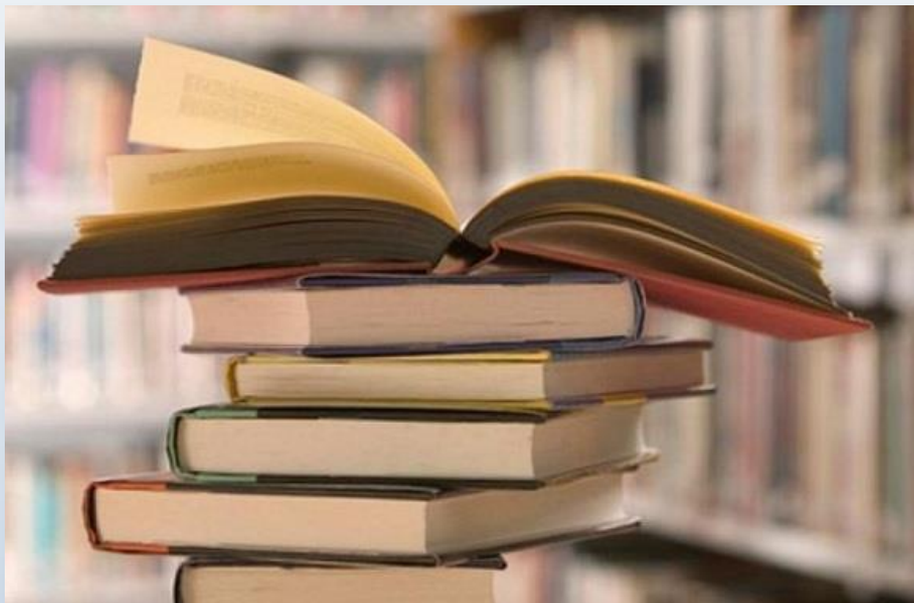


# Новые книги в НБ ПГНИУ

март 2012



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

# Философия



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



**Чуринов, Николай Мефодьевич. Совершенство слова: теоретический анализ : Святая Русь: совершенство слова / Н. М. Чуринов. - Красноярск : [б. и.], 2012. - 594, [2] с. : фот.цв. - Библиогр.: с. 158-161. - ISBN 978-5-904314-59-0: 550 р.**

(р. 02.02.1942) — специалист по философии науки и техники; д-р филос. наук, проф.

Родился в деревне Мужичкино Емельяновского р-на Красноярского края. Окончил Красноярский политехн. техникум (1961). Работал слесарем, мастером, инженером, инструктором крайкома ВЛКСМ, служил в Сов. Армии. Окончил ВПШ (1974) и асп. (1982). Прошел путь от асс. до проф., зав. кафедрой соц. наук Сибирской аэрокосмич. академии. Докт. дисс. — "Информационная реальность: основания и принципы построения теории" (1992)

Его основные труды посвящены изучению явлений информации и информационной реальности. В середине 80-х гг. Ввел понятие информационной реальности; под этим понятием им подразумевается реальная акциденция, развертывающаяся в мире оформлениями совершенства, которое имеет в виду аристотелевская космическая модель мира и соответствующий этой модели космический проект науки. Определения информационной реальности, т. е. ее свойства, качества, функции и т.д., обозначаются понятиями информации, метаинформации, коинформации и т.п.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

# Психология



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



**Кеннеди, Гэвин. Переговоры: полный курс / Г. Кеннеди ; [ред. Н. Нарциссова ; пер. Е. Виноградовой]. - Москва: Альпина Паблшер, 2012. - 471, [9] с. - (Библиотека Сбербанка). - Библиогр.: с. 447-455. - ISBN 978-5-9614-1916-0: 350 р.**

Цитата: «Если вы подскакиваете при первом же «рычании», не удивляйтесь, если вашим оппонентам захочется посмотреть, как высоко вы подпрыгнете, если они продолжат «рычать»!» (Гэвин Кеннеди)

Это увлекательный, доступный и надежный путеводитель по лучшим работам в области обучения переговорному искусству. Используя свой 25-летний опыт переговорщика и бизнес-тренера, Кеннеди критически анализирует самые популярные переговорные практики, помогая читателю взять на вооружение наиболее эффективные из них. Книга рассказывает о том, как подготовиться к предстоящей встрече, как выгодно преподнести свою точку зрения, как вести торги и как сделать процесс переговоров взаимовыгодным для всех участвующих в нем сторон. Почему книга достойна прочтения Гэвин Кеннеди — один из самых уважаемых в мире специалистов по переговорам, автор бестселлера «Договориться можно обо всем». В книге представлены не только методики и техники Кэннеди, но и все лучшее, что наработано в мире по этой теме. Она научит, как превратить переговоры в эффективный и этичный способ принятия решений и сделать так, чтобы результат сделки был максимально выгодным для вас.

