

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»  
**Северский технологический институт –**  
филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального  
образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»  
**(СТИ НИЯУ МИФИ)**



***Информационный бюллетень  
новых поступлений***

**Северск 2015**

## *Содержание*

1	Общие вопросы науки и культуры (литература универсального содержания).....	2
2	Информационные технологии. Компьютерные технологии.....	2
3	Стандартизация и стандарты .....	5
4	Цивилизация. Культура. Прогресс .....	5
5	Философские науки .....	5
6	Психология.....	6
7	Этика. Учение о морали. Практическая философия. ....	6
8	Общественные науки в целом (социология, статистика, демография) .....	6
9	Политика. Политические науки .....	6
10	Экономика. Экономические науки.....	6
11	Этикет. Нравы. Обычаи. Фольклор.....	7
12	Естественные науки в целом.....	7
13	Математика.....	8
14	Физические науки.....	11
15	Химические науки .....	14
16	Здравоохранение. Медицинские науки .....	17
17	Техника. Прикладные науки .....	18
18	Машиностроение. Ядерная технология. Электротехника .....	20
19	Месторождения руд. Добыча полезных ископаемых.....	31
20	Строительство .....	31
21	Техника средств транспорта.....	31
22	Управление предприятиями (организация производства, бухгалтерский учёт, маркетинг, реклама).....	31
23	Химическая технология. Химическая промышленность. Металлургия. Родственные отрасли .....	33
24	Различные отрасли промышленности. Точная механика. Автоматика .....	35
25	Искусство. Развлечения. Зрелища. Спорт. Эстетика .....	37
26	Архитектура. Рисование и черчение. Дизайн. Декоративно-прикладное искусство .....	37
27	Филологические науки (язык, языкознание, лингвистика, литература) .....	37
28	История. География. Биографии .....	38

## 1 Общие вопросы науки и культуры (литература универсального содержания)

Новая Российская энциклопедия: в 12 т./ гл. ред. А. Д. Некипелов. - Москва: Энциклопедия: Инфра-М, 2003-

Т. 14 (1) : Ре-Рыкованов, 2015. - 480 с. : ил.

УДК 03

ЧЗ: 206751

Новая Российская энциклопедия: в 12 т./ гл. ред. А. Д. Некипелов. - Москва: Энциклопедия: Инфра-М, 2003-

Т. 14 (2) : Рылеев - Сентиментализм, 2015. - 480 с. : ил.

УДК 03

ЧЗ: 206752

Новая Российская энциклопедия: в 12 т./ гл. ред. А. Д. Некипелов. - Москва: Энциклопедия: Инфра-М, 2003-

Т. 15 (1) : Сент-Китс и Невис - Соединённые, 2015. - 496 с. : ил.

УДК 03

ЧЗ: 206753

Новая Российская энциклопедия: в 12 т./ гл. ред. А. Д. Некипелов. - Москва: Энциклопедия: Инфра-М, 2003-

Т. 15 (2) : Соединительная - Сухой, 2015. - 496 с. : ил.

УДК 03

ЧЗ: 206754

### **Беляев, Виктор Иванович**

Выпускная квалификационная работа бакалавра: методы и организация исследований, оформление и защита: учебное пособие [Текст]/ В. И. Беляев, М. М. Бутакова, О. Н. Соколова. - Москва: КноРус, 2016. - 160 с.. - (Бакалавриат)

Библиогр.: с. 158-159.

УДК 001

ЧЗ: 206757, 206758

### **Космин, Владимир Витальевич**

Основы научных исследований (Общий курс): учебное пособие для вузов [Текст]/ В. В. Космин. - 2-е изд. - Москва: РИОР: Инфра-М, 2014. - 214 с. : ил.. - (Высшее образование: Магистратура)

Библиогр.: с. 210-211.

УДК 001.894(075.8)

ЧЗ: 206749, 206750

## 2 Информационные технологии. Компьютерные технологии

### **Алексеев, Александр Петрович**

Информатика 2015: учебное пособие [Текст]/ А. П. Алексеев. - Москва: СОЛОН-Пресс, 2015. - 400 с. : ил.. - (Библиотека студента)

Список литературы: с. 395-396.. - Глоссарий: с. 388-393.

УДК 004(075.8)

ЧЗ: 206886, 206887

### **Беккер В. Ф.**

Технические средства автоматизации. Интерфейсные устройства и микропроцессорные средства: учебное пособие для вузов [Текст]/ В. Ф. Беккер. - 2-е изд. - Москва: РИОР: Инфра-М, 2015. - 152 с. : ил.. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Библиогр.: с. 151-152.

Допущено Учебно-методическим объединением вузов по образованию в области автоматизированного машиностроения (УМОАМ) в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Автоматизация технологических процессов и

производств (химико-технологическая отрасль)», направление подготовки «Автоматизированные технологии и производства»

УДК 004.5(075.8) + 004.31(075.8)

*A: 206145, 206146, 206147, 206148, 206149, 206150, 206151*

*ЧЗ: 206153, 206154*

#### **Галушкин А. И.**

Нейрокомпьютеры: учебное пособие для вузов [Текст]/ А. И. Галушкин. - стереотип. изд.. - М.: Альянс, 1014. - 528 с. : ил.

Рекомендовано в качестве учебного пособия для бакалавров и магистров по направлению "Прикладная математика и физика"

УДК 004.383.032.8(075.8)

*ЧЗ: 205300*

#### **Затонский, Андрей Владимирович**

Программирование и основы алгоритмизации: теоретические основы и примеры реализации численных методов [Текст]: учебное пособие/ А. В. Затонский, Н. В. Бильфельд. - 2-е изд.. - Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2014. - 167 с. : ил.. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Библиогр.: с. 161 (Список 10 назв.)

Допущено Учебно-методическим объединением вузов по образованию в области автоматизированного машиностроения (УМО АМ) в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов «Автоматизация технологических процессов и производств». - Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения

УДК 004.42(075.8) + 519.85(075.8)

*A: 206039, 206040*

*ЧЗ: 206041, 206042, 206043*

#### **Иго, Том**

Arduino, датчики и сети для связи устройств [Текст]: производственно-практическое издание: практическое руководство=Making things talk/ Т. Иго; пер. с англ. С. Таранушенко. - 2-е изд.. - Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2015. - 544 с. : ил.

Предм. указ.: с. 533-543.

УДК 004.4

*A: 206431, 206432*

*ЧЗ: 206433, 206434, 206435*

#### **Кангин, Владимир Венедиктович**

Промышленные контроллеры в системах автоматизации технологических процессов: учебное пособие [Текст]/ В. В. Кангин. - Старый Оскол: ТНТ, 2015. - 408 с. : ил.

Библиогр.: с. 407.

Допущено УМО вузов по образованию в области автоматизированного машиностроения (УМО АМ) в качестве учебного пособия

УДК 004.384(075.8)

*A: 206571, 206572, 206573*

*ЧЗ: 206574, 206575*

#### **Карпенков, Степан Харланович**

Современные средства информационных технологий: учебное пособие [Текст]/ С. Х. Карпенков. - 2-е изд., испр. и доп.. - Москва: КноРус, 2015. - 400 с. : ил.. - (Бакалавриат)

Библиогр.: с. 399-400.

Допущено МО РФ в качестве учебного пособия для студентов вузов

УДК 004(075.8)

*ЧЗ: 206719, 206720, 206721*

#### **Новожилов, Олег Петрович**

Архитектура ЭВМ и систем: учебное пособие для бакалавров [Текст]/ О. П. Новожилов. - Москва: Юрайт, 2015. - 527 с. : ил.. - (Бакалавр. Базовый курс)

Библиогр.: с. 518.. - Предметный указатель: с. 519-524.

Допущено УМО вузов по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов

УДК 004.2(075.8)  
 ЧЗ: 205860, 205861, 205862

**Новожилов, Олег Петрович**

Информатика: учебник для прикладного бакалавриата [Текст]/ О. П. Новожилов; Московский государственный индустриальный университет (МГИУ). - 3-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Юрайт, 2015. - 619 с. : ил.. - (Бакалавр. Прикладной курс)

Предметный указатель: с. 606-617.. - Список литературы: с. 618-619.

Рекомендовано Учебно-методическим отделом высшего образования в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям. - Допущено Учебно-методическим объединением вузов по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям группы «Экономика и управление» и направлению «Информатика и вычислительная техника»

УДК 004(075.8)  
 А: 205625, 205626, 205627, 205628, 205629, 205630, 205631  
 ЧЗ: 205632, 205633, 205634

**Олифер, Виктор Григорьевич**

Компьютерные сети: принципы, технологии, протоколы: учебное пособие для вузов [Текст]/ В. Г. Олифер, Н. А. Олифер. - 4-е изд.. - Санкт-Петербург: Питер, 2015. - 944 с. : ил.. - (Учебник для вузов). - (Стандарт третьего поколения)

Библиогр.: с. 917.. - Алфавитный указатель: с. 918-943.

УДК 004.7(075.8)  
 А: 206357, 206358, 206359, 206360, 206361, 206362, 206363, 206364, 206365, 206366, 206368, 206369, 206370, 206371  
 ЧЗ: 206367

**Советов, Борис Яковлевич**

Базы данных: теория и практика: учебник для бакалавров [Текст]/ Б. Я. Советов, В. В. Цехановский, В. Д. Чертовской. - 2-е изд. - Москва: Юрайт, 2015. - 463 с. : ил. - (Бакалавр. Прикладной курс)

Библиогр.: с. 459-460.

Рекомендовано Учебно-методическим отделом высшего образования в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям. - Рекомендовано Учебно-методическим объединением вузов по университетскому политехническому образованию в качестве учебника для студентов вузов, обучающихся по направлениям «Информатика и вычислительная техника» и «Информационные системы»

УДК 004.65(075.8)  
 А: 205863, 205864, 205865, 205866, 205867, 205868, 205869, 205870, 205871, 205872, 205873, 205874  
 ЧЗ: 205875, 205876, 205877

**Советов, Борис Яковлевич**

Информационные технологии: учебник для прикладного бакалавриата [Текст]/ Б. Я. Советов, В. В. Цехановский; Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет (СПбГЭТУ). - 6-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Юрайт, 2015. - 263 с. : ил.. - (Бакалавр. Прикладной курс)

Библиогр.: с. 260-261.

Рекомендовано УМО высшего образования в качестве учебника для студентов вузов

УДК 004(075.8)  
 А: 205619, 205620, 205621, 206701  
 ЧЗ: 205622, 205623, 205624

**Сосинская, Софья Семеновна**

Использование языка C# в различных информационных технологиях: учебник для вузов [Текст]/ С. С. Сосинская. - 2-е изд., перераб. и доп.. - Старый Оскол: ТНТ, 2014. - 368 с. : ил.

Библиогр.: с. 366.

Рекомендовано федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Информационные системы и технологии»

УДК 004.438(075.8)

*A: 206551, 206552, 206553, 206554, 206555, 206556, 206557*  
*ЧЗ: 206558, 206559, 206560*

**Федотова, Елена Леонидовна**

Информационные технологии в науке и образовании: учебное пособие для вузов [Текст]/ Е. Л. Федотова, А. А. Федотов. - Москва: Инфра-М: Форум, 2015. - 336 с. : ил.. - (Высшее образование)

Библиогр.: с. 330-331.. - Глоссарий: с. 322-329.

Рекомендовано учебно-методическим советом Московского государственного института электронной техники (Технического университета) в качестве учебного пособия для магистров  
 УДК 004(075.8)

*A: 206100, 206101*

*ЧЗ: 206102, 206103, 206104*

### 3 Стандартизация и стандарты

**Сергеев, Алексей Георгиевич**

Метрология, стандартизация и сертификация: учебник и практикум для академического бакалавриата [Текст]/ А. Г. Сергеев, В. В. Терегера. - 2-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Юрайт, 2015. - 838 с. : ил.. - (Бакалавр. Академический курс)

Библиографический указатель: с. 832-838.

Рекомендовано УМО высшего образования в качестве учебника для студентов вузов обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям

УДК 006(075.8) + 658.562.012.7(075.8)

*A: 205675, 205676, 205677, 205678, 205679, 205680, 205681, 205682, 205683, 205684, 205688, 205689*

*ЧЗ: 205685, 205686, 205687*

### 4 Цивилизация. Культура. Прогресс

**Горелов, Анатолий Алексеевич**

История русской культуры: учебник для бакалавров [Текст]/ А. А. Горелов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2015. - 387 с.. - (Бакалавр. Академический курс)

Библиогр.: с. 387.. - Библиография в конце глав.

Рекомендовано Учебно-методическим отделом высшего образования в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по гуманитарным направлениям и специальностям

УДК 008+7(470)(091)(075.8)

*A: 205800, 205801, 205802, 205803, 205804, 205805, 205806, 205807, 205808, 205809, 205810, 205811, 205812, 205813, 205814, 205815, 205816, 205817, 205818, 205819, 205820, 205821, 205822, 205823, 205824, 205825, 205826, 205827, 205828, 205829, 205830, 205831, 205832, 205833, 205834, 205835, 205836, 205837, 205838, 205839, 205840, 205841, 205842, 205843, 205844, 205845, 205846, 205847, 205848, 205849, 205850, 205851, 205852, 205856, 205857, 205858, 205859*

*ЧЗ: 205853, 205854, 205855*

**Садохин, Александр Петрович**

История мировой культуры [Текст]: учебник для вузов/ А. П. Садохин, Т. Г. Грушевицкая . - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. - 975, [1] с. : ил.. - (Cogito ergo sum)

Библиогр.: с. 961 (Список 15 назв.)

