

Выставка «Новые поступления»

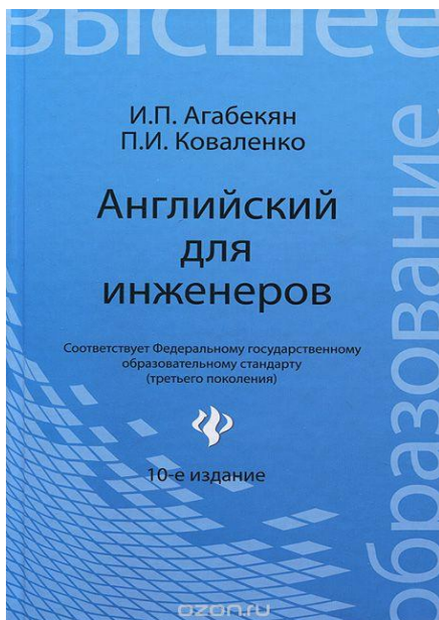


Казань-2018

Уважаемые читатели!

Приглашаем на выставку книг
«Новые поступления»,
организованную в читальном зале №2 по адресу
ул. К. Маркса, д.31/7
(5-е здание КНИТУ-КАИ, ауд. 302а)





Агабекян, Игорь Петрович. Английский для инженеров : учеб. пособие для студ. вузов / И. П. Агабекян, П. И. Коваленко. - 10-е изд., стер. - Ростов н/Д : Феникс, 2014. - 317 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-21996-6 : 369.00 р., 510.00 р., 375.00 р., 382.00 р., 337.00 р., 403.00 р.

Аннотация: Учебное пособие для студентов технических вузов на первом и втором этапах обучения соответствует программе по английскому языку для вузов неязыковых специальностей. Пособие содержит сведения по фонетике, устные темы, грамматический поурочный практикум, лексические упражнения на расширение словаря. Пособие также содержит ряд приложений, включая англо-русский технический словарь-минимум (ок. 1700 слов). Может быть также использовано студентами колледжей и для самостоятельного обучения.

Имеются экземпляры в отделах:

Н.Аб. (1 зд), К.Маркса 10 (2)

ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)

ч/з1 (1 зд), К.Маркса 10 (3)

ч/з2 (5зд), К.Маркса 31/7 (1)





Баскаков, Святослав Иванович. Радиотехнические цепи и сигналы : учебник для студ. вузов, обуч. по спец. "Радиотехника" / С. И. Баскаков. - 4-е изд., испр. и доп. - М. : ЛЕНАНД, 2016. - 528 с. - (Классика инженерной мысли: радиотехника). - ISBN 978-59710-2464-4 : 1900.80 р.

Аннотация: В основе учебника лежит идея системного фундаментального подхода к изучению теоретической радиотехники, который базируется на концепции математической модели. Опираясь на целый ряд математических моделей сигналов и устройств, автор с единой позиции рассматривает вопросы анализа переходных процессов в цепях, методов цифровой обработки сигналов и помехоустойчивого радиоприема.

В учебник включено большое количество задач среднего и повышенного уровней сложности.

Учебник рекомендуется как студентам вузов, обучающихся по радиотехническим специальностям, так и научным работникам, чьи интересы лежат в области теоретической радиотехники.

Имеются экземпляры в отделах:

ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)

ч/32 (5зд), К.Маркса 31/7 (2)

ч/35 (8зд), Четаева, 18а (2)





Гарматюк, Сергей Сергеевич. Задачник по устройствам генерирования и формирования радиосигналов : учеб. пособие для студ. вузов / С. С. Гарматюк. - М. : ДМК Пресс, 2012. - 672 с. - ISBN 978-5-94074-796-3 : 1053.80 p.

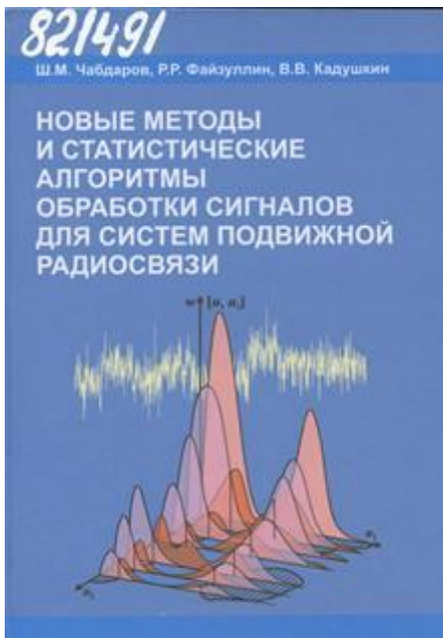
Аннотация: Книга содержит 2000 задач и вопросов по характеристикам и параметрам высокочастотных активных элементов; электромагнитным полям ВЧ и СВЧ; энергетическим соотношениям в генераторах; ключевым и широкополосным усилителям; устройствам сложения мощностей; умножителям частоты; автогенераторам и синтезаторам частот; передатчикам с амплитудной, однополосной, импульсной и угловой модуляцией; генераторам на пролётных клистродах, магнетронах, митронах, ЛБВ; ламповым, транзисторным и диодным генераторам СВЧ, а также квантовым генераторам. Для всех задач приведены решения и ответы. В приложениях помещены справочные материалы и программы расчетов. Задачник рассчитан на студентов, изучающих дисциплины «Устройства генерирования и формирования радиосигналов» или «Радиопередающие устройства», а также смежные дисциплины: «Теория радиотехнических цепей», «Электроника», «Схемотехника», «Устройства СВЧ и антенны», «Теория колебаний» и др.

