

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			
	Общие дисциплины (ОУД)		
ОУД.01	Русский язык	Гольцова Н.Г., Русский язык 10-11 кл. ,учебник, - М.: Русское слово,2019	печатный
		Алексеев 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 / М.В. Марьева. — Москва : ИНФРА-М, 2021	электронный
ОУД.02	Литература	Лебедев Ю.В, Литература учебник 10 класс- М.: Просвещение, 2019	печатный
		Михайлов О.Н. и др. по ред Журавлева В.П., Литература.,- М.: Просвещение2019	печатный
		Сигов В. К., Русская и зарубежная литература: учебник/В.К. Сигов - Москва:ИНФРА-М,2021	электронный
		Тараносова Г.Н., Современная русская литература: учебное пособие/ Тараносова Г.Н. под ред. Н.М. Шанского - Москва: ИНФРА-М, 2019	электронный
		Тараносова Г.Н., Филологический анализ текста: Учебное пособие/ Тараносова Г.Н – Москва: 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
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 , учебник 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
		Касьянов В.С., Самыгин С.И., Шевелев В.Н., Шевелева Е.В., История: учебное пособие / Касьянов В.С., Самыгин С.И., Шевелев В.Н., Шевелева Е.В.. - Москва ИНФРА-М, 2021	электронный
		Кузнецов И.Н. Отечественная история: учебник/И.Н. Кузнецов– Москва: ИНФРА-М, 2021	электронный
ОУД.06	Астрономия	Чаругин В.М. Астрономия, учебник 10-11 кл., - М.: Дрофа, 2022	печатный
ОУД.07	Физическая культура	Лях. В.И. Физкультура. 10-11 кл., учебник /- М: Просвещение, 2019	печатный
		Бароненко В.А. Здоровье и физическая культура студентов, учебное пособие /В.А. Бароненко –Москва: ИНФРА-М, 2020	электронный
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности	Бондаренко В.А. Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие /В.А. Бондаренко - Москва: ИНФРА-М, 2020	электронный
		Никифоров Л.Л., Персиянов В.В.. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие СПО, - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2020	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.,– Москва: ИНФРА-М, 2021	электронный
		Алексеева А.В. и др. Русский язык и литература. Ч. 1: Русский язык. учебник / под ред. канд. филол. наук, А.В. Алексеева. — Москва : 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 11 кл. учебник, М : Просвещение,2019	печатный
		Тарасова Н.В., Сергеева И.И. Мурзалевская А.А. Информатика.; учебник / Н.В. Тарасова , И.И. Сергеева ,А.А. Мурзалевская 2-е изд.- Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021	электронный
		Немцова Т. И., Назарова Ю.В., Гагарина Л.Г. Практикум по информатике, учебное пособие / Т.И. Немцова , Ю.В. Назарова , под. ред Л.Г. Гагариной. – Москва: ФОРУМ: 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
		Тарасов О.М., Лабораторные работы по физике с вопросами и заданиями: учебное пособие /О.М. Тарасов , - 2-е изд. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021	электронный

