

**Аннотация к рабочей программе дисциплины**  
**«Разрешительная документация в области охраны окружающей среды»**

**Направление подготовки:** 20.03.01 Техносферная безопасность

**Направленность (профиль):** Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность

**Квалификация выпускника:** бакалавр

**Цель освоения дисциплины:** изучение видов разрешительной документации в области охраны окружающей среды, методик и порядка разработки и согласования разрешительной документации, практического применения этих знаний в профессиональной деятельности.

**Объем дисциплины:** 3 зачетные единицы, 108 часов

**Семестр:** 7

**Краткое содержание основных разделов дисциплины:**

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Обзор видов разрешительной документации. Экологическая экспертиза	Обзор видов разрешительной документации по видам негативного воздействия на окружающую среду и направлениям природопользования. Процедура ОВОС при подготовке проектной документации. Инженерно-экологические изыскания. Особенности проведения экологической экспертизы. Заключение государственной экологической экспертизы.
2	Разрешительная документация в области охраны атмосферного воздуха и водных объектов	Разрешительная документация в области охраны атмосферного воздуха и охраны водных объектов для объектов различных категорий негативного воздействия на ОС. Особенности разработки проектов НДВ и НДС. Документация по учету выбросов и сбросов ЗВ, водопотреблению. Документация по ГПУ. Проекты санитарно-защитных зон. Производственный контроль в области охраны атмосферного воздуха и охраны водных объектов.
3	Разрешительная документация в сфере обращения с отходами. Иные виды разрешительной документации	Разрешительная документация в области обращения с отходами. Паспорт опасного отхода. ПНООЛР. Лимиты на размещение отходов. Учет образования и перемещения отходов. Производственный экологический контроль в сфере обращения с отходами. Обзор разрешительной документации в области физических воздействий на ОС, в сфере недропользования, использования земельных, лесных, биологических ресурсов.

**Форма промежуточной аттестации:** экзамен