

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Наименование цикла	Издание	Вид	Тип	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы, вид и характеристика иных информационных ресурсов	Кол-во экз.	Кол-во изучающих дисциплину
ОУДБ.01 Русский язык	учеб. пособие	осн.	печатная	Воителева, Т. М. Русский язык : базовый уровень : учебник для 11 класса / Т. М. Воителева. – Москва : Академия, 2020. – 331 с.	6	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Воителева, Т. М. Русский язык : базовый уровень : учебник для 10 класса / Т. М. Воителева. – Москва : Академия, 2020. – 315 с. : табл.	6	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Антонова, Е. С. Русский язык : учебник / Е. С. Антонова, Т. М. Воителева. – 5-е изд., стер. – М. : Академия, 2019. – 416 с.	50	
ОУДБ.02 Литература	учеб. пособие	осн.	печатная	Антонова, Е. С. Русский язык и литература : русский язык / Е. С. Антонова, Т. М. Воителева. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2017. – 406 с. : табл. – (Профессиональное образование).	6	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Русский язык и литература. Литература [Текст] : учебник : в 2-х ч., Ч. 1 / под ред. Г. А. Обернихиной. – 5-е изд., стер. – М. : Академия, 2017. – 431 с. : цв. ил. – (Профессиональное образование).	4	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Русский язык и литература. Литература [Текст] : учебник : в 2-х ч., Ч. 2 / под ред. Г. А. Обернихиной. – 5-е изд., стер. – М. : Академия, 2017. – 448 с. : цв. ил. – (Профессиональное образование).	3	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Литература : учебник : в 2 ч., Ч.1 / Г. А. Обернихина, А. Г. Антонова, И. Л. Вольнова и др.; под ред. Г. А. Обернихиной. – М. : Академия, 2019. – 432 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Литература : учебник : в 2 ч., Ч.2 / Г. А. Обернихина, Т. В. Емельянова, Е. В. Мацыяка и др.; под ред. Г. А. Обернихиной. – М. : Академия, 2019. – 448 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по общеобразовательной учебной дисциплине "Литература" для специальности для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Р. З. Сайфуллина. – Челябинск, 2021. – 66 с.	25	
ОУДБ.03 Родная литература	учеб. пособие	осн.	печатная	Родная литература : учебно методическое пособие для профессиональных образовательных организаций / сост.: Т. А. Волдаева, Н. В. Задорожная, Е. В. Фокина. – Челябинск : ГБУ ДПО ЧИРПО, 2020. – 96 с.	25	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Задания для практических работ по учебной дисциплине "Родная литература" : для профессиональных образовательных организаций / сост.: Т. А. Волдаева, Н. В. Задорожная. – Челябинск : ГБУ ДПО ЧИРПО, 2021. – 165 с.	25	
ОУДБ.04 Иностранный язык	учеб. пособие	осн.	печатная	Голубев, А. П. Английский язык для технических специальностей = English for Technical Colleges [Текст] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. П. Голубев. – 8-е изд., стер. – М. : Академия, 2017. – 208 с.	10	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Лаврик, Г. В. Planet of English [Текст] : Social & Financial Services Practice Book = Английский язык. Практикум для профессий и специальностей социально-экономического профиля СПО / Г. В. Лаврик. – 5-е изд., стер. – М. : Академия, 2017. – 95 с. : цв. ил. – (Профессиональное образование).	5	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Безкоровайная, Г. Т Planet of English: учеб. английского языка для учреждений СПО: (+CD) / Г. Т. Безкоровайная, Н. И. Соколова, Е. А. Койранская и др. – 7-е изд., стер. – М. : Академия, 2019. – 256 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Соколова Н. И. lanet of English. Humanities Practice Book = Английский язык. Практикум для специальностей гуманитарного профиля СПО : учеб. пособие / Н. И. Соколова. – 3-е изд., стер. – Москва : Издательский центр «Академия», 2018. – 96 с. : ил. // Академия. Издательский центр. – URL : https://www.academia-moscow.ru/reader/?id=376888 (дата обращения 24.12.2021). – Режим доступа : по подписке.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Английский язык : для 10 кл. образовательных организаций : базовый уровень / Ю. А. Комарова [и др.]. – 5-е изд. – Москва : Русское слово, 2018. – 206 с. : рис., табл., фот.цв., цв.ил.	8	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Агабекян, И. П. Английский язык [Текст] : учеб. пособие для студентов сред. проф. образования / И. П. Агабекян. – Изд. 2-е. – Ростов н/Д : Феникс, 2017. – 318, [1] с. – (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Агабекян, И. П. Английский язык / И. П. Агабекян. – 4-е изд. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2020. – 316 с. : табл. – (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Басова, Н. В. Немецкий язык для колледжей : учебник / Н. В. Басова, Т. Г. Коноплева. – 24-е изд., стер. – Москва : Кнорус, 2021. – 339 с. : табл. – (Среднее профессиональное образование).	1	
ОУДБ.05 История	учеб. пособие	осн.	печатная	Артемов, В. В. История [Текст] : учебник / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – 18-е изд., стер. – М. : Академия, 2018. – 448 с. – (Профессиональное образование).	1	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Кириллов, В. В. История России : ч. 2 : XX век - начало XXI века / В. В. Кириллов. – 8-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 257 с. : табл.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	История России : учебник / А. С. Орлов [и др.]. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Проспект, 2018. – 527 с.	1	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Артемов, В. В. История : учебник : в 2 ч., Ч.1 / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – 5-е изд., стер. – М. : Академия, 2019. – 352 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Артемов, В. В. История : учебник : в 2 ч., Ч.2 / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – 5-е изд., стер. – М. : Академия, 2019. – 400 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Артемов, В. В. История [Текст] : учебник : в 2-х ч., Ч. 1 / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – 2-е изд., стер. – М. : Академия, 2017. – 351 с. : цв. ил. – (Профессиональное образование).	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Артемов, В. В. История [Текст] : учебник : в 2-х ч., Ч. 2 / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – 2-е изд., стер. – М. : Академия, 2017. – 396 с. : цв. ил. – (Профессиональное образование).	6	

