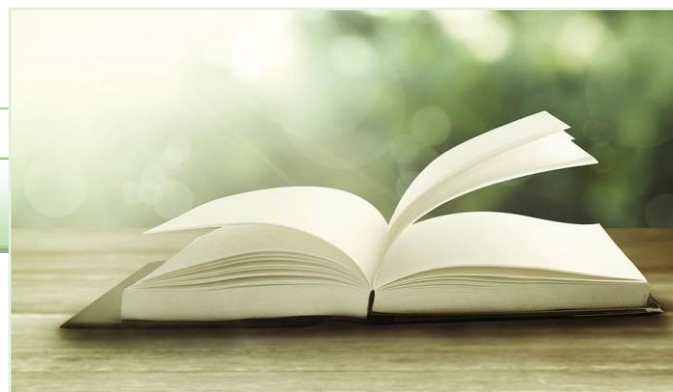




2020

# БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

Март



Казань

## Содержание

001 Наука и знание в целом. Организация умственного труда .....	3
004 Информационные технологии.....	3
004.42 Программирование ЭВМ. Компьютерные программы .....	4
1 Философия .....	5
316 Социология.....	8
33 Экономика. Народное хозяйство. Экономические науки 34 Право. Юридические науки .....	9
34 Право. Юридические науки.....	10
502/504 Природа. Охрана прородных ресурсов. Угрозы окружающей среде и защита от них.....	12
51 Математика .....	13
53 Физика .....	17
57 Биологические науки в целом .....	20
620.22 Материаловедение.....	21
621.311 Энергосистемы в целом. Электростанции и подстанции.....	22
621.38 Электроника. Фотоэлектроника. Электронные лампы. Трубки. Рентгенотехника. Ускорители частиц .....	23
621.438 Газовые турбины .....	23
621.82 Цапфы. Подшипники. Валы. Муфты. Шатуны. Шарниры .....	24
621.791 Сварка и родственные процессы.....	25
629.7 Авиация и космонавтика. Летательные аппараты. Ракетная техника. Космическая техника.....	26
7 Искусство. Декоративно-прикладное искусство. Фотография. Музыка. Игры. Спорт.....	32
81 Лингвистика. Языкознание. Языки.....	33
82 Литература. Литературоведение .....	36
94 Всеобщая история .....	38
Авторефераты .....	39
Диссертации .....	40

№п/п	Индекс УДК	Литература
<b>001 Наука и знание в целом. Организация умственного труда</b>		
1.	<b>001.894(075) М 61</b>	<p><b>Мингазетдинов Идгай Хасанович.</b>  <b>Теория решения изобретательских задач : учебно-методическое пособие / И. Х. Мингазетдинов, С. В. Смирнова ; Мин-во науки и высшего образования РФ, ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань : КНИТУ-КАИ, 2020. - 100 с. - ISBN 978-5-7579-2438-0.</b></p> <p><b>Аннотация:</b> Знакомит с основами изобретательской деятельности и способствует более полному освоению изучаемого материала и развитию творческих навыков самостоятельной работы студентов. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 20.03:01 «Техносферная безопасность» института автоматизации и электронного приборостроения, при прослушивании лекций по дисциплине «Теория решения изобретательских задач», а также для выполнения курсовых проектов и выпускных работ бакалавров.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Зал периодики – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Читальный зал №4 - 25 экз.  (3-е уч. зд., ул. Толстого, 15)</p>
<b>004 Информационные технологии</b>		
2.	<b>004(045) М 42</b>	<p><b>Медико-экологические информационные технологии - 2019</b> : сборник научных статей по материалам XXII Международной научно-технической конференции, 16-17 мая 2019 года / МИНОБРНАУКИ России, ФГБОУ ВО Юго-Западный гос. ун-т ; отв. ред.: Н. А. Корневский [и др.]. - Курск : Юго-Зап. гос. ун-т, 2019. - 284 с. - ISBN 978-5-7681-1390-2.</p> <p><b>Аннотация:</b> Сборник содержит научные статьи по материалам XXII Международной научно-технической конференции «Медико-экологические информационные технологии - 2019». Представлены результаты научно-исследовательских и экспериментальных работ молодых ученых и специалистов -</p>

		<p>представителей промышленных предприятий, лечебно-профилактических учреждений, преподавателей, аспирантов и студентов вузов, посвященные достижениям в области информационных технологий, социально-философских проблем цифровизации общества, характерных для социоэкологических исследований в России и за рубежом. Материалы для публикации одобрены программным комитетом XXII Международной научно-технической конференции.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Зал периодики – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>004.42 Программирование ЭВМ. Компьютерные программы</b>		
3.	<b>004.42(076) С 32</b>	<p><b>Серкова Екатерина Геннадьевна.</b>  <b>Основы алгоритмизации и программирования (ОП.04) : практикум / Е. Г. Серкова.</b> - Ростов н/Д : Феникс, 2019. - 188 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-222-31151-6.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Практикум составлен в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом третьего поколения по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование» для квалификаций «Администратор баз данных», «Специалист по тестированию программного обеспечения», «Программист», «Технический писатель», «Специалист по информационным системам», «Специалист по информационным ресурсам», «Разработчик веб- и мультимедийных приложений» и на основании примерной программы. Практикум позволяет изучить основы языка программирования С# в VisualStudio, понять принципы объектно-ориентированного программирования. Каждая практическая работа содержит тему, примерное количество часов выполнения практической работы, учебную цель, перечень образовательных результатов, заявленных в ФГОС СПО ТОП-50, задачи, краткие теоретические материалы, вопросы для закрепления теоретического материала, задания для практической работы, инструкцию по ее выполнению, образец отчета о проделанной работе, а также критерии для</p>

		<p>оценки практической работы. Данный практикум позволит приобрести необходимые компетенции, знания, умения для подготовки к Демонстрационному экзамену по компетенции «Программные решения для бизнеса», а также позволит повысить качество образования, максимально приблизив квалификации выпускников системы профессионального образования к требованиям современного рынка труда и международных стандартов WorldSkills по компетенции «Программные решения для бизнеса».</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
--	--	--

## 1 Философия

4.	<b>1</b> <b>В 75</b>	<p><b>Воронцов Владимир Александрович.</b>  <b>Истоки географии в свете генерализованной трудовой теории антропосоциокультурогенеза : научное издание / В. А. Воронцов ;</b> Ин-т истории АН РТ, Ин-т международных отношений, истории и востоковедения - КФУ. - Казань : Центр инновационных технологий, 2018. - 284 с. - ISBN 978-5-93962-860-0.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В данной книге истоки географии рассматриваются в контексте генерализованной трудовой теории антропосоциокультурогенеза, позволившей согласовать (генерализовать) традиционные учения о природе человека, общества, культуры с данными современной науки и пролить свет на широкий спектр феноменов человеческой культуры. На обширном антропологическом, лингвистическом, фольклорном, психологическом, педагогическом материале впервые вскрыты рефлкторные формы топофилии, топофобии, топонимики и топографии, а также установлены причины, побудившие ввести их в культуру. Выявлены инициаторы этого процесса, а также методы, посредством которых рефлкторные топофилия, топофобия, топонимика и топография стали феноменами культуры. Показана роль первых карт, исходных географических представлений в становлении мифологического мировоззрения, ландшафтной архитектуры и других феноменов человеческой культуры. Адресуется специалистам в области истории географии, антропологии, археологии, культурологии,</p>
----	-------------------------	--

		<p>этнографии, архитектуры, лингвистики. Книга может быть полезна исследователям, преподавателям, студентам, соискателям, а также всем, кто интересуется истоками географии и её ролью в жизни наших предков.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
5.	<p><b>1(035.3) В 75</b></p>	<p><b>Воронцов Владимир Александрович.</b> <b>Истоки искусства в свете генерализованной трудовой теории антропосоциокультурогенеза : монография / В. А. Воронцов ;</b> Институт истории АН РТ, Ин-т международных отношений, истории и востоковедения - КФУ. - Казань : Центр инновационных технологий, 2018. - 304 с. - ISBN 978-5-93962-896-9.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В данной книге истоки искусства рассматриваются в контексте генерализованной трудовой теории антропосоциокультурогенеза, позволяющей согласовать традиционные учения о природе человека, общества, культуры с данными современной науки и пролить свет на истоки широкого спектра феноменов человеческой культуры, включая истоки искусства. На обширном антропологическом, археологическом, психологическом, лингвистическом, педагогическом, фольклорном материале автором впервые вскрыты естественные истоки разных видов искусства (живописи, графики, скульптуры, пантомимы, кукольного театра, ганца), а также причины, которые побудили ввести их в культуру. Установлены инициаторы этого процесса, а также методы, посредством которых различные виды искусства были введены и вводятся в культуру. В книге впервые раскрыта фундаментальная роль искусства в антропосоциокультурогенезе. Адресуется специалистам в области истории искусства, культурологии, антропологии, археологии, этнологии, лингвистики, а также всем, кто интересуется истоками искусства и его ролью в жизни наших предков.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
6.	<p><b>1(035.3) В 75</b></p>	<p><b>Воронцов Владимир Александрович.</b> <b>Природа мифических и сказочных близнецов : монография / В. А. Воронцов ;</b> Институт истории АН РТ, Ин-т международных отношений, истории и востоковедения - КФУ. -</p>

