

Коллекции

Доступные книги по коллекции

Коллекция: Инженерно-технические науки — Издательство "Лань"

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
36	Бычков Ю.А., Золотницкий В.М., Чернышев Э.П. — Основы теоретической электротехники	978-5-8114-0781-1	2009	592	https://e.lanbook.com/book/36
118	Григорьев А.Д. — Электродинамика и микроволновая техника: учебник	978-5-8114-0706-4	2007	704	https://e.lanbook.com/book/118
121	Дарков А.В., Шапошников В.А. — Строительная механика	978-5-8114-0576-3	2010	656	https://e.lanbook.com/book/121
153	Зубарев Ю.М., Приемышев А.В. — Теория и практика повышения эффективности шлифования материалов.	978-5-8114-0973-0	2010	304	https://e.lanbook.com/book/153
192	Коледов Л.А. — Технология и конструкция микросхем, микропроцессоров и микросборок	978-5-8114-0766-8	2009	400	https://e.lanbook.com/book/192
211	Кристалинский Р.Е., Шапошников Н.Н. — Решение вариационных задач строительной механики в системе MATHEMATICA	978-5-8114-0924-2	2010	240	https://e.lanbook.com/book/211
275	Муханин Л.Г. — Схемотехника измерительных устройств: учебное пособие	978-5-8114-0843-6	2009	288	https://e.lanbook.com/book/275
300	Пасынков В.В., Чиркин Л.К. — Полупроводниковые приборы	978-5-8114-0368-4	2009	480	https://e.lanbook.com/book/300
555	Кирилловский В.К. — Современные оптические исследования и измерения	978-5-8114-0989-1	2010	304	https://e.lanbook.com/book/555
556	Фролов С.А. — Сборник задач по начертательной геометрии	978-5-8114-0804-7	2008	192	https://e.lanbook.com/book/556
591	Епифанов А.П. — Электрические машины	5-8114-0669-X	2006	272	https://e.lanbook.com/book/591
595	Зубарев Ю.М. — Современные инструментальные материалы	978-5-8114-0832-0	2014	304	https://e.lanbook.com/book/595
597	Мирошников М.М. — Теоретические основы оптико-электронных приборов	978-5-8114-1036-1	2010	704	https://e.lanbook.com/book/597
601	Епифанов А.П. — Электромеханические преобразователи энергии	5-8114-0543-X	2004	208	https://e.lanbook.com/book/601
611	Прокопенко Н.И. — Экспериментальные исследования двигателей внутреннего сгорания	978-5-8114-1047-7	2010	592	https://e.lanbook.com/book/611
615	Талалай П.Г. — Начертательная геометрия. Инженерная графика. Интернет-тестирование базовых знаний	978-5-8114-1078-1	2010	288	https://e.lanbook.com/book/615
628	Блюменштейн В.Ю., Клепцов А.А. — Проектирование технологической оснастки	978-5-8114-1099-6	2014	224	https://e.lanbook.com/book/628
639	Сушков А.Д. — Вакуумная электроника. Физико-технические основы	5-8114-0530-8	2004	464	https://e.lanbook.com/book/639
661	Петров М.Н., Гудков Г.В. — Моделирование компонентов и элементов интегральных схем	978-5-8114-1075-0	2011	464	https://e.lanbook.com/book/661
696	Чмиль В.П. — Гидропневмопривод строительной техники. Конструкция, принцип действия, расчет	978-5-8114-1129-0	2011	320	https://e.lanbook.com/book/696

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
691	Новиков Ю.Н. — Основные понятия и законы теории цепей, методы анализа процессов в цепях	978-5-8114-1184-9	2011	368	https://e.lanbook.com/book/691
697	Чмиль В.П., Чмиль Ю.В. — Автотранспортные средства	978-5-8114-1148-1	2011	336	https://e.lanbook.com/book/697
699	Дубнищев Ю.Н. — Теория и преобразование сигналов в оптических системах	978-5-8114-1156-6	2011	368	https://e.lanbook.com/book/699

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
700	Козловский С.Н. — Введение в сварочные технологии	978-5-8114-1159-7	2011	416	https://e.lanbook.com/book/700
701	Лызлов А.Н., Ракитская М.В., Тихонов-Бугров Д.Е. — Начертательная геометрия. Задачи и решения	978-5-8114-1163-4	2011	96	https://e.lanbook.com/book/701
703	Бычков Ю.А., Золотницкий В.М., Чернышев Э.П. — Сборник задач по основам теоретической электротехники	978-5-8114-1157-3	2011	400	https://e.lanbook.com/book/703
709	Ефимов И.Е., Козырь И.Я. — Основы микроэлектроники	978-5-8114-0866-5	2008	384	https://e.lanbook.com/book/709
1543	Лебедько Е. Г. — Теоретические основы передачи информации	978-5-8114-1139-9	2011	352	https://e.lanbook.com/book/1543
1551	Климов А.С., Смирнов И.В., Кудинов А. К. — Основы технологии и построения оборудования для контактной сварки	978-5-8114-1153-5	2011	336	https://e.lanbook.com/book/1551
1801	Парамонов А. М., Стариков А. П. — Системы воздухоснабжения предприятий	978-5-8114-1149-8	2011	160	https://e.lanbook.com/book/1801
1802	Юндин М.А. — Токовая защита электроустановок	978-5-8114-1158-0	2011	288	https://e.lanbook.com/book/1802
1803	Юндин М.А., Королев А. М. — Курсовое и дипломное проектирование по электроснабжению сельского хозяйства	978-5-8114-1160-3	2011	320	https://e.lanbook.com/book/1803
2034	Аполлонский С.М., Куклев Ю. В. — Надежность и эффективность электрических аппаратов	978-5-8114-1130-6	2011	448	https://e.lanbook.com/book/2034
2035	Игнатов А.Н. — Микросхемотехника и нанозлектроника	978-5-8114-1161-0	2011	528	https://e.lanbook.com/book/2035
2043	Юнусов Г.С., Михеев А. В., Ахмадеева М. М. — Монтаж, эксплуатация и ремонт технологического оборудования. Курсовое проектирование	978-5-8114-1216-7	2011	160	https://e.lanbook.com/book/2043
2765	Лукинов А.П. — Проектирование мехатронных и робототехнических устройств	978-5-8114-1166-5	2012	608	https://e.lanbook.com/book/2765
2770	Васильев К.А., Николаев А.К., Сазонов К.Г. — Транспортные машины и оборудование шахт и рудников	978-5-8114-1245-7	2012	544	https://e.lanbook.com/book/2770
2781	Белецкий Б.Ф., Булгакова И.Г. — Строительные машины и оборудование	978-5-8114-1282-2	2012	608	https://e.lanbook.com/book/2781
2783	Ищенко И.И. — Каменные работы	978-5-8114-1285-3	2012	240	https://e.lanbook.com/book/2783
2784	Ионин А.А. — Газоснабжение	978-5-8114-1286-0	2012	448	https://e.lanbook.com/book/2784
3179	Степин П. А. — Сопротивление материалов	978-5-8114-1038-5	2014	320	https://e.lanbook.com/book/3179
3181	Кирсанов М.Н. — Maple и MapleT. Решения задач механики	978-5-8114-1271-6	2012	512	https://e.lanbook.com/book/3181
3185	Фролов Ю.М., Шелякин В. П. — Сборник задач и примеров решений по электрическому приводу	978-5-8114-1141-2	2012	368	https://e.lanbook.com/book/3185
3187	Бычков Ю. А. — Справочник по основам теоретической электротехники	978-5-8114-1227-3	2012	368	https://e.lanbook.com/book/3187
3188	Аполлонский С.М. — Теоретические основы электротехники. Электромагнитное поле	978-5-8114-1155-9	2012	592	https://e.lanbook.com/book/3188
3189	Марон В. И. — Гидравлика двухфазных потоков в трубопроводах	978-5-8114-1235-8	2012	256	https://e.lanbook.com/book/3189

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
3550	Теоретические основы электротехники. Интернет-тестирование базовых знаний	978-5-8114-1205-1	2012	336	https://e.lanbook.com/book/3550
3552	Сажин С.Г. — Приборы контроля состава и качества технологических сред	978-5-8114-1237-2	2012	432	https://e.lanbook.com/book/3552
3553	Белов Н. В., Волков Ю. С. — Электротехника и основы электроники	978-5-8114-1225-9	2012	432	https://e.lanbook.com/book/3553
3554	Александров С.Е., Греков Ф. Ф. — Технология полупроводниковых материалов	978-5-8114-1290-7	2012	240	https://e.lanbook.com/book/3554
3719	Смирнов Ю.А., Муханов А.В. — Электронные и микропроцессорные системы управления автомобилей	978-5-8114-1167-2	2012	624	https://e.lanbook.com/book/3719
3721	Жуков В.Г. — Механика. Сопротивление материалов	978-5-8114-1244-0	2012	416	https://e.lanbook.com/book/3721
3722	Тимирязев В.А., Вороненко В.П., Схиртладзе А.Г. — Основы технологии машиностроительного производства	978-5-8114-1150-4	2012	448	https://e.lanbook.com/book/3722
3725	Ма Цзянгуан, Хуа Вэйхун, Лю Цзин — Русско-англо-китайский словарь терминов по лазерной технике и технологиям	978-5-8114-1351-5	2012	848	https://e.lanbook.com/book/3725
3733	Тимофеев И. А. — Электротехнические материалы и изделия	978-5-8114-1304-1	2012	272	https://e.lanbook.com/book/3733
3734	Крундышев Б. Л. — Архитектурное проектирование жилых зданий, адаптированных к специфическим потребностям маломобильной группы населения	978-5-8114-1243-3	2012	208	https://e.lanbook.com/book/3734
3735	Тарасов Б. Ф., Дудкина Л. А., Немолотов С. О. — Начертательная геометрия	978-5-8114-1321-8	2012	256	https://e.lanbook.com/book/3735
3736	Верстов В. В., Гайдо А. Н., Иванов Я. В. — Технология и комплексная механизация шпунтовых и свайных работ	978-5-8114-1360-7	2012	288	https://e.lanbook.com/book/3736
3808	Лозовецкий В. В. — Гидро- и пневмосистемы транспортно-технологических машин	978-5-8114-1280-8	2012	560	https://e.lanbook.com/book/3808
3812	Епифанов А. П., Малайчук Л. М., Гушинский А. Г. — Электропривод	978-5-8114-1234-1	2012	400	https://e.lanbook.com/book/3812
4043	Дмитренко В.П., Сотникова Е.В., Черняев А. В. — Экологический мониторинг техносферы	978-5-8114-1326-3	2014	368	https://e.lanbook.com/book/4043
4231	Хорош А. И., Хорош И. А. — Дизельные двигатели транспортных и технологических машин	978-5-8114-1278-5	2012	704	https://e.lanbook.com/book/4231
4235	Правоторова А. А. — Социально-культурные основы архитектурного проектирования	978-5-8114-1389-8	2012	320	https://e.lanbook.com/book/4235
4544	Фролов Ю. М., Шелякин В. П. — Основы электроснабжения	978-5-8114-1385-0	2012	480	https://e.lanbook.com/book/4544
4310	Марголин В. И., Жабров В. А., Лукьянов Г. Н. — Введение в нанотехнологию	978-5-8114-1318-8	2012	464	https://e.lanbook.com/book/4310
4868	Городков А. В., Салтанова С. И. — Экология визуальной среды	978-5-8114-1405-5	2013	192	https://e.lanbook.com/book/4868
4546	Молотников В. Я. — Механика конструкций. Теоретическая механика. Сопротивление материалов	978-5-8114-1327-0	2012	608	https://e.lanbook.com/book/4546

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
4975	Черешнев И. В. — Экологические аспекты формирования малоэтажных жилых зданий для городской застройки повышенной плотности	978-5-8114-1394-2	2013	256	https://e.lanbook.com/book/4975
5107	Семенов Б. А. — Инженерный эксперимент в промышленной теплотехнике, теплоэнергетике и теплотехнологиях	978-5-8114-1392-8	2013	400	https://e.lanbook.com/book/5107
5109	Тюняев А. В., Звездаков В. П., Вагнер В. А. — Детали машин	978-5-8114-1461-1	2013	736	https://e.lanbook.com/book/5109
5110	Васильков Г. В., Буйко З. В. — Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений	978-5-8114-1334-8	2013	256	https://e.lanbook.com/book/5110
5247	Кудрявцев С. Г., Сердюков В. Н. — Сопротивление материалов. Интернет-тестирование базовых знаний	978-5-8114-1393-5	2013	176	https://e.lanbook.com/book/5247
5249	Панкратов Ю. М. — САПР режущих инструментов	978-5-8114-1365-2	2013	336	https://e.lanbook.com/book/5249
5705	Гулия Н.В., Клоков В.Г., Юрков С.А. — Детали машин	978-5-8114-1091-0	2013	416	https://e.lanbook.com/book/5705
5845	Никитенко Г. В. — Электропривод производственных механизмов	978-5-8114-1468-0	2013	224	https://e.lanbook.com/book/5845
5850	Попов В.Д., Белова Г. Ф. — Физические основы проектирования кремниевых цифровых интегральных микросхем в монолитном и гибридном исполнении	978-5-8114-1375-1	2013	208	https://e.lanbook.com/book/5850
5855	Смирнов Ю.А., Соколов С.В., Титов Е.В. — Основы нано- и функциональной электроники	978-5-8114-1378-2	2013	320	https://e.lanbook.com/book/5855
5856	Смирнов Ю.А., Соколов С.В., Титов Е.В. — Физические основы электроники	978-5-8114-1369-0	2013	560	https://e.lanbook.com/book/5856
5859	Тарабарин О. И., Абызов А. П., Ступко В. Б. — Проектирование технологической оснастки в машиностроении	978-5-8114-1421-5	2013	304	https://e.lanbook.com/book/5859
6598	Звонцов И. Ф., Серебренникий П. П., Схиртладзе А.Г. — Технологии сверления глубоких отверстий	978-5-8114-1373-7	2013	496	https://e.lanbook.com/book/6598
8875	Серебренникий П. П. — Современные электроэрозионные технологии и оборудование	978-5-8114-1423-9	2013	352	https://e.lanbook.com/book/8875
9461	Белецкий Б.Ф. — Технология и механизация строительного производства	978-5-8114-1256-3	2011	752	https://e.lanbook.com/book/9461
9463	Берлинов М.В., Ягупов Б.А. — Расчет оснований и фундаментов	978-5-8114-1212-9	2011	272	https://e.lanbook.com/book/9463
9466	Мандриков А. П. — Примеры расчета металлических конструкций	978-5-8114-1315-7	2012	432	https://e.lanbook.com/book/9466
9467	Цай Т. Н., Бородич М. К., Мандриков А. П. — Строительные конструкции. Металлические, каменные, армокаменные конструкции. Конструкции из дерева и пластмасс. Основания и фундаменты	978-5-8114-1313-3	2012	656	https://e.lanbook.com/book/9467
9468	Цай Т. Н. — Строительные конструкции. Железобетонные конструкции	978-5-8114-1314-0	2012	464	https://e.lanbook.com/book/9468
9469	Щербаков Е. Ф., Александров Д.С., Дубов А. Л. — Электроснабжение и электропотребление в строительстве	978-5-8114-1390-4	2012	512	https://e.lanbook.com/book/9469
10247	Борисов Е. Г., Евдокимов В. И. — Высокоточное оружие и борьба с ним	978-5-8114-1441-3	2013	496	https://e.lanbook.com/book/10247

