



Акционерное общество «Клинский институт охраны и условий труда»  
(АО «КИОУТ»)

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

АО «Клинский институт охраны  
и условий труда»

Б.Д. Сиволова

«01» сентября 2020 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  
повышения квалификации  
**«Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с  
опасными отходами»**

г. Москва  
2020

# ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

## 1. Пояснительная записка

1.1. Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации): «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» (далее – Программа) разработана в целях реализации требований Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» и Федерального закона от 24.07.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

1.2. Целью реализации Программы является обновление теоретических и практических знаний слушателей в связи с необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач в области обращения с отходами.

1.3. Программа разработана, утверждена и реализована АО «Клинский институт охраны и условий труда» (далее – организация, осуществляющая обучение) на основании положений Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Приказ МПР России от 18.12.2002 N 868 "Об организации профессиональной подготовки на право работы с опасными отходами".

Программа реализуется с применением различных образовательных моделей, в том числе, дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

1.4. По результатам прохождения обучения по Программе слушатели получают необходимые теоретические и практические знания в области образования, накопления, сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания и размещения отходов производства и потребления.

Слушатели, успешно завершившие обучение, могут занимать должности специалистов экологических служб (отделов) хозяйствующих субъектов, непосредственно осуществляющих: производственный экологический контроль, экологическое проектирование, работы и услуги природоохранного назначения, функции по обеспечению систем управления экологической безопасностью хозяйствующих субъектов.

1.5. Организация, осуществляющая обучение, реализует обучение по Программе и имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности № 035550 от 27.10.2014 г., выданной Департаментом образования г. Москвы.

1.6. По завершении обучения по Программе организацией, осуществляющей обучение, проводится итоговая аттестация, и слушателям, успешно прошедшим контроль знаний, выдаются удостоверения о повышении квалификации.

1.7. Содержание Программы определено учебным планом, учебно-тематическим планом и календарным учебным графиком (Приложение № 1).

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН, УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
«Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с  
опасными отходами»**

**Цель обучения** – получение слушателями необходимых компетенций в области выполнения работ с опасными отходами, организации предупреждения вреда от деятельности, способной оказывать негативное воздействие на окружающую среду

**Категория слушателей** - руководящие работники и специалисты, субъектов хозяйственной или иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду.

**Трудоемкость обучения** – 112 академических часов.

**Форма обучения** – заочная с применением электронного обучения.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование компонентов программы	Трудоемкость, ак.ч.				Форма контроля
		Всего	Лекции	Самостоятельная работа	Контроль	
1	Основы законодательства в области обращения с отходами в РФ	13	11	2		Тестирование
2	Основные принципы и приоритетные направления в области обращения с отходами	69	57	12		Тестирование
3	Система учета твердых коммунальных отходов	8	6	2		Тестирование
4.	Требования к транспортировке и хранению опасных отходов	21	17	4		Тестирование
5	Итоговая аттестация	1			1	Тестирование
<b>Итого</b>		<b>112</b>	<b>90</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование компонентов программы	Трудоемкость, ак.ч.				Форма контроля
		Всего	Лекции	Самостоятельная работа	Контроль	
<b>1</b>	<b>Основы законодательства в области обращения с отходами в РФ</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>2</b>		
1.1	Законодательная база в области обращения с отходами в Российской Федерации	13	11	2		Тестирование
<b>2</b>	<b>Основные принципы и приоритетные направления в области обращения с отходами</b>	<b>69</b>	<b>57</b>	<b>12</b>		
2.1	Обращение с опасными отходами	9	7	2		Тестирование
2.2	Нормирование в области обращения с отходами	11	9	2		
2.3	Информационное обеспечение деятельности по обращению с отходами	9	8	1		
2.4	Лабораторно-аналитическое обеспечение деятельности в области обращения с отходами	8	7	1		Тестирование
2.5	Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами	11	10	1		Тестирование
2.6	Лицензирование деятельности по обращению с опасными отходами	4	3	1		Тестирование
2.7	Контроль за деятельностью в области обращения с опасными отходами	9	7