conversions: III Междунар. симп., посвящ. памяти Г. К. Борескова, 10–13 июля 1997 г., Новосибирск, Россия: Сб. тр. / под ред. Б. Н. Кузнецова, В. В. Лунина; МГУ. – Новосибирск, 1997. – Библиогр. в конце ст. – 130 экз.

Ч. 1. 246 с.: ил.

Кузнецов Б. Н. Перспективные направления исследований в области каталитической химии природных органических полимеров; **Головин Г. С., Гюльмалиев А. М.** Целенаправленное каталитическое воздействие на уголь по его структурно-химическим показателям; **Кричко А. А.** Формирование и применение новых каталитических систем при гидрогенизации угля; **Щипко М. П.** Переработка твердого органического сырья в аппаратах с псевдосжиженным слоем катализатора окисления; **Саранчук В. И., Бутузова Л. Ф., Кучеренко В. А.** Влияние обработки углей на их термодеструкцию и сжижение; **Русьянова Н. Д., Максимова Н. Е.** Особенности структуры и реакционной способности углей и их влияние

на каталитические превращения; **Ионе К. Г., Мысов В. М.** Синтез углеводородов различной природы из смеси CO и H₂ на бифункциональных цеолитных катализаторах; **Lapidus A. L., Krylova A. Yu.** Hydrocarbon synthesis from the products of coal gasification; **Школлер М. Б.** Катализ термохимических превращений в процессе коксования углей; **Плаксин Г. В.** Конструирование пористых углеродных материалов и изделий на их основе; **Григорьева Е. Н., Каган Д. Н., Коробков В. Ю.** Исследование каталитического сжижения угля с помощью модельных соединений; **Tascon J. M. D., Kandiyoti R., Kuznetsov V. N.** Catalytic phenomena study in gasification and activation of carbon containing materials; **Efremov A. A., Tarabanko V. E., Kuznetsov V. N.** Wood biomass conversion into fine chemicals in the presence of acidic and oxidative catalysts; **Суворов Ю. П., Малолетнев А. С., Галкина Н. И.** Применение эмульгированных катализаторов при гидрогенизации угля и нефтепродуктов; **Шарыпов В. И., Береговцова Н. Г.** Рудные катализаторы для процессов гидрогенизации бурого угля и облагораживания жидких угольных продуктов; **Королева Р. П., Сарымсаков Ш. С., Жоробекова Ш. Ж.** Кинетика процесса термокаталитического разложения угля; **Передерий М. А., Цодиков М. В.** Кластерные катализаторы в сжижении угля; **Байкенов М. И., Ордабаева А. Т., Хрупов В. А.** Термодинамические параметры железосульфидных катализаторов процесса сжижения углей; **Taraban'ko V. E., Kuznetsov V. N.** Catalytic methods of wood biomass liquefaction; **Бабенко В. С.** Закономерности каталитического окисления угля оксидами азота и серы; **Doroginskaya A. N., Beregovtsova N. G., Baryshnikov S. V.** Liquefaction of coal-plastic mixtures in the presence of ore catalysts; **Shchipko M. L., Ismagilov Z. R., Kuznetsov V. N.** Ecology friendly combustion of Kansk-Achinsk lignite in catalytic fluidized bed; **Шендрик Т. Г., Пашенко Л. В., Кузнецов Б. Н.** Изучение взаимодействия между компонентами каталитически активной добавки коксования; **Камьянов В. Ф., Горбунова Л. В., Огородников В. Д.** Возможности и некоторые результаты интегрального структурного анализа продуктов сжижения угля; **Шендрик Т. Г.** Особенности структурной организации, перспективы и проблемы использования хлорсодержащих углей Украины; **Шевкопляс В. Н.** Изменение надмолекулярной организации углей на стадии импрегнирования растворами неорганических веществ и в процессе их термодеструкции; **Барышников С. В., Шарыпов В. И., Емельянова Г. И.** Влияние низкотемпературного окисления и озонирования на реакционную способность бурого угля; **Жеребцов С. И., Бодоев Н. В., Павлов В. В.** Исследование влияния кислотности катализатора и активности алкилирующего реагента на процесс модификации александрийского бурого угля алкилированием; **Микова Н. М., Чесноков Н. В., Ковальчук В. И.** Исследование нанесенных Fe-Rh катализаторов реакций превращения синтез-газа; **Lapidus A. L., Pirozhkov S. D., Sukhov V. V.** Catalytic synthesis of organic compounds on the basis of carbon monoxide produced by coal gasification; **Наймушина Л. В., Шилкина Т. А., Ковальчук В. И.** Синтез легких олефинов из CO и H₂ на нанесенных на SiO₂ кластерных железных катализаторов; **Kuznetsov V. N., Shchipko M. L., Ludlow D. K.** Thermocatalytic conversions of coal and plant biomass to low – polluting fuels and char materials in fluidized bed of catalysts; **Petrov I. Ya., Patrakov Yu. F., Khokhlova G. P.** Catalytic effects of Mo (IV), V (V) and W (VI) additives on the pyrolytic degradation of cellulose fibers in the process of their carbonization; **Угай М. Ю.** Каталитическое коксование: опыт и возможности использования железо- и серосодержащих систем.

Ч. 2. 247–386 с.

Малолетнев А. С. Применение гетерогенных катализаторов при гидрогенизации продуктов сжижения угля; **Бодоев Н. В., Козлов А. П., Кучеренко В. А.** Кислотно-каталитическая модификация сапропелитовых углей; **Допшак В. Н.,**

Трясунов Б. Г., Петров И. Я. Катализ в технологии высокоскоростного пиролиза канско-ачинских бурых углей; **Байкенов М. И., Хрупов В. А., Ордабаева А. Т.** Исследование кинетики термической деструкции углей Шубаркольского и Кендерлыкского месторождений; **Бычев М. И., Петрова Г. И., Быкова Т. И.** Электрохимическая переработка углей и проблемы катализа; **Головин Ю. Г., Винк В. А., Головина В. В.** Сорбционные материалы из бурого угля; **Плаксин Г. В.** Исследование реакционной способности углеродных композитов на основе сажи и пироуглерода; **Ygay M. Yu.** Mezophase formation at catalytic pyrolysis of coal; **Ygay M. Yu., Sharanda S. I., Shchipko M. L.** Improvement of carbon electrodes properties by using of carbonaceous additives; **Угай М. Ю., Школлер М. Б., Шаранда С. И.** Каталитическое коксование: применение катализаторов в производстве углеродных восстановителей; **Рудковский А. В., Щипко М. Л.** Влияние каталитической активности материала кипящего слоя и реакционной способности топлива на тепловые режимы разогрева аппарата; **Веприкова Е. В., Терещенко Е. А., Щипко М. Л.** Сопоставление процессов окисления бурого угля и гидролизного лигнина в водной фазе; **Милошенко Т. П.** Использование некондиционных бурых углей для получения гуминовых удобрений; **Милошенко Т. П., Колягин Г. А., Корниенко В. Л.** Окисление бурого угля пероксидом водорода, генерируемым на гидрофобизированном катоде из O_2 **Наймушина Л. В., Кедрова Л. К., Ковальчук В. И.** Гидрирование СО на нанесенных на SiO_2 гомоядерных кластерах осмия; **Дорогинская А. Н., Шарыпов В. И., Береговцова Н. Г.** Совместное термокаталитическое превращение растительной биомассы и полиэтилена; **Петров В. С., Поборончук Т. Н.** Ионообменники из нетрадиционного растительного сырья; **Ефремов А. А., Первышина Г. Г., Кузнецова С. А.** Получение левулиновой кислоты из древесного сырья в присутствии серной кислоты и ее солей; **Ефремов А. А., Кузнецова С. А., Кротова И. В.** Получение органических продуктов из отходов древесины с использованием метода взрывного автогидролиза; **Ефремов А. А., Кузнецова С. А., Первышина Г. Г.** Каталитическое окисление молекулярным водородом низкомолекулярного лигнина автогидролизованной древесины сосны и осины; **Левданский В. А., Шилкина Т. А., Еськин А. П.** Выделение экстрактивных веществ из коры лиственницы сибирской, активированной методом взрывного автогидролиза; **Левданский В. А., Еськин А. П., Полежаева Н. И.** Выделение бетулина и суберина из коры березы, активированной неизобарным предгидролизом; **Головин Ю. Г., Еремина А. О., Головина В. В.** Гидрогенизация продуктов сжижения бурого угля в присутствии гетерогенных катализаторов; **Матиева З. М., Кугель В. Я., Абрамова А. В.** Каталитический синтез ароматического концентрата и 4-винил-циклогексена из побочных продуктов пиролиза; **Малолетнев А. С., Кричко А. А., Мазнева О. А.** Токсикология жидких продуктов гидрогенизации угля; **Молдыбаев А. Б., Оразбекова У. Х.** Каталитическое гидрирование производных, полученных из бурых углей; **Альбрехт С. Н., Нагирняк А. Т., Фролов С. И.** Нитрозирование полупродуктов переработки углей в процессе получения стабилизаторов полимерных материалов. Разработка промышленного реактора; **Альбрехт С. Н., Нагирняк А. Т., Фролов С. И.** Кинетика процесса нитрозирования производных переработки угля в процессе получения нитрозодифениламина – полупродукта в производстве антиоксидантов полимерных материалов; **Альбрехт С. Н., Нагирняк А. Т.** Возможные пути интенсификации непрерывных каталитических газожидкостных процессов.

3782. Новые подходы в переработке твердого органического сырья / Б. Н. Кузнецов, М. Л. Щипко, С. А. Кузнецова, В. Е. Тарабанько. – Красноярск, 1991. – 372 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3783. Жидкова Т. И. Экстракция палладия, платины и серебра некоторыми N, S-содержащими экстрагентами: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Гос. акад. цветных металлов и золота. – Красноярск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

3784. Кузнецова С. А. Состав и превращения органических продуктов взрывного автогидролиза древесины сосны и ели: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Красноярск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

Авторефераты докторских диссертаций

3785. Головнев Н. Н. Закономерности образования фторидных и тиомочевинных комплексов р-элементов в водных растворах: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / Ин-т химии растворов. – Красноярск, 1998. – 45 с.: ил. – Библиогр.: с. 41–45.

3786. Ефремов А. А. Получение органических продуктов из древесной биомассы с применением кислотных катализаторов и процессов термолиза водяным паром: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Красноярск, 1997. – 43 с.: ил. – Библиогр.: с. 39–43.

3787. Ступко Т. В. Развитие теоретических и прикладных основ аммиачной гидрометаллургии: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Красноярск, 1998. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 30–38.

ТОМСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР*Авторефераты кандидатских диссертаций*

3788. Половцев И. Г. Особенности аппаратурной реализации в цифровой интерферометрии высокоапертурных поверхностей: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Сиб. гос. геодез. акад. – Томск, 1998. – 14 с. – Библиогр.: с. 12–14.

3789. Рамазанова Ж. М. Физико-химические закономерности образования слоистых оксидных материалов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Томск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

Объединенный институт оптики атмосферы

3790. Зуев В. Е., Белов В. В., Веретенников В. В. Теория систем в оптике дисперсных сред. – Томск, 1997. – 399 с. – Библиогр.: с. 383–396. – 540 экз.

3791. Комаров В. С. Статистика в приложении к задачам прикладной метеорологии. – Томск, 1997. – 256 с. – Библиогр.: с. 240–252. – 400 экз.

3792. Контроль и реабилитация окружающей среды: Тез. докл. междунар. симп. 17–19 июня 1998 г. / под общ. ред. М. В. Кабанова; Госэкология Том. обл. – Томск, 1998. – 199 с. – Библиогр. в конце тез.

3793. Стариков В. И., Тютюрев Вл. Г. Внутримолекулярные взаимодействия и теоретические методы в спектроскопии нежестких молекул. – Томск, 1997. – 232 с.: ил. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3794. Креминский А. В. Применение метода группового учета аргументов для решения задач восстановления, прогноза и объективного анализа полей температуры и ветра: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Томск, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 17–19.

3795. Романовский О. А. Лазерный газоанализ атмосферы методом дифференциального поглощения на преобразованных частотах ИК молекулярных лазеров: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Томск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

3796. Смирнов С. В. Влияние циркуляционно-синоптических процессов на содержание и изменчивость оптически активных составляющих стратосферы: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Том. гос. ун-т. – Томск, 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

3797. Терентьев Ю. И. Экспериментальное исследование оптических явлений, обусловленных областью границы раздела сред: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ом. гос. ун-т. – Томск, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 21–23.

3798. Фортес Б. В. Численное исследование эффективности адаптивного формирования пучков и изображений в турбулентной атмосфере: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – Томск, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

3799. Щербаков А. П. Применение методов теории распознавания образов для анализа колебательно-вращательных спектров: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Томск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

Авторефераты докторских диссертаций

3800. Красненко Н. П. Акустическое зондирование атмосферного пограничного слоя: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Томск, 1998. – 32 с. – Библиогр.: с. 28–32.

3801. Солдатов А. Н. Лазеры на самоограниченных переходах в парах металлов с управляемой генерацией: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Том. гос. ун-т. – Томск, 1997. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 33–42.

3802. Тоболкин А. С. Экспериментальное и теоретическое исследование одноэлектродного высокочастотного разряда: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – Томск, 1996. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–35.

Объединенный институт сильноточной электроники

См. также № 621, 2906

3803. Quantum field theory and gravity = Квантовая теория поля и гравитация: II Intern. conf., July 28 – Aug. 2, 1997 / Russian state committee on science and technologies; ed. I. L. Buchbinder, K. E. Osetrin. – Tomsk, 1998. – 356 p. – Ref. at the end of the art. – 100 cop.

Asorey M., Lopez J. L., Shapiro I. L. Recent developments in high derivative gravity theories; **Багров В. Г.** Странные приближения решения уравнения Шредингера; **Bagrov V. G., Obukhov V. V., Osetrin K. E.** Conformally-stacked metrics of confor-

mally-flat spaces; **Berezin V. A., Boyarsky A. M., Neronov A. Yu.** Towards the mass spectrum of quantum black holes and wormholes; **Bronnikov K. A., Ivashchuk V. D., Melnikov V. N.** Spherically symmetric solutions in multidimensional gravity with intersecting p-branes; **Buchbinder I. L.** Effective action of $N = 2$ supersymmetric field theories in harmonic superspace approach; **Chernikov N. A.** New trends in the theory of gravity; **Dragon N., Kuzenko S. M.** On the vector-tensor multiplet; **Esposito G.** Spectral geometry and quantum gravity; **Gal'tsov D. V., Rytchkov O. A.** Harmonic non-supersymmetric branes; **Gates S. J.** Can pions «Smell» $4D, N = 1$ supersymmetry; **Ivanov E., Sokatchev E.** On non-linear superfield versions of the vector-tensor multiplet; **Жотиков В. Г.** Принцип наименьшего действия в геометрической формулировке; **Ketov S. V.** Do the critical $(2,2)$ strings know about a supergravity in $2+10$ dimensions?; **Lavrov P. M., Moshin P. Yu.** Unitarity problem in theories with extended BRST symmetry; **Nojiri S., Odintsov S. D.** Dilaton dependent trace anomaly and effective action for non-minimal scalar; **Pershin V. D.** String in massive background fields: results and prospects; **Stelle K. S.** What is duality? Nonlinear realizations of active BPS spectrum-generating symmetries; **Pershin V. D., Toder G. B.** On a canonical formulation of string theory in massive background fields; **Buchbinder E. I.** Holomorphic effective action in massive hypermultiplet theory; **Deriglazov A. A., Galajinsky A. V.** Massless chiral multiplet model as first quantized AB-superparticle; **Deriglazov A. A.** Eleven dimensional superstring with new supersymmetry and $D = 10$ type IIA Green-Schwarz superstring; **Falkenberg S., Odintsov S. D.** Gauge dependence of the effective average action in einstein gravity; **Gorbunov I. V., Lyakhovich S. L.** Geometric quantization of $N = 2, D = 3$ superanyon; **Inagaki T.** Thermal and curvature effects to the dynamical symmetry breaking; **Khatsymovsky V.** Towards possibility of self-maintained vacuum traversible wormhole; **Klimenko K. G.** Phase structure of the Nambu-Jona-Lasinio model in the presence of nontrivial space topology and chemical potential; **Lavrov P. M., Odintsov S. D., Reshetnyak A. A.** Composite field in $Sp(2)$ covariant method of BRST quantization of gauge theories; **Loaiza E.** Kaluza-Klein quantum theory of special form; **Mistchuk B. R.** Canonical quantization bosonic string theory in massless background fields; **Obukhov V. V., Odintsov A. D., Granda L. N.** The model of the conformally flat universe; **Petrov A. Yu.** One-loop effective action in $N = 1, D = 4$ dilaton supergravity; **Попов Н. Н.** Шестимерные многообразия с абсолютным параллелизмом и единая теория калибровочных полей; **Segal A. Yu.** The candidates on the role of new $D = 4$ massive higher spin theories; **Sibiriyakov A. G.** Generating formulation for higher-spin superfields; **Talalov S. V.** The Hidden space-time dimensions and the non-standard variables for $D4$ string dynamics; **Толченова И. Н.** Единое эффективное действие в квантовой гравитации со скалярным полем; **Vall A. N., Korenblit S. E., Leviant V. M.** Two and three-particle sector in nonrelativistic contact four-fermion model; **Абдильдин М. М.** Гидродинамическая аналогия и вопрос о собственном вращении в задаче двух вращающихся тел; **Abdildin M. M.** New approaches to the mathematical methods of GR mechanics; **Aminova A. V., Lulinskiy M. K.** Supersymmetric de sitter's world; **Aslanvan A. M.** Flatwave solution of equations of Einstein Yang-Mills with gauge group of harmonic oscillator; **Bordovitsyn V. A., Gushchina V. S., Bulenok V. G.** Electrodynamics of the magnetic moment radiation; **Чечин Л. М., Омаров Т. Б.** Осциллирующие космические струны; **Chernikov N. A.** Nonrelativistic gravitation in Riemann space; **Demskoi D. K., Meshkov A. G.** New integrable string-like fields in $1+1$ dimensions; **Митрофанова Т. Г., Эни В. Я.** К обратной задаче электростатики дипольного момента; **Filippov G. M.** Extended coherent states and its applications in the quantum theory of radiation; **Gavrilov S. P.** Gravitation fields with a 2-dimensional nonabelian group of motion; **Makarenko A. N., Obukhov V. V.** Homogeneous solutions of the Einstein-Weyl equations; **Varaksin O. L., Klishevich V. V.**

Integration of Dirac's equation with a group of motion in Riemannian spaces; **Lisitsyn Ya. V., Shapovalov A. V.** The integral transformations in the problem of the separation of variables; **Sakbaev V. Zh.** On the dynamic of a mechanical system whose hamiltonian depends on the history of the system; **Samsonov B. F., Shikoyan L. A.** Coherent states of nonstationary soliton potentials; **Sheftel M. B., Malykh A. A.** Group analysis of complex Monge-Ampere equation and Gravitational Instantons; **Shipov G. I.** Torsion field in the theory of physical vacuum; **Shavokhina N. S.** The equalion of Dirac-Fok-Ivanenko in Lobachevski world; **Багров В. Г., Белов В. В., Трифонов А. Ю.** Квазиклассически сосредоточенные состояния нелинейного уравнения Шредингера с унитарной нелинейностью; **Царегородцев Л. И.** Эффекты взаимодействия полей в квантовой электродинамике в пространстве де Ситтера; **Vatolin Yu. N.** Some aspects of quantum theory of the particles motion in gravitational field; **Zuev S. V.** Riemann manifold with $SU(2,4n_0)$ gonomy.

3804. Библиографический сборник (1977–1997) / сост.: С. П. Бугаев, А. В. Козырев. – Томск, 1997. – 168 с. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3805. Батраков А. В. Влияние состояния поверхности электродов на характеристики вакуумного пробоя: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Томск, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

3806. Быков В. И. Лазерная интерферометрия акустических полей, генерируемых в твердых телах плотными электронными пучками наносекундной длительности: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Томск, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

3807. Николаев А. Г. Источники широкоапертурных ионных пучков на основе вакуумного дугового разряда в сильном магнитном поле: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Всерос. электротехн. ин-т. – Томск, 1998. – 13 с.: ил. – Библиогр.: с. 12–13.

3808. Русских А. Г. Процесс формирования токового слоя в аргоновом лайнере и его влияние на динамику имплозии: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Томск, 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–21.

3809. Соснин Э. А. Эффективное излучение хлоридов инертных газов в электроразрядных эксилампах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Том. гос. ун-т и др. – Томск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–18.

3810. Сочугов Н. С. Гетерогенные процессы в разрядах атмосферного давления, инициирующих плазмохимические реакции конверсии углеводородов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Томск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

Авторефераты докторских диссертаций

3811. Коробейников С. М. Пузырьковая модель зажигания импульсного электрического разряда в жидкостях: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Новосибир. гос. техн. ун-т и др. – Томск, 1998. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–42.

Институт химии нефти

3812. Лоос Д. А., Унгер Ф. Г. Исследование коллоидной структуры нефтяных дисперсных систем методом спинового зонда. – Томск, 1997. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–36. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3813. Великов А. А. Микрокалориметрический метод исследования ингибиторов радикальных процессов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Томск, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–23.

3814. Величкина Л. М. Получение высокооктановых компонентов моторных топлив из прямогонных бензиновых фракций на цеолитсодержащих катализаторах: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Томск, 1997. – 20 с., табл. – Библиогр.: с. 19–20.

3815. Журавков С. П. Производные фенотиазина и их ингибирующая способность: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Том. гос. ун-т. – Томск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–20.

3816. Лоос Д. А. Особенности изменения коллоидной структуры нефтяных дисперсных систем при обработке слабодиссоциированным водородом: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Томск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

3817. Мукаева Г. А. Прогнозирование физико-химических, технологических свойств индивидуальных углеводородов и нефтяных дисперсных систем с помощью электронной абсорбционной спектроскопии: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Томск, 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–25.

3818. Новоселова Л. Ю. Системы на основе олигомеров из жидких продуктов пиролиза бензина и их применение в дорожном строительстве: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Томск, 1996. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

3819. Углев В. В. Термические превращения и ингибирующие свойства высокомолекулярных соединений нефтей: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Томск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–20.

3820. Цыро Л. В. Совершенствование условий реакции барботажного окислительного дегидрирования нефтяных систем активированием компонентов воздуха: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Том. гос. ун-т. – Томск, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

Авторефераты докторских диссертаций

3821. Савиных Ю. В. Кислородорганические соединения нефти (выделение, состав, свойства): Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Томск, 1997. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–37.

3822. Сагаченко Т. А. Азотсодержащие соединения нефтей Западной Сибири: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / Гос. акад. нефти и газа. – Томск, 1998. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–37.

Институт физики прочности и материаловедения

3823. Лоос А. В., Лукутин А. В., Сараев Ю. Н. Источники питания для импульсных электротехнических процессов / Том. политехн. ун-т. – Томск, 1998. – 158 с.: ил. – Библиогр.: с. 151–155. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3824. Еремеев С. В. Исследование энергетических характеристик собственных точечных дефектов и их комплексов на поверхностях ГЦК металлов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Том. гос. архитектур.-строит. ун-т. – Томск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

3825. Карташова Н. В. Локализация пластического течения в монокристаллах с дислокационным и мартенситным механизмами деформации: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Сиб. физ.-техн. ин-т. – Томск, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

3826. Лапшин В. П. Влияние гидростатического давления на упругие свойства сплавов $Ti_{50}Ni_{50-x}Fe_x$ перед мартенситным превращением $B2 \rightarrow R$: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Том. гос. ун-т. – Томск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

3827. Лапшин О. В. Математическое моделирование высокотемпературного синтеза материалов на основе интерметаллида Ni_3Al и карбида титана TiC : Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Том. гос. ун-т. – Томск, 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

3828. Миронов Ю. П. Исследование мартенситного превращения в никелиде титана методом рентгенодифракционного кино: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Том. гос. архитектур.-строит. ун-т. – Томск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

3829. Мурыжникова О. Н. Электронная структура и физические свойства дигидридов и диоксидов переходных металлов IV группы: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Алт. гос. политехн. ун-т. – Томск, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

3830. Радашин М. В. Прерывистое выделение фаз и сверхпластичность сплава 36НХТЮ: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Том. политехн. ун-т. и др. – Томск, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

3831. Сараев Д. Ю. Исследование нелинейного отклика в твердом теле на атомном уровне при высокоскоростном нагружении: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Том. гос. ун-т. – Томск, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

3832. Смолин А. Ю. Описание прочностных свойств гетерогенных материалов на основе применения метода подвижных клеточных автоматов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Томск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

3833. Шилько Е. В. Изучение отклика твердого тела на мезо-уровне на основе развития подхода клеточных автоматов с явным учетом эффектов массопереноса: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Томск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–20.

Авторефераты докторских диссертаций

3834. Кулькова С. Е. Электронная структура и физические свойства ряда перспективных сплавов и соединений переходных металлов: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Том. политехн. ун-т. – Томск, 1997. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–42.

3835. Овчаренко В. Е. Высокотемпературный синтез, структура и механические свойства интерметаллических никелевых сплавов и композиционных материалов: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Сиб. физ.-техн. ин-т. – Томск, 1997. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–28.

Институт экологии природных комплексов*Авторефераты докторских диссертаций*

3836. Щепелева Л. Ф. Организация луговых сообществ поймы Средней Оби: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Том. гос. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 33–34.

ТЮМЕНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

3837. Этика успеха: вестник исследователей, консультантов и ЛПР / Фин.-инвест. корпорация «Югра». – Тюмень; Москва, 1997.

Вып. 11: Российская идея успеха: экспертиза и консультация / редкол.: Г. С. Батыгин и др. 272 с. Библиогр. в конце ст. 999 экз.

Дилигенский Г. Г. Российские архетипы и «трепетная этика»; **Бурбулис Г. Э.** Ценность успеха как достижительная мироустановка: стратегическая координата экспертизы; **Гачев Г. Д.** Думаю про «этику успеха»; **Аннинский Л. А.** Процедура конструирования идеи как образ жизни; **Гусейнов А. А.** «...Действительно дерзко»; **Батыгин Г. С.** У предела: Этика ответственности как национальная идея; **Каграманов Ю. М.** «...Христианство фундирует этику успеха как никакая другая религия»; **Малахов В. А.** Этика успеха и онтология национальной культуры или все у нас получится; **Согомонов А. Ю.** Яйца или корзина для яиц? (о модельности жизненного успеха в модернистском проекте); **Масарский М. В.** Общественная себестоимость государственных успехов; **Чубайс И. Б.** От Русской идеи – к идее Новой России; **Рубцов А. В.** Идея для России: определение жанра; **Ципко А. С.** «...Соединить идею индивидуального успеха с идеей национального процветания»; **Радаев В. В.** Где искать ключи к национальной идее; **Головаха Е. И.** От этики успеха к успеху этики в формировании российской национальной идеи?; **Богомолов Ю. А.** «...Скарлетт О'Хара испытывает все те проблемы, которые испытываем мы при переходе от социалистического общества к рыночному»; **Драгунский Д. В.** Личный успех и солидаризм; **Кутковец Т. И., Клямкин И. М.** Русская самобытность сегодня: духовность или душевность? (по материалам народной экспертизы); **Кара-Мурза А. А.** «Индивидуальный успех»: шанс или ограничитель российской реформации?; **Капустин Б. Г.** Российская модернизация: проблема нравственной инфраструктуры; **Покровский Н. Е.** Этика успеха в системе нового российского феодализма; **Панарин А. С.** Мораль успеха: опыт парадоксальной метафизики; **Федотова В. Г.** Этика дела или этика успеха?

Институт криосферы Земли

Авторефераты докторских диссертаций

3838. Девяткин В. Н. Тепловой поток криолитозоны Сибири: Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук. – М., 1997. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–39.

Институт проблем освоения Севера

3839. Вестник археологии, антропологии и этнографии = *Bulleting archaeology, antropology and ethnography* / отв. ред. А. В. Матвеев. – Тюмень, 1997.

Вып. 1. 166 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 500 экз.

Зах В. А., Матвеева Н. П. Поселение «8-й пункт» на Андреевском озере (о соотношении керамики с различными орнаментальными традициями в неолите Притоболья); **Вохменцев М. П.** Историко-культурные параллели зауральским памятникам с круговой планировкой; **Матвеев А. В.** О некоторых особенностях раннеандроновских захоронений Притоболья со следами огня; **Зах В. А.** Многослойное поселение Паром 1 у Салехарда; **Троицкая Т. Н.** Сцены терзания в скифо-сибирском и хунно-сарматском искусстве; **Потемкина Т. М., Матвеева Н. П.** Большое Бакальское городище; **Могильников В. А.** Позднесредневековые материалы из комплекса памятников у дер. Окунево в Тарском Прииртышье (к проблеме происхождения тарских татар); **Багашев А. Н.** Материалы к краниологии сарматов; **Рыкун М. П.** К антропологии населения лесостепного Алтая в эпоху раннего железа (по материалам могильников Масляха 1, 2); **Зенько А. П.** Современная этническая ситуация в Ханты-Мансийском районе Ханты-Мансийского автономного округа (по данным полевых исследований); **Зенько М. А.** К проблеме изучения обычного права у аборигенов Западной Сибири; **Белич Иг. В.** Мавзолеи мусульманских святых в районе Искера; **Белич Иг. В., Белич Ир. В.** К вопросу о культовых местах тазовских селькупов; **Повод Н. А.** Особенности традиционной культуры лянских коми-зырян; **Исаева Т. А.** Погребальный обряд восточных хантов: особенности взаимоотношений с духами предков (полевые исследования этнокультурного региона р. Пим); **Косинцев П. А., Бобковская Н. Е.** Костные остатки с черкаскульского поселения Ольховка в Приисетье; **Ларин С. И., Матвеева Н. П.** Реконструкция среды обитания человека в раннем железном веке в северной части Тоболо-Ишимской лесостепи (по палинологическим материалам археологических памятников); **Туров С. В.** К вопросу об экологических аспектах сельского хозяйства Западной Сибири в XVIII – первой половине XIX вв.; **Матвеев А. В., Волков Е. Н., Ларин С. И.** Разведочные работы в Ингальской долине; **Матвеев А. В., Дрябина Л. А., Матвеева Н. П.** Рекогносцировочные раскопки в Ингальской долине в 1995 г.; **Матвеев А. В., Зах В. А., Волков Е. Н.** Исследование энеолитического могильника Бузан 3 в Ингальской долине; **Зимин А. Ю., Зенько М. А.** Полевые исследования лаборатории этнологии ИПОС РАН в 1995–1996 гг.

3840. Зах В. А. Эпоха бронзы Присалаирья (по материалам Изылинского археологического микрорайона). – Новосибирск, 1997. – 131 с.: ил. – Библиогр.: с. 122–129. – 437 экз.

3841. Зенько А. П. Представления о сверхъестественном в традиционном мировоззрении обских угров: структура и вариативность. – Новосибирск, 1997. – 154 с.: ил. – Библиогр.: с. 139–153. – 421 экз.

3842. Карьялайнен К. Ф. Религия югорских народов: в 3 т. / пер. с нем. Н. В. Лукиной. – Томск: Изд-во Том. ун-та, 1996.

Т. 3. 264 с.: ил. Библиогр.: с. 259–263. 1000 экз.

3843. Лар Л. А. Шаманы и боги. – Тюмень, 1998. – 82 с., 40 л. ил. – Библиогр.: с. 81–82. – 2500 экз.

Институт механики многофазных систем

Авторефераты кандидатских диссертаций

3844. Кучугурина О. Ю. Исследование распространения акустических волн в насыщенных пористых и трещиновато-пористых средах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Тюмень, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 17–19.

3845. Фадеев А. М. Исследование поглощения электромагнитного излучения в нефтяных средах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Тюмен. гос. ун-т. – Тюмень, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

Авторефераты докторских диссертаций

3846. Фатыхов М. А. Теплофизические особенности взаимодействия высокочастотного электромагнитного поля с многофазными средами: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Тюмен. гос. ун-т и др. – Тюмень, 1997. – 35 с. – Библиогр.: с. 32–35.

ЯКУТСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

См. также № 3009

3847. «Лаврентьевские чтения» Республики Саха (Якутия): Тез. докл. науч. конф. студентов и молодых ученых, 14–15 апр. 1998 г. / отв. за вып. В. Е. Федоров; Якут. гос. ун-т и др. – Якутск, 1998. – 84 с. – 150 экз.

Институт геологических наук

3848. Самородное золото Якутии (Куларский район) / С. Г. Москвитин, Г. С. Анисимова, Ю. Я. Жданов и др. – Новосибирск, 1997. – 196 с.: ил. – Библиогр.: с. 194–196. – 601 экз.

3849. Стогний В. В., Стогний Г. А. Тектоническая расслоенность Алдано-Станового геоблока / Якут. гос. ун-т. – Якутск, 1997. – 151 с., табл. ил. – Библиогр.: с. 138–149. – 327 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3850. Алпатов В. В. Минералогия вкрапленного оруденения на месторождениях золото-кварцевой формации (Верхояно-Колымская складчатая область): Автореф. дис. ... канд. наук / Ин-т геологии руд. месторожд., петрографии, минералогии и геохимии. – М., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

3851. Бабушкина С. А. Минералогия и образование кристаллических вклю-

чений в макрокристаллах флогопита из кимберлитов Якутии: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Новосиб. гос. ун-т. – Якутск, 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

Институт биологических проблем криолитозоны

Авторефераты кандидатских диссертаций

3852. Иванова Е. И. Листостебельные мхи Южной Якутии (Алдано-Угурское междуречье): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Том. гос. ун-т. – Новосибирск, 1998. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

3853. Саввинов Г. Н. Особенности гидротермического режима мерзлотных черноземов и лугово-черноземных почв при осенних влагозарядковых поливах (на примере долины реки Амга): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Акад. наук Респ. Саха (Якутия). – Улан-Удэ, 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21.

Авторефераты докторских диссертаций

3854. Петрова А. Н. Биологические основы создания устойчивых дерновых покрытий в Якутии: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – Новосибирск, 1998. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–33.

3855. Чевычелов А. П. Пирогенез и зональное таежное континентальное автоморфное почвообразование на северо-востоке Азии (на примере Южной Якутии): Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Том. гос. ун-т. – Новосибирск, 1997. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–33.

Объединенный институт мерзлотоведения и освоения природных ресурсов криолитозоны

См. также № 3067

Авторефераты кандидатских диссертаций

3856. Киселев В. В. Исследование и выбор рациональных способов регулирования теплового режима подземных сооружений специального назначения в условиях Севера: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Якутск, 1998. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–15.

3857. Панишев С. В. Обоснование рациональных параметров бестранспортной системы разработки многолетнемерзлых вскрышных пород: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Якутск, 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3858. Полубелова Т. Н. Математическое моделирование процессов теплообмена массивов горных пород, имеющих наклонные боковые поверхности, с атмосферой и методов управления этими процессами: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Якутск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

3859. Разумов С. О. Динамика морских термоабразионных берегов в связи с особенностями мерзлотно-климатических условий (на примере Колымского залива Восточно-Сибирского моря): Автореф. дис. ... канд. геогр. наук. – Якутск, 1996. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

Авторефераты докторских диссертаций

3860. Сальников П. И. Устойчивость фундаментов зданий на мерзлых грунтах в Южном Забайкалье: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Якутск, 1996. – 29 с. – Библиогр.: с. 27–29.

Объединенный институт физико-технических проблем Севера*Авторефераты кандидатских диссертаций*

3861. Емельянова М. А. Закономерности жидкофазного спекания медных сплавов и разработка способа изготовления изделий из алюминиевой бронзы: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Якутск, 1996. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

3862. Стручкова Г. П. Перераспределение водорода при выборе рациональной технологии сварки: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / МГТУ им. Н. Э. Баумана. – Якутск, 1996. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

Авторефераты докторских диссертаций

3863. Попов Ф. С. Управление температурными режимами инженерных сооружений Крайнего Севера: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Якутск, 1997. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–27.

Институт проблем малочисленных народов Севера

3864. Большаков Н. Н., Клоков К. Б. Роль и задачи Центральносибирского биосферного государственного заповедника в устойчивом развитии традиционного природопользования Туруханского Севера: Докл. на III Междунар. семинаре по проблемам малочисл. народов Севера. Москва, май 1997 г. / СПб. гос. ун-т и др. – Москва; Санкт-Петербург; Туруханск 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20. – На рус. и англ. яз.

3865. Борисов М. Н., Мигалкин А. В. Социокультурное развитие коренных народов Республики Саха / Рыбин. гос. авиац. технол. акад. – Рыбинск, 1997.

Кн. 1: Историко-этнологические очерки. 101 с. Библиогр.: с. 97–100. 200 экз.

3866. Виокурова У. А. Патриотизм якутян. – Якутск, 1997. – 69 с. – 500 экз.

3867. Всероссийская научно-практическая конференция «Проблемы обеспечения трудовой занятости малочисленных народов Севера в условиях перехода к рыночной экономике». 27–28 февраля 1997 года: Докл. и тез. выступ. / редкол.: И. Е. Томский и др.; Ассоц. малочисл. народов Севера, Сибири и Дальнего Востока. – Якутск, 1997. – 109 с. – Библиогр. в конце докл. – 300 экз.

3868. Донской Ф. С., Роббек В. А. Коренные малочисленные народы Севера, Сибири и Дальнего Востока на рубеже XX и XXI веков: (Краткий обзор). – Якутск, 1997. – 39 с. – 200 экз.

3869. Издания Института проблем малочисленных народов Севера СР РА. 1991–1996 гг.: (Библиогр. указ.) / авт.-сост.: В. Н. Алексева, Е. А. Васильева, Л. Н. Потапова. – Якутск: «Северовед», 1997. – 63 с. – 100 экз.

3870. Кашин В. А., Калинина В. В. Помазкинский археологический комплекс как часть циркумполярной культуры. – Якутск, 1997. – 112 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–48. – 50 экз.

3871. Топорков В. В. Национальная политика в субъектах Российской Федерации: опыт Республики Саха (Якутия). – Якутск, 1997. – 72 с. – Библиогр.: с. 67–71. – 500 экз.

3872. Традиционные игры и состязания народов Арктики / под общ. ред. В. Х. Иванова; Акад. Север. Форума, М-во по делам молодежи, туризма и спорта РС (Я), Якут. гос. ун-т. – Якутск: Северовед, 1997. – Вып. на рус. и англ. яз. – 1000 экз.

Варламов А. Н. Традиционные игры и состязания эвенков. 11 с.: ил.

Иванов В. Х., Курилов Н.Н. Традиционные игры и состязания юкагиров. 22 с.: ил.

Роббек Г. В. Традиционные игры и состязания эвенов. 16 с.: ил.

Шамаев Н. К., Кочнев В. П., Готовцев П. П. Традиционные игры и состязания якутов. 23 с.: ил.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3873. Мордовский Б. В. Разработка технологии напыления пенополиизоциануратов на строительные конструкции в условиях Крайнего Севера: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

3874. Тобуков П. З. Общее и специфическое в диалектическом противоречии: Автореф. дис. ... канд. филос. наук / Вост.-Сиб. гос. технол. ун-т. – Якутск, 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

Институт сенсорной микроэлектроники

Авторефераты кандидатских диссертаций

3875. Калистратова Н. П. Модификация твердых сплавов мощными ионными пучками и послерадиационной термической обработкой: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Омск, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

3876. Сычев С. А. Плазмохимическое и радикальное травление высокотемпературных сверхпроводящих тонкопленочных YBaCuO структур: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ом. гос. ун-т. – Омск, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–16.

Институт информационных технологий и прикладной математики

3877. Проблемы оптимизации и экономические приложения: Тез. докл. междунар. конф., 1–5 июля 1997 г., Омск / редкол. А. А. Колоколов; Ом. гос. ун-т и др. – Омск, 1997. – 187 с. – 200 экз.

СИБИРСКИЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ЦЕНТРЫ

Международный томографический центр

Авторефераты кандидатских диссертаций

3878. Мاستихин И. В. Изучение физико-химических процессов при ударно-акустическом воздействии на модельные и биологические среды: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т физ.-хим. медицины. – Новосибирск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

Авторефераты докторских диссертаций

3879. Юрковская А. В. Изучение спиновой поляризации в реакциях фотолиза алифатических кетонов времязрешенными методами магнитного резонанса: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Казань, 1997. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–38.

Журналы

3880. Автометрия / гл. ред. С. Т. Васьков. – Новосибирск, 1998. – № 1–6.

3881. Вычислительные технологии / гл. ред. Ю. И. Шокин. – Новосибирск, 1998. – Т. 3. № 1–6. – На рус. и англ. яз.

3882. География и природные ресурсы / гл. ред. В. В. Воробьев. – Новосибирск, 1998. – № 1–4.

3883. Геология и геофизика = Russian geology and geophysics / гл. ред. Н. В. Соболев. – Новосибирск, 1998. – Т. 39. № 1–12.

3884. Гуманитарные науки в Сибири / гл. ред. Р. С. Васильевский. – Новосибирск, 1998. – № 1–4: Серия: Философия и социология.

3885. Дискретный анализ и исследование операций / гл. ред. А. Д. Коршунов. – Новосибирск, 1998. – Т. 5. № 1–4: Серия 1, 2.

3886. Журнал структурной химии / гл. ред. Л. Н. Мазалов. – Новосибирск, 1998. – Т. 39. № 1–6.

3887. Криосфера Земли / гл. ред. В. П. Мельников. – Новосибирск, 1998. – Т. 2. № 1–4.

3888. Математические труды / гл. ред. А. А. Боровков. – Новосибирск, 1998. – Т. 1. № 1–2.

3889. Оптика атмосферы и океана / гл. ред. В. Е. Зуев. – Томск, 1998. – Т. 11. – На рус. и англ. яз.

3890. Прикладная механика и техническая физика / гл. ред. Б. А. Луговцов. – Новосибирск, 1998. – Т. 39. № 1–6.

3891. Регион: экономика и социология / гл. ред. В. Е. Селиверстов. – Новосибирск, 1998. – № 1–4.

3892. Сибирский журнал индустриальной математики / гл. ред. М. М. Лаврентьев; Новосиб. гос. техн. ун-т. – Новосибирск, 1998. – Т. 1. № 1–2.

3893. Сибирский математический журнал / гл. ред. М. М. Лаврентьев. – Новосибирск, 1998. – Т. 39. № 1–6.

3894. Сибирский физический журнал / гл. ред. И. Б. Хриплович. – Новосибирск, 1998. – № 1.

3895. Сибирский экологический журнал / гл. ред. И. Ю. Коропачинский. – Новосибирск, 1998. – Т. 5. № 1–6. – На рус. и англ. яз.

3896. Теплофизика и аэромеханика / гл. ред. Э. П. Волчков. – Новосибирск, 1998. – Т. 5. № 1–4. – На рус. и англ. яз.

3897. Физика горения и взрыва / гл. ред. В. В. Митрофанов. – Новосибирск, 1998. – № 1–6.

3898. Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых / гл. ред. М. В. Курленя. – Новосибирск, 1998. – № 1–6.

3899. Химия в интересах устойчивого развития / гл. ред. Н. З. Ляхов. – Новосибирск, 1998. – Т. 6. № 1–6. – На рус. и англ. яз.

3900. Химия растительного сырья / гл. ред. Л. А. Першина; Алт. гос. ун-т и др. – Новосибирск: Изд-во Алт. гос. ун-та, 1997. – № 1, 3.

3901. ЭКО / гл. ред. С. В. Казанцев. – Новосибирск, 1998. – № 1–12.

УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

3902. Блохин Е. В. Экология почв Оренбургской области: почвенные ресурсы, мониторинг, агроэкологическое районирование / Ин-т степи. – Екатеринбург, 1997. – 228 с.: ил. – Библиогр.: с. 220–226. – 300 экз.

3903. Бухарин О. В., Литвин В. Ю. Патогенные бактерии в природных экосистемах. – Екатеринбург, 1997. – 277 с.: ил. – Библиогр.: с. 245–267. – 1000 экз.

3904. Вторая уральская конференция «Наукоемкие полимеры и двойные технологии технической химии: Тез. докл. 21–23 окт. 1997 г., г. Пермь / гл. ред. В. Н. Аликин; Междунар. акад. информатизации и др. – Пермь, 1997. – 176 с. – 400 экз.

3905. Дудина М. Н. Педагогика: долгий путь к гуманистической этике. – Екатеринбург: Наука, 1998. – 312 с. – Библиогр.: с. 301–304. – 2000 экз.

3906. Климентьев А. И. Почвенно-экологические основы степного земледелия: эрозионные процессы, мониторинг эродированных почв, ландшафтная адаптация систем земледелия Оренбургской области / Ин-т степи. – Екатеринбург, 1997. – 248 с.: ил. – Библиогр.: с. 229–245. – 300 экз.

3907. Красная книга Оренбургской области / под ред. А. С. Васильева; Оренбург. гос. ун-т; Ин-т степи. – Оренбург: Оренбург. кн. изд-во, 1998.

Животные и растения. 175 с. Библиогр. в конце разд. 5000 экз.

3908. Мингалева Т. Ф. Записки директора школы. – Екатеринбург: Наука, 1998. – 75 с.: прил. – 150 экз.

3909. Оптимизация природопользования и охрана окружающей среды

Южно-Уральского региона: Рос. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию А. С. Хоментовского, 25–27 марта 1998 г., Оренбург / отв. ред. П. В. Панкратов; Оренбург. гос. ун-т; Ин-т степи. – Оренбург, 1998. – 290 с. – 250 экз.

3910. Скоробогачкий В. В. Россия на рубеже времен: новые пути и старые вехи. – Екатеринбург, 1997. – 303 с. – 1000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3911. Котляр Л. А. Разработка физико-химического способа снижения выбросов газов при ведении взрывных работ на открытых разработках: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Челябинск, 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

3912. Лапаев В. Н. Разработка методики определения границ разрезов в условиях рынка (на примере пологопадающих месторождений): Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Ин-т «Кузбассгипрошахт». – Челябинск, 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

3913. Пикалов В. А. Организационные основы объединения угледобывающих предприятий: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Челябинск, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

3914. Соколовский А. В. Методические основы организации инвестиционного процесса на угольных разрезах: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Челябинск, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

Авторефераты докторских диссертаций

3915. Макаров А. М. Теоретические основы и методы обеспечения жизнеспособности угледобывающего предприятия: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / ОАО Холдинговая компания «Кузбассразрезуголь». – Челябинск, 1997. – 32 с. – Библиогр.: с. 30–32.

Центральная научная библиотека

3916. Мосин А. Г. Библиотека Лаврентия Горки: материалы для реконструкции / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 140 с.: 1 л. портр. – 300 экз.

Научно-инженерный центр «Надежность и ресурс больших систем и машин»

3917. Зотов Ф. П. Разработка метода форсированных испытаний на ресурс натуральных элементов машин (на примере буровых насосов): Автореф. дис. ... канд. техн. наук / НИИ тяжелого машиностроения. – Екатеринбург, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

Институт математики и механики

3918. Бердышев Ю. И. Построение и анализ областей достижимости в ньютоновском поле. – Екатеринбург, 1997. – 63 с.: ил. – Библиогр.: с. 59–61. – 100 экз.

3919. Международная конференция по теории групп, посвященная памяти С. Н. Черникова: Тез. докл., Пермь, 25–27 сент. 1997 г. / гл. ред. А. А. Махнев; Перм. гос. ун-т. – Пермь, 1997. – 76 с. – 100 экз.

3920. Труды Института математики и механики / ред. кол.: Ю. С. Осипов и др. – Екатеринбург, 1996.

Т. 4. 380 с. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Арестов В. В., Бердышев В. И., Субботин Ю. Н. С. Б. Стечкин и теория приближений; **Белоногов В. А.** Малые взаимодействия в группах $GL_3(q)$, $GU_3(q)$, $PGL_3(q)$ и $PGU_3(q)$; **Демьяненко В. А.** О кручении эллиптических кривых; **Мельников Ю. Б.** Одно обобщение алгебраических систем; **Мухаметьянов И. Т.** Блок-схемы, ассоциированные с нормальными подмножествами конечных групп; **Черников Н. С.** Обобщенно разрешимые группы, факторизуемые подгруппами конечного специального ранга; **Величко Н. В.** О секвенциальной полноте $C_p(X)$; **Нохрин С. Э.** Аксиомы отделимости в множественно-открытой топологии; **Шашкин Ю. А.** Варианты комбинаторной леммы Таккера; **Байдакова Н. В.** Приближение некоторых функций нелинейными множествами линейных и нелинейных сплайнов; **Vlasov L. P.** Minimizing nets and generalized best approximation elements; **Карлов М. И.** Чебышевские множества на многообразиях; **Рублев А. Л.** О приближении оператора первого порядка на классе дважды дифференцируемых функций в $L_2(0, \infty)$; **Сазанов А. А.** Аппроксимативные свойства интерполяционных свойств, порожденных возмущенным оператором; **Авакумов С. Н.** Гладкая аппроксимация выпуклых компактов; **Букчин Б. Г., Дигас Б. В., Максимов В. И.** К проблеме реконструкции интенсивности точечных источников по результатам наблюдений; **Короткий А. И.** О восстановлении местоположений и интенсивности возмущений; **Короткий А. И., Цепелев И. А.** Верхняя и нижняя оценки точности в задаче динамического определения параметров; **Розенберг В. Л.** Об одном алгоритме решения интегрального уравнения; **Хайлов Е. Н.** О моментах переключения экстремальных управлений в линейной задаче оптимального быстрогодействия; **Ченцов А. Г.** Векторные конечно-аддитивные меры и вопросы регуляризации задачи о построении множества асимптотической достижимости; **Леликова Е. Ф.** Об асимптотике фундаментального решения параболического уравнения второго порядка; **Еремин И. И.** Двойственность для несобственных задач паретовской и лексикографической линейной оптимизации; **Попов Л. Д.** Две новые схемы применения метода проекции к задаче нахождения аппроксимационных корней монотонных операторов; **Потанин Н. И.** О некоторых свойствах помеченных простых графов; **Тюнин А. Н.** Обобщение принципа граничных решений систем линейных неравенств.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3921. Ананичев Д. С. Тождества в решетках многообразий разрешимых колец Ли: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 13–14.

3922. Антонов Н. Ю. Поведение частичных сумм тригонометрических рядов Фурье: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Екатеринбург, 1998. – 15 с. – Библиогр.: с. 13–15.

3923. Горемыкина Г. И. Интуиционистские варианты ряда теорем классической алгебры: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Екатеринбург, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 16–18.

3924. Малеев А. А. Метод свободных групповых итераций для решения систем линейных уравнений: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / ВНИИ техн. физики. – Екатеринбург, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

3925. Матрос А. Д. Асимптотические разложения решений краевых задач для сингулярно возмущенных эллипτικο-параболических уравнений: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

3926. Мухаметьянов И. Т. Блок-схемы, ассоциированные с конечными группами: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ярослав. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 10 с. – Библиогр.: с. 9–10.

3927. Нохрин С. Э. Пространства непрерывных функций в множественно-открытых топологиях: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Удмурт. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 10 с. – Библиогр.: с. 9–10.

3928. Финогенов А. А. Конечные р-группы с циклическим коммутантом: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ярослав. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 15 с. – Библиогр.: с. 13–15.

3929. Цепелев И. А. Обратные задачи динамики управляемых систем Гурса-Дарбу: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Екатеринбург, 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

3930. Шур А. М. Алгебраические и комбинаторные свойства эквациональных языков: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 11 с. – Библиогр.: с. 11.

Авторефераты докторских диссертаций

3931. Гусейнов Х. Г. Аналитические и вычислительные модели некоторых управляемых процессов с неопределенностью: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – Челябинск, 1998. – 35 с. – Библиогр.: с. 34–35.

3932. Кремлев А. Г. Асимптотические методы оптимального управления сингулярно возмущенными и квазилинейными системами: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Урал. гос. ун-т и др. – Екатеринбург, 1997. – 47 с. – Библиогр.: с. 46–47.

3933. Лукомский С. Ф. Представление функций рядами Уолша и коэффициенты сходящихся рядов Уолша: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Саратов. гос. пед. ин-т. – Екатеринбург, 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

3934. Селькин М. В. Максимальные подгруппы в теории классов конечных групп: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Том. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 30 с. – Библиогр.: с. 25–30.

3935. Сесекин А. Н. Динамические системы с нелинейной импульсной структурой: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Екатеринбург, 1997. – 35 с. – Библиогр.: с. 34–35.

Институт физики металлов

См. также № 493

3936. Структура, фазовые превращения и свойства нанокристаллических сплавов / отв. ред.: Г. Г. Талуц, Н. И. Носкова. – Екатеринбург, 1997. – 158 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Носкова Н. И. Структура и свойства нанокристаллических многофазных сплавов; **Chow G. M.** Nanocrystalline Co–Cu powders synthesized by chemical methods; **Котов Ю. А., Азаркевич Е. И., Бекетов И. В.** Получение нанопорошков оксидов металлов электрическим взрывом проволоки; **Андриевский Р. С.** Свойства и структура нанокристаллических и многослойных нитридов и боридов титана; **Иванов В. В., Паранин С. Н., Вихрев А. Н.** Уплотнение наноразмерных порошков твердых материалов магнитно-импульсным методом; **Александров И. В., Кильмаметов А. Р., Мышляев М. М.** Особенности структуры нанокристаллических материалов, полученных интенсивной пластической деформацией; **Назаров А. А.** Неравновесные ансамбли зернограничных дислокаций и свойства нанокристаллов; **Циок О. Б., Сидоров В. А., Бредихин В. В.** Динамика порошковых систем при высоком давлении; **Сагарадзе В. В.** Формирование ультрадисперсной поликристаллической структуры при циклических фазовых превращениях и облучении; **Коршунов Л. Г., Макаров А. В., Черненко Н. Л.** Прочность и трибологические свойства ультрадисперсных структур, формирующихся в закаленной стали У8 при трении; **Гоголинский Е. В., Новиков С. В., Решетов В. Н.** Применение атомно-силового микроскопа для исследования механических свойств композиционных материалов с гетерофазной структурой; **Конева Н. А., Козлов Э. В., Попова Н. А.** Структура и источники дальнедействующих полей напряжений ультрамелкозернистой меди; **Пушин В. Г., Королева Т. Г.** Особенности формирования нанокристаллических состояний при структурных и фазовых превращениях; **Шулика В. В., Потапов А. П.** Индуцированная анизотропия и магнитные свойства нанокристаллического сплава $Fe_{73,5}Cu_1Nb_3Si_{13,5}B_9$.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3937. Бакунин О. М. Взаимодействие $YBa_2Cu_3O_{7-x}$ с парами воды и защита материалов на его основе от деградации сверхпроводящих свойств: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

3938. Бульчев О. А. Матричные преобразователи магнитного поля, основанные на явлении анизотропии магнетосопротивления в ферромагнитных пленках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ижев. физ.-техн. ин-т. – Екатеринбург, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

3939. Волкова Е. Г. Структура и свойства нанокристаллических сплавов на основе Fe, Co и Pd: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т физики перспективных материалов. – Екатеринбург, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–23.

3940. Игнатьев Е. А. Электронный парамагнитный резонанс в карбонированном гидроксилapatите как метод дозиметрии: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Урал. гос. техн. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

3941. Колчанов А. В. Динамика солитоноподобных объектов, взаимодействующих с волновым полем: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Екатеринбург, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

3942. Лапина Т. М. Радиационно-стимулированные структурные и фазовые превращения в никелевых аустенитных сталях при низкотемпературном облучении электронами: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

3943. Пискунов Ю. В. Спиновая восприимчивость и распределение заряда в неэквивалентных медь-кислородных плоскостях сверхпроводника $Tl_2Ba_2Ca_2Cu_3O_{10-\delta}$: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Екатеринбург, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–18.

3944. Ребрякова Е. В. Статические и динамические свойства вихревых доменных стенок в магнитных пленках с плоскостной анизотропией: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 26.

3945. Римшев Ф. Ф. Магнитные методы и средства контроля кристаллографической текстуры электротехнической стали: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Екатеринбург, 1998. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

3946. Сидоренко А. Ф. Ближний порядок в аморфных сплавах переходных 3d-металлов с цирконием: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Екатеринбург, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

3947. Фриккель Д. П. Адсорбция азота и кислорода на поверхность (0001) титана: РФЭС и РФД исследование: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Екатеринбург, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

Авторефераты докторских диссертаций

3948. Валиев Э. З. Феноменологическая теория магнитоупругого взаимодействия в инварах и элинварах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Екатеринбург, 1997. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–29.

3949. Мирмельштейн А. В. Теплоемкость и нейтронная спектроскопия кристаллического электрического поля в высокотемпературных сверхпроводниках: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Казан. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – Библиогр.: с. 41–44.

3950. Песин Л. А. Анализ электронной и атомной структуры конденсированного углерода методами электронной спектроскопии: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Челяб. гос. пед ун-т. – Челябинск, 1998. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–31.

3951. Пономарев А. И. Электронные кинетические явления в полупроводниковых и ВТСП соединениях с примесями замещения и собственными дефектами: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Урал. гос. техн. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 42–44.

3952. Ринкевич А. Б. Индуцированные импульсным током нелинейные электромагнитные и высокочастотные ультразвуковые явления в металлах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Екатеринбург, 1997. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–34.

3953. Скрипов А. В. Фазовые превращения и подвижность водорода в гидридах сплавов и соединений переходных металлов: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / РИЦ «Курчат. ин-т». – Екатеринбург, 1998. – 41 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–39.

Институт электрофизики

Авторефераты кандидатских диссертаций

3954. Зубарев Н. М. Магнитогидродинамические конвективные неустойчивости в моделях прерывания тока в плазмоподобных средах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Екатеринбург, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 15–16.

3955. Кузнецов Д. Л. Инициирование плазмохимических процессов окисления SO_2 в воздухе импульсными электронными пучками: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Всерос. электротехн. ин-т. – Екатеринбург, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

3956. Макаров С. В. Моделирование процессов в ионизированной гелий-кадмиевой смеси высокого давления: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Челябинск, 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

3957. Сафонов В. И. Теоретическое исследование записи динамических голограмм для обращения волнового фронта: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Челяб. гос. техн. ун-т. – Челябинск, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 14–15.

Авторефераты докторских диссертаций

3958. Кидибаев М. М. Радиационно-стимулированные процессы в диэлектрических кристаллах $LiF-V-Me$ и $N_2F-V-Me$: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Екатеринбург, 1997. – 43 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–43.

3959. Рукин С. Н. Генерирование мощных наносекундных импульсов на основе полупроводниковых прерываний тока: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра техн. наук / Урал. гос. техн. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 73 с.: ил. – Библиогр.: с. 70–73.

Институт теплофизики

Авторефераты докторских диссертаций

3960. Галашев А. Е. Исследование устойчивости метастабильных фаз и кластеров методом молекулярной динамики: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 33 с. – Библиогр.: с. 30–33.

Институт машиноведения

3961. Бабайлов Н. А., Букин С. П. Моделирование процессов радиального обжатия полой заготовки многобойковым блоком. – Екатеринбург, 1998. – 64 с.: ил. – Библиогр.: с. 59–62. – 100 экз.

3962. Вершинин С. В. Асимптотические решения для нелинейных задач механики сплошной среды. – Екатеринбург, 1998. – 52 с.: ил. – Библиогр.: с. 45–50. – 100 экз.

3963. Мигачев Б. А. Сопротивление деформации в механике обработки давлением. – Екатеринбург, 1997. – 177 с.: табл., ил. – Библиогр.: с. 170–174. – 200 экз.

3964. Соловей В. Д. Второй тензор Грина для круга из материала с кубической симметрией упругих свойств. – Екатеринбург, 1998. – 37 с. – Библиогр.: с. 36. – 60 экз.

3965. Титов В. Г. Базовый графо-функциональный комплекс высокого уровня САПР управляющих и вычислительных систем: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Екатеринбург, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

Авторефераты докторских диссертаций

3966. Федотов В. П. Вариационные решения задач упругопластической деформации элементов конструкций при влиянии растворенного водорода и режимов термообработки: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Челябинск, 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 30–32.

Институт промышленной экологии

3967. Вараксин А. Н. Взаимодействие и миграция точечных структурных дефектов в диэлектриках на основе щелочно-галлоидных кристаллов (компьютерное моделирование). – Екатеринбург, 1997. – 128 с.: ил. – Библиогр.: с. 116–126. – 300 экз.

3968. Жуковский М. В., Ярмошенко И. В. Радон: измерение, дозы, оценка риска. – Екатеринбург, 1997. – 231 с.: ил. – Библиогр.: с. 204–217. – 300 экз.

Институт химии твердого тела

3969. Поляков Е. В. Соотношение периодичности и монотонности в системе химических элементов. – Екатеринбург, 1997. – 235 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3970. Анцыгина В. В. Сложные оксиды меди: синтез и их свойства: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

3971. Булдакова Л. Ю. Вольтамперометрическое изучение галлия (III) и цинка (II) в водно-органических средах и методы их определения при совместном присутствии: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 23 с.: табл. – Библиогр.: с. 21–23.

3972. Спицына Н. П. Интенсификация химического взаимодействия в твердофазных системах на примере синтеза сложного купрата $YBa_2Cu_3O_{7-\delta}$: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / АО «Уралредмет». – Екатеринбург, 1996. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

3973. Тютюнник А. П. Оксидные и оксонитридные фазы ниобия с прямыми металл–металл связями: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Екатеринбург, 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

3974. Шумилова М. А. Вольтамперометрическое изучение вольфрама (VI) в кислых тиоксинсодержащих растворах и методы его определения: Автореф.

дис. ... канд. хим. наук / Удмурт. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 17 с.: табл. – Библиогр.: с. 16–17.

Авторефераты докторских диссертаций

3975. Ремпель А. А. Влияние структурных вакансий на строение и свойства нестехиометрических карбидов переходных металлов: Автореф. дис. ... д-ра физ.-хим. наук / МГУ. – Екатеринбург, 1997. – 47 с.: ил. – Библиогр.: с. 42–47.

Институт высокотемпературной электрохимии

Авторефераты кандидатских диссертаций

3976. Шарова Н. В. Высокотемпературные протонные твердые электролиты на основе церата бария: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

Авторефераты докторских диссертаций

3977. Беляев В. С. Явления смачивания и адсорбции на границе раздела твердых тел с расплавленными солями: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Екатеринбург, 1998. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 41–44.

3978. Курумчин Э. Х. Кинетика обмена кислорода в электрохимических системах на основе твердых оксидных электролитов: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Екатеринбург, 1997. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–39.

3979. Обросов В. П. Концентрационные и бароэлектрические явления в электрохимических ячейках с твердыми электролитами: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Екатеринбург, 1997. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–37.

Институт металлургии

3980. Состав, структура и свойства железных и легированных порошков / В. Б. Акименко, В. Я. Буланов, И. А. Гуляев, Г. Г. Залазинский, О. Ю. Калашникова, Т. Л. Щенникова, В. Н. Анциферов; Ин-т порошковой металлургии. – М., 1996. – 351 с.: ил. – Библиогр.: с. 340–343. – 300 экз.

3981. Температурные зависимости приведенной энергии Гиббса некоторых неорганических веществ (альтернативный банк данных Астра. OWN) / Г. К. Моисеев, Н. А. Ватолин, Л. А. Маршук, Н. И. Ильиных. – Екатеринбург, 1997. – 230 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 200 экз.

3982. Физико-химические свойства жидкой меди и ее сплавов: Справочник / А. А. Белоусов, С. Г. Бахвалов, С. Н. Алешина, Э. А. Пастухов, В. М. Денисов. – Екатеринбург, 1997. – 124 с.: ил. – Библиогр.: с. 123–124. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3983. Белоусова Н. В. Физико-химические свойства систем $\text{V}_{12}\text{O}_3\text{--Me}_n\text{O}_m$ в твердом и жидком состояниях и разработка способов улучшения качества материалов на основе оксида висмута: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Краснояр.

гос. акад. цветных металлов и золота. – Красноярск, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

3984. Булатов М. Ф. Микронеоднородности в эпитаксиальных пленках феррогранатов нестехиометрического состава: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Астрахан. гос. пед. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

3985. Павлова Г. А. Разработка основ технологии получения металлов из плазменного состояния водно-минеральных систем: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Урал. гос. техн. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

Авторефераты докторских диссертаций

3986. Голиков Ю. В. Физико-химический анализ равновесных и нестабильных состояний в системах Mn–A–O (A=Mg, Al, 3d-элемент): Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Екатеринбург, 1997. – 47 с.: ил. – Библиогр.: с. 43–47.

3987. Дмитриев А. Н. Разработка и внедрение метода аналитического исследования доменного процесса на основе комплекса двумерных математических моделей: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Екатеринбург, 1997. – 43 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–43.

3988. Захарова Т. В. Растекание расплавленных металлов по твердым поверхностям, смачивание, адсорбция и адгезия фаз: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / Урал. гос. техн. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 55 с.: ил. – Библиогр.: с. 52–55.

3989. Шуняев К. Ю. Развитие феноменологических методов и их использование для расчета равновесных свойств твердых растворов и расплавов: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Екатеринбург, 1998. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–31.

Ботанический сад

3990. Максимов С. А. Механизм массовых размножений шелкопряда-монашенки (*Lymantria monacha* L.) и непарного шелкопряда (*Lymantria dispar*) на Урале: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Екатеринбург, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

3991. Трубина М. Р. Анализ состояния травянистой растительности в условиях хронического загрязнения кислыми газами: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Акад. наук Респ. Башкортостан. – Екатеринбург, 1996. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

Институт экологии растений и животных

См. также № 3078

3992. Белан С. Р. Исследования пространственно-демографической структуры (на примере Ирмельского горного массива) / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

3993. Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири / отв. ред. В. К. Рябцев. – Екатеринбург, 1997. – 192 с. – Библиогр. в конце тез. – 250 экз.

3994. Рыжановский В. Н. Экология послегнездового периода жизни воробьиных птиц Субарктики. – Екатеринбург, 1997. – 288 с.: ил. – Библиогр.: с. 263–280. – 300 экз.

3995. Хохуткин И. М. Структура изменчивости видов на примере наземных моллюсков. – Екатеринбург, 1997. – 176 с.: ил. – Библиогр.: с. 151–172. – 300 экз.

3996. Экология Ханты-Мансийского автономного округа / сост.: Л. Н. Добринский, В. В. Плотников; Экол. фонд Ханты-Манс. автоном. округа. – Тюмень: СофтДизайн, 1997. – 288 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 10 000 экз.

3997. Эколого-генетический анализ отдаленных последствий Тоцкого ядерного взрыва Оренбургской области в 1954 годы (факты, модели, гипотезы) / А. Г. Васильев, В. М. Боев, Е. Н. Тюрин и др.; Оренбург. гос. мед. акад. – Екатеринбург, 1997. – 191 с. – Библиогр.: с. 167–184. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

3998. Броздняков В. В. Экология реакклиматизированной популяции бобра в условиях антропогенной нагрузки: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Самар. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

3999. Вейсберг Е. И. Структура и динамика сообществ пресноводных макрофитов озер Южного Урала (на примере Ильменского государственного заповедника): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

4000. Зиновьев Е. В. История фаунистических комплексов таежной зоны Западно-Сибирской равнины в четвертичное время: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Екатеринбург, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

4001. Михайловская Л. Н. Миграция и трансформация физико-химических форм стронция-90 и цезия-137 в почвах: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Перм. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

4002. Подгаевская Е. Н. Структура популяций, запасы и охрана ресурсов лекарственных растений *Vupleurum aureum fisch.*, *Origanum vulgare L.*, *Hypericum maculatum grantz* на Среднем Урале: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

4003. Ставищенко И. В. Ксилотрофные макромицеты Среднетаежного Приобья: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Екатеринбург, 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

4004. Тарасов В. В. Популяционная экология белой куропатки на Северном Ямале: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

4005. Хантемирова Е. В. Реакция травянистой растительности на выбросы медеплавильного завода (ценогические и популяционные аспекты): Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Екатеринбург, 1997. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–27.

Авторефераты докторских диссертаций

4006. Богачева И. А. Взаимоотношения насекомых фитофагов с кормовыми растениями и их адаптации к существованию в южной Субарктике: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – Екатеринбург, 1997. – 45 с.: ил. – Библиогр.: с. 43–45.

4007. Богданов В. Д. Экология молоди и воспроизводство сиговых рыб Нижней Оби: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1997. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–38.

4008. Кряжимский Ф. В. Эколого-энергетическая концепция адаптивных реакций гомойотермных животных: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – Екатеринбург, 1998. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 46–48.

4009. Некрасова Л. С. Экологические аспекты плотностно-зависимых реакций кровососущих комаров: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Иркут. гос. ун-т. – М., 1997. – 32 с. – Библиогр.: с. 29–32.

**Институт геологии и геохимии
им. А. Н. Заварицкого**

4010. Баклаев Я. П. Металлогения скарно-магнетитовых месторождений Урала. – Екатеринбург, 1996. – 67 с.: ил. – Библиогр.: с. 58–65. – 200 экз.

4011. Кагарманова Н. И. Глинистые породы рифея Башкирского мегантиклинория. – Екатеринбург, 1998. – 157 с.: ил. – Библиогр.: с. 150–156. – 200 экз.

4012. Мизенс Г. А. Верхнепалеозойский флиш Западного Урала. – Екатеринбург, 1997. – 230 с.: ил. – Библиогр.: с. 215–224. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4013. Зинькова Е. А. Геохимия, история формирования и петрогенезис Верхисетского гранитоидного батолита, Средний Урал: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Екатеринбург, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

Авторефераты докторских диссертаций

4014. Иванов К. С. Основные черты геологической истории (1,6–0,2 млрд. лет) и строения Урала: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра геол.-минерал. наук / Урал. гос. гор.-геол. акад. – Екатеринбург, 1998. – 253 с.: ил. – Библиогр.: с. 237–251.

4015. Масленников В. В. Седиментогенез, гальмиролиз и экогенез колчеданоносных палеогидротермальных полей (на примере Южного Урала): Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук / Урал. гос. гор.-геол. акад. – Екатеринбург, 1997. – 41 с. – Библиогр.: с. 36–41.

4016. Мурзин В. В. Рудные минеральные ассоциации как показатель геологических и физико-химических условий формирования месторождений золота Урала: Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук. – Екатеринбург, 1997. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–42.

4017. Пуртов В. К. Экспериментальное исследование процессов высокотемпературного метасоматоза пород базальтового состава и генерации кислых рас-

плавов в хлоридных растворах: Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук. – Екатеринбург, 1998. – 43 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–43.

4018. Салихов Д. Н. Средне-позднепалеозойская коллизионная история развития Магнитогорского мегасинклиория: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра геол.-минерал. наук. – Екатеринбург, 1997. – 85 с.: ил. – Библиогр.: с. 83–85.

4019. Шпикерман В. И. Домеловая минералогия окраины Сибирского континента на Северо-Востоке Азии: Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук. – Екатеринбург, 1997. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–39.

Институт геофизики

Авторефераты кандидатских диссертаций

4020. Базавлук Т. А. Глубинные неоднородности в земной коре Тянь-Шаня и их изменение во времени (по данным метода обменных волн от землетрясений): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Екатеринбург, 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

4021. Кучурина О. Е. Технология оценки состава магнетитовых руд в скважинах: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Урал. гос. гор.-геол. акад. – Екатеринбург, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

Авторефераты докторских диссертаций

4022. Беликов В. Т. Некоторые аспекты физико-математического моделирования геодинамических процессов: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Екатеринбург, 1997. – 29 с. – Библиогр.: с. 27–29.

Институт истории и археологии

4023. Regional development in the context of modernization / V. V. Alekseev, E. V. Alekseeva, M. N. Denisevich, I. V. Poberezhnikov; The Ural Institute of Humanities. – Ekaterinburg; Luven, 1997. – 326 p. – 100 cop.

4024. Бакунин А. В. История советского тоталитаризма. – Екатеринбург, 1997.

Кн. 2: Апогей. 224 с. Библиогр. в конце глав. 500 экз.

4025. Институт истории и археологии. Первое десятилетие / отв. ред. А. Ф. Шорин. – Екатеринбург, 1998. – 174 с. – В кн. также: В. В. Алексеев. Становление академической исторической науки на Урале. – 300 экз.

4026. Институт истории и археологии Уральского отделения Российской Академии наук / сост. И. Манькова. – Екатеринбург, 1998. – 9 с.: ил.

4027. Интеллигенция России в конце XX века: система духовных ценностей в исторической динамике: Тез. докл. и сообщ. Всерос. науч. конф., посвящ. памяти проф. В. Г. Чуфарова / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1998. – 186 с.: 1 л. портр. – 300 экз.

4028. Исторический опыт взаимодействия человека и окружающей сре-

ды на Урале / отв. ред. Д. В. Гаврилов; Рос. экол. акад. – Екатеринбург, 1997. – 146 с. – 200 экз.

Гаврилов Д. В. Экологические уроки исторического прошлого Урала; **Викторова В. Д., Кернер В. Ф., Панова Н. К.** Горно-лесное Зауралье в древности: динамика природной среды и культурно-исторические процессы; **Алексеева Е. В., Побережников И. В., Шкерин В. А.** Использование и охрана лесов в горнозаводском хозяйстве Урала в первой половине XIX в.; **Гаврилов Д. В.** Экологические аспекты процесса урбанизации на Урале в конце XIX – начале XX в.; **Лебедев В. Э.** Взаимодействие техно- и биосферы в Уральском регионе в 1956–1985 гг.: проблемы комплексного использования руд и водоснабжения; **Ган О. И.** Взаимодействие техно- и биосферы Уральского региона: нарастание экологического кризиса в 1970–1980-х гг.; **Голикова С. В.** Влияние промышленного освоения Урала в XVIII–XIX вв. на народонаселение; **Кузьмин А. И., Оруджева А. Г., Алферова Е. Ю.** Социально-демографические последствия радиационных катастроф на Урале.

4029. История Урала с древнейших времен до конца XIX века / редкол.: И. Г. Акманов и др.; Урал. гос. техн. ун-т. – Екатеринбург: СВ-96, 1998.

Кн. 1 / Н. А. Алексашенко, Н. А. Миненко, В. В. Запарий, К. Ж. Ирбе, А. А. Сафонов. – Екатеринбург, 1998. 448 с.: ил. Библиогр.: с. 402–419. 5000 экз.

4030. История Урала. XX век: Учебник / отв. ред.: Б. В. Личман, В. Д. Камынин; Урал. гос. техн. ун-т. – Екатеринбург: СВ-96, 1998.

Кн. 2. 432 с.: ил. 5000 экз.

4031. История мировой и российской экономики: программа и метод. материалы / [Г. Е. Корнилов]; Урал. гос. пед. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 31 с. – Библиогр. в конце тем. – 200 экз.

4032. Крестьяне на заводах. Урал и Западная Сибирь XVIII – первой половине XIX в. / отв. ред Н. А. Миненко; Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1996. – 79 с. – Библиогр. в конце ст. – 100 экз.

4033. От солдата до маршала на службе отечеству: Материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию со дня рожд. Г. К. Жукова, Екатеринбург, 15 нояб. 1996 г. / редкол.: А. В. Бакунин и др. – Екатеринбург, 1997. – 132 с. – 300 экз.

Греков Ю. П. Г. К. Жуков – Маршал Победы; **Бакунин А. В.** Г. К. Жуков – выдающийся полководец и организатор Красной Армии; **Скробов В. С.** Боевая молодость Г. К. Жукова: первая мировая война. Урал. Гражданская война и военная интервенция; **Овсюк Я. В.** Центральный музей вооруженных сил к 100-летию маршала Советского Союза Г. К. Жукова; **Михалев С. Н.** Оперативно-стратегическое руководство вооруженными силами в годы Великой Отечественной войны. Роль Г. К. Жукова; **Бакунин А. В.** Политические репрессии в Красной Армии в 30-е годы; **Бикмеев М. А.** Полководческое наследие Г. К. Жукова и военно-патриотическое воспитание школьников; **Бурдюг С. П.** Роль маршала Г. К. Жукова в битве под Москвой; **Васильев Г. А.** Маршал Победы; **Кива Г. Л.** Г. К. Жуков и книга. Библиография литературы о Г. К. Жукове (1940–1996 гг.); **Кутищев А. В.** Разгром японских милитаристов у реки Халхин-Гол; **Левченко А. В.** Ветераны и жители Екатеринбурга – юбилею Г. К. Жукова; **Петухов И. А.** Воспоминания о Г. К. Жукове; **Пилявский А. П.** Маршал Жуков – новые аспекты исследования;

Муравьева Н. Ф. Г. К. Жуков на Урале (по страницам периодической печати); **Постников С. П.** Военно-патриотическое воспитание студентов гражданских вузов на примере жизни и деятельности маршала Г. К. Жукова; **Решетова О. И.** В защиту невиновных; **Русакова О. Ф.** Споры о Жукове: методологические проблемы; **Сашко Б. А.** Личность маршала Жукова: уральский период в документах и воспоминаниях сослуживцев; **Скипский Г. А.** Строительство вооруженных сил СССР в послевоенный период; **Сперанский А. В.** Символы власти и кумиры народа; **Суставов Ю. А.** Жизненный путь и становление полководца; **Федорова А. В.** Жуков просит пополнений; **Якупов Р. Т.** Маршал Жуков – командующий Уральским военным округом.

4034. Рукоусев Е. Ю., Тарская С. А. Съезды золото- и платинопромышленников Урала, 1897–1919. – Екатеринбург, 1997. – 218 с. – Библиогр.: с. 104–116. – 200 экз.

4035. Тимошенко В. П., Бедель А. Э. Опыт использования иностранных инвестиций в хозяйственном развитии страны. – Екатеринбург, 1997. – 68 с. – Библиогр.: с. 66. – 150 экз.

4036. Урал в панораме веков: План-проект / В. В. Алексеев, Н. А. Алексахенко, А. В. Бакунин и др. – Екатеринбург, 1997. – 28 с. – 200 экз.

4037. Уральский исторический вестник / гл. ред. В. В. Алексеев. – Екатеринбург, 1997.

№ 4: Урал в системе культурных и хозяйственных связей в древности и средневековье / отв. за вып. С. Ф. Кокшаров. 158 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Панина С. Н. История археологических исследований в верховьях р. Исеть; **Косинская Л. Л.** Новокаменный век: хозяйство и образ жизни населения по обе стороны Урала; **Чаиркина Н. М.** Зауральско-североказахстанская культурно-историческая область эпохи энеолита; **Викторова В. Д., Чаиркина Н. М., Широков В. Н.** Гора и водоплавающая птица в мировидении древнего уральского населения; **Ковалева В. Т.** Скрытые символы древнего знания; **Корякова Л. Н.** Золотой век уральской лесостепи; **Курлаев Е. А.** Летописная «югра»: исчезнувшее имя или исчезнувший народ?; **Усачева И. В.** Комплекс каменных деревообрабатывающих орудий эпохи неолита; **Алексахенко Н. А.** Древнейшая история Урала в школьном образовании; **Морозов В. М.** Опыт организации школьных археологических лагерей; **Бродянский Д. Л.** Феномен Игнатьевской пещеры (рецензия); **Кокшаров С. Ф.** Тоболо-Иртышское междуречье в позднем бронзовом веке (рецензия).

Авторефераты кандидатских диссертаций

4038. Агафонова Н. Н. Заселение и хозяйственное освоение Среднего Прикамья русскими во второй половине XVI – первой половине XIX в.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Перм. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

4039. Еремин А. С. Коллективизация крестьянских хозяйств на Среднем Урале (ирбитский феномен): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Урал. гос. пед. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

4040. Загайнова В. Л. Профессиональный и любительский театр Урала в 1862–1904 гг.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Урал. гос. пед. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

4041. Копцева Т. В. Духовная культура купечества Зауралья (вторая половина XVIII – середина XIX в.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – Екатеринбург, 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 17.

4042. Черноухов Э. А. Горнозаводское образование на Урале в XIX веке: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – Екатеринбург, 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

Авторефераты докторских диссертаций

4043. Абдурахимов Ю. В. Развитие депрессивных горнопромышленных районов Урала: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук. – Екатеринбург, 1998. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–27.

4044. Кузьмин А. И. Теоретико-методологические принципы исследования самосохранительной функции семьи: Автореф. дис. ... д-ра социол. наук / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 47–48.

4045. Тимошенко В. П. Исторический опыт мирохозяйственных связей Урала 1917–1941 гг.: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук. – Екатеринбург, 1998. – 39 с. – Библиогр.: с. 37–39.

Институт философии и права

4046. Gleason G. Administration: the public sector in transition. – Ekaterinburg, 1997. – 129 p. – 200 cop.

4047. Gleason G. Open World: international relations of global markets. – Ekaterinburg, 1997. – 156 p. – 200 cop.

4048. Антропология культуры / под ред. В. Б. Куликова. – Екатеринбург, 1997. – 104 с. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Усачев А. В. Постмодернизм: культура мышления; **ГраMATчикoв Д. В.** Михаил Бахтин: власть мира человеческого; **Ладушин И. А.** Исповедь сегодня: человеческое, именно человеческое; **Хомяков М. Б.** Поэзия как исход философии; **Матвейчев О. А.** Утопия: сущность и место в культуре; **Никулин А. А.** Политическая реальность: проблема наблюдателя; **Горобинский М. О., Горобинская Е. А.** Полифонический проект Михаила Бахтина: герой на пути к согласию или катастрофе; **Куликов В. Б.** Достоевский. Расстройство веры.

4049. Глисон Г. Открытый мир: международные отношения и мировой рынок / пер. с англ. Е. Понизовкиной. – Екатеринбург, 1997. – 172 с. – Библиогр. в конце глав. – 200 экз.

4050. Ковалева Г. А., Венедиктов А. Т. Денежно-кредитная политика субъекта Федерации: формирование системы управления (на примере Свердловской области). – Екатеринбург, 1998. – 66 с. – Библиогр.: с. 63–65. – 200 экз.

4051. Ковалева Г. А., Венедиктов А. Т. Особенности развития денежно-кредитной системы территории как объекта управления (на примере Свердловской области). – Екатеринбург, 1998. – 64 с.: ил. – Библиогр.: с. 60–62. – 200 экз.

4052. Ковалева Г. А., Красильникова Н. М. Выпуск ценных бумаг органами государственной власти субъектов федерации как инструмент экономической политики региона / Центр проблем федерализма. – Екатеринбург, 1997. – 64 с.: ил. – Библиогр.: с. 60–62. – 200 экз.

4053. Лучанкин А. И., Сняцкий А. А. Социально-клубная работа с молодежью: проблемы и подходы / Ин-т культ.-образоват. технологий. – Екатеринбург, 1996. – Библиогр. в конце глав.

Ч. 1. 128 с.

Ч. 2. 129–262 с.

4054. Лучанкин А. И., Сняцкий А. А. Социально-клубная работа с молодежью: проблемы и подходы / Ин-т культ.-образоват. технологий. – 3-е изд. – Екатеринбург, 1997. – 396 с. – 500 экз.

4055. Максutow А. Б. Критическая теория и современность. – Екатеринбург, 1998. – 149 с. – Библиогр.: с. 142–148. – 200 экз.

4056. Мошкин С. В. Революция извне: историко-политологические очерки. – Екатеринбург, 1997. – 291 с. – 300 экз.

4057. Федерализм и децентрализация / отв. ред.: А. В. Гайда, В. Н. Руденко. – Екатеринбург, 1998. – 415 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Гайда А. В., Руденко В. Н. Федерализм и децентрализация в России: триумфальное шествие или начало трудного пути (предисловие ответственных редакторов); **Глисон Г.** Варианты федеративного устройства: теория федерализма и местный контроль; **Казанцев М. Ф.** Институционально-правовые проблемы федеративного устройства России; **Гуселетов Б. П.** Децентрализация власти в условиях федерализации России: проблемы и перспективы; **Модель И. М., Модель Б. С.** Некоторые подходы к исследованию проблем социального взаимодействия органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления; **Филиппова Н.** Национально-культурная автономия в России: историко-политический контекст и перспективы реализации; **Вершинин С. Е.** Децентрализация и неодновременность; **Мацузато Кимитака.** Раскол КПСС и перегруппировка экс-номенклатурной элиты в Челябинской, Самарской, Ульяновской, Тамбовской и Тверской областях; **Жиль Фаварель-Гарриг.** Свердловская область и власть губернатора; **Уэру Анна де.** Местные и региональные власти в Омске; **Равьо Жан Робер.** Специфические особенности Республики Татарстан; **Евдокимов В. Б.** Становление органов государственной власти в Ханты-Мансийском автономном округе; **Руденко В. Н.** Организация и деятельность местных коллективов во Франции; **Ковалева Г. А., Модель Б. С.** Актуальные проблемы бюджетного федерализма (на материалах Свердловской области); **Пешина Э. В.** Совершенствование межбюджетных отношений в Российской Федерации; **Астафьев Н. Н., Агарков Г. А.** Информационные технологии финансово-экономического анализа взаиморасчетов и вексельной формы расчетов для решения проблем неплатежей; **Красильникова Н. М.** Становление регионального рынка ценных бумаг как элемент формирования федеративных отношений (на примере Свердловской области).

Авторефераты кандидатских диссертаций

4058. Анисин А. Л. Основание и пути становления идеи соборности в русской духовной жизни: Автореф. дис. ... канд. филос. наук / Урал. акад. гос. службы. – Тюмень, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

4059. Бурлова Т. А. Социальная неодновременность: проблема темпорального сознания в обществе и истории: Автореф. дис. ... канд. филос. наук / Урал. гос. гор. акад. – Екатеринбург, 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

Авторефераты докторских диссертаций

4060. Лившиц Р. Л. Духовность и бездуховность личности (социально-философский анализ): Автореф. дис. ... д-ра филос. наук / Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 44–47.

Институт экономики

4061. Волков В. И. Роль областного и местных бюджетов в финансировании социальной сферы. – Екатеринбург, 1997. – 28 с. – 50 экз.

4062. Гизатуллин Х. Н., Зарипова И. Р. Формирование и проблемы расширения самостоятельности местных бюджетов в условиях рыночных отношений. – Уфа, 1997. – 33 с. – Библиогр.: с. 31–33. – 100 экз.

4063. Гизатуллин Х. Н. Становление свободной экономики в Башкирии. – Екатеринбург, 1998. – 122 с. – 350 экз.

4064. Голова И. М. Экономическое регулирование экологических процессов в регионе. – Екатеринбург, 1997. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 45–46. – 50 экз.

4065. Городская власть и горожане: прямая и обратная связь: Дайджест-информ. по итогам 5-ти массовых опросов населения Екатеринбурга, янв. 1997 г. – янв. 1998 г. / Б. С. Павлов, Я. П. Силин, А. И. Татаркин и др.; Екатеринбург. гор. Дума. – Екатеринбург: СВ-96, 1998. – 122 с. – 330 экз.

4066. Ивлев В. А., Деришева Ж. А. Повышение эколого-экономической эффективности рубок ухода в лесах Среднего Урала. – Екатеринбург, 1997. – 48 с. – Библиогр.: с. 47. – 50 экз.

4067. Концепция создания транспортной связи между Ямало-Ненецким автономным округом и Уралом / В. П. Пахомов, Е. М. Козаков, В. Н. Беляев и др. – Екатеринбург, 1998. – 51 с. – 70 экз.

4068. Кротова Е. Л., Пешина Э. В. Гостиничный комплекс крупнейшего города в условиях становления рынка услуг. – Екатеринбург, 1997. – 81 с.: ил. – 200 экз.

4069. Кулиш Н. И. Местное самоуправление: аспекты теории и практики. – Екатеринбург, 1996. – 38 с. – 50 экз.

4070. Куриков В. М. Социально-экономические основы развития ареалов малочисленных народов Севера. – Екатеринбург, 1995. – 60 с. – Библиогр.: с. 58. – 100 экз.

4071. Макарова И. В. Предпринимательство: стимулирование инновационного поведения. – Екатеринбург, 1997. – 41 с.: ил. – Библиогр.: с. 38–39. – 50 экз.

4072. Масленников М. И. Формирование механизма привлечения иностранных инвестиций в экономику региона. – Екатеринбург, 1998. – 41 с.: табл. – Библиогр.: с. 38–40. – 50 экз.

4073. Методика оценки стоимости рабочего места / А. И. Татаркин, А. А. Куклин, В. И. Яковлев и др. – Екатеринбург, 1997. – 36 с. – 60 экз.

4074. Моделирование эколого-экономической системы региона: устойчивое развитие / А. И. Татаркин, А. А. Куклин, В. И. Яковлев, Б. А. Коробицин. – Екатеринбург, 1998. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–34. – 50 экз.

4075. Морозов В. В. Факторы и основные направления развития инвестиционных возможностей территории. – Екатеринбург, 1997. – 45 с. – Библиогр.: с. 44. – 50 экз.

4076. Повышение эффективности энергетики и экономической безопасности региона на основе управления режимами электропотребления / А. И. Татаркин, Л. И. Мердер, А. Л. Мызин и др. – Екатеринбург, 1997.

Ч. 2: Методы управления инвестиционными процессами и энергоснабжением в регионах на основе дифференцированных тарифов на электроэнергию. 43 с. Библиогр.: с. 42–43. 60 экз.

4077. Региональные факторы экономического роста / отв. ред. А. Н. Си-лин. – Екатеринбург, 1998.

Ч. 1. 93 с. 80 экз.

Ч. 2. 107 с. 100 экз.

4078. Романова О. А., Филатова М. Г. Формирование механизма государственного регулирования структурной перестройки: методологический аспект. – Екатеринбург, 1997. – 68 с.: ил. – Библиогр.: с. 65–67. – 50 экз.

4079. Романова О. А., Чененова Р. И., Коновалова Н. В. Реабилитация радиационно-загрязненных территорий как предпосылка устойчивого развития. – Екатеринбург, 1997. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 33–34. – 50 экз.

4080. Семенцова Т. И. Состояние и тенденции развития социальной защиты населения Уральского региона. – Екатеринбург, 1997. – 35 с. – Библиогр.: с. 34. – 50 экз.

4081. Сидорова Е. Н., Морозов В. В., Здравомыслова Н. С. Совершенствование формирования и использования налоговых ресурсов территории. – Екатеринбург, 1997. – 45 с. – Библиогр.: с. 45. – 50 экз.

4082. Социально-культурные ориентации молодежи и организация ее досуга по месту жительства / Л. Ф. Шарова, В. Л. Барсук, В. И. Волков, Т. А. Коробейникова. – Екатеринбург, 1997. – 48 с. – 50 экз.

4083. Социально-экономический потенциал региона: проблемы оценки, использования и управления / Е. Д. Игнатьева, О. Н. Нестеренко, К. И. Новосельский и др. – Екатеринбург, 1997. – 380 с. – 300 экз.

4084. Социально-экономический потенциал региона: проблемы оценки, использования и управления / Е. Д. Игнатьева, О. Н. Нестеренко, К. И. Новосельский и др. – Екатеринбург, 1997. – 205 с. – 100 экз.

4085. Социально-экономический потенциал территории: проблемы оценки, использования и управления: Материалы регион. науч.-практ. конф., 23–24 дек. 1996 г. / отв. ред. А. И. Татаркин. – Екатеринбург, 1997. – 103 с. – 50 экз.

Татаркин А. И. Потенциал Уральского региона: проблемы классификации и использования; **Данилов Н. И.** Промышленный потенциал Свердловской области; **Воздвиженский С. Б.** Проблемы управления народнохозяйственным комплексом Урала; **Гизатуллин Х. Н.** Оценка ресурсного потенциала Башкортостана; **Боткин О. И., Сапожников Н. И.** Структурная перестройка экономики Удмуртии

в кризисных условиях; **Ицкович Б. Ф.** Взаимодействие Управления Федерального казначейства с администрациями территорий в целях сохранения научно-технического потенциала; **Бурков А. Л.** Региональный потенциал развития рынка ценных бумаг; **Романова О. А.** Промышленная политика как фактор развития промышленного потенциала; **Силин А. Н.** Инвестиционный механизм экономического роста; **Анимица Е. Г.** Становление экономической основы местного самоуправления; **Решетникова Т. В., Овсянникова Е. Ю.** Потенциальные возможности поддержки малых предприятий; **Дмитриева Т. Е., Лаженцев И. И.** Источники и методы нордификации регионального управления; **Пустуев А. А., Петрова И. И.** Оценка уровня продовольственного самообеспечения Урала по совокупности факторов.

4086. Стратегия социально-экономического развития территорий Уральского экономического района: Тез. докл. Междунар. науч.-практ. конф., 11–12 ноября 1997 г., Курган / Адм. Курган. обл. – Курган, 1997. – 408 с. – 300 экз.

4087. Суховой А. Ф. Развитие художественной культуры в советскую эпоху / Урал. гос. техн. ун-т. – Екатеринбург, 1996. – 40 с. – Библиогр.: с. 37–39. – 50 экз.

4088. Татаркин А. И., Романова О. А., Ченчевич С. Г. Факторы и возможности устойчивого промышленного развития региона. – Екатеринбург, 1997. – 75 с. – Библиогр.: с. 74–75. – 50 экз.

4089. Татаркин А. И., Силин А. Н. Региональные аспекты экономического роста. – Екатеринбург, 1997. – 47 с. – 100 экз.

4090. Чененова Р. И., Володарский Е. Б. Эколого-структурная реконструкция региональной промышленной системы в условиях перехода к устойчивому развитию. – Екатеринбург, 1997. – 29 с. – 50 экз.

4091. Экономика Удмуртии: Учеб. пособие / науч. ред. А. И. Татаркин; Удмурт. гос. ун-т. – Ижевск, 1997. – 323 с. – 500 экз.

4092. Экономические и социальные технологии переходного общества: Материалы междунар. науч. конф., 2–3 дек. 1997 г., Пермь / редкол.: Т. Г. Баяндина и др.; Перм. гос. ун-т. – Пермь, 1997. – 272 с. – 300 экз.

4093. Юрганова Л. А. Проблемы бюджетного финансирования отраслей социальной сферы. – Екатеринбург, 1997. – 52 с. – Библиогр.: с. 50–51. – 50 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4094. Брыжко О. Г. Экономическая оценка городских земель (на материалах г. Перми): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Екатеринбург, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

4095. Стожаров А. В. Социализация школьной молодежи в условиях Крайнего Севера (на примере городов Тюменского Севера): Дис. на соиск. учен. степ. канд. соц. наук в форме науч. докл. – Екатеринбург, 1998. – 25 с. – Библиогр.: с. 23–25.

4096. Шайбаков Р. Ф. Управление инновациями на конвертируемых предприятиях оборонного комплекса: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Урал. акад. гос. службы. – Екатеринбург, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

Авторефераты докторских диссертаций

4097. Мокронос А. Г. Структурная перестройка регионального машиностроительного комплекса в условиях формирования рыночной экономики (теория, методология, практика): Автореф. дис. ... д-ра экон. наук. – Екатеринбург, 1996. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–33.

4098. Осипов А. К. Стратегия комплексного социально-экономического развития региона: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук. – Екатеринбург, 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 33–35.

КОМИ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

4099. Вестник Коми научного центра / ред. кол.: М. П. Рощевский и др. – Сыктывкар, 1997.

Вып. 12: Материалы совещания по медико-физиологическим и инженерно-техническим проблемам протезирования опорно-двигательной системы, Пермь, 1996 г. 48 с. 200 экз.

4100. Люди науки. – Сыктывкар, 1997.

Вып. 25: **Котелина Н. С., Болотова Е. С.** Валентина Михайловна Болотова (страницы биографии ученого-геоботаника). 35 с.: ил. 150 экз.

Вып. 26: **Забоева И. В.** Юрий Павлович Юдин (страницы биографии геоботаника – одного из основоположников исследований растительности Республики Коми). 23 с. Библиогр.: с. 17–23. 150 экз.

Вып. 27: **Савельева Э. А.** Вячеслав Ильич Канивец. 32 с.: ил. Библиогр.: с. 31. 300 экз.

4101. Научные доклады Коми научного центра / отв. ред. М. П. Рощевский. – Сыктывкар, 1997–1998.

Вып. 389: **Куковицкий Б. Ф.** Моделирование структуры двухкомпонентных растворов термодинамически несовместимых полимеров при изменении их суммарной концентрации. 1997. 15 с.: ил. Библиогр.: с. 15. 150 экз.

Вып. 390: **Тимонин Н. И.** Фанерозойская геодинамика Печорской плиты (доорогенный период). 1997. 37 с.: ил. Библиогр.: с. 33–36. 300 экз.

Вып. 391: **Напалков А. Д.** Государственное строительство в Коми АССР во второй половине 40-х – 80-е годы. 1997. 36 с. Библиогр.: с. 32–34. 300 экз.

Вып. 392: **Ивашевский Г. А.** Зоогеографический анализ паразитов рыб бассейна Северной Двины. 1997. 19 с.: ил. Библиогр.: с. 17–18. 200 экз.

Вып. 393: **Татаринов А. Г.** Зоогеографический анализ фауны булавоусых, чешуекрылых (Lepidoptera, Diurna) Европейского северо-востока России. 1997. 22 с.: ил. Библиогр.: с. 19–21. 200 экз.

Вып. 394: **Оловянишников В. Г.** Модель строения верхнерифеской рифогенной формации Тимана. 1997. 36 с.: ил. Библиогр.: с. 35–37. 300 экз.

Вып. 395: **Хлыбов В. В.** Минералогическое прогнозирование качества керамзитового сырья. 1997. 18 с.: ил. Библиогр.: с. 16–17. 150 экз.

Вып. 396: **Костяков И. В., Куратов В. В.** Z_2 -градиурованные контракции алгебры Вирасоро и ее представлений. 1997. 20 с.: ил. Библиогр.: с. 18. 150 экз.

Вып. 397: **Вайровская С. В.** Развитие кооперации на Европейском Севере в последней трети XIX – начале XX в. 1998. 34 с. Библиогр.: с. 29–31. 200 экз.

Вып. 398: **Цыпанов Е. А.** Категория способа глагольного действия в коми языке. 1998. 32 с. Библиогр.: с. 29–31. 150 экз.

Вып. 399: **Акопов В. И., Гаджиев Ю. А.** Модель благосостояния Республики Коми. 1998. 52 с.: табл. Библиогр.: с. 47–48. 300 экз.

4102. Научные рекомендации – народному хозяйству / отв. ред. Н. П. Юшкин. – Сыктывкар, 1997.

Вып. 115: **Осташенко Б. А., Бурцев И. Н., Шумилов И. Х.** Гравитационное обогащение энергетических углей (аналитический обзор, экспериментальные исследования. 23 с. Библиогр.: с. 19–22. 300 экз.

4103. Новые научные методики. – Сыктывкар, 1997.

Вып. 52: **Тарасов С. И.** Метод исследования температурного поля древесного растения на примере ели сибирской. 18 с.: ил. Библиогр.: с. 17. 200 экз.

4104. Республика Коми: научно-техническая политика = The Republic of Komi: scientific and technological policy: Материалы науч.-аналит. конф., 17–18 окт. 1996 г., Сыктывкар / отв. ред. Н. П. Юшкин, В. А. Витязева. – Сыктывкар, 1997. – 264 с. – Библиогр. в конце тез. – 1000 экз.

4105. Республика Коми: Энциклопедия: в 3 т. / гл. ред. М. П. Рощевский. – Сыктывкар, 1997.

Т. 1. 472 с.: ил. 10 000 экз.

4106. Социально-психологические проблемы студенчества России на рубеже XXI века: Материалы науч. тр. межвуз. науч.-метод. конф., Сыктывкар, 11–13 февр. 1998 г. / отв. ред. В. В. Нагаев; Сыктывкар. гос. ун-т. – Сыктывкар, 1998. – 198 с. – Библиогр. в конце докл. – 300 экз.

Нагаев В. В. К постановке проблемы изучения студенчества России на рубеже XXI века; **Лисовский В. Т.** Ценностные ориентации современной студенческой молодежи; **Федотова Л. Ф., Федотов Н. С.** Роль обучения в подготовке специалистов нового типа; **Чеснокова К. Н.** Новые подходы к изучению курса «Философия и история образования» в соответствии с государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования; **Михитарова М. В., Щукин Н. Н.** Социально-психологическое обеспечение деятельности вуза; **Вуттке Н. А.** Роль иностранного языка в процессе профессиональной подготовки специалистов; **Грузнова Т. А., Краева Л. И., Мартынец Н. Д.** Изучение вопросов профессиональной направленности студентов первокурсников; **Юшко Т. А.** Проблемы подготовки студентов педвузов в свете новых современных психологических теорий; **Козырева И. А., Соколова А. В.** Оптимизация университетской подготовки специалистов по социальной работе: профессиональный аспект; **Логгинова Н. В.** Личностные особенности студентов с разным типом отношений к профессии; **Федорова Э. И.** Формирование личности специалиста в интенсивной технологии обучения; **Григорьева Г. А.** Формирование политической культуры студентов: дидактический аспект; **Пестова Г. А.** Актуальность формирования этической культуры студентов технического вуза; **Тихомирова М. А.** Исследование

особенностей способов запоминания и активизации внимания, используемых студентами вузов; **Жолковская Л. А.** К проблеме изучения психологических аспектов тревожности студентов; **Оботурова И. А.** Развитие потребности в персонализации в научной деятельности студентов педвузов; **Старцева О. А.** Демократизация и новый тип воспитательных отношений; **Горченко С. А., Нагаев В. В.** Современное студенчество: проблемы его социальной защищенности (сообщение 2); **Рок Е. А.** Социально-психологические аспекты трудоустройства студентов; **Клейберг Ю. А.** Учебно-научно-инновационный комплекс «институт подростка» как новая парадигма социального обучения; **Ильчукова Н. В., Палкина М. А.** Психологическое обеспечение непрерывного образования: «лицей-интернат, гуманитарная гимназия – вуз» в структуре единого учебно- и научно-педагогического комплекса; **Теребихина Д. С.** Система психологической помощи студентам Сыктывкарского педколледжа № 1 в решении социально-психологических проблем; **Золотарев В. П.** Спецсеминары по истории: новые методические подходы; **Гаврилина Л. К.** Роль факультативного курса «психология творчества» в профессиональной подготовке студентов; **Макарова И. В.** О специфике преподавания народного искусства в вузе (на примере изучения искусства народа коми); **Обозов Н. Н.** О концепции дистантного психологического образования в России; **Мазилов В. А.** Педагогические инновации в высшей школе: необходимость психологического обеспечения; **Лодкина Т. В.** Общеобразовательная и специальная подготовка семейного социального педагога в вузе; **Судакова И. Л.** Формирование учебной и самообразовательной деятельности студентов в процессе изучения педагогических дисциплин; **Кевля Ф. И.** Студент педвуза как субъект личностного развития.

4107. Труды Коми научного центра. – Сыктывкар, 1996–1997. – Библиогр. в конце ст.

№ 148: Экологические аспекты сохранения видового разнообразия на Европейском Северо-Востоке России / отв. ред. А. А. Естафьев. 1996. 172 с.: ил. 300 экз.

Кочанов С. К. Сообщества птиц антропогенных ландшафтов Европейского Северо-Востока России; **Петров А. Н.** Мелкие млекопитающие восточноевропейских тундр в условиях антропогенной трансформации ландшафтов. Эколого-фаунистические аспекты; **Естафьев А. А.** Распространение, биология и подвидовая систематика сибирской завирушки *prunella montanella* (pall.) на Европейском Севере; **Минеев Ю. Н.** Миграции малых лебедей в тундрах Европейского Северо-Востока России; **Полежаев Н. М., Нейфельд Н. Д.** Бурый медведь на Северо-Востоке Европейской России; **Соловьев В. А.** Пути рационального использования речного бобра на Европейском Северо-Востоке; **Пономарев В. И., Юркин О. М.** Новые данные по ихтиофауне бассейна реки Уса; **Дерец В. П., Мартынов В. Г.** Биологическая характеристика нерестовых мигрантов семги р. Индига; **Крылова Л. П.** Жужелицы как характерный компонент лесных биоценозов Республики Коми; **Лешко Ю. В.** Современное состояние гидробиологического режима водоемов бассейна р. Мезени; **Лешко Ю. В., Мартынов В. Г., Гурович Э. В.** Бентос среднего течения реки Пижмы Печорской; **Садырин В. М.** Распределение личинок поденок (Ephemeroptera) в водоемах Южного Тимана; **Юшков В. Ф.** Трематоды птиц семейства Anatidae Европейского Северо-Востока России; **Доровских Г. Н., Степанов В. Г.** Паразитофауна плотвы в бассейне среднего течения реки Вычегды; **Ивашевский Г. А.** Видовой состав паразитов и зараженность ими красноперки (*Scardinius erythrophthalmus* (L.) р. Луза; **Мартемьянов Ф. Н.** Сравнительная характеристика паразитофауны голяна обыкновенного (*Phoxinus Phoxinus* (Linnaeus)) некоторых водоемов Печорского бассейна.

№ 149: Биологическое разнообразие антропогенно трансформированных

ландшафтов Европейского Северо-Востока России / отв. ред. С. В. Дегтева. 1996. 155 с. 300 экз.

Мартыненко В. А. Растительный покров техногенных экотонов г. Сыктывкар и его окрестностей; **Железнова Г. В., Кузнецова Е. Г., Евдокимова Т. В.** Восстановление биоразнообразия в процессе самозарастания техногенных площадок на территории Усинского месторождения нефти; **Мартыненко В. А., Кустышева А. А.** Новые для флоры Республики Коми адвентивные растения; **Лавриненко О. В., Лавриненко И. А., Потапенко Е. В.** Характеристика арктофилы рыжеватой из фоновых и нефтезагрязненных экотопов; **Арчегова И. Б., Котелина Н. С., Турубанова Л. П.** Возобновление биологического разнообразия на техногенных территориях севера в процессе ускоренного природовосстановления; **Тетернюк Б. Ю., Громова О. В., Арчегова И. Б.** Динамика формирования основных структур экосистемы на интенсивном этапе рекультивации; **Бобкова К. С., Дегтева С. В., Ильчуков С. В.** Динамика производных еловых насаждений естественного происхождения; **Дегтева С. В.** К проблеме изучения биологического разнообразия вторичных мелколиственных лесов среднетаежной подзоны Республики Коми; **Шубина Т. П., Железнова Г. В., Дегтева С. В.** Листостебельные мхи осинового леса подзоны средней тайги (Республика Коми); **Пыстина Т. Н., Херманссон Я.** Эпифитные лишайники на стволах *Populus tremula* L. в спелых осиново-березовых лесах средней тайги; **Тетернюк Л. В.** Особенности онтогенеза, демографии и жизненной стратегии живучки ползучей (*Ajuga reptans* L.) на северной границе ареала; **Фролов Ю. М., Полетаева И. И.** Специфика возрастного состава ценопопуляций родиолы розовой на Приполярном Урале в постсеменной год; **Пономарев В. И., Лоскутова О. А., Юркин О. М.** α -разнообразие водных сообществ среднего и нижнего течения р. Кожим.

№ 150: Интродукция растений на Европейском Северо-Востоке России / отв. ред. В. П. Мишуров. 1997. 142 с.: ил. 300 экз.

Мишуров В. П., Портнягина Н. В. Изучение биологических особенностей дикорастущих кавказских образцов ежи сборной и оценка исходного материала; **Волкова Г. А.** Итоги интродукции видов и сортов рода *Astilbe Hamilt*; **Потапов А. А.** Комплексная оценка образцов клевера лугового в условиях коллекционного питомника; **Иевлев Н. И.** Биологические особенности и продуктивность вики мышинной и вики заборной в условиях культуры; **Шалаева О. В.** Особенности популяционной изменчивости костреца безостого северной части его ареала; **Моторина Н. А.** Интродукционное изучение нарцисса в Республике Коми; **Фролов Ю. М., Полетаева И. И., Костин Ю. Л.** Морфологические и биологические особенности *Rhodiola rosea* L. с Полярного Урала; **Скупченко Л. А., Мишуров В. П., Рубан Г. А.** Морфологические особенности генеративных органов серпухи венценосной, интродуцированной в Республику Коми; **Фролов Ю. П.** Онтогенез окопника кавказского; **Тимофеев Н. П.** Устойчивость *Rhaponticum carthamoides* в агроценозе; **Шаин С. С., Денисенкова А. И., Савина А. А.** Некоторые физиолого-биохимические особенности растений маклеи и перспективы их использования при возделывании в культуре; **Пунегов В. В., Никитина Е. Н., Мишуров В. П.** Твердофазовая экстракция – эффективный метод подготовки проб для ВЭЖХ анализа экстрактов корневищ *Rhodiola rosea* L.; **Рубан Г. А., Скупченко Л. А.** Результаты научно-производственного опыта внедрения топинамбура в совхозе «Зеленецкий»; **Семенчин С. И., Мишуров В. П., Ромашко Н. П.** Оценка коллекционных сортов картофеля по развитию, формированию урожайности и устойчивости к вирусным болезням.

№ 151: Алгебра, дифференциальные уравнения и теория вероятностей / отв. ред. Н. А. Громов. 1997. 173 с. 250 экз.

Громов Н. А., Костяков И. В., Куратов В. В. Квантовые группы и пространства Кэли-Клейна; **Громов Н. А., Костяков И. В., Куратов В. В.** Квантовые симплектические группы Кэли-Клейна $\text{Fun}(\text{Sp}_q(n;j))$; **Зайнуллин К. В.** О центральных расширениях группы $\text{SL}(D_n)$; **Громов Н. А., Костяков И. В., Куратов В. В.** Предельные переходы в Toda системах; **Карабанов А. А.** Об ограниченности траекторий одного класса систем обыкновенных дифференциальных уравнений; **Урнышев А. П.** Математические модели градиентно-вязких течений в приливных реках; **Лапина Л. Э.** Трансформация приливной волны на мелководье; **Лапина Л. Э.** О решении одного нелинейного уравнения параболического типа; **Соколов В. Ф.** Адаптивное управление линейным дискретным объектом в условиях аддитивных и параметрических возмущений; **Екишева С. В., Тихомиров А. Н.** Оценки Берри-Эссена для статистик от ассоциированных случайных величин; **Тихомиров А. Н., Мальцева О. А.** Предельные теоремы для квадратичных форм от слабо зависимых случайных величин.

№ 154: Трансформация экосистем Севера в зоне интенсивной заготовки древесины / отв. ред. А. И. Таскаев. 1997. 154 с. 300 экз.

Хохлова Л. Г. Современное состояние водотоков бассейна р. Мезень; **Таскаев А. И., Ларин В. Б.** Введение; **Таскаев А. И., Карпов Л. К., Дмитриева Н. К.** Дистанционные и наземные наблюдения за состоянием и динамикой таежных экосистем; **Втюрин Г. М.** Состояние почвенного покрова удорской тайги в связи с интенсивным лесопользованием; **Тентюков М. П.** Геохимическая характеристика условий миграции химических элементов в ландшафтах Западного Притиманья; **Ларин В. Б., Тюрин Е. Г.** Динамика лесного фонда Удорского района за 1925–1993 гг.; **Паутов Ю. А.** Состояние лесосеменных полос и эффективность последующего возобновления хвойных пород на вырубках; **Ильчуков С. В.** Возобновление вырубок из-под сосняков; **Ларин В. Б.** Ход естественного возобновления на вырубках из-под ельников; **Долгин М. М.** Роль насекомых в ухудшении возобновления хвойных в зоне интенсивной заготовки древесины; **Стенина А. С.** Диатомовые водоросли в водных экосистемах бассейна р. Мезень как показатель эвтрофных условий среды; **Мартынов В. Г., Лешко Ю. В., Ларин В. Б.** Гидробиология лососевых рек Тимана в условиях концентрированных рубок леса; **Естафьев А. А.** Влияние лесозаготовок на фауну птиц таежной зоны Республики Коми; **Полежаев Н. М.** Влияние лесоразработок на запасы и хозяйственное использование горностая в Республике Коми; **Таскаев А. И., Ларин В. Б.** Заключение.

№ 155: Экология таежных почв Севера / отв. ред. И. В. Забоева. 1997. 172 с.: ил. 250 экз.

Забоева И. В. Аллювиальные пойменные почвы Европейского Северо-Востока; **Втюрин Г. М.** Эколого-геохимические аспекты почвообразования; **Лаптева Е. М.** Группы и формы соединений железа в пойменных почвах среднего течения р. Печоры; **Козачок Ж. Н.** Особенности гумусовых веществ подзолистых и болотно-подзолистых почв; **Мокиев В. В.** Влияние конструктивных особенностей осушительных горизонтальных дренажных систем на объем стока и влажность почв; **Безносиков В. А.** Оценка воздействия экологических факторов на формирование азотного цикла подзолистых почв; **Константинова Т. П., Елькина Г. Я.** Особенности протекания окислительно-восстановительных процессов в осушенных подзолистых почвах при внесении высоких доз органических удобрений; **Елькина Г. Я.** Гумусовое состояние пахотных подзолистых почв и их продуктивность; **Шиханова Н. М.** Видовой состав и биомасса растений напочвенного покрова листовенно-елового насаждения средней тайги; **Шабалова Н. М., Бабушкина Л. Г.** Микробиологическая и ферментативная активность лесной подстилки

и верхних горизонтов почвы в условиях техногенного загрязнения; **Романов Г. Г., Хмелинин И. Н., Чеботарев Н. Т.** Влияние цеолита из Тиманской цеолитоносной провинции на азотфиксирующую активность подзолистых почв подзоны средней тайги; **Швецова В. М., Хмелинин И. Н., Романов Г. Г.** Влияние анальцимсодержащей породы на продуктивность растений в условиях слаборазвитого поглощающего комплекса почвы.

Отдел энергетики

Авторефераты кандидатских диссертаций

4108. Садов С. Л. Многовариантный анализ перспектив развития систем региональной энергетики: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Сыктывкар, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

Отдел химии

4109. Кучин А. В., Толстиков Г. А. Препаративный алюминий-органический синтез. – Сыктывкар, 1997. – 208 с. – Библиогр.: с. 187–208. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4110. Беляев В. Ю. Гидродинамические свойства лигнина и дегидрополимеров: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Арханг. гос. техн. ун-т. – Сыктывкар, 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

Институт биологии

4111. Cryopedology'97: II Intern. conf., Aug. 5–8, 1997, Syktyvkar, Russia = Криопедология'97: II Междунар. конф., Сыктывкар, Россия: Тез. докл. / отв. ред. И. Е. Забоева. – Сыктывкар, 1997. – 207 с. – На англ. и рус. яз. – 300 экз.

4112. Биохимические механизмы радиационного поражения природных популяций мышевидных грызунов / А. Г. Кудяшева, Л. Н. Шишкина, Н. Г. Загорская, А. И. Таскаев. – СПб., 1997. – 156 с.: ил. – Библиогр.: с. 142–153. – 300 экз.

4113. Зайнуллин В. Г. Генетические эффекты хронического облучения в малых дозах ионизирующего излучения. – СПб., 1998. – 99 с.: ил. – Библиогр.: с. 90–99. – 250 экз.

4114. Международная конференция «Финно-угорский мир: состояние природы и региональная стратегия окружающей среды» = International conference «Finno-ugric world: state of nature and regional strategy of the environmental protection», Сыктывкар, 2–5 июня 1997 г.: Тез. докл. / ред.: А. И. Таскаев, И. В. Рапота. – Сыктывкар, 1997. – 204 с. – 300 экз.

4115. Мишуров В. П., Зайнуллина К. С. Интродукция видов рода кострец на Севере. – СПб., 1998. – 123 с.: ил. – Библиогр.: с. 116–122. – 300 экз.

4116. Освоение Севера и проблемы рекультивации: Докл. III Междунар. конф., Санкт-Петербург, 27–31 мая 1996 г. / ред. кол.: Е. Г. Кузнецова, И. Б. Арчегова. – Сыктывкар, 1997. – 453 с.: ил. – Библиогр. в конце тез. – 200 экз.

4117. Почвы Башкортостана / Ф. Х. Хазиев, Г. А. Кольцова, Р. Я. Рамазанов,

А. Х. Мукатанов, И. М. Габбасова, М. М. Хамидуллин, И. К. Хабиров; Акад. наук Респ. Башкортостан. – Уфа: Гилем, 1997.

Т. 2: Воспроизводство плодородия: зонально-экологические аспекты. 328 с.: ил. Библиогр.: с. 309–326. 1000 экз.

4118. Пятая молодежная научная конференция «Актуальные проблемы биологии»: Тез. докл. 14–16 апр. 1998 г. Сыктывкар, Респ. Коми, Россия / отв. ред. Т. Е. Головки. – Сыктывкар, 1998. – 232 с. – 250 экз.

4119. Состояние изученности природных ресурсов Республики Коми / отв. ред. А. И. Таскаев. – Сыктывкар, 1997. – 200 с. – Библиогр.: с. 108–199. – 500 экз.

Ларин В. Б., Забоева И. В. Введение; **Забоева И. В., Мартыненко В. А., Ларин В. Б.** Земельные и растительные ресурсы; **Ануфриев В. М., Полежаев Н. М., Воронин Р. Н.** Животный мир; **Власова Т. А.** Химический состав, качество поверхностных вод республики; **Гладков В. П.** Охрана окружающей среды; **Забоева И. В.** Заключение.

4120. Тарбаева В. М. Атлас ультраструктуры семян голосеменных. – СПб., 1997. – 55 с.: ил. – Библиогр.: с. 52. – 300 экз.

4121. Фауна Европейского Северо-Востока России. – СПб., 1998. – 1000 экз.

Т. 2: **Потелов В. А., Полежаев Н. М., Пыстин А. Н.** Млекопитающие. Ч. 2: Китообразные, хищные, ластоногие, парнопалые / В. А. Потелов, Н. М. Полежаев, А. Н. Пыстин и др. 285 с. Библиогр.: с. 270–279.

Т. 5. Ч. 1: **Лешко Ю. В.** Моллюски. 168 с.: ил. Библиогр.: с. 158–163.

4122. Флора и растительность Печоро-Илычского биосферного заповедника / отв. ред. С. В. Дегтева. – Екатеринбург, 1997. – 386 с.: ил. – Библиогр.: с. 374–377. – 400 экз.

Дегтева С. В. Краткий очерк природных условий Печорско-Илычского биосферного заповедника; **Непомилуева Н. И., Дегтева С. В.** Характеристика растительности основных ландшафтных зон; **Железнова Г. В., Шубина Т. П.** Биофлора Печоро-Илычского биосферного заповедника; **Херманссон Я., Кудрявцева Д. И.** Лишайники Печоро-Илычского заповедника; **Херманссон Я.** Представители семейства Polypogonaceae s. lat. и некоторых других родов порядка Aphyllorphorales в Печоро-Илычском заповеднике.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4123. Ануфриева Э. Н. Ростовые и биосинтетические характеристики культур клеток *Serratula coronata* и *Ajuga reptans* – продуцентов экидистероидов: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / АО «Биохиммаш». – М., 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–26.

4124. Ильчуков С. В. Динамика лесного покрова после рубок главного пользования (средняя подзона тайги, Республика Коми): Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Сыктывкар, 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

4125. Кузьмина Я. С. Видовой состав и экология хирономид тиманских рек: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Сыктывкар, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

Авторефераты докторских диссертаций

4126. Кудяшева А. Г. Антиоксидантный статус, состав фосфолипидов и процессы дегидрирования в органах мышевидных грызунов из районов с радиоактивным загрязнением: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / МГУ. – М., 1996. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–35.

4127. Ладанова Н. В. Ассимиляционный аппарат хвойных при радиационном исследовании в районе аварии на Чернобыльской АЭС: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – Екатеринбург, 1998. – 49 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–49.

4128. Скупченко В. Б. Формирование побегов и репродуктивных органов ели в связи с эндогенными и экологическими факторами: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Казах. НИИ лес. хоз-ва. – Сыктывкар, 1998. – 62 с. – Библиогр.: с. 57–62.

Институт физиологии

4129. Рощевский М. П., Шмаков Д. Н., Чалышев А. В. Институт физиологии: итоги и публикации 1997 года. – Сыктывкар, 1998. – 51 с. – 120 экз.

4130. Сравнительная электрокардиология – 97: IV Междунар. симп. по сравн. электрокардиологии. – Сыктывкар, 1997. – 128 с. – 300 экз.

4131. Чалышев А. В. Кислотно-щелочной баланс в крови самок лося и крупного рогатого скота в зимний период = Acid-Base balance in blood of moose and cattle females in winter: IV Междунар. симп. по лосю, Фэрбанкс, Аляска, 17–23 мая 1997 г. – Сыктывкар, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 11–12. – 100 экз.

4132. Шмаков Д. Н., Рощевский М. П. Активация миокарда. – Сыктывкар, 1997. – 167 с.: ил. – Библиогр.: с. 138–158. – 600 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4133. Азаров Я. Э. Кардиоэлектрическое поле кролика в период конечного желудочкового комплекса при локальном охлаждении сердца: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Кубан. мед. акад. – Сыктывкар, 1996. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

4134. Машанов Г. И. Механическое взаимодействие актина и миозина скелетных мышц в искусственных подвижных системах: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

4135. Никитина Л. В. Инотропные лизитропные и эрготропные эффекты механической неоднородности миокарда: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Рос. гос. мед. ун-т. – Сыктывкар, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

4136. Нужный В. П. Кардиоэлектрическое поле на поверхности грудной клетки человека и собаки с имплантированной кардиостимуляционной системой: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Кубан. мед. акад. – Сыктывкар, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

4137. Усынин М. В. Физиологические особенности иммунного статуса беременных и родильниц в условиях Европейского Севера и прогнозирование некоторых состояний послеродового периода: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Арханг. гос. мед. акад. – Архангельск, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

Институт геологии

4138. Yudovich Ya. E., Ketris M. P. Geochemistry of black shales = Геохимия черных сланцев / ed. of eng. translation M. V. Gavrilyuk. – Syktyvkar: Prolog, 1997. – 212 p. – 200 cop.

4139. Андричева Л. Н., Немцова Г. М., Судакова Н. Г. Среднеплейстоценовые моревы Севера и центра Русской равнины (литология и палеогеографические реконструкции). – Екатеринбург, 1997. – 83 с.: 3 отл. л. карт, ил. – Библиогр.: с. 76–81. – 200 экз.

4140. Беляев В. В., Яцкевич Б. А., Швецова И. В. Девонские бокситы Тимана. – Сыктывкар, 1997. – 188 с.: ил. – Библиогр.: с. 180–198. – 300 экз.

4141. Благослови идущ их по земле: Лит. сб. / В. С. Озеров, А. А. Беляев, Р. В. Галиулин и др. – Сыктывкар, 1998. – 130 с.

4142. Бурцев И. Н., Калинин Е. П., Бурцева И. Г. Республика Коми в минерально-сырьевом потенциале России. – Сыктывкар, 1997. – 71 с.: 1 л. табл., ил. – Библиогр.: с. 65–70. – 300 экз.

4143. Дедеев В. А., Молин В. А., Розанов В. И. Юрская песчаная толща Европейского Севера России. – Сыктывкар, 1997. – 74 с.: ил. – Библиогр.: с. 68–73. – 200 экз.

4144. Игнатьев В. Д., Бурцев И. Н. Лейкоксен Тимана. Минералогия и проблемы технологии. – СПб., 1997. – 215 с.: ил. – Библиогр.: с. 205–214. – 180 экз.

4145. Каткова В. И. Мочевые камни: минералогия и генезис. – Сыктывкар, 1996. – 88 с.: ил. – Библиогр.: с. 83–86. – 200 экз.

4146. Конанова Н. В. Глубинное строение Пай-Хоя и сопредельных территорий (по гравиметрическим данным). – Сыктывкар, 1997. – 96 с.: ил. – Библиогр.: с. 85–94. – 200 экз.

4147. Кунц А. Ф. Экспериментальные модели минералообразования в карбонатных породах. – Сыктывкар, 1998. – 54 с.: ил. – Библиогр.: с. 53.

4148. Мальков Б. А. Геология и петрология кимберлитов. – СПб., 1997. – 280 с.: 1 л. карт, ил. – Библиогр.: с. 256–278. – 200 экз.

4149. Мальков Б. А., Холопова Е. Б. Трубки взрыва и алмазоносные россыпи Среднего Тимана. – Сыктывкар, 1995. – 52 с. – Библиогр.: с. 45–49. – 200 экз.

4150. Мальков Б. А., Швецова И. В. Геология и минеральный состав Ярегской лейкоксеновой россыпи на Южном Тимане. – Сыктывкар, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22. – 200 экз.

4151. Пыстина Ю. И. Минералогическая стратиграфия метаморфических образований Приполярного Урала. – Екатеринбург, 1997. – 124 с.: ил. – Библиогр.: с. 115–123. – 300 экз.

4152. Ракин В. И. Процессы кристаллообразования в гелях. – Сыктывкар, 1997. – 108 с.: ил. – Библиогр.: с. 103–107. – 200 экз.

4153. Структура, вещество, история литосферы Тимано-Североуральского сегмента: Материалы VI науч. конф., 3–4 дек. 1997 г., посвящ. памяти гео-

лога Михаила Борисовича Соколова / отв ред.: И. Н. Бурцев, О. В. Удоратина. – Сыктывкар, 1997. – 179 с.: ил. – 200 экз.

4154. Ткачев Ю. А. Плата за недра. – СПб., 1998. – 168 с.: ил. – Библиогр.: с. 156–167. – 300 экз.

4155. Труды Института геологии / отв. ред. Н. П. Юшкин. – Сыктывкар, 1996–1998. – Библиогр. в конце ст.

Вып. 89: Сыктывкарский палеонтологический сборник. № 1 / отв. ред.: В. А. Молин, В. С. Цыганко. 1996. 97 с.: ил. 250 экз.

Черных В. А. К систематике семейства Asteroarchaediscidae (фораминиферы); **Ремизова С. Т., Михайлова З. П.** Сакмарские *Thompsonella* (Foraminifera) на севере европейской части России; **Цыганко В. С.** Новая девонская стауриида (*Rugosa*); **Калашников Н. В., Щербаков О. А., Щербакова М. В.** Род *Scacchinella* (Brachiopoda) в карбоне Урала; **Куликова В. Ф., Цыганко В. С.** Двустворчатые мошллюски франского яруса Тимана; **Колода Н. А.** Новое в систематике пермской квазимоносаккатной пыльцы; **Безносова Т. М.** Позднеашгиллские бентосные сообщества на западном склоне Приполярного Урала; **Михайлова З. П., Калашников Н. В.** Палеонтологическая характеристика московского и касимовского ярусов мыса Чайка (Пай Хой); **Марченко Т. И., Хаймузова О. А.** К палеогеографии бассейна Вычегды (р. Локчим) в голоцене; **Канев Г. П., Калашников Н. В.** Биостратиграфические исследования Г. Н. Фредерикса в Печорском крае.

Вып. 90: Сыктывкарский минералогический сборник. № 25. 1997. 170 с.: ил. 300 экз.

Юшкин Н. П., Макеев А. Б. Алмазные месторождения Тоудаогоу (Китай) и Архангельской области: сравнительный анализ; **Силаев В. И., Ширяева Л. Л., Кузнецов А. В.** Марганценосная кора выветривания на Парнокском железо-марганцевом проявлении: строение, состав, перспективы промышленного использования; **Кунц А. Ф., Лысюк Г. Н., Филиппов В. Н.** Марганцевые минералы кобальтоносных кор выветривания; **Симакова Ю. С.** Волконскоиты из верхнепермских отложений Пермской и Кировской областей; **Салдин В. А., Швецова И. В.** Акцессорные минералы яйюской и кечпельской свит Лемвинской зоны Урала; **Удоратина О. В.** Кварц-адьбитовые метасоматиты севера Урала и особенности их вещественного состава; **Попов С. А., Хлыбов В. В.** Типоморфизм слоистых силикатов юрских отложений юго-западной части Сысольского прогиба; **Швецова И. В., Юдович Я. Э.** Находка дестинезита на Приполярном Урале; **Тарбаев М. Б., Кузнецов С. К.** Золоторудное проявление Синильга на Приполярном Урале; **Асхабов А. М., Маркова Н. Н.** Наклон вицинальных граней и кинетические коэффициенты; **Макеев А. Б., Макеев Б. А.** Программа нормативных пересчетов силикатных анализов ультраосновных пород на минеральный состав; **Макеев А. Б., Макеев Б. А.** Программа пересчетов анализов хромшпинелидов на минеральный и формульный составы; **Ракин В. И., Юхтанов П. П.** Метод определения степени однородности кварцевой крупки; **Остащенко Б. А., Бурцев И. Н., Шумилов И. Х.** Минеральные примеси в интинских энергетических углях; **Котова О. Б.** Влияние состояния поверхности на магнитные свойства минералов; **Петровский В. А., Самойлович М. И., Санжарлинский Н. Г.** Технологические особенности легирования синтетического полупроводникового алмаза; **Коньк О. А., Бурцев И. Н., Пальшин И. П.** Активация лейкоксена и перспективы его переработки; **Бурцев И. Н., Шумилов И. Х.** Технологическая оценка кварцевых песков месторождения Чернокурка-1 и перспективы их комплексного использования.

Вып. 91: Сыктывкарский палеонтологический сборник. № 2 / отв. ред.: В. С. Цыганко, В. А. Чермных. 1997. 107 с.: ил. 250 экз.

Чермных В. А. Фораминиферы стратотипического разреза кожымского надгоризонта; **Михайлова З. П.** Фузулиниды верхнего карбона и нижней перми большеземельской тундры; **Цыганко В. С., Богоявленская О. В., Лукин В. Ю.** Кишечнополостные из отложений девона очпарминского вала (Южный Тиман, р. Воль); **Безносова Т. М.** Основные сообщества венлокских брахиопод Севера Урала; **Соболев Д. Б.** Остракоды семейства Welleriellidae из верхнефеменско-турнейских отложений Севера Урала; **Молин В. А.** Биogeографическое районирование Европейского Севера России в поздней перми и раннем триасе по фауне конхострак; **Колода Н. А.** К морфологии и систематике пермской ребристой пыльцы; **Марченко Т. И.** Условия формирования диатомовых комплексов в сапропелях озера Донты (бассейн р. Вычегды); **Калашников Н. В.** Следы «жизни» в позднепалеозойских отложениях Европейского Севера; **Чермных В. А., Калашников Н. В.** Восьмидесятилетие Всероссийского палеонтологического общества.

Вып. 94: Петрология и минералогия севера Урала и Тимана. 1997. 100 с.: ил. 200 экз.

Калинин Е. П. Петрохимическая и геохимическая специализация гранитов и кислых вулканитов Приполярного Урала; **Голубева И. И.** Интрузивные игнимбристы на Полярном Урале; **Удоратина О. В.** Квальмиты севера Урала; **Силаев В. И.** Выявление и анализ скрытной зональности региональной минерализации в метаморфитах Полярного Урала по элементам-примесям в пирите; **Швецова И. В., Юдович Я. Э.** Редкоземельные минералы в метаморфических сланцах на Приполярном Урале; **Юдович Я. Э., Швецова И. В., Кетрис М. П.** Хлоритоид в сланцах Приполярного Урала; **Игнатъев В. Д.** Минералого-генетические особенности ильменита Пижемской титановой россыпи; **Ведерникова Л. В., Силаев В. И.** анатомия и микроструктурно-морфологическая характеристика агатовидных секретий Полярного Урала; **Андреичева Л. Н.** Особенности литологии и минералогии палеоген-неогеновых золотоносных отложений на Печорском Урале; **Митяков С. Н., Хлыбов В. В.** Палеофлористическая и минералогическая характеристика нижнеюрских отложений бассейна р. Сысолы.

Вып. 96: Геология Европейского севера России. Сб. 2 / отв. ред.: А. М. Пыстин, Т. А. Лыюрова. 1998. 89 с.: ил. 200 экз.

Пыстин А. М. Проблемы полиметаморфизма (на примере Урала); **Ремизов Д. Н.** Основание палеозойской островодужной системы Полярного Урала; **Мальков Б. А.** Гранитоиды в структуре Кожимской криптоастроблемы на Приполярном Урале; **Оловянишников В. Г.** Структура верхнедокембрийского комплекса Южного Тимана; **Любоженко Л. Н.** Первичный состав и условия образования пород Хараматалоуского выступа (Полярный Урал); **Андреичев В. Л.** Базальты Полярного Приуралья – уникальный объект для изотопно-геохронологического обоснования границы пермь-триас; **Андреичев В. Л.** Рубидий-стронциевый возраст базитов Северного Тимана; **Никулова Н. Ю.** Минеральный состав мелкопесчаной фракции межморенных отложений; **Лыюрова Т. А.** Изостазия севера Урала; **Удоратин В. В.** Строение земной коры и верхней мантии в точке наблюдения сейсмической станции «Сыктывкар».

4156. Фишман М. В. Люди науки: научные сотрудники Института геологии Коми научного центра УрО РАН. – Сыктывкар, 1997. – 315 с.: портр. – 500 экз.

4157. Юдович Я. Э., Беляев А. А., Кетрис М. П. Геохимия и рудогенез черных сланцев Пай Хоя. – СПб., 1998. – 364 с.: ил. – Библиогр.: с. 354–363. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4158. Зайнуллин Г. Г. Синтез и свойства искусственных кристаллов изоморфного ряда ксенотим – черновит: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Сыктывкар, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

4159. Марченко Т. И. Палеогеография голоцена Европейского Северо-Востока (по данным диатомового анализа): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Сыктывкар, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

4160. Митюшева Т. П. Эволюция среднедевонско-нижнефранского водоносного комплекса Печорского артезианского бассейна: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – СПб., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–23.

Авторефераты докторских диссертаций

4161. Войтеховский Ю. Л. Проблемы Науманна-Харкера (отношение порядка в минеральных многообразиях): Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук. – Сыктывкар, 1998. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–38.

Институт экономических и социальных проблем Севера

4162. Ботош Н. Н., Зубкова Р. И., Фаузер В. В. Проблемы женской занятости в Республике Коми: социологический аспект / Рос. акад. соц. наук. – Сыктывкар, 1995. – 41 с. – Библиогр.: с. 41. – 350 экз.

4163. Ботош Н. Н., Фаузер В. В. Сельское население в этнотерриториальных образованиях Российского Севера / Сыктывкар. гос. ун-т. – Сыктывкар, 1997. – 36 с. – Библиогр.: с. 35–36. – 300 экз.

4164. Парначев А. А. Воспроизводство сельского населения Республики Коми: проблемы рождаемости и смертности / Сыктывкар. гос. ун-т. – Сыктывкар, 1997. – 42 с. – 500 экз.

4165. Терентьев В. В., Фаузер В. В., Парначев А. А. Формирование рынка труда и проблемы занятости сельского населения: социально-демографический аспект / Сыктывкар. гос. ун-т. – Сыктывкар, 1996. – 32 с. – Библиогр.: с. 28. – 500 экз.

Институт языка, литературы и истории

4166. Археология Республики Коми / Э. А. Савельева, В. С. Стоколос, П. Ю. Павлов и др. – М.: ДиК, 1997. – 758 с.: ил. – Библиогр.: с. 701–754. – 1400 экз.

4167. Демин В. Н. История и типология жанров коми поэзии. – Екатеринбург, 1997. – 315 с. – 300 экз.

4168. Коми-пермяки и финно-угорский мир: Материалы I Междунар. науч.-практ. конф., 26–27 мая 1995 г., Кудымкар / сост. А. С. Савельев. – Кудымкар: Коми-Пермяцкое кн. изд-во, 1997. – 582 с. – 1000 экз.

Савельев А. С. Быть науке в округе; **Полуянов Н. А.** Коми-Пермяцкий автономный округ - состояние и перспективы; **Савельев А. С., Коньшин А. Е.** Коми-пермяки: история и современность; **Баталова Р. М.** О месте языка коми-пермяков

среди языков финно-угорских народов и его специфических особенностях; **Дерябин В. С., Шабаев Ю. П.** Этническое самосознание у коми-пермяков; **Shabaev I., Lallukka S., Deriabin V.** The contemporary Komi-Permiaks: population and ethnocultural situation background; **Голдина Р. Д.** Древняя и средневековая история коми-пермяцкого народа; **Макаров Э. Ю.** Финальный палеолит Прикамья в свете новейших данных; **Волокитин А. В.** Мезолит Северного Приуралья: исследования и исследователи; **Лычагина Е. Л.** Новые исследования Огурдинского мезолитического поселения; **Белавин А. М., Крыласова Н. Б.** Основные этапы этнокультурной истории Пермского Приуралья в эпоху железа; **Мокрушин В. П.** Поселения предломоватского периода в Пермском Прикамье; **Лещинская Н. А.** Взаимодействие населения Вятского бассейна с древними коми-пермяками в I тыс. н. э.; **Прокотов А. В.** Хозяйство коми-пермяков в эпоху средневековья по археологическим данным; **Кананин В. А.** Общее и особенное в развитии финно-угорских народностей Прикамья в эпоху средневековья (к постановке проблемы); **Перевозчиков Ю. А.** Удмуртская куала и проблемы реконструкции древнего жилища пермян; **Оборин В. А.** Взаимодействие природы и общества у древних коми-пермяков; **Макаров Л. Д.** Славянские древности и русские поселенцы в верховьях р. Камы (постановка проблемы); **Бочаров И. В.** Этнокультурная интерпретация результатов анализа погребального обряда Верхнего Прикамья; **Белавин А. М.** О локализации страны Вису в Пермском Приуралье; **Белых С. К.** Фактор христианизации в этнической истории пермских народов; **Жеребцов И. Л.** Переселения жителей Коми (Зырянского) края на Каму во II половине XVI – начале XVIII в.; **Ashikhmina L. I.** To the problem of ancient migrations in the northern suburias and their possible reflection in komi folklore; **Калинина Т. А.** Строгановы и иньвенские коми-пермяки (к вопросу о развитии народного образования в первой половине XIX в.); **Савельев А. П.** Иньвенские пермяки в середине XIX века; **Кривощекоев А. М.** Кувинскому чугуноплавильному заводу – 140 лет; **Плосков И. А.** Из материалов Вятской ученой архивной комиссии; **Мухин В. В.** Антифеодальная борьба иньвенских крестьян (XVIII – I пол. XIX в.); **Плотникова Г. Н.** Коми-пермяцкое население Урала в 1890-е – 1900-е годы XIX века (численность и расселение); **Таскаев М. В.** Гражданская война на севере Коми-Пермяцкого автономного округа (1919 г.); **Пономарев С. И.** Из истории национально-государственного строительства (в постановке проблемы); **Моисеевских Ю. А., Пономарев С. И.** Роль коми-пермяцкой государственности в развитии народного образования в округе; **Епихин В. Н.** К вопросу об истории отношений коми-зырян и коми-пермяков (1921–1929 гг.); **Коньшин А. Е.** Коми-Пермяцкий округ: единоличные крестьянские хозяйства на завершающем этапе коллективизации; **Савельев А. С.** Некоторые аспекты процесса «раскрестьянивания» коми-пермяцкой деревни (постановка проблемы); **Голубев Н. Р., Суслов М. Г.** Факторы воздействия на развитие Коми-Пермяцкого автономного округа; **Максимов А. А.** Зарубежный опыт решения проблем коренных меньшинств и возможности его использования в Республике Коми; **Шабаев Ю. П.** Коми-пермяцкий этнос и финно-угорские народы России; **Чагин Г. Н.** Экологические традиции коми-пермяков в XIX – начале XX в.; **Конаков Н. Д.** Представления об аде у народов коми; **Шарапов В. Э., Несанелис Д. А.** Мотив «раскачивания» в мифопоэтических представлениях народов коми; **Лимеров П. Ф.** Гибель чуди как код космогенеза; **Никитина Л. А.** «Чудь» и «чуды» в коми-пермяцких преданиях, легендах и быличках; **Ильина И. В.** Сравнительное изучение народной медицины коми, коми-пермяков и северных русских; **Мальцев Г. И.** Традиционная народная медицина (лекарственные растения и сборы) у коми-пермяков; **Дерябин В. С.** Традиционные семейные отношения у иньвенских коми-пермяков; **Уляшев О. И.** «Чужом» в представлениях коми; **Мокшин Н. Ф.** Общие элементы в ранних формах религии

восточнофинских народов; **Шилов А. В.** Из истории изучения этнографии и языка коми-пермяков в XIX в. (деятельность Ф. А. Волегова); **Дерябин В. С., Мальцев Г. И.** Коми-пермяцкие духи; **Коньшина Е. И.** Некоторые ключевые символы культуры в основах тематики коми-пермяцких паремий; **Крашенинникова Ю. А.** Современные записи приговора дружки в Прилузском районе Республики Коми и Чердынском районе Пермской области; **Денисенко В. Н.** Традиционные занятия в современном быту населения р. Печоры; **Дзибель Г. В.** К построению парадигмы мордовского свадебного обряда; **Козлов А. И., Вершубская Г. Г.** Эколого-антропологическое своеобразие коми-пермяков; **Козлов А. И., Вершубская Г. Г., Лисицын Д. В.** Физическое развитие коми-пермяцких детей; **Kurs O.** Tver Karelia Yesterday and today; **Филиппова В. В., Нилогова Н. В.** Фольклорные традиции коми-пермяцкого села; **Низовцева С. Г.** Образ медведя в коми загадках; **Коровина Н. С.** Традиционные формулы красоты в коми-зырянских сказках; **Пестова Г. А., Канева О. И.** Народные сказки Коми – источник изучения национального характера; **Фрайер П.** Финно-угроведение в Канаде: прошлое и настоящее; **Хлыновский М. Д.** Исследование степени адаптивности коренного и пришлого населения Европейского Севера; **Лаллукка С.** Ассимиляция и численное развитие коми-пермяков; **Лепоринская Т. Н.** Коми-пермяки и русские: некоторые вопросы этнического сближения; **Крыласова Н. Б.** Материалы по истории костюма коми, как источник по истории этнических процессов в Верхнем Прикамье; **Клещина Л. Д.** Об особенностях взаимодействия элементов финно-угорской и русской культур в народной традиции коми-пермяков; **Бойко В. Н.** Сравнения в коми-пермяцких пословицах и поговорках; **Пахорукова В. В.** Роль фолклора в зарождении и формировании коми-пермяцкой прозы; **Васнева О. И.** О соотношении финно-угорской и славянской лексики в мифологической системе Прикамья; **Пахорукова В. В.** Художественный образ и стиль романа В. В. Климова «Гублян»; **Латышева В. А.** О родовых качествах коми-пермяцкой драматургии; **Кузнецова Т. Л.** Эстетика комического (на материале литературы пермских народов); **Лимерова В. А.** К проблеме изучения субъективных форм выражения авторской позиции в эпических произведениях на уроках литературы коми; **Семяшкин А. М.** Образный мир лирики Г. А. Юшкова и В. В. Климова; **Пахорукова В. В., Куклина М. В.** Образный мир Анны Истоминой; **Бурилова Н. А.** Коми-пермяцкая и коми-зырянская повесть 70-х годов; **Лисовска Г. К.** Коми-зырянский и коми-пермяцкий рассказ 60–80-х годов; **Косова Л. А.** К вопросу о женском образе в современной коми-пермяцкой поэзии; **Дмитриева Р. П.** Функции диалектной лексики в произведениях Т. Фадеева и С. Федосеева; **Гудырева Л. В.** Функции пейзажа в романах Г. Юшкова и В. Климова; **Есева М. В.** Коми-пермяцкий и коми-зырянский рассказ в критике 30-х годов XX века; **Демин В. Н.** Коми-пермяцкая и коми-зырянская поэзия XX века во Всероссийских изданиях; **Коснырева О. В.** Жанр драмы в творчестве В. Леканова; **Коснырева О. В.** Трагическая линия в драме «Эхо»; **Гудырева Л. В.** О мироощущении прозы И. Торопова; **Лекомцева Н. В.** Гетевские мотивы в удмуртской поэзии; **Уляшев И. И.** Этнические взгляды коми народов в волшебных сказках; **Сморгунова Е. М.** Языковые проблемы язывинских пермяков-староверов и методика картографирования диалектных данных; **Кожевин Г. Ю.** Выражение possessивности в ижемском диалекте современного коми языка в сравнении с коми-пермяцким; **Фезнкер В.** Привлечение данных зырянских диалектов и пермяцкого языка в работе Ганса Конона фон дер Габелентца; **Фезнкер В.** Место коми-пермяцкого языка в пермской группе финно-угорских языков; **Сааринен С.** Проблемы формирования и развития финно-угорских литературных языков; **Курс О.** О путях развития и укрепления позиций национального языка; **Тронин А. А.** Проект стандарта удмуртского алфавита; **Соколов С. В.** Способы номинации и языко-

вое табу; **Дмитриева Р. П.** Некоторые морфологические особенности косинско-камского диалекта коми-пермяцкого языка; **Ракин А. Н.** Остеонимическая лексика коми-пермяцкого языка; **Мусанов А. Г.** Прибалтийско-финский компонент в топонимии Прилузья; **Аксенова О. П.** Семантическая адаптация коми-пермяцких топонимов русским языком; **Гагарина О. А., Доценко Т. И.** Мир природы в ассоциативном поле коми-пермяков; **Лобанова А. С., Чеботкова Н. Д.** Ударение в пельымском говоре кочевского диалекта коми-пермяцкого языка; **Лобанова А. С.** Место кочевского диалекта в системе коми-пермяцких диалектов; **Похлебкин В. В.** Серьги (к вопросу о происхождении названия); **Леонтьева Л. С.** История села Гайны (1579–1860 гг.); **Кучев В. М.** Ликвидация «кулачества» как класса в Косинском районе; **Борисов А. А.** Развитие колхозного строительства в Гайнском районе (1930–1932 гг.); **Мальцева Н. А.** Изучение коми-пермяцких преданий в русской школе (в условиях Коми-Пермяцкого автономного округа); **Кучева О. П.** О возрастающей роли истории и культуры коми-пермяцкого народа в учебно-воспитательном процессе образовательных учреждений Косинского района; **Кухарева Н. Г.** Об особенностях культуры коми-пермяков д. Сивашор Юсьвинского района; **Баранова М. С.** Использование элементов культуры коми-пермяцкого народа в школьной программе; **Мехоношина О. Г.** О некоторых проблемах обучения детей коми-пермяцкой разговорной речи в условиях детского сада; **Останина В. С.** Введение национального компонента в базисные учебные программы; **Мальцева В. А.** Из практики ведения факультатива «Кто мы такие?» по родной литературе в 7 классе; **Кухарева Н. Г.** Использование элементов фольклора в воспитании дошкольников (из опыта работы детского сада № 2 с. Юсьва).

4169. Конаков Н. Д. Традиционное мировоззрение народов коми: окружающий мир. Пространство и время. – Сыктывкар, 1996. – 131 с.: ил. – Библиогр.: с. 122–129. – 300 экз.

4170. Королев К. С. Население Средней Вычегды в древности и средневековье. – Екатеринбург, 1997. – 195 с.: 1 отд. л. карт, ил. – Библиогр.: с. 187–191. – 300 экз.

4171. Социально-культурные и этно-демографические вопросы истории Коми: Материалы по истории Коми / редкол.: В. И. Чупров и др. – Сыктывкар, 1997. – 140 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Слепчина Н. Е. О символизации возрастных границ и половых ролей в традиционной педагогике коми; **Вайровская С. В., Чупров В. И.** Грамотность населения Коми края в 1870–1920 годах; **Вайровская С. В.** Содействие земств в развитии кустарных промыслов в конце XIX – начале XX века (по материалам Коми края); **Мацук М. А.** Религиозная ситуация в Коми республике в 1918–1938 годах (на примере Свято-Вознесенского храма г. Усть-Сысольска); **Малкова Т. А.** Из истории становления исследования по ветеринарии оленеводства Коми края в конце XIX – 30 годы XX века; **Безносова Н. П.** Перепись населения 1937 года в Коми АССР: история и документы; **Козлова Д. Т.** Театры ГУЛАГа и их роль в развитии театрального дела в Коми республике; **Бабикова Т. И.** Специфика усть-цилемского свадебного обряда; **Конаков Н. Д.** Упряжное собаководство у коми; **Бондаренко О. Е.** Письма уроженцев Коми края из австро-германского плена в годы Первой Мировой войны; **Игнатова Н. М.** Школы и детские дома для детей спецпереселенцев в Республике Коми в 1930-е годы.

4172. Цыпанов Е. А. Причастие в коми языке: история, семантика, дистрибуция. – Екатеринбург, 1997. – 211 с. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4173. Дерябин В. С. Этнокультурное развитие иньвенских коми-пермяков в XX веке: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Удмурт. гос. ун-т. – Ижевск, 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

4174. Лапин Г. В. Рабочий класс Коми АССР в 1981–1990 гг.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – Сыктывкар, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

4175. Наймушин М. Е. Государственное строительство в Коми автономной области в 20-е годы: деятельность судебных и правоохранительных органов: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Коми гос. пед. ин-т. – Сыктывкар, 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

Авторефераты докторских диссертаций

4176. Попов А. А. Культура северной деревни в 60-е – 80-е годы (на материалах Архангельской и Вологодской областей, Карельской и Коми АССР): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Сыктывкар. гос. ун-т. – М., 1996. – 44 с. – Библиогр.: с. 40–44.

4177. Ракин А. Н. Антропотоминимическая лексика в пермских языках: Науч. докл., представл. в качестве дис. на соиск. учен. степ. д-ра филол. наук / Марийск. гос. ун-т. – Йошкар-Ола, 1997. – 65 с. – Библиогр.: с. 61–65.

ПЕРМСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР**Институт механики сплошных сред**

4178. Матушкин Н. Н. Анализ и синтез структур адаптивных преобразователей / Перм. гос. техн. ун-т. – Пермь, 1997. – 47 с.: ил. – Библиогр.: с. 46–47. – 50 экз.

4179. Матушкин Н. Н. Прикладные аспекты теории массового обслуживания в проектировании проблемно-ориентированных информационно-управляющих систем. – Пермь, 1997. – 52 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–42. – 50 экз.

4180. Структурные механизмы формирования механических свойств зернистых полимерных композитов / В. В. Мошев, А. Л. Свистков, О. К. Гаршин и др. – Екатеринбург, 1997. – 508 с.: ил. – Библиогр.: с. 505–506. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4181. Журавлев В. А. Прочностная работоспособность полиуретановых конструкций различной морфологической структуры: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Пермь, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 16.

4182. Захаров В. Г. Разработка и применение методов вейвлет-анализа к нелинейным гидродинамическим системам: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т прикладной математики им. М. В. Келдыша РАН. – Пермь, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 15–16.

4183. Носков В. И. Объединение электродинамики и гравитации на основе

геометрии типа Вейля и Финслера: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / ВНИИ метрол. службы. – М., 1997. – 12 с. – Библиогр.: с. 11–12.

4184. Соковиков М. А. Структурное моделирование и численный анализ пластической неустойчивости при высокоскоростном ударе: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Пермь, 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 12–13.

Институт технической химии

4185. Енамины в органическом синтезе / отв. ред. В. С. Шкляев. – Екатеринбург, 1996. – 132 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Граник В. Г., Кадушкин А. В. Синтез и гетероциклизация В-функционально замещенных енаминов; **Шкляев Ю. В.** Синтез и свойства енаминов ряда 3,4-дигидроизохинолина; **Филякова В. И., Ратнер В. Г., Карпенко Н. С.** Фторсодержащие В-аминовинилкетоны; **Якимович С. И., Зерова И. В.** Таутомерные превращения в ряду продуктов бис-конденсации 1,3-дикарбонильных соединений с азотистыми реагентами; **Толмачев А. А., Костюк А. Н., Юрченко А. А.** С-фосфорилированные енамины: синтез и химические свойства; **Лукьянов С. М., Бородаев С. В., Клецкий М. Е.** Синтез енаминов из карбонильных соединений и нитридов; **Лусис В. К.** Енаминные свойства производных 1,4-дигидропиридина; **Гулякевич О. В., Михальчук А. Л., Веренич А. И.** Регио- и стереоселективное анелирование циклических оснований Шиффа структурно-несимметричными 2-ацил-1,3-циклогександионами.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4186. Коньшин М. Ю. Взаимодействие атомов в некоторых хлорсодержащих ненасыщенных органических молекулах по данным квантовой химии и ЯКР³⁵Cl: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Пермь, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

4187. Костик Е. И. Циклоиммониевые илиды из дихлоркарбена и азотистых ароматических гетероциклов: образование, строение и применение в органическом синтезе: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / СПб. гос. ун-т. – Пермь, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

Горный институт

4188. Проблемы безопасности при эксплуатации месторождений полезных ископаемых в зонах градопромышленных агломераций: Материалы междунар. симп. SRM-95 / отв. ред.: К. Н. Трубецкой, А. Е. Красноштейн. – Екатеринбург, 1997. – 432 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Трубецкой К. Н. Проблемы безопасности при эксплуатации месторождений полезных ископаемых в зонах градопромышленных агломераций; **Яковлев В. Л.** Особенности формирования горно-промышленных комплексов Урала и Северо-Востока России; **Барях А. А., Шумихина А. Ю., Аникин В. В.** Исследование деформирования соляных пород при различных скоростях нагружения; **Барях А. А., Еремина Н. А., Асанов В. А.** Методика интерпретации результатов измерения напряжений методом щелевой разгрузки; **Константинова С. А., Папулов Л. М., Гилев М. В.** Закладка выработанного пространства как способ повышения устойчивости пород, слагающих водозащитный целик на Верхнекамском месторождении калийных солей; **Полянина Г. Д., Константинова С. А., Хронусов В. В.** Газовый

фактор и его влияние на напряженно-деформированное состояние слоистого соляного массива, подработанного горными выработками; **Грачева Е. А., Еремينا Н. А.** Вычислительная схема оценки условий и траектории роста открытых тектонических трещин; **Galczynski S., Wojtaszek A.** Optimal loads on underground structures; **Galczynski S., Wojtaszek A.** Static work of a lining-rock mass load-bearing system; **Zacharski M., Pretor W.** Comparison of investigations of the powered roof support designed to be applied under bumping conditions; **Андрейчук В. Н., Лукин В. С.** Типы техногенных деформаций надсолевых толщ на Верхнекамском месторождении солей; **Ануфриев В. П., Колмагоров В. М., Курзанцев О. С.** Напряженно-деформированное состояние массива горных пород на сопряжениях КМЗ; **Маловичко А. А., Шарцев А. И., Титов Б. В.** О соотношении упругих и прочностных свойств Верхнекамского калийного месторождения; **Кудряшов А. И.** Миграция флюидов внутри галогенных формаций – основной фактор метасоматоза калийных солей; **Щербинина Г. П., Скрябина Н. Е.** Катагенез и физико-механические свойства каменной соли; **Щербинина Г. П.** О латеральной изменчивости свойств каменной соли Верхнекамского месторождения; **Лаптев Б. В.** О взаимосвязи параметров сдвига с выбросоопасностью пород; **Нестеров М. П., Мараков В. Е.** Две необычные ситуации на калийных рудниках Верхней Камы – кажущийся парадокс в последствиях деформирования ВЗТ; **Мараков В. Е., Нестеров М. П.** Двухстадийная отработка сильвинитовых пластов на Верхнекамском месторождении калийных солей; **Влох М. М.** Предотвращение внезапных обрушений массива горных пород при разработке рудных месторождений подземным способом; **Бей М. М., Папулов Л. М., Триполко А. С.** Безопасность отработки карналлитового пласта В на рудниках Верхнекамского месторождения калийных солей; **Полянина Г. Д.** Распределение газов в соляном массиве и принципы безопасного ведения горных работ в условиях газопроявлений; **Лермонтов Ю. С., Шевелев Ю. А.** Управление геомеханическим состоянием массива при бесцеликовой технологии на шахтах Кузбасса; **Сурков А. В., Штумпф Г. Г., Шемякин И. И.** Пучение пород почвы и особенности его проявлений в подготовительных выработках угольных шахт; **Трофимов И. Г.** Разработка свиты угольных пластов под г. ШФхты в условиях прочных боковых пород; **Анушенков А. Н., Фрейдin А. М., Шалауров В. А.** О разработке обширных рудных залежей под охраняемыми объектами; **Скляр Н. И., Матвеев И. Ф., Шевелев Ю. А.** Выбор рационального режима ведения взрывных работ в удароопасных условиях Таштагольского месторождения; **Борзаковский Б. А., Ольховиков Ю. П.** Засыпка стволов бывшего рудника БКПРУ-3; **Курленя М. В., Еременко А. А., Никитин В. Н.** Технологические решения безопасной отработки месторождений в сейсмоактивном районе Горной Шории; **Боликов В. Е., Балек А. Е.** Обеспечение устойчивости шахтных стволов и капитальных выработок в низкопрочных напряженных горных массивах; **Матвиенко Н. Г., Зимаков Б. М., Аршавский В. В.** Особенности газозрывоопасности наземных сооружений при освоении угольных и рудных месторождений в регионах многолетней мерзлоты и при горных работах в городских зонах; **Колмагоров В. М., Курзанцев О. С.** Конструкция штрековой крепи, выполняющая функции крепи сопряжения; **Шуплецов Ю. П.** Оценка степени опасности разработки под застроенной поверхностью залежи, примыкающей к региональному разлому; **Конорев М. М., Нестеренко Г. Ф.** Новые разработки в области карьерной аэрологии; **Казаков А. П.** Особенности аэрогазодинамики и нормализация параметров атмосферы в рабочих зонах калийных и каменно-соляных рудников; **Алыменко Н. И., Минин В. В., Десятов Е. В.** Влияние внешних утечек на надежность подсистемы «Вентиляционная сеть»; **Красноштейн А. Е., Алыменко Н. И., Минин В. В.** Подземные вспомогательные вентиляторные установки главного проветривания; **Красноштейн А. Е., Алымен-**

ко Н. И., Десятов Е. В. Источник тяги для вентиляции труднопроветриваемых зон; Красноштейн А. Е., Алыменко Н. И., Минин В. В. Повышение безопасности проветривания тупиковых выработок; Красноштейн А. Е., Алыменко Н. И., Минин В. В. Совместная работа поверхностного и подземных источников тяги на рудничную вентиляционную сеть; Красноштейн А. Е., Алыменко Н. И., Минин В. В. Способ разгазирования участка шахтного поля при возникновении крупных аварийных ситуаций (на примере рудника СКРУ-2 АО «СИЛЬВИНИТ»); Казаков Б. П., Красноштейн А. Е., Шалимов А. В. Использование нетрадиционных энергоресурсов для нормализации микроклимата калийных рудников; Южанин А. С. Методы борьбы с внешними утечками (подсосами) воздуха в поверхностном комплексе вентиляционного ствола; Красноштейн А. Е., Казаков Б. П., Битинская Л. Н. Кинетика физических параметров воздушной среды наземной сальвинитовой камеры; Алыменко Д. Н. Эжекторная установка с жесткими аэродинамическими характеристиками; Чистяков А. Н., Алыменко Д. Н. Применение эжекторных установок, создающих плоскопараллельную струю; Новоселицкий В. М., Маргулис А. С., Щербинина Г. П. Опыт гравиметрического моделирования Верхнекамского месторождения калийных солей; Мирзоев К. М., Муслимов Р. Х., Гатиятуллин Н. С. Концепция сейсмологических исследований на территории Татарстана; Зубков А. В., Зубков Ю. М., Липин Я. И. Формирование потенциально возможного очага сейсмического явления при обработке Естюнинского месторождения и мероприятия по его ликвидации; Егоров П. В., Бузук Р. В., Клуренко Л. М. Геодинамические процессы и природно-техногенная сейсмичность Кузбасса; Егоров П. В., Фокин А. Н., Иванов В. В. Прогноз горных ударов на основе регистрации сейсмических предвестников разрушения горных пород; Мельников Н. Н., Козырев А. А., Панин В. И. Геодинамический полигон при крупномасштабных горных работах для прогноза и профилактики техногенных землетрясений и горно-тектонических ударов; Маловичко А. А., Лебедев А. Ю. Березниковское землетрясение 25 октября 1993 г; Маловичко А. А., Блинова Т. С., Лебедев А. Ю. Соликамское землетрясение 5 января 1995 г; Сидоров В. К. Новый подход к решению прямой задачи сеймики тонкослоистых сред; Вольфсон О. Х., Пенская М. Я. Трехмерная прямая задача гравиметрии в «контактном» варианте; Талалай А. Г., Глушкова Т. А. Применение ядерно-физических методов анализа при исследовании природно-техногенных процессов в геологической среде; Хачай О. А., Бодин В. В., Новгородова Е. Н. Площадные сейсмоэлектромагнитные исследования нестационарных процессов в геологической среде; Хачай О. А., Хачай Ю. В. О возможности контроля и мониторинга природно-техногенных процессов с использованием естественного электрического поля; Гридин В. И., Петрик А. И., Швидченко Л. Г. Сопряженный (подземно-наземно-аэрокосмический) мониторинг Верхнекамского региона; Гридин В. И., Ермаков Г. И., Петрик А. И. Предложения по созданию региональных центров сопряженного мониторинга; Семерикова И. И. Связи скоростей распространения упругих волн и горно-промышленных характеристик на Верхнекамском месторождении калийных солей; Ковин О. Н., Нежданов В. М. Опыт использования акустической локации в рудниках Верхнекамского месторождения калийных солей; Погадаев С. В. Способ определения поправки за негоризонтальность подземного профиля с переменным значением плотности пород промыжучочного слоя; Месяц С. П., Мельников Н. Н. Концепция и опыт восстановления нарушенных земель горного комплекса в условиях антропогенной нагрузки; Голева Р. В. Оценка природы экологических аномалий по формам нахождения токсичных веществ; Клюквин А. Н., Лазаренко В. Н., Ефремов Д. И. Геоэкологические последствия отработки месторождений железных руд Курской магнитной аномалии (КМА); Чайкина Г. М., Обьедкова В. А.

Промышленные отвалы как негативные элементы техногенного ландшафта в горно-рудных районах и экологические основы их восстановления; **Красавин А. П., Баньковская В. М.** Экологические особенности и типизация техногенного воздействия угледобывающих предприятий на геологическую среду; **Бачурин Б. А.** Подземные ядерные взрывы в районах нефтедобычи Пермского Прикамья: радиоэкологические аспекты.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4189. Грачева Е. А. Геомеханическая оценка опасности подработки ВЗТ на участках развития геологических аномалий: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Пермь, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

4190. Погадаев С. В. Наземная и наземно-подземная гравиметрия в процессе разработки месторождений пластового типа (на примере Верхнекамского месторождения солей): Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Перм. гос. ун-т. – Пермь, 1996. – 16 с. – Библиогр.: с. 15–16.

4191. Семерикова И. И. Малоуглубинная сейсморазведка МОГТ для прогноза техногенных изменений напряженного состояния соляного массива: Автореф. дис. ... канд.тех. наук. – Пермь, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

4192. Шумихина А. Ю. Крупномасштабное математическое моделирование геомеханических процессов при разработке месторождений калийных руд: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Пермь, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

Авторефераты докторских диссертаций

4193. Алыменко Н. И. Исследование и разработка методов и средств повышения эффективности и надежности проветривания подземных рудников с большим эквивалентным отверстием (на примере калийных рудников): Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – СПб., 1998. – 44 с. – Библиогр.: с. 41–44.

Институт экологии и генетики микроорганизмов

4194. Иммунология комбинированных радиационных поражений / В. А. Черешнев, Н. Н. Кеворков, К. В. Шмагель, А. А. Ярилин. – Екатеринбург, 1997. – 164 с. – Библиогр.: с. 148–161. – 500 экз.

4195. Осипенко А. В., Черешнев В. А. Иммунобиологические механизмы регенерации тканей. – Екатеринбург, 1997. – 130 с.: ил. – Библиогр.: с. 109–128. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4196. Вагина Н. В. Клинико-иммунологическая характеристика влияния спелеоклиматотерапия на течение бронхиальной астмы у детей: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Перм. гос. мед. акад. – Пермь, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

4197. Куюкина М. С. Антибиоткочувствительность алканотрофных родококков и возможные пути формирования их неспецифической антибиотикорезистентности: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – Пермь, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

4198. Маклакова О. А. Клинико-иммунологические особенности течения стенозов гортани у детей на фоне магнитотерапии: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Перм. гос. мед. акад. – Пермь, 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–34.

4199. Степнов С. М. Экологозависимые изменения крови у детей: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Перм. гос. мед. акад. и др. – Пермь, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

4200. Шандренко В. Д. Выделение и очистка комплекса противогангренозных антител методом поливалентной иммуносорбции: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / НИИ микробиологии. – Пермь, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

Авторефераты докторских диссертаций

4201. Ившина И. Б. Бактерии рода *Rhodococcus* (иммунодиагностика, детекция и биоразнообразие): Дис. в виде науч. докл. ... д-ра биол. наук. – Пермь, 1997. – 98 с.: ил. – Библиогр.: с. 92–96.

УДМУРТСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

Физико-технический институт

4202. Комаров В. А., Мужижкий В. Ф. Теория физических полей. Основы неразрушающих методов измерения и оценки физико-механических свойств материалов и изделий: Учеб. пособие / Удмурт. гос. ун-т. – Ижевск, 1997.

Ч. 1: Электромагнитное поле. 208 с.: ил. Библиогр.: с. 202–203. 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4203. Бесогонов В. В. Исследование влияния конструкции установки и параметров процесса магнетронного распыления и распыления ионным пучком на строение пленок: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – М., 1996. – 18 с. – Библиогр.: с. 16–17.

4204. Вахрушев В. И. Разработка алгоритмов и средств автоматического запуска цифровой регистрации скоротечных аварийных процессов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Ижевск, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

4205. Никонова Р. М. Влияние различных факторов на высокотемпературную хрупкость сталей: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Ижевск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

4206. Рыбин Д. С. Формирование магнитных свойств быстрозакаленных сплавов на основе железа при их получении и термообработке: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Урал. гос. техн. ун-т. – Ижевск, 1996. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

4207. Терехова Н. С. Рентгеноэлектронное исследование изменения электронной структуры сплавов на основе железа при температуре ниже температуры жужного перехода: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Удмурт. гос. ун-т. – Ижевск, 1997. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

Авторефераты докторских диссертаций

4208. Аржников А. К. Флуктуации расположения атомов ближайшего окружения в неупорядоченных сплавах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–31.

4209. Баянкин В. Я. Сегрегации на поверхности метастабильных металлических систем при внешних воздействиях: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – Ижевск, 1997. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–38.

4210. Рац Ю. В. Методы протяженных тонких структур электрон-иницированных электронных спектров для анализа локальной атомной структуры твердых тел: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Воронеж. гос. ун-т. – Ижевск, 1997. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 41–46.

4211. Ульянов А. И. Магнитная структуроскопия порошковых сталей и сплавов: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Ижев. гос. техн. ун-т. – Ижевск, 1997. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–26.

Институт прикладной механики

4212. Всероссийская научно-практическая конференция «Первые окуневские чтения». Санкт-Петербург, 3–6 дек. 1997 г.: Материалы докл. / Рос. акад. ракетно-артилер. наук и др. – СПб., 1997. – 208 с. – 200 экз.

4213. Глухов В. Н., Колмогоров В. Н., Шерстобитов А. В. Акустические шумы перемагничивания. – Ижевск, 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–30.

4214. Глухов Н. А., Букин А. А. Исследование резонансных свойств биморфных преобразователей. – Ижевск, 1996. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20. – 20 экз.

4215. Карташов Л. П., Назаров В. В. Центробежные реосепараторы. – Екатеринбург, 1997. – 86 с.: ил. – Библиогр.: с. 81–85. – 300 экз.

4216. Кластерные системы и материалы: Науч. молодеж. шк., 27–29 нояб. 1997 г. / Ижев. гос. техн. ун-т. – Ижевск, 1997. – 47 с. – 100 экз.

4217. Кластерные системы и материалы. Новые высокие технологии быстрого моделирования и прототипирования: Сб. тр. по материалам науч. молодеж. шк. / редкол.: А. М. Липанов и др.; Ижев. гос. техн. ун-т. – Ижевск, 1997. – 317 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 100 экз.

Кодолов В. И., Липанов А. М. Кластерные системы и технологии быстрого моделирования и прототипирования; **Мельчор Феррер.** Connecting carbon nanotubes: structures with three tubes; **Рац Ю. В.** Электронно-зондовые методы исследования локальной атомной структуры поверхности и приповерхностных слоев твердых тел (EXAFS-подобные явления); **Яковлев Г. И., Кодолов В. И., Шпокаускас А.** Влияние кластерных систем на формирование полиморфных структур сульфатов и сульфосилактов кальция; **Вахрушев А. В., Липанов А. М.** Модели процессов формирования кластеров и кластерных макроструктур; **Аксаков А. В., Шудегов В. Е.** Программный комплекс для расчета фононных спектров кластеров с неупорядоченной структурой; **Бычков Д. А., Мурин А. В., Шудегов В. Е.** Распознавание атомных конфигураций в процессе кластерообразования из газовой фазы; **Вахрушева Л. Л., Вахрушев А. В., Мухачева Н. А.** К вопросу о методах прессования ультрадисперсных порошков (УДП); **Липанов А. М., Гуляев П. В., Осипов Н. И.**

Пути повышения производительности сканирующего туннельного микроскопа; **Липанов А. М., Кисаров Ю. Ф., Бесоногов А. П.** Особенности конденсации течения вязкого газа в сверхзвуковых соплах; **Бабушкина С. Н., Чиркова Е. И., Бондарь А. Ю.** Синтез медь- и кобальтсодержащих кластерных систем и исследование их химической природы на процесс лазерной фотополимеризации; **Липанов А. М., Вахрушев А. В., Шушков А. В.** Исследования диспергирования порошков до ультрадисперсного состояния при энергетическом воздействии; **Липанов А. М., Шелковников Е. Ю., Кизнерцев С. В.** Применение туннельной микроскопии и спектроскопии для исследования кластерных материалов; **Митрохин Ю. С.** Самоогласованный расчет электронной структуры кластеров в прямом пространстве методом рекурсии. Программный комплекс Rc-LMTO-ASA; **Мурин А. В., Митрохин Ю. С., Шудегов В. Е.** Моделирование кластеров методом молекулярной динамики: программный комплекс «MDSEAM»; **Савинский С. С., Хохряков Н. В.** Симметрия и структурный фактор углеродных нанотрубок; **Слюняева Э. В., Карева А. А., Вахрушев А. В.** Использование мелкодисперсных присадок к смазкам; **Трубачев А. В., Шумилова М. А.** Вольтамперометрические методы идентификации количественного анализа кластеров металлов; **Бондарь Ю. В., Бондарь А. Ю., Кодолов В. И.** Высокие технологии быстрого моделирования и прототипирования: анализ методов и перспектива их развития; **Бондарь Ю. В., Бондарь А. Ю., Кодолов В. И.** Экспериментальное определение технологических параметров на лабораторной стереолитографической установке; **Кузнецов А. Т., Мурашов Д. Ю., Рахимов Р. З.** Исследования и оптимизация технологии изготовления, структуры и свойств стеновых грунтоматериалов; **Якимович Б. А.** CAD-CAM-CAE системы в реинженеринге машиностроительных производств; **Яковлев Г. И., Перевозчиков А. А., Кодолов В. И.** Формирование изделий пониженной теплопроводности с наполнителем из пенополиэтилена.

4218. Тарасов В. В. Анизотропия трения. – Ижевск, 1998. – 55 с.: ил. – Библиогр.: с. 53–54. – 50 экз.

4219. Труды научно-молодежной школы «Информационно-измерительные системы на базе наукоемких технологий» (по целевой федеральной программе «Интеграция», окт.-нояб. 1997 г.) / науч. ред. Ю. В. Веркиенко. – Ижевск, 1997. – 143 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 100 экз.

Веркиенко Ю. В., Казаков В. С. Научное направление и научно-исследовательские работы ВАО МИТМ; **Гуляев П. В.** Алгоритм адаптивного подвода иглы в сканирующем туннельном микроскопе; **Гуляев П. В.** Выбор пьезосканера для туннельного микроскопа с адаптивной разверткой; **Осипов Н. И.** Применение модуляции развертывающего напряжения для формирования видеосигнала на сканисторных структурах; **Осипов Н. И.** Информационные параметры видеосигналов сканисторных структур; **Шелковников Е. Ю.** Визуализация измерительной информации в сканирующем туннельном микроскопе; **Шелковников Е. Ю.** Измерение параметров микрорельефа поверхности кластерных материалов с помощью сканирующего туннельного микроскопа; **Афанасьев Н. А., Гафаров Р. М., Егоров С. Ф.** Модель представления топологии на базе скелетного описания для системы контроля; **Афанасьев Н. А.** Автоматы и грамматики для описания изображений; **Афанасьев Н. А.** Математическая модель полутоновых изображений; **Архипов О. И., Гитлин В. Б.** Добавление шума при сегментации речи на тональные участки; **Веркиенко А. Ю.** Идентификация модели оптико-электронного датчика с многосекционным фотоприемником; **Веркиенко А. Ю.** Точность измерений в тренажере; **Сидоров Д. Р.** Основные направления развития стрелковых тренажеров; **Кузьмин А. С., Веркиенко А. Ю.** О требуемом быстродействии датчика координат

тренажера; **Коробейников В. В.** Требования к алгоритмам идентификации и моделям световых и акустических мишеней; **Коробейников В. В.** Анализ моделей звуковых мишеней; **Казаков В. С., Петухов К. Ю., Савиных А. Д.** Автоматизированная система измерения скорости затвора и темпа изделия; **Аверкиев А. И.** Автоматическая дробовая мишень; **Веркиенко Ю. В., Казаков В. С., Коробейников В. В.** ИИС для испытаний спортивного и охотничьего оружия на точность стрельбы; **Ветошкин А. В.** Проверка качества генератора псевдослучайных чисел, используемого при статистическом моделировании; **Казаков В. С., Ветошкин А. В.** Программно-технический комплекс контроля и диагностики каналов связи тональной частоты; **Куликов В. А.** Специальные схемы промежуточных преобразователей в системах измерения температуры; **Куликов В. А.** Экспериментальное исследование микропровода для термопреобразователей сопротивления; **Корепанов А. В., Куликов Е. В., Куликов В. А.** Измерительно-вычислительный комплекс диагностики давности наступления смерти; **Заболотских В. И., Вахрушев В. И., Юран С. И.** Микропроцессорная система непрерывного контроля газовых сред; **Заболотских В. И., Вахрушев В. И., Юран С. И.** Многоканальная система фотоплетизмографии для оценки геодинамических показателей человека и животных.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4220. Вдовин С. Ф. Влияние электроискрового легирования на повышение коррозионной стойкости конструкционных металлических материалов в водных растворах электролитов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / НИИ металлург. технологии. – Ижевск, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

4221. Карнет Ю. Н. Молекулярная динамика полимерной цепи вблизи твердой поверхности в поле двиговых сил: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

4222. Кузнецов А. В. Разработка методов решения краевых задач для сплавов с памятью формы при неравномерном распределении напряжений и температур: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Нац. ин-т авиац. технологий. – М., 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

Авторефераты докторских диссертаций

4223. Кисаров Ю. Ф. Численный анализ нестационарных турбулентных и гетерогенных потоков в установках на твердом топливе: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Ижевск, 1998. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–25.

4224. Никитин Н. В. Прямое численное моделирование турбулентных течений в трубах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – М., 1996. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 38–39.

Институт истории, языка и литературы

4225. Ванюшев В. М., Зубкова Л. Н. Библиографический указатель трудов Удмуртского ИИЯЛ УРО РАН и его сотрудников: 1981–1996 гг. / сост.: В. М. Ванюшев, Л. Н. Зубкова. – Ижевск, 1997. – 136 с. – 200 экз.

4226. Владыкина Т. Г. Удмуртский фольклор: проблемы жанровой эволюции и систематика. – Ижевск, 1998. – 355 с. – Библиогр.: с. 333–351. – 500 экз.

4227. Иванов А. Г. Этнокультурные и экономические связи населения бассейна р. Чепцы в эпоху средневековья: конец V – первая половина XIII в. – Ижевск, 1998. – 309 с.: ил. – Библиогр.: с. 266–303. – 500 экз.

4228. Куликов К. И. Дело «СОФИН». – Ижевск, 1997. – 338 с.: 12 л. портр. – Библиогр.: с. 327–335. – 1000 экз.

4229. Напольских В. В. Введение в историческую уралистику. – Ижевск, 1997. – 268 с.: ил. – Библиогр.: с. 200–231. – 800 экз.

4230. О бесермянах / сост., отв. ред. Г. Л. Шкляев. – Ижевск, 1997. – 139 с. – 300 экз.

Попова Е. В. Бесермяне (краткий историографический обзор); **Луппов П. Н.** О бесермянах; **Напольских В. В.** «Бисерминь»; **Косарева И. А.** Удмурты Закамья и бесермянская проблематика (по материалам традиционной одежды конца XIX – начала XX веков); **Попова Е. В.** Традиционные способы ухода за детьми и лечение детских болезней; **Шкляев Г. К.** Краткая социально-демографическая характеристика бесермян; **Шкляев Г. К.** Бесермяне. Опыт этностатистического обследования; **Фролова И. С.** Комплектование коллекций по этнографии бесермян в собрании Российского этнографического музея.

4231. Памятники культуры. – Ижевск, 1996.

Верещагин Г. Е. Собрание сочинений: в 6 т. Т. 2: Вотяки Сарапульского уезда Вятской губернии / отв. за вып. Л. С. Христоробова; предисл., примеч., коммент. Т. Г. Владыкина. 204 с. 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4232. Белых С. К. Пермские истоки этногенеза удмуртского народа (проблема распада прапермской общности): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – Ижевск, 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

ЧЕЛЯБИНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

4233. Вяткин Г. П., Привалова Т. П. Поверхностная сегрегация и десорбция при фазовых переходах в металлах / Челяб. гос. техн. ун-т. – Челябинск, 1996. – 275 с.: ил. – Библиогр.: с. 226–274. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4234. Иванов Ю. Б. Факторы персистенции микрофлоры репродуктивного тракта мужчин в норме и при патологии: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Оренбург. гос. мед. акад. – Оренбург, 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

Авторефераты докторских диссертаций

4235. Немцева Н. В. Микробиологическая характеристика биоценологических взаимоотношений гидробионтов и ее значение в санитарной оценке водоемов: Автореф. дис. ... д-ра мед. наук / Оренбург. гос. мед. акад. – Челябинск, 1998. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–38.

Институт минералогии

4236. Гипербазиты Вишневогорско-Ильменогорского метаморфического комплекса / А. С. Варлаков, Г. П. Кузнецов, Г. Г. Кораблев, В. П. Муркин. – Миасс, 1998. – 195 с.: ил. – Библиогр.: с. 187–193. – 200 экз.

4237. Металлогения древних и современных океанов – 97. Процессы рудообразования = Metallogeny of ancient and modern oceans – 97. Ore-forming processes: Материалы III науч. студ. шк. / отв. ред. В. В. Зайков. – Миасс, 1997. – 275 с. – 200 экз.

4238. Минералогия Урала: Материалы III регион. совещ. 12–14 мая 1998 г. / под ред. В. Н. Анфилогова. – Миасс, 1998. – 200 экз.

Т. 1. 178 с.: ил.

Т. 2. 182 с.

4239. Сурин Т. Н. Петролого-минералогические исследования магматитов Восточно-Магнитогорского пояса (Южный Урал). – Миасс: Геотур, 1997. – 309 с.: ил. – Библиогр.: с. 286–309. – 150 экз.

4240. Уральский минералогический сборник / отв. ред. Б. В. Чесноков. – Миасс, 1997–1998. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

№ 7. 1997. 270 с.: ил.

