



2022

**БЮЛЛЕТЕНЬ  
НОВЫХ  
ПОСТУПЛЕНИЙ**

**Сентябрь-Октябрь**



**Казань**

## Содержание

004 Информационные технологии. Вычислительная техника. Теория. Технология и применение вычислительных машин и систем .....	3
159.9 Психология.....	4
316 Социология.....	4
316.6 Социальная психология .....	6
51 Математика .....	6
53 Физика .....	9
574 Общая экология .....	10
621.38 Электроника .....	11
621.396.96 Радиолокация. Методы радиоизмерений .....	12
621.43 Двигатели внутреннего сгорания.....	13
625.7/.8 Автомобильные дороги. Дорожное строительство.....	14
629.7 Авиация и космонавтика. Летательные аппараты. Ракетная техника. Космическая техника.....	15
657 Бухгалтерия. Счетоводство .....	19
81 Лингвистика. Языкознание. Языки.....	20
82 Литература. Литературоведение .....	24
Авторефераты .....	27
Диссертации .....	29

№ п/п	Индекс УДК	Литература
<b>004 Информационные технологии. Вычислительная техника. Теория. Технология и применение вычислительных машин и систем</b>		
1.	<b>004:658.5(075) Н 20</b>	<p><b>Найшулер Борис Иосифович.</b>  <b>Информационные технологии управления наукоемким производством : учебное пособие / Б. И. Найшуллер ; Министерство образования и науки РФ [и др.]. - Казань : Изд-во Казан. гос. техн. ун-та, 2008. - 188 с. - ISBN 978-5-7579-1212-7.</b></p> <p><b>Аннотация:</b> Изложены основные вопросы применения информационных технологий для управления наукоемким производством: базовые принципы, управленческие технологии и технологии управления данными, используемые для информационной поддержки изделия на этапах жизненного цикла; основные критерии выбора PDM-систем; возможности систем класса ERP и их связь с CAD/CAM/PDM-системами; понятие и принципы работы виртуального предприятия. Предназначено для студентов Института авиации, наземного транспорта и энергетики "ИАНТЭ", обучающихся по специальности "Менеджмент высоких технологий". Пособие выполнено в рамках инновационной образовательной программы «Системы подготовки специалистов мирового уровня в области создания и обеспечения конкурентоспособности машиностроительных производств» и является составной частью УМК «Информационные технологии управления наукоемким производством».</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b>  Абонемент новых поступлений – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
2.	<b>004.056(075) Н 62</b>	<p><b>Никифоров Сергей Николаевич.</b>  <b>Методы защиты информации. Пароли, скрытие, шифрование : учебное пособие / С. Н. Никифоров. - 4-е изд., стер. - СПб. : Лань, 2022. - 124 с. - ISBN 978-5-8114-9563-4. - Текст : непосредственный.</b></p> <p><b>Аннотация:</b> В пособии рассматриваются вопросы генерирования, хранения и установки паролей, шифрования информации, скрытия объектов, удаления следов работы с файлами и другие. Пособие предназначено для студентов вузов и пользователей, стремящихся обеспечить защиту своей информации.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b>  Абонемент новых поступлений – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
3.	<b>004.9:330.322 Ч-46</b>	<p><b>Черемных Олег Станиславович.</b>  <b>Компьютерные технологии в инвестиционном проектировании : учебное пособие / О. С. Черемных,</b></p>

		<p>С. В. Черемных, О. В. Широкова. - М. : Финансы и статистика ; [Б. м.] : ИНФРА-М, 2010. - 192 с. - (Прикладные информационные технологии). - ISBN 978-5-279-03054-5 (Финансы и статистика). - ISBN 978-5-16-004358-6 (ИНФРА-М). - Текст : непосредственный.</p> <p><b>Аннотация:</b> Описаны ключевые процессы финансового и операционного управления корпоративными инвестиционными проектами российских предприятий и государственных структур, а также новейшие технические и программные средства, применяемые для автоматизации проектирования и менеджмента — MS Word, MS Excel, MS Project и др. Пример составляющих бизнес-плана инвестиционного проекта основан на проекте, выполненном авторами для одной из крупных российских холдинговых компаний. Для преподавателей, аспирантов и студентов, а также для предпринимателей, высшего управленческого персонала российских компаний, руководителей государственных структур, специалистов (аналитиков) подразделений и служб управления инвестиционными проектами.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
--	--	---

### 159.9 Психология

4.	<b>159.9(075) С 81</b>	<p><b>Столяренко Людмила Дмитриевна.</b> Основы психологии: учебник для подготовки бакалавров / Л. Д. Столяренко. - Ростов н/Д : Феникс, 2017. - 475 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-28335-6.</p> <p><b>Аннотация:</b> В учебнике доступно излагаются основные понятия и современные научные сведения по следующим направлениям: «Психология познавательных процессов», «Структура сознания», «Общее и индивидуальное в психике человека. Типологии личности», «Психологические концепции», «Социально-психологические феномены». Учебник предназначен для студентов, для педагогов и психологов в системе высшего и среднего образования, для руководителей и всех тех, кто по роду своей деятельности работает с людьми и должен уметь учитывать их психологию.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
----	----------------------------	--

### 316 Социология

5.	<b>316.42 Б 43</b>	<p><b>Белик Дмитрий Васильевич.</b> <b>Об избранности человека, племен и народов / Д. В. Белик.</b> - Новосибирск : Сибпринт, 2021. - 180 с. - ISBN 978-5-94301-912-8. - Текст : непосредственный.</p> <p><b>Аннотация:</b> В данном труде с элементами философии</p>
----	------------------------	---

		<p>рассматривается вечная проблема существующая в человеческом обществе, это мистическое понятие - Избранность. Разъяснение этого феномена постоянно присутствующего в сознании мыслящего человека проводились разнопланово от богословия до философии и бытового уровня. Богоизбранность, не осязаемая тактильным, физиологическим и физиогномическим образом всегда присваивалась людьми от Власти и назначенным ученым и Пророкам. Разделение общества на людей с Духом и бездуховных людей приведенное на страницах труда позволяет понять Хаос в международных и государственных делах и борьбу партий, денежных мешков людей ораторов и СМИ, который корректируется Событиями управляемыми Свыше. Магнитное и электромагнитное управление мозгом людей для коррекции процессов на Земле, которое прибывало предположительно у Иисуса Христа, когда Он почувствовал прекосновение женщины к Нему. Предложена концепция, что Борьба Избранных и масс бездуховных людей определяет историю, в которой отражается чаще «мифы» об истории, без понимания действий людей Избранных, то есть Духовных. Показана роль в обществе избранных от ремесла, музыкантов, художников, писателей, поэтов и так далее, которые свою «узкопрофильную» избранность считают за истинную Избранность.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
6.	316.4 В 54	<p><b>Виттих Владимир Андреевич.</b> <b>Избранные труды по эвергетике (по материалам статей и докладов) / В. А. Виттих ; сост.: С. Ю. Боровик [и др.]. - Самара : Новая техника, 2022. - 420 с. - ISBN 978-5-88940-161-2. - Текст : непосредственный.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В издание вошли статьи и доклады известного российского ученого доктора технических наук, профессора Владимира Андреевича Виттиха, посвященные становлению и развитию энергетики - новой ценностно-ориентированной науки об управлении в человеческом обществе. Эвергетика В.А. Виттиха расширяет и дополняет существующий традиционный «системный» подход к управлению социотехническими системами за счет включения в процессы управления простых людей из повседневности. При этом происходит трансформация человека «экономического», постоянно калькулирующего свои доходы и издержки, в человека «культуры», развивающего свою среду обитания, делающего ее привлекательной для людей, областью притяжения, а не зоной их временного проживания. Технологическую платформу для реализации эвергетики В.А. Виттих видел в современных интеллектуальных технологиях, включая</p>

