

## Коллекции

### Доступные книги по коллекции

Коллекция: Инженерно-технические науки — Издательство "МИСИС"

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
1812	Попов В.Д., Родригес Э.А. — Теория механизмов и машин: учебно-методическое пособие для выполнения домашних заданий и курсового проекта		2009	83	<a href="https://e.lanbook.com/book/1812">https://e.lanbook.com/book/1812</a>
1813	Арутюнов В.А., Капитанов В.А., Левицкий И.А. — Теплофизика, теплотехника, теплообмен. Механика жидкостей и газов. Лабораторный практикум		2007	85	<a href="https://e.lanbook.com/book/1813">https://e.lanbook.com/book/1813</a>
1814	Арутюнов В.А., Капитанов В.А., Левицкий И.А. — Теплофизика, теплотехника, теплообмен. Тепломассоперенос. Топливо и огнеупоры. Тепловая работа печей. Лабораторный практикум		2007	136	<a href="https://e.lanbook.com/book/1814">https://e.lanbook.com/book/1814</a>
1843	Лякишев Н.П., Гасик М.И., Дашевский В.Я. — Металлургия ферросплавов. Часть 2. Металлургия сплавов вольфрама, молибдена, ванадия, титана, щелочноземельных и редкоземельных металлов, ниобия, циркония, алюминия, бора: учебное пособие		2006	117	<a href="https://e.lanbook.com/book/1843">https://e.lanbook.com/book/1843</a>
1815	Кучеряев Б.В. — Механика сплошных сред (теоретические основы обработки давлением композитных материалов с задачами и решениями, примерами и упражнениями).	5-87623-153-3	2006	604	<a href="https://e.lanbook.com/book/1815">https://e.lanbook.com/book/1815</a>
1816	Горелик С.С., Дашевский М.Я. — Материаловедение полупроводников и диэлектриков.	5-87623-018-7	2003	480	<a href="https://e.lanbook.com/book/1816">https://e.lanbook.com/book/1816</a>
47477	Шинкин В.Н. — Теоретическая механика. Статика и кинематика. Курс лекций		2008	85	<a href="https://e.lanbook.com/book/47477">https://e.lanbook.com/book/47477</a>
47486	Лейкова М.В., Мокрецова Л.О., Бычкова И.В. — Инженерная и компьютерная графика. Соединение деталей на чертежах с применением 3D моделирования	978-5-87623-682-1	2013	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/47486">https://e.lanbook.com/book/47486</a>
47487	Потоцкий Е.П. — Безопасность жизнедеятельности	978-5-87623-591-6	2012	77	<a href="https://e.lanbook.com/book/47487">https://e.lanbook.com/book/47487</a>
1817	Юрчук С.Ю., Диденко С.И., Кольцов Г.И. — Полупроводниковые оптоэлектронные приборы. Лабораторный практикум		2006	63	<a href="https://e.lanbook.com/book/1817">https://e.lanbook.com/book/1817</a>
1818	Антипов В.В. — Технология материалов и изделий электронной техники. Раздел: Выращивание монокристаллов из расплава. Лабораторный практикум		2002	109	<a href="https://e.lanbook.com/book/1818">https://e.lanbook.com/book/1818</a>
1819	Кузнецов Г.Д. — Методики определения параметров вакуумных систем. Лабораторный практикум		2002	75	<a href="https://e.lanbook.com/book/1819">https://e.lanbook.com/book/1819</a>
116835	Архангельский А.В. — Динамика и прочность машин: курс лекций		1998	92	<a href="https://e.lanbook.com/book/116835">https://e.lanbook.com/book/116835</a>
116882	Фальк И.Н., Вьюшина М.Н., Денискина Т.В. — Теория механизмов и машин: сборник тестов		2015	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/116882">https://e.lanbook.com/book/116882</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
1820	Кузнецов Г.А. — Технология материалов электронной техники. Атомно-молекулярные процессы кристаллизации.: учебно-методическое пособие		2006	99	<a href="https://e.lanbook.com/book/1820">https://e.lanbook.com/book/1820</a>
1822	Бусыгина Е.Б. — Основы технического черчения: учебное пособие	5-87623-126-6	2004	112	<a href="https://e.lanbook.com/book/1822">https://e.lanbook.com/book/1822</a>
1824	Айзатулов Р.С. — Теоретические основы сталеплавильного производства.: учебное пособие	5-87623-111-8	2002	320	<a href="https://e.lanbook.com/book/1824">https://e.lanbook.com/book/1824</a>
117029	Пикунов М.В., Пилецкая Е.Г. — Теория литейных процессов: Сб. задач. Ч. 2: учебное пособие		1999	103	<a href="https://e.lanbook.com/book/117029">https://e.lanbook.com/book/117029</a>
1826	Либенсон Г.А., Лопатин В.Ю., Комарницкий Г.В. — Процессы порошковой металлургии. Т.2. Формование и спемние	5-87623-098-7	2002	320	<a href="https://e.lanbook.com/book/1826">https://e.lanbook.com/book/1826</a>
1827	Ливанов Д.В. — Физика металлов	5-87623-168-1	2006	280	<a href="https://e.lanbook.com/book/1827">https://e.lanbook.com/book/1827</a>
129009	Гольнская Ф.А. — Геология: методические указания		2019	22	<a href="https://e.lanbook.com/book/129009">https://e.lanbook.com/book/129009</a>
1828	Белов Н.А. — Диаграммы состояния тройных и четверных систем.	978-5-87623-174-1	2007	360	<a href="https://e.lanbook.com/book/1828">https://e.lanbook.com/book/1828</a>
1829	Белов Н.А., Аксенов А.А. — Металловедение цветных металлов. Алюминиевые, магниевые и титановые сплавы. Лабораторный практикум		2005	149	<a href="https://e.lanbook.com/book/1829">https://e.lanbook.com/book/1829</a>
1830	Беломытцев М.Ю. — Механические свойства металлов. Часть 1. Твердость. Прочность. Пластичность. Лабораторный практикум		2007	140	<a href="https://e.lanbook.com/book/1830">https://e.lanbook.com/book/1830</a>
1831	Беломытцев М.Ю., Кудря А.В. — Механические свойства металлов. Часть 3. Вязкость. Разрушение: лабораторный практикум		2008	85	<a href="https://e.lanbook.com/book/1831">https://e.lanbook.com/book/1831</a>
1832	Богатырева Е.В., Медведев А.С. — Теория гидрометаллургических процессов редких и радиоактивных металлов. Лабораторный практикум.		2009	102	<a href="https://e.lanbook.com/book/1832">https://e.lanbook.com/book/1832</a>
1833	Васильев В.Ю., Пустов Ю.А. — Коррозионная стойкость и защита от коррозии металлических, порошковых и композиционных материалов.: учебное пособие		2005	130	<a href="https://e.lanbook.com/book/1833">https://e.lanbook.com/book/1833</a>
1834	Иванов С.А., Чиченев Н.А. — Металлургические подъемно-транспортные машины. Конвейеры.: учебное пособие	978-5-87623-243-4	2009	83	<a href="https://e.lanbook.com/book/1834">https://e.lanbook.com/book/1834</a>
1835	Казакевич А.В., Андреев Ю.Я., Ковалев А.Ф. — Защитные покрытия на металлопродукции. Металлические покрытия. Лабораторный практикум.		2007	109	<a href="https://e.lanbook.com/book/1835">https://e.lanbook.com/book/1835</a>
1836	Клевцов Г.В., Ботвина Л.Р., Клевцова Н.А. — Фрактодиагностика разрушения металлических материалов и конструкций.	978-5-87623-176-5	2007	264	<a href="https://e.lanbook.com/book/1836">https://e.lanbook.com/book/1836</a>
1837	Колчин Ю.О., Миклушевский В.В., Богатырёва Е.В. — Оборудование гидрометаллургических процессов. Расчёт аппаратов гидрометаллургических процессов.: учебное пособие		2006	71	<a href="https://e.lanbook.com/book/1837">https://e.lanbook.com/book/1837</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
1839	Крупин Ю.А., Филиппова В.Б. — Материаловедение спецсплавов. Коррозионностойкие материалы: учебное пособие		2008	152	<a href="https://e.lanbook.com/book/1839">https://e.lanbook.com/book/1839</a>
1840	Кузнецов Г.Д., Кушхов А.Р. — Ионно-плазменная обработка металлов. Курс лекций		2008	180	<a href="https://e.lanbook.com/book/1840">https://e.lanbook.com/book/1840</a>
1841	Лагов Б.С., Лагов П.Б. — Радиометрическая сортировка и сепарация твердых полезных ископаемых Учебное пособие.: учебное пособие		2007	155	<a href="https://e.lanbook.com/book/1841">https://e.lanbook.com/book/1841</a>
1842	Лякишев Н.П., Гасик М.И., Дашевский В.Я. — Металлургия ферросплавов. Часть 1. Metallургия сплавов кремния, марганца и хрома: учебное пособие		2006	117	<a href="https://e.lanbook.com/book/1842">https://e.lanbook.com/book/1842</a>
1844	Панов В.С., Нарва В.К., Дубинина Л.В. — Технология получения и свойства спеченных материалов и изделий. Лабораторный практикум		2007	130	<a href="https://e.lanbook.com/book/1844">https://e.lanbook.com/book/1844</a>
1845	Пантелеева Н.Ф., Думов А.М. — Магнитные, электрические и специальные методы обогащения полезных ископаемых. Магнитные методы обогащения полезных ископаемых. Курс лекций.	978-5-87623-239-7	2009	105	<a href="https://e.lanbook.com/book/1845">https://e.lanbook.com/book/1845</a>
1846	Петелин А.Л., Михалина Е.С. — Термодинамика и кинетика металлургических процессов. Курс лекций.		2005	92	<a href="https://e.lanbook.com/book/1846">https://e.lanbook.com/book/1846</a>
1847	Протасов А.В., Сивак Б.А., Чиченев Н.А. — Машины и агрегаты металлургического производства. Агрегаты внепечной обработки жидкой стали. Курс лекций.		2009	182	<a href="https://e.lanbook.com/book/1847">https://e.lanbook.com/book/1847</a>
1848	Пустов Ю.А., Кошкин Б.В., Кутырев А.Е. — Коррозия и защита металлов в водных средах. Практикум.		2005	102	<a href="https://e.lanbook.com/book/1848">https://e.lanbook.com/book/1848</a>
1849	Романтеев Ю.П., Быстров С.В. — Металлургия свинца и цинка. Лабораторный практикум.		2006	96	<a href="https://e.lanbook.com/book/1849">https://e.lanbook.com/book/1849</a>
1850	Романтеев Ю.П., Федоров А.Н., Быстров С.В. — Металлургия цинка и кадмия.: учебное пособие		2006	193	<a href="https://e.lanbook.com/book/1850">https://e.lanbook.com/book/1850</a>
1851	Шубов Л.Я. — Тестовый тренинг по изучению технологических процессов обогащения и переработки твердых отходов. Практикум.		2008	132	<a href="https://e.lanbook.com/book/1851">https://e.lanbook.com/book/1851</a>
1852	Веремеевич А.Н. — Метрология, стандартизация и сертификация. Основы взаимозаменяемости. Курс лекций		2004	99	<a href="https://e.lanbook.com/book/1852">https://e.lanbook.com/book/1852</a>
1854	Перминов А.С., Введенский В.Ю., Лилеев А.С. — Сертификация магнитных материалов. Курс лекций.		2006	132	<a href="https://e.lanbook.com/book/1854">https://e.lanbook.com/book/1854</a>
1855	Панов В.С., Лопатин В.Ю. — Составы, технология и свойства порошковых материалов для ядерной техники. Курс лекций.		2008	105	<a href="https://e.lanbook.com/book/1855">https://e.lanbook.com/book/1855</a>
1856	Шапкарина Г.Г. — Основы цифрового управления. Основные понятия и описание цифровых систем управления. Часть 1: учебное пособие		2009	63	<a href="https://e.lanbook.com/book/1856">https://e.lanbook.com/book/1856</a>
1857	Беленький А.М., Бурсин А.Н., Кадушкин А.В. — Автоматизация печей и систем очистки газов. Лабораторный практикум.		2008	113	<a href="https://e.lanbook.com/book/1857">https://e.lanbook.com/book/1857</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
1858	Васильев Р.Р., Салихов М.З. — Надежность и диагностика автоматизированных систем. Курс лекций		2005	92	<a href="https://e.lanbook.com/book/1858">https://e.lanbook.com/book/1858</a>
1859	Шапкарина Г.Г. — Преобразование и передача технологической информации в системах управления. Ч 1. Преобразование технологической информации в системах управления.: учебное пособие		2004	81	<a href="https://e.lanbook.com/book/1859">https://e.lanbook.com/book/1859</a>
1864	Опара Б.К. — Инженерная защита металлопродукции, конструкций и сооружений. Электрохимическая защита и рациональное конструирование. Курс лекций.		2008	126	<a href="https://e.lanbook.com/book/1864">https://e.lanbook.com/book/1864</a>
1865	Падерин С.Н., Серов Г.В. — Физико-химия металлов и неметаллических материалов.: учебно-методическое пособие		2007	94	<a href="https://e.lanbook.com/book/1865">https://e.lanbook.com/book/1865</a>
1869	Белевцев А.Н., Белевцев М.А., Мирошкина Л.А. — Теоретические основы защиты окружающей среды. Охрана водного бассейна в металлургии: учебное пособие		2007	103	<a href="https://e.lanbook.com/book/1869">https://e.lanbook.com/book/1869</a>
1870	Бычков В.Я., Павлов А.А., Чибисова Т.И. — Безопасность жизнедеятельности.: учебное пособие		2009	147	<a href="https://e.lanbook.com/book/1870">https://e.lanbook.com/book/1870</a>
1871	Зиновьева О.М., Мاستрюков Б.С., Овчинникова Т.И. — Безопасность жизнедеятельности. Прогнозирование и оценка последствий техногенных аварий и стихийных бедствий: учебно-методическое пособие		2007	122	<a href="https://e.lanbook.com/book/1871">https://e.lanbook.com/book/1871</a>
1872	Белевцев А.Н., Белевцев М.А., Мирошкина Л.А. — Процессы и аппараты очистки воды в металлургии.: учебное пособие		2007	138	<a href="https://e.lanbook.com/book/1872">https://e.lanbook.com/book/1872</a>
1873	Голубев О.В., Черноусов П.И., Травянов А.Я. — Металлургические методы переработки промышленных и бытовых отходов. Часть 1. Образование и проблемы переработки твердых бытовых отходов: учебное пособие		2005	79	<a href="https://e.lanbook.com/book/1873">https://e.lanbook.com/book/1873</a>
1874	Голубев О.В., Черноусов П.И. — Металлургические методы переработки промышленных и бытовых отходов. Часть 2. Особые виды твёрдых бытовых отходов: учебное пособие		2005	83	<a href="https://e.lanbook.com/book/1874">https://e.lanbook.com/book/1874</a>
1875	Кулифеев В.К., Тарасов В.П., Кропачев А.Н. — Комплексное использование сырья и отходов. Переработка техногенных отходов. Курс лекций.	978-5-87623-249-6	2009	91	<a href="https://e.lanbook.com/book/1875">https://e.lanbook.com/book/1875</a>
1876	Симонян Л.М., Семин А.Е., Потапочкин А.Н. — Технологические и экологические аспекты электрометаллургии. Оценка использованием ЭВМ выбросов технологических газов в атмосферу при выплавке стали. Лабораторный практикум		2006	94	<a href="https://e.lanbook.com/book/1876">https://e.lanbook.com/book/1876</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
2054	Гончарук А.В. — Краткий словарь терминов в области обработки металлов давлением	978-5-87623-405-6	2011	130	<a href="https://e.lanbook.com/book/2054">https://e.lanbook.com/book/2054</a>
2055	Золоторевский В.С., Белов Н.А. — Металловедение литейных алюминиевых сплавов	587623-126-6	2005	376	<a href="https://e.lanbook.com/book/2055">https://e.lanbook.com/book/2055</a>
2056	Коминов С.В., Ключев М.П. — Теория и технология металлургии стали: Производство стали	978-5-87623-362-2	2010	46	<a href="https://e.lanbook.com/book/2056">https://e.lanbook.com/book/2056</a>
2057	Козлов Л.Я., Колокольцев В.М., Вдовин К.Н. — Производство стальных отливок	5-87623-119-3	2003	352	<a href="https://e.lanbook.com/book/2057">https://e.lanbook.com/book/2057</a>
2059	Колобов Г.А., Елютин А.В., Ракова Н.Н. — Основы рафинирования цветных металлов	978-5-87623-317-2	2010	93	<a href="https://e.lanbook.com/book/2059">https://e.lanbook.com/book/2059</a>
2060	Колтыгин А.В, Орехова А.И. — Литейное производство: Основы ресурсо- и энергосбережения в литейном производстве	978-5-87623-341-7	2010	77	<a href="https://e.lanbook.com/book/2060">https://e.lanbook.com/book/2060</a>
2061	Лузгин В.П., Косырев К.Л., Комолова О.А. — Теория и технология металлургии стали: Энергетика, технология и экология сталеплавильных процессов	978-5-87623-319-6	2010	67	<a href="https://e.lanbook.com/book/2061">https://e.lanbook.com/book/2061</a>
2062	Лузгин В.П., Семин А.Е., Комолова О.А. — Теория и технология металлургии стали	978-5-87623-346-2	2010	72	<a href="https://e.lanbook.com/book/2062">https://e.lanbook.com/book/2062</a>
2064	Мамзурина О.И. — Ювелирное дело: Ювелирные камни	978-5-87623-333-2	2010	81	<a href="https://e.lanbook.com/book/2064">https://e.lanbook.com/book/2064</a>
2066	Мельниченко А.С. — Статистический анализ в металлургии и материаловедении: учебник	978-5-87623-258-8	2009	268	<a href="https://e.lanbook.com/book/2066">https://e.lanbook.com/book/2066</a>
2067	Напалков В.И., Махов С.В. — Легирование и модифицирование алюминия и магния	5-87623-100-2	2002	376	<a href="https://e.lanbook.com/book/2067">https://e.lanbook.com/book/2067</a>
2068	Нарва В.К. — Технология и свойства порошковых материалов и изделий из них: Конструкционные материалы: Курс лекций	978-5-87623-303-5	2010	124	<a href="https://e.lanbook.com/book/2068">https://e.lanbook.com/book/2068</a>
2069	Падерин С.Н., Серов Г.В., Шильников Е.В. — Электрохимический контроль и расчеты сталеплавильных процессов	978-5-87623-410-0	2011	284	<a href="https://e.lanbook.com/book/2069">https://e.lanbook.com/book/2069</a>
2070	Панов В.С. — Теоретические основы прочности спеченных твердых сплавов	978-5-87623-399-8	2011	83	<a href="https://e.lanbook.com/book/2070">https://e.lanbook.com/book/2070</a>
2071	Панов В.С., Чувилин А.М. — Технология и свойства спеченных твердых сплавов и изделий из них	5-87623-076-6	2001	428	<a href="https://e.lanbook.com/book/2071">https://e.lanbook.com/book/2071</a>
2072	Пустов Ю.А. — Перспективные коррозионно-стойкие материалы и технологии защиты металлов от коррозии: Аморфные и нанокристаллические материалы (методы получения, структура и коррозионная стойкость): Курс лекций	978-5-87623-383-7	2010	70	<a href="https://e.lanbook.com/book/2072">https://e.lanbook.com/book/2072</a>
2075	Черноусов П.И. — Рецилинг. Технологии переработки и утилизации техногенных образований и отходов в черной металлургии	978-5-87623-366-0	2011	428	<a href="https://e.lanbook.com/book/2075">https://e.lanbook.com/book/2075</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
2076	Горбатьюк С.М., Каменев А.В. — Конструирование машин и оборудования металлургических производств. Основы трехмерного автоматизированного конструирования деталей и узлов машин с использованием программы Autodesk Inventor. Часть 1. Проектирование деталей		2008	54	<a href="https://e.lanbook.com/book/2076">https://e.lanbook.com/book/2076</a>
2077	Горбатьюк С.М., Каменев А.В., Глухов Л.М. — Конструирование машин и оборудования металлургических производств. Основы трехмерного автоматизированного конструирования деталей и узлов машин с помощью программы Autodesk Inventor. Ч. 2. Проектирование сборочных единиц и анимация деталей и сборок	978-5-87623-335-6	2010	40	<a href="https://e.lanbook.com/book/2077">https://e.lanbook.com/book/2077</a>
2078	Сивак Б.А., Протасов А.В. — Технологические основы проектирования прокатных комплексов: Сортовые и полосовые литейно-прокатные агрегаты для металлургических мини-заводов: Курс лекций	978-5-87623-337-0	2010	77	<a href="https://e.lanbook.com/book/2078">https://e.lanbook.com/book/2078</a>
2079	Шинкин В.Н. — Механика сплошных сред: Курс лекций	978-5-87623-370-7	2010	235	<a href="https://e.lanbook.com/book/2079">https://e.lanbook.com/book/2079</a>
2080	Шишко В.Б., Трусов В.А., Чиченев Н.А. — Основы калибровки валков сортовых прокатных станов	978-5-87623-338-7	2010	247	<a href="https://e.lanbook.com/book/2080">https://e.lanbook.com/book/2080</a>
2081	Шишко В.Б., Трусов В.А., Чиченев Н.А. — Основы технологии прокатки на реверсивных станах		2007	92	<a href="https://e.lanbook.com/book/2081">https://e.lanbook.com/book/2081</a>
2082	Шишко В.Б., Трусов В.А., Чиченев Н.А. — Технология прокатки сортовой стали. Основы калибровки валков для фасонных профилей		2007	152	<a href="https://e.lanbook.com/book/2082">https://e.lanbook.com/book/2082</a>
2083	Арутюнов В.А., Крупенников С.А, Сборщиков Г.С. — Теплофизика и теплотехника: Теплофизика: Курс лекций	978-5-87623-358-5	2010	228	<a href="https://e.lanbook.com/book/2083">https://e.lanbook.com/book/2083</a>
2084	Портной В.К. — Потребительские свойства цветных и драгоценных металлов: Строение и потребительские свойства материалов: Курс лекций	978-5-87623-331-8	2010	109	<a href="https://e.lanbook.com/book/2084">https://e.lanbook.com/book/2084</a>
2085	Портной В.К. — Потребительские свойства цветных и драгоценных металлов. Строение и потребительские свойства материалов		2010	50	<a href="https://e.lanbook.com/book/2085">https://e.lanbook.com/book/2085</a>
2086	Портной В.К. — Потребительские свойства цветных и драгоценных металлов: Технологические процессы формирования потребительских свойств металлов	978-5-87623-330-1	2010	152	<a href="https://e.lanbook.com/book/2086">https://e.lanbook.com/book/2086</a>
47412	Абрамов Н.Н., Белов В.А., Гершман Е.И. — Методы и средства измерений, испытаний и контроля. Современные методы исследований функциональных материалов		2011	160	<a href="https://e.lanbook.com/book/47412">https://e.lanbook.com/book/47412</a>
47413	Адамов Э.В. — Технология руд цветных металлов		2007	515	<a href="https://e.lanbook.com/book/47413">https://e.lanbook.com/book/47413</a>
47414	Адамов Э.В. — Основы проектирования обогатительных фабрик	978-5-87623-458-2	2012	647	<a href="https://e.lanbook.com/book/47414">https://e.lanbook.com/book/47414</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
47415	Белов Н.А., Пикунов М.В., Лактионов С.В. — Методические указания к выполнению магистерской диссертации: курсовые работы и проекты по направлению подготовки, научно-исследовательская работа, подготовка, оформление и защита выпускной квалификационной работы		2013	105	<a href="https://e.lanbook.com/book/47415">https://e.lanbook.com/book/47415</a>
47416	Белов В.Д., Фадеев А.В., Иващенко А.И. — Технология вакуумной плавки и литья. Вакуумная плавка и производство фасонных отливок из титана и титановых сплавов	978-5-87623-667-8	2013	107	<a href="https://e.lanbook.com/book/47416">https://e.lanbook.com/book/47416</a>
47417	Богатырева Е.В. — Прогрессивные технологии производства редких металлов		2013	62	<a href="https://e.lanbook.com/book/47417">https://e.lanbook.com/book/47417</a>
47418	Богатырева Е.В., Стрижко Л.С. — Экология металлургического производства. Сборник тестов		2013	62	<a href="https://e.lanbook.com/book/47418">https://e.lanbook.com/book/47418</a>
47419	Головин И.С. — Внутреннее трение и механическая спектроскопия металлических материалов	978-5-87623-638-8	2012	247	<a href="https://e.lanbook.com/book/47419">https://e.lanbook.com/book/47419</a>
47420	Зобнин А.Д., Чиченев Н.А. — Технологические основы проектирования прокатных комплексов. Технология производства отдельных видов проката	978-5-87623-651-7	2013	154	<a href="https://e.lanbook.com/book/47420">https://e.lanbook.com/book/47420</a>
47421	Золоторевский В.С., Поздняков А.В., Михайловская А.В. — Металловедение цветных металлов. Лабораторный практикум		2012	79	<a href="https://e.lanbook.com/book/47421">https://e.lanbook.com/book/47421</a>
47422	Золоторевский В.С., Портной В.К., Солонин А.Н. — Механические свойства металлов. Статические испытания. Лабораторный практикум		2013	116	<a href="https://e.lanbook.com/book/47422">https://e.lanbook.com/book/47422</a>
47423	Киров С.С., Хайруллина Р.Т. — Металлургия глинозема. Сборник тестов		2012	39	<a href="https://e.lanbook.com/book/47423">https://e.lanbook.com/book/47423</a>
47424	Киров С.С., Хайруллина Р.Т. — Металлургия глинозема. Сборник задач	978-5-87623-652-4	2012	46	<a href="https://e.lanbook.com/book/47424">https://e.lanbook.com/book/47424</a>
47425	Коржова Р.В. — Обогащение руд цветных металлов	978-5-87623-581-7	2012	55	<a href="https://e.lanbook.com/book/47425">https://e.lanbook.com/book/47425</a>
47426	Кручер Г.Н. — Коммерческая деятельность на рынке цветных металлов. Курс лекций	978-5-87623-329-5	2010	136	<a href="https://e.lanbook.com/book/47426">https://e.lanbook.com/book/47426</a>
47427	Курдюмов А.В., Белов В.Д., Пикунов М.В. — Производство отливок из сплавов цветных металлов	978-5-87623-573-2	2011	615	<a href="https://e.lanbook.com/book/47427">https://e.lanbook.com/book/47427</a>
47428	Лолейт С.И., Меретуков М.А., Стрижко Л.С. — Современные проблемы металлургии и материаловедения благородных металлов	978-5-87623-479-7	2012	196	<a href="https://e.lanbook.com/book/47428">https://e.lanbook.com/book/47428</a>
47429	Медведева С.В., Мамзурина О.И. — материаловедение. Неметаллические материалы. Курс лекций	978-5-87623-590-9	2012	73	<a href="https://e.lanbook.com/book/47429">https://e.lanbook.com/book/47429</a>
47430	Муравьева И.В., Скорская О.Л. — Методы контроля и анализа веществ. Потенциометрический метод контроля и анализа веществ	978-5-87623-589-3	2012	45	<a href="https://e.lanbook.com/book/47430">https://e.lanbook.com/book/47430</a>
47431	Николаев А.А. — Добыча, подготовка и обогащение сырья цветных металлов		2013	53	<a href="https://e.lanbook.com/book/47431">https://e.lanbook.com/book/47431</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
47432	Николаев А.А. — Физико-химические методы исследований флотационных систем	978-5-87623-720-0	2013	73	<a href="https://e.lanbook.com/book/47432">https://e.lanbook.com/book/47432</a>
47433	Панов В.С., Шуменко В.Н. — Технология и свойства спеченных твердых сплавов. Курс лекций	978-5-87623-700-2	2013	144	<a href="https://e.lanbook.com/book/47433">https://e.lanbook.com/book/47433</a>
47434	Таволжанский С.А. — Производство слитков из цветных металлов и сплавов. Непрерывное литье из цветных металлов и сплавов в неподвижные кристаллизаторы	978-5-87623-670-8	2013	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/47434">https://e.lanbook.com/book/47434</a>
47435	Таволжанский С.А. — Производство слитков из цветных металлов и сплавов. Наполнительное литье слитков из цветных металлов и сплавов	978-5-87623-540-4	2013	58	<a href="https://e.lanbook.com/book/47435">https://e.lanbook.com/book/47435</a>
47436	Чиченев Н.А., Морозова И.Г., Зарапин А.Ю. — Организация, выполнение и оформление магистерских диссертаций	978-5-87623-712-5	2013	58	<a href="https://e.lanbook.com/book/47436">https://e.lanbook.com/book/47436</a>
47437	Чиченев Н.А., Иванов С.А., Горбатюк С.М. — Лазерное упрочнение технологического инструмента обработки металлов давлением: монография	978-5-87623-664-7	2013	166	<a href="https://e.lanbook.com/book/47437">https://e.lanbook.com/book/47437</a>
47438	Бочаров В.А., Игнаткина В.А., Абрютин Д.В. — Технология переработки золотосодержащего сырья	978-5-87623-373-8	2011	328	<a href="https://e.lanbook.com/book/47438">https://e.lanbook.com/book/47438</a>
47439	Андреев Л.А. — Физикохимия поверхностных явлений. Пропитка пористых материалов	978-5-87623-546-6	2011	118	<a href="https://e.lanbook.com/book/47439">https://e.lanbook.com/book/47439</a>
47440	Аникин В.Н., Блинков И.В., Челноков В.С. — Теоретические основы спекания порошков. Механизмы припекания сферических тел. Курс лекций	978-5-87623-698-2	2013	94	<a href="https://e.lanbook.com/book/47440">https://e.lanbook.com/book/47440</a>
47441	Аникин В.Н., Блинков И.В., Челноков В.С. — Теоретические основы спекания порошков. Кинетика спекания реальных материалов. Курс лекций	978-5-87623-699-9	2014	121	<a href="https://e.lanbook.com/book/47441">https://e.lanbook.com/book/47441</a>
47442	Белашенко Д.К. — Компьютерные методы в физике и физической химии. Лабораторный практикум		2012	109	<a href="https://e.lanbook.com/book/47442">https://e.lanbook.com/book/47442</a>
47443	Бокштейн Б.С., Менделев М.И., Похвиснев Ю.В. — Физическая химия: термодинамика и кинетика	978-5-87623-619-7	2012	258	<a href="https://e.lanbook.com/book/47443">https://e.lanbook.com/book/47443</a>
47444	Векилов Ю.Х., Иванов И.А., Матвеева Ю.Л. — Электронная теория металлов. Сборник задач	978-5-87623-703-3	2013	77	<a href="https://e.lanbook.com/book/47444">https://e.lanbook.com/book/47444</a>