Чесноков Б. В. Новые минералы из горелых отвалов Челябинского угольного бассейна (сообщение десятое – обзор результатов за 1982–1996 гг.); **Зайков В. В.** Минералы золота и серебра в зонах субмаринного и континентального гипергенеза медноколчеданных месторождений Южного Урала; **Масленников В. В., Херрингтон Р., Буслаев Ф. П.** Самородный теллур, теллуриды и сульфотеллуриды в сульфидных трубах «черного курильщика» Яман-Касинского медно-цинково-колчеданного месторождения (Южный Урал); **Никандров С. Н.** К морфологии двойниковых и параллельных сростков кристаллов корунда из сиенитов и сиенит-пегматитов Ильменских гор (Урал, Россия); **Мурзин В. В.** Редкие рудные минералы Приозерного золотокварцевого месторождения (Северный Урал); **Белковский А. И., Паутов Л. А.** Высокотермический алланит-Се из плагиоклазитов Уфалейского метаморфического блока; **Попов В. А.** Ориентированные сростания берилла с кордиеритом в пегматитах жилы Мокруши (Средний Урал); **Попова В. И., Тимошин В. Т.** О зонально-секториальном распределении стабильных изотопов кальция в минералах; **Вотяков С. Л., Краснобаев А. А.** Генетическая кристаллохимия и спектроскопия минералов; **Тесалина С. Г., Быков В. Н.** Люминесценция сфалеритов Александринского медно-цинково-колчеданного месторождения Ю. Урал; **Репина С. А.** Серицитолиты месторождений кварца Приполярного Урала; **Баженов А. Г.** Особенности распределения циркония в Ильменогорском миаскитовом массиве и вопросы генезиса миаскитов; **Анфилов В. Н.** Генезис коматиитов; **Кузнецов Г. П., Лукьянова Л. И., Кораблев Г. Г.** Перспективы алмазоносности территории Челябинской области; **Варлаков А. С.** Петрография Казбаевского и Касаргинского гипербазитовых массивов; **Кабанова Л. Я.** Признаки твердофазной кристаллизации в базальтовых стекловатых породах; **Пуртов В. К., Анфилов В. Н., Волков А. Ю.** Образование гранитного расплава из флюида по экспериментальным данным; **Бушмакин А. Ф., Зайков В. В.** Еленовское медно-турмалиновое месторождение – вероятный источник руды для медеплавильного производства Аркаима; **Потапов С. С.** К проблеме солеотложения в нефтепромысловом оборудовании «ЛУКойл-Когалымнефтегаз»; **Макагонов Е. П.** Типы пространственных гомоло-

гических решеток; **Чесноков Б. В.** Коэффициент K – новая характеристика минералогических объектов.

№ 8. 1998. 275 с.: ил.

Чесноков Б. В., Бушмакин А. Ф., Вилисов В. А. Новые минералы из горелых отвалов Челябинского угольного бассейна (сообщение одиннадцатое); **Попов В. И., Попов В. А.** Канонеровит $\text{Na}_3\text{MnP}_3\text{O}_{10} \cdot 12\text{H}_2\text{O}$ – новый минерал гранитных пегматитов; **Бушмакин А. Ф., Вилисов В. А., Котляров В. А.** Оксиферберит $\text{Fe}_2^{+3}\text{WO}_6$ – новый техногенный минерал из горелого террикона, Челябинский угольный бассейн; **Бушмакин А. Ф., Баженова Л. Ф.** Авдонинит $\text{K}_2\text{Cu}_5\text{Cl}_8(\text{OH})_4$ – новый минерал из зоны техногенеза уральских колчеданных месторождений; **Зайков В. В., Херрингтон Р.** Моусонит из продуктов субмаринного окисления Молодежного медно-колчеданного месторождения (Южный Урал); **Макагонов Е. П.** Тройники двойников перовскита и четверники хегбомита из копей Шишимско-Назымских гор Южного Урала; **Белковский А. И., Белковская Я. А., Литвин А. Л.** Синезеленые и голубовато-зеленые роговые обманки метабазитов западной части Уфалейского метаморфического блока и проблема разрыва смежности в амфиболах ряда актинолит-роговая обманка; **Кориневский В. Г.** Находка жедритовых пород в Ильменогорском комплексе; **Кориневский В. Г.** Паргасит из Ильменский гор; **Юминов А. М.** Состав пиррофиллита в пиррофиллитсодержащих жилах Березовского месторождения; **Попов В. А.** К минералогии месторождения аметистов Ватиха; **Зайкова Е. В., Кудрявцева А. И., Хворов П. В.** Эвклаз в девонских грейзенезированных риолитах Тувы; **Рочев А. В.** Хальконатронит с отвалов и сфалерит из подстилающей каменной соли Верхнекамского месторождения калийных солей; **Потапов С. С., Рочев А. В.** Минеральные фазы и механизм коррозии латунных трубок пароконденсаторов; **Бушмакин А. Ф.** Состав украшений конской сбруи из могильника Солончанка I (Южный Урал); **Удачин В. Н., Ершов В. В., Бунина С. Е.** Фазовый состав техногенных соединений мышьяка и их трансформация в черноземах Южного Урала; **Потапов С. С., Вотяков С. Л., Борисов Д. Р.** Минералогия и спектроскопия техногенных и антропогенных (бытовых) накипей; **Попова В. И., Тимошин В. Т.** О зонально-секториальном распределении изотопов магния и титана в минералах; **Зайков В. В., Лейн А. Ю.** Изотопия серы в минералах зоны гипергенеза Гайского медноколчеданного месторождения (Южный Урал); **Еремяшев В. Е., Волков А. Ю., Быков В. Н.** Поведение воды в гидратированном обсидиане и перлите по данным ИК спектроскопии и термических исследований; **Краснобаев А. А., Нечеухин В. М., Давыдов В. А.** Цирконовая геохронология и проблема террейнов Уральской аккреционно-складчатой системы; **Кузнецов Г. П., Лукьянова Л. И., Короблев Г. Г.** Петрография и минералогия вулканогенных пород (лампроитовых туффитов) Каратауско-Сулеймановского выступа и перспетивы его алмазоносности (Южный Урал); **Варлаков А. С.** Типы метаморфических преобразований альпинотипных гипербазитов Урала; **Попов В. А., Макагонов Е. П., Никандров С. Н.** О новых проявлениях карбонатитов на Урале; **Поляков В. О., Баженов А. Г.** Первая находка магнизиосаданагаита в России; **Григорьев Н. А.** Новые данные о среднем содержании минералов в верхней части земной коры; **Чесноков Б. В.** Соотношение числа минералов и числа минералообразующих химических элементов в минералогических объектах; **Потапов С. С.** Доклады, прочитанные на заседаниях Ильменского отделения Минералогического общества РАН в 1996–1997 годах; **Баженов А. Г.** Красина А. С. (1919–1997 гг.).

Авторефераты кандидатских диссертаций

4241. Теленков О. С. Генетические типы кремнисто-железистых отложений и их положение в колчеданоносных палеогидротермальных полях Южного Урала: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – Ростов-на-Дону, 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

4242. Тесалина С. Г. Строение, состав и процессы формирования кластогенных медно-цинково-колчеданных залежей Александринского месторождения (Восточно-Магнитогорская палеоостровная дуга, Южный Урал): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – М., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

Журналы

4243. Известия Челябинского научного центра / гл. ред. Г. П. Вяткин; Южно-Урал. гос. ун-т. – Челябинск, 1998. – Вып. 1–4.

4244. Проблемы региональной экономики / гл. ред. К. В. Павлов; Удмурт. гос. ун-т. – Ижевск, 1998. – № 1–12.

4245. Расплавы / гл. ред. Н. А. Ватолин. – Екатеринбург, 1998. – № 1–6.

4246. Физика металлов и металловедение / гл. ред. С. В. Вонсовский. – М., 1998. – Т. 86. Вып. 1–6.

НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ДАГЕСТАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

Авторефераты кандидатских диссертаций

4247. Исмаилова Г. Э. Действие УВЧ излучения на рост и развитие культурных растений: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1996. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

Институт физики им. Х. И. Амирханова

Авторефераты докторских диссертаций

4248. Гаджиалиев М. М. Экспериментальное исследование явлений переноса в полупроводниках в квантующем магнитном поле и при большом градиенте температуры: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – Махачкала, 1996. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–28.

Институт проблем геотермии

Авторефераты кандидатских диссертаций

4249. Абасов Г. М. Численное исследование тепломассопереноса в геотермальных системах вблизи фазовых переходов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Махачкала, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–27.

4250. Гасанов Р. К. PVTx свойства бинарной системы н-гептан+вода в сверхкритических условиях: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Махачкала, 1996. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

Авторефераты докторских диссертаций

4251. Базаев А. Р. p-v-T-x измерения и термодинамические свойства водных растворов углеводородов в сверхкритических условиях: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / Моск. энергет. ин-т. – Махачкала, 1997. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 41–44.

4252. Эмиров С. Н. Экспериментальные исследования теплопроводности полупроводников и горных пород при высоких давлениях и температурах: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – б.м., 1997. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–39.

Институт геологии

4253. Труды Института геологии. – Махачкала, 1997.

Вып. 46: Геология, минерально-сырьевые и топливно-энергетические ресурсы Дагестана / редкол.: Д. А. Мирзоев и др. 201 с. Библиогр. в конце ст. 350 экз.

Мирзоев Д. А. К. С. Магатаев и становление геологической науки в Дагестане (жизненный и творческий путь); **Халилов Х. М.** Речь светлая и сердце доброе;

Батырмурзаев А. С. Дань памяти; **Салманов А. Б.** Человек большой доброты; **Каспаров С. А.** Время настоящей активности; **Камилов И. К.** Как молоды мы были; **Магомедов А.-М. Х.** О состоянии и мерах по улучшению использования минерально-сырьевой базы Республики Дагестан; **Пирбудагов В. М.** Основные результаты исследований по оценке прогнозных ресурсов Дагестана; **Джабраилов М. О., Штанчаев А. Ю., Шапиев Д. Ш.** Основные итоги геологоразведочных работ и перспективы нефтегазоносности Дагестана; **Сабанаев К. А.** Перспективы поисков газовых скоплений в предгорном Дагестане; **Курбанов М. К.** Об исследованиях и разработках ДНЦ РАН в области изучения и освоения термоминеральных энерго-сырьевых ресурсов; **Омаров М. А., Шарафутдинов Ф. Г., Панич Л. Н.** Состояние и перспективы использования геотермальных ресурсов Дагестана; **Дибиров Д. А.** Опасные геологические процессы и их прогноз в Дагестане; **Термибекова У. Т.** Состояние изученности фораминифер средней юры Дагестана; **Пирбудагова О. В.** Палинологические комплексы средней юры Дагестана; **Бунин Г. Г.** Геоктогенез как результат нелинейных автоволновых колебаний упругих деформаций планеты; **Каспаров С. А.** Геодинамические ячейки в осадочном чехле Восточного Кавказа по данным морфоструктурного анализа; **Кудрявцева К. А.** Отражение разломной тектоники фундамента в гидро-геохимических полях осадочного чехла Дагестана; **Батырмурзаев А. С., Гаджиев С. З.** Информационные возможности открытых геохронологических систем; **Романов Н. Т.** Перспективы открытия медноколчеданных и колчеданно-полиметаллических месторождений в Дагестане; **Паливода Н. К.** Особенности локализации рудопроявления Серное-полиметаллическое и перспективы Северо-Восточной части рудного поля Кизил-дере; **Мацапулин В. У., Юсупов А. Р., Мацапулина Е. В.** Терригенная минералогия тяжелой фракции и металлогения осадочных комплексов мезозоя-кайнозоя Восточного Кавказа; **Айтеков М.-П. Б.** Новая радиоактивная аномалия в южном Дагестане; **Акаев Б. А.** Изучение палеогеновых отложений Дагестана в связи с их нефтегазоносностью; **Васильев А. К., Сивирин Н. А.** О формировании структуры Димитровского нефтегазоконденсатного месторождения; **Истратов И. В.** Анализ графоаналитических моделей меловых структур Терской антиклинальной зоны и обоснование перспективных объектов на нефть и газ; **Коршенбаум Ф. М.** О некоторых геологических критериях низкой эффективности поисков нефти и газа в среднеюрских отложениях Предгорного Дагестана; **Пирбудагов В. М., Магомедов М. К., Пирбудагова О. В.** Некоторые особенности строения Мугринской антиклинали и перспективы нефтегазоносности Южного Дагестана; **Слинько М. Е.** Литолого-петрографическая характеристика глубокозалегающих отложений Предгорного Дагестана; **Ханмагомедов Х. Л.** Геолого-геоморфологическая и гидрографическая характеристика небольших территорий Дагестана (на примере Берикея); **Дибиров Д. А., Крамынин П. И., Мирзоев Д. А.** Геодинамические и сейсмологические аспекты динамики береговых процессов Каспийского побережья; **Осика Д. Г., Магомедова Э. Ф., Бутаев А. М.** Уровненный режим Каспийского моря и его прогноз; **Мирзалиев М. М., Асманов О. А., Даниялов М. Г.** О сейсмической обстановке в Дагестане; **Магомедова Э. Ф.** Прогноз землетрясений по наблюдениям за солнечной активностью и ходом метеорологических параметров; **Магомедов Р. А.** Режим подземного стока района Чиркейского водохранилища в связи с сейсмичностью; **Курбанов А. А.** Прогнозирование аномально напряженных зон земной коры; **Шейхов Ю. Г., Аскеров С. Я.** Некоторые особенности геотемпературного поля Прикумской зоны Восточного Предкавказья; **Курбанова Л. М.** Классификация и перспективы использования минеральных вод месторождения «Большая Махачкала»; **Чалаев Д. Р., Гусейнов В. К.** Мышьякосодержание артезианских и термальных вод Дагестана; **Магомедов Р. А., Крамынин П. И.** Динамика и гидрогеоло-

гический режим оползневого массива в районе Чиркейской ГЭС; **Кондаков В. М., Лаптев А. А.** Гидрогеолого-мелиоративное состояние орошаемых земель Дагестана; **Аскеров С. Я., Цомаева Т. А.** О связи неустойчивости слабоцементированного коллектора с горным давлением; **Гасанов Ш. Ш., Монахов С. К.** Экологический залог как элемент экономического механизма окружающей среды; **Газалиев И. М.** Геоэкология нефтегазоносных площадей Дагестана; **Бутаев А. М., Гаджиев А. З., Сайпулаев И. М.** Бассейн реки Терек в свете концепции перехода Российской Федерации на модель устойчивого развития; **Ахмедов К. М.** Оценка эксплуатационных запасов теплоэнергетических вод Тарумовского месторождения; **Газалиев И. М., Богатырев В. Э., Мирзоев Д. А.** Результаты применения метода поверхностной капаметрической съемки при поисках нефти и газа; **Сулейманов А. М.** Перспективы поисков литолого-стратиграфических залежей углеводородов в Кусаро-Дивичинском районе Азербайджана; **Бакриева Н. С.** Вклад К. С. Магатаева в будущее Дагестана.

Прикаспийский институт биологических ресурсов

Авторефераты кандидатских диссертаций

4254. Яровенко Ю. А. Трофо-энергетические связи дагестанского тура (*Sariga cylindricornis* Blyth.) с пастбищными экосистемами высокогорий Восточного Кавказа: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

Институт языка, литературы и искусства им. Г. Цадасы

4255. Сказания народов Дагестана о Кавказской войне: устные рассказы, предания, легенды / сост. и автор предисл. и примеч. М. Р. Халидова. – Махачкала, 1997. – 169 с. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4256. Авшалумова Н. Х. Татская бытовая сказка (типология, связи, специфика): Автореф. дис. ... канд. филол. наук. – Махачкала, 1996. – 15 с. – Библиогр.: с. 14–15.

4257. Курманакаева М. М. Эпические традиции и становление повествовательных жанров ногайской литературы 30–40-х годов: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Карачаево-Черкес. гос. пед. ун-т. – Махачкала, 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

4258. Ширинова Н. К. Лексика будухского языка: Автореф. дис. ... канд. филол. наук. – Махачкала, 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

Авторефераты докторских диссертаций

4259. Гуртуева Т. Б. Постмодернизм в системе национальной культуры: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / Кабард.-Балкар. гос. ун-т. – Махачкала, 1997. – 35 с. – Библиогр.: с. 34–35.

4260. Камбачоков А. М. Синтаксис простого предложения кабардино-чер-

кесского языка: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / Кабард.-Балкар. гос. ун-т. – Махачкала, 1998. – 44 с. – Библиогр.: с. 42–44.

4261. Курбанов К. К. Морфологический строй табасаранского языка (проблема литературной нормы): Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / Даг. гос. ун-т. – Махачкала, 1998. – 53 с. – Библиогр.: с. 51–53.

4262. Курбанов М. М. Жанровая система табасаранского фольклора и ее историческая эволюция: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / Кабард.-Балкар. гос. ун-т. – Махачкала, 1996. – 42 с. – Библиогр.: с. 40–42.

4263. Фидарова Р. Я. Современный осетинский роман-миф: генезис, структура, жанровые особенности: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук. – Махачкала, 1997. – 47 с. – Библиогр.: с. 46–47.

4264. Халидова М. Р. Мифологический и исторический эпос народов Дагестана: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / Даг. гос. ун-т. – Махачкала, 1996. – 42 с. – Библиогр.: с. 40–42.

4265. Халиков М. М. Основы стилистики современного аварского языка: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / Даг. гос. ун-т. – Махачкала, 1998. – 48 с. – Библиогр.: с. 47–48.

Институт истории, археологии и этнографии

4266. Алимova Б. М., Лугуев С. А. Годоберинцы: историко-этнографическое исследование XIX – нач. XX века. – Махачкала, 1997. – 176 с. – Библиогр. в конце глав. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4267. Амирханова М. М. Социальные преобразования на селе в 70-е годы (на материалах Республики Дагестан): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Даг. гос. пед. ун-т. – Махачкала, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

4268. Гимбатова М. Б. Роль половецко-кипчакского компонента в формировании ногайского этноса: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Даг. гос. пед. ун-т. – Махачкала, 1998. – 25 с. – Библиогр.: с. 24–25.

4269. Джахиева Э. Г. Кумыкские владения в международных отношениях в конце XVIII – нач. XIX в. (1774–1826 гг.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – Махачкала, 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

4270. Сулаев И. Х. Мусульманское духовенство в революции и гражданской войне (1917–1921 гг.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Даг. гос. пед. ун-т. – Махачкала, 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 24–25.

4271. Сулейманов М. И. Наука в Дагестане в 20–30-е годы XX века. История вопроса: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – Махачкала, 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

4272. Шарипов М. Р. Зарождение и развитие фабрично-заводской промышленности в Дагестане во второй половине XIX – начале XX в.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Даг. гос. пед. ун-т. – Махачкала, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

Авторефераты докторских диссертаций

4273. Амиралиев М. И. История укрепления законности и правового воспитания населения на Северном Кавказе (1971–1985 гг.): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук. – Махачкала, 1998. – 47 с. – Библиогр.: с. 46–47.

4274. Бетров Р. Ж. Этногенез и этническая история адыгов: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Кабард.-Балкар. гос. ун-т. – Махачкала, 1997. – 50 с. – Библиогр.: с. 50.

4275. Бижев А. Х. Адыги Северо-Западного Кавказа: внутривосполитические и международные отношения в годы Кавказской войны (20–30-е гг. XIX в.): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Кабард.-Балкар. гос. ун-т. – Махачкала, 1996. – 50 с. – Библиогр.: с. 49–50.

Институт социально-экономических исследований*Авторефераты кандидатских диссертаций*

4276. Авторханов А. И. Экономические проблемы восстановления горного животноводства (на примере Чеченской республики): Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Рос. акад. с.-х. наук. – Махачкала, 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

4277. Гаврилова В. К. Прибыль, ее распределение и использование в аграрных хозяйствах при переходе к рыночным отношениям (по материалам республики Дагестан): Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Даг. гос. с.-х. акад. – Махачкала, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

4278. Мирошкин С. Д. Организация эффективной работы крупного приватизированного предприятия розничной торговли: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / Даг. гос. техн. ун-т. – Махачкала, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

4279. Раджабов М. А. Влияние налогового фактора экономического механизма на эффективность хозяйствования АПК (на примере республики Дагестан): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Махачкала, 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

4280. Сергиенко В. В. Особенности рыночной трансформации депрессивной экономики традиционного типа: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Ростов-на-Дону, 1998. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

Региональный центр этнополитических исследований

4281. Дагестан на рубеже веков: приоритеты устойчивого и безопасного развития / отв. ред. и сост. А. К. Алиев. – М., 1998. – 286 с. – 1500 экз.

Магомедов М. М. Мобилизовать созидательный талант народа в целях процветания Дагестана. Вступительное слово; **Абдулатипов Р. Г.** Дагестанская идея устойчивого и безопасного развития; **Гамзатов Г. Г.** От разобщенности - к интеграции, кооперации, консолидации. К проблеме организационного реформирования региональной научно-технической инфраструктуры; **Алиев В. Г.** Концепция социально-экономического развития Республики Дагестан; **Алиев А. К.** Политико-правовые проблемы стабильного и безопасного развития Дагестана; **Абдулатипов Р. Г.** Концепция государственной национальной политики Республики Дагестан. Проект.

КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

4282. В поисках парадигмы нации (национальные очерки) / В. Г. Бабаков, В. Х. Болотников, М. В. Иордан, М. М. Кучуков, В. М. Семенов, А. В. Тимофеев, В. Х. Пшемуразов. – Москва; Нальчик, 1997. – 259 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

4283. Региональная научно-практическая конференция «Биосфера и человек»: Материалы конф. / отв. ред. Р. Д. Хунагов; Адыг. гос. ун-т. – Майкоп, 1997. – 218 с. – Библиогр. в конце тез. – 200 экз.

Кабардино-Балкарский научно-исследовательский институт истории, филологии и экономики*Авторефераты докторских диссертаций*

4284. Отаров И. М. Основные проблемы лексикологии карачаево-балкарского языка: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук. – Нальчик, 1997. – 45 с. – Библиогр.: с. 43–45.

Научно-исследовательский институт прикладной математики и автоматизации

4285. Балкизов М. Х., Болотоков В. Х., Капашаров А. М. Экономическое сознание нации / Адыг. (Черкес.) междунар. акад. наук. – Нальчик, 1997. – 158 с. – 500 экз.

4286. Болотоков В. Х., Суншев З. Ш. Этнопсихологические теории в России. – Нальчик, 1997. – 158 с. – 500 экз.

4287. Доклады Адыгской (Черкесской) Международной академии наук / гл. ред. А. М. Нахушев. – Нальчик, 1997.

Т. 2. № 2: июнь 1997 г. 217 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 1000 экз.

Нахушев А. М. О положительности интегральных операторов, весьма важных в дробном исчислении и в теории уравнений смешанного типа; **Нахушева Ф. М., Шхануков-Лафишев М. Х.** Об устойчивости локально-одномерной схемы для уравнения диффузии дробного порядка в многомерной области; **Радойков А. С.** Краевая задача для уравнения эллипτικο-параболического типа; **Сербина Л. И.** Об одной линейной математической модели динамики грунтовых вод; **Хачев М. М.** Задача Дирихле для уравнения Геллерстедта в бесконечной прямоугольной области; **Хубиев Р. Н., Байрамукова З. Х.** Об одной краевой задаче со свободной границей для телеграфного уравнения; **Шибзухов З. М.** О сложности q -значных комплексных пороговых функций в терминах спектральных норм; **Нахушева З. А.** Видоизмененная задача Самарского для нелокального диффузионного уравнения; **Тимофеев А. В., Шибзухов З. М.** Адаптивные рекурсивные алгоритмы синтеза и оптимизации многозначных порогово-полиномиальных моделей нейронных сетей; **Алчагиров Б. Б., Яковлев В. М.** Простой метод оценки энтальпии смешения в бинарных системах щелочных металлов: Сплавы лития; **Громов В. А., Запорожченко Э. В.** Морфогенетическая классификация очагов зарождения селей Горной Осетии; **Шогенов В. Х., Тхакахов Р. Б.** Исследование особенностей структуры и свойств смесей полимеров методом дифференциальных кинетических уравнений; **Шогенов В. Х., Шхануков-Лафишев М. Х.** Физическая интерпретация дробных

производных и обобщенные уравнения переноса; **Каскулов М. Х., Молчанов Э. Н., Малухов М. Н.** Рациональное использование земельных ресурсов – условие устойчивого развития республики; **Каскулов М. Х., Виндижев Н. Л., Малухов М. Н.** Проблема снижения потерь и травмирования семян сельскохозяйственных культур и пути их решения; **Сабанчиев Х. Х.** О поперечных колебаниях гибких элементов механических передач в среде с магнитным полем; **Сабанчиев З. М., Кудяев В. Ч.** Экономико-математические аспекты решения задач оптимального выбора сменных рабочих органов механизмов; **Козлов В. Г., Белоусов В. Н., Сердюк В. Д.** Условие стабильности кластерной сетки макромолекулярных зацеплений; **Козлов Г. В., Белоусов В. Н., Микитаев А. К.** Методики оценки функциональности кластеров; **Слонов Л. Х.** Видовой состав, ботанико-географический анализ, особенности структуры и пластидного аппарата скальных растений; **Мизаушев Б. А.** Хирургическое лечение холедохолитиаза; **Нагоев Б. С., Иванова М. Р.** Показатели стимулированного НСТ-теста лейкоцитов у больных вирусным гепатитом «В»; **Нагоев Б. С., Иванова М. Р.** Изменения активности спонтанного НСТ-теста лейкоцитов у больных вирусным гепатитом «В»; **Болотоков В. Х., Иордан М. В.** Синтетическая теория нации; **Кагермазов У. А.** О психофизиологическом механизме формирования круглой язвы желудка и двенадцатиперстной кишки (фрагмент психогенной теории язвенной болезни); **Шевлоков В. А.** Синергетика и уровни описания сложных, эволюционирующих систем; **Сакиева Р. С., Колясников И. Н.** Священная и нравственно-эстетическая энергия слова; **Бугов Х. У.** Системно-деятельностный подход как основа кооперированной системы инженерного образования; **Дзамихов К. Ф.** Северный Кавказ и Россия: опыт истории и опыт современности; **Хакушев А. Х., Хакушева М. А.** Миф и правда греко-адыгских связей; **Жеруков Б. Х., Ханиева И. М.** Горох в Кабардино-Балкарии; **Иванова З. А., Шогенов Ю. М.** Отзывчивость гибридов кукурузы различных групп спелости на минеральное питание; **Касаев Б. С.** Анализ сельскохозяйственного производства; **Касаев Б. С.** Расчет объемов плановых заданий по важнейшим показателям в хозяйстве; **Кожоков М. Х., Слонов Л. Х.** Использование полимерных материалов для повышения продуктивности и качества урожая озимой пшеницы; **Перфильева Н. И.** Сортоиспытание гибридов кукурузы в условиях предгорной зоны КБР; **Тлупова Ж. А.** Урожайность зерна и зеленой массы в зависимости от предпосевной обработки семян различных гибридов кукурузы в КБР; **Хамуков В. Б.** Диагностика питания растений по их внешнему виду и ее использование при применении удобрений; **Ханиев М. Х., Кумахов Т. Р.** Урожайность и качества зерна озимого ячменя в зависимости от обеспеченности элементами минерального питания; **Баллов А. В., Кумахов Б. А.** Характеристика емкости рынка лесных товаров и услуг; **Деревягин В. И.** Переход эксплуатационных водохозяйственных организаций на рыночные методы управления; **Кумахов Б. А.** Интеграция производства – как фактор научно-технического прогресса; **Ханиева М. М.** Эффективность производства семян гибридов кукурузы в условиях Кабардино-Балкарской Республики; **Хамуков А. В.** Садизм в сексуальных преступлениях.

КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

Авторефераты кандидатских диссертаций

4288. Балаян А. С. Инструментальная поддержка интероперабельности клиентов и серверов, реализованных в различных программных средах: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Казань, 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

**Казанский физико-технический институт
им. Е. К. Завойского***Авторефераты кандидатских диссертаций*

4289. Ильченко Б. В. Кинетика трещин в стали 30ХГСА с различной структурой при смешанных типах статического и циклического нагружения: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Казань, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

4290. Погорельцев А. И. Исследование магнитных свойств соединений на базе купрата лантана методом ЯКР ^{139}La : Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Казань, 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

4291. Просвирин А. В. Магнитная восприимчивость и магнитное двулучепреломление некоторых металломезогенов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Моск. физ.-техн. ин-т. – Казань, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–18.

4292. Юртаева С. В. Исследование методами ЭПР и ДЭЯР примесных парамагнитных ионов в кристаллах хлоридов структуры элвпасолита: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Урал. гос. ун-т. – Казань, 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

Авторефераты докторских диссертаций

4293. Сулейманов Н. М. Исследование влияния водорода на свойства нормальных и сверхпроводящих металлических систем: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Казань, 1997. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–33.

Институт механики и машиностроения

4294. Моделирование динамических процессов в сплошных средах / отв. ред. М. А. Ильгамов. – Казань: Изд-во Казан. мат. о-ва, 1997. – 241 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 125 экз.

Аганин А. А., Смирнова Э. Т. Численное моделирование продольных колебаний газа в закрытой трубе на основе уравнений идеального газа; **Аганин А. А., Смирнова Э. Т.** Численное моделирование интенсивных возмущений газа акустическими резонаторами; **Гимадиев Р. Ш.** Динамика мягкой оболочки во взрывной волне; **Ильгамов М. А., Мишин В. Н.** О влиянии скорости движения жидкости внутри трубопровода на характер его колебаний; **Сахабутдинов Ж. М., Сахабутдинов А. Ж.** Динамика газового пузырька в сферическом объеме вязкой жидкости; **Аганин А. А., Ильгамов М. А.** Особенности расчета нелинейных сферических волн в газе и жидкости методом распада разрыва; **Сунь Цзюхоу.** Определение динамических свойств прямых трубопроводов, содержащих протекающую жидкость с малым расходом; **Сунь Цзюхоу.** Метод возмущений матриц динамических параметров в подпространстве связанных мод колебаний; **Сайфуллин Э. Г.** О формах решения основных уравнений теории упругости; **Iggamov M. A.** References on nonreflecting conditions at computational domain boundaries.

4295. Сальянов Ф. А. Основы физики низкотемпературной плазмы, плазменных аппаратов и технологий. – М., 1997. – 240 с.: ил. – Библиогр.: с. 227–235. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4296. Ратрут Р. А. Исследование сильного изгиба слоистого стержня применительно к оценке деформации высокотемпературного сверхпроводящего кабеля: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Челябинск, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

4297. Скворцова З. В. Динамика композитной оболочки вращения, взаимодействующей с вязкоупругим наполнителем: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Казан. гос. технол. ун-т. – Казань, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

4298. Шамсиев М. Н. Численные методы решения обратных задач для насыщенных пористых сред: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Казан. гос. ун-т. – Уфа, 1997. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 13–14.

Авторефераты докторских диссертаций

4299. Сахабутдинов Ж. М. Численное моделирование трехмерных нестационарных течений газа в областях сложной конфигурации: Автореф. дис. ... д-р физ.-мат. наук. – Казань, 1997. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–39.

**Институт органической и физической химии
им. А. Е. Арбузова**

4300. Девятая Международная конференция молодых ученых (студентов и аспирантов) «Синтез, исследование свойств, модификация и переработка высокомолекулярных соединений», 19–21 мая 1998 г., Казань: Пленар. докл. / науч. ред. Ю. О. Аверко-Антонович; Казан. гос. технол. ун-т и др. – Казань, 1998. – 80 с.: ил. – 50 экз.

Косточко А. В., Кравец Ю. М. Новые аспекты разработки искусственных энергетических топлив; **Архиреев В. П., Галибеев С. С., Кочнев А. М.** О возможностях химической модификации полимеров; **Лиакумович А. Г.** Перспективы развития производства эластомеров; **Кочнев А. М.** Проектирование и реализация концепции подготовки специалистов двойной компетенции в техническом вузе; **Гамаюрова В. С.** Химическая модификация природного биополимера хитина; **Сироткин О. С.** О некоторых итогах развития нового научного направления в химии высокомолекулярных соединений – безуглеродных (неорганических) полимеров; **Барабанов В. П., Кочнев А. М., Кирсанов А. А.** Основные тенденции, проблемы развития и совершенствования содержания инженерного образования.

4301. Девятая Международная конференция молодых ученых (студентов и аспирантов) «Синтез, исследование свойств, модификация и переработка высокомолекулярных соединений», 19–21 мая 1998 г., Казань: Тез. докл. / науч. ред. Ю. О. Аверко-Антонович; Казан. гос. технол. ун-т и др. – Казань, 1998. – 273 с. – 400 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4302. Кузнецов В. А. Кремний-, германий-, олово- и свинецорганические производные тиокислот фосфора (IV). Синтез и превращения: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Казан. гос. ун-т. – Казань, 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

4303. Мингазетдинов Ф. А. Нефтяные асфальтены. Некоторые аспекты исследования состава, выделения и применения: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / ВНИИ углеводород. сырья г. Казань. – Казань, 1996. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

4304. Мусина Э. И. Фосфоросодержащие оксаборацикланы: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Казан. гос. ун-т и др. – Казань, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

Авторефераты докторских диссертаций

4305. Галимов Р. А. Ванадий- и никель-содержащие компоненты тяжелых нефтей и природных битумов: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Казань, 1998. – 43 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–43.

Казанский институт биологии

Авторефераты кандидатских диссертаций

4306. Абдрахимов Ф. А. Влияние почвенной засухи на ультраструктуру ассимилирующих клеток различных органов пшеницы: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Казань, 1997. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 27.

4307. Бабужина Д. И. Особенности фотосинтетической деятельности короткостебельной озимой ржи: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Всерос. НИИ растениеводства. – СПб., 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

4308. Гоголев Ю. В. Морфофизиологические и генетические особенности взаимодействия *Acholeplasma laidlawii* с растениями *Pisum sativum*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Казан. с.-х. акад. – Казань, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

4309. Гурьянов О. П. Влияние эндогенных олигосахаридов из проростков гороха на процессы роста и корнеобразования: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Казань, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

4310. Закиров Ф. Д. Внекорневая подкормка калием как прием повышения урожайности гречихи в условиях водного дефицита: Автореф. дис. ... канд. с.-х. наук / Всерос. ин-т растениеводства. – Казань, 1996. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

4311. Исайчев В. А. Влияние макро- и микроэлементов в их взаимодействии на физиолого- биохимические процессы и продуктивность растений яровой пшеницы: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Казань, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

4312. Ковязина И. В. Модельное и экспериментальное исследование процесса генерации миниатюрных токов концевой пластинки: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Казан. гос. пед. ун-т и др. – Казань, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

4313. Митяшина С. Ю. Влияние окиси углерода на энергетический статус *Desulfovibrio desulfuricans* В-1388: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Казань, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

Авторефераты докторских диссертаций

4314. Андрианова Ю. Е. Хлорофилльные индексы и хлорофилльные фотосинтетические потенциалы – критерии оценки потенциальной продуктивности сельскохозяйственных растений: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Рос. гос. аграр. заоч. ун-т. – М., 1998. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 46–50.

4315. Горшкова Т. А. Метаболизм полисахаридов растительной клеточной стенки: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Ун-т Пурду, США. – М., 1997. – 47 с.: ил. – Библиогр.: с. 44–47.

4316. Максютова Н. Н. Белковый обмен растений при стрессе: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1998. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–38.

Отдел энергетики*Авторефераты докторских диссертаций*

4317. Кравцов Я. И. Двигатели летательных аппаратов в энерготехнологических системах добычи нефти и природных битумов: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / ТатНИИ нефтяного машиностроения. – Казань, 1998. – 59 с.: ил. – Библиогр.: с. 52–58.

КАРЕЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

4318. Нестеренко И. М. Костомукшская комплексная экспедиция. 25 лет. – Петрозаводск, 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 20–22. – 100 экз.

4319. Проблемы механики горных пород = Problems of rock mechanics: Тр. XI Рос. конф. по механике горных пород, С.-Петербург, 9–11 сент. 1997 г. / под ред. А. Б. Фадеева; СПб. гос. архитектур.-строит. ун-т и др. – СПб., 1997. – 580 с.: ил. – Библиогр. в конце докл. – 100 экз.

Адушкин В. В., Спивак А. А., Спунгин В. Г. Изучение сейсмических микрколебаний при определении относительной механической устойчивости некоторых горных массивов Кольского региона; **Адушкин В. В., Цветков В. М.** Влияние структуры и геодинамики на напряженное состояние земной коры; **Азаркович А. Е., Эткин М. Б.** Расчет скважинных зарядов выброса для образования профильных выемок; **Азаркович А. Е., Эткин М. Б., Перник Л. М.** Определение расположения и масс линейных зарядов сброса для сооружения взрывонабросных плотин оптимальных размеров; **Аимбетов И. К.** Прессиометрические исследования засоленных грунтов Каракалпакстана; **Асанов В. А., Барях А. А., Дудырев И. Н.** Деформирование соляных пород в запредельном состоянии; **Асанов В. А., Токсаров В. Н., Паньков И. Л.** Оценка напряженно-деформированного состояния целиков Верхнекамского калийного месторождения; **Бафталовский В. Е., Кузьмич И. А., Айткалиев Н. М.** Резание горных пород абразивными струями воды высокого давления; **Бикинеев М. Г.** Автоматизация проектирования туннелей; **Борулев А. Д., Рожков А. С., Дмитриев И. В.** Применение нечеткой логики для организации аварийно-восстановительных работ в подземных сооружениях; **Булычев И. Н.** Корректировка величин прочности и модуля деформации массива в окрестности горной выработки по результатам обработки замеров смещений пород на ее контуре; **Булычев Н. С.** Теория расчета подземных сооружений; **Быкова О. Г.** Расчет ста-

лебетонной крепи вертикальных шахтных стволов с учетом ее разностенности; **Быкова О. Г., Пчелинцева О. В.** Расчет крепи вертикальных шахтных стволов на персональном компьютере; **Васильченко В. И., Эткин М. Б., Азаркович А. Е.** Новые «Правила производства взрывных работ в энергетическом строительстве»; **Вдовин Г. К., Торгоев И. А., Алешин Ю. Г.** Оценка устойчивости северного борта карьера «Макмал»; **Власов А. Н., Мерзляков В. П., Ухов С. Б.** Метод асимптотического усреднения в применении к определению механических характеристик скальных грунтов; **Власов А. Н., Рогозинский А. В., Ухов С. Б.** Определение угла дилатансии в скальных породах при сдвиге по трещине; **Влох Н. П.** Проблема определения напряженного состояния массива скальных пород механическим способом; **Газиев Э. Г., Левчук В. Е.** Изучение поведения хрупких материалов в запредельном напряженно-деформированном состоянии; **Горбушина В. Н.** Основные типы геоструктурных моделей оползнеопасных скальных массивов; **Громов Ю. В., Павловский М. В.** Разрушение крепких горных пород с помощью силовых гидравлических устройств; **Долгий И. Е.** Геомеханическое обоснование параметров разгрузочных щелей в околоствольных выработках нефтешахт Яреги; **Егоров М. Г., Глозман Л. М.** Исследование сейсмического действия промышленных взрывов на здания и сооружения; **Журавлева Т. Ю., Оксенкруг Е. С., Тавостин М. Н.** Особенности определения предела длительной прочности каменной соли для расчетов устойчивости подземных газохранилищ; **Журин С. Н.** Непосредственные измерения и прогноз естественного поля напряжений Яковлевского месторождения КМА; **Журина Е. Н., Журин С. Н.** Исследование формирования термонапряжений при нагревании железистых кварцитов; **Зерцалов М. Г., Бурлаков В. Н., Сакания Б. Э.** Модель деформирования горных пород и трещиноватых скальных массивов при сжатии; **Иванов И. П., Путикова М. О.** Экспериментальные исследования компетентности глинистых пород в оползневом процессе; **Ильин В. В., Степаненко И. А.** Определение гидростатического давления на обделку подземных сооружений в трещиноватых скальных породах; **Источников В. О., Коломийцева Ю. Н.** Оценка устойчивости рыхлых покровов скальных склонов с использованием ПЭВМ; **Казикаев Д. М., Сергеев С. В.** Методы и приборы оценки напряженного состояния крепи стволов; **Казикаев Д. М., Фомин Б. А., Журин С. Н.** Геомеханические исследования варианта камерной системы разработки с цилиндрическими камерами; **Карташов Ю. М., Макаров В. В., Николайчук Н. А.** Об эффекте изменения знака приращений деформаций образцов горных пород при одноосном сжатии; **Кашников Ю. А., Ашихмин С. Г.** Численная модель для расчета сдвижений горных пород при добыче нефти; **Кашников Ю. А., Ашихмин С. Г., Ашихмин В. Н.** Численное моделирование зон разрушения скальных массивов при разработке рудных месторождений; **Каякин В. В., Мулина А. В., Копытин А. С.** Инженерно-геологический мониторинг для предотвращения чрезвычайных ситуаций при проходке туннеля в зоне геодинамической активности; **Каякин В. В., Мулина А. В., Миловидов В. Л.** Модель строения верхней части земной коры для выбора мест захоронения высоко активных отходов; **Кикичев Н. П.** Метод расчета напряженно-деформированного состояния подземных бесканальных трубопроводов; **Кислер Л. Н., Смирнов В. И., Шафаренко Е. М.** Длительная устойчивость подземных резервуаров в каменной соли, осложненной пропластками «крепких» пород; **Козырев А. А., Ловчиков А. В.** Натурные исследования разрушения целиков путем искусственного инициирования горных ударов; **Колличко А. В.** Карта максимально крутых устойчивых откосов; **Кондратов А. Б., Константинова С. А., Гуляев А. А.** Расчет геомеханических параметров смолоинъекционного упрочнения несвязного обводненного грунтового массива при сооружении коммунального тоннеля в г. Ижевске; **Кондратьев В. Н., Турунтаев С. Б.**

Лабораторное моделирование формирования и разрушения арочных конструкций над областями декомпрессии, возникающими при нефтегазодобыче; **Кондратьев С. В.** Методика измерения относительного смещения структурных элементов горного массива; **Константинова С. А., Хронусов В. В., Гилев М. В.** Основные закономерности деформирования и разрушения соляных пород и методические основы проектирования и строительства подземных сооружений; **Кочанов А. Н.** К вопросу о «предразрушении» скальных пород при взрывном нагружении; **Кочарян Г. Г., Костюченко В. Н., Павлов Д. В.** Исследование деформационных свойств массива горных пород; **Лавров А. В.** Компьютерное моделирование релаксации памяти пород околоскважинной области массива; **Ловчиков А. В., Гуменников В. П.** Диагностика очагов горно-тектонических ударов в рудниках; **Логинов А. Я.** К модели геодинамической устойчивости литосферы; **Мгалобелов Ю. Б.** О сопряжении бетонных плотин со скальными основаниями; **Менжулин М. Г.** Термодинамическое обоснование некоторых закономерностей разрушения и разупрочнения горных пород; **Мерзляков В. П., Власов А. Н.** Аналитическое описание поведения составного образца скального грунта под нагрузкой; **Мерзляков В. П., Томин С. В., Чирков С. Е.** Аналитическое описание поведения составного образца скального грунта под нагрузкой и оценка трещинной пустотности; **Мочалов А. М.** Расчет сил, стабилизирующих активно развивающиеся оползни, по наблюдаемой скорости деформирования прибортового горного массива; **Мугалева В. В., Юдкевич А. И.** Некоторые общие свойства древних скальных массивов и их использование для инженерно-геологической классификации; **Мясников В. П., Гузев М. А., Макаров В. В.** О периодическом характере деформирования трещиноватых горных пород; **Огородников Ю. Н.** Методика корректировки нормативов по креплению на основе информации о состоянии выработок; **Оловянный А. Г.** Численное моделирование основных закономерностей деформирования образцов горных пород; **Петров А. М.** Влияние газовой фазы на проницаемость грунта; **Петухов И. М.** К исследованию механических свойств и поведения массива горных пород в условиях, приближенных к натурным; **Полянина Г. Д., Константинова С. А., Хронусов В. В.** Распределение напряжений вокруг подготовительных и очистительных выработок при наличии в породах кровли трещины, заполненной газом; **Пониматкин П. У.** Учет ползучести материала заполнительной цементации при определении коэффициента упругого отпора грунта; **Присташ В. В.** Энергетические показатели разрушения горных пород при различных видах воздействия; **Протосеня А. Г., Фадеев П. А.** Метод расчета зон отколообразования от поверхности выработок при действии на них сейсмических продольных волн от массовых взрывов; **Речицкий В. И., Корябин И. А.** Оценка надежности скальных массивов по методу Монте-Карло; **Рюмин А. Н.** Расчет деформаций бортов карьеров; **Стром А. Л.** Изучение процессов, протекающих при быстром перемещении скальных массивов большого объема, по данным о морфологии и внутреннем строении крупных скальных оползней; **Сырников Н. М., Родионов В. М.** Об устойчивости структурно неоднородного горного массива в окрестности подземного сооружения; **Такранов Р. А.** Петрофизические закономерности проявления трещиноватости горных пород; **Тарасов Б. Г., Ширкес О. А., Андреев Д. А.** Влияние процессов декомпрессии на механические и структурные характеристики горных пород, испытавших большие необратимые деформации в условиях высоких давлений; **Трубецкой К. Н., Бронников Д. М., Кузнецов С. В.** О напряженном состоянии горных пород и междукамерных целиков в связи с прогнозом проявлений горного давления при разработке пластов; **Фадеев А. Б., Парамонов В. Н.** Нагрузки на тоннель в зоне размыва; **Фадеев П. А.** Метод расчета устойчивости подготовительных выработок рудных месторождений; **Фейт Г. Н., Малинникова О. Н.** Про-

гноз опасности газодинамических явлений в шахтах по геоэнергии массива; **Фонарев П. А.** Анализ устойчивости откосов в трещиноватых скальных массивах; **Фотиева Н. Н., Киреева Г. Б., Залесский К. Е.** Расчет многослойных обделок тоннелей в массиве пород, моделируемом трансверсально-изотропной средой; **Хачай О. А., Хачай А. Ю., Новгородова Е. Н.** Рациональная геофизическая методика контроля устойчивости массива при подземной отработке рудных месторождений; **Цирель С. В.** Дилатансионное разуплотнение и структура развала взорванной породы; **Цирель С. В.** Дробление горных пород при динамических нагрузках; **Черкашин В. П.** Условия поддержания и устойчивость сопряжений выработок рудника «Северный»; **Чирков С. Е.** О напряженно-деформированном состоянии предразрушенных зон угольных пластов вблизи горных выработок; **Шабаров А. Н., Кротов Н. В., Сидоров В. С.** Формирование зон влияния горных работ в нелинейно деформируемых массивах; **Шишов А. Н.** Численное моделирование газодинамических процессов в шпуре при взрывах зарядов ВВ различных составов; **Шоболова Л. П.** Разрушение прочных песчаников резанием в присутствии поверхностно-активных жидкостей; **Шуйфер М. И.** Геофизические наблюдения за динамикой поведения скального основания как предпосылка прогноза его состояния; **Щуплецов Ю. П.** Особенности деформирования массива скальных пород в зависимости от характера изменения его напряженного состояния; **Эткин М. Б., Шифрин Е. И.** Осторожное взрывание в условиях строительства; **Hebblewhite B. K., Melkoumian N., Melkoumian S.** An anti-plane contact problem for an elastic composite half-space with progressive finite and semi-finite cracks; **Marchidanu E.** Considerations concerning the stability of slopes in zones influenced by the storage basins; **Sakurai Shunsuke, Adachi T.** Evaluation of the hoek-brown criterion by back analysis of measured displacements; **Христов С. Г.** Оценка взаимодействия между устойчивостью откосов и развитием горных работ; **Улицкий В. М., Зубов Н. А., Парамонов В. Н.** Основы геотехнического обоснования проходки микротоннелей в условиях городской застройки; **Шашкин А. Г., Парамонов В. Н.** Пример геотехнического обоснования проходки микротоннелей в условиях плотной городской застройки.

4320. Яровой О. Я., Смирнова И. А. Валаамский монастырь и православная церковь в Финляндии 1880–1930-е гг. (из истории финнизации православной конфессии). – Петрозаводск, 1997. – 203 с. – 130 экз.

Институт биологии

4321. Веселов А. Е. Модели поведения молоди атлантического лосося и условия их формирования. – Петрозаводск, 1996. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 45–50. – 100 экз.

4322. Зверева Т. С., Стрелкова А. А., Толстогузов О. В. Глееобразование в таежной зоне и изменение поверхностно-глеевых почв при сельскохозяйственном использовании. – Петрозаводск, 1997. – 239 с.: ил. – Библиогр.: с. 221–237. – 300 экз.

4323. Красильников П. В., Шоба С. А. Сульфатнокислые почвы Восточной Фенноскандии (на внебереговых отложениях). – Петрозаводск, 1997. – 160 с.: ил. – Библиогр.: с. 147–158. – 300 экз.

4324. Николаевская Т. С. Зерновка злаков подсемейства Pooideae (сравнительный анализ морфологических признаков). – Петрозаводск, 1998. – 143 с. – Библиогр.: с. 134–142. – 100 экз.

4325. Румянцев Е. П., Иешко Е. П. Паразиты рыб водоемов Карелии = Parasite of fishes in water bodies of the Karelia: Сист. кат. – Петрозаводск, 1997. – 119 с. – 150 экз.

4326. Холопцева Н. П., Юдина В. Ф. Полезные растения в природе и на приусадебном участке. – Петрозаводск, 1997. – 262 с.: ил. – Библиогр.: с. 249–250. – 3000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4327. Бахирев А. М. Соотношения клиники и полного липидного спектра крови при хроническом обструктивном бронхите и его сочетаниях с ишемической болезнью сердца: Автореф. дис. ... канд. мед. наук. – СПб., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

4328. Красильников П. В. Таежное почвообразование и выветривание на сульфидосодержащих породах (на примере Карелии): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1996. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 27–28.

4329. Попельных В. В. Биология камышовых рода *Acrocephalus* в Юго-Восточном Приладожье: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т и др. – Петрозаводск, 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

4330. Харькина Т. Г. Закономерности формирования и функционирования растения с индетерминантным типом роста побега: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – Петрозаводск, 1997. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 27.

4331. Шкулев В. В. Возрастные особенности почечного резерва у млекопитающих: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Карел. гос. пед. ун-т. – Петрозаводск, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

Институт леса

См. также № 1534

4332. Волков А. Д., Громцев А. Н. Проблема исследования и регулирования биоразнообразия в лесах таежной зоны России. – Петрозаводск, 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24. – 200 экз.

4333. Волков А. Д. Рубки главного пользования и меры содействия естественному лесовозобновлению в лесах Республики Карелия (нормативные материалы). – Петрозаводск, 1998. – 48 с. – Библиогр.: с. 46. – 250 экз.

4334. Еруков Г. В. Лесозоологические аспекты таксации почвенных покровов Карелии. – Петрозаводск, 1997. – 40 с. – Библиогр.: с. 39. – 100 экз.

4335. Институт леса: история, современное состояние, перспективы научных исследований / сост.: Н. А. Белоусова, А. Н. Громцев, З. А. Коржицкая и др. – Петрозаводск, 1997. – 83 с. – 400 экз.

4336. Кравченко А. В. Дополнения к флоре Карелии. – Петрозаводск, 1997. – 60 с. – Библиогр.: с. 49–59. – 100 экз.

4337. Флора и фауна охраняемых природных территорий Карелии = Flora and fauna of the nature protected territories of Karelia. – Петрозаводск, 1997.

Вып. 1 / отв. ред. А. В. Кравченко. 171 с. Библиогр. в конце ст. 200 экз.

Яковлев Е. Б., Полевой А. В. К фауне длинноусых двукрылых (Diptera, Nematocera) заповедника «Кивач»; **Полевой А. В.** К фауне некоторых семейств короткоусых двукрылых (Diptera, Brachycera Orthorrhapha, Brachycera Cyclorrhapha) заповедника «Кивач»; **Лобанов А. М., Яковлев Е. Б.** Мухи семейства Muscidae (Diptera) заповедника «Кивач»; **Хумала А. Э.** К фауне стебельчатобрюхих перепончатокрылых (Hymenoptera, Aroscrita) заповедника «Кивач»; **Кутенкова Н. Н.** Видовой состав и динамика лета бабочек (Heterocera, Macrolepidoptera) в разных биотопах заповедника «Кивач» в 1991–1993 гг.; **Сазонов С. В., Медведев Н. В.** Орнитологическая характеристика планируемого заказника «Поморский» в Онежском заливе Белого моря; **Кравченко А. В., Кашеваров Б. Н.** Дополнения к флоре заповедника «Костомукшский»; **Кравченко А. В., Кучеров И. Б., Милевская С. Н.** Дополнения и уточнения к флоре сосудистых растений заповедника «Кивач»; **Кравченко А. В., Гнатиук Е. П., Буцких О. А.** Материалы к флоре сосудистых растений планируемого национального парка «Тулос»; **Кузнецов О. Л.** Дополнение к флоре зоологического заказника «Кижский»; **Кравченко А. В., Белоусова Н. А., Ронконен Н. И.** Сосудистые растения ботанического заказника «Сортавальский»; **Максимов А. И., Максимова Т. А., Бойчук М. А.** К бриофлоре болот заказника «Койву-Ламбасу».

4338. Флористические исследования в Карелии = Floristic research in Karelia: Светлой памяти Марианны Леонтьевны Раменской (1915–1991) посвящается. – Петрозаводск, 1995.

Вып. 2 / отв. ред. А. В. Кравченко. 139 с. Библиогр. в конце ст. 200 экз.

Зайкова В. А., Кравченко А. В., Боч М. С. М. Л. Раменская – исследователь растительного покрова северо-запада европейской части России; **Кравченко А. В., Кузнецов О. Л.** Состояние и распространение в Карелии видов высших сосудистых растений, включенных в Красную книгу России; **Максимов А. И., Волкова Л. А., Кукса И. В.** Листостебельные мхи заповедника «Кивач»; **Фадеева М. А., Дубровина Н. Н.** Материалы к флоре лишайников заповедника «Костомукшский» и промышленной зоны г. Костомукши; **Кравченко А. В., Крышень А. М.** Материалы к флоре и растительности Западного архипелага в Ладожском озере; **Антипина Г. С., Кищенко И. Т., Буцких О. А.** Флора восточного побережья оз. Шотозеро; **Гнатиук Е. П.** Гербарий Петрозаводского университета.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4339. Гаврилов В. Н. Лесоводственная оценка облесения осушенных болот Карелии: Автореф. дис. ... канд. с.-х. наук. – СПб., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

4340. Козлов В. А. Особенности прироста древесины по радиусу ствола у основных лесобразующих пород в районе аварии на Чернобыльской АЭС: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. лесотехн. акад. – Сыктывкар, 1996. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

4341. Костин Н. В. Географическая изменчивость производительности еловых насаждений в Европейской части лесной зоны (математическая модель): Автореф. дис. ... канд. с.-х. наук. – СПб., 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–30.

4342. Полевой А. В. Мицетофилоидные комары Карелии: фауна, биотопическое распределение: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – СПб., 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

Авторефераты докторских диссертаций

4343. Громцев А. Н. Ландшафтные закономерности структурно-динамической организации таежных лесов (на примере северо-запада таежной зоны России): Автореф. дис. ... д-ра с.-х. наук / СПб. лесотехн. акад. – СПб., 1996. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 38–39.

4344. Федорец Н. Г. Трансформация азота в почвах лесных биоценозов Северо-Запада России: Автореф. дис. ... д-ра с.-х. наук / СПб. гос. ун-т. – Санкт-Петербург; Пушкин, 1997. – 41 с.: ил. – Библиогр.: с. 39–41.

Институт геологии

4345. Геолого-технологическая оценка индустриальных минералов и пород Республики Карелия и отдельных регионов Европейского континента / отв. ред. В. И. Соколов. – Петрозаводск, 1997. – 79 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 150 экз.

Щипцов В. В. Современная минерально-сырьевая база индустриальных минералов Республики Карелия; **Пеккала Ю.** Использование индустриальных минералов в промышленности Финляндии; **Петров П.** Индустриальные минералы Болгарии; **Шеков В. А.** Камнедобывающая промышленность Республики Карелия (настоящее и будущее); **Щипцов В. В., Астала Ю., Скамницкая Л. С.** Предварительная сравнительная оценка различных типов кварцевых проявлений Северной Карелии; **Соколов В. И.** Пути практического использования талько-хлоритовых сланцев; **Гаранжа А. В.** Особенности микротвердости кианита в зависимости от генетического типа руд хизоваарского месторождения (Северная Карелия); **Иванов А. А., Пудовкин В. Г., Красильникова П. В.** Эльвий перидотитов Северной Карелии и начальное образование охр; **Ильина В. П.** Технологическая оценка полевошпатовых пород Лоухского района; **Озерова Г. П.** Структурные превращения в титаносодержащей алюмосиликатной системе; **Лебедева Г. А.** Влияние химического состава титаносодержащих стекол на процесс ликвации; **Лебедева Г. А., Скамницкая Л. С.** Облицовочные материалы на основе техногенного сырья и промышленных минералов Карелии; **Шеков В. А.** Разрушение горных пород в процессе их маломасштабных взаимодействий с абразивом; **Соколов В. И.** Свойства прессованных обожженных изделий из талько-хлоритовых сланцев; **Бархатов А. В.** Факторы и показатели, определяющие экологичность горного производства.

4346. Куликова В. В., Куликов В. С. Универсальная галактическая хронометрическая шкала (опыт сравнения мировых и региональных шкал докембрия, анализ цикличности и периодичности событий). – Петрозаводск, 1997. – 87 с., 2 отд. л. табл. – Библиогр.: с. 63–86. – 200 экз.

4347. Оперативно-информационные материалы Института геологии за ... / науч. ред. А. И. Голубев. – Петрозаводск, 1996–1997. – 300 экз.

... 1995 г.: Вопросы геологии, магматизма и рудогенеза Карелии. 1996. 55 с.: ил.

Ручьев А. М. О полосчатых кианитовых гнейсах беломорского комплекса; **Слабунов А. И., Степанов В. С.** Раннепротерозойские супракrustальные образования северной части Шомбозерской структуры; **Слабунов А. И.** Геологическое строение южного замыкания Керетской гранит-зеленокаменной системы в районе оз. Нижнее Кумозеро – оз. Кукуа; **Степанова А. В., Степанов В. С.** Взаимоотношения долеритовой и габброноритовой даек в районе Айгубы оз. Верхнего Куйто; **Све-**

тов С. А. Коматиитовые вулканиты Ура-Губинской структуры зеленокаменного пояса Колмозеро-Воронья (Кольский полуостров); **Коншин В. А.** Структурный анализ комплекса пород района горы Рябовара (Северная Карелия); **Сибилев О. С., Коншин В. А., Рычанчик Д. В.** Структурный контроль поздне Svecofennic наложенного метаморфизма и связанных с ним рудопроявлений в позднеархейской Тикшеозерской структуре; **Первунина А. В.** Гранитизированная базальная толща сортавальской серии (урочище Сортокаллио, Дендропарк); **Кондрашова Н. И.** Эволюция лопийского вулканизма района Ялонвары; **Лавров О. Б.** Некоторые особенности локализации благороднометалльной минерализации в Ялонварском рудном поле; **Рыбаков Д. С., Гордиенко В. В.** Первый расчет минерального баланса бария и стронция в ладогалитах Элисенваарского комплекса (Западное Приладожье); **Зайденберг А. З., Рожкова Н. Н., Ковалевский В. В.** О микроэлементном составе шунгитов первой разновидности; **Ромашкин А. Е., Рычанчик Д. В.** Некоторые особенности геологического строения и распределения ССВ в Максовской залежи; **Вяхирев С. А.** Цикличность седиментации в приледниковых водоемах Карелии и Финляндии; **Демидов И. Н.** О криогенном разрушении материала при формировании морен.

... 1996 г.: Геология, петрография и геохимия докембрийских образований Карелии. 1997. 51 с.: ил.

Ручьев А. М. О протолите гнейсов чупинской свиты (беломорский комплекс); **Светов С. А.** Фациальные разновидности высокомагнезиальных вулканитов в Хизоваарской структуре (Северная Карелия); **Кулешевич Л. В., Лавров М. М., Слюсарев В. Д.** Магматизм и метаморфогенно-метасоматические процессы в районе г. Ивановой (Северная Карелия); **Слабунов А. И.** Петрогеохимические особенности андезитобазальтов олангской свиты структуры Паанаярви (Северная Карелия); **Степанов В. С., Степанова А. В.** Геологические взаимоотношения базитовых даек и гранитоидов в СВ части о. Чулкошуари, оз. Пяозеро; **Щипцова Н. И.** Наложный структурный парагенез в породах северо-западного окончания Шомбозерской структуры; **Макарихин В. В., Мелинаускене Л. В.** Стратотипические точки границы людиковий/ятулий; **Куликов В. С., Куликова В. В., Лавров Б. С.** О корреляции разрезов суйсарской свиты Онежской структуры; **Хазов Р. А., Попов М. Г., Бискэ Н. С.** Нодули из ладогалитовых диатрем и их сопоставление с нодулями из кимберлитов и щелочных базальтов; **Филиппов М. М., Клабуков Б. Н.** Новое о месторождении Шуньга; **Бискэ Н. С.** Изотопный состав углерода графитов Приладожья; **Демидов И. Н., Красильников П. В.** Состав и условия формирования глинистых донных отложений оз. Исаево на Заонежском п-ове; **Серьшев С. В.** Термокинетические параметры горных пород и зависимость их от микротрещиноватости; **Куликов В. С., Богачев М. А., Ильин В. А.** Триморье – уникальный водораздел России.

4348. Проблемы геоэкологии Карелии / науч. ред. И. Н. Демидов. – Петрозаводск, 1997. – 94 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 120 экз.

Лукашов А. Д. Палеосейсмология – важный фактор оценки геоэкологической безопасности региона; **Лаврова Н. Б., Демидов И. Н.** Палеоэкологические условия осадконакопления и развития растительности на вершине горы Воттоваара (Западная Карелия); **Шелехова Т. С.** Палеоэкологические условия накопления диатомитов Муезерского района Карелии; **Бархатов А. В.** Вопросы экологии и перспективы развития горнопромышленного узла на Севере Карелии; **Горьковец В. Я., Раевская М. Б.** Геоэкологические исследования на территории заповедника «Костомукшский»; **Филиппов М. М.** Источники радиационного поля на территории заказника «Кижские шхеры»; **Рыбаков Д. С., Замойский В. Л., Косовец Ю. Г.** Ис-

следования радиоактивного загрязнения в Медвежьегорском районе республики Карелия; **Криворучко В. А.** Новые экологические проблемы района Костомукши в связи с утилизацией продуктов сероочистки; **Рожкова Н. Н., Зайденберг А. З., Кочнева И. В.** Влияние механического диспергирования на характер вымывания металлов из шунгитовых пород; **Лазарева Т. Н., Зверев А. А., Соловов В. К.** Радиозащитные материалы для строительства на основе шунгитовых пород.

4349. Проблемы золотоносности и алмазности севера Европейской части России / отв. ред.: А. И. Голубев, С. И. Рыбаков. – Петрозаводск, 1997. – 131 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Булавин А. В., Рябухин В. Т. Геолого-экономические аспекты изучения и освоения месторождений благородных металлов в Карелии; **Кожевников В. Н., Голубев А. И., Рыбаков С. И.** О факторах контроля золотометального оруденения в раннем докембрии и типизации перспективных обстановок в Карелии; **Коровкин В. А., Турылева Л. В.** Некоторые аспекты металлогении золота Карело-Кольского региона; **Ушков В. В.** Типизация золотопромышленного оруденения докембрийских зеленокаменных поясов; **Кулешевич Л. В., Слюсарев В. Д.** Золотоносность Восточно-Карельской подвижной зоны; **Попов В. Е., Робонен В. И., Стромов В. А.** Золотоносность южной части зеленокаменного пояса Иломантси; **Иващенко В. И., Лавров О. Б.** Благороднометальное оруденение Юго-Западной Карелии; **Трофимов Н. Н., Голубев А. И.** Благороднометальное оруденение в титаномагнетитовых месторождениях протерозоя Карелии; **Негруца В. З., Негруца Т. Ф.** Перспективы изучения нижнедокембрийских металлоносных кварцевых конгломератов Карелии; **Марченко А. Г.** Геохимические методы и критерии прогнозирования и поисков месторождений золота в Карелии; **Гавриленко Б. В., Калинин А. А.** Минералого-геохимические аспекты металлогении золота и серебра Кольского региона; **Горошко А. Ф.** Шлиховое золото, его коренные источники и древние речные долины на примере Улягской площади (Онежско-Ладожский перешеек); **Поляков И. В.** Перспективы алмазности Северной Карелии; **Хазов Р. А., Попов М. Г., Павлов Г. М.** Реликтовые минералы, псевдоморфозы, алмазы и их микроакцессорные спутники в нодулях и мегакристаллах диатремовых ладогалитов; **Толмачева Е. В., Качалов М. В., Хазов Р. А.** Включения минералообразующих сред в ладогалитах и мегакристаллах клинопироксена; **Никитина Л. П., Соколов Ю. М., Иванов М. В.** Глубинные ксенолиты и их роль в оценке алмазности кимберлитов и лампроитов; **Михайлов В. П., Задков Д. В., Никитина Л. П.** Минералогия и изотопная геохимия лампроитов Костомукшского района Балтийского щита; **Шумилова Т. Г.** Особенности образования алмазов кумдыкольского типа; **Калинкин М. М., Поляков И. В.** Кимберлиты и родственные породы Терского берега Кольского полуострова; **Ступак В. М.** Сейсмические эффекты кимберлитовых трубок и их практическое использование.

4350. Светов А. П., Свириденко Л. П. Рифейский вулcano-плутонизм Феноскандинавского щита. – Петрозаводск, 1995. – 211 с.: ил. – Библиогр.: с. 194–209. – 300 экз.

4351. Светов С. А. Коматиит-толеитовые ассоциации Ведлозерско-Сегозерского зеленокаменного пояса Центральной Карелии. – Петрозаводск, 1997. – 171 с.: ил. – Библиогр.: с. 163–169. – 120 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4352. Травин В. В. Формирование структуры Северо-Карельской синкли-
нальной зоны: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Геол. ин-т КНЦ РАН. –
М., 1996. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

Авторефераты докторских диссертаций

4353. Куликова В. В. Эволюция докембрийского магматизма юго-восточной
окраины Балтийского щита: Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук. – СПб.,
1996. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–46.

4354. Хейсканен К. И. Раннепротерозойские седиментационные бассейны
Балтийского щита (корреляция разрезов, реконструкции, эволюция): Дис. в виде
науч. докл. ... д-ра геол.-минерал. наук. – СПб., 1996. – 54 с.: ил. – Библиогр.:
с. 48–54.

Институт языка, литературы и истории

4355. Криничная Н. А. Нить жизни. Реминесценция образов божеств судь-
бы в мифологии и фольклоре, обрядах и верованиях. – Петрозаводск: Изд-во Пет-
розавод. ун-та, 1995. – 40 с.: ил. – 500 экз.

4356. Криничная Н. А. «Сынове бани» (мифологические рассказы и пове-
рья о духе – «хозяине» бани). – Петрозаводск: Изд-во Петрозавод. ун-та, 1995. –
69 с.: ил. – 550 экз.

4357. Никитина О. А. Коллективизация и раскулачивание в Карелии (1929–
1932 годы). – Петрозаводск, 1997. – 131 с.: ил. – 300 экз.

Авторефераты докторских диссертаций

4358. Зайков П. М. Глагольное словоизменение в карельском языке (грамма-
тические категории лица – числа, времени и наклонения): Автореф. дис. ... д-ра
филол. наук / Мар. гос. ун-т. – Йошкар-Ола, 1997. – 45 с. – Библиогр.: с. 43–45.

Институт водных проблем Севера

4359. Куликова Т. П., Кустовлянкина Н. Б., Сярки М. Т. Зоопланктон как
компонент экосистемы Онежского озера. – Петрозаводск, 1997. – 112 с.: ил. –
Библиогр.: с. 90–100. – 120 экз.

4360. Филатов Н. Н., Лозовик П. А., Литвиненко А. В. Современное со-
стояние водных объектов Республики Карелия. – Петрозаводск, 1998. – 30 с. –
Библиогр.: с. 30. – 100 экз.

4361. Филатов Н. Н. Изменение климата Восточной Фенноскандии и уровня
воды крупнейших озер Европы. – Петрозаводск, 1997. – 147 с.: ил. – Библиогр.:
с. 135–143. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4362. Котова Л. А. Комплексный метод исследования нефтяных загрязнений
водной среды: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Санкт-Петербург. науч.-исслед.

центр экол. безопасности РАН, СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

4363. Сярки М. Т. Ракообразные и коловратки пелагиали Онежского озера (структура, динамика, функциональные характеристики): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Петрозавод. пед. ун-т. – Петрозаводск, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

Отдел экономики

4364. Некрасов М. Д. Экономические вопросы развития охотничьего хозяйства Карелии. – Петрозаводск, 1996. – 31 с. – Библиогр.: с. 31. – 70 экз.

4365. Экономические проблемы становления рыночных отношений Республики Карелия: проблемы и тенденции развития. – Петрозаводск, 1997.

Вып. 1 / под ред.: П. Ф. Михальченко, А. Ф. Козлова. 107 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 150 экз.

Предисловие; **Михальченко П. Ф.** Приоритеты региональной политики; **Михальченко П. Ф., Шмелева Е. В., Вистбакка И. А.** Приоритеты экономической политики субъектов федерации в условиях перехода к рынку; **Губанов Г. П.** Государственное регулирование в условиях развития рыночных отношений; **Шестюк М. Н.** Модель реформирования плановой экономики в рыночную; **Губанов Г. П.** Характер распределения налогового бремени в региональной экономике; **Дружинин П. В.** Исследование процесса перехода к рыночной экономике на основе специальных структурных моделей; **Никонова Л. К., Морозова Т. В.** Инновационное предпринимательство как одно из приоритетных направлений малого бизнеса; **Дружинин П. В., Розанова Л. И.** Перспективы развития экономики Республики Карелия; **Кузнецов М. Ю.** Анализ социально-экономического развития территории и разработка на его основе концепции обеспечения финансовой базы местного самоуправления; **Козлов А. Ф., Гурова С. А.** Проблемы перестройки лесного комплекса в условиях рыночных преобразований; **Некрасов М. Д.** Вопросы управления лесным комплексом Карелии в рыночных условиях; **Шкиперова Г. Т.** Сравнение лесных комплексов Карелии и Финляндии; **Кузнецов Ю. Д.** Состояние и теоретические основы совершенствования лесного комплекса Карелии; **Шишулина З. И.** ЛПК: проблема выхода из кризиса; **Шмуילו Т. П.** Приватизация и эффективность работы предприятий связи; **Розанова Л. И.** Продовольственный рынок и финансовая устойчивость; **Павлова Р. С., Савин А. М.** Итоги аграрной реформы в Карелии и антикризисные задачи; **Кондратюк Е. А.** Краткий анализ реформирования агропромышленного комплекса; **Ларионова В. Д.** Развитие фермерских хозяйств в Республике Карелия; **Дюкина Е. А.** Влияние инфляционных процессов на стоимость продовольственной корзины; **Вистбакка И. А.** Исследование некоторых проблем формирования логистики в отдельных отраслях производственной инфраструктуры; **Иванова И. Е.** Инвестиционная политика; **Яруков Н. К.** Проблемы строительного комплекса Республики Карелия; **Зданович А. Ю.** Концепция строительства платных дорог; **Каненкова Е. А.** Эффективность разработки строительного камня в условиях рынка; **Чубиева И. В., Бакунович В. Н.** Влияние на экономическую эффективность хозяйственного использования животных (на примере агрофирмы им. Зайцева); **Байбусинов Ш. Ш.** Эколого-экономические проблемы перехода Карелии к устойчивому развитию; **Козлов А. Ф.** Проблемы использования лесных ресурсов в современных условиях; **Шмелева Е. В.** Некоторые аспекты экономической политики управления субъектами Российской Федерации; **Козырева Г. Б.** Лесное хозяйство и его роль в сохранении лесных эко-

систем; **Козырева Г. Б., Морозова Т. В.** Экологические и социокультурные факторы взаимодействия человека и природы; **Белая Р., Морозова Т.** Интеллектуальная информационная система «человек и переходная экономика» и моделирование социальных процессов; **Щербаков С. Л.** Социально-экономические последствия фискальной политики; **Морозова Т.** Экономическая активность населения: методология исследования; **Маслякова Н. В., Пьянкова Т. С.** Население Республики Карелия: демография, занятость, безработица; **Феклистова К. Т.** Уровень жизни населения и социальные гарантии; **Боцва Т. Л.** Проблемы жилищного хозяйства в условиях рыночных преобразований; **Дьяконова М. В.** Проблемы формирования рынка образовательных услуг; **Сибирцева В. И.** Трансформация организационной структуры формирования товарооборота в Республике Карелия и ее последствия; **Громцев Н. А., Немкович Е. Г., Кухарева Т. В.** Экспортный потенциал Республики Карелия; **Кочкин П. А.** Внешнеэкономическая деятельность Республики Карелия и Финляндии.

Кольский научный центр им. С. М. Кирова

Полярный геофизический институт

4366. Аскаплоты полярных сияний за 1971 г. / сост.: Л. Н. Смирнова, Н. Н. Сафаргалеева. – Апатиты, 1997. – 68 с. – Библиогр.: с. 6. – 70 экз.

4367. Мингалев И. В., Мингалев О. В., Мингалев В. С. Закон вязкого трения для ламинарных и турбулентных гидродинамических течений = A law of viscous friction for laminar and turbulent hydrodynamic flows. – Апатиты, 1997. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 48. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4368. Белова Е. Г. Модификация нижней ионосферы под действием мощной ВЧ радиоволны и связанные с ней геофизические эффекты: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 13 с. – Библиогр.: с. 12–13.

4369. Козловский А. Е. Неустойчивости магнитосферной конвекции и процессы в области продольных токов и дуг полярных сияний: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 11 с. – Библиогр.: с. 11.

4370. Пашин А. Б. Низкочастотные излучения естественного и искусственного происхождения в высоких широтах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15.

Институт физико-технических проблем энергетики Севера

4371. Научные и методические основы управления развитием энергетики Баренцрегиона / отв. ред. В. Р. Елохин. – Апатиты, 1997. – 192 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Введение; **Баранник Б. Г., Елохин В. Р.** Социально-экономические аспекты развития энергетики Баренцрегиона; **Баранник Б. Г., Борисов Г. А., Елохин В. Р.** Проблемы формирования региональной стратегии развития энергетики Баренцрегиона; **Кузнецов Н. М., Степанов И. Р.** Проблемы энергосбережения в Мурманской области; **Калабин Г. В.** Состояние окружающей природной среды Мурманской области и проблема обеспечения устойчивыми энергоресурсами; **Рабчук В. И.**

Методические вопросы учета фактора чрезвычайных ситуаций в задачах управления развитием региональных систем топливо- и энергоснабжения; **Полозок А. Н.** Обеспечение устойчивого топливо- и энергоснабжения потребителей Заполярья в условиях экономических преобразований; **Кузнецов Н. М., Коновалова О. Е.** Экологические аспекты в энергетике Мурманской области; **Минин В. А., Дмитриев Г. С.** Проблемы развития нетрадиционной энергетики на территории Баренцрегиона; **Данилин А. Н., Ефимов Б. В., Зархи И. М.** Проблемы развития и повышения надежности работы высоковольтных сетей энергосистем Севера; **Костенко М. В., Трошичев О. А., Данилин А. Н.** Воздействие геомагнитных бурь на энергетические системы России; **Данилин А. Н., Ефимов Б. В., Петров Е. П.** О защите подстанционного оборудования от грозových перенапряжений вентильными разрядниками, имеющими сроки эксплуатации выше установленных ГОСТом; **Баранник М. Б., Селиванов В. Н.** Активное магнитное экранирование средств отображения информации на объектах энергетики; **Ефимов Б. В., Фастий Г. П.** Программно-алгоритмическое обеспечение расчетов эксплуатационной надежности элементов высоковольтных сетей; **Елохин В. Р., Елохин И. В.** Особенности построения многооткликовых моделей регрессионного типа для исследования энергетики.

Институт информатики и математического моделирования технологических процессов

4372. Шишаев М. Г., Мигулян И. Ю. Информационная система КИЦ: проблема удаленного доступа = KSC information system: problem of remote access. – Апатиты, 1997. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 32. – 50 экз.

Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И. В. Тананаева

4373. Бетоны из вторичного сырья / Б. И. Гуревич, В. Н. Макаров, Г. В. Серегин, А. А. Боброва, М. Ю. Трупииков, Е. Н. Ярандайкин. – Апатиты, 1997. – 160 с.: ил. – Библиогр.: с. 146–158. – 150 экз.

4374. Макаров В. Н. Экологические проблемы хранения и утилизации горнопромышленных отходов = Environmental problems of storing and utilization of mining wastes. – Апатиты, 1998. – 150 экз.

Ч. 1. 125 с. Библиогр.: с. 112–121.

Ч. 2. 146 с.: ил. Библиогр.: с. 131–140.

Мурманский морской биологический институт

См. также № 1631

4375. Вопросы гидробиологии, экологии, океанологии в исследованиях Мурманского морского биологического института: Библиогр. указ. лит. 1990–1995 / сост.: Т. Л. Кузнецова, С. В. Тимофеева, Н. Ю. Иванова, Т. И. Широколобова. – Мурманск, 1997. – 191 с. – 300 экз.

4376. Голубева О. А. Исследование кризиса теплообмена первого рода в трубах выпарных аппаратов / Мурман. гос. техн. ун-т. – Апатиты, 1998. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 27. – 100 экз.

4377. Дружкова Е. И., Дружков Н. В. Развитие нанофитопланктона в прибрежной экосистеме Южной бухты Северного моря в зимне-весенний период = The dynamics of nanophytoplankton in the coastal ecosystem of the Southern bight of the North sea in the winter-spring period. – Апатиты, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–18. – 100 экз.

4378. Ишкулов Д. Г. Паразитофауна птиц и моллюсков губы Ярнышная (Восточный Мурман). – Апатиты, 1998. – 46 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–45. – 100 экз.

4379. Кольский залив: океанография, биология, экосистемы, поллютанты / Г. Г. Матишов, С. С. Дженюк, М. В. Митяев и др. – Апатиты, 1997. – 265 с.: ил. – Библиогр.: с. 245–261. – 200 экз.

4380. Макаревич П. Р., Дружинина О. В. Планктон Чешской губы Баренцева моря (июль 1994 г.): состав, распределение, структура сообществ. – Апатиты, 1997. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–38. – 100 экз.

4381. Материалы научной сессии молодых ученых Мурманского морского биологического института Кольского научного центра РАН (апрель 1998 г.) / отв. ред. Г. Г. Матишов. – Мурманск, 1998. – 93 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 100 экз.

Александров Д. И., Евдокимова Е. А. Современное состояние популяций атлантического лосося *Salmo salar* L. рек Восточного Мурмана; **Воронцов А. В.** Видовой состав и распределение млекопитающих в районе Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции в апреле 1997 г.; **Герасимова М. В.** Количественное распределение взвеси в поверхностных водах на юго-востоке Баренцева моря; **Ивакина Ю. И.** Влияние упругих колебаний на хрусталик глаза личинок трески; **Ишкулов Д. Г.** Биология свободноживущих личинок дигенетического сосальщика *Himasthla larina* (Trematoda: Echinostomatidae); **Кириллова Е. Э.** Некоторые вопросы устойчивого развития Баренцевоморского региона и экологические приоритеты; **Кудрявцева О. Ю.** Биология пинагора в прибрежье Мурмана; **Кукина Н. А.** Минеральный состав голоценовых отложений желоба Святой Анны; **Любина О. С.** К фауне Amphipoda южной части Карского моря; **Любин П. А.** К фауне брюхоногих моллюсков Мотовского залива (Баренцево море); **Макаров М. В.** Влияние ультрафиолета на выход тетраспор красной водоросли *Palmaria palmata*; **Матишов Д. Г.** Уровни и закономерности накопления искусственных радионуклидов в заливах Восточного Мурмана и Азовском море; **Митяев М. В.** Иерархические уровни неотектонических подразделений и их изоморфные ряды; **Моисеев Д. В.** Подготовка информации для пространственного анализа в среде ArcView GIS Version 3.0a; **Облучинская Е. Д.** Исследование возможности создания пролонгированной лекарственной формы пентоксифиллина на основе гидрофобной матрицы; **Фролов А. А.** Видовой состав и количественная представленность зообентоса на литорали эстуария реки Тулома.

4382. Мишин В. Л., Степахно Г. В. Руководство по содержанию тюленей в условиях океанариума: практические рекомендации для тренеров морских млекопитающих. – Апатиты, 1997. – 56 с. – Библиогр.: с. 43. – 100 экз.

4383. Научная сессия молодых ученых Мурманского морского биологического института Кольского научного центра РАН (март 1997 г.): Тез. докл. – Мурманск, 1997. – 32 с.

4384. Нетрадиционные объекты морского промысла и перспективы их ис-

пользования = Non-traditional objects for commercial fisheries and perspectives of their uses: Тез. докл. науч.-практ. конф., 17–18 апр. 1997 г., г. Мурманск / отв. ред. Г. Г. Матишов; Полярный НИИ морского рыб. хоз-ва и океанографии и др. – Мурманск, 1997. – 185 с. – 300 экз.

4385. Перспективные объекты рыбного промысла в Баренцевом море: камбала-ерш, звездчатый скат, пинагор = Perspective objects of marine fishery in the Barents sea: long rough, thorny skate, lumpfish / Е. Г. Берестовский, В. М. Муравейко, А. Д. Чинарина, Н. В. Чернова, О. Ю. Кудрявцева. – Апатиты, 1997. – 229 с.: ил. – Библиогр. в конце глав. – 200 экз.

4386. Планктон морей Западной Арктики / Л. П. Кузнецов, И. Е. Мишустина, О. Н. Байтаз и др. – Апатиты, 1997. – 352 с.: ил. – Библиогр.: с. 296–348. – 200 экз.

4387. Тарасов Г. А., Хасанкаев В. Б. Информационный бюллетень о научных экспедициях Мурманского морского биологического института КНЦ РАН в 1997 году / сост.: Г. А. Тарасов, В. Б. Хасанкаев; отв. ред. Г. Г. Матишов. – Мурманск, 1998. – 104 с.: ил. – 300 экз.

4388. Химические процессы в экосистемах северных морей (гидрохимия, геохимия, нефтяное загрязнение) = Chemical processes in ecosystems of northern seas (hydrochemistry, geochemistry, oil contamination) / Г. Г. Матишов, Л. Г. Павлова, Г. В. Ильин, Т. Л. Щекатурина, О. Г. Миронов, В. С. Петров. – Апатиты, 1997. – 404 с.: ил. – Библиогр.: с. 365–400. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4389. Дружков Н. В. Сезонные циклические явления в прибрежной пелагической экосистеме Центрального Мурмана (Баренцево море): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

4390. Кириллова Е. Э. Эколого-географические проблемы освоения нефтегазоносных месторождений Баренцева моря: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Ростов. гос. ун-т. – Ростов н/Дону, 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

4391. Намятов А. А. Радиационное загрязнение Кольского и Мотовского заливов Баренцева моря: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

Авторефераты докторских диссертаций

4392. Журавлева Н. Г. Воспроизводство морских рыб – объектов марикультуры Заполярья: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1996. – 38 с. – Библиогр.: с. 34–38.

Полярно-альпийский ботанический сад-институт

4393. Антонова И. М., Дудорева Т. А. Каталог лишайников заповедной территории Полярно-альпийского ботанического сада = The lichens of Polar Alpine botanical garden. – Апатиты, 1997. – 34 с. – Библиогр.: с. 31–33. – 100 экз.

4394. Константинова Н. А. Печеночники Кандалакшского заповедника

(острова и побережье Кандалакшского залива Белого моря) = Liverworts of the Kandalaksha state nature reserve (islands and the coast of the Kandalaksha Bay of the White Sea). – Апатиты, 1997. – 46 с. – Библиогр.: с. 41–42. – 100 экз.

4395. Переверзев В. Н., Иваненко Н. К. Калий в подзолистых почвах Кольского полуострова. – Апатиты, 1998. – 116 с. – Библиогр.: с. 113–114. – 120 экз.

4396. Продукционный процесс растений рода *Primula* в Хибинах = Production process in plants of genus *Primula* in Khibiny mts / Л. М. Лукьянова, Т. Н. Пономаренко, Т. М. Булычева, О. В. Кудрявцева, Н. Ю. Шмакова. – Апатиты, 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–28. – 150 экз.

Авторефераты докторских диссертаций

4397. Константинова Н. А. Основные черты флор печеночников севера Голарктики (на примере сравнительного анализа флоры печеночников Мурманской области): Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 35 с. – Библиогр.: с. 30–35.

Геологический институт

См. также № 4352

4398. Горбачевич Ф. Ф. Определение величин скорости распространения упругих волн в анизотропных образцах малых размеров (методические рекомендации). – Апатиты, 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 24. – 150 экз.

4399. Новые аспекты прогнозирования крупных нефтегазоносных областей. Эволюция протоконтинентального ложа, история глубоких горизонтов стратисферы и процессов эндогенной активизации / Ф. П. Митрофанов, А. А. Предовский, В. В. Любцов, В. А. Припачкин, В. Н. Глазнев, В. Н. Маркиросян, Л. А. Попова. – Апатиты, 1998. – 58 с.: ил. – Библиогр.: с. 49–56. – 150 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4400. Базай А. В. Минералогия и статистические особенности полосчатости железистых кварцитов Кольского полуострова: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / СПбГУ. – СПб., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–18.

4401. Лиферович Р. П. Гидротермальные фосфаты и скандиенность фоскорит-карбонатитового комплекса ковдорского массива: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / МГУ. – М., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

4402. Субботин В. В. Минералогия циркония и ниобия в породах карбонатитовой серии щелочно-ультраосновных массивов Кольского полуострова: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / СПбГУ. – СПб., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–20.

Авторефераты докторских диссертаций

4403. Арзамасцев А. А. Эволюция палеозойского щелочного магматизма северо-восточной части Балтийского щита: Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук / СПбГУ. – СПб., 1998. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–30.

Горный институт

4404. Глубокие рудоспуски / В. В. Гущин, Ю. А. Епимахов, А. А. Козырев, В. А. Мальцев, В. А. Усынин, Г. М. Еремин. – Апатиты, 1997. – 195 с.: ил. – Библиогр.: с. 186–191. – 100 экз.

4405. Информационные технологии в горном деле / А. А. Козырев, О. Е. Чуркин, Г. Е. Близнюк и др. – Апатиты, 1998. – Библиогр. в конце глав. – 200 экз.

Ч. 1. 190 с.: ил.

Ч. 2. 173 с.: ил.

4406. Мельников Н. Н., Конухин В. П., Комлев В. Н. Материалы на основе минерального и техногенного сырья в инженерных барьерах для изоляции радиоактивных отходов. – Апатиты, 1998. – 94 с. – Библиогр.: с. 67–71. – 250 экз.

4407. Слюдяные месторождения Мурманской области: реальность и возможные освоения / Н. Н. Мельников, В. М. Бусырев, А. Ш. Гершенкоп, В. Д. Пучка, Г. В. Черемных. – Апатиты, 1998. – 189 с.: ил. – Библиогр.: с. 181–187. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4408. Едигарьев В. Г. Обоснование подготовленных и готовых к выемке запасов при разработке пологопадающих маломощных месторождений (на примере рудников АО «Севредмет»): Автореф. дис. ... канд. техн. наук / АО «Севредмет». – Апатиты, 1996. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

4409. Решетняк С. П. Обоснование и разработка схем циклично-поточной технологии с внутрикарьерными передвижными дробильно-перегрузочными комплексами: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / АО «Ин-т Гипроруда». – СПб., 1998. – 44 с. – Библиогр.: с. 41–44.

Авторефераты докторских диссертаций

4410. Неволин Д. Г. Теоретическое обоснование технологий применения карьерных гидроэкскаваторов при комплексной разработке месторождений: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – М., 1996. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–38.

4411. Ракаев А. И. Интенсификация гравитационного обогащения редкометалльных руд на основе единого принципа оптимизации рудоподготовки: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – СПб., 1998. – 64 с.: ил. – Библиогр.: с. 58–64.

Институт проблем промышленной экологии Севера

4412. Зосин А. П., Приймак Т. И., Калабин Г. В. Аспекты организации экологически обоснованного природопользования минерально-сырьевыми ресурсами. – Апатиты, 1998. – 65 с. – Библиогр.: с. 60–61. – 100 экз.

4413. Экологические аспекты процессов геохимической трансформации хвостов обогащения апатито-нефелиновых руд Хибинского месторождения / Т. И. Приймак, А. П. Зосин, Ю. В. Федоренко, Л. Б. Кошкина, Г. В. Калабин. – Апатиты, 1998. – 51 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–50. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4414. Евтюгина З. А. Роль еловых биогеоценозов Кольского полуострова в формировании кислотности и состава природных вод в условиях промышленного воздушного загрязнения: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПбГУ. – СПб., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–25.

4415. Калацкая М. Н. Питательный режим подзолистых почв еловых лесов Кольского полуострова и его регулирование в условиях аэротехногенного загрязнения: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Моск. с.-х. акад. – М., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

4416. Смирнова Е. В. Влияние сосны и ели на поглощение элементов питания растениями нижних ярусов и их продуктивность в лесах Кольского полуострова (природные и техногенные аспекты): Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Апатиты, 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–25.

ПУШКИНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

4417. Асланиди К., Бичадзе Д. Биомониторинг? Это очень просто! – Пушкино, 1997. – 127 с.: ил. – Библиогр.: с. 118–122. – 340 экз.

4418. Биологические методы оценки состояния водных экосистем: Науч.-практ. рек. по внешкольной работе / сост. П. В. Машкин; Пушкин. гос. ун-т и др. – Пушкино, 1997. – 131 с., табл.: ил. – Библиогр.: с. 66–67. – 60 экз.

Машкин П. В. Программа создания сети школьного биомониторинга для Московской области; **Машкин П. В.** Метод оценки состояния популяций двустворчатых моллюсков-фильтраторов; **Николаев С. Г., Смирнова Л. А., Извекова Э. И.** Метод биологического анализа уровня загрязнения малых рек Московской области; **Асланиди К. Б., Вачадзе Д. М.** Атлас – определитель.

4419. Биотехнологии Подмосковья – 97 = Moscow region Biotechnologies – 97: Семинар-презентация инновационных научно-технических проектов 3–4 сентября 1997 г.: Программа / Гос. науч. центр прикл. микробиологии (п. Оболенск). – Пушкино, 1997. – 29 с. – На рус. и англ. яз. – 215 экз.

4420. II Открытая городская научная конференция молодых ученых города Пушкино, 23–25 апреля 1997 г.: Тез. докл. / отв. ред. А. А. Амелин. – Пушкино, 1997. – 280 с. – 270 экз.

4421. II Открытая городская научная конференция молодых ученых г. Пушкино, 23–25 апреля 1997 г., Пушкино / отв. ред.: А. А. Амелин, К. С. Василенко. – Пушкино, 1997. – 168 с.: ил. – Библиогр. в конце докл. – 140 экз.

Серганов А. А., Маскуида Б., Вестоф Э., Эресманн Б., Эресманн Ш. Рибосомный белок S15 из *Thermus thermophilus*: клонирование, секвенирование, экспрессия гена и взаимодействие белка с 16S рРНК; **Шепеляковская А. О., Заграничная Т. К., Бровко Ф. А.** Характеристика моноклональных антител против цитокинин-связывающего белка кукурузы – рецептора цитокининов; **Гладикова И. В., Серганова И. С., Пятибратов М. Г.** Экспрессия в *Escherichia Coli* гена флагеллина галофильного археона; **Таран С. А., Алахов Ю. Б.** Экспрессия синтетических генов пептидов антимикробного действия в клетках *E. Coli*; **Садыков М. Р., Ивашина Т. В., Ксензенко В. Н.** Идентификация и анализ генов

биосинтеза экзополисахарида *Rhizobium Leguminosarum* bv. *Viciae* vf39; **Великов В. А., Мельников А. А.** Введение *vir*-генов *Agrobacterium Tumefaciens* в *Erwinia Carotovora* в составе векторных систем для трансформации растений; **Серганова И. С., Серганов А. А., Метлина А. Л.** Флагеллины галоалкалофильного археона *Natronobacterium Magadii* кодируются семейством генов; **Чернышов С. В., Измалкова Т. Ю., Мельников А. А.** Структура и свойства плазмиды pAM28, содержащей ген авирулентности *Erwinia Carotovora*; **Дюйсекина А. Е., Бычкова В. Е., Тиктопуло Е. И.** Структура цитохрома *c* в водноорганических смесях при умеренно низком значении pH: моделирование денатурирующего влияния поля мембраны; **Мельник Б. С., Тимченко А. А., Котова Н. В.** Структура шаперона GroEL и его комплексов с субстратами в растворе по данным малоуглового рентгеновского рассеяния; **Шаров В. И., Присяжной Ю. Б., Алахов Ю. Б.** Малые дозы иономицина вызывают кратковременное ингибирование синтеза белка в стадии G₁ клеточного цикла; **Гапеев А. Б., Якушина В. С.** Изменение продукции активных форм кислорода перитонеальными нейтрофилами мыши при действии модулированного эми квч низкой интенсивности; **Тихонова Л. И.** Быстрые вакуолярные каналы высших растений; **Долгачев В. А., Николаева Н. Н., Лонская И. А.** Фосфолипаза A₂ и тирозиновая протеинкиназа не участвуют в апоптозе тимоцитов крысы, вызванном ультрафиолетом С; **Николаева Н. Н., Долгачев В. А., Лонская И. А.** Изучение апоптоза тимоцитов индуцированного ультрафиолетом с: роль внутриклеточного кальция и синтеза макромолекул; **Долгачева Л. П., Врублевская В. В., Зинченко В. П.** Регуляция и функциональное значение рецептор-зависимого Ca₂₊ сигнала митохондрий; **Новиков В. В., Руденко А. О., Швецов Ю. А.** Механизмы регуляции днк-белковых взаимодействий слабыми резонансными магнитными полями в модельных и биологических системах; **Кудина Т. А.** Медианное ядро шва как источник тонической тормозной регуляции генератора тета-ритма; **Кундузова О. Р.** Сравнительный анализ гипотензивных эффектов препаратов нового поколения группы клонидина в зависимости от методов регистрации артериального давления; **Емец О. Н.** Температурная зависимость характеристик популяционных ответов из поля SA1 гиппокампальных срезов якутских сусликов и морских свинок; **Фунтиков В. А., Бобровский Р. В., Исламов Б. И.** Регуляция экспрессии синтеза белка теплового шока 60 Кд в лимфоцитах крови больных ревматоидным артритом с помощью методов альтернативной медицины; **Жеребкер Е. М., Толмакова Л. А., Герасименко Т. М.** Целесообразность иммунологического обследования геронтологических больных с эндокринной патологией; **Амелина С. Е., Амелин А. А., Кравчук Д. Н.** Влияние комплекса факторов на продуктивность и биохимический состав дайкона (*Raphanus sativus* L.); **Сизов И. Е., Онипченко В. Г., Комаров А. С.** Оценка длительности онтогенеза трех видов альпийских растений Северо-Западного Кавказа; **Федоров А. С., Талипова И. В.** Использование иммобилизованных пурпурных бактерий для очистки сточных вод и получения водорода; **Чудинова С. М., Салимгареева О. А.** Оценка состояния влаги в почвах с применением метода рефлектометрии во временной области (TDR); **Студеникина Т. А.** Оценка буферной способности почвенных фульвокислот и нахождение констант устойчивости их комплексов с Cu₂₊.

4422. Косякова Н. И. Здоровье и система эндоэкологической иммунореабилитации городского населения / Моск. мед. акад. – Пушкино, 1997. – 139 с.: ил. – Библиогр.: с. 132–137. – 325 экз.

4423. Ларин В. Т. Неприкаянному. – Пушкино, 1998. – 16 с. – 200 экз.

4424. Перфторорганические соединения в биологии и медицине: Сб. науч.

тр. / под ред.: С. И. Воробьева, Г. Р. Иваницкого; Науч.-произв. фирма «Перфторан» и др. – Пушино, 1997.

Вып. 8 / отв. Р. Я. Сенина. 250 с. 225 экз.

Голубев А. М., Магомедов М. А., Далгатов Г. Д. Применение эмульсии перфторана для лечения острого отравления метафосом в эксперименте; **Голубев А. М., Леонтьева Т. А., Коркмасова М. А.** Реакция мононуклеаров-перфторофагов кроликов при заражении стафилококком в модели острой кровопотери; **Голубев А. М., Магомедов М. А., Рагимова Д. М.** Патоморфология сосудов гемомикроциркуляторного русла серозных оболочек при острых отравлениях метафосом и коррекции их инфузией эмульсии перфторана; **Шевченко Ю. Л., Скорик В. И., Судус А. В.** Использование перфтордекалина в устройстве для гемопротекции; **Иванов М. Б., Головкин А. И., Ключкина Т. В.** Модификация токсичности ГАМК-литиков перфторсодержащими соединениями; **Юркевич Ю. В., Кулешов В. И., Иванченко А. В.** Газотранспортный эффект гипербарически оксигенированного перфторана в инфузионной терапии гемоциркуляторной гипоксии; **Шилов В. В., Плужников Н. Н., Софронов Г. А.** Модификация токсикокинетики и токсикодинамики дихлорэтана с использованием перфторана; **Плужников Н. Н., Лобзин Ю. В., Ковеленов А. Ю.** Влияние перфторана на течение экспериментальных иммунодефицитов; **Журавлев В. А., Косых А. А., Распутин П. Г.** Влияние перфторана на репаративные процессы в патологически измененной печени; **Ярочкин В. С., Кочемасов В. В.** Причина возникновения в посттрансфузионном периоде циркуляторной гипоксии и пути ее устранения; **Кузнецова И. Н.** Эмульсии перфторуглеродов увеличивают резервные возможности газотранспортной функции крови; **Катушняк П. И.** Опыт использования перфторана при травматическом повреждении спинного мозга; **Усенко Л. В., Клигуненко Е. Н., Заяц А. Н.** Экспериментальное обоснование технологии применения перфторана; **Усенко Л. В., Клигуненко Е. Н., Новиков А. И.** Экспериментальное обоснование применения перфторана как плазмозаменителя с кислородотранспортной функцией в программе инфузионно-трансфузионной терапии у больных с гастродуоденальными кровотечениями; **Усенко Л. В., Палиенко Л. А., Клигуненко Е. Н.** Дозозависимое влияние перфторана на заживление ран после кровопотери; **Лебедзевич Ю. С., Антонов В. Г., Рогачев М. В.** К вопросу о применении перфторуглеродов в акушерстве и гинекологии; **Шехтман Д. Г., Сафронова В. Г., Склифас А. Н.** Модифицирующее действие эмульсий ПФОС и других корпускулярных сред на активность нейтрофилов; **Куликов А. Н., Даниличев В. Ф., Шишкин М. М.** Экспериментальное обоснование применения перфторуглеродистых жидкостей производства РНЦ «прикладная химия» в витреоретинальной хирургии; **Макаров К. Н., Ланцева Л. Т., Деев Л. Е.** 1-Бром-8-С1-гексадекафтороктан – новый фторуглерод для приготовления кислородпереносящих и рентгеноконтрастных эмульсий; **Кузнецова И. Н.** Об однородности и целостности структуры эмульсий на основе перфтороктилбромида; **Воробьев С. И., Иваницкий Г. Р., Капцов В. В.** К вопросу эмульгатора перфторуглеродов; **Капцов В. В.** Стабильность эмульсий ПФОС и толщина слоя проксанола-268 вокруг частиц эмульсии ПФОС; **Шевченко Ю. Л., Цыганков В. К., Скорик В. И.** Перфторорганические соединения в комплексном лечении больных с эрозивно-язвенными повреждениями гастродуоденальной зоны желудочно-кишечного тракта; **Ханевич М. Д., Вербицкий В. Г., Тиканадзе А. Д.** Применение перфторана при лечении тяжелых гастродуоденальных кровотечений; **Хрупкин В. И., Хоменчук А. И., Мороз В. В.** Клиническое применение перфторана при сочетанной и огнестрельной травме (предварительное сообщение); **Хрупкин В. И., Мороз В. В., Хоменчук А. И.** Инфузионно-трансфузионная терапия при тяжелой сочетанной травме с использованием перфторана; **Усенко Л. В., Эстрин А. А., Перцева Т. А.**

Противоишемические эффекты перфторана у больных с острым инфарктом миокарда; **Клугиненко Е. Н., Быжко И. П., Слинченков В. В.** О некоторых механизмах действия перфторана в остром периоде термической травмы; **Магомедов С. Н., Аскерханов Г. Р., Голубев А. М.** Опыт применения перфторана в регионарной внутриартериальной терапии критической ишемии у больных сахарным диабетом (предварительное сообщение); **Покручин В. И., Савинов П. А.** Кислотно-щелочное состояние при лечении гнойно-септических больных перфтораном (предварительное сообщение); **Мохов В. А., Мамонтов В. В., Максимишин С. В.** Опыт использования перфторана в условиях отделения гнойно-септической реанимации и гравитационной хирургии крови; **Осипов А. П., Чашников В. А.** Консервативное лечение препаратом перфторан анастомозитов после операций на желудке и желчевыводящих путях; **Вайчюлис К., Жукаускас Г.** Перфторан в психиатрии; **Шишкин М. М., Даниличев В. Ф., Куликов А. Н.** Перфторуглеродные соединения в комбинированной хирургии передней пролиферативной витреоретинопатии; **Федоров С. Н., Захаров В. Д., Моисеенко О. М.** Лечение различных форм заболевания глаза эмульсией перфторан (первый опыт); **Ивашина А. И., Борисова Л. М., Воробьев С. И.** Первый клинический опыт устранения роговичного синдрома инстилляциями перфтордекалина (оксикорна); **Глинчук Я. И., Шкворченко Д. О., Каштан О. В.** Комплексный хирургический метод лечения отслоек сетчатки, осложненных гигантскими ретинальными разрывами и отрывами от зубчатой линии с использованием ЭЛК и временной эндовитреальной тампонады жидким перфторполиэфиром (ПФПЭ-ДК-164); **Глинчук Я. И., Субанбаева З. К., Киселев А. В.** Использование перфторполиэфира ДК-164 в хирургическом лечении отечных форм диабетической макулопатии; **Тахчиди Х. П., Казайкин В. Н.** Применение транссклеральной шовной фиксации сетчатки при гигантских разрывах и отрывах от зубчатой линии с применением перфторорганических соединений.

4425. Третья Пушкинская конференция молодых ученых: Тез. докл. (27–30 апр. 1998 г.) / отв. за вып. В. И. Шаров. – Пушкино, 1998. – 190 с. – 200 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4426. Арзуманов Т. Е. Биосинтез лимонной кислоты дрожжами *Yarrowia lipolytica*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т биохимии и физиологии микроорганизмов. – Пушкино, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

4427. Галат В. В. Разработка микрохирургической технологии искусственного оплодотворения млекопитающих: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т теорет. и эксперим. биофизики. – Пушкино, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

4428. Личко В. И. Ферментативная активность как индикатор экологического состояния почв: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Ин-т фундам. проблем биологии. – Воронеж, 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

4429. Фан Л. Структурная модель 30S рибосомной субчастицы *Thermus thermophilus* с пространственным разрешением 35А по данным малоуглового рассеяния нейтронов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Объед. ин-т ядер. исслед. – Дубна, 1998. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 15.

САМАРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

4430. Проблемы взаимодействия природы и человека в Среднем Поволжье: методы, задачи, перспективы / В. А. Павловский, И. Б. Васильев, Л. А. Кошкина и др.; Ин-т истории и археологии Поволжья и др. – Самара, 1997. – 64 с. – Библиогр. в конце ст.

Филиал Физического института им. П. Н. Лебедева

Авторефераты кандидатских диссертаций

4431. Михеев П. А. Эффективная генерация одномодового излучения с помощью неустойчивого резонатора с полупрозрачным однородным выходным зеркалом: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Самар. гос. ун-т. – Самара, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

Авторефераты докторских диссертаций

4432. Загидуллин М. В. Химические генераторы синглетного кислорода высокого давления и кислородно-йодные лазеры на их основе: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 35 с. – Библиогр.: с. 32–35.

4433. Каюков С. В. Физика обработки металлов импульсным лазерным излучением миллисекундного диапазона длительности: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – М., 1997. – 38 с. – Библиогр.: с. 37–38.

Институт экологии Волжского бассейна

Авторефераты кандидатских диссертаций

4434. Антонов П. И. Эколого-физиологическая и эколого-морфологическая характеристика двустворчатого моллюска *Dreissena polymorpha* (Pallas) Волжских водоемов: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Нижегород. гос. ун-т. – Н. Новгород, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

4435. Елизаров А. В. Сукцессионная динамика разнообразия и устойчивости степных экосистем Евразии в зависимости от климатических условий: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Белгород. гос. ун-т. – Самара, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

4436. Иванов Д. В. Фоновое содержание тяжелых металлов в компонентах островных экосистем Куйбышевского водохранилища: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Казан. гос. ун-т. – Н. Новгород, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

4437. Кашин А. Г. Влияние солености среды обитания на состав липидов некоторых водных беспозвоночных: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Нижегород. гос. ун-т. – Самара, 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

4438. Кузьмина Е. Г. Эколого-фитоценотическая характеристика лесных и кустарниковых растительных сообществ долины Нижней Волги: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Башкир. гос. ун-т. – Астрахань, 1996. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

4439. Сидоренко М. В. Беспозвоночные приземных ярусов лесных биогеоценозов в системе индикации рекреационной дигрессии лесов (на примере Нижегородской области): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Нижегород. гос. ун-т и др. – Н. Новгород, 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 24–26.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

4440. Актуальные проблемы механики, прочности и теплопроводности при низких температурах: Тез. докл. IV науч.-техн. семинара, Санкт-Петербург, 21 нояб. 1997 г. / отв. ред. В. В. Улитин; Междунар. акад. холода и др. – СПб., 1998. – 102 с.: ил. – Библиогр. в конце докл. – 150 экз.

4441. Вспомогательные исторические дисциплины / Археографическая комиссия. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998.

Т. 26: К 60-летию со дня смерти акад. Н. П. Лихачева. 368 с., 1 л. портр. 1100 экз.

Шмидт С. О. К 60-летию со дня кончины академика Н. П. Лихачева (об изданиях последних лет); **Гурулева В. В.** Нумизматика в жизни и трудах Н. П. Лихачева; **Шандровская В. С., Степанова Е. В.** Неизданная рукопись Н. П. Лихачева «О византийских печатях»; **Шохин Л. И.** Письма Н. П. Лихачева С. Д. Шереметеву; **Пятницкий Ю. А.** Доклад Н. П. Лихачева «Об иконе Владимирской Божией Матери»; **Климанов Л. Г.** О художественных подражаниях сиенским tavolette dipinte из коллекций Н. П. Лихачева; **Цеханович А. А.** Коллекция европейских изданий XVI–XVIII вв. в собрании Н. П. Лихачева и ее научное значение; **Прохоров Г. М.** Как А. С. Орлов разоблачал академика Николая Петровича Лихачева; **Медведев И. П.** В. Н. Бенешевич как «душеприказчик» Н. П. Лихачева; **Янин В. Л.** Сфрагистический комментарий к «Хождению игумена Даниила»; **Возгрин В. Е., Шаскольский И. П., Шрадер Т. А.** Грамоты великого князя Василия III сборщикам дани в Лопской земле; **Пашкова Т. И.** Материалы к изучению персонального состава волостной администрации Русского государства второй половины XV – первой половины XVI в.; **Покровский Н. Н.** Начало вотчин Тобольского и Софийского дома; **Лавров А. С.** «Изветное письмо» и смертный приговор князьям Хованским; **Лаврентьев А. В.** Для каких целей были отчеканены «золотые» Лжедмитрия I?; **Седов П. В.** К изучению источников по истории отмены местничества; **Петров К. В.** К истории создания списков разрядных книг в XVIII в.; **Алексеева М. А.** Изображения коронационных и погребальных церемоний XVIII в. Изданные и неизданные альбомы; **Вялова С. О.** Синайский альбом Н. П. Кондакова как источник изучения памятников письменности и архитектуры (из истории изучения Синайского альбома); **Правилова Е. А. Б. М.** Кочаков – исследователь русского законодательного акта XIX в.; **Кызласова И. Л.** Из истории гуманитарных наук в России (1917–1925 гг.). По материалам писем к академику Н. П. Кондакову; **Пиотровская Е. К.** Письма А. И. Соболевского об отечественной науке и культуре в свете развития событий русской истории 1917–1919 гг.; **Пиотровская Е. К.** Страничка из дневника Н. П. Кондакова от 11/24 сентября 1917 г.; **Ганелин Р. Ш., Чернуха В. Г. С. Н.** Валк (1887–1975); **Алексеев Ю. Г., Павлов А. П.** Николай Евгеньевич Носов (1924–1984); **Свердлов М. Б.** Игорь Павлович Шаскольский (1918–1995); **Сафронова С. В., Цамутали А. Н.** Александр Львович Шапиро (1908–1994); **Вовина-Лебедева В. Г., Панеях В. М.** Я. С. Лурье – источниковед.

4442. Международные чтения по теории, истории и философии культуры / Рос. гуманит. науч. центр и др. – СПб., 1998.

Вып. 3: Размышления о хаосе / отв. ред. А. Малинов. 269 с.

Пигров К. Хаос как тайна; **Маилов А.** О духе над водами хаоса; **Fritsch-Oppermann S.** A method of comparison: how are theories of natural sciences applicable to theology?; **Сипаров С.** Физический мир как функция сознания наблюдателя или реальность как мифологема хаоса; **Carr В.** A note on chaos; **Владимиров М.** Хаос и ...; **Чебанов С.** К критике способности обнаружения хаоса; **Шифрин Б.** Перцептивный диалог с хаосом; **Wiltsher С.** Domesticating chaos: human responses to the chaotic; **Рождественский А.** Мифическое как человеческое самопонимание; **Марков Б.** Хаос порядка; **Бранский В.** Синергетическая концепция хаоса и порядка и ее философское значение; **Басин М.** Влияние нелинейности и диссипации на формирование структур; **Душин О.** Проблема человека: время хаоса или хаос времени; **Каган М.** Лабиринты современной культуры; **Moreva L.** Reflections on absurdity; **Соколов Э.** Порядок и хаос в социальном пространстве; **Прозерский В.** Эстетическая оценка хаоса в истории культуры; **Бокшицкий А.** Пространство Иосифа Бродского; **Юрков С.** Гротеск как выражение хаоса в культуре; **Трушина Л.** Дуальная организация города: космос и хаос; **Гурин С.** Путешествие, паломничество, туризм; **Веселова С.** Арматуры ничто; **Левин С.** Телесные формы хаоса; **Самигулин И.** Жизнь – с точки зрения науки; **Бревде Г.** Хаос и структура сознания; **Евлампиев И.** Человек между царством абсурда и богом: Л. Шестов; **Wiltshе С.** The possible chaos of chaos talk; **Делез Ж., Гваттари Ф.** От хаоса к мозгу.

4443. Мутагены и канцерогены в окружающей среде: новые подходы к оценке риска для здоровья / под ред. С. Г. Инге-Вечтомова. – СПб., 1998. – 171 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Баранов В. С. Генетический мониторинг социально значимых наследственных болезней в Санкт-Петербурге; **Ревазова Ю. А.** Генетический мониторинг в гигиене окружающей среды и охране здоровья населения; **Инге-Вечтомов С. Г.** Дрожжи как объект для изучения генетической опасности: пределы возможного; **Горбунова В. Н.** Роль онкогенов в инициации и промоции канцерогенеза; **Белицкий Г. А., Добровольская М. А., Якубовская М. Г.** Факторы индивидуальной чувствительности к генотоксическим канцерогенам; **Кобляков В. А.** Индукторы суперсемейства цитохромов Р-450 как негенотоксические промоторы канцерогенеза – общий механизм действия или случайное совпадение?; **Турусов В. С., Ракитский В. Н.** Оценка канцерогенной опасности пестицидов с учетом их генотоксичности и механизмов действия; **Воробцова И. Е.** Воздействие ионизирующих излучений на родителей повышает чувствительность потомства к мутагенам и промоторам канцерогенеза; **Тарасов В. А.** Принципы количественной оценки генетической опасности химических загрязнителей; **Абилев С. К., Любимова И. К.** Метод QSAR и его роль в общей процедуре тестирования генотоксичности; **Журков В. С.** Методология интегральной оценки мутагенности загрязнений водных объектов; **Асланян М. М.** Метод оценки рецессивных деталей и его место в системе биотестирования; **Петр Яковлевич Шварцман (1937–1996).**

4444. Научно-исследовательские работы в области окружающей среды и природопользования / под ред.: А. Ф. Алимова и др. – 2-е изд., перераб. и доп. – СПб., 1997. – 136 с. – 300 экз.

4445. Немцы в России: люди и судьбы / отв. ред. Л. В. Славгородская. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998. – 311 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 600 экз.

Ковригина В. А. Немецкая слобода Москвы; **Пец А. П.** Немецкая слобода в Архангельске; **Копелевич Ю. Х.** Колония Сарепта глазами петербургских ученых;

Смирницкая С. В. Исследователи немецких диалектов Поволжья; **Дятлова В. А.** Немцы Красноярского края: исторический аспект; **Сыщиков А. Д.** Из истории лютеранских общин Ингерманландии; **Юхнева Н. В.** Немцы в многонациональном Петербурге; **Буш М.** Немцы в Петербурге 1865–1914 гг. Самосознание и интеграция; **Шрадер Т. А.** Поселения немецких крестьян-колонистов в Петербургской губернии в XIX в. и в первые два десятилетия XX в.; **Найдич Л. Э.** Быт и образ жизни немецких колонистов под Петербургом; **Домашнев А. И. А.** Штрём и исследование диалектов немецких поселенцев на Неве; **Никитенко Г. Ю., Соболев В. Д.** Отражение русско-немецких связей в топонимике Петербурга; **Кротов П. А.** Немцы в российском флоте при Петре Великом; **Стецкевич Е. С. И. Э.** Гриммель – руководитель Рисовальной палаты Петербургской Академии наук; **Осипов В. И. П. С.** Паллас в России; **Смагина Г. И.** Немцы – учителя и строители государственных учебных заведений России XVIII в.; **Зайцева А. А.** Книготорговцы-немцы в Санкт-Петербурге во второй половине XVIII в.; **Комиссаренко А. И.** Аграрный проект Т. И. Клингштедта (60-е годы XVIII в.); **Пахомова Н. В.** Немецкая труппа в Санкт-Петербурге (1799–1812 гг.); **Коломинов В. В.** Российские немцы – участники движения декабристов; **Цветков И. Ф.** Адмирал Н. О. фон Эссен – командующий Балтийским флотом накануне и в период первой мировой войны; **Дридзо А. Д.** Генрих Манисер – исследователь Южной Америки; **Ульянов Н. П.** Судьбы учителей Петришуле (20–30-е годы XX в.); **Блескина О. Н.** Бароны Будберги: судьбы и дневники; **Козырева М. Г.** Отец и сын Шуберты в Петербурге; **Родионенко Г. И., Макарова И. А.** Семья Регелей в России; **Кузнецова К. Э.** Офицеры Российского флота – Юлий, Роберт, Владимир и Константин Тирнштейны; **Виттенбург Е. П.** Семья Виттенбургов в России; **Штейнер И. Н.** История одной немецкой семьи; **Шульц А. М.** История одного рода; **Искюль С. Н.** Последние почести принцу Георгу Ольденбургскому.

4446. Фигуры Танатоса: искусство умирания / под общ. ред.: А. В. Демичева, М. С. Уварова; СПб. гос. ун-т. – СПб.: Изд-во СПб. ун-та, 1998. – 220 с. – 200 экз.

Рабинович В. Л. Зеркало и смерть; **Артюх А. В.** В пространстве неведомого (опыт анализа некрореалистического произведения); **Горный Евг.** Две зарисовки; **Савченкова Н. М.** Смерть Бергота; **Морева Л. М.** Понимание в пространстве трагедии; **Аствацатуров А. А.** Проблема смерти в поэтической системе Т. С. Элиота; **Демичев А. В.** Deathнейленд; **Савчук В. В.** Смерть перед лицом; **Артемьева Т. В.** Загадка русской души, или Нужна ли нам вечная игла для примуса?; **Микешин М. И.** Две смерти в семье Воронцовых (по публикации Г. Струве); **Уваров М. С.** Пушкин как жертва; **Колесникова Л. А.** Пространство смерти в измерениях одиночества; **Кирсанова Л. И.** По ту сторону символического: суверенный человек и дословенное бытие массы; **Скидан А. В.** Л/абрис воды; **Секацкий А. К.** Ускользание и обман в поединке со смертью; **Соколов Б. Г.** Соучастник пира. Комментарий (commentarium) «Пира» Платона; **Марков Б. В.** Мертвое и живое; **Тульчинский Г. Л.** Жуть и путь, или Опыт обыденного философствования; **Мазин В. А.** Между жутким и возвышенным; **Мозелов А. П.** Человек в социально-экологическом пространстве города; **Смагин М. А.** Ядерная смерть: философия стратегии уходящего века; **Фуко М.** Безумие, отсутствие творения; **Фокин С. Л.** Образы литературы в «Истории безумия» М. Фуко.

**Санкт-Петербургский научно-исследовательский центр
экологической безопасности**

См. также № 4362

4447. Стратегия экологической безопасности Санкт-Петербурга с использованием опыта Нидерландов: Материалы симп. 9–12 сент. 1997 г. Санкт-Петербург / под ред.: В. К. Донченко, Э. Блоккера. – СПб., 1998. – 540 с. – 750 экз.

Пепер Брам. Вступительная лекция мэра Роттердама; **Яковлев В. А.** Стратегия и документы экологической безопасности Санкт-Петербурга; **Броуэр Дж.** 25-летняя деятельность Агентства по охране окружающей среды ДСМР; **Кондратьев К. Я.** Экодинамика Санкт-Петербургского региона в контексте проблемы глобальных изменений; **Фролов А. К., Снопковская О. В.** Состояние окружающей среды Санкт-Петербурга и Ленинградской области и работа Комитета по организации природоохранной деятельности; **Тонгерен Г. ван.** Современный подход к разработке стратегии экологической безопасности и ее выполнению; **Тонгерен Г. ван.** Город и окружающая среда: стратегия развития; **Фокин Ю. В.** Проблемы управления природно-ресурсным потенциалом территории; **Гоуманс Х. Х. Я. М.** Совершенствование региональной природоохранной политики; **Баев А. С.** Долгосрочная природоохранная программа правительства Санкт-Петербурга; **Мейенфельд Х. Г. ван.** Дилемма сэндвича: природоохранная политика национального правительства Нидерландов в процессе регионализации и европеизации; **Жихаревич Б. С., Лимонов Л. Е.** Основы разработки стратегического плана Санкт-Петербурга; **Макаров О. Н.** Критерии экологической безопасности для стратегического планирования развития Санкт-Петербурга; **Дятлов С. А.** Принципы формирования региональной модели устойчивого развития и механизма ее реализации; **Воропаева Г. М.** Проблемы разработки стратегии устойчивого развития Санкт-Петербурга; **Донченко В. К.** Коллективная экологическая безопасность – ключевой аспект повестки дня на XXI век; **Донченко В. К., Романюк Л. П., Блещин И. Я.** Концепция коллективной экологической безопасности и экономические механизмы ее реализации; **Книппелс Х.** Экономические инструменты охраны окружающей среды; **Титова Г. Д., Роскошная Т. И.** Налоги в природопользовании; **Книппелс Х.** Подход целевых групп (target group); **Матусов Ю. А., Разумовский В. М.** Проблемы территориального управления природопользованием в условиях формирования рыночной экономики; **Хеутс С.** Системы природоохранного управления и роль государства; **Хеутс С.** Системы природоохранного управления – информация и документация; **Страатен Х. ван, Созонова Н. К.** Экологический мониторинг в регионе Роттердама; **Малеванная Н. Б.** Использование опыта экологического агентства ДСМР при решении проблем природопользования и экологической безопасности г. Сосновый Бор; **Кузнецов В. И., Милаев В. Б.** Комплексная оценка экологического состояния городов; **Донченко В. К., Растоскуев В. В., Урошников И. И.** Экспертно-информационная система для поддержки принятия решений в топливно-энергетическом комплексе Ленинградской области; **Потапов А. И.** Экологическое аудирование в обеспечении экологической безопасности Санкт-Петербурга; **Кинт Р.** Природоохранное аудирование и сертификация; **Кинт Р.** Как проводить экологический аудит; **Каменник Л. Л.** Основные направления организации улучшения экологического состояния и развития экологического аудирования; **Снопковская О. В., Кузнеченков О. А.** Экологическое страхование как элемент стратегии экологической безопасности; **Рейфе Е. Д., Гурецкий В. В., Потапов А. И.** Экологическое образование и экологическая безопасность Санкт-Петербурга; **Хеутс С.** Оценка риска и стратегия безопасности; **Стурманс Ф., По-**

стема К. Обмен информацией о риске при выработке природоохранной стратегии; **Софронов В. В.** Геофизические факторы экологического риска современной инженерной деятельности и проблемы их контроля; **Арбузов Г. М., Ласкин Б. М.** Методология и практика обследования промышленных городов на химическую безопасность; **Карлин Л. Н., Архангельский В. М.** Региональное законодательство как инструмент природоохранного управления в Санкт-Петербурге; **Книппелс Х.** Директивы, нормы и правила; **Бегак М. В., Титова Г. Д.** Законодательное регулирование обеспечения экологической безопасности Санкт-Петербурга; **Схреудер М.** Лицензирование; **Кинт Р.** Инспектирование и меры воздействия; **Схреудер М.** Охрана окружающей среды и физическое (территориальное) планирование: интегрированный подход; **Радема Б.** Городское и региональное территориальное планирование и окружающая среда: краткий обзор рабочих методов в Роттердаме; **Барсуков В. В.** Городское планирование и охрана окружающей среды; **Хофлак Э.** Устойчивое городское планирование; **Жаворонкова И. А., Ефимова Н. А.** Методы эколого-хозяйственного зонирования в Ленинградской области; **Беляков В. В., Фролова С. А.** Роль государственной экологической экспертизы в системе принятия хозяйственных решений; **Флоринская Т. М.** Проблемы экологической экспертизы для крупных инвестиционных проектов Санкт-Петербурга и Ленинградской области; **Веселкова И. Н.** Экологические проблемы состояния здоровья городского населения России; **Худoley В. В., Инге-Вечтомов С. Г., Колесников Г. А.** Состояние и прогноз здоровья населения Санкт-Петербурга в изменяющихся экологических условиях; **Стурманс Ф., Постема К.** Эпидемиология в природоохранной стратегии; **Келлер А. А.** Медико-экологическое картографирование Санкт-Петербурга и Ленинградской области; **Баев А. С., Стеценко О. П.** Опыт работы муниципальных служб Санкт-Петербурга по обеспечению радиационной безопасности населения города; **Игамбердиев В. М.** Оценка техногенного воздействия на состояние окружающей среды Колпинского района Санкт-Петербурга; **Йелсма Й.** Структура и рабочий метод для устойчивого управления водными ресурсами; **Балффоорт Х. В.** Комплексная система управления водными ресурсами Санкт-Петербурга; **Гуткин В. И., Михайленко Р. Р.** Гидрологические проблемы Санкт-Петербурга и пути их решения; **Румянцев В. А., Дробкова В. Г., Кондратьев С. А.** Особенности формирования экосистемы «Ладожское озеро – река Нева – Невская губа – восточная часть Финского залива»; **Малышев В. В., Огарков П. И., Михайленко Р. Р.** Сравнительное изучение санитарно-микробиологических и абиотических показателей воды в системе «Ладожское озеро – река Нева – Невская губа – восточная часть Финского залива»; **Усанов Б. П.** Как обеспечить недостающими инвестициями достройку комплекса защитных сооружений Санкт-Петербурга от наводнений; **Клеванный К. А., Матвеев Г. В.** Моделирование наводнений в Санкт-Петербурге при открытых судопропускных сооружениях КЗС; **Слаа Б. те.** Решение проблемы загрязненных донных отложений в реках, каналах и в порту Санкт-Петербурга; **Безойен М. Л. Д. ван.** Стратегия обращения с загрязненными почвами; **Безойен М. Л. Д. ван.** Стратегия обращения с отходами и ее реализация в Нидерландах; **Потапов А. И., Апостолов С. А., Румянцев Б. В.** Экономическая и экологическая эффективность природоохранных технологий утилизации отходов городского хозяйства и промышленности; **Безойен М. Л. Д. ван.** Технология переработки отходов; **Йонг Л. А. Б., Мус Л.** Переработка отходов: возможности и опасности – баланс между деятельностью частных предприятий и государственными решениями; **Говерде А. В. Я.** Объединенное управление отходами компаниями AVR; **Апостолов С. А., Потапов А. И.** Технология утилизации жидких осадков городских сточных вод с получением жидкого топлива и присадки к асфальтобетону; **Калашников В. В., Лаптев Н. И., Потапов А. И.** Природоох-

ранная технология утилизации боеприпасов с получением субмикронных порошков алмаза; **Схреудер М.** Транспорт и перевозки; **Николаев С. Н., Хватов В. Ф., Потапов А. И.** Автотранспорт и экологическая безопасность Санкт-Петербурга; **Иванов Н. И., Никифоров А. С.** Шумовое загрязнение в больших городах; **Хемпениус Т., Эйк П. ван.** Управление городским портом Роттердама; **Воробьев О. Г., Данилова Ю. С., Шишевилов Д. В.** Оценка экологической безопасности промышленного предприятия; **Дилвег А.** Чистое производство как средство для снижения затрат при обращении с отходами, сокращения платежей за выбросы и потери сырья и энергии; **Химмелрич Г.** Природоохранное управление как инструмент для развития чистых технологий; **Бяус Т.** Как укрепить доверие финансистов и инвесторов; **Сквирский В. Я.** Экология в конверсии; **Куйерс Ф. Я.** Экологически чистая энергетика; **Донченко В. К., Горный В. И.** Альтернативные энергоресурсы Ленинградской области; **Воронцов А. М.** Особенности экологической криминологии, ее требования к системам и службам экологической безопасности.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4448. Макаров О. Н. Стратегическое планирование развития больших городов по критериям экологической безопасности: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 30–31.

4449. Шепелева А. В. Комплексный метод регулирования аэротехногенного воздействия предприятий топливно-энергетического комплекса (ТЭК): Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – СПб., 1998. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

Международный фонд им. М. В. Ломоносова для возрождения и развития фундаментальных исследований в области естественных и гуманитарных наук

4450. Петр I и Голландия: русско-голландские научные и художественные связи в эпоху Петра Великого / под ред.: Н. Копаневой и др.; Гос. Эрмитаж и др. – СПб.: Европейский Дом, 1997. – 408 с.: ил.

Неверов О. Я. История основных коллекций Кунсткамеры Петра Великого; **Мейерс Д. Й.** Кунсткамера Петра Великого. Нидерландский вклад в создание музея нового типа; **Калязина Н. В.** К истории здания Петровской Кунсткамеры; **Дриссен Й.** Переписка амстердамского аптекаря Альберта Себы с хранителями Петербургской Кунсткамеры; **Радзюн А. Б.** Анатомическая коллекция Фр. Рюйша; **Лейендейк А. М.** «По когтям узнают льва». Моралистическое значение коллекций Фредерика Рюйша; **Неверов О. Я.** Собрание редкостей Петровской Кунсткамеры; **Каган Ю. О.** Резные камни кабинета Шевалье и других голландских коллекций в Эрмитаже; **Маасконт-Клейбринк М.** Гуманистические геммы и собрание Якоба де Вильде; **Веен Я. ван дер.** Амстердамский художественный рынок и покупка картин для Петра I; **Соколова И. А.** О художественных особенностях коллекции живописи Петра Великого; **Камелова Г. Н.** Адриан Шконебек и Алексей Зубов (голландский гравер и его русский ученик); **Копанев Н. А.** Голландские издатели-книготорговцы и дело Петра I; **Хофтейзер П. Г.** Книжное дело в Нидерландах и Европа на рубеже XVII–XVIII вв.; **Окхойзен Е.** Нидерландский вклад в собрание карт Петра Великого; **Йонг Э. А. де.** «Paradisus Batavus»: Петр Великий и нидерландская садово-парковая архитектура; **Рейман А. Л.** Голландское влияние на садово-парковое искусство Петербурга первой четверти XVIII века; **Лебедева И. Н.** Художественное и научное наследие Марии Сибиллы Мериан в Санкт-Петербурге;

Каминская А. Г. Георг Гзель – составитель каталога Петербургской коллекции живописи 1739 года.

**Санкт-Петербургское отделение Математического института
им. В. А. Стеклова**

4451. International conference «Asymptotic methods in probability and mathematical statistics» dedicated to the 50th anniversary of the chair of probability and statistics in SPb. university, Sankt-Petersburg, June 24–28, 1998: Abstracts of communications = Международная конференция «Асимптотические методы в теории вероятностей и математической статистике», посвященная 50-летию образования кафедры теории вероятностей и математической статистики Санкт-Петербургского государственного университета, Санкт-Петербург, 24–28 июня 1998 г.: Тез. докл. – SPb., 1998. – 324 p. – 150 cop.

4452. Записки научных семинаров ПОМИ. – СПб., 1997–1998.

Авторский указатель Записок научных семинаров ЛОМИ (ПОМИ): тома 1–246 / сост. В. Н. Чугуева. 1998. 366 с. 100 экз.

Т. 237: Аналитическая теория чисел и теория функций. 14: Посвящ. 90-летию со дня рожд. Г. М. Голузина / под ред.: Г. В. Кузьминой, О. М. Фоменко. 1997. 231 с. 150 экз.

Памяти Геннадия Михайловича Голузина (1906–1952); **Brakalova M., Jenkins J. A.** О локальном поведении некоторых гомеоморфизмов. II; **Голубева Е. П.** Оценка константы Леви для \sqrt{p} и критерий одноклассности $Q(\sqrt{p})$; **Голубева Е. П.** О квадратичных иррациональностях с короткими периодами разложения в непрерывную дробь; **Голубева Е. П.** Распределение норм примитивных гиперболических классов; **Голузина Е. Г.** О множестве значений $f(z_0)$ в одном классе типично вещественных функций; **Дубинин В. Н.** Асимптотика модуля вырождающегося конденсатора и некоторые ее применения; **Емельянов Е. Г., Кузьмина Г. В.** Теоремы об экстремальном разбиении в семействах систем областей различных типов; **Кузнецов В. О.** О максимуме произведения конформных радиусов неналегающих областей в круге; **Pommerenke Ch.** Спектр интегральных средних для однолистных функций; **Солынин А. Ю.** Упорядочивание множеств, гиперболическая метрика и гармоническая мера; **Солынин А. Ю.** Радиальная проекция и метрика Пуанкаре; **Федоров С. И.** Об углах между подпространствами, условия Маккенхоупта и проекции из одного коинвариантного подпространства на другое в теории характер-автоморфных пространств Харди в многосвязных областях; **Фоменко О. М.** Коэффициенты Фурье параболических форм и автоморфные L -функции.

Т. 240: Теория представлений, динамические системы, комбинаторные и алгоритмические методы. 2 / под ред. А. М. Вершика. 1997. 289 с.: ил. 150 экз.

Базлов Ю. Гомологии градуированных бесконечномерных алгебр Ли в связи с тождествами Макдональда; **Бородин А. М.** Закон больших чисел и центральная предельная теорема для жордановой нормальной формы больших треугольных матриц над конечным полем; **Бородин А. М.** Мультипликативные центральные меры на графе Шура; **Вершик А. М., Евдокимов С. А., Пономаренко И. Н.** S -алгебры и алгебры в планшерелевой двойственности; **Всемирнов М. А.** Тождества Макдональда и многомерные тэта-функции; **Гордин М., Денкер М.** Асимптотическая гауссовость при случайном возмущении поворота окружности; **Евдокимов С. А., Пономаренко И. Н.** Два неравенства для параметров клеточной алгебры; **Иванов В. Н.** Бисферические функции на симметрической группе, связанные с ги-

пероктаэдральной подгруппой; **Иванов В. Н.** Размерность косых сдвинутых диаграмм Юнга и проективные характеры бесконечной симметрической группы; **Керов С. В.** Расстановки ладей на диаграммах Юнга и матричные интегралы; **Лившиц А. Н.** Некоторые применения компьютера к исследованию подстановочных динамических систем; **Нагнибеда Т.** Об оценке сверху спектрального радиуса случайного блуждания на группах поверхностей; **Окуньков А.** О представлениях бесконечной симметрической группы; **Пушкарев И. А.** К теории представлений сплетений конечных групп с симметрическими группами; **Рожковская Н. А.** Мультипликативные распределения на графе Юнга; **Сидоров Н. А.** Функция «сумма цифр» для некоторых нестационарных систем счисления; **Цилевич Н. В.** Распределение среднего для некоторых случайных мер; **Якубович Ю. В.** Симметричные мультипликативные статистики.

Т. 241: Исследования по конструктивной математике и математической логике. 10 / под ред.: Е. Я. Данцина, В. П. Оревкова. 1997. 149 с. 150 экз.

Всемирнов М. А. Диофантовы представления линейных рекуррентных последовательностей. II; **Гирш Э. А.** Принцип разделения знаков для задачи пропозициональной выполнимости; **Давыдов Г. В., Давыдова И. М.** Числовые представления выполнимости; **Данцин Е. Я.** Вероятностная проверка доказательств в исчислениях; **Конев Б. Ю.** Уточнение оценок высоты термов в наиболее общем унификаторе; **Косовский Н. К., Тишков А. В.** Градулируемые логические значения для представления знаний.

Т. 244: Вероятность и статистика. 2 / под ред.: И. А. Ибрагимова, В. Н. Судакова. 1997. 329 с. 150 экз.

Багдонавичюс В., Никулин М. Семипараметрическое оценивание в обобщенной аддитивно-мультипликативной модели; **Бобров П. Б., Островский Е. И.** Доверительные интервалы при адаптивном оценивании; **Бородин А. Н.** Варианты формулы Фейнмана-Каца; **Гордин М. И.** Двойные расширения динамических систем и построение перемешивающих фильтраций; **Горн Н. Л., Лифшиц М. А.** О функциональном законе повторного логарифма для частично наблюдаемых сумм случайных величин; **Докучаев Н. Г.** Уравнения для распределений локального времени пребывания диффузионного процесса на поверхности и задачи управления; **Егоров В. А., Поздняков В. И.** О функциональном законе повторного логарифма для урезанных сумм; **Егоров В. А., Поздняков В. И.** Функциональный закон повторного логарифма для усеченных сумм; **Зингер А. А.** О характеристических функциях многомерных распределений; **Ингстер Ю. И.** Адаптивные тесты хи-квадрат; **Клебанов Л. Б., Крозе Ж.-Ф.** Квази-свертки и приложения к кодированным изображениям; **Клебанов Л. Б., Халфин Л. А.** О восстановлении плотности по конечному множеству значений преобразования Радона; **Кульчицкий О. Ю., Кузнецов Д. Ф.** Унифицированное разложение Тейлора-Ито; **Либер А. В., Смирнова В. А.** О распределении функционалов от броуновского движения с линейным сносом; **Невзоров В. Б.** Об одном предельном соотношении между порядковыми статистиками и рекордами; **Никитин Я. Ю., Степанова Н. А.** Одно обобщение кендалловского тау и асимптотическая эффективность основанного на нем критерия независимости; **Подкорытова О. А.** Грубая асимптотика вероятностей больших уклонений функционалов типа нормы; **Розовский Л. В.** О законе повторного логарифма для сумм независимых случайных величин с конечными дисперсиями; **Солев В. Н., Жервиль-Реше Л.** Оценивание функции, наблюдаемой на фоне стационарного шума; **Судаков А. В., Судаков В. Н.** Процесс ортогонализации для сферически инвариантных мер; **Судаков В. Н.** О многомерном варианте «томографической задачи»; **Харламов Б. П.** Обратная

проблема первого выхода для винеровского процесса; **Чирина А. В.** Бахадуровская эффективность критерия экспоненциальности, основанного на свойстве отсутствия последствия.

Т. 246: Геометрия и топология. 2 / под ред. В. А. Залгаллера. 1997. 196 с.: ил. 150 экз.

Глушаков А. Н. Два вопроса внешней геометрии плюккеровых вложений многообразий Грассмана; **Егоров М. Л., Залгаллер В. А.** Кривые осмотра овалов; **Залгаллер В. А.** О представлении функций нескольких переменных разностью выпуклых функций; **Залгаллер В. А.** Некоторые изгибания длинного цилиндра; **Козлов С. Е.** Геометрия вещественных грассмановых многообразий. Части I, II; **Козлов С. Е.** Геометрия вещественных грассмановых многообразий. Часть III; **Козлов С. Е.** О четырехугольниках, вписанных в эллипс; **Козлов С. Е.** Типология и Лоренц-инвариантная псевдориманова метрика многообразия направлений в физическом пространстве; **Крым В. Р.** Линейные пространства кинематического типа; **Макеев В. В.** Об аппроксимации плоских сечений выпуклого тела; **Макеев В. В.** О пятиугольниках, вписанных в замкнутую выпуклую кривую; **Макеев В. В.** Об афинных образах ромбододекаэдра, описанных вокруг трехмерного выпуклого тела.

Т. 247: Исследования по линейным операторам и теории функций. 25 / под ред. Н. К. Никольского. 1997. 297 с. 150 экз.

Александров А. Б. Об одной теореме единственности для функций с редким спектром; **Васин А. В.** Полианалитические формы на компактных римановых поверхностях; **Виноградов О. Л.** Точное неравенство для отклонения сумм Рогозинского и второго модуля непрерывности в пространстве непрерывных периодических функций; **Гохман А. О.** Инварианты класса C^k конечных групп Кокстера и их представление в терминах анизотропных пространств; **Капустин В. В.** Характеристические функции и их факторизации; **Кисляков С. В.** Операторы, (не)подобные сжатию: контрпример Пизье через сингулярные интегралы; **Кругляк Н. Я.** Количественные теоремы о покрытиях типа Уитни; **Лабскер Л. Г.** Тестовые замыкания множеств в банаховом пространстве, порождаемые линейными функционалами; **Олейник В. Л.** Меры Карлесона и уравнение теплопроводности; **Парфенов О. Г.** Ядерность операторов вложения классов Соболева в весовые пространства; **Парфенов О. Г., Слупко М. В.** Поперечники по Бернштейну операторов вложения лебеговых пространств; **Петров А. Н.** Об одном способе построения условных базисов из степеней в некоторых банаховых пространствах аналитических функций; **Рогинская М. М.** Два аналога теоремы Рудина-Карлесона; **Ронкин Л. И.** Почти периодические обобщенные функции в трубчатых областях; **Слоущ В. А.** Дискретный спектр в лакунах спектра самосопряженного оператора при неограниченных возмущениях; **Фрикен Э.** Теоремы единственности для аналитических векторнозначных функций; **Шамоян Ф. А., Ярославцева О. В.** Непрерывные проекторы, двойственность и диагональное отображение в весовых пространствах голоморфных функций со смешанной нормой; **Широков Н. А.** Об одном аналоге угла Штольца для единичного шара в C^n .

Т. 249: Краевые задачи математической физики и смежные вопросы теории функций. 29 / под ред.: А. В. Иванова, Н. Н. Уральцевой. 1997. 312 с. 150 экз.

Абаренкова Н. И., Изергин А. Г., Пронько А. Г. Корреляторы плотностей в одномерной модели Хаббарда; **Архипова А. А.** О частичной регулярности вплоть до границы обобщенных решений параболических систем с квадратичным ростом; **Базалий Б. В., Казмин С. Н.** Об одной краевой задаче со старшей производ-

ной в граничном условии для параболического уравнения второго порядка; **Белишев М. И.** О единственности восстановления младших членов волнового уравнения по динамическим граничным данным; **Белопольская Я. И.** Вероятностное представление решений краевых задач для гидродинамических уравнений; **Бирман М. Ш., Пушкицкий А. Б.** Дискретный спектр в лакунах возмущенного псевдорелятивистского магнитного гамильтониана; **Виноградов А. И.** Гипотеза Петерсона для нулевого веса. I; **Иванов А. В., Егер В.** Существование и единственность регулярного решения задачи Коши-Дирихле для уравнения турбулентной фильтрации; **Ивочкина Н. М.** Мини-обзор основных понятий в теории полностью нелинейных дифференциальных уравнений второго порядка; **Назаров С. А.** Несамосопряженные эллиптические задачи с полиномиальным свойством в областях, имеющих цилиндрические выходы на бесконечность; **Осмоловский В. Г.** Вариационная задача о мартенситно аустенитных фазовых переходах при нулевом коэффициенте поверхностного натяжения; **Репин С. И.** Апостериорные оценки приближенных решений вариационных задач с функционалами степенного роста; **Серегин Г. А.** Об аттракторах для уравнений, описывающих течение обобщенных ньютоновских жидкостей; **Солонников В. А.** Об оценке максимума модуля решения стационарной задачи для уравнений Навье-Стокса; **Уральцева Н. Н.** О свойствах свободной границы в окрестности точек контакта с известной границей.

Т. 250: Математические вопросы теории распространения волн. 27 / под ред. В. М. Бабича. 1998. 332 с. 150 экз.

Авдонин С. А., Белишев М. И., Рожков Ю. С. Динамическая обратная задача для несамосопряженного оператора Штурма-Лиувилля; **Андронов И. В.** Волны соскальзывания на сильно вытянутом теле вращения; **Бабич В. М., Лялинов М. А.** О рассеянии волн расширяющейся поверхностью; **Белишев М. И., Гласман А. К.** Визуализация волн в динамической системе Максвелла (BC-метод); **Болдырев В. С., Молокова Т. В.** Лучевой метод для неоднородной киральной среды и примесные компоненты электромагнитного поля; **Голубева А. С.** О колебаниях неоднородной анизотропной пластины; **Готлиб В. Ю.** О решениях уравнения Гельмгольца, сосредоточенных вблизи плоской периодической границы; **Залипаев В. В.** Дифракция плоской волны на прямоугольной ступени в импедансной плоскости; **Залипаев В. В.** Рассеяние коротких волн на периодической структуре-эшелет; **Киселев Ю. В., Троян В. Н.** Оценка точности определения упругих параметров методом дифракционной томографии с использованием конечно-разностного метода (SV-задача); **Крауклис П. В., Крауклис Л. А.** О затухании медленной интерференционной волны в трещиноватом слое; **Курылев Я. В., Лассас М.** Базисность по Абелю-Лидскому в несамосопряженной обратной задаче; **Лукьянов В. В.** Распространение волн вдоль слабо изогнутого пьезоэлектрического стержня; **Лукьянов В. В., Назаров А. И.** Решение задачи Вентцеля для уравнения Лапласа и Гельмгольца с помощью повторных потенциалов; **Молотков Л. А.** О методах вывода уравнений, описывающих эффективные модели слоистых сред; **Молотков Л. А., Бакулин А. В.** О затухании в слоистых породистых средах Био и их эффективных моделях; **Филиппов В. Б., Кирпичникова Н. Я.** Дифракция на клиновидной области с искривленными гранями; **Филиппов В. Б., Кирпичникова Н. Я.** Краевая волна в задаче дифракции на границе с разрывом кривизны; **Филиппов В. Б., Кирпичникова Н. Я., Кирпичников С. Н.** Дифракция волн соскальзывания от точки разрыва кривизны на границе области (переход выпуклой границы в вогнутую); **Шанин А. В.** Возбуждение волнового поля в треугольной области с импедансными граничными условиями; **Янушанец Ю. Б.** Фундаментальное решение задачи Коши линейного односкоростного уравнения Больцмана для анизотропной среды.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4453. Всемирнов М. А. Методы построения диофантовых представлений: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 14.

4454. Дементьев Д. Б. Дифракция высокочастотных волн на конусе произвольной формы: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 13 с. – Библиогр.: с. 13.

4455. Камоцкий И. В. Избранные вопросы теории рассеяния плоских волн на периодических структурах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 14.

4456. Фомина Т. В. Целые формы алгебраических торов и их числа классов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 12 с. – Библиогр.: с. 12.

4457. Ягунов С. А. Некоторые специальные комплексы, вычисляющие гомологии линейных групп: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 12 с. – Библиогр.: с. 12.

Авторефераты докторских диссертаций

4458. Капаев А. А. Трансценденты Пенлеве как нелинейные специальные функции: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 19–21.

4459. Комеч А. И. Долговременная асимптотика и аттракторы нелинейных гамильтоновых волновых уравнений: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 44 с. – Библиогр.: с. 43–44.

4460. Новиков Р. Г. Многомерная обратная задача рассеяния и приложения: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

4461. Филиппов В. Б. Коротковолновая нелучевая асимптотика в задачах дифракции. Получение и обоснование: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – СПб., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

Физико-технический институт им. А. Ф. Иоффе

См. также № 491, 773, 1134, 2916

4462. Impact of cosmic ray flux variations caused by changes in geomagnetic dipole moment on climate variability: Report of the XXII General Assembly of European Geophysical Society, Vienna, Austria, 21–25 april 1997 / O. M. Raspopov, O. I. Shumilov, E. A. Kasatkina et al. – SPb., 1997. – 41 p. – Ref.: p. 34–41. – 100 cop.

4463. International workshop «Spherical Torus-97», St.-Petersburg, 3–5 september, 1997: Progr. and abstr. / ed. M. Irzak. – SPb., 1997. – 71 p. – 150 cop.

4464. Mazets I. E. Resonant light action on an optically dense bose-einstein condensate of neutral atoms. – SPb., 1998. – 11 p. – Ref.: p. 11. – 100 cop.

4465. Nanostructures: physics and technology: VIth Intern. symp. St.-Peters-

burg, Russia, June, 22–26, 1998. Proceedings / Co-Chairs Zn. Alferov, L. Esaki. – SPb., 1998. – 536 p. – 300 cop.

4466. News and views in physics and astrophysics: Intern. workshop, Jan. 20–25, 1997, Helsinki-St.-Petersburg / ed. G. E. Kocharov. – SPb., 1997. – 158 p. – Ref.: p. 157–158. – На рус. и англ. яз. – 250 cop.

Гнедин Ю. Н. Космические гамма-всплески и их происхождение: современное состояние; **Чариков Ю. Е., Дмитриев П. Б., Кочаров Г. Е.** Исследование солнечного рентгеновского излучения в эксперименте «Ирис»; **Остряков В. М.** О происхождении углерода в аномальной компоненте космических лучей в гелиосфере; **Киптилый В. Г., Найденов В. О.** Новый экспериментальный подход в изучении ядерных реакций с участием низкозарядных ядер при «звездных» энергиях; **Найденов В. О., Киптилый В. Г., Марко А.** Нейтронный спектрометр для диагностики термоядерной плазмы на основе кинематики пороговых ядерных реакций; **Дергачев В. А., Хмылко В. В.** Некоторые возможности измерений поляризации во время солнечных вспышек в эксперименте «Пингвин» в рамках проекта «Фотон»; **Картавых Ю. Ю., Остряков В. М., Степанов И. Ю.** Стохастическое ускорение и перенос заряда ионов гелия в плазме солнечных вспышек; **Дрешхофф Г. А. М., Гладышева О. Г., Кочаров Г. Е.** Проявление солнечной активности и сильных протонных событий в содержании нитратов в полярных льдах: последние 4 цикла; **Огурцов М. Г., Васильев С. С.** 11-летний цикл и космогенные изотопы на Земле; **Дергачев В. А.** Двухтысячелетний цикл в солнечно-земных явлениях; **Остряков В. М., Стовпюк М. Ф.** Продольные волны в запыленной плазме; **Кигоши К.** Термоустойчивые состояния газа в гравитационном поле; **Павлов А. К., Павлов А. А.** Потери атмосфер планет под действием бомбардировки пылью.

4467. Shmatov M. L. Laser-like effect in the experiments with copper plasma on the vulcan laser. – SPb., 1998. – 10 p.: ill. – Ref.: p. 9–10. – 100 cop.

4468. Shmatov M. L., Sablina N. I. Possibility of formation of the cumulative jets in the active media of X-ray lasers created at luli. – SPb., 1997. – 10 p.: ill. – Ref.: p. 9. – 100 cop.

4469. Vasiliev S. S., Ogurtson M. G. Statistical analysis of the data on cosmogenic isotope concentrations for the period of 1510–1940 A. D. – SPb., 1997. – 34 p.: ill. – Ref.: p. 32–34. – 100 cop.

4470. Воспоминания о Евгении Федоровиче Гроссе (к 100-летию со дня рождения): Прил. к тр. Междунар. конф. «Экситоны в конденсированных средах = Optics of excitons in condensed matters» St. Petersburg, sept. 14–18, 1997. – СПб., 1997. – 86 с.: ил. – 300 экз.

4471. Лев Эммануилович Гуревич. Воспоминания друзей, коллег и учеников: Избр. тр. / отв. ред. В. И. Перель, Г. Г. Зегря. – СПб., 1997. – 351 с., 1 л. портр.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Днепров В. Д. Памяти друга; **Каганов М. И.** Встречи, которых, к сожалению, было мало; **Сена Л. А.** Воспоминания об Л. Э. Гуревиче; **Глинер Э. Б.** Памяти Льва Эммануиловича; **Ахиезер А. И.** Памяти Л. Э. Гуревича; **Павлов С. Т.** Памяти мэтра; **Корнблит И. Я.** Несколько штрихов к портрету Льва Эммануиловича Гуревича; **Гельмонт Б. Л.** Мой учитель Лев Эммануилович; **Ясиевич И. Н.** Мне очень повезло...; **Чернин А. Д.** Л. Э. Гуревич о себе и о других; **Зегря Г. Г.** Феноменальная личность; **Гуревич Л. Э.** Термоэлектрические свойства проводников. I; **Гуре-**

вич Л. Э. Взаимодействие электронов полупроводников с колебаниями решетки при сверхнизких температурах; **Гуревич Л. Э., Ипатова И. П.** Эффект Фарадея в полупроводниках на свободных носителях в сильном магнитном поле; **Гуревич Л. Э., Павлов С. Т.** Рассеяние электромагнитных волн на свободных электронах, находящихся в сильном магнитном поле; **Гуревич Л. Э., Эфрос А. Л.** Влияние взаимного увлечения электронов и фононов на поперечную электропроводность в сильном магнитном поле; **Гуревич Л. Э., Ясневич И. Н.** Теория ферромагнитного эффекта Холла; **Гуревич Л. Э., Гельмонт Б. Л.** Термомагнитные волны в твердом теле; **Гуревич Л. Э., Шкловский Б. И.** Поглощение продольного звука высокой частоты в твердых телах при низких температурах; **Гуревич Л. Э., Гасымов Т. М.** Разогрев фононов в полупроводниках в сильном электрическом и в квантующем магнитном поле и его влияние на электропроводность; **Гуревич Л. Э.** Кинетический диа- и парамагнетизм; **Гуревич Л. Э., Крылов Е. Т.** Влияние увлечения возбуждений фононами на теплопроводность чистых сверхпроводников; **Гуревич Л. Э., Зегря Г. Г.** О возможности низкочастотных электромагнитных волн в металлах; **Гуревич Л. Э., Лебединский А. И.** К теории вспышек новых звезд; **Гуревич Л. Э., Левин Б. Ю.** Эволюция систем гравитирующих тел; **Гуревич Л. Э.** Эволюция звездных систем; **Грибов В. Н., Гуревич Л. Э.** К теории устойчивости слоя, находящегося при сверхадиабатическом градиенте температуры в поле тяжести; **Гуревич Л. Э.** Термомагнитные волны и возбуждение магнитного поля в неравновесной плазме; **Гуревич Л. Э., Мостепаненко В.** О существовании атомов в n-мерном пространстве; **Чечев В. П., Гуревич Л. Э., Крамаровский Я. М.** Принцип Дирака и возможная переменность фундаментальных постоянных; **Гуревич Л. Э., Финкельштейн А. М., Рубан В. А.** О проблеме начального состояния в изотропной скалярно-тензорной космологии Бранса-Дике; **Гуревич Л. Э., Чернин А. Д.** Роль тепловой неустойчивости в образовании галактик.

4472. Коган В. Т., Добычин О. Е. Выходная граница секторного магнитного поля в портативной масс-спектрометре. – СПб., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18. – 100 экз.

4473. Лизункова И. С., Кайматов Е. А. От комет к пористым небесным телам. – СПб., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–22. – 120 экз.

4474. Материалы VII конференции стран СНГ по проблеме «Радиационная повреждаемость и работоспособность конструкционных материалов» / науч. ред. А. М. Паршин; Акад. инж. наук РФ и др. – Белгород, 1997. – 167 с. – Библиогр. в конце тез. – 122 экз.

4475. Мирлин Д. Н., Родина А. В. Полярное рассеяние двумерных электронов в квантовых ямах. – СПб., 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18. – 100 экз.

4476. Применение электронной эмиссии на краях поглощения рентгеновского излучения для исследования профилей состава в GaAs, образующихся при бомбардировке ионами Ag^+ / К. Ю. Погребницкий, И. П. Сошников, Н. А. Берг, Д. Ж. Сайфидинов. – СПб., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21. – 100 экз.

4477. Проверка космологической переменности фундаментальных физических констант на основе анализа спектров квазаров / Д. А. Варшалович, А. Ю. Потехин, А. В. Иванчик, В. Е. Панчук, К. Ланцетта. – СПб., 1997. – 12 с. – Библиогр.: с. 12. – 100 экз.

4478. Расчет и экспериментальная проверка макетного детектора для

спектрометрии быстрых нейтронов / Д. В. Скородумов, В. Г. Киптилий, А. Марко и др. – СПб., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25. – 100 экз.

4479. Романов В. А., Иодко М. Г. О зарядовой симметрии Вселенной. – СПб., 1997. – 13 с. – Библиогр.: с. 12–13. – 100 экз.

4480. Сафончик М. О. Редактор графиков Jane для Windows. – СПб., 1997. – 24 с. – 100 экз.

4481. Седьмые Сахаровские чтения: Науч. конф. школьников: Тез. докл. / отв. ред. Н. М. Химин; СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1997. – 223 с. – Библиогр. в конце тез. – 250 экз.

4482. Томилин Н. Г. Иерархические свойства акустической эмиссии при разрушении горных пород. – СПб., 1997. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–33. – 120 экз.

4483. Труды III Международной конференции «Кристаллы: рост, свойства, реальная структура, применение», Александров, 20–24 окт. 1997 г. / науч. ред. А. И. Медовой; Рос. акад. естеств. наук и др. – Александров, 1997. – Библиогр. в конце ст. – 200 экз.

Т. 1. 512 с.: ил.

Балицкий Д. В., Пущаровский Д. Ю., Балицкий В. С. Особенности роста монокристаллов α -GeO₂ в рециркуляционных гидротермальных растворах; **Лютин В. И., Мотчаный А. И.** Особенности кристаллов берлинита, выращенных в сернокислых растворах; **Переверзев Д. В., Штеренлихт Л. М., Лютин В. И.** Аппаратура для выращивания кристаллов из высокотемпературных гидротермальных растворов; **Штеренлихт Л. М., Переверзев Д. В., Лютин В. И.** Особенности роста цинкита на оборудовании из специальных сплавов; **Кожбахтеева Т. Н., Коваленко В. С., Хаджи И. П.** Влияние условий образования на свойства синтетического гидроксилпатита; **Кожбахтеев Е. М., Марьин А. А.** Кинетика образования ортогерманата висмута в гидротермальных условиях; **Казакова Л. И., Дубовская В. М., Смирнова С. А.** Выращивание монокристаллов лейкосапфира из расплава; **Леонюк Н. И.** Кристаллизация тугоплавких боратов: проблемы и возможности; **Леонюк Н. И., Барило С. Н., Бычков Г. Л.** Раствор-расплавная кристаллизация, состав и форма кристаллов корунда; **Леонюк Н. И., Копорулина Е. В., Хэнсон Д.** Получение и спектроскопические характеристики кристаллов (Ho, Y) Al₃(BO₃)₄; **Жариков Е. В., Субботин К. А., Смирнов В. А.** Выращивание монокристаллов со структурой оливина методом оптической зонной плавки; **Жариков Е. В., Гайстер А. В., Кузьмичева Г. М.** Выращивание методом Чохральского монокристаллов молибдата лития (Li₂MoO₄), активированных ионами хрома; **Кох А. Е., Ипатьева О. Е.** Особенности выращивания кристаллов парателлурифта автоматизированным методом Чохральского; **Сурсаева В. Г., Протасова С. Г., Круц С. Л.** Получение и изучение би- и трикристаллов цинка; **Муханов В. А.** Некоторые особенности спонтанной кристаллизации алмаза; **Пальянов Ю. Н., Борздов Ю. М., Хохряков А. Ф.** Монокристаллы синтетического алмаза: рост, реальная структура, свойства и применение; **Муханов В. А.** Химические превращения при сверхвысоких газовых давлениях; **Муханов В. А.** Возможности получения сверхтвердых материалов химическим путем; **Муханов В. А., Коваленко В. С., Коваленко И. В.** Особенности состава и строения жадеитовых спеков; **Ивичева С. Н., Астафьева Н. В., Соболева Т. В.** О возможности упрочнения сыпучих минеральных структур (на примере чароита, бирюзы, опала); **Толочко Н. К., Ядроцев И. А., Янусов В. А.** Зависимость скорости роста и растворения кристаллов от их размеров; **Пыльнева Н. А., Базарова Ж. Г., Кононова Н. Г.** Область

кристаллизации трибората лития в системе $\text{Li}_2\text{O}-\text{B}_2\text{O}_3-\text{MoO}_3$; **Базаров Б. Г., Клевцова Р. Ф., Базарова Ж. Г.** Тройные молибдаты калия, двух- и четырехвалентных элементов: синтез и структура кристаллов; **Бураго Н. Г., Голышев В. Д., Гоник М. А.** Характер вынужденной и естественной конвекции и его влияние на распределение примеси в кристалле при росте методом ОТФ1а; **Козеева Л. П., Каменева М. Ю., Сокол Э. В.** ВТСП-кристаллы $\text{LnB}_2\text{Cu}_3\text{O}_{6+x}$ ($\text{Ln}=\text{Ho}, \text{Tm}$): условия выращивания, сравнительная морфология, физические свойства; **Крячков В. А., Хряпенок С. Е.** О возможности получения кристаллов синтетического полупроводникового алмаза приборного качества; **Шубаков В. С., Менушенкова Н. В., Самарин Б. А.** Получение крупных кристаллов в процессе рекристаллизации в сплавах типа X30K15M3T; **Balitsky V. S., Balitskaya L. V., Bublikova T. M.** Silica transfer and, β -quartz growth from supercritical aqueous fluids; **Iwasaki H., Iwasaki F., Balitsky V. S.** Growth rates anisotropy evaluations by computer experiments on colored quartz crystals grown in various growth conditions; **Зайцева Е. В., Гораздов В. Е., Портнов В. Н.** Особенности дифракции рентгеновских лучей в некоторых слоистых неоднородно нагретых кристаллах, выращенных из водных растворов; **Архипов М. А., Желудев И. С., Медовой А. И.** К вопросу о кинетике нормального роста кристаллов из расплавов; **Архипов М. А.** Критерии поиска пьезоэлектрических материалов с низким внутренним трением и высокой стабильностью фазовой скорости акустических волн; **Архипов М. А., Синявский Ю. В.** Численное моделирование электрофизических и теплофизических процессов в однодоменных сегнетоэлектриках при нестационарном теплообмене; **Сидоров Н. В., Палатников М. Н., Калинин В. Т.** Спектры комбинационного рассеяния света и угловая дисперсия частот фундаментальных оптических фононов в кристаллах ниобата лития стехиометрического и конгруэнтного составов; **Архипов М. А., Медовой А. И.** О границах фазового пространства ионов при гармоническом потенциальном рельефе и их влияние на калорические свойства сегнетоэлектриков; **Палатников М. Н., Сидоров Н. В., Стефанович С. Ю.** Дефектная структура и особенности фазовой диаграммы ниобата лития; **Сидоров Н. В., Палатников М. Н., Калинин В. Т.** Структурное упорядочение и комбинационное рассеяние света в сегнетоэлектрических кристаллах ниобатов-танталатов щелочных металлов переменного химического состава; **Семенов К. П.** Химические связи, электрический ток и структура стекла SiO_2 в свете новой концепции физики; **Талис А. Л., Самойлович М. И., Миронов М. И.** Построение детерминированных некристаллических алмазоподобных структур в рамках обобщенной кристаллографии; **Муханов В. А., Балакирев В. Г., Соложенко В. Л.** Изучение реальной структуры различных модификаций нитрида бора; **Подберезская Н. В., Васильева И. Г., Борисов С. В.** Нестехиометрия дисульфидов РЗЭ – кристаллохимический и термодинамический аспекты; **Ульянов В. Л., Гурченков А. А., Медовой А. И.** Фононные спектры ионных кристаллов при всестороннем сжатии; **Ботаки А. А., Ульянов В. Л.** Дислокационное внутреннее трение в ионных монокристаллах при тепловом и радиационном воздействиях; **Куприянов И. Н., Гусев В. А., Анцыгин В. Д.** О трансформации дефектно-примесной структуры монокристаллов синтетического алмаза в области высоких температур и давлений.

Т. 2. 565 с.: ил.

Гурченков А. А., Ульянов В. Л., Медовой А. И. Упругие и акустические свойства ионных кристаллов при всестороннем сжатии; **Ульянов В. Л., Беломестных В. Н.** Акустические и упругие свойства азот- и кислородсодержащих кристаллических диэлектриков с комплексными ионами; **Мокеев А. А., Мокеев Ан. А.** Размытие фазового перехода в сегнетоэлектриках смешанного типа распадом молекулярного поля; **Таусон В. Л., Миронов А. Г., Бугаева Н. Г.** Оценка пределов вхождения зо-

лота в кристаллы минералов; **Гольдман Е. И., Ждан А. Г., Медовой А. И.** Динамика ионной объемно-зарядовой деполяризации слоев SiO_2 на поверхности кремния; **Колодиев Б. Н., Лютин В. И., Мотчаный А. И.** О физических свойствах кристаллов берлинита; **Дубовская В. М., Картунова Е. В., Лютин В. И.** Исследования кристаллов цинкита, легированных примесями; **Быков И. С., Дубовский А. Б., Казакова Л. И.** О люминесценции тербия в монокристаллах редкоземельных танталатов; **Лаптев В. А., Помчалов А. В., Мартынов С. А.** Электрофизические свойства легированных монокристаллов алмаза; **Ланкин С. В., Левицкий Ю. Т., Медовой А. И.** Расчет энергии двойника кристаллов висмута; **Пинский А. А., Медовой А. И.** Тепловое расширение твердых тел согласно квантовой теории; **Синявский Ю. В.** Тепло- и электрофизические требования к сегнетоэлектрикам как рабочим телам электрокалорических холодильных агрегатов; **Карачинов В. А.** Эрозионное размерное профилирование кристаллов карбида кремния; **Лобачев М. И., Нестеров К. Г., Петьков С. А.** Электроемкостный метод исследования панорамы термостимулированного заряда в кристаллах; **Репина О. В., Длинных Э. М.** Соотношение прочности и морфологии металлизированных алмазных порошков; **Горева Т. Ф., Репина О. В.** Рентгенофазовый анализ образцов алмазов с титановым покрытием, полученным методом КИБ; **Медовой А. И., Сотников П. А., Ланкин С. В.** Исследование процесса формирования алмазных покрытий; **Ионов С. Г., Гулиш О. К., Медовой А. И.** Амorfизация графита в процессе внедрения серной кислоты в присутствии окислителей; **Мусиенко А. И.** Калибровочная теория дислокаций и дисклинаций в квазикристаллах; **Веремейчик Т. Ф., Конарев П. В.** Учет поглощения из возбужденных состояний при поиске новых лазерных сред на основе кристаллов, активированных ионами с оболочкой d_5 ; **Карачинов В. А.** Наследование структурных несовершенств в условиях профилирования кристаллов карбида кремния; **Карачинов В. А.** Датчики расхода жидкости и газа на основе профилированных кристаллов карбида кремния; **Сигов А. С., Воротилов К. А., Певцов Е. Ф.** Интегрированные сегнетоэлектрические устройства; **Пронин В. П.** Электроемкостные методы панорамной дефектоскопии диэлектрических и полупроводниковых материалов; **Трофимов А. И., Виноградов С. А., Трофимов М. А.** Пьезоэлектрические преобразователи в системах контроля и диагностики атомных электростанций; **Малиновский И. Ю., Шурин Я. И., Пальянов Ю. Н.** Беспрессовые аппараты «разрезная сфера» (БАРС) для выращивания монокристаллов алмаза; **Ионов С. Г., Гулиш О. К., Медовой А. И.** Ячейка для измерения электропроводности материала в процессе химических реакций и в агрессивных средах; **Козловский В. Х.** Сохранение заряда лейденскими банками и электретный эффект; **Писаренко В. Г., Медовой А. И., Сотников П. А.** Оптимизация технологии взрывного холодного компактирования порошкообразных материалов с приложением к получению сверхпроводящих керамических образцов из ВТСП-порошков; **Писаренко В. Г., Кравченко В. П., Красношарпа В. А.** Выбор композитных материалов анизотропных оболочек дирижабля по критерию устойчивости формы при аэродинамических вибронагрузках; **Писаренко В. Г., Красношарпа В. А., Бойко А. Г.** Управление виброускорениями на борту крупногабаритных конструкций космических аппаратов для целей обеспечения технологических экспериментов по выращиванию кристаллов; **Ульянов В. Л., Медовой А. И., Ботаки А. А.** Затухание упругих волн в ионных монокристаллах и пьезокерамике ЦТС после гидростатического сжатия; **Шварцман В. В., Политова Е. Д., Стефанович С. Ю.** Фазовые переходы и сегнетоэлектрические свойства твердых растворов $\text{PbZrO}_3\text{-Pb}(\text{Mg}_{0,5}\text{W}_{0,5})\text{O}_3$; **Фуралева К. И., Лопухова Г. В., Митин А. В.** Твердые растворы в системах $(\text{Ba}, \text{La})\text{PbO}_3$ и $(\text{Ba}, \text{La})(\text{Pb}, \text{Ag})\text{O}_3$; **Аксенов С. Е., Ловкова Е. В., Политова Е. Д.** Структура и сегнетоэлектрические свойства кера-

мики $\text{Pb}(\text{Zr}, \text{Sn}, \text{Ti})\text{O}_3$; **Ловкова Е. В., Политова Е. Д., Стефанович С. Ю.** Фазовые состояния в системе $\text{PbZrO}_3\text{-Pb}(\text{Mg}_{0,5}\text{Te}_{0,5})\text{O}_3$; **Гагулин В. В., Шевчук Ю. А., Иванова В. В.** Синтез и диэлектрические свойства в СВЧ-диапазоне поликристаллических твердых растворов $\text{BiMnO}_3\text{-SrTiO}_3$ и $\text{BiCrO}_3\text{-SrTiO}_3$; **Гагулин В. В., Корчагина С. К., Иванова В. В.** Синтез и исследование свойств потенциальных поликристаллических сегнетомагнетиков $\text{Sr}_2\text{CoMoO}_6$ и $\text{Sr}_2\text{NiMoO}_6$; **Иванова В. В., Гагулин В. В., Корчагина С. К.** Синтез и исследование поликристаллических веществ в системе $\text{BiFeO}_3\text{-DyMnO}_3$; **Вышатко Н. П., Олехнович Н. М., Пушкарев Н. В.** Метастабильные перовскитные фазы в твердых растворах замещения с вычитанием $\text{PbZrO}_3\text{-BaNb}_2\text{O}_6$ и $\text{PbTiO}_3\text{-BaNb}_2\text{O}_6$; **Барышников С. В., Баранов А. Ф., Медовой А. И.** Расчет диэлектрической проницаемости гетерогенных сегнетоэлектрических систем; **Борман К. Я., Калнберга М. Ж., Ливиньш М. Г.** Изучение морфологии поверхности толстых пленок высокотемпературных сверхпроводников; **Штернберг А. Р., Шебанов Л. А., Биркс Э. Х.** Влияние облучения на свойства и фазовый переход в прозрачной сегнетокерамике ЦТСЛ; **Чакаре Л. А., Дамбекалне М. Я., Штернберг А. Р.** Сегнетоэлектрическая керамика скандиобата свинца $\text{PbSc}_{1/2}\text{Nb}_{1/2}\text{O}_3$, модифицированная редкоземельными элементами; **Калване А. И., Антонова М. К., Ливиньш М. Г.** Горячепрессованная керамика $\text{Pb}(\text{Sc}_{1/2}\text{Nb}_{1/2})\text{O}_3\text{-PbTiO}_3$ с большими коэффициентами электромеханической связи; **Яновская М. И., Соловьева Л. И., Васильев В. А.** Получение тонких пленок титаната бария-стронция золь-гель методом; **Морохов В. А.** Методология классификации проб рудных месторождений в процедурах подсчета запасов; **Медовой А. И., Сотников П. А.** О возможном механизме возникновения алмазных месторождений; **Таусон В. Л., Акимов В. В., Сапожников А. Н.** Модуляционные превращения в лазурите и физико-химическая природа устойчивости модулированных структур; **Соболева Т. В., Смирнов А. А.** Редкие минералы группы титано-силикатов из метасоматитов маломурунского щелочного массива; **Смирнов А. А., Соболева Т. В., Бухтиярова Е. В.** Природные типы чароититов месторождения «Сиреневый камень» и петрогенные особенности образования их ювелирных разновидностей; **Зюзин А. Я., Журавлева О. Л., Быдтаева Т. Г.** Минерально-сырьевая база кристаллов исландского шпата и флюорита России; **Коваленко И. В., Костелова Т. Г., Шуляева Л. Н.** Анализ минерально-сырьевой базы цветных камней России (группа кремнезема).

4484. Френкель В. Я. Профессор Фридрих Хоутерманс: работы, жизнь, судьба / ред.-сост. Б. Б. Дьяков. – СПб., 1997. – 200 с., 1 л. портр: ил. – Библиогр.: с. 183–184. – 750 экз.

4485. Чуйкин Е. И. Выявление миллисекундных и субмиллисекундных пульсаций жесткого (>100 МэВ) гамма-излучения пульсара Велы в фоновом диапазоне. – СПб., 1997. – 11 с.: ил. – Библиогр.: с. 12. – 80 экз.

4486. Чуйкин Е. И. Миллисекундные и субмиллисекундные пульсации жесткого (>100 МэВ) гамма-излучения пульсара Велы в диапазоне фаз интерпика. – СПб., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21. – 100 экз.

4487. Чуйкин Е. И. Спектр пульсирующего гамма-излучения от Геминги по данным телескопа «Гамма-1». – СПб., 1997. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 100 экз.

4488. Эндер А. Я., Эндер И. А., Лютенко М. Б. Полиномиальное разложение изотропного уравнения Больцмана и независимость интеграла столкновений относительно выбора базисных функций. – СПб., 1998. – 62 с. – Библиогр.: с. 62. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4489. Борисков П. П. Пикосекундная лазерная диагностика нелинейной восприимчивости фотовозбужденных носителей в полупроводниках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Петрозав. гос. ун-т и др. – Петрозаводск, 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 19.

4490. Владимирова М. Р. Электронные и фотонные состояния в полупроводниковых структурах с интерференционным механизмом ограничения: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–21.

4491. Голуб Л. Е. Энергетическая релаксация экситонов в полупроводниковых наноструктурах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

4492. Голяндин С. Н. Исследование амплитудно-зависимого внутреннего трения и микропластической деформации металлических кристаллов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

4493. Гордеев Н. Ю. Исследование излучательной рекомбинации в инжекционных лазерных структурах на основе квантовых точек в системе (In, Ga, Al) As: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 16–21.

4494. Дроздова О. О. Спектральные оптические исследования проводящих органических соединений на основе молекулы ET: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1996. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

4495. Ильинский С. Ю. Применение метода потенциалов нулевого радиуса для исследования сложных дефектов в полупроводниках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. электротехн. ун-т и др. – СПб., 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 14.

4496. Ирзак М. А. Моделирование возбуждения волн нижнегибридного диапазона в неоднородной магнитоактивной плазме с помощью волноводных антенн: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 14–16.

4497. Капралов В. Г. Исследование электронного переноса в плазме токамака Т-10 с использованием инжекции макрочастиц: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

4498. Квачидзе Н. Г. Исследование макрорадикалов в облученных полимерах методом ДЭЯР: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

4599. Коненков Д. Ю. Затухание магнитного поля в коре нейтронных звезд и их эволюция: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

4500. Коненкова Е. В. Пассивация поверхности GaAs растворами сульфида натрия и сульфида аммония в спиртах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 18–19.

4501. Костин И. В. Влияние деформации и магнитного поля на электронную структуру глубоких примесных центров в полупроводниках: Автореф. дис. ...

канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–20.

4502. Куликов Д. В. Компьютерное моделирование диффузионных процессов в многокомпонентных материалах (YBaCuO, SiC) под облучением: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–21.

4503. Лукомский Н. Г. Влияние слабого магнитного поля на плазму положительного столба газового разряда: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

4504. Маляренко А. М. Самоупорядоченные наноструктуры в диффузионных кремниевых р-п-переходах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

4505. Морозов Ю. Г. Исследование, разработка и поддержка орнитологических баз данных: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1996. – 12 с. – Библиогр.: с. 11–12.

4506. Обидов Б. А. Изменение структуры поверхностных слоев ряда монокристаллов под действием механических напряжений: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1996. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–18.

4507. Огурцов М. Г. Вариации солнечной активности за последние 400 лет по данным о содержании космогенных изотопов и нитратов в природных архивах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 13.

4508. Офенгейм Д. Х. Численное исследование формирования течения около кругового цилиндра при воздействии на него ударной волны: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

4509. Пичеев Б. В. Исследование фотохимических реакций с участием поляризованных атомов щелочных металлов и таллия: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

4510. Попов Е. О. Наносекундная коммутация СВЧ-мощности электронным пучком в прямоугольном волноводе: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

4511. Прошина О. В. Поляризация эффекты в полупроводниках A^4B^6 и A^4B^6 : Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1996. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

4512. Рахимов С. Ш. Динамика дефектообразования на поверхности нагруженных металлов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–16.

4513. Роткин В. В. Моделирование электронной структуры, процессов образования и взаимодействия наноразмерных кластеров на основе углерода: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 17–20.

4514. Селенин В. Л. Применение усиленного рассеяния СВЧ излучения для диагностики коротковолновых плазменных колебаний: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 18–20.

4515. Соколовский Г. С. Исследование спектральных и динамических характеристик РОС-лазеров для волоконно-оптических линий связи: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

4516. Соломкин Ф. Ю. Нанесение коммутационных и антидиффузионных слоев на силициды переходных металлов и кремний: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – СПб., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 15–16.

4517. Сошников И. П. Исследование закономерностей и особенностей распыления полупроводниковых материалов A^3B^5 при бомбардировке ионами Ag^+ , He^+ , N_2^+ и смесью ионов $Ag^+ - I_2^+$: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1996. – 22 с. – Библиогр.: с. 19–22.

4518. Сысоев С. Е. Исследование нанометровых пленок собственных оксидов полупроводника InP и ВТСП $Du_1Ba_2Cu_3O_{7-\beta}$ методом фотоэлектронной спектроскопии: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

4519. Чернышев А. В. Упорядоченные структуры в термической плазме с сильным взаимодействием макрочастиц: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – М., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

4520. Чижов А. В. Численное исследование высокоскоростного взаимодействия капли жидкости с преградой: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Ин-т проблем механики РАН. – СПб., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

4521. Шанцев Д. В. Теоретическое исследование влияния пространственных неоднородностей на транспортные и шумовые свойства высокотемпературных сверхпроводников: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 17–19.

4522. Шихалиев Полад Мамед оглы. Исследование процессов детектирования электромагнитного и корпускулярного излучения вторично-эмиссионными методами: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

Авторефераты докторских диссертаций

4523. Вахрушев С. Б. Процессы микроскопической перестройки структуры в сегнетоэлектриках с размытыми фазовыми переходами в родственных материалах: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 86 с.: ил. – Библиогр.: с. 79–82.

4524. Калевич В. К. Анизотропия и нелинейные эффекты при оптической ориентации в объемных полупроводниках и структурах с квантовыми ямами: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 81 с. – Библиогр.: с. 75–81.

4525. Кочерешко В. П. Экситонная спектроскопия полупроводниковых квантовых ям и сверхрешеток: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1998. – 106 с.: ил. – Библиогр.: с. 94–105.

4526. Кулакова Л. А. Акустооптические исследования взаимодействия зву-

ковых волн и носителей заряда в кристаллах и стеклах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 23–26.

4527. Кучинский В. И. Полупроводниковые InGaAsP/InP($\lambda=1,5-1,6$ мкм) лазеры с оптическими неоднородностями: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1998. – 60 с.: ил. – Библиогр.: с. 53–60.

4528. Лимонов М. Ф. Фононы в высокотемпературных сверхпроводниках: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 78 с. – Библиогр.: с. 72–78.

4529. Редько Н. А. Электронные и фононные явления переноса в полуметаллических и полупроводниковых сплавах висмут-сурьма: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / МГУ. – СПб., 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 27–31.

4530. Санина В. А. Поляризационные взаимодействия в магнитоэлектриках: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 25 с. – Библиогр.: с. 22–25.

4531. Соколов Н. С. Процессы эпитаксиального роста и свойства диэлектрических слоев фторидов на полупроводниках: Дис. на соиск. учен. степ. д-ра физ.-мат. наук в форме науч. докл. – СПб., 1997. – 58 с.: ил. – Библиогр.: с. 52–58.

4532. Флейшман Г. Д. Нетепловое электромагнитное излучение в структурированной астрофизической среде: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 28 с. – Библиогр.: с. 25–28.

4533. Яковлев Д. Р. Экситонные магнитные поляроны в полупроводниковых квантово-размерных гетероструктурах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–37.

Институт прикладной астрономии

См. также № 478, 686

4534. Casas R., Krasinsky G. A., Yagudina E. I. CCD observations of relative positions of Galilean satellites of Jupiter and star 104297 Hipparcos (1997 november 12–14). – SPb., 1998. – 18 p., append: ill. – Ref.: p. 14. – 150 cop.

4535. Titov O. Zarraoa. OCCAM 3.4. User's guide. – СПб., 1997. – 52 p. – 100 cop.

4536. Губанов В. С., Можяев М. А. Ковариации стохастических параметров РСДБ наблюдений. – СПб., 1997. – 9 с.: ил. – Библиогр.: с. 9. – 120 экз.

4537. Губанов В. С., Русинов Ю. Л. Прогнозирование движения полюса методом средней квадратической коллокации. – СПб., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17. – 120 экз.

4538. Губанов В. С. Обобщенный метод наименьших квадратов: теория и применение в астрометрии. – СПб., 1997. – 318 с.: ил. – 1000 экз.

4539. Сообщения Института прикладной астрономии. – СПб., 1997–1998.

№ 112: **Лавров С. С.** Элементы методологии и технологии программирования прикладных задач. 1997. 19 с.: ил. Библиогр.: с. 19.

№ 113: **Байкова А. Т.** Дифференциальный метод максимальной антропии. 1997. 19 с.: ил. Библиогр.: с. 19.

