

Бюллетень новых поступлений (октябрь-ноябрь 2021 г.)

(включены также издания, полученные в дар от читателей)

Содержание

1. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	2
1.1 Математика. Механика.....	2
1.2 Физика. Астрономия.....	-
1.3 Химия.....	-
1.4 Науки о Земле. Биология.....	-
2. ТЕХНИКА.....	2
2.1 Энергетика.....	-
2.1.1 Теплоэнергетика.....	3
2.2 Радиоэлектроника.....	3
2.2.1 Радиотехника.....	3
2.2.2 Электроника.....	3
2.2.3 Автоматика и телемеханика.....	4
2.2.4 Вычислительная техника. Оргтехника.....	4
2.3 Горное дело.....	-
2.4 Машиностроение.....	-
2.4.1 Технология металлов.....	-
2.4.2 Теория механизмов и машин. Детали машин.....	5
2.4.3 Обработка металлов.....	5
2.5 Приборостроение.....	5
2.6 Химическая технология. Легкая промышленность.....	5
2.7 Строительство. Архитектура.....	6
2.8 Транспорт.....	6
2.8.1 Воздушный транспорт.....	-
3. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО.....	-
4. МЕДИЦИНА.....	-
5. ОБЩЕСТВЕННЫЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ	6
5.1 Общественные науки в целом. Социология. Статистика. Демография.....	-
5.2 История.....	6
5.3 Экономика.....	6
5.4 Политика. Политическая наука.....	-
5.5 Право. Юридические науки.....	7
5.6 Военное дело. Военная наука.....	-
5.7 Культура. Наука. Просвещение.....	7
5.7.1 Высшее образование.....	-
5.7.2 Физическая культура и спорт.....	8
5.8 Филологические науки. Художественная литература.....	8
5.8.1 Языкознание.....	8
5.8.2 Художественная литература (произведения).....	-
5.9 Искусство. Искусствоведение.....	8
5.10 Религия.....	-
5.11 Философия.....	-
5.11.1 Этика. Эстетика.....	-
5.12 Психология.....	9
6. ЛИТЕРАТУРА УНИВЕРСАЛЬНОГО СОДЕРЖАНИЯ.....	-
7. НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ.....	-
8. МУЛЬТИМЕДИА И АУДИОВИЗУАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ.....	-
9. ЭЛЕКТРОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ.....	9

1. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

1.1 Математика. Механика

1. **В1 Н 62** **Никифоровский, В. А.** Рождение новой математики / В. А. Никифоровский, Л. С. Фрейман. – Москва : Наука, 1976. – 195, [4] с. : граф., ил. – (Из истории мировой культуры). – Библиогр.: с. 197. а – 1;
2. **В18я7 П 18** **Партыка, Т. Л.** Математические методы : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования, обучающихся по группе специальностей Информатика и вычислительная техника : для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 080801 "Прикладная информатика (по областям)" / Т. Л. Партыка, И. И. Попов. – Изд. 2-е, испр. и доп. – Москва : Форум : Инфра-М, 2007. – 463 с. : ил. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 402–404. – ISBN 978-5-91134-152-7 (Форум). уч/б – 6;

1.2 Физика. Астрономия

1.3 Химия

1.4 Науки о Земле. Биология

2. ТЕХНИКА

3. **Ж/О С 56** **Современное технологическое образование** : сборник научных статей : [в 2-х частях]. Ч. 1 / редактор-составитель В. К. Балтян. – Москва : МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2021. – 300 с. : ил. – Текст книги: русский (в основном), английский. – ISBN 978-5-91916-040-3. а – 1;
4. **Ж/О С 56** **Современное технологическое образование** : сборник научных статей : [в 2-х частях]. Ч. 2 / редактор-составитель В. К. Балтян. – Москва : МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2021. – 294 с. : ил. – Текст книги: русский (в основном), английский. – ISBN 978-5-91916-041-0. а – 1;
5. **Ж12я7 П 12** **Пазушкина, О. В.** Гидравлика. Задания по гидростатике и гидродинамике : учебный практикум / О. В. Пазушкина. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 131 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 131. а – 2; уч/б – 31; ч/з – 1; ч/зм – 3; ч/зс – 3;
6. **Ж12я7 У 51** **Ульяновский политехнический институт. Кафедра "Сопротивление материалов"**. Динамический расчет плоской рамы методом сил : методические указания / составитель А. Н. Черный. – Ульяновск : УлГТУ, 1983. – 16 с. : ил. хрэ – 2;
7. **Ж12я7 У 51** **Ульяновский политехнический институт. Кафедра "Сопротивление материалов"**. Динамический расчет плоской системы : методические указания к выполнению расчетно-проектировочной работы по курсу "Строительная механика" : (образец выполнения задания) / составитель Г. Е. Протасов. – Ульяновск, 1984. – 14 с. : рис. хрэ – 2;

2.1 Энергетика

2.1.1 Теплоэнергетика

8. **33 Г 70** **Горшенин, В. П.** Теплоснабжение. Отдельные задачи и их решения : [монография] / В. П. Горшенин. – Орел : Картуш, 2021. – 524 с. : табл. – ISBN 978-5-9708-0927-3.

ч/з – 1;

2.2 Радиоэлектроника

9. **395 В 64** **Воздушная разведка. Автоматизированное дешифрирование радиолокационных изображений** : монография / Антонов И. К., Детков А. Н., Ницак Д. А. [и др.] ; под редакцией И. К. Антонова. – Москва : Радиотехника, 2021. – 287 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-93108-207-3.

ч/з – 1;

10. **395 Л 13** **Лавров, А. А.** Многолучевые радиолокаторы. Борьба с дронами / А. А. Лавров, И. К. Антонов. – Москва : Радиотехника, 2021. – 249 с. : цв. ил. – Библиогр.: с. 248–249. – ISBN 978-5-93108-209-7.

а – 1; ч/з – 1;

11. **395 Р 15** **Радиолокация для всех** / В. С. Верба, К. Ю. Гаврилов, А. Р. Ильчук [и др.] ; под редакцией В. С. Вербы. – Москва : Техносфера, 2020. – 503 с. : ил. – Предм. указ.: с. 497–503. – Библиогр. в конце гл. – ISBN 978-5-94836-555-8.

а – 7; ч/з – 1;

12. **381я7 Ц 27** **Цветкова, М. С.** Информатика и ИКТ : учебник / М. С. Цветкова, И. Ю. Хлобыстова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Академия, 2012. – 347, [1] с. : ил. – (Начальное и среднее профессиональное образование. Общеобразовательные дисциплины). – ISBN 978-5-7695-8607-1.

уч/б – 3;

2.2.1 Радиотехника

13. **3844.1я7 К 49** **Климовский, А. Б.** Физические основы микроэлектроники и нанoeлектроники : учебное пособие : для студентов бакалавриата по направлению подготовки 11.03.03 "Проектирование и технология электронных средств" / А. Б. Климовский. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 102 с. : ил. – ISBN 978-5-9795-2147-3.

а – 2; б/о – 1; уч/б – 13; ч/з – 1;

2.2.2 Электроника

14. **385 А 43** **Актуальные проблемы физической и функциональной электроники** : материалы 24-й Всероссийской молодежной научной конференции, г. Ульяновск, 26–28 окт. 2021 г. / редколлегия: Сергеев В. А. [и др.]. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 239, [1] с. : ил. – (Программа Президиума Российской академии наук "Поддержка молодых ученых"). – ISBN 978-5-9795-2151-0.

а – 3; б/о – 1; ч/з – 1;

2.2.3 Автоматика и телемеханика

15. **396 А 45** **Алексеев, А. С.** Разработка и исследование первичных оптико-волоконных преобразователей для автоматизированной системы радиационного контроля и управления : специальность 05.13.05 "Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Алексеев Александр Сергеевич ; научный руководитель В. В. Светухин ; официальные оппоненты: С. П. Тимошенко, И. В. Антонец ; Ульяновский государственный технический университет. – Ульяновск : [б. и.], 2021. – 23 с.
а – 2;
16. **396 И 73** **Интегрированные системы управления** : сборник научных трудов по материалам научно-технической конференции, 18–19 мая 2021 г. / председатель экспертного совета Э. Д. Павлыгин. – Ульяновск : НПО "Марс", 2021. – 157 с. : ил. – ISBN 978-5-9902468-8-1.
б/о – 1;

