

Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Нормативно-правовое регулирование обращения с отходами»

Направление подготовки: 20.03.01 Техносферная безопасность

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

Квалификация выпускника: бакалавр

Цель освоения дисциплины: формирование у обучающихся знаний о структуре и содержании нормативно-правовых актов Российской Федерации, регулирующих различные аспекты деятельности по обращению с отходами.

Объем дисциплины: 3 зачетные единицы, 108 часов

Семестр: 8

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание дисциплины
1	Структура и принципы законодательства в сфере обращения с отходами	Структура законодательства в сфере обращения с отходами. Термины. Принципы и направления государственной политики. Классы опасности отходов.
2	Общие требования к обращению с отходами	Лицензирование в сфере обращения с отходами. Нормирование, государственный учет и отчетность в сфере обращения с отходами. Общие требования к обращению с отходами. Требования к проектированию и эксплуатации зданий, сооружений, объектов размещения отходов. Требования к обращению с отходами I-V классов опасности. Требования к профессиональной подготовке лиц, к транспортированию и трансграничному перемещению отходов.
3	Экономическое регулирование и государственный надзор в сфере обращения с отходами	Экономическое регулирование в сфере обращения с отходами. Государственный надзор в сфере обращения с отходами. Производственный контроль. Ответственность на нарушение законодательства в сфере обращения с отходами
4	Требования санитарно-эпидемиологического и иного законодательства в сфере обращения с отходами	Требования ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», СанПиН, СП в сфере обращения с отходами. Техническое регулирование в сфере обращения с отходами. Наилучшие доступные технологии в области обращения с отходами.

Форма промежуточной аттестации: *зачет*