

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: учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч.: учебник / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. - 8-е изд. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2021	печатный /электронный
		Михальская А.К., Зайцева О.Н. Русский язык: учебник для 10—11 классов.: в 2 ч. : / под ред. А.К. Михальской – Москва: ИНФРА-М-2022	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
ОУД.03	Иностранный язык	Афанасьева, О. В. Английский язык. 10 класс (базовый уровень) : учебник / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева. - 8-е изд. - Москва : Издательство "Просвещение", 2022	печатный/ электронный
		Афанасьева, О. В. Английский язык. Базовый уровень. 11 класс : учебник / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, К. М. Баранова. - 8-е изд., стереотипное - Москва : Издательство "Просвещение", 2022	печатный/ электронный
ОУД.04	Математика: алгебра, начала математич. анализа, геометрия	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы (базовый и углубленный уровень) : учебник / Ш. А. Алимов, М. В. Ткачева, Н. Е. Федорова [и др.]. - 7-е изд. - Москва : Просвещение, 2022	печатный/ электронный
		Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы (базовый и углубленный уровень) : учебник / Л. С. Атанасян, Л. С. Киселева, Э. Г. Позняк [и др.]. - 7-е изд., переработанное и дополненное - Москва : Просвещение, 2022	печатный/ электронный
ОУД.05	Информатика	Гейн А.Г. Информатика. 10 класс. Базовый и углублённый уровни : учебник / А. Г. Гейн, А. Б. Ливчак, А. И. Сенокосов. - 6-е изд. - Москва : Издательство "Просвещение", 2022	печатный/ электронный
		Гейн, А. Г. Информатика. 11 класс. Базовый и углубленный уровни : учебник / А. Г. Гейн, А. И. Сенокосов. - 6-е изд. - Москва : Издательство "Просвещение", 2022	печатный/ электронный

ОУД.06	Физика	Физика. Базовый уровень. 10 класс : учебник / Г. Я. Мякишев, М. А. Петрова, С. В. Степанов, В. Ф. Комиссаров. - 3-е изд., стереотипное - Москва : Издательство "Просвещение", 2022	печатный/ электронный
		Физика. Базовый уровень. 11 класс : учебник / Г. Я. Мякишев, М. А. Петрова, В. В. Кудрявцев, О. С. Угольников. - 3-е изд., стереотипное - Москва : Издательство "Просвещение", 2022	печатный/ электронный
ОУД. 07	Химия	Химия. Углублённый уровень. 10 класс : учебник / В. В. Еремин, Н. Е. Кузьменко, В. И. Теренин [и др.] ; под. ред. В. В. Лунина. - 8-е изд., стереотипное - Москва : Издательство "Просвещение", 2022	печатный/ электронный
		Химия. Углублённый уровень. 11 класс : учебник / В. В. Еремин, Н. Е. Кузьменко, А. А. Дроздов, В. В. Лунин [и др.] ; под. ред. В. В. Лунина.- 8-е изд., переработанное - Москва: Издательство "Просвещение", 2022	печатный/ электронный
ОУД.08	Биология	Сивоглазов, В. И. Биология. 10 класс. Общая биология (базовый уровень): учебник / В. И. Сивоглазов, Е. Т. Захарова, И. Б. Агафонова. - 10-е изд., стереотипное - Москва : Просвещение, 2022	печатный/ электронный
		Сивоглазов, В. И. Биология. 11 класс. Общая биология (базовый уровень): учебник / В. И. Сивоглазов, Е. Т. Захарова, И. Б. Агафонова. - 8-е изд., стереотипное - Москва : Просвещение, 2022	печатный/ электронный
ОУД.09	История	Шубин, А. В. История России. Начало XX - начало XXI века. 10 класс (базовый уровень) : учебник / А. В. Шубин, М. Ю. Мягков, Ю. А. Никифоров ; под общ. ред. В. Р. Мединского. - Москва : Дрофа, 2022	электронный
		Борисов, Н. С. История. История России. С древнейших времён до 1914 г. 11 класс (углубленный уровень) : учебник : в 2 частях. Часть 1 / Н. С. Борисов, А. А. Левандовский ; под ред. С. П. Карпова. - Москва : Просвещение, 2022	электронный
ОУД.10	Обществознание	Ковригин, В. В. Обществознание : учебник / В.В. Ковригин. — Москва : ИНФРА-М, 2022	электронный
ОУД.11	География	Гладкий, Ю. Н. География. 10 класс (базовый и углубленный уровни) : учебник / Ю. Н. Гладкий, В. В. Николина. - Москва : Просвещение, 2022	электронный
		Гладкий, Ю. Н. География. 11 класс (базовый и углубленный уровни) : учебник / Ю. Н. Гладкий, В. В. Николина. - Москва : Просвещение, 2022	электронный
ОУД.12	Физическая культура	Лях, В. И. Физическая культура. 10-11 классы (базовый уровень) : учебник / В. И. Лях. - 7-е изд., переработанное и дополненное - Москва : Просвещение, 2022	электронный
ОУД.13	Основы безопасности жизнедеятельности	Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие / В.А. Бондаренко, С.И. Евтушенко, В.А. Лепихова [и др.]. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2023	электронный
	<i>Предметы по выбору</i>		
ОУД.14	Основы финансовой грамотности	Толкачева, С. В. Общественные науки. Финансовая грамотность. Цифровой мир. 10-11 классы : учебник / С. В. Толкачева. - Москва : Просвещение, 2022	электронный
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ. 00)			