47446	Левашов Е.А., Рогачев А.С., Курбаткина В.В. — Перспективные материалы и технологии самораспространяющегося высокотемпературного синтеза	978-5-87623-463-6	2011	379	<a href="https://e.lanbook.com/book/47446">https://e.lanbook.com/book/47446</a>
47447	Левина В.В., Коныхов Ю.В., Филонов М.Р. — Физико-химия наноструктурных материалов. Лабораторный практикум		2010	95	<a href="https://e.lanbook.com/book/47447">https://e.lanbook.com/book/47447</a>



ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
47448	Лилеев А.С., Малютина Е.С. — Фазовые равновесия и структурообразование. Двухкомпонентные диаграммы фазового равновесия. Сборник задач	978-5-87623-563-3	2012	80	<a href="https://e.lanbook.com/book/47448">https://e.lanbook.com/book/47448</a>
47449	Малинина Р.И., Шуваева Е.А., Ушакова О.А. — Материаловедение. Сплавы Fe - С. Сборник задач	978-5-87623-678-4	2013	68	<a href="https://e.lanbook.com/book/47449">https://e.lanbook.com/book/47449</a>
47450	Михалина Е.С., Петелин А.Л. — Химия окружающей среды. Химия живых организмов. Курс лекций	978-5-87623-457-5	2011	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/47450">https://e.lanbook.com/book/47450</a>
47451	Никулин С.А. — Циркониевые сплавы для ядерных энергетических реакторов. Жаропрочные и радиационноустойчивые материалы		2007	92	<a href="https://e.lanbook.com/book/47451">https://e.lanbook.com/book/47451</a>
47452	Пустов Ю.А., Ракоч А.Г. — Коррозионноустойчивые и жаростойкие материалы. Методы коррозионных исследований и испытаний. Курс лекций	978-5-87623-744-6	2013	128	<a href="https://e.lanbook.com/book/47452">https://e.lanbook.com/book/47452</a>
47453	Пустов Ю.А., Ракоч А.Г. — Диагностика и экспертиза коррозионных разрушений металлов. Курс лекций	978-5-87623-745-3	2013	131	<a href="https://e.lanbook.com/book/47453">https://e.lanbook.com/book/47453</a>
47454	Ракоч А.Г., Пустов Ю.А., Гладкова А.А. — Коррозия и защита металлов. Газовая коррозия металлов. Курс лекций	978-5-87623-733-0	2013	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/47454">https://e.lanbook.com/book/47454</a>
47455	Никулин С.А., Рожнов А.Б. — Коррозионное растрескивание под напряжением циркониевых сплавов	978-5-87623-702-6	2013	83	<a href="https://e.lanbook.com/book/47455">https://e.lanbook.com/book/47455</a>
47456	Душик В.В., Ракоч А.И., Ляхоткин Ю.В. — Коррозионноустойчивые и жаростойкие материалы. Химическое газофазное осаждение защитных покрытий. Курс лекций	978-5-87623-737-8	2013	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/47456">https://e.lanbook.com/book/47456</a>
47457	Анфимов И.М., Кобелева С.П., Коновалов М.П. — Физика твердого тела. Сборник задач	978-5-87623-426-1	2011	70	<a href="https://e.lanbook.com/book/47457">https://e.lanbook.com/book/47457</a>
47458	Бублик В.Т., Щербачев К.Д., Воронова М.И. — Дифракционные методы изучения материалов и приборных структур. Ионная имплантация	978-5-87623-695-1	2013	67	<a href="https://e.lanbook.com/book/47458">https://e.lanbook.com/book/47458</a>
47460	Кольцов Г.И., Диденко С.И., Орлова М.Н. — Физика полупроводниковых приборов. Расчет параметров биполярных приборов. Сборник задач	978-5-87623-533-6	2012	78	<a href="https://e.lanbook.com/book/47460">https://e.lanbook.com/book/47460</a>
47461	Кузнецов Г.Д., Кушхов А.Р. — Физика взаимодействия ускоренных ионов, электронов и атомов с веществом. Ускоренные электроны	978-5-87623-572-5	2012	97	<a href="https://e.lanbook.com/book/47461">https://e.lanbook.com/book/47461</a>
47462	Кузнецов Г.Д., Кушхов А.Р., Сергиенко А.А. — Элионная теория в микро- и наноиндустрии. Ускоренные ионы	978-5-87623-556-5	2012	128	<a href="https://e.lanbook.com/book/47462">https://e.lanbook.com/book/47462</a>
47464	Орлова М.Н., Борзых И.В. — Нанозлектроника. Курс лекций	978-5-87623-725-5	2013	50	<a href="https://e.lanbook.com/book/47464">https://e.lanbook.com/book/47464</a>
47465	Осипов Ю.В., Славин М.Б. — Компьютерное моделирование нанотехнологий, наноматериалов и наноструктур. Диффузия	978-5-87623-420-9	2011	73	<a href="https://e.lanbook.com/book/47465">https://e.lanbook.com/book/47465</a>
47466	Пархоменко Ю.Н., Полисан А.А. — Физика и технология приборов фотоники. Солнечная энергетика и нанотехнологии	978-5-87623-707-1	2013	142	<a href="https://e.lanbook.com/book/47466">https://e.lanbook.com/book/47466</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
47467	Переломова Н.В., Тагиева М.М. — Кристаллофизика. Сборник задач с решениями	978-5-87623-701-9	2013	408	<a href="https://e.lanbook.com/book/47467">https://e.lanbook.com/book/47467</a>
47468	Рабинович О.И., Крутогин Д.Г. — Основы технологии электронной компонентной базы. Методы контроля характеристик материалов в технологических процессах получения тонкопленочных материалов	978-5-87623-710-1	2013	42	<a href="https://e.lanbook.com/book/47468">https://e.lanbook.com/book/47468</a>
47469	Тимохин В.М. — Физика диэлектриков. Термоактивационная и диэлектрическая спектроскопия кристаллических материалов. Протонный транспорт	978-5-87623-677-7	2013	258	<a href="https://e.lanbook.com/book/47469">https://e.lanbook.com/book/47469</a>
47470	Юрчук С.Ю. — Компьютерное моделирование нанотехнологий, наноматериалов и наноструктур. Математическое моделирование фотолитографических процессов и процессов электронной литографии при создании субмикронных структур и структур с нанометровыми размерами. Курс лекций	978-5-87623-662-3	2013	45	<a href="https://e.lanbook.com/book/47470">https://e.lanbook.com/book/47470</a>
47471	Юрчук С.Ю. — Компьютерное моделирование нанотехнологий, наноматериалов и наноструктур. Моделирование наносистем методами молекулярной динамики. Курс лекций	978-5-87623-663-0	2013	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/47471">https://e.lanbook.com/book/47471</a>
47472	Сушков В.П., Кузнецов Г.Д., Рабинович О.И. — Конструирование компонентов и элементов микро-и наноэлектроники. Компьютерное моделирование оптоэлектронных приборов	978-5-87623-565-7	2012	128	<a href="https://e.lanbook.com/book/47472">https://e.lanbook.com/book/47472</a>
47473	Бердышев В.Ф., Шатохин К.С. — Основы автоматизации технологических процессов очистки газов и воды. Курс лекций	978-5-87623-673-9	2013	136	<a href="https://e.lanbook.com/book/47473">https://e.lanbook.com/book/47473</a>
47474	Душин А.Н., Анисимова М.С., Попова И.С. — Электротехника и электроника. Электроника		2012	107	<a href="https://e.lanbook.com/book/47474">https://e.lanbook.com/book/47474</a>
47475	Михайлов Г.Г., Антоненко В.И. — Термодинамика металлургических шлаков	978-5-87623-729-3	2013	173	<a href="https://e.lanbook.com/book/47475">https://e.lanbook.com/book/47475</a>
47476	Шинкин В.Н., Поляков Ю.А. — Сопротивление материалов. Циклические нагрузки и удар в металлоконструкциях	978-5-87623-568-8	2012	172	<a href="https://e.lanbook.com/book/47476">https://e.lanbook.com/book/47476</a>
47478	Шинкин В.Н. — Теоретическая механика. Динамика и аналитическая механика. Курс лекций	978-5-87623-391-2	2011	206	<a href="https://e.lanbook.com/book/47478">https://e.lanbook.com/book/47478</a>
47479	Шинкин В.Н. — Механика сплошных сред для металлургов	978-5-87623-749-1	2014	628	<a href="https://e.lanbook.com/book/47479">https://e.lanbook.com/book/47479</a>
47480	Муратова С.Ю. — Макросы и приложения. Курс лекций	978-5-87623-623-4	2012	156	<a href="https://e.lanbook.com/book/47480">https://e.lanbook.com/book/47480</a>
47481	Муратова С.Ю. — Макросы и приложения	978-5-87623-716-3	2013	152	<a href="https://e.lanbook.com/book/47481">https://e.lanbook.com/book/47481</a>
47483	Шихеева В.В. — Теория случайных процессов. Марковские цепи	978-5-87623-736-1	2013	70	<a href="https://e.lanbook.com/book/47483">https://e.lanbook.com/book/47483</a>
47484	Васильева Т.Ю., Мокрецова Л.О., Чиченева О.Н. — Компьютерная графика. 2D-моделирование с помощью системы автоматизированного проектирования AutoCAD. Лабораторный практикум		2013	53	<a href="https://e.lanbook.com/book/47484">https://e.lanbook.com/book/47484</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
47485	Васильева Т.Ю., Мокрецова Л.О., Чиченева О.Н. — Компьютерная графика. 3D-моделирование с помощью системы автоматизированного проектирования AutoCAD. Лабораторный практикум		2013	48	<a href="https://e.lanbook.com/book/47485">https://e.lanbook.com/book/47485</a>
47488	Веремеевич А.Н., Морозова И.Г., Наумова М.Г. — Конструирование и детали машин. Пути и перспективы модернизации среднемодульных механических передач в общем машиностроении	978-5-87623-597-8	2012	127	<a href="https://e.lanbook.com/book/47488">https://e.lanbook.com/book/47488</a>
47489	Турилина В.Ю. — Материаловедение. Механические свойства металлов. Термическая обработка металлов. Специальные стали и сплавы	978-5-87623-680-7	2013	154	<a href="https://e.lanbook.com/book/47489">https://e.lanbook.com/book/47489</a>
47490	Шуваева Е.А., Перминов А.С. — Материаловедение. Неметаллические и композиционные материалы. Курс лекций	978-5-87623-686-9	2013	77	<a href="https://e.lanbook.com/book/47490">https://e.lanbook.com/book/47490</a>
47491	Ракоч А.Г., Бардин И.В., Ковалев В.Л. — Декоративная обработка поверхности металлов. Анодные защитные и декоративные покрытия на поверхности легких конструкционных сплавов. Курс лекций	978-5-87623-560-2	2012	140	<a href="https://e.lanbook.com/book/47491">https://e.lanbook.com/book/47491</a>
51708	Мурашев В.Н., Леготин С.А., Корольченко А.С. — Физика фотопреобразователей. Курс лекций	978-5-87623-401-8	2011	120	<a href="https://e.lanbook.com/book/51708">https://e.lanbook.com/book/51708</a>
69739	Портной В.К., Новиков А.И., Головин И.С. — Дефекты кристаллического строения металлов и методы их анализа	978-5-87623-856-6	2015	508	<a href="https://e.lanbook.com/book/69739">https://e.lanbook.com/book/69739</a>
69740	Семин А.Е., Попов Н.Н. — Производство стали в электропечах: дуговая печь постоянного тока: лабораторный практикум	978-5-87623-776-7	2014	61	<a href="https://e.lanbook.com/book/69740">https://e.lanbook.com/book/69740</a>
69741	Сальников В.Д. — Методы контроля и анализа веществ: рентгенографические методы анализа: лабораторный практикум	978-5-87623-768-2	2014	55	<a href="https://e.lanbook.com/book/69741">https://e.lanbook.com/book/69741</a>
69743	Тер-Акопян М.Н., Соколова Ю.В., Брагазина О.А. — Химия металлов	978-5-87623-866-5	2015	148	<a href="https://e.lanbook.com/book/69743">https://e.lanbook.com/book/69743</a>
69745	Скорская О.Л., Филичкина В.А. — Методы и средства аналитического контроля материалов: атомно-эмиссионный спектральный анализ	978-5-87623-851-1	2015	54	<a href="https://e.lanbook.com/book/69745">https://e.lanbook.com/book/69745</a>
69746	Коминов С.В., Семин А.Е., Чуйков Ф.В. — Производство стали: обработка металла инертными газами	978-5-87623-777-4	2014	55	<a href="https://e.lanbook.com/book/69746">https://e.lanbook.com/book/69746</a>
69747	Герцык С.И., Чернов В.В. — Теплотехника: тепловой расчет камерных печей	978-5-87623-769-9	2014	93	<a href="https://e.lanbook.com/book/69747">https://e.lanbook.com/book/69747</a>
69748	Белов Н.А., Самошина М.Е. — Фазовые превращения в многокомпонентных системах: практикум	978-5-87623-842-9	2015	63	<a href="https://e.lanbook.com/book/69748">https://e.lanbook.com/book/69748</a>
69751	Караваев Е.П., Костюхин Ю.Ю., Ильичев И.П. — Управление проектами: практикум	978-5-87623-843-6	2015	99	<a href="https://e.lanbook.com/book/69751">https://e.lanbook.com/book/69751</a>
69755	Филичкина В.А., Скорская О.Л., Козлов А.С. — Методы и средства аналитического контроля материалов: атомно-эмиссионный спектральный анализ: лабораторный практикум	978-5-87623-857-3	2015	32	<a href="https://e.lanbook.com/book/69755">https://e.lanbook.com/book/69755</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
69756	Челноков В.С., Блинков И.В., Аникин В.Н. — Получение соединений тугоплавких металлов	978-5-87623-850-4	2015	60	<a href="https://e.lanbook.com/book/69756">https://e.lanbook.com/book/69756</a>
69757	Седых Л.В. — Технология машиностроения: практикум	978-5-87623-854-2	2015	73	<a href="https://e.lanbook.com/book/69757">https://e.lanbook.com/book/69757</a>
69759	Брагазина О.А., Лобанова В.Г., Чернова О.П. — Химические основы производства: сборник задач	978-5-87623-793-4	2014	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/69759">https://e.lanbook.com/book/69759</a>
69760	Мельниченко А.С. — Анализ данных в материаловедении. Часть 2. Регрессионный анализ	978-5-87623-775-0	2014	87	<a href="https://e.lanbook.com/book/69760">https://e.lanbook.com/book/69760</a>
69761	Валянский С.И., Наими Е.К. — Наноматериалы: Ленгмюровские пленки	978-5-87623-817-7	2014	188	<a href="https://e.lanbook.com/book/69761">https://e.lanbook.com/book/69761</a>
69762	Пикунов М.В., Коновалов А.Н. — Основы теории литейных процессов: кристаллизация сплавов	978-5-87623-825-2	2015	91	<a href="https://e.lanbook.com/book/69762">https://e.lanbook.com/book/69762</a>
69764	Симонян Л.М., Хилько А.А. — Оценка и пути достижения экологической чистоты металлургического производства: методические указания к выполнению курсовой работы		2014	29	<a href="https://e.lanbook.com/book/69764">https://e.lanbook.com/book/69764</a>
69765	Поздняков А.В., Хомутов М.Г., Солонин А.Н. — Теория термической обработки металлов и сплавов: лабораторный практикум	978-5-87623-774-3	2014	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/69765">https://e.lanbook.com/book/69765</a>
69766	Новиков И.И., Портной В.К., Михайловская А.В. — Металловедение: основы микроструктурного анализа: лабораторный практикум	978-5-87623-773-6	2015	90	<a href="https://e.lanbook.com/book/69766">https://e.lanbook.com/book/69766</a>
69767	Новиков И.И., Портной В.К., Михайловская А.В. — Металловедение: микроструктуры промышленных сталей и сплавов: лабораторный практикум	978-5-87623-772-9	2015	108	<a href="https://e.lanbook.com/book/69767">https://e.lanbook.com/book/69767</a>
69768	Полушин Н.И., Лаптев А.И., Сорокин М.Н. — Сверхтвердые материалы: процессы получения и свойства сверхтвердых материалов: практикум	978-5-87623-794-1	2014	54	<a href="https://e.lanbook.com/book/69768">https://e.lanbook.com/book/69768</a>
69769	Полушин Н.И., Кучина И.Ю., Маслов А.Л. — Сверхтвердые материалы: рентгенографические, электронно-микроскопические и дериватографические методы исследования сверхтвердых материалов: практикум	978-5-87623-796-5	2014	57	<a href="https://e.lanbook.com/book/69769">https://e.lanbook.com/book/69769</a>
69770	Полушин Н.И., Ермолаев А.А., Лаптев А.И. — Сверхтвердые материалы: определение свойств сверхтвердых материалов: практикум	978-5-87623-795-8	2014	51	<a href="https://e.lanbook.com/book/69770">https://e.lanbook.com/book/69770</a>
69774	Воробьева Г.Н., Муравьева И.В. — Метрология, стандартизация и сертификация	978-5-87623-876-4	2015	108	<a href="https://e.lanbook.com/book/69774">https://e.lanbook.com/book/69774</a>
69771	Ракоч А.Г., Гладкова А.А., Пустов Ю.А. — Современные жаростойкие материалы и системы металл– покрытие: высокотемпературное окисление сплавов на основе $\gamma$ -TiAl и их микродуговое окислирование: курс лекций	978-5-87623-834-4	2015	48	<a href="https://e.lanbook.com/book/69771">https://e.lanbook.com/book/69771</a>
69776	Мейдель И.М., Эпштейн С.А., Минаев В.И. — Химия: очистка вод от тяжелых металлов гуминовыми кислотами: лабораторный практикум	978-5-87623-863-4	2014	29	<a href="https://e.lanbook.com/book/69776">https://e.lanbook.com/book/69776</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
69778	Семин А.Е., Алпатов А.В., Котельников Г.И. — Современные проблемы металлургии и материаловедения: практикум	978-5-87623-890-0	2015	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/69778">https://e.lanbook.com/book/69778</a>
93596	Бублик В.Т., Щербачев К.Д., Воронова М.И. — Дифракционные методы изучения материалов и приборных структур : рентгеновская рефлектометрия: учебное пособие	978-5-87623-982-2	2016	84	<a href="https://e.lanbook.com/book/93596">https://e.lanbook.com/book/93596</a>
93598	Эквист Б.В. — Теория детонации взрывчатых веществ: учебное пособие	978-5-906846-18-1	2016	24	<a href="https://e.lanbook.com/book/93598">https://e.lanbook.com/book/93598</a>
69779	Новиков И.И., Золоторевский В.С., Портной В.К. — Металловедение: В 2 т-х. Т. 1. Основы металловедения; Т. 2. Термическая обработка. Сплавы	978-5-87623-191-8	2014	1020	<a href="https://e.lanbook.com/book/69779">https://e.lanbook.com/book/69779</a>
93600	Лейкова М.В., Бычкова И.В. — Инженерная компьютерная графика : методика решения проекционных задач с применением 3D-моделирования: учебное пособие	978-5-87623-983-9	2016	92	<a href="https://e.lanbook.com/book/93600">https://e.lanbook.com/book/93600</a>
93602	Медведев А.С., Александров П.В. — Современные методы и оборудование металлургии и материаловедения : оборудование гидрометаллургических процессов: учебное пособие	978-5-906846-02-0	2016	217	<a href="https://e.lanbook.com/book/93602">https://e.lanbook.com/book/93602</a>
93603	Орлова М.Н., Борзых И.В. — Схемотехника : курс лекций	978-5-87623-981-5	2016	83	<a href="https://e.lanbook.com/book/93603">https://e.lanbook.com/book/93603</a>
93604	Сапронова Н.П., Новичихин Ю.Н. — Маркшейдерия : Анализ точности маркшейдерских работ : Лабораторный практикум		2015	69	<a href="https://e.lanbook.com/book/93604">https://e.lanbook.com/book/93604</a>
93607	Сурина Н.В. — САПР технологических процессов: учебное пособие	978-5-87623-959-4	2016	104	<a href="https://e.lanbook.com/book/93607">https://e.lanbook.com/book/93607</a>
93611	Шульц Л.А., Подгородецкий Г.С., Шатохин К.С. — Экология черной металлургии ЕС: учебное пособие	978-5-87623-985-3	2016	155	<a href="https://e.lanbook.com/book/93611">https://e.lanbook.com/book/93611</a>
93613	Николенко П.В., Гайсин Р.М., Кормнов А.А. — Физико-технический контроль и мониторинг процессов горного или нефтегазового производства: учебное пособие	978-5-906846-10-5	2016	81	<a href="https://e.lanbook.com/book/93613">https://e.lanbook.com/book/93613</a>
93617	Сапронова Н.П. — Проектирование производства маркшейдерских работ при проведении горных выработок встречными забоями : методические указания к курсовому проектированию		2016	25	<a href="https://e.lanbook.com/book/93617">https://e.lanbook.com/book/93617</a>
93619	Кулифеев В.К., Кропачев А.Н. — Кальций: монография	978-5-87623-921-1	2015	302	<a href="https://e.lanbook.com/book/93619">https://e.lanbook.com/book/93619</a>
93620	Терентьев Б.Д., Мельник В.В., Абрамкин Н.И. — Геомеханическое обоснование подземных горных работ : очистные горные работы: учебное пособие	978-5-906846-28-0	2016	258	<a href="https://e.lanbook.com/book/93620">https://e.lanbook.com/book/93620</a>
93621	Бардовский А.Д., Воронин Б.В., Бибииков П.Я. — Прикладная механика : теория механизмов и машин: учебное пособие	978-5-87623-889-4	2015	96	<a href="https://e.lanbook.com/book/93621">https://e.lanbook.com/book/93621</a>
93623	Филин А.Э., Мохнач Е.А. — Основы использования средств индивидуальной и коллективной защиты в чрезвычайных ситуациях: учебное пособие	978-5-87623-911-2	2015	128	<a href="https://e.lanbook.com/book/93623">https://e.lanbook.com/book/93623</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
93625	Панов В.С., Нарва В.К., Погожев Ю.С. — Технология получения и свойства спеченных материалов и изделий из них : лабораторный практикум		2015	138	<a href="https://e.lanbook.com/book/93625">https://e.lanbook.com/book/93625</a>
93626	Мельник В.В., Абрамкин Н.И., Виткалов В.Г. — Подземная геотехнология : основы технологии сооружения участковых подземных горных выработок: учебное пособие	978-5-87623-930-3	2016	93	<a href="https://e.lanbook.com/book/93626">https://e.lanbook.com/book/93626</a>
93628	Науменко И.А., Павлов Ю.А., Мельников Е.П. — Технология художественной обработки материалов. Руководство по дипломному проектированию: учеб.-метод. пособие	978-5-87623-932-7	2015	103	<a href="https://e.lanbook.com/book/93628">https://e.lanbook.com/book/93628</a>
93629	Диденко С.И., Астахов В.П., Барышников Ф.М. — Физические основы электроники : полевые приборы : лабораторный практикум		2016	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/93629">https://e.lanbook.com/book/93629</a>
93631	Юрчук С.Ю., Орлова М.Н., Борзых И.В. — Приборы квантовой и оптической электроники : курс лекций	978-5-87623-942-6	2016	118	<a href="https://e.lanbook.com/book/93631">https://e.lanbook.com/book/93631</a>
93632	Зильбершмидт М.Г., Исаев В.А. — Комплексное использование минеральных ресурсов : в 2 кн. Кн. 1: учебник	978-5-87623-947-1	2016	346	<a href="https://e.lanbook.com/book/93632">https://e.lanbook.com/book/93632</a>
93633	Петржик М.И., Кирюханцев-Корнеев Ф.В., Воробьева М.В. — Методы аттестации наноструктурных поверхностей : методы формирования и исследования функциональных поверхностей : лабораторный практикум		2015	53	<a href="https://e.lanbook.com/book/93633">https://e.lanbook.com/book/93633</a>
93635	Чмыхалова С.В. — Горнопромышленная экология: учебное пособие	978-5-87623-955-6	2016	111	<a href="https://e.lanbook.com/book/93635">https://e.lanbook.com/book/93635</a>
93639	Морозов В.В., Николаев Т.С. — Моделирование и автоматизация обогатительных процессов : методы автоматизированного управления технологическими процессами обогащения: учебное пособие	978-5-87623-962-4	2016	66	<a href="https://e.lanbook.com/book/93639">https://e.lanbook.com/book/93639</a>
93641	Филичкина В.А., Скорская О.Л., Муравьева И.В. — Методы и средства аналитического контроля материалов : химические и физико-химические методы аналитического контроля : лабораторный практикум		2015	69	<a href="https://e.lanbook.com/book/93641">https://e.lanbook.com/book/93641</a>
93643	Пепелев Р.Г., Карасев Г.А. — Технологии подземной и комбинированной разработки рудных месторождений: учебное пособие	978-5-87623-960-0	2015	53	<a href="https://e.lanbook.com/book/93643">https://e.lanbook.com/book/93643</a>
93644	Астахов В.П., Леготин С.А., Кузьмина К.А. — Основы технологии электронной компонентной базы : практикум	978-5-87623-964-8	2016	53	<a href="https://e.lanbook.com/book/93644">https://e.lanbook.com/book/93644</a>
93645	Муравьева И.В., Филиппов М.Н., Филичкина В.А. — Метрология, стандартизация и сертификация : лабораторный практикум		2015	42	<a href="https://e.lanbook.com/book/93645">https://e.lanbook.com/book/93645</a>
93646	Горбатюк С.М., Наумова М.Г., Зарапин А.Ю. — Автоматизированное проектирование оборудования и технологий : курс лекций	978-5-87623-961-7	2015	62	<a href="https://e.lanbook.com/book/93646">https://e.lanbook.com/book/93646</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
93647	Филичкина В.А., Скорская О.Л., Муравьева И.В. — Методы и средства аналитического контроля материалов : химические и физико-химические методы аналитического контроля: учебное пособие	978-5-87623-967-9	2015	107	<a href="https://e.lanbook.com/book/93647">https://e.lanbook.com/book/93647</a>
93649	Поздняков А.В., Михайловская А.В., Яковцева О.А. — Материаловедение : фазовые диаграммы двухкомпонентных систем: учебное пособие	978-5-87623-966-2	2016	98	<a href="https://e.lanbook.com/book/93649">https://e.lanbook.com/book/93649</a>
93650	Несмеянова Ю.Б. — Геодезия : лабораторный практикум		2015	54	<a href="https://e.lanbook.com/book/93650">https://e.lanbook.com/book/93650</a>
93654	Шайнович О.И. — Управление промышленными системами: учебное пособие	978-5-87623-972-3	2016	121	<a href="https://e.lanbook.com/book/93654">https://e.lanbook.com/book/93654</a>
93655	Гончаров С.А., Пашенков П.Н., Плотнокова А.В. — Физика горных пород : физические явления и эффекты в практике горного производства: учебное пособие	978-5-87623-973-0	2016	27	<a href="https://e.lanbook.com/book/93655">https://e.lanbook.com/book/93655</a>
93656	Рогачев С.О. — Металлические наноматериалы для медицины: учебное пособие	978-5-87623-978-5	2015	86	<a href="https://e.lanbook.com/book/93656">https://e.lanbook.com/book/93656</a>
93657	Пикунов М.В., Баженов В.Е. — Современные проблемы материаловедения и металлургии : кристаллизационные процессы: учебное пособие	978-5-87623-980-8	2016	95	<a href="https://e.lanbook.com/book/93657">https://e.lanbook.com/book/93657</a>
93658	Рожнов А.Б., Турилина В.Ю. — Патентные исследования. Анализ патентной ситуации: учебное пособие	978-5-87623-977-8	2015	75	<a href="https://e.lanbook.com/book/93658">https://e.lanbook.com/book/93658</a>
93659	Петров Г.М. — Электробезопасность на горных предприятиях: учебное пособие	978-5-87623-987-7	2016	188	<a href="https://e.lanbook.com/book/93659">https://e.lanbook.com/book/93659</a>
93660	Яхонтов А.А. — Проектирование технических средств природообустройства и защиты в чрезвычайных ситуациях : методические указания к выполнению курсового проекта		2016	43	<a href="https://e.lanbook.com/book/93660">https://e.lanbook.com/book/93660</a>
93663	Таволжанский С.А. — Производство слитков из цветных металлов и сплавов : непрерывное литье слитков из цветных металлов и сплавов в подвижные кристаллизаторы: учебное пособие	978-5-87623-992-1	2016	73	<a href="https://e.lanbook.com/book/93663">https://e.lanbook.com/book/93663</a>
93664	Вознесенский А.С., Набатов В.В., Эртуганова Э.А. — Технология добычи гипса на предприятии "Кнауф Гипс Новомосковск: учебное пособие	978-5-906846-52-5	2016	96	<a href="https://e.lanbook.com/book/93664">https://e.lanbook.com/book/93664</a>
93665	Малютина Е.С. — Фазовые равновесия и структурообразование : диаграмма фазового равновесия Fe—C : сб. задач	978-5-87623-994-5	2016	53	<a href="https://e.lanbook.com/book/93665">https://e.lanbook.com/book/93665</a>
93666	Мостаков В.А., Слободяник Т.М., Вержанский П.М. — Прикладная механика: детали машин и основы конструирования: учебное пособие	978-5-87623-996-9	2016	71	<a href="https://e.lanbook.com/book/93666">https://e.lanbook.com/book/93666</a>
93667	Сборщиков Г.С., Чибизова С.И. — Современные проблемы металлургии и материаловедения : гидродинамика и массообмен в многофазных системах металлургии: учебное пособие	978-5-87623-998-3	2016	141	<a href="https://e.lanbook.com/book/93667">https://e.lanbook.com/book/93667</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
93668	Тон В.В. — Основы патентования : методические указания к практическим занятиям		2016	78	<a href="https://e.lanbook.com/book/93668">https://e.lanbook.com/book/93668</a>
93669	Корчак А.В., Шорников И.И. — Шахтное и подземное строительство : методические указания к выполнению курсового проекта		2016	32	<a href="https://e.lanbook.com/book/93669">https://e.lanbook.com/book/93669</a>
93675	Новиков Е.А., Шкуратник В.Л. — Физико-технический контроль и мониторинг при освоении подземного пространства городов: учебное пособие	978-5-906846-12-9	2016	174	<a href="https://e.lanbook.com/book/93675">https://e.lanbook.com/book/93675</a>
93676	Набатов В.В., Эртуганова Э.А. — Обработка и интерпретация результатов геофизических исследований и неразрушающего контроля: учебное пособие	978-5-906846-11-2	2016	86	<a href="https://e.lanbook.com/book/93676">https://e.lanbook.com/book/93676</a>