Рекомендовано УМЦ "Профессиональный учебник" в качестве учебного пособия для студентов вузов

УДК 008(091)(075.8)

*A: 204535, 204536, 204537, 204538, 204539, 204540, 204541, 204542, 204543, 204544, 204545, 204546, 204547, 204548, 204549, 204550, 204551, 204552, 204553, 204554, 204555, 204556, 204557, 204558, 204559, 204560, 204562, 204563*

*ЧЗ: 204561, 204564*

### 5 Философские науки

**Никифоров А. Л.**

Философия и история науки [Текст]: учебное пособие [для аспирантов всех специальностей]/ А. Л. Никифоров . - Москва: ИНФРА-М, 2014. - 176 с. : ил. - (Высшее образование: Аспирантура)  
 Определения основных терминов: с. 170-172.. - Библиогр.: с. 173 (Список 27 назв.)  
 Соответствует ФГОС 3 поколения  
 УДК 1(075.8)  
 А: 206118, 206119  
 ЧЗ: 206115, 206116, 206117

**6 Психология****Немов, Роберт Семенович**

Психология: учебник для бакалавров [Текст]/ Р. С. Немов. - М.: Юрайт, 2015. - 639, [1] с. : ил. - (Бакалавр. Базовый курс)  
 Библиография в конце глав.. - Словарь терминов: с. 599-621.. - Персоналии: с. 622-639.  
 Рекомендовано УМО высшего образования в качестве учебника  
 УДК 159.9(075.8)  
 А: 206691, 206692, 206693, 206694, 206695, 206696, 206697, 206698  
 ЧЗ: 206699, 206700

**7 Этика. Учение о морали. Практическая философия.**

Профессиональная этика и служебный этикет [Текст]: учебник для вузов / И. И. Аминов [и др.]; под ред. В. Я. Кикотя. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 559 с. : ил.  
 Библиогр.: с. 507-509 и в подстроч. примеч. . - Глоссарий: с. 496-506  
 Рекомендовано НИИ образования и науки в качестве учебника для вузов  
 УДК 17(075.8) + 395(075.8)  
 А: 204596, 204597, 204598, 204599, 204600, 204601, 204602, 204605  
 ЧЗ: 204603, 204604

**8 Общественные науки в целом (социология, статистика, демография)****Медков, Виктор Михайлович**

Демография [Текст]: учебник/ В. М. Медков. - 2-е изд. - Москва: ИНФРА-М, 2014. - 332 с. : ил. - (Высшее образование. Бакалавриат)  
 Допущено МО РФ в качестве учебного пособия  
 УДК 314(075.8)  
 А: 206095, 206096  
 ЧЗ: 206097, 206098, 206099

**9 Политика. Политические науки**

Политология: учебник для вузов [Текст]/ В. Н. Лавриненко [и др.]; под ред. В. Н. Лавриненко. - 5-е изд., перераб. и доп.. - Юрайт; Москва, 2015. - 592 с. : ил. - (Бакалавр. Академический курс)  
 Библиогр. в конце гл. и в подстроч. примеч.. - Словарь терминов и понятий : 505 -522 с.  
 Рекомендовано УМО ВО в качестве учебника для вузов  
 УДК 32(075.8)  
 А: 205760, 205761, 205762, 205763, 205764, 205765, 205766, 205767, 205768, 205769, 205770, 205771, 205772, 205773, 205774, 205775, 205776, 205777, 205778, 205779, 205780, 205781, 205782, 205783, 205784, 205785, 205786, 205787, 205788, 205789, 205790, 205791, 205792, 205793, 205794, 205797, 205798  
 ЧЗ: 205795, 205796, 205799

**10 Экономика. Экономические науки**

Оценка экономической эффективности энергосбережения: теория и практика [Текст]: справочно-методическое издание/ Д. А. Фрей [и др.]; под ред. А. Г. Зубковой, Д. А. Фрей. - Москва: Интехэнерго-Издат: Теплоэнергетик, 2015. - 400 с. : ил. - (Библиотека энергоэффективности и энергосбережения. Сер. 1. Энергоменеджмент и энергоаудит)

Библиогр.: с. 392-394. (Список 41 назв.)

УДК 338.45:620.9(035) + 658.26:620.9(035)

ЧЗ: 206420

## 11 Этикет. Нравы. Обычаи. Фольклор

Профессиональная этика и служебный этикет [Текст]: учебник для вузов / И. И. Аминов [и др.]; под ред. В. Я. Кикотя. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 559 с. : ил.

Библиогр.: с. 507-509 и в подстроч. примеч. . - Глоссарий: с. 496-506

Рекомендовано НИИ образования и науки в качестве учебника для вузов

УДК 17(075.8) + 395(075.8)

А: 204596, 204597, 204598, 204599, 204600, 204601, 204602, 204605

ЧЗ: 204603, 204604

### Кузнецов, Игорь Николаевич

Современный этикет [Текст]/ И. Н. Кузнецов. - 8-е изд.. - Москва: Дашков и К, 2015. - 496 с.

ISBN 978-5-394-02380-4

УДК 395(075.8)

А: 206576, 206577, 206578, 206580, 206581, 206583, 206584, 206585

ЧЗ: 206579, 206582

## 12 Естественные науки в целом

Охрана труда и промышленная экология: учебник для студентов среднего профессионального образования/ В. Т. Медведев [и др.]. - 7-е изд., стер.. - Москва: Академия, 2015. - 416 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование. Электротехника)

Библиогр.: с. 412-413.

УДК 658.345(075.32) + 504.064(075.32)

ЧЗ: 205899

### Акименко С. Б.

Физика и естествознание. Практические работы: учебное пособие [Текст]/ С. Б. Акименко, О. А. Яворук. - Москва: Инфра-М: РИОР, 2014. - 52 с. : ил.. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Библиография в конце работ.

УДК 50(076) + 53(076)

А: 206402, 206403, 206404, 206405, 206406, 206407, 206408

ЧЗ: 206409, 206410, 206411

### Дмитренко, Владимир Петрович

Экологический мониторинг техносферы: учебное пособие [Текст]/ В. П. Дмитренко, Е. В. Сотникова, А. В. Черняев. - 2-е изд., испр.. - СПб.: Лань, 2014. - 364 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 357-358.

Допущено УМО для вузов по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия

УДК 502/504(075.8) + 504.064(075.8)

ЧЗ: 205193, 502192

### Клягин, Николай Васильевич

Современная научная картина мира: учебное пособие для студентов вузов "Концепции современного естествознания"/ Н. В. Клягин. - Москва: Логос, 2015. - 264 с. : ил.

Библиография: с. 222-263.

УДК 50(075.8)

А: 206461, 206462, 206463, 206464, 206465, 206466, 206467

ЧЗ: 206468, 206469, 206470



**Кольцов, Владимир Борисович**

Процессы и аппараты защиты окружающей среды [Текст]: учебник и практикум для академического бакалавриата / В. Б. Кольцов, О. В. Кольцова; под ред. В. И. Каракеяна. - Москва: Юрайт, 2014. - 588 с. : ил. - (Бакалавр. Академический курс)

Библиогр.: с. 587-588. (Список 24 назв.)

Рекомендовано УМО по образованию в области природообустройства и водопользования в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 280100 «Природообустройство и водопользование». - Допущено Учебно-методическим отделом высшего образования в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям

УДК 502/504(075.8)

*А: 205602, 205603, 205604, 205605, 205606, 205607, 205608, 205609, 205610, 205611, 205612, 205613, 205614, 205615, 205616, 205617, 205618*

*ЧЗ: 205599, 205600, 205601*

**Ларионов, Николай Михайлович**

Промышленная экология [Текст]: учебник для бакалавров/ Н. М. Ларионов, А. С. Рябышенков. - Москва: Юрайт, 2015. - 495 с. : ил. - (Бакалавр. Базовый курс)

Библиогр.: с. 494-495. (Список 31 назв.)

Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации в качестве учебника для студентов высших учебных заведений обучающихся по направлению подготовки 280700 "Техносферная безопасность"

УДК 504.064(075.8)

*А: 205655, 205656, 205657, 205658, 205659, 205660, 205661*

*ЧЗ: 205662, 205663, 502664*

**Лейкин, Юрий Алексеевич**

Основы экологического нормирования: учебное пособие [Текст]/ Ю. А. Лейкин. - Москва: Инфра-М: Форум, 2014. - 368 с. : ил. - (Высшее образование)

Библиогр.: с. 363-364.

Допущено УМО по образованию в области химической технологии в качестве учебного пособия

УДК 502/504(075.8)

*ЧЗ: 206725*

**13 Математика.**

Математические методы теории управления. Проблемы устойчивости, управляемости и наблюдаемости/ С. В. Емельянов [и др.]. - Москва: Физматлит, 2014. - 197 с. - (Теория управления)

Библиогр.: с. 193-195. - Предметный указатель: с. 196-197.

УДК 517.926

*ЧЗ: 205369, 205370*

Курс математики для технических высших учебных заведений: учебное пособие: в 4 ч. [Текст]/ под ред. В. Б. Миносцева; Е. А. Пушкаря. - 2-е изд., испр. - Санкт-Петербург: Лань, 2013. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Ч. 1: Аналитическая геометрия. Пределы и ряды. Функции и производные. Линейная и векторная алгебра/ В. Г. Зубков [и др.], 2013. - 544 с. : ил.

Библиогр.: с. 536. - Предметный указатель: с. 539-542.

Допущено НМС по математике Министерства образования и науки РФ в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по инженерно-техническим специальностям

УДК 51(075.8)

*А: 204767, 204768, 204769, 204770, 204773, 204774, 204775, 204776, 204777, 204778, 204779, 204780, 204781, 204782, 204783, 204784, 204785, 204786, 204787, 204788, 204789, 204790, 204791, 204792, 204793, 204794, 204795, 204796, 204797, 204798, 204799, 204800, 204801, 204802, 204803, 204804, 204805, 204807, 204808, 204809, 204810, 204811*

*ЧЗ: 204771, 204772, 204806*

Сборник индивидуальных заданий по математике для технических высших учебных заведений [Текст]: в 2 частях/ А. И. Архангельский [и др.]; под ред. В. Б. Миносцева, Е. А. Пушкаря. - 2-е изд., испр. - СПб.: Лань, 2013. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Ч. 2: Дифференциальные уравнения. Уравнения математической физики. Задачи оптимизации. Теория вероятностей и математическая статистика [Текст]. - 2-е изд., испр., 2013. - 320 с. : ил.

Библиогр.: с. 314 (Список 6 назв.)

Допущено НМС по математике Министерства образования и науки РФ в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по инженерно-техническим специальностям

УДК 51(076.1)

*A: 205072, 205073, 205074, 205075, 205076, 205077, 205078, 205079, 205080, 205081, 205082, 205083, 205084, 205085, 205089, 205090, 205091, 205092, 205093, 205094, 205095, 205096, 205097, 205098, 205099, 205100, 205101, 205102, 205103, 205104, 205105, 205106, 205107, 205108, 205109, 205110, 205111, 205112, 205113, 205114, 205115, 205116*

*ЧЗ: 205086, 205087, 205088*

Курс математики для технических высших учебных заведений: учебное пособие: в 4 ч. [Текст]/ под ред. В. Б. Миносцева; Е. А. Пушкаря. - 2-е изд., испр. - Санкт-Петербург: Лань, 2013. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Ч. 3: Дифференциальные уравнения. Уравнения математической физики. Теория оптимизации/ Н. А. Берков [и др.], 2013. - 514 с. : ил.

Библиогр.: с. 512-513.. - Предметный указатель: с. 509-511.

Допущено НМС по математике Министерства образования и науки РФ в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по инженерно-техническим специальностям

УДК 51(075.8)

*A: 204862, 204863, 204864, 204865, 204866, 204867, 204868, 204869, 204870, 204871, 204872, 204873, 204874, 204875, 204876, 204877, 204878, 204879, 204880, 204881, 204882, 204883, 204884, 204885, 204886, 204890, 204891, 204892, 204893, 204894, 204895, 204896, 204897, 204898, 204899, 204900, 204901, 204902, 204903, 204904, 204905, 204906*

*ЧЗ: 204887, 204888, 204889*

Курс математики для технических высших учебных заведений: учебное пособие: в 4 ч. [Текст]/ под ред. В. Б. Миносцева; Е. А. Пушкаря. - 2-е изд., испр. - Санкт-Петербург: Лань, 2013. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Ч. 4: Теория вероятностей и математическая статистика, 2013. - 304 с. : ил.

Предм. указ.: с. 301-302.. - Библиогр.: с. 303-304. (Список 22 назв.)

Допущено НМС по математике Министерства образования и науки РФ в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по инженерно-техническим специальностям

УДК 51(075.8)

*A: 204952, 204953, 204954, 204955, 204956, 204957, 204958, 204959, 204960, 204961, 204962, 204963, 204964, 204965, 204966, 204967, 204968, 204969, 204970, 204974, 204975, 204976, 204977, 204978, 204979, 204980, 204981, 204982, 204983, 204984, 204985, 204986, 204987, 204988, 204989, 204990, 204991, 204992, 204993, 204994, 204995, 204996*

*ЧЗ: 204971, 204972, 204973*

Сборник индивидуальных заданий по математике для технических высших учебных заведений [Текст]: в 2 частях/ А. И. Архангельский [и др.]; под ред. В. Б. Миносцева, Е. А. Пушкаря. - 2-е изд., испр. - СПб.: Лань, 2013. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Ч.1: Аналитическая геометрия. Пределы и ряды. Функции и производные. Линейная и векторная алгебра. Интегрирование. Теория поля., 2013. - 608 с. : ил.

Библиогр.: с. (Список 000 назв.)

Допущено НМС по математике Министерства образования и науки РФ в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по инженерно-техническим специальностям

УДК 51(075.8)

*A: 204907, 204908, 204909, 204910, 204911, 204912, 204913, 204914, 204915, 204916, 204917, 204918, 204919, 204920, 204921, 204922, 204923, 204924, 204925, 204926, 204927, 204928, 204929, 204930, 204931, 204932, 204933, 204934, 204935, 204939, 204940, 204941, 204942, 204943, 204944, 204945, 204946, 204947, 204948, 204949, 204950, 204951*

*ЧЗ: 204936, 204937, 204938*

**Адлер, Юрий Павлович**

Введение в планирование экспериментов [Текст]: учебное пособие [для студентов всех специальностей]/ Ю. П. Адлер; Национальный исследовательский технологический университет МИСиС. - Москва: МИСиС, 2014. - 36 с. : ил.

Библиогр.: с. 35 (Список 6 назв.)

Допущено учебно-методическим объединением по образованию в области металлургии в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению Металлургия УДК 519.240(075.8)

*А:* 206024, 206025

*ЧЗ:* 206021, 206022, 206023

#### **Акопов, Андраник Сумбатович**

Имитационное моделирование: учебник и практикум для академического бакалавриата [Текст]/ А. С. Акопов; Высшая школа экономики (ВШЭ), Национальный исследовательский университет (НИУ). - Москва: Юрайт, 2015. - 389 с. : ил. - (Бакалавр. Академический курс)

Библиогр.: с. 388-389.

Рекомендовано Учебно-методическим отделом высшего образования в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям УДК 519.876(075.8)

*А:* 206671, 206672, 206673, 206674, 206675, 206676, 206677, 206678

*ЧЗ:* 206679, 206680

#### **Берман, Георгий Николаевич**

Сборник задач по курсу математического анализа: учебное пособие для вузов [Текст]/ Г. Н. Берман. - стереотип. изд.. - М.: Альянс, 2015. - 384 с. : ил.

УДК 517(076.1)

*А:* 205306, 205307, 205308, 205312, 205313, 205314, 205315, 205316, 205317, 205318, 205319, 205320, 205321, 205322, 205323, 205324, 205325, 205326, 205327, 205328, 205329, 205330, 205331, 205332, 205333, 205334, 205335, 205336, 205337, 205338, 205339, 205340, 205341, 205342, 205343, 205344, 205345, 205346, 205347, 205348, 205349, 205350, 205351, 205352, 205353, 205354, 205355

*ЧЗ:* 205309, 205310, 205311

#### **Горлач, Борис Алексеевич**

Тензорная алгебра и тензорный анализ: учебное пособие [Текст]/ Б. А. Горлач. - Санкт-Петербург: Лань, 2015. - 157 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 154.

УДК 514.743(075.8)

*А:* 205032, 205033, 205034, 205035, 205036, 205037, 205038, 206831, 206832, 206833, 206834, 206835

*ЧЗ:* 205039, 205040, 205041

#### **Затонский, Андрей Владимирович**

Программирование и основы алгоритмизации: теоретические основы и примеры реализации численных методов [Текст]: учебное пособие/ А. В. Затонский, Н. В. Бильфельд. - 2-е изд.. - Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2014. - 167 с. : ил. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Библиогр.: с. 161 (Список 10 назв.)

