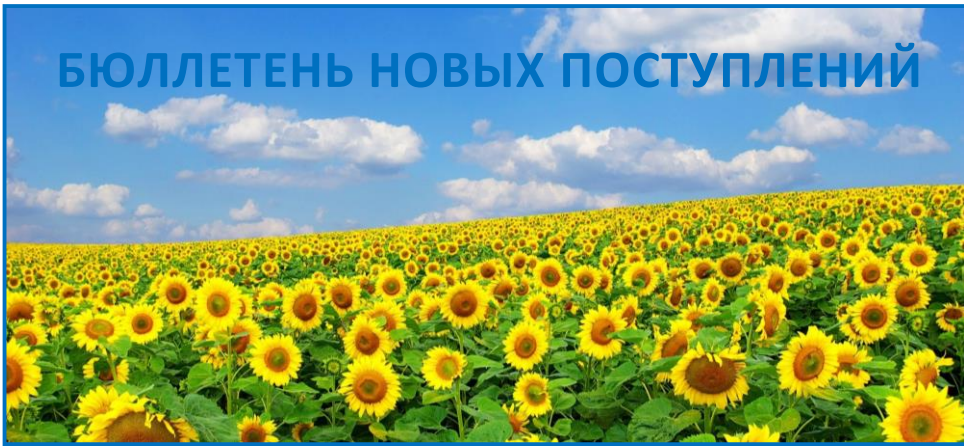


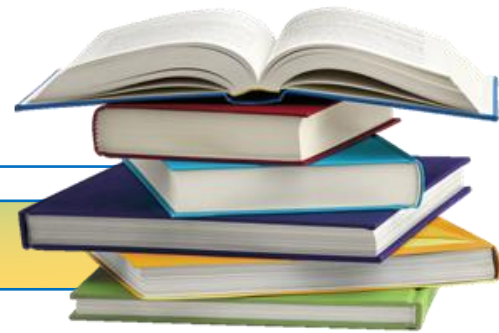


2023

БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ



Август



Казань

Содержание

| | |
|--|----|
| 004 Информационные технологии. Вычислительная техника. Теория. Технология и применение вычислительных машин и систем | 3 |
| 30 Теория, методология и методы общественных наук в целом | 3 |
| 51 Математика | 4 |
| 53 Физика | 10 |
| 614.8 Несчастные случаи, их опасность, профилактика и борьба с ними | 11 |
| 621 Общее машиностроение..... | 20 |
| 629.7 Авиация и космонавтика. Летательные аппараты. Ракетная техника. Космическая техника..... | 21 |
| 681.51 Системы автоматического управления (САУ). Кибернетические характеристики систем | 22 |
| 81 Лингвистика. Языкознание. Языки..... | 23 |
| 82 Литература. Литературоведение | 24 |
| 91 География. Географические исследования Земли и отдельных стран. Путешествия. Региональная география | 25 |
| 94 Всеобщая история..... | 25 |
| Авторефераты | 28 |
| Диссертации | 29 |
| Журналы ЭБС Издательства «Лань» (доступные по подписке КНИТУ-КАИ)..... | 29 |
| Книги ЭБС Издательства «Лань» - профильные новинки - https://e.lanbook.com/books | |
| (доступные по подписке КНИТУ-КАИ)..... | 32 |

| № п/п | Индекс УДК | Литература |
|---|----------------------|--|
| 004 Информационные технологии. Вычислительная техника. Теория. Технология и применение вычислительных машин и систем | | |
| 1 | 004:62(045) О-42 | <p>XI Форум по цифровизации оборонно-промышленного комплекса России : пленарное заседание, г. Пермь, 13-15 сентября : сборник докладов / Военно-промышленная комиссия Российской Федерации [и др.]. - Пермь : ИТОПК, 2022. - 169 с. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 2 | 004.732(075) Э 55 | <p>Эминов Фарид Ибрагимович.</p> <p>Сетевые технологии : учебное пособие / Ф. И. Эминов. - Казань : Мастер Лайн, 2010. - 148 с. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Аннотация:</u> Систематизированы изложены основы технологий информационно-вычислительных сетей, ориентированных на использование в офисных помещениях предприятий, а именно: принципы построения вычислительных сетей, концепции архитектуры открытых систем, физические среды передачи данных, методы кодирования информации, используемые в информационных сетях. Описаны базовые технологии локальных вычислительных сетей, технологии расширения локальных вычислительных сетей, а также технологии обеспечивающие работу систем в реальном масштабе времени. Описаны, механизмы взаимодействия процессов в вычислительных сетях, адресация в вычислительных сетях, администрирование сети. Рассмотрены вопросы эксплуатации сетей. Пособие предназначено для студентов дневной, вечерней и заочной форм обучения специальностей, автоматизированные системы обработки информации и управления, информационные системы, прикладная информатика.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 30 Теория, методология и методы общественных наук в целом | | |
| 3 | 30(038) Л 77 | <p>Лопухов А. М.</p> <p>Словарь терминов и понятий по обществознанию : словарь / А. М. Лопухов ; вступит. слово А. С. Стрельцов. - 7-е изд., перераб. и доп. - М. : Айрис-Пресс, 2013. - 512 с. - (От А до Я). - ISBN 978-5-8112-4865-0 : 300.00 р. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Аннотация:</u> Словарь содержит свыше 750 статей по основным отраслям гуманитарных знаний — политологии,</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>социологии, экономике, праву, религиоведению, философии и этике. В обновленное и переработанное издание включены термины, вошедшие в оборот в последние несколько лет. Тексты статей отличает краткость, доходчивость и в то же время теоретическая четкость, что позволяет раскрыть содержание весьма сложных понятий. Издание может быть использовано в курсе обществознания и граждановедения, а также при изучении других гуманитарных дисциплин.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
|--|--|--|

51 Математика

| | | |
|----------|---|---|
| 4 | <p>517.91(075) А 84</p> | <p>Арнольд Владимир Игоревич. Обыкновенные дифференциальные уравнения : учебное пособие / В. И. Арнольд. - новое изд., испр. - М. : МЦНМО, 2012. - 344 с. - (Классические направления в математике). - ISBN 978-5-94057-907-6. - Текст : непосредственный. <u>Аннотация:</u> За сорок лет, прошедших со времени выхода первого издания, этот учебник успел стать классическим. Большое внимание уделяется геометрическому смыслу основных понятий. В книге прослеживается тесная связь предмета с приложениями, в особенности с механикой. При изложении делается упор не на формулы, а на геометрический смысл основных определений и теорем. Автор знакомит читателя с такими понятиями, как многообразия, однопараметрические группы диффеоморфизмов, касательные пространства и расслоения. В число рассматриваемых примеров из механики входит исследование фазовых портретов консервативных систем с одной степенью свободы, теория малых колебаний, параметрический резонанс. Книга предназначена для студентов и аспирантов математических факультетов университетов и вузов с расширенной программой по математике.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 5 | <p>517.53(035) Б 86</p> | <p>Боярчук Алексей Климентьевич. Справочное пособие по высшей математике : учебное пособие / А. К. Боярчук. - М. : Либроком. - Текст : непосредственный. Т. 4 : Функции комплексного переменного: теория и практика, Ч. 1 : Основные структуры математического анализа ; Комплексные числа ; Функции комплексного переменного ; Элементарные функции. - 2009. - 280 с. - (АнтиДемидович). - ISBN 978-5-397-00571-5. <u>Аннотация:</u> Предлагаемая читателю серия книг «Справочное пособие по высшей математике» охватывает почти все разделы высшей математики. В четвертом томе «Функции комплексного переменного: теория и практика»</p> |

| | | |
|---|---------------------|--|
| | | <p>наряду с необходимыми теоретическими сведениями содержится свыше 370 детально разобранных примеров, в том числе повышенной сложности. Читателю также предлагается около 200 упражнений с ответами для самоконтроля. Книга является логическим продолжением предыдущих ориентированных на практику томов, но при этом отличается более детальным изложением теоретических вопросов и может служить самостоятельным замкнутым курсом теории функций комплексного переменного. В настоящей книге — первой части четвертого тома — дано строгое определение функции, изложены основные вопросы теории метрических пространств, описана геометрическая схема введения комплексных чисел, рассмотрены элементарные функции комплексного переменного. Книга содержит более 190 задач с подробными решениями. Пособие предназначено для студентов, преподавателей и работников физико-математических, экономических и инженерно-технических специальностей, специалистов по прикладной математике, а также лиц, самостоятельно изучающих высшую математику.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 6 | 517.53(035) Б 86 | <p>Боярчук Алексей Климентьевич. Справочное пособие по высшей математике : учебное пособие / А. К. Боярчук. - М. : Либроком. - Текст : непосредственный. Т. 4 : Функции комплексного переменного: теория и практика, Ч. 3 : Вычеты и их применения ; Некоторые общие вопросы геометрической теории аналитических функций. - 2009. - 216 с. - (АнтиДемидович). - ISBN 978-5-397-00687-3.</p> <p><u>Аннотация:</u> Предлагаемая читателю серия книг «Справочное пособие по высшей математике» охватывает почти все разделы высшей математики. В четвертом томе «Функции комплексного переменного: теория и практика» наряду с необходимыми теоретическими сведениями содержится свыше 370 детально разобранных примеров, в том числе повышенной сложности. Читателю также предлагается около 200 упражнений с ответами для самоконтроля. Книга является логическим продолжением предыдущих ориентированных на практику томов, но при этом отличается более детальным изложением теоретических вопросов и может служить самостоятельным замкнутым курсом теории функций комплексного переменного. В настоящей книге — третьей части четвертого тома — излагаются теория вычетов и вопросы их применения для вычисления интегралов и сумм рядов, а также рассматриваются некоторые общие вопросы геометрической теории аналитических функций. Книга содержит более 100 задач с подробными решениями. Пособие предназначено для студентов, преподавателей и</p> |