		<p>Казань : Центр инновационных технологий, 2019. - 272 с. - ISBN 978-5-93962-919-5</p> <p><b>Аннотация:</b> В данной книге на широком фольклорном, мифологическом, лингвистическом, антропологическом, психологическом, социологическом, педагогическом материале вскрыта природа сказочных и мифических близнецов, произведена их реконструкция, наглядно продемонстрированы их космогонические и культурологические потенции, обеспечившие эффективность близнечного моделирования (кодирования), сыгравшего фундаментальную роль в становлении исходных форм знакового общения, исходной формы мыслительного процесса. Наряду с близнечным кодом, в книге рассмотрены тесно связанные с ним половой, гендерный, животный, растительный, цветовой коды, раскрыты природа сказочных и мифических родителей, особенности их брака, детородного процесса, процесса зачатия сказочных и мифических героев. В книге показана связь между близнечным и математическим моделированием, а также раскрыта связь близнечного моделирования с истоками широкого спектра мифических и сказочных универсалий. Адресуется этнографам, антропологам, культурологам, философам, лингвистам, психологам, социологам. Книга может быть полезна исследователям, преподавателям, студентам, соискателям, а также всем, кто проявляет интерес к истокам знакового поведения человека, природой мифов и сказок.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
7.	<p><b>1(075) К 78</b></p>	<p><b>Краткий курс по философии : учебное пособие.</b> - М. : Окей-книга, 2019. - 158 с. - (Скорая помощь студенту. Краткий курс). - ISBN 978-5-409-00971-7.</p> <p><b>Аннотация:</b> Настоящее издание представляет собой учебное пособие, подготовленное в соответствии с Государственным образовательным стандартом по дисциплине "Философия". Материал изложен кратко, но четко и доступно, что позволит в короткие сроки успешно подготовиться и сдать экзамен или зачет по данному предмету. Издание предназначено для студентов высших учебных заведений.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b></p>

		Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
8.	<b>1</b> <b>Р 24</b>	<p><b>Рассел Бертран.</b> <b>История западной философии. В 2 т. : научно-популярная литература</b> / Б. Рассел. - М. : АСТ. - Текст : непосредственный.</p> <p><b>Т. 1, Кн.1 : Древняя философия, Кн.2 : Классическая философия.</b> - 2018. - 768 с. - (Эксклюзивная классика). - ISBN 978-5-17-100427-9.</p> <p><b>Аннотация:</b> «История западной философии» — самый известный, фундаментальный труд Б. Рассела. Впервые опубликованная в 1945 году, эта книга представляет собой всеобъемлющее исследование развития западноевропейской философской мысли — от возникновения греческой цивилизации до 20-х годов двадцатого столетия. Альберт Эйнштейн назвал ее «работой высшей педагогической ценности, стоящей над конфликтами групп и мнений». Классическая Эллада и Рим, католические «отцы церкви», великие схоласты, гуманисты Возрождения и гениальные философы Нового Времени — в монументальном труде Рассела находится место им всем, а последняя глава книги посвящена его собственной теории поэтического анализа.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>316 Социология</b>		
9.	<b>316.334.52:316.624(035.3)</b> <b>Б 43</b>	<p><b>Белова Юлия Юрьевна.</b> <b>Социальная превенция алкоголизации населения в России : монография</b> / Ю. Ю. Белова ; Нац. исслед. ун-т "Высш. школа экономики". - СПб. : Астерион, 2018. - 192 с. - ISBN 978-5-00045-654-5.</p> <p><b>Аннотация:</b> Профилактика алкоголизации населения традиционно рассматривается как специфический инструмент социального влияния на общество, направленный на предотвращение интенсивного пьянства и алкоголизма как форм девиантного поведения. Однако в современной России значительно трансформировались практики потребления алкоголя, они стали элементом повседневной жизни основной массы населения. Опривычивание и рутинизация потребления алкоголя бросают новые вызовы антиалкогольной политике государства,</p>



		<p>заставляют по-новому взглянуть на процесс алкоголизации населения в обществе. Чтобы раскрыть противоречия и потенциалы системы социальной превенции в современном российском обществе, поставить вопрос о ее роли в отношении нормативного потребления алкоголя, проанализированы не только индивидуальные практики алкоголепотребления и отказа от него, но и модели социокультурного влияния на процесс алкоголизации населения в обществе. В работе изложены основные результаты исследования процесса алкоголизации населения и его превенции в России, основанные преимущественно на качественных методах. Предназначена для ученых, преподавателей, специалистов по работе с людьми с девиантным поведением и молодежью, психологов, аспирантов, студентов, а также всех тех, кто интересуется темой повседневных потребительских практик.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
--	--	---

<b>33 Экономика. Народное хозяйство. Экономические науки 34 Право. Юридические науки</b>		
--	--	--

10.	<p style="text-align: center;"><b>33 Б 73</b></p>	<p><b>Богинский Андрей Иванович.</b>  Создание перспективной продукции в условиях цифровой экономики : научное издание / А. И. Богинский, А. А. Чурсин. - М. : Инновационное машиностроение, 2019. - 316 с. - ISBN 978-5-907104-24-2.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Широко описаны основные аспекты управления развитием организации с использованием разработанного экономического инструментария. Сформированы основные положения создания наукоемкой продукции в условиях Индустрии 4.0 с использованием передовых цифровых технологий. Описаны инструменты и модели формирования технико-экономического облика новой конкурентоспособной продукции. Предложен механизм обновления выпускаемой продукции, а также модели и методы прогнозирования и управления конкурентоспособностью организации с учетом различных факторов. Сформированы основные подходы к управлению процессом достижения глобального конкурентного лидерства. Для ученых-</p>
-----	---	--

		<p>экономистов и руководителей промышленных организаций, сотрудников экономических отделов, научных сотрудников, а также может быть полезна студентам последних курсов и аспирантам экономических специальностей высших учебных заведений.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
11.	<b>330.1 К 78</b>	<p><b>Краткий курс по экономической теории : учебное пособие.</b> - М. : Окей-книга, 2019. - 182 с. - (Скорая помощь студенту. Краткий курс). - ISBN 978-5-409-01041-6.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Настоящее издание представляет собой учебное пособие, подготовленное в соответствии с Государственным образовательным стандартом по дисциплине «Экономическая теория». Материал изложен кратко, но четко и доступно, что позволит в короткие сроки успешно подготовиться и сдать экзамен или зачет по данному предмету. Издание предназначено для студентов высших учебных заведений.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>34 Право. Юридические науки</b>		
12.	<b>347(075) Г 75</b>	<p><b>Гражданское право в вопросах и ответах : учебное пособие /</b> С. С. Алексеев, Б. М. Гонгало, Д. В. Мурзин, С. А. Степанов ; под ред.: С. А. Степанова, С. С. Алексеева. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : Проспект ; Екатеринбург : Институт частного права, 2014. - 352 с. - ISBN 978-5-98050-058-0 (Ин-т частного права). - ISBN 978-5-392-11093-3 (ООО "Проспект").</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Учебное пособие соответствует программе курса «Гражданское право». Материал в нем представлен в виде кратких ответов, которые в доступной форме раскрывают основные теоретические вопросы, разбираемые на семинарских занятиях и включаемые в билеты для зачетов и экзаменов в соответствии с государственными стандартами. Пособие подготовлено известными специалистами в области гражданского права на основе новой редакции Гражданского кодекса РФ и включает последние изменения, внесенные Федеральными законами № 142-ФЗ, 167-ФЗ, 187-ФЗ, 222-ФЗ,</p>

		223-ФЗ, 245-ФЗ, 251-ФЗ. Для студентов, аспирантов и преподавателей юридических факультетов вузов. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
13.	<b>340.15(075) К 78</b>	<b>Краткий курс по истории государства и права России : учебное пособие.</b> - М. : Окей-книга, 2019. - 155 с. - (Скорая помощь студенту. Краткий курс). - ISBN 978-5-409-00970-0. <b><u>Аннотация:</u></b> Настоящее издание представляет собой учебное пособие, подготовленное в соответствии с Государственным образовательным стандартом по дисциплине "История государства и права России". Материал изложен кратко, но четко и доступно, что позволит в короткие сроки успешно подготовиться и сдать экзамен или зачет по данному предмету. Издание предназначено для студентов высших учебных заведений. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
14.	<b>340(075) П 68</b>	<b>Правоведение : учебник</b> / под ред. М. Б. Смоленского. - 12-е изд., испр. и доп. - Ростов н/Д : Феникс, 2014. - 413 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-27746-6. <b><u>Аннотация:</u></b> Учебник содержит курс правовых дисциплин в соответствии с Государственным образовательным стандартом по курсу Правоведение для студентов неюридических вузов и факультетов. В учебнике изложены все темы программы по основным отраслям российского права, обстоятельно и доступно освещены понятие права, его термины и принципы, а также вся правовая система Российской Федерации в целом. Для студентов и аспирантов вузов и факультетов неюридического профиля, а также для всех интересующихся вопросами права. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
15.	<b>34(075) С 51</b>	<b>Смоленский Михаил Борисович.</b> <b>Информационное право : учебник</b> / М. Б. Смоленский, М. В. Алексеева. - Ростов н/Д : Феникс, 2015. - 221 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-25467-7. <b><u>Аннотация:</u></b> В учебнике в систематизированном виде представлены основные положения

