Дополнительные источники

НА 2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД ГРУППА ЭЭМ-25

N₂	Индекс	Наименование	Дополнительные источники
п/п		циклов, дисциплин, профессиональных модулей	
1.	ОУД. 01	Русский язык	Д-1. Бабайцева, В.В. Русский язык. 10-11 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений филол. профиля / В.В. Бабайцева. — 7-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2010. — 447, [1] с. Д-2. Власенков, А.И. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. — 15-е изд. — М.: Просвещение, 2011. — 383 с. Д-3. Греков, В.Ф. Пособие для занятий по русскому языку в старших классах / В.Ф. Греков, С.Е. Крючков, Л.А. Чешко. — 42-е изд. — М.: Просвещение, 2002. — 286 с. Д-4. Воителева, Т.М. Русский язык и литература: Русский язык (базовый уровень): учебник для 10 класса: среднее общее образование / Т.М. Воителева. — М.: Издательский центр «Академия», 2016. — 320 с. Д-5. Новый орфографический словарь-справочник русского языка / редсост. В.В. Бурцева. — 5-е изд., стереотип. — М.: Рус. яз. — Медиа, 2006. — X, 754, [4] с. Д-6. Ожегов, С.И. Шведова Н.Ю. Толковый словарь русского языка: 72500 слов и 7500 фразеол. выражений / Российская АН. Ин-т рус. Яз.; Российский фонд культуры. — М.: Азъ, 1992. — 960 с.
2.	ОУД. 02	Литература	Д-1. Роговер, Е.С. Русская литература XIX века: Учебное пособие. — СПб., М.: САГА: ФОРУМ, 2008. — 432 с. Д-2. Роговер, Е.С. Русская литература XX века: Учебное пособие. — 2-е изд., дополненное и переработанное. — СПб., Москва: САГА: ФОРУМ, 2006. — 496 с. — (Серия «Профессиональное образование»). Д-3. Черняк, М.А. Современная русская литература: Учебное пособие. — СПб., Москва: САГА: ФОРУМ, 2004. — 336 с. — (Серия «Профессиональное образование»). Д-4. Литература: практикум: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / [Г.А. Обернихина, А.Г. Антонова, И.Л. Вольнова и др.]; под ред. Г.А. Обернихиной. — 5-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2015. — 352 с., илл.
3.	ОУД. 03	История	Д-1. Артемов, В.В. История: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. — 13-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2014. — 448 с. Д-2. История России. ХХ век / А.Н. Боханов, М.М. Горинов, В.П. Дмитренко и др. — М.: ООО «Издательство АСТ-ЛТД», 1998. — 608 с.: ил. Д-3. Перевезенцев, С.В. Россия. Великая судьба. — М.: Белый город, 2006. — 704 с.: ил.
4.	ОУД. 04	Обществознание	Д-1. Важенин, А.Г. Практикум по обществознанию: учеб. пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений/ А.Г. Важенин. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2007. – 208 с. Д-2. Человек и общество. Обществознание. Учеб. для учащихся 10-11 кл. общеобразоват. учреждений. В 2 ч. Ч. 2. 11 кл. / [Л.Н. Боголюбов, А.Ю. Лазебникова, Л.Ф. Иванова и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой. – 6-е изд. – М.: Просвещение, 2007. – 382 с. Д-3. Важенин, А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно — научного, гуманитарного профилей: учебник для сред. проф. образования / А.Г. Важенин. – 9-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 432 с.

5.	ОУД. 05	География	Д-1. Максаковский, В.П. Экономическая и социальная география мира: Учеб. для 10 кл. общеобразоват. учреждений / В.П. Максаковский. – 11-е изд. – М.: Просвещение, 2003. – 350 с.: ил., карт. – (География). Д-2. Все о географии. Страны. Удивительные места. Рефераты. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://www.geogsite.com/. – 01.02.2025. Д-3. Электронная версия газеты и сайт для учителя «Я иду на урок географии» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://geo.1sept.ru/. – 20.01.2025.	
			доступа. www.un. https://geo.isept.iu/ . – 20.01.2025.	