| | | |
|---|-----------------------|--|
| | | <p>работников физико-математических, экономических и инженерно-технических специальностей, специалистов по прикладной математике, а также лиц, самостоятельно изучающих высшую математику.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 7 | 517(035) С 74 | <p>Справочное пособие по высшей математике : учебное пособие / И. И. Ляшко , А. К. Боярчук, Я. Г. Гай, Г. П. Головач. - М. : ЛКИ. - Текст : непосредственный.</p> <p>Т. 1 : Математический анализ: введение в анализ, производная, интеграл, Ч. 1 : Введение в анализ. - 6-е изд. - 2007. - 240 с. - (АнтиДемидович). - ISBN 978-5-382-00163-0.</p> <p><u>Аннотация:</u> Предлагаемое читателю «Справочное пособие по высшей математике» охватывает почти все разделы высшей математики. В первом томе «Математический анализ: введение в анализ, производная, интеграл» наряду с минимальными теоретическими сведениями содержится более 800 детально разобранных примеров, в том числе повышенной сложности. Читателю также предлагается свыше 760 упражнений с ответами для самоконтроля. В настоящую книгу — первую часть первого тома — включен материал по такому разделу курса математического анализа, как введение в анализ (с элементами теории множеств, теорией действительных и комплексных чисел, теорией векторных и метрических пространств, теорией пределов). Книга содержит более 280 задач с подробными решениями. Пособие предназначено для студентов, преподавателей и работников физико-математических, экономических и инженерно-технических специальностей, специалистов по прикладной математике, а также лиц, самостоятельно изучающих высшую математику.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 8 | 517.2/.3(035) С 74 | <p>Справочное пособие по высшей математике : учебное пособие / И. И. Ляшко , А. К. Боярчук, Я. Г. Гай, Г. П. Головач. - М. : ЛКИ. - Текст : непосредственный.</p> <p>Т. 1 : Математический анализ: введение в анализ, производная, интеграл, Ч. 3 : Неопределенный интеграл, определенный интеграл. - 6-е изд. - 2007. - 272 с. - (АнтиДемидович). - ISBN 978-5-382-00165-4.</p> <p><u>Аннотация:</u> Предлагаемое читателю «Справочное пособие по высшей математике» охватывает почти все разделы высшей математики. В первом томе «Математический анализ: введение в анализ, производная, интеграл» наряду с минимальными теоретическими сведениями содержится более 800 детально разобранных примеров, в том числе повышенной сложности. Читателю также предлагается свыше 760 упражнений с ответами для самоконтроля. В настоящей книге — третьей части первого тома —</p> |

| | | |
|----|---------------------|--|
| | | <p>исследуются неопределенный и определенный интегралы (включая интеграл Стильтьеса, приложения определенного интеграла к решению задач геометрии, механики и физики, методы приближенного вычисления определенных интегралов). Книга содержит более 300 задач с подробными решениями. Пособие предназначено для студентов, преподавателей и работников физико-математических, экономических и инженерно-технических специальностей, специалистов по прикладной математике, а также лиц, самостоятельно изучающих высшую математику.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 9 | 517.52(035) С 74 | <p>Справочное пособие по высшей математике : учебное пособие / И. И. Ляшко , А. К. Боярчук, Я. Г. Гай, Г. П. Головач. - М. : ЛКИ. - Текст : непосредственный.</p> <p>Т. 2 : Математический анализ: ряды, функции векторного аргумента, Ч.1 : Ряды. - 7-е изд. - 2008. - 224 с. - (АнтиДемидович). - ISBN 978-5-382-00439-6.</p> <p><u>Аннотация:</u> Предлагаемая читателю серия книг «Справочное пособие по высшей математике» охватывает почти все разделы высшей математики. Во втором томе «Математический анализ: ряды, функции векторного аргумента» наряду с необходимыми теоретическими сведениями содержится около 500 детально разобранных примеров, в том числе повышенной сложности. Читателю также предлагается свыше 300 упражнений с ответами для самоконтроля. В настоящую книгу — первую часть второго тома — включен материал по такому разделу курса математического анализа, как теория рядов. Книга содержит более 260 задач с подробными решениями. Пособие предназначено для студентов, преподавателей и работников физико-математических, экономических и инженерно-технических специальностей, специалистов по прикладной математике, а также лиц, самостоятельно изучающих высшую математику.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 10 | 517(035) С 74 | <p>Справочное пособие по высшей математике : учебное пособие / И. И. Ляшко , А. К. Боярчук, Я. Г. Гай, Г. П. Головач. - М. : ЛКИ. - Текст : непосредственный.</p> <p>Т. 2 : Математический анализ: ряды, функции векторного аргумента, Ч. 2 : Дифференциальное исчисление функций векторного аргумента. - 7-е изд. - 2008. - 224 с. - (АнтиДемидович). - ISBN 978-5-382-00440-2.</p> <p><u>Аннотация:</u> Предлагаемая читателю серия книг «Справочное пособие по высшей математике» охватывает почти все разделы высшей математики. Во втором томе «Математический анализ: ряды, функции векторного аргумента» наряду с необходимыми теоретическими сведениями содержится около 500 детально разобранных</p> |

| | | |
|----|------------------|---|
| | | <p>примеров, в том числе повышенной сложности. Читателю также предлагается свыше 300 упражнений с ответами для самоконтроля. В настоящую книгу — вторую часть второго тома — включен материал по такому разделу курса математического анализа, как дифференциальное исчисление функций векторного аргумента. Книга содержит более 230 задач с подробными решениями. Пособие предназначено для студентов, преподавателей и работников физико-математических, экономических и инженерно-технических специальностей, специалистов по прикладной математике, а также лиц, самостоятельно изучающих высшую математику.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 11 | 517(035) С 74 | <p>Справочное пособие по высшей математике : учебное пособие / И. И. Ляшко , А. К. Боярчук, Я. Г. Гай, Г. П. Головач. - М. : КомКнига. - Текст : непосредственный.</p> <p>Т. 3 : Математический анализ: интегралы, зависящие от параметра, Ч. 1 : Собственные интегралы, зависящие от параметра ; Несобственные интегралы, зависящие от параметра. Равномерная сходимость интегралов ; Дифференцирование и интегрирование несобственных интегралов под знаком интеграла ; Эйлеровы интегралы ; Интегральная формула Фурье. - 6-е изд. - 2007. - 160 с. - (АнтиДемидович). - ISBN 978-5-484-00780-6.</p> <p><u>Аннотация:</u> Предлагаемое читателю «Справочное пособие по высшей математике» охватывает почти все разделы высшей математики. В третьем томе «Математический анализ» наряду с минимальными теоретическими сведениями содержится более 360 детально разобранных примеров, в том числе повышенной сложности. Читателю также предлагается свыше 230 упражнений с ответами для самоконтроля. В настоящей книге — первой части третьего тома — исследуются интегралы, зависящие от параметра. Книга содержит более 120 задач с подробными решениями. Пособие предназначено для студентов, преподавателей и работников физико-математических, экономических и инженерно-технических специальностей, специалистов по прикладной математике, а также лиц, самостоятельно изучающих высшую математику.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 12 | 517(035) С 74 | <p>Справочное пособие по высшей математике : учебное пособие / И. И. Ляшко , А. К. Боярчук, Я. Г. Гай, Г. П. Головач. - М. : КомКнига. - Текст : непосредственный.</p> <p>Т. 3 : Математический анализ: кратные и криволинейные интегралы, Ч. 2 : Интеграл Римана на компакте. Приведение кратных интегралов к повторным и их вычисление ; Несобственные кратные интегралы ; Приложение кратных интегралов к</p> |

| | | |
|----|-----------------|---|
| | | <p>решению задач геометрии и физики ; Интегрирование на многообразиях ; Формулы Остроградского, Грина и Стокса ; Элементы векторного анализа ; Запись основных дифференциальных операций векторного анализа в ортогональных криволинейных координатах. - 6-е изд. - 2007. - 256 с. - (АнтиДемидович). - ISBN 978-5-484-00782-0.</p> <p>Аннотация: Предлагаемое читателю «Справочное пособие по высшей математике» охватывает почти все разделы высшей математики. В третьем томе «Математический анализ» наряду с минимальными теоретическими сведениями содержится более 360 детально разобранных примеров, в том числе повышенной сложности. Читателю также предлагается свыше 230 упражнений с ответами для самоконтроля. В настоящей книге — второй части третьего тома — рассматриваются кратные и криволинейные интегралы, а также элементы векторного анализа. Книга содержит более 240 задач с подробными решениями. Пособие предназначено для студентов, преподавателей и работников физико-математических, экономических и инженерно-технических специальностей, специалистов по прикладной математике, а также лиц, самостоятельно изучающих высшую математику.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 13 | 51(035) Т 56 | <p>Томберг Эдуард Арнольдович. Учебный словарь-справочник русских математических терминов (с английскими эквивалентами) / Э. А. Томберг, Г. С. Микуцкая ; под общ. ред. В. И. Максимова. - СПб : Нева ; МиМ, 1997. - 576 с. - ISBN 5-7562-0102-5. - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: Словарь содержит около 1000 терминов по основным разделам математики, изучаемым в старших классах средней школы и в высших учебных заведениях: элементарной алгебре, теории множеств, дифференциальному и интегральному исчислению, теории рядов, теории функций комплексного переменного. Для каждого математического термина, помимо его определения, даются дополнительные справочные сведения, приводятся примеры, позволяющие глубже уяснить суть толкуемого понятия. Для каждого термина приводится его английский эквивалент. Словарь построен по алфавитному принципу, снабжён большим числом иллюстраций. Рассчитан на широкий круг читателей, прежде всего на школьников старших классов, абитуриентов, студентов средних специальных и высших учебных заведений, а также преподавателей, инженеров, научных работников, переводчиков и лиц, для которых русский язык не является родным.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 1 экз.</p> |

