

АННОТАЦИЯ

практики

«ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА»

Специальность – 23.05.05 «Системы обеспечения движения поездов»;

Квалификация выпускника - Инженер путей сообщения;

Специализации – «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»

1. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Практика Б2.О.01(У) «Ознакомительная практика» относится к обязательной части блока 2 «Практики».

2. Цель прохождения практики

Целью прохождения практики является приобретение обучающимися знаний, умений, навыков и опыта деятельности в области построения принципиальных и монтажных схем железнодорожной автоматики и телемеханики, а также технологии проведения электромонтажных работ

3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с установленными в программе специалитета индикаторами достижения компетенций

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций: ПК-1, ПК-2

4. Содержание практики

Первая неделя: Общие сведения о реле. Шифры реле. Обозначения элементов железнодорожной автоматики и телемеханики. Принципы размещения аппаратуры железнодорожной автоматики и телемеханики.

Вторая неделя: Принципиальные и монтажные схемы железнодорожной автоматики и телемеханики. Технология построения монтажных схем. Написание отчета по практике в соответствии с индивидуальным заданием. Сдача зачета по практике.

5. Объем практики и виды учебной работы

Объем практики – 3 зачетных единицы (108 часов)

Форма контроля знаний – зачет.