6.	ОУД. 06	Иностранный язык	Д-1. Мюллер, В.К. Современный школьный англо-русский, русско-английский словарь: около 100 000 слов, словосочетаний и идиоматических выражений / В.К. Мюллер. – Изд. 2-е. – Ростов н/Д: Феникс; М.: Цитадель-трейд, 2010. – 702 с. – (Словари). Д-2. Голубев, А.П. Английский язык: учеб. пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений / А.П. Голубев, Н.В. Балюк, И.Б. Смирнова. – 5-е изд., испр. – М.: Издательский центр «Академия», 2007. – 336 с. Д-3. Соколова Н.И. Planet of English. Humanities Practice Book= Английский язык.Практикум для специальностей гуманитарного профиля СПО: учеб. пособие/Н.И.СоколоваМ.: Издательский центр «Академия», 201496с.: ил.	
7.	ОУД. 07	Математика	Д-1. Образовательный портал для подготовки к экзаменам [Электронный ресурс]. — Режим доступа: www.url: https://oge.sdamgia.ru/. — 20.01.2025. Д-2. Российская электронная школа [Электронный ресурс]. — Режим доступа: www.url: https://resh.edu.ru/. — 20.01.2025.	
8.	ОУД. 08	Информатика	Д-1. Михеева, Е.В. Практикум по информатике: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Е.В. Михеева. — 13-е изд. стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2015. — 192 с. Д-2. Гохберг, Г.С. Информационные технологии: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Г.С. Гохберг, А.В. Зафиевский, А.А. Короткин. — 2-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2018. — 240 с. Д-3. Цветкова, М.С. Информатика и ИКТ. Практикум для профессий и специальностей естественно-научного и гуманитарного профилей: учеб. пособие для сред. проф. образования / М.С. Цветкова, И.Ю. Хлобыстова. — 3-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2015. — 240 с. Д-4. Цветкова, М.С. Информатика и ИКТ: учебник для сред. проф. образования / М.С. Цветкова, Л.С. Великович. — 6-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2014. — 352 с., [8] л. цв. Д-5. Сергеева, И.И. Информатика: учебник / И.И. Сергеева, А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2007. — 336 с.: ил. — (Профессиональное образование). Д-6. Угринович, Н.Д. Практикум по информатике и информационным технологиям: учебное пособие для общеобразовательных учреждений / Н.Д. Угринович, Л.Л. Босова, Н.И. Михайлова. — 4-е изд. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006. — 394 с.: ил. Д-7. Информатика: задачник-практикум в 2т. / Л.А. Залогова, М.А. Плаксин, С.В. Русаков и др. Под ред. И.Г. Семакина, Е.К. Ханнера: том 2. — 3-е изд., испр. и доп. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006. — 294 с.: ил. Д-7. Информатика: учебное пособие / Т.И. Немцова, Ю.В. Назарова. Под ред. Л.Г. Гагариной. Ч.1. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2008. — 320 с.: ил. — (Профессиональное образование). Д-9. Информатика: справочник: учебное пособие / Е.Л. Румянцева, В.В. Слюсарь. Под ред. проф. Л.Г. Гагариной. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2009. — 256 с.: ил. — (Профессиональное образование). Д-10. Румянцева, Е.Л. Информационные технологии: учеб. Пособие / Е.Л. Румянцева, В.В. Слюсарь. Под ред. проф. Л.Г. Гагариной. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2009. — 256 с.: ил. — (Професс	

9.	ОУД. 09	Физическая культура	Д-1. Бароненко, В.А. Здоровье и физическая культура студента: учеб.пособие/ В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. – Изд. 2-е, перераб. М.: Альфа- М: ИНФРА-М, 2009. – 336 с.
10.	ОУД. 10	Основы безопасности и защиты Родины	Д-1. Основы безопасности и защиты Родины: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко. — Москва: ОИЦ «Академия», 2024. — 448 с. Д-2. Микрюков, В.Ю. Основы безопасности жизнедеятельности+еПриложение: дополнительные материалы: учебник / В.Ю. Микрюков. — Москва: КНОРУС, 2020. — 290 с. — (Среднее профессиональное образование). Д-3. Косолапова, Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. Проф. Образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. — 9-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2014. — 336 с. Д-4. Основы безопасности жизнедеятельности: учебное пособие для 10 кл. с мультимедийным учебником в оболочке ТеасhРго на CD-ROM/Под общей редакцией С.К.Шойгу, Ю.Л.Воробьева, М.И.Фалеева. — М: ФЦ ВНИИ ГОЧС, 2003. — 336 с. Д-5. Хван, Т.А. Основы безопасности жизнедеятельности / Т.А.Хван, П.А.Хван. — Изд. 4-е Ростов н/Д: Феникс, 2007 381 с.