Допущено Учебно-методическим объединением вузов по образованию в области автоматизированного машиностроения (УМО АМ) в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов «Автоматизация технологических процессов и производств». - Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения

УДК 004.42(075.8) + 519.85(075.8)

*А:* 206039, 206040

*ЧЗ:* 206041, 206042, 206043

Курс математики для технических высших учебных заведений: учебное пособие: в 4 ч. [Текст]/ под ред. В. Б. Миносцева; Е. А. Пушкаря. - 2-е изд., испр.. - Санкт-Петербург: Лань, 2013. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

#### **Ляховский, Владимир Анатольевич**

Ч. 2 : Функции нескольких переменных. Интегральное исчисление. Теория поля/ В. А. Ляховский, А. И. Мартыненко, В. Б. Миносцев, 2013. - 429 с. : ил.

Библиогр.: с. 424-425.. - Предметный указатель: с. 427-428.

Допущено НМС по математике Министерства образования и науки РФ в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по инженерно-техническим специальностям

УДК 51(075.8)

*A: 204820, 204821, 204822, 204823, 204824, 204825, 204826, 204827, 204828, 204829, 204830, 204831, 204832, 204833, 204834, 204835, 204836, 204837, 204838, 204839, 204840, 204841, 204842, 204843, 204844, 204845, 204846, 204847, 204848, 204849, 204850, 204851, 204852, 204853, 204854, 204855, 204856, 204857, 204858, 204859, 204860, 204861*

*ЧЗ: 204817, 204818, 204819*

### **Пытьев, Юрий Петрович**

Методы математического моделирования измерительно-вычислительных систем [Текст]/ Ю. П. Пытьев. - Москва: Физматлит, 2012. - 428 с. : ил.

Библиогр.: с. 374-379.

УДК 519.7

*A: 205356, 205357*

*ЧЗ: 205358, 205359, 205360*

### **Спирина, Марина Савельевна**

Дискретная математика: учебник/ М. С. Спирина, П. А. Спирин. - 11-е изд., стер.. - Москва: Академия, 2015. - 368 с. : ил.. - (Среднее профессиональное образование. Информатика и вычислительная техника)

Библиогр.: с. 366.. - Предм. указ.: с. 361-365.

УДК 519.6(075.32) + 51-022.334(075.32)

*A: 205941, 205942*

*ЧЗ: 205943, 205944, 205945*

### **Юрьева, Александра Антоновна**

Математическое программирование: учебное пособие для вузов [Текст]/ А. А. Юрьева. - 2-е изд., испр. и доп.. - Санкт-Петербург: Лань, 2014. - 432 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 427.

Допущено УМО по образованию в области прикладной математики и управления в качестве учебного пособия

УДК 519.85(075.8)

*A: 205178, 205179, 205180, 205181, 205182, 205186*

*ЧЗ: 205183, 205184, 205185*

## **14 Физические науки**

Деградация некоторых оксидов ванадия. Структура и свойства: монография/ В. И. Суриков [и др.]. - Москва: Физматлит, 2014. - 96 с. : ил.

Библиогр.: с. 70-72.

УДК 536.631:538.91:538.95:620.22

*ЧЗ: 205366*

Задачи по общей и прикладной физике [Текст]: учебное пособие / В. Ф. Козлов [и др.]. - Долгопрудный: Интеллект, 2015. - 456 с. : ил.. - (Физтехковский учебник)

УДК 53(076)

*ЧЗ: 206387, 206388*

### **Кузнецов, Сергей Иванович, физик, доцент Томского политехнического университета, кандидат технических наук**

Курс физики с примерами решения задач: учебное пособие/ С. И. Кузнецов. - Санкт-Петербург: Лань, 2014-2015. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Ч. 1. Механика. Молекулярная физика. Термодинамика. - 3-е изд., перераб. и доп., 2014. - 464 с. : ил.

Библиогр.: с. 462-463.. - Глоссарий: с. 439-451.. - Основные законы и формулы: с. 422-438.

Допущено НМС по физике Министерства образования и науки РФ в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по техническим направлениям подготовки и специальностям

УДК 53(075.8)

*A:* 204662, 204663, 204664, 204665, 204666, 204667, 204668, 204669, 204670, 204671, 204672, 204673, 204674, 204675, 204676, 204677, 204678, 204679, 204680, 204681, 204682, 204683, 204684, 204685, 204686, 204687, 204688, 204689, 204690, 204691, 204692, 204693, 204694, 204695, 204696, 204697, 204698, 204699, 204700, 204702, 204704, 204706, 204707, 204708, 204709, 204710, 204711

*ЧЗ:* 204701, 204703, 204705

**Кузнецов, Сергей Иванович, физик, доцент Томского политехнического университета, кандидат технических наук**

Курс физики с примерами решения задач: учебное пособие/ С. И. Кузнецов. - Санкт-Петербург: Лань, 2014-2015. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Ч. 2 : Электричество и магнетизм. Колебания и волны. - 4-е изд., перераб. и доп., 2015. - 412 с. : ил.

Библиогр.: с. 403.. - Глоссарий: с. 392-398.

Допущено НМС по физике Министерства образования и науки РФ в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по техническим направлениям подготовки и специальностям

УДК 53(075.8)

*A:* 204614, 204615, 204616, 204617, 204618, 204619, 204620, 204621, 204622, 204623, 204624, 204625, 204626, 204627, 204628, 204629, 204630, 204631, 204632, 204633, 204634, 204635, 204636, 204637, 204638, 204639, 204640, 204641, 204642, 204643, 204644, 204645, 204646, 204647, 204648, 204649, 204650, 204651, 204652, 204653, 204654, 204656, 204657, 204658, 204659, 204660, 204661

*ЧЗ:* 204612, 204613, 204655

**Кузнецов, Сергей Иванович, физик, доцент Томского политехнического университета, кандидат технических наук**

Курс физики с примерами решения задач: учебное пособие/ С. И. Кузнецов. - Санкт-Петербург: Лань, 2014-2015. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Ч. 3 : Оптика. Основы атомной физики и квантовой механики. Физика атомного ядра и элементарных частиц. - 4-е изд., перераб. и доп., 2015. - 336 с. : ил.

Библиогр.: с. 332.

УДК 53(075.8)

*A:* 204712, 204716, 204717, 204718, 204719, 204720, 204721, 204722, 204723, 204724, 204725, 204726, 204727, 204728, 204729, 204730, 204731, 204732, 204733, 204734, 204735, 204736, 204737, 204738, 204739, 204740, 204741, 204742, 204743, 204744, 204745, 204746, 204747, 204748, 204749, 204750, 204751, 204752, 204753, 204754, 204755, 204756, 204757, 204758, 204759, 204760, 204761

*ЧЗ:* 204713, 204714, 204715

**Акименко С. Б.**

Физика и естествознание. Практические работы: учебное пособие [Текст]/ С. Б. Акименко, О. А. Яворук. - Москва: Инфра-М: РИОР, 2014. - 52 с. : ил.. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Библиография в конце работ.

УДК 50(076) + 53(076)

*A:* 206402, 206403, 206404, 206405, 206406, 206407, 206408

*ЧЗ:* 206409, 206410, 206411

**Борисёнок, Сергей Владимирович**

Квантовая статистическая механика [Текст]: учебное издание/ С. В. Борисёнок, А. С. Кондратьев. - Москва: Физматлит, 2015. - 136 с. : ил.

Библиогр.: с. 131-132 (Список 29 назв.)

УДК 530.145(075.8) + 538.9 + 536.75

*A:* 206876, 206877

*ЧЗ:* 206878, 206879, 206880

**Гиргидов, Артур Давидович**

Механика жидкости и газа (гидравлика): учебник [Текст]/ А. Д. Гиргидов. - Москва: Инфра-М, 2014. - 704 с. : ил.. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Библиогр.: с.689.. - Предм. указ.: с. 690-697.

Рекомендовано Научно-методическим советом по механике Министерства образования и науки Российской Федерации в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по техническим направлениям подготовки (бакалавриат и магистратура) и программам подготовки дипломированных технических специалистов

УДК 532(075.8)

*А: 206158, 206159, 206160, 206161, 206162, 206163, 206164*

*ЧЗ: 206165, 206166, 206167*

**Давыдов, Андрей Владимирович**

Исследования по физике гамма-лучей/ А. В. Давыдов. - Москва: Физматлит, 2014. - 198 с. : ил.

Библиогр.: с. 192-198.

УДК 539.122.17

*ЧЗ: 205371*

**Жорина, Лариса Валерьевна**

Сборник задач по квантовой физике для профильных образовательных учреждений [Текст]: учебное пособие/ Л. В. Жорина, Б. С. Старшинов. - Москва: Изд-во МГТУ, 2014. - 44, [4] с. : ил.

УДК 530.145(075.8)

*А: 206412, 206413, 206414*

*ЧЗ: 206415, 206416*

**Капитонов, Игорь Михайлович**

Введение в физику ядра и частиц [Текст]: [учебник для студентов вузов]/ И. М. Капитонов. - М.: Физматлит, 2010. - 512 с. : ил.

Библиогр.: с. 507-508.. - Предм. указ.: с. 509-512.

Рекомендовано УМО по классическому университетскому образованию РФ в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям 010701.65 - Физика и направлению 010700.62 - Физика.

УДК 539.1(075.8)

*А: 205372, 205373, 205374, 205375, 205376, 205377, 205378, 205379, 205380, 205381, 205382, 205383, 205384, 205385, 205386, 205387, 205388, 205389, 205390, 205391, 205392, 205393, 205394, 205395, 205396, 205397, 205398, 205399, 205400, 205401, 205402, 205403, 205404, 205405, 205406, 205407, 205408, 205409, 205410, 205411, 205412, 205413, 205414, 205415, 205416, 205420, 205421, 206901, 206902, 206903, 206904, 206905, 206906, 206907, 206908, 206909, 206910*

*ЧЗ: 205417, 205418, 205419*

**Кирсанов, Михаил Николаевич**

Задачи по теоретической механике с решениями в Maple 11 [Текст]: пособие для студентов техн. вузов и ун-тов / М. Н. Кирсанов. - М.: Физматлит, 2010. - 264 с. : ил.

Библиогр.: с. 259-260. (Список 24 назв.). - Библиогр.: с. 259-260. (Список 24 назв.). - Предметно-именной указатель: с. 261-263.

УДК 531:004(076.1)

*ЧЗ: 205367, 205368*

**Климанов, Владимир Александрович**

Радионуклидная диагностика. Физические принципы и технологии: учебное пособие [Текст]/ В. А. Климанов. - Долгопрудный: Интеллект, 2014. - 327 с. : ил.

Библиогр. в конце гл.

УДК 613.648(075.8) + 539.163(075.8)

*ЧЗ: 206718*

**Михайлов М. А.**

Ядерная физика и физика элементарных частиц [Текст]: учебное пособие. Ч. 2: Элементарные частицы/ М. А. Михайлов. - Москва: Прометей, 2013. - 28 с. : ил.

Библиогр.: с. 24.

УДК 539.1(075.8)

*А: 206522, 206523, 206524, 206527, 206528, 206529, 206530, 206531*

*ЧЗ: 206525, 206526*

**Ободовский, Илья Михайлович**

Радиационные технологии. Применения в лабораторных исследованиях, материаловедении и нанотехнологиях, промышленности [Текст]: учебное пособие. - Долгопрудный: Интеллект, 2015. - 296 с. : ил.

Библиогр.: с. . 276-292.  
УДК 539.16.04(075.8) + 620.9(075.8)  
А: 206396, 206397, 206398  
ЧЗ: 206399, 206400, 206401

#### **Ободовский, Илья Михайлович**

Физические основы радиационных технологий [Текст]: учебное пособие/ И. М. Ободовский. - Долгопрудный: Интеллект, 2014. - 235 с. : ил.

Библиогр.: с. 339-347.  
УДК 539.16.04(075.8)  
ЧЗ: 206389, 206390

#### **Окунев, Вячеслав Сергеевич**

Основы прикладной ядерной физики и введение в физику ядерных реакторов: учебное пособие/ В. С. Окунев. - 2-е изд., испр. и доп.. - Москва: Изд-во МГТУ, 2015. - 535 с. : ил.. - (Физика в техническом университете)

Библиогр.: с. 524.. - Имен. указ.: с. 525-528.. - Предм. указ.: с. 529-531.  
Рекомендовано Учебно-методическим объединением «Ядерная физика и технологии» в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений  
УДК 539.14(075.8) + 621.039.5(075.8)  
А: 206476, 206477, 206478, 206479, 206480, 206481, 206482, 206483  
ЧЗ: 206484, 206485

## **15 Химические науки**

Общая химия. Теория и задачи: учебное пособие [Текст]/ под ред. Н. В. Коровина ; Н. В. Кулешова. - Санкт-Петербург: Лань, 2014. - 491 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 487.  
УДК 54(075.8)  
А: 205042, 205043, 205044, 205045, 205046, 205047, 205048  
ЧЗ: 205049, 205050, 205051

Органическая химия. Базовый курс: учебное пособие [Текст]/ Д. Б. Березин [и др.]. - 2-е изд., испр. и доп.. - Санкт-Петербург: Лань, 2014. - 238 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 234.  
Допущено учебно-методическим объединением по образованию в области химической технологии и биотехнологии в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям «Химическая технология» и «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»  
УДК 547(075.8)  
А: 205152, 205153, 205154, 205155, 205156, 205160, 205161, 205162, 205163, 205164, 205165, 205166, 205167, 205168, 205169, 205170, 205171, 205172, 205173, 205174, 205175, 205176, 206871, 206872, 206873, 206874, 206875  
ЧЗ: 205157, 205158, 205159

Спектральные методы анализа. Практическое руководство: учебное пособие для вузов [Текст]/ В. И. Васильева [и др.]; под ред. В. Ф. Селемеева, В. Н. Семенова. - Санкт-Петербург: Лань, 2014. - 412 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиография в конце глав.  
Допущено УМО по классическому университетскому образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по специальности ВПО «Фундаментальная и прикладная химия»  
УДК 543.42(075.8)  
А: 204812, 204813  
ЧЗ: 204814, 204815, 204816

Типовые расчеты по физической и коллоидной химии: учебное пособие [Текст]/ А. Н. Васюкова [и др.]. - Санкт-Петербург: Лань, 2014. - 140 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 138.

УДК 544(076) + 544.7(076)

*A:* 204762, 204763, 206702, 206703, 206704, 206705, 206706, 206707, 206708, 206709, 206710, 206711, 206712, 206713, 206714, 206715, 206716

*ЧЗ:* 204764, 204765, 204766

**Ахметов, Наиль Сибгатович**

Лабораторные и семинарские занятия по общей и неорганической химии: учебное пособие для вузов [Текст]/ Н. С. Ахметов, М. К. Азизова, Л. И. Бадыгина. - 6-е изд., стер.. - Санкт-Петербург: Лань, 2014. - 368 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 249-250.

