

Бюллетень новых поступлений (январь 2018 г.)

Содержание

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

1. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

1.1 Математика. Механика

1. **В15я7 У 51** Ульянов. гос. техн. ун-т. Каф. "Основы проектирования машин и инженерная графика". Позиционные и метрические задачи : учеб.-метод. пособие для студентов машиностроит. направл. / Г. М. Горшков, А. В. Рандин. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - 24 с. - Доступен также в Интернете. - Библиогр.: с. 24 (4 назв.). URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/189.pdf>

а - 2; уч/б - 150; ч/з - 5; ч/зм - 5;

1.2 Физика. Астрономия

1.3 Химия

1.4 Науки о Земле. Биология

2. ТЕХНИКА

2.1 Энергетика

2.1.1 Теплоэнергетика

2.2 Радиоэлектроника

2. **381 А 94** Афанасьев, А. Н. Анализ и контроль диаграмматических моделей при проектировании сложных автоматизированных систем : [монография] / А. Н. Афанасьев, О. Г. Шаров, Н. Н. Войт. - Ульяновск : УлГТУ, 2016. - 87 с. - Доступен также в Интернете. - Библиогр.: с. 86-87 (21 назв.). - ISBN 978-5-9795-1609-7. URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/4.pdf>

а - 3; б/о - 1; ч/з - 1;

3. **388 В 19** Васильев, К. К. Представление и обработка спутниковых многозональных изображений : [монография] / К. К. Васильев, В. Е. Дементьев. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - 251 с. - Доступен также в Интернете. - Библиогр.: с. 214-238 (216 назв.). - ISBN 978-5-9795-1736-0. URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/206.pdf>

а - 8; б/о - 1; ч/з - 1;

2.2.1 Радиотехника

4. **3844 Р 15** Радиоэлектронная техника : межвуз. сб. науч. тр. / редкол.: В. А. Сергеев (отв. ред.) [и др.]. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - 203 с. - ISBN 978-5-9795-1734-6.

а - 3; б/о - 1; ч/з - 1;

2.2.2 Электроника

5. **385я7 С 50** Смирнов, В. И. Нанoeлектроника, нанофотоника и микросистемная техника : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направл. подгот. 11.04.03 - "Конструирование и технология электронных средств" 11.03.04 - "Электроника и наноэлектроника" / В. И. Смирнов. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - 279 с. - Библиогр.: с. 277-279 (35 назв.). - ISBN 978-5-9795-1726-1.

а - 2; б/о - 1; уч/б - 18; ч/з - 1;

6. **385я7 С 50** Смирнов, В. И. Физические основы нанотехнологий и наноматериалы : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направл. подгот. 11.04.03 - "Конструирование и технология электронных средств" 11.03.04 - "Электроника и наноэлектроника" / В. И. Смирнов. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - 240 с. - Доступен также в Интернете. - Библиогр.: с. 237-240 (34 назв.). - ISBN 978-5-9795-1731-5. RL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/202.pdf>

а - 2; б/о - 1; уч/б - 18; ч/з - 1;

2.2.3 Автоматика и телемеханика

2.2.4 Вычислительная техника. Оргтехника

7. **397я7 В 75** **Воронина, В. В.** Программирование игр: алгоритмы и технологии : учеб. пособие / В. В. Воронина. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - 305 с. - Библиогр.: с. 305 (9 назв.). - ISBN 978-5-9795-1732-2.
а - 2; б/о - 1; уч/б - 20; ч/з - 1;
8. **397я7 Н 24** **Наместников, А. М.** Базы данных. Практический курс : учеб. пособие : в 2 ч. Ч. 1. Объектно-реляционные базы данных на примере PostgreSQL 9.5 / А. М. Наместников, А. А. Филиппов. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - 112 с. - Библиогр.: с. 112 (7 назв.). - ISBN 978-5-9795-1743-8. а - 2; б/о - 1; уч/б - 20; ч/з - 1;

2.3 Горное дело

2.4 Машиностроение

9. **К4/8я7 В 39** **Веткасов, Н. И.** Основы математического моделирования : учеб.-метод. пособие для студентов, обучающихся по направл. 15.03.05 "Конструкторско-технол. обеспечение машиностроит. производств" / Н. И. Веткасов, Ю. В. Псигин. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - 144 с. - Доступен также в Интернете. - Библиогр. с. 125-126 (17 назв.). - ISBN 978-5-9795-1724-7.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/195.pdf>
а - 2; б/о - 1; уч/б - 53; ч/з - 1; ч/зм - 5;

