

Аннотация к рабочей программе
Б2.В.01(П) Производственная практика (технологическая)

(заполняется в соответствии с учебным планом и рабочей программой дисциплины)

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Направленность (профиль): Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

Квалификация выпускника: бакалавр

Цель освоения дисциплины:

Целью практики является закрепление и углубление теоретических знаний, полученных студентами в процессе обучения. Эта цель достигается в результате знакомства с работой предприятия, приобретением навыков профессиональной и организационной деятельности на рабочих местах, участия в решении практических проблем.

Задачами практики являются: - знакомство с организационной структурой предприятия (организации), характеристикой и показателями работы; - знакомство с оборудованием и оснасткой рабочих мест основных и вспомогательных цехов предприятия; - изучение правил техники безопасности, охраны труда и производственной санитарии, применительно к конкретному рабочему месту; знакомство с решением вопросов охраны окружающей среды и вопросами безопасности жизнедеятельности; - знакомство с должностными и иными инструкциями применительно к конкретному рабочему месту; - знакомство с содержанием и объемом текущего, среднего, капитального ремонтов, графиком ремонтов, оформлением сдачи и приема оборудования из ремонта, системой оценки качества ремонта.

Объем дисциплины: 6 з.е

Семестр: 6

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Краткое содержание этапов практики
1	Прохождение инструктажа по программе практики, выдача индивидуальных заданий, составление плана-графика прохождения практики. Определение последовательности решения задач. Формулировка целей и задач исследования, выявление приоритетов решения задач, выбор критериев оценки
2	Знакомство с базой практики, нормативно-правовой и программно-методической документацией организации, предприятия, анализ производственной среды с точки зрения ее психологической комфортности и безопасности. Правила и порядок оказания первой медицинской помощи пострадавшим от поражения электрическим током. Ознакомление с учебным материалом по профессиональным навыкам. Работа с Индивидуальным заданием. Освоение компетенций, указанных в РПП.
3	Анализ проделанной работы. Подготовка отчёта по практике. Контроль

Форма контроля – зачет с оценкой