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
10251	Крылов Ю. А., Карандаев А. С., Медведев В. Н. — Энергосбережение и автоматизация производства в теплоэнергетическом хозяйстве города. Частотно-регулируемый электропривод	978-5-8114-1469-7	2013	176	https://e.lanbook.com/book/10251
10252	Москаленко М. А., Друзь И. Б., Москаленко А. Д. — Устройство и оборудование транспортных средств	978-5-8114-1434-5	2013	240	https://e.lanbook.com/book/10252
12937	Попов А.А. — Производственная безопасность	978-5-8114-1248-8	2013	432	https://e.lanbook.com/book/12937
12940	Шилова О.А. — Золь-гель технология микро- и нанокompозитов	978-5-8114-1417-8	2013	304	https://e.lanbook.com/book/12940
12942	Порфирьев Л.Ф. — Основы теории преобразования сигналов в оптико-электронных системах	978-5-8114-1512-0	2013	400	https://e.lanbook.com/book/12942
12943	Суркин В.И. — Основы теории и расчёта автотракторных двигателей	978-5-8114-1486-4	2013	304	https://e.lanbook.com/book/12943
12948	Смирнов Ю.А., Соколов С.В., Титов Е.В. — Основы микроэлектроники и микропроцессорной техники	978-5-8114-1379-9	2013	496	https://e.lanbook.com/book/12948
12953	Андреев В.И., Павлова И.В. — Детали машин и основы конструирования. Курсовое проектирование	978-5-8114-1462-8	2013	352	https://e.lanbook.com/book/12953
12960	Корниенко В.В., Дергач В.В., Толстихин А.К. — Начертательная геометрия	978-5-8114-1467-3	2013	192	https://e.lanbook.com/book/12960
13014	Поливаев О.И., Костиков О.М., Ворохобин А.В. — Конструкция тракторов и автомобилей	978-5-8114-1442-0	2013	288	https://e.lanbook.com/book/13014
30195	Галимов Э.Р., Тарасенко Л.В., Унчикова М.В. — Материаловедение для транспортного машиностроения	978-5-8114-1527-4	2013	448	https://e.lanbook.com/book/30195
30427	Носов В.В. — Механика композиционных материалов. Лабораторные работы и практические занятия	978-5-8114-1496-3	2013	240	https://e.lanbook.com/book/30427
30428	Остяков Ю.А., Шевченко И.В. — Проектирование деталей и узлов конкурентоспособных машин	978-5-8114-1432-1	2013	336	https://e.lanbook.com/book/30428
30429	Тюняев А.В. — Основы конструирования деталей машин. Литые детали	978-5-8114-1513-7	2013	192	https://e.lanbook.com/book/30429
36998	Герман-Галкин С.Г. — Виртуальные лаборатории полупроводниковых систем в среде Matlab-Simulink	978-5-8114-1520-5	2013	448	https://e.lanbook.com/book/36998
32819	Макаров В.Ф. — Современные методы высокоэффективной абразивной обработки жаропрочных сталей и сплавов	978-5-8114-1481-9	2013	320	https://e.lanbook.com/book/32819
39146	Замалеев З.Х., Посохин В.Н., Чефанов В.М. — Основы гидравлики и теплотехники	978-5-8114-1531-1	2014	352	https://e.lanbook.com/book/39146
39143	Бабакин Б.С., Суслов А.Э., Фатыхов Ю.А. — Теплонасосные установки в отраслях агропромышленного комплекса	978-5-8114-1435-2	2014	336	https://e.lanbook.com/book/39143
39150	Миролюбов И.Н., Алмаметов Ф.З., Курицин Н.А. — Сопротивление материалов: пособие по решению задач	978-5-8114-0555-8	2014	512	https://e.lanbook.com/book/39150
41019	Юрков Н.К. — Технология производства электронных средств	978-5-8114-1552-6	2014	480	https://e.lanbook.com/book/41019
42192	Муромцев Д.Ю., Тюрин И.В. — Математическое обеспечение САПР	978-5-8114-1573-1	2014	464	https://e.lanbook.com/book/42192

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
42193	Гордеев А.С., Огородников Д.Д., Юдаев И.В. — Энергосбережение в сельском хозяйстве	978-5-8114-1507-6	2014	400	https://e.lanbook.com/book/42193
44755	Быкова Е.Н., Павлова В.А. — Техническая инвентаризация объектов капитального строительства	978-5-8114-1564-9	2014	160	https://e.lanbook.com/book/44755
44757	Давыдов С.Ю., Лебедев А.А., Посредник О.В. — Элементарное введение в теорию наносистем	978-5-8114-1565-6	2014	192	https://e.lanbook.com/book/44757
44759	Коробов Г.В., Картавцев В.В., Черемисинова Н.А. — Электроснабжение. Курсовое проектирование	978-5-8114-1164-1	2014	192	https://e.lanbook.com/book/44759
44766	Фролов Ю.М., Шелякин В.П. — Проектирование электропривода промышленных механизмов	978-5-8114-1571-7	2014	448	https://e.lanbook.com/book/44766
45925	Схиртладзе А.Г., Морозов В.В., Жданов А.В. — Автоматизированное проектирование штампов	978-5-8114-1633-2	2014	288	https://e.lanbook.com/book/45925
47615	Алексеев Г.В., Бриденко И.И., Воложанина С.А. — Виртуальный лабораторный практикум по курсу «Материаловедение»	978-5-8114-1516-8	2013	208	https://e.lanbook.com/book/47615
45924	Ветошкин А.Г. — Основы процессов инженерной экологии. Теория, примеры, задачи	978-5-8114-1525-0	2014	512	https://e.lanbook.com/book/45924
49467	Ветошкин А.Г. — Инженерная защита водной среды	978-5-8114-1628-8	2014	416	https://e.lanbook.com/book/49467
49473	Трофимов Б.Я. — Технология сборных железобетонных изделий	978-5-8114-1636-3	2014	384	https://e.lanbook.com/book/49473
50161	Кузьмичев В.А. — Основы проектирования вибрационного оборудования	978-5-8114-1673-8	2014	208	https://e.lanbook.com/book/50161
50162	Раков В.Л. — Приложение трехмерных моделей к задачам начертательной геометрии	978-5-8114-1698-1	2014	128	https://e.lanbook.com/book/50162
50163	Благодаразумова А.М. — Обработка и обезвоживание осадков городских сточных вод	978-5-8114-1676-9	2014	208	https://e.lanbook.com/book/50163
50165	Гидротехнические сооружения морских портов	978-5-8114-1574-8	2014	432	https://e.lanbook.com/book/50165
50680	Муромцев Д.Ю., Зырянов Ю.Т., Федюнин П.А. — Электродинамика и распространение радиоволн	978-5-8114-1637-0	2014	448	https://e.lanbook.com/book/50680
50681	Макаров А.Н. — Теплообмен в электродуговых и факельных металлургических печах и энергетических установках	978-5-8114-1653-0	2014	384	https://e.lanbook.com/book/50681
50682	Тимирязев В.А., Схиртладзе А.Г., Солнышкин Н.П. — Проектирование технологических процессов машиностроительных производств	978-5-8114-1629-5	2014	384	https://e.lanbook.com/book/50682
50683	Сажин С.Г. — Средства автоматического контроля технологических параметров	978-5-8114-1644-8	2014	368	https://e.lanbook.com/book/50683
51930	Моргунов К.П. — Гидравлика	978-5-8114-1735-3	2014	288	https://e.lanbook.com/book/51930
51942	Пачурин Г.В. — Коррозионная долговечность изделий из деформационно-упрочненных металлов и сплавов	978-5-8114-1770-4	2014	160	https://e.lanbook.com/book/51942

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
52614	Шумилов Р.Н., Толстова Ю. И., Бояршинова А.Н. — Проектирование систем вентиляции и отопления	978-5-8114-1700-1	2014	336	https://e.lanbook.com/book/52614
52612	Нагорный В.С. — Средства автоматики гидро- и пневмосистем	978-5-8114-1652-3	2014	448	https://e.lanbook.com/book/52612
53675	Ишанин Г.Г., Челибанов В.П. — Приемники оптического излучения	978-5-8114-1048-4	2014	304	https://e.lanbook.com/book/53675
53691	Сотникова Е.В., Дмитренко В.П., Сотников В.С. — Теоретические основы процессов защиты среды обитания	978-5-8114-1624-0	2014	576	https://e.lanbook.com/book/53691
53695	Верстов В.В., Гайдо А.Н., Иванов Я.В. — Технологии устройства ограждений котлованов в условиях городской застройки и акваторий	978-5-8114-1749-0	2014	368	https://e.lanbook.com/book/53695
53696	Зиганшин М.Г., Колесник А.А., Зиганшин А.М. — Проектирование аппаратов пылегазоочистки	978-5-8114-1681-3	2014	544	https://e.lanbook.com/book/53696
56159	Высоцкий Л.И., Изюмов Ю.А., Высоцкий И.С. — Элементы водоотведения на автомобильных дорогах	978-5-8114-1677-6	2015	192	https://e.lanbook.com/book/56159
56166	Кравченко И.Н., Коломейченко А.В., Чепурин А.В. — Проектирование предприятий технического сервиса	978-5-8114-1814-5	2015	352	https://e.lanbook.com/book/56166
56168	Кудинов И.В., Кудинов В.А., Еремин А.В. — Математическое моделирование гидродинамики и теплообмена в движущихся жидкостях	978-5-8114-1837-4	2015	208	https://e.lanbook.com/book/56168
56171	Сапунов С.В. — Материаловедение	978-5-8114-1793-3	2015	208	https://e.lanbook.com/book/56171
56607	Лисунов Е.А. — Практикум по надежности технических систем	978-5-8114-1756-8	2015	240	https://e.lanbook.com/book/56607
56614	Шиловский В.Н., Питухин А.В., Костюкевич В.М. — Маркетинг и менеджмент технического сервиса машин и оборудования	978-5-8114-1835-0	2015	272	https://e.lanbook.com/book/56614
58170	Юркевич А.А., Ивахнюк Г.К., Фёдоров Н.Ф. — Технологические основы производства химических компонентов систем жизнеобеспечения	978-5-8114-1738-4	2015	368	https://e.lanbook.com/book/58170
58829	Орлов В.А. — Трубопроводные сети. Автоматизированное сопровождение проектных разработок	978-5-8114-1584-7	2015	160	https://e.lanbook.com/book/58829
60037	Ерохин Б.Т. — Теория и проектирование ракетных двигателей	978-5-8114-1720-9	2015	608	https://e.lanbook.com/book/60037
60045	Максимов И.И. — Практикум по сельскохозяйственным машинам	978-5-8114-1801-5	2015	416	https://e.lanbook.com/book/60045
60649	Волков В.С. — Основы расчета систем автомобилей, обеспечивающих безопасность движения	978-5-8114-1818-3	2015	144	https://e.lanbook.com/book/60649
60654	Кривошеин Д.А., Дмитренко В.П., Федотова Н.В. — Основы экологической безопасности производств	978-5-8114-1816-9	2015	336	https://e.lanbook.com/book/60654
60655	Латыев С.М. — Конструирование точных (оптических) приборов	978-5-8114-1734-6	2015	560	https://e.lanbook.com/book/60655
61360	Зубарев Ю.М. — Расчет и проектирование приспособлений в машиностроении	978-5-8114-1803-9	2015	320	https://e.lanbook.com/book/61360
61361	Кайнова В.Н., Гребнева Т.Н., Тесленко Е.В. — Метрология, стандартизация и сертификация. Практикум	978-5-8114-1832-9	2015	368	https://e.lanbook.com/book/61361

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
61364	Акимов Е.Г., Белкин Г.С., Годжелло А.Г. — Основы теории электрических аппаратов	978-5-8114-1800-8	2015	592	https://e.lanbook.com/book/61364
61367	Пашков Е.В., Крамарь В.А., Кабанов А.А. — Следящие приводы промышленного технологического оборудования	978-5-8114-1848-0	2015	368	https://e.lanbook.com/book/61367
64324	Брынь М.Я., Богомолова Е.С., Коугия В.А. — Инженерная геодезия и геоинформатика. Краткий курс	978-5-8114-1831-2	2015	288	https://e.lanbook.com/book/64324
64327	Высоцкий Л.И., Высоцкий И.С. — Продольно-однородные осредненные турбулентные потоки	978-5-8114-1866-4	2015	672	https://e.lanbook.com/book/64327
64330	Зубарев Ю.М. — Специальные методы обработки заготовок в машиностроении	978-5-8114-1856-5	2015	400	https://e.lanbook.com/book/64330
64332	Ковязин В.Ф. — Инженерное обустройство территорий	978-5-8114-1860-2	2015	480	https://e.lanbook.com/book/64332
64334	Малкин В.С. — Техническая диагностика	978-5-8114-1457-4	2015	272	https://e.lanbook.com/book/64334
64338	Сотникова Е.В., Дмитренко В.П. — Техносферная токсикология	978-5-8114-1329-4	2015	432	https://e.lanbook.com/book/64338
64341	Схиртладзе А.Г., Гречишников В.А., Григорьев С.Н. — Проектирование металлообрабатывающих инструментов	978-5-8114-1632-5	2015	256	https://e.lanbook.com/book/64341
64342	Толстой А.Д., Лесовик В.С. — Технологические процессы и оборудование предприятий строительных материалов	978-5-8114-1847-3	2015	336	https://e.lanbook.com/book/64342
64346	Штеренлихт Д.В. — Гидравлика	978-5-8114-1892-3	2015	656	https://e.lanbook.com/book/64346
64881	Новиков Ю.Н. — Подготовка и защита магистерских диссертаций и бакалаврских работ	978-5-8114-1449-9	2015	32	https://e.lanbook.com/book/64881
65947	Азаров Б.Ф., Карелина И.В., Мурадова Г.И. — Геодезическая практика	978-5-8114-1900-5	2015	288	https://e.lanbook.com/book/65947
67466	Лебедев В.А. — Ядерные энергетические установки	978-5-8114-1868-8	2015	192	https://e.lanbook.com/book/67466
67467	Савин С.Н., Данилов И.Л. — Сейсмобезопасность зданий и территорий	978-5-8114-1880-0	2015	240	https://e.lanbook.com/book/67467
65958	Пачурин Г.В., Щенников Н.И., Курагина Т.И. — Профилактика и практика расследования несчастных случаев на производстве	978-5-8114-1992-0	2015	384	https://e.lanbook.com/book/65958
67469	Зырянов Ю.Т., Белоусов О.А., Федюнин П.А. — Основы радиотехнических систем	978-5-8114-1903-6	2015	192	https://e.lanbook.com/book/67469
67470	Коломейченко А. В., Кравченко И. Н., Титов Н.В. — Технология машиностроения. Лабораторный практикум	978-5-8114-1901-2	2015	272	https://e.lanbook.com/book/67470
67468	Пьявченко Т.А. — Автоматизированные информационно-управляющие системы с применением SCADA-системы TRACE MODE	978-5-8114-1885-5	2015	336	https://e.lanbook.com/book/67468
67471	Болобов В.И. — Безопасность применения титана в автоклавных процессах цветной металлургии с применением газообразного кислорода	978-5-8114-1977-7	2015	144	https://e.lanbook.com/book/67471
67472	Стурман В.И. — Оценка воздействия на окружающую среду	978-5-8114-1904-3	2015	352	https://e.lanbook.com/book/67472
71731	Серебряков А.О., Серебряков О.И. — Промысловые исследования залежей нефти и газа	978-5-8114-1943-2	2016	240	https://e.lanbook.com/book/71731

