

**Общество с ограниченной ответственностью
«ЭкоМаркет»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «ЭкоМаркет»



Петров А.В.

2014 г.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС
по образовательной программе повышения квалификации

«РАБОТА С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ»

**Челябинск
2014**

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Цель обучения: обновление теоретических и практических знаний руководителей и специалистов в связи с повышением требований к уровню квалификации и необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач в сфере работы с опасными отходами, организации предупреждения угрозы вреда от деятельности, способной оказывать негативное воздействие на окружающую среду,

Категория слушателей: руководители и специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности; работники, ответственные сбор, использование, транспортирование, обезвреживание опасных отходов; иные категории работников (граждан)

Форма обучения: очная, очно-заочная

Режим занятий: 8 часов в день

Работа с опасными отходами

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Практич. занятия	Самостоятельная работа	
1.	Основы законодательства в области обращения с отходами в Российской Федерации	12	6	3	3	зачёт
1.1.	Федеральное законодательство в области обращения с отходами	3	1	1	1	
1.2.	Правовые основы обращения с отходами производства и потребления	3	1	1	1	
1.3.	Законодательство субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами	2	1	1	-	
1.4.	Международные обязательства России в области регулирования деятельности по обращению с отходами	2	1	-	1	
1.5.	Основные требования, предъявляемые к индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам, осуществляющим деятельность в области обращения с отходами	2	2	-	-	
2.	Обращение с опасными отходами	12	6	4	2	зачёт
2.1.	Опасные свойства отходов	4	2	1	1	
2.2.	Опасность отходов для окружающей природной среды (экоотоксичность)	1	1	-	-	
2.3.	Отнесение опасных отходов к классам опасности для окружающей природной среды	5	2	2	1	
2.4.	Паспортизация опасных отходов	1	-	1	-	
2.5.	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций при обращении с опасными отходами	1	1	-	-	
3.	Нормирование воздействия отходов на окружающую среду	12	6	3	3	зачёт
3.1.	Нормативы предельно допустимых	6	4	1	1	

	вредных воздействий на окружающую природную среду					
3.2.	Нормирование образования отходов	3	2	1	1	
3.3.	Лимитирование размещения отходов	3	1	1	1	
4.	Информационное обеспечение деятельности по обращению с отходами	14	8	3	3	зачёт
4.1.	Государственный кадастр отходов	6	4	1	1	
4.1.1.	<i>Федеральный классификационный каталог отходов</i>	2	-	1	1	
4.1.2.	<i>Государственный реестр объектов размещения отходов</i>	2	2	-	-	
4.1.3.	<i>Банк данных об отходах и технологиях их использования и обезвреживания</i>	2	2	-	-	
4.2.	Федеральное государственное статистическое наблюдение в области обращения с отходами	2	1	1	-	
4.3.	Учет в области обращения с отходами	2	-	1	1	
4.4.	Предоставление информации индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, осуществляющими деятельность в области обращения с отходами	2	1	-	1	
4.5.	Информационное обеспечение населения о состоянии обращения с опасными отходами. Экологическое воспитание населения. Работа со средствами массовой информации. Профессиональная подготовка руководителей и специалистов на право работы с опасными отходами	2	2	-	-	
5.	Лабораторно-аналитическое обеспечение деятельности в области обращения с отходами	8	3	2	3	зачёт
5.1.	Мониторинг состояния окружающей природной среды на территориях объектов по размещению отходов	3	1	1	1	
5.2.	Методы и средства контроля воздействия отходов на окружающую природную среду	2	1	-	1	
5.3.	Требования к лабораториям, осуществляющим аналитические исследования отходов и биотестирование их водных вытяжек	3	1	1	1	
6.	Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами	6	5	1	-	зачёт
6.1.	Плата за размещение отходов	2	1	1	-	
6.2.	Экологический налог	1	1		-	

6.3.	Страхование в области обращения с отходами	1	1	-	-	
6.4.	Экологический ущерб при обращении с отходами и исковая деятельность	1	1	-	-	
6.5.	Экологический аудит в области обращения с отходами	1	1	-	-	
7.	Лицензирование деятельности по обращению с опасными отходами	4	4	1	-	зачёт
7.1.	Лицензионные требования и условия	1	1	-	-	
7.2.	Содержание и оформление обоснования деятельности по обращению с опасными отходами	1	1	-	-	
7.3.	Процедура лицензирования деятельности по обращению с опасными отходами	2	1	1	-	
8.	Контроль за деятельностью в области обращения с отходами	6	3	3	-	зачёт
8.1.	Права и обязанности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц при осуществлении государственного контроля	6	3	3	-	
9.	Организация управления потоками отходов на уровне субъекта Российской Федерации, муниципального образования, промышленного предприятия	4	4	-	-	зачёт
10.	Организация обращения с твердыми бытовыми отходами	8	4	-	4	зачёт
10.1.	Организация системы экологически безопасного обращения с твердыми бытовыми отходами на территориях городских и других поселений	4	2	-	2	
10.2.	Организация селективного сбора твердых бытовых отходов	4	2	-	2	
11.	Транспортирование опасных отходов	2	2	-	-	зачёт
11.1.	Требования к транспортированию опасных отходов	1	1	-	-	
11.2.	Трансграничное перемещение опасных и других отходов	1	1	-	-	
12.	Использование и обезвреживание отходов	16	12	1	3	зачёт
12.1.	Технологии переработки наиболее распространенных отходов	4	3	1	-	
12.2.	Использование и обезвреживание отходов гальванических и металлургических производств	2	1	-	1	
12.3.	Использование и обезвреживание нефтешламов	2	1	-	1	
12.4.	Использование и обезвреживание золошлаковых отходов электроэнергетики	1	1	-	-	

12.5.	Использование и обезвреживание ртуть-содержащих отходов	1	-	-	1	
12.6.	Переработка отработанных автомобильных аккумуляторов и изношенных шин	1	1	-	-	
12.7.	Состояние проблемы использования и обезвреживания отходов, содержащих полихлорированные дифенилы	1	1	-	-	
12.8.	Наилучшие имеющиеся технологии использования и обезвреживания отходов	4	4	-	-	
13.	Проектирование и эксплуатация полигонов по захоронению отходов	4	3	-	1	зачёт
13.1.	Проектирование и строительство полигонов	1	1	-	-	
13.2.	Экологическая экспертиза проектов строительства полигонов	1	1	-	-	
13.3.	Эксплуатация полигонов, их закрытие и рекультивация	2	1	-	1	
	Практические мероприятия	21	-	21	-	
	Самостоятельная подготовка	22	-	-	22	
	Итоговый контроль	4				
	ИТОГО	112				