11.	ОУД. 11	Физика	Д-1. Дмитриева, В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.Ф. Дмитриева. — 2-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2017. — 448 с. Д-2. Дмитриева, Е.И. Физика в примерах и задачах: учебное пособие / Е.И. Дмитриева, Л.Д. Иевлева, Л.С. Костюченко. — М.: ФОРУМ ИНФРА-М, 2012. — 512 с.: ил. — (Профессиональное образование).
12.	ОУД. 12	Химия	Д-1. Габриелян, О.С. Химия: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов. – 12-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 336 с., [16] л. Д-2. Химия: практикум: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / [О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А. Сладков, Н.М. Дорофеева]; под ред. О.С. Габриеляна. – 4-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 304 с.
13.	ОУД.13	Биология	Д-1. Мамонтов, С.Г. Общая биология: Учеб. для студентов средних проф. учеб. Заведений / С.Г. Мамонтов, В.Б. Захаров. – 8-е изд., стер. – М.: Высш. шк.; 2007. – 317 с.: ил. Д-2. Захаров, В.Б. Общая биология: Учеб. для 10-11 кл. общеобразоват. Учреждений / В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов, Н.И. Сонин. – М.: Дрофа, 2003. – 624 с.: ил. Д-3. Вся биология. Современная биология, статьи, новости, библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://www.sbio.info/. – 20.01.2025. Д-4. Телекоммуникационные викторины по биологии — экологии на сервере Воронежского университета [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://biology.ru/. – 20.01.2025.
14.	ОУД. 14	Индивидуальный проект	Д-1. Бережнова, Е.В. основы учебно-исследовательской деятельности студенто: учебник для студ. сред. учеб. заведений / Е.В. Бережнова, В.В. Краевский. – 4-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2008. – 128 с. Д-2. Методические рекомендации к созданию презентации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: http://bumate.ru/?act=stud&id=9/. – 20.01.2025.
15.	СГ.01	История России	Д-1. Артемов, В.В. История: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. – 13-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 448 с. Д-2. История России. XX век / А.Н. Боханов, М.М. Горинов, В.П. Дмитренко и др. – М.: ООО «Издательство АСТ-ЛТД», 1998. – 608 с.: ил.

			Д-3. Перевезенцев, С.В. Россия. Великая судьба. – М.: Белый город, 2006. – 704 с.: ил.
16.	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Д-1. Мюллер, В.К. Современный школьный англо-русский, русско-английский словарь: около 100 000 слов, словосочетаний и идиоматических выражений / В.К. Мюллер. – Изд. 2-е. – Ростов н/Д: Феникс; М.: Цитадель-трейд, 2010. – 702 с. – (Словари). Д-2. Голубев, А.П. Английский язык: учеб. пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений / А.П. Голубев, Н.В. Балюк, И.Б. Смирнова. – 5-е изд., испр. – М.: Издательский центр «Академия», 2007. – 336 с. Д-3. Агабекян, И.П. Английский для ссузов: учеб. пособие. – М.: Проспект, 2009. – 288 с. Д-4. Английский язык для инженеров: Учеб. / Т.Ю. Полякова, Е.В. Синявская, О.И. Тынкова и др. – 7-е изд., испр. – М.: Высш. шк., 2008. – 463 с.: ил.
17.	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	Д-1. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.]; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 413 с. — (Профессиональное образование). Д-2. Безопасность жизнедеятельности: учебное издание / Э.А. Арустамов, Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Г.В. Гуськов. — Москва: Академия, 2024. — 208 с. (Специальности среднего профессионального образования). Д-3. Косолапова, Н. В., Безопасность жизнедеятельности. Практикум: учебное пособие / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. — Москва: КноРус, 2024. — 155 с. Д-4. МЧС России [Электронный ресурс]. — Режим доступа: www.url: http://www.mchs.gov.ru/. — 20.02.2025.
18.	СГ.04	Физическая культура	Д-1. Бароненко, В.А. Здоровье и физическая культура студента: учеб. пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. — Изд. 2-е, перераб. М.: Альфа- М: ИНФРА-М, 2009. — 336 с.