		<p>онтологическое моделирование и мультиагентные системы. Новаторские идеи В.А. Витиха предвосхитили многие современные положения японского «Общества 5.0» и могут служить плацдармом для преодоления знаменитых «пяти стен» на пути к суперинтеллектуальному обществу будущего. Книга адресована специалистам органов государственного и муниципального управления, научным работникам, преподавателям, студентам, а также всем тем, кто интересуется процессами управления в обществе.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
--	--	--

### 316.6 Социальная психология

7.	<b>316.6(075) С 69</b>	<p><b>Социальная психология для бакалавров : учебник для студентов бакалавриата /</b> А. М. Руденко, С. И. Самыгин, Л. Д. Столяренко, Д. С. Загутин ; под ред. А. М. Руденко. - Ростов н/Д : Феникс, 2016. - 332 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-27016-5. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В учебнике «Социальная психология для бакалавров», написанном в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта, рассматриваются все необходимые для изучения одноименной дисциплины вопросы и проблемы. От других книг подобного рода это издание выгодно отличается ряд особенностей, связанных с организацией и подачей материала, что облегчает студентам освоение данной дисциплины. Каждая глава заканчивается вопросами и тестами для самоконтроля. В конце книги приводятся ключи к тестам, глоссарий и рекомендуемая литература. Для студентов бакалавриата всех гуманитарных и социально-экономических направлений и профилей, включая специальности: «Психология», «Менеджмент», «Государственное и муниципальное управление», «Социология», «Социальная работа», «Педагогическое образование», а также «Философия», «Политология», «Культурология», «Управление персоналом», «Сервис» и др. Книга будет полезна специалистам всех управленческих специальностей, психологам, социологам и всем читателям, интересующимся социальной психологией.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
----	----------------------------	---

### 51 Математика

8.	<b>51(075) Л 84</b>	<p><b>Лунгу Константин Никитович.</b> <b>Основные методы решения задач по элементарной математике : учебное пособие /</b> К. Г. Лунгу, Е. В.</p>
----	-------------------------	--

		<p>Макаров. - М. : Физматлит, 2015. - 336 с. - ISBN 978-5-9221-1588-9. - Текст : непосредственный.</p> <p><b>Аннотация:</b> В пособии отражены основные разделы элементарной математики, входящие в программу средней школы. Приведены задачи по темам, которые в школьной программе представлены недостаточно: обратные тригонометрические функции, текстовые задачи и др. Отдельную часть составляют тесты для подготовки к ЕГЭ. Рекомендуется абитуриентам, готовящимся к поступлению в вузы технического и экономического профилей, школьникам старших классов для углубленного изучения математики, а также преподавателям средних школ для работы с учащимися.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
9.	512(075) М 79	<p><b>Мордкович Александр Григорьевич.</b> <b>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2 ч. : учебник для общеобразовательных организаций (базовый уровень) / А. Г. Мордкович, П. В. Семенов. - М. : Мнемозина. - Текст : непосредственный.</b> <b>Ч. 1. - 9-е изд., стер. - 2020. - 448 с. - ISBN 978-5-346-04509-0 (общ.). - ISBN 978-5-346-04510-6 (ч. 1)</b></p> <p><b>Аннотация:</b> Учебник написан в соответствии с ФГОС и Примерной основной образовательной программой СОО, содержит подробный, обстоятельный и доступно изложенный материал по всем темам курса алгебры и начал математического анализа, даёт полное и целостное представление о вышеназванном курсе, построение которого осуществляется на основе приоритетности функционально-графической линии. В учебнике представлено большое количество примеров с обоснованием решения, приводятся алгоритмы выполнения математических операций, излагаются различные методы работы с математическими моделями, даются вопросы для самопроверки. Всё это позволяет учащимся использовать учебник для самостоятельного изучения материала, выстраивать индивидуальную траекторию обучения, осуществлять самоконтроль. Электронная форма учебника дополнена интерактивными материалами и тестами для самоконтроля.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
10.	512(075) М 79	<p><b>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2 ч. : учебник для общеобразовательных организаций (базовый уровень) / А. Г. Мордкович, П. В. Семенов, Л.</b></p>

		<p>О. Денищева [и др.]. - М. : Мнемозина. - Текст : непосредственный.</p> <p><b>Ч. 2.</b> - 9-е изд., стер. - 2020. - 271 с. - ISBN 978-5-346-04509-0 (общ.). - ISBN 978-5-346-04511-3 (ч. 2).</p> <p><b>Аннотация:</b> Учебник написан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта и Примерной основной образовательной программы, в нём реализованы принципы проблемного, развивающего и опережающего обучения. Вторая часть учебника содержит практический материал. Подбор и последовательность разноуровневых упражнений и их значительный объём позволят школьнику освоить предмет, а учителю построить индивидуальную образовательную траекторию обучения для каждого учащегося.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
11.	519.7(035.3) Р 93	<p><b>Рыбаков Константин Александрович.</b> <b>Спектральный метод моделирования линейных непрерывных стохастических систем : монография /</b> К. А. Рыбаков. - М. : Изд-во МАИ, 2021. - 216 с. - ISBN 978-5-4316-0863-6 : Б. ц. - Текст : непосредственный.</p> <p><b>Аннотация:</b> В монографии изложены методы и алгоритмы моделирования линейных непрерывных стохастических систем, основанные на спектральной форме математического описания. Для специалистов и инженеров, интересующихся задачами моделирования случайных процессов в непрерывном времени, задачами анализа и синтеза линейных стохастических систем, а также для студентов старших курсов и аспирантов технических вузов и университетов.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
12.	51(075) П 35	<p><b>Письменный Дмитрий Трофимович.</b> <b>Конспект лекций по высшей математике: полный курс : учебное пособие /</b> Д. Т. Письменный. - 18-е изд. - М. : Айрис-Пресс, 2021. - 608 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-8112-6472-8. - Текст : непосредственный.</p> <p><b>Аннотация:</b> Настоящий курс лекций предназначен для студентов, изучающих высшую математику в различных учебных заведениях. Книга содержит необходимый материал по всем разделам курса высшей математики (линейная и векторная алгебра, аналитическая геометрия, основы математического анализа), которые обычно изучаются студентами на первом и втором курсах вуза, а также дополнительные главы, необходимые при изучении специальных курсов (двойные, тройные, криволинейные и поверхностные интегралы, дифференциальные уравнения, элементы теории поля и теории функций комплексного</p>



		<p>переменного, основы операционного исчисления). Доступный, но строгий с научной точки зрения язык изложения, а также большое количество примеров и задач позволят студентам эффективно подготовиться к сдаче зачетов и экзаменов.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>53 Физика</b>		
<b>13.</b>	<b>53(075) К 20</b>	<p><b>Капельян Семен Наумович.</b> <b>Физика: основные понятия, формулы, законы : учебное пособие</b> / С. Н. Капельян, Л. А. Аксенович. - 11-е изд. - Минск : Авэрсэв, 2022. - 96 с. - ISBN 978-985-19-6124-1. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В пособии конспективно изложен основной материал курса физики в соответствии с содержанием действующей учебной программы для учреждений общего среднего образования и учебников. Книга поможет восстановить в памяти, конкретизировать и систематизировать ранее изученное. Адресуется старшеклассникам и абитуриентам для работы на уроках и подготовки к централизованному тестированию.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>14.</b>	<b>539.1(076) О-35</b>	<p><b>Овчинкин Владимир Александрович.</b> <b>Сборник задач по общему курсу физики. В трех частях : учебное пособие для студентов вузов</b> / В. А. Овчинкин, А. О. Раевский, Ю. М. Ципенюк ; под ред. В. А. Овчинкина ; МФТИ. - М. : Физматкнига.</p> <p><b>Ч. 3 : Атомная и ядерная физика. Строение вещества.</b> - 2-е изд., испр. и доп. - 2009. - 512 с. - (Физика). - ISBN 978-5-89155-186-2.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Третья часть сборника включает в себя 1235 задач, в основном по квантовой физике атомов и молекул, ядерной физике, физике элементарных частиц, физике излучения, физике твердого тела и низкоразмерных систем. Все задачи, авторами которых являются преподаватели кафедры общей физики МФТИ, предлагались студентам МФТИ на письменных экзаменах и олимпиадах. Свыше 20% задач снабжены подробными решениями, так что задачник в какой-то мере является одновременно и учебником. Книга содержит также большую подборку разнообразных (в том числе комплексных) задач, предлагавшихся студентам на заключительном (Государственном) экзамене по общей физике. В конце книги помещен традиционный справочный материал, а также некоторые теоретические приложения. В целом Сборник представляет собой уникальное издание, не имеющее аналогов в мировой практике. Для студентов</p>

