

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе практики  
«Конструкторская практика»

**Специальность** 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства  
**Специализация** Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства  
и оборудование

**Квалификация выпускника** инженер

**Нормативный период обучения** 5 лет и 11 м.

**Форма обучения** заочная

**Год начала подготовки** 2025

### **Цель изучения практики:**

Целью конструкторской практики является систематизация, расширение и закрепление профессиональных знаний, формирование у студентов навыков ведения самостоятельной конструкторской работы

### **Задачи изучения практики:**

Основной задачей практики является приобретение опыта ведения самостоятельной конструкторской работы, а также предварительный подбор необходимых материалов для выполнения дипломного проекта.

### **Перечень формируемых компетенций:**

Процесс прохождения практики «Конструкторская практика» направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-1 - Способен управлять разработкой конструкций наземных транспортно-технологических средств и их компонентов

**Общая трудоемкость практики:** 5 з.е.

**Форма итогового контроля по практике:** зачет с оценкой