2.2.4 Вычислительная техника. Оргтехника

17. **397 Д 81** **Дударин, П. В.** Исследование и разработка моделей и методов нечеткой кластеризации коротких текстов : специальность 05.13.01 "Системный анализ, управление и обработка информации (информационные технологии и промышленность)" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Дударин Павел Владимирович ; научный руководитель Н. Г. Ярушкина ; официальные оппоненты: В. В. Борисов, С. В. Сухов ; Ульяновский государственный технический университет. – Ульяновск : [б. и.], 2021. – 23 с.
а – 1; б/о – 1;
18. **397 Р 65** **Розов, А. К.** Цифровое построение информационно-управляющих систем / А. К. Розов. – Санкт-Петербург : Политехника, 2021. – 118, [1] с. : граф. – (Прикладная математика). – ISBN 978-5-7325-1179-6.
а – 2; ч/з – 1;
19. **397я7 У 51** **Ульяновский государственный технический университет. Кафедра "Информационные системы"**. Работа в MS Office 2010. Текстовый процессор Word 2010 : методическое пособие по дисциплине "Информационные системы и технологии" для студентов направлений подготовки бакалавриата 09.03.03 "Прикладная информатика", 09.03.04 "Программная инженерия" / М. С. Кукушкина. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 110 с. : ил.
а – 5; ч/з – 1;

2.3 Горное дело

2.4 Машиностроение

2.4.1 Технология металлов

2.4.2 Теория механизмов и машин. Детали машин

20. **К41** **Безъязычный, В. Ф.** Технологическое обеспечение контактной жесткости деталей машин. Ч. 1 / В. Ф. Безъязычный. – Москва : Спектр, 2021. – 28 с. : ил. – (Приложение к журналу "Справочник. Инженерный журнал" ; № 8 (293), ISSN 0203-347X).
ч/зм – 1;
21. **К41** **Безъязычный, В. Ф.** Технологическое обеспечение контактной жесткости деталей машин. Ч. 2 / В. Ф. Безъязычный. – Москва : Спектр, 2021. – 23 с. : рис. – (Приложение к журналу "Справочник. Инженерный журнал" ; № 9 (294), ISSN 0203-347X). – Начало: СИЖ, № 8, 2021 г.
ч/зм – 1;

2.4.3 Обработка металлов

22. **К623** **Воронцов, А. Л.** Комбинированное выдавливание стаканов с коническим дном : продолжение / А. Л. Воронцов. – Москва : Спектр, 2021. – 24 с. – (Приложение к журналу "Справочник. Инженерный журнал" ; № 7 (292), ISSN 0203-347X). – Начало: СИЖ, № 5, 2021 г.
ч/зм – 1;
23. **К623** **Воронцов, А. Л.** Радиальное выдавливание трубной заготовки с внутренним выступом : продолжение / А. Л. Воронцов. – Москва : Спектр, 2021. – 22 с. – (Приложение к журналу "Справочник. Инженерный журнал" ; № 6 (291), ISSN 0203-347X). – Начало: СИЖ, № 4, 2021 г.
ч/зм – 1;

2.5 Приборостроение

24. **К9я7** **Шикина, В. Е.** Введение в специальность. Приборостроение : учебное пособие [для бакалавров укрупненной группы направлений 12.00.00 "Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии"] / В. Е. Шикина. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 103 с. : ил. – ISBN 978-5-9795-2152-7.
а – 2; б/о – 1; уч/б – 13; ч/з – 1;

2.6 Химическая технология. Легкая промышленность

25. **Л** **Меньшов, Е. Н.** Математическое моделирование разделения ферромагнитных суспензий в магнитных полях : специальность 05.13.18 "Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ" : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук / Меньшов Евгений Николаевич ; научный консультант: Е. М. Булыжев ; официальные оппоненты: И. В. Антонец, А. Ф. Пшеничников, И. Ю. Быков ; Ульяновский государственный технический университет. – Ульяновск : [б. и.], 2021. – 32 с. : рис.
а – 1; б/о – 1;

2.7 Строительство. Архитектура

26. **6С3** **Арболит** / под редакцией Г. А. Бужевича ; Госстрой СССР, НИИЖБ. – Москва : Изд-во литературы по строительству, 1968. – 244 с.
НЗ
А 79 а – 1;
27. **НЗя7** **Попов, К. Н.** Строительные материалы и изделия : учебник для студентов строительных специальностей средних профессиональных учебных заведений / К. Н. Попов, М. Б. Каддо. – Изд. 3-е, перераб. и доп. – Москва : Высшая школа, 2006. – 439, [1] с. : ил., граф. – Библиогр.: с. 434. – ISBN 5-06-005686-4.
П 58 уч/б – 4;

2.8 Транспорт

28. **ОЗ** **УАЗ-469. Воин. Труженик. Легенда...** : [воспоминания создателей автомобиля / редколлегия: Е. В. Курушина, А. А. Молева]. – Ульяновск : Ульяновский автомобильный завод, 2013. – 104 с. : ил., фот.
У 12 к – 1;

2.8.1 Воздушный транспорт

3. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

4. МЕДИЦИНА

5. ОБЩЕСТВЕННЫЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

5.1 Общественные науки в целом. Социология. Статистика. Демография

5.2 История

29. **Т** **Ши, Тао.** Роскошь двух столиц : о соперничестве столиц Южной и Северной Сун и развитии торговли : [перевод с китайского] / Ши Тао, Лю Цзе. – Москва : Шанс, 2019. – 147 с. : цв. ил., табл. – ISBN 978-5-907015-75-3.
Ш 55 а – 1;

5.3 Экономика

30. **У05я7** **Епифанов, О. В.** Лабораторный практикум по бухгалтерскому учету. Сквозная задача : учебно-практическое пособие / О. В. Епифанов. – Москва : Проспект, 2007. – 220, [1] с. : табл. – ISBN 5-482-01275-1.
Е 67 уч/б – 2;
31. **У9(2)** **Ульяновская область, 2018** : статистический ежегодник : по каталогу №0102.
У 51 Т. 1 / редколлегия: Д. Ю. Гудз - председатель [и др.]. – Ульяновск : Ульяновскстат, 2018. – 162 с. : табл.
ч/зо – 1;
32. **У9(2)** **Ульяновская область, 2018** : статистический ежегодник : по каталогу №0102.
У 51 Т. 2 / редколлегия: Д. Ю. Гудз - председатель [и др.]. – Ульяновск : Ульяновскстат, 2018. – 264 с. : табл.
ч/зо – 1;

5.4 Политика. Политическая наука

5.5 Право. Юридические науки

33. **Х О-75** **Основной закон России: величие страны и достоинство граждан** / [Экспертный институт социальных исследований (ЭИСИ) ; составители и ответственные редакторы: Фирдус Алиев и др.]. – Рыбинск : Медиарост, 2021. – 345, [4] с. – ISBN 978-5-906071-57-6.
ч/з – 1;
34. **Хя1 Р 76** **Российская Федерация. Законы.** Законы Российской Федерации : государственный библиографический указатель : ежегодник, 2020 / научная редакция издания: Н. И. Бузинова [и др.]. – Москва : Издание Государственной Думы, 2021. – 173, [2] с.
б/о – 1;

5.6 Военное дело. Военная наука

5.7 Культура. Наука. Просвещение

35. **Ч30/49 Д 13** **Давай устроим праздник** : дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа социально-педагогической направленности / автор-разработчик С. Г. Меновщикова. – Москва : Методист, 2021. – 56 с. – (Библиотека журнала "Методист" ; № 7).
ч/з – 1;
36. **Ч30/49 К 29** **Каташев, В. Г.** Из истории в современность: развитие познавательной активности учащихся : (научная школа академика М. И. Махмутова) : монография. [Ч. 1] / В. Г. Каташев. – Москва : Методист, 2021. – 56 с. – (Библиотека журнала "Методист" ; № 5).
ч/з – 1;
37. **Ч30/49 К 29** **Каташев, В. Г.** Из истории в современность: развитие познавательной активности учащихся : (научная школа академика М. И. Махмутова) : монография : [продолжение]. Ч. 2 / В. Г. Каташев. – Москва : Методист, 2021. – 56 с. – (Библиотека журнала "Методист" ; № 6). – Начало: Библиотека журнала "Методист" № 5, 2021.
ч/з – 1;
38. **Ч30/49 М 32** **Мастер-класс** / генеральный директор Н. Р. Исеева. – Москва : Методист, 2021. – 52 с. – (Приложение к журналу "Методист" ; № 4).
ч/з – 1;
39. **Ч30/49 М 32** **Мастер-класс** / генеральный директор Н. Р. Исеева. – Москва : Методист, 2021. – 52 с. – (Приложение к журналу "Методист" ; № 5).
ч/з – 1;
40. **Ч30/49 М 32** **Мастер-класс** / генеральный директор Н. Р. Исеева. – Москва : Методист, 2021. – 52 с. – (Приложение к журналу "Методист" ; № 6).
ч/з – 1;