		<p>физических специальностей вузов, а также преподавателей высшей и средней школ.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b></p> <p>Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
--	--	--

### 574 Общая экология

15.	574 Б 92	<p><b>Бусыгин Александр Георгиевич.</b></p> <p><b>Десмоэкология или теория образования для устойчивого развития / А. Г. Бусыгин.</b> - Ульяновск : Симбирская книга.</p> <p><b>Кн. 1.</b> - 2-е изд., испр. и доп. - 2003. - 216 с. - ISBN 5-8426-0001-3.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> “Чёрный август” 2002 года, печально прославившийся торфопожарами, “задушившими” Москву и парниковыми ливнями, затопившими Европу, явился грозным предупреждением людям о необходимости изменения своего образа жизни. Поймут ли люди это? Смогут ли найти выход? Два мировых саммита Земли, в 1992 году в Рио-де-Жанейро и в 2002 году в Йоханнесбурге, собиравшие по 178 глав правительств, потерпели провалы. В чём причина? Почему умнейшие (по определению) люди планеты не сумели ни прийти к социальному согласию, ни составить реального плана выхода из глобального экологического кризиса? Почему резко снизился умственный потенциал людей Земли, как его восстановить? Об этом “Десмоэкология”. Вскрыты и проанализированы две главные причины, делающие невозможным спасение человечества прямо сегодня: технократические общечеловеческие ценности и тотальная дифференциация знания и сообщества людей. Показано, что никакие материальные вложения не способны решить экологическую проблему без первоочередного изменения сознания населения. В книге представлена новая наука, координирующая другие, интегративная психолого-педагогическая отрасль знания о взаимосвязи естественной, экономической и социальной сторон экологической проблемы, задачей которой является равновесное формирование концептуального и социального видов интеллекта личности с экологическим сознанием — десмоэкология, являющаяся по сути методологией ноосферной системы образования и воспитания. Разработаны “ноосферные нормы поведения людей”, которые совместно с ноосферными общечеловеческими ценностями, эколого-социальной ответственностью и аксиомами десмоэкологии приняты в качестве методологической основы последней. Рассмотрены вопросы подготовки специалистов широкого профиля — десмоэкологов, ноосферного обучения населения планеты, а также вопросы принципиально новой</p>
-----	-------------	--

		<p>подготовки учителей и преподавателей вузов — кандидатов, докторов педагогических наук, доцентов и профессоров. Для руководителей государства, регионов, предприятий и вузов, политиков, журналистов, врачей, научных и практических работников в области образования, экологии, медицины, экономики, преподавателей и студентов.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>621.38 Электроника</b>		
<b>16.</b>	<b>621.38(075) С 38</b>	<p><b>Синдеев Юрий Георгиевич.</b> <b>Электротехника с основами электроники: учебное пособие для студентов СПО / Ю. Г. Синдеев.</b> - 3-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2020. - 407 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-222-33986-2. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В предлагаемом учебном пособии изложены основные разделы курса электротехники в соответствии с государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по предмету «Электротехника». Книга рассчитана на учащихся профессиональных лицеев и училищ, студентов колледжей и содержит материалы, соответствующие всем ступеням квалификации среднего профессионального образования.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>17.</b>	<b>621.38.001.6 Ш 39</b>	<p><b>Шейн Александр Борисович.</b> <b>Методы проектирования электронных устройств / А. Б. Шейн, Н. М. Лазарева.</b> - М. : Инфра-Инженерия, 2011. - 456 с. - ISBN 978-5-9729-0041-1. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В книге изложены 25 новых методов проектирования электронных устройств, которые отличаются от известных своей простотой, универсальностью и общностью подходов к решению задач. Для всех методов, вошедших в книгу, выполнены специальные математические проверки, подтверждающие их правильность и правомерность. Кроме того, работа каждого метода поясняется различными примерами его реализации. В издании на примерах схем устройств силовой электроники рассматривается решение задач анализа и параметрического синтеза аналитическими и численными методами, так как именно эти методы являются основными в теории схмотехнического проектирования. Книга предназначена для научных работников, инженеров и аспирантов, занимающихся схмотехническим проектированием электронных</p>

		<p>устройств.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Абонемент новых поступлений – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
18.	<p><b>621.38(075)</b>  <b>Щ 33</b></p>	<p><b>Щеглов Михаил Юрьевич.</b>  <b>Электроника : рабочая тетрадь студента / М. Ю. Щеглов. - Казань : Отечество. - Текст : непосредственный.</b>  <b>Ч. 1. - 3-е изд. - 2012. - 176 с. - 100.00 р.</b>  <b><u>Аннотация:</u></b> Содержит материал 17 лекций по курсу "Электроника" (I часть), читаемому на факультете Автоматики и электронного приборостроения КГТУ им. А.Н. Туполева студентам 3 курса специальности 220201 "Управление и информатика в технических системах" и направления подготовки бакалавра техники и технологий 220200 «Автоматизация и управление» дневной формы обучения, а также описания трех лабораторных работ по курсу. Включает задания на самостоятельную проработку теоретического материала, предусмотренного программой и изложенного в общедоступной литературе, и задания, направленные на закрепление усвоенного материала. В части I курса рассматриваются линейные статические (безынерционные) преобразователи сигналов на операционных усилителях, линейные электронные фильтры, генераторы сигналов и элементы оптоэлектроники. Рабочая тетрадь будет полезна студентам специальности 220201 всех форм обучения, а также студентам других приборостроительных специальностей технических вузов и специалистам.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Абонемент новых поступлений – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Читальный зал №2 – 1 экз.  (5-е уч. зд., ул. К.Маркса, 31/7)</p>
<b>621.396.96 Радиолокация. Методы радиоизмерений</b>		
19.	<p><b>621.396.96:355(470.41-25)(092)</b>  <b>М 84</b></p>	<p><b>Мостюков Ильдус Шайхульисламович.</b>  <b>Генеральный конструктор системы "свой-чужой". - Казань: Дизайн-центр А1, 2021. - 288 с. - (Гордость Татарстана). - Текст : непосредственный.</b>  <b><u>Аннотация:</u></b> Представленная вниманию читателей книга является вторым изданием серии «Гордость Татарстана», приуроченной к 100-летию образования ТАССР и посвященной выдающимся людям, которые работали, творили в Республике Татарстан. О тех, кто оставил глубокий след в истории нашей страны, в истории Татарстана. Герой этой книги - Ильдус Шайхульисламович Мостюков, Генеральный конструктор Единой системы государственного радиолокационного опознавания - ЕСГРЛО, или системы «свой-чужой». В 1962 году уроженец Казани,</p>

		<p>выпускник Казанского авиационного института в 34 года был удостоен этой высокой должности в системе военно-промышленного комплекса страны и назначен директором закрытого казанского института НИИ-334. Молодой руководитель сумел сплотить вокруг себя коллектив талантливых инженеров, конструкторов, программистов, изобретателей. 15 лет потребовалось сотрудникам института во главе с Генеральным конструктором, чтобы решить, казалось бы, нерешаемую задачу - разработать и создать такую систему государственного опознавания, секретный код которой не сможет разгадать ни один противник. В самые напряженные годы «холодной войны» ЕСГРЛО стала гарантом безопасности воздушных, морских и сухопутных границ Советского Союза, а в наши дни служит интересам Великой России. Жизненный путь Ильдуса Мостюкова, который в 2021 году отметил свое 93-летие, - это пример подлинного патриотизма, бескорыстного служения своей Родине. Более 30 лет он ведет активную общественную работу, направленную на воспитание юных татарстанцев и защиту интересов ветеранов труда. Что пришлось преодолеть герою нашей книги и какова формула его успеха, мы узнаем из воспоминаний Героя Социалистического Труда Ильдуса Мостюкова, его родных, друзей, коллег по работе и общественной деятельности, руководителей Республики Татарстан.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Абонемент новых поступлений – 2 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Зал периодики – 2 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
--	--	--