Имеются экземпляры в отделах:

ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)

ч/32 (5зд), К.Маркса 31/7 (2)

ч/35 (8зд), Четаева, 18а (2)



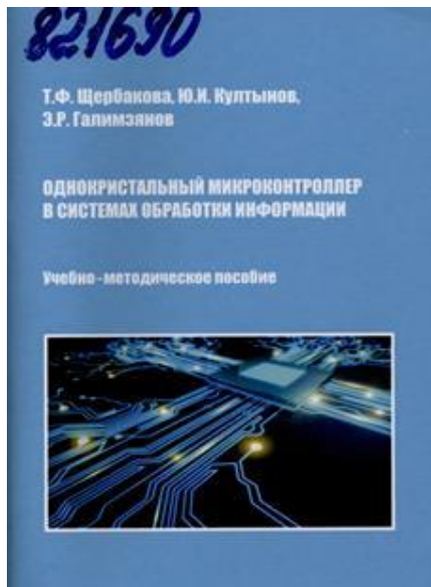
Чабдаров, Шамиль Мидхатович. Новые методы и статистические алгоритмы обработки сигналов для систем подвижной радиосвязи / Ш. М. Чабдаров, Р. Р. Файзуллин, В. В. Кадушкин. - Казань : Новое знание, 2016. - 184 с. - ISBN 978-5-906668-99-8 : 400.00 р.

Аннотация: В книге рассматриваются новые методы и комбинированные алгоритмы обработки сигналов для систем подвижной радиосвязи, сочетающие в себе принципы компенсации внутрисистемных помех на основе технологии многопользовательского детектирования и подходы к синтезу алгоритмов с учетом работы в негауссовских каналах. Представлена методика синтеза данного типа комбинированных полигауссовых-многопользовательских алгоритмов. В качестве примера на базе предложенной методики синтезирован алгоритм статистической обработки сигналов по минимуму среднеквадратичной ошибки, а также приведены результаты его технической реализации. Данная книга может быть полезна для специалистов в области радиотехники, систем подвижной радиосвязи.

Имеются экземпляры в отделах:

ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)
ч/32 (5зд), К.Маркса 31/7 (17)
ч/35 (2зд), Четаева, 17 (1)



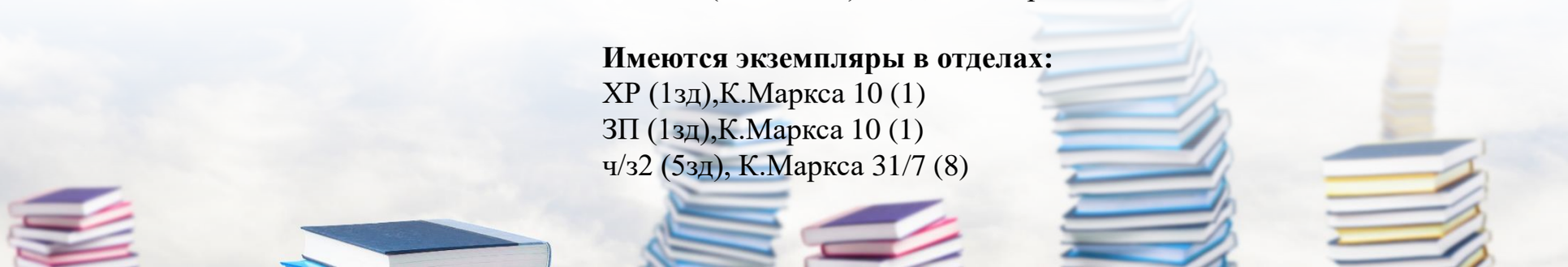


Щербакова, Татьяна Филипповна. Однокристалльный микроконтроллер в системах обработки информации : учебно-метод. пособие / Т. Ф. Щербакова, Ю. И. Култынов, Э. Р. Галимзянов ; Мин-во образ-я и науки РФ, ФГБОУ ВПО КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева, Ин-т радиоэлектроники и телекоммуникаций, Каф. радиоэлектронных и телекоммуникац. систем. - Казань : Новое знание, 2016. - 96 с. - ISBN 978-5-906668-98-1 : 250.00 р.

