

Новые книжные поступления

1. **Абрамов, Александр Иванович.** История ядерной физики: [учебное пособие: для студентов вузов]/ А.И. Абрамов; Обнинский гос. техн. ун-т атомной энергетики, Фак. естеств. наук.— Изд. 3-е.— М.: Urss, [2012].— 229 с.: ил.; 22 см.— ISBN 978-5-484-01313-5.
2. **Аксенов, Геннадий Петрович.** В.И. Вернадский о природе времени и пространства/ Г.П. Аксенов.— Изд. 3-е.— М.: Urss, [2011].— 351 с.; 21 см.— Библиогр.: с. 330-334.— Имен. указ: с. 335-351.— ISBN 978-5-397-02697-0.
3. **Алексеев, Юрий Константинович.** Введение в теорию катастроф: [учебное пособие: для вузов по направлениям «Физика», «Прикладная математика» и специальности «Физика»]/ Ю.К. Алексеев, А.П. Сухоруков; предисл. Г.Г. Малинецкого.— Изд. 3-е.— М.: Urss, [2012].— 171 с.: ил.; 22 см.— (Синергетика: от прошлого к будущему).— ISBN 978-5-397-03741-9.
4. **Ануфриева, М.А.** Большая энциклопедия рукоделия: [бисер, шитье, вышивка, вязание]/ М.А. Ануфриева.— М.: АСТ: Астрель, [2010].— 895 с.: ил.; 26 см.— На обл. авт. не указан.— ISBN 978-5-17-067198-4.— ISBN 978-5-271-26471-9.
5. **Восточная кухня. Самые вкусные блюда:** [Китай, Япония, Индия, Турция, Индонезия, Корея, Бирма/ сост. И.А. Кириллова].— М.: Астрель: Аркаим, [2011].— [220] с.: ил.; 31 см.— (Миллион меню).— Алф. указ. в конце кн.
6. **Базылев, Дмитрий Федорович.** Олимпиадные задачи по математике: [уравнения, системы, неравенства. Теория чисел. Геометрические задачи. Многочлены. Тригонометрия]/ Д.Ф. Базылев.— Изд. 2-е, испр.— М.: Urss, [2012].— 183 с.: ил.; 22 см.— ISBN 978-5-397-02158-6.
7. **Бакстер, Джон.** Лучшая на свете прогулка: пешком по Парижу/ Джон Бакстер; пер. с англ. Майи Глезеровой.— М.: Астрель: CORPUS, [2013].— 318, [1] с.: ил.; 21 см.— (CORPUS; 196).— Загл. и авт. ориг.: The Most Beautiful Walk in the World. A Pedestrian in Paris/ John Baxter.— Об авт.: на 4-й с. обл.— ISBN 978-5-271-45448-6, 2000.
8. **Басов, Владимир Михайлович.** Задачи по экологии и методика их решения: [более 400 задач с ответами]/ В.М. Басов.— Изд. стер.— М.: Urss, [2013].— 158, [1] с.; 22 см.— ISBN 978-5-397-03840-9.
9. **Богданов, Еллий Анатольевич.** История приручения домашних животных: общий очерк: происхождение домашней собаки, кошки, лошади и др./ Е.А. Богданов.— Изд. 2-е, испр., [репр.].— М.: URSS: [ЛИБРОКОМ, 2011].— VI, 401 с.: ил.; 22 см.— (Этология и зоопсихология).— 1-е изд. выходило под загл.: "Происхождение домашних животных (Один из опытов критического сопоставления основ теории и практики скотоводческого искусства)".— Библиогр.: с. 398-401 (95 назв.).— ISBN 978-5-397-01840-1.
10. **Быховский, Марк Аронович.** Развитие телекоммуникаций: на пути к информационному обществу: история телеграфа, телефона и радио до начала XX века: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов 210400

"Телекоммуникации"/ М.А. Быховский.— Изд. 3-е.— М.: URSS, [2013].— 342 с.: ил., портр., табл.; 22 см.— (История электросвязи и радиотехники).— Библиогр.: с. 337-342 и в конце гл.— ISBN 978-5-397-03868-3.