### 621.43 Двигатели внутреннего сгорания

20.	<b>621.438.46(075)</b> <b>Р 24</b>	<p><b>Расчет газодинамических процессов в осевых компрессорах энергетических машин : учебное пособие</b> / Л. В. Горюнов, В. В. Такмовцев, А. В. Ильинков, А. М. Ерзиков ; Министерство образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань : КНИТУ-КАИ, 2014. - 188 с. - ISBN 978-5-7579-1992-8.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Приведено описание методики расчета многоступенчатых осевых компрессоров авиационных ГТД и конвертированных двигателей на их основе. Представлено описание программного комплекса газодинамического расчета осевых компрессоров с использованием ПЭВМ, работающих в операционной системе Windows XP. Все методики проиллюстрированы примерами расчета реальных осевых компрессоров, применяемых в промышленности, даны необходимые справочные данные для расчета. Отдельным разделом представлено описание</p>
-----	---------------------------------------	--

		<p>экспериментальных установок по исследованию характеристик плоских компрессорных решеток и осевых компрессоров с использованием современного цифрового оборудования на базе ПЭВМ. Предназначено для студентов направления 141100 «Энергетическое машиностроение», обучающихся в бакалавриате по ФГОС-3, для усвоения лекционного курса по дисциплине «Энергетические машины». Также может быть использовано студентами для курсового и дипломного проектирования в рамках дисциплины «Энергетические машины» специальности 140503 «Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели» и при курсовом проектировании в процессе обучения бакалавров по дисциплине «Турбомашин» следующих направлений: 140100 «Теплоэнергетика и теплотехника»; 160700 «Двигатели летательных аппаратов»; 151900 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств».</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
--	--	--

**625.7/.8 Автомобильные дороги. Дорожное строительство**

<p><b>21.</b></p>	<p><b>625.7/.8(035.3)</b> <b>T 76</b></p>	<p><b>Трофименко Юрий Васильевич.</b> <b>Транспортное планирование: формирование эффективных транспортных систем крупных городов : монография / Ю. В. Трофименко, М. Р. Якимов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Пермь : Агентство РАДАР, 2022. - 536 с. - ISBN 978-5-6048401-0-8. - Текст : непосредственный.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В монографии сформулированы цели и задачи функционирования транспортных систем крупных городов. Определены функция транспортной системы крупного города как части информационной системы и роль ее в повышении качества жизни населения. Представлена методика пространственного анализа территории города, получены закономерности транспортного поведения жителей крупных российских городов. Предложена многоуровневая система показателей оценки качества функционирования транспортных систем городов. Впервые предложено использовать теорию математического программирования для решения задачи формирования эффективной транспортной системы крупного города. Разработаны принципы управления транспортной системой в условиях действующих ограничений. Детально описан процесс выработки и принятия решений по созданию эффективной транспортной системы крупного города. Для специалистов в области управления транспортными системами городов, руководителей и специалистов органов власти крупных городов, проектировщиков, студентов, аспирантов и</p>
-------------------	---	---

		преподавателей транспортных вузов и специальностей. <b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
<b>629.7 Авиация и космонавтика. Летательные аппараты. Ракетная техника. Космическая техника</b>		
<b>22.</b>	<b>629.7.036.3(075) М 19</b>	<b>Малоразмерные авиационные газотурбинные двигатели : учебное пособие</b> / В. А. Григорьев, В. С. Кузьмичев, В. А. Зрелов [и др.] ; под общ. ред.: В. А. Григорьева, А. И. Ланшина ; Мин-во науки и высшего образования РФ, ФГАОУ ВО Самарский нац. исслед. ун-т им. акад. С.П. Королёва. - 2-е изд., доп. - Самара : Издательство Самарского университета, 2022. - 452 с. - <b>ISBN 978-5-7883-1715-1.</b> - Текст : непосредственный. <b>Аннотация:</b> Рассмотрены роль и место малоразмерных газотурбинных двигателей (МГТД) в авиации. Показаны особенности рабочего процесса МГТД, подходы к формированию рационального облика рабочего процесса и рационального облика турбокомпрессора. Приведены особенности малоразмерных ТВД, ТВВД, ТРДД, ТРД, вспомогательных ГТД и ГТД СТ для вертолетов. Проанализированы закономерности повышения эффективности малоразмерных ГТД. Рассмотрены особенности управления МГТД. Книга будет полезна для студентов и магистрантов, аспирантов и докторантов авиадвигателестроительных специальностей, научных работников и специалистов научных учреждений и предприятий соответствующего профиля. Подготовлено на кафедре теории двигателей летательных аппаратов имени В.П. Лукачева. <b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
<b>23.</b>	<b>629.7.036.3.01(075) О-75</b>	<b>Основы теории, расчета и проектирования воздушно-реактивных двигателей : учебник для вузов</b> / В. А. Григорьев, Д. С. Калабухов, В. С. Захарченко [и др.] ; Мин-во науки и высшего образования РФ, ФГАОУ ВО Самарский нац. исслед. ун-т им. акад. С.П. Королёва. - Самара : Издательство Самарского университета, 2021. - 268 с. - <b>ISBN 978-5-7883-1709-0.</b> - Текст : непосредственный. <b>Аннотация:</b> Рассмотрены основы теории, расчета и проектирования воздушно-реактивных двигателей. Представлены основные теоретические положения по газотурбинному двигателю как тепловой машине и как движителю. Рассмотрены вопросы эффективности рабочих процессов, условия совместной работы узлов и характеристики ГТД. Уделено внимание современным методам проектирования авиационных ГТД, перспективным концепциям двигателей, в том числе гибридным и электрическим силовым установкам.

		<p>Учебник предназначен для студентов высших учебных заведений РФ, обучающихся по специальности 240502 «Проектирование авиационных и ракетных двигателей» и направлениям подготовки 240305 «Двигатели летательных аппаратов», 250301 «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей».</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
24.	629.7.036.54-64(045) Т 78	<p><b>Труды НПО Энергомаш : сборник. № 28 /</b> Федеральное космическое агентство, Орденов Ленина, Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко ; под ред.: В. К. Чванова (гл. ред.) [и др.]. - М. : НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко, 2011. - 394 с. - ISSN 2079-0228. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В сборнике «Труды НПО Энергомаш» представлены результаты некоторых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполненных сотрудниками НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко и работниками некоторых смежных организаций по проблемам, связанным с проектированием, отработкой и испытаниями ракетных двигателей. Все статьи сборника прошли рецензирование. Настоящий сборник основан академиком В.П. Глушко в 1969 г. и предназначен для широкого круга научных и инженерно-технических работников, специализирующихся в этой области ракетной техники. Включён в перечень изданий, утверждённый ВАК, для защиты кандидатских и докторских диссертаций (индекс 59790 по каталогу Роспечати).</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
25.	629.7.036.54-64(045) Т 78	<p><b>Труды НПО Энергомаш : сборник. № 29 /</b> Федеральное космическое агентство, Орденов Ленина, Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко ; под ред.: В. К. Чванов (гл. ред.) [и др.]. - М. : НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко, 2012. - 370 с. - ISSN 2079-0228. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В сборнике «Труды НПО Энергомаш» представлены результаты некоторых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполненных сотрудниками НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко и работниками некоторых смежных организаций по проблемам, связанным с проектированием, отработкой и испытаниями ракетных двигателей. Все статьи сборника прошли рецензирование. Настоящий сборник основан академиком В.П. Глушко в 1969 г. и предназначен для</p>