2.4.1 Технология металлов

2.4.2 Теория механизмов и машин. Детали машин

2.4.3 Обработка металлов

2.5 Приборостроение

2.6 Химическая технология. Легкая промышленность

2.7 Строительство. Архитектура

10. **Н58я7 У 51** **Ульян. гос. техн. ун-т. Каф. "Теоретическая и прикладная механика и строительные конструкции"**. Основания и фундаменты : задания к курсовому проекту [для студентов направл. 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения] / сост.: С. А. Пьянков, З. К. Азизов. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - 64 с. - Доступен также в Интернете. - Библиогр.: с. 56 (14 назв.).
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/204.pdf>
а - 2; уч/б - 80; ч/з - 2; ч/зс - 5;

2.8 Транспорт

11. **О3 Е 67** **Епифанов, В. В.** Повышение качества перевозок в системе городского пассажирского автомобильного транспорта на основе оценки удовлетворенности потребителей : [монография] / В. В. Епифанов, А. С. Тюрин. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - 195 с. - Доступен также в Интернете. - Библиогр.: с. 178-195 (158 назв.). - ISBN 978-5-9795-1725-4.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/200.pdf> а - 3; б/о - 1; ч/зм - 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

5.3 Экономика

5.4 Политика. Политическая наука

5.5 Право. Юридические науки

5.6 Военное дело. Военная наука

5.7 Культура. Наука. Просвещение

5.7.1 Высшее образование

5.7.2 Физическая культура и спорт

12. **Ч51я7 П 37** Плавание в вузе: начальное обучение и обучение спортивным способом : учеб. пособие / сост.: И. В. Переверзева, Л. А. Кирьянова, П. К. Кузнецов, О. В. Демиденко, В. В. Вольский. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - 239 с. - Доступен также в Интернете. - Библиогр.: с. 227-229 (33 назв.). - ISBN 978-5-9795-1730-8. URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/208.pdf>

а - 2; б/о - 1; уч/б - 13; ч/з - 1;

5.8 Филологические науки. Художественная литература

13. **Ш2/7 Р 60** Родное и вселенское: национальное своеобразие и мировое значение русской литературы. Эстетика, традиции, культурные приоритеты : сб. науч. тр. Вып. 5 / [предисл., сост. А. А. Дырдин]. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - 256 с. - Доступен также в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1739-1. URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/203.pdf>

а - 2; б/о - 1; ч/з - 1; ч/зо - 1;

5.8.1 Языкознание

5.8.2 Художественная литература (произведения)

5.9 Искусство. Искусствознание

5.10 Религия

5.11 Философия

5.11.1 Этика. Эстетика

5.12 Психология

14. **Ю9я7 Т 76** Троший, А. Р. Организационное поведение : учеб. пособие : для студ. инженерно-эконом. фак. очной и заочной форм обучения : направл. 38.03.03 "Управление персоналом", 38.03.02 "Менеджмент", направл. 38.03.04 "Государственное и муниципальное управление", 38.04.02 "Менеджмент" / А. Р. Троший. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - 319 с. - Доступен также в Интернете. - Библиогр.: с. 302-311 (185 назв.). - ISBN 978-5-9795-1741-4. URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/201.pdf>

а - 2; б/о - 1; уч/б - 25; ч/з - 1; ч/зо - 1;

6. ЛИТЕРАТУРА УНИВЕРСАЛЬНОГО СОДЕРЖАНИЯ**7. НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ****8. МУЛЬТИМЕДИА И АУДИОВИЗУАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ****9. ЭЛЕКТРОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

15. **Аверкин, А. Г.** I-d-диаграмма влажного воздуха и ее применение при проектировании технических устройств [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Г. Аверкин. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2248-7.
URL: https://e.lanbook.com/book/89939#book_name
ЭБС Лань - 1;
16. **Акимов, М. Н.** Основы электромагнитной безопасности [Электронный ресурс] : учеб. пособие для курсантов, студентов и слушателей вузов, обучающихся по направл. подгот. "Техносферная безопасность" / М. Н. Акимов, С. М. Аполлонский. - Изд. 2-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - На сайте изд-ва доступно также изд. 2016 г. - ISBN 978-5-8114-2095-7.
URL: <https://e.lanbook.com/reader/book/90166/#2>
ЭБС Лань - 1;
17. **Акимов, М. Н.** Природные и техногенные источники неионизирующих излучений [Электронный ресурс] : учеб. пособие для для курсантов, студентов и слушателей вузов, обучающихся по направл. подгот. бакалавров "Техносферная безопасность" / М. Н. Акимов, С. М. Аполлонский. - Изд. 2-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. - ISBN 978-5-8114-1020-0.
URL: https://e.lanbook.com/book/87567#book_name
ЭБС Лань - 1;
18. **Белкин, А. П.** Диагностика теплоэнергетического оборудования [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направл. подгот. "Теплоэнергетика и теплотехника" / А. П. Белкин, О. А. Степанов. - Изд. 2-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2041-4.
URL: <https://e.lanbook.com/reader/book/93582/#2>
ЭБС Лань - 1;
19. **Белоусов, Е. В.** Топливные системы современных судовых дизелей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. В. Белоусов. - Изд. 3-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2040-7.
URL: https://e.lanbook.com/book/93762#book_name
ЭБС Лань - 1;
20. **Беседина, Н. А.** Английский язык для инженеров компьютерных сетей. Профессиональный курс [Электронный ресурс] = English for network students. Professional course : учеб. пособие / Н. А. Беседина, В. Ю. Белоусов. - Изд. 3-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2018. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - На сайте изд-ва доступно также 2-е изд. (2013 г.). - ISBN 978-5-8114-1458-1.
URL: https://e.lanbook.com/book/99280#book_name
ЭБС Лань - 1;