93677	Мосейкин В.В., Печурина Д.С. — Геологическая оценка месторождений: учебное пособие	978-5-906846-09-9	2016	322	<a href="https://e.lanbook.com/book/93677">https://e.lanbook.com/book/93677</a>
93678	Галкин В.И., Шешко Е.Е., Дьяченко В.П. — Технические средства природообустройства и защиты в чрезвычайных ситуациях : методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы		2016	16	<a href="https://e.lanbook.com/book/93678">https://e.lanbook.com/book/93678</a>
93679	Набатов В.В. — Методы научных исследований : введение в научный метод: учебное пособие	978-5-906846-13-6	2016	84	<a href="https://e.lanbook.com/book/93679">https://e.lanbook.com/book/93679</a>
93680	Сенько О.В. — Цифровые методы диагностики и прогнозирования процессов: учебное пособие	978-5-906846-21-1	2016	85	<a href="https://e.lanbook.com/book/93680">https://e.lanbook.com/book/93680</a>
93681	Малашкина В.А., Воробьева О.В. — Оценка условий труда: учебное пособие	978-5-906846-26-6	2016	133	<a href="https://e.lanbook.com/book/93681">https://e.lanbook.com/book/93681</a>
93682	Исаев В.А. — Комплексное использование минеральных ресурсов: метод. пособие по подготовке, выполнению и оформлению курсовых работ		2016	58	<a href="https://e.lanbook.com/book/93682">https://e.lanbook.com/book/93682</a>
93683	Тен Э.Б., Базлова Т.А. — Производство отливок из стали и чугуна : методика расчета и оптимизации состава шихты при плавке литейных сталей и чугунов: учебное пособие	978-5-906846-31-0	2016	136	<a href="https://e.lanbook.com/book/93683">https://e.lanbook.com/book/93683</a>
93685	Улановский Я.Б. — Процесс изготовления фольги из труднодеформируемых сплавов методом испарения и конденсации в вакууме: монография	978-5-87623-860-3	2014	252	<a href="https://e.lanbook.com/book/93685">https://e.lanbook.com/book/93685</a>
93686	Адлер Ю.П., Грановский Ю.В. — Методология и практика планирования эксперимента в России: монография	978-5-87623-990-7	2016	182	<a href="https://e.lanbook.com/book/93686">https://e.lanbook.com/book/93686</a>
93752	Мосейкин В.В., Печурина Д.С. — Геологическая оценка месторождений: учебное пособие	978-5-906846-09-9	2016	322	<a href="https://e.lanbook.com/book/93752">https://e.lanbook.com/book/93752</a>



ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
93753	Набатов В.В., Эртуганова Э.А. — Обработка и интерпретация результатов геофизических исследований и неразрушающего контроля: учебное пособие	978-5-906846-11-2	2016	86	<a href="https://e.lanbook.com/book/93753">https://e.lanbook.com/book/93753</a>
93754	Новиков Е.А., Шкуратник В.Л. — Физико-технический контроль и мониторинг при освоении подземного пространства городов: учебное пособие	978-5-906846-12-9	2016	174	<a href="https://e.lanbook.com/book/93754">https://e.lanbook.com/book/93754</a>
105279	Ерилова И.И. — Геодезия: лаб. практикум		2017	55	<a href="https://e.lanbook.com/book/105279">https://e.lanbook.com/book/105279</a>
105280	Малиновский А.К. — Автоматизированный электропривод горных машин и установок: практикум	978-5-906846-29-7	2017	156	<a href="https://e.lanbook.com/book/105280">https://e.lanbook.com/book/105280</a>
105281	Ческидов В.В. — Применение инженерно-геологических и гидрогеологических методов исследований для информационного обеспечения геотехнологий: учебное пособие	978-5-906846-39-6	2017	114	<a href="https://e.lanbook.com/book/105281">https://e.lanbook.com/book/105281</a>
105282	Быкова М.Б., Гореева Ж.А., Козлова Н.С. — Выполнение и оформление выпускных квалификационных работ, научно-исследовательских работ, курсовых работ магистров и отчетов по практикам: метод. указ.		2017	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/105282">https://e.lanbook.com/book/105282</a>
105283	Павлов Ю.А. — Основы автоматизации производства: учебное пособие	978-5-90846-78-5	2017	280	<a href="https://e.lanbook.com/book/105283">https://e.lanbook.com/book/105283</a>
105285	Сапронова Н.П., Мосейкин В.В., Федотов Г.С. — Геометрия недр: решение геолого-маркшейдерских задач в среде ГИС Micromine: лаб. практикум		2017	73	<a href="https://e.lanbook.com/book/105285">https://e.lanbook.com/book/105285</a>
105284	Семин А.Е., Турсунов Н.К., Косырев К.Л. — Инновационное производство высоколегированной стали и сплавов: теория и технология выплавки стали в индукционных печах: учебное пособие	978-5-906846-92-1	2017	166	<a href="https://e.lanbook.com/book/105284">https://e.lanbook.com/book/105284</a>
105287	Кириченко Ю.В., Ческидов В.В., Пуневский С.А. — Геомеханика: инженерно-геологическое обеспечение управления состоянием массивов горных пород: учебное пособие	978-5-906846-37-2	2017	90	<a href="https://e.lanbook.com/book/105287">https://e.lanbook.com/book/105287</a>
105288	Харитонов И.А., Галкин С.П., Самусев С.В. — Основы теории и технологических процессов ОМД и трубного производства		2017	172	<a href="https://e.lanbook.com/book/105288">https://e.lanbook.com/book/105288</a>
105286	Кекало И.Б., Могильников П.С. — Особенности влияния процессов структурной релаксации на магнитные свойства и механическое поведение аморфных сплавов с очень низкой магнитострикцией ( $1s \leq 10^{-7}$ ): моногр.	978-5-906953-20-9	2017	248	<a href="https://e.lanbook.com/book/105286">https://e.lanbook.com/book/105286</a>
105289	Серов Г.В. — Процессы получения и обработки материалов: теория и расчеты металлургических процессов и систем: учебное пособие	978-5-906847-76-1	2017	118	<a href="https://e.lanbook.com/book/105289">https://e.lanbook.com/book/105289</a>
105290	Кузиев Д.А. — Горные машины и оборудование: шахтное и подземное строительство: метод. указ. по выполнению практических работ		2017	55	<a href="https://e.lanbook.com/book/105290">https://e.lanbook.com/book/105290</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
105291	Кузиев Д.А. — Горные машины и оборудование: конструкторско технологическое обеспечение машиностроительных производств: метод. указ. по выполнению практических работ		2017	80	<a href="https://e.lanbook.com/book/105291">https://e.lanbook.com/book/105291</a>
105292	Керопян А.М., Кривенко А.Е., Кузиев Д.А. — Грузоподъемные машины и оборудование: метод. указ. по выполнению практических работ		2017	18	<a href="https://e.lanbook.com/book/105292">https://e.lanbook.com/book/105292</a>
105293	Симонян Л.М., Семин А.Е., Кочетов А.И. — Современные методы и технологии специальной электрометаллургии и аддитивного производства: теория и технология спецэлектрометаллургии: курс лекций	978-5-906846-96-9	2017	182	<a href="https://e.lanbook.com/book/105293">https://e.lanbook.com/book/105293</a>
108033	Серов Г.В., Сидорова Е.Н. — Физические основы производства: расчеты и контроль металлургических процессов: практикум	978-5-906953-44-5	2018	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/108033">https://e.lanbook.com/book/108033</a>
108034	Зиновьева О.М., Колесникова Л.А., Меркулова А.М. — Экономика в сфере безопасности: экономические методы определения эффективности использования природных ресурсов: практикум	978-5-906953-73-5	2018	73	<a href="https://e.lanbook.com/book/108034">https://e.lanbook.com/book/108034</a>
108035	Мельниченко А.С. — Математическая статистика и анализ данных: учебное пособие	978-5-906953-62-9	2018	45	<a href="https://e.lanbook.com/book/108035">https://e.lanbook.com/book/108035</a>
108037	Мелконян Р.Г., Панихин Г.И. — Утилизация опасных отходов: технология использования и утилизации опасных отходов: учебное пособие	978-5-906953-06-3	2018	105	<a href="https://e.lanbook.com/book/108037">https://e.lanbook.com/book/108037</a>
108038	Калинский О.И., Марков С.В., Михайлова О.Ю. — Комплексное управление деловой репутацией предприятий черной металлургии на основе методов количественной и качественной оценки: монография	978-5-906953-27-8	2018	492	<a href="https://e.lanbook.com/book/108038">https://e.lanbook.com/book/108038</a>
108039	Дудченко О.Л. — Теоретические основы электротехники: учебно-методическое пособие		2017	60	<a href="https://e.lanbook.com/book/108039">https://e.lanbook.com/book/108039</a>
108042	Вознесенский А.С., Красилов М.Н., Куткин Я.О. — Моделирование физических процессов в горном деле. Компьютерное моделирование: практикум	978-5-906953-08-7	2018	97	<a href="https://e.lanbook.com/book/108042">https://e.lanbook.com/book/108042</a>
108045	Вознесенский А.С. — Проектирование систем геоконтроля. Физические процессы горного или нефтегазового производства: учебно-методическое пособие	978-5-906953-09-4	2018	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/108045">https://e.lanbook.com/book/108045</a>
108049	Абрамян Г.О., Боровский Д.И., Толчкова Е.Н. — Геометрия недр. Подсчет и учет движения запасов полезных ископаемых: лабораторный практикум		2018	24	<a href="https://e.lanbook.com/book/108049">https://e.lanbook.com/book/108049</a>
108050	Абрамян Г.О., Боровский Д.И., Толчкова Е.Н. — Геометрия недр. Геометризация формы и условий залегания залежи: лабораторный практикум		2018	18	<a href="https://e.lanbook.com/book/108050">https://e.lanbook.com/book/108050</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
108051	Абрамян Г.О., Боровский Д.И., Толчкова Е.Н. — Геометрия недр. Общая методика геометризации недр: лабораторный практикум		2018	42	<a href="https://e.lanbook.com/book/108051">https://e.lanbook.com/book/108051</a>
108052	Баранникова И.В., Могирева Е.С., Харахан О.Г. — Теоретические основы автоматизированной обработки информации и управления. Решение прикладных задач в MS Excel: лабораторный практикум		2018	58	<a href="https://e.lanbook.com/book/108052">https://e.lanbook.com/book/108052</a>
108057	Баранникова И.В., Могирева Е.С., Харахан О.Г. — Теоретические основы автоматизированной обработки информации и управления. Специальные функции MS Excel: лабораторный практикум		2018	61	<a href="https://e.lanbook.com/book/108057">https://e.lanbook.com/book/108057</a>
108060	Дудченко О.Л., Федоров Г.Б. — Теоретические основы электротехники: лабораторный практикум		2017	90	<a href="https://e.lanbook.com/book/108060">https://e.lanbook.com/book/108060</a>
108061	Дудченко О.Л., Федоров Г.Б. — Теоретические основы электротехники. Часть 2: лабораторный практикум		2017	78	<a href="https://e.lanbook.com/book/108061">https://e.lanbook.com/book/108061</a>
108062	Кондратенко В.Е., Девятъярова В.В., Герасимова А.А. — Строительная механика. Расчет рамной трапецевидной крепи методом перемещений: методические указания и расчетно-графические задания для самостоятельной работы студентов		2017	17	<a href="https://e.lanbook.com/book/108062">https://e.lanbook.com/book/108062</a>
108067	Седых Л.В. — Прогрессивное технологическое оборудование: учебное пособие	978-5-906953-37-7	2017	95	<a href="https://e.lanbook.com/book/108067">https://e.lanbook.com/book/108067</a>
108071	Адлер Ю.П. — Системное статистическое мышление: сложные системы и статистическое мышление: учебное пособие	978-5-906846-67-9	2017	88	<a href="https://e.lanbook.com/book/108071">https://e.lanbook.com/book/108071</a>
108072	Карпов Ю.А., Барановская В.Б., Марьина Г.Е. — Аккредитация испытательных (аналитических) лабораторий: курс лекций	978-5-906953-31-5	2017	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/108072">https://e.lanbook.com/book/108072</a>
108075	Фединцев В.Е. — Электрические машины. Синхронные машины и микромашины: учебное пособие		2017	33	<a href="https://e.lanbook.com/book/108075">https://e.lanbook.com/book/108075</a>
108076	Бабичев Ю.Е. — Электротехника, электроника и схемотехника ЭВМ. Анализ линейных электрических цепей: учебно-методическое пособие		2017	70	<a href="https://e.lanbook.com/book/108076">https://e.lanbook.com/book/108076</a>
108077	Бабичев Ю.Е. — Электротехника, электроника и схемотехника ЭВМ. Линейные электрические цепи: лабораторный практикум		2017	70	<a href="https://e.lanbook.com/book/108077">https://e.lanbook.com/book/108077</a>
108079	Попова И.С. — Электрические машины. Асинхронные машины: учебное пособие		2017	27	<a href="https://e.lanbook.com/book/108079">https://e.lanbook.com/book/108079</a>
108080	Анисимова М.С. — Электрические машины. Машины постоянного тока: учебное пособие		2017	27	<a href="https://e.lanbook.com/book/108080">https://e.lanbook.com/book/108080</a>
108081	Захарова А.А. — Человек и биосфера: учебно-методическое пособие	978-5-906-846-42-6	2017	124	<a href="https://e.lanbook.com/book/108081">https://e.lanbook.com/book/108081</a>
108082	Герасимова А.А. — Математические методы в инжиниринге металлургического оборудования и технологий: курс лекций	978-5-906846-89-1	2017	82	<a href="https://e.lanbook.com/book/108082">https://e.lanbook.com/book/108082</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
108083	Герасимов А.А. — Математические методы в инжиниринге металлургического оборудования и технологий: учебное пособие	978-5-906846-88-4	2017	41	<a href="https://e.lanbook.com/book/108083">https://e.lanbook.com/book/108083</a>
108085	Пархоменко Ю.Н., Антипов В.В., Жуков Р.А. — Выращивание кристаллов: выращивание кристаллических пленок методом магнетронного напыления: лабораторный практикум		2017	54	<a href="https://e.lanbook.com/book/108085">https://e.lanbook.com/book/108085</a>
108087	Челноков В.С., Блинков И.В., Аникин В.Н. — Процессы получения и обработки материалов: получение тугоплавких металлов и соединений: учебное пособие	978-5-906846-65-5	2017	86	<a href="https://e.lanbook.com/book/108087">https://e.lanbook.com/book/108087</a>
108088	Зильбершмидт М.Г., Исаев В.А. — Комплексное использование минеральных ресурсов. Книга 2: учебник	978-5-906953-00-1	2017	408	<a href="https://e.lanbook.com/book/108088">https://e.lanbook.com/book/108088</a>
108091	Сальников В.Д., Филичкина В.А., Муравьева И.В. — Методы контроля и анализа веществ: рентгеновские методы анализа: лабораторный практикум		2017	33	<a href="https://e.lanbook.com/book/108091">https://e.lanbook.com/book/108091</a>
108092	Воронин Б.В., Вержанский П.М., Бибииков П.Я. — Прикладная механика: методические указания и задания для студентов-заочников		2017	62	<a href="https://e.lanbook.com/book/108092">https://e.lanbook.com/book/108092</a>
108093	Лопатин В.Ю., Еремеева Ж.В., Погожев Ю.С. — Процессы получения металлических порошков: лабораторный практикум		2017	52	<a href="https://e.lanbook.com/book/108093">https://e.lanbook.com/book/108093</a>
108094	Самыгин В.Д. — Массоперенос в аппаратах и схемах селективной флотации: монография	978-5-906846-44-0	2017	365	<a href="https://e.lanbook.com/book/108094">https://e.lanbook.com/book/108094</a>
108095	Бринза В.В., Галиев Ж.К., Галиева Н.В. — Развитие науки в области экономики природопользования и управления предприятиями горнодобывающей и металлургической промышленности России: монография	978-5-906846-99-0	2017	402	<a href="https://e.lanbook.com/book/108095">https://e.lanbook.com/book/108095</a>
108097	Симонян Л.М., Семин А.Е., Кочетов А.И. — Современные методы специальной электрометаллургии и аддитивного производства. Теория и технология спецэлектрометаллургии: курс лекций	978-5-906847-96-9	2017	182	<a href="https://e.lanbook.com/book/108097">https://e.lanbook.com/book/108097</a>
108098	Быкова М.Б., Гореева Ж.А., Козлова Н.С. — Выполнение и оформление выпускных квалификационных работ, научно-исследовательских работ, курсовых работ магистров и отчетов по практикам: методические указания		2017	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/108098">https://e.lanbook.com/book/108098</a>
108099	Семин А.Е., Турсунов Н.К., Косырев К.Л. — Инновационное производство высоколегированной стали и сплавов: теория выплавки стали в индукционных печах: учебное пособие	978-5-906846-92-1	2017	166	<a href="https://e.lanbook.com/book/108099">https://e.lanbook.com/book/108099</a>
108100	Слободяник Т.М., Денискина Т.В. — Прикладная механика. Теория механизмов и машин: методические указания к выполнению расчетно-графических работ		2016	67	<a href="https://e.lanbook.com/book/108100">https://e.lanbook.com/book/108100</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
108101	Каледина Н.О., Косарев В.Д., Кобылкин А.С. — Аэрология горных предприятий: практикум		2017	158	<a href="https://e.lanbook.com/book/108101">https://e.lanbook.com/book/108101</a>
108102	Кондратенко В.Е., Девятьярова В.В., Герасимова А.А. — Строительная механика. Расчет статически неопределимых рам при тепловом воздействии: методические указания и расчетно-графические задания		2016	15	<a href="https://e.lanbook.com/book/108102">https://e.lanbook.com/book/108102</a>
108103	Гольнская Ф.А. — Геология. Геология угольных месторождений: учебно-методическое пособие		2017	40	<a href="https://e.lanbook.com/book/108103">https://e.lanbook.com/book/108103</a>
108106	Ивлев С.А., Ключев М.П. — Metallургические технологии. Metallургия чёрных металлов: практикум	978-5-906846-57-0	2017	45	<a href="https://e.lanbook.com/book/108106">https://e.lanbook.com/book/108106</a>
108108	Сорокин М.М. — Флотация: Модификаторы. Физические основы. Практика: учебное пособие	978-5-906846-05-1	2016	372	<a href="https://e.lanbook.com/book/108108">https://e.lanbook.com/book/108108</a>
108109	Малютина Е.С. — Фазовые равновесия и структурообразование: трехкомпонентные диаграммы фазового равновесия: сборник задач		2017	28	<a href="https://e.lanbook.com/book/108109">https://e.lanbook.com/book/108109</a>
108111	Думов А.М., Николаев А.А. — Оборудование фабрик по переработке минерального сырья: учебное пособие	978-5-906846-45-7	2016	224	<a href="https://e.lanbook.com/book/108111">https://e.lanbook.com/book/108111</a>
108112	Седых Л.В., Наумова М.Г., Шерстнев В.В. — Детали машин и основы компьютерного конструирования: лабораторный практикум		2017	58	<a href="https://e.lanbook.com/book/108112">https://e.lanbook.com/book/108112</a>
108113	Степанов П.Е. — Планирование эксперимента: учебно-методическое пособие по анализу и обработке экспериментальных данных		2017	22	<a href="https://e.lanbook.com/book/108113">https://e.lanbook.com/book/108113</a>
108114	Ракоч А.Г., Гладкова А.А., Дуб А.В. — Плазменно-электролитическая обработка алюминиевых и титановых сплавов: монография		2017	160	<a href="https://e.lanbook.com/book/108114">https://e.lanbook.com/book/108114</a>
108115	Каледина Н.О., Малашкина В.А., Скопинцева С.В. — Производственная безопасность: основы производственной безопасности: практикум	978-5-906846-27-3	2017	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/108115">https://e.lanbook.com/book/108115</a>
108116	Горбатьюк С.М., Иванов С.А., Кириллова Н.Л. — Инжиниринг грузоподъемных машин и устройств: учебник	978-5-906846-40-2	2017	279	<a href="https://e.lanbook.com/book/108116">https://e.lanbook.com/book/108116</a>
108117	Шевырёв Ю.В. — Электрические машины: учебник	978-5-906846-50-1	2017	261	<a href="https://e.lanbook.com/book/108117">https://e.lanbook.com/book/108117</a>
108118	Несмеянова Ю.Б. — Маркшейдерское обеспечение безопасности ведения горных работ: практикум	978-5-906846-70-9	2016	32	<a href="https://e.lanbook.com/book/108118">https://e.lanbook.com/book/108118</a>
108119	Сурина Н.В., Сизова Е.И. — Технологические процессы в машиностроении: учебное пособие	978-5-906846-35-8	2017	162	<a href="https://e.lanbook.com/book/108119">https://e.lanbook.com/book/108119</a>
108120	Кондратенко В.Е., Девятьярова В.В., Герасимова А.А. — Строительная механика: Расчет перемещений в статически определимых рамах при тепловом воздействии: методические указания		2016	20	<a href="https://e.lanbook.com/book/108120">https://e.lanbook.com/book/108120</a>
108121	Плащанский Л.А. — Электроснабжение горного производства: учебное пособие	978-5-906846-48-8	2017	118	<a href="https://e.lanbook.com/book/108121">https://e.lanbook.com/book/108121</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
108123	Коваленко В.С., Николаев А.В. — Рациональное использование и охрана природных ресурсов при открытых горных работах: охрана земельных ресурсов: учебное пособие	978-5-906846-62-4	2016	190	<a href="https://e.lanbook.com/book/108123">https://e.lanbook.com/book/108123</a>
108124	Богатырева Е.В. — Технологические расчеты в металлургии цветных металлов: лабораторный практикум		2017	71	<a href="https://e.lanbook.com/book/108124">https://e.lanbook.com/book/108124</a>
108125	Романцев Б.А., Гончарук А.В., Алещенко А.С. — Винтовая прошивка в трубном производстве: учебное пособие	978-5-906846-82-2	2017	262	<a href="https://e.lanbook.com/book/108125">https://e.lanbook.com/book/108125</a>
115249	Ларичев Л.Н. — Геология. Определение марочной принадлежности и кодового номера ископаемых углей по ГОСТ 25543–88: методические указания		2018	32	<a href="https://e.lanbook.com/book/115249">https://e.lanbook.com/book/115249</a>
115250	Ларичев Л.Н. — Геология. Трещиноватость горных пород и графические методы ее изображения: методические указания		2018	36	<a href="https://e.lanbook.com/book/115250">https://e.lanbook.com/book/115250</a>
115251	Мосейкин В.В., Ларичев Л.Н. — Геология: основы оптической петрографии: учебное пособие	978-5-906953-85-8	2018	84	<a href="https://e.lanbook.com/book/115251">https://e.lanbook.com/book/115251</a>
115252	Терентьев Б.Д., Мельник В.В., Абрамкин Н.И. — Геомеханическое обоснование подземных горных работ: учебник	978-5-906953-01-8	2018	279	<a href="https://e.lanbook.com/book/115252">https://e.lanbook.com/book/115252</a>
115253	Иванов С.А., Чиченев Н.А. — Инжиниринг транспортирующих машин и устройств: учебник	978-5-907061-20-0	2018	392	<a href="https://e.lanbook.com/book/115253">https://e.lanbook.com/book/115253</a>
115256	Зиновьева О.М., Меркулова А.М., Муравьев В.А. — Исследовательская и преддипломная практика: методические указания		2018	26	<a href="https://e.lanbook.com/book/115256">https://e.lanbook.com/book/115256</a>
115261	Ерилова И.И. — Маркшейдерия: практикум	978-5-907061-03-3	2018	84	<a href="https://e.lanbook.com/book/115261">https://e.lanbook.com/book/115261</a>
115266	Рогачев С.О., Белов В.А. — Металлические композиционные и гибридные материалы. Гибридные наноструктурные материалы: учебное пособие	978-5-906953-92-6	2018	74	<a href="https://e.lanbook.com/book/115266">https://e.lanbook.com/book/115266</a>
115267	Мамзурина О.И., Поздняков А.В. — Металловедение драгоценных металлов: Золото и сплавы на основе золота: учебное пособие	978-5-609653-65-0	2018	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/115267">https://e.lanbook.com/book/115267</a>
115268	Гольнская Ф.А. — Методические указания к выполнению геологической части дипломного проекта: методические указания		2018	20	<a href="https://e.lanbook.com/book/115268">https://e.lanbook.com/book/115268</a>
115275	Набатов В.В. — Обработка и интерпретация результатов геофизических исследований и неразрушающего контроля: учебное пособие	978-5-906953-55-1	2018	78	<a href="https://e.lanbook.com/book/115275">https://e.lanbook.com/book/115275</a>
115274	Павлов Ю.А. — Научные основы инновационно-технологического развития камнеобрабатывающих производств: монография	978-5-906953-64-3	2018	620	<a href="https://e.lanbook.com/book/115274">https://e.lanbook.com/book/115274</a>
115277	Мнацаканян В.У. — Основы технологии машиностроения: учебное пособие	978-5-906846-90-7	2018	221	<a href="https://e.lanbook.com/book/115277">https://e.lanbook.com/book/115277</a>
115278	Хайруллина Р.Т., Киров С.С. — Переработка алюминийсодержащих руд: практикум	978-5-906953-52-0	2018	84	<a href="https://e.lanbook.com/book/115278">https://e.lanbook.com/book/115278</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
115280	Леготин С.А., Краснов А.А., Ельников Д.С. — Проектирование и технология электронной компонентной базы: полупроводниковые приемники излучений: курс лекций	978-5-906953-50-6	2018	188	<a href="https://e.lanbook.com/book/115280">https://e.lanbook.com/book/115280</a>
115283	Горбатьюк С.М., Наумова М.Г., Куприенко Н.С. — Система автоматизированного проектирования Autodesk Inventor в металлургии и машиностроении: лабораторный практикум		2018	118	<a href="https://e.lanbook.com/book/115283">https://e.lanbook.com/book/115283</a>
115284	Гальперин А.М., Мосейкин В.В., Ларичев Л.Н. — Словарь обязательных терминов и понятий при изучении геологических дисциплин: учебное пособие		2018	72	<a href="https://e.lanbook.com/book/115284">https://e.lanbook.com/book/115284</a>
115285	Морозова И.Г., Наумова М.Г., Басыров И.И. — Современные проблемы металлургии, машиностроения и материалобработки: учебное пособие	978-5-906953-41-4	2018	52	<a href="https://e.lanbook.com/book/115285">https://e.lanbook.com/book/115285</a>
115286	Эквист Б.В. — Теория горения и взрыва: учебник	978-5-906953-90-2	2018	180	<a href="https://e.lanbook.com/book/115286">https://e.lanbook.com/book/115286</a>
115288	Морозова И.Г., Наумова М.Г., Басыров И.И. — Техническая механика: лабораторный практикум		2018	50	<a href="https://e.lanbook.com/book/115288">https://e.lanbook.com/book/115288</a>
115289	Федоров А.Н., Быстров С.В., Криволапова О.Н. — Технологические расчеты в металлургии меди: учебное пособие	978-5-07061-52-1	2018	72	<a href="https://e.lanbook.com/book/115289">https://e.lanbook.com/book/115289</a>
115290	Сурина Н.В. — Технология машиностроения: технология производства деталей и узлов горных машин: учебное пособие	978-5-906846-91-4	2017	159	<a href="https://e.lanbook.com/book/115290">https://e.lanbook.com/book/115290</a>
115294	Столяров В.Л., Малютина Е.С., Введенский В.Ю. — Фазовые превращения и структурообразование: учебник	978-5-906846-85-3	2018	266	<a href="https://e.lanbook.com/book/115294">https://e.lanbook.com/book/115294</a>
115298	Симонян Л.М., Алпатова А.А., Демидова Н.В. — Экологическая экспертиза: оценка воздействия на окружающую среду: практикум	978-5-906953-58-2	2018	74	<a href="https://e.lanbook.com/book/115298">https://e.lanbook.com/book/115298</a>
115302	Зиновьева О.М., Меркулова А.М., Смирнов Н.А. — Экспертиза безопасности: охрана труда: практикум	978-5-906953-59-9	2018	84	<a href="https://e.lanbook.com/book/115302">https://e.lanbook.com/book/115302</a>
115303	Зиновьева О.М., Меркулова А.М., Смирнова Н.А. — Экспертиза промышленной безопасности: деловая игра: учебно-методическое пособие	978-5-906953-63-5	2018	40	<a href="https://e.lanbook.com/book/115303">https://e.lanbook.com/book/115303</a>
115304	Анисимова М.С., Попова И.С. — Электротехника и электроника: Однофазный трансформатор в программной среде Multisim: лабораторный практикум		2018	52	<a href="https://e.lanbook.com/book/115304">https://e.lanbook.com/book/115304</a>
115305	Анисимова М.С., Попова И.С. — Электротехника и электроника: расчёт трёхфазных электрических цепей: учебно-методическое пособие		2018	38	<a href="https://e.lanbook.com/book/115305">https://e.lanbook.com/book/115305</a>