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
71756	Молотников В.Я. — Курс сопротивления материалов	978-5-8114-0649-4	2016	384	https://e.lanbook.com/book/71756
71767	Сысоев С.К., Сысоев А.С., Левко В.А. — Технология машиностроения. Проектирование технологических процессов	978-5-8114-1140-5	2016	352	https://e.lanbook.com/book/71767
72577	Ветошкин А.Г. — Технологии защиты окружающей среды от отходов производства и потребления	978-5-8114-2035-3	2016	304	https://e.lanbook.com/book/72577
72578	Дмитренко В.П., Мессинева Е.М., Фетисов А.Г. — Управление экологической безопасностью в техносфере	978-5-8114-2010-0	2016	428	https://e.lanbook.com/book/72578
72579	Жартовский Г.С., Куртц Д.В., Усов О.А. — Защита оборудования и экипажа военных гусеничных машин от механоакустических и климатических воздействий	978-5-8114-2071-1	2016	412	https://e.lanbook.com/book/72579
72974	Ванурин В.Н. — Электрические машины	978-5-8114-2015-5	2016	304	https://e.lanbook.com/book/72974
72994	Поливаев О.И., Гребнев В.П., Ворохобин А.В. — Теория трактора и автомобиля	978-5-8114-2033-9	2016	232	https://e.lanbook.com/book/72994
74681	Сорокин Н.П., Ольшевский Е.Д., Заикина А.Н. — Инженерная графика	978-5-8114-0525-1	2016	392	https://e.lanbook.com/book/74681
75505	Волков Ю.С. — Электрофизические и электрохимические процессы обработки материалов	978-5-8114-2174-9	2016	396	https://e.lanbook.com/book/75505
75508	Высоцкий Л.И., Высоцкий И.С., Бабкин И.А. — Универсальные программы, таблицы, графики и рекомендации для расчёта распределения осреднённых скоростей в продольно-однородных турбулентных потоках для всех зон сопротивления	978-5-8114-2169-5	2016	444	https://e.lanbook.com/book/75508
75512	Косоухов Ф.Д., Васильев Н.В., Борошнин А.Л. — Энергосбережение в низковольтных электрических сетях при несимметричной нагрузке	978-5-8114-2119-0	2016	280	https://e.lanbook.com/book/75512
75517	Семенов К.В., Кононова М.Ю. — Конструкции из дерева и пластмасс. Деревянные конструкции	978-5-8114-2285-2	2016	136	https://e.lanbook.com/book/75517
75523	Фокин В.Г. — Когерентные оптические сети	978-5-8114-2105-3	2016	440	https://e.lanbook.com/book/75523
76036	Мирзоев Р.А., Давыдов А.Д. — Анодные процессы электрохимической и химической обработки металлов	978-5-8114-2288-3	2016	384	https://e.lanbook.com/book/76036
76266	Дмитренко В.П., Сотникова Е.В., Кривошеин Д.А. — Экологическая безопасность в техносфере	978-5-8114-2099-5	2016	524	https://e.lanbook.com/book/76266
76269	Захаров М.С. — Методология и методика региональных исследований в инженерной геологии	978-5-8114-2196-1	2016	96	https://e.lanbook.com/book/76269
76272	Кожевникова Н.Г., Ещин А.В., Шевкун Н.А. — Гидравлика и гидравлические машины. Лабораторный практикум	978-5-8114-2157-2	2016	352	https://e.lanbook.com/book/76272
76273	Кузьмин Л.Ю., Сергиенко В.Н. — Строительная механика	978-5-8114-2117-6	2016	296	https://e.lanbook.com/book/76273
76282	Потапов Л.А. — Теоретические основы электротехники: краткий курс	978-5-8114-2089-6	2016	376	https://e.lanbook.com/book/76282
76831	Терехов В.А. — Задачник по электронным приборам	978-5-8114-0503-9	2016	280	https://e.lanbook.com/book/76831

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
81559	Должиков В.П. — Технологии наукоемких машиностроительных производств	978-5-8114-2393-4	2016	304	https://e.lanbook.com/book/81559
81561	Звонцов И.Ф., Иванов К.М., Серебrenицкий П.П. — Технология и производство артиллерийского вооружения	978-5-8114-2233-3	2016	692	https://e.lanbook.com/book/81561
81569	Резников А.Н., Резников Л.А. — Тепловые процессы в технологических системах	978-5-8114-2272-2	2016	292	https://e.lanbook.com/book/81569
86015	Ковшов А.Н. — Технология машиностроения	978-5-8114-0833-7	2016	320	https://e.lanbook.com/book/86015
87567	Акимов М.Н., Аполлонский С.М. — Природные и техногенные источники неионизирующих излучений	978-5-8114-2299-9	2016	212	https://e.lanbook.com/book/87567
87570	Борейшо А.С., Борейшо В.А., Евдокимов И.М. — Лазеры: применения и приложения	978-5-8114-2234-0	2016	520	https://e.lanbook.com/book/87570
87584	Малафеев С.И., Копейкин А.И. — Надежность технических систем. Примеры и задачи	978-5-8114-1268-6	2016	316	https://e.lanbook.com/book/87584
87595	Тимофеев И.А. — Основы электротехники, электроники и автоматики. Лабораторный практикум	978-5-8114-2264-7	2016	196	https://e.lanbook.com/book/87595
89927	Данилин А.А., Лавренко Н.С. — Измерения в радиоэлектронике	978-5-8114-2238-8	2017	408	https://e.lanbook.com/book/89927
89930	Ванурин В.Н. — Статорные обмотки асинхронных электрических машин	978-5-8114-1769-8	2016	224	https://e.lanbook.com/book/89930
89931	Бычков Ю.А., Золотницкий В.М., Соловьева Е.Б. — Введение в теоретическую электротехнику. Курс подготовки бакалавров	978-5-8114-2406-1	2016	288	https://e.lanbook.com/book/89931
89939	Аверкин А.Г. — I-d-диаграмма влажного воздуха и ее применение при проектировании технических устройств	978-5-8114-2248-7	2016	192	https://e.lanbook.com/book/89939
90004	Кузьмин Л.Ю., Сергиенко В.Н., Ломунов В.К. — Сопротивление материалов	978-5-8114-2056-8	2016	228	https://e.lanbook.com/book/90004
90060	Приемышев А.В., Крутов В.Н., Треля В.А. — Компьютерная графика в САПР	978-5-8114-2284-5	2017	196	https://e.lanbook.com/book/90060
90061	Носов В.В., Матвиан И.В. — Механика неоднородных материалов	978-5-8114-2373-6	2017	276	https://e.lanbook.com/book/90061
90063	Нечипоренко А.П. — Донорно-акцепторные свойства поверхности твердофазных систем. Индикаторный метод	978-5-8114-2309-5	2017	284	https://e.lanbook.com/book/90063
90151	Поливаев О.И., Костиков О.М. — Испытание сельскохозяйственной техники и энергосиловых установок	978-5-8114-2108-4	2017	280	https://e.lanbook.com/book/90151
91069	Носов В.В., Ямилова А.Р. — Метод акустической эмиссии	978-5-8114-2374-3	2017	304	https://e.lanbook.com/book/91069
91071	Лебедев В.М., Приходько С.В. — Тепловой расчет котельных агрегатов средней паропроизводительности	978-5-8114-2072-8	2017	212	https://e.lanbook.com/book/91071
91286	Сайкин М.С. — Магнитожидкостные герметизаторы технологического оборудования	978-5-8114-2483-2	2017	136	https://e.lanbook.com/book/91286

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
91290	Подвигалкин В.Я. — Толстые плёнки радиоэлектроники. Физико-технические основы, гетероструктурные среды, приложения	978-5-8114-2404-7	2017	212	https://e.lanbook.com/book/91290
91295	Молотников В.Я. — Техническая механика	978-5-8114-2403-0	2017	476	https://e.lanbook.com/book/91295
91302	Колосов М.А., Гарибин П.А. — Механическое оборудование судовых шлюзов	978-5-8114-2392-7	2017	148	https://e.lanbook.com/book/91302
91882	Куликов Ю.А. — Сопротивление материалов. Курс лекций	978-5-8114-2449-8	2017	272	https://e.lanbook.com/book/91882
91896	Чмиль В.П. — Теория механизмов и машин	978-5-8114-1222-8	2017	280	https://e.lanbook.com/book/91896
91908	Беляев Н.М., Паршин Л.К., Мельников Б.Е. — Сборник задач по сопротивлению материалов	978-5-8114-0865-8	2017	432	https://e.lanbook.com/book/91908
91910	Белецкий А.Ф. — Теория линейных электрических цепей	978-5-8114-0905-1	2017	544	https://e.lanbook.com/book/91910
92616	Лозовецкий В.В., Комаров Е.Г., Кольниченко Г.И. — Расчет и проектирование электрогидравлических систем и оборудования транспортно-технологических машин	978-5-8114-2101-5	2017	420	https://e.lanbook.com/book/92616
92617	Занько Н.Г., Малаян К.Р., Русак О.Н. — Безопасность жизнедеятельности	978-5-8114-0284-7	2017	704	https://e.lanbook.com/book/92617
92649	Столер В.Д., Савельев Ю.Л., Иванов Ю.А. — Эффективные устройства местной вентиляции на промышленных объектах: учебное пособие	978-5-8114-2302-6	2017	252	https://e.lanbook.com/book/92649
92655	Пендин В.В., Подборская В.О., Дубина Т.П. — Мерзлотоведение	978-5-8114-2433-7	2017	172	https://e.lanbook.com/book/92655
93000	Зубарев Ю.М., Косаревский С.В. — Автоматизация координатных измерений в машиностроении	978-5-8114-1757-5	2017	160	https://e.lanbook.com/book/93000
93003	Пачурин Г.В., Соснина Е.Н., Маслеева О.В. — Экологическая оценка возобновляемых источников энергии	978-5-8114-2218-0	2017	236	https://e.lanbook.com/book/93003
93004	Колибаба О.Б., Никишов В.Ф., Ометова М.Ю. — Основы проектирования и эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	978-5-8114-1416-1	2017	204	https://e.lanbook.com/book/93004
93008	Строкова В.В., Жерновский И.В., Череватова А.В. — Наносистемы в строительном материаловедении	978-5-8114-2034-6	2017	236	https://e.lanbook.com/book/93008
93583	Аполлонский С.М. — Теоретические основы электротехники. Практикум	978-5-8114-2543-3	2017	320	https://e.lanbook.com/book/93583
93584	Бочкарев П.Ю., Бокова Л.Г. — Оценка производственной технологичности деталей	978-5-8114-2579-2	2017	132	https://e.lanbook.com/book/93584
93585	Борейшо А.С., Ивакин С.В. — Лазеры: устройство и действие	978-5-8114-2088-9	2017	304	https://e.lanbook.com/book/93585
93594	Дорохов А.Н., Керножицкий В.А., Миронов А.Н. — Обеспечение надежности сложных технических систем	978-5-8114-1108-5	2017	352	https://e.lanbook.com/book/93594
93688	Безъязычный В.Ф., Крылов В.Н., Чарковский Ю.К. — Технологические процессы механической и физико-химической обработки в машиностроении	978-5-8114-2118-3	2017	432	https://e.lanbook.com/book/93688

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
93704	Филатов Ю.Е. — Введение в механику материалов и конструкций	978-5-8114-2530-3	2017	320	https://e.lanbook.com/book/93704
93707	Хорольский В.Я., Таранов М.А., Ефанов А.В. — Экономия электроэнергии в сельских электроустановках	978-5-8114-2521-1	2017	272	https://e.lanbook.com/book/93707
93717	Смирнов А.М., Сосенушкин Е.Н. — Организационно-технологическое проектирование участков и цехов	978-5-8114-2201-2	2017	228	https://e.lanbook.com/book/93717
93719	Самойлова Л.Н., Юрьева Г.Ю., Гирн А.В. — Технологические процессы в машиностроении. Лабораторный практикум	978-5-8114-1112-2	2017	156	https://e.lanbook.com/book/93719
93770	Коновалов Г.Ф. — Радиоавтоматика	978-5-8114-2549-5	2017	356	https://e.lanbook.com/book/93770
93773	Музылева И.В. — Элементарная теория линейных систем в задачах и упражнениях	978-5-8114-2576-1	2017	428	https://e.lanbook.com/book/93773
94741	Молотников В.Я., Молотникова А.А. — Теория упругости и пластичности	978-5-8114-2603-4	2017	532	https://e.lanbook.com/book/94741
95135	Рафиков Р.А. — Электронные цепи и сигналы. Аналоговые сигналы и устройства	978-5-8114-2695-9	2017	440	https://e.lanbook.com/book/95135
95138	Гуляев В.П. — Специальный раздел механики. Деформации и разрушение стальных изделий	978-5-8114-2672-0	2017	232	https://e.lanbook.com/book/95138
95139	Епифанов А.П., Епифанов Г.А. — Электрические машины	978-5-8114-2637-9	2017	300	https://e.lanbook.com/book/95139
95140	Илясов Л.В. — Физические основы и технические средства медицинской визуализации	978-5-8114-2643-0	2017	324	https://e.lanbook.com/book/95140
95141	Матвеев А.С. — Технологическое обеспечение процессов гидроштамповки трубных заготовок	978-5-8114-2635-5	2017	376	https://e.lanbook.com/book/95141
95160	Зиганшин Б.Г., Дмитриев А.В., Валиев А.Р. — Машины для заготовки кормов: регулировка, настройка и эксплуатация	978-5-8114-2171-8	2017	200	https://e.lanbook.com/book/95160
95162	Поливаев О.И., Костиков О.М., Ведринский О.С. — Электронные системы управления автотракторных двигателей	978-5-8114-2219-7	2017	200	https://e.lanbook.com/book/95162
95164	Сольский С.В., Ладенко С.Ю. — Проектирование водохозяйственных систем: гидроузлы и водохранилища	978-5-8114-2298-2	2017	280	https://e.lanbook.com/book/95164
96242	Баширов Р.М. — Автотракторные двигатели: конструкция, основы теории и расчета	978-5-8114-2741-3	2017	336	https://e.lanbook.com/book/96242
96253	Круглов Г.А., Булгакова Р.И., Круглова Е.С. — Теплотехника. Практический курс	978-5-8114-2575-4	2017	192	https://e.lanbook.com/book/96253
96874	Щевьев Ю.П. — Основы физической акустики	978-5-8114-2645-4	2017	367	https://e.lanbook.com/book/96874
97677	Балла О.М. — Инструментообеспечение современных станков с ЧПУ	978-5-8114-2655-3	2017	200	https://e.lanbook.com/book/97677
97678	Рыков С.П. — Основы теории неупругого сопротивления в пневматических шинах с приложениями	978-5-8114-2734-5	2017	440	https://e.lanbook.com/book/97678
98237	Журавлев Г.И., Журавлев А.Г., Серебряков А.О. — Бурение и геофизические исследования скважин: учебное пособие	978-5-8114-2283-8	2018	344	https://e.lanbook.com/book/98237