53 Физика

| | | |
|----|---------------------|--|
| 14 | 536.46(076) А 66 | <p>Андросов Александр Сергеевич. Сборник примеров и задач по курсу "Теория горения и взрыва" : учебное пособие для курсантов, студентов и слушателей образовательных организаций МЧС России / А. С. Андросов ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - М. : Академия ГПС МЧС России, 2021. - 107 с. - ISBN 978-5-9229-0226-7. - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: Книга является систематизированным сборником примеров и задач по курсу теории горения и взрыва для слушателей и студентов очного и заочного обучения. Задачи составлены на основе многолетнего опыта преподавания курса в Академии государственной противопожарной службы МЧС России. В книгу вошли разделы: материальный и тепловой балансы процессов горения, пожаровзрывоопасность парогазовых смесей, концентрационные и температурные показатели пожарной опасности, параметры взрыва, параметры горения жидкостей. В приложении помещены наиболее важные таблицы, используемые при решении задач. В целях методического единства с теоретической частью курса (Учебник «Теория горения и взрыва». Андросов А. С., Бегишев И. Р., Салеев Е. П.) в начале каждой главы представлены основные расчетные формулы, необходимые для решения задач, подробно рассмотрены примеры решения, содержатся контрольные задачи и индивидуальные задачи для самостоятельного решения (домашнее задание). К каждому разделу даны основные вопросы по теоретической части дисциплины для самоподготовки. Примеры и задачи составлены таким образом, чтобы они могли быть использованы в том числе и при выполнении курсовых работ.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 15 | 53(075) Р 95 | <p>Рымкевич Андрей Павлович. Физика. Задачник. 10-11 классы : учебное пособие / А. П. Рымкевич. - 20-е изд., испр. - М. : Дрофа, 2016. - 188 с. - (Задачники Дрофы). - ISBN 978-5-358-15963-1. - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: В сборник задач по физике включены задачи по всем разделам школьного курса для 10—11 классов. Расположение задач соответствует структуре учебных программ и учебников, переработанных под ФГОС.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |

| | | |
|----|----------------------|---|
| 16 | 534.8(035.3) С 14 | <p>Сайткулов Никита Олегович. Ультразвуковой анализ содержания нефти в сточной воде : монография / Н. О. Сайткулов ; Мин-во образ-я и науки РФ, ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань : КНИТУ-КАИ, 2016. - 140 с. - ISBN 978-5-7579-2138-9. - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: Изложено исследование методов контроля содержания взвешенных капель нефти и твердых частиц в сточных промышленных водах и предложен ультразвуковой способ измерения. На основании проведенных исследований разработан ультразвуковой диагностический комплекс, позволяющий определять степень загрязнения сточных промышленных вод в режиме реального времени с высокой точностью.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
|----|----------------------|---|

614.8 Несчастные случаи, их опасность, профилактика и борьба с ними

| | | |
|----|------------------------|---|
| 17 | 614.842.4(075) А 22 | <p>Автоматизированные системы управления и связь : учебник для курсантов, студентов и слушателей образовательных организаций МЧС России / В. В. Зыков, В. В. Степанов , А. Б. Мосягин, А. Н. Петренко ; под общ. ред. В. И. Зыкова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Академия ГПС МЧС России, 2019. - 457 с. - ISBN 978-5-9229-0169-7. - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: Понимание физических процессов в инфокоммуникационных системах и автоматизированных системах оперативного управления расширяет возможности решения практических задач будущих специалистов в области обеспечения пожарной безопасности и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. В учебнике рассмотрены основы электрической связи, современных телекоммуникационных технологий, автоматизированных систем управления пожарной охраны. Даны основные определения, приведены подходы к моделированию и оценке функционирования автоматизированных систем и сетей связи. Показаны особенности применения системы связи и автоматизированной системы оперативного управления пожарной охраны в едином информационном пространстве МЧС России. Предназначен для слушателей и курсантов высших пожарно-технических образовательных учреждений МЧС России.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 18 | 614.84(075) Б 72 | <p>Бобков Сергей Анатольевич. Физико-химические основы развития и тушения пожаров : учебное пособие для курсантов, студентов и слушателей образовательных организаций МЧС России / С. А. Бобков, А. В. Бабурин, П. В. Комраков ; Мин-во РФ</p> |

| | | |
|----|----------------------------|--|
| | | <p>по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - М. : Академия ГПС МЧС России, 2021. - 211 с. - ISBN 978-5-9229-0232-8. - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: В учебном пособии рассматриваются основные процессы, протекающие при пожарах, развивающихся на открытом пространстве и внутри помещений, а также сопутствующие им явления - вскипание и выброс жидкости при пожарах резервуаров, общая и объемная вспышка в помещениях. Также рассматриваются физико-химические основы прекращения горения, механизмы действия, области и особенности практического использования различных огнетушащих веществ.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 19 | 614.84:519.87(075) Б 89 | <p>Брушлинский Николай Николаевич. Математические методы и модели управления в противопожарной службе : учебник для курсантов, студентов и слушателей образовательных организаций МЧС России / Н. Н. Брушлинский, С. В. Соколов ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Академия ГПС МЧС России, 2020. - 200 с. - ISBN 978-5-9229-0046-1. - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: В учебнике рассмотрены основы системного анализа и математического моделирования, информационное обеспечение процессов управления социально-экономическими системами, основы теории вероятностей, моделирования оперативной обстановки и процесса функционирования аварийно-спасательных служб, оргпроектирования систем противопожарной защиты городов. Учебник предназначен для слушателей высших пожарно-технических образовательных учреждений, обучающихся по специальностям «Пожарная безопасность» и «Государственное и муниципальное управление».</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 20 | 614.8.086.5(075) В 75 | <p>Воронов Сергей Иванович. Радиационная безопасность населения и территорий : учебник для курсантов, студентов и слушателей образовательных организаций МЧС России / С. И. Воронов, В. А. Седнев ; под общ. ред. В. А. Седнева ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - М. : Академия ГПС МЧС России, 2021. - 353 с. - ISBN 978-5-9229-0219-9. - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: В учебнике рассмотрены: роль и значение атомной энергетики в современных условиях; риск</p> |

| | | |
|----|---------------------|--|
| | | <p>возникновения чрезвычайных ситуаций радиационного и нерадиационного характера; нормативные документы, регулирующие государственное нормирование в области обеспечения радиационной безопасности; порядок и системы аварийного реагирования на чрезвычайные ситуации с радиационным фактором; порядок информирования населения. Издание предназначено для изучения магистрами вопросов обеспечения радиационной безопасности населения и территорий по дисциплине «Управление безопасностью экономики и территорий» по направлению 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление». Учебник также может быть использован для подготовки руководящих должностных лиц МЧС России по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Деятельность МЧС России в обеспечении государственной и общественной безопасности страны (курсы «Высшая академия управления»).</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 21 | 614.84(075) И 20 | <p>Иванов Владимир Николаевич. Пожарная безопасность высотных жилых зданий : учебное пособие / В. Н. Иванов, Е. Е. Кирюханцев ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий [и др.]. - М. : Академия ГПС МЧС России, 2022. - 135 с. - ISBN 978-5-9229-0260-1. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Аннотация:</u> Учебное пособие посвящено анализу пожарной опасности и обеспечения пожарной безопасности высотных жилых зданий. Рассмотрены обстановка с пожарами в высотных жилых зданиях в России и проблемы обеспечения их пожарной безопасности. Особое внимание уделено обеспечению требуемой огнестойкости основных несущих конструкций высотных жилых зданий. Проанализированы требования отечественных и зарубежных нормативных документов в области пожарной безопасности, особенности объемно-планировочных и конструктивных решений высотных жилых зданий. Представлены результаты экспериментальных исследований по спасению и тушению пожарными подразделениями, а также система обеспечения пожарной безопасности высотных жилых зданий. Пособие предназначено для обучающихся учебных заведений пожарно-технического и строительного профилей, представителей проектных и научно-исследовательских организаций, а также для экспертных и надзорных органов.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 22 | 614.8(075) О-75 | <p>Основы гражданской защиты. В 2 ч. : учебник для курсантов, студентов и слушателей образовательных организаций МЧС России / А. Г. Заворотный, А. Н.</p> |

| | | |
|----|--------------------|---|
| | | <p>Калайдов, А. Н. Неровных, В. П. Подставков ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - М. : Академия ГПС МЧС России. - Текст : непосредственный.</p> <p>Ч. 1 : Основы гражданской обороны. - 2021. - 317 с. - ISBN 978-5-9229-0192-5.</p> <p>Аннотация: В учебнике рассмотрены современные войны, вооруженные конфликты и терроризм; структура и задачи гражданской обороны; прогнозирование и оценка обстановки при применении современных средств поражения; основы ведения гражданской обороны; средства защиты населения от современных средств поражения; эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы; основы осуществления государственного надзора в области гражданской обороны. Учебник предназначен для обучающихся Академии ГПС МЧС России, других образовательных организаций МЧС России, а также для подготовки уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны. Учебник разработан в соответствии с тематическими планами рабочих программ изучения учебной дисциплины «Основы гражданской защиты», раздел № 1 «Основы гражданской обороны» по направлениям подготовки 20.05.01 «Пожарная безопасность», «специалитет»; 09.03.02 «Информационные системы и технологии», уровень высшего образования «бакалавриат»; 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление», уровень высшего образования «бакалавриат». Материал учебника будет полезен при изучении учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», уровень высшего образования «бакалавриат».</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 23 | 614.8(075) О-75 | <p>Основы гражданской защиты. В 2 ч. : учебник для курсантов, студентов и слушателей образовательных организаций МЧС России / В. А. Седнев, С. И. Воронов, И. А. Лысенко [и др.] ; под общ. ред. В. А. Седнева ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - М. : Академия ГПС МЧС России. - Текст : непосредственный.</p> <p>Ч. 2 : Организация защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. - 5-е изд., перераб. и доп. - 2022. - 145 с. - ISBN 978-5-9229-0248-9.</p> <p>Аннотация: В учебнике систематизирован материал, обеспечивающий изучение требований к организации защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, и приведены методики прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Учебник</p> |

| | | |
|----|---------------------|--|
| | | <p>разработан в соответствии с содержанием раздела «Организация защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций» учебной дисциплины «Основы гражданской защиты» и предназначен для ее изучения специалистами по направлению 20.05.01 «Пожарная безопасность».</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 24 | 614.84(075) П 46 | <p>Пожарная безопасность технологических процессов : учебник для бакалавров вузов МЧС России / С. А. Горячев, С. А. Швырков, А. П. Петров [и др.] ; под общ. ред. С. А. Горячева ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Академия ГПС МЧС России, 2021. - 464 с. - ISBN 978-5-9229-0214-4. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Аннотация:</u> В учебнике приведены основные сведения о нормативно-правовом регулировании в области обеспечения пожарной безопасности технологии производств, общие сведения о технологии и оборудовании пожаровзрывоопасных производств, подробно рассмотрена методика анализа пожарной опасности и способы обеспечения пожарной безопасности технологических процессов и оборудования, методы классификации зданий, сооружений, помещений и наружных установок по пожарной и взрывопожарной опасности, а также особенности пожарной опасности и мероприятия по обеспечению пожарной безопасности основных технологических процессов и производств топливно-энергетического комплекса. Предназначен для обучающихся в высших образовательных учреждениях МЧС России и студентов вузов, выпускающих бакалавров техники и технологии по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность» (профиль «Пожарная безопасность»).</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 25 | 614.84(076) П 69 | <p>Практикум для выполнения лабораторных работ по дисциплине "Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре" : учебное пособие / Д. Н. Приступюк, А. Б. Сивенков, Б. Б. Серков [и др.] ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - М. : Академия ГПС МЧС России, 2022. - 49 с. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Аннотация:</u> Практикум разработан в соответствии с программой курса «Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре» и предназначено для проведения лабораторных работ в высших пожарно-технических образовательных учреждениях МЧС России. В учебном пособии отражены</p> |