41. **Ч30/49** **Мастер-класс** / генеральный директор Н. Р. Исеева. – Москва : Методист, **М 32** 2021. – 53 с. – (Приложение к журналу "Методист" ; № 7). ч/з – 1;
42. **Ч61/63** **Теория и практика медиакультуры** : сборник научных трудов Всероссийской студенческой научной конференции (Ульяновск, 28–29 апр. 2021 г.) / [составитель, ответственный редактор М. Е. Крошнева]. – Ульяновск : УлГТУ, **Т 33** 2021. – 137 с. – ISBN 978-5-9795-2153-4.
а – 3; б/о – 1; ч/з – 1;
43. **Ч30/49** **Целевая модель развития региональной системы дополнительного образования детей Краснодарского края** : спецвыпуск ФГБУК "ВЦХТ" – федерального оператора внедрения Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей 2021 – мероприятия федерального проекта "Успех каждого ребенка" Национального проекта "Образование" и регионального модельного центра дополнительного образования детей Краснодарского края / составитель и научный редактор И. А. Рыбалева. – Москва : Методист, 2021. – 52 с. – (Библиотека журнала "Методист" ; № 4).
ч/з – 1;

5.7.1 Высшее образование

5.7.2 Физическая культура и спорт

44. **Ч51** **Подготовка биатлонистов на основе сопряжения навыков стрельбы и гоночной выносливости** / Болотин А. Э., Переверзева И. В., Дементьева С. А. [и др.]. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 244 с. : табл. – ISBN 978-5-9795-2149-7.
а – 3; б/о – 1; ч/з – 1;

5.8 Филологические науки. Художественная литература

45. **Ш2/7** **Филологические аспекты медиакультуры** : сборник научных трудов / [составитель, ответственный редактор М. Е. Крошнева]. – Ульяновск : УлГТУ, **Ф 54** 2021. – 138 с. – ISBN 978-5-9795-2150-3.
а – 3; б/о – 1; ч/з – 1;

5.8.1 Языкознание

46. **Ш143.21–92/99** **Английский язык для экономических колледжей** : фонетика, словообразование, грамматика, темы : учебное пособие / автор-составитель Марченко Т. В. – 2-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2003. – 356, [1] с. : табл. – ISBN 5-94798-177-7. уч/б – 11;

5.8.2 Художественная литература (произведения)

5.9 Искусство. Искусствоведение

47. **Щ** **Цодикович, В. К.** Древнерусское и современное искусство : исследования и материалы / В. К. Цодикович. – Ульяновск : Ульяновский Дом печати, 2005. – **Ц 76** 223 с. : ил., цв. ил. – ISBN 5-801141-39-3.
а – 1;

54. **Алексеева, М. Б.** Анализ инновационной деятельности : учебник и практикум для вузов / М. Б. Алексеева, П. П. Ветренко. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 337 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-14499-4. – URL: <https://urait.ru/viewer/analiz-innovacionnoy-deyatelnosti-477752> (дата обращения: 12.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Юрайт – 1;
55. **Андреев-Твердов, А. И.** Пересечение поверхностей вращения : [учебное пособие] / А. И. Андреев-Твердов, Т. В. Кузнецова. – Москва : Моск. гос. техн. ун-т имени Н. Э. Баумана, 2010. – 24 с. : ил. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 24. – URL: <https://e.lanbook.com/book/104588> (дата обращения: 12.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
56. **Андреев-Твердов, А. И.** Способы преобразования проекционного чертежа : (задание Э2.000.000.001) : учебное пособие для самостоятельной работы студента / А. И. Андреев-Твердов, Т. В. Кузнецова ; Моск. гос. ун-т леса. – 4-е изд. – Москва : Изд-во МГУЛ, 2008. – 16 с. : ил. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 11. – URL: <https://e.lanbook.com/book/104596> (дата обращения: 12.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
57. **Аплеснин, С. С.** Основы спинтроники : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 010700.68 "Физика" / С. С. Аплеснин. – Изд. 2-е, испр. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 288 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-8114-1060-6. – URL: <https://e.lanbook.com/book/167813> (дата обращения: 15.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
58. **Артес, А. Э.** Инновационные технологииковки и объемной штамповки : [монография] / А. Э. Артес ; Академия стандартизации, метрологии и сертификации. – Москва : АСМС, 2020. – 286 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 271–283. – URL: <https://e.lanbook.com/book/167325> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
59. **Архитектурные решения информационных систем** : учебник / А. И. Водяхо [и др.]. – 2-е изд., перераб. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 356 с. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-8114-2556-3. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/167464> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
60. **Афанасьев, Б. Н.** Физическая химия : учебное пособие / Б. Н. Афанасьев, Ю. П. Акулова. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 416 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-8114-1402-4. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/168461> (дата обращения: 18.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
61. **Аэродинамика** : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 24.03.01 "Ракетные комплексы и космонавтика", специальности 24.05.01 "Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов" / А. Г. Голубев, А. С. Епихин, В. Т. Калугин [и др.] ; под редакцией В. Т. Калугина. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э.

Баумана, 2017. – 607 с. : ил., табл. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 603–604. – ISBN 978-5-7038-4428-1. – URL: <https://e.lanbook.com/book/106260> (дата обращения: 12.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

62. **Борисенко, В. Е.** Спинтроника : учебное пособие для студентов и магистрантов учреждений высшего образования по специальностям микро- и нанoeлектронной техники / В. Е. Борисенко, А. Л. Данилюк, Д. Б. Мигас. – 2-е изд. – Москва : Лаборатория знаний, 2021. – 232 с. – (Учебник для высшей школы). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-93208-558-5. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/176449> (дата обращения: 18.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

63. **Боровская, Е. В.** Основы искусственного интеллекта : учебное пособие / Е. В. Боровская, Н. А. Давыдова. – 4-е изд. – Москва : Лаборатория знаний, 2020. – 130 с. – (Педагогическое образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в тексте. – ISBN 978-5-00101-908-4. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/151502> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

64. **Бородин, А. Н.** Элементарный курс теории вероятностей и математической статистики : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по нематематическим специальностям / А. Н. Бородин. – Изд. 8-е, стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 254 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-8114-0442-1. – URL: <https://e.lanbook.com/book/167895> (дата обращения: 15.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

65. **Бунаков, П. Ю.** Сквозное проектирование в T-FLEX : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Автоматизация технологических процессов и производств", "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / П. Ю. Бунаков. – Москва : ДМК Пресс, 2009. – 396 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-94074-497-9. – URL: <https://e.lanbook.com/book/1310> (дата обращения: 19.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

66. **Внуков, А. А.** Защита информации в банковских системах : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры : для обучающихся по инженерно-техническим направлениям / А. А. Внуков ; НИУ "Высшая школа экономики". – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 246 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-534-01679-6. – URL: <https://urait.ru/viewer/zaschita-informacii-v-bankovskih-sistemah-468273> (дата обращения: 11.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

67. **Водовозов, А. М.** Микроконтроллеры для систем автоматики : учебное пособие / А. М. Водовозов. – 3-е изд., доп. и перераб. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2018. – 164 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста (14 назв.). – ISBN 978-5-9729-0138-8. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/108696> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

68. **Водопьянова, Н. Е.** Синдром выгорания. Диагностика и профилактика : практическое пособие / Н. Водопьянова, Е. Старченкова. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 299 с. – (Профессиональная практика). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-08627-0. – **URL:** <https://urait.ru/viewer/sindrom-vygoraniya-diagnostika-i-profilaktika-472466> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Юрайт – 1;
69. **Воронченко, Т. В.** Теория бухгалтерского учета : учебник и практикум для вузов / Т. В. Воронченко. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 283 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-534-13611-1. – **URL:** <https://urait.ru/viewer/teoriya-buhgalterskogo-ucheta-469404> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Юрайт – 1;
70. **Воспитание подрастающего поколения на основе семейных традиций писателя С. Т. Аксакова и социокультурных основ народов России** : (к 230-летию со дня рождения С. Т. Аксакова) : сборник научных статей Всероссийской научно-практической конференции с международным участием (Ульяновск, 12–27 сент. 2021 г.) / редколлегия: Игуменья Магдалина (настоятельница женского монастыря Архангела Михаила Симбирской и Новоспасской митрополии Симбирской Епархии РПЦ) [и др.]. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 488 с. – Библиогр. в тексте. – ISBN 978-5-9795-2133-6. – **URL:** <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/82.pdf> (дата обращения: 05.10.2021). – Текст : электронный.
ЭБ УлГТУ – 1;
71. **Гаврилова, Т. А.** Инженерия знаний. Модели и методы : учебник / Т. А. Гаврилова, Д. В. Кудрявцев, Д. И. Муромцев. – Изд. 4-е, стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 323 с. : ил., табл. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 306–321 (441 назв.). – ISBN 978-5-8114-8793-6. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/180874> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
72. **Галиева, Н. В.** Информационные технологии в управлении : учебник [для обучающихся в бакалавриате по направлениям подготовки 38.03.04 "Государственное и муниципальное управление", профиль "Государственное управление экономикой и финансами", 38.03.06 "Торговое дело", профиль "Логистика в коммерческой деятельности"] / Н. В. Галиева, Ж. К. Галиев. – Москва : МИСиС, 2020. – 171 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 170–171. – ISBN 978-5-907226-81-4. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/147972> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
73. **Гамза, В. А.** Безопасность банковской деятельности : учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям / В. А. Гамза, И. Б. Ткачук, И. М. Жилкин. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 455 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-534-13582-4. – **URL:** <https://urait.ru/viewer/bezopasnost-bankovskoy-deyatelnosti-468995> (дата обращения: 12.12.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Юрайт – 1;
74. **Гвоздева, Т. В.** Проектирование информационных систем: технология автоматизированного проектирования. Лабораторный практикум : учебно-справочное пособие : [для студентов, обучающихся по направлению "Прикладная информатика"] / Т. В. Гвоздева, Б. А. Баллод. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2020. – 156 с. –