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
98240	Крестин Е.А., Крестин И.Е. — Задачник по гидравлике с примерами расчетов: учебное пособие	978-5-8114-1655-4	2018	320	https://e.lanbook.com/book/98240
99215	Битюцкий И.Б., Музылева И.В. — Электрические машины. Двигатель постоянного тока. Курсовое проектирование: учебное пособие	978-5-8114-2768-0	2018	168	https://e.lanbook.com/book/99215
99216	Волощенко Ю.П., Гайдук А.Р., Зарифьян А.А. — Энергоэффективное управление движением поездов с электрической тягой: монография	978-5-8114-2634-8	2018	320	https://e.lanbook.com/book/99216
99219	Ланько С.В., Конюшков В.В. — Бурсмесительная технология закрепления грунтов: учебное пособие	978-5-8114-2770-3	2018	52	https://e.lanbook.com/book/99219
99220	Пухаренко Ю.В., Норин В.А. — Механическая обработка конструкционных материалов. Курсовое и дипломное проектирование: учебное пособие	978-5-8114-2641-6	2018	240	https://e.lanbook.com/book/99220
99221	Серебряков О.И., Серебряков А.О., Журавлев Г.И. — Эксплуатация морских месторождений: монография	978-5-8114-2737-6	2018	212	https://e.lanbook.com/book/99221
99279	Деев Г.Ф., Деев Д.Г. — Зона сплавления в сварном соединении: монография	978-5-8114-2928-8	2018	152	https://e.lanbook.com/book/99279
99357	Колесников В.В. — Моделирование характеристик и дефектов трехфазных асинхронных машин: учебное пособие	978-5-8114-2673-7	2017	144	https://e.lanbook.com/book/99357
100922	Замалеев З.Х., Посохин В.Н., Чефанов В.М. — Основы гидравлики и теплотехники	978-5-8114-1531-1	2018	352	https://e.lanbook.com/book/100922
101510	Елисеев В.В., Зиновьева Т.В. — Основы механики материалов	978-5-8114-2305-7	2016	88	https://e.lanbook.com/book/101510
101825	Богданов А.В., Голубенко Ю.В. — Волоконные технологические лазеры и их применение	978-5-8114-2027-8	2018	236	https://e.lanbook.com/book/101825
101833	Малафеев С.И. — Надежность электроснабжения	978-5-8114-1876-3	2018	368	https://e.lanbook.com/book/101833
101848	Серга Г.В., Табачук И.И., Кузнецова Н.Н. — Начертательная геометрия	978-5-8114-2781-9	2018	444	https://e.lanbook.com/book/101848
101867	Мангушев Р.А., Осокин А.И., Усманов Р.А. — Устройство и реконструкция оснований и фундаментов на слабых и структурно-неустойчивых грунтах	978-5-8114-2857-1	2018	460	https://e.lanbook.com/book/101867
102233	Некрасов В.А. — Проектирование оборудования предприятий строительной индустрии	978-5-8114-2919-6	2018	88	https://e.lanbook.com/book/102233
102242	Табачук И.И., Кузнецова Н.Н., Серга Г.В. — Теория теней и перспективы	978-5-8114-2814-4	2018	324	https://e.lanbook.com/book/102242
102245	Чмиль В.П. — Гидропневмоавтоматика транспортно-технологических машин	978-5-8114-2042-1	2018	272	https://e.lanbook.com/book/102245
102248	Юдаев И.В., Живописцев Е.Н. — Электрический нагрев: основы физики процессов и конструктивных расчетов	978-5-8114-2775-8	2018	196	https://e.lanbook.com/book/102248
102251	Фролов Ю.М., Шелякин В.П. — Регулируемый асинхронный электропривод	978-5-8114-2177-0	2018	464	https://e.lanbook.com/book/102251

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
102588	Высоцкий Л.И. — Параметры продольно-однородных осредненных турбулентных потоков	978-5-8114-2855-7	2018	200	https://e.lanbook.com/book/102588
102590	Ивановский Ю.К., Моргунов К.П. — Основы теории гидропривода	978-5-8114-2955-4	2018	200	https://e.lanbook.com/book/102590
102591	Киселев Е.С., Благовский О.В. — Управление формированием остаточных напряжений при изготовлении ответственных деталей	978-5-8114-2740-6	2020	140	https://e.lanbook.com/book/102591
102593	Серга Г.В., Табачук И.И., Кузнецова Н.Н. — Начертательная геометрия для заочного обучения	978-5-8114-2854-0	2018	228	https://e.lanbook.com/book/102593
102605	Зорин Н.Е., Зорин Е.Е. — Материаловедение сварки. Сварка плавлением	978-5-8114-2156-5	2018	164	https://e.lanbook.com/book/102605
103066	Боровков Ю.А. — Управление состоянием массива пород при подземной геотехнологии	978-5-8114-2915-8	2018	240	https://e.lanbook.com/book/103066
103067	Зубарев Ю.М. — Динамические процессы в технологии машиностроения. Основы конструирования машин	978-5-8114-2990-5	2018	212	https://e.lanbook.com/book/103067
103068	Леонова О.Н., Разумнова Е.А. — Начертательная геометрия в примерах и задачах	978-5-8114-2918-9	2018	212	https://e.lanbook.com/book/103068
103070	Серга Г.В., Табачук И.И., Кузнецова Н.Н. — Инженерная графика	978-5-8114-2856-4	2018	228	https://e.lanbook.com/book/103070
103073	Тверской Ю.С. — Автоматизация пылеугольных котлов электростанций	978-5-8114-2858-8	2018	472	https://e.lanbook.com/book/103073
103142	Мурсаев А.Х., Буренева О.И. — Практикум по проектированию на языках VerilogHDL и SystemVerilog	978-5-8114-2560-0	2018	120	https://e.lanbook.com/book/103142
103907	Мощенский Ю.В., Нечаев А.С. — Теоретические основы радиотехники. Сигналы	978-5-8114-2230-2	2018	216	https://e.lanbook.com/book/103907
103911	Приемышев А.В., Крутов В.Н., Треля В.А. — Технологии создания интеллектуальных устройств, подключенных к интернет: учебное пособие	978-5-8114-2310-1	2018	100	https://e.lanbook.com/book/103911
103913	Сидорин С.Г. — Сопротивление материалов. Пособие для решения контрольных работ студентов-заочников: учебное пособие	978-5-8114-2548-8	2018	212	https://e.lanbook.com/book/103913
104849	Земсков Ю.П., Квашнин Б.Н., Дворянинова О.П. — Конструкционные упаковочные материалы: учебное пособие	978-5-8114-2323-1	2018	248	https://e.lanbook.com/book/104849
104858	Аргимбаев К.Р., Лигоцкий Д.Н. — Открытая разработка месторождений строительных материалов: учебное пособие	978-5-8114-3313-1	2018	104	https://e.lanbook.com/book/104858
104859	Гордеев А.С. — Энергетический менеджмент в сельском хозяйстве: учебное пособие	978-5-8114-2941-7	2018	308	https://e.lanbook.com/book/104859
104860	Иоскевич А.В. — Введение в динамику сооружений с использованием программного комплекса SAP2000: учебное пособие	978-5-8114-2973-8	2018	112	https://e.lanbook.com/book/104860
104864	Ниметулаева Г.Ш., Люманов Э.М., Добролюбова М.Ф. — Безопасность промышленной продукции: учебное пособие	978-5-8114-2860-1	2018	124	https://e.lanbook.com/book/104864

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
104945	Колчеданцев Л.М., Васин А.П., Осипенкова И.Г. — Технологические основы монолитного бетона. Зимнее бетонирование: монография	978-5-8114-2182-4	2018	280	https://e.lanbook.com/book/104945
104949	Крец В.Г., Рудаченко А.В., Шмурыгин В.А. — Машины и оборудование газонефтепроводов: учебное пособие	978-5-8114-2395-8	2018	376	https://e.lanbook.com/book/104949
104950	Крутов В.Н., Зубарев Ю.М., Демидович И.В. — Графические изображения некоторых принципов рационального конструирования в машиностроении: учебное пособие	978-5-8114-1128-3	2018	204	https://e.lanbook.com/book/104950
104959	Скляр О.К. — Волоконно-оптические сети и системы связи: учебное пособие	978-5-8114-1028-6	2018	268	https://e.lanbook.com/book/104959
104960	Строгонов А.В. — Цифровая обработка сигналов в базисе программируемых логических интегральных схем: учебное пособие	978-5-8114-1981-4	2018	312	https://e.lanbook.com/book/104960
105984	Литвиненко А.М., Бурковский В.Л. — Технологии разработки объектов интеллектуальной собственности: учебное пособие	978-5-8114-2513-6	2018	184	https://e.lanbook.com/book/105984
105987	Шапошников Н.Н., Кристаллинский Р.Х., Дарков А.В. — Строительная механика: учебник	978-5-8114-0576-3	2018	692	https://e.lanbook.com/book/105987
106874	Виноградова А.А., Ушаков И.Е. — Законодательная метрология: учебное пособие	978-5-8114-3416-9	2018	92	https://e.lanbook.com/book/106874
106875	Зубарев Ю.М., Юрьев В.Г. — Инструменты из сверхтвердых материалов и их применение: учебное пособие	978-5-8114-3066-6	2018	168	https://e.lanbook.com/book/106875
106888	Соловьев К.А., Степанова Д.С. — История архитектуры и строительной техники: учебное пособие	978-5-8114-1948-7	2018	540	https://e.lanbook.com/book/106888
106879	Цирельман Н.М. — Конвективный теплоперенос: моделирование, идентификация, интенсификация: монография	978-5-8114-2978-3	2018	472	https://e.lanbook.com/book/106879
106890	Фролов В.Я., Смородинов В.В. — Устройства силовой электроники и преобразовательной техники с разомкнутыми и замкнутыми системами управления в среде Matlab — Simulink: учебное пособие	978-5-8114-2583-9	2018	332	https://e.lanbook.com/book/106890
106891	Хорольский В.Я., Таранов М.А., Шемякин В.Н. — Эксплуатация электрооборудования: учебник	978-5-8114-2511-2	2018	268	https://e.lanbook.com/book/106891
107055	Валиев А.Р., Зиганшин Б.Г., Мухамадьяров Ф.Ф. — Современные почвообрабатывающие машины: регулировка, настройка и эксплуатация: учебное пособие	978-5-8114-2170-1	2018	208	https://e.lanbook.com/book/107055
107059	Звонцов И.Ф., Иванов К.М., Серебренничий П.П. — Разработка управляющих программ для оборудования с ЧПУ: учебное пособие	978-5-8114-2123-7	2018	588	https://e.lanbook.com/book/107059
107279	Адамян В.Л. — Физико-химические основы развития и тушения пожаров: учебное пособие	978-5-8114-3207-3	2018	176	https://e.lanbook.com/book/107279
107281	Ветошкин А.Г. — Технические средства инженерной экологии: учебное пособие	978-5-8114-2825-0	2018	424	https://e.lanbook.com/book/107281

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
107283	Глазков В.В. — Динамика многофазных систем: учебное пособие	978-5-8114-2974-5	2018	168	https://e.lanbook.com/book/107283
107282	Гайдук А.Р., Плаксиенко Е.А. — Анализ и аналитический синтез цифровых систем управления: монография	978-5-8114-2813-7	2018	272	https://e.lanbook.com/book/107282
107284	Глазков В.В. — Техническая газодинамика: учебное пособие	978-5-8114-3010-9	2018	108	https://e.lanbook.com/book/107284
107287	Ким К.К., Анисимов Г.Н., Чураков А.И. — Средства электрических измерений и их поверка: учебное пособие	978-5-8114-3031-4	2018	316	https://e.lanbook.com/book/107287
107911	Захаров М.С., Корвет Н.Г., Николаева Т.Н. — Почвоведение и инженерная геология: учебное пособие	978-5-8114-2007-0	2018	256	https://e.lanbook.com/book/107911
107289	Сосенушкин Е.Н. — Технологические процессы и инструменты для изготовления деталей из пластмасс, резиновых смесей, порошковых и композиционных материалов: учебное пособие	978-5-8114-3011-6	2018	300	https://e.lanbook.com/book/107289
107915	Николаев А.К., Трапезников С.Ю., Клишко В.И. — Тепловые режимы перекачки нефти: монография	978-5-8114-2722-2	2018	84	https://e.lanbook.com/book/107915
107906	Бураковский Е.П., Нечаев Ю.И., Бураковский П.Е. — Эксплуатационная прочность судов: учебник	978-5-8114-2676-8	2018	404	https://e.lanbook.com/book/107906
107916	Акимов М.Н., Аполлонский С.М. — Основы электромагнитной безопасности: учебное пособие	978-5-8114-2095-7	2018	200	https://e.lanbook.com/book/107916
107920	Ванурин В.Н. — Статорные обмотки многоскоростных электродвигателей: учебное пособие	978-5-8114-3148-9	2018	96	https://e.lanbook.com/book/107920
107926	Дацков И.И. — Электробезопасность в АПК: учебное пособие	978-5-8114-3064-2	2018	132	https://e.lanbook.com/book/107926
107930	Земсков Ю.П., Назина Л.И. — Организация и технология испытаний: учебное пособие	978-5-8114-3028-4	2018	220	https://e.lanbook.com/book/107930
107932	Зубарев Ю.М. — Технологическое обеспечение надежности эксплуатации машин: учебное пособие	978-5-8114-2100-8	2018	320	https://e.lanbook.com/book/107932
107933	Зырянов Ю.Т., Удовикин В.Л., Белоусов О.А. — Радиоприемные устройства в системах радиосвязи: учебное пособие	978-5-8114-2589-1	2018	320	https://e.lanbook.com/book/107933
107938	Карпов К.А., Олехнович Р.О. — Прикладная гидрогазодинамика: учебное пособие	978-5-8114-3180-9	2018	100	https://e.lanbook.com/book/107938
107946	Мороз А.М., Казаков Ю.Н., Никольский М.С. — Технология монтажа индивидуальных жилых домов из быстровозводимых конструкций: учебное пособие	978-5-8114-3105-2	2018	128	https://e.lanbook.com/book/107946
107945	Мельников А.С., Тамаркин М.А., Тищенко Э.Э. — Научные основы технологии машиностроения: учебное пособие	978-5-8114-3046-8	2018	420	https://e.lanbook.com/book/107945
107948	Никулин Е.А. — Компьютерная графика. Модели и алгоритмы: учебное пособие	978-5-8114-2505-1	2018	708	https://e.lanbook.com/book/107948