Аннотация: Учебно-методическое пособие создано в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки (специальности) 11.05.01 (210601.65) Радиоэлектронные системы и комплексы (квалификация «специалист»). Рассмотрены характеристики микроконтроллера PIC 16F877 и его периферийных модулей. Приведена его структурная схема, подробно описана организация памяти микроконтроллера, работа портов ввода/вывода, запись и чтение из FLASH памяти программ, а также рассматривается система команд. Содержит лабораторный практикум, состоящий из трех лабораторных работ. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 11.05.01(210601.65) «Радиоэлектронные системы и комплексы».

Имеются экземпляры в отделах:

ХР (1зд),К.Маркса 10 (1)
ЗП (1зд),К.Маркса 10 (1)
ч/з2 (5зд), К.Маркса 31/7 (8)





Бернс, Владимир Андреевич. Диагностика и контроль технического состояния самолетов по результатам резонансных испытаний : монография / В. А. Бернс. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2012. - 272 с. - (Монографии НГТУ). - ISBN 978-5-7782-1981-6 : 1288.00 р.

Аннотация: Представлено решение проблемы резонансных испытаний и модальной идентификации конструкций без использования априорного математического описания их диссипативных свойств. Приведены результаты исследований погрешностей определения характеристик собственных тонов колебаний. Описаны нелинейные математические модели конструкций с дефектами и методы анализа результатов испытаний, позволяющие установить наличие и виды дефектов, определить их местоположение и оценить величину.

. По результатам резонансных испытаний 80 самолетов десяти типов составлен перечень типовых конструктивных и технологических дефектов планера и систем, обнаруженных в этих испытаниях. Монография предназначена для специалистов, занимающихся разработкой и испытаниями авиационной техники.

Имеются экземпляры в отделах:

ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)

ч/32 (5зд), К.Маркса 31/7 (2)

ч/35 (8зд), Четаева,18а (2)





Мурашов, Виктор Васильевич. Контроль и диагностика многослойных конструкций из полимерных композиционных материалов акустическими методами / В. В. Мурашов. - М. : Спектр, 2016. - 244 с. - ISBN 978-5-4442-0115-2 : 1357.00 р.

Аннотация: Рассмотрены виды дефектов монолитных и клееных конструкций, выполненных с использованием полимерных композиционных материалов. Указаны методы и средства неразрушающего контроля клеевых соединений в многослойных конструкциях и изделий из полимерных композиционных материалов. Показаны достоинства и недостатки как традиционно применяемых, так и специальных низкочастотных акустических методов неразрушающего контроля многослойных клееных конструкций. Предназначена для специалистов второго уровня, работающих по направлениям неразрушающего контроля качества многослойных клееных конструкций и технической диагностики полимерных композиционных материалов, и может быть полезна в качестве пособия для подготовки студентов.

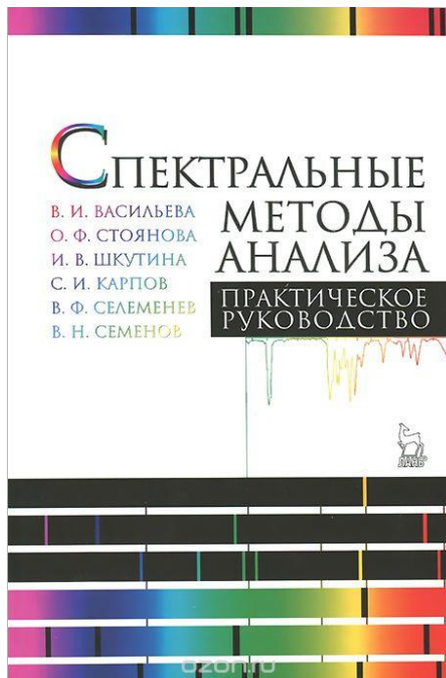
Имеются экземпляры в отделах:

ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)

ч/з2 (5зд), К.Маркса 31/7 (2)

ч/з5 (8 зд), Четаева, 18а (2)





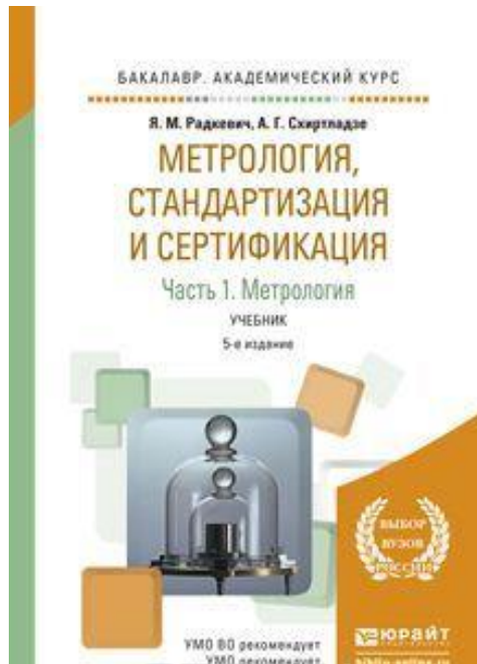
Спектральные методы анализа: Практическое руководство : учеб. пособие / В. И. Васильева [и др.] ; под ред.: В. Ф. Селеменова, В. Н. Семенова. - СПб. : Лань, 2014. - 416 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-1638-7 : 1100.00 р.