| | | |
|----|---------------------|---|
| | | <p>современные представления по вопросам, связанным с поведением строительных материалов в условиях пожара, а также экспериментальной оценкой пожарно-технических свойств строительных материалов и пределов огнестойкости строительных конструкций и их элементов, выполненных из металла, древесины и железобетона.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 26 | 614.84(076) П 77 | <p>Присяжнюк Николай Леонидович. Экономика пожарной безопасности. Сборник задач : учебное пособие для курсантов, студентов и слушателей образовательных организаций МЧС России / Н. Л. Присяжнюк, О. В. Кружкова, Т. Н. Соловьева ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Академия ГПС МЧС России, 2021. - 125 с. - ISBN 978-5-9229-0239-7. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Аннотация:</u> В учебном пособии рассмотрены основные показатели для оценки экономической эффективности затрат на обеспечение пожарной безопасности. Теоретический материал пособия способствует закреплению знаний, полученных на лекциях, а примеры решения задач и задачи для самостоятельного решения позволяют закрепить на практике навыки по определению эффективности капитальных вложений в обеспечение пожарной безопасности. Учебное пособие предназначено для обучающихся очной и заочной форм обучения Академии ГПС МЧС России по направлению подготовки 20.05.01 «Пожарная безопасность» и использован для обеспечения учебного процесса по дисциплине «Экономика пожарной безопасности».</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 27 | 614.84(075) П 77 | <p>Присяжнюк Николай Леонидович. Экономика пожарной безопасности : учебное пособие для курсантов, студентов и слушателей образовательных организаций МЧС России / Н. Л. Присяжнюк, О. В. Кружкова, Т. Н. Соловьева ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Академия ГПС МЧС России, 2021. - 241 с. - ISBN 978-5-9229-0244-1. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Аннотация:</u> В учебном пособии проанализированы основные показатели экономической эффективности мероприятий по обеспечению пожарной безопасности: капитальные вложения, эксплуатационные расходы, экономический ущерб от пожаров, рассмотрены основы противопожарного страхования и финансово-хозяйственной</p> |

| | | |
|----|----------------------|--|
| | | <p>деятельности. Учебное пособие предназначено для использования в учебном процессе по направлению подготовки 20.05.01 «Пожарная безопасность» (уровень специалитета) в рамках изучения дисциплины «Экономика пожарной безопасности», может быть полезным в процессе написания выпускной квалификационной работы. Пособие может использоваться в учебном процессе по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность» (уровень бакалавриата).</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 28 | 614.841(075) П 78 | <p>Прогнозирование опасных факторов пожара : учебник для вузов МЧС России / Ю. А. Кошмаров, С. В. Пузач, О. С. Лебедченко, Т. Х. Нгуен ; под ред. С. В. Пузача ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - М. : Академия ГПС МЧС России, 2021. - 148 с. - ISBN 978-5-9229-0215-1. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Аннотация:</u> В учебнике изложены общие сведения о методах прогнозирования динамики опасных факторов пожара в помещении; представлены основные положения и уравнения интегральной, зонной и полевой математических моделей расчета динамики опасных факторов пожара, а также дополнительные соотношения и исходные данные, необходимые для расчета; приведены численные методы решения систем дифференциальных уравнений моделей динамики опасных факторов пожара. Учебник предназначен для специалистов, бакалавров и магистров образовательных организаций МЧС России, обучающихся по направлениям «Пожарная безопасность» и «Техносферная безопасность».</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 29 | 614.8(075) С 28 | <p>Седнев Владимир Анатольевич. Государственный надзор в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций : учебное пособие / В. А. Седнев, И. А. Лысенко, Н. А. Сергеенкова ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Академия ГПС МЧС России, 2022. - 172 с. - 301.00 р. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Аннотация:</u> Учебное пособие предназначено для подготовки специалистов по направлению 20.05.01 «Пожарная безопасность» при изучении учебной дисциплины «Государственный надзор в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций». В нем систематизирован материал, обеспечивающий изучение организации и особенностей осуществления государственного надзора и планирования мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных</p> |

| | | |
|----|---------------------|---|
| | | <p>ситуаций природного и техногенного характера.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 30 | 614.8(075) С 28 | <p>Седнев Владимир Анатольевич. Управление безопасностью экономики и территорий : учебное пособие для вузов МЧС России / В. А. Седнев, Е. И. Кошечкина ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - 8-е изд., перераб. и доп. - М. : Академия ГПС МЧС России, 2020. - 185 с. - ISBN 978-5-9229-0195-6. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Аннотация:</u> В учебном пособии изложен учебный материал по применению методик обоснования инженерно-технических мероприятий для повышения устойчивости функционирования объектов экономики и снижения последствий чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Учебное пособие предназначено для подготовки магистров по дисциплине «Управление безопасностью экономики и территорий» по направлению 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление», профиль «Управление пожарной безопасностью».</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 31 | 614.84(075) С 32 | <p>Серков Борис Борисович. Пожарная профилактика в зданиях и сооружениях. В 2 ч. : учебное пособие для вузов МЧС России / Б. Б. Серков, Т. Ф. Фирсова ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - М. : Академия ГПС МЧС России. - Текст : непосредственный. Ч. 1 : Здания и сооружения. - 2021. - 201 с. - ISBN 978-5-9229-0205-2.</p> <p><u>Аннотация:</u> В учебном пособии рассматриваются конструктивные и планировочные решения, обеспечивающие ограничение распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках, особенности современных видов противопожарных конструкций, а также решения, обеспечивающие безопасную эвакуацию людей, не рассмотренные в основном учебнике дисциплины «Пожарная безопасность в строительстве», логически их дополняющие, а также отдельные противоречия нормативно-технических документов, содержащих требования пожарной безопасности и обоснования для их разрешения. Предназначено для учащихся высших образовательных учреждений пожарнотехнического профиля МЧС России уровня высшего образования - бакалавр направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», студентов вузов, выпускающих бакалавров, инженеров, специалистов для специализации «Пожарная</p> |

| | | |
|----|---------------------------|---|
| | | <p>безопасность», а также практических работников и сотрудников пожарного надзора.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 32 | 614.842/.847(075) Т 35 | <p>Теребнев Владимир Васильевич. Пожарная тактика : учебное пособие / В. В. Теребнев ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - М. : Академия ГПС МЧС России. - Текст : непосредственный. Кн. 1 : Основы. - 2020. - 268 с. - ISBN 978-5-9229-0201-4. Аннотация: В настоящем издании рассматриваются вопросы, раскрывающие процесс тушения пожара с момента получения заявки о пожаре и до постановки пожарных подразделений в расчет, после прибытия их к месту постоянной дислокации. При этом раскрываются: управление тушением пожара и боевые действия на пожаре, а сам процесс делится на две стадии: до момента - «пожар локализован» и после момента - «пожар локализован». Представлены обязанности участников тушения пожара. Рассмотрены правила охраны труда, которые необходимо соблюдать при ведении боевых действий на пожаре. Книга предназначена для преподавателей, учащихся образовательных учреждений пожарно-технического профиля и практических работников МЧС России.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 33 | 614.842/.847(075) Т 35 | <p>Теребнев Владимир Васильевич. Пожарная тактика : учебное пособие / В. В. Теребнев ; Мин-во РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, Академия Государственной противопожарной службы. - М. : Академия ГПС МЧС России. - Текст : непосредственный. Кн. 5 : Пожаротушение, Ч. 1 : Здания. - 2020. - 232 с. - ISBN 978-5-9229-0207-6. Аннотация: В книге рассмотрены оперативно-тактические действия и управленческие решения при тушении пожаров в жилых, общественных и производственных зданиях. Книга предназначена для специалистов в области предупреждения и тушения пожаров, а также для обучающихся и профессорско-преподавательского состава образовательных организаций пожарнотехнического профиля. Книга может быть полезна специалистам, занимающимся вопросами разработки огнетушащих веществ, пожарной техники.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |

621 Общее машиностроение

| | | |
|----|-----------------------|--|
| 34 | 621.52(075) Г 15 | <p>Галеев Ильгиз Гатуфович. Теоретические основы вакуумной техники : учебное пособие / И. Г. Галеев, Р. Б. Ханнанов ; Мин-во образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань : КНИТУ-КАИ, 2015. - 64 с. - ISBN 978-5-7579-2050-4. - Текст : непосредственный. Аннотация: Рассмотрены теоретические основы вакуумной техники, в краткой форме представлена история развития вакуумной техники, приведены основные понятия и определения. Предназначено для студентов специальности 210602 «Наноматериалы», бакалавров направления подготовки «Наноинженерия» 28.03.02, а также других технических специальностей очного и заочного отделений КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 35 | 621.01(075) М 33 | <p>Матвеев Георгий Александрович. Теория механизмов и машин : учебно-методическое пособие / Г. А. Матвеев, И. П. Якупова, А. В. Сачков ; Мин-во образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань : КНИТУ-КАИ, 2014. - 76 с. - Текст : непосредственный. Аннотация: Рассмотрены методика структурного анализа схем механизмов и синтеза схем без избыточных связей; геометрический синтез прямозубых цилиндрических передач с оптимальными параметрами, зависящими от условий эксплуатации передачи, с использованием блокирующих контуров; вопросы, связанные с уравниванием роторных машин; приведены инструкции к выполнению практических работ по указанным темам. Предназначено для студентов механических и приборостроительных специальностей. Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 36 | 621.7/.9(076) Т 38 | <p>Технология конструкционных материалов (Технологические процессы в машиностроении) : практикум / А. В. Черноглазова, Е. Р. Корнилова, Т. А. Ильинкова, А. В. Беляев ; под ред. Э. Р. Галимова ; Мин-во образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань : РИЦ, 2012. - 120 с. - ISBN 978-5-4378-0046-1. - Текст : непосредственный. Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 37 | 621:744(075) Ч-37 | <p>Чекмарев Альберт Анатольевич. Инженерная графика : учебник для прикладного бакалавриата / А. А. Чекмарев. - 13-е изд., испр. и доп. - М.</p> |