11. **Бутаков, Ярослав Александрович.** Зачем разуму космическая экспансия?: диалоги о жизни во Вселенной, о внеземных цивилизациях и о будущем Земли и человечества/ Я.А. Бутаков.— М.: URSS, [2013].— 179 с.; 22 см.— ISBN 978-5-397-03957-4.
12. **Вант-Гофф, Якоб Гендрик.** Восемь лекций по физической химии= Acht Vorträge über physikalische Chemie/ Якоб Гендрик Вант-Гофф; пер. с нем. Е.М. Браудо; под ред. П.И. Вальдена.— Изд. 2-е, [репр.].— М.: URSS, [2011].— 86 с.: ил.; 22 см.— (Из наследия естественно-научной мысли: химия) .— Библиогр. в подстроч. примеч.— ISBN 978-5-397-02394-8.
13. **Вант-Гофф, Якоб Гендрик.** Очерки по химической динамике= Etudes de dynamique chimique/ Якоб Гендрик Вант-Гофф; пер. с фр. под ред. Н.Н. Семенова, М.А. Блоха, Ю.Б. Харитона.— Изд. 2-е.— М.: Urss, [2011].— 180 с.: ил.; 22 см.— (Из наследия естественно-научной мысли: химия).— ISBN 978-5-397-02397-9.
14. **Вышнеградский, Иван Алексеевич.** Публичные популярные лекции о машинах: о теории механизмов без формул/ И.А. Вышнеградский.— Изд. 2-е, [репр.].— М.: URSS, [2012].— 444, [1] с.: ил.; 22 см.— (Науку - всем! Шедевры научно-популярной литературы).— Пред. изд. 1859 г.— ISBN 978-5-397-03167-7.
15. **Гнеденко, Борис Владимирович.** Беседы о математике, математиках и механико-математическом факультете МГУ/ Б.В. Гнеденко; предисл. В.М. Золотарева; под ред. Д.Б. Гнеденко.— Изд. стер.— М.: Urss, [2013].— 162 с.; 21 см.— (Физико-математическое наследие: математика (история математики)).— ISBN 978-5-397-03876-8.
16. **Гнеденко, Борис Владимирович.** Введение в теорию массового обслуживания/ Б.В. Гнеденко, И.Н. Коваленко.— Изд. 6-е.— М.: URSS, [2012].— 397 с.; 22 см.— Библиогр. в конце кн.— ISBN 978-5-382-01393-0.
17. **Гнеденко, Борис Владимирович.** Очерки по истории математики в России/ Б.В. Гнеденко ; предисл. и коммент. С.С. Демидова.— Изд. стер.— М.: Urss, [2013].— 292 с.: ил.; 22 см.— (Физико-математическое наследие: математика (история математики)).— ISBN 978-5-397-03803-4.
18. **Головин, Юрий Иванович.** Основы нанотехнологий/ Ю.И. Головин.— М.: Машиностроение, 2012.— 653 с.: ил.; 21 см.— ISBN 978-5-94275-662-8.
19. **Голощاپов, Алексей Леонидович.** Google Android: создание приложений для смартфонов и планшетных ПК: [наиболее полное руководство]/ А.Л. Голощاپов.— СПб.: БХВ- Петербург, 2013.— 830 с.: ил.; 23 см.— (В подлиннике).— Предм. указ.: с. 817-830.— ISBN 978-5-9775-0880-3.
20. **Грибов, Лев Александрович.** От молекул к жизни: [структурная изомеризация и эволюция молекулярного мира на ранних стадиях образования Вселенной. Элементы теории химических превращений молекул. Особенности процессов