		Пинский А.А. и др. Физика учебное пособие / Граковский Г.Ю., Дик Ю.И., Пупышева Н.С., - Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2022	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. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021	электронный
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ. 00)			
ОГСЭ.01	Основы философии	Сидорова Н.М., Волкогонова О.Д., Основы философии: учебник / - Москва: ФОРУМ: ИНФРА - М, 2021	электронный
		Горелов А.А. Основы философии. учебник, М.: Академия, 2019	печатный
		Губин В.Д. , Основы философии: учебное пособие / - 4-е изд. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2022	электронный
ОГСЭ.02	История	Артемов В.В. История России, учебник / В.В. Артемов, - М.: Академия , 2017	печатный
		Самыгин П.С., Самыгин С.И., Шевелев В.Н., Шевелева Е.В., История: учебное пособие / - Москва: ИНФРА-М, 2021	электронный
ОГСЭ.03	Иностранный язык	Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей- учебник , / А.П. Голубев и др. М.: Академия, 2019	печатный
		Литвинская С.С. Английский язык для технических специальностей: учеб. пособие / С.С. Литвинская - М.осква: ИНФРА-М, 2022	электронный
ОГСЭ.04	Физическая культура	Бароненко В.А. Здоровье и физическая культура студентов, учебное пособие /В.А. Бароненко - Москва: ИНФРА-М, 2020	электронный
Математический и общий естественно - научный цикл (ЕН. 00)			
ЕН.01	Математика	Шипова, Л. И. Математика: учебное пособие / Л.И. Шипова, А.Е. Шипов. — Москва: ИНФРА-М, 2020	электронный
ЕН.02	Информатика	Тарасова Н.В. , Сергеева И.И., , Музалевская А.А., Информатика: учебник / Н.В.Тарасова , И.И. Сергеева , А.А. Музалевская - 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021	электронный
		Немцова Т. И., Назарова Ю.В., Гагарина Л.Г. Практикум по информатике, учебное пособие/ Т.И. Немцова ,Ю.В. Назарова, под ред. Л.Г. Гагариной– Москва ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021	электронный
Общепрофессиональный цикл (ОП. 00)			
ОП.01	Инженерная графика	Буланже Г.В., Гончарова В.А. и др. Инженерная графика: учебник / Буланже Г.В., Гончарова В.А , Гущин И.А., Молокова Т.С.- Москва: ИНФРА-М, 2022	электронный
		Раклов В. П., Яковлева Т. Я. Инженерная графика: учебник / В.П. Раклов , Т.Я. Яковлева - Москва: ИНФРА-М, 2021	электронный

ОП.02	Техническая механика	Завистовский В.Э. Техническая механика, учебное пособие , /Завистовский В.Э. - Москва:ФОРУМ,; ИНФРА-М, 2021	электронный
		Сафонова Г. Г., Артюховская Т.Ю., Ермаков Д. А. Техническая механика, учебник, / Сафонова Г. Г., Артюховская Т.Ю., - Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021	электронный
		Вереина Л.И. Техническая механика: Учебник / Л.И. Вереина, -3-е изд. – М: Академия, 2019	печатный
ОП.03	Электротехника	Гальперин М.В., Электротехника и электроника: учебник /М.В. Гальперин - Москва ФОРУМ: ИНФРА-М, 2022	электронный
		Лоторейчук Е.А. Теоретические основы электротехники: учебник / Е.А. Лоторейчук – Москва: ФОРУМ : ИНФРА- М, 2022	электронный
		Ситников А.В., Основы электротехники: Учебник - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2021	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
		Попов А.Н. Автоматика и микропроцессорная техника в локомотивных системах и комплексах обеспечения безопасности, учебное пособие, - ЕКБ, УрГУПС, 2018	печатный
ОП.05	Материаловедение	Черепяхин А.А., Материаловедение: учебник /А.А. Черепяхин, А.А. Смолькин – Москва: ИНФРА-М, 2022	электронный
		Сеферов Г.Г., Батиенков В.Т. Материаловедение: учебник / Под ред. В.Т. Батиенкова. – Москва: ИНФРА-М, 2020	электронный
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	Герасимова Е.Б., Герасимов Б.И., Метрология, стандартизация и сертификация: Учебное пособие / Е.Б. Герасимова , Б.И. Герасимов - Москва: ФОРУМ:ИНФРА-М, 2022	электронный
ОП.07	Железные дороги	Левин Д.Ю. Потребности в перевозках и возможности железных дорог: монография/ Д.Ю. Левин- Москва ИНФРА-М, 2021	электронный
ОП.08	Охрана труда	Графкина М.В. Охрана труда: учебник/ М.В. Графкина,-3-е изд., перераб и доп.- Москва: ИНФРА-М,2022	электронный
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	Арустамов Э. А., Безопасность жизнедеятельности / Волощенко А.Е., Прокопенко Н.А., Косолапова Н.В.; Под ред. Арустамова Э.А., учебник,- 20-е изд., перераб. и доп. - М.:Дашков и К, 2020	электронный
		Бондаренко В.А и др. Безопасность жизнедеятельности. Практикум: учебное пособие СПО/ Бондаренко В.А., Евтушенко С.И., Лепихова В.А. -М.: КУРС: Инфра-М, 2022	электронный
ОП.10	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Хабибулин А.Г., Мурсалимов К.Р., Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник / А.Г. Хабибулин, К.Р. Мурсалимов , 2-е и зд. перераб. – Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021	электронный
		Клепикова М.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности на железнодорожном транспорте и в других областях: учебник / »/ М.В. Клепикова,- М.: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2019	электронный

