

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

### **Б1.О.09 Введение в специальность**

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

**Специализация/профиль: Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта**

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

Формирования у выпускника профессиональных компетенций, способствующих решению профессиональных задач в соответствии с типом задач профессиональной деятельности, предусмотренным учебным планом и профильной направленностью "Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта".

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

##### **Индикаторы достижения компетенций**

ОПК-3 Способен принимать решения в области профессиональной деятельности, применяя нормативную правовую базу, теоретические основы и опыт производства и эксплуатации транспорта

ОПК-3.3 Использует теоретические основы и опыт производства для принятия решений в области эксплуатации железнодорожного транспорта

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

##### **Знать:**

- технические характеристики, конструктивные особенности устройств и сооружений железнодорожной электросвязи
- принципы работы автоматизированных рабочих мест

##### **Уметь:**

- анализировать технические характеристики, конструктивные особенности устройств и сооружений железнодорожной электросвязи
- работать со специализированным программным обеспечением

##### **Владеть:**

- анализа технических характеристик, конструктивных особенностей устройств и сооружений железнодорожной электросвязи
- работы со специализированным программным обеспечением

Трудоёмкость дисциплины/практики: 2 ЗЕ.