	учеб. пособие	осн.	печатная	Сахаров, А. Н. История. Конец 19 - начало 21 века [Текст] : 10-11 класс : базовый и углубленный уровни : В 2-х частях : Ч. 2 / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. - 3-е изд. - Москва : Русское слово, 2021. - 445 с.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических занятий по учебной дисциплине "История" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)[Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О. В. Коротыч - Челябинск, 2022. - 45 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине "История" для всех специальностей [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О. В. Коротыч. - Челябинск, 2018. - 39 с	25	
ОУДБ.06 Физическая культура	учеб. пособие	осн.	печатная	Бишаева, А. А. Физическая культура [Текст] : учебник / А. А. Бишаева. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 313 с. : ил. - (Профессиональное образование).	3	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Бишаева, А. А. Физическая культура : учебник / А. А. Бишаева - 8-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 320 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Барчуков, И. С. Теория и методика физического воспитания и спорта [Текст] : учебник / И. С. Барчуков ; под общ. ред. Г. В. Барчуковой. - 5-е изд., стер. - М. : КноРус, 2017. - 366 с. - (Среднее профессиональное образование).	1	
ОУДБ.07 Основы безопасности жизнедеятельности	учеб. пособие	осн.	электронная	Косолапова, Н. В. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 368 с.	50	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Косолапова, Н. В. Основы безопасности жизнедеятельности [Текст] : учебник / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - 6-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 368 с. - (Профессиональное образование).	2	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Ким, С. В. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник : базовый уровень : 10-11 классы / С. В. Ким, В. А. Горский. - Москва : вентана-Граф, 2021. - 392 с. : рис., табл., планы. - (Русский учебник).	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Основы безопасности жизнедеятельности" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)[Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. В. Л. Сергеева. - Челябинск, 2022. - 24 с.	25	
ОУДБ.08 Астрономия	учеб. пособие	осн.	электронная	Астрономия : учебник / Е. В. Алексеева и др., под ред Т. С. Фещенко. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 256 с.	50	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Астрономия [Текст] : учебник / Е. В. Алексеев и др. ; под ред. Т. С. Фещенко. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 256 с. - (Профессиональное образование).	3	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Воронцов-Вельяминов, Б. А. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс [Текст] : учебник / Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут. - 6-е изд., испр. - М. : Дрофа, 2019. - 238, [2] с.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Засов, А. В. Астрономия : 10-11 классы : учебник / А. В. Засов, В. г. Сурдин. - Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2020. - 299 с. : граф., рис., планы, фот.цв.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Воронцов-Вельяминов, Б. А. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс [Текст] : учебник / Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут. - 5-е изд., пересмотр. - М. : Дрофа, 2018. - 238, [2] с.	1	
ОУДБ.09 Обществознание	учеб. пособие	осн.	электронная	Важенин, А. Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, гуманитарного профилей : учебник / А. Г. Важенин. - 7-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 528 с.	50	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Важенин, А. Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, гуманитарного профилей: Контрольные задания : учеб. пособие / А. Г. Важенин. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 144 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Важенин, А. Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, гуманитарного профилей [Текст] : учебник / А. Г. Важенин. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 524 с.	5	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Обществознание : 11 кл. : для образовательных организаций : базовый уровень / ред.: Л. Н. Боголобова, А. Ю. Лабезникова. - 3-е изд., перераб. - Москва : Просвещение, 2021. - 331 с. : табл.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Обществознание : 10 кл. : для общеобразовательных организаций : базовый уровень / ред.: Л. Н. Боголобова, А. Ю. Лабезникова. - 3-е изд., перераб. - Москва : Просвещение, 2021. - 318 с.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по общеобразовательной учебной дисциплине "Обществознание" : для специальностей технологического профиля / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О. В. Агеева. - Челябинск.-2021. - 59 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Конспект лекций по общеобразовательной учебной дисциплине "Обществознание" для всех специальностей технологического профиля [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О. В. Агеева. - Челябинск, 2021. - 139 с.	25	