№ 114: **Байкова А. Т.** Метод Ньютона-Рафсона поиска экстресума в нелинейных информационных методах восстановления изображений. Ч. 1. 1998. 15 с.: ил. Библиогр.: с. 15.

№ 115: **Байкова А. Т.** Метод Ньютона-Рафсона поиска экстресума в нелинейных информационных методах восстановления изображений. Ч. 2. 1998. 14 с.: ил. Библиогр.: с. 14.

4540. Теория относительности и резолюции МАС. Отчет рабочей подгруппы «Относительность в небесной механике и астрометрии» МАС / П. Бретаньон, В. А. Брумберг, Б. Гино и др. – СПб., 1997. – 15 с. – Библиогр.: с. 15. – 125 экз.

4541. Труды Института прикладной астрономии РАН. – СПб., 1997.

Вып. 2: Техника радиоинтерферометрии / отв. ред. А. М. Финкельштейн. 344 с., 1 л. портр.: ил. Библиогр. в конце ст. 150 экз.

Грачев В. Г., Лизин И. В., Ратнер А. Н. Комплекс корреляционной обработки РСДБ-данных в стандартах Mark III и S2; **Фролов В. Н.** Программное обеспечение комплекса корреляционной обработки РСДБ-данных; **Грачев В. Г., Котляр Л. М., Лизин И. В.** Мобильный коррелятор для обработки РСДБ-данных; **Грачев В. Г., Мазлин М. В., Ратнер А. Н.** Комплект многофункциональных специализированных СБИС для цифровой корреляционной обработки РСДБ-данных; **Грачев В. Г., Ратнер А. Н.** Многостанционный широкополосный РСДБ-процессор; **Горновесов С. Ю., Климов С. Д., Кольцов Н. Е.** Модули сопряжения регистрирующего терминала S2-RT с аппаратурой РСДБ-пункта; **Царев В. И.** Совмещение шкалы времени терминала S2-RT и единой шкалы времени РСДБ-пункта; **Кольцов Н. Е.** Чувствительность и точность цифровых радиометров; **Горновесов С. Ю., Кольцов Н. Е., Царев В. И.** Цифровая система измерения и регистрации радиометрических сигналов; **Поляк В. С., Синкевич Ю. Б., Коркин Э. И.** Проектные концепции, конструкция и первый опыт создания прецизионных 32-метровых радиотелескопов; **Сыровой С. С., Щегров Н. Л.** Программное обеспечение системы контроля и управления антенной системой ТНА-400-1; **Казаринов А. С., Коркин Э. И., Крат О. И.** Исследование ошибок щитов главного зеркала антенной системы ТНА-400-1 (РТФ-32) и оценка их влияния на параметры антенны; **Горбачев И. В.** Радиоголографическая система для исследования и юстировки больших зеркальных антенн; **Генералова Ю. Е.** Математическая обработка и моделирование радиоголографических измерений полноповоротных антенн; **Иванов Д. В.** Возможности применения частотно-селектирующих поверхностей в облучающей системе радиотелескопов радиоинтерферометрической сети КВАЗАР; **Иванов Д. В., Ипатов А. В., Ипатова И. А.** Основы конструирования малошумящих криордиометров высокой чувствительности; **Иванов Д. В., Ипатов А. В., Ипатова И. А.** Приемники радиоинтерферометрической сети КВАЗАР; **Михайлов А. Г.** Автоматизация управления приемным СВЧ-комплексом радиоинтерферометрической сети КВАЗАР; **Веселкова С. В., Желтиков О. Е., Иванов Д. В.** Опыт использования радиометров, разработанных для сети КВАЗАР, на РСДБ-станциях в Симеизе, Шанхае и Урумчи; **Выгнов А. В., Жуков Е. Т., Лагузова Я. Л.** Хранение и привязка шкал времени на станциях радиоинтерферометрической сети КВАЗАР; **Казаринов А. С., Малкин З. М.** О геодезическом обеспечении РСДБ-сети КВАЗАР; **Кайдановский М. Н.** Принципы построения и реализация спутниковой системы передачи данных и сигналов РСДБ; **Алексеев В. Н.** Программное обеспечение системы измерения электрических характеристик атмосферы; **Алексеев В. Н.,**

Стоцкая И. М., Стоцкий А. А. Флуктуации радиоизлучения облаков на волнах 1,0 и 1,5 см.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4542. Кешин М. О. Обработка фазовых измерений спутников GPS в региональной гидродинамической сети: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 14 с., табл. – Библиогр.: с. 14.

4543. Кирсанов Н. О. Теория движения гиперииона: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1996. – 14 с. – Библиогр.: с. 12–14.

4544. Титов О. А. Применение метода среднеквадратической коллокации для обработки РСДБ наблюдений: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1996. – 12 с.: ил. – Библиогр.: с. 12.

Главная астрономическая обсерватория

См. также № 643, 686

4545. Астрономия на крутых поворотах XX века / ред.-сост. А. И. Еремеева. – Дубна: Феникс, 1997. – 480 с.: ил. – 1000 экз.

Еремеева А. И. Астрономия на крутых поворотах истории XX века; **Еремеева А. И.** Успехи плановой государственной науки и политические репрессии. Б. П. Герасимович и В. Г. Фесенков – две судьбы; **Положенцев Д. Д.** Б. В. Нумеров – выдающийся астрометрист, жертва политических репрессий; **Нумерова А. Б.** Памяти моего отца; **Бордовицына Т. В.** Кафедра астрономии Томского государственного университета в предвоенные годы; **Докучаева О. Д.** О фотографических наблюдениях небесных объектов в 1930–1950-х гг.; **Полосухина Н. С.** Довоенный период Крымской астрофизической обсерватории; **Ситник Г. Ф.** Герои не умирают в нашей памяти (фрагменты воспоминаний); **Ракобольская И. В.** «Пока стучит сердце...»; **Микиша А. М.** История одного письма с фронта; **Зоткин И. Т.** «Отстоять родную землю...»; **Еремеева А. И.** В двойном плену...; **Бондарь А. М.** Разведчики и моряки-балтийцы на Пулковских высотах; **Тарашкевич И. Н.** Морская пехота на Пулковских рубежах; **Александров Ю. В.** Астрономы Харьковского университета в годы Великой Отечественной войны; **Черных Н. С., Черных Л. И.** След войны в результатах международной Службы малых планет; **Ситник Г. Ф.** Дорогами войны (отрывки из фронтовых воспоминаний); **Дадаев А. Н.** Эти годы забыть невозможно...; **Горбачкий В. Г.** Из личного опыта; **Дарчия Ш. П.** Трудное возвращение к миру и новые тревоги; **Дворовенко В. К.** Одесские преподаватели астрономии на фронтах Отечественной войны; **Журавлев Б. Н.** Начало Великой Отечественной войны я встретил... в Берлине; **Корякин Е. Д.** Повороты судьбы (воспоминания о войне); **Колчинский И. Г.** Астроном в Отечественной войне 1941–1945 гг.; **Пильник Г. П.** «Курс» Паренаго спас мне жизнь...; **Подгорный И. М.** Война, астрономия, солнечный ядерный реактор в лаборатории; **Цветов Р. И.** Московские планетарцы на военных и мирных фронтах; **Чуваев К. К.** После 1418 дней войны – в звездную тишину обсерватории; **Добронравин П. П.** Пулковская обсерватория для фронта в первые дни войны; **Ситник Г. Ф., Ситник К. С.** ГАИШ в Великой Отечественной войне; **Могилевский Э. И.** Становление работ по прогнозированию солнечной активности в СССР во время Великой Отечественной войны; **Грушинский Н. П., Пантелеев В. Л., Строев П. А.** Отечественная гравиметрия и война; **Дадаев А. Н.** Пулковская обсерватория: гибель и возрождение; **Добронравин П. П.** Симеизская обсерватория в дни войны; **Гольдберг Н. М.** Воспоми-

нания о войне; **Невская Н. И., Немиро А. А.** Пулковчане в борьбе за спасение и восстановление Пулкова; **Батраков Ю. В., Сокольский А. Г.** Институт теоретической астрономии (ИТА) в военные годы; **Корсунь А. А., Яцкив Я. С.** Рожденная во время войны; **Смирнов В. А.** Астрономия в Одессе в 1935–1944 гг. Роль в ее развитии и трагическая судьба К. Д. Покровского; **Волянская М. Ю., Челомбитко А. П.** Астрономическая обсерватория Одесского государственного университета в годы Второй мировой войны; **Петров Г. М., Пинигин Г. И.** Николаевская астрономическая обсерватория во время войны и оккупации; **Сапар А. А., Феклистова Т. Х.** Астрономия в Тартуской обсерватории до, во время и после Второй мировой войны; **Лавринович К. К.** Конец Кенигсбергской обсерватории; **Крейнер Е.** Обсерватория на горе Поп Иван в 1938–1939 гг.; **Ивановская В.** Воспоминания о Второй мировой войне; **Ясько Г.** Некоторые воспоминания, касающиеся Астрономической обсерватории Ягеллонского университета в годы Второй мировой войны; **Костякова Е. Б.** Студенты-астрономы ГАИШ-МГУ в учебе и работе во время Великой Отечественной войны и в первые послевоенные годы; **Галкина Т. С.** Мехмат МГУ военных лет; **Бердичевская В. С.** Московские астрономы в Ашхабаде в первый год Великой Отечественной войны; **Шукстова З. Н., Левитская Т. И.** ГАИШ в Свердловске (1941–1943 гг.); **Хорадзе Е. К.** Абастуманская астрофизическая обсерватория в годы войны; **Шацова Р. Б.** Астрономы ЛГУ в эвакуации и реэвакуации; **Нефедьева А. И.** Казанские астрономы в годы Великой Отечественной войны; **Мансурова К. С., Куклин Г. В., Язев С. А.** Астрономия в Восточной Сибири в предвоенные, военные и ближайшие послевоенные годы; **Коробова З. Б.** Под мирным небом Узбекистана; **Крат Т. В.** Воспоминания о военной поре (из биографического очерка о В. А. Крате); **Карягина З. В., Воронцов-Вельяминов Б. А., Парийский Н. Н.** Астрономия в Казахстане в годы Великой Отечественной войны; **Дарчия Ш. П. Г. А.** Тихов в Казахстане и его астроботаника как прелюдия космобиологии; **Ибадинов Х. И.** Астрономия в Таджикистане в предвоенные и военные годы; **Остерброк Д.** «Мы еще держимся...» (калифорнийские обсерватории в годы Второй мировой войны); **Флоренс Р.** Астрономы и инженеры Маунт Паломар и Маунт Вилсон: переживание войны; **Дунаевская Н. В., Урвалов В. А.** У истоков телевизионной астрономии (работы отечественных ученых по фотоэлектронным приборам); **Красовский В. И., Щеглов П. В.** Сергей Иванович Вавилов и проблема видения в темноте; **Семенов Е. П.** Электронно-оптические преобразователи во Второй мировой войне; **Лейтейзен Л. Г.** Начало производства ЭОПов на Московском электроламповом заводе (МЭЛЗ); **Кормакова Е. Г.** Об одной работе ВЭИ и МЭЛЗ в годы войны; **Кайдановский Н. Л.** Развитие радиоастрономии на базе военных радаров; **Сороченко Р. Л.** Радиолокаторы Второй мировой войны – основа для создания первых радиотелескопов в ФИАН им. П. Н. Лебедева; **Прокофьева В. В.** Создание каскадных электронно-оптических преобразователей и их первые применения в астрономии; **Михельсон Н. Н.** Развитие отечественного телескопостроения. Работы Максутова и других; **Кринов Е. Л.** Таежное эхо атомного взрыва...; **Шкловский И. С.** Из истории развития радиоастрономии в СССР; **Кашеев Б. Л.** Военные радиолокаторы и наблюдения метеоров; **Андреев Г. В., Лазарев Р. Г.** Начало радарных исследований метеоров в Томске; **Симония И., Симония Ц.** Об открытии небесных светил (комет и других объектов) в годы войны и смежные периоды времени; **Ефремов Ю. Н.** Сюрпризы военного времени в далекой Америке; **Цицин Ф. А.** Рождение шмидтовской космогонии; **Сафронов В. С.** Космогония Шмидта в свете современного состояния науки; **Подгорный И. М.** Первые опыты по воспроизведению на Земле внутризвездных процессов (об О. А. Лаврентьеве – инициаторе работ по управляемому термоядерному синтезу); **Чернин А. Д.** Гамов: война, бомба и теория «Горячей Вселенной»; **Альтшулер Б. Л.**

А. Д. Сахаров – от создания ядерного оружия до проблемы контакта с внеземными цивилизациями; **Полищук Р. Ф.** А. Л. Зельманов, война и наука.

4546. Современные проблемы солнечной цикличности: Труды конф., посвящ. памяти М. Н. Гневышева и А. И. Оля, Санкт-Петербург, 26–30 мая 1997 г. – СПб., 1997. – 427 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 250 экз.

М. Н. Гневышев – основатель Кисловодской горной станции ГАО РАН; А. И. Оля – пионер отечественной солнечно-земной физики; **Банин В. Г., Язев С. А.** ПДА в циклах солнечной активности; **Беневоленская Е. Е.** Пространственная структура магнитного цикла солнечной активности; **Вандакуров Ю. В.** О возможности возбуждения циклической пульсации солнечного ядра; **Веретененко С. В., Пудовкин М. И.** Изменение годового поступления солнечной радиации в связи с вариациями галактических космических лучей в 11-летнем цикле солнечной активности; **Витинский Ю. И.** Активные долготы солнечных пятен в 21-м и 22-м солнечных циклах; **Витинский Ю. И.** Об ожидаемом характере эпохи максимума 23-го солнечного цикла; **Волобуев Д. М., Киселев Б. В.** Цикличность солнечной активности: моделирование и прогноз; **Галицкий В. М., Кузанын К. М., Соколов Д. Д.** Спектр уравнений динамо Паркера; **Гриб С. А.** МГД разрывы направления как индикатор солнечной активности; **Демидов М. Л.** Особенности проявления тонкоструктурных магнитных полей в наблюдениях общего и фонового магнитных полей Солнца; **Демидов М. Л., Григорьев В. М.** Общее магнитное поле Солнца на ветви спада 22-го цикла активности: данные Саянской солнечной обсерватории 1993–1996 гг.; **Дергачев В. А.** Крупномасштабная цикличность солнечной активности и глобальный климат; **Захаров В. Г., Галягин Д. К., Нем-Риб Е.** Вейвлет-анализ солнечной активности; **Иванов В. Г., Ихсанов Р. Н.** Особенности пространственно-временного распределения корональных дыр; **Иванов В. Г., Ихсанов Р. Н.** О дифференциальном вращении корональных дыр; **Ихсанов Р. Н., Милецкий Е. В.** Динамика короткопериодических колебаний солнечной активности в 14–22 циклах; **Ихсанов Р. Н., Милецкий Е. В.** Окологодичные и двухгодичные колебания солнечной активности в 1–22 циклах; **Касинский В. В.** Дифференциальное вращение хромосферы и долготная аберрация вспышек в системе координат групп пятен; **Касинский В. В., Касинская Л. И.** Шкала «балл-энергия» и энергетические спектры вспышек в 11-летних циклах Солнца; **Ким Гун-дер.** Структура вспышечной короны; **Кичатинов Л. Л.** Дифференциальное вращение Солнца и звезд; **Кища П. В., Дмитриева И. В.** Вековые вариации солнечно-геомагнитных связей и метеорологические параметры; **Кононович Э. В., Красоткин С. А., Чумак О. В.** Возможные вариации солнечной активности в течение ближайших десятилетий; **Котов В. А., Котов С. В., Никулин И. Ф.** Спектр вращений и пульсаций двух звездных популяций; **Кочаров Г. Е., Огурцов М. Г.** Природные архивы солнечной цикличности на шкале времени миллионы лет в прошлом; **Ловелиус Н. В.** Проявление экстремумов 11- и 22-летнего циклов активности Солнца в росте древесных растений и природных процессах; **Макаренко Н. Г., Каримова Л. М., Макаров В. И.** Контурная статистика крупномасштабных солнечных полей; **Макаренко Н. Г., Каримова Л. М., Нагай Т. В.** Эмбедология, солнечные циклы и прогноз динамики Каспийского моря; **Makarov V. I., Makarova V. V., Callebaut D. K.** Polar activity of the Sun during from 1960 to 1996; **Makarov V. I., Tovastsherna K. S., Platov A. G.** Torsional oscillation pattern in the solar corona and in the large-scale magnetic field; **Могилевский Э. И.** Импульсы солнечной активности М. Н. Гневышева в свете современных наблюдений; **Мордвинов А. В.** Робастное представление и вейвлет-анализ относительных чисел солнечных пятен; **Мулляев В. А., Каримов Р. Р., Козлов В. И.** Солнечная цикличность в грозовой деятель-

ности; **Наговицына Е. Ю., Наговицын Ю. А.** Концентрические кольца и спирали в магнитном поле солнечного пятна; **Никольская К. И., Вальчук Т. Е.** К вопросу об образовании солнечного ветра и солнечной короны: альтернативная модель скорости высокоскоростного солнечного ветра; **Никольская К. И., Вальчук Т. Е., Иванов В. В.** Активные долготы Солнца: выявление траектории миграций и спектральный анализ периодичности; **Обридко В. Н., Шельтинг Б. Д.** Структура гелиосферного токового слоя на большом временном интервале (1915–1990 гг.); **Понявин Д. И.** Восстановление общего магнитного поля по H-альфа картам; **Пудовкин М. И., Морозова А. Л.** Проявление циклов солнечной активности в вариациях индексов температуры и увлажненности в Швейцарии с 1525 по 1989 г; **Riehokainen A., Urgo S., Valtaoja E.** Enhanced temperature regions in the polar zones of the Sun; **Ривин Ю. Р.** Две составляющие циклического изменения крупномасштабного магнитного поля Солнца и солнечной активности как отражение двух систем их генерации внутри звезды; **Салахутдинова И. И.** Фрактальная структура временных рядов глобальных индексов солнечной активности; **Соловьев А. А., Соловьева-Киричек Е. А.** Релаксационная модель глобального магнитного цикла на Солнце; **Тихомолов Е. М.** Гидродинамическая модель солнечного цикла; **Тлатов А. Г.** Особенности распространения волн полюс-экватор в крутильных колебаниях и проявлениях активности магнитного поля; **Чистяков В. Ф.** Вековые циклы солнечной активности и колебания климата; **Язев С. А.** Геоэффективность комплексов активности и долготный фактор; **Абрамов-Максимов В. Е., Андрианов С. А., Ахмедов Ш. Б.** «Пулковская» база данных радиоастрономических наблюдений Солнца; **Баранов Д. Г., Гагарин Ю. Ф., Дергачев В. А.** Тяжелый компонент серии солнечных протонных событий 19–26 октября 1989 г; **Биленко И. А., Бугаенко О. И., Ким И. С.** Поляризаационные исследования протуберанцев во время предстоящих солнечных затмений; **Боровик А. В., Голубева Е. М.** Центры вспышечной активности в максимуме на ветви спада цикла солнечной активности; **Боровик В. Н., Лившиц М. А., Медарь В. Г.** Циклические вариации излучения спокойного Солнца по многоволновым радионаблюдениям с высоким пространственным разрешением; **Булатов А. В., Кашапова Л. К., Фирстова Н. М.** Исследование ПЗС-матрицы и первые спектральные наблюдения с ее помощью на БСВТ; **Вальчук Т. Е.** Фазы циклов солнечной активности и атмосферные циркуляции; **Вальчук Т. Е., Осокин А. Р., Одинцов В. И.** Вековые циклы из фрактального анализа чисел Вольфа; **Васильев С. С., Огурцов М. Г.** Космогенные изотопы и солнечная цикличность; **Васильева В. В., Тлатов А. Г.** Долготное распределение интенсивности спектральной короны 5303 Å и 6374 Å в период 1957–1994 гг.; **Васильева Г. Я.** Солнечная активность как проявление самоорганизации солнечной системы; **Васильева Г. Я., Кузьмина В. А.** Движение полюса Земли как частное проявление самоорганизации Земли в Галактике; **Вяльшин Г. Ф.** Особенности высотного распределения магнитного поля солнечных пятен; **Вяльшин Г. Ф., Кондрашов Э. В.** Площади активных областей Солнца в линии HeI 10830 Å; **Гецелев И. В., Зубарев А. И., Подзолко М. В.** Долгосрочный прогноз СКЛ; **Гецелев И. В., Подзолко М. В.** Гелиодолготное распределение источников СКЛ; **Григорьев В. М., Демидов М. Л., Латушко Т. А.** Модернизированная система наблюдений крупномасштабных магнитных полей Солнца на телескопе СТОП Саянской обсерватории; **Григорьев В. М., Ермакова Л. В.** О природе магнитного поля солнечных волокон; **Гуляев Р. А.** Существовал ли солнечный ветер в эпоху Маундеровского минимума?; **Давыдова Е. И., Давыдов В. В.** Проявление солнечной активности в метеопараметрах земной атмосферы; **Дергачев В. Я., Дмитриев П. Б.** Периодические флуктуации содержания радиоуглерода на большой шкале времени; **Дергачев В. А., Пятигорский Г. А.** Исследование частотно-временных характеристик

ряда чисел Вольфа в диапазоне периодов 3–23 года посредством использования регрессионного частотно-временного анализа; **Кондрашов Э. В.** Отрицательный ион водорода и движение вещества в солнечном пятне; **Кондрашов Э. В.** Сравнительное изучение среднегодовых чисел Вольфа и среднегодовых площадей пятен методом основного гармонического компонента; **Карпинский В. Н.** Система структур на солнце и неиерархичность; **Карпинский В. Н., Окунев О. В.** Моделирование тонкой структуры фотосферы. Роль магнитных трубок и температурных неоднородностей в образовании тонкой структуры яркости на краю солнечного диска; **Клочек Н. В., Никонова М. В., Паламарчук Л. Э.** Нелинейный подход к анализу процессов солнечной активности и его использование в прогнозировании; **Кононович Э. В., Смирнов Р. В.** Сезонные и широтные проявления солнечной активности в многолетних изменениях градиентов температуры воздуха в тропосфере; **Kraïnev M. B., Bazilevskaja G. A., Sladkova A. I.** The cosmic ray intensity in the periods of the inversion of high latitude solar magnetic field; **Кушнир М. В., Стоянова М. Н.** К вопросу о физических условиях в хромосферных полостях; **Михайлуца В. П., Макарова В. В.** Модуляция явлений солнечной активности Глобальными Инерционными Волнами; **Наговицын Ю. А.** О наблюдательных данных для изучения долгопериодических вариаций солнечной активности; **Наговицын Ю. А.** О статистике экстремальных событий; **Понявин Д. И.** Холодные и теплые зимы в Санкт-Петербурге в зависимости от состояния космической погоды; **Ривин Ю. Р.** Вековые вариации солнечной активности по данным 14С; **Ривин Ю. Р.** Прогнозы максимальной солнечной активности в 11-летнем цикле чисел Вольфа. Вопросы без ответов; **Ривин Ю. Р.** Циклическая модуляция потока галактических космических лучей магнитным полем Солнца; **Семенов В. С., Зензина Ю. М., Дядечкин С. А.** Анализ моделей солнечных вспышек, основанных на процессе магнитного пересоединения; **Тлатов А. Г.** Широтное распределение полярных факелов и солнечных пятен в модели расширенного солнечного цикла; **Тлатов А. Г., Васильева В. В.** Образование полостей вокруг «спокойных» протуберанцев с учетом пересоединения и диссипации магнитного поля; **Чистяков В. Ф.** Всплески светимости Солнца; **Чистяков В. Ф.** Изучение солнечной активности геохронологическими методами.

4547. Солнечные данные: Бюллетень / отв. ред.: В. И. Макаров, В. Н. Обридко; Астрон. о-во (международ.). – СПб., 1998. – 60 экз.

1995 г. № 1–6: январь–июнь [321 с.].

1995 г. № 7–12: июль–декабрь [273 с.].

4548. Солнечные данные: Статьи и сообщения. 1995–1996 / отв. ред.: В. И. Макаров, В. Н. Обридко; Астрон. о-во (международ.). – СПб., 1997. – 154 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – На рус. и англ. яз. – 100 экз.

Елена Александровна Макарова (1917–1995). [Некролог]; **Беневоленская Е. Е., Витинский Ю. И.** Активные долготы и крупномасштабное магнитное поле Солнца; **Макаров В. И.** О внутреннем магнитном поле Солнца в глобальном магнитном цикле; **Витинский Ю. И.** Прогноз главных параметров 23-го цикла солнечных пятен; **Кононович Э. В., Красоткин С. А., Чумак О. В.** Прогноз предстоящих циклов солнечной активности 23–24; **Наговицын Ю. А.** Ряд индекса суммарных площадей солнечных пятен в Гринвичской системе в 1821–1989 гг.; **Kim I. S., Alexeeva I. V.** Cyclic variations of prominence longitudinal magnetic fields; **Гуляев Р. А.** К вопросу об изменении формы солнечной короны в цикле солнечной активности; **Макаров В. И., Тлатов А. Г., Ораевский В. Н.** Предварительные результаты наблюдений осцилляций яркости солнца в период 1993–1995 гг.; **Витинский Ю. И.**

Характеристики флуктуаций индексов солнечной активности на ветви спада 22-солнечного цикла; **Alexeeva I. V., Kim I. S.** Magnetic field observed of an active prominence; **Шилова Н. С.** Выброс-транзистент в активной области на диске Солнца во время вспышки; **Гетман К. В., Лившиц М. А.** Газодинамические процессы в расширяющейся корональной трубке; **Никольская К. И., Вальчук Т. Е.** Солнечный ветер – корона; **Никольский Г. А., Шульц Э. О.** Энергетически значимая кратковременная нестабильность излучения Солнца в спектральном диапазоне 330–520 нм; **Подстригач Т. С., Веденеев Ю. Б., Дурасова М. С.** Патрульным наблюдениям радиоизлучения Солнца в Зименках – 30 лет; **Smirnov R. V., Kononovich E. V.** Geomagnetic disturbances and transformations of tropospheric circulation forms; **Grigoryev V. M., Demidov M. L., Skomorovsky V. I.** A polarization-free Solar telescope for high-precision observations of large-scale magnetic fields; **Парфиненко Л. Д., Макаров Г. О.** Пулковский CCD спектрогелиограф-магнитограф; **Ким И. С., Бугаенко О. И., Беленко И. А.** Коронограф-поляриметр для наблюдений белой короны 03 ноября 1994 г.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4549. Литвиненко Е. А. Неполярные изменения широты по наблюдениям на ФЗТ-2 в Китабе: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 13–14.

4550. Лукашова М. В. Солнечные и лунные затмения и создание канона солнечных затмений: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1997. – 11 с. – Библиогр.: с. 10–11.

Авторефераты докторских диссертаций

4551. Абдусаматов Х. И. Методы и результаты исследования солнечных пятен и окружающей фотосферы с высоким разрешением: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Иркутск, 1997. – 34 с. – Библиогр.: с. 30–34.

Санкт-Петербургский филиал Специальной астрофизической обсерватории

См. также № 686

4552. Акустооптические спектроанализаторы для радиоастрономических приемных комплексов / Н. А. Есепкина, А. О. Бардышев, С. К. Круглов и др. – СПб., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22. – 160 экз.

4553. Бурсов Н. Н. Статистические свойства источников NVSS(NLA)-каталога в полосе обзоров эксперимента «Холод» на РАТАН-600. – СПб., 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 12–13. – 160 экз.

4554. Быстрова Н. В. Поиск возможного влияния трех комет на фоновое излучение галактического нейтрального водорода. – СПб., 1997. – 12 с.: ил. – Библиогр.: с. 12. – 160 экз.

4555. Голубчина О. А. О симпатических вспышках и всплесках, синхронных уярчениях локальных источников солнечного радиоизлучения и взаимодействии активных областей на Солнце в рентгеновском диапазоне. – СПб., 1997. – 49 с. – Библиогр.: с. 46–49. – 160 экз.

4556. Исследование галактик в скоплении АП85 и его окрестностях / А. М. Богашев, О. В. Верховданов, О. Кардона и др. – СПб., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 20–21. – 160 экз.

**Санкт-Петербургский институт ядерной физики
им. Б. П. Константинова**

4557. Aging investigation of CMS chamber prototypes / G. Gavrilo, A. Krivshich, E. Lobachev, L. Schipunov. – Gatchina, 1997. – 28 p.: ill. – Ref.: p. 10. – 100 cop.

4558. Aldushenkov A. V., Vesna V. A. Research of correlations dependent from γ -quanta helicity as a method for determination of neutron partial widths amplitudes for p-resonances. – Gatchina, 1998. – 12 p. – Ref.: p. 11. – 60 cop.

4559. Alexeev V. L., Evmenenko G. A. Thermodynamics and structural properties of salt-free chitosan solutions. – Gatchina, 1998. – 38 p.: ill. – Ref.: p. 35–38. – 100 cop.

4560. Alkhazov G. D., Kravtsov A. V., Prokofiev A. N. Momentum reconstruction for particles registered by the forward spectrometer of the SPES4- π Set-up. – Gatchina, 1998. – 30 p.: ill. – 100 cop.

4561. Beam test of Micro-Cathode Strip Chamber (MCSC) prototypes for the LHC-B inner tracker / B. Bochyn, S. Guets, V. Ivochkin et al. – Gatchina, 1998. – 16 p.: ill. – Ref.: p. 16. – 100 cop.

4562. Bolokhov A. A., Polyakov M. V., Sherman S. G. Phenomenological $\pi N \rightarrow \pi\pi N$ amplitude and analysis of low energy data on total cross sections and 1–d distributions. – Gatchina, 1997. – 56 p.: ill. – Ref.: p. 43–47. – 100 cop.

4563. Cryogenic Ne heat pipe cooling system for an atomic beam source / A. Vassiliev, V. Koptev, S. Kotov, H. Seyfarth. – Gatchina, 1997. – 30 p.: ill. – Ref.: p. 30. – 100 cop.

4564. Danilov G. S. Finiteness of multi-loop superstring amplitudes. – Gatchina, 1998. – 17 p. – Ref.: p. 16–17. – 80 cop.

4565. Danilov G. S. Regularization of superstring amplitudes and a cancellation of divergences in superstring theory. – Gatchina, 1997. – 14 p. – Ref.: p. 13–14. – 70 cop.

4566. Design and performance of the fermilab E781(SELEX) hardware scattering trigger / A. Atamantchuk, N. Bondar, T. Ferbel et al. – Gatchina, 1997. – 11 p.: ill. – Ref.: p. 7. – 100 cop.

4567. Design principles of the end cap drift chambers in the L3 experiment / V. Andreev, G. Gavrilo, A. Krivshich et al. – Gatchina, 1998. – 35 p.: ill. – Ref.: p. 35. – 100 cop.

4568. Ezhov V. F. Possibility to search for P-violation in rf-transitions of atomic hydrogen. – Gatchina, 1997. – 10 p.: ill. – Ref.: p. 9. – 100 cop.

4569. Ginzburg S. L., Pustovoit M. A., Savitskaya N. E. Interavalanche correlations in self-organized critical state of multijunction Squid. – Gatchina, 1997. – 31 p.: ill. – Ref.: p. 30–31. – 100 cop.

4570. Golosovsky I. V., Maltzev E. I., Mirebeau I. Neutron diffraction study of

nanocrystalline alloys $\text{Fe}_{73.5}\text{CuNb}_3(\text{SiB})_{22.5}$. – Gatchina, 1998. – 12 p. – Ref.: p. 12. – 100 cop.

4571. Golosovsky I. V., Sibilev A. I., Budtov V. P. Some remarks on rietveld profile refinement of neutron diffraction patterns for fullerene structure. – Gatchina, 1998. – 10 p.: ill. – Ref.: p. 9. – 100 cop.

4572. Gridnev A. V., Kozlenko N. G. Pion–nucleon scattering in the K-matrix approach. – Gatchina, 1998. – 26 p.: ill. – Ref.: p. 25–26. – 100 cop.

4573. Influence of X-ray and electromagnetic impulses on nervous system / A. O. Dudkin, G. T. Bozhko, E. A. Drobchenko et al. – Gatchina, 1998. – 19 p.: ill. – Ref.: p. 16–18. – 100 cop.

4574. Ioffe Institute prize winners'96: Abstr. of the papers awarded in 1996. – SPb., 1997. – 58 p.: ill. – Ref. at the end of the art. – 400 cop.

4575. Ivanchik A. V., Poteknin A. Yu., Varshalovich D. A. The fine-structure constant: a new observational limit on its cosmological variation and some theoretical consequences = Постоянная тонкой структуры: новые наблюдательные пределы ее космологических изменений и некоторые теоретические следствия. – SPb., 1998. – 26 p.: ill. – Ref.: p. 25–26. – 100 cop.

4576. Kravtsov A. V., Mikhailov A. I. Coulomb deexcitation and isotope exchange of excited mesic hydrogen. – Gatchina, 1998. – 21 p.: ill. – Ref.: p. 12–13. – 100 cop.

4577. Magnetic structure of the invar Fe N; alloy above Tc studied by means of three-dimensional analysis of neutron polarization / S. V. Grigoriev, W. H. Kraan, M. Th. Rekveldt et al. – Gatchina, 1997. – 34 p.: ill. – Ref.: p. 33–34. – 100 cop.

4578. Measurement of fragment production cross sections in 1 GeV proton interactions with carbon / L. N. Andronenko, M. N. Andronenko, A. A. Kotov et al. – Gatchina, 1998. – 32 p.: ill. – Ref.: p. 31. – 100 cop.

4579. Multichannel neutron guides of PNPI: results of neutron and X-ray reflectometry tests / A. Schebetov, A. Kovalev, B. Peskov et al. – Gatchina, 1997. – 30 p.: ill. – Ref.: p. 30. – 100 cop.

4580. Multiwire proportional chambers in HERMES experiment / V. Andreev et al. – Gatchina, 1998. – 22 p.: ill. – Ref.: p. 22. – 100 cop.

4581. Nadtotchi A., Gromov V. Development of a bipolar ASIC for the Straw detector to run at high counting rate. – Gatchina, 1997. – 11 p.: ill. – Ref.: p. 11. – 100 cop.

4582. On the properties of selected even isotopes of Sn close to $A=132$ and $A=100$ / K. I. Erokhina, V. I. Isakov, B. Fogelberg, H. Mach. – Gatchina, 1998. – 24 p. – Ref.: p. 18–20. – 100 cop.

4583. PNPI. High energy physics division: main scientific activities 1971–1996 = Отделение физики высоких энергий ПИЯФ: основные направления научной деятельности 1971–1996 / науч. ред.: Г. Д. Алхазов и др. – Gatchina, 1998. – 317 p.: ill. – Ref. at the end of the art. – 300 cop.

Vorobyov A. A. Milestones of HEP Division history; **Abrossimov N. K., Dmitriev S. P., Eliseev V. A.** History and present status of PNPI synchrocyclotron; **Vorobyov A. A., Korolev G. A., Schegelsky V. A.** Diffraction scattering of high energy had-

rons; **Koptev V. P., Mikirtych'yants S. M., Shcherbakov G. V.** Measurement of π^+ and K^+ lifetime and total cross section of the subthreshold K^+ meson production; **Vorobyov A. A., Terentyev N. K., Schegelsky V. A.** Study of rare hyperon decays; **Ivanov Yu. M., Kiryanov K. E., Mezentsev A. F.** Study of exotic atoms with crystal diffraction spectrometers; **Vorobyov A. A., Krivshich A. G., Schegelsky V. A.** Research at CERN large electron-positron collider. L3 experiment; **Bekrenev V. S., Kruglov S. P., Lopatin I. V.** Study of pion-nucleon scattering in the region of πN resonances; **Vovchenko V. G., Zhdanov A. A., Poliakov V. V.** Measurement of polarization parameters and analysis of pp elastic scattering at 1 GeV; **Bekrenev V. S., Kruglov S. P., Lopatin I. V.** Physics with η mesons; **Vovchenko V. G., Kazarinov Yu. M., Prokofiev A. N.** Energy dependence of polarization parameters of pp interaction; **Vorobyov A. A., Voropaev N. I., Maev E. M.** Precision measurement of nuclear muon capture by ^3He ; **Gordeev V. A.** Muonium to antimuonium conversion; **Samsonov V. M., Smirnov A. I., Khanzadeev A. V.** Crystaloptics of high energy particles; **Shevel A. E., Lodkin N., Oreshkin A. A.** Centralized computer resources in experiments on high energy physics; **Alkhazov G. D., Belostotsky S. L., Vorobyov A. A.** Proton diffraction scattering on nuclei and nuclear matter distributions; **Velichko G. N., Vorobyov A. A., Korolev G. A.** Elastic diffraction scattering of hadrons on the lightest nuclei; **Dotsenko Yu. V., Vorobyov A. A.** Study of nuclear structure with quasielastic proton scattering at 1 GeV; **Belostotski S. L., Grebenyuk O. G., Miklukho O. V.** Study of deuteron structure in exclusive breakup reactions; **Novikov Yu. N., Panteleev V. N., Tikhonov V. I.** The IRIS facility and nuclear-spectroscopic investigations of nuclides far from the beta-stability region; **Alkhazov G. D., Barzakh A. E., Denisov V. P.** Investigation of spins, electromagnetic moments and charge radii of radioactive nuclei by laser spectroscopy; **Vorobyov A. A., Maev E. M., Semenchuk G. G.** Muon catalyzed dd- and dt-fusion; **Vorobyov A. A., Seliverstov D. M.** Ternary fission; **Koptev V. P., Maev E. M., Makarov M. M.** Charge exchange scattering of 1 GeV protons by nuclei; **Kravtsov A. V., Solyakin G. E.** Two- and three-body collinear disintegrations of heavy nuclei at moderate excitation energies; **Chizhov V. P.** Experiments at PNPI electron synchrotron; **Lepekhin F. G., Simonov B. B.** Correlations of particles in interactions of relativistic hadrons and nuclei with photoemulsion nuclei; **Barsov S. G., Koptev V. P.** Studies of magnets and superconductors by muon spin rotation method; **Gordeev V. A.** «Anomalous» muonium in semiconductors; **Abrossimov N. K., Karlin D. L., Konnov B. A.** Proton therapy at PNPI synchrocyclotron; **Zaitsev V. M., Alekseev E. G., Gusel'nikov V. S.** Radiopharmaceutical chemistry at PNPI synchrocyclotron.

4584. Polarized neutron study of magnetic ordering in ferrogel / V. T. Lebedev, Gy. Torok, L. Cser et al. – Gatchina, 1997. – 15 p.: ill. – Ref.: p. 7. – 100 cop.

4585. Possibility to study P-component of deuteron wave function in breakup experiment at PNPI synchrocyclotron / S. L. Bolostotski, O. G. Grebenyuk, A. P. Kobushkin, O. V. Miklukho. – Gatchina, 1998. – 25 p. – Ref.: p. 24–25. – 100 cop.

4586. Response of the reactor FRM-II to a postulated over criticality taking the control rods into account / K. Boning, F. Gallmeier, W. Gaubatz et al. – Gatchina, 1998. – 70 p.: ill. – Ref.: p. 67–70. – 100 cop.

4587. Schegelsky V., Nadtotchi A., Gromov V. Development of a test electronics for the large end-cap TRT straw wheels. – Gatchina, 1997. – 11 p.: ill. – Ref.: p. 11. – 100 cop.

4588. Search for muon catalyzed $d^3\text{He}$ -fusion / D. V. Balin, T. Case, K. M. Crowe et al. – Gatchina, 1998. – 19 p.: ill. – Ref.: p. 19. – 100 cop.

4589. Serebrov A. P. Localization of ultracold neutrons in medium. – Gatchina, 1997. – 8 p. – Ref.: p. 7. – 100 cop.

4590. Serebrov A. P., Romanenko N. V. Cross-section of localization of ultracold neutrons on impurities in medium. – Gatchina, 1997. – 8 p. – Ref.: p. 8. – 100 cop.

4591. Small angle neutron scattering studies of structural changes in polyelectrolyte networks / G. A. Evmenenko, T. V. Budtova, V. L. Alexeev, S. Ya. Frenkel. – Gatchina, 1998. – 30 p.: ill. – Ref.: p. 28–30. – 310 cop.

4592. Spallation UCN source (UCN-factory) / A. P. Serebrov, V. A. Mityukhlyayev, A. A. Zakharov et al. – Gatchina, 1997. – 18 p.: ill. – Ref.: p. 18. – 100 cop.

4593. STAR TPC Gas System / L. Kotchenda, M. Strikhanov, R. Wells et al. – Gatchina, 1998. – 22 p.: ill. – Ref.: p. 22. – 100 cop.

4594. Studies of solid-deuterium source of ultracold neutrons and hydrogen-deuterium mixtures for cold neutron sources / A. P. Serebrov, V. A. Mityukhlyayev, A. A. Zakharov et al. – Gatchina, 1997. – 25 p.: ill. – Ref.: p. 25. – 100 cop.

4595. Studies of ultra cold neutron upscattering on beryllium surface / V. E. Varlamov, P. Geltenbort, V. V. Nesvizhevsky et al. – Gatchina, 1998. – 21 p.: ill. – Ref.: p. 20–21. – 100 cop.

4596. Study of the negative pion production in pion-neutron collisions at the energy of 430 Mev / K. N. Ermakov, T. S. Oposhnyan, V. L. Rappoport et al. – Gatchina, 1998. – 15 p.: ill. – Ref.: p. 9–10. – 100 cop.

4597. The angular distributions of light projective fragments in deep inelastic Pb+Em interactions at 160 A GeV / F. G. Lepekhin, O. V. Levitskaya, D. M. Seliverstov, B. B. Simonov. – Gatchina, 1998. – 11 p.: ill. – Ref.: p. 11. – 100 cop.

4598. Titov A. V., Mosyagin N. S. Generalized relativistic effective core potential: theoretical grounds. – Gatchina, 1997. – 81 p., tabl. – Ref.: p. 77–81. – 100 cop.

4599. Toperverg B. P., Scharpf O., Anderson I. S. Optical theorem for scattering from thin films with rough boundaries. – Gatchina, 1997. – 12 p. – Ref.: p. 12. – 100 cop.

4600. Абакумов В. Н., Перель В. И., Ясневич И. Н. Безызлучательная рекомбинация в полупроводниках. – СПб., 1997. – 376 с.: ил. – Библиогр.: с. 356–370. – 1000 экз.

4601. Алдущенко А. В., Весна В. А. Исследование корреляций, зависящих от спиральности γ -квантов, как метод определения амплитуд парциальных нейтронных ширин р-резонансов. – Гатчина, 1998. – 12 с. – Библиогр.: с. 11. – 60 экз.

4602. Алексеев В. Л., Евмененко Г. А. Применение методов рассеяния нейтронов и рентгеновских лучей для изучения коллоидных систем. – Гатчина, 1997. – 71 с.: ил. – Библиогр.: с. 64–71. – 100 экз.

4603. Алексеев Е. А., Тренин В. Д., Федорченко О. А. Исследование процесса каталитического изотопного обмена в системе вода-водород с помощью компьютерного моделирования. – Гатчина, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21. – 100 экз.

4604. Баженов А. Н., Дьяков И. Применение операционной системы реального времени QNX для автоматизации систем контроля и управления в области научных и прикладных исследований. – Гатчина, 1997. – 20 с.: ил. – 100 экз.

4605. Баженов А. Н., Соловей В. А. Основные параметры аналоговых времяинвариантных формирователей и выбор оптимальной импульсной характеристики спектрометрического тракта. Архитектура прибора для адаптивной ядерной спектроскопии с использованием цифровых сигнальных процессоров. – Гатчина, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20. – 100 экз.

4606. Баженов А. Н., Соловей В. А. Применение цифровых сигнальных процессов в экспериментах, требующих обработки сигналов и данных в процессе измерений. – Гатчина, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20. – 100 экз.

4607. Болохов А. А., Поляков М. В., Шерман С. Г. Феноменологическая $\pi N \rightarrow \pi \pi N$ амплитуда и анализ экспериментальных данных по полным сечениям и одномерным распределениям при низких энергиях. – Гатчина, 1997. – 58 с.: ил. – Библиогр.: с. 45–49. – 100 экз.

4608. Бочин Б. В., Кашук А. П., Комков Б. Г. Исследование детектора на основе газового электронного умножителя GEM. – Гатчина, 1998. – 13 с.: ил. – Библиогр.: с. 13. – 100 экз.

4609. Величко Г. Н. Моделирование работы прототипа P0' катодной стриповой камеры для мюонной системы CMS. – Гатчина, 1998. – 62 с.: ил. – Библиогр.: с. 16. – 100 экз.

4610. Влияние рентгеновских и электромагнитных импульсов на нервную систему и мозг / А. О. Дудкин, Г. Т. Божко, Е. А. Дробченко и др. – Гатчина, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–24. – 100 экз.

4611. Генератор молекулярных пучков / В. Ф. Ежов, М. Н. Грошев, Я. А. Касман и др. – Гатчина, 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16. – 100 экз.

4612. Геращенко О. В. Метод параллельного спектрального анализа в применении к изучению магнитных свойств ВТСП материалов. – Гатчина, 1998. – 10 с.: ил. – Библиогр.: с. 10. – 100 экз.

4613. Гинзбург С. Л., Савицкая Н. Е. Условия реализации самоорганизованного критического состояния в закрытой двумерной решетке джозефсоновских контактов. – Гатчина, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21. – 100 экз.

4614. Двухмодовый рефлектометр на поляризованных нейтронах с анализом поляризации после образца / Я. Касман, М. Колхидашвили, Н. Плешанов и др. – Гатчина, 1997. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–36. – 100 экз.

4615. Дудкин А. О., Сбитнев В. И. Моделирование эпилептогенеза в срезах гиппокампа с помощью решетки связанных отображений. – Гатчина, 1997. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–27. – 100 экз.

4616. Зубарев А. В., Петров И. А., Червяков П. В. Экспериментальный стенд для изучения внутренних циклотронных источников ионов. – Гатчина, 1998. – 12 с.: ил. – Библиогр.: с. 12. – 100 экз.

4617. Изменение надмолекулярной структуры C_{60} при термоциклирова-

нии в области фазового перехода первого рода / В. Т. Лебедев, Г. А. Евмененко, И. В. Голосовский и др. – Гатчина, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 9. – 100 экз.

4618. Измерение магнитного момента Λ_c^+ -бариона методом каналирования в изогнутом кристалле (анализ возможной экспериментальной установки E781 эксперимента, Фермилаб, США) / В. В. Баублис, В. Г. Рябов, В. М. Самсонов, А. В. Ханзадеев. – Гатчина, 1997. – 90 с.: ил. – Библиогр.: с. 49. – 100 экз.

4619. Изучение процесса образования η -мезонов $\pi^-\rho^-\eta$ в околопороговой области / И. В. Лопатин, В. В. Абаев, В. С. Бекренев и др. – Гатчина, 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19. – 100 экз.

4620. Исследование перехода клубок-глобула в макромолекулах полиэтиленоксида методом малоуглового нейтронного рассеяния / Г. А. Евмененко, В. Л. Алексеев, Г. М. Драбкин и др. – Гатчина, 1998. – 12 с.: ил. – Библиогр.: с. 12. – 100 экз.

4621. Исследование поверхностных пленок на анодных проволоках мюонных камер ядерно-физическими методами / Г. Е. Гаврилов, А. Г. Крившич, В. М. Лебедев, В. А. Смолин. – Гатчина, 1998. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 15. – 100 экз.

4622. Ковалев А. В. К механизму формирования анизотропии ферромагнитных пленок. – Гатчина, 1997. – 11 с.: ил. – Библиогр.: с. 11. – 100 экз.

4623. Колесникова Л. А. Ядерный реактор – зло или благо?: Докл., представл. на XVIII конф. СПбО НК ИНФНиТ. – Гатчина, 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18. – 100 экз.

4624. Комаров Е. Н. Распад заряженного пиона; μ -универсальность. – Гатчина, 1997. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–37. – 100 экз.

4625. Кондуров И. А., Коротких Е. М., Шуляк Г. И. Однозеркальный нейтронород. – Гатчина, 1998. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 14. – 100 экз.

4626. Лизункова И. С., Драневич В. А. Преобразование вещества в кометах. Лабораторные исследования и интерпретация наблюдений. – СПб., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 15–19. – 120 экз.

4627. Материалы XXXI Зимней школы ПИЯФ. – СПб., 1997.

Физика атомного ядра и элементарных частиц / науч. ред.: Я. И. Азимов и др. 457 с.: ил. Библиогр. в конце ст. На рус. и англ. яз. 500 экз.

Ходель В. А., Шагинян В. Р. Фазовые переходы в сильно коррелированных ферми-системах; **Анисович А. В., Анисович В. В., Прокошкин Ю. Д.** Легчайший скалярный глобол; **Азимов Я. И., Рындин Р. М.** Эффекты Ааронова-Бома и Ааронова-Кашера; **Кураев Е. А.** КЭД радиационные поправки к времени жизни пиония; **Кураев Е. А., Ферро П., Трентадо Л.** Возможные проявления дальнедействующих сил в столкновениях адронов высоких энергий; **Урин М. Г., Чекоматов Г. А.** Описание прямого нуклонного распада квазисвязанных одночастичных состояний околomagических ядер в рамках обобщенной оптической модели; **Кадменский С. Г.** Перенормировка вероятностей поглощения π -мезонов атомными ядрами; **Гангрский Ю. П.** Лазерная спектроскопия на пучках ускоренных многозарядных ионов; **Лепехин Ф. Г.** Партоновая картина фрагментации релятивистских ядер; **Лескен Алан де.** Исследование NN-рассеяния при промежуточных энерги-

ях; **Белицкий А. В.** Анализ ведущего порядка вершин твиста три в инклюзивные и полуинклюзивные процессы в КХД.

4628. Международное совещание по физике атомного ядра = Proceeding of the international conference on nuclear physics, Москва, 16–19 июня 1998 г.: Тез. докл. / Объед. ин-т ядер. исслед. и др. – СПб., 1998. – 446 с., 1 л. портр. – 450 экз.

4629. Микроскопический анализ оболочечной структуры ядер ${}^6,7\text{Li}$, ${}^9\text{Be}$, ${}^{10,11}\text{B}$, ${}^{12}\text{C}$, ${}^{16}\text{O}$, ${}^{23}\text{Na}$, ${}^{24,25,26}\text{Mg}$, ${}^{27}\text{Al}$, ${}^{28,29,30}\text{Si}$, ${}^{31}\text{P}$, ${}^{32,34}\text{S}$, ${}^{39}\text{K}$, ${}^{40}\text{Ca}$, ${}^{90}\text{Zr}$ и ${}^{208}\text{Pb}$ / А. А. Воробьев, Ю. В. Доценко, А. А. Лободенко, А. Ю. Царегородцев. – Гатчина, 1997. – 65 с.: ил. – Библиогр.: с. 64–65. – 100 экз.

4630. Митропольский И. А. Модель переменного момента инерции для вращательных полос с $K > 1/2$ в нечетных деформированных ядрах. – Гатчина, 1997. – 64 с.: ил. – Библиогр.: с. 63–64. – 100 экз.

4631. Москалев П. Н., Сибилев А. И. Действие газообразных аммиака и воды на органический полупроводник Nd-дифталоцианин. – Гатчина, 1997. – 8 с.: ил. – Библиогр.: с. 8. – 100 экз.

4632. Москалев П. Н., Сибилев А. И. Свойства сэндвичевых фталоцианинов и фуллеренов в растворителях с гидразином. – Гатчина, 1997. – 8 с. – Библиогр.: с. 8. – 100 экз.

4633. Наблюдение динамики неоднородностей магнитного потока в Y-Ba-Cu-O-керамике методом нейтронного спиг-эхо / В. Т. Лебедев, Г. П. Гордеев, Д. Торок, А. И. Сибилев. – Гатчина, 1997. – 13 с.: ил. – Библиогр.: с. 7–8. – 100 экз.

4634. Окунев И. С., Бажанов Н. А. Сверхизлучение (СИ) в ЯМР как возможный радиационный детектор аксионного поля (темной материи). – Гатчина, 1997. – 10 с. – Библиогр.: с. 9–10. – 100 экз.

4635. Онегин М. С., Петров Ю. В. ${}^{234}\text{U}$ и гетерогенные эффекты в сборках ПИК-04 (расчеты критсборок ПИК. Ч. 1). – Гатчина, 1997. – 35 с. – Библиогр.: с. 34–35. – 100 экз.

4636. Пирогов К. Э., Соловей В. А. Многоканальные спектроанализаторы на базе цифровых процессоров. – Гатчина, 1998. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 27. – 100 экз.

4637. Поиск SIVP_s с помощью полупроводниковых детекторов на поверхности Земли / А. В. Дербин, А. И. Егоров, С. В. Бахланов, В. Н. Муратова. – Гатчина, 1998. – 11 с.: ил. – Библиогр.: с. 11. – 100 экз.

4638. Поликанов В. С. Быстросходящаяся квазиклассическая схема решения уравнения Шредингера разложением по \hbar^{2n} . I. Общая часть и формальные разложения. – Гатчина, 1997. – 14 с. – Библиогр.: с. 14. – 100 экз.

4639. Применение открытых решений при создании специализированных приборов и систем автономного радиационного контроля в рамках программ МАГАТЭ / А. Н. Баженов, А. Е. Бушнев, В. В. Марченков и др. – Гатчина, 1997. – 13 с.: ил. – Библиогр.: с. 13. – 100 экз.

4640. Пуствойт М. А., Сбитнев В. И. Перемежаемость «спиральные волны - блуждающие кластеры» в 2D решетке связанных отображений. – Гатчина, 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22. – 100 экз.

4641. Сергеев Ю. В. О кратности значений энергий низколежащих уровней в А-нечетных ядрах в области от Ag до Ba. – Гатчина, 1997. – 7 с.: ил. – Библиогр.: с. 7. – 100 экз.

4642. Статистический метод расчета максимально-допустимой мощности реактора ВВР-М / Н. А. Грошева, Г. А. Кирсанов, К. А. Коноплев, Д. В. Чмшкян. – Гатчина, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23. – 100 экз.

4643. Структура комплексов поли-N-винилпирролидона с дифталоцианинами редкоземельных элементов в D₂O-растворах / В. Т. Лебедев, Г. А. Евмененко, В. Л. Алексеев и др. – Гатчина, 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18. – 100 экз.

4644. Структура фуллерен-содержащего поливинилпирролидона в водных растворах / В. Т. Лебедев, Г. А. Евмененко, В. Л. Алексеев и др. – Гатчина, 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20. – 100 экз.

4645. Структурные изменения в полиэлектролитных гидрогелях в процессе коллапса / Г. А. Евмененко, А. Л. Буянов, Т. В. Будтова и др. – Гатчина, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18. – 100 экз.

4646. Сумбаев О. И. Энергии групп гамма-линий совпадают с комбинациями масс частиц. – Гатчина, 1997. – 8 с.: ил. – 100 экз.

4647. Фромушкин В. М. Персональные компьютеры конца 90-х годов или почему крайт-контроллер должен быть интеллектуальным. – Гатчина, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4648. Варфоломеева Е. Ю. Изучение динамической организации хроматина в клетках млекопитающих методом проточной цитометрии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – СПб., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

4649. Васина В. И. Липиды крови и ДНК-полиморфизмы апопротеиновых генов у детей и подростков в оценке предрасположенности к развитию атеросклероза: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / СПб. гос. педиатр. мед. акад. и др. – СПб., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

4650. Геталов А. Л. Применение μ SR-метода к изучению магнитных фазовых переходов в концентрированных гейзенберговских магнетиках: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1998. – 25 с. – Библиогр.: с. 24–25.

4651. Григорьев С. В. Исследование критических явлений вблизи точки Кюри в инварных железо-никелевых сплавах поляризованными нейтронами: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Объед. ин-т ядер. исслед. – СПб., 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

4652. Лобанов О. В. Измерение абсолютной интенсивности импульсных пучков протонов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Радиевый ин-т. – СПб., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

4653. Михайлов Н. В. Идентификация *Yersinia pseudotuberculosis* методом полимеразной цепной реакции: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / ВМА. – СПб., 1996. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

4654. Образцова Г. И. Структурные показатели миокарда и генетический полиморфизм ангиотензин-превращающего фермента у детей с нормальным и повышенным уровнем артериального давления: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / СПб. гос. педиатр. мед. акад. – СПб., 1998. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 27–28.

4655. Попов В. В. Показатели углеводного и липидного обмена и полуморфизм ДНК в области гена ангиотензин-превращающегося фермента и гена апопротеина СШ у пациентов молодого возраста с пограничной артериальной гипертензией: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / СПб. НИИ кардиологии. – СПб., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

4656. Родионов А. А. Исследования сверхтонкой структуры рентгеновских уровней атомов. Новые возможности определения электромагнитных моментов ядерных уровней: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1996. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

4657. Соловей В. А. Специализированные измерительные приборы на базе шинных стандартов для определения характеристик ионизирующих излучений: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Радиевый ин-т. – СПб., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

Авторефераты докторских диссертаций

4658. Саранцев А. В. Анализ адронных спектров: идентификация и классификация скалярных мезонов в области энергий до 2 ГэВ: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Протвино, 1997. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 45–46.

Институт проблем машиноведения

4659. Анализ и синтез нелинейных систем. – СПб., 1998.

Анализ и управление нелинейными колебательными системами / отв. ред.: Г. А. Леонов, А. Л. Фрадков. 252 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 200 экз.

Гелиг А. Х., Чурилова М. Ю. Стабилизация импульсных систем периодическим внешним воздействием; **Евстафьева В. В., Камачкин А. М.** Динамика системы управления с неоднозначными нелинейностями при наличии внешнего воздействия; **Леонов Г. А., Смирнова В. Б., Содербака Г.** Об областях притяжения устойчивых положений равновесия систем маятников типа; **Гузенко П. Ю.** Дискретное управление непрерывными хаотическими системами; **Нелепин Р. А.** Алгоритмический синтез адаптивной и оптимальной системы управления; **Полушин И. Г., Фрадков А. Л., Хилл Д.** Анализ и синтез нелинейных систем на основе понятий пассивности и диссипативности; **Фомин В. Н.** Минимаксное управление; **Ширяев А. С.** Квадратичный критерий устойчивости нелинейной системы (случай ограничений в частной области); **Гузенко П. Ю., Кукушкин С. А., Осипов А. В.** Управление автоколебательными режимами роста тонких пленок; **Котина Е. Д.** О формировании заданной динамики заряженных частиц в магнитном поле; **Лямин А. В., Мирошник И. В.** Динамические модели многоприводных колесных роботов; **Мирошник И. В., Никифоров В. О.** Методы координации в задачах планирования и управления пространственным движением манипуляционных роботов; **Томчина О. П., Нечаев К. В.** Исследование алгоритма управления прохождением через резонанс в колебательных механических системах.

4660. Надежность технических систем: Сб. тр. лаб. методов анализа надежности / под ред. Б. П. Харламова. – СПб., 1998.

Вып. 2. 122 с. Библиогр. в конце ст. 100 экз.

Предисловие; **Харламов Б. П.** Оптимальный полумарковский алгоритм поиска максимума; **Ермаков М. С.** Новый подход к проверке непараметрических гипотез в задачах теории надежности; **Ревяков М. И.** Оптимальная подстановка аргументов перестановочно неубывающей функции от параметров распределений случайных величин по результатам испытаний; **Кулагин В. В.** Метод равновесной точки в задачах проектирования при неполной информации; **Проурзин В. А.** Показатели надежности объектов, моделируемых динамическими системами; **Заборова Н. В., Проурзин В. А.** Исследование критериев устойчивости оборудования и человека к ударным нагрузкам; **Савинов Л. В.** Исследование причин аварий силовых установок с газотурбинными двигателями.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4661. Михайлов А. Е. Осцилляция случайных процессов со значениями в локально выпуклом пространстве: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1996. – 10 с. – Библиогр.: с. 10.

4662. Тарасова И. Л. Анализ и синтез измерительных каналов, формируемых на основе интерференционно-кодовых преобразователей: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / СПб. гос. ин-т точ. механики и оптики. – СПб., 1996. – 15 с. – Библиогр.: с. 14–15.

Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации

Авторефераты кандидатских диссертаций

4663. Блажис А. К. Исследование и поиск признаков для классификации малоразмерных объектов сверхширокополосной подповерхностной радиолокации: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / НПО «Импульс». – СПб., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

4664. Гасаненко М. Л. Механизмы исполнения кода в открытых расширяемых системах на основе шитого кода: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1996. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

4665. Дюк В. А. Исследование и разработка моделей, методов и алгоритмов экстенционального подхода в компьютерной психодиагностике: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – СПб., 1998. – 16 с. – Библиогр.: с. 15–16.

4666. Евневич Е. Л. Автоматизация выбора и синтеза комбинированных алгоритмов: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. ин-т точ. механики и оптики и др. – СПб., 1996. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 14.

4667. Сенкевич Ю. И. Разработка математической модели и алгоритмов определения функционального состояния биологических объектов: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – СПб., 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

4668. Тулупьев А. Л. Алгебраические байесовские сети для представления и обработки знаний с неопределенностью: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб., 1996. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

Авторефераты докторских диссертаций

4669. Свинын С. Ф. Структурные и алгоритмические основы организации процессов восстановления сигналов с использованием кусочно-базисных методов: Автореф. дис. ... д-ра техн. наук / СПб. гос. ун-т телекоммуникаций. – СПб., 1998. – 30 с. – Библиогр.: с. 21–30.

Институт аналитического приборостроения

4670. Первый Международный конгресс «Слабые и сверхслабые поля и излучения в биологии и медицине» = I International congress «Weak and hyperweak fields and radiations in biology and medicine», Санкт-Петербург, 16–19 июня 1997 г.: Тезисы / Рос. акад. естеств. наук и др. – СПб., 1997. – 313 с. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4671. Буляница А. Л. Массоперенос в коаксиальных элементах проточных аналитических микросистем: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1997. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

4672. Шеманин В. Г. Исследование воздушных потоков аэрозольных частиц методами лазерного зондирования: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / Кубан. гос. технол. ун-т. – СПб., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 16–18.

Институт высокомолекулярных соединений

См. также № 1228

4673. Калниньш К. К. Электронное возбуждение в химии. – СПб., 1998. – 323 с. – Библиогр.: с. 318–320. – 1000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4674. Калбин А. Г. Особенности реакций получения и свойства полиимидов на основе ароматических диаминов с мета-положением аминогрупп: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – СПб., 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

Авторефераты докторских диссертаций

4675. Бронников С. В. Кинетика процессов деформации и релаксации в высокоориентированных полимерах: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Тверь, 1998. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–33.

4676. Ушакова В. Н. Радиационная полимеризация гидрофильных моментов в водно-органических средах: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – СПб., 1997. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–39.

**Институт химии силикатов
им. И. В. Гребенщикова**

4677. Высокотемпературная химия силикатов оксидов: Тез. докл. VII Международ. конф. (18–21 марта 1998 г., Санкт-Петербург) / редкол.: В. Б. Глушкова и др.; Рос. хим. о-во. – СПб., 1998. – 297 с. – 400 экз.

4678. Жабрев В. А. Диффузионные процессы в стеклах и стеклообразующих расплавах. – СПб., 1998. – 188 с.: ил. – Библиогр.: с. 166–185. – 200 экз.

4679. Кротиков В. А. Органосиликатные и неорганические неметаллические материалы на основе композиций с кремнийорганическими и другими элементорганическими соединениями. – СПб., 1998. – 40 с. – Библиогр.: с. 27–40. – 300 экз.

4680. Мазурин О. В., Стрельцина М. В., Швайко-Швайковская Т. П. Свойства стекол и стеклообразующих расплавов: Справочник. – СПб., 1998.

Т. 6. Ч. 2: Трехкомпонентные несиликатные оксидные системы: Дополнения. 523 с. 500 экз.

4681. Температуроустойчивые функциональные покрытия: Тр. XVII совещ. по температуроустойчивым функц. покрытиям / отв. ред. В. А. Жабрев. – СПб., 1997. – Библиогр. в конце докл. – 150 экз.

Ч. 1: Пленарные доклады. 218 с.: ил.

Жабрев В. А. Кинетические принципы формирования покрытий. Кинетика гетерофазных реакций при формировании покрытий; **Мокров А. П., Жигунов В. В.** Диффузионная гомогенизация в неоднородных системах; **Конаков В. Г.** Окисление металлов в оксидных расплавах как гетерофазная реакция. Роль трехфазной границы «Металл-оксидный расплав-кислород» в процессе формирования покрытий; **Филипович В. Н., Ефименко Л. П.** Термодинамика и кинетика контактного плавления; **Стефанюк И. В., Олейникова Е. Л., Шкадрцова В. Г.** О взаимодействии тугоплавких оксидных наполнителей со стеклообразными расплавами в процессе формирования температуροустойчивых силикатных покрытий; **Филипович В. Н. А. А.** Аппен - основоположник физической химии высокотемпературных порошково-обжиговых покрытий; **Антонова Е. А., Сазонова М. В., Ситникова А. Я.** Физико-химические принципы формирования гетерогенных покрытий; **Ляшенко Б. А., Ермолаев В. В., Жабрев В. А.** Методика оценки термомеханической стабильности жаростойких покрытий; **Певзнер Б. З.** Реология формирования порошково-обжиговых покрытий; **Баньковская И. Б., Горбатова Г. Н., Сазонова М. В.** Гетерогенные покрытия для неметаллических материалов; **Хашковский С. В., Пугач Т. Н., Ефимова Л. Н.** Некоторые особенности формирования бескислородных жаростойких покрытий в контролируемой атмосфере; **Бордашев К. А., Певзнер Б. З., Щеголев В. А.** Технология стеклообразивных покрытий с ориентированными зернами; **Хашковский С. В. А. И.** Борисенко и его вклад в развитие новых направлений в области создания температуροустойчивых функциональных покрытий; **Новиков В. В., Прихидько Н. Е., Чепик Л. Ф.** Создание тонких стекловидных пленок, получаемых из растворов и их применение в промышленности; **Кузнецова Л. А., Голубева Т. Ю., Хашковский С. В.** Композиционные материалы и покрытия на основе водных растворов силикатов; **Бубнов Ю. З., Чепик Л. Ф., Шилова О. А.** Использование золь-гель технологии в производстве тонкопленочных газовых сенсоров; **Чепик Л. Ф., Трошина Е. П., Машенко Т. С.** Золь-гель синтез тонких стекловидных неорганических пленок на полупроводниковых материалах; **Чепик Л. Ф., Машенко Т. С., Трошина Е. П.** Использование золь-гель процессов при формировании толстых эмалеподобных покрытий на металлических поверхностях; **Шилов В. В., Клепко В. В., Мельниченко Ю. Б.** Динамика и структура кремнегелей, используемых в процессах золь-гель технологии; **Пугачев С. И.** Металлизация пьезокерамики в высокочастотном электрическом поле; **Соколов О. Г., Фармаковский Б. В.** Высокоскоростные и

высокоэнергетические технологии получения новых материалов; **Dahotre N., Ефименко Л. П., Полякова И. Г.** Лазерное легирование алюминиевых сплавов; **Бобров М. Ю., Клубниккин В. С.** Скорость и температура частиц порошка при плазменном напылении в разреженной контролируемой атмосфере; **Кротиков В. А.** Труды Н. П. Харитоновой в области органосиликатных покрытий и их развитие; **Майков В. А.** Состояние производства и потребления органосиликатных композиций; **Нехендзи Е. Ю.** Применение методов тензометрии для исследования полимерных покрытий и материалов; **Шнурков Н. В., Фокина Л. Т., Атепкова Г. Н.** Опыт использования органосиликатного градиентного покрытия для защиты металлических конструкций; **Ампелогова Н. И., Глушкова Н. Е., Кротиков В. А.** Использование органосиликатных дезактивируемых покрытий в атомной энергетике; **Буслаев Г. С., Ивашкин В. В., Рухленко В. П.** Исследование зависимости состав-свойство четырехкомпонентной органосиликатной композиции с применением метода математического планирования эксперимента; **Харламов Ю. А.** Формирование покрытий при высокотемпературном газотермическом напылении; **Цидулко А. Г., Барвинок В. А.** Межфазовое взаимодействие и свойства покрытий при напылении плакированных порошков карбидов; **Страбахин Н. И., Бычкова О. В.** Дифференцирование материалов в пенетрационных испытаниях; **Удалов Ю. П., Гавриленко И. Б., Рязанцев С. С.** Современное состояние технологии функциональных покрытий в неизотермической плазме; **Виноградова Т. С., Улин И. В., Чашников Д. И.** Высокоскоростная технология плазменного напыления термостойких каталитических покрытий нейтрализаторов и ее практическое применение; **Зубехин А. П., Кондюрин А. М., Яценко Е. А.** Состав, структура переходных слоев и их влияние на сцепление композиций силикатное покрытие – металлы.

Ч. 2: Стендовые доклады. 232 с.

Певзнер Б. З., Клюев В. П., Борисенко В. А. Методы исследования кинетики формирования порошковообжиговых покрытий; **Жабрев В. А., Ефименко Л. П., Полякова И. Г.** Кинетика взаимодействия в системе $\text{Al}-(\text{ZrO}_2, \text{Y}_2\text{O}_3)$ при температурах 800–1200° С; **Карпиченко Е. А., Полякова И. Г.** О летучести жаростойких покрытий; **Каялова С. С., Байкова Г. В.** Гетерогенные покрытия на основе стеклометаллических композиций на стали и сплавы; **Филипович В. Н., Байкова Г. В., Каялова С. С.** О роли поверхностного натяжения при расслоении стеклопалладиевой композиции при получении покрытий на никелевых сплавах; **Ситникова А. Я., Антонова Е. А.** Применение титана со стеклокерамическим покрытием в производстве электролитического никеля; **Жабрев В. А., Плотникова М. Н.** Окислительно-восстановительные реакции при взаимодействии металлов с оксидным расплавом; **Ситникова А. Я., Антонова Е. А.** Нетрадиционные материалы в качестве сырья для стеклоподобных покрытий; **Антонова Е. А.** Фазообразование в твердой фазе, контактное плавление и образование сплава Ni-Cr-Si, Ni-Cr-Si-B в процессе нагревания порошков в вакууме; **Петрова Л. П., Ефименко Л. П.** Закономерности взаимодействия в системе Zr (порошковый слой)-Fe (подложка); **Горбатова Г. Н., Баньковская И. Б.** Синтез жаростойких покрытий для графита ГМЗ на воздухе; **Щеголев В. А., Малов В. А., Рудин В. И.** Применение электрофореза для получения стеклоабразивных покрытий; **Жабрев В. А., Лапис Н. Д., Сулейманова Н. А.** Устойчивость реакционно связанных боридных покрытий к воздействию высоких температур; **Белый Я. И., Коледа В. В., Положай С. Г.** Особенности формирования стеклопокрытий на пористой керамике из бескислородных соединений кремния; **Яцишин И. Н., Вахула Я. И., Васийчук В. А.** Формирование температуроустойчивых тонкослойных стеклопокрытий на основе растворимого стекла; **Кузнецова Л. А., Голубева Т. Ю., Хашковский С. В.** Химически стойкие эмали,

полученные методом золь-гель технологии; **Кузнецова Л. А., Голубева Т. Ю., Насельский С. П.** Церий-содержащие отражающие покрытия; **Гусева И. В., Машенко Т. С.** Композиционные химические покрытия с включением нитрида кремния; **Бубнов Ю. З., Козлов К. В., Забашта М. А.** Легирование поликремния фосфором из пленок, полученных из растворов на основе ТЭОС; **Чепик Л. Ф., Машенко Т. С., Шилова О. А.** Термографический анализ гелей, полученных из растворов на основе ТЭОС, содержащих легирующие добавки; **Бубнов Ю. З., Чепик Л. Ф., Шилова О. А.** Состояние поверхности борсодержащих пленок, полученных из растворов на основе ТЭОС, в зависимости от условий нанесения; **Чепик Л. Ф., Шилова Л. Ф., Василенко Т. И.** Электронно-микроскопические исследования тонких каталитических слоев, полученных на основе ТЭОС; **Чепик Л. Ф., Шилова О. А., Хашковский С. В.** Исследование структуры и состава тонких каталитических слоев, полученных на основе ТЭОС, методом МРСА; **Вильк Ю. Н., Гаршин А. П.** Мембранные фильтрующие, полученные по «золь-гель» технологии, покрытия на керамических фильтрующих элементах; **Тавгень В. В., Шанкарева Е. В.** Исследование процессов формирования токопроводящих структур в алюминийсодержащих токопроводящих покрытиях; **Ляшенко Б. А., Долгов Н. А., Ситникова А. Я.** Оценка термостабильности титанового сплава со стеклокерамическими покрытиями; **Грожек В. А., Елисеев С. Ю., Точицкий Э. И.** Влияние отжига на структуру и свойства защитных тонкопленочных покрытий, формируемых методом лазерного осаждения; **Жигунов В. В., Жигунова Т. Н.** Диффузионные взаимодействия при получении композиционных порошков для покрытий; **Пигрова Г. Д., Рыбников С. И.** Фазовый состав системы $ZrO_2 \cdot Y_2O_3$ в зависимости от технологических параметров получения покрытий; **Никитин В. П., Чупов В. Д., Вильк Ю. Н.** Газотермические покрытия на основе диоксида циркония для тепловой защиты газовых турбин и дизельных двигателей; **Тарасов В. И.** Фурил-силикатные связующие для высокотемпературных покрытий; **Чуппина С. В., Панкратова Е. Т., Кротиков В. А.** Теплостойкость защитных покрытий на основе хлорированных полиорганосилоксанов; **Красильникова Л. Н., Чуппина С. В., Кротиков В. А.** Многофункциональное градиентное органосиликатное покрытие; **Красильникова Л. Н., Чуппина С. В., Шапатов А. С.** Изучение систем отверждения органосиликатного градиентного покрытия; **Кротиков В. А., Федорова Г. Т., Басуева Е. В.** Межфазные взаимодействия в органосиликатной композиции, содержащей хризотил-асбест и бесщелочное алюмоборосиликатное стекло; **Глушкова Н. Е., Завитаева В. А., Стародубцева Н. Н.** Влияние добавок антрацена на физико-технические свойства органосиликатных покрытий; **Филина Л. В., Комков Н. А., Кротиков В. А.** Влияние скорости подъема температуры при обжиге на физико-механические свойства композиций полиорганосилоксан-каолин; **Стародубцева Н. Н., Филина Л. В., Комков Н. А.** Изучение фазовых превращений, происходящих при обжиге композиций полиорганосилоксан-каолин, методами рентгенофазового анализа и ИК-спектроскопии; **Глебова И. Б., Голубков В. В., Чуппина С. В.** Исследование полимерной матрицы полиуретаносодержащего органосиликатного покрытия методом малоуглового рентгеновского рассеяния; **Ампелогова Н. И., Глушкова Н. Е.** Поглощение паров йода и йодистого метила органосиликатным покрытием; **Нехенджи Е. Ю., Тарасов Р. А., Кротиков В. А.** Стабилизация температурных характеристик сопротивления тензорезисторов типа ТТР ЛС-22-24[™] на органосиликатном связующем в интервале температур 20–550° С; **Селичев В. С., Гусева О. М., Васильева О. В.** Высокопроизводительный способ нанесения покрытий из термостойких полимеров на изделия электронной техники; **Жигунов В. В., Клепинина И. А.** Определение распределения элементов рентгенографическим методом в многослойном образце бинарного сплава; **Жигу-**

нов В. В., Жусов В. В., Кажарская С. Е. Диффузионная гомогенизация в трехкомпонентных порошковых системах; Жигунов В. В., Ханина Н. И. Концентрационная зависимость диффузионных характеристик в жаропрочных вольфрам-рениевых и молибден-рениевых сплавах; Мокров А. П., Жигунов В. В., Васильева В. В. Диффузионная гомогенизация в бинарных порошковых системах с ограниченной растворимостью компонентов; Крупенков А. В., Мокрова А. М., Мартынова С. С. Влияние напряжений на диффузию; Терешин В. А., Борисов Н. В., Сергеев Н. Н. Термодинамическая оценка возможности образования метана в высокопрочных сталях при их электролитическом наводороживании в напряженном состоянии и комнатной температуре; Мокров А. П., Мокрова А. М., Лежнева Л. С. Диффузия в системе с отражающей границей; Страбахин Н. И., Бычкова О. В. Новый прибор для пенетрационных испытаний; Кудряшов К. Н., Фармаковский Б. В., Тюлюковский Э. В. Высокоэнергетические технологии получения электромагнитных экранов из аморфных и композиционных материалов.

4682. Физикохимия силикатов и оксидов / отв. ред. М. М. Шульц. – СПб., 1998. – 305 с.: ил. – Библиогр.: с. 303–304. – 500 экз.

Гребенщиков Р. Г. Гетерогенные равновесия в силикатных и тугоплавких оксидных системах; Глушкова В. Б. Механизм и кинетика образования соединений и твердых растворов на основе оксидов I–IV групп Периодической системы; Бойкова А. И. Реальные клинкерные фазы – поликомпонентные твердые растворы; Миргородский А. П., Смирнов М. Б., Тенишева Т. Ф. Динамика и кристаллохимия сложных оксидов; Квятковский О. Е. Квантовая теория волн электрической поляризации в кристаллических диэлектриках и природа сегнетоэлектричества; Патрина И. Б. Собственные и примесные дефекты и их влияние на фазообразование и электрические свойства оксидов элементов переменной валентности; Хвощев С. С. Неорганические кристаллические молекулярные сита; Смолин Ю. И., Шепелев Ю. Ф., Лапшин А. Е. Полупроводниковые кластеры в полостях цеолита X; Чемякова Т. Ю. Выращивание монокристаллов и исследование процессов кристаллизации смешанных оксидов из собственных расплавов; Шульц М. М. Термодинамика и химическое строение оксидных расплавов стекол и кристаллов; Андреев Н. С. Структура оксидных стекол и стеклообразующих расплавов по данным дифракционных, электронно-микроскопических и вычислительных методов; Мазурин О. В. Исследования свойств стекол и расплавов в лаборатории физико-химических свойств стекла; Вензель Б. И., Роскова Г. П., Цехомская Т. С. Простые стекла: процесс образования, структура и некоторые свойства; Жабрев В. А. Диффузионная кинетика межфазных взаимодействий в стеклах и стеклообразующих расплавах; Калинина А. М., Филипович В. Н. Кинетика зарождения кристаллов в объеме и на поверхности силикатных стекол; Черемисин И. И. Развитие принципиальных основ и промышленное внедрение новой технологии синтеза особо чистого кварцевого стекла КС-4В и его аналогов; Филипович В. Н. Высокотемпературные порошково-обжиговые покрытия; Хашковский С. В., Чепик Л. Ф., Кузнецова Л. А. Растворная технология получения стекловидных неорганических пленок и стеклокерамических покрытий; Глушкова Н. Е., Кочина Т. А. Исследования в области химии кремнийорганических соединений; Семов М. П. Спектральный анализ чистых веществ.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4683. Привень А. И. Разработка метода расчета вязкости многокомпонентных стеклообразующих расплавов в широкой области температур: Автореф.

дис. ... канд. техн. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1998. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

4684. Юрицын Н. С. Зарождение кристаллов на поверхности стекла стехиометрического состава кордиерита ($2\text{Mg}\cdot 2\text{Al}_2\text{O}_3\cdot 5\text{SiO}_2$): Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – СПб., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

Институт цитологии

См. также № 1430, 2949

Авторефераты кандидатских диссертаций

4685. Аврова С. В. Регуляция кальпонином взаимодействия миозина из гладкой мышцы и актина: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

4686. Александрова О. А. Исследование внутриядерных телец и кариосферы у двух видов жуков-чернотелок: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Всерос. ин-т защиты растений. – СПб., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

4687. Евдонин А. Л. Взаимодействие транскрипционного фактора STAT1 с сигнальными белками в нормальных и трансформированных клетках: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

4688. Емельянов А. В. Некоторые особенности метаболизма гликогена в гепатоцитах при хронических поражениях печени: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / ВМА. – СПб., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

4689. Киселев К. И. Механизмы активации и регуляции инозитол (1,4,5)-трисфосфат-активируемых кальциевых каналов плазматической мембраны клеток A431: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

4690. Мамин А. Г. Механизмы регуляции АТФ-активируемых Ca^{2+} – переносящих каналов в плазматической мембране перитонеальных макрофагов крысы: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. тех. ун-т. – СПб., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

4691. Почукалина Г. Н. Ядерные структуры в ооцитах человека: морфофункциональный и иммуноцитохимический анализ: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Рос. акад. мед. наук. – СПб., 1998. – 30 с. – Библиогр.: с. 30.

4692. Сакута Г. А. Клеточные механизмы регенерации цирротически измененной печени: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

4693. Томилин А. Н. Экспрессия транскрипционного фактора Oct3/4 в сперматогенезе мышцы. Выявление эмбриональных и тестикулярных белков-потенциальных коактиваторов Oct3/4: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т и др. – СПб., 1996. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

4694. Хайтлина С. Ю. Молекулярные механизмы динамики актиновых структур клетки: Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук. – СПб., 1997. – 41 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–41.

Авторефераты докторских диссертаций

4695. Снигиревская Е. С. Ультраструктурные основы трансэпителиальной проницаемости (транселлюлярный и парацеллюлярный транспорт веществ): Дис. в форме науч. докл. на соиск. учен. степ. д-ра биол. наук. – СПб., 1997. – 71 с.: ил. – Библиогр.: с. 65–69.

Ботанический институт им. В. Л. Комарова

См. также № 2943

4696. Денисова Н. П. Лечебные свойства грибов: этномикологический очерк. – СПб., 1998. – 59 с. – Библиогр.: с. 37–42. – 300 экз.

4697. Кирпичников М. Э. Справочное пособие по систематике высших растений. – СПб.: Мир и семья-95, 1998.

Вып. 3: Библиография, терминология, номенклатура / сост.: В. И. Грубов, Т. В. Егорова, А. К. Сытин. 159 с. В кн. также: Н. Н. Забникова. Теория номинации у Карла Линнея. 500 экз.

4698. Новости систематики низших растений = *Novitates systematicae plantarum non vascularium* / отв. ред. Н. С. Голубкова. – СПб., 1998.

Т. 32. 185 с. Библиогр. в конце ст. 520 экз.

Андреева В. М. Интересные и новые для почв России одноклеточные зеленые водоросли (Chlorophyta); **Гогорев Р. М.** Диатомовые водоросли поздневесеннего льда Белого моря; **Козыроенко Т. Ф., Жаковщикова Т. К.** Морфология и распространение *Podosira lozuyi* Pant (Bacillariophyta); **Макарова И. В., Гогорев Р. М.** Новые виды диатомовых водорослей для Белого моря (Centrophyceae); **Каратыгин И. В.** Тафриновые грибы Дальнего Востока России; **Кирицели И. Ю.** Микробиоты почв арктических тундр и полярных пустынь полуострова Таймыр и архипелага Северная Земля; **Добрыш А. А., Макарова И. И.** Лишайники рода *Rhizocarpon* Ramond ex DC. во флоре Чукотки и острова Врангеля (северо-восток России); **Журбенко М. П.** Лихенофильные грибы: их опознание и использование в изучении лишайников; **Заварзин А. А.** О статусе лишайника *Nephroma laevigatum* Ach.; **Катенина О. А.** Лишайники среднего течения реки Волхов (Новгородская область); **Макарова И. И.** Дополнение к лишенофлоре Усть-Ленского заповедника (Якутия); **Малышева Н. В.** Лишайники парка Елагина острова (Санкт-Петербург); **Малышева Н. В.** Лишайники окрестностей Санкт-Петербурга. 3. Особенности распространения лишайников в Екатерининском парке Царского Села; **Мучник Е. Э.** Лихенологические исследования на территории Центрального Черноземья России (состояние вопроса); **Петрова О. В.** *Bryoria capillaris* и *Bryoria implexa* в Мурманской области; **Порядина Л. Н.** Новые и редкие виды лишайников для флоры Азии; **Рябкова К. А.** Систематический список лишайников Урала; **Титов А. Н.** *Caliciales* горного Крыма; **Титов А. Н.** Таблицы к определению порошкоплодных лишайников (порядок *Caliciales*) России; **Урбанавичене И. Н.** Аннотированный список лишайников Байкальского заповедника; **Фадеева М. А., Голубкова Н. С.** К вопросу о состоянии изученности лишенофлоры Республики Карелия; **Афонина О. М., Кривошапкин К. К.** О новой находке *Muurella acuminata* Lindb. et H. Arnel (Musc.) в Якутии; **Иванова Е. И.** К флоре листостебельных мхов северо-восточной части Алданского нагорья (Южная Якутия, Восточная Сибирь); **Иванова Е. И., Кривошапкин К. К.** К флоре листостебельных мхов Юго-Западной Якутии (Восточная Сибирь); **Кузьмина Е. Ю.** Флора листостебельных мхов окрестностей поселка

Култушное (Корякское нагорье); **Курбатова Л. Е.** Род *Scouleria* Hook. в России; **Чернядьева И. В., Кузьмина Е. Ю.** Листостебельные мхи окрестностей пос. Сюнный-Сале (полуостров Ямал, Западно-Сибирская Арктика); **Шляков Р. Н.** Два новых таксона мохообразных с Южного Урала и Алтая.

4699. Определитель грибов России = Definitorium fungorum Rossiae. – СПб., 1997–1998.

Класс Coelomycetes. Вып. 1: **Мельник В. А.** Редкие и малоизвестные роды. 1997. 280 с.: ил. Библиогр.: с. 259–262. 185 экз.

Класс Oomycetes. Вып. 2: **Пыстина К. А.** Род *Pythium* Pringsh. 1998. 126 с.: ил. Библиогр.: с. 110–121. 500 экз.

4700. Определитель лишайников России. – СПб., 1998.

Вып. 7: Лецидеевые, макареевые, порпидиевые / сост.: М. П. Андреев, Ю. В. Котлов, И. И. Макарова; отв. ред. Н. С. Голубкова. 166 с. 500 экз.

4701. Труды Ботанического института. – СПб., 1994.

Вып. 13: **Головнева Л. Б.** Маастрихт-датские флоры Корякского нагорья. 148 с.: ил. Библиогр.: с. 129–134. 500 экз.

4702. Ученый, учитель, гражданин. Памяти К. М. Завадского / отв. ред. Э. И. Колчинский; СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 131 с., 1 л. портр. – Библиогр.: с. 123–131.

Колчинский Э. И. Жизненный и творческий путь К. М. Завадского (5.I.1910–2.XI.1977); **Георгиевский А. Б.** Исследования проблем вида и видообразования (эйдологии); **Кайданов Л. З.** Мобилизация генетической изменчивости при длительном отборе и инбридинге у *Drosophila melanogaster*; **Конашев М. Б.** На нейтральной полосе философии и биологии; **Лотер Р.** Организация и развитие жизни на Земле; **Манойленко К. В.** К. М. Завадский и проблемы эволюционной физиологии растений; **Мирзоян Э. Н.** О соотношении прогресса живых и технических систем; **Орлов С. А., Георгиевский А. Б.** К. М. Завадский о проблемах макроэволюции; **Серавин Л. Н.** Принцип противонаправленности биологической эволюции и анализ закона Долло; **Терехин Э. С.** Роль «экологических» стрессов в эволюции покрытосемянных. Цепи событий и следствия; **Юсуфов А. Г.** Вклад К. М. Завадского в экспериментальную разработку теории эволюции (воспоминания аспиранта об учителе); **Яблоков А. В.** Роль К. М. Завадского в развитии эволюционного учения; **Нейфах С. А.** В то время, когда люди говорили то, что думали; **Шапиро Л. И.** Знал он меня идеально; **Голлербах М. М.** На этом фоне необычайно положительная роль принадлежала К. М. Завадскому; **Аркадьев Г. В.** Редкие встречи были для нас очень приятными; **Лебедев Д. В.** Второй раз мы встретились как соперничавшие; **Мамзин А. С.** Воспоминания об учителе; **Ростова Н. С.** Почему на кафедре этому не учат?; **Кольцов А. В.** Из воспоминаний о К. М. Завадском; **Кайданов Л. З.** Удивительная эрудиция; **Ермоленко М. Т.** Преподавать и примером собственной жизни; **Астафьев А. К.** Его лекции отличались образностью сравнений, остроумием и скептицизмом; **Корольков А. А.** Учитель – это редчайший дар; **Галл Я. М.** Умение руководить научной работой – дар божий; **Назаров В. И.** Протяжение с первой встречи; **Боркин Л. Я.** К. М. Завадский глазами молодого зоолога-эволюциониста: штрихи к портрету; **Adams M. B.** Recollection of Zavadsky.

4703. Эмбриология цветковых растений. Терминология и концепции: в 3 т. – СПб.: Мир и семья-95, 1997.

Т. 2: Семя / ред. Т. Б. Батыгина. 823 с.: ил. 500 экз.

Ч. I. Двойное оплодотворение / Батыгина Т. Б., Навашин С. Г., Герасимова-Навашина Е. Н., Вишнякова М. А., Коробова С. Н., Ковалева Л. В., Cresti M., Li Y.-Q., Russel S. D., Наумова Т. Н., Васильева В. Е., Брагина Е. А., Плющ Т. А., Хведынич О. А., Солнцева М. П.; Ч. II. Эндосперм, перисперм / Жукова Г. Я., Шамров И. И., Lammeren A. A. M. van, Kieft H., Ma F., Veenendaal W. L. H. van, Schel J. H. N., Went J. L. van, Friedman W. E., Камелина О. П.; Ч. III. Зародыш / Терёхин Э. С., Шамров И. И., Батыгина Т. Б., Васильева В. Е., Титова Г. Е., Никитичева Э. И., Жукова Г. Я., Yeung E. C., Zee S. Y., Ye X. L., Андропова Е. В., Данилова М. Ф., Jurgens G., Вышенская Т. Д., Красников Л. Г., Камелина О. П., Анисимова Г. М., Жинкина Н. А., Брюхин В. Б., Rodkiewicz B., Szczuka E., Pare J., Erdelska O., Meinke D. W., Морозова Н. М., Медведев С. С., Захарова А. А.; Ч. IV. Семя / Данилова М. Ф.; Ч. V. Покой и прорастание семян / Поздова Л. М., Разумова М. В., Обручева Н. В., Щипарев С. М., Полевой В. В., Саламатова Т. С.

4704. Ярмишко В. Т. Сосна обыкновенная и атмосферное загрязнение на Европейском Севере. – СПб.: Изд-во СПбГУ, 1997. – 210 с.: ил. – Библиогр.: с. 178–208. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4705. Баташев Д. Р. Сравнительная анатомия флоэмных терминалей листа в подклассах Lamiidae и Asteridae: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 29.

4706. Кривошапкин К. К. Листостебельные мхи юго-западной Якутии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – СПб., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

4707. Носова Н. В. Голосеменные юрской флоры Ангрена (Узбекистан): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

4708. Розыев А. Г. Флора междуречья Чандыра-Сумбара: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Акад. наук Туркменистана. – СПб., 1998. – 31 с. – Библиогр.: с. 31.

4709. Урбанавичене И. Н. Лишайники Байкальского заповедника: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Байкал. биосфер. гос. заповедник и др. – СПб., 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

Авторефераты докторских диссертаций

4710. Габараева Н. И. Ультраструктурные основы развития спородермы представителей двудольных подкласса Magnoliidae: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Всерос. ин-т растениеводства. – СПб., 1997. – 46 с. – Библиогр.: с. 42–46.

4711. Кожевников Ю. П. Семейство гвоздичных (Caryophyllaceae) в Центральной Азии: таксономический состав, география, родственные связи, история: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – СПб., 1997. – 56 с.: ил. – Библиогр.: с. 52–53.

4712. Овеснов С. А. Флора Пермской области и ее анализ: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Перм. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–28.

4713. Чинбатын Санчир. Род *Caragana* Lam. (систематика, экология, география, история развития и хозяйственное значение): Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Акад. наук Монголии и др. – СПб., 1997. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–35.

Зоологический институт

См. также № 2937

4714. Галактионов К. В., Добровольский А. А. Происхождение и эволюция жизненных циклов трематод = The origin and evolution of trematode life cycles. – СПб., 1998. – 404 с.: ил. – Библиогр.: с. 372–400. – 400 экз.

4715. Исследования фауны морей / гл. ред. О. А. Скарлато. – СПб., 1995.

Вып. 42(50): Белое море: биологические ресурсы и проблемы их рационального использования: в 2 ч. Ч. 2 / ред. В. Я. Бергер. 250 с.: ил. Библиогр.: с. 215–246. 600 экз.

Гл. 9. Рыбы / **Расс Т. С., Зеленков В. М., Похилук В. В.**; Гл. 10. Морские млекопитающие / **Огнетов Г. Н., Тимошенко Ю. К.**; Гл. 11. Птицы и их роль в экосистемах Белого моря / **Бианки В. В., Бойко Н. С., Шутова Е. В., Головкин А. А., Гаркавая Г. П.**; Гл. 12. Марикультура мидии / **Кулаковский Э. Е., Сухотин А. А.**; Гл. 13. Марикультура беломорской сельди / **Иванченко О. Ф., Похилук В. В.**; Гл. 14. Заключение / **Бергер В. Я., Наумов А. Д., Сухотин А. А.**

4716. Место и роль двукрылых насекомых в экосистемах = Diptera (insecta) in ecosystems: [VI Всерос. диптерологический симпозиум, посвящ. 100-летию со дня рожд. А. А. Штакельберга, Санкт-Петербург, 21–25 апр. 1997 г.] / редкол.: Е. Б. Виноградова и др. – СПб., 1997. – 159 с.

4717. Научные тетради Зоологического института. – СПб., 1996.

Вып. 3: **Богущая Н. Г., Насека А. М.** Круглоротые и рыбы бассейна озера Ханка (система реки Амур): Аннот. список видов с коммент. по их таксономии и зоогеографии региона. 89 с.: ил. Библиогр.: с. 70–83. 300 экз.

4718. Определители животных, издаваемые Зоологическим институтом РАН / гл. ред. А. Ф. Алимов. – СПб.: Гидрометеиздат, 1997.

168: **Линдберг Г. У., Федоров В. В., Красюкова З. В.** Рыбы Японского моря и сопредельных частей Охотского и Желтого морей. Ч. 7: Teleostomi. Osteichthyes. Actinopterygii. 350 с.: ил. Библиогр.: с. 255–282. 550 экз.

4719. Определитель пресноводных беспозвоночных России и сопредельных стран = Key to fresh-water invertebrates of Russia and adjacent lands invertebrates / под ред. С. Я. Цалолыхина. – СПб., 1997.

Т. 3: **Жильцова Л. А., Канюкова Е. В., Ключе Н. Ю.** Паукообразные. Низшие насекомые / Л. А. Жильцова, Е. В. Канюкова, Н. Ю. Ключе и др. 439 с.: ил. 600 экз.

4720. Труды Зоологического института / гл. ред. А. Ф. Алимов. – СПб., 1997.

Т. 269: Базы данных и компьютерная графика в зоологических исследованиях / под ред.: С. Д. Степаньянц и др. 208 с. Библиогр.: с. 182–187. 250 экз.

Скарлато О. А. Введение; **Алимов А. Ф., Лобанов А. Л., Пугачев О. Н.** Использование компьютерных технологий в Зоологическом институте РАН; **Ануф-**

риев Г. А. Создание библиографических баз данных по региональным фаунам на основе системы ZOOBIB; **Беньковский А. О.** Компьютерная база данных по преимагинальным стадиям листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) мировой фауны; **Бьерклунд К. Р.** RADIOLARIA: система на основе мультимедийной программы LINNAEUS II; **Дианов М. Б., Лобанов А. Л.** Компьютерная географическая система ZOOMAP для картирования ареалов животных; **Дианов М. Б., Лобанов А. Л.** PICKEY – Программа для определения организмов с интерактивным использованием изображений; **Энглунд Я. И.** Каталогизация коллекций Музея естественной истории (преимущественно млекопитающие); **Энглунд Я. И.** Внесение данных старых каталогов и этикеток в компьютерную систему; **Гальцова В. В., Кулангиева Л. В., Ледюков М. А.** Компьютерный анализ изображений биологических объектов и его применение в исследовании нематод; **Кузнецов С. Ю.** Энтомологические коллекционные базы данных: пример построения и возможности использования; **Лелеков С. Г.** Определение биологических объектов с использованием программной системы TAXEX; **Лобанов А. Л.** Диалоговые компьютерные биологические диагностические системы BIKEY5 и BIKEY6; **Лобанов А. Л., Смирнов И. С.** Принципы построения и использования классификаторов животных в стандарте ZOOCOD; **Макаров К. В., Макаров А. В.** KEY – комплекс программ подготовки определителей; **Медведев Г. С.** Опыт эксплуатации компьютерного банка данных по систематике и географическому распространению жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Монголии; **Морозов Ю. Г., Ефремов В. Д.** О некоторых проблемах обмена информацией баз данных кольцевания и прижизненного обследования птиц; **Морозов Ю. Г., Ефремов В. Д.** Программное обеспечение для поддержки и эксплуатации орнитологических баз данных; **Накрем Г. А.** Компьютерная обработка информации о коллекциях в Палеонтологическом музее Осло (Норвегия) с помощью СУБД Microsoft FoxPro fox DOS; **Накрем Г. А.** TOOLBOOK: программное обеспечение для Multimedia в среде WINDOWS, используемое в Палеонтологическом музее Осло; **Остердаль Л.** Аспекты обработки данных по биологическим коллекциям; **Остердаль Ф.** MicroRUBIN – система баз данных для управления коллекциями естественно-исторических музеев; **Схалк П. Х., Лос В.** Использование интерактивных средств Multimedia в таксономии и исследованиях по биологическому разнообразию; **Смирнов И. С., Лобанов А. Л.** Специализированная библиографическая система для зоологов – ZOOBIB; **Смирнов И. С., Смирнов А. В.** «ОКЕАН» – банк данных по коллекциям морских беспозвоночных Зоологического института РАН; **Соколов Е. П., Смирнов И. С., Лобанов А. Л.** Интегрированная система ZOOINT для ведения и использования зоологических баз данных; **Стенгард Э., Кенрик П.** Развитие коллекционных баз данных в шведском Музее естественной истории; **Степаньянц С. Д.** Идентификация семейств медуз и видов некоторых гидроидов с помощью системы BIKEY6; **Степаньянц С. Д., Дианов М. Б.** Компьютерный подход к изучению морфологических и биологических особенностей сифонофоры *Dimorphyes arctica* (Chun, 1897); **Волкович М. Г., Лобанов А. Л.** Банк данных по кормовым связям златок трибы Asmaeoderini (Coleoptera, Vuprestidae) Палеарктики.

Т. 271: **Виноградова Е. Б.** Комары комплекса *Culex pipiens* в России: таксономия, распространение, экология, физиология, генетика, практическое значение и контроль. 308 с.: ил. Библиогр.: с. 263–303. 400 экз.

Т. 272: **Реакция озерных экосистем** на изменение биотических и абиотических условий / под ред. А. Ф. Алимova, В. В. Бульона. 335 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 300 экз.

Бульон В. В. Общая характеристика некоторых озер южной Карелии, разно-

типных по степени кислотности и гумифицированности; **Никулина В. Н.** Особенности фитопланктонных сообществ светловодно-кислых и гумифицированных озер южной Карелии; **Павельева Е. Б.** Особенности функционирования бактериопланктона в светловодно-кислом и гумифицированном озерах; **Хлебович Т. В.** Структурно-функциональная роль планктонных инфузорий в разнотипных озерах южной Карелии; **Иванова М. Б.** Влияние активной реакции и общей минерализации воды на формирование сообщества зоопланктона в озерах при приближении значений этих факторов к экстремальным; **Крылов П. И., Полякова Е. А., Галимов Я. Р.** Зоопланктон кислого озера: стратегия выживания в условиях дефицита пищи; **Голубков С. М., Балушкина Е. В., Ильяшук Б. П.** Структура и функционирование сообществ донных животных в озерах кислотного и мезотрофного типов лимногенеза; **Аракелова Е. С.** Влияние трофических условий на питание и ассимиляцию у *Asellus aquaticus*; **Анохина Л. Е.** Первичная продукция перифитонных и микробентосных водорослей кислого и нейтрального озер (южная Карелия); **Финогенова Н. П., Анохина Л. Е.** Взаимодействие эпифитных водорослей и животных в мезотрофном озере; **Петухов В. А.** Мейобентос двух разнотипных озер южной Карелии; **Петухов В. А.** Нематоды малых разнотипных озер южной Карелии; **Умнова Л. П.** Седиментация взвешенных веществ в оз. Костомоярви в 1989–1993 гг.; **Умнов А. А., Умнова Л. П.** Математическая модель осаждения сесстона; **Бульон В. В.** Цикл фосфора в микропланктоне двух разнотипных озер южной Карелии; **Голубков С. М.** Сукцессия зообентоса на литорали мезотрофного озера при прекращении пресса рыб-бентофагов; **Балушкина Е. В., Голубков С. М., Иванова М. Б.** Опыт прогнозирования последствий эвтрофирования водоемов на основе закономерностей функционирования экосистем (на примере Лекшмозера); **Балушкина Е. В.** Применение интегрального показателя для оценки качества вод по структурным характеристикам донных сообществ; **Умнов А. А.** Модификация моделей Фолленвайдера для исследования реакции водоема на изменение фосфорной нагрузки; **Умнов А. А.** Исследование математической модели для исследования «стабильности» экосистем; **Алимов А. Ф., Умнов А. А.** Применение математической модели для исследования разнообразия биотических потоков в водоемах; **Кутикова Л. А.** Сессильные колелатки (*Rotifera*) как компонент перифитона; **Туманов Д. В.** Тихоходки в бентосных сообществах пресных водоемов севера-запада России.

4721. Фауна России и сопредельных стран = Fauna of Russia and neighbouring countries: Новая серия / гл. ред. А. Ф. Алимов. – СПб., 1997.

№ 145: Паукообразные. Т. 4. Вып. 5: **Филиппова Н. А.** Иксодовые клещи подсем. *Amblyomminae*. 436 с.: 23 л. ил. Библиогр.: с. 407–423. 500 экз.

4722. Шульман С. С., Донец З. С., Ковалева А. А. Класс миксоспоридий (*Mухosporaea*) мировой фауны. – СПб., 1997.

Т. 1: Общая часть. 567 с. Библиогр.: с. 471–561. 150 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4723. Литвинчук С. Н. Систематика и распространение тритонов комплекса *Triturus cristatus* (*Salamandridae*) в России и сопредельных странах: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – СПб., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

4724. Малышева Н. Ю. Экология опыления и опылители люцерны (*Medicago SSP.*) в Северном Приаралье: Автореф. дис. ... канд. с.-х. наук / СПб. гос. ун-т и др. – СПб., 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

4725. Павлюченкова О. В. Морфо-функциональный и кариологический анализ моллюсков надсемейства Viviparogidea (Gastropoda pectinibranchia) фауны России и сопредельных территорий: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Смолен. гос. пед. ин-т. – СПб., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 19.

4726. Природина В. П. Особенности кариотипов антарктических нототениоидных рыб подотряда Notothenioidei в связи с их таксономическим разнообразием и зоогеографией: Дис. в виде науч. докл. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 56 с.: ил. – Библиогр.: с. 52–55.

4727. Саблин М. В. Хищные и парнокопытные млекопитающие центра Русской равнины в позднем антропогене: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Екатеринбург, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

4728. Сачков С. А. Эколого-фаунистический обзор чешуекрылых (Lepidoptera) Самарской Луки: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Самар. гос. ун-т и др. – СПб., 1996. – 18 с., табл. – Библиогр.: с. 15–18.

4729. Солдатенко Е. В. Таксономический анализ моллюсков родов Planorbis, Segmentina, Anisus (Gastropoda Pulmonata Planorbidae) фауны Европейской части России и сопредельных территорий: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Смолен. гос. пед. ин-т. – СПб., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

4730. Стекольников А. А. Фауна и систематика клещей комплекса Neotrombicula (семейство Trombiculidae) России и сопредельных территорий: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – СПб., 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

4731. Сузуловский А. С. Фауна и систематика почвенных хищных нематод надсемейства Mononchoidea Палеарктики: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – СПб., 1998. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

Авторефераты докторских диссертаций

4732. Балужкин А. В. Морфология, классификация и эволюция нототениоидных рыб Южного океана: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – СПб., 1997. – 52 с.: ил. – Библиогр.: с. 32–36.

4733. Басов В. М. Эколого-фаунистические комплексы пестрокрылок (Diptera: Tephritidae) Среднего Поволжья и Предуралья: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / МГУ и др. – СПб., 1997. – 40 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–49.

4734. Большаков К. В. Явление ночной миграции птиц (полевое исследование): Дис. в виде науч. докл. ... д-ра биол. наук / МГУ. – СПб., 1997. – 69 с. – Библиогр.: с. 66–69.

4735. Фролов А. О. Новая гипотеза происхождения трипаносоматид: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – СПб., 1997. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–49.

4736. Шуйский В. Ф. Закономерности лимитирования пресноводного макрозообентоса экологическими факторами: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – СПб., 1997. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–50.

Институт физиологии им. И. П. Павлова

4737. Орлов И. В. Вестибулярная функция. – СПб., 1998. – 242 с.: ил. – Библиогр.: с. 211–238. – 300 экз.

4738. Пастухов В. А. Академиана. И. М. Сеченов и И. П. Павлов. – СПб., 1998. – 81 с.: ил. – Библиогр.: с. 80. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4739. Барабанова Т. А. Влияние паратиреоидного гормона на механическую активность миокарда: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – СПб., 1996. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

4740. Береснева О. Н. Влияние паратиреоидного гормона на функциональную активность гепатоцитов и сосудов печени: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – СПб., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

4741. Бурых Э. А. Формирование пространственно-временной организации биоэлектрической активности мозга у детей в различных частотных диапазонах ЭЭГ: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Науч.-исслед. психоневрол. ин-т им. В. М. Бехтерева, РАМН. – СПб., 1998. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

4742. Вилин Ю. Ю. Механизмы действия этанола на потенциалозависимые натриевые каналы сенсорных нейронов крысы: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – СПб., 1997. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 16–17.

4743. Вильниц А. А. Значение повреждающего воздействия дифтерийного токсина на периферическую нервную систему в эксперименте и клинике: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / СПб. НИИ детских инфекций и др. – СПб., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 22.

4744. Данилова М. В. Пространственные и спектральные характеристики краудинг-эффекта: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1996. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

4745. Есчанова Г. Т. Стабильность синусового ритма сердца при острой ишемии миокарда, гипоксии и асфиксии (экспериментальное исследование): Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. мед. ун-т. – СПб., 1996. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

4746. Легеза Д. В. Транскраниальная электростимуляция в анестезиологическом обеспечении нейрохирургических операций (клинико-экспериментальное исследование): Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Рос. нейрохирург. ин-т и др. – СПб., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

4747. Полтавец С. П. Роль головки хвостатого ядра и парафасцикулярного ядра таламуса в процессах сенсомоторной интеграции при ноцицептивном воздействии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т и др. – СПб., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 15–16.

4748. Соколова И. Б. Распределение напряжения кислорода в сосудах и ткани головного мозга при нормоксии и нормобарической гипероксии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1996. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

4749. Туба А. Развитие эмбриональной нервной ткани при аллотрансплантации в мозге взрослых крыс: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Мед. ун-т, Будапешт, Венгрия. – СПб., 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 19–21.

4750. Туркина Е. В. Участие неостриатума в реализации действия кортиколиберина на гормональные функции и поведение: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – СПб., 1997. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

4751. Языков В. В. Детерминанты формирования вазомоций при артериальной нормо- и гипертензии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. сан.-гигиен. мед. акад. – СПб., 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

Авторефераты докторских диссертаций

4752. Багров А. Я. Эндогенный дигоксиподобный ингибитор Na, K-АТФазы: роль в регуляции кровообращения, патогенезе инфаркта миокарда и артериальной гипертензии: Автореф. дис. ... д-ра мед. наук / СПб. НИИ скорой помощи. – СПб., 1997. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–36.

4753. Курыгин А. А. Моторная и эвакуаторная функции пищеварительного тракта после операции на желудке (клинико-экспериментальное исследование): Автореф. дис. ... д-ра мед. наук / ВМА и др. – СПб., 1997. – 42 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–42.

Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И. М. Сеченова

См. также № 2936, 2950, 2953

4754. Карманова И. Г. Что мы знаем о происхождении цикла «бодрствование-сон» и причинах его нарушения: науч.-попул. очерки. – СПб., 1998. – 93 с., 1 л. портр.: ил. – Библиогр.: с. 74–77. – 600 экз.

4755. Холинэстеразы наземных животных и гидробионтов / А. П. Бресткин, Л. П. Кузнецова, С. Н. Моралев и др.; Тихоокеан. науч.-исслед. рыбохоз. центр. – Владивосток, 1997. – 466 с.: ил. – Библиогр.: с. 430–462. – 300 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4756. Котельников А. В. Роль натурального и синтетического антиоксидантов в регуляции проницаемости гисто-гематических барьеров гипоталамо-гипофизарно-тиреоидной системы белых крыс: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Астрахан. гос. пед. ун-т. – Астрахань, 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

4757. Кузнецова А. А. Исследование функционального состояния почек и эффективности десмопрессина при лечении ночного энуреза у детей: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / СПб. гос. педиатр. акад. – СПб., 1997. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

4758. Ланда С. Б. Световая коммуникация жуков-светлячков *Luciola mingrelica* (Coleoptera, Lampyridae): Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – СПб., 1997. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–30.

4759. Сафин И. Н. Компенсация нарушенных высших нервных функций по-

сле клинико-экспериментальной трансплантации эмбриональной нервной ткани: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Рос. науч.-исслед. нейрохирург. ин-т. – СПб., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 24–25.

4760. Сикетин В. А. Роль филогенетически различных структур гипоталамуса в условнорефлекторной деятельности обезьян: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / НИИ эксперимент. медицины. – СПб., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

4761. Тихонов Д. Б. Молекулярное моделирование ионных каналов рецепторов ацетилхолина и глутамата: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – СПб., 1998. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

Авторефераты докторских диссертаций

4762. Цицeroшин М. Н. Отражение системной деятельности мозга в пространственной структуре ЭЭГ у взрослых и детей: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – СПб., 1997. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 35–37.

4763. Шалабодов А. Д. Роль мембранного скелета эритроцитов млекопитающих в функционировании транспортных АТФаз: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Тюмен. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 33 с.: ил. – Библиогр.: с. 31–33.

Институт мозга человека

Авторефераты кандидатских диссертаций

4764. Петров А. М. Нейроиммунные взаимодействия при ишемическом инсульте в ходе электрических стимуляций мозговых структур: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / ВМА. – СПб., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

4765. Поляков Ю. И. Диагностика эпилепсии и оценка степени компенсации болезни в процессе терапии методом биохимического тестирования пароксизмальной активности головного мозга: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / СПб. психоневрол. НИИ. – СПб., 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

Авторефераты докторских диссертаций

4766. Резникова Т. Н. Внутренняя картина болезни: структурно-функциональный анализ и клинико-психологические соотношения: Автореф. дис. ... д-ра мед. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 40 с. – Библиогр.: с. 37–40.

Институт геологии и геохронологии докембрия

Авторефераты кандидатских диссертаций

4767. Алексеев Н. Л. Реакционные структуры интрузивных и метаморфических пород как индикаторы направленности процессов метаморфизма (на примере Кандалакшско-Колвицкой зоны, Балтийский щит): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук. – СПб., 1997. – 26 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–26.

4768. Балтыбаев Ш. К. Метаморфический комплекс Приладожья: петрология, флюидный режим: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 30 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–30.

4769. Крымский Р. Ш. Возраст и источники рудного вещества олово-вольфрамовых месторождений Сихотэ-Алиня на основании Sm-Nd и Rb-Sr изотопных данных: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

4770. Мартынов Е. В. Реконструкция обстановок формирования протолитов метаморфических комплексов докембрия на основе статистического моделирования их характеристик по петрогеохимическим данным: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / МГУ. – СПб., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

4771. Ризванова Н. Г. Поведение U и Pb в системе циркон-раствор при различных P и T условиях: Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / ВСЕГЕИ. – СПб., 1998. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–19.

Авторефераты докторских диссертаций

4772. Великославинский С. Д. Метабазальты высокометаморфизованных комплексов раннего докембрия Алдано-Станового щита: петролого-геохимическая характеристика и геолого-тектоническая интерпретация: Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук. – СПб., 1998. – 43 с.: ил. – Библиогр.: с. 40–43.

Институт озероведения

Авторефераты кандидатских диссертаций

4773. Игнатьева Н. В. Фосфор в донных отложениях и фосфорный обмен на границе раздела вода-дно в Ладожском озере: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Рос. гос. гидромет. ин-т. – СПб., 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

4774. Хорбаладзе М. А. Пространственно-временные закономерности межгодовой изменчивости колебаний уровней воды озер Северо-Запада: Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Рос. гос. гидромет. ин-т. – СПб., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 22.

4775. Шелехова Т. С. Эволюция малых озер охраняемых территорий Карелии (по данным диатомового анализа донных отложений): Автореф. дис. ... канд. геогр. наук. – СПб., 1998. – 26 с. – Библиогр.: с. 26.

Авторефераты докторских диссертаций

4776. Котелевцев С. В. Функциональный отклик мембранных структур клеток животных на воздействие антропогенных факторов окружающей среды: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра биол. наук / МГУ. – М., 1997. – 79 с.: ил.

4777. Курашов Е. А. Мейобентос озерных экосистем: экология и реакция на антропогенные взаимодействия: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – СПб., 1997. – 51 с. – Библиогр.: с. 49–51.

4778. Науменко М. А. Закономерности пространственно-временной изменчивости термических процессов в крупных димиктических озерах: Автореф. дис. ... д-ра геогр. наук. – СПб., 1998. – 38 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–38.

4779. Охалкин А. Г. Структура и сукцессия фитопланктона при зарегулиро-

вании речного стока (на примере р. Волги и ее притоков): Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Нижегород. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 44–48.

4780. Скворцов В. В. Закономерности формирования мейобентоса и его роль в экосистемах малых озер различных географических зон: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – СПб., 1998. – 45 с. – Библиогр.: с. 42–45.

4781. Шишкаев С. М. Теплофизические и био-теплофизические особенности процесса формирования ледово-термического режима озер: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / СПб. лесотехн. акад. – СПб., 1997. – 50 с.: ил. – Библиогр.: с. 48–50.

Институт истории материальной культуры

4782. Археологические вести = Archaeological News. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998.

№ 5: 1996–1997 / отв. ред. В. М. Массон. 399 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 400 экз.

Массон В. М. Археология и культурное наследие страны; **Любин В. П.** Проблемы первоначального заселения человеком Кавказа и Евразии; **Аникович М. В., Бредли Б. А., Гиря Е. Ю.** Технологический анализ стрелецких треугольных наконечников; **Питулько В. В., Каспаров А. К.** Древние охотники высокоширотной Арктики: материальная культура и стратегия жизнеобеспечения; **Тимофеев В. И., Зайцева Г. И., Посснерт Г.** Радиоуглеродная хронология цедмарской неолитической культуры в Юго-Восточной Прибалтике; **Плихт И. ван дер.** Калибровка радиоуглеродной временной шкалы; **Березкин Ю. Е., Соловьева Н. Ф.** Парадные помещения Илгынлы-депе (предварительная типология); **Соловьева Н. Ф.** Стенопись Илгынлы-депе; **Самар В. А.** Дремайловское поселение эпохи поздней бронзы на юге Украины; **Килуновская М. Е., Семенов Вл. А.** Оленные камни Тувы; **Миняев С. С.** Бронзовая пластина-пряжка из Дырестуйского могильника; **Рогов Е. Я., Тункина И. В.** Расписная и чернолаковая керамика из некрополя Панское I; **Храпунов И. Н., Власов В. П.** Новое Кизил-Кобинское поселение в горном Крыму; **Власова Е. В., Соловьев С. Л.** Новые исследования хоры и некрополя Нимфея: 1992–1995; **Янин В. Л.** Две древнерусские вислые печати начала XI в.; **Шорин М. В.** Культовые камни Приильменя (по материалам Новгородской области); **Артемьев А. Р.** Скрамасакс из псковского некрополя X – начала XI в.; **Санкина С. Л.** О скандинавском присутствии на Русском Севере: могильник Куреваниха-2 (к историографии норманской проблемы и антропологии); **Алекшин В. А.** Неандерталь. Крапина. Монте Чирчео. Ритуалы в среднем палеолите; **Васильев С. А.** Стадиализм в палеолитоведении: 60 лет спустя; **Массон В. М.** Эпоха древнейших великих степных обществ; **Ставиский Б. Я.** «Кушанская проблема» и археология Средней Азии (1968–1993 гг.) (некоторые итоги); **Горбунова Н. Г.** Об одном типе бронзовых зеркал («бактрийские»? «сарматские»?); **Нунан Т. С.** Возникновение Киева как важного европейского торгового и ремесленного центра домонгольского периода; **Монк М.** Практика и структура археологической науки в Ирландской республике; **Кушнарева К. Х.** Международный симпозиум-коллоквиум «Кавказ в системе палеометаллических культур Евразии»; **Массон В. М.** Работа международной консультативной комиссии по индо-европеистике и фракологии; **Абдуллоев Д.** III Международный симпозиум «Узбекистан – вклад в цивилизацию. Бухара и мировая культура». Бухара, октябрь 1995; **Кирпичников А. Н., Носов Е. Н.** Научная встреча археологов России, Финляндии, Эстонии и Швеции в Хельсинки; **Массон В. М.** Конференция по изучению связей

древних культур Карпатской котловины и культур восточноевропейских степей в эпоху палеометалла; **Платонова Н. И.** Николай Яковлевич Марр – археолог и организатор археологической науки; **Длужневская Г. В.** Фотографии из собственной библиотеки Императора Николая II в собрании фотоархива Института истории материальной культуры Российской Академии наук (Санкт-Петербург); **Моисеева Н. Д.** История дома Романовых в XIX веке по фондам фотоархива Института истории материальной культуры РАН; **Миняев С. С.** Культурные процессы в Центральной Азии в постскифское время: проблемы хронологии; **Милютенко Н. И., Кузьмин С. Л., Белецкий С. В.** «Ладога и Северная Русь» в Староладожском музее-заповеднике; Памяти Николая Федоровича Лисицына (1945–1997); Памяти Вячеслава Альбертовича Тюленева (1947–1996).

4783. Культура средних веков в памятниках исторической мысли Франции. – СПб.: Евразия, 1997.

Виолле-ле-Дюк Эжен Эмануэль. Жизнь и развлечения в средние века. По изд. «Толковый словарь французской утвари от эпохи Каролингов до Возрождения». Париж 1858–1875 / пер. с фр. М. Ю. Некрасов; науч. ред. Н. И. Милитенко; сост. С. И. Еременко. 383 с.: ил. В кн. также: А. Н. Кирпичников. «Виолле-ле-Дюк. Жизнь, деятельность, творчество. 1830–1879». 3000 экз.

4784. Современность и археология: Междунар. чт., посвящ. 25-летию Староладож. археол. экспедиции: Тез. докл. / под. ред. В. Н. Климова и др.; Староладож. ист.-архитектур. и археол. музей-заповедник. – СПб.: Вести, 1997. – 104 с.: ил. – 400 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4785. Зелеке Йоханнес. Древнейший ашельский памятник Южной Эфиопии (по материалам Консо-Гардула): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – СПб., 1997. – 28 с. – Библиогр.: с. 28.

4786. Иванов А. Г. Этнокультурные и экономические связи населения бассейна р. Чепцы в эпоху средневековья (конец V – первая половина XIII в.): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – СПб., 1997. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

4787. Кисель В. А. Памятники ближневосточной торевтики из курганов Предкавказья и Северного Причерноморья VII – начала VI в. до н. э. (к проблеме ближневосточных связей скифов): Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – СПб., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

4788. Косорукова Н. В. Мезолит Молого-Шекснинского междуречья: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – СПб., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

4789. Курбатов А. В. Кожевенное производство в городах северо-запада России XV–XVII вв.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – СПб., 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–16.

4790. Мусин А. Е. Христианские древности средневековой Руси IX–XIII вв. (по материалам погребальных памятников на территории Новгородской земли): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 29 с. – Библиогр.: с. 28–29.

4791. Рогов Е. Я. Некрополь Панское 1 и его место среди некрополей IV–

III вв. до н. э. в Северном Причерноморье: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – СПб., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 21–22.

4792. Сениченкова Т. Б. Керамика Ладого VIII–X вв. как источник для реконструкции культурных процессов на Северо-Западе Руси: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Гос. Эрмитаж. – СПб., 1998. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 25–26.

Авторефераты докторских диссертаций

4793. Айбабин А. И. Этническая история ранневизантийского Крыма: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Нац. акад. наук Украины. – СПб., 1998. – 39 с. – Библиогр.: с. 36–39.

4794. Могаричев Ю. М. Византийская скальная архитектура горного Крыма: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Нац. акад. наук Украины. – СПб., 1998. – 30 с. – Библиогр.: с. 27–30.

Санкт-Петербургский филиал Института российской истории

4795. Slavica Petropolitana / Кирилло-Белозер. ист.-архитектур. и худ. музей-заповедник и др. – СПб., 1998.

Опись строений и имущества Кирилло-Белозерского монастыря 1601 года: Комментар. изд. / сост.: З. В. Дмитриева, М. Н. Шаромазов. 380 с. Библиогр.: с. 372–380. 1000 экз.

4796. Беспятых Ю. Н. Иностранцы источники по истории России первой четверти XVIII в. (Ч. Уитворт, Г. Грунд, Л. Ю. Эренмалм). – СПб.: Рус.-Балт. информ. центр БЛИЦ, 1998. – 479 с. – Библиогр.: с. 383–443. – 1000 экз.

4797. Личность и власть в истории России XIX–XX вв.: Материалы науч. конф. / отв. ред. А. Н. Цимутали; СПб. науч. о-во историков и архивистов и др. – СПб.: Нестор, 1997. – 289 с. – 200 экз.

Андреева Т. В. Полковник А. М. Булатов и Николай I; **Антонов А. С.** Судьба писателя Ф. И. Корбелецкого; **Антощенко А. В.** Реформы и власть в России во второй половине XIX – начале XX в.: иллюзии и разочарования П. Г. Виноградова; **Баньковская М. В.** Sub pondere crescat palme (Пальма растет под прессом); **Барышников М. Н.** Петр Гейден: драма консерватора и либерала; **Белова Е. И.** Государственная деятельность А. В. Пешехонова; **Бельчич Ю. В.** Судьба страны в судьбе ученого: А. Н. Челищев (1874–1962); **Беляев С. Г.** Россия в Монголии накануне Первой мировой войны: последняя попытка экономической экспансии; **Волков В. С.** Адаптация «старого» интеллигента к советской действительности; **Главацкий М. Е.** Личность и власть: оппонент большевиков металлург В. Е. Грум-Гржимайло; **Глазунова Л. В.** Достойный ученик выдающегося учителя; **Глазырина В. В.** Государство и предпринимательство; **Гоголевский А. В.** П. Н. Милюков, либералы и вопрос о власти (1905–1906); **Гоз А. Л.** В. М. Пуришкевич и правительственная политика в университетском вопросе в 1908–1910 гг.; **Дмитриев А. Л.** Павел Иванович Георгиевский и государственная статистика; **Донина И. Н.** Власть и народ: модернизация духовных отношений (1920–1930 гг.); **Жуков В. Ю.** «Боец 1905 года»: журналист-сатирик Н. Г. Шебуев и власть; **Завадский Н. Г.** П. Б. Струве, журнал «Освобождение» о студенческом движении в России 1902–1904 гг.; **Иванов В. А.** «Великий перелом» в судьбе Н. В. Плеве; **Исмагулова Т. Д.** Журналист и власть (Петр Пильский); **Карелин Н. С.** Г. О. Графтио и ВЧК; **Кар-**

цов А. С. Проблема личности и власти в творчестве Л. А. Тихомирова; **Кен О. Н.** «Работа по истории» и стратегия авторитаризма, 1935–1937 гг.; **Кондаков Ю. Е.** Личность и государственная деятельность князя А. Н. Голицына; **Коронкевич В. Е.** Конформистские тенденции в среде «белой» эмиграции; **Кочетков И. В.** Крестьянство и власть в условиях нэпа; **Крапивин М. Ю.** Советские лидеры и «Исполнительный комитет по делам духовенства всея России» («Исполкомдух»): 1919–1920 гг.; **Кузьмин Ю. А.** Уход реформатора (отставка вел. кн. Константина Николаевича); **Куликов Ю. С.** Жертва системы (В. К. Виттефт во главе порт-артурской эскадры в период русско-японской войны 1904–1905 гг.); **Купайгородская А. П.** Общежития в Советской России: принцип коллективизма и индивидуальные интересы; **Лайне А., Кангаспуру М., Соломещ И.** Преемственность и разрыв в российской национальной политике в XX веке: судьбы финно-угорских народов Европейского Севера; **Лебедева Н. Б.** Конфликты, волынки и забастовки как одна из форм социального протеста на предприятиях Петрограда-Ленинграда в 1918–1929 гг. (по документам ЦГАИПД СПб); **Лейкин А. Я.** Реалии и озарения оппозиции (1918–1920 гг.); **Леликова Н. К.** Жизнь и судьба Павла Болдина; **Любарская Т. Г.** «Охота к перемене мест» в царствование Николая Павловича (несколько эпизодов из жизни С. С. Киселевой); **Мартынов С. Д., Граф С. Ю. Витте:** прагматизм реформатора; **Меметов В. С., Данилов А. А.** Интеллигенция и власть: к проблеме модернизации российской провинции в 30-е годы XX века; **Михайлов А. А.** Военно-учебные заведения в 1917 г. Борьба воспитанников с правительственными реформами; **Михеева Г. В.** Михаил Семенович Дмитриевский (1887–1937 гг.); **Молзинский В. В.** «Правда старой веры» И. А. Кириллова в русской старообрядческой мысли дореволюционного периода; **Ниязов Н. С.** Организация труда и решение социальных проблем на предприятиях военно-промышленного комплекса в 30-е – 40-е годы; **Ольховский Е. Р.** Николай Николаевич Кутлер; **Путятова Э. Г.** Русский дипломат в Южной Америке (Петр Васильевич Максимов); **Равинский Д. К.** «Подпольное чтение» как объект изучения; **Раскин Д. И.** Ученый в системе государственных учреждений Российской империи (к постановке проблемы); **Романков Л.** Вхождение «шестидесятников» в структуры власти: иллюзии и реальность; **Свирса А. А.** Адьютант А. В. Суворова: портрет сановника в интерьере «коридоров власти»; **Севастьянов Ф. Л.** Принцип законности и либеральная идея в первые годы царствования императора Александра I; **Сорокина М.** Русская научная элита и советский тоталитаризм (очень субъективные заметки); **Тропов Э. А.** Российские статистики и государственная власть в 1920-е гг.; **Трубкин М. Я.** Записки графа М. Н. Муравьева как источник изучения политической борьбы вокруг реформ в правительственном лагере в 60-е годы XIX века; **Чаянов В. А. А. В. Чаянов и власть;** **Шепелев Л. Е.** Личность во власти; **Шинкарчук С. А.** Политический анекдот 1920–1930-х годов как отражение общественного мнения; **Эльзон М. Д.** От Ивана Гончарова к Ивану Елагину (типично/нетипичная судьба русского интеллигента А. Д. Алексева); **Куликов С. В.** Николай II и его министры в годы Первой мировой войны: механизмы назначения и увольнения.

4798. Маньков А. Г. Законодательство и право России второй половины XVII в. – СПб., 1998. – 216 с. – 1000 экз.

4799. Рабочие и интеллигенция России в эпоху реформ и революций 1861 – февраль 1917 г. = The workers and intelligentsia of Russia during in epoch of reform and revolution 1861 – february, 1917 / отв. ред. С. И. Потолов; Калифорн. ун-т в Беркли, США и др. – СПб., 1997. – 639 с. – Библиогр. в конце ст. – 1000 экз.

Хаймсон Л., Кирьянов Ю. И., Ольховский Е. Р., Розенберг У. Рабочие России во второй половине XIX – начале XX в.: самоопределение, облик, менталитет;

Королев Г. И., Ньюбергер Дж., Перл Д. Л. Рабочие в российском общественном движении; **Зельник Р., Китанина Т. М., Сур Дж. Д.** Рабочие и интеллигенция.

4800. Россия в XIX–XX вв.: Сб. ст. к 70-летию со дня рожд. Рафаила Шоломовича Ганелина / под ред. А. А. Фурсенко. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998. – 389 с., 1 л. портр. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Фурсенко А. А. Предисловие; **Цамутали А. Н.** Рафаил Шоломович Ганелин и его труды по истории России; **Ананьич Б. В., Панеях В. М.** «Россия в Маньчжурии» Бориса Александровича Романова: судьба книги; **Гинев В. Н.** «Революционный демократ» Н. Г. Чернышевский и народники: начало противопоставления; **Жуковская Т. Н.** А. Е. Пресняков и марксизм: опыт историографической демифологизации; **Миронов Б. Н.** О достоверности метрических ведомостей – важнейшего источника по исторической демографии России XVIII – начала XX вв.; **Вахтина П. Л.** «Все остальное мне кажется жутким сном». Трагическая судьба Т. Н. Булгаковой; **Егоров Б. Ф.** Судьба И. А. Фесенко; **Каганович Б. С.** С. И. Штейн – первый редактор мемуаров С. Ю. Витте; **Кельнер В. Е.** Последний путь ученого (Иехиэль Равребе. По материалам НКВД); **Колоницкий Б. И.** Британские миссии и А. Ф. Керенский (март–октябрь 1917 года); **Лебедев С. К.** Аристократическое лицо С.-Петербургского Международного коммерческого банка: от Строгановых до Бенардаки; **Медведев И. П.** Коронация Николая II глазами греческого журналиста; **Потолов С. И.** Георгий Гапон и либералы (новые документы); **Сафонов М. М.** Легенда об анонимных письмах Пушкину; **Чернуха В. Г.** Император Александр II и фельдмаршал князь А. И. Барятинский; **Искюль С. Н.** Из истории династической политики России: обручение Екатерины Павловны и Георга Ольденбургского; **Тишкин Г. А.** К вопросу о «малых университетах» в России; **Тот Ю. В.** Полицейские учреждения в проектах преобразования местного управления А. Д. Балашова; **Андреева Т. В.** Николай I и декабристы (к постановке проблемы реформ); **Порох И. В., Порох В. И.** М. И. Семевский в Москве (октябрь 1855 – июль 1856); **Лапин В. В.** 100-летний юбилей Отечественной войны 1812 года и политическая борьба (по материалам российских газет); **Лукоянов И. В.** Русское собрание; **Нардова В. А.** Институт почетного гражданства городов в дореволюционной России (правовой аспект); **Корелин А. П.** Кооперация и кооперативное движение в России (1861–1917 гг.); **Ольховский Е. Р.** Казанские революционно-народнические кружки в 80-х годах XIX века; **Булгакова Л. А.** Неудавшиеся попытки созыва съездов по общественному призрению в начале XX века; **Шумилов М. М.** Губернаторские назначения в России 60–70-х годов XIX века; **Флоринский М. Ф.** Верховная власть и законодательные палаты в России в период думской монархии (к вопросу о разграничении полномочий); **Шацилло К. Ф.** Николай II и 9 января 1905 года; **Измозик В. С.** Российские чиновники «черных кабинетов» в начале XX века; **Правилова Е. А.** Организация системы административной юстиции в России: правовые реформы Временного правительства; **Шепелев Л. Е.** В. В. Жуковский и С. И. Тимашев о законодательных учреждениях России (1907–1914 гг.); **Носков В. В.** Разведка на атоллах (русский флот в Океании. 1804–1903); **Куликов С. В.** IV Государственная дума и формирование высшей исполнительной власти в годы Первой мировой войны (июль 1914 – февраль 1917); **Иванов А. Е.** Психоневрологический институт в Петербурге; **Сухорукова А. С.** Общества обывателей и избирателей Петербурга (1906–1910); **Беляев С. Г.** Учетно-ссудный банк Персии в годы первой мировой войны; **Поликарпов В. В.** Русский рабочий вопрос весной 1916 года; **Гальперина Б. Д.** Обзор состояния железнодорожного и водного транспорта к августу 1917 г.; **Емец В. А.** Черноморские проливы и Польша в геополитических планах российской дипломатии (конец 1916 – начало 1917 г.);

Смирнов Н. Н. Февраль и российская государственность; **Яров С. В.** Учредительное собрание в восприятии крестьян. 1918 г.; **Купайгородская А. П.** Краткая история объединенного совета научных учреждений и высших учебных заведений Петрограда (1917–1922); **Шишкин В. А.** Русская политическая традиция и трансформация большевистской идеологии развития России от революционного «западничества» к «самобытности»; **Смирнова Т. Г.** Неизданные работы Археографической комиссии 1917–1929 гг.; **Ваксер А. З.** Политические и экономические катаклизмы в России XX века и население Петрограда-Ленинграда-Санкт-Петербурга; **Ковальчук В. М.** Трагические цифры блокады (к вопросу об установлении числа жертв блокированного Ленинграда); **Корсакова Н. Л.** Кубинский кризис 1962 года в донесениях французского посла на Кубе Робера дю Гардье; **Фурсенко А. А.** Турецкие ракеты в кубинском кризисе.

4801. Шаскольский И. П. Экономические отношения России и шведского государства в XVII веке. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998. – 319 с., 1 л. портр. – Библиогр.: с. 296–317. – 800 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4802. Ефимов С. В. Политический процесс по делу царевича Алексея: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / СПб. гос. пед. ун-т. – СПб., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

4803. Кучурин В. В. Проблемы религии и церкви в трудах С. М. Соловьева: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Брян. гос. инж.-технол. акад. – СПб., 1997. – 25 с. – Библиогр.: с. 25.

4804. Марков А. Р. Студенчество Петрограда в 1914–1925 годах: социально-психологический облик: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – СПб., 1997. – 34 с. – Библиогр.: с. 33–34.

4805. Селин А. А. Историческая география Новгородской земли XVI–XVIII вв. Южные уезды Водской пятины: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – СПб., 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 20–22.

Авторефераты докторских диссертаций

4806. Искюль С. Н. Внешняя политика России и германские государства 1801–1812 гг.: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / СПб. гос. акад. культуры. – СПб., 1996. – 48 с. – Библиогр.: с. 46–48.

4807. Левинская И. А. Деяния апостолов как источник по истории Еврейской диаспоры: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук. – СПб., 1998. – 29 с. – Библиогр.: с. 29.

4808. Погодин С. Н. «Русская школа» историков: Н. И. Кареев, И. В. Лучицкий, М. М. Ковалевский: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1998. – 37 с. – Библиогр.: с. 35–37.

Музей антропологии и этнографии им. Петра Великого

См. также № 2704

4809. Арсеньев В. Р. Бамбара: люди в переходной экономике. Очерк традиционной организации хозяйственной деятельности / предисл. И. В. Следзевского;

послел. А. И. Субетто. – СПб., 1997. – 260 с.: ил. – Библиогр.: с. 228–245. – 500 экз.

4810. Иохельсон В. И. Коряки. Материальная культура и социальная организация = The Koryak. Material culture and social organization. – СПб., 1997. – 237 с.: ил. – 1200 экз.

4811. Исследования по фольклору и мифологии Востока / редкол.: Е. М. Мелетинский и др. – М., 1997.

Путилов Б. Н. Эпическое сказительство: типология и этническая специфика. – М., 1997. 295 с. Библиогр.: с. 277–289. 1500 экз.

4812. Кисель В. А. Священная секира скифов: об одной находке Келермеса. – СПб., 1997. – 110 с.: ил. – Библиогр.: с. 77–86. – 200 экз.

4813. Культура народов Сибири: Материалы III Сибирских чтений / отв. ред. Е. Г. Федорова. – СПб., 1997. – 288 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Таксами Ч. М. Вклад наших предшественников – этнографов-сибиреведов в изучение культуры народов Севера, Сибири и Дальнего Востока; **Орехов А. А.** Северо-западное Берингоморье: развитие приморской адаптации древнего населения; **Дубровский Д. В.** Археологические культуры и культурные традиции (Саяно-Алтай в раннескифскую эпоху); **Савин А. М., Семенов А. И.** Материалы гунского облика из пещеры Камтыттукем в Горном Алтае: ксилотомический анализ; **Решетов А. М.** Расселение и классификация тунгусо-маньчжурских народов (состояние и проблемы изучения); **Булатова Н. Я.** Манегры: история и язык; **Карапетова И. А., Соловьева К. Ю.** Проблемы адаптации юганских хантов в современных условиях; **Чесноков Ю. В.** Олень в культуре северо-восточных палеоазиатов; **Ильина И. В.** Материалы по традиционной системе питания салымских хантов; **Дзибель Г. В.** Системы родства народов Евразии и проблема палеоевразийского субстрата; **Кустова Ю. Г.** Игрушки хакасских детей (коллекция сектора Сибири в Кунсткамере); **Окладникова Е. А.** Представления о мироздании в наскальном искусстве коренного населения Субарктики; **Гоголев А. И.** Мифологический мир якутского эпоса – олонго; **Скрынникова Т. Д.** Два варианта картины мира в традиционной культуре бурят; **Романова Е. Н.** Миф творения и поведение божеств: мотив ритуального воровства; **Соломатина С. Н.** Тувинская юрта: к модели кочевников; **Колодезников С. К.** Живое и неживое в традиционном мировоззрении якутов; **Болохосов С. Б.** Культ «монгол-бурханов» у западных бурят по материалам полевых исследований; **Слепцов П. А.** Традиционная обрядность якутов: опыт классификации; **Габышева Л. Л.** Символическое значение атрибутов шаманского костюма якутов и других народов Сибири; **Алексеев Е. А.** К изучению шаманства кетов; **Герасимова Д. В.** Клятва на медвежьей шкуре у вогулов (манси) (по данным этнографии и фольклора); **Талигина Н. М.** Новые материалы по погребальному обряду сыньских хантов (обряд сжигания волос – «упт уштыты»); **Сем Т. Ю.** Знаки перехода в погребальном обряде тунгусоязычных народов Амура; **Федорова Е. Г.** Национальная культура сегодня: проблемы и перспективы; **Павлинская Л. Р.** Окинская этническая территория Республики Бурятия: этнокультурная реальность; **Емельянов Н. В., Петров А. А., Ефремов Н. Н.** В. Н. Васильев – известный исследователь фольклора и этнографии народов Якутии и Сибири; **Петров А. А.** Этнолингвистические исследования в истории изучения тунгусо-маньчжурских языков; **Дмитриева Т. Н.** Образность в топонимии казымских хантов; **Харченкова Л. И.** Использование культурно-национальных традиций при обучении русскому языку в школах Сибири.

4814. Курьер Петровской Кунсткамеры / гл. ред. А. С. Мыльников. – СПб., 1997.

Вып. 6–7. 237 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 50 экз.

Окладникова Е. А. Музейная педагогика в МАЭ: первые опыты; **Арсеньев В. Р.** Архаическое сознание и новая эстетика; **Мыльников А. С.** Отзвуки легенды о Палемоне в русском Хронографе: к вопросу о взаимосвязях литовской, западно-славянской и русской этногенетических легенд; **Стравинская А.** Кузницы Литвы; **Осницкая И. А.** Дом лифляндца XVIII века глазами современников; **Решетов А. М.** Леопольд Иванович Шренк (к 170-летию со дня рождения); **Решетов А. М.** Из архива академика Е. Ф. Карского; **Мыльников А. С.** В дар Кунсткамере из Ганноверского Вендланда; **Шафрановская Т. К.** О состоянии Академической библиотеки и Кунсткамеры по материалам «Письмовника» Н. Г. Курганова; **Кисляков В. Н.** Некоторые соображения о судьбах первых европейских музеев; **Таксами Ч. М.** Этнографические коллекции российских айнов в МАЭ РАН; **Купина Ю. А., Таксами Ч. М.** Выставка «Чудесный мир Арктики» в Германии; **Соболева Е. С.** Южноамериканские коллекции Н. Н. Миклухо-Маклая; **Денисов Д. Д., Карпеев Э. П.** Большой Готторпский глобус; **Кагазежев Б. С.** Традиционные музыкальные инструменты адыгов; **Третьякова М. Н.** Письма из Риоде-Жанейро и Вальпараисо П. В. Казакевича (1848–1849 гг.) (по материалам РГА ВМФ); **Иванова Е. В.** Царская коллекция в МАЭ (Индокитайский фрагмент); **Шрадер Т. А.** Первые скандинавские чтения в Санкт-Петербурге; **Дьяконова В. П.** Международный симпозиум «Шаман и Вселенная в культурах народов мира»; **Федорова Е. Г.** Третьи Сибирские чтения.

4815. Лавровские (Среднеазиатско-Кавказские) чтения 1994–1996 гг.: Краткое содерж. докл. / отв. ред. В. П. Курылев. – СПб., 1997. – 119 с. – 200 экз.

4816. Материалы полевых этнографических исследований / отв. ред. Е. А. Алексеенко. – СПб., 1996.

Вып. 3. 138 с. 200 экз.

Карпов Ю. Ю. Заметки о традиционном общественном быте цахуров; **Рахимов Р. Р.** Об одном социально-возрастном термине у современных таджиков; **Курылев В. П.** Так называемые ирани/иранцы Южного Казахстана (по материалам полевых исследований 1988, 1989 и 1991 гг.); **Дьяконова В. П.** Тувинско-дархатские этнокультурные связи (из полевых материалов); **Павлинская Л. Р.** Материалы по традиционной охоте народов Окинского края; **Ермолова Н. В.** Верховой эвенкийский олень: уход, обучение, использование; **Кустова Ю. Г.** Материалы к изучению некоторых игр у хакасов; **Купина Ю. А.** Большие проблемы маленьких детей поселка Ханда (по материалам экспедиции 1986 г.); **Федорова Е. Г.** Материалы по погребально-поминальной обрядности салымских хантов; **Алексеенко Е. А.** У кетов Подкаменной Тунгуски; **Таксами Ч. М.** Поездка в айнам Хоккайдо.

4817. Мисюгин В. М. Становление цивилизации: о вещах и представлениях / СПб. гос. ун-т и др. – СПб., 1998. – 131 с. – 500 экз.

4818. Первые скандинавские чтения: этнографические и культурно-исторические аспекты / отв. ред. А. С. Мыльников. – СПб., 1997. – 278 с.: ил. – 1500 экз.

Кирпичников А. Н. «Сказание о призвании варягов»: анализ и возможности источника; **Карпеев Э. П.** Г. З. Байер и истоки норманской теории; **Глазырина Г. В.** «Конунги Руси» в сагах о древних временах; **Джаксон Т. Н.** К вопросу о специфи-

ке древнескандинавской ориентационной системы; **Подосинов А. В.** Некоторые вопросы сакральной ориентации по странам света у древних германцев; **Тодорова С. М.** Генезис орнаментальной традиции рунических камней. Классификация орнаментики (на материале Швеции XI в.); **Лавров В. В.** Из истории скандинаво-причерноморских связей (III–IV вв. н. э.); **Тимофеев В. И.** Связи культур позднего каменного века Скандинавии и Восточной Европы; **Синицына Г. В., Спиридонова Е. А., Лаврушин Ю. А.** Природная среда и проблемы миграций человека на рубеже плейстоцена-голоцена на севере Русской равнины и в Скандинавии; **Попова Т. А.** Скандинавская археология в собрании МАЭ; **Красникова О. А.** Историческая карта Скандинавии 1679 г. Олава Рудбека; **Михайлов А. А.** Причт шведской лютеранской общины в Санкт-Петербурге в XVIII – начале XX в.; **Августин (Никитин).** Россия и Норвегия: обзор церковных связей; **Мыльников А. С.** Славяне в представлениях шведских ученых XVI–XVII вв.; **Шрадер Т. А.** Скандинавские ученые в публикациях Санкт-Петербургской Академии наук (XVIII–XIX вв.); **Савельева Е. А.** «Паткулиана» в Библиотеке Российской Академии наук; **Шафрановская Т. К.** Лоренц Ланг и его связь с Петербургской Кунсткамерой; **Соболева Е. С.** Адриан Якобсен и европейская этнография XIX в.; **Дридзо А. Д., Решетов А. М.** Ф. А. Фиельструп – исследователь Южной Америки; **Маркова Н. Л.** Оскар Андреевич Баклунд: жизнь и научная деятельность; **Разумова И. А., Дубровская Е. Ю.** Межэтнические контакты на Европейском Севере (на материале фольклора); **Брауде Л. Ю.** Скандинавские фольклористы и братья Гримм; **Жаров Б. С.** Людвиг Хольберг и Академия Сорен; **Куприянова И. П.** Тургенев в Дании; **Краснова Е. В.** Российско-датские литературные контакты на рубеже XIX–XX вв.; **Белякова Н. К.** Эдит Седергран в Петербурге; **Толстая Н. Н.** «Двенадцать» Блока по-шведски; **Магнуссон М.** Братья Стенберги – «русские шведы»; **Савицкая А. В.** Переводчик Яков Грот; **Ливанова А. Н.** На норвежском языковом фронте перемены; **Алексина М. Л.** Имя собственное и грамматическая категория рода в современном норвежском языке.

4819. Потестарность: генезис и эволюция / В. В. Бочаров, Е. К. Завьялова, В. А. Попов и др. – СПб., 1997. – 214 с. – 320 экз.

4820. Системные исследования взаимосвязи древних культур Сибири и Северной Америки. Духовная культура. – СПб., 1997.

Вып. 5 / отв. ред. и сост. Е. А. Окладникова. 147 с. Библиогр. в конце ст.

Березкин Ю. Е. Спор о зиме и лете у разорителей гнезд: трансконтинентальные параллели в америндейских мифологиях как материал для исторических реконструкций; **Кинжалов Р. В.** Дионис и Майауэль; **Дридзо А. Д.** Этнонимы англоязычной Вест-Индии; **Окладникова Е. А.** Семиотический статус моделей байдарок в сакральной культуре алеутов; **Сем Т. Ю.** Шаманизм в ритуальной практике народов Сибири и Дальнего Востока; **Бурыкин А. А.** Тунгусские шаманские заклипания XVIII века в записях Я. И. Линденау.

4821. Шаман и Вселенная в культуре народов мира: Докл. междунар. симпоз. / отв. ред.: Ч. М. Таксами, В. П. Дьяконова. – СПб., 1997. – 142 с. – 500 экз.

Таксами Ч. М. Шаман и Вселенная; **Пустогачев Я. А.** Алтайский шаманизм как религия; **Павлинская Л. Р.** Некоторые дополнения к изучению шаманского костюма народов Сибири; **Дьяконова В. П.** Шаманки и общество у народов Саяно-Алтая; **Алексеев Е. А., Гришина Н. М.** «Земля» и «земное» в мифологической традиции кетов; **Дзенискевич Г. И.** Шаман-психотерапевт; **Щетько А. П.** Шаман-фитотерапевт (на материале индейцев равнин); **Краснодембская Н. Г.** Та-

кое шаманство: о форме и содержании обрядов демонического культа сингалов; **Мазурина В. Н.** Уникальный экспонат из собрания ГМИР (к символике бубна непальского шамана); **Окладникова Е. А.** Истоки шаманистических представлений: по материалам наскального искусства Сибири; **Курылев В. П.** Некоторые скифо-сарматские элементы в шаманстве народов Средней Азии и Казахстана; **Кибирова С. Н.** Музыка и музыкальные инструменты в шаманстве уйгуров; **Амайон Р. Н.** Традиционный сибирский охотничий шаманизм: поиск «счастья»; **Арсеньев В. Р.** Охотник бамбара: человек на стыке миров; **Купина Ю. А.** Эмоции в культуре народов Севера Сибири: наблюдения этнографа.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4822. Лавров В. В. Германские племена в этнической истории Северного Причерноморья в III–IV вв. н. э.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Европ. ун-т. – СПб., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24.

4823. Новик А. А. Домашнее и ремесленное производство традиционной албанской одежды в XIII – начале XX в.: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / СПб. гос. акад. культуры. – СПб., 1997. – 22 с.

Авторефераты докторских диссертаций

4824. Рабинович Е. Г. Мифотворчество классической древности (проблемы мифологизации истории): Дис. в виде науч. докл. ... д-ра ист. наук / Ин-т рос. истории РАН. – СПб., 1997. – 34 с. – Библиогр.: с. 32–34.

Санкт-Петербургский филиал Института социологии

4825. Алексеев А. Драматическая социология (эксперимент социолога-работного). – М., 1997. – 250 экз.

Кн. 1. 316 с.

Кн. 2. 317–657 с.

4826. Введение в социологию общественных движений: Программа спецкурса для студентов гуманитар. фак. ун-тов / сост. В. В. Костюшев; СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 16–17. – 100 экз.

4827. Методология и методика изучения общественного мнения: Программа курса для ун-тов / сост.: Д. П. Гавра, В. Л. Черейский; СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 36 с. – Библиогр.: с. 29–31. – 200 экз.

4828. Политическая культура: Программа спецкурса и планы семинар. занятий для студентов отделения политологии / сост. А. В. Дука; СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 39 с. – Библиогр.: с. 34–37. – 120 экз.

4829. Социальный контроль над девиантностью в современной России / науч. ред. Я. И. Гилинский; Балт. ин-т экологии, политики и права. – СПб., 1998. – 196 с. – Библиогр. в конце ст. – 300 экз.

Гилинский Я. И. Социальный контроль над девиантностью в современной России: теория, история, перспективы; **Шипунова Т.** Правовое нормотворчество как элемент социального контроля; **Гурвич И.** Социальный контроль алкоголизации; **Русакова М.** Социальный контроль над наркотизмом; **Бараева Н.** Новый статус

преступления и преступности и социальный контроль над ними; **Забрянский Г.** Социальный контроль и преступность несовершеннолетних; **Костюковский Я.** Социальный контроль и организованная преступность; **Сукало А.** Проблемы социально-педагогического контроля криминальной активности молодежи; **Дьяченко А., Цымбал Е.** Социальный контроль за девиантным сексуальным поведением; **Шестаков Д.** Функции наказания по Уголовному Кодексу Российской Федерации 1996 года; **Старков О.** Уклонение от наказания; **Афанасьев В.** Социальный контроль за проституцией в России (теория, история, современное состояние); **Клепиков Д.** Социальный контроль в армии; **Кесельман Л.** Социально-структурные особенности субъективной защищенности от физического насилия.

4830. Труды Санкт-Петербургского филиала Института социологии: Материалы текущих исследований. – СПб., 1997.

Гендерные тетради. Вып. 1 / науч. ред. А. А. Клецин. 128 с.

Нечаева Н. А. Патриархатная и феминистская картины мира: анализ структуры массового сознания; **Темкина А. А.** Женское движение как общественное движение: история и теория; **Уэст К., Зиммерманн Д.** Создание гендера (doing gender).

Голосенко И. А., Скороходова А. С. Сочинения зарубежных социологов в русской печати середины XIX – начала XX веков. 85 с. 200 экз.

Образованный класс: история, структура, современные особенности / отв. ред. В. Б. Голофаст. 100 с. Библиогр.: с. 94–96. 50 экз.

Голофаст В. Введение; **Голофаст В.** Образованный класс и государство в России; **Голофаст В.** Культурные элиты в структуре общества; **Голофаст В., Полторанова Г.** Образованный класс в концепции «интеллигенции», «интеллектуалов», «профессионалов», «экспертов»; **Голофаст В.** Образованный класс в переходный период; **Протасенко Т., Фадеева О.** Экономическая дифференциация образованных слоев; **Голофаст В.** Образование и воспроизводство класса; **Цветашева Н.** Особенности сознания образованных слоев (анализ автобиографий двух поколений); **Лагунова Е.** Женская биография: образование как судьбоносный фактор; **Голофаст В., Божков О., Протасенко Т.** Особенности местных элит в переходный период. Элита Петербурга; **Голофаст В., Божков О., Протасенко Т.** Образованные слои и новые формы экономического поведения; **Голофаст В.** Вместо заключения.

4831. Труды Санкт-Петербургского филиала Института социологии: Материалы науч. конф., симпозиумов, семинаров. – СПб., 1997.

Насилие в современном мире: Тез. докл. Междунар. конф. 27–29 июня 1997 г., Санкт-Петербург / науч. ред. Я. И. Гишинский. 112 с. 200 экз.

4832. Труды Санкт-Петербургского филиала Института социологии: Переводы. – СПб., 1997.

Социология сексуальности: Антология / науч. ред. С. И. Голод. 128 с.: ил. 250 экз.

Бежен А. Рационализация и демократизация сексуальности; **Гидденс Э.** Фуко о сексуальности; **Луман Н.** Любовь и брак. Идеология репродукции; **Рэйс А.** Сексуальный плюрализм. Покончить с сексуальным кризисом в Америке; **Контула О., Хаавио-Маннилла Э.** Сексуальная жизнь в Финляндии в 1990-х гг.; **Спира А., Бажо Н.** Сексуальная активность населения Франции.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4833. Клепиков Д. В. Дедовщина как социальный институт: Автореф. дис. ... канд. социол. наук / Воен. инж.-техн. ун-т. – СПб., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

**Санкт-Петербургский филиал
Института истории естествознания и техники**

См. также № 4940

4834. Выдающиеся отечественные биологи / ред.-сост. Э. И. Колчинский; Фонд интеллект. сотрудничества. – СПб., 1996.

Вып. 1. 69 с. Библиогр. в конце ст.

Колчинский Э. И. Предисловие; **Колчинский Э. И.** Энциклопедист XVIII века; **Музрукова Е. Б.** Великий мудрец; **Манойленко К. В.** Единство органического мира: поиски, открытия; **Лебедев Д. В.** Джордано Бруно XX века; **Конашев М. Б.** По ту и по эту сторону океана; **Галл Я. М.** Тонкий экспериментатор.

4835. Галл Я. М. Г. Ф. Гаузе: эколог и эволюционист. – СПб., 1997. – 160 с. – Библиогр.: с. 141–156. – 200 экз.

4836. Георгиевский А. Б., Хахина Л. Н. Развитие эволюционной теории в России. – СПб., 1996. – 237 с. – Библиогр.: с. 213–237. – 250 экз.

4837. Иванов Б. И. Философские проблемы технознания. – СПб., 1997. – 160 с. – Библиогр.: с. 150–157. – 100 экз.

4838. Кеплер Иоганн / под ред.: Н. И. Невской, Ф. Биаласа; Междунар. фонд истории науки. – Санкт-Петербург; Мюнхен, 1994.

Сборник № 1: Работы о Кеплере в России, Германии и Австрии. 169 с. 300 экз.

Невская Н. И. И. Кеплер и Петербургская Академия наук (XVIII в.); **Невская Н. И.** И. Кеплер и петербургская астрология; **Копелевич Ю. Х.** Леонард Эйлер и покупка Россией рукописей Кеплера; **Ожигова Е. П.** Кеплеровские симпозиумы в Ленинграде (1971, 1980); **Биалас Ф.** Кеплеровское издание при Баварской Академии наук в Мюнхене; **Хамель Ю.** Работы об Иоганне Кеплере в Германской Демократической Республике (1960–1989). Обзор литературы; **Грессинг Х.** Изучение Кеплера в Австрии; **Шенкель П.** К истории русско-немецких связей в изучении научного наследия И. Кеплера; **Орлова Н. Б.** Три документа о сборе в России средств на сооружение памятника И. Кеплеру в Байль-дер-Штадте (1862–1863); **Попов В. С.** И. Кеплер и современная физическая картина мира; **Мануйлов К. В.** Кеплер и задача п-тел; **Матвиевская Г. П.** И. Кеплер и учение о правильных многоугольниках и многогранниках; **Иванов-Ростовцев А. Г., Колотило Л. Г.** «Гармония мира» И. Кеплера и модель «D-self».

4839. На переломе: советская биология в 20–30-х годах / отв. ред. Э. И. Колчинский. – СПб., 1997.

Вып. 1. 345 с. Библиогр. в конце ст. На рус. и англ. яз. 200 экз.

Колчинский Э. И. «На переломе» (вводные замечания); **Мауг Е.** Roots of dialectical materialism; **Галл Я. М.** Научные связи экологов СССР и США в 20–30-е гг.; **Елина О. Ю.** Сельскохозяйственные опытные станции в начале 1920-х гг.: советский вариант реформы; **Кольцов А. В.** Выступления ученых в защиту Академии наук. 1917–1929 гг.; **Конашев М. Б.** Несостоявшийся переезд Н. В. Тимофеева-Ресовского в США; **Кременцов Н. Л.** Принцип конкурентного исключения;

Лебедев Д. В. Помогают ли опыты на простейших понять трагические события в отечественной биологии? (реплика участника этих событий); **Лайус Ю. А.** «Сельдяная проблема Баренцева моря»: взаимоотношения науки, практики и политики; **Манойленко К. В. Н. И.** Вавилов и проблема устойчивости растений; **Adams M. B.** Science, ideology and structure: the Kol'tsov institute, 1900–1970; **Alexandrov D. A.** The politics of scientific 'Kruzhok': study circles in russian science and their transformation in the 1920s.; **Kolchinsky E. I.** Biologists and the ethics of science during early stalinism; **Ruting T.** Evolutionskonzepte in pavlovs erbe und die stalinistische monolithbildung in den lebenswissenschaften; **Solomon S. C.** The soviet-german syphilis expedition to Buriat-Mongolia, 1928: scientific research on national minorities.

4840. Наука и техника: вопросы истории и теории. – СПб., 1996–1997.

Вып. 12: Материалы к XVII конференции Санкт-Петербургского отделения Национального комитета по истории и философии науки и техники (19–21 нояб. 1996 г.) / отв. ред. Б. И. Иванов. 1996. 119 с.

Вып. 13: Тезисы XVIII годичной конференции Санкт-Петербургского отделения Национального комитета по истории и философии науки и техники (24–26 нояб. 1997 г.) / редкол.: Э. И. Колчинский и др. 1997. 160 с. 200 экз.

4841. Немцы в России: проблемы культурного взаимодействия / отв. ред. Л. В. Славгородская. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998. – 327 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 600 экз.

Семячко С. А. Древнерусская «Повесть о бражнике» и западноевропейские варианты обработки этого сюжета; **Дмитриев Д. В.** Немецкие первопечатные библии в русских переводах XVI в.; **Дюбо Б. А.** Немецкий гуманист и реформатор Филипп Меланхтон и восточнославянский просветитель Лаврентий Зизаний (к проблеме взаимодействия грамматических культур); **Дубинин С. И.** Самарские сонеты Пауля Флеминга и истоки русско-немецких литературных связей; **Федорова Г. И.** Тема России в немецком романе XVII в.; **Маркина Л. А.** София Шарлотта Брауншвейгская – первая немецкая принцесса в России; **Левин Л. И.** Антон Ульрих Брауншвейгский в России; **Порфирьева А. Л.** Из истории российского придворного оркестра петровской эпохи; **Гуревич В. А.** Немцы в музыкальном Петербурге XVIII в.; **Савинская Л. Ю.** Немецкие художники и русские коллекционеры второй половины XVIII в.; **Чекунова А. Е.** Анекдоты Якоба Штелина о Петре I (к вопросу о добросовестности собирателя и составителя); **Ролль К. А. Л.** Шлецер и его концепция российской истории; **Вендланд Ф.** Петер Симон Паллас и русско-немецкие научные связи; **Колчинский Э. И.** Стеллериана в России; **Данилевский Р. Ю.** Пушкинский образ Германии – «туманной» и «свободной»; **Белоброва О. А.** Немецкий тривиальный роман в русской читательской среде первой половины XIX в. (на материале переводов сочинений Х. А. Вульпиуса); **Славгородская Л. В.** От «геттингенской души» до Андрея Штольца: к эволюции представлений о Германии и немцах в русской литературе XIX в.; **Глянцева Н. Н.** Адольф Гензелъ в России: из истории русско-немецких музыкальных контактов; **Никитенко Г. Ю.** Еще один адрес Александра Брюллова; **Целищева Л. Н.** Немецкие художники в Петербургской Академии художеств (к истории русско-немецких культурных связей второй половины XVIII – первой половины XIX в.); **Конькова Г. И.** Санкт-Петербургская Академия художеств и немецкие скульпторы – ее почетные вольные общники; **Гучинская Н. О.** Пауль Целан и русская поэзия; **Солодянкина О. Ю.** Наследие немецкой философской и политической мысли в Советской России 20-х гг.; **Копелевич Ю. Х.** Неделя германской техники в СССР; **Кратц Г.** Немецкоязычные издания в Москве и Санкт-Петербурге XVIII–XX вв.; **Сомов В. А.**

Немецкая книга в русской цензуре конца XVIII в.; **Смагина Г. И.** Книги И. М. Шрекка в российской школе XVIII – первой половины XIX в.; **Будич Л. В.** Журнал «Russische Revue» и экономическая жизнь России последней четверти XIX в.; **Хитрик А. А.** Санкт-Петербургская государственная театральная библиотека и ее немецкое собрание; **Смирницкая С. В.** Немецкоязычная пресса в России; **Хотеев П. И.** История немецкой книги в трудах Библиотеки Академии наук (1965–1993). Библиографический список; **Белоброва О. А.** Библия Вайгеля в России; **Вернер А. В.** Общественные евангелические учреждения в Санкт-Петербурге; **Лиценбергер О. А.** Протестантские секты в немецких колониях Поволжья; **Августин (Никитин), архимандрит.** Епископ Порфирий (Успенский) и евангелическо-лютеранская церковь; **Гучинская Н. О.** Русская и немецкая богословная мистика в «Часослове» Р. М. Рильке; **Коломинов В. В.** «Чести моей никому не отдам»; **Мельникова С. И.** А. Ф. фон Коцебу – первый директор Немецкого императорского театра в Санкт-Петербурге XIX в.; **Голиков Ю. П.** Принц А. П. Ольденбургский – организатор и попечитель Института экспериментальной медицины; **Цветков И. Ф.** Адмирал Л. М. Галлер в русском и советском флоте; **Шрадер Т. А.** Полярный исследователь Леонид Брейтфус; **Голиков Ю. П.** Трагическая судьба профессора Эрвина Бауэра.

4842. Неопубликованные материалы Л. Эйлера по теории чисел / сост.: Г. П. Матвиевская, Е. П. Ожигова, Н. И. Невская, Ю. Х. Копелевич. – СПб., 1997. – 255 с.: ил. – Библиогр.: с. 241–246. – 600 экз.

4843. Опыт внедрения в практику результатов историко-научных исследований / отв. ред. Б. И. Иванов. – СПб., 1995. – 84 с. – Библиогр. в конце ст.

Разд. 1: Опыт и перспективы внедрения в учебном процессе результатов историко-научных исследований / **Гилл Я. М., Георгиевский А. Б., Иванов Б. И., Орлов С. А., Колчинский Э. И., Трохачев С. Ю., Жмудь Л. Я.**; Разд. 2: Опыт и перспективы внедрения в музейной работе результатов историко-научных исследований / **Иванов Б. И., Красикова Е. И., Кузнецов Ю. С., Закревская Г. П., Артюшина С. В., Карпунин А. М., Николаева С. В., Шарова Л. И., Зыкина Л. В., Гинак Е. Б., Александрова Н. В., Синицина Г. С., Виноградова В. К., Куракина Т. И., Жданова А. А.**

4844. Очерки истории технических наук. – СПб., 1995.

Ч. 1: **Жмудь Л. Я.** Техническая мысль в античности, средневековье и Возрождении. 72 с.

4845. Социальные и политические ориентации Санкт-Петербургской элиты = Social and political orientations of St. Petersburg elite: Материалы междунар. симпозиума, Санкт-Петербург, 25–26 июня 1997 г. / под ред. С. А. Кугеля; СПб. гос. ун-т экономики и финансов и др. – СПб., 1998. – 283 с. – 200 экз.

Кармин А. С. Теория элит: их сущность и формирование; **Голофаст В. Б.** Социальные ориентации элит; **Муравьев А. И.** Элитарность как общественное явление; **Келле В. Ж.** Ответственность элит; **Лапина Н. Ю.** Российские региональные элиты: новое в изучении; **Старков Б. А.** Проблемы эволюции политической элиты Ленинграда – Санкт-Петербурга в 20–90 гг. (ретроспективный взгляд); **Гельман В. Я.** Консолидация региональной элиты и местная демократия в России: Санкт-Петербург в сравнительной перспективе; **Ачкасова В. А.** Политические лидеры и элита: опыт региональной характеристики; **Сарно А. А.** Руководители предприятий (учреждений) и председатели профсоюзных комитетов: особенности

мотивации деловой и социальной активности; **Быстрова А. С.** Бывшие партийные функционеры среднего уровня в формирующейся административной и бизнес-элите Санкт-Петербурга; **Вейхер А. А.** Структурные сдвиги в элите города; **Дука А. В., Чугунов А. В.** Городская элита в контексте конституционного кризиса (контент-анализ городских газет, 1993 г.); **Занин В. П.** К вопросу о ротации элит; **Ломовицкая В. М., Петрова Т. А.** Элита как социальная страта научного сообщества современной России; **Васильев Ю. С.** Интеллектуальная элита как объективная реальность, или какая элита нужна России; **Боркин Л. Я.** Научная элита России: идентификация и трансформация (некоторые размышления); **Кугель С. А.** Социальные и политические ориентации научной элиты Санкт-Петербурга; **Иванова Е. А., Максимова Н. А.** Роль академических гуманитарных институтов Санкт-Петербурга в воспроизводстве научной элиты; **Зусьман О. М.** Научная элита Санкт-Петербурга: библиометрический анализ; **Васильев Ю. С., Полторак С. Н.** Военно-техническая элита Санкт-Петербурга: исторический опыт и современность.

4846. Социологический образ науки и технологии: Тез. докл. и сообщений XI сессии Междунар. шк. социологии науки и техники / СПб. гос. ун-т экономики и финансов и др. – СПб.: Нестор, 1998.

Ч. 1 / под ред. С. А. Кугеля. 45 с.: ил. 100 экз.

4847. Технические науки и проблема ответственности ученых и инженеров: Материалы XII Симпозиума по истории и методологии техн. наук и инженер. деятельности, Санкт-Петербург, 29–31 мая 1995 г. / отв. ред. Б. И. Иванов. – СПб., 1995. – 67 с. – 300 экз.

Филиал Института социально-экономических проблем народонаселения

См. также № 4941, 4943

4848. Бобрышов А. М. Надежность в экономических решениях: показатели и методы измерения. – СПб., 1997. – 171 с.: ил. – Библиогр.: с. 165–168. – 500 экз.

4849. Бонюшко А. А. Регулирование и нормирование научно-инновационной деятельности. – СПб., 1997. – 126 с. – Библиогр.: с. 118–124. – 500 экз.

4850. Вельков А. В. Стратегическое управление корпоративными инновациями. – СПб., 1998. – 113 с. – Библиогр.: с. 108–112. – 500 экз.

4851. Приоритеты управления научно-инновационной деятельностью в территориальных образованиях / М. А. Гусаков, М. Ф. Замятина, В. В. Максимов, А. Г. Пригульный, А. А. Румянцев, Г. П. Смирнова, Д. Ф. Фролов. – СПб., 1997. – 180 с. – Библиогр.: с. 171–178. – 300 экз.

4852. Специальная методология исследования социально-экономических процессов в научно-инновационной сфере региона / М. А. Гусаков, М. Ф. Замятина, В. В. Максимов, А. А. Румянцев, Г. С. Смирнова, Т. В. Шабунина, С. П. Щелкина. – СПб., 1997. – 114 с.: ил. – Библиогр.: с. 98–99. – 300 экз.

4853. Факторы и условия самоорганизации научных структур / М. А. Гусаков, Т. А. Гусакова, М. Г. Мельникова, Е. М. Рогова, А. Б. Серебрякова, А. А. Румянцев. – СПб., 1997. – 47 с.: ил. – Библиогр.: с. 44–45.

4854. Шопенко О. Л. Управление развитием предприятий сервиса в условиях трансформации налогового механизма / СПб. технол. ин-т сервиса. – СПб., 1998. – 183 с.: ил. – Библиогр.: с. 177–182. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4855. Ардемасов Е. Б. Маркетинговый механизм управления недвижимостью в системе предпринимательства: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / СПб. гос. ун-т экономики и финансов. – 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

4856. Богатова Е. В. Определение территориальной эффективности инвестиционных предпринимательских проектов: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – СПб., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

4857. Джанелидзе М. Г. Формирование и реализация информационных потребностей субъектов хозяйствования в новых экономических условиях: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / СПб. гос. ун-т экономики и финансов. – СПб., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

4858. Егиазарян Г. Э. Формирование организационных механизмов регулирования молодежной занятости в Регионе: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

4859. Заборовская О. В. Организационно-экономические основы экологической защиты населения: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / СПб. гос. ун-т экономики и финансов. – СПб., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

4860. Ильясов М. С. Управление инвестиционными процессами в транзитивной экономике: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / СПб. гос. ун-т экономики и финансов. – СПб., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

4861. Половинкин А. Е. Разработка способов повышения эффективности управления персоналом производственного предприятия: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – СПб., 1998. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–29.

4862. Потапов Р. П. Формирование рынка труда трудоизбыточного региона: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

4863. Пригульный А. Г. Восстановление и развитие воспроизводства на микроуровне: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – СПб., 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

4864. Путихин Ю. Е. Управление системой средней профессиональной подготовки экономических кадров: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / СПб. гос. ун-т экономики и финансов. – СПб., 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

4865. Ширнова С. А. Нестандартные формы занятости как составляющая социальных резервов развития экономики: Автореф. дис. ... канд. экон. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – СПб., 1998. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

4866. Шопенко О. Л. Управление развитием предприятий сферы сервиса в условиях трансформации налогового механизма: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – СПб., 1996. – 30 с.

4867. Эркенов Д. Х. Организационно-экономический механизм формирования социально-трудовых отношений в переходный период к рыночной экономике: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – СПб., 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

Авторефераты докторских диссертаций

4868. Замятина М. Ф. Экологизация научно-технологического развития: методологические и организационно-экономические основы: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 38 с. – Библиогр.: с. 36–38.

4869. Кузнецов С. В. Социальные резервы повышения эффективности трудовой деятельности: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1996. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 47–48.

4870. Мотышина М. С. Обеспечение инновационной деятельности на основе маркетинговых исследований: Автореф. дис. ... д-ра экон. наук / СПб. гос. ун-т экономики и финансов. – СПб., 1997. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–41.

Санкт-Петербургский экономико-математический институт

4871. Видофикация в обработке данных. – СПб., 1997. – 35 с. – Библиогр. в конце ст.

Чернюгов В. В., Даугавет О. К. Видофикация в обработке данных; **Чернюгов В. В., Даугавет О. К.** Основные концепции системы обработки данных АЛЕФ; **Чернюгов В. В., Даугавет О. К.** Управление данными в системе АЛЕФ.

4872. Информационные технологии в гуманитарных и общественных науках. – СПб., 1997.

Вып. 6: Обработка концептуальной информации. 51 с.: ил. Библиогр. в конце ст.

Емельянов В. В. Использование картотеки MAZE для установления семантики древнего календаря (на примере календаря из г. Ниппура); **Якобсон В. А.** Компьютерная ассириология II; **Тузов В. А.** Компьютерная обработка текстов в гуманитарных исследованиях; **Лезин Г. В.** Анализ текстов: семантико-синтаксическое и концептуальное моделирование; **Боярский К. К.** Концептуальная память системы MAZE; **Каневский Е. А., Клименко Е. Н.** Словарь как средство идентификации и классификации текста; **Мамедниязова Н. С.** Поиск информации в концептуальной памяти.

Санкт-Петербургский филиал Института востоковедения

4873. Orientalia. – СПб.: Центр «Петербургское востоковедение», 1997–1998.

Воробьев М. В. Корея до второй трети VII века: этнос, общество, культура и окружающий мир. 1997. 429 с. Библиогр.: с. 381–404.

Пословицы и поговорки Северной Индии / сост., пер. с хинди, коммент.: А. С. Бархударова, В. М. Бескровного, Г. А. Зографа; подгот.: Я. В. Васильков, Н. В. Гуров. 1998. 384 с.

4874. Джадиде Д. Д. Из истории общественно-политической жизни курдов в конце XIX – начале XX вв. – СПб., 1997. – 165 с.: ил. – Библиогр.: с. 148–153. – 1000 экз.

4875. Ермакова Т. В. Буддийский мир глазами российских исследователей XIX – первой трети XX века (Россия и сопредельные страны). – СПб., 1998. – 344 с.: ил. – Библиогр.: с. 338–341. – 1000 экз.

4876. Ислам на территории бывшей Российской империи: энцикл. слов. / сост. и отв. ред. С. М. Прозоров. – М., 1998.

Вып. 1. 159 с.: ил. Библиогр.: с. 153–156. 3000 экз.

4877. Махабхарата. – М.: Янус-К, 1998.

Кн. 10: Сауптикарпарва, или Книга об избииении спящих воинов. Кн. 11: Стрипарва, или Книга о женах / изд. подгот.: С. Л. Невелева, Я. В. Васильков. 235 с.: ил. Библиогр.: с. 218–226. 2000 экз.

4878. Мельникова Е. А. Образ мира: географические представления в Западной и Северной Европе V–XIV века. – М.: Янус-К, 1998. – 255 с.: ил. – Библиогр.: с. 221–241. – 2000 экз.

4879. Памятники культуры Востока. – СПб., 1997.

Т. 4: Море значений, установленных святыми. Факс. ксилографа / изд. текста, предисл., пер. с тангут., коммент. и прил. Е. И. Кычанова. 329 с. 500 экз.

4880. Памятники письменности Востока. – СПб., 1997.

SXIV: Зороастрийские тексты. Суждения Духа разума (Дадестан-и меног-и храд). Сотворение основы (Бундахишн) и другие тексты / подгот. О. М. Чунаковой. 352 с. 3000 экз.

4881. Языки народов Азии и Африки / редкол.: М. С. Андронов и др. – М., 1996.

Яхонтова Н. С. Ойратский литературный язык XVII века. 152 с. Библиогр.: с. 148–150. 600 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4882. Алимов И. А. Авторские сборники бици как источник по истории и культуре Китая эпохи Сун: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – СПб., 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

4883. Емельянов В. В. Ниппурский календарь как источник по истории шумеро-аккадской культуры: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Гос. Эрмитаж. – СПб., 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 18–19.

4884. Иванова М. В. Идеология царской власти в древнем Израиле: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

4885. Туребекова К. И. Синонимы арабского языка: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

4886. Хмелевская З. А. Первый том «Сирадж ат-таварих» как источник по истории Афганистана первой половины XIX века: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – СПб., 1998. – 20 с. – Библиогр.: с. 20.

Авторефераты докторских диссертаций

4887. Большаков А. О. Человек и его двойник в египетском мировоззрении Старого царства: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Гос. Эрмитаж. – СПб., 1997. – 59 с. – Библиогр.: с. 47–49.

4888. Канева И. Т. Шумерский язык: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 32 с. – Библиогр.: с. 31–32.

4889. Козырева Н. В. Южная Месопотамия в начале II тыс. до н.э. (социально-экономические аспекты): Автореф. дис. ... д-ра ист. наук. – СПб., 1997. – 35 с. – Библиогр.: с. 34–35.

4890. Чунакова О. М. Похлеви́йская зороастрийская литература: типологический анализ: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра филол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 44 с. – Библиогр.: с. 43–44.

Институт русской литературы (Пушкинский Дом)

4891. Studiorum slavicoꝝ monumenta. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998.

Т. 16: **Кибальник С. А.** Художественная философия Пушкина. 200 с. 1000 экз.

4892. Античная поэзия в русских переводах XVIII–XX вв.: Библиогр. указ. / сост. Е. В. Свиясов. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998. – 400 с. – 1000 экз.

4893. Библиотека литературы Древней Руси. – СПб., 1997.

Т. 1: XI–XII вв. / подгот. текста, пер., коммент.: А. М. Молдована, О. В. Творогова, Н. И. Милютенко, Л. А. Дмитриева, Н. В. Поньрко, Д. С. Лихачева. 544 с. 3000 экз.

Т. 4: XII век / подгот. текста, пер., коммент.: Г. М. Прохорова, Н. В. Поньрко, В. В. Колесова, В. П. Гребенюка, И. П. Еремина, О. В. Творогова, Л. В. Соколовой, Л. А. Ольшевской, Л. А. Дмитриева, М. Б. Свердлова, А. А. Зализняка. 688 с. 3000 экз.

Т. 5: XVIII век / подгот. текстов, пер., коммент.: Д. С. Лихачева, Д. М. Буланина, О. В. Творогова, Я. С. Лурье, Л. А. Дмитриева, И. А. Лобакова, Н. В. Поньрко, О. П. Лихачевой, В. И. Охотниковой, В. В. Колесова, Г. М. Прохорова, О. А. Белобровой. 528 с. 2000 экз.

4894. Александр Блок: исследования и материалы / редкол.: В. Н. Быстров и др. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998. – 439 с. – Библиогр. в конце ст. – 1000 экз.

Быстров В. Н. Раннее творчество А. Блока и античная философия; **Ясенский С. Ю.** Поэтика реминисценций в ранней лирике А. Блока; **Обатнина Е. Р.** Пометы А. Блока на «Письме» Белинского к Гоголю; **Любимова О. Е.** Блок и сектанство: «Песня Судьбы», «Роза и Крест»; **Фетисенко О. Л. А.** Блок и Г. Адамович (о возможном прочтении одного стихотворения Г. Адамовича); **Грякалова Н. Ю.** Травестия и трагедия. Метафизическая проблематика символизма в романах Бориса Поплавского; **Быстров В. Н.** История формирования цикла стихотворений А. Блока «Ante Lucem»; **Грачева А. М.** О невоплощенном драматургическом замысле А. Ремизова и А. Блока («Соломон и Китоврас»); **Заблоцкая А. Е.** «Автобиографический документ» в творчестве А. Блока 1918–1921 годов; **Алексеева Л. Ф.** Блоковские традиции и «Беженская поэма» Вс. Н. Иванова.

4895. Гончаров И. А. Полное собрание сочинений и писем: в 20 т. / гл. ред. В. А. Туниманов. – СПб., 1997. – 1000 экз.

Т. 1: Обыкновенная история; Стихотворения; Повести и очерки; Публицистика. 1831–1848 / текст подгот. и примеч. сост.: А. Ю. Балакин, Э. Г. Гайнцева, А. Г. Гродецкая, С. Н. Гуськов, Н. В. Калинина, Т. И. Орнатская, В. О. Пантин, А. В. Романова, В. А. Туниманов. 831 с., 1 л. портр.

Т. 2: Фрегат «Паллада». Очерки путешествия: в 2 т. Т. 1 / текст подгот.: Т. И. Орнатская. 746 с., 1 л. портр.

4896. Гумилев Н. С. Полное собрание сочинений: в 10 т. – М.: Воскресенье, 1998.

Т. 1: Стихотворения. Поэмы (1902–1910) / подг. текст., примеч.: М. Баскер, Т. М. Вахитова, Ю. В. Зобнин, А. И. Михайлов, В. А. Прокофьев, Г. В. Филиппов, В. Н. Воронович, Н. М. Иванникова, Н. Г. Князева, В. П. Петрановский, С. Л. Слободнюк, А. К. Станюкович. 502 с., 1 л. портр. 7000 экз.