Аннотация: В учебном пособии представлены теоретические основы и возможности спектральных методов анализа, рассмотрены принципы подготовки и проведения спектроскопических экспериментов, обработки их результатов. Приведено подробное описание лабораторных работ и аппаратуры по основным разделам спектрального анализа: атомно-эмиссионный анализ, атомно-абсорбционная спектрометрия и молекулярная абсорбционная спектрометрия, люминесцентный анализ и рефрактометрия. Содержание пособия соответствует программе по спецкурсу «Спектральные методы анализа» для химических специальностей вузов. Пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по химическим, биологическим и фармацевтическим направлениям подготовки и специальностям, будет полезно аспирантам, преподавателям и сотрудникам, специализирующимся в области аналитической спектрометрии, и широкому кругу специалистов, работающих в сфере производства полимерных материалов и продуктов органического синтеза, экспертизы качества и безопасности фармацевтической и пищевой продукции.

Имеются экземпляры в отделах:

ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)

ч/з2 (5зд), К.Маркса 31/7 (3)



Радкевич, Яков Михайлович. Метрология, стандартизация и сертификация. В 3 ч. : учеб. для академ. бакалавриата / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. - М. : Юрайт.
Ч.1 : Метрология. - 5-е изд., перераб. и доп. - 2017. - 235 с. - (Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-534-01917-9(Ч.1). - ISBN 978-5-534-01918-6 : 1101.70 р.

Аннотация: В учебнике изложены основные понятия и определения в области стандартизации основных норм взаимозаменяемости, рассмотрены принципы построения системы допусков и посадок; основные нормы взаимозаменяемости типовых соединений деталей машин. Приведены методы обоснования требований к точности основных сопряжений, стандартизации геометрических параметров деталей, организационные, научно-технические и нормативно-методические основы сертификации продукции и услуг. Приведены важнейшие сведения о физических величинах и единицах их измерения; математических методах обработки результатов измерения, положения Государственной системы стандартизации РФ. Задачей учебника является формирование у студентов знаний, умений и навыков с целью обеспечения более высокой эффективности работы.

Имеются экземпляры в отделах:
ХР (1зд),К.Маркса 10 (1),
ч/з2(5зд),К.Маркса 31/7 (12)
ч/з5 (8зд), Четаева,18а (2)



Радкевич, Яков Михайлович. Метрология, стандартизация и сертификация. В 3 ч. : учебник для академ. бакалавриата / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. - М. : Юрайт.
Ч.2 : Стандартизация. - 5-е изд., перераб. и доп. - 2017. - 481 с. - (Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-534-01929-2 (Ч.2). - ISBN 978-5-534-01916-2 : 2044.70 р.

Аннотация: Учебник охватывает широкий круг вопросов, связанных с метрологией, стандартизацией и сертификацией продукции. Во второй части изложены основные понятия и определения в области стандартизации основных норм взаимозаменяемости, рассмотрены принципы построения системы допусков и посадок; основные нормы взаимозаменяемости типовых соединений деталей машин. Приведены методы обоснования требований к точности основных сопряжений, стандартизации геометрических параметров деталей. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших учебных заведений, а также для широкого круга предпринимателей и специалистов.

Имеются экземпляры в отделах:

ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)
ч/32 (5зд), К.Маркса 31/7 (2)
ч/35 (2-а зд), Четаева, 17 (2)