21. **Борейшо, А. С.** Лазеры: устройство и действие [Электронный ресурс] : [учеб. пособие] для студентов вузов, обучающихся по направл. подгот. бакалавриата "Лазерная техника и лазерные технологии", "Фотоника и оптоинформатика" / А. С. Борейшо, С. В. Ивакин. - Изд. 2-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - ISBN 978-5-8114-2088-9.
URL: https://e.lanbook.com/book/93585#book_name
ЭБС Лань - 1;
22. **В. П. Табаков.** Библиографический указатель [Электронный ресурс] / М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т, Науч. б-ка, Науч.-библиогр. отд. - [2-е изд., испр. и доп.] - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 16,6 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - (Серия "Ученые УлГТУ"). - Доступен в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1710-0.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/207.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
23. **Ванурин, В. Н.** Статорные обмотки асинхронных электрических машин [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для студентов электротехн. спец. высших учебных заведений для направл. подгот. "Электроэнергетика и электротехника", "Агроинженерия"] / В. Н. Ванурин. - Изд. 2-е, испр. и доп. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-1769-8.
URL: https://e.lanbook.com/book/89930#book_name
ЭБС Лань - 1;
24. **Васильев, К. К.** Представление и обработка спутниковых многозональных изображений [Электронный ресурс] : [монография] / К. К. Васильев, В. Е. Дементьев. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 8,2 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - Библиогр. в конце текста (216 назв.). - ISBN 978-5-9795-1736-0.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/206.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
25. **Введение в теоретическую электротехнику. Курс подготовки бакалавров** [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю. А. Бычков [и др.]. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2406-1.
URL: https://e.lanbook.com/book/89931#book_name
ЭБС Лань - 1;
26. **Воронина, В. В.** Программирование игр: алгоритмы и технологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. В. Воронина. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 8,8 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1732-2.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/215.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
27. **Гайдук, А. Р.** Теория автоматического управления в примерах и задачах с решением в MATLAB [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по спец. "Автоматизация технол. процессов и производств (энергетика)" (направл. подгот. дипломированных специалистов "Автоматизированные технологии и производства") / А. Р. Гайдук, В. Е. Беляев, Т. А. Пьявченко. - Изд. 4-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-1255-6.
URL: https://e.lanbook.com/book/90161#book_name
ЭБС Лань - 1;

28. **Данилин, А. А.** Измерения в радиоэлектронике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. А. Данилин, Н. С. Лавренко ; под ред. А. А. Данилина. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2238-8.
URL: https://e.lanbook.com/book/89927#book_name
ЭБС Лань - 1;
29. **Дзюзер, В. Я.** Теплотехника и тепловая работа печей [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направл. подгот. бакалавров и магистров "Строительство" всех форм обучения / В. Я. Дзюзер. - Изд. 3-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2018. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-1949-4.
URL: https://e.lanbook.com/book/93750#book_name
ЭБС Лань - 1;
30. **Дудкин, А. Н.** Электротехническое материаловедение [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направл. подгот. "Электротехника, электромеханика и электротехнологии" и "Электроэнергетика" / А. Н. Дудкин, В. С. Ким. - Изд. 4-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - На сайте изд-ва доступно также 3-е изд. - ISBN 978-5-8114-2275-3.
URL: https://e.lanbook.com/book/96677#book_name
ЭБС Лань - 1;
31. **Епифанов, А. П.** Электропривод в сельском хозяйстве [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по спец. "Электрификация и автоматизация сельского хозяйства" / А. П. Епифанов, А. Г. Гущинский, Л. М. Малайчук. - Изд. 2-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. - ISBN 978-5-8114-1020-0.
URL: https://e.lanbook.com/book/86014#book_name
ЭБС Лань - 1;
32. **Епифанов, В. В.** Повышение качества перевозок в системе городского пассажирского автомобильного транспорта на основе оценки удовлетворенности потребителей [Электронный ресурс] : [монография] / В. В. Епифанов, А. С. Тюрин. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 2,7 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - Библиогр. в конце кн. (158 назв.). - ISBN 978-5-9795-1725-4.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/200.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
33. **Журавлев, Г. И.** Бурение и геофизические исследования скважин [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для магистрантов, аспирантов и студентов специальностей и направл. обучения "Прикладная геология", "Геология", "Науки о Земле"] / Г. И. Журавлев, А. Г. Журавлев, А. О. Серебряков. - Изд. 2-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2018. - Библиогр. в конце кн. (28 назв.). - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2283-8.
URL: https://e.lanbook.com/book/98237#book_name
ЭБС Лань - 1;
34. **Замалеев, З. Х.** Основы гидравлики и теплотехники [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов ВПО, обучающихся по программе бакалавриата по направл. подгот. 270800 - "Строительство" (профили "Промышленное и гражданское строительство", "Водоснабжение и водоотведение") / З. Х. Замалеев, В. Н. Посохин, В. М. Чефанов. - Изд. 2-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2018. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-1531-1.
URL: https://e.lanbook.com/book/100922#book_name
ЭБ УлГТУ - 1;

