

Общество с ограниченной ответственностью «Учебный центр «Азимут»



Утверждаю
Директор
ООО «УЦ «Азимут»
И.Г.Таипов
_____ 2023 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации,
обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности

г. Салават

АННОТАЦИЯ

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности разработана на основе:

1. Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
3. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7 - ФЗ «Об охране окружающей среды»;
4. Федеральный закон "Об отходах производства и потребления" от 24.06.1998 N 89-ФЗ;
5. Приказ Минтруда России от 27.10.2020 N 751н Об утверждении профессионального стандарта "Работник в области обращения с отходами";

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности разработана и утверждена ООО «Центр Оперативного Профессионального Обучения» с учетом требований рынка труда на основе квалификационных требований, установленных Профессиональным стандартом «Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области обращения с отходами».

Настоящая программа предназначена для получения компетенций руководителями и специалистами организаций необходимых им для обеспечения экологической безопасности на предприятии.

В разделах программы предусмотрено изучение Федеральных Законов, Постановлений Правительства Российской Федерации и нормативных документов в области экологической безопасности.

I ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1 Цель реализации программы: получение и обновление профессиональных компетенций в сфере обеспечения экологической безопасности в области обращения с опасными отходами I-IV класса опасности, организации предупреждения угрозы вреда от деятельности, способной оказывать негативное воздействие на окружающую среду.

1.2 Характеристика квалификации; область, объекты и виды профессиональной деятельности.

Область профессиональной деятельности:

- организация и управление природоохранной деятельностью на предприятиях и территориально-промышленных комплексах, руководство в сфере обеспечения экологической безопасности при обращении с отходами I-IV класса опасности.

Объекты профессиональной деятельности:

- источники образования отходов различного генезиса (технологические аппараты, процессы, производства),
- потоки загрязняющих веществ, отходы различного агрегатного состояния, системы размещения, переработки или захоронения отходов, здания, сооружения и иные объекты, связанные с обращением с отходами I-IV класса опасности,
- средства и методы экологического мониторинга,
- организационно-технические мероприятия по повышению экологической безопасности в области обращения с опасными отходами на предприятиях,
- учетная и отчетная документация в области обращения с отходами I-IV класса опасности.

Виды профессиональной деятельности:

- ВД.1 Организация учета и контроля обращения с отходами;
- ВД.2 Обеспечение соответствия работ (услуг) в области обращения с отходами требованиям экологической и санитарно-эпидемиологической безопасности;
- ВД.3. Организационное обеспечение деятельности в области обращения с отходами;

1.3. Планируемые результаты обучения.

Слушатель должен знать:

- Основы экологического законодательства в области обращения с опасными отходами;
- Основы ресурсосберегающего природопользования, правовые и экономические аспекты управления при обращении с отходами производства и потребления;
- Правила безопасного обращения с отходами на предприятии;
- Учет в области обращения с отходами I-IV класса опасности;
- Права и обязанности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц при осуществлении государственного контроля;
- Нормирование воздействия отходов на окружающую среду;
- Государственную статистическую отчетность в области обращения с отходами;
- Порядок использования и обезвреживания отходов;
- Технологии переработки наиболее распространенных отходов;
- Экономические методы и механизмы регулирования деятельности в области обращения с отходами;
- Организацию управления потоками отходов на различных уровнях;
- Эколого-экономическую оценку эффективности мероприятий по защите окружающей среды;
- Этапы проектирования полигонов, эксплуатации полигонов, порядок рекультивации земель;
- Процедуру экологической экспертизы проектов строительства полигонов.

должен уметь:

- Осуществлять руководство в области экологически безопасного обращения с отходами I-IV класса опасности;

- Вести систему документации в области обращения с отходами, учет образования и размещения отходов, статистическую отчетность,
- Применять экологические нормы и стандарты в области обращения с отходами производства и потребления, в том числе для принятия управленческих решений по организации и планированию технологических процессов,
- Осуществлять производственный экологический контроль в области обращения с отходами I-IV класса опасности;
- Организовывать управление потоками отходов в организации.

Профессиональные компетенции:

ВД.1. Организация учета и контроля обращения с отходами;

- ПК.1.1. Разработка документов по обращению с отходами
- ПК.1.2. Организация информационного обеспечения деятельности по обращению с отходами
- ПК.1.3. Контроль деятельности в области обращения с отходами
- ПК.1.4. Контроль негативного воздействия отходов на окружающую среду

ВД.2 Обеспечение соответствия работ (услуг) в области обращения с отходами требованиям экологической и санитарно-эпидемиологической безопасности;

- ПК.2. Обеспечение соблюдения требований нормативных правовых актов в области экологической и санитарно-эпидемиологической безопасности при обращении с отходами;
- ПК.2. Обеспечение соблюдения требований нормативных правовых актов в области учета и контроля при обращении с отходами;
- ПК.2. Обеспечение выполнения предписаний контрольно-надзорных органов по проведению работ в области обращения с отходами;

ВД.3. Организационное обеспечение деятельности в области обращения с отходами;

- ПК.3.1. Организация инфраструктуры экологически безопасного обезвреживания и переработки отходов;
- ПК.3.2. Организация деятельности по транспортированию отходов;
- ПК.3.3. Организация деятельности по обработке, обезвреживанию, захоронению отходов;
- ПК.3.4. Организация инфраструктуры оказания услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами;

1.4. Категория слушателей: лица, исполняющие обязанности (или планирующие приступить к исполнению обязанностей), квалификационные характеристики которых содержат требования в отношении знаний, норм и стандартов обеспечения экологической безопасности в области обращения с отходами I-IV класса опасности.

