АННОТАЦИЯ

практики

«ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА»

Направление подготовки – 13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника»

Квалификация (степень) выпускника –магистр

Магистерская программа – «Электрический транспорт»

**1. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы**

 Практика «Технологическая практика» (Б2.П.2) относится к Блоку 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)» и является обязательной.

**2. Вид практики, способы и формы ее проведения**

 Вид практики – производственная.

 Тип практики: технологическая практика.

 Способ проведения практики – стационарная или выездная.

 Практика проводится на кафедре "Электрическая тяга" ФГБОУ ВО ПГУПС или в иных организациях, обеспечивающих формирование компетенций.

 Задачей проведения практики является закрепление теоретических знаний обучающихся, полученных на первых курсах обучения, и получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по решению технологического типа задач профессиональной деятельности.

**3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики**

Прохождение практики направлено на формирование следующих компетенций: ОПК-1, ОПК-2, УК-1, УК-2, УК-4.

**4. Содержание практики**

 Подготовительный этап: разработка программы и графика проведения практики.

Производственный (рабочий) этап: выполнение задания на практику.

Итоговый этап: обработка и анализ полученной информации, подготовка отчета по практике.

 **5. Объем практики и ее продолжительность**

Объем дисциплины – 9 зачетных единиц (6 недель).

Форма контроля знаний –зачет с оценкой.