35. **Зангиев, А. А.** Практикум по эксплуатации машинно-тракторного парка [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для студентов вузов по агроинженерным спец.] / А. А. Зангиев, А. Н. Скороходов. - Изд. 2-е, испр. и доп. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. - ISBN 978-5-8114-2097-1.
URL: https://e.lanbook.com/book/87575#book_name
ЭБС Лань - 1;
36. **Занько, Н. Г.** Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник для использования в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы высшего проф. образования по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" для всех направл. подгот. и спец. / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак ; под ред. О. Н. Русака. - Изд. 17-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2018. - Список лит., законодательных, нормативных док. в конце кн. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-0284-7.
URL: https://e.lanbook.com/book/92617#book_name
ЭБС Лань - 1;
37. **Звонцов, И. Ф.** Разработка управляющих программ для оборудования с ЧПУ [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направл. подгот. "Машиностроение" / И. Ф. Звонцов, К. М. Иванов, П. П. Серебrenицкий. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2123-7.
URL: https://e.lanbook.com/book/89924#book_name
ЭБС Лань - 1;
38. **Земсков, Ю. П.** Конструкционные упаковочные материалы [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для подготовки студентов по направл. "Стандартизация и метрология"] / Ю. П. Земсков, Б. Н. Квашнин, О. П. Дворянинова. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2323-1.
URL: https://e.lanbook.com/book/89923#book_name
ЭБС Лань - 1;
39. **Зорин, Е. Е.** Лабораторный практикум: электродуговая, контактная сварка и контроль качества сварных соединений [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для учащихся среднего и высшего проф. образования (ученики техн. колледжей, бакалавры техн. ун-тов)] / Е. Е. Зорин. - Изд. 2-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2155-8.
URL: https://e.lanbook.com/book/93714#book_name
ЭБС Лань - 1;
40. **Зубарев, Ю. М.** Автоматизация координатных измерений в машиностроении [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов машиностроит. вузов / Ю. М. Зубарев, С. В. Косаревский. - Изд. 3-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-1757-5.
URL: <https://e.lanbook.com/reader/book/93000/#2>
ЭБС Лань - 1;
41. **Зубарев, Ю. М.** Технологическое обеспечение надежности эксплуатации машин [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов машиностроит. вузов / Ю. М. Зубарев. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2100-8.
URL: https://e.lanbook.com/book/90008#book_name
ЭБС Лань - 1;

42. **Иванов, И. И.** Электротехника и основы электроники [Электронный ресурс] : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направл. подготовки и специальностям в области техники и технологии / И. И. Иванов, Г. И. Соловьев, В. Я. Фролов. - Изд. 9-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-0523-7.
URL: https://e.lanbook.com/book/93764#book_name
ЭБС Лань - 1;
43. **Информатика, моделирование, автоматизация проектирования** [Электронный ресурс] : сб. науч. тр. IX Всерос. шк.-семинара аспирантов, студентов и молодых ученых : ИМАП-2017 : (24-25 окт.) / [редкол.: А. Н. Афанасьев и др.]. - Электрон. текст. дан. (файл pdf :4,5 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1707-0.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/216.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
44. **История развития коммерции** [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направл. 38.03.06 - "Торговое дело", профиль "Коммерция" / сост. Э. Н. Разнодежина. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 0,7 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - Библиография в конце текста. - ISBN 978-5-9795-1750-6.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/220.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
45. **Кадырова, Г. Р.** Интеллектуальные системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для студентов дневной формы обучения, обучающихся по направл. 01.03.04 «Прикладная математика»] / Г. Р. Кадырова. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 2 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - Библиография в конце текста. - ISBN 978-5-9795-1745-2
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/217.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
46. **Климов, А. С.** Роботизированные технологические комплексы и автоматические линии в сварке [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для бакалавров, обучающихся по дисциплине "Роботизированные комплексы и автоматические линии", и служит основой для выполнения выпускной квалификационной работы по направл. подгот. "Машиностроение"] / А. С. Климов, Н. Е. Машнин. - Изд. 3-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-1154-2.
URL: https://e.lanbook.com/book/93001#book_name
ЭБС Лань - 1;
47. **Компьютерная графика в САПР** [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для обучения бакалавров] / А. В. Приемышев [и др.]. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2284-5.
URL: https://e.lanbook.com/book/90060#book_name
ЭБС Лань - 1;
48. **Кривель, С. М.** Динамика полета. Расчет летно-технических и пилотажных характеристик самолета [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов по направл. подгот. (бакалавриат) "Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей" / С. М. Кривель. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2057-5.
URL: https://e.lanbook.com/book/87581#book_name
ЭБС Лань - 1;

