

**Справка**

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: **О материально-техническом обеспечении образовательной программы**

ФИО: Гашенко Светлана Александровна по подготовки специалистов по профессии:

Должность: Заместитель директора по учебной работе Байкало-Амурского

института железнодорожного транспорта - филиала федерального фонда

**«Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередач»**

Дата подписания: 10.11.2023 15:31:25

Уникальный программный код:

deec2f68a6da5891b5ff117747141 (30518984)

| 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»          | Тематические плакаты, карты, телевизор, тематические стенды  |
| Основы экономических знаний   | Учебная аудитория №308 «Кабинет экономики»                                 | Стенды, комплект раздаточных материалов, персональный компьютер преподавателя, экран, мультимедиа проектор комплект учебно-методической документации, электронные обучающие ресурсы (ЭОР)                                |
| Черчение  | Учебная аудитория №211 «Кабинет инженерной графики»                        | Стенды, альбомы для решения задач, раздаточный и дидактический материал, сборочные единицы и детали, плакаты. Экран, мультимедиа проектор, компьютер. Макеты, стенды, тематические плакаты, стеллажи с образцами деталей |
| Электротехника  | Учебная аудитория № 204 «Кабинет электротехники и электроники»             | Компьютер с лицензионным программным обеспечением, мультимедийная установка. Стенды Плакаты Мультиметры Трансформаторы Лабораторные столы "Уралочка" Стеллажи с образцами деталей Лабораторные столы "Промэлектроника"   |
|   | Учебная аудитория № 204 «Лаборатория электротехники и электроники»         | 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<br>«Кабинет 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.   |
| Основы экономических знаний | Учебная аудитория №308<br>«Кабинет экономики»                                     | Стенды, комплект раздаточных материалов, персональный компьютер преподавателя, экран, мультимедиа проектор комплект учебно-методической документации, электронные обучающие ресурсы (ЭОР)  |
| Основы законодательства     | Учебная аудитория №2316<br>«Кабинет правовых основ профессиональной деятельности» | Нормативные документы, комплект раздаточных материалов   |
| Гражданская оборона         | Учебная аудитория № 310<br>«Кабинет безопасности жизнедеятельности»               | 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<br>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. |

|                             |  |   |
|-----------------------------|--|---|
| Охрана труда                | Учебная аудитория № 310<br>«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  |
| Трансформаторные подстанции | Учебная аудитория № 105<br>«Лаборатория электротехнических материалов» | Экран, мультимедиа проектор, компьютер. Силовой трансформатор -ТМ-400кВА. Ячейка масляного выключателя ВМПЭ-10. Фаза масляного выключателя ВМПЭ-10. Макет вакуумного выключателя. Разъединитель типа РЛНДЗ-35 с пультом ДУ. Разъединитель типа РЛНД-10. Разрядник РТВ-35. Разрядник РВС 35.Реле. Макеты: - трансформаторная подстанция 3 вида; электрифицированная схема трансформаторной подстанции; - участок ВЛ электропередачи - 10кВ; - воздушная стрелка контактной сети. Настенные демонстрационные стенды: - максимальная токовая защита; - МТЗ с блокировкой по напряжению; - предохранители; - источники света; - реле; - провода и кабели. Изоляторы (стекло, фарфор). Коммутационные аппараты низкого напряжения. Измерительные трансформаторы (ОЛ-10, НТМИ -10, ЗНОМ-35). Измерительные приборы (необходимый набор). |
|                             | Учебная аудитория № 107<br>«Лаборатория электрических машин»           | Экран, мультимедиа проектор, компьютер. Стенды для лабораторных работ, плакаты, коллекторная машина, асинхронная машина, макеты: генератора двигателя, трансформатор, контрольно-измерительные приборы, комплект учебно-методической документации   |

