

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 образовательной программе **23.01.09. МАШИНИСТ ЛОКОМОТИВА**

№ 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.
	Наименование образовательной программы, в том числе профессии, специальности, уровень образования		
	предметы, курсы, дисциплины (модули)		
	Общеобразовательный цикл		
	<i>Общие дисциплины (ОУД)</i>		
	Русский язык и литература	А.И. Власенков. Русский язык., М.: Просвещение, 2015 Н.Г.Гольцова Русский язык 10-11 кл. М.: Русское слово,2015 В.В. Агеносов. Литература 11 кл. М.: Дрофа. 2013 Ю.В.Лебедев Литература 10кл.М.:Просвещение,2015 Русская и зарубежная литература: Учебник/Сигов В. К. - М.: НИЦ ИНФРА-М,2015 Русская классика в мировом литературном процессе: XIX - начало XX веков: Учебное пособие / Б.А.	печатный печатный печатный печатный электронный электронный

		Гиленсон. - М.: Вуз. учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2014	
	Иностранный язык	Афанасьева О.В., Дули Дж., Михеева И.В. Английский язык. 10 класс: учебник для общеобразоват. Учреждений. – М., Просвещение, 2013 Афанасьева О.В., Дули Дж., Михеева И.В. Английский язык. 11 класс: учебник для общеобразоват. Учреждений. – М., Просвещение, 2013 П. Голубев Английский язык М.: Академия, 2013 Словарь англо-русский и русско-английский для школьников, Грамматический справочник, М.: Дом славянской книги, 2012 Английский язык в ситуациях повседневного делового общения/ З.В.Маньковская-М.: НИЦ Инфра-М, 2015	печатный печатный печатный печатный электронный
	История	А.Н.Сахаров. История России. С древнейших веков по 19век. 10кл. (2 части) М.: Русское слово, 2013 Н.В.Загладин История отечества 20-21 век. 11 кл. М.: Русское слово, 2013 В.В.Артемов История России. (для всех специальностей СПО), М.: Академия, 2012 История: Учебное пособие / П.С. Самыгин, С.И. Самыгин, В.Н. Шевелев, Е.В. Шевелева. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013 Кузнецов, И. Н. Отечественная история [Электр. ресурс] : Учебник / И. Н. Кузнецов. - 8-е изд., испр. и доп. - М.: Дашков и К, 2012 Новейшая история России: преподавание в школе: Учебное пособие / Ю.А.Никифоров, Е.Е.Вяземский, А.Н.Иоффе; Под ред. В.Д.Нечаева; МГГУ им. М.А.Шолохова. - М.: Альфа-М: НИЦ Инфра-М, 2013	печатный печатный печатный электронный электронный электронный
	Обществознание	А.Г.Важенин. Обществознание. М.: Академия, 2012 .Н.Н.Кожевникова Основы экономики, М.: Академия, 2012 А.Ф.Никитин. Обществознание. Право, 10-11кл, М.: Дрофа, 2014	печатный печатный печатный

Химия	<p>В.В. Еремин Химия 10,11 кл.М.: Дрофа, 2015</p> <p>О.С.Габриелян Химия.10кл.,11 кл. М: Дрофа 2015</p> <p>Органическая химия. Основной курс.: Учебник / А.Э. Щербина, Л.Г. Матусевич; Под ред. А.Э. Щербины. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2013</p> <p>Неорганическая химия. Краткий курс / В.Г. Иванов, О.Н. Гева. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2014</p> <p>Органическая химия. Краткий курс: Учебное пособие / В.Г. Иванов, О.Н. Гева. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2015</p> <p>Основы химии: Учебник / В.Г. Иванов, О.Н. Гева. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2014</p>	<p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p>
Биология	<p>А.А.Каменский Общая биология, 10-11 кл. М. : Просвещение, 2014</p> <p>Биология. Учебное пособие/Е.Н.Овчарова В.В.Елина - М.: ИНФРА-М, 2013</p> <p>Биология: Учебное пособие/Т.А.АндрееваМ.: РИОР, 2013</p> <p>Третьякова А.С. Куликов П.В. Адвентивный компонент флоры Свердловской области: динамика видового состава / Вестник Удмуртского университета. Серия 6: Биология. Науки о Земле, Вып. 4, 2013</p>	<p>печатный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p>
Физическая культура	<p>В.И. Лях. Физкультура. 10-11 кл.,-М: Просвещение, 2014</p> <p>Григорович Е.С. и др. Физическая культура. Учебное пособие/ 4-е изд. испр.-Минск: Высш. школа, 2014</p> <p>Здоровье и физическая культура студента: Учебное пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. – 2-е изд., перераб. – М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2013</p> <p>Общая педагогика физической культуры и спорта: Учебное пособие / Э.Б. Кайнова. М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2012</p>	<p>печатный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p>
Основы безопасности жизнедеятельности	В.Н.Латчук. Основы безопасности, 10кл. –М.: Дрофа, 2015	печатный