115306	Анисимова М.С., Попова И.С. — Электротехника и электроника: расчёт электрических цепей однофазного синусоидального тока: учебно-методическое пособие		2018	49	<a href="https://e.lanbook.com/book/115306">https://e.lanbook.com/book/115306</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
115307	Анисимова М.С., Попова И.С. — Электротехника и электроника: расчёт электрических цепей постоянного тока: учебно-методическое пособие		2018	45	<a href="https://e.lanbook.com/book/115307">https://e.lanbook.com/book/115307</a>
115308	Анисимова М.С., Попова И.С. — Электротехника и электроника: цепи постоянного тока в программной среде Multisim: лабораторный практикум		2018	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/115308">https://e.lanbook.com/book/115308</a>
115309	Анисимова М.С., Попова И.С. — Электротехника и электроника: Цепи синусоидального тока в программной среде Multisim: лабораторный практикум		2018	84	<a href="https://e.lanbook.com/book/115309">https://e.lanbook.com/book/115309</a>
116422	Аникин А.В., Воробьев А.Е. — Горно-технологический аудит золотодобывающей компании ЗАО «Васильевский рудник»: монография	978-5-87623-706-4	2013	317	<a href="https://e.lanbook.com/book/116422">https://e.lanbook.com/book/116422</a>
116423	Анпилогов Ю.Г., Казаков В.Б., Лебедев В.И. — Подземная разработка пластовых месторождений: практикум		2015	82	<a href="https://e.lanbook.com/book/116423">https://e.lanbook.com/book/116423</a>
116424	Васючков Ю.Ф., Стулишенко А.Ю. — Скважинная добыча угля с использованием биодеструкции угольного пласта: учебное пособие	978-5-87623-909-9	2015	164	<a href="https://e.lanbook.com/book/116424">https://e.lanbook.com/book/116424</a>
116425	Вознесенский А.С. — Моделирование физических процессов горного производства: лабораторный практикум		2018	212	<a href="https://e.lanbook.com/book/116425">https://e.lanbook.com/book/116425</a>
116426	Вознесенский А.С., Куткин Я.О., Красилов М.Н. — Приборы для геофизических исследований и неразрушающего контроля		2014	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/116426">https://e.lanbook.com/book/116426</a>
116427	Ерилова И.И. — Геодезия. Камеральная обработка полевых геодезических измерений с применением программы CREDO_DAT LITE		2018	34	<a href="https://e.lanbook.com/book/116427">https://e.lanbook.com/book/116427</a>
116428	Каркашадзе Г.Г. — Моделирование физических процессов горного производства. Ч. 2: учебное пособие	978-5-87623-828-3	2014	73	<a href="https://e.lanbook.com/book/116428">https://e.lanbook.com/book/116428</a>
116429	Кириченко Ю.В., Щёкина М.В., Ческидов В.В. — Горнопромышленная геология : дипломное проектирование: методические указания	978-5-87623-902-0	2015	33	<a href="https://e.lanbook.com/book/116429">https://e.lanbook.com/book/116429</a>
116430	Коваленко В.С. — Рациональное использование и охрана природных ресурсов при открытых горных работах : Раздел: Охрана атмосферы: учеб. пособие для вузов	978-5-87623-933-4	2015	96	<a href="https://e.lanbook.com/book/116430">https://e.lanbook.com/book/116430</a>
116431	Кочергин В.Д., Кожевников А.П. — Механика грунтов: лабораторный практикум		2002	74	<a href="https://e.lanbook.com/book/116431">https://e.lanbook.com/book/116431</a>
116432	Куликова Е.Ю. — Экологический аудит в подземном строительстве: учебное пособие	978-5-87623-925-9	2015	114	<a href="https://e.lanbook.com/book/116432">https://e.lanbook.com/book/116432</a>
116433	Набатов В.В. — Методы научных исследований: руководство		2014	77	<a href="https://e.lanbook.com/book/116433">https://e.lanbook.com/book/116433</a>
116434	Раумов К.И. — Раменский ГОК: добыча и обогащение кварцевых песков: методические указания		2015	70	<a href="https://e.lanbook.com/book/116434">https://e.lanbook.com/book/116434</a>
116435	Несмеянов Б.В., Несмеянова Ю.Б. — Устойчивость бортов карьеров при последовательной подземно-открытой разработке месторождений	978-5-87623-826-9	2014	230	<a href="https://e.lanbook.com/book/116435">https://e.lanbook.com/book/116435</a>



ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116436	Несмеянов Б.В., Несмеянова Ю.Б. — Прочность пород по естественным поверхностям ослабления	978-5-87623-827-6	2014	107	<a href="https://e.lanbook.com/book/116436">https://e.lanbook.com/book/116436</a>
116437	Пепелев Р.Г. — Вскрытие рудных месторождений. Часть 1: учебное пособие		2015	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/116437">https://e.lanbook.com/book/116437</a>
116438	Пепелев Р.Г., Копылов А.С., Карасев Г.А. — Технологии подземной и комбинированной разработки рудных месторождений : околовольные дворы подземного рудника: курс лекций	978-5-87623-946-4	2015	37	<a href="https://e.lanbook.com/book/116438">https://e.lanbook.com/book/116438</a>
116439	Пугач А.С. — Геомеханическое обеспечение горных и горно-строительных работ. Ч. 1. Геомеханическое обеспечение подземных горных работ: учебное пособие		2014	137	<a href="https://e.lanbook.com/book/116439">https://e.lanbook.com/book/116439</a>
116440	Пшеничный В.А., Шорников И.И. — Определение расчетных нагрузок на конструкции подземных сооружений		2014	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/116440">https://e.lanbook.com/book/116440</a>
116441	Савич Г.В. — Процессы подземной разработки рудных месторождений: методические указания		2015	18	<a href="https://e.lanbook.com/book/116441">https://e.lanbook.com/book/116441</a>
116442	Самыгин В.Д. — Массоперенос в аппаратах и схемах селективной флотации: монография	978-5-906846-44-0	2017	365	<a href="https://e.lanbook.com/book/116442">https://e.lanbook.com/book/116442</a>
116443	Самыгин В.Д., Игнаткина В.А., Коржова Р.В. — Обезвоживание и очистка сточных вод при обогащении минерального сырья (разделение твердой и жидкой фаз): учебник	978-5-87623-696-8	2013	247	<a href="https://e.lanbook.com/book/116443">https://e.lanbook.com/book/116443</a>
116444	Сапронова Н.П. — Анализ точности маркшейдерских работ : проектирование производства маркшейдерских работ при проведении горных выработок встречными забоями: методические указания к курсовому проектированию		2016	25	<a href="https://e.lanbook.com/book/116444">https://e.lanbook.com/book/116444</a>
116445	Филиппов Л.О., Пантелеева Н.Ф., Игнаткина В.А. — Выбор и расчет схем рудоподготовки: учебное пособие по выполнению курсовой работы		2000	119	<a href="https://e.lanbook.com/book/116445">https://e.lanbook.com/book/116445</a>
116446	Чмыхалова С.В. — Экологическая экспертиза в горном деле : экологическая экспертиза, ОВОС и сертификация: учебное пособие	978-5-906953-19-3	2018	101	<a href="https://e.lanbook.com/book/116446">https://e.lanbook.com/book/116446</a>
116447	Чмыхалова С.В. — Учебная научно-исследовательская работа: методические рекомендации	978-5-87623-916-7	2015	25	<a href="https://e.lanbook.com/book/116447">https://e.lanbook.com/book/116447</a>
116448	Шуплик М.Н. — Шахтное и подземное строительство : специальные способы строительства. Ч. 1. Специальные способы строительства: учебное пособие	978-5-87623-949-5	2015	73	<a href="https://e.lanbook.com/book/116448">https://e.lanbook.com/book/116448</a>
116452	Андреев Л.А., Новиков А.В., Новикова Е.А. — Физика и химия твердого тела. Металлы и полупроводники: практикум		2005	52	<a href="https://e.lanbook.com/book/116452">https://e.lanbook.com/book/116452</a>
116484	Годяцкий В.П. — Начертательная геометрия		2001	66	<a href="https://e.lanbook.com/book/116484">https://e.lanbook.com/book/116484</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116518	Курдюмов Г.М., Тер-Акопян М.Н., Ющенко А.С. — Неорганическая химия. Раздел: Химия металлов: сборник заданий		2000	50	<a href="https://e.lanbook.com/book/116518">https://e.lanbook.com/book/116518</a>
116520	Лобанова В.Г., Балашова О.М., Авдонина Л.М. — Неорганическая химия: химия металлов: учебно-методическое пособие	978-5-87623-465-0	2011	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/116520">https://e.lanbook.com/book/116520</a>
116544	Прибытков И.А. — Механика жидкостей и газов: учебно-методическое пособие		2002	82	<a href="https://e.lanbook.com/book/116544">https://e.lanbook.com/book/116544</a>
116569	Симонян Л.М. — Рациональное природопользование: курс лекций		2001	90	<a href="https://e.lanbook.com/book/116569">https://e.lanbook.com/book/116569</a>
116572	Соломонов К.Н., Чиченева О.Н., Мокрецова Л.О. — Начертательная геометрия: курс лекций		2007	115	<a href="https://e.lanbook.com/book/116572">https://e.lanbook.com/book/116572</a>
116575	Степанов А.М. — Экологическая этика: учебно-методическое пособие		2006	27	<a href="https://e.lanbook.com/book/116575">https://e.lanbook.com/book/116575</a>
116576	Степанов А.М., Разяпов А.З. — Общая экология: Принципы и методы экологического нормирования атмосферных выбросов металлургических производств: курс лекций		2001	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/116576">https://e.lanbook.com/book/116576</a>
116591	Черненкова Т.В., Степанов А.М. — Общая экология. Природопользование. Раздел: Воздействие тяжелых металлов на растительные сообщества: курс лекций		2001	53	<a href="https://e.lanbook.com/book/116591">https://e.lanbook.com/book/116591</a>
116592	Черненкова Т.В., Степанов А.М. — Общая экология. Природопользование. Раздел: Воздействие тяжелых металлов на растения: курс лекций		2001	139	<a href="https://e.lanbook.com/book/116592">https://e.lanbook.com/book/116592</a>
116593	Чижикова В.М. — Основы экологии. Раздел 1. Характеристика окружающей среды как системы: курс лекций		1998	102	<a href="https://e.lanbook.com/book/116593">https://e.lanbook.com/book/116593</a>
116602	Богатырева Е.В. — Инженерные расчеты в металлургии: учебное пособие	978-5-87623-867-2	2015	203	<a href="https://e.lanbook.com/book/116602">https://e.lanbook.com/book/116602</a>
116603	Золоторёва Т.А., Лотош Н.Ф. — Инженерная графика. Раздел: Соединение деталей: методические указания по выполнению домашнего задания		1998	94	<a href="https://e.lanbook.com/book/116603">https://e.lanbook.com/book/116603</a>
116604	Инженерная графика. Часть 1: раздаточный материал лекционного курса студентов специальностей 1101; 1104; 1105; 1106; 2102		2000	37	<a href="https://e.lanbook.com/book/116604">https://e.lanbook.com/book/116604</a>
116605	Инженерная графика. Часть 2: раздаточный материал лекционного курса студентов специальностей 1101; 1104; 1105; 1106; 2103		2000	43	<a href="https://e.lanbook.com/book/116605">https://e.lanbook.com/book/116605</a>
116606	Карасев В.А., Михайлова И.Ю., Румшинский Л.З. — Организация эксперимента: учебное пособие для практических занятий студентов специальностей 09.03, 11.02, 11.03, 11.07, 11.08, 11.10, 21.03 и по выполнению курсовой работы студентами специальности 11.08		1998	126	<a href="https://e.lanbook.com/book/116606">https://e.lanbook.com/book/116606</a>
116607	Кондратенко В.Е., Девятьярова В.В., Герасимова А.А. — Строительная механика. Расчет статически определимых и неопределимых рам при кинематическом воздействии: учебное пособие	978-5-907061-29-3	2018	28	<a href="https://e.lanbook.com/book/116607">https://e.lanbook.com/book/116607</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116608	Кондратенко В.Е., Девятьярова В.В., Герасимова А.А. — Строительная механика : Расчет перемещений в статически определимых рамах при тепловом воздействии: методические указания		2016	20	<a href="https://e.lanbook.com/book/116608">https://e.lanbook.com/book/116608</a>
116609	Костарев И.В., Соломонов К.Н., Харитонов А.О. — Инженерная графика. Раздел: Применение графических методов при решении задач обработки металлов давлением: учебное пособие для студентов специальности 1106		2001	27	<a href="https://e.lanbook.com/book/116609">https://e.lanbook.com/book/116609</a>
116610	Костарев И.В., Соломонов К.Н., Харитонов А.О. — Инженерная графика. Раздел: Автоматизация расчетов при решении задач обработки металлов давлением: учебное пособие для студентов специальности 1106		2001	19	<a href="https://e.lanbook.com/book/116610">https://e.lanbook.com/book/116610</a>
116611	Лейкова М.В., Маклакова В.А., Фролов И.М. — Инженерная графика. Методика решения позиционных и метрических задач по начертательной геометрии: учебно-методическое пособие		2007	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/116611">https://e.lanbook.com/book/116611</a>
116612	Лейкова М.В. — Инженерная графика. Тесты по начертательной геометрии и проекционному черчению с вариантами ответов: тесты по начертательной геометрии и проекционному черчению с вариантами ответов		2007	37	<a href="https://e.lanbook.com/book/116612">https://e.lanbook.com/book/116612</a>
116613	Лейкова М.В., Мокрецова Л.О., Бычкова И.В. — Инженерная и компьютерная графика. Соединение деталей на чертежах с применением 3D моделирования: учебное пособие	978-5-87623-682-1	2013	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/116613">https://e.lanbook.com/book/116613</a>
116614	Лейкова М.В., Бычкова И.В. — Инженерная компьютерная графика. Методика решения проекционных задач с применением 3D-моделирования: учебное пособие	978-5-87623-983-9	2016	92	<a href="https://e.lanbook.com/book/116614">https://e.lanbook.com/book/116614</a>
116615	Лихолетов О.Д., Лапин Ю.М. — Конструкции из дерева и пластмасс: лабораторный практикум для студентов специальности 2903		2001	41	<a href="https://e.lanbook.com/book/116615">https://e.lanbook.com/book/116615</a>
116616	Малиновский А.К., Пичуев А.В., Петров Г.М. — Электроэнергетика и энергоэффективность: методические указания к написанию квалификационной (бакалаврской) работы	978-5-87623-917-4	2015	16	<a href="https://e.lanbook.com/book/116616">https://e.lanbook.com/book/116616</a>
116617	Мокрецова Л.О., Полховская Т.М., Чумаков Ю.П. — Построение диаграмм и схем. Обозначения в графических и текстовых документах		2003	34	<a href="https://e.lanbook.com/book/116617">https://e.lanbook.com/book/116617</a>
116618	Мокрецова Л.О., Аксенов А.В., Деминова Е.Д. — Инженерная графика. Выполнение рабочих чертежей деталей с применением КОМПАС 3D: методические указания к выполнению курсовой работы		2011	52	<a href="https://e.lanbook.com/book/116618">https://e.lanbook.com/book/116618</a>
116619	Мокрецова Л.О., Маркосян Р.В., Лотош Н.Ф. — Инженерная графика. Сечение геометрического тела плоскостью: методические указания к выполнению заданий		2006	23	<a href="https://e.lanbook.com/book/116619">https://e.lanbook.com/book/116619</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116620	Мокрецова Л.О., Лотош Н.Ф., Головкина В.Б. — Инженерная графика. Начертательная геометрия: рабочая тетрадь для студентов всех специальностей		2006	78	<a href="https://e.lanbook.com/book/116620">https://e.lanbook.com/book/116620</a>
116621	Мостаков В.А. — Прикладная механика. Детали машин и основы конструирования: учебное пособие	978-5-87623-996-9	2016	71	<a href="https://e.lanbook.com/book/116621">https://e.lanbook.com/book/116621</a>
116622	Технология возведения зданий: методические указания к выполнению курсового проекта для студентов специальности 2903		2001	26	<a href="https://e.lanbook.com/book/116622">https://e.lanbook.com/book/116622</a>
116623	Салихов З.Г., Будадин О.Н., Ишметьев Е.Н. — Инженерные основы теплового контроля. Опыт практического применения	978-5-87623-207-6	2008	476	<a href="https://e.lanbook.com/book/116623">https://e.lanbook.com/book/116623</a>
116624	Свистунов Е.А., Чиченев Н.А., Пасечник Н.В. — Прикладная механика. Раздел: Статика твердого тела и основы прочностных расчетов: методические указания для практических занятий для студентов металлургических специальностей		1999	52	<a href="https://e.lanbook.com/book/116624">https://e.lanbook.com/book/116624</a>
116625	Соловьев В.П., Золотарева Н.М., Крупин Ю.А. — Двухуровневая подготовка инженеров в России: монография	978-5-87623-709-5	2013	182	<a href="https://e.lanbook.com/book/116625">https://e.lanbook.com/book/116625</a>
116626	Архипкин М.В., Головкина В.Б., Чиченёва О.Н. — Начертательная геометрия и инженерная графика. Наглядные изображения: область применения и правила построения: учебно-методическое пособие для выполнения самостоятельной работы		2009	73	<a href="https://e.lanbook.com/book/116626">https://e.lanbook.com/book/116626</a>
116627	Бардовский А.Д., Воронин Б.В., Бибииков П.Я. — Прикладная механика: методические указания и задания	978-5-87623-884-9	2015	60	<a href="https://e.lanbook.com/book/116627">https://e.lanbook.com/book/116627</a>
116628	Барышева И.В. — Автоматизированная разработка и выполнение конструкторской документации: лабораторный практикум		2003	138	<a href="https://e.lanbook.com/book/116628">https://e.lanbook.com/book/116628</a>
116634	Кузнецов Г.Д., Симакин С.Б., Демченкова Д.Н. — Микро- и нанотехнологии пленочных гетерокомпозиций: курс лекций		2008	191	<a href="https://e.lanbook.com/book/116634">https://e.lanbook.com/book/116634</a>
116635	Кузнецов Г.Д., Образцов А.А., Сушков В.П. — Конструирование компонентов и элементов микроэлектроники: Оптоэлектронные преобразователи излучений: курс лекций		2001	63	<a href="https://e.lanbook.com/book/116635">https://e.lanbook.com/book/116635</a>
116638	Мурашев В.Н., Леготин С.А., Орлова М.Н. — Микросхемотехника: курс лекций	978-5-87623-334-9	2011	220	<a href="https://e.lanbook.com/book/116638">https://e.lanbook.com/book/116638</a>
116639	Орлова М.Н., Борзых И.В. — Микроэлектроника: лабораторный практикум		2010	77	<a href="https://e.lanbook.com/book/116639">https://e.lanbook.com/book/116639</a>
116642	Юрчук С.Ю. — Компьютерное моделирование нанотехнологий, наноматериалов и наноструктур: моделирование наносистем методами молекулярной динамики: курс лекций	978-5-87623-663-0	2013	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/116642">https://e.lanbook.com/book/116642</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116643	Юрчук С.Ю. — Компьютерное моделирование нанотехнологий, наноматериалов и наноструктур: математическое моделирование фотолитографических процессов и процессов электронной литографии при создании субмикронных структур и структур с нанометровыми размерами: курс лекций	978-5-87623-662-3	2013	45	<a href="https://e.lanbook.com/book/116643">https://e.lanbook.com/book/116643</a>
116644	Анисимова М.С., Маняхин Ф.И., Попова И.С. — Электротехника и электроника: Электротехника в программной среде Multisim: лабораторный практикум		2010	136	<a href="https://e.lanbook.com/book/116644">https://e.lanbook.com/book/116644</a>
116645	Ваттана А.Б., Колистратов М.В., Шапошникова Л.А. — Электротехника и электроника: Электроника на оборудовании UniTr@in. Выпрямители и усилительные схемы: лабораторный практикум	978-5-87623-804-7	2014	52	<a href="https://e.lanbook.com/book/116645">https://e.lanbook.com/book/116645</a>
116646	Ваттана А.Б., Колистратов М.В., Шапошникова Л.А. — Электротехника и электроника: Электроника на оборудовании UniTr@in. Усилители постоянного и переменного тока: лабораторный практикум	978-5-87623-805-4	2014	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/116646">https://e.lanbook.com/book/116646</a>
116647	Гераськин В.В. — Оптическая и квантовая электроника: учебно-методическое пособие		2000	100	<a href="https://e.lanbook.com/book/116647">https://e.lanbook.com/book/116647</a>
116649	Захаров Н.А., Салихов М.З. — Электронные устройства автоматики: лабораторный практикум		2010	71	<a href="https://e.lanbook.com/book/116649">https://e.lanbook.com/book/116649</a>
116650	Захаров Н.А., Салихов М.З. — Проектирование систем автоматизации: курс лекций	978-5-87623-534-3	2011	96	<a href="https://e.lanbook.com/book/116650">https://e.lanbook.com/book/116650</a>
116651	Князькова Т.О. — Электротехника и электроника: Проектирование маломощного источника вторичного электропитания: учебно-методическое пособие	978-5-87623-308-0	2010	38	<a href="https://e.lanbook.com/book/116651">https://e.lanbook.com/book/116651</a>
116652	Ковалев А.Н. — Твердотельная электроника: учебно-методическое пособие	978-5-87623-304-2	2010	212	<a href="https://e.lanbook.com/book/116652">https://e.lanbook.com/book/116652</a>
116653	Ковалев А.Н. — Транзисторы на основе полупроводниковых гетероструктур: монография	978-5-87623-489-6	2011	364	<a href="https://e.lanbook.com/book/116653">https://e.lanbook.com/book/116653</a>
116654	Кожитов Л.В., Крапухин В.В., Маренкин С.Ф. — Технология материалов электронной техники: лабораторный практикум		2004	103	<a href="https://e.lanbook.com/book/116654">https://e.lanbook.com/book/116654</a>
116655	Колистратов М.В., Фарнасов Г.А. — Электротехника и электроника: расчет электрических цепей металлургических установок: учебно-методическое пособие	978-5-87623-427-8	2011	48	<a href="https://e.lanbook.com/book/116655">https://e.lanbook.com/book/116655</a>
116656	Колистратов М.В., Шапошникова Л.А. — Электротехника и электроника: электротехника на оборудовании National Instruments: лабораторный практикум		2012	79	<a href="https://e.lanbook.com/book/116656">https://e.lanbook.com/book/116656</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116657	Колистратов М.В., Шапошникова Л.А., Огнев М.А. — Электротехника и электроника: электротехника на оборудовании Lucas-Nullе: лабораторный практикум		1998	55	<a href="https://e.lanbook.com/book/116657">https://e.lanbook.com/book/116657</a>
116658	Кольцов Г.И. — СВЧ-приборы и интегральные микросхемы: Гетеробиполярные СВЧ-транзисторы: учебно-методическое пособие		1998	50	<a href="https://e.lanbook.com/book/116658">https://e.lanbook.com/book/116658</a>
116659	Кольцов Г.И. — СВЧ-приборы и интегральные микросхемы: Полевые транзисторы GaAs с затвором в виде барьера Шоттк: учебно-методическое пособие		1998	58	<a href="https://e.lanbook.com/book/116659">https://e.lanbook.com/book/116659</a>
116660	Кольцов Г.И. — СВЧ-приборы и интегральные микросхемы: Расчет параметров селективно легированного гетеротранзистор: учебно-методическое пособие		2001	30	<a href="https://e.lanbook.com/book/116660">https://e.lanbook.com/book/116660</a>
116661	Кольцов Г.И., Мадоян С.Г., Диденко С.И. — Теория и расчет полупроводниковых приборов и интегральных схем: методические указания		2001	39	<a href="https://e.lanbook.com/book/116661">https://e.lanbook.com/book/116661</a>
116662	Кольцов Г.И., Горюнов Н.Н., Диденко С.И. — Теория и расчет полупроводниковых приборов и интегральных схем: Полевые транзисторы: лабораторный практикум		2001	84	<a href="https://e.lanbook.com/book/116662">https://e.lanbook.com/book/116662</a>
116663	Кольцов Г.И., Диденко С.И., Орлова М.Н. — Теория и расчет полупроводниковых приборов: Твердотельная электроника: лабораторный практикум		2010	83	<a href="https://e.lanbook.com/book/116663">https://e.lanbook.com/book/116663</a>
116664	Крапухин В.В., Тимошина Г.Г. — Экология производства материалов и компонентов электронной техники: курс лекций		2004	119	<a href="https://e.lanbook.com/book/116664">https://e.lanbook.com/book/116664</a>
116665	Краснопольский А.Е., Серова Н.А., Душин А.Н. — Применение метода ЛАЧХ и ЛФЧХ для анализа электронных цепей: учебно-методическое пособие		2008	39	<a href="https://e.lanbook.com/book/116665">https://e.lanbook.com/book/116665</a>
116666	Крутогин Д.Г. — Элементы и устройства магнитоэлектроники: лабораторный практикум		2015	81	<a href="https://e.lanbook.com/book/116666">https://e.lanbook.com/book/116666</a>
116667	Крутогин Д.Г. — История и методология науки и техники в области электроники и нанотехнологии: учебно-методическое пособие	978-5-87623-920-4	2015	102	<a href="https://e.lanbook.com/book/116667">https://e.lanbook.com/book/116667</a>
116668	Крутогин Д.Г. — Функциональные материалы электроники и их технологии: учебно-методическое пособие	978-5-87623-907-5	2015	98	<a href="https://e.lanbook.com/book/116668">https://e.lanbook.com/book/116668</a>
116669	Кузнецов Г.Д. — Расчеты параметров взаимодействия ускоренных ионов с твердым телом: учебно-методическое пособие		2005	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/116669">https://e.lanbook.com/book/116669</a>
116670	Кузнецов Г.Д., Курочка С.П., Лобачев И.В. — Вакуумная и плазменная электроника: лабораторный практикум		2005	83	<a href="https://e.lanbook.com/book/116670">https://e.lanbook.com/book/116670</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116671	Кузнецов Г.Д., Сушков В.П., Ованесов А.Е. — Определение параметров гетероструктур, используемых в оптоэлектронике: лабораторный практикум		2002	40	<a href="https://e.lanbook.com/book/116671">https://e.lanbook.com/book/116671</a>
116672	Курочка С.П., Кузнецов Г.Д., Курочка А.С. — Вакуумная и плазменная электроника: курс лекций		2009	162	<a href="https://e.lanbook.com/book/116672">https://e.lanbook.com/book/116672</a>
116673	Курочка С.П., Сергиенко А.А. — Молекулярно-пучковая и МОС-гидридная технологии: методы формирования наноструктурированных гетерокомпозиций: учебно-методическое пособие	978-5-87623-940-2	2015	82	<a href="https://e.lanbook.com/book/116673">https://e.lanbook.com/book/116673</a>
116674	Ладыгин Е.А., Мурашев В.Н., Лагов П.Б. — Проектирование и конструирование полупроводниковых приборов ИС и БИС: Проектирование и расчет КМОП-схем с коротким каналом: учебно-методическое пособие		2000	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/116674">https://e.lanbook.com/book/116674</a>
116675	Ладыгин Е.А., Лагов П.Б., Мурашев В.Н. — Физические процессы в полупроводниках при облучении быстрыми частицами. Теория и расчет: учебно-методическое пособие		2001	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/116675">https://e.lanbook.com/book/116675</a>
116676	Ладыгин Е.А. — Обеспечение надежности электронных компонентов космических аппаратов: учебно-методическое пособие		2003	111	<a href="https://e.lanbook.com/book/116676">https://e.lanbook.com/book/116676</a>
116677	Лапшин И.В., Попов Н.Н. — Проектирование систем автоматизации: методические указания		2010	26	<a href="https://e.lanbook.com/book/116677">https://e.lanbook.com/book/116677</a>
116678	Легезина А.А., Лисафин А.Б., Фарнасов Г.А. — Электротехника и электроника: примеры расчетов параметров металлургических электроустановок: учебно-методическое пособие	978-5-87623-478-0	2011	138	<a href="https://e.lanbook.com/book/116678">https://e.lanbook.com/book/116678</a>
116679	Маняхин Ф.И., Фединцев В.Е. — Электротехника и электроника: лабораторный практикум		2003	139	<a href="https://e.lanbook.com/book/116679">https://e.lanbook.com/book/116679</a>
116680	Маняхин Ф.И., Душин А.Н. — Электротехника и электроника: операционные усилители и их применение: учебно-методическое пособие		2002	80	<a href="https://e.lanbook.com/book/116680">https://e.lanbook.com/book/116680</a>
116681	Маняхин Ф.И., Душин А.Н., Травин А.А. — Анализ схем на операционных усилителях с применением интерактивной программы Electronics Workbench: лабораторный практикум		2002	95	<a href="https://e.lanbook.com/book/116681">https://e.lanbook.com/book/116681</a>
116682	Маняхин Ф.И. — Определение параметров полупроводника по температурным зависимостям ЭДС Холла, времени жизни носителей заряда и электропроводности: методические указания		2002	65	<a href="https://e.lanbook.com/book/116682">https://e.lanbook.com/book/116682</a>