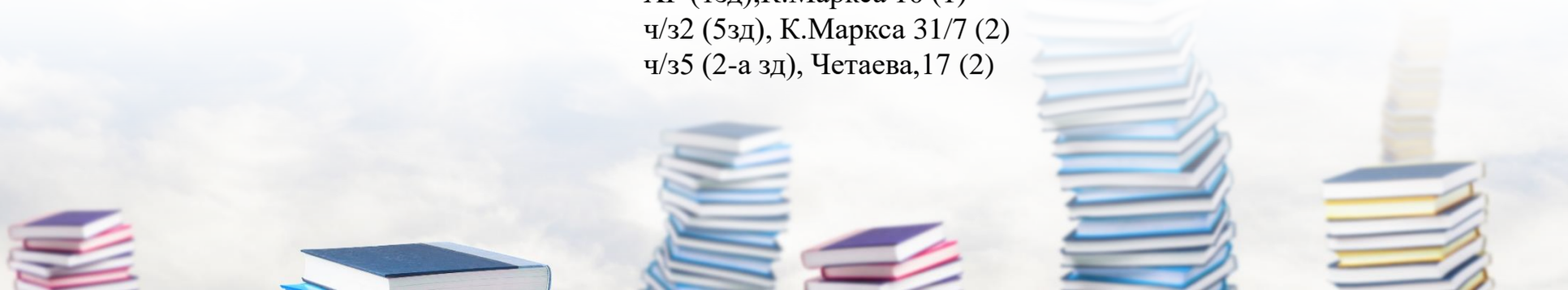


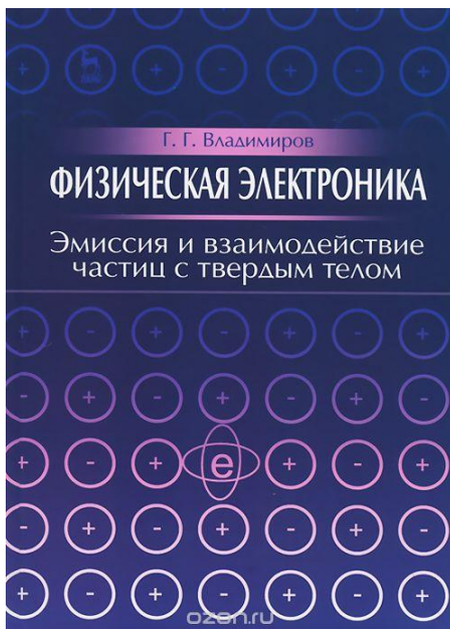
Радкевич, Яков Михайлович. Метрология, стандартизация и сертификация. В 3 ч. : учебник для академ. бакалавриата / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. - М. : Юрайт.
Ч.3 : Сертификация. - 5-е изд., перераб. и доп. - 2017. - 132 с. - (Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-534-01931-5 (Ч.3). - ISBN 978-5-534-01916-2 : 710.70 р.

Аннотация: Учебник охватывает широкий круг вопросов, связанных с метрологией, стандартизацией и сертификацией продукции. В третьей части издания приведены организационные, научно-технические и нормативно-методические основы сертификации продукции и услуг. Рассмотрены национальные системы сертификации зарубежных стран и России, включены списки нормативных документов. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших учебных заведений, а также для широкого круга предпринимателей и специалистов.

Имеются экземпляры в отделах:

ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)
ч/32 (5зд), К.Маркса 31/7 (2)
ч/35 (2-а зд), Четаева, 17 (2)





Владимиров, Георгий Георгиевич. Физическая электроника. Эмиссия и взаимодействие частиц с твердым телом : учеб. пособие / Г. Г. Владимиров. - СПб. : Лань, 2013. - 368 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-1515-1 : 1092.45 p., 949.96 p.

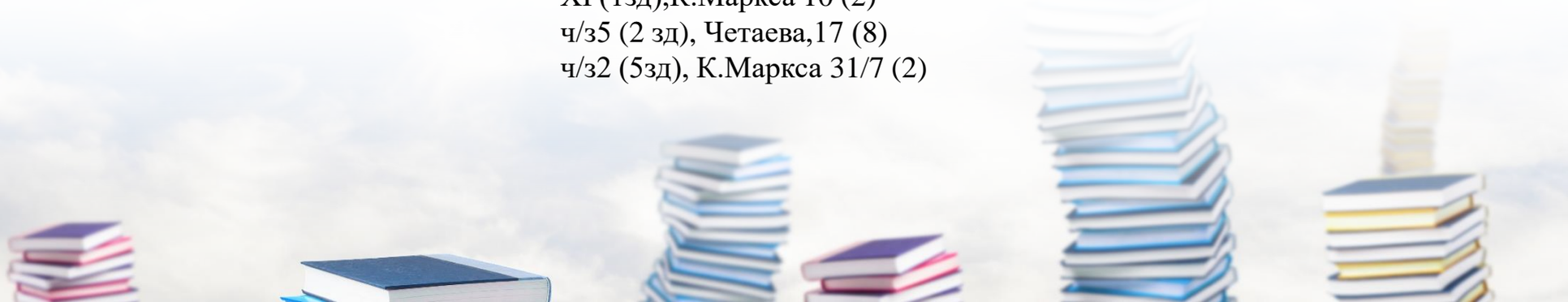
Аннотация: Учебное пособие предназначено для студентов 4-6-го курсов, аспирантов, соискателей и других обучающихся, специализирующихся в области физической электроники, физики поверхности, физики наноструктур и их диагностики. Оно основано на лекциях, читаемых в СПбГУ по курсу «Физическая электроника». В пособии приводятся элементарные сведения из физики твердого тела и физики поверхности, необходимые для понимания процессов взаимодействия частиц с поверхностью твердого тела. Подробно рассматриваются механизмы термоэлектронной эмиссии, эмиссии электронов, вызываемой наличием сильных электрических полей, фотоэлектронной и вторичной электронной эмиссии, механизмы поверхностной ионизации, явления, происходящие при бомбардировке ионами.

Имеются в отделах:

ХР(1зд),К.Маркса 10 (2)

ч/35 (2 зд), Четаева,17 (8)

ч/32 (5зд), К.Маркса 31/7 (2)





Письменный, Дмитрий Трофимович. Конспект лекций по высшей математике : полный курс / Д. Т. Письменный. - 14-е изд. - М. : Айрис-Пресс, 2017. - 608 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-8112-6472-8 : 470.00 р., 541.00 р., 660.00 р., 486.00 р., 470.00 р., 487.00 р.

