

Аннотация к рабочей программе практики
Производственная практика (преддипломная)

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Направленность (профиль): Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений

Квалификация выпускника: бакалавр

Целью производственной (преддипломной) практики: является закрепление и расширение знаний, полученных студентами при изучении специальных теоретических дисциплин, а также подготовки студентов к решению организационно-технологических задач на производстве и к выполнению выпускной квалификационной работы.

Объем практики: 6 зачётных единиц, всего 216 часов

Семестр: 8

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы практики	Краткое содержание разделов практики
1	Подготовительный этап	Инструктаж по программе практики, формирование комплекта документов, определение плана и задач производственной практики, оформление плана прохождения практики, Прохождение инструктажа по технике безопасности на базе практики.
2	Основной этап	Анализ нормативно-правовой документации в области проектирования и инжиниринга повышения энергоэффективности. Применение современных технологий при построении энергоэффективных систем и их элементов с учётом отечественного и международного опыта. Поиск научной информации и её многоаспектный анализ, оформление требуемой документации. Проведение экспериментальных исследований, обработка результатов.
3	Заключительный этап	Составление отчета по итогам производственной практики с указанием выполняемых обязанностей, приобретенных знаний, умений и навыков. Защита отчета по практике перед руководителем практики от вуза и членов комиссии.

Форма промежуточной аттестации: зачет с оценкой