4897. Достоевский: материалы и исследования. – СПб., 1997

Т. 14 / отв. ред.: Н. Ф. Буданова, И. Д. Якубович. 566 с. 720 экз.

Фридлиндер Г. М. «Доктор Фаустус» Т. Манна и «Бесы» Достоевского; **Кириллова И. А.** Христос в жизни и творчестве Достоевского; **Натова Н.** Метафизический символизм Достоевского; **Серман И. З.** Достоевский и Гете; **Борисова В. В.** Национальное и религиозное в творчестве Достоевского (проблема этноконфессионального единства и многообразия); **Клейман Р. Я.** Лейтмотивная вариативность времени-пространства в поэтике Достоевского; **Архипова А. В.** «Александровская эпоха» в интерпретации Достоевского; **Турьян М. А.** Об эпиграфе к «Бедным людям»: Модификация рефлектирующего/«разорванного» сознания; **Чернова Н. В.** Господин Зимовейкин в диалогах с господином Прохарчиным; **Якубович И. Д.** Проблема человеческой свободы в «Хозяйке» Достоевского и «Грозе» А. Н. Островского (две Катерины); **Ветловская В. Е.** Анализ эпического произведения. Логика положений («Тот свет» в «Преступлении и наказании»); **Кори С.** Смерть в сюжетном построении романа «Идиот»; **Левина Л. А.** Два князя (Владимир Федорович Одоевский как прототип Льва Николаевича Мышкина); **Ковач А.** Иван Карамазов: Фауст или Мефистофель?; **Щенников Г. К.** Мысль национальная в романе «Братья Карамазовы» и функции повествования в сценах двух судов; **Туниманов В. А.** Портрет с бородавками («Бобок») и вопрос о «реализме» в искусстве; **Галаган Г. Я.** Мечта парадоксалиста (1876 год); **Пис Р.** «Кроткая» Достоевского: ряд воспоминаний, ведущих к правде; **Буданова Н. Ф.** Достоевский и преподобный Сергей Радонежский; **Тихомиров Б. Н.** Иеромонах Аникита (в миру князь С. А. Ширинский-Шихматов) в творческих замыслах Достоевского; **Викторович В. А.** Гоголь в творческой сознании Достоевского; **Кийко Е. И.** Белинский и Достоевский об утопическом социализме; **Битюгова И. А.** Достоевский и Шарль Пеги (типологические связи); **Гург М.** Традиции Достоевского в творчестве Жоржа Бернаноса; **Киносита Т.** Поэтика Достоевского в творчестве японских писателей Фтабатэя Симэя и Нацумэ Сосэки; **Логиновская Е.** Достоевский и румынский роман Джиба Михэеску «Русская»; **Балакин А. Ю.** Достоевский – участник сборника «Складчина» (дополнения к т. 29 «Полного собрания сочинений» Ф. М. Достоевского); **Ветловская В. Е.** Из комментария к произведениям Достоевского; **Левин Ю. Д.** «Двойное время» и русская литература (к проблеме художественного времени); **Геннадий (Белолов), свящ.** Оптинские предания о Достоевском; **Ипатов С. А.** Английский журнал «The Athenaeum» о Достоевском (1875): у ис-

токов восприятия писателя в Англии; **Фокин П. Е.** «А беда вся в том, что вам это невероятно...» (Достоевский и Солженицын); **Бовкало А. А.** В. А. Смирнов – деятель братства св. Феодора Тирона; **Бассель Н. М.** А. Х. Таммсааре о Достоевском; **Петрунина Н. Н.** Список трудов Г. М. Фридендера: Достоевский.

4898. Достоевский Ф. М. Собрание сочинений: в 15 т. / гл. ред. Г. М. Фридендер. – СПб., 1996.

Т. 15: Письма (1834–1881) / сост.: А. В. Архипова, А. И. Батюто, А. М. Березкин, И. А. Битюгова, Н. Ф. Буданова, Г. Я. Галаган, Е. И. Кийко, Т. И. Орнатская, Г. В. Степанова, И. Д. Якубович. 863 с. 18 000 экз.

4899. Дягилева Е. В. Семейная запись о Дягилевых / подгот.: Е. С. Дягилева, Т. Г. Иванова; Дягилевский фонд. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998. – 287 с., 10 отд. л. портр. – 2000 экз.

4900. Из истории русской фольклористики. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998.

Вып. 4–5 / отв. ред. А. А. Горелов. 598 с. 500 экз.

Мартынова А. Н. Письма А. Д. Григорьева в архивах Праги; **Бахтина В. А., Григорьева Г. Г., Померанцева Э. В.** «Верю, мы для России пригодимся». Переписка Б. М. и Ю. М. Соколовых (1921–1923); **Емельянов Л. И.** Термин «советский фольклор» в 1930-е годы; **Мартынова А. Н.** Научное наследие Г. С. Виноградова; **Колесницкая И. М., Иванова Т. Г.** Детский фольклор в работах 1930-х годов (неизвестные статьи А. М. Астаховой и Г. С. Виноградова); **Ярневский И. З.** К биографии М. К. Азадовского; **Горелов А. А.** П. С. Богословский – исследователь Сборника Кирши Данилова; **Марченко Ю. И.** Исторический ракурс изучения севернорусской песенной культуры и современное состояние местных фольклорных традиций; **Гладких Е. П.** Записи духовных стихов К. Д. Кавелиным; **Новичкова Т. А.** Кулойские былины в записях О. Э. Озаровской; **Троицкая А. Д.** Напевы кулойских былин (по материалам коллекции О. Э. Озаровской); **Кастров А. Ю.** Эпические баллады и духовные стихи Обонежья в записях 1926–1934 годов; **Петрова Л. И.** Духовные стихи Обонежья (по материалам экспедиций 1926–1932 гг.); **Марченко Ю. И.** Мезенский песенный фольклор в ранних записях советского времени (по результатам экспедиции Государственного института истории искусств 1927 г.); **Шивлянова В. К.** А. М. Листопадов. Калмыцкие песни, записанные в Денисовской станице Сальского округа в ноябре 1902 года; **Еремина В. И., Жекулина В. И.** Из наследия Н. Е. Ончукова. Детские сказки одной деревни; **Иванова Т. Г.** Вопросы русского фольклора и фольклористики на страницах журнала «Slavia» (1922–1940) (материалы к библиографии); **Новичкова Т. А.** Хронологический список опубликованных трудов Л. И. Емельянова.

4901. Иоанн Златоуст в древнерусской и южнославянской письменности XI–XVI веков = Johannes Chrysostomos in altrussischen und sudslavischen dis 11.–16. jahrhunderts: Каталог гомилий / сост.: Е. Э. Гранстрем, О. В. Творогов, А. Валевичюс. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998. – 211 с. – 1000 экз.

4902. «Канун»: Приложение к альманаху / редкол.: Д. С. Лихачев и др. – СПб., 1997.

Вып. 2: **Лихачев Д. С.** Об интеллигенции. 246 с. 1500 экз.

4903. Летопись жизни и творчества И. С. Тургенева (1867–1870) / сост. Н. Н. Мостовская. – СПб., 1997. – 224 с., 9 л. портр. – Библиогр.: с. 196–202. – 500 экз.

4904. Некрасов Н. А. Полное собрание сочинений и писем: в 15 т. Критика. Публицистика. Письма. Тт. 11–15 / гл. ред. Н. Н. Скатов. – СПб., 1997.

Т. 13. Кн. 1: Материалы редакционно-издательской деятельности / сост., коммент.: О. Б. Алексеева, М. М. Гин, Б. В. Мельгунов, Н. Н. Мостовская, М. Ю. Степина. 539 с., 1 л. портр. 1030 экз.

Т. 13. Кн. 2: Материалы редакционно-издательской и общественной деятельности. Открытые письма. Автобиографические записи. Семейно-имущественные документы и прочее / сост., коммент.: О. Б. Алексеева, А. М. Березкин, Б. Л. Бессонов, М. М. Гин, Г. В. Красильников, Б. В. Мельгунов, Н. Н. Мостовская, С. В. Смирнов, М. Д. Эльзон, В. И. Яковлев. 775 с. 1200 экз.

4905. Некрасовский сборник / отв. ред. Н. Н. Мостовская. – СПб., 1998.

Т. 11–12. 228 с.: ил. 500 экз.

Скатов Н. Н. Перечитывая Некрасова; **Чудаков А. П.** Слово и предмет в стихе Некрасова; **Вершинина Н. Л.** Традиции сентиментальной культуры в прозе Некрасова 1840-х годов; **Мостовская Н. Н.** Некрасов и Белинский в 1840-е годы; **Мельгунов Б. В.** «Литературная газета» в 1840–1844 годы о произведениях Т. Г. Шевченко (к проблеме атрибуции рецензий); **Душина Л. Н.** О содержательности ритма «Трех элегий» (А. Н. Плещееву) Некрасова; **Кошелев В. А.** О возрастных указаниях в поэме «Кому на Руси жить хорошо»; **Чернов А. В.** «Пир на весь мир» Некрасова и «Дневник писателя» Ф. М. Достоевского в свете общественно-политической ситуации 1876–1877 годов; **Теплинский М. В.** Последнее прижизненное издание избранных стихотворений Некрасова; **Крупышев А. М.** Своеобразие Некрасова-критика; **Краснов Г. В.** «Заметки о журналах» 1855–1856 годов; **Ямпольский И. Г.** Стихи Некрасова в произведениях других писателей; **Мостовская Н. Н.** Некрасов и Жорж Санд; **Ильев С. П.** Некрасов как предтеча русских поэтов-урбанистов символистского круга; **Пайков Н. Н.** Еще раз о восприятии Некрасова русскими символистами; **Громов В. А.** Некрасов и М. А. Протопопов; **Демиховская Е. К.** Некрасов и И. А. Гончаров; **Бекедин П. В.** Некрасов в восприятии В. М. Гаршина (необходимые уточнения); **Эльзон М. Д.** О курсиве и привычках у Некрасова (три примера); **Заборова Р. Б.** 1. «Баюшки-баю». 2. «Не говори: "Забыл он осторожность..."»; **Васильева Е. Г.** 1. Дополнения к комментарию. 2. Очерк Некрасова «Черты из характеристики петербургского народонаселения» в литературном контексте 1840-х годов; **Тихомиров В. В.** Газетные и журнальные некрологи как источник сведений о личности и творчестве Некрасова; **Рейсер С. А.** Еще раз о «Светочах» (завершение поисков); **Смирнов С. В.** Ярославские деревни и села в творчестве Некрасова; **Ваганова И. В.** К. Ф. Некрасов и его книгоиздательство; **Вацуро В. Э.** Некрасов, Плетнев и Никитенко в 1839 году; **Викторович В. А.** Об одном письме Некрасова; **Алексеева О. Б., Павлова И. Б.** Неизданные письма к Некрасову; **Ломан О. В.** Забытый адресат Некрасова; **Яковлев В. И.** Татьяна Ивановна Некрасова (к родословной поэта).

4906. Образ России. Россия и русские в восприятии Запада и Востока / отв. ред. В. Е. Багно. – СПб., 1998. – 463 с. – Библиогр. в конце ст. – 600 экз.

Багно В. Е. Многоликий Иванус; **Левин Ю. Д.** Россия в английской эссеистике XVIII века; **Августин (Никитин), арх.** Русское патриаршество в восприятии и оценке Запада; **Багно В. Е.** «На другой духовной широте...» (образ России в Записках испанских путешественников); **Заборов П. Р.** Петр I во французской эпической поэзии XVIII века; **Икута М.** Россия екатерининских времен глазами японского моряка (по материалам японских и российских архивов); **Данилевский Р. Ю.**

Восприятие России в литературных кругах Веймара (1770–1830-е годы); **Алексеев М. П.** Роберт Браунинг и его русские отношения; **Львовский А. О.** Россия и русские в шведской публицистике и литературной критике конца XIX–XX века; **Скатов Н. Н.** Образ России у русских писателей за рубежом; **Коренева М. Ю.** Образ России у Рудольфа Штейнера; **Штейнер Р.** Меморандум (июль 1917 г.); **Анциферова Л. Г.** «Русская тема» в творчестве Франца Теодора Чокора; **Чокор Ф. Т.** Жернова; **Майкльсон Дж.** Образ русского в Америке; **Кандель Б. Л., Почепко Г. П.** Зарубежные справочные и библиографические издания о России.

4907. Пигин А. В. Из истории русской демонологии XVII века: Повесть о бесноватой жене Соломонии: Исслед. и тексты. – СПб.: Дмитрий Буланин, 1998. – 266 с.: ил. – Тит. л. парал. на нем. и рус. яз. – 1000 экз.

4908. Пушкин А. С. Полное собрание сочинений: в 19 т. – М.: Воскресение, 1997.

Т. 19 (информационно-справочный): Дополнения и исправления. Указатели. Каталог рисунков. Путеводитель по Пушкину / Оргком.: И. Д. Лаптев и др. 1352 с.: ил. 10 000 экз.

4909. Русская потаенная литература. – М.: Ладомир, 1997.

Народные русские сказки не для печати, заветные пословицы и поговорки, собранные и обработанные А. Н. Афанасьевым 1857–1862 / подгот.: О. Б. Алексева, В. И. Еремина, Е. А. Костюхин, Л. В. Бессмертных. 736 с. 10 000 экз.

4910. Христианство и русская литература. – СПб., 1996.

Сб. 2 / отв. ред. В. А. Котельников. 358 с. 1500 экз.

Геннадий (Беловолов), свящ. Письма святителя Игнатия (Брянчанинова) к отцу; **Любомудров А. М.** Святитель Игнатий (Брянчанинов) и проблема творчества; **Бухаркин П. Е.** Православная Церковь и светская литература в Новое время: основные аспекты проблемы; **Моторин А. В.** Образ Иерусалима в русском романтизме; **Дмитриева М. А.** Братья Ширинские-Шихматовы и архимандрит Фотий; **Карушева М. Ю.** «Ермак» А. С. Хомякова как мистериальная драма. Опыт лексико-семантического комментария; **Анненкова Е. И.** «Славяно-христианские» идеалы на фоне западной цивилизации. Русские споры 1840–1850-х гг.; **Герасмов Ю. К.** Поэма А. К. Толстого «Иоанн Дамаскин» (к истории восприятия); **Дмитриев А. П.** А. М. Бухарев (архимандрит Феодор) как литературный критик; **Мостовская Н. Н.** Как отпевали русских писателей; **Казин А. Л.** Историческая философия Тютчева; **Власкин А. П.** Народная религиозная культура в творчестве Ф. М. Достоевского; **Лурье В. М.** Догматика «религии любви». Догматические представления позднего Достоевского; **Исупов К. Г.** Возрождение Достоевского в русском религиозно-философском ренессансе; **Ильюнина Л. А.** Круг чтения А. Блока 1910-х гг. (Блок и «Добролюбие»); **Котельников В. А.** Ветхозаветность у Бунина; **Королев С. А.** «Стыдливость формы» как черта православной культуры. Доклад на конференции «Православие и русская культура» (ИРЛИ РАН, 26 апреля 1995 г.).

4911. Чернов А. В. Из истории русской беллетристики (А. Ф. Вельтман – романист; 30–60-е годы XIX в.) / Череповец. гос. пед. ин-т. – Череповец, 1996. – 158 с. – 500 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4912. Богачева О. В. Роман Л. М. Леонова «Пирамида» и нравственно-философские мотивы русской прозы 1980-х гг.: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Магнитогор. гос. пед. ин-т и др. – СПб., 1997. – 18 с. – Библиогр.: с. 17–18.

4913. Вильк Е. А. Драматургия В. А. Озерова и проблемы развития русской трагедии начала XIX века: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / Рос. ин-т истории искусств. – СПб., 1998. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

4914. Обатнина Е. Р. «Обезьянья великая и вольная палата» А. М. Ремизова: история литературной игры: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / МГУ. – СПб., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

4915. Павлова М. М. Творческая история романа Федора Сологуба «Мелкий бес»: Автореф. дис. ... канд. филол. наук / МГУ. – СПб., 1996. – 17 с. – Библиогр.: с. 17.

4916. Панченко А. А. Деревенские святые как фольклорно-этнографический источник (по материалам Северо-Запада России): Автореф. дис. ... канд. филол. наук / СПб. гос. акад. культуры. – СПб., 1996. – 26 с. – Библиогр.: с. 25–26.

Авторефераты докторских диссертаций

4917. Грякалова Н. Ю. От символизма к авангарду. Опыт символизма и русская литература 1910–1920-х годов. (Поэтика. Жизнетворчество. Историософия): Автореф. дис. ... д-ра филол. наук. – СПб., 1998. – 36 с. – Библиогр.: с. 34–36.

4918. Носов С. Н. Антирационализм в русской литературе второй половины XIX – начала XX веков (Ап. Григорьев, Конст. Леонтьев, Вл. Соловьев, В. Розанов): Автореф. дис. ... д-ра филол. наук. – СПб., 1998. – 43 с. – Библиогр.: с. 40–43.

Институт лингвистических исследований

4919. Kazansky N. N. Principles of the reconstruction of a fragmentary text (new stesichorean rarygi) = Принципы реконструкции фрагментарного текста (на материале новых фрагментов Стесихора). – SPb., 1997. – 153 p.: ill. – 200 cop.

4920. Ваулина Е. Ю. Толковый словарь пользователя РС. – СПб.: Атон, 1998. – 176 с. – 10 000 экз.

4921. История русской лексикографии / [Л. С. Ковтун, Е. Э. Биржакова, В. О. Петрунин и др.]; отв. ред. Ф. П. Сороколетов. – СПб., 1998. – 610 с. – Библиогр.: с. 598–608. – 600 экз.

4922. Классические языки и индоевропейское языкознание: Сб. ст. по материалам чт., посвящ. 100-летию со дня рожд. проф. Иосифа Моисеевича Тронского / редкол.: А. И. Домашнев и др. – СПб., 1998. – 288 с. – 250 экз.

Ярхо В. Н. Иосиф Моисеевич Тронский в его письмах (к столетию со дня рождения); **Грошева А. В.** Воспоминания об учителе; **Вольфцун Л. Б.** Иосиф Моисеевич Тронский и Публичная Библиотека (материалы к биографии); **Надель Н. Н.** Об И. М. Тронском; **Боровский Я. М.** Ad Mariam et Iosephum aureas nuptias faustis auspiciis celebratis (публикация Н. Н. Надель); **Галеркина Б. Л.** Страницы воспоминаний; **Чистякова Н. А.** Античная литература и литературоведение в трудах

И. М. Тронского; **Верлинский А. Л.** Начало спора о возникновении языка в древнегреческой литературе; **Мажуга В. И.** О труде грамматика Фоки *Ars de nomine et verbo* как источнике учебника Диомеда и о творческом методе Диомеда; **Перельмутер И. А.** Язык и действительность в грамматическом учении Франсиско Санчеса; **Рабинович Е. Г.** *Maiusculae mutae* (об одном эпизоде истории письма); **Казанский Н. Н.** На подступах к теоретической грамматике древнегреческого и латинского языков; **Славятинская М. Н.** Архетипы греческого языкового самосознания; **Касевич В. Б.** Типологический взгляд на древнегреческое ударение; **Ходорковская Б. Б.** К предистории глагольной системы в итальянских языках (вторичное окончание 3 лица единственного числа -d); **Откупщиков Ю. В.** Из истории латинского склонения; **Красухин К. Г.** О некоторых морфосинтаксических архаизмах (на материале гомеровских и ведических формул); **Таривердиева М. А.** Латинский конъюнктив в простом и сложном предложении (сравнительная типология значений); **Сабанеева М. К.** О функциональном анализе латинской грамматической системы: конъюнктив волеизъявления и контекст; **Гринбаум Н. С.** Лексика древнегреческой ранней лирики как исторический источник; **Грошева А. В.** Латинская лексика в трудах И. М. Тронского; **Надель Н. Н.** Об ударении в латинизированных сложных номенах греческого происхождения; **Солопов А. И.** Этимология и первоначальное значение лат. *culpa*; **Сухачев Н. Л.** Семантика слова и его этимология (рум. *bucium* 'трембита'); **Григорьева А. А.** О трансформации значения слова *ius* в латинском языке на примере «Десяти книг о поварском деле» Апиция; **Карасева Т. А.** Принципы реконструкции и толкования древнейших латинских надписей; **Долинин К. А., Любарский Я. Н.** Нарративные структуры в византийских исторических сочинениях; **Зайцев А. И.** К надписи эпиграфического собрания в Афинах N 2049; **Гаврилов А. К.** *GONIA* versus *GONIAΣ* (Aeschyl. Choeph. 1067); **Антонец Е. В.** К вопросу о времени возникновения форм *threnetice*, *palinodia* и *l(a)erchetice* в инскрипциях к одам Горация; **Черняк А. Б.** *Der schlaue Quinquevir* (Hor. Sat. II, 5, 55–57); **Топорова Т. В.** Древнеисландский Мимир в индоевропейской перспективе; **Калыгин В. П.** Др-ирл. *Fir Bolg* и др-инд. *Bhrgu-*, *Bhrgavah*: фрагмент индоевропейской мифологической ономастики?; **Завьялова В. П.** Мифология Артемиды в раннеэллинистической поэзии; **Ковалева И. В.** Путешествие Ориона.

4923. Малочисленные народы Севера, Сибири и Дальнего Востока. Проблемы сохранения и развития языков / отв. ред. Д. М. Носилов. – СПб., 1997. – 192 с. – Библиогр. в конце ст. – 350 экз.

Предисловие; **Булатова Н. Я., Вахтин Н. Б., Насилов Д. М.** Языки малочисленных народов Севера; **Бурыкин А. А.** Динамика языковой ситуации, функционирование письменности и этапы эволюции этнических культур малочисленных народов Севера: к проблеме взаимосвязи и взаимообусловленности языковых и социокультурных процессов; **Булатова Н. Я.** Эвенкийский язык и его региональные варианты в социолингвистическом аспекте; **Бурыкин А. А.** Письменная и устная форма эвенского языка: диалектная структура и функциональный статус диалектов; **Гирфанова А. Х.** Удэгейский язык. Проблемы описания современного статуса; **Мальчуков А. Л.** Этносоциолингвистическая характеристика эвенов Томпонского района Якутии; **Рассадин В. И.** Тофалары и их язык (этнолингвистическая ситуация); **Столяров А. В.** Нанайский язык: социолингвистическая ситуация и перспективы сохранения; **Бурыкин А. А.** Лингвистический и лингводидактический аспекты преподавания эвенского языка в начальной школе; **Попов М. И.** Социолингвистические аспекты преподавания родного языка в корякской школе; **Хруслов Г. В.** О возрождении корякского языка; **Бурыкин А. А.** Языковая ситуа-

ция и вопросы преподавания родных языков в национальных школах Чукотского автономного округа.

4924. Редкие слова в произведениях авторов XIX века: Словарь-справочник около 3500 единиц / сост.: Р. П. Рогожникова, К. А. Логинова, С. А. Пономаренко, И. П. Пустынцева, Т. Б. Стельмах. – М.: Русские словари, 1997. – 572 с. – 1000 экз.

4925. Реферовская Е. А. Философия лингвистики Гюстава Гийома: Курс лекций по языкознанию. – СПб.: Гуманит. агенство «Академ. проект», 1997. – 126 с. – 1000 экз.

4926. Словарь русских народных говоров. – СПб., 1997.

Вып. 31: Почестно-Присуть / сост.: Ю. Ф. Денисенко, Т. Н. Дорогутина, А. Ф. Марецкая, И. А. Попов, Н. В. Попова, Н. А. Романова, Е. Н. Этерлей. 432 с. 1200 экз.

4927. Соловьев Н. В. Русское правописание: орфографический справочник. Словарь, комментарий, правила. – СПб.: Норинт, 1997. – 845 с. – 3000 экз.

4928. Соловьев Н. В. Русское правописание: орфографический справочник (словарь, комментарий, правила). – 2-е изд., исправл. и доп. – СПб.: Норинт, 1997. – 848 с. – 10 000 экз.

4929. Сухачев Н. Л. Эскурсы в историю письма: знак и значение = Sketches on the history of writing: sign and meaning / Ин-т ин. яз., С.-Петербург. – СПб., 1997. – 140 с.: ил. – Библиогр.: с. 98–102. – 200 экз.

4930. Типология. Грамматика. Семантика: к 60-летию Виктора Самуиловича Храковского / ред.: Н. А. Козинцева, А. К. Оглоблин. – СПб., 1998. – 352 с. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Предисловие; **Мельчук И. М.** Морфа и морфема; **Долинина И. Б.** Маркировка глагольной множественности в индейских языках Центральной Америки; **Томмола Х.** Заметки к типологии амбиперсонала; **Ханзен Б.** Модальные вспомогательные слова в славянских языках; **Panevova J.** Ellipses and zero elements in the structure of the sentence; **Алпатов В. М.** Видовые конструкции и конструкции предпосылки в современном японском языке; **Никитина Т. Н.** Предложения с нулевым сказуемым в древнекитайском языке; **Оглоблин А. К.** Конверсивные предикативы в индонезийском языке; **Агус Салим** Аспектуальность в одном типе полипредикативных предложений индонезийского языка; **Вахтин Н. Б.** Исчезновение языка и языковая трансформация: заметки о метафоре языковой смерти; **Яхонтов С. Е.** Понятийные категории, скрытые категории, таксономические категории; **Падучева Е. В.** Неоднозначность как следствие метонимических переносов: русский перфект на -н/-т-; **Бондарко А. В.** К вопросу о временных отношениях; **Сабанеева М. К.** К проблеме видо-временной системы глагола в старофранцузском языке: простой перфект; **Козинцева Н. А.** Перфект в болгарском языке в сопоставлении с армянским; **Кюльмоя И. П.** Об одном способе выражения итеративности в русском языке; **Князев Ю. П.** Шкала реальности/ирреальности: наклонение, время и таксономические классы глаголов; **Корди Е. Е.** Оптативные конструкции во французском языке; **Шелякин М. А.** О значении приставки пред- в русском языке; **Павлов В. М.** О месте «аналитической формы слова» и «аналитической конструкции» в грамматической системе; **Сильницкий Г. Г.** Семантическая валентность глагола и его разноуровневые характеристики в английском языке; **Насилов Д. М.** К квантитативной характеристике ряда глагольных признаков в турецком языке;

Апресян Ю. Д. Каузативы или конверсивы?; **Касевич В. Б.** О семантике некоторых условных конструкций; **Boguslawski A.** The semantic primitives 'someone', 'something' and the Russian contradistinction -нибудь vs. -то; **Кароляк С.** Итеративность или потенциальность; **Ницолова Р.** О замене реального мира возможным миром в дискурсе; **Эслон П.** Опыт семантической типологии модальности.

4931. Толковый словарь русского языка конца XX в.: языковые изменения / Е. Ю. Ваулина, Т. И. Гайкович, А. В. Зеленин, Т. В. Кормилицина, Т. А. Корованенко, В. Д. Луков, Г. Н. Склярская, Н. Г. Стулова, Н. В. Трифонова, А. А. Шушков. – СПб.: Фолио-Пресс, 1998. – 700 с. – 10 000 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4932. Дмитренко С. Ю. Глагольная группа в языках Юго-Восточной Азии (на материале кхмерского и лаосского языков): Автореф. дис. ... канд. филол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

Авторефераты докторских диссертаций

4933. Богданов С. И. Форма слова и морфологическая форма: Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1998. – 38 с. – Библиогр.: с. 37–38.

Санкт-Петербургская кафедра иностранных языков

Авторефераты докторских диссертаций

4934. Фатыхова Л. А. Лингвистические критерии процесса интериоризации речи (на материале английской диалогической речи): Автореф. дис. ... д-ра филол. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1997. – 38 с. – Библиогр.: с. 36–38.

Отдел электроэнергетических проблем РАН

4935. Проблемы создания и эксплуатации новых типов электроэнергетического оборудования / отв. ред. Г. В. Рубисов. – СПб., 1996.

Вып. 1. 205 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 150 экз.

Домбровский В. В., Рубисов Г. В. Жизненный и творческий путь Е. Я. Казовского; **Рутберг Ф. Г., Гончаренко Р. Б., Желокова М. З.** О некоторых особенностях передвижных систем электропитания применительно к мощным плазмотронам переменного тока; **Данилевич Я. Б.** Высшие гармонические зубцовой частоты в синхронных явнополюсных машинах и вызываемые ими потери; **Сидельников А. В.** Учет анизотропных нелинейных характеристик стали магнитопровода при расчете двухмерных электромагнитных полей методом конечных элементов; **Данилевич Я. Б., Ли Вэй Ли.** Температурное поле обмотки ротора с подпазовыми и радиальными вентиляционными каналами; **Сидельников А. В.** Метод расчета нагрева пазовой части обмотки возбуждения турбогенератора при ее непосредственном охлаждении газом через подпазовые каналы; **Брынский Е. А.** Косвенный метод испытаний электродвигателей на нагревание в режимах синхронного пуска; **Брынский Е. А.** Экспериментальные исследования электродвигателей с улучшенными пусковыми свойствами для газокompрессорных станций; **Рубисов Г. В., Сигаев В. Е.** Электромагнитный вращающий момент синхронной машины при несинхронном включении в сеть; **Сидельников Б. В.** Характеристи-

ки вентильного двигателя при фазной несимметрии тиристорного преобразователя; **Болгов И. А., Григорьев Ю. Д., Марков В. Е.** О внедрении регулируемого тиристорного асинхронного электропривода и некоторых особенностях выбора его режимов; **Шахтарин В. Н.** Исследование сверхпроводникового синхронного генератора с осевым возбуждением; **Сигаев В. Е., Пылинина С. Н.** Электромагнитные нагрузки обмотки статора из высокочистого алюминия и магнитное поле модельного криодвигателя с постоянными магнитами на роторе; **Антонов Ю. Ф.** Параллельная работа топологических генераторов; **Рагозин А. А., Пинегин А. Л.** Анализ современного состояния и концепция развития ветроэнергетических установок; **Агафонов В. А.** Основные особенности и пути улучшения вибрационного состояния синхронных компенсаторов Выборгского преобразовательного комплекса; **Яковлев В. И.** Методика расчета трещиностойкости нажимной плиты сердечника статора; **Шимберев В. Б.** Экспериментальное обоснование параметров конечноэлементных моделей вибрации статоров электрических машин; **Божиллов Г., Василева И.** Функциональная диагностика электромеханических устройств при применении методов теории нечетких множеств.

Институт проблем электрофизики

Авторефераты кандидатских диссертаций

4936. Будин А. В. Исследование электроразрядных ускорителей масс, работающих на водороде: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – СПб., 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–22.

Журналы

4937. Ариаварта = Aryavarta: Journ. / гл. ред. В. А. Росов. – СПб., 1998. – № 2.

4938. Гуманитарные науки = The humanities / гл. ред. А. А. Румянцев. – СПб., 1998. – № 1(11), 2(12).

4939. Кунсткамера: этнографические тетради / соред.: М. Ф. Альбедиль и др.; Центр «Петербургское востоковедение». – СПб., 1997. – Вып. 11.

4940. Регион: политика, экономика, социология / гл. ред. А. А. Горбунов; Междунар. акад. инвестиций и экономики стр-ва и др. – СПб., 1998. – № 1.

4941. Региональная экология / гл. ред. О. П. Литовка. – СПб., 1998. – № 1–2.

4942. Русская литература / гл. ред. Н. Н. Скатов. – СПб., 1998. – № 1–4.

4943. Школа гуманитарных наук = Humanities school / гл. ред. О. И. Иванов; Нац. акад. ювенологии и др. – СПб., 1997. – № 2.

САРАТОВСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

4944. Аналитическая теория автоматического управления = Analytical theory of automatic control: Тез. докл. регион. науч.-техн. конф., Саратов, 12–17 мая 1997 г. / под ред. В.А. Подчукаева; Саратов. гос. техн. ун-т. – Саратов, 1997. – 106 с. – 200 экз.

4945. Голубенцева Л. И., Рябухо В. П. Специальный оптический практикум:

голография и голографические измерения: Учеб. пособие / Саратов. гос. ун-т. – Саратов, 1996. – 120 с.: ил. – Библиогр.: с. 117–119. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4946. Щербаков Ю. Н. Электрофизические, теплофизические, термомеханические процессы в электронно-оптических системах ЭВП СВЧ: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Саратов. гос. техн. ун-т. – Саратов, 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 15–19.

Авторефераты докторских диссертаций

4947. Зимняков Д. А. Коррелометрия оптических полей с предфрактальными свойствами: принципы, методы, приложения: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Саратов. гос. ун-т. – Саратов, 1997. – 34 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–34.

Институт аграрных проблем

См. также № 2597

Авторефераты кандидатских диссертаций

4948. Заикина А. В. Жизненная перспектива сельской молодежи: Автореф. дис. ... канд. социол. наук. – Саратов, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

4949. Письменная А. Б. Особенности формирования регионального рынка продукции пищевой промышленности: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Саратов, 1997. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 20–21.

Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов

Авторефераты кандидатских диссертаций

4950. Беспалов А. В. Роль разности электрохимических потенциалов ионов $H^+(\Delta MH^+)$ в аэротаксисе и сходных реакциях бактерий: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – М., 1998. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 25.

4951. Грингауз О. К. Биохимическая и электронно-микроскопическая идентификация актина из растительных объектов: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – М., 1998. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

4952. Дыкман Л. А. Развитие методологии иммуноанализа почвенных ассоциативных бактерий с использованием препаратов коллоидного золота: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Гос. НИИ прикл. микробиологии. – Саратов, 1996. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

4953. Пономарева Е. Г. Биологическая активность лектинов бактерий рода *Azospirillum*: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Саратов. гос. ун-т. – Саратов, 1997. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–15.

4954. Сергеева Е. И. Продукция индолил-3-уксусной кислоты бактериями *Azospirillum brasilense* под действием корневых экзометаболитов пшеницы: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Саратов, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

4955. Соловова Т. К. Прикрепление *Agrobacterium radiobacter* 5D-1 на корнях однодольных растений: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – Саратов, 1996. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–23.

Саратовский филиал Института радиотехники и электроники

Авторефераты кандидатских диссертаций

4956. Кудряшов С. А. Исследование энергетических, диапазонных и шумовых свойств СВЧ генераторов на многоструктурных лавинно-пролетных диодах: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Сарат. гос. ун-т. – Саратов, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 13–16.

4957. Кузнецова И. Е. Электроакустическое взаимодействие в пьезоэлектрических, электрострикционных и полупроводниковых кристаллах во внешних электрических и магнитных полях: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – Саратов, 1996. – 15 с. – Библиогр.: с. 13–15.

4958. Купцов П. В. Динамика линейных и нелинейных модельных систем с дискретным временем под действием бинарных последовательностей: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Сарат. гос. ун-т. – Саратов, 1998. – 17 с.: ил. – Библиогр.: с. 17.

4959. Романов С. В. Статистическое моделирование матриц Мюллера дисперсных объектов в условиях многократного рассеяния света: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Сарат. гос. ун-т. – Саратов, 1997. – 14 с.: ил. – Библиогр.: с. 12–14.

Авторефераты докторских диссертаций

4960. Зайцев Б. Д. Исследование электромагнито-акустического взаимодействия в нелинейных кристаллах и разработка новых принципов обработки сигналов на его основе: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук. – Саратов, 1997. – 32 с. – Библиогр.: с. 26–32.

4961. Нефедов И. С. Теория и расчет характеристик распространения электромагнитных волн в слоистых средах и полосково-щелевых линиях на многослойных бианизотропных подложках: Автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / СПб. гос. электротехн. ун-т. – Саратов, 1997. – 31 с.: ил. – Библиогр.: с. 28–31.

УФИМСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

4962. Структурные, магнитоупругие и динамические эффекты в упорядоченных средах / редкол.: М.А. Шамсутдинов и др.; Ин-т физики молекул и кристаллов; Башк. гос. ун-т. – Уфа, 1997. – 214 с.: ил. – Библиогр. в конце ст. – 160 экз.

От редакции; **Шамсутдинов М. А., Харисов А. Т., Танкеев А. П.** Влияние давления на устойчивость магнитоупругих солитонов в антиферромагнетиках; **Гриневич В. В., Вахитов Р. М.** Особенности спектра магнитоупругих волн в пластине (111) с комбинированной анизотропией; **Серегин С. В., Дорошенко Р. А.** Особенности возбуждения нормальных мод магнитоупругих колебаний в пластинах

иттриевого феррита-граната; **Дорошенко Р. А., Воробьева Н. В.** Фотоиндуцированное изменение магнитострикции в иттрий-железистых гранатах; **Сабитов Р. М.** Особенности спин-переориентационных фазовых переходов в ферритах-гранатах с комбинированной анизотропией; **Плавский В. В., Шамсутдинов М. А., Филиппов Б. Н.** Численное моделирование структуры неблоховских доменных границ в (111)-пластинах кубических ферромагнетиков; **Памятных Л. А., Кандаурова Г. С., Шамсутдинов М. А.** Искажения формы ЦМД в магнитном поле в тонких пластинах ферритов-гранатов; **Владимиров И. В., Екомасов Е. Г., Плавский В. В.** Исследование магнитных неоднородностей типа 0^0 доменной границы, локализованных вблизи планарной неоднородности магнитной анизотропии; **Вахитов Р. М., Юмагузин А. Р.** Устойчивые состояния 0-градусных ДГ в пластине (111) с комбинированной анизотропией; **Сагдаткиреева М. Б.** Тонкая структура доменных границ и двойные доменные границы в магнитных пленках с произвольной осью легкого намагничивания; **Мальгинова С. Д.** Поле и энергия пластины с двумерной доменной структурой; **Гареева М. Я.** Вязкая остаточная намагниченность магнетита при повышенных давлениях; **Екомасов Е. Г., Шульга Н. В.** К феноменологической теории антиферромагнитного резонанса в редкоземельных ортоферритах; **Шульга Н. В., Дорошенко Р. А.** ФМР в кубических магнетиках с пространственно разделенными локальными компонентами анизотропии вдоль тригональных осей; **Фахретдинова Р. С., Дорошенко Р. А., Серегин С. В.** ЯМР доменных границ в пластине (110) феррита-граната; **Ниязгулов С. А., Шамсутдинов М. А.** Давление спиновых волн в редкоземельном ортоферрите на движущуюся доменную границу; **Надеждин М. Д., Дорошенко Р. А.** Спектральная чувствительность фотоиндуцированного оптического эффекта в ИЖГ; **Москвин А. С., Агафонов А. П., Биккулов В. Т.** Упругооптические свойства редкоземельных ортоферритов; **Якшибаев Р. А., Латыпов Д. Г., Биккулова Н. Н.** Динамика кристаллической решетки суперионного проводника CuCrSe_2 ; **Балапанов М. Х., Якшибаев Р. А., Гафуров И. Г.** Структурные особенности и ионный транспорт в суперионных проводниках $\text{Li}_x\text{Cu}_{2-x}\text{S}$ ($0 < x < 0,25$); **Альмухаметов Р. Ф., Якшибаев Р. А., Габитов Э. В.** Структурные особенности Nb_3Se_4 и фазовые соотношения в системе $\text{Cu}_x\text{Nb}_3\text{Se}_4$; **Базаров И. П., Геворкян Э. В., Яковлев С. В.** Ориентационный порядок в нематических системах двухосных частиц; **Вальшин А. М., Ермаков Р. П., Латыпов Д. Г.** Исследование эффективности светоотдачи люминесцентных ламп при высокочастотном импульсном питании.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4963. Кучумов И. В. Русское горнозаводское население Южного Урала XIX – начала XX в.: историко-этнографическое исследование: Автореф. дис. ... канд. ист. наук. – Уфа, 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

4964. Псянчин А. В. История географического изучения и картографирования территории Башкирии (до начала XX в.): Автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Рос. гос. б-ка. – М., 1998. – 28 с. – Библиогр.: с. 26–28.

4965. Халфин А. С. Культура жизнеобеспечения юго-западных башкир (историко-экологический аспект): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Башк. гос. пед. ин-т. – Уфа, 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

Институт механики

4966. Кузин А. А., Хакимов А. Г., Юхин Г. П. Моделирование напряжен-

но-деформированного состояния мягкой оболочки (грыжи). – Уфа, 1998. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 27–31. – 50 экз.

4967. Мавлютов Р. Р., Куликов В. С., Никонов В. Н. Уравнения состояния среды с металлографической структурой. – Уфа, 1997. – 39 с.: ил. – Библиогр.: с. 37. – 100 экз.

4968. Никонов В. Н., Мардимасова Т. Н. Повышение эффективности работы программного обеспечения при расчетах МКЭ. – Уфа, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21. – 100 экз.

4969. Хабиров С. В. Оптимальные системы подалгебр, допускаемых уравнениями газовой динамики. – Уфа, 1998. – 33 с., табл. – Библиогр.: с. 10. – 50 экз.

4970. Юсупова Н. И., Гончар Л. Е., Рембольд У. Избыточные манипуляторы. Планирование траекторий / Уфим. гос. авиац. техн. ун-т. – Уфа, 1998. – 47 с.: ил. – Библиогр.: с. 46–47. – 100 экз.

Институт органической химии

Авторефераты кандидатских диссертаций

4971. Баяева Л. А. Серосодержащие реагенты в реакции тиометилирования кетонов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Уфа, 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 22–24.

4972. Вырыпаев Е. М. Масс-спектрометрия некоторых синтетических аналогов серосодержащих карбамидных алкалоидов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Уфа, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

4973. Галиаскарова Г. Г. Закономерности деструкции хитозана под действием перекиси водорода и азота: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Уфа, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 20.

4974. Груздев В. А. Разработка технологии получения пefлоксацина: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / СПб. гос. техн. ун-т. – Екатеринбург, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

4975. Дашкина Л. Р. Гомогенно-каталитические превращения некоторых функциональнозамещенных арилгалогенидов и 5-нитро-1,3-диоксанов в присутствии комплексов палладия: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Уфим. гос. нефтяной техн. ун-т и др. – Уфа, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

4976. Казаков Д. В. Реакции диметилдиоксирана. Кинетика, механизм, хемилюминесценция: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Башк. гос. ун-т. – Уфа, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

4977. Мухамедзянова А. А. Физико-химические свойства дисперсных систем на основе остаточных продуктов переработки нефти: Автореф. дис. ... канд. хим. наук / Уфим. гос. нефтяной техн. ун-т и др. – Уфа, 1997. – 20 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–20.

4978. Уразбаев В. Н. Электронное строение активных центров и стереорегулирование при полимеризации диенов под действием катализаторов на основе

трихлоридов лантаноидов, титана и ванадия: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Уфа, 1996. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 17–18.

4979. Хализов А. Ф. Реакции диалкилтриоксидов: Автореф. дис. ... канд. хим. наук. – Уфа, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 18–19.

Авторефераты докторских диссертаций

4980. Волошин А. И. Хемилюминесцентные и фотокаталитические реакции комплексов f- и d-элементов с малыми циклическими пероксидами: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Уфа, 1997. – 41 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–41.

4981. Демин В. А. Окислительная деструкция лигнина и целлюлозы пероксирагентали: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук. – Уфа, 1997. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 39–44.

4982. Золотухин М. Г. Синтез ароматических полимеров по реакции ацилирования Фриделя-Крафтса: Автореф. дис. ... д-ра хим. наук / Науч.-исслед. физ.-хим. ин-т, Москва. – Уфа, 1997. – 45 с.: ил. – Библиогр.: с. 39–45.

Институт биологии

4983. Библиография научных трудов профессора Бориса Михайловича Миркина / сост.: Л. Г. Наумова, А. И. Соломец; Башк. гос. ун-т. – Уфа, 1997. – 76 с. – 150 экз.

4984. Леса Башкортостана: современное состояние и перспективы / редкол.: А. А. Баталов и др.; Акад. наук Респ. Башкортостан и др. – Уфа, 1997. – 262 с. – 400 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

4985. Блонская Л. Н. Особенности тополей и разработка способов вегетативного размножения с применением биологически активных соединений: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Башк. гос. аграр. ун-т. – Уфа, 1997. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 14–15.

4986. Дедов А. В. *Chlorella pyrenoidosa* 82Т как тест-объект в биологических испытаниях: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Уфа, 1998. – 22 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–22.

4987. Мустафина А. Р. Иммуноанализ в изучении содержания и распределения гормонов при стрессе: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / МГУ. – Уфа, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 21–24.

4988. Простякова З. Г. Азотное состояние серых лесных почв и черноземов типичных Республики Башкортостан и пути его регулирования: Автореф. дис. ... канд. с.-х. наук. – Уфа, 1998. – 27 с.: ил. – Библиогр.: с. 26–27.

4989. Теплова И. Р. Взаимодействие гормонов в регуляции роста растений: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / СПб. гос. ун-т. – Уфа, 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–25.

Авторефераты докторских диссертаций

4990. Багаутдинов Ф. Я. Состав, трансформация и регулирование режима органического вещества почв Южного Урала: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / РАСХН. – Новосибирск, 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–32.

4991. Иванова Э. А. Анализ клеточных ядер и их надмолекулярных фракций при прорастании семян пшеницы: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. – М., 1997. – 32 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–32.

Отдел биохимии и цитохимии*Авторефераты кандидатских диссертаций*

4992. Ахмадеева Л. Р. Миотоническая дистрофия в Республике Башкортостан: Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Башк. гос. мед. ун-т. – Пермь, 1997. – 28 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–28.

4993. Безрукова М. В. Гормональная регуляция содержания лектина пшеницы в стрессовых условиях: Автореф. дис. ... канд. биол. наук / Моск. с.-х. акад. – Уфа, 1997. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 23–24.

4994. Бикбулатова С. М. Циклодекстрин глюканотрансферазы с альфа- и бета-специфичностями и сравнительный анализ их структуры: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Уфа, 1998. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 23.

4995. Любина С. В. Проявление количественных признаков у изогенных линий яровой мягкой пшеницы в различных условиях среды: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – СПб., 1998. – 18 с. – Библиогр.: с. 18.

4996. Мурзабаева С. Ш. Фенилкетонурия в Республике Башкортостан (клинико-эпидемиологическое и молекулярно-генетическое изучение): Автореф. дис. ... канд. мед. наук / Самар. гос. мед. ун-т. – Пермь, 1997. – 20 с. – Библиогр.: с. 19–20.

4997. Пушкарева А. Э. Изучение полиморфизма ДНК у больных инфарктом миокарда: Автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Уфа, 1997. – 23 с.: ил. – Библиогр.: с. 22–23.

4998. Яруллина Л. Г. Исследование лигнификации у пшеницы при грибном патогенезе: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Уфа, 1997. – 29 с.: ил. – Библиогр.: с. 27–29.

Авторефераты докторских диссертаций

4999. Долотовский И. М. Фитоценогенетические аспекты формирования количественных признаков у самоопыляющихся культур: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук / Рос. акад. с.-х. наук и др. – СПб., 1997. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 43–48.

Институт геологии

5000. Горожанина Е. Н., Овчинников В. В., Горожанин В. М. Литофациальные и палеогеографические критерии прогнозирования нефтегазоносности

бийско-афонинских отложений юго-запада Оренбуржья. – Уфа, 1996. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 36–37. – 100 экз.

5001. Ежегодник Института геологии: Информ. материалы / отв. ред. В. Н. Пучков. – Уфа, 1996.

1995. 205 с.: ил. Библиогр. в конце ст. 200 экз.

Пучков В. Н., Серавкин И. Б., Салихов Д. Н. Важнейшие черты металлогении Южного Урала под углом зрения тектоники литосферных плит; **Казанцева Т. Т.** О современных проблемах теоретической геологии; **Козлов В. И.** Новые данные по стратиграфии нижнего рифея востока русской плиты; **Сергеева Н. Д.** Расчленение отложений, вскрытых скважиной 1 Уралтауская, по минералогическим данным; **Олли В. А.** Акритархи из тремадокских отложений Южного Урала; **Горожанин В. М.** Второй уровень нижневендских тиллоидов на Южном Урале; **Барышев В. Н., Абрамова А. Н.** Зональное расчленение верхнедевонских отложений западного склона Южного Урала по конодонтам; **Газизова Г. Д.** Значение брахиопод для корреляции аскынского горизонта западного склона Южного Урала; **Пазухин В. Н., Пучков В. Н., Барышев В. Н.** Новые данные по стратиграфии зилаирской серии западного склона Южного Урала; **Шефер В. А., Мавринская Т. М.** Новые данные о возрасте набиуллинской свиты на западном крыле Зилаирского мегасинклиория; **Чибрикова Е. В., Олли В. А.** К вопросу о стратиграфическом объеме франских отложений; **Маслов В. А., Артюшкова О. В., Нурмухаметов Э. М.** Об объеме франских отложений Магнитогорского мегасинклиория; **Кулагина Е. И.** Фациальные типы турнейских отложений в опорных разрезах западного склона Южного Урала; **Салихов Д. Н., Юсупов С. Ш., Бурдаков А. В.** Платиноиды востока Башкортостана. Новые задачи исследований; **Ковалев С. Г., Сначев В. И., Рыкус М. В.** Золотоносность и платиноносность хромитовых руд массива Крака; **Рыкус М. В., Сначев В. И., Высоцкий И. В.** Новые данные о золотоносности черносланцевой формации Ямантауского антиклинория; **Беликова Г. И., Кононенко А. Г.** К вопросу об электрогеохимической модели рудолокализирующих кольцевых структур (КС); **Казанцев Ю. В., Казанцева Т. Т., Камалетдинов М. А.** Тектоносейсмологические исследования Башкортостана. Первые результаты; **Светлакова А. Н.** О природе сейсмических слоев и зон скоростных инверсий в земной коре Южного Урала; **Ишерская М. В., Романов В. А.** Емкостные свойства пород рифея западной Башкирии; **Свяжина И. А., Пучков В. Н., Коптева Р. А.** Палеомагнитная реконструкция Восточно-Европейского континента в ордовике по материалам Южного Урала; **Минибаев Р. А., Сулутдинов Р. М.** Палеомагнитные характеристики лландоверийских образований, развитых в районе с. Каги в Зилаирском синклиории; **Сулутдинов Р. М., Минибаев Р. А.** Палеомагнитные характеристики пород баймак-бурибаевской свиты; **Голованова И. В.** Новые данные о тепловом потоке Южного Урала; **Голованова И. В., Косарев А. М., Зайнуллина Г. З.** Связь теплового потока с приповерхностной теплогенерацией на Южном Урале; **Голованова И. В., Селезнева Г. В., Зайнуллина Г. З.** Реконструкция изменений климата на Южном Урале; **Данукалова Г. А., Яковлев А. Г., Сатаев Р. М.** К вопросу о возрасте костеносных отложений палеолитического памятника Горнова (Башкирское Предуралье); **Скрипий А. А.** Сеймостратиграфия и геодинамика развития основных структур Башкирского Урала; **Данукалов Н. Ф., Кондручина Л. С., Черников А. П.** Некоторые тектонические аспекты миграции виртуального геомагнитного полюса в фанерозое для разных частей Урала; **Знаменский С. Е., Даниленко С. А., Косарев А. М.** Предварительные результаты тектонофизических исследований в зоне профиля «УРАЛСЕЙС-95» (Ю. Урал); **Романов В. А., Ишерская М. В.** К истории тектонического развития платформенной

Башкирии в рифее; **Ларионов Н. Н.** Новые данные о строении зоны сочленения Предуральского краевого прогиба (ПКП) и Башкирского мегантиклинория (БМА) на Южном Урале; **Захаров О. А.** Геологическое строение тектонических чешуй зоны Уралтау; **Рождественский А. П.** К вопросу о происхождении современных Уральских гор; **Рождественский А. П., Зиняхина И. К.** О неогеновом геоморфогенезе Южного Урала; **Казанцев Ю. В.** Новые данные о надвигах в структуре Туймазинского месторождения; **Илеменова О. Д., Постников Д. В.** Связь генерации и миграции нефти из доманиковых отложений с тектоническими процессами; **Салихов Д. Н.** Верхнепалеозойский коллизионный этап на Южном Урале (стадии развития, формации); **Косарев А. М., Серавкин И. Б., Родичева З. И.** О серийной принадлежности базальтов колчеданоносной баймак-бурибаевской свиты (Южный Урал); **Шефер В. А., Кочергин А. В., Сопко Л. Н.** О распространении вулканитов игонинского комплекса; **Алексеев А. А., Алексеева Г. В.** Дополнительные материалы к характеристике глубинного строения Кусинско-Копанского плутона; **Алексеев А. А., Алексеева Г. В., Ковалев С. Г.** Ультраосновные породы Енганепейской брахиантиклинали на Приполярном Урале; **Алексеев А. А., Алексеева Г. В.** Калиевые оливиновые базальты Алатауского антиклинория; **Захаров О. А.** Метаморфометасоматическая эволюция образований максютовского комплекса зоны Уралтау; **Захаров О. А., Захарова А. А.** Петрогенез «гранитоидов» Мазаринско-Барангуловского метаинтрузивного комплекса зоны Уралтау; **Захаров О. А., Захарова А. А.** Петрогенез образований мазаринской свиты суваякского метаморфического комплекса зоны Уралтау; **Генина Л. А.** Контактный метаморфизм в связи с рифейскими габбродиабазами западного Башкортостана; **Юсупов С. Ш., Салихов Д. Н., Бурдаков А. В.** О структуре, минеральном и химическом составе метеорита Стерлитамак; **Юсупов С. Ш.** Расслоенные силикатные и сульфидно-силикатные включения в β -кварце; **Аржавитина М. Ю.** Минеральные особенности терригенных пород фаменско-нижнетурнейских отложений Магнитогорского и Зилаирского синклиналиев и некоторые вопросы палеогеографии; **Абдрахманов Р. Ф.** Особенности миграции экотоксикантов в подземной гидросфере урбанизированных территорий; **Носарева С. П.** Геохимические особенности поведения лития, рубидия и цезия в подземных водах Башкирского Предуралья; **Новоженков А. В.** Исследование процессов миграции загрязняющих веществ в зоне аэрации с применением математических методов; **Полева А. О.** Прогноз поступления биогенных и органических веществ в Нурское водохранилище при его затоплении; **Гутман Т. Д.** О классификации геологических образцов по точкам отбора при определении возраста пород; **Гутман Т. Д.** Метод парного голосования для классификации геологических образцов по их химическому составу.

5002. Зайнуллин Х. Н., Абдрахманов Р. Ф., Савичев Н. А. Утилизация промышленных и бытовых отходов (на примере Уфимской городской свалки). – Уфа, 1997. – 235 с. – Библиогр.: с. 223–231. – 300 экз.

5003. Ковалев С. Г., Савельев Д. Е., Сначев В. И. Полосчатые комплексы гипербазитовых массивов башкирского Урала. – Уфа, 1998. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 33–34. – 100 экз.

5004. Опорный магнитостратиграфический разрез плиоцена Апастово в Татарстане / В. Л. Яхимович, Г. А. Данукалова, О. Е. Чумаков, Ф. И. Сулейманова, Л. И. Алимбекова, М. Г. Попова-Львова; Акад. наук Респ. Башкортостан. – Уфа, 1997. – 41 с.: ил. – Библиогр.: с. 41. – 100 экз.

5005. Перспективы расширения и освоения минеральных ресурсов юго-востока Республики Башкортостан / С. Ш. Юсупов, Б. Д. Магадеев, Д. Н. Сали-

хов, Р. А. Хамитов, А. В. Бурдаков, И. Л. Андреев; АО «Башкирский институт минерального сырья». – Уфа, 1998. – 33 с. – 70 экз.

5006. Рождественский А. П. Развитие рельефа Южного Урала в кайнозое: четвертичный период. – Уфа, 1998. – 22 с. – Библиогр.: с. 17–21. – 100 экз.

5007. Рождественский А. П., Зиняхина И. К. Развитие рельефа Южного Урала в кайнозое: неогеновый период. – Уфа, 1997. – 45 с.: ил. – Библиогр.: с. 37–44. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

5008. Смирнов А. И. Проявления экзогенных геологических процессов на Южном Урале и в Предуралье (интенсивность распространения и активность развития): Автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук / Перм. гос. ун-т. – Пермь, 1998. – 17 с. – Библиогр.: с. 16–17.

Авторефераты докторских диссертаций

5009. Уразаев К. А. Планетарные факторы геологических процессов (на примере Урала): Автореф. дис. ... д-ра геол.-минерал. наук / СПб. гос. ун-т. – СПб., 1996. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 34–36.

Институт социально-экономических исследований

5010. Утяшев М. М., Утяшева Л. М. Права человека в России: состояние и перспективы: Учеб. пособие / Вост. ин-т экономики, гуманитар. наук, управления и права. – Уфа: Восточ. ун-т, 1997. – 111 с. – Библиогр.: с. 68. – 1000 экз.

5011. Шестернина М. В. Региональные аспекты формирования и функционирования финансово-промышленных групп. – Уфа, 1997. – 30 с. – Библиогр.: с. 30. – 50 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

5012. Вильданова Д. Ф. Региональный аспект комплексной оценки инвестиционных проектов: Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Уфа, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 22–23.

5013. Гильванов В. Ш. Экономическая оценка лесных ресурсов региона (на примере Республики Башкортостан): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Уфа, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 21.

5014. Зарипова И. Р. Исследование взаимозависимости местных бюджетов в двухуровневой бюджетной системе (на примере Республики Башкортостан): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Уфа, 1998. – 19 с. – Библиогр.: с. 19.

5015. Инешина Л. И. Регулирование занятости населения в условиях перехода к рынку (на примере Республики Башкортостан): Автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Уфа, 1997. – 21 с. – Библиогр.: с. 21.

Институт истории, языка и литературы

5016. Аюпов Р. А. Спорт и туризм в Башкортостане за семь лет государственного суверенитета (1990–1997 гг.): Документы, события, факты. – Уфа, 1997. – 64 с.: ил. – 1500 экз.

5017. Зайнетдинов Ш. Р. Рабочий класс в социальной структуре российского общества (по материалам переписей населения 1897–1934 гг.). – Уфа, 1997. – 36 с. – Библиогр.: с. 34–36.

5018. История культуры Башкортостана (комплект научных и учебных материалов) / Акад. наук Респ. Башкортостан. – Уфа, 1993–1995. – 1000 экз.

Вып. 2: Культурная жизнь в Башкортостане. Хроника. В 3 ч. Ч. 1: 1960–1970 / авт.-сост. С. А. Халфин. 1993. 233 с.

Вып. 3: Культурная жизнь в Башкортостане. Хроника. В 3 ч. Ч. 2: 1971–1980 / авт.-сост. С. А. Халфин. 1993. 239 с.

Вып. 4: Культурная жизнь в Башкортостане. Хроника. В 3 ч. Ч. 3: 1981–1990 / авт.-сост. С. А. Халфин. 1993. 289 с.

Вып. 7: **Ширгазин А. Р.** Православные храмы Башкирии: история и архитектура: каталог-справочник. 1995. 158 с.: ил. 3000 экз.

5019. С. И. Руденко и башкиры / отв. ред.: Р. М. Юсупов, М. В. Мурзабулатов; Акад. наук Респ. Башкортостан. – Уфа: Гилем, 1998. – 189 с., 1 л. портр. – Библиогр. в конце ст. – 500 экз.

Предисловие; **Решетов А. М.** С. И. Руденко – антрополог, этнограф, археолог; **Бикбулатов Н. В.** Мои встречи с С. И. Руденко; **Юсупов Р. М.** С. И. Руденко и современное состояние антропологии башкир; **Каримов К. К.** С. И. Руденко – руководитель Башкирской экспедиции Академии наук СССР (1928–1930 гг.); **Муллагулов М. Г.** С. И. Руденко и изучение средств передвижения башкир; **Сулейманов А. М.** С. И. Руденко и башкирский фольклор; **Иванов В. А.** Этнокультурная карта Башкортостана в эпоху средневековья С. И. Руденко и ее дальнейшая историческая судьба; **Нафиков Ш. В.** С. И. Руденко и некоторые вопросы этногенеза башкир по данным современного языкознания; **Султангареева Р. А.** Башкирская лечебная магия в записях С. И. Руденко; **Сулейманова Р. Н.** С. И. Руденко о положении башкирской женщины в семье; **Овсянников В. В.** Комплекс вооружения башкир по данным С. И. Руденко; **Фатыхова Ф. Ф.** С. И. Руденко и семейные обряды башкир; **Мурзабулатов М. В.** Проблемы брачно-семейных отношений; **Акбулатов И. М.** Видовая структура стада ранних кочевников южноуральских степей (VI в. до н.э. – IV в. н.э.); **Юлдашбаев Ю. Х.** Язык городских башкир; **Вильданов А. А.** К проблеме этнической принадлежности алан; **Кутушева Г. Р.** Общее и особенное в костюме башкир и татар Ермакеевского района Башкортостана; **Круглов-Мавридис Е. А.** Уральский экспорт на Боспоре: факты и гипотезы; **Яминов А. Ф.** Огузо-печенежские реликты в среде золотоордынского населения Волго-Уральских степей XIII–XIV вв.

5020. Сулейманова Р. Н. Женщины Башкортостана: социальный облик (конец 50-х – начало 90-х годов) / Р. Н. Сулейманова. – Уфа: Китап, 1998. – 224 с., табл. – Библиогр.: с. 219–222. – 3000 экз.

5021. Халфин С. А. Культура и суверенитет Республики Башкортостан: Учеб. пособие по курсу «История культуры Башкортостана» / Уфим. технол. ин-т сервиса и др. – Уфа, 1997. – 36 с. – 100 экз.

5022. Халфин С. А. Неутомимый труженник академической науки – Хамза Фатыхович Усманов / Акад. наук Респ. Башкортостан. – Уфа, 1998. – 37 с.: ил. – Библиогр.: с. 29–37. – 300 экз.

5023. Ширгазин А. Р. Актуальные вопросы методологии планировочного проектирования: планировочный прогноз, планировочный процесс, планировочный паспорт = Actual problems of planning projecting: planning forecast, planning process, planning passport. – Уфа, 1997. – 25 с.: ил. – Библиогр.: с. 24. – 100 экз.

Авторефераты кандидатских диссертаций

5024. Багаутдинова М. И. Этнографическая лексика башкирского языка: Автореф. дис. ... канд. филос. наук. – Уфа, 1997. – 24 с. – Библиогр.: с. 24.

5025. Котова Т. П. История физической культуры и спорта Башкортостана (60-е – начало 90-х годов): Автореф. дис. ... канд. ист. наук / Уфим. гос. нефт. техн. ун-т. – Уфа, 1997. – 23 с. – Библиогр.: с. 23.

Авторефераты докторских диссертаций

5026. Надршина Ф. А. Башкирская народная несказочная проза: Автореф. дис. ... д-ра филос. наук / Казан. гос. ун-т. – Уфа, 1998. – 55 с.: ил. – Библиогр.: с. 51–54.

5027. Шакуров Р. З. Историко-стратиграфическое и ареальное исследование башкирской топонимии Южного Урала и Предуралья: Дис. в виде науч. докл. ... д-ра филос. наук. – Уфа, 1998. – 81 с. – Библиогр.: с. 78–80.

Институт проблем сверхпластичных металлов

Авторефераты кандидатских диссертаций

5028. Галиев А. М. Взаимосвязь характера кристаллографического скольжения и структурных изменений в процессе пластической деформации магниевого сплава: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Уфа, 1997. – 19 с.: ил. – Библиогр.: с. 19.

5029. Галимов А. К. Математическое моделирование реологического поведения материалов в условиях обработки давлением: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / Башкир. гос. ун-т. – Уфа, 1997. – 21 с.: ил. – Библиогр.: с. 19–21.

5030. Имаева Л. А. Особенности сверхпластической деформации в боралюминии и ее влияние на гетерофазное взаимодействие: Автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Уфа, 1996. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

5031. Караваяева М. В. Формообразование и структура изделий из двухфазных титановых сплавов при деформировании в режиме сверхпластичности: Автореф. дис. ... канд. техн. наук / АО «Уфимское машиностроительное производственное объединение». – Уфа, 1997. – 19 с. – Библиогр.: с. 17–19.

5032. Шарипов И. З. Аномалии теплового расширения и гигантская магнитострикация в чистых магнитоупорядоченных веществах с субмикроструктурной структурой: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / МГУ. – Уфа, 1997. – 18 с.: ил. – Библиогр.: с. 18.

Институт математики с Вычислительным центром*Авторефераты кандидатских диссертаций*

5033. Старцев С. Я. Инварианты Лапласа интегрируемых гиперболических уравнений и дифференциальные подстановки типа преобразования Миуры: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Уфа, 1997. – 16 с. – Библиогр.: с. 16.

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

А

- Абаголь Г. Н. 3234
Абаев В. В. 4619
Абаева Л. 2550
Абаимов А. П. 3760, 3772
Абакумов А. И. 2894
Абакумов В. Н. 4600
Абакумов М. Б. 994
Абакумов М. В. 998
Абалакин В. К. 391
Абалкин А. И. 2448
Абалкин Л. И. 8, 2450, 2451, 2455, 2599
Абанин В. В. 900
Абанькина Н. М. 2931
Абаренкова Н. И. 4452
Абасов Г. М. 4249
Абатуров В. В. 1961
Абашин С. Н. 2146
Аббасов Г. С. 1470
Абгарян К. К. 1076
Абдель Гани Гассан 1918
Абдель Хамид Х. А. 1875
Абдильдин М. М. 3803
Абдрахимов Ф. А. 4306
Абдрахманов Р. Ф. 5001, 5002
Абдулатипов Р. 2660
Абдулатипов Р. Г. 4281
Абдуллин Р. Х. 3365
Абдуллоев Д. 4782
Абдурахимов Ю. В. 4043
Абдурахманов Г. А. 2834
Абдусаматов Х. И. 4551
Абзалимов Р. Р. 1195
Абибак А. М. 2031
Абилев С. К. 4443
Аблаев А. Г. 2930, 2931
Аблажей А. М. 3235
Аблазова Л. 2550
Аблеев И. Б. 4962
Аблова А. Р. 2739
Абов Ю. Г. 753
Абрамзон М. Г. 1833
Абрамзон Т. Е. 1833
Абрамов А. П. 1074
Абрамов В. А. 2972
Абрамов М. А. 2242, 2250
Абрамов Р. В. 1757, 1799
Абрамов С. М. 1098
Абрамова А. В. 3781
Абрамова А. Н. 5001
Абрамова В. А. 1042, 2972
Абрамова М. П. 1823
Абрамова Н. А. 845
Абрамова Т. Г. 3106
Абрамович С. Л. 1994
Абрамов-Максимов В. Е. 4546
Абрамочкин Е. Г. 683
Абрамычев А. Ю. 1413
Абрарова Е. В. 1072
Абрегов А. Н. 2139
Абросимов В. К. 1286
Абросимов Д. И. 576
Абросимов Н. А. 789
Абросимова А. Н. 1348
Абу Соффиа Осама Хусейн Хасан 1919
Абу-Ассали Е. 441
Абуашвили А. Б. 2755
Абульханова (Абульханова-Славская) К. А. 2306, 2319, 2320
Абусуев С. А. 4424
Абушенко Н. А. 661
Аваков Р. М. 2680
Авакумов С. Н. 3920
Авакян А. Б. 1470
Аванесов Р. И. 2802
Авгонова Ф. А. 1195
Августин (Никитин) 4818, 4841, 4906
Авдаков И. Ю. 1859, 1916, 1917
Авдеев И. И. 1697
Авдонин Б. Н. 2459
Авдонин С. А. 4452
Авдучевский В. С. 2428
Авдюков М. 2660
Авенариус И. Г. 1756
Авербах В. С. 577, 606
Аверер М. ван дер 441
Аверин Б. В. 2745
Аверин В. С. 1210
Аверина Е. В. 2319
Аверинцев С. С. 1967
Аверкиев А. И. 4219
Аверко-Антонович Ю. О. 4300, 4301
Аветян А. С. 2024
Авилов В. И. 1749, 1768

- Авилов М. С. 3491
 Авилова А. В. 2674
 Авилова С. Д. 1749
 Аврова С. В. 4685
 Аврорин А. В. 3554
 Аврущенко М. А. 1420
 Авсюк А. Ю. 2260, 2266
 Авсюк Ю. Н. 1644, 1655
 Автономов А. С. 2391
 Авторханов А. И. 4276
 Авшалумова Н. Х. 4256
 Агаджанов С. Г. 2016, 2042
 Агаларов А. Ш. 754
 Агалов В. К. 3635
 Агаловян Л. А. 183
 Агальцов А. М. 441
 Аганин А. А. 4294
 Аганина Л. А. 1901
 Аганов А. В. 1195
 Агапкина Т. А. 2106
 Агапов А. А. 2056
 Агапов В. С. 2316
 Агапов И. В. 2326
 Агапова Т. А. 3091
 Агарков В. А. 2326
 Агарков Г. А. 4057
 Агасандян Г. А. 1086
 Агафонов А. В. 434, 1286
 Агафонов А. П. 4962
 Агафонов В. А. 4935
 Агафонов Л. В. 3162
 Агафонов Л. И. 3713
 Агафонова Н. Л. 1579
 Агафонова Н. Н. 4038
 Агеев А. Д. 1689, 1807
 Агеев А. Л. 1689
 Агеев В. В. 1660
 Агеев Е. П. 1195
 Агеев М. Д. 2918
 Агеев С. А. 900
 Агеева О. Г. 2040
 Агладзе Н. Н. 1334
 Аголовян Л. А. 789
 Аграчев А. А. 408
 Агрикола И. 2854[□]
 Агудалина Н. П. 2872
 Агус Салим 4930
 Агустин де Сарате 2780
 Адам Х. 2623
 Адаменко С. В. 1810
 Адамов А. А. 3839
 Адамович А. Н. 3720
 Адамович В. В. 1420
 Адамович Г. 4894
 Аджемов А. С. 900
 Аднагулов Э. В. 3034
 Адоевцев С. Н. 850
 Адрианова О. А. 3009
 Адушкин В. В. 1617, 1691, 4319
 Адъюттов М. М. 181
 Ажаева В. С. 106
 Азадовский М. К. 4900
 Азанчеев Н. М. 1195
 Азаренков А. А. 2998
 Азаренков Ю. И. 455
 Азаренок Б. Н. 1085
 Азаркевич Е. И. 3936
 Азаркович А. Е. 1691, 4319
 Азаров В. Н. 360
 Азаров Я. Э. 4133
 Азарова В. В. 887
 Азарян Р. 2202
 Азбелев С. Н. 330
 Азбиль Т. 1577
 Азгальдов Г. Г. 2455
 Азизян И. А. 2712
 Азимов Я. И. 4627
 Азин А. Л. 1595
 Аимбетов И. К. 1691, 4319
 Аинса Ф. 2780
 Айбабин А. И. 4793
 Айбабина Е. А. 1962
 Айбулатов Н. А. 28
 Айвазян М. А. 2770, 2774
 Айвазян С. Г. 2726
 Айгнер Т. 2090
 Айзенберг Я. М. 1617
 Айзенштадт С. 1999
 Айзенштадт Ш. Н. 2674
 Айзенштат М. П. 1960
 Айламазян А. К. 1098
 Айларов А. Е. 1785
 Айрапетов А. Г. 2090, 2112
 Айрумян С. Г. 2684
 Айсакова Е. 2857
 Айт А. О. 1212
 Айтеков М.-П. Б. 4253
 Айтжанова А. К. 1086
 Айткалиев Н. М. 1612, 1691, 4319
 Айя де ла Торре Виктор Рауль 2850
 Акаев Б. А. 4253
 Акатов Ю. А. 1348
 Акбаева Г. М. 754
 Акбаров У. Й. 789
 Акбулатов И. М. 5019
 Акжолов М. Ж. 1110
 Акико Китагава 2857
 Акилов А. А. 684
 Аким Э. Л. 1007
 Акименко В. Б. 3980
 Акимкин Е. М. 2341
 Акимов А. В. 1899

- Акимов В. В. 1683, 4483
Акимов О. В. 3009
Акимов С. С. 1377
Акимова И. И. 1195
Акимова О. А. 2102
Акимушкин О. Ф. 1884
Акинин В. В. 3061
Акиншин А. Н. 2163
Акифьев А. П. 1595
Акишин М. О. 3199
Аккерман А. Ф. 2159
Аккиев М. И. 1467
Акманов И. Г. 4030
Акопов В. И. 4101
Акопов С. 2660
Акрамов Т. А. 3155
Аксаков А. В. 4217
Аксаков К. С. 93
Аксельрод М. М. 1891
Аксенов В. В. 3571
Аксенов Г. 2259
Аксенов Г. А. 130
Аксенов Е. П. 420
Аксенов О. С. 1143
Аксенов С. Е. 4483
Аксенова Е. П. 1815
Аксенова И. С. 2833
Аксенова Л. А. 1434
Аксенова О. А. 1420
Аксенова О. П. 4168
Аксенович Г. И. 1651
Аксиров М. М. 1467
Аксючиц В. 2037
Аксянова Г. А. 2115
Акулиничев С. В. 742
Акуличев В. А. 2918
Акулова В. В. 3722
Акульшин А. М. 463
Акчурин И. А. 2231, 2251
Аладьин В. Г. 2850
Алаев Л. Б. 1807, 2169
Аласкаров Н. И. 3013
Алахов Ю. Б. 4421
Албегов М. М. 2500
Алборов И. Д. 1785
Алданов Е. А. 2031
Алдошин Г. Т. 788, 2909
Алдущенко А. В. 4601
Алейников П. А. 1509
Алексаков А. Н. 850
Александр Дж. 3110
Александр I 1833, 2044, 3210, 4797
Александр II 4800
Александр Великий 251
Александренков Э. Г. 2130, 2154
Александров А. А. 1837
Александров А. Б. 4452
Александров А. В. 3491
Александров А. Л. 3335
Александров А. П. 263
Александров В. В. 2042
Александров В. Н. 185
Александров Д. А. 4715
Александров Д. И. 4381
Александров Д. Н. 2031
Александров Е. Б. 696
Александров И. А. 2455
Александров И. В. 3936
Александров К. С. 186, 3738, 3744
Александров Л. И. 1584
Александров Р. 2660
Александров С. А. 2023
Александров С. И. 1613, 1645, 1654, 1663, 2455
Александров Ю. В. 4545
Александров Ю. И. 2325, 2326
Александров Ю. Л. 2455
Александрова Е. Я. 2277
Александрова Л. А. 2597
Александрова Н. В. 1817, 2163, 4843
Александрова Н. К. 2851
Александрова О. 2552
Александрова О. А. 4686
Александрович А. И. 1086
Александровский А. С. 3746
Александровский И. Ф. 155
Александровский Ю. А. 1575
Алексахина С. Н. 2588
Алексащенко Н. А. 4030, 4036, 4037
Алексеев А. 1727, 4825
Алексеев А. А. 5001
Алексеев А. Д. 4797
Алексеев А. Н. 1757
Алексеев А. П. 4715
Алексеев А. С. 1613, 1629, 1654, 3145, 3163
Алексеев В. А. 3763
Алексеев В. Б. 408
Алексеев В. В. 2031, 4026, 4036
Алексеев В. И. 1110
Алексеев В. И. 1110
Алексеев В. Л. 4602, 4620, 4643, 4644
Алексеев В. М. 441
Алексеев В. Н. 1810, 3548, 4541
Алексеев В. П. 1728
Алексеев В. Р. 1724, 3009, 3708
Алексеев Г. В. 2890, 3185
Алексеев Е. А. 4603
Алексеев Е. Е. 3109
Алексеев К. И. 2308, 2333
Алексеев Л. В. 147, 2856
Алексеев М. Е. 2738, 2821
Алексеев М. П. 3109, 4906

- Алексеев Н. Л. 4767
Алексеев П. Е. 240
Алексеев С. В. 3720
Алексеев С. М. 836
Алексеев С. Ф. 4037
Алексеев Ю. В. 28, 1413
Алексеев Ю. Г. 135, 4441
Алексеев Ю. Л. 1191
Алексеева В. И. 889, 890, 891
Алексеева В. Н. 3869
Алексеева Г. В. 2775, 2782, 5001
Алексеева Г. Г. 3109
Алексеева Е. В. 4028
Алексеева И. Ю. 2278
Алексеева Л. Ф. 4894
Алексеева М. А. 4441
Алексеева О. Б. 4904, 4905, 4909
Алексеева Р. Н. 4119
Алексеева Т. И. 1831
Алексеевко В. А. 1413
Алексеевко Е. А. 4813, 4816, 4821
Алексеевко И. И. 2445
Алексеевко С. С. 1794
Алексей Михайлович 2856
Алексей Петрович 4802
Алексин П. А. 1617
Алексютин М. В. 1629
Алексшин В. А. 4782
Алексшина М. Л. 4818
Алемов С. В. 1511
Алентьев А. Ю. 1195
Алепко А. В. 1807, 2998
Алехин Д. В. 892
Алехин Н. И. 1612
Алехин Ю. В. 1641
Алешечкина Г. 2660
Алешин А. В. 2999
Алешин А. И. 2259
Алешин И. В. 28
Алешин М. В. 901
Алешин Ю. Г. 1691, 4319
Алешина С. Н. 3982
Алешукин Л. В. 1413
Алиев А. В. 1210
Алиев А. Д. 1195
Алиев А. К. 4281
Алиев В. Г. 4281
Алиев Ф. К. 406
Алиева С. У. 2755
Ализаде Кетек Лахиджани Х. 1717
Аликин В. Н. 3904
Алимбекова Л. И. 5004
Алимжанов М. Б. 1378
Алимов А. Р. 408
Алимов А. Ф. 1554, 4444, 4718, 4720, 4721
Алимов И. А. 4882
Алимова Б. М. 4266
Алисов Д. А. 1810, 3222, 3224, 3226
Алисова Л. Н. 2391
Алламуратов Ш. И. 1420
Алленов А. В. 2956
Алмаев М. Х. 2455
Алмаев Н. А. 2308, 2334
Алматов К. Т. 1420
Алмонд Г. 2275
Аловская А. А. 4424
Алпатов В. В. 1654, 3850
Алпатов В. М. 1858, 1860, 4930
Алсынбаева Л. Г. 3205
Алтунин Е. В. 1807
Алтухов Е. Н. 1603
Алтухов Ю. П. 1475, 1569
Алуф И. И. 2858
Ал-Фергани Ахмад 159
Алферов Ж. И. 698
Алферова Е. Ю. 4028
Алфимов М. В. 1257
Алфрей К. П. 1575
Алхазов Г. Д. 4583
Алчагиров Б. Б. 4287
Алыменко Д. Н. 4188
Алыменко Н. И. 4188, 4193
Аль Салех Аль Абед Б. 1529
Альбедиль М. Ф. 4939
Альбериго Дж. 1964
Альбрехт С. Н. 3781
Альес М. Ю. 1210
Аль-Калъи Махер 1920
Аль-Махасна Ибтисам Зааль 1921
Альмухаметов Р. Ф. 4962
Альпер Г. А. 1286
Альперович М. С. 1974, 2850
Альтшулер Б. Л. 115, 4545
Альтшулер Л. В. 118
Альфред Андерш 2765
Альфредссон П. Х. 3333
Аль-Хабис Махмуд 1922
Аль-Шейх Мумтаз 2685
Алэн Ж. К. 1987
Алэн Жан Клод 1987
Амайон Р. Н. 4821
Амальди У. 144
Аmano К. 2940
Амантов В. А. 1615
Амбарцумян В. А. 123
Амбарцумян С. А. 789
Амбросов И. В. 1468
Амелин А. А. 4420, 4421
Амелин В. 2114
Амелин В. В. 2131
Амелина С. Е. 1407, 4421
Амелькин В. А. 3127, 3572

- Амер Р. 2664
Аминов У. А. 441
Аминова Р. М. 1195
Амиралиев М. И. 4273
Амиранашвили Ш. Г. 441
Амиров В. 2683
Амиров И. И. 1127
Амирханов М. М. 2520
Амирханов Х. А. 1728, 1824
Амирханова М. М. 4267
Амирьянц И. А. 2125
Амичба Х. Г. 2836
Амосов А. А. 2162, 2163^а, 2165
Амосов А. И. 2455
Амосов С. А. 938
Ампелогова Н. И. 4681
Амундсен Р. 158
Амшинский Н. Н. 3167
Ан Н. К. 1465
Ан Сук Хен 2857
Ан Тхэгвои 1879
Ананенко А. А. 1420
Ананичев Д. С. 3921
Ананичева М. Д. 1724
Ананичева Т. М. 2779
Ананченко Г. С. 3185
Ананьин И. В. 1613, 1617
Ананьич Б. В. 4800
Ананян Ж. А. 2024, 2029
Ананян С. Г. 2003
Анашина Т. 2857
Ангелова М. А. 2441
Андерсон А. Р. 3438
Андерсон К. М. 1975, 1993, 2002
Андерсон П. М. 3062, 3064
Анджелов Л. В. 2473
Андраханова О. П. 3729
Андреатта Ф. 73
Андреев А. А. 407, 1420, 1724, 3145
Андреев А. В. 128
Андреев А. Г. 2976
Андреев А. И. 789
Андреев А. Л. 464
Андреев А. Ф. 403, 692
Андреев В. А. 441
Андреев В. Г. 900
Андреев В. Н. 1966
Андреев Г. В. 4545
Андреев Д. А. 1691, 4319
Андреев И. А. 2834
Андреев И. Л. 2704, 5001, 5005
Андреев Л. Г. 101
Андреев Л. Н. 121, 1559
Андреев М. Л. 2853
Андреев М. П. 4700
Андреев Н. Н. 408
Андреев Н. С. 4682
Андреев С. В. 2340
Андреев С. С. 441
Андреев Ю. В. 1966, 2000, 2673
Андреева А. В. 2401
Андреева А. М. 1471
Андреева В. М. 4698
Андреева Е. А. 2304
Андреева Е. Г. 2831
Андреева Е. С. 1654
Андреева И. С. 108
Андреева Л. Л. 281
Андреева Н. В. 3059, 3061
Андреева О. С. 3234
Андреева Т. В. 4797, 4800
Андреичев В. Л. 4155
Андреичева Л. Н. 4139, 4155
Андрей Боголюбский 2856
Андрейчук В. Н. 4188
Андренов Н. Б. 2418, 2419
Андреянов В. В. 432
Андрианов А. В. 408, 1691, 4319
Андрианов А. Н. 411, 917
Андрианов Б. В. 2132
Андрианов В. Д. 1879
Андрианов Р. А. 3009
Андрианов С. А. 4546
Андрианова Е. А. 1023
Андрианова Ю. Е. 1420, 4314
Андриевский Б. П. 2998
Андриевский Р. С. 3936
Андриченко Л. В. 2134
Андрьянов Ю. В. 3185
Андрьянова О. Н. 3185
Андрьяускас Ф. 2237
Андроник (Трубачев) 80
Андроникашвили К. Б. 2783
Андронов И. В. 4452
Андронов М. С. 4881
Андропова Е. В. 4703
Андросенко С. В. 2686
Андросов С. О. 2853
Андросова С. И. 2834
Андрюшайтите Ю. В. 2163
Андрюшин С. А. 2443, 2464
Андрюшина Е. В. 2530
Андрющенко В. В. 1465
Анжиганова Л. В. 1807, 3235
Анзерский Елеазар 3199
Аникин А. Е. 3196, 3197, 3198
Аникин В. В. 1691, 3142, 4188, 4319
Аникин В. П. 330
Аникина Ю. В. 3720
Аникита (С. А. Ширинский-Шихматов) 4897
Аникович М. В. 1728, 4782

- Аниколенко В. А. 1613
Анимидица Е. Г. 4085
Анисимов А. Л. 1807, 2998
Анисимов В. Н. 1595
Анисимов М. В. 1760
Анисимов Н. А. 2918
Анисимов О. С. 2316
Анисимова А. В. 3146, 3587
Анисимова Г. М. 4703
Анисимова Г. С. 3848
Анисимова Л. В. 3163
Анисимова Н. Г. 850, 864
Анисин А. Л. 4058
Анискевич А. С. 2883
Анисов А. М. 2254, 2257
Анисов С. С. 408
Анисович А. В. 4627
Анисович В. В. 4627
Анишин А. В. 850
Анкерсмит Ф. Р. 78
Аннан Кофи Атта 2660
Анненков А. П. 2004
Анненкова Е. И. 4910
Анненский И. Ф. 21, 2808, 3196
Аннинский Л. А. 3837
Аносос Д. В. 408
Анохин А. В. 1110
Анохин Г. И. 1973
Анохина Л. Е. 4720
Ансельм Кентерберийский 2233
Антина Е. В. 1286
Антипин В. А. 3350
Антипин И. С. 1210
Антипина Г. С. 4338
Антипина Е. Е. 1837
Антипина Т. В. 2999
Антипов А. Н. 3708, 3712
Антипов В. В. 1575
Антипов Е. А. 3013
Антипов М. В. 3573
Антипова О. В. 4703
Антокольский П. Г. 1833
Антоневич А. 2857
Антонец Е. В. 4922
Антонов А. В. 537
Антонов А. Р. 3402
Антонов А. С. 4797
Антонов В. А. 1996, 2005
Антонов В. Г. 4424
Антонов Г. Д. 3414
Антонов Е. П. 3109
Антонов М. А. 1117
Антонов Н. К. 2834
Антонов Н. Ю. 3922
Антонов П. И. 4434
Антонов С. В. 903
Антонов Ю. Н. 3163
Антонов Ю. Ф. 4935
Антонова В. П. 441
Антонова Е. А. 4681
Антонова Е. В. 1861
Антонова И. 2660
Антонова И. М. 4393
Антонова Л. Г. 188
Антонова М. К. 4483
Антонова О. А. 4421
Антонов-Романовский Г. В. 2341
Антонюк В. В. 1465
Антонюк Е. Я. 148
Антонян Ю. М. 2183
Антопольский А. Б. 1100
Антошин А. В. 3491
Антошина Л. Ю. 3065
Антощенко А. В. 2163, 4797
Антрайге Ф. и др. 1617
Антропов Н. П. 2106
Антюшина Н. М. 2637
Ануреев И. С. 3310
Ануфриев В. М. 4119
Ануфриев В. П. 4188
Ануфриев Г. А. 4720
Ануфриева Э. Н. 4123
Анучин Д. Н. 120
Анушенков А. Н. 4188
Анфилогов В. Н. 4238, 4240
Анфимов А. М. 2028, 2445
Анфиногентова А. А. 2597
Анциферов В. В. 3480, 3498
Анциферов В. Н. 3980
Анциферова Л. Г. 4906
Анцыгин В. Д. 4483
Анцыгина В. В. 3970
Анцыз Е. Н. 3589
Анцыз С. М. 3267
Анцыферова Л. И. 2320, 2326
Аншаков Г. П. 887
Аншукова Н. В. 441
Ань Вэйфу 2591, 2591
Апанасенко А. А. 447
Апенко Е. М. 2754
Апиций 4922
Аплеснин С. С. 3749
Апостолов С. А. 4447
Аппен А. А. 4681
Аппиан Александрийский 1812
Апресян Ю. Д. 54, 2808, 4930
Апт Ю. Е. 3061
Аптекман Ж. Я. 1617
Аптикаева Г. Ф. 1348
Аптон А. 362
Арабаджи В. В. 579
Арабаджи М. С. 1700

- Арабаджян А. З. 1878, 1893
Арабова Л. И. 1348
Араканцева Т. А. 2308
Аракелова Е. С. 4720
Аралов С. С. 1694
Арапов Д. А. 684
Арбагов А. 2660, 2664, 2676
Арбагов А. Г. 2664, 2676
Арбагова Н. 2660, 2676
Арбластер Э. 93
Арбузов А. А. 1612
Арбузов Г. М. 4447
Арбузов Э. В. 3266, 3283
Аргентова Т. Е. 2322
Аргинбаев К. М. 3439
Аргиракис П. 441
Аргудяева Ю. В. 2992, 3000
Ардашев А. Ю. 675
Ардемасов Е. Б. 4855
Аренс В. Ж. 2455
Аренс Ю. 732
Арестов Б. В. 408
Арестов В. В. 3920
Арефина Т. И. 2999
Арефьев С. С. 1617
Арефьев Я. Д. 28
Арефьева О. Д. 2872
Аржавитина М. Ю. 5001
Аржакова Ю. С. 2353
Аржанников С. Г. 3720
Аржанникова А. В. 3720
Аржанов В. И. 918, 966, 967
Аржанова Е. М. 2163
Аржников А. К. 4208
Арзаканян М. Ц. 1987
Арзамасцев А. А. 4403
Арзамасцева И. Н. 327
Арзуманлы В. 2134
Арзуманов Т. Е. 4426
Арзуманян А. М. 1348
Арзуманян Г. М. 1348
Арин О. А. 189
Аринин А. Н. 2119, 2141, 2374
Аринчин С. А. 3423
Аринштейн А. Э. 1117, 1195
Аристов В. А. 1629
Аристов В. В. 1086
Аристова Л. Б. 1893
Аристова Н. М. 765
Аристотель 1966, 2233, 2258
Аркадьев Г. В. 4702
Аркин В. И. 2471
Аркин Е. А. 108
Аркин У. М. 2664
Арлащенко Н. И. 358, 1581
Армарчук Е. А. 2132
Арнасон Р. 3231
Арнаутов Г. П. 3163
Арнет Эрик 2664
Арнольд В. И. 408, 419
Арон Р. 2273
Аронсон О. В. 2267
Арсентьева Е. Ф. 2831
Арсентьева Н. Н. 2770
Арсеньев В. К. 3000
Арсеньев В. Р. 4809, 4814, 4821
Арсеньева Т. М. 1822
Арский Ю. М. 44, 46, 52, 53, 59, 60, 63, 65, 66, 396
Арсланов В. В. 1195
Арсланов В. Г. 2231
Арсланов Л. Ш. 2129, 2834
Арсланов Р. А. 2031
Арсланов Р. Ш. 2834
Артамонов А. Г. 2998
Артамонов Д. А. 684
Артамонов М. И. 1966
Артамонов С. Д. 2956
Артеменко О. И. 2326
Артемов В. А. 3408
Артемова Е. В. 3377
Артемова О. Ю. 2145
Артемова С. Н. 1730
Артемова Т. К. 1142
Артемцева Н. Г. 2316
Артемьев А. Р. 1807, 2998, 4782
Артемьев С. С. 3128, 3129
Артемьева О. А. 2831
Артемьева Т. В. 4446
Артемьева Т. И. 2314
Артин Г. А. 3481, 3482
Артишевский Э. В. 3647
Артоболевский С. 1727
Артур 1960
Артюков А. А. 2925
Артюх А. В. 4446
Артюхин Ю. П. 789
Артюхина Л. В. 754
Артюхов В. Я. 3112
Артюшина С. В. 4843
Артюшкова О. В. 5001
Арутюнов А. В. 408
Арутюнов В. С. 1207
Арутюнов С. А. 2134
Арутюнова Н. Д. 2106, 2808, 2825
Арутюнова-Фиданян В. А. 1963
Арутюнян Д. Л. 1348
Арутюнян С. Г. 1348
Архангелов А. А. 1725
Архангельская В. А. 90
Архангельский В. М. 4447
Архангельский Д. 2552

- Архинчеев В. Е. 3599
Архипов А. 1098
Архипов Б. В. 506
Архипов В. А. 1210
Архипов В. Н. 360
Архипов Г. И. 408
Архипов М. А. 4483
Архипов О. И. 4219
Архипов С. А. 190
Архипов С. М. 1724
Архипова А. А. 4452
Архипова А. В. 4897, 4898
Архипова Л. М. 2447
Архипова Н. И. 847
Архипцева Е. В. 890, 891
Архиреев В. П. 4300, 4301
Арцимович Л. А. 263
Арцыбашев М. П. 2775
Арчегова И. Б. 4107, 4116
Арш Г. Л. 2092
Аршавский В. В. 3521, 4188
Аршинов В. И. 2243, 2257
Аршинская З. С. 3547
Аряшев С. И. 1145
Асалханов Ю. И. 3600
Асанов В. А. 1691, 4188, 4319
Асарин А. Е. 1470
Асатиани Т. Л. 144
Асатрян А. М. 1536
Асеев В. Г. 2316
Асеев В. Н. 737
Асеев И. В. 3247
Асеев С. М. 408
Асеева Т. А. 3627
Асенев А. 2660
Асим Кумар Халдер 2031
Асирян В. 2660
Аскарьян Г. А. 441
Аскеров С. Я. 4253
Аскерханов Г. Р. 4424
Аскорьян Г. А. 441
Асланиди К. 4417
Асланиди К. Б. 4418
Асланов Р. М. 2587
Асланян Г. С. 758, 759
Асланян И. Ю. 1195
Асланян М. М. 4443
Асманов О. А. 4253
Асмолов В. А. 3009
Аснар Х. М. 2660
Асоян Е. 2660
Ассовский И. Г. 1208
Астала Ю. 4345
Астанина Л. А. 3438
Астапенко В. В. 3763
Астапова Е. С. 3083
Астапова Т. В. 1195
Астафьев А. К. 4702
Астафьев В. И. 407
Астафьев Н. Н. 4057
Астафьева Н. В. 4483
Астахов А. С. 2971
Астахов Д. А. 1465
Астахов К. В. 887
Астахова А. М. 173, 4900
Астахова Н. М. 3378
Астахова Т. Ю. 1449
Асташкин С. В. 407
Асташова Н. И. 1837
Аствацатуров А. А. 4446
Асудаллаев С. С. 1348
Асхабов А. М. 4155
Атабаев Х. А. 1700
Атавин А. А. 3729
Атаев Б. М. 2738, 2821, 2845
Атаев М. К. 1785
Атаев Х. 1279
Атанов Н. И. 3635
Атепкова Г. Н. 4681
Атоян Р. В. 789
Ауганбаев М. А. 2854
Аульченко В. М. 3483
Аурилене Е. Е. 2998
Афанасовский В. В. 1210
Афанасьев А. Н. 330, 2768, 4909
Афанасьев В. А. 2383, 4829
Афанасьев В. Н. 4421
Афанасьев М. Ю. 2512
Афанасьев Н. А. 4219
Афанасьев С. Л. 2455
Афанасьева В. К. 1880
Афанасьева И. А. 3020
Афанасьева Л. В. 1655
Афанасьева М. И. 1808
Афанасьева О. В. 1195
Афанасьева-Медведева Г. В. 3637
Афасижева И. Ю. 1379
Афенченко В. О. 584
Афиани В. Ю. 1808, 2398
Афиногенов Д. Е. 1959, 1962
Афиногенов Ю. А. 3185
Афонина О. М. 4698
Афонина С. В. 2489
Аханчи П. А. 4799
Ахатов И. Ш. 3185
Ахиезер А. И. 4471
Ахиезер А. С. 2528
Ахмадева Л. Р. 4992
Ахмадиева А. Х. 1348
Ахмаметьева Е. М. 3379
Ахматов И. Х. 2834
Ахмеджанова Г. М. 1641

Ахмедзянова Е. Г. 2891
Ахмедов 2537
Ахмедов А. Г. 3013
Ахмедов К. М. 4253
Ахмедов С. А. 2530
Ахмедов Ш. Б. 4546
Ахмеров Р. Н. 1420
Ахметзянов А. В. 850
Ахметов Д. Г. 3185
Ахметова Г. Л. 4483
Ахметшин Р. 2857
Ахметшин Р. З. 920
Ахметшина А. 2118
Ахметьев П. М. 408
Ахрамович И. Л. 684
Ахрем А. А. 1104, 4185
Ахременков А. А. 1098
Ахтырцев А. Б. 1413
Ахтырцев Б. П. 1413
Ахундов М. Б. 789
Ачкасова В. А. 4845
Ачкинази Б. М. 2834
Ачкинази И. В. 2834
Ашиток С. В. 1697
Ашихмин В. Н. 1691, 4319
Ашихмин С. Г. 1691, 4319
Ашрафян К. З. 1812
Ашуров Г. Д. 850
Ашуров О. У. 2613
Ащепков Л. Т. 2894
Аюпов Р. А. 5016
Аюпова Н. Б. 3266, 3284
Аюшеева А. Б. 3623
Аязян Е. К. 1210

Б

Бабаев Г. А. 1619
Бабаев М. С. 2460
Бабаев Н. С. 263
Бабаева Е. Э. 2808
Бабайлов Н. А. 3961
Бабаков А. Н. 1757, 1799
Бабаков В. В. 3634
Бабаков В. Г. 4282
Бабанов Ю. Е. 1127
Бабаян Р. Р. 837
Бабаян Ю. С. 1348
Бабель М. 2660
Бабенко А. Б. 1756
Бабенко А. Г. 408
Бабенко А. Н. 1724
Бабенко В. Н. 105
Бабенко В. С. 2415, 3781
Бабенко Л. К. 900
Бабенко Т. 3408
Бабенкова Т. В. 1 789
Бабенкова Т. В. 789
Бабичаев М. А. 1595
Бабий С. Н. 2129
Бабиков В. М. 850, 865
Бабикова Т. И. 4171
Бабилунга Н. В. 2128
Бабинцева Н. С. 1814
Бабич В. М. 4452
Бабкин В. С. 3365
Бабков А. И. 4715
Бабский А. М. 1420
Бабст И. К. 2453
Бабужина Д. И. 4307
Бабук В. А. 1208, 1210
Бабурин С. Н. 2141
Бабушкина Л. Г. 4107
Бабушкина М. С. 4349
Бабушкина Н. А. 263
Бабушкина С. А. 3851
Бабушкина С. Н. 4217
Бабынин Э. В. 1478
Багаев В. С. 441
Багайников И. А. 3607
Багаудинов К. Г. 3185
Багаудинов Ф. Я. 4990
Багаудинова М. И. 5024
Багашев А. Н. 3839
Багдонавичюс В. 4452
Багинский А. В. 3351
Багиров Л. А. 804
Баглаева Т. Н. 3645
Баглай В. Е. 193
Баглай М. В. 2193
Багмет А. Л. 1613
Багно В. Е. 2728, 4906
Баграмов Э. А. 2728
Багрецов С. А. 2315, 2322
Багриновский К. А. 314, 2472
Багров А. В. 675
Багров А. Я. 4752
Багров В. Г. 3803
Багрянская Е. Г. 1222, 1223
Багуля А. В. 441, 454
Бадави Б. Э. 1536
Бадаев С. А. 3292
Бадалов Ф. Б. 789
Бадасарьян Н. Г. 2279
Бадеев Н. А. 3626
Бадер А. Н. 1833
Бадаян А. Ф. 900
Бадлаева Т. В. 3634
Бадмаев А. Г. 3653
Бадмаев П. А. 3636
Бадмаев Р. С. 3065
Бадов А. 1727
Бадов А. Д. 1785

- Бадовская Л. А. 1420
Бадоев В. А. 1143
Бадрединов З. Г. 2968
Бадтиев Ю. С. 1785
Бадюков Д. Д. 1756
Бае Су Хан 2687
Баев А. А. 145
Баев А. С. 4447
Баев В. В. 13, 48
Баев В. К. 3323, 3324, 3325
Баева Е. В. 145
Баева Л. А. 4971
Баевская Е. В. 174
Бажаев А. Б. 1724
Бажан И. А. 1827
Бажанов Н. А. 4634
Баженов А. А. 754
Баженов А. Г. 4240
Баженов А. Н. 4604, 4605, 4606, 4639
Баженов В. А. 789
Баженов В. Г. 789
Баженова Л. Ф. 4240
Баженова О. И. 3710
Бажин Н. М. 363
Бажина Е. В. 3765
Бажо Н. 4830, 4831, 4832
Бажов С. И. 2234
Бажова А. П. 2024
Базавлук Т. А. 4020
Базаев А. Р. 4251
Базай А. В. 4400
Базалий Б. В. 4452
Базаржапов А. Д. 3663
Базарнова С. В. 105
Базаров А. А. 3628
Базаров Б. В. 3626, 3627, 3635, 3640
Базаров Б. Г. 4483
Базаров Д. Р. 1086
Базаров И. П. 4962
Базаров О. Д. 3626, 3627, 3634, 3635
Базаров С. Б. 917, 1023
Базаров Ю. И. 887
Базарова Г. Д. 3634
Базарова Ж. Г. 4483
Базарова С. Т. 4483
Базарова Ц. Б. 3633
Базилевская Е. С. 1629
Базилевский А. Б. 2746
Базлов Ю. 4452
Базуткин В. В. 857
Базылев В. Н. 2818, 2828
Базылевич Т. Ф. 2290, 2326
Базыль О. К. 3112
Байбуз В. Ф. 762
Байбусинов Б. О. 3504
Байбусинов Ш. Ш. 4365
Байгарова Н. С. 1024
Байгулова О. В. 1195
Байда Г. Е. 1360
Байдакова Н. В. 3920
Байер Г. З. 4818
Байкарова Н. С. 1016
Байкенов М. И. 3781
Байков В. А. 3185
Байков Н. М. 2998
Байкова А. Т. 4539
Байкова Г. В. 4681
Байкова И. В. 1084
Байпаков К. М. 2132
Байрамова Л. К. 2831
Байрамукова З. Х. 4287
Байтаз О. Н. 4386
Бакаев А. В. 1076
Баканева В. Ф. 1420
Баканов К. Г. 3016
Баканова Е. Р. 2854
Бакаушин Д. А. 550
Бакиров В. Ф. 805
Бакирова М. И. 921, 1063
Баклаев Я. П. 4010
Бакланов В. Н. 2733
Бакланов П. Я. 2985
Баклунд О. А. 4818
Бакмаханова Н. Е. 1807
Бакриева Н. С. 4253
Бакулин А. В. 4452
Бакулин В. Н. 194
Бакунин А. В. 4024, 4033, 4036
Бакунин М. А. 2031
Бакунин О. М. 3937
Бакунов С. А. 3304
Бакунович В. Н. 4365
Бакурдидзе Ц. Л. 1420
Бакушина И. М. 2092
Бакчинов А. А. 3333
Бакшеев Э. Ш. 3608
Бакшеева О. Л. 441
Балабаев Н. К. 1195, 1368
Балабан И. Ю. 922
Балабашкина Е. В. 2031
Балабко П. Н. 3598
Балабышко А. М. 195
Баладзе Э. Д. 202
Балаев Б. А. 3743
Балаева В. А. 1724
Балакин А. А. 580
Балакин А. Ю. 4895, 4897
Балакин Г. В. 406
Балакин И. П. 1117
Балакина Л. М. 1617
Балакирев В. Г. 1127, 4483
Балакирев В. С. 1285

- Балакирев М. Ю. 3366
Балакирева Л. А. 3380
Баладин В. А. 3712
Баладин Р. К. 2156
Баладина Г. Н. 603
Балановская Е. В. 1728
Балапанов М. Х. 4962
Балахванцева А. С. 1812
Балахонова Е. И. 1728
Балашов А. Д. 4800
Балашов В. В. 892
Балашов В. Н. 2031
Балашов К. И. 263
Балашов Н. И. 2850
Балашов С. В. 2630
Балашов Ю. С. 1566
Балашова Г. А. 2630
Балашова Н. Ю. 2854
Балаян А. С. 4288
Балдаев С. П. 3627
Балдано М. И. 3634
Балдано М. Н. 3634
Балдин Е. В. 126
Балдин И. В. 789
Балебанов В. М. 660
Балек А. Е. 4188
Балицкая Л. В. 1641
Балицкий В. С. 1641, 4483
Балицкий Д. В. 1641, 4483
Балкизов М. Х. 4285
Балковская В. Г. 2998
Балов А. В. 4287
Баловнев Д. А. 2056, 2058
Балошина Н. Ю. 788, 2040
Балт Т. В. 2854
Балтыбаев Ш. К. 4768
Балусов И. Л. 900, 1142
Балушкин А. В. 4732
Балушкина Е. В. 4720
Балфоорт Х. В. 4447
Бальшев О. А. 3674, 3675, 3680
Бальшев С. О. 3720
Бальбуров Э. А. 3210
Бальжинимаева Ц. Ц. 3620, 3633
Бальзак Оноре де 2768
Балюк А. А. 3009
Балюк И. А. 2588
Балюк Н. А. 1810
Банасюкевич В. Д. 2163
Бандман М. К. 3422, 3423
Бандман О. Л. 3278
Бандрах Г. И. 2031
Банзаров Доржи 3621, 3636, 3640
Банин В. Г. 3663, 4546
Баничук Н. В. 819
Баннов А. Н. 1579
Банчикова Ц. П. 3624
Баньковская В. М. 4188
Баньковская И. Б. 4681
Баньковская М. В. 4797
Бар Н. А. 1595
Барабанов В. В. 60
Барабанов В. Л. 1613, 1654
Барабанов В. П. 4300, 4301
Барабанов С. И. 675
Барабанова Т. А. 4739
Барабанщиков В. А. 2326
Барабаш М. М. 4217
Барабаш Ю. Я. 2755
Барабашев А. Г. 117
Бараг Л. Г. 330
Барадин Базар 3636
Бараева Н. 4829
Баракат Хеба Наэль 1923
Баранкова Г. С. 2163
Баранник Б. Г. 4371
Баранник Л. П. 3729
Баранник М. Б. 4371
Баранов А. А. 3663
Баранов Ал. Ан. 1974
Баранов А. О. 3420
Баранов А. Ф. 3083, 4483
Баранов В. В. 892
Баранов В. И. 1681
Баранов В. Л. 887
Баранов В. М. 3009
Баранов В. С. 2770, 4443
Баранов Г. Л. 887
Баранов Д. Г. 4546
Баранов С. 2660
Баранова М. С. 4168
Баранова Т. С. 2356
Барановский В. 2664
Баранский Н. Н. 1794
Бараташвили Н. 2755
Баратынский Е. А. 3210
Барахова И. В. 1986
Барачевский В. А. 441
Барбашина Э. Р. 3235
Барбашов Б. М. 144
Барвинок В. А. 4681
Бардаков В. М. 3673
Бардах И. 2163
Бардаханова С. С. 3638
Бардышев А. О. 4552
Баренц В. 1509
Барило С. Н. 4483
Баринов Д. А. 2998
Баринов Н. Н. 2960
Баринова Г. М. 1799
Баринова Н. М. 2095
Баринова С. С. 1756, 2928

- Бар-Йозеф О. 1728
 Баркалов В. Ю. 2931
 Баркер Т. 1960
 Баркова Е. Ю. 3038
 Барковская М. Г. 1750
 Барковский В. Б. 118
Барлоу Дж. 2754
 Бармин В. А. 1807
 Барнс К. 1833
 Барнс Кр. Дж. 1833
 Барон Ю. Л. 1612
 Баронов Г. С. 263
 Барсегов Ю. Г. 2042
 Барсегян Т. В. 2056
 Барский А. Д. 2503
 Барсков И. С. 1487
 Барсов Е. В. 173
 Барсук В. Л. 4082
 Барсуков В. В. 4447
 Барсуков В. Л. 3207, 3227
 Барталев С. А. 661
 Бартель Р. 191
Бартенев П. И. 2774
 Бартман Б. 3231
 Бартоломе де Лас Касас 2780
 Бартошевич А. В. 2718
 Бару С. Е. 3504
 Барух Ш. 2091
 Бархатов А. В. 4345, 4348
 Бархударов А. С. 4873
 Барыбин В. Ф. 56
 Барыкина Н. Н. 3381
 Барышев В. Н. 5001
 Барышева И. В. 2163
 Барышева О. В. 68
 Барышников В. Н. 1969, 2591
 Барышников М. Н. 4797
 Барышников Н. И. 1969
 Барышников С. В. 3083, 3781, 4483
 Барышникова О. Г. 1869
 Барышок В. П. 3697
Барятинский А. И. 4800
 Барях А. А. 1691, 4188, 4319
 Басе Мацуо 266
 Басенко Ю. В. 1900
 Басилов В. Н. 2132
 Басин Е. Я. 2223
 Басин М. 4442
 Баскаков А. Н. 2822
 Баскаков Г. С. 28
 Баскер М. 4896
 Баскин З. Л. 1203
 Баско Д. М. 441
 Басков В. А. 439
 Басков Е. А. 1609
 Басов А. Д. 3720
 Басов В. М. 4733
 Басов Н. Г. 441, 694
 Басов С. А. 3729
 Басовская Н. И. 1994
 Басс И. И. 1833
 Басс Л. П. 923
 Басс М. И. 2455
 Бассель Н. М. 4897
 Бастракова М. С. 113
 Басуева Е. В. 4681
 Батаева Т. В. 2031, 2163
 Баталов А. А. 1413, 4984
 Баталов А. Л. 2852
 Баталов С. Г. 2132
 Баталова Р. М. 4168
 Баташев Д. Р. 4705
 Батеева Н. Н. 1024
 Батенин В. М. 783
 Батенчук Е. Н. 207
 Батоврин В. К. 887
 Батоева А. А. 3615
Баторов П. П. 3636
 Баторова Е. А. 3623
 Батраков А. В. 3805
 Батраков Ю. В. 4545
 Батракова С. П. 2717
 Батуев А. Р. 3708
 Батуев А. С. 2260
 Батуев Б. Б. 3627
 Батурин Н. А. 2291
 Батчаев М. Х.-К. 196
 Батчаев Э. О. 2590
 Батыгин Г. С. 2350, 2358, 3837
 Батыгина Т. Б. 4703
 Батырмурзаев А. С. 4253
 Батюто А. И. 4897
 Баублис В. В. 4618
 Бауск Н. В. 3296
 Баутин О. О. 1084
 Баутин С. П. 197
Бауэр Э. 4841
 Бауэрсок Г. 1991
 Бафталовский В. Е. 1612, 1691, 4319
 Бахаева Л. П. 1413
 Бахарев Б. В. 1335
 Бахвалов С. Г. 3745, 3982
 Бахирев А. М. 4327
 Бахитов С. Б. 2998
 Бахланов С. В. 4637
 Бахмутов А. Г. 789
 Бахмутова И. В. 3269
 Бахолдин И. Б. 924, 925
 Бахрах Л. Д. 683
 Бахревский Л. В. 2822
Бахрушин А. А. 80
 Бахрушин С. В. 2163

- Бахтерев В. В. 3163
Бахтигараев Н. С. 676
Бахтин А. И. 1703
Бахтин В. К. 349
Бахтин М. М. 21, 4048
Бахтина В. А. 4900
Бахтина О. Н. 3548
Бахтияров Р. Ш. 1595
Бахтурина А. Ю. 324, 2159
Бахур А. Б. 857
Бацевич В. А. 2116
Бачелис Т. И. 2718
Бачило И. Л. 2190
Бачило С. А. 900
Бачурин Б. А. 4188
Башарина З. К. 3109
Башилов В. А. 1854
Башилов В. И. 1655
Башилов И. П. 1657
Башин Ю. 2660
Башинова Т. Д. 3634
Башкарев А. Я. 20
Башкин В. Н. 1413
Башков О. В. 3013
Башмаков Г. С. 2201, 2203
Башмакова И. Г. 117
Башорин В. Н. 1613
Баюков О. А. 3745
Баяндин В. И. 3203
Баяндина В. И. 3213
Баяндина И. И. 1528
Баяндина Т. Г. 4092
Баянкин В. Я. 4209
Баярсайхан Е. 2822
Баяртуев Б. 3636
Баясгалан А. 3719
Бегак М. В. 4447
Бегиева М. Б. 1162
Бегматов А. Х. 3268
Бегоулев В. Б. 644
Бедарев И. А. 3331
Бедель А. Э. 4035
Бедненко В. С. 361
Бедренцев А. К. 2680
Бежаева Е. Б. 3145
Бежанова М. М. 3130, 3131, 3145
Бежен А. 4830, 4831, 4832
Безвербый В. К. 1011
Безверхний В. Л. 2972
Безделева Т. А. 2931
Бездетко Г. Н. 2956
Безлепкин В. Г. 1595
Безносииков Б. В. 3738
Безносииков В. А. 4107
Безносова Н. П. 4171
Безносова Т. М. 4155
Безобразов В. П. 2445
Безойен М. Л. Д. ван 4447
Безпрозванный П. А. 1617
Безрогов В. Г. 1994, 2031
Безруков А. В. 900
Безрукова М. В. 4993
Безрукова-Долматовская М. И. 1973
Безрученко И. М. 1833
Безрядин С. Г. 1195
Безуглая Л. С. 1613
Бей М. М. 4188
Бейгман И. Л. 441
Бейлин Б. 1957
Бек Б. 1575
Бек Т. А. 4715
Бек У. 3110
Бекедин П. В. 2163, 4905
Бекенев В. А. 312
Бекетов И. В. 3936
Бекишев С. А. 3185
Беккали Мохаммед 1349
Беккер Ю. Р. 1615
Бекларян Л. А. 2473, 2474
Беклемишева В. Р. 3382
Бекмаханова Н. Е. 2031, 2042
Бекренев В. С. 4619
Бектинеев Ш. И. 1837
Белавин А. М. 4168
Белавин В. А. 926
Белайчук Л. В. 927
Белан С. Р. 3992
Беланже Ч. Х. 3231
Белашов В. Ю. 3056, 3057, 3070
Белая Б. В. 3064
Белая Г. А. 2879
Белая Н. И. 1694
Белая Р. 4365
Беленицын Н. А. 2998
Беленко И. А. 4547, 4548
Беленькая Д. А. 1826
Беленькая Л. Н. 2374
Беленький И. Л. 105, 2728
Белер Р. 1641
Белетков Д. Т. 3146, 3587
Белехов Ю. Н. 2326
Белецкая И. П. 1259
Белецкий В. В. 1062
Белецкий С. В. 1837, 1963, 2856, 4782
Белецкий Ю. В. 2455
Белжеларская С. Н. 145
Белик А. А. 2125
Беликов А. Е. 3357
Беликов В. В. 506
Беликов В. И. 1862
Беликов В. Т. 4022
Беликова Г. И. 5001

- Беликович А. В. 2931, 3073
Белинская И. И. 3591
Белинский В. Г. 330, 2040, 4894, 4897, 4905
Белицкая Г. Э. 2319
Белицкий А. В. 4627
Белицкий Г. А. 4443
Белич Ир. В. 3839
Беличенко В. Г. 3720
Белишев М. И. 4452
Белкин В. С. 3484
Белкина М. В. 850
Белковская Я. А. 4240
Белковский А. И. 4240
Белле Р. 2664
Бело К. Ф. Х. 2660
Белобородов В. Н. 3523
Белоброва О. А. 4841, 4893
Белов А. А. 441, 1689, 1694
Белов А. В. 3708
Белов А. Ф. 263
Белов Б. П. 2428
Белов В. В. 3790, 3803
Белов Д. Г. 1231
Белов Е. А. 1863
Белов Е. И. 3013
Белов М. В. 2374
Белов С. М. 3584
Белова В. А. 1794
Белова Е. Г. 4368
Белова Е. И. 4797
Белова Е. Н. 1694
Белова Н. Г. 890
Белова Н. Н. 1967
Белова О. В. 2106
Беловицкий Г. Е. 441
Беловодова Н. Н. 1528
Белоглазова С. Б. 2992, 2998
Белозеров В. 1727
Белозерова Л. 1727
Белозерова О. Ю. 3702
Белозерцев С. 72
Белоконь О. В. 841, 2530
Белокреницкий В. Я. 1893
Беломестных В. Н. 754, 4483
Белоногов В. А. 3920
Белоножко Ю. А. 3203
Белопольская Я. И. 4452
Белопольский В. И. 2304, 2317
Белоус А. Е. 4347
Белоус В. М. 683
Белоус Л. Л. 1511
Белоус Н. Х. 3167
Белоусов А. А. 3982
Белоусов А. Ф. 2726
Белоусов В. В. 1655
Белоусов В. Л. 60
Белоусов В. Н. 4287
Белоусов В. О. 142
Белоусов И. Р. 915
Белоусов С. Р. 4219
Белоусов Т. П. 1617, 1646, 1664
Белоусова В. М. 2090, 2746
Белоусова Ж. В. 1420
Белоусова И. В. 655
Белоусова Н. А. 4335, 4337
Белоусова Н. В. 3983
Белоусоваа Ж. В. 1420
Белхост Б. 198
Белый А. 80, 167, 2744, 2768, 2797
Белый В. Ф. 3058, 3062
Белый Я. И. 4681
Белых В. Н. 408, 584
Белых И. В. 584
Белых С. К. 4168, 4232
Бельгаев В. Г. 3634
Бельская Е. В. 2197
Бельский А. 97
Бельский В. 2660
Бельский Л. И. 887
Бельтикова Г. В. 1839
Бельчиков Ю. А. 2808
Бельчич Ю. В. 4797
Белютин С. В. 3185
Белюшина О. В. 2316
Белявская И. А. 1957, 1972
Беляев А. А. 4141, 4157
Беляев А. В. 2623, 2631
Беляев А. И. 661
Беляев Б. А. 3740
Беляев В. В. 4140
Беляев В. Н. 4067
Беляев В. С. 3977
Беляев В. Ю. 4110
Беляев Г. Е. 508
Беляев Д. К. 3375
Беляев Е. А. 113, 120
Беляев Л. А. 2712, 2856
Беляев М. П. 2006
Беляев П. Ф. 406
Беляев Р. А. 3083
Беляев С. Г. 4797, 4800
Беляева В. Р. 2960
Беляева З. С. 2201, 2203
Беляева Л. А. 2224, 2280
Беляева Н. А. 2998
Беляева Н. В. 1462, 1465
Беляева Н. Н. 145
Беляева Ю. Е. 1528
Беляк В. И. 441
Белякин Н. В. 3269
Беляков А. С. 1613

- Беляков В. В. 4447
Белякова Г. А. 1510
Белякова Е. В. 1963, 2056, 2059
Белякова И. К. 4818
Белякова Л. Д. 1204
Белякова Н. К. 4818
Белянина О. В. 2597
Беляцкий Б. В. 4349
Беляшов Д. Н. 4546
Бендерский Б. Я. 1210
Бендерский Ю. 2205
Бендерский Ю. Г. 3231, 3235, 3422, 3761
Бендик Н. Н. 2998
Бендик Р. 1982
Бендигов М. А. 2472
Беневоленская Е. Е. 4546, 4547, 4548
Беневоленская Ю. Д. 2115
Беневольский Б. И. 1633
Бенедикт Р. 80, 1977
Бененсон З. М. 900
Бенешевич В. Н. 1962, 4441
Беновска-Събкова М. 2106
Бент Е. 1982
Бенчхон Юн 1807
Беньковский А. О. 1510, 4720
Бергер В. Я. 4715
Бергман А. А. 441
Бергман Г. А. 765
Бергман И. 2717
Берг-Шлоссер Д. 93
Бердашкевич А. П. 83
Бердинских В. А. 2163
Бердичевская В. С. 4545
Бердова О. В. 2060
Бердси Р. А. 3763
Бердус Л. И. 3438
Бердышев В. И. 408, 3920
Бердышев Ю. И. 3918
Бердюгин К. И. 1467
Бердяев Н. А. 80, 2163, 2234, 2770, 3627
Береговцова Н. Г. 3781
Бережнова М. Л. 3236
Береза Т. Н. 2508
Березин А. А. 1649
Березин А. В. 928
Березин А. Ю. 3269
Березин Д. Ю. 3205
Березин М. Б. 1286
Березин М. П. 313
Березин Ф. М. 101, 105
Березина И. П. 3205
Березина О. Г. 3534
Березина Т. Н. 2292, 2315, 2319, 2320
Березкин А. М. 4897, 4904
Березкин В. В. 1195
Березкин Ю. Е. 4782, 4820
Березко А. М. 1110
Березницкий С. В. 1807
Березов Т. Т. 1348
Березовская В. А. 3092
Березовский И. П. 330
Берелович А. 2049
Беренбейм Д. Я. 1799
Береснева О. Н. 4740
Берестов В. Д. 2132
Берестовский Е. Г. 4385
Берестяный Ю. Б. 3009
Бержерак Сирано де 174
Бержере Гранкур де 2853
Бержинский Ю. А. 3720
Беридзе Т. Г. 1348
Берко В. С. 192
Берман Д. И. 3076
Берналь Диас дель Кастильо 2780
Бернанос Ж. 4897
Бернардини К. 144
Бернацкий Ф. И. 850
Берник В. И. 408
Берникова Т. А. 1799
Бернштейн И. А. 2746
Берниттейн Э. 1986
Бернюков А. К. 900
Бероев Е. М. 1785
Берт Н. А. 4476
Бертельс А. Е. 199
Берто Ж.-Л. 733
Берщанский Я. М. 850
Бескин В. С. 491
Бескорсая Н. А. 1142
Бескровный В. М. 4873
Бесов А. С. 3185
Бесов О. В. 408
Бесогинов В. В. 4203
Бесоногов А. П. 4217
Беспалов А. В. 4950
Беспалов А. Ю. 3018
Беспалов В. И. 1626
Беспалов В. М. 2881, 2897
Беспозванная А. С. 3663
Беспярых Ю. Н. 4796
Бессараб Ф. С. 635
Бессарабова А. А. 2872
Бессмертных Л. В. 4909
Бессолицына Е. П. 3708
Бессонов Б. Л. 4904
Бессонов В. А. 1074, 2163, 3009
Бессонов В. В. 1195
Бессонов И. И. 1673
Бессонова О. Э. 3409
Бессонова Э. Н. 1689
Бессуднов А. Н. 2161
Бессуднова З. А. 1694

- Бестужев-Лада И. В. 2350, 2360, 2455, 3110
 Бета К. 108
 Бетанели Н. И. 2231
 Бетелин В. Б. 1145
 Бетрозов Р. Ж. 4274
 Беттгер Б. 1822
Бехтерев В. М. 143
 Бехтерева Н. П. 143
 Бехтин Ю. С. 900
 Беэр С. А. 1536
 Бжилянская Л. Ю. 2503
 Биалас Ф. 4838
 Бианки В. В. 4715
 Бибииков М. В. 1963, 1965, 1988
 Бибииков С. Б. 1450
 Бибиикова О. 2550
 Бибихин В. В. 344
 Бигуаа В. А. 2755
 Бидни Д. 80, 1977
 Бижев А. Х. 4275
 Бикбулатов Н. В. 5019
 Бикбулатова С. М. 4994
Бикерман И. И. 1991
 Бикинеев М. Г. 1691, 4319
 Биккулов В. Т. 4962
 Биккулова Н. Н. 4962
 Бикмеев М. А. 4033
 Билак А. Т. 191
 Биленко И. А. 4546
 Биленький С. М. 144
 Билз Р. Л. 80, 1977
 Билим Н. Н. 2998
 Билык А. Н. 2134
 Бильдинов И. К. 4424
 Билюкина А. А. 3109
 Биматов В. И. 1099
 Бине А. 108
 Бира Ш. 1887
 Биржакова Е. Э. 4921
 Биркс Э. Х. 4483
 Бирман М. Ш. 4452
 Биру Мусса Йимам 2633
 Бирюков А. В. 2156
 Бирюков В. М. 3023
 Бирюков С. Д. 2326
 Бирюков С. И. 840
 Бирюков Ю. В. 889, 2428
 Бирюкович Р. М. 2834
 Бисикало Д. В. 678
 Бискэ Н. С. 4347, 4349
 Битинская Л. Н. 4188
 Битюгова И. А. 4897, 4898
 Битюков В. К. 900
 Битянова М. Р. 2308
 Бицадзе Н. В. 21
 Бицадзе Д. 4417
 Бичелдей А. С. 2031
Бичурин Н. Я. 3636
 Биюшкина А. В. 520
 Блаватский В. Д. 1966
 Благинин А. А. 361
 Блажитко Е. М. 200
 Благова Г. Ф. 2822, 2830, 2834
 Благова Е. В. 521
 Благовещенский В. П. 1724
 Благоволин С. Е. 2671
 Благодатских В. И. 408, 787
 Благодаров В. А. 1493
 Благословенский Г. С. 1420
 Блажевич Н. В. 2417
 Блажис А. К. 4663
 Блажчишин А. И. 1757, 1799
 Блам Ю. 3408
 Бланк В. Д. 449
 Бланк М. Л. 906
 Блескина О. Н. 4445
 Блесков Д. А. 2445
 Блехцин И. Я. 4447
 Блиев С. Г. 1467
 Близнюк Г. Е. 4405
 Ближникова И. В. 2304
 Блинов В. Е. 3508
 Блинов И. М. 1697
 Блинов С. А. 158
 Блинов Ю. П. 28
 Блинова Т. В. 2597
 Блинова Т. С. 4188
 Блок А. А. 2745, 4818, 4894, 4910
 Блоккер Э. 4447
 Блонская Л. Н. 4985
 Блох Д. А. 684
 Блохин В. Н. 360
 Блохин Е. В. 3902
 Блохина Н. И. 2930
 Блохинцева Т. Д. 144
 Блудилина Н. Д. 2775
Блудов Д. Н. 2040, 2163
 Блукис Э. 2202
 Блумберг Дж. Дж. 1575
Блэйр Т. 2660
 Блэк В. Б. 1833
 Блэк В. П. 1833
 Блэк Л. С. 1974
 Блэкман С. 3437
 Блюм Е. А. 1668
 Блюмхен С. И. 1881
 Блюхтерова Н. В. 1595
 Бляхман Л. С. 352
 Бнагов Е. С. 1465, 1511
 Боас Ф. 80, 1977
 Боасиако А. А. 2704
 Бобко Н. И. 1511

- Бобков А. Л. 846
Бобков В. А. 2915
Бобков С. Г. 1145
Бобкова К. С. 4107
Бобкова Л. А. 1195
Бобковская Н. Е. 3839
Бобнева М. И. 2328, 2510
Бобрик М. Н. 1979
Бобров В. В. 349, 1462, 1465, 3216, 3235
Бобров М. Ю. 4681
Бобров Н. Ю. 1781
Бобров П. Б. 4452
Бобров С. Н. 789, 1076
Бобров Ю. А. 4715
Боброва А. А. 4373
Боброва Л. А. 107
Бобровников А. А. 3636
Бобровников А. В. 2455
Бобровников В. А. 3062
Бобровский Р. В. 4421
Бобрышов А. М. 4848
Бобыкина В. П. 2972
Бобылев В. Н. 1086
Бобылев Н. А. 1102
Бовкало А. А. 4897
Бовкун В. В. 2031
Бовыкин В. И. 1987
Богаевская А. Н. 2883
Богаевская К. П. 2762
Богаевский И. А. 408
Боганов С. Е. 1170
Богатко В. В. 4483
Богатова Г. А. 1815
Богатова Е. В. 4856
Богатова Т. 851
Богатуров А. Д. 2653, 2700
Богатырев В. Д. 857
Богатырев В. Э. 4253
Богатырев К. Н. 441
Богатырев П. Г. 330
Богатырева Е. 2725
Богатырева Н. А. 1694
Богачев М. А. 4347
Богачева И. А. 4006
Богачева Н. В. 1446
Богачева О. В. 4912
Богачкин Б. М. 1617
Богдан И. И. 1879
Богданов (Малиновский) А. А. 2748
Богданов А. И. 3009
Богданов А. П. 2040, 2856
Богданов Б. 1837
Богданов В. А. 1277
Богданов В. В. 3269
Богданов В. Д. 4007
Богданов В. И. 788
Богданов М. Н. 3636
Богданов П. К. 14
Богданов Р. И. 408
Богданов С. И. 4933
Богданов Ю. А. 1752
Богданова Е. В. 891
Богданова Л. А. 105
Богданова М. В. 2363
Богданова М. Д. 1413
Богданова О. А. 2767
Богданова О. Г. 1585
Богданова Т. В. 684
Богдановская И. Ю. 1979
Богдашевский Р. Б. 2326
Богод В. М. 4546
Боголюбов А. В. 1117
Боголюбов А. Н. 148, 149, 1781
Боголюбов Б. Н. 577, 606
Боголюбова Л. И. 1629
Боголюбова Н. П. 1781
Богомолов А. М. 201
Богомолов В. П. 1082
Богомолов С. Н. 1098
Богомолов С. Ю. 1099
Богомолов Ю. А. 3837
Богомолов Ю. П. 243
Богомолова Е. В. 110
Богомолова Н. А. 80, 2850
Богомолова С. Н. 2316
Богословский П. С. 4900
Богоявленская О. В. 4155
Богульский И. О. 3736
Богуславский А. И. 915
Богуславский И. М. 54
Богущая Н. Г. 4717
Бодалев А. А. 2326
Боден Ж. 2854
Бодиева Н. Ф. 3634
Бодин В. В. 1781, 4188
Боднар Л. А. 1003
Боднар Т. А. 1210
Бодоев Н. В. 3781
Бодров В. А. 2295, 2312, 2326
Боев В. М. 3997
Божанов В. А. 2031
Боженко В. К. 850
Божилов Г. 4935
Божинский А. Н. 1724
Божко Г. Т. 4610
Божков О. 4830, 4831, 4832
Божович В. И. 2718
Бози Ф. 1836
Бойко А. В. 3326
Бойко А. Г. 4483
Бойко В. И. 3223, 3231
Бойко В. Н. 4168

- Бойко В. Ф. 3024
 Бойко М. Н. 2714
 Бойко Н. В. 3766
 Бойко Н. С. 4715
 Бойко Т. В. 2040
 Бойко Ю. В. 2025
 Бойков В. Ф. 675
 Бойков С. А. 1781
 Бойкова 1510
 Бойкова А. И. 4682
 Бойкова Е. В. 1858, 1864
 Бойкова О. С. 1510
 Бойцов А. В. 3009
 Бойцов О. В. 2197
 Бойченко А. М. 498
 Бойчук М. А. 4337
 Бокарев Ю. П. 2033
 Бокий Г. Б. 44
 Боковиков А. К. 2294, 2315
 Бокуть Л. А. 3266
 Бокшицкий А. 4442
 Болгов И. А. 4935
 Болдарев А. А. 3145
 Болдарев А. С. 929
 Болдин М. В. 353
Болдин П. И. 4797
 Болдырев А. Н. 1895
 Болдырев В. Л. 1757, 1799
 Болдырев В. С. 4452
 Болдырев Н. Н. 2819, 2820, 2826, 2831
 Болдырев С. А. 1617, 1701
 Болдырев С. И. 4466
 Болдырева Н. А. 789
 Болдышев А. В. 1195
 Болелов С. Б. 2132
 Болибрух А. А. 408
 Боликов В. Е. 4188
 Болотин Б. 2660
 Болотин Ю. И. 1697
 Болотина Н. П. 3009
 Болотников В. Х. 4282
 Болотов А. Е. 2254
 Болотов В. В. 3361
Болотова В. М. 4100, 4156
 Болотова Е. С. 4100
 Болотоков В. Х. 4285, 4286, 4287
 Болотский Ю. Л. 3084
 Болохов А. А. 4607
 Болохосоев С. Б. 4813
 Болсинов А. В. 176, 408
 Болсохоева Н. Д. 3619
 Болталинина О. В. 1195
 Болтянский В. Г. 202
 Болховитинов Н. Н. 1957, 1974
 Большаков А. О. 4887
 Большаков В. Н. 1467, 1570
 Большаков К. В. 1757, 4734
 Большаков Н. Н. 3864
 Большакова А. 2660
 Большакова А. Ю. 2040
 Большакова Е. В. 1393
 Большакова Л. Н. 1614
 Большакова Н. Н. 754
 Большакова О. В. 78
 Большаник И. В. 3200
 Большаник П. В. 3200
 Большианов Д. Ю. 1724
 Болятко А. В. 2578
 Бомешко Б. Г. 2128
 Бонгард-Левин Г. М. 1991, 2167
 Бондалетов В. Д. 2129
 Бондарев А. И. 3760
 Бондарев В. П. 1694
 Бондарев И. Н. 1195
 Бондарев Э. В. 361
 Бондарева А. Л. 930, 968
 Бондарева О. Е. 1794
 Бондаревский Г. Л. 2376
 Бондаренко В. А. 1348
 Бондаренко В. В. 2907
 Бондаренко Г. В. 1641
 Бондаренко Д. М. 1999, 2704
 Бондаренко Е. А. 1195
 Бондаренко Е. Ю. 2998
 Бондаренко И. А. 2712
 Бондаренко Н. А. 1472
 Бондаренко О. Б. 1489
 Бондаренко О. Е. 4171
 Бондарко А. В. 4930
 Бондарко Н. А. 1994
 Бондарцева М. А. 1541
 Бондарчук Л. Г. 4715
 Бондарчук С. С. 1210
 Бондарь А. Е. 3504
 Бондарь А. М. 4545
 Бондарь А. Ю. 2031, 4217
 Бондарь Н. И. 2106
 Бондарь Ю. В. 4217
 Бономолова Н. А. 2850
 Бонюшко А. А. 4849
 Борбат В. Н. 408
 Бордашев К. А. 4681
 Бордовицына Т. В. 675, 4545
 Борзаковский Б. А. 4188
 Борздов Ю. М. 4483
 Борздун Л. А. 3729
 Борзенков В. Г. 2260
 Борзенков С. М. 1210
 Борзова Л. М. 2931
 Борзунов А. А. 80, 1977
 Борзунова Т. И. 2373
Борис, св. князь 2856

- Борисевич Т. П. 4546
Борисенко А. В. 3365
Борисенко А. И. 4681
Борисенко В. А. 4681
Борисенко В. В. 85
Борисенко Н. Г. 465
Борисков П. П. 4489
Борисов А. А. 4168
Борисов А. В. 3331
Борисов А. Я. 1891
Борисов Б. А. 1607, 1617
Борисов Б. Ф. 3185
Борисов В. А. 360
Борисов В. В. 2671, 2677
Борисов В. Г. 850, 854
Борисов В. Н. 3720
Борисов В. П. 120
Борисов Г. А. 4371
Борисов Д. Р. 4240
Борисов Е. В. 2233, 2234
Борисов Е. И. 2455
Борисов М. Н. 3865
Борисов Н. В. 4681
Борисов Н. Н. 212
Борисов П. И. 3627
Борисов С. В. 4483
Борисов С. Н. 1086
Борисов С. О. 1700
Борисов Ю. С. 2040, 2728
Борисова А. И. 2582
Борисова В. В. 4897
Борисова Л. М. 4424
Борисова Л. Ф. 70
Борисова О. К. 1725
Борисова С. В. 2474
Борисоглебская Е. И. 1195
Борке А. фон 75
Боркин Л. Я. 4702, 4845
Борко Ю. А. 2638
Боркус В. В. 669
Борман К. Я. 4483
Борняков С. А. 3720
Боровик А. В. 4546
Боровик В. Н. 4546
Боровик Г. М. 3009
Боровик М. А. 72
Боровик-Романов А. С. 532
Боровин Г. К. 915, 931
Боровко А. Ю. 1086
Боровков А. А. 3886
Боровков М. Ю. 1142
Боровой В. 1964
Боровский А. В. 441
Боровский Я. М. 4922
Боровских У. В. 789
Бородаев С. В. 4185
Бородай Т. Ю. 2233, 2258
Бородай Ю. М. 2231
Бородзич Э. В. 1617
Бородин А. В. 1143
Бородин А. М. 4452
Бородин А. М. 4452
Бородин А. М. 4452
Бородин В. З. 754
Бородин И. А. 2313
Бородин П. Ю. 932
Бородин С. В. 2183, 2192, 2198
Бородина В. А. 754
Бородина Е. Л. 581
Бородина О. М. 441
Бородина Т. 1727
Бородинас С. 754
Бородихин А. Ю. 3548
Бородкин Л. И. 1993
Бороховский А. П. 3200, 3205
Бородулин В. Ю. 3185
Бородулина Н. А. 1731
Боронина И. А. 266
Бороноева Д. Ц. 3634
Бороноева Т. А. 3622
Борох Л. Н. 1881
Борох О. Н. 2579, 2582
Бортин Н. Н. 2878
Бортникова Т. Г. 2831
Борулев А. Д. 1691, 4319
Борунова С. Н. 2802
Боруцкая С. Б. 2116
Боруцкий Б. Е. 1640
Борхес Х. Л. 2850
Борходоев В. Я. 3062
Борьяк Г. В. 2163
Босаков С. В. 789
Босхофф К. 2623
Ботаки А. А. 754, 4483
Боташев А. М. 4556
Ботеро Ф. 2850
Боткин О. И. 4085
Ботош Н. Н. 4162, 4163
Боулей В. В. 788
Боханов А. Н. 2016
Боцва Т. Л. 4365
Боцул А. И. 2968, 2971
Боч М. С. 4338
Бочагов А. В. 754
Бочанова Г. А. 3203, 3227
Бочанова Т. А. 1810
Бочарников Р. Е. 1641
Бочаров В. А. 2254
Бочаров В. В. 4819
Бочаров В. Я. 192
Бочаров И. В. 4168
Бочаров М. В. 360

- Бочаров С. Г. 1962
 Бочарова З. С. 2025, 2031
 Бочарова С. П. 2326
 Бочин Б. В. 4608
 Бочкарев В. В. 789, 1195
 Бочкарев В. Ф. 1127
 Бочкарев Л. Л. 2296
 Бочкарев Н. Н. 3185
 Бочкарев С. В. 408
 Бочкарева В. 2535
 Бочкарева В. К. 2530
 Бочкарева Т. А. 789
 Бочков В. Н. 1446
Бошквич Р. И. 163
 Бояринов И. М. 1110
 Боярсайхан Е. 2822
 Боярский К. К. 4872
 Боярский П. В. 114, 1756
 Боярчук А. А. 689
 Боярчук К. А. 506
 Боярчук П. С. 3720
 Бояршинов Б. Ф. 1210
Браве О. 164
 Брагина Е. А. 2659, 2674, 4703
 Брагина И. А. 1789
 Брагина Л. М. 1994, 2853, 2854, 2855
 Брагинская Э. В. 2850
 Брагинский В. Б. 433
 Бражников И. Л. 2784
 Браиловская Т. В. 112
 Брайонов С. Б. 1089
 Брандт И. С. 3720
 Брандт С. Б. 3720
 Бранский В. 4442
 Бранский В. П. 3232
 Бранте И. В. 4483
 Брантов А. В. 466
 Браславский А. Л. 2508
 Братков В. В. 1785
 Брагчева Г. М. 1611
 Братюшенко Ю. В. 2447
 Брауде Л. Ю. 4818
 Браузе И. Л. 2544
 Браун П. Ф. 788
 Браун Ч. Б. 2754
 Браунинг Р. 2795, 4906
 Брауншвейгская С. Ш. 4841
Брауншвейгский А. У. 4841
 Брашинский И. Б. 1966
 Бревде Г. 4442
 Бредихин В. В. 3936
 Бредли Б. А. 4782
 Бреев Б. Д. 2475
 Бреева Е. 2535
 Брейтингер И. Я. 2851
 Брейтфус Л. 4841
 Бресткин А. П. 4755
 Бретаньон П. 4540
 Бреус Т. К. 2455
 Бреховских Л. М. 28
Брехт Б. 2723, 2746
 Бриар Ж. 1833
 Брикер Б. 80
 Бриль Г. Е. 789
 Бринчук М. М. 2186
 Брискин А. М. 1604
 Бритков В. Б. 1104
 Бриэр Ж. 1833
 Бровко Л. Н. 1982, 1986
 Бровко Ф. А. 4421
 Бродель Ф. 1968
 Бродская Н. П. 2688
 Бродский Е. С. 1465
Бродский И. 2768
 Бродский Ю. И. 1078
 Бродянский Д. Л. 4037
 Броздняков В. В. 3998
 Брокмейер Й. 2251
 Бромлей Н. Я. 1979
 Бромлей С. В. 2803
 Бронников В. И. 1210
 Бронников Д. М. 1691, 4319
 Бронников С. В. 4675
 Броучек С. 2134
 Броуэр Дж. 4447
 Брудный А. А. 80
 Брумберг В. А. 4540
Бруно Дж. 1994, 2854
 Брунс А. В. 733
 Брусиловский П. М. 3031
 Брусина О. И. 2147
 Брустовецкий Н. Н. 1420
 Брушлинский А. В. 2304, 2306, 2312, 2316,
 2319, 2320, 2326, 2433
 Брыдун А. В. 1420
 Брыжко О. Г. 4094
 Брыкина Г. А. 2132
 Брынский Е. А. 4935
 Брычков А. С. 2374
 Брычков Ю. А. 1086
Брэдстрит А. 2754
 Брэй К. Л. 4483
Брэкенридж Х. Г. 2754
 Брюгген Ф. ван дер 2456
Брюллов А. 4841
 Брюно А. Д. 203
Брюсов В. Я. 2774
 Брюханов Ю. А. 900
 Брюхин В. Б. 4703
 Брянчанинов (Игнатий) Д. А. 4910
 Бубер М. 80, 2233
Бубер М. 80, 2233, 2234

- Бублий О. А. 1479
Бубликова Т. М. 1641
Бубнов Е. Я. 1613
Бубнов Ю. З. 4681
Бубнова Е. М. 2533
Бубнова С. С. 2316, 2326
Буга С. Т. 449
Бугаев С. П. 3804
Бугаев Э. В. 728
Бугаева Л. К. 2918
Бугаева Н. Г. 4483
Бугаенко О. И. 4546, 4547, 4548
Бугаков В. И. 645
Бугакова Т. М. 3763
Буганов В. И. 2163
Бугдаева Е. В. 2930
Бугеря А. Б. 1023
Бугов Х. У. 4287
Бугров А. Э. 467
Бугров В. В. 360
Бугуева Т. В. 3285
Бугулуцков В. Ф. 3437
Будаев Б. Ж. 3633
Будажаров С. П. 3634
Буданов В. Г. 2243
Буданова Н. Ф. 4897, 4898
Бударин А. Г. 900
Буддо В. Ю. 3720
Буденная Н. Н. 1348
Будин А. В. 4936
Будич Л. В. 4841
Будкин В. Л. 887
Будковская И. М. 2831
Будницкий О. В. 2078
Будон Р. 3110
Будтова Т. В. 4645
Будун А. С. 1785
Будзалин А. В. 857, 2455
Будзалов И. Н. 338, 2549
Бужин А. Ю. 1070
Бужин М. И. 1245
Бужук Р. В. 4188
Бузуков А. А. 3323
Бузулуцков В. Ф. 3437
Бузыкин А. И. 3761
Бузылева К. И. 2768, 2785
Буй Куок Хунг 2552, 2564
Буй Суан Фьонг 1465
Буй Та Лонг 563
Буйволово Г. А. 901
Букатина Е. Е. 1595
Букато В. 2660
Букатый В. И. 3559
Букин А. А. 4214
Букин А. Д. 3485
Букин Д. А. 3499, 3503
Букин К. В. 1604
Букин С. П. 3961
Букин С. С. 211, 3203, 3227
Букина Г. Н. 3410
Букреева Л. Л. 2851
Букринская А. Г. 116
Букринская И. А. 2803
Букчин Б. Г. 1689, 3920
Булавин А. В. 4349
Булавинцев В. И. 1756
Булаев В. М. 3563
Булаенко Е. В. 900
Буланая Л. В. 263
Буланже А. Ю. 1084
Буланже Ю. Д. 420
Буланин Д. М. 4893
Буланов В. А. 2918, 3185
Буланов В. Я. 3980
Буланов С. В. 441
Булат М. А. 2557
Булатов А. В. 4546
Булатов А. М. 4797
Булатов В. А. 1143
Булатов М. Ф. 3984
Булатов С. А. 1612
Булатов С. Н. 789
Булатова Л. Н. 2803
Булатова Н. Я. 4813, 4923
Булгадаев С. А. 544
Булгаков А. С. 2907
Булгаков А. Я. 2163
Булгаков М. А. 80, 1833, 2808, 2857
Булгаков С. Н. 2163, 2359, 2453
Булгакова В. 1837
Булгакова Л. А. 4800
Булгакова Т. Н. 4800
Булдаков В. П. 2159
Булдакова Е. И. 1916
Булдакова Л. Ю. 3971
Булдашов В. А. 1833
Булдырев В. С. 4452
Буле И. Ф. 2234
Булкин В. А. 2852
Буллушева Л. Г. 3297
Булыгин И. А. 2029
Булыгина В. В. 3383
Булыгина Т. В. 2808
Булынина Л. Л. 1511
Булычев И. Н. 1691, 4319
Булычев Н. С. 1691, 4319
Булычев О. А. 3938
Булычев Ю. Г. 900
Булычева Т. М. 4396
Булычкина Г. К. 2353
Булышева Л. А. 3318
Бульон В. В. 4720

- Бультман Р. 80
 Булюбаш Б. В. 115
 Буляница А. Л. 4671
 Булярский С. В. 441
 Бун М. 3231
Бунак В. В. 2116
 Бунге Н. Х. 2052
 Бунин В. И. 2998
 Бунин В. Н. 2585, 2591
 Бунин Г. Г. 4253
Бунин И. А. 1991, 2768, 4910
 Бунина С. Е. 4240
 Бункин Н. Ф. 506
 Бункин Ф. В. 28
 Бунькова Е. Б. 684
 Бураго Н. Г. 4483
 Бураев И. Д. 3624, 3633
 Бураев С. В. 3274
 Бураева О. В. 3634
 Бураева С. В. 1810, 3628
 Бурбулис Г. З. 3837
 Бурд В. Ш. 1143
 Бурда С. М. 2374
 Бурдаков А. В. 5001, 5005
 Бурдин А. М. 3093
 Бурдин В. В. 1213
 Бурдин В. Е. 1612
 Бурдюг С. П. 4033
 Буренин А. А. 3013
 Буригана Р. 1964
 Буриев К. 408
 Бурилова Н. А. 4168
 Буркина Т. М. 1528
 Бурков А. Л. 4085
 Бурков В. А. 1755
 Бурков В. Н. 838, 843
 Бурлаков В. Н. 1691, 4319
 Бурлаков К. Ю. 360
 Бурлакова Е. Б. 1459
 Бурлова Т. А. 4059
 Бурмистрова Е. П. 1413
 Бурмистрова И. И. 1751
 Бурмистрова И. К. 2597
 Бурнашев М. Н. 887
 Бурнашева Н. И. 2775
 Бурнашева С. А. 145
 Буров А. А. 1072
 Буров В. Г. 2226, 2250
 Буров Ю. Я. 900
 Буровкин А. А. 1756
 Буровский А. М. 1999
 Буровцева Т. 851
 Бурса Б. И. 2500
 Бурсов Н. Н. 4553
 Бурсон А. Е. 1962
 Бурундукова О. Л. 2931
 Бурханов А. И. 754
 Бурцев Д. Т. 3109
 Бурцев И. Н. 4102, 4142, 4144, 4155
 Бурцев М. Б. 4153
 Бурцева И. Г. 4142
 Бурцева Т. И. 18, 19, 83
 Бурчаганов Э. С. 2316
 Бурша М. 788
 Бурькин А. А. 4820, 4923
 Бурых Э. А. 4741
 Бурьян Г. А. 30
 Бурьянов В. Б. 1700
 Бурьяк В. А. 3050
 Бурянина Е. В. 3009
 Бурянина Н. С. 3009
 Бусанкин В. 2660
 Бусев М. А. 2717, 2718
 Бусева-Давыдова И. Л. 204, 2712
 Буслаев Г. С. 4681
 Буслаев Ф. И. 330
 Буслаев Ф. П. 4240
 Буслаев Ю. А. 1304
 Буслаева О. С. 789
 Бустело П. 2561
 Бустело Пабло 2561
 Бусыгин В. П. 3408, 3411
 Бусыгина И. М. 72
 Бусырев В. М. 4407
 Бутаев А. М. 4253
 Бутаков Г. П. 1794
Бутанов В. И. 2163
 Бутенина Н. Н. 1102
 Бутенко А. П. 2552, 2562
 Бутенко И. А. 2715
 Бутенко Н. 1727
 Бутенко Р. Г. 145
 Бутилов Б. Н. 4811
 Бутов В. И. 754
 Бутовец Г. Н. 2872
 Бутовская М. Л. 1728, 2116
Бутовский А. И. 2453
 Бутрова Т. В. 2717
 Бутузова Л. Ф. 3781
 Бутурлин А. И. 2197
 Бутуханов В. Л. 3008, 3011
 Бутыгин Г. С. 2435
 Бутьрева Г. В. 2143
 Буфал В. В. 3708
Бухарев А. М. 4910
 Бухарин Н. И. 2557, 2558, 2559
 Бухарин О. В. 3903
 Бухаркин П. Е. 4910
 Бухаров А. А. 3720
 Бухвальд Е. М. 2457
 Бухгейм А. Л. 3266
 Бухерт В. Г. 2163

Бухало С. П. 3074
Буховец О. Г. 1993, 2079
Бухтияров Ю. А. 3076
Бухтиярова Е. В. 4483
Бухштаб Ю. А. 1016, 1024
Бухштабер В. М. 1654
Буцер Мартин 2854
Буцик Л. А. 2960
Буцких О. А. 4337, 4338
Буч Т. Г. 2931
Бучелла Ф. 144
Бучельникова Н. С. 3481, 3482
Буш М. 4445
Бушканец Л. 2857
Бушков В. И. 2119
Бушмакин А. Ф. 4240
Бушмарин И. 2660
Бушмелева К. И. 3185
Бушнев А. Е. 4639
Бушуев В. В. 3113
Бушуев Ю. П. 4188
Бушуева С. К. 2717
Буянов А. Л. 4645
Буянов Р. А. 349
Буяновский А. И. 3091
Буянтуев А. Б. 3714
Буянтуев Б. Р. 3657
Бълхова М. И. 2056
Бывайков М. Е. 850
Быганова В. И. 3109
Бьдтаева Т. Г. 4483
Быжко И. П. 4424
Быков В. И. 3806
Быков В. Н. 4240
Быков И. С. 4483
Быков О. Н. 2657, 2660, 2676
Быков О. П. 675
Быков Р. Е. 900
Быкова В. В. 1613
Быкова И. А. 3549
Быкова М. 2857
Быкова М. Ф. 2227, 2233
Быкова О. Г. 1691, 4319
Быкова Т. И. 3781
Быковская О. П. 1794
Быковский В. А. 2892, 2893
Быковский Ю. А. 684
Былкина Н. Д. 2308
Бысик Г. П. 2998
Быстрицкий С. П. 1784, 1788
Быстров В. Н. 2745, 4894
Быстров П. 2348
Быстров С. Г. 4217
Быстрова А. С. 4845
Быстрова Н. В. 4554
Быховский Л. З. 1633

Бычев М. И. 3781
Быченко Т. М. 1528
Быченков В. Ю. 441
Бычков В. Б. 2237
Бычков В. Л. 1030
Бычков Г. Л. 4483
Бычков Д. А. 4217
Бычков С. Н. 126
Бычкова В. Е. 1313, 1446, 4421
Бычкова Л. П. 2326
Бычкова М. Е. 2080
Бычкова О. В. 4681
Бьен В. В. 1465
Бьерклунд К. Р. 4720
Бэдикуц И. 1833
Бэр Карл фон 4834
Бюраева Э. И. 3633
Бюшгенс А. Г. 192
Бюшгенс Г. С. 192
Бялобжеский С. Г. 3054, 3061
Бясов К. Х. 1785
Бяус Т. 4447

В

Вабищевич П. Н. 181
Вавилов В. А. 2316
Вавилов Н. И. 121
Вавилов Н. И. 4834, 4839
Вавилов С. И. 4545
Ваганова И. В. 4905
Ваганова Н. А. 1210, 3185
Вагапова Н. М. 2090
Вагин В. С. 1785
Вагина Н. В. 4196
Вагинов В. 2808
Вагинов К. 2808
Вагнер Б. Б. 205
Вагнер Г. К. 1826
Вагнер Р. 2857
Важенин А. А. 1732
Важенин Б. П. 3062, 3069
Важенина Л. Н. 3064
Важов В. М. 1789
Важова Т. И. 1789
Вазрунин А. А. 3114
Вайер Э. 2163
Вайнберг Б. И. 2132
Вайнберг Э. 1727
Вайнфельд М. 2091
Вайнштайн М. А. 2415
Вайнштейн Г. И. 2662
Вайнштейн О. Б. 2743
Вайнштейн С. Ю. 3431
Вайровская С. В. 4101, 4171
Вайс М. 2091

- Вайсскирхен Г. 72
 Вайчюлис К. 4424
 Вакин В. В. 919
 Ваксер А. З. 4800
 Вакулин К. Ю. 3712
 Вакулин Ю. И. 3663
 Валдайцев С. В. 2536
 Валева Т. 2550, 2558
 Валевинос А. 4901
 Валеев К. А. 1127
 Валеев С. С. 357
 Валентей С. Д. 2457, 2608
 Валенцова М. М. 2106
 Валерий (Ларичев), игумен 2319
 Валигора Дж. М. 1575
 Валиев К. А. 1127, 1128, 1152
 Валиев Р. З. 3936
 Валиев Э. З. 3948
Валиханов Ч. 2031
Валк С. Н. 4441
 Валленстин П. 2664
 Валлерстайн (Валлерштайн) И. 93, 3110, 2674
 Валовая Т. Д. 2438, 2656
 Валуев В. В. 1617
 Вальчук Т. Е. 2455, 4546, 4547, 4548
 Вальшин А. М. 4962
 Валянский С. И. 441
 Ван А. В. 206
 Ван дер Линден М. 1993
 Ван Ихун 2591
 Ван Хайхань 2591
 Ван Цзиньлин 2129
 Ван Чжэнцюань 2591
 Ван Шоуцзе 2591
 Ван Шучунь 2591
 Ван-Ван-Е А. П. 1697
 Вандакуров Ю. В. 4546
 Вандалковская М. Г. 2012, 2026
 Ванина Е. А. 3083, 3088
 Ваничева Л. К. 3234
 Ванникова Н. Р. 2328
 Ванслов В. В. 2231
Ванчиков Ринчин-Нима 3628
 Ванчикова Ц. П. 3628
 Ванюхина Б. И. 4715
 Ванюшев В. М. 4225
 Ванюшенков А. В. 1142
 Вараксин А. Н. 3967
 Вараксин А. Ю. 760
 Вараксин Г. С. 3761
 Варапутин А. В. 2260
 Варашкевич С. А. 2297
 Варбот Ж. Ж. 2106, 2813, 2814
 Варварин Г. Б. 1604
 Вардомский Л. 2551
 Варин В. П. 933, 934, 935
 Варлаков А. С. 4236, 4240
 Варламов А. Н. 3872
 Варламов В. А. 2316
 Варламов Г. В. 2316
 Варламов С. П. 3009
 Варламова А. П. 2724
 Варламова Е. П. 2298, 2335
 Варлаханов А. В. 3145, 3146, 3587
 Варнавский О. П. 441
 Варнавский С. В. 3269
 Варнек В. А. 3298
 Варов А. И. 1833
 Варганян А. А. 857
 Вартапетов Л. Г. 3531
 Вартапетян Р. Ш. 1195
 Вартбаронов Р. А. 1575
 Варфоломеев В. П. 2455
 Варфоломеева Е. Ю. 4648
 Варшавский А. Е. 2501
 Варшавский Л. Е. 2501
 Варшавчик М. А. 2163
 Варшалович Д. А. 4477
 Варьяш И. И. 1994
 Варьяш О. И. 1994
 Васенева Е. Л. 3145
 Васийчук В. А. 4681
 Василева И. 4935
 Василевская Л. А. 1142
 Василевский А. Н. 3163
 Василенко А. Т. 789
 Василенко К. С. 4421
 Василенко Л. И. 2259
 Василенко Н. 1617
 Василенко Н. А. 2998
 Василенко Н. Ф. 1617
 Василенко Т. И. 4681
Василий Дмитриевич 2106
Василий Калика 3548
 Васильев А. А. 755 (физика); 1982, 1991 (история)
 Васильев А. Г. 3997
 Васильев А. Д. 2831
 Васильев А. К. 4253
 Васильев А. М. 2631, 2705
 Васильев А. С. 3907
 Васильев Б. И. 492, 2972
 Васильев В. А. 408, 4483
 Васильев В. В. 1612
 Васильев В. И. 192, 357
 Васильев В. К. 3548
 Васильев В. М. 900
 Васильев В. Н. 4813
 Васильев В. Ф. 901, 1869
Васильев Вл. Ив. 2163
 Васильев Г. А. 1924, 4033

- Васильев Г. И. 1195
Васильев Д. Д. 1858
Васильев Е. И. 3185
Васильев Е. К. 3720
Васильев Е. П. 3720
Васильев И. Б. 4430
Васильев К. К. 900
Васильев Л. Е. 192
Васильев М. М. 936
Васильев Н. К. 1195
Васильев Н. С. 1110
Васильев О. Д. 2998
Васильев О. П. 2326
Васильев О. Ф. 3729
Васильев П. 754
Васильев Р. 754
Васильев С. А. 4782
Васильев Серг. Вал. 684
Васильев Серг. Влад. 2116, 2155
Васильев С. С. 4466, 4546
Васильев Т. С. 2357
Васильев Ю. В. 1195
Васильев Ю. С. 4845
Васильева В. В. 4546, 4681
Васильева В. Е. 4703
Васильева В. К. 3548
Васильева Г. П. 2132
Васильева Г. Я. 4546
Васильева Е. А. 3869
Васильева Е. Г. 1579 (геронтология); 4905
(литературоведение)
Васильева Е. Н. 1511
Васильева Ел. Ник. 2201
Васильева И. А. 2487
Васильева И. Г. 4483
Васильева И. Е. 1098
Васильева Л. А. 1865
Васильева Л. Н. 2932
Васильева Л. Ф. 3145
Васильева Н. В. 2827
Васильева Н. П. 839
Васильева О. В. 4681
Васильева Ол. Вал. 2641
Васильева Т. А. 1979
Васильева Т. В. 108
Васильков Я. В. 4873, 4877
Васильцов Г. Л. 806
Васильченко В. И. 4319
Васильченко М. Я. 2597
Васильченко Н. В. 1107
Васин А. В. 4452
Васин В. А. 6
Васин В. В. 1689
Васин В. Г. 937
Васина В. И. 4649
Васина Е. 2730
Васко да Гама 2627
Васнева О. И. 4168
Вассерман Л. А. 1214
Васьков С. Т. 3880
Васюков В. Л. 2254, 2281
Васюков В. С. 2024
Васютин А. С. 3216, 3234
Васютинская Н. Е. 1799
Васюточкин Г. С. 1604
Ватанабе М. 1617
Ватолин Н. А. 3981, 4245
Ватолин С. Ю. 3384
Ваулина Е. Ю. 4920, 4931
Ваулинский Е. С. 852
Вафа А. Х. 2728
Вахитов Р. М. 4962
Вахитова Н. К. 3185
Вахитова Т. М. 4896
Вахлаева Л. Ф. 789
Вахлаева Т. В. 789
Вахненко Р. В. 2984
Вахрамеев А. 2550
Вахрамеев А. В. 2562
Вахрамеев С. А. 408
Вахронова А. В. 3235
Вахрушев А. В. 1210, 4217
Вахрушев В. И. 4204, 4219
Вахрушев С. Б. 4523
Вахрушева Л. Л. 1210, 4217
Вахрушева М. Ю. 789
Вахтель А. В. 778
Вахтель М. 1991
Вахтин Н. Б. 4923, 4930
Вахтина П. Л. 2163, 4800
Вахула Я. И. 4681
Вахушти Бағратиони 1724
Вац Н. В. 892
Вацуро В. Э. 2861, 4905
Вачадзе Д. М. 4418
Вачнадзе Н. З. 1962
Вашков Д. П. 1962
Вашекин Н. 2660
Вашенко А. В. 2754
Вашенкова Н. Г. 2971
Вашилов Ю. Я. 1654, 3061, 3062
Ващук А. С. 2991
Введенская Е. С. 1595
Введенская И. И. 1595
Владимирова Е. В. 1046
Вдовенко А. В. 3009
Вдовин Г. В. 2713
Вдовин Г. К. 1691, 4319
Вдовин С. Ф. 4220
Вдовина И. С. 2234
Вдовичева Н. К. 582, 583
Вебер А. Б. 2250

- Вебер К. И. 1807
 Вебер М. 80, 93, 2359, 2732
 Вебер Х. В. 4483
 Веденеев Ю. Б. 4547, 4548
 Веденева В. Т. 2679
 Веденева К. 369
 Веденин Ю. А. 1727, 2727, 2737
 Веденяпин В. В. 938
 Ведерников А. И. 1171
 Ведерников В. А. 3712
 Ведерников И. Л. 3066
 Ведерникова Л. В. 4155
 Ведерникова Н. М. 2734
 Ведюшкин В. А. 2002
 Ведюшкина И. В. 1963
 Веен Я. ван дер 4450
 Веземан П. Д. 2664
 Веземан С. Т. 2664
 Везиров В. Н. 60
 Вейдле В. 80
 Вейс М. Э. 3509
 Вейсберг Е. И. 3999
 Вейхер А. А. 4845
 Векслер А. Г. 2712
 Велати М. 1964
 Велев А. 1700
 Веливецкая Т. А. 2962
 Великанов М. А. 2521
 Великанова Н. П. 2774, 2775
 Великжанин Ю. С. 3499, 3503
 Великий П. П. 2597
 Великов А. А. 3813
 Великов В. А. 4421
 Великодворская Т. В. 1394
 Великославинский С. Д. 4772
 Велинский В. В. 3163
 Велихов Е. 2605
 Величенко В. В. 26
 Величкина Л. М. 3814
 Величко А. А. 1725, 1728
 Величко Г. Н. 4609
 Величко И. И. 28
 Величко Н. В. 3920
 Величко О. И. 2090
Величковский Паусий 2056
 Вельбель В. И. 2028
 Вельков А. В. 4850
Вельтман А. Ф. 4911
 Вендина О. 1727
 Вендина Т. И. 2106
 Вендланд Ф. 4841
 Венедиктов А. Т. 4050, 4051
 Венедиктов Г. К. 2093, 2106
 Венелин Ю. И. 2093
 Вензель Б. И. 4682
 Венкстерн Т. В. 145
 Веприкова Е. Б. 2998
 Веприкова Е. В. 3781
 Вепринцев Д. Б. 1421
 Вербина Н. Ф. 3552
 Вербицкая Л. А. 2426
 Вербицкий В. Г. 4424
 Вербицкий С. И. 1916
 Верблюденко П. А. 683
 Вербовая Л. В. 1316
 Вергасова Г. В. 3663
 Вергилес Н. Ю. 2304
 Верди А. В. 439
 Веремеенко К. К. 887
 Веремейчик Т. Ф. 4483
 Веренич А. И. 4185
 Веретененко С. В. 4546
 Веретенников В. В. 3790
 Вереш П. Т. 2132
 Верещагин А. Н. 2445
 Верещагин Г. Е. 4231
 Верещагин Г. М. 2632
 Верещак С. И. 2159
 Веркиенко А. Ю. 4219
 Веркиенко Ю. В. 4219
 Верлинский А. Л. 4922
 Вернадский В. И. 113, 115, 118, 385, 1694
Вернадский Г. В. 2031
Вернадский И. В. 2453
 Вернер А. В. 4841
 Вернер В. Д. 1128
 Верояха Н. В. 4681
 Верстюк В. Ф. 2159
 Верховская Н. Б. 2930
 Верховский С. В. 441
 Верховцева Е. 2360
 Верходанов О. В. 4556
 Верхолат В. П. 2931
 Верхотуров А. Д. 3008, 3013
 Верченев Л. Н. 105
 Вершик А. М. 4452
 Вершинин В. В. 3266
 Вершинин К. В. 441
 Вершинин С. В. 3962
 Вершинин С. Е. 4057
 Вершинина Н. Л. 4905
 Вершинина Т. Н. 3412
 Вершинская О. Н. 1103
 Вершубская Г. Г. 4168
 Вершубский Ю. В. 1042
 Веселков А. 851
 Веселкова И. Н. 4447
 Веселкова С. В. 4541
 Веселов А. Е. 191, 4321
 Веселова С. 4442
 Веселовский А. Н. 330
 Веселовский И. Н. 123

- Весецкий С. Г. 1564
Весков М. И. 1612
Весна В. А. 4601
Веснин А. Ю. 3266
Весов В. И. 2129
Весова Т. Н. 2129
Вестерманн У. Л. 1991
Вестоф Э. 4421
Ветловская В. Е. 4897
Ветошкин А. В. 4219
Ветриченко Э. А. 656
Ветров В. М. 1807
Ветров Г. С. 888
Ветрова Т. Н. 2850
Ветте В. 1986
Вехвилайнен О. 1969
Вехов В. Н. 4715
Вехов Н. В. 1756
Вечерин П. 207
Ви Мен Чже 2786
Вибе Д. З. 677
Вигасина А. А. 368
Вида И. 2112
Виджеци Б. 1982
Видоевич З. 2552
Видута О. Д. 1420
Видуэцкая И. П. 2767
Видяпин В. 2660
Вижина И. А. 3425
Визаташвили М. В. 1420
Визгин Вик. П. 2233, 2258, 2732
Визгин Вл. П. 115, 118, 120, 128
Визгин Т. Б. 2225
Визор Н. В. 3720
Виктория (Alexandrina Victoria) 1960
Викторова В. Д. 4028, 4037
Викторова Е. Н. 1197
Викторова Л. В. 1420
Викторович В. А. 4897, 4905
Виленская Г. А. 2304
Виленский А. В. 2444, 2457
Виленский А. И. 1195
Виленчик Л. С. 900
Вилесов Е. Н. 1724
Вилин Ю. Ю. 4742
Вилисов В. А. 4240
Вилков О. Н. 3201
Виллани Дж. 298
Виллебрандс Й. 1964
Вилляр Жирар М. Е. де (Евгения Волкова)
2025
Вилор Н. В. 3720
Вилсон П. 2304
Вильданов А. А. 5019
Вильданов Л. М. 807, 808, 816
Вильданова Д. Ф. 5012
Вильдеман В. Э. 208
Вильк Е. А. 4913
Вильк Ю. Н. 4681
Вильниц А. А. 4743
Вильчинский А. В. 1724
Вин Ю. Я. 1962
Виндижев Н. Л. 4287
Виницкий А. В. 3663
Винк В. А. 3781
Виннер Д. И. 126
Виноградов А. И. 4452
Виноградов А. Н. 1082
Виноградов В. А. 105, 110, 2704, 2833
Виноградов В. Н. 1982, 2092
Виноградов Г. М. 887, 1751
Виноградов Г. С. 330, 2726, 4900
Виноградов Д. А. 2647, 2648
Виноградов И. В. 3065
Виноградов И. Е. 7
Виноградов К. Б. 1982
Виноградов К. Г. 1916
Виноградов М. Е. 28
Виноградов О. Л. 4452
Виноградов П. Г. 2163, 4797
Виноградов С. А. 754, 4483
Виноградов С. В. 441
Виноградов С. П. 3588
Виноградов Ю. Г. 1966
Виноградова В. В. 1733
Виноградова В. К. 4843
Виноградова Е. А. 2132
Виноградова Е. Б. 4716, 4720
Виноградова З. И. 7
Виноградова Л. Н. 2106
Виноградова Н. А. 80
Виноградова Н. Г. 1751
Виноградова Т. С. 4681
Винокур Г. О. 2163
Винокур И. С. 1837
Винокуров В. А. 900
Винокуров Г. З. 209
Винокуров И. Ю. 1620
Винокуров Л. В. 2326
Винокурова И. Ю. 2726
Винокурова Н. А. 2503
Винокурова Н. В. 1799
Винокурова У. А. 3866
Винсент Дж. 729
Виолле-ле-Дюк Э. Э. 4783
Виппер Р. Ю. 1967
Виппер Ю. Б. 168
Виравовская О. 2054
Висков О. В. 408
Вискунова К. Г. 1621
Вислова А. 2725
Виссел Ану 2726

- Вистбакка И. А. 4365
 Витинский Ю. И. 4546, 4547, 4548
 Витовтова В. М. 1641
 Витол А. В. 2094
Витте С. Ю. 2445, 2453, 4797, 4800
 Виттейкер С. Г. 93
 Виттеман В. Я. 451
 Виттенбург В. К. фон 4445
 Виттенбург Е. П. 4445
Виттефт В. К. 4797
 Витухина Г. О. 2628
 Витухновский А. Г. 441
 Витяев Е. Е. 3269
 Витязева В. А. 4104
 Вихавайнен Т. 1969
 Вихерт А. В. 1655
 Вихрев А. Н. 3936
 Вишевник Л. Д. 4681
 Вишлев О. В. 1986
 Вишленкова Е. А. 2056
 Вишневая-Филенко Н. А. 1163
 Вишневская Г. П. 1195
 Вишневский А. Г. 2523, 2524
 Вишневский Р. 2455
 Вишняков С. А. 210
 Вишнякова М. А. 4703
 Вишнякова О. В. 253
Владимир Святославич 1963, 2856
 Владимиров А. 2660
 Владимиров А. В. 1287
 Владимиров В. 1727, 2676
 Владимиров В. И. 1210
 Владимиров В. С. 413
 Владимиров И. В. 4962
 Владимиров М. 4442
 Владимиров Ю. С. 115
 Владимирова Е. В. 916, 1051
 Владимирова М. Р. 4490
 Владимирова Н. Ю. 1086
 Владимирова Э. Д. 1506
 Владимирски И. В. 2031
 Владимирский Б. М. 1422
Владимирцов Б. Я. 3636
Владислав III Варненчик 2092
 Владыкина Т. Г. 4226, 4231
 Владыченский А. С. 1543
 Владышевский Д. В. 3761, 3763
 Власкин А. П. 1833, 4910
 Власкина Т. С. 1833
 Власов А. В. 1076
 Власов А. Л. 1595
 Власов А. Н. 1691, 4319
 Власов В. 2660
 Власов В. А. 3385
 Власов В. И. 455
 Власов В. П. 4782
 Власов И. С. 187, 260
 Власов М. А. 3627
 Власов Н. Г. 683, 684
 Власов О. В. 2616
 Власов С. А. 852
 Власов С. Н. 585
 Власов Ю. А. 3103
 Власова Г. А. 900, 2972
 Власова Е. В. 4782
 Власова И. В. 2175
 Власова О. 2726
 Власова Т. А. 4119
 Власова Т. В. 313
 Власьевский С. В. 3009
 Влох М. М. 4188
 Влох Н. П. 1691, 4319
 Внук С. П. 4681
 Вовина-Лебедева В. Г. 4441
 Вовк В. В. 887
 Вогт П. Р. 809
 Водарский Я. Е. 2051
 Воден Д. Дж. 1807
 Водина Н. С. 273
 Водичев Е. Г. 3203
 Водичева Л. В. 887
 Водовозов А. М. 1579
 Водолазов Г. Г. 2231, 2708
 Водопьянов Л. К. 441
 Водопьянов С. К. 3266
 Воеводин А. Ф. 3318
 Воейков В. Л. 2260
 Вожегова Н. П. 4424
 Возгрин В. Е. 1973, 4441
 Воздвиженский С. Б. 4085
 Возжинская В. Б. 4715
 Возмитель А. А. 2342
 Воинов Е. М. 263
 Воинцева И. И. 1195
 Войсковский М. И. 657
 Войскунский А. Е. 1101
 Войтенкова Г. Ф. 2530
 Войтеховский Ю. Л. 4161
 Войтишек А. В. 3574, 3575
 Войтковский К. Ф. 1724
 Войтович С. В. 1210
 Войшвилло Е. К. 2825
 Войшнис В. Э. 2998
 Волгин Л. И. 1144
 Волгин О. С. 2260
 Волегов Ф. А. 4168
 Волков А. 2250
 Волков А. Б. 1866
 Волков А. В. 1420
 Волков А. Д. 4332, 4333
 Волков А. Е. 866
 Волков А. С. 3009

- Волков А. Ю. 4240
Волков В. В. 2358
Волков В. Г. 1142
Волков В. И. 1195, 4061, 4082
Волков В. К. 2042
Волков В. П. 385
Волков В. С. 4797
Волков Е. А. 408
Волков Е. Н. 3839
Волков И. А. 360
Волков И. В. 3185
Волков И. И. 28
Волков Л. В. 1420
Волков Н. Н. 1612
Волков О. В. 1280
Волков С. В. 1879
Волков Ю. А. 28, 928
Волков Ю. В. 2455
Волков Ю. С. 3269
Волкова В. Н. 3203
Волкова Г. 2535
Волкова Г. А. 4107
Волкова Г. Г. 3253
Волкова Е. 2025
Волкова Е. Г. 3939
Волкова Е. И. 3386
Волкова И. И. 1757, 1799
Волкова И. С. 1794
Волкова Л. А. 2549, 2582, 4338
Волкова Н. А. 1611
Волкова О. В. 683, 788
Волковинский С. Н. 3009
Волкович М. Г. 4720
Волковский В. И. 2451
Волобуев Д. М. 4546
Волобуев П. В. 2159
Воловикова М. И. 2319, 2320, 2326
Воловский Е. 441
Володарский В. М. 2854, 2855
Володарский Е. Б. 4090
Володин А. Г. 2653
Володин Б. Ф. 2851
Володина Н. В. 2390, 2729
Володихин Д. М. 2163
Володичева Н. А. 1724
Волокитин А. В. 4168
Волокитина Т. В. 2095, 2110
Волостников В. Г. 683
Волошин А. И. 4980
Волошин В. 2560
Волошин М. 1833
Волпофф М. Н. 1728
Волченко А. М. 1195
Волченко В. И. 734
Волчков Э. П. 1210, 3894
Волчо К. П. 3305
Вольнец Е. Б. 2930
Вольвовский Б. С. 1700
Вольвовский И. С. 1700
Вольнова Л. Т. 2457
Вольперт Д. Е. 3286
Вольский А. 2660
Вольфсон Г. Б. 887
Вольфсон М. Г. 900
Вольфсон О. Х. 4188
Вольфсон С. И. 1195
Вольфсон Ф. И. 3167
Вольфцун Л. Б. 2163, 4922
Волянская М. Ю. 4545
Вомперский В. П. 2805
Вон А. 2552
Вонсовский С. В. 263, 4246
Ворновицкий Е. Г. 939
Воробей А. А. 891
Воробович Н. П. 3142
Воробцова И. Е. 4443
Воробьев А. А. 1016, 1024, 4629
Воробьев А. И. 8
Воробьев В. 2660
Воробьев В. В. 3205, 3708, 3882
Воробьев В. И. 846
Воробьев В. М. 2315
Воробьев В. Н. 3163
Воробьев Г. Г. 842
Воробьев Л. М. 889
Воробьев М. В. 1833, 4873
Воробьев Н. В. 3715
Воробьев О. Г. 4447
Воробьев С. В. 3163
Воробьев С. И. 4424
Воробьев Ю. Л. 1617
Воробьева В. В. 3422, 3423
Воробьева Г. А. 2545
Воробьева Е. В. 1826, 2315
Воробьева И. Г. 2092
Воробьева Л. М. 1794
Воробьева Н. В. 4962
Воробьева С. С. 3724
Ворожцов А. Б. 1210
Ворожцова С. В. 1348
Ворожцова Т. Н. 3676
Ворокова И. Л. 1467
Воронецкая И. И. 1195
Воронин А. Г. 2205
Воронин А. Н. 2315
Воронин А. С. 900
Воронин В. В. 3576
Воронин В. И. 185, 212, 213, 214, 3712
Воронин В. С. 434
Воронин В. Т. 3205, 3228
Воронин В. Т. 3205
Воронин Р. Н. 4119

- Воронин С. Д. 2163
 Воронин С. М. 408
 Воронин Ю. А. 3140, 3144, 3163, 3577
 Воронина Н. В. 1142
 Воронина О. Л. 1446
 Воронков А. В. 918, 940, 941, 942, 943, 996, 1000, 1004, 1028, 1031
 Воронков В. А. 2451
 Воронков Г. Я. 1612
 Воронков О. К. 1781
 Воронкова Л. П. 1607
 Воронкова Н. М. 2931
 Воронов Б. А. 3031
 Воронов И. Б. 1595
 Воронов И. Д. 549
 Воронова О. Е. 2770
 Воронович В. В. 1761
 Воронович В. Н. 4896
 Воронович Н. А. 28
 Вороновская О. Е. 2475, 2513
 Воронцов А. В. 1867, 1868, 1879, 4381
 Воронцов А. М. 4447
Воронцов В. П. 2453
 Воронцов М. С. 2064
 Воронцова В. Л. 2802
 Воронцова Г. В. 2854
 Воронцова С. Б. 1960
 Воронцов-Вельяминов Б. А. 4545
 Воронченко Т. В. 2761
 Ворончихин А. Ф. 2054
 Ворончихин В. А. 1082
 Воропаева Г. М. 4447
 Воропаева Е. Л. 1536
 Воропаева Н. В. 1102
 Воропай Н. И. 3679, 3687
 Воротилов К. А. 4483
 Воротынов А. М. 3747
 Ворошилова Д. В. 1511
 Ворошилова Н. С. 3083
 Ворошин С. В. 3062
 Ворчик Д. Б. 441
 Ворына Э. 441
 Восканян К. Ш. 1348
 Воскобойникова Н. П. 2036
 Воскобойникова О. И. 944
 Воскресенский Г. П. 945
 Воскресенский С. Г. 1794
 Востокова Е. А. 1540
 Восторгов Иоанн 2998
 Вострецов В. М. 3720
 Востриков Г. А. 1629
 Востриков О. А. 3116
 Востриков О. Г. 892
 Востриков С. В. 1948, 2374
 Востриков Ю. Н. 3163
 Вотинцева А. В. 3311
 Вотяков С. Л. 4240
 Вохменцев М. П. 3839
 Врехов О. М. 892
 Вржосек А. А. 2960
 Вронец А. 2560
 Вронец А. П. 2565
 Врублевская В. В. 4421
 Всевиов Л. М. 139
 Всеволодова-Перель Т. С. 215
 Всемирнов М. А. 4452, 4453
 Вторников В. Е. 2510
 Второва В. Н. 1465
 Втулкин М. Ю. 683
 Втулкин М. Ю. 684
 Втюрин Г. М. 4107
 Втюрина О. П. 3761
 Ву Куанг Мань 1465
 Ву Суан Хой 1465
 Вуд А. 2134
 Вудурт К. 80
 Вукович И. Ю. 863
 Вульфийс Е. А. 1420
 Вундт В. 2294
 Вуну В. 2294
 Вуттке Н. А. 4106
 Вушкарник А. В. 2640
 Вшивков В. А. 3156
 Выборнова В. Ю. 216
 Выборова Г. Е. 217, 218
 Выговский Ю. Н. 683, 3183
Выгодский М. Я. 117
Выголов В. П. 2852
 Выголов В. П. 337
 Выгон В. Г. 675
 Выжитович А. М. 3440
 Выкованец В. С. 867
 Вымятнин А. А. 3163
 Вырыпаев Е. М. 4972
 Выскребенцев А. И. 360
 Высокий М. Ф. 1833
 Высоков И. Е. 2308
 Высоков М. С. 2992
 Высоцкая Г. С. 3733
 Высоцкая Н. И. 2631
 Высоцкий Е. М. 3169
 Высоцкий И. В. 5001
 Высочина И. В. 1420
 Вытнов А. В. 4541
 Вышатко Н. П. 4483
 Вышегуров С. Х. 312
 Вышенская Т. Д. 4703
 Вышин И. Б. 2931
Вышинский А. Я. 2110
 Вышкварко С. С. 849
 Вьюгин А. И. 1286
 Вьюков В. И. 1146

Вэнь Вэйцзи 2591
 Вяземская Е. К. 2092
Вяземский П. А. 2793
 Вязилов А. Е. 1104
 Вязниковцев А. И. 3639
 Вязовецкий Ю. В. 263
 Вялова С. О. 1988, 4441
 Вялый М. Н. 1077
 Вяльшин Г. Ф. 4546
 Вяткин А. Ф. 1138
 Вяткин Г. П. 4233, 4243
 Вяткин К. С. 2640
 Вяткина Н. А. 2566
 Вяткина Н. К. 2613
 Вяхирев Р. 2660
 Вяхирев С. А. 4347
 Вячеславов В. В. 3486, 3487