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p>Практика<br/>В учебной<br/>мастерской</p>                                 | <p>Учебно-производственные<br/>мастерские, «Мастерские<br/>электромонтажные», кабинет<br/>№ 8</p>                           | <p>Столы электромонтажника,<br/>Трансформатор 220/36В,<br/>Система вентиляции«SOV<br/>PLYM» приемное устройство<br/>на каждом столе<br/>электромонтажника.<br/>Наборы инструмента<br/>электромонтажника,<br/>Паяльники 36В, 40 Вт,<br/>Приборы Ц- 5343. Плакаты<br/>по технике безопасности,<br/>Стативы с релейным<br/>оборудованием, Шкафы<br/>релейные в сборе УОТС<br/>«Кром», «Псков-1»; Корпуса<br/>светильников дневного света,<br/>Провода алюминиевые,<br/>медные разного сечения;<br/>Платы разные в сборе;<br/>Выключатели,<br/>переключатели, патроны,<br/>розетки, вилки.Пускатель</p> |
| <p>Такелажные работы</p>   | <p>Учебно-производственные<br/>мастерские, «Мастерские<br/>электромонтажные», кабинет<br/>№ 8</p>                           | <p>магнитный № 2,<br/>Электросчетчик 3-х фазный,<br/>Автомат защиты 10 А<br/>Изолента ПХВ, Плакаты,<br/>Инструкции по технике<br/>безопасности</p>  |
| <p>Слесарное дело</p>  | <p>Учебно-производственные<br/>мастерские, «Мастерские<br/>слесарные», кабинет № 4</p>                                      | <p>Доска преподавателя<br/>Рабочий стол. Верстак<br/>слесарный с тисками<br/>Настольно- сверлильный<br/>станок Наборы слесарного<br/>инструмента Комплект<br/>слайдов «Слесарные работы»</p>  |
| <p>Автоматика и<br/>телеуправление<br/>устройствами<br/>электроснабжения</p> | <p>Учебная аудитория №104<br/>«Лаборатория релейной<br/>защиты и автоматических<br/>систем управления<br/>устройствами»</p> | <p>Лабораторные стенды:<br/>изучение шифраторов и<br/>дешифраторов; релейной<br/>защиты; выключатель<br/>масляный; выключатель</p>  |

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p>Техническое обслуживание и ремонт воздушных линий электропередачи и подстанций<br/>Воздушные линии электропередачи</p> | <p>Учебная аудитория № 103<br/>«Лаборатория электроснабжения»</p>   | <p>Компьютер. Макеты:- участок контактной сети переменного тока с нейтральной вставкой и неизолированным сопряжением анкерных участков;- жесткая поперечина;- компенсатор компенсированной контактной подвески;- трубчатый разрядник;- изолированная съёмная вышка переменного тока;- сигнальная точка;- участок контактной сети в границах станции. Наглядные пособия:<br/>- схема питания и секционирования станции стыкования; - полимерный изолятор контактной сети.</p> |
| <p>ПТЭ и инструкции</p>   | <p>Учебная аудитория №305<br/>«Кабинет технической эксплуатации железных дорог и безопасности движения»</p> | <p>Действующие макеты, тематические стенды, шаблон путевой, мультимедиа-проектор, экран, персональный компьютер преподавателя</p>  |
| <p>Выполнение работ по профессии</p>  | <p>Учебная аудитория № 103<br/>«Лаборатория электроснабжения»</p>   | <p>Компьютер. Макеты:- участок контактной сети переменного тока с нейтральной вставкой и неизолированным сопряжением анкерных участков;- жесткая поперечина;- компенсатор компенсированной контактной подвески;- трубчатый разрядник;- изолированная съёмная вышка переменного тока;- сигнальная точка;- участок контактной сети в границах станции. Наглядные пособия:<br/>- схема питания и секционирования станции стыкования; - полимерный изолятор контактной сети.</p> |
| <p>В учебном классе</p>   | <p>Учебно-производственные мастерские, «Мастерские электромонтажные», кабинет № 8</p>                       | <p>Столы электромонтажника, Трансформатор 220/36В, Система вентиляции«SOV PLYM» приемное устройство на каждом столе электромонтажника.<br/>Наборы инструмента электромонтажника, Паяльники 36В, 40 Вт, Приборы Ц- 5343. Плакаты</p>  |

|   |  |  |
|---|--|--|
|   |  | <p>по технике безопасности, Стативы с релейным оборудованием, Шкафы релейные в сборе УОТС «Кром», «Псков-1»; Корпуса светильников дневного света, Провода алюминиевые, медные разного сечения; Платы разные в сборе; Выключатели, переключатели, патроны, розетки, вилки. Пускатель магнитный № 2, Электросчетчик 3-х фазный, Автомат защиты 10 А Изолента ПХВ, Плакаты, Инструкции по технике безопасности</p>  |
| <p>Помещение для самостоятельной работы</p> | <p>Учебно-исследовательская лаборатория № 2212 «Информационные технологии»</p> | <p>Количество посадочных мест – 12, рабочее место преподавателя.<br/> Оснащенность: учебная мебель, меловая доска. комплект учебно-методической документации, включающий учебно-методические указания для студентов по проведению практических и лабораторных работ.<br/> 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.<br/> Лицензионное программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows Professional 10 Russian Academic OLP (лицензия №87390301)<br/> Microsoft Office 2019 Russia Academic OLP 1 License NoLevel Acd (лицензия №87390301);</p> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>Kaspersky Endpoint Security (№ лицензии 1356-160615-113525-730-94);<br/>Система Консультант Плюс информационно-правовое обеспечение 2021г. ООО «Фирма Дом» - официальный Дистрибьютер Сети Консультант Плюс ; 1С : 8.3 Бухгалтерия государственного учреждения; Zoom (свободная лицензия); Free Conference Call (свободная лицензия).</p> |
|--|--|--|

Директор БАМИЖТ – филиала ДВГУПС в г.Тынде

Деменева Е.А.