19.	СГ.05	Основы бережливого производства	Д-1. Шатько, Д. Б. Бережливое производство : учебное пособие / Д. Б. Шатько. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2023. — 155 с. — ISBN 978-5-00137-369-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/352586 (дата обращения: 17.02.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
20.	СГ.06	Основы финансовой грамотности	Д-1. Жданова, А.О. Финансовая грамотность: материалы для обучающихся / А.О. Жданова, Е.В. Савицкая. Среднее профессиональное образование. — М.: ВАКО, 2020. — 400 с. — (Учимся разумному финансовому поведению). Д-2. Жданова, А.О. Финансовая грамотность: рабочая тетрадь / А.О. Жданова, М.А. Зятьков. Среднее профессиональное образование. — М.: ВАКО, 2020. — 48 с. — (Учимся разумному финансовому поведению). Д-3. Лавренова, Е.В. Финансовая грамотность: рабочая тетрадь 10-11 классы общеобразоват. орг., Социально-экономический профиль. — М.: ВАКО, 2020. — 176 с. Д-4. Киреев, А.П. Финансовая грамотность: материалы для учащихся. 10-11 классы общеобразоват. орг., Социально-экономический профиль. — М.: ВАКО, 2020. — 384 с. Д-5. Брехова, Ю.В. Финансовая грамотность: материалы для учащихся. 10-11 классы общеобразоват. орг. / Ю.В. Брехова, А.П. Алмосов, Д.Ю. Завьялов. — М.: ВАКО, 2018. — 344 с. — (Учимся разумному финансовому поведению).
21.	ОП.01	Инженерная графика	Д-1. Боголюбов, С.К. Индивидуальные задания по курсу черчения: Учеб. пособие для учащихся техникумов. – 2-е изд., испр. – М.: Высш. шк., 1994. – 368 с.: ил. Д-2. Куликов, В.П. Инженерная графика: учебник / В.П. Куликов, А.В. Кузин: учебник. – 4-е изд. – М.: ФОРУМ, 2009. – 368 с. – (Профессиональное образование). Д-3. Чекмарев, А.А. Справочник по черчению: учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / А.А. Чекмарев, В.К. Осипов. – 6-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2011. – 336 с.

22.	ОП.02	Электротехника и электроника	Д-1. Попов, В.С. Теоретическая электротехника: учебник / В.С. Попов. — М.: Энергоатомиздат, 1990. — 544 с. Д-2. Лачин, В.И. Электроника: учебное пособие / В.И. Лачин. — М.: Феникс, 2002. — 576с. Д-3. Берёзкина, Т.Ф. Задачник по общей электротехнике с основами электроники: учебное пособие/ Т.Ф. Берёзкина. — М.: Высшая школа, 1998. — 380с. Д-4. Гальперин, М.В. Электронная техника: учебник / М.В. Гальперин. — М.: Форум, ИНФРА-М, 2004. — 304 с.
23.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	Д-1. Димов, Ю.В. Метрология, стандартизация и сертификация. Учебник для вузов. 2-е изд. — СПб.: Питер, 2006. — 432 с.: ил. Д-2. Дубовой, Н.Д. Основы метрологии, стандартизации и сертификации: учебное пособие / Н.Д. Дубовой, Е.М. Портнов. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2008. — 256 с.: ил. — (Профессиональное образование). Д-3. Козловский, Н.С. Основы стандартизации, допуски, посадки и технические измерения: учебник для учащихся техникумов / Н.С. Козловский, А.Н. Виноградов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Машиностроение, 1982. — 284 с., ил. Д-4. Кошевая, И.П. Метрология, стандартизация и сертификация: учебник / И.П. Кошевая, А.А. Канке. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2007. — 416 с. — (Профессиональное образование). Д-5. Клевлеев, В.М. Метрология, стандартизация и сертификация: учебник / В.М. Клевлеев, И.А. Кузнецова, Ю.П. Попов. — М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2004. — 256 с. — (Серия «Профессиональное образование»). Д-6. Сергеев, А.Г. Метрология: учеб. пособие для вузов / А.Г. Сергеев, В.В. Крохин — М.: Логос, 2001. — 408 с.: ил.
24.	ОП.04	Техническая механика	Д-1. Олофинская, В.П. Техническая механика.: Курс лекций с вариантами практических и тестовых заданий: учебное пособие / В.П. Олофинская. — 3-е изд., испр. — М.: «ФОРУМ», 2012. — 352 с.: ил. — (Профессиональное образование). Д-2. Сетков, В.И. Сборник задач по технической механике: учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В.И. Сетков. — 6-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2010. — 224 с. Д-3. Эрдери, А.А. Техническая механика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.А. Эрдери, Н.А. Эрдери. — М.: Издательский центр «Академия», 2014. — 528 с.
