

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Электромонтажные работы во внутризаводских распределительных устройствах до 1000 В

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Направленность (профиль): Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем

Квалификация выпускника: бакалавр

Цель освоения дисциплины: Целью освоения дисциплины "Электромонтажные работы в действующих электроустановках до 1000 В" является изучение нормативной документации, общих сведений о проведении электромонтажных работ, планирования электромонтажных работ.

Объем дисциплины: в зачетных единицах и часах 3 ЗЕ, 108 часов

Семестр: 5

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Общие сведения об электромонтажных работах	Организация электромонтажных работ. Кабельно-проводниковая продукция.
2	Устройство и монтаж электропроводок	Электромонтажные операции. Способы прокладки электропроводки.
3	Монтаж осветительных электроустановок	Чтение схем осветительных электроустановок. Устройство и монтаж основного оборудования осветительных электроустановок
4	Монтаж силовых электроустановок	Устройство основного оборудования силовых электроустановок. Монтаж основного оборудования силовых электроустановок.

Форма промежуточной аттестации: экзамен