

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе дисциплины
«Электроснабжение»

Направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Профиль

Квалификация выпускника бакалавр

Нормативный период обучения 4 года / 4 года и 11 м.

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2018

Цель изучения дисциплины:

формирование у обучающихся профессиональных компетенций, основанных на знаниях о способах преобразования и распределения электрической энергии, используемом оборудовании и схемах электроснабжения предприятий промышленности, сельского хозяйства и коммунально-бытовых объектов.

Задачи изучения дисциплины:

- получение знаний об оборудовании, конструкциях и схемах систем электроснабжения предприятий промышленности, сельского хозяйства и коммунально-бытовых объектов;
- получение практических навыков проектирования систем электроснабжения.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-1 - Способен выполнять научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки по отдельным разделам темы

Общая трудоемкость дисциплины: 11 зачетных единиц

Форма итогового контроля по дисциплине: Экзамен