		<p>современного информационного права. Данное учебное издание подготовлено с учетом изменений действующего законодательства, судебной практики и специфики правового регулирования отношений в информационной сфере. Учебник написан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования третьего поколения и предназначен для студентов, аспирантов, преподавателей и научных сотрудников, исследующих правовые отношения в информационной сфере. Может быть полезен и практикующим юристам, государственным служащим и всем, кто использует информационно-коммуникационные технологии в практической деятельности.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
--	--	---

**502/504 Природа. Охрана природных ресурсов. Угрозы окружающей среде и защита от них**

16.	<p><b>504(035.3) К 82</b></p>	<p><b>Кричевский Сергей Владимирович.</b>  <b>Экологические аспекты новейшей истории техники (концепция и методика анализа в парадигме "зелёного" развития) : монография /</b>  С. В. Кричевский ; Ин-т истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН. - СПб. : Свое издательство, 2018. - 170 с. - ISBN 978-5-4386-1655-9.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Монография посвящена теоретическим и практическим вопросам анализа экологических аспектов новейшей истории техники в парадигме устойчивого «зелёного» развития. Рассмотрены новые подходы к анализу экологических аспектов истории и перспектив эволюции техники, технологий, технологических укладов, техносферы. Публикуются материалы исследований автора в ИИЕТ им. С.И. Вавилова РАН (2013-2017). Предложены новые определения, методические подходы, общая модель экологических аспектов техники, основания общей теории технологий, концепция и методика анализа экологических аспектов истории техники, технология управления эволюцией технологий, классификация технологий («чёрные - коричневые - зелёные - белые»), модель оценки экологичности</p>
-----	-----------------------------------	--

		<p>технологий и техники в пространстве «потребление - воспроизводство ресурсов» - «загрязнение, разрушение - очистка, восстановление окружающей среды», модель эволюции технологий и технологических укладов в парадигме «зелёного» развития и глобального будущего, концепция управления эволюцией техносферы. Рассмотрены взаимосвязи унаследованных технологий, наилучших доступных технологий, чистых, «зелёных», экологических технологий, переход к наилучшим доступным технологиям, возможности применения big data для анализа истории техники, управления эволюцией технологий и техносферы. Для специалистов в областях истории науки и техники, высшего образования, природопользования, техники, охраны окружающей среды, управления, экологии, для обучения специалистов и подготовки научных кадров. Ключевые слова: анализ, большие данные, «зелёное» развитие, концепция, методика, модель, новейшая история техники, окружающая среда, технология, техника, технологический уклад, техносфера, управление, эволюция, экологические аспекты.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>51 Математика</b>		
17.	<p><b>512(075) Г 64</b></p>	<p><b>Гомонов С. А.</b> <b>Математика. Линейная алгебра : учебно-справочное пособие / С. А. Гомонов, К. М. Расулов ; под общ. ред. К. М. Расулова. - М. : Форум, 2013. - 144 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-713-0 (ФОРУМ). - ISBN 978-5-16-006391-1 (ИНФРА-М).</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Настоящее пособие содержит краткие теоретические сведения, образцы решений типовых задач, упражнения для самостоятельного решения, а также примерные варианты зачетных работ по основным темам линейной алгебры. Содержание пособия полностью охватывает все темы из Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности «Информатика». В первую очередь данное пособие предназначено для</p>

		<p>студентов педагогических и технических колледжей, изучающих курс высшей математики. Однако оно может быть полезным студентам педагогических и технических вузов, а также всем лицам, желающим самостоятельно изучить основы линейной алгебры. Пособие может быть использовано как при очной, так и при дистанционной форме обучения.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
18.	<p><b>512(076) 3-80</b></p>	<p><b>Золотаревская Дина Исааковна.</b> <b>Сборник задач по линейной алгебре : учебное пособие / Д. И. Золотаревская. - 4-е изд., испр. - М. : ЛЕНАНД, 2017. - 184 с. - ISBN 978-5-9710-3993-8.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Сборник задач охватывает разделы линейной алгебры, входящие в учебные программы курсов высшей математики для студентов, обучающихся по экономическим, , ряду инженерных и других специальностей. Сборник включает в себя оглавление, 4 главы, ответы к задачам, список литературы. В каждой главе приведены типовые задачи и указания по решению некоторых из них. В главах 1-3 каждый параграф состоит из двух частей. В первую часть входят задачи, которые могут быть использованы при проведении практических занятий, а во вторую — аналогичные задачи, которые можно рекомендовать студентам для выполнения домашних заданий по соответствующим темам. Вторая и третья главы содержат большое количество задач, из которых преподаватель может компоновать варианты для выполнения студентами контрольных работ. В главе 4 приведены составленные автором задачи прикладного характера, решение которых позволит студентам познакомиться с некоторыми приложениями линейной алгебры в экономике, линейном и нелинейном программировании, в математическом анализе и других математических дисциплинах, при решении инженерных и других практических задач. Предназначается для студентов вузов, обучающихся по экономическим, инженерным и ряду других специальностей. Книга может быть полезна преподавателям вузов.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>

19.	<p style="text-align: center;"><b>517.2/.3(075) И 73</b></p>	<p><b>Интегральное исчисление функций одной переменной : учебное пособие для студентов вузов /</b> Е. В. Стрежнева, В. И. Анфиногентов, М. А. Дараган, С. И. Дорофеева ; Мин-во науки и высшего образования РФ, ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань : КНИТУ-КАИ, 2019. - 220 с. - ISBN 978-5-7579-2427-4.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Приведены теоретические сведения, необходимые для решения задач, рассмотрены типовые примеры с подробными решениями, рекомендуется тест для самостоятельной работы, приводятся задания РГР. Предназначено для студентов первого курса инженерно-технических специальностей КНИТУ-КАИ.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Зал периодики – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Читальный зал №2 – 45  (2-е уч. зд., ул. К.Маркса 31/7)  Читальный зал №5 – 10 экз.  (8-е уч.зд., ул. Четаева, 18а)</p>
20.	<p style="text-align: center;"><b>519.6(035.3) М 74</b></p>	<p><b>Моисеев Виктор Сергеевич.</b>  <b>Некоторые неклассические задачи вычислительной математики : монография /</b> В. С. Моисеев, Л. Т. Моисеева. - Казань : Школа, 2020. - 176 с. - (Современная прикладная математика и информатика). - ISBN 978-5-00162-115-7.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Монография посвящена задачам вычислительной математики, численные методы решения которых отсутствуют в существующей литературе. К таким неклассическим задачам в данной работе отнесены методы решения нелинейных уравнений, содержащих интегралы с искомым параметром; методы формирования, исследования и применения неявно заданных функций одной переменной; методы решения нелинейных параметрических уравнений и систем уравнений; методы решения дифференциальных уравнений с разрывной правой частью по используемому аргументу. Книга предназначена для специалистов в области разработки численных методов, а также магистрантов, аспирантов и докторантов, осуществляющих с использованием методов вычислительной математики решение разнообразных прикладных задач.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b></p>

		Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Зал периодики – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
21.	<b>51(075) П 35</b>	<b>Письменный Дмитрий Трофимович.</b> <b>Конспект лекций по высшей математике:</b> в 2-х ч. : учебник / Д. Т. Письменный. - М. : Айрис-пресс. - Текст : непосредственный. <b>Ч. 1 : тридцать шесть лекций.</b> - 6-е изд. - 2006. - 288 с. - ISBN 5-8112-1688-2(Ч.1). - ISBN 5-8112-1687-4. <b>Аннотация:</b> Настоящий курс лекций предназначен для всех категорий студентов вузов, изучающих в том или ином объеме высшую математику. Первая часть содержит необходимый Материал по 9-ти разделам курса высшей математики, которые обычно изучаются студентами на первом курсе вуза (техникума) — линейная и векторная алгебра, аналитическая геометрия на плоскости и в пространстве, комплексные числа, и основы математического анализа (функции, пределы, производная, определенный и неопределенный интеграл, функции нескольких переменных). Изложение теоретического материала по всем темам сопровождается рассмотрением большого количества примеров и задач, ведется на доступном, по возможности строгом языке. <b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
22.	<b>517.51(075) С 84</b>	<b>Стрежнева Елена Васильевна.</b> <b>Ряды Фурье. Интеграл Фурье. Преобразование Фурье : учебное пособие</b> / Е. В. Стрежнева, В. И. Анфиногентов, М. А. Дараган ; Мин-во науки и высшего образования РФ, ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань : КНИТУ-КАИ, 2019. - 106 с. - ISBN 978-5-7579-2428-1. <b>Аннотация:</b> Приводятся теоретические сведения, необходимые для решения задач, рассматриваются типовые примеры с подробными решениями, рекомендуется тест для самостоятельной работы, приводятся расчетно-графические задания. Предназначено для студентов первого курса инженерно-технических специальностей КНИТУ-КАИ. <b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Зал периодики – 2 экз.