ОУДП.10 Математика	учеб. пособие	осн.	печатная	Пехлецкий, И. Д. Математика [Текст] : учебник / И. Д. Пехлецкий. - 13-е изд., стер. - М. : Академия, 2018. - 320 с. - (Профессиональное образование).	15	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Григорьев, В. П. Математика [Текст] : учебник / В. П. Григорьев, Т. Н. Сабурова. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2018. - 368 с.	2	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Башмаков, М. И. Математика : Сборник задач профильной направленности : учеб. пособие М. И. Башмаков. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 208 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Башмаков, М. И. Математика : учебник / М. И. Башмаков. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 256 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Башмаков, М. И. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия [Текст] : задачник : учеб. пособие / М. И. Башмаков. - 4-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 416 с.	8	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Башмаков, М. И. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия [Текст] : учебник / М. И. Башмаков. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 253 с.	8	

ОУДП.11 Информатика Индивидуальный проект	учеб. пособие	осн.	печатная	Плотникова, Н. Г. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) [Текст] : учеб. пособие / Н. Г. Плотникова. - М. : Риор : Инфра-М, 2018. - 124 с. - (Среднее профессиональное образование).	1	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Цветкова, М. С. Информатика : учебник / М. С. Цветкова, И. Ю. Хлобыстова. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 352 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Цветкова, М. С. Информатика : Практикум для профессий и специальностей естественно-научного и гуманитарного профилей : учеб. пособие / М. С. Цветкова, И. Ю. Хлобыстова. - 4-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 240 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Цветкова, М. С. Информатика [Текст] : учебник / М. С. Цветкова, И. Ю. Хлобыстова. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 350 с.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Семакин, И. Г. Информатика : 11 кл. : базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. – Москва : Бинوم. Лаборатория знаний, 2019. – 222 с.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Семакин, И. Г. Информатика : 10 кл. : базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. – Москва : Бинوم. Лаборатория знаний, 2019. – 262 с.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Информатика" для специальностей технического профиля [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Т. Н. Орлова, Л. А. Садохина. - Челябинск, 2018. - 79 с.	25	
ОУДП.12 Физика	учеб. пособие	осн.	печатная	Дмитриева, В. Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля [Текст] : сб. задач : учеб. пособие / В. Ф. Дмитриева. - М. : Академия, 2017. - 256 с. : ил. - (Профессиональное образование).	6	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Дмитриева, В. Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля : учебник / В. Ф. Дмитриева. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 448 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Дмитриева, В. Ф. Физика для профессий и спец. техн. профиля : лабораторный практикум / В. Ф. Дмитриева, А. В. Коржуев, О. В. Муртазина. - М. : Академия, 2019. - 160 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Дмитриева, В. Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля [Текст] : учебник / В. Ф. Дмитриева. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 447 с. : ил. - (Профессиональное образование).	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 11 кл. : базовый и углубленный уровни : в 2 ч. : Ч. 2 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев ; ред. В. А. Орлова. – Москва : Бинум. Лаборатория знаний, 2019. – 203 с. : граф., рис., табл., фот.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 11 кл. : базовый и углубленный уровни : в 2 ч. : Ч. 1 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев ; ред. В. А. Орлова. – Москва : Бинум. Лаборатория знаний, 2019. – 189 с. : граф., рис., табл., фот.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 10 кл. : базовый и углубленный уровни : в 2 ч. : Ч. 2 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев. – Москва : Бинум. Лаборатория знаний, 2019. – 235 с. : граф., рис., табл., фот.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 10 кл. : базовый и углубленный уровни : в 2 ч. : Ч. 1 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев ; ред. В. А. Орлова. – Москва : Бинум. Лаборатория знаний, 2019. – 299 с. : граф., рис., табл., фот.цв	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 10 класс : базовые и углубленные уровни : задачник / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев. – Москва : Бинум. Лаборатория знаний, 2018. – 237 с. : граф., табл., рис.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Фирсов, А. В. Физика : для профессий и специальностей технического естественно-научного профилей / А. В. Фирсов. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2018. – 344 с. : граф., рис., табл., фот. – (Профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Самойленко, П. И. Естествознание. Физика [Текст] : учебник / П. И. Самойленко. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 332 с. : ил. - (Профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению лабораторных и практических работ по учебной дисциплине "Физика" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. И.А.Мазурин - Челябинск, 2022. - 60 с.	25	
	ЭК 01 Черчение Скетчинг	учеб. пособие	осн.	электронная	Павлова, А. А. Техническое черчение [Электронный ресурс] : учеб. для среднего проф. образования / А. А. Павлова, Е. И.Корзинова, Н. А. Мартыненко. - М. : Академия, 2018. - 272 с. - (Профессиональное образование). - Режим доступа: http://www.academia-moscow.ru/reader/?id=304496	
учеб. пособие		осн.	электронная	Чекмарев, А. А. Черчение : учебник для среднего профессионального образования / А. А. Чекмарев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 275 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-09554-8. // Образовательная платформа Юрайт. – URL: https://urait.ru/bcode/491225 (дата обращения: 24.01.2022).	50	
учеб. пособие		осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ общеобразовательной учебной дисциплины "Черчение" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования технического профиля [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Н. Ю. Шах. - Челябинск, 2022. - 40 с.	25	