УДК 546(076.5)

*A:* 205052, 205053, 205054, 205055, 205056, 205057, 205058

*ЧЗ:* 205059, 205060, 205061

**Ахметов, Наиль Сибгатович**

Общая и неорганическая химия: учебник [Текст]/ Н. С. Ахметов. - 8-е изд., стер.. - Санкт-Петербург: Лань, 2014. - 743 с. : ил.

Библиогр.: с. 727.. - Предм. указ.: с. 728-736.

УДК 546(075.8)

*A:* 205065, 205066, 205067, 205068, 205069, 205070, 205071

*ЧЗ:* 205062, 205063, 205064

**Белюстин, Анатолий Александрович**

Потенциометрия: физико-химические основы и применения [Текст]: учебное пособие для студентов вузов/ А. А. Белюстин. - СПб.: Лань, 2015. - 336 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Предм. указ.: с. 321-325.. - Предм. указатель биологических терминов: с.326-327.

Допущено УМО по классическому университетскому образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки ВПО «Химия» и специальности ВПО «Фундаментальная и прикладная химия»

УДК 543.544(075.8)

*A:* 205187, 205188

*ЧЗ:* 205189, 205190, 205191

**Буданов, Вадим Васильевич**

Химическая кинетика: учебное пособие [Текст]/ В. В. Буданов, Т. Н. Ломова, В. В. Рыбкин. - Санкт-Петербург: Лань, 2014. - 288 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 276-280.

Рекомендовано ФГБОУ ВПО «Российский химико-технологический университет им. Д. И. Менделеева» в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки «Химическая технология», «Биотехнология», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»

УДК 544.47(075.8)

*A:* 204606, 204610, 204611

*ЧЗ:* 204607, 204608, 204609

**Быков, Валерий Иванович**

Моделирование критических явлений в химической кинетике [Текст]/ В. И. Быков. - 4-е изд.. - Москва: ЛЕНАНД, 2014. - 325 с.. - (Синергетика: от прошлого к будущему; № 30)

Библиогр.: с. 282-308.

УДК 541.124/128+536.46 + 544.42

*ЧЗ:* 206890, 206891

**Васильева, Зинаида Григорьевна**

Лабораторные работы по общей и неорганической химии [Текст]: учебное пособие для вузов / З. Г. Васильева, А. А. Грановская, А. А. Таперова. - 2-е изд., испр.. - Москва: Альянс, 2015. - 288 с. : ил.

Допущено Министерством высшего и среднего специального образования СССР в качестве учебного пособия для студентов нехимических высших учебных заведений

УДК 54(076.5) + 546(076.5)



*A: 206226, 206227, 206228, 206229, 206230, 206231, 206232, 206233, 206234, 206235, 206236, 206237, 206238, 206239, 206240, 206241, 206242*  
*ЧЗ: 206243, 206244, 206245*

**Давыдов Ю. П.**

Основы радиохимии [Текст]: учебное пособие/ Ю. П. Давыдов. - Минск: Вышэйшая школа, 2014. - 317 с. : ил.

Библиогр.: с. 314-315.

Допущено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебного пособия для студентов учреждений высшего образования химическим специальностям

УДК 541.15(075.8)

*A: 206636, 206637*

*ЧЗ: 206638, 206639, 206640*

**Дамаскин, Борис Борисович**

Электрохимия: учебное пособие [Текст]/ Б. Б. Дамаскин, О. А. Петрий, Г. А. Цирлина. - 3-е изд., испр.. - Санкт-Петербург: Лань, 2015. - 672 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)  
 Библиогр.: с. 659-665.. - Предметный указатель: с. 666-670.

Допущено УМО по классическому университетскому образованию в качестве учебного пособия для студентов обучающихся по направлению подготовки "Химия"

УДК 541.13(075.8) + 544.6(075.8)

*ЧЗ: 206717*

**Карапетьянц, Михаил Христофорович**

Общая и неорганическая химия: учебник [Текст]/ М. Х. Карапетьянц, С. И. Дракин. - 5-е изд.. - Москва: Либроком, 2015. - 592 с. : ил.

Предметный указатель: с. 577-588.

Рекомендовано государственным комитетом Российской Федерации по высшему образованию в качестве учебника для студентов химико-технологических специально высших учебных заведений

УДК 54(075.8) + 546(075.8)

*A: 206646, 206647, 206648, 206649, 206650, 206651, 206652, 206656, 206657, 206658, 206659, 206660, 206661, 206662, 206663, 206664, 206665, 206666, 206667, 206668, 206669, 206670, 206679, 206780, 206781, 206782, 206783, 206784, 206785, 206786, 206787, 206788, 206789, 206790, 206791, 206792, 206793, 206794, 206795, 206796, 206797, 206798, 206799, 206800, 206801, 206802, 206803, 206804, 206805, 206806, 206807, 206808, 206809, 206810, 206811, 206812, 206813*

*ЧЗ: 206653, 206654, 206655*

**Кудряшов, Игорь Владимирович**

Сборник примеров и задач по физической химии [Текст]: учебное пособие для химико-технологических специальностей вузов / И. В. Кудряшов, Г. С. Каретников. - Стер.. - Москва: Альянс, 2015. - 527 с. : ил.

Допущено Государственным комитетом СССР по народному образованию в качестве учебного пособия для студентов химико-технологических специальностей высших учебных заведений

УДК 541.1(076.1)

*A: 206262, 206263, 206264, 206265, 206266, 206267, 206268, 206269, 206270, 206271, 206272, 206273*

*ЧЗ: 206274, 206275, 206276*

**Морачевский, Андрей Георгиевич**

Физическая химия. Гетерогенные системы: учебное пособие [Текст]/ А. Г. Морачевский, Е. Г. Фирсова. - 2-е изд., стереотип.. - Санкт-Петербург: Лань, 2015. - 184 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 183-184.

Рекомендовано УМО по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки магистров «Техническая физика»

УДК 541.123(075.8)

*A: 205137, 205138*

*ЧЗ: 205139, 205140, 205141*

**Морачевский, Андрей Георгиевич**

Физическая химия. Поверхностные явления и дисперсные системы [Текст]: учебное пособие/ А. Г. Морачевский. - 2-е изд., стереотип.. - Москва: Лань, 2015. - 160 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 151-154 (Список 50 назв.)

Рекомендовано УМО по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов по направлению подготовки магистров "Техническая физика"

УДК 541.182(075.8)

*А:* 205213, 205214, 205215, 205216, 205217, 205218, 205219, 205220, 205221, 205222, 205223, 205224

*ЧЗ:* 205225, 205226, 205227

#### **Морачевский, Андрей Георгиевич**

Физическая химия. Термодинамика химических реакций [Текст]: учебное пособие/ А. Г. Морачевский, Е. Г. Фирсова. - 2-е изд., испр.. - Санкт-Петербург: Лань, 2015. - 112 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 87-88 (Список 16 назв.)

Рекомендовано УМО по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки магистров «Техническая физика»

ISBN 978-5-8114-1858-9

УДК 541.124(075.8)

*А:* 205228, 205229

*ЧЗ:* 205230, 205231, 205232

#### **Попова, Ангелина Алексеевна**

Физическая химия: учебное пособие [Текст]/ А. А. Попова, Т. Б. Попова. - Санкт-Петербург: Лань, 2015. - 496 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с.488.

УДК 541.1(075.8)

*А:* 205117, 205118, 205122, 205123, 205124, 205125, 205126, 205127, 205128, 205129, 205130, 205131, 205132, 205133, 205134, 205135, 205136, 206736, 206737, 206738, 206739, 206740, 206741, 206742, 206743, 206744, 206745

*ЧЗ:* 205119, 205120, 205121

#### **Резников, Владимир Анатольевич**

Сборник задач и упражнений по органической химии: учебно-методическое пособие [Текст]/ В. А. Резников. - 2-е изд., стер.. - Санкт-Петербург: Лань, 2014. - 285 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Допущено УМО по классическому университетскому образованию в качестве учебно-методического пособия для студентов вузов, обучающихся по специальности ВПО «Химия» и по направлению «Химия»

УДК 547(076)

*А:* 205142, 205143, 205144, 205145, 205146, 205147, 205148

*ЧЗ:* 205149, 205150, 205151

## **16 Здравоохранение. Медицинские науки**

Большой атлас анатомии человека [Текст]/ пер. с англ. Буканова. - Москва: АСТ: Кладезь, 2015. - 192 с. : ил.

УДК 611

*ЧЗ:* 206491

Самый полный атлас по анатомии и физиологии [Текст]/ пер. с англ. Буканова. - Москва: АСТ: Кладезь, 2013. - 496 с. : ил.

УДК 611

*ЧЗ:* 206492

#### **Айзман Р. И.**

Физиология человека [Текст]: учебное пособие/ Р. И. Айзман, Н. П. Абаскалова, Н. С. Шуленина. - 2-е изд., перераб. и доп.. - Москва: ИНФРА-М, 2015. - 432 с. : ил.. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Библиогр.: с. 427-428. (Список 27 назв.)

Рекомендовано Региональным центром Сибирского Федерального округа по развитию преподавания безопасности жизнедеятельности в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 44.04.01 (050100.62) «Педагогическое образование» (профили «Безопасность жизнедеятельности», «Биология», «Психология»). - Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3 поколения

УДК 612.01(075.8)

*ЧЗ: 206074*

**Кабачков, Виталий Алексеевич**

Профилактика наркомании средствами физической культуры и спорта [Текст]: учебное пособие для вузов. - Москва: Академия, 2015. - 224 с. : ил. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Словарь специальных терминов

УДК 613.83:796/799 (075.8)

*ЧЗ: 205940*

**Климанов, Владимир Александрович**

Радионуклидная диагностика. Физические принципы и технологии: учебное пособие [Текст]/ В. А. Климанов. - Долгопрудный: Интеллект, 2014. - 327 с. : ил.

Библиогр. в конце гл.

УДК 613.648(075.8) + 539.163(075.8)

*ЧЗ: 206718*

## 17 Техника. Прикладные науки

Материаловедение и технологические процессы в машиностроении : учебное пособие [Текст]/ С. И. Богодухов [и др.]. - Старый Оскол: ТНТ, 2015. - 560 с. : ил.

Библиогр.: с. 558-559.

УДК 620.22(076.5) + 621.002:658.512(076.5)

*А: 206616, 206617, 206618, 206619, 206620, 206621, 206622*

*ЧЗ: 206623, 206624, 206625*

Материаловедение и технология материалов: учебник для бакалавров/ Московский авиационный институт (МАИ) ; под ред. Г. П. Фетисова. - 7-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Юрайт, 2015. - 767 с. : ил. - (Бакалавр. Базовый курс)

Библиогр.: с. 766-767.

Рекомендовано УМО высшего образования в качестве учебника для студентов вузов обучающихся по машиностроительным специальностям

УДК 620.1(075.8) + 620.22(075.8)

*А: 205650, 205651*

*ЧЗ: 205652, 205653, 205654*

Энергосбережение в системах промышленного электроснабжения [Текст]: справочно-методическое издание / Э. А. Киреева [и др.]; под ред. А. Г. Вакулко. - Москва: Интехэнерго-Издат: Теплоэнергетик, 2014. - 304 с. : ил. - (Библиотека энергоэффективности и энергосбережения. Сер. 1. Энергоменеджмент и энергоаудит)

Библиогр.: с. 295. (Список 18 назв.)

УДК 620.9:658.5(075.8)

*А: 206436, 206437*

*ЧЗ: 206438, 206439, 206440*

**Анучин, Алексей Сергеевич**

Системы управления электроприводов: учебник для вузов [Текст]/ А. С. Анучин. - Москва: МЭИ, 2015. - 372 с. : ил.

Библиогр.: с. 370-372.

Допущено УМО вузов России по образованию в области энергетики и электротехники в качестве учебника

УДК 681.51(085.8) + 62-83-5(075.8)

*ЧЗ: 205424, 205425*

*А: 206722, 206723, 206724*

**Бобович, Борис Борисович**

Процессы и аппараты переработки отходов: учебное пособие [Текст]/ Б. Б. Бобович. - Москва: Инфра-М: Форум, 2015. - 287 с. : ил. - (Высшее образование. Бакалавриат)  
 Библиогр.: с. 282-283.  
 Допущено УМО вузов РФ в качестве учебного пособия  
 УДК 658.567.1(075.8) + 628.4.038:66.02(075.8) + 658.567.1(075.8)  
 ЧЗ: 206746, 206747, 206748

**Бочкарев, Сергей Васильевич**

Диагностика и надёжность автоматизированных технологических систем: учебное пособие для вузов [Текст]/ С. В. Бочкарев, А. И. Цаплин, А. Г. Схиртладзе. - Старый Оскол: ТНТ, 2015. - 615 с. : ил.  
 Библиогр.: с. 584-586.  
 УДК 621.9(075.8) + 62-192(075.8)  
 А: 206598, 206600, 206601, 206602, 206603, 206604, 206605  
 ЧЗ: 206596, 206597, 206599

**Быстрицкий, Геннадий Федорович**

Общая энергетика: учебное пособие для средних профессиональных заведений: учебное пособие для вузов [Текст]/ Г. Ф. Быстрицкий. - 3-е изд., стереотип.. - Москва: КноРус, 2013. - 296 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование)  
 Библиогр.: с. 292-293.  
 УДК 620.9(075.32)  
 ЧЗ: 206543

**Быстрицкий, Геннадий Федорович**

Основы энергетика: учебник для вузов [Текст]/ Г. Ф. Быстрицкий. - 4-е изд., стер.. - Москва: КноРус, 2013. - 350 с. : ил. - (Бакалавриат)  
 Библиогр.: с. 349-350.  
 УДК 620.9(075.8)  
 А: 206586, 206587, 206588, 206589, 206590, 206591, 206592  
 ЧЗ: 206593, 206594, 206595

**Васильев, Богдан Юрьевич**

Электропривод. Энергетика электропривода: учебник [Текст]/ Б. Ю. Васильев. - Москва: СОЛОН-Пресс, 2015. - 267 с. : ил. - (Библиотека студента)  
 Библиогр.: с. 263-267.  
 УДК 621.34(075.8) + 62-83(075.8)  
 А: 206869, 206870  
 ЧЗ: 206866, 206867, 206868

**Жук, Николай Платонович**

Коррозия и защита металлов [Текст]: расчёты/ Н. П. Жук. - Москва: Альянс, 2015. - 332 с. : ил.  
 Библиогр.: с. 324-328 (Список 162 назв.)  
 УДК 620.193/197(075.8)  
 А: 206246, 206247, 206248, 206249, 206250, 206251, 206252  
 ЧЗ: 206253, 206254, 206255

**Жук, Николай Платонович**

Курс теории коррозии и защиты металлов [Текст]: учебное пособие / Н. П. Жук. - Стер.. - Москва: Альянс, 2014. - 472 с. : ил.  
 Библиогр.: с. 472.  
 Допущено Министерством высшего и среднего специального образования СССР в качестве учебного пособия для студентов металлургических специальностей вузов  
 УДК 620.193/197:669(075.8)  
 А: 206209, 206210, 206211, 206212, 206213, 206214, 206215  
 ЧЗ: 206206, 206207, 206208

**Кацман, Марк Михайлович**

Лабораторные работы по электрическим машинам и электрическому приводу: учебное пособие для среднего профессионального образования/ М. М. Кацман. - 8-е изд., стер.. - Москва: Академия, 2014. - 256 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование. Электротехника)

Библиогр.: с. 248.  
 УДК 621.313(076.5) + 62-83(076.5)  
 А: 205906, 205907, 205908, 205909, 205910, 205911, 205912  
 ЧЗ: 205913, 205914, 205915

#### **Неверов, Александр Сергеевич**

Коррозия и защита материалов: учебное пособие [Текст]/ А. С. Неверов, Д. А. Родченко, М. И. Цырлин. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2015. - 221, [3] с. : ил.

