

**Аннотация к рабочей программе
дисциплины
Б1.В.ДЭ.02.07.01 Проектирование электропитающих сетей систем
электроснабжения**

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Направленность (профиль): Электроснабжение

Квалификация выпускника: Бакалавр

Цель освоения дисциплины: изучение оптимальных технических решений при проектировании электропитающих сетей систем электроснабжения

Объем дисциплины: 43Е, 144 ч.

Семестр: 7 семестр

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Определение параметров элементов схем электропитающих сетей систем электроснабжения
2	Расчеты основных режимов электропитающих сетей
3	Особенности технических и схемных решений, реализуемых при проектировании систем электроснабжения

Форма промежуточной аттестации: экзамен