

СПРАВКА

о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области

«Камышловский техникум промышленности и транспорта»

(указывается полное наименование соискателя лицензии (лицензиата))

Раздел 1. Обеспечение образовательной деятельности учебными и учебно-методическими изданиями

по заявленной к лицензированию образовательной программе: **23.02.06.Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог**

№ п/п	Наименование образовательной программы, в том числе профессии, специальности, уровень образования (при наличии) (с указанием наименований предметов, курсов, дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом по каждой заявленной образовательной программе)	Автор, название, год издания учебного, учебно-методического издания и (или) наименование электронного образовательного, информационного ресурса (группы электронных образовательных, информационных ресурсов)	Вид образовательного и информационного ресурса (печатный / электронный)
1.	2.	3.	4.
Общеобразовательный цикл			
	<i>Общие дисциплины (ОУД)</i>		
ОУД.01	Русский язык	Гольцова Н.Г., Русский язык 10-11 кл. учебник, - М.: Русское слово, 2019	печатный
		Алексеева А.В. и др. Русский язык и литература. Ч. 1: Русский язык. учебник СПО :. / под ред. канд. филол. наук, А.В. Алексеева. — М.: ИНФРА-М, 2021	электронный
		Марьева М.В. Русский язык в деловой документации : учебник СПО / М.В. Марьева. — М. : ИНФРА-М, 2020	электронный
		Словарь иностранных слов, - М.: Русское слово, 2019	печатный
		Фразеологический словарь .- М.: Русское слово, 2019	печатный
ОУД.02	Литература	Лебедев Ю.В, Литература 10кл. учебник.- М.: Просвещение, 2019	печатный
		Михайлов О.Н. и др. по ред Журавлева В.П., Литература.,- М.: Просвещение 2019	печатный
		Гиленсон Б.А., .Русская классика в мировом литературном процессе: XIX – начало XX веков: Учебное пособие / - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Сигов В. К., Русская и зарубежная литература: Учебник/ - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Тараносова Г.Н., Современная русская литература: Учебное пособие/ Тараносова Г.Н - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019	электронный
Тараносова Г.Н., Анализ художественного текста: Учебное пособие/ Тараносова Г.Н - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019	электронный		
ОУД.03	Иностранный язык	Афанасьева О.В. и др., Английский язык, учебник 10 кл., - М: Просвещение, 2019	печатный
		Афанасьева О.В. и др, Английский язык, учебник 11 кл., - М: Просвещение, 2019	
		Маньковская З.В., Английский язык, учебник СПО / З.В. Маньковская, - М.: ИЦ Инфра-М, 2020	электронный
		Словарь англо-русский и русско-английский для школьников, Грамматический справочник, М.: Дом славянской книги, 2018	печатный