| | | |
|--|--------------------------|---|
| | | <p>: Юрайт, 2019. - 389 с. - ISBN 978-5-534-07025-5. - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: В учебнике в соответствии с программой изложен метод проецирования, позволяющий строить изображения пространственных геометрических образов на плоскости, и рассмотрены способы решения основных задач на чертеже, правила изображения на чертежах деталей и собираемых из них изделий. Даны основы использования персональных ЭВМ для решения графических задач. Широко использован производственный опыт. Приведены сведения по смежным вопросам конструирования, технологии, измерений. Рассмотрены примеры и даны предложения, облегчающие выполнение самостоятельных графических работ студентами. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим направлениям.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 38 | 621.3.019.3(075) Ш 17 | <p>Шакирзянова Наиля Шарифовна. Исследование, поиск неисправностей и расчет показателей безотказной работы систем электрооборудования транспортных средств : учебно-методическое пособие / Н. Ш. Шакирзянова ; Мин-во образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань : КНИТУ-КАИ, 2015. - 76 с. - URL: http://elibs.kai.ru/docs_file/109/HTML/index.html. - ISBN 978-5-7579-2029-0. - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: Подготовлено с использованием учебно-методического опыта и разработок кафедры электрооборудования КНИТУ-КАИ. В нем изложены рекомендации для проведения лабораторного эксперимента по поиску неисправностей в системе электрооборудования автомобиля «КАМАЗ» и в системе распределения электроэнергии транспортного средства, а также методика и справочные данные для расчета показателей надежности этих систем. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Надежность электрооборудования автомобилей и тракторов», в том числе для направления 140600, код дисциплины СД.08.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 629.7 Авиация и космонавтика. Летательные аппараты. Ракетная техника. Космическая техника | | |
| 39 | 629.7(092) Ч-39 | <p>Человек, опередивший время / В. Е. Алемасов, М. Р. Вяселев, А. Х. Гильмутдинов [и др.] ; под ред.: Ю. К. Евдокимова, М. Р. Вяселева. - Казань : КНИТУ-КАИ, 2019. -</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>236 с. - ISBN 978-5-7579-2362-8. - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: Книга посвящена крупному ученому, ректору Казанского авиационного института (КАИ) и общественному деятелю Р.Ш. Нигматуллину (1923 — 1991), который своими трудами внес фундаментальный вклад в создание новой области науки — молекулярной электроники, реализовал впервые устройства фрактальной радиоэлектроники и фрактальной обработки сигналов и основал известную в России и за ее пределами научную школу. Много лет он был бессменным Председателем Верховного Совета ТАССР и ректором КАИ, много сделавшим для развития института по всем направлениям. Книга содержит воспоминания друзей, соратников, учеников и родных о его вкладе в науку, в развитие КАИ и в общественную жизнь. Приведено большое количество фотографий, иллюстрирующих различные моменты жизни Р.Ш. Нигматуллина и его коллег, а также описание и фото приборов и устройств, разработанных в рамках научных исследований под его научным руководством. Предназначена широкому кругу читателей, студенческой молодежи, молодым ученым.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Зал периодики – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
|--|--|--|

681.51 Системы автоматического управления (САУ). Кибернетические характеристики систем

| | | |
|------------------|---------------------------------------|---|
| <p>40</p> | <p>681.518 А 64</p> | <p>Анашкин Алексей Сергеевич. Управление суперинерционными системами / А. С. Анашкин, К. П. Власов. - Харьков : Гуманитарный центр, 2019. - 60 с. - ISBN 978-617-7528-95-0. - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: Книга содержит основные положения о системах управления суперинерционными технологическими объектами. Предложена методика идентификации таких объектов в условиях дискретного измерения отдельных технологических параметров. Рассмотрены вопросы формализации критериев эффективности работы системы и методы ее синтеза. Приведены примеры применения предлагаемой методики для конкретных объектов. Книга может быть использована специалистами в области автоматического управления различными технологическими объектами, а также может быть полезна для специалистов любого профиля, разрабатывающего конкретный управляемый объект.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
|------------------|---------------------------------------|---|

| | | |
|----|------------------------|---|
| 41 | 811.111(038) А 64 | <p>Англо-русский учебный словарь Collins COBUILD. В 2 т. / переводы: М. Р. Кауль [и др.]. - М. : Астрель. - Текст : непосредственный.</p> <p>Т. 1 : А-Л. - 2006. - 1583 с. - ISBN 5-17-037222-1 (Т.1). - ISBN 5-17-013754-0 (ООО Изд-во АСТ). - ISBN 5-271-12961-6 (Т.1). - ISBN 5-271-12963-2 (ООО Изд-во Астрель).</p> <p>Аннотация: Данный словарь является англо-русской версией известного учебного словаря английского языка Collins COBUILD и по сути представляет собой новый тип словаря – двуязычный учебный словарь, в котором слова и отдельные их значения снабжаются не только дефинициями на английском языке, разнообразными грамматическими и стилистическими пометами, но и переводом этой информации на русский язык. Задачей такого словаря является не совместить цели двух типов словарей – переводного и толкового, не найти буквальный перевод исходной английской единицы, а помочь пользователю адекватно понять её значение и научиться правильно её употреблять. Словарь содержит 110 000 единиц, более 105 000 примеров и 2 800 трудных случаев употребления слов. Он предназначен для продвинутого этапа обучения, для студентов, преподавателей и всех желающих углублённо изучать английский язык.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 42 | 811.161.1(075) Г 63 | <p>Гольцова Нина Григорьевна.</p> <p>Русский язык. 10-11 классы : учебник для общеобразовательных учреждений / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. - 5-е изд., испр. и доп. - М. : Русское слово-РС, 2008. - 432 с. - ISBN 978-5-94853-927-0. - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: Учебник дополняет, систематизирует и обобщает теоретические сведения по русскому языку за курс основной школы и дает возможность учащимся повторить и закрепить полученные знания на практическом материале, а также подготовиться к сдаче ЕГЭ.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 43 | 811.134.2(075) Г 65 | <p>Гонсалес Роза Альфонсовна.</p> <p>Испанский язык за 3 месяца. Интенсивный курс : учебное пособие / Р. А. Гонсалес, Р. Р. Алимова. - М. : АСТ, 2023. - 256 с. - ISBN 978-5-17-104453-4 (Интенсивный курс за 3 месяца). - ISBN 978-5-17-147959-6 (Сам себе репетитор). - Текст : непосредственный.</p> <p>Аннотация: Данный самоучитель поможет в краткий срок овладеть лексическим и грамматическим минимумом начального уровня и простыми формами разговорной речи.</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>Материал курса разбит на 10 уроков, в которых представлены основные темы грамматики и полезная лексика, необходимая в повседневном общении. Для отработки практических навыков предлагается большое количество упражнений. В случае затруднения вы сможете проверить себя по ключам. Все тексты и диалоги даются с параллельным переводом на русский язык, в конце книги также помещен испанско-русский словарь. Книга адресована всем, кто хочет в краткие сроки овладеть основами испанского языка.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
|--|--|--|

82 Литература. Литературоведение

| | | |
|-----------|---|---|
| 44 | 82.09(092)(035.3) Л 64 | <p>Литвинов Николай Дмитриевич. М.Ю. Лермонтов. Величие и трагедия : монография / Н. Д. Литвинов ; ред.колл.: В. С. Чернявский [и др.]. - Воронеж : Воронежская областная типография, 2014. - 488 с. - (Национальная безопасность России). - ISBN 978-5-4420-0328-4. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Аннотация:</u> На протяжении многих лет Кавказ является самой горячей точкой планеты. С Кавказом оказалась тесно связана судьба русского офицера М. Ю. Лермонтова. Здесь он был во младенчестве, воевал, творил. Кавказ и тогда кипел в огнях битв, междоусобиц, «набегового производства», кровомщения, восстаний под руководством шейха Мансура, Гази-муллы, Шамиля. С 1839 года началась «охота на Лермонтова». Дуэль с де Барантом - это тщательно спланированная французами спецоперация по ликвидации русского поэта. Готовилась и проводилась она по той же схеме, что и убийство А. С. Пушкина. На Кавказе в июле 1841 года дуэли не было вообще. Под видом дуэли М. Ю. Лермонтова вывезли к месту засады, где и убили, выстрелив сзади и сверху. Пуля вошла в районе сердца, а вышла в правом подреберье. Кавказское творчество поэта показано через призму истории и горских адатов.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Художественный абонемент – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 45 | 821(470) С 34 | <p>Сизов Вячеслав Николаевич. Мы из Бреста. Бессмертный гарнизон / В. Н. Сизов. - М. : Эксмо ; М. : Яуза, 2017. - 448 с. - (В вихре времен). - ISBN 978-5-699-94587-0. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Аннотация:</u> Он заброшен в 1941 год, оказавшись в Брестской крепости накануне Великой Отечественной войны. У него всего 20 дней, чтобы изменить ход истории. Сможет ли полковник Российской армии за три недели, оставшиеся до нападения Гитлера на СССР, подготовить красноармейцев по программе десантно-штурмовых подразделений будущего? Устоит ли эта «штурмовая</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>панцирная пехота», облаченная в бронежилеты, вооруженная автоматами и бесшумными снайперскими винтовками с приборами Брамит, в ближнем бою против ветеранов Вермахта? Удастся ли нашему современнику прорвать блокаду Брестской крепости и спасти «бессмертный гарнизон»?</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Художественный абонемент – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
|--|--|---|

91 География. Географические исследования Земли и отдельных стран. Путешествия. Региональная география

| | | |
|-----------|---|---|
| 46 | <p>911.3:32(075) О-52</p> | <p>Окунев Игорь Юрьевич. Политическая география : учебник для студентов вузов / И. Ю. Окунев ; Московский государственный институт международных отношений (Университет). - 2-е изд., испр. - М. : Аспект Пресс, 2023. - 512 с. - ISBN 978-5-7567-1106-6. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Аннотация:</u> Политическая география — это наука о пространственной организации политической сферы жизнедеятельности общества. Дисциплина является вводной при изучении политологии, международных отношений и зарубежного регионоведения, поскольку дает системное представление о пространственной структуре всех уровней политических процессов и их базовых элементов: государствах, интеграционных объединениях, геополитических системах, регионах, границах, столицах, зависимых и международных территориях. Политико-географические знания лежат в основе теорий, объясняющих специфику внешне- и внутривнутриполитической деятельности государств мира. Владение методами пространственного анализа позволяет выявлять закономерности политических явлений как на глобальном, так и на региональном и локальном уровнях. Учебник предназначен для студентов-политологов, международников, регионоведов и географов.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
|-----------|---|---|

