

**Новые отечественные книги
из фонда ГПНТБ СО РАН, поступившие в 2016-2017 гг.
Выставка 4.**

Аналитическая химия : химические методы анализа / [Е. Г. Власова, А. Ф. Жуков, И. Ф. Колосова и др.] ; под ред. О. М. Петрухина, Л. Б. Кузнецовой. - Москва : Лаборатория знаний, [2017]. - 464 с. : ил. ; 25 см. - (Учебник для высшей школы). - Библиогр. в конце гл. - ISBN 978-5-906828-19-4

Биоразлагаемые полимерные смеси и композиты из возобновляемых источников = Biodegradable polymer blends and composites from renewable resources / пер. с англ. под ред. В. Н. Кулезнева ; под ред. Лонг Ю. - Санкт-Петербург : Науч. основы и технологии, 2013. - 462 с. : ил. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-91703-035-7

Бурмистрова, Наталия Анатольевна.

Ароматические амины: структура, реакции окисления, применение в аналитической химии / Н. А. Бурмистрова, А. Н. Панкратов, С. П. Муштакова ; Саратов. нац. исслед. гос. ун-т им. Н. Г. Чернышевского. - Саратов : Издательство Саратовского университета, 2016. - 106, [1] с. : ил. ; 21 см. - Библиогр.: с. 78-101. - 100 экз. - ISBN 978-5-292-04388-1

Вершинин, Вячеслав Исаакович.

Определение суммарного содержания однотипных веществ : (теория интегральных показателей) / В. И. Вершинин ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Омский гос. ун-т им. Ф. М. Достоевского. - Омск : Издательство Омского государственного университета, 2016. - 287 с. : ил. ; 21 см. - Библиогр.: с. 273-287. - 100 экз. - ISBN 978-5-7779-2025-6

Дядченко, Виктор Прохорович.

Основные понятия стереохимии : учебное пособие для студентов и аспирантов химических факультетов университетов / В. П. Дядченко. - Москва : Техносфера, 2016. - 115 с. : ил. ; 20 см. - (Мир химии ; IV-24). - Библиогр.: с. 114-115. - 200 экз. - ISBN 978-5-94836-470-4

Камянова, Татьяна Григорьевна.

Успешный английский. Системный подход к изучению английского языка : [12+] / Татьяна Камянова. - Москва : Эксмо, 2017. - 480 с. : граф. ; 22 см. - (Иностранный язык с Татьяной Камяновой). - Англ., рус. - Библиогр.: с. 475-480. - 3000 экз. - ISBN 978-5-699-94007-3

Коваленко, Леонид Владимирович.

Металлорганические соединения : [учебное пособие для вузов по направлению подготовки "Химическая технология"] / Л. В. Коваленко, К. А. Кочетков ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Рос. хим.-технол. ун-т им. Д. И. Менделеева. - Москва : РХТУ, 2016. - 118 с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 118. - 200 экз. - ISBN 978-5-7237-1433-5

Клюшников, Олег Иванович.

Количественная рентгеноэлектронная спектроскопия / О. И. Клюшников. - Екатеринбург : Альфа Принт, 2016. - 388 с. : ил. ; 21 см. - Загл. на корешке и пер. : Количественный рентгеноэлектронный анализ. - Библиогр.: с. 362-388. - 100 экз. - ISBN 978-5-905617-77-5

Лекарственные растения в онкологии / В. Ф. Корсун, К. А. Трескунов, Е. В. Корсун, А. Мицконас. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Эко-Вектор, 2017. - 431 с. : ил. ; 22 см. - Библиогр.: с. 404-420. - 500 экз. - ISBN 978-5-906648-25-9

**"Magnetic resonance and magnetic phenomena in chemical and biological physics",
International school for young scientists (4 ; 2016 ; Novosibirsk).**

IV International school for young scientists "Magnetics resonance and magnetic phenomena in chemical and biological physics", September 4-8, 2016, Akademgorodok, Novosibirsk, Russia : book of abstr. - Novosibirsk : Академиздат, 2016. - 178 p. : ill. - Bibliogr. at the end of the art. - ISBN 978-5-9907917-6-3

Перевод заглавия: Магнитный резонанс и магнитные явления в химической и биологической физике : тезисы докладов IV Международной школы молодых ученых

Майер, Вероника Р.

Практическая высокоэффективная жидкостная хроматография / Вероника Р. Майер ; пер. с англ. И. А. Петухова [и др.]. - 5-е изд. - Москва : Техносфера, 2017. - 394 с., [8] л. ил. : ил. - (Мир химии ; IV-26). - Указ разделений, предм.: с. 380-394. - ISBN 978-5-94836-480-3

Мировая практика регулирования обращения химических веществ / О. Д. Скобелев, Н. М. Муратова, Е. В. Збитнева [и др. ; предисл. В. П. Иванова, П. А. Стороженко]. - Москва : Ассоциация "НП КИЦ СНГ", 2016. - 275 с. : ил. ; 24 см. - Библиогр.: с. 268-275. - ISBN 978-5-7050-0567-3

Михайлин, Юрий Александрович.

Термостойчивые полимеры и полимерные материалы / Ю. А. Михайлин. - Санкт-Петербург : Профессия, 2017. - 623 с. : ил. - Библиогр.: с. 621-623. - Библиогр. в конце разд. - ISBN 5-93913-104-2

Поверхностно-усиленная рамановская спектроскопия (SERS): аналитические, биофизические и биомедицинские приложения : [сборник] / ред. оригинал. изд. С. Шлюкер ; пер. с англ. под ред. А. А. Лушниковой. - Москва : Техносфера, 2017. - 331 с., [2] л. ил. : ил. - (Мир химии ; IV-25). - Библиогр. в конце гл. - Предм. указ.: с. 317-328. - ISBN 978-5-94836-425-4

Биологическая химия : учебник / С. Е. Северин, Т. Л. Алейникова, Е. В. Осипов, С. А. Силаева ; М-во здравоохранения Рос. Федерации, Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова. - 3-е изд., испр. - Москва : Медицинское информационное агентство, 2017. - 495 с. : ил. ; 25 см. - Алф. указ.: с. 490-495. - 1500 экз. - ISBN 978-5-9986-0284-9

Устынюк, Юрий Александрович

Лекции по органической химии / Ю. А. Устынюк. - Москва : Техносфера.

Ч. 2 : Химия углеводородов : алканы, алкены, алкины и диены. - 2016. - 495 с. : ил. - (Мир химии ; IV-23). - 500 экз. - ISBN 978-5-94836-467-4