

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ  
«Правовые основы техносферной безопасности»

**Направление подготовки** 20.03.01 Техносферная безопасность

**Профиль** Пожарная безопасность в строительстве

**Квалификация выпускника** бакалавр

**Нормативный период обучения** 4 года / 5 лет

**Форма обучения** очная / очно-заочная

**Год начала подготовки** 2024

### **Цель изучения дисциплины:**

формирование у студентов навыков работы с современными информационными средствами для использования актуального законодательного и нормативного обеспечения деятельности в области техносферной безопасности

### **Задачи изучения дисциплины:**

- изучить теоретические и практические основы обеспечения безопасности в области техносферы
- изучить принципы принятия управленческих решений по условиям различных мнений в области техносферной безопасности
- провести анализ и изучить систему нормативно-правовых актов в области техносферной безопасности.

### **Перечень формируемых компетенций:**

ОПК-3 - Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом государственных требований в области обеспечения безопасности.

**Общая трудоемкость дисциплины:** 4 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Зачет с оценкой