49. **Кузьмин, Л. Ю.** Сопротивление материалов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. Ю. Кузьмин, В. Н. Сергиенко, В. К. Ломунов. - Изд. 2-е, испр. и доп. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2056-8.
URL: https://e.lanbook.com/book/90004#book_name
ЭБС Лань - 1;
50. **Кучерявый, А. А.** Авионика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. А. Кучерявый. - Изд. 2-е, испр. и доп. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - ISBN 978-5-8114-2120-6.
URL: <https://e.lanbook.com/reader/book/94209/#2>
ЭБС Лань - 1;
51. **Лазеры: применения и приложения** [Электронный ресурс] : [учеб. пособие] для студентов вузов, обучающихся по направл. подгот. бакалавриата "Лазерная техника и лазерные технологии", "Фотоника и оптоинформатика", "Оптотехника" / под ред. А. С. Борейшо. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. - ISBN 978-5-8114-2234-0.
URL: https://e.lanbook.com/book/87570#book_name
ЭБС Лань - 1;
52. **М. Н. Кондратьева** [Электронный ресурс] : биобиблиогр. указ. / сост. Н. П. Шерстнева. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 4,8 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - (Серия "Ученые УлГТУ"). - Доступен в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1733-9.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/211.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
53. **Малафеев, С. И.** Надежность электроснабжения [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направл. подгот. "Электроэнергетика и электротехника" / С. И. Малафеев. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - На сайте доступно также 2-е изд. (2018 г.). - ISBN 978-5-8114-1876-3.
URL: https://e.lanbook.com/book/91070#book_name
ЭБС Лань - 1;
54. **Машины для заготовки кормов: регулировка, настройка и эксплуатация** [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для студентов аграрных вузов и колледжей] / под ред. Б. Г. Зиганшина. - Изд. 3-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - На сайте изд-ва доступно также 2-е изд. - ISBN 978-5-8114-2171-8.
URL: https://e.lanbook.com/book/95160#book_name
ЭБС Лань - 1;
55. **Модернизационный потенциал российской молодежи** [Электронный ресурс] : сб. науч. тр. / [редкол.: О. В. Шиняева (отв. ред.), И. Г. Гоношилина]. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 7,2 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1735-3.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/199.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
56. **Мощенский, Ю. В.** Теоретические основы радиотехники. Сигналы [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направл. подгот. "Управление в техн. системах" и спец. "Боеприпасы и взрыватели" / Ю. В. Мощенский, А. С. Нечаев. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2230-2.
URL: https://e.lanbook.com/book/87585#book_name
ЭБС Лань - 1;

57. **Наместников, А. М.** Базы данных. Практический курс [Электронный ресурс] : учеб. пособие : в 2 ч. Ч. 1. Объектно-реляционные базы данных на примере PostgreSQL 9.5 / А. М. Наместников, А. А. Филиппов. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 1,3 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1743-8.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/218.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
58. **Нечипоренко, А. П.** Донорно-акцепторные свойства поверхности твердофазных систем. Индикаторный метод [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. П. Нечипоренко. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2309-5.
URL: https://e.lanbook.com/book/90063#book_name
ЭБС Лань - 1;
59. **Новиков, Ю. Н.** Подготовка и защита бакалаврской работы, магистерской диссертации, дипломного проекта [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю. Н. Новиков. - Изд. 2-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2267-8.
URL: https://e.lanbook.com/book/94211#book_name
ЭБС Лань - 1;
60. **Носов, В. В.** Диагностика машин и оборудования [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для студентов, обучающихся по направл. подгот. "Прикладная механика"] / В. В. Носов. - Изд. 4-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - На сайте изд-ва доступно также 3-е изд. (2016 г.). - Библиогр. в конце текста. - ISBN 978-5-8114-1269-3.
URL: https://e.lanbook.com/book/90152#book_name
ЭБ УлГТУ - 1;
61. **Носов, В. В.** Метод акустической эмиссии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. В. Носов. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2374-3.
URL: https://e.lanbook.com/book/91069#book_name
ЭБС Лань - 1;
62. **Носов, В. В.** Механика неоднородных материалов [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для направл. "Прикладная механика" специальной и магистерской подгот.] / В. В. Носов, И. В. Матвиев. - Изд. 2-е, испр. и доп. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2373-6.
URL: https://e.lanbook.com/book/90061#book_name
ЭБС Лань - 1;
63. **Обеспечение надежности сложных технических систем** [Электронный ресурс] : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направл. подгот. 200100 - "Приборостроение", 200200 - "Оптотехника" и спец. 200206 - "Приборы и системы лучевой энергетики" / А. Н. Дорохов [и др.]. - Изд. 3-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-1108-5.
URL: https://e.lanbook.com/book/93594#book_name
ЭБС Лань - 1;
64. **Основы металлургического производства** [Электронный ресурс] : учебник [для студентов вузов направл. подгот.: бакалавриата - "Материаловедение", "Металлургия", магистратуры - "Металлургия"] / под общ. ред. В. М. Колокольцева. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2486-3.
URL: https://e.lanbook.com/book/90165#book_name
ЭБС Лань - 1;