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
107953	Пачурин Г.В., Кудрявцев С.М., Соловьев Д.В. — Кузов современного автомобиля: материалы, проектирование и производство: учебное пособие	978-5-8114-2154-1	2018	316	https://e.lanbook.com/book/107953
107964	Фокин В.М., Ковылин А.В., Усадский Д.Г. — Теплофизические свойства светопрозрачных конструкций: монография	978-5-8114-3202-8	2018	96	https://e.lanbook.com/book/107964
107965	Цирельман Н.М. — Техническая термодинамика: учебное пособие	978-5-8114-3063-5	2018	352	https://e.lanbook.com/book/107965
107969	Широков Ю.А. — Экологическая безопасность на предприятии: учебное пособие	978-5-8114-2578-5	2018	360	https://e.lanbook.com/book/107969
108460	Никитенко Г.В., Коноплев Е.В. — Электрооборудование, электротехнологии и электроснабжение сельского хозяйства. Дипломное проектирование: учебное пособие	978-5-8114-3077-2	2018	316	https://e.lanbook.com/book/108460
108466	Панасенко В.Е. — Инженерная графика: учебное пособие	978-5-8114-3135-9	2018	168	https://e.lanbook.com/book/108466
108468	Петров В.М. — Адаптивные голографические интерферометры для наномеханики: учебное пособие	978-5-8114-3157-1	2018	192	https://e.lanbook.com/book/108468
108471	Солодов В.С., Калитёнков Н.В. — Надежность радиоэлектронного оборудования и средств автоматики: учебное пособие	978-5-8114-3100-7	2018	220	https://e.lanbook.com/book/108471
109508	Адамян В.Л. — Теория горения и взрыва: учебное пособие	978-5-8114-3136-6	2018	116	https://e.lanbook.com/book/109508
109509	Брюховецкий О.С. — Рудничный напорный гидравлический транспорт горной массы: учебное пособие	978-5-8114-3589-0	2018	196	https://e.lanbook.com/book/109509
109510	Ефанов Д.В., Осадчий Г.В. — Микропроцессорная система диспетчерского контроля устройств железнодорожной автоматики и телемеханики: учебное пособие	978-5-8114-3134-2	2018	180	https://e.lanbook.com/book/109510
109512	Моргунов К.П. — Механика жидкости и газа: учебное пособие	978-5-8114-3278-3	2018	208	https://e.lanbook.com/book/109512
109513	Муромцев Д.Ю., Тюрин И.В., Белоусов О.А. — Проектирование функциональных узлов и модулей радиоэлектронных средств: учебное пособие	978-5-8114-3200-4	2018	252	https://e.lanbook.com/book/109513
109514	Сольский С.В., Ладенко С.Ю., Моргунов К.П. — Инженерная мелиорация: учебное пособие	978-5-8114-3137-3	2018	248	https://e.lanbook.com/book/109514
110912	Веселовская Н.Г. — Английский язык для направлений «Землеустройство и кадастры» и «География». English for specialization «Land use planning and cadastre» and «Geography»: учебное пособие	978-5-8114-3206-6	2018	212	https://e.lanbook.com/book/110912
109626	Зырянов Ю.Т., Федюнин П.А., Белоусов О.А. — Проектирование радиопередающих устройств для систем подвижной радиосвязи: учебное пособие	978-5-8114-2514-3	2018	116	https://e.lanbook.com/book/109626
110913	Гримитлин А.М., Стронгин А.С. — Воздушные завесы для зданий и технологических установок: учебное пособие	978-5-8114-3276-9	2018	136	https://e.lanbook.com/book/110913

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
110915	Доманский И.В., Некрасов В.А. — Механика жидкости и газа: учебное пособие	978-5-8114-3158-8	2018	140	https://e.lanbook.com/book/110915
110916	Еремеев С.В. — Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли: учебное пособие	978-5-8114-3320-9	2018	136	https://e.lanbook.com/book/110916
110917	Захаренко А.В., Пермяков В.Б., Молокова Л.В. — Дорожные катки: теория, расчет, применение: монография	978-5-8114-3201-1	2018	328	https://e.lanbook.com/book/110917
110918	Зубарев Ю.М., Юрьев В.Г. — Абразивные инструменты. Разработка операций шлифования: учебное пособие	978-5-8114-3273-8	2018	360	https://e.lanbook.com/book/110918
110919	Киселев Б.Р. — Триботехника. Повышение эффективности работы червячной передачи: монография	978-5-8114-3199-1	2018	204	https://e.lanbook.com/book/110919
110921	Радченко П.М. — Технические средства наливных судов и их эксплуатация: учебное пособие	978-5-8114-3156-4	2018	484	https://e.lanbook.com/book/110921
111201	Муханин Л.Г. — Схемотехника измерительных устройств: учебное пособие	978-5-8114-0843-6	2019	284	https://e.lanbook.com/book/111201
111208	Пухаренко Ю.В., Норин В.А. — Метрология, стандартизация и сертификация. Интернет-тестирование базовых знаний: учебное пособие	978-5-8114-2184-8	2019	308	https://e.lanbook.com/book/111208
111398	Боровков Ю.А., Дробаденко В.П., Ребриков Д.Н. — Основы горного дела: учебник	978-5-8114-2147-3	2019	468	https://e.lanbook.com/book/111398
111400	Люманов Э.М., Ниметулаева Г.Ш., Добролюбова М.Ф. — Безопасность технологических процессов и оборудования: учебное пособие	978-5-8114-2859-5	2019	224	https://e.lanbook.com/book/111400
111894	Сафиуллин Р.Н., Резниченко В.В., Керимов М.А. — Электротехника и электрооборудование транспортных средств: учебное пособие	978-5-8114-3280-6	2019	400	https://e.lanbook.com/book/111894
111895	Скачкова М.Е., Монастырская М.Е. — Введение в градостроительную деятельность. Нормативно-правовое и информационное обеспечение: учебное пособие	978-5-8114-3283-7	2019	268	https://e.lanbook.com/book/111895
111896	Шиловский В.Н., Питухин А.В., Костюкевич В.М. — Сервисное обслуживание и ремонт машин и оборудования: учебное пособие	978-5-8114-3279-0	2019	240	https://e.lanbook.com/book/111896
112060	Полуянович Н.К. — Монтаж, наладка, эксплуатация и ремонт систем электроснабжения промышленных предприятий: учебное пособие	978-5-8114-1201-3	2019	396	https://e.lanbook.com/book/112060
112070	Зырянов Ю.Т., Федюнин П.А., Белоусов О.А. — Радиопередающие устройства в системах радиосвязи: учебное пособие	978-5-8114-2441-2	2019	176	https://e.lanbook.com/book/112070
112072	Логинов В.С., Крайнов А.В., Юхнов В.Е. — Примеры и задачи по тепломассообмену: учебное пособие	978-5-8114-1132-0	2019	256	https://e.lanbook.com/book/112072
112676	Бычков Ю.А., Соловьева Е.Б., Щербаков С.В. — Непрерывные и дискретные нелинейные модели динамических систем: монография	978-5-8114-3348-3	2018	420	https://e.lanbook.com/book/112676

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
112677	Гапеев А.М., Кононов В.В., Моргунов К.П. — Конструктивные особенности систем питания судоводных шлюзов: монография	978-5-8114-3407-7	2019	280	https://e.lanbook.com/book/112677
112678	Золотоносов Я.Д., Багудудинова А.Г., Золотоносов А.Я. — Трубчатые теплообменники. Моделирование, расчет: монография	978-5-8114-3411-4	2018	272	https://e.lanbook.com/book/112678
112679	Логинов В.С., Юхнов В.Е. — Практикум по основам теплотехники: учебное пособие	978-5-8114-3377-3	2019	128	https://e.lanbook.com/book/112679
112680	Николаев А.К., Закиров А.И., Зарипова Н.А. — Обоснование режимов трубопроводного транспорта битуминозной нефти: учебное пособие	978-5-8114-3308-7	2019	152	https://e.lanbook.com/book/112680
112681	Павлович Л.Б., Коротков С.Г., Трясунов Б.Г. — Оценка экологического риска производственной деятельности коксохимического предприятия: монография	978-5-8114-3343-8	2019	136	https://e.lanbook.com/book/112681
112683	Широков Ю.А. — Управление промышленной безопасностью: учебное пособие	978-5-8114-3347-6	2019	360	https://e.lanbook.com/book/112683
113384	Муромцев Д.Ю., Белоусов О.А., Тюрин И.В. — Конструирование блоков радиоэлектронных средств: учебное пособие	978-5-8114-3529-6	2019	288	https://e.lanbook.com/book/113384
113385	Шульдешов Л.С., Софронов В.А., Федоров Б.В. — Общая тактика. Взвод, отделение, танк: учебное пособие	978-5-8114-3546-3	2019	192	https://e.lanbook.com/book/113385
113610	Бударин О.С. — Начертательная геометрия: учебное пособие	978-5-8114-3953-9	2019	360	https://e.lanbook.com/book/113610
113910	Земсков Ю.П. — Материаловедение: учебное пособие	978-5-8114-3392-6	2019	188	https://e.lanbook.com/book/113910
113911	Иванов И.А., Урушев С.В., Кононов Д.П. — Метрология, стандартизация и сертификация: учебник	978-5-8114-3309-4	2019	356	https://e.lanbook.com/book/113911
113632	Денисов В.В., Денисова И.А., Дрововозова Т.И. — Основы природопользования и энергоресурсосбережения: учебное пособие	978-5-8114-3962-1	2019	408	https://e.lanbook.com/book/113632
113915	Сафиуллин Р.Н., Керимов М.А., Валеев Д.Х. — Конструкция, расчет и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин: учебник	978-5-8114-3671-2	2019	484	https://e.lanbook.com/book/113915
113912	Казаков Ю.Н., Захаров В.П. — Современное малоэтажное домостроение: монография	978-5-8114-3433-6	2019	272	https://e.lanbook.com/book/113912
113916	Травин Г.А., Травин Д.С. — Радиоприемные устройства систем радиосвязи и радиодоступа: учебное пособие	978-5-8114-3618-7	2019	52	https://e.lanbook.com/book/113916
113914	Савелькаев С.В. — Теоретические основы построения имитаторов-анализаторов усилителей и автогенераторов СВЧ: монография	978-5-8114-3670-5	2019	100	https://e.lanbook.com/book/113914
113917	Федоров С.В., Кудрявцев А.В. — Методы прогнозирования качества воды: учебное пособие	978-5-8114-3695-8	2019	96	https://e.lanbook.com/book/113917
113943	Лозовский В.Н., Лозовский С.В. — Нанотехнологии в электронике. Введение в специальность: учебное пособие	978-5-8114-3986-7	2019	332	https://e.lanbook.com/book/113943

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
115191	Мангушев Р.А., Усманов Р.А. — Основания и фундаменты. Решение практических задач: учебное пособие	978-5-8114-4094-8	2019	172	https://e.lanbook.com/book/115191
115485	Андрусенко О.Е., Андрусенко С.Е., Барышников С.О. — История создания двигателя внутреннего сгорания. Вечный двигатель: учебное пособие	978-5-8114-3390-2	2019	336	https://e.lanbook.com/book/115485
115486	Андрусенко О.Е., Андрусенко С.Е., Барышников С.О. — История создания двигателя внутреннего сгорания. Поиск универсального двигателя: учебное пособие	978-5-8114-3384-1	2020	308	https://e.lanbook.com/book/115486
115487	Глухов А.Т., Васильев А.Н., Гусева О.А. — Транспортная планировка, землеустройство и экологический мониторинг городов: учебное пособие	978-5-8114-3622-4	2019	324	https://e.lanbook.com/book/115487
115489	Кривошеин Д.А., Дмитренко В.П., Горькова Н.В. — Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие	978-5-8114-3376-6	2019	340	https://e.lanbook.com/book/115489
115490	Лебедев В.А., Пискунов В.М. — Основы энергетики: учебное пособие	978-5-8114-3452-7	2019	140	https://e.lanbook.com/book/115490
115491	Петров В.М. — Узкополосные управляемые фильтры для DWDM систем: учебное пособие	978-5-8114-3665-1	2019	164	https://e.lanbook.com/book/115491
115492	Правоторова А.А., Кондратьева У.Г. — Социальные процессы в городской среде: монография	978-5-8114-3542-5	2019	192	https://e.lanbook.com/book/115492
115493	Равин А.А. — Техническая диагностика судового энергетического оборудования: учебное пособие	978-5-8114-3391-9	2019	240	https://e.lanbook.com/book/115493
115494	Рыжиков Ю.И. — Логистика и теория очередей: учебное пособие	978-5-8114-3620-0	2019	456	https://e.lanbook.com/book/115494
115495	Сапожников В.В., Сапожников В.В., Ефанов Д.В. — Основы теории надежности и технической диагностики: учебник	978-5-8114-3453-4	2019	588	https://e.lanbook.com/book/115495
115496	Серебряков А.О., Серебряков О.И. — Экологическое и геологическое моделирование месторождений: монография	978-5-8114-3350-6	2019	356	https://e.lanbook.com/book/115496
115497	Фролов В.Я., Сурма А.М., Васерина К.Н. — Силовая полупроводниковая элементная база. Технология производства. Конструктивные решения: учебное пособие	978-5-8114-3507-4	2019	228	https://e.lanbook.com/book/115497
115498	Шалыгин М.Г., Вавилин Я.А. — Автоматизация измерений, контроля и испытаний: учебное пособие	978-5-8114-3531-9	2019	172	https://e.lanbook.com/book/115498
115499	Шумячер В.М., Крюков С.А., Байдакова Н.В. — Теория, технология и практика совершенствования абразивных инструментов: учебное пособие	978-5-8114-3541-8	2019	212	https://e.lanbook.com/book/115499
115659	Зорин Е.Е. — Лабораторный практикум: электродуговая, контактная сварка и контроль качества сварных соединений: учебное пособие	978-5-8114-4164-8	2019	160	https://e.lanbook.com/book/115659
116013	Павлов П.А., Паршин Л.К., Мельников Б.Е. — Сопротивление материалов: учебник	978-5-8114-4208-9	2019	556	https://e.lanbook.com/book/116013

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116354	Уханов А.П., Уханов Д.А., Рыблов М.В. — Специализированная и специальная автомобильная техника: учебное пособие	978-5-8114-4223-2	2019	288	https://e.lanbook.com/book/116354
116355	Широков Ю.А. — Техносферная безопасность: организация, управление, ответственность: учебное пособие	978-5-8114-4224-9	2019	408	https://e.lanbook.com/book/116355
116363	Акинин Н.И., Маринина Л.К., Васин А.Я. — Безопасность жизнедеятельности в химической промышленности: учебник	978-5-8114-3891-4	2019	448	https://e.lanbook.com/book/116363
116364	Воронцов М.П., Елистратов Н.А. — Проектирование заводской технологии железобетонных изделий: учебное пособие	978-5-8114-3897-6	2019	148	https://e.lanbook.com/book/116364
116365	Гладков Г.Л., Чалов Р.С., Беркович К.М. — Гидроморфология русел судоходных рек: монография	978-5-8114-3971-3	2019	432	https://e.lanbook.com/book/116365
116366	Грубый С.В. — Оптимизация механической обработки: учебник	978-5-8114-3800-6	2019	140	https://e.lanbook.com/book/116366
116367	Коршак А.А., Николаев А.К., Зарипова Н.А. — Технологический расчет магистрального нефтепродуктопровода: учебное пособие	978-5-8114-3848-8	2019	92	https://e.lanbook.com/book/116367
116368	Муромцев Д.Ю., Тюрин И.В., Белоусов О.А. — Надежность радиоэлектронных средств: учебное пособие	978-5-8114-3718-4	2019	88	https://e.lanbook.com/book/116368
116369	Ягнюк Б.Н. — Теоретические основы расчетных зависимостей для сварных узлов трубчатых конструкций: монография	978-5-8114-3484-8	2019	160	https://e.lanbook.com/book/116369
117712	Брюховецкий О.С., Иляхин С.В., Карпиков А.П. — Основы горного дела: учебное пособие	978-5-8114-4249-2	2019	352	https://e.lanbook.com/book/117712
118607	Смирнов И.В. — Сварка специальных сталей и сплавов: учебное пособие	978-5-8114-4275-1	2019	268	https://e.lanbook.com/book/118607
118614	Рыжков И.Б., Сакаев Р.А. — Основы строительства и эксплуатации зданий и сооружений: учебное пособие	978-5-8114-4282-9	2019	240	https://e.lanbook.com/book/118614
118618	Черепяхин А.А., Кузнецов В.А. — Технологические процессы в машиностроении: учебное пособие	978-5-8114-4303-1	2019	184	https://e.lanbook.com/book/118618
118624	Балла О.М. — Экспериментальные методы исследования в технологии машиностроения: учебное пособие	978-5-8114-3587-6	2019	168	https://e.lanbook.com/book/118624
118626	Дмитренко В.П., Мессинева Е.М., Фетисов А.Г. — Экологические основы природопользования: учебное пособие	978-5-8114-3401-5	2019	224	https://e.lanbook.com/book/118626
118625	Ващенко А.В., Афанасьева Е.Н., Панова Е.Г. — Лабораторные петрографические исследования с применением методов онтогенетического анализа: учебно-методическое пособие	978-5-8114-3972-0	2019	452	https://e.lanbook.com/book/118625
118627	Кузьмичев В.А. — Основы конструирования вибромиксеров: учебное пособие	978-5-8114-3532-6	2020	196	https://e.lanbook.com/book/118627
118628	Павлова В.А., Уварова Е.Л. — Прикладные аспекты реализации учетной функции государства: монография	978-5-8114-3615-6	2019	124	https://e.lanbook.com/book/118628