Для переговорщиков, тренеров, студентов, а также всех желающих овладеть искусством результативных переговоров.

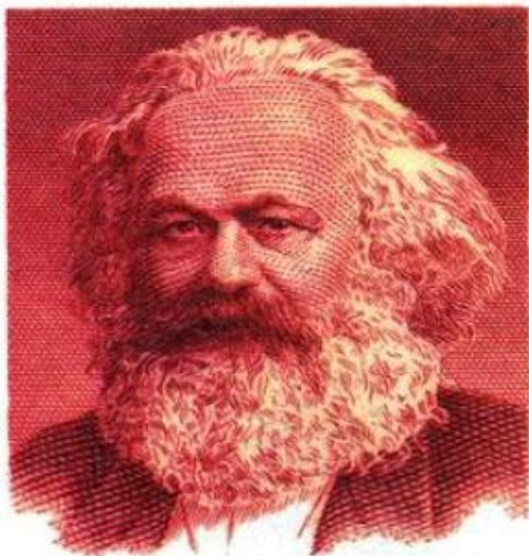
Гэвин Кеннеди — создатель собственной концепции переговорного процесса, один из ведущих специалистов и консультантов в области переговоров. Занимает должность генерального директора Negotiate Limited и лично консультирует клиентов компании, в число которых входят Королевский банк Шотландии и Национальная служба здравоохранения. Кроме того, Кеннеди — профессор школы бизнеса университета Хериота-Уотта (Эдинбург). Автор множества книг о переговорах, среди которых «Договориться можно обо всем» и «Карманный справочник переговорщика», а также видеопособий для дистанционного обучения. Ключевые понятия Переговоры, стратегии переговоров, поэтапная модель переговоров.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

# Марксизм-Ленинизм



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



## ПОЧЕМУ МАРКС БЫЛ ПРАВ

Терри Иглтон

Иглтон, Терри. Почему Маркс был прав / Т. Иглтон; пер. с англ. П. Норвилло. - Москва: Карьера Пресс, 2012. - 304 с. - ISBN 978-5-904946-59-3: 510 р.

В этой книге Терри Иглтон берет на себя задачу развеять убеждение, что марксизм изжил себя. Иглтон берет десять самых распространенных возражений против марксизма: что марксизм ведет к политической тирании, что марксизм - форма исторического детерминизма и так далее. Иглтон демонстрирует, что все эти утверждения, всего лишь горестная пародия на мысли самого Маркса.

В мире, в котором капитализм был потрясен до своих корней кризисами, "Почему Маркс был прав" является необходимой и своевременной, храброй и честной книгой. Написанная с традиционным иглтонновским юмором, остротой и ясностью, эта книга привлечет читателей из числа выходящего далеко за пределы научных кругов. Терри Иглтон - католик из рабочего класса, ставший марксистом, Терри Иглтон - один из самых влиятельных литературных критиков и философов Великобритании, бывший влиятельный преподаватель и активист в самом сердце оксфордского истеблишмента. Сейчас является заслуженным профессором в университете Ланчестера и живет в Дублине

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

**Демография**  
**Социология**  
**Статистика**



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



Наконец-то, после 6-летнего перерыва, в издательстве "РОССПЭН" вышла в свет новая книга 3 тома коллективной монографии "Население России в XX веке. Исторические очерки". Издание очень достойное.

Рекомендуется всем, кто интересуется демографическими процессами в России в прошедшем столетии.

Население России в XX веке : исторические очерки / Рос. акад. наук, Науч. совет по ист. демографии и ист. географии, Ин-т рос. истории; [редкол.: Ю. А. Поляков (отв. ред.) [и др.]. - Москва: РОССПЭН, [2010] - . - ISBN 5-8243-0016-X.

Т. 3, Кн. 2: 1980-1990. - 2011. - 292, [3] с.: табл. - Библиогр.: с. 269-283. - ISBN 978-5-8243-1549-3: 350 р.

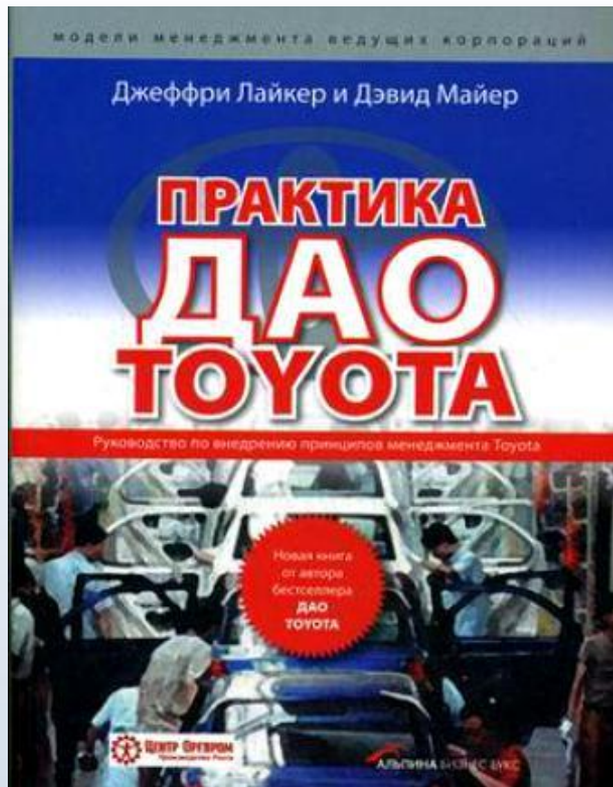
Т. 3, Кн. 3: 1991-2000 гг. - 2012. - 396, [3] с.: табл. - Библиогр.: с. 368-388. - ISBN 978-5-8243-1645-2: 370 р.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