65. **Плавание в вузе: начальное обучение и обучение спортивным способом** [Электронный ресурс] : учеб. пособие / сост.: И. В. Переверзева, Л. А. Кирьянова, П. К. Кузнецов, О. В. Демиденко, В. В. Вольский. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 3,2 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - Библиогр. в конце текста (33 назв.). - ISBN 978-5-9795-1730-8.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/208.pdf> ЭБ УлГТУ - 1;
66. **Поливаев, О. И.** Испытание сельскохозяйственной техники и энергосиловых установок [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов, осваивающих образовательные программы магистратуры по направл. подгот. "Агроинженерия" / О. И. Поливаев, О. М. Костиков. - Изд. 2-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2108-4.
URL: https://e.lanbook.com/book/90151#book_name ЭБС Лань - 1;
67. **Поливаев, О. И.** Электронные системы управления автотракторных двигателей [Электронный ресурс] : учеб. пособие рек. для студентов вузов, обучающихся по направл. "Агроинженерия"; допущено для обучающихся по направл. подгот. бакалавров "Эксплуатация транспортно-технол. машин и комплексов" (профиль подгот. "Автомобили и автомобильное хозяйство") и специалистов по спец. "Наземные транспортно-технол. средства" (специализация "Автомобильная техника в транспортных технологиях") / О. И. Поливаев, О. М. Костиков, О. С. Ведринский. - Изд. 2-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2219-7.
URL: https://e.lanbook.com/book/95162#book_name ЭБС Лань - 1;
68. **Половинкин, А. И.** Основы инженерного творчества [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. И. Половинкин. - Изд. 5-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-0742-2.
URL: https://e.lanbook.com/book/93005#book_name ЭБС Лань - 1;
69. **Примеры и задачи по тепломассообмену** [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для бакалавров и магистров направл. подгот. "Теплоэнергетика и теплотехника"] / [В. С. Логинов и др.]. - Изд. 3-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Библиогр. в конце текста. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-1132-0.
URL: https://e.lanbook.com/book/93718#book_name ЭБС Лань - 1;
70. **Проблемы социально-экономического, политического и культурного развития России** [Электронный ресурс] : традиции и революции : межвуз. сб. науч. тр.. [Вып. 11] / [общ. ред. С. В. Осипова]. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 2,3 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1740-7.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/205.pdf> ЭБ УлГТУ - 1;
71. **Радиоэлектронная техника** [Электронный ресурс] : межвуз. сб. науч. тр. / редкол.: В. А. Сергеев (отв. ред.) [и др.]. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 4,4 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - Библиогр. после каждой статьи. - ISBN 978-5-9795-1734-6.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/219.pdf> ЭБ УлГТУ - 1;