116683	Миткевич Ю.Д., Киселев Л.А. — Автоматизация технологических процессов и производств: лабораторный практикум		2004	25	<a href="https://e.lanbook.com/book/116683">https://e.lanbook.com/book/116683</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116684	Миткевич Ю.Д., Газимов Р.Т. — Автоматизированные системы управления технологическими процессами: лабораторный практикум		2011	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/116684">https://e.lanbook.com/book/116684</a>
116685	Рабинович О.И., Крутогин Д.Г., Евсеев В.А. — Основы технологии электронной компонентной базы: моделирование технологических процессов получения тонкопленочных материалов: учебно-методическое пособие	978-5-87623-566-4	2012	81	<a href="https://e.lanbook.com/book/116685">https://e.lanbook.com/book/116685</a>
116686	Рабинович О.И. — Основы технологии электронной компонентной базы: учебно-методическое пособие		2015	59	<a href="https://e.lanbook.com/book/116686">https://e.lanbook.com/book/116686</a>
116687	Розин К.М. — Технология материалов и изделий электронной техники: лабораторный практикум		1999	81	<a href="https://e.lanbook.com/book/116687">https://e.lanbook.com/book/116687</a>
116688	Салихов З.Г., Голубев В.И., Шапкарина Г.Г. — Теория автоматического управления: линейные системы: лабораторный практикум		2001	32	<a href="https://e.lanbook.com/book/116688">https://e.lanbook.com/book/116688</a>
116689	Салихов З.Г. — Терминология основных понятий автоматики: учебно-методическое пособие		2003	126	<a href="https://e.lanbook.com/book/116689">https://e.lanbook.com/book/116689</a>
116690	Салихов З.Г., Кимьяев И.Т., Салихов К.З. — АСУ технологическими процессами металлургии: интеллектуальные системы управления горно-металлургическими процессами: учебно-методическое пособие		2011	165	<a href="https://e.lanbook.com/book/116690">https://e.lanbook.com/book/116690</a>
116691	Салихов З.Г., Сириченко А.В. — Теория автоматического управления: линейные системы: учебно-методическое пособие	978-5-87623-632-6	2012	84	<a href="https://e.lanbook.com/book/116691">https://e.lanbook.com/book/116691</a>
116692	Салихов З.Г., Кимьяев И.Т. — Теория автоматического управления: линейные системы: лабораторный практикум		2012	48	<a href="https://e.lanbook.com/book/116692">https://e.lanbook.com/book/116692</a>
116695	Страшун Ю.П. — Технические средства автоматизации и управления: учебно-методическое пособие	978-5-87623-910-5	2015	154	<a href="https://e.lanbook.com/book/116695">https://e.lanbook.com/book/116695</a>
116696	Ступаков Е.П., Салихов З.Г. — Моделирование процессов управления в технических системах: учебно-методическое пособие		2001	67	<a href="https://e.lanbook.com/book/116696">https://e.lanbook.com/book/116696</a>
116697	Таперо К.И. — Расчет частоты и вероятности возникновения одиночных сбоев в БИС: методические указания		2006	39	<a href="https://e.lanbook.com/book/116697">https://e.lanbook.com/book/116697</a>
116698	Таперо К.И. — Радиационные эффекты в кремниевых интегральных схемах космического применения: основы радиационной стойкости изделий электронной техники: курс лекций	978-5-87623-415-5	2011	252	<a href="https://e.lanbook.com/book/116698">https://e.lanbook.com/book/116698</a>
116699	Фарнасов Г.А. — Электротехника, электроника, электрооборудование: электротехника: учебник	978-5-87623-602-9	2012	423	<a href="https://e.lanbook.com/book/116699">https://e.lanbook.com/book/116699</a>
116702	Шапкарина Г.Г. — Временное и частотное преобразование сигналов в системах управления: учебно-методическое пособие		2005	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/116702">https://e.lanbook.com/book/116702</a>
116703	Юрчук С.Ю., Диденко С.И., Кольцов Г.И. — Полупроводниковые оптоэлектронные приборы: курс лекций		2004	112	<a href="https://e.lanbook.com/book/116703">https://e.lanbook.com/book/116703</a>



ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116704	Юрчук С.Ю., Мурашев В.Н. — Моделирование полупроводниковых приборов: курс лекций		2001	99	<a href="https://e.lanbook.com/book/116704">https://e.lanbook.com/book/116704</a>
116712	Бекаревич А.А., Миткевич Ю.Д. — Информационные технологии и автоматизация в металлургии: лабораторный практикум		2012	71	<a href="https://e.lanbook.com/book/116712">https://e.lanbook.com/book/116712</a>
116728	Громов С.В., Калашников Е.А. — Машинная графика и основы САПР. Основные возможности AutoCAD 2000: практикум для студентов специальностей 0719 и 2202		2002	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/116728">https://e.lanbook.com/book/116728</a>
116729	Громов С.В., Калашников Е.А. — Машинная графика и основы САПР. Твердотельное моделирование в AutoCAD 2000: практикум для студентов специальностей 0719 и 2202		2002	49	<a href="https://e.lanbook.com/book/116729">https://e.lanbook.com/book/116729</a>
116730	Громов С.В., Калашников Е.А. — Машинная графика и основы САПР. Создание параметрических моделей при помощи Mechanical Desktop 5.0: практикум для студентов специальностей 0719 и 2202		2002	65	<a href="https://e.lanbook.com/book/116730">https://e.lanbook.com/book/116730</a>
116746	Крупин Ю.А., Сухова В.Г. — Компьютерная металлография: лабораторный практикум		2009	87	<a href="https://e.lanbook.com/book/116746">https://e.lanbook.com/book/116746</a>
116772	Осипова Н.В. — Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Программное обеспечение для систем автоматизации технологических процессов»: учебное пособие для студентов направления 220201 – «управление в технических системах», профиль 220401 – «управление и информатика в технических системах»		2014	80	<a href="https://e.lanbook.com/book/116772">https://e.lanbook.com/book/116772</a>
116773	Осипова Н.В. — Программное обеспечение для систем автоматизации технологических процессов: лабораторный практикум для студентов направления 220201 – «управление в технических системах»; профиль 220401 – «управление и информатика в технических системах»		2014	75	<a href="https://e.lanbook.com/book/116773">https://e.lanbook.com/book/116773</a>
116789	Фомин С.Я., Самсонов Д.П. — Структура и методология разработки автоматизированных информационных систем: учебное пособие		2005	238	<a href="https://e.lanbook.com/book/116789">https://e.lanbook.com/book/116789</a>
116790	Хиврин М.В. — Аппаратное и программное обеспечение управления технологическими процессами. Разделы: Автоматизированные системы управления предприятием. Применение сетей во взрывоопасных зонах. Аппаратные и программные средства программируемых контроллеров: учебно-методическое пособие		2015	95	<a href="https://e.lanbook.com/book/116790">https://e.lanbook.com/book/116790</a>
116800	Батавин В.В., Крутогин Д.Г., Курочка С.П. — Метрология, стандартизация и сертификация. Основы метрологии в электронике: курс лекций		2004	147	<a href="https://e.lanbook.com/book/116800">https://e.lanbook.com/book/116800</a>
116801	Батавин В.В. — Основы метрологии		2001	154	<a href="https://e.lanbook.com/book/116801">https://e.lanbook.com/book/116801</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116802	Беленький А.М., Бердышев В.Ф., Герасименко С.А. — Метрология, стандартизация и технические измерения: лабораторный практикум		2001	89	<a href="https://e.lanbook.com/book/116802">https://e.lanbook.com/book/116802</a>
116803	Богомолов Ю.А., Исупова С.А., Полховская Т.М. — Основы метрологии. Часть 1		2003	106	<a href="https://e.lanbook.com/book/116803">https://e.lanbook.com/book/116803</a>
116804	Веремеевич А.Н. — Метрология, стандартизация и сертификация. Допуски и посадки. Основы метрологии: курс лекций		2005	108	<a href="https://e.lanbook.com/book/116804">https://e.lanbook.com/book/116804</a>
116805	Веремеевич А.Н. — Метрология, стандартизация и сертификация. Допуски и посадки типовых соединений и зубчатых передач. Размерные цепи: учебное пособие	978-5-87623-236-6	2009	121	<a href="https://e.lanbook.com/book/116805">https://e.lanbook.com/book/116805</a>
116806	Веремеевич А.Н., Морозова И.Г., Русаков А.Д. — Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость: Нормирование точности: лабораторный практикум		2001	71	<a href="https://e.lanbook.com/book/116806">https://e.lanbook.com/book/116806</a>
116807	Веремеевич А.В. — Взаимозаменяемость, стандартизация и технические измерения: учебник	978-5-87623-927-3	2015	328	<a href="https://e.lanbook.com/book/116807">https://e.lanbook.com/book/116807</a>
116808	Коминов С.В. — Метрология, технические измерения и приборы: лабораторный практикум		2010	117	<a href="https://e.lanbook.com/book/116808">https://e.lanbook.com/book/116808</a>
116809	Коминов С.В. — Метрология: Технические измерения и приборы	878-5-87623-242-7	2009	113	<a href="https://e.lanbook.com/book/116809">https://e.lanbook.com/book/116809</a>
116810	Кошкин Б.В. — Сертификация и стандартизация защиты от коррозии: учеб.-метод. пособие	978-5-87623-232-8	2009	107	<a href="https://e.lanbook.com/book/116810">https://e.lanbook.com/book/116810</a>
116812	Афанасьева М.М. — Управление охраной окружающей среды: учебно-методическое пособие	978-5-87623-409-4	2010	46	<a href="https://e.lanbook.com/book/116812">https://e.lanbook.com/book/116812</a>
116813	Бабайцев И.В., Варенков А.Н., Потоцкий Е.П. — Учебное пособие по разделам "Безопасность жизнедеятельности" и "Охрана окружающей природной среды" в дипломной работе: учебно-методическое пособие		2000	69	<a href="https://e.lanbook.com/book/116813">https://e.lanbook.com/book/116813</a>
116814	Бычков В.Я., Варенков А.Н., Власюк А.В. — Безопасность жизнедеятельности: учебно-методическое пособие		2004	108	<a href="https://e.lanbook.com/book/116814">https://e.lanbook.com/book/116814</a>
116815	Веремеевич А.Н., Зиновьева О.М., Морозова И.Г. — Безопасность жизнедеятельности: Основы безопасности при работе с лазерным излучением: учебно-методическое пособие		2009	55	<a href="https://e.lanbook.com/book/116815">https://e.lanbook.com/book/116815</a>
116816	Власюк А.В., Муравьев В.А. — Безопасность жизнедеятельности: учебно-методическое пособие		2004	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/116816">https://e.lanbook.com/book/116816</a>
116817	Гуреев Н.В. — Человек в чрезвычайных ситуациях: методические указания		2002	95	<a href="https://e.lanbook.com/book/116817">https://e.lanbook.com/book/116817</a>
116818	Зиновьева О.М., Меркулова А.М., Смирнова Н.А. — Экспертиза промышленной безопасности. Деловая игра: учебно-методическое пособие	978-5-906953-63-5	2018	40	<a href="https://e.lanbook.com/book/116818">https://e.lanbook.com/book/116818</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116819	Зиновьева О.М., Меркулова А.М., Смирнова Н.А. — Экспертиза безопасности. Охрана труда: практикум	978-5-906953-59-9	2018	84	<a href="https://e.lanbook.com/book/116819">https://e.lanbook.com/book/116819</a>
116820	Зиновьева О.М., Матрюков Б.С., Меркулова А.М. — Безопасность жизнедеятельности: учебно-методическое пособие	978-5-87623-738-5	2013	147	<a href="https://e.lanbook.com/book/116820">https://e.lanbook.com/book/116820</a>
116821	Зиновьева О.М., Матрюков Б.С., Меркулова А.М. — Теория горения и взрыва: учебно-методическое пособие	978-5-87623-832-0	2014	102	<a href="https://e.lanbook.com/book/116821">https://e.lanbook.com/book/116821</a>
116822	Кочнов Ю.М., Барышева И.В., Мирошкина Л.А. — Процессы и аппараты защиты окружающей среды: Аппараты очистки газов: учебно-методическое пособие		2001	161	<a href="https://e.lanbook.com/book/116822">https://e.lanbook.com/book/116822</a>
116823	Кочнов Ю.М., Барышева И.В., Мирошкина Л.А. — Процессы и аппараты защиты окружающей среды: Оценка воздействия на окружающую среду выбросов загрязняющих веществ: учебно-методическое пособие		2002	95	<a href="https://e.lanbook.com/book/116823">https://e.lanbook.com/book/116823</a>
116824	Кулифеев В.К., Тарасов В.П., Криволапова О.Н. — Утилизация литиевых химических источников тока: монография	978-5-87623-364-6	2010	262	<a href="https://e.lanbook.com/book/116824">https://e.lanbook.com/book/116824</a>
116825	Матрюков Б.С., Овчинникова Т.И. — Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Прогнозирование и оценка обстановки при чрезвычайных ситуациях: учебно-методическое пособие		2004	102	<a href="https://e.lanbook.com/book/116825">https://e.lanbook.com/book/116825</a>
116826	Матрюков Б.С., Зиновьева О.М., Меркулова А.М., Смирнова Н.А. — Промышленная безопасность: учебно-методическое пособие	978-5-87623-943-3	2015	148	<a href="https://e.lanbook.com/book/116826">https://e.lanbook.com/book/116826</a>
116827	Муравьев В.А. — Безопасность труда: учебно-методическое пособие		2007	57	<a href="https://e.lanbook.com/book/116827">https://e.lanbook.com/book/116827</a>
116828	Разяпов А.З., Кудрин И.В., Шаповалов Д.А. — Методы и приборы контроля окружающей среды и экологический мониторинг: мониторинг атмосферных загрязнений урбани-зированных территорий: курс лекций		2001	54	<a href="https://e.lanbook.com/book/116828">https://e.lanbook.com/book/116828</a>
116829	Разяпов А.З., Кудрин И.В., Шаповалов Д.А. — Методы и приборы контроля окружающей среды и экологический мониторинг: высокочувствительные методы контроля загрязнений объектов окружающей среды: курс лекций		2001	30	<a href="https://e.lanbook.com/book/116829">https://e.lanbook.com/book/116829</a>
116830	Разяпов А.З. — Методы контроля и системы мониторинга загрязнений окружающей среды: монография	978-5-87623-372-1	2011	220	<a href="https://e.lanbook.com/book/116830">https://e.lanbook.com/book/116830</a>
116831	Степанов А.М., Барышева И.В. — Экологическое нормирование атмосферных выбросов промышленных предприятий: учебно-методическое пособие		2005	35	<a href="https://e.lanbook.com/book/116831">https://e.lanbook.com/book/116831</a>
116832	Степанов А.М. — Основы промышленной экологии: курс лекций		2006	139	<a href="https://e.lanbook.com/book/116832">https://e.lanbook.com/book/116832</a>
116833	Таперо К.И., Диденко С.И. — Основы радиационной стойкости изделий электронной техники: учебно-методическое пособие	978-5-87623-661-6	2013	349	<a href="https://e.lanbook.com/book/116833">https://e.lanbook.com/book/116833</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116834	Алюшин Ю.А., Вержанский П.М. — Структурный, кинематический и динамический анализ рычажных механизмов: учебное пособие	978-5-87623-893-1	2015	104	<a href="https://e.lanbook.com/book/116834">https://e.lanbook.com/book/116834</a>
116836	Берковский В.С. — Теоретические основы и расчет калибровки валков сортовых прокатных станов: учебно-методическое пособие		2003	110	<a href="https://e.lanbook.com/book/116836">https://e.lanbook.com/book/116836</a>
116837	Веремеевич А.Н., Морозова И.Г., Герасимова А.А. — Детали машин и основы конструирования: разработка рабочих чертежей: учебно-методическое пособие		2004	44	<a href="https://e.lanbook.com/book/116837">https://e.lanbook.com/book/116837</a>
116838	Веремеевич А.Н., Иванов С.А., Морозова И.Г. — Конструирование приборов: методические указания к курсовому проектированию кинематических механизмов		2007	52	<a href="https://e.lanbook.com/book/116838">https://e.lanbook.com/book/116838</a>
116839	Веремеевич А.Н., Иванов С.А., Морозова И.Г. — Основы конструирования приборных устройств: методические указания по курсовому проектированию		2001	48	<a href="https://e.lanbook.com/book/116839">https://e.lanbook.com/book/116839</a>
116840	Веремеевич А.Н., Морозова И.Г., Наумова М.Г. — Детали машин: контрольно-измерительные материалы: учебно-методическое пособие	978-5-87623-428-5	2011	70	<a href="https://e.lanbook.com/book/116840">https://e.lanbook.com/book/116840</a>
116841	Веремеевич А.Н., Морозова И.Г., Наумова М.Г. — Детали машин: неразъемные соединения: учебное пособие	978-5-87623-501-5	2011	135	<a href="https://e.lanbook.com/book/116841">https://e.lanbook.com/book/116841</a>
116842	Галкин В.И., Шешко Е.Е. — Транспортные системы горного производства: методические указания к выполнению дипломной работы		2018	16	<a href="https://e.lanbook.com/book/116842">https://e.lanbook.com/book/116842</a>
116843	Галкин В.И., Шешко Е.Е., Сазанкова Е.С. — Современные конвейерные ленты: учебное пособие		2014	104	<a href="https://e.lanbook.com/book/116843">https://e.lanbook.com/book/116843</a>
116844	Гончарук А.В. Даева Е.В., Герман О.Ю. — Трубопрокатное оборудование: Альбом узлов и механизмов		2006	37	<a href="https://e.lanbook.com/book/116844">https://e.lanbook.com/book/116844</a>
116845	Горбатюк С.М. — Теория машин и механизмов. Механические передачи: лабораторный практикум		2008	51	<a href="https://e.lanbook.com/book/116845">https://e.lanbook.com/book/116845</a>
116846	Горбатюк С.М. — Детали машин и основы конструирования: учебник	978-5-87623-754-5	2014	377	<a href="https://e.lanbook.com/book/116846">https://e.lanbook.com/book/116846</a>
116847	Горбатюк С.М., Албул С.В. — Детали машин и оборудование: проектирование приводов: методические указания к выполнению домашних заданий и курсовых проектов		2013	94	<a href="https://e.lanbook.com/book/116847">https://e.lanbook.com/book/116847</a>
116848	Дашевский В.Я., Полулях Л.А. — Современные методы и оборудование металлургии и материаловедения: производство марганцевых ферросплавов. Методика расчета компонентов шихты при выплавке марганцевых ферросплавов: учебное пособие	978-5-87623-865-8	2015	89	<a href="https://e.lanbook.com/book/116848">https://e.lanbook.com/book/116848</a>
116849	Дудко Т.А. — Детали машин и основы конструирования		2005	95	<a href="https://e.lanbook.com/book/116849">https://e.lanbook.com/book/116849</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116850	Дудко Т.А., Чиченев Н.А., Шур И.А. — Расчет и проектирование механизмов и систем технологического оборудования: Формообразующее оборудование. Механические и гидравлические прессы: курс лекций		2008	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/116850">https://e.lanbook.com/book/116850</a>
116851	Дудко Т.А. — Детали машин и основы конструирования	978-5-87623-282-3	2009	106	<a href="https://e.lanbook.com/book/116851">https://e.lanbook.com/book/116851</a>
116852	Дудко Т.А., Шур И.А., Чиченев Н.А. — Расчет и проектирование механизмов и систем технологического оборудования: Расчет и конструирование пресс-форм для формообразования порошков: учебное пособие	978-5-87623-247-2	2009	57	<a href="https://e.lanbook.com/book/116852">https://e.lanbook.com/book/116852</a>
116853	Жариков В.М. — Metallургические машины и оборудование: расчет основных параметров лазерного технологического оборудования: учебное пособие	978-5-87623-459-9	2011	106	<a href="https://e.lanbook.com/book/116853">https://e.lanbook.com/book/116853</a>
116854	Зарапин А.Ю., Зарапин Ю.Л., Чиченев Н.А. — Расчет и проектирование механизмов и систем технологического оборудования. Раздел: Расчет и проектирование вакуумных систем: курс лекций для студентов специальности 170300		2001	85	<a href="https://e.lanbook.com/book/116854">https://e.lanbook.com/book/116854</a>
116855	Зобнин А.Д., Чиченев Н.А., Зарапин А.Ю. — Технологические основы проектирования прокатных комплексов: Расчет параметров листовой прокатки: учебное пособие	978-5-87623-261-8	2009	124	<a href="https://e.lanbook.com/book/116855">https://e.lanbook.com/book/116855</a>
116856	Иванов С.А., Пасечник Н.В., Чиченев Н.А. — Metallургические подъемно-транспортные машины: Ленточные конвейеры: учебное пособие для студентов специальностей 1703, 1106, 3301		2001	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/116856">https://e.lanbook.com/book/116856</a>
116857	Иванов С.А., Зобнин А.Д., Чиченёв Н.А. — Metallургические машины и оборудование: методические указания к дипломному проектированию		2004	39	<a href="https://e.lanbook.com/book/116857">https://e.lanbook.com/book/116857</a>
116858	Иванов С.А., Чиченев Н.А., Горбатюк С.М. — Metallургические машины и оборудование: методические указания к дипломному проектированию		2010	55	<a href="https://e.lanbook.com/book/116858">https://e.lanbook.com/book/116858</a>
116859	Ирошников С.А., Попов В.Д. — Червячные передачи: учебное пособие для студентов специальности 170300		2004	27	<a href="https://e.lanbook.com/book/116859">https://e.lanbook.com/book/116859</a>
116860	Малахов В.А. — Силовые приводы транспортных комплексов горных предприятий: двигатели внутреннего сгорания: учебное пособие	978-5-87623-914-3	2015	83	<a href="https://e.lanbook.com/book/116860">https://e.lanbook.com/book/116860</a>
116861	Мокрецова Л.О., Лейкова М.В., Соломонов К.Н. — Конструкторские документы сборочных единиц с применением 3D-моделирования: учебное пособие	978-5-87623-327-1	2010	93	<a href="https://e.lanbook.com/book/116861">https://e.lanbook.com/book/116861</a>
116862	Морозова И.Г., Наумова М.Г., Веремеевич А.Н. — Детали машин: Машиностроительные материалы: учебное пособие	978-5-87623-309-7	2010	132	<a href="https://e.lanbook.com/book/116862">https://e.lanbook.com/book/116862</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116863	Морозова И.Г., Наумова М.Г., Чиченев Н.А. — Организация, выполнение и оформление отчета о научно-исследовательской работе магистрантов: учебное пособие	978-5-87623-879-5	2015	34	<a href="https://e.lanbook.com/book/116863">https://e.lanbook.com/book/116863</a>
116864	Наумова М.Г., Седых Л.В. — Детали машин и основы конструирования: лабораторный практикум	978-5-87623-797-2	2014	29	<a href="https://e.lanbook.com/book/116864">https://e.lanbook.com/book/116864</a>
116865	Наумова М.Г., Морозова И.Г., Чиченев Н.А. — Организация, выполнение и оформление отчета о научно-исследовательской практике магистрантов: учебное пособие	978-5-87623-880-1	2015	32	<a href="https://e.lanbook.com/book/116865">https://e.lanbook.com/book/116865</a>
116866	Попов В.Д. — Теория механизмов и машин. Синтез кулачковых механизмов: учебно-методическое пособие		2004	27	<a href="https://e.lanbook.com/book/116866">https://e.lanbook.com/book/116866</a>
116867	Попов В.Д. — Детали машин и основы конструирования: сборник заданий для самостоятельной работы студентов специальностей 1106, 1204, 1703 по дисциплинам тмм, дмиок, дмптм, пм		2001	72	<a href="https://e.lanbook.com/book/116867">https://e.lanbook.com/book/116867</a>
116868	Прибытков И.А., Шатохин К.С., Шибалов С.Н. — Тепловая работа и конструкция печей: методические указания к организации и проведению практик		2009	21	<a href="https://e.lanbook.com/book/116868">https://e.lanbook.com/book/116868</a>
116869	Пятунин А.И. — Основы САПР. Раздел: Машинная графика в технологическом проектировании: лабораторный практикум для студентов специальности 1201		2001	81	<a href="https://e.lanbook.com/book/116869">https://e.lanbook.com/book/116869</a>
116870	Пятунин А.И. — Проектирование технологии обработки деталей в САПР ТП «КАРУС» с применением техпроцессов-аналогов: методические указания к выполнению самостоятельной работы для студентов специальности 12010		2002	39	<a href="https://e.lanbook.com/book/116870">https://e.lanbook.com/book/116870</a>
116871	Пятунин А.И. — Проектирование технологии обработки деталей в САПР ТП «КАРУС»: лабораторный практикум для студентов специальности 120100		2002	86	<a href="https://e.lanbook.com/book/116871">https://e.lanbook.com/book/116871</a>
116872	Самусев С.В., Михайлов В.К., Иванова Е.Ю. — Современные методы расчета калибровок валков трубоэлектросварочных станков: учебно-методическое пособие		2004	114	<a href="https://e.lanbook.com/book/116872">https://e.lanbook.com/book/116872</a>
116873	Горбатьюк С.М. — Metallургические машины и оборудование: сборник научных трудов студентов и аспирантов мисис		2010	67	<a href="https://e.lanbook.com/book/116873">https://e.lanbook.com/book/116873</a>
116874	Горбатьюк С.М. — Metallургические машины и оборудование: сборник научных трудов студентов и аспирантов ниту «мисис»	978-5-87623-606-7	2011	86	<a href="https://e.lanbook.com/book/116874">https://e.lanbook.com/book/116874</a>
116875	Сборщиков Г.С., Крупенников С.А. — Теплотехника: расчет и конструирование элементов промышленных печей: учебно-методическое пособие		2004	179	<a href="https://e.lanbook.com/book/116875">https://e.lanbook.com/book/116875</a>
116876	Седых Л.В. — Технология конструкционных материалов: курс лекций	978-5-87623-603-6	2012	170	<a href="https://e.lanbook.com/book/116876">https://e.lanbook.com/book/116876</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116877	Седых Л.В. — Технология машиностроения: Металлорежущие станки и инструменты: лабораторный практикум		2003	27	<a href="https://e.lanbook.com/book/116877">https://e.lanbook.com/book/116877</a>
116878	Сивак Б.А., Грачев В.Г. — Технологические основы проектирования машин и оборудования прокатного производства: Устройства электромагнитного перемешивания в кристаллизаторах сортовых, блюмовых и слябовых машин непрерывного литья заготовок из стали: курс лекций		2006	40	<a href="https://e.lanbook.com/book/116878">https://e.lanbook.com/book/116878</a>
116879	Сивак Б.А. — Технологические основы проектирования машин и оборудования прокатного производства: Сортовые и листовые литейно-прокатные агрегаты для металлургических мини-заводов: курс лекций для студентов специальностей 170300 и 110600		2001	65	<a href="https://e.lanbook.com/book/116879">https://e.lanbook.com/book/116879</a>
116880	Сивак Б.А., Ганкин В.Б. — Технологические основы проектирования машин и оборудования прокатного производства: Кристаллизаторы машин непрерывного литья заготовок из стали: курс лекций		2003	55	<a href="https://e.lanbook.com/book/116880">https://e.lanbook.com/book/116880</a>
116883	Фединцев В.Е. — Электрооборудование цехов ОМД. Часть.2. Электропривод прокатных станов и вспомогательных механизмов цехов ОМД: учебное пособие		2005	119	<a href="https://e.lanbook.com/book/116883">https://e.lanbook.com/book/116883</a>
116884	Фединцев В.Е., Анисимова М.С., Ваттана А.Б. — Электрооборудование и электропривод: исследование характеристик электропривода с использованием программного обеспечения Labdrive: лабораторный практикум		2011	93	<a href="https://e.lanbook.com/book/116884">https://e.lanbook.com/book/116884</a>
116885	Фединцев В.Е., Трусов В.А. — Электрооборудование цехов ОМД. Электрооборудование электронагревательных установок: учебное пособие		2008	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/116885">https://e.lanbook.com/book/116885</a>
116886	Фединцев В.Е., Маняхин Ф.И., Анисимова М.С. — Электрооборудование и электроснабжение. Проектирование электропривода прокатных станов: методические указания		2008	48	<a href="https://e.lanbook.com/book/116886">https://e.lanbook.com/book/116886</a>
116887	Фединцев В.Е., Маняхин Ф.И. — Расчет мощности и выбор электродвигателей приводов общепромышленных механизмов и прокатных станов: учебно-методическое пособие для студентов специальностей 1106 и 1703		2002	59	<a href="https://e.lanbook.com/book/116887">https://e.lanbook.com/book/116887</a>