ОУД.04	Математика: алгебра, начала математич. анализа, геометрия	Алимов Ш.И., Алгебра и начала анализа.10-11 кл. , - М.: Просвещение, 2019	печатный
		Атанасян Л.С., Геометрия 10-11 кл. , - М.: Просвещение, 2019	печатный
		Дадаян А.А., Математика: Учебник/ -3-е изд.- М:Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Дадаян А. А Сборник задач по математике: Учебное пособие/Дадаян А. А., 3-е изд. - М.: Форум, ИНФРА-М, 2020	электронный
ОУД.05	История	Валобуев О.В., Пономарев М.В., Рогожкин В.А. Всеобщая история, 11 кл. Базовый уровень., - М: Дрофа,2019	печатный
		Валобуев О.В., Карпачев, С.П. Романов П.Н. История России. Начало XX-начало XXI века, учебник 10 класс, 3-е изд., М: Дрофа, 2019	печатный
		Самыгин П.С., Самыгин С.И., Шевелев В.Н., Шевелева Е.В., История: Учебное пособие СПО, - М.: НИЦ Инфра-М, 2021	электронный
		Кузнецов И.Н. Отечественная история: Учебник /. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
ОУД.06	Астрономия	Гамза А.А. . Астрономия, Практикум , учебное пособие СПО, - М: КУРС:НИЦ ИНФРА-М, 2019	электронный
		Чаругин В.М. Астрономия, учебник 10-11 кл., - М.: Дрофа, 2018	электронный
		Коснырева А.А. Справочник по астрономии. 10-11 кл. , - М.: ВАКО, 2020	печатный
ОУД.07	Физическая культура	Лях. В.И. Физкультура. 10-11 кл., учебник /- М: Просвещение, 2019	печатный
		Филиппова Ю.С.. Физическая культура. Учебно-методическое пособие Бак., М: НИЦ ИНФРА-М, 2020	электронный
		Бароненко В.А. Здоровье и физическая культура студентов, учебное пособие СПО - М: НИЦ ИНФРА-М, 2020	электронный
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности	Смирнов А.Т., Основы безопасности. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни, 10- 11кл. учебник, - М.: Просвещение, 2017	печатный
		Никифоров Л.Л., Персиянов В.В.. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие СПО, -М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2020	электронный
		Бондаренко В.А. и др. .. Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие СПО, - М.: РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
ОУД.00	<i>По выбору из обязательных предметных областей (ОУД)</i>		
ОУД.09	Родной язык	Гойхман О.Я. и др.; Русский язык и культура речи: Учебник / Под ред. О.Я. Гойхмана. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Алексеева А.В. и др. Русский язык и литература. Ч. 1: Русский язык. учебник СПО / под ред. канд. филол. наук, А.В. Алексеева. — М. : ИНФРА-М, 2021	электронный
ОУД.10	Информатика	Гейн А.Г., Сенокосов А.И. Информатика 10 кл. учебник, М : Просвещение,2019	печатный
		Гейн А.Г., Сенокосов А.И. Информатика 11кл. учебник, М : Просвещение,2019	печатный

		Плотникова Н.Г , Информатика и ИКТ для профобразования. Учебное пособие М.:ИЦ РИОР-М: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Немцова Т. И., Назарова Ю.В., Гагарина Л.Г. Практикум по информатике, учебное пособие –М.:ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021	электронный
		Тарасова Н.В., Сергеева И.И. Мурзалевская А.А. Информатика, учебник / 2 изд пераб. И доп. М.:ИД ФОРУМ:НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
ОУД.11	Физика	Мякишев Г.Я., Физика 10 кл. учебник, М.: Просвещение, 2019	печатный
		Мякишев Г.Я., Физика 11 кл. учебник, М.: Просвещение, 2019	печатный
		Фридман Ю.А. Учимся решать задачи по физике, учебное пособие, 2021	электронный
		Тарасов О.М., Лабораторные работы по физике с вопросами и заданиями: учебное пособие СПО/ - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2020	электронный
		Пинский А.А. и др. Физика учебное пособие / Граковский Г.Ю., Дик Ю.И., Пупышева Н.С., - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Кузнецов С.И., Rogozin К.И., Вся физика на ладони. Интерактивный справочник СПО, - М.: Форум: Инфра-М ,2021	электронный
	<i>Дополнительные</i>		
ОУД.12	Химия / экология	Еремин В.В. Химия 10 кл., учебник, М.: Дрофа, 2019	печатный
		Еремин В.В. Химия 11 кл., учебник, М.: Дрофа, 2019	печатный
		Гальперин М.В. Общая экология : учебник / М.В. Гальперин. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021	электронный
		Валова В. Д. Экология: Учебник для бакалавров / Валова В.Д., Зверев О.М., - 3-е изд., перераб. и доп. - М.:Дашков и К, 2021	электронный
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ. 00)			
ОГСЭ.01	Основы философии	Сидорова Н.М., Волкогорова О.Д., Основы философии: Учебник / - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2021	электронный
		Горелов А.А. Основы философии. Учебник, М.: Академия, 2019	печатный
		Губин В.Д. , Основы философии: Учебное пособие / - 4-е изд. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
ОГСЭ.02	История	Артемов В.В. История России, учебник СПО, - М.: Академия , 2017	печатный
		Самыгин П.С., Самыгин С.И., Шевелев В.Н., Шевелева Е.В., История: Учебное пособие / - М.: НИЦ Инфра-М, 2021	электронный
ОГСЭ.03	Иностранный язык	Голубев А.П. и др. Английский язык для технических специальностей- учебник СПО, М.: Академия, 2019	печатный
		Маньковская З.В., Английский язык : учеб. пособие /М. : ИНФРА-М, 2020	электронный
		Словарь англо-русский и русско-английский для школьников, Грамматический справочник, М.: Дом славянской книги, 2018	электронный