		(1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Читальный зал №2 – 47 (2-е уч. зд., ул. К.Маркса 31/7) Читальный зал №3 – 10 экз. (7-е уч. зд., ул. Б.Красная, 55)
<b>53 Физика</b>		
23.	<b>53(075) С 12</b>	<b>Савельев Игорь Владимирович.</b> <b>Курс общей физики. В 5-ти т. : учебное пособие</b> / И. В. Савельев. - СПб. : Лань. - Текст : непосредственный. <b>Т. 2 : Электричество и магнетизм.</b> - 5-е изд., испр. - 2011. - 352 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература) (Классическая учебная литература по физике). - ISBN 978-5-8114-1206-8 (общий). - ISBN 978-5-8114-1208-2 (Т.2). <b>Аннотация:</b> Пятитомный курс общей физики, созданный И. В. Савельевым на базе лекций, которые он читал в Московском инженерно- физическом институте, знакомит студентов с основными идеями и методами физики. Второй том включает материал, посвященный электричеству и магнетизму. Учебное пособие предназначено для студентов вузов, обучающихся по техническим направлениям и специальностям. <b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
24.	<b>537.85/.87(075) С 95</b>	<b>Сыщенко В. В.</b> <b>Радиофизика и электроника для начинающих</b> <b>: научное издание</b> / В. В. Сыщенко, Ю. М. Афанасенков. - 2-е изд., испр. и доп. - М. ; Ижевск : НИЦ " Регулярная и хаотическая динамика" ; Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2018. - 188 с. - (Университетские учебники и учебные пособия). - ISBN 978-5-4344- 0563-8. <b>Аннотация:</b> Пособие предназначено для первоначального знакомства с основами радиофизики, вакуумной и полупроводниковой электроники. Для студентов младших курсов физических специальностей вузов и преподавателей. <b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
25.	<b>536.24(035.3) У 75</b>	<b>Усков Игорь Борисович.</b> <b>Стохастический теплоперенос (Избранное) :</b>

		<p><b>монография</b> / И. Б. Усков. - СПб. : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. - 212 с. - ISBN 978-5-7422-6643-3.</p> <p><b>Аннотация:</b> Конвективный теплообмен между поверхностью твердого тела и теплоперенос движущимся теплоносителем наблюдаются в природных и технических системах. Знания о закономерностях возникновения, развития и интенсивности этих процессов представляют практический интерес и накапливаются теплофизикой и теплотехникой уже десятки лет. Однако многообразие природных и техногенных систем, в которых это явление возникает и нуждается в антропогенном вмешательстве для регулирования его направленности и интенсивности, приводит к необходимости исследования новых аспектов формирования температурных полей, структуры и характера тепловых и гидродинамических процессов энергообмена и переноса массы. В монографии рассмотрены некоторые виды процессов конвективного теплопереноса и теплоотдачи: от поверхностей сложной конфигурации при течении одно- и двухкомпонентных потоков в условиях вынужденной и естественной гравитационной конвекции; в замкнутых неизотермических полостях в полях массовых гравитационных и центробежных сил; теплоперенос при инверсионном выхолаживании пространственно неограниченных горизонтальных поверхностей в приземном слое атмосферы. Показаны возможности использования теории подобия и метода размерностей в экспериментальных исследованиях и при обобщении опытных данных в критериальной форме. Описаны методы, оригинальные стенды и инструментарий экспериментальных модельных исследований некоторых стохастических процессов теплопереноса.</p> <p><b>Имяются экземпляры в отделах:</b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
26.	531(075) Щ 61	<p><b>Щербакова Ю. В.</b> Механика : учебное пособие для студ. вузов / Ю. В. Щербакова. - М. : Т8RUGRAM, 2017. - 194 с. - ISBN 978-5-521-05110-6.</p> <p><b>Аннотация:</b> Данная книга предназначена для увлечённых механикой специалистов и студентов высших технических учебных заведений. Издание включает в себя разделы: «Детали</p>

		<p>машин и конструирование», «Физика», «Теоретическая механика». Читатель получит много полезной информации по перечисленным дисциплинам, которую сможет эффективно применять на практике.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>54 Химия</b>		
27.	<p><b>54(045) X 46</b></p>	<p><b>Химия и инженерная экология - XIX : сборник трудов международной научной конференции (школа молодых ученых), посвященной 150-летию периодической таблицы химических элементов, 26-28 сентября 2019 г. / КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева [и др.] ; ред.колл.: Ю. А. Тунакова [и др.]. - Казань : ИП Сагиева А.Р., 2019. - 356 с. - ISBN 978-5-6043565-8-6.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Сборник содержит материалы докладов отечественных и зарубежных участников международной научной конференции (школа молодых ученых) «Химия и инженерная экология — XIX», посвященных решению актуальных прикладных задач инженерной экологии, в том числе в области экспериментально-расчетного экологического мониторинга, очистки выбросов и сбросов, утилизации отходов производства и потребления, экологизации технологий на производствах наукоемкого энергомашиностроения и приборостроения.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Зал периодики – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>55 Науки о Земле. Геологические науки</b>		
28.	<p><b>55(035.3) M 91</b></p>	<p><b>Мустафин Ильшат Ахметович.</b> <b>Геолого - технологические результаты гидродинамического метода разработки месторождений нефти в РФ на примере супергигантов Ромашкино и Самотлор : монография / И. А. Мустафин. - Казань : Фолиант, 2018. - 86 с., 16 цв. ил. - ISBN 978-5-6040420-2-1.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Впервые в нефтепромысловой науке использована схема структурирования гидродинамического метода разработки месторождений нефти. Основу исследований составляет структурирование динамики</p>

		<p>технологических показателей разработки месторождений (ДТПРМ) и фрагментарная их интерпретация методом прикладной логики и принципа актуализма. Открыты новые факторы ДТПРМ: направленная фильтрация нагнетаемой воды, точка депрессии аномально высокой гидроэнергии, система водосточных каналов. Предложены на рассмотрение: технология восстановления разрушенных месторождений нефти в соответствии с законом РФ «О недрах», схема практики разработки месторождений в РФ, нововведения в структуру составления проектов разработки. Монография может быть использована как учебник - конспект студентами высших учебных заведений, сотрудниками научных, проектных и производственных организаций соответствующего профиля; изложена на двух языках с целью использования её для практических занятий по английскому языку. Неординарные результаты исследований стали причиной неоднозначной оценки их научной ценности. Искусственная изоляция автора с 2006г. на уровне госучреждений РФ (НК «РН - «Сахалинморнефть», НК «Роснефть», НК «Татнефть», Минприроды, Минэнерго, АН РФ, ФИПС) и журнала «Нефтяное хозяйство» стала причиной появления этой монографии. Работа оформлена по схеме требований ВАК РФ к диссертационным работам. Размножение без разрешения автора запрещено. В авторской редакции. Отпечатано с готового оригинал-макета.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Зал периодики – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Читальный зал №2 – 3  (2-е уч. зд., ул. К.Маркса 31/7)  Читальный зал №3 – 3 экз.  (7-е уч. зд., ул. Б.Красная, 55)  Читальный зал №4 - 3 экз.  (3-е уч. зд., ул. Толстого, 15)  Читальный зал №5 – 3 экз.  (8-е уч.зд., ул. Четаева, 18а)</p>
<b>57 Биологические науки в целом</b>		
29.	574/577(075) 3-40	Зяц Роман Георгиевич. Биология для колледжей:

		<p><b>общеобразовательная подготовка : учебное пособие / Р. Г. Заяц, В. Э. Бутвиловский. - 2-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2018. - 316 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-222-30123-4.</b></p> <p><b>Аннотация:</b> Пособие включает теоретический материал по общей биологии: цитологии, генетике, эволюции и экологии, предназначенный для учащихся средних специальных учебных заведений. В пособии даны образцы решения задач по этим разделам и задачи для самостоятельного решения. Пособие написано в соответствии с ФГОС и предназначено для общепрофессиональной подготовки в рамках подготовки по программам среднего профессионального образования. Рекомендовано для использования учащимися образовательных учреждений среднего профессионального образования (училища, колледжи, техникумы) при подготовке по программам 10-11 классов общеобразовательных школ.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>620.22 Материаловедение</b>		
30.	<b>620.22(075) Г 15</b>	<p><b>Галимов Энгель Рафикович.</b> <b>Современные конструкционные материалы для машиностроения : учебное пособие для студентов вузов / Э. Р. Галимов, А. Л. Абдуллин. - 3-е изд., стер. - СПб. : Лань, 2020. - 268 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература) (Бакалавриат). - ISBN 978-5-8114-4864-7.</b></p> <p><b>Аннотация:</b> Приводятся сведения о строении, составе, структуре, способах получения, свойствах широкого круга металлических и неметаллических материалов, используемых в автомобилестроении. Рассматриваются способы целенаправленного регулирования структуры, свойств и методов обработки материалов с учетом их функционального назначения. Учебное пособие рекомендовано для подготовки бакалавров по направлениям подготовки: «Наземные транспортно-технологические комплексы» и «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов».</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>