116888	Фединцев В.Е., Маняхин Ф.И., Анисимова М.С. — Электрооборудование и электроснабжение: Проектирование электропривода прокатных агрегатов: методические указания к дипломному проектированию для студентов специальностей 110600, 170300		2002	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/116888">https://e.lanbook.com/book/116888</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116889	Фединцев В.Е. — Расчет и выбор управляемых преобразователей электроприводов металлургических машин: учебно-методическое пособие		2003	53	<a href="https://e.lanbook.com/book/116889">https://e.lanbook.com/book/116889</a>
116890	Фединцев В.Е. — Электрооборудование цехов ОМД. Часть 1. Основы электропривода: учебное пособие		2004	139	<a href="https://e.lanbook.com/book/116890">https://e.lanbook.com/book/116890</a>
116891	Филимонов Ю.П., Шатохин К.С., Шибалов С.Н. — Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей: методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы		2006	27	<a href="https://e.lanbook.com/book/116891">https://e.lanbook.com/book/116891</a>
116892	Чиченёв Н.А. — Металлургические машины и оборудование: сборник научных трудов студентов и аспирантов мисис		2009	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/116892">https://e.lanbook.com/book/116892</a>
116893	Чиченев Н.А., Пасечник Н.В., Зарапин А.Ю. — Организация и выполнение курсовых научно-исследовательских и проектно исследовательских работ: методические указания		2006	17	<a href="https://e.lanbook.com/book/116893">https://e.lanbook.com/book/116893</a>
116894	Чиченев Н.А., Пасечник Н.В., Зарапин А.Ю. — Надежность, эксплуатация и ремонт металлургических машин и оборудования: методические указания		2008	32	<a href="https://e.lanbook.com/book/116894">https://e.lanbook.com/book/116894</a>
116895	Чиченев Н.А., Зарапин А.Ю., Горбатюк С.М. — Надежность, эксплуатация и ремонт металлургических машин и оборудования: курс лекций		2008	102	<a href="https://e.lanbook.com/book/116895">https://e.lanbook.com/book/116895</a>
116896	Чиченев Н.А. — Металлургические машины и оборудование: сборник научных трудов студентов и аспирантов мисис		2008	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/116896">https://e.lanbook.com/book/116896</a>
116897	Чиченев Н.А. — Эксплуатация технологических машин: учебник	978-5-87623-761-3	2014	324	<a href="https://e.lanbook.com/book/116897">https://e.lanbook.com/book/116897</a>
116898	Чиченев Н.А., Горбатюк С.М. — Организация, выполнение и оформление выпускных квалификационных работ бакалавров: учебное пособие	978-5-87623-895-5	2015	59	<a href="https://e.lanbook.com/book/116898">https://e.lanbook.com/book/116898</a>
116899	Чиченев Н.А., Горбатюк С.М. — Эксплуатация технологического оборудования: учебное пособие	978-5-87623-896-2	2015	35	<a href="https://e.lanbook.com/book/116899">https://e.lanbook.com/book/116899</a>
116900	Чиченев Н.А., Зарапин А.Ю. — Организация, выполнение и оформление курсовых научно-исследовательских работ бакалавров: учебное пособие	978-5-87623-897-9	2015	44	<a href="https://e.lanbook.com/book/116900">https://e.lanbook.com/book/116900</a>
116901	Шишко В.Б., Чиченев Н.А. — Надежность технологического оборудования: учебник	978-5-87623-629-6	2012	190	<a href="https://e.lanbook.com/book/116901">https://e.lanbook.com/book/116901</a>
116902	Шишко В.Б., Трусов В.А., Чиченев Н.А. — Основы калибровки валков сортопрокатных станков: учебное пособие		2003	103	<a href="https://e.lanbook.com/book/116902">https://e.lanbook.com/book/116902</a>
116903	Шульц Л.А. — Теплоэнергетическое оборудование и энергосбережение: учебное пособие		2007	252	<a href="https://e.lanbook.com/book/116903">https://e.lanbook.com/book/116903</a>



ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116904	Шур И.А., Чиченев Н.А., Горбатов С.М. — Машины и агрегаты металлургического производства: Механическое оборудование для подготовки шихтовых материалов к плавке: курс лекций	978-5-87623-271-7	2009	104	<a href="https://e.lanbook.com/book/116904">https://e.lanbook.com/book/116904</a>
116905	Абрамкин Н.И., Янченко Г.А. — Физико-химическая геотехнология: процессы сжигания и газификация угля в подземных условиях: сборник задач и заданий для практических занятий и самостоятельной работы студентов		2019	97	<a href="https://e.lanbook.com/book/116905">https://e.lanbook.com/book/116905</a>
116908	Беленький А.М., Бурсин А.Н., Курносов В.В., Чибизова С.И. — Метрология и теплотехнические измерения: учебник	978-5-906953-23-0	2018	396	<a href="https://e.lanbook.com/book/116908">https://e.lanbook.com/book/116908</a>
116909	Белин В.А., Горбонос М.Г., Коротков Р.Л. — Технология и безопасность взрывных работ: учеб. пособие	978-5-907061-08-8	2019	74	<a href="https://e.lanbook.com/book/116909">https://e.lanbook.com/book/116909</a>
116910	Белин В.А., Горбонос М.Г., Коротков Р.Л. — Взрывное разрушение горных пород. Расчет параметров буровзрывных работ на открытых горных разработках: учеб. пособие	978-5-907061-09-5	2019	97	<a href="https://e.lanbook.com/book/116910">https://e.lanbook.com/book/116910</a>
116915	Зиновьева О.М., Мاستрюков Б.С., Меркулова А.М. — Безопасность жизнедеятельности: учеб. пособие	978-5-906953-82-7	2019	176	<a href="https://e.lanbook.com/book/116915">https://e.lanbook.com/book/116915</a>
116916	Зиновьева О.М., Лысов Л.А., Меркулова А.М. — Безопасность жизнедеятельности: лаб. практикум		2019	134	<a href="https://e.lanbook.com/book/116916">https://e.lanbook.com/book/116916</a>
116919	Николаев А.А., Николаева Т.С., Юшина Т.И. — Вспомогательные процессы: лаб. практикум		2019	48	<a href="https://e.lanbook.com/book/116919">https://e.lanbook.com/book/116919</a>
116922	Плащанский Л.А. — Электрооборудование подстанций и осветительные сети предприятий, организаций и учреждений: учеб. пособие	978-907067-42-2	2019	180	<a href="https://e.lanbook.com/book/116922">https://e.lanbook.com/book/116922</a>
116923	Ляхомский А.В., Плащанский Л.А., Решетняк С.Н. — Электрические и электронные аппараты распределительных устройств и подстанций горных предприятий: учеб. пособие	978-5-907061-40-8	2019	144	<a href="https://e.lanbook.com/book/116923">https://e.lanbook.com/book/116923</a>
116927	Сизова Е.И. — Технологические процессы производства заготовок. Ч. 1. Получение заготовок литьем и ковкой на молотах: практикум	987-5-906953-95-7	2019	144	<a href="https://e.lanbook.com/book/116927">https://e.lanbook.com/book/116927</a>
116928	Шведов И.М. — Физика горных пород: механические свойства горных пород: курс лекций	978-5-907061-27-9	2019	122	<a href="https://e.lanbook.com/book/116928">https://e.lanbook.com/book/116928</a>
116929	Шевырёв Ю.В., Соснин О.М., Шевырева Н.Ю. — Автоматизация горных машин и установок: учебник	978-5-906953-97-1	2019	320	<a href="https://e.lanbook.com/book/116929">https://e.lanbook.com/book/116929</a>
116930	Новиков Е.А., Шкуратник В.Л. — Геоконтроль на горных предприятиях: учеб. пособие	978-5-907061-30-9	2018	172	<a href="https://e.lanbook.com/book/116930">https://e.lanbook.com/book/116930</a>
116932	Палачев В.А. — Технология художественной обработки материалов. Основы художественной обработки металлов: лабораторный практикум		2019	41	<a href="https://e.lanbook.com/book/116932">https://e.lanbook.com/book/116932</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116934	Ваттана А.Б., Шапошникова Л.А. — Электроснабжение металлургических предприятий. Релейная защита силового электрооборудования: учебное пособие	978-5-906953-87-2	2019	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/116934">https://e.lanbook.com/book/116934</a>
116935	Седых Л.В. — Технологические процессы в машиностроении: лабораторный практикум		2019	36	<a href="https://e.lanbook.com/book/116935">https://e.lanbook.com/book/116935</a>
116936	Блинков И.В., Волхонский А.О., Сергевнин В.С. — Покрyтия и поверхностное модифицирование материалов: курс лекций	978-5-906953-45-2	2018	102	<a href="https://e.lanbook.com/book/116936">https://e.lanbook.com/book/116936</a>
116939	Анисимова М.С., Попова И.С. — Электротехника и электроника: курс лекций	978-5-907061-32-3	2019	135	<a href="https://e.lanbook.com/book/116939">https://e.lanbook.com/book/116939</a>
116940	Дзидзигури Э.Л., Сидорова Е.Н., Архипов Д.И. — Методология и практика определения размерных характеристик материалов: учебное пособие	978-5-906953-54-4	2018	116	<a href="https://e.lanbook.com/book/116940">https://e.lanbook.com/book/116940</a>
116941	Маркарян Л.В. — Схемотехника цифровой электроники: лабораторный практикум	978-5-907061-72-9	2018	74	<a href="https://e.lanbook.com/book/116941">https://e.lanbook.com/book/116941</a>
116943	Авдеенко А.М., Кудря А.В., Соколовская Э.А. — Научно-исследовательская работа студентов: учебное пособие		2008	78	<a href="https://e.lanbook.com/book/116943">https://e.lanbook.com/book/116943</a>
116944	Александрова Т.А., Львов А.Л. — Пик Металловеда (Академик Бочвар)	978-5-87623-276-2	2009	672	<a href="https://e.lanbook.com/book/116944">https://e.lanbook.com/book/116944</a>
116945	Базлова Т.А. — Выполнение курсовых научно-исследовательских работ: методические указания		2008	33	<a href="https://e.lanbook.com/book/116945">https://e.lanbook.com/book/116945</a>
116946	Базлова Т.А., Лактионов С.В. — Металлургические технологии : литейное производство: лабораторный практикум		2011	90	<a href="https://e.lanbook.com/book/116946">https://e.lanbook.com/book/116946</a>
116947	Обработка металлов давлением		2005	39	<a href="https://e.lanbook.com/book/116947">https://e.lanbook.com/book/116947</a>
116948	Балакин В.П. — Обработка металлов давлением: методические указания по дипломному проектированию для студентов специализаций 1106.07, 1106.08, 1106.09		2000	62	<a href="https://e.lanbook.com/book/116948">https://e.lanbook.com/book/116948</a>
116949	Балакин В.П. — Теория и технология процессов штамповки. Раздел: Импульсные методы листовой штамповки: курс лекций для студентов специальности 1108		2000	88	<a href="https://e.lanbook.com/book/116949">https://e.lanbook.com/book/116949</a>
116950	Бауман Б.В., Балашова Н.П. — Технологические основы литейного производства		2003	156	<a href="https://e.lanbook.com/book/116950">https://e.lanbook.com/book/116950</a>
116951	Белов Н.А. — Организация эксперимента. Часть II: лабораторный практикум и пособие для выполнения домашнего задания и курсовой работы для студентов специальности 1105 специализация 1105.02		1998	71	<a href="https://e.lanbook.com/book/116951">https://e.lanbook.com/book/116951</a>
116952	Белов В.Д. — Плавка и литье заэвтектических силуминов		2003	85	<a href="https://e.lanbook.com/book/116952">https://e.lanbook.com/book/116952</a>
116953	Белов В.Д. — Литейное производство	978-5-87623-892-4	2015	487	<a href="https://e.lanbook.com/book/116953">https://e.lanbook.com/book/116953</a>
116954	Белоусов В.В. — Теория процессов и аппаратов очистки газов: учебно-методическое пособие		2008	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/116954">https://e.lanbook.com/book/116954</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116955	Берковский В.С., Потемкин В.К., Трусов В.А. — Технология обработки металлов давлением. Метод. указ. К курсовому проектированию: методические указания к курсовому проектированию для студентов специальности 1106		2001	29	<a href="https://e.lanbook.com/book/116955">https://e.lanbook.com/book/116955</a>
116956	Богатырева Е.В., Колчин Ю.О., Стрижко Л.С. — Экология металлургического производства. Расчеты аппаратов газоочистки: учебное пособие	978-5-87623-535-0	2011	95	<a href="https://e.lanbook.com/book/116956">https://e.lanbook.com/book/116956</a>
116957	Бородин Д.И., Григорьев В.П., Чурсин Г.М. — Металлургия стали. Новые металлургические технологии. Раздел: Внепечная обработка стали: учебное пособие для выполнения домашних заданий, книр, курсовых и дипломных проектов студентам специальности 1101		2001	29	<a href="https://e.lanbook.com/book/116957">https://e.lanbook.com/book/116957</a>
116958	Бочаров В.А., Сорокин Е.Ф. — Исследование технологий комплексной переработки руд цветных металлов. Раздел: Применение методов анализа поверхности твердых тел к исследованию коррозионных процессов: лабораторный практикум для студентов специальности 09.03		1998	38	<a href="https://e.lanbook.com/book/116958">https://e.lanbook.com/book/116958</a>
116959	Бочаров В.А., Игнаткина В.А. — Технология обогащения золотосодержащих руд и россыпей. Часть 1. Обогащение золотосодержащего сырья: курс лекций		2003	270	<a href="https://e.lanbook.com/book/116959">https://e.lanbook.com/book/116959</a>
116960	Бочаров В.А., Игнаткина В.А., Абрютин Д.В. — Технология обогащения золотосодержащих руд и россыпей. Часть. II. Химическое обогащение золотосодержащего сырья: курс лекций		2003	109	<a href="https://e.lanbook.com/book/116960">https://e.lanbook.com/book/116960</a>
116961	Бочаров В.А., Абрютин Д.В. — Технология золотосодержащих руд: монография	978-5-87623-416-2	2011	420	<a href="https://e.lanbook.com/book/116961">https://e.lanbook.com/book/116961</a>
116962	Братковский Е.В., Воронцов В.И., Козлов Л.Я. — Литейное производство. Производство отливок из чугуна и стали: лабораторный практикум для студентов специальности 1101		2002	55	<a href="https://e.lanbook.com/book/116962">https://e.lanbook.com/book/116962</a>
116963	Воробьев И.Б., Хайруллина Р.Т. — Металлургия глинозема: лабораторный практикум		2004	31	<a href="https://e.lanbook.com/book/116963">https://e.lanbook.com/book/116963</a>
116964	Герасимов С.П. — Технология художественного и прецизионного литья: лабораторный практикум для студентов специальности 1104		2001	119	<a href="https://e.lanbook.com/book/116964">https://e.lanbook.com/book/116964</a>
116965	Гончарук А.В., Стоппе Е.В., Осадчий В.А. — Расчет таблиц и усилий прокатки: учебно-методическое пособие		2007	78	<a href="https://e.lanbook.com/book/116965">https://e.lanbook.com/book/116965</a>
116966	Горячев Б.Е. — Технология алмазосодержащих руд. Алмазы, кимберлиты, минералы кимберлитов. Минерально-сырьевая база алмазодобывающей промышленности мира: учебник	978-5-87623-322-6	2010	326	<a href="https://e.lanbook.com/book/116966">https://e.lanbook.com/book/116966</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116967	Григорян В.А., Стомахин А.Я., Островский О.И. — Электрометаллургия стали и ферросплавов. Раздел: Расчеты по технологии электроплавки: сборник заданий для студентов специальности 1101, 2102		2001	38	<a href="https://e.lanbook.com/book/116967">https://e.lanbook.com/book/116967</a>
116968	Григорян В.А., Стомахин А.Я., Уточкин Ю.И. — Физико-химические расчеты электросталеплавильных процессов: сборник задач с решениями		2007	318	<a href="https://e.lanbook.com/book/116968">https://e.lanbook.com/book/116968</a>
116969	Ермилов А.Г., Богатырева Е.В. — Предварительная механоактивация: монография	978-5-87623-650-0	2012	135	<a href="https://e.lanbook.com/book/116969">https://e.lanbook.com/book/116969</a>
116970	Ефремов Д.В., Сидорова Т.Ю., Кузнецов Е.В. — Обработка металлов давлением: лабораторный практикум		2011	71	<a href="https://e.lanbook.com/book/116970">https://e.lanbook.com/book/116970</a>
116971	Жадан В.Т. — Технология обработки давлением спецсталей и сплавов. Раздел: Производство калиброванных профилей проката: курс лекций для студентов специальности 1106		1998	112	<a href="https://e.lanbook.com/book/116971">https://e.lanbook.com/book/116971</a>
116972	Зальцман Э.С., Шемякин В.В. — Математическое моделирование тепловых процессов в отливках и формах: практикум для студентов специальностей 1101 и 1104		2001	84	<a href="https://e.lanbook.com/book/116972">https://e.lanbook.com/book/116972</a>
116973	Иводитов В.А., Трайно А.И., Вольшонов И.З. — Современные методы повышения эффективности листопрокатного производства: монография	978-5-87623-621-0	2013	288	<a href="https://e.lanbook.com/book/116973">https://e.lanbook.com/book/116973</a>
116974	Карабасов Ю.С., Черноусов П.И., Коротченко Н.А. — Время и металлургия. Книга 1: монография	978-5-87623-293-4	2009	272	<a href="https://e.lanbook.com/book/116974">https://e.lanbook.com/book/116974</a>
116975	Карабасов Ю.С., Черноусов П.И., Коротченко Н.А. — Время и металлургия. Книга 2: монография	978-5-87623-388-2	2011	495	<a href="https://e.lanbook.com/book/116975">https://e.lanbook.com/book/116975</a>
116976	Кобелев А.Г., Тюрин В.А., Шаронов М.А. — Теория и технология процессовковки и прессования. Составление чертежа поковки и разработка технологииковки: учебно-методическое пособие для практических занятий студентов специальности 1106		2002	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/116976">https://e.lanbook.com/book/116976</a>
116977	Ковалевич Е.В. — Отливки из чугуна и стали. Раздел: Прибыли на отливках из чугуна: методические указания для студентов специальности 1104		2001	32	<a href="https://e.lanbook.com/book/116977">https://e.lanbook.com/book/116977</a>
116978	Ковалевич Е.В. — Отливки из чугуна и стали: Модифицирование чугуна для получения шаровидной формы графита: учебное пособие для студентов специальности 1104		2001	50	<a href="https://e.lanbook.com/book/116978">https://e.lanbook.com/book/116978</a>
116979	Коликов А.П., Романцев Б.А. — Теория обработки металлов давлением: учебник	978-5-87623-887-0	2015	451	<a href="https://e.lanbook.com/book/116979">https://e.lanbook.com/book/116979</a>
116980	Колтыгин А.В. — Экологические проблемы литейного производства: учебное пособие		2003	99	<a href="https://e.lanbook.com/book/116980">https://e.lanbook.com/book/116980</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
116981	Колтыгин А.В. — Экологическая экспертиза в литейном производстве: учебное пособие		2004	120	<a href="https://e.lanbook.com/book/116981">https://e.lanbook.com/book/116981</a>
116982	Колчин Ю.О. — Организация и планирование эксперимента: учебное пособие для студентов специальнос		2001	33	<a href="https://e.lanbook.com/book/116982">https://e.lanbook.com/book/116982</a>
116983	Коминов С.В., Семин А.Е., Чуйков Ф.В. — Производство стали в электропечах: обр: 978-5-87623-777-4		2014	55	<a href="https://e.lanbook.com/book/116983">https://e.lanbook.com/book/116983</a>
116984	Коржова Р.В. — Сырьевая база и обогащение руд. Ч. 1. Руды и минералы: учебное пособие для студентов		2001	194	<a href="https://e.lanbook.com/book/116984">https://e.lanbook.com/book/116984</a>
116985	Коржова Р.В., Воронин Д.Ю. — Дробление, грохочение, измельчение: лабораторный практикум		2004	89	<a href="https://e.lanbook.com/book/116985">https://e.lanbook.com/book/116985</a>
116986	Коржова Р.В. — Технология обогащения руд цветных и редких металлов: лабораторный практикум		2007	102	<a href="https://e.lanbook.com/book/116986">https://e.lanbook.com/book/116986</a>
116987	Коржова Р.В. — Сырьевая база и обогащение руд. Ч. 2. Технология обогащения руд: учебное пособие для		2002	149	<a href="https://e.lanbook.com/book/116987">https://e.lanbook.com/book/116987</a>
116988	Коржова Р.В. — Обогащение руд цветных металлов: лабораторный практикум		2011	66	<a href="https://e.lanbook.com/book/116988">https://e.lanbook.com/book/116988</a>
116989	Котельников Г.И., Павлов А.В., Толстолуцкий А.А. — Термодинамика и кинетика м 978-5-87623-417-9		2011	49	<a href="https://e.lanbook.com/book/116989">https://e.lanbook.com/book/116989</a>
116990	Котельников Г.И., Семин А.Е., Толстолуцкий А.А. — Теория и технология металлур 978-5-87623-418-6		2011	54	<a href="https://e.lanbook.com/book/116990">https://e.lanbook.com/book/116990</a>
116991	Котельников Г.И., Павлов А.В., Косырев К.Л. — Термодинамика и кинетика метал 978-5-87623-577-0		2013	45	<a href="https://e.lanbook.com/book/116991">https://e.lanbook.com/book/116991</a>
116992	Кочнов Ю.М. — Экологическая экспертиза, ОВОС и сертификация: курс лекций для студентов направлени		2002	126	<a href="https://e.lanbook.com/book/116992">https://e.lanbook.com/book/116992</a>
116993	Кузнецов Е.В., Галкин С.П. — Технологические процессы обработки металлов давлением: лабораторный г		2002	79	<a href="https://e.lanbook.com/book/116993">https://e.lanbook.com/book/116993</a>
116994	Кулифеев В.К., Леонова Л.М., Божко Г.Г. — Металлургия редких металлов: лабораторный практикум		2008	87	<a href="https://e.lanbook.com/book/116994">https://e.lanbook.com/book/116994</a>
116995	Кулифеев В.К., Миклушевский В.В., Подрезов С.В. — Разработка строительной части при проектировании и		2006	120	<a href="https://e.lanbook.com/book/116995">https://e.lanbook.com/book/116995</a>
116996	Кулифеев В.К., Миклушевский В.В., Подрезов С.В. — Проектирование цехов редкометальной промышленн		2004	72	<a href="https://e.lanbook.com/book/116996">https://e.lanbook.com/book/116996</a>
116997	Кулифеев В.К., Тарасов В.П., Кропачев А.Н. — Металлургия редкоземельных и рад 978-5-87623-653-1		2013	75	<a href="https://e.lanbook.com/book/116997">https://e.lanbook.com/book/116997</a>
116998	Кучеряев Б.В., Крахт В.Б., Соколов П.Ю. — Моделирование процессов и объектов в металлургии. Моделир		2009	63	<a href="https://e.lanbook.com/book/116998">https://e.lanbook.com/book/116998</a>
116999	Кучеряев Б.В., Крахт В.Б., Манухин О.Г. — Моделирование процессов и объектов в металлургии. Ч. 1. Мод		2004	62	<a href="https://e.lanbook.com/book/116999">https://e.lanbook.com/book/116999</a>
117000	Лагов Б.С., Лагов П.Б. — Радиометрическая сортировка и сепарация твердых полезных ископаемых: учебн		2007	155	<a href="https://e.lanbook.com/book/117000">https://e.lanbook.com/book/117000</a>
117001	Лапшин И.В., Попов Н.Н., Мустафин Р.М. — Автоматизация производства электростали: Микропроцессор		2010	31	<a href="https://e.lanbook.com/book/117001">https://e.lanbook.com/book/117001</a>
117002	Лапшин И.В. — Автоматизация агрегатов внепечной обработки стали и спецэлектрометаллургии: учебное		2009	109	<a href="https://e.lanbook.com/book/117002">https://e.lanbook.com/book/117002</a>
117003	Лапшин И.В. — Автоматизация производства электростали. Раздел: Автоматизация дуговых сталеплавиль		2001	65	<a href="https://e.lanbook.com/book/117003">https://e.lanbook.com/book/117003</a>
117004	Леушина И.В., Белов В.Д. — Инновации в литейном производстве: учебное пособи 978-5-87623-752-1		2014	285	<a href="https://e.lanbook.com/book/117004">https://e.lanbook.com/book/117004</a>
117005	Лопатин В.Ю., Шуменко В.Н. — Организация эксперимента: Планы второго порядк 978-5-87623-403-2		2011	46	<a href="https://e.lanbook.com/book/117005">https://e.lanbook.com/book/117005</a>
117006	Лопатин В.Ю., Шуменко В.Н. — Организация эксперимента: Симплексное планир 978-5-87623-404-9		2010	46	<a href="https://e.lanbook.com/book/117006">https://e.lanbook.com/book/117006</a>
117007	Лузгин В.П., Казаков С.В. — Металлургия стали: Внепечная обработка стали: учебное пособие		2003	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/117007">https://e.lanbook.com/book/117007</a>
117008	Лысенко А.П., Хайрулина Р.Т. — Металлургия алюминия: учебное пособие 978-5-87623-594-7		2012	57	<a href="https://e.lanbook.com/book/117008">https://e.lanbook.com/book/117008</a>
117009	Лякишев Н.П., Гасик М.И., Дашевский В.Я. — Металлургия ферросплавов. Ч. 3. Металлургия железоуглеро		2009	100	<a href="https://e.lanbook.com/book/117009">https://e.lanbook.com/book/117009</a>
117010	Лякишев Н.П., Гасик М.И., Дашевский В.Я. — Металлургия ферросплавов. Ч. 2. Металлургия сплавов вольф		2007	152	<a href="https://e.lanbook.com/book/117010">https://e.lanbook.com/book/117010</a>
117011	Малевский А.А. — Металлургия меди, никеля и проектирование цехов. Раздел: Анализ способов перераб		1999	37	<a href="https://e.lanbook.com/book/117011">https://e.lanbook.com/book/117011</a>
117013	Медведев А.С., Богатырева Е.В. — Теория гидрометаллургических процессов: сборник тестов для студентс		2002	103	<a href="https://e.lanbook.com/book/117013">https://e.lanbook.com/book/117013</a>
117012	Марсуверский Б.А. — Совершенствование технологии производства и плавки тит 978-5-907061-84-2		2013	395	<a href="https://e.lanbook.com/book/117012">https://e.lanbook.com/book/117012</a>
117014	Медведев А.С., Богатырева Е.В. — Теория гидрометаллургических процессов: Сборник тестов по процесса		2003	72	<a href="https://e.lanbook.com/book/117014">https://e.lanbook.com/book/117014</a>
117016	Михайлов Г.Г., Леонович Б.И., Кузнецов Ю.С. — Термодинамика металлургическ 978-5-87623-224-3		2009	520	<a href="https://e.lanbook.com/book/117016">https://e.lanbook.com/book/117016</a>
117017	Михалина Е.С., Петелин А.Л. — Термодинамика и кинетика металлургических про 978-5-87623-461-2		2011	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/117017">https://e.lanbook.com/book/117017</a>
117018	Москвитин В.И. — Теория электрометаллургических процессов: лабораторный практикум		2004	41	<a href="https://e.lanbook.com/book/117018">https://e.lanbook.com/book/117018</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
117019	Окороков Б.Н. — Автоматизация металлургического производства: учебное пособие		1999	94	<a href="https://e.lanbook.com/book/117019">https://e.lanbook.com/book/117019</a>
117020	Падерин С.Н. — Physicochemical calculations on metallurgical processes	951-22-4790-9	2000	205	<a href="https://e.lanbook.com/book/117020">https://e.lanbook.com/book/117020</a>
117021	Падерин С.Н., Серов Г.В., Рыжонков Д.И. — Теория гомогенных и гетерогенных процессов: Теория и расче		2003	164	<a href="https://e.lanbook.com/book/117021">https://e.lanbook.com/book/117021</a>
117022	Падерин С.Н., Рыжонков Д.И., Серов Г.В. — Термодинамика, кинетика и расчеты л	978-5-87623-312-7	2010	235	<a href="https://e.lanbook.com/book/117022">https://e.lanbook.com/book/117022</a>
117023	Пантелеева Н.Ф., Абрютин Д.В., Пестриков А.Б. — Гравитационные методы обогащения полезных ископае		2004	40	<a href="https://e.lanbook.com/book/117023">https://e.lanbook.com/book/117023</a>
117024	Пантелеева Н.Ф., Думов А.М. — Магнитные, электрические и специальные метод	978-5-87623-240-3	2009	146	<a href="https://e.lanbook.com/book/117024">https://e.lanbook.com/book/117024</a>
117025	Пантелеева Н.Ф., Думов А.М. — Магнитные, электрические и специальные метод	978-5-87623-241-0	2009	98	<a href="https://e.lanbook.com/book/117025">https://e.lanbook.com/book/117025</a>
117026	Петелин А.Л., Вишнякова К.В., Михалина Е.С. — Металлургия техногенного вторич	978-5-87623-498-8	2011	48	<a href="https://e.lanbook.com/book/117026">https://e.lanbook.com/book/117026</a>
117027	Пикунов М.В., Базлова Т.А., Матвеев С.В. — Теоретические основы литейных проц	978-5-87623-285-4	2009	99	<a href="https://e.lanbook.com/book/117027">https://e.lanbook.com/book/117027</a>
117028	Пикунов М.В., Пилецкая Е.Г., Балашова Н.П. — Теория литейных процессов: Сб. задач. Ч. 1: Свойства мета.		2008	59	<a href="https://e.lanbook.com/book/117028">https://e.lanbook.com/book/117028</a>