Библиогр.: с. 217-218.  
 Рекомендовано в качестве учебного пособия для студентов вузов  
 УДК 620.193/197(075.8)  
 А: 206120, 206124, 206125, 206126, 206127, 206128, 206129, 206130, 206131, 206132, 206133, 206134, 206881, 206882, 206883, 206884, 206885  
 ЧЗ: 206121, 206122, 206123

#### **Ободовский, Илья Михайлович**

Радиационные технологии. Применения в лабораторных исследованиях, материаловедении и нанотехнологиях, промышленности [Текст]: учебное пособие. - Долгопрудный: Интеллект, 2015. - 296 с. : ил.

Библиогр.: с. . 276-292.  
 УДК 539.16.04(075.8) + 620.9(075.8)  
 А: 206396, 206397, 206398  
 ЧЗ: 206399, 206400, 206401

#### **Самарин, Олег Дмитриевич**

Теплофизика. Энергосбережение. Энергоэффективность [Текст]: монография/ О. Д. Самарин. - Москва: Изд-во АСВ, 2014. - 296 с. : ил.

Библиогр.: с. 280-292.  
 ISBN 978-5-93093-665-0  
 УДК 620.9 + 699.86  
 ЧЗ: 206424, 206425

## **18 Машиностроение. Ядерная технология. Электротехника**

Инструкция по переключениям в электроустановках [Текст]: утверждена приказом Минэнерго России от 30 июня 2003 г. № 266.: нормативно-производственное издание/ Министерство энергетики РФ. - Москва: ЭНАС, 2013. - 96 с. : ил.

Библиогр.: с. 92 (Список 5 назв.)  
 УДК 621.316(083.13)  
 ЧЗ: 206488

Материаловедение и технологические процессы в машиностроении : учебное пособие [Текст]/ С. И. Богодухов [и др.]. - Старый Оскол: ТНТ, 2015. - 560 с. : ил.

Библиогр.: с. 558-559.  
 УДК 620.22(076.5) + 621.002:658.512(076.5)  
 А: 206616, 206617, 206618, 206619, 206620, 206621, 206622  
 ЧЗ: 206623, 206624, 206625

Основное оборудование АЭС [Текст]: учебное пособие/ С. М. Дмитриев [и др.]; под ред. С. М. Дмитриева. - Минск: Вышэйшая школа, 2015. - 228 с. : ил.

Библиогр.: с. 286-687.  
 Допущено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебного пособия для студентов учреждений высшего образования по специальности «Паротурбинные установки атомных электрических станций»  
 УДК 621.311.25.039.5(075.8)  
 А: 206641, 206642, 206643  
 ЧЗ: 206644, 206645

Основное оборудование электрических сетей [Текст]: справочник/ под ред. И. Г. Карапетян. - Москва: ЭНАС, 2014. - 208 с. : ил.

Библиогр.: с. 196-197.  
 УДК 621.311(083)  
*А: 206441, 206442, 206443, 206444, 206445, 206446, 206447*  
*ЧЗ: 206448, 206449, 206450*

Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации [Текст]: нормативно-производственное издание/ Российская Федерация, Министерство энергетики (Минэнерго России). - Москва: ЭНАС, 2014. - 264 с.

Утверждено приказом Минэнерго России от 19.06.2003 №229.  
 УДК 621.311.1.004(083) + 621.311.2.004(083)  
*ЧЗ: 206417, 206418*

Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей в вопросах и ответах: пособие для изучения и подготовки к проверке знаний [Текст]/ сост. В. В. Красник. - Москва: ЭНАС, 2014. - 136 с.

УДК 658.382.3:621.3(083) + 621.311.004(083)  
*ЧЗ: 206454, 206455*

Руководящие указания по расчету токов короткого замыкания и выбору электрооборудования [Текст]: РД 153-34.0-20.527-98: [нормативно-производственное издание]/ под ред. Б. Н. Неклепаева. - 3-е изд.. - Москва: ЭНАС, 2013. - 144 с. : ил.

УДК 621.311.014.7.001.24 + 621.311.002.51.004.17  
*ЧЗ: 206487*

Справочник по силовой электронике [Текст]/ Ю. К. Розанов [и др.]. - Москва: Изд-во МЭИ, 2014. - 472 с. : ил.

Библиография в конце глав.  
 УДК 621.314.632(035)  
*ЧЗ: 205426*

#### **Новожилов, Олег Петрович**

Электроника и схемотехника: учебник для академического бакалавриата [Текст]/ О. П. Новожилов; Московский государственный индустриальный университет (МГИУ). - Москва: Юрайт, 2015. - (Бакалавр. Академический курс)

Т. 1, 2015. - 383 с. : ил.  
 Библиогр.: с. 374-378.. - Предметный указатель: с. 379-382.. - Список сокращений: с. 5-6.  
 Рекомендовано УМО ВО в качестве учебника для вузов, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям

УДК 621.38(075.8)  
*А: 206926, 206927, 206928, 206929, 206930, 206931, 206932*  
*ЧЗ: 206923, 206924, 206925*

#### **Копылов, Игорь Петрович**

Электрические машины [Текст]: в 2 томах: учебник для академического бакалавриата/ И. П. Копылов; Национальный исследовательский университет "МЭИ". - 2-е изд., испр. и доп.. - Москва: Юрайт, 2015. - (Бакалавр. Академический курс)

Рекомендовано Учебно-методическим отделом высшего образования в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям

Т. 1, 2015. - 267 с. : ил.  
 Библиогр.: с. 266-267. (Список 18 назв.)  
 УДК 621.313 (075.8)  
*А: 205740, 205741, 205742, 205743, 205744, 205745, 205746*  
*ЧЗ: 205747, 205748, 205749*

#### **Потапов, Анатолий Иванович**

Контроль, диагностика, обеспечение качества электроэнергии [Текст]: научное, методическое, справочное пособие: [в 2 томах]/ А. И. Потапов, А. А. Пугачев, И. А. Потапов. - Санкт-Петербург: Деан, 2015

Т. 1: Обеспечение качества электроэнергии, 2015. - 840 с. : ил.  
 Библиогр. в конце гл.. - Краткий терминологический словарь и определения по качеству электроэнергии: с. 787-834.

УДК 621.31

A: 206426, 206427, 206896, 206897, 206899, 206900

ЧЗ: 206428, 206429, 206430

**Новожилов, Олег Петрович**

Электроника и схемотехника: учебник для академического бакалавриата [Текст]/ О. П. Новожилов; Московский государственный индустриальный университет (МГИУ). - Москва: Юрайт, 2015. - (Бакалавр. Академический курс)

Т. 2, 2015. - 421 с. : ил.

Библиогр.: с. 414-418.. - Предметный указатель: с. 419-421.. - Список сокращений: с. 6-7.

Рекомендовано УМО ВО в качестве учебника для вузов, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям

УДК 621.38(075.8)

A: 206936, 206937, 206938, 206939, 206940, 206941, 206942

ЧЗ: 206933, 206934, 206935

**Копылов, Игорь Петрович**

Электрические машины [Текст]: в 2 томах: учебник для академического бакалавриата/ И. П. Копылов; Национальный исследовательский университет "МЭИ". - 2-е изд., испр. и доп.. - Москва: Юрайт, 2015. - (Бакалавр. Академический курс)

Рекомендовано Учебно-методическим отделом высшего образования в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям

Т. 2, 2015. - 407 с. : ил.

Библиогр.: с. 406-407. (Список 19 назв.)

22/20150629. - 22/20150629

УДК 621.313

A: 205750, 205751, 205752, 205753, 205754, 205755, 205759

ЧЗ: 205756, 205757, 205758

Физико-технические основы современной ядерной энергетики. Перспективы и экологические аспекты [Текст]: учебное пособие / В. А. Апсэ [и др.]. - Долгопрудный: Интеллект, 2014. - 296 с. : ил.

Библиогр. в конце гл.

УДК 621.039(075.8)

A: 206391, 206392

ЧЗ: 206393, 206394, 206395

**Балаков, Юрий Николаевич**

Безопасность электрических сетей в вопросах и ответах: практическое пособие: в 2 ч./ Ю. Н. Балаков. - Москва: Изд-во МЭИ, 2013

Ч. 1 : Устройство электрических сетей, 2013. - 428 с. : ил.

УДК 621.311.1:658 (075.8)

ЧЗ: 205427, 205428

**Балаков, Юрий Николаевич**

Безопасность электрических сетей в вопросах и ответах: практическое пособие: в 2 ч./ Ю. Н. Балаков. - Москва: Изд-во МЭИ, 2013

Ч. 2 : Техническое обслуживание электрических сетей, 2013. - 562 с. : ил.

УДК 621.311.1:658

ЧЗ: 205429, 205430

Электромагнитная совместимость и молниезащита в электроэнергетике: учебник для вузов [Текст]/ А. Ф. Дьяков [и др.]. - 2-е изд., испр. и доп.. - Москва: Изд-во МЭИ, 2011. - 542 с. : ил.

Библиогр.: с. 540-542.

Допущено УМО России по образованию в области энергетики и электротехники в качестве учебника

УДК 621.311:53(075.8) + 621.316.98(075.8) + 621.31:53(075.8)

A: 205446, 205447, 205448, 205449, 205450, 205451, 205452, 205453, 205454

ЧЗ: 205454, 205455, 205456

Электронные системы ядерных и физических установок. Лабораторный практикум: учебное пособие [Текст]/ М. В. Комар [и др.]. - Минск: Вышэйшая школа, 2013. - 320 с. : ил.

Библиография в конце лабораторных работ.  
УДК 621.38(076.5) + 621.039.577(076.5)  
ЧЗ: 206537, 206538, 206539

Электропитающие системы и электрические сети: учебное пособие [Текст]/ Н. В. Хорошилов [и др.]. - Старый Оскол: ТНТ, 2015. - 352 с. : ил.

Библиогр.: с. 298-300.

Рекомендовано федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования кий государственный технологический университет «Станкин» в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Электроэнергетика и электротехника»

УДК 621.311(075.8)

А: 206546, 206547

ЧЗ: 206548, 206549, 206550

Электротехника и электроника [Текст]: плакаты (36 шт.)/ под ред. П. А. Бутырин. - Москва: Академия, 2015. - 36 с. : ил.

УДК 621.3

А: 206814

Электротехника и электроника: учебник для среднего профессионального образования [Текст]/ Б. И. Петленко [и др.]; под ред. Б. И. Петленко. - 10-е изд., стер.. - М.: Академия, 2014. - 368 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование. Общепрофессиональные дисциплины)

Список литературы: с. 355.

УДК 621.3(075.32)

ЧЗ: 205974, 205975

#### **Алексеев, Сергей Владимирович**

Торий в ядерной энергетике [Текст]/ С. В. Алексеев, В. А. Зайцев. - Москва: Техносфера, 2014. - 284 с. : ил.

Библиогр.: с. 262-284.

УДК 621.039.543

ЧЗ: 206544

#### **Белоус, Анатолий Иванович**

Основы схемотехники микроэлектронных устройств [Текст]/ А. И. Белоус, В. А. Емельянов, А. С. Турцевич. - Москва: Техносфера, 2012. - 472 с. : ил.. - (Мир электроники)

Библиография в конце глав.

УДК 621.382.049.77

ЧЗ: 206542

#### **Бочкарев, Сергей Васильевич**

Диагностика и надёжность автоматизированных технологических систем: учебное пособие для вузов [Текст]/ С. В. Бочкарев, А. И. Цаплин, А. Г. Схиртладзе. - Старый Оскол: ТНТ, 2015. - 615 с. : ил.

Библиогр.: с. 584-586.

УДК 621.9(075.8) + 62-192(075.8)

А: 206598, 206600, 206601, 206602, 206603, 206604, 206605

ЧЗ: 206596, 206597, 206599

#### **Булычев, Александр Витальевич**

Релейная защита в распределительных электрических сетях [Текст]: пособие для практических расчетов/ А. В. Булычев, А. А. Наволочный. - Москва: ЭНАС, 2011. - 208 с. : ил.

Библиогр.: с. 161.

УДК 621.316.925

ЧЗ: 206489, 206490

#### **Васильев, Богдан Юрьевич**

Электропривод. Энергетика электропривода: учебник [Текст]/ Б. Ю. Васильев. - Москва: СОЛОН-Пресс, 2015. - 267 с. : ил.. - (Библиотека студента)

Библиогр.: с. 263-267.

УДК 621.34(075.8) + 62-83(075.8)

А: 206869, 206870



*ЧЗ: 206866, 206867, 206868*

**Васильев, Игорь Евгеньевич**

Надёжность электроснабжения: учебное пособие для вузов [Текст]/ И. Е. Васильев. - Москва: Изд-во МЭИ, 2014. - 174 с. : ил.

Библиогр.: с. 173-174.

Допущено УМО России по образованию в области энергетики и электротехники в качестве учебного пособия

УДК 621.311.019.3(075.8) + 621.31.031(075.8)

*A: 205458, 205459, 205460, 205461, 205462, 205463, 205464*

*ЧЗ: 205465, 205466, 205467*

**Васильева, Татьяна Николаевна**

Надёжность электрооборудования и систем электроснабжения [Текст]: научное издание/ Т. Н. Васильева. - Москва: Горячая линия-Телеком, 2015. - 152 с. : ил.

Библиогр.: с. 145-150.

УДК 621.31-192

*ЧЗ: 206456, 206457, 206458*

**Горбачев, Александр Феликсович**

Курсовое проектирование по технологии машиностроения: учебное пособие для вузов [Текст]/ А. Ф. Горбачев, В. А. Шкред. - 4-е изд., перераб. и доп.. - М.: Альянс, 2015. - 256 с. : ил.

Библиогр.: с. 255-256

УДК 621.002.2(075.8)

*A: 206168, 206169, 206170, 206171, 206172, 206173, 206174, 206175, 206176, 206177, 206178, 206179, 206180*

*ЧЗ: 206181, 206182*

**Гуревич, Владимир Игоревич**

Уязвимости микропроцессорных реле защиты: проблемы и решения: учебно-практическое пособие [Текст]/ В. И. Гуревич. - Москва: Инфра-Инженерия, 2014. - 254 с. : ил.

Библиография в конце глав.

УДК 621.316.925.4(075.8)

*ЧЗ: 206451*

**Дайнеко, Владимир Александрович**

Эксплуатация электрооборудования и устройств автоматики [Текст]: учебное пособие / В. А. Дайнеко, Е. П. Забелло, Е. М. Прищепова. - Минск: Новое знание; Москва: ИНФРА-М, 2015. - 333 с. : ил. - (Высшее образование)

Библиогр.: с. (Список 000 назв.)