- превращений в крупных молекулах. Некоторые следствия общей теории. Энтропия и стрела времени при эволюции биосферы. Детерминизм и множественность]/ Л.А. Грибов, В.И. Баранов; Рос. акад. наук, Ин-т геохимии и аналит. химии им. В.И. Вернадского. — Изд. 2-е, стер.— М.: Urss, [2012].— 207 с.: ил.; 22 см.— ISBN 978-5-396-00497-9.
21. **Горобец, Борис Соломонович.** Круг Ландау: жизнь гения/ Б.С. Горобец; предисл. А.А. Рухадзе, Б.Я. Зельдовича.— Изд. стер.— М.: Urss, [2012].— 361 с.: ил.; 22 см.— Библиогр.: с. 317-320.— Имен. указ.: с. 354-361.— ISBN 978-5-382-01447-0.
22. **Грэй, Теодор.** Элементы: путеводитель по периодической таблице: [пер. с англ.]/ Теодор Грэй.— М.: АСТ: CORPUS, 201 .— 239, [3] с : ил.; 26 см.— ISBN 978-5-17-077874-4.
23. **Дмитриев, Александр Станиславович.** Законы физики в повседневной жизни: коллекция опытов в домашних условиях/ А.С. Дмитриев.— М.: URSS, [2012].— 234 с., [2] л. ил.: ил.; 22 см.— (Науку- всем! Шедевры научно-популярной литературы, Физика).— ISBN 978-5-397-03593-4.
24. **Дрозина, Валентина Викторовна.** Как научить младших школьников решать нестандартные задачи: [учебное пособие для студентов вузов и учителей математики]/ В.В. Дрозина, В.Л. Дильман, Д.А. Дрозин.— Изд. 4-е.— М.: ЛИБРОКОМ, 2013.— 234 с.: ил.; 22 см.— (Психология, педагогика, технология обучения; №21).— Библиогр. в конце кн.— ISBN 978-5-397-04113-3.
25. **Дьяков, Юрий Таричанович.** Занимательная микология/ Ю.Т. Дьяков; Моск. гос. ун-т им. М.В. Ломоносова, Биол. фак.— М.: USSR, [2012].— 237 с.: ил.; 22 см.— (Науку - всем! Шедевры научно-популярной литературы. вып. 65, Биология).— Библиогр.: с. 236-137 (31 назв.).— Словарь осн. терминов: с. 224-235.— ISBN 978-5-397-03209-4.
26. **Захваткин, Юрий Алексеевич.** Биология насекомых/ Ю.А. Захваткин, И.М. Митюшев, Н.Н. Третьяков.— М.: URSS, [2012].— 389, [1] с. : ил.; 22 см.— Библиогр. в конце кн.— ISBN 978-5-397-03223-0.
27. **Захваткин, Юрий Алексеевич.** Основы общей и сельскохозяйственной экологии: методология, традиции, перспективы: [учебное пособие: для вузов по агрономическим специальностям]/ Ю.А. Захваткин.— Изд. 2, перераб. и доп.— М.: Urss, [2012].— 350 с.: ил.; 22 см.— Библиогр. в конце кн.— Глоссарий: с. 336-348.— ISBN 978-5-397-03608-5.
28. **Карапетьянц, Михаил Христофорович.** Химическая термодинамика.: [учебное пособие: для студентов химических специальностей вузов]/ М.Х. Карапетьянц.— Изд. 4-е.— М.: Urss, [2012].— 582, [1] с.: ил.; 22 см.— Предм. указ. : с. 570-583.— ISBN 978-5-397-03700-6.

