

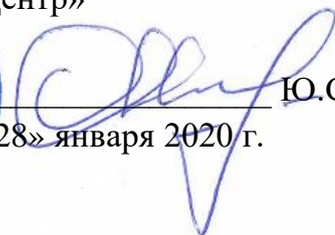


Нефтегазовый
Образовательный
Центр

Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) специалистов «Нефтегазовый Образовательный Центр»

Утверждаю
Директор
Центра профессионального
образования
ООО «Нефтегазовый Образовательный
Центр»



 Ю.С. Маковский
«28» января 2020 г.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации

«Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами (право работы с отходами I-IV класса опасности)»

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами (право работы с отходами I-IV класса опасности)» (далее – ДПП) разработана в соответствии с нормами Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с Требованиями к минимуму содержания дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации «Осуществление деятельности в области обращения с опасными отходами».

Программа разработана в целях осуществления единой государственной политики в области повышения квалификации руководящих работников и специалистов (далее - Специалистов) субъектов хозяйственной или иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду для обновления их теоретических и практических знаний в связи с повышением требований к уровню квалификации и необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач в области обеспечения экологической безопасности при обращении с опасными отходами, а также в соответствии с положениями ст. 71-73 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», ст. 15 Федерального закона от 24 июля 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановления Правительства Российской Федерации от 16 мая 2005 г. № 303 «О разграничении полномочий Федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения биологической и химической безопасности Российской Федерации», Основ государственной политики в области обеспечения химической, биологической безопасности Российской Федерации на период до 2010 г и дальнейшую перспективу, утвержденных Президентом Российской Федерации 4 декабря 2003 г. №Пр-2194, иных федеральных законов и нормативно-правовых документов в сфере обеспечения экологической безопасности.

2. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее Количество часов	Форма контроля
1.	Требования законодательства в области обращения с отходами	8	-
1.1.	Федеральное законодательство в области обращения с отходами		-
1.2.	Законодательство субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами		-
1.3.	Международные конвенции по обращению с опасными отходами		-
2.	Основные понятия отходов и их классификация	8	-
2.1.	Опасные свойства отходов. Опасность отходов для окружающей природной среды (экоотоксичность). Отнесение опасных отходов к классам опасности для окружающей природной среды.		-
3.	Этапы обращения с отходами	8	-
3.1.	Паспортизация опасных отходов. Государственный кадастр отходов: Федеральный классификационный каталог отходов; Государственный реестр объектов размещения отходов; Банк данных об отходах и технологиях их использования и обезвреживания.		-
3.2.	Нормирование воздействия отходов на окружающую среду. Нормативы предельно допустимых вредных воздействий на окружающую природную среду. Нормирование образования отходов. Лимитирование размещения отходов.		-
3.3.	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. 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.		
3.4.	Лицензирование деятельности по обращению с опасными отходами. Лицензионные требования и условия. Содержание и оформление обоснования деятельности по обращению с опасными отходами. Процедура лицензирования деятельности по обращению с опасными отходами.		-
4.	Транспортирование опасных отходов	8	-
4.1.	Требования экологической безопасности к транспортированию опасных отходов. Трансграничное перемещение опасных и других отходов.		-
5.	Экологический контроль. Экологические проверки	8	-
5.1.	Методы и средства контроля воздействия отходов на окружающую природную среду		-
5.2.	Требования к лабораториям, осуществляющим аналитические исследование отходов и биотестирование их водных вытяжек		-
5.3.	Контроль за деятельностью в области обращения с отходами. Права и обязанности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц при осуществлении государственного контроля		-
6.	Экономический механизм природопользования и охраны окружающей среды	16	-
6.1.	Плата за размещение отходов. Экологический налог. Экологический ущерб при обращении с отходами и исковая деятельность.		-
6.2.	Страхование в области обращения с отходами. Экологический аудит в области обращения с отходами.		-
7.	Использование и обезвреживание отходов	16	-
7.1.	Экологическая безопасность и технологии переработки наиболее распространенных отходов. Принципы обезвреживания отходов		-
7.2.	Наилучшие имеющиеся технологии использования и обезвреживания отходов		-

8.	Использование и обезвреживание нефтешламов	20	-
8.1.	Технология и оборудование утилизации жидких и твердых нефтешламов. Основные понятия, причины образования. Основные способы разделения и переработки.		-
8.2.	Экологическая проблем нефтяной индустрии		-
8.3.	Принципы утилизации нефтешламов		-
9.	Итоговая аттестация	6	тестирование
	Всего часов	112	