учеб. пособие		осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ общеобразовательной учебной дисциплины "Скетчинг" в форме индивидуального проекта для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования технического профиля [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. А.В.Здорова - Челябинск, 2022. - 26 с.	25	
ЭК.02 Экология (в форме индивидуального проекта) Валеология (в форме индивидуального проекта)	учеб. пособие	осн.	электронная	Котелевская, Я. В. Экология : учебник / Я. В. Котелевская, И. В. Куко, П. М. Скворцов, Е. В. Титов ; под ред. Е. В. Титова. - 6-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 208 с. : ил., 8 с. цв. вкл. // Академия. Издательский центр. – URL : https://www.academia-moscow.ru/reader/?id=415949 (дата обращения 24.12.2021). – Режим доступа : по подписке.	50	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Волкова, П. А. Основы общей экологии : учеб. пособие / П.А. Волкова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 126 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-587-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/967457 (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Константинов, В. М. Экологические основы природопользования [Текст] : учебник / В. М. Константинов, Ю. Б. Челидзе. - 17-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 237 с. : ил. - (Профессиональное образование).	3	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ общеобразовательной учебной дисциплины "Экология" (в форме индивидуального проекта) для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Р.Ф.Аюпова,Л.В.Кудрина,И.А.Шварева. - Челябинск, 2022. - 50 с.	25	

	учеб. пособие	осн.	электронная	Прохорова, Э. М. Валеология: словарь терминов и понятий / Э.М. Прохорова. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 110 с. — (Библиотека малых словарей «ИНФРА-М»). - ISBN 978-5-16-013211-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1021372 (дата обращения: 25.01.2022). — Режим доступа: по подписке.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ общеобразовательной учебной дисциплины "Валеология" (в форме индивидуального проекта) для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Л. В. Кудрина. - Челябинск, 2022. - 57 с.	25	
ОГСЭ.01 Основы философии	учеб. пособие	осн.	электронная	Губин, В. Д. Основы философии : учебное пособие / В.Д. Губин. — 4-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-484-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1694043 (дата обращения: 26.01.2022).	50	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических занятий учебной дисциплины "Основы философии" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О.В.Коротыч. - Челябинск, 2022. - 33 с.	25	
ОГСЭ.02 История	учеб. пособие	осн.	печатная	Артемов, В. В. История [Текст] : учебник / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. - 18-е изд., стер. - М. : Академия, 2018. - 448 с. - (Профессиональное образование).	1	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Кириллов, В. В. История России : ч. 2 : XX век - начало XXI века / В. В. Кириллов. - 8-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2020. - 257 с. : табл.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	История России : учебник / А. С. Орлов [и др.]. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Проспект, 2018. - 527 с.	1	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Артемов, В. В. История : учебник : в 2 ч., Ч.1 / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 352 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Артемов, В. В. История : учебник : в 2 ч., Ч.2 / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 400 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Артемов, В. В. История [Текст] : учебник : в 2-х ч., Ч. 1 / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 351 с. : цв. ил. - (Профессиональное образование).	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Артемов, В. В. История [Текст] : учебник : в 2-х ч., Ч. 2 / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 396 с. : цв. ил. - (Профессиональное образование).	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических занятий учебной дисциплины "История" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О.В.Коротыч. - Челябинск, 2022. - 45с.	25	
ОГСЭ.03 Иностранный язык (в профессиональной деятельности)	учеб. пособие	осн.	печатная	Голубев, А. П. Английский язык для технических специальностей = English for Technical Colleges [Текст] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. П. Голубев. - 8-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 208 с.	10	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Лаврик, Г. В. Planet of English [Текст] : Social & Financial Services Practice Book = Английский язык. Практикум для профессий и специальностей социально-экономического профиля СПО / Г. В. Лаврик. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 95 с. : цв. ил. - (Профессиональное образование).	5	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Безкороваяная, Г. Т. Planet of English: учеб. английского языка для учреждений СПО: (+CD) / Г. Т. Безкороваяная, Н. И. Соколова, Е. А. Койранская и др. - 7-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 256 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Соколова Н. И. lanet of English. Humanities Practice Book = Английский язык. Практикум для специальностей гуманитарного профиля СПО : учеб. пособие / Н. И. Соколова. - 3-е изд., стер. - Москва : Издательский центр «Академия», 2018. - 96 с. : ил. // Академия. Издательский центр. - URL : https://www.academia-moscow.ru/reader/?id=376888 (дата обращения 24.12.2021). - Режим доступа : по подписке.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Английский язык : для 10 кл. образовательных организаций : базовый уровень / Ю. А. Комарова [и др.]. - 5-е изд. - Москва : Русское слово, 2018. - 206 с. : рис., табл., фот. ил., цв. ил.	8	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Агабекян, И. П. Английский язык [Текст] : учеб. пособие для студентов сред. проф. образования / И. П. Агабекян. - Изд. 2-е. - Ростов н/Д. : Феникс, 2017. - 318, [1] с. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Агабекян, И. П. Английский язык / И. П. Агабекян. - 4-е изд. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2020. - 316 с. : табл. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Басова, Н. В. Немецкий язык для колледжей : учебник / Н. В. Басова, Т. Г. Коноплева. - 24-е изд., стер. - Москва : КноРус, 2021. - 339 с. : табл. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Басова, Н. В. Немецкий язык для колледжей : учебник / Н. В. Басова, Т. Г. Коноплева. - 24-е изд., стер. - Москва : КноРус, 2021. - 339 с. : табл. - (Среднее профессиональное образование).	1	