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
118629	Попов Н.М. — Измерения в электрических сетях 0,4...10 кВ: учебное пособие	978-5-8114-3598-2	2019	228	https://e.lanbook.com/book/118629
118630	Солнцев Ю.П., Пряхин Е.И., Пириайнен В.Ю. — Специальные материалы в машиностроении: учебник	978-5-8114-3921-8	2019	664	https://e.lanbook.com/book/118630
119179	Баландин В.Н., Брынь М.Я., Коугия В.А. — Определение площадей объектов недвижимости: учебное пособие	978-5-8114-4367-3	2019	112	https://e.lanbook.com/book/119179
119181	Осипов О.В., Воробьев Б.Н. — Судовые дизельные двигатели: учебное пособие	978-5-8114-4369-7	2019	356	https://e.lanbook.com/book/119181
119192	Стурман В.И. — Экологическое картографирование: учебное пособие	978-5-8114-4371-0	2019	180	https://e.lanbook.com/book/119192
119287	Вербицкий В.В., Курасов В.С., Шепелев А.Б. — Эксплуатационные материалы: учебное пособие	978-5-8114-4384-0	2019	76	https://e.lanbook.com/book/119287
119289	Должиков В.П. — Разработка технологических процессов механообработки в мелкосерийном производстве: учебное пособие	978-5-8114-4385-7	2019	328	https://e.lanbook.com/book/119289
119618	Казачков Ю.Н., Адам Ф.-М. — Технология реконструкции зданий: монография	978-5-8114-3736-8	2019	120	https://e.lanbook.com/book/119618
119619	Романов П.С., Романова И.П. — Автоматизация производственных процессов в машиностроении. Исследование автоматизированных производственных систем. Лабораторный практикум: учебное пособие	978-5-8114-3607-1	2019	192	https://e.lanbook.com/book/119619
119620	Романов П.С., Романова И.П. — Автоматизация производственных процессов в машиностроении. Проектирование гибкой производственной системы. Лабораторный практикум: учебное пособие	978-5-8114-3604-0	2019	156	https://e.lanbook.com/book/119620
119621	Серга Г.В., Табачук И.И., Кузнецова Н.Н. — Инженерная графика для машиностроительных специальностей: учебник	978-5-8114-3603-3	2019	276	https://e.lanbook.com/book/119621
119622	Серга Г.В., Табачук И.И., Кузнецова Н.Н. — Инженерная графика для строительных специальностей: учебник	978-5-8114-3602-6	2019	300	https://e.lanbook.com/book/119622
119623	Серебряков А.О. — Морские инженерные изыскания: монография	978-5-8114-3663-7	2019	212	https://e.lanbook.com/book/119623
119624	Цирельман Н.М. — Теория и прикладные задачи тепломассопереноса: учебное пособие	978-5-8114-3621-7	2019	504	https://e.lanbook.com/book/119624
121463	Аполлонский С.М., Куклев Ю.В. — Электрические аппараты автоматики: учебное пособие	978-5-8114-3728-3	2019	228	https://e.lanbook.com/book/121463
121465	Кайнова В.Н., Зимина Е.В. — Статистические методы в управлении качеством: учебное пособие	978-5-8114-3664-4	2019	152	https://e.lanbook.com/book/121465
121466	Прохоров С.Г., Шиндор О.В. — Аналоговая электроника в приборостроении. Руководство по решению задач: учебное пособие	978-5-8114-3983-6	2019	244	https://e.lanbook.com/book/121466
121467	Фурсов В.Б. — Моделирование электропривода: учебное пособие	978-5-8114-3566-1	2019	220	https://e.lanbook.com/book/121467
121468	Щурин К.В. — Надежность машин: учебное пособие	978-5-8114-3748-1	2019	592	https://e.lanbook.com/book/121468

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
121984	Вороненко В.П., Чепчуров М.С., Схиртладзе А.Г. — Проектирование машиностроительного производства: учебник	978-5-8114-4519-6	2019	416	https://e.lanbook.com/book/121984
121985	Звонцов И.Ф., Иванов К.М., Серебrenицкий П.П. — Разработка технологических процессов изготовления деталей общего и специального машиностроения: учебное пособие	978-5-8114-4520-2	2019	696	https://e.lanbook.com/book/121985
121986	Кишуров В.М., Кишуров М.В., Черников П.П. — Назначение рациональных режимов резания при механической обработке: учебное пособие	978-5-8114-4521-9	2019	216	https://e.lanbook.com/book/121986
121993	Добриборщ Д.Э., Артемов К.А., Чепинский С.А. — Основы робототехники на Lego® Mindstorms® EV3: учебное пособие	978-5-8114-4551-6	2019	108	https://e.lanbook.com/book/121993
122147	Дробаденко В.П., Кисляков В.Е., Луконина О.А. — Гидротехнические сооружения при открытой геотехнологии: учебник	978-5-8114-4355-0	2019	304	https://e.lanbook.com/book/122147
122149	Лебедев В.М., Приходько С.В., Гаак В.К. — Региональные проблемы теплоэнергетики: учебное пособие	978-5-8114-3694-1	2019	136	https://e.lanbook.com/book/122149
122150	Леонов О.А., Шкаруба Н.Ж., Темасова Г.Н. — Статистические методы в управлении качеством: учебник	978-5-8114-3666-8	2019	144	https://e.lanbook.com/book/122150
122148	Закабунин В.И. — Структура механизмов: учебное пособие	978-5-8114-3729-0	2019	156	https://e.lanbook.com/book/122148
122151	Лис В.Д. — Многокатковые раскатывающие проходчики скважин. Теория, расчет, проектирование: учебное пособие	978-5-8114-3730-6	2019	332	https://e.lanbook.com/book/122151
122152	Степанов О.А., Захаренко С.О. — Основы трансформации теплоты: учебник	978-5-8114-3722-1	2019	128	https://e.lanbook.com/book/122152
122153	Травин Г.А., Травин Д.С. — Схемотехника и расчет бестрансформаторных усилителей с обратными связями: учебное пособие	978-5-8114-3667-5	2019	152	https://e.lanbook.com/book/122153
122187	Новиков Ю.Н. — Подготовка и защита бакалаврской работы, магистерской диссертации, дипломного проекта: учебное пособие	978-5-8114-4581-3	2019	34	https://e.lanbook.com/book/122187
122188	Уханов А.П., Уханов Д.А., Голубев В.А. — Конструкция автомобилей и тракторов: учебник	978-5-8114-4582-0	2019	188	https://e.lanbook.com/book/122188
123466	Тюняев А.В. — Основы конструирования деталей машин. Валы и оси	978-5-8114-4600-1	2019	316	https://e.lanbook.com/book/123466
123467	Аполлонский С.М., Куклев Ю.В., Фролов В.Я. — Электрические аппараты управления и автоматики	978-5-8114-4601-8	2019	256	https://e.lanbook.com/book/123467
123464	Сычѳв С.А., Бадьин Г.М. — Перспективные технологии строительства и реконструкции зданий	978-5-8114-4483-0	2019	368	https://e.lanbook.com/book/123464
123469	Половинкин А.И. — Основы инженерного творчества	978-5-8114-4603-2	2019	364	https://e.lanbook.com/book/123469
123471	Белоусов Е.В. — Топливные системы современных судовых дизелей	978-5-8114-4610-0	2019	256	https://e.lanbook.com/book/123471
123473	Коннова Л.А., Акимов М.Н. — Основы радиационной безопасности	978-5-8114-4639-1	2019	164	https://e.lanbook.com/book/123473

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
123474	Балла О.М. — Обработка деталей на станках с ЧПУ. Оборудование. Оснастка. Технология	978-5-8114-4640-7	2019	368	https://e.lanbook.com/book/123474
123669	Вербицкий В.В., Курасов В.С., Драгуленко В.В. — Исследование качества эксплуатационных материалов. Лабораторный практикум: учебное пособие	978-5-8114-3735-1	2019	80	https://e.lanbook.com/book/123669
123672	Митягин С.Д. — Территориальное планирование, градостроительное зонирование и планировка территории: учебное пособие	978-5-8114-4050-4	2019	200	https://e.lanbook.com/book/123672
123670	Витковская Р.Ф., Пушнов А.С., Шинкунас С. — Аэрогидродинамика и тепломассообмен насадочных аппаратов: монография	978-5-8114-4089-4	2019	288	https://e.lanbook.com/book/123670
123673	Солодов В.С., Калитёнков Н.В. — Техническая диагностика радиооборудования и средств автоматики: учебное пособие	978-5-8114-3737-5	2019	156	https://e.lanbook.com/book/123673
123671	Мельчаков А.П., Байбурин Д.А., Шукутина Е.В. — Управление риском и конструкционная безопасность строительных объектов: учебное пособие	978-5-8114-3847-1	2019	172	https://e.lanbook.com/book/123671
123675	Широков Ю.А. — Надзор и контроль в сфере безопасности: учебник	978-5-8114-3849-5	2019	412	https://e.lanbook.com/book/123675
123676	Штыков В.В. — Введение в биофизику для электро- и радиоинженеров: учебное пособие	978-5-8114-3734-4	2019	292	https://e.lanbook.com/book/123676
123677	Юдаев И.В., Глушко И.В., Зуева Т.М. — История науки и техники: электроэнергетика и электротехника: учебное пособие	978-5-8114-3738-2	2019	340	https://e.lanbook.com/book/123677
124584	Сурина Е.С. — Разработка управляющих программ для системы ЧПУ: учебное пособие	978-5-8114-4696-4	2019	268	https://e.lanbook.com/book/124584
125439	Карпов К.А. — Строительство нефтяных и газовых скважин	978-5-8114-4712-1	2019	188	https://e.lanbook.com/book/125439
125706	Бурков А.Ф., Веревкин В.Ф., Радченко П.М. — Повышение энергоэффективности морского транспорта и транспортной инфраструктуры: монография	978-5-8114-3852-5	2019	132	https://e.lanbook.com/book/125706
125709	Гладков Г.Л., Журавлев М.В., Соколов Ю.П. — Содержание внутренних водных путей. Путевые работы: учебное пособие	978-5-8114-3851-8	2019	248	https://e.lanbook.com/book/125709
125711	Сафиуллин Р.Н., Резниченко В.В., Калужный А.Ф. — Системы автоматизации контроля движения на автомобильном транспорте: монография	978-5-8114-3655-2	2019	516	https://e.lanbook.com/book/125711
125713	Специальная оценка условий труда: учебное пособие	978-5-8114-3850-1	2019	184	https://e.lanbook.com/book/125713
125714	Шибeko А.С. — Газоснабжение: учебное пособие	978-5-8114-3662-0	2019	520	https://e.lanbook.com/book/125714
125741	Гайдук А.Р., Беляев В.Е., Пьявченко Т.А. — Теория автоматического управления в примерах и задачах с решениями в MATLAB: учебное пособие	978-5-8114-4200-3	2019	464	https://e.lanbook.com/book/125741
126149	Кривель С.М. — Динамика полета. Расчет летно-технических и пилотажных характеристик самолета: учебное пособие	978-5-8114-4751-0	2020	192	https://e.lanbook.com/book/126149

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
126707	Галимов Э.Р., Абдуллин А.Л. — Современные конструкционные материалы для машиностроения: учебное пособие	978-5-8114-4864-7	2020	268	https://e.lanbook.com/book/126707
126717	Зубарев Ю.М., Битюков Р.Н. — Основы резания материалов и режущий инструмент: учебник	978-5-8114-4012-2	2019	228	https://e.lanbook.com/book/126717
126910	Гладков Г.Л., Бекряшев В.А., Бродский Е.Л. — Содержание внутренних водных путей. Навигационно-гидрографическое обеспечение судоходства: учебное пособие	978-5-8114-3879-2	2020	236	https://e.lanbook.com/book/126910
126911	Пыльнев Ю.В., Разумеев Ю.В., Ейбоженко А.В. — Теоретические основы проектирования волнстойких морских объектов: монография	978-5-8114-3969-0	2020	440	https://e.lanbook.com/book/126911
126912	Смирнов Ю.А. — Контроль и метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации. Основы метрологии и автоматизации: учебное пособие	978-5-8114-3934-8	2020	240	https://e.lanbook.com/book/126912
126913	Смирнов Ю.А. — Управление техническими системами: учебное пособие	978-5-8114-3899-0	2020	264	https://e.lanbook.com/book/126913
126914	Стародубцев В.И., Михаленко Е.Б., Беляев Н.Д. — Инженерная геодезия: учебник	978-5-8114-3865-5	2020	240	https://e.lanbook.com/book/126914
126915	Стафеева С.А. — Инженерно-геологические исследования строительных площадок: учебное пособие	978-5-8114-4205-8	2020	112	https://e.lanbook.com/book/126915
126916	Челноков М.Б. — Основы научного творчества: учебное пособие	978-5-8114-3864-8	2020	172	https://e.lanbook.com/book/126916
126917	Чефанов В.М. — Основы технической механики жидкости и газа: учебное пособие	978-5-8114-3975-1	2020	452	https://e.lanbook.com/book/126917
126946	Ветошкин А.Г. — Обеспечение надежности и безопасности в техносфере: учебное пособие	978-5-8114-4888-3	2020	236	https://e.lanbook.com/book/126946
128785	Стародубцев В.И. — Практическое руководство по инженерной геодезии: учебное пособие	978-5-8114-4918-7	2020	136	https://e.lanbook.com/book/128785
129221	Рудской А.И., Лунев В.А. — Теория и технология прокатного производства: учебное пособие	978-5-8114-4958-3	2020	528	https://e.lanbook.com/book/129221
129223	Бигеев В.А., Вдовин К.Н., Колокольцев В.М. — Основы металлургического производства: учебник	978-5-8114-4960-6	2020	616	https://e.lanbook.com/book/129223
129226	Байбурин А.Х., Кочарин Н.В. — Методы инноваций в строительстве: учебное пособие	978-5-8114-4963-7	2020	164	https://e.lanbook.com/book/129226
129233	Сулин М.А., Быкова Е.Н., Павлова В.А. — Кадастр недвижимости и мониторинг земель: учебное пособие	978-5-8114-4970-5	2020	368	https://e.lanbook.com/book/129233
130158	Голованов В.А. — Маркшейдерские и геодезические приборы: учебное пособие	978-5-8114-4088-7	2020	140	https://e.lanbook.com/book/130158
130159	Захахатнов В.Г., Попов В.М., Афонькина В.А. — Технические средства автоматизации: учебное пособие	978-5-8114-4111-2	2020	144	https://e.lanbook.com/book/130159