(Учебники для вузов. Специальная литература). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 152 (12 назв.). – ISBN 978-5-8114-5147-0. – URL: <https://e.lanbook.com/book/133477> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

75. **Глинка, Н. Л.** Общая химия : учебник для вузов : [в 2 т.]. Т. 1 / Н. Л. Глинка ; под редакцией В. А. Попкова, А. В. Бабкова . – 20-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 357 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-9916-9353-0 (т. 1). – URL: <https://urait.ru/viewer/obschaya-himiya-v-2-t-tom-1-470483> (дата обращения: 12.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

76. **Глинка, Н. Л.** Общая химия : учебник для вузов : [в 2 т.] . Т. 2 / Н. Л. Глинка ; под редакцией В. А. Попкова, А. В. Бабкова. – 20-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 383 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-9916-9355-4 (т. 2). – URL: <https://urait.ru/viewer/obschaya-himiya-v-2-t-tom-2-470484> (дата обращения: 12.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

77. **Головкина, В. Б.** Комплекс методической документации по различным видам практик : методические указания для учащихся бакалавриата по направлению подготовки 09.03.03 "Прикладная информатика" / В. Б. Головкина, Л. О. Мокрецова. – Москва : МИСиС, 2018. – 26 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – URL: <https://e.lanbook.com/book/108064> (дата обращения: 19.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

78. **Головко, В. М.** Герменевтика литературного жанра : учебное пособие / В. М. Головко. – 5-е изд., стер. – Москва : Флинта, 2019. – 184 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-9765-1185-9. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/148985> (дата обращения: 18.11.2021.) – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

79. **Горелов, Н. А.** Методология научных исследований : учебник и практикум для вузов / Н. А. Горелов, Д. В. Круглов, О. Н. Кораблева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 365 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста . – ISBN 978-5-534-03635-0. – URL: <https://urait.ru/viewer/metodologiya-nauchnyh-issledovaniy-468856> (дата обращения: 12.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

80. **Горелов, Н. А.** Оплата труда персонала: методология и расчеты : учебник и практикум для вузов / Н. А. Горелов ; С.-Петербург. гос. экон. ун-т. – Москва : Юрайт, 2021. – 412 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-534-00482-3. – URL: <https://urait.ru/viewer/oplata-truda-personala-metodologiya-i-raschety-469420> (дата обращения: 15.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

81. **Горлач, Б. А.** Исследование операций : учебное пособие / Б. А. Горлач. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 441 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-8114-1430-7. – URL: <https://e.lanbook.com/book/168479> (дата обращения: 15.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

82. **Готтштайн, Г.** Физико-химические основы материаловедения : учебное пособие / Г. Готтштайн ; перевод с английского К. Н. Золотовой и Д. О. Чаркина, под редакцией В. П. Зломанова. – 4-е изд. – Москва : Лаборатория знаний, 2021. – 401 с. : ил. – (Лучший зарубежный учебник). – ISBN 978-5-93208-565-3. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/176455> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный. ЭБС Лань – 1;
83. **Гражданское право** : учебник для студентов юридических высших учебных заведений : в 2 т. Ч. 1 / С. С. Алексеев [и др.] ; под общей редакцией Б. М. Гонгалю. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Статут, 2020. – 614 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-8354-1716-2. – ISBN 978-5-8354-1717-9 (т. 1). – **URL:** <http://www.bibliocomplectator.ru/book/&id=109972> (дата обращения: 26.11.2021). – Текст : электронный.
Библиокомплектатор – 1;
84. **Гражданское право** : учебник для студентов юридических высших учебных заведений : в 2 т. Ч. 2 / О. Г. Алексеева [и др.] ; под общей редакцией Б. М. Гонгалю. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Статут, 2021. – 602 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-8354-1716-2. – ISBN 978-5-8354-1718-6 (т. 2). – **URL:** <http://www.bibliocomplectator.ru/book/?id=109973> (дата обращения: 26.11.2021). – Текст : электронный.
Библиокомплектатор – 1;
85. **Гузнов, А. Г.** Регулирование, контроль и надзор на финансовом рынке в Российской Федерации : учебное пособие для вузов / А. Г. Гузнов, Т. Э. Рождественская. – 3-е изд. – Москва : Юрайт, 2021. – 583 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-15023-0. – **URL:** <https://urait.ru/viewer/regulirovanie-kontrol-i-nadzor-na-finansovom-rynke-v-rossiyskoy-federacii-486419> (дата обращения: 15.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Юрайт – 1;
86. **Гумовская, Г. Н.** Английский язык профессионального общения = LSP: English for professional communication : учебное пособие / Г. Н. Гумовская. – 2-е изд., испр. – Москва : Флинта, 2018. – 320 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Текст на англ. яз. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-9765-2846-8. – **URL:** https://e.lanbook.com/book/89880#book_name (дата обращения: 18.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
87. **Гусарова, В. С.** Мониторинг безопасности : практикум для магистрантов / В. С. Гусарова. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 31 с. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: с. 31 (3 назв.). – **URL:** <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/103.pdf> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБ УлГТУ – 1;
88. **Дашков, Л. П.** Организация и управление коммерческой деятельностью : учебник : для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Товароведение" (квалификация (степень) "бакалавр") / Л. П. Дашков, О. В. Памбучьянц. – Москва : Дашков и К°, 2020. – 400 с. – (Серия "Учебное издание для бакалавров"). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-394-03467-1. – **URL:** <http://www.bibliocomplectator.ru/book/&id=110965> (дата обращения: 26.11.2021). – Текст : электронный.
Библиокомплектатор – 1;
89. **Демография** : учебное пособие / составитель М. В. Рыбкина. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 146 с. – Библиогр.: с. 136–138 (33 назв.). – ISBN 978-5-9795-2130-5. – **URL:**

<http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/79.pdf> (дата обращения: 01.10.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

90. **Деньги, кредит, банки** : учебное пособие / составитель Ю. В. Нуретдинова. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 88 с. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: с. 87–88 (9 назв.). – ISBN 978-5-9795-2158-9. – **URL:** <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/111.pdf> (дата обращения: 25.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

91. **Добренъков, В. И.** Методология и методика социологического исследования : учебник для вузов, обучающихся по направлению 040200 "Социология" / В. И. Добренъков, А. И. Кравченко ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. – Москва : Академический проект : Альма Матер, 2020. – 537 с. – (Gaudeamus). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-8291-3119-7. – **URL:** <http://www.bibliocomplectator.ru/book/&id=110077> (дата обращения: 26.11.2021). – Текст : электронный.

Библиокомплектатор – 1;

92. **Дружинина, Т. В.** Полимерные композиционные материалы: основные понятия, получение и свойства полимерных матриц : учебное пособие : учебно-методический комплекс по специальности 240201.65 "Технология и оборудование производства химических волокон и композиционных материалов на их основе" и направления 240100 "Химическая технология и биотехнология" / Т. В. Дружинина, Л. В. Редина. – Москва : МГТУ им. А. Н. Косыгина, 2010. – 44 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/128608> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

93. **Дружинина, Т. В.** Технологические принципы получения полимерных композиционных материалов : учебное пособие : для подготовки бакалавров и магистров по направлениям 18.03/04.01(240100) Химическая технология и 20.03.01.(280700) Техносферная безопасность / Т. В. Дружинина, Л. В. Редина. – Москва : МГУДТ, 2015. – 35 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/128611> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

94. **Дугин, А. Г.** Геополитика : учебное пособие для вузов / А. Г. Дугин. – Москва : Академический проект, 2020. – 585 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-8291-3142-5. – **URL:** <http://www.bibliocomplectator.ru/book/&id=109986> (дата обращения: 26.11.2021). – Текст : электронный.

