

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Гашенко Светлана Александровна  
 Должность: Заместитель директора по учебной работе Байкало-Амурского  
 института железнодорожного транспорта - филиал ДВГУПС в г. Тынде  
 Дата подписания: 10.11.2023 15:30:50

### Справка

Уникальный программный ключ: deec2f68a6da580cd55ff142c74714a705e898d4  
 О материально-техническом обеспечении образовательной программы  
 по подготовке специалистов по профессии:

### «Слесарь по ремонту подвижного состава (Вагоны)»

Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы
Гражданская оборона	Учебная аудитория № 2115 «Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда»	Тематические плакаты, карты, телевизор, тематические стенды
Основы экономических знаний	Учебная аудитория № 308 «Кабинет основ экономики и экономики отрасли»	Стенды, комплект раздаточных материалов, персональный компьютер преподавателя, экран, мультимедиа проектор комплект учебно-методической документации, электронные обучающие ресурсы (ЭОР)
Электротехника	Учебная аудитория № 204 «Лаборатория электротехники»	Компьютер с лицензионным программным обеспечением, мультимедийная установка. Стенды Плакаты Мультиметры Трансформаторы Лабораторные столы "Уралочка" Стеллажи с образцами деталей Лабораторные столы "Промэлектроника"
Материаловедение	Учебная аудитория №101 «Лаборатория материаловедения»	Тематические стенды по дисциплине, высоковольтные испытательные установки АИИ-70, СКАТ-70, УИМ-90М, фрагмент силового кабеля, подвесной изолятор, кодоскоп с набором кодотранспорантов по разделам Материаловедения. Твердомер, металлографический микроскоп МИМ-6, образцы твёрдости.
Общий курс железных дорог	Учебная аудитория № 304 «Кабинет общего курса железных дорог»	Тематические стенды, раздаточный и дидактический материал, комплект презентаций, персональный компьютер преподавателя

Охрана труда	Учебная аудитория № 310 «Кабинет охраны труда»	Стенды, раздаточный и дидактический материал, макеты, индивидуальные средства защиты, тренажер для отработки практических навыков оказания доврачебной помощи пострадавшему "Александр-01". Компьютер, экран, мультимедиа проектор
Гражданская оборона	Учебная аудитория № 310 «Безопасности жизнедеятельности и охраны труда»	Стенды, общевойсковые защитные комплекты (ОЗК), общевойсковые противогазы, респираторы Р-2, индивидуальные противохимические пакеты, медицинские сумки в комплекте, носилки санитарные, аптечки индивидуальные (АИ-2) бинты марлевые, жгуты кровоостанавливающие резиновые, огнетушители: пенный, углекислотный, учебные автоматы, винтовки пневматические, тренажер для отработки практических навыков оказания доврачебной помощи пострадавшему "Александр-01". Комплект плакатов по Основам военной службы. Аудио-, видео-, проекционная аппаратура, войсковые приборы химической разведки, рентгенметр.
Основы российского законодательства	Учебная аудитория №2316 «Кабинет правовых основ профессиональной деятельности»	Нормативные документы, комплект раздаточных материалов

<p>Устройство вагонов пассажирского, рефрижераторного и грузового парка</p>	<p>Учебная аудитория № 108 а «Кабинет конструкции подвижного состава»</p>	<p>Роликовые подшипники, гидравлический гаситель, колебаний, буксы вагонов, макет тележки 18-100 грузового вагона, макет тележки ТВЗЦНИИ пассажирского вагона, макет платформы, рессорное подвешивание вагонов, колесная пара, автосцепка СА-3, боковая рама тележки, корпус буксы с дефектами, роликовый подшипник с дефектами, корпус буксы с дефектами, шаблоны для обмера деталей подвижного состава, стенды, дефектоскопы, колесная пара РУ1-950 с дефектами, тяговый хомут автосцепки с дефектами, поглощающий аппарат с дефектами, наглядные пособия, комплект учебно-методической документации, мультимедийная установка с компьютером.</p>
<p>ПТЭ, инструкции и безопасность движения</p>	<p>Учебная аудитория № 107 «Лаборатория электрических машин и преобразователей подвижного состава»</p>	<p>Стенды для лабораторных работ, плакаты, коллекторная машина, асинхронная машина, макеты: генератора двигателя, трансформатор, контрольно-измерительные приборы, комплект учебно-методической документации, экран, мультимедиапроектор, компьютер</p>
<p>Слесарное дело</p>	<p>Учебно-производственные мастерские, «Мастерские слесарные», кабинет №4</p>	<p>Доска преподавателя. Рабочий стол. Верстак слесарный с тисками Настольно-сверлильный станок Наборы слесарного инструмента Комплект слайдов «Слесарные работы»</p>
<p>Организация и технология ремонта вагонов пассажирского и грузового парка</p>	<p>Учебная аудитория № 111 «Лаборатория электрических аппаратов и цепей подвижного состава»</p>	<p>Распределительный шкаф вагона с рабочей схемой, стеллажи с макетами электрооборудования, стенд с макетами электрооборудования, макет</p>

		вагона, индивидуальные контакторы, групповой переключатель, аппараты защиты электрооборудования, низковольтное вспомогательное оборудование, комплект учебно-методической документации, экран, мультимедиа проектор компьютер
Организация и технология ремонта вагонов пассажирского и грузового парка	Учебная аудитория № 108 а «Лаборатория технического обслуживания и ремонта подвижного состава»	Роликовые подшипники, гидравлический гаситель, колебаний, буксы вагонов, макет тележки 18-100 грузового вагона, макет тележки ТВЗЦНИИ пассажирского вагона, макет платформы, рессорное подвешивание вагонов, колесная пара, автосцепка СА-3, боковая рама тележки, корпус буксы с дефектами, роликовый подшипник с дефектами, корпус буксы с дефектами, шаблоны для обмера деталей подвижного состава, стенды, дефектоскопы, колесная пара РУ1-950 с дефектами, тяговый хомут автосцепки с дефектами, поглощающий аппарат с дефектами, наглядные пособия, комплект учебно-методической документации, мультимедийная установка с компьютером.
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Учебная аудитория № 114 «Лаборатория автоматических тормозов подвижного состава»	Натуральные образцы узлов и деталей тормозного оборудования, регулятор давления, устройство блокировки, тормозов, кран машиниста, кран вспомогательного тормоза, регулятор режима торможения, реле давления, комплект учебно-методической документации. Компьютер, экран, мультимедийная установка
Помещение для	Учебно-исследовательская	Количество посадочных мест

самостоятельной работы	лаборатория № 2212 «Информационные технологии»	– 12, рабочее место преподавателя. Оснащенность: учебная мебель, меловая доска. комплектом учебно-методической документации, включающий учебно-методические указания для студентов по проведению практических и лабораторных работ. Технические средства обучения: рабочие места на базе вычислительной техники по одному рабочему месту на обучающегося, подключенные к локальной вычислительной сети и сети «Интернет», рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером, мультимедийным оборудованием, МФУ. Лицензионное программное обеспечение: Microsoft Windows Professional 10 Russian Academic OLP (лицензия №87390301) Microsoft Office 2019 Russia Academic OLP 1 License NoLevel Acd (лицензия №87390301); Kaspersky Endpoint Security (№ лицензии 1356-160615-113525-730-94); Система КонсультантПлюс информационно-правовое обеспечение 2021г. ООО «Фирма Дом» - официальный Дистрибьютер Сети КонсультантПлюс ; 1С : 8.3 Бухгалтерия государственного учреждения; Zoom (свободная лицензия); Free Conference Call (свободная лицензия).
------------------------	---	--