**Экономика  
Народное хозяйство  
Экономические науки**



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

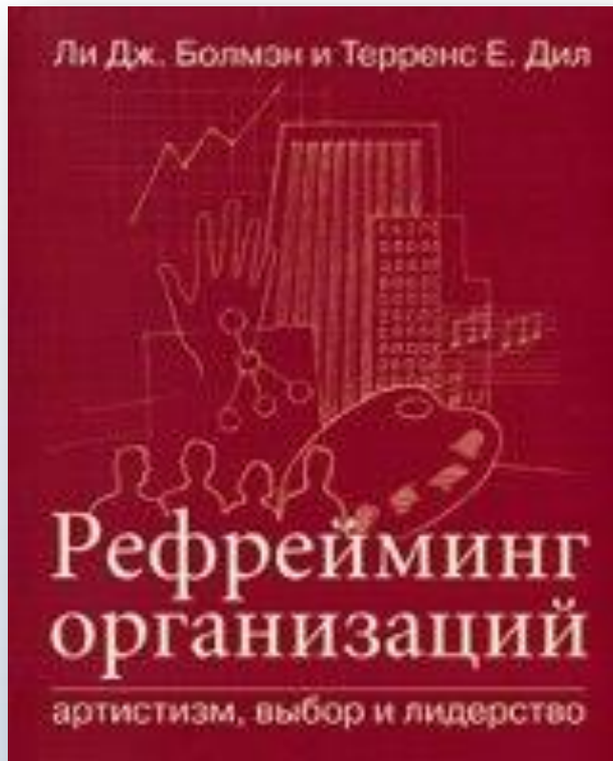


Монография посвящена одной из наиболее актуальных тем экономической географии на рубеже XX – XXI веков – территориальной организации обрабатывающей промышленности развитых стран (прежде всего, США) в период ее перехода от индустриальной фазы развития к постиндустриальной. В центре внимания автора два круга проблем – теоретические основания, методология и методика исследования географии обрабатывающей промышленности в последние десятилетия и трансформация территориальной структуры обрабатывающей промышленности наиболее «постиндустриального» государства мира – Соединенных Штатов Америки.

Значительное внимание в работе уделено уточнению и развитию аксиоматики такой важной отрасли знания, как география промышленности. В издание включены важнейшие публикации автора (часть с соавторами) по данной проблематике с 1973 по 2011 год.

Лайкер, Джеффри. Дао Toyota: 14 принципов менеджмента ведущей компании мира / Д. Лайкер; [пер. с англ. Т. Гутман; редкол.: А. Баранов [и др.]. - 5-е изд. - Москва: Альпина Паблишерз, 2010. - 507, [5] с.: ил. - (Библиотека Сбербанка). - Библиогр.: с. 501-508. - ISBN 978-5-9614-1427-1: 330 р.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



В своей популярной классической работе Ли Болмэн и Терренс Дил учат пользоваться могущественным инструментом рефрейминга. Взяв лучшее из литературы по организациям, авторы развили всеобъемлющий подход, позволяющий оценивать ситуации с разных позиций.

Ядром книги является учение о рефрейминге, являющемся инструментом для отыскания новых возможностей и альтернатив в сбивающих с толку и тревожащих ситуациях. Авторы показывают, как множественные фреймы дают лидерам преимущество в расшифровке организационной сложности. В книге освещаются современные разработки и исследования организаций и лидерства, даются новые примеры ситуаций из таких организаций, как eBay, Enron, Harley-Davidson, Управление пожарной охраны Нью-Йорка и Корпус морской пехоты США. Книга знакомит с "Величайшими хитами организационной теории", текстовыми блоками, которые подкрепляют авторскую концепцию. Исследование богато проиллюстрировано примерами географического, культурного и полового многообразия.