ОГСЭ.04	Физическая культура	Бароненко В.А. Здоровье и физическая культура студентов, учебное пособие СПО - М: НИЦ ИНФРА-М, 2020	электронный
Математический и общий естественно - научный цикл (ЕН. 00)			
ЕН.01	Математика	Шершнев В.Г. Основы линейной алгебры и аналитической геометрии: Учебное пособие / Шершнев В.Г. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Прокофьев А.А. Математика. Элементы высшей математики: учебник СПО: в 2 т. Т. 1 / В.В. Бардушкин, А.А. Прокофьев. — М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Савенкова Н.П., Проворова О.Г., Мокин А.Ю., Численные методы в математическом моделировании : учеб. пособие /— 2-е изд., испр. и доп. — М. : АРГАМАК-МЕДИА : ИНФРА-М, 2019	электронный
		Компанцева Е.И. , Туганбаев А.А. Алгебра, в 2-х т., учебник, М: Академия 2018	печатный
ЕН.02	Информатика	Тарасова Н.В. , Сергеева И.И., , Музалевская А.А., Информатика: Учебник / - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2020	электронный
		Немцова Т. И., Назарова Ю.В., Гагарина Л.Г. Практикум по информатике, учебное пособие СПО – М.:ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021	электронный
Общепрофессиональный цикл (ОП. 00)			
ОП.01	Инженерная графика	Буланже Г.В., Гончарова В.А. и др. Инженерная графика: учебник СПО / Буланже Г.В., Гончарова В.А , Гущин И.А., Молокова Т.С.- М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Раклов В. П., Яковлева Т. Я. Инженерная графика: Учебник СПО, - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2020	электронный
		Серга Г.В., Табачук И.И., Кузнецова Н.Н. .Инженерная графика: учебник СПО, - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Чекмарев А. А., Василенко Е. А.,Техническая графика: аудиторные задачи и задания , учебное пособие СПО , - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Исаев А.И. Инженерная графика: Рабочая тетрадь - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
ОП.02	Техническая механика	Завистовский В.Э. Техническая механика, учебное пособие СПО, /Завистовский В.Э., - М.:Форум, : ИНФРА-М, 2021	электронный
		Сафонова Г. Г., Артюховская Т.Ю., Ермаков Д. А. Техническая механика, учебник СПО,/ Сафонова Г. Г., Артюховская Т.Ю., - М.:Форум,:ИНФРА-М, 2021	электронный
		Олофинская В. П. Техническая механика. Сборник тестовых заданий, учебное пособие СПО /Олофинская В. П. - М.:Форум,:ИНФРА-М, 2020	электронный
		Л.И. Вереина Техническая механика: Учебник СПО / 12 изд. – М: Академия, 2019	печатный
		Кошелева Н.Ю. Методическое пособие: Организация самостоятельной работы по дисциплине «Техническая механика» специальность 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Баз. подготовк : УМЦ ЖДТ, 2019	электронный