		<p>широкого круга научных и инженерно-технических работников, специализирующихся в этой области ракетной техники. Включён в перечень изданий, утверждённый ВАК, для защиты кандидатских и докторских диссертаций (индекс 59790 по каталогу Роспечати).</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
26.	629.7.036.54-64(045) Т 78	<p><b>Труды НПО Энергомаш : сборник. № 31 /</b> Федеральное космическое агентство, Орденов Ленина, Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко ; под ред.: В. К. Чванов (гл. ред.) [и др.]. - М. : НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко, 2014. - 398 с. - ISSN 2079-0228. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В сборнике «Труды НПО Энергомаш» представлены результаты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполненных сотрудниками НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко и работниками ряда смежных организаций по проблемам, связанным с проектированием, отработкой и испытаниями ракетных двигателей. Все статьи сборника прошли рецензирование. Настоящий сборник основан академиком В.П. Глушко в 1969 г. и предназначен для широкого круга научных и инженерно-технических работников, специализирующихся в этой области ракетной техники. Включён в перечень изданий, утверждённый ВАК, для защиты кандидатских и докторских диссертаций (индекс 59790 по каталогу Роспечати).</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
27.	629.7.036.54-64(045) Т 78	<p><b>Труды НПО Энергомаш : сборник. № 32 /</b> Федеральное космическое агентство, Орденов Ленина, Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко ; ред.: В. К. Чванов [и др.]. - М. : НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко, 2015. - 377 с. - ISSN 2079-0228. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В сборнике «Труды НПО Энергомаш» представлены результаты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполненных сотрудниками НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко и работниками ряда смежных организаций по проблемам, связанным с проектированием, отработкой и испытаниями ракетных двигателей. Все статьи сборника прошли рецензирование. Настоящий сборник основан академиком В.П. Глушко в 1968 г. и предназначен для широкого круга научных и инженерно-технических работников, специализирующихся в этой области</p>

		<p>ракетной техники. Включён в перечень изданий, утверждённый ВАК, для защиты кандидатских и докторских диссертаций (индекс 59790 по каталогу Роспечати).</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
28.	629.7.036.54-64(045) Т 78	<p><b>Труды НПО Энергомаш : сборник. № 33 /</b> Госкорпорация Роскосмос, Орденов Ленина, Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко ; под ред.: В. К. Чванов (гл. ред.) [и др.]. - М. : НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко, 2016. - 308 с. - ISSN 2079-0228. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В сборнике «Труды НПО Энергомаш» представлены результаты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполненных сотрудниками НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко и работниками ряда смежных организаций по проблемам, связанным с проектированием, отработкой и испытаниями ракетных двигателей. Все статьи сборника прошли рецензирование. Настоящий сборник основан академиком В.П. Глушко в 1968 г. и предназначен для широкого круга научных и инженерно-технических работников, специализирующихся в этой области ракетной техники. Включён в перечень изданий, утверждённый ВАК, для защиты кандидатских и докторских диссертаций (индекс 59790 по каталогу Роспечати).</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
29.	629.7.036.54-64(045) Т 78	<p><b>Труды НПО Энергомаш : сборник. № 34 /</b> Госкорпорация Роскосмос, Орденов Ленина, Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко ; под ред.: В. К. Чванова (гл. ред.) [и др.]. - М. : НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко, 2017. - 363 с. - ISSN 2079-0228. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В сборнике «Труды НПО Энергомаш» представлены результаты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполненных сотрудниками НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко и работниками ряда смежных организаций по проблемам, связанным с проектированием, отработкой и испытаниями ракетных двигателей. Все статьи сборника прошли рецензирование. Настоящий сборник основан академиком В.П. Глушко в 1968 г. и предназначен для широкого круга научных и инженерно-технических работников, специализирующихся в этой области ракетной техники. Включён в перечень изданий, утверждённый ВАК, для защиты кандидатских и</p>

		<p>докторских диссертаций (индекс 59790 по каталогу Роспечати).</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Абонемент новых поступлений – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
30.	629.7.036.54-64(045) Т 78	<p><b>Труды НПО Энергомаш : сборник. № 35 /</b> Госкорпорация Роскосмос, Орденов Ленина, Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко ; под ред.: В. К. Чванова (гл. ред.) [и др.]. - М. : НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко, 2018. - 333 с. - ISSN 2079-0228. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В сборнике «Труды НПО Энергомаш» представлены результаты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполненных сотрудниками НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко и работниками ряда смежных организаций по проблемам, связанным с проектированием, отработкой и испытаниями ракетных двигателей. Все статьи сборника прошли рецензирование. Настоящий сборник основан академиком В.П. Глушко в 1968 г. и предназначен для широкого круга научных и инженерно-технических работников, специализирующихся в этой области ракетной техники. Включён в перечень изданий, утверждённый ВАК, для защиты кандидатских и докторских диссертаций (индекс 59790 по каталогу Роспечати).</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Абонемент новых поступлений – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>657 Бухгалтерия. Счетоводство</b>		
31.	657(075) Б 94	<p><b>Бухгалтерский учет. Интенсивный курс за 7 дней : учебное пособие /</b> под ред. Н. А. Каморджановой. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : РГ-Пресс, 2022. - 440 с. - ISBN 978-5-9988-1397-9. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Интенсивный курс, который позволит вам освоить бухгалтерский учет всего за 7 дней! Именно столько времени потребуется, чтобы изучить основные понятия и правила бухгалтерского учета, бухгалтерский баланс, счета и принцип двойной записи, правила инвентаризации и оценки имущества и обязательств предприятия, документирование хозяйственных операций и многие другие аспекты работы бухгалтера. Метод Наталии Каморджановой поможет получить максимум знаний по предмету за минимум времени. Для закрепления материала каждая глава книги содержит задачи, вопросы и тесты для самопроверки. Весь материал приведен с учетом нормативной базы по состоянию на 30 июня 2019 г. Пособие адресовано всем, кто изучает бухгалтерский учет в учреждениях ВПО и СПО, а также на курсах повышения квалификации или</p>

		самостоятельно. Книга особенно рекомендуется для ускоренного освоения бухгалтерского учета или обновления знаний по данному предмету. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
--	--	---

## 81 Лингвистика. Языкознание. Языки

<b>32.</b>	<b>811.161.1(075) В 24</b>	<p><b>Введенская Людмила Алексеевна.</b> <b>Русский язык и культура речи : учебное пособие для вузов для бакалавров и магистрантов / Л. А. Введенская, Л. Г. Павлова, Е. Ю. Кашаева.</b> - Ростов н/Д : Феникс, 2016. - 539 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-26290-0. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Пособие подготовлено с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования. В пособии описываются основные свойства современного русского литературного языка, рассматриваются различные аспекты речевой культуры (нормативный, коммуникативный, этический), говорится об организации эффективной речевой коммуникации, излагаются основы ораторского искусства, характеризуются особенности официально-деловой письменной речи. Значительное место в пособии занимает Практикум, содержащий задания для самостоятельной работы. В Приложении даются акцентологический, орфографический, словарный минимумы, аннотированный список лингвистических словарей и справочников, материалы по деловому письму. Пособие предназначено для бакалавров и магистрантов нефилологических направлений обучения. Может быть использовано на курсах повышения квалификации специалистов, а также при проведении занятий в школах, лицеях, колледжах. Представляет интерес для широкого круга читателей.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>33.</b>	<b>811.161.1(075) Г 80</b>	<p><b>Греков Василий Федорович.</b> <b>Пособие для занятий по русскому языку в старших классах: учебное пособие / В. Ф. Греков, С. Е. Крючков, Л. А. Чешко.</b> - 44-е изд. - М. : Просвещение, 2004. - 286 с. - ISBN 5-09-013475-8.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Пособие поможет учащимся систематизировать и обобщить полученные знания по русскому языку. В книге значительное место отводится работе с текстами из художественных произведений, которые в настоящее время изучаются на уроках литературы и входят в школьную программу.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b></p>

		Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
34.	811.112.2(075) М 14	<b>Маилян Левон Рафаэлович.</b> <b>Туристический немецкий : разговорник</b> / Л. Р. Маилян, Е. И. Вилькэн. - Ростов н/Д : Феникс, 2015. - 93 с. - (Окно в Европу). - ISBN 978-5-222-24721-1. - Текст : непосредственный. <b>Аннотация:</b> Разговорник в краткой и компактной форме содержит все необходимые и достаточные сведения о фонетике, грамматике, наиболее часто встречающихся темах разговора, стандартных ситуациях и фразах, чаще всего употребляемых словах и выражениях разговорного немецкого языка, а также минимально необходимый тематический словарь, что позволит изучающим язык с нуля освоить его в достаточной для общения без затруднений степени. Это пособие для начинающих изучать немецкий язык, занятых и ограниченных во времени, студентов первых курсов гуманитарных факультетов университетов, а также туристов, не желающих ограничиваться только объяснениями гидов и видами из окон автобусов. <b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
35.	811.111(038) М 33	<b>Матвеев, Сергей Александрович.</b> <b>Англо-русский русско-английский словарь с произношением</b> / С. А. Матвеев. - М. : АСТ, 2021. - 416 с. - (Карманная библиотека словарей: лучшее). - ISBN 978-5-17-106168-5 (КБС: лучшее (м)). - ISBN 978-5-17-096707-0 (КБС: лучшее). - Текст : непосредственный. <b>Аннотация:</b> Сергей Матвеев, известный автор словарей и пособий по иностранным языкам, предлагает англо-русский и русско-английский словарь для начинающих учить английский язык. В каждой части содержится по 4 тыс. самых употребительных слов. Все слова в англо-русской части снабжены транскрипцией русскими буквами, причем транскрипция английских слов дается и в русско-английской части. В конце каждой части есть список неправильных глаголов. Словарь предназначен для всех, кто учит английский язык. <b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Читальный зал №1 – 1 экз. (8-е уч. зд., ул. Четаева, 18а)
36.	811.111(035) М 69	<b>Михалев С. В.</b> <b>Все правила английского языка : справочник</b> / С. В. Михалев. - М. : Дом Славянской книги, 2019. - 224 с. - ISBN 978-5-91503-273-5. - Текст : непосредственный. <b>Аннотация:</b> Справочник содержит всю наиболее важную информацию по английской грамматике. Материал поделен на два раздела. Первый краткий раздел в основном представлен таблицами и дает информацию о главных аспектах фонетики английского

		<p>языка: алфавите, транскрипции, правилах чтения звуков, а также фонологии языка. Второй раздел содержит информацию о морфологии английского языка: частях речи и членах предложения, сложных оборотах и знаках препинания. Представлен также ценный материал о различиях в произношении, написании и употреблении слов английского языка в британском и американском вариантах. В справочнике присутствует приложение, которое содержит таблицу неправильных глаголов, сводную таблицу временных форм глаголов английского языка, таблицу кратких ответов и т. д. Справочник будет полезен всем изучающим, а также желающим повторить английский язык, поможет при подготовке к сдаче ЕГЭ.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
37.	811.111(038) М 98	<p><b>Мюллер В. К.</b> <b>Новейший англо-русский русско-английский словарь с двусторонней транскрипцией 55 000 слов и словосочетаний/</b> В. К. Мюллер ; под ред. С. И. Карантирова. - М. : Хит-книга, 2021. - 448 с. - ISBN 978-5-9907363-1-3. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Читальный зал №1 – 1 экз. (8-е уч. зд., ул. Четаева, 18а)</p>
38.	811.111(075) П 30	<p><b>Петрова Светлана Владимировна.</b> <b>Английский язык: самоучитель : учебное пособие /</b> С. В. Петрова, О. Н. Рудавин. - М. : АСТ ; Харьков : Торсинг, 2007. - 349 с. - ISBN 978-5-17-018300-5 (ООО "Изд-во АСТ"). - ISBN 978-966-670-151-3 ("Торсинг"). - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Оригинальный самоучитель английского языка поможет вам научиться говорить по-английски. Основное внимание уделено практической стороне языковой деятельности.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
39.	811.161.1(038) Ф 33	<p><b>Федорова Т. Л.</b> <b>Орфографический словарь русского языка 65 тысяч слов /</b> Т. Л. Федорова. - М.: Стандарт, 2020. - 640 с. - ISBN 978-5-906710-12-3. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Орфографический словарь русского языка дает одно, признанное правильным, написание слова и не допускает других орфографических вариантов. В него включена лексика современного русского литературного языка, а также многие слова, хотя и не распространенные широко в литературном языке, но встречающиеся в художественной или специальной литературе, и нуждающиеся в орфографической нормализации, а именно: научные и научнотехнические</p>

		<p>термины, просторечные и диалектные (местные) слова, некоторые устаревшие выражения. Словарь предназначен для лингвистов, журналистов, писателей, различных категорий учащихся, а также всех тех читателей, кто интересуется проблемами отечественной орфографии.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
40.	811.111(075) A28	<p><b>Aish Fiona.</b> <b>Expert IELTS 7.5. Coursebook : Intensive training. Intensive practice. Be an Expert (на англ. яз.) / F. Aish, J. Tomlinson, J. Bell. - London : Pearson Education Limited, 2017. - 216 p. - ISBN 978-1-292-12511-4. - Текст : непосредственный.</b></p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Читальный зал №5 – 3 экз. (8-е уч. зд., ул. Четаева, 18а)</p>
41.	811.111(075) M40	<p><b>Matthews Margaret.</b> <b>Expert IELTS 7.5. Student's Resource Book with key : Intensive training. Intensive practice. Be an Expert (на англ. яз.) / M. Matthews, K. Salisbury. - London : Pearson Education Limited, 2017. - 139 p. - ISBN 978-1-292-12513-8 : 2698.33 p. - Текст : непосредственный.</b></p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Читальный зал №5 – 3 экз. (8-е уч. зд., ул. Четаева, 18а)</p>
42.	811.111(075) H79	<p><b>Hopkins Diana.</b> <b>Grammar for IELTS with answers : Self-study grammar reference and practice/ Cambridge book for Cambridge exams (на англ. яз.) / D. Hopkins, P. Cullen. - 8th printing. - Cambridge : Cambridge University Press, 2011. - 258 p. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). - ISBN 978-0-521-60462-8. - Текст : непосредственный.</b></p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Читальный зал №5 – 1 экз. (8-е уч. зд., ул. Четаева, 18а)</p>
43.	811.111(075) H79	<p><b>Hopkins Diana.</b> <b>Grammar for IELTS with answers : self-study grammar reference and practice (на англ. яз.) / D. Hopkins, P. Cullen ; University of Cambridge. - Cambridge : Cambridge University Press, 2013. - 258 p. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). - ISBN 978-0-521-60462-8. - Текст : непосредственный.</b></p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Читальный зал №5 – 2 экз. (8-е уч. зд., ул. Четаева, 18а)</p>
44.	811.111(075) I-32	<p><b>Ibbotson Mark.</b> <b>Cambridge English for Engineering : учебное пособие (на англ. яз.) / M. Ibbotson ; series ed. J. Day. - Cambridge : Cambridge University Press, 2009. - 112 p. + 2 эл. опт. диск (CD-ROM). - (Cambridge. Professional English). -</b></p>

