

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

Кафедра «Цифровая энергетика»



УТВЕРЖДАЮ:

Первый проректор

/Г.Р. Змызгова/

« 06 октября 2022 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ
(наименование дисциплины)

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата
13.03.01 – Теплоэнергетика и теплотехника

Направленность:
Энергообеспечение предприятий

Формы обучения: очная, заочная

Курган 2022

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Кондиционирование и вентиляция»

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

13.03.01 – Теплоэнергетика и теплотехника

Направленность:

Энергообеспечение предприятий

Трудоемкость дисциплины: 3 ЗЕ (108 академических часов)

Семестр: 7 (очная форма обучения), 9 (заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: зачёт

Содержание дисциплины

Основные нормы и правила в области кондиционирования и вентиляции воздуха. Системы вентиляции воздуха. Центральные системы кондиционирования воздуха. Энергетическая эффективность систем кондиционирования и вентиляции воздуха.