ОП.03	Электротехника	Гальперин М.В., Электротехника и электроника: Учебник / - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2020	электронный
		Славинский А.К., Туревский И.С. Электротехника с основами электроники: Учебное пособие СПО / Славинский А.К., Туревский И.С. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Шипачева О. Г. Методическое пособие: Организация самостоятельной работы по дисциплине «Электротехника " специальность 23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог». Баз. подготовка , - М:УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
		Лоторейчук Е.А. Теоретические основы электротехники: учебник / Е.А. Лоторейчук - М.: ИД ФОРУМ : НИЦ ИНФРА- М, 2020	электронный
		Ситников А.В., Основы электротехники: Учебник - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2020	электронный
ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника	Тептиков Н.Р. и др. Микропроцессорные системы управления и диагностики электровозов переменного тока: учеб. пособие / Н.Р. Тептиков и др. — М.: ФГБУ ДПО УМЦЖТ, 2018	электронный
		Смиян Е.В. Методическое пособие: Организация самостоятельной работы по дисциплине «Электронная техника " специальность 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка ,: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2020	электронный
		Попов А.Н. Автоматика и микропроцессорная техника в локомотивных системах и комплексах обеспечения безопасности, учебное пособие, - ЕКБ, УрГУПС, 2018	печатный
ОП.05	Материаловедение	Адашкин А.М., Красновский,А.Н. Материаловедение и технология материалов: Учебное пособие - 2-е изд. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Батиенков В.Т., Сеферов Г.Г., Фоменко А.Л., Сеферов Г.Г.; Материаловедение: Учебник СПО/ Под ред. В.Т. Батиенкова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019	электронный
		Стуканов В. А., Материаловедение: Учебное пособие/- М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2020	электронный
		Черепяхин А.А., Материаловедение: Учебник / - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2020	электронный
		Скворцова Л.И. Курс лекций по дисциплине ОП 05 «Материаловедение»: учебное пособие — М.: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	Герасимова Е.Б., Герасимов Б.И., Метрология, стандартизация и сертификация: Учебное пособие СПО/ - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Шарафитдинова Н.В. Метрология, стандартизация и сертификация: учебное пособие. — М.: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
		Шишмарев Ю.В. Метрология, стандартизация, сертификация, техническое регулирование и документоведение: Учебник СПО/ В.Ю. Шишмарев. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2021	электронный
		Кошечкина И.П., Канке А.А., Метрология, стандартизация, сертификация: Учебник СПО / - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
ОП.07	Железные дороги	Ефименко Ю.И., Железные дороги . Общий курс,- М.: УМЦ ЖДТ,2017	электронный

		Медведева И.И. Общий курс железных дорог: учеб. пособие, — М.: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
		Скиданова О. П. Общий курс железных дорог: методическое пособие. — М.: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
		Правила технической эксплуатации железных дорог, - М.: РЖД, 2021	электронный
		Клименко Е.Н. Обеспечение грузовых перевозок на ж.д. транспорте: Учебное пособие СПО / - М.: УМЦ ЖДТ, 2017 ФГОС	печатный
ОП.08	Охрана труда	Титова Т.С. и др. Охрана труда на железнодорожном транспорте: учеб. пособие / О.И. Копытенкова и др.; под ред. Т.С. Титовой. — М.: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
		Сидорова Е.Н. Охрана труда: методическое пособие. - М.: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
		Ильюшенкова Ж.В. Перевозка грузов на особых условиях, Учебник СПО, М: УМЦ ЖДТ, 2017 ФГОС	Печатный/ электронный
		Инструкция по охране труда для локомотивных бригад, М.:РЖД, 2020	электронный
		Инструкция по движению поездов и маневровой работе на ж.д. РФ, М.:РЖД, 2020	электронный
		Инструкция по обеспечению безопасности движения поездов при производстве путевых работ. — М. : ИНФРА-М, 2018	электронный
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	Арустамов Э. А., Безопасность жизнедеятельности / Волощенко А.Е., Прокопенко Н.А., Косолапова Н.В.; Под ред. Арустамова Э.А., - 20-е изд., перераб. и доп. - М.:Дашков и К, 2020	электронный
		Мельников В.П. , Куприянов А.И., и др. Безопасность жизнедеятельности: Учебник/ - М.: КУРС: Инфра-М, 2020	электронный
		Персиянов В. В. Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / Л.Л. Никифоров, В.В. Персиянов. — М. : ИНФРА-М, 2020	электронный
		Бондаренко В.А., Чибинев Н.Н. Обеспечение безопасности при чрезвычайных ситуациях: Учебник / Бондаренко В.А., Чибинев Н.Н., Евтушенко С.И., Лепихова В.А., - 2-е изд. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2020	электронный
ОП.10	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Хабибулин А.Г., Мурсалимов К.Р., Правовое обеспечение профессиональной деятельности: Учебник / - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Гуреева М.А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: Учебник СПО - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
ОП.11	Информационные технологии в профессии	Гагарина Л.Г., Информационные технологии : Учебное пособие СПО / . Л.Г. Гагарина - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Федотова Е.Л., Информационные технологии в профессиональной деятельности: Учебное пособие СПО/ - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2020	электронный
		Войтова М.В. Информационные технологии в профессии: учеб пособие, -- М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019	электронный