72. **Расчет и проектирование электрогидравлических систем и оборудования транспортно-технологических машин** [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направл. подгот. бакалавров и магистров "Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств" по профилю "Лесоинженерное дело" / В. В. Лозовецкий [и др.] ; под ред. В. В. Лозовецкого. - Изд. 2-е, испр. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2101-5.
URL: https://e.lanbook.com/book/92616#book_name
ЭБС Лань - 1;
73. **Родное и вселенское: национальное своеобразие и мировое значение русской литературы. Эстетика, традиции, культурные приоритеты** [Электронный ресурс] : сб. науч. тр.. Вып. 5 / [предисл., сост.: А. А. Дырдин]. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 1,6 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1739-1.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/203.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
74. **Сабурова, М. М.** Организация работы отдела маркетинга: теория и практика [Электронный ресурс] : учебник [для магистров по направл. 38.04.02 "Менеджмент" магистерской программы "Управление маркетингом"] / М. М. Сабурова. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 1,3 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - Библиогр. в конце разд. - ISBN 978-5-9795-1749-0
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/221.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
75. **Самойлова, Л. Н.** Технологические процессы в машиностроении [Электронный ресурс] : лаб. практикум : учеб. пособие / Л. Н. Самойлова, Г. Ю. Юрьева, А. В. Гирн. - Изд. 3-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Библиогр. в конце текста. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-1112-2.
URL: https://e.lanbook.com/book/93719#book_name
ЭБС Лань - 1;
76. **Сидорова, Г. П.** Россия советская в образах современного кино [Электронный ресурс] : аннотированный каталог российских фильмов / Г. П. Сидорова. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 1,2 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1727-8.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/209.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
77. **Смирнов, А. М.** Организационно-технологическое проектирование участков и цехов [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направл. подгот. "Конструкторско-технол. обеспечение машиностроит. производств", "Автоматизация технол. процессов и производств" / А. М. Смирнов, Е. Н. Сосенушкин. - Изд. 2-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей.
URL: https://e.lanbook.com/book/93717#book_name
ЭБС Лань - 1;
78. **Смирнов, В. И.** Физические основы нанотехнологий и наноматериалы [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направл. подгот. 11.04.03 - "Конструирование и технология электронных средств" 11.03.04 - "Электроника и наноэлектроника" / В. И. Смирнов. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 5,4 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - Библиогр. в конце кн. (34 назв.). - ISBN 978-5-9795-1731-5.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/202.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;

79. **Смирнов, Ю. А.** Технические средства автоматизации и управления [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направл. подгот. "Инфокоммуникационные технологии и систем связи" квалификации (степени) "бакалавр", "магистр" и "Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи" квалификации "специалист" / Ю. А. Смирнов. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2376-7.
URL: https://e.lanbook.com/book/91063#book_name
ЭБС Лань - 1;
80. **Современные почвообрабатывающие машины: регулировка, настройка и эксплуатация** [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для студентов аграрных вузов и колледжей, обучающихся по направл. подгот. в области агроинженерии] / под ред. А. Р. Валиева. - Изд. 3-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2170-1.
URL: <https://e.lanbook.com/reader/book/92999/#2>
ЭБС Лань - 1;
81. **Табаков, В. П.** Принципы формирования и технологии нанесения износостойких покрытий режущего инструмента [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направл. подгот. "Конструкторско-технол. обеспечение машиностроит. производств" / В. П. Табаков, С. Н. Григорьев, А. С. Верещака. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 9 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2012. - Доступен в Интернете. - Библиогр. в конце кн. - ISBN 978-5-9795-1002-6.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/197.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
82. **Табаков, В. П.** Функциональные параметры процесса резания режущим инструментом с износостойкими покрытиями [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направл. подгот. "Конструкторско-технол. обеспечение машиностроит. производств" / В. П. Табаков, А. С. Верещака, С. Н. Григорьев. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 6,6 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2012. - Доступен в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1013-2.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/198.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;
83. **Технологии создания интеллектуальных устройств, подключенных к Интернет** [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. В. Приемышев [и др.]. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2310-1.
URL: https://e.lanbook.com/book/90059#book_name
ЭБС Лань - 1;
84. **Технологические процессы механической и физико-химической обработки в машиностроении** [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для студентов, обучающихся по направл. подгот. "Конструкторско-технол. обеспечение машиностроит. производств" и спец. "Проектирование технол. машин и комплексов"] / В. Ф. Безъязычный [и др.]. - Изд. 4-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2118-3.
URL: <https://e.lanbook.com/reader/book/93688/#2>
ЭБС Лань - 1;
85. **Тимирязев, В. А.** Основы технологии машиностроительного производства [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направл. подгот. "Конст-

рукторско-технол. обеспечение машиностроит. производств", "Автоматизация технол. процессов и производств" / В. А. Тимирязев, В. П. Вороненко, А. Г. Схиртладзе ; под ред. В. А. Тимирязева. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2012. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-1150-4.

URL: https://e.lanbook.com/book/3722#book_name

ЭБС Лань - 1;

86. **Тимофеев, И. А.** Основы электротехники, электроники и автоматики. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для студентов направл. подгот. в области транспортных машин и транспортно-технол. комплексов] / И. А. Тимофеев. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2264-7.

URL: https://e.lanbook.com/book/87595#book_name

ЭБС Лань - 1;

87. **Троцкий, А. Р.** Организационное поведение [Электронный ресурс] : учеб. пособие : для студ. инженерно-экономического фак. очной и заочной форм обучения : направл. 38.03.03 "Управление персоналом", 38.03.02 "Менеджмент", направл. 38.03.04 "Государственное и муниципальное управление", 38.04.02 "Менеджмент" / А. Р. Троцкий. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 2,5 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1741-4.

URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/201.pdf>

ЭБ УлГТУ - 1;

88. **Ульян. гос. техн. ун-т. Каф. "Теоретическая и прикладная механика и строительные конструкции"**. Основания и фундаменты [Электронный ресурс] : задания к курсовому проекту [для студентов направл. 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения] / сост.: С. А. Пьянков, З. К. Азизов. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 3,3 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - Библиогр. в конце текста.

URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/204.pdf>

ЭБ УлГТУ - 1;

89. **Ульяновский научный центр "Ноосферные знания и технологии"**. Труды Ульяновского научного центра «Ноосферные знания и технологии» [Электронный ресурс] : [сб.]. Т. 20, вып. 1 / Рос. Акад. естеств. наук (РАЕН) ; [редкол.: В. Н. Лазарев (отв. ред.), В. В. Кузнецов]. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 1,6 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1647-9.

URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/212.pdf>

ЭБ УлГТУ - 1;

90. **Шапошников, Н. Н.** Строительная механика [Электронный ресурс] : учебник [для бакалавров, магистров и аспирантов строит. спец. вузов] / Н. Н. Шапошников, Р. Е. Кристалинский, А. В. Дарков ; под общ. ред. Н. Н. Шапошникова. - Изд. 13-е, перераб. и доп. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-0576-3.

URL: <https://e.lanbook.com/reader/book/90148/#3>

ЭБС Лань - 1;

91. **Шляхова, В. А.** Английский язык для автотранспортных специальностей [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов учреждений среднего проф. образования, обучающихся по спец. "Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта" / В. А. Шляхова. - Изд. 6-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2018. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - На сайте доступны также изд. 2016 г. и 2017 г. - ISBN 978-5-8114-1398-0.

URL: <https://e.lanbook.com/reader/book/100929/#2>

ЭБС Лань - 1;

92. **Шумилов, Р. Н.** Проектирование систем вентиляции и отопления [Электронный ресурс] : учеб. пособие [для студентов всех форм обучения для укрупненной группы направл. подгот. "Архитектура" (направл. "Градостроительство"), "Техника и технологии строительства", проектировщиков и специалистов при обучении по программам дополнительного проф. образования и переподготовки кадров] / Р. Н. Шумилов, Ю. И. Толстова, А. Н. Бояршинова. - Изд. 2-е, испр. и доп. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2014. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - Библиогр. в конце каждой главы. - ISBN 978-5-8114-1700-1.
URL: https://e.lanbook.com/book/52614#book_name
ЭБС Лань - 1;
93. **Экологическая оценка возобновляемых источников энергии** [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направл. подгот. "Техносферная безопасность", "Электроэнергетика и электротехника" / Г. В. Пачурин [и др.] ; под общ. ред. Г. В. Пачурина. - Изд. 2-е, стер. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-2218-0.
URL: https://e.lanbook.com/book/93003#book_name
ЭБС Лань - 1;
94. **Электродинамика и распространение радиоволн** [Электронный ресурс] : [учеб. пособие для обучающихся по направл. "Радиотехника", "Конструирование и технология электронных средств", "Инфокоммуникационные технологии и системы связи", "Проектирование и технология радиоэлектронных средств"] / Д. Ю. Муромцев [и др.]. - Изд. 2-е, доп. - Электрон. текст. дан. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2014. - Доступен в Интернете для зарегистрированных пользователей. - ISBN 978-5-8114-1637-0.
URL: https://e.lanbook.com/book/50680#book_name
ЭБС Лань - 1;
95. **Энергетика, экология, химия** [Электронный ресурс] : сб. студен. науч. работ / редкол.: Е. Н. Меньшов (отв. за вып.), В. А. Бартенева. - Электрон. текст. дан. (файл pdf : 4,7 Мб). - Ульяновск : УлГТУ, 2017. - Доступен в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/213.pdf>
ЭБ УлГТУ - 1;

Содержание

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

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 (3-й учебный корпус, ауд.101-1).

м - читальный зал электронных ресурсов (медиаотека) (3-й учебный корпус, ауд.101-8).

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 (3-й учебный корпус, ауд. 101).

ч/зс - читальный зал строительного факультета (4 учебный корпус, комн. № 22).

хр- сектор хранения документов (3-й учебный корпус, ауд. 101, обращаться в читальный зал гуманитарной и социально-экономической литературы).

к - краеведческая литература (3-й учебный корпус, ауд. 101, обращаться в читальный зал гуманитарной и социально-экономической литературы).

мо - научно-методический отдел (библиотечный корпус, комн. № 7).

оно - отдел научной обработки и организации каталогов (библиотечный корпус, комн. № 22).