Г

Гаадамба Ш. 1887
 Габараева Н. И. 4710
 Габбасов М. Н. 360
 Габбасова И. М. 4117
 Габдрахманов Р. Г. 1086
 Габеев В. Н. 1785
Габелентц фон дер Ганс Конон 4168
 Габелко О. Л. 1833
 Габелко Ю. Л. 2007
 Габитов Э. В. 4962
 Габова А. В. 1348
 Габсатарова И. П. 1617
 Габушин В. Н. 408
 Габышева Л. Л. 4813
 Гавра Д. П. 4827
 Гавриков М. Б. 946
 Гавриленко Б. В. 4349
 Гавриленко В. В. 1712
 Гавриленко Г. М. 3090
 Гавриленко И. Б. 4681
 Гаврилец Ю. Н. 2496
 Гаврилина Л. К. 4106
 Гаврилов А. В. 3146, 3587
 Гаврилов А. К. 4922
 Гаврилов В. 2552
 Гаврилов В. Н. 2553, 4339
 Гаврилов В. П. 2457
 Гаврилов Г. Е. 4621
 Гаврилов Д. В. 4028
 Гаврилов Н. М. 1641
 Гаврилов О. А. 2187
 Гаврилов С. В. 1141
 Гаврилов Ю. К. 737
 Гаврилова В. И. 54
 Гаврилова В. К. 4277
 Гаврилова И. П. 1413

Гаврильева Р. С. 3109
 Гаврилюк А. В. 684
 Гаврилюк К. В. 947, 994
 Гавриляченко В. Г. 754
 Гавриляченко С. В. 754
 Гавришина О. В. 78
 Гаврюшин Н. К. 2259
 Гаврюшин С. С. 789
 Гавшин В. М. 3167
 Гагарин Ю. Ф. 4546
 Гагарина О. А. 4168
 Гагиев М. Х. 3054, 3064
 Гагина Т. Н. 3234
 Гагулин В. В. 4483
 Гаджеро Л. 1629
 Гаджиалиев М. М. 4248
 Гаджиев А. З. 4253
 Гаджиев К. С. 2250
 Гаджиев С. З. 4253
 Гаджиев Ю. А. 4101
 Гаджиева Н. З. 2834
 Гаджинович Р. 72
 Газаев М. А. 1467
 Газалиев И. М. 4253
 Газданов А. Ц. 1785
 Газенко О. Г. 1348, 1575, 1601, 2428
 Газиев А. И. 1595
 Газиев Э. Г. 1691, 4319
 Газизов Ф. Ф. 1195
 Газизова Г. Д. 5001
 Гаибов В. А. 1833
 Гаипова Ж. Н. 3234
 Гай 1956
 Гайда А. В. 4057
 Гайдамака В. П. 79
 Гайдар В. 2682
 Гайденко В. П. 2233
 Гайденко П. П. 2251, 2257, 2258
Гайдне И. 2851
 Гайдук В. П. 1964, 1970
 Гайдук И. В. 1957
 Гайдуков П. Г. 2815
 Гайкович Т. И. 4931
 Гайнанова Н. К. 1789
 Гайнова И. А. 3269
 Гайнуллина Р. 2157
 Гайнутдин Р. 219
 Гайнцева Э. Г. 4895
 Гайсин Н. К. 1195
 Гайская Т. Н. 3548
 Гайстер А. В. 4483
 Гайфутдинова Д. Н. 1195
 Гак В. Г. 2825
 Галаган Г. Я. 4897, 4898
 Галаганов О. Н. 1617
 Галактионов К. В. 4714

- Галанин А. А. 3073
 Галанин А. В. 2931, 3073
 Галанин Д. А. 3073
 Галанин М. Г. 948
 Галанин М. П. 932, 949, 950
 Галанина Л. М. 3073
 Галат В. В. 1417, 4427
 Галат Д. Л. 1470
 Галахов В. Л. 28
 Галашев А. Е. 3960
Галдан Бошокту, хан 1858
 Галданова Г. Р. 3623, 3628
 Галей В. С. 1575
 Галенвич Ю. М. 2591
 Галенович Ю. М. 2591
 Галентов А. П. 2315
 Галеркина Б. Л. 4922
 Галиаскарова Г. Г. 4973
 Галибеев С. С. 4300, 4301
 Галиев А. М. 5028
 Галили З. 2159
 Галимов А. К. 5029
 Галимов Н. К. 789
 Галимов Р. А. 4305
 Галимов Я. Р. 4720
 Галинская И. Л. 80
 Галиулин Р. В. 1076, 4141
 Галиуллин И. А. 115
 Галиуллин Р. Г. 3185
 Галиуллина Т. Н. 1420
 Галиуллина Э. Р. 3185
 Галицкий В. М. 4546
 Галкин А. 2343, 2654
 Галкин А. А. 1086, 2250, 2350
 Галкин А. Л. 441, 514
 Галкин В. А. 1655, 2998
 Галкина М. В. 3021
 Галкина Н. И. 3781
 Галкина Т. А. 2134
 Галкина Т. В. 2323
 Галкина Т. С. 4545
 Галл М. М. 4702
 Галл Я. М. 4702, 4834, 4835, 4839, 4843
Галлер Л. М. 4841
 Галлиулин Р. В. 1076
 Галлямова Л. И. 2998
 Галоян А. А. 1598
 Галуенко Л. Н. 2747
 Галузинская О. А. 1074
 Галунов А. А. 4681
 Галушкин А. Ю. 2770
 Галушкин С. К. 2116
 Гальперина Б. Д. 4800
Гальтон Ф. 2116
 Гальцева Р. 80
 Гальцева Р. А. 2728
 Гальцова В. В. 1751, 4720
 Гальченко М. Г. 220
 Гальчук Л. М. 3237
 Галягин Д. К. 4546
 Галяметдинов Ю. Г. 1195
 Гамаюнов Е. М. 900
 Гамаюрова В. С. 4300, 4301
 Гамбурцев А. Г. 1613, 1645, 2455
Гамбурцев Г. А. 1648
 Гамзатов Г. Г. 4281
Гамкрелидзе Р. В. 408
 Гамьгин Е. А. 1751
 Ган О. И. 4028
 Ганага С. В. 360
 Гангнус С. В. 684
 Гангрский Ю. П. 4627
 Ганеева Е. 1727
 Ганеева М. С. 789
 Ганелин Р. Ш. 1972, 2159, 4441, 4799, 4800
 Ганжа Е. И. 1102
 Ганжур О. В. 3235
 Ганжуров В. Ц. 3601
 Ганин Г. Н. 3030
 Ганина В. В. 1143
 Ганина Н. И. 39
 Ганкевич В. Ю. 2118
 Ганкин Л. Э. 1901
 Ганковский Ю. В. 2042, 2660
 Ганов В. А. 3269
 Ганова Р. В. 3287
 Гантимурова Т. П. 3720
 Гантмахер В. Е. 900
 Гантмахер В. Ф. 699
 Ганцев Р. Ф. 8
 Ганцкая О. А. 2144
 Гао Хуаньдун 2591
 Гапеев А. Б. 4421, 4424
Гапон Г. А. 4800
 Гапоненко В. В. 3627
 Гапоненко Н. 2455
 Гапонов Ю. В. 263
 Гапонов-Грехов А. В. 693
 Гараджа В. И. 2350
 Гараев А. Я. 1074
 Гараев М. З. 408
 Гаранжа А. В. 4345
 Гаранин А. Ф. 3328
 Гаранина Е. А. 2129
 Гаранюшкин И. В. 360
 Гаранюшкин Н. В. 360
 Гаращенко А. Н. 1210
 Гаращук В. П. 684
 Гарбер М. Б. 4421
 Гарбузова О. Н. 891
 Гарднер Л. К. 1982
 Гареев Р. Г. 1195

- Гареева М. Я. 4962
Гарилевич Б. А. 3185
Гаришин О. К. 1210
Гаркавая Г. П. 4715
Гаркави А. Л. 408
Гаркави Л. Х. 1420
Гармаев Уржин 3627
Гармаева Х. 3636
Гарнов А. П. 2458
Гарнов А. Ю. 1198
Гарри И. Е. 3630
Гарри И. Р. 3630
Гарсия Лорка Ф. 2770
Гарскова И. М. 1836
Гарункштис Р. 408
Гаршин А. П. 4681
Гаршин В. М. 1833, 4905
Гаршин О. К. 4180
Гарявин А. Н. 2456
Гаряев П. П. 441
Гасаненко М. Л. 4664
Гасанов И. И. 1086
Гасанов Р. К. 4250
Гасанов Ш. Ш. 4253
Гасанов Э. А. 3039, 3040
Гасилов В. А. 997, 1117
Гаспаров М. Л. 172, 1967, 2306
Гасымов Т. М. 4471
Гатагова Л. С. 2041
Гатиятуллин Н. С. 4188
Гаттари Ф. 2237
Гаузе Г. Ф. 4834, 4835
Гаузе М. Г. 1317
Гауптман Г. 2851
Гафаров Р. М. 4219
Гафуров И. Г. 4962
Гахова Э. Н. 1420
Гацак В. М. 330, 2774, 2779
Гачев Г. Д. 2259, 3837
Гачева А. Г. 2259
Гашко В. И. 3065
Гашков С. Б. 408
Гвардини Р. 80
Гваттари Ф. 4442
Гвиччардини Фр. 2853
Гвишиани А. Д. 1617
Гвишиани Д. М. 1104
Гвоздев К. А. 2163
Гвоздева Е. С. 1435
Гвоздева И. Г. 2970
Гдлян Г. П. 1617
Геворкян Э. В. 4962
Гегель Г. В. Ф. 2199, 2227, 2233
Геза Н. И. 3145, 3163
Гей О. А. 1827
Гейден П. А. 4797
Гейнц Ю. Э. 3185
Гейхман И. Л. 1612
Гейштор А. 2163
Геккер М. Р. 1614
Гелетий Н. К. 3720
Гелиг А. Х. 4659
Геллнер Э. 1999
Гельбрас В. Г. 2659, 2675
Гельман В. Я. 4845
Гельман М. Л. 3059, 3061, 3062
Гельмонт Б. Л. 4471
Гельфанд М. С. 1314
Гельфрейх Г. Б. 4546
Гембицкий П. А. 1195
Генералова Ю. Е. 4541
Гензельт А. 4841
Генин А. М. 1575, 2428
Генина Л. А. 5001
Генисаретский О. 1903
Генкин И. С. 1613
Геннадиева Т. М. 1536
Геннадий (Беловолов), свящ. 4897, 4910
Генон Р. 2263
Геншафт Ю. С. 1655
Георгиев А. В. 2024
Георгиев Г. П. 1558
Георгиевский А. Б. 116, 4702, 4836, 4843
Георгиевский П. И. 4797
Георгий (Тертышников), архим. 2056
Георгиани А. Н. 441
Георгопулу П. 1700
Гептнер Т. М. 1655
Герасименко Г. А. 2159
Герасименко Т. М. 4421
Герасимов А. А. 4720
Герасимов А. В. 2316
Герасимов В. К. 1195, 1196
Герасимов В. М. 1697
Герасимов В. Н. 3266
Герасимов Н. С. 2960
Герасимов Ю. В. 1470
Герасимов Ю. К. 2745, 4910
Герасимова Д. В. 4813
Герасимова Е. М. 2747
Герасимова И. А. 2254, 2476, 2477, 2485
Герасимова И. Е. 2726
Герасимова К. М. 3619, 3624, 3628
Герасимова М. В. 4381
Герасимова М. М. 2115, 2116
Герасимова М. П. 1916
Герасимова-Навашина Е. Н. 4703
Герасимович Б. П. 4545
Герасимович Л. 3636
Герашенко О. В. 4612
Гербова А. А. 2549
Герд А. С. 2106

- Гермогенова Т. А. 951
 Геров Г. 2852
 Геронимус В. 2857
 Гертман А. Н. 2132
Герцен А. А. 2163
Герцен А. И. 2163, 2234, 2762, 2767
 Герцик В. М. 1689
 Герцман Е. В. 1962, 1988
 Герцорг И. Ф. 3420
 Герчиков В. И. 3445
 Герчук Ю. Я. 1833
 Гершенкоп А. Ш. 4407
 Герштейн С. С. 144
 Геря Т. В. 1641
Гессен С. И. 2031
 Геталов А. Л. 4650
Гете И. В. 2075, 2851, 3548, 4897
 Гетлинг Р. В. 1694
 Гетман К. В. 4547, 4548
 Гетман Ф. И. 4547, 4548
 Гетманенко А. О. 1143
 Гетьман И. 96
 Гецелев И. В. 4546
 Геше Джампа Тинлэй 3625
 Гзель Г. 4450
 Гиатцо Ш. 639
 Гиббон Э. 251
 Гивишвили Г. В. 2455
 Гидденс Э. 4830, 4831, 4832
 Гизатуллин Х. Н. 4062, 4063, 4085
Гийом Г. 4925
 Гилев М. В. 1691, 4188, 4319
 Гилева М. В. 1547
 Гилили З. 2157
 Гилинский Я. И. 4829, 4831
 Гилл Я. М. 4843
 Гильванов В. Ш. 5013
Гильденштедт И. А. 153
 Гильфердинг А. Ф. 330
 Гильченко Л. В. 106, 2205
 Гилязов И. 2118
 Гиляревский Р. С. 45, 55
 Гимадиев Р. Ш. 789, 4294
 Гимбатова М. Б. 4268
 Гимпельсон Е. Г. 2013
 Гин М. М. 4904
 Гинак Е. Б. 4843
 Гинев В. Н. 4800
 Гинзбург В. Л. 222
 Гинзбург Е. Л. 366
 Гинзбург С. Л. 1029, 4613
 Гиниятуллин Р. Х. 1413
 Гино Б. 4540
 Гинсберг К. С. 850
 Гинтер Е. К. 1546
 Гиренок Ф. И. 2243, 2259
 Гиривенко А. 2857
 Гирин Ю. Н. 2850
 Гирич Л. М. 2582
 Гирфанова А. Х. 4923
 Гирц К. 80, 1977
Гирченко В. П. 3627, 3628
 Гирш Э. А. 4452
 Гирия Е. Ю. 4782
 Гитин В. Е. 21
 Гитлин В. Б. 4219
 Главацкий М. Е. 4027, 4797
 Глаголев А. И. 1059
 Глаголев В. А. 1604
 Глаголев П. А. 1608
 Гладикова И. В. 4421
 Гладиллин К. Л. 1348
 Гладкий А. В. 54
 Гладкий В. И. 223
 Гладких Е. П. 4900
 Гладков А. А. 192
 Гладков В. П. 4119
 Гладков П. В. 2711
 Гладков С. О. 1209
 Гладкова Г. А. 2872
 Гладкочуб Д. П. 3720
 Гладышев В. А. 1617
 Гладышев Г. П. 762
 Гладышева О. Г. 4466
 Глазков Д. А. 441
 Глазкова М. А. 1684
 Глазнев В. Н. 4399
 Глазов М. В. 1413, 1756
 Глазовская Т. Г. 1724
 Глазовский А. Ф. 1724
 Глазовский Д. В. 1098
 Глазунов А. С. 1108
 Глазунова Л. В. 4797
 Глазырина В. В. 4797
 Глазырина Г. В. 1963, 4818
 Глазьев С. Ю. 8, 2197, 2455
 Гласман А. К. 4452
Глеб, св. князь 2856
 Глебов А. Г. 1994
 Глебов И. А. 28
 Глебова И. Б. 4681
 Глебский Л. Ю. 618
 Глезер О. 1727
 Глембоцкая Т. В. 165
 Glenn Дж. 2455
 Глинер Э. Б. 4471
 Глинкин А. Н. 2031, 2341, 2645
 Глинкина С. П. 2559, 2562
 Глинская Л. А. 4483
 Глинский Б. М. 1613, 3145, 3163
 Глинский В. А. 88
 Глинчук Я. И. 4424

- Глисон Г. 4049, 4057
Глозман Л. М. 1691, 4319
Глотов Н. В. 1546
Глубокий А. И. 2540
Глускина Л. М. 1966
Глухарев К. К. 787
Глухманчук Е. Д. 3163
Глухов А. А. 307
Глухов В. А. 105, 1697
Глухов В. Н. 4213
Глухов Н. А. 4214
Глушаков А. Н. 4452
Глушанин Е. П. 1967
Глушич Д. В. 892
Глушко В. П. 889
Глушко Г. С. 806, 810
Глушко С. Г. 2872
Глушкова В. Б. 4677, 4682
Глушкова И. А. 1724
Глушкова Н. Е. 4681, 4682
Глушкова О. Ю. 3064
Глушкова Т. А. 4188
Глушкова Т. М. 2766
Глущенко В. М. 28
Глущенко Н. Е. 324
Глущенко Ю. Н. 2956
Глыбин И. Г. 887
Глызин С. Д. 29
Гляйкснер Г. 93
Глянцева Н. Н. 4841
Гнатюк Е. П. 4337, 4338
Гндоян И. А. 1579
Гневышев М. Н. 4546
Гнедин Ю. И. 1064
Гнедин Ю. Н. 4466
Гнибиденко З. Н. 3163
Го Ч. Н. 1701
Гобаренко В. С. 1700
Гобеджишвили Р. Г. 1724
Говерде А. В. Я. 4447
Говердовский В. Н. 3269
Говорков Б. В. 439
Говорун Р. Д. 1348
Гоген Поль 2718
Гоголадзе Т. Ш. 2552
Гоголев А. И. 4813
Гоголев Ю. В. 4308
Гоголевский А. В. 4797
Гоголинский Е. В. 3936
Гоголь Н. В. 2774, 3548, 4894, 4897
Гогорев Р. М. 4698
Гоготов А. Ф. 3698
Гогоцкий С. С. 2031
Годовский Ю. К. 1195
Годунов С. К. 3279
Гоз А. Л. 4797
Гозулов С. А. 1575
Голанова Е. И. 2808
Голанский М. М. 2617
Голант В. Е. 691
Голдина Р. Д. 4168
Голдобин Э. Б. 551
Голев М. Б. 1655
Голева Р. В. 4188
Голенецкий С. И. 3720
Голенкова З. Т. 2397
Голиков А. Г. 2163
Голиков В. И. 2455
Голиков Ю. В. 3986
Голиков Ю. П. 4841
Голиков Ю. Я. 2326
Голикова С. В. 4028, 4032
Голин Ю. Л. 263
Голицын А. Н. 4797
Голицын Г. А. 38
Голицын Г. С. 28, 1804
Голлербах М. М. 4702
Голов А. 72
Голов А. А. 103
Голова И. М. 4064
Голова Л. В. 2552
Голова Т. 2348
Голованов А. И. 789
Голованов А. П. 789
Голованов В. И. 224
Голованова И. В. 5001
Голованова О. И. 2853
Головаха Е. И. 3837
Головач Ю. Н. 3009
Головачева А. 2857
Головачева А. Г. 2858
Головашкин А. И. 441
Головин В. 72
Головин В. В. 2726
Головин В. П. 2853
Головин Г. С. 3781
Головин М. В. 997
Головин О. С. 3073
Головин Ю. Г. 3781
Головина В. А. 1966, 1967
Головина В. В. 3781
Головина Г. М. 2321, 2326, 2328
Головина М. А. 1979
Головкин А. А. 4715
Головкин Б. Н. 1528
Головко А. И. 4424
Головко Т. А. 3083, 3085
Головко Т. Е. 4118
Головков В. Ф. 1465
Головнев Н. Н. 3785
Головнева Л. Б. 4701
Головнина Н. О. 1413

- Голод С. И. 4832
Голодная О. М. 2872
Голодяев Г. П. 2872
Гололобова М. А. 1510
Гололобова С. П. 3132, 3133, 3134
Голомбовский Н. А. 1084
Голомидова Т. В. 1195
Голосенко И. А. 4830, 4831, 4832
Голосовский И. В. 4617
Голотина Л. А. 1210
Голофаст В. Б. 4830, 4845
Голофаст Л. А. 1840
Голощাপов Р. В. 2998
Голстунский К. Ф. 3636
Голуб Л. Е. 4491
Голубев А. В. 2040, 2728
Голубев А. Г. 1595
Голубев А. И. 4347, 4349
Голубев А. М. 4424
Голубев В. А. 1210, 3720
Голубев В. Б. 3503
Голубев В. К. 1494
Голубев В. Н. 1724, 1781
Голубев Н. Р. 4168
Голубев Ю. Ф. 952, 953, 954, 955
Голубева А. С. 4452
Голубева Е. М. 4546
Голубева Е. П. 4452
Голубева Е. С. 2452
Голубева И. И. 4155
Голубева Л. А. 1826
Голубева М. Б. 737
Голубева Н. Л. 2803
Голубева О. А. 4376
Голубева Т. Ю. 4681
Голубева-Монаткина Н. И. 2808
Голубенцева Л. И. 4945
Голубицкий С. М. 2746
Голубков В. В. 4681
Голубков М. М. 2729
Голубков С. М. 4720
Голубкова Н. С. 4698, 4700
Голубок А. О. 900
Голубцова Е. С. 1812, 1967, 2000
Голубчина О. А. 4555
Голубятников В. П. 3266
Голузин Г. М. 4452
Голузина Е. Г. 4452
Голунов С. В. 1925
Гольшев В. Д. 4483
Гольшенко В. С. 2805
Гольшкина Т. 2049
Гольданский В. И. 1269
Гольдберг В. Б. 2831
Гольдберг Н. М. 4545
Гольдблат В. Ю. 597, 617
Гольденберг А. И. 2478
Гольдин С. В. 3163
Гольдман Е. И. 4483
Гольдони К. 2766, 2853
Гольдштейн Р. В. 805, 811, 812
Гольман М. И. 1858
Гольцева Н. А. 2163
Гольцов А. Н. 901
Голяев Ю. Д. 887
Голяк Н. Е. 2872
Голяндин С. Н. 4492
Голятина Р. И. 441
Гоман М. Г. 192
Гомбоев Г. 3636
Гомбоева А. Ш. 3623
Гомбоева С. Б. 1350
Гомбосурэнгийн Нямсурэн 1495
Гондатти Н. Л. 1787
Гоневчук В. Г. 2960
Гоневчук Э. В. 2931
Гоник М. А. 4483
Гонорий Юлий 1963
Гонсало Фернандес де Овьедо-и-Вальдес 2780
Гонтмахер П. Я. 2992
Гончанко С. В. 408
Гончар А. А. 415
Гончар Л. Е. 4970
Гончаренко В. Г. 2704
Гончаренко Р. Б. 28, 4935
Гончаренко С. Н. 2661
Гончаренко С. С. 1807
Гончаров А. Н. 360
Гончаров В. А. 2447
Гончаров В. В. 578
Гончаров В. И. 3060, 3062, 3065, 3067
Гончаров И. А. 2767, 2774, 4797, 4905, 4895
Гончаров М. А. 1655
Гончаров С. А. 72
Гончарова В. И. 2854
Гончарова Г. В. 1536
Гончарова Г. С. 3235
Гончарова К. Н. 2116
Гончарова Н. В. 1355
Гончарова Н. Н. 2116
Гончарова С. Б. 2931
Гончарова Т. В. 2850
Гончарук В. А. 2364
Гончарук С. М. 1697, 3007, 3009
Гопта О. А. 684
Гор Н. Р. 841
Гораздов В. Е. 4483
Горан В. П. 3232
Горанчук В. В. 361, 1578
Горащий 4922
Горбаренко С. А. 2970

- Горбатенко А. С. 2322
Горбатова Г. Н. 4681
Горбагый Ю. Е. 1641
Горбацевич Ф. Ф. 4398
Горбацкий В. Г. 4545
Горбач О. Ю. 1799
Горбачев А. М. 619
Горбачев В. В. 2972
Горбачев И. В. 4541
Горбачев М. С. 72, 2031
Горбачевская Л. Е. 3270, 3271
Горбенко О. М. 900
Горбенко Ю. А. 1511
Горбов Л. А. 439
Горбунков М. В. 441
Горбунов А. А. 4940
Горбунов Б. В. 2726
Горбунов В. К. 2455
Горбунов Д. С. 736
Горбунов И. Ю. 2163
Горбунов Н. М. 2998
Горбунова В. Н. 4443
Горбунова Л. В. 3781
Горбунова Л. И. 2998
Горбунова Н. Г. 4782
Горбунова С. А. 2582
Горбунов-Посадов М. М. 956
Горбушина В. Н. 1691, 4319
Горгораки Е. И. 1110
Гордань В. И. 2455
Гордеев В. В. 1420
Гордеев В. Н. 1195
Гордеев Г. П. 4633
Гордеев Е. И. 1693
Гордеев М. Е. 1195
Гордеев Н. Ю. 4493
Гордеев С. Е. 900
Гордеев Э. Н. 1086
Гордеев Ю. Н. 831
Гордеева Н. А. 83, 2188
Гордейчик А. В. 2998
Гордейчик Б. Н. 360
Гордейчук О. П. 1724
Гордейчук Т. Н. 2972
Гордиенко А. А. 3231, 3235
Гордиенко В. В. 4347
Гордиенко И. В. 3635
Гордин М. 4452
Гордин М. И. 4452
Гордон А. Я. 1689
Гордон Л. А. 2679
Гордон Л. Х. 1420
Гордон Т. 2455
Горева Н. В. 1699
Горева Т. Ф. 4483
Горелик А. М. 957, 1042
Горелик В. А. 1078, 1079
Горелик В. Р. 3367
Горелик В. С. 441
Горелик Г. Е. 115
Горелик Л. Л. 263
Горелик С. Р. 3368
Горелов А. А. 2229, 4900
Горемыкина Г. И. 2254, 3923
Горецкий А. С. 1724
Горизонтов Л. Е. 2163
Горин А. А. 18
Горкавенко В. В. 2918, 2977
Горкавенко Н. Л. 2995, 2998
Горковенко Е. В. 849
Горлов В. Г. 14, 1575
Горлов Ю. В. 1833
Горн Н. Л. 4452
Горновесов С. Ю. 4541
Горнунг М. Б. 2163
Горный В. И. 4447
Горный Евг. 4446
Горобинская Е. А. 4048
Горобинский М. О. 4048
Горов В. В. 2649
Горовиц Д. Л. 2134
Горовой П. Г. 2871
Городецкая И. Е. 2662
Городецкая О. М. 1881
Городилов Ю. Н. 191
Городникова Н. В. 18
Городнянский А. В. 1979
Городня Л. В. 3318
Городцов В. А. 1845
Горожанин В. М. 5000, 5001
Горожанина Е. Н. 5000
Горожанкин И. Н. 147
Горожанкин С. К. 1465
Горохов А. В. 407
Горохов В. Г. 150, 2228
Горохов М. М. 1210
Горохова А. А. 1007
Гороховская Е. А. 131
Горошко А. Ф. 4349
Горская Н. А. 2036
Горский А. А. 1963, 2017
Горский А. И. 145
Горфункель А. Х. 1994, 2854
Горчаков А. Е. 2254
Горчаков А. М. 1990
Горчаков А. Ю. 1117
Горчаковский П. Л. 1467
Горченко С. А. 4106
Горчинский Ю. Н. 406
Горшков А. Ф. 1117
Горшков Ю. М. 1781
Горшкова Т. А. 4315

- Горшунов В. С. 1807
Горький М. (Горький А. М.) 330, 2747, 2748, 2749, 2750, 2770, 2772, 2781
Горьковец В. Я. 4348
Горюнов А. С. 1195
Горюнов Б. Г. 1657
Горюнова Р. В. 1614
Горюшкин Л. М. 3203, 3204, 3223, 3227
Горюшкина В. Н. 4424
Горюшкина И. А. 3203, 3204, 3227
Горяинов А. Н. 1815
Горяинов В. П. 1104
Горячев А. А. 1127
Горячев В. А. 2978
Горячев Д. Н. 3163
Горячев Н. А. 3059, 3061, 3062, 3065
Горячева М. О. 2858
Горячева Т. 1903
Горячева Т. В. 2106, 2814
Горяченко В. И. 3413
Горяченко Е. Е. 3231, 3421
Горячих А. А. 447
Горячкин О. В. 900
Горячкин С. В. 1756
Господинова А. 2857
Гостев А. А. 2299
Гостев В. А. 3145
Гостищев В. В. 1697
Готлиб В. М. 667, 668
Готлиб В. Ю. 4452
Готовцев В. М. 1143
Готовцев П. П. 3872
Готорн Н. 2857
Готтих Б. П. 145
Гоуманс Х. Х. Я. М. 4447
Гофман А. Б. 2346
Гофтейзер П. Г. 4450
Гохберг Л. М. 10, 11, 16, 17, 18, 19, 30
Гохберг М. Б. 1617
Гохберг М. Я. 16
Гохман А. О. 4452
Гошко Е. Ю. 3163
Грабовский М. Е. 1465
Гравесен Х. 3231
Градовский А. Д. 2445
Грайворонский В. В. 1870
Граков Б. Н. 1966
Грамагчигов Д. В. 4048
Граменицкий Е. Н. 1641
Грамыш А. 2998
Гранберг А. Г. 3408
Грандберг И. И. 1465
Гранде Б. М. 1871, 1872
Граник В. Г. 4185
Гранин Ю. Д. 2455
Гранов В. Д. 2236
Гранстрем Е. Э. 4901
Грантовский Э. А. 1966
Граудина Л. К. 2807
Граур И. А. 1117
Графтио Г. О. 4797
Графчиков А. А. 1641
Грацианова Р. Т. 3167
Грацианская Н. Н. 2144
Грач Н. Л. 1966
Грачев А. А. 2326
Грачев В. В. 2542, 2545
Грачев В. Г. 4541
Грачев В. П. 2092
Грачев Г. В. 2316
Грачев Л. П. 1030
Грачев М. В. 2698
Грачев Н. Н. 2326
Грачев С. Ю. 741
Грачева А. М. 2745, 4894
Грачева Е. А. 4188, 4189
Гращенко В. Н. 2853, 2855
Гребенников А. В. 2960
Гребенников В. Г. 2495
Гребенщиков Р. Г. 4682
Гребенщикова С. М. 1232
Гребенюк В. П. 2106, 4893
Гребнева Э. Э. 1700
Грегори А. 2717
Грейс Э. 1966
Грейш Ж. 2234
Грек Г. Р. 3341
Грек Мелетий 1988
Греков Б. И. 1982
Греков Ю. П. 4033
Гренбэк Л. Г. 3387
Гренкова Л. Л. 2319, 2320
Гренте И. 1641
Грессинг Х. 4838
Грехнев Н. И. 1697
Греченко Т. Н. 2326
Гречихина Л. Н. 1794
Гречишкин С. С. 2745
Гречко П. К. 2031
Грешнов А. В. 3266, 3288
Гриб А. А. 115
Гриб С. А. 4546
Грибанов В. М. 360
Грибанов П. В. 2130
Грибков И. В. 1145
Грибов А. П. 789
Грибов В. Н. 4471
Грибов Л. А. 1681, 1682
Грибова В. В. 2910
Грибоедов А. С. 2774
Грибченко Ю. Н. 1725, 1728
Григолюк Э. И. 225

- Григоренко В. Г. 3009
Григоренко Д. Е. 1348
Григоренко Я. М. 789
Григорова В. К. 2998
Григорович Д. В. 2767
Григорцевич С. С. 2024
Григорченко С. А. 2909
Григорьев А. И. 1575
Григорьев А. М. 2587, 2603
Григорьев Ал. Дм. 4900
Григорьев Ап. 330, 4918
Григорьев В. М. 2726, 4546
Григорьев В. П. 2808, 2825
Григорьев Д. В. 1841
Григорьев И. С. 263
Григорьев М. П. 1873
Григорьев Н. А. 4240
Григорьев С. 80
Григорьев С. В. 2320, 4651
Григорьев С. Е. 1895
Григорьев С. И. 3110
Григорьев Ю. Г. 1086
Григорьев Ю. Д. 4935
Григорьев Ю. И. 1612
Григорьева А. А. 4922
Григорьева Г. А. 4106
Григорьева Г. Г. 4900
Григорьева Е. И. 2858
Григорьева Е. Н. 3781
Григорьева И. Л. 2855
Григорьева Л. В. 1807
Григорьева Р. А. 2144
Григорьева Т. 1903, 2237
Григорьева Т. П. 841, 1873
Григорьян А. Т. 115
Григорьян Н. А. 116
Григорюк А. П. 3145
Григорян С. С. 788, 1724
Григорян Э. А. 887
Гридин В. И. 4188
Гридина Н. П. 2998
Гриднев Д. Г. 1613
Гриднев Е. А. 1785
Гриднев И. Д. 1251
Гримак Л. П. 2326
Гриммель И. Э. 4445
Грин Х. Б. 2854
Гринбаум Н. С. 4922
Гринберг М. 2091
Грингауз О. К. 4951
Грингауз Т. К. 1146, 1147
Гринева А. В. 1974
Гриневич В. В. 4962
Гриневич Ф. Б. 887
Гриненко Г. В. 2254
Гринкевич А. В. 900
Гринштейн Р. 2623
Гринчук В. А. 441
Гринько Е. Д. 2720
Грифенберг Т. 3231
Грицаенко Е. А. 1794
Грицай В. Н. 360
Грицан В. И. 339
Гриценко В. А. 1799
Гриценко В. В. 2135
Гриценко С. А. 408
Грицко Г. И. 3729
Гришаева Н. П. 2360
Гришанков А. В. 4715
Гришанов Б. И. 3488
Гришанов В. 2535
Гришанов Г. В. 1799
Гришанова А. Г. 2399
Гришелева Л. Д. 1809, 1884
Гришечкина С. П. 441
Гришин А. М. 2909
Гришин В. В. 226
Гришин В. М. 441, 454
Гришин Д. М. 891
Гришин М. В. 1215
Гришин М. П. 3163
Гришин С. А. 960
Гришин С. Ю. 2931
Гришина Е. В. 1420
Гришина И. А. 441
Гришина И. Е. 2712
Гришина Н. М. 4821
Гришина Р. П. 2092
Гришковец А. А. 2190
Гришунин А. Л. 2163, 2729, 2745, 2751, 2774
Грищенко А. В. 3091
Гро Ф. 145
Гроблер Дж. 2623
Гродецкая А. Г. 4895
Гродиенко В. В. 1700
Гродман Д. Л. 1072
Грожник В. А. 4681
Громов А. И. 468
Громов В. А. 4287, 4905
Громов В. В. 1195
Громов М. Н. 2230, 2234
Громов Н. А. 4107
Громов С. П. 1187
Громов Ю. В. 1691, 4319
Громова О. В. 4107
Громова-Опульская Л. Д. 2774
Громцев А. Н. 4332, 4335, 4343
Громцев Н. А. 4365
Гроннов Б. 1728
Гросвальд М. Г. 1724
Гросс Е. Ф. 4470

- Гроссман М. Б. 21
Гросул В. Я. 2042
Грот Н. 108
Грот Я. 4818
Грошев В. Я. 675
Грошев М. Н. 4611
Грошева А. В. 4922
Грошева Н. А. 4642
Грубман С. А. 2501
Грубов В. И. 4697
Грудзинский М. А. 900
Грудинин М. И. 3720
Грудинин Н. И. 3720
Груздев В. А. 4974
Грузинова Е. В. 1145
Грузинская Н. П. 2159
Грузинцев А. Н. 1139
Грузман М. Р. 3185
Грузнова Т. А. 4106
Грум-Гржимайло В. Е. 4797
Грумондз В. Т. 892
Грунд Г. 4796
Грунин Л. Ю. 1195
Грунин Ю. Б. 1195
Грунина Г. А. 2822
Грунина Н. Г. 1195
Грунина Э. А. 2822, 2834
Грушевой А. Г. 1813
Грушевский А. Ю. 2623
Грушинский Н. П. 4545
Грызлов В. Ф. 2128
Грызлова А. 851
Грюнберг-Манаго М. В. 145, 4421
Грязнов В. М. 1261
Грязнова А. 2660
Грязнова Ю. Б. 132
Грякалова Н. Ю. 2745, 4894, 4917
Гтнак Е. Б. 4843
Гуань Гуйхай 2582
Губаев Р. Р. 789
Губайдуллин А. А. 3185
Губанов В. С. 1359, 4536, 4537, 4538
Губанов Г. П. 4365
Губаренко С. И. 887
Губасарян Л. А. 1511
Губин К. В. 3489
Губина Н. И. 3146, 3587
Губогло М. Н. 2131, 2140, 2141, 2143
Гугля В. Г. 312
Гугнин А. А. 2851
Гуденко С. В. 441
Гудилин И. И. 312
Гудименко А. И. 2979
Гудименко Д. В. 2250
Гудимов А. В. 4715
Гудкова Е. В. 3045
Гудошников Л. М. 2578, 2587, 2591
Гудушаури И. И. 789
Гудьенссон Т. 191
Гудырева Л. В. 4168
Гузев В. Г. 2834
Гузев В. С. 1413
Гузев М. А. 1691, 3013, 4319
Гузеева И. А. 2163
Гузей Л. С. 39
Гузенко П. Ю. 4659
Гузин А. С. 1807
Гузнер И. А. 3548
Гузнер С. С. 3231, 3425
Гузунов М. А. 2028
Гузь А. Г. 360
Гукетлова А. А. 1467
Гуков С. В. 360
Гуларян С. К. 546
Гулев В. С. 3117
Гулев С. К. 1769
Гулидов А. И. 3232
Гулин А. В. 958, 2775
Гулин К. А. 2545, 2547, 2548
Гулиш О. К. 4483
Гульченко В. Е. 2858
Гуляев А. А. 1691, 4319
Гуляев А. И. 789
Гуляев А. П. 33, 420
Гуляев В. В. 892
Гуляев В. Д. 3543
Гуляев В. И. 2173
Гуляев В. Н. 3109
Гуляев И. А. 3980
Гуляев П. В. 1210, 4217, 4219
Гуляев Р. А. 4546, 4547, 4548
Гуляев С. В. 861
Гуляев Ю. В. 702
Гуляева Н. В. 1420
Гулякевич О. В. 4185
Гулямов Ш. Б. 3691
Гуляницкий Н. Ф. 2712
Гумаргалиева К. З. 1224
Гуменников В. П. 1691, 4319
Гумеров Ф. М. 1195
Гумилев Л. Н. 2998
Гумилев Н. С. 4896
Гумилевская Н. А. 1348
Гундаев В. В. 1145
Гунин П. Д. 1540
Гуничева Н. В. 3734
Гура А. В. 2106, 2109
Гурвиц Б. Я. 1446
Гурвич А. М. 1420
Гурвич Е. Г. 1753
Гурвич И. 4829
Гурвич-Лищинер С. Д. 2767

- Гург М. 4897
Гуревич Б. И. 4373
Гуревич В. А. 4841
Гуревич В. С. 684
Гуревич Г. М. 730
Гуревич Л. Э. 4471
Гуревич Э. М. 1869
Гуреев А. Б. 857
Гурецкий В. В. 4447
Гурзенков Н. Н. 2956
Гуриев С. М. 314
Гурин С. 4442
Гурин Ю. Г. 1842
Гурина О. И. 3546
Гурко Е. 2261
Гурко О. В. 889
Гурко Т. 2350
Гурман В. И. 227
Гурман М. А. 1697
Гуров Н. В. 4873
Гурова С. А. 4365
Гурович Э. В. 4107
Гурский М. Е. 1188
Гуртуева Т. Б. 4259
Гурулева В. В. 1962, 4441
Гурченко А. А. 754, 4483
Гурьев И. Г. 789
Гурьева Л. А. 789
Гурьева Я. Л. 3146, 3578, 3587, 3592
Гурьянов В. К. 3602
Гурьянов Н. Г. 789
Гурьянов О. П. 4309
Гурьянова Н. С. 3199, 3248
Гурьянова О. Н. 789
Гусаков М. А. 4851, 4852, 4853
Гусакова Т. А. 4853
Гусаковский А. М. 892
Гусаров А. 2660
Гусаров В. И. 1794
Гусаров Ю. А. 72
Гусарова Т. П. 2112
Гусаченко В. 2049
Гусаченко Л. К. 1210
Гусев А. В. 441
Гусев А. Н. 2316
Гусев В. А. 4483
Гусев В. Б. 840
Гусев В. Д. 3269
Гусев Г. А. 1613, 1649
Гусев М. В. 1142
Гусев М. Е. 684
Гусев Н. Б. 1446
Гусев С. А. 3579
Гусев С. И. 900, 1086
Гусев Ю. П. 2090, 2746
Гусева Е. В. 1511
Гусева И. В. 4681
Гусева К. Н. 2457
Гусева О. М. 4681
Гусева Т. В. 1613, 1617
Гусейн-Заде Н. Г. 441
Гусейн-Заде С. М. 408
Гусейнов А. А. 3837
Гусейнов В. К. 4253
Гусейнов Х. Г. 3931
Гусейнова Д. А. 2721
Гусейнова Н. А. 2375
Гусейнова Ф. И. 2821
Гуселетов Б. П. 4057
Гусинский В. З. 887
Гусякова Л. 3110
Гусманов И. У. 2461
Гуссерль Э. 344, 2234
Гуськов С. А. 3170
Гуськов С. Н. 4895
Гуськов С. Ю. 459
Гуськова Е. Ю. 95, 2098
Гуськова Н. А. 2679
Гутин С. С. 263
Гутина В. Н. 116
Гуткин В. И. 4447
Гутман Т. Д. 5001
Гутнер Г. Б. 2268
Гутник В. 2660
Гутник В. П. 2557
Гутниченко В. Г. 1751
Гуттен Ульрих фон 2854
Гуфельд И. Л. 1613, 1649
Гучетль Г. И. 1926
Гучинская Н. О. 4841
Гуца В. М. 1818
Гущенко О. И. 1613
Гущин А. В. 1757
Гущин А. К. 407
Гущин В. В. 1613, 4404
Гущин О. А. 1799
Гынинова А. Б. 3644
Гыскэ Л. И. 1380
Гюльмалиев А. М. 3781
Гюнст И. 3231
Гюрджиан А. А. 1348, 2428
- Д**
Давиденко Н. М. 294
Давидов Й. 408
Давидович Н. В. 1724
Давтян Л. А. 2857, 2858
Давтян Л. В. 1348
Давыдкина Л. А. 2877
Давыдов А. А. 408, 1104
Давыдов А. В. 1604, 2972
Давыдов А. Н. 60

- Давыдов Б. И. 1086, 1575
 Давыдов В. А. 4240
 Давыдов В. В. 2231, 4546
 Давыдов В. Н. 60
 Давыдов Г. В. 4452
 Давыдов Д. А. 1195
 Давыдов И. А. 3061
 Давыдов Ю. М. 1110, 1210
 Давыдов Ю. Н. 2346, 2359, 2455
 Давыдова Е. И. 4546
 Давыдова И. М. 4452
 Давыдова Л. С. 2235
 Давыдченко В. Т. 2383
 Дагбаев Э. Д. 3634
 Дадаев А. Н. 4545
 Дадашев А. З. 2451
 Дадзе Т. П. 1641
 Дадиани Л. Я. 2344
 Дажина В. Д. 2853, 2854, 2855
 Далгагов Г. Д. 4424
 Даллеф У. 3231
Даль В. И. 2857
 Даль В. И. 330
 Д'Амато Дж. 2163
 Дамбекале М. Я. 4483
 Дамдинов А. В. 3623, 3634
 Дампилов В. Д. 3605
 Данг Динь Тхань 2567
 Дандамаева М. М. 1966
 Дандо П. 1751
 Даненков С. А. 1837
 Данзанова А. А. 3626, 3634
 Даниелян Г. Г. 2031
 Данилевич А. А. 1961
 Данилевич И. 2654
 Данилевич Я. Б. 4935
Данилевский Н. Я. 93
 Данилевский Р. Ю. 4841, 4906
 Даниленко А. В. 1807, 1807
 Даниленко С. А. 5001
 Данилин А. Н. 4371
 Данилин И. М. 3761
 Данилин М. А. 3761
 Даниличев В. Ф. 4424
 Данилов А. А. 4797
 Данилов Б. С. 3720
 Данилов В. 141, 2049
 Данилов В. И. 1807, 2479
 Данилов В. М. 2510
 Данилов Н. И. 4085
 Данилов О. В. 1546
 Данилов С. В. 3618
 Данилов Ю. А. 263, 2243, 2257
 Данилова Е. А. 4681
 Данилова Е. Н. 103, 2356, 2358, 2402
 Данилова М. В. 4744
 Данилова М. Ф. 4703
 Данилова Ю. С. 4447
 Данилова Ю. Э. 3185
 Данилов-Данильян В. И. 59, 3729
 Даниялов М. Г. 4253
 Данков А. Н. 2480, 2503
Дантес Клод де Геккерн 2766
 Данукалов Н. Ф. 5001
 Данукалова Г. А. 5001, 5004
 Данцигер А. Я. 754
 Данцин Е. Я. 4452
 Данько Ю. В. 2918
Дао Ван Тьен 1462
 Дараган Н. Я. 2130
 Дарбинян Д. 900
 Дарвин Д. 1960
 Дарвин М. Н. 3210
Дарвин Ч. 2116
Дардымов И. В. 2873
 Даревская Е. М. 1807
 Даржаева Н. Б. 3633
Дарий I 1966
 Даркевич В. П. 2856
 Дартау Л. А. 841, 2530
 Дарчия Ш. П. 4545
 Дарьин А. В. 901
 Даугавет О. К. 4871
 Даудсвелл Дж. А. 1724
 Дауранов И. Г. 1420
 Даут В. А. 339
 Даутов О. Ш. 846
 Даценко А. В. 151
 Дацышен В. Г. 1807, 2998
 Дачев Х. 1700
 Дашибалов Б.-Ц. 3628
 Дашибалова Д. В. 3628
 Дашиев Д. Б. 3619
 Дашинамжилов Ж. Б. 3648
 Дашкина Л. Р. 4975
 Дашко Е. Ю. 2831
 Дащенко А. Ф. 789
 Дворак А. В. 892
 Дворецкая Л. Г. 3145
 Дворкович А. В. 900
 Дворкович В. П. 900
 Дворников А. С. 1837
 Дворников В. Д. 900
 Дворовенко В. К. 4545
 Двуреченский В. Н. 1794
 Дгебуадзе Ю. Ю. 1519
Де Голль 1987
 Дебеляя И. Д. 1697
 Дебелов В. А. 3145
 Деваева Е. И. 3046
 Девершер Ж. 1617
 Девидсон И. 1728

- Девятайкина Н. И. 2855
Девятисильный А. С. 2894
Девяткин В. Н. 3838
Девятова И. Ф. 2712
Девярых Г. Г. 1299, 1306
Дегтев А. И. 228
Дегтева С. В. 4107, 4122
Дегтярев В. И. 2814, 3663
Дегтярев К. Е. 1629, 1630
Дегтярев О. В. 2031
Дегтярев С. Л. 958
Дегтярева А. Д. 3839
Дедеев В. А. 4143
Дедов А. В. 4986
Деев А. И. 1595
Деев А. Н. 229
Деев Л. Е. 4424
Деева М. Е. 4371
Деева Н. Ф. 1413
Дейкина А. Д. 230
Дейч Т. Л. 2618
Деканова Н. П. 3684
Декарт Р. 788, 1903, 2225
Делез Ж. 2237, 4442
Делл'Агата Д. 2106
Дельбрюк Г. 251
Дельгадо Ф. 408
Дельянский Е. А. 3720
Делюсин Л. 2660
Деменко Д. Ю. 3163
Деменков А. Г. 3148
Дементьев А. Н. 2205
Дементьев В. Е. 2481, 2482, 2483, 2484, 2503
Дементьев В. Н. 312
Дементьев Д. Б. 4454
Дементьев Н. П. 3408, 3446
Дементьев Ю. В. 3270
Дементьева В. В. 1833
Дементьева Е. В. 1833
Дементьева О. В. 1195, 1199
Дементьева Т. А. 312
Демертер Н. Г. 2134, 2144
Демиденко Г. А. 3773
Демиденко Г. Б. 3272
Демидов А. М. 1751
Демидов В. А. 349
Демидов В. В. 1420
Демидов В. Н. 959
Демидов Е. В. 608
Демидов И. В. 2374, 4681
Демидов И. Н. 4348, 4347, 4348
Демидов М. Л. 4546
Демидов С. С. 117, 120
Демидович В. М. 1195
Демидович Г. Б. 1195
Демидчик А. 1903
Демин А. Н. 2353
Демин А. С. 2856
Демин В. А. 4981
Демин В. И. 441
Демин В. Н. 4167, 4168
Демин Д. В. 3269
Демина Е. Е. 1172
Демина Е. И. 2106
Демина Л. 3110
Демина Н. А. 231
Демина Н. В. 1697
Демина Н. Н. 2403
Демина Т. М. 3936
Демирчян К. С. 782
Демиховская Е. К. 4905
Демичев А. В. 4446
Демкин А. В. 2015, 2029
Демкин В. А. 1408, 1410
Демкина Л. А. 2623, 2631
Демская А. А. 2163
Демук В. А. 3083
Демчук В. А. 3083
Демьяненко А. В. 900
Демьяненко В. А. 3920
Демьянов Г. В. 788
Демьянова В. Т. 4424
Демьянович В. М. 3720
Демьянович М. Г. 3720
Демьянович Н. И. 3720
Демьянюк И. Ю. 2061
Демянюк Ю. Г. 2887
Денисенко В. В. 3157
Денисенко В. Н. 4168
Денисенко Е. А. 1776
Денисенко М. Б. 2485
Денисенко С. Г. 1751
Денисенко Ю. Ф. 4926
Денисенкова А. И. 4107
Денисов В. И. 1879
Денисов В. М. 3982
Денисов В. Н. 232
Денисов Д. Д. 4814
Денисов Н. Н. 1233
Денисов Ю. Д. 1915, 1916, 1917
Денисова А. Н. 3656
Денисова Н. Е. 1810
Денисова Н. П. 4696
Денисова Р. Я. 1831
Денисова Э. В. 3373
Денк Г. 2855
Денкер М. 4452
Деньгина Н. И. 1612
Дербас В. А. 3009
Дербенцева А. М. 2872
Дербенцева Л. М. 1536

- Дербин А. В. 4637
 Дербина З. К. 1794
 Дергачев А. А. 3580
 Дергачев В. А. 4466, 4546
 Дергачев В. Я. 4546
 Дергачева М. И. 3544
 Дергачева-Скоп Е. И. 1810
 Дергунова Н. В. 754
 Дервягин В. И. 4287
 Дервянкина Е. Н. 789
 Дервянко А. П. 3205, 3217, 3228
 Деренко М. В. 1480
 Дерец В. П. 4107
 Дерий И. А. 1420
 Деришева Ж. А. 4066
 Деркачев А. Н. 2968, 2971
 Деркачев Э. Ф. 1420
 Деркова В. Н. 1697
 Дерменджиев Е. 1837
 Деррида Ж. 2237
 Дерюга Н. Н. 2998
 Дерюгин А. А. 1030
 Дерюгина И. В. 1898
 Дерябин А. Н. 1436
 Дерябин В. Е. 2116
 Дерябин В. С. 4168, 4173
 Дерябина М. А. 2563
 Десятов Е. В. 4188
 Детинова Н. Н. 1751
 Дегнева Э. В. 2454, 2486
 Детюк А. Н. 1828
 Дехтярюк Е. С. 789
 Дешериев Ю. Д. 2822
 Дещеревский А. В. 1617, 1647, 1650, 1651, 1652
 Джабер Шабиб Халиль 1927
 Джабраилов М. О. 4253
 Джавахадзе Г. С. 838
 Джадиде Д. Д. 4874
 Джаксон Т. Н. 1963, 1994, 4818
 Джангирян В. Г. 2031
 Джанджгава Г. И. 887
 Джанелидзе М. Г. 4857
 Джанжгава Г. И. 887
 Джаримов А. А. 2139
 Жарылгасинова Р. Ш. 2129
 Джахиева Э. Г. 4269
 Джашитов В. Э. 887
 Жебраилов А. С. 2743
 Желепов В. П. 144, 1348
 Джелли Джамбатиста 2854
 Дженералис К. Д. 2428
 Джентили Альберико 2854
 Дженюк С. С. 4379
 Джерелиевская И. К. 2316
 Джерелиевская М. А. 2316
 Джефард С. Р. 191
 Джефферсон Т. 2754
 Джибсон Р. 1617
 Джидарьян И. А. 2319, 2320
 Джилкибаев Р. М. 736
 Джиноридзе Р. Н. 1756
 Джобадзе Т. Ф. 1694
 Джонс П. 2664
 Джордано Бруно 2854
 Джордж П. 2664
 Джорджи Дж. 117
 Джурик В. И. 1781, 3720
 Джус А. Н. 1608
 Дзайнуков А. Б. 1634
 Дзамихов К. Ф. 4287
 Дзасохов С. В. 1086
 Дзедза П. 408
 Дзенискевич Г. И. 4821
 Дзибель Г. В. 4168, 4813
 Дзиковский Б. Г. 1216
 Дзыбов Д. С. 1528
 Дзэами 266
 Дзюба А. А. 3720
 Дзюба В. П. 2969
 Дзюбенко А. Б. 515
 Диаковская Н. Г. 3437
 Дианов М. Б. 4720
 Дианова М. Н. 2998
 Дианова Т. В. 2163
 Дибиров Д. А. 4253
 Дигас Б. В. 3920
 Дигонский С. В. 234
 Диденко А. Н. 1610, 1629
 Диденкулов И. Н. 604, 3185
 Дидора О. Н. 1794
 Дидро Д. 2766, 2853
 Диев В. С. 3205
 Дик Е. П. 2025
 Дикая Л. Г. 2326
 Дикин И. И. 3677, 3679
 Дикинсон Дж. 2754
 Диких А. Н. 1724, 1744
 Дикусар В. В. 1074
 Дилакторская О. Г. 1833
 Дилвег А. 4447
 Дилигенский Г. 2660
 Дилигенский Г. Г. 2662, 2710, 3837
 Дильтей Ф. Г. 2163, 2234
 Диманис М. 87
 Диманштейн А. С. 1612
 Димов Г. И. 3490
 Димов С. В. 3185
 Димова Т. В. 3499
 Дин Чжиган 2591
 Динь Куанг Хай 1928
 Диомед 4922

- Дионисий Ареопагит* 3548
Директоров Н. Ф. 28
Дирин Д. К. 4715
Длинных Э. М. 4483
Длугач Т. Б. 2225
Длужневская Г. В. 4782
Дмитревский М. С. 4797
Дмитревский Ю. Д. 2704
Дмитренко В. П. 2033
Дмитренко И. В. 3009
Дмитренко Л. Г. 842
Дмитренко С. Ю. 4932
Дмитренко Т. И. 2872
Дмитриев А. Д. 4841
Дмитриев А. Л. 4797
Дмитриев А. Н. 3987
Дмитриев А. П. 4910
Дмитриев А. Я. 235
Дмитриев Г. П. 1612
Дмитриев Г. С. 4371
Дмитриев Д. В. 4841
Дмитриев Е. В. 675
Дмитриев И. В. 1691, 4319
Дмитриев Л. А. 2729, 4893
Дмитриев М. Г. 1098
Дмитриев Н. И. 2998
Дмитриев П. А. 2106
Дмитриев П. Б. 4466, 4546
Дмитриев С. В. 2163
Дмитриев С. Г. 1485
Дмитриев С. П. 887
Дмитриева В. А. 1794
Дмитриева Е. К. 2727
Дмитриева З. В. 2163, 4795
Дмитриева И. В. 4546
Дмитриева Л. А. 3146, 3587
Дмитриева Л. В. 2834
Дмитриева М. А. 4910
Дмитриева М. Э. 2854
Дмитриева Н. К. 4107
Дмитриева О. В. 1960, 2854
Дмитриева Р. П. 4168
Дмитриева Т. Е. 4085
Дмитриева Т. Н. 4813
Дмитриевская Н. П. 1917
Дмитриенко С. Г. 1465
Дмитровская М. А. 2825
Днепров В. Д. 4471
Днепров Э. Д. 236
До Ван Кам 1465
До Нгок Лань 1465
Добжанский В. Н. 3216
Добреньков В. И. 102
Добрецов Н. Л. 3231, 3426
Добржанский А. В. 2090
Добржанский Ф. Г. 4834
Добрикова Е. Ю. 3121
Добринина Н. Д. 1794
Добринский Л. Н. 3996
Добрицына И. А. 2712
Добричева Ю. В. 2545
Добров И. 2660
Добровольская М. А. 4443
Добровольский А. А. 4714
Добровольский А. В. 3203
Добровольский В. В. 1413
Добровольский Г. В. 1411, 1567
Добровская А. В. 2163
Добродомов И. Г. 1963, 2822, 2830
Добронравин Н. А. 2704
Добронравин П. П. 4545
Доброхотов В. И. 784
Добрынин А. А. 3289
Добрынин П. Я. 3427
Добрынина Е. Б. 142
Добрынина Э. Н. 1988, 2852
Добрыш А. А. 4698
Добрякова А. В. 2260
Добычин Л. 2768
Добычин О. Е. 4472
Доватур А. И. 1966
Довгилевич А. В. 1465
Довженко Н. 2558
Довженко Н. И. 2557, 2559
Догерти П. 2660
Догужиева М. М. 1814
Додолев М. А. 1970, 1986
Додонов В. И. 2031
Дозорцев В. А. 1956
Дойников А. А. 3185, 3185
Дойнингер К. 2857
Докина Т. Н. 1641
Доккю Чой 1807
Докторов М. В. 1208
Докторов П. И. 3109
Докучаев Н. Г. 4452
Докучаев Н. Е. 3076, 3081
Докучаев С. 2660
Докучаев Я. П. 118
Докучаева О. Д. 4545
Долбилкин Б. С. 732
Долбилов М. Д. 1794
Долганова Л. Н. 2726
Долгачев В. А. 4421
Долгачева Л. П. 4421
Долгий И. Е. 1691, 4319
Долгин М. М. 4107
Долгих Г. И. 2972
Долгих Е. В. 2040
Долгов К. М. 2263
Долгов Л. Н. 2998
Долгов Н. А. 4681

- Долгов С. 2660
 Долгова С. Г. 3318
 Долголюк А. А. 3203, 3227
 Долгоруков И. М. 169
 Долгушев В. Д. 1142
 Доледенок О. А. 3146, 3587
 Долженков П. Н. 2858
 Должикова В. Д. 1195
 Долиба Н. М. 1420
 Долин Л. С. 587, 617
 Долинин К. А. 4922
 Долинина И. Б. 4930
 Долинный А. И. 1195
 Долинова Н. А. 2116
 Долицкий А. В. 1653
 Долматов И. Ю. 2972
 Долматов Л. В. 1195
 Долматова Л. С. 2972
 Дологайт Д. 2512
 Долотова А. Л. 2767
 Долотовский И. М. 4999
 Доманский Ю. 2857
 Домашнев А. И. 4445, 4922
 Домбровский Б. Т. 2269
 Домбровский В. В. 4935
 Домбровский С. Э. 360
Домиций Ульпиан 1981
 Домнина И. Н. 2444
 Дондоков З. Б.-Д. 3653
 Дондуков У.-Ж. Ш. 3634
 Донец З. С. 4722
Дони Антон Франческо 2853
 Донидзе Г. И. 2834
 Донина И. Н. 4797
 Донская Т. А. 3720
 Донских О. А. 3235
 Донсков Ф. С. 8
 Донской Ф. С. 3868
 Донцов В. Е. 3185
 Донцов В. И. 1595
 Донченко В. К. 4447
 Допшак В. Н. 3781
 Дордус А. Д. 2998
Доржиев Агван 3623, 3634, 3636
 Доржиев Б. Ш. 3603
 Доржиев Д. Л. 3623, 3626, 3634
 Доржинкевич С. И. 854
 Доржу М. Д. 2837
 Дорман И. В. 128
 Доровских Г. Н. 4107
 Дороган А. С. 3009
 Дорогин С. Г. 2597
 Дорогиницкий М. М. 1195
 Дорогинская А. Н. 3781
 Дорогов К. В. 28
 Дорогокупец П. И. 3720
 Дорогутина Т. Н. 4926
Дородницын А. А. 1071
 Дородницын В. А. 921
 Дородницына О. А. 675
 Дорожкин А. Г. 1833
 Дорожкина Д. С. 588
 Дорожкова И. А. 3082
 Доронин А. Г. 4424
 Доронин Б. М. 3140, 3144
 Доронин В. И. 3009
 Доронин С. В. 3009
 Дорофеев Е. Д. 2315, 2328
 Дорофеев И. В. 3009
 Дорофеева Е. А. 191
 Дорофеева Р. П. 3720
 Дорофеева Т. В. 3110
 Дорохина Н. В. 1794
 Дорохова Г. И. 1694
 Дорошенко Е. А. 1891, 1949
 Дорошенко Р. А. 4962
 Дорошин М. Ф. 145
 Дорошкина Г. М. 1195
 Доррер М. Г. 3142
 Дорри Дж. 1878
 Дорская А. А. 2062
 Доснин В. В. 1413
 Досталь М. Ю. 1815
Достоевский Ф. М. 1833, 2767, 2768, 2857, 2998, 3627, 4048, 4897, 4898, 4905, 4910
 Достян И. С. 2092
 Дохерти Р. 3231
 Доценко И. Н. 1208
 Доценко Т. И. 4168
 Доценко Ю. В. 4629
 Доценко Ю. П. 8
 Драб Э. С. 684
 Драбкин Г. М. 4620
 Драбкова В. Г. 4447
 Драбатурин П. А. 683
 Дравин В. А. 441
 Драгавцев В. А. 1546
 Драгомир В. В. 2031
 Драгунов В. В. 1615
 Драгунский Д. В. 3837
 Дrajнюк А. А. 1617
 Драневич В. А. 4626
 Древаль Д. Н. 3548
 Дрейлинг А. А. 2632
 Дремин И. М. 441
 Дреннов А. Ф. 3720
 Дренов А. Ф. 3720
 Дренова А. Н. 1725
 Дренясова Т. Н. 142
 Дрешхофф Г. А. М. 4466
 Дридзе Т. М. 2341
 Дридзо А. Д. 1833, 2130, 4445, 4818, 4820

- Дриженко Ф. К. 152
Дринберг С. А. 1511
Дрисколл Т. Б. 1575
Дриссен Й. 4450
Дрляча Д. 2134
Дробижев М. А. 441, 469
Дробижева Л. М. 2131, 2350
Дробкова В. Г. 4447
Дробченко Е. А. 4610
Дробышев А. Л. 1381
Дробышев В. Н. 1785
Дробышев Ю. А. 198
Дровеников И. С. 118
Дрожжинов Ю. Н. 407
Дроздов А. Л. 2941
Дроздов М. С. 887
Дроздова И. А. 4681
Дроздова О. А. 2927
Дроздова О. О. 4494
Дройзен И. Г. 251
Дронова Н. П. 2831
Дронченко В. А. 789
Другов А. Ю. 1869, 1907
Дружинин В. Е. 850
Дружинин В. Н. 2315, 2326
Дружинин В. С. 3163
Дружинин И. А. 1099
Дружинин П. В. 4365
Дружинин С. В. 1348
Дружинин Ю. О. 850
Дружинина И. В. 675, 1099
Дружинина О. В. 4380
Дружков Н. В. 4377, 4389
Дружкова Е. И. 4377
Друнина Р. В. 60
Дрябина Л. А. 3200, 3839
Дрягин Ю. А. 607
Дуб П. Б. 1604
Дубенецкий Я. 2660
Дубин Б. В. 2780
Дубинин В. В. 857, 960
Дубинин В. Н. 4452
Дубинин Е. П. 1694
Дубинин С. 2660
Дубинин С. И. 4841
Дубинина Е. В. 1757
Дубинина Е. О. 1641
Дубинина М. А. 2998
Дубинина Н. 1787
Дубинина Н. И. 2998
Дубинина С. В. 1629
Дубинина Т. В. 136
Дубинов А. Е. 441
Дубинский А. А. 1225
Дубицкая Н. Н. 1837
Дубицкий Г. А. 449
Дубнер М. И. 1210
Дубнищев Ю. Н. 3346
Дубнов А. П. 3231
Дубов А. А. 1117
Дубов А. И. 2115
Дубов П. Л. 164
Дубова Г. А. 2545
Дубова Н. А. 2116
Дубовик О. А. 2092
Дубовик О. Л. 2192
Дубовицкий И. В. 932
Дубовская В. М. 4483
Дубовский А. Б. 4483
Дубовский С. В. 2455
Дубовский С. Л. 736
Дубравин В. Ф. 1799
Дубровина В. Ф. 2805
Дубровина Е. В. 2112
Дубровина Н. Н. 4338
Дубровицкий Д. Ю. 670
Дубрович В. К. 680
Дубровская Е. Ю. 4818
Дубровский А. В. 2860
Дубровский А. Д. 2591
Дубровский А. М. 2163
Дубровский Д. В. 4813
Дубянский А. М. 1901
Дугар-Нимаев Ц.-А. 3636
Дугаров В. Д. 3626
Дугаров С. Л. 3609
Дугельный А. П. 3427
Дудаева З. С. 1785
Дударев М. И. 2063
Дударев О. В. 2971
Дударь Л. А. 3001
Дуденко С. В. 3712
Дудина М. Н. 3905
Дудкин А. О. 4610, 4615
Дудкин М. С. 237
Дудкина А. В. 1724
Дудкина С. И. 754
Дудко Д. Н. 3185
Дудко Н. И. 2632
Дудко О. В. 3013
Дудник В. А. 1697
Дудникова Т. И. 2664
Дудова Л. В. 238
Дудорева Т. А. 4393
Дудченко В. С. 2341
Дудченко О. Н. 2356
Дудырев И. Н. 1691, 4319
Дужин С. В. 408
Дука А. В. 4828, 4845
Дулупов В. И. 2918
Дулупова Б. И. 1547
Дулина Н. Г. 1086

Дуличенко А. Д. 2106
 Дулов Е. В. 1099
Думбадзе Н. 2755
 Дунаев А. 2660
 Дунаева Е. В. 1878
 Дунаева Ю. 96
 Дунаевская Н. В. 4545
 Дурандина Я. В. 1173
 Дурасова М. С. 4547, 4548
 Дургарян И. С. 850
 Духнич Е. И. 900
 Духно Н. 2660
 Духова З. Н. 1420
 Дучков А. Д. 1700, 3163
 Душин О. 4442
 Душина Л. Н. 4905
 Дыбо А. В. 2822, 2832
 Дыдынский Ф. 1956
 Дыкман Л. А. 4952
Дылгыров Г.-Ж. 3636
 Дылевский Е. Ф. 3061
 Дылыкова-Перфинович В. С. 3619
 Дымников В. П. 409
 Дымова И. А. 2501
 Дынкин А. 2660
 Дынькин Б. Е. 3009
 Дырхеева Г. А. 3624, 3633
 Дьюи Дж. У. 1617
 Дьяков А. 2660
 Дьяков Б. Б. 4484
 Дьяков В. А. 1815, 2163
 Дьяков В. И. 3000
 Дьяков И. 4604
 Дьяков И. П. 2872
 Дьяков Ю. Л. 2018
 Дьяков Ю. Т. 1563
 Дьякова Н. Л. 1528
 Дьяконов И. М. 1813, 1895
 Дьяконова В. П. 4814, 4816, 4821
 Дьяконова М. В. 4365
 Дьяченко А. 4829
 Дьяченко А. И. 3185
 Дьяченко В. Ф. 1029
 Дьячковская М. Н. 3109
 Дьячок М. Т. 239, 275
 Дэвидс К. 1983
 Дэмбэрэл К. 1807
 Дэн Сяопин 2591
 Дэр М.-И. 1833
 Дэсрид Санчжай-Чжамцо 3628
 Дюбо Б. А. 4841
 Дюваль П. 1724
 Дюйсекина А. Е. 4421
 Дюк В. А. 2315, 4665
 Дюкина Е. А. 4365
 Дюльдина Н. И. 2918

Дюзм Ж. 3231
 Дягилева Е. В. 4899
 Дядечкин С. А. 4546
 Дякин В. С. 2445
 Дятлов В. И. 1807
 Дятлов С. А. 4447
 Дятлова В. А. 4445
 Дятчина И. Ф. 850
 Дяченко В. Д. 1189

Е

Е Цзян 2591
Евгеник Марк 1962
 Евгеньева Т. В. 2632
 Евдокимов А. 2768
 Евдокимов А. В. 2787
 Евдокимов В. Б. 4057
 Евдокимов М. Н. 1794
 Евдокимов П. П. 1794
 Евдокимов С. А. 4452
 Евдокимов Ю. М. 145
 Евдокимова Е. А. 4381
 Евдокимова Л. В. 2752
 Евдокимова С. 2858
 Евдокимова С. В. 3626, 3627
 Евдокимова Т. В. 4107
 Евдонин А. Л. 4687
 Евзеров Р. 2654
 Евлампиев И. И. 344, 4442
 Евланов Е. Н. 667, 668
 Евланов Ю. Б. 2972
Евлогий (Георгиевский) 2056
 Евмененко Г. А. 4602, 4617, 4620, 4643, 4644, 4645
 Евневич Е. Л. 4666
 Евсеев Г. А. 2940
 Евсеев Д. 2857
 Евсеев Д. М. 887
 Евсеева Л. М. 1988
 Евсеенко А. В. 3438
 Евстафьева В. В. 4659
 Евстафьева Е. В. 1413
 Евстигнеев А. И. 3013
 Евстигнеев В. А. 3318
 Евстигнеев В. Р. 2663
 Евстигнеев Р. Н. 2554, 2563
 Евстигнеева Л. П. 2554
 Евсюнин В. Г. 3720
 Евтеева Н. Н. 1016
 Евтерев Л. С. 360
 Евтихеева И. А. 2838
 Евтодиенко Ю. В. 1420
 Евтушенко В. Н. 2872
 Евтушенко Е. В. 3388
 Евтушенко С. П. 1195
 Евтушенко Ю. Г. 1084

- Евтюгина З. А. 4414
Еганова И. А. 3232
Егер В. 4452
Егерев С. В. 83
Егиазарян Г. Э. 4858
Егорин А. З. 1875, 1876
Егорихин В. Д. 1799
Егоров А. А. 2660
Егоров А. В. 809, 2660
Егоров А. Д. 1575
Егоров А. И. 4637
Егоров А. К. 850
Егоров А. Н. 1536
Егоров А. О. 1833
Егоров Б. В. 2909
Егоров Б. Ф. 4800
Егоров В. А. 920, 1011, 1021, 4452
Егоров В. И. 3663
Егоров В. Н. 3054
Егоров Г. В. 3163
Егоров Е. Г. 240, 3009, 3231
Егоров Е. М. 3634
Егоров К. А. 2580
Егоров К. Н. 3720
Егоров М. Г. 1691, 4319
Егоров М. Л. 4452
Егоров М. Ю. 1210
Егоров Н. К. 1208
Егоров П. В. 4188
Егоров С. 2660
Егоров С. Ф. 4219
Егорова В. Н. 2090
Егорова Е. Н. 2489, 2490
Егорова К. С. 2855
Егорова Л. П. 2729
Егорова Н. Е. 2491
Егорова Н. И. 1957
Егорова Т. В. 4697
Егорова Т. П. 1700, 3009
Егорова Ю. А. 2689
Егорова Ю. Г. 3013
Егорькова О. В. 1642
Егранов А. В. 3705
Едемский А. Б. 2104
Едигарьев В. Г. 4408
Едигорян А. Р. 3009
Единархова Н. Е. 1807
Ежов Б. В. 2990
Ежов В. С. 3235
Ежов В. Ф. 4611
Ежов С. В. 1641
Ежова Е. Е. 1799
Ежова Т. А. 1476
Ежовицова Д. 2031
Езерский А. Б. 584, 589
Екатерина II 2024, 2051
Екатерина Павловна 4800
Екишева С. В. 4107
Екомасов Е. Г. 4962
Елагин А. А. 1142
Елагин Ив. 4797
Еленицкий Э. Я. 789
Елесин А. В. 789
Елесин В. Б. 2918
Елизаров А. Б. 900
Елизаров А. В. 4435
Елизарьев В. Ю. 850
Елина О. Ю. 4839
Елисеев А. А. 1604
Елисеев А. В. 900, 1778
Елисеев С. Ю. 4681
Елисеева Ю. В. 1117
Елкин В. А. 789
Елоев Ю. Т. 1785
Елохин В. Р. 4371
Елохин И. В. 4371
Елпатъевский А. В. 2163
Елпатъевский П. В. 1697
Елсукова Р. Р. 4715
Елфимов А. Г. 1810
Елькина Г. Я. 4107
Ельницкий Л. А. 1967
Ельцин Б. Н. 2392, 2591
Ельцов В. Б. 533
Ельцов И. Н. 3163
Ельчанинов А. И. 1756
Ельчанинов Е. А. 1612
Еляков Г. Б. 2925
Еманов А. Ф. 3145, 3163
Емельченко А. Г. 1641
Емельянов Е. М. 1757
Емельянов А. В. 4688
Емельянов В. В. 28, 4872, 4883
Емельянов В. М. 825
Емельянов В. Н. 1208
Емельянов Е. Г. 4452
Емельянов Е. М. 1754, 1757
Емельянов И. В. 2447
Емельянов Л. И. 4900
Емельянов Н. В. 4813
Емельянов Н. Е. 1104
Емельянов С. В. 1099, 1102
Емельянов С. Н. 915
Емельянов Ю. Н. 2019
Емельянова Г. И. 3781
Емельянова Г. М. 1891
Емельянова Е. 2348
Емельянова И. В. 4546
Емельянова И. С. 1102
Емельянова М. А. 3861
Емельянова П. И. 3781
Емельянова С. С. 2588

- Емельянова Т. А. 2968
Емец В. А. 2024, 4800
Емец В. М. 1520
Емец О. Н. 4421
Емцова Е. Б. 1694
Емченко Е. Б. 2056
Ендон Д. 1887
Еникаева Р. Р. 2319
Еникеев В. Х. 28
Ениосова Н. В. 1837
Енцова Л. Л. 1579
Еолян И. Р. 2721
Епимахов А. В. 1833
Епимахов Ю. А. 4404
Епифанов В. П. 1724
Епихин В. Н. 4168
Епишин Ю. Г. 2496
Еранская Т. Ю. 3085
Ерасов Б. С. 1814, 1999, 2674, 2728
Ербанов М. Н. 3634
Еремеев В. В. 900
Еремеев И. Е. 900
Еремеев Л. Г. 3205
Еремеев С. В. 3824
Еремеева А. И. 420, 4545
Еремеева О. И. 1810
Еременко А. А. 4188
Еременко О. А. 1613
Еременко С. Е. 4783
Еременко Т. 145
Еременчук М. В. 3748
Еремин А. И. 2163
Еремин А. С. 4039
Еремин В. В. 2031
Еремин В. Н. 1915
Еремин Г. М. 4404
Еремин Е. А. 3145
Еремин И. И. 3920
Еремин И. П. 4893
Еремин С. Н. 3235
Еремина А. О. 3781
Еремина В. И. 4900, 4909
Еремина Н. А. 4188
Еремченко М. Д. 1117
Еремяшев В. Е. 4240
Ерешко А. Ф. 1086
Ерешко Ф. И. 1086
Ерзин А. И. 3145
Ерзнкян Б. А. 2495, 2503
Ермаков А. Б. 1654
Ермаков А. Г. 2322
Ермаков В. А. 1694
Ермаков Г. И. 4188
Ермаков И. В. 509
Ермаков М. С. 4660
Ермаков Р. П. 4962
Ермаков С. А. 597
Ермаков С. П. 1465
Ермакова Д. А. 2110
Ермакова Л. В. 4546
Ермакова Л. М. 1901
Ермакова О. П. 2808
Ермакова Т. В. 4875
Ермакова Э. В. 2998
Ермилов А. Ю. 1368
Ермилов В. В. 1579
Ермилов О. М. 351
Ермичева Е. П. 2597
Ермолаев В. В. 4681
Ермолаев Н. Д. 2614, 2615
Ермолаева В. А. 900
Ермолаева Е. П. 2316, 2326
Ермолаева М. В. 3767
Ермолаева М. Д. 1368
Ермолаева Н. С. 117
Ермоленко В. А. 1794
Ермоленко В. Г. 3054
Ермоленко В. И. 1815
Ермоленко М. Т. 4702
Ермолин В. Д. 2163
Ермолина Т. В. 1613
Ермолицкая М. З. 2918, 2920
Ермолова И. Е. 1807, 1963
Ермолова Н. В. 4816
Ермолова О. В. 2597
Ермошин В. В. 2983, 2999
Ермошин Д. А. 584
Ермошкин С. Н. 2833
Ермушкин Г. И. 2846
Ерназарова Р. М. 3235
Еронина Т. Б. 1348
Ерофеев А. А. 258, 754
Ерофеев Б. М. 754
Ерофеев Д. В. 3005
Ерофеев С. А. 754
Ерофеева Л. М. 1348
Ерохин А. А. 441
Ерохин А. И. 441
Ерохина И. Н. 2831
Ерохина Н. С. 1420
Ерошов В. В. 3195
Еруков Г. В. 4334
Ерунов В. М. 1657
Ерухимов В. Л. 590
Ершевский Б. Д. 1837
Ершов А. С. 892
Ершов В. В. 661, 4240
Ершов В. Ф. 2025
Ершов М. В. 2643
Ершов П. Н. 4715
Ершов Ю. Л. 3205
Ершов Ю. С. 3408

Ершова Г. Г. 2850
Ершова О. П. 2031
Ершова О. Р. 3318
Ерыгин А. Т. 1612
Есаков В. А. 120
Есаков В. Д. 120
Есаков И. И. 1030
Есаулова Н. К. 1499
Есаян А. А. 441
Есева М. В. 4168
Еселевич В. Г. 3663
Есенин С. А. 2753, 1833, 2770
Есенькин Б. 2660
Есепкина Н. А. 4552
Есикова Н. Б. 994
Есин А. Б. 241, 326
Есипенко Л. П. 2935
Есипов В. В. 1807
Есипов В. М. 2766
Есипова В. А. 3199
Естафьев А. А. 4107
Есчанова Г. Т. 4745
Еськин А. П. 3781
Еськова Н. А. 2802
Етобаева Е. Г. 1807
Етонов М. П. 807, 808
Ефанова Л. Е. 2720
Ефименко Л. П. 4681
Ефимкин К. Н. 917, 1023
Ефимков В. Ф. 441
Ефимов А. В. 408
Ефимов Б. В. 1751, 4371
Ефимов П. П. 3634
Ефимов С. А. 3145
Ефимов С. В. 4802
Ефимова В. С. 2105
Ефимова Л. Н. 4681
Ефимова Н. А. 4447
Ефимова С. М. 1085
Ефимович Н. 2660
Ефрем Сирин 3548
Ефремов А. А. 3781, 3786
Ефремов А. В. 3207
Ефремов В. Д. 4720
Ефремов Г. А. 28
Ефремов Д. И. 4188
Ефремов Н. Н. 3109, 4813
Ефремов С. П. 3761, 3763
Ефремов Ю. В. 1724
Ефремов Ю. Н. 420, 4545
Ефремова Г. М. 3207
Ефремова Н. А. 887
Ефремова Н. В. 2233
Ефремова Н. Ф. 3031
Ефремова С. А. 2545
Ефремова Т. Т. 3763

Ефросинин В. П. 441
Ефрюшин С. В. 789

Ж

Жабаева Л. 3634
Жабон Ю. Ж. 3628
Жабрев В. А. 4678, 4681, 4682
Жаворонков П. И. 1962
Жаворонкова И. А. 4447
Жадан В. Г. 1085
Жак С. М. 435
Жаковщикова Т. К. 4698
Жакупов Б. С. 3185
Жалковский В. И. 3205
Жалковский Н. Д. 3163
Жамбалова С. Л. 3626
Жамойда А. И. 1698, 1699
Жанаева Т. А. 3405
Жансеитова Ж. К. 450
Жариков В. А. 1641, 1713
Жариков Е. В. 441, 4483
Жариков О. Н. 3009
Жарикова Е. А. 2872
Жаринов В. В. 1960
Жаринов Ю. Б. 1210
Жарко Е. Ф. 850, 868
Жарков В. Г. 441
Жарков Г. Ф. 441
Жарков О. А. 789
Жаров Б. С. 4818
Жаров В. К. 1117
Жаровцев В. В. 1210
Жасинас Э. В. 646
Ждан А. Г. 4483
Жданко Т. А. 2132
Жданов А. А. 901
Жданов В. М. 116
Жданов В. С. 441
Жданов Г. Б. 441
Жданов Г. С. 1195
Жданов Н. Н. 1641
Жданов Ю. Я. 3848
Жданова А. А. 4843
Жданова Л. В. 113
Жданова С. М. 3009
Жебелев С. А. 1966
Жебин А. 1879
Жебин А. З. 2592
Жевакин С. Н. 2197, 2202
Жегалло В. И. 1694
Жегалов В. И. 407
Жекулина В. И. 4900
Железкова Е. В. 4424
Железная Л. А. 1446
Железнова Г. В. 4107, 4122
Железнова М. М. 2455

- Железняков В. В. 591, 592
 Железчиков Б. Ф. 1836, 1855
 Желицки Б. Й. 2104
 Желицки Ч. Б. 2112
 Желнина Т. Н. 889, 890, 891
 Желокова М. З. 4935
 Желтиков А. И. 312
 Желтиков О. Е. 4541
 Желтков В. И. 789
 Желтов В. В. 3729
 Желтоводов А. А. 3331
 Желудев И. С. 4483
 Жемчугов А. С. 2702
 Жемчугов Г. А. 28
 Жемчугова Т. А. 1420
 Жервиль-Реше Л. 4452
 Жердев В. С. 2882
 Жеребин В. М. 2531
 Жеребкер Е. М. 4421
 Жеребцов Г. А. 3663
 Жеребцов И. Л. 4168
 Жеребцов С. И. 3781
 Жеребцова Н. А. 1734
 Жерихин В. В. 1500
 Жеруков Б. Х. 4287
 Жесткая В. Д. 3013
 Живов В. М. 2106
 Живов Ю. Г. 192
 Животовский Л. А. 1546
Живцов Ю. Б. 2163
 Жигадлова Г. Г. 3091
 Жигалина О. И. 1807, 1877
 Жигалко Ю. П. 789
 Жигалов М. В. 789
 Жиганов С. Н. 900
 Жигарева Т. Н. 14
 Жигулев В. Н. 2909
 Жигулев Вл. Н. 2909
 Жигунов В. В. 4681
 Жигунова Т. Н. 4681
 Жидко Ю. М. 593
 Жидков В. А. 1724
 Жидков В. С. 1104
 Жидков М. Г. 1722
 Жидкова Т. И. 3783
 Жидовинов С. Н. 385
 Жидомирова Е. М. 860
 Жижин М. Н. 1617
 Жижина Г. П. 1595
 Жилеев И. В. 3146, 3587
 Жилин А. П. 1982
 Жилин М. Г. 1828
 Жилин П. А. 788
 Жилин Ю. 2654
 Жилина И. Ю. 110
 Жилина Н. В. 1837, 2856
 Жилицкая Г. Ю. 3205
 Жиль Фаварель-Гарриг 4057
 Жильников В. Г. 1465
 Жильцова Е. С. 2503
 Жильцова Л. А. 4719
 Жинкина Н. А. 4703
Жириновский В. В. 2632
 Жирков В. Ф. 900
 Жирмунский А. В. 2886, 2943, 3096
 Жирнов Е. М. 2541, 2545, 2547
 Жиров А. И. 213
 Жиромская В. Б. 2081
 Житенева Э. А. 789
Житомирская С. В. 2163
Жихарев С. П. 2775
 Жихаревич Б. С. 4447
 Жмудь Л. Я. 4843, 4844
 Жоголев Д. А. 2582
 Жоголев С. Л. 1604
 Жолковская Л. А. 4106
 Жолобов А. С. 211
Жорж Санд 4905
 Жоробекова Ш. Ж. 3781
Жоспен Лионель 2660
 Жотиков В. Г. 3803
 Жубанов К. А. 3781
 Жугжда Ю. Д. 4547
 Жугжда Ю. Л. 4547, 4548
 Жуйков Б. Л. 729, 731
 Жуйков В. М. 2201
 Жук А. В. 3200
 Жук В. А. 1724
 Жук В. И. 1096
 Жукаускас Г. 4424
 Жуков А. Н. 1234
 Жуков А. С. 1210
 Жуков А. Т. 2998
 Жуков В. А. 121, 144
 Жуков В. В. 4240
 Жуков В. Т. 961
 Жуков В. Ю. 4797
 Жуков Г. 2676
Жуков Г. К. 4033
 Жуков Е. А. 2458
 Жуков Е. Т. 4541
 Жуков Л. В. 788
 Жуков С. В. 2659, 2675
 Жукова Г. Я. 4703
 Жукова Л. А. 1546
 Жукова О. П. 3781
 Жукова Т. А. 3327
 Жуковская Н. Л. 2125
 Жуковская Т. Н. 2163, 4800
 Жуковский А. Г. 900
Жуковский В. А. 3210
Жуковский В. В. 4800

- Жуковский М. В. 3968
Жуковский М. Е. 962, 963
Жулаева А. С. 2998
Жуланова И. Л. 3054, 3061, 3062
Жулев В. И. 892
Жулева Л. Ю. 1465
Журавель Н. М. 3437
Журавков С. П. 3815
Журавлев А. Д. 2326
Журавлев А. Л. 2315, 2322, 2326
Журавлев А. Ф. 2106
Журавлев А. Ю. 1614
Журавлев Б. Н. 4545
Журавлев В. А. 4181, 4424
Журавлев В. В. 3202
Журавлев В. Г. 408
Журавлев В. И. 436, 470, 1617, 1650, 1657
Журавлев В. Ф. 242
Журавлев Г. Е. 2510
Журавлев С. В. 1993, 2050, 2163
Журавлев Ю. И. 1075, 1082
Журавлев Ю. Н. 2929, 2931
Журавлева А. И. 2767
Журавлева И. В. 2345
Журавлева Н. А. 2328
Журавлева Н. Г. 4392
Журавлева О. Л. 4483
Журавлева Т. Ю. 1691, 4319
Журавов А. 2660
Журбенко М. П. 4698
Журбин О. В. 3013
Журин С. Н. 1691, 4319
Журина Е. Н. 1691, 4319
Журкин А. В. 2690
Журкин В. В. 2638, 2640
Журкин К. А. 1612
Журков В. С. 4443
Журова Л. И. 3199, 3548
Жусов В. В. 4681
Жусь Г. В. 683, 684
Жуховицкий Д. И. 774, 1368
Жучков В. А. 2244
- З**
- Заалишвили В. Б. 1613
Забавин В. Н. 360
Забадаев И. С. 3171
Забаров И. В. 1145
Забашта М. А. 4681
Забелин А. И. 3761
Забелин И. Е. 2163
Забелин Ю. П. 263
Забелина Г. 2556
Забелок С. А. 1086
Забиняко Г. И. 3408
Заблоцкая А. Е. 4894
Заблоцкий А. Н. 1465
Забникова Н. Н. 4697
Забоева И. В. 145, 4100, 4107, 4119, 4156
Забоева И. Е. 4111
Заболотских В. И. 4219
Заборов П. Р. 4906
Заборова Н. В. 4660
Заборова Р. Б. 4905
Заборовская О. В. 4859
Заборовский Я. Ю. 1967
Заборцева Т. И. 3712
Забродин А. В. 1030
Забродин А. Е. 732, 743
Забродин Ю. М. 2432
Забродская А. Н. 1799
Забрянский Г. 4829
Завадская Е. В. 1881
Завадская С. В. 1963
Завадский К. М. 4702
Завадский Н. Г. 4797
Завалишин Н. Н. 3149
Завалишина Д. Н. 2326
Заварзин А. А. 4698
Заварзина В. П. 441
Завельский В. О. 1641
Завидонов И. В. 133
Завитаева В. А. 4681
Завлин П. Н. 12, 19, 247
Заводинский В. Г. 2916
Завойкин А. А. 1833
Завойская Н. Е. 118
Завойский Е. К. 118
Заворин А. С. 3347
Завьялов Б. И. 407
Завьялов В. В. 890, 891
Завьялов В. И. 1837
Завьялов Н. И. 1612
Завьялов С. В. 3274
Завьялов Ю. С. 349, 3269, 3274
Завьялова В. П. 4922
Завьялова Е. К. 4819
Завьялова Н. Е. 1611
Загайнова В. Л. 4040
Загашвили В. С. 2656, 2659, 2660
Загидуллин М. В. 4432
Загонов В. П. 962, 964
Загороднюк Н. И. 1810
Загорская Н. Г. 4112
Загорский А. 2676, 2682, 2683
Загорский А. В. 2042, 2653
Загорский В. Б. 3701
Загорский В. Е. 3701
Загорский Д. Л. 1195
Загорский Л. С. 1665
Загоруйко Н. Г. 3269
Загоскин О. В. 846

- Заграничная Т. К. 4421
Задков Д. В. 4349
Заднепровский В. Н. 4424
Задорин И. В. 2360
Задорожный В. М. 3113, 3231
Задорожный Г. Н. 2998
Задорожник Э. 72
Задорожник Э. Г. 2104
Задяюин С. О. 1145
Зайданова Л. В. 1807
Заикин Д. А. 441
Заикина А. В. 4948
Заиченко О. В. 2040
Заичкина С. И. 1348
Зайдельман Я. Н. 1098
Зайденберг А. З. 4347, 4348
Зайкин В. С. 3408
Зайков В. В. 1695, 4237, 4240
Зайков П. М. 4358
Зайкова В. А. 4338
Зайкова Е. В. 4240
Зайнетдинов Ш. Р. 5017
Зайнуллин В. Г. 4113
Зайнуллин Г. Г. 4158
Зайнуллин К. В. 4107
Зайнуллин Х. Н. 5002
Зайнуллина Г. З. 5001
Зайнуллина К. С. 4115
Зайончковская Ж. 1727
Зайцев А. В. 969
Зайцев А. Д. 2163
Зайцев А. И. 1143, 4922
Зайцев А. Л. 564, 675
Зайцев Б. Д. 4960
Зайцев Б. К. 2163
Зайцев В. А. 2770
Зайцев В. В. 441, 3185
Зайцев В. Ю. 578, 600
Зайцев Е. А. 117, 126
Зайцев Н. А. 22, 965
Зайцев С. Н. 612
Зайцева А. А. 4445
Зайцева Г. И. 4782
Зайцева Г. С. 2750
Зайцева Е. В. 4483
Зайцева И. А. 2767
Зайцева Л. И. 2453
Зайцева Т. А. 3712
Зайцева Т. Б. 1833
Заказов С. Р. 534
Закалюкин В. М. 408
Закария М. Г. 1929
Закарян Г. В. 1348
Закиев М. З. 2834
Закиева Н. И. 1697
Закиров И. В. 1641
Закиров Ф. Д. 4310
Закиров Э. С. 1678
Закович Я. 2091
Заколюкин В. М. 408
Закревская Г. П. 4843
Закревская Е. Ю. 1694
Закруткин В. Е. 1413
Закс А. Б. 2163
Залаев Г. З. 55
Залазинский Г. Г. 3980
Залгаллер В. А. 4452
Залевская О. А. 4107
Залеская В. Н. 1962, 2852
Залесский К. Е. 1691, 4319
Зализняк А. А. 54, 2825, 4893
Залипаев В. В. 4452
Залогин А. С. 1612
Залысин И. Ю. 2341
Замалетдинов И. С. 1575
Заманская В. В. 1833
Замарашкин Н. Л. 410
Замарин А. И. 900
Замойский В. Л. 4348
Замотаев А. А. 106
Замула И. Ю. 3634
Замышляев Б. В. 360
Замятина М. Ф. 4851, 4852, 4868
Замятнин А. А. 1446
Зангиев Л. В. 1785
Зангиева З. Г. 1785
Занданова Л. В. 1807
Зандер Е. В. 3407
Зандерс Ж.-П. 2664
Зандман И. Г. 1612
Занин В. П. 4845
Занченко Г. А. 2233
Заостровцев А. П. 313
Запаний В. В. 4030
Запольский А. М. 2969
Запорожец В. Д. 1511
Запороженко Г. М. 3203, 3207
Запороженко Э. В. 4287
Запороцкова И. В. 650
Заппок К. 2806
Зарайский Г. П. 1641
Зараковский Г. М. 1101, 2316, 2326
Зарахович Ю. А. 1930
Зарецкий Ю. П. 2855
Заржецкий Ю. В. 1420
Зарипова И. Р. 4062, 5014
Зарко В. Е. 1210
Зарубин М. М. 3273
Заруднева Н. В. 3720
Заруцкий В. А. 789
Зархи И. М. 4371
Зарытовская А. И. 1794

- Заславский Ю. М. 577, 606
Засурский Я. Н. 2754
Затевахин М. А. 360
Затеев В. И. 3634
Заугольнова Л. Б. 1546
Зауерцопф Ф. 4483
Заулин И. А. 584
Заусаев В. К. 1784, 1788
Зах В. А. 3200, 3839, 3840
Захаренко А. А. 3739
Захаренков В. Ф. 1208, 1210
Захариева И. 2770
Захарин Ю. В. 900
Захарков С. П. 2980
Захаров А. В. 1145
Захаров А. Н. 2757, 2770
Захаров В. Г. 1724, 4182, 4546
Захаров В. Д. 4424
Захаров В. З. 1657
Захаров В. Н. 841, 1612
Захаров И. Г. 28, 1591
Захаров И. Л. 3549
Захаров М. Ю. 661, 665, 1142
Захаров О. А. 5001
Захаров С. М. 2872
Захаров Ю. В. 3739
Захаров Ю. Н. 683
Захаров Ю. С. 1756
Захарова А. А. 4703, 5001
Захарова А. И. 1617
Захарова Г. И. 2872
Захарова И. Г. 1117
Захарова Н. М. 1336
Захарова О. Д. 2350
Захарова О. И. 80
Захарова О. Ю. 2064
Захарова Р. Ф. 2197, 2202
Захарова Т. В. 3988
Захарова Т. И. 2998
Захарченко Т. Г. 789
Захарченя Б. П. 706
Захеди Р. А. 441
Захеди Р. С. 471
Захрямин Е. А. 3290
Зацарный Н. Н. 2326
Зацепин А. Г. 1770, 3113
Зашихин А. Н. 2775
Заярная И. С. 447
Заятуев Г.-Н. 3636
Заяц А. Н. 4424
Заяц Е. 2857
Заяц Ю. А. 1837
Збруцкий А. В. 887
Звезда Ю. Н. 244
Зверев А. А. 4348
Зверев А. М. 2754
Зверев Б. И. 1961
Зверев В. А. 615, 3203, 3227
Зверев В. М. 493
Зверев В. С. 3438
Зверев С. Б. 2972, 2981
Зверев С. В. 2163
Зверева А. А. 3551
Зверева В. П. 2960
Зверева Т. В. 1079
Зверева Т. С. 4322
Зверкина Г. А. 117
Звинчуков Н. И. 2374
Звоников В. М. 2326
Зворыкин В. Д. 441
Звягельская И. 2660
Звягин С. П. 3626, 3634
Згурский А. В. 3013
Зданович А. А. 3626
Зданович А. Ю. 4365
Здравомыслов А. Г. 2134
Здравомыслова Н. С. 4081
Здруйковская-Рихтер А. И. 1528
Здухов Л. Н. 360
Зевин Л. З. 2557
Зевина Г. Б. 1511
Зегерс Г. 1510
Зегря Г. Г. 4471
Зезин В. Г. 1210
Зезина О. Н. 1751
Зейгарник В. А. 1657
Зелевич Е. Л. 900
Зелевич Е. П. 900
Зелеке Й. 4785
Зеленин А. В. 4931
Зеленина Л. В. 2092, 2094
Зеленков В. М. 4715
Зеленов В. И. 360
Зеленова М. В. 2326
Зеленская А. Н. 1794
Зеленская Л. А. 3077
Зеленская Н. Н. 1414
Зеленцов А. П. 1085
Зеленцов Д. Г. 789
Зеленцов Д. Ю. 1681
Зеленцов С. А. 360
Зеленцова Н. И. 1694
Зеликин М. И. 408
Зеликсон Э. М. 1725
Зеллер Э. 4466
Зельин К. К. 1966
Зельманов А. Л. 4545
Зельник Р. 4799
Земенков Б. С. 2163
Землянов А. А. 3185
Земская Е. А. 2804, 2808
Земсков В. Б. 2780, 2850

- Земсков Е. А. 940, 966, 967
Земскова В. Б. 2780
Земцов В. С. 2445
Зензина Ю. М. 4546
Зензинов М. А. 3627
Зенин А. Н. 3238
Зенин В. А. 360
Зенков В. А. 3729
Зенон Китийский 2262
Зенчук А. И. 538
Зенько А. П. 3839, 3841
Зенько М. А. 3839
Зенюк А. А. 4185
Зернова В. В. 1756
Зернова Е. С. 1833
Зерова И. В. 4185
Зерцалов М. Г. 1691, 4319
Зефиоров С. В. 789
Зиганшин Р. А. 3759, 3761
Зигль В. 2090
Зизаний Лаврентий 4841
Зилотина Е. А. 2726
Зильберман Д. Б. 2261
Зимаков Б. М. 4188
Зимин А. И. 195
Зимин А. Л. 1595
Зимин А. Ю. 3839
Зимин В. С. 60
Зимин Г. Т. 1697
Зимин Д. А. 1210
Зимин П. С. 2968
Зимин С. С. 3167
Зимич В. С. 1670
Зиммерманн Д. 4830, 4831, 4832
Зимняков Д. А. 684, 4947
Зимовщиков А. С. 1072
Зингер А. А. 4452
Зингерман Б. И. 2717
Зинин Ю. А. 2972
Зинич М. С. 2031
Зинкин С. А. 2961
Зиннатуллин М. З. 3065
Зиновкина Л. А. 1310
Зиновьев (Радомыльский) Г. Е. 2748
Зиновьев А. А. 2378
Зиновьев А. Ю. 604, 3185
Зиновьев В. П. 3227
Зиновьев Е. В. 4000
Зиновьева И. В. 17, 18, 19
Зиновьева С. В. 1536
Зинченко А. П. 2455
Зинченко В. К. 1789
Зинченко В. П. 4421
Зинченко И. И. 627
Зинченко С. Н. 1604
Зинченко Т. П. 2326
Зинькова Е. А. 4013
Зиняхина И. К. 5001, 5006
Жицерман В. Ю. 762
Златковская Т. Д. 1966
Златоустов Н. Н. 360
Злобин А. А. 2653
Злобин В. К. 900
Злобин Н. С. 2732
Злобина Л. И. 441
Злобина Н. В. 2918
Злоказов Г. 2157
Злоказов Г. И. 2020
Злочевский Г. Д. 2163
Злыгостьева О. Г. 3548
Змиевская Г. И. 930, 968
Змитренко Н. В. 459
Знак В. И. 3145
Знаков В. В. 2319, 2320, 2328
Знаменская Л. Н. 1098
Знаменская-Шахова З. П. 3167
Знаменский М. Ю. 684
Знаменский С. В. 1098
Знаменский С. Е. 5001
Зобнин А. В. 766, 769
Зобнин Ю. В. 4896
Зогович С. 1837
Зограф Г. А. 4873
Золотарев В. А. 1961, 1982
Золотарев В. В. 2918
Золотарев В. П. 4106
Золотарев Е. А. 1724
Золотарева Б. Н. 1413
Золотарева Л. Н. 1547
Золотов А. Н. 28
Золотов Е. Е. 1700
Золотов Ю. А. 1303
Золотов Ю. К. 2853
Золотова Г. А. 2808
Золотова Л. И. 1477
Золотова Т. Н. 3239
Золотой Н. Б. 1368
Золототрубов В. С. 3235
Золотухин В. В. 3166
Золотухин М. Г. 4982
Золотухин О. Г. 186
Золотухин С. Ф. 2999
Золотухина Н. А. 3663
Зольгер К. В. Ф. 2851
Зольников Д. М. 349
Зольникова Н. Д. 2056, 3199, 3227
Зонова Т. В. 1970
Зориктуев Б. Р. 3643
Зорин В. А. 892
Зорин Ю. А. 3720
Зорина Л. Г. 2924
Зорина Н. Г. 1574

Зоринянец Г. Э. 779
 Зоркальцев В. И. 3678
 Зоркая Н. М. 2858
 Зосин А. П. 4412, 4413
 Зоткин И. Т. 4545
 Зотов А. Ф. 2231, 2455
 Зотов Г. Ф. 28
 Зотов С. И. 1799
 Зотов Ф. П. 3917
 Зотова О. М. 2457
 Зотова Ю. Н. 2612
 Зродников А. В. 885
 Зубарев А. В. 4616
 Зубарев А. И. 4546
 Зубарев А. Ф. 2316
 Зубарев Е. Р. 1164
 Зубарев И. Г. 441
 Зубарев Л. Д. 2768
 Зубарев Н. М. 3437, 3954
 Зубарев Ю. Б. 900
 Зубехин А. П. 4681
 Зубик С. В. 4253
 Зубинок В. С. 1794
 Зубков А. В. 4188
 Зубков А. М. 406, 900
 Зубков А. Ю. 406
 Зубков Б. В. 667, 668
 Зубков Л. Б. 1633
 Зубков Ю. М. 4188
 Зубкова Л. Н. 4225
 Зубкова Р. И. 4162
 Зубов А. 1903 (философия)
Зубов А., гравер 4450
 Зубов А. А. 2115, 2116 (антропология)
 Зубов А. Ю. 406
 Зубов В. М. 8
 Зубов Н. А. 1691, 4319
 Зубок Ю. А. 2379, 2404
 Зубченко Л. А. 110, 2453
 Зудилин В. В. 408
 Зудинов Ю. Ф. 2104
 Зуев А. С. 3627
 Зуев В. 2660
 Зуев В. Г. 1086
 Зуев В. Е. 3790, 3887
 Зуев В. С. 437
 Зуев В. Ф. 2998
 Зуев В. Ю. 1991
 Зуев Г. М. 1074
 Зуев Л. Б. 3185
 Зуев Н. Б. 3185
 Зуев Ю. 2676
 Зуев Ю. П. 2390
 Зуев Ю. Ф. 2972
 Зуева К. 72, 1968, 2676
 Зуева Т. В. 245, 329, 330

Зуенков М. А. 850
 Зуйков Г. Н. 2557
 Зуйкова Э. М. 594
 Зуккер Д. 105
 Зулу П. 2623
 Зулумян Б. С. 2755
 Зусьман О. М. 4845
 Зуяне Б. Я. 2740
 Зыбалов Ю. М. 2163
 Зыбарев Ю. М. 3205
 Зыкина Л. В. 4843
 Зыков Н. В. 1697
 Зыков П. Л. 2852
 Зыков Ю. Д. 1781
 Зыкова А. Б. 2234
 Зыкова Е. П. 2851
 Зыкова И. М. 2503
 Зыонг Хоанг Ань 2568
 Зырянов И. В. 330
 Зырянова М. Ю. 1807
 Зырянова О. А. 3760
 Зюзиков Н. А. 1348
 Зюзин А. Ю. 729
 Зюзин А. Я. 4483
 Зюзин Е. И. 1961
 Зюзина И. А. 2720

И

Ибадинов Х. И. 4545
 Ибрагимов И. А. 4452
 Ибрагимов Э. Х. 1735
 Ибрагимова Г. Т. 1423
 Ибрагимова З. Х. 2065
Ибсен Г. 2857
 Ивакин А. Н. 1613
 Ивакин В. А. 263
 Ивакина Ю. И. 4381
Иван Грозный 2162, 2799, 1963
 Иваненко Н. К. 4395
 Иваненко О. М. 472
 Иваненко С. А. 506
 Иваненков С. П. 2429
 Иванина Э. В. 347
 Иваницкий Г. Р. 4424
 Иванков В. И. 3113
 Иванников В. П. 1154
 Иванникова Н. М. 4896
 Иванов А. А. 4345
 Иванов А. В. 1697, 2220, 2998 (политэкономия), 3720, 4452 (математика)
 Иванов А. Г. 4227, 4786
 Иванов А. Е. 2025, 4800
 Иванов А. Н. 2614, 2615
 Иванов А. П. 1658
 Иванов А. С. 2992
 Иванов А. Ю. 603, 684

- Иванов Б. И. 4837, 4840, 4843, 4847
Иванов В. А. 406, 789, 1014, 3768, 4797, 5019
Иванов В. В. 441, 754, 1605, 2855, 2960, 3761, 3936, 4188, 4546
Иванов В. Г. 4546
Иванов В. Д. 506
Иванов В. И. 2014, 2082 (история)
Иванов В. И. 408 (математика)
Иванов В. К. 1368
Иванов В. Л. 1174
Иванов В. Н. 1617 (сейсмология), 2380 (социология), 3109 (история/политика), 3231, 4452 (математика)
Иванов В. Т. 8, 145, 1323, 1453
Иванов В. Х. 3872
Иванов Вс. Н. 2998, 4894
Иванов Вяч. И. 1991, 2234, 2725, 2768
Иванов Г. А. 565
Иванов Г. И. 1756
Иванов Д. В. 4436, 4541
Иванов Е. А. 3269
Иванов Е. В. 1604
Иванов И. П. 1641, 1691, 4319
Иванов К. С. 4014
Иванов М. Б. 4424
Иванов М. В. 1456, 4349
Иванов М. С. 3109
Иванов Н. А. 2872
Иванов Н. И. 4447
Иванов Н. С. 1976
Иванов О. И. 4943
Иванов П. Л. 2671
Иванов Р. Ф. 1979
Иванов С. А. 1617, 2201
Иванов С. В. 2992
Иванов С. Н. 1799
Иванов Ф. Е. 2316
Иванов Ф. И. 4447
Иванов Ю. Б. 4234
Иванов Ю. Н. 314, 2909
Иванов Ю. Ф. 3936
Иванова А. Е. 2381, 2409
Иванова А. М. 683, 684
Иванова А. Ю. 273
Иванова В. В. 1420, 4483
Иванова Г. К. 593
Иванова Г. М. 2016, 2872
Иванова Е. А. 4845
Иванова Е. В. 4814
Иванова Е. И. 3852, 4698
Иванова Е. Н. 3299
Иванова З. А. 4287
Иванова З. И. 3109
Иванова И. Г. 2737
Иванова И. Е. 4365
Иванова И. И. 1908
Иванова Л. А. 2129, 3720
Иванова Л. И. 441, 1641
Иванова М. Б. 2942, 4720
Иванова М. В. 4884
Иванова М. Р. 4287
Иванова Н. М. 2704
Иванова Н. Ф. 2858
Иванова Н. Ю. 4375
Иванова О. В. 1117
Иванова С. Д. 683
Иванова С. И. 857, 869
Иванова Т. Г. 4899, 4900
Иванова Т. К. 1609, 1694
Иванова Т. С. 3109
Иванова Э. А. 4991
Иванова-Веэн Л. И. 1694
Иванова-Лукьянова Г. Н. 246
Иванов-Галицын А. 2660
Иванов-Ростовцев А. Г. 4838
Ивановская В. 4545
Ивановский А. Б. 1614
Ивановский Л. Н. 3708
Ивановский С. И. 2457
Иванолва Е. В. 4814
Ивантеева И. П. 3145
Ивантер В. В. 2525, 2604
Иванушкин И. В. 1612, 1691, 4319
Иванцов А. Ю. 1496
Иванцов Е. В. 890
Иванченко А. В. 4424
Иванченко В. Н. 3519
Иванченко Л. А. 2141
Иванченко О. Ф. 4715
Иванчик А. В. 4477
Иванюгин В. М. 901
Иванюшина Е. А. 3091
Иванюшкин А. К. 192
Ивасив А. И. 2031
Ивахник В. В. 683, 684
Ивашев А. В. 1612
Ивашевский Г. А. 4101, 4107
Ивашина А. И. 4424
Ивашина Л. Г. 3624
Ивашина Т. В. 4421
Ивашкин В. В. 969, 4681
Ивашкина С. Е. 2031
Ивашко Д. Г. 1079
Ивашов П. В. 3034
Иващенко А. 1617
Иващенко А. И. 1617
Иващенко В. И. 4349
Ивић М. 2106
Ивић П. 2106
Ивина Л. Г. 1579
Ивичева С. Н. 4483

- Ивлев А. М. 1549, 2872
Ивлев В. А. 4066
Ивлев Ю. В. 2254
Ивлева Л. 2719
Ивлева Н. П. 1217
Ивлева Т. 2857
Ивлиев П. А. 1762
Ивницкий Н. 2049
Ивонин В. Н. 1465
Ивочкин В. Г. 1604
Ивочкина Н. М. 4452
Ивченко Г. И. 406
Ившин В. П. 1195
Ившина И. Б. 4201
Игамбердиев В. М. 4447
Игнатенко Л. Н. 3936
Игнатий (Брянчанинов Д. А.) 4910
Игнатов А. М. 441
Игнатов М. Д. 2143
Игнатова Н. М. 4171
Игнатович К. В. 2911
Игнатосян Г. О. 1617
Игнатъев А. В. 1982, 2024
Игнатъев А. Д. 1606
Игнатъев В. Д. 4144, 4155
Игнатъев В. К. 1140
Игнатъев Д. А. 1420
Игнатъев Е. А. 3940
Игнатъев О. В. 789
Игнатъева Е. Д. 4083, 4084
Игнатъева Е. И. 916, 1051
Игнатъева Н. В. 4773
Игнатъевский В. А. 2545
Иголкин А. Г. 3489
Иголкина Г. В. 3163
Игонин С. А. 1143
Игошин В. А. 3009
Игошин В. И. 441
Игрицкий Ю. И. 72, 2040
Игумнов А. В. 3636
Игумнов А. Г. 3637
Игумнов Е. В. 3627
Иден А. 1960
Иден Д. Г. 437
Идлис Г. М. 115, 120, 128, 4545
Иевлев М. А. 1246
Иевлев Н. И. 4107
Иешко Е. П. 4325
Извекова Э. И. 4418
Изергин А. Г. 4452
Изидинова С. Р. 2834
Измайлов А. Ф. 408, 1097
Измайлов И. Л. 3051
Измайлов Л. И. 3062
Измайлова (Зуева) А. С. 2798
Измайлова Т. В. 1908
Измалкова Т. Ю. 4421
Измодепов А. Г. 3031, 3037
Измосик В. С. 4800
Израилевич И. С. 263
Изюмов Ю. Г. 1470
Иконен Э. 191
Иконицкая И. А. 2201, 2203
Иконников А. В. 2712
Иконникова Т. Я. 2998
Икута М. 4906
Илеменова О. Д. 5001
Илизаров С. С. 113, 120
Илларионов А. В. 2316
Илларионов В. Е. 2316
Илларионова В. А. 3752
Ильгамов М. А. 4294
Ильев С. П. 4905
Ильенков Э. В. 2231
Ильин А. М. 1689
Ильин В. А. 408 (математика); 788 (физика); 2541, 2542, 2543, 2544, 2546, 2547, 2548 (экономика); 3142 (информатика); 4347 (геология)
Ильин В. В. 8 (соц.-эконом. науки); 1691, 4319 (геология); 2189 (философия)
Ильин В. И. 1612
Ильин В. П. 3132, 3134, 3145, 3578
Ильин Г. В. 4388
Ильин Е. А. 1575
Ильин И. А. 344, 2766, 2271
Ильин И. Н. 1511
Ильин М. В. 2653
Ильина В. П. 4345
Ильина Г. Я. 2090
Ильина И. В. 4168, 4813
Ильина Н. Ю. 2704
Ильинов А. С. 729
Ильинская Л. С. 1967
Ильинский С. Ю. 4495
Ильиных В. А. 3203, 3207
Ильиных Н. И. 3981
Ильиных С. П. 3498
Ильичев В. И. 2972
Ильницкая Т. В. 1195
Ильченко Б. В. 4289
Ильченко Н. П. 2679
Ильчиков М. 2660
Ильчуков С. В. 4107, 4124
Ильчукова Н. В. 4106
Ильюков В. Д. 850
Ильюнина Л. А. 4910
Ильясов Б. Г. 357
Ильясов М. С. 4860
Ильясов Н. А. 408
Ильясова Н. Ю. 1121
Ильяш Л. В. 4715

- Ильяшенко В. Б. 3535
 Ильяшук Б. П. 4720
 Илюха В. А. 1420
 Илюхин Б. И. 451
 Илюшечкин В. Н. 2000
 Илюшин А. М. 1810, 3200
 Имаева Л. А. 5030
 Имамудинова З. 2118
 Имамудинова З. А. 1931
 Иманбекова Г. А. 849
 Иметхенов А. Б. 3654
 Имомназаров Х. Х. 3146, 3587
 Ин Гу Кан 1807
 Инге-Вечтомов С. Г. 4443, 4447
 Ингелов Ф. И. 1086
 Ингстер Ю. И. 4452
 Инешина Л. И. 5015
 Инзарцев А. В. 2918
*Иннокентий (Попов-Вениаминов И. Е.)
 1957, 2056*
 Иновенков И. Н. 441
 Иноземцева З. П. 2163
 Иоаннисян О. М. 2852
 Иоганзен Б. Г. 3234
 Иогансон А. К. 1609
 Иогансон Л. И. 1617, 1655
 Иодко М. Г. 4479
 Иойрыш А. И. 2201
 Иолтуховский А. А. 970, 971, 972
 Ионе К. Г. 3781
 Ионин Л. 80
 Ионин Л. Г. 2350, 2358
 Ионина Н. В. 684
 Ионичев Н. П. 2031
 Ионичева В. Н. 2031
 Ионкин А. А. 996, 1000, 1004, 1028
 Ионов В. Я. 262
 Ионов И. Н. 1814, 1999
 Ионов С. Г. 4483
 Ионова Ж. А. 2214
 Ионова И. С. 1218
 Ионова Ю. В. 1833
 Ионычева С. П. 2998
 Иордан М. 2118
 Иордан М. В. 4282, 4287
 Иофис М. А. 1670
 Иоффе Г. 1727
 Иохельсон В. И. 4810
 Ипатов А. В. 4541
 Ипатов А. Н. 1368
 Ипатова И. А. 4541
 Ипатова И. П. 4471
 Ипатова С. А. 4897
 Ипатьев В. А. 347
 Ипатьева О. Е. 4483
 Ипполитова Н. А. 249
 Ирбе К. Ж. 4030
 Ирзак М. А. 4496
 Ирисов Э. А. 3532
 Иродов Р. Д. 192
 Ирхин Ю. В. 2704
 Исаак Р. 93
Исаакян А. 2755
 Исаакян А. В. 2755
 Исаев А. 2660
 Исаев А. А. 1908
 Исаев А. П. 1595
 Исаев А. С. 1562
 Исаев В. И. 263 (физика); 3207 (соц.-эконом
 науки)
 Исаев Е. А. 455, 473
 Исаев С. А. 1208
 Исаева В. И. 1966
 Исаева Е. А. 1694
 Исаева Н. В. 1950
 Исаева Т. А. 3839
 Исаевич А. Г. 4188
 Исайчев В. А. 4311
 Исакаев Э. Х. 766
 Исаков А. И. 438, 441
 Исаков И. К. 1700
 Исаков Ю. Н. 1546
 Исакссон А. 191
 Иселла Дж. К. 1208
 Искаков А. Б. 441, 2455
 Искаков Б. И. 2455
 Искендеров А. А. 2168
 Искендеров П. А. 2092
 Исковская В. А. 408
 Исколь С. Н. 4800
 Искюль С. Н. 4445, 4800, 4806
 Исламов Б. И. 4421
 Исламов Т. М. 1982, 2090, 2095
Исламов Т. М. 2112
 Исланиди К. Б. 1430
 Исмагилова Р. Н. 2623, 2630
 Исмагулова Т. Д. 4797
 Исмаил-Заде А. Т. 1617
 Исмаил-Заде Д. И. 1807, 2041
 Исмаилов С. А. 4424
 Исмаилова Г. Э. 4247
 Исмаль К. 80
 Истомин А. А. 1974
Истомина А. 4168
 Истомина Р. П. 2500
 Источников В. О. 1691, 4319
 Истратов А. Г. 1210
 Истратов В. 2660
 Истратов В. В. 1247
 Истратов И. В. 4253
Истрин В. М. 1988
 Истягин Л. Г. 2673

- Исупов В. А. 3235
Исупов В. В. 3185
Исупов К. Г. 4910
Исхаков Д. М. 2140
Исхаков С. М. 2159
Исэров А. Д. 766
Итенберг И. И. 900
Итина М. А. 2132
Иткин В. В. 3548
Ихсанов Р. Н. 4546
Ицко Э. Ф. 1511
Ицкович Б. Ф. 4085
Ицкович Е. А. 3132, 3145
Ишаев В. И. 3041, 3042, 3047
Ишерская М. В. 5001
Ишияма Ю. 1617
Ишков А. М. 3009
Ишков В. Н. 420, 4466
Ишкулов Д. Г. 4378, 4381
Ишлинский А. Ю. 813, 895
Ишмуратов Б. М. 3708
Ишутин В. В. 96
Ищенко А. А. 3122
Ищенко В. Б. 1794
Ищенко В. В. 2455
Ищенко М. И. 2992
Ищук И. Г. 1612
- Й**
- Йелсма Й. 4447
Йессе Э. 72
Йованович М. 2552
Йонг Л. А. Б. 4447
Йонг Э. А. де 4450
Йошимори М. 4466
- К**
- Кабак И. Б. 1654
Кабакова Г. И. 2106
Кабакчи В. В. 1833
Кабалдин Ю. Г. 3013, 3014
Кабалина В. И. 2679
Кабальнов Ю. С. 357
Кабан М. К. 1700
Кабанов А. М. 3185
Кабанов В. А. 390
Кабанов В. В. 2050, 2447
Кабанов М. В. 3792
Кабанов С. В. 1785
Кабанова Л. Я. 4240
Кабанович В. И. 1076
Кабанцев А. А. 3492
Кабашников К. П. 330
Кабашникова Л. Ф. 1420
Кабиббо Н. 144
- Каблуков С. И. 3118
Кабыченко Н. В. 1657
Каваяца А. 1964
Кавелин К. Д. 93, 2031, 2234, 4900
Кавельмахер В. В. 2852
Каверин С. Б. 2300
Каверина Н. В. 1794
Кавко А. К. 2755
Каврус-Хоффманн Н. Ф. 1962
Кавсан В. М. 145
Кавтарадзе А. Г. 1982
Кавун М. М. 1629
Кавур К. Б. 1990
Кавцевич О. К. 3203
Кагазежев Б. С. 4814
Кагами Х. 1617
Каган Д. М. 539
Каган Д. Н. 3781
Каган М. 4442
Каган Ю. М. 21, 172, 263
Каган Ю. О. 4450
Каганов М. И. 4471
Каганова З. В. 2260
Каганович Б. М. 3680, 3681
Каганович Б. С. 4800
Кагарлицкий Б. 2654
Кагарманова Н. И. 4011
Кагермазов У. А. 4287
Каграманов Ю. М. 3837
Кадач А. В. 3313, 3314, 3315, 3320
Кадистов Д. П. 1966
Кадкин О. Н. 1195
Кадменский С. Г. 4627
Кадомцев Б. Б. 421, 703
Кадошникова И. Г. 1420
Кадушкин А. В. 4185
Кадьков Н. В. 846
Кажарская С. Е. 4681
Каждан Я. М. 974
Казагачева З. С. 3217
Казайкин В. Н. 4424
Кзакевич Г. И. 999
Кзакевич П. В. 4814
Казаков А. П. 4188
Казаков Б. Е. 1536
Казаков Б. П. 4188
Казаков В. Г. 2322
Казаков В. С. 4219
Казаков Д. В. 4976
Казаков Е. В. 3269
Казаков И. П. 441
Казаков Л. Н. 900
Казаков Н. А. 1724
Казаков Р. Б. 1808
Казаков Р. В. 191
Казакова Л. И. 4483

- Казакова Л. М. 136
Казакова С. В. 2028, 2054
Казанский В. В. 1264
Казанский Н. Н. 4922
Казанский Ю. А. 885
Казанский Ю. П. 3167
Казанцев А. К. 12, 247
Казанцев А. М. 441
Казанцев Б. Н. 2054
Казанцев В. Б. 584
Казанцев И. Г. 3135, 3136
Казанцев М. Ф. 4057
Казанцев С. А. 3163, 3172
Казанцев С. В. 3899
Казанцев С. Г. 3266
Казанцев Ю. В. 5001
Казанцева Л. К. 3420
Казанцева С. А. 2263
Казанцева Т. Т. 5001
Казаринов А. С. 4541
Казаринов В. Е. 1272
Казаринов К. Д. 546, 549
Казарицкая Т. А. 320, 321
Казаров А. Б. 552
Казарцева О. М. 253, 254
Казарян М. Э. 408
Казарян Р. С. 1348
Казарян С. А. 449
Казарян Ш. А. 1348
Казаченко В. Т. 2960
Казаченко К. Ю. 1395
Казейкин В. С. 1575
Казенас Е. К. 1273
Казенников О. В. 1586
Казеннов С. Ю. 2671, 2677
Казикаев Д. М. 1691, 4319
Казин А. Л. 4910
Казмин С. Н. 4452
Казначеев С. М. 2788
Казнина О. А. 2756
Казовский Е. Я. 4935
Казызаева А. С. 1789
Казьмин А. 2660
Казютинский В. В. 2251, 2256, 2259, 2428
Каишев А. И. 408
Кайданов Л. З. 4702
Кайдановский М. Н. 4541
Кайдановский Н. Л. 4545
Кайдаров А. Т. 2834
Кайл Ш. 2664
Кайматов Е. А. 4473
Кайнов В. И. 1702
Каклюгин А. С. 1368
Каковкин А. Я. 1962
Какорина Е. В. 2808
Калабин Г. В. 4371, 4412, 4413
Каламанов В. А. 2143
Каланова Ш. М. 2031
Калантаров Д. М. 789
Калацкая М. Н. 4415
Калашников А. А. 2814
Калашников А. Г. 918
Калашников А. Н. 761
Калашников В. В. 4447
Калашников В. Д. 3048
Калашников В. К. 28
Калашников В. М. 900
Калашников Н. В. 900, 4155
Калашников О. К. 441
Калашников Ю. Н. 99
Калашникова Е. О. 1587
Калашникова И. В. 1200
Калашникова Л. А. 165
Калашникова О. Ю. 3980
Калашникова Р. Б. 2726
Калбин А. Г. 4674
Калване А. И. 4483
Калдер Л. Д. 93
Калевич В. К. 4524
Кален Л. М. 2326
Каленчук М. Л. 2806
Калеп Л. Л. 3712
Калесник Е. В. 147
Калечиц И. В. 3781
Калин Б. А. 757
Калинин А. А. 4349, 4483
Калинин А. В. 1528
Калинин В. И. 766
Калинин Е. П. 4142, 4155
Калинин Л. В. 1099
Калинин С. А. 1142
Калинин Ю. Д. 3741
Калинина А. М. 4682
Калинина В. В. 3870
Калинина М. А. 1195
Калинина Н. А. 3318
Калинина Н. В. 4895
Калинина Н. Я. 270
Калинина С. В. 1210
Калинина Т. А. 4168
Калинина Т. М. 1963
Калинина Э. В. 1511
Калиничев А. Г. 1641
Калиниченко Л. Н. 2613
Калинкин М. М. 4349
Калинников А. Е. 1210
Калинников В. Т. 4483
Калинникова Е. 1890
Калинов Г. А. 1697
Калинцев О. В. 3009
Калистов Д. П. 1966
Калистратова Н. П. 3875

- Калиш Е. Н. 3163
Каллфелз В. М. 788
Калмыков Г. С. 2872
Калмыков Н. П. 1976
Калмыкова А. И. 1396
Калмыкова Е. С. 2319
Калмыкова Н. М. 2485
Калнберга М. Ж. 4483
Калниньш К. К. 4673
Калоева Е. Б. 2552
Калугин В. В. 2799
Калужинова Н. Л. 1724
Калужникова Н. Л. 1724
Калыгин В. П. 4922
Кальвин Ж. 2855
Кальмина Л. В. 3634
Кальмина Р. В. 3634
Кальнер В. Д. 404
Кальян В. П. 1087
Калюжая С. Л. 1794
Калюжная Л. А. 1794
Калюжная Н. М. 1881
Калядин А. 2676
Калядин А. Н. 2664
Калядина С. А. 4843
Калязина Н. В. 4450
Калякин М. В. 1462, 1465
Калякина Н. М. 4715
Калякина О. Л. 3185
Камалетдинов М. А. 5001
Камалов С. К. 2132
Камардин И. Н. 2054
Камачкин А. М. 4659
Камбачоков А. М. 4260
Камелин А. Б. 887
Камелин Р. В. 1568
Камелина О. П. 4703
Камелова Г. Н. 4450
Камелова С. И. 2808
Каменев (Розенфельд) Л. Б. 2748
Каменев Е. М. 118
Каменев С. В. 2883
Каменева А. Д. 118
Каменева М. Ю. 4483
Каменец А. В. 2727
Каменецкий Д. С. 975
Каменецкий Е. С. 1785
Каменик Л. Л. 4447
Каменская Г. В. 2665
Каменская О. Е. 1751
Каменцев В. П. 754
Каменярж Я. А. 255
Камилов И. К. 4253
Каминская А. Г. 4450
Каминский Ю. Г. 1420
Камкин А. В. 2163
Камнев В. М. 344
Камнянский Г. М. 1724
Камо-но Темэй 266
Камоцкий И. В. 4455
Кампилио А. 408
Камчатнов А. М. 256
Камшилин А. Н. 2455
Камынин В. Д. 4031
Камьянов В. Ф. 3781
Кан Г. В. 1986
Кан Чаогуан 2591
Кананин В. А. 4168
Канапьянов Ч. 2031
Канапьянова Р. М. 2031
Канатников А. Н. 1102
Кангаспуру М. 4797
Кандалинцев В. Г. 1859
Кандауров И. И. 1790
Кандауров П. М. 1622
Кандаурова Г. С. 4962
Кандаурова Т. Н. 2040
Кандель Б. Л. 4906
Кандель П. 1968
Кандоба Н. А. 887
Кандрашов Э. В. 4546
Канев Г. П. 4155
Канева И. Т. 4888
Канева М. А. 362
Канева О. И. 4168
Каневская Л. С. 2176
Каневский Е. А. 4872
Каневский М. Б. 603
Каненкова Е. А. 4365
Канивец В. И. 4100, 4156
Канискин Н. А. 3427
Канищев А. В. 846
Канке В. А. 257
Канопкайте С. И. 145
Кант И. 2235, 2244
Кантор В. К. 72, 2725
Кантор М. М. 1235
Кантор Р. Е. 78
Канунова Ф. З. 3210
Каньгина И. В. 3083
Канюкова Е. В. 4719
Капаев А. А. 4458
Капаев И. 2794
Капашаров А. М. 4285
Капиев Э. 2755
Капинос Е. В. 3210
Капитонов В. П. 263
Капитонов Ю. Н. 406
Капица П. Л. 532
Капица С. П. 177
Капица Ф. С. 2726
Каплинский А. Е. 3559

- Каплун М. И. 2704
Каплунов Д. Р. 1668
Каплуновский А. П. 2148
Каплянская Ф. А. 1724
Капралов В. Г. 4497
Капто А. С. 2374
Капустин А. 2676
Капустин А. К. 2647
Капустин А. Я. 2374
Капустин Б. Г. 2250, 3837
Капустин В. В. 4452
Капцов А. В. 814
Капцов В. В. 4424
Капцов О. В. 3163
Капченко Н. 2658
Капчиц Г. Л. 340, 2704, 2833
Карабанов А. А. 4107
Карабашян Л. В. 1348
Карабегова Е. В. 2851
Карабутов Н. Н. 1099
Караваева И. 2446
Караваева М. В. 5031
Караваева Н. И. 3054
Караванов К. П. 1697
Каравашкин А. В. 2163
Карагезян К. Г. 1348
Карагичев А. Б. 1117
Караев В. И. 660
Караев И. В. 660
Каракулин В. А. 1143
Карамата С. 1641
Карамзин Н. М. 1808, 2163
Карамзин Ю. Н. 1117
Кара-Мурза А. А. 2250, 3837
Карамышева З. Н. 1361
Карандеев Д. А. 857, 870
Карапетова И. А. 4813
Карапетьянц А. М. 1881
Карапетян А. В. 1072
Карасев А. В. 2098
Карасев В. П. 441
Карасев Д. Е. 1117
Карасев Р. Н. 1143
Карасева И. Г. 3637
Карасева О. Н. 1641
Карасева Т. А. 4922
Карасик О. Н. 1814
Карагаева Ф. Х. 1195
Каратыгин И. В. 4698
Караулов Ю. Н. 2810, 2866
Карацуба А. А. 408
Карацуба И. В. 1807
Карачаков Д. М. 3235
Карачинов В. А. 4483
Каргалова М. 1968
Каргальцева С. Л. 3269
Каргин А. С. 2720
Каргин Ю. Ф. 1284
Каргополов С. А. 3173
Кардано Джироламо 2854
Кардона О. 4556
Карев В. М. 2163
Карева А. А. 4217
Каревская И. А. 1611
Кареев Г. А. 3729
Карелин А. В. 441, 499, 500, 501, 502
Карелин В. Г. 1810
Карелин Н. С. 4797
Карелин Н. С. 4797
Карелов И. Н. 900
Каретина Г. С. 1807, 2998
Карибский А. В. 844
Каримов К. К. 5019
Каримов Р. Р. 4546
Каримова Л. М. 4546
Каринский С. 1727
Карленков А. А. 1612
Карлин В. Э. 3493
Карлин Л. Н. 4447
Карлов М. И. 408, 3920
Карлов С. А. 1807
Карлов Ю. Е. 1964
Карлова Т. С. 1807
Карлсен А. В. 1973
Кармадонов О. А. 1807
Кармазин В. В. 1697
Кармакова Е. Г. 4545
Карманова И. Г. 4754
Кармашев В. С. 846
Кармин А. С. 4845
Кармышева Б. Х. 2132
Карнаев С. Е. 3510
Карнаух Г. Е. 1195
Карнаухов А. В. 1368
Карнаухов О. В. 2831
Карнейро Р. Л. 80, 1977
Карнет Ю. Н. 4221
Карнозова Л. М. 2201
Кароляк С. 4930
Карпачев Г. И. 3269
Карпачев М. Д. 1794
Карпеев Э. П. 4814, 4818
Карпенко А. С. 2254
Карпенко Е. И. 259
Карпенко Л. В. 3769
Карпенко Н. С. 4185
Карпенко Ю. Е. 3437
Карпентьер Алехо 2850
Карпинская Р. С. 2259, 2260
Карпинский В. В. 1613
Карпинский В. Н. 788, 4546
Карпиченко Е. А. 4681

Карпов А. В. 2326
Карпов А. Н. 2129
Карпов А. П. 1697
Карпов А. Ю. 1988
Карпов Б. Н. 789
Карпов В. А. 1465, 1511
Карпов В. В. 789, 2410
Карпов Г. В. 1368
Карпов И. И. 819
Карпов Л. К. 4107
Карпов С. Н. 734
Карпов С. П. 1962
Карпов Ю. Ю. 4816
Карпович В. Н. 3232
Карпович О. В. 2125
Карпович Э. О. 2315
Карпунин А. М. 4843
Карпушкин В. Н. 408
Карпюк С. Г. 1966, 1967
Карский Е. Ф. 4814
Картавий С. М. 2128
Картавых Ю. Ю. 4466
Карташев Н. В. 891
Карташева А. В. 2496
Карташева Е. Л. 1117
Карташкин В. А. 2191
Карташов Г. Д. 1099
Карташов И. М. 1420
Карташов И. Н. 441
Карташов Л. П. 4215
Карташов Ю. М. 1691, 4319
Карташова Н. В. 3825
Картунов В. А. 2968
Картушев А. П. 1511
Карулин Т. Б. 2031
Карулина Т. Б. 2031
Карушева М. Ю. 4910
Карфидов Д. М. 973
Карцов А. С. 4797
Карчевский А. И. 263
Карышковский П. О. 1966
Карьялайнен К. Ф. 3842
Карягина З. В. 4545
Каряева Т. Ф. 2039
Карякин А. М. 2455
Карякина Т. Н. 1579
Карячина З. В. 4545
Касавин И. Т. 2257
Касаев Б. С. 4287
Касаткин Б. А. 2918
Касаткин Л. Л. 2105
Касаткин С. Б. 2918
Касаткин С. И. 839
Касаткина А. П. 2972
Касаткина Е. А. 636
Касаткина Р. Ф. 2105, 2806

Касаткина Т. А. 2768
Касахара Д. 3145
Касахара М. 1617
Касевич В. Б. 4922, 4930
Касевич В. В. 2704
Касим-Заде О. М. 408
Касимов А. С. 4799
Касинская Л. И. 4546
Касинский В. В. 4546
Касич В. Б. 1547
Каскулов М. Х. 4287
Касман Я. 4614
Касман Я. А. 4611
Каспаров А. К. 4782
Каспаров С. А. 4253
Каспирович М. В. 2998
Кассирер Э. 2732
Кассирер Э. 80, 2732
Кассуто У. 2091
Кастельнау О. 1724
Кастров А. Ю. 4900
Касумов А. К. 789
Касьян А. Ф. 1465
Касьяненко В. И. 789
Касьяненко З. 3636
Касьянов В. Л. 1555
Касьянов В. Н. 3316, 3318
Касьянов Д. А. 1654
Касюков А. С. 178
Катагощина М. В. 2163
Катаев А. Л. 750
Катаев В. Б. 2729, 2858, 2859
Катанин В. Д. 3024
Катасонов В. Н. 2225
Катасонов М. М. 3329, 3333
Катенина О. А. 4698
Катериночкина Н. Н. 1082, 1086
Катин В. Д. 1697, 3009
Катионов О. Н. 252, 3203
Катков А. П. 1613
Каткова В. И. 4145
Катола В. М. 3083
Катон Марк Порций 170
Каторгин Б. И. 889
Катровский А. П. 1794
Катулев А. Н. 900
Катунян П. И. 4424
Кауль М. Р. 366
Кауль С. Б. 3145
Каурова Г. К. 2745
Каутский Ян Вацлав 2090
Кауфман А. В. 3312
Кауфман И. 2091
Кафанов А. И. 2940
Кафанья А. К. 80, 1977
Кафиани К. А. 145

- Кафка Ф.* 2263
Кац А. А. 2163
Кац А. Л. 1967
Кац Я. Г. 1694
Кацнельсон С. С. 3342
Кацумата К. 1617
Каццола П. 3548
Кацюба Д. В. 3234
Качалин В. В. 2666
Качалов М. В. 4349
Качалов Р. М. 2439
Качанов О. Ю. 2384
Качанов Ю. Л. 2358
Качанов Ю. С. 2909
Качкышев А. Т. 1789
Качнельсон Б. Г. 503
Кашапова Л. К. 4546
Кашарский Э. Г. 4935
Кашеваров Б. Н. 4337
Кашеваров В. Л. 441
Кашепов А. В. 243
Кашиа К. 4421
Кашик Д. С. 1699
Кашик С. А. 3720
Кашин А. Г. 4437
Кашин В. А. 3870
Кашин В. Н. 262
Каширин Н. В. 1195
Каширкин А. А. 1208
Каширский Э. Г. 28
Каширцева Г. А. 1641
Кашковский А. В. 3327
Кашников Ю. А. 1691, 4319
Каштан О. В. 4424
Каштанов М. В. 4337
Каштанов С. М. 1963, 1988, 2163
Кашуба М. С. 2144
Кашун В. Н. 3163
Кашцев Б. Л. 4545
Кашцев Л. А. 892
Кашцев Р. Л. 892
Кашченко Д. С. 1143
Кашченко Е. А. 2180
Кашук А. П. 4608
Каюков С. В. 4433
Каюмов Ш. А. 1195
Каякин В. В. 1691, 4319
Каялова С. С. 4681
Квакина Е. Б. 1420
Квасов Б. И. 3158, 3293
Квачидзе Н. Г. 4498
Квашнин Г. А. 3130, 3145
Квизикявичюс Л. 1837
Квон О. Ф. 871
Квятковский О. Е. 4682
Кевля Ф. И. 4106
Кеворков Н. Н. 4194
Кедринский В. К. 3185
Кедрова Л. К. 3781
Кейлис-Борок В. И. 1617, 1689
Кейн Холл Т. Г. 2775
Келдыш В. А. 2729
Келина С. Г. 2192
Келле В. Ж. 4845
Келле В. М. 2732
Келлер А. А. 1791, 4447
Келлер Н. Б. 1751
Келли Р. Л. 1728
Кельнер В. Е. 4800
Кемкин И. В. 2968
Кен О. Н. 4797
Кенкер Д. П. 2054
Кенрик П. 4720
Кент Д. 1960
Кеплер И. 4838
Кеплер Иоганн 4838
Кербель Б. М. 754
Керене Я. 4217
Керимов А. М. 1724
Керимов В. Ю. 1700
Керимов Д. А. 2385, 2386
Керимова А. А. 2847
Керимова М. М. 2120
Кернер В. Ф. 4028
Керов В. Л. 2031
Керов С. В. 4452
Кесарийский А. Г. 684
Кесельман Л. 4829
Кетрис М. П. 4155, 4157
Кешелава В. Б. 1359
Кешин М. О. 4542
Ки Кван Со 1932
Кибалов Д. С. 1127
Кибалов Е. Б. 3413
Кибальник С. А. 4891
Кибец А. И. 789
Кибец Ю. И. 789
Кибирова С. Н. 4821
Киблицкая М. И. 2679
Кива Г. Л. 4033
Кивелева К. Г. 584
Кигоши К. 4466
Кидалов В. В. 441
Кидибаев М. М. 3958
Кидин Н. И. 832
Кизеветтер А. А. 2026
Кизнерцев С. В. 4217
Кизнерцев С. Р. 1210
Кийко Е. И. 4897, 4898
Кикабидзе Э. В. 1916, 1917
Киквадзе Н. И. 105
Кикичев Н. П. 1691, 4319

- Кикоин А. К. 263
Кикоин Е. К. 263
Кикоин И. К. 263
Киле Н. Б. 2992, 3000
Килуновская М. Е. 4782
Кильберг Х. И. 1891
Кильмаметов А. Р. 3936
Ким В. А. 1700, 3083
Ким В. В. 439
Ким Г. С. 4547
Ким Гун-дер 4546
Ким Д. И. 850
Ким Дэ-Хюн 1635
Ким И. С. 4546, 4547, 4548
Ким Ле Чун 2728
Ким Н. П. 1420
Ким Сан-Хван 2691
Ким Сын Рэ 2031
Ким Ти Х. Т. 1465
Ким Тхань 1110
Ким Х. С. 1701
Ким Ходжин 1879
Ким Чун Ун 1617
Ким Ю. В. 3729
Кимата Ф. 1617
Кимбол У. Ф. 1982
Кимболл У. Ф. 1982
Кимеев В. М. 3195, 3234, 3235
Кимеева Т. И. 3234
Кимельблат В. И. 1195
Кимура Такаси 2858
Кинелев В. 2660
Кинжалов Р. В. 4820
Кинкейт В. 2535
Киннам И. 1965
Ки-но Цураюки 266
Киносита Т. 4897
Кинт Р. 4447
Кинчин А. Н. 1286
Кипиани Г. О. 789
Киприянов И. А. 264
Киптиль В. Г. 4466, 4478
Киракосян Х. В. 1617
Киргин А. В. 1236
Кирдан Б. П. 245, 329, 330
Киреев В. А. 1604
Киреев М. П. 72
Киреев Н. 2660
Киреев Н. Г. 1908
Киреева Г. Б. 1691, 4319
Киреева Л. И. 1833
Киреевский И. В. 2233
Кириенко О. А. 3031
Кириков Б. А. 1617
Кирикова Е. Е. 2768
Кирилина Л. А. 2092
Кириллина Л. В. 2717, 2718, 2851
Кириллов А. С. 637
Кириллов В. А. 3252
Кириллов В. Г. 360
Кириллов В. Ю. 846
Кириллов Д. В. 900
Кириллов И. А. 4797
Кириллов П. Г. 3720
Кириллова Г. Л. 3020
Кириллова Е. Н. 1994
Кириллова Е. Э. 4381, 4390
Кириллова И. А. 4897
Кириллова Т. В. 1348
Кирилловская Е. В. 3235
Кирилов В. А. 3269
Кирильченко А. А. 976, 1019, 1052
Кириченко А. В. 1724
Кириченко В. 2660
Кириченко В. Ф. 789
Кириченко Е. И. 2712
Кириченко О. В. 2149
Кириченко Э. 2676
Кирпичев А. А. 754
Кирпичников А. Н. 1837, 4782, 4783, 4818
Кирпичников М. Э. 4697
Кирпичников С. Н. 4452
Кирпичникова Н. Я. 4452
Кирпотин А. Н. 3494
Кирсанов А. А. 4300, 4301
Кирсанов Б. П. 441
Кирсанов Г. А. 4642
Кирсанов Н. О. 4543
Кирсанова Е. Л. 1694
Кирсанова Л. И. 4446
Кирцидели И. Ю. 4698
Кирьянов Ю. И. 1982, 2054, 2159, 4799
Кирьянова Е. Н. 2316
Кирюхина Л. Г. 2096
Кисаров Ю. Ф. 1208, 1210, 4217, 4223
Кисарова С. Ю. 1210
Киселев А. В. 4424
Киселев А. И. 3720
Киселев А. Н. 2986
Киселев А. П. 789
Киселев Б. В. 4546
Киселев В. В. 3856
Киселев В. Г. 506, 1074
Киселев И. А. 1086
Киселев К. И. 4689
Киселев Л. В. 2918, 2922
Киселев Л. Л. 1457
Киселев М. Ф. 2090
Киселев С. Г. 1689
Киселев Ю. А. 1807
Киселев Ю. В. 4452
Киселев Ю. М. 3438

- Киселева Е. И. 1510
 Киселева И. П. 1007
 Киселева К. В. 1544
 Киселева Л. А. 2757, 2770
 Киселева Л. И. 138
 Киселева О. 2679
Киселева С. С. 4797
 Киселевич С. Н. 3528
 Кисель В. А. 4787, 4812
 Кислер Л. Н. 1691, 4319
 Кислицын Л. В. 1697
 Кислицын П. Г. 1175
 Кислицына Г. Г. 2309
 Кислов А. К. 2673
 Кислов Н. В. 407
 Кислюк М. Б. 3729
 Кисляков В. Н. 4814
 Кисляков С. В. 4452
 Кисовская Н. К. 2662
 Киссин И. Г. 1613
 Кистанов В. О. 1951
 Кистерев С. Н. 1988, 2856
 Кистович Ю. В. 815
 Китаев В. В. 440
 Китаев Е. Л. 977
 Китаев О. В. 1106
 Китайкин А. Р. 2998
 Китанина Т. А. 3210
 Китанина Т. М. 4799
 Кихтенко А. В. 3254
 Кихтенко Т. И. 3318
 Кичатинов Л. Л. 4546
 Кичигин С. А. 2998
 Кичиков А. Ш. 265, 1887
 Кишкин А. С. 2447
 Кишкин Л. С. 2094
 Кища П. В. 4546
 Кищенко И. Т. 4338
 Кияшко В. И. 1470
 Кияшко С. В. 584
 Киященко Л. П. 2243, 2257
 Клабуков Б. Н. 4347
 Кладиев С. Н. 754
 Кларк П. 1993
Клаус В. 2660
 Клебанер В. С. 2501
 Клебанов Л. Б. 4452
 Клебанов Ф. С. 1612
 Клеванный К. А. 4447
 Клевцов А. Н. 754
 Клевцова Р. Ф. 4483
 Клейберг Ю. А. 4106
 Клейман Р. Я. 4897
 Клейменов С. 2660
 Клейменова Н. В. 1420
 Клейменова Р. Н. 2163
 Клейн Х.-Д. 2233
 Клейнер Г. Б. 2439, 2492, 2493
 Клементьев О. Л. 1724
 Кленин С. И. 4421
 Клепиков В. В. 2031
 Клепиков В. Ю. 4546
 Клепиков Д. 4829
 Клепиков Д. В. 4833
 Клепинина И. А. 4681
 Клепко В. В. 4681
 Клер А. М. 3684
 Клецин А. А. 4830
 Клецкий М. Е. 4185
 Клечковская В. В. 531
 Клещев А. А. 1685
 Клещевников А. М. 1592
 Клещина Л. Д. 4168
 Кливер Х. 2456
 Клигуненко Е. Н. 1420, 4424
 Клима Х. 4483
 Климанов Л. Г. 4441
 Климанова Ю. В. 4483
 Клименко В. И. 892
 Клименко Е. Н. 4872
 Клименко С. М. 3687
 Климентьев А. И. 3906
 Климкин В. М. 407
 Климкина Е. В. 1176
 Климов А. И. 1030
 Климов В. В. 4168
 Климов Г. А. 2814, 2821
 Климов Д. М. 819
 Климов И. А. 2356
 Климов И. В. 510
 Климов С. Д. 4541
 Климов С. М. 1521
 Климова В. Н. 4784
 Климова М. Н. 3199, 3210
 Климова Р. С. 2930
 Климова С. Г. 103, 2356
 Климович А. С. 1420
Климт Густав 2091
 Климук В. С. 3703
 Климушин Б. Л. 3763
 Климушкин Д. Ю. 3670
 Климчук Ф. Д. 2106
 Клинов Д. В. 1324
Клинтон Б. 2591, 2660
 Клионский А. Б. 3232
 Кловский Д. Д. 900
 Клоков В. Т. 2704
 Клоков К. Б. 3864
 Клоков Ю. А. 181
 Клосс Б. М. 2056, 2731
 Клочек Н. В. 4546
 Клочков Б. Н. 595

- Клочков В. В. 1195
Клочков И. С. 1966, 1967
Клочков Ю. В. 789
Клочкова Л. В. 978, 999
Клочкова Н. Г. 3092
Клубникин В. С. 4681
Клугиненко Е. Н. 4424
Клуренко Л. М. 4188
Клушин Ю. С. 872
Клюге Н. Ю. 4719
Клюев В. П. 4681
Клюев В. С. 273
Клюев Н. А. 1465 (биология)
Клюев Н. А., поэт 2757, 2770
Клюева О. Н. 1465
Клюквин А. Н. 4188
Клюкина Ю. В. 2163
Клюнтина Т. В. 4424
Ключевский В. О. 2163, 2725
Ключников И. Г. 1210
Ключников С. Ю. 2259
Клягин В. А. 892
Клямкин И. М. 2250, 3837
Кляус В. Л. 2758, 3637
Клячко М. А. 1617
Кляшторина В. Б. 1878, 1893
Кляшторный С. Г. 1858
Кнабе Г. С. 1967, 2000, 2653
Кнеллер Д. В. 850
Книжников Ю. Ф. 1724
Книппелс Х. 4447
Книппер А. Л. 1629
Кнорре Д. Г. 145
Кныш М. И. 267
Кныш Т. П. 789
Князев А. К. 441
Князев В. 2660
Князев С. В. 2806
Князев Ю. П. 2825, 4930
Князева И. В. 1210
Князева Н. Г. 4896
Князевская О. А. 2106
Князевская Т. Б. 2856
Князький И. О. 1963
Князьков А. А. 301
Князьков А. С. 1961
Князьков С. Е. 2165
Князькова С. Ю. 142
Кобелев Е. А. 4715
Кобелев Е. В. 1869
Кобзарев И. Ю. 128
Кобзарев Ю. Б. 263
Кобзев А. И. 1881
Кобзев Г. А. 762
Кобленц-Мишке О. И. 1757
Кобляков В. А. 4443
Кобрин Н. И. 1961
Кобулей Т. 1536
Кобылянский В. А. 2427
Кобяк Н. А. 2163
Кобяков В. П. 1210
Ковалев А. А. 1694, 1697
Ковалев А. В. 2918, 4622
Ковалев А. Д. 2346, 2496
Ковалев В. И. 2455
Ковалев В. П. 3167
Ковалев Г. Ф. 3687
Ковалев Е. В. 2630
Ковалев О. Б. 1210
Ковалев П. В. 1724
Ковалев П. В. 1724
Ковалев С. 1727
Ковалев С. Г. 5001, 5003
Ковалев Ю. А. 2347
Ковалева А. А. 4722
Ковалева В. Т. 4037
Ковалева Г. А. 4050, 4051, 4052, 4057
Ковалева Г. Д. 3414
Ковалева Е. И. 3545
Ковалева З. А. 2998
Ковалева И. В. 4922
Ковалева Л. В. 4703
Ковалева Н. В. 16
Ковалева Н. П. 3753
Ковалева О. В. 1613
Ковалевская С. В. 2857
Ковалевский А. Ю. 1195
Ковалевский В. В. 1613, 3145, 3163, 4347
Ковалевский О. М. 3636
Ковалевский О. П. 1699
Ковалевский С. С. 836, 849
Коваленко А. А. 683, 2918
Коваленко В. В. 1617
Коваленко В. И. 1195
Коваленко В. С. 4483
Коваленко Е. И. 900
Коваленко И. В. 4483
Коваленко П. С. 1789
Коваленко С. Д. 28
Коваленко С. К. 1612
Коваль А. И. 2704, 2823, 2833
Коваль А. Т. 1697
Коваль В. Ю. 1843
Ковальков Е. А. 2632
Ковальский Н. 1968
Ковальский Н. А. 72, 1964
Ковальцов Г. А. 4466
Ковальченко Ив. Дм. 1999, 2163 (история)
Ковальчук А. С. 1074
Ковальчук В. И. 3781
Ковальчук В. М. 4800
Ковальчук М. А. 1807, 2998

- Ковальчук С. Ю. 1579
 Ковальчук Ю. Л. 1465, 1511
 Ковач А. 4897
 Ковач З. 2322
 Ковеленов А. Ю. 4424
 Ковин О. Н. 4188
 Ковлер А. И. 2431
 Ковнер М. А. 128
 Коврига С. В. 845
 Ковригин А. А. 1833
 Ковригина В. А. 4445
 Коврижкин С. В. 1917
 Коврижных О. О. 1210, 3185
 Ковтун А. А. 1604
 Ковтун А. Ф. 360
 Ковтун Г. С. 2883
 Ковтун Л. С. 4921
 Ковтунов А. Г. 1933
 Ковшов А. 2660
 Ковылов В. К. 1794
 Ковязин С. В. 1629
 Ковязина И. В. 4312
 Коган В. Т. 4472
 Коган Д. Л. 441
 Коган Л. А. 408, 2233, 2234
 Коган М. М. 1099
 Коган М. Э. 2134
 Кодзасов С. В. 2806
 Кодин М. И. 2387
 Кодинцев И. Ф. 3009
 Кодолов В. И. 4217
 Кожанов А. И. 407
 Кожанов В. П. 1961
 Кожановский А. Н. 2144
 Кожбахтеев Е. М. 4483
 Кожбахтеева Т. Н. 4483
 Кожевин Г. Ю. 4168
 Кожевников А. Б. 128
 Кожевников А. Е. 2931
 Кожевников А. И. 3062
 Кожевников В. А. 2766
 Кожевников В. В. 2993
 Кожевников В. М. 3720
 Кожевников В. Н. 4349
 Кожевников Е. М. 889
 Кожевников М. В. 1833
 Кожевников Н. М. 684
Кожевников С. Н. 148
 Кожевников Ю. П. 4711
 Кожевникова Л. К. 1420
 Кожевникова Н. А. 2808
 Кожевникова С. Н. 1833
 Кожевникова Т. В. 3016
 Кожин А. А. 1413
 Кожин П. М. 1881, 2586, 2591
 Кожин В. В. 2231, 2729
 Кожоков М. Х. 4287
 Кожурин А. И. 1617
 Козаков Е. М. 4067
 Козаренко А. Е. 1413
 Козаренко О. М. 1413
Козаржевский А. Ч. 2163
 Козачкова О. В. 3083
 Козачок Ж. Н. 4107
 Козеева Л. П. 4483
 Козенко Б. Д. 1972, 1982
 Козера Б. 2181
 Козерская Н. С. 2496
 Козик О. М. 2008
 Козин В. М. 3013
 Козин М. Б. 522
 Козин Н. Г. 1814
Козин С. А. 3636
 Козинцев А. Г. 1728
 Козинцева Н. А. 4930
 Козленко В. Г. 1700
 Козлов А. 2143
 Козлов А. А. 2582
 Козлов А. И. 4168
 Козлов А. К. 584
 Козлов А. П. 3781
 Козлов А. Ф. 4365
 Козлов В. В. 1694 (науки о Земле); 3326, 3329, 3333 (аэродинамика)
 Козлов В. Г. 4287
 Козлов В. Е. 3389
 Козлов В. И. 1210 (лесное хозяйство), 2125 (социология), 4546 (геофизика), 5001 (геология)
 Козлов В. Ф. 2163 (краеведение); 2894 (математика)
 Козлов В. Я. 406, 412
 Козлов Вал. Ал. 4340
 Козлов Вл. Ан. 789
 Козлов Г. В. 8, 4287
 Козлов Д. В. 2692
 Козлов Д. М. 892
 Козлов Д. П. 1536
 Козлов И. А. 1446, 3692
 Козлов К. В. 4681
 Козлов М. К. 1086
 Козлов Р. В. 921
 Козлов С. А. 2040 (археография); 3035 (гидрогеология)
 Козлов С. В. 3555
 Козлов С. Е. 4452
 Козлов С. Н. 1195
 Козлов С. С. 2998
 Козлов Э. В. 3936
 Козлов Э. С. 4185
 Козлов Ю. А. 221
 Козлова А. 2676

- Козлова Г. Г. 307
Козлова Г. Э. 1629
Козлова Д. Т. 4171
Козлова Е. А. 2730, 2850
Козлова Е. Н. 2447
Козлова И. В. 2457
Козлова М. С. 2234
Козлова Н. В. 2029
Козлова С. И. 2853
Козлова Т. В. 60
Козлова Т. З. 2356
Козлович В. И. 1799
Козловская И. Б. 1575
Козловская М. В. 1831
Козловская О. И. 1473
Козловская Э. П. 2925
Козловский А. Г. 360
Козловский А. Е. 4369
Козловский В. И. 441
Козловский В. Х. 4483
Козловчунас Е. Ф. 1612
Козуб В. В. 1604
Козубек С. 1348
Козырев А. А. 1691, 4188, 4319, 4404, 4405
(горное дело)
Козырев А. В. 3804
Козырев В. В. 2487
Козырев С. П. 441
Козырева Г. Б. 4365
Козырева Е. В. 1420
Козырева И. А. 4106
Козырева М. Г. 4445
Козырева Н. В. 4889
Козыревская И. Е. 1807
Козыренко Т. Ф. 4698
Козыровский Б. Ю. 900
Козыроенко Т. Ф. 4698
Козырь М. И. 2203
Козьменко В. М. 2031
Козьменко О. П. 2031
Козюра А. В. 1807
Кокарев К. А. 2578
Кокарев С. С. 1142
Коккин Филофей 1988
Коковихина О. В. 3185
Кокорин Ю. Н. 2872
Кокоулина И. Н. 3234
Кокошкин И. В. 900
Кокшаров С. Ф. 4037
Колачевский Н. Н. 441
Колбанов В. М. 1086
Колбаскин О. П. 3009
Колбая Г. Н. 2376
Колганов А. А. 1528
Колдаев В. М. 2956
Колдаева Н. П. 2201
Коледа В. В. 4681
Коленеко В. А. 1979
Колесар И. Р. 1195
Колесников А. В. 540
Колесников Б. Н. 3729
Колесников В. И. 1210
Колесников В. Н. 360
Колесников Г. А. 4447
Колесников П. А. 2163, 2164
Колесникова Л. А. 4446, 4623
Колесникова Л. Е. 2129
Колесникова М. Б. 1420
Колесникова Т. А. 1833
Колесницкая И. М. 4900
Колесниченко А. В. 979
Колесниченко П. П. 3061
Колесов А. Ю. 408
Колесов В. В. 4893
Колесов Е. В. 3062
Количко А. В. 1691, 4319
Колкер А. М. 1286
Колмагоров В. М. 4188
Колмогоров В. Г. 3163
Колмогоров В. Н. 4213
Колмогорова П. П. 3163
Колобов А. Д. 3438
Колобов В. Ю. 1629
Колобова Е. А. 3438
Колобова К. М. 1966
Колода Н. А. 4155
Колодезников С. К. 4813
Колодиев Б. Н. 4483
Колодина Н. И. 2831
Колодко А. А. 3146, 3587
Колодко Г. 2555
Колоколов А. А. 3877
Колоколов И. В. 3520
Коломиец М. В. 1617
Коломиец О. Л. 1484
Коломийцева Ю. Н. 1691, 4319
Коломин Е. И. 1210
Коломинов В. В. 4445, 4841
Коломинский Я. Л. 2322
Коломоец А. А. 789
Колонин Г. В. 1462
Колоницкий Б. И. 2159, 4800
Колосенцева М. Я. 1799
Колосов В. А. 2134
Колосовская В. П. 1420
Колосовская Ю. К. 1967, 2000
Колотвин А. В. 2270
Колотило Л. Г. 152, 4838
Колотилов Е. А. 420
Колотухина Н. К. 2940
Колоярв В. К. 1612
Колпакиди Н. Н. 3663, 3664, 3668

- Колпаков А. Б. 600
Колпаков В. Э. 3536
Колпашникова Е. А. 2315
Колпецкая О. Ю. 1807
Колтаков К. Г. 1786
Колтовой Е. Ф. 889
Колтун В. З. 3729
Колтыпин С. И. 1120
Колумб Х. 2780
Колумб Христофор 2627
Колупаев А. Г. 441
Колхидашвили М. 4614
Колчак А. В. 3202
Колчанов А. В. 3941
Колчин В. Г. 857
Колчин В. Ф. 406
Колчинский И. Г. 4545
Колчинский Э. И. 119, 4702, 4834, 4839, 4841, 4843
Колычева Е. И. 2036, 2056
Кольцов А. В. 4702, 4839
Кольцов Н. Е. 4541
Кольцов Н. К. 2116
Кольцов П. П. 1113, 1145
Кольцова В. А. 2306, 2326
Кольцова Г. А. 4117
Кольцова Т. И. 1465, 4715
Колягин Г. А. 3781
Коляда А. С. 2929, 2956, 2958
Козяин В. 2723
Коляскин С. Ю. 789
Колясников И. Н. 4287
Колясников Ю. А. 3052, 3053
Комалов А. С. 1724
Комар В. Г. 684
Комар В. И. 2620, 2704
Комар Ю. И. 100
Комаренко Е. Ю. 887
Комаров А. С. 4421
Комаров В. 2552
Комаров В. А. 4202
Комаров В. Н. 2972
Комаров В. С. 3791
Комаров Е. Н. 4624
Комаров Е. П. 1142
Комаров И. И. 4546
Комаров И. К. 2539
Комаров К. Л. 3498
Комаров М. М. 915, 922
Комаров С. А. 789
Комаров С. В. 754, 1973
Комаров Э. Н. 268
Комаров Ю. В. 3720
Комарова А. В. 3441
Комарова И. Н. 136
Комарова Л. А. 1789
Комарова Н. Г. 1694
Комарова О. А. 2031
Комарова Т. А. 2931
Комарович В. Л. 2733
Комаровский В. 2679
Комаровский Л. В. 1210
Комелова Г. Н. 4450
Комеч А. И. 4459
Комжа А. Л. 1785
Комиссаренко А. И. 4445
Комиссарова И. Г. 3414
Комков Б. Г. 4608
Комков Н. А. 4681
Комлев В. Н. 4406
Коммиссарова О. 2857
Комова О. С. 3022
Комолова Н. П. 1970
Комочков М. М. 1348
Компанец И. Н. 683
Компанцев А. В. 1465
Компанцева Т. В. 1465
Комптон-Барнетт А. 2768, 2785
Комри Б. 2821
Кон И. С. 2121
Конаков В. Г. 4681
Конаков Н. Д. 4168, 4169, 4171
Конанова Н. В. 4146
Конарев П. В. 4483
Конашев М. Б. 4702, 4834, 4839
Кондаков В. М. 4253
Кондаков И. В. 2729, 2767
Кондаков Н. П. 1988, 4441
Кондаков Ю. Е. 4797
Кондаурова Т. Н. 2040
Кондорская Н. В. 1617
Кондорский А. Д. 441
Кондратенко Д. П. 2031
Кондратов А. Б. 1691, 4319
Кондратов А. Ф. 312
Кондратова Н. Н. 3235
Кондратьев А. И. 3012
Кондратьев А. Я. 3073, 3075, 3076
Кондратьев В. А. 804
Кондратьев В. Г. 3009
Кондратьев В. М. 360
Кондратьев В. Н. 1691, 4319
Кондратьев К. Я. 392, 4447
Кондратьев Н. Д. 2033, 2455
Кондратьев С. А. 4447
Кондратьев С. В. 1691, 4319
Кондратьева А. И. 360
Кондратьева Е. А. 1195
Кондратьева Е. В. 3437
Кондратьева Е. Н. 3009
Кондратьева М. Ф. 981
Кондратьева Т. С. 72

- Кондратюк Е. А. 4365
Кондратюк М. А. 1966
Кондратюк Ю. В. 151
Кондрашев Л. В. 1837
Кондрашин В. 2049
Кондрашин Ю. А. 1612
Кондрашов Э. В. 4546
Кондрашова Л. И. 2561
Кондрашова М. Н. 1420
Кондрашова Н. И. 4347
Кондручина Л. С. 5001
Кондуров И. А. 4625
Кондурушкин Н. А. 360
Кондюрин А. М. 4681
Конев А. А. 3720
Конев А. Ю. 1810
Конев Б. Ю. 4452
Конева Н. А. 3936
Конева О. В. 3682
Коненков Д. Ю. 4499
Коненкова Е. В. 4500
Конечкий В. Я. 1837
Конилов А. Н. 1641
Конкин С. С. 21
Коннов В. М. 441
Коновалов А. 2676
Коновалов А. Н. 3137
Коновалов И. Н. 3083
Коновалов Л. А. 211
Коновалов Н. А. 909
Коновалов Н. В. 982, 983
Коновалов С. Ф. 887
Коновалов Ю. И. 2968
Коновалов Ю. Ф. 1617
Коновалова Д. С. 2895
Коновалова И. Г. 1807, 1963
Коновалова Л. Б. 1090
Коновалова Н. В. 4079
Коновалова О. Е. 4371
Коновалова Т. И. 3708, 3712
Кононенко А. А. 857
Кононенко А. Г. 5001
Кононенко Е. П. 1467
Кононенко С. И. 660
Кононов А. А. 1100
Кононов А. Н. 2834
Кононов А. Ф. 900
Кононов М. А. 441
Кононов Ю. М. 28, 1724
Кононова Н. Г. 4483
Кононова Н. К. 1724
Кононович Э. В. 420, 4546, 4547, 4548
Коноп С. П. 683
Конопелько В. К. 900
Конопкайте С. И. 145
Коноплев К. А. 4642
Конопович Э. В. 4546
Конорев М. М. 4188
Константин Константинович 1991
Константин Николаевич 4797
Константинеску Э. 2660
Константинов М. В. 1547
Константинов Ю. А. 2438
Константинова А. Г. 683
Константинова И. В. 1575
Константинова Н. А. 4394, 4397
Константинова С. А. 1691, 4188, 4319
Константинова Т. П. 4107
Константиновская Л. В. 2455
Константиновский Д. Л. 2350, 2369
Конторович А. Э. 3231, 3426
Конторович В. К. 506
Конторусов С. Е. 3009
Контула О. 4830, 4831, 4832
Конухин В. П. 4406
Конфуций 1903
Кончаловская Н. П. 2163
Коншин В. А. 4347
Коньк О. А. 4155
Коньков Д. В. 741
Коньков Л. Е. 441
Конькова Г. И. 4841
Коньшин А. Е. 4168
Коньшин В. Н. 506
Коньшин М. Ю. 4168
Коньшина Е. И. 4168
Конюхов А. 2143
Конюхов А. В. 789
Конюхов А. К. 2143
Конюхов В. К. 441
Конягин С. В. 408
Коняев И. С. 1437
Коняев С. Н. 2256
Копанев Н. А. 4450
Копанева Н. 4450
Копелевич О. В. 28
Копелевич Ю. Х. 153, 4445, 4838, 4841, 4842
Копелиович А. Б. 2704
Коплстон Ф.-К. 2234
Копничев Д. В. 2548
Копорулина Е. В. 4483
Копп М. Л. 1629
Коптев А. В. 1967
Коптева Р. А. 5001
Коптелов Э. А. 741
Коптюг В. А. 349, 2887, 3104, 3231
Копцева Т. В. 4041
Копыленко М. М. 2808
Копылов Ю. А. 1467
Копырин Н. З. 3109
Копытенко Ю. А. 641

- Копытин А. С. 1691, 4319
 Копытина М. О. 2549
 Копытов М. А. 1084
 Копышевский В. 2660
 Кораблев А. Г. 4240
 Кораблев Г. Г. 4236, 4240
 Кораблин К. К. 2998
 Корастелин В. В. 754
 Корбелецкий Ф. И. 4797
 Корди Е. Е. 4930
 Кореева С. И. 1697
 Корелин А. П. 4800
 Корель Л. В. 3415
 Коренева М. М. 2743, 2754
 Коренева М. Ю. 4906
 Кореневский А. А. 1374
 Коренников С. П. 4715
 Коренцова М. М. 154
 Кореньков А. В. 2768
 Коренькова Т. В. 2768
 Корепанов А. В. 4219
 Корепанов Е. Н. 2458
 Корепанов Н. С. 4032
 Корж Н. Н. 2304, 2326
 Коржавин А. Н. 4546
 Коржавый А. П. 887
 Коржева Э. М. 1104
 Коржинский М. А. 1641
 Коржицкая З. А. 4335
 Коржнев В. Н. 1789
 Коржубаев А. Г. 3416
 Корзинов Л. Н. 584
 Корзинова М. В. 584
 Корзун Л. П. 1462, 1465
 Кори С. 4897
 Коридалин В. Е. 1613
 Кориневский В. Г. 4240
 Коркин Э. И. 4541
 Коркина Е. И. 3109
 Коркмасова М. А. 4424
 Корляков А. С. 1548, 2868, 2869, 2872
 Кормакова Е. Г. 4545
 Кормилицина Т. В. 4931
 Кормин Н. А. 2263, 2265
 Кормушин И. В. 2822, 2824, 2834
 Кормышева Э. Е. 2630
 Корнблит И. Я. 4471
 Корнев А. Н. 1342
 Корнев С. А. 2514
 Корнев С. И. 1513
 Корнеев С. Г. 121
 Корнеевец Л. В. 1757, 1799
 Корнейчук Н. Н. 2569
 Корниенко В. Л. 3781
 Корниенко Н. В. 2729, 2774
 Корнилаев Б. А. 1348, 1351
 Корнилов А. Б. 846
 Корнилов В. В. 4424
 Корнилов Г. Е. 4029
 Корнилов С. Ю. 441
 Корнилова Л. Н. 1575
 Корнилова Т. В. 2301
 Корнюхин Ю. Г. 3408
 Коробейников А. Ф. 3167
 Коробейников В. В. 4219
 Коробейников В. П. 2896, 2897
 Коробейников Д. А. 2009
 Коробейников М. Ю. 754
 Коробейников С. М. 3811
 Коробейников С. Н. 3193
 Коробейникова В. П. 1467
 Коробейникова Т. А. 4082
 Коробицин Б. А. 4074
 Коробкин А. А. 3186
 Коробкин В. В. 441
 Коробкин В. И. 214
 Коробкин Ю. В. 441, 458
 Коробко Е. В. 1318
 Коробко И. В. 1319
 Коробков В. Ю. 3781
 Коробков Ю. Д. 1833
 Коробкова З. В. 3432
 Короблев Г. Г. 4240
 Коробов П. Н. 2545
 Коробова З. Б. 4545
 Коробова С. Н. 4703
 Коробушкина Т. Н. 1837
 Коровайников В. Ю. 2163
 Корованенко Т. А. 4931
 Коровин Г. Н. 661, 3774
 Коровин С. Е. 1528
 Коровин С. К. 1102
 Коровина Н. С. 4168
 Коровкин В. А. 4349
 Коровчинский Н. М. 1510
 Короглы Х. 2822
 Королев А. А. 3009
 Королев А. Е. 684
 Королев В. А. 1696
 Королев В. К. 3269
 Королев В. С. 360
 Королев Г. И. 4799
 Королев И. С. 2659
 Королев К. С. 4170
 Королев С. А. 2282, 4910
Королев С. П. 888
 Королева В. 2857
 Королева В. А. 2992
 Королева Е. М. 2677
 Королева Н. Б. 1208
 Королева Р. П. 3781
 Королева Т. В. 1724

- Королева Т. Г. 3936
Короленко В. Г. 2748
Короленков А. В. 1833
Король Г. Г. 1825
Король Е. В. 2918
Корольков А. А. 4702
Корольков В. Г. 1724
Корольчук А. 851
Корольюк Ю. Ф. 3009
Корона В. В. 1546
Коронкевич В. Е. 4797
Коропачинский И. Ю. 3893
Коропачинский Ю. И. 3761
Коростелев А. П. 3009
Коростелев В. Г. 2597
Коростовцев М. А. 269
Коротаев А. В. 1882, 1952
Коротаев Д. Н. 3083
Коротаева З. А. 3528
Коротаева Т. А. 3336
Коротенко К. А. 1771
Короткевич М. Н. 3108
Короткевич О. С. 312
Короткий А. И. 3920
Коротких Е. М. 4625
Коротков В. Н. 1238
Коротков И. А. 3763
Коротков М. Г. 1465, 3146, 3150, 3587
Коротченя И. 2660
Короченцев В. И. 2908
Корочкин Л. И. 116
Корочкова С. А. 1195
Корсакова Н. Л. 4800
Корсков И. В. 2918
Корсунов В. М. 3598
Корсунская Л. П. 1415
Корсунский А. Р. 1967
Корсунский Б. Л. 3043
Корсунцев И. Г. 2415
Корсунь А. А. 4545
Кортасар Хулио 2850
Кортунова Е. В. 4483
Корухова Л. С. 919
Корф М. А. 2040
Корхова И. 2535
Корчагина И. Л. 2302
Корчагина Л. П. 2775
Корчагина С. К. 4483
Коршенбаум Ф. М. 4253
Коршунков В. А. 2726
Коршунов А. Д. 3901
Коршунов А. С. 850
Коршунов Л. Г. 3936
Коршунов Ю. Л. 155
Корытник С. А. 506
Корытный Л. М. 3708
Корябин И. А. 1691, 4319
Корягин Д. А. 1016, 1024
Корягин С. А. 591, 592
Коряк А. И. 360
Корякин Е. Д. 4545
Корякина Т. Н. 1579
Коряков Д. Е. 3390
Коряков И. А. 1792, 3207
Корякова Л. Н. 1833, 4037
Корякова Л. Х. 3207
Коряковаа Л. Н. 1833
Косакович Е. В. 1420
Косалс Л. Я. 2532
Косарев А. М. 5001
Косарев Г. В. 2918
Косарев Л. В. 1117
Косарев М. В. 1810
Косарев Н. И. 3778
Косарев О. И. 795
Косарев Ю. Г. 3269
Косарева И. А. 4230
Косарева Л. М. 2303
Косачев В. Е. 2326
Косенко А. В. 1641
Косенко Е. А. 1420
Косик В. И. 2092, 2098
Косикова К. С. 2552
Косинская Л. Л. 4037
Косинцев П. А. 1833, 3839
Косицын Н. С. 1583
Космач В. А. 1986
Космач Г. А. 1986
Космодемьянский А. А. 890
Космынин В. Н. 1614
Коснырева О. В. 4168
Кособоков В. Г. 1617
Косова Л. А. 4168
Косовец Ю. Г. 4348
Косовский Н. К. 4452
Косолапиков А. В. 312
Косолапов А. Б. 2987
Косолапов Е. А. 1210
Косолапов Н. А. 2658
Косолапова Л. А. 789
Косорукова Н. В. 4788
Косс А. М. 2780
Косс В. П. 900
Коссовая О. Л. 1699
Костевич А. Л. 900
Костелова Т. Г. 4483
Костенко А. Ю. 3009
Костенко К. В. 2316
Костенко М. В. 4371
Костенко Н. И. 3009
Костенков Н. М. 2872
Костенкова А. Ф. 2872

- Костик Е. И. 4187
Костин А. П. 454, 474
Костин В. А. 1612
Костин В. С. 3408, 3421
Костин И. В. 4501
Костин Н. В. 4341
Костин Ю. Л. 4107
Костоглозов А. А. 900
Костомаров В. Г. 2728, 2867
Костомахина Л. П. 2397
Костоусов В. Б. 887
Косточко А. В. 4300, 4301
Кострикова Е. Г. 2024
Костров В. В. 900
Костромин В. Д. 3031
Костромин В. М. 455
Кострыкин В. С. 360
Костылев Д. С. 1697
Костылева Е. Л. 1831
Костюк А. Н. 4185
Костюк В. Г. 3219, 3235
Костюк В. Н. 314, 1103, 1104
Костюк Н. А. 1536
Костюкевич А. С. 1700
Костюков Н. С. 3083, 3085
Костюков С. 2857
Костюкова Н. И. 3145
Костюковский Я. 4829
Костюхин Е. А. 4909
Костюченко В. Н. 1691, 4319
Костюченко И. А. 3065
Костюшев В. 2348, 2416
Костюшев В. В. 4826
Костюшко И. И. 2099
Костюшко Т. 2094
Костяева А. С. 1883
Костяков И. В. 4101, 4107
Костякова Е. Б. 4545
Костяшкин Н. А. 2457
Костяшов Ю. В. 2092
Косыгин А. Н. 2031
Косых А. А. 4424
Косых В. П. 3524
Косых Н. Э. 3017
Косякова Н. И. 1576, 4422
Косяченко С. А. 849
Кот Ф. С. 3034
Котвич Вл. Л. 3636
Котелевцев С. В. 4776
Котеленец Е. А. 2031
Котелина Н. С. 4100, 4107, 4156
Котельников А. В. 4756
Котельников А. Ю. 2998
Котельников В. А. 1086, 4910
Котельников Е. А. 3138
Котельников И. А. 3495
Котельников С. К. 454
Котельникова Т. М. 2854
Котин И. Д. 1833
Котин И. Ю. 1833
Котина Е. Д. 4659
Котлов В. Ф. 1617
Котлов Ю. В. 4700
Котляков В. М. 166, 1724, 1803
Котляр В. В. 684
Котляр И. Н. 3061, 3062
Котляр Л. А. 3911
Котляр Л. М. 4541
Котляр Н. Ф. 1837, 1963, 2017
Котляревский И. 2755
Котляревский М. Б. 441
Котляров В. А. 4240
Котов А. А. 1510, 1514
Котов А. Н. 3064, 3073
Котов В. А. 420, 4546
Котов В. И. 2041
Котов В. М. 566
Котов И. М. 2315
Котов Н. В. 1195
Котов С. В. 4546
Котов Ю. А. 3936
Котов Ю. Б. 859
Котова А. А. 1641
Котова Л. А. 4362
Котова Н. В. 1446, 2872, 4421
Котова О. Б. 4155
Котова С. П. 683, 684
Котова Т. П. 5025
Котович Н. В. 1145
Котовская А. Р. 1575
Котовская М. Г. 2125, 2130
Котовский Г. Г. 2728
Котожеков А. И. 3235
Котожеков Г. Г. 3235
Коту Дж. 788
Коул М. 2293
Кофанов Л. Л. 1956, 1968, 1981, 2000, 2170
Кофман А. Ф. 2759, 2789, 2850
Кофф Г. Л. 1617
Кох А. Е. 4483
Коханюк В. М. 729
Коц Л. Я. 2455
Коцебу А. Ф. Ф. фон 4841
Коцкий М. И. 3511
Коцюрбенко О. Р. 1375
Кочаков Б. М. 4441
Кочанов А. Н. 1691, 4319
Кочанов С. К. 4107
Кочарина С. Л. 2999
Кочаров Г. Е. 4466, 4546
Кочаровский В. В. 628, 629
Кочарян Г. Г. 1691, 4319

- Кочева Т. В. 3616
Кочемасов В. В. 4424
Кочергин А. В. 5001
Кочергин С. В. 28
Кочерешко В. П. 4525
Кочеров А. Б. 1604
Кочетков А. В. 789
Кочетков В. М. 3720
Кочетков В. Н. 647, 889, 891
Кочетков И. В. 2445, 4797
Кочеткова Н. 2322
Кочетов А. В. 3391
Кочетов В. С. 83
Кочетов И. В. 451, 1030
Кочешков Н. В. 2992, 2994, 3000
Кочина Т. А. 4682
Кочкин П. А. 4365
Кочкина В. М. 145
Кочнев А. М. 4300, 4301
Кочнев В. П. 3872
Кочнев Н. Н. 312
Кочнева И. В. 4348
Кочнева М. Л. 312
Кошелев А. А. 3683
Кошелев А. Д. 54, 2825
Кошелев В. А. 2858, 4905
Кошелев В. Б. 947, 994
Кошелев В. В. 661, 3663
Кошелев В. И. 900
Кошелева А. В. 2972
Кошелева Л. П. 2050
Кошеленко Г. А. 1833, 1958, 1966
Кошемчук С. К. 1641
Кошечкин Б. И. 4715
Кошечкин С. П. 2770
Коши Огюстен 198
Кошкин А. А. 209
Кошкин А. П. 2455
Кошкина Л. А. 4430
Кошкина Л. Б. 4413
Кошут Л. 2770
Кознен-Хуттер Ж. 3110
Краваль Л. 2771
Кравацкий Ю. В. 1382
Кравец Г. 2660
Кравец Ю. М. 4300, 4301
Кравцевич А. И. 1915, 1917
Кравцов В. 2552
Кравцов В. А. 1757
Кравцов И. И. 2458
Кравцов Я. И. 4317
Кравцова В. И. 1724
Кравченко А. А. 1145, 2732
Кравченко А. В. 441, 4336, 4337, 4338
Кравченко А. И. 2346, 2350
Кравченко В. В. 3708
Кравченко В. П. 4483
Кравченко В. Т. 1674
Кравченко И. И. 2238, 2250
Кравченко И. Н. 1972
Кравченко Н. А. 3408, 3417, 3432
Кравченко О. В. 3146, 3587
Кравченко О. К. 2757
Кравченко Р. А. 1736
Кравченко С. А. 2374
Кравчук В. В. 3009
Кравчук Д. Н. 4421
Кравчук О. П. 1700
Крадин Н. Н. 2704
Крадин Н. П. 2998
Красва Л. И. 4106
Крайнов Д. А. 1831
Крайняя Ж. В. 1420
Крамаренко Е. Р. 3009
Крамаренко Л. А. 1528
Крамаровский Я. М. 4471
Крамынин П. И. 4253
Краньчевич С. С. 2093
Крапивенцев Н. В. 2872
Крапивин М. Ю. 4797
Красавин А. П. 4188
Красавин Е. А. 1348
Красавин Ю. Н. 1143
Красавченко Т. Н. 2743
Красиков А. А. 1964
Красиков В. К. 3065
Красикова Е. И. 4843
Красикова Л. А. 3009
Красилов В. А. 1488
Красильников А. С. 2582, 2587
Красильников Г. В. 4904
Красильников Е. А. 2545
Красильников П. В. 4323, 4328, 4345, 4347
Красильников С. А. 3203
Красильникова Е. В. 2808
Красильникова Л. Н. 4681
Красильникова Н. М. 4052, 4057
Красильщиков В. А. 2667
Красин Ю. 2343, 2654
Красин Ю. А. 2250
Красина А. С. 4240
Красинец Е. С. 2530
Красицкий О. П. 984, 985
Красненко Н. П. 3800
Красников Л. Г. 4703
Красникова О. А. 4818
Краснобаев А. А. 4240
Краснобородко Т. И. 2860
Краснов А. 2560
Краснов А. Е. 683, 850, 879
Краснов В. Е. 1757
Краснов В. Н. 28