ОП.12	Экономика отрасли	Талдыкин В.П., Экономика отрасли, учебник, М.: УМЦ ЖДТ, 2021	электронный
		Шкурина Л.В. и др. Экономика эксплуатационной работы железнодорожного транспорта: учебное пособие. / Т.И. Вережникова и др.; под ред. Л.В Шкуриной. — М.: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
ОП.13	Основы корпоративной этики	И.А. Шувалова Психология отношений на работе. Практическое пособие для работника, - М.: РИОР: ИНФРА-М-2021	электронный
		Борисов В.К., Панина Е.М., Панов М.И. и др. Этика деловых отношений: Учебник / - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Кошечкина И.П., Канке А.А., Профессиональная этика и психология делового общения: Учебное пособие - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
		Разин А.В., Этика: Учебник ВО / - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2020	электронный
ОП.14	Транспортная безопасность	Лебедев Е.К., Покровский А.К. и др. Транспортное производство: технологические особенности, логистика, безопасность, М.: НИЦ ИНФРА-Инженерия, 2019	электронный
		Иванов П. А. Организация железнодорожных перевозок, журнал «Железнодорожный транспорт», №2-2017	печатный
		Журнал « Локомотив» годовая подписка 2020, 2021	печатный

Профессиональный цикл

<i>Профессиональные модули (ПМ)</i>			
<i>ПМ 01. Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава</i>			
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава	Ермишкин М.А. Конструкция электроподвижного состава, Учебное пособие СПО, - М.: УМЦ ЖДТ, 2017 ФГОС	электронный
		Мазнев А.С., Евстафьев А.М., Конструкция и динамика электроподвижного состава, - М.: УМЦ ЖДТ, 2017 (диск)	электронный
		Дайлидко А.А. Ветров Ю.Н., Брагин А.Г. Конструкция электровозов и электропоездов , Учебное пособие СПО, М.: УМЦ ЖДТ, 2017 ФГОС	электронный
		Мукушев Т.Ш., Писаренко С.А.. Электрические машины электровозов и электропоездов ВЛ010, ВЛ-11. Конструкция и ремонт, Учебное пособие СПО, - М.: УМЦ ЖДТ, 2017 ФГОС	электронный
	Учебная практика	Попов А.Н. Автоматика и микропроцессорная техника в локомотивных системах и комплексах обеспечения безопасности, учебное пособие, - ЕКБ, УрГУПС, 2018	печатный
		Бахолдин В.И., Основы локомотивной тяги, Учебное пособие, М.: УМЦ ЖДТ.,2018	печатный
		Коссов В.С. , Михайлов Г.И., Соколов Ю.Н., Муфты и передаточные механизмы тяговых приводов подвижного состава железных дорог,/уч. пос. Коломна: Лига, 2017	печатный