**621.311 Энергосистемы в целом. Электростанции и подстанции.**

31.	<p><b>621.311.254(035.3) И 49</b></p>	<p><b>Ильясов Роберт Гиниятуллович.</b>  <b>Чернобыльская катастрофа: последствия и контрмеры в агроэкосфере : монография</b> / Р. Г. Ильясов ; АН РТ. - М. : КУРС, 2019. - 272 с. - ISBN 978-5-907064-32-4.  <u><b>Аннотация:</b></u> В книге обобщены результаты 30-летних исследований и практический опыт работ, выполненных в условиях радиоактивного загрязнения агроэкосферы в Белорусском Полесье после чернобыльской катастрофы. В реальных условиях загрязнения территории оценена радиэкологическая обстановка окружающей среды, исследованы закономерности накопления радионуклидов в растениях, организме продуктивных животных и диких млекопитающих. Предложены защитные мероприятия, гарантирующие производство нормативно-чистой сельскохозяйственной продукции и радиационную защиту населения. Изучены сочетанные радиационные поражения и их отдаленные последствия у сельскохозяйственных животных и диких млекопитающих, обитающих в 30-км зоне техногенной катастрофы. Дана оценка здоровья и продуктивности животных, содержащихся на территории с разным уровнем радиоактивного загрязнения. Проанализированы социально-психологические последствия и философские уроки техногенной катастрофы. Предназначена для специалистов в области радиобиологии, радиэкологии, экологии, охраны окружающей среды, безопасности жизнедеятельности, сельского хозяйства, а также студентов и аспирантов высших учебных заведений.  <u><b>Имеются экземпляры в отделах:</b></u>          Отдел книгохранения – 1 экз.          (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
32.	<p><b>621.311.254 И 49</b></p>	<p><b>Ильясов Роберт Гиниятуллович.</b>  <b>Чернобыльская трагедия: факты и домыслы : интервью с участником ликвидации последствий Чернобыльской катастрофы с ученым-радиологом, экспертом МАГАТЭ, профессором Робертом Ильязовым корреспонденту газеты "Бизнес Онлайн" Гульназ Бадретдин от 22.09.2019 г.</b> / Р. Г. Ильясов ; АН РТ. - Казань : Академия наук РТ,</p>

		<p>2019. - 28 с. - ISBN 5-9716-0013-3.</p> <p><b>Аннотация:</b> Автором дана объективная оценка на сериал «Чернобыль»: новый шедевр НВО про одну из самых страшных катастроф в истории человечества (США, Великобритания, 06.05.2019 г., режиссер Йохан Ренк, автор сценария Крэйг Мэйзин), приведены реальные факты событий этой трагедии, указаны несоответствия сюжетов фильма с реальными фактами, произошедшими в первый период Чернобыльской катастрофы.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
--	--	---

**621.38 Электроника. Фотоэлектроника. Электронные лампы. Трубки. Рентгенотехника. Ускорители частиц**

33.	<b>621.38(075) С 16</b>	<p><b>Салахова Альфия Шаукатовна.</b>  <b>Электроника : учебно-метод. пособие /</b> А. Ш. Салахова, Д. В. Погодин, Н. Б. Куншина ; Мин-во науки и высшего образования РФ, ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань : КНИТУ-КАИ, 2020. - 120 с. - ISBN 978-5-7579-2437-3.</p> <p><b>Аннотация:</b> Содержатся практические занятия по курсу «Электроника» (индекс по учебному плану Б.1.Б.16) в объеме, соответствующем учебному плану, по курсам: «Полупроводниковые диоды», «Биполярные транзисторы», «Полевые транзисторы», «Операционные усилители», «Ключевые схемы на транзисторах», «Логические элементы». Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи».</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Зал периодики – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Читальный зал №2 – 38  (2-е уч. зд., ул. К.Маркса 31/7)</p>
-----	-----------------------------	---

**621.438 Газовые турбины**

34.	<b>621.438.46 К 47</b>	<p><b>Кластерные методы и средства измерения радикальных зазоров в проточной части турбины : монография /</b> В. Н. Белопухов, С. Ю. Боровик, М. М. Кутейникова, П. Е. Подлипов ; под общ. ред. О. П. Скобелева. - М. :</p>
-----	----------------------------	---

		<p>Инновационное машиностроение, 2018. - 224 с. - ISBN 978-5-907104-07-5.</p> <p><b>Аннотация:</b> Приведено описание предложенных авторами кластерных методов измерения радиальных зазоров в турбине газотурбинного двигателя, предусматривающих использование новых разновидностей высокотемпературных одновитковых вихретоковых датчиков. Исследовано электромагнитное взаимодействие чувствительного элемента такого датчика (отрезка проводника) с торцевой частью лопатки и переходные процессы в датчиках, включённых в дифференциальную измерительную цепь с импульсным питанием. Рассмотрены принципы построения системы измерения, реализующей предложенные методы, и результаты исследований возможных погрешностей. Приведено описание технических и программных средств системы, даны экспериментальные оценки её метрологических показателей и работоспособности. Для специалистов в области измерений, разработчиков газотурбинных двигателей и систем их испытаний, диагностики и управления.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Читальный зал №4 - 1 экз.  (3-е уч. зд., ул. Толстого, 15)</p>
--	--	--

**621.82 Цапфы. Подшипники. Валы. Муфты. Шатуны. Шарниры**

35.	<p><b>621.827(035.3)</b>  <b>С 32</b></p>	<p><b>Середа Наталья Александровна.</b>  <b>Семейства кривошипно-коромысловых механизмов : монография / Н. А. Середа. - М. : Спутник +, 2019. - 96 с. - ISBN 978-5-9973-5191-5.</b></p> <p><b>Аннотация:</b> В предлагаемой монографии получены новые знания относительно известных семи семейств кривошипно-коромысловых механизмов, а также синтезированы три новых семейства ККМ-30°, ККМ-45° и ККМ-600. Предложенные математические модели и области существования семейств кривошипно-коромысловых механизмов позволяют оперативно подбирать геометрические размеры названных механизмов, согласовывая их с характером изменения угла передачи. Монография адресована преподавателям вузов, инженерам, аспирантам и соискателям,</p>
-----	---	---



		<p>работающим в области машиностроения.  <b>Имеются экземпляры в отделах:</b>          Отдел книгохранения – 1 экз.          (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>621.791 Сварка и родственные процессы</b>		
36.	<p><b>621.791.7(045)</b>  <b>Ш 76</b></p>	<p><b>Шнеерсон В. Я.</b>  <b>Формирование периодических структур сварных швов при сварке металлов плавлением : сб. статей / В. Я. Шнеерсон. - Саратов : Наука, 2019. - 301 с. - ISBN 978-5-9999-3133-7.</b></p> <p><b>Аннотация:</b> В книге рассмотрены некоторые вопросы формирования периодических структур сварных швов при сварке металлов плавлением. К таким структурам относятся периодические структуры мелкого масштаба с шагом периодичности порядка долей миллиметра (типа «чешуйчатости» сварных швов) и периодические структуры крупного масштаба с шагом периодичности от нескольких миллиметров до десятков миллиметров (структуры «Humping», образующиеся при сварке торцовых соединений, так называемый «пилообразный» шов и структуры «Humping», образующиеся при сварке стыковых соединений). Книга представляет собой сборник статей, опубликованных после выхода книги автора «Некоторые вопросы формирования сварных швов тонколистовых соединений» (2010 год). В настоящий сборник вошли и отдельные статьи из этой книги, в которых впервые были рассмотрены особенности формирования периодических структур того или иного вида, а также имеющие важное значение для понимания механизма образования этих структур. В книгу также помещены статьи, близко связанные с формированием периодических структур сварных швов. В качестве базовой модели при исследовании процессов формирования периодических структур использована ванна расплава, образующаяся на торце или плоскости одиночного образца при его оплавлении различными источниками нагрева. Книга предназначена для научных и инженерно-технических работников, занятых в области сварочного производства, а также может быть полезна для студентов, аспирантов и преподавателей технических учебных заведений.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b></p>

		Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
<b>629.7 Авиация и космонавтика. Летательные аппараты. Ракетная техника. Космическая техника</b>		
37.	<b>629.7.036.3:621.43.056(075) Б 19</b>	<p><b>Бакланов Андрей Владимирович.</b>  <b>Методы и средства диагностирования технического состояния камер сгорания газотурбинных двигателей : учебно-методическое пособие / А. В. Бакланов, Ф. М. Валиев ; Мин-во науки и высшего образования РФ, ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань : КНИТУ-КАИ, 2020. - 96 с. - ISBN 978-5-7579-2436-6.</b></p> <p><b>Аннотация:</b> Описана конструкция камеры сгорания ГТД и ее характерные дефекты, получаемые в процессе летной наработки. Представлены десять лабораторных работ, посвященных методам и средствам диагностирования технического состояния камер сгорания ГТД, экспериментальные установки и методики проведения исследования на них. Каждая экспериментальная лабораторная работа для удобства пользования написана как отдельная самостоятельная работа. В описании каждой работы поставлена цель, приведены сведения из теории, изложено описание объекта исследования и установки для испытания, методики испытаний и обработки результатов эксперимента. Предназначено для обучения студентов старших курсов по направлению подготовки в магистратуре 24.04.05 «Двигатели летательных аппаратов». Дополняет лекционные занятия по учебным дисциплинам для проведения студентами научно-исследовательских работ по определению характеристик камеры сгорания, знакомства с экспериментальными методами обнаружения дефектов газотурбинных двигателей, техническим состоянием камеры сгорания, характерными неисправностями, методами и средствами их раннего обнаружения, способами предупреждения.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Зал периодики – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Читальный зал №4 - 65 экз.  (3-е уч. зд., ул. Толстого, 15)</p>

38.	<p align="center"><b>629.7.036.3.01(075) Б 19</b></p>	<p><b>Бакланов Андрей Владимирович.</b>  <b>Расчет потерь давления в топливной системе камеры сгорания и газотурбинной установки : учебное пособие / А. В. Бакланов ;</b> Мин-во науки и высшего образования РФ, ФГБОУ ВО КНИТУ им. А.Н. Туполева-КАИ. - Казань : КНИТУ-КАИ, 2020. - 52 с. - ISBN 978-5-7579-2435-9.</p> <p><b>Аннотация:</b> Содержание дополняет лекционные и лабораторные занятия по проведению студентами расчетных работ для определения характеристик топливной системы газотурбинных двигателей и установок на различных режимах их работы. Материал содержит описание схемы топливной системы, конструкции горелочного устройства камеры сгорания газотурбинной установки, а также методику расчета потерь давления в топливной системе и камере сгорания газотурбинной установки, использующей в качестве топлива природный газ. Предназначено для обучения студентов по направлению подготовки бакалавриата 25.03.01 «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей».</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Зал периодики – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Читальный зал №4 - 16 экз.  (3-е уч. зд., ул. Толстого, 15)</p>
39.	<p align="center"><b>629.7(045) Х91</b></p>	<p><b>XXIV Туполевские чтения (школа молодых ученых). В 6 т. : международная молодежная научная конференция, 7-8 ноября 2019 года: материалы конференции: сборник докладов /</b> Мин-во науки и высшего образования РФ, КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева; ред. И. В. Аникин [и др.]. - Казань : ИП Сагиева А.Р... - Текст : непосредственный.  <b>Т. 1.</b> - 2019. - 668 с. - ISBN 978-5-6043565-1-7. - ISBN 978-5-6043565-2-4.</p> <p><b>Аннотация:</b> В сборнике представлены тексты докладов участников Международной молодёжной научной конференции «XXIV Туполевские чтения (школа молодых ученых)», посвященные актуальным вопросам и проблемам развития аэрокосмических технологий, машиностроения, энергетики, приборостроения, информационных, инфокоммуникационных, радиоэлектронных технологий, а также</p>

		<p>социально-экономические аспекты создания аэрокосмической техники.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b></p> <p>Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Зал периодики – 2 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Читальный зал №2 – 1  (2-е уч. зд., ул. К.Маркса 31/7)  Читальный зал №3 – 1 экз.  (7-е уч. зд., ул. Б.Красная, 55)  Читальный зал №4 - 1 экз.  (3-е уч. зд., ул. Толстого, 15)  Читальный зал №5 – 1 экз.  (8-е уч.зд., ул. Четаева, 18а)</p>
40.	<p><b>629.7(045) X91</b></p>	<p><b>XXIV Туполевские чтения (школа молодых ученых). В 6 т. : международная молодежная научная конференция, 7-8 ноября 2019 года: материалы конференции: сборник докладов / Мин-во науки и высшего образования РФ, КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева; ред.колл.: И. В. Аникин [и др.]. - Казань : ИП Сагиева А.Р... - Текст : непосредственный.</b></p> <p><b>Т. 2. - 2019. - 567 с. - ISBN 978-5-6043565-1-7. - ISBN 978-5-6043565-3-1.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В сборнике представлены тексты докладов участников Международной молодёжной научной конференции «XXIV Туполевские чтения (школа молодых ученых)», посвященные актуальным вопросам и проблемам развития аэрокосмических технологий, машиностроения, энергетики, приборостроения, информационных, инфокоммуникационных, радиоэлектронных технологий, а также социально-экономические аспекты создания аэрокосмической техники.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b></p> <p>Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Зал периодики – 2 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Читальный зал №2 – 1  (2-е уч. зд., ул. К.Маркса 31/7)  Читальный зал №3 – 1 экз.  (7-е уч. зд., ул. Б.Красная, 55)  Читальный зал №4 - 1 экз.  (3-е уч. зд., ул. Толстого, 15)  Читальный зал №5 – 1 экз.  (8-е уч.зд., ул. Четаева, 18а)</p>

41.	629.7(045) X91	<p><b>XXIV Туполевские чтения (школа молодых ученых). В 6 т. : международная молодежная научная конференция, 7-8 ноября 2019 года: материалы конференции: сборник докладов / Мин-во науки и высшего образования РФ, КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева; ред.колл.: И. В. Аникин [и др.]. - Казань : ИП Сагиева А.Р... - Текст : непосредственный.</b>  <b>Т. 3. - 2019. - 516 с. - ISBN 978-5-6043565-1-7. - ISBN 978-5-6043565-4-8.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В сборнике представлены тексты докладов участников Международной молодёжной научной конференции «XXIV Туполевские чтения (школа молодых ученых)», посвященные актуальным вопросам и проблемам развития аэрокосмических технологий, машиностроения, энергетики, приборостроения, информационных, инфокоммуникационных, радиоэлектронных технологий, а также социально-экономические аспекты создания аэрокосмической техники.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Зал периодики – 2 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Читальный зал №2 – 1  (2-е уч. зд., ул. К.Маркса 31/7)  Читальный зал №3 – 1 экз.  (7-е уч. зд., ул. Б.Красная, 55)  Читальный зал №4 - 1 экз.  (3-е уч. зд., ул. Толстого, 15)  Читальный зал №5 – 1 экз.  (8-е уч.зд., ул. Четаева, 18а)</p>
42.	629.7(045) X91	<p><b>XXIV Туполевские чтения (школа молодых ученых). В 6 т. : международная молодежная научная конференция, 7-8 ноября 2019 года: материалы конференции: сборник докладов / Мин-во науки и высшего образования РФ, КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева; ред.колл.: И. В. Аникин [и др.]. - Казань : ИП Сагиева А.Р... - Текст : непосредственный.</b>  <b>Т. 4. - 2019. - 672 с. - ISBN 978-5-6043565-1-7. - ISBN 978-5-6043565-5-5.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В сборнике представлены тексты докладов участников Международной молодёжной научной конференции «XXIV Туполевские чтения (школа молодых ученых)», посвященные актуальным вопросам и проблемам развития аэрокосмических технологий,</p>

		<p>машиностроения, энергетики, приборостроения, информационных, инфокоммуникационных, радиоэлектронных технологий, а также социально-экономические аспекты создания аэрокосмической техники.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Зал периодики – 2 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Читальный зал №2 – 1  (2-е уч. зд., ул. К.Маркса 31/7)  Читальный зал №3 – 1 экз.  (7-е уч. зд., ул. Б.Красная, 55)  Читальный зал №4 - 1 экз.  (3-е уч. зд., ул. Толстого, 15)  Читальный зал №5 – 1 экз.  (8-е уч.зд., ул. Четаева, 18а)</p>
43.	<b>629.7(045) X91</b>	<p><b>XXIV Туполевские чтения (школа молодых ученых). В 6 т. : международная молодежная научная конференция, 7-8 ноября 2019 года: материалы конференции: сборник докладов / Мин-во науки и высшего образования РФ, КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева; ред. И. В. Аникин [и др.]. - Казань : ИП Сагиева А.Р... - Текст : непосредственный.</b>  <b>Т. 5. - 2019. - 734 с. - ISBN 978-5-6043565-1-7. - ISBN 978-5-6043565-6-2.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В сборнике представлены тексты докладов участников Международной молодёжной научной конференции «XXIV Туполевские чтения (школа молодых ученых)», посвященные актуальным вопросам и проблемам развития аэрокосмических технологий, машиностроения, энергетики, приборостроения, информационных, инфокоммуникационных, радиоэлектронных технологий, а также социально-экономические аспекты создания аэрокосмической техники.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Зал периодики – 2 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)  Читальный зал №2 – 1  (2-е уч. зд., ул. К.Маркса 31/7)  Читальный зал №3 – 1 экз.  (7-е уч. зд., ул. Б.Красная, 55)  Читальный зал №4 - 1 экз.  (3-е уч. зд., ул. Толстого, 15)</p>

