

**АННОТАЦИЯ**  
к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ  
«Природоохранная деятельность организации»

**Направление подготовки** 20.03.01 Техносферная безопасность  
**Профиль** Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях  
**Квалификация выпускника** бакалавр  
**Нормативный период обучения** 4 года / 4 года и 11 м.  
**Форма обучения** очная / заочная  
**Год начала подготовки** 2023

**Цель изучения дисциплины:**

Подготовка специалистов, владеющих навыками разработки комплекса мероприятий по определению состояния биосферы, слежению за нарушениями экологического равновесия, прогнозированию и определению тенденций в изменении биосферы, выработке рекомендаций по прекращению вредных воздействий и восстановлению первоначальных качеств биосферы.

**Задачи изучения дисциплины:**

- ознакомление студентов с теоретической основой и методами природоохранной деятельности организации;
- овладение учащимися знаниями о проведении и документальном сопровождении деятельности по соблюдению или достижению нормативов допустимого воздействия на окружающую среду;
- изучение вопросов планирования мероприятия по гражданской обороне;
- овладение учащимися знаниями о проведении действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в организации.

**Перечень формируемых компетенций:**

- ПК-3 - Способен оформлять отчетную документацию о природоохранной деятельности организации
- ПК-7 - Способен планировать и документально сопровождать деятельность по соблюдению или достижению нормативов допустимого воздействия на окружающую среду
- ПК-9 - Способен вести документацию по нормированию воздействия производственной деятельности организации на окружающую среду
- ПК-5 - Способен планировать мероприятия по гражданской обороне и действия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в

организации

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

**Форма итогового контроля по дисциплине: Экзамен**