		ISBN 978-0-521-71518-8. - Текст : непосредственный. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Читальный зал №5 – 1 экз. (8-е уч. зд., ул. Четаева, 18а)
45.	811.111(075) I-32	<b>Ibbotson, Mark.</b> <b>Cambridge English for Engineering : учебное пособие (на англ. яз.)</b> / М. Ibbotson ; series ed. J. Day. - Cambridge : Cambridge University Press, 2012. - 112 р. + 2 эл. опт. диск (CD-ROM). - (Cambridge. Professional English). - ISBN 978-0-521-71518-8. - Текст : непосредственный. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Читальный зал №5 – 1 экз. (8-е уч. зд., ул. Четаева, 18а)
46.	811.111(075) I-32	<b>Ibbotson, Mark.</b> <b>Cambridge English for Engineering : учебное пособие (на англ. яз.)</b> / М. Ibbotson ; series ed. J. Day. - Cambridge : Cambridge University Press, 2015. - 112 р. + 2 эл. опт. диск (CD-ROM). - (Cambridge. Professional English). - ISBN 978-0-521-71518-8. - Текст : непосредственный. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Читальный зал №5 – 1 экз. (8-е уч. зд., ул. Четаева, 18а)
47.	811.111(075) L24	<b>Language Hub B1+. Intermediate Workbook with Key + access to Audio : учебное пособие (на англ. яз.)</b> . - London : Macmillan Education, 2019. - 96 р. - ISBN 978-1-380-01713-0. - Текст : непосредственный. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Читальный зал №5 – 1 экз. (8-е уч. зд., ул. Четаева, 18а)
<b>82 Литература. Литературоведение</b>		
48.	821(470) Ч-81	<b>Чубаха Игорь.</b> <b>Тайна черного моря : (Семь дней, которые едва не потрясли мир)</b> / И. Чубаха, И. Гречин. - 2-е изд. улучш. - СПб. : Издательский Дом "Нева" ; М. : ОЛМА-ПРЕСС, 2000. - 480 с. - (Голый пистолет). - ISBN 5-7654-0941-5. - ISBN 5-224-01442-5. <b><u>Аннотация:</u></b> Многие блондинки спрашивали авторов романа: «О чем вы пишете?» Но авторы стоически молчали, ибо в тот момент только бумаге могли доверить государственные тайны, которые вслух боялись обсуждать даже друг с другом. Это вам не роман о том, как мужик встретил в Латинской Америке двойника погибшей жены. Это роман о... О! Это роман — о самой страшной тайне двадцатого века, которая называется ТАЙНА ЧЕРНОГО МОРЯ. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Художественный отдел – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
49.	82-312.9(470) Я 45	<b>Якименко Константин Николаевич.</b> <b>Проклятие пятого уровня : фантастический роман</b> / К. Н. Якименко. - М. : АРМАДА ; [Б. м.] : Издательство



		<p>Альфа-книга, 2001. - 392 с. - (Фантастический боевик). - ISBN 5-93556-109-3. - Текст : непосредственный.</p> <p><b>Аннотация:</b> Тайная сеть галактических наблюдателей активно действует на Земле. До колонизации планеты, достигшей, по мнению экспертов Галактического Союза, пятого уровня развития цивилизации, осталось несколько месяцев. Но в отлаженной системе захвата планет происходит неожиданный сбой...</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Художественный отдел – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>93/94 История</b>		
<b>50.</b>	<b>94(47) Г 94</b>	<p><b>Гумилев Лев Николаевич.</b> <b>От Руси до России: очерки этнической истории / Л. Н. Гумилев.</b> - М. : Айрис-Пресс, 2022. - 320 с. : ил. - (Библиотека истории и культуры. Полное собрание сочинений Л. Н. Гумилева). - ISBN 978-5-8112-6249-6.</p> <p><b>Аннотация:</b> Книга выдающегося русского историка и географа Л. Н. Гумилева посвящена истории Руси-России от времен Рюрика до правления Петра I, причем все события и поступки исторических лиц объяснены с позиций разработанной автором пассионарной теории этногенеза. Книга написана живым, образным языком, очень увлекательно и доходчиво, поэтому огромный объем фактического материала усваивается без особых усилий со стороны читателя. Именно благодаря этим качествам книга была рекомендована Министерством образования России в качестве учебного пособия для учащихся старших классов средней школы.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>51.</b>	<b>93/94:378.4:737.22(470-25)(092) И 90</b>	<p><b>История МГТУ им. Н.Э. Баумана в знаках / Г. А. Базанчук, С. М. Климов, А. В. Койсин [и др.].</b> - М. : Издательство МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2021. - 303 с. - ISBN 978-5-7038-5530-0. - Текст: непосредственный.</p> <p><b>Аннотация:</b> Эта книга — попытка проиллюстрировать историю МГТУ им. Н.Э. Баумана памятниками фалеристики — вспомогательной исторической дисциплины, занимающейся изучением орденов, медалей, знаков, жетонов. О наградах Университета и наградах, вручаемых Университетом, о памятных и юбилейных знаках, связанных с ним, ведется рассказ в этом издании. Авторами проделана большая работа по поиску и систематизации материала, что позволило описать более тысячи знаков и значков. Книга будет интересна широкому кругу читателей и прежде всего — коллекционерам-фалеристам; выпускникам прошлых лет и сотрудникам Университета, которые хотели бы вспомнить о ярких событиях, добрых традициях и интересных фактах из жизни их альма-матер;</p>

		<p>современным студентам, живо интересующимся историей замечательного вуза, в котором им предстоит учиться и стать дипломированными инженерами; коллегам из родственных вузов, желающим установить дружеские связи с МГТУ им. Н.Э. Баумана, сопоставить свой опыт с нашим; руководителям производственных и научных организаций, заинтересованных в талантливых и квалифицированных молодых специалистах; молодым людям, получающим среднее образование и стоящим перед выбором жизненного пути, и их родителям.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
52.	94(47)(075) И 90	<p><b>История России : учебник</b> / А. С. Орлов, В. А. Георгиев, Н. Г. Георгиева, Т. А. Сивохина ; МГУ им М.В. Ломоносова, исторический факультет. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Проспект, 2022. - 552 с. - ISBN 978-5-392-35409-2. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В пятом, переработанном и дополненном издании учебника изложена история России с древнейших времен до важнейших событий современности (воссоединение Крыма с Россией, конституционная реформа и др.). Для студентов высших учебных заведений, абитуриентов и всех интересующихся историей Отечества.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Читальный зал №1 – 1 экз. (8-е уч. зд., ул. Четаева, 18а)</p>
53.	94(47)(075) И 90	<p><b>История России в схемах : учебное пособие</b> / А. С. Орлов, В. А. Георгиев, Н. Г. Георгиева, Т. А. Сивохина ; МГУ им М.В. Ломоносова, исторический фак-т. - М. : Проспект, 2021. - 304 с. - ISBN 978-5-392-33272-4. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В учебном пособии изложена история России с древнейших времен до наших дней с учетом новейших данных, накопленных исторической наукой. Материал изложен в наиболее удобной для усвоения и запоминания форме — в виде схем и таблиц. Пособие будет незаменимо как при подготовке к экзамену в качестве систематизирующего источника, так и при первом ознакомлении с дисциплиной. Для студентов высших учебных заведений, абитуриентов и всех интересующихся историей Отечества.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Читальный зал №1 – 1 экз. (8-е уч. зд., ул. Четаева, 18а)</p>
54.	93/94(518.5) К 70	<p><b>Коршунов Сергей Валерьевич.</b> <b>Харбинская мозаика</b> / С. В. Коршунов. - М. : Издательство МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2018. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Книга не предназначена для широкого круга читателей. Она — для друзей автора в России и</p>