		<p>А.Т.Смирнов. Основы безопасности, 11кл. –М.: Просвещение, 2015</p> <p>Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие/ В.И.Бондин,Ю., Г.Семенихин-М.: НИЦ Инфра-М:Ростов н/Д :Академцентр,2014</p> <p>Обеспечение безопасности при чрезвычайных ситуациях:Уч./В.В.Бондаренко,С.И.Евтушенко, В.А.Лепихова, Н.Н.Чибишев.М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М,2014</p>	<p>печатный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p>
	Математика	<p>Ш.И.Алимов. Алгебра и начала анализа.10-11 кл. М.: Просвещение, 2015</p> <p>Л.С.Атанасян. Геометрия 10-11 кл. М.: Просвещение, 2014</p> <p>Математика: Учебник/ А.А.Дадаев-3-е изд.- М:Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2013</p> <p>Математика: Учебник/ Н.А.Березина, Е.Л.Максина.- М:Форум:ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2013</p>	<p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p>
	Информатика	<p>А.Г.Гейн Информатика 10 кл. М :Просвещение,2014</p> <p>А.Г.Гейн Информатика 11кл. М :Просвещение,2014</p> <p>Н.Г.Плотникова Информатика и ИКТ для профобразования. Учебное пособие М.:ИЦ РИОР-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014</p> <p>Информатика. Курс лекций. Учебное пособие Е.Л.Федотова, А.А.Федотов –М.:ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2015</p>	<p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p>
	Физика	<p>Г.Я.Мякишев, Физика 10 кл. М.: Просвещение,2014</p> <p>Г.Я.Мякишев, Физика 11кл. М.: Просвещение,2014</p> <p>А.П.Рымкевич Физика. Задачник. 10-11 кл. М.: Дрофа, 2014</p> <p>Курс общей физики: Учебное пособие / К.Б. Канн. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2014</p> <p>Лабораторные работы по физике с вопросами и заданиями: учебное пособие/ О.М.Тарасов - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2013.</p>	<p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p>
	<i>Дополнительные дисциплины (УД 00)</i>		

	УД.12 Транспортная география	<p>Экономическая география и регионалистика: Учебное пособие / И.А. Козьева, Э.Н. Кузьбожев. - 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 319 с.</p> <p>География (современный мир): Учебник / Н.Н. Петрова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 224 с.</p> <p>География мирового хозяйства: Учебное пособие / А.А. Паикидзе, А.М. Цветков, Т.С. Шмайдюк. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 256 с</p>	<p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p>
	УД.13 Экономика отрасли	<p>Экономика: Учебник / Под ред. д-ра экон. наук. проф. А.С. Булатова. - 5-е изд., стереотипн. - М.: Магистр: НИЦ Инфра-М, 2013</p> <p>Экономика отрасли: Учебное пособие / В.Я. Поздняков, С.В. Казаков. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014</p> <p>Региональная экономика: Учебное пособие / А.Л. Полтарыхин, И.Н. Сычева. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014</p> <p>Организация производства на транспорте: Учебное пособие / Р.Н.Минько - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2015</p> <p>Экономика предприятия: Учебник. Практикум / В.Д. Грибов, В.П. Грузинов. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: КУРС: НИЦ Инфра-М, 2013</p>	<p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p>
	УД.14 Информационные технологии в профессиональной деятельности	<p>В.Н. Гришин, Е.Е. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Учебник, - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015</p> <p>Информационные технологии в профессиональной деятельности: Учебное пособие / Е.Л. Федотова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015</p> <p>Базовые и прикладные информационные технологии: Учебник / В.А. Гвоздева. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014 (на транспорте)</p> <p>Информационные технологии в профессиональной деятельности: Учебное пособие / А.Г.Гагарина, Я.О.Теплова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М,</p>	<p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p>