		Читальный зал №5 – 1 экз. (8-е уч.зд., ул. Четаева, 18а)
44.	<b>629.7(045) Х91</b>	<p><b>XXIV Туполевские чтения (школа молодых ученых). В 6 т. : международная молодежная научная конференция, 7-8 ноября 2019 года: материалы конференции: сборник докладов /</b> Мин-во науки и высшего образования РФ, КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева; ред.колл.: И. В. Аникин [и др.]. - Казань : ИП Сагиева А.Р... - Текст : непосредственный. Т. 6. - 2019. - 557 с. - ISBN 978-5-6043565-1-7. - ISBN 978-5-6043565-7-9.</p> <p><b>Аннотация:</b> В сборнике представлены тексты докладов участников Международной молодёжной научной конференции «XXIV Туполевские чтения (школа молодых ученых)», посвященные актуальным вопросам и проблемам развития аэрокосмических технологий, машиностроения, энергетики, приборостроения, информационных, инфокоммуникационных, радиоэлектронных технологий, а также социально-экономические аспекты создания аэрокосмической техники.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Зал периодики – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Читальный зал №4 - 1 экз. (3-е уч. зд., ул. Толстого, 15) Читальный зал №5 – 1 экз. (8-е уч.зд., ул. Четаева, 18а)</p>
<b>657 Бухгалтерия. Счетоводство</b>		
45.	<b>657(075) Б 94</b>	<p><b>Бухгалтерский учет и налогообложение финансовых результатов в системе управления организацией : учебное пособие для студентов /</b> А. И. Нечитайло, Л. В. Панкова, И. А. Нечитайло, И. Н. Томшинская. - Ростов н/Д : Феникс, 2014. - 281 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-22254-6.</p> <p><b>Аннотация:</b> В данном учебном пособии представлена дисциплина «Бухгалтерский учет и налогообложение финансовых результатов в системе управления организацией» для подготовки магистрантов «Учет, анализ и аудит в системе управления организацией» по направлению 080100.68 «Экономика». Учет финансовых результатов и налогообложение прибыли являются центральным местом учетной</p>

		<p>системы предприятия. Поэтому при рассмотрении материала центром нашего внимания стали методологические и методические аспекты организации бухгалтерского учета финансовых результатов и распределения прибыли. Обоснованы различные классификации объектов бухгалтерского учета финансовых результатов. Рассмотрен действующий порядок учета формирования финансовых результатов и распределения прибыли в зависимости от объектов и субъектов управления. Особое внимание уделяется бухгалтерскому учету расчетов по налогу на прибыль в его взаимосвязи с налоговым учетом прибыли. Выделены факторы, оказывающие наибольшее влияние на учетную информацию с разработкой конкретных методик по развитию правил ее формирования. Значительное внимание уделено вопросам формирования и представления в бухгалтерской (финансовой) отчетности показателей финансовых результатов. При этом рассмотрены существующие проблемы отражения в отчетности таких показателей, а также необходимость и способы формирования дополнительной информации о финансовых результатах в интересах различных пользователей. Рассматриваемые вопросы относятся к коммерческим организациям всех форм собственности и видов деятельности за исключением бюджетных, банковских, страховых организаций и бирж. Издание рассчитано на магистрантов, преподавателей, научных работников и практиков бухгалтерского учета.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
--	--	--

**7 Искусство. Декоративно-прикладное искусство. Фотография. Музыка.  
Игры. Спорт**

46.	<b>78.071.1</b> <b>Л 78</b>	<p><b>Лоренс Блинов. Композитор. Поэт. Философ. Страницы жизни и творчества : сборник статей и материалов /</b> Мин-во культуры РТ, Союз композиторов РТ ; сост.: Р. Г. Усеинова, М. П. Файзулаева ; общ. ред. М. П. Файзулаевой. - Казань : ООО ПК "Астор и Я", 2019. - 268 с.</p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В содержании сборника отражены три главных направления творческой деятельности Лоренса Ивановича Блинова - композиторское, поэтическое, философское, а</p>
-----	--------------------------------	--



		<p>также педагогическая и общественно-просветительская деятельность. Взаимосвязь всех этих ипостасей раскрывает богатство неординарной творческой личности автора. В сборник включены библиографические списки и эссе Л.И. Блинова на самые разнообразные темы, а также статьи и очерки о нем современников. Издание адресовано музыкантам, поэтам, философам и культурологам.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Художественный отдел – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>81 Лингвистика. Языкознание. Языки</b>		
47.	811.111(045) А 64	<p><b>Английский язык в сфере профессиональной коммуникации : V Всероссийская молодежная научная конференция, Казань 29 ноября 2019 г.: материалы конференции: сборник тезисов докладов / Мин-во науки и высшего образования РФ, КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева ; ред.колл.: Р. Р. Яхина [и др.]. - Казань : ИП Сагиева А.Р., 2019. - 213 с. - ISBN 978-5-6043565-9-3.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> В сборнике представлены статьи и тезисы докладов участников V Всероссийской молодежной научной конференции «Английский язык в сфере профессиональной коммуникации», посвященные актуальным научно-исследовательским и общенаучным вопросам и проблемам по техническим и гуманитарным отраслям знаний, а также вопросам общей теории перевода и проблемам перевода специальной научной литературы.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10) Зал периодики – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
48.	811.111(038) Б 48	<p><b>Бердышев Сергей Николаевич.</b> <b>Деловой английский : стандарты, документация, корреспонденция / С. Н. Бердышев. - Ростов н/Д : Феникс, 2014. - 302 с. - (Бизнес-класс). - ISBN 978-5-222-22597-4.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Настоящий русско-английский толковый словарь охватывает терминологию международного взаимодействия в финансовой отрасли, присутствующую в деловой документации, корреспонденции и отраслевых</p>

		<p>профессиональных стандартах. Издание предназначено для специалистов в области банковского дела, консолидированного учета в кредитных организациях, биржевых конверсионных операций, лизинга и ПОД/ФТ, а также для разработчиков стандартов и систем профессиональной сертификации. Рассчитано на читателя, владеющего азами английского языка. Объем словаря — около 700 слов.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
49.	<p><b>811.111(038)</b> <b>В 49</b></p>	<p><b>Винокуров А. М.</b> <b>Англо-русский и русско-английский словарь. 40 000 слов и словосочетаний : словарь / А. М. Винокуров. - 6-е изд. с изм. - М. : Мартин, 2018. - 512 с. - ISBN 978-5-8475-1105-6.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Англо-русский и русско-английский словарь включает около 40000 слов, словосочетаний и выражений. Помимо общеупотребительной лексики в её основных значениях в словаре представлены новые слова из различных сфер жизни, вошедшие в употребление в последние годы. Все многосложные английские слова в русско-английской части снабжены ударением, что облегчает их правильное чтение. Предназначается для учащихся общеобразовательных учебных заведений, студентов неязыковых вузов, а также для всех, кто интересуется современным английским языком.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
50.	<p><b>811.161.1(035)</b> <b>М 80</b></p>	<p><b>Морозов К. В.</b> <b>Русский язык. Справочник в каждый дом. Синтаксис, пунктуация, культура речи : справочник / К. В. Морозов. - М. : Икар, 2015. - 92 с. - ISBN 978-5-7974-0490-3.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Данная книга является продолжением первой части справочника в каждый дом (лексика, морфемика, орфография, морфология), содержит основные правила русского языка, материал для подготовки к ЕГЭ и ГИА в разделах: синтаксис, пунктуация, культура речи. Справочник предназначен для старшеклассников, абитуриентов, преподавателей русского языка средних школ, для всех, пишущих по-русски, желающих повысить свою</p>

		грамотность. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
51.	<b>811.111(038) М 98</b>	<b>Мюллер В. К.</b> <b>Новейший англо-русский русско-английский словарь с двусторонней транскрипцией 55 000 слов и словосочетаний : словарь / В. К. Мюллер ; под ред. С. И. Карантирова. - М. : Хит-книга, 2019. - 448 с. - ISBN 978-5-9907363-1-3.</b> <b><u>Аннотация:</u></b> Словарь состоит из двух частей: англо-русской и русско-английской, и содержит около 55 000 слов и словосочетаний, наиболее часто встречающихся в современных русском и английском языках. Широко представлена техническая, разговорная, научная и специализированная лексика. Для удобства читателя и исключения ошибок в произношении в словарных статьях представлена транскрипция, принятая по международной фонетической системе. Словарь предназначен для переводчиков, преподавателей и студентов различных вузов, а также будет полезен лицам, самостоятельно изучающим английский язык. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
52.	<b>811.111(075) Т 35</b>	<b>Тер-Минасова Светлана Григорьевна.</b> <b>Базовый курс английского языка + CD : учебное пособие / С. Г. Тер-Минасова, К. С. Костюкова, О. А. Павловская. - М. : АСТ, 2016. - 416 с. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). - (Базовый курс). - ISBN 978-5-17-092432-5.</b> <b><u>Аннотация:</u></b> учебных заведений. Курс будет полезен в первую очередь тем, кто желает получить в короткий срок качественные базовые знания английской грамматики и навыки устной и письменной речи. Внутри вы найдете интересные тексты, диалоги и упражнения, а также большой объем страноведческой информации. Книга состоит из 20 уроков, построенных по принципу от простого к сложному, и сопровождается CD-диском, содержащим материалы, начитанные дикторами - носителями языка. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)

