

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  
\_\_\_\_\_ / Змызгова Т.Р. /  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

## **ИНЖЕНЕРНАЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА**

образовательной программы высшего образования –  
программы специалитета

### **10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем**

Специализация №5: «**Безопасность открытых информационных систем**»

Форма обучения: очная

Курган 2024

Аннотация к рабочей программе дисциплины

**«Инженерная и компьютерная графика»**

образовательной программы высшего образования - программы специалитета

**10.05.03 – Информационная безопасность автоматизированных систем**

Специализация №5:

**Безопасность открытых информационных систем**

Трудоемкость дисциплины: 2 ЗЕ (72 академических часов)

Семестр 2 (очная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: Зачет

Содержание дисциплины

Общие положения ЕСКД. Проекционное черчение – виды, разрезы, сечения. Нанесение размеров. Шероховатость поверхностей. Оформление рабочей документации. Эскизы и чертежи деталей машин. Виды соединений. Сборочный чертеж. Система Компас.