Допущено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебного пособия для студентов учреждений высшего образования

УДК 621.31(075.8)

*A: 206105, 206106, 206107, 206108, 206109, 206110, 206111*

*ЧЗ: 206112, 206114, 621113*

**Долгополов, Андрей Геннадьевич**

Управляемые шунтирующие реакторы. Принцип действия, конструкции, режимы работы, релейная защита и автоматика [Текст]/ А. Г. Долгополов. - Москва: Энергия, 2014. - 118 с. : ил.

Библиогр.: с. 101-102.

УДК 621.316.935

*ЧЗ: 206545*

**Жданов, Петр Сергеевич**

Вопросы устойчивости электрических систем [Текст]/ П. С. Жданов; под ред. Л. А. Жукова. - Изд. стер.. - Москва: Альянс, 2015. - 455 с. : ил.

Библиогр.: с. 447-448.. - Предметный указатель: с. 449-450.

ISBN 978-5-91872-101-8

УДК 621.311.016

*ЧЗ: 205303, 205304, 205305*

*A: 206297, 206298, 206299, 206300, 206301, 206302, 206303, 206304, 206305, 206306*

**Захаров О. Г.**

Надежность цифровых устройств релейной защиты. Показатели. Требования. Оценки [Текст]/ О. Г. Захаров. - Москва: Инфра-Инженерия, 2014. - 128 с. : ил.

Библиогр.: с. 123-127.. - Словарь: с. 115-122.

УДК 621.316.925.1

ЧЗ: 206452, 206453

**Иванов, Иван Иванович**

Электротехника и основы электроники [Текст]: учебник/ И. И. Иванов, Г. И. Соловьев, В. Я. Фролов. - 7-е изд., перераб. и доп.. - Санкт-Петербург: Лань, 2015. - 736 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 730.

Рекомендовано Учебно-методическим объединением по университетскому политехническому образованию в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям в области техники и технологий.

УДК 621.3(075.8)

А: 205203, 205204, 205205, 205209, 205210, 205211, 205212

ЧЗ: 205207, 205208, 502206

**Казаков, Виталий Анатольевич**

Электрические аппараты: учебное пособие [Текст]/ В. А. Казаков. - 2-е изд.. - Москва: РадиоСофт, 2015. - 372 с. : ил.

Библиогр.: с. 372.

УДК 621.31(075.8)

ЧЗ: 206888, 206889

**Карапетян И. Г.**

Справочник по проектированию электрических сетей [Текст]/ И. Г. Карапетян, Д. Л. Файбисович, И. М. Шапиро. - 4-е изд., перераб. и доп.. - М.: ЭНАС, 2012. - 376 с. : ил.

Библиогр.: с. 370-371

УДК 621.311(03)

ЧЗ: 206419

**Кацман, Марк Михайлович**

Лабораторные работы по электрическим машинам и электрическому приводу: учебное пособие для среднего профессионального образования/ М. М. Кацман. - 8-е изд., стер.. - Москва: Академия, 2014. - 256 с. : ил.. - (Среднее профессиональное образование. Электротехника)

Библиогр.: с. 248.

УДК 621.313(076.5) + 62-83(076.5)

А: 205906, 205907, 205908, 205909, 205910, 205911, 205912

ЧЗ: 205913, 205914, 205915

**Кацман, Марк Михайлович**

Сборник задач по электрическим машинам : учебное пособие [Текст]/ М. М. Кацман. - 8-е изд., стереотип.. - Москва: Академия, 2014. - 160 с. : ил.. - (Среднее профессиональное образование. Электротехника)

Библиогр.: с. 154.

УДК 621.313(076)

А: 205916, 205917, 205918, 205919, 205920, 205921, 205922

ЧЗ: 205923, 205924, 205925

**Киреева, Эльвира Александровна**

Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем: учебник для среднего профессионального образования [Текст]/ Э. А. Киреева, С. А. Цырук. - Москва: Академия, 2014. - 287 с. : ил.. - (Профессиональное образование. Энергетика)

Библиогр.: с. 282.

УДК 621.316.925.1(075.32)

А: 205959, 205960, 205961, 205962, 205963, 205964, 205965

ЧЗ: 205956, 205957, 205958

**Киреева, Эльвира Александровна**

Электроснабжение и электрооборудование организаций и учреждений: учебное пособие [Текст]/ Э. А. Киреева. - Москва: КноРус, 2015. - 234 с. : ил. - (Бакалавриат)

Библиогр.: с. 230-233.

Допущено УМО России по образованию в области энергетики и электротехники в качестве учебного пособия

УДК 621.311(075.8) + 658.26:621.31(075.8)

*A:* 206864, 206865

*ЧЗ:* 206861, 206862, 206863

#### **Конюхова, Елена Александровна**

Электроснабжение: учебник [Текст]/ Е. А. Конюхова. - Москва: Изд-во МЭИ, 2014. - 510 с. : ил.

Библиогр.: с. 499-502.

Допущено УМО России по образованию в области энергетики и электротехники в качестве учебного пособия

УДК 621.311.031(075.8) + 621.31.031(075.8)

*A:* 205472, 205473, 205474, 205475, 205476, 205477, 205478, 205482, 205483, 205484, 205485, 205486, 205487, 205488, 205489, 205490, 205491

*ЧЗ:* 205479, 205480, 205481

#### **Красник, Валентин Викторович**

Эксплуатация электрических подстанций и распределительных устройств [Текст]: производственно-практическое пособие. - Москва: ЭНАС, 2011. - 320 с. : ил.

Библиогр.: с. 311-312 (Список 26 назв.)

УДК 621.311

*ЧЗ:* 206540

#### **Кудинов, Василий Александрович**

Техническая термодинамика и теплопередача: учебник для академического бакалавриата [Текст]/ В. А. Кудинов, Э. М. Карташов, Е. В. Стефанюк. - 3-е изд., испр. и доп.. - Москва: Юрайт, 2015. - 567 с. : ил. - (Бакалавр. Академический курс)

Библиогр.: с. 562-566.

Рекомендовано Учебно-методическим отделом высшего образования в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям

УДК 621.1.016.7(075.8)

*A:* 205635, 205636, 205637, 205638, 205639, 205640, 205641, 205642, 205643, 205644, 205645, 205646

*ЧЗ:* 205647, 205648, 205649

#### **Кудрин, Борис Иванович**

Электроснабжение: учебник [Текст]/ Б. И. Кудрин. - 3-е изд., стер.. - Москва: Академия, 2015. - 352 с. : ил. - (Бакалавриат). - (Высшее образование. Энергетика)

Библиогр.: с. 346-347.

УДК 621.311.031(075.8) + 621.31.031(075.8)

*ЧЗ:* 205954, 205955

*A:* 206892, 206893

#### **Кузнецов, Игорь Михайлович**

Безопасность АЭС с реакторами на быстрых нейтронах: монография [Текст]/ И. А. Кузнецов, В. М. Поплавский ; под ред. В. И. Рачкова. - Москва: Изд-во МЭИ, 2014. - 632 с. : ил.

Библиогр. в конце гл.

УДК 621.039.58

*ЧЗ:* 205492, 205493

#### **Кузьмин, Анатолий Михайлович**

Моделирование физических процессов в энергетических ядерных реакторах на быстрых нейтронах [Текст] [учебное пособие для вузов]/ А. М. Кузьмин, А. Н. Шмелев, В. А. Апсэ. - Москва: издательский дом МЭИ, 2015. - 128 с. : ил.

Библиогр.: с. 127 (Список 17 назв.)

Допущено Учебно-методическим объединением вузов направления подготовки 140300 «Ядерная физика и технологии» в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Ядерная физика и технологии»

УДК 621.039.5(075.8)  
*A: 206762, 206763, 206764, 206765, 206766, 206767, 206768*  
*ЧЗ: 206759, 206760, 206761*

**Лавриненко, Владимир Юлианович**

Справочник по полупроводниковым приборам [Текст]/ В. Ю. Лавриненко. - 10-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Альянс, 2015. - 423 с. : ил.

Библиогр.: с. 419.  
 УДК 621.382(035)  
*A: 206194, 206196, 206197, 206199, 206200, 206201, 206202*  
*ЧЗ: 205195, 206193, 206198*

**Миленина, Светлана Александровна**

Электротехника, электроника и схемотехника: учебник и практикум для академического бакалавриата [Текст]/ С. А. Миленина; Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики (МГТУ МИРЭА) ; под ред. Н. К. Миленина. - Москва: Юрайт, 2015. - 399 с. : ил.. - (Бакалавр. Академический курс)

Библиогр.: с. 398-399.  
 Рекомендовано УМО высшего образования в качестве учебника для студентов вузов обучающихся по инженерно-техническим направлениям

УДК 621.3(075.8)  
*A: 205589, 205590, 205591, 205592, 205593, 205594, 205595*  
*ЧЗ: 205596, 205597, 205598*

**Миловзоров, Олег Владимирович**

Электроника: учебник для бакалавров [Текст]/ О. В. Миловзоров, И. Г. Панков. - 5-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Юрайт, 20135. - 407 с. : ил.. - (Бакалавр. Прикладной курс)

Библиогр.: с. 406-407.. - Предметный указатель: с. 393-405.  
 УДК 621.38(075.8)  
*A: 206681, 206682, 206683, 206684, 206685, 206686, 206687*  
*ЧЗ: 206688, 206689, 206690*

**Млынчик В. И.**

Методика проведения энергетических обследований [Текст]/ В. И. Млынчик, А. Е. Ерастов, И. А. Вишневская. - Санкт-Петербург: Б. и., 2013. - 128 с. : ил.

Библиогр.: с. 121-124 (Список 52 назв.)  
 УДК 621.311  
*ЧЗ: 206541*

**Неклепаев, Борис Николаевич**

Электрическая часть электростанций и подстанций: справочные материалы для курсового и дипломного проектирования [Текст]/ Б. Н. Неклепаев, И. П. Крючков. - 5-е изд., стер.. - СПб.: БХВ-Петербург, 2015. - 605, [3] с. : ил.

Библиография: с. 604-605.  
 УДК 621.311(075.8)  
*A: 206498, 206499, 206500, 206501, 206502, 206503, 206504, 206505, 206506, 206507, 206508, 206509, 206510, 206513, 206514, 206515, 206516, 206517, 206518, 206519, 206520, 206521*  
*ЧЗ: 206511, 206512*

**Окунев, Вячеслав Сергеевич**

Основы прикладной ядерной физики и введение в физику ядерных реакторов: учебное пособие/ В. С. Окунев. - 2-е изд., испр. и доп.. - Москва: Изд-во МГТУ, 2015. - 535 с. : ил.. - (Физика в техническом университете)

Библиогр.: с. 524.. - Имен. указ.: с. 525-528.. - Предм. указ.: с. 529-531.  
 Рекомендовано Учебно-методическим объединением «Ядерная физика и технологии» в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений

УДК 539.14(075.8) + 621.039.5(075.8)  
*A: 206476, 206477, 206478, 206479, 206480, 206481, 206482, 206483*  
*ЧЗ: 206484, 206485*

**Панфилов, Владимир Александрович**

Электрические измерения: учебник [Текст]/ В. А. Панфилов. - 8-е изд., стер.. - Москва: Академия, 2013. - 288 с. : ил.. - (Среднее профессиональное образование. Энергетика)

Библиогр.: с. 281.

УДК 621.317.3(075.32)

ЧЗ: 205951, 205952

**Пряхин, Анатолий Евгеньевич**

Основы физической защиты ядерных материалов и установок: учебное пособие для вузов [Текст]/ А. Е. Пряхин, Б. А. Яценко. - Минск: Вышэйшая школа, 2012. - 270 с. : ил.. - (ВУЗ студентам высших учебных заведений)

Библиогр.: с. 266.

Гриф Министерства образования республики Беларусь

УДК 621.039.58(075.8)

А: 206532, 206553

ЧЗ: 206534, 206535, 206536

**Рабинович, Оскар Маркович**

Сборник задач по технической термодинамике: учебное пособие для техникумов [Текст]/ О. М. Рабинович. - 5-е изд., перераб.. - Альянс; Москва, 2015. - 344 с. : ил.

Допущено Министерством высшего и среднего специального образования СССР

УДК 621.036.7(076.1)

А: 206203, 206823, 206824, 206825

ЧЗ: 206204, 206205

**Сибикин, Юрий Дмитриевич**

Электрические подстанции: учебное пособие [Текст]/ Ю. Д. Сибикин. - Москва: РадиоСофт, 2014. - 416 с. : ил.

Библиогр.: с. 412-413.

УДК 621.311.4(075.8)

ЧЗ: 206459, 206460

**Сибикин, Юрий Дмитриевич**

Электроснабжение промышленных предприятий и установок [Текст]: учебное пособие/ Ю. Д. Сибикин, М. Ю. Сибикин, В. А. Яшков. - 3-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Форум: ИНФРА-М, 2015. - 368 с. : ил.. - (Профессиональное образование)

Библиогр.: с. 366 (Список 17 назв.)

Рекомендовано Экспертным советом по профессиональному образованию Министерства образования и науки Российской Федерации в качестве учебного пособия

УДК 621.311(075.8)

А: 206075, 206076

ЧЗ: 206077, 206078, 206079

**Скачек, Михаил Андреевич**

Радиоактивные компоненты АЭС: обращение, переработка, локализация: учебное пособие для вузов [Текст]/ М. А. Скачек. - Москва: Изд-во МЭИ, 2014. - 552 с. : ил.

Библиогр.: с. 545-551.

Допущено УМО вузов России по образованию в области энергетики и электротехники в качестве учебного пособия

УДК 621.039.5(075.8) + 621.311.25:621.039.7(075.8)

А: 205431, 205432, 205433, 205434, 205435, 205436, 205437, 205438, 205439, 205440, 205441, 205443

ЧЗ: 205442, 205444, 205445

**Старшинов, Владимир Алексеевич**

Электрическая часть электростанций и подстанций [Текст]: учебное пособие/ В. А. Старшинов, М. В. Пиратов, М. А. Козина. - Москва: Издательский дом МЭИ, 2015. - 296 с. : ил.

Библиогр.: с. 295-296 (Список 20 назв.)

Допущено УМО вузов России по образованию в области энергетики и электротехники в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки «Электроэнергетика и электротехника»

УДК 621.311(075.8)

А: 206729, 206730, 206731, 206732, 206733, 206734, 206735

*ЧЗ: 206726, 206727, 206728*

**Терехов, Владимир Анатольевич**

Задачник по электронным приборам [Текст]: учебное пособие для вузов/ В. А. Терехов. - 3-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Альянс, 2014. - 280 с. : ил.

Библиогр.: с. 276-277 (Список 41 назв.)

Допущено Министерством образования Российской Федерации в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Микроэлектроника и твердотельная электроника», «Электронные приборы и устройства», «Промышленная электроника», «Травления подготовки дипломированных специалистов «Электроника и микроэлектроника»

УДК 621.384(076.1)

*А: 206183, 206184, 206185, 206186, 206187, 206188, 206189*

*ЧЗ: 206190, 206191, 206192*

**Трухний, Алексей Данилович**

Парогазовые установки электростанций: учебное пособие для вузов [Текст]/ А. Д. Трухний. - Москва: Изд-во МЭИ, 2013. - 648 с. : ил.