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
130160	Костенко А.В., Петров А.В., Степанова Е.А. — Автомобиль. Устройство. Автомобильные двигатели: учебное пособие	978-5-8114-3997-3	2020	436	https://e.lanbook.com/book/130160
130162	Меренков А.В., Янковская Ю.С. — Современное малоэтажное жилище в учебном проектировании: учебное пособие	978-5-8114-4915-6	2020	212	https://e.lanbook.com/book/130162
130163	Смирнов Ю.А. — Контроль и метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации. Испытания средств измерений. Лабораторный практикум: учебное пособие	978-5-8114-3935-5	2020	148	https://e.lanbook.com/book/130163
130164	Шкаровский А.Л., Комина Г.П. — Газоснабжение. Использование газового топлива: учебное пособие	978-5-8114-4055-9	2020	140	https://e.lanbook.com/book/130164
130188	Киселев Г.Л. — Квантовая и оптическая электроника: учебное пособие	978-5-8114-4986-6	2020	316	https://e.lanbook.com/book/130188
130485	Зангиев А. А., Скороходов А. Н. — Практикум по эксплуатации машинно-тракторного парка: учебное пособие	978-5-8114-2097-1	2020	464	https://e.lanbook.com/book/130485
130491	Леонов О. А., Вергазова Ю. Г. — Взаимозаменяемость: учебник	978-5-8114-2811-3	2020	208	https://e.lanbook.com/book/130491
130492	Леонов О. А., Темасова Г. Н., Вергазова Ю. Г. — Управление качеством: учебник	978-5-8114-2921-9	2020	180	https://e.lanbook.com/book/130492
130498	Щербakov Е. Ф., Александров Д. С., Дубов А. Л. — Электроснабжение и электропотребление в сельском хозяйстве: учебное пособие	978-5-8114-3114-4	2020	392	https://e.lanbook.com/book/130498
131015	Асанов В. Л. — Управление архитектурно-строительными проектами в современных условиях: монография	978-5-8114-4405-2	2020	240	https://e.lanbook.com/book/131015
131017	Леонова О. Н. — Начертательная геометрия. Рабочая тетрадь: учебное пособие	978-5-8114-4731-2	2020	48	https://e.lanbook.com/book/131017
131021	Смирнов Ю. А. — Контроль и метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации. Технические измерения и приборы: учебное пособие	978-5-8114-3938-6	2020	252	https://e.lanbook.com/book/131021
131022	Шевченко Д. А., Вандышева Н. В., Карташова В. С. — Изображение архитектурного замысла при проектировании средствами архитектурной графики. Архитектурный шрифт „Зодчий“: учебно-методическое пособие	978-5-8114-4179-2	2020	92	https://e.lanbook.com/book/131022
131018	Мельников Б. Е., Паршин Л. К., Семенов А. С. — Сопротивление материалов: учебник	978-5-8114-4740-4	2020	576	https://e.lanbook.com/book/131018
131051	Веселовская Н. Г., Ефтина Ю. В. — Английский язык для направления «Экология и природопользование». English for specialization «Environmental problems of nature resources use»: учебное пособие	978-5-8114-5035-0	2020	216	https://e.lanbook.com/book/131051
131020	Полищук В. Г., Соколов Н. П., Кортиков Н. Н. — Теплообмен и гидравлика в каналах лопаток газовых турбин: монография	978-5-8114-4401-4	2020	292	https://e.lanbook.com/book/131020
132258	Кирнев А. Д. — Организация в строительстве. Курсовое и дипломное проектирование	978-5-8114-5135-7	2020	528	https://e.lanbook.com/book/132258

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
133478	Зырянов Ю. Т., Федюнин П. А., Белоусов О. А. — Антенны	978-5-8114-5148-7	2020	412	https://e.lanbook.com/book/133478
133481	Петров В. М., Шамрай А. В. — Интерференция и дифракция для информационной фотоники	978-5-8114-5151-7	2020	460	https://e.lanbook.com/book/133481
133894	Бикташева Г. А. — Проектирование и расчёт основных сооружений водопроводных очистных станций	978-5-8114-4244-7	2020	52	https://e.lanbook.com/book/133894
133896	Боровков Ю. А. — Геомеханика	978-5-8114-4124-2	2020	356	https://e.lanbook.com/book/133896
133897	Быстрова И. В., Смирнова Т. С., Жигульская О. П. — Литология	978-5-8114-4211-9	2020	196	https://e.lanbook.com/book/133897
133898	Дворников С. В., Крячко А. Ф., Мичурин С. В. — Устройства приема и обработки сигналов	978-5-8114-4243-0	2020	512	https://e.lanbook.com/book/133898
133899	Мазуров Б. Т. — Геодезические методы изучения геодинамических процессов	978-5-8114-4212-6	2020	324	https://e.lanbook.com/book/133899
133900	Тюняев А. В. — Основы конструирования деталей машин. Детали передач с гибкой связью	978-5-8114-4324-6	2020	148	https://e.lanbook.com/book/133900
134338	Атабеков Г. И., Купальян С. Д., Тимофеев А. Б. — Теоретические основы электротехники. Нелинейные электрические цепи. Электромагнитное поле	978-5-8114-5176-0	2020	432	https://e.lanbook.com/book/134338
134340	Боровков Ю. А., Дробаденко В. П., Ребриков Д. Н. — Технология добычи полезных ископаемых подземным способом	978-5-8114-5178-4	2020	272	https://e.lanbook.com/book/134340
134345	Зубарев Ю. М. — Основы надежности машин и сложных систем	978-5-8114-5183-8	2020	180	https://e.lanbook.com/book/134345
136185	Шкаровский А. Л. — Теплоснабжение	978-5-8114-5222-4	2020	392	https://e.lanbook.com/book/136185
136190	Логунова О. Я., Зоря И. В. — Водяное отопление	978-5-8114-5209-5	2020	272	https://e.lanbook.com/book/136190
138162	Дунай О. В., Чефанов В. М. — Механика жидкости и газа. Лабораторный практикум	978-5-8114-4356-7	2020	184	https://e.lanbook.com/book/138162
138163	Дунай О. В., Чефанов В. М. — Механика жидкости и газа. Расчет характеристики гидравлической системы. Курсовое проектирование	978-5-8114-4363-5	2020	100	https://e.lanbook.com/book/138163
138164	Оценка недвижимого имущества. Практикум	978-5-8114-4271-3	2020	104	https://e.lanbook.com/book/138164
138165	Киселев Б. Р. — Ленточные конвейеры обрабатывающей промышленности	978-5-8114-4419-9	2020	212	https://e.lanbook.com/book/138165
138166	Копылов Ю. Р., Болдырев А. А. — Дистанционное изучение курса «Технология машиностроения» в Интернете	978-5-8114-4354-3	2020	320	https://e.lanbook.com/book/138166
138167	Кривоносова Е. А. — Применение теории фракталов в металловедении	978-5-8114-4373-4	2020	96	https://e.lanbook.com/book/138167
138177	Китаевич Б. Е., Сергеева М. Н., Каминская Л. И. — Учебник английского языка для моряков: учебник	978-5-8114-5235-4	2020	400	https://e.lanbook.com/book/138177
139255	Белкин А. П., Степанов О. А. — Диагностика теплоэнергетического оборудования	978-5-8114-5326-9	2020	240	https://e.lanbook.com/book/139255
138176	Бурмистров Е. Г. — Основы сварки и газотермических процессов в судостроении и судоремонте	978-5-8114-5234-7	2020	552	https://e.lanbook.com/book/138176

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
139258	Дьяков Б. Н. — Геодезия	978-5-8114-5331-3	2020	416	https://e.lanbook.com/book/139258
139259	Дудкин А. Н., Ким В. С. — Электротехническое материаловедение	978-5-8114-5296-5	2020	200	https://e.lanbook.com/book/139259
139273	Менумеров Р. М. — Электробезопасность	978-5-8114-5323-8	2020	196	https://e.lanbook.com/book/139273
139295	Васильев Б. Ю. — Автоматизированный электропривод машин и установок горного производства	978-5-8114-4420-5	2020	144	https://e.lanbook.com/book/139295
139296	Вдовин К. Н., Колесников Ю. А. — Основы производства стали	978-5-8114-4505-9	2020	252	https://e.lanbook.com/book/139296
139299	Конопатов С. Н. — Алгоритмы решения нестандартных задач	978-5-8114-4619-3	2020	228	https://e.lanbook.com/book/139299
139300	Сулин М. А. — Современные проблемы землеустройства	978-5-8114-4620-9	2020	172	https://e.lanbook.com/book/139300
139301	Юденич Л. М. — Светотехника и электротехнология	978-5-8114-4507-3	2020	104	https://e.lanbook.com/book/139301
140728	Бурков А. Ф. — Судовые электроприводы: учебник для впо	978-5-8114-5429-7	2020	372	https://e.lanbook.com/book/140728
140731	Кучерявый А. А. — Авионика: учебное пособие для впо	978-5-8114-5432-7	2020	452	https://e.lanbook.com/book/140731
140742	Бураковский Е. П., Бураковский П. Е., Дмитровский В. А. — Конструктивное обеспечение безопасности мореплавания: монография	978-5-8114-4631-5	2020	300	https://e.lanbook.com/book/140742
140744	Власенко В. И., Дворников С. В., Крячко А. Ф. — Энергетические расчеты в электродинамике: учебное пособие	978-5-8114-4630-8	2020	192	https://e.lanbook.com/book/140744
140745	Соловьев А. Н. — Основы геодезии и топографии: учебник	978-5-8114-4548-6	2020	240	https://e.lanbook.com/book/140745
140747	Юдаев И. В., Даус Ю. В., Гамага В. В. — Возобновляемые источники энергии: учебник	978-5-8114-4680-3	2020	328	https://e.lanbook.com/book/140747
140748	Яманин А. И., Жуков В. А., Барышников С. О. — Динамика поршневых двигателей внутреннего сгорания: учебник	978-5-8114-4679-7	2020	592	https://e.lanbook.com/book/140748
140779	Смирнов Ю. А. — Технические средства автоматизации и управления: учебное пособие для впо	978-5-8114-5413-6	2020	456	https://e.lanbook.com/book/140779
142334	Борбаць Н. М., Школина Т. В., Чистоклетов Н. Ю. — Статистические методы в управлении качеством. Практикум: учебное пособие для впо	978-5-8114-4724-4	2020	228	https://e.lanbook.com/book/142334
142335	Копылов Ю. Р. — Технология машиностроения: учебное пособие для впо	978-5-8114-4723-7	2020	252	https://e.lanbook.com/book/142335
142336	Милютин Е. Р. — Основы технической электродинамики: учебное пособие для впо	978-5-8114-4681-0	2020	184	https://e.lanbook.com/book/142336
142337	Руднев С. Г., Погосян В. М., Мечкало А. Л. — Муфты. Конструкция и расчет: учебное пособие для впо	978-5-8114-4760-2	2020	108	https://e.lanbook.com/book/142337
142340	Титов Н. В., Коломейченко А. В., Кравченко И. Н. — Технологическое оснащение производства машин и оборудования. Лабораторный практикум: учебное пособие для впо	978-5-8114-4725-1	2020	204	https://e.lanbook.com/book/142340
142368	Приемышев А. В., Крутов В. Н., Треяль В. А. — Компьютерная графика в САПР: учебное пособие для впо	978-5-8114-5527-0	2020	196	https://e.lanbook.com/book/142368

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
142372	Зырянов Ю. Т., Федюнин П. А., Белоусов О. А. — Радиопередающие устройства в системах радиосвязи: учебное пособие для впо	978-5-8114-5532-4	2020	176	https://e.lanbook.com/book/142372
142373	Леонова О. Н., Разумнова Е. А. — Начертательная геометрия в примерах и задачах: учебное пособие для впо	978-5-8114-5533-1	2020	212	https://e.lanbook.com/book/142373
143110	Бектобеков Г. В. — Пожарная безопасность: учебное пособие для во	978-5-8114-5546-1	2020	88	https://e.lanbook.com/book/143110
143112	Валиев А. Р., Зиганшин Б. Г., Мухамадьяров Ф. Ф. — Современные почвообрабатывающие машины: регулировка, настройка и эксплуатация: учебное пособие для во	978-5-8114-5548-5	2020	264	https://e.lanbook.com/book/143112
143114	Дерябин В. В. — Автоматизация судовождения: учебное пособие для во	978-5-8114-5550-8	2020	156	https://e.lanbook.com/book/143114
143117	Круглов Г. А., Булгакова Р. И., Круглова Е. С. — Теплотехника: учебное пособие для во	978-5-8114-5553-9	2020	208	https://e.lanbook.com/book/143117
143240	Фомин С. И., Лигоцкий Д. Н., Аргимбаев К. Р. — Планирование открытых горных работ: учебное пособие для во	978-5-8114-5614-7	2020	60	https://e.lanbook.com/book/143240
143241	Балла О. М. — Технологии и оборудование современного машиностроения: учебник для во	978-5-8114-4761-9	2020	392	https://e.lanbook.com/book/143241
143242	Брюховецкая Е. В., Конищева О. В., Брунгардт М. В. — Детали машин. Курсовое проектирование: учебное пособие для во	978-5-8114-4911-8	2020	152	https://e.lanbook.com/book/143242
143243	Вдовин К. Н., Точилкин В. В., Ячиков И. М. — Непрерывная разливка сталей: монография	978-5-8114-4953-8	2020	732	https://e.lanbook.com/book/143243
143244	Гетьман А. А. — Оценка надежности технологического процесса изготовления литых деталей: монография	978-5-8114-5142-5	2020	192	https://e.lanbook.com/book/143244
143246	Ковязин В. Ф., Романчиков А. Ю., Киценко А. А. — Кадастры природных ресурсов: учебное пособие для во	978-5-8114-4956-9	2020	104	https://e.lanbook.com/book/143246
143248	Кузнецов Ю. В., Никифоров А. Г. — Насосы, вентиляторы, компрессоры: учебное пособие для во	978-5-8114-5144-9	2020	304	https://e.lanbook.com/book/143248
143249	Новикова В. Н. — Промышленные типы месторождений полезных ископаемых (твердые горючие). Лабораторный практикум: учебное пособие для во	978-5-8114-5015-2	2020	96	https://e.lanbook.com/book/143249
143250	Радченко М. В., Радченко В. Г., Радченко Т. Б. — Сварочное производство. Введение в специальность: учебное пособие для во	978-5-8114-5143-2	2020	240	https://e.lanbook.com/book/143250
143251	Юдин А. А., Романов Г. Г., Облизов А. В. — Кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения: учебное пособие для во	978-5-8114-4954-5	2020	168	https://e.lanbook.com/book/143251
143704	Казаков Ю. Н., Мороз А. М., Захаров В. П. — Технология возведения зданий: учебное пособие для во	978-5-8114-5654-3	2020	256	https://e.lanbook.com/book/143704
143709	Маталин А. А. — Технология машиностроения: учебник для во	978-5-8114-5659-8	2020	512	https://e.lanbook.com/book/143709