94 Всеобщая история

| | | |
|-----------|---|---|
| 47 | <p>94(47)(075) И 90</p> | <p>История. История России. 1914-1945 гг. : 10 класс. Базовый уровень : учебник в 2 частях / М. М. Горинов, А. А. Данилов, Л. Г. Косулина [и др.] ; под ред. А. В. Торкунова. - М. : Просвещение. - ISBN 978-5-09-103591-9. - Текст : непосредственный.</p> <p>Ч.1. - 3-е изд., стер. - 2023. - 176 с. : ил., карты. - ISBN 978-5-09-103592-6 (Ч.1).</p> <p><u>Аннотация:</u> Учебник освещает ключевые вопросы истории России с 1914 до 1945 г. Он разработан в соответствии с требованиями Историко-культурного стандарта и</p> |
|-----------|---|---|



| | | |
|----|---------------------|---|
| | | <p>Федерального государственного образовательного стандарта. С учётом современного уровня исторической науки в учебнике на фоне мировой истории показано историческое развитие России, её роль в мире. Значительное место уделено вопросам истории духовной жизни общества, культуры и повседневности. Главным результатом изучения курса должно стать формирование у учащихся российской гражданской идентичности и патриотизма. Учебник соответствует Концепции преподавания учебного курса «История России» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Технический колледж – 99 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Читальный зал №3 – 99 экз. (7-е уч. зд., ул. Б.Красная, 55)</p> |
| 48 | 94(47)(075) И 90 | <p>История. История России. 1914-1945 гг. : 10 класс. Базовый уровень : учебник в 2 частях / М. М. Горинов, А. А. Данилов, Л. Г. Косулина [и др.] ; под ред. А. В. Торкунова. - М. : Просвещение. - ISBN 978-5-09-103591-9. - Текст : непосредственный. Ч.2. - 3-е изд., стер. - 2023. - 144 с. : ил., карты. - ISBN 978-5-09-103593-3 (Ч.2)</p> <p><u>Аннотация:</u> Учебник освещает ключевые вопросы истории России с 1914 по 1945 г. Он разработан в соответствии с требованиями Историко-культурного стандарта и Федерального государственного образовательного стандарта. С учётом современного уровня исторической науки в учебнике на фоне мировой истории показано развитие России, её роль в мире. Значительное место уделено вопросам истории духовной жизни общества, культуры и повседневности. Главным результатом изучения курса должно стать формирование у учащихся российской гражданской идентичности и патриотизма. Учебник соответствует Концепции преподавания учебного курса «История России» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Технический колледж – 99 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Читальный зал №3 – 99 экз. (7-е уч. зд., ул. Б.Красная, 55)</p> |
| 49 | 94(47)(075) И 90 | <p>История. История России. 1946 г. - начало XXI века : 11 класс. Базовый уровень : учебник в 2 частях / А. А. Данилов, А. В. Торкунов, О. В. Хлевнюк [и др.] ; под ред. А. В. Торкунова. - М. : Просвещение. - ISBN 978-5-09-103594-</p> |



| | | |
|----|---------------------|---|
| | | <p>0. - Текст : непосредственный. Ч.1. - 3-е изд., стер. - 2023. - 111 с. : ил., карты. - ISBN 978-5-09-103595-7 (Ч.1) Аннотация: Учебник освещает ключевые вопросы истории России с 1946 г. до начала XXI в. Он разработан в соответствии с требованиями Историко-культурного стандарта и Федерального государственного образовательного стандарта. С учётом современного уровня исторической науки в учебнике на фоне мировой истории показано историческое развитие России, её роль в мире. Значительное место уделено вопросам истории духовной жизни общества, культуры и повседневности. Главным результатом изучения курса должно стать формирование у учащихся российской гражданской идентичности и патриотизма. Учебник соответствует Концепции преподавания учебного курса «История России» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы. Данный учебник выходит в двух частях. Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Технический колледж – 99 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Читальный зал №3 – 99 экз. (7-е уч. зд., ул. Б.Красная, 55)</p> |
| 50 | 94(47)(075) И 90 | <p>История. История России. 1946 г. - начало XXI века : 11 класс. Базовый уровень : учебник в 2 частях / А. А. Данилов, А. В. Торкунов, О. В. Хлевнюк [и др.] ; под ред. А. В. Торкунова. - М. : Просвещение. - ISBN 978-5-09-103594-0. - Текст : непосредственный. Ч.2. - 3-е изд., стер. - 2023. - 159 с. : ил., карты. - ISBN 978-5-09-103596-4 (Ч.2) Аннотация: Учебник освещает ключевые вопросы истории России с 1946 г. до начала XXI в. Он разработан в соответствии с требованиями Историко-культурного стандарта и Федерального государственного образовательного стандарта. С учётом современного уровня исторической науки в учебнике на фоне мировой истории показано историческое развитие России, её роль в мире. Значительное место уделено вопросам истории духовной жизни общества, культуры и повседневности. Главным результатом изучения курса должно стать формирование у учащихся российской гражданской идентичности и патриотизма. Учебник соответствует Концепции преподавания учебного курса «История России» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы. Данный учебник выходит в двух частях. Имеются экземпляры в отделах: Абонемент новых поступлений – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |



| | | |
|---------------------|--------------------|--|
| | | Технический колледж – 99 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Читальный зал №3 – 99 экз. (7-е уч. зд., ул. Б.Красная, 55) |
| Авторефераты | | |
| 51 | 536.21/.23 А 33 | Аетов Алмаз Уралович. Теплофизические свойства систем и закономерности процесса окисления молибденсодержащего промышленного водного стока в сверхкритических флюидных условиях : специальность 01.04.14 "Теплофизика и теоретическая теплотехника" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук, (1.3.14) / А. У. Аетов; науч. рук.: д.т.н., проф. Ф. М. Гумеров ; ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ, Кафедра Теоретические основы теплотехники. - Казань, 2022. - 24 с. - Текст : непосредственный. <u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Отдел книгохранения – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) |
| 52 | 678.7 Б 21 | Балькаев Динар Ансарович. Теплофизические свойства материалов на основе гомо- и сополимеров пропилена и процессы их изготовления : специальность 01.04.14 (1.3.14) "Теплофизика и теоретическая теплотехника", 05.16.09 (2.6.17) "Материаловедение(по отраслям)" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Д. А. Балькаев; науч. рук.: д.х.н., проф. Л. М. Амирова ; ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ, кафедра производства летательных аппаратов. - Казань, 2023. - 23 с. - Текст : непосредственный. <u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Отдел книгохранения – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) |
| 53 | 621.396 Х 26 | Хафаджа Али Салах Махди. Средства повышения чувствительности устройств приема радиосигналов с двоичной амплитудной манипуляцией на основе совместного амплитудно-фазового детектирования : специальность 05.12.04 "Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения " : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук, (2.2.13) / А. С.М. Хафаджа; науч. рук.: д.т.н., доц. А. Г. Ильин ; Мин-во науки и высшего образования РФ, ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань, 2023. - 122 с. - Текст : непосредственный. <u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Отдел книгохранения – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) |



Диссертации



| | | |
|---|--------------------|---|
| 54 | 536.21/.23 А 33 | <p>Аетов Алмаз Уралович. Теплофизические свойства систем и закономерности процесса окисления молибденсодержащего промышленного водного стока в сверхкритических флюидных условиях : специальность 01.04.14 "Теплофизика и теоретическая теплотехника" : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук, (1.3.14) / А. У. Аетов; науч. рук.: д.т.н., проф. Ф. М. Гумеров ; ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ, Кафедра Теоретические основы теплотехники. - Казань, 2023. - 184 с. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 55 | 678.7 Б 21 | <p>Балькаев Динар Ансарович. Теплофизические свойства материалов на основе гомо- и сополмеров пропилена и процессы их изготовления : специальность 01.04.14 (1.3.14) "Теплофизика и теоретическая теплотехника", 05.16.09 (2.6.17) "Материаловедение(по отраслям)" : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Д. А. Балькаев; науч. рук.: д.т.н., проф. Л. М. Амирова ; ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань, 2023. - 174 с. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| 56 | 621.396 Х 26 | <p>Хафаджа Али Салах Махди. Средства повышения чувствительности устройств приема радиосигналов с двоичной амплитудной манипуляцией на основе совместного амплитудно-фазового детектирования : специальность 05.12.04 "Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения " : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук, 2.2.13 / А. С.М. Хафаджа; науч. рук.: д.т.н., проф. А. Г. Ильин ; ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань, 2023. - 20 с. - Текст : непосредственный.</p> <p><u>Имеются экземпляры в отделах:</u> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p> |
| <p>Журналы ЭБС Издательства «Лань» https://e.lanbook.com/journals (доступные по подписке КНИТУ-КАИ)</p> | | |
| 1 | | <p>Известия Института математики и информатики Удмуртского государственного университета : научный</p> |



| | | |
|---|--|--|
| |  | <p>журнал. — Ижевск : Удмуртский государственный университет. - Выходит дважды в год. — ISSN 2226-3594. — Текст : электронный. // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Главный редактор : Зайцев В. А. и [др.].</p> <p>Аннотация: Журнал публикует статьи, содержащие оригинальные научные результаты, и обзорные статьи по чистой, прикладной и вычислительной математике. Особый интерес для журнала представляют работы, посвященные следующим разделам: дифференциальные уравнения, динамические системы, оптимальное управление; математический анализ; геометрия и топология; вычислительная математика; прикладная логика; теория вероятностей; дискретная математика и математическая кибернетика; математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/journal/2972 (дата обращения: 17.07.2023).</p> |
| 2 |  | <p>Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия «Физика». — Саратов : Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского. — Выходит ежеквартально. - ISSN 1817-3020. — Текст : электронный. // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Главный редактор : Короновский А. А. и [др.].</p> <p>Аннотация: Журнал предназначен для читателей, причастных к сфере физико-инженерного образования и физической науки - научных работников, преподавателей вузов, студентов и аспирантов, организаторов производства. Цель журнала – отражение современных представлений о физической картине мира, способствующих развитию образовательной и научно-исследовательской деятельности в области физики и ее приложений. Задачами журнала являются: - публикация оригинальных научных работ по различным направлениям физической науки и ее приложений (включая нанотехнологии и другие критические технологии) в соответствии с содержанием паспортов специальностей научных работников по теоретической физике, радиофизике, физической электронике, твердотельной электронике, оптике, лазерной физике, биофизике; - публикация научно-методических материалов, способствующих совершенствованию образовательного процесса по физическим и инженерно-физическим направлениям подготовки; - публикация научных обзоров по приоритетным направлениям науки и высоких технологий; - публикация исторических сведений о Саратовском университете, его миссии в области физического образования и физической науки. Тематика журнала: теоретическая и математическая физика, радиофизика и электроника, оптика и спектроскопия, лазерная физика, биофизика и медицинская физика,</p> |




