

**АННОТАЦИЯ**  
к рабочей программе  
дисциплины  
«Инженерная графика»

**Направление подготовки** 27.03.05 ИННОВАТИКА

**Профиль** Инновационные технологии

**Квалификация выпускника** бакалавр

**Нормативный период обучения** 4 года

**Форма обучения** очная

**Год начала подготовки** 2019

**Цель изучения дисциплины:**

Цели дисциплины выработка знаний, умений и навыков, необходимых студентам для выполнения и чтения технических чертежей деталей, составления конструкторской и технической документации.

**Задачи изучения дисциплины:**

- Изучение государственных стандартов ЕСКД;
- Практическое освоение методов изображения пространственных объектов на чертеже;
- Формирование навыков выполнения чертежей в соответствии с требованиями государственных стандартов ЕСКД;

**Перечень формируемых компетенций:**

ОПК-2 - способностью использовать инструментальные средства

ОПК-4 - способностью обосновывать принятие технического решения при разработке проекта, выбирать технические средства и технологии, в том числе с учетом экологических последствий их применения

**Общая трудоемкость дисциплины:** 3 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Зачет