

УТВЕРЖДАЮ

Директор АНО ДПО  
«Институт инженерной экологии»

Москвина О.А.

« 16 » марта 2020 г.

М.П.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН повышения квалификации

### Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Профессиональная подготовка на право работы с отходами I – IV класса опасности»

Форма обучения: очно-заочная

Длительность обучения: 112 часов (3 недели)

Недельная нагрузка: 40 часов

№ п/п	Наименование дисциплин, разделов	Количество часов	в том числе:	
			очная часть (лекции)	заочная часть (самостоятельная работа)
1.	Основные требования, предъявляемые к индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам, осуществляющим деятельность в области обращения с отходами	6	2	4
2.	Отнесение отходов к классам опасности для окружающей природной среды. Федеральный классификационный каталог отходов. Паспортизация отходов. Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций при обращении с отходами	10	2	8
3.	Нормирование образования отходов. Лимиты размещения отходов.	10	2	8
4.	Государственный кадастр отходов. Государственный реестр объектов размещения отходов. Банк данных об отходах и технологиях их использования и обезвреживания. Федеральное государственное статистическое наблюдение в области обращения с отходами. Учет в области обращения с отходами. Предоставление информации индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, осуществляющими деятельность в области обращения с отходами.	10	-	10
5.	Мониторинг состояния окружающей природной среды на территориях объектов размещения отходов. Методы и средства контроля воздействия отходов на окружающую природную среду. Требования к лабораториям, осуществляющим аналитические исследования отходов и биотестирование их водных вытяжек.	6	-	6
6.	Плата за размещение отходов. Экологический сбор.	4	2	2
7.	Процедура лицензирования деятельности по обращению с отходами. Лицензионные требования и условия.	4	2	2
8.	Права и обязанности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц при осуществлении государственного надзора в области обращения с отходами.	2	-	2
9.	Организация управления потоками отходов на уровне субъекта Российской Федерации, муниципального образования, промышленного предприятия	2	-	2
10.	Организация системы экологически безопасного обращения с твердыми бытовыми отходами на территориях городских и других поселений. Организация селективного сбора твердых бытовых отходов	4	-	4
11.	Требования к транспортированию отходов. Трансграничное перемещение отходов.	2	2	-
12.	Технологии переработки наиболее распространенных отходов. Наилучшие имеющиеся технологии использование и обезвреживания отходов.	8	2	6
13.	Проектирование и строительство полигонов. Эксплуатация полигонов, их закрытие и рекультивация.	4	-	4
14.	<b>Тестирование</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
15.	<b>ИТОГО</b>	<b>112</b>	<b>16</b>	<b>92</b>