| | | |
|---|---|--|
| | | <p>твердотельная электроника, микро- и наноэлектроника, акустика, физика атомного ядра и элементарных частиц, физика конденсированного состояния вещества, нанотехнологии, наноматериалы и метаматериалы.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/journal/3215. (дата обращения: 17.07.2023).</p> |
| 3 |  | <p>Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия «Химия. Биология. Экология». — Саратов : Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского. - Выходит ежеквартально. — ISSN 1816-9775. — Текст : электронный. // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Главный редактор : Горячева И. Ю. и [др].</p> <p>Аннотация: Журнал предназначен для научных работников, преподавателей и аспирантов. Журнал публикует научные статьи по всем основным разделам химии, биологии и экологии (биофизика, биохимия, биотехнология, ботаника, генетика, гидробиология, зоология, микробиология, молекулярная биология, физиология, почвоведение, экология, аналитическая химия, биоорганическая химия, неорганическая химия, катализ, органическая химия, физическая химия, химия высокомолекулярных соединений). Журнал включен в перечень ВАК.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/journal/3227. (дата обращения: 17.07.2023).</p> |
| 4 |  | <p>Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Математика. Механика. Информатика. — Саратов : Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского. - Выходит ежеквартально. — ISSN 1816-9791. — Текст : электронный. // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Редакционная коллегия : Коссович Л. Ю. и [др].</p> <p>Аннотация: Журнал публикует статьи, содержащие новые оригинальные результаты по всем основным разделам математики, механики и информатики. Тематика журнала: математика, в том числе вычислительная математика; механика, в том числе биомеханика, динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры, машиностроение; информатика, вычислительная техника и управление, в том числе математическое моделирование, численные методы и комплексы программ; методы и системы защиты информации. Журнал включен в Перечень ВАК, входит в RSCI, зарегистрирован в международных базах Web of Science (ESCI), MathSciNet, zbMATH. Журнал предназначен для научных работников, преподавателей вузов, аспирантов и студентов.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL:</p> |



| | | |
|---|---|---|
| | | https://e.lanbook.com/journal/3203 . (дата обращения: 17.07.2023). |
| 5 |  | <p>Компетентность/Competency (Russia) : научно-технический журнал. — М. : Академия стандартизации, метрологии и сертификации. — Выходит 10 раз в год. — ISSN 1993-8780. — Текст : электронный. // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Главный редактор : Воронин В.Н. и [др].</p> <p>Аннотация: Научно-технический журнал «Компетентность» – периодическое издание на русском языке, которое обеспечивает профессиональные информационные потребности специалистов различных отраслей промышленности. Журнал информирует о современных тенденциях развития науки и практики в различных аспектах деятельности, о новых концепциях и методиках практического обеспечения качества, об обеспечении единства измерений, освещает актуальные вопросы повышения конкурентоспособности предприятий и организаций. Значительное внимание уделяется вопросам повышения технической безопасности (в том числе экологической) продукции, процессов и регионов. Основная задача журнала доступно и компетентно освещать вопросы профессионального обучения, технического регулирования и стандартизации, обеспечения единства измерений, подтверждения соответствия, систем менеджмента, внедрения инновационных методов, повышения конкурентоспособности. До 2004 г. журнал назывался «Квалификация и качество».</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/journal/2389. (дата обращения: 17.07.2023).</p> |
| 6 |  | <p>Системный анализ и прикладная информатика : научно-технический журнал. — Минск : Белорусский национальный технический университет. — Выходит ежеквартально. — ISSN 2309-4923. - Текст : электронный. // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Редакционная коллегия: : глав. ред. Харитончик С. В. [и др.].</p> <p>Аннотация: В научно-техническом журнале «Системный анализ и прикладная информатика» публикуются статьи по актуальным вопросам теории и практики анализа и синтеза технических и информационных систем.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/journal/2420. (дата обращения: 17.07.2023).</p> |
| <p>Книги ЭБС Издательства «Лань» - профильные новинки - https://e.lanbook.com/books (доступные по подписке КНИТУ-КАИ)</p> | | |
| 7 | | Антенны / Ю. Т. Зырянов, П. А. Федюнин, О. А. Белоусов |



| | | |
|---|---|--|
| |  | <p>[и др.]. — 6-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 412 с. — ISBN 978-5-507-48175-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Аннотация: В учебном пособии рассмотрены общая теория антенн, принципы построения, устройство, принцип действия основных антенных устройств. Рассмотрены радиотехнические характеристики и параметры передающих и приемных антенн. Изложены основы теории антенных решеток, линейных и апертурных антенн. Приведены принципы построения, особенности конструкции, основные радиотехнические характеристики и параметры вибраторных, а также рупорных антенн. Настоящее пособие предназначено для направлений подготовки бакалавров и магистров «Проектирование и технология РЭС», «Конструирование и технология электронных средств», «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», может быть полезно при изучении дисциплин «Антенны», «Электромагнитные поля и волны», «Распространение радиоволн и антенно-фидерные устройства систем радиосвязи», «Автоматические устройства согласования антенн» и выполнения лабораторных работ и курсовых проектов, а также может быть использовано студентами смежных специальностей.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/343235 (дата обращения: 24.07.2023).</p> |
| 8 | <p>004.65 В 67</p>  | <p>Волк В. К. Базы данных. Проектирование, программирование, управление и администрирование / В. К. Волк. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 244 с. — ISBN 978-5-507-47243-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Аннотация: Базы данных — одно из направлений IT-индустрии, в рамках которого традиционно рассматриваются технологии надежного хранения больших объемов информации, ее эффективного поиска и извлечения по запросам потребителей. Материал, представленный в учебнике, охватывает основные фазы жизненного цикла базы данных: последовательно обсуждаются основные концепции, проблематика и элементы теории баз данных, рассматриваются процессы их проектирования, программирования и управления, а также технологии администрирования баз данных с целью достижения высокой производительности доступа к данным и обеспечения требуемого уровня информационной безопасности. База данных рассматривается как информационная модель предметной области, а ее разработка — как многоэтапный процесс последовательного преобразования концептуальной модели в логическую (реляционную) модель данных на стадии проектирования, последующей программной реализации логической модели</p> |



| | | |
|-----------|--|--|
| | | <p>средствами языка SQL и настройки параметров физической модели в процессе эксплуатации базы данных. Основное внимание уделено прикладным аспектам технологий баз данных, изложение материала сопровождается многочисленными примерами и листингами программного SQL-кода, а также практическими заданиями по проектированию, программированию и администрированию баз данных для самостоятельного выполнения. Учебник предназначен для студентов IT-специальностей, обучающихся по программам среднего специального образования, и может быть использован преподавателями при подготовке лекционных курсов, проведении практических и лабораторных занятий, курсовом проектировании.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/346439 (дата обращения: 14.08.2023).</p> |
| <p>9</p> | <p>531 Д 44</p>  | <p>Диевский В. А. Теоретическая механика / В. А. Диевский. — 6-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 348 с. — ISBN 978-5-507-48273-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Аннотация: Книга предназначена для ознакомления студентов и курсантов высших технических учебных заведений с основами теоретической механики — статике, кинематике и динамике. Она представлена разделами «Статика», «Кинематика», «Динамика материальной точки и общие теоремы динамики», «Основы аналитической механики» и «Малые колебания механических систем и элементарная теория удара». Книга может быть также полезна инженерам и научным работникам для углубления знаний по основам теоретической механики.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/346016 (дата обращения: 14.08.2023).</p> |
| <p>10</p> |  | <p>Залогова Л. А. Основы объектно-ориентированного программирования на базе языка C# / Л. А. Залогова. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 192 с. — ISBN 978-5-507-48276-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Аннотация: Учебное пособие посвящено основным принципам объектно-ориентированного программирования с использованием языка C#. Рассматриваются классы, объекты, наследование, полиморфизм. Особое внимание уделяется взаимодействию объектов. Изложение сопровождается примерами. Предназначено для студентов, владеющих навыками процедурного программирования, а также для тех, кто желает освоить</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/345992 (дата обращения: 14.08.2023).</p> |



| | | |
|----|---|--|
| 11 | <p>621 3 91</p>  | <p>Зубарев Ю. М. Технология автоматизированного машиностроения. Моделирование процесса выбора баз при автоматизированном проектировании технологических процессов / Ю. М. Зубарев, А. В. Приемывшев. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 100 с. — ISBN 978-5-507-48324-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. Аннотация: Учебное пособие содержит необходимые материалы, позволяющие инженеру-технологу на современном уровне, используя компьютерные базы данных, проектировать операции механической обработки заготовок деталей машин, выбирать необходимое оборудование и оснастку с учётом правильного рационального выбора базирующих поверхностей этих заготовок. Учебное пособие предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительного производства», «Автоматизация технологических процессов и производств» и специальности «Проектирование технологических машин и комплексов». Оно так же может быть весьма полезно для технологов-машиностроителей различных отраслей промышленных предприятий. Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/346475 (дата обращения: 14.08.2023).</p> |
| 12 | <p>004 3 24</p>  | <p>Мелконян А. Л. Моменты инерции твердого тела / А. Л. Мелконян, Ю. Ф. Титова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 136 с. — ISBN 978-5-507-48177-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся бакалавриата, специалитета и магистратуры любых форм обучения для групп основных технических направлений: «Машиностроение», «Техника и технологии наземного транспорта», «Авиационная и ракетнокосмическая техника», «Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта», а также аспирантов. Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/343238 (дата обращения: 24.07.2023).</p> |
| 13 | <p>627.37(075) М 77</p> | <p>Монаков Андрей Алексеевич Математическое моделирование радиотехнических систем: учебное пособие для вузов / А. А. Монаков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47206-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. Аннотация: В учебном пособии рассматриваются принципы математического моделирования</p> |

