

**Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Нормативно-техническая и эксплуатационная документация в
электроэнергетике»**

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Квалификация выпускника: бакалавр

Цель освоения дисциплины: изучение нормативно-технической и эксплуатационной документации, действующей в электроэнергетике, правил ее ведения и заполнения.

Объем дисциплины: 3 зачетных единиц (ЗЕ), всего 108 часов

Семестр: пятый

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Общие сведения об основной нормативно-технической документации в энергетике, федеральные законы, ГОСТы, СНиПы	Основная нормативно-техническая документация в энергетике, федеральные законы, ГОСТы, СНиПы
2	Сведения о нормативной документации по эксплуатации электрооборудования	Организация эксплуатации электроустановок, нормативная документация по эксплуатации электрооборудования и электроустановок общего назначения
3	Документация главного энергетика и ответственного за электрохозяйство	Документация главного энергетика и ответственного за электрохозяйство
4	Сведения о нормативной документации по испытаниям электроустановок	Сведения о нормативной документации по испытаниям электроустановок

Форма промежуточной аттестации: Зачет