- Краснов Г. В. 2729, 4905
 Краснов Е. В. 1799
 Краснов М. А. 2196
 Краснов М. В. 1143
 Краснов Н. И. 2203
 Краснов С. А. 360
 Краснов Ю. А. 1825
 Краснова В. Г. 1579
 Краснова Е. В. 4818
 Краснова И. А. 2855
 Краснова Т. В. 3637
 Краснова Т. О. 3145
 Красногорская Н. Н. 1195
 Краснодембская Н. Г. 1833, 4821
 Красножен А. П. 553
 Краснопевцева Г. В. 1700
 Краснопевцева Т. И. 2623
 Красносвободцев С. И. 441
 Краснослабодцев А. В. 506
 Красношапка В. А. 4483
 Красноштанов С. И. 3217
 Красноштейн А. Е. 4188
 Красный Л. И. 1615
 Краснянский Л. 2660
 Красовицкая Т. Ю. 2027
 Красовский А. Г. 1781
 Красовский В. И. 4545
 Красовский П. С. 3009
 Красоткин С. А. 4546, 4547, 4548
 Красс М. С. 1724
 Крастелев Е. Г. 434
 Красухин К. Г. 2825, 4922
 Красюкова З. В. 4718
Крат В. А. 4545
 Крат О. И. 4541
 Крат Т. В. 4545
 Кратц Г. 4841
 Крауклис Л. А. 4452
 Крауклис П. В. 4452
 Крачковский И. Ю. 1891
 Крашенинников А. Ф. 2712
 Крашенинникова Ю. А. 4168
 Крашенинникова Ю. С. 661, 665
 Кребер А. Л. 80, 1977
Кревкер С. Д. де 2754
 Крейдлин Г. Е. 54, 2825
 Крейн К. 809
 Крейнер Е. 4545
 Крейнес А. Я. 523
 Крейнина Ю. В. 2718
 Крейсман Б. Б. 442
 Кременецкий А. А. 1633
 Кременецкий К. В. 1728
 Кременцов Н. Л. 4839
 Креминский А. В. 3794
 Кремлев А. Г. 3932
 Кремлев А. Е. 2316
 Кремлев Н. Т. 2398
 Кремлева Н. В. 1362
 Кренделев Ф. П. 3167
Креницын П. К. 1974
 Креславский А. Г. 1546
 Креславский В. Д. 1420
 Кресс В. М. 60
 Крестов А. Г. 1286
 Крестов П. В. 2931
 Крестьяева И. Б. 1371
 Крестьянинов В. Н. 2709
 Кретов А. А. 2814
 Кретова Н. В. 1807
 Крецер Ю. Л. 4240
 Кречмар А. 2397 (социология)
 Кречмар А. В. 3076 (биология)
 Кривелевич С. А. 1127
 Кривин Ж. П. 80
 Кривицкий Д. С. 475
 Кривоколыско С. Г. 1177
 Криволицкий Д. А. 1462, 1465
 Кривоногов В. Н. 3235
 Кривоногова Н. Ф. 1781
 Криволицкая Л. М. 3145
 Криволицкий В. С. 3145
 Криворотый В. В. 3009
 Криворуцкий Л. Д. 4371
 Криворучко В. А. 4348
 Кривоспицкий А. Д. 1132
 Кривохижа В. И. 2644
 Кривохижа В. С. 441
 Кривошапкин К. К. 4698, 4706
 Кривошеев А. Г. 788
 Кривошеев В. Г. 3073, 3076
 Кривошеев М. И. 900
 Кривошеина Г. Г. 120
 Кривошея А. М. 1142
 Кривощеков А. М. 4168
 Кривощеков В. С. 3073
 Кривуца З. Ф. 3083
 Кривушин И. В. 1962
 Кривцов Е. П. 887
 Кривченко А. И. 1595
 Крившич А. Г. 4621
 Крившич Д. В. 3779
 Кривых Н. В. 1794
 Кригер Г. Л. 2198
 Крикунов С. С. 3009
 Криницын А. 2857
 Криничная Н. А. 4355, 4356
 Кринов Е. Л. 4545
Крист К. 251
 Кристенсен Ф. 3231
 Крисюк В. В. 3300
 Крицкий Е. В. 2390

- Кричевская О. Н. 2329
Кричко А. А. 3781
Криштофович А. Н. 2930
Крищенко А. П. 1102
Крлежи М. 2090
Кробка Н. И. 887
Крозе Ж.-Ф. 4452
Крокер А. 2415
Кронгауз М. А. 54, 2825
Кронгауз М. В. 476
Кропинова Е. Г. 1799
Кропоткин П. А. 2031, 2156, 2259, 2456
Кропоткин П. Н. 2156
Кропоткина Е. П. 441
Кропочкин А. Е. 211
Кротиков В. А. 4679, 4681
Кротов А. С. 3185
Кротов М. И. 352
Кротов Н. В. 1691, 4319
Кротов П. А. 4445
Кротова Е. Л. 4068
Кротова И. В. 3781
Круг Е. К. 850
Кругликов А. Г. 314
Кругликов Б. С. 408
Кругликов В. А. 2263
Круглин В. А. 28
Круглов А. К. 118
Круглов А. М. 2591, 2595
Круглов С. К. 2956, 4552
Круглов Ю. Г. 330
Круглова А. М. 2588
Круглов-Мавридис Е. А. 5019
Кругляк Н. Я. 4452
Круговых В. В. 1573
Крумбахер К. 1988
Крупенков А. В. 4681
Крупина Т. Д. 2031
Крупская Л. Т. 1697, 2872, 3024, 3026
Крупская Ю. Е. 1694
Крупчатников В. Н. 3581, 3582
Крупышев А. М. 4905
Крутикова Н. П. 443, 450
Крутихин М. 1878
Крутихин С. А. 3506
Крутов А. Н. 1086
Крутских О. А. 1794
Крутько В. Н. 1595
Круц С. Л. 4483
Крушанов А. А. 2283, 2420
Крушинский А. А. 1881
Крыласова Н. Б. 4168
Крылов А. В. 2956
Крылов В. В. 2621
Крылов Вил. Ив. 2163
Крылов Вл. Ив. 441
Крылов В. Ю. 2316, 2326
Крылов Е. Т. 4471
Крылов И. А. 2768
Крылов Н. А. 1608
Крылов О. В. 1207
Крылов П. И. 4720
Крылов С. А. 54
Крылов С. В. 789, 3163
Крылов С. С. 1781
Крылова И. А. 2374
Крылова И. С. 1979
Крылова Л. П. 4107
Крылова Н. В. 2326
Крылова Н. С. 1979
Крым В. Р. 4452
Крымский В. Г. 357
Крымский Р. Ш. 4769
Крымских Д. А. 3291
Крымус В. Н. 1613
Крынецкий И. Б. 441
Крыса А. Б. 441, 477
Крысин Л. П. 54, 2804, 2808
Крысько А. В. 789
Крысько В. А. 789
Крысько Д. В. 789
Крышень А. М. 4337, 4338
Крюков В. 2205
Крюков В. А. 909, 3408, 3729
Крюков В. В. 349
Крюков В. Г. 1697
Крюков В. М. 1881, 1953
Крюков В. Н. 233
Крюков И. А. 806, 810
Крюков М. М. 2503
Крюкова И. В. 2129
Крюкова Л. И. 2503
Крючков В. Н. 2597
Крючкова Е. А. 2163
Кряжева И. 2730
Кряжева И. А. 2850
Кряжимский А. В. 408
Кряжимский Ф. В. 4008
Крячков В. А. 4483
Ксанфомалити Л. В. 658
Ксензенко В. Н. 4421
Ксенофонтов В. Н. 2374
Кталхерман М. Г. 1210, 3343
Куайн У. 107
Кубалова Л. М. 1785
Кубарев В. В. 3496, 3497
Кубарева Е. А. 1446
Кубил В. О. 3009
Кубичек П. 2552
Кубланов В. С. 1595
Кублицкая Е. А. 2390
Кубо Х. 2456

- Кувакин В. И. 1791
Кувшинников В. М. 360
Кувшинов В. А. 2031
Кувшинов В. М. 1210
Кувшинов П. А. 1086
Кувшинова Н. И. 270
Кугаевский А. А. 3009
Кугель В. Я. 3781
Кугель С. А. 4845, 4846
Кугушев Е. И. 986
Кудаев В. Ч. 4287
Куделькина Т. Т. 1617
Кудеярова А. Ю. 1413
Кудеярова Н. Ю. 2316
Кудзина Л. Ю. 1420
Кудина Т. А. 4421
Кудинов А. Р. 1348
Кудинов И. Н. 2374
Кудинова Н. В. 1348
Кудо Ю. 3034
Кудрина Н. А. 2831
Кудрина Ю. В. 1973, 1982
Кудров В. М. 2639
Кудрявкин Е. В. 684
Кудрявцев В. И. 3567
Кудрявцев В. Н. 887
Кудрявцев О. В. 1967
Кудрявцев О. Ф. 1986, 2853, 2855
Кудрявцев С. В. 2198
Кудрявцев С. Е. 1127
Кудрявцев Ю. И. 1604
Кудрявцева А. И. 4240
Кудрявцева Д. И. 4122
Кудрявцева Е. П. 2038
Кудрявцева К. А. 4253
Кудрявцева О. А. 1337
Кудрявцева О. В. 4396
Кудрявцева О. Ю. 4381, 4385
Кудряшов А. И. 4188
Кудряшов К. Н. 4681
Кудряшов О. Н. 1961
Кудряшов С. А. 4956
Кудряшов С. Ю. 407
Кудряшова Р. И. 2129
Кудюкин П. 72, 2654
Кудюкина М. М. 2002, 2040
Кудяшева А. Г. 4112, 4126
Кужба О. А. 2033
Кузаков В. К. 113
Кузаян К. М. 4546
Кузеев Р. Г. 2131, 2134
Кузелев М. В. 441
Кузенков О. А. 1099
Кузиков С. В. 620
Кузин А. А. 4966
Кузин А. В. 2998
Кузин А. М. 1331
Кузин В. Ф. 1697
Кузин И. П. 1617, 1772
Кузина З. 2658
Кузина Л. Н. 2775
Кузичева А. П. 2858
Кузицин В. И. 8, 1967, 2002
Кузнецов А. А. 1751
Кузнецов А. В. 29, 1142, 4155, 4222
Кузнецов А. М. 21
Кузнецов А. Н. 258 (мед. науки); 744 (ядерная физика); 1462 (биология); 1465 (биология); 1689 (сейсмология)
Кузнецов А. П. 1751
Кузнецов А. С. 3527
Кузнецов А. Т. 4217
Кузнецов Б. Н. 3781, 3782
Кузнецов В. 2660
Кузнецов В. А. 4302
Кузнецов В. Б. 2806
Кузнецов В. В. 1286 (химия); 3163 (геофизика); 3185 (физическая акустика твердых тел)
Кузнецов В. Г. 312, 1614
Кузнецов В. Д. 1086
Кузнецов В. И. 2031 (история); 2042 (политические науки); 2659 (мировое хозяйство); 4447 (экология)
Кузнецов В. М. 3054, 3061
Кузнецов В. Н. 39, 789
Кузнецов В. О. 4452
Кузнецов Г. 2676
Кузнецов Г. В. 1462, 1465
Кузнецов Г. П. 4236, 4240
Кузнецов Д. Л. 3955
Кузнецов Д. П. 1617
Кузнецов Д. Ф. 4452
Кузнецов Е. В. 172
Кузнецов И. В. 1993
Кузнецов К. Е. 4483
Кузнецов Л. Е. 233
Кузнецов Л. П. 4386
Кузнецов М. Ю. 4365
Кузнецов Н. А. 893 (автоматика и тедемеханика); 1153 (информатика)
Кузнецов Н. Б. 1629
Кузнецов Н. М. 4371
Кузнецов Н. Т. 1305
Кузнецов О. А. 1079
Кузнецов О. Л. 4337, 4338
Кузнецов О. П. 845
Кузнецов П. И. 2822
Кузнецов С. А. 789
Кузнецов С. В. 814 (акустика); 1691, 4319 (механика горных пород); 4869 (экономика)

- Кузнецов С. Г. 243 (экономика); 3483 (ядерная физика)
Кузнецов С. И. 1807, 3627
Кузнецов С. К. 4155
Кузнецов Сер. Петр., дипломат-ориенталист 1807
Кузнецов С. П. 438, 441 (физика)
Кузнецов С. Ю. 4720
Кузнецов Ф. Ф. 2762
Кузнецов Ю. В. 2522, 2526
Кузнецов Ю. Г. 1617
Кузнецов Ю. Д. 4365
Кузнецов Ю. С. 4843
Кузнецова А. А. 4757
Кузнецова А. Б. 788
Кузнецова А. П. 2455
Кузнецова В. П. 2726
Кузнецова В. С. 2760
Кузнецова Г. А. 2038
Кузнецова Е. Г. 4107, 4116
Кузнецова Е. Ю. 1057
Кузнецова З. Н. 2559
Кузнецова И. А. 16, 17, 18, 30
Кузнецова И. Е. 4957
Кузнецова И. Н. 4424
Кузнецова К. И. 1655
Кузнецова К. Э. 4445
Кузнецова Л. А. 817, 4681, 4682
Кузнецова Л. Г. 2998, 3701
Кузнецова Л. Л. 3009
Кузнецова Л. М. 3065
Кузнецова Л. П. 4755
Кузнецова Л. Ф. 2259
Кузнецова Н. А. 667, 668
Кузнецова Н. В. 19
Кузнецова Н. И. 118, 2256, 2284
Кузнецова О. А. 2745
Кузнецова О. В. 115, 128
Кузнецова О. Н. 4371
Кузнецова С. А. 3781, 3782, 3784
Кузнецова С. И. 101
Кузнецова Т. А. 1623
Кузнецова Т. В. 1807, 2998
Кузнецова Т. Е. 2445
Кузнецова Т. Л. 4168, 4375
Кузнецова Т. Н. 2125
Кузнецова Ф. С. 3203
Кузнеченков О. А. 4447
Кузовкина Ю. А. 1528
Кузовлев В. Д. 360
Кузькокова Н. Н. 145
Кузьменко В. П. 2455
Кузьменко Е. И. 3712
Кузьменко Р. И. 165
Кузьменко Т. В. 3437
Кузьмин А. А. 2421, 2423
Кузьмин А. Д. 462
Кузьмин А. И. 4028, 4044
Кузьмин А. С. 28 (история морской авиации); 406 (математика); 4219 (информационно-измерительные системы)
Кузьмин В. А. 3708
Кузьмин В. В. 2455
Кузьмин В. Е. 887
Кузьмин В. И. 846
Кузьмин Д. С. 2530
Кузьмин З. Е. 1528
Кузьмин Л. Е. 441
Кузьмин Л. С. 567
Кузьмин Н. Н. 987
Кузьмин С. Г. 3495
Кузьмин С. Л. 4782
Кузьмин С. М. 1288
Кузьмин Ю. А. 4797
Кузьмин Ю. Н. 407
Кузьмин Я. В. 3000
Кузьмина В. А. 4546
Кузьмина Г. В. 4452
Кузьмина Е. В. 1511
Кузьмина Е. Г. 4438
Кузьмина Е. Ю. 4698
Кузьмина Л. П. 2125
Кузьмина М. Ю. 2726
Кузьмина Я. С. 4125
Кузьминов В. В. 738, 739
Кузьминов В. И. 3266
Кузьминова Г. В. 4452
Кузьминых А. А. 1462
Кузьмич И. А. 1691, 4319
Кузьмичева Г. М. 4483
Кузьмичева Л. В. 2090
Кузюрин Н. Н. 1077
Куимов К. В. 33
Куимова Н. Г. 3083
Куйбышев М. В. 2134
Куйерс Ф. Я. 4447
Кукалев С. В. 271
Куканов С. Ю. 1579
Кукин Л. М. 607
Кукина Н. А. 4381
Куклев Е. В. 1465
Куклин А. А. 4073, 4074
Куклин Г. В. 4545
Куклина М. В. 4168
Куковицкий Б. Ф. 2143, 4101
Кукса И. В. 4338
Кукура С. 2660
Кукушкин А. П. 887
Кукушкин В. Ю. 1814, 2704
Кукушкин С. А. 4659
Кукушкин Ю. С. 2856
Кукушкина И. А. 1982

- Кукушкина М. В. 2163
 Кулагин А. Ю. 1413
 Кулагин В. В. 4660
 Кулагин М. В. 1084
 Кулагин О. В. 596
 Кулагина А. В. 2726
 Кулагина Е. И. 5001
 Кулагина Л. М. 1878, 1893
 Кулагина Н. М. 243
 Кулагина Т. П. 1195
 Кулакин Г. К. 2341
 Кулаков Г. И. 3522
 Кулакова Г. М. 4424
 Кулакова Л. А. 4526
 Кулакова Н. Н. 2130
 Кулакова О. В. 1794
 Кулаковский Э. Е. 4715
 Кулангиева Л. В. 4720
 Кулешевич Л. В. 4347, 4349
 Кулешов А. С. 1072
 Кулешов В. В. 3223, 3426
 Кулешов В. И. 272 (литературоведение);
 4424 (медицина)
 Кулешова М. Е. 2727
 Кулибанов В. Н. 850
 Кулигин П. И. 2552
 Кулигин С. С. 3174
 Кулиев А. Н. 1756
 Кулиев И. Н. 887
 Кулик А. Н. 105
 Кулик Б. Т. 2582, 2591
 Кулик Н. А. 3167
 Куликов А. В. 144, 1833
 Куликов А. К. 916, 995, 1010, 1015, 1047,
 1051
 Куликов А. Н. 4424
 Куликов В. А. 4219
 Куликов В. Б. 4048
 Куликов В. П. 3113
 Куликов В. С. 4346, 4347, 4967
 Куликов Д. В. 4502
 Куликов Е. В. 4219
 Куликов К. И. 4228
 Куликов Н. 2660
 Куликов С. В. 4797, 4800
 Куликов Ю. С. 4797
 Куликова В. В. 4346, 4347, 4353
 Куликова В. Ф. 4155
 Куликова Г. Б. 2031
 Куликова Е. 2857
 Куликова Л. А. 4424
 Куликова М. С. 2239
 Куликова Н. П. 1607
 Куликова О. А. 3185
 Куликова С. Г. 312
 Куликова Т. П. 4359
 Кулинич Р. Г. 2968
 Кулинич Ю. М. 3009
 Кулинский В. И. 1446
 Кулинченко С. И. 2918
 Кулиныч М. Д. 362
 Куличенко Л. Л. 1579
 Кулиш В. И. 3009
 Кулиш Д. М. 1397
 Кулиш Н. И. 4069
Кульжэный А. Е. 2447
 Кульба В. В. 849
 Кульбака Н. Э. 1098
 Кульберг Н. С. 900
 Кулькин А. М. 85, 102
 Кульков Е. Н. 1986
 Кулькова С. Е. 3834
 Кульматова Т. В. 137
 Кульневич В. Г. 1420
 Кульпин Э. С. 1905
 Кульчицкий В. Е. 1700
 Кульчицкий О. Ю. 4452
 Куляскина И. Ю. 2998
 Куманев Г. А. 1961
 Кумахов Б. А. 4287
 Кумахов Т. Р. 4287
 Кумачев В. Н. 2671, 2677
 Кумеев Р. С. 1289
 Куминова А. В. 3234
 Кумпан К. А. 2745
Кумская А. А. 2858
 Кун Т. 2257
 Кун Томас 2257
 Кундзиньш М. А. 4483
 Кундузова О. Р. 4421
 Кундышев А. С. 2930
 Кунжак Р. А. 191
 Куницкий В. В. 3009
 Куницын В. Е. 1654
 Кунц А. Ф. 4147, 4155
 Кунцевич С. П. 1781
 Купайгородская А. П. 4797, 4800
Купала Янка 2755
Купер Дж. 2664
 Купер И. Р. 105
 Куперштох Н. А. 3203, 3232
 Купецкий В. Н. 3073
 Купина Ю. А. 4816, 4814, 4816, 4821
 Купный В. И. 2510
 Куприянов А. И. 2040
 Куприянов А. Н. 3729
 Куприянов В. А. 2178
 Куприянов И. Н. 4483
 Куприянов Н. Л. 683
 Куприянов П. И. 2622
 Куприянова В. И. 2998
 Куприянова И. П. 1973, 4818

- Куприянова М. В. 873
Купцов В. И. 1694
Купцов П. В. 4958
Курад Аллебек А. 2664
Кураев А. В. 1694
Кураев Е. А. 4627
Куражковский А. Ю. 1661
Курак Г. В. 362
Куракевич Л. А. 4681
Куракин В. Л. 406
Куракина О. Д. 2263
Куракина Т. И. 4843
Курамагомедова З. Г. 2821
Курамшина З. М. 1338
Курамысов И. С. 2031
Курамысов О. А. 2031
Курас Л. В. 3626, 3627, 3634, 3635
Курасов Б. В. 28
Куратов В. В. 4101, 4107
Курашов Е. А. 4777
Курбанов А. А. 4253
Курбанов Б. Р. 2821, 2839
Курбанов И. Б. 1290
Курбанов К. К. 4261
Курбанов М. К. 4253
Курбанов М. М. 4262
Курбанова З. Г. 2821
Курбанова Л. М. 4253
Курбатов А. А. 788
Курбатов А. В. 4789
Курбатова Г. П. 1420
Курбатова Л. Е. 4698
Курбатова С. В. 407
Курбацкий В. Г. 3689
Курбский А. М. 2799
Кургалюк Н. Н. 1420
Курганов Б. И. 1348
Курганов Н. Г. 4814
Кургинян С. Е. 2231
Курдюкова Т. В. 3175
Курдюмов В. И. 162
Курдюмов С. П. 177, 926
Куренков С. А. 1629
Куренкова Е. И. 1725, 1728
Куренная И. Г. 3627
Куренной И. Ф. 104
Курзанцев О. С. 4188
Куриков В. М. 4070
Куриленко Г. А. 3269
Курилла И. И. 1978
Курило О. В. 2125, 2129
Курилов А. С. 2729
Курилов Н. Н. 3872
Куркин А. А. 584
Куркин В. И. 3663
Куркин Г. Я. 3506
Куркина Л. В. 2106, 2813, 2814
Курков Н. В. 1957
Курлаев Е. А. 4037
Курленя М. В. 3521, 3896, 4188
Курлов В. В. 1794
Курляндский И. А. 1957, 2056
Курлянец В. М. 28
Курманакаева М. М. 4257
Курмашев В. Ш. 3418, 3442
Курневич Л. А. 4483
Курносов А. А. 2163
Курнышева И. Р. 2458
Куропятник Г. П. 1957, 1972
Курочкин Д. В. 900
Курочкин Л. А. 192
Курс О. 4168
Курсакин Г. А. 1697
Курсанов А. Л. 145, 1348
Курсанова Т. А. 121
Куртасов С. Ф. 1646
Куртев Н. Д. 900
Куртепов В. М. 578
Куртс Ю. 1022
Курумчин Э. Х. 3978
Курунов Г. Ф. 360
Курушин Р. А. 3719, 3720
Курьгин А. А. 4753
Курьлев В. П. 4815, 4816, 4821
Курьлев Я. В. 4452
Курьшева Л. А. 3210
Курячий И. Г. 1210
Кусакин О. Г. 2941, 2942
Кусимов С. Т. 357
Кусков В. 2856
Кусков В. В. 2729
Кусов В. С. 2163
Кустов А. А. 900
Кустов Ю. И. 3720
Кустова Г. И. 54
Кустова Ю. Г. 4813, 4816
Кустовлянкина Н. Б. 4359
Кустышева А. А. 4107
Кутало А. А. 2455
Кутас Р. И. 1700
Кутателадзе С. С. 3277
Кутенков Р. П. 2597
Кутенкова Н. Н. 4337
Кутень И. С. 3185, 3185
Кутепов А. М. 1286, 1308
Кутикова Л. А. 4720
Кутин А. М. 4424
Кутищев А. В. 4033
Кутковец Т. И. 3837
Кутлер Н. Н. 4797
Кутовая О. П. 2872, 2956
Кутовой Е. М. 28

Куторжевский Г. А. 2455
 Кутузов А. А. 874
Кутузов М. И. 2094
 Кутузов С. М. 455
 Кутузова Г. И. 1383, 3200
 Кутузова Л. А. 890
 Кутуков И. Е. 1195
 Кутушева Г. Р. 5019
 Кутырев В. А. 2259
 Куулар Х. Б. 3568
 Кууск В. В. 1253
 Куфтаркова Е. А. 1511
 Кухарев Б. Ф. 3699
 Кухарева Н. Г. 4168
 Кухарева Т. В. 4365
 Кухаренко Ю. А. 115
 Кухарков Е. М. 28
 Кухта Е. А. 2724
 Кухтуекова Г. Б. 3235
 Куцаев А. С. 1145
 Куцемако А. Н. 789
 Куцемако Д. А. 789
 Куценко А. В. 441
 Куценко А. С. 1384
 Куция К. К. 1962
 Куцов А. М. 2966
 Куцын А. А. 1465
 Кучай О. А. 3163
 Кучев В. М. 4168
 Кучева О. П. 4168
 Кученева Г. Г. 1757
 Кучепатов Ю. Н. 2039
 Кучеренко В. А. 3781
 Кучеров И. Б. 4337
 Кучин А. В. 4109
 Кучин А. П. 1522
 Кучин В. Л. 2775
 Кучинский В. И. 4527
 Кучкин В. А. 1963, 2017, 2822, 2856
 Кучми С. 4547, 4548
 Кучмурукова Е. А. 3634
 Кучугурина О. Ю. 3185, 3844
 Кучуков М. М. 4282
 Кучумов И. В. 4963
 Кучумова Л. Я. 3374
 Кучурин В. В. 4803
 Кучурин Е. С. 1697
 Кучурина О. Е. 4021
 Кушелев Ю. Ф. 2326
 Кушке И. Г. 1892
 Кушмар И. А. 1624
 Кушнарева К. Х. 4782
 Кушнарченко Г. П. 3663
 Кушнерова Н. Ф. 2972
 Кушнир А. В. 3376
 Кушнир А. Ф. 1689

Кушнир М. В. 4546
 Кушнирук С. В. 2083
 Куюкина М. С. 4197
 Куянов И. А. 2912
 Кыдыева В. Я. 2150
 Кызласов И. Л. 2822
 Кызласов Л. Р. 2822
 Кызласова И. Л. 4441
 Кычанов Е. И. 4879
 Кышпанаков В. А. 1807, 3249
Кьеркегор С. 80
 Кьеркегор С. 80
 Кьюлик Ф. Е. 1208
Кэндзабуро Оэ 1916
 Кэнко-хоси 266
 Кэрт Б. Э. 1208, 1210
 Кэрт Л. Б. 1210
 Кюльмоя И. П. 4930
 Кяупене Ю. 1963

Л

Лабазанов А. М. 4424
 Лабенский А. Г. 444
 Лаберриг-Фролова Ж. 144
 Лабецкая Н. В. 2936
 Лабскер Л. Г. 4452
 Лаверов Н. П. 1617, 1633, 1694, 1704, 1705
 Лавлинский С. М. 3276
Лаврентий Горка 3916
 Лаврентьев А. В. 1988, 4441
 Лаврентьев М. М. 3232, 3890, 3891
 Лаврентьев Н. М. 28
Лаврентьев О. А. 4545
 Лаврентьева З. И. 3203
 Лаврентьева Н. И. 3716
 Лаврик Н. Л. 3371
 Лаврик О. Л. 105
 Лавриненко И. А. 4107
 Лавриненко О. В. 4107
 Лавринович К. К. 4545
 Лавров А. В. 167, 1691, 2745, 4319
 Лавров А. Г. 2271
 Лавров А. Н. 4483
 Лавров А. С. 4441
 Лавров Б. С. 4347
 Лавров В. В. 4818, 4822
 Лавров В. М. 2084
 Лавров М. М. 4347
 Лавров Н. Г. 3140, 3144
 Лавров О. Б. 4347, 4349
 Лавров С. Б. 1805
 Лавров С. С. 4539
 Лаврова В. С. 221
 Лаврова Л. Д. 1781
 Лаврова Н. Б. 4348
 Лаврова Н. В. 420

- Лаврова Т. 1968
Лаврухина Л. Я. 1612
Лаврухов В. Т. 1657
Лаврушин Ю. А. 2156, 4818
Лагузова Я. Л. 4541
Лагунова Е. 4830, 4831, 4832
Лагутин А. В. 3205
Лагутина И. Н. 2851
Ладанова Н. В. 4127
Ладонин Д. В. 1413
Ладонина Н. Н. 1413
Ладонцев Е. А. 1617
Ладох Л. 1724
Ладушин И. А. 4048
Ладыженская Т. А. 301
Ладынин А. В. 3163
Ладынин И. Г. 1052
Лаженцев И. И. 4085
Лазар Д. 2112
Лазарев Б. Н. 360
Лазарев В. 2757
Лазарев В. В. 2234
Лазарев В. Н. 2716
Лазарев Л. И. 2862
Лазарев М. С. 1807
Лазарев Р. Г. 4545
Лазарев С. А. 1617
Лазарев С. В. 2510
Лазарева Е. М. 80
Лазарева И. В. 2455
Лазарева Н. А. 1420
Лазарева С. И. 2995, 2998
Лазарева Т. Н. 4348
Лазаренко В. Н. 4188
Лазаренко С. Н. 3731
Лазебная Е. О. 2326
Лазебник Б. Д. 441
Лазебник Л. Б. 1595
Лазебникова О. В. 2640, 2642
Лазебный Л. И. 2422, 2423
Лазуркина В. Б. 136
Лазурский А. Ф. 2306
Лазутин Ю. М. 1145
Лазуткин А. Н. 3078
Лазуткин В. И. 2326
Лазуткина Е. А. 3009
Лазутков В. П. 4466
Лайне А. 4797
Лайус Ю. А. 4839
Лакалин Э. А. 2494
Лактионов П. П. 3123
Лакштанов Л. З. 1641
Лакштонов Л. З. 1641
Лалаянц И. 2660
Лаллукка С. 4168
Ламин В. А. 3223, 3227, 3231
Ланг Л. 4818
Ланда П. С. 274
Ланда С. Б. 4758
Ландау Б. Е. 887
Ландер А. В. 1689
Ландман Л. Б. 3231
Ландсберг Л. Г. 144
Ланин С. Н. 1252
Ланкин С. В. 3083, 4483
Ланкин Ю. П. 3751
Ланн Э. 1964
Ланский Л. Р. 2762
Ланцева Л. Т. 4424
Ланцетта К. 4477
Лао-цзы 1903
Лапаев В. Н. 3912
Лапенков В. М. 1807
Лапига А. Г. 1511
Лapidус А. Л. 1271
Лапин А. В. 2998
Лапин Б. Н. 3167
Лапин В. В. 4800
Лапин Г. В. 4174
Лапин Н. И. 1104, 2350
Лапина В. Г. 2998
Лапина Л. Э. 4107
Лапина Н. Ю. 4845
Лапина О. Б. 1195
Лапина С. Н. 2033
Лапина Т. М. 3942
Лапир М. 2660
Лапис Н. Д. 4681
Лапко А. В. 3105
Лапо А. В. 1756
Лапочкина И. Ф. 1528
Лапо Г. М. 1727
Лаппо Е. Г. 1737
Лаппо С. С. 28
Лапсарь А. П. 900
Лаптев А. А. 4253
Лаптев А. Н. 1142
Лаптев Б. В. 4188
Лаптев В. А. 4483
Лаптев И. Д. 4908
Лаптев Н. И. 4447
Лаптева Д. Г. 1086
Лаптева Е. М. 1694 (музееведение); 4107
(почвоведение)
Лаптева Л. Е. 2196, 2205
Лаптева Л. П. 2092, 2097
Лаптева Н. И. 1694
Лаптева О. А. 2808
Лаптун В. И. 21
Лапушин Р. Е. 2858
Лапушкин С. С. 1117
Лапшев П. В. 1291

- Лапшин А. Е. 4682
 Лапшин В. В. 960, 1038
 Лапшин В. М. 1689
 Лапшин В. П. 3826
 Лапшин К. А. 211
 Лапшин О. В. 3827
 Лапыгин А. Е. 1042
 Лар Л. А. 3843
 Ларикова Т. В. 441
 Ларин А. Г. 2578
 Ларин А. М. 2201
 Ларин В. Б. 4107, 4119
 Ларин В. Л. 3100
 Ларин В. Т. 4423
 Ларин М. В. 2163
 Ларин М. Р. 3145, 3146, 3578, 3587
 Ларин С. Б. 1082
 Ларин С. И. 3200, 3839
 Ларионов В. П. 3231
 Ларионов В. Р. 3109
 Ларионов Н. Н. 5001
 Ларионова А. С. 3109
 Ларионова В. Д. 4365
 Ларичев А. В. 684
 Ларичев В. Е. 3205
 Ларкина В. И. 642
 Ларкович Д. В. 3210
 Ларьков Н. С. 3202
 Ласеинде С. Л. 2704
 Ласкин А. С. 2724
 Ласкин Б. М. 4447
 Лассан Т. К. 121
 Лассас М. 4452
 Ластовецкий А. Л. 1124
Ласунский О. Г. 2163
 Латашко В. М. 1420
 Латушко П. В. 248
 Латушко Т. А. 4546
 Латынова Т. Ю. 2308
 Латыпов Д. Г. 4962
 Латышев А. В. 3362
 Латышева В. А. 4168
 Латышевская Н. И. 1579
 Лауринчикас А. 408
 Лаухин С. А. 1728, 3163
Лафоллет Р. М. 1957
 Лафонтен О. 72
 Лахно В. Д. 1366, 1368
 Лацис О. 2660
 Лачагин А. М. 362
 Лашкевич В. В. 3720
 Ле Ньы Нгок 2570
 Лебедев А. В. 606
 Лебедев А. Н. 2315, 2322, 2326 (психология); 4546 (астрономия)
 Лебедев А. Т. 1465
 Лебедев А. Ю. 4188
 Лебедев В. Б. 1738
 Лебедев В. В. 2159
 Лебедев В. И. 3162, 3168, 3566, 3570
 Лебедев В. М. 4621
 Лебедев В. Н. 980, 1348
 Лебедев В. П. 1210
 Лебедев В. Т. 4617, 4633, 4643, 4644
 Лебедев В. Э. 4028
 Лебедев Д. В. 4702, 4834, 4839
 Лебедев Е. Н. 2728
 Лебедев К. А. 276 (этнография); 1657 (сейсмология)
 Лебедев М. П. 3009
 Лебедев С. А. 1104, 1686
 Лебедев С. К. 4800
 Лебедева А. И. 1420
 Лебедева Г. А. 4345
 Лебедева И. М. 1724
 Лебедева И. Н. 4450
 Лебедева И. П. 1915, 1916, 1917
 Лебедева М. А. 1195
 Лебедева М. М. 2653
 Лебедева Н. Б. 2054, 4797
 Лебедева Н. В. 1438
 Лебедева Н. М. 2122
 Лебедева Н. С. 1975
 Лебеденко А. В. 2316
 Лебедзевич Ю. С. 4424
 Лебединская Г. В. 1831, 2123
 Лебединская О. В. 4424
 Лебединский А. И. 4471
 Лебединский А. И. 4471
 Лебедевский А. А. 1612
 Лебедь Н. К. 192
 Лебо И. Г. 441
Лебон Г. 2294
 Лебский Ю. В. 607
 Лебухов В. И. 1697, 3027
 Леванов Б. В. 2998
 Левашов В. К. 2382, 2383, 2887
 Левашов В. С. 3217
Левашов М. Д. 1974
 Левашова А. В. 2382
 Левашова З. Б. 3392
 Левашова Н. М. 1629
 Левгрэн Л. 1641
 Левданский В. А. 3781
 Левенко Б. А. 1465
 Леви А. В. 3720
 Леви К. Г. 1617, 3720
 Левин Б. Ю. 4471
 Левин В. И. 900, 1668
 Левин В. Л. 1127
 Левин Г. Г. 1654
 Левин З. И. 1885

- Левин И. Б. 2662
Левин К. Г. 1617
Левин Л. И. 4841
Левин С. 4442
Левин Ш. М. 2163
Левин Ю. Д. 4897, 4906
Левина Е. С. 145
Левина И. Ю. 900
Левина Л. А. 2768, 4897
Левина Л. М. 2132, 2851
Левина Р. Ш. 139
Левинас Э. 80
Левинская И. А. 4807
Левинсон М. Р. 2515
Леви-Строс К. 80
Левит А. Я. 1977
Левит К. 80
Левит С. Я. 80
Левитская Л. С. 2822, 2832, 2834
Левитская Т. И. 4545
Левицкая Н. В. 3083, 3086
Левицкий А. Э. 2831
Левицкий Ю. Т. 3083, 3086, 4483
Левичев А. В. 3276
Левичева В. Ю. 3276
Левичкин И. В. 1325
Левкиевская Е. Е. 2106
Левкович Я. 2860
Левонтина И. Б. 2808, 2825
Левочкина Н. А. 1807
Левский Л. К. 4349
Левтонова Ю. О. 1869
Левус А. П. 2931
Левченко А. В. 4033
Левченко В. Д. 973, 988, 1008, 1039, 1040, 1041
Левчук В. Е. 1691, 4319
Левшенко В. Т. 1613
Левшин В. А. 3210
Левшин И. П. 900
Легеза Д. В. 4746
Легуша Ф. Ф. 754
Леденев М. И. 1784, 1788
Леденева А. В. 2358
Ледовских С. Л. 2831
Ледюков М. А. 4720
Лежнева Л. С. 4681
Лежнин С. И. 3185
Лежнина М. М. 1195
Лезин Г. В. 4872
Лейбин В. М. 1104
Лейбниц Г. 788
Лейбович В. Л. 76
Лейендейк А. М. 4450
Лейкин А. Я. 4797
Лейкин Д. Е. 1763
Лейкин О. Ю. 28
Лейман П. Г. 1446
Лейн А. Ю. 4240
Лейно К. О. 2646
Лейтейзен Л. Г. 4545
Лейтес Н. С. 2746
Леканов В. 4168
Лекманов О. 2857
Лекомцева Н. В. 4168
Лексиков А. А. 3740
Лекторский В. А. 389
Лелеков С. Г. 4720
Леликов Е. П. 2968
Леликов Л. П. 4424
Леликова Е. Ф. 3920
Леликова Н. К. 4797
Лельчук В. С. 2016
Лелюх Н. Н. 2918
Лелюхина Н. Д. 2033
Лем С. 80
Лемаев Н. 2660
Леманов В. В. 3352
Лемешко П. М. 2998
Ленгник Л. М. 1110
Ленин В. И. 349, 2234, 2748
Ленников А. М. 2960
Ленных В. И. 1629
Ленский В. Е. 2510
Ленцман Я. А. 1966
Леонард Д. И. 1575
Леоненко Е. И. 1694
Леоненко Н. А. 3025
Леонидов А. В. 441
Леонидов В. В. 2163
Леонидов В. Я. 765
Леонов В. О. 1724
Леонов В. П. 28, 137
Леонов Г. А. 4659
Леонов Л. М. 3210, 4912
Леонов М. В. 3317
Леонов С. А. 277, 278
Леонов Ю. Г. 1629
Леонова А. А. 3550
Леонова Н. В. 3203
Леонова Н. И. 279, 280
Леонова Т. Н. 2455
Леонтьев А. И. 1208
Леонтьев В. К. 1077
Леонтьев Конст. Н. 4918
Леонтьев П. Я. 2056
Леонтьев Р. Г. 3009
Леонтьев Я. В. 2163, 2456
Леонтьева Д. А. 4424
Леонтьева Е. 2683
Леонтьева Л. С. 4168
Леонтьева Н. Н. 54

- Леонтьева Т. А. 4424
 Леонюк Н. И. 4483
 Лепехин Ф. Г. 4627
 Лепехов С. Ю. 3623, 3624, 3630, 3635
 Лепеш Г. В. 1208, 1210
 Лепилин П. А. 1127
 Лепин В. С. 3720
 Лепоринская Т. Н. 4168
 Лепский В. Е. 2313, 2316
 Лермонтов М. Ю. 2768
 Лермонтов Ю. С. 4188
 Лернер Р. А. 1604
 Лескен Алан де 4627
 Лесков 1833
 Лесков В. И. 407
 Лесков Л. В. 2455
 Лесков Н. С. 1833, 2762, 2768, 3548
 Лескова О. А. 2918
 Лесман Ю. М. 1963
 Лесник Д. А. 989
 Лесников В. А. 360
 Леспух Н. И. 1595
 Лестев А. М. 887
 Лесючевский В. М. 887
 Летнев А. Б. 2612
 Летников Ф. А. 3720
 Летникова Е. Ф. 3720
 Летов О. В. 107
 Летфуллин Р. Р. 445
 Леухин А. Н. 900
 Леушин М. А. 2163
 Лефевр В. А. 1104
 Лешаков О. Э. 3569
 Лешко Ю. В. 4107, 4121
 Лещев Д. П. 4424
 Лещенко Н. Ф. 1916, 1917
 Лещиков В. М. 3720
 Лещиков Ф. Н. 3720
 Лещиловская И. И. 2092, 2094
 Лещинская И. Б. 145
 Лещинская Н. А. 4168
 Ли Ван Чон 1807, 2030
 Ли Вэй Ли 4935
 Ли Д. П. 2031
 Ли Дуо 2693
 Ли Кэ 2591
 Ли Л. 145
 Ли Пэн 2591
 Ли Фучжун 2591
 Ли Цзин 2591
 Ли Цингун 2591
 Ли Цин-и 2660
 Ли Ю. А. 1908
 Ликумович А. Г. 4300, 4301
 Либер А. В. 4452
 Либин Э. Е. 1099
 Либман М. Я. 2854
 Ливанова А. Н. 4818
 Ливанова Н. Б. 145, 1348
 Ливач А. Э. 3054
 Ливинский С. В. 900
 Ливиньш М. Г. 4483
 Ливис Ф. Р. 1960
 Лившиц А. Л. 2163
 Лившиц А. Н. 4452
 Лившиц В. Н. 314, 2508
 Лившиц Л. И. 2716, 2852
 Лившиц М. А. 4452, 4546, 4547, 4548
 Лившиц Р. З. 2201
 Лившиц Р. Л. 4060
 Лидин Р. А. 281
 Лидов А. М. 2852
 Лиз К. 1983
 Лизин И. В. 4541
 Лизункова И. С. 4473, 4626
 Ликман В. Б. 3061
 Лилич Г. А. 2106
 Лим Х. А. 145
Лима Хосе Лесама 2850
 Лимеров П. Ф. 4168
 Лимерова В. А. 4168
 Лимонов Л. Е. 4447
 Лимонов Л. Э. 313
 Лимонов М. Ф. 4528
Лимонов Э. 3210
 Линд Дж. Х. 2017, 2163
 Линдберг Г. У. 4718
 Линде Н. Д. 2316
 Линденберг О. А. 2745
 Линдер И. Б. 72
 Линдстром Л. 80
 Линевиц Н. Л. 3712
 Линке Х. 72
 Линкин В. М. 667, 668
 Линней Карл 4697
 Линов В. К. 313
 Линьков Е. М. 1613
 Линькова Т. И. 3062
 Лиопо В. А. 684
 Лиотар Ж.-Ф. 2237
 Липаев И. А. 900
 Липанов А. М. 1210, 4217
 Липатников В. И. 887
 Липатов А. В. 2092
 Липатов В. А. 900
 Липилина Л. А. 2840
 Липин Я. И. 4188
 Липницкий В. А. 900
Липсий Юст 2854
 Липский В. Н. 2182
 Липунов В. А. 2215
 Липчинский Е. А. 506

- Лис К. 1983
Лисеев И. К. 2256, 2259, 2260
Лисенкова Л. А. 789
Лисицын Д. В. 4168
Лисицын И. А. 3318
Лисицын Н. Ф. 4782
Лисов А. 2660
Лисов А. Г. 2677
Лисовой Н. Н. 2056
Лисовска Г. К. 4168
Лисовская А. В. 1528
Лисовская Н. П. 145
Лисовский В. Т. 4106
Лисовский Ю. П. 72, 1970
Листвин В. Н. 547
Листиков С. В. 1957, 1982
Листовская В. Н. 93
Листопадов А. М. 4900
Литаврин Г. Г. 1962, 2101
Литаврина Э. Э. 2780
Литасова Е. Е. 3103
Литвак И. И. 2326
Литвин А. Л. 4240
Литвин В. М. 1799, 3720
Литвин В. Ю. 3903
Литвин Ю. А. 1641
Литвиненко А. В. 4360
Литвиненко Е. А. 4549
Литвиненко И. С. 3062
Литвиненко К. Л. 1134
Литвиненко Н. Г. 2858
Литвиненко С. А. 3145, 3151
Литвиненко Т. 2555
Литвиненко Ю. Н. 1966, 1991
Литвинов Л. А. 1210
Литвинов М. Н. 2956
Литвинов П. П. 1954
Литвинова Е. А. 2956
Литвинская С. А. 1546
Литвинский Б. А. 2132
Литвинцев В. С. 1697, 3026, 3028
Литвинчук В. В. 3009
Литвинчук С. Н. 4723
Литманович В. И. 754
Литманович Ю. А. 887
Литовка Г. В. 3083
Литовка О. П. 4941
Литовкин В. М. 243
Лиферович Р. П. 4401
Лифинцева Т. П. 2233, 2234
Лифшиц М. А. 4452
Лихарев Д. В. 1982
Лихацкий М. А. 27
Лихачев В. 2660
Лихачев Д. С. 282, 2163, 2729, 4893, 4902
Лихачев Н. П. 4441
Лихачева О. П. 4893
Лихачева Э. А. 1722
Лихницкая И. И. 1595
Лихобабина Л. В. 2998
Лихов А. Б. 754
Лихт Ф. Р. 2971
Лихтенштейн В. М. 83, 2449
Лихтер Ю. А. 1837
Лихуда Иоанникий 1988
Лицарева Е. Ю. 1807
Лиценбергер О. А. 4841
Лич Э. Р. 80, 1977
Личко В. И. 1420, 4428
Личман Б. В. 4031
Лобакова И. А. 4893
Лобанов А. Б. 3732
Лобанов А. Л. 4720
Лобанов А. М. 4337
Лобанов А. Н. 441
Лобанов В. Ф. 2998
Лобанов О. В. 4652
Лобанов С. 2682
Лобанова А. С. 4168
Лобанова Т. Ф. 2998
Лобас Т. В. 2066
Лобачев В. С. 1508
Лобачев М. И. 4483
Лобачева А. И. 2163
Лобеев А. В. 506
Лобзин Ю. В. 4424
Лобковский Л. И. 999, 1629
Лободенко А. А. 4629
Лоборев В. М. 360
Лобсанг Р. Т. 80
Ловелиус Н. В. 4546
Ловенстамм С. Э. 2091
Ловков А. Б. 2545
Ловкова Е. В. 4483
Ловчиков А. В. 1691, 4319
Логачев Н. А. 3720
Логашкин С. А. 1612
Логашова Б.-Р. 2125, 2129
Логвиненко С. В. 441, 446, 478
Логвинов О. В. 4546
Логинов А. Я. 1691, 4319
Логинов В. М. 3569
Логинов В. П. 2458
Логинов В. Т. 2231
Логинов Г. А. 2543
Логинов К. И. 1613
Логинова К. А. 4924
Логинова Л. В. 3235
Логинова Н. 2857
Логинова Н. В. 4106
Логиновская Е. 4897
Логиновский В. А. 887

- Логозинский В. Н. 887
 Логунов А. А. 165, 416
 Лодкина Т. В. 4106
 Лоенко Ю. Н. 2925
 Ложкин А. В. 3062, 3064
 Ложкин Г. В. 2315, 2326
 Ложкина Н. В. 1699
 Лоза К. А. 1195
 Лозгачев Г. И. 1099
 Лозинов Г. Л. 1465
 Лозовик В. А. 3207
 Лозовик П. А. 4360
 Лозовик Ю. Е. 1368
 Лозовский И. Т. 3227
 Лойко Н. Н. 441
 Лойтер С. М. 2726
 Локаль Абдула 1420
 Локосов В. В. 2382, 2383, 2390
 Локтев М. Ю. 683
 Локтионов В. М. 2488
 Ломазова И. А. 1098
 Ломакин Б. В. 2510
 Ломакин В. В. 1536
 Ломан О. В. 4905
 Ломанов А. В. 2578, 2582
 Ломизе Е. М. 1988
Ломов Б. Ф. 2326
 Ломов И. Н. 770
 Ломовицкая В. М. 4845
 Ломоносов А. 2205
 Ломоносов Б. Н. 441, 454
 Ломоносов М. Ю. 1320
 Ломоносова Т. К. 3720
 Ломунов К. Н. 2775
 Лонская И. А. 4421
 Лончакова Г. А. 3548
Лоозе-Вайнтрауб Е. 2664
 Лоос А. В. 3823
 Лоос Д. А. 3812, 3816
 Лопанов Ю. А. 1833
 Лопатин В. А. 293
 Лопатин В. В. 2808
 Лопатин И. В. 4619
 Лопатина О. А. 3556
 Лопатнюк В. А. 1697
 Лопатюк В. А. 1697
 Лопуленко Н. А. 105, 2124
 Лопухова Г. В. 4483
 Лордкипанидзе Д. 1728
 Лордкипанидзе О. Д. 1966
 Лоренс и-Рамс Ж. М. 1833
 Лоренц Г. К. 4715
Лорис-Меликов М. Т. 2065
 Лос В. 4720
 Лосев К. С. 59
 Лоскутов С. 2205
 Лоскутова Н. В. 789
 Лоскутова О. А. 4107
 Лосский Н. 3627
 Лосский Н. О. 2244
 Лотер Р. 4702
 Лоткин И. В. 1807
 Лотман Ю. М. 175
 Лотов В. И. 3275
 Лотов К. В. 3500, 3501
 Лотова Г. З. 3139, 3146, 3587, 3593
Лотто Лоренцо 2855
 Лотышев В. И. 3163
 Лоуренс Дж. 980
 Лохин В. М. 314
 Лохина Т. В. 2163
 Лощинская Н. В. 2745
 Лубнин В. Ф. 283
 Лубнина Н. В. 1629
 Лубсандоржиева П. Б. 3649
 Лувишиш М. Г. 1608
 Луговой П. Н. 3009
 Луговской А. М. 1794
 Луговцов Б. А. 3888
 Лугув С. А. 4266
 Лужин А. 2660
 Лужков Ю. 2660
 Лузбаев К. В. 1420
 Лузин А. В. 1467
Лузин Н. Н. 117
 Лузянин Г. И. 1833
 Лузянин С. Г. 1833
 Лука А. 2768
Лука Колочский 3548
 Луканин В. В. 4715
 Луканичева С. Э. 2717
 Луканкин С. А. 789
Лукаевич Ян 2254
 Лукассен Я. 1983, 1993
 Лукашев В. В. 1210
 Лукашева Е. А. 2191
 Лукашов А. Д. 4348
 Лукашова Е. 1348
 Лукашова М. В. 4550
 Лукин А. В. 684
 Лукин А. Л. 1210
 Лукин А. Н. 441, 1210
 Лукин В. А. 4546
 Лукин В. С. 4188
 Лукин В. Ю. 4155
 Лукин Л. Р. 4715
 Лукин М. И. 27
 Лукин Н. А. 887
 Лукин О. В. 1127
 Лукина А. Г. 3109
 Лукинов И. 2455
 Лукичев А. А. 3083

- Лукичев В. Ф. 1133
Лукичев Н. А. 3083
Лукич А. А. 1647
Лукман Т. 3110
Лукманов Д. Р. 4962
Луков В. Д. 4931
Луковников Д. А. 621
Лукомский Н. Г. 4503
Лукомский С. Ф. 3933
Луконин Ю. В. 2612
Лукоянов А. К. 1893
Лукоянов И. В. 4800
Лукоянова Н. А. 1420
Лукутин А. В. 3823
Лукшин А. В. 994
Лукшин Ан. В. 947
Лукьяненко Т. К. 2530, 2538
Лукьянов А. Е. 2584
Лукьянов В. В. 4452
Лукьянов Д. П. 887
Лукьянов И. С. 2880
Лукьянов С. М. 4185
Лукьянова Е. И. 3550
Лукьянова Л. И. 4240
Лукьянова Л. М. 4396
Лукьянова Л. С. 3557
Лукьянова О. Н. 2951
Лукьянова Р. Г. 3269
Луман Н. 3110, 4830, 4831, 4832
Луначарский А. В. 2163
Лунден И. Л. 2447
Лунеев В. В. 2194, 2198
Лунин В. В. 3781
Лунин С. Е. 1641
Лунюшкин С. Б. 3663
Лунык В. В. 1385
Луныков Ю. В. 2913
Луныкова Н. Н. 900
Лупачев Ю. В. 2455
Лупенко Е. А. 2304
Лупичев А. Н. 901
Луппов П. Н. 4230
Лупян Е. А. 661, 665, 672
Лурье В. М. 4910
Лурье С. Я. 1966
Лурье Я. С. 4441, 4893
Лусис В. К. 4185
Лустин С. И. 361
Лутаенко К. А. 2940, 2970
Лутугин Л. И. 160
Лутц Б. Г. 1655
Луферов А. Н. 1528
Лухманов Д. 1727
Лухнев А. В. 3720
Луцкая Т. Ю. 1030
Луцкий А. Е. 945, 1030
Луцков А. Д. 2704, 2833
Лучанкин А. И. 4053, 4054
Лучинин А. Г. 576
Лучинина В. А. 1614
Лучинина Н. А. 2092, 2094
Лучинский П. 2660
Лушников П. М. 541
Лушников Л. И. 1899
Лущаева Г. М. 2998
Лушихина И. М. 2326
Лхасаранов Б. Б. 3658, 3659
Лыков С. 2660
Лыкосов В. М. 788
Лыскова В. Ц. 3628
Лыонг Вьет Хай 2240
Лысак С. В. 3720
Лысенко В. Н. 2141
Лысенко Е. М. 2780
Лысков В. Г. 28
Лысов Д. А. 850
Лысов Н. А. 684
Лысов С. В. 2031
Лысцев В. Е. 980
Лысых Н. И. 1528
Лысюк Г. Н. 4155
Лычагин М. В. 362
Лычагин П. П. 3061
Лычагина Е. Л. 4168
Лычев С. А. 789
Лыжорова Т. А. 4155
Львов Д. С. 8, 401, 2440, 2455, 2495
Львов М. Р. 284
Львова Е. С. 1833
Львова Л. А. 1756, 2315
Львова М. В. 2315
Львова Э. С. 2630
Львовский А. О. 4906
Льюль Р. 171
Лю Баосань 2591
Лю Гуйлин 2591
Лю Дичэн 2591
Лю Чжунли 2591
Лю Чжунцинь 2578
Любарская Т. Г. 4797
Любарский Я. Н. 4922
Любарт М. К. 2144
Любартович В. А. 2163
Любечанский И. И. 3537
Любимов Г. А. 3185
Любимов Г. Н. 360
Любимов Е. Б. 1110
Любимова А. 2857
Любимова Е. В. 3437
Любимова И. К. 4443
Любимова О. Е. 4894
Любимова Т. Б. 2263

- Любимский Э. З. 919, 977
 Любин В. П. 72, 94, 1964, 1970 (история, политология); 4782 (археология)
 Любин П. А. 4381
 Любина Г. И. 113, 120
 Любина О. С. 4381
 Любина С. В. 4995
 Любоженко Л. Н. 4155
 Любомиров А. С. 3009
 Любомудров А. М. 4910
 Любцов В. В. 4399
 Любцова Е. М. 3710
 Любченко Д. В. 554
 Любченко О. В. 1694
Людовик XV 1987
 Людоговский А. П. 2445
 Люй Яли А. 2578
 Люк Л. 3231
 Люсин Д. В. 2308
 Люскин А. Д. 3061
 Люстров М. Ю. 2790
 Лютенко М. Б. 4488
 Лютиков Р. А. 1613
 Лютин В. И. 4483
 Лютов Л. Н. 2033
 Лютый А. А. 1723
 Лютый В. М. 420
 Люшич Р. 2038
 Лягилева Е. С. 4899
 Лялинов М. А. 4452
 Лямин А. В. 4659
 Лямишев Л. М. 687
 Лямкин В. Ф. 3708
 Ляо Даци 2578
 Ляпидевский В. Ю. 3187
 Ляпин А. А. 1613
 Ляпкина Т. Ф. 3627
 Ляпунов Э. А. 3083
 Ляпустина Е. В. 1966, 1967
 Ляхов Г. А. 506
 Ляхов Н. З. 3897
 Ляховский З. 2664
 Лященко Б. А. 4681
- М**
- Мааскант-Клейбринк М. 4450
 Мавлюдов Б. Р. 1724
 Мавлютов Р. Р. 4967
 Мавринская Т. М. 5001
 Магадеев Б. Д. 5005
 Магай Е. В. 105
 Магарилл С. А. 4483
Магатаев К. С. 4253
Магеллан Ф. 2627
 Магер С. Н. 312
 Магницкий В. А. 1715
 Магницкий Н. А. 1102
 Магнуссон М. 4818
 Магомедов А. А. 1785
 Магомедов А.-М. Х. 4253
 Магомедов М. А. 1641, 4424
 Магомедов М. К. 4253
 Магомедов М. М. 4281
 Магомедов М.-Р. Д. 1467
 Магомедов Р. А. 4253
 Магомедов С. Н. 4424
 Магомедов Х. М. 4424
 Магомедова Э. Ф. 4253
 Магсумова Р. М. 1420
 Магун В. С. 2353, 2358
 Магунов А. Н. 1127
Мадзини Дж. 2850
 Мадирбаев В. Ж. 3353
 Мадор Ю. 2654
 Мадыгулов Р. У. 314
 Маевская Л. И. 2444, 2452
 Маевский Е. И. 1420, 1431
 Мажорова О. С. 990, 991
 Мажуга В. И. 4922
 Мажукин В. И. 441
 Мазалов Л. Н. 3884
 Мазанов В. Ф. 1608
 Мазарович А. О. 1632
 Маззатента О. Л. 80
 Мазилев В. А. 4106
 Мазилев В. Н. 3720
 Мазин В. А. 4446
 Мазин В. М. 1242
 Мазина Г. Ю. 2428
 Мазинг Г. Ю. 2428
 Мазлин М. В. 4541
 Мазнева О. А. 3781
 Мазный Н. В. 1819
 Мазо В. Д. 1833
 Мазо М. А. 1195, 1368
 Мазукабзов А. М. 3720, 3723
 Мазунов В. А. 1195
 Мазур В. Н. 3009
 Мазурин О. В. 1309, 4680, 4682
 Мазурина В. Н. 1833, 4821
 Мазуркин П. М. 2455
 Мазуров А. А. 661, 665
 Мазуров Ю. Л. 2727
 Мазяркина Т. В. 3373
 Маилов А. 4442
 Май М. В. 2745
 Майданов А. М. 2257
 Майер В. В. 339
 Майер Г. В. 3112
 Майер Т. 72
 Майер Х. 93
 Майкльсон Дж. 2858, 4906

- Майков В. А. 4681
Майков И. Л. 758, 759
Маймиескулова А. 2770
Майничева А. Ю. 3203, 3240
Майногашева В. Е. 3217, 3235
Майнсков В. Н. 892
Майор А. Ю. 2982
Майоров Г. Г. 2244
Майоров С. А. 441
Майорова Л. П. 889
Майорова О. Н. 2104
Майская М. И. 2853
Майстренко А. Ю. 1208
Макагон В. М. 3701
Макагонов Е. П. 4240
Макар В. Р. 1339
Макаревич М. Э. 2850
Макаревич О. Б. 900
Макаревич П. Р. 4380
Макаренко В. А. 90, 2728
Макаренко В. Г. 2998
Макаренко Е. Н. 1979
Макаренко И. Б. 1700
Макаренко Н. Г. 4546
Макаренко С. В. 3013
Макарий (Веретенников) 2056
Макарихин В. В. 4347
Макаров А. А. 2763
Макаров А. В. 3936, 4720
Макаров А. И. 900
Макаров А. М. 3915
Макаров В. А. 584
Макаров В. В. 314, 1691, 4319
Макаров В. Г. 2894
Макаров В. Е. 360
Макаров В. И. 3372, 4546, 4547, 4548
Макаров В. Л. 2609
Макаров В. М. 3113
Макаров В. Н. 2918, 4373, 4374
Макаров В. П. 441
Макаров Г. Г. 3109
Макаров Г. О. 4547, 4548
Макаров Д. Г. 900
Макаров И. М. 181, 314, 2398
Макаров И. С. 2031
Макаров К. В. 4720
Макаров К. Н. 1799, 4424
Макаров Л. Д. 4168
Макаров М. В. 4381
Макаров Н. А. 2856
Макаров Н. Н. 1195
Макаров Н. П. 2447
Макаров О. А. 3712
Макаров О. Н. 4447, 4448
Макаров П. Р. 1424
Макаров Р. Н. 3146, 3587
Макаров С. А. 3710
Макаров С. В. 3956
Макаров Э. Ю. 4168
Макарова В. В. 4546
Макарова Г. В. 2094, 2717, 2718
Макарова Е. А. 4548
Макарова И. А. 4445
Макарова И. В. 4071, 4106, 4698
Макарова И. И. 4698, 4700
Макарова И. С. 14
Макарова И. Ф. 2092, 2094
Макарова Л. В. 2373
Макарова Н. Н. 1195
Макарова Р. В. 1974
Макарова Т. И. 1826, 2856
Макарская Г. В. 3754
Макарченко Е. А. 1756
Макарченко М. А. 1756
Макарчук С. В. 3626
Макаръев В. Г. 754
Макаръев Д. И. 754
Макашин С. А. 2762
Макбет Д. 3066
Маквей Г. 2770
Македонский Александр 1966
Макеев А. Б. 4155
Макеев Б. 2676
Макеев Б. А. 4155
Макеев В. В. 4452
Макеева В. М. 1694
Макеева И. И. 2808
Макеева Л. Б. 2234
Макеева Т. Б. 3083
Макеева Т. В. 312
Макешин Н. И. 90
Маки Дж. 980
Макиенко А. Ф. 2944
Макинсон Д. 395
Макинтайр Я. 145
Мак-Киббен К. М. Т. 2002
Маклаков А. И. 1195
Маклаков Д. В. 2909
Маклакова Л. П. 1536
Маклакова О. А. 4198
Маклорен К. 154
Мак-Маон К. 93
Маков Ю. Н. 1613
Маковийчук М. И. 1127
Маковкин К. А. 1087
Макоев Х. Х. 1785
Макоткин А. В. 339
Макробий Амвросий Феодосий 2233, 2258
Макрусев В. В. 568
Макрушенко В. 2552
Макрушенко В. А. 2552
Макрыгина В. А. 3701

- Максакова С. В. 916, 995, 1010, 1015, 1048, 1049, 1050, 1051
 Максанов С. А. 3634
 Максименко А. Н. 1143
 Максименко В. Г. 2374
 Максименко В. Л. 1961
 Максименко В. Т. 1961
 Максимишин С. В. 4424
 Максимишина В. В. 4424
 Максимов А. А. 4168
 Максимов А. В. 3009
 Максимов А. Г. 584
 Максимов А. Е. 1654
 Максимов А. И. 4337, 4338
 Максимов А. Л. 3082
 Максимов А. Н. 2145
 Максимов Б. И. 2356
 Максимов Б. Н. 4424
 Максимов В. В. 4851, 4852
 Максимов В. И. 408, 1689, 3920
 Максимов В. М. 979
 Максимов Д. В. 3185
 Максимов М. Г. 2316
 Максимов М. П. 4715
Максимов П. В. 4797
 Максимов С. А. 3990
 Максимов Ю. И. 406
 Максимова М. Г. 2316
 Максимова М. И. 1966
 Максимова М. М. 2638
 Максимова Н. А. 4845
 Максимова Н. Е. 3781
 Максимова Т. А. 4337
 Максимовская Л. М. 21
 Максимовская Н. А. 890
 Максимовский М. Н. 263
 Максимычев И. Ф. 2637
 Максимычев И. Я. 2637
 Максутов А. Б. 4055
Максутов Д. Д. 4545
 Максютова Н. Н. 1420, 4316
 Макурин В. Н. 3065
 Макушкин А. Г. 2458
 Макхамов М. М. 2042
 Малаха И. А. 2556, 2571
 Малахов В. А. 3837
 Малахов В. Г. 789
 Малахов В. М. 3554
 Малахов С. М. 3729
 Малахова В. В. 3146, 3587, 3589
 Малахова И. А. 136
 Малаховская М. Л. 2854
 Малеванная Н. Б. 4447
 Малевинский М. Ф. 900
Малевич К. 1903
 Малевская М. В. 2852
 Малеев А. А. 3924
 Малеин Н. С. 2193
 Малето Е. И. 2040
 Малеханов А. И. 622
 Маликова Д. Р. 1724
 Малингуди Я. 1962
 Малинецкий Г. Г. 177, 927, 1013, 1043
 Малинин А. И. 1110
 Малинин В. И. 1210
 Малинин В. С. 549
 Малинин Ю. Г. 1129
 Малинина Ю. В. 3318
 Малинникова О. Н. 1691, 4319
 Малинов А. 4442
 Малиновская Т. М. 2945
 Малиновский А. Л. 651
 Малиновский Б. 80, 1977
 Малиновский И. Ю. 4483
 Малиновский П. В. 74
 Малиновский С. Б. 3062
 Малишевский А. С. 441
 Малкандуев Ю. А. 1161, 1168
 Малкин З. М. 4541
 Малкова М. Г. 145
 Малкова Н. А. 2647
 Малкова Т. А. 4171
 Малов А. Н. 683, 684
 Малов В. А. 4681
 Малов В. Ю. 3408
 Малов С. Н. 683, 684
 Маловицкий Ю. Н. 3083
 Маловичко А. А. 4188
 Малолетнев А. С. 3781
 Малухов М. Н. 4287
 Малыгин М. 3625
 Малых Н. В. 3185
 Малыхина О. А. 2998
 Малышев В. В. 4447
 Малышев Д. В. 1934
 Малышев Ф. М. 408
 Малышев Ю. 2660
 Малышев Ю. М. 788
 Малышев Ю. Н. 1612, 1616, 1709
 Малышев Ю. С. 3712
 Малышев Ю. Ф. 3163
 Малышева Д. Б. 2668
 Малышева М. П. 1807
 Малышева Н. В. 4698
 Малышева Н. Ю. 4724
 Малышко В. В. 919
 Мальгин М. А. 3561
 Мальгинова С. Д. 4962
 Мальков Б. А. 4148, 4149, 4150, 4155
 Мальков В. Л. 118, 1982, 2002
 Мальков В. М. 1210
 Малькова В. К. 2119

- Малькова С. В. 3134
Мальнева И. В. 1724
Мальникова Э. Б. 2201
Мальсагов С. 2755
Мальцев А. И. 3199
Мальцев А. Я. 542
Мальцев В. А. 4404
Мальцев В. К. 441
Мальцев В. М. 1210
Мальцев Г. И. 4168
Мальцева В. А. 4168
Мальцева Н. А. 2028, 4168
Мальцева О. А. 4107
Мальцева Т. А. 3234
Мальчуков А. Л. 4923
Мальшаков В. Г. 1127
Малюгин В. Д. 285
Малюк В. И. 1420
Малюкова И. В. 1326
Малявин В. 1903
Маляренко А. М. 4504
Малярова М. А. 14
Мамаев Б. М. 506
Мамаев В. Л. 16
Мамаев Ю. А. 1697, 3024, 3026
Мамаев Ю. Н. 900
Мамаев Ю. Ф. 1694
Мамай В. И. 225
Маматкулов Ш. М. 2500
Мамедниязова Н. С. 4872
Мамедова М. П. 1604
Мамедова Н. М. 1878, 1893
Мамедова Ф. Дж. 1833
Мамедсупиев М. Д. 3438
Мамзин А. С. 4702
Мамин А. Г. 4690
Мамин Б. Ф. 524
Мамлеев Ю. В. 2770
Мамонтов А. Е. 3192
Мамонтов В. В. 4424
Мамот Б. А. 3009
Мамут Л. С. 2195
Мамчур Е. А. 2251, 2256
Манаков С. Ф. 360
Манандян Я. А. 1966
Мангатаева Д. Д. 3655
Мангейм К. 82
Мандель В. Е. 683
Мандельштам Л. И. 128
Мандельштам О. Э. 2808, 3210
Мандрик А. Т. 2998
Мандрыка Т. И. 42
Манзанов Г. Е. 3634
Манзанова Г. В. 3235
Манизер Г. Г. 4445
Манн Т. 4897
Манн Ф. 788
Маннинен О. 1969
Манойленко К. В. 4702, 4834, 4839
Мансуров А. С. 3755
Мансуров В. А. 2350
Мансуров М. М. 789
Мансурова К. С. 4545
Мансурова Т. П. 3756
Мантейфель Ю. Б. 1510
Мануйлов В. 788
Мануйлов К. В. 788, 4838
Мануйлов К. К. 980
Манукян А. Р. 1757
Манч Н. 788
Манштейн А. К. 3163
Манько В. И. 441
Манько Ю. И. 2872, 2931
Маньков А. Г. 2163, 4798
Манькова М. 4025
Маньковска Н. 2237
Маньковский В. В. 3163
Мапельман В. М. 889, 891, 2031
Маракон В. Е. 4188
Маракуев А. В. 2476
Маракушев А. А. 1641, 1655
Маранов И. Б. 1142
Маргарян Л. Г. 1536
Маргулис А. С. 4188
Мардимасова Т. Н. 4968
Мардышкин В. В. 4541
Мареев С. Н. 2231
Маренич Т. В. 1799
Маренков В. Г. 312
Марецкая А. Ф. 4926
Мариатеги Хосе Карлос 2850
Марин С. Ф. 992, 1014
Марин Ю. Б. 1710
Маринелли-Кениг Г. 2090
Маринич М. А. 1797
Маринич Ю. М. 887
Мариничева М. 2560
Маринович 1958
Маринович А. П. 1833
Маринович Л. П. 1966, 2000
Маринушкин Д. Н. 1098
Маркарьян С. Б. 1915, 1916, 2683
Маркевич А. И. 2946
Маркевич В. С. 2930
Маркеев А. П. 819
Маркель С. М. 3420
Маркилов А. А. 684
Маркин В. А. 2156
Маркин Ф. М. 1891
Маркин Ю. А. 3065
Маркина Л. А. 4841
Маркиросян В. Н. 4399

- Марко А. 4466, 4478
Марков А. А. 117
 Марков А. В. 1501
 Марков А. О. 330
 Марков А. П. 1807
 Марков А. Р. 4804
 Марков Б. 4442
 Марков Б. В. 4446
 Марков В. Е. 4188, 4935
 Марков В. И. 2533
 Марков В. П. 2143
 Марков Д. С. 2549, 2550, 2558
 Марков М. Б. 928, 929
 Марков М. В. 1546
 Марков С. М. 2998
 Марков Ю. Г. 349, 3231, 3729
 Марков Ю. Д. 2971, 2972
 Маркова А. К. 1745
 Маркова В. Д. 3408
 Маркова В. С. 3549
 Маркова В. Э. 2853, 2855
 Маркова Е. А. 615
 Маркова Е. И. 2757
 Маркова Л. А. 2257
 Маркова Н. Л. 4818
 Маркова Н. Н. 4155
 Маркова О. Б. 3550
 Марковин В. И. 1829
 Марковина И. Ю. 142
 Маркович В. М. 2729, 2858
 Маркович И. И. 900
 Марковцев А. С. 360
 Маркосян Л. С. 1348
Маркс К. 2591
 Маркушевич А. М. 1689
 Маркушевич В. М. 1689
Марло Кристофер 2854
 Маров М. Я. 688, 980, 993
 Мароевич Р. 2814
 Марокова В. Д. 3408
 Маросвич Р. 2814
 Марочкин В. Н. 2851
 Мароши В. В. 3210
Марр Н. Я. 4782
 Марри Т. 1724
Марсель Г. 2234
 Марсель Г. 80
 Марси Г. 4681
 Маргано В. 1964
 Мартемьянов Ф. Н. 4107
 Мартемьянов Ю. С. 54
Марти Хосе 2850
 Мартыненко В. А. 4107, 4119
 Мартыненко Р. В. 3205
 Мартыненко Ю. Г. 887
 Мартынец Н. Д. 4106
 Мартынов А. В. 3091
 Мартынов А. С. 1881
 Мартынов В. 2660
 Мартынов В. А. 2664
 Мартынов В. Г. 4107
 Мартынов В. Д. 338
 Мартынов Е. В. 4770
 Мартынов Л. А. 789
 Мартынов С. А. 4483
 Мартынов С. Д. 4797
 Мартынова А. Н. 2726, 4900
 Мартынова Е. И. 2647
 Мартынова М. Ю. 2144
 Мартынова С. С. 4681
 Мартынюк В. Ф. 1226
 Мартышев А. П. 606
 Мартышкин П. В. 3489
 Мартьянова Г. Н. 3708
 Марусенко А. А. 28
 Мархадаев Б. Е. 3610, 3612
 Мархинин В. В. 3209, 3231
 Марцинкевич Г. И. 1612
 Марченко А. В. 506, 516
 Марченко А. Г. 4349
 Марченко В. А. 789
 Марченко Г. А. 1195
 Марченко К. К. 1966
 Марченко О. В. 2272
 Марченко Т. И. 4155, 4159
 Марченко Ю. И. 4900
 Марченков А. М. 2772
 Марченков А. Ю. 1617
 Марченков В. В. 4639
 Марчишина Т. В. 2998
 Марчук Н. Н. 2652
 Маршак В. Д. 3408, 3419
 Маршаков А. В. 494
 Маршаков В. Н. 1210
 Маршук Л. А. 3981
 Марьин А. А. 1641, 4483
 Марьин С. 2660
 Марьина Е. А. 1641
 Марьянович П. 2090
 Марьянчик Е. Б. 1625
 Марьяш В. И. 1210
 Масальский О. К. 1617, 3720
Масарик Т. Г. 2031
 Масарский М. В. 3837
 Масевич А. Г. 675
 Масевич А. Ц. 136
 Масимов В. И. 1689
 Маскуида Б. 4421
 Масленников А. А. 1833, 2000
 Масленников В. В. 4015, 4240
 Масленников М. И. 4072
 Масленников С. И. 2947

- Масленникова В. В. 1785
Масленникова Е. Н. 2090
Маслов А. Д. 1757
Маслов В. А. 5001
Маслов В. Е. 1844
Маслов В. П. 414, 818
Маслов Е. В. 3438
Маслов И. А. 517
Маслов М. Ю. 441
Маслов Н. М. 789
Маслов С. П. 1837
Маслова В. А. 2764
Масловская М. Н. 3720
Маслякова Н. В. 4365
Масляницын И. А. 441
Массов А. Я. 1807
Массон В. М. 4782
Мастепанов А. Н. 3113
Мастепанова Д. А. 2454
Мастихин И. В. 3185, 3878
Матаро и-Пладеласала М. 1833
Матафонов Г. К. 3663
Матвеев А. В. 3200, 3839
Матвеев А. К. 2814
Матвеев А. Л. 623
Матвеев Г. А. 4466
Матвеев Г. В. 4447
Матвеев И. А. 1086
Матвеев И. Ф. 4188
Матвеев М. В. 846
Матвеев Н. М. 1413
Матвеев С. В. 179
Матвеев С. Н. 1195
Матвеева Е. В. 1031 (физика); 1633 (минералогия); 3634 (культурология)
Матвеева Е. Ю. 2851
Матвеева И. И. 3272
Матвеева М. А. 1528
Матвеева М. И. 1613
Матвеева Н. П. 3200, 3839
Матвеева Р. П. 3624, 3637
Матвеева Т. В. 80
Матвеенко В. П. 1210
Матвейчев О. А. 4048
Матвиевская Г. П. 117, 149, 156, 4838, 4842
Матвиенко Н. Г. 4188
Матвиенко Ю. В. 2918
Матерне Ж. 1983
Матиева З. М. 3781
Матишов Г. Г. 1466, 4379, 4381, 4384, 4387, 4388
Матишов Д. Г. 4381
Матковская И. Я. 2851
Матрос А. Д. 3925
Матросов В. В. 584
Матросов В. М. 2887
Матрошилов Ю. А. 3036
Матрусова Т. 2682
Матрусова Т. Н. 1915, 1917
Матузова В. И. 1963, 1994
Матулис Т. Н. 2031
Матус В. Д. 892
Матусевич Л. С. 1757
Матусов Ю. А. 4447
Матухин Е. Л. 1195
Матухина Е. В. 1195
Матушкин Н. Н. 4178, 4179
Матушкина Н. Н. 1195
Матханова Н. П. 3199, 3203
Матюнина Е. В. 2236
Матюхин О. В. 313
Матюша Г. В. 1465
Матюшкин Е. В. 665
Матюшкин Е. Н. 1540
Матющенко В. И. 3200, 3212
Матющенко В. С. 3009
Матяхина Л. Д. 3393
Матяш Л. Ф. 145
Мауль В. Я. 2998
Мах Э. 115
Маханов С. С. 506
Маханова Н. А. 3394
Махина И. Б. 1641
Махинин Б. В. 3009
Махинов А. Н. 1697
Махамов М. М. 2042
Махлюф В. 1935
Махмудова А. З. 2822
Махмурян К. С. 217, 218
Махнев А. А. 3919
Махо О. Г. 2854, 2855
Махов А. Е. 80
Махов В. Н. 479
Махов Е. Н. 2374
Махонина О. Ф. 1810
Махутов Н. А. 51
Мацапулин В. У. 4253
Мацапулина Е. В. 4253
Мацвейко А. А. 441
Маценко И. Б. 2631
Мациев Э. И. 1575
Мациевский С. А. 1657
Мацковский М. С. 2350
Мацонашвили Т. Н. 72, 94
Мацузато Кимитака 4057
Мацук М. А. 4171
Мацука Г. Х. 145
Мацуура О. Т. 4547, 4548
Мачерет Ю. Я. 1724
Мачинский Д. А. 330
Мачульская О. И. 2225
Машанов Г. И. 4134

- Машбиц Я. 1727
 Машкин Н. А. 1967
 Машкин П. В. 4418
 Машкина Л. 3408
 Машкина О. 3408
 Машкова В. М. 1593
 Машников Н. Н. 684
 Машуков Н. И. 4287
 Машуров А. М. 1505
 Мащенко Е. Н. 1497
 Мащенко Т. С. 4681
 Маяк И. Л. 1812, 1967, 2000
Маяковский В. В. 1833, 2770
 Мгалобелов Ю. Б. 1691, 4319
 Мдивани Р. Р. 105
 Мебель М. В. 745
Мегарский Феогид 1966
 Медарь В. Г. 4546
 Медведев А. В. 3142, 3663, 3665, 3666
 Медведев В. А. 2455
 Медведев В. Г. 2500
 Медведев В. И. 1602, 2326
 Медведев В. Я. 3720
 Медведев Г. М. 2315
 Медведев Г. С. 1571, 4720
 Медведев И. Г. 1244
 Медведев И. П. 1962, 1988, 4441, 4800
 Медведев М. В. 792
 Медведев Н. В. 4337
 Медведев С. С. 4703
 Медведев Ю. И. 406
 Медведева Л. А. 2928, 2999
 Медведева О. В. 2092
 Медведева Т. И. 3720
 Медведко Л. О. 3553
 Медведь А. Н. 2727
 Медвежникова Л. А. 192
 Медвинская Н. И. 1340
 Медин Н. К. 2549
Медици Франческо I 2854
 Медков А. А. 2527
 Медников Ю. А. 1511
 Меднис Н. Е. 3210
 Медных А. Д. 3266
 Медовой А. И. 754, 4483, 754, 4483
 Медриш Д. Н. 2766
 Медынцева А. А. 1826, 2856
 Медяков А. С. 2112
 Меерсон Е. А. 1579
 Межевикина Л. М. 1417
 Межиговская Т. И. 2850
 Межова Л. А. 1794
 Межуев В. М. 2231, 2732
 Мезенина З. С. 5001
 Мезит Л. Э. 2998
 Мейбери-Льюис Д. 2134
 Мейбом Л. 3231
 Мейенфелд Х. Г. ван 4447
 Мейер 1833
 Мейер М. С. 2674
Мейер Э. 1833
 Мейерс Д. Й. 4450
Мейерхольд В. Э. 2723, 2724, 2858
 Мейкшан В. И. 3145
 Мейланова У. А. 2821
 Мейнфелдт Х. Г. ван 4447
 Мейшвили Н. В. 2116
 Мекш Э. 2757
 Мекш Э. Б. 2770
 Меламед И. И. 1086
 Меламед Э. Ш. 3009
 Меламуд И. И. 1086
 Меланхолина Е. Н. 1629
Меланхтон Ф. 4841
 Мелдо Х. И. 1420
 Мелентьев А. М. 1617
 Мелентьев Б. В. 3420
 Мелентьева Н. В. 3763
Мелетий, архиеп. Полоцкий, Витебский и Мстиславский 1988
 Мелетинский Е. М. 340, 4811
 Мелехова Г. Н. 2151
 Мелешко Б. В. 1845
 Мелик-Гайказов Г. В. 1210
 Мелик-Гайказян И. В. 286
 Меликов Д. А. 1687
 Меликов Т. 2822
 Меликсетов А. В. 101
 Мелинаускене Л. В. 4347
 Мелихов Г. В. 2024, 2025
 Мелихов О. И. 833
 Мелкий В. А. 1633
 Мелкова А. С. 2775
 Мелконян М. М. 1348
 Мелкумова Е. В. 952
 Меллони А. 1964
 Мельвиль А. Ю. 2653
 Мельгунов Б. В. 4904, 4905
Мельгунов С. П. 2019
 Мельник Б. С. 4421
 Мельник В. А. 4699
 Мельник И. К. 2316
 Мельник С. М. 1348
 Мельников А. А. 4421
 Мельников А. В. 887, 1697, 2163
 Мельников А. И. 3720, 3723
 Мельников А. С. 1612
 Мельников В. П. 294, 3885
 Мельников В. Ф. 4547, 4548
 Мельников Г. Л. 2455
 Мельников Г. П. 2092, 2855
 Мельников И. И. 2530

- Мельников К. Г. И. 788
Мельников М. Н. 248
Мельников Н. Н. 1451, 4188, 4406, 4407
Мельников О. А. 1617
Мельников П. И. 1782
Мельников Ю. Б. 3920
Мельников Ю. М. 2042
Мельникова В. И. 3720
Мельникова Г. Л. 2455
Мельникова Г. С. 1579
Мельникова Е. А. 1837, 1962, 1963, 2017, 4878
Мельникова М. Г. 4853
Мельникова Н. Б. 3083
Мельникова С. И. 4841
Мельниченко Ю. Б. 4681
Мельниченко Ю. И. 2968
Мельчина О. П. 217
Мельчор Ф. 4217
Мельчук И. А. 54
Мельчук И. М. 4930
Мелюхин И. С. 2190
Мелянченко Н. Б. 3729
Меметов В. С. 2022, 4797
Менакер И. Г. 3720
Мендель А. В. 2998
Менжулин М. Г. 1691, 4319
Менская Т. Б. 1897
Менушенкова Н. В. 4483
Меньшагин Ю. В. 3720
Меньшиков М. О. 109
Меньшиков Б. В. 3146, 3587
Мердер Л. И. 4076
Мердок Айрис 2743
Мердок Дж. П. 1977
Мережко Е. Г. 342, 343
Мережковский Д. С. 1833, 2857
Меренков А. П. 3113, 3680
Мержанов А. Г. 1210
Мерзляков В. П. 1691, 4319
Мери Л. 2660
Мериан М. С. 4450
Меркулов А. В. 846
Меркулов И. А. 889
Меркулова Н. М. 115
Меркулова С. П. 1368
Меркурий Смоленский 3548
Меркурьев И. В. 887
Меркушина Т. В. 2202
Мерло-Понти Морис 2234
Мертвецов Н. П. 3120
Мерфи М. 362
Мессерле В. Е. 259, 3437
Местергази Е. Г. 2768, 2791
Местников А. Е. 3009
Месяц С. П. 4188
Метакса Е. Е. 1327
Метлина А. Л. 4421
Метлинский Н. А. 734
Метузаль-Себедио К. 191
Мефодий 1962
Мехоношина О. Г. 4168
Мешалкин Е. А. 448
Мешкати Н. 2510
Мешков И. В. 438, 441, 480
Мешков М. Н. 1014
Мещеряков Г. А. 3009
Мещеряков И. В. 359
Мещеряков С. А. 675
Мигалкин А. В. 3865
Мигачев Б. А. 3963
Мигиренко Г. С. 28, 3269
Мигранова Л. 2535
Мигранова Л. А. 2530
Мигулян И. Ю. 4372
Мижидон А. Д. 3613
Мизандронцев И. Б. 3726
Мизаушев Б. А. 4287
Мизенс Г. А. 4012
Мизинова Лика (Мизинова Л. С.) 2858
Мизюлина Н. И. 890, 891
Микаэлян Л. А. 144
Микаэлян М. А. 441
Микеладзе В. Г. 192
Микешин М. И. 4446
Микитаев А. К. 4287
Микиша А. М. 675, 4545
Микишин Ю. А. 2970
Миклухо-Маклай О. А. 1699
Микляев Ю. В. 1604
Микова Н. М. 3781
Микульский К. 2602, 2607
Милановский Е. Е. 1655
Милевская С. Н. 4337
Милецкий Е. В. 4546
Милитеев А. Н. 1086
Милитенко М. И. 4783
Милитенко Н. В. 1609
Милитенко Н. И. 4783
Миллер А. 3729
Миллер А. И. 2090, 2112
Миллер В. Ф. 330
Миллер М. А. 598, 599
Миллер П. Н. 2163
Миллер С. 72
Милов Л. В. 2035, 2856
Милованова А. В. 3013
Миловидов В. Л. 1691, 4319
Миловидов К. Н. 351
Миловидова И. П. 1117
Милонов Н. А. 2163
Милославский Г. В. 1911

- Милохин С. Е. 3009
 Милошенко Т. П. 3781
 Мильгром Дж. 2091
 Мильков В. В. 2241, 2242
 Мильничук В. С. 1700
 Мильская Л. Т. 2002
Милуков П. Н. 4797
 Милукова Е. Б. 1807
 Милютенко Н. И. 4782, 4893
 Милявская С. Л. 2616
 Миляев В. Б. 4447
 Миляев К. К. 948
 Минайлов Г. П. 3009
 Минакир П. А. 3041
 Минаков А. Г. 3558
 Минаков С. А. 1617
 Минами Т. 1617
 Минахин Л. С. 1398
 Миначев Х. М. 1266
 Мингазетдинов Ф. А. 4303
 Мингазутдинов И. А. 1979
 Мингалев В. С. 4367
 Мингалев И. В. 4367
 Мингалев О. В. 4367
 Мингалева Т. Ф. 3908
 Миндели Л. Э. 6, 10, 12, 16, 18, 247
 Миндолин Ю. И. 789
 Миндолина Ю. И. 789
 Минеев В. А. 3009
 Минеев Ю. Н. 4107, 4119
 Миненко Н. А. 1810, 4030, 4032
 Миненок Е. В. 2792
 Минервина Е. А. 999
 Минзанов Г. Е. 3634
 Минибаев Р. А. 5001
 Минин В. А. 4371
 Минин В. В. 4188
 Минин С. И. 754, 4483
 Миннз Эллис Ховелл 1991
 Миновский Ю. П. 1612
 Минорин В. Е. 1633
 Минц З. Г. 2745
 Минцев В. Б. 1239
 Минчина М. Г. 754
 Минько Н. П. 661
 Минюк П. С. 3062
 Минюхина Е. А. 2117
 Мияев С. С. 4782
 Миракова Т. Ю. 1195
Миранда Фр. де 2850
 Миргородский А. П. 4682
 Мирзабеков А. Д. 145
 Мирзаджанзаде А. Х. 287
 Мирзалиев М. М. 4253
 Мирзеханов Г. С. 1697
 Мирзеханова З. Г. 1697
 Мирзоев А. С. 2152
 Мирзоев Д. А. 4253
 Мирзоев К. М. 1654, 4188
 Мирзоян Э. Н. 116, 120, 4702
 Мирич Й. 93
 Мир-Кадырова Е. Я. 1465
 Миркин Б. М. 4983
 Миркина З. А. 80
 Мирлин Д. Н. 4475
 Мирлин Е. Г. 1694
 Мирмельштейн А. В. 3949
 Мироненко Е. В. 1413
 Мироненко М. П. 2163
 Мироненко С. В. 2163
 Миронов А. А. 296
 Миронов А. В. 1104
 Миронов А. Г. 4483
 Миронов А. Д. 495
 Миронов Б. Н. 4800
 Миронов В. А. 580, 3009
 Миронов В. В. 357
 Миронов И. Л. 360
 Миронов М. И. 4483
 Миронов Н. Н. 2998
 Миронов О. Г. 1511, 4388
 Миронов Ф. Д. 1195
 Миронов Ю. П. 3828
 Миронова Е. 2348
 Миронова К. К. 2038, 2039
 Миронова Н. М. 2090
 Миронова Т. П. 2050
 Мирошкин С. Д. 4278
 Мирошник И. В. 4659
 Мирошников В. В. 2104, 2456
 Мирошников В. И. 1697
 Мирошников К. А. 1446
 Мирошников Ю. А. 2455
 Мирошниченко А. И. 3720
 Мирошниченко В. А. 2925
 Мирошниченко В. Л. 3269
 Мирошниченко Е. В. 2196
 Мирошниченко Н. 2143
 Мирошниченко Н. А. 2143
Миррлис Джеймс 2660
 Мирский Э. М. 1104
 Мирюков А. А. 857
 Мисаилова Е. Б. 104
 Мисевич К. Н. 3708
 Миско Е. А. 2326
 Мисникова Н. П. 447
Мистраль Габриэла 2850
 Мисюгин В. М. 4817
 Мисюль С. В. 186
 Митев Д. Б. 1523
 Митенев В. В. 2545
 Митин А. В. 4483

- Митин В. А. 1793
Митин Г. А. 2755
Митин Н. А. 1013
Митичкин С. Ю. 3185
Миткалев А. А. 900
Митридат VI Евнатор (Митридат Понтийский) 1833, 1966
Митропольский И. А. 4630
Митропольский Ю. И. 1110
Митрофанов В. А. 5001
Митрофанов В. В. 3895
Митрофанов В. Г. 1117
Митрофанов Н. Н. 2163
Митрофанов Ф. П. 4399
Митрофанова О. Д. 2728
Митрофанова Т. Г. 3803
Митрохин Ю. С. 4217
Митрохина Е. Ю. 2455
Митрайкин В. И. 789
Митупов К. Б. 3634
Митыпова Е. С. 3626
Митькин В. П. 2326
Митькин Д. А. 408
Митюшева Т. П. 4160
Митяев М. В. 4379, 4381
Митяева О. И. 2031
Митяков С. Н. 4155
Митяшина С. Ю. 4313
Михаил, митроп. 2092
Михайленко А. А. 258
Михайленко Б. Г. 3145, 3583
Михайленко Р. Р. 4447
Михайличенко И. Г. 3128, 3129
Михайличенко Н. 1727
Михайлов А. А. 1511 (техн. науки, экология); 2770 (литературоведение); 4797, 4818 (история)
Михайлов А. В. 2503 (экономика)
Михайлов Александр Викторович 2851 (литературоведение)
Михайлов Александр Викторович 2851 (литературоведение)
Михайлов А. Г. 4541
Михайлов А. Д. 2728, 2774
Михайлов А. Е. 4661
Михайлов А. И. 2757, 4896
Михайлов А. П. 181, 335
Михайлов А. С. 3770
Михайлов Ал. Викт. 80, 2851
Михайлов Б. К. 789, 3065
Михайлов В. А. 407
Михайлов В. В. 3708
Михайлов В. Г. 406
Михайлов В. П. 29, 407, 2428, 4349
Михайлов Г. А. 3139, 3146, 3587
Михайлов Г. М. 1084
Михайлов И. А. 2234
Михайлов И. Е. 1086
Михайлов М. И. 1986
Михайлов Н. А. 2106
Михайлов Н. В. 4653, 4799
Михайлов Н. П. 1210
Михайлов С. И. 441
Михайлов С. С. 2125
Михайлов С. Я. 3667
Михайлов Т. М. 3624, 3634, 3635, 3636, 3640
Михайлов Ф. Т. 2231, 2732
Михайлов Ю. А. 441
Михайлов Ю. М. 1196
Михайлов Ю. П. 3708
Михайлова А. 2397
Михайлова В. П. 3054
Михайлова З. П. 4155
Михайлова И. А. 1111, 1489
Михайлова И. М. 142
Михайлова М. Б. 2712
Михайлова М. П. 1608
Михайлова Н. А. 2872
Михайлова Н. И. 3241
Михайлова О. Л. 1465, 1511
Михайлова С. А. 1420
Михайлова Т. А. 3712
Михайлова Т. Ю. 3279
Михайловская А. Н. 3185
Михайловская Л. Н. 4001
Михайловский Г. В. 1781
Михайлуца В. П. 4546
Михайлюк М. В. 1110, 1112
Михалев Д. В. 1725
Михалев П. С. 434
Михалев С. Л. 1420
Михалев С. Н. 4033
Михалев Ю. А. 3761
Михалева В. М. 2039
Михалева Т. В. 1810
Михаленко В. Н. 1724
Михалоская А. К. 301
Михальская Н. П. 238
Михальченко П. Ф. 4365
Михальченко С. Е. 1825
Михальченко С. И. 2163
Михальчук А. Л. 4185
Михатулин Д. С. 1208
Михеев А. А. 3083
Михеев А. В. 1413
Михеев В. И. 3009
Михеев В. С. 3708
Михеев П. А. 4431
Михеев С. П. 728
Михеева А. Г. 1413
Михеева Г. В. 4797

- Михеева Е. В. 481
 Михеева Н. Н. 3044
 Михелев В. М. 1001
 Михельсон Н. Н. 4545
 Михитарова М. В. 4106
 Михно В. Б. 1794
 Михновец Н. Г. 1833
Михэеску Джиб 4897
 Мицевич Е. В. 1462, 1465
 Мицевич И. П. 1462, 1465
 Мицкевич Н. В. 115
 Мицкевич С. А. 789
 Мицуров В. В. 2163
 Мишаков С. С. 3235
 Мишаткин В. Н. 1617
 Мишенков С. Л. 900
 Мишенькин Б. П. 3163
 Мишенькина З. Р. 3163
 Мишин А. В. 1617
 Мишин В. А. 2853
 Мишин В. Л. 4382
 Мишин В. М. 3663
 Мишин В. Н. 4294
 Мишин В. П. 1011
 Мишин С. В. 3062
 Мишкина И. В. 2972
 Мишков М. Н. 1002, 1118
 Мишон В. М. 1794
 Мишулин А. В. 1967
 Мишуров В. П. 4107, 4115
 Мишустин Е. Н. 146
 Мишустина И. Е. 146, 4386
 Мищенко Е. Ф. 408
 Мищенко М. А. 2324
 Мищенко Т. В. 459
Миямото Т. 2857
 Мкртчян А. Р. 1348
 Мкртынян Б. А. 312
 Мкртычян Б. А. 312
 Младенович А. 2106
 Млечина И. 2765
 Млечина И. В. 2746
 Мльник И. К. 2316
 Мнев Е. Н. 28
 Мовсесян А. 2552
 Мовсесян С. О. 1536
 Могаричев Ю. М. 4794
 Могилевкин И. 2658
 Могилевкин И. М. 2669
 Могилевская Т. Ю. 3167
 Могилевский В. М. 887
 Могилевский Э. И. 4545, 4546
 Могильников В. А. 3839
 Могильницкий М. И. 3145
 Могутова Л. С. 2727
 Модель Б. С. 4057
 Модель И. М. 4057
 Можаев М. А. 4536
 Можайкин А. Ф. 1210
 Можарова М. А. 2775
 Можгинский В. Л. 900
 Можеровский А. В. 2972
 Мозговой Д. П. 1506
 Мозелов А. П. 4446
 Мозер Я. 408
 Мозжаров С. Е. 4483
 Моисеев В. А. 1807
 Моисеев Г. К. 3981
 Моисеев Д. В. 4381
 Моисеев Н. 2660
 Моисеев Н. Н. 8, 15, 296
 Моисеев П. П. 1893, 1908
 Моисеев С. А. 3176
 Моисеев С. С. 659, 660
 Моисеева А. И. 1699
 Моисеева В. Е. 789
 Моисеева Л. Г. 56
 Моисеева Н. Д. 4782
 Моисеевских Ю. А. 4168
 Моисеенко В. В. 3145
 Моисеенко В. Г. 3083, 3084, 3087
 Моисеенко Л. И. 2956
 Моисеенко О. М. 4424
 Мокеев А. А. 4483
 Мокеев Ан. А. 4483
 Мокиев В. В. 4107
 Мокиенко В. М. 2106
 Моклер О. 2512
 Мокрицкая Е. Б. 3013
 Мокров А. П. 4681
 Мокров Е. А. 754
 Мокров Е. Г. 1724
 Мокрова А. М. 4681
 Мокроносов А. Г. 4097
 Мокроносов А. Т. 1460
 Мокроусов С. В. 1833
 Мокрушин В. П. 4168
 Мокрый И. В. 3682
 Мокшин Н. Ф. 4168
 Молдаванов А. В. 3663
 Молдован А. М. 4893
 Молдыбаев А. Б. 3781
 Молзинский В. В. 4797
 Молин В. А. 4143, 4155
 Молнар П. 3719
 Молодин В. И. 3211
 Молодняков С. А. 1756
 Молодцов С. Г. 3152
 Молодцова Л. И. 2552
 Молодцыгин М. А. 2039
 Молодяков В. 2683
 Молодяков В. Э. 1916

- Молодякова Э. 2683
Молодякова Э. В. 1915, 1916
Молокова Т. В. 4452
Молостова И. И. 263
Молотков В. Е. 2921
Молотков Л. А. 4452
Молотков Ю. И. 288
Молотов В. С. 3656
Молочко В. А. 281
Молчан Г. М. 1689
Молчанов А. А. 1833, 1963, 2000
Молчанов В. И. 3167
Молчанов Л. А. 2025
Молчанов С. 1195
Молчанов С. А. 850
Молчанов Э. Н. 4287
Молчанова Г. Б. 2960
Молчанова М. С. 1178
Мольков Я. И. 584
Монастырский А. Л. 1462, 1464, 1465
Монахов С. К. 4253
Монжен О. 2225
Монзави-Карбасси Бехджатола 1399
Монин И. Б. 1833
Монк М. 4782
Монтгомери Р. 3627
Мор Т. 172
Морав П. 1994
Моралев С. Н. 4755
Моралес Вильяльта О. 2031
Морган Т. Г. 116
Моргунов В. А. 1617
Моргунов Ю. Н. 2918
Моргунов Ю. Ю. 1830, 1837, 1846
Мордвинов А. В. 4546
Мордвинов Н. С. 2453
Мордвинова В. В. 3720
Мордвинцев В. М. 1127
Мордвинцева Л. П. 107
Мордовин А. М. 3032
Мордовский Б. В. 3873
Морева Л. М. 4446
Морейнис А. Ф. 1024
Морель П. 2225
Морин В. А. 1697
Морне П. 1833
Мороз А. Б. 2106
Мороз В. В. 4424
Морозенская Е. В. 1814, 2704
Морозов А. А. 1122
Морозов А. И. 1008
Морозов В. А. 2909
Морозов В. В. 4075, 4081
Морозов В. Г. 1595
Морозов В. И. 892
Морозов В. Л. 2879
Морозов В. М. 4037
Морозов В. П. 837, 2326
Морозов Г. И. 2670
Морозов Д. А. 1988
Морозов И. А. 2117, 2726
Морозов Н. А. 2143
Морозов Ю. А. 1655
Морозов Ю. Г. 4505, 4720
Морозова А. Л. 4546
Морозова Г. М. 3163
Морозова Г. Ф. 2373
Морозова Е. Н. 2445
Морозова Л. Е. 2040, 2056, 2856
Морозова Л. Ю. 1893
Морозова М. Ю. 1893
Морозова Н. М. 4703
Морозова Н. Ф. 76
Морозова О. Б. 3115
Морозова Т. 4365
Морозова Т. В. 4365
Морозова Т. Г. 1794
Морозова Т. Е. 2721
Морозова Т. И. 3712
Морохов В. А. 4483
Моррис Р. 3548
Морси Г. 4681
Морскова А. А. 2319
Моруа П. 72
Морхаус Т. 3066
Морыганов А. П. 1307
Морякин Б. А. 3185
Мосейкина М. Н. 2025, 2031
Мосейчук О. Н. 3327
Мосиенко Н. А. 3421
Мосин А. Г. 3916
Москалев П. Н. 4631, 4632
Москалевский М. Ю. 1724
Москаленко А. Т. 349
Москаленко И. Г. 1724
Москаленский Е. Д. 3577
Москалюк Т. А. 2956, 2957
Москвин А. С. 4962
Москвина Л. А. 3130, 3145
Москвитин А. А. 3269
Москвитин С. Г. 3848
Москович В. 2106
Моссаковский А. А. 1629
Мостепаненко В. 4471
Мостинский А. З. 1689
Мостова Л. А. 80, 1977
Мостовская Н. Н. 4903, 4904, 4905, 4910
Мостовский М. Б. 1498
Мосяков Д. В. 1869
Моторин А. В. 4910
Моторин Т. А. 1781
Моторина Н. А. 4107

- Мотревич В. П. 1810
Мотрошилов Н. В. 2233
Мотрошилова Н. В. 2225
Мотулевич А. В. 850
Мотчаный А. И. 4483
Мотышина М. С. 4870
Мохин Г. Н. 900
Мохначева М. П. 2163
Мохов А. А. 1579
Мохов В. А. 4424
Мохов Н. Н. 1973
Мохов О. И. 408
Мохонько Е. З. 880
Мохтари М. Т. 1878, 1936
Мочалов А. Г. 1633
Мочалов А. М. 1691, 4319
Мочалова И. 141
Мочалова О. А. 3079
Моченева О. С. 607
Мочизуки К. 3145
Мошев В. В. 4180
Мошинский Л. 2814
Мошкарина Н. Д. 1465
Мошкин М. П. 3729
Мошкин С. В. 4056
Мошков А. В. 2988
Мошков М. Е. 1146
Мошкова М. Г. 1836
Мощенок Н. В. 2382
Мощенок С. Е. 2382
Мугалева В. В. 1691, 4319
Мудли К. 2623
Мужанова О. А. 3653
Мужицкий В. Ф. 4202
Музалевская И. Н. 2197
Музалевский А. А. 2202
Музалевский Ю. С. 900
Музафаров А. М. 1190
Музафаров Е. Н. 1420
Музиль Роберт 2788
Музрукова Е. Б. 116, 4834
Музыкант В. Л. 2411
Музыченко Г. Ф. 1420
Мукаева Г. А. 3817
Мукатанов А. Х. 4117
Мукумджанова Р. М. 2042
Мулин Ю. И. 3013
Мулина А. В. 1691, 4319
Муллагулов М. Г. 5019
Муллаяров В. А. 4546
Мулярчик А. С. 2728
Мумин О. Л. 887
Мунар Ара А. Б. 941
Мунасыпов Р. А. 357
Мунши Кальян 1165
Муравейко В. М. 4385
Муравенко Е. В. 54
Муравьев А. И. 4845
Муравьев А. М. 839, 875
Муравьев В. А. 2163
Муравьев В. Б. 2163
Муравьев И. А. 1143
Муравьев М. Н. 4797
Муравьева Л. Л. 2032, 2856
Муравьева Н. 2157
Муравьева Н. Ф. 4033
Муравьев-Амурский Н. Н. 1807
Мураки М. Г. 2721
Мурани А. 1413
Муратов В. И. 660
Муратов Л. Г. 2724
Муратов Л. Ф. 2973
Муратов С. Н. 2834
Муратова В. Н. 4637
Мурашев А. А. 1810
Мурашева В. В. 1837
Мурашкина Н. К. 2640
Мурашко Г. П. 2095, 2110
Мурашникова Н. К. 2640
Мурашов Д. Ю. 4217
Мурашов М. С. 441
Мурашова В. В. 1826
Мургулия М. П. 2100
Мурза И. Г. 191
Мурзабаева С. Ш. 4996
Мурзабулатов М. В. 5019
Мурзаева Н. Н. 4546
Мурзакаев А. М. 3936
Мурзин В. В. 4016, 4240
Мурзин Г. И. 2455
Мурзин Ф. А. 3318
Мурзин Ю. А. 3009
Мурзина Г. Б. 1588
Мурзина Т. С. 3318
Мурзов И. А. 3443
Муриан И. Ф. 2721
Мурин А. В. 4217
Мурина Г.-В. В. 1751
Муркин В. П. 4236
Муромкин Ю. А. 263
Муромцева З. А. 2582
Мурри С. А. 788
Муртазин М. 219
Мурьжникова О. Н. 3829
Мурынин А. Б. 1085, 1086
Мурьянов М. Ф. 2766
Мус Л. 4447
Мусабаев Т. Т. 789
Мусаев К. 2822
Мусаев К. М. 2834
Мусаев М. М. 1888, 1937
Мусалимов В. М. 788

Мусанов А. Г. 4168
Мусиенко А. И. 4483
Мусин А. Е. 4790
Мусин О. Р. 408
Мусин Р. М. 826
Мусина Р. 2118
Мусина Э. И. 4304, 4962
Муслимов Р. Х. 4188
Мустафина А. Р. 4987
Мусхелишвили Н. Л. 1104
Муцевой В. В. 681
Мутускина Е. А. 1420
Мутушев Д. М. 1086, 1091
Муфтахов М. В. 1195
Мухамедзянова А. А. 4977
Мухамедиев Ш. А. 1646
Мухамедьяров Ш. Ф. 2125
Мухаметьянов И. Т. 3920, 3926
Мухаммед Джамаль Аль-Мубарак 1938
Муханов В. А. 4483
Мухаров Р. 3634
Мухачев Б. И. 2998
Мухачева Н. А. 4217
Мухин В. В. 4168
Мухин М. Ю. 2067
Мухин С. И. 994, 998, 1005
Мухина А. С. 27
Мухина И. И. 243
Мухина Л. Н. 1528
Мухлынин М. А. 2726
Мухлынина С. В. 1939
Мухортова Н. А. 3199
Мухтаров А. А. 3781
Мухтасимова Н. Ф. 1425
Мучная В. И. 3163
Мучник Е. Э. 4698
Муякшин С. И. 3185
Мхитарян А. Г. 1348
Мхиторян А. Г. 1348
Мчедишвили Б. В. 1195
Мшанецкий С. И. 1807
Мшвидобадзе Ю. М. 3354
Мызан Г. И. 2998
Мызин А. Л. 4076
Мыльников А. С. 4814, 4818
Мыльников С. В. 1595
Мыреева А. Н. 289, 3109
Мысливченко А. Г. 1973
Мыслик В. Г. 3009
Мысов В. М. 3781
Мытиль А. В. 2356
Мыц В. Л. 1962
Мыш А. Г. 1648
Мышкин Л. В. 892
Мышкис А. Д. 117
Мышляев М. М. 3936

Мышляева Н. А. 3235
Мэгеннис Х. 80
Мэй Х. 3231
Мюллер Ф. Ж. 788
Мюнх Р. 3110
Мюррин Дж. 1957
Мягков В. Н. 313
Мягков М. Ю. 1980
Мягков Н. Н. 313
Мягченкова О. Г. 420
Мязин В. П. 1697
Мязин К. С. 1697
Мякотных В. С. 1595
Мялль Л. Э. 3619
Мясников В. И. 1575
Мясников В. П. 997, 1691, 3013, 4319
Мясников В. С. 2042, 2156, 2578, 2585, 2591
Мясников Е. А. 900, 1142
Мясникова О. В. 4345
Мясникова О. Е. 4424
Мясниченко О. М. 408
Мясоедов Б. Ф. 1267
Мясоедов С. 2660

Н

Набоков В. Д. 1991
Навашин С. Г. 4703
Навитный А. М. 1670
Нагаев В. В. 4106
Нагаева М. Л. 441
Нагай Т. В. 4546
Нагайцева Н. Д. 3627
Нагаслаев В. П. 3512
Нагирняк А. Т. 3781
Нагнибеда Т. 4452
Наговицина Д. П. 3207
Наговицина Л. П. 3207
Наговицын Ю. А. 4546, 4547, 4548
Наговицына Е. Ю. 4546
Нагоев Б. С. 4287
Нагорный В. А. 1697
Нагучев О. Ю. 660
Надеждин М. Д. 4962
Надель Н. Н. 4922
Наджиб Э. Н. 2834
Надилов С. Н. 1470, 1474
Надршина Ф. А. 5026
Надточий О. Ю. 3083
Надъярных Н. С. 2755
Нажесткина Э. И. 945
Назаренко А. В. 1963
Назаров А. А. 3936
Назаров А. И. 754, 4452
Назаров А. Н. 1724

- Назаров В. В. 4215
 Назаров В. Г. 2898
 Назаров В. Е. 600, 601
 Назаров В. И. 116, 4702
 Назаров О. Н. 2834
 Назаров С. А. 4452
 Назарова Г. А. 14
 Назарова Г. Н. 1420
 Назарова Е. Л. 1963
 Назарова Р. Ф. 2998
 Назарян Н. А. 569
 Назе А. 105
 Назимова В. Ш. 1810
 Назиров Р. Р. 661, 665
 Наизанов А. Д. 3634
 Найдаков В. Ц. 3621, 3624
 Найдакова В. Ц. 3627, 3631
 Найдакова Г. В. 3634
 Найданов В. П. 3729
 Найденко С. В. 1465, 1515
 Найденков М. Н. 1130
 Найденов В. О. 4466
 Найденова Л. П. 2056, 2068
 Найденский М. С. 1420
 Найдич Л. Э. 4445
 Найков В. В. 1657
 Наймарк Н. 1727
 Наймушин М. Е. 4175
 Наймушина Л. В. 3781
 Накрем Г. А. 4720
 Нам С. Г. 1889
 Намазова А. С. 1979
 Намаканов Ю. 2660
 Намжилов Н. Б. 2872
 Намжилова М. Н. 3604
 Наминов-Бурхинов Дж. 1811
 Намсараев С. Д. 3635
 Намсараева С. Б. 3628
 Намятов А. А. 4391
 Нанзадын Ч. 2572
 Нанзанов А. Д. 3634
 Напалков А. Д. 4101
 Напартович А. П. 451, 1030
Наполеон Бонапарт 2092
 Напольских В. В. 4229, 4230
 Напрасников А. Т. 3708
 Напрасникова Е. В. 3712
 Нарайан Р. К. 1890
 Нарайкина Е. 2857
 Нарбаев Н. Б. 1807
 Нарбут Н. П. 2031
 Наргес Мохаммади Бадр 1940
 Нардова В. А. 4800
 Нарижнева Н. В. 1311
 Наринский М. Л. 1975
 Нарожный Ю. К. 1724
 Нарочницкая Е. А. 72
 Нарочницкий А. Л. 2038
 Нартова Н. В. 3720
 Нарциссов Р. П. 1420
 Нарышкина Л. Г. 339
 Наседкин В. В. 4240
 Насека А. М. 4717
 Насельский С. П. 4681
 Насибуллаев Ш. К. 1195
 Насибуллин Р. С. 1195
 Насилов Д. М. 2822, 4923, 4930
 Насонов С. П. 3936
 Насонова Л. И. 2423, 2424
 Наставшев Д. В. 2634
 Натова Н. 4897
 Наточин Ю. В. 1599
 Наугольных С. В. 1629
Науманн К. Ф. 4161
 Науменко М. А. 4778
 Науменко-Бондаренко И. И. 1613
 Науменко-Порохина А. В. 2800
 Наумкин В. В. 1891, 2833
 Наумов А. 2106
 Наумов А. В. 2192, 2198
 Наумов А. Д. 4715
 Наумов В. В. 1127
 Наумов Г. Б. 1694
 Наумов Д. Ю. 3538
 Наумов Л. А. 2069, 2923
 Наумов Н. А. 1006
 Наумов О. В. 1993
 Наумов Ф. И. 3009
 Наумова И. 2857
 Наумова Л. Б. 1195
 Наумова Л. Г. 4983
 Наумова Т. В. 2236
 Наумова Т. Н. 4703
 Наумцев Ю. В. 1528
 Нафиков Ш. В. 5019
 Нафикова А. А. 1195
 Нахабцев В. С. 1604
 Нахамчин Б. 2348
 Нахитова Н. К. 3185
 Нахушев А. М. 4287
 Нахушева З. А. 4287
 Нахушева Ф. М. 4287
Нацумэ Сосэки 4897
 Нащокина М. В. 2712
 Нго Шинь Куан 1465
 Нгуен Динь Дык 796
 Нгуен Зуй Тоан 1465
 Нгуен Зуй Хынг 2216
 Нгуен Кань Шон 1718
 Нгуен Куок Хунг 2593
 Нгуен Кыу Хол 1179
 Нгуен Ми 881

- Нгуен Суан Нэт 1465
Нгуен Тхань Конг 2573
Нгуен Тхи Бин Хань 2549
Нгуен Тху Хоай 1465
Нгуен Хонг Занг 2574
Ндии П. 408
Неаполитанский А. С. 887
Небольсин С. А. 2766
Небылов А. В. 290, 887
Неведомский В. Н. 251
Невежин В. А. 2016, 2040, 2163
Невелева С. Л. 4877
Неверов О. Я. 4450
Неверова Н. Н. 3163
Невесская Л. А. 1492
Невзоров А. Н. 1195
Невзоров Б. И. 1961
Невзоров В. Б. 4452
Невзоров М. Н. 2998
Невзоров Т. Б. 3234
Невинсон Г. В. 2775
Неволин Д. Г. 4410
Неволина С. И. 2930
Невская И. А. 3250
Невская Н. А. 1446
Невская Н. И. 788, 4545, 4838, 4842
Невский М. В. 1613
Негашев С. Э. 1465, 1511
Негодаев М. А. 441, 454, 482
Негруца В. З. 4349
Негруца Т. Ф. 4349
Недашковская О. В. 1611
Недашковский В. Н. 2315
Недвецкий А. Г. 1891
Неделина О. С. 1448
Неделько В. М. 3594
Недзвецкий В. А. 2767
Недилько В. И. 8
Недогода С. В. 1579
Недолугов В. И. 684
Недолужко А. И. 1352
Недолужко В. А. 2930, 2931, 2955
Недорезов П. Ф. 789
Недосекина И. С. 441
Недошивина Н. Г. 1826
Неелов Е. М. 2726
Нежданов В. М. 4188
Незавитин А. Г. 312
Незнаева И. И. 2998
Незнамова Е. П. 1794
Нейман В. Г. 1755
Неймарк Ю. И. 1099
Нейфах С. А. 4702
Нейфельд Н. Д. 4107
Некипелов А. Д. 2562
Некипелова Е. Ф. 18
Неклюдов А. Г. 1609
Неклюдов С. Ю. 1887, 2106
Некоркин В. И. 584
Некрасов А. М. 1807, 1999
Некрасов А. Н. 1641
Некрасов Г. А. 2024
Некрасов И. М. 2054
Некрасов К. Ф. 4905
Некрасов М. Д. 4364, 4365
Некрасов М. Ю. 4783
Некрасов Н. А. 2767, 4905
Некрасов Н. А. 4904
Некрасов П. А. 117
Некрасова А. М. 2041
Некрасова Е. А. 3720
Некрасова И. М. 2054
Некрасова Л. А. 1757
Некрасова Л. В. 3202, 4188
Некрасова Л. С. 4009
Некрасова Н. Е. 60
Некрасова Т. И. 4905
Некрылова А. Ф. 2726
Нелепин Р. А. 4659
Нелипович С. Г. 1982
Нелюбов А. И. 892
Нелюбов В. М. 754
Неменман И. С. 1697
Неменов Л. Л. 144
Немилов А. Н. 2854
Немиро А. А. 4545
Немиров А. А. 3720
Немировский А. И. 1967
Немировский В. 3110
Немировский Е. Л. 157
Немировский Ю. В. 789
Немкович Е. Г. 4365
Нем-Риб Е. 4546
Немтинов В. Б. 684
Немухин А. В. 1368
Немухина А. М. 1117
Немцев С. В. 1248
Немцева Н. В. 4235
Немцов А. В. 103
Немцов Б. 2660
Немцова Г. М. 4139
Немченко Е. В. 2803
Немчинов В. Г. 3704
Немыткова Л. А. 3269
Немытов П. И. 3502
Ненароков А. 2157
Ненахов С. А. 1195
Ненашева З. С. 1815, 2090
Непомилуева Н. И. 4122
Непомнящий В. Г. 3590
Непомнящий В. С. 2766, 2771
Непомяшев А. А. 4681

- Неразик Е. Е. 2132
 Неретин Ю. А. 408
 Неретина С. С. 2259
 Нерознак В. П. 2738
 Неронов Н. Н. 28
 Нерсисян Л. С. 2326
 Нерсисянц В. С. 2199, 2201
 Несанелис Д. А. 2143, 4168
 Несговорова Г. П. 3316, 3318
 Несмеянова Е. А. 3146, 3587
 Нестеренко А. 2552
 Нестеренко А. Н. 2563
 Нестеренко Г. Ф. 4188
 Нестеренко И. М. 4318
 Нестеренко О. Н. 4083, 4084
 Нестеренко Ю. В. 408
 Нестеркин С. П. 3630
 Нестеров А. В. 1973
 Нестеров А. Г. 1810
 Нестеров А. И. 1794
 Нестеров А. Н. 1700
 Нестеров В. В. 420
 Нестеров В. Н. 754
 Нестеров К. Г. 4483
 Нестеров М. П. 4188
 Нестерова А. В. 1143
 Нестерова Е. Н. 1372
 Нестерова Н. М. 441
 Нестерова С. В. 2931
Нестор 2106
 Несходимов А. А. 3729
 Неудачин А. П. 3034
 Неустроева Г. Г. 3109
 Нефедов А. П. 659, 1366
 Нефедов В. И. 900
 Нефедов В. С. 1825
 Нефедов И. С. 4961
 Нефедов О. М. 1263, 1268
 Нефедова Е. И. 1086
 Нефедова Н. И. 1579
 Нефедова Т. 1727
 Нефедьева А. И. 4545
 Нехаев В. И. 2998
 Неханевич Э. Л. 3513
 Нехендзи Е. Ю. 4681
 Нехендзи У. Ю. 4681
 Нечаев А. А. 406, 2455
 Нечаев А. Г. 578
 Нечаев А. Н. 1072, 1195
 Нечаев В. В. 901
 Нечаев В. Д. 2632
 Нечаев В. И. 408
 Нечаев К. В. 4659
 Нечаев Ю. В. 1617
 Нечаева А. М. 2200
 Нечаева Е. Г. 16, 3708
 Нечаева М. С. 3685
 Нечаева Н. А. 4830, 4831, 4832
 Нечепав В. В. 900
 Нечуехин В. М. 4240
 Нечипоренко О. М. 72
 Неяченко Д. И. 675
 Нигматулин Р. И. 3185
 Нигматуллин Р. Р. 1195
 Нижегородцев Р. М. 2455
 Низовцев В. В. 788
 Низовцева С. Г. 4168
 Низяева Г. Ф. 2882
Никандр 2056
 Никандров С. Н. 4240
 Никанорова Е. К. 3210
 Нике М. 2770
Никитенко А. В. 4905
 Никитенко А. Ф. 3189
 Никитенко Г. Ю. 4445, 4841
 Никитин А. Г. 3317
 Никитин А. П. 4424
 Никитин В. А. 1979
 Никитин В. В. 1856
 Никитин В. Г. 1195
 Никитин В. М. 2257
 Никитин В. Н. 4188
 Никитин В. П. 4681
 Никитин Е. Д. 1694
 Никитин М. Д. 1814
 Никитин Н. В. 4224
 Никитин Н. И. 2029
 Никитин Я. Ю. 4452
 Никитина Г. И. 279, 280
 Никитина Е. Н. 4107
 Никитина З. Г. 2872
 Никитина И. В. 4681
 Никитина Л. А. 4168
 Никитина Л. В. 4135
 Никитина Л. И. 3006
 Никитина Л. П. 4349
 Никитина О. А. 4357
 Никитина С. Е. 2106, 2808, 2827
 Никитина Т. Н. 4930
 Никитинская Т. И. 118
 Никитичева З. И. 4703
 Никитичева Э. И. 4703
 Никитишена И. А. 1420
 Никитченко А. Н. 2653
Никиусский И. 1962
 Никифоров А. В. 2630
 Никифоров А. С. 4447
 Никифоров А. Ф. 1009
 Никифоров В. М. 2972
 Никифоров В. О. 4659
 Никифоров К. А. 3632
 Никифоров М. Ю. 1286

- Никифоров С. О. 3612
Никифорова В. Н. 846
Никифорова Л. Д. 3639
Никишин В. В. 441, 1063, 1119
Никишов С. А. 901
Никогосян М. А. 1536
Николаев А. 2049
Николаев А. А. 3207
Николаев А. Б. 2159
Николаев А. В. 1613, 1617, 1654
Николаев А. Г. 3807
Николаев А. П. 789
Николаев В. 2660
Николаев В. А. 1654, 3167
Николаев В. В. 3720
Николаев В. И. 1724, 1725
Николаев В. К. 1145
Николаев Д. А. 504
Николаев Д. П. 2729, 3437
Николаев Е. Б. 1369
Николаев Е. В. 1367
Николаев М. Е. 3231
Николаев Н. И. 21, 1655
Николаев О. А. 360
Николаев П. В. 2775
Николаев С. 2660
Николаев С. Г. 4418
Николаев С. Н. 4447
Николаева А. Г. 2998
Николаева И. Г. 3650
Николаева М. А. 3031
Николаева М. Г. 3651
Николаева Н. А. 2968, 2971
Николаева Н. Н. 4421
Николаева О. 2682
Николаева О. В. 923
Николаева О. Л. 2630
Николаева С. В. 2056, 4843
Николаева С. М. 3645
Николаева Т. В. 1826
Николаева Т. М. 2105, 2808
Николаева Т. Н. 312
Николаевская Т. С. 4324
Николаевский Б. А. 889
Николаенко Т. Д. 1825
Николай I 1960, 4797, 4800
Николай II 2037, 4797, 4800
Николай Угодник 2106
Николайчук Н. А. 1691, 4319
Николаненко Т. Д. 1825
Николенко А. А. 1799
Николенко И. В. 675
Николенко Т. Ю. 2712
Николеску Т. 2744
Никологорская Е. Л. 1292
Никольская К. И. 4546, 4547, 4548
Никольская К. К. 2728
Никольская Н. И. 2315, 2322
Никольский Б. 2660
Никольский В. Г. 1117
Никольский Г. А. 4547, 4548
Никольский М. С. 408
Никольский Н. К. 4452
Никольский Н. Н. 1461
Никольский С. Л. 1963
Никольский С. М. 408
Никольский Э. В. 291
Николюкин А. Н. 81, 2728
Никонов А. А. 1617
Никонов В. И. 683, 684
Никонов В. Н. 4967, 4968
Никонов С. В. 1446
Никонова Л. В. 1595
Никонова Л. К. 4365
Никонова М. В. 4546
Никонова Р. М. 4205
Никофорова Л. Д. 3639
Никошкова Е. В. 2305
Никулин А. А. 4048
Никулин И. Ф. 4546
Никулин М. 4452
Никулин Н. И. 2129
Никулина В. Н. 4720
Никулина Л. Д. 1420
Никулина Т. А. 2320
Никулина Т. В. 3034
Никуличева Д. Б. 1973
Никулова Н. Ю. 4155
Нилова О. Е. 2029
Нилогова Н. В. 4168
Ним Ю. А. 3009
Нимаева Л. Ч. 3635
Нинбург Е. А. 4715
Нисбет Р. 93
Нитобург Э. Л. 2130
Ницолова Р. 4930
Ницора Ю. Н. 4466
Ницше Ф. 80, 2732
Ничога В. А. 1604
Нишанбаев Т. П. 4240
Ништ М. И. 892
Ниязгулов С. А. 4962
Ниязов Н. С. 4797
Ноак П. 93
Новаковская Ю. В. 1368
Новаковский Ю. Л. 3145
Новачук Я. А. 3009
Новгородова Е. Н. 1691, 1781, 4188, 4319
Новгородцева Т. Ю. 4240
Новенко Е. Ю. 1725
Новик А. А. 4823
Новик Ф. И. 1986

- Новиков А. А. 1104
 Новиков А. В. 3211
 Новиков А. И. 4424
 Новиков А. М. 14, 683
 Новиков В. А. 2455, 3231
 Новиков В. В. 1368, 4421, 4681
 Новиков В. Г. 964
 Новиков В. С. 361, 1544, 1578
 Новиков Г. Г. 1465, 4715
 Новиков Г. Ф. 1227
 Новиков Д. А. 843, 857, 882
 Новиков Л. В. 900
 Новиков М. А. 1575
 Новиков М. Н. 2031
 Новиков М. П. 1641
 Новиков Н. В. 330
 Новиков Р. А. 2672
 Новиков Р. Г. 4460
 Новиков С. А. 1724
 Новиков С. В. 3936
 Новиков С. Г. 2998
 Новиков С. О. 904
 Новиков С. П. 418
 Новиков С. С. 2612
 Новиков С. Я. 407
 Новиков Ю. А. 506
 Новиков Ю. В. 28
 Новикова Е. И. 2998
 Новикова З. С. 2631
 Новикова И. Я. 3425
 Новикова Л. И. 2455
 Новикова М. В. 1892
 Новикова Н. А. 2349
 Новикова Н. И. 4421
 Новикова Н. М. 1719
 Новикова О. Г. 1847
 Новикова О. Э. 2854, 2855
 Новикова Т. С. 362, 3424
 Новикова Э. Г. 1180
 Новинская М. 2654
 Новинский Н. Б. 900
 Новицкая М. Ю. 2726, 3199
 Новицкая О. В. 142
 Новицкий В. В. 221
Новицкий В. Ф. 1982
 Новицкий И. М. 2899
 Новиченко И. Ю. 1993, 2002
 Новичков В. П. 3009
 Новичкова Г. А. 2247, 2273
 Новичкова Т. А. 4900
 Новоженина О. П. 2382, 2383
 Новоженов А. В. 5001
 Новоженова И. С. 72
 Новожилова А. П. 4424
 Новожилова Г. Н. 1059
 Новожилова Ф. А. 230
 Новопашин Ю. С. 2104, 2174
 Новорусский В. В. 3686
 Новоселицкий В. М. 4188
 Новоселов А. Л. 2540
 Новоселов А. С. 3414
 Новоселов В. П. 233, 248, 292
 Новоселов Г. М. 887
 Новоселова Л. А. 3729
 Новоселова Л. Ю. 3818
 Новосельский К. И. 4083, 4084
 Новотрясов В. В. 2972
 Новохатский М. И. 2128
 Новрузов С. Г. 2388
 Ноженкова Л. Ф. 3142
 Ноздрин В. С. 441
 Ноздрин Г. А. 3203, 3204 (сельское хозяйство); 3227 (история)
Номтоев Р. 3636
 Номшиева Р. С. 3639
Ноно Луиджи 2718
Норес Ясон де 2854
 Норико А. 2857
 Норман Г. Э. 1368
 Норрис Р. С. 2664
 Носарева С. П. 5001
 Носагов В. В. 1208
 Носков А. С. 3554
 Носков В. В. 1972, 4800
 Носков В. И. 4183
 Носкова А. Ф. 2095, 2110
 Носкова В. В. 2129
 Носкова Н. А. 2198
 Носкова Н. И. 3936
 Носницын Д. А. 2704
 Носов А. П. 1102
 Носов В. В. 846
 Носов В. М. 3163
 Носов Е. Н. 139, 4782
 Носов К. С. 1181
 Носов М. 2682, 2683
 Носов Н. А. 2415
Носов Н. Е. 4441
 Носов С. Н. 4918
 Носова Н. В. 4707
 Носова Н. П. 2033
 Носовский Г. В. 180
 Нохрин С. Э. 3920, 3927
 Нуждин О. И. 1962
 Нужный В. П. 4136
Нумеров Б. В. 4545
 Нумерова А. Б. 4545
 Нунан Т. С. 4782
 Нуретдинов Р. М. 1195
 Нуркаева Л. Н. 3627
 Нурминский Е. А. 2894, 2900
 Нурмухаметов Э. М. 5001

Нурпеисов А. 2755
Нуруллаев А. А. 2134
Нусинович Д. С. 1195
Нути М. 2555
Нухимовская Ю. Д. 1512
Ньютон И. 54
Нэто Д. С. 1439
Нюбергер Дж. 4799
Нюкша Ю. П. 137
Нюнел П. ван 142, 383
Нялибули Б. А. 2823
Нямдаваа Г. 1789

О
О Сон Хван 2694
Обатнина Е. Р. 4894, 4914
Обидов Б. А. 4506
Облучинская Е. Д. 4381
Обознов А. А. 2326
Обозов Н. Н. 4106
Оболенская С. В. 1986, 1987
Оболенский В. А. 788
Оболенцева Т. Г. 3337
Оборин В. А. 4168
Оботурова И. А. 4106
Образцов В. В. 4424
Образцов И. Ф. 194
Образцова Г. И. 4654
Обридко В. Н. 4546, 4547, 4548
Обросов В. П. 3979
Обручев В. А. 3227
Обручева Н. В. 4703
Обухов А. Н. 1627
Обухова Л. К. 1595
Объедкова В. А. 4188
Обыскалов А. Д. 3177
Овеснов С. А. 4712
Овеян Г. А. 1348
Овсебян Ю. И. 452
Овсиенко Ю. В. 2497
Овсюк Я. В. 4033
Овсянкин Е. И. 1793
Овсянников А. А. 2085
Овсянников В. В. 5019
Овсянников Л. В. 3190
Овсянникова Е. Ю. 4085
Овчаренко В. Е. 3835
Овчаренко И. Е. 117
Овчарова О. В. 2390
Овченков П. А. 1012, 1040, 1041
Овчинников Б. М. 740
Овчинников В. В. 5000
Овчинников В. П. 1511
Овчинников Г. И. 3720
Овчинников Д. С. 846
Овчинников И. В. 1195, 1420

Овчинников И. Г. 789
Овчинников И. И. 2196
Овчинников К. Н. 441
Овчинников М. 2660
Овчинников М. А. 789
Овчинников Н. О. 4349
Овчинников Н. Ф. 2251
Овчинников О. С. 1142
Овчинников С. А. 876
Овчинников С. В. 1143
Овчинникова А. Ж. 295
Овчинникова Е. Д. 2129
Овчинникова Т. Э. 3560
Овчинцева Л. А. 338, 2447
Оганесян Н. Н. 1481
Оганов В. С. 1575
Огарев В. А. 1195
Огарев Н. П. 2762
Огарков П. И. 4447
Огаркова О. А. 1476
Огенюис-Селиверстоф А. 1987
Оглоблин А. К. 4930
Оглсби П. 4547, 4548
Огнев И. С. 1142
Огнева В. В. 2042
Огнетов Г. Н. 4715
Огородников В. А. 3596
Огородников В. Д. 3781
Огородников Ю. А. 3554
Огородников Ю. Н. 1691, 4319
Огундиму А. Б. 2704
Огурцов А. П. 2259
Огурцов М. Г. 4466, 4507, 4546
Одессер Э. 1727
Одесская М. М. 2857, 2858
Одинг Н. Ю. 313
Одинец М. Г. 3062
Одиноков В. Г. 3548
Одиноков В. И. 3013
Одинцев И. Н. 684
Одинцов А. В. 892
Одинцов В. И. 2455, 4546
Одинцов В. Н. 1675
Одинцов М. И. 2390
Одинцов С. Д. 638
Одинцова А. Д. 2031
Одинцова Е. А. 1636
Одинцова М. С. 1348
Одоевский Вл. Ф. 2768, 4897
Ожиганова А. А. 2125
Ожигов Ю. И. 1117
Ожигова Е. П. 4838, 4842
Ожогин В. И. 263
Озаровская О. Э. 4900
Озеров В. А. 4913
Озеров В. С. 4141

- Озеров Л. А. 2770
 Озерова Г. П. 4345
 Озмидов Р. В. 28, 1806
 Ознобихин В. И. 2870, 2873
 Ознобищев С. 2676
 Ознобкина Е. В. 2225
 Ойвин В. 80
 Ойзерман Т. И. 2225, 2233, 2244
 Ойунская С. П. 3109
Ойунский (Слепцов) Пл. Ал. 3109
 Окладников А. П. 3618
 Окладникова Е. А. 4813, 4814, 4820, 4821
 Окон М. С. 1420
 Оконешникова О. В. 2322
 Оксенкруг Е. С. 1691, 4319
Оксман Ю. Г. 2163
 Октябрева Н. Б. 1544
 Октябрьский Р. А. 2960
 Окулов Н. А. 3016
 Окунев И. С. 4634
 Окунев О. В. 4546
 Окунева Г. Н. 3103
 Окунева И. Б. 1530
 Окунева И. В. 3216
 Окунь Л. Б. 144
Окунь С. Б. 2163
 Окуньков А. 4452
 Окхойзен Е. 4450
 Олабарри И. 78
 Олейник В. Л. 4452
 Олейник О. В. 1613
 Олейник Ю. Н. 2306
 Олейников А. Д. 1724
 Олейников А. Н. 1463
 Олейников Ю. В. 2260, 2455
 Олейникова Е. Л. 4681
 Оленев Н. Н. 1086
 Ленин А. С. 1110
 Леничева В. Г. 39
 Олескин А. В. 2260
 Олех Л. Т. 349
 Олехнович Н. М. 4483
 Олещук Ю. Ф. 2680
 Олли В. А. 5001
 Оловянишников В. Г. 4101, 4155
 Оловянных С. Н. 2159
 Оловянный А. Г. 1691, 4319
 Олсен Дж. 1728
 Олтаржевский В. Г. 1807
Оль А. И. 4546
Ольденбургский А. П. 4841
Ольденбургский Г. П. 4800
 Ольков П. Л. 1195
 Ольховиков Ю. П. 4188
 Ольховский А. Б. 3729
 Ольховский Е. Р. 4797, 4799, 4800
 Ольшевская Л. А. 4893
 Ом Сун Чон 2816
 Омаров М. А. 4253
 Омаров Т. Б. 3803
 Омарова С. И. 2821
 Омелько М. М. 2956
 Омелько Н. В. 2956
 Омельченко В. Т. 1475
 Омельченко О. К. 3145, 3580
 Омельчук Д. В. 2163
 Омран С. А. 1941
 Онегин М. С. 4635
 Онегина С. В. 2070
 Онипченко В. Г. 4421
 Онищенко А. М. 1612
 Онищенко В. Г. 3031
 Онищенко Д. А. 820
 Онищенко Е. Е. 441
 Онищенко И. С. 60
 Онищенко О. Г. 673
 Онищенко С. С. 3539
 Онищук А. В. 3013
 Онуфриев М. В. 1420, 1589
 Онуфриев М. Н. 1420
 Онучак Т. С. 2498, 2500
 Онучин А. А. 3761
Ончуков Н. Е. 4900
 Ончукова А. А. 3374
 Онькова Л. Н. 192
 Ооржак Э. Х. 3570
 Опанасюк О. А. 1195
 Опарин А. А. 3009
 Опарин В. Н. 3521
 Опейкина Л. В. 4546
 Ораевский А. Н. 449
 Ораевский В. Н. 4466, 4547, 4548
 Оразалина У. 2822
 Оразбекова У. Х. 3781
 Оргильянов А. И. 3720
 Ордабаева А. Т. 3781
 Орданович А. Е. 892
 Орджоникидзе Н. Г. 90
 Ординян В. С. 2455
 Ордынская А. П. 3720
 Оревков В. Н. 4452
 Орел В. И. 2017
 Орел В. М. 120, 388
 Орел В. Э. 2017, 2814
 Орехов А. А. 4813
 Орехова В. П. 1528
 Орехова Е. Д. 2107, 2398
 Орехова Л. Л. 525
 Орешич Е. А. 3414
 Орешкина Т. В. 1629
 Оржицкий И. А. 2850
 Оришич Н. А. 3146, 3587

- Орленок В. В. 1799
Орлик И. И. 2562
Орлик О. В. 2034
Орлинская И. Н. 4424
Орлинский Д. Б. 1413
Орлицкий Ю. Б. 2757
Орлов А. 80
Орлов А. А. 1987, 2040
Орлов А. И. 648
Орлов Александр Семенович 1961
Орлов Александр Сергеевич 4441
Орлов Б. С. 72, 91, 92
Орлов В. Н. 1348, 1508
Орлов В. Я. 2295
Орлов Д. А. 3359
Орлов Е. А. 1878
Орлов Е. Г. 1613
Орлов И. А. 900
Орлов И. В. 4737
Орлов И. И. 3665
Орлов Л. 80
Орлов М. Н. 1807
Орлов Р. Ю. 1641
Орлов С. А. 4702, 4843
Орлова А. Р. 1629
Орлова Г. В. 3395
Орлова И. А. 1281
Орлова И. Б. 2389
Орлова М. 2654
Орлова М. А. 2852
Орлова М. Е. 72
Орлова Н. Б. 4838
Орлова Н. М. 1776
Орлова Э. Л. 1773
Орлова-Беньковская М. Я. 1510
Орловская К. В. 2872
Орнатская Т. И. 2774, 4895, 4897
Оробей В. Ф. 789
Ороско Хосе Клементе 2850
Оруджев Я. С. 1579
Оруджева А. Г. 4028
Орузбаева Б. О. 2834
Орус-Оол С. М. 3217
Орфеева Т. Н. 200
Орфелин Захария 2094
Орфинский В. П. 2712
Осадчая И. М. 102, 2660
Осадчая О. 2660
Осадчий Е. Г. 1641
Осак Б. Ф. 4546
Осберг К. Й. 2664
Осетров А. В. 900
Осетров В. П. 441
Осетрова Н. Я. 738
Осика В. И. 1613
Осика Д. Г. 4253
Осика Л. Д. 4253
Осиновский И. Н. 172
Осинский И. И. 3634
Осинцев В. А. 3065
Осипенко А. В. 4195
Осипенко А. П. 841
Осипенко Н. М. 811
Осипов А. В. 4659
Осипов А. И. 1413
Осипов А. К. 4098
Осипов А. М. 3781
Осипов А. П. 4424
Осипов В. И. 1708, 4445
Осипов В. Н. 3506
Осипов Г. В. 584 (физика); 2372, 2376, 2391, 2392, 2397, 2451 (социология)
Осипов Н. И. 1210, 4217, 4219
Осипов Ю. 2660
Осипов Ю. М. 2619
Осипов Ю. С. 408, 1149, 3920
Осипова А. И. 1614
Осипова Г. Б. 1724
Осипова Е. А. 1440
Осипова Н. А. 312
Осипова Т. Г. 684
Осипова Э. Ф. 2754
Осипьян Ю. А. 8, 393, 700
Осколков В. А. 3706
Осколков К. И. 408
Оскорбин Л. С. 1617
Османова З. Г. 2755
Осминов В. А. 1465
Осмоловский В. Г. 4452
Осницкая И. А. 4814
Осницкий А. К. 2316
Осовин Н. С. 2597
Осокин А. Р. 2455, 4546
Осокин М. И. 889
Осокин Н. И. 1724
Осокина Е. 2050
Оссете Э. А. 2833
Останина В. С. 4168
Останина Т. И. 1857
Остапенко В. А. 2455
Остапенко Г. С. 1960
Остапенко Л. В. 2119, 2135
Остапишин В. Д. 1511
Остапкевич М. Б. 3146, 3587
Остапчук В. И. 1697
Остафийчук Н. А. 4371
Остафийчук Р. М. 4371
Остач О. М. 1617
Осташевский М. Г. 1657
Осташенко Б. А. 4102
Осташенко Б. А. 4102, 4155
Остерброк Д. 4545

- Остердаль Л. 4720
 Остердаль Ф. 4720
 Остренина Л. Н. 1670
 Острик А. В. 360
Островский А. Н. 1833, 2767, 4898
 Островский Д. М. 441
 Островский Д. Н. 1446
 Островский Е. Б. 2117
 Островский Е. И. 4452
 Островский Л. К. 3227
 Островский М. А. 1600
 Островский С. Л. 297
 Остроух И. Г. 2144
 Остроухов О. 2676, 2683
 Остряков В. М. 4466
 Отаина Г. А. 3000
 Отаров И. М. 4284
 Отарова Р. К. 2755
 Отева Э. А. 3125
 Откупщиков Ю. В. 4922
 Отрощенко В. А. 1356
 Отт А. 2552
 Офенгейм Д. Х. 4508
 Офицеров Е. Н. 1420
 Офман Ю. П. 2496
 Офффорд Д. 93
 Ох Ду Юн 2071
 Охапкин А. Г. 4779
 Охотин В. Е. 1583
 Охотникова В. И. 4893
 Охотникова Г. Г. 3083, 3085
 Охоцимский Д. Е. 915
 Охрименко С. Е. 2509
 Оцарев И. В. 754
 Очиров С. 3636
 Очкин В. Н. 451
 Ошибкина С. В. 1832
 Ощепков Н. А. 2316
- П**
- Павел I 1833, 2024, 2092
 Павельева Е. Б. 982, 4720
 Павилайнен В. Я. 789
 Павицкая О. Г. 2316
 Павленко А. А. 192
 Павленко А. Н. 2259
 Павленко В. И. 787
 Павленко М. В. 2937
 Павленко О. В. 2090
 Павленко Т. И. 1629
 Павленкова Н. И. 1648, 1655
 Павленов В. А. 1617, 3720
 Павлинская Л. Р. 4813, 4816, 4821
 Павличенко Е. А. 3732
 Павлов А. А. 4466
 Павлов А. И. 408
 Павлов А. К. 4466
 Павлов А. Н. 996, 1000, 1004, 1028
 Павлов А. П. 4441
 Павлов Б. А. 3073
 Павлов Б. С. 4065
 Павлов В. А. 2451 (экономика); 3346 (теплофизика)
 Павлов В. В. 3781
 Павлов В. М. 4930
 Павлов В. Н. 3408, 3420
 Павлов Г. М. 4347, 4349
 Павлов Д. А. 1353
 Павлов Д. В. 1691, 4319
 Павлов Д. С. 1465
 Павлов И. П. 4738
 Павлов К. В. 4244
 Павлов П. А. 887
 Павлов П. Ю. 4166
 Павлов С. А. 2254
 Павлов С. П. 789
 Павлов С. Т. 4471
 Павлов С. Х. 3720
 Павлова А. И. 312
 Павлова В. В. 2624
 Павлова Г. А. 3985
 Павлова Г. Е. 113
 Павлова Е. В. 1833
 Павлова И. Б. 2767, 4905
 Павлова И. В. 211
 Павлова Л. А. 1694
 Павлова Л. Г. 4388
 Павлова Л. М. 3083
 Павлова М. М. 4915
 Павлова Н. Д. 2326
 Павлова Н. Е. 1547
 Павлова Н. П. 2530
 Павлова Н. С. 2746, 2931
 Павлова О. 1903
 Павлова Р. С. 4365
 Павлова С. В. 1810
 Павлова Т. Г. 1641
 Павлова Э. И. 2203
 Павловска С. 1837
 Павловская А. И. 1966, 1967, 2000
 Павловская А. П. 1967
 Павловски М. 2770
 Павловски Мария 2770
 Павловский В. А. 4430
 Павловский М. В. 1691, 4319
 Павловский Ю. Н. 1078, 1079
 Павлюк В. Д. 892
 Павлюков Е. В. 192
 Павлюткин Б. И. 2930
 Павлюченко З. А. 2163
 Павлюченко Э. А. 2163
 Павлюченкова О. В. 4725

- Павлючко А. И. 1682
Павлятенко В. Н. 2585, 2589, 2591
Падучева Е. В. 54, 2105, 2808, 2825, 4930
Пазухин В. Н. 5001
Паина Э. С. 2028
Паисий Величковский 2056
Пай З. П. 3554
Пайков Н. Н. 4905
Паймушин В. Н. 789
Пайчадзе С. А. 2992, 3203
Пак А. В. 1807
Пак Б. Б. 1807, 2054
Пак Б. Д. 1807, 1894
Пак М. Н. 1879
Пак Тхэгын 1894
Пак Чонхе 1879
Палагина М. В. 2956
Палажченко В. И. 3083
Паламарчук Л. Э. 4546
Паладжян С. А. 3061
Палатников М. Н. 4483
Палей Д. Э. 900
Палейчик В. В. 1029
Палеолог Софья (Зоя) 1988, 2856
Паливода Н. К. 4253
Палиенко Л. А. 4424
Палкина М. А. 4106
Паллас П. С. 4445, 4834, 4841
Пальмин С. А. 360
Пальмов И. С. 2092
Пальчиков Е. И. 3185
Пальчунов Д. Е. 3269
Пальшин И. П. 4155
Пальянов Ю. Н. 3181, 4483
Пампура Т. В. 1413
Памятных Л. А. 4962
Пан Да-Уэй 2365
Пан Л. Н. 3034
Пан Т. А. 1858
Панарин А. С. 2245, 2728, 3837
Панасенко И. М. 850
Панасюк А. С. 3185
Панеях В. М. 4441, 4800
Панибратцев А. В. 2233, 2234, 2246, 2255
Паниев Ю. Н. 2647
Панин В. И. 4188
Панин Л. Г. 3205, 3548
Панин Н. И. 2072
Панин С. Б. 1807
Панина С. Н. 4037
Панич Л. Н. 4253
Панич Т. В. 3199
Панишев С. В. 3857
Панкин В. Н. 3009
Панкин С. М. 2656
Панкова Л. В. 2671, 2677
Панкратов А. Н. 1368
Панкратов В. М. 887
Панкратов П. В. 3909
Панкратов Ю. Г. 900
Панкратова Е. С. 69
Панкратова Е. Т. 4681
Панов Б. Л. 312, 3729
Панов Д. В. 2890
Панов О. М. 408
Панов П. В. 2033
Панова Н. К. 4028
Панова С. В. 1724
Панова Т. А. 60
Панова Т. Д. 1988, 2856
Пантелеев А. А. 1465
Пантелеев В. Л. 4545
Пантелеев П. А. 1507
Пантелеев С. В. 360
Пантин В. О. 4895
Пантин И. К. 2250, 2653
Панфилов С. И. 211
Панченко А. А. 4916
Панченко А. И. 102, 108
Панченко И. П. 1785
Панчук В. Е. 4477
Паньков А. В. 2918
Паньков В. И. 360
Паньков И. Л. 1691, 4319
Паньшина Ж. Ю. 890
Панюков А. И. 2998
Панюшева М. С. 299
Панюшкин В. В. 1420
Панюшкина О. А. 2557
Паперный Э. С. 2762
Папикян С. Л. 1348
Папин Ю. М. 4483
Папков С. А. 211, 3218
Папулов Л. М. 4188
Папченко А. А. 435
Парамонов А. А. 2257
Парамонов В. Н. 1691, 4319
Парамонова И. Ю. 2029
Паранин С. Н. 3936
Парасотка Б. С. 3163
Паренсов П. 2031
Парийский Н. Н. 4545
Парин Н. В. 1557
Паркачев В. С. 28
Паркес Г. 108
Пармадянян К. С. 1637
Пармон В. Н. 3781
Парначев А. А. 4164, 4165
Паромов В. В. 1724
Паронян А. Х. 1348
Парро М. 1617
Парсонс С. О. 2510

- Парте Ф. П. де ла 72
 Парус П. 441
 Парусников В. И. 1017
 Парусов В. В. 740
 Парфенов О. Г. 4452
 Парфенов Ю. В. 360
 Парфенцева О. В. 243
 Парфиненко Л. Д. 4547, 4548
 Пархалина Т. 1968
 Пархалина Т. Г. 72, 84
 Пархоменко А. А. 120
 Пархоменко А. Я. 1142
 Пархоменко В. П. 1084
 Пархомик Н. В. 21
 Пархомов В. А. 3663
 Пархомовский В. Я. 2833
 Паршиков А. Н. 763
 Паршиков О. 2660
 Паршин А. М. 3742, 4474
 Паршин В. А. 887
 Паршин И. А. 535
 Паршин П. Ф. 788
 Паршин Ю. Н. 900
 Пасецкий В. М. 158
Пастер Луи 116
Пастернак Б. Л. 1833, 2106, 2808
 Пастухов В. 2654
 Пастухов В. А. 4738
 Пастухов Э. А. 3982
 Пастушеков А. Ф. 1670
 Пастушкова Т. М. 4483
 Пасынков И. В. 1420
 Патаева Б. Д. 3633
 Патаракин Е. Д. 1098
 Патлажан С. А. 1228
 Патмалниекс А. А. 4483
Патнэм Х. 2234
 Патрик Г. К. 1825
 Патрина И. Б. 4682
 Патрушев В. Д. 2351
 Патык-Кара Н. Г. 1633
 Паулин Л. Т. 2510
 Паулсен Х. В. 3231
 Паутов Л. А. 4240
 Паутов Ю. А. 4107
 Пауэр Дж. 191
 Пахилова Н. М. 3185
 Пахневич А. В. 1751
 Пахолков Н. А. 2543, 2545
 Пахомов А. П. 2316
 Пахомов В. П. 4067
 Пахомов Дж. 2858
 Пахомов Е. И. 889
 Пахомова В. А. 2960
 Пахомова Н. В. 4445
 Пахомова Т. Ю. 300
 Пахорукова В. В. 4168
 Пахотин П. И. 1343
 Пацков В. П. 1208
 Пашанова Н. А. 1293
 Пашин А. Б. 4370
 Пашин А. В. 1018
 Пашина О. А. 2106
 Пашкевич К. И. 4185
 Пашкина Н. К. 2998
 Пашко А. А. 2544, 2545
 Пашкова М. Е. 2341
 Пашкова Т. И. 4441
 Пашковский М. М. 263
 Пашовкин Т. Н. 1341
 Пашуто В. Т. 1963, 1965
 Пашенко А. Ф. 850
 Пашенко Л. В. 3781
 Пашенко С. В. 2948
 Пашенко Ф. Ф. 850
 Певзнер Б. З. 4681
 Певзнер Я. 2682
 Певнев А. К. 1648, 1666
 Певницкий А. И. 3276
 Певцов Е. Ф. 4483
Пеги Ш. 4897
 Пегушев А. М. 1982
 Педин А. В. 2582
 Педро де Съеса де Леон 2780
 Педько Б. Б. 754
 Пежемский Д. В. 2116
 Пейко А. В. 1099
Пейн Т. 2754
 Пекарская Е. Э. 3936
Пекарский П. П. 113, 2163
 Пеккала Ю. 4345
 Пелах Р. Л. 1511
Пеллэс А. 2850
 Пеллинен Р. 980
 Пельымский Г. А. 1694
 Пельх Н. М. 1210
 Пельцер Г. 3231
 Пельцман И. С. 1697
 Пенкин С. И. 2918
 Пенович С. В. 3235
 Пенская М. Я. 4188
 Пеньковский А. Б. 2106
 Пепеляев С. Г. 2197, 2202
 Пепер Б. 4447
 Перванюк В. С. 1086
 Первунина А. В. 4347
 Первухина Н. В. 4483
 Первышева Е. В. 2356
 Первышина Г. Г. 3781
 Пергамент А. Х. 997, 999, 1058
 Перебейнос В. В. 441
 Перевалов 2250

- Первалов В. А. 1810
Первалова Н. П. 3663
Переверзев В. Н. 4395
Переверзев Д. В. 4483
Переверзев О. К. 2757
Перевергин К. А. 1536
Перевозчиков А. А. 4217
Перевозчиков Ю. А. 4168
Перегудов А. Б. 789
Перегудов В. С. 3437
Перегудов С. П. 72, 1960, 2662
Перегудова З. 2157
Передерий М. А. 3781
Передерин В. П. 1613
Перекрестенко А. Д. 438, 441
Перелешин Вл. Ал. 2447
Перель В. И. 704, 4471, 4600
Перельман А. Л. 1604
Перельмутер И. А. 4922
Перельмутер М. Н. 812
Перепечко Л. Н. 3355
Переселков С. А. 511
Перетолчина О. А. 1807
Перетрухин А. Г. 1143
Переход Е. А. 1531
Переходцев Г. Д. 1219
Перехрест Ю. Н. 754
Перино дель Вага 2853
Перл Д. Л. 4799
Перликов А. М. 1724
Перлов А. М. 1994
Перминов В. Я. 117
Перминов С. Б. 2499
Пермитин Г. В. 605
Пермякова Т. В. 2949
Перник Л. М. 1691, 4319
Перо Вас де Каминья 2780
Перова М. Б. 2545
Перфильев А. С. 1629
Перфильев М. Н. 2176, 2177
Перфильева Н. И. 4287
Перхавко А. Б. 1963
Перхавко В. Б. 1963, 2016, 2029, 2056, 2163
Перцев Б. П. 1613
Перцева Т. А. 4424
Перцик Е. 1727
Перцов Н. В. 54, 2766
Перцова Н. В. 4715
Перчук Л. Л. 1641
Першин С. М. 662, 663, 674
Першина Л. А. 3898
Песин Л. А. 3950
Песков А. В. 3013
Песков В. М. 2998
Песков Н. Ю. 624
Песков Ю. С. 2591
Пескова Л. Д. 3020
Песочин В. Р. 1210
Песочинский Н. В. 2724
Пестерев В. И. 3109
Пестеров П. Н. 349
Пестов А. Л. 344
Пестов И. Д. 1575, 2428
Пестова Г. А. 4106, 4168
Пестриков Н. Н. 4483
Пестряев Е. М. 1195
Пестряков А. В. 900
Пестряков А. П. 2116
Пестрякова Н. В. 946
Пестунова В. М. 3277
Песчанский В. В. 2662
Петерова Н. Г. 4546
Петин В. Г. 1348
Петков В. Б. 734, 746
Петлева И. П. 2106, 2813, 2814
Петников В. Г. 503
Петр I 2024, 2094, 3210, 4450, 4841, 4906
Петр III 3227
Петраевский А. В. 1579
Петраков Н. Я. 2440
Петраков С. Н. 857
Петракова Т. И. 2349
Петрановский В. П. 4896
Петрарка Фр. 2855
Петрашенко В. А. 1837
Петренко А. Л. 2451
Петренко С. Ф. 887
Петренко Ф. А. 1058
Петржик Г. Г. 1195
Петрик А. И. 4188
Петрик В. Н. 339
Петрик Г. В. 3163
Петриков А. В. 338
Петриковски Б. 1957
Петрина А. М. 1052
Петричук С. В. 1420
Петрищев Б. И. 1465
Петрищев В. Е. 72
Петрищева Г. С. 1789
Петров А. А. 314, 1086 (экономика); 1195 (физ. химия); 4813 (лингвистика)
Петров А. В. 1833
Петров А. М. 28 (военная техника); 1420, 4764 (медицина); 4319 (петрография)
Петров А. Н. 3061, 3063 (геология); 4107 (зоология); 4452 (математика)
Петров А. Ю. 1974
Петров Б. В. 3693
Петров В. Б. 1833
Петров В. В. 584, 789 (нелинейная динамика); 1609 (гидрогеология); 2233, 2258 (философия); 3013 (металлургия)

- Петров В. Л. 1961
 Петров В. М. 49 (искусствоведение); 1348 (космическая биология); 3185 (гидродинамика)
 Петров В. Н. 302
 Петров В. С. 3781, 4388
 Петров Г. М. 4545
 Петров Е. П. 4371
 Петров Е. С. 3031, 3032
 Петров З. Е. 4546
 Петров И. А. 4616
 Петров И. И. 2250
 Петров И. П. 2488
 Петров И. Ф. 1670
 Петров И. Я. 3781
 Петров К. В. 2458, 4441
 Петров К. П. 192
 Петров Л. И. 3552
 Петров М. И. 3743
 Петров М. С. 900
 Петров Н. 1727, 2660
 Петров Н. Г. 1612
 Петров Н. Е. 3109
 Петров Н. Н. 20
 Петров П. 4345
 Петров Р. В. 47, 121, 397
 Петров С. Г. 3199
 Петров С. Ф. 3073
 Петров Ю. 2550
 Петров Ю. А. 2057, 2197, 2489
 Петров Ю. В. 20, 4635
 Петрова А. Н. 3854
 Петрова В. А. 1195
 Петрова Г. В. 3396
 Петрова Г. И. 3781
 Петрова Г. П. 3720
 Петрова Е. В. 1143
 Петрова Е. М. 3745
 Петрова И. А. 2129
 Петрова И. В. 1833
 Петрова И. И. 4085
 Петрова Л. А. 39
 Петрова Л. И. 4900
 Петрова Л. Н. 1613
 Петрова Л. П. 4681
 Петрова М. С. 2233, 2258
 Петрова Н. К. 1979
 Петрова Н. Н. 3009
 Петрова О. В. 3694, 4698
 Петрова Т. А. 4845
Петров-Водкин К. С. 1833
 Петровская М. С. 887
 Петровский А. А. 900
 Петровский В. 2591
 Петровский В. А. 4155
 Петровский В. Е. 2596
 Петровский В. И. 846
 Петровский П. В. 1195
 Петропавловский Б. С. 2931
 Петропавловский В. М. 683, 684
 Петросьянц А. М. 263
 Петросян А. 900
 Петросян В. И. 789
 Петросян В. К. 122
 Петрунин В. О. 4921
 Петрунина Ж. В. 2998
 Петрунина Н. Н. 4897
 Петруняка В. В. 1420
 Петрухин А. Р. 441
 Петрухин Б. П. 860
 Петрухин В. Я. 1837, 1963, 2106
 Петрухин И. Л. 2201
 Петрушевская Л. С. 303
 Петрушевский Б. А. 1648
 Петрущенко Ю. Е. 28
 Петрыкин А. А. 314
 Петрякова А. Г. 304, 305
 Петухов В. А. 4720
 Петухов В. Л. 312
 Петухов И. А. 4033
 Петухов И. М. 1691, 4319
 Петухов К. Ю. 4219
 Петухов П. А. 3306
 Петухов С. В. 901
 Петухов Ю. В. 581
 Петухова С. 2552, 2560
 Петухова С. П. 2552
 Петушкова И. В. 2456
 Петцольд И. 93
 Петьков С. А. 4483
 Пец А. П. 4445
 Печенкин А. А. 115, 128
 Печень Е. В. 441
 Печенюк А. М. 2998
Печерин Вл. С. 2768, 2791
 Печериченко С. В. 3420
 Печерская Т. И. 3210
 Печик И. В. 1386
 Пешевицкий Б. И. 3295
Пешехонов А. В. 4797
 Пешехонов В. Г. 887
 Пешина Э. В. 4057, 4068
 Пешков А. А. 1676
 Пешкова В. М. 2119
 Пешкова М. М. 2747
 Пешкова Н. В. 1794
 Пивень Б. Н. 306
 Пивина Т. С. 1195
 Пивкин Н. М. 1210
 Пивкина А. Н. 1210
 Пивовар С. Ф. 2456
 Пивоваров Ю. С. 86, 93, 102

- Пивоварова Э. П. 2578, 2582
Пивченко Е. Б. 3083
Пигалев А. И. 2233
Пигин А. В. 3199, 4907
Пигров К. 4442
Пигрова Г. Д. 4681
Пигулевская Н. В. 1967
Пий II (Эней Сильвий Пикколомини) 2855
Пикаев А. А. 2664, 2676
Пикаев А. К. 1270
Пикалов В. А. 3913
Пикалов В. В. 1654, 3159
Пикалов Ю. В. 2998
Пикассо Пабло 2717
Пикель К. 2857
Пиков Г. Г. 275, 1807
Пикуль В. В. 789, 2918
Пикуль М. В. 789
Пилипенко А. И. 1629
Пилипенко М. М. 900
Пилипенко О. В. 1662
Пильник Г. П. 4545
Пильняк Б. 2783
Пильский П. М. 4797
Пилявский А. П. 4033
Пилясов А. Н. 3066
Пименов А. В. 441
Пименов Г. Г. 1195
Пинаева Л. Г. 3255
Пингло Ж. 1724
Пинегин А. Л. 4935
Пинигин Г. И. 4545
Пиннекер Е. В. 3720
Пинский А. А. 4483
Пинский Д. Л. 1409, 1413
Пинчук А. М. 4185
Пинчук В. А. 1208
Пионтковский Д. И. 2492
Пиотрович А. А. 3009
Пиотровская Е. К. 4441
Пираджино Г. 144
Пирбудагов В. М. 4253
Пирбудагова О. В. 4253
Пирог О. М. 3663
Пирогов В. Ю. 2712
Пирогов Г. 2654
Пирогов Г. Г. 1697
Пирогов К. Э. 4636
Пирогов Н. Г. 2259
Пирогова Е. Е. 986
Пирожков А. С. 441
Пирузян А. А. 2743
Пирумов В. С. 28
Пирумова Н. М. 2456
Пис Р. 4897
Писарев В. Б. 1579
Писаренко В. Г. 4483
Писарский Б. И. 3720
Писемский А. Ф. 2767, 3548
Пискаль В. В. 441
Пискарев В. И. 1679
Пискатор Н. И. 2723
Пискунов Ю. В. 3943
Письменная А. Б. 2597, 4949
Питер Ц.Х. Юй 2578
Питерсон К. 2857
Питирим (Нечаев) 2056
Питулько В. В. 4782
Пиунова В. В. 1413
Пихоя Р. Г. 1985
Пичеев Б. В. 4509
Пичугин В. Г. 3009
Пичугин С. Ю. 441
Пичушкин В. В. 441
Плавинская Н. Ю. 1987
Плавский В. В. 4962
Плавт 1967
Плаксин Г. В. 3781
Пластова Т. Ю. 2775
Платов К. В. 1195
Платон 2259
Платонов А. К. 915, 1019, 1020, 1052
Платонов А. П. 2768, 2774, 2787, 2825, 2857, 3210
Платонов О. И. 3663
Платонов С. Ф. 2163
Платонова Н. И. 117, 4782
Платонова Н. П. 1195
Платонова С. Г. 1617
Платэ Н. А. 8, 387, 1256
Плахотник В. А. 1182
Плахотный В. П. 2678
Плбызакова Е. К. 3235
Плеве Н. В. 4797
Плевков В. С. 789
Плетнев К. Г. 1617
Плетнев П. А. 4905
Плетнев С. В. 526
Плетнева С. А. 2856
Плеханов В. В. 900
Плеханов В. Е. 887
Плеханов Г. В. 1986, 2055
Плешанов А. С. 3712
Плешанов Н. 4614
Плешиков Ф. И. 3761
Плешкова Л. Н. 3437
Плешов О. В. 1893
Плещинский А. С. 2503
Плиев Г. И. 1785
Плимак Е. 2654
Плинер Л. А. 1059
Плиний Старший 113

- Плихт И. ван дер 4782
 Плосков И. А. 4168
 Плоткина А. Г. 263
 Плотников А. Б. 2072
 Плотников В. В. 3996
 Плотников В. М. 4546
 Плотников П. В. 1092
 Плотникова А. А. 2103, 2106
 Плотникова Г. Н. 4168
 Плотникова М. М. 1807
 Плотникова М. Н. 4681
 Плотникова Н. И. 2038
 Плохотько П. И. 3013
 Плужников Н. Н. 4424
 Плуныя В. А. 54, 2825, 2833
 Плутарх 1967, 2258
 Плюснин Ю. М. 2260, 3231
 Плющ Т. А. 4703
 Плющенко Б. Д. 1058
 Пляскина Н. И. 3437
 Плясунов А. В. 1641
 Побегайло Э. Ф. 72
 Побежимова Т. П. 3707
 Побережная И. А. 106
 Побережников И. В. 4028, 4032
 Поболь О. Н. 2455
 Поборончук Т. Н. 3781
 Побызакова Е. К. 2822, 3235
 Поваров А. В. 1142
 Поветкин В. И. 1826
 Повещенко Ю. А. 978, 999
 Повиланскас Р. 1757
 Повод Н. А. 3839
 Поволоцкая О. Я. 2766
 Пovyшева Л. Г. 1756
 Погадаев С. В. 4188, 4190
 Поглазов Б. Ф. 145, 1348, 1446, 1458
 Погодаев В. А. 3185
Погодин М. П. 2163
 Погодин С. Н. 4808
 Погорелов А. В. 1724
 Погорелов Б. А. 406
 Погорелов Д. Ю. 953
 Погорельцев А. И. 4290
 Погосов В. В. 775
 Погосов И. А. 2448
 Погребицкий К. Ю. 4476
 Погребцов А. А. 909
 Погребысский И. Б. 115
Погребысский И. Б. 117
 Погуляй А. В. 1195
 Подаляк Н. Г. 2854
 Подберезская Н. В. 4483
 Подберезский И. В. 1911
 Подгаевская Е. Н. 4002
 Подгорный И. М. 4545
 Подгорный Ф. В. 3488
Поддубный А. Г. 1470
 Поддубный А. Г. 1470
 Поддубный В. Я. 734
 Поддубный С. А. 1470
 Поддьяков А. Н. 2308
 Подземская Н. П. 2854
 Подзолко М. В. 4546
 Подколзин А. А. 1595
 Подколзин С. Н. 667, 668
 Подколзина И. А. 2695
 Подкопаева О. В. 2872
 Подкорытова О. А. 4452
 Подлевских В. В. 3505
 Подлипский А. М. 21
 Подлуцкий А. Я. 1595
 Подмаскин В. В. 3000
 Подобедов В. А. 892
 Подойников С. А. 362
 Подольская О. 2857
 Подорога В. 1903
 Подосинов А. В. 307, 308, 1963, 1966, 2010, 4818
 Подпорина И. В. 106
 Подражанская С. Г. 4715
 Подрябинников А. В. 900
 Подсевалов П. В. 4424
 Подсосонная М. А. 2455
 Подстригач Т. С. 4547, 4548
 Подчукаев В. А. 4944
 Подшивалов А. А. 662
 Подъяпольский С. С. 2712
 Подьячева О. Ю. 3256
 Пожарская С. П. 1970
 Позамантир Э. И. 314, 1104, 2508
 Поздеева И. В. 1810, 2163, 2856
 Поздеева Л. В. 1960, 1961
 Поздеева Э. В. 754
Позднеев А. В. 293
Позднеев А. М. 3636
 Позднеев С. А. 441, 453
 Поздняков А. М. 3231
 Поздняков В. А. 3143
 Поздняков В. И. 4452
 Поздняков В. П. 2315, 2322
 Поздняков Г. А. 1612, 3338
 Поздняков Л. А. 1042
 Позднякова А. П. 2625
 Позднякова Г. С. 2476
 Позднякова Е. М. 2831
 Позднякова М. Е. 2349
 Поздова Л. М. 4703
 Позин В. А. 3009
 Позлевич Р. В. 1098
 Познанский В. С. 1807
 Познер В. 2660

- Позняк Т. З. 2998
Позняков С. П. 1357, 1465
Пойда М. В. 2455
Покатилова Н. В. 3109
Покивайлова Т. А. 2095, 2110
Поклонов Б. Е. 892
Поклонская М. Р. 3242
Поколодин В. В. 2455
Покорская Е. 2725
Покровская З. К. 2712
Покровская И. В. 664
Покровская И. Г. 144
Покровская Л. А. 2834
Покровский А. С. 2163
Покровский К. Д. 4545
Покровский М. Н. 2163
Покровский Н. Е. 3837
Покровский Н. Н. 2163, 2856, 3199, 3227, 4441
Покровский С. Г. 1274
Покручин В. И. 4424
Покусаев И. Б. 2217
Полева А. О. 5001
Полевиченко А. Г. 3009
Полеводов А. В. 3200
Полевой А. В. 4337, 4342
Полевой Б. П. 1974
Полевой В. В. 4703
Полежаев А. А. 441
Полежаев В. И. 4483
Полежаев Н. М. 4107, 4119, 4121
Полежаев Ю. В. 760, 1208
Полежаева Н. И. 3781
Поленина С. В. 2201
Полетаев А. В. 2674
Полетаева И. И. 4107
Полетика И. М. 3185
Полетькин А. Г. 850
Полех Н. М. 3663
Полещук В. А. 2956
Поливанов В. С. 2545
Поливанов О. Л. 2159
Поликанов В. С. 4638
Поликарпов А. М. 1613
Поликарпов В. В. 4800
Политаева Л. С. 1579
Политменцева Т. Н. 754
Политова Е. Д. 4483
Полищук Н. С. 4799
Полищук Р. Ф. 115, 496, 4545
Полкко Й. 980
Полников И. Г. 549
Половинкин А. Е. 4861
Половинко Л. Н. 2972
Половков Д. В. 1470
Половкова С. Н. 1470
Половняк В. К. 1195
Половцев И. Г. 3788
Положай С. Г. 4681
Положенцев Д. Д. 4545
Полоз В. Н. 3009
Полозов Р. В. 1432
Полозок А. Н. 4371
Полосухин В. В. 309
Полосухина Н. С. 4545
Полосьмак Н. В. 1966, 3251
Полоцкая Э. А. 2762
Полпудников С. В. 891
Полпудникова О. В. 891
Полтавец С. П. 4747
Полтанов А. Е. 1657
Полтева Н. А. 1420
Полторак С. Н. 4845
Полторанова Г. 4830, 4831, 4832
Полубелова Т. Н. 3858
Полубинская С. В. 2198
Полубояринова М. Д. 1826
Полубояров В. А. 3528
Полукаров Ю. М. 1262
Полумордвинова И. В. 121
Полунин А. А. 3494
Полунина С. Ю. 248
Полунина Т. К. 42
Полушин И. Г. 4659
Полюянов Н. А. 4168
Полынков А. В. 887
Польшин В. И. 3083
Польщиков Н. М. 2850
Полюшкин Ю. В. 3712
Поляк В. С. 4541
Поляков А. Ф. 760
Поляков В. О. 4240
Поляков Е. В. 3969
Поляков Е. П. 1208
Поляков И. В. 4349
Поляков Л. В. 2250
Поляков М. В. 4607
Поляков М. М. 2545
Поляков С. В. 1117
Поляков С. П. 2119
Поляков Ф. Б. 1988
Поляков Ю. А. 2025, 2163
Поляков Ю. И. 4765
Полякова А. Л. 3546
Полякова А. М. 2972
Полякова Г. А. 1528
Полякова Е. А. 4720
Полякова Е. Ю. 1960, 1979
Полякова И. Г. 4681
Полякова Л. В. 2729
Полякова М. А. 2163
Полякова Н. Л. 103

- Полякова О. П. 1143
 Полякова С. В. 789, 2757
 Полякова Т. 2139
 Полякова Т. В. 1465
 Полякова Т. М. 2139
 Поляковская М. А. 1962
 Полян П. 1727
 Полян П. М. 1746
 Полянина Г. Д. 1691, 4188, 4319
 Поляновский О. Л. 145
 Полянская Н. М. 2328
 Полянский В. В. 439
 Помазанов М. В. 1021
 Помельников И. И. 1668
 Померанц Г. С. 72, 80
 Померанцева Э. В. 330, 4900
 Помирчий Р. Е. 2745
 Помпей Великий 1833
 Помчалов А. В. 4483
 Понизовкина Е. 4049
 Понизовский А. А. 1413
 Пониматкин П. У. 1691, 4319
 Пономарев А. И. 3951
 Пономарев А. Т. 892
 Пономарев А. Ю. 1098
 Пономарев В. И. 4107
 Пономарев В. Н. 2024
 Пономарев Д. Н. 33
 Пономарев Е. А. 3663
 Пономарев Е. П. 821
 Пономарев И. И. 1195
 Пономарев М. Ю. 3318
 Пономарев Н. Ю. 1142
 Пономарев С. И. 4168
 Пономарева А. В. 1794
 Пономарева В. А. 1195
 Пономарева Е. Г. 4953
 Пономарева И. П. 2428
 Пономарева Н. В. 1595
 Пономарева Н. Н. 1794
 Пономарев-Степной Н. Н. 263, 386
 Пономаренко В. А. 2326
 Пономаренко В. П. 584
 Пономаренко Е. М. 1680
 Пономаренко И. Н. 4452
 Пономаренко С. А. 4924
 Пономаренко Т. Н. 4396
 Пономарчук Г. П. 1697, 3026, 3029
 Пономоренко Л. В. 2031
Понтекорво Бр. М. 144
Понтормо Якопо 2853
 Поньрко Н. В. 4893
 Понька Т. И. 2031
 Понявин Д. И. 4546
 Понявкин Д. Ю. 3009
 Попадюк Р. В. 1546
 Попантонопуло В. Н. 235
 Попель С. И. 441
 Попельных В. В. 4329
 Попик В. М. 3514
 Попков В. К. 3145
 Попков Ю. В. 1195, 3219, 3231, 3235
Поплавский Б. 4894
 Попов А. А. 1127, 1142 (физика); 4176
 (история, культурология)
Попов А. В. 3636
 Попов А. Д. 243
 Попов А. И. 441
 Попов А. М. 1368 (физика); 2930 (палеон-
 тология)
 Попов А. Ю. 555, 683
 Попов Б. Б. 1789
 Попов В. А. 4240 (минералогия); 4819 (по-
 литология)
 Попов В. В. 4655
 Попов В. Е. 1695, 4349
 Попов В. И. 1581
 Попов В. М. 892 (космотнавтика); 2254
 (философия)
 Попов В. Н. 3330, 3663
 Попов В. С. 4838
 Попов В. А. 4240
 Попов Г. В. 887, 3663
Попов Г. И. 293
 Попов Д. А. 408
 Попов Е. В. 310
 Попов Е. М. 1323
 Попов Е. О. 4510
 Попов И. А. 4926
 Попов И. В. 441, 459
 Попов И. Ю. 134
 Попов К. В. 1764
 Попов К. П. 1785
 Попов Л. В. 3712
 Попов Л. Д. 3920
 Попов М. В. 2455
 Попов М. Г. 4347, 4349
 Попов М. И. 4923
 Попов Н. Н. 1080, 3803
 Попов О. В. 2324, 2825
 Попов О. Н. 892
 Попов П. Н. 2918
 Попов Р. 2106
 Попов С. А. 4155
 Попов С. В. 1210, 1724
 Попов Т. К. 1976
 Попов Ф. С. 3863
 Попов Ю. В. 143
 Попов Ю. П. 990, 991, 998
 Попова В. В. 1739
 Попова В. И. 4240
 Попова Г. М. 850

- Попова Е. В. 4230
Попова Е. Е. 3627
Попова И. А. 1348, 1575
Попова И. В. 887 (навигация); 2090 (история)
Попова И. С. 2322
Попова Л. А. 4399
Попова Л. В. 2549
Попова Л. И. 3720
Попова Л. П. 3720
Попова Н. А. 1960 (политология); 3936 (физика металлов)
Попова Н. В. 4926
Попова О. А. 1547
Попова О. М. 3677
Попова О. С. 1962, 2852
Попова Т. А. 4818
Попова Т. В. 2998
Попова Т. М. 2894
Попова Э. П. 3763
Попова-Львова М. Г. 5004
Поповнин В. В. 1724
Попок Н. И. 1210
Поппер К. 93, 2257
Попырин С. Л. 441, 506
Поролло А. А. 1195
Поронько С. И. 3438
Поросенков Ю. В. 1794
Порох В. И. 4800
Порох И. В. 4800
Портнов В. Н. 4483
Портнов В. С. 2998
Портнов Л. О. 2040
Портной М. А. 2701
Портнягин М. В. 1688
Портнягина Н. В. 4107
Португалов С. Н. 1420
Портъе К. 4421
Портяков В. Я. 2557, 2578, 2582, 2587, 2588, 2591
Порус В. Н. 2257
Порфирий (Успенский) 4841
Порфирьева А. Л. 4841
Порхомовский В. Я. 2833
Поршнева Е. Б. 1881
Поршнева О. С. 1982
Порядина Л. Н. 4698
Поспелов А. А. 2326
Поспелов А. С. 408
Поспелов Г. С. 1081
Поспелов И. Г. 314, 1086
Поспелов И. И. 1629
Поспелов М. Н. 671
Поспелова Д. Я. 1086
Поссе К. А. 161
Посснерт Г. 4782
Постема К. 4447
Постник Евстратий 1988
Постников Д. В. 5001
Постников Е. С. 2025
Постников М. М. 117
Постников С. П. 4033
Постникова И. Е. 30
Постникова О. В. 2854
Постнов О. 311
Постнов О. Г. 3210
Постовалов С. Н. 3153
Постоечко Ю. К. 606
Постол Б. Г. 3009
Постоленко Г. А. 1724
Посыпанов О. Г. 2315
Потаев В. С. 3605
Потаенко Н. А. 2825
Потанин Н. И. 3920
Потанина Ю. А. 841
Потапенко А. И. 1595
Потапенко Е. В. 4107
Потапкин А. А. 2316
Потапкин А. В. 3324
Потапов А. А. 4107
Потапов А. Б. 1013, 1022, 1043
Потапов А. И. 4447
Потапов А. П. 3936
Потапов В. А. 3720
Потапов В. Т. 547
Потапов И. А. 3109
Потапов Л. В. 3635
Потапов Р. П. 4862
Потапов С. С. 4240
Потапов Т. В. 548, 556
Потапов Ю. А. 263
Потапова Г. Е. 2768
Потапова Л. К. 3109
Потапова Л. Н. 3869
Потапова О. В. 1617
Потаповский А. 2857
Потелов В. А. 4121
Потемкин И. И. 1166
Потемкин С. В. 1210
Потемкина О. 1968
Потемкина О. Ю. 2144
Потемкина Т. М. 3839
Потехин А. П. 3663, 3665
Потехин А. Ю. 4477
Потокова Э. А. 2139
Потолов С. И. 4799, 4800
Потопахин В. А. 194
Потоцкая В. В. 2031
Потребич А. В. 1799
Потро Ж.-П. 1833
Похилько А. А. 4338
Похилюк В. В. 4715