Аннотация: Настоящий курс лекций предназначен для студентов, изучающих высшую математику в различных учебных заведениях. Книга содержит необходимый материал по всем разделам курса высшей математики (линейная и векторная алгебра, аналитическая геометрия, основы математического анализа), которые обычно изучаются студентами на первом и втором курсах вуза, а также дополнительные главы, необходимые при изучении специальных курсов (двойные, тройные, криволинейные и поверхностные интегралы, дифференциальные уравнения, элементы теории поля и теории функций комплексного переменного, основы операционного исчисления). Доступный, но строгий с научной точки зрения язык изложения, а также большое количество примеров и задач позволят студентам эффективно подготовиться к сдаче зачетов и экзаменов.

Имеются экземпляры в отделах:

- ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)
- ч/з1 (1 зд), К.Маркса 10 (2)
- ч/з2 (5зд), К.Маркса 31/7 (1)
- ч/з4 (3 зд), Толстого 15 (2)
- ч/з5(8зд).Четаева 18а (11)



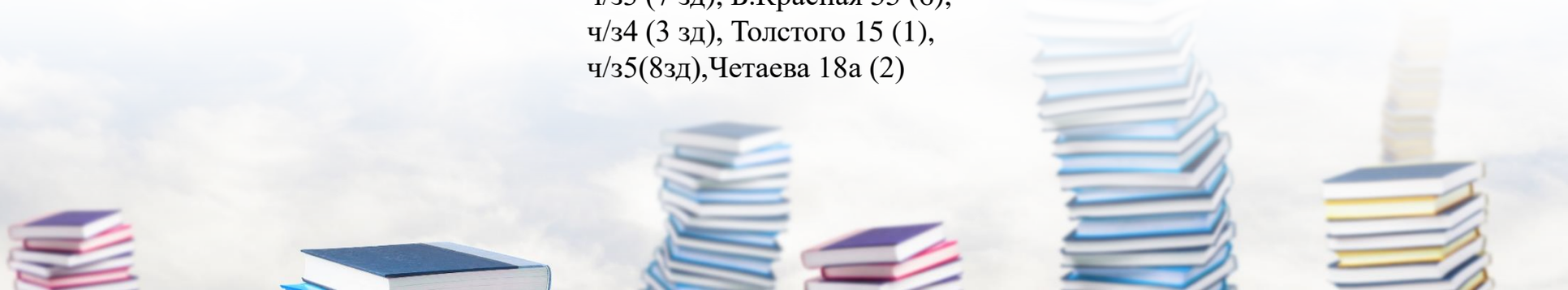


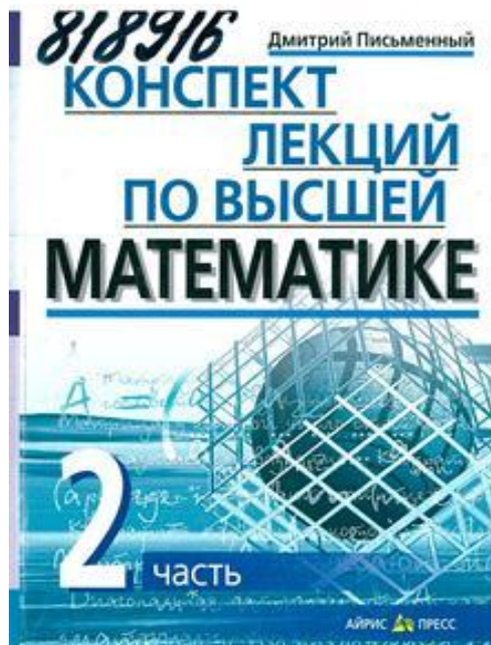
Письменный, Дмитрий Трофимович. Конспект лекций по высшей математике: в 2 ч. / Д. Т. Письменный. - М. : Айрис-Пресс. Ч. 1. - 15-е изд. - 2017. - 288 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-8112-6617-3(Ч.1). - ISBN 978-5-8112-4000-5 : 230.00 р., 264.00 р., 281.00 р., 230.00 р., 223.00 р., 246.00 р., 208.00 р.

Аннотация: Настоящий курс лекций предназначен для студентов, изучающих высшую математику в различных вузах. Первая часть содержит необходимый материал по девяти разделам курса высшей математики, который изучается студентами на первом курсе вуза (техникума): линейная и векторная алгебра, аналитическая геометрия на плоскости и в пространстве, комплексные числа и основы математического анализа (функции, пределы, производная, определенный и неопределенный интегралы, функции нескольких переменных). Изложение теоретического материала по всем темам сопровождается рассмотрением большого количества примеров и задач.

Имеются экземпляры в отделах:

ХР(1зд),К.Маркса 10 (1),
ч/з1 (1 зд), К.Маркса 10 (3),
ч/з2(5зд),К.Маркса 31/7 (9)
ч/з3 (7 зд), Б.Красная 55 (6),
ч/з4 (3 зд), Толстого 15 (1),
ч/з5(8зд),Четаева 18а (2)





Письменный, Дмитрий Трофимович. Конспект лекций по высшей математике: в 2-х ч. / Д. Т. Письменный. - М. : Айрис- пресс.