Библиокомплектатор – 1;

95. **Заикин, А. Е.** Полимерные композиционные материалы : учебное пособие : [для магистрантов, обучающихся по программам подготовки "Химия высокомолекулярных соединений", "Пластические массы", "Полимерные пленочные материалы и искусственная кожа"] / А. Е. Заикин. – Казань : Изд-во КНИТУ, 2018. – 292 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце глав. – ISBN 978-5-7882-2429-9. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/138533> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

96. **Заманский, Б. И.** Основы системной инженерии : учебник [для студентов, обучающихся в магистратуре по направлению подготовки 09.04.03 "Прикладная информатика"] / Б. И. Заманский, Ф. Г. Кирдяшов. – Москва : МИСиС, 2019. – 79 с. –

Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 78. – ISBN 978-5-907061-86-6. – URL: <https://e.lanbook.com/book/129015> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

97. **Изучение технологических процессов получения полимерных композиционных материалов** : методические указания к выполнению лабораторных работ [для студентов 4-го курса МГТУ им. Н. Э. Баумана, обучающихся по направлениям подготовки 22.03.01 и 22.04.01 по дисциплинам "Физикохимия и технология производства композиционных материалов", "Материаловедение и технологии современных и перспективных материалов"] / [Г. В. Малышева, В. А. Нелюб, И. В. Бессонов, Ю. А. Курганова]. – Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2016. – 42 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 41. – ISBN 978-5-7038-4509-7. –

ЭБС Лань – 1;

98. **Ильшева, Н. Н.** Анализ финансовой отчетности : учебник для студентов, обучающихся по направлениям подготовки: 080100 – Экономика, 080300 – Финансы и кредит / Н. Н. Ильшева, С. И. Крылов. – Москва : Финансы и статистика, 2021. – 369 с. : табл. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 335–338. – ISBN 978-5-00184-015-2. – URL: <https://e.lanbook.com/book/179819> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

99. **Ильин, В. А.** Психология лидерства : учебник для вузов / В. А. Ильин. – Москва : Юрайт, 2021. – 311 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-534-01559-1. – URL: <https://urait.ru/viewer/psihologiya-liderstva-469050> (дата обращения: 15.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

100. **Инновационные направления аграрной науки на современном этапе** : материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной 110-летию основания Ульяновского НИИСХ и присвоению институту имени академика Н. С. Немцева (п. Тимирязевский, 28–30 июня 2021 г.) / редколлегия: С. Н. Немцев (гл. ред.) [и др.]. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 276 с. – Библиогр. в тексте. – ISBN 978-5-9795-2138-1. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/88.pdf> (дата обращения: 07.10.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

101. **История и философия науки** : учебник для вузов / А. С. Мамзин [и др.] ; под редакцией А. С. Мамзина, Е. Ю. Сиверцева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 360 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-00443-4. – URL: <https://urait.ru/viewer/istoriya-i-filosofiya-nauki-468739> (дата обращения: 11.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

102. **Канке, В. А.** История, философия и методология социальных наук : учебник для магистров / В. А. Канке. – Москва : Юрайт, 2019. – 572 с. – (Магистр). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-9916-3275-1. – URL: <https://urait.ru/viewer/istoriya-filosofiya-i-metodologiya-socialnyh-nauk-426169> (дата обращения: 11.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

103. **Канке, В. А.** История, философия и методология техники и информатики : учебник для магистров / В. А. Канке. – Москва : Юрайт, 2019. – 409 с. – (Магистр). – Доступен в

Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-9916-3100-6. – URL: <https://urait.ru/viewer/istoriya-filosofiya-i-metodologiya-tehniki-i-informatiki-447245> (дата обращения: 11.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

104. **Колесниченко, Н. М.** Инженерная и компьютерная графика : учебное пособие / Н. М. Колесниченко, Н. Н. Черняева. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2018. – 234 с. : ил. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 225–226. – ISBN 978-5-9729-0199-9. URL: <https://e.lanbook.com/book/108669> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

105. **Колосовский, Е. А.** Устройства приема и обработки сигналов : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Радиотехника" направления подготовки дипломированных специалистов "Радиотехника" / Е. А. Колосовский. – 2-е изд., стер. – Москва : Горячая линия – Телеком, 2017. – 456 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста (32 назв.). – ISBN 978-5-9912-0265-7. – URL: <https://e.lanbook.com/book/111066> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

106. **Композиционные материалы с полимерной матрицей** : учебное пособие / И. А. Абдуллин, Н. Е. Тимофеев, А. В. Косточко [и др.]. – Казань : КГТУ, 2006. – 143 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 140–144. – URL: <https://e.lanbook.com/book/13280> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

107. **Кузнецов, Л. А.** Сборник заданий по высшей математике. Типовые расчеты : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям в области естественных наук и математики, техники и технологий, образования и педагогики / Л. А. Кузнецов. – Изд. 13-е, стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 240 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-8114-0574-9. – URL: <https://e.lanbook.com/book/168472> (дата обращения: 15.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

108. **Кузнецов, Л. А.** Сборник заданий по высшей математике. Типовые расчеты : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям в области естественных наук и математики, техники и технологий, образования и педагогики / Л. А. Кузнецов. – Изд. 14-е, стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2022. – 240 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-8114-9032-5. – URL: <https://e.lanbook.com/book/183616> (дата обращения: 15.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

109. **Кузьменко, Г. Н.** Философия и методология науки : учебник для магистратуры / Г. Н. Кузьменко, Г. П. Отюцкий. – Москва : Юрайт, 2021. – 450 с. – (Магистр). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-9916-3604-9. – URL: <https://urait.ru/viewer/filosofiya-i-metodologiya-nauki-487903> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

110. **Литвиненко, М. И.** Консолидированная финансовая отчетность в соответствии с новыми стандартами : учебное пособие для вузов / М. И. Литвиненко. – Москва : Юрайт, 2021. – 168 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для

зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978–5–534–10750–0. – URL: <https://urait.ru/viewer/konsolidirovannaya-finansovaya-otchetnost-v-sootvetstvii-s-novymi-standartami-472704> (дата обращения: 12.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

111. **Лукаевич, И. Я.** Финансовый менеджмент : учебник и практикум для вузов : в 2 ч. Ч. 1. Основные понятия, методы и концепции / И. Я. Лукаевич. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 377 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-534-03726-5 (ч. 1). – URL: <https://urait.ru/viewer/finansovyy-menedzhment-v-2-ch-chast-1-osnovnye-ponyatiya-metody-i-konceptcii-468698> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

112. **Лукаевич, И. Я.** Финансовый менеджмент : учебник и практикум для вузов : в 2 ч. Ч. 2. Инвестиционная и финансовая политика фирмы / И. Я. Лукаевич. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 304 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-03727-2 (ч. 2). – URL: <https://urait.ru/viewer/finansovyy-menedzhment-v-2-ch-chast-2-investitsionnaya-i-finansovaya-politika-firmy-472716> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

113. **Мамедова, Н. А.** Управление государственными и муниципальными закупками : учебник и практикум для вузов / Н. А. Мамедова, А. Н. Байкова, О. Н. Морозова. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 420 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-13829-0. – URL: <https://urait.ru/viewer/upravlenie-gosudarstvennymi-i-municipalnymi-zakupkami-475501> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

114. **Мамонтов, В. А.** Надежность и безопасность при производстве и применении полимерных композиционных материалов : учебное пособие / В. А. Мамонтов, Е. С. Николина. – Москва : Изд-во Моск. ун-та, 2014. – 128 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 124–125. – ISBN 978-5-19-010939-9. – URL: <https://e.lanbook.com/book/96194> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

115. **Мартынов, Л. М.** Алгебра и теория чисел для криптографии : учебное пособие [для обучающимися по направлению бакалавриата "Педагогическое образование" (профиль "Математическое образование")] / Л. М. Мартынов. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2020. – 454 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 439–443. – ISBN 978-5-8114-4424-3. – URL: <https://e.lanbook.com/book/140740> (дата обращения: 15.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

116. **Масленникова, О. Е.** Основы искусственного интеллекта : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности: 050202.65 "Информатика" / О. Е. Масленникова, И. В. Гаврилова. – 3-е изд., стер. – Москва : Флинта, 2019. – 282 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце каждой главы. – ISBN 978-5-9765-1602-1. – URL: <https://e.lanbook.com/book/115839> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