ОГСЭ.01	Основы философии	Волкогонова О.Д. Основы философии: учебник / Сидорова Н.М., Волкогонова О.Д., - Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2022	электронный
ОГСЭ.02	История	История: Учебное пособие /В.В. Касьянов, П.С. Самыгин, С.И. Самыгин, В.Н. Шевелев- 2-е изд. , испр. и доп. - Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2023	электронный
ОГСЭ.03	Иностранный язык	Голубев А.П. и др. Английский язык для технических специальностей- учебник, М.: Академия, 2019	печатный
		Литвинская С.С. Английский язык для технических специальностей: учеб. пособие / Литвинская С.С. - М. : ИНФРА-М, 2022	электронный
ОГСЭ.04	Физическая культура	Бароненко В.А. Здоровье и физическая культура студентов, учебное пособие -Москва: ИНФРА-М, 2022	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, 2021	электронный
ЕН.02	Информатика	Сергеева И.И. Информатика: учебник / Тарасова Н.В. , Сергеева И.И., , Мурзалевская А.А., - 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2022	электронный
Общепрофессиональный цикл (ОП. 00)			
ОП.01	Инженерная графика	Инженерная графика: учебник СПО / Г.В. Буланже, В.А. Гончаров , И.А. Гушин Т. С. Молокова - Москва: ИНФРА-М, 2023	электронный
ОП.02	Техническая механика	Сафонова Г. Г. Техническая механика, учебник,/ Г.Г. Сафонова, Т.Ю. <u>Артюховская Т.Ю.</u> , Д.А. Ермаков – Москва : ИНФРА-М, 2022	электронный
		Олофинская В. П. Техническая механика. Сборник тестовых заданий, учебное пособие СПО /Олофинская В. П. - М.:Форум,:ИНФРА-М, 2021	электронный
ОП.03	Электротехника	Гальперин М.В., Электротехника и электроника: учебник / - Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2022	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, 2022	электронный
		Попов А.Н. Автоматика и микропроцессорная техника в локомотивных системах и комплексах обеспечения безопасности, учебное пособие, - ЕКБ, УрГУПС, 2022	печатный
ОП.05	Материаловедение	Черепяхин А.А. Основы материаловедения: учебник /А.А. Черепяхин - Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2022	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- 2-е изд. – Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2022	электронный
ОП.07	Железные дороги	Ефименко Ю.И. Железные дороги. Общий курс: учебник / Ю.И. Ефименко, — Москва: ФГБУ УМЦ ЖДТ, 2023	электронный
ОП.08	Охрана труда	Графкина М.В. Охрана труда: учебник/ М.В. Графкина-3-е изд перер. и доп. – Москва: ИНФРА-М, 2022	электронный

ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	Бондаренко В.А и др. Безопасность жизнедеятельности: Практикум: учебное пособие / В.А. Бондаренко, С.И. Евтушенко, В.А. Лепихова. – Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2023	электронный
ОП.10	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Гуреева М.А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник / М. А. Гуреева – Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2023	электронный
		Клепикова М.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности на железнодорожном транспорте и в других областях: учебник / М.В. Клепикова,- М.: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2022	электронный
ОП.11	Информационные технологии в профессии	Федотова Е.Л., Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие / - Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2023	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, 2021	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
ОП.14	Транспортная безопасность	Томилов В.В., Блинов П.Н. Транспортная безопасность: учебник/ В.В. Томилов, П.Н. Блинов - М: ФГБУ УМЦ ЖДТ, 2022	электронный
		Без автора, Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021	электронный
ОП.15	Электрические машины	Щербаков, Е. Ф. Электрические аппараты : учебное пособие / Е.Ф. Щербаков, Д.С. Александров. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023	электронный

Профессиональный цикл

Профессиональные модули (ПМ)			
ПМ 01. Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава			
МДК 01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава	Елистратов А.В. <u>ПМ 01</u> Тормозные системы подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А.В. Елистратов — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021	электронный
		Данковцев В.Т. <u>ПМ 01</u> 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. <u>ПМ.01</u> Электроснабжение электроподвижного состава : учеб. пособие / С.В. Ухина . – Москва : ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020	электронный
		Соломатин А.В. <u>ПМ 01</u> Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А.В. Соломатин — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021	электронный

МДК 01.02	Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движения	Леоненко, Е.Г. <u>МДК.01.02</u> «Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движения поездов (электроподвижной состав)» по теме 2.1 «Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения» учебное пособие /Е.Г. Леоненко— Москва: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021	электронный
	Учебная практика	Елякин, С.В. <u>МДК 01.02</u> Локомотивные системы безопасности движения : учебное пособие / С.В. Елякин . – Москва : ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 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./Н .Н. Пукалина — Москва: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2022	электронный
ПМ 03. Участие в конструкторско-технологической деятельности			
МДК 03.01	Разработка технологических процессов, технической и технологической документации	Мукушев, Т.Ш. <u>МДК 03.01</u> Разработка технологических процессов, конструкторско-технической и технологической документации (электроподвижной состав): учебник / Т.Ш. Мукушев, С.А. Писаренко, Е.А. Попова. — Москва: 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 / И.В. Белозеров, — Москва: 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. <u>МДК 04.01</u> Управление и техническое обслуживание электровозов переменного тока: Учебное пособие / А.А. Потанин . – Москва : ГОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 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	-

Дата заполнения « 02 » мая 20 23 г.