Ч. 2. - 11-е изд. - 2015. - 256 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-8112-6044-7 (Ч.2). - ISBN 978-5-8112-4000-5 : 194.00 р., 210.00 р., 230.00 р., 223.00 р., 211.00 р., 200.70 р., 281.00 р., 196.80 р., 233.00 р., 246.00 р., 166.00 р.

Аннотация: Данный курс лекций адресован учащимся высших учебных заведений, изучающим математику на различных отделениях. Вторая часть содержит необходимый материал по девяти разделам курса высшей математики: дифференциальные уравнения, двойные, тройные, криволинейные и поверхностные интегралы, числовые и степенные ряды, ряды и интеграл Фурье, элементы теории поля и теории функций комплексного переменного, элементы операционного исчисления. Теория, изложенная в пособии, проиллюстрирована большим количеством примеров и задач, что позволит студентам эффективно подготовиться к сдаче зачетов и экзаменов.

Имеются в отделах:

- ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)
- ч/31 (1 зд), К.Маркса 10(14)
- ч/32 (5зд), К.Маркса 31/7(15)
- ч/33 (7 зд), Б.Красная 55(8)
- ч/34 (3зд), Толстого 15(17)
- ч/35 (8 зд), Четаева, 18а(2)





Гайсин, Алмаз Фивзатович. Парогазовые разряды с непроточными и проточными электролитическими электродами и их практические применения : монография / Ал. Ф. Гайсин, Аз. Ф. Гайсин, Ф. М. Гайсин ; Мин-во образования и науки РФ, ФГБОУ ВО КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева. - Казань : Изд-во КНИТУ-КАИ, 2017. - 356 с. - ISBN 978-5-7579-2246-1 : 153.00 р.

Аннотация: В монографии систематизированы и обобщены результаты экспериментальных и теоретических исследований парогазового разряда с непроточными, проточными, капельно-струйными электролитическими электродами. Особое внимание уделено изучению зажигания, структуры анодных и катодных областей, плазменного столба, электрических и температурных характеристик. Представлены устройства для получения многоканального, объемного и вихревого разряда с жидкими электродами и методика модификации поверхности материалов и изделий. Предназначено для широкого круга научных работников и специалистов, занимающихся вопросами физики и техники низкотемпературной плазмы, преподавателей, аспирантов и студентов вузов.

Имеются экземпляры в отделах:

- ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)
 - ЗП (1зд), К.Маркса 10 (1)
 - ч/з2 (5зд), К.Маркса 31/7 (3)
 - ч/з4 (3 зд), Толстого 15 (3)
 - ч/з5 (8зд), Четаева, 18а (14)
- 



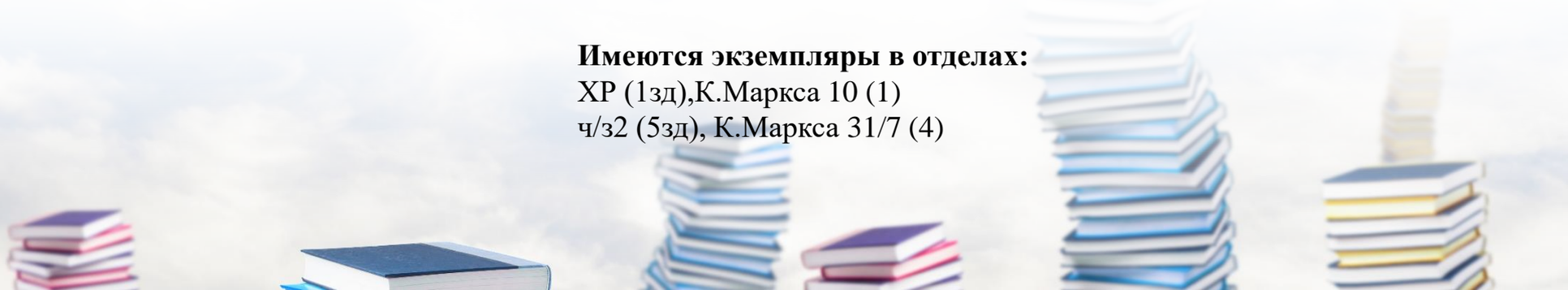
Богданов, Александр Владимирович. Волоконные технологические лазеры и их применение : учеб. пособие для студ. вузов / А. В. Богданов, Ю. В. Голубенко. - СПб. : Лань, 2016. - 208 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-2027-8 : 660.00 р.