		2015 Седышев В.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Учебное пособие МБУМЦЖДТ, 2013	печатный + электронный
	Общепрофессиональный цикл (ОП.00)		
	Основы технического черчения/ Инженерная графика	Техническая графика: Учебник/Василенко Е. А., Чекмарев А. А. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 271 с Инженерная графика: Учебное пособие / Н.А. Березина. - М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 272 с Сборник заданий по технической графике: Учебное пособие / Е.А. Василенко, А.А.Чекмарев. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 392 с Стандарты ЕСКД. Справочное пособие М: Издательство стандартов , 2013	электронный электронный электронный печатный
	Слесарное дело	Общий курс слесарного дела: Учебное пособие / В.Р. Карпицкий. - 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2014. Слесарные работы: Учебное пособие / А.И. Долгих, С.В. Фокин, О.Н. Шпортько. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. Покровский Б.С. Слесарное дело, М.: Академия, 2011	электронный электронный печатный
	Электротехника	Теоретические основы электротехники: Учебник / Е.А. Лоторейчук. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 320 с. Электротехника с основами электроники: учебное пособие / А.К. Славинский, И.С. Туревский. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 448 с Сборник задач по электротехнике и электронике [Электронный ресурс] : учеб. пос. / Ю.В. Бладыко и др.; под общ. ред. Ю.В. Бладыко. - 2-е изд.,	электронный электронный электронный

		<p>испр. - Минск: Выш. шк., 2013. - 478 с</p> <p>Методическое пособие ,плакаты , учебники ,задачники, справочное пособие методическая литература и учебники 2012 года издания «Москва». авторы П.А. Бутырин О.В Толмачев. ФН.Шакирьзянов.</p> <p>В.М.Прошин, Рабочая тетрадь к лабораторно-практическим работам по электротехнике, - М.:Академия, 2012</p> <p>Л.И.Фуфаева Сборник практических задач по электротехнике, -М.: Академия, 2012</p>	<p>электронный</p> <p>печатный</p> <p>печатный</p>
	Материаловедение	<p>Материаловедение: Учебное пособие / В.А. Стуканов. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2012. - 368 с</p> <p>Материаловедение и технология материалов: Учебное пособие / К.А. Батышев, В.И. Безпалько; Под ред. А.И. Батышева, А.А. Смолькина. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013 - 288 с</p> <p>Материаловедение: Учебник / В.Т. Батиенков, Г.Г. Сеферов, А.Л. Фоменко, Г.Г. Сеферов; Под ред. В.Т. Батиенкова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 151 с</p> <p>Материаловедение: Учебное пособие / В.А. Стуканов. - М.: ИД ФОРУМ : НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 368 с</p> <p>Гуляев А.П. Материаловедение М. :, Высшая школа, 2012.</p> <p>Дальский А.М.и др. Технология конструкционных материалов. М. :, Машиностроение, 2014.</p>	<p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p>
	Общий курс железных дорог	<p>Ю.И.Ефименко Железные дороги . Общий курс, М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп.,2013</p> <p>Транспортный устав железных дорог РФ ,М.: РЖД,2012</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог,М.: РЖД, 2012 (актуализирован)</p> <p>Журнал «Локомотив» - М: МПС 2015</p>	<p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>печатный</p>

		Журнал «Железнодорожный транспорт» - М: МПС 2015	печатный
Охрана труда		В.Е.Чекулаев, Е.Н.Горожанкина Охрана труда и электробезопасность, Учебник М.:УМЦ ЖДТ,2014 Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. Инструкция по охране труда для локомотивных бригад, М.:РЖД, 2012 Инструкция по движению поездов и маневровой работе на ж.д. РФ, М.:РЖД, 2012 Инструкция по сигнализации на железных дорогах РФ, М.:РЖД, 2012 Вредные факторы среды на ж.д. транспорте, 2014 (25 плакатов) Охрана труда: Учебник / В.А. Девисилов. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Форум, 2013	печатный печатный печатный печатный печатный электронный
Безопасность жизнедеятельности		М.Н.Киршин, Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф, -М.: Академия, 2011 Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие / В.И. Бондин, Ю.Г. Семехин. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Ростов н/Д: Академцентр, 2014. Обеспечение безопасности при чрезвычайных ситуациях: Уч./ В.А. Бондаренко, С.И. Евтушенко, В.А. Лепихова, Н.Н. Чибинев. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2014	печатный электронный электронный
Правовое обеспечение профессиональной деятельности		Правовое обеспечение профессиональной деятельности: Учебное пособие / А.И. Тыщенко. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2014 Правовое обеспечение профессиональной деятельности: Учебник / А.И. Тыщенко. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2014	электронный электронный

		<p>Правовое обеспечение профессиональной деятельности: Учебник / А.Г. Хабибулин, К.Р. Мурсалимов. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2014 (прфобр.)</p> <p>Правовое обеспечение профессиональной деятельности: Краткий курс / Матвеев Р.Ф.. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015.</p>	<p>электронный</p> <p>электронный</p>
	<p>Основы корпоративной этики</p>	<p>Профессиональное общение: Учебное пособие / О.Н. Гарькуша. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2014.</p> <p>Этика деловых отношений: Учебник / В.К. Борисов, Е.М. Панина, М.И. Панов и др. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014.</p> <p>Этика делового общения. Уч.пособие/ И.С.Иванова - 3-е изд., испр и доп..- М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014</p> <p>Психология общения. Практикум по психологии: Учебное пособие / Н.С. Ефимова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014.</p> <p>Профессиональная этика и психология делового общения: Учебное пособие / И.П. Кошечая, А.А. Канке. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014</p> <p>НИР. Современная коммуникативистика, вып. 6 (19), 2015 - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015</p> <p>Кодекс деловой этики ОАО «РЖД» М.:Транспорт, 2015 (введен распоряжением №1143 от06.05.2015.)</p>	<p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p>
	<p>Профессиональный цикл</p>		
	<p><i>Профессиональные модули (ПМ)</i></p>		
	<p><i>ПМ 01. Техническое обслуживание и ремонт электровоза</i></p>		
	<p>МДК.01.01.Устройство, техническое обслуживание и ремонт узлов электровоза</p>	<p>Вохмянин Э.С. Электрические машины электровозов и электропоездов ВЛ-11.- Екатеринбург: Транспорт,2013</p> <p>И.А.Осинцев Устройство и работа электрической схемы электровоза ВЛ 11, М.:ООО Автограф, 2013</p> <p>Л.Е.Венцевич Обслуживание и управление тормозами</p>	<p>печатный</p> <p>печатный</p>

		<p>в поездах. Учебное пособие. М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп., 2013</p> <p>Ю.Н.Ветров и др. Введение в специальность «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог», М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп., 2013</p> <p>Т.Ш.Мукушев Методическое пособие по проведению лабораторных работ и практических занятий профессионального модуля, (3 книги) М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп., 2013</p> <p>В.А.Черняткин Методические указания и контрольные задания для заочников СПО профессионального модуля, М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп., 2011</p> <p>В.И.Бахолдин Основы локомотивной тяги, Учебное пособие, М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп., 2014</p> <p>Правила технического обслуживания тормозного оборудования и управления тормозами ж.д. подвижного состава, М.: ООО Техинформ, 2014</p>	<p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>печатный</p>
	<i>ПМ 02. Управление и техническая эксплуатация электровозов под управлением машиниста</i>		
	МДК 02.01.Конструкция и управление электровозом	<p>А.А.Дидайло и др. Конструкция электровозов и электропоездов, Учебное пособие. М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп., 2014</p> <p>Л.Е.Венцевич Тормоза подвижного состава железных дорог Учебное пособие. М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп., 2013</p> <p>Л.Е.Венцевич Обслуживание и управление тормозами в поездах. Учебное пособие. М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп., 2013</p> <p>Г.С.Афонин и др. Автоматические тормоза подвижного состава ,М.: Академия, 2011</p> <p>В.А.Черняткин Автоматические тормоза подвижного состава. Методические указания и контрольные задания для студентов заочников СПО М.: УМЦ по</p>	<p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>печатный</p>

		<p>обр. на ж./д. трансп.,2011 Л.Е.Венцевич Тормоза ж.д. подвижного состава. Устройства обеспечения безопасности движения поездов. Вопросы и ответы. М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп.,2013</p> <p>А.Е.Венцевич Локомотивные устройства безопасности движения поездов и расшифровка информационных данных их работы, Учебник, М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп.,2013</p> <p>Н.И. Воронова и др. Локомотивные устройства безопасности, М: Акадкмия,2012</p> <p>В.И.Бахолдин Основы локомотивной тяги, Учебное пособие, М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп.,2014</p> <p>Ю.В.Попов, Н.Н.Стрекалов Конструкция электроподвижного состава, . М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп.,2012 (диск)</p> <p>А.С.Мазнев, А.М.Евстафьев Конструкция и динамика электроподвижного состава, . М.: УМЦ по обр. на ж./д. трансп.,2014 (диск)</p>	<p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>печатный</p> <p>электронный</p> <p>электронный</p>
--	--	--	---

**Раздел 2. Обеспечение образовательной деятельности официальными,
периодическими, справочно-библиографическими изданиями, научной литературой**

№ п/п	Типы изданий	Количество наименований
1	2	3
1.	Официальные издания (сборники законодательных актов, нормативных правовых актов и кодексов Российской Федерации)	5
2.	Научные, отраслевые, общественно-политические, научно-популярные и иные периодические издания (журналы)	2
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)	4
4.	Научная литература	5

Дата заполнения « 28 » Августа 2015 г.