117031	Потёмкин В.К., Трусов В.А., Капуткина Л.М. — Обработка металлов давлением		2011	27	<a href="https://e.lanbook.com/book/117031">https://e.lanbook.com/book/117031</a>
117032	Прокошкин С.Д., Никитин Е.В., Трусов В.А. — Организация эксперимента. Планирование эксперимента в п		2003	39	<a href="https://e.lanbook.com/book/117032">https://e.lanbook.com/book/117032</a>
117034	Романтеев Ю.П. — Металлургия благородных металлов: учебное пособие		2007	259	<a href="https://e.lanbook.com/book/117034">https://e.lanbook.com/book/117034</a>
117035	Романтеев Ю.П., Комков А.А., Федоров А.Н. — Расчеты в металлургии свинца, цинка и кадмия: учебное по		2006	231	<a href="https://e.lanbook.com/book/117035">https://e.lanbook.com/book/117035</a>
117036	Романтеев Ю.П., Быстров С.В. — Металлургия тяжелых цветных металлов	978-5-87623-173-4	2010	575	<a href="https://e.lanbook.com/book/117036">https://e.lanbook.com/book/117036</a>
117037	Романцев Б.А., Гончарук А.В., Вавилкин Н.М. — Обработка металлов давлением: учебник		2008	960	<a href="https://e.lanbook.com/book/117037">https://e.lanbook.com/book/117037</a>
117038	Романцев Б.А., Гончарук А.В., Вавилкин Н.М. — Трубное производство: учебник	978-5-87623-504-6	2011	970	<a href="https://e.lanbook.com/book/117038">https://e.lanbook.com/book/117038</a>
117039	Самыгин В.Д., Игнаткина В.А. — Процессы и аппараты очистки сточных вод: учебн	978-5-87623-238-0	2009	223	<a href="https://e.lanbook.com/book/117039">https://e.lanbook.com/book/117039</a>
117040	Самыгин В.Д., Коржова Р.В. — Вспомогательные процессы: лаб. практикум		2004	54	<a href="https://e.lanbook.com/book/117040">https://e.lanbook.com/book/117040</a>
117042	Симонян Л.М., Косырев К.Л., Кочетов А.И. — Экологически чистая металлургия. Ресурсосбережения и эко		2005	95	<a href="https://e.lanbook.com/book/117042">https://e.lanbook.com/book/117042</a>
117043	Симонян Л.М., Кочетов А.И. — Экологически чистая металлургия: курс лекций		2005	130	<a href="https://e.lanbook.com/book/117043">https://e.lanbook.com/book/117043</a>
117041	Семин А.Е., Турсунов Н.К., Косырев К.Л. — Инновационное производство высокока	978-5-906846-92-1	2017	166	<a href="https://e.lanbook.com/book/117041">https://e.lanbook.com/book/117041</a>
117044	Симонян Л.М., Косырев К.Л., Кочетов А.И. — Ресурсосбережение и экология в металлургии: практикум		2002	73	<a href="https://e.lanbook.com/book/117044">https://e.lanbook.com/book/117044</a>
117045	Симонян Л.М. — Экологически чистая металлургия: курс лекций		2001	87	<a href="https://e.lanbook.com/book/117045">https://e.lanbook.com/book/117045</a>
117046	Симонян Л.М., Семин А.Е., Кочетов А.И. — Металлургия спецсталей. Теория и технология спецэлектромет		2007	180	<a href="https://e.lanbook.com/book/117046">https://e.lanbook.com/book/117046</a>
117047	Симонян Л.М., Семин А.Е. — Технико-экологические аспекты плавки в ДСП: курс л	978-5-87623-430-8	2011	155	<a href="https://e.lanbook.com/book/117047">https://e.lanbook.com/book/117047</a>
117048	Симонян Л.М., Косырев К.Л., Кочетов А.И. — Оценка и пути достижения экологиче	978-5-87623-408-7	2011	92	<a href="https://e.lanbook.com/book/117048">https://e.lanbook.com/book/117048</a>
117049	Симонян Л.М., Фролов А.Г., Шкурко Е.Ф. — Металлургические технологии перера	978-5-87623-425-4	2011	136	<a href="https://e.lanbook.com/book/117049">https://e.lanbook.com/book/117049</a>
117050	Соловьев В.П., Гладышев С.А., Воронцов В.И. — Проектирование новых и реконструкция действующих ли		2004	227	<a href="https://e.lanbook.com/book/117050">https://e.lanbook.com/book/117050</a>
117051	Сорокин М.М., Пантелеева Н.Ф., Самыгин В.Д. — Флотационные методы обогащения: лабораторный прак		2008	69	<a href="https://e.lanbook.com/book/117051">https://e.lanbook.com/book/117051</a>
117052	Стрижко Л.С., Урсова С.М., Божко Г.Г. — Металлургия благородных металлов: лабораторный практикум		2006	53	<a href="https://e.lanbook.com/book/117052">https://e.lanbook.com/book/117052</a>
117053	Трусов В.А., Потёмкин В.К. — Обработка металлов давлением : основы технологических процессов ОМД; л		2011	17	<a href="https://e.lanbook.com/book/117053">https://e.lanbook.com/book/117053</a>
117054	Трусов В.А., Потемкин В.К., Капуткина Л.М. — Выполнение и оформление курсовых научно-исследователь		2003	26	<a href="https://e.lanbook.com/book/117054">https://e.lanbook.com/book/117054</a>
117055	Улановский И.В. — Theory and practice of making foils by vacuum deposition	978-5-87623-975-4	2016	232	<a href="https://e.lanbook.com/book/117055">https://e.lanbook.com/book/117055</a>
117056	Черноусов П.И., Мапельман В.М., Голубев О.В. — Металлургия железа в истории цивилизации: учебное по		2006	350	<a href="https://e.lanbook.com/book/117056">https://e.lanbook.com/book/117056</a>
117057	Черноусов П.И., Травянов А.Я., Неделин С.В. — История металлургии и мировое металлургическое произво		1999	100	<a href="https://e.lanbook.com/book/117057">https://e.lanbook.com/book/117057</a>
117058	Черноусов П.И., Мапельман В.М., Неделин С.В. — История науки и образования. Разд. 1. Зарождение мет		2002	57	<a href="https://e.lanbook.com/book/117058">https://e.lanbook.com/book/117058</a>
117059	Черноусов П.И., Мапельман В.М., Неделин С.В. — История науки и образования. Разд. 2. Металлургия Дре		2002	59	<a href="https://e.lanbook.com/book/117059">https://e.lanbook.com/book/117059</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
117060	Черноусов П.И., Мапельман В.М., Митрохина Л.А. — История науки и образования. : Металлургия Средне		2003	77	<a href="https://e.lanbook.com/book/117060">https://e.lanbook.com/book/117060</a>
117061	Шишко В.Б., Трусов В.А., Чиченев Н.А. — Проектирование формоизменения метал	978-5-87623-553-4	2012	434	<a href="https://e.lanbook.com/book/117061">https://e.lanbook.com/book/117061</a>
117062	Шубов Л.Я. — Технологические процессы обогащения твердых отходов: лабораторный практикум		2008	86	<a href="https://e.lanbook.com/book/117062">https://e.lanbook.com/book/117062</a>
117063	Шульц Л.А. — Энерго-экологический анализ эффективности металлургических пр	978-5-87623-765-1	2014	267	<a href="https://e.lanbook.com/book/117063">https://e.lanbook.com/book/117063</a>
117064	Юсфин Ю.С., Черноусов П.И. — Экология металлургического производства. Раздел 3 Экологически чистое		2000	155	<a href="https://e.lanbook.com/book/117064">https://e.lanbook.com/book/117064</a>
117065	Юсфин Ю.С., Пашков Н.Ф., Черноусов П.И. — Экология металлургического производства: Материальные и		2003	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/117065">https://e.lanbook.com/book/117065</a>
117066	Адамов Э.В., Панин В.В. — Биотехнология металлов: курс лекций		2008	147	<a href="https://e.lanbook.com/book/117066">https://e.lanbook.com/book/117066</a>
117067	Андреев Ю.Я. — Электрохимия металлов и сплавов: учебное пособие	978-5-87623-545-9	2011	256	<a href="https://e.lanbook.com/book/117067">https://e.lanbook.com/book/117067</a>
117068	Андреев Э.И., Басов В.В., Лопатин В.Ю. — Технология изготовления тепловыделяющих элементов: учебно		2006	112	<a href="https://e.lanbook.com/book/117068">https://e.lanbook.com/book/117068</a>
117069	Андреев Ю.А., Кутырев А.Е. — Электрохимические методы исследования металлов и сплавов: лабораторн		2009	68	<a href="https://e.lanbook.com/book/117069">https://e.lanbook.com/book/117069</a>
117070	Андрюшечкин В.И. — Химико-термическая обработка металлов и сплавов: сборник вопросов и задач к ко		2001	83	<a href="https://e.lanbook.com/book/117070">https://e.lanbook.com/book/117070</a>
117071	Арутюнов В.А., Крупенников С.А., Левицкий И.А. — Численное моделирование процессов тепломассопер		2000	60	<a href="https://e.lanbook.com/book/117071">https://e.lanbook.com/book/117071</a>
117072	Арутюнов В.А., Крупенников С.А., Левицкий И.А. — Применение численных методов для решения задач те		2001	75	<a href="https://e.lanbook.com/book/117072">https://e.lanbook.com/book/117072</a>
117073	Арутюнов В.А., Капитанов В.А., Левицкий И.А. — Теплофизика, теплотехника, теплообмен : Механика жи		2007	85	<a href="https://e.lanbook.com/book/117073">https://e.lanbook.com/book/117073</a>
117074	Арутюнов В.А., Капитанов В.А., Левицкий И.А. — Теплофизика, теплотехника, теплообмен : Тепломассоп		2007	136	<a href="https://e.lanbook.com/book/117074">https://e.lanbook.com/book/117074</a>
117075	Архангельский А.В. — Сопrotивление материалов: учебное пособие для практических занятий студентов		2000	177	<a href="https://e.lanbook.com/book/117075">https://e.lanbook.com/book/117075</a>
117076	Байрамов Р.К. — Получение высокодисперсных порошков металлов и их соединений электроискровым д		2012	81	<a href="https://e.lanbook.com/book/117076">https://e.lanbook.com/book/117076</a>
117078	Бардин И.В. — Методы коррозионных исследований и испытаний : коррозионны	978-5-87623-958-7	2015	44	<a href="https://e.lanbook.com/book/117078">https://e.lanbook.com/book/117078</a>
117079	Белов Н.А., Хван А.В. — Основы материаловедения: лабораторный практикум		2008	150	<a href="https://e.lanbook.com/book/117079">https://e.lanbook.com/book/117079</a>
117080	Белов Н.А. — материаловедение . Технология конструкционных материалов . Диаграммы состояния трех		2007	83	<a href="https://e.lanbook.com/book/117080">https://e.lanbook.com/book/117080</a>
117081	Белов Н.А. — Фазовый состав алюминиевых сплавов: монография	978-5-87623-213-7	2009	392	<a href="https://e.lanbook.com/book/117081">https://e.lanbook.com/book/117081</a>
117082	Белов Н.А. — Фазовый состав промышленных и перспективных алюминиевых спл	978-5-87623-375-2	2010	511	<a href="https://e.lanbook.com/book/117082">https://e.lanbook.com/book/117082</a>
117083	Белов Н.А. — Алюминиевые сплавы антифрикционного назначения: монография	978-5-906848-22-8	2016	222	<a href="https://e.lanbook.com/book/117083">https://e.lanbook.com/book/117083</a>
117085	Беломытцев М.Ю. — Механические свойства металлов . Часть 1. Твердость .Прочность .Пластичность: лаб		2007	140	<a href="https://e.lanbook.com/book/117085">https://e.lanbook.com/book/117085</a>
117086	Беломытцев М.Ю., Кудря А.В. — Механические свойства металлов.Часть 3. Вязкость. Разрушение: лаборат		2008	85	<a href="https://e.lanbook.com/book/117086">https://e.lanbook.com/book/117086</a>
117087	Белоусов В.В. — Техническая термодинамика		2003	70	<a href="https://e.lanbook.com/book/117087">https://e.lanbook.com/book/117087</a>
117088	Бердышев В.Ф., Найденов Р.Э., Шатохин К.С. — Методы теплотехнических исследований: Методы компле		2001	106	<a href="https://e.lanbook.com/book/117088">https://e.lanbook.com/book/117088</a>
117089	Бердышев В.Ф., Шатохин К.С. — Методы теплотехнических исследований: лабораторный практикум		2010	44	<a href="https://e.lanbook.com/book/117089">https://e.lanbook.com/book/117089</a>
117090	Блинков И.В., Челноков В.С. — Покрyтия и поверхностное модифицирование материалов: Критерии выбс		2003	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/117090">https://e.lanbook.com/book/117090</a>
117091	Блинков И.В., Челноков В.С. — Композиционные материалы: курс лекций		2004	105	<a href="https://e.lanbook.com/book/117091">https://e.lanbook.com/book/117091</a>
117093	Бублик В.Т., Мильвидский А.М. — Методы исследования материалов и структур в электронике. Рентгенов		2006	93	<a href="https://e.lanbook.com/book/117093">https://e.lanbook.com/book/117093</a>
117094	Бублик В.Т., Щербачев К.Д. — Дифракционные методы изучения поверхностных слоев и приборных струк		2001	100	<a href="https://e.lanbook.com/book/117094">https://e.lanbook.com/book/117094</a>
117095	Бублик В.Т., Щербачев К.Д., Воронова М.И. — Дифракционные методы изучения л	978-5-87623-982-2	2016	84	<a href="https://e.lanbook.com/book/117095">https://e.lanbook.com/book/117095</a>
117096	Быкова М.Б. — Выполнение и оформление выпускных квалификационных работ, научно-исследовательск		2015	68	<a href="https://e.lanbook.com/book/117096">https://e.lanbook.com/book/117096</a>
117097	Быкова М.Б., Гореева Ж.А., Козлова Н.С. — Выполнение и оформление выпускных квалификационных раб		2017	70	<a href="https://e.lanbook.com/book/117097">https://e.lanbook.com/book/117097</a>
117099	Варенков А.Н., Костиков В.И., Комарова Н.М. — Физико-химия и технология армированных композицион		1999	114	<a href="https://e.lanbook.com/book/117099">https://e.lanbook.com/book/117099</a>
117100	Васильев В.Ю., Пустое Ю.А. — Коррозия сплавов: курс лекций для студентов специальности 07 08 00		1999	98	<a href="https://e.lanbook.com/book/117100">https://e.lanbook.com/book/117100</a>
117101	Введенский В.Ю., Малинина Р.И., Ушакова О.Ю. — Структурообразование и анализ фазовых превращений		2010	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/117101">https://e.lanbook.com/book/117101</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
117105	Векилов Ю.Х., Иванов И.А., Матвеева Ю.Л. — Электронная теория металлов: сборн	978-5-87623-703-3	2013	77	<a href="https://e.lanbook.com/book/117105">https://e.lanbook.com/book/117105</a>
117108	Герцык С.И., Чернов В.В. — Теплотехника : тепловой расчет камерных печей: учеб	978-5-87623-769-9	2014	93	<a href="https://e.lanbook.com/book/117108">https://e.lanbook.com/book/117108</a>
117109	Глебов Ю.П., Зиновьев А.В., Горохов В.С. — Методика расчета нормативно-технологических карт произво		2002	62	<a href="https://e.lanbook.com/book/117109">https://e.lanbook.com/book/117109</a>
117111	Гусовский В.Л., Лифшиц А.Е. — Теплотехника: Теоретические основы расчетов печей: учебно-методическ		2002	80	<a href="https://e.lanbook.com/book/117111">https://e.lanbook.com/book/117111</a>
117112	Гусовский В.Л., Лифшиц А.Е. — Теплотехника: Тепловой расчет печей непрерывного действия: учебно-мет		2002	85	<a href="https://e.lanbook.com/book/117112">https://e.lanbook.com/book/117112</a>
117113	Гусовский В.Л., Лифшиц А.Е. — Теплотехника. Тепловой расчет печей периодического действия		2003	72	<a href="https://e.lanbook.com/book/117113">https://e.lanbook.com/book/117113</a>
117114	Дашевский В.Я. — Ферросплавы : теория и технология: учебное пособие	978-5-87623-806-1	2014	362	<a href="https://e.lanbook.com/book/117114">https://e.lanbook.com/book/117114</a>
117117	Дзидзигури Э.Л., Сидорова Е.Н. — Методы исследования характеристик и свойств металлов : исследовани		2013	138	<a href="https://e.lanbook.com/book/117117">https://e.lanbook.com/book/117117</a>
117120	Душик В.В., Ракоч А.Г., Лахоткин А.Г. — Коррозионностойкие и жаростойкие материалы : химическое газо		2013	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/117120">https://e.lanbook.com/book/117120</a>
117122	Золоторевский В.С., Поздняков А.В., Михайловская А.В. — Металловедение цветных металлов: лаборатор		2012	79	<a href="https://e.lanbook.com/book/117122">https://e.lanbook.com/book/117122</a>
117123	Золоторевский В.С., Портной В.К., Солонин А.Н. — Механические свойства металлов : статические испытан		2013	116	<a href="https://e.lanbook.com/book/117123">https://e.lanbook.com/book/117123</a>
117125	Казакевич А.В., Андреев Ю.Я., Ковалев А.Ф. — Защитные покрытия на металлопродукции. Металлические		2007	109	<a href="https://e.lanbook.com/book/117125">https://e.lanbook.com/book/117125</a>
117126	Материаловедение. Часть 1		2004	143	<a href="https://e.lanbook.com/book/117126">https://e.lanbook.com/book/117126</a>
117128	Капуткина Л.М., Прокошкин С.Д., Добаткин С.В. — Строение и свойства металлов. Физические основы пла		2003	37	<a href="https://e.lanbook.com/book/117128">https://e.lanbook.com/book/117128</a>
117129	Карпов Ю.А., Савостин А.П., Глинская И.В. — Методы пробоотбора и пробоподготовки: курс лекций для ст		2001	230	<a href="https://e.lanbook.com/book/117129">https://e.lanbook.com/book/117129</a>
117133	Кекало И.Б. — Физические свойства металлов. Раздел: Электрические свойства: лабораторный практикум		1998	139	<a href="https://e.lanbook.com/book/117133">https://e.lanbook.com/book/117133</a>
117137	Кирюханцев-Корнеев Ф.В. — Научные и технологические принципы нанесения по	978-5-87623-924-2	2015	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/117137">https://e.lanbook.com/book/117137</a>
117138	Кожитов Л.В., Крапухин В.В., Улыбин В.А. — Технология эпитаксиальных слоев и гетерокомпозиций: учебн		2001	158	<a href="https://e.lanbook.com/book/117138">https://e.lanbook.com/book/117138</a>
117141	Крапухин В.В., Кожитов Л.В. — Технология эпитаксиальных слоев и гетерокомпозиций: лабораторный пра		1998	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/117141">https://e.lanbook.com/book/117141</a>
117142	Крупенников С.А. — Теплообмен: Радиационный теплообмен: курс лекций для студентов специаль		2001	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/117142">https://e.lanbook.com/book/117142</a>
117143	Крупин Ю.А., Филиппова В.Б. — Материаловедение спецсплавов : Коррозионностойкие материалы: учебн		2008	152	<a href="https://e.lanbook.com/book/117143">https://e.lanbook.com/book/117143</a>
117144	Крутогин Д.Г. — Материалы и элементы электронной техники: курс лекций		2006	73	<a href="https://e.lanbook.com/book/117144">https://e.lanbook.com/book/117144</a>
117145	Кузнецов Г.М. — Физика металлов: лабораторный практикум для студентов специальности 110500		2000	202	<a href="https://e.lanbook.com/book/117145">https://e.lanbook.com/book/117145</a>
117151	Левашов Е.А., Новиков А.В., Курбаткина В.В. — Технология и свойства СВС порошков, материалов и изделий		2007	74	<a href="https://e.lanbook.com/book/117151">https://e.lanbook.com/book/117151</a>
117154	Лилеев А.С., Малютина Е.С., Старикова А.С. — Фазовые равновесия и структурооб	978-5-87623-385-1	2010	88	<a href="https://e.lanbook.com/book/117154">https://e.lanbook.com/book/117154</a>
117157	Малахов В.А. — Эксплуатационные материалы: лабораторный практикум	978-5-87623-915-0	2015	43	<a href="https://e.lanbook.com/book/117157">https://e.lanbook.com/book/117157</a>
117158	Малахов В.А., Дьяченко В.П. — Эксплуатационные материалы для транспортных л	978-5-87623-913-6	2015	187	<a href="https://e.lanbook.com/book/117158">https://e.lanbook.com/book/117158</a>
117159	Малинина Р.И., Введенский В.Ю., Малютина Е.С. — Микроструктура металлических сплавов: лабораторн		2007	198	<a href="https://e.lanbook.com/book/117159">https://e.lanbook.com/book/117159</a>
117160	Малинина Р.И., Шуваева Е.А., Ушакова О.А. — Материаловедение: сборник задач	978-5-87623-678-4	2013	68	<a href="https://e.lanbook.com/book/117160">https://e.lanbook.com/book/117160</a>
117161	Мальшева Т.Я., Мансурова Н.Р., Голубев О.В. — Кристаллофизика : Минералогия природных процессов: к		2005	78	<a href="https://e.lanbook.com/book/117161">https://e.lanbook.com/book/117161</a>
117163	Мамзурина О.И., Поздняков А.В. — Металловедение драгоценных металлов. Зол	978-5-609653-65-0	2018	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/117163">https://e.lanbook.com/book/117163</a>
117164	Мамзурина О.И., Поздняков А.В., Чурюмов А.Ю. — Физические свойства металлов и сплавов: лабораторн		2012	72	<a href="https://e.lanbook.com/book/117164">https://e.lanbook.com/book/117164</a>
117165	Медведева С.В. — Материаловедение: лабораторный практикум		2010	80	<a href="https://e.lanbook.com/book/117165">https://e.lanbook.com/book/117165</a>
117166	Медведева С.В., Мамзурина О.И. — Материаловедение : неметаллические матер	978-5-87623-590-9	2012	73	<a href="https://e.lanbook.com/book/117166">https://e.lanbook.com/book/117166</a>
117167	Медведева С.В. — Материаловедение: лабораторный практикум		2016	103	<a href="https://e.lanbook.com/book/117167">https://e.lanbook.com/book/117167</a>
117168	Мельниченко А.С. — Анализ данных в материаловедении. Часть 1: учебное пособ	978-5-87623-666-1	2013	72	<a href="https://e.lanbook.com/book/117168">https://e.lanbook.com/book/117168</a>
117172	Напалков В.И., Махов С.В., Поздняков А.В. — Модифицирование алюминиевых сп	978-5-906846-49-5	2017	348	<a href="https://e.lanbook.com/book/117172">https://e.lanbook.com/book/117172</a>
117173	Нарва В.К. — Технология порошковых материалов и изделий: курс лекций	978-5-87623-559-6	2012	171	<a href="https://e.lanbook.com/book/117173">https://e.lanbook.com/book/117173</a>



ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
117174	Нарва В.К. — Технология и свойства порошковых материалов и изделий из них: к	978-5-87623-303-5	2010	124	<a href="https://e.lanbook.com/book/117174">https://e.lanbook.com/book/117174</a>
117175	Науменко И.А. — Технология художественной обработки материалов: учебно-мет	978-5-87623-932-7	2015	103	<a href="https://e.lanbook.com/book/117175">https://e.lanbook.com/book/117175</a>
117177	Николаев А.А. — Кристаллофизика минералов: практикум	978-5-87623-255-7	2009	46	<a href="https://e.lanbook.com/book/117177">https://e.lanbook.com/book/117177</a>
117178	Никулин С.А., Турилина В.Ю. — Материаловедение и термическая обработка: учебное пособие		2007	172	<a href="https://e.lanbook.com/book/117178">https://e.lanbook.com/book/117178</a>
117179	Никулин С.А., Турилина В.Ю. — Материаловедение и термическая обработка: уче	978-5-87623-688-3	2013	171	<a href="https://e.lanbook.com/book/117179">https://e.lanbook.com/book/117179</a>
117180	Никулин С.А., Турилина В.Ю. — Материаловедение и термическая обработка металлов: учебно-методиче		2006	57	<a href="https://e.lanbook.com/book/117180">https://e.lanbook.com/book/117180</a>
117183	Никулин С.А., Турилина В.Ю. — Материаловедение : специальные стали и сплавы	978-5-87623-679-1	2013	123	<a href="https://e.lanbook.com/book/117183">https://e.lanbook.com/book/117183</a>
117184	Новиков И.И., Медведева С.В., Педос А.А. — Материаловедение: лабораторный практикум		2003	117	<a href="https://e.lanbook.com/book/117184">https://e.lanbook.com/book/117184</a>
117185	Новиков И.И., Золоторевский В.С., Портной В.К. — Металловедение. Том 1. Основ	978-5-87623-191-8	2014	496	<a href="https://e.lanbook.com/book/117185">https://e.lanbook.com/book/117185</a>
117186	Новиков И.И., Золоторевский В.С., Портной В.К. — Металловедение. Том 2. Терми	978-5-87623-217-5	2014	528	<a href="https://e.lanbook.com/book/117186">https://e.lanbook.com/book/117186</a>
117187	Опара Б.К. — Инженерная защита металлопродукции, конструкций и сооружений: курс лекций		2005	128	<a href="https://e.lanbook.com/book/117187">https://e.lanbook.com/book/117187</a>
117188	Опара Б.К. — Инженерная защита металлопродукции , конструкций и сооружений . Электрохимическая за		2008	126	<a href="https://e.lanbook.com/book/117188">https://e.lanbook.com/book/117188</a>
117189	Павлов Ю.А. — Научные основы инновационно-технологического развития камне	978-5-906953-64-3	2008	620	<a href="https://e.lanbook.com/book/117189">https://e.lanbook.com/book/117189</a>
117190	Павлов Ю.А. — Проектирование технологических процессов в камнеобработывае	978-5-87623-926-6	2015	203	<a href="https://e.lanbook.com/book/117190">https://e.lanbook.com/book/117190</a>
117191	Падерин С.Н., Серов Г.В. — Физико - химия металлов и неметаллических материалов: учебно-методическ		2007	94	<a href="https://e.lanbook.com/book/117191">https://e.lanbook.com/book/117191</a>
117192	Панов В.С. — Тугоплавкие металлы IV–VI групп и их соединения. Структура, свойства, методы получения: )		2006	63	<a href="https://e.lanbook.com/book/117192">https://e.lanbook.com/book/117192</a>
117193	Панов В.С., Нарва В.К., Дубынина Л.В. — Технология получения и свойства спеченных материалов и издел		2007	130	<a href="https://e.lanbook.com/book/117193">https://e.lanbook.com/book/117193</a>
117194	Панов В.С., Нарва В.К., Дубынина Л.В. — Технология и свойства спеченных материалов и изделий: лабора		2003	118	<a href="https://e.lanbook.com/book/117194">https://e.lanbook.com/book/117194</a>
117195	Панов В.С., Лопатин В.Ю. — Составы, технология и свойства порошковых материалов для ядерной техники		2008	105	<a href="https://e.lanbook.com/book/117195">https://e.lanbook.com/book/117195</a>
117196	Панов В.С., Шуменко В.Н. — Технология и свойства спеченных твердых сплавов: к	978-5-87623-700-2	2013	144	<a href="https://e.lanbook.com/book/117196">https://e.lanbook.com/book/117196</a>
117197	Панов В.С. — Технология получения и свойства спеченных материалов и изделий из них		2015	138	<a href="https://e.lanbook.com/book/117197">https://e.lanbook.com/book/117197</a>
117200	Педос С.И., Шугаев В.А. — Теория формирования покрытий. Методы получения покрытий: учебное пособ		2007	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/117200">https://e.lanbook.com/book/117200</a>
117203	Перминов А.С., Введенский В.Ю., Лилеев А.С. — Сертификация магнитных материалов: курс лекций		2006	132	<a href="https://e.lanbook.com/book/117203">https://e.lanbook.com/book/117203</a>
117206	Поздняков А.В., Золоторевский В.С., Хомутов М.Г. — Горячеломкость литейных ал	978-5-87623-868-9	2014	88	<a href="https://e.lanbook.com/book/117206">https://e.lanbook.com/book/117206</a>
117207	Поздняков А.В., Хомутов М.Г., Солонин А.Н. — Теория термической обработки ме	978-5-87623-774-3	2014	76	<a href="https://e.lanbook.com/book/117207">https://e.lanbook.com/book/117207</a>
117208	Поздняков А.В., Чеверикин В.В., Яковцева О.А. — Thermodynamic computations and	978-5-87623-935-8	2015	37	<a href="https://e.lanbook.com/book/117208">https://e.lanbook.com/book/117208</a>
117209	Поздняков А.В. — Материаловедение : фазовые диаграммы двухкомпонентных с	978-5-87623-966-2	2016	98	<a href="https://e.lanbook.com/book/117209">https://e.lanbook.com/book/117209</a>
117210	Полисан А.А., Астахов В.П. — Материалы и элементы электронной техники : Расчет режимов термическог		2007	16	<a href="https://e.lanbook.com/book/117210">https://e.lanbook.com/book/117210</a>
117220	Портной В.К. — Потребительские свойства цветных и драгоценных металлов : Тех	978-5-87623-330-1	2010	152	<a href="https://e.lanbook.com/book/117220">https://e.lanbook.com/book/117220</a>
117221	Портной В.К. — Потребительские свойства цветных и драгоценных металлов: курс	978-5-87623-331-8	2010	109	<a href="https://e.lanbook.com/book/117221">https://e.lanbook.com/book/117221</a>
117222	Портной В.К. — Основы производства и обработки металлов : Термическая обработка металлов: лаборат		2007	58	<a href="https://e.lanbook.com/book/117222">https://e.lanbook.com/book/117222</a>
117223	Портной В.К. — Материаловедение: курс лекций		2007	100	<a href="https://e.lanbook.com/book/117223">https://e.lanbook.com/book/117223</a>
117224	Портной В.К. — Материаловедение: лабораторный практикум		2007	45	<a href="https://e.lanbook.com/book/117224">https://e.lanbook.com/book/117224</a>
117225	Портной В.К. — Потребительские свойства цветных и драгоценных металлов: лабораторный практикум		2010	59	<a href="https://e.lanbook.com/book/117225">https://e.lanbook.com/book/117225</a>
117230	Пустов Ю.А., Кошкин Б.В., Кутырев А.Е. — Коррозия и защита металлов в водных средах: практикум		2005	102	<a href="https://e.lanbook.com/book/117230">https://e.lanbook.com/book/117230</a>