29. **Лотова, Людмила Ивановна.** Ботаника: морфология и анатомия высших растений: [учебник: для вузов по биологическим специальностям]/ Л.И. Лотова.— Изд. 5-е.— М.: Urss, [2013].— 508 с.: ил.; 22 см.— Библиогр.: с. 483-48.— Указ. терминов: с. 487-50.— Указ. назв. растений: с. 503-508.— ISBN 978-5-397-03870-6.
30. **Медведев, М.** 10 автомобилей, которые перевернули мир/ М. Медведев.— М.: АСТРЕЛЬ, [2012].— 254 с., [8] л. ил.: ил.; 22 см.
31. **Мотузова, Г.В.** Соединения микроэлементов в почвах: системная организация, экологическое значение, мониторинг/ Г.В. Мотузова.— Изд. 3-е.— М.: Urss, [2012].— 166 с.: ил.; 22 см.— (Классический учебник МГУ).— Библиогр.: с. 143-16.— ISBN 978-5-397-03477-7.
32. **Наноструктурные покрытия и наноматериалы:** основы получения, свойства, области применения, особенности современного наноструктурного направления в нанотехнологии/ Н.А. Азаренков [и др.]; Харьковский нац. ун-т им. В.Н. Каразина, Сумской гос. ун-т.— Изд. стер.— М.: Urss, [2013].— 366 с.: ил.; 21 см.— ISBN 978-5-397-04035-8.
33. **Овсянников, Герман Николаевич.** Факторный анализ в доступном изложении: изучение многопараметрических систем и процессов/ Г.Н. Овсянников.— М.: URSS, [2013].— 174 с.: ил.; 22 см.— Библиогр.: с. 173-174 (39 назв.).— ISBN 978-5-397-03264-3.
34. **Панов, Александр Дмитриевич.** Универсальная эволюция и проблема поиска внеземного разума (SETI)/ А.Д. Панов; послеслов. Л.М. Гиндилиса.— М.: [Издательство ЛКИ, 2013].— 203 с.: ил., рис.; 22 см.— (Синергетика в гуманитарных науках).— Библиогр.: с. 195-203.— ISBN 978-5-382-01466-1.
35. **Пайсон, Дмитрий Борисович.** Космическая деятельность: эволюция, организация, институты/ Д.Б. Пайсон.— Изд. 2-е.— М.: ЛИБРОКОМ, 2013.— 311 с.: ил., табл., рис.; 22 см.— Библиогр.: с. 290-31.— ISBN 978-5-397-04019-8.
36. **Попков, Юрий Соломонович.** Теория макросистем: равновесные модели/ Ю.С. Попков; Рос. акад. наук, Ин-т системного анализа.— Изд. 2-е.— М.: Urss, [2012].— 319 с.: ил.; 22 см.— Библиогр.: с. 311-317.— ISBN 978-5-397-03443-2.
37. **Розенбергер, Фердинанд.** История физики= Die Geschichte der Physik in grundzugen: в 4 кн./ Фердинанд Розенбергер; пер. с нем. под ред. И.М. Сеченова, провер. и перераб. В.С. Гохманом.— М.: Urss, [2013].— (Физико-математическое наследие, Физика (история физики)).
- Кн. 1: История физики в древности и в Средние века/ предисл. С.Ф. Васильева.— Изд. стер.— [2013].— 125, [1] с.; 22 см.— Имен. указ.: с. 123-125.— Предм. указ.: с. 125.— ISBN 978-5-397-03959-8.
38. **Рудык, Борис Михайлович.** Линейная алгебра: учебное пособие: [для вузов по направлению подготовки 080100 "Экономика", квалификация (степень)- "бакалавр"/ Б.М. Рудык.— М.: Инфра-М, 2013.— 316, [1] с.; 22 см.— (Высшее образование - бакалавриат).— ISBN 978-5-16-004533-7.
39. **Самые интересные путешествия по России: куда и когда/** [отв. ред. Т. Каширина].— [М.: Мир энциклопедий Аванта+: АСТ, 2013].— 367 с.: ил.; 29

см.— (Своими глазами).— Указ.: с. 364-365.— ISBN 978-5-98986-699-1.— ISBN 978-5-17-078841-5.

40. **Свалов, Александр Михайлович.** Механика процессов бурения и нефтегазодобычи/ А.М. Свалов; Рос. акад. наук, Ин-т проблем нефти и газа.— Изд. стер.— М.: Urss, [2013].— 253 с.: ил.; 22 см.— ISBN 978-5-397-03827-0.
41. **Селезнева, Наталия Васильевна.** Покорение космического пространства. Эпопеи советского изобретателя/ Н.В. Селезнева.— М.: Urss, [2012].— 360 с.: ил.; 21 см.— (Наука в СССР: Через тернии к звездам).— ISBN 978-5-397-03198-1.
42. **Серегин, Иван Георгиевич.** Ветеринарно-санитарная экспертиза кормов/ И.Г. Серегин, М.Ф. Боровков, Е.А. Карелина.— М.: Urss, [2012].— 453 с.: ил.; 22 см.— Библиогр.: с. 448-453.— ISBN 978-5-397-03486-9.
43. **Страшнов, Виктор Григорьевич.** Хозяйственные постройки на садовом участке/ В.Г. Страшнов, О.В. Страшнова.— М.: АСТ: Кладезь, 2012.— 63 с.: ил.; 21 см.— ISBN 978-5-17-077076-2.
44. **Тырсин, Юрий Александрович.** Витамины и витаминоподобные вещества: [учебное пособие: по направлению подготовки магистров 260500.68 "Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения"]/ Ю.А. Тырсин, А.А. Кролевец, А.С. Чижик.— М.: ДеЛи плюс, 2012.— 202 с.: ил.; 22 см.— ISBN 978-5-905170-19-5.
45. **Яровой, Владимир Владимирович.** Этапы эволюции органических соединений; Самообразование клетки; [Вынужденная симметрия биологических систем]/ В.В. Яровой.— Изд. 3-е.— М.: Urss, [2013].— 158, 234 с. встреч. паг.— (Эволюция от А до Я).— Книга- перевертыш.— ISBN 978-5-397-03863-8.