25.	ОП.05	Материаловедение	Д-1. Вишневецкий, Ю.Т. Материаловедение для автослесарей: Учебник / Ю.Т. Вишневецкий. – 2-е изд. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К», 2009. – 412 с. Д-2. Сеферов, Г.Г. Материаловедение: Учебник / Г.Г. Сеферов, В.Т. Батиенко и др. – М.: ИНФРА-М, 2008. – 150 с. – (Среднее профессиональное образование).
26.	ОП.06	Электрические машины и электропривод	Д-1. Полтава, И.М. Основы электропривода. — М.: изд-во «Недра», 1970. — 224 с. Д-2. Вольдек, А.И. Электрические машины. Учебник для студентов высш. техн. учеб. заведений. — 2-е изд., перераб. и доп. — Л., «Энергия», 1974. — 840 с. с ил. Д-3. Кацман, М.М. Электрические машины и электропривод автоматических устройств: Учебник для электротехнических специальностей техникумов. — М.: Высш. шк., 1987. — 335 с.: ил
27.	ОП.07	Прикладная математика	Д-1. Веремчук, Н. С. Прикладная математика: учебно-методическое пособие / Н. С. Веремчук, Т. А. Полякова. — Омск: СибАДИ, 2022. — 198 с. — ISBN 978-5-00113-195-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/270887 (дата обращения: 25.01.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей. Д-2. Кравченко, Л. В. Прикладная математика: практикум: учебное пособие / Л. В. Кравченко, В. Н. Литвинов, В. В. Журба. — Ростов-на-Дону: Донской ГТУ, 2020. — 106 с. — ISBN 978-5-7890-1821-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/237986 (дата обращения: 25.01.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

28.	ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Д-1. Михеева, Е.В. Практикум по информатике: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Е.В. Михеева. — 13-е изд. стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2015. — 192 с. Д-2. Гохберг, Г.С. Информационные технологии: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Г.С. Гохберг, А.В. Зафиевский, А.А. Короткин. — 2-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2018. — 240 с. Д-3. Цветкова, М.С. Информатика и ИКТ. Практикум для профессий и специальностей естественно-научного и гуманитарного профилей: учеб. пособие для сред. проф. образования / М.С. Цветкова, И.Ю. Хлобыстова. — 3-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2015. — 240 с. Д-4. Цветкова, М.С. Информатика и ИКТ: учебник для сред. проф. образования / М.С. Цветкова, Л.С. Великович. — 6-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2014. — 352 с., [8] л. цв.
29.	ОП.09	Охрана труда	Д-1. Девисилов, В.А. Охрана труда: учебник / В.А. Девисилов. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: ФОРУМ, 2009. – 496 с.: ил. – (Профессиональное образование). Д-2. Щуко, Л.П. Справочник по охране труда в Российской Федерации (2-е изд.). – СПб: «Издательский дом Герда», 2003. – 656 с. Д-3. Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://nlr.ru/lawcenter_rnb/. – 02.02.2025. Д-4. Информационный портал «Охрана труда в России» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://ohranatruda.ru/. – 20.01.2025. Д-5. Информационный портал для руководителей и специалистов по Охране труда. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.url: https://www.trudohrana.ru/. – 20.01.2025.
30.	ОП.10	Основы предпринимательской деятельности	Д-1. Основы предпринимательской деятельности: Экономическая теория: Учеб. пособие / Под ред. В.М. Власовой. – М.: Финансы и статистика, 1999. – 176 с. Д-2. Сахаровский, А.С. Основы предпринимательского дела: Учебное пособие. – Иркутск, ИрГТУ, 1997. – 210 с.
