

АННОТАЦИЯ
практики
«ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА»

Специальность – 23.05.05 «Системы обеспечения движения поездов»

Квалификация выпускника – инженер путей сообщения

Специализация – «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»

1. Вид практики, способы и формы ее проведения

Вид практики – производственная.

Тип практики: преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы.

Форма проведения практики – дискретно, по видам практик или по периодам проведения практик.

Способ проведения практики – стационарная.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики

Проведение практики направлено на практическую подготовку обучающегося к будущей профессиональной деятельности. Практическая подготовка осуществляется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций (части компетенций) по профилю образовательной программы.

Сформированность компетенций (части компетенций) оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций: ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8 ПК-9.

3. Содержание практики

Содержание практики приведено в Методических указаниях по прохождению практики.

4. Объем практики и ее продолжительность

Для очной формы обучения:

Вид учебной работы	Всего часов
Форма контроля знаний	3
Общая трудоемкость: час / з.е.	648/18
Продолжительность практики: неделя	12

Для заочной формы обучения:

Вид учебной работы	Всего часов
Форма контроля знаний	3
Общая трудоемкость: час / з.е.	648/18
Продолжительность практики: неделя	12

Примечания: «Форма контроля знаний» – экзамен (Э), зачет (З).