ОГСЭ.04 Физическая культура/Адаптационная физическая культура	учеб. пособие	осн.	печатная	Бишаева, А. А. Физическая культура [Текст] : учебник / А. А. Бишаева. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 313 с. : ил. - (Профессиональное образование).	3	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Бишаева, А. А. Физическая культура : учебник / А. А. Бишаева. - 8-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 320 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Барчуков, И. С. Теория и методика физического воспитания и спорта [Текст] : учебник / И. С. Барчуков ; под общ. ред. Г. В. Барчуковой. - 5-е изд., стер. - М. : КноРус, 2017. - 366 с. - (Среднее профессиональное образование).	1	
ОГСЭ.05 Психология общения	учеб. пособие	осн.	печатная	Панфилова, А. П. Психология общения [Текст] : учебник / А. П. Панфилова. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 366 с. : ил. - (Профессиональное образование).	2	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ дисциплины "Психология общения" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Л.Н.Маковецкая - Челябинск, 2021. - 31 с.	25	
ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи	учеб. пособие	осн.	электронная	Антонова, Е. С. Русский язык и культура речи : учебник / Е. С. Антонова, Т. М. Воителева. - 18. - е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 320 с.	50	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Введенская, Л. А. Русский язык и культура речи : учебное пособие / Л. А. Введенская, М. Н. Черкасова. - 4-е изд., испр. и доп. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2020. - 376 с. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации к выполнению практических работ по учебной дисциплине "Русский язык и культура речи" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Р.З.Сайфуллина - Челябинск, 2021. - 29 с.	25	

ЕН.01 Математика	учеб. пособие	осн.	печатная	Пехлецкий, И. Д. Математика [Текст] : учебник / И. Д. Пехлецкий. - 13-е изд., стер. - М. : Академия, 2018. - 320 с. - (Профессиональное образование).	15	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Григорьев, В. П. Математика [Текст] : учебник / В. П. Григорьев, Т. Н. Сабурова. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2018. - 368 с.	2	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Башмаков, М. И. Математика : Сборник задач профильной направленности : учеб. пособие М. И. Башмаков. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 208 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Башмаков, М. И. Математика : учебник / М. И. Башмаков. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 256 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Башмаков, М. И. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия [Текст] : задачник : учеб. пособие / М. И. Башмаков. - 4-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 416 с.	8	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Башмаков, М. И. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия [Текст] : учебник / М. И. Башмаков. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 253 с.	8	
ЕН.02 Информатика	учеб. пособие	осн.	печатная	Плотникова, Н. Г. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) [Текст] : учеб. пособие / Н. Г. Плотникова. - М. : Риор : Инфра-М, 2018. - 124 с. - (Среднее профессиональное образование).	2	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Цветкова, М. С. Информатика : учебник / М. С. Цветкова, И. Ю. Хлобыстова. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 352 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Цветкова, М. С. Информатика : Практикум для профессий и специальностей естественно-научного и гуманитарного профилей : учеб. пособие / М. С. Цветкова, И. Ю. Хлобыстова. - 4-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 240 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Цветкова, М. С. Информатика [Текст] : учебник / М. С. Цветкова, И. Ю. Хлобыстова. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 350 с.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Семакин, И. Г. Информатика : 11 кл. : базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. – Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. – 222 с.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Семакин, И. Г. Информатика : 10 кл. : базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. – Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. – 262 с.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Информатика" для специальностей технического профиля [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Т. Н. Орлова, Л. А. Садохина. - Челябинск, 2018. - 79 с.	25	
ЕН.03 Химия	учеб. пособие	осн.	печатная	Габриелян, О. С. Химия [Текст] : тесты, задачи и упражнения : учеб. пособие / О. С. Габриелян, Г. Г. Лысова. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 335 с. : ил. - (Профессиональное образование).	6	25
ОП.01 Техническая механика	учеб. пособие	осн.	электронная	Завистовский, В. Э. Техническая механика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Э. Завистовский. - Москва : ИНФРА-М, 2019. -376 с. - (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: https://znanium.com/bookread2.php?book=1020982	50	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сафонова, Г. Г. Техническая механика [Электронный ресурс] : учебник / Г. Г. Сафонова, Т. Ю. Артоховская, Д. А. Ермаков. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 320 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=958520	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Смирнов, В. А. Техническая (строительная) механика : учебник для СПО / В. А. Смирнов, А. С. Городецкий. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2019. – 422 с. : граф., рис., табл., фот. – (Профессиональное образование).	1	