**Болмэн, Ли. Рефрейминг организаций:**  
артистизм, выбор и лидерство / Л. Болмэн, Т.  
Дил; [пер. с англ. В. Ионова]. - Москва:  
Альпина Паблицер, 2011. - 625, [1] с.: табл. -  
(Библиотека Сбербанка). - Библиогр.: с. 583-  
626. - ISBN 978-5-9614-1809-5: 440 р.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



Олсон, Мансур. Возвышение и упадок народов: Экономический рост, стагфляция и социальный склероз / М. Олсон. - Москва: Новое издательство, 2013. - 322, [1] с. - (Библиотека фонда "Либеральная миссия"). - Библиогр.: с. 299-319. - ISBN 978-5-98379-170-1: 320 р.

В книге автор использует разработанную им теорию коллективных действий для объяснения особенностей экономического роста разных стран в различные исторические периоды.

По мнению автора, огромное воздействие на экономическое развитие оказывают небольшие лоббистские организации и коалиции, преследующие свои интересы и расширяющие свое влияние куда более эффективно, чем большие группы или сообщества.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

# Математика



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

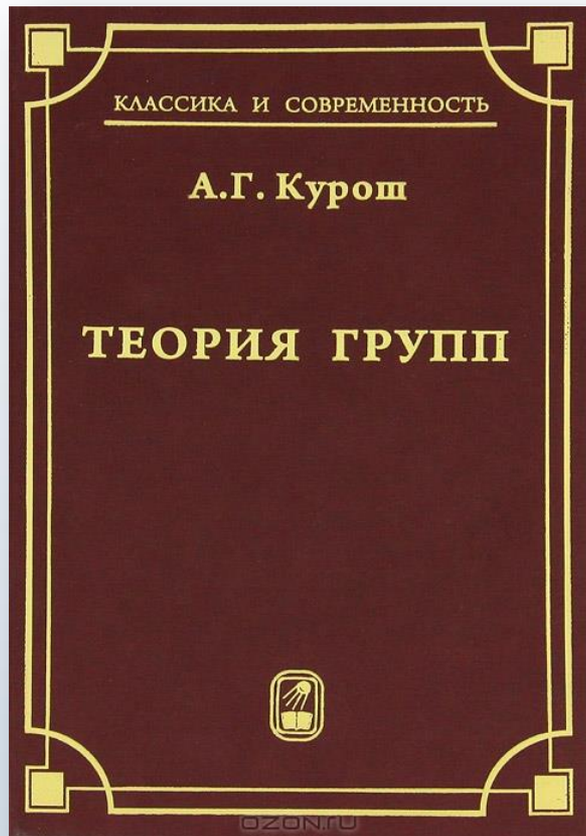


Хансен, Элдон. Глобальная оптимизация с помощью методов интервального анализа / Э. Хансен, Дж. У. Уолстер; под ред. С. П. Шарого; пер. с англ. С. И. Кумкова. - Москва; Ижевск: Институт компьютерных исследований; Регулярная и хаотическая динамика, 2012. - 516 с.: ил. - Библиогр.: с. 495-510. - ISBN 978-5-93972-936-9: 250 p.

Книга посвящена теории, численным методам и практическим алгоритмам для глобальной оптимизации функций и доказательного решения систем нелинейных уравнений. Использование методов интервального анализа обеспечивает глобальный характер развиваемых подходов, вычислительные доказательства существования решений, а также их локализацию. Детально рассматриваются методы решения систем линейных и нелинейных уравнений и приложение разработанных методов к решению задач оптимизации как при отсутствии ограничений, так и с ограничениями в виде равенств и неравенств. Изложение иллюстрируется примерами и рекомендациями по практической реализации алгоритмов. Предлагаемое читателю второе издание содержит много новых результатов.

Книга рассчитана на широкий круг читателей - студентов, аспирантов, инженеров, программистов и математиков, сталкивающихся в своей работе с задачами оптимизации и решением систем уравнений.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

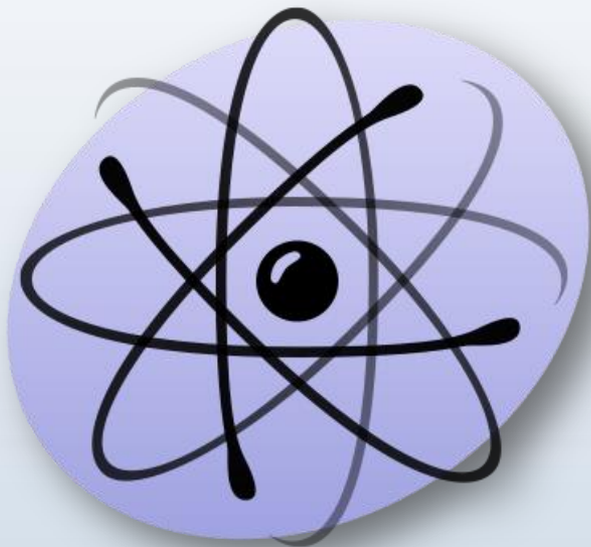


Книга известного советского математика А.Г. Куроша, написанная в сороковых годах двадцатого века и давшая толчок к развитию теории групп советскими математиками. В книге рассматриваются общие свойства конечных групп, свойства абелевых групп, теоретико-групповые конструкции, разрешимые и нильпотентные группы, а также развитие теории и свойства бесконечных групп. Издание предназначено алгебраистам, работающим в теории групп, а также студентам, аспирантам и научным работникам, интересующимся данной темой.