		<p>Китае, которым не безразлична судьба русских людей, вынужденных покинуть родину и обретших приют в Харбине. В ней те, кто занимается русским зарубежьем на Востоке, в Китае, найдут что-то новое или получат возможность вспомнить о многих и многих наших соотечественниках, кто хотел бы жить в России, но вынужден был лечь в землю Китая, Австралии и Америки. Книга и о современном Китае, его университетах, китайских выпускниках советских и российских вузов, о жизни сегодняшнего Харбина, об отношениях университетов России и Китая. Книга — естественное выражение эмоций и позиции русского человека, прикоснувшегося к уникальному, безграничному и бездонному пласту нашей современной истории, частью которой по праву является город Харбин.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
55.	93/94:342.6(470.41)(091) Я 78	<p><b>Ярхамов И. И.</b> <b>История органов исполнительной власти ТАССР и Республики Татарстан / И. И. Ярхамов ; ред. колл.: Г. З. Габдрахманова [и др.]. - Казань : ART LOGIC, 2020. - 319 с. - ISBN 978-5-6046864-0-9. - Текст : непосредственный.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В издании через конкретные биографии государственных деятелей ТАССР развернуто представлен 100-летний исторический путь: от образования в 1920 году Татарской автономной республики, через суровые годы Гражданской и Великой Отечественной войн до становления суверенной Республики Татарстан, одного из наиболее экономически развитых субъектов Российской Федерации. Через эволюцию трёх ветвей власти Татарстана - законодательной, исполнительной и судебной, - представленных на различных исторических этапах теми или иными министерствами, ведомствами, управлениями и комитетами, показан тернистый путь обретения государственности многонациональным народом республики.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Абонемент новых поступлений – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>Авторефераты</b>		
56.	536.24 Г 12	<p><b>Габдуллина Розалия Альбертовна.</b> <b>Интенсификация теплоотдачи в вынужденно-конвективных системах охлаждения с осевым разрезным оребрением применительно к радиоэлектронному оборудованию : специальность 01.04.14 "Теплофизика и теоретическая теплотехника", 1.3.14 : автореферат диссертации на</b></p>

		<p>соискание ученой степени кандидата технических наук / Р. А. Габдуллина ; ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань, 2022. - 23 с. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
57.	536.24 Д 13	<p>Давлетшин Адель Альбертович. Влияние растворимости CO<sub>2</sub> в нефти и динамической вязкости систем "нефть - сверхкритический CO<sub>2</sub>" на коэффициент вытеснения нефти сверхкритическим CO<sub>2</sub> из неоднородной модели пласта : специальность 01.04.14 "Теплофизика и теоретическая теплотехника", 1.3.14; 25.00.17 "Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений", 2.4.8 : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / А. А. Давлетшин; науч. рук.: д. т. н., проф. А. Н. Сабирзянов ; ФГБОУ ВО КНИТУ. - Казань, 2022. - 20 с.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
58.	536.24 З-18	<p>Закиев Ирек Дагсимович. Исследование растворимости сверхкритического CO<sub>2</sub> в нефти и динамической вязкости газонасыщенной нефти в процессе увеличения и интенсификации нефтеотдачи из однородных пластов : специальность 01.04.14 "Теплофизика и теоретическая теплотехника", 1.3.14; 25.00.17 "Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений", 2.8.4 : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / И. Д. Закиев; науч. рук.: д. т. н., проф. А. Н. Сабирзянов ; ФГБОУ ВО КНИТУ. - Казань, 2022. - 24 с.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 2 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
59.	621.9.048:629.7.03 К 31	<p>Кашапов Ленар Наилевич. Плазменно-электролитная обработка деталей авиационных двигателей, полученных с помощью селективного лазерного сплавления : специальность 01.02.05 "Механика жидкости, газа и плазмы", 1.1.9; 05.07.05 "Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов", 2.5.15 : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Л. Н. Кашапов; науч. рук.: д. т. н., доц. В. М. Ларионов ; ФГБОУ ВО Казанский(Приволжский) фед. ун-т. - Казань, 2022. - 16 с. - Текст : непосредственный.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз.</p>

		(1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
60.	629.7.02 М 91	<p>Мусави Сафави Сейед Мохаммад.  <b>Моделирование и проектирование ферменных заполнителей трехслойных конструкций авиакосмического назначения : специальность 05.07.02 "Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов", 2.5.13 : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / С. М. Мусави Сафави; науч. руков.: к. т. н., доц. И. Н. Абдуллин ; ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань, 2022. - 20 с.</b></p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 2 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
61.	536.24 Р 15	<p>Радаев Андрей Викторович.  <b>Теплофизические основы применения сверхкритических флюидных систем для увеличения и интенсификации нефтеотдачи пластов : специальность 01.04.14 "Теплофизика и теоретическая теплотехника", 1.3.14; 25.00.17 "Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений", 2.8.4 : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук / А. В. Радаев; науч. конс.: д.т.н., проф. А. Н. Сабирзянов ; ФГБОУ ВО КНИТУ. - Казань, 2022. - 35 с.</b></p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 2 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>Диссертации</b>		
62.	536.24 Г 12	<p>Габдуллина Розалия Альбертовна.  <b>Интенсификация теплоотдачи в вынужденно-конвективных системах охлаждения с осевым разрезным оребрением применительно к радиоэлектронному оборудованию : специальность 01.04.14 "Теплофизика и теоретическая теплотехника", 1.3.14 : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Р. А. Габдуллина; науч. руков.: к.т.н., доц. А.А. Лопатин ; КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань, 2022. - 139 с. - Текст : непосредственный.</b></p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
63.	536.24 Д 13	<p>Давлетшин Адель Альбертович.  <b>Влияние растворимости CO<sub>2</sub> в нефти и динамической вязкости систем "нефть - сверхкритический CO<sub>2</sub>" на коэффициент вытеснения нефти сверхкритическим CO<sub>2</sub> из неоднородной модели пласта : специальность 01.04.14 "Теплофизика и теоретическая</b></p>

		<p>теплотехника", 1.3.14, 25.00.17 "Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений", 2.8.4 : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / А. А. Давлетшин; науч. руков.: д. т. н., проф. А. Н. Сабирзянов ; ФГБОУ ВО КНИТУ. - Казань, 2022. - 135 с.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
64.	536.24 З-18	<p><b>Закиев Ирек Дагсимович.</b> <b>Исследование растворимости сверхкритического CO<sub>2</sub> в нефти и динамической вязкости газонасыщенной нефти в процессе увеличения и интенсификации нефтеотдачи из однородных пластов : специальность 01.04.14 "Теплофизика и теоретическая теплотехника", 1.3.14; 25.00.17 "Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений", 2.8.4 : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / И. Д. Закиев; науч. руков.: д. т. н., проф. А. Н. Сабирзянов ; ФГБОУ ВО КНИТУ. - Казань, 2022. - 139 с.</b></p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
65.	621.9.048:629.7.03 К 31	<p><b>Кашапов Ленар Наилевич.</b> <b>Плазменно-электролитная обработка деталей авиационных двигателей, полученных с помощью селективного лазерного сплавления : специальность 01.02.05 "Механика жидкости, газа и плазмы", 1.1.9; 05.07.05 "Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов", 2.5.15 : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Л. Н. Кашапов; науч. руков.: д. т. н., доц. В. М. Ларионов ; Мин-во науки и высшего образования РФ, ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный ун-т. - Казань, 2022. - 179 с. - Текст : непосредственный.</b></p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
66.	629.7.02 М 91	<p><b>Мусави Сафави Сейед Мохаммад.</b> <b>Моделирование и проектирование ферменных заполнителей трехслойных конструкций авиакосмического назначения : специальность 05.07.02 "Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов" : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук, 2.5.13 / С. М. Мусави Сафави; науч. руков.: к. т. н., доц. И. Н. Абдуллин ; Мин-во образования и науки РФ, ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань, 2022. - 141 с.</b></p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b></p>

		Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
67.	536.24 P 15	<p><b>Радаев Андрей Викторович.</b>  <b>Теплофизические основы применения сверхкритических флюидных систем для увеличения и интенсификации нефтеотдачи пластов : специальность 01.04.14 "Теплофизика и теоретическая теплотехника", 1.3.14; 25.00.17 "Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений", 2.8.4 : диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук / А. В. Радаев; науч. конс.: д.т.н., проф. А.Н. Сабирзянов ; ФГБОУ ВО КНИТУ. - Казань, 2022. - 243 с.</b></p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>

## **СОСТАВИТЕЛИ**

ОБУХОВА Ольга Николаевна  
ЛИЗУНОВА Дина Геннадьевна

## **БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ** Сентябрь - Октябрь

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