## 82 Литература. Литературоведение

53.	<b>821.512.122(082)</b> <b>А 72</b>	<p><b>Антология современной казахской поэзии</b> : сборник / ред. И. И. Жиброва. - М. : Изд-во Моск. ун-та, 2019. - 751 с. - ISBN 978-5-19-011387-7.</p> <p><b>Аннотация:</b> В сборник вошли поэтические произведения современных поэтов Казахстана, многие из которых впервые публикуются на русском языке. Антология современной казахской поэзии — окно в культуру Казахстана. Стихи отражают ее открытость и разнообразие, укорененность в традиции и — одновременно — устремленность в будущее. Эта поэтическая антология отличается стилистическим разнообразием: в ней есть и пронзительные строки, отражающие казахскую национальную идентичность, и проникновенные, тонкие диалоги о сокровенном. Стихи знакомят нас с историей Казахстана, включая и непростые ее страницы, с уникальным пейзажем, заставляют задуматься о вечных проблемах человечества, взглянуть на них по-казахски: мудро, открыто и с добротой.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Художественный отдел – 4 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
54.	<b>82-84</b> <b>В 86</b>	<p><b>Вся философия в одной книге.</b> - М : АСТ, 2018. - 224 с. - (Исключительная книга мудрости). - ISBN 978-5-17-107013-7.</p> <p><b>Аннотация:</b> Труднее всего познать самого себя. Так утверждают мудрецы. А не познаешь себя, то и мир останется для тебя вечной загадкой. Поэтому философы во все времена пытались и пытаются изучать человеческую природу и донести свои знания до нас, простых смертных. В этом сборнике собраны афоризмы, цитаты, высказывания, стихи великих мыслителей от древности до наших дней. С некоторыми мудрыми мыслями вы согласитесь, с другими, возможно, поспорите, а третьих, может, даже дополните своими наблюдениями и идеями. Но главное — они не оставят вас равнодушными и заставят задуматься. Читайте, вникайте, спорьте, думайте сами!</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Художественный отдел – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
55.	<b>821(450)</b> <b>М 15</b>	<p><b>Макиавелли Никколо.</b> <b>Государь. О военном искусстве</b> / Н. Макиавелли; пер. с итал. - М. : АСТ, 2017. - 416 с.</p>

		<p>- (Эксклюзивная классика). - ISBN 978-5-17-094113-1.</p> <p><b>Аннотация:</b> Самым известным произведением писателя стал трактат «Государь», первоначально издававшийся в России под названиями «Князь» и «Правитель». Макиавелли создал учение о последовательно светском государстве, свободном от церковной морали. Он полагал, что в борьбе за упрочение государства допустимы любые средства: насилие, обман, предательство. Появившийся впоследствии термин «макиавеллизм» стал обозначать политику, пренебрегающую законами морали. Однако сегодня многие положения автора воспринимаются как сами собой разумеющиеся, найдя свое воплощение в истории XX века. В книгу включен также блистательный трактат Никколо Макиавелли «О военном искусстве», ошеломивший современников жестким и практичным подходом не только к военной тактике, но и к стратегии.</p> <p><b>Имеются экземпляры в отделах:</b> Художественный отдел – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
56.	821.161.1 Н 14	<p><b>Набоков Владимир Владимирович.</b> <b>Лекции по русской литературе</b> / В. В. Набоков ; пер. с англ.: С. Антонова [и др.]. - СПб. : Азбука, 2018. - 448 с. - (Азбука-классика. Non-Fiction). - ISBN 978-5-389-11253-7.</p> <p><b>Аннотация:</b> В «Лекциях по русской литературе», впервые опубликованных в 1981 году, крупнейший русско-американский писатель XX века Владимир Набоков предстал перед читающей публикой, знавшей его главным образом как блистательного романиста, в иных, порой неожиданных ипостасях. Лекционные курсы «Мастера европейской прозы» и «Русская литература в переводах», подготовленные для студентов колледжа Уэлсли и Корнеллского университета, где писатель преподавал в 1940-1950-е годы, раскрыли в Набокове вдумчивого читателя, проникательного, дотошного и при этом весьма пристрастного исследователя, темпераментного и требовательного педагога — и вместе с тем подтвердили его репутацию виртуозного художника слова. На страницах этого тома Набоков-лектор дает своей аудитории превосходный урок «пристального чтения» произведений Гоголя, Тургенева, Достоевского, Толстого, Чехова и Горького</p>

		<b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Художественный отдел – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
<b>94 Всеобщая история</b>		
57.	<b>94(47)(075) И 90</b>	<b>История России : учебник</b> / А. С. Орлов, В. А. Георгиев, Н. Г. Георгиева, Т. А. Сивохина ; МГУ им М.В. Ломоносова, исторический фак-т. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Проспект, 2019. - 680 с. - ISBN 978-5-392-29152-6. <b><u>Аннотация:</u></b> В учебнике изложена история России с древнейших времен до наших дней с учетом новейших данных, накопленных исторической наукой. Данное издание впервые содержит более восьмисот иллюстраций. Для студентов высших учебных заведений, абитуриентов и всех интересующихся историей Отечества. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
58.	<b>94(47)(075) И 90</b>	<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, 2018. - 304 с. - ISBN 978-5-392-26827-6. <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. <b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b> Отдел книгохранения – 1 экз. (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)
59.	<b>94(47) К 89</b>	<b>Кузнецов Игорь Николаевич.</b> <b>История Отечества в таблицах и схемах : учебное пособие</b> / И. Н. Кузнецов. - 6-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2017. - 187 с. - (Без репетитора). - ISBN 978-5-222-22591-2. <b><u>Аннотация:</u></b> Это пособие для тех, кто хочет успешно сдать выпускные экзамены школьников поступить в вуз. В форме структурно-логических

		<p>схем и таблиц дается краткое содержание систематизированного курса истории России с древних времен до настоящего времени. Материал разработан в соответствии с учебными программами и требованиями по подготовке к сдаче ЕГЭ по истории России. В хронологической таблице приводится перечень основных событий и дат. Даются основные методические рекомендации, как лучше подготовиться и сдать ЕГЭ. Предлагаемое пособие предназначено для самостоятельной подготовки учащихся «старших классов школ, колледжей, гимназий, техникумов и абитуриентов к успешной сдаче ЕГЭ по истории России. Будет полезным и для всех интересующихся отечественной историей.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
60.	<b>94(47) П 80</b>	<p><b>Прокофьев И. Г.</b>  <b>"Крылья Татарстана". Восстановить легенду : научно-популярная литература / И. Г. Прокофьев ; Региональная Общественная Молодежная Организация "Объединение "Отечество" РТ [и др.]. - Казань : Отечество, 2019. - 180 с. - ISBN 978-5-93962-946-1.</b></p> <p><b><u>Аннотация:</u></b> Книга «Крылья Татарстана». Восстановить легенду» рассказывает о проекте «Крылья Татарстана» по восстановлению самолета Пе-2 из фрагментов и обломков погибших в Великую Отечественную войну настоящих боевых машин. В книге использованы архивные материалы, результаты поисковых полевых экспедиций, фотографии из государственных и личных семейных архивов, сети Интернет. Адресована родственникам погибших при защите Отечества, поисковикам, краеведам, исследователям истории отечественной авиации.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>Авторефераты</b>		
61.	<b>533.6 К 68</b>	<p><b>Королев Станислав Анатольевич.</b>  <b>Развитие подходов к решению проблем аэродинамики и устойчивости движения снарядов и неуправляемых ракет на основе математического моделирования :</b></p>

		<p>специальность <b>05.13.18</b> "Математическое моделирование,численные методы и комплексы программ" : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук / С. А. Королев; науч. конс.: д.т.н., проф., акад. РАН А.М. Липанов ; ФГБОУ ВО " Ижевский гос. техн. ун-т им. М.Т. Калашникова". - Ижевск, 2020. - 39 с.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>
<b>Диссертации</b>		
62.	<b>533.6 К 68</b>	<p>Королев Станислав Анатольевич.  Развитие подходов к решению проблем аэродинамики и устойчивости движения снарядов и неуправляемых ракет на основе математического моделирования : специальность <b>05.13.18</b> "Математическое моделирование,численные методы и комплексы программ" : диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук / С. А. Королев; науч. конс.: д.т.н., проф. акад. РАН А.М. Липанов ; ФГБОУ ВО " Ижевский гос. техн. ун-т им. М.Т. Калашникова". - Ижевск, 2020. - 282 с.</p> <p><b><u>Имеются экземпляры в отделах:</u></b>  Отдел книгохранения – 1 экз.  (1-е уч. зд., ул. К.Маркса, 10)</p>



## **СОСТАВИТЕЛИ**

**ГОРДЮШОВА Любовь Михайловна**

**ОБУХОВА Ольга Николаевна**

**ЛИЗУНОВА Дина Геннадьевна**

# **БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ**

**Март**

**Ответственный за выпуск – Г.В. Ившина**

**Верстка – С.А. Молчанова**