31.	ПМ.01	Осуществление технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования	Д-1. Александровская, А.Н. Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.Н. Александровская, И.А. Гванцеладзе. — 2-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2019. — 336 с. Д-2. Акимова, Н.А. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Н.А. Акимова, Н.Ф. Котеленец, Н.И. Сентюрихин; под общ. ред. Н.Ф. Котеленца. — 15-е изд., испр. — М.: Издательский центр «Академия», 2019. — 304 с. Д-3. Бычков, А.В. Организация и выполнение работ по монтажу, наладке электрооборудования промышленных зданий: учебник/ А.В. Бычков. — М.: Издательский центр «Академия», 2017. — 304 с. Д-4. Пышненко, Е. А. Техническое регулирование и оценка соответствия в энергетике: Курс лекций для магистров : учебное пособие / Е. А. Пышненко. — Иваново : ИГЭУ, 2018. — 72 с. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/154582 (дата обращения: 05.02.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей. Д-5. Медведев, А. Е. Автоматика машин и установок горного производства : учебное пособие : в 2 частях / А. Е. Медведев, И. А. Лобур, Н. М. Шаулева. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, [б. г.]. — Часть 2 — 2019. — 299 с. — ISBN 978-5-00137-041-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/122218 (дата обращения: 05.02.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей. Д-6. Шешко, Е. Горнотранспортные машины и оборудование для открытых горных работ: учебное пособие / Е.Е. Шешко, — М.: издательство ГОРНАЯ КНИГА, 2003. — 260 с.: ил. Д-7. Репин, Н.Я. Подготовка горных пород к выемке: учебное пособие / Н.Я. Репин. — М.: издательство ГОРНАЯ

			КНИГА, 2009. – 188 с.: ил. Д-8. Электрификация горного производства. Том-1: Учебник для вузов: в 2 т./ Под ред. Л.А. Пучкова и Г.Г. Пивняка. – М.: Издательство Московского горного университета, 2007. – 511 с. Д-9. Страдомский, Ю. И. Характеристики синхронных электрических машин: учебное пособие / Ю. И. Страдомский. — Иваново: ИГЭУ, 2019. — 128 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/154590 (дата обращения: 05.02.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
32.	ПМ.02	Организационное обеспечение эксплуатации, технического обслуживания и ремонта электромеханического оборудования	Д-1. Александровская, А.Н. Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.Н. Александровская, И.А. Гванцеладзе. — 2-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2019. — 336 с. Д-2. Акимова, Н.А. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Н.А. Акимова, Н.Ф. Котеленец, Н.И. Сентюрихин; под общ. ред. Н.Ф. Котеленца. — 15-е изд., испр. — М.: Издательский центр «Академия», 2019. — 304 с. Д-3. Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов [Электронный ресурс]. — Режим доступа: www.url: https://docs.cntd.ru/document/1200086244/. — 20.01.2025. Д-4. ЕСКД [Электронный ресурс]. — Режим доступа: www.url: http://www.remgost.ru/gosty/eskd/. — 02.02.2024. Д-5. ГОСТЫ — Государственные стандарты [Электронный ресурс]. — Режим доступа: www.url: http://www.remgost.ru/gosty/eskd/page/. — 20.01.2025.
33.	ПМ.03	Разработка и оформление технической документации электрического и электромеханического оборудования	Д-1. Моссаковский, Я.В. Экономика горной промышленности: Учебник для Вузов. – 2-е изд., стер. – М.: Издательство Московского государственного горного университета, 2006. – 525 с.: ил. Д-2. Велесевич, В.И. Планирование на горном предприятии: Учебное пособие для вузов / В.И. Велесевич, С.С. Лихтерман, М.А. Ревазов. – М.: Издательство «Горная книга», 2005. – 405 с.
34.	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Д-1. Безносюк, Р. В. Выполнение слесарных работ : учебное пособие / Р. В. Безносюк ; составитель Р. В. Безносюк. — Рязань : РГАТУ, 2019. — 146 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/137465 (дата обращения: 02.02.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей. Д-2. Карпицкий, В.Р. Общий курс слесарного дела: учеб. пособие / В.Р. Карпицкий. — 2-е изд. — Минск: Новое знание; М.: Инфа-М, 2012. — 400с.: ил. — (Среднее профессиональное образование). Д-3. Гилёв, А. В. Монтаж горных машин и оборудования : учебное пособие / А. В. Гилёв, В. Т. Чесноков. — Красноярск : СФУ, 2012. — 256 с. — ISBN 978-5-7638-2213-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/6039 (дата обращения: 02.02.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей. Д-4. Шишков, Н.А. Пособие стропальщику по безопасному ведению работ грузоподъемными кранами / Н.А. Шишков. — Москва: НПО ОБТ, 1993. — 68 с. Д-5. Школа электрика [электронный ресурс]. — Режим доступа: www.url: http://electricalschool.info/main/elsnabg/. — 02.02.2025. Д-6. Энергетика. Электротехника. Связь. Первое отраслевое электронное СМИ ЭЛ № ФС77-70160 [электронный ресурс]. — Режим доступа: www.url: https://www.ruscable.ru/info/pue/. — 02.02.2025. Д-7. Электроснабжение: электронный учебно-методический комплекс [Электронный ресурс]. — Режим доступа: www.url: http://www.kgau.ru/distance/2013/et2/007/vveden.htm#/. — 02.02.2025.