- Похлебкин В. В. 4168
 Похожаев С. И. 408
 Похотелов О. А. 1617
 Поцелуевский Е. А. 2834
 Поцелцев В. А. 2031
 Поцхверия Б. 2550
 Почагина О. В. 2587, 2591
 Почепко Г. П. 4906
 Почечуева Т. В. 1400
 Починок А. 2660
 Почтман Ю. М. 789
 Почукалина Г. Н. 4691
 Пошатаева А. В. 2755
 Правецкий Н. В. 1086
 Правилова Е. А. 4441, 4800
 Пральникова Т. Е. 900
 Прангишвили И. В. 845, 850
 Пранц С. В. 441
 Предовский А. А. 4399
Прейс П. И. 2106
 Преображенский А. А. 2029, 2856
Преображенский А. А. 2029, 2163
 Преображенский М. Н. 1127
Пресняков А. Е. 2163, 4800
 Преждедская Л. Т. 1694
 Прибыльский Ю. П. 1810
 Привалова В. Г. 121
 Привалова Т. П. 4233
 Привезенцев К. В. 1426
 Привень А. И. 4683
 Пригарин С. М. 3141, 3584, 3585
 Пригожин А. И. 314
 Пригорицкая Ю. В. 2704
 Пригульный А. Г. 4851, 4863
 Приймак Т. И. 4412, 4413
 Прилепский Н. Г. 1465
 Прилуков А. Н. 1697
 Прилуцкая И. 269
 Прилуцкий О. Ф. 667, 668
 Примаков Е. 2660
 Примочкина Н. Н. 2770
 Приоров А. Л. 900, 1142
 Припачкин В. А. 4399
 Припачкин Ю. 2660
 Приписнов В. 2660
 Припутина И. В. 1413
 Природина В. П. 4726
 Приставко В. А. 3062
 Присташ В. В. 1691, 4319
 Присяжная А. А. 1412, 1413
 Присяжной В. С. 4421
 Присяжной Ю. Б. 4421
 Притворов А. В. 2704
 Притчин И. А. 3318
 Притыченко А. И. 2546
 Прихидько Н. Е. 4681
 Приходько В. А. 1654
 Прищепа В. И. 151
Проди Романо 2660
 Прожогин Н. П. 2766
 Прожогина С. В. 1896, 1901
 Прозерский В. 4442
 Прозоров В. В. 2729
 Прозоров С. В. 887
 Прозоров С. М. 4876
 Прозорова Г. В. 2998
 Прозорова Л. А. 2940
 Прозоровская Е. Л. 1698
 Проклов И. 2857
 Проконина О. В. 1072
 Прокопишин Р. А. 2316
 Прокопов А. В. 4168
 Прокофьев А. Е. 2545
 Прокофьев В. А. 4896
 Прокофьев М. А. 263
Прокофьев Н. И. 2163
Прокофьев С. С. 2163
 Прокофьева В. В. 4545
 Прокошкин Ю. Д. 4627
 Прокушев Ю. Л. 2753, 2770
 Промыслов В. Г. 850
 Пронин В. И. 3227
 Пронин В. П. 4483
 Пронин Н. М. 3646
 Пронина Е. И. 2360
 Пронина О. А. 4715
 Пронкевич В. В. 3031
 Пронько А. Г. 684, 4452
 Пропалов П. Н. 2770
 Пропп В. Я. 330
 Просвирин А. В. 1195, 4291
 Просвирин И. П. 3257
 Просеков И. Ю. 3199
 Проскурин С. Г. 2829
 Проскурина Е. Н. 3210
 Проскурина Л. И. 2998
 Проскурникова Т. Б. 2717, 2718
 Проскураков Б. И. 3013
 Проскураков В. А. 3145
 Простаков О. Г. 2163
 Простякова З. Г. 4988
 Просяникова Е. Б. 1547
 Протасевич Д. В. 684
 Протасенко Т. 4830, 4831, 4832
 Протасова Е. Н. 1536
 Протасова С. Г. 4483
 Протопопов В. Х. 360
Протопопов М. А. 4905
 Протосеня А. Г. 1691, 4319
 Проурзин В. А. 4660
 Прохазка И. 662
 Прохопов А. Ю. 1982

- Прохоров А. М. 28, 506
Прохоров А. О. 2311
Прохоров В. В. 1113
Прохоров В. М. 449
Прохоров Г. М. 4441, 4893
Прохоров К. А. 505
Прохоров М. Д. 557
Прохоров Ю. В. 417
Прохоров Ю. Е. 2728
Прохорова Н. В. 1413
Проценко Т. А. 2831
Прошин А. А. 892
Прошин А. В. 1833
Прошина О. В. 4511
Проектор Д. М. 2671
Пруайар Ж. де 2858
Прудников А. П. 1073, 1083
Прудников Д. Ю. 1387
Прузе П. 191
Прусак А. И. 2341
Прусаков В. Н. 263
Пруссакова Н. 269
Пругченко С. Г. 4483
Прущак О. В. 2597
Прыгункова Р. В. 4715
Прытков Н. М. 4547, 4548
Прыткова Г. М. 1900
Пряничников В. Е. 1052
Псарев А. М. 1789
Псарева М. В. 1789
Псянчин А. В. 4964
Птицын О. Б. 4421
Птолемей 123
Пубаев Р. Е. 3628, 3636
Пугач Т. Н. 4681
Пугачев Е. 1987
Пугачев О. Н. 4720
Пугачев С. И. 754, 4681
Пудов Г. Г. 3009
Пудова М. В. 3267
Пудовкин А. И. 2952
Пудовкин В. Г. 4345
Пудовкин М. И. 4546
Пузаченко Ю. Г. 1465
Пузикова А. И. 1834
Пузич И. Н. 1613
Пузырев А. В. 2817
Пузырев Н. Н. 3166
Пулькина Л. С. 407
Пумпянский Л. В. 21
Пунгин В. Г. 659
Пунегов В. В. 4107
Пупарева А. Р. 2545
Пупатенко В. В. 3009
Пупышев В. И. 1368
Пупышев Л. В. 315
Пуришев Б. И. 316, 2163
Пуришкевич В. М. 4797
Пуртов В. К. 4017, 4240
Пуртова Л. Н. 2872
Пустарнаков В. Ф. 2456
Пуствойт М. А. 4640
Пустовитенко Б. Г. 1700
Пустогоаров В. В. 2204
Пустогачев Я. А. 4821
Пустуев А. А. 4085
Пустыльников Л. Д. 1025, 1026, 1027
Пустынцева И. П. 4924
Путикова М. О. 1691, 4319
Путилин А. Н. 684
Путилин В. Н. 900
Путилов А. 2660
Путилов Б. Н. 2106, 4811
Путилов Г. П. 850
Путихин Ю. Е. 4864
Путча Л. 1575
Путянин В. Д. 3009
Путятин Е. В. 1807
Путятюва Э. Г. 2025, 4797
Пухликов А. В. 751
Пухов Д. Э. 1142
Пухова Т. И. 2328
Пуховская Е. Ю. 1807
Пуцко В. Г. 1962, 1988
Пучка В. Д. 4407
Пучков В. Н. 5001
Пучков И. И. 1110
Пучков Л. А. 1616
Пучкова Н. П. 1086
Пуччи Франческо 2854
Пушин В. Г. 3936
Пушкарев В. М. 3231, 3421
Пушкарев И. А. 4452
Пушкарев Л. Н. 2040
Пушкарев Н. В. 4483
Пушкарева А. Э. 4997
Пушкарева Н. Л. 1993
Пушкарева Н. П. 2133
Пушкарь П. Е. 408
Пушкаш А. И. 1979
*Пушкин А. С. 175, 2763, 2766, 2768, 2771,
2733, 2793, 2853, 2858, 2860, 2861, 3210,
4446, 4800, 4891, 4908*
Пушкова Э. С. 1595
Пушницкий А. Б. 4452
Пушной Б. М. 1613, 3145
Пушаровский Д. Ю. 1641, 4483
Пушаровский Ю. М. 1629, 1706
Пфаль-Траугбер А. 72
Пфанненштиль И. В. 3761
Пчелинцев В. А. 1613
Пчелинцев О. С. 314

- Пчелинцева О. В. 1691, 4319
 Пчеляков О. П. 3363
 Пшемурзов В. Х. 4282
 Пшеничнов С. Г. 901
 Пшеничный К. А. 1145
 Пшеничный К. А. 1145
 Пшениников В. В. 83
 Пшеняник В. С. 887
 Пылаев Л. Н. 675
 Пылинина С. Н. 4935
 Пылова С. И. 1420
 Пыльнева Н. А. 4483
 Пыльнева Т. Г. 1794
 Пыров М. С. 4483
 Пыстин А. М. 4155
 Пыстин А. Н. 4121
 Пыстина К. А. 4699
 Пыстина Т. Н. 4107
 Пыстина Ю. И. 4151
 Пьянков И. В. 317
 Пьянкова Т. С. 4365
 Пэлоски В. Х. 1575
 Пэнэжко Н. Л. 2772
 Пэрэлейжамц Ж. К. 1536
Пясецкий П. Я. 3227
 Пятаева Н. В. 2814
 Пятахин М. В. 497
 Пятибратов М. Г. 4421
 Пятигорский А. Г. 4546
 Пятигорский Г. А. 4546
 Пятков А. Г. 2998
 Пятницкая Е. С. 858
 Пятницкий Ю. А. 1988, 4441
- Р**
- Рабецкая З. И. 1807
 Рабинович А. Л. 1195
 Рабинович В. Л. 2725, 2732, 4446
 Рабинович Е. Г. 4824, 4922
 Рабинович М. И. 584
 Работкевич А. В. 2056, 2163
 Рабцевич В. В. 1810
 Рабчук В. И. 4371
Равикович Д. А. 2163
 Равинский Д. К. 4797
Равребе И. 4800
 Равьо Ж. Р. 4057
 Рагимова Д. М. 4424
 Рагозин А. А. 4935
 Рагозин Е. Н. 441
 Рад Г. фон 2091
 Радаев В. В. 2358, 2448, 2465, 3837
 Радашин М. В. 3830
 Радема Б. 4447
 Раденковић ЛЬ. 2106
 Раджабов М. А. 4279
 Раджабова О. М. 3663
 Радзиевская Т. В. 2825
 Радзиминович Я. Б. 3720
 Радзюн А. Б. 4450
 Радионон Н. А. 3083
 Радионона Э. П. 1629
Радишевский А. М. 157
 Радкевич Л. А. 816
 Радкевич Ф. А. 816
 Радклиф-Браун А. Р. 80, 1977
 Раднаев Б. Л. 3657
 Раднаев В. Э. 3621
 Раднаева Д. Б. 3729
 Радойков А. С. 4287
 Радомский С. М. 3083
 Радциг С. 2660
 Радченко В. В. 3408
 Радченко Г. В. 754, 4483
 Радченко М. Ю. 900
 Радченко О. А. 2848
 Радченко Ю. С. 900
 Раев М. 93
 Раевская М. Б. 4348
 Раевский Д. С. 1966
 Разбегин В. П. 845
 Разинков О. Г. 639
 Разлогов К. 2660, 2725
 Разников О. Г. 1654
 Разницин Ю. Н. 1629
 Разуваев В. В. 2042
 Разумкина Н. А. 1195, 1201
 Разумов С. О. 3859
 Разумова И. А. 2647 (экономика); 2726, 4818 (фольклор)
 Разумова М. В. 4703
 Разумовская И. Г. 2500
 Разумовская О. Н. 754
 Разумовский В. Г. 263
 Разумовский В. М. 4447
 Разумовский Л. В. 1469
 Райан С. 2134
 Райвал И. 1077
 Райкевич М. И. 3062
 Райкова И. Н. 2726
 Райхлин Э. 318, 319
Райцес В. И. 1994
 Рак А. В. 1312, 4421
 Ракаев А. И. 4411
 Ракин А. Н. 4168, 4177
 Ракин В. И. 4152, 4155
 Ракигин А. В. 900
 Ракигин В. И. 263
 Ракитов А. И. 83
 Ракицкий В. Н. 4443
 Ракобольская И. В. 4545
 Раков А. В. 506

- Раков В. А. 2970
Раков И. М. 1254
Ралько В. Д. 2875
Рамазанов Р. Я. 4117
Рамазанова Ж. М. 3789
Рамазанова Э. К. 4424
Раманичев Н. М. 1961
Раменская М. Е. 121
Раменская М. Л. 4338
Рамзес В. Б. 1917, 2682, 2683
Рандалов Ю. Б. 3624, 3634
Ранович А. Б. 1966, 1967
Рансимен С. 1897
Рантанен Т. 4345
Рапацкая Л. А. 1807
Рапопорт А. 1104
Рапопорт А. Н. 2366
Рапопорт Е. М. 1328
Рапопорт М. Б. 1648
Рапопорт Ю. А. 2132
Рапота И. В. 4114
Рапуто А. Г. 2316
Раскин В. Г. 3729
Раскин Д. И. 4797
Расмуссен К. 2163
Распопин К. И. 3761
Распопов О. М. 690
Распутин П. Г. 4424
Распутина Л. В. 4188
Расс Т. С. 4715
Рассадин Б. И. 3633
Рассадин В. И. 2832, 2834, 4923
Рассказов А. А. 1629
Рассказов Н. М. 3167
Рассказов С. В. 3720
Рассмусен К. 2163
Растворова В. А. 1656
Растов Ю. 3110
Растоскуев В. В. 4447
Растянников В. Г. 1898
Ратнер А. Н. 4541
Ратнер В. Г. 4185
Ратников К. Д. 1604
Ратникова Т. А. 1065
Ратовский К. Г. 3663, 3666
Ратрут Р. А. 4296
Раушенбах Б. В. 888
Рафаева А. В. 2113
Рафиенко Л. С. 1810
Рафиков Р. В. 1210
Рахилина Е. В. 54, 2825
Рахимов Р. З. 4217
Рахимов Р. Р. 4816
Рахимов С. Ш. 4512
Рахманкулов В. З. 1104
Рахманов А. И. 1032
Рахманова Н. К. 1032
Рахматулин А. М. 900
Рахматуллин А. И. 1195
Рахнянская А. А. 1195
Рахутин Г. С. 1612
Рахшмир П. Ю. 1971
Рац Ю. В. 4210, 4217
Рачева М. 2814
Рачков А. К. 1420
Рачков В. П. 2247
Рачкова М. А. 1420
Рашкин А. В. 1697
Рашковский Е. Б. 2674, 2699
Рашковский С. А. 1208
Рашутина Н. В. 3720
Ращупкин Ю. М. 1807
Ребеко Т. А. 2304, 2315, 2316, 2318, 2326
Реби Д. И. 2834
Ребрякова Е. В. 3944
Рева В. Б. 3492
Ревазова Ю. А. 4443
Ревенко А. Г. 3720
Ревенко Л. А. 2196
Ревзин Г. 2713
Ревзин Г. И. 2712
Ревзина Ю. Е. 2712
Ревуненкова Н. В. 2855
Ревякин А. В. 1982, 1987, 2002
Ревякина И. А. 2745
Ревякина Н. В. 2855
Ревяков М. И. 4660
Регель Э. Л. 4445
Реддин Д. Г. 191
Редькин А. Ф. 1641
Редькин С. П. 887
Редько Г. В. 1604
Редько Н. А. 4529
Редюшев А. А. 754
Режабек Е. Я. 2732
Резанов И. А. 120, 124
Резанов И. Н. 3627
Резвых П. В. 2233
Резник А. А. 997
Резник Б. Я. 1420
Резник Р. В. 320, 321
Резник С. Н. 613
Резников В. М. 3243
Резникова Е. Ф. 3301
Резникова Т. Н. 4766
Резницкий Л. З. 3720
Резниченко Г. А. 892
Резниченко Л. А. 754
Резонтов В. А. 360
Резун Д. Я. 3223
Рейман А. Л. 4450
Рейнболт Ж. 4421

- Рейнольдс Д. 1960
 Рейсер С. А. 4905
 Рейснер Г. И. 1617, 1655
 Рейснер И. Г. 1648
 Рейснер М. Л. 1901
 Рейфе Е. Д. 4447
 Рембольд У. 4970
Ремизов А. М. 4894, 4914
 Ремизов В. А. 2374
 Ремизов В. В. 351
 Ремизов Д. В. 4424
 Ремизов Д. Н. 4155
 Ремизова С. Т. 4155
 Ремнев В. А. 1810
 Ремпель А. А. 3975
 Ренев А. А. 4188
 Реншоу К. Е. 788
 Рео Э. дю 1987
 Репин А. Ю. 771
 Репин Е. Н. 2956
 Репин М. В. 1348
 Репин Н. Н. 2029
 Репин О. А. 407
 Репин С. И. 4452
 Репина Л. П. 78, 1993
 Репина О. В. 1143, 4483
 Репина С. А. 4240
 Репинецкий А. И. 2086
 Репкина Т. Ю. 1756
 Репневский А. В. 1984
 Реповш Д. 408
Рерих Е. И. 2259
Рерих Н. К. 2259
 Реутов В. П. 630, 1583
 Реферовская Е. А. 4925
 Реформатская М. А. 2163, 2852
 Рехо К. 1916
 Рец Жан Франсуа Поль де Гонди де 168
 Рецептор В. Э. 2766, 2861
 Речицкий В. И. 1691, 4319
 Решетников А. Н. 1510
 Решетников В. Н. 1110
 Решетников Ю. С. 1504
 Решетникова Е. Г. 2597
 Решетникова Н. М. 1510
 Решетникова Т. В. 4085
 Решетняк Н. В. 754
 Решетняк О. В. 1441
 Решетняк С. А. 441
 Решетняк С. П. 4409
 Решетняк Ю. Г. 3266
 Решетов А. А. 1210
 Решетов А. М. 4813, 4814, 4818, 5019
 Решетов В. Н. 3936
 Решетова О. И. 4033
 Решетцева Е. В. 1086
 Решиков Н. И. 3627
 Решикова В. С. 3627
 Решин А. И. 1994
 Решке М. Ф. 1575
 Решиков Н. И. 3627
 Решикова В. С. 3627
 Ржавский А. В. 3091
 Ржанская Л. П. 2743
 Ржешевский О. А. 322, 1960, 1969
 Ржига О. Н. 675
 Ривас П. 2650
 Ривин Ю. Р. 4546
 Ривкин Б. С. 887
 Рижский М. И. 2244
 Ризаева А. С. 2721
 Ризванова Н. Г. 4771
 Рикер П. 2225
 Риккарди А. 1964
 Рильке Р. М. 4841
Рим Вольфганг 2718
 Римашевская Н. М. 8, 2530, 2535, 2533, 2534, 2601
 Римский С. В. 2087
 Римшев Ф. Ф. 3945
 Риндзюнская Н. М. 1633
 Ринкевич А. Б. 3952
Ринчино Э.-Д. 3636
 Рипатти П. О. 1195
 Ристе У. 1992
 Ристовски Б. 2098
 Рихванов Л. П. 3167
 Рич П. 2623
 Рич П.-В. 1490
 Рич Т.-Х. 1490
Ричард III 172
 Ришар Ж.-Ф. 2318
 Роббек В. А. 3231, 3868
 Роббек Г. В. 3872
 Роббинс Д. Е. 1575
 Ро-бег Пак 1807
 Робинсон А. Н. 2729
 Робинсон М. А. 1962, 2729
 Робонен В. И. 4349
 Робсман В. А. 1613
 Ровинский П. А. 4935
 Ровнина Л. В. 1611
 Рогалев А. П. 887
 Рогалина Н. Л. 2033
 Рогаль И. Г. 116
 Рогаткин Д. А. 56
 Рогачев В. Э. 2197
 Рогачев М. Б. 2143
 Рогачев М. В. 4424
 Рогачева М. Б. 3397
 Рогинская М. М. 4452
 Рогинский В. В. 1973

- Рогов А. И.* 2163
Рогов Е. Я. 4782, 4791
Рогов С. М. 8
Рогов Ю. П. 1084
Рогова Г. В. 2662
Рогова Е. М. 4853
Рогова О. Л. 2454
Роговая Л. А. 2050
Роговин К. А. 1524
Роговский А. М. 2455
Рогожин А. А. 2659
Рогожин В. И. 2455
Рогожин Е. А. 1617, 1655
Рогожин Е. В. 1613
Рогожин Н. М. 2163
Рогожникова Р. П. 4924
Рогозенкова Н. В. 39
Рогозин И. В. 441
Рогозина Р. Е. 1794
Рогозинская И. С. 1751
Рогозинский А. В. 1691, 4319
Роджер Р. 1960
Родигина Н. Н. 3244
Родимцева И. А. 204
Родин А. В. 2243
Родин В. Г. 684
Родина А. В. 4475
Родина М. Е. 1837
Родионенко Г. И. 4445
Родионов А. А. 4656
Родионов А. П. 1917
Родионов А. С. 3145
Родионов В. М. 1691, 4319
Родионов В. С. 4345
Родионов И. И. 55
Родионов Н. А. 3083
Родионов Н. С. 1612
Родионов С. 2660
Родионов Ю. И. 3145
Родионова Г. Б. 1528
Родионова Е. В. 78
Родичева З. И. 5001
Родригеш Ж. К. 1794
Родыгин Ю. Л. 604
Рожанская М. М. 2132
Рожанский И. Д. 2258
Рожанский Ф. И. 2704
Рождественская Т. В. 1963
Рождественский 2770
Рождественский А. 4442
Рождественский А. П. 5001, 5006, 5007
Рождественский В. А. 2770
Рождественский Д. С. 900
Рождественский Л. М. 1348
Роженцов А. А. 900
Рожков А. Н. 809
Рожков А. С. 4319
Рожков В. В. 1220
Рожков С. П. 1195
Рожков Ю. С. 4452
Рожкова Н. Н. 4347, 4348
Рожкова Т. И. 1833
Рожковская Н. А. 4452
Рожнов В. В. 1462, 1465
Рожнов С. В. 1502, 1614
Розалиев Ю. Н. 323
Розанов В. Б. 441, 456, 459
Розанов В. В. 2455 (социология)
Розанов Вас. Вас. 2775, 4918
Розанов В. И. 4143
Розанов И. Н. 330
Розанов С. Б. 441
Розанова Л. И. 4365
Розанова Н. Н. 2163
Розанова О. М. 1348
Розанцева Н. А. 1979
Розенбаум А. Н. 2917
Розенберг А. С. 1240
Розенберг В. 2054
Розенберг В. А. 2999
Розенберг В. Л. 3920
Розенберг Г. С. 1506
Розенберг У. 2159, 4799
Розенблом Л. М. 2762, 2774
Розенкноп Л. М. 1689
Розенталь И. Л. 655
Розенфельд А. С. 1420
Розенфельд Б. А. 159
Розенфельдт Р. Л. 1826
Розенцвейг Ф. 80
Розин В. М. 1101, 2228, 2251, 2257
Розов А. Л. 360
Розов М. А. 2257
Розов Н. С. 3205
Розов Н. Х. 408
Розова В. 2857
Розовский Л. В. 4452
Розыев А. Г. 4708
Ройтман В. А. 1536
Рок Е. А. 4106
Рокецкий Л. Ю. 294
Рокина Г. В. 1815
Рокитянский Д. Я. 827
Роккуччи А. 1964
Ролль К. 4841
Ромакин А. Г. 789
Романенко Е. Н. 1536
Романенко Н. Д. 1536
Романенко С. А. 2090, 2104, 2112
Романец К. В. 2319
Романив А. С. 4681
Романков Л. 4797

- Романов А. Н. 2531
Романов Б. А. 4800
 Романов В. А. 4479, 5001
 Романов В. В. 2998
 Романов В. Н. 294
 Романов В. П. 1363
 Романов Г. Г. 4107
 Романов Г. И. 1807
 Романов Д. А. 512
 Романов И. Г. 3109
 Романов М. П. 314
 Романов Н. А. 2412
 Романов Н. Т. 4253
 Романов О. Я. 1208, 1210
 Романов П. М. 1807
 Романов Р. В. 441
 Романов С. В. 118, 4959
 Романов Ю. А. 608
 Романова А. В. 4895
 Романова А. К. 1446
 Романова В. В. 2998
 Романова Е. А. 2998
 Романова Е. Н. 4813
 Романова Н. А. 4926
 Романова Н. Ф. 841
 Романова О. А. 4078, 4079, 4085, 4088
 Романова Т. П. 2129
 Романовская Т. Б. 115, 128, 2251
Романовский В. И. 117, 149
 Романовский О. А. 3795
 Романовский С. И. 160
 Романовский Ю. А. 1654
 Романченко С. А. 2112
 Романчук А. И. 1962
 Романько Н. А. 1195
 Романюк Д. В. 2504, 2516
 Романюк Л. П. 4447
 Романюк С. Н. 1086
 Ромас А. А. 2998
 Ромах А. А. 3626
 Ромашин И. Е. 2163
 Ромашкин А. Е. 4347
 Ромашко Н. П. 4107
 Ромашов А. Н. 1655
 Ромашов Б. В. 1537
 Рометти В. 851
 Ромина Л. В. 1694
Ромм Ж. 1987
 Ромодановская Е. К. 3199, 3210
 Ронин В. 142
 Ронкин Л. И. 4452
 Ронконен Н. И. 4337, 4338
Ронкони Лука 2717
 Ронова И. А. 1195
Рорти Р. 2234
 Росин В. 2682
 Роскова Г. П. 4682
 Роскошная Т. И. 4447
 Росликова В. И. 3033
 Рослякова Н. В. 3167
 Росов В. А. 4937
 Росовецкая Л. А. 18
 Россель К. 441
 Росси М. 1982
 Россиянов О. К. 2773
 Ростами Х. Р. 558
 Ростан Э. 174
 Ростиашвили К. Д. 105, 325
 Ростова Н. С. 4702
 Ростовская М. Н. 2455
 Ростовский В. П. 2316, 2322
Ростовцев М. И. 1991
 Ростовцев П. С. 3205, 3228, 3408, 3421
 Ростовщиков В. В. 1579
 Ротгенгер Л. Г. 263
 Роткин В. В. 4513
 Ротманас А. 754
 Ротов Р. А. 1528
 Ротогаева О. В. 1724
 Ротт Н. Н. 1417
Роттердамский Эразм 2855
 Ротфельд А. Д. 2664
Ротштейн А. Ю. 1807
 Роули Б. 362
 Рофе Кс. 72
 Роцинский С. Б. 2031
 Рочев А. В. 4240
Роша Г. 2850
 Рощевская Л. П. 2056
 Рощевский М. П. 4099, 4101, 4105, 4129, 4132
 Рошин С. К. 1870
 Рошина О. Е. 2031
 Рубан А. Д. 1612
 Рубан А. И. 3142
 Рубан В. А. 106, 4471
 Рубан Г. А. 4107
 Рубан Г. И. 1525
 Рубан Л. С. 2413
 Рубан Н. А. 1210
 Рубанов А. А. 2201
 Рубанова И. И. 2717
 Рубинов Д. Б. 4185
 Рубинчик Ю. А. 1878
 Рубинштейн А. Я. 2736
Рубинштейн С. Л. 2306
 Рубисов Г. В. 4935
 Рублев А. Л. 3920
 Рублевская С. А. 3224
 Рубцов А. В. 3837
 Рубцов А. С. 1516
 Рубцов Н. М. 1193

- Рубцов С. Н. 1613
Рубцов Ю. В. 105
Рубцов Ю. И. 1697
Рубцова В. Н. 2597
Рубцова О. П. 1697
Рудашевский В. Д. 314
Руденко А. О. 4421
Руденко В. Н. 4057
Руденко Е. В. 828
Руденко О. В. 1613
Руденко С. И. 5019
Рудзинский В. П. 1210
Рудзицкий Б. М. 2458
Рудин В. И. 4681
Рудинская Л. С. 2841
Рудкевич П. А. 2326
Рудковский А. В. 3781
Руднев А. Д. 3636
Руднев В. П. 1511
Рудницкая Д. И. 3163
Рудницкий А. Ю. 1807
Руднквист Д. В. 1694
Рудов Д. В. 789
Рудой В. М. 1195
Рудский В. В. 3562
Рудых О. Л. 3009
Руженцев С. В. 1629
Ружицкий В. П. 195
Ружич В. В. 1617, 3720, 3721
Ружичка Р. 2397
Рузанкин П. С. 3574
Рукавишников В. А. 3018, 3019, 3597
Рукавишникова Е. И. 3019
Рукин М. Д. 2455
Рукин С. Н. 3959
Рукина Н. М. 2614, 2615
Рукосуев Е. Ю. 4034
Рукосуева Н. П. 3763
Румак В. С. 1465
Румянцев А. А. 2536, 4851, 4852, 4853, 4938
Румянцев Б. В. 4447
Румянцев В. А. 4447
Румянцев В. В. 897, 1072
Румянцев Е. А. 3009
Румянцев Е. П. 4325
Румянцев О. К. 2732
Румянцева В. П. 21
Румянцева В. С. 2056
Румянцева М. А. 441
Рундквист Д. В. 8, 1694
Рупник А. 2090
Русаков А. А. 1157
Русаков А. П. 441
Русаков С. В. 454
Русакова В. А. 3720
Русакова М. 4829
Русакова М. Ю. 99, 2054
Русакова О. Ф. 4033
Русалов В. М. 2326
Русанов А. И. 1258
Русанов С. Я. 504
Русанова И. В. 2856
Русанова И. П. 2856
Русин Ю. В. 1143
Русинов Ю. Л. 4537
Русских А. Г. 3808
Русских Е. В. 3627
Русских Е. В. 3627
Руссков А. В. 3145, 3146, 3587
Рустам-заде Д. Р. 2721
Рустанович С. Н. 2263
Рустюмова О. Ш. 3185
Русьянова Н. Д. 3781
Русяк И. Г. 1210
Рутберг Ф. Г. 28, 4935
Руткевич А. М. 2234
Руткевич Е. Д. 2397
Рухадзе А. А. 441, 457
Рухадзе Е. Г. 28
Рухленко В. П. 4681
Рухович О. В. 1412, 1413
Ручьев А. М. 4347
Рыбак Л. А. 797
Рыбаков Б. А. 330, 1826, 2029, 2856
Рыбаков Д. С. 4347, 4348
Рыбаков К. И. 625
Рыбаков Р. Б. 1880
Рыбаков С. И. 4349
Рыбакова О. В. 789
Рыбалов Е. 2660
Рыбальский Н. Г. 14
Рыбальченко А. Я. 4240
Рыбаченок И. С. 1987
Рыбачук Н. А. 2872
Рыбин Д. С. 4206
Рыбин Н. В. 1294
Рыбина Е. А. 1826
Рыбинский С. Ю. 900
Рыбкин И. 2660
Рыбников С. И. 4681
Рывкина Р. В. 2532
Рыдванская И. Ф. 2872
Рыдзелева Н. А. 1794
Рыжакова С. И. 2153
Рыжановский В. Н. 3994
Рыженко В. Г. 1810
Рыженков А. В. 2455, 3420, 3428
Рыжиков Г. А. 1654
Рыжов Б. В. 1633
Рыжов В. В. 408
Рыжов В. Н. 649
Рыжов Ю. В. 3710

Рыков А. В. 1613, 1617, 1657

Рыков М. В. 1145

Рыков Ю. Г. 1033, 1034

Рыкова В. В. 3550

Рыкова О. В. 2163

Рыковский А. С. 1536

Рыкун М. П. 3839

Рыкунов Л. Н. 3097

Рыкус М. В. 5001

Рыкушина Г. В. 2115, 2116

Рылов Г. М. 4483

Рылова Н. Н. 2462

Рымалов В. 2660

Рындин Р. М. 4627

Рындин С. Г. 1210

Рындина А. В. 2852

Рынков В. М. 3202

Рыскин Ю. Д. 90, 2728

Рысков Я. Г. 1410

Рыгов А. 2550

Рыгов Л. Н. 2623

Рытхэу Ю. 2755

Рыхлова Л. В. 675

Рыхлова Л. З. 675

Рычанчик Д. В. 4347

Рычков Ю. Г. 1728

Рычкова Е. В. 3154

Рэйс А. 4830, 4831, 4832

Рюйш Фр. 4450

Рюмин А. Н. 1691, 4319

Рюмина Е. В. 1098

Рюмина Т. Д. 2163

Рябенко Г. А. 441

Рябенков Н. Г. 789

Рябенский В. С. 989, 1002, 1035

Рябинин В. В. 1295

Рябинцев В. К. 3993

Рябкова К. А. 4698

Рябов В. Б. 2316

Рябов В. Г. 4618

Рябова А. В. 4681

Рябой В. Е. 1799

Рябухин А. С. 3080

Рябухин В. Т. 4349

Рябухина Т. В. 2635

Рябухо В. П. 683, 4945

Рябушинский С. П. 2772

Рябушко В. П. 3729

Рябцев И. И. 1083

Рябцева Н. К. 2825

Рябчиков И. Д. 1707

Рябых С. М. 3729

Рязанов В. В. 1082

Рязанов В. Т. 331

Рязанов Д. Б. 2163

Рязанов И. В. 844

Рязанов Ю. С. 3009

Рязанова Т. Б. 2336

Рязанцев А. А. 3617

Рязанцев С. С. 4681

Рязанцева М. Д. 2963

Рянский Ф. Н. 2998

Ряполова В. А. 2717, 2718

Ряполова В. Я. 2743

Ряховская Г. Н. 1470

Ряшенцев А. Н. 3185

Ряшенцев Н. П. 3185

Рященко С. В. 3708, 3712

Рященко Т. Г. 3720, 3722

С

Саакян И. Р. 1420

Саакян С. Г. 1420

Сааринен С. 4168

Сабанаев К. А. 4253

Сабанеева М. К. 4922, 4930

Сабанцев Ю. Н. 2455

Сабанчиев З. М. 4287

Сабанчиев Х. Х. 4287

Сабинович М. 2770

Сабиров Р. Х. 4188

Сабитов Р. М. 4962

Саблин М. В. 4727

Сабурова М. А. 1826, 2856

Савалей В. В. 3049

Саваренская Т. Ф. 2712

Саватеев В. Я. 2729

Савва Е. В. 4349

Савва Н. Е. 3062, 3071

Саввинов Г. Н. 3853

Саввинов Д. Д. 3231

Саввиных В. С. 3163

Савельев А. А. 1629

Савельев А. Г. 2677

Савельев А. П. 4168

Савельев А. С. 4168

Савельев В. А. 1956

Савельев Д. Е. 5003

Савельев И. В. 118, 332

Савельев К. Н. 1833

Савельева В. Б. 3720

Савельева Г. Н. 1629

Савельева Е. А. 4818

Савельева И. М. 2674

Савельева Э. А. 2143, 4100, 4156, 4166

Савенко Е. Н. 3203

Савикина Т. Н. 1611

Савин А. В.

Савин А. В. 138

Савин А. И. 28

Савин А. М. 4365, 4813

Савин В. И. 3113

- Савин В. М. 2031, 2163
Савин Г. И. 1148
Савин И. В. 1689
Савин М. С. 2382
Савин С. З. 3017
Савина А. А. 4107
Савина А. А. 4107
Савина Г. А. 121
Савинков С. В. 3210
Савинов В. М. 4715
Савинов Д. Г. 3216, 3234
Савинов Д. М. 2129
Савинов Л. В. 4660
Савинов П. А. 4424
Савинова М. А. 3634
Савинская Л. Ю. 4841
Савинский С. С. 4217
Савиных А. Д. 4219
Савиных Ю. В. 3821
Савицкас И. 754
Савицкая А. В. 4818
Савицкая Н. Е. 4613
Савицкий А. П. 1446, 1604
Савицкий В. М. 2201
Савицкий И. М. 349, 3203, 3227
Савич В. И. 2872
Савич Д. В. 2872
Савичев Н. А. 5002
Савков И. В. 2163
Савова М. Р. 216
Савоскул М. С. 2135, 2393
Савоскул С. С. 2135
Савостина Л. И. 1195
Савостицкий Ю. А. 1103
Савосько Р. В. 4681
Савранина Т. В. 3245
Савранский В. В. 441
Саврасов Д. Ю. 483
Саврушева К. Н. 2031
Саврушева К. Ц. 2031
Савулькин Л. И. 313
Савушкина Н. И. 330
Савченко А. О. 3146, 3587
Савченко В. И. 3269
Савченко Е. И. 1848
Савченко М. И. 4466
Савченко С. Н. 2998
Савченко Т. К. 2770
Савченко Т. Н. 2315, 2321, 2326, 2328
Савченкова Н. М. 4446
Савчук В. В. 4446
Сагалевиц А. М. 28
Сагарадзе В. В. 3936
Сагателян Г. Ш. 2043
Сагаченко Т. А. 3822
Сагаткиреева М. Б. 4962
Сагиров И. А. 1143
Садвакасов Г. С. 2834
Саджакова С. Н. 788
Садиков А. В. 2780
Садов С. Л. 4108
Садов С. Ю. 1036
Садовая Е. 2679
Садовников Г. Н. 1503
Садовников Г. С. 1208
Садовничий В. 2660
Садовничий В. А. 8, 1694
Садовой А. Н. 3234
Садовой С. А. 441
Садовский В. М. 333
Садовский В. Н. 1104
Садовский М. А. 1617
Садокова А. Р. 266, 2129
Садыгов З. Я. 752
Садыков А. Р. 3065
Садыков М. Р. 4421
Садыков С. А. 754
Садырин А. И. 789
Садырин В. М. 4107
Сажин Б. С. 334
Сажин В. Б. 334
Сажин В. И. 1878
Сажина О. 2143
Сажина О. 2143
Сазанов А. А. 3920
Сазанов Ю. Л. 909
Сазонов Б. В. 1104
Сазонов В. В. 915, 922, 992, 1011, 1014, 1057, 1062
Сазонов В. С. 675
Сазонов С. В. 4337
Сазонова Л. И. 2729
Сазонова М. В. 4681
Сазонова Н. В. 1794
Сазыкин А. А. 263
Сазыкин А. Г. 1887
Саидкаримов У. С. 2680
Сайкаку Ихара 266
Сайкин К. С. 1195
Саймон К. 1983
Сайпулаев И. М. 4253
Сайфидинов Д. Ж. 4476
Сайфудинова Т. И. 3663
Сайфуллин Э. Г. 789, 4294
Сакалов А. К. 889
Сакания Б. Э. 1691, 4319
Сакиева Р. С. 4287
Саксин Б. Г. 1697
Саксин В. Г. 1697
Сакута Г. А. 4692
Сакутин В. А. 2883
Салаватов Р. М. 3145

- Салак А. Н. 4483
 Саламатин А. Н. 1724
 Саламатова Т. С. 4703
 Салапин Д. А. 407
 Салахутдинова И. И. 4546
 Салашенко Н. Н. 441
 Салдин В. А. 4155
 Саливон И. И. 2116
 Салий В. Н. 201
 Салимгареева О. А. 4421
 Салихов Д. Н. 4018, 5001, 5005
 Салихов К. М. 1195
 Салихова Р. Н. 1413
 Салищева Н. Г. 2190
 Салманов А. Б. 4253
 Салменкова Е. А. 1475
 Салмина Е. В. 1849
 Салова Т. П. 1641
 Саломатин А. К. 887
 Саломатова Т. И. 349
 Салтыков А. С. 668
Салтыков-Щедрин М. Е. 2767, 2768, 2857
 Салугина Н. П. 1837
 Сальвини Дж. 144
 Салько А. Е. 1210
 Сальков Н. Д. 2179
 Сальников Л. Н. 754
 Сальников П. И. 3860
 Сальянов Ф. А. 4295
 Самар А. П. 3000
 Самар В. А. 4782
 Самарин А. А. 772
 Самарин Б. А. 4483
Самарин Ю. Ф. 93
 Самарская Е. А. 999
 Самарский А. А. 181, 335
 Саматов О. М. 3936
 Самборский Я. Ю. 2163
 Самданов Ц. 3628
 Самигулин И. 4442
 Саминский А. Л. 2852
 Самоделова Е. А. 2753, 2768, 2770, 2779
 Самойлов В. П. 684
 Самойлов Р. С. 1724
 Самойлова К. Г. 2315
 Самойлович Л. А. 4483
 Самойлович М. И. 4155, 4483
 Самойлович С. И. 889
 Самолетова Т. В. 106
 Самонова О. А. 1413
 Самончик О. А. 2203
 Самородов Ю. П. 1612
 Саморукова А. Н. 2559
 Самохвалов В. Л. 3073
 Самохвалов И. М. 1388
 Самохвалов К. Ф. 3269
 Самохвалов Р. В. 1465
 Самохвалов Ю. Л. 1612
 Самохвалова В. К. 2274
 Самохвалова Н. Ю. 3073
 Самохвалова О. Л. 1641
 Самохин А. А. 441
 Самохин А. В. 3009
 Самохин А. П. 165
 Самохин Л. Н. 1511
 Самохин Н. Л. 1465, 1511
 Самошников А. Е. 1694
 Самсонов А. Е. 441
Самсонов А. М. 2163
 Самсонов В. М. 4618
 Самсонова Н. В. 1078, 1079
 Самуилов Я. Д. 1420
 Самуленко С. В. 1694
 Самуэль Теафорлорд Кортуз 2031
 Самыгин С. Г. 1629
 Санамян К. Э. 3091
Санги В. 2755
 Санданов Ю. Б. 3634
 Санжарлинский Н. Г. 4155
 Санжаровская Н. К. 1579
 Санжаровский Р. С. 789
 Санжиев Г. Л. 3624, 3634, 3635
 Санжиева Е. Г. 3634
 Санжина Д. Д. 3633
 Санин Г. А. 2024
 Санина В. А. 4530
 Санина И. А. 1654
 Санкина С. Л. 4782
 Санников В. З. 54
 Санникова М. И. 3627
Санхинес Х. 2850
Санчес Франсиско 4922
 Саныков В. А. 3720
 Сапар А. А. 4545
 Сапин М. Р. 1348
 Сапиро Е. 2660
 Сапманов А. Б. 4253
 Сапов В. В. 2346, 2359
 Сапогов В. А. 2745
 Сапожников А. Г. 1810
 Сапожников А. Н. 4483
 Сапожников А. П. 1697
 Сапожников М. Г. 144
 Сапожников Н. В. 1837
 Сапожников Н. И. 4085
 Сапожников С. Б. 789
 Сапожникова Г. Н. 1986
 Сапожникова Т. Г. 3031
 Сапрыгин С. М. 1617
 Сапрыкин С. Ю. 1833, 1966, 1967, 2000
 Сапченко И. Г. 3013
 Сарабьянов В. Д. 2852

- Сарабьянов Д. В. 2713
Сараджева Л. А. 2129, 2814
Сараев А. К. 1604
Сараев Д. Ю. 3831
Сараев Ю. Н. 3823
Саранцев А. В. 4627, 4658
Саранцева Н. А. 1794
Саранча Д. А. 1086
Саранчук В. И. 3781
Сарапулов С. А. 887
Саратовский А. П. 2597
Сарафанов А. Г. 1389
Сарафанова Е. Ю. 3688
Сари Д. 1413
Саркисов А. А. 28
Саркисов К. О. 1915, 1916
Саркисов П. Д. 1156
Саркисова К. Ю. 1594
Саркисян А. А. 889
Саркисян Б. А. 233
Саркисян Г. Х. 1966
Саркисян Л. С. 789
Сармьенто Д. Ф. 2850
Сарна Н. М. 2091
Сарно А. А. 4845
Сарпи 2855, 2855
Сартаков В. В. 2352
Сарухан-Бек К. К. 4715
Саруханян А. Г. 900
Саруханян А. П. 2743
Сарыбаев А. К. 1721
Сарымсаков Ш. С. 3781
Сарычев Г. А. 1974
Сарычева Ю. К. 3163
Сасака С. 3034
Сасаки Тэрухиро 2858
Сасаяма Х. 3034
Сасов В. В. 1612
Сат Ш. Ч. 2834
Сатаев Р. М. 5001
Саталкин И. Н. 2998
Сато Т. 3145
Сато Х. 1654
Сато Ю. 2775
Сафаргалеева Н. Н. 4366
Сафарова Г. Л. 1595
Сафин И. Н. 4759
Сафин Ф. 2136
Сафина Н. И. 1420
Сафонов В. И. 3957
Сафонов В. П. 3185
Сафонов Д. В. 3143
Сафонов К. Л. 1005
Сафонов М. М. 4800
Сафонова Л. П. 1286, 1298
Сафончик М. О. 4480
Сафронов А. А. 4030
Сафронов В. С. 4545
Сафронов Г. И. 2106
Сафронов П. П. 4483
Сафронов С. 1727
Сафронова В. Г. 4424
Сафронова О. Н. 1420
Сафронова С. В. 4441
Сафронович Е. Л. 887
Сафуанов Ф. С. 2326
Сафуанова О. В. 2304, 2326
Сафьянов В. И. 2285
Сахабутдинов А. Ж. 4294
Сахабутдинов Ж. М. 4294, 4299
Сахаров А. Д. 4545
Сахаров А. И. 2016
Сахаров А. Н. 1808, 2024, 2044, 2728
Сахаров В. И. 2775
Сахарова Е. М. 2858
Сахарчук А. С. 990, 991
Сахно О. В. 1654
Сачков В. Н. 406
Сачков С. А. 4728
Сачков Ю. В. 2251, 2256
Сашко Б. А. 4033
Сашенко Л. П. 1321
Саядян Г. Р. 2960
Саямов Н. 2552
Сбитнев В. И. 4615, 4640
Свадковский Б. С. 2775
Сванидзе А. А. 1994
Сведенборг Э. 80
Свенцицкая И. С. 1966, 1967
Свердлов Е. Д. 145
Свердлов М. Б. 1963, 2856, 4441, 4893
Сверчков С. Р. 3294
Светачев М. И. 2998
Светашев В. И. 2953
Светлакова А. Н. 5001
Светлакова О. А. 2850
Светличный В. Ю. 546
Светлов В. Н. 4424
Светов А. П. 4350
Светов С. А. 4347, 4351
Световой В. Б. 1127
Светухин В. В. 441
Свешников А. А. 1694, 2582
Свешников В. К. 899
Свешников В. М. 3145, 3586
Свешникова Т. Н. 2106
Свидерский В. Л. 1597
Свидерский О. А. 4424
Свинин В. В. 1807
Свиньин С. Ф. 4669
Свириденко Л. П. 4350
Свиридов В. В. 1210

- Свирин В. Н. 887
 Свирин С. К. 28
 Свирко Ю. П. 506
 Свирса А. А. 4797
 Свирский Я. И. 2243, 2257
 Свистков А. Л. 4180
 Свистун В. М. 4681
 Свистунова Н. П. 1874
 Свитич А. А. 1465
 Свифт Э. 4799
 Свиясов Е. В. 4892
 Свяжина И. А. 5001
 Сдвижков Д. А. 1986
 Се Чжен 1740
 Себежко О. И. 312
 Севальников А. Ю. 2251
 Севастьянов Б. А. 406
 Севастьянов Д. В. 1282
 Севастьянов Ф. Л. 4797
 Севастьянова А. Е. 3408, 3729
 Севастьянова С. К. 3199
 Северин А. В. 1037
 Северов С. П. 1038
 Северьянов М. Д. 2998
 Севодин В. П. 1210
 Севостьянов Г. Н. 1961, 1972, 1985, 2171
 Севрук С. 2143
 Севрюгин В. А. 1195
 Севрюгин С. В. 1195
 Сегеда С. П. 2116
 Седакова И. А. 2106
 Седакова О. А. 2106
 Седдон Дж. Х. 93
 Седельникова Л. Л. 1528
Седергран Эдит 4818
 Седикова Л. В. 1850
 Седин В. И. 2315
 Седлецкий А. М. 407
 Седловская А. Н. 2125
 Седов А. Ю. 1210
 Седов В. В. 1828, 1837, 1963, 2712, 2852, 2856
 Седов Л. А. 2328
 Седов Л. И. 394
 Седов П. В. 4441
 Седов Р. В. 1724
 Седова М. В. 1826, 1835
 Седунов Ю. А. 2545
 Седых В. Д. 1117
 Седякина А. Н. 420
 Сезько А. И. 3720
 Сеид-Рзаев М. М. 1470
 Сейнова И. Б. 1724
 Сейтов А. А. 314
 Секацкий А. К. 4446
 Секе К. 80
 Секерин А. П. 3720
 Секисов Г. В. 1697
 Секисов С. В. 1697
 Селедец В. П. 2931
 Селезнев В. А. 2998
 Селезнев В. С. 3145, 3163
 Селезнев М. Г. 1613
 Селезнев П. Н. 1697
 Селезнева Г. В. 5001
 Селезнева И. А. 2029
 Селемир В. Д. 441
 Селенин В. Л. 4514
 Селиванов А. О. 1720
 Селиванов В. Н. 4371
 Селиванов Г. И. 144
 Селиванов Ф. М. 330
 Селиванова Г. А. 3307
 Селиванова Е. Н. 408
 Селиванова Е. Ф. 2582
 Селиванова И. 2550
 Селиванова И. Ю. 1072
 Селиванова Л. Л. 2000
 Селиванова О. Н. 3091
 Селивановский Д. А. 604, 3185
 Селиверстов В. Е. 3889
 Селиверстов И. Ю. 360
 Селиверстов Н. И. 1774
 Селиверстов Ю. П. 1724
 Селиверстова Н. Н. 3429
 Селиверстова О. Н. 2808
 Селин А. А. 1837, 4805
 Селин Г. Н. 684
 Селин Е. 2660
 Селин М. В. 2545
 Селихов А. В. 3146, 3587
 Селичев В. С. 4681
 Селунская В. М. 2025
 Селькин М. В. 3934
 Селютин И. Я. 3225
 Сем Т. Ю. 4813, 4820
 Семаков А. В. 1221
 Семаков Н. Н. 3163
 Семашко И. М. 2125
 Семашко Н. А. 3013
Семевский М. И. 4800
 Семененко И. С. 2662
 Семенкин Е. С. 3142
 Семенко В. А. 3083
 Семенов А. 383
 Семенов А. И. 4813
 Семенов А. Л. 142, 1960
 Семенов А. С. 243
 Семенов А. Ю. 506
 Семенов В. А. 1125, 1779
 Семенов В. В. 1195, 1332, 1333
 Семенов В. Е. 588, 590, 631

- Семенов В. Л. 2647
Семенов В. М. 2236
Семенов В. С. 2236, 4546
Семенов В. Э. 1195
Семенов В.М. 4282
Семенов Вл. А. 4782
Семенов Г. И. 360
Семенов Е. П. 4545
Семенов К. П. 4483
Семенов М. И. 3635
Семенов Н. Н. 20
Семенов П. В. 1596
Семенов Р. М. 1617, 3720
Семенов С. А. 1465
Семенов С. И. 2850
Семенов С. М. 661
Семенов Ю. И. 2126
Семенов Ю. М. 1413, 3708, 3709
Семенова А. В. 2029, 2163
Семенова В. В. 2361
Семенова З. Ф. 3109
Семенова Л. Е. 505, 2092
Семенова Л. Н. 1413
Семенова Н. Л. 4715
Семенова Н. Н. 2613
Семенова О. В. 191
Семенова С. Г. 2757, 2770
Семенова С. И. 1169
Семенова С. С. 2259
Семенов-Тянь-Шанский В. П. 1794
Семенов-Тянь-Шанский П. П. 1794
Семеновых С. В. 360
Семенцова Т. И. 4080
Семенцова Э. Л. 80
Семенчев А. Ф. 754
Семенченко А. Ю. 2999
Семенчин С. И. 4107
Семенюк Н. Н. 1413
Семериков Л. Ф. 1546
Семерикова И. И. 4188, 4191
Семерной В. П. 29
Семечкин И. В. 3761
Семикоз Д. В. 747
Семина В. К. 39
Семинский К. Ж. 3720
Семиров А. В. 684
Семиряга М. И. 1986
Семисотнов Г. В. 1446, 4421
Семихатов Н. А. 28
Семичева Н. Ю. 684
Семкин А. И. 3065
Семов М. П. 4682
Семухин Б. С. 3185
Семушин И. В. 1099
Семькин Ю. А. 1851
Семьянов А. В. 1427
Семячко С. А. 4841
Семяшкин А. М. 4168
Сен Рак Се 1617
Сена Л. А. 4471
Сенаторов А. А. 1917
Сенаторов А. И. 1916, 1917
Сенаторов В. Н. 3663
Сеначин П. К. 3365
Сенашов В. И. 3780
Сенгаас Дитер 2674
Сендер Рамон Х. 2163
Сенека Луций Анней 2233
Сенека Луций Анней 2233
Сенин Л. Н. 1604
Сенина Р. Я. 4424
Сенина Т. Е. 1604
Сеницкий Ю. Э. 789
Сенич В. Н. 3554
Сениченкова Т. Б. 4792
Сенкевич Ю. И. 4667
Сено Т. 1617
Сенцова А. Л. 312
Сенченков А. П. 263
Сенько О. В. 1082
Сенющенко П. А. 527
Сенявская Е. С. 2031, 2040
Сенявский А. С. 2031
Серавин Л. Н. 4702
Серавкин И. Б. 5001
Серазутдинов М. Н. 789
Сербер А. В. 591, 592, 609
Сербина Л. И. 4287
Серветник А. А. 28
Сервули В. А. 754
Серганов А. А. 4421
Серганова И. С. 1354, 4421
Сергацков И. В. 1852
Сергеев А. А. 161
Сергеев А. Г. 408
Сергеев А. С. 1833
Сергеев В. 2660
Сергеев В. В. 28, 1210
Сергеев В. Е. 3729
Сергеев В. И. 1668
Сергеев В. Н. 3167
Сергеев В. П. 98
Сергеев В. С. 1072, 1967
Сергеев Е. Ю. 1989, 2040
Сергеев Н. Н. 4681
Сергеев О. И. 2995
Сергеев П. А. 2678
Сергеев С. В. 1691, 4319
Сергеев С. К. 3235
Сергеева Г. П. 243
Сергеева Е. А. 617
Сергеева Е. И. 1758, 4954

- Сергеева З. М. 1837
 Сергеева Л. А. 3438
 Сергеева Н. А. 1653
 Сергеева Н. Д. 159, 5001
 Сергеева Т. В. 3619
 Сергеева Т. К. 1465
 Сергеенко М. Е. 1967
 Сергеенков Ю. В. 4641
 Сергейчев К. Ф. 973
 Сергиевская И. А. 597, 617
 Сергиенко В. В. 4280
 Сергиенко Е. А. 2304, 2326
 Сергиенко Л. А. 2190
 Сергиенко М. Е. 170
Сергий Радонежский 2856, 4897
 Сергунин А. А. 1957
 Сердин О. В. 1145
 Сердюк В. Д. 4287
 Сердюк М. Б. 3002
 Серебренников С. П. 3720
 Серебренникова О. Ю. 2872
 Серебряков С. А. 684
 Серебрякова А. Б. 4853
 Серебряная Е. И. 90
 Серебрянников В. В. 2394
 Серебрянников Н. 2660
 Серегин Г. А. 4452
 Серегин Г. В. 4373
 Серегин С. В. 4962
 Серегина А. Ю. 1994
 Серета В. Т. 2107
 Серета И. А. 3185
 Середин А. И. 3009
 Середняков А. С. 3146, 3587
 Серезенко И. И. 846
 Серезникова Е. А. 1629
 Серков В. В. 900
 Серков В. М. 2950
 Серман И. З. 4897
 Серов В. И. 1612
 Серова Е. В. 338
 Серова И. Г. 2831
 Серова О. В. 1970, 1987, 1990
 Серова С. А. 1881
 Серовайский Я. Д. 1994
 Серых В. Я. 1765
 Серышев С. В. 4347
 Сесекин А. Н. 3935
 Сетков Н. А. 3757
Сеченов И. М. 4738
 Сеченова В. В. 2458
 Сибилев А. И. 4631, 4632, 4633
 Сибилев О. С. 4347
 Сибинович М. 2770
 Сибирцева В. И. 4365
 Сивак В. Ф. 789
 Сивиролов П. П. 3781
 Сивирова Н. А. 4253
 Сивкова А. 2143
 Сивоконь П. Е. 2260
 Сивцев Д. К. 336
 Сивцева П. В. 3109
 Сивцов С. А. 900
 Сигаев В. Е. 4935
 Сигал И. Х. 1086
 Сигарева Е. П. 2395
 Сигарева Л. Е. 1413
 Сигеле С. 2294
 Сигов А. С. 1008, 4483
 Сигов В. К. 2770
 Сигов Ю. С. 973, 988, 1008, 1039
 Сигова К. И. 2972
 Сигрян А. Е. 1348
 Сидельников А. В. 4935
 Сидельников Б. В. 4935
 Сидоренко А. Ф. 3946
 Сидоренко В. Н. 2455
 Сидоренко В. Ю. 1040, 1041
 Сидоренко Е. А. 2254
 Сидоренко И. В. 2455
 Сидоренко М. В. 4439
 Сидоренков В. В. 2884
 Сидоренко-Стивенсон С. А. 103
 Сидорин А. Я. 1617, 1647, 1657
 Сидорин И. А. 1647
Сидорин Ю. Ф. 142
 Сидоркин С. Ф. 748
 Сидоров А. А. 3062
 Сидоров А. И. 1967
 Сидоров А. Ф. 1210, 2909
 Сидоров В. А. 3062, 3936, 4188
 Сидоров В. К. 4188
 Сидоров В. С. 1691, 4319
 Сидоров Г. П. 4119
 Сидоров Д. Р. 4219
 Сидоров И. М. 666
 Сидоров Л. Н. 1195
 Сидоров Н. А. 4452
 Сидоров Н. В. 4483
 Сидоров П. И. 400
 Сидоров Э. Ф. 3009
 Сидоров Ю. Г. 3364
 Сидоров Ю. Ф. 1697
 Сидорова Г. М. 2872
 Сидорова Е. Н. 4081
 Сидорова И. Б. 1724
 Сидорова Л. А. 2045
 Сидорова М. Н. 793
 Сидорова Н. С. 1143
 Сидорова О. М. 1528
 Сидорова Т. Л. 1724
 Сидорук К. В. 1482

- Сидорюк Н. Г. 360
Сидяков Л. С. 175
Сизов В. Г. 54
Сизов И. Е. 4421
Сизоненко А. И. 121, 2647
Сизоненко Н. Р. 3936
Сизых Н. В. 3720
Сизых Ю. И. 3720
Сикевич З. В. 2134
Сикетин В. А. 4760
Сикибу Мурасаки 266
Сиковский Д. Ф. 3356
Силаев В. И. 4155
Силаков В. П. 1018
Силантьев Г. В. 900
Силиванов В. В. 1032
Силин А. А. 2260
Силин А. В. 787
Силин А. Н. 4077, 4085, 4089
Силин В. П. 441
Силин Я. П. 4065
Силкин С. В. 3235
Силкина Н. В. 3235
Сильвестров В. В. 2732
Сильницкий Г. Г. 4930
Силунас В. 2730
Сим Хон Енг 2073
Сим Чиен 1879
Симакин А. Г. 1641
Симаков К. В. 3062, 3099
Симакова О. В. 501
Симакова О. В. 441, 499, 500
Симакова Ю. С. 4155
Симанов А. Л. 3232
Симаранов С. Ю. 60
Симмонс Тал 1728
Симоес Дж. 1724
Симон 2056
Симон Г. 1999
Симоненко Д. Л. 118, 263
Симоненко О. Д. 118
Симонидес Я. 2134
Симония И. 4545
Симония Н. А. 2659, 2675
Симония Ц. 4545
Симонов А. Г. 2500
Симонов А. Н. 684
Симонов В. А. 1629, 3231
Симонов Д. Г. 3202
Симонова А. А. 314
Симонова Г. И. 353
Симонова Н. 2535
Симонова Н. Н. 2530
Симпликий 2258
Симпликий 2258
Симпсон М. 2623
Симунек В. 2909
Симченко Ю. Б. 2119
Синай Я. Г. 408
Синдяшкина Е. Н. 243
Синев А. Ю. 1510
Синева И. С. 900
Синева О. В. 2808
Синельников А. Е. 887
Синельников С. 2552
Синельщиков В. А. 659
Синенко А. Ю. 441
Синецкая Э. 1902
Синицина Г. В. 4818
Синицина Г. С. 4843
Синицина И. С. 2559
Синицын А. В. 829
Синицын И. Н. 1099, 3128, 3129
Синицын Н. И. 789
Синицына Г. В. 4818
Синицына Н. В. 2046
Синичкин М. К. 1249
Синкевич Ю. Б. 4541
Синочкин Д. Ю. 313
Синтрон Н. М. 1575
Синчук В. И. 4424
Синчук И. И. 1837
Синько В. Г. 2890
Синюков В. Д. 2853
Синюкович В. Н. 3717
Синявский Ю. В. 4483
Синякова Л. Н. 3548
Сипаров С. 4442
Сипко Л. А. 3207
Сиполс В. 2047
Сирая Т. Н. 887
Сиренко Б. И. 3091
Сирота Н. П. 1595
Сирота Т. В. 1420
Сиротинская М. М. 1957
Сироткин О. С. 8, 4300, 4301
Сиротский С. Е. 3034
Сиротюк В. О. 849
Сисакян А. Н. 144, 1348
Сисакян В. П. 1348
Сисакян Н. М. 1348
Ситанская Ю. Б. 1072
Ситник Г. Ф. 4545
Ситник К. С. 4545
Ситникова А. Я. 4681
Ситникова В. В. 2163
Ситько Г. С. 2757
Сиз Вэньцин 2591
Скаков А. Ю. 1853
Скалон Н. В. 3234
Скалон Т. Н. 3234
Скалыга В. И. 408

- Скамницкая Л. С. 4345
Скарлато О. А. 4715, 4720
Скатов Н. Н. 4904, 4905, 4906, 4942
Скачков М. В. 1009
Скачков Ю. Б. 3009
Сквирский В. Я. 4447
Скворцов А. В. 1110
Скворцов В. А. 767
Скворцов В. В. 4780
Скворцов Л. В. 79, 1977
Скворцова Е. Л. 2721
Скворцова З. В. 4297
Скворцова Л. Н. 1195
Скиба А. К. 1086
Скибенко В. П. 3679
Скибида И. П. 1229
Скидан А. В. 4446
Скиданов Р. В. 684
Скипетрова Л. А. 4483
Скипина И. М. 1420
Скипский Г. А. 4033
Скирда В. Д. 1195
Склизков Г. В. 441
Склифас А. Н. 4424
Складнев Д. В. 344
Скляр Н. И. 3525, 4188
Скляревская Г. Н. 4931
Скляров Е. В. 3720, 3723
Скляров Л. Е. 1878
Скобелев С. Ф. 1629
Скоблякова А. В. 1807
Сков Хроар Р. 1183
Сковиков А. Г. 1099
Сковородкин Ю. П. 1613
Сковородников И. Г. 1604
Скольская Н. О. 1420
Скопин А. М. 3205
Скопинцева Н. А. 2326
Скорик В. И. 4424
Скорнякова М. Г. 2717, 2718
Скоробогачкий В. В. 3910
Скороденко В. А. 1892
Скородумов Д. В. 4466, 4478
Скороспелов В. А. 3269
Скорородов В. Ф. 1671
Скорородова А. С. 4830, 4831, 4832
Скотникова И. Г. 2304
Скотт Р. Б. Й. 2091
Скотт-Квинн Б. 362
Скринский А. Н. 3500
Скрипаль А. В. 684
Скрипачев И. Ф. 3009
Скрипий А. А. 5001
Скрипилев Е. Л. 2184
Скрипкин А. С. 1836
Скрипкин С. К. 3676, 3684
Скрипко К. А. 1694
Скрипников О. Ю. 3083
Скрипов А. В. 3953
Скробов В. С. 4033
Скрозникова В. А. 2130
Скрынникова Т. Д. 3630, 4813
Скрытный В. И. 1157
Скрябин А. Г. 3727
Скрябин П. Н. 3009
Скрябина Н. Е. 4188
Скубневский В. А. 3227
Скулачев В. П. 1455
Скупченко В. Б. 4128
Скупченко Л. А. 4107
Скуратов А. В. 4541
Скуратовский Г. М. 341
Сурихин Е. Е. 2894
Слаа Б. те 4447
Слабнина Л. А. 2996
Слабодцкий В. В. 3224
Слабунов А. И. 4347
Славгородская Л. В. 4445, 4841
Славин В. И. 1628
Славина Л. Б. 1617
Славинская Н. А. 762
Славкин В. В. 484
Славская А. Н. 2306, 2319, 2320
Славягинская М. Н. 4922
Слагстад Р. 93
Сладкова Л. Н. 3839
Сластников А. Д. 2471
Слащинин М. С. 887
Следзевский И. В. 1814, 1999, 2704
Слезкин Л. Ю. 1972
Слепцов И. С. 2117
Слепцов П. А. 3109, 4813
Слепцова Е. В. 3210
Слепчина Н. Е. 4171
Слесарчук Г. И. 1858
Слива А. И. 99
Сливинский Е. В. 3781
Слизовский Д. Е. 2031
Слинин Я. А. 344
Слинченков В. В. 4424
Слинько М. Е. 4253
Слипченко В. 2676
Слипченко Р. Х. 1420
Слипченко Т. С. 1483
Слободнюк С. Л. 1833, 4896
Слободчиков С. С. 360
Слободянин В. М. 1757
Слом В. И. 2197
Слонов Л. Х. 4287
Слоущ В. А. 4452
Слтыков А. С. 667
Слупко М. В. 4452

- Слуцкий В. Г. 1230
Слуцкий Е. Е. 80
Случевский К. К. 2857
Слынько Ю. В. 1470
Слюнькова И. Н. 2712
Слюняева Э. В. 4217
Слюсарев В. Д. 4347, 4349
Слюсарь А. А. 2729
Смагин М. А. 4446
Смагина Г. И. 4445, 4841
Смагина Е. Б. 1895
Смагличенко Т. А. 1654
Смазнов В. В. 360
Смекалин О. П. 3720
Смелкова З. С. 345
Смелова М. Н. 78
Сметанин М. М. 1470
Смилянская Е. Б. 346
Смилянская И. М. 1891
Смиренский М. М. 1612
Смирин В. М. 1967, 2000
Смирин М. М. 1994
Смирницкая С. В. 4445, 4841
Смирнов А. 2552 (экономика)
Смирнов А. А. 2163 (история),
Смирнов А. А. 2455 (экономика),
Смирнов А. А. 2729, 2858 (литературоведение),
Смирнов А. А. 4483 (химия, минерология)
Смирнов А. В. 1143 (ихтеоценоз плотвы и щуки); 4720 (зоология)
Смирнов А. В. 892 (авиация)
Смирнов А. Е. 900
Смирнов А. И. 5008 (геология)
Смирнов А. И. 632 (электромагнитные волны), 2355
Смирнов А. Н. 1510
Смирнов Б. М. 2536
Смирнов Б. Н. 788
Смирнов В. А. 4897
Смирнов В. Б. 684, 850
Смирнов В. В. 754, 3437, 3728
Смирнов В. Д. 3430
Смирнов В. И. 1691, 4319
Смирнов В. К. 1127
Смирнов В. Н. 3062
Смирнов В. С. 852
Смирнов Вл. А. 441, 4483 (физика); 4545 (астрономия)
Смирнов Г. А. 1104
Смирнов Г. В. 2972
Смирнов Г. С. 2425
Смирнов Д. А. 2581, 2585, 2586, 2591
Смирнов Е. И. 360
Смирнов И. С. 4720
Смирнов К. В. 1575
Смирнов К. Л. 1192
Смирнов Л. В. 3163
Смирнов Л. Н. 2106
Смирнов М. А. 675
Смирнов М. Б. 4682
Смирнов М. Г. 3163
Смирнов М. И. 2163
Смирнов М. М. 2275
Смирнов М. Ю. 1604
Смирнов Н. А. 4715
Смирнов Н. В. 3712
Смирнов Н. Н. 1510 (гидробиология); 4800 (история государства)
Смирнов О. А. 2814
Смирнов О. И. 408
Смирнов П. Н. 312
Смирнов П. Р. 1286
Смирнов Р. В. 4546
Смирнов С. А. 675
Смирнов С. В. 3796, 4904, 4905
Смирнов С. З. 3178
Смирнов Я. Е. 2163
Смирнова А. Д. 2747
Смирнова В. А. 4452
Смирнова В. Б. 4659
Смирнова Г. П. 4851
Смирнова Г. С. 4852
Смирнова Е. В. 4416
Смирнова Е. Д. 2254
Смирнова Е. Н. 1348
Смирнова Е. С. 4681
Смирнова З. В. 2233
Смирнова И. А. 2853, 4320
Смирнова К. В. 1511
Смирнова Л. А. 4418
Смирнова Л. Г. 1195
Смирнова Л. Н. 2774 (текстология); 4366 (геофизика)
Смирнова М. А. 420
Смирнова М. В. 2956, 2998
Смирнова М. Н. 105
Смирнова Н. А. 1968, 2546, 2550 (политология)
Смирнова Н. В. 1143
Смирнова Н. Д. 1982, 2095
Смирнова Н. Л. 2319, 2320
Смирнова Н. М. 2286, 2455
Смирнова Н. Н. 2768
Смирнова Н. Ю. 3408
Смирнова О. А. 1348 (космическая радиобиология); 2048 (история, политология); 2874 (экология)
Смирнова О. Б. 1465
Смирнова О. В. 1546 (экология); 2726 (фольклор)
Смирнова О. Г. 3725

- Смирнова О. Н. 2202
Смирнова С. А. 4483
Смирнова С. Б. 1611, 1629
Смирнова Т. Г. 1078 (моделирование динамических процессов); 4800 (история)
Смирнова Т. И. 2855
Смирнова Э. С. 2852
Смирнова Э. Т. 4294
Смит С. А. 4799
Смола К. 2857
Смолева С. В. 3009
Смоленцев С. Г. 4541
Смолин А. Ю. 3832
Смолин В. А. 4621
Смолин Ю. И. 4682
Смолл Ричард 2660
Смольников С. Н. 2117
Смольникова Л. Н. 2242
Смоляк С. А. 2500, 2505, 2508
Смоляков В. А. 2998, 3185
Смоляков В. К. 1194
Смолян Г. Л. 1100, 1101, 1103, 1104, 1105, 2316
Смолянов О. Г. 408
Сморгунова Е. М. 4168
Сморозинский Я. А. 118, 263
Смотрина Т. В. 1195
Смулов А. М. 2491, 2517
Смуха С. 2134
Смышляев А. Л. 1967
Смышляев Б. Н. 3009
Снакин В. В. 1412, 1413
Сначев В. И. 5001, 5003
Сначев В. Н. 5001
Снегирев А. М. 1781
Снегирева Т. И. 2552
Снежко-Блоцкий В. Я. 3712
Снигирева Г. П. 1348
Снигиревская Е. С. 4695
Снопковская О. В. 4447
Сноу Ч. 115
Снытко В. А. 3708
Сняцкий А. А. 4053, 4054
Собенников А. С. 2858
Собисевич А. Л. 1613
Собисевич Л. Е. 1613
Соболев А. Н. 2106
Соболев В. А. 1102
Соболев В. Б. 441
Соболев В. И. 3203
Соболев В. С. 3164
Соболев Г. А. 1617, 1648
Соболев Д. Б. 4155
Соболев Н. А. 1741
Соболев Н. В. 3883, 4483
Соболев С. Л. 3277
Соболева Е. Б. 822
Соболева Е. И. 1465
Соболева Е. С. 4814, 4818
Соболева Л. С. 3548
Соболева Н. В. 3637
Соболева О. В. 1629
Соболева О. Н. 3583
Соболева С. В. 3235, 3729
Соболева Т. В. 4483
Соболевская Н. А. 3000
Соболевская Н. Н. 3548
Соболевский А. И. 4441
Соболевский С. И. 1966
Соболенко Н. В. 4483
Соболь В. Д. 4445
Собянина О. Н. 3432
Сова В. А. 3326
Согомонов А. Ю. 2353, 2356, 2358, 3837
Согрин В. В. 398
Содербака Г. 4659
Соджин Дж. А. 2091
Созанов В. Г. 1785
Созинова Н. Д. 2116
Созонова Н. К. 4447
Созонтова А. А. 2768
Сойвио А. 191
Сойфер В. А. 684
Сойфер В. С. 1465
Сокаль А. В. 3065
Сокирко Т. А. 1420
Соколов М. А. 4184
Сокол А. Г. 4483
Сокол Э. В. 4483
Соколинский В. Б. 1612
Соколинский Е. К. 2025
Соколкин Ю. В. 208
Соколов А. В. 19, 595, 610, 3444
Соколов А. К. 1993, 2033, 2050
Соколов А. М. 1961
Соколов А. П. 211
Соколов А. Ю. 900
Соколов А. Я. 3073, 3376
Соколов Б. А. 1655
Соколов Б. В. 2159, 2623, 2774
Соколов Б. Г. 4446
Соколов Б. Л. 1724
Соколов Б. М. 330, 4900 (фольклор)
Соколов Б. Н. 819
Соколов Б. С. 1491, 1614, 1714
Соколов В. А. 3761, 3762
Соколов В. В. 1462 (биология); 2225 (философия); 2675 (экономика); 4240 (минералогия)
Соколов В. Г. 3484, 3492
Соколов В. Д. 192
Соколов В. Е. 1462, 1465, 1508, 1512, 1540

- Соколов В. И. 4345
Соколов В. М. 3407, 3408
Соколов В. Ф. 1099, 4107
Соколов Г. А. 1014
Соколов Д. В. 900
Соколов Д. Д. 4546
Соколов Е. М. 1973
Соколов Е. Н. 2326
Соколов Е. П. 4720
Соколов И. А. 1859, 1904, 1942
Соколов И. В. 604
Соколов К. С. 313
Соколов М. 2348 (полит. организации)
Соколов М. В. 1590 (нейробиология)
Соколов М. Н. 105 (культурология); 2853
(искусство, архитектура)
Соколов Н. А. 1077
Соколов Н. С. 4531
Соколов О. А. 4421
Соколов О. Г. 4681
Соколов П. А. 3674
Соколов С. В. 4168
Соколов С. Д. 1629
Соколов С. М. 915
Соколов Э. 4442
Соколов Ю. И. 2458
Соколов Ю. М. 4349 (геология)
Соколов Ю. М. 4900 (фольклор)
Соколова А. В. 4106
Соколова Е. А. 1766
Соколова З. П. 2138
Соколова И. А. 4450
Соколова И. Б. 4748
Соколова И. Г. 2163
Соколова И. М. 1988
Соколова К. Б. 125
Соколова Л. В. 2260, 2455 (философия);
4893 (литературоведение)
Соколова Л. С. 3163
Соколова М. В. 2768
Соколова М. Д. 3009
Соколова М. Н. 1751
Соколова Н. В. 3761
Соколова Н. Ю. 4418
Соколова О. В. 889
Соколова Т. В. 2575
Соколова-Тараканова З. И. 263
Соколов-Ремизов С. Н. 2721
Соколовская З. К. 156
Соколовская О. В. 1982
Соколовская Э. М. 313
Соколовский А. В. 3914
Соколовский В. Б. 407
Соколовский Г. С. 4515
Соколовский С. В. 2134, 2341
Сокольский А. Г. 4545
Сокольский В. Н. 2428
Сокрюкин В. 2660
Сокуров В. О. 1670
Солбаков В. В. 506, 1093
Солганик Г. Я. 2808
Солдатенко Е. В. 4729
Солдатенкова-Дедерен Т. Н. 142
Солдатов А. Н. 3801
Солдатов В. В. 3761
Солдатов С. К. 1086
Солдатова Г. У. 2142
Солдатова Е. 2205
Солдатова О. П. 1476
Солев В. Н. 4452
Солев К. 2857
Соленников С. Н. 1142
Солженицын А. И. 2770, 4897
Соли Г. (Соли Х.) 1983
Солиба Х. М. 408
Солкин В. 3098
Солленберг М. 2664
Солнечный Э. М. 853
Солнцев В. М. 1858
Солнцев Н. В. 2189
Солнцева Л. С. 2323
Солнцева М. Г. 2582
Солнцева М. П. 4703
Солнцева Н. В. 1858
Соловей В. А. 4605, 4606, 4636, 4657
Соловей В. Д. 3964
Соловов В. К. 4348
Соловова Т. К. 4955
Соловьев А. 2679 (социология)
Соловьев А. А. 2918 (томография океана);
4546 (гелиофизика)
Соловьев А. Д. 117
Соловьев В. А. 4107
Соловьев В. Г. 144
Соловьев В. Д. 1700
Соловьев В. И. 28
Соловьев В. М. 887, 3145, 3163
*Соловьев Влад. Серг. 93, 1104, 1807, 2263,
2225, 4918*
Соловьев М. С. 999
Соловьев Н. В. 4927, 4928
Соловьев С. А. 3533
Соловьев С. Л. 1701, 1759 (морская сейс-
мология); 4782 (археология)
Соловьев С. М. 2163
Соловьев Ф. П. 1526
Соловьев Ц. В. 889
Соловьев Ю. И. 120
Соловьев Ю. Н. 887
Соловьева А. С. 1595
Соловьева В. А. 2337
Соловьева Е. И. 3227

- Соловьева К. Ю. 4813
 Соловьева Л. В. 3720
 Соловьева Л. И. 4483
 Соловьева Н. Ф. 4782
 Соловьева О.Н. 1701
 Соловьева Т. Б. 2163
 Соловьева-Киричек Е. А. 4546
Сологуб Ф. 2857, 4915
 Солодилов Л. Н. 1617
 Солодкин Я. Г. 1807, 1963, 3199
 Солодов В. М. 1086
 Солодовников Б. И. 1697, 3009
 Солодянкина О. Ю. 4841
 Соложенко В. Л. 4483
 Соломатин В. А. 887
 Соломатина С. Н. 4813
 Соломенцев Ю. М. 1117
 Соломенцева О. А. 17
 Соломец А. И. 4983
 Соломещ И. 4797
 Соломин Н. С. 455
 Соломина О. Н. 1724, 1747
 Соломкин Ф. Ю. 4516
 Соломон Р. 2591
 Соломонов С. В. 441
 Солоненко А. В. 3720
 Солоненко Н. В. 3720
 Солонин Ю. Н. 2426
 Солоницкий А. С. 2659, 2675
 Солонников В. А. 4452
 Солопов А. И. 4922
 Солопов Е. Ф. 2177
 Солохин Ю. А. 233
 Сольнин А. Ю. 4452
 Солякин И. В. 684
 Сомов В. А. 4841
Сомов К. А. 1991
 Сомов М. В. 360
 Сон Д. Ю. 684
 Сон Э. Е. 683
 Сондерс О. 3437
 Сонин В. М. 3166
 Сонин М. Д. 1536
 Сопит А. В. 754
 Сопко Л. Н. 5001
 Сопленков С. В. 1943
 Соркин Л. Р. 844
 Сорокин А. Г. 3663
 Сорокин А. И. 28
 Сорокин А. Л. 4715
 Сорокин А. П. 3084
 Сорокин Б. П. 3744, 3750
 Сорокин В. В. 1641
 Сорокин В. И. 1641
 Сорокин К. Э. 2653
 Сорокин Н. Д. 3763
 Сорокин П. А. 80, 2357
 Сорокин С. В. 1084
 Сорокин Ф. Д. 2159
 Сорокин Ю. А. 2828
 Сорокина В. И. 1641
 Сорокина Е. Г. 1583
 Сорокина Е. Ю. 1167
 Сорокина И. Ю. 684
 Сорокина М. 4797
 Сорокина Н. Д. 2315
 Сорокина Н. П. 348
 Сорокина О. С. 1833
 Сорокина Т. В. 2050
 Сорокина Т. С. 320, 321
 Сороко Л. М. 144, 684
 Сороколетов Ф. П. 4921
 Сорохтин О. Г. 1694
 Сороченко Р. Л. 4545
 Соскин В. Л. 3227
 Соснин В. А. 2324
 Соснин Н. В. 994
 Соснин Э. А. 3809
 Сосно В. А. 2056, 2092
 Сосновский А. В. 1724
 Сосулин Ю. Г. 900
 Сосунова И. А. 2396, 2414
 Сотников А. Н. 1110
 Сотников П. А. 3083, 4483
 Сотникова И. И. 283
 Сото Х. Г. де 1833
 Сотский С. В. 2506, 2518
 Соустова И. А. 612
 Софронов В. В. 4447
 Софронов Г. А. 1465
 Софронов Г. А. 1465, 4424
 Софронов М. А. 3775
 Софронова Л. А. 2092, 2106
 Соффер О. А. 1728
 Сохансандж Ашрафалдин 1401
 Сохряков Ю. И. 2729, 2770
 Сочугов Н. С. 3810
 Сошников Е. В. 3009
 Сошников И. П. 4476, 4517
 Спадеа П. 1629
 Спаритис О. В. 2854
 Спасенников В. В. 2315, 2322
 Спасский Г. И. 1807
 Спенсер Д. Е. 788
 Сперанский А. В. 4033
Сперанский А. Н. 2163
Сперанский М. М. 93, 2071
 Спивак А. А. 1617, 1691, 4319
 Спивак Р. С. 2729
Спиноза Бенедикт 2231
 Спира А. 4830, 4831, 4832
 Спиридонов В. И. 4681

- Спиридонов В. Ф. 845, 2308
Спиридонов И. Г. 3109
Спиридонов Н. А. 1420
Спиридонов Ф. Ф. 1210
Спиридонов Э. С. 3009
Спиридонова Е. А. 4818
Спиридонова Л. А. 2729, 2774
Спиридонова Т. П. 35
Спирин А. С. 145
Спирина Л. М. 2856
Спицин В. А. 1728
Спицина Н. Х. 1728
Спицын А. А. 2163
Спицына Н. П. 3972
Спицына Т. Е. 4107
Спичак В. В. 1667
Спорник Н. М. 684
Спорыхина Л. В. 1633
Спрогис Е. В. 2591
Спуле А. П. 4483
Спунгин В. Г. 1691, 4319
Средняков В. А. 4424
Срезневский И. И. 1815
Сретенская Н. Г. 1641
Срибная Т. А. 407
Сринивасан Р. С. 1575
Ставиский Б. А. 2132
Ставиский Б. Я. 1809, 1884, 4782
Ставищенко И. В. 4003
Ставровская И. Г. 1428
Стаканов В. Д. 3763
Сталин И. В. 1969, 2031, 2748
Стальнов В. Ю. 2455
Стам С. М. 2855
Станиславский К. С. 2740
Станкевич А. И. 2163
Станкус В. М. 3729
Станюкович А. К. 1828, 4896
Старженецкая Т. А. 3009
Старжинский С. С. 2972
Стариков В. И. 3793
Стариков С. Н. 684
Старикова О. А. 1208
Старков Б. А. 4845
Старков В. Ф. 1821
Старков О. 4829
Старкова К. Б. 1891
Старкова Ю. Ю. 2031
Староверов О. В. 2507
Старовойт О. Е. 1617
Стародуб А. Н. 441
Стародубцев Н. Ф. 449
Стародубцева И. А. 1694
Стародубцева Н. Н. 4681
Старожилова О. В. 789
Старостенко В. И. 1700
Старостин Б. А. 113, 116
Старостин Е. Л. 986
Старостин С. А. 2822
Старостина А. Н. 27
Старостина И. П. 1963
Старунов В. С. 441
Старцев А. Ф. 3000
Старцев О. В. 3185
Старцев С. Я. 5033
Старцева Н. Г. 3160
Старцева О. А. 4106
Старченков Г. И. 1878, 1906
Старчикова С. Л. 360
Стасенков В. А. 4715
Стагива А. С. 3009
Стаф И. К. 79
Стахов Л. Ф. 1420
Стахова Л. Н. 1420
Стеблева И. В. 350, 1901, 2822
Стебновский С. В. 3185
Стегостенко Ю. Б. 2894
Стейнберг М. Д. 4799
Стеколин И. Ю. 506
Стекольников А. А. 4730
Стекольников С. Н. 1579
Стеллер Г. В. 119
Стельмах В. Г. 2130
Стельмах Т. Б. 4924
Стенберг М. 1724
Стенгард Э. 4720
Стенина А. С. 4107
Стенли К. 4240
Степаненко В. П. 1612
Степаненко В. Ю. 1195
Степаненко И. А. 1691, 4319
Степаничев М. Ю. 1420
Степанков Б. А. 2197
Степанов А. 2857
Степанов А. А. 3431
Степанов А. В. 441
Степанов А. Д. 2858
Степанов А. И. 1982 (история); 4546 (гео-физика)
Степанов В. А. 1086
Степанов В. Г. 4107
Степанов В. Л. 2052
Степанов В. С. 4347
Степанов Г. В. 1724
Степанов Е. Д. 2585
Степанов Е. И. 2350
Степанов И. Р. 4371
Степанов И. Ю. 4466
Степанов М. И. 1781
Степанов Н. Ф. 1368
Степанов О. А. 887
Степанов Р. В. 456

- Степанов С. А. 4799
Степанов С. Ю. 2298
Степанов С. Я. 1072
Степанова А. В. 441, 4347
Степанова А. Ю. 3548
Степанова Г. В. 4897
Степанова Е. В. 4441
Степанова Е. Н. 2545
Степанова Л. В. 2458
Степанова Л. П. 3546, 3547
Степанова М. В. 3718
Степанова М. Г. 1069
Степанова М. Т. 1043
Степанова Н. А. 4452
Степанова Т. А. 1807
Степановская И. А. 850, 854
Степанский А. Д. 2163
Степаньянц В. А. 1007
Степаньянц С. Д. 3091, 4720
Степанян Ц. А. 2236
Степанянц М. Т. 1881, 2252
Степахно Г. В. 4382
Степашко Е. А. 2998
Степин А. М. 408
Степин В. С. 2231, 2259
Степин М. С. 900
Степина М. Ю. 4904
Степнов А. А. 1348
Степнов С. М. 4199
Степун Ф. А. 2725
Стерлигова И. А. 2852
Стерликова И. В. 1658
Стернин Г. Ю. 2735
Стерхов К. Г. 2960
Стесин Г. П. 1612
Стефан 2092
Стефани Ж. 408
Стефанкив Ю. С. 1420
Стефанова Т. Г. 31
Стефанович Л. Е. 3120
Стефанович С. Ю. 4483
Стефанюк А. Р. 841
Стефанюк И. В. 4681
Стефогло Е. Ф. 3781
Стеценко Е. А. 2754
Стеценко О. П. 4447
Стецкевич Е. С. 4445
Стецюк А. Е. 3009
Стечкин С. Б. 408, 3920
Стишева А. Ю. 2125
Стовпюк М. Ф. 4466
Стогний В. В. 3009, 3849
Стогний Вас. В. 3009
Стогний Г. А. 3849
Стожаров А. В. 4095
Стоколос В. С. 4166
Столлов Б. Л. 2972
Столповский А. В. 3720
Столповский Б. 2654
Столпыпин П. А. 3229, 3230
Столяров А. А. 2262, 2287
Столяров А. В. 4923
Столяров Д. О. 1672
Столяров Н. Н. 789
Столярова Е. М. 1086
Столярова Л. В. 1963, 2017
Столярова Т. А. 1641
Стонгвилас Г. 754
Стоник В. А. 2926
Стороженко В. А. 813
Стоцкая И. М. 4541
Стоцкий А. А. 4541
Стоянов П. 2660
Стоянова М. Н. 4546
Стоянович Г. М. 3009
Стояновский А. В. 543
Стояновский М. Ю. 2768
Страатен Х. ван 4447
Страбахин Н. И. 4681
Стравинскас А. 4814
Стравинская В. А. 21
Стражникова Г. А. 4424
Стражникова Г. Я. 4424
Стражникова И. Н. 3163
Страхов В. Л. 1210
Страхов В. Н. 1617, 1648
Страховская Л. Г. 1044
Стрежнева М. В. 2638
Стрела Г. 2679
Стрелков П. П. 1552
Стрелков С. А. 916, 995, 1010, 1015, 1049, 1050, 1051
Стрелкова А. А. 4322
Стрелова О. Ю. 1790
Стрельникова Н. И. 1629
Стрельникова Т. А. 2597
Стрельцина М. В. 4680
Стрельцов М. И. 1617
Стрельцов М. Э. 1104
Стрельцова Е. И. 2858
Стрельченко А. Б. 2326
Стремоусов Ю. А. 1210, 4217
Стрепетова М. 2556
Стрепетова М. П. 2557
Стржиговский А. Д. 1575
Строганов М. В. 2858
Строганов П. 1987
Строев А. 2769
Строев А. Ф. 168
Строев В. А. 785
Строев Е. С. 352
Строев П. А. 4545

- Строков И. И. 3308
Стролин П. 144
Стром А. Л. 1691, 4319
Стромов В. А. 4349
Струве В. В. 1966
Струве П. Б. 2453, 4797
Струве П. В. 2040
Струсовская Н. Л. 1195
Стручкова Г. П. 3862
Стрюк В. Л. 1757
Стрюченко И. Г. 2992
Студеникина Т. А. 1413, 4421
Стукалов В. А. 4188
Стукалова И. Е. 1629
Стулов В. В. 3013
Стулова Н. Г. 4931
Стулова Н. Я. 789
Ступак В. М. 4349
Ступаков Г. П. 361, 1575, 2332
Ступаков П. П. 361
Ступин П. П. 1807, 2998
Ступицкий Е. Л. 360
Ступко Т. В. 3787
Стурманс Ф. 4447
Стусь Ю. Ф. 3163
Стучилин А. 2660
Стыкалин А. С. 2090, 2107, 2112
Стюарт Мария 1833
Субанбаева З. К. 4424
Субботин В. А. 1210, 2612, 2627
Субботин В. В. 4402
Субботин К. А. 441, 4483
Субботин С. И. 2757, 2770
Субботин С.И. 2757
Субботин Ю. Н. 408, 3920
Субботин Ю. Ф. 2024
Субботина И. А. 2119, 2135
Субетто А. 3110
Суворов А. Н. 1348
Суворов Б. П. 2512
Суворов В. Д. 3163
Суворов Е. В. 605, 611, 616
Суворов Ю. П. 3781
Суворова А. А. 1901
Суворова Л. А. 1794
Суворова Л. Н. 2033
Суворова О. В. 513, 728
Суворова О. С. 2260
Сугай Л. А. 2774
Сугван Пак 1807, 1807
Сугоняев Е. С. 1464, 1465
Судацков Н. Д. 2158, 2160
Судаков А. В. 4452
Судаков В. В. 360, 2163
Судаков В. Н. 4452
Судакова И. Л. 4106
Судакова Н. Г. 4139
Судакова О. Н. 3637
Судариков В. Е. 1536
Суджян Л. С. 1617
Судзуки Я. 1617
Судус А. В. 4424
Судьин Г. Г. 2225
Суетина Ю. Г. 2704
Суидин Р. 2326
Сук Н. И. 1641
Сукало А. 4829
Суков А. И. 1117
Сукоян М. А. 3398
Сулаев И. Х. 4270
Сулейманов А. А. 2851
Сулейманов А. М. 4253, 5019
Сулейманов М. И. 4271
Сулейманов Н. М. 4293
Сулейманов Р. А. 3031
Сулейманова Г. Ф. 1816
Сулейманова Н. А. 4681
Сулейманова Р. Н. 5019, 5020
Сулейманова Ф. И. 5004
Сулержицкий К. В. 1728
Сулимов В. Б. 518
Султангареева Р. А. 5019
Султанов Д. Д. 1648
Султанов Д. М. 1641
Султанов К. К. 2755
Султанов Ш. 1420
Сулутдинов Р. М. 5001
Сульман Усман Наср 1944
Сультимова Ж. Б. 3644
Сульянов С. Н. 528
Сумбаев О. И. 4646
Сумба-кханбо Ешей-Балджор 3628
Сумбатов А. С. 1072
Суменкова Н. И. 1536
Сумнительный К. Е. 2456
Сумский В. В. 2659, 2675
Сун Имин 2591
Сун Ина 2822
Сун Цюаньчэн 2591
Сун Цян 2591
Сунцов В. В. 1465
Сунцова Н. И. 1465
Суншев З. Ш. 4286
Сунь Цзюхоу 4294
Супагаева О. А. 2201
Суперанская А. В. 2822
Супоницкая И. М. 1979, 1995, 1999, 2011
Супрун А. Е. 2106
Супрун В. И. 2129
Супрун М. Н. 2088
Сур Дж. Д. 4799
Сурат И. З. 2766

- Сурду М. Н. 887
Суржиков С. Т. 817, 823
Сурин Л. А. 652
Сурин Т. Н. 4239
Суринская Т. Ю. 4483
Сурков А. В. 4188
Сурков В. С. 3163
Сурков И. А. 2677
Суркова Г. В. 1742
Суркова Л. В. 1143
Суркова Н. А. 3627
Сурнев В. Б. 1654
Сурнин В. С. 3729
Сурнина Е. К. 789
Суров Е. А. 4541
Сурова Н. С. 789
Суровень Д. А. 1833
Суровцев Н. В. 3119
Сурсаева В. Г. 4483
Суслин В. М. 1045
Суслин С. 2660
Суслина С. С. 1879
Суслов В. И. 362
Суслов М. Г. 4168
Сусякова Г. О. 1532
Суспицын С. А. 3408, 3424
Суставов Ю. А. 4033
Сузуловский А. С. 4731
Сутаева З. Ф. 2793
Сутин А. М. 612
Суторихин И. А. 3559
Сутурина Т. А. 3720
Сутырин Н. А. 3663
Суфиярова И. И. 117
Суханек Л. 3210
Суханов А. Д. 312
Суханов А. П. 349, 3220
Суханов В. Л. 192
Суханов В. М. 883
Суханов Н. В. 1210
Суханова М. Ж. 3399
Сухарчук Г. Д. 2031
Сухачев Н. Л. 4922, 4929
Сухинин Г. И. 3358
Сухинин С. В. 3185, 3191
Сухих И. Н. 2858
Сухов А. В. 1208
Сухов А. Д. 2234, 2253
Сухова Н. Н. 121
Сухова Н. О. 1505
Суховой А. Ф. 4087
Суховольский В. Г. 3776
Суходеев В. В. 2177
Сухомазова Г. И. 3668
Сухомазова Г. Т. 3664
Сухомлин Т. К. 1446
Сухоруков С. Р. 1979, 1986
Сухорукова А. М. 2597
Сухорукова А. С. 4800
Сухорукова К. В. 3165
Сухорукова С. М. 2455
Сухотин А. А. 4715
Сухотин Ю. В. 2497
Сучич Р. 2660
Сучков А. В. 1420
Сучков И. В. 2031
Сушенкова С. А. 1612
Сушилов Н. В. 2972
Сушкевич Т. А. 916, 995, 1010, 1015, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051
Сушко Д. В. 905
Сушкова Л. Т. 900
Сушкова О. Ю. 1794
Сущик М. М. 584
Сущинский М. М. 441
Суюнова Н. Х. 2794
Суязов Н. В. 506
Сфиев М. А. 4424
Схалк П. Х. 4720
Схреудер М. 4447
Счастливец Е. Л. 3729
Съедин В. Т. 2968
Сывороткин В. Л. 1655
Сыденова Р. П. 3634
Сызранов В. С. 360
Сызранцев В. В. 3339
Сыма Чжень 1903
Сымпилова Ж. Б. 3644
Сынчен Ян 1807, 1807
Сырачев И. В. 3515
Сырников Н. М. 1691, 1692, 4319
Сыровой С. С. 4541
Сыроегин В. А. 22
Сырочкин В. В. 2814
Сысоев О. Е. 3013
Сысоев С. 2857
Сысоев С. Е. 4518
Сысоева М. И. 191
Сысоева Н. М. 3712
Сытин А. К. 4697
Сыч Р. А. 3671
Сычев А. П. 2141
Сычев Г. А. 1751
Сычев И. А. 973
Сычев М. Ф. 2542, 2544, 2545
Сычев Н. А. 3205
Сычев С. А. 3876
Сыченко Г. Б. 1807
Сычугова Е. П. 940, 941, 942, 943, 1031
Сыщиков А. Д. 4445
Сэй-Сенагон 266
Сюза К. А. 1575

Сюзюмога И. В. 142
Сюй Чжицзя 2591
Сюй Шу-бао 1608
Сюкияйнен Л. Р. 2201
Сюняев Р. А. 697
Сюч Л. 2112
Сяктерев В. Н. 4219
Сярки М. Т. 4359, 4363
Сятковский Я. 2106

Т

Табакеев Е. Д. 121
Таболина Т. В. 2119
Тавасиев В. Х. 1785
Тавастшерна К. С. 4546
Тавгень В. В. 4681
Тавостин М. Н. 1691, 4319
Тавризян Г. М. 2234
Тавровский Л. 2660
Тагаева Т. О. 3420
Таганцев Н. Н. 2159
Тагирбеков К. 2660
Тагиров Б. Р. 1638
Тагиров К. К. 4253
Тагирова В. Г. 1796
Тадинова Р. А. 2842
Тадумадзе Т. А. 408
Тазиев М. З. 850
Таиби Р. 2326
Таирбеков М. Г. 1348
Таиров А. Я. 2723, 2725
Таиров Э. А. 3674
Тайманов И. А. 3266
Тайшин В. А. 3658, 3660
Такахаси Х. 1617
Такранов Р. А. 1691, 4319
Таксами Ч. М. 4813, 4814, 4816, 4821
Талалаева А. Б. 2901, 2902
Талалай А. Г. 4188
Таланов В. В. 633
Таланов В. И. 585, 606
Талат М. М. 1528
Талашов Г. И. 382
Талигина Н. М. 4813
Талипова И. В. 4421
Талис А. Л. 4483
Талицкий А. В. 2316
Талицкий В. Г. 1655
Таличиева Е. 21
Талуц Н. И. 3936
Таль-Вирская И. Б. 1700
Таль-Вирский Б. Б. 1700
Тамaziшвили А. О. 1860, 1891
Тамарченко Н. Д. 3210
Тамбовцев В. Л. 2439
Таммсааре А. Х. 4897

Тан Хуаньцзюнь 2591
Тан Цзячжу 2591
Танаев В. П. 2316
Тананаев А. Г. 1205
Тананаева Л. 2730
Тананаева Л. И. 2850
Танканаг А. В. 1413
Танкеев А. П. 4962
Танхаева Л. М. 3652
Танцев С. Н. 546
Тань Аошуан 2825
Таняшин В. И. 145
Тапсиев А. П. 3521
Тарабан М. Б. 363
Тарабанько В. Е. 3781, 3782
Тарабрина Н. В. 2326
Тараканов Ю. А. 1654
Таран В. Н. 900
Таран С. А. 4421
Тараненко Н. П. 1828
Тараненко С. А. 1210
Тараничев В. Е. 39
Тарануха Н. А. 3013
Тарарин И. А. 2968
Тарасевич В. В. 3185
Тарасенко В. В. 2243, 2276
Тарасенко В. П. 347
Тарасенко И. А. 347
Тарасенко Л. Г. 1110
Тарасенко Р. Ф. 2822
Тарасенко С. В. 559
Тарасенков А. М. 892
Тарасов А. 2857
Тарасов Б. Г. 1691, 4319
Тарасов Б. Ф. 162
Тарасов В. 2660
Тарасов В. А. 4443
Тарасов В. В. 4004, 4218
Тарасов В. И. 4681
Тарасов Г. А. 4387
Тарасов Е. А. 4188
Тарасов М. А. 570
Тарасов О. А. 360
Тарасов Р. А. 4681
Тарасов С. И. 4103
Тарасов С. П. 1077
Тарасова А. А. 2749
Тарасова И. Л. 4662
Тарасова М. С. 2853
Тарасова Н. В. 2399, 2400
Тарасова Н. Е. 1143
Тарасова Ю. М. 28
Тарасьев А. В. 2106
Тарасюк Т. М. 1528
Тарашкевич И. Н. 4545
Тарбаев М. Б. 4155

- Тарбаева В. М. 4120
 Тард Г. 2294
 Таривердиева М. А. 4922
 Тарко А. М. 1086
Тарковский А. А. 2106
 Тарлапан О. А. 1123
 Тарле Г. Я. 2025, 2163
 Тармаев В. А. 3611
 Тармаханов Е. Е. 3634
 Тарнавский Г. А. 3328
 Тарноградский В. Д. 1724
 Тароян Г. А. 1958
 Тарская С. А. 4034
 Тартаковский А. Г. 2016
 Тарханов М. И. 1700
 Тархова Н. 2049
 Тархова Н. С. 2039
 Тарчевский И. А. 1420
 Тасалов В. И. 2728
 Таскаев А. И. 4107, 4112, 4114, 4119
 Таскаев М. В. 4168
 Татаринцов А. Г. 4101
 Татаринцов Л. П. 1565
 Татаринцев Б. И. 2814
 Татаринцев Н. П. 1420
 Татаркин А. И. 4065, 4073, 4074, 4076,
 4085, 4088, 4089, 4091
 Татарникова Л. Г. 2374
 Татарова Г. Г. 2370
 Татарова С. П. 3634
 Тагауров С. Б. 1697
 Тагауров С. Ф. 3200
 Тагаурова Л. В. 3200, 3212
 Татевосян Р. Э. 1617
 Татевян С. К. 679
 Татиудинова Т. Г. 2998
 Таусон В. Л. 1683, 4483
 Тахо-Годи Е. 2857
 Тахтаджян А. Л. 1556
 Тахун Су 3185
 Тахчиди Х. П. 4424
 Тацаг Джетунг Ешей Танби Гонпо 3628
 Таценко Т. Н. 1994
 Ташкинов А. А. 208
 Ташлинский А. Г. 900
 Ташпулатов Б. Т. 2903
 Тащи С. М. 2999
 Тащилин С. А. 661
 Тварковский Л. С. 2998
 Твердохлебов Е. Н. 145
Тверская Д. И. 2163
 Творогов О. В. 4893, 4901
 Тебиева Д. И. 1785
 Тебин А. П. 1917
 Тебин Н. П. 1916, 1917
 Тейдер В. Ф. 21
 Текутьев Т. П. 346
 Телегина В. А. 3009
 Тележенко Е. В. 312
 Теленков О. С. 4241
 Телешевский В. И. 1117
 Телицин В. Л. 2447
 Телицын В. Л. 2025, 2159
 Тельпуховский В. Б. 2050
 Теляковский С. А. 408
 Темботов А. А. 1467
 Темботов А. К. 1467
 Темботова Ф. А. 1467
 Темкина А. А. 4830, 4831, 4832
 Темляков В. Н. 408
 Темнов А. В. 1420
 Темченко М. Е. 813
 Тен В. А. 2031
 Тен Су Мун 1617
 Тен Ю. А. 892
 Тендит К. Н. 2998
 Тененев В. А. 1210
 Тенишев Э. Р. 2822, 2830, 2834
 Тенишева Т. Ф. 4682
 Теннберг М. 3231
 Тенникова Т. Б. 1206
 Тентюков М. П. 4107
 Тенула Дж. 2134
 Теньковский С. С. 2831
 Теодосиев Д. К. 640
Тепер И. Н. см. Шами А. М.
 Теперман В. А. 2552
 Теплинская Н. Г. 4715
 Теплинский М. В. 4905
 Теплов В. Ю. 1195
 Теплова И. Р. 4989
 Тепляков А. Г. 211
 Теплякова А. С. 1785
 Тер-Акопян Н. Б. 2002
 Терехина Д. С. 4106
 Терехова Н. С. 4207
 Теренина Н. Б. 1536
 Терентьев А. А. 1143
 Терентьев А. М. 2487
 Терентьев В. В. 4165
 Терентьев Ю. И. 3797
 Терентьева И. Ф. 683
 Терентьева Л. А. 2031
 Терехин С. О. 2712
 Терехин Э. С. 4702, 4703
 Терехов А. И. 2501
 Терехов Л. Д. 3009
 Терешин В. А. 4681
 Терешина Е. Б. 2315
 Терешкин С. А. 766
 Терещенко Е. А. 3781
 Терещенко Е. Д. 1654

- Терин В. П. 1814
Терлеев М. А. 3420
Термибекова У. Т. 4253
Термирнгалиев Н. Т. 408
Тернер А. 1728
Терновая Г. А. 2132
Тернопольская Г. Б. 2490
Тер-Петросян Л. 2660
Терских В. В. 3258
Тертычный-Даури В. Ю. 354
Терушкин А. Г. 2486
Теряев Е. Д. 50
Тесаков Ю. И. 1614
Тесалина С. Г. 4240, 4242
Тесленко В. А. 2999
Тесленко В. С. 3185
Тестов В. Г. 3185
Тетельбаум А. С. 3009
Тетернюк Б. Ю. 4107
Тетернюк Л. В. 4107
Тиан Пинг 855
Тибиллов И. В. 3061
Тиканадзе А. Д. 4424
Тиктопуло Е. И. 4421
Тилчиева Е. О. 21
Тиллих П. 80
Тимашев С. И. 4800
Тимашев С. Ф. 1195
Тимина Н. М. 1127
Тимирева С. Н. 1725
Тиммерманн Б. 72
Тиммерманн Х. 72, 2552
Тимонин М. 2857
Тимонин Н. И. 4100, 4101
Тимонина И. Л. 1915, 1916, 1917
Тимофеев А. В. 3142, 4282, 4287
Тимофеев В. И. 4782, 4818
Тимофеев В. К. 1110
Тимофеев В. Ю. 3163
Тимофеев Г. А. 9
Тимофеев Д. А. 1722, 1802
Тимофеев Е. В. 2202
Тимофеев И. С. 113
Тимофеев К. А. 3548
Тимофеев Н. М. 408
Тимофеев Н. П. 4107
Тимофеев П. П. 1629
Тимофеев Т. 2654
Тимофеев Ю. П. 441
Тимофеева Г. Ю. 2768
Тимофеева Е. Г. 2872
Тимофеева М. К. 3269
Тимофеева О. Ф. 2197
Тимофеева С. В. 4375
Тимофеева Я. Б. 2547
Тимофеев-Ресовский Н. В. 4839
Тимошенко В. Н. 2998
Тимошенко В. П. 4035, 4045
Тимошенко С. П. 57
Тимошенко Ю. К. 4715
Тимошин В. Т. 4240
Тимошин О. А. 408
Тимощук Б. А. 2856
Тимченко А. А. 4421
Типунин И. Ю. 485
Тирзе В. 72
Титаев В. А. 3009
Титаренко М. Л. 2578, 2581, 2583
Титарь В. П. 684
Титгат К. 142
Титков Б. В. 900
Титкова Н. 2857
Титкова Т. Н. 3269
Титов А. Н. 887, 4698
Титов А. Ф. 3009
Титов Б. В. 4188
Титов В. В. 3433
Титов В. Г. 3965
Титов В. И. 594, 603
Титов И. И. 3360
Титов О. А. 4544
Титов С. Ф. 191
Титова Г. В. 2724
Титова Г. Д. 4447
Титова Г. Е. 4703
Титова Л. В. 3199
Титова Л. Н. 2090, 2092
Титова Т. И. 1042
Титова Т. П. 106
Титоренко В. Н. 892
Титоренко Д. Ф. 1086
Тиунов М. П. 2933
Тиунова Т. М. 2999
Тихвинский С. Л. 2042
Тихенко И. 2660
Тихменев Н. В. 887
Тихов Г. А. 4545
Тихомиров А. Н. 4107
Тихомиров Б. Н. 4897
Тихомиров В. Б. 2653
Тихомиров В. В. 1102 (математика); 4905
(литературоведение)
Тихомиров В. Д. 1879
Тихомиров В. М. 117
Тихомиров Л. А. 4797
Тихомиров М. И. 406
Тихомиров М. Н. 2163
Тихомиров С. Н. 2163, 2856
Тихомиров С. А. 2163
Тихомирова В. И. 1641
Тихомирова М. А. 4106
Тихомирова Т. А. 684

- Тихомолов Е. М. 4546
 Тихонов А. 2738
 Тихонов А. М. 536
 Тихонов В. А. 887
 Тихонов В. В. 1810
 Тихонов В. И. 441
 Тихонов В. Ю. 1833
 Тихонов Д. А. 1429
 Тихонов Д. Б. 4761
 Тихонов И. А. 1465
 Тихонов И. Н. 1617
 Тихонов С. С. 3200
 Тихонова В. Л. 1528
 Тихонова Г. А. 3720
 Тихонова Г. Н. 1465
 Тихонова Е. Л. 3637
 Тихонова И. А. 2998
 Тихонова Л. И. 4421
 Тихончук В. С. 1575
 Тихоцкая И. С. 1915, 1917
 Тишкин Б. М. 2964
 Тишкин В. Ф. 441, 459, 994
 Тишкин Г. А. 4800
 Тишков А. В. 4452
 Тишков В. А. 2115, 2130, 2131, 2134, 2137, 2145
 Тишкова М. А. 1794
 Тишкявичус И. 754
 Тищенко В. А. 1104
 Тищенко П. Д. 2243, 2257
 Тищенко Т. И. 314
 Тищенко В. Г. 1420
 Тиэ Оги 2770
 Ткачев А. Н. 441
 Ткачев Ю. А. 3145 (вычислительная математика); 4154 (геология)
 Ткачева Т. А. 2998
 Ткаченко А. 1727
 Ткаченко А. А. 60, 2606, 2630
 Ткаченко В. П. 1879, 2594
 Ткаченко Г. А. 80
 Ткаченко Е. Н. 2031
 Ткаченко Н. А. 1641
 Ткаченко О. Б. 1528
 Ткаченко С. Е. 1255
 Ткаченко С. И. 1641, 1643
 Ткачук В. А. 1446
 Тлатов А. Г. 4546, 4547, 4548
 Тлеков С. С. 2998
 Тлостанова М. В. 2768
 Тлупова Ж. А. 4287
 Тоболкин А. С. 3802
 Тобуков П. З. 3874
 Товстик П. Е. 789
 Тодорова С. М. 4818
 Токарев А. И. 2031
 Токарев В. В. 314
 Токарев С. А. 80
 Токарева Е. С. 1970
 Токарева З. И. 2628, 2629
 Токарева О. Г. 1296
 Токаренко О. В. 2405
 Токман М. Д. 607
 Токсанбаева М. С. 1098
 Токсаров В. Н. 1691, 4319
 Толкачева Л. М. 1536
 Толкачева М. Ю. 2998
 Толкова Е. И. 684
 Толмакова Л. А. 4421
 Толмачев А. А. 4185
 Толмачев В. А. 211
 Толмачев В. В. 3235
 Толмачева Е. В. 4349
 Толочко А. П. 2017, 3215, 3221, 3230
 Толочко Н. К. 4483
 Толочко П. П. 2856
 Толстая Н. Н. 4818
 Толстая С. М. 2106, 2108, 2825
 Толстиков В. П. 1966
 Толстиков Г. А. 4109
 Толстикова О. В. 2031
 Толстов А. Б. 2257
 Толстов С. П. 2132
 Толстогозув О. В. 4322
Толстой А. К. 1833, 4910
Толстой Л. Н. 2243, 2768, 2775, 2776, 2782, 2857, 3627
Толстой Н. И. 2106
 Толстой Н. И. 2825
 Толстоконева Е. Н. 2872
 Толстых В. Е. 2630
 Толстых В. И. 2231, 2231, 2249
 Толчельникова-Мурри (Толчельникова) С. А. 788
 Толченов Б. А. 1595
 Толченова И. Н. 3803
 Томан Б. А. 2163
 Томашевский Л. П. 1104
 Томилин А. Н. 4693
 Томилин К. А. 128, 2259
 Томилин Н. Г. 4482
 Томилов В. Г. 1807
 Томилов Н. А. 1810, 1886, 2134, 3206, 3208, 3214, 3224
 Томин С. В. 4319
 Томинага Х. 3034
 Томита Н. 887
 Томмола Х. 4930
 Томошук Н. В. 2872
 Томпсон Л. Г. 1724
 Томский И. Е. 3867
 Томчина О. П. 4659

- Томчук Е. Я. 684
Тонгерен Г. ван 4447
Топал А. И. 1208
Топалов С. В. 730
Топеха А. А. 3009
Топорец С. А. 1607
Топорков А. А. 1833
Топорков А. Л. 2106, 2726, 2777, 2801
Топорков В. В. 3871
Топорков В. Н. 2106
Топорнин Б. Н. 2197, 2201, 2208
Топоров В. Н. 355, 1901, 2808, 2814
Топорова И. Н. 2704, 2833
Топорова Т. В. 4922
Топтыгин И. Н. 20
Топчиев Д. А. 1161
Топчий А. Т. 3227
Торбаков И. Б. 2040
Торбич Н. Ю. 3083
Торгашов В. А. 1035
Торгоев И. А. 4319
Торибио де Бенавенте (Моголиния) 2780
Ториев Б. Х. 2406
Торицын А. Н. 4349
Торкунов А. 2660
Торкунов А. В. 1879, 2653
Тормозов В. Т. 2031
Торо Г. Д. 2775
Торок Д. 4633
Тороп В. В. 4032
Торопин Ю. М. 949, 950
Торопов И. 4168
Торопов К. В. 3533
Торп Дж. И. 191
Торшин Е. Н. 2852
Торшина Л. Е. 2854
Тот К. Т. 2112
Тот Ю. В. 4800
Тотев К. 1837
Тоцкий Н. Н. 2218
Точиленко Г. К. 1604
Точицкий Э. И. 4681
Тошев П. 1837
Тощенко Ж. 3110
Тощенко Ж. Т. 2434
Травин В. В. 4352
Тран Х. Т. 437
Транбенкова Н. А. 3094
Траоре Бори А. 2833
Трахтенброт Б. А. 117
Трахтенгерц Э. А. 856
Тревино Р. К. 1575
Трегубов О. Д. 3072, 3073
Трегубова В. Г. 2872
Трейвас Л. Ю. 1528
Трейвиш А. 1727
Трейвиш М. И. 2519
Трейстер М. Ю. 1966
Тренин В. Д. 4603
Трентадю Л. 4627
Трепавлов В. В. 2041
Трепалов В. В. 1807
Третьяков Е. В. 3370
Третьяков О. Ю. 1446
Третьяков П. К. 3325, 3328, 3332
Третьяков С. А. 3526
Третьякова М. Н. 4814
Трещалина И. 2857
Трещиков В. Н. 547
Тржцинский Ю. Б. 3720
Трибис Д. Ю. 3146, 3587
Трипатхи Динеш 1053
Триполко А. С. 4188
Трифонов А. Ю. 3803
Трифонов Д. Н. 118, 128
Трифонов Е. В. 2906
Трифонов Р. В. 1629
Трифорова Н. В. 4931
Трифонович Дьжь 2106
Троепольский А. Н. 2288
Троицкая А. Д. 4900
Троицкая Л. М. 1957, 1974
Троицкая Н. А. 2998
Троицкая Т. Н. 3200, 3839
Троицкая Т. С. 3548
Троицкая Ю. И. 613
Троицкий В. Н. 3936
Троицкий В. Ю. 2729
Троицкий О. В. 1086
Троицкий С. В. 749
Тронин А. А. 4168
Тронин Ю. Н. 1085
Тронский И. М. 1966, 4922
Троп И. И. 1697
Тропов И. А. 4797
Тростин В. Н. 1286
Тростников М. В. 2741
Тростянский Д. В. 2680
Трофименко О. В. 1579
Трофимов А. А. 2326
Трофимов А. И. 754, 4483
Трофимов В. А. 1691, 4319
Трофимов В. Г. 1629
Трофимов В. М. 3344
Трофимов В. Т. 1696
Трофимов Д. Д. 3009
Трофимов Е. А. 2768
Трофимов И. Г. 4188
Трофимов М. А. 754, 4483
Трофимов М. И. 2822
Трофимов Н. И. 4219
Трофимов Н. Н. 4349

- Трофимова И. Е. 3712
Трофимова И. Н. 1013, 2317
Трофимова М. Г. 506
Трофимова М. К. 1966, 1967, 2000
Трофимова Н. В. 314
Трофимова Н. К. 2000
Трофимук А. А. 3167
Трофимчук Н. А. 2390
Трохачев С. Ю. 4843
Троцевич А. Ф. 1833
Троцковский А. Я. 3434, 3447
Трошина Е. П. 4681
Трошичев О. А. 4371
Трошкина Е. С. 1724
Троян В. Н. 1654, 4452
Труб В. М. 2825
Трубачев А. В. 4217
Трубачев О. Н. 1815, 2106, 2811, 2813, 2814, 2856, 2863
Трубейкой К. Н. 165, 1616, 1691, 4188, 4319
Трубейкой Н. 2106
Трубина И. Е. 1420
Трубина Л. А. 356
Трубина М. Р. 3991
Трубицин О. Н. 1052
Трубицын А. В. 2463
Трубицын Ю. И. 2597
Трубкин М. Я. 4797
Трумпе М. А. 3064
Трунов А. А. 887
Трунов В. Л. 1465
Трунов Д. Г. 857
Трунова В. А. 3302
Трупиков М. Ю. 4373
Трусов А. В. 1110, 1689
Трусов Б. В. 263
Трусов Л. И. 3936
Труфанов А. Я. 3200
Труфанова С. Н. 1807
Труфанос Н. А. 1210
Труханов В. М. 1210
Трухановский В. Г. 1960
Трухина Н. Н. 1833
Трушин О. С. 1127
Трушина Л. 4442
Трыков В. П. 238
Трясунов Б. Г. 3781
Тсалака А. 2636
Туба А. 4749
Туганаев В. В. 1546
Туган-Барановский М. И. 2450, 2453
Тугужекова В. Н. 3235
Тугушева Л. Ю. 2834
Туджман Франьо 2104
Тужиков В. З. 1052
Тузенко С. В. 900
Тузов В. А. 4872
Тузовский А. А. 3143
Туймедов Г. М. 1195
Туйск А. 2726
Туйск Астрид 2726
Тукеев О. В. 1724
Туктаров Р. Ф. 1195
Тулеев А. 2660
Тулепбаев Е. Б. 2031
Тулин А. В. 1402
Тулохонов А. К. 3657
Тулохонов М. 3636
Тулохонов М. И. 3624, 3638
Тулупьев А. Л. 4668
Тулькес С. Г. 145
Тульчинская Т. В. 2696
Тульчинский Г. Л. 4446
Тума И. 1210
Туманов В. А. 2193
Туманов Д. В. 4720
Туманова Л. К. 2630
Туманян А. Ф. 1533
Туниманов В. А. 4895, 4897
Тункина И. В. 1991, 4782
Туомайнен А. 1208
Тупикин А. В. 3332
Тупикина С. М. 2997
Туполев Б. М. 1982, 1986
Туполева Л. Ф. 1960
Тураджев В. К. 2166
Тураев В. А. 2999, 3000
Тураев Д. В. 408
Тураев С. В. 2778, 2851
Турбанти Дж. 1964
Тургамбаева А. Е. 3303
Тургенев И. С. 2767, 4818, 4903
Туребекова К. И. 4885
Турен А. 3110
Турецкая Г. В. 2322
Турий О. Ю. 2092
Турилов А. А. 2163
Турилова М. А. 1987
Турилова С. Л. 1987, 2024
Турищева М. С. 1348
Туркина Е. В. 4750
Турлыков В. Р. 887
Туров С. В. 3839
Турова Е. А. 1837
Турова Е. С. 1376
Туровский М. Б. 2732
Турпаева Е. П. 1751
Турсунмухамедов И. Г. 2680
Турубанова Л. П. 4107
Турук Е. А. 3548
Турук П. А. 3269
Турун П. 1727

Турунтаев С. Б. 4319
 Турусов В. С. 4443
 Туруганов Е. Х. 3720
 Турчанинов В. И. 1058
 Турчанинов В. К. 3700
 Турченко В. Н. 349
 Турчин В. И. 614
 Турылева Л. В. 4349
 Турьян М. А. 4897
 Тучин А. Г. 1007
 Тучин В. В. 684
 Тучков Е. Н. 1612
 Тучков И. И. 2853
 Тушина Г. М. 1994
 Туэт Х. Т. 1465
 Тхай В. Н. 1072
 Тхакахов Р. Б. 4287
 Тхэгвой Ан 1879
 Тымбаева И. Г. 1195
 Тынянкин И. И. 28
 Тыгик Д. Л. 1368
Тычина П. 2755
 Тьков А. В. 3720
Тэйлор Э. 2754
 Тюгашев Е. А. 3235
 Тюков И. Я. 2973
Тюленев В. А. 4782
 Тюлин И. Г. 2653
 Тюлина Е. 1903
 Тюлюковский Э. В. 4681
 Тюляев А. П. 4424
 Тюменев А. И. 1966
 Тюнин А. Н. 3920
 Тюпа В. И. 3210
 Тюпкин Ю. С. 1617
 Тюрин А. В. 683
 Тюрин А. Ю. 1184
 Тюрин В. М. 1210
 Тюрин Е. Г. 4107
 Тюрин Е. Н. 3997
 Тюрин Ю. Н. 353
 Тюрина Е. В. 1528
 Тюрина Н. Н. 1063
 Тюрюканова Е. В. 2530
 Тютерев Вл. Г. 3793
Тютчев Ф. И. 1833, 4910
 Тютюкин С. В. 1982, 2055, 2172
 Тютюнник А. В. 529
 Тютюнник А. П. 3973
 Тютюнник Н. Н. 1420
 Тютюрюков Н. Н. 2490
 Тюшкевич С. А. 1961
 Тягуненко Л. В. 1979, 2549, 2557, 2559
 Тягунов О. А. 314
 Тянь Чжунцин 2591
 Тяхун Су 3185

У

Уайт Д. М. 80
 Уайт Л. А. 80, 1977
 Уайт Л. Ф. 80
 Уайт Р. Дж. 1575
Уайт С. 1960
Уальд О. 1833
 Убин И. И. 142
 Убугунов Л. Л. 3598
 Убугунова В. И. 3598
 Уваров В. Н. 1724
 Уваров М. С. 4446
 Уваров Н. Ф. 3530
 Уваров П. Ю. 1994
Уваров С. С. 93, 2031
 Уварова Л. А. 1117
 Уварова Л. И. 113, 120
 Уварова О. М. 1654
 Уварова Т. Б. 105
 Уверский В. Н. 1315, 4421
 Угай М. Ю. 3781
 Углев В. В. 3819
 Уголев А. М. 1575
 Удалов Д. Г. 615
 Удалов И. В. 3209
 Удалов Ю. П. 4681
 Удалова И. В. 3235
 Удалова Т. А. 3529
 Удачин В. Н. 4240
 Удовенко А. 184
 Удоратин В. В. 4155
 Удоратина О. В. 4153, 4155
 Ужва Т. 2660
 Уздалев А. И. 789
 Уздемир А. П. 314
 Узденский А. 3111
 Узенбаева Л. Б. 1420
Уиздом Джон 2234
Уикрэй Уильям 2660
Уитворт Ч. 4796
Уитли Филлис 2754
 Уколова В. И. 298, 1967
Украинцев Е. И. 1988
 Уланов Э. А. 3624
 Улановский Г. 2660
 Улашкин А. П. 3010
 Улиг Кр. 2002
 Улин И. В. 4681
 Улитин В. В. 4440
 Улицкий В. М. 4319
 Улищенко М. Б. 2219
Улманис Гунтис 2660
 Улманис У. А. 4483
 Уломов В. И. 1617
 Уломов И. В. 1617
Улугбек 156

- Улунян Ар. А. 1997
 Улуханов И. С. 2808
 Улымжиев Д. Б. 3636, 3640
 Ульченко Н. И. 1893
 Ульченко Н. Ю. 1908
 Ульянкина Т. И. 116
 Ульянов А. И. 4211
 Ульянов В. Л. 754, 4483
 Ульянов Н. П. 4445
 Ульянов Т. Н. 3936
 Ульянова М. Р. 3637
 Уляшев И. И. 4168
 Уляшев О. И. 4168
 Уманская Н. В. 1547
 Умбрашко К. Б. 2163
 Умников С. Д. 2770
 Умнов А. А. 4720
 Умнова И. А. 106, 2134
 Умнова Л. П. 4720
 Умнова Н. В. 1465, 1527
 Умняшкин С. В. 408
Унамуну Мигель де 2234
 Унгер Ф. Г. 3812
 Унжаков А. Р. 1420
 Унтура Г. А. 3414
Уорхэм Уильям 2855
 Уотте Л. Г. 1724
 Упольников С. А. 3145
 Урадовских В. А. 22
 Уразаев К. А. 5009
 Уразбаев В. Н. 4978
 Уразбахтина Л. Б. 357
 Уразманова Р. 2118
 Уразова Е. 2550
 Уразова Е. И. 1893, 1908
 Уралов А. М. 3663
 Уралова С. В. 3663
 Уральцева Н. Н. 4452
 Урб М. Р. 2704
 Урбанавичене И. Н. 4698, 4709
 Урбанаева И. С. 3639
 Урбанович В. Д. 3663
 Урвалов В. А. 4545
 Урев М. В. 3145
 Урибес-Санчес Э. 2024
 Урин М. Г. 4627
 Урнышев А. П. 4107
 Урошникова И. И. 4447
 Урсов И. Г. 3349
 Урсул А. Д. 59
 Урусов В. М. 2875, 2876
 Урусов В. С. 1683
Урусов С. С. 2775
 Урысов А. В. 441
 Урысов Е. В. 54
 Урысон А. В. 441
- Урысон Е. В. 2808
 Урюпин С. А. 441
 Усанов Б. П. 4447
 Усанов Д. А. 684
 Усачев А. В. 4048
 Усачев А. Д. 773
 Усачев В. Л. 1465
 Усачев Е. В. 3066
 Усачева В. В. 2106 (этнография); 2632 (по-
 литология)
 Усачева И. В. 4037
 Усенко Д. В. 2795
 Усенко Л. В. 1420, 4424
 Усиевич М. А. 2557, 2559
 Усиков В. И. 2998
 Ускеев С. Ш. 3614
 Усков Д. Б. 441
 Усков Н. Ф. 1994
 Ускова Т. В. 2831
Усманов Х. Ф. 5022
 Усманова Э. Р. 2132
 Усов В. Н. 2582
 Усов Ю. В. 3483
 Усольцева Н. В. 519
 Усоскин И. Г. 4466
 Успенская А. В. 140
 Успенский В. А. 54, 2808
 Успенский Н. И. 1604
 Успенский С. М. 1756
Успенский Ф. И. 1962
 Уставщикова С. В. 1794
 Устименко А. П. 3312, 3321
 Устинин М. Н. 1368
 Устинов А. С. 192
 Устинова В. И. 312
 Устинова И. В. 80
 Устюгов Ю. А. 3269
 Устюжанин В. А. 1697
 Устюжанина Л. В. 2442
 Устюкова В. В. 2203
 Устюменко А. И. 263
 Усынин В. А. 4404
 Усынин М. В. 4137
 Усыскин А. К. 28
 Уткин А. В. 1831, 2971
 Уткин Б. П. 1982
Уткин В. Ф. 889
 Уткин И. В. 2971
 Утченко С. Л. 1967
 Утяшев М. М. 5010
 Утяшева Л. М. 5010
 Уфимцев Г. Ф. 3720
 Уфимцева Н. С. 312
 Ухалов А. Ю. 1143
 Уханов Ю. И. 20
 Ухов С. Б. 4319

- Ухтомский А. А.* 2260
Учватов А. В. 1413
Учватов В. П. 1413
Учусова О. В. 76
Ушаков А. К. 3231
Ушаков А. М. 2774
Ушаков А. С. 1575
Ушаков Д. В. 2308, 3219, 3235
Ушаков Е. П. 2509
Ушаков И. Б. 358, 361, 1575, 1581 (физиология, космическая биология); 1086 (прикладная математика)
Ушаков Н. А. 2209
Ушаков О. Н. 360
Ушаков С. А. 1694
Ушакова В. Н. 4676
Ушакова Г. Г. 1789
Ушакова И. С. 1694
Ушакова Л. А. 1694
Ушакова Н. А. 2557
Ушакова Т. Е. 1595
Ушакова Т. Н. 2326
Ушаповская З. Ф. 3720
Ушкалов И. 2556
Ушков В. В. 4349
Уэбстер Даниел 1978
Уэллан К. Ф. 191
Уэру А. де 4057
Уэст К. 4830, 4831, 4832
- Ф**
- Фабелинский И. Л. 441
Фабричный С. 2205
Фаворская Т. А. 1463
Фаворский А. П. 994, 1063
Фаворский В. В. 359
Фаворский О. Н. 405
Фаддеев М. А. 4483
Фадеев А. Б. 4319
Фадеев А. М. 3845
Фадеев А. П. 3065
Фадеев В. И. 2196
Фадеев П. А. 4319
Фадеев С. И. 3269
Фадеев Т. 4168
Фадеева И. В. 2545
Фадеева И. Л. 1893
Фадеева Л. В. 1993
Фадеева М. А. 4338, 4698
Фадеева О. 4830, 4831, 4832
Фадин И. М. 1208
Фаерман Е. Ю. 2487, 2488
Фазылов Э. И. 2834
Файс О. Д. 2144
Файн Л. Е. 2033
Файнберг Л. А. 2130
Фалалеева М. В. 2163
Фалько В. С. 1195
Фалькович С. М. 2090, 2112
Фальковский Н. И. 127
Фам Дат Фук 1094
Фаминцын А. С. 4834
Фан Л. 4429
Фан Лыонг 1462, 1465
Фан Тхе Вьет 1465
Фань-Екуань 2872
Фарамазян Р. А. 2671, 2677
Фарбер Л. 96
Фарбер С. К. 3761, 3764
Фарджион Д. 144
Фарид ад-Дин 'Аттар 1901
Фармаковский Б. В. 4681
Фарнасова Т. 2676
Фастий Г. П. 4371
Фатеев А. В. 2074
Фатеева Н. А. 2825
Фатыхов М. А. 3846
Фатыхова Л. А. 4934
Фатыхова Ф. Ф. 5019
Фатьянов А. В. 3564
Фатьянов И. И. 2960
Фаузер В. В. 4162, 4163, 4165
Фаустов А. А. 3210
Фахретдинова Р. С. 4962
Фашук Д. Я. 1748
Федина Е. Н. 2247
Федина Л. А. 2956
Федирко В. А. 1117
Федор (Бухарев А. М.) 4910
Федор Добрый (Тверской) 3548
Федоренко Б. С. 1348
Федоренко Г. А. 192
Федоренко Р. П. 1044
Федоренко Ю. В. 4413
Федоренкова Н. М. 1892
Федорец Н. Г. 4344
Федоров А. Б. 1604
Федоров А. С. 4421
Федоров В. А. 1757 (охрана природы); 2056 (история)
Федоров В. В. 1110 (вычислительные машины); 4715, 4718 (фауна морей)
Федоров В. К. 788
Федоров В. М. 2327
Федоров В. Н. 3712
Федоров В. П. 1575 (космическая биология); 1612 (проектирование угольных шахт)
Федоров Вал. Евст. 3847
Федоров Вл. Евг. 1690
Федоров И. И. 3166
Федоров К. Н. 4483

- Федоров М. П. 20
 Федоров Н. К. 486
Федоров Н. Ф. 2234, 2259
 Федоров О. В. 1446
 Федоров С. И. 4452
 Федоров С. Н. 4424
 Федорова А. В. 4033
 Федорова А. И. 1794
 Федорова Г. Г. 1899
 Федорова Г. И. 4841
 Федорова Г. Т. 4681
 Федорова Е. А. 3634
 Федорова Е. Г. 4813, 4814, 4816
 Федорова И. Е. 1878
 Федорова Н. Г. 2704
 Федорова О. С. 3126
 Федорова С. Г. 1974
 Федорова Т. И. 2545
 Федорова Т. С. 2054
 Федорова Э. И. 4106
 Федоров-Давыдов Г. А. 2132
 Федоровский А. Н. 2659
 Федорченко А. В. 1955
 Федорченко О. А. 4603
 Федосеев С. 4168
 Федосов Д. 2730
 Федосов Д. Г. 2850
 Федосов Е. А. 896
 Федосова В. Н. 1831
 Федосова С. А. 148
 Федосова Э. П. 1807, 2042
 Федоткин В. Н. 8
 Федотов А. В. 28
 Федотов А. М. 3729
 Федотов В. И. 1794
 Федотов В. П. 3966
 Федотов М. Г. 3516
 Федотов Н. С. 4106
 Федотов С. А. 1617
 Федотов С. В. 1794
 Федотов С. Н. 2315
 Федотова А. Л. 2557
 Федотова В. Г. 3837
 Федотова В. Н. 2090
 Федотова Л. Ф. 4106
 Федотова М. В. 1286
 Федотчев А. И. 1344
 Федотчева Н. И. 1420
 Федулов А. А. 1617
 Федулова Н. 2658
 Федулова Н. Г. 2658
 Федчун А. А. 2872
 Федь Н. М. 2755
 Фельдгун В. Р. 789
 Федькин В. В. 1641
 Федькин М. В. 1641
 Федюкин И. В. 1724
 Федюшкина Н. А. 1420
 Федяев А. В. 3690
 Федяева В. В. 1528
 Федяков В. В. 4715
 Фейблман Дж. 80, 1977
 Фейт Г. Н. 1612, 1691, 4319
 Фейт Н. В. 2562
 Феклисова О. В. 1135
 Феклистова К. Т. 4365
 Феклистова Т. Х. 4545
Фелинг Юрген 2717
 Фельдгун Г. Г. 211
 Фельдман В. И. 1694
 Фельдштейн И. В. 939, 987, 1066
 Фентон М.-А. 1490
 Феодоритова О. Б. 961
 Феодосьев В. И. 789
 Феоктистов А. К. 1609
 Феоктистов В. П. 1609
 Феоктистов В. Ф. 2581, 2584, 2587
 Феоктистов Г. Д. 3720
 Феоктистов Ю. М. 2930
 Феонов Г. В. 105
Феофан Затворник 2056
 Феофанов С. В. 684
Феофилакт (Лопатинский) 2233
 Феофилакт Лопатинский 2233, 2255
 Феофилактов В. Д. 1617
Ферран Ж. 2163
 Ферреро Г. 251
 Ферро П. 4627
 Фесенко В. И. 1961
 Фесенко Е. Е. 1454, 4421
Фесенко И. А. 4800
 Фесенко Т. А. 2831
Фесенков В. Г. 4545
 Фесенкова Л. В. 2259, 2260
 Фесенкова Л. Ф. 2259
Фет А. А. 140
 Фетисенко О. Л. 4894
 Фетисова Л. Е. 2992, 3000
 Фефелов Н. Н. 3720
 Фешин Д. Б. 1465
 Фещенко В. С. 683, 684
 Фещенко Е. А. 1697
 Фезнкер В. 4168
 Фиала А. 1837
 Фиалко Е. Ф. 3259
 Фигурина Т. Ю. 830
 Фигуровская Н. К. 2445, 2447, 2450, 2456
 Фидарова Р. Я. 4263
Фиельструп Ф. А. 4818
 Фикс И. Ш. 582, 583, 614
 Филалеева М. В. 2163
 Филаретова А. Н. 1694

- Филатов Д. А. 1403
Филатов Н. Н. 4360, 4361
Филатов О. П. 407
Филатов Ю. В. 887
Филатова Е. В. 1413
Филатова М. Г. 4078
Филатова М. С. 1131
Филатьев В. П. 2972
Филева Т. С. 3720
Филенко О. 2857
Филимонов С. Б. 2163
Филимонова Е. Н. 2808
Филимонова Л. В. 1536
Филина Л. В. 4681
Филинов В. С. 1368
Филипенко М. В. 54
Филипович Б. И. 859
Филипович В. Н. 4681, 4682
Филиппов А. 2730
Филиппов А. Ф. 2346, 2358
Филиппов Б. В. 788
Филиппов Б. Н. 4962
Филиппов Б. П. 643
Филиппов В. Б. 4452, 4461
Филиппов В. В. 2770
Филиппов В. Г. 1547
Филиппов В. Н. 4155
Филиппов Г. В. 4896
Филиппов Г. Г. 3109
Филиппов Е. Г. 1534
Филиппов М. В. 1617
Филиппов М. М. 4347, 4348
Филиппов М. Н. 506
Филиппов С. Г. 1993
Филиппова В. В. 4168
Филиппова Г. П. 2320
Филиппова Е. И. 2135, 2137
Филиппова Л. Н. 4338
Филиппова М. П. 1446
Филиппова Н. 4057
Филиппова Н. А. 4721
Филиппова Н. Ю. 1629
Филиппова Т. А. 1960
Филиппова Э. Н. 2028
Филиппович И. И. 1348
Филипповский В. И. 360
Филипповский Г. И. 360
Филипповский Г. Ю. 2856
Филипченко Ю. А. 2116
Филоненко С. Ф. 3013
Филоник А. 2660
Филонов К. П. 1512
Филонович С. Р. 115
Филь М. М. 83, 2188
Фильков Л. В. 441
Филякова В. И. 4185
Фимин Н. Н. 1003, 1054, 1055, 1056, 1067
Финдлей Т. 2664
Финкельштейн А. М. 4471
Финклер Х. 3231
Финн В. К. 1998
Финогенов А. А. 3928
Финогенова Н. П. 4720
Финченко А. Ф. 248
Финченко Е. А. 248
Фирдоуси 1833
Фирсанова В. М. 1528
Фирсов А. П. 1329
Фирсов В. А. 3232
Фирсов В. Р. 3552
Фирсов Е. Ф. 1815
Фирсов Н. Н. 2632
Фирсов С. Л. 4799
Фирсова Н. М. 250
Фирсова О. 383
Фирстов Ю. П. 3729
Фирстова Н. М. 4546
Фисанов В. П. 2090
Фисенко Н. А. 2597
Фисенко С. М. 2956
Фисун В. А. 1042
Фихман И. Ф. 1967
Фичино Марсилио 2853
Фишер В. 3066
Фишер Х. 363
Фишман М. В. 145, 4156
Фландерс Н. Е. 3231
Флейшман Г. Д. 4532
Флейшман И. В. 850
Флеминг Пауль 4841
Флемминг Ян А. 191
Фликинджер Д. 2428
Флитман Е. В. 661, 665
Флорен А. 1983
Флоренс Р. 4545
Флоренский П. А. 80, 117, 2254
Флоринская Т. М. 4447
Флоринская Ю. Ф. 1743
Флоринский И. В. 1413
Флоринский М. Ф. 2159, 4800
Флоря Б. Н. 2092, 2106
Флягин В. Б. 144
Флягин В. И. 144
Фогель Н. И. 767
Фогель Х.-Й. 72
Фоглесонг Д. С. 1982
Фодор И. И. 145
Фока 4922
Фокин А. Н. 2455, 4188
Фокин А. П. 28
Фокин В. Ф. 1595
Фокин Л. Р. 761, 762

- Фокин М. В. 3266
 Фокин П. Е. 2768, 4897
 Фокин С. Л. 4446
 Фокин Ю. В. 4447
 Фокина Л. Т. 4681
 Фокина Н. А. 1404
 Фокина О. Н. 3548
 Фоллет Мэри Паркер 1104
 Фоломеева Н. М. 2349
 Фома Аквинский 2258
 Фома Сплитский 2102
 Фоманко О. М. 4452
 Фоменко А. А. 3581
 Фоменко А. Т. 176, 179, 180, 408
 Фоменко Г. А. 900
 Фоменко О. М. 4452
 Фоменко С. Е. 2972
 Фомин А. 2660
 Фомин Б. А. 4319
 Фомин Б. В. 2159
 Фомин В. М. 1210
 Фомин Влад. Ник., д-р ист. наук 2033 (история)
 Фомин Влад. Ник., д-р физ.-мат. наук 4659 (математика)
 Фомин Вик. Ник. 794
 Фомин Н. Г. 3506
 Фомина Л. П. 2203
 Фомина М. Н. 3627
 Фомина Т. В. 4456
 Фоминых В. И. 4188
 Фомичев В. В. 1099
 Фомичев С. А. 175, 2860
 Фомичев Ю. К. 2727
 Фомичев Ю. П. 60
 Фомичева Г. Ю. 615
 Фомичева Е. А. 1869, 1900
 Фомичева Н. Ф. 121
 Фомичева С. А. 2861
 Фонарев В. И. 1641
 Фонарев П. А. 4319
 Фонкич Б. Л. 1962, 1988
 Фонтана К. А. 2455, 2488
 Форгач Миклош 2112
 Форд Генри 1957
 Форд Ч. 117
 Форман Н. 2304
 Фортес Б. В. 3798
 Форти А. 8
 Фортнер Г. В. 1575
 Фортов В. Е. 8
Фотиади Э. Э. 3163
 Фотиева Н. Н. 4319
Фотий (Спасский П. Н.) 4910
 Фофана М.-С. 2833
 Фофанов В. П. 3729
 Фрадкин И. М. 2746
 Фрадкина С. Я. 2729
 Фрадков А. Л. 4659
 Фрадков М. 2660
 Фрайер П. 4168
 Фрайман Г. М. 580
 Фрайман Л. А. 584
 Фральцов А. 3729
 Франк Л. А. 3758
 Франк С. 2225
 Франк С. Л. 2998
Франклин Б. 2754
 Франсиско де Херес 2780
 Франчук В. Ю. 2856
 Фреге Г. 54
 Фреден Л. 72
 Фредерикс Г. Н. 4155
 Фрезе В. И. 1536
 Фрей М. А. 1575
 Фрейд З. 2294
 Фрейдзон В. И. 2090, 2111, 2112
 Фрейдин А. М. 4188
 Фремд В. М. 1613, 1617, 1648
 Френкель В. Я. 20, 4484
Френкель З. Г. 1595
 Френкель С. Я. 20
Френо Ф. 2754
Фридендер Г. М. 4897, 4898
 Фридляндер И. Н. 263
 Фридман Л. А. 900
 Фридман М. В. 2090
Фридрих К. Д. 80
 Фрик П. К. 4546
 Фрикен Э. 4452
 Фриккель Д. П. 3947
 Фритч-Иель Дж. М. 1575
 Фролов А. А. 4381
 Фролов А. В. 1979
 Фролов А. Д. 1724, 1781
 Фролов А. И. 850
 Фролов А. К. 365, 4447
 Фролов А. О. 4735
 Фролов А. П. 1068
 Фролов Б. П. 1961
 Фролов В. 2660
 Фролов В. А. 1243
 Фролов В. Н. 4541
 Фролов В. Т. 1655, 1758
 Фролов Д. В. 1901
 Фролов Д. Ф. 4851
 Фролов И. В. 2316
 Фролов И. Т. 2426
 Фролов К. В. 58, 402, 898
 Фролов С. В. 2954
 Фролов С. И. 3781
 Фролов Э. Д. 251, 1833, 1966

Фролов Ю. В. 1210
Фролов Ю. М. 4107
Фролов Ю. П. 4107
Фролова Е. А. 2225
Фролова Е. Н. 1195
Фролова И. С. 4230
Фролова Н. А. 1833
Фролова Н. С. 1655
Фролова О. Э. 2031
Фролова С. А. 4447
Фролова Т. И. 1655
Фромм Э. 108
Фромушкин В. М. 4647
Фрудугис 2233, 2233
Фрумкин Б. Е. 2549
Фрумкина А. И. 2766
Фтабатэй Симэй 4897
Фудзинума Т. 2775
Фужерон И. 2105
Фуко М. 79, 80, 4446
Фуко М. П. 2732, 4446
Фульдский Р. 1994
Фунтиков В. А. 4421
Фуралева К. И. 4483
Фуркалюк М. Ю. 765
Фурман О. Ю. 3627
Фурман Я. А. 900
Фурсенко А. А. 1972, 4800
Фурсенко А. М. 3548
Фурсов А. И. 93
Фурсов А. С. 1102
Фурсова Е. Ф. 3203
Фуряев В. В. 3761
Фьонг Б. С. 1465
Фэн Шаолэй 2591
Фэн Юйчжан 2591
Фэн Юлань 2582

Х

Хаавио-Маннила Э. 4830, 4831, 4832
Хаас Д. 2857, 2858
Хаас М. де 2623
Хабалов Н. Т. 3634
Хабиров И. К. 4117
Хабиров С. В. 4969
Хабриева Т. Я. 2210, 2221
Хаванова О. В. 2090, 2112
Хавинсон В. Х. 1595
Хагмайер-Гаверус Г. 2664
Хаджи И. П. 4483
Хаднат К. В. 3719
Хадонов Е. Е. 2466
Хазанов А. М. 2134
Хазанов В. А. 1420
Хазиев Ф. Х. 4117
Хазов Р. А. 4347, 4349

Хаин В. Е. 1618
Хаит В. Л. 2850
Хайтов Р. М. 47
Хайбо Ху 3185
Хайд Д. 1960
Хайдеггер М. 2233, 2234
Хайлов Е. Н. 408, 3920
Хайлов И. К. 1110
Хаймсон Л. 4799
Хаймусова О. А. 4155
Хайретдинов М. С. 3145, 3163
Хайретдинов Х. Х. 2163
Хайрулин С. Р. 3260
Хайруллина О. Б. 1210, 3185
Хайрутдинов Б. И. 1195
Хайт В. Л. 2712, 2850
Хайтлина С. Ю. 4694
Хакимзянов Ф. С. 2834
Хакимов А. Г. 4966
Хакимов Ф. И. 1413
Хакуашев А. Х. 4287
Хакуашева М. А. 4287
Халанов В. И. 3626
Халатян Т. Г. 877
Халдеева Н. И. 2115, 2116
Халеева И. 2660
Халидова М. Р. 4255, 4264
Хализев В. Е. 2729
Хализов А. Ф. 4979
Халиков М. М. 2821, 4265
Халилов Х. М. 4253
Халилов Э. А. 1700
Халиф В. А. 80
Халов Г. Г. 889
Халоша Б. М. 2671
Халфин А. С. 4965
Халфин Л. А. 4452
Халфин С. А. 5018, 5021, 5022
Халявин Д. Д. 4483
Хаманева Н. Ю. 2190, 2201, 2211
Хаматдинов Р. Т. 1604
Хамель Ю. 4838
Хамзин А. А. 1195
Хамидуллин М. М. 4117
Хамидуллин С. А. 3595
Хамидуллина Е. А. 3695
Хамитов Р. А. 5005
Хаммами Я. 2704
Хамуков А. В. 4287
Хамуков В. Б. 4287
Ханаев В. М. 3269
Ханак П. 2090
Хангалов М. Н. 3636
Хандамирова Н. Э. 765
Хандурина Е. В. 324, 2025, 2050
Ханевич М. Д. 4424

- Ханжиев В. И. 2326
 Ханзадеев А. В. 4618
 Ханзен Б. 4930
 Ханиев М. Х. 4287
 Ханиева И. М. 4287
 Ханиева М. М. 4287
 Ханин К. М. 408
 Ханина Л. Г. 1373
 Ханина Н. И. 4681
 Хан-Магомедов С. О. 2712
 Ханмагомедов Х. Л. 4253
 Ханмурзаев К. Г. 2851
 Ханниган Дж. 3231
 Ханнум Х. 2134
 Хан-Пира Эр. 2808
 Хантаев Р. Е. 3634
 Хантаева Е. И. 3623
 Хантемирова Е. В. 4005
 Хантингтон С. 1999
 Хантун К. Л. 1575
 Ханхараев В. С. 3642
 Хаптаев Р. Е. 3634
 Харадзе Е. К. 4545
 Харан М. 2091
 Харагишвили Г. Л. 408
 Харгриве Д. 1960
 Харин Г. С. 1757
 Харин С. Г. 1757
 Харин Ю. С. 900
 Харисов А. Т. 4962
 Харитонов А. С. 441
 Харитонов В. А. 3628
 Харитонов В. М. 1728, 2116
 Харитонов М. А. 3628
 Харитонов М. И. 3009
 Харитонов Н. П. 4681
 Харитонова В. Н. 3231, 3425
 Харитонова Е. А. 2998
 Харитонова Е. Г. 3634
 Харитонова О. Г. 2653
 Харкевич С. С. 2930, 2931
Харкер А. 4161
 Харламенкова Н. Е. 2319, 2320
 Харламов Б. П. 4452, 4660
 Харламов С. А. 887
 Харламов С. И. 1086
 Харламов С. Н. 1210
 Харламов Ю. А. 4681
 Харм Д. Л. 1575
 Харри А.-М. 980
 Харрисон Г. 3066
Харузин А. Н. 2031
 Харцева Г. Ю. 2104
 Харциева Г. Ю. 1815, 2104
 Харченко А. Н. 3627
 Харченко В. 2205
 Харченко И. П. 3663
 Харченко С. Г. 2455
 Харченкова Л. И. 4813
 Харькина Т. Г. 4330
 Харькова Н. И. 2163
 Харьковец Е. Г. 1724
 Харючи С. Н. 3231
 Хасаев Г. Р. 2395
 Хасанкаев В. Б. 4387
 Хасаранов Б. Ч.-Ц. 3634
 Хасегава Ц. 2159
 Хатунцева Е. А. 1185
 Хахин Г. В. 1756
 Хахина Л. Н. 4836
 Хахинов В. В. 3672
 Хацаева Ф. М. 1785
 Хачай А. Ю. 4319
 Хачай О. А. 1781, 3163, 4188, 4319
 Хачай Ю. В. 3163, 4188
 Хачатрян А. А. 1579
 Хачатрян С. Р. 2477, 2488
 Хачатуров В. Р. 1076, 1086
 Хачатурьянц М. Л. 2315
 Хачатурян В. М. 1999, 2242
 Хачатурян Н. А. 1994
 Хачев М. М. 4287
 Хачиков Э. А. 1551
 Хашковский С. В. 4681, 4682
 Хашченко В. А. 2322
 Хвальковский Н. А. 560
 Хватов В. Ф. 4447
 Хведынич О. А. 4703
 Хвориков Н. А. 1086
 Хворов П. В. 4240
 Хвостанцев Л. Г. 3936
 Хвостова К. В. 1962, 1998
 Хвощев С. С. 4682
 Хебелер Г. 2075
 Хеберли В. 1724
 Хевролина В. М. 2038, 2092
 Хегай Ж. Э. 3318
 Хегай И. А. 1807, 2998
 Хейзинга Й. 80
 Хеймсон Л. 2157
 Хеймсон Н. 2157
 Хейсканен К. И. 4354
 Хейтзенберг Ж. 1724
 Хейфец А. Г. 1612
 Хелли Р. 1807
 Хельдт Б. 2664
 Хельдце М. 1724
 Хемпениус Т. 4447
 Хен Мьенг Чул 1909
 Хен Ю. 2259
 Хен Ю. В. 2260
 Хенш Ф. 1727

- Хераскова Т. Н. 1629
Херманссон Я. 4107, 4122
Херрингтон Р. 4240
Херстер-Филиппс У. 93
Хершак Э. 2090
Хесин Е. 2660
Хеттих М. 93
Хетчиков Л. Н. 2960
Хеутс С. 4447
Хиберт Э. Н. 2251
Хидекель С. С. 366
Хижняк В. Д. 887
Хижняк Т. В. 1202
Хикки К. Дж. 3231
Хили Дж. Х. 1617
Хилл Г. А. 4547, 4548
Хилл Д. 4659
Хильдермайер М. 4799
Хильдич Я. 2775
Хилько А. И. 578
Хильческая Р. И. 14
Химин Н. М. 4481
Хими́на Н. И. 2163
Химич Н. Г. 312
Химмелрич Г. 4447
Хинастера А. 2850
Хисамов Р. З. 789
Хисамов Р. С. 850
Хисамутдинов В. З. 105
Хисматуллин Д. Б. 3185
Хитрик А. А. 4841
Хитриков В. А. 28
Хитров В. В. 2960
Хитрова Е. В. 1987
Хитрова Н. И. 2038, 2094
Хлебников В. 2768, 2808
Хлебович Т. В. 4720
Хлодовский Р. И. 2766, 2853, 2855
Хлопкин Н. С. 28
Хлопников А. М. 2234
Хлопников М. М. 1757
Хлопов В. Д. 2597
Хлопьев А. Т. 2382
Хлыбов В. В. 4101, 4155
Хлыновский М. Д. 4168
Хлыстов А. И. 2455
Хлыстов Е. А. 3634
Хмара О. И. 1612
Хмелев В. П. 1789
Хмелева Н. В. 2455
Хмелевская З. А. 4886
Хмелевская Л. В. 1724
Хмелевская Н. М. 3050
Хмелевский И. Ф. 1724
Хмелинин И. Н. 4107
Хмылко В. В. 4466
Хо Ван Нга 2576
Хоанг Минь Ха 2577
Хоботов Е. Н. 314
Хованский Б. Н. 1617
Хованский Г. С. 1086
Ходаковская М. В. 2938
Ходаревская Л. И. 1641
Ходатаев К. В. 1029, 1030
Ходаченко М. Л. 626
Ходель В. А. 4627
Ходецкий В. Г. 1694
Ходжаева Ш. И. 2821
Ходжибаев В. Р. 3275
Ходжиев А. П. 2834
Ходжин Ким 1879
Ходнев Д. И. 2159
Ходорковская Б. Б. 4922
Ходырева И. Б. 2129
Хозин Г. С. 2428
Хозина Е. В. 1195
Хой В. С. 1465
Холл Питер 2718
Холланд Р. 1960
Холловэй Д. 3507
Холмогорова А. А. 211
Холод А. В. 2407
Холоденко Н. Я. 1420
Холодилова Л. В. 347
Холодкевич Е. Д. 2972
Холодков В. В. 2455
Холодков Н. Н. 2647
Холодковский К. 1970
Холодковский К. Г. 2662
Холодов В. Н. 1711
Холопова Е. Б. 4148
Холопцева Н. П. 4326
Холщевникова Н. Н. 408, 1117
Хольберг Людвиг 4818
Холышкин Ю. П. 3205, 3228
Хоментовский А. С. 3909
Хоментовский О. В. 3179
Хоменчук А. И. 4424
Хомич В. Г. 2960
Хомутинников И. В. 3712
Хомутов С. Ю. 3163
Хомяков А. С. 4910
Хомяков М. Б. 4048
Хомяченко О. В. 857
Хоперская Л. 2205
Хорадзе Е. К. 4545
Хорбаладзе М. А. 4774
Хордина Т. 2157
Хорева О. А. 1815
Хорос В. Г. 2674
Хорошев А. С. 1826, 1963
Хорошилов А. В. 1283

- Хорриган Д. Дж. 1575
 Хорски Я. 115
 Хоружий С. 1903
 Хосейни Махди 1639
 Хотеев П. И. 4841
Хоутерманс Ф. Г. 4484
 Хофлак Э. 4447
 Хофтейзер П. Г. 4450
 Хохленко Ю. Н. 892
 Хохлов А. С. 844
 Хохлов И. В. 1612
 Хохлова В. П. 2612
 Хохлова И. Е. 1629
 Хохлова Л. Г. 4107
 Хохлова Т. Д. 1195
 Хохлюк А. П. 2872
 Хохряков А. П. 1528
 Хохряков А. Ф. 4483
 Хохряков Н. В. 4217
 Хохуткин И. М. 3995
 Храковский В. С. 54, 2704, 4930
 Храменков С. 2660
 Храмов Ю. С. 3484
 Храмов М. Ю. 1042
 Храменков М. Г. 1195
 Храпко О. В. 2931
 Храпунов И. Н. 4782
 Хрейзат Мохаммад Ахмад 1945
 Хренков А. В. 2626, 2630
 Хренников А. Ю. 367
 Хрзоян М. О. 1617
 Хриплович И. Б. 3892
 Хрисанов В. Р. 1413
 Хрисанфова Е. Н. 2116
 Христенко В. Т. 312
 Христов П. К. 93
 Христов С. Г. 4319
 Христолубова Л. С. 4231
 Христофоров О. Л. 191
 Хроленко А. Т. 2106
 Хромов А. И. 3013
 Хромов Б. В. 887
 Хромов С. С. 2021
 Хромова Е. П. 3404
 Хромова Н. Г. 789
 Хромова Т. Е. 1724
 Хромовских В. С. 3720
 Хромых В. Г. 1614
 Хронусов В. В. 4188, 4319
 Хрунина Н. П. 1697, 3026
 Хрупкин В. И. 4424
 Хрупов В. А. 3781
 Хруслов Г. В. 4923
 Хрусталева А. В. 458
 Хрусталева Е. Ю. 2472
 Хрущов Н. Г. 1561
 Хряпенков С. Е. 4155, 4483
 Ху Аньган 2588, 2588
 Хубиев Р. Н. 4287
 Хубиева Н. В. 4546
 Хубларян М. Г. 1801
 Худавердян Н. В. 1348
 Худин Ю. Л. 1612
 Худолей В. В. 4447
 Худукон Б. З. 1654
 Худушина И. Ф. 2234
 Худяков П. П. 2998
 Худяков Ю. С. 3200, 3233
 Худякова Т. М. 1794
 Хулберт Э. 72
 Хумала А. Э. 4337
 Хун Юньшань 2591
 Хунагов А. С. 2076
 Хунагов Р. Д. 2139, 4283
 Хурэл-Батор Л. 1887
 Хусаинов М. М. 1110
Хусейн Таха 1885
 Хуснутдинова К. Р. 3185
 Хуторовский З. Н. 675
 Хуфлак В. 4447
 Ху-Цзяньи 1608
 Хьетсо Г. 2775, 2781
 Хэми Э. П. 2814
 Хэмп Э. П. 2814
 Хэнсон Д. 4483
 Хюинь Ким Хой 1465
- Ц**
- Цагаан Д. 1887
 Цагарели Д. В. 787
 Цай А. А. 2451
 Цалолихин С. Я. 4719
 Цамутали А. Н. 4441, 4800
Цандер Л. А. 2428
Цанкар Иван 2090
 Цаньпин Чжэн 1807
 Цао Сяньчжун 2591
 Цао Чжипин 2591
 Цапук Д. И. 1098
 Царев А. И. 3013
 Царев В. И. 4541
 Царев Д. И. 3606
 Царева В. Д. 2998
 Царевская Т. В. 2095, 2110
 Царевская Т. Ю. 2852
 Царегородцев А. Ю. 4629
 Царегородцев Л. И. 3803
 Царек И. Ф. 2998
 Царьков И. Г. 408
 Царькова Л. А. 1195
 Царькова М. 2660
 Цахау Г. Г. 145

- Цахилов З. С. 339
Цварава Г. К. 163
Цветаева Н. 4830, 4831, 4832
Цветков (Вадимов) Ал. 2163
Цветков В. 2676
Цветков В. А. 2529
Цветков В. Б. 504
Цветков Викт. Дмит., канд. биол. наук, 1419
Цветков Викт. Дмит., священник, историк 2163
Цветков В. М. 4319
Цветков Д. Г. 1724
Цветков Е. А. 28
Цветков И. Ф. 4445, 4841
Цветков Ю. В. 1273
Цветкова В. А. 42, 55
Цветкова Н. Н. 2116
Цветкович В. 1641
Цветов Р. И. 4545
Цветова И. А. 1917, 2589
Цветовский В. Б. 4483
Цвижба Л. И. 2376
Цвык В. А. 2031
Цвык И. В. 2031
Цвященко В. А. 1700
Цейтлин Д. Г. 1536
Цейтлин М. П. 1195
Целан П. 4841
Целищев Н. Г. 892
Целищева Л. Н. 4841
Цемахман А. С. 1689
Цендина А. Д. 1887
Ценюга И. Н. 2998
Цепелев И. А. 3920, 3929
Цепцов В. А. 2308
Цетлин В. В. 1348
Цеханович А. А. 4441
Цехановская Н. А. 1789
Цеханская К. В. 2125
Цехомская Т. С. 4682
Цехош В. И. 441
Цецохо В. А. 3588
Цзи Госин 2591
Цзи Чжие 2591
Цзинхуа У. 2134
Цзян Ихуа 2591
Цзян Синьли 2578
Цзян Цзэминь 2591
Цзян Ямин 2843
Цибиков Б. 3636
Цибукидис Д. И. 269
Цибулькин Л. М. 684
Цибулькин М. Л. 684
Цибульчик Г. М. 1654
Цивилев А. П. 487
Цивилев С. Г. 850
Цивьян Т. В. 2106
Цигаль В. Е. 144
Цидулко А. Г. 4681
Циклевич Н. В. 4452
Цилевич Н. В. 4452
Циммерлинг А. В. 2825
Циммерман М. 369
Цимринг Л. Ш. 584
Цимутали А. Н. 4797
Цинкернагель Р. 2660
Цинман Л. Л. 54
Циок О. Б. 3936
Циолковский К. Э. 889, 890, 891, 2259
Циоменко А. Б. 1364
Ципкин Ю. Н. 1807, 2998
Ципко А. С. 3837
Цирекидзе Н. И. 1348
Цирель С. В. 1691, 4319
Циренщиков В. С. 2637
Циркин Ю. Б. 1967
Цирлин А. М. 370
Цитовцев В. Э. 2485
Цихоцкий А. В. 371, 3235
Цицерон 2244
Цицерошин М. Н. 4762
Цициашвили Г. Ш. 2894, 2901, 2902
Цицин Ф. А. 4545
Цовбун Н. М. 2968
Цодиков М. В. 3781
Цой В. А. 1210
Цой Л. Н. 2341, 2367
Цой О. М. 3031
Цомаева Т. А. 4253
Цориева А. Т. 2176
Цубер У. 2857
Цугкиев Б. Г. 1785
Цукарь А. Я. 372
Цукерблат Д. М. 3547
Цукерман А. М. 28
Цурков В. И. 296, 373, 1085
Цурпало А. П. 2942
Цхай С. Н. 451
Цыбалева Г. А. 1799
Цыбен Ж. Ж. 3636
Цыбенова Э. Ц. 3639
Цыбиков Г. Ц. 3629, 3636
Цыганко В. С. 4155
Цыганков А. А. 1416
Цыганков В. К. 4424
Цыганков Э. М. 2202
Цыганкова И. П. 1654
Цыганова Ю. А. 2768
Цыгичко В. Н. 1100, 1105
Цыгичко Э. М. 1104
Цымбал Е. 4829
Цымбурский В. Л. 2653

Цыпанов Е. А. 4101, 4172
 Цыпкин Г. В. 2630
 Цыплаков А. А. 3411, 3420
 Цыремпилов В. 3636
 Цыренов Б. Д. 3633
 Цыренова Д. Б. 3633
 Цыро Л. В. 3820
 Цыхун Г. 2106
 Цыщырева А. Ю. 313
 Цэрэнсодном Д. 1887
 Цю Вэйфан 2591
 Цюй Жэньцзя 2408
 Цюрупа А. И. 3089
 Цюрюмов А. В. 2077
 Цяо Бянь 2591

Ч

Чаадаев П. Я. 1999
 Чабдаров Ш. М. 900
 Чагин Г. Н. 4168
 Чагров А. В. 907
 Чагучиев М. Ч. 2467
 Чаиркина Н. М. 4037
 Чайка В. Д. 2919
 Чайка М. Т. 1420
 Чайкина Г. М. 4188
 Чайков Л. Л. 441
 Чайковский Г. П. 3009
 Чайковский Ю. В. 120
 Чайлахян Л. М. 1417
 Чайников Ю. В. 75
 Чакаре Л. А. 4483
 Чаковский С. А. 2754
 Чалаев Д. Р. 4253
 Чалая И. П. 2737
 Чалисова Н. Ю. 1895, 1901
 Чалмаев В. А. 2729
 Чалов Н. М. 2189
 Чалых А. Е. 1196
 Чалых Е. В. 2904, 2905
 Чалых Т. И. 1195
 Чалышев А. В. 4129, 4131
 Чалян В. Г. 2116
 Чан Ван Ко 2825
 Чан Динь Тоай 1465
 Чан Суан Тху 1465
Чанба Самсон 2755
Чантурия В. А. 165
 Чапурин В. М. 360
 Чариков Ю. Е. 4466
 Чарльз Дж. Б. 1575
 Чарная Е. В. 3185
 Чарыяров Б. Ч. 2834
 Чаусский А. А. 683
 Чахлов С. В. 1099
 Чашечкин И. Д. 1210

Чашечкин Ю. Д. 815
 Чашин Н. А. 3065
 Чашков А. А. 3145
 Чашников В. А. 4424
 Чашников Д. И. 4681
 Чашчевик Н. М. 788
Чаянов А. В. 4797
 Чаянов В. А. 4797
 Чванов В. К. 889
 Чебанов С. 4442
 Чебесков А. Н. 1031
 Чеботарев В. В. 28
 Чеботарев Н. Т. 4107
 Чеботарева В. И. 74
 Чеботарева И. Г. 1195
 Чеботарева И. Я. 1654
 Чеботарева Н. А. 1348
 Чеботаревский Ю. В. 789
 Чеботкова Н. Д. 4168
 Чебуков С. Ю. 1057
 Чевела В. В. 1195
 Чевела П. П. 1961
 Чеверда В. А. 3143
 Чевычелов А. П. 3855
 Чевычелова В. Ю. 1641
 Чегодарь Н. И. 1809, 1884
 Чекалова А. А. 1962
 Чекан Н. М. 4681
 Чекин Л. С. 1963
 Чекинева Т. В. 2349
 Чекмарев А. 2660
 Чекмарев В. В. 2455
 Чекомазов Г. А. 4627
 Чекунов А. В. 1700
 Чекунова А. Е. 4841
 Чекушина М. В. 103
 Челинцев А. Н. 4797
Челищев А. Н. 4797
 Челкис Ф. Ю. 889
 Челноков А. Н. 2965
 Челноков В. П. 1110
 Челомбитько А. П. 4545
 Челпанов И. Б. 887
 Чельшев Е. П. 2728
 Чемякова Т. Ю. 4682
 Чемерис Н. К. 4424
 Чемодуров В. Т. 28
 Чен А. Я. 3781
 Чен Шоухэнь 2031
 Чененова Р. И. 4079, 4090
 Ченцов А. Г. 3920
 Ченцов С. В. 3105
 Ченцова В. Г. 1962
 Ченчевич С. Г. 4088
 Чепарухин В. В. 20
 Чепелевская Т. И. 2090, 2092

- Чепель С. В. 2680
Чепик Л. Ф. 4681, 4682
Чепкая Н. А. 1677
Чепкунас Л. С. 1617
Чепрасов В. Ю. 361
Чепурных Н. В. 2540
Чепуров А. И. 3166
Червинская О. П. 1781
Червоная С. М. 2118, 2119, 2127, 2134
Червяков П. В. 4616
Чердынцева К. В. 450
Черевко К. Е. 1916, 1917
Чередникова М. П. 330, 2726
Чередниченко Г. В. 2872
Чередниченко Т. В. 80
Чередняк Ю. 2322
Черезов А. М. 3162
Черейский В. Л. 4827
Черемин Д. Г. 1979
Черемисин И. И. 4682
Черемисина Е. А. 1633
Черемных Г. В. 4407
Черемных Е. Н. 2496
Черепанов С. К. 3232
Черепанова М. В. 2930
Черепанова Н. Г. 1833
Черепяхин А. В. 850
Черепня С. Н. 441
Черешкин Д. С. 1100, 1103, 1104, 1105
Черешнев В. А. 4194, 4195
Черешнев И. А. 3076
Черешнева Н. Н. 754
Черкавская Г. Д. 2872
Черкасов А. 2185
Черкасов А. И. 106
Черкасов В. Г. 1697
Черкасов П. 1968
Черкасов П. А. 1724
Черкасов П. П. 1987
Черкасова Е. 1968
Черкасова Е. В. 846
Черкасова И. В. 2631
Черкасова Н. Л. 2721
Черкасова О. Г. 4424
Черкашин А. К. 3711, 3712
Черкашин В. А. 1030, 1059
Черкашин В. П. 1691, 4319
Черкашинин Г. Ю. 3261
Чермных В. А. 4155
Чермошенцев С. Ф. 846
Чернавский Д. С. 441
Черная Г. А. 328
Черная Л. 2725
Черная Н. В. 3437
Черненко А. К. 349, 364, 374, 375, 3231, 3235, 3729
Черненко Н. Л. 3936
Чернецов А. В. 1826, 1837
Черник Д. Г. 2451
Черников А. А. 1612
Черников А. П. 5001
Черников Н. С. 3920
Черников С. Н. 3919
Черников С. П. 892
Чернин А. Д. 4471, 4545
Черницкий А. Г. 4715
Чернобай И. П. 1617
Чернобай Л. П. 376
Чернов А. Б. 1979
Чернов А. В. 4905, 4911
Чернов А. Ю. 1579
Чернов В. В. 589
Чернов В. И. 4424
Чернов И. А. 1833
Чернов И. В. 836, 849
Чернов И. Л. 1833
Чернов Н. Н. 1446
Чернов С. З. 2056
Чернов Ю. И. 1560
Чернова А. В. 1195
Чернова В. Г. 3113
Чернова Г. В. 2315 (психология); 3437, 3554 (энергетика)
Чернова Л. П. 1724
Чернова Н. В. 4385, 4897
Чернова Н. М. 3056
Чернова О. А. 1358
Чернова О. М. 1297
Черновец В. Н. 900
Чернодаров А. В. 887
Черноземова Е. Н. 377
Чернойван К. Г. 2914
Черномас В. В. 3013
Черномырдин В.С. 2660
Черноног С. Б. 60
Черноножкин С. К. 3312, 3319
Черноок С. Г. 441
Черноплеков Н. А. 263
Чернопятов А. В. 488, 683, 684
Черноус П. А. 1724
Черноусов В. В. 787
Черноусова О. В. 1794
Черноухов Э. А. 4042
Черноуцан Е. М. 60
Чернуха А. Д. 3073
Чернуха В. Г. 4441, 4800
Чернухина В. Н. 2747, 2772
Черный В. В. 56
Черный Г. Г. 894
Черных А. И. 2371
Черных В. А. 2163
Черных Е. В. 2511

- Черных Е. Н. 1838, 3720
 Черных Л. И. 4545
 Черных Н. И. 408, 3920
 Черных Н. С. 4545
 Черныш М. Ф. 2350
 Чернышев А. В. 768; 4519 (физика плазмы); 3091 (биология моря)
 Чернышев А. С. 2326
 Чернышев В. Д. 2956, 2959
 Чернышев С. В. 4421
 Чернышев С. Э. 3540
 Чернышева Г. В. 1617
 Чернышева И. Б. 1104
 Чернышева С. И. 2956
Чернышевский Н. Г. 2793, 4800
 Чернышов А. И. 1617
 Чернышов А. К. 441, 683
 Чернышов И. Г. 360
 Чернышов С. В. 4421
 Чернышова Г. В. 1617
 Чернышова Г. Н. 441
 Чернышова О. Н. 3541
 Чернюгов В. В. 4871
 Чернявская Н. К. 3224
 Чернявская О. А. 3145
Чернявский В. В. 1794
 Чернявский В. И. 1794
 Чернявский Ю. А. 2918
 Чернягин С. А. 441
 Чернядьева И. В. 4698
 Черняк А. Б. 4922
 Черняк А. З. 2234
 Черняк В. Я. 1348
 Черняк И. Х. 2855
 Черняков М. К. 1798
 Чернятьев С. Б. 900
 Черняховская М. Ю. 2907
 Черский И. Д. 1794
 Чергина З. С. 1982, 2002
 Черторийский А. А. 561
 Чеснова Л. В. 116
 Чесноков Б. В. 4240
 Чесноков Н. В. 3781
 Чесноков Ю. В. 4813
 Чеснокова К. Н. 4106
 Чеснокова О. Б. 2308
Честерфилд Ф. Д. С. 1833
 Четвергова Е. Н. 313
 Четверин А. Б. 1446
 Четверушкин Б. Н. 1117
 Чеучев Н. Ш. 2139
 Чех Г. 2112
 Чехина И. В. 1413
Чехов А. П. 1833, 2740, 2762, 2776, 2797, 2857, 2858, 3548
Чехов Н. 2858
- Чехонина М. В. 4338
 Чечев В. П. 4471
 Чечельницкий А. М. 2455
 Чечельницкий В. В. 3720
 Чеченев А. А. 2177
 Чеченов А. А. 2834
 Чечетка С. А. 1442
 Чечеткин А. А. 2056, 2163
 Чечеткин В. М. 949, 950, 998
 Чечеткин С. А. 2163
 Чечин В. А. 441
 Чечин Л. М. 3803
 Чечко В. А. 1757
 Чечуев Н. Ш. 2139
 Чешко С. В. 2115, 2134
 Чешков М. А. 2674, 2681
 Чжан Иган 2591
 Чжан Пин 2591
 Чжан Цзанца 2591
 Чжан Чжуньи 2591
 Чжао Лунгэн 2591
 Чжао Ляньхэн 2591
 Чжао Синь 2591
 Чжао Синянь 2591
 Чжао Сяохуэй 2591
 Чжао Яо 2591
 Чжен В. А. 2680
 Чжу Канцзи 231
 Чжу Мацзе 2591
 Чжэн Юпин 2578
 Чибиряев А. М. 3309
 Чибрикова Е. В. 5001
 Чигарев С. Г. 562
 Чигарева Е. И. 2851
 Чиен Сим 1879
Чижевский А. Л. 2259, 2428, 2455
 Чижевский Г. В. 360
 Чижевский О. Т. 1210
 Чижиумов С. Д. 3013
 Чижов А. В. 4520
 Чижов В. Г. 857
 Чижова Л. С. 243
 Чизмаджев Ю. А. 1452
 Чиковани В. В. 887
 Чиколини Л. С. 2853, 2854, 2855
 Чилая С. М. 1420
 Чимитдоржиев Ш. Б. 1807, 3623, 3624, 3629, 3636, 3640
 Чинарина А. Д. 4385
 Чинбатын Санчир 4713
 Чиннов В. Ф. 766
 Чиннов Е. А. 3554
 Чинь Куок Кхань 1465
 Чипига Н. П. 3009
 Чипизубов А. В. 3720
 Чириков Б. В. 3486

- Чирикова А. Е. 2329
Чирина А. В. 4452
Чиркин В. Е. 2212
Чирков А. Н. 1142
Чирков В. А. 1420
Чирков В. И. 2544
Чирков В. Э. 1724
Чирков С. В. 2163
Чирков С. Е. 4319
Чиркова Е. И. 4217
Чирский В. Г. 408
Чистов К. В. 173, 2106
Чистова Б. Е. 173
Чистова Т. Ю. 1517
Чистозвонов А. Н. 1994
Чистяков А. Н. 4188
Чистяков Б. Н. 3280
Чистяков В. И. 2206
Чистяков В. П. 406
Чистяков В. Ф. 3004, 4546
Чистяков М. В. 1142
Чистяков Н. М. 2031
Чистякова Е. В. 2031, 2163
Чистякова И. А. 1631
Чистякова Л. В. 3663
Чистякова Н. А. 4922
Чичагов А. В. 1087 (программное обеспечение); 1641 (минералогия)
Чичагов В. П. 1617, 1729
Чичерин С. С. 4447
Чичеров В. И. 330
Чичинадзе М. В. 887
Чичинадзе Н. 2852
Членов В. М. 3009
Членова Н. Л. 2116
Чмутов С. В. 408
Чмшкян Д. В. 4642
Чо Су Ен 2768
Чокоев И. 1837
Чокор Ф. Т. 4906
Чонсик Ли 1807
Чопоров В. Ф. 1275
Чуан-жун Ху 1807
Чуб А. В. 2129
Чуб Т. В. 1359
Чубайс И. Б. 3837
Чубаков Г. Н. 2451
Чубаренко Б. В. 1757, 1799
Чубаренко И. П. 1757, 1799
Чубариков В. Н. 408
Чубаров В. М. 2968
Чубарь Е. А. 2931
Чубарьян А. 2660
Чубарьян А. О. 1960, 1964, 1968, 1969, 1975, 1992, 1993, 1999
Чубей М. С. 788
Чубенко А. П. 441
Чубиева И. В. 4365
Чубинишвили А. Т. 1486
Чубинский М. П. 2159
Чубрилович В. 2038
Чубукова С. Г. 962, 963
Чуваев К. К. 4545
Чуванкова В. В. 2582
Чугрова Т. В. 890
Чугуева В. Н. 4452
Чугунников С. Г. 1833
Чугунов А. В. 4845
Чугунов В. А. 1724
Чугунов Л. С. 351
Чугунова Н. Г. 1420
Чудаков А. П. 2858, 4905
Чудакова Н. А. 2559
Чудинов А. В. 1987
Чудинов В. П. 2031
Чудинова Г. К. 441
Чудинова С. М. 4421
Чуднов В. П. 2031
Чудновский В. М. 2874
Чудновских Л. Т. 1641
Чуев Г. Н. 1368
Чуев Н. И. 1946
Чуйкин Е. И. 460, 4485, 4486, 4487
Чуканова О. В. 857
Чуков Б. 1910
Чукреев П. А. 3634, 3641
Чулков А. Б. 1613
Чулков В. Л. 3147
Чулков Г. И. 2163
Чулкова С. Б. 2998
Чумак О. В. 4546, 4547, 4548
Чумаков А. Н. 2430
Чумаков В. В. 28
Чумаков В. Г. 3781
Чумаков Н. М. 1629
Чумаков О. Е. 5004
Чумаков Ю. Н. 3210
Чуманская М. А. 1612
Чумикина Л. В. 1348
Чунаев В. И. 3065
Чунакова О. М. 4880, 4890
Чупахина Р. П. 1413
Чупов В. Д. 4681
Чуппина С. В. 4681
Чупров А. И. 2445, 2453
Чупров В. И. 4171
Чупров И. М. 61, 62
Чупрунов Е. В. 4483
Чупрынин А. И. 2398
Чупрынин В. И. 2989
Чуравцов А. П. 3054
Чураев Н. В. 1265

Чуранова Т. С. 1465
 Чурашев В. Н. 3414, 3437
 Чурбанов А. Г. 996, 1000, 1004, 1028, 1117
 Чурбанов М. Ф. 1299
 Чурбанова Н. Г. 1117
 Чурилов А. А. 1612
 Чурилова М. Ю. 4659
 Чуркин О. Е. 4405
 Чуркина Г. П. 1003
 Чуркина И. В. 1815, 2092
 Чурмаева Н. В. 2814
 Чурюмов К. И. 420
Чуфаров В. Г. 4027
 Чуфрин Г. И. 1911
 Чухутов Л. И. 360
 Чучева Г. В. 4483
 Чучупал В. Я. 1087
 Чьянов В. А. 1003, 1045, 1054, 1055
 Чхобадзе А. Б. 1528
 Чэ Сюнцин 2591
 Чэнь Вэньцзюнь 2578
 Чэнь Лисюй 2591
 Чэнь Фэнь 2591
 Чэнь Цзиньхуа 2591

Ш

Шабаев Ю. П. 2119, 2143, 4168
 Шабалдин А. В. 3730
 Шабалин В. А. 2998
 Шабалова Н. М. 4107
 Шабанов Б. М. 1110
 Шабанова И. А. 1785
 Шабанова Н. П. 441, 489
 Шабаров А. Н. 4319
 Шабистари Махмуд 1903
 Шабловский О. Н. 3185
 Шабунина В. И. 2549, 2557, 2559
 Шабунина Т. В. 4852
 Шабунова А. А. 2548
 Шабынин Л. Л. 3720
 Шаванда А. Р. 2992
 Шавгарова А. В. 2992
 Шавгулидзе Е. Т. 408
 Шавдия Ю. Д. 900
 Шавыкин Н. А. 860
Шагал Марк 21
 Шагаль В. Э. 1912
 Шагдаров Л. Д. 3624, 3640
 Шагдарова Д. Л. 3633
 Шагдарсурэн О. 1540
 Шагдунов Ю. П. 3626
 Шагжина Ж. А. 3627
 Шагжина З. А. 3627
 Шагидуллин Р. Р. 1195
 Шагиев Р. Г. 378
 Шагинян В. Р. 4627
 Шагиров А. К. 2821
 Шадже А. Ю. 2139
 Шадрин А. Ю. 408
 Шадрин В. В. 4219
 Шадрин Г. Д. 1512
 Шадрин Л. А. 1511
 Шадрин М. И. 1405
 Шаин С. С. 4107
 Шайбаков Р. Ф. 4096
 Шайбонов Б. Б. 3656
 Шайдук А. М. 3559
 Шайтан К. В. 441, 1368
 Шайхитдинов Р. З. 4962
 Шайхутдинов К. А. 3743
 Шайхутдинов Р. А. 1195
 Шакин В. В. 1086, 2485
 Шакиров Ф. К. 2455
 Шакирова Г. И. 1420
 Шакирова Л. Г. 2775
 Шакулина П. 2857
 Шакуров Р. З. 5027
 Шакурова Ш. Р. 2796
 Шалабодов А. Д. 4763
 Шалагин А. М. 738
 Шалаев В. П. 1546
 Шалаева Е. А. 1511
 Шалаева О. В. 4107
 Шалак В. И. 2254
 Шаламова С. Я. 447
 Шаланов Н. В. 1798
 Шалауров В. А. 4188
 Шалашов А. Г. 611
 Шалашов Г. М. 1654
 Шалимов А. В. 4188
 Шалимова Г. С. 299
 Шалина И. А. 2852
 Шалицкая О. А. 1794
 Шалфеев В. Д. 584
 Шалыгина О. В. 2797
 Шальито А. А. 379
 Шалягин Г. Л. 3009
 Шама У. 788
 Шамаев А. С. 834
 Шамаев Н. К. 3872
 Шамаев П. П. 28
 Шаманов И. В. 901
 Шамардин Ю. В. 3270, 3281
Шами А. М. (Тепер И. Н.) 1891
 Шамис Е. В. 878
 Шамов В. В. 3031
 Шамов Г. А. 1195
 Шамоян Ф. А. 4452
 Шамраев А. В. 2703
 Шамров И. И. 4703
 Шамс ад-Дин Мухаммад ибн Кайс ар-Рази
 1895