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
145840	Григорьев А. Д., Иванов В. А., Молоковский С. И. — Микроволновая электроника: учебник для вузов	978-5-8114-5814-1	2020	496	https://e.lanbook.com/book/145840
145844	Рыжков И. Б., Травкин А. И. — Основы инженерных изысканий в строительстве: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5818-9	2020	152	https://e.lanbook.com/book/145844
145845	Титков В. В., Халилов Ф. Х. — Перенапряжения и молниезащита: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5819-6	2020	224	https://e.lanbook.com/book/145845
145848	Рыжков И. Б. — Основы научных исследований и изобретательства: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5697-0	2020	224	https://e.lanbook.com/book/145848
145855	Дерюгин В. В., Васильев В. Ф., Уляшева В. М. — Тепломассообмен: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5703-8	2020	240	https://e.lanbook.com/book/145855
147101	Быков В. П., Соловьев А. Н., Быкова Т. М. — Системы поддержки принятия решений: монография	978-5-8114-5202-6	2020	132	https://e.lanbook.com/book/147101
147102	Извеков Е. А., Картавцев В. В., Лакомов И. В. — Проектирование систем электроснабжения. Курсовое проектирование: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5016-9	2020	152	https://e.lanbook.com/book/147102
147103	Казаков Ю. Н., Тимошук О. А. — Технология возведения энергоэффективных малоэтажных жилых зданий: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5203-3	2020	124	https://e.lanbook.com/book/147103
147104	Севриков В. В., Ничкова Л. А., Севриков И. В. — Оптимизация структур эргатических систем контроля и защиты пожаровзрывоопасных объектов: монография	978-5-8114-5155-5	2020	236	https://e.lanbook.com/book/147104
147106	Ярош В. А., Ефанов А. В., Ястребов С. С. — Электрические системы и сети. Курсовое проектирование: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5161-6	2020	172	https://e.lanbook.com/book/147106
147311	Байтасов Р. Р. — Основы энергосбережения: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5215-6	2020	188	https://e.lanbook.com/book/147311
147312	Гапеев А. М., Кононов В. В., Моргунов К. П. — Гидравлические расчеты судоходных шлюзов: монография	978-5-8114-5171-5	2020	232	https://e.lanbook.com/book/147312
147313	Курасов В. С., Погосян В. М., Драгуленко В. В. — Испытания автомобилей и тракторов: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5223-1	2020	84	https://e.lanbook.com/book/147313
147314	Рахимов Р. З., Рахимова Н. Р. — История науки и техники: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5156-2	2020	404	https://e.lanbook.com/book/147314
147315	Широков Ю. А. — Производственная санитария и гигиена труда: учебник для вузов	978-5-8114-5172-2	2020	564	https://e.lanbook.com/book/147315
147340	Стурман В. И. — Геоэкология: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6476-0	2020	228	https://e.lanbook.com/book/147340
148473	Кольниченко Г. И., Тарлаков Я. В., Сиротов А. В. — Основы электротехники и электроснабжения предприятий лесного комплекса. Основы электротехники: учебник для вузов	978-5-8114-6526-2	2020	204	https://e.lanbook.com/book/148473

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
148476	Широков Ю. А. — Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6529-3	2020	488	https://e.lanbook.com/book/148476
148477	Курбатова Г. И., Ермолаева Н. Н., Филиппов В. Б. — Проектирование газопроводов в северных морях: монография	978-5-8114-5441-9	2020	352	https://e.lanbook.com/book/148477
148978	Зорин Е. Е. — Лабораторный практикум: электродуговая, контактная сварка и контроль качества сварных соединений: учебное пособие	978-5-8114-6567-5	2020	160	https://e.lanbook.com/book/148978
148979	Иванов И. А., Урушев С. В., Кононов Д. П. — Метрология, стандартизация и сертификация: учебник	978-5-8114-6568-2	2020	356	https://e.lanbook.com/book/148979
149299	Еремкин А. И., Королева Т. И. — Тепловой режим зданий: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5369-6	2020	304	https://e.lanbook.com/book/149299
149301	Зубарев Ю. М., Приемышев А. В. — Технология автоматизированного машиностроения. Моделирование процесса выбора баз при автоматизированном проектировании технологических процессов: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5368-9	2020	100	https://e.lanbook.com/book/149301
149302	Иванова Т. А. — Организация производства строительных материалов и изделий: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5377-1	2020	92	https://e.lanbook.com/book/149302
149356	Беседина Н. А., Белоусов В. Ю. — Английский язык для инженеров компьютерных сетей. Профессиональный курс / English for Network Students. Professional Course: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6630-6	2020	348	https://e.lanbook.com/book/149356
149303	Пряхин Е. И., Вологжанина С. А., Петкова А. П. — Наноматериалы и нанотехнологии: учебник для вузов	978-5-8114-5373-3	2020	372	https://e.lanbook.com/book/149303
149458	Исмаилов Т. А., Гаджиев Х. М. — Полупроводниковые термоэлектрические энергоэффективные устройства: монография	978-5-8114-5376-4	2020	124	https://e.lanbook.com/book/149458
151197	Щипачев А. М., Самигуллин Г. Х. — Технологическое обеспечение надежности нефтегазового оборудования: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6643-6	2020	68	https://e.lanbook.com/book/151197
151654	Зубарев Ю. М. — Математические основы управления качеством и надежностью изделий: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6674-0	2021	176	https://e.lanbook.com/book/151654
151655	Зубарев Ю. М. — Методы получения заготовок в машиностроении и расчет припусков на их обработку: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6675-7	2021	256	https://e.lanbook.com/book/151655
151656	Зубарев Ю. М. — Введение в инженерную деятельность. Машиностроение: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6676-4	2021	232	https://e.lanbook.com/book/151656
151657	Берлинов М. В. — Основания и фундаменты: учебник для вузов	978-5-8114-6677-1	2021	320	https://e.lanbook.com/book/151657
152443	Подвигалкин В. Я. — Робот в технологическом модуле: монография	978-5-8114-6786-0	2021	140	https://e.lanbook.com/book/152443
152446	Дзюзер В. Я. — Теплотехника и тепловая работа печей: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6789-1	2021	384	https://e.lanbook.com/book/152446

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
152449	Климов А. С., Машнин Н. Е. — Роботизированные технологические комплексы и автоматические линии в сварке: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6792-1	2021	236	https://e.lanbook.com/book/152449
152451	Носов В. В. — Диагностика машин и оборудования: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6794-5	2021	376	https://e.lanbook.com/book/152451
152483	Ветошкин А. Г. — Основы инженерной экологии: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6825-6	2021	332	https://e.lanbook.com/book/152483
152484	Моргунов К. П. — Насосы и насосные станции: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6826-3	2021	308	https://e.lanbook.com/book/152484
152590	Галкина А. А. — Английский язык для строительных специальностей. Technologies of finishing works: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5629-1	2020	124	https://e.lanbook.com/book/152590
152587	Албагачиев А. Ю., Ставровский М. Е., Сидоров М. И. — Триботехническая диагностика: учебник для вузов	978-5-8114-5598-0	2020	292	https://e.lanbook.com/book/152587
152592	Егорова О. В. — Техническая микроскопия. Практика работы с микроскопами для технических целей: учебник для вузов	978-5-8114-5511-9	2020	524	https://e.lanbook.com/book/152592
152595	Корнилов Г. П., Николаев А. А., Храмшин Т. Р. — Моделирование электротехнических комплексов промышленных предприятий: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5367-2	2020	240	https://e.lanbook.com/book/152595
152596	Сафьянников Н. М., Буренева О. И., Алипов А. Н. — Информационно-измерительные преобразователи киберфизических систем: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5402-0	2020	236	https://e.lanbook.com/book/152596
152598	Славчева Г. С. — Системная диагностика качества строительных материалов: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5597-3	2020	240	https://e.lanbook.com/book/152598
152649	Чернышов Г. Г., Шашин Д. М., Гирш В. И. — Оборудование и основы технологии сварки металлов плавлением и давлением: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6853-9	2021	464	https://e.lanbook.com/book/152649
152650	Рыжков И. Б., Зубаиров Р. Р. — Механика грунтов, основания и фундаменты. Практикум: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6854-6	2021	204	https://e.lanbook.com/book/152650
152654	Уханов А. П., Уханов Д. А., Глущенко А. А. — Эксплуатационные материалы: учебник для вузов	978-5-8114-6858-4	2021	528	https://e.lanbook.com/book/152654
152659	Яковлев В. Ф. — Современные зарядные и пусковые устройства для автомобилей: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6863-8	2021	164	https://e.lanbook.com/book/152659
153683	Туровский Б. В., Резниченко С. М. — Организационно-техническое обеспечение охраны труда в строительстве: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6935-2	2021	364	https://e.lanbook.com/book/153683
153685	Земляной А. Ф. — Пилотирование самолета и ориентация в пространстве: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6937-6	2021	236	https://e.lanbook.com/book/153685

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
153689	Кайнова В. Н., Зимина Е. В., Кутяйкин В. Г. — Метрологическая экспертиза и нормоконтроль технической документации: учебно-методическое пособие для вузов	978-5-8114-6941-3	2021	500	https://e.lanbook.com/book/153689
153691	Лозовецкий В. В., Комаров Е. Г. — Робототехнические комплексы — средства автоматизации технологических процессов и производств лесной промышленности: учебник для вузов	978-5-8114-6943-7	2021	568	https://e.lanbook.com/book/153691
153694	Соловьев К. А., Лукаш О. К. Н. — История архитектуры и строительства: учебник для вузов	978-5-8114-6946-8	2021	612	https://e.lanbook.com/book/153694
153698	Бурков А. Ф. — Основы теории и эксплуатации судовых электроприводов: учебник для вузов	978-5-8114-6950-5	2021	340	https://e.lanbook.com/book/153698
153916	Широков Ю. А. — Пожарная безопасность на предприятии: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6989-5	2021	364	https://e.lanbook.com/book/153916
153923	Амелина М. А., Амелин С. А. — Программа схемотехнического моделирования Micro-Cap. Версии 9, 10: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6995-6	2021	632	https://e.lanbook.com/book/153923
154379	Далматов Б. И. — Механика грунтов, основания и фундаменты (включая специальный курс инженерной геологии)	978-5-8114-7041-9	2021	416	https://e.lanbook.com/book/154379
155668	Атабеков Г. И. — Основы теории цепей: учебник для вузов	978-5-8114-7103-4	2021	424	https://e.lanbook.com/book/155668
154382	Коломейченко А. В., Кравченко И. Н., Кузнецов Ю. А. — Трибология. Лабораторный практикум	978-5-8114-7044-0	2021	168	https://e.lanbook.com/book/154382
155669	Атабеков Г. И. — Теоретические основы электротехники. Линейные электрические цепи: учебное пособие для вузов	978-5-8114-7104-1	2021	592	https://e.lanbook.com/book/155669
155680	Иванов И. И., Соловьев Г. И., Фролов В. Я. — Электротехника и основы электроники: учебник для вузов	978-5-8114-7115-7	2021	736	https://e.lanbook.com/book/155680
155702	Шляхова В. А. — Английский язык для автотранспортных специальностей: учебное пособие	978-5-8114-7135-5	2021	120	https://e.lanbook.com/book/155702
156390	Зубарев Ю. М., Приемышев А. В., Юрьев В. Г. — Технология автоматизированного машиностроения. Проектирование и разработка технологических процессов	978-5-8114-7211-6	2021	312	https://e.lanbook.com/book/156390
156394	Вербицкий В. В., Погосян В. М., Соколенко О. Н. — Гидро- и пневмопривод в конструкции тракторов и автомобилей	978-5-8114-5224-8	2021	100	https://e.lanbook.com/book/156394
156926	Молотников В. Я. — Техническая механика: учебное пособие для вузов	978-5-8114-7256-7	2021	476	https://e.lanbook.com/book/156926
156930	Пилипчук С. Ф. — Логистика предприятия. Складирование: учебное пособие для вузов	978-5-8114-7260-4	2021	300	https://e.lanbook.com/book/156930
156932	Скорняков В. А., Фролов В. Я. — Общая электротехника и электроника: учебник для вузов	978-5-8114-7262-8	2021	176	https://e.lanbook.com/book/156932

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
156939	Захаров М. С., Кобзев А. Г. — Картографический метод и геоинформационные системы в инженерной геологии: учебное пособие для вузов	978-5-8114-7270-3	2021	116	https://e.lanbook.com/book/156939
158952	Мурсаев А. Х., Буренева О. И. — Практикум по проектированию на языках VerilogHDL и SystemVerilog: учебное пособие для вузов	978-5-8114-7341-0	2021	120	https://e.lanbook.com/book/158952
158953	Адамян В. Л. — Теория горения и взрыва: учебное пособие для вузов	978-5-8114-7342-7	2021	116	https://e.lanbook.com/book/158953
158955	Журавлев Г. И., Журавлев А. Г., Серебряков А. О. — Бурение и геофизические исследования скважин: учебное пособие для вузов	978-5-8114-7344-1	2021	344	https://e.lanbook.com/book/158955
158956	Крестин Е. А., Крестин И. Е. — Задачник по гидравлике с примерами расчетов: учебное пособие для вузов	978-5-8114-7345-8	2021	320	https://e.lanbook.com/book/158956
159457	Андрусенко О. Е., Андрусенко С. Е., Барышников С. О. — История создания двигателя внутреннего сгорания. Вечный двигатель: учебное пособие для вузов	978-5-8114-7371-7	2021	336	https://e.lanbook.com/book/159457
159461	Байбурин А. Х., Байбурин Д. А. — Инжиниринг качества в строительстве: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6389-3	2021	184	https://e.lanbook.com/book/159461
159462	Беседина Н. А., Белоусов В. Ю. — Английский язык для инженеров компьютерных сетей. Профессиональный курс / English for Network Students. Professional Course: учебное пособие для вузов	978-5-8114-7373-1	2021	348	https://e.lanbook.com/book/159462
159476	Джикович Ю. В. — Организация и управление в строительстве: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6553-8	2021	212	https://e.lanbook.com/book/159476
159487	Меренков А. В., Янковская Ю. С. — Структурная организация многофункциональных общественных зданий: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6934-5	2021	128	https://e.lanbook.com/book/159487
159488	Митягин С. Д. — Градостроительное проектирование. Методологические основы и инструменты: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6409-8	2021	100	https://e.lanbook.com/book/159488
159496	Рыков С. П. — Основы научных исследований: учебное пособие для вузов	978-5-8114-5902-5	2021	132	https://e.lanbook.com/book/159496
159501	Титова Л. М., Нугманов А. Х.-Х., Алексанян И. Ю. — Теоретические основы энергосберегающих технологий: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6554-5	2021	216	https://e.lanbook.com/book/159501
159507	Шадрин А. Б. — Матроника дизельных энергоустановок: монография	978-5-8114-7093-8	2021	236	https://e.lanbook.com/book/159507
159510	Янковская Ю. С. — Архитектура городской среды. Образ и морфология: учебное пособие для вузов	978-5-8114-6896-6	2021	236	https://e.lanbook.com/book/159510
160120	Еремеев С. В. — Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли: учебное пособие для вузов	978-5-8114-7411-0	2021	136	https://e.lanbook.com/book/160120
160138	Пачурин Г. В., Соснина Е. Н., Маслеева О. В. — Экологическая оценка возобновляемых источников энергии: учебное пособие для вузов	978-5-8114-7458-5	2021	236	https://e.lanbook.com/book/160138

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
163397	Ким К. К., Анисимов Г. Н., Чураков А. И. — Средства электрических измерений и их поверка	978-5-8114-7639-8	2021	316	https://e.lanbook.com/book/163397
163408	Равин А. А. — Техническая диагностика судового энергетического оборудования	978-5-8114-7650-3	2021	240	https://e.lanbook.com/book/163408