117. **Менеджмент. Основы управления** : учебно-методическое пособие / составители: Е. А. Волкова, А. В. Чурашкина. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 225 с. : табл., ил. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: с. 223–224. – ISBN 978-5-9795-2136-7. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/89.pdf> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБ УлГТУ – 1;
118. **Методические указания к лабораторному практикуму по дисциплине "Основы технологии полимерных композиционных материалов"** : учебно-методический комплекс по направлениям подготовки 240100 Химическая технология и 280700 Техносферная безопасность / составители: Дружинина Т. В., Редина Л. В. – Москва : МГУДТ, 2013. – 52 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – URL: <https://e.lanbook.com/book/128609> (дата обращения: 19.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
119. **Мизинцева, М. Ф.** Оценка персонала : учебник и практикум для вузов / М. Ф. Мизинцева, А. Р. Сардарян. – Москва : Юрайт, 2021. – 378 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-00729-9. – URL: <https://urait.ru/viewer/ocenka-personala-469034> (дата обращения: 15.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Юрайт – 1;
120. **Мокий, М. С.** Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 254 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-13313-4. – URL: <https://biblio-online.ru/book/metodologiya-nauchnyh-issledovaniy-457487> (дата обращения: 12.12.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Юрайт – 1;
121. **Монаков, А. А.** Математическое моделирование радиотехнических систем : учебное пособие для студентов и аспирантов, обучающихся по направлению "Радиотехника" / А. А. Монаков. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – Доступен в Интернете для зарегистрированных в библиотеке пользователей. – Библиогр. в конце разделов. – ISBN 978-5-8114-2188-6. – URL: <https://e.lanbook.com/book/168953> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
122. **Новиков, И. И.** Термодинамика : учебное пособие / И. И. Новиков. – Изд. 2-е, испр. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 589 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-8114-0987-7. – URL: <https://e.lanbook.com/book/167768> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
123. **Новые технологии в теплоснабжении и строительстве** : сборник работ аспирантов и студентов-сотрудников научно-исследовательской лаборатории "Теплоэнергетические системы и установки". Вып. 19 / редколлегия: М. М. Замлеев (главный редактор), О. В. Пазушкина (ответственный секретарь). – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 181 с. – Библиогр. в тексте. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/86.pdf> (дата обращения: 06.10.2021). – Текст : электронный.
ЭБ УлГТУ – 1;
124. **Организация дистанционных занятий по физическому воспитанию в вузе** : учебное пособие / составители: В. Н. Буянов, И. В. Переверзева, Л. А. Рыжкина, А. В. Чернышева, Н. А. Чернова, Д. А. Ефремов. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 90 с. –

Доступен в Интернете. – Библиогр.: с. 90 (5 назв.). – ISBN 978-5-9795-2161-9. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/112.pdf> (дата обращения: 25.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

125. **Павлюченко, В. Г.** Социальное страхование : учебник : для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки "Экономика", "Социальная работа", "Государственное и муниципальное управление" (квалификация (степень) "бакалавр") / В. Г. Павлюченко. – Москва : Дашков и К°, 2020. – 479 с. – (Серия "Учебные издания для бакалавров"). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-394-03588-3. – URL: <http://www.bibliocomplectator.ru/book/&id=110963> (дата обращения: 26.11.2021). – Текст : электронный.

Библиокомплектатор – 1;

126. **Перцик, Е. Н.** Территориальное планирование : учебник для вузов / Е. Н. Перцик. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 362 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-07565-6. – URL: <https://urait.ru/viewer/territorialnoe-planirovanie-470472> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

127. **Подготовка биатлонистов на основе сопряжения навыков стрельбы и гоночной выносливости** / Болотин А. Э., Переверзева И. В., Дементьева С. А. [и др.]. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 244 с. : табл. – Доступен в Интернете. – ISBN 978-5-9795-2149-7. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/96.pdf> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

128. **Попов, А. Г.** Основы термодинамики : учебное пособие для выполнения практических занятий и расчетно-графической работы / А. Г. Попов, В. А. Марковцев. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 71 с. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: с. 60 (7 назв.). – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/80.pdf> (дата обращения: 01.10.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

129. **Попова, А. А.** Физическая химия : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки укрупненной группы "Промышленная экология и биотехнологии" уровня бакалавриата / А. А. Попова, Т. Б. Попова. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 496 с. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-8114-1796-4. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/168801> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

130. **Прикладные задачи механики композитных цилиндрических оболочек** / [Ю. С. Соломонов, В. П. Георгиевский, А. Я. Недбай, В. А. Андрюшин]. – Москва : Физматлит, 2014. – 404 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 392–404. – ISBN 978-5-9221-1538-4. – URL: <https://e.lanbook.com/book/59696> (дата обращения: 18.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

131. **Производственная-технологическая (проектно-технологическая) практика** : учебно-методическое пособие для студентов направления "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / Д. В. Кравченко [и др.]. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 53 с. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: с. 28–32 (31 назв.). – URL:

<http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/107.pdf> (дата обращения: 24.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

132. **Прядеин, В. С.** История России в схемах, таблицах, терминах и тестах : учебное пособие для СПО / В. С. Прядеин ; под научной редакцией В. М. Кириллова. – Москва : Юрайт, 2021. – 198 с. – (Профессиональное образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-05440-2. – URL: <https://urait.ru/viewer/istoriya-rossii-v-shemah-tablicah-terminah-i-testah-473762> (дата обращения: 11.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1

133. **Псигин, Ю. В.** Технология производства автомобилей и тракторов : сборник лабораторных работ : учебно-методическое пособие для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению подготовки 23.05.01 – Наземные транспортно-технологические средства / Ю. В. Псигин, А. Н. Унянин, О. Г. Крупенников. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 144 с. : ил. – Доступен в Интернете. – ISBN 978-5-9795-2135-0. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/101.pdf> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

134. **Региональная экономика: актуальные вопросы и новые тенденции** : VII Международная научно-практическая конференция, Россия, Ульяновск, 13–20 сент. 2021 г. : сборник научных трудов / оргкомитет конференции: Ярушкина Н. Г. [и др.]. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 138 с. – Доступен в Интернете. – ISBN 978-5-9795-2160-2. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/109.pdf> (дата обращения: 24.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

135. **Рожков, В. Н.** Контроль качества при производстве летательных аппаратов : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров 551000 "Авиа- и ракетостроение" / В. Н. Рожков. – Москва : Машиностроение, 2007. – 415 с. : ил. – Доступен также в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-217-03372-0. – URL: <https://e.lanbook.com/book/777> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

136. **Самойлова, И. В.** Психология и педагогика высшей школы : учебное пособие для магистров / И. В. Самойлова, И. Н. Мавлюдов. – Пенза : ПГАУ, 2018. – 266 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 265–266. – URL: <https://e.lanbook.com/book/131187> (дата обращения: 29.09.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

137. **Сафонов, В. В.** Защитные полимерные покрытия и материалы : [монография]. Ч. 4. Фотоактивные и композиционные материалы и их защитные свойства / В. В. Сафонов. – Москва : МГУДТ, 2015. – 238 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 235–238. – ISBN 978-5-87005-235-4. – URL: <https://e.lanbook.com/book/128635> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

138. **Смоленская, С. В.** Национальная безопасность России : учебное пособие [для студентов, обучающихся по специальности 38.03.01 "Экономика"] / С. В. Смоленская. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 171, [1] с. : табл. – ISBN 978-5-9795-2123-7. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/87.pdf> (дата обращения: 07.10.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1

139. **Советов, Б. Я.** Информационные технологии: теоретические основы : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавра "Информационные системы и технологии" / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский. – Изд. 2-е, стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 441 с. : ил., табл. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 435–439. – ISBN 978-5-8114-1912-8. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/167404> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
140. **Современные проблемы управления финансами предприятий** : учебно-методическое пособие / составители: Е. В. Бабкина, Т. Г. Старостина. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 99 с. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: с. 98. – **URL:** <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/90.pdf> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБ УлГТУ – 1;
141. **Спиридонов, С. Б.** Домашнее задание по дисциплине "Схемотехника дискретных устройств" : методические указания [для студентов 2-го курса кафедры "Системы обработки информации и управления"] / С. Б. Спиридонов. – Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2015. – 18 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-7038-4267-6. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/103534> (дата обращения: 19.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
142. **Станки с ЧПУ. Устройство, программирование, инструментальное обеспечение и оснастка** : учебное пособие / [А. А. Жолобов, Ж. А. Мрочек, А. В. Аверченков и др.]. – 3-е изд. стер. – Москва : Флинта, 2017. – 357 с. : ил. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 346–349. – ISBN 978-5-9765-1830-8. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/116421> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
143. **Тарасик, В. П.** Математическое моделирование технических систем : учебник для студентов, обучающихся по специальности "Автомобиле- и тракторостроение" : утверждено МО Республики Беларусь в качестве учебника для студентов технических специальностей вузов / В. П. Тарасик. – Минск : Новое знание ; Москва : Инфра-М, 2013. – 584 с. : ил. – (Высшее образование : сер. осн. в 1996 г.). – ISBN 978-985-475-539-7. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/4324> (дата обращения: 18.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
144. **Тарасов, А. Н.** Современные формы корпоративного мошенничества : практическое пособие / А. Н. Тарасов. – Москва : Юрайт, 2021. – 320 с. – (Профессиональная практика). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-00449-6. – **URL:** <https://urait.ru/viewer/sovremennye-formy-korporativnogo-moshennichestva-469421> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Юрайт – 1;
145. **Теория и практика медиакультуры** : сборник научных трудов Всероссийской студенческой научной конференции (Ульяновск, 28–29 апр. 2021 г.) / [составитель, ответственный редактор М. Е. Крошнева]. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 137 с. – ISBN 978-5-9795-2153-4. – **URL:** <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/98.pdf> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБ УлГТУ – 1;