- Шамсиев М. Н. 4298
Шамсутдинов М. А. 4962
Шамсутдинов Я. В. 248
Шамшур О. В. 1979, 2130
Шананин А. А. 1086
Шандренко В. Д. 4200
Шандровская В. С. 4441
Шанев М. И. 1210
Шанин А. В. 4452
Шанин С. С. 1756
Шанина В. 2560
Шанкарева Е. В. 4681
Шанская Е. Я. 60
Шантаренков Н. Н. 2734
Шантыкова Л. Н. 1724
Шанцев Д. В. 4521
Шанько Ю. В. 3735
Шаньшина Е. В. 3003
Шапатин А. С. 4681
Шапиев Д. Ш. 4253
Шапинская Е. Н. 2742
Шапира Д. 1903
Шапиро А. Л. 4441
Шапиро Л. И. 4702
Шапкарина Е. А. 684
Шапкин С. А. 2310, 2316
Шапкина А. Н. 2024
Шапова Ю. Л. 1826
Шаповаленко С. А. 1579
Шаповалов А. И. 1582
Шаповалов В. А. 1833
Шаповалов Г. И. 1962
Шаповалов Ю. Б. 1641
Шаповалова К. Б. 1582
Шапочка Е. А. 2858
Шапошникова Е. Н. 1250
Шапранов А. В. 360
Шаракшинова Н. 3636
Шаранда С. И. 3781
Шаранюк А. В. 819
Шарапов А. В. 1195
Шарапов В. Э. 4168
Шарапова В. П. 2322
Шарапова С. В. 1833
Шараськин А. Я. 1629
Шарафутдинов В. М. 3062
Шарафутдинов Ф. Г. 4253
Шарафутдинова Л. В. 3062
Шардаков И. Н. 1210
Шарин С. В. 1595
Шарипов И. З. 5032
Шарипов М. Р. 4272
Шарков А. И. 490
Шарков Е. А. 664
Шаркова Т. Т. 1629
Шарнин В. А. 1286
Шаров В. А. 887
Шаров В. И. 4421, 4425
Шаров В. Н. 3720
Шаров В. Ф. 850
Шарова Л. И. 4843
Шарова Л. Ф. 4082
Шарова М. П. 3282
Шарова Н. В. 3976
Шаромазов М. Н. 4795
Шартс К. М. 441
Шартс О. Н. 441
Шарушин А. А. 3009
Шарцев А. И. 4188
Шарыгин В. В. 3180
Шарыпина Т. А. 2851
Шарыпов В. И. 3781
Шаскольский И. П. 4441
Шаскольский И. П. 4441, 4801
Шастин В. Н. 634
Шастина Н. 3636
Шаталин С. В. 547
Шаталов А. Т. 2259, 2260
Шаталов С. Д. 2197
Шаталов Ю. С. 1208
Шатило В. И. 1528
Шатилов Н. И. 3234
Шатин Ю. В. 3210
Шатковский А. Г. 2883
Шатский Н. С. 1615
Шатунова Е. Н. 1237
Шауб Ю. Б. 2974
Шаулов С. Б. 443, 450, 461
Шаулова М. А. 2031
Шаумян Л. В. 14
Шауро Э. А. 2630
Шафаревич А. И. 818, 824
Шафаренко Е. М. 4319
Шафеи Р. А. 1390
Шафиркин А. В. 1348
Шафранов В. Д. 705
Шафрановская Т. К. 4814, 4818
Шафрановский Г. И. 1699
Шафрановский И. И. 164
Шафтан Т. В. 3517
Шах П. 1833
Шаханов А. Н. 2163
Шахбиева М. Х. 2821
Шахбиева М. Х.-М. 2844
Шахвердиев А. Х. 287
Шахвердиев Э. М. 441
Шахиджанов Е. С. 28
Шахматова Е. 4272
Шахнабиев И. В. 4541
Шахнов И. Ф. 1086
Шахов Д. С. 887
Шахов Е. Н. 2998

- Шахов С. Ф. 3167
Шахов Ф. Н. 3167
Шахова Н. А. 1833
Шаховой В. 2660
Шаховский В. В. 360
Шахпендерян Е. А. 1413
Шахрай С. М. 2141
Шахраманьян М. А. 1617
Шахтарин В. Н. 4935
Шахтыров В. Г. 3061, 3062
Шацилло В. К. 1982
Шацилло К. Ф. 1982, 4800
Шацова Р. Б. 4545
Шашкин А. Г. 4319
Шашкин Л. О. 126
Шашкин Ю. А. 3920
Шашков А. Т. 3199
Шашкова Е. М. 2754
Швайко-Швайковская Т. П. 4680
Шванов В. Н. 1758
Шванский П. П. 4483
Шварц И. 2112
Шварцбург П. М. 1433
Шварцев С. Л. 3167
Шварцкопф Б. С. 2808
Шварцман В. В. 4483
Шварцман П. Я. 4443
Шварцфельд В. С. 3009
Шватченко О. А. 2089
Швед В. В. 2029
Шведов А. А. 360
Шведов А. П. 3683
Шведов А. С. 506, 1060, 1061
Шведов И. А. 3266
Шведова Н. В. 2090
Швейгер В. А. 3345
Швейкин Г. П. 1301
Швери Р. 2368
Швец Л. Н. 3274
Швецов А. Н. 1528
Швецов В. Л. 2673
Швецов Ю. А. 4421
Швецова В. М. 4107
Швецова И. В. 4140, 4149, 4155
Швидковский Д. О. 2712
Швидченко Л. Г. 4188
Швилкин Б. Н. 118
Швоб-Джокич Н. 2552
Швыдкая Л. И. 1833
Швырков В. Б. 2330
Шебалин Н. В. 1659
Шебалин П. Н. 1617
Шебанов Л. А. 4483
Шебуев Н. Г. 4797
Шеваллье Д. 1072
Шеваллье С. Я. 1072
Шевелев Ю. А. 4188
Шевелева В. Т. 2865
Шевелева Е. А. 1697
Шевель И. Б. 2588
Шевкаленко В. Л. 1697
Шевкоплас В. Н. 3781
Шевкун Е. Б. 1697, 3009, 3025
Шевлоков В. А. 4287
Шевцов А. Т. 28
Шевцов И. С. 1794
Шевцов М. Н. 1697
Шевцова Н. М. 221
Шевцова О. В. 2972
Шевцова С. О. 90
Шевцова Э. Ю. 3550
Шевченко 3196
Шевченко А. М. 67
Шевченко В. А. 1348
Шевченко В. Н. 2998
Шевченко В. П. 1756
Шевченко Т. Г. 4905
Шевченко Ю. Л. 258, 4424
Шевчук Е. В. 1098
Шевчук Ю. А. 4483
Шевчук Ю. В. 1098
Шевьрин А. Ю. 1210
Шейна Н. П. 1042
Шейкина М. 2857
Шейкина М. А. 2858
Шейко О. В. 3091
Шейнбаум Л. С. 2130
Шейнин Л. Б. 380, 2456
Шейнин О. Б. 117
Шейнкман В. С. 1724
Шейхов Э. М. 2821
Шейхов Ю. Г. 4253
Шейченко В. И. 4107
Шекарова О. Н. 1518
Шеков В. А. 4345
Шекстир У. 2743
Шекшеев А. П. 1807
Шелагин А. В. 438
Шелагин Д. А. 438
Шелегина О. Н. 3203
Шелепин А. Л. 441
Шелепин Л. А. 441
Шелер В. 145
Шелер М. 2233
Шелехова Т. С. 4348, 4775
Шелешнева-Солодовникова Н. А. 2850
Шелихов Г. И. 1974
Шелихова Н. А. 1974
Шелковников Е. Ю. 1210, 4217, 4219
Шелковников Ю. К. 1210
Шелкунова Л. В. 3679
Шеллинг Ф. В. Й. 2233, 2775

- Шеллинг Ф. В. Й. 344
Шелоболин А. В. 441
Шелов Д. Б. 1822, 1966
Шеломенцев В. В. 3663
Шеломихин О. А. 2998
Шелохаев В. В. 1982
Шелудько И. Ф. 3163
Шелупанов А. А. 1210
Шельтинг Б. Д. 4546
Шелякин М. А. 4930
Шеляпина Н. Г. 2775
Шеманин В. Г. 4672
Шеманов А. Ю. 2732
Шемберко Л. В. 72, 105
Шеметов Г. А. 3234
Шемякин А. Л. 1982, 2092
Шемякин Е. И. 1612
Шемякин И. И. 4188
Шемякин Я. Г. 2850
Шемятенков В. Г. 2638
Шендер Н. И. 3009
Шендеров А. И. 1612
Шендрик А. И. 2732
Шендрик Т. Г. 3781
Шенкель П. 4838
Шенкман Б. С. 1575
Шенс Э. 2664
Шенцова И. В. 2849
Шенькман Б. М. 3720
Шепатин А. С. 4681
Шепелев Л. Е. 4797, 4800
Шепелев Ю. Ф. 4682
Шепелева А. В. 4447, 4449
Шепеленко В. Н. 3334
Шепеляковская А. О. 4421
Шептунова И. И. 2721
Шералиев Н. 789
Шервуд Е. А. 2125, 2144
Шеремет В. И. 2092, 2094
Шеремет К. Ф. 2196
Шереметев С. Д. 2163, 4441
Шереметьевский Н. Н. 28
Шерман С. Г. 4607
Шерман С. И. 3720
Шеррер Ю. 4799
Шерстобитов А. В. 4213
Шершова А. В. 105
Шестаков А. Ф. 1241
Шестаков В. 2725
Шестаков Д. 4829
Шестаков И. П. 3266
Шестаков Н. В. 844
Шестакова В. Ю. 3696
Шестеркин В. П. 3032, 3034
Шестернина М. В. 5011
Шестопал С. А. 3400
Шестюк М. Н. 4365
Шеуджен Э. А. 2139
Шефер В. А. 5001
Шехватова А. 2857
Шехтель Ф. О. 2772
Шехтман Д. Г. 4424
Шешуков С. С. 3663
Шибаетов В. П. 684
Шибаетова Т. А. 3437
Шибзухов З. М. 4287
Шивлянова В. К. 4900
Шигин А. А. 1536
Шигорин В. Д. 441
Шидловский А. Б. 408
Шишов А. В. 1982
Шиканов А. С. 441
Шилейко А. А. 1462
Шилин А. Д. 4483
Шилин К. И. 2377
Шилкина Л. А. 754
Шилкина Т. А. 3781
Шиллер Т. 93
Шиллинг Н. Н. 2159
Шилов Н. А. 3101
Шилобурев Б. А. 360
Шилов А. В. 4168
Шилов А. К. 900
Шилов В. А. 3091
Шилов В. В. 4424, 4681
Шилов Г. Е. 117
Шилов Д. А. 900
Шилова Л. С. 2353
Шилова Л. Ф. 4681
Шилова Н. С. 4547, 4548
Шилова О. А. 4681
Шиловский М. В. 3203, 3227
Шильдяшов И. М. 349
Шилько Е. В. 3833
Шильков Е. В. 1117
Шильман С. В. 1099
Шильников А. В. 754
Шильников Л. П. 408
Шимамото Т. 1617
Шиманский В. Э. 1143
Шимберев В. Б. 4935
Шимборская В. 2660
Шимкевич А. Л. 776
Шиммерлинг В. 1575
Шинаков Е. А. 1963
Шинаков Ю. С. 900
Шиндлер К. 441
Шинкарчук С. А. 4797
Шипилин А. В. 1084
Шипилов К. Ф. 506
Шипицын Е. Я. 381
Шипов А. А. 1575

- Шипулина Г. И. 2770
 Шипулина Е. М. 1545
 Шипунов С. В. 1629
 Шипунова Т. 4829
 Ширалиев М. Ш. 2834
 Ширапов Ю. С. 3623
 Ширгазин А. Р. 5018, 5023
 Ширгазин О. Р. 2727
 Ширин Ю. В. 3216, 3234
 Ширинкин А. И. 1794
 Ширинова Н. К. 4258
Ширинские-Шихматовы, С. А., П. А. 4910
Ширинский-Шихматов С. А. см. Аникита
 Ширкес О. А. 4319
 Ширнова С. А. 4865
 Широбоков Д. А. 1095
 Широков А. Н. 106
 Широков В. В. 3518
 Широков В. Н. 4037
 Широков Г. К. 1899, 1913, 2653
 Широков Н. А. 4452
 Широков Р. В. 441, 502
 Широкова Г. А. 1186
 Широколобова Т. И. 4375
 Ширяев А. С. 4659
 Ширяев В. И. 887
 Ширяев Е. Н. 2807, 2808
 Ширяев О. Б. 441
 Ширяева Л. Л. 4155
 Ширяева О. К. 118
 Шитиков А. В. 3013
 Шитиков Е. А. 28
 Шитиков С. А. 3013
 Шитова С. А. 3760
 Шитова Т. С. 1195
 Шифрин Б. 4442
 Шифрин Е. И. 4319
 Шихалиев Полад Мамед оглы 4522
 Шиханова Н. М. 4107
 Шихов Ю. Г. 3740
 Шихранов А. Н. 789
 Шишаев М. Г. 4372
 Шишацкий С. М. 1195
 Шишевилов Д. В. 4447
 Шишелина Л. Н. 2600
 Шишикин А. С. 3761
 Шишкаев С. М. 4781
 Шишкин А. А. 1820
 Шишкин А. Г. 1651
 Шишкин В. А. 4800
 Шишкин В. И. 3202
 Шишкин М. М. 4424
 Шишкин О. В. 1195
 Шишкин С. Н. 1973
 Шишкина Г. Т. 3403
 Шишкина Д. Ю. 1413
 Шишкина Е. А. 2316
 Шишкина И. Г. 3124
 Шишкина Л. В. 1210, 4217
 Шишкина Л. Н. 4112
 Шишкина Л. П. 1694
 Шишков В. В. 892
 Шишков Ю. В. 2638, 2656
 Шишлов С. Ю. 754
 Шишлова Ж. Н. 1528
 Шишов А. В. 1982, 2042
 Шишов А. Н. 1691, 4319
 Шишов Е. А. 455
 Шишова Т. Л. 2780
 Шишорин Ю. Р. 844
 Шишулина З. И. 4365
 Шищенко В. М. 1420
 Шкабарня Н. Г. 2972
 Шкадрецова В. Г. 4681
 Шкаренков Л. К. 399
 Шкарич С. 2098
 Шкаровский М. В. 2054, 2056
 Шкарупа Е. В. 3146, 3587
 Шкарупа К. В. 3575
 Шкафенко Р. П. 1413
 Шкворченко Д. О. 4424
 Шкерин В. А. 4028
 Шкиперова Г. Т. 4365
 Шкловский Б. И. 4471
 Шкловский И. С. 4545
 Шкляев В. С. 4185
 Шкляев Г. К. 4230
 Шкляев Г. Л. 4230
 Шкляев Ю. В. 4185
 Школлер М. Б. 3781
 Школьный Н. Н. 1833
 Школяренко В. В. 1612
 Шкрабина Р. А. 3262
 Шкрабкина И. А. 2478
 Шкулев В. В. 4331
 Шкунаев С. В. 1967
 Шкундин Г. Д. 1982, 2092
 Шлеев С. Е. 900
 Шлезингер Алекс. Ефим. 1629, 1700
 Шлезингер Артур 93
 Шленская С. М. 2614, 2615
 Шлетин П. И. 109
Шлецер А. Л. 4841
 Шлопак В. Г. 2125
 Шлыгина Н. В. 2144
 Шлык Г. Ю. 1794
 Шлыков А. Н. 1581
 Шляйфман Ю. М. 2091
 Шляков Р. Н. 4698
 Шляхов С. А. 2934
 Шляхов С. М. 789
 Шляхтов В. А. 4447

- Шмагель К. В. 4194
Шмакин Б. М. 3701
Шмаков Д. Н. 4129, 4132
Шмакова Н. Ю. 4396
Шмараева А. Н. 1528
Шмат В. В. 3408, 3729
Шмачкова Т. В. 2653
Шмелев А. Д. 54, 2808, 2825
Шмелев Б. 2550
Шмелев Б. А. 2562
Шмелев Г. И. 338
Шмелев Д. Н. 2808
Шмелев Д. Н. 2812
Шмелев И. П. 1751
Шмелев Н. П. 2638
Шмелева Е. В. 4365
Шмелева Н. Б. 1579
Шмидт С. О. 2163, 4441
Шмидт С. О. 2856
Шмидт Ю. Д. 3435, 3436
Шмидт Я. И. 3636
Шмитт К. 93
Шмонов В. М. 1641
Шмуйло Т. П. 4365
Шмулович К. И. 1641
Шмыглевский Ю. Д. 1071
Шмыгля В. А. 1528
Шмыкова-Алексеева У. С. 3548
Шнайдер В. С. 1575
Шнайдерман М. Б. 105
Шнейдер М. Н. 777
Шнипер Р. И. 3414
Шнирельман В. А. 2119, 2131
Шнирман Г. Л. 1657
Шницлер А. 2857
Шноль Э. Э. 1367, 1369, 1370
Шнурков Н. В. 4681
Шоба С. А. 4323
Шоберг С. 1641
Шоболова Л. П. 1612, 4319
Шогенов В. Х. 4287
Шогенов Ю. М. 4287
Шойгу С. К. 1617
Шокальский Е. 2770
Шокальский Ежи 2770
Шокарев С. Ю. 2163
Шокин Ю. И. 3729, 3881
Шокри Б. 441
Шолин В. В. 3009
Шоломицкий Г. Б. 675
Шолохов М. А. 2774
Шолпо В. Н. 1655
Шонеман С. 3231
Шонова Н. Т. 441
Шопенко О. Л. 4854, 4866
Шор Е. Л. 3542
Шорин А. Ф. 4026
Шорин М. В. 4782
Шорина Е. В. 2190
Шорина Е. Н. 1420
Шорманов В. А. 1286
Шорников Д. В. 3712
Шорников Е. И. 2970
Шорохов М. Н. 3145
Шорохова Е. В. 2306, 2322, 2326
Шорохова С. А. 2930
Шостаковская И. В. 1420
Шотов А. П. 441
Шотт Х. 105
Шофман А. 3636
Шофман А. С. 269
Шохин А. 2660
Шохин В. К. 80, 2222, 2233, 2264
Шохин Л. И. 2163, 4441
Шошин В. А. 2770
Шпагонова Н. Г. 2304
Шпак В. С. 1260
Шпак С. И. 3328
Шпалтаков В. П. 1807
Шпенглер О. 2031, 2825
Шпикерман В. И. 3062, 3068, 4019
Шпилев А. М. 3013
Шпитальник М. Ц. 675
Шпокаускас А. 4217
Шпота Л. И. 3235
Шрадер Т. А. 4441, 4445, 4814, 4818, 4841
Шрамм М. 2225
Шрейдер Ю. А. 1104
Шрекк И. М. 4841
Шренк Л. И. 4814
Штабной К. В. 3205
Штадтмюллер Э. 72
Штаерман Е. М. 1967, 1981, 2000
Штайн П. 2857
Штайндорф Л. 2163
Штакельберг А. А. 4716
Штаммен Т. 93
Штанчаев А. Ю. 4253
Штанько А. Е. 683, 684
Штафф И. 93
Штейман Е. А. 3720
Штейн С. И. 4800
Штейн Э. 2770
Штейнберг М. А. 2998
Штейнгауз А. И. 1807
Штейнгауз И. Х. 1807
Штейнгольд А. В. 2814
Штейнер И. Н. 4445
Штейнер Р. 4906
Штейнер Р. 4906
Штейнцайг Р. М. 1612
Штекли А. Э. 2002

- Штелин Я.* 4841
 Штемберг А. С. 1348
 Штенберг А. 754
 Штеренлихт Л. М. 4483
 Штерн В. 2306
Штерн В. 2306
 Штернберг А. Р. 4483
Штилле Ганс 1615
Штольц А. 4841
Штраус И. 2090
Штрем А. 4445
 Штросмайер Й. Ю. 2092
 Штумпф Г. Г. 4188
Штур Л. 1815
 Штыгашев В. Н. 3235
 Штыков С. Н. 685
 Шубаков В. С. 4483
Шуберты, Ф. И. и Ф. Ф. 4445
 Шубик Б. М. 1654
 Шубин А. А. 1195
 Шубин А. Б. 1781
 Шубин В. А. 347
 Шубин В. И. 4338
 Шубин Г. В. 2631
 Шубина В. Н. 4119
 Шубина Л. В. 1536
 Шубина Т. П. 4107, 4122
 Шубладзе А. М. 861
 Шубникова-Гусева Н. И. 2753, 2770
 Шубодеров В. И. 1668
 Шуваев Д. В. 506
 Шуваева О. В. 3554
 Шувалов Д. В. 1767
 Шувалов Л. А. 695
 Шувалова И. Б. 901
 Шувалова О. Р. 16, 18
 Шугайло Ю. Б. 683
 Шугалей Л. С. 3763
 Шуган И. В. 506
 Шудегов В. Е. 4217
 Шуйский В. Ф. 4736
 Шуйфер М. И. 4319
 Шукстова З. Н. 4545
 Шукуров Р. М. 1903
 Шукуров Ш. М. 1903, 2721
Шукиин В. М. 2770
 Шулев А. С. 2542, 2545, 2548
 Шулежкова С. Г. 1833
 Шулейкин В. Н. 1613
 Шуленина Е. В. 1794
 Шулепова Э. А. 21
 Шулика В. В. 3936
 Шуликин Л. Н. 892
 Шульга Е. Н. 2260
 Шульга М. А. 2236
 Шульга Н. В. 4962
 Шульгин В. Н. 3234
 Шульгин П. М. 2722, 2727
 Шульгина В. С. 3054
 Шульгина Т. А. 4253
 Шульгина Ю. 3408
 Шульженко Ю. Л. 2213
 Шульман С. С. 4722
 Шульц А. М. 4445
 Шульц М. М. 4682
 Шульц Э. О. 4547, 4548
 Шульц Ю. Ф. 172
 Шуляева Л. Н. 4483
 Шуляк Г. И. 4625
 Шумаков А. Б. 1612
 Шумейко М. Ф. 2163
 Шумилина Л. С. 1617
 Шумилкин С. М. 2712
 Шумилов И. Х. 4102, 4155
 Шумилов М. М. 4800
 Шумилова М. А. 3974, 4217
 Шумилова Т. Г. 4349
 Шумихина А. Ю. 4188, 4192
 Шумко С. М. 733
 Шумная Т. Г. 2159
 Шумный В. К. 3374
 Шумов К. Э. 2726
 Шумский В. В. 3323, 3324, 3325
 Шунелько Е. В. 1794
 Шуняев К. Ю. 3989
 Шупленков В. 2660
 Шуплецов Ю. П. 4188
 Шур А. М. 3930
 Шурин Я. И. 4483
 Шурлякова О. В. 2757
 Шурпаков В. А. 77
 Шурубович А. 2552
 Шурубович А. В. 2557
 Шурыгин Е. А. 1780
 Шурыгина И. И. 2349
 Шустин Е. Г. 441
 Шустов Е. Б. 1578
 Шустов Н. П. 1511
 Шутов З. А. 1961
 Шутова Е. В. 4715
 Шутова Л. А. 4483
 Шухман И. Г. 3669
 Шухтин Н. Ю. 4424
 Шуцкий Ю. К. 1881
 Шушарин В. П. 2100
 Шушков А. А. 4931
 Шушков А. В. 1210, 4217
 Шушунова Н. Ю. 1160
 Шхануков-Лафишев М. Х. 4287
Шхонебек А. 4450
 Шэн Цюйжун 2591
 Шюц А. 80

Щ

- Щавелева Н. И. 1963
Щавинская Л. Л. 2096
Щайхутдинов Р. А. 1195
Щапов Я. Н. 1963, 2025, 2056, 2856
Щапова Л. Н. 2872
Щапова Ю. Л. 1826, 1837, 2856
Щебланов В. Ю. 2316
Щеблыкин И. П. 2729
Щеболева Г. Ф. 2858
Щеглов А. Н. 1962
Щеглов В. А. 441
Щеглов П. В. 4545
Щеголев В. А. 4681
Щеголихин В. П. 28
Щегольков Ю. Б. 597, 617
Щегров Н. Л. 4541
Щека С. А. 2960
Щека С. С. 2960
Щека Ю. В. 2822
Щекатурина Т. Л. 4388
Щекина Т. И. 1641
Щелкина А. К. 1392
Щелкина С. П. 4852
Щелкунов Л. Ф. 237
Щелоков И. А. 1136
Щенин Р. 2660
Щенков А. С. 2712
Щенников Г. К. 4897
Щенникова Л. А. 1988
Щенникова Т. Л. 3980
Щепелева Л. Ф. 3836
Щепетов А. Л. 441
Щепинов В. П. 684
Щепкин А. В. 884
Щепкин Л. А. 3663
Щербак А. М. 2834
Щербаков А. А. 1465
Щербаков А. В. 3589, 3590
Щербаков А. О. 1694
Щербаков А. П. 3799
Щербаков В. А. 3326
Щербаков В. Г. 3009
Щербаков В. П. 1610
Щербаков Г. А. 3009
Щербаков И. А. 441, 504
Щербаков О. А. 4155
Щербаков С. А. 1110
Щербаков С. Л. 4365
Щербаков Ю. Г. 3167
Щербаков Ю. Н. 4946
Щербакова А. В. 2831
Щербакова В. Е. 7
Щербакова Е. В. 3083
Щербакова М. В. 4155
Щербакова Н. Н. 1062
Щербакова Т. Ф. 900
Щербакова Ю. 2558
Щербань А. Б. 3401
Щербань В. В. 3720
Щербань Н. В. 2033
Щербатюк А. Ф. 2918
Щербенок А. 2857
Щербин М. Д. 360
Щербина В. В. 2350
Щербинин А. В. 1368
Щербинин А. Д. 1755
Щербинин Дж. де 2858
Щербинина Г. П. 4188
Щербо Г. М. 129
Щербов Б. Л. 3168
Щетинина А. С. 1794
Щетинский В. Е. 661
Щетников А. И. 3708, 3712
Щетников Н. А. 1701
Щетько А. П. 4821
Щибрикова Е. В. 3013
Щигель Е. В. 2806
Щиканов А. Ю. 684
Щипарев С. М. 4703
Щипко М. Л. 3781, 3782
Щипко М. П. 3781
Щиплюк А. Н. 3340
Щипцов В. В. 4345
Щипцова Н. И. 4347
Щириков А. П. 1086
Щорс Ю. Г. 28
Щука Т. И. 3663
Щукин В. 2676
Щукин Н. Н. 4106
Щукин Н. С. 3203
Щукина Е. Г. 2338
Щуко Ю. Н. 34, 40, 41, 64
Щуплецов Ю. П. 4319
Щур Г. Я. 2458
Щур Л. Н. 545
Щурбин М. Д. 360
Щурбинин Дж. де 2858
Щуров В. М. 3217

Э

- Эванс-Причард Э. Э. 1977
Эглит М. Э. 1724
Эдвардс Дж. 2754
Эдельман В. С. 701
Эдельштейн О. А. 1612
Эджергон В. 2163
Эз В. В. 1655
Эйберман М. Ф. 2972
Эйк П. ван 4447
Эйлер Л. 4838, 4842

Эйнштейн А. 115
 Эйриш Л. В. 1697
 Эйсымонт И. М. 857
 Эйтингон А. И. 3781
 Эквенци С. 2704
Экштейн С. 2664
 Элерт А. Х. 3199
 Элиаде М. 80
 Элиот Т. С. 80, 2743, 4446
 Элиф Хатун Кылычбейли 1947
 Элкин Д. 2331
 Эльзон М. Д. 4797, 4904, 4905
 Эльперин А. И. 382
 Эльфонд И. Я. 2854, 2855
 Эльянов А. Я. 2659, 2675
 Эмерсон Б. 1960, 1987
Эмерсон Р. У. 2775
 Эмиров С. Н. 4252
 Энгель В. В. 2001
Энгельгардт В. А. 145
Энгельмейер П. К. 150
 Энглунд Я. И. 4720
 Эндер А. Я. 4488
 Эндер И. А. 4488
 Энеев Т. М. 1011
 Эни В. Я. 3803
 Энман С. В. 1656
 Энтони 2664
 Энтони Ян 2664
 Энтральго П.-Л. 2234
 Эпельбаум М. Б. 1641
Эпиктет 1958
 Эпов М. И. 3163
 Эпштейн В. Л. 862
Эренмальм Л. Ю. 4796
 Эресманн Б. 4421
 Эресманн Ш. 4421
 Эриксон Э. Г. 2331
Эриугена И. С. 2258
 Эриугена Иоанн Скотт 2258
 Эркенов Д. Х. 4867
Эри В. Ф. 2272
 Эрнан Кортес 2780
 Эрнст Л. К. 312
 Эслон П. 4930
 Эспань М. 2774
 Эспиньяв-Суарес А. А. 2651
 Эспозито Л. 980
Эссен Н. О. фон 4445
 Эстрин А. А. 4424
 Этерлей Е. Н. 4926
 Этинггоф О. Е. 2852
 Эткин М. Б. 4319
 Этова О. В. 2728
 Эфендиев И. И. 2821
 Эфиров С. А. 2341

Эфиров Ф. А. 2350
 Эфрос А. Л. 4471
Эчеверрия Эстебан 2850
 Эюбов Я. А. 789

Ю

Юдаева Л. А. 1348
 Юдаков С. 2660
 Юдалевич Е. М. 3210
 Юдин А. В. 2106
 Юдин А. Н. 3133, 3145
 Юдин Б. Г. 2437
 Юдин В. А. 408, 3194
 Юдин Г. Т. 1608
 Юдин О. И. 1794
 Юдин С. Г. 441
 Юдин С. С. 3062
 Юдин Ю. А. 2185
Юдин Ю. П. 4100, 4156
 Юдина В. Ф. 4326
Юдина М. В. 21
 Юдицкий С. А. 863
 Юдкевич А. И. 4319
 Юдович Я. Э. 4155, 4157
 Южанин А. С. 4188
 Юзвак В. П. 4188
 Юзефпур Ф. 1117
 Юй Гочжэн 2591
 Юй Цзяньхун Питер 2578
 Юкиш В. А. 754
 Юлдашбаев Ю. Х. 5019
 Юлдашев А. А. 2834
 Юлий Павел 1981
 Юлин А. В. 584
 Юлина Н. С. 2234
 Юмагужина В. Н. 1098
 Юмагузин А. Р. 4962
 Юминов А. М. 4240
 Юнга С. Л. 1617
 Юнгман В. С. 765
 Юнина О. Н. 2196
 Юнкин В. А. 1137
 Юнчук Ку 1807
 Юран С. И. 4219
 Юрасов В. В. 887
 Юрасов Д. Г. 2163
 Юрасов П. Б. 3771
 Юраш А. В. 2119
 Юрганова Л. А. 4093
 Юргенсон Г. А. 3565
 Юренко Ю. И. 1799
 Юречко В. Н. 807, 808, 816, 835
 Юрина Н. П. 1348
 Юрицын Н. С. 4684
 Юркевич Ю. В. 4424
 Юркин А. М. 4483

Юркин О. М. 4107
Юркина М. И. 788
Юрков И. С. 1420
Юрков С. 4442
Юрковская А. В. 3879
Юрлов Ф. Н. 1914
Юрлова Л. Ю. 2872, 2956
Юрлова Н. А. 1210
Юров С. В. 1098
Юрова А. А. 1799
Юртаева С. В. 4292
Юрцевич Д. М. 900
Юрцевич М. М. 900
Юрченко А. А. 4185
Юрьев Д. Н. 3034
Юрьева И. Ю. 2766
Юрьевская Е. М. 2031
Юсим М. А. 298
Юсов Н. Г. 2770
Юсупов А. Р. 4253
Юсупов Р. М. 5019
Юсупов С. Н. 3009
Юсупов С. Ш. 5001, 5005
Юсупов Х. 2132
Юсупова Н. И. 357, 4970
Юсуфов А. Г. 4702
Юхименко Е. М. 2757
Юхин Г. П. 4966
Юхлер Я. 2552
Юхнева Н. В. 4445
Юхнов В. И. 900
Юхтанов П. П. 4155
Юхтин А. С. 1142
Юшин В. В. 3145
Юшин В. И. 3163
Юшин И. Ф. 1993
Юшина И. Г. 1775
Юшкин Н. П. 4102, 4104, 4155
Юшко А. А. 2856
Юшко Т. А. 4106
Юшков В. Н. 4119
Юшков В. Ф. 1538, 4107
Юшков Г. А. 4168

Я

Яблоков А. В. 3729, 4702
Яблонских Л. А. 1413
Явленский А. К. 382
Явлов С. П. 4424
Яворская Г. М. 2825
Яворский С. П. 2884
Ягафарова З. А. 4962
Ягер Сибоут 383
Яглом М. 1903
Ягнюк К. В. 2319
Яговдик Г. И. 360

Ягодин В. Н. 2132
Ягодников Д. А. 1208
Ягольницер М. А. 3407
Ягофаров Д. А. 384
Ягунов С. А. 4457
Ядов В. А. 2350, 2354, 2356, 2361, 2362, 2436
Ядройцев И. А. 4483
Ядрошников В. И. 1724
Ядрышников Г. Н. 3066
Яжборовская И. 2654
Язев С. А. 4545, 4546
Языкков В. В. 4751
Язькова А. А. 1968, 2550
Яйленко В. П. 2000
Якеубовский Е. А. 4546
Якименко Н. Л. 2754
Якименко О. А. 892
Якимов А. М. 3231
Якимов Г. Л. 192
Якимов С. С. 263
Якимов С. Ю. 3145
Якимова Е. П. 1547
Якимова Л. П. 3210
Якимова С. И. 2998
Якимович Б. А. 4217
Якимович С. И. 4185
Якобовский М. В. 1117
Якобсен А. 4818
Якобсон А. Н. 1654, 1700
Якобсон А. Я. 1807
Якобсон А.-С. 2664
Якобсон Б. Б. 1807
Якобсон В. А. 4872
Яковенко Е. В. 530
Яковенко И. Г. 1814
Яковенко Н. А. 2597
Яковец Т. Ю. 2503
Яковец Ю. В. 2455
Яковлев А. А. 504
Яковлев А. Г. 2578, 2582, 2591 (политология); 5001 (геология)
Яковлев Б. Ю. 4681
Яковлев В. 2660
Яковлев В. А. 111 (инновации в науке); 4447 (экология)
Яковлев В. В. 360
Яковлев В. И. 3328, 3332 (газодинамика); 4073, 4074 (экономика); 4904, 4905 (литературоведение); 4935 (электроэнергетическое оборудование)
Яковлев В. Л. 4188
Яковлев В. М. 4287
Яковлев В. Н. 2128
Яковлев В. П. 441
Яковлев Г. И. 4217

- Яковлев Д. Р. 4533
 Яковлев Е. Б. 4337
 Яковлев Л. А. 2780
 Яковлев О. В. 3009
 Яковлев С. В. 4962
 Яковлев С. Д. 2390
 Яковлев С. Я. 2390
 Яковлев Ф. Л. 1617
 Яковлев Ю. И. 2940
 Яковлева В. В. 3414
 Яковлева В. Г. 1420
 Яковлева Е. С. 2825
 Яковлева Л. Ю. 1641
 Яковлева Н. Б. 2746
 Яковлева О. А. 2998
 Яковлева С. И. 1794
 Яковлева Э. Б. 2831
 Яковлеваа В. Г. 1420
 Яковленко С. И. 441, 507
 Якубович И. Д. 4897, 4898
 Якубович Ю. В. 4452
 Якубовская Е. А. 1391
 Якубовская М. Г. 4443
 Якубовский А. Ю. 441
 Якубовский Е. А. 4546
 Якунин Л. П. 2975
 Якунина Г. 2888
 Якупов Н. М. 789
 Якупов Р. Т. 4033
 Якутин В. В. 683
 Якушев В. Л. 789, 1109
 Якушев Х. А. 1195
 Якушева Г. В. 2729, 2851
 Якушевич Л. В. 1345
 Якушевский А. С. 1961
 Якушин В. Л. 757
 Якушина В. С. 4421
 Якушина Э. И. 1528
 Якшибаев Р. А. 4962
 Якшин И. В. 3548
 Яламас Д. А. 1988
 Яльцев В. Н. 1157
 Яминов А. Ф. 5019
 Яминский И. В. 1195
 Ямпольский И. Г. 4905
 Ямпольский Ю. П. 1195
 Ямсков А. Н. 2119
 Ямщиков А. 2552
 Ян Сычэн 2591
 Ян Х. Ф. 4799
 Ян Цзеюань 2591
 Янбых Р. Г. 338
 Янгутов Л. Е. 3623
 Яндиева-Албагачиева М. Д. 2755
 Янин А. Ф. 734
 Янин Б. Т. 1487
 Янин В. Л. 1826, 1963, 1965, 2016, 2815, 4441, 4782
 Янин И. В. 1604
 Яницкий Л. С. 3246
 Яницкий О. Н. 2350
 Янишевский Б. Е. 1825
 Янко Т. Е. 2825
 Янков В. А. 117, 1999
 Янковский А. А. 887
 Янковский А. П. 789
 Янковский В. Э. 233
 Янкуш А. Ю. 1617
 Янов В. П. 3009
 Яновская М. И. 4483
Яновская С. А. 117
 Яновская Т. Б. 1654
 Яновский А. Д. 2163
 Яновский В. М. 3763
 Яновский Р. Г. 2455
 Янсен Б. 1641
 Янсен П. 2233
 Янусов В. А. 4483
 Янушанец Ю. Б. 4452
 Янц В. Э. 739
 Яншин А. Л. 385
 Яншина Ф. Т. 385
 Янь Вэньянь 2129
 Янь Сюэтуань 2591
 Ярандайкин Е. Н. 4373
 Яременко Ю. В. 2525
 Ярилин А. А. 4194
 Яркин А. П. 2501
 Ярков Д. В. 3013
 Ярмишко В. Т. 4704
 Ярмоленко В. И. 900
 Ярмошенко И. В. 3968
 Ярневский И. З. 4900
 Яров С. В. 4800
 Яровая О. В. 1322
 Яровенко Ю. А. 1467, 4254
 Яровиков В. И. 754
 Яровой О. Я. 4320
Ярополк Изяславич 1963
 Ярославцева О. В. 4452
 Ярочкин В. С. 4424
 Ярочкина Н. П. 1420
 Ярошевский М. Г. 120
 Ярошенко А. М. 1300
 Ярошенко О. П. 1611
 Яруков Н. К. 4365
 Яруллина Л. Г. 4998
 Ярхо В. Н. 1966, 4922
 Ярцева В. Н. 2834, 2835, 2864
 Ярыгина Н. И. 1210
 Ярынич В. 2676
 Ясаманов Н. А. 2455

Ясенский С. Ю. 2745, 4894
 Ясинская А. Ю. 313
 Ясиньска-Каня А. 2397
 Ясная Л. В. 2353
 Яснов М. Д. 174
 Ясныгина Т. А. 3720
Ясперс К. 2234
 Яссиевич И. Н. 4471, 4600
 Яссур А. 2456
 Ястребицкая А. Л. 78
 Ястребов В. В. 1019
 Ястребов М. В. 1536, 1539
 Ясько Г. 4545
 Яськов М. И. 1789
 Яхимович В. Л. 5004
 Яхимович З. 2654
 Яхимович З. П. 1970, 1982
 Яхненко А. Г. 2998
 Яхнина Ю. Я. 168
 Яхно Т. М. 3161, 3205
 Яхонтов С. Е. 4930
 Яхонтова Л. К. 4483
 Яхонтова Н. С. 4881
 Яценко Е. А. 4681
 Яценко Е. Ю. 2831
 Яценко Ю. А. 887
 Яцкевич Б. А. 4140
 Яцкив Я. С. 4545
 Яцковская К. Н. 1887
 Яцьк И. А. 1697
 Яшин А. В. 3500
 Яшина С. Г. 1528
 Яшкин В. А. 1899
 Яшлавский А. Э. 2697
 Ящишин И. Н. 4681

А

Aaronson J. 408
 Abadjiev V. I. 908
 Abbott J. 886
 Abdel-Aal R. E. 900
 Abdildin M. M. 3803
 Abrashin V. N. 1114
 Abrossimov N. K. 4583
 Acevedo J. 912
 Achasov M. N. 3448
 Adachi T. 1691, 4319
 Adams M. B. 4702, 4839
 Afanas'ev K. S. 900
 Afraimovich E. L. 3661
 Afzaletdinova N. G. 1276
 Agafonov A. V. 422, 423
 Ainsworth E. J. 1348
 Akhmatov A. A. 1276

Akhmedov G. 2821
 Aksenova A. 1114
 Al-Safadi M. A. 1276
 Albeverio S. 408
 Aldushenkov A. V. 4558
 Aleksandrov A. V. 3449
 Alekseev E. G. 4583
 Alekseeva E. V. 4023
 Aleksin V. A. 798
 Alerseev V. V. 4023
 Alexandrov D. A. 4839
 Alexandrov G. A. 1127
 Alexeev V. L. 4559, 4591
 Alexeeva I. V. 4547, 4548
 Alfandary L. 900
 Alferov Zh. 4465
 Ali A. 724
 Alkhazov G. D. 4560, 4583
 Almedia G. G. 407
 Alshina E. A. 1114
 Aly H. F. 1276
 Amelino-Camelia G. 724
 Aminova A. V. 3803
 Amiri-Elaisi B. 1276
 Amirova Z. K. 1276
 Anderson I. S. 4599
 Andreev E. M. 2374
 Andreev V. 4567, 4580
 Andreyanov V. V. 424
 Andrianov V. 1879
 Andronenko L. N. 4578
 Andronenko M. N. 4578
 Anitescu G. 1276
 Anshakov G. P. 886
 Antipov V. V. 1572
 Antsiferov V. 3450, 3451
 Araujo L. 1210
 Arbuzov B. A. 724
 Aref'eva I. Ya. 724
 Arkin V. I. 2468, 2469
 Arnal D. 3322
 Arsinevich E. A. 1276
 Arzhatkina O. 426
 Asatrian H. M. 724
 Ashikhmina L. I. 4168
 Aslanvan A. M. 3803
 Asmolik V. A. 1114
 Asorey M. 3803
 Aspra-Vardavakis M. 2852
 Assovskii I. G. 1210
 Astakhov K. V. 886
 Atamantchuk A. 4566
 Augerot X. 2999
 Aukutsionek S. 2707
 Avenarius A. 1962
 Averbakh V. S. 573

Azarova V. V. 886
Aznauryan I. G. 724

В

- Вааке J. 724
Babushkin G. A. 1127
Bagrov V. G. 3803
Bahar M. 886
Baier V. N. 3453, 3454, 3455, 3456
Bakalov G. 1962
Bakhman N. N. 1210
Bakirov V. F. 1127
Baladi V. 408
Balesin A. 2611
Balin D. V. 4588
Balitskaya L. V. 4483
Balitsky V. S. 4483
Banjac Z. 900
Bao C. 900
Barabanov I. R. 708
Baranov G. L. 886
Baranov V. L. 886
Barents W. 1821
Barentsen A. 142
Barsov S. G. 4583
Bartminski J. 2106
Bartsch R. A. 1276
Baryshnikov S. V. 3781
Barzakh A. E. 4583
Baszun J. 900
Bathelt H. 1210
Batovrin V. K. 886
Batygov S. 426
Bauer D. 1276
Baxter L. 1210
Bazarov Yu. I. 886
Bazilevskaja G. A. 4546
Beierke S. 900
Beifang Chen 408
Beklemishev A. 3452
Bekrenev V. S. 4583
Belchenko N. 1276
Belitsky A. V. 724
Bell D. A. 1210
Belostotski (Belostotsky) S. L. 4583
Belov A. 711
Belov M. 426
Belova V. V. 1276
Below A. I. 572
Belski L. 886
Belyaev B. A. 3737
Bendjama A. 900
Berdnikova L. 1276
Beregovtsova N. G. 3781
Berezin A. A. 425
Berezin V. A. 709, 3803
Bessarakov D. S. 1195
Beznosov A. V. 1821
Bielawski S. S. 1114
Bikadorova A. 711
Binyamini L. 900
Bishop R. L. 1210
Black A. 2653
Blanar V. 2106
Blokh A. 408
Blokker E. F. 4
Bobkov V. V. 1114
Bochin B. 4561
Bocker E. 142
Bodrov K. A. 900
Bogolyubov B. N. 573
Boguslawski A. 4930
Bohm M. 786
Bokij G. B. 32, 44
Boland H. 142
Boldarev A. S. 1114
Bolokhov A. A. 4562
Bolostotski S. L. 4585
Bolotov V. 711
Bondar N. 4566
Bondarenko D. 2611
Boning K. 4586
Borboudakis M. 2852
Bordovitsyn V. A. 3803
Borisov A. A. 424
Borodin V. V. 572
Borodina E. L. 572
Borukhov V. T. 1114
Bosch W. 142
Bourennane S. 900
Bousquet M. 886
Boutenko I. A. 2374
Bowley W. 786
Boyarsky A. M. 709, 3803
Boyarsky P. V. 1821
Boyko M. V. 1276
Bozhko G. T. 4573
Bozzi C. 724
Brakalova M. 4452
Brantov A. V. 429
Bronnikov K. A. 3803
Bronnikova V. K. 1821
Brown P. J. F. 1553
Brueller Nir N. 900
Bublikova T. M. 4483
Buchbinder E. I. 3803
Buchbinder I. L. 3803
Buchmuller W. 724
Budkin V. L. 886
Budtov V. P. 4571
Budtova T. V. 4591
Bugueva T. V. 3263

Bukin A. D. 3457, 3458
Bulatova A. A. 1276
Bulavchenko A. I. 1276
Bulenok V. G. 3803
Bunkin A. F. 506
Burnashov M. N. 886
Burtsch R. A. 1276
Burtseva T. 2
Bychenkov V. Yu. 429

C

Callebaut D. K. 4546
Calmettes V. 886
Calvo P. 1114
Campbell J. 786
Carr B. 4442
Carraro C. 1098
Carter J. 786
Caruthers J. W. 572
Casas R. 4534
Case T. 4588
Chan Gook Park 886
Charewicz W. A. 1276
Chartroux C. 1276
Chebotarev A. Yu. 2894
Chebotarev V. I. 2894
Chebotarev V. K. 1276
Chelpanov I. B. 886
Chen P. 1276
Chengfa Fam 900
Cherehovskiy V. I. 708
Chernikov N. A. 3803
Chernodarov A. V. 886
Chernodub M. N. 724
Chernosvitov P. Yu. 1821
Chernov N. N. 4583
Chesterton G. K. 182
Chichinadze M. V. 886
Chikovani V. V. 886
Chizhov V. P. 4583
Chobanu M. K. 900
Chov S. M. 1114
Chow G. M. 3936
Chubukov I. Ya. 4583
Chudanov V. V. 1114
Chuiko M. M. 1114
Chung S. K. 1114
Chunxi Zhang 886
Chuprova V. I. 2374
Churbanov A. G. 1114
Churkin I. N. 3459
Cilgis K. 1114
Clavel Y. 886
Clemenceau P. J. 886
Conan Doyle A. 182
Cong N. D. 408

Constantinides E. C. 2852
Cote G. 1276
Coutu G. 786
Crane K. 800
Cresti M. 4703
Criado (J) F. 1114
Crowe K. M. 4588
Cser L. 4584
Cucinotta F. A. 1348
Curman V. 1098
Czyzewski F. 2106

D

Dahlen N. 886
Dahotre N. 4681
Dalian E. B. 1348
Damico H. 1962
Dang Tuan Dat 1465
Dani S. G. 408
Danilov G. S. 4564, 4565
Dao Xuan Vinh 1465
Daoud J. A. 1276
Darabiha N. 1210
Davidov Yu. P. 1276
Davydenko V. 3452
Davydov V. 2706
Deissenberg C. 1098
Dell'Orco P. C. 1210
Delyagin N. N. 727
Dembski J. 900
Dementyev D. V. 710
Demidenko G. V. 3264
Demidov M. L. 4547, 4548
Demskoi D. K. 3803
Denisevich M. N. 4023
Denisov V. P. 4583
Denissova T. 2611
Denker M. 408
Deorkar N. V. 1276
Deriabina V. 4168
Deriglazov A. A. 3803
Derzhavin V. L. 1821
Desideri D. 1276
Devitsin E. 426
Didenkov I. V. 571
Dierick J. 142
Djandjgava G. I. 886
Dmitriev A. V. 2374
Dmitriev S. P. 886, 4583
Dmitriev V. F. 3462
Dmitruk L. 426
Dobrokhotov S. Yu. 799
Dochenko V. K. 4
Dohyoung Chung 886
Doktorov E. V. 1114
Domogatsky G. V. 708

Doroginskaya A. N. 3781
 Dorokhova T. V. 1114
 Doroshkin A. A. 3460, 3461
 Dotsenko Yu. V. 4583
 Dozol J.-F. 1276
 Dragon N. 3803
 Drobchenko E. A. 4573
 Drozdov M. S. 886
 Dubovoy Yu. A. 573
 Dudkin A. O. 4573
 Duplyakin V. K. 3781
 Dvoriynkin S. V. 900
 Dzhashitov V. E. 886
 Dzurova A. 1962

E

Eck G. 1210
 Eckert R. 2106
 Edelman I. S. 3737
 Efimov Y. 426
 Efremov A. A. 3781
 Efremova N. A. 886
 Egorov A. A. 1114
 Egorov A. V. 800
 Egutkin N. L. 1276
 Einsiedler M. 408
 Ekimov A. E. 571
 El-Reefy S. A. 1276
 Elchaninov A. I. 1821
 Elguibaly F. 900
 Eliseev V. A. 4583
 Elkin N. N. 1114
 Erdelska O. 4703
 Ermakov A. A. 1276
 Ermakov K. N. 4596
 Ermakov M. K. 912
 Ermakov S. A. 1276
 Erokhina K. I. 4582
 Erzinkyan A. L. 727
 Esaki L. 4465
 Esposito G. 3803
 Evlampieva S. E. 1210
 Evlanov E. N. 653, 654
 Evmenenko G. A. 4559, 4591
 Evseev D. M. 886
 Eymard S. 1276
 Ezhov V. F. 4568

F

Fadeeva T. A. 1348
 Fadin V. S. 724
 Faleev S. V. 724
 Falkenberg S. 3803
 Falkov E. 886
 Faustov R. N. 724
 Fedorov O. Ya. 4583

Fedorov V. 426
 Fedorov V. M. 422
 Fedorov Yu. S. 1276
 Fedosov S. V. 1127
 Ferbel T. 4566
 Ferrand A. 886
 Fidecaro G. 144
 Filatov Yu. V. 886
 Filippov G. M. 3803
 Filippov S. S. 1114
 Filkov L. V. 725
 Fiore R. 724
 Fleitlikh I. Yu. 1276
 Flesner R. L. 1210
 Floore P. M. 1821
 Fogelberg B. 4582
 Fokin Yu. E. 1821
 Frenkel D. S. 1114
 Frenkel M. 2611
 Frenkel S. Ya. 4591
 Friedman W. E. 4703
 Frikel M. 900
 Fritsch-Oppermann S. 4442
 Frota O. 1210
 Fujita N. 3102

G

Gabadadze G. T. 724
 Gadiyak V. G. 3462
 Gai E. 886
 Gaile A. A. 1276
 Gal'tsov D. V. 3803
 Galajinsky A. V. 3803
 Galaktionov M. Yu. 572
 Galaktionov V. A. 911
 Galanin M. 1114
 Galczynski S. 4188
 Galkin V. O. 724
 Gallmeier F. 4586
 Gallois Jean-Luc 1348
 Galoyan A. A. 1346, 1348
 Galsworthy J. 182
 Gao Y. 724
 Garcia Carrera A. 1276
 Garnier G. 886
 Gasilov V. A. 1114
 Gasparikova V. 2106
 Gates S. J. 3803
 Gaubatz W. 4586
 Gavrilov G. 4557, 4567
 Gavrilov S. P. 3803
 Gavrilyuk I. P. 1114
 Gavrilyuk M. V. 4138
 Gawronski J. H. G. 1821
 Gebre-Egziabher D. 886
 Gegelia J. 724

Geltenbort P. 4595
Gerasimenko M. D. 2894
Gergel V. A. 1127
Ghinculov A. 724
Gilichinsky D. 1406
Gilion J. B. 1210
Gilliland M. 2289
Gindin L. M. 1276
Ginzburg S. L. 4569
Gladyshev A. V. 724
Glazatov S. N. 3265
Glazkov I. N. 1276
Glazov M. V. 1821
Gleason G. 4046, 4047
Gloe K. 1276
Glybin I. G. 886
Gokhberg L. 1, 3, 5
Goletskiy N. D. 1276
Golosovsky I. V. 4570, 4571
Goloviznin V. M. 1114
Goloyuda L. I. 3781
Golstein R. V. 1127
Golubev L. V. 1127
Golyaev Yu. D. 886
Goolin A. V. 1114
Gorbachenko S. G. 1114
Gorbachevski A. Ya. 1114
Gorbunov I. V. 3803
Gordeev V. A. 4583
Gorodetskaya E. Yu. 572
Gorsky A. 724
Gosselin P. 408
Gostev A. A. 2289
Gotlib V. M. 653, 654
Gottinger H. 1098
Govorun R. D. 1348
Granda L. N. 3803
Grebnyuk O. G. 4583, 4585
Gridnev A. V. 4572
Grigoriev A. M. 2598
Grigoriev M. P. 710
Grigoriev S. V. 4577
Grigorjev V. R. 900
Grigorov N. L. 427
Grigoryan E. A. 886
Grigoryev V. M. 4547, 4548
Grinevich F. B. 886
Grishin V. M. 428
Gromov V. 4581, 4587
Gromyko G. F. 1114
Grozin A. G. 3463
Gruber R. 3781
Grudskii S. M. 572
Grushova E. I. 1276
Gubarenko S. I. 886
Gubarev F. V. 724

Guehenno J.-M. 2653
Guerra F. 1276
Guets S. 4561
Gulyaev Y. 900
Gurman V. 1098
Gusel'nikov V. S. 4583
Gushchina V. S. 3803
Gusinsky V. Z. 886
Gvozdev A. A. 724

Н

Hajiyev Ch. M. 886
Handley R. J. 886
Hano T. 1276
Haroutiunian S. G. 1348
Hayward R. G. 886
Hebblewhite B. K. 1691, 4319
Heilbronn L. 1348
Hemker P. W. 1114
Henkin G. M. 2470
Heping W. 408
Hileman B. R. 886
Hinrichs J. P. 142
Hirata M. 1276
Ho Bang 1465
Hodges J. 786
Hollman K. 1276
Holwerda M. 786
Hong Sunggul 1879
Hongjie Xu 886
Huber V. J. 1276
Hutt M. Th. 3464
Huttl-Folter G. 2106

И

Ikromov I. A. 408
Ilgamov M. A. 4294
Ilieva-Mitutsova L. Ts. 910
Iljina Ye. G. 1276
Imazato J. 717
In'kova E. N. 1276
Inagaki T. 3803
Inanov V. N. 2374
Inoue T. 3102
Ioannissian A. N. 724
Irzak M. 4463
Isakov V. I. 4582
Ismagilov Z. R. 3781
Ivanchik A. V. 4575
Ivanov A. 3452
Ivanov E. 3803
Ivanov S. A. 1962
Ivanov S. V. 900
Ivanov Yu. M. 4583
Ivashchuk V. D. 3803

Ivashkin A. P. 710
 Ivochkin V. 4561
 Ivy S. N. 1276
 Iwasaki F. 4483
 Iwasaki H. 4483

J

Jakobson M. 408
 Jakoby D. 1962
 Jang Gyu Lee 886
 Jang Qi 1807
 Jenkins J. A. 4452
 Jgamadze N. O. 1114
 Jones J. D. S. 408
 Jovanovic B. S. 1114
 Joyce J. 182
 Ju Liu 900
 Jungnickel D.-U. 724
 Jurgens G. 4703

K

Kadochnikov I. V. 1127
 Kalashnik A. T. 3781
 Kalinichev A. G. 4483
 Kalis H. 1114
 Kalitkin N. N. 1114
 Kalmykov M. Yu. 724
 Kalugina Z. 3406
 Kamarou A. A. 1114
 Kamelin A. B. 886
 Kamp W. 786
 Kandilarov J. 1114
 Kandiyoti R. 3781
 Kandoba I. N. 886
 Kapio A. S. 2374
 Karabasov S. A. 1114
 Karagichev A. B. 1114
 Karapetian N. G. 1348
 Karayannopoulos J. 1962
 Kardes Barros A. 900
 Karlin D. L. 4583
 Kartasheva E. L. 1114
 Kasatkina E. A. 4462
 Kaspar B. 886
 Kasyanov B. L. 2939
 Kataev A. L. 713, 714, 724
 Katkov V. M. 3453, 3454, 3455
 Katok A. 408
 Kawanabe H. 3102
 Kazakov D. I. 724
 Kazakov V. V. 571
 Kazansky N. N. 4919
 Kazarinov Yu. M. 4583
 Kazenin D. A. 1276
 Keller G. 408

Ketov S. V. 3803
 Ketris M. P. 4138
 Khanzadeev A. V. 4583
 Kharlamov S. A. 886
 Khatsymovsky V. 3803
 Khelashvili A. 724
 Khil'ko A. I. 572
 Khizhnyak V. D. 886
 Khlopkov Yu. I. 2909
 Khokhlova G. P. 3781
 Kholkin A. I. 1276
 Khorozova O. 426
 Khramtsovsky S. 1114
 Khrenov G. Yu. 1127
 Khriplovich I. B. 3465
 Khromov B. V. 886
 Kidmore G. S. 1210
 Kieft H. 4703
 Kieibaeva L. A. 1276
 Kiknadze N. 724
 Kim I. S. 4547, 4548
 Kim Saejung 1879
 Kim V. T. 724
 Kimble J. 1406
 Kirikova N. 426
 Kiril'chik S. V. 3102
 Kirin D. V. 1127
 Kiryanov K. E. 4583
 Kisimm N. Ph. 1276
 Kitaev A. 408
 Kizim N. F. 1276
 Klimenko K. G. 3803
 Klishevich V. V. 3803
 Knorin I. A. 424
 Knudsen H. 1098
 Knyazev B. A. 3460, 3461
 Kobishchanov Yu. 2611
 Kobushkin A. P. 4585
 Kochakova N. 2611
 Kocharina S. L. 3102
 Kocherginsky N. M. 1276
 Kolb E. W. 724
 Kolchinsky E. I. 4839
 Kolesnikov A. F. 801
 Kolesnikov-Svinarev V. I. 1210
 Komarenko E. Yu. 886
 Komarov F. F. 1114
 Komarov M. M. 912
 Komissarova N. G. 1276
 Kondrashuk I. N. 724
 Koneva T. V. 4583
 Konnov B. A. 4583
 Konobeevski E. S. 725
 Kononovich E. V. 4547, 4548
 Konovalov S. F. 886
 Konovalova N. S. 427

Kopeliovich V. B. 724
Koptev V. 4563
Koptev V. P. 4583
Korenblit S. E. 724, 3803
Korenman Ya. I. 1276
Korjavy A. P. 886
Korobova O. A. 1821
Korolev G. A. 4583
Koroleva M. Yu. 1276
Korotayev A. V. 2704
Korzyuk V. I. 1114
Kosharov G. E. 4466
Koshlan I. V. 1348
Kostin A. P. 428
Kostousov V. B. 886
Kostyushko V. 786
Kotchenda L. 4593
Kotelnikov S. K. 428
Koterov V. N. 1086
Kotikov A. V. 724
Kotov A. A. 4578
Kotov S. 4563
Kotsky M. I. 724
Koultiygin V. P. 2374
Kovacevic B. 900
Kovalev A. 4579
Kozlenko N. G. 4572
Kozlov V. 426
Kraan W. N. 4577
Krainev M. B. 4546
Krakovsky V. Ya. 900
Kral V. 1276
Kramer J. F. 1210
Krasavin E. A. 1348
Krasilschikov A. A. 1821
Krasinsky G. A. 4534
Krasnikov N. V. 715, 716, 724
Kravtsov A. V. 4560, 4576, 4583
Krejzler J. 1276
Krivshich A. 4557, 4567
Krivshich A. G. 4583
Krivtsov V. M. 1086
Krivtsov Ye. P. 886
Krobka N. I. 886
Krol Ch. B. 142
Kruglov E. A. 1276
Kruglov S. P. 4583
Kryazhev Yu. G. 3781
Krylova A. Yu. 3781
Krylova N. 2611
Krzton A. 3781
Kudenko Yu. G. 717, 718
Kudrja V. P. 1127
Kudryavtsev V. N. 886
Kukushkin A. P. 886
Kuliaev I. N. 886

Kuliev A. N. 1821
Kulipanov G. N. 3466
Kumaravel M. 1276
Kummel P. 786
Kumskov M. I. 900
Kurdadze L. M. 3467
Kurilovich Ya. E. 1276
Kuropatenko V. E. 1114
Kurs O. 4168
Kutepov A. M. 1276
Kuz'min V. A. 719, 720
Kuzenko S. M. 3803
Kuzina N. 1276
Kuzmin V. E. 886
Kuznecov A. V. 900
Kuznetsov A. N. 724
Kuznetsov B. N. 3781
Kuznetsov G. H. 1210
Kuznetsova I. 5
Kuznetsova S. A. 3781
Kuznetzova N. A. 653, 654

L

Ladhake S. A. 900
Lallukka S. 4168
Lamare V. 1276
Lamb J. D. 1276
Lammeren A. A. M. van 4703
Landau B. E. 886
Landry R. Jr. 886
Langeveld A. 142
Lapidus A. L. 3781
Lapin A. V. 1114
Lapushkin I. Yu. 1127
Larin S. A. 724
Larsen S. U. 2653
Lasarev A. V. 3781
Latkovsky V. V. 910
Latynov V. V. 2374
Lavrov P. M. 3803
Lazarev V. I. 4583
Leandre R. 408
Lebedev A. V. 572, 573
Lebedev V. T. 4584
Lebedeva M. M. 2653
Lederman L. M. 144
Ledrappier F. 408
Lee J. 786
Lee J.-S. 1276
Lee K. 724
Lee Manwoo 1879
Lee R. N. 3468, 3469
Lee Sungbok 1879
Lekhtikov S. N. 1114
Lemeshevsky S. V. 1114
Lemoine E. 886

Leonhard S. 1114
 Lepekhin F. G. 4583, 4597
 Lerbs-Mache Silva 1348
 Leschev S. M. 1276
 Lestev A. M. 886
 Lesyuchevsky V. M. 886
 Letnev A. 2611
 Levashkin S. 407
 Leviant V. M. 724, 3803
 Levitskaia T. G. 1276
 Levitskaya O. V. 4597
 Li Thi Vi Huong 1465
 Li Y.-Q. 4703
 Liangmo Mei 900
 Libanov M. V. 724
 Liberman E. 912
 Linchenko S. G. 1276
 Linkin V. M. 653, 654
 Lipatnikov V. I. 886
 Lipatov L. N. 724
 Lipkin J. 1210
 Lisbona F. 1114
 Lisitsyn Ya. V. 3803
 Litmanovich Yu. A. 886
 Loaiza E. 3803
 Lobachev E. 4557
 Lobanov A. V. 1276
 Lodkin N. 4583
 Loginovsky V. A. 886
 Logozinski V. 886
 Lomonosov B. N. 428
 Lookin N. A. 886
 Lopatin I. V. 4583
 Lopez J. L. 3803
 Lotov K. V. 3470
 Loukianov D. P. 886
 Lounghis T. C. 1962
 Lozhkina E. A. 1276
 Lu J. 1276
 Ludlow D. K. 3781
 Lulinskiy M. K. 3803
 Lunev F. A. 724
 Luque J. 886
 Lvova E. 2611
 Lyakhov G. A. 506
 Lyakhovich S. L. 3803
 Lynch D. 886
 Lyuty A. A. 1821

M

Ma F. 4703
 Mach H. 4582
 Mache Regis 1348
 Machecek D. O. 1210
 Madey J. M. J. 3471, 3473
 Maev E. M. 4583

Magradze B. 724
 Maheswari K. U. 1276
 Mahina I. B. 4483
 Majeska G. P. 1962
 Makarenko A. N. 3803
 Makarov M. M. 4583
 Makarov V. I. 4546
 Makarov V. L. 1114
 Makarova V. V. 4546
 Makeenko Y. M. 724
 Makeeva I. R. 1114
 Makhov V. 426
 Makhviladze T. M. 1127
 Maksjagin A. S. 900
 Malafei D. A. 1114
 Malekhanov A. I. 572
 Maltzev E. I. 4570
 Malykh A. A. 3803
 Mamayev A. V. 572
 Manayenkov S. I. 4583
 Mann Ph. 786
 Mansfield K. 182
 Mansour A. 900
 Manuilov V. V. 1127
 Manwoo Lee 1879
 Mar'ina E. A. 4483
 Mararov M. M. 4583
 Marc D. de 1276
 Marchidanu E. 1691, 4319
 Marcus Y. 1276
 Marinich Y. M. 886
 Mark J. G. 886
 Markin V. A. 1821
 Markley N. G. 408
 Markovic M. 900
 Marmet P. 786
 Marshak A. L. 2374
 Marstrander L. 1821
 Martjushenko A. V. 1127
 Martynenko Yu. G. 886
 Maryshev A. P. 573
 Maslov A. A. 3322
 Masoom Ali M. 2894
 Matschke K.-P. 1962
 Matsuka N. P. 1114
 Matthews A. 886
 Matus P. P. 1114
 Matveev V. A. 724
 Mavrommatis L. 1962
 Mayr E. 4839
 Mazets I. E. 4464
 Mazhukin V. I. 1114
 Mazijn P. 142
 Mazurov Yu. I. 1821
 Medvedeva L. A. 3102
 Medvedeva M. G. 1127

Meinke D. W. 4703
Meladze G. V. (H. V.) 1114
Meli M. A. 1276
Melkounian N. 4319
Melkounian S. 4319
Melnik N. G. 3102
Melnikov A. V. 886
Melnikov L. A. 4583
Melnikov V. N. 3803
Mercuriev I. V. 886
Meshkov A. G. 3803
Mezentsev A. F. 4583
Migliardi O'Riordan G. 1962
Mikhailov A. I. 4576
Mikhalkovich S. S. 572
Mikheev G. F. 4583
Mikheev N. V. 724
Mikirtych'yants S. M. 4583
Miklukho O. V. 4583, 4585
Miller J. 1348
Milosavljevic M. 900
Milstein A. I. 3464, 3468, 3469
Milyaev K. 1114
Min Yan 408
Mindeli L. 1
Mineev O. V. 717
Mirchandaney A. S. 786
Mirebeau I. 4570
Mirhailov V. A. 1276
Mironov V. G. 900
Mishurov A. Yu. 724
Misiurewicz M. 408
Mistchuk B. R. 3803
Mitchell A. R. 1210
Mityukhlyayev V. A. 4592, 4594
Miura S. 1276
Mnatsakanova M. N. 724
Mogilevsky V. M. 886
Molodtsov S. V. 724
Moon E. 786
Moon P. 786
Morchio G. 724
Mordovskoy M. V. 725
Moreva L. 4442
Moshev V. V. 1210
Moshin P. Yu. 3803
Moskvin B. V. 1821
Mosunova A. E. 1276
Mosyagin N. S. 4598
Mozzynski L. 2106
Mouyon Ph. 886
Mreta A. Y. 2704
Mtchedlova H. 2374
Muchynski A. N. 1114
Muller M. 786
Muller U. 1837

Mulyarchik S. G. 1114
Mumin O. L. 886
Munch N. 786
Murinov Yu. I. 1276
Myasoedov B. F. 1276

N

Nadtotchi A. 4581, 4587
Nagaev S. V. 2894
Nakahara Y. 1276
Narbutt J. 1276
Nassikas A. 786
Nasu A. 1276
Naumov D. V. 3803
Navakauskas D. 900
Nayebi M. M. 900
Nazarenko A. Y. 1276
Nazarov V. E. 573
Nazarov V. I. 1276
Nazarova I. 1276
Neapolitansky A. S. 886
Nebylov A. V. 886
Negodaev M. A. 428
Neronov A. Yu. 709, 3803
Nesterenko V. A. 3102
Nesvizhevsky V. V. 4595
Netrusov A. 1276
Nevskaya N. V. 1276
Nguyen Ai Phuong 1465
Nicogossian A. E. 1572
Nifang Song 886
Nigmatullin R. G. 1276
Nikitin S. A. 912
Nikulin V. N. 4583
Nogueira P. 724
Nojiri S. 3803
Noras J. M. 900
Nosov V. V. 1114
Novikov A. P. 1276
Novikov A. V. 724
Novikov Yu. N. 4583
Novoselov G. M. 886
Nurmatov A. A. 506

O

Obukhov V. V. 3803
Odintsov S. D. 3803
Odishelidze N. T. 1114
Ogurtson M. G. 4469
Ohnishi N. 900
Oikonomides N. 1962
Okhotsimsky D. E. 908, 910
Olajos T. 1962
Olsen A.-K. 1821
Oniszczyk W. 900
Oposhnyan T. S. 4596

Oreshkin A. A. 4583
Oreshkin A. V. 1821
Oreshkov A. D. 3471, 3473
Osadchaya G. I. 2374
Oseledets V. I. 408
Osetrin K. E. 3803
Oshima Y. 3102
Osintsev A. A. 1276
Osipov A. N. 1276
Ossipov G. V. 2374
Ostapenko V. V. 1114
Ourja O. A. 2374
Ovchinnikov S. G. 3737

P

Pagoria P. F. 1210
Palamartchouk K. S. 3661
Palenik Yu. V. 1276
Panayotova J. N. 1114
Panevova J. 4930
Pankratov V. M. 886
Panteleev V. N. 4583
Papademetriou R. C. 900
Pare J. 4703
Parente G. 724
Parfenova V. P. 727
Park Y. 1276
Parkhomenko A. Ya. 724
Parneva T. V. 1276
Parry W. 408
Parshin V. A. 886
Pasekova N. 1276
Patil P. B. 900
Patrakov Yu. F. 3781
Pattalwar S. V. 900
Paulikas S. 900
Pavlov B. N. 1114
Pavlov P. A. 886
Pavlova M. E. 3102
Pavlovsky O. V. 724
Penin A. A. 721
Perelmutter M. N. 1127
Perevalova N. P. 3661
Pershin V. D. 3803
Pervichko V. 1114
Peshekhonov V. G. 886
Peskov B. 4579
Peterfreund N. 900
Petrenko S. F. 886
Petrov A. Yu. 3803
Petrov E. E. 1114
Petrov I. Ya. 3781
Petrovskaya M. S. 886
Petrovsky A. 900
Petrukhin O. M. 1276
Petrunin A. A. 4583
Pigalov K. E. 573
Piltz E. 1962
Pinchak J. 886
Pirozhkov S. D. 3781
Piskaryov L. 786
Pistarino G. 1962
Pivovarov A. A. 715, 716, 721, 722, 723, 724
Pivovarov G. B. 724
Platonov A. K. 908, 910
Plekhanov V. E. 886
Pletnev I. 1276
Plotnikov P. I. 3184
Plotnikova I. 1114
Poberezhnikov I. V. 4023
Podkolzin S. N. 653, 654
Podlipskaya T. Yu. 1276
Podyminogin A. 3452
Poitou S. 1210
Pokrovsky A. A. 572
Polevikov V. K. 1114
Polezhaev V. J. 912
Poliakov V. V. 4583
Polikarpov M. I. 724
Pollicott M. 408
Polozov A. Yu. 1127
Polterovich V. M. 2470
Polyakov M. V. 4562
Polynkov A. V. 886
Pommellet P. E. 886
Pommerenke Ch. 4452
Ponomareva L. A. 900
Popescu S. 900
Popkov A. F. 1127
Popov A. N. 1276
Popov A. V. 1114
Popov G. V. 886
Popov L. 426
Popov V. 2611
Popov V. V. 1114
Popova I. V. 886
Popowska-Taborska H. 2106
Porat M. 900
Portal D. 886
Posashkov S. A. 911
Potashev S. I. 725
Potashov S. 426
Poteknin A. Yu. 4575
Powell J. D. 886
Pretor W. 4188
Prilutski O. F. 653, 654
Priorov A. L. 900
Prokofiev A. N. 4560, 4583
Pronin E. V. 1276
Provorova A. 426
Prozorov S. V. 886
Pshenyanik V. 886

Purin B. A. 1276
Pustovoit M. A. 4569

R

Raad M. W. 900
Racz I. I. 3630
Ragilo V. K. 1276
Rajabov R. 2821
Rajagopal K. 724
Rajaji D. 1276
Ramachandran T. 1276
Rambusch T. 1276
Ramstad Tor A. 900
Rappoport V. L. 4596
Raspopov O. M. 4462
Rebbi C. 724
Red'ko V. G. 1127
Redkin S. P. 886
Rekveldt M. Th. 4577
Renshaw C. 786
Renshaw W. 786
Reshetnyak A. A. 3803
Revelsky I. A. 1276
Riabov G. A. 4583
Riehkainen A. 4546
Ringwald A. 724
Ritbergen T. van 724
Rivkin B. S. 886
Rodkiewicz B. 4703
Rogacheva E. 2374
Rogalev A. P. 886
Rogov A. A. 1127
Rogov B. V. 1114
Romanchenko N. A. 2374
Romanenko N. V. 4589
Romankova T. V. 1114
Roselli C. 1276
Roshchin G. 2611
Rosovetskaya L. 1
Ross J. 1210
Rouban L. S. 2374
Rouquette H. 1276
Rousselet K. 2653
Rozhkov A. N. 800
Rozmus W. 429
Rubakov V. A. 724
Ruballo A. I. 3781
Rubisov N. V. 1276
Rudak L. V. 1114
Ruelle D. 408
Rukavishnikov V. A. 3015
Rukavishnikova E. I. 3015
Rusakov S. V. 428
Russell S. D. 4703
Ruting T. 4839
Ryaboukha S. B. 912

Rychagov V. G. 1114
Rytchkov O. A. 3803

S

Sablina N. I. 4467
Saeed K. 900
Saejung Kim 1879
Safronovitch E. L. 886
Sakai K. 1114
Sakbaev V. Zh. 3803
Sakurai Shunsuke 4319
Salikova T. V. 3471, 3473
Salin B. M. 572
Salomatin A. K. 886
Saltykov A. S. 653, 654
Salvini G. 144
Samarskii A. A. 1114
Samsonov B. F. 3803
Samsonov V. M. 4583
Sanderson R. D. 1195
Sanger J. 786
Sanner R. D. 1210
Santana A. de 1210
Saradi H. 1962
Sarapulov S. A. 886
Sarkissian J. A. 1348
Sarychev M. E. 1127
Saskovets V. V. 1276
Savenkova N. P. 1114
Savin M. S. 2374
Savitskaya N. E. 4569
Sazonov V. V. 912
Sazontov A. G. 572
Sceglov V. A. 425
Scharpf O. 4599
Schebetov A. 4579
Schegelsky V. A. 4583, 4587
Schel J. H. N. 4703
Scherbakova L. V. 1276
Schimmerling W. 1348
Schipunov L. 4557
Schmidt K. 408
Schreiner P. 1962
Schrempp F. 724
Schubert H. 1210
Seabra F. 1210
Segal A. Yu. 3803
Seibt W. 1962
Sekine T. 1276
Selippa G. 1210
Selivanov K. 724
Seliverstov D. M. 4583, 4597
Semenchuk G. G. 4583
Semenoff G. W. 724
Semenov L. V. 1276
Semenov V. G. 726

- Semikoz D. V. 724
Semmes S. 408
Serebrov A. P. 4589, 4590, 4592, 4594
Sessler J. L. 1276
Seyfarth H. 4563
Shabaev I. 4168
Shafarevich A. I. 799
Shahinian M. S. 1348, 1348
Shakhov D. S. 886
Shama U. 786
Shapiro I. L. 3803
Shapiro Y. 900
Shapovalov A. V. 3803
Shapranov A. V. 1114
Sharanda S. I. 3781
Sharov V. A. 886
Sharypov V. I. 3781
Shashidharan Nair C. K. 1276
Shatalov M. Y. 886
Shavokhina N. S. 3803
Shaw G. B. 182
Shchamkhalova B. S. 1127
Shchehlik V. S. 1114
Shcherbakov G. V. 4583
Shchipko M. L. 3781
Sheftel M. B. 3803
Shekhi A. 900
Sherman S. G. 4562
Shevel A. E. 4583
Shikoyan L. A. 3803
Shinakov Yu. S. 900
Shipilin A. V. 1086
Shiplyuk A. N. 3322
Shipov G. I. 3803
Shirabakin D. B. 1127
Shirikyan A. R. 913, 914
Shiryayev V. I. 886
Shishkanova T. V. 1276
Shishkin G. I. 1114
Shishkina L. P. 1114
Shmakova N. L. 1348
Shmatov M. L. 4467, 4468
Shubin S. V. 1127
Shumilov O. I. 4462
Shvedchikov A. V. 4583
Shvedene N. 1276
Shvedov O. Yu. 724
Sibatani A. 3102
Sibilev A. I. 4571
Sibiryakov A. G. 3803
Sideleva V. G. 3102
Sidorenko A. A. 3322
Sidorov A. V. 724
Silagadze Z. K. 3467
Silvestrov G. I. 3472
Silvestrov P. G. 724
Simakova E. N. 2468
Simon N. 1276
Simonov B. B. 4583, 4597
Simor B. 900
Sinelnikov A. Ye. 886
Singh H. 1210
Singleton R. 724
Sinitetskaya A. V. 724, 3803
Siraya T. N. 886
Skomorovsky V. I. 4547, 4548
Skorkin V. M. 725
Skrinsky A. N. 3466
Sladkova A. I. 4546
Slaschinin M. S. 886
Slastnikov A. D. 2468, 2469
Slobodyanyuk S. Ya. 3102
Smagin A. V. 2374
Smelov V. S. 1276
Smirnov A. D. 724
Smirnov A. I. 4583
Smirnov A. V. 430
Smirnov B. M. 1368
Smirnov G. 3450
Smirnov I. P. 572
Smirnov R. V. 4547, 4548
Smirnova S. 1276
Sobolevsky N. M. 726
Sokatchev E. 3803
Sokolova I. A. 1114
Solomatin V. 886
Solomentseva O. 3
Solomon S. C. 4839
Solov'ev A. V. 1276
Soloviov Yu. N. 886
Soloviyov A. G. 1114
Solovjeva T. M. 1114
Solovyov V. M. 886
Solyakin G. E. 4583
Somov V. E. 1276
Son D. T. 724
Sonets E. B. 1114
Sorokin D. V. 900
Sostina E. 1276
Sosunova I. A. 2374
Spatzier R. J. 408
Spencer D. 786
Spontarelli T. 1210
Stalin V. 142
Stanonik M. 2106
Starkov V. F. 1821
Stazhkov V. M. 912
Steinberger J. 144
Stelle K. S. 3803
Stepanov O. A. 886
Stern B. E. 724
Steshov A. G. 3459

Storozhenko S. Yu. 3095
Strakhovenko V. M. 3468, 3469, 3474
Straus I. L. 2653
Strelkov S. A. 1114
Strikhanov M. 4593
Stromkov A. A. 572
Stronach A. F. 900
Stroyev V. A. 781
Sukhov V. V. 3781
Sumachev V. V. 4583
Sumichrasi L. 1114
Sungbok Lee 1879
Sunggul Hong 1879
Surawy S. R. 886
Surdu M. N. 886
Sushkevich T. A. 1114
Sutcliffe M. 786
Suyazov N. V. 506
Sveshnikov V. V. 1821
Svirin V. N. 886
Syrkin A. M. 1276
Syrtsova D. 1276
Sytnik L. V. 1276
Sytova S. V. 1114
Szczesniak W. 900
Szczuka E. 4703

T

Takanashi H. 1276
Takens F. 408
Taalov S. V. 3803
Talanov N. K. 572
Talanov V. 1276
Talanov V. I. 573
Tanaka S. 3102
Tanida K. 3102
Tapkova-Zaimova V. 1962
Tarabanko (Taraban'ko) V. E. 3781
Taranov V. P. 422
Tascon J. M. D. 3781
Tavartkiladze Z. 724
Tavastsherna K. S. 4546
Tavlarides L. L. 1276
Tayursky V. A. 3472
Tazartes D. A. 886
Tchepura J. V. 1276
Telnov V. I. 3475, 3476, 3477
Tempestini A. 2853
Teplyakov V. 1276
Ter-Isaakyan N. L. 724
Ter-Martirosyan K. A. 724
Teramoto M. 1276
Terentyev N. K. 4583
Teslenko V. A. 3102
Testa C. 1276
Teterev A. V. 1114

Teteriatnikov N. 1962
Tezuka Y. 3102
Thouvenot J.-P. 408
Tikhmenev N. V. 886
Tikhomolov E. M. 3662
Tikhonchuk V. T. 429
Tikhonov V. A. 886
Tikhonov V. I. 4583
Timmer C. B. 142
Timofeyeva S. K. 1276
Timoshkin O. A. 3102
Tinyakov P. G. 724
Titov A. N. 886
Titov A. V. 4598
Titov O. 4535
Tiunov M. P. 3102
Tiunova T. M. 3102
Tlatov A. G. 4546
Toan N. V. 1465
Tochilina S. V. 2967
Toder G. B. 3803
Todie B. 2852
Tolev D. I. 408
Tomaras T. N. 724
Tomita N. 886
Tong Y. 1276
Toperverg B. P. 4599
Topolinska Z. 2106
Torgov V. G. 1276
Tororeshnikova I. 1276
Torok Gy. 4584
Tournois B. 1276
Tovastsherna K. S. 4546
Trifa Youssef 1348
Trifonov E. V. 2889
Trkulja S. M. 2853
Trofimov V. A. 1114
Troitskaya Yu. I. 574
Troshchiev V. E. 1114
Troshchiev Yu. V. 1114
Trunov A. A. 886
Tryasunov B. G. 3781
Tsigankov V. D. 900
Tsurko V. A. 1114
Tucker J. C. 2289
Tumian V. A. 1348
Turlykov V. R. 886
Twardowski Z. 1195
Tygliyan A. V. 1114

U

Ugelvik I. L. 2653
Umbreit A. 1821
Urpo S. 4546

V

Vabishchevich P. N. 1114
 Vakhrushin A. Yu. 1276
 Vall A. N. 724, 3803
 Valtaoja E. 4546
 Vandeweghe W. 142
 Vann R. L. 1962
 Varaksin O. L. 3803
 Varenkov V. 1114
 Varentsova S. A. 1114
 Varlamov V. E. 4595
 Varnek A. 1276
 Varshalovich D. A. 4575
 Varty G. T. 886
 Vas P. 900
 Vasil'evskii S. A. 801
 Vasiliev A. M. 2610
 Vasiliev S. S. 4469
 Vasiliev V. I. 1114
 Vasiljeva N. 426
 Vassilevskaya L. A. 724
 Vassiliev A. 4563
Vassiliev A. M. 2611
 Vatolin Yu. N. 3803
 Vayaki A. 724
 Vdovicheva N. K. 572
 Veenendaal W. L. H. van 4703
 Veinovic M. 900
 Vekhov N. V. 1821
 Velichko G. N. 4583
 Velichko O. I. 1114
 Venkataraman H. 1276
 Veremeenko K. K. 886
 Vermaseren J. A. M. 724
 Vernov Yu. S. 724
 Verstraete-Vande Wiele H. 142
 Vesna V. A. 4558
 Vigand V. 2611
 Vinogradov G. M. 886
 Vinogradov V. A. 71
 Vinogradova N. 426
 Vinokurov N. A. 3466
 Vishnjakov M. G. 900
 Vitkov M. G. 900
 Vitkov V. I. 910
 Vitkova A. A. 900
 Vityazev V. V. 900
 Vladimirov A. S. 1127
 Vladimirova E. V. 1114
 Vlasov L. P. 3920
 Vlasov R. A. 1114
 Vlasov V. S. 1276
 Vodicheva L. 886
 Vogt P. R. 800
 Volchek O. S. 1127
 Volevich L. R. 913, 914

Volfson G. B. 886
 Volk F. 1210
 Volk V. I. 1276
 Volkov V. M. 1114
 Volosov V. I. 3459
 Volovich I. V. 724
 Vorobyov A. A. 4583
 Vorona D. G. 900
 Voronin V. S. 423
 Voronkina I. V. 1276
 Voropaev N. I. 4583
 Vorotnikova N. V. 1127
 Vovchenko V. G. 4583
 Vroon R. 2757
 Vryonis S. 1962
 Vychinski E. A. 900

W

Wada E. 3102
 Waegemans E. 142
 Walkowiak W. 1276
 Wanushenkov A. V. 900
 Weber J.-V. 3781
 Weikang Gu 900
 Weinberg E. J. 724
 Weixu Zhang 886
 Wells R. 4593
 Went J. L. van 4703
 Weststeijn W. G. 142
 Wetterich C. 724
 Willemssen C. 142
 Wilson J. W. 1348
 Wiltshere C. 4442
 Wiltsher C. 4442
 Wipff G. 1276
 Wnek Z. 786
 Wojtaszek A. 4188
 Wojtkowski M. P. 408
 Worth D. S. 2106
 Wurzbacher T. 408

X

Xiao Wen 886
 Xinzheng Du 886
 Xiuqing Ye 900

Y

Yadov V. A. 2339
 Yagudina E. I. 4534
 Yang T. C. 1348
 Yankovsky A. A. 886
 Yannopoulos P. A. 1962
 Yatsenko Yu. A. 886
 Ye X. L. 4703
 Yelkhovsky A. S. 3478

Yermolayeva T. N. 1276
Yeung E. C. 4703
Ygay M. Yu. 3781
Ying We 3473
Yong Chool Ha 2653
Yongsheng S. 408
Yudina T. N. 2374
Yudovich Ya. E. 4138
Yurasov V. V. 886
Yurkin V. G. 1276
Yurtov E. V. 1276
Yusevich A. I. 1276

Z

Zacharski M. 4188
Zagorsky A. 2655
Zaitsev V. M. 4583
Zakharov A. A. 4592, 4594
Zakharov Yu. S. 1821
Zakharova A. A. 1127
Zaslavsky Yu. M. 573
Zayats G. M. 1114
Zbrutsky A. V. 886
Zee S. Y. 4703
Zeeberg J.-J. 1821
Zeitlin C. J. 1348
Zelentsov I. O. 1821
Zelevitch E. P. 900
Zhadaeva N. G. 1114

Zhang Y. K. 1276
Zhang Z. 1276
Zhdanov A. A. 4583
Zhenya He 900
Zhidkov E. P. 1114
Zhidkov V. A. 1821
Zhinikov Yu. V. 1127
Zhirov O. V. 3479
Zhou Dao-Xiu 1348
Zhou W. 1276
Zhuk V. A. 1114
Zhukov A. 2611
Zhuravlyov G. E. 2510
Zhurba V. M. 1276
Ziganshin G. K. 1276
Zilberman B. Yu. 1276
Zinger Ye. M. 1821
Zolotov Yu. A. 1276
Zolotukhin A. Ya. 2894
Zubarev V. M. 803
Zubkov B. V. 653, 654
Zubok J. 2374
Zubov V. I. 1086
Zuev S. V. 3803
Zuikov A. A. 1276
Zverev V. A. 572
Zvezdin K. A. 1127
Zyi A. N. 1114
Zykov S. G. 912

УКАЗАТЕЛЬ СЕРИАЛЬНЫХ ИЗДАНИЙ

I. Журналы

А

- Автоматизация проектирования. 1998: №№ 1–6 1148
Автоматики и телемеханика. 1998: №№ 1–12 893
Автометрия. 1998: №№ 1–6 3880
Агрехимия. 1998: №№ 1–12 1451
Азия и Африка сегодня. 1998 2166
Акустический журнал. 1998: Т. 44, №№ 1–6 687
Алгебра и анализ. 1998: Т. 10, №№ 1–6 411
Ариаварта. 1998: № 2 4937
Археографический ежегодник за ... 1995, 1996, 1997 год 2163
Астрономический вестник. Исследования Солнечной системы. 1998: Т. 32, №№ 1–6 688
Астрономический журнал. 1998: Т. 75, №№ 1–6 689
Астрономический календарь. Переменная часть. 1998: Вып. 100 420
Атомная энергия. 1998: Т. 84–85. Вып. 1–6 386

Б

- Балканские исследования. Вып. 17, 18 2092
Биологические мембраны. 1998: Т. 15, №№ 1–6 1452
Биология внутренних вод. 1998: №№ 1, 2 1554
Биология моря. 1998: Т. 24, №№ 1–6 1555
Биоорганическая химия. 1998: Т. 24, №№ 1–12 1453
Биофизика. 1998: Т. 43, №№ 1–6 1454
Биохимия. 1998: Т. 63, Вып. 1–12 1455
Ботанический журнал. 1998: Т. 83, №№ 1–12 1556

В

- Вестник Дальневосточного отделения Российской Академии наук. 1998: № 1 3096
Вестник древней истории. 1998: №№ 1–4 2167
Вестник научной информации. 1997: №№ 9–12; 1998: №№ 1–4 2552
Вестник Российского философского общества. 1997–1998: № 1–4 2430

- Вестник Российской Академии наук. 1998: Т. 68, №№ 1–12 387
Водные ресурсы. 1998: Т. 25, №№ 1–6 1801
Вопросы истории естествознания и техники. 1998: №№ 1–4 388
Вопросы истории. 1998 2168
Вопросы ихтиологии. 1998: Т. 38, №№ 1–6 1557
Вопросы литературы. 1998: №№ 1–6 2862
Вопросы философии. 1998: №№ 1–12 389
Вопросы экономики. 1998: №№ 1–12 2599
Вопросы языкознания. 1998: №№ 1–6 2863
Восток. 1998: №№ 1–6 2169
Вулканология и сейсмология. 1998: №№ 1–6 3097
Высокомолекулярные соединения (Серия А и Серия Б). 1998: Т. 40, №№ 1–12 1256
Высшее образование. 1998 2228
Вычислительные технологии. 1998: Т. 3, №№ 1–6. 3881

Г

- Генетика. 1998: Т. 34, №№ 1–12 1558
География и природные ресурсы. 1998: №№ 1–4 3882
Геоинформатика. 1998: №№ 1–4 1704
Геология и геофизика. 1998: Т. 39, №№ 1–12 3883
Геология рудных месторождений. 1998: Т. 40, №№ 1–6 1705
Геомagnetизм и аэрономия. 1998: Т. 38, №№ 1–6 690
Геоморфология. 1998: №№ 1–4 1802
Геотектоника. 1998: №№ 1–6 1706
Геохимия. 1998: №№ 1–12 1707
Геоэкология. Инженерная геология, гидрогеология. Геокриология. 1998: №№ 1–6 1708
Горный вестник. 1998: №№ 1–4 1709
Государство и право. 1998: № 1–12 2431
Гуманитарные науки. 1998: №№ 1(11), 2(12) 4938
Гуманитарные науки в Сибири. 1998: №№ 1–4: Серия: Философия и социология 3884

Д

- Дискретная математика. 1998: Т. 10, Вып. 1–4 412

- Дискретный анализ и исследование операций. 1998: Т. 5, №№ 1–4: Серия 1, 2 3885
- Доклады Академии наук. 1998: Т. 358–363 390
- Древнее право. 1997: № 1(2) 2170
- Ж**
- Журнал аналитической химии. 1998: Т. 53, №№ 1–12 1303
- Журнал высшей нервной деятельности им. И. П. Павлова. 1998: Т. 48, Вып. 1–6 1596
- Журнал вычислительной математики и математической физики. 1998: Т. 38, №№ 1–12 1149
- Журнал научной и прикладной фотографии. 1998: Т. 43, №№ 1–6 1257
- Журнал неорганической химии. 1998: Т. 43, №№ 1–12 1304
- Журнал общей биологии. 1998: Т. 59, №№ 1–6 1559
- Журнал общей химии. 1998: Т. 68, Вып. 1–12 1258
- Журнал органической химии. 1998: Т. 34, Вып. 1–12 1259
- Журнал прикладной химии. 1998: Т. 71, Вып. 1–12 1260
- Журнал структурной химии. 1998: Т. 39, №№ 1–6 3884
- Журнал технической физики. 1998: Т. 68, Вып. 1–12 691
- Журнал физической химии. 1998: Т. 72, №№ 1–12 1261
- Журнал эволюционной биохимии и физиологии. 1998: Т. 34, №№ 1–6 1597
- Журнал экспериментальной и теоретической физики. 1998: Т. 113–114, Вып. 1–6 692
- З**
- Записки Всероссийского минералогического общества. 1998: Ч. 127. №№ 1–6 1710
- Защита металлов. 1998: Т. 34, №№ 1–6 1262
- Земля и Вселенная. 1998: №№ 1–6 391
- Зов тайги. 1998: №№ 1–6 3098
- Зоологический журнал. 1998: №№ 1–12 1560
- И**
- Известия Академии наук. Серия географическая. 1998: № 1–6 1803
- Известия Академии наук.** Серия литературы и языка. 1998: Т. 57, №№ 1–6 2864
- Известия Академии наук. Серия математическая. 1998: Т. 62, № 1–6 413
- Известия Академии наук. Серия химическая. 1998: №№ 1–12 1263
- Известия Академии наук. Физика атмосферы и океана. 1998: Т. 34, №№ 1–6 1804
- Известия Академии наук. Энергетика. 1998: №№ 1–6 782
- Известия Алтайского отдела Русского географического общества. Вып. 16; Вып. 18 1789
- Известия РАН. Механика жидкости и газа. 1998: №№ 1–6 894
- Известия РАН. Механика твердого тела. 1998: №№ 1–6 895
- Известия РАН. Серия биологическая. 1998. №№ 1–6 1561
- Известия РАН. **Серия** физическая. 1998: Т. 62, №№ 1–12 693
- Известия РАН. Теория и системы управления. 1998: №№ 1–6 896
- Известия Русского Географического общества. 1998: Т. 130, № 1–6 1805
- Известия Челябинского научного центра. 1998: Вып. 1–4 4243
- Информационные технологии и вычислительные системы. 1998. №№ 1–4 1150
- Искусствознание. 1998: №№ 1–2 2865
- Исследования Земли из космоса. 1998: №№ 1–6 392
- К**
- Квант. 1998: №№ 1–6 393
- Квантовая электроника. 1998: Т. 25, №№ 1–12 694
- Квантовая электроника. 1998: Т. 25, №№ 1–12 694
- Кинетика и катализ. 1998: Т. 39, №№ 1–6 1264
- Коллоидный журнал. 1998: Т. 60, №№ 1–6 1265
- Колымские вести.** 1998: № 1 3099
- Координационная химия. 1998: Т. 24, №№ 1–12 1305
- Космические исследования. 1998: Т. 36, №№ 1–6 394
- Краткие сообщения по физике. 1996: № 9/10; 1997: № 1/2–11/12; 1998: № 1–3 441
- Криосфера Земли. 1998: Т. 2, №№ 1–4 3885

Кристаллография. 1998: Т. 43, №№ 1–6
695

Кунсткамера. 1997: Вып. 11 4939

Л

Латинская Америка. 1998 2708

Лесоведение. 1998: №№ 1–6 1562

Литология и полезные ископаемые. 1998:
№№ 1–6 1711

М

Математические заметки. 1998: Тт. 63–64,
Вып. 1–6 414

Математические труды. 1998: Т. 1, №№ 1–2
3888

Математический сборник. 1998: Т. 189,
№ 1–12 415

Математическое моделирование. 1998:
Т. 10, №№ 1–12 1151

Материалы гляциологических исследова-
ний. Вып. 82–84 1724

Международный диалог. 1998: № 1 2600

Международный журнал социальных наук.
1998: Т. 6, Вып. 1–4 395

Международный форум по информации и
документации. 1998: Т. 23, №№ 1–4 396

Микология и фитопатология. 1998: Т. 32,
Вып. 1–6 1563

Микробиология. 1998: Т. 67, №№ 1–6 1456

Микроэлектроника. 1998: Т. 27, №№ 1–6
1152

Минерал. 1998: № 1 1712

Мировая экономика и международные
отношения. 1998 2709

Молекулярная биология. 1998: Т. 32,
№№ 1–6 1457

Н

Народонаселение. 1998: №№ 1–4 2601

Наука в России. 1998: №№ 1–6 397

Наука – производству. 1998 398

Нейрохимия. 1998: Т. 15, Вып. 1–4 1598

Неорганические материалы. 1998: Т. 34,
№№ 1–12 1306

Нефтехимия. 1998: Т. 38, №№ 1–6 1266

Новая и новейшая история. 1998: №№ 1–6
2171

О

Общественные науки и современность.
1998: №№ 1–6 399

Общество и экономика. 1998: №№ 1–12
2602

Океанология. 1998: Т. 38, № 1–6 1806

Онтогенез. 1998: Т. 29, №№ 1–6 1564

Оптика атмосферы и океана. 1998: Т. 11
3889

Оптика и спектроскопия. 1998: Тт. 84–85,
№№ 1–6 696

Отечественная история. 1998: №№ 1–6
2172

П

Палеонтологический журнал. 1998:
№№ 1–6 1565

Паразитология. 1998: Т. 32, Вып. 1–6 1566

Петрология. 1998: Т. 6, №№ 1–6 1713

Письма в «Астрономический журнал».
Астрономия и космическая астрофизика.
1998: Т. 24, №№ 1–12 697

Письма в «Журнал технической физики».
1998: Т. 24, №№ 1–24 698

Письма в «Журнал экспериментальной и
теоретической физики». 1998: Тт. 67–68,
Вып. 1–12 699

Поверхность. Рентгеновские, синхротрон-
ные и нейтронные исследования. 1998:
№№ 1–12 700

Полис (Политические исследования). 1998:
№№ 1–6 2710

Почвоведение. 1998: №№ 1–12 1567

Приборы и техника эксперимента. 1998:
№№ 1–6 701

Прикладная биохимия и микробиология.
1998: Т. 34, №№ 1–6 1458

Прикладная математика и механика. 1998:
Т. 62, №№ 1–6 897

Прикладная механика и техническая физи-
ка. 1998: Т. 39, №№ 1–6 3890

Прикладная психология. 1998: № 1–6 2432

Природа. 1998 400

Проблемы Дальнего Востока. 1998: №№ 1–
6 2603

Проблемы машиностроения и надежно-
сти машин. Машиноведение. 1998:
№№ 1–6 898

Проблемы передачи информации. 1998:
Т. 34, Вып. 1–4 1153

Проблемы прогнозирования. 1998: №№ 1–
6 2604

Проблемы региональной экономики. 1998:
№ 1–12 4244

Проблемы теории и практики управления.
1998: №№ 1–6 2605

Программирование. 1997: №№ 1–6 1154

Психологический журнал. 1998: Т. 19,
№№ 1–6 2433

Р

- Радиационная биология. Радиоэкология. 1998: Т. 38, №№ 1–6 1459
- Радиотехника и электроника. 1998: Т. 43, №№ 1–12 702
- Радиохимия. 1998: Т. 40, Вып. 1–6 1267
- Расплавы. 1998: № 1–6 4245
- Растительные ресурсы. 1998: Т. 34, Вып. 1–4 1568
- Расы и народы: современные этнические и расовые проблемы. Вып. 24 2134
- Регион:** политика, экономика, социология. 1998: № 1 4940
- Регион: экономика и социология. 1998: №№ 1–4 3891
- Региональная экология. 1998: №№ 1–2 4941
- Российская археология. 1998: №№ 1–4 2173
- Российский демографический журнал. 1997–1998: №№ 1–4 2606
- Российский социально-политический вестник. 1995: № 1; 1998: № 1 2607
- Российский физиологический журнал им. Н. М. Сеченова. 1998: Т. 84, №№ 1–12 1599
- Россия и АТР: гуманитарные проблемы стран Азиатско-Тихоокеанского региона (АТР). 1997/1998: №№ 1–4 3100
- Россия и современный мир. 1998: №№ 1–4 401
- Русистика сегодня. 1998: №№ 1–4 2866
- Русская литература. 1998: №№ 1–4 4942
- Русская речь. 1998: №№ 1–6 2867

С

- Сенсорные системы. 1998: Т. 12, Вып. 1–4 1600
- Сибирский журнал индустриальной математики. 1998: Т. 1, №№ 1–2 3892
- Сибирский математический журнал. 1998: Т. 39, №№ 1–6 3893
- Сибирский физический журнал. 1998: № 1 3894
- Сибирский экологический журнал. 1998: Т. 5, №№ 1–6 3895
- Славяноведение.** 1998: №№ 1–6 2174
- Солнечные данные: Бюллетень. 1995 г. №№ 1/6: январь–июнь, №№ 7/12: июль–декабрь 4547
- Социологические исследования. 1998 2434
- Социологический журнал. 1998: №№ 1–4 2435
- Социология: методология, методы, математические модели. 1998: № 10 2436

Стратиграфия. Геологическая корреляция. 1998: Т. 6, №№ 1–6 1714

США: экономика, политика, идеология. 1998 2710

Т

- Текстильная химия. 1995–1998: №№ 1(6)–3(15) 1307
- Теоретическая и математическая физика. 1998: Тт. 114–117, №№ 1–3 416
- Теоретические основы химической технологии. 1998: Т. 32, №№ 1–6 1308
- Теория вероятностей и ее применение. 1998: Т. 43, Вып. 1–4 417
- Теплофизика высоких температур.** 1998: №№ 1–6 783
- Теплофизика и аэромеханика. 1998: Т. 5, №№ 1–4 3896
- Теория и практика общественно-научной информации. Вып. 13 105
- Теплоэнергетика. 1998 784
- Тихоокеанская геология. 1998: Т. 17, №№ 1–6 3101

У

- Успехи биологической химии. 1997: Т. 37; 1998: Т. 38 1446
- Успехи математических наук. 1998: Т. 53, Вып. 1–6 418
- Успехи современной биологии. 1998: Т. 118, Вып. 1–6 1569
- Успехи физиологических наук. 1998: Т. 29, №№ 1–4 1601
- Успехи физических наук. 1998: Т. 168, №№ 1–12 703
- Успехи химии. 1997–1998: Тт. 66–67, №№ 1–12 1268
- Учебный эксперимент в высшей школе. 1997–1998: №№ 1–6 899

Ф

- Федерализм: теория, практика, история. 1998: №№ 1–4 2608
- Федеральная система сейсмологических наблюдений и прогноза землетрясений. 1994: Т. 1, № 1–4, Шикотанское землетрясение 4(5).10.1994 г.: экстрен. вып.; 1995: Т. 2, № 1, Нефтегорское землетрясение 27(28).05.1995 г.: спец. вып., Шикотанское землетрясение 1994 г.: спец. вып. 1617
- Физика горения и взрыва. 1998: №№ 1–6 3897
- Физика Земли. 1998: №№ 1–12 1715
- Физика и техника полупроводников. 1998: Т. 32, Вып. 1–12 704

- Физика и химия стекла. 1998: Т. 24, №№ 1–6 1309
- Физика металлов и металловедение. 1998: Т. 86, Вып. 1–6 4246
- Физика плазмы. 1998: Т. 24, №№ 1–12 705
- Физика твердого тела. 1998: Т. 40, Вып. 1–12 706
- Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых. 1998: №№ 1–6 3898
- Физиология растений.** 1998: Т. 45, №№ 1–6 1460
- Физиология человека. 1998: Т. 24, №№ 1–6 1602
- Функциональный анализ и его приложения. 1998: Т. 32, Вып. 1–4 419
- Х**
- Химическая физика. 1998: Т. 17, №№ 1–12 1269
- Химия в интересах устойчивого развития. 1998: Т. 6, №№ 1–6 3899
- Химия высоких энергий 1998: Т. 32, №№ 1–6 1270
- Химия растительного сырья. 1997: №№ 1, 3 3900
- Химия твердого топлива. 1998: №№ 1–6 1271
- Ц**
- Цитология. 1998: Т. 40, №№ 1–12 1461
- Ч**
- Человек. 1998: №№ 1–4 2437
- Ш**
- Школа гуманитарных наук. 1997: № 2 4943
- Э**
- ЭКО. 1998: №№ 1–12 3901
- Экология. Вып. 40, 41, 43, 44 3554
- Экология. 1998: №№ 1–6 1570
- Экология и промышленность России. 1998 402
- Экология человека. 1996/1997: №№ 1–4 403
- Экономика и математические методы. 1998: Т. 34, Вып. 1–4 2609
- Экономическая наука современной России. 1998: №№ 1–4 404
- Электричество. 1998 785
- Электрохимия. 1998: Т. 34, №№ 1–12 1272
- Энергия. 1998 405
- Энтомологическое обозрение. 1998: Т. 77, Вып. 1–4. 1571
- Этнографическое обозрение. 1998: №№ 1–6 2175
- Я**
- Ядерная физика. 1998: Т. 61, № 1–12 753
- Японский опыт для российских реформ. 1997: Вып. 2–4; 1998: Вып. 1–2 1917
- ***
- А**
- America latina. 1998: № 1 2706
- С**
- Credo. 1998. №№ 1–6 2429
- Е**
- Electrical technology Russia. 1998: № 1 781
- Ф**
- Far Eastern affairs: A bimonthly journal of social sciences and political analysis. 1998: №№ 1–6 2598
- Far Eastern Entomologist. 1998: Т. 51, №№ 1–6, Т. 52. №№ 1–6 3095
- Р**
- Plecotus et al. 1998: № 1 1552
- В**
- Russian journal of Nematology. 1998: Vol. 6, №№ 1–2 1553
- Russian economic barometer: market, situation tests, estimates, forecasts. 1998: Vol. 7, №№ 1–4 2707
- II. Продолжающиеся издания**
- А**
- Американский ежегодник. 1997 [год] 1957
- Архив истории науки и техники. Вып. 2 113
- Б**
- Бюллетень Главного ботанического сада. 1997: Вып. 175 1528
- Бюллетень Дальневосточного малакологического общества. Вып. 1 2940

В

- Вестник Амурского научного центра. Серия 2: Физика. Химия. Материаловедение. Вып. I 3083
- Вестник антропологии. 1997: Вып. 3; 1998: Вып. 4 2116
- Вестник археологии, антропологии и этнографии. 1997: Вып. 1 3839
- Вестник Международной кафедры ЮНЕСКО по социальным и гуманитарным наукам. № 2 2374
- Вестник Нижегородского государственного университета им. Н. И. Лобачевского. Нелинейная динамика – синхронизация и хаос 584
- Византийский временник. Т. 55 (80), Ч. 2, Т. 57 (82) 1962
- Возвращение памяти: историко-архивный альманах. 1998, Вып. 3 211
- Вспомогательные исторические дисциплины. Т. 26 4441
- Вычислительные машины с нетрадиционной архитектурой. Супер ВМ. Вып. 5, 6 1110
- Вычислительные системы. Вып. 159, 160, 162 3269

Г

- Геофизические исследования криолитозоны. Вып. 2 1781
- Год планеты: 1997 [год] 2660

Д

- Древнейшие государства Восточной Европы: 1995 год 2017

Е

- Европейский альманах: 1997 [год] 1968
- Ежегодник Института геологии: 1995 [год] 5001
- Ежегодник СИПРИ: вооружения, разоружение и международная безопасность: 1997 [год] 2664
- Естественно-научные методы в полевой археологии. Вып. 1 1828

З

- Записки научных семинаров ПОМИ. Т. 237, 240, 241, 244, 246, 247, 249, 250 4452

И

- Иностранная печать об экономическом, научно-техническом и военном потенциале государств – участников СНГ и технических средствах его выявления 41
- Информационный бюллетень Института Дальнего Востока. 1997: №№ 10–13; 1998: №№ 1–5 2582
- Исследования по истории физики и механики. 1993–1994 115
- Историко-математические исследования. Вторая серия. Вып. 2 (37) 117
- История национальных литератур. Перечитывая и переосмысливая. Вып. 3 2755
- История философии. №№ 1–2 2234

К

- Канун. Вып. 2 4902
- Колымские вести 3099
- Космополис. 1997 2653
- Культура народов Сибири 4813
- Культура Центральной Азии. Вып. 2 3628
- Культурология XX век. Антология исследований культуры. Т. 1 1977
- Курьер Петровской Кунсткамеры. Вып. 6–7 4814

М

- Материалы полевых этнографических исследований. Вып. 3 4816
- Махабхарата. Кн. 10, 11 4877
- Мир детства и традиционная культура. Вып. 1, 2 2726
- Морские технологии. Вып. 1 2918
- Московский пушкинист 2766

Н

- Наследие и современность. Вып. 5 2727
- Начало. Вып. 4 2768
- Невельский сборник. Вып. 2 21
- Новое в ЭМС. Вып. 3 846
- Новости систематики низших растений. Т. 32 4698

П

- Православный Палестинский сборник. Вып. 96 (33) 1813
- Проблема белка. Т. 3 1323
- Проблемы истории, филологии, культуры. 1995: Вып. 2; 1996: Вып. 3; 1997: Вып. 4. 1833
- Проблемы создания и эксплуатации новых типов электроэнергетического оборудования. Вып. 1 4935

Проблемы технологической безопасности России. Вып. 2 2501

Проблемы экономического реформирования в регионе. Вып. 2 2545

Пятая Санкт-Петербургская Международная конференция по интегрированным навигационным системам 25–27 мая 1998 г. 887

Р

Разоружение и безопасность. 1997–1998: Россия и международная система контроля над вооружениями: развитие или распад 2676

Региональные агросистемы: экономика и социология. 1996 2597

Русский фольклор 329

С

Сейсмические приборы. Вып. 27 1657

Системные исследования взаимосвязи древних культур Сибири и Северной Америки. Духовная культура. Вып. 5 4820

Сообщения института прикладной астрономии. №№ 112–115 4539

Социальная история. 1997 1993

Социальное развитие и культура стран Азии и Африки 100

Социологические исследования. Вып. 2 2547

Социологические чтения. Вып. 2 2358

Т

Тайвань. Вып. 7 2590

Труды II Международного семинара «Дифференциальные уравнения и их приложения» 407

Труды III Международной конференции «Кристаллы: рост, свойства, реальная структура, применение», Александров, 20–24 окт. 1997 г. Т. 1–2 4483

Труды VI Международного Конгресса славянской археологии, Новгород, 26–31 авг. 1996 г. Т. 4 1837

Труды XVIII Международной конференции по теории оболочек и пластин, 29 сент. – 4 окт. 1997 г. Т. 1–3 789

Труды XXIX чтений, посвященных разработке научного наследия и развитию идей К. Э. Циолковского (Калуга, 13–15 сент. 1994 г.). Секция «Исследование научного творчества К. Э. Циолковского» 889

Труды XXVIII чтений, посвященных раз-

работке научного наследия и развитию идей К. Э. Циолковского (Калуга, 14–17 сент. 1993 г.). Секция «Исследование научного творчества К. Э. Циолковского и история авиации и космонавтики» 890

Труды XXX чтений, посвященных разработке научного наследия и развитию идей К. Э. Циолковского (Калуга, 12–15 сент. 1995 г.). Секция «Исследование научного творчества К. Э. Циолковского» 891

Труды XXX–XXXI чтений, посвященных разработке научного наследия и развитию идей К. Э. Циолковского (Калуга, 1995, 1996). Секция «Авиация и воздухоплавание» 892

Труды Ботанического института. Вып. 13 4701

Труды Вычислительного центра СО РАН. Вычислительная математика: Вып. 5; Информатика: Вып. 2; Математическое моделирование в геофизике; Вып. 4 3145

Труды Геологического института. Вып. 500, 502, 504, 506, 512 1629

Труды Гидробиологической станции на Глубоком озере. Т. 7 1510

Труды Зоологического института. Т. 269, 271, 272 4720

Труды Института востоковедения 1907

Труды института геологии. Вып. 46 4253

Труды Института геологии. Вып. 89–91, 94, 96 4155

Труды Института математики и механики. Т. 4 3920

Труды Института общей физики. Т. 53–55 506

Труды Института паразитологии. Т. 41 1536

Труды Института прикладной астрономии РАН. 1997: Вып. 2 4541

Труды Института психологии. Т. 2 2326

Труды Коми научного центра. №№ 148–151, 154, 155 4107

Труды конференции молодых ученых. 1996, 1997 3146, 3587

Труды Лаборатории виртуалистики. Вып. 3 2415

Труды Математического института им. В. А. Стеклова. Т. 216–222 408

Труды Межведомственного стратиграфического комитета. Т. 23–24 1699

Труды Международного симпозиума «Проблемы биохимии, радиационной и космической биологии». Т. 1–2 1348

Труды Международной научно-технической конференции «Нейтронные, реля-

- торные и непрерывнологические сети и модели». Тт. 1–4 1144
- Труды научно-исследовательского семинара Логического центра Института философии РАН. 1996 2254
- Труды научно-молодежной школы «Информационно-измерительные системы на базе наукоемких технологий» 4219
- Труды НИЦ «Чукотка». Вып. 5, 6 3073
- Труды Объединенного института геологии, геофизики и минералогии. Вып. 827, 834, 836 3166
- Труды Палеонтологического института. Т. 270 1492
- Труды по дискретной математике. Т. 2 406
- Труды Российской историко-этносоциологической экспедиции в Эфиопии в 1990–1992 гг. 2630
- Труды Совместной российско-монгольской комплексной биологической экспедиции 1540
- Труды Уссурийской астрофизической обсерватории. Вып. I 3004
- Труды Физико-технологического института. Тт. 12–13 1127
- У**
- Уральский исторический вестник. № 4 4037
- Уральский минералогический сборник. №№ 7–8 4240
- Успехи геронтологии. 1997: Вып. 1 1595
- Устойчивое развитие. 1998: Вып. 1 59
- Ученые записки Института Африки. Вып. 1–5 2631
- Ф**
- Федеральные и региональные программы России. 1997: Вып. 3(9), 4(10); 1998: Вып. 1(11), 2(12) 60
- Философия науки. Вып. 3 2257
- Форум: альманах 2654
- Ц**
- Цивилизации. Вып. 4 1999
- Ч**
- Человек: образ и сущность (гуманитарные аспекты) 108
- Э**
- Экология. Вып. 40–41, 43–33 3554
- Экспресс-информация Института Дальнего Востока 2591
- Этика успеха: вестник исследователей, консультантов и ЛПР. Вып. 11 3837
- Я**
- Япония 1916
- III. Сери**
- А**
- Академическая серия** 2091
- Анализ и синтез нелинейных систем 4659
- Арийский Путь 141
- Археография и источниковедение Сибири 3199
- Археология 1826
- Б**
- Балканские исследования** 2092
- Библиотека «Истоки» 2184
- Библиотека журнала «Искусствознание» 2713
- Библиотека зарубежной психологии 2293
- Библиотека российского этнографа 2115
- Библиотека словарей русского языка 2802
- Библиотека социальной психологии 2294
- Библиотека сравнительного права 2185
- Библиотека трудов академика В. И. Вернадского 385
- Биологические ресурсы и природные условия Монголии 1540
- Биоразнообразие Вьетнама 1462
- В**
- Вычислительная сейсмология 1689
- Д**
- Демография и социология 2530
- Диалог-Сибирь 3312
- Динамика сплошной среды 3185
- Добыча золота: проблемы и перспективы 1697
- Доклады Института Европы 2637
- Древнейшие источники по истории народов Восточной Европы 1965
- Ж**
- Живое знание 2377
- И**
- Из истории европейского парламентаризма 1970

Информационные технологии в гуманитарных и общественных науках 4872
 Исследования по Корее 1879
 Исследования по прикладной и неотложной этнологии 2119
 Исследования по фольклору и мифологии Востока 4811
 Исследования фауны морей 4715
 Историко-биологические исследования 116
 Историческая библиотека 251
 История и теория культуры. Методология отечественной и зарубежной истории 78
 История книжной культуры Подляшья 2096
 История культуры Башкортостана (комплект научных и учебных материалов) 5018
 Итоги науки и техники 44

К

Кибернетика: неограниченные возможности и возможные ограничения 176–181
Классики науки 143, 144
 Классическая литература Востока 266
 Книга и литература 3548
 Книга света 79
 Комаровские чтения 2931
 Конфликт закона и общества 2193
 Крестьянское движение в России в XIX – начале XX века 2028
 Культура народов Востока 1809, 1884
 Культура средних веков в памятниках исторической мысли Франции 4783
 Культурология XX века 80

Л

Литературные памятники 167–175
 Люди науки 4100

М

Математическое моделирование 1151
 Материалы к биобиблиографии ученых 165
 Материалы «Свода памятников истории и культуры народов России» 3211
 Международные отношения стран Северо-Восточной Азии 2585
 Методологические проблемы развития науки и техники 83

Н

Наука в лицах 2873
 Наука. Мировоззрение. Жизнь 166
 Научно-биографическая литература 147–164
 Научные доклады Коми научного центра 4101
 Научные рекомендации – народному хозяйству 4102
 Научные тетради Зоологического института 4717
 Неизданный Пушкин 2860
 Некрасовский сборник 4905
 Новое литературное обозрение. Научное приложение 2769
 Новые научные методики 4103

О

Образ России в мировой культуре и образы других стран в русской культуре XIX–XX веков 2728
 Оперативно-информационные материалы Института геологии за ... г. 4347
 Определители животных, издаваемые Зоологическим институтом РАН 4718
 Определитель грибов России 4699
 Осадочные бассейны России 1609

П

Памятники истории науки 143
 Памятники культуры Востока 4879
 Памятники культуры 4231
 Памятники письменности Востока 1895, 4880
 Памятники психологической мысли 2306
 Памятники римского права 1981
 Памятники средневековой истории народов Центральной и Восточной Европы 2102
 Памятники философской мысли 2244
 Памятники экономической мысли 2450
 Позвоночные животные Монголии 1508
 Политическая наука 93
 Практикум 2310
 Практическое руководство по макрофауне России и сопредельных территорий 1463
 Проблемы динамики и коммуникаций 787
 Проблемы пространства, времени, движения 788
 Проблемы химии растворов 1286
 Проблемы экономического развития и сотрудничества в Северо-Восточной Азии 2588

Профессиональное управление 314
Пушкин в XX веке 2771

Р

Регион 2205
Российские академики об экономике 2440
Россия 90-х: проблемы регионального развития 1727
Россия и Христианский Восток 1988

С

Сборник трудов Института проблем управления 850
Слово о сущем 344
Сообщения по вычислительной математике 1085
Социальная история России XX века 2050
Социальное развитие и культура стран Азии и Африки 100
Социально-трудовые исследования 2679
Социоестественная история 1905
Социологические исследования в России 103
Социологическое наследие 2359

Т

Теория вероятностей и математическая статистика 353
Традиционная духовная культура славян 2109
Традиционная духовная культура славян. Современные исследования 2777
Традиционные игры и состязания народов Арктики 3872
Труды Санкт-Петербургского филиала Института социологии: Материалы текущих исследований 4830, 4831, 4832

У

Университетская серия 3279
Ученые России. Очерки, воспоминания, материалы 145, 146

Ф

Фауна Европейского Северо-Востока России 4121
Фауна России и сопредельных стран 4721
Федерализм, региональное управление и местное самоуправление 106
Философия 107
Философский анализ оснований биологии 2260
Философы России XX века 2261
Флора и фауна музеев-заповедников и национальных парков 1544
Фундаментальная психология 2142

Ц

Церковь в истории России 2056

Ч

Человеческие факторы и культура безопасности атомной энергетики и промышленности 2510

Э

Экономическая история: документы, исследования, переводы 2057
Экономические и социальные перемены в регионе 2548
Экономические основы российского федерализма 2457
Этнографическая библиотека 2145

Я

Языки народов Азии и Африки 4881
Языки народов России 2738

УКАЗАТЕЛЬ НЕАКАДЕМИЧЕСКИХ КОЛЛЕКТИВОВ

А

Администрация г. Краснодара 2206
Администрация Еврейской автономной области 2879
Администрация Курганской области 4086
Администрация Новосибирской области 3211, 3213
Адыгейская (Черкесская) международная академия наук 4285
Адыгейский государственный университет 2076, 2139, 4283
Академический правовой университет 2186, 2196, 2199
Академия горных наук 1616
Академия гуманитарных наук 3206, 3220
Академия естественных наук 1617
Академия криптографии Российской Федерации 406
Академия менеджмента инноваций 2232
Академия наук Казахстана 1744
Академия наук Монголии 1495, 1508, 1540, 1887, 4713
Академия наук Республики Башкортостан 3991, 4117, 4984, 5004, 5018, 5019, 5022
Академия наук Республики Молдова 520
Академия наук Республики Саха (Якутия) 240, 289, 3109, 3853
Академия наук Украины 1667
Академия наук Татарстана 3250
Академия наук Туркменистана 4708
Академия политической науки 2880
Академия проблем сохранения жизни 1332, 1333
Академия прогнозирования 2455
Академия социальных наук 2376, 2384, 2385, 2386, 2387, 2395
Академия технологических наук России 3614, 3632
Актуальные проблемы лингвистики в вузе и в школе 2817
Акустический институт 1763
Акционерное общество «Башкирский институт минерального сырья» 5005
Акционерное общество «Приморзолото» 3028
Акционерное общество «Уфимское машиностроительное производственное объединение» 5031
Алтайский государственный институт искусств и культуры 3556, 3557

Алтайский государственный политехнический университет 3829
Алтайский государственный технический университет 3365
Алтайский государственный университет 3110, 3238, 3247, 3251, 3559, 3562, 3898
АО «Биохиммаш» 4123
АО «Институт Гипроруда» 1676, 4409

АО «Уралредмет» 3972
Аргонская национальная лаборатория 1387
Архангельский государственный технический университет 4110
Архангельский краеведческий музей 1793
Археографическая комиссия 4441
Ассоциация «Социэкономика» 2607
Ассоциация «Судебные медики Сибири» 233
Ассоциация британских исследователей 1960
Ассоциация народных университетов Германии 3214
Ассоциация японоведов 1916, 1917
Астраханский государственный педагогический университет 2077, 3984, 4756
Астрономическое геодезическое общество 391
Астрономическое общество (Международное) 4547, 4548

Б

Байкальский биосферный государственный заповедник 4709
Балтийский государственный технический университет 1208
Балтийский институт экологии, политики и права 4829
Башкирский государственный аграрный университет 4985
Башкирский государственный медицинский университет 4992
Башкирский государственный педагогический институт 1338, 4965
Башкирский государственный университет 3155, 4438, 4962, 4976, 4983, 5029
Белгородский государственный университет 2407, 4435
Белорусское историческое общество 2096
Бийский государственный педагогический институт 1786, 1789

- Биолого-почвенный институт 2943
Биохимическое общество 1455
Брянская государственная инженерно-технологическая академия 4803
Бурятская ассоциация развития культуры 3605
Бурятская государственная сельскохозяйственная академия 3598
Бурятский государственный университет 3599, 3601, 3618, 3642, 3657, 3659
Бурятский институт повышения квалификации работников образования 3656
Бурятский научно-исследовательский институт автоматики и электроники 3610
Бурятский научно-исследовательский институт сельского хозяйства 3611
- В**
- Венгерская академия наук. Институт истории 2107
Владимирский государственный университет 1285
Военно-медицинская академия 258, 361, 1357, 1527, 4653, 4688, 4753, 4764
Военный инженерно-технический университет 4833
Военный университет 1939, 2843
Волгоградский государственный педагогический университет 2129
Волгоградский государственный университет 1140, 1579, 1852, 1978
Вологодская областная федерация профсоюзов 2546
Вологодский государственный историко-архитектурный и художественный музей-заповедник 2165
Вологодский государственный педагогический университет 2164
Воронежский государственный университет 503, 511, 1794, 4210
Восточно-Сибирская государственная академия культуры и искусств 3603, 3627
Восточно-Сибирский государственный технологический университет 3613, 3616, 3654, 3714, 3874
Восточный институт экономики, гуманитарных наук, управления и права 5010
Всероссийский заочный финансово-экономический институт 2531
Всероссийская государственная библиотека иностранной литературы 1892
Всероссийский институт защиты растений 4686
Всероссийский институт растениеводства 4310, 4710
Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А. П. Карпинского 1463, 1607, 1609, 1615, 1698, 1699, 1758, 4771
Всероссийский научно-исследовательский геологоразведочный институт 1628, 1661
Всероссийский научно-исследовательский институт геофизических методов разведки 1625
Всероссийский научно-исследовательский институт агролесомелиорации 1532
Всероссийский научно-исследовательский институт внешнеэкономических связей 2678
Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы 4183
Всероссийский научно-исследовательский институт органического синтеза 3308
Всероссийский научно-исследовательский институт природного и культурного наследия 1735
Всероссийский научно-исследовательский институт разведочной геофизики им. А. А. Логачева 1604
Всероссийский научно-исследовательский институт растениеводства 4307
Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии 1248, 1542
Всероссийский научно-исследовательский институт синтеза минерального сырья 1126
Всероссийский научно-исследовательский институт технической физики 3924
Всероссийский научно-исследовательский институт углеводородного сырья 3260, 4303
Всероссийский научно-исследовательский институт физико-радиотехнических измерений 527
Всероссийский научно-исследовательский институт экономики минерального сырья и недропользования 1622
Всероссийский научно-исследовательский конъюнктурный институт 2684
Всероссийский нефтяной научно-исследовательский геологоразведочный институт 1619, 1620, 1621, 1623
Всероссийский электротехнический институт 777, 3807, 3955
Всероссийское астрономо-геодезическое общество 420
Всесоюзный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии 1513

Г

Геологический институт 528, 2155, 4352
 Германский археологический институт 1822
 Геронтологическое общество 1579, 1595
 Гидрометцентр 3149
 Главная астрономическая обсерватория 643, 686
 Главный научный центр вирусологии и биотехнологии 3121
 Горбачев-фонд 2550
 Горно-Алтайский государственный университет 1522
 Горнотаежная станция 2929
 Государственный астрономический институт 481
 Государственная академия нефти и газа 3822
 Государственная академия управления 2285, 2513
 Государственная академия цветных металлов и золота 3783
 Государственная архивная служба РФ 2163
 Государственное геологическое предприятие «Геолого-съёмочная экспедиция» 2963
 Государственный архив РФ 2095, 2110, 2159
 Государственный институт искусствознания 38, 49, 337, 1931, 2714, 2716, 2717, 2718, 2721, 2723, 2730, 2735, 2736, 2740, 2852, 2865
 Государственный институт по проектированию предприятий целлюлозно-бумажной промышленности Сибири и Дальнего Востока 3692
 Государственный институт физико-технических проблем 901
 Государственный исторический музей 1844, 1853
 Государственный комитет Российской Федерации по науке и технологиям 45
 Государственный Музей изобразительных искусств 1850
 Государственный музей истории космонавтики им. К. Э. Циолковского 889, 890, 891, 892
 Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем 896
 Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства 191
 Государственный научно-исследователь-

ский институт органической химии и технологий 1229
 Государственный научно-исследовательский институт по стандартизации и контролю лекарственных средств 1441
 Государственный научно-исследовательский институт прикладной микробиологии 4952
 Государственный научно-исследовательский институт химии и технологии элементоорганических соединений 1167
 Государственный научно-исследовательский институт химических реактивов и особо чистых химических веществ 1300
 Государственный научно-исследовательский испытательный институт авиационной и космической медицины 358
 Государственный научный центр «Институт теоретической и экспериментальной физики» 753
 Государственный научный центр прикладной микробиологии 4419
 Государственный океанографический институт 1686
 Государственный республиканский центр русского фольклора 2720, 2726
 Государственный Эрмитаж 1845, 1991, 2167, 4450, 4792, 4883, 4887
 Госэкология Томской области 3792
 ГП НПО «Астрофизика» 492

Д

Дагестанская государственная сельскохозяйственная академия 4277
 Дагестанский государственный педагогический университет 4267, 4268, 4270, 4272
 Дагестанский государственный технический университет 4278
 Дагестанский государственный университет 4261, 4264, 4265
 Дальневосточная академия транспорта России 3007
 Дальневосточная ассоциация ученых 2940
 Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет 2920, 2921
 Дальневосточный государственный технический университет 2908, 2911
 Дальневосточный государственный университет 2935, 2943, 2977, 2981, 2985, 2988, 3002, 3700
 Дальневосточный государственный уни-

- верситет путей сообщения 2982, 3009, 3024
- Дальневосточный научно-исследовательский ветеринарный институт 3094
- Дальневосточный научно-исследовательский гидрометеорологический институт 3718
- Дальневосточный научно-исследовательский институт гидротехники и мелиорации 2869
- Дальневосточный научно-исследовательский институт гидрохимии и мелиорации 1548, 2868
- Дальневосточный научно-исследовательский институт рынка 1784, 1788
- Дипломатическая академия МИД РФ 1921, 2564, 2594, 2692
- Дипломатическая академия Министерства иностранных дел Российской Федерации 1919, 1934
- Докучаевское общество почвоведов 1548, 1567, 2868, 2869, 2872, 2988
- Дом наук о человеке 2318
- Духовное Управление мусульман Центрально-Европейского региона России 219
- Дягилевский фонд 4899
- Е**
- Европейский университет 4822
- Екатеринбургская городская Дума 4065
- З**
- Забайкальский государственный педагогический университет 1545
- Забайкальский государственный педагогический университет 1547
- Забайкальский институт предпринимательства 1798
- Забайкальский научно-исследовательский институт Минприроды 3565
- И**
- Ивановский государственный университет 1290, 1297, 2022, 2425, 2790
- Ивановский государственный энергетический университет 1288
- Ижевский государственный технический университет 4211, 4216, 4217
- Ижевский физико-технический институт 3938
- Иллинойский университет США 1728
- Императорское православное Палестинское общество 1813
- Инженерный центр пептидных препаратов 1468
- Институт «Кузбасгипрошахт» 3912
- Институт «Открытое общество» 2358
- Институт биологического приборостроения 1315
- Институт военной истории 1961
- Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве РФ 2221
- Институт изучения Израиля и Ближнего Востока 1908
- Институт иммунологии Минздрава РФ 47, 1321, 1326
- Институт информатики и математического моделирования технологических процессов 4414
- Институт истории и археологии Поволжья 4430
- Институт истории новейшего времени (Франция) 2049
- Институт канцерогенеза РАМН 1311
- Институт клинической и экспериментальной лимфологии СО РАМН 309
- Институт клинической и экспериментальной медицины 3755
- Институт культурно-образовательных технологий 4053, 4054
- Институт леса Национальной академии наук Беларуси 347
- Институт макроэкономических исследований 243
- Институт математических проблем биологии 1075, 1314, 1335, 1345, 1429
- Институт механики многофазных систем 833
- Институт мозга. РАМН 1427
- Институт молодежи 2043, 2307, 2379, 2404
- Институт новых химических проблем 1240
- Институт нормальной физиологии 1584
- Институт порошковой металлургии 3980
- Институт прикладной астрономии 478, 686
- Институт экспериментальной кардиологии 1405
- Иркутская государственная сельскохозяйственная академия 3660
- Иркутская государственная экономическая академия 3715
- Иркутская сельскохозяйственная академия 2418, 2419
- Иркутский государственный институт усовершенствования врачей 3609
- Иркутский государственный педагогический университет 1807, 1894

Иркутский государственный университет 3183, 3446, 3643, 3693, 3699, 3706, 3726, 4009
 Иркутский институт усовершенствования врачей 3608
 Иркутский медицинский институт 3725
 Иркутский технический университет 3696
 Исследовательский центр проблем качества подготовки специалистов 876

К

Кабардино-Балкарский государственный университет 1161, 1162, 1163, 1168, 4259, 4260, 4262, 4274, 4275
 Казанская сельскохозяйственная академия 4308
 Казанский государственный педагогический университет 4312
 Казанский государственный технологический университет 4297, 4300, 4301
 Казанский государственный университет 496, 826, 1129, 1358, 1362, 1423, 1478, 1499, 1684, 1703, 2148, 3051, 3949, 4298, 4302, 4304, 4436, 5026
 Казахский научно-исследовательский институт лесного хозяйства 4128
 Калининградский государственный технический университет 790
 Калининградский государственный университет 1799, 2288
 Калифорнийский университет 4799
 Калмыцкий государственный университет 265, 1811
 Калужский государственный педагогический университет 2315
 Камчатская государственная академия рыбопромыслового флота 3092
 Карачаево-Черкесский государственный педагогический университет 4257
 Карельский государственный педагогический университет 4331
 Кельнский университет 1378
 Кемеровская государственная медицинская академия 3730
 Кемеровский государственный университет 3195, 3216, 3234, 3246, 3535, 3539, 3729
 Кемеровский технологический институт пищевой промышленности 3369
 Кирилло-Белозерский историко-архитектурный и художественный музей-заповедник 4795
 Когито-центр 2331
 Коми государственный педагогический институт 4175

Комиссия по правам человека при Президенте РФ 2191
 Комиссия Российской Федерации по делам ЮНЕСКО 3619
 Комсомольск-на-Амуре государственный технический университет 3014
 Костромская государственная сельскохозяйственная академия 2060
 Красноярская государственная медицинская академия 3756
 Красноярская государственная технологическая академия 1337, 3766, 3771
 Красноярская медицинская академия 3734
 Красноярский государственный аграрный университет 3754
 Красноярский государственный технический университет 3105, 3142, 3736, 3737, 3779
 Красноярский государственный университет 2352, 3732, 3746, 3750, 3769, 3777
 Кубанская медицинская академия 4133, 4136
 Кубанский государственный технологический университет 4672
 Кубанский государственный университет 2087
 Курский государственный областной Музей археологии 1830

Л

Ленинградский Научно-исследовательский институт лесного хозяйства 3774
 Липецкий государственный педагогический институт 2161

М

Маастрихтский центр русского языка и культуры 142
 Магнитогорский государственный педагогический институт 1833, 4912
 Марийский государственный технический университет 1195
 Марийский государственный университет 1546, 4177, 4358
 Марийский научно-исследовательский институт языка, литературы и истории 1856
 Медико-генетический научный центр РАМН 1484
 Межведомственный научно-учебный центр 2177
 Международная академия инвестиций и экономики строительства 2205, 4940
 Международная академия информатизации 791, 846, 848, 902, 3904

- Международная академия холода 4440
Международная ассоциация Академий наук 1447
Международная ассоциация академических наук 2602
Международная ассоциация по генезису рудных месторождений 1695, 3060
Международная ассоциация по мерзлотоведению 1783
Международная инженерная академия 1307
Международная комиссия совместных исследований по истории России 2157
Международная минералогическая ассоциация 3164
Международная топливно-энергетическая ассоциация РАО «Газпром» 780
Международный Институт социальной истории 1983
Международный конгресс славянской археологии 1837
Международный фонд истории науки 4838
Международный фонд социально-экономических и политологических исследований (Горбачев-фонд) 2250, 2343
Международный фонд Шодиева 2653
Международный центр научной и технической информации 900
Международный центр социально-экономических исследований «Леонтьевский центр» 313
Международный экологический центр по управлению и технологии (Калининград) 1757
Международный эколого-политологический университет 15
Межрегиональная ассоциация «Сибирское соглашение» 3113
Межрегиональная ассоциация научно-технического сотрудничества «Геоинформатика» 1704
Министерство иностранных дел РФ 2648, 2687
Министерство природных ресурсов России 2963
Мичиганский университет 2054
Мордовский государственный педагогический институт 899
Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарева 484, 524, 1116
Московская государственная академия тонкой химической технологии 1173, 1328
Московская государственная геологоразведочная академия 1503, 1637, 1675
Московская государственная текстильная академия 1183
Московская государственная юридическая академия 2217, 2219
Московская медицинская академия 1576, 1577, 3607, 4422
Московская сельскохозяйственная академия 1439, 1529, 4415, 4993
Московская школа социальных и экономических наук 2435
Московский горный институт 1669
Московский государственный авиационный институт 682, 1123
Московский государственный авиационный технологический университет 1200, 2568
Московский государственный горный университет 1672
Московский государственный заочный институт пищевой промышленности 1182
Московский государственный инженерно-физический институт 757, 1157, 1230
Московский государственный институт международных отношений 1936, 1941, 1949, 1955, 2042, 2282, 2689
Московский государственный институт стали и сплавов 1135
Московский государственный лингвистический университет 2275, 2708, 2738
Московский государственный открытый педагогический университет им. М. А. Шолохова 112, 793, 2075
Московский государственный социальный университет 2189, 2414
Московский государственный социологический университет 2460
Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана 831, 1090, 1117, 3355, 3862
Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова 131, 276, 346, 368, 410, 472, 490, 493, 510, 516, 517, 518, 525, 531, 550, 551, 553, 566, 567, 568, 616, 619, 638, 639, 647, 648, 674, 676, 678, 707, 712, 742, 751, 830, 865, 877, 905, 1064, 1065, 1069, 1088, 1099, 1102, 1128, 1154, 1166, 1176, 1184, 1185, 1188, 1202, 1212, 1215, 1220, 1234, 1235, 1251, 1252, 1255, 1284, 1310, 1312, 1318, 1320, 1329, 1334, 1340, 1343, 1344, 1349, 1354, 1374, 1375, 1376, 1383, 1384, 1390, 1393, 1403, 1411, 1415, 1416, 1421, 1426, 1440, 1442, 1450, 1474, 1476, 1482, 1483, 1487, 1489, 1490, 1493, 1504, 1514, 1518, 1519, 1524, 1530, 1543, 1588, 1591, 1593, 1594, 1630, 1636, 1638, 1639, 1640, 1643, 1655, 1662, 1663, 1677, 1685, 1688, 1690, 1693, 1694, 1696, 1720, 1723, 1737, 1738, 1739,

- 1748, 1760, 1764, 1770, 1836, 1843, 1847, 1848, 1866, 1871, 1872, 1879, 1920, 1922, 1923, 1924, 1926, 1930, 1932, 1940, 1947, 1951, 1952, 1953, 2004, 2011, 2058, 2059, 2065, 2079, 2081, 2084, 2146, 2170, 2271, 2272, 2278, 2286, 2301, 2333, 2336, 2448, 2566, 2569, 2575, 2650, 2685, 2690, 2696, 2759, 2787, 2789, 2795, 2815, 2839, 2844, 2857, 2947, 2980, 3071, 3077, 3118, 3124, 3126, 3182, 3236, 3300, 3303, 3307, 3377, 3381, 3749, 3773, 3781, 3798, 3802, 3925, 3975, 4134, 4197, 4224, 4247, 4248, 4254, 4328, 4330, 4389, 4397, 4401, 4428, 4529, 4723, 4730, 4733, 4734, 4776, 4914, 4915, 4955, 4957, 4987
- Московский инженерно-физический институт 694, 3512
- Московский институт пожарной безопасности 1193
- Московский институт радиотехники, электроники и автоматики 488
- Московский институт стали и сплавов 404
- Московский общественный научный фонд 2205, 4940
- Московский педагогический государственный университет 1521, 1730, 1736, 1918, 1937, 2061, 2069, 2072, 2074, 2078, 2083, 2089, 2269, 2270, 2274, 2276, 2281, 2284, 2287, 2412, 2462, 2649, 2688, 2782, 2783, 2809, 2816
- Московский технический университет 881, 1138
- Московский технический университет связи и информатики 2565
- Московский технологический университет 1191
- Московский физико-технический институт 1382, 552, 555, 646, 670, 778, 779, 871, 884, 1092, 1095, 1118, 1130, 1213, 1219, 1324, 1395, 2909, 3337, 3358, 3931, 4291
- Московский физико-технический университет 828
- Московский энергетический институт 4251
- Московский энергетический университет 3192
- Московское математическое общество 418
- Музей А. М. Горького 2747
- Музей антропологии и этнографии им. Петра Великого (Кунсткамера) 2704
- Мурманский государственный педагогический институт 3373
- Мурманский государственный технический университет 4376
- Мурманский морской биологический институт 1631
- Н**
- Нагойский университет 3397
- Научно-геологический институт Ханоя 1718
- Научно-исследовательский институт «Квант» 870, 873
- Научно-исследовательский институт атомных реакторов 9
- Научно-исследовательский институт биологии 3728
- Научно-исследовательский институт кардиологии 3394
- Научно-исследовательский институт культур клеток 2938
- Научно-исследовательский институт культурологии 2181
- Научно-исследовательский институт медицины труда РАМН 1336
- Научно-исследовательский институт микробиологии 4200
- Научно-исследовательский институт молекулярной биологии 3392
- Научно-исследовательский институт патологии кровообращения 3402
- Научно-исследовательский институт проблем экономической истории XX века 2447
- Научно-исследовательский институт радиоэлектронных комплексов 786
- Научно-исследовательский институт трансплантологии и искусственных органов 835
- Научно-исследовательский институт тяжелого машиностроения 3917
- Научно-исследовательский институт фармации Минздрава РФ 3651
- Научно-исследовательский институт экспериментальной медицины РАМН 1385, 4760
- Научно-исследовательский институт ядерной физики 570
- Научно-исследовательский психоневрологический институт им. В. М. Бехтерева РАМН 4741
- Научно-исследовательский физико-химический институт 1199, 1241, 4982
- Научно-исследовательский центр ассоциации коренных малочисленных народов Приморского края 2983
- Научно-исследовательский центр теплофизики импульсных воздействий 771
- Научно-координационный центр «ЦУНАМИ» им. С. Л. Соловьева 1701
- Научно-производственная фирма «Перфторан» 4424

- Научно-производственное объединение Автоматики и приборостроения 1068
- Научно-производственное объединение «Импульс» 4663
- Научно-производственный центр охраны и использования памятников истории и культуры 3602
- Научно-технический центр «Дальгеоцентр» 3022
- Научно-техническое предприятие «Выраж-Центр» 402
- Научно-технологическое предприятие по синтезу химикатов для полимеров 1236
- Научный совет по историко-теоретическим проблемам искусствознания 2713, 2865
- Научный совет по проблемам генетики и селекции 4443
- Научный центр «Великие озера» национальной геологической службы США 3646
- Научный центр Монаш 1490
- Научный центр славяно-германских исследований 2097
- Национальная академия наук Республики Армения 1346, 1598
- Национальная академия наук Республики Казахстан 3292
- Национальная академия наук Украины 764, 1700, 3748, 4793, 4794
- Национальная академия ювенологии 4943
- Национальное управление по аэронавтике и исследованию космического пространства США 1572, 1575
- Национальный архив Тайланда 1900
- Национальный институт авиационных технологий 4222
- Национальный Музей Удмуртской Республики 1857
- Независимый московский университет 433
- Некоммерческая организация «Фонд стратегических исследований» 851
- Нефтяная компания «Роснефть» 787
- Нижегородский государственный университет 557, 602, 1160, 1299, 1642, 1841, 2053, 2214, 4434, 4437, 4439, 4779
- Нижегородский научно-исследовательский институт радиотехники 622
- Новгородский государственный университет 317, 2421
- Новокузнецкий государственный педагогический институт 2849, 3237
- Новосибирская государственная академия экономики и управления 3443
- Новосибирский государственный аграрный университет 312
- Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет 3189
- Новосибирский государственный медицинский институт 315
- Новосибирский государственный педагогический университет 239, 252, 275, 3203, 3244, 3248, 3280, 3290
- Новосибирский государственный технический университет 3153, 3439, 3592, 3811, 3890
- Новосибирский государственный университет 362, 3148, 3152, 3171, 3188, 3193, 3243, 3305, 3353, 3376, 3396, 3538, 3540, 3548, 3594, 3851
- Новосибирский колледж связи 235
- Новосибирский медицинский институт 292, 3528
- Новосибирский медицинский колледж 270
- Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения 3103
- Новосибирский областной комитет государственной статистики 381
- Норвежский институт оборонных исследований 1992

О

- ОАО «СПб-Технология» 788
- ОАО Холдинговая компания «Кузбассразрезуголь» 3915
- Обнинский институт атомной энергетики 754
- Общественный институт логики, когнитологии и развития личности 2254
- Общество «Российские ученые социальной ориентации» 349
- Общество монголоведов 1864
- Объединенный институт физики высоких энергий 755
- Объединенный институт ядерных исследований 649, 1348, 3513, 4429, 4628, 4651
- Омский государственный аграрный университет 3226
- Омский государственный историко-краеведческий музей 3208
- Омский государственный педагогический университет 3533
- Омский государственный технический университет 2410
- Омский государственный университет 1886, 3200, 3212, 3215, 3221, 3222, 3229, 3230, 3286, 3288, 3797, 3876, 3877
- Орегонский государственный университет 2999

- Оренбургская государственная медицинская академия 3997, 4234, 4235
- Оренбургский государственный университет 3907, 3909
- Отделение НАТО по делам науки и окружающей среды 3231
- Отраслевой центр плазменно-энергетических технологий РАО «ЕЭС России» 259
- П**
- Палинологическая комиссия России 1611
- Пензенский государственный педагогический университет 2086, 2817
- Пермская государственная медицинская академия 4196, 4199
- Пермский государственный технический университет 4178
- Пермский государственный университет 1795, 1971, 3919, 4001, 4038, 4092, 4190, 4712, 5008
- Петровская академия наук и искусств 3274
- Петрозаводский государственный университет 4489
- Петрозаводский педагогический университет 4363
- Пловдивский университет 1523
- Полярный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии 4384
- Поморский государственный университет 1984
- Правительство Москвы 2779
- Правительство Республики Бурятия 3634, 3635
- Приморская сельско-хозяйственная академия 2959
- Приморский государственный объединенный музей 2931
- Приморский краевой институт переподготовки и повышения квалификации работников образования 2883
- Приморское государственное геологическое предприятие «Гидрогеологическая экспедиция» 2965
- Промышленно-финансовая компания АО «Внедрение» 1420
- Псковский вольный университет 135
- Псковский государственный педагогический институт 1849
- Пушкинский государственный университет 4418
- Р**
- Радиевый институт 4652, 4657
- Ракетно-космическая корпорация «Энергия» 1109
- Республиканский центр гуманитарного образования 2228, 2309, 2350, 2354
- Росгидромет 1469
- Российская Академия архитектуры и строительных наук 2712
- Российская академия государственной службы при Президенте РФ 2073, 2364, 2366, 2390
- Российская академия естественных наук 287, 1535, 1809, 1884, 4483, 4670
- Российская академия медицинских наук 400, 1573, 1574, 1580, 1581, 2321, 2332, 2874, 3108, 3125, 4691
- Российская академия медицинских наук СО 3349
- Российская академия образования 2334, 2335
- Российская академия ракетных и артиллерийских наук 1210, 4212
- Российская академия сельскохозяйственных наук 121, 338, 1436, 3036, 4276, 4990, 4999
- Российская академия социальных наук 4162
- Российская ассоциация африканистов 2704, 2705
- Российская ассоциация налогового права 2197
- Российская государственная библиотека 136, 4964
- Российская инженерная академия 1156
- Российская национальная библиотека 3552
- Российская финансовая академия 2464
- Российская экологическая академия 1791, 4028
- Российская экономическая академия 1942, 2517, 2634, 2686
- Российская экономическая школа 2479
- Российский государственный архив древних актов 1988
- Российский государственный военный архив 2039
- Российский государственный гидрометеорологический институт 1771, 4773, 4774
- Российский государственный гуманитарный университет 69, 78, 847, 1965, 1998, 2006, 2071, 2113, 2149, 2153, 2267, 2697, 2699, 2842, 2845
- Российский государственный исторический архив 2028
- Российский государственный комитет по науке и технологиям 3803
- Российский государственный медицинский университет 4135

- Российский государственный открытый технический университет путей сообщения 1094
- Российский государственный педагогический университет 1281
- Российский гуманитарный научный фонд 26, 1835, 1911, 2118, 2645, 3227
- Российский гуманитарный научный центр 4442
- Российский гуманитарный университет 2283
- Российский институт искусствознания 199, 1816
- Российский институт истории искусств 2719, 2724, 2739, 4913
- Российский институт культурологии 1817, 1818, 1819, 1820, 2178, 2180, 2182, 2277, 2279, 2442, 2528, 2715, 2725, 2732, 2741, 2742, 3239
- Российский институт стратегических исследований 2644
- Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов 2878
- Российский научно-исследовательский институт культурного и природного наследия 114, 1509, 1741, 1756, 2722, 2727, 2734, 2737
- Российский научно-исследовательский нейрохирургический институт 4759
- Российский научный центр «Курчатовский институт» 263, 705, 1067, 3953
- Российский независимый институт социальных и национальных проблем 2085
- Российский Союз промышленников и предпринимателей 2434
- Российский университет дружбы народов 196, 1515, 1533, 1589, 1927, 1928, 2031, 2082, 2365, 2636, 2651, 2848
- Российский фонд фундаментальных исследований 7, 462, 1278, 1408, 1410, 1413, 1418, 1647, 1725, 1824
- Российский химико-технологический университет 1249, 1302, 3011
- Российский химический технологический университет 3370
- Российский центр гуманитарного образования 2252
- Российский центр стратегических и международных исследований 1885
- Российский центр хранения и изучения документов новейшей истории 2099
- Российское космическое агентство 885
- Российское общество Красного Креста 216
- Российское химическое общество 1155, 1158, 1159, 4677
- Российское экологическое федеральное информационное агентство 14, 2396
- Ростовская государственная экономическая академия 1800
- Ростовский государственный педагогический университет 1217
- Ростовский государственный университет 4390
- Ростовский областной экологический центр учащихся 1551
- Румынская академия 2110
- Рыбинская государственная авиационная технологическая академия 3865
- С**
- Самарский государственный аэрокосмический университет 1121
- Самарский государственный медицинский университет 4996
- Самарский государственный университет 407, 1506, 3998, 4431, 4728
- Санкт-Петербургская государственная академия культуры 2062, 4806, 4823, 4916
- Санкт-Петербургская государственная педиатрическая медицинская академия 4649, 4654, 4757
- Санкт-Петербургская государственная санитарно-гигиеническая медицинская академия 4751
- Санкт-Петербургская лесотехническая академия 302, 4340, 4343, 4781
- Санкт-Петербургская химико-фармацевтическая академия 3648
- Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет 1691, 4319
- Санкт-Петербургский государственный институт точной механики и оптики 4662
- Санкт-Петербургский государственный педагогический университет 4802
- Санкт-Петербургский государственный технический университет 20, 756, 3344, 4481, 4491, 4493, 4500, 4501, 4502, 4504, 4505, 4507, 4509, 4515, 4521, 4525, 4526, 4527, 4671, 4683, 4690, 4808, 4862, 4865, 4974
- Санкт-Петербургский государственный технологический институт 3697
- Санкт-Петербургский государственный университет 431, 641, 775, 1232, 1437, 1479, 1587, 1719, 1742, 1777, 1797, 2220, 2266, 2348, 2426, 2536, 2838, 2847, 2952, 3080, 3242, 3386, 3390, 3399, 3597, 3864, 3960, 4329, 4344, 4362, 4368, 4369, 4370, 4391, 4400, 4402, 4403, 4414, 4446, 4448,

- 4453, 4454, 4456, 4457, 4458, 4492, 4503, 4512, 4549, 4656, 4661, 4664, 4685, 4687, 4689, 4692, 4702, 4705, 4707, 4719, 4724, 4744, 4747, 4748, 4766, 4768, 4769, 4790, 4817, 4826, 4827, 4828, 4858, 4868, 4869, 4884, 4885, 4888, 4890, 4932, 4933, 4934, 4950, 4989, 5009
- Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций 4669
- Санкт-Петербургский государственный университет экономики и финансов 4845, 4846, 4855, 4857, 4859, 4860, 4864, 4870
- Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет 4495
- Санкт-Петербургский институт точной механики и оптики 4666
- Санкт-Петербургский медицинский университет 4745
- Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт детских инфекций 4743
- Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт кардиологии 4655
- Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи 4752
- Санкт-Петербургский технологический институт сервиса 4854
- Санкт-Петербургское научное общество историков и архивистов 4797
- Саратовский государственный педагогический институт 3933
- Саратовский государственный технический университет 789, 4944, 4946
- Саратовский государственный университет 685, 1814, 4945, 4947, 4953, 4956, 4958, 4959
- Северо-Восточный комитет по геологии и использованию недр 3065
- Северо-Восточный научно-исследовательский центр минерального сырья 3054
- Северо-Осетинский государственный университет 1785, 2979
- Северовосточная лесная экспериментальная станция Лесной Службы США 3763
- Сербская академия наук и искусства 2038
- Сибирская аэрокосмическая академия 3778
- Сибирская государственная геодезическая академия 3788
- Сибирский государственный индустриальный университет 3525
- Сибирский государственный технологический университет 1287
- Сибирский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства 1505
- Сибирский независимый университет 2829
- Сибирский университет потребительской кооперации 1792
- Сибирский физико-технический институт 3747, 3825, 3835
- Сибирский энергетический институт 3048
- Сибирское отделение Российской академии сельскохозяйственных наук 3395
- Симферопольский государственный университет 2800
- Смоленский государственный педагогический институт 4725, 4729
- Совет по грантам Президента Российской Федерации 36
- Социологический образ науки и технологии 4846
- Ставропольский государственный университет 1727, 2158, 2160, 2794
- Староладожский историко-архитектурный и археологический музей-заповедник 4784
- Стокгольмский международный институт исследований проблем мира 2640, 2664
- Сыктывкарский государственный университет 4106, 4163, 4164, 4165, 4176
- ## Т
- Таймырский государственный заповедник 3759
- Тамбовский государственный технический университет 2035
- Тамбовский государственный университет 529, 2300, 2819, 2820, 2826, 2831
- Татарский научно-исследовательский институт нефтяного машиностроения 4317
- Тверской государственный университет 2784
- Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр 4755
- Тихоокеанский центр экологии и ресурсов 3098
- Тобольский государственный педагогический институт 1810
- Токийский университет 710
- Томский государственный архитектурно-строительный университет 3824, 3828
- Томский государственный университет 364, 374, 375, 1435, 1733, 3112, 3177, 3356, 3404, 3541, 3753, 3796, 3801, 3809, 3815, 3820, 3826, 3827, 3831, 3836, 3852, 3855, 3934
- Томский политехнический университет 3514, 3823, 3830, 3834

- Торгово-промышленная палата Российской Федерации 401
Тувинский государственный университет 2837
Тюменский государственный нефтегазовый университет 2363
Тюменский государственный университет 2417, 3845, 3846, 4763
- У**
- Удмуртский государственный университет 2798, 3927, 3974, 4091, 4173, 4202, 4207, 4244
Ульяновский государственный технический университет 1144
Университет итальянской культуры 1970
Университет Пурду 4315
Университет штата Аляска 3066
Университет штата Нью-Йорк 1397
Управление ФСБ РФ по Республике Бурятия 3626
Управление, технологии и человеческие ресурсы в Арктике (Север) 3231
Уральская академия государственной службы 4058, 4096
Уральская государственная горная академия 4059
Уральская государственная горно-геологическая академия 1702, 4014, 4015, 4021
Уральский государственный педагогический университет 4029, 4039, 4040
Уральский государственный технический университет 3940, 3951, 3959, 3985, 3988, 4030, 4087, 4206
Уральский государственный университет 487, 1839, 3916, 3921, 3930, 3932, 3937, 3942, 3944, 3970, 3971, 3976, 3992, 3999, 4002, 4004, 4027, 4032, 4044, 4060, 4292
Уральский институт экономики, управления и права 310
Уральский фонд социальных исследований 4057
Уссурийский государственный педагогический институт 3001
Уфимский государственный авиационный технический университет 4970
Уфимский государственный нефтяной технический университет 4975, 4977, 5025
Уфимский технологический институт сервиса 5021
- Ф**
- Федеральная архивная служба России 1969, 2050, 2398
Федерация энергетических и электротехнических обществ 785
Финансовая академия при Правительстве РФ 2703
Финансово-инвестиционная корпорация «Югра» 3837
Фирма «Наука-Экспорт» 261
Фонд «Новое тысячелетие» 2259
Фонд им. Султан-Галива 2140
Фонд интеллектуального сотрудничества 4834
Фонд философской инициативы «Апейрон» 122
- Х**
- Хабаровский государственный институт искусства и культуры 3555
Хабаровский государственный педагогический университет 1790, 1796, 2998, 3006
Хабаровский государственный технический университет 3010, 3012, 3037, 3045, 3082
Хакасский научно-исследовательский институт гуманитарных исследований 3241
Харьковский государственный университет 1289
- Ц**
- Центр «Петербургское востоковедение» 4939
Центр геополитических и военных прогнозов 2676
Центр германских исследований 2637
Центр древнерусской культуры и искусства им. А. Рублева 220
Центр изучения римского права 1956, 1981
Центр информационного обеспечения банковской деятельности и предпринимательства 77
Центр исследований и статистики науки 6, 10, 11, 12, 16, 17, 18, 19, 30, 31, 247
Центр проблем федерализма 4052
Центр фотохимии 1257
Центр экологических проектов 63
Центральный аэрогидродинамический институт 192, 3339, 3340
Центральный институт авиационного моторостроения 832
Центральный музей древнерусской культуры и искусства 2151
Центральный научно-исследовательский геологоразведочный институт 1660

Центральный научно-исследовательский институт им. акад. А. Н. Крылова 795
 Центральный научно-исследовательский институт машиностроения 2215
 Центральный физико-технический институт 360

Ч

Челябинский государственный педагогический университет 3950
 Челябинский государственный технический университет 3957, 4233
 Череповецкий государственный педагогический институт 4911
 Читинский государственный педагогический институт 2427, 2761
 Читинский государственный технический университет 3564
 Читинский институт природных ресурсов 1545

Ш

Школа культурной политики 2249

Э

Экологическая академия России 1716
 Экологический фонд Ханты-Мансийского автономного округа 3996
 Электрогорский научно-исследовательский центр по безопасности атомных станций 833

Ю

Южно-Уральский государственный университет 2291, 4243
 ЮНЕСКО 395

Я

Ядерное общество России 386
 Якутский государственный университет 1526, 3847, 3849, 3872

Ярославский государственный педагогический университет 683, 684

Ярославский государственный технический университет 1294, 1295

Ярославский государственный университет 29, 618, 1142, 1143, 1473, 2337, 3926, 3928

С

Center for academic information and data pool 2578

Central scientific and research institute «Electropribor» 886

Centre for science research and statistics 1, 2, 3, 5

К

Kyoto university 3102

М

Max-Planck-Institut fuer physik 720

Н

National academy of sciences of Belarus 1114, 1115

О

Oil Company «Lykoil» 1821

Р

Russian association of africanists 2610

С

Scottish Crop Research Institute 1553

U

Ural Institute humanites 4023

СОДЕРЖАНИЕ

От составителей	5
ПРЕЗИДИУМ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК	8
Всероссийский институт научной и технической информации	12
Институт научной информации по общественным наукам	18
Институт истории естествознания и техники	26
Библиотека Российской академии наук	30
Отдел теоретических проблем	31
Всероссийский центр переводов научно-технической литературы и документации	31
Редколлегия серии «Классики науки»	31
Редколлегия серии «Ученые России. Очерки, воспоминания, материалы»	32
Редколлегия серии «Научно-биографическая литература»	33
Редколлегия издания «Материалы к биобиблиографии ученых»	34
Редколлегия серии «Наука. Мировоззрение. Жизнь»	34
Редколлегия серии «Литературные памятники»	34
Редколлегия научно-популярной серии «Кибернетика: неограниченные возможности и возможные ограничения»	35
Издательство «Наука»	35
Комиссия по разработке научного наследия академика В. И. Вернадского	56
Журналы	56
ОТРАСЛЕВЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК	58
ОТДЕЛЕНИЕ МАТЕМАТИКИ	58
Математический институт им. В. А. Стеклова	58
Институт вычислительной математики	62
Журналы	63
ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕЙ ФИЗИКИ И АСТРОНОМИИ	63
Институт теоретической и экспериментальной физики	63
Физический институт им. П. Н. Лебедева	64
Институт общей физики	73
Институт кристаллографии им. А. В. Шубникова	76
Институт физических проблем им. П. Л. Капицы	77
Институт теоретической физики им. Л. Д. Ландау	77
Институт радиотехники и электроники	78
Институт физики твердого тела	80
Институт прикладной физики	80
Институт физики микроструктур	86
Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн	86
Институт физики высоких давлений им. Л. Ф. Верещагина	87
Институт спектроскопии	87
Институт космических исследований	88
Институт астрономии	90

Специальная астрофизическая обсерватория	91
Объединенный научный совет по комплексной проблеме «Физика плазмы»	91
Объединенный научный совет по комплексной проблеме «Оптика»	91
Объединенный научный совет по комплексной проблеме «Астрономия»	93
Журналы	93
ОТДЕЛЕНИЕ ЯДЕРНОЙ ФИЗИКИ	95
Институт ядерных исследований	95
Журналы	99
Отделение физико-технических проблем энергетики	99
Объединенный институт высоких температур	101
Институт энергетических проблем химической физики	103
Институт энергетических исследований	103
Журналы	103
ОТДЕЛЕНИЕ ПРОБЛЕМ МАШИНОСТРОЕНИЯ, МЕХАНИКИ И ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ	104
Институт машиноведения им. А. А. Благонравова	108
Институт проблем механики	109
Институт проблем управления им. В. А. Трапезникова	112
Объединенный научный совет по комплексной проблеме «Машиностроение»	118
Объединенный научный совет по комплексной проблеме «Процессы управления и автоматизации»	118
Комиссия по разработке научного наследия пионеров освоения космического пространства	121
Комиссия по разработке научного наследия К. Э. Циолковского	121
Журналы	124
ОТДЕЛЕНИЕ ИНФОРМАТИКИ, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И АВТОМАТИЗАЦИИ	124
Институт проблем информатики	130
Институт проблем передачи информации	130
Институт прикладной математики им. М. В. Келдыша	131
Вычислительный центр	142
Институт программных систем	148
Институт системного анализа	148
Институт автоматизации проектирования	150
Институт высокопроизводительных вычислительных систем	150
Научно-исследовательский институт системных исследований	151
Институт математического моделирования	151
Центр программных исследований	155
Институт систем обработки изображений	155
Институт системного программирования	155
Физико-технологический институт	155
Институт проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов	157
Научно-исследовательский институт систем автоматизированного проектирования радиоэлектронной аппаратуры и сверхбольших интегральных схем	158

Институт микроэлектроники	158
Научный центр нейрокомпьютеров.....	159
Научный совет по комплексной проблеме «Кибернетика»	160
Журналы	160
ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ХИМИИ.....	161
Институт металлоорганической химии	161
Институт нефтехимического синтеза им. А. В. Топчиева	162
Институт органической химии им. Н. Д. Зелинского.....	162
Институт синтетических полимерных материалов	164
Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения.....	164
Институт физической химии	165
Институт химической физики им. Н. Н. Семенова	171
Институт проблем химической физики в п. Черногоровка	176
Институт электрохимии им. А. Н. Фрумкина	177
Институт элементоорганических соединений им. А. Н. Несмеянова	177
Институт физиологически активных веществ	178
Журналы	178
ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИКОХИМИИ	
И ТЕХНОЛОГИИ НЕОРГАНИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ	179
Институт металлургии и материаловедения им. А. А. Байкова	179
Институт общей и неорганической химии им. Н. С. Курнакова	179
Институт новых химических проблем.....	182
Институт химии растворов	182
Институт химии высокочистых веществ	183
Научный совет по новым неметаллическим неорганическим материалам	184
Научный совет по неорганической химии.....	184
Журналы	184
ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКОЙ БИОЛОГИИ	185
Институт белка.....	185
Институт биологии гена.....	185
Институт биоорганической химии им. М. М. Шемякина	
и Ю. А. Овчинникова.....	186
Институт биофизики клетки.....	187
Институт биохимии им. А. Н. Баха	188
Институт биохимии и физиологии микроорганизмов.....	191
Институт математических проблем биологии	191
Институт микробиологии.....	193
Институт молекулярной биологии им. В. А. Энгельгардта.....	193
Институт молекулярной генетики	194
Институт почвоведения и фотосинтеза	196
Институт теоретической и экспериментальной биофизики	198
Институт физиологии растений им. К. А. Тимирязева	201
Биохимическое общество.....	202
Радиобиологическое общество.....	203
Институт биохимической физики им. Н. М. Эмануэля.....	203
Журналы	203
ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕЙ БИОЛОГИИ.....	204
Институт биологии внутренних вод им. И. Д. Папанина	207

Институт общей генетики им. Н. И. Вавилова	208
Институт биологии развития им. Н. К. Кольцова	209
Палеонтологический институт	209
Институт проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова	211
Главный ботанический сад им. Н. В. Цицина	214
Институт паразитологии	215
Российская часть Совместной российско-монгольской комплексной биологической экспедиции	217
Научный совет по проблемам ботаники	217
Научный совет по проблемам гидробиологии и ихтиологии	217
Научный совет по проблемам почвоведения	217
Российская комиссия по заповедному делу	217
Ботаническое общество	217
Докучаевское общество почвоведов	218
Энтомологическое общество	219
Журналы	219
ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИОЛОГИИ	220
Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии	222
Научный совет по физиологическим наукам	223
Журналы	224
ОТДЕЛЕНИЕ ГЕОЛОГИИ, ГЕОФИЗИКИ, ГЕОХИМИИ И ГОРНЫХ НАУК	224
Геологический институт	233
Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии	235
Институт экспериментальной минералогии	236
Объединенный институт физики Земли им. О. Ю. Шмидта	237
Институт проблем комплексного освоения недр	241
Институт литосферы окраинных и внутренних морей	242
Институт проблем нефти и газа	242
Институт геохимии и аналитической химии им. В. И. Вернадского	242
Международный институт теории прогноза землетрясений и математической геофизики	243
Институт динамики геосфер	244
Геофизический центр РАН	244
Государственный геологический музей им. В. И. Вернадского	244
Научный совет по проблемам рудообразования и металлогении	245
Научный совет по проблемам инженерной геологии, гидрогеологии и геокриологии	245
Научный совет по проблемам горных наук	246
Межведомственный стратиграфический комитет	247
Национальный геофизический комитет Российской Федерации	248
Всероссийское минералогическое общество	249
Журналы	249
ОТДЕЛЕНИЕ ОКЕАНОЛОГИИ, ФИЗИКИ АТМОСФЕРЫ И ГЕОГРАФИИ	250
Институт водных проблем	250
Научно-координационный центр «Каспий»	250
Институт географии	250

Институт океанологии им. П. П. Ширшова	256
Институт физики атмосферы им. А. М. Обухова	260
Объединенный научный совет по криологии Земли	261
Русское географическое общество	261
Журналы	266
ОТДЕЛЕНИЕ ИСТОРИИ	266
Институт археологии	271
Институт востоковедения	278
Институт всеобщей истории	290
Институт российской истории	307
Институт славяноведения и балканистики	319
Институт этнологии и антропологии им. Н. Н. Миклухо-Маклая	325
Архив Российской академии наук	334
Научный совет по проблеме «История революций в России»	334
Научный совет по исторической демографии и исторической географии	335
Комиссия по археографии, архивоведению и смежным историко- филологическим дисциплинам (Археографическая комиссия)	335
Журналы	338
ОТДЕЛЕНИЕ ФИЛОСОФИИ, СОЦИОЛОГИИ, ПСИХОЛОГИИ И ПРАВА	339
Институт государства и права	340
Институт философии	344
Институт психологии	353
Институт социологии	362
Институт социально-политических исследований	366
Институт человека	370
Российское общество социологов	370
Российское философское общество	371
Национальный комитет по истории и философии науки и техники	371
Журналы	372
ОТДЕЛЕНИЕ ЭКОНОМИКИ	372
Институт экономики	373
Центральный экономико-математический институт	378
Институт народнохозяйственного прогнозирования	383
Институт проблем рынка	384
Институт социально-экономических проблем народонаселения	384
Институт проблем занятости	385
Комиссия по изучению производительных сил и природных ресурсов	385
Сочинский научно-исследовательский центр	385
Вологодский научно-координационный центр	385
Институт международных экономических и политических исследований	387
Институт Дальнего Востока	390
Научный совет по проблемам аграрной реформы	396
Научный совет по проблемам комплексного изучения современного Китая	397
Журналы	397
ОТДЕЛЕНИЕ ПРОБЛЕМ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ И МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ	397
Институт Африки	397

Институт Европы	401
Институт Латинской Америки.....	402
Институт сравнительной политологии и проблем рабочего движения.....	402
Институт мировой экономики и международных отношений	403
Институт Соединенных Штатов Америки и Канады	412
Научный совет по проблемам экономического, социально-политического и культурного развития стран Африки	412
Журналы	413
ОТДЕЛЕНИЕ ЛИТЕРАТУРЫ И ЯЗЫКА.....	414
Институт мировой литературы им. А. М. Горького.....	421
Институт русского языка им. В. В. Виноградова.....	429
Институт языкознания.....	431
Научный совет «История мировой культуры»	437
Пушкинская комиссия	443
Журналы	443

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ.....	445
Издательство «Дальнаука».....	447
Институт прикладной математики	448
Институт автоматизации и процессов управления.....	449
Институт проблем морских технологий	451
Институт химии	452
Тихоокеанский институт биоорганической химии	452
Биолого-почвенный институт.....	452
Институт биологии моря.....	454
Ботанический сад-институт	456
Горнотаежная станция.....	456
Дальневосточный геологический институт	457
Институт морской геологии и геофизики.....	458
Тихоокеанский океанологический институт.....	458
Тихоокеанский институт географии	461
Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока..	462
Уссурийская астрофизическая обсерватория	467
НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ.....	467
ХАБАРОВСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	467
Институт материаловедения	467
Институт машиноведения и металлургии	471
Вычислительный центр.....	472
Институт тектоники и геофизики.....	472
Институт горного дела	473
Институт водных и экологических проблем	473
Институт экономических исследований.....	475
Институт комплексного анализа региональных проблем	476
СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	476
Северо-Восточный комплексный научно-исследовательский институт ..	476

Научно-исследовательский центр «Чукотка»	479
Институт биологических проблем Севера	480
Международный научно-исследовательский центр «Арктика»	481
АМУРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	481
Амурский комплексный научно-исследовательский институт	482
КАМЧАТСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	482
Институт вулканологии	482
Институт вулканической геологии и геохимии	482
Научно-исследовательский геотехнологический центр	483
Камчатский институт экологии и природопользования	483
Журналы	483
СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	484
Объединенный институт автоматики и электрометрии	487
Новосибирский институт биоорганической химии	487
Объединенный институт вычислительной математики и информатики	488
Объединенный институт геологии, геофизики и минералогии	492
Институт лазерной физики	495
Объединенный институт гидродинамики	495
Объединенный институт истории, филологии и философии	497
Институт катализа им. К. Г. Борескова	508
Институт математики	509
Институт неорганической химии	513
Новосибирский институт органической химии им. Н. Н. Ворожцова	514
Институт систем информатики	514
Институт теоретической и прикладной механики	515
Институт теплофизики им. С. С. Кутателадзе	518
Объединенный институт физики полупроводников	519
Институт химической кинетики и горения	519
Институт цитологии и генетики	520
Центральный сибирский ботанический сад	523
Институт экономики и организации промышленного производства	523
Институт ядерной физики им. Г. И. Будкера	527
Институт горного дела	532
Институт химии твердого тела и механохимии	533
Институт систематики и экологии животных	533
Институт почвоведения и агрохимии	534
Государственная публичная научно-техническая библиотека	534
Институт водных и экологических проблем	536
Читинский институт природных ресурсов	537
Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов	537
Институт вычислительной математики и математической геофизики	538
НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК	540
БУРЯТСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	540
Бурятский институт естественных наук	541
Институт монголоведения, буддологии и тибетологии	542

Бурятский институт биологии	548
Байкальский институт рационального природопользования	549
ИРКУТСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	550
Институт солнечно-земной физики	550
Институт систем энергетики им. Л. А. Мелентьева	552
Институт динамики систем и теории управления	553
Иркутский институт химии	553
Объединенный институт геохимии им. А. П. Виноградова	554
Сибирский институт физиологии и биохимии растений	555
Институт географии	555
Институт земной коры	556
Лимнологический институт	558
КЕМЕРОВСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	558
Институт угля и углехимии	559
КРАСНОЯРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	559
Институт физики им. Л. В. Киренского	560
Институт биофизики	561
Институт леса им. В. Н. Сукачева	562
Вычислительный центр	564
Объединенный институт химии и химической технологии	564
ТОМСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	567
Объединенный институт оптики атмосферы	567
Объединенный институт сильноточной электроники	568
Институт химии нефти	571
Институт физики прочности и материаловедения	572
Институт экологии природных комплексов	573
ТЮМЕНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	573
Институт криосферы Земли	574
Институт проблем освоения Севера	574
Институт механики многофазных систем	575
ЯКУТСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	575
Институт геологических наук	575
Институт биологических проблем криолитозоны	576
Объединенный институт физико-технических проблем Севера	577
Институт проблем малочисленных народов Севера	577
Институт сенсорной микроэлектроники	578
Институт информационных технологий и прикладной математики	578
СИБИРСКИЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ЦЕНТРЫ	579
Международный томографический центр	579
Журналы	579
УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	580
Центральная научная библиотека	581
Научно-инженерный центр «Надежность и ресурс больших систем и машин»	581
Институт математики и механики	581
Институт физики металлов	583

Институт электрофизики.....	586
Институт теплофизики.....	586
Институт машиноведения.....	586
Институт промышленной экологии.....	587
Институт химии твердого тела.....	587
Институт высокотемпературной электрохимии.....	588
Институт металлургии.....	588
Ботанический сад.....	589
Институт экологии растений и животных.....	589
Институт геологии и геохимии им. А. Н. Заварицкого.....	591
Институт геофизики.....	592
Институт истории и археологии.....	592
Институт философии и права.....	595
Институт экономики.....	597
КОМИ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР.....	600
Отдел энергетики.....	605
Отдел химии.....	605
Институт биологии.....	605
Институт физиологии.....	607
Авторефераты кандидатских диссертаций.....	607
Институт геологии.....	608
Институт экономических и социальных проблем Севера.....	611
Институт языка, литературы и истории.....	611
ПЕРМСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР.....	615
Институт механики сплошных сред.....	615
Институт технической химии.....	616
Горный институт.....	616
Институт экологии и генетики микроорганизмов.....	619
УДМУРТСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР.....	620
Физико-технический институт.....	620
Институт прикладной механики.....	621
Институт истории, языка и литературы.....	623
ЧЕЛЯБИНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР.....	624
Институт минералогии.....	625
Журналы.....	627

НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ДАГЕСТАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР.....	628
Институт физики им. Х. И. Амирханова.....	628
Институт проблем геотермии.....	628
Институт геологии.....	628
Прикаспийский институт биологических ресурсов.....	630
Институт языка, литературы и искусства им. Г. Цадасы.....	630
Институт истории, археологии и этнографии.....	631
Институт социально-экономических исследований.....	632
Региональный центр этнополитических исследований.....	632

КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	633
Кабардино-Балкарский научно-исследовательский институт истории, филологии и экономики	633
Научно-исследовательский институт прикладной математики и автоматизации	633
КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	634
Казанский физико-технический институт им. Е. К. Завойского	635
Институт механики и машиностроения.....	635
Институт органической и физической химии им. А. Е. Арбузова	636
Казанский институт биологии	637
Отдел энергетики	638
КАРЕЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	638
Институт биологии	641
Институт леса.....	642
Институт геологии	644
Институт языка, литературы и истории.....	647
Институт водных проблем Севера	647
Отдел экономики.....	648
Кольский научный центр им. С. М. Кирова	649
Полярный геофизический институт.....	649
Институт физико-технических проблем энергетики Севера	649
Институт информатики и математического моделирования технологических процессов.....	650
Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И. В. Тананаева.....	650
Мурманский морской биологический институт	650
Полярно-альпийский ботанический сад-институт	652
Геологический институт.....	653
Горный институт	654
Институт проблем промышленной экологии Севера	654
ПУШЧИНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	655
САМАРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	659
Филиал Физического института им. П. Н. Лебедева	659
Институт экологии Волжского бассейна	659
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	660
Санкт-Петербургский научно-исследовательский центр экологической безопасности.....	663
Международный фонд им. М. В. Ломоносова для возрождения и развития фундаментальных исследований в области естественных и гуманитарных наук	665
Санкт-Петербургское отделение Математического института им. В. А. Стеклова	666
Физико-технический институт им. А. Ф. Иоффе.....	670
Институт прикладной астрономии.....	680
Главная астрономическая обсерватория.....	682
Санкт-Петербургский филиал Специальной астрофизической обсерватории	687
Санкт-Петербургский институт ядерной физики им. Б. П. Константинова ..	688

Институт проблем машиноведения.....	696
Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации.....	697
Институт аналитического приборостроения.....	698
Институт высокомолекулярных соединений.....	698
Институт химии силикатов им. И. В. Гребенщикова.....	698
Институт цитологии	703
Ботанический институт им. В. Л. Комарова.....	704
Зоологический институт	707
Институт физиологии им. И. П. Павлова	711
Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И. М. Сеченова	712
Институт мозга человека.....	713
Институт геологии и геохронологии докембрия	713
Институт озерадения	714
Институт истории материальной культуры.....	715
Санкт-Петербургский филиал Института российской истории	717
Музей антропологии и этнографии им. Петра Великого	720
Санкт-Петербургский филиал Института социологии.....	724
Санкт-Петербургский филиал Института истории естествознания и техники	726
Филиал Института социально-экономических проблем народонаселения	729
Санкт-Петербургский экономико-математический институт.....	731
Санкт-Петербургский филиал Института востоковедения.....	731
Институт русской литературы (Пушкинский Дом)	733
Институт лингвистических исследований	738
Санкт-Петербургская кафедра иностранных языков.....	741
Отдел электроэнергетических проблем РАН	741
Институт проблем электрофизики	742
Журналы	742
САРАТОВСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	742
Институт аграрных проблем.....	743
Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов.....	743
Саратовский филиал Института радиотехники и электроники.....	744
УФИМСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	744
Институт механики	745
Институт органической химии	746
Институт биологии	747
Отдел биохимии и цитохимии	748
Институт геологии	748
Институт социально-экономических исследований.....	751
Институт истории, языка и литературы.....	752
Институт проблем сверхпластичных металлов	753
Институт математики с Вычислительным центром	754
ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ	755
УКАЗАТЕЛЬ СЕРИАЛЬНЫХ ИЗДАНИЙ	950
УКАЗАТЕЛЬ НЕАКАДЕМИЧЕСКИХ КОЛЛЕКТИВОВ	960

Научное издание

**БИБЛИОГРАФИЯ ИЗДАНИЙ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК:
1994–2004**

ЕЖЕГОДНИК
ТОМ 43
1998 год

Технический редактор И. А. Иванов
Оригинал-макет О. Н. Орловой



Знак информационной продукции согласно
Федеральному закону от 29.12.2010 г. № 436-03

Подписано в печать 06.12.2022
Формат 70 × 108 ¹/₁₆
Тираж 100 экз. (1-й завод 3 экз.)
Печ. л. 61,6 (2267 тыс. знаков). Заказ № 120

Отпечатано в ОПП БАН
(199034, Санкт-Петербург, Биржевая л., д. 1)