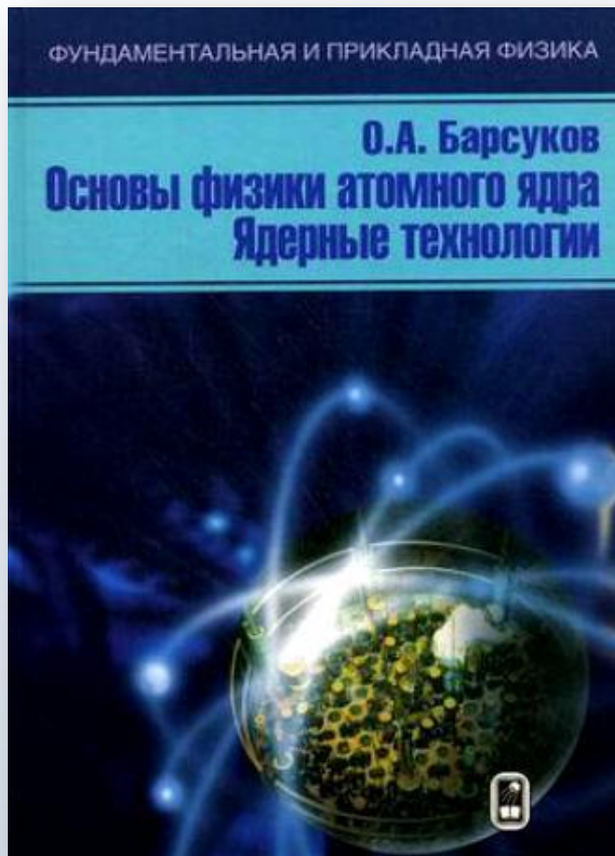
Курош, Александр Геннадьевич. Теория групп / А. Г. Курош. - Москва: Физматлит, 2011. - 805, [1] с. - (Классика и современность. Математика). - Библиогр.: с. 705-782. - ISBN 978-5-9221-1349-6: 500 р.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

# Физика



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



Барсуков, Олег Александрович. Основы физики атомного ядра. Ядерные технологии / О. А. Барсуков. - Москва: Физматлит, 2011. - 559 с.: ил. - (Фундаментальная и прикладная физика). - Библиогр.: с. 553. - ISBN 978-5-9221-1306-9: 520 р.

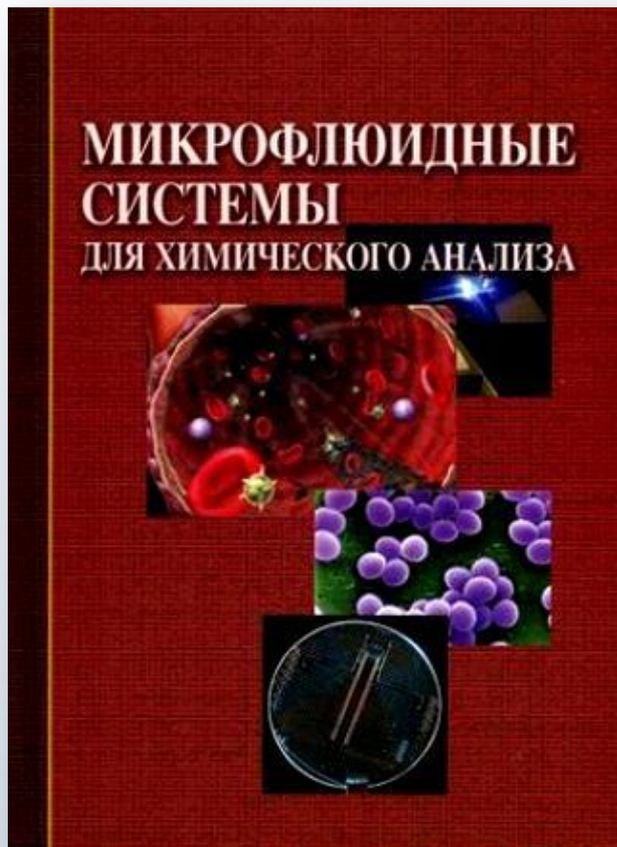
Обобщена информация о фундаментальных проблемах физики атомного ядра. Теория процессов на ядерном уровне излагается в сочетании с данными наблюдений, в значительной мере получаемых с помощью ядерных спектроскопических методов. Рассматриваются технологии, применяемые в ядерной энергетике и экспериментальной физике микрочастиц. Большое внимание уделяется вопросам, связанным с использованием ядерно-физических представлений в космологии, в частности при изучении нуклеосинтеза в дозвездный и звездный периоды эволюции Вселенной. Обсуждается современное состояние радиационной экологии. Монография предназначена специалистам, работа которых связана не только с физикой микрочастиц, но и с ядерными технологиями и их разнообразными приложениями, а также студентам, обучающимся по специальности "инженер-физик".

