

**Аннотация к рабочей программе практики**  
**«Производственная практика (преддипломная практика)»**

**Направление подготовки:** 20.04.01 Техносферная безопасность

**Направленность (профиль):** Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов

**Квалификация выпускника:** магистр

**Цель практики:** приобретение магистрантами опыта профессионально-ориентированной деятельности в соответствии с требованиями к уровню подготовки выпускника.

**Тип практики:** производственная практика (преддипломная практика)

**Способ проведения практики:** стационарный

**Форма проведения практики:** непрерывный

**Объем практики:** 6 зачетных единиц, 216 часов

**Семестр:** 4

**Краткое содержание основных этапов практики:**

| № п/п раздела | Основные этапы практики      | Краткое содержание этапов практики  |
|---------------|------------------------------|---|
| 1             | <b>Подготовительный этап</b> | Выдача индивидуальных заданий на практику. Инструктаж по технике безопасности. Разработка предварительного плана мероприятий в рамках учебной практики. Оформление дневника практики.   |
| 2             | <b>Основной этап</b>         | Изучение научно-исследовательской деятельности предприятия, экологической политики предприятия. Выявление и анализ экологических проблем, требующих исследовательского подхода для их решения. Изучение научно-исследовательской деятельности предприятия, экологической политики предприятия. Выявление и анализ экологических проблем, требующих исследовательского подхода для их решения. |
| 3             | <b>Отчетный этап</b>         | Сбор, обработка и анализ полученной информации, связанной с выполнением индивидуального задания, заполнение дневника практики.  |

**Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой**