

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чирикова Лилия Ивановна

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 27.08.2021 12:00:40

Уникальный программный ключ:

750e77999bb0631a45cbf7b4a579c1095bcef032814fee919138f73a4ce0cad5

**Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля) / практики**

**Б2.В.01(У) Учебная практика, технологическая практика**

**Специальность/направление подготовки: 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов**

**Специализация/профиль: Электроснабжение железных дорог**

### **Цели освоения дисциплины (модуля) / практики**

Формирование профессиональных компетенций и приобретение навыков аналитической работы в рамках соответствующего направления подготовки :

### **Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)/практики.**

#### **Индикаторы достижения компетенций**

ПК-1 Способен выполнять работы по техническому обслуживанию, текущему ремонту, диагностическим испытаниям и измерениям параметров устройств контактной сети и воздушных линий электропередачи

ПК-1.3 Выполняет работы по техническому обслуживанию элементов контактной сети, воздушных линий электропередачи

ПК-2 Способен выполнять проектирование, техническое обслуживание оборудования тяговых трансформаторных подстанций, линейных устройств системы тягового электроснабжения для обеспечения бесперебойного электроснабжения контактной сети, линий автоблокировки и других потребителей, получающих питание от тяговых подстанций железнодорожного транспорта

ПК-2.3 Выполняет техническое обслуживание оборудования тяговых и трансформаторных подстанций, линейных устройств системы тягового электроснабжения

#### **В результате освоения дисциплины (модуля)/практики обучающийся должен**

##### **Знать:**

что железнодорожный транспорт – зона повышенной опасности;  
правилами нахождения и поведения вблизи железнодорожных линий;  
особенности работы на железнодорожных путях;  
основные цели и задачи структурных подразделений;  
основные виды технологических документаций, применяемых на производстве;  
назначение должностных инструкций;  
назначение и содержание работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту устройств электроснабжения;  
особенности диспетчерского руководства.

##### **Уметь:**

определить назначение средств индивидуальной защиты;  
проверить пригодность индивидуальных средств защиты к использованию;  
выбрать средства индивидуальной защиты от поражения электрическим током;  
понимать и трактовать показатели работы СТЭ;  
использовать в работе планы планово-предупредительных работ по обслуживанию устройств электроснабжения.

##### **Владеть:**

правилами безопасности при работах на линии;  
способами оказания первой помощи пострадавшему;  
навыками безопасных условий труда и соблюдения установленных требований, действующих норм, стандартов и правил технической эксплуатации железных дорог;  
методами организации работ по техническому обслуживанию и ремонту элементов контактной сети, оборудования тяговых и трансформаторных подстанций, линейных устройств СТЭ.

Дисциплина/практика реализуется, в том числе, в форме практической подготовки

Трудоёмкость дисциплины/практики: 3 ЗЕ.