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

**Химия**  
**Кристаллография**  
**Минералогия**



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



**Микрофлюидные системы для химического анализа: [сборник научных статей] / под ред. Ю. А. Золотова, В. Е. Курочкина. - Москва: Физматлит, 2011. - 527 с.: ил. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-9221-1315-1: 510 р.**

Книга посвящена одному из наиболее быстро развивающихся и перспективных направлений химического анализа - методам с использованием принципиально новых аналитических приборов на микрофлюидных чипах. Их применение обещает сокращение времени анализа, относительно небольшую его стоимость, компактность приборов, очень малый расход реагентов и др.

Эти методы уже находят применение в исследованиях. Эта книга - первая на русском языке по этой тематике. В ней собраны ранее опубликованные статьи российских авторов по микрофлюидным аналитическим методам и приборам. Материал отражает современное состояние в этой области аналитической химии.

Рассмотрены особенности протекания аналитических реакций, процессов разделения и концентрирования в микроканалах; освещены процессы генерации аналитического сигнала в низкоразмерных системах; описаны модели тепло- и массопереноса и взаимодействия веществ в микроканалах. Обсуждены технологии создания микрофлюидных чипов, рассмотрены возможности создания устройств для пробоподготовки и практически для всех современных методов разделения и концентрирования. Среди методов анализа уделено внимание хроматографии и капиллярному электрофорезу (включая их варианты, которые можно реализовать только в микропространстве), спектроскопическим и электрохимическим методам анализа в микрофлюидных устройствах. Отдельная глава посвящена анализу биологических и медицинских объектов.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

# Геология Геологические и геофизические науки



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



Когда-то Аральское море действительно было морем. Ещё в 50-е годы XX века этот водоём, расположенный между Казахстаном и Узбекистаном, имел площадь 68 тыс. кв. км. Его длина составляла 428 км, а ширина равнялась 283 км. Максимальная глубина дотягивала до 68 метров. В начале XXI века ситуация стала совсем другой. Площадь водоёма составила 14 тыс. кв. км, а самые глубокие места соответствовали лишь 30 метрам. Но море не только уменьшилось в площади. Оно ещё и распалось на 2 изолированных друг от друга водоёма. Северный стал называться **Малым Аралом**, а южный – **Большим Аралом**, так как площадь у него больше.

Большое Аральское море в начале XXI века : физика, биология, химия / [Рос. акад. наук, Ин-т океанологии им. П. П. Ширшова]. - Москва: Наука, 2012. - 228, [3] с.: ил. - Библиогр.: с. 215-225. - ISBN 978-5-02-037987-9: 525 р.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

# Биологические науки



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



В классической монографии Р. Фишера, одного из создателей современной теоретической популяционной генетики и синтетической теории эволюции, сформулирована концепция приспособленности (впервые дано логически непротиворечивое строгое определение понятия "естественный отбор"), предложена теория эволюции доминантности.

Фишер, Роналд. Генетическая теория естественного отбора / Р. Фишер; пер. с англ.: Л. С. Ванаг, Е. И. Фукаловой; под ред. Н. В. Глотова. - Москва; Ижевск: Институт компьютерных исследований; Регулярная и хаотическая динамика, 2011. - 289 с. : ил., портр. - Библиогр.: с. 267-270, 280-289. - ISBN 978-5-93972-906-2: 262 р.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