ОП.02 Инженерная графика	учеб. пособие	осн.	электронная	Раклов, В. П. Инженерная графика : учебник / В.П. Раклов, Т.Я. Яковлева ; под ред. В.П. Раклова. — 2-е изд., стереотип. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 305 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015343-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1026045 (дата обращения: 26.01.2022).	50	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации к выполнению практических работ по учебной дисциплине "Инженерная графика" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. О.А.Брага - Челябинск, 2022. - 114 с.	25	
ОП.03 Электротехника	учеб. пособие	осн.	печатная	Покотило, С. А. Электротехника и электроника [Текст] : учеб. пособие / С. А. Покотило, В. И. Панкратов. - Ростов н/Д. : Феникс, 2017. - 283 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование).	1	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гальперин, М. В. Электротехника и электроника [Электронный ресурс] : учебник / М. В. Гальперин. - 2-е изд. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. - 480 с. - (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=987378	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сибкин, Ю. Д. Технология электромонтажных работ : учебное пособие / Ю.Д. Сибкин, М.Ю. Сибкин. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-631-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1771886 (дата обращения: 26.01.2022).	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации к выполнению практических работ по учебной дисциплине "Электротехника" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. И. Н. Василенко. - Челябинск, 2021. - 56 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации к выполнению лабораторных работ по учебной дисциплине "Электротехника" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. И. Н. Василенко. - Челябинск, 2021. - 101 с.	25	
ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация	учеб. пособие	осн.	электронная	Герасимова, Е. Б. Метрология, стандартизация и сертификация : учебное пособие / Е.Б. Герасимова, Б.И. Герасимов. — 2-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 224 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-479-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1817037 (дата обращения: 26.01.2022).	50	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шшимарев, В. Ю. Метрология, стандартизация, сертификация, техническое регулирование и документооборот : учебник / В.Ю. Шшимарев. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2021. — 312 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-15-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1141803	50	

	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации к выполнению практических и лабораторных работ по учебной дисциплине "Метрология, стандартизация и сертификация" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. К.А. Лир. - Челябинск, 2021. - 55 с.	25	
ОП.05 Основы электроники и схемотехники	учеб. пособие	осн.	электронная	Гальперин, М. В. Электротехника и электроника [Электронный ресурс] : учебник / М. В. Гальперин. - 2-е изд. - М. : ФОРУМ ; ИНФРА-М, 2018. - 480 с. - (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=987378	50	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Покотило, С. А. Электротехника и электроника [Текст] : учеб. пособие / С. А. Покотило, В. И. Панкратов. - Ростов н/Д. : Феникс, 2017. - 283 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Основы электроники и схемотехники" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (актуализированный ФГОС)[Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. С.А Чиняева - Челябинск, 2021. - 26 с.	25	
ОП.06 Материаловедение	учеб. пособие	осн.	электронная	Овсянников, Е. М. Электрический привод : учебник / Е.М. Овсянников. — М. : ФОРУМ, 2019. — 224 с. - ISBN 978-5-91134-519-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/987416 (дата обращения: 26.01.2022). – Режим доступа: по подписке.	50	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Стуканов, В. А. Материаловедение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. А. Стуканов. - М. : ФОРУМ ; ИНФРА-М, 2018. - 368 с. - (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=929593	50	
ОП.07 Охрана труда	учеб. пособие	осн.	электронная	Графкина, М. В. Охрана труда [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. В. Графкина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2017. - 298 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=767805	50	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Косолапова, Н. В. Охрана труда : учебник / Н. В. Косолапова. – Москва : Кронус, 2017. – 181 с. – (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Попова, Т. В. Охрана труда [Текст] : учеб. пособие / Т. В. Попова. - Ростов н/Д. : Феникс, 2018. - 318 с. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине " Охрана труда" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. К. А.Лир - Челябинск, 2022. - 36 с.	25	
ОП.08 Электробезопасность	учеб. пособие	осн.	электронная	Сибкин, Ю. Д. Охрана труда и электробезопасность : учебное пособие / Ю. Д. Сибкин. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 312 с. - ISBN 978-5-9729-0577-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1836201 (50	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине "Электробезопасность" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. К.А.Лир. - Челябинск, 2021. - 34 с.	25	
ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	учеб. пособие	осн.	печатная	Косолапова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности [Текст] : учебник / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко, Е. Л. Побежимова. - 8-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 285 с. : ил. - (Профессиональное образование).	6	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Косолапова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко, Е. Л. Побежимова. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 288 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Косолапова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учеб. пособие / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко, Е. Л. Побежимова. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2019. - 144 с.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. В. Л. Сергеева. - Челябинск, 2022. - 37 с.	25	
ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности	учеб. пособие	осн.	электронная	Федотова, Е. Л. Информационные технологии в профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. Л. Федотова. - М. : ФОРУМ ; ИНФРА-М, 2018. - 367 с. - (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=944899	50	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Плотникова, Н. Г. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) [Текст] : учеб. пособие / Н. Г. Плотникова. - М. : Риор ; Инфра-М, 2018. - 124 с. - (Среднее профессиональное образование).	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Синаторов, С. В. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебное пособие / С. В. Синаторов, О. В. Пикулик. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 277 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1092991. - ISBN 978-5-16-016278-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1092991 (дата обращения: 26.01.2022). – Режим доступа: по подписке.	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Тюрин, И. В. Вычислительная техника и информационные технологии [Текст] : учеб. пособие / И. В. Тюрин. - Ростов н/Д. : Феникс, 2017. - 375 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование).	1	
ОП.11 Правовые основы профессиональной деятельности	учеб. пособие	осн.	электронная	Певцова, Е. А. Право для профессий и специальностей социально-экономического профиля [Электронный ресурс] : учебник / Е. А. Певцова. - 4-е изд., испр. - М. : Академия, 2017. - 480 с. - (Профессиональное образование). - Режим доступа: http://www.academia-moscow.ru/reader/?id=173954	50	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Учебное пособие по учебной дисциплине "Правовое обеспечение профессиональной деятельности" для всех специальностей [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Л. В. Якушева. - Челябинск, 2018. - 166 с.	25	
ПМ.01 (МДК 01.01) Электрические машины и аппараты	учеб. пособие	осн.	электронная	Славинский, А. К. Электротехника с основами электроники : учебное пособие / А. К. Славинский, И. С. Туревский. — Москва : ФОРУМ ; ИНФРА-М, 2021. — 448 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0747-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1150305	50	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сибкин, М. Ю. Технология электромашиностроения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Ю. Сибкин, Ю. Д. Сибкин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2017. - 352 с. - (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=773775	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Глязков, А. В. Электрические машины. Лабораторные работы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. В. Глязков. - М. : РИОР ; ИНФРА-М, 2018. - 96 с. - (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=945133	50	

	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации к выполнению практических работ МДК 01.01" Электрические машины и аппараты" профессионального модуля (ПМ.01) Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. С.А.Чиняева - Челябинск, 2021. - 23 с.	25	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации к выполнению лабораторных работ по междисциплинарному курсу МДК 01.01" Электрические машины и аппараты" профессионального модуля (ПМ.01) Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. С.А.Чиняева - Челябинск, 2021. - 115с.	25	
ПМ.01(МДК 01.02) Электроснабжение	учеб. пособие	осн.	печатная	Троицкий, А. И. Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования [Текст] / А. И. Троицкий. - Ростов н/Д. : Феникс, 2017. - 409 с.	1	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Грунтович, Н. В. Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. В. Грунтович. - Минск : Новое знание ; М. : ИНФРА-М, 2017. - 271 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=558518	50	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Анчарова, Т. В. Электроснабжение и электрооборудование зданий и сооружений [Электронный ресурс] : учебник / Т. В. Анчарова, М. А. Рашевская, Е. Д. Стебунова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. - 415 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=939294	25	
ПМ.01 (МДК 01.03) Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования	учеб. пособие	осн.	электронная	Грунтович, Н. В. Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. В. Грунтович. - Минск : Новое знание ; М. : ИНФРА-М, 2017. - 271 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=558518	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шеховцов, В. П. Электрическое и электромеханическое оборудование : учебник / В.П. Шеховцов. — 3-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 407 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013394-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1242547 (дата обращения: 26.01.2022). – Режим доступа: по подписке.	50	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации к выполнению лабораторных и практических работ по междисциплинарному курсу МДК 01.03" Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования" профессионального модуля (ПМ.01) Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. С.А.Чиняева - Челябинск, 2021. - 96 с.	25	