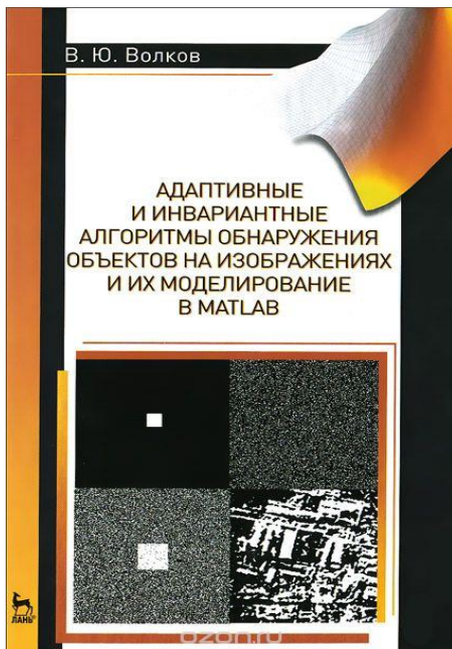
Аннотация: В учебном пособии рассматриваются основные вопросы получения генерации в волоконных лазерах, методы накачки. Представлены активные элементы для активации волокна и схемы лазерных переходов. Описаны особенности резонаторов волоконных лазеров на брэгговских решетках и способы их получения. Приведены энергетические и пространственно-временные характеристики волоконных лазеров, работающих на редкоземельных элементах. Определены перспективы развития волоконных лазеров. Приведены основные типы волоконных лазеров, применяемые в технологиях, представлены типы фокусирующих головок и рассмотрены некоторые технологии применения излучения волоконных лазеров (резка, сварка, микрообработка). Предназначено для студентов высших технических учебных заведений машиностроительных специальностей по направлению подготовки «Машиностроение» и «Проектирование технологических машин и комплексов»

Имеются экземпляры в отделах:

ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)

ч/з2 (5зд), К.Маркса 31/7 (4)





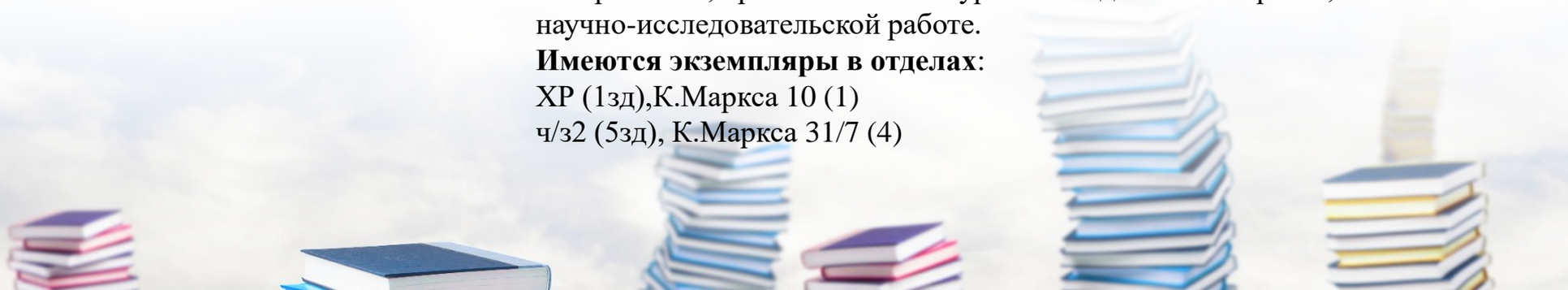
Волков, Владимир Юрьевич. Адаптивные и инвариантные алгоритмы обнаружения объектов на изображениях и их моделировании в Matlab : учеб. пособие для студ. вузов / В. Ю. Волков. - 2-е изд., доп. - СПб. : Лань, 2014. - 192 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-1656-1 : 825.00 р.

Аннотация: Основной задачей данного учебного пособия является систематическое изложение и пояснение новых достаточно сложных понятий и идей теории приема и обработки при отсутствии полного статистического описания сигналов и помех, т. е. в условиях априорной неопределенности. Описаны алгоритмы обнаружения и различения сигналов при действии шумов с гауссовскими и некоторыми негауссовскими распределениями. Рассмотрены простые и практические важные модельные распределения шума, дан синтез и анализ характеристик обнаружителей с адаптивным порогом при неизвестных параметрах распределения шума. Приведены программы моделирования случайных полей и программы обнаружения объектов на изображениях на фоне шумов в среде Matlab. Пособие предназначено для студентов технических направлений подготовки и специальностей, дипломников, магистров, аспирантов и специалистов в области радиотехники и телекоммуникаций при изучении вопросов обработки сигналов и изображений, при выполнении курсовых и дипломных работ, а также в научно-исследовательской работе.

Имеются экземпляры в отделах:

ХР (1зд), К.Маркса 10 (1)

ч/32 (5зд), К.Маркса 31/7 (4)



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ»



**НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ
БИБЛИОТЕКА
им. Н.Г. Четаева**

420111, Республика Татарстан,
г. Казань, ул. К. Маркса, д. 10

Тел./факс: (843) 238-51-10, (843) 231-16-30
E-mail: biblio.kstu-kai@mail.ru
<http://library.kai.ru/>

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Составитель:



Ильина Т.Ю., главный библиотекарь отдела по
информационно-библиотечному обслуживанию
IT и радиотехнического профиля

Адрес:

г.Казань, ул. К.Маркса, д.31/7, ауд.302а

E-mail: biblio.kstu-kai5@mail.ru