# Зоология



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

В.А. Кривохатский

**МУРАВЬИНЫЕ ЛЬВЫ  
(NEUROPTERA:  
MYRMELEONTIDAE)  
РОССИИ**

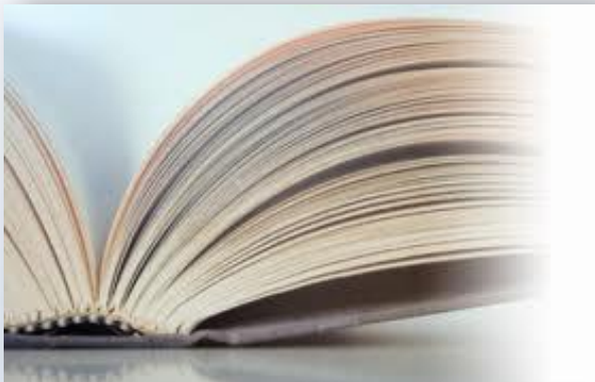


Выпуск посвящен небольшой группе насекомых, ранее в России и сопредельных странах не изучавшейся. Благодаря характерным легко запоминающимся личинкам некоторых видов, строящим в песке ловчие воронки для охоты на насекомых, муравьиные львы приобрели широкую известность. Однако они составляют южное, преимущественно пустынное, семейство сетчатокрылых насекомых, поэтому при относительно высоком богатстве мировой фауны (более 1500 видов) в России их насчитывается только 34. Общая часть включает разделы по морфологии имаго и личинок, экологии, образу жизни и поведению; описываются географическое распространение муравьиных львов, классификация и история изучения. В систематической части приводятся диагнозы подсемейств и триб, представленных в фауне России, даются определительные таблицы родов, видов и подвидовых таксонов по имаго и личинкам, включающие 45 таксонов видовой группы фауны России и сопредельных территорий. Здесь же приводятся описания известных преимагинальных стадий развития видов, достоверно обнаруженных на территории России, приводятся их дифференциальные диагнозы. В видовые очерки включены все имеющиеся данные по местонахождениям муравьиных львов, по их изменчивости и образу жизни, приводится полная библиография и сведения о типовых материалах.

Кривохатский, Виктор Анатольевич. Муравьиные львы (Neuroptera: Myrmeleontidae) России / В. А. Кривохатский ; [гл. ред. О. Н. Пугачев] ; Рос. акад. наук, Зоол. ин-т. - Санкт-Петербург; Москва: Товарищество научных изданий КМК, 2011. - 334 с. : ил., фот.цв. - (Определители по фауне России, издаваемые Зоологическим институтом Российской академии наук / отв. ред. серии: С. Ю. Синев; ред. вып. Г. С. Медведев; вып. 174). - Библиогр.: с. 301-332. - ISBN 978-5-87317-747-9: 400 р.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

# Литературоведение



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



**Топоров, Владимир Николаевич. Мифология: статьи для мифологических энциклопедий / В. Н. Топоров. - Москва: Языки славянских культур, 2011 - .**

**Т. 1: А - О / предисл. В. В. Иванова. - 2011. - 600 с.: ил. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-9551-0555-0: 550 р.**

Владимир Николаевич Топоров (5 июля 1928 года, Москва — 5 декабря 2005 года, там же) — русский филолог, учёный, академик.

Выпускник МГУ. Доктор филологических наук *honoris causa* (1988), главный научный сотрудник Института высших гуманитарных исследований РГГУ, действительный член Российской академии наук (1991; академик АН СССР по Отделению литературы и языка с 15 декабря 1990 года), действительный член Российской академии естественных наук (1993).

Член редколлегий журналов «Балто-славянские исследования» (1980—2005), «Вопросы языкознания», «Этимология» (1963—2005), «Linguistica Baltica», «International Journal of Poetics» (1992—2005), «Kodikas» (1992—2005), «Proverbium» (1992—2005), «Russian Literature» (1997—2005) и др.

Член международного ред. совета журнала «Arbor Mundi» («Мировое древо»).

Член Academia Europaea, International Semiotic Society, International Language Origin Society, член International Philosophic Peirce Society. Почетный член Академии наук Латвии. Доктор *honoris causa* Вильнюсского университета. Член Семиотического общества США.

Лауреат Государственной премии (1990) — за участие в работе над энциклопедией «Мифы народов мира» (в знак протеста против трагических событий в Вильнюсе 13 января 1991 от премии отказался), премии А. И. Солженицына (1998)[1], премии имени Андрея Белого (2003).

Награжден орденом Великого Князя Литовского Гедиминаса (1999) и высшей наградой Латвии — орденом Трех Звезд (2002).

Был мужем и нередким соавтором Т. Я. Елизаренковой.

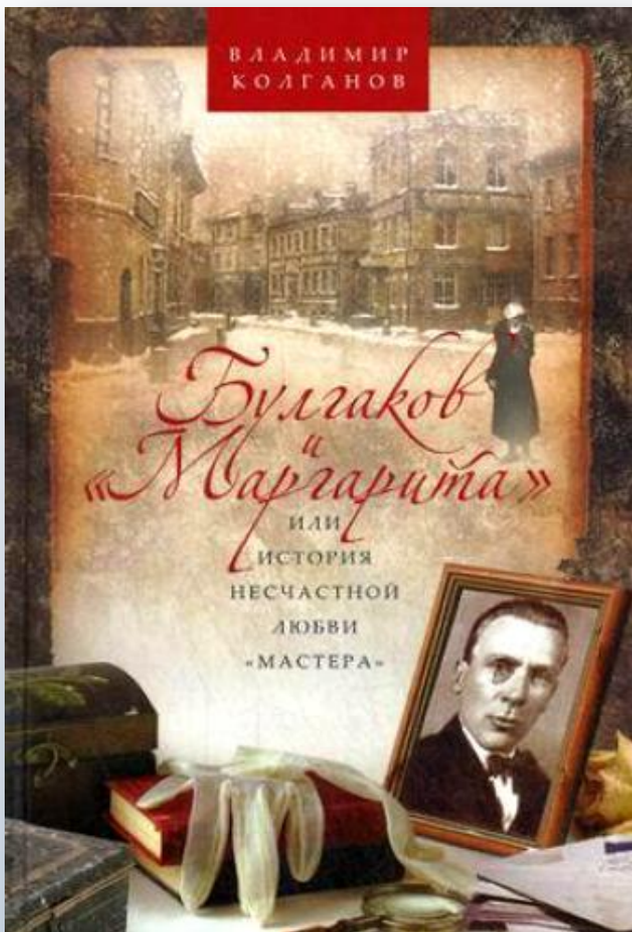
Один из основателей московско-тартуской семиотической школы — школы отечественного гуманитарного знания, имевшей мировое значение.