ПМ.01 (МДК 01.04) Электрическое и электромеханическое оборудование	учеб. пособие	осн.	электронная	Шеховцов, В. П. Электрическое и электромеханическое оборудование : учебник / В.П. Шеховцов. — 3-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 407 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013394-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1242547 (дата обращения: 26.01.2022). – Режим доступа: по подписке.	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Анчарова, Т. В. Электроснабжение и электрооборудование зданий и сооружений [Электронный ресурс] : учебник / Т. В. Анчарова, М. А. Рашевская, Е. Д. Стебунова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. - 415 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=939294	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации к выполнению практических работ по междисциплинарному курсу МДК 01.04" Электрическое и электромеханическое оборудование" профессионального модуля (ПМ.01) Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. С.А.Чиняева - Челябинск, 2021. - 107 с.	25	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации к выполнению лабораторных и практических работ по междисциплинарному курсу МДК 01.04" Электрическое и электромеханическое оборудование" профессионального модуля (ПМ.01) Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. С.А.Чиняева - Челябинск, 2021. - 107 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сибкини, Ю. Д. Электроснабжение промышленных и гражданских зданий [Электронный ресурс] : учебник / Ю. Д. Сибкини. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 405 с. - (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: по подписке.	50	
ПМ.01 (МДК 01.05) Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования	учеб. пособие	осн.	электронная	Пасютина, О. В. Охрана труда при технической эксплуатации электрооборудования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О. В. Пасютина. - Мн. : РИПО, 2015. - 115 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=948430	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Электроэнергетика : учебное пособие / Ю.В. Шаров, В.Я. Хорольский, М.А. Таранов, В.Н. Шемкин. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 384 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-705-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1026876 (дата обращения: 26.01.2022). – Режим доступа: по подписке.	50	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Шеховцов, В. П. Электрическое и электромеханическое оборудование : учебник / В.П. Шеховцов. — 3-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 407 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013394-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1242547 (дата обращения: 26.01.2022). – Режим доступа: по подписке.	50	
ПМ.02 (МДК 02.01) Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов	учеб. пособие	осн.	электронная	Грунтович, Н. В. Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. В. Грунтович. - Минск : Новое знание ; М. : ИНФРА-М, 2017. - 271 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=558518	50	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации к выполнению практических работ МДК 02.01"Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов" для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. С. А. Чиняева. - Челябинск, 2021. - 111 с.	25	25
ПМ.03 (МДК 03.01) Планирование и организация работы структурного подразделения	учеб. пособие	осн.	электронная	Кнышова, Е. Н. Экономика организации : учебник / Е. Н. Кнышова, Е. Е. Панфилова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 335 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0696-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1197275 (дата обращения: 26.01.2022). – Режим доступа: по подписке.	50	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Зайцева, Т. В. Управление персоналом : учебник / Т.В. Зайцева, А.Т. Зуб. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2020. — 336 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0262-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1044004 (дата обращения: 26.01.2022). – Режим доступа: по подписке.	50	25

	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ профессионального модуля (ПМ.03) Организация деятельности производственного подразделения МДК03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (актуализированный ФГОС) Квалификация -техник [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. В.В.Жданов - Челябинск, 2021. - 29 с.	25	
ПМ.04 (МДК 04.01) Производство работ по профессии Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	учеб. пособие	осн.	электронная	Грунтович, Н. В. Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. В. Грунтович. - Минск : Новое знание ; М. : ИНФРА-М, 2017. - 271 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=558518	50	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации к выполнению лабораторных работ по МДК 04.01" Производство работ по профессии Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования" профессионального модуля ПМ.04 Освоение профессии рабочих 19861 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. С.А.Чиняева - Челябинск, 2021. - 25 с.	25	
ПМ.05 (МДК 05.01) Способы поиска работы, трудоустройства	учеб. пособие	осн.	электронная	Зайцева, Т. В. Управление персоналом : учебник / Т.В. Зайцева, А.Т. Зуб. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2020. — 336 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0262-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1044004 (дата обращения: 26.01.2022). – Режим доступа: по подписке.	50	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Технология поиска работы и трудоустройства [Текст] : учеб. пособие / А. М. Корягин [и др.]. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2018. - 112 с.	2	
ПМ.05 (МДК 05.02) Основы предпринимательства, открытие собственного дела	учеб. пособие	осн.	электронная	Герасимова, О.О. Основы предпринимательской деятельности : пособие / О.О. Герасимова. - Минск : РИПО, 2019. - 271 с. - ISBN 978-985-503-905-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1056278 (50	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Лапуста, М. Г. Предпринимательство [Электронный ресурс] : учебник / М. Г. Лапуста. - Изд. испр. - М. : ИНФРА-М, 2017. - 384 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=774327	50	

Составила

документовед УМЦ А.Ю. Хабибрахманова