

**АННОТАЦИЯ**  
к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ  
«Экспертиза безопасности»

**Направление подготовки** 20.04.01 Техносферная безопасность  
**Профиль** Управление безопасным развитием техносферы в условиях экономики замкнутого цикла  
**Квалификация выпускника** магистр  
**Нормативный период обучения** 2 года / 2 года и 3 м.  
**Форма обучения** очная / заочная  
**Год начала подготовки** 2024

**Цель изучения дисциплины:**

обеспечение подготовки в умении ориентироваться в научно-технической информации обеспечения и совершенствования надежности, безопасности процессов и систем производственного назначения, а также в использовании принципов и методов проведения экспертизы экологической, производственной, пожарной безопасности, безопасности в чрезвычайных ситуациях.

**Задачи изучения дисциплины:**

- изучить законы, нормативно правовые акты нормы экспертизы безопасности;
- освоить основные методы достижения безопасности;
- освоить практические навыки составления деклараций безопасности, паспортов безопасности и ведения документа оборота по учету экспертизы безопасности.

**Перечень формируемых компетенций:**

ОПК-5 - Способен разрабатывать нормативно-правовую документацию сферы профессиональной деятельности в соответствующих областях безопасности, проводить экспертизу проектов нормативных правовых актов.

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

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Экзамен