1.5. Нормативный срок обучения: 38 часов.

1.6. Форма обучения:

- очная с применением дистанционных образовательных технологий;
- с применением электронного обучения.

II. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

2.1 Учебный план программы для очной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Наименование разделов и тем	Общая трудо- е м- кость	Аудиторные занятия		Дистанцион- ные занятия		Практи- ческие заняти я (час)
			(Час)	Вид заян- тия	(Час)	Вид заян- тия	
	Теоретическое обучение						
Тема 1	Основы законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами	5	3	лекц ия	3	лекц ия	2
Тема 2	Субъекты права Российской Федерации (регулирования и хозяйствования) в сфере обращения с отходами	1	1	лекц ия	1	лекц ия	-
Тема 3	Классификация и паспортизация отходов	4	2	лекц ия	2	лекц ия	2
Тема 4	Учет в области обращения с отходами	4	2	лекц ия	2	лекц ия	2
Тема 5	Нормирование в области обращения с отходами	4	1	лекц ия	1	лекц ия	3
Тема 6	Производственный экологический контроль и государственный экологический контроль (надзор)	4	1	лекц ия	1	лекц ия	3
Тема 7	Разработка мероприятий в области охраны окружающей среды при обращении с отходами	2	1	лекц ия	1	лекц ия	1
Тема 8	Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами	4	2	лекц ия	2	лекц ия	2
Тема 9	Лицензирование деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности	3	2	лекц ия	2	лекц ия	1
Тема	Технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов	3	1	лекц ия	1	лекц ия	2
Тема	Организация обращения с отходами на уровне субъекта Российской Федерации, муниципального образования	3	1	лекц ия	1	лекц ия	2
ИА	Итоговая аттестация (зачет)	1	-		-		-
	ИТОГО:	38	17				20

2.1 Учебный план программы с применением электронного обучения

№ п/п	Наименование разделов и тем	Общая трудоемкость
Теоретическое обучение		
Тема 1	Основы законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами	5
Тема 2	Субъекты права Российской Федерации (регулирования и хозяйствования) в сфере обращения с отходами	1
Тема 3	Классификация и паспортизация отходов	4
Тема 4	Учет в области обращения с отходами	4
Тема 5	Нормирование в области обращения с отходами	4
Тема 6	Производственный экологический контроль и государственный экологический контроль (надзор)	4
Тема 7	Разработка мероприятий в области охраны окружающей среды при обращении с отходами	2
Тема 8	Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами	4
Тема 9	Лицензирование деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности	3
Тема 10	Технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов	3
Тема 11	Организация обращения с отходами на уровне субъекта Российской Федерации, муниципального образования	3
	Итоговая аттестация	1
	ИТОГО:	38

2.3. КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА форма обучения - очная

Период обучения (дни)	1	2	3	4	5	6
Курс обучения	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/ИА

Условные обозначения:

Т – теоретическое обучение,

П- практические занятия

ИА – итоговая аттестация

№ п/п	Наименование разделов и тем	Общая трудоемкость
Теоретическое обучение		
День 1	Основы законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами	5
	Субъекты права Российской Федерации (регулирования и хозяйствования) в сфере обращения с отходами	1
День 2	Классификация и паспортизация отходов	4
	Учет в области обращения с отходами	4
День 3	Нормирование в области обращения с отходами	4
	Производственный экологический контроль и государственный экологический контроль (надзор)	4
День 4	Разработка мероприятий в области охраны окружающей среды при обращении с отходами	2
	Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами	4
День 5	Лицензирование деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности	3
	Технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов	3
День 6	Организация обращения с отходами на уровне субъекта Российской Федерации, муниципального образования	3
	Итоговая аттестация	1
	ИТОГО:	38

форма обучения – электронное обучение

Период обучения (дни)	1	2	3	4	5	6
Курс обучения	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/ИА

Условные обозначения:

Т – теоретическое обучение, П-
практические занятия

ИА – итоговая аттестация

Дни проведения занятий	с	Наименование тем занятий	Всего час.
1 день 2 день 3 день 4 день 5 день 6 день	1	Основы законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами	5
	2	Субъекты права Российской Федерации (регулирования и хозяйствования) в сфере обращения с отходами	1
		Классификация и паспортизация отходов	4
	3	Учет в области обращения с отходами	4
		Нормирование в области обращения с отходами	4
	4	Производственный экологический контроль и государственный экологический контроль (надзор)	4
		Разработка мероприятий в области охраны окружающей среды при обращении с отходами	2
	5	Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами	4
		Лицензирование деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности	3
	6	Технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов	3
	6	Организация обращения с отходами на уровне субъекта Российской Федерации, муниципального образования	3
	7	Основы законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами	5
	7	Субъекты права Российской Федерации (регулирования и хозяйствования) в сфере обращения с отходами	1
		Классификация и паспортизация отходов	4
		Учет в области обращения с отходами	4
	8	Нормирование в области обращения с отходами	4
	9	Производственный экологический контроль и государственный экологический контроль (надзор)	4
		Разработка мероприятий в области охраны окружающей среды при обращении с отходами	2
	10	Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами	4
		Лицензирование деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности	3
	11	Технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов	3
		Итоговая аттестация (зачет)	4
		Всего:	112