

**Аннотация к рабочей программе дисциплины**  
**Разработка комплектов конструкторской документации для**  
**проектирования систем электроснабжения.**

*(заполняется в соответствии с РУП и рабочей программой дисциплины)*

**Направление подготовки:** 13.03.02 *Электроэнергетика и электротехника*

**Направленность (профиль):** *Электроснабжение*

**Квалификация выпускника:** *бакалавр*

**Цель освоения дисциплины:** *Целью освоения дисциплины «Разработка комплектов конструкторской документации для проектирования систем электроснабжения» является изучение организационной структуры систем конструкторской документации при эксплуатации и ремонте электрооборудования в различных системах электроснабжения.*

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

**Семестр:** 8

**Краткое содержание основных разделов дисциплины:**

№п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Разработка конструкторской документации транспортировки и хранения электрооборудования при проектировании систем электроснабжения.	Комплект документации транспортировки и хранения электрооборудования
2	Разработка конструкторской документации для проектирования систем электроснабжения в процессе эксплуатации и ремонта.	Разработка конструкторской документации при эксплуатации и ремонте, техническом обслуживании кабельных линий электропередачи.
3	Документация эксплуатации и ремонта электрооборудования РУ, эксплуатация и ТО.	Техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт электрических аппаратов.
4	Понятие об интегральных энергетических характеристиках	Понятие об интегральных энергетических характеристиках

**Форма промежуточной аттестации:** зачет с оценкой