

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

Кафедра «Автоматизация производственных процессов»



УТВЕРЖДАЮ:

Первый проректор

Т.Р.Змызгова

Т.Р.Змызгова 2023 г.

Рабочая программа учебной дисциплины
«Статистические методы контроля, диагностики и управления каче-
ством технических систем»
Кафедра «Автоматизация производственных процессов»

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата 27.03.01 - Стандартизация и метрология

Направленность:

Стандартизация, метрология и управление качеством
« »

Формы обучения: заочная

СТВОМ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ»

Стандартизация, метрология и управление качеством

Курган 2023

Аннотация к рабочей программе дисциплины
**«Статистические методы контроля, диагностики и управления
качеством технических систем»**

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата 27.03.01 - Стандартизация и метрология

Направленность:

Стандартизация, метрология и управление качеством

Трудоемкость дисциплины: 5 ЗЕ (180 академических часов)

Семестр: 9 (заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: Дифференцированный зачет

Содержание дисциплины

качеством технических систем»
Статистические методы в системе управления качеством. Теоретические основы статистических методов. Описательная статистика. Статистические методы управления качеством производственных процессов. Статистические методы контроля качества продукции.

Трудоемкость дисциплины: 5-ЗЕ (180 академических часов)

Статистические методы в системе управления качеством. Теоретические