146. **Тертычный, А. А.** Жанры периодической печати : учебное пособие для вузов / А. А. Тертычный. – Изд. 6-е, испр. и доп. – Москва : Аспект Пресс, 2019. – 320 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-7567-0875-2. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/169644> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный. ЭБС Лань – 1;
147. **Технологии в экологии** : международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов, молодых ученых, преподавателей, приуроченная к VII Ежегодному молодежному фестивалю в области устойчивого развития ВУЗКОФЕСТ (Ульяновск, 22 апр. 2021 г.) : сборник научных трудов / ответственный за выпуск Е. Н. Ерофеева. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 90 с. – Библиогр. в тексте. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/83.pdf> (дата обращения: 05.10.2021). – Текст : электронный. ЭБ УлГТУ – 1;
148. **Технология поиска работы и построения карьеры** / А. М. Донецкий, О. А. Колесникова, И. Я. Львович [и др.] ; под редакцией О. А. Колесниковой, И. Я. Львовича. – Воронеж : Научная книга, 2017. – 323 с. – Библиогр.: с. 267–271. – ISBN 978-5-4446-1083-1. – URL: <https://e.lanbook.com/book/157482> (дата обращения: 1.10.2021). – Текст : электронный. ЭБС Лань – 1;
149. **Топалова, О. В.** Химия окружающей среды : учебное пособие для вузов / О. В. Топалова, Л. А. Пимнева. – 4-е изд., стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 160 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-8114-8730-5. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/179620> (дата обращения: 18.11.2021). – Текст : электронный. ЭБС Лань – 1;
150. **Торстейнсон, П.** Криптография и безопасность в технологии .NET / П. Торстейнсон, Г. А. Ганеш ; перевод с английского В. Д. Хорева, под редакцией С. М. Молякко. – 4-е изд. – Москва : Лаборатория знаний, 2020. – 480 с. : ил. – (Программисту). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-00101-700-4. – URL: <https://e.lanbook.com/book/151552> (дата обращения: 17.11.2021). – Текст : электронный. ЭБС Лань – 1;
151. **Трофимова, Л. Б.** Международные стандарты финансовой отчетности : учебник и практикум для вузов / Л. Б. Трофимова. – 6-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 259 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-534-14680-6. – URL: <https://urait.ru/viewer/mezhdunarodnye-standarty-finansovoy-otchetnosti-479044> (дата обращения: 12.11.2021). – Текст : электронный. ЭБС Юрайт – 1;
152. **Ульяновский государственный технический университет. Кафедра "Архитектурно-строительное проектирование"**. Дизайн объекта городской среды : учебно-методическое пособие / составитель В. А. Сидоров. – Ульяновск : УлГТУ, 2020. – 58 с. : ил. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: с. 57–58. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/94.pdf> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный. ЭБ УлГТУ – 1;
153. **Ульяновский государственный технический университет. Кафедра "Измерительно-вычислительные комплексы"**. Технологии обработки информации : лабораторный практикум : для студентов направления 09.03.02 "Информационные системы и технологии" / С. Н. Сазонов. – Ульяновск : УлГТУ, 2020. – 51, [1] с. – Библиогр. в конце

кн. (4 назв.). – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/71.pdf> (дата обращения: 24.08.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

154. **Ульяновский государственный технический университет. Кафедра "Информационные системы"**. Работа в MS Office 2010. Текстовый процессор Word 2010 : методическое пособие по дисциплине "Информационные системы и технологии" для студентов направлений подготовки бакалавриата 09.03.03 "Прикладная информатика", 09.03.04 "Программная инженерия" / М. С. Кукушкина. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 110 с. : ил. – Доступен в Интернете. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/106.pdf> (дата обращения: 23.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

155. **Ульяновский государственный технический университет. Кафедра "Радиотехника"**. Поверхностные акустические волны в радиотехнике : сборник задач и упражнений [для студентов специальности 11.05.01 "Радиоэлектронные системы и комплексы"] / составители: В. Н. Рогов, А. В. Авдеев. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 37 с. : табл., ил. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: с. 37 (4 назв.). – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/93.pdf> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

156. **Ульяновский государственный технический университет. Кафедра "Радиотехника"**. Устройства приема и обработки сигналов : лабораторный практикум в среде Multisim [для самостоятельной работы студентов, обучающихся по направлению 11.03.01 "Радиотехника" и специальности 11.05.01 "Радиоэлектронные системы и комплексы"] / составители: В. Н. Рогов, А. В. Авдеев. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 58 с. : табл., граф. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: с. 58. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/91.pdf> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

157. **Управление развитием социально-экономических систем** : материалы IV Всероссийской научно-практической конференции (18 мая 2021 года) : [сборник статей] / редколлегия: Лазарев В. Н. (отв. редактор) [и др.]. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 189 с. – Доступен в Интернете. – ISBN 978-5-9795-2163-3. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/113.pdf> (дата обращения: 25.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

158. **Уськов, В. В.** Инновации в строительстве: организация и управление : практическое пособие / В. В. Уськов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 344 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста (70 назв.). – ISBN 978-5-9729-0672-7. – URL: <http://www.bibliocomplectator.ru/book/&id=115215> (дата обращения: 26.11.2021). – Текст : электронный.

Библиокомплектатор – 1;

159. **Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отраслях производственной сферы** : учебное пособие для студентов высших аграрных учебных заведений, обучающихся по направлению "Экономика" профиль "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под редакцией Е. И. Костюковой. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 366 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-8114-1742-1. – URL: <https://e.lanbook.com/book/168733> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

160. **Федотов, Г. Н.** Вводно-ознакомительный курс лекций по классической теории решения изобретательских задач : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров "Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств" и магистров "Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств" / Г. Н. Федотов, В. С. Шалаев. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 344 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 344. – ISBN 978-5-8114-2135-0. – URL: <https://e.lanbook.com/book/168926> (дата обращения: 18.11.2021) – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
161. **Физические основы микроэлектроники и нанoeлектроники. Физические основы элементной базы полупроводниковой электроники и работы полупроводниковых устройств** : учебное пособие : для студентов бакалавриата по направлению подготовки 11.03.03 "Проектирование и технология электронных средств" / составитель А. Б. Климовский. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 102 с. : ил. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: с. 102 (10 назв.). – ISBN 978-5-9795-2147-3. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/115.pdf> (дата обращения: 25.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБ УлГТУ – 1;
162. **Филиппов, А. А.** Операционные системы : учебное пособие / А. А. Филиппов. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 100 с. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: с. 100 (5 назв.). – ISBN 978-5-9795-2129-9. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/99.pdf> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБ УлГТУ – 1;
163. **Филиппов, А. А.** Разработка предметно-ориентированных информационных систем. Практический курс : построение информационных систем на платформе 1С:Предприятие 8.3 в режиме обычного приложения : учебное пособие / А. А. Филиппов. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 219, [1] с. : табл., ил. – Библиогр.: с. 220. – ISBN 978-5-9795-2137-4. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/102.pdf> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБ УлГТУ – 1;
164. **Филологические аспекты медиакультуры** : сборник научных трудов / [составитель, ответственный редактор М. Е. Крошнева]. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 138 с. – ISBN 978-5-9795-2150-3. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/95.pdf> (дата обращения: 22.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБ УлГТУ – 1;
165. **Финансовая политика** : учебно-методическое пособие / составитель А. С. Васильева. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 108 с. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: с. 108 (9 назв.). – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/108.pdf> (дата обращения: 24.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБ УлГТУ – 1;
166. **Финансовые и денежно-кредитные методы регулирования экономики. Теория и практика** : учебник для вузов / под ред. Е. В. Маркиной, Л. И. Гончаренко, М. А. Абрамовой. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 508 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-13530-5. – URL: <https://urait.ru/viewer/finansovye-i-denezhno-kreditnye-metody-regulirovaniya-ekonomiki-teoriya-i-praktika-464392> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Юрайт – 1;