| | | |
|------------------|--|---|
| |  | <p>радиотехнических систем. Приводятся алгоритмы моделирования на ЭВМ детерминированных и случайных радиосигналов, линейных и нелинейных систем. Излагаются основные методы обработки результатов математического эксперимента. Приводятся примеры математических моделей различных радиотехнических систем. Книга предназначена для студентов и аспирантов, обучающихся по направлению «Радиотехника», а также может быть полезна широкому кругу специалистов, занимающихся вопросами математического моделирования и цифровой обработки сигналов.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/341177 (дата обращения: 01.08.2023).</p> |
| <p>14</p> | <p>004 Н 56</p>  | <p>Нестеров Сергей Александрович Основы информационной безопасности / С. А. Нестеров. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 324 с. — ISBN 978-5-507-48149-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Аннотация: В учебнике системно излагаются теоретические основы информационной безопасности и описываются практические аспекты, связанные с их реализацией. Рассматриваются теоретические основы защиты информации, основы криптографии, защита информации в IP сетях, анализ и управление рисками в сфере информационной безопасности. Теоретический материал сопровождается лабораторными работами, выделенными в отдельный раздел. Учебник предназначен для студентов, обучающихся в рамках направлений подготовки укрупненных групп специальностей «Информатика и вычислительная техника» и «Управление в технических системах». Он также может быть полезен широкому кругу специалистов в области информационных технологий.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/341267 (дата обращения: 17.07.2023)</p> |
| <p>15</p> | <p>621.34:681.511(075) О 97</p>  | <p>Ощепков А. Ю. Системы автоматического управления: теория, применение, моделирование в MATLAB: учебное пособие для вузов / А. Ю. Ощепков. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 208 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Аннотация: Пособие написано на основе лекций, читаемых автором на протяжении ряда лет на физическом факультете Пермского университета по дисциплинам «Теория автоматического управления» и «Проектирование цифровых систем управления». В нем систематически изложены основы современной теории управления физическими системами и техническими устройствами. Рассмотрены основы математического моделирования систем управления,</p> |

| | | |
|----|--|--|
| | | <p>свойства систем управления с обратной связью и основные методы анализа устойчивости непрерывных и дискретных систем, описаны методы традиционной теории оптимального управления, а также современные адаптивные и робастные алгоритмы управления. В качестве программного продукта, сопровождающего лекции, использован пакет MATLAB. Рекомендовано для студентов физического факультета специальностей «Физика» и «Радиофизика и электроника».</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/341180 (дата обращения: 01.08.2023).</p> |
| 16 | <p>621.318 С 14</p>  | <p>Сайкин М. С. Магнитожидкостные герметизаторы технологического оборудования / М. С. Сайкин. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 136 с. — ISBN 978-5-507-48282-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Аннотация: Разработаны новые конструкции магнитожидкостных герметизаторов технологического оборудования различного назначения. Рассмотрены подходы к их конструированию. Даны рекомендации по выбору формы и размеров магнитожидкостного уплотнителя и рациональному выбору материалов магнитной цепи герметизатора. Представлены конструкции магнитожидкостных герметизаторов и примеры их применения в технологическом оборудовании. Для научно-технических работников в области проектирования и производства технологического оборудования, в котором необходимо разделение сред с разными свойствами при перепаде давлений. Монография может быть полезна студентам, аспирантам, преподавателям.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/346049 (дата обращения: 14.08.2023).</p> |
| 17 | <p>627.8(075) С 60</p>  | <p>Сольский Станислав Викторович Проектирование водохозяйственных систем: гидроузлы и водохранилища: учебное пособие для вузов / С. В. Сольский, С. Ю. Ладенко. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. - 280 с. — ISBN 978-5-507-48094-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Аннотация: Приводятся сведения, необходимые для изучения дисциплины «Проектирование водохозяйственных систем» студентами по направлению подготовки «Природообустройство и водопользование».</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/341153 (дата обращения: 01.08.2023).</p> |

| | | |
|----|--|--|
| 18 | <p>531(075) С 12</p>  | <p>Савельев И. В. Курс общей физики. В 3 томах. Том 1. Механика. Молекулярная физика: учебник для вузов / И. В. Савельев. — 19-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 436 с. — ISBN 978-5-507-48093-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. Аннотация: Трехтомный курс общей физики, созданный профессором Московского инженерно-физического института, заслуженным деятелем науки и техники РСФСР, лауреатом Государственной премии СССР И.В. Савельевым, знакомит студентов с основными идеями и методами физики. Особое внимание обращено на разъяснение смысла физических законов и на сознательное применение их. Первый том содержит изложение материала по механике, молекулярной физике и термодинамике. Учебник предназначен для технических вузов с расширенной программой по физике, однако изложение построено так, что, опустив отдельные моменты, книгу можно использовать для вузов с обычной программой. Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/341150 (дата обращения: 01.08.2023).</p> |
| 19 | <p>514.12 С 23</p>  | <p>Сборник задач по аналитической геометрии и линейной алгебре / Л. А. Беклемишева, Д. В. Беклемишев, А. Ю. Петрович, И. А. Чубаров. — 10-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 496 с. — ISBN 978-5-507-48139-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. Аннотация: Сборник соответствует объединенному курсу аналитической геометрии и линейной алгебры. Приведено большое количество задач по следующим разделам: системы линейных уравнений, матрицы и определители, кривые и поверхности второго порядка, преобразования плоскости, линейные преобразования линейных, евклидовых и унитарных пространств, функции на линейном пространстве, аффинные и точечные евклидовы пространства, тензоры. Имеются теоретические введения ко всем разделам. Кроме задач, способствующих усвоению основных понятий, приведены серии типовых задач с ответами. Некоторые типовые и более сложные задачи снабжены полными решениями. Все составители задачника имеют опыт преподавания математики в МФТИ, и этот опыт нашел отражение в содержании сборника. Пособие предназначено для студентов физико-математических, инженерно-физических и инженерно-технических специальностей вузов. Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/341228 (дата обращения: 17.07.2023).</p> |
| 20 | 004 | Тюкачев Н. А. |

| | | |
|--------------------|--|---|
| <p>Т 98</p> |  | <p>С#. Алгоритмы и структуры данных / Н. А. Тюкачев, В. Г. Хлебостроев. — 6-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 232 с. — ISBN 978-5-507-47248-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Аннотация: Книга посвящена алгоритмам обработки различных внутренних структур данных — массивов, множеств, деревьев и графов. Кроме того, в отдельной главе дано описание имеющихся в языке С# средств работы с внешними структурами данных — файлами. Описаны основные классы, реализующие методы обработки текстовых и бинарных файлов, организация записи и чтения файлов в режимах последовательного и прямого доступа. На примере алгоритмов сортировки массивов обсуждаются способы оценки эффективности алгоритмов, используемые для их сравнения. Текст содержит большое количество примеров программного кода, способствующих усвоению материала. Книга рассчитана на бакалавров, обучающихся по направлениям подготовки «Прикладная математика и информатика», «Математика и компьютерные науки», «Фундаментальная информатика и информационные технологии», «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем», «Информатика и вычислительная техника», «Информационные системы и технологии», «Прикладная информатика», «Программная инженерия», «Информационная безопасность», специальностям «Компьютерная безопасность», «Информационная безопасность телекоммуникационных систем», «Информационная безопасность автоматизированных систем», «Информационно-аналитические системы безопасности», «Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере», а также учащихся старших классов и лиц, самостоятельно изучающих языки программирования.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/346067 (дата обращения: 14.08.2023).</p> |
| <p>20</p> | <p>512 Ф 15</p>  | <p>Фаддеев Д. К.</p> <p>Лекции по алгебре / Д. К. Фаддеев. — 9-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 416 с. — ISBN 978-5-507-47249-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Аннотация: Учебное пособие представляет собой изложение курса лекций по алгебре, читавшегося автором в Санкт-Петербургском государственном университете на протяжении ряда лет. Этот курс рассчитан на 3 семестра. Большим достоинством книги является то, что абстрактные понятия вводятся в ней как результаты обобщения конкретного математического материала. Для студентов университетов и пединститутков.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL:</p> |

| | | |
|----|----------------------------------|---|
| | | https://e.lanbook.com/book/346454 (дата обращения: 14.08.2023). |
| 22 | 62-83(075) Ф 91 |  <p>Фролов Юрий Михайлович Управление электроприводом с применением нечеткой логики: учебное пособие для вузов / Ю. М. Фролов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 108 с. — ISBN 978-5-507-48095-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Аннотация: В учебном пособии рассматриваются вопросы теории и экспериментального исследования электроприводов с использованием нечетких регуляторов, способных обеспечить более высокие показатели качества переходных процессов по сравнению с классическими законами. Издание соответствует требованиям Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению «Электроэнергетика и электротехника», специальности «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов», дисциплине «Теория электропривода». Издание предназначено студентам специальностей электротехнического профиля, занимающимся вопросами управления электрическими приводами.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/341156 (дата обращения: 01.08.2023).</p> |
| 23 | 004 Я 65 |  <p>Янцев В. В. JavaScript и PHP. Content management system / В. В. Янцев. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 192 с. — ISBN 978-5-507-48326-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.</p> <p>Аннотация: Современные веб-ресурсы невозможно представить без систем управления, которые принято называть Content management system или сокращенно CMS. Многие разработчики используют не готовые CMS, например Word Press, Joomla, Drupal, 1С-Битрикс, а пишут собственные. Для опытного программиста разработка подобной системы видится вполне реальной. Для начинающих это серьезный труд. Но если есть желание, то все «подводные камни» удастся преодолеть. А поможет в этом данная книга. В ней рассказывается о механизмах разработки очень простой, но вполне работоспособной CMS, которую можно использовать для создания и управления небольшими сайтами. По сути, это рассказ о первых шагах, с которых начинается освоение такой интересной стези, как написание CMS. Естественно, что, изучив предложенное автором программное обеспечение, вы можете пойти дальше и существенно нарастить его функционал или, используя полученные навыки, разработать собственный вариант системы управления. Рекомендовано в качестве дополнительной литературы для</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>студентов вузов, обучающихся по направлению «Информатика и вычислительная техника». Освоить материал книги вам поможет zip-архив с полным набором файлов рассмотренной CMS. Вы сможете запустить систему на своем компьютере. Для этого книга содержит подробные инструкции по созданию локального хостинга на ПК. Дополнительные материалы доступны в электронной библиотечной системе «Лань» по ссылке или QR-коду, указанным ниже.</p> <p>Режим доступа: для авторизованных пользователей – URL: https://e.lanbook.com/book/346460 (дата обращения: 14.08.2023).</p> |
|--|--|

СОСТАВИТЕЛИ

ОБУХОВА Ольга Николаевна
ЛИЗУНОВА Дина Геннадьевна

БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

Август

Ответственный за выпуск – Г.В. Ившина
Верстка – С.А. Молчанова