Библиография в конце глав.. - Словарь терминов: с. 638-647.

Рекомендовано УМО вузов России по образованию в области энергетики и электротехники в качестве учебного пособия

УДК 621.311.2.002.5:621.1(075.8)

*ЧЗ: 205422, 205423*

**Фарнасов, Геннадий Алексеевич**

Электротехника, электроника, электрооборудование [Текст]: учебник/ Г. А. Фарнасов. - Москва: МИСиС, 2012. - 423 с. : ил.

Библиогр. в конце гл.

Допущено учебно-методическим объединением по образованию в области металлургии в качестве учебника для студентов высших учебных заведений

УДК 621.3(075.8)

*ЧЗ: 206016*

**Фуфаева Л. И.**

Сборник практических задач по электротехнике [Текст]: учебное пособие/ Л. И. Фуфаева. - 4-е изд., стереотип.. - Академия, Москва, 2015. - 288 с. : ил.. - (Профессиональное образование)

Библиогр.: с. 280.

Рекомендовано ФГУ "ФИРО"

УДК 621.3(075.32)

*ЧЗ: 205938, 205939*

**Хамаза, Александр Александрович**

Атомная энергетика: развитие, безопасность, международное сотрудничество: справочное пособие [Текст]/ А. А. Хамаза, О. М. Ковалевич, С. В. Ларина. - Москва: Изд-во МЭИ, 2014. - 268 с. : ил.

Библиогр.: с. 264-267.

УДК 621.039(035)

*ЧЗ: 205471*

**Хорольский, Владимир Яковлевич**

Технико-экономические расчеты распределительных электрических сетей [Текст]: учебное пособие для вузов / В. Я. Хорольский, М. А. Таранов, Д. В. Петров. - Москва: ИНФРА-М: Форум, 2015. - 96 с. : ил.. - (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат)

Библиогр.: с. 73-74 (Список 20 назв.)

Допущено Министерством сельского хозяйства Российской Федерации в качестве учебного пособия для студентов высших аграрных учебных заведений по направлению 140200 "Электроэнергетика" и специальности 140211 "Электроснабжение"

УДК 621.316.11(075.8)

*А: 206140, 206144*

*ЧЗ: 206141, 206142, 206143*

**Шведов, Галактион Владимирович**

Потери электроэнергии при ее транспорте по электрическим сетям: расчет, анализ, нормирование и снижение: учебное пособие для вузов [Текст]/ Г. В. Шведов, О. В. Сипачева, О. В. Савченко; под ред. Ю. С. Железко. - Москва: Изд-во МЭИ, 2013. - 424 с. : ил.

Библиогр.: с. 420-423.

Допущено УМО вузов России по образованию в области энергетики и электротехники в качестве учебного пособия для студентов, обучающихся по направлению подготовки 140400 "Электроэнергетика и электротехника", модуль "Электроэнергетика"

УДК 621.311.1.017(075.8)

ЧЗ: 206471, 206472, 206473

#### **Шеин, Александр Борисович**

Методы проектирования электронных устройств [Текст]: научное пособие/ А. Б. Шеин, Н. М. Лазарева. - Москва: Инфра-Инженерия, 2011. - 456 с. : ил.

Библиогр.: с. 442-444.

УДК 621.396.6.049.77:681.3.06 + 621.38.001

ЧЗ: 206474, 206475

#### **Шестеркин, Алексей Николаевич**

Введение в электротехнику. Элементы и устройства вычислительной техники: учебное пособие [Текст]/ А. Н. Шестеркин. - Москва: Горячая линия-Телеком, 2015. - 252 с. : ил.. - (Учебное пособие для высших учебных заведений). - (Специальность)

Библиогр.: с. 245-246.

Допущено УМО по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов

УДК 621.3:681.3(075.8)

ЧЗ: 206921, 206922

#### **Шишкин, Геннадий Георгиевич**

Электроника: учебник для вузов [Текст]/ Г. Г. Шишкин, А. Г. Шишкин. - 2-е изд., испр. и доп.. - Москва: Юрайт, 2015. - 702 с. : ил.. - (Бакалавр. Базовый курс)

Библиогр.: с. 690-691.. - Список обозначений: с. 692-697.

Рекомендовано УМО вузов РФ по образованию в области радиотехники, электроники, биомедицинской техники и автоматизации в качестве учебника

УДК 621.38(075.8)

А: 205667, 205668, 205669, 205670, 205671, 205672, 205673, 205674, 206815, 206816, 206817, 206818, 206819

ЧЗ: 205665, 205666

#### **Шишмарёв, Владимир Юрьевич**

Электротехнические измерения [Текст]: учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования/ В. Ю. Шишмарёв. - 2-е изд., стереотип.. - Москва: Академия, 2014. - 304 с. : ил.. - (Профессиональное образование). - (Электротехника)

Библиогр.: с. 294. (Список 11 назв.)

Рекомендовано Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования»(ФГАУ «ФИРО») в качестве учебника для использования в учебном процессе образовательных учреждений, реализующих программы среднего профессионального образования по специальностям 220703 «Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)», 230113 «Компьютерные системы и комплексы», учебная дисциплина «Электротехнические измерения» Регистрационный номер рецензии 662 от 18 декабря 2012 г. ФГАУ иФИРО»

УДК 621.317.3(075.32)

ЧЗ: 205936, 205937

#### **Щербаков, Евгений Федорович**

Электрические аппараты [Текст]: учебное пособие/ Е. Ф. Щербаков, Д. С. Александров. - Москва: Форум: ИНФРА-М, 2015. - 304 с. : ил.. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Библиогр.: с. 294-297.

Рекомендовано в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника"

УДК 621.312(075.8)

ЧЗ: 206155, 206156, 206157

А: 206836, 206837, 206838, 206839, 206840, 206841, 206842, 206843, 206844, 206845, 206846, 206847, 206848, 206849, 206850

## 19 Месторождения руд. Добыча полезных ископаемых

**Голик, Владимир Иванович**

Специальные способы разработки месторождений: учебное пособие [Текст]/ В. И. Голик. - Москва: Инфра-М, 2014. - 132 с. : ил.. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Библиогр.: с. 126-130.

Допущено УМО вузов России по образованию в области горного дела в качестве учебного пособия

УДК 622.2(075.8)

ЧЗ: 206894, 206895

## 20 Строительство

**Самарин, Олег Дмитриевич**

Теплофизика. Энергосбережение. Энергоэффективность [Текст]: монография/ О. Д. Самарин. - Москва: Изд-во АСВ, 2014. - 296 с. : ил.

Библиогр.: с. 280-292.

УДК 620.9 + 699.86

ЧЗ: 206424, 206425

## 21 Техника средств транспорта

**Болдин, Адольф Петрович**

Основы научных исследований: учебник для вузов/ А. П. Болдин, В. А. Максимов. - 2-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Академия, 2014. - 350 с. : ил.. - (Высшее образование. Бакалавриат). - (Высшее образование. Транспорт)

Библиогр.: с. 346.

УДК 656(075.8) + 629.113(075.8)

А: 205901, 205902, 205903

ЧЗ: 205904, 205905

## 22 Управление предприятиями (организация производства, бухгалтерский учёт, маркетинг, реклама).

Охрана труда и промышленная экология: учебник для студентов среднего профессионального образования/ В. Т. Медведев [и др.]. - 7-е изд., стер.. - Москва: Академия, 2015. - 416 с. : ил.. - (Среднее профессиональное образование. Электротехника)

Библиогр.: с. 412-413.

УДК 658.345(075.32) + 504.064(075.32)

ЧЗ: 205899

Оценка экономической эффективности энергосбережения: теория и практика [Текст]: справочно-методическое издание/ Д. А. Фрей [и др.]; под ред. А. Г. Зубковой, Д. А. Фрей. - Москва: Интехэнерго-Издат: Теплоэнергетик, 2015. - 400 с. : ил.. - (Библиотека энергоэффективности и энергосбережения. Сер. 1. Энергоменеджмент и энергоаудит)

Библиогр.: с. 392-394. (Список 41 назв.)

УДК 338.45:620.9(035) + 658.26:620.9(035)

ЧЗ: 206420

Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей в вопросах и ответах: пособие для изучения и подготовки к проверке знаний [Текст]/ сост. В. В. Красник. - Москва: ЭНАС, 2014. - 136 с.

УДК 658.382.3:621.3(083) + 621.311.004(083)

ЧЗ: 206454, 206455



Разработка и применение автоматизированных систем управления процессами обогащения полезных ископаемых [Текст]: научное издание/ В. В. Морозов [и др.]. - Москва: Руда и металлы, 2013. - 512 : ил.

Библиогр. в конце разд.

УДК 65.011.56:622.7

ЧЗ: 206019, 206020

#### **Бердышев, Валерий Федорович**

Основы автоматизации технологических процессов очистки газов и воды [Текст]: курс лекций/ В. Ф. Бердышев, К. С. Шадохин. - Москва: Издат. дом МИСиС, 2013. - 136 с. : ил.

Библиогр.: с. 135

Рекомендовано редакционно-издательским советом университета

УДК 65.011.56:66(075.8) + 65.011.56:628(075.8)

ЧЗ: 206027, 206028

#### **Бобович, Борис Борисович**

Процессы и аппараты переработки отходов: учебное пособие [Текст]/ Б. Б. Бобович. - Москва: Инфра-М: Форум, 2015. - 287 с. : ил.. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Библиогр.: с. 282-283.

Допущено УМО вузов РФ в качестве учебного пособия

УДК 658.567.1(075.8) + 628.4.038:66.02(075.8) + 658.567.1(075.8)

ЧЗ: 206746, 206747, 206748

#### **Болдин, Адольф Петрович**

Основы научных исследований: учебник для вузов/ А. П. Болдин, В. А. Максимов. - 2-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Академия, 2014. - 350 с. : ил.. - (Высшее образование. Бакалавриат). - (Высшее образование. Транспорт)

Библиогр.: с. 346.

УДК 656(075.8) + 629.113(075.8)

А: 205901, 205902, 205903

ЧЗ: 205904, 205905

#### **Горчакова, Валентина Григорьевна**

Имиджелогия. Теория и практика [Текст]: учебное пособие для студентов вузов/ В. Г. Горчакова. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. - 343 с. : ил.

Рекомендовано Учебно-методическим центром "Профессиональный учебник"; Научно-исследовательским институтом образования и науки в качестве учебного пособия

УДК 659.4(075.8)

А: 204576, 204579, 204580, 204581, 204582, 204584, 204585, 204586, 204587, 204588, 204589, 204590, 204591, 204592, 204593, 204594, 204595

ЧЗ: 204577, 204578, 204583

#### **Иванов, Анатолий Андреевич**

Модернизация промышленных предприятий на базе современных систем автоматизации и управления: учебное пособие [Текст]/ А. А. Иванов. - Москва: Форум: Инфра-М, 2015. - 384 с. : ил.. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Библиогр.: с. 377-378.

УДК 658.512.4.011.56(075.8)

ЧЗ: 206755, 206756

#### **Киреева, Эльвира Александровна**

Электроснабжение и электрооборудование организаций и учреждений: учебное пособие [Текст]/ Э. А. Киреева. - Москва: КноРус, 2015. - 234 с. : ил.. - (Бакалавриат)

Библиогр.: с. 230-233.

Допущено УМО России по образованию в области энергетики и электротехники в качестве учебного пособия

УДК 621.311(075.8) + 658.26:621.31(075.8)

А: 206864, 206865

ЧЗ: 206861, 206862, 206863

#### **Клюев, Анатолий Степанович**

Проектирование систем автоматизации технологических процессов [Текст]/ А. С. Клюев [и др.];  
под ред. А. С. Клюева. - Москва: Альянс, 2015. - 464 с. : ил.

УДК 658.512.011.56(035.5)

*А:* 206258, 206259

*ЧЗ:* 206260, 206261

#### **Сазанов, Борис Викторович**

Промышленные теплоэнергетические установки и системы: учебное пособие [Текст]/ Б. В. Сазанов, В. И. Ситас. - Москва: Издательский дом МЭИ, 2014. - 275 с. : ил.

Библиогр.: с. 272-274.

Допущено УМО России по образованию в области энергетики и электротехники в качестве учебного пособия

УДК 658.264(075.8)

*ЧЗ:* 205468

#### **Сергеев, Алексей Георгиевич**

Метрология, стандартизация и сертификация: учебник и практикум для академического бакалавриата [Текст]/ А. Г. Сергеев, В. В. Терегеря. - 2-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Юрайт, 2015. - 838 с. : ил.. - (Бакалавр. Академический курс)

Библиографический указатель: с. 832-838.

Рекомендовано УМО высшего образования в качестве учебника для студентов вузов обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям

УДК 006(075.8) + 658.562.012.7(075.8)

*А:* 205675, 205676, 205677, 205678, 205679, 205680, 205681, 205682, 205683, 205684, 205688, 205689

*ЧЗ:* 205685, 205686, 205687

#### **Фурсенко, Сергей Николаевич**

Автоматизация технологических процессов: учебное пособие [Текст]/ С. Н. Фурсенко, Е. С. Якубовская, Е. С. Волкова. - Минск: Новое знание; Москва: Инфра-М, 2015. - 377 с. : ил.. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Библиогр.: с. 374-376.

Допущено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебного пособия для студентов учреждений высшего сельскохозяйственного образования по техническим специальностям (соответствует направлению подготовки 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»)

УДК 65.011.56(075.8)

*А:* 206044, 206045, 206046, 206047, 206048, 206049, 206050, 206051, 206055, 206056, 206057, 206058, 206911, 206912, 206913, 206914, 206915, 206916, 206917, 206918, 206919, 206920

*ЧЗ:* 206052, 206053, 206054

## **23 Химическая технология. Химическая промышленность. Металлургия. Родственные отрасли**

Золото: химия для металлургов и обогатителей [Текст]: научное издание/ М. А. Меретуков [и др.]. - Москва: Руда и металлы, 2014. - 412 с. : ил.

Библиогр. в конце гл.

УДК 669.2/8

*ЧЗ:* 206026

Расчёты химико-технологических процессов: учебное пособие [Текст]/ под ред. И. П. Мухленова. - 2-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Альянс, 2015. - 247 с. : ил.

Допущено Министерством высшего и среднего специального образования СССР в качестве учебного пособия для студентов химико-технологических специальностей вузов.

УДК 66.001.24(075.8) + 66.011(075.8)

*А:* 205233, 205234, 205235, 205236, 205237, 205238, 205239, 205240, 205241, 205242, 205243, 205244, 205245, 205246, 205247, 205248, 205249, 205250, 205254, 205255, 205256, 205257

*ЧЗ:* 205251, 205252, 205253

#### **Дыгнерский, Юрий Иосифович**

Процессы и аппараты химической технологии: учебник : в 2 ч./ Ю. И. Дытнерский. - Изд. стер..  
- Москва: Альянс, 2015

Ч. 1: Теоретические основы процессов химической технологии. Гидромеханические и тепловые процессы и аппараты, 2015. - 400 с. : ил.