		Ермишкин М.А. Электрические цепи электроподвижного состава, Учебное пособие СПО, - М.: УМЦ ЖДТ, 2017 ФГОС	печатный
		В.В. Маторин , Автоматические тормоза специального подвижного состава. Учебное пособие СПО,- М.: УМЦ ЖДТ.,2017 ФГОС	печатный
МДК 01.02	Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движения Учебная практика	Кравникова А.П. Осуществление деятельности предприятия по техническому обслуживанию и ремонту специального подвижного состава, учеб. пособие СПО: /- М.: УМЦ ЖДТ, 2017 ФГОС	печатный
		Пашкевич М.Н. Изучение ПТЭ ж.д. транспорта и безопасности движения. Автоматика, Учебное пособие СПО, - М.: УМЦ ЖДТ., 2019 ФГОС	электронный
		Лебедев Е.К., Покровский А.К. и др. Транспортное производство: технологические особенности, логистика, безопасность, М.: НИЦ ИНФРА-Инженерия, 2019	электронный
		Ильюшенкова Ж.В. Перевозка грузов на особых условиях, Учебник СПО, - М: УМЦ ЖДТ, 2017 ФГОС	печатный
		Медведев В.И. Перевозка опасных грузов железнодорожным транспортом: Учебное пособие / Медведев В.И., Тесленко И.О. - М.:УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
		Елякин СВ. Локомотивные системы безопасности движения, Учебное пособие СПО, М.: УМЦ ЖДТ, 2016 ФГОС	печатный
		Воронова Н.И., Разинкин Н.Е. "Локомотивные приборы безопасности на высокоскоростном подвижном составе", учебн.пособие СПО: - М.: УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
		Маторин В.В. , Автоматические тормоза специального подвижного состава. Учебное пособие СПО, - М.: УМЦ ЖДТ., 2017 ФГОС	Печатный/ электронный
		ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК 02.01	Организация работы и управление подразделением организации	Стрельцова И.В. . Организация работы и управление подразделением организации \ учебник СПО, М.: УМЦ ЖДТ, 2018	электронный
		Пукалина Н.Н. Организация деятельности коллектива исполнителей: учебник. — М.: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2018	электронный
		Сотникова С.И. и др. Экономика и управление персоналом: энциклопедический словарь / под ред. С.И. Сотниковой. - 2-е изд. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М,2017	электронный
		Афонин А.М. Транспортная логистика: организация перевозки грузов : учеб. пособие / А.М. Афонин, В.Е. Афонова, А.М. Петрова, Ю.Н. Царегородцев. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017	электронный
		Наталичева Н.М., Смелова Т.Н. Организация работы первичных трудовых коллективов: методическое пособие. — М.: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
ПМ 03.	Участие в конструкторско-технологической деятельности		

МДК 03.01	Разработка технологических процессов, технической и технологической документации	Борискова, О.В и др. Управление разработкой и внедрением нового продукта: учебное пособие / Л.А. Борискова, О.В. Глебова, И.Б. Гусева. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019	электронный
	Учебная практика	Романов Е.В., Методология технологического проектирования: в 2-х частях/ 2-е изд., стереотипное - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019	электронный
		Белозеров И.В, Разработка технологических процессов, технической и технологической документации .учеб. пос. для СПО, - М.: УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
ПМ.04. Выполнение работ по профессии рабочего «Помощник машиниста электровоза»			
МДК.04.01.	Технология управления и обслуживания электровозов	Дайлидко А.А. ,Ветров Ю.Н., Брагин А.Г. Конструкция электровозов и электропоездов: учебное пособие СПО, - М.: УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
	Учебная практика Производственная практика	Мукушев Т.Ш., Писаренко С.А.. Электрические машины электровозов и электропоездов ВЛ010, ВЛ-11. Конструкция и ремонт, Учебное пособие СПО. М.: УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
		Венцевич Л.Е. Локомотивные устройства обеспечения безопасности движения поездов и расшифровка информационных данных их работы, учебник, М.: УМЦ ЖДТ., 2018	электронный
		Правила технической эксплуатации железных дорог РФ, М: РЖД, 2021	электронный
		Инструкция по обеспечению безопасности движения поездов при производстве путевых работ. — М. : ИНФРА-М, 2021	электронный

**Раздел 2. Обеспечение образовательной деятельности официальными,
периодическими, справочно-библиографическими изданиями, научной литературой
(раздел заполняется только при лицензировании программ среднего профессионального образования и
дополнительных предпрофессиональных программ)**

№ п/п	Типы изданий	Количество наименований
1	2	3
1.	Официальные издания (сборники законодательных актов, нормативных правовых актов и кодексов Российской Федерации)	10
2.	Научные, отраслевые, общественно-политические, научно-популярные и иные периодические издания (журналы)	3
3.	Справочно-библиографические издания:	
3.1.	Энциклопедии (энциклопедические словари)	50
3.2.	Отраслевые словари и справочники (по профилю (направленности) образовательных программ)	2
3.3.	Текущие и ретроспективные отраслевые библиографические пособия (по профилю (направленности) образовательных программ)	2
4.	Научная литература	1

Дата заполнения « 25 » июня 20 21 г.