

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Курганский государственный университет»  
(КГУ)

Кафедра «Энергетика и технология металлов»



УТВЕРЖДАЮ:

Первый проректор  
/Т.Р. Змызгова/

*Т.Р. Змызгова*  
«*31*» *август* 2021 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

**Приводы электрических аппаратов**  
(наименование дисциплины)

образовательной программы высшего образования –  
программы бакалавриата  
**13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника**

Направленность:  
**Электроснабжение**

Формы обучения: очная, заочная

Курган 2021

Аннотация к рабочей программе дисциплины  
**«Приводы электрических аппаратов»**

образовательной программы высшего образования –  
программы бакалавриата  
**13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника**

Направленность:  
**Электроснабжение**

Трудоемкость дисциплины: 3 ЗЕ (108 академических часа)

Семестр: 4 (очная форма обучения), 5 (заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: **зачет**

Содержание дисциплины

Общие понятия об электрических и электронных аппаратах и их приводах. Классификация по назначению, по току и напряжению, по области применения. Применение в схемах электроснабжения, электроприводе и электрическом транспорте. Типы приводов электрических аппаратов: электромагнитные, электродвигательные, пружинные и другие. Выбор, применение и эксплуатация приводов электрических аппаратов.