НБ ПГНИУ

Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92

часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.

[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



**Колганов, Владимир Алексеевич.**  
**Булгаков и "Маргарита", или история**  
**несчастной любви "Мастера" / В. А.**  
**Колганов. - Москва: Центрполиграф,**  
**2012. - 334 с. - ISBN 978-5-227-03752-7: 395**  
**р.**

Из дневника Булгакова: "Около двух месяцев я уже живу в Обуховом переулке в двух шагах от квартиры К., с которой у меня связаны такие важные, такие прекрасные воспоминания моей юности..." Кто такая эта загадочная К., булгаковеды до сей поры не разгадали. Литературное расследование автора посвящено разгадке личности таинственной дамы, в которую был безнадежно влюблен М.А. Булгаков.

Помимо истории о несчастной любви известного писателя к очаровательной княгине, вниманию читателей представлен рассказ о жизни потомков главной героини. Исследование биографий некоторых персонажей приводит к неожиданным открытиям, которые снова возвращают нас назад, в 20-е и 30-е годы прошлого столетия, но не в Москву, что было бы логичнее, а на берега Сены, Темзы, на побережье Средиземноморья и в Берлин. Немало страниц посвящено судьбам русских аристократов на примере родственников княгини и ее многочисленных знакомых.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



Янгфельд, Бенгт. "Я" для меня мало. Революция/любовь Владимира Маяковского / Б. Янгфельд. - [Б. м.: б. и.], 2012. - ISBN 978-5-389-03480-8: 600 р.

Книга Бенгта Янгфельдта — захватывающая панорама жизни Владимира Маяковского, не окрашенная ни советской идеологией, ни борьбой против нее. Знаменитый писатель, переводчик, знаток русской литературы XX века, Б.Янгфельдт откровенно и детально рассказывает о водовороте личных, политических, литературных страстей, который оказался для Маяковского роковым. В центре ближнего круга поэта — Лили и Осип Брик. В 20-е годы союз Брики — Маяковский стал воплощением политического и эстетического авангарда, в частности революционной морали.

Книга впервые дает уникальный шанс по-настоящему разглядеть и правильно понять Маяковского. В книге содержится множество уникальных фотографий, документов, оригинальных рисунков из личного архива Л.Ю.Брик и архива британской госбезопасности.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)

# География Биографии История



НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)



Пономарев, Андрей Леонидович. Эволюция денежных систем Причерноморья и Балкан в XIII-XV вв. / А. Л. Пономарев; Моск. гос. ун-т. Ист. фак. - Москва: Московский университет, 2011. - 670 с.: ил. - Библиогр.: с. 648-670 и в подстроч. примеч. - ISBN 978-5-211-06283-2: 600 р.

Сопоставление и совмещение в монографии денежных систем государств, не только чеканивших различную монету, но и имевших различные традиции денежного обращения, призвано показать, что изменения, происходившие с деньгами Средневековья, были и следствием становления мировой экономической системы и результатом реализации общеизвестных финансовых подходов. Каждая денежная система, обладала своей спецификой, однако общим являлось то, что существование денег было в интересах как власти, так и подданных. Не только опубликованные и неопубликованные свидетельства современников, но и количественные показатели, полученные при анализе монет, позволяют узнать и описать сроки и условия десятков реформ в Византии, Трапезунде и Золотой Орде, идеологию финансистов, параметры, стоимость и названия монет, соотношения между денежными номиналами, характеристики монетного фонда в целом. Их определение производится с помощью специально разработанных методов, основанных на теории вероятностей и на статистических свойствах нумизматического материала. Результаты, полученные в монографии, представляют собой не только содержание процесса эволюции финансовых систем региона, но и инструмент, необходимый для исследования экономической истории всего Леванта в период Средневековья.

НБ ПГНИУ  
Научно-библиографический отдел  
кор.1, ауд. 819, 813а, тел. 239-64-92  
часы работы – пн.-пт. с 9 до 19 час., сб. с 9 до 17 час.  
[www.library.psu.ru](http://www.library.psu.ru)