

## Аннотация к рабочей программе

дисциплины Производственная практика (преддипломная)

**Направление подготовки:** 20.03.01 Техносферная безопасность

**Квалификация выпускника:** Бакалавр

**Цель освоения дисциплины:** является приобретение опыта профессионально-ориентированной деятельности в соответствии с требованиями к уровню подготовки выпускника; сбор и анализ материалов для подготовки выпускной квалификационной работы.

**Объем дисциплины:** 63.е., 216 ч.

**Семестр:**8

**Краткое содержание основных разделов дисциплины:**

№ п/п раздела	Краткое содержание разделов дисциплины
1.	<p><b>Раздел 1.</b> Подготовительный этап.</p> <p>Тема 1.1. Разработка предварительного плана мероприятий в рамках производственной практики.</p> <p>Выдача индивидуальных заданий на практику. Общий инструктаж, включая инструктаж по технике безопасности. Консультации руководителем практики, разработка предварительного плана мероприятий в рамках производственной практики. Оформление дневника практики.</p>
2.	<p><b>Раздел 2.</b> Основной этап.</p> <p>Тема 2.1. Разработка и организация внедрения мероприятий для использования отходов в качестве вторичного сырья, оценка результатов деятельности по обращению с отходами производства и потребления на закрепленной территории и определение пути ее совершенствования.</p> <p>Выявление изменения в состоянии окружающей среды в результате хозяйственной деятельности организации на основе данных экологического мониторинга, данных экологического аудита, надзора и контроля, включая применение геоинформационных систем, разработка устройства для защиты окружающей среды, разработка мероприятий по защите в чрезвычайных ситуациях. Содействие обеспечению функционирования системы управления охраной труда с применением цифровых технологий и справочно-информационных систем, планирование, организация и проведение производственного контроля и специальной оценки условий труда в организации, разработка системы защиты от</p>

	<p>опасных и вредных производственных факторов. Разработка документации, содержащую положения, планы-графики, программы, инструкции для работников, по проведению производственного экологического контроля в организации, документирование информации о результатах производственного экологического контроля.</p>
<b>3.</b>	<p><b>Раздел 3. Отчетный этап.</b>  <b>Тема 3.1. Оформление и защита отчета.</b>  Сбор, обработка и анализ полученной информации, связанной с выполнением индивидуального задания, заполнение дневника практики.</p>

**Форма промежуточной аттестации:** зачет с оценкой