Предметный указатель: с. 389-400.

УДК 66.02(075.8)

*A: 205258, 205259, 205260, 205261, 205262, 205263, 205264, 205265, 205266, 205267, 205268, 205269, 205270, 205271, 205272, 205273, 205277*

*ЧЗ: 205274, 205275, 205276*

#### **Дытнерский, Юрий Иосифович**

Процессы и аппараты химической технологии: учебник : в 2 ч./ Ю. И. Дытнерский. - Изд. стер..  
- Москва: Альянс, 2015

Ч. 2: Массообменные процессы и аппараты, 2015. - 368 с. : ил.

Библиогр.: с. 357-358.. - Предметный указатель: с. 359-368

УДК 66.02(075.8)

*A: 205278, 205279, 205283, 205284, 205285, 205286, 205287, 205288, 205289, 205290, 205291, 205292, 205293, 205294, 205295, 205296, 205297*

*ЧЗ: 205280, 205281, 205282*

#### **Дашевский, Виктор Яковлевич**

Ферросплавы: теория и технология [Текст]: учебное пособие/ В. Я. Дашевский. - Москва: МИСиС, 2014. - 362 с. : ил.

Библиогр.: с. 361

Допущено учебно-методическим объединением по образованию в области металлургии в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений

ISBN 978-5-87623-806-1

УДК 669.168(075.8)

*ЧЗ: 206017, 206018*

#### **Зиганшин, Малик Гарифович**

Проектирование аппаратов пылегазоочистки [Текст]: учебное пособие / М. Г. Зиганшин, А. А. Колесник, А. М. Зиганшин. - 2-е изд., перераб. и доп.. - СПб.: Лань, 2014. - 544 с. : ил.. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 525-531 (Список 113 назв.)

УДК 66.01(075.8)

*A: 204997, 205000, 205001*

*ЧЗ: 204998, 204999*

#### **Иоффе, Иосиф Львович**

Проектирование процессов и аппаратов химической технологии: учебник для техникумов [Текст]/ И. Л. Иоффе. - Стер.. - Москва: Альянс, 2015. - 352 с. : ил.

УДК 66.02(075.32)

*A: 206277, 206278, 206279, 206280, 206281, 206282, 206283, 206284, 206285, 206286, 206287, 206288, 206289, 206290, 206291, 206292, 206293*

*ЧЗ: 206294, 206295, 206296*

#### **Кулифеев, Владимир Константинович**

Металлургия редкоземельных и радиоактивных металлов: физико-химические основы и технология получения редких, редкоземельных и радиоактивных металлов [Текст]: учебное пособие. - Москва: МИСиС, 2013. - 75 с. : ил.

Библиогр.: с. (Список 000 назв.)

Допущено учебно-методическим объединением по образованию в области металлургии в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению Металлургия

УДК 669.822(075.8)

*A: 206006, 206007, 206008, 206009, 206010, 206013, 206014*

*ЧЗ: 206011, 206012, 206015*

#### **Магарил, Ромен Зеликович**

Теоретические основы химико-технологических процессов: учебное пособие [Текст]/ Р. З. Магарил, Е. Р. Магарил. - 3-е изд., испр. и доп.. - Москва: КДУ, 2015. - 92 с. : ил.

Библиогр.: с. 90.  
 УДК 66.011(075.8)  
 А: 206561, 206562, 206563, 206564, 206565, 206566, 206567  
 ЧЗ: 206568, 206569, 206570

**Русаков, Игорь Юрьевич, кандидат технических наук, доцент**

Сублимационно-десублимационные процессы для фторидных технологий и их аппаратурное оформление [Текст]: монография/ И. Ю. Русаков, А. С. Буйновский, В. Л. Софронов; Министерство образования и науки РФ, Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ", Северский технологический институт - филиал НИЯУ МИФИ (СТИ НИЯУ МИФИ) Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ". Северский технологический институт - филиал НИЯУ МИФИ (СТИ НИЯУ МИФИ). - Северск: Изд-во СТИ НИЯУ МИФИ, 2015. - 230 с. : ил.

Библиогр.: с.199-212.  
 УДК 661.87  
 А: 204504, 204505, 204506, 204507, 204508, 204509, 204510, 204511, 204512, 204513, 204514, 204515, 204516, 204517, 204518, 204519, 204520, 204521, 204522, 204523, 204524, 204525, 204526, 204527, 204528, 204529, 204530, 204531, 204532, 204533, 204534  
 ЧЗ: 204501, 204502, 204503

**Хейфец, Людвиг Ишневич**

Химическая технология. Теоретические основы: учебное пособие [Текст]/ Л. И. Хейфец, В. Л. Зеленко; под ред. В. В. Лунина. - Москва: Академия, 2015. - 464 с. : ил.. - (Бакалавриат). - (Высшее образование. Естественные науки). - (Бакалавриат)

Библиогр.: с. 457-458.  
 Допущено УМО по классическому университетскому образованию в качестве учебного пособия  
 УДК 66(075.8)  
 А: 205984, 205985  
 ЧЗ: 205981, 205982, 205983

## 24 Различные отрасли промышленности. Точная механика. Автоматика

Автоматизация настройки систем управления [Текст]/ В. Я. Ротач [и др.]; под ред. В. Я. Ротача. - М.: Альянс, 2015. - 272 с. : ил.

Библиогр.: с. 267-268  
 УДК 681.52/53  
 ЧЗ: 205298, 205299

Техника чтения схем автоматического управления и технологического контроля [Текст]/ А. С. Клюев [и др.]; под ред. А. С. Клюева. - стереотип. изд.. - М.: Альянс, 2014. - 432 с. : ил.

УДК 681.52/53  
 ЧЗ: 205301, 205302  
 А: 206256, 206257

**Анучин, Алексей Сергеевич**

Системы управления электроприводов: учебник для вузов [Текст]/ А. С. Анучин. - Москва: МЭИ, 2015. - 372 с. : ил.

Библиогр.: с. 370-372.  
 Допущено УМО вузов России по образованию в области энергетики и электротехники в качестве учебника

УДК 681.51(085.8) + 62-83-5(075.8)  
 ЧЗ: 205424, 205425  
 А: 206722, 206723, 206724

**Ким, Дмитрий Петрович**

Алгебраические методы синтеза систем автоматического управления [Текст]/ Д. П. Ким. - Москва: Физматлит, 2014. - 164 с. : ил.

Библиогр.: с. 161-164.  
 УДК 681.51.013  
 А: 205361, 205362  
 ЧЗ: 205363, 205364, 205365

**Ким, Дмитрий Петрович**

Теория автоматического управления: учебник и практикум для академического бакалавриата [Текст]/ Д. П. Ким. - Москва: Юрайт, 2015. - 276 с. : ил. - (Бакалавр. Академический курс)

Библиогр.: с. 275-276.

Рекомендовано УМО высшего образования в качестве учебника для студентов вузов обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям

УДК 681.5.01(075.8)

*A: 205579, 205580, 205581, 205582, 205583, 205584, 205585*

*ЧЗ: 205586, 205587, 205588*

**Кузьмин, Александр Васильевич**

Теория систем автоматического управления: учебник [Текст]/ А. В. Кузьмин, А. Г. Схиртладзе. - Старый Оскол: ТНТ, 2015. - 224 с. : ил.

Библиогр.: с. 223.

Допущено Министерством образования и науки РФ в качестве учебника

УДК 681.51.01(075.8)

*A: 206606, 206607, 206608, 206609, 206610, 206611, 206612, 206613*

*ЧЗ: 206614, 206615*

**Латышенко, Константин Павлович**

Автоматизация измерений, контроля и испытаний: учебник [Текст]/ К. П. Латышенко. - Москва: Академия, 2012. - 318 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Техника и технические науки). - (Бакалавриат)

Библиогр.: с. 314-315.

Допущено УМО вузов по университетскому политехническому образованию в качестве учебника

УДК 681.518.52(075.8)

*A: 205928, 205929, 205930, 205931, 205932, 205933, 205934*

*ЧЗ: 205296, 205927, 205935*

**Морозов, Владимир Константинович**

Моделирование процессов и систем: учебное пособие [Текст]/ В. К. Морозов, Г. Н. Рогачев. - 2-е изд., перераб. - Москва: Академия, 2015. - 265 с. : ил. - (Бакалавриат). - (Высшее образование. Информатика и вычислительная техника)

Библиогр.: с. 257-259.

Рекомендовано УМО вузов РФ в области радиотехники, электроники, биомедицинской техники в качестве учебного пособия для студентов вузов

УДК 681.51.015.26(075.8)

*A: 206772, 206773*

*ЧЗ: 206769, 206770, 206771*

**Пашков, Евгений Валентинович**

Следящие приводы промышленного технологического оборудования: учебное пособие [Текст]/ Е. В. Пашков, В. А. Крамарь, А. А. Кабанов. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2015. - 364 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Библиогр.: с. 360-363.

УДК 681.513.3(075.8)

*ЧЗ: 205177*

**Серебряков, Александр Сергеевич**

Автоматика [Текст]: учебник и практикум для академического бакалавриата/ А. С. Серебряков, Д. А. Семенов, Е. А. Чернов; под ред. А. С. Серебрякова. - Москва: Юрайт, 2015. - 431 с. : ил.

Библиогр.: с. 129-431 (Список 40 назв.)

Рекомендовано Учебно-методическим отделом высшего образования в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по электротехническим, электромеханическим и электроэнергетическим направлениям и специальностям. - Рекомендовано Учебно-методическим объединением вузов Российской Федерации по образованию в области энергетики и электротехники в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 140400 «Электроэнергетика и электротехника»

УДК 681.5(075.8)

*A: 206774, 206778*

*ЧЗ: 206775, 206776, 206777*

**Чикуров, Николай Георгиевич**

Моделирование систем и процессов [Текст]: учебное пособие. - Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2015. - 398 с. : ил. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Библиогр.: с. 393-395 (Список 45 назв.)

Допущено Учебно-методическим объединением вузов по образованию в области автоматизированного машиностроения (УМО АМ) в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся направлению подготовки «Автоматизация технологических процессов и производств (машиностроение)». - Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения

УДК 681.51.033.015(075.8)

*А: 206029, 206030, 206031, 206032, 206033, 206034, 206035*

*ЧЗ: 206036, 206037, 206038*

**Шишмарёв, Владимир Юрьевич**

Диагностика и надёжность автоматизированных систем [Текст]: учебник для вузов/ В. Ю. Шишмарёв. - Москва: Академия, 2013. - 352 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат)

Библиогр.: с. 348. (Список 14 назв.)

УДК 681.5(075.8)

*ЧЗ: 205900*

**25 Искусство. Развлечения. Зрелища. Спорт. Эстетика****Караулова, Лариса Константиновна**

Физиология физического воспитания и спорта: учебник для вузов [Текст]/ Л. К. Караулова, Н. А. Красноперова, М. М. Расулов. - Москва: Академия, 2014. - 304 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат). - (Педагогическое образование)

Библиогр.: с. 290-293.

УДК 796/799(075.8) + 796.012(075.8)

*ЧЗ: 205898*

**26 Архитектура. Рисование и черчение. Дизайн. Декоративно-прикладное искусство****Королев, Юрий Иванович**

Инженерная графика [Текст]: учебник для магистров и бакалавров/ Ю. И. Королев, С. Ю. Устюжанина. - 2-е изд. - Санкт-Петербург: Питер, 2015. - 496 с. : ил. - (Учебник для вузов). - (Стандарт третьего поколения)

Библиогр.: с. 491-492.

Допущено Научно-методическим советом по начертательной геометрии, инженерной и компьютерной графике при Министерстве образования и науки Российской Федерации в качестве учебника для студентов высших учебных заведений и инженерно-технических специальностей

УДК 744(075.8)

*А: 206377, 206378, 206379, 206380, 206381, 206382, 206383, 206384*

*ЧЗ: 206385, 206386*

**27 Филологические науки (язык, языкознание, лингвистика, литература)**

Учебник английского языка для студентов технических вузов [Текст]=English for technical Students / А. Ф. Антипова [и др.]. - Стер.. - Москва: Альянс, 2015. - 240 с. : ил.

Vocabulary: p. 224-234

УДК 811.111(075.8)

*А: 206216, 206217, 206218, 206219, 206220, 206221, 206222*

*ЧЗ: 206223, 206224, 206225*

**Белякова, Елена Ивановна**

Английский для аспирантов [Текст]: учебное пособие/ Е. И. Белякова. - Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2015. - 188 с. : ил.. - (Вузовский учебник)

Библиогр.: с. 185-186.

Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения  
УДК 811.111(075.8)

*A: 206069, 206070*

*ЧЗ: 206071, 206072, 206073*

### **Штрекер, Нина Юрьевна**

Русский язык и культура речи: учебное пособие для студентов вузов/ Н. Ю. Штрекер. - 2-е изд., перераб. и доп.. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 351, [1] с. : ил., табл.. - (Cogito ergo sum)

Словарь: с. 339-346. - Словарь: с.339-346.

Рекомендовано УМЦ "Профессиональный учебник"; Рекомендовано НИИ образования и науки  
УДК 811.161.1(075.8)

*A: 204566, 204569, 204570, 204571, 204572, 204573, 204574, 204575*

*ЧЗ: 204567, 204568*

## **28 История. География. Биографии**

### **Зуев, Михаил Николаевич**

История России [Текст]: учебник для прикладного бакалавриата/ М. Н. Зуев, С. Я. Лавренов. - 3-е изд., доп. и испр.. - Москва: Юрайт, 2015. - 545 с. : ил.. - (Бакалавр. Прикладной курс)

Библиогр.: с. 511-514.

Рекомендовано Учебно-методическим отделом высшего образования в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по неисторическим направлениям и специальностям.

- Рекомендовано Научно-методическим советом по истории Министерства образования и науки РФ в качестве учебного пособия по дисциплине «Отечественная история» для студентов высших учебных заведений неисторических специальностей

УДК 94(47+57)(075.8)

*A: 205494, 205495, 205496, 205497, 205498, 205499, 205500, 205501, 205502, 205503, 205504, 205505, 205506, 205507, 205511, 205512, 205513, 205514, 205515, 205516, 205517, 205518*

*ЧЗ: 205508, 205509, 205510*

### **Фортунагов, Владимир Валентинович**

История: учебное пособие/ В. В. Фортунагов. - СПб.: Питер, 2015. - 464 с. : ил.. - (Учебное пособие). - (Стандарт третьего поколения)

Библиография в конце глав и с. 463.

УДК 94(100)(075.8)

*A: 206307, 206308, 206309, 206310, 206311, 206312, 206313, 206314, 206315, 206316, 206317, 206318, 206319, 206320, 206321, 206322, 206323, 206324, 206325, 206326, 206327, 206328, 206329, 206330, 206331, 206332, 206333, 206334, 206335, 206336, 206337, 206338, 206339, 206340, 206341, 206342, 206343, 206344, 206345, 206348, 206349, 206350, 206351, 206352, 206353, 206354, 206355, 206356*

*ЧЗ: 206346, 206347*