ОП.11	Информационные технологии в профессии	Федотова Е.Л., Информационные технологии в профессиональной деятельности: Учебное пособие СПО/ - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2022	электронный
ОП.12	Экономика отрасли	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	Кошечкина И.П., Канке А.А., Профессиональная этика и психология делового общения: учебное пособие/И.П. Кошечкина, А.А. Канке - Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2022	электронный
		Борисов В.К., Панина Е.М., Панов М.И. и др. Этика деловых отношений: Учебник / - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2021	электронный
ОП.14	Транспортная безопасность	Томилов В.В., Блинов П.Н. Транспортная безопасность.- М: ФГБУ УМЦ ЖДТ, 2020	электронный
		Без автора, Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021	электронный

Профессиональный цикл

Профессиональные модули (ПМ)			
ПМ 01. Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава			
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава Учебная практика	Дайлидко А.А. Ветров Ю.Н., Брагин А.Г. Конструкция электровозов и электропоездов , Учебное пособие СПО, М.: УМЦ ЖДТ, 2019	электронный
		Данковцев, В.Т. ПМ 01 Техническое обслуживание и ремонт локомотивов : Учебник ВО/ В.Т. Данковцев, В.И. Киселев, В.А. Четвергов . – Москва : ГОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020	электронный
		Ухина, С.В. ПМ.01 Электроснабжение электроподвижного состава : учеб. пособие / С.В. Ухина . – Москва : ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020	электронный
		Соломатин А.В. ПМ 01 Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог : учебное пособие — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021	электронный
		Елистратов А.В. ПМ 01 Тормозные системы подвижного состава железных дорог : учебное пособие — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021	электронный
МДК 01.02	Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движения Учебная практика	Леоненко, Е.Г. МДК.01.02 «Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движения поездов (электроподвижной состав)» по теме 2.1 «Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения» учебное пособие /— Москва: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021	электронный
		Елякин, С.В. МДК 01.02 Локомотивные системы безопасности движения : учебное	электронный

		пособие / С.В. Елякин . – Москва : ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2019	
		А.В. Гладкова. МДК 01.02 Эксплуатация подвижного состава (вагоны) и обеспечение безопасности движения поездов (тема 2.2). ФОС специальность 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка - Москва: ФГБУ «УМЦ ЖДТ», 2019	электронный
		Без автора, Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021	электронный
ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей			
МДК 02.01	Организация работы и управление подразделением организации	Пукалина Н.Н. Организация деятельности коллектива исполнителей: учебник. — М.: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2018	электронный
ПМ 03. Участие в конструкторско-технологической деятельности			
МДК 03.01	Разработка технологических процессов, технической и технологической документации	Мукушев, Т.Ш., Писаренко С.А., Попова Е.А. МДК 03.01 Разработка технологических процессов, конструкторско-технической и технологической документации (электроподвижной состав): учебник. — М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020	электронный
	Учебная практика	Белозеров И.В, Разработка технологических процессов, технической и технологической документации , учебное пособие СПО, —М.: УМЦ ЖДТ, 2020	электронный
ПМ.04. Выполнение работ по профессии рабочего «Помощник машиниста электровоза»			
МДК.04.01.	Технология управления и обслуживания электровозов	Потанин, А.А. МДК 04.01 Управление и техническое обслуживание электровозов переменного тока: Учебное пособие / А.А. Потанин . – Москва : ГОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2019	электронный
	Учебная практика Производственная практика	Мукушев, Т.Ш. МДК 04.01 Электрические машины электровозов ВЛ10, ВЛ10У, ВЛ10К, ВЛ11. Конструкция и ремонт : учеб. пособие / Т.Ш. Мукушев, С.А. Писаренко . – Москва : ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2015	электронный
		Осинцев, И.А. МДК 04.01 Электровоз ВЛ10 КРП : учеб. пособие / И.А. Осинцев, А.А. Логинов . – Москва : ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2015	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	-

Дата заполнения « 25 » августа 20 22 г.