167. **Фридрихсберг, Д. А.** Курс коллоидной химии : учебник / Д. А. Фридрихсберг. – 5-е изд., стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2010. – 412 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-8114-8425-6. – **URL:** <https://reader.lanbook.com/book/176683> (дата обращения: 18.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
168. **Хруцкий, В. Е.** Внутрифирменное бюджетирование. Теория и практика : учебник для вузов / В. Е. Хруцкий, В. В. Гамаюнов. – 4-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 572 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста (10 назв.). – ISBN 978-5-534-12821-5. – **URL:** <https://urait.ru/viewer/vnutrifirmennoe-byudzhetrovanie-teoriya-i-praktika-448354> (дата обращения: 11.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Юрайт – 1;
169. **Цифровые технологии в управлении и экономике** : международная научно-практическая студенческая конференция (Россия, Ульяновск, 10 мая 2021 г.) : сборник научных трудов / по общей редакцией Т. В. Евстигнеевой. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 151 с. – Доступен в Интернете. – ISBN 978-5-9795-2162-6. – **URL:** <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/110.pdf> (дата обращения: 24.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБ УлГТУ – 1;
170. **Черник, Д. Г.** Налоговая политика государства : учебник и практикум для вузов / Д. Г. Черник, Ю. Д. Шмелев, М. В. Типалина ; под редакцией Д. Г. Черника ; Гос. ун-т управления. – Москва : Юрайт, 2021. – 509 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-12761-4. – **URL:** <https://urait.ru/viewer/nalogovaya-politika-gosudarstva-469213> (дата обращения: 12.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Юрайт – 1;
171. **Шаповалов, В. Ф.** Философские проблемы науки и техники : учебник для вузов / В. Ф. Шаповалов. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 248 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-09037-6. – **URL:** <https://urait.ru/viewer/filosofskie-problemy-nauki-i-tehniki-470449> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Юрайт – 1;
172. **Шарков, Ф. И.** Коммуникология: основы теории коммуникации : учебник для бакалавров рекламы и связей с общественностью (модуль дисциплин "Коммуникология") / Ф. И. Шарков ; Междунар. акад. бизнеса и упр., Ин-т современных коммуникационных систем и технологий. – 5-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°, 2020. – 488 с. – ISBN 978-5-394-03544-9. – **URL:** <http://www.bibliocomplectator.ru/book/&id=110909> (дата обращения: 26.11.2021). – Текст : электронный.
Библиокомплектатор – 1;
173. **Шелехова, Л. В.** Методы оптимальных решений : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Экономика" / Л. В. Шелехова. – Изд. 2-е, стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 302 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 299–300. – ISBN 978-5-8114-2165-7. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/167377> (дата обращения: 12.11.2021). – Текст : электронный.
ЭБС Лань – 1;
174. **Шикина, В. Е.** Введение в специальность. Приборостроение : учебное пособие [для бакалавров укрупненной группы направлений 12.00.00 "Фотоника, приборостроение,

оптические и биотехнические системы и технологии"] / В. Е. Шикина. – Ульяновск : УлГТУ, 2021. – 103 с. : ил. – Доступен в Интернете. – ISBN 978-5-9795-2152-7. – URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2021/104.pdf> (дата обращения: 23.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБ УлГТУ – 1;

175. **Шкаровский, А. Л.** Теплоснабжение : учебник / А. Л. Шкаровский. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2020. – 391 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-8114-5222-4. – URL: <https://e.lanbook.com/book/136185> (дата обращения: 18.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

176. **Шкляр, М. Ф.** Основы научных исследований : учебное пособие / М. Ф. Шкляр. – Москва : Дашков и К°, 2020. – 208 с. – (Серия "Учебные издания для бакалавров"). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – ISBN 978-5-394-03956-0. – URL: <http://www.bibliocomplectator.ru/book/&id=110966> (дата обращения: 26.11.2021). – Текст : электронный.

Библиокомплектатор – 1;

177. **Шульц, В. Л.** Безопасность предпринимательской деятельности : учебник для вузов / В. Л. Шульц, А. В. Юрченко, А. Д. Рудченко ; под редакцией В. Л. Шульца. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 585 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-12368-5. – URL: <https://urait.ru/viewer/bezopasnost-predprinimatelskoj-deyatelnosti-476646> (дата обращения: 12.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

178. **Шумилов, Р. Н.** Проектирование систем вентиляции и отопления : учебное пособие [для студентов всех форм обучения для укрупненной группы направлений подготовки "Архитектура" (направление "Градостроительство"), "Техника и технологии строительства", проектировщиков и специалистов при обучении по программам дополнительного профессионального образования и переподготовки кадров] / Р. Н. Шумилов, Ю. И. Толстова, А. Н. Бояршинова. – Изд. 2-е, испр. и доп. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. – 332 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце каждой главы. – ISBN 978-5-8114-1700-1. – URL: <https://e.lanbook.com/book/168708> (дата обращения: 18.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

179. **Эйдерман, В. Я.** Теория функций комплексного переменного и операционное исчисление : учебное пособие для вузов / В. Я. Эйдерман. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 263 с. – (Высшее образование). – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр. в конце текста. – ISBN 978-5-534-05498-9. – URL: <https://urait.ru/viewer/teoriya-funkcij-kompleksnogo-remennogo-i-operacionnoe-ischislenie-468277> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Юрайт – 1;

180. **Ярославцев, В. М.** Обработка резанием полимерных композиционных материалов : учебное пособие [для студентов машиностроительных и приборостроительных специальностей] / В. М. Ярославцев. – Москва : МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2012. – 181 с. – Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. – Библиогр.: с. 136. – ISBN 978-5-7038-3587-6. – URL: <https://e.lanbook.com/book/52255> (дата обращения: 18.11.2021). – Текст : электронный.

ЭБС Лань – 1;

Содержание

1. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	2
1.1 Математика. Механика.....	2
1.2 Физика. Астрономия.....	-
1.3 Химия.....	-
1.4 Науки о Земле. Биология.....	-
2. ТЕХНИКА.....	2
2.1 Энергетика.....	-
2.1.1 Теплоэнергетика.....	3
2.2 Радиоэлектроника.....	3
2.2.1 Радиотехника.....	3
2.2.2 Электроника.....	3
2.2.3 Автоматика и телемеханика.....	4
2.2.4 Вычислительная техника. Оргтехника.....	4
2.3 Горное дело.....	-
2.4 Машиностроение.....	-
2.4.1 Технология металлов.....	-
2.4.2 Теория механизмов и машин. Детали машин.....	5
2.4.3 Обработка металлов.....	5
2.5 Приборостроение.....	5
2.6 Химическая технология. Легкая промышленность.....	5
2.7 Строительство. Архитектура.....	6
2.8 Транспорт.....	6
2.8.1 Воздушный транспорт.....	-
3. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО.....	-
4. МЕДИЦИНА.....	-
5. ОБЩЕСТВЕННЫЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ.....	6
5.1 Общественные науки в целом. Социология. Статистика. Демография.....	-
5.2 История.....	6
5.3 Экономика.....	6
5.4 Политика. Политическая наука.....	-
5.5 Право. Юридические науки.....	7
5.6 Военное дело. Военная наука.....	-
5.7 Культура. Наука. Просвещение.....	7
5.7.1 Высшее образование.....	-
5.7.2 Физическая культура и спорт.....	8
5.8 Филологические науки. Художественная литература.....	8
5.8.1 Языкознание.....	8
5.8.2 Художественная литература (произведения).....	-
5.9 Искусство. Искусствоведение.....	8
5.10 Религия.....	-
5.11 Философия.....	-
5.11.1 Этика. Эстетика.....	-
5.12 Психология.....	9
6. ЛИТЕРАТУРА УНИВЕРСАЛЬНОГО СОДЕРЖАНИЯ.....	-
7. НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ.....	-
8. МУЛЬТИМЕДИА И АУДИОВИЗУАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ.....	-
9. ЭЛЕКТРОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ.....	9

Сиглы хранения и местонахождение отделов библиотеки:

- а** - абонемент научной литературы (библиотечный корпус, 1-й этаж).
уч/б - абонемент учебной литературы (библиотечный корпус, 1-й этаж).
хл - отдел художественной литературы (библиотечный корпус, 2-й этаж, комн. № 9).
и - отдел иностранной литературы (библиотечный корпус, 2-й этаж, в помещении Общего читального зала).
м - читальный зал электронных ресурсов (медiateка) (библиотечный корпус, 2-й этаж, ауд. 14-1).
б/о - научно-библиографический отдел (библиотечный корпус, 2-й этаж, комн. № 14).
ч/з - общий читальный зал (библиотечный корпус, 2-й этаж).
ч/зм - читальный зал машиностроительного факультета (ул. Энгельса, 3, комн. № 214).
ч/зо - читальный зал гуманитарной и социально-экономической литературы (корпус закрытых спортивных сооружений, ауд. 128).
ч/зс - читальный зал строительного факультета (4 учебный корпус, комн. № 22).
мо - научно-методический отдел (библиотечный корпус, 2-й этаж, комн. № 7).
оно - отдел научной обработки и организации каталогов (библиотечный корпус, комн. № 22).