117231	Пустов Ю.А., Ракоч А.Г., Баутин В.А. — Коррозия и защита металлов: лабораторный практикум		2011	153	<a href="https://e.lanbook.com/book/117231">https://e.lanbook.com/book/117231</a>
117232	Пустов Ю.А., Балдохин Ю.В. — Коррозионностойкие и жаростойкие материалы. Раздел: Применение метс		1998	98	<a href="https://e.lanbook.com/book/117232">https://e.lanbook.com/book/117232</a>
117233	Пустов Ю.А., Ракоч А.Г., Баутин В.А. — Коррозия и защита металлов в газовых сред	978-5-87623-283-0	2009	101	<a href="https://e.lanbook.com/book/117233">https://e.lanbook.com/book/117233</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
117234	Пустов Ю.А., Ракоч А.Г. — Коррозионностойкие и жаростойкие материалы :методы	978-5-87623-744-6	2013	128	<a href="https://e.lanbook.com/book/117234">https://e.lanbook.com/book/117234</a>
117235	Пустов Ю.А. — Перспективные коррозионно-стойкие материалы и технологии за	978-5-87623-383-7	2010	70	<a href="https://e.lanbook.com/book/117235">https://e.lanbook.com/book/117235</a>
117237	Ракоч А.Г., Бардин И.В. — Коррозионностойкие и жаростойкие материалы : корро	978-5-87623-557-2	2011	78	<a href="https://e.lanbook.com/book/117237">https://e.lanbook.com/book/117237</a>
117238	Ракоч А.Г. , Пустов Ю.А., Гладкова А.А. — Коррозия и защита металлов : газовая ко	978-5-87623-733-0	2013	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/117238">https://e.lanbook.com/book/117238</a>
117236	Пустов Ю.А., Ракоч А.Г. — Диагностика и экспертиза коррозионных разрушений м	978-5-87623-745-3	2013	131	<a href="https://e.lanbook.com/book/117236">https://e.lanbook.com/book/117236</a>
117241	Рожнов А.Б., Турилина В.Ю. — Патентные исследования. Анализ патентной ситуац	978-5-87623-977-8	2015	75	<a href="https://e.lanbook.com/book/117241">https://e.lanbook.com/book/117241</a>
117239	Ракоч А.Г. — Современные жаростойкие материалы и системы металл – покрытия	978-5-87623-834-4	2015	48	<a href="https://e.lanbook.com/book/117239">https://e.lanbook.com/book/117239</a>
117247	Сальников В.Д. — Методы контроля и анализа веществ : рентгенографические ме	978-5-87623-768-2	2014	55	<a href="https://e.lanbook.com/book/117247">https://e.lanbook.com/book/117247</a>
117248	Сальников В.Д., Филичкина В.А, Муравьева И.В. — Методы контроля и анализа веществ : рентгеновские м		2017	33	<a href="https://e.lanbook.com/book/117248">https://e.lanbook.com/book/117248</a>
117250	Седых Л.В., Тихомирова М.Г. — Технология конструкционных материалов : Основы базирования при конс		2007	52	<a href="https://e.lanbook.com/book/117250">https://e.lanbook.com/book/117250</a>
117251	Седых Л.В. — Технология обработки конструкционных материалов: методические указания		2009	59	<a href="https://e.lanbook.com/book/117251">https://e.lanbook.com/book/117251</a>
117252	Серов Г.В., Сидорова Е.Н. — Физические основы производства : расчеты и контрол	978-5-906953-44-5	2018	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/117252">https://e.lanbook.com/book/117252</a>
117254	Серов Г.В. и др — Процессы получения и обработки материалов : теория и расчеты	978-5-906847-76-1	2017	118	<a href="https://e.lanbook.com/book/117254">https://e.lanbook.com/book/117254</a>
117261	Тер-Акопян М.Н., Соколова Ю.В., Богословский С.Ю. — Химия металлов: Типовые экзаменационные биле		2006	54	<a href="https://e.lanbook.com/book/117261">https://e.lanbook.com/book/117261</a>
117262	Турилина В.Ю., Добаткин С.В. — Материаловедение и термическая обработка металлов: практикум		2005	77	<a href="https://e.lanbook.com/book/117262">https://e.lanbook.com/book/117262</a>
117263	Турилина В.Ю. — Материаловедение : механические свойства металлов . Термиче	978-5-87623-680-7	2013	154	<a href="https://e.lanbook.com/book/117263">https://e.lanbook.com/book/117263</a>
117264	Турилина В.Ю., Рожнов А.Б. — Материаловедение: лабораторный практикум		2013	51	<a href="https://e.lanbook.com/book/117264">https://e.lanbook.com/book/117264</a>
117269	Челноков В.С., Блинков И.В., Аникин В.Н. — Тугоплавкие металлы : применение и	978-5-87623-392-9	2011	114	<a href="https://e.lanbook.com/book/117269">https://e.lanbook.com/book/117269</a>
117270	Челноков В.Е. — Процессы получения и обработки материалов : получение тугоп	978-5-906846-65-5	2017	120	<a href="https://e.lanbook.com/book/117270">https://e.lanbook.com/book/117270</a>
117271	Чурюмов А.Ю., Медведева С.В., Солонин А.Н. — Металловедение. Методические указания по использо		2013	44	<a href="https://e.lanbook.com/book/117271">https://e.lanbook.com/book/117271</a>
117272	Шинкин В.Н. — Сопrotивление материалов: курс лекций		2005	91	<a href="https://e.lanbook.com/book/117272">https://e.lanbook.com/book/117272</a>
117273	Шинкин В.Н. — Теплообмен излучением: курс лекций		2006	40	<a href="https://e.lanbook.com/book/117273">https://e.lanbook.com/book/117273</a>
117274	Шинкин В.Н. — Сопrotивление материалов . Простые и сложные виды деформаций в металлургии: курс л		2008	307	<a href="https://e.lanbook.com/book/117274">https://e.lanbook.com/book/117274</a>
117275	Шинкин В.Н. — Сопrotивление материалов . Расчет напряжений в трубах и тонкостенных оболочках: учеб		2009	96	<a href="https://e.lanbook.com/book/117275">https://e.lanbook.com/book/117275</a>
117276	Шинкин В.Н., Поляков Ю.А. — Сопrotивление материалов: Устойчивость и продо	978-5-87623-350-9	2010	169	<a href="https://e.lanbook.com/book/117276">https://e.lanbook.com/book/117276</a>
117277	Шинкин В.Н. — Сопrotивление материалов : циклические нагрузки и удар в мета	978-5-87623-568-8	2012	172	<a href="https://e.lanbook.com/book/117277">https://e.lanbook.com/book/117277</a>
117278	Шинкин В.Н. — Сопrotивление материалов для металлургов: учебник	978-5-87623-730-9	2013	655	<a href="https://e.lanbook.com/book/117278">https://e.lanbook.com/book/117278</a>
117281	Штремель М.А., Беломытцев М.Ю. — Механические свойства металлов . Часть 2. Упругость . Технологичес		2007	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/117281">https://e.lanbook.com/book/117281</a>
117282	Штремель М.А., Беломытцев М.Ю. — Материаловедение: неметаллические и кол	978-5-87623-686-9	2013	77	<a href="https://e.lanbook.com/book/117282">https://e.lanbook.com/book/117282</a>
117284	Янюшкин Ю.М. — Теплофизические и рабочие свойства огнеупорных и теплоизо	978-5-87623-767-5	2014	91	<a href="https://e.lanbook.com/book/117284">https://e.lanbook.com/book/117284</a>
117332	П.И. Полухин. Ученый. Организатор. Учитель	978-5-87623-348-6	2010	544	<a href="https://e.lanbook.com/book/117332">https://e.lanbook.com/book/117332</a>
117401	Шайнович О.И. — Индустриальные системы и оборудование в металлургии: курс .	978-5-87623-502-2	2011	144	<a href="https://e.lanbook.com/book/117401">https://e.lanbook.com/book/117401</a>
128978	Албул С.В. — Гидропривод технологического оборудования: лабораторный практикум		2019	49	<a href="https://e.lanbook.com/book/128978">https://e.lanbook.com/book/128978</a>
128984	Баранникова И.В., Могирева Е.С., Харахан О.Г. — Теоретические основы автоматизированной обработки и		2019	53	<a href="https://e.lanbook.com/book/128984">https://e.lanbook.com/book/128984</a>
128985	Наумова М.Г., Чиченев Н.А., Басыров И.И. — Организация, выполнение и оформл	978-5-907061-02-6	2019	77	<a href="https://e.lanbook.com/book/128985">https://e.lanbook.com/book/128985</a>
128987	Белов В.А., Турилина В.Ю., Рогачев С.О. — Металловедение сварки конструкцион	978-5-907061-64-4	2019	134	<a href="https://e.lanbook.com/book/128987">https://e.lanbook.com/book/128987</a>
128988	Батышев А.И., Белов В.Д., Лактионов С.В. — Литейные процессы: учебное пособи	978-5-907226-01-2	2019	290	<a href="https://e.lanbook.com/book/128988">https://e.lanbook.com/book/128988</a>
128989	Белянкина О.В. — Материаловедение горного машиностроения: сборник тестовы	978-5-907226-15-9	2019	96	<a href="https://e.lanbook.com/book/128989">https://e.lanbook.com/book/128989</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
128990	Белянкина О.В., Шубина Н.Б. — Материаловедение горного машиностроения. Сал	978-5-907226-07-4	2019	40	<a href="https://e.lanbook.com/book/128990">https://e.lanbook.com/book/128990</a>
128991	Богатырева Е.В. — Производство тугоплавких редких металлов. Металлургия тита	978-5-907226-22-7	2019	161	<a href="https://e.lanbook.com/book/128991">https://e.lanbook.com/book/128991</a>
128996	Бусыгин А.М. — Прикладная механика: учебник	978-5-907226-17-3	2019	156	<a href="https://e.lanbook.com/book/128996">https://e.lanbook.com/book/128996</a>
128992	Богомолова С.А., Муравьева И.В. — Метрология и измерительная техника. Технич	978-5-907061-39-2	2019	172	<a href="https://e.lanbook.com/book/128992">https://e.lanbook.com/book/128992</a>
128997	Федоров А.Н., Комков А.А., Быстров С.В. — Металлургия меди и никеля: лабораторный практикум		2019	74	<a href="https://e.lanbook.com/book/128997">https://e.lanbook.com/book/128997</a>
128993	Богомолова С.А., Муравьева И.В. — Метрологическое обеспечение процессов жи:	978-5-907061-44-6	2019	122	<a href="https://e.lanbook.com/book/128993">https://e.lanbook.com/book/128993</a>
128999	Вознесенский А.С. — Моделирование физических процессов горного производств	978-5-907061-46-0	2019	159	<a href="https://e.lanbook.com/book/128999">https://e.lanbook.com/book/128999</a>
129000	Воробьева Г.Н., Муравьева И.В. — Метрология, стандартизация и сертификация: з	978-5-906953-60-5	2019	278	<a href="https://e.lanbook.com/book/129000">https://e.lanbook.com/book/129000</a>
129001	Выходцева Г.П. — Методические указания к выполнению экономической части дипломных проектов: мет		2019	38	<a href="https://e.lanbook.com/book/129001">https://e.lanbook.com/book/129001</a>
129002	Выходцева Г.П. — Методические указания к выполнению экономической части дипломных проектов: мет		2019	52	<a href="https://e.lanbook.com/book/129002">https://e.lanbook.com/book/129002</a>
129004	Галкин В.И., Шешко Е.Е. — Специальные типы ленточных конвейеров: учебное по	978-5-907061-17-0	2019	116	<a href="https://e.lanbook.com/book/129004">https://e.lanbook.com/book/129004</a>
129005	Гальперин А.М., Зайцев В.С., Мосейкин В.М. — Гидрогеология и инженерная геол	978-5-907061-48-4	2019	424	<a href="https://e.lanbook.com/book/129005">https://e.lanbook.com/book/129005</a>
129006	Горбатьюк С.М., Герасимова А.А., Кобелев О.А. — Технологии и машины обработки	978-5-907061-67-5	2019	219	<a href="https://e.lanbook.com/book/129006">https://e.lanbook.com/book/129006</a>
129007	Белелюбский Б.Ф., Герасимова А.А., Хламкова С.С. — Машины и агрегаты для обр	978-5-907061-95-8	2019	74	<a href="https://e.lanbook.com/book/129007">https://e.lanbook.com/book/129007</a>
129010	Кондратенко В.Е., Горбатьюк С.М., Девятьярова В.В. — Строительная механика: уче	978-5-907226-27-2	2019	192	<a href="https://e.lanbook.com/book/129010">https://e.lanbook.com/book/129010</a>
129011	Дудченко О.Л., Федоров Г.Б. — Электротехника и электроника: лабораторный практикум		2019	70	<a href="https://e.lanbook.com/book/129011">https://e.lanbook.com/book/129011</a>
129013	Никифоров С.Э., Ерилова И.И. — Геодезия. Учебная геодезическая практика: учебе	978-5-907061-89-7	2019	120	<a href="https://e.lanbook.com/book/129013">https://e.lanbook.com/book/129013</a>
129015	Заманский Б.И., Кирдяшов Ф.Г. — Основы системной инженерии: учебник	978-5-907061-86-6	2019	80	<a href="https://e.lanbook.com/book/129015">https://e.lanbook.com/book/129015</a>
129017	Зиновьева О.М., Меркулова А.М., Смирнова Н.А. — Управление, надзор и контрол	978-5-907061-16-3	2019	147	<a href="https://e.lanbook.com/book/129017">https://e.lanbook.com/book/129017</a>
129019	Зиновьева О.М., Меркулова А.М., Овчинникова Т.И. — Научно-исследовательская работа магистра по нап		2019	31	<a href="https://e.lanbook.com/book/129019">https://e.lanbook.com/book/129019</a>
129020	Зиновьева О.М., Меркулова А.М., Овчинникова Т.И. — Курсовая научно-исследовательская работа бакала		2019	32	<a href="https://e.lanbook.com/book/129020">https://e.lanbook.com/book/129020</a>
129021	Зиновьева О.М., Меркулова А.М., Овчинникова Т.И. — Выпускная квалификационная работа бакалавра пс		2019	35	<a href="https://e.lanbook.com/book/129021">https://e.lanbook.com/book/129021</a>
129022	Ивлева Л.П., Ключикова В.Б. — Технология художественной обработки материалов: методические указани		2019	36	<a href="https://e.lanbook.com/book/129022">https://e.lanbook.com/book/129022</a>
129023	Игнаткина В.А., Бочаров В.А. — Современные методы металлургии, машиностроения и материаловедени:		2019	66	<a href="https://e.lanbook.com/book/129023">https://e.lanbook.com/book/129023</a>
129024	Картозия Б.А., Вознесенский А.С. — Методология работы по формулированию ба:	978-5-907061-87-3	2019	58	<a href="https://e.lanbook.com/book/129024">https://e.lanbook.com/book/129024</a>
129025	Коваленко В.С., Николаев А.В., Таланин В.В. — Рациональное использование и охр	978-5-906953-88-9	2019	100	<a href="https://e.lanbook.com/book/129025">https://e.lanbook.com/book/129025</a>
129026	Коликов А.П., Романцев Б.А., Алещенко А.С. — Обработка металлов давлением. Т	978-5-906953-98-8	2019	502	<a href="https://e.lanbook.com/book/129026">https://e.lanbook.com/book/129026</a>
129027	Коль О.А., Мухамедова А.А. — Учебная практика: методические указания		2019	36	<a href="https://e.lanbook.com/book/129027">https://e.lanbook.com/book/129027</a>
129028	Кондратенко В.Е., Девятьярова В.В., Герасимова А.А. — Прикладная механика. Сог	978-5-907061-28-6	2019	48	<a href="https://e.lanbook.com/book/129028">https://e.lanbook.com/book/129028</a>
129033	Крылов И.О. — Дробление, измельчение и подготовка сырья к обогащению: методические указания к вы		2019	48	<a href="https://e.lanbook.com/book/129033">https://e.lanbook.com/book/129033</a>
129035	Ларичев Л.Н., Щёкина М.В., Мосейкин В.В. — Геология. Геологическая практика: у	978-5-906953-89-6	2019	104	<a href="https://e.lanbook.com/book/129035">https://e.lanbook.com/book/129035</a>
129037	Шаронов А.В., Маркарян А.О. — Прикладной функциональный анализ: практикум		2019	40	<a href="https://e.lanbook.com/book/129037">https://e.lanbook.com/book/129037</a>
129038	Мельник В.В., Кузнецов Ю.Н., Абрамкин Н.И. — Основы горного дела (Подземная	978-5-906953-35-3	2019	129	<a href="https://e.lanbook.com/book/129038">https://e.lanbook.com/book/129038</a>
129039	Мельник В.В., Виткалов В.Г., Абрамкин Н.И. — Физико-химическая геотехнология: 978-5-906953-12-4		2019	272	<a href="https://e.lanbook.com/book/129039">https://e.lanbook.com/book/129039</a>
129041	Набатов В.В., Вознесенский А.С. — Обработка и интерпретация результатов геофи	978-5-907061-47-7	2019	278	<a href="https://e.lanbook.com/book/129041">https://e.lanbook.com/book/129041</a>
129042	Николенко П.В. — Геоконтроль на горных предприятиях: практикум		2019	52	<a href="https://e.lanbook.com/book/129042">https://e.lanbook.com/book/129042</a>
129045	Осипова Н.В. — Моделирование систем управления: учебно-методическое пособие		2019	50	<a href="https://e.lanbook.com/book/129045">https://e.lanbook.com/book/129045</a>
129046	Парфенова Е.В. — Электротехника и электроника: методические указания к выполнению домашнего зада		2019	111	<a href="https://e.lanbook.com/book/129046">https://e.lanbook.com/book/129046</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
129047	Семенов Ю.В., Поливанская В.В. — Дисперсные системы. Примеры решения задач	978-5-907226-12-8	2019	28	<a href="https://e.lanbook.com/book/129047">https://e.lanbook.com/book/129047</a>
129048	Поляков Ю.А. — Механика. Решение задач статики твердого тела: учебное пособие	978-5-907226-05-0	2019	104	<a href="https://e.lanbook.com/book/129048">https://e.lanbook.com/book/129048</a>
129051	Сапронова Н.П., Мосейкин В.В., Федотов Г.С. — Геометрия недр. Решение геолого-маркшейдерских задач		2019	89	<a href="https://e.lanbook.com/book/129051">https://e.lanbook.com/book/129051</a>
129057	Сизова Е.И. — Технологические процессы производства заготовок. Ч. 2. Получение заготовок ковкой на пр		2019	132	<a href="https://e.lanbook.com/book/129057">https://e.lanbook.com/book/129057</a>
129058	Сироткин С.А., Горбунов В.А. — Технология литейного производства. Технология л	978-5-87623-974-7	2019	96	<a href="https://e.lanbook.com/book/129058">https://e.lanbook.com/book/129058</a>
129063	Слободяник Т.М. — Прикладная механика. Теория механизмов и машин: лабораторный практикум		2019	48	<a href="https://e.lanbook.com/book/129063">https://e.lanbook.com/book/129063</a>
129066	Терентьев Б.Д., Мельник В.В., Абрамкин Н.И. — Геомеханическое обоснование пс	978-5-906953-01-8	2019	279	<a href="https://e.lanbook.com/book/129066">https://e.lanbook.com/book/129066</a>
129071	Чиченев Н.А. — Надежность технологических машин: учебник	978-5-907226-19-7	2019	264	<a href="https://e.lanbook.com/book/129071">https://e.lanbook.com/book/129071</a>
129073	Шахова К.И., Белянкина О.В. — Материаловедение: методические указания по выполнению курсовой раб		2019	32	<a href="https://e.lanbook.com/book/129073">https://e.lanbook.com/book/129073</a>
129075	Эквист Б.В. — Моделирование короткозамедленного взрывания с помощью комп	978-5-907226-03-6	2019	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/129075">https://e.lanbook.com/book/129075</a>
129076	Янченко Г.А. — Физика горных пород. Плотностные свойства горных пород и факт	978-5-906953-86-5	2019	142	<a href="https://e.lanbook.com/book/129076">https://e.lanbook.com/book/129076</a>
147911	Гамин Ю. В., Романцев Б. А., Алещенко А. С. — Основы проектирования прокатны	978-5-907226-79-1	2020	146	<a href="https://e.lanbook.com/book/147911">https://e.lanbook.com/book/147911</a>
147909	Малютина Е. С. — Оценка качества сплавов на основе железа с помощью цифровой микроскопии: методи		2020	43	<a href="https://e.lanbook.com/book/147909">https://e.lanbook.com/book/147909</a>
147913	Морозова И. Г., Наумова М. Г., Басыров И. И. — Современные проблемы металлургии, машиностроения и		2020	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/147913">https://e.lanbook.com/book/147913</a>
147912	Прокошкин С. Д., Хмельевская И. Ю., Рыклина Е. П. — Физические основы пластиче	978-5-907226-39-5	2020	109	<a href="https://e.lanbook.com/book/147912">https://e.lanbook.com/book/147912</a>
147915	Думов А. М., Николаев А. А. — Выбор и расчет технологического обогатительного	978-5-907061-99-6	2020	100	<a href="https://e.lanbook.com/book/147915">https://e.lanbook.com/book/147915</a>
147916	Сальников В. Д., Муравьева И. В. — Современные методы аналитического контроля материалов: лаборат		2020	77	<a href="https://e.lanbook.com/book/147916">https://e.lanbook.com/book/147916</a>
147917	Акимова О. Ю. — Управление данными: курс лекций	978-5-907226-84-5	2020	60	<a href="https://e.lanbook.com/book/147917">https://e.lanbook.com/book/147917</a>
147920	Васильев А. А., Дзидзигури Э. Л., Сидорова Е. Н. — Количественный фазовый анал	978-5-907226-80-7	2020	36	<a href="https://e.lanbook.com/book/147920">https://e.lanbook.com/book/147920</a>
147922	Малютина Е. С. — Фазовые равновесия и структурообразование. Двухкомпонентн	978-5-907226-51-7	2020	37	<a href="https://e.lanbook.com/book/147922">https://e.lanbook.com/book/147922</a>
147923	Толстых Т. О., Савон Д. Ю. — Управление проектами: учебник	978-5-907226-86-9	2020	142	<a href="https://e.lanbook.com/book/147923">https://e.lanbook.com/book/147923</a>
147933	Несмеянова Ю. Б. — Геомеханические процессы при подземных разработках: практикум		2020	40	<a href="https://e.lanbook.com/book/147933">https://e.lanbook.com/book/147933</a>
147934	Малашкина В. А. — Производственная безопасность. безопасность эксплуатации горного оборудования: г		2020	71	<a href="https://e.lanbook.com/book/147934">https://e.lanbook.com/book/147934</a>
147935	Янченко Г. А. — Горная теплофизика. Основы технической термодинамики. Часть	978-5-907226-71-5	2020	152	<a href="https://e.lanbook.com/book/147935">https://e.lanbook.com/book/147935</a>
147936	Сапронова Н. П. — Математическая обработка результатов измерений. Часть 1. Основы теории погрешно		2020	68	<a href="https://e.lanbook.com/book/147936">https://e.lanbook.com/book/147936</a>
147937	Каледина Н. О., Драгунский О. Н., Кобылкин С. С. — Аэрология карьеров: практикум		2020	68	<a href="https://e.lanbook.com/book/147937">https://e.lanbook.com/book/147937</a>
147938	Герасимов А. И., Пичуев А. В. — Монтаж, наладка и эксплуатация электроустановок: лабораторный практи		2020	160	<a href="https://e.lanbook.com/book/147938">https://e.lanbook.com/book/147938</a>
147939	Янченко Г. А. — Горная теплофизика. Основы технической термодинамики. Часть	978-5-907226-63-0	2020	147	<a href="https://e.lanbook.com/book/147939">https://e.lanbook.com/book/147939</a>
147940	Малашкина В. А. — Аудит и экспертиза производственной безопасности. Сертификация работ по охране т		2020	48	<a href="https://e.lanbook.com/book/147940">https://e.lanbook.com/book/147940</a>
147941	Каледина Н. О., Малашкина В. А., Мещеряков Д. Э. — Горное дело: методические указания к проведению		2020	17	<a href="https://e.lanbook.com/book/147941">https://e.lanbook.com/book/147941</a>
147942	Эквист Б. В. — Определение характеристик процессов взрыва с решениями: сборн	978-5-907226-75-3	2020	31	<a href="https://e.lanbook.com/book/147942">https://e.lanbook.com/book/147942</a>
147943	Дудченко О. Л. — Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Теоретически		2020	63	<a href="https://e.lanbook.com/book/147943">https://e.lanbook.com/book/147943</a>
147944	Голынская Ф. А. — Геология и разведка месторождений нефти и газа1: методические указания к лаборат		2020	24	<a href="https://e.lanbook.com/book/147944">https://e.lanbook.com/book/147944</a>
147945	Голынская Ф. А. — Геология и разведка месторождений нефти и газа: методические указания по выполнен		2020	24	<a href="https://e.lanbook.com/book/147945">https://e.lanbook.com/book/147945</a>
147946	Дудченко О. Л., Федоров Г. Б. — Расчет однофазных и трехфазных электрических цепей: методические ук		2020	69	<a href="https://e.lanbook.com/book/147946">https://e.lanbook.com/book/147946</a>
147947	Герасимов А. И., Пичуев А. В. — Основы теплоэнергоснабжения: практикум		2020	103	<a href="https://e.lanbook.com/book/147947">https://e.lanbook.com/book/147947</a>
147948	Зиновьева О. М., Меркулова А. М., Смирнова Н. А. — Разработка вопросов безопасности в проектах: мето		2020	80	<a href="https://e.lanbook.com/book/147948">https://e.lanbook.com/book/147948</a>
147958	Акимова О. Ю. — Интеллектуальные системы: практикум		2020	36	<a href="https://e.lanbook.com/book/147958">https://e.lanbook.com/book/147958</a>

ID	Наименование книги	ISBN	Год издания	Кол-во страниц	Ссылка на книгу в ЭБС
147961	Акимова О. Ю. — Управление данными: лабораторный практикум		2020	53	<a href="https://e.lanbook.com/book/147961">https://e.lanbook.com/book/147961</a>
147966	Хиврин М. В., Данильченко С. В. — Программирование ПЛК и промышленные сети. Программное обеспечение		2020	139	<a href="https://e.lanbook.com/book/147966">https://e.lanbook.com/book/147966</a>
147967	Трофимов В. Б., Темкин И. О. — Разработка автоматизированных экспертных систем в Exsys CORVID: лабораторный практикум		2020	47	<a href="https://e.lanbook.com/book/147967">https://e.lanbook.com/book/147967</a>
147973	Игнаткина В. А. — Обогащение полезных ископаемых: учеб. пособие для выполнения лабораторных работ	978-5-907226-87-6	2020	87	<a href="https://e.lanbook.com/book/147973">https://e.lanbook.com/book/147973</a>
148046	Юшина Т. И., Николаев А. А., Николаева Т. С. — Обогащение полезных ископаемых: учебно-методические материалы		2020	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/148046">https://e.lanbook.com/book/148046</a>
155990	Акимова О. Ю. — Интегрированная логистическая поддержка на этапах жизненного цикла продукции. Лабораторный практикум	978-5-907227-07-1	2020	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/155990">https://e.lanbook.com/book/155990</a>
155991	Акимова О. Ю. — Интегрированная логистическая поддержка на этапах жизненного цикла продукции. Лабораторный практикум		2020	203	<a href="https://e.lanbook.com/book/155991">https://e.lanbook.com/book/155991</a>
155993	Бабайцев И. В., Толшов А. К. — Обеспечение пожаровзрывобезопасности технологических процессов	978-5-907227-09-5	2020	26	<a href="https://e.lanbook.com/book/155993">https://e.lanbook.com/book/155993</a>
155995	Головин И. С. — Неупругость, внутреннее трение и механическая спектроскопия металлов	978-5-907226-85-2	2020	284	<a href="https://e.lanbook.com/book/155995">https://e.lanbook.com/book/155995</a>
155999	Ерилова И. И. — Маркшейдерия. Контрольные тесты	978-5-907226-93-7	2020	46	<a href="https://e.lanbook.com/book/155999">https://e.lanbook.com/book/155999</a>
156000	Зиновьева О. М., Меркулова А. М., Смирнова Н. А. — Разработка вопросов безопасности в проектах. Часть 1		2020	104	<a href="https://e.lanbook.com/book/156000">https://e.lanbook.com/book/156000</a>
156004	Ли Э. В., Соколовская Э. А., Котенева М. В. — Научно-исследовательская работа и ее результаты	978-5-907226-99-9	2020	72	<a href="https://e.lanbook.com/book/156004">https://e.lanbook.com/book/156004</a>
156005	Лилеев А. С. — Механизмы перемещения магнитных материалов. Моделирование	978-5-907226-94-4	2020	49	<a href="https://e.lanbook.com/book/156005">https://e.lanbook.com/book/156005</a>
156007	Лысенко А. П., Кондратьева Е. С. — Комплексное использование сырья и отходов в производстве	978-5-907226-89-0	2020	64	<a href="https://e.lanbook.com/book/156007">https://e.lanbook.com/book/156007</a>
156008	Набатов В. В. — Методы научных исследований: учебник	978-5-907226-37-1	2020	328	<a href="https://e.lanbook.com/book/156008">https://e.lanbook.com/book/156008</a>
156010	Пустов Ю. А. — Коррозия и защита металлов: учебное пособие	978-5-907226-88-3	2020	216	<a href="https://e.lanbook.com/book/156010">https://e.lanbook.com/book/156010</a>
156013	Сириченко А. В. — Методы получения и обработки измерительной информации. Цифровая фильтрация сигналов		2020	28	<a href="https://e.lanbook.com/book/156013">https://e.lanbook.com/book/156013</a>
156014	Сириченко А. В. — Интеллектуальные системы контроля и управления. Практикум		2020	24	<a href="https://e.lanbook.com/book/156014">https://e.lanbook.com/book/156014</a>
156018	Шапкарина Г. Г. — Теория сигналов в системах управления. Метрология сигналов. Частотно-временное представление		2020	56	<a href="https://e.lanbook.com/book/156018">https://e.lanbook.com/book/156018</a>
156019	Шапкарина Г. Г. — Корреляционный анализ в системах управления: учебное пособие		2020	72	<a href="https://e.lanbook.com/book/156019">https://e.lanbook.com/book/156019</a>
156020	Шатохин К. С. — Основы теории автоматического управления промышленными процессами	978-5-907226-95-1	2020	216	<a href="https://e.lanbook.com/book/156020">https://e.lanbook.com/book/156020</a>
156021	Юрчук С. Ю., Коновалов М. П. — Приборы квантовой и оптической электроники. Справочник	978-5-907226-44-9	2020	92	<a href="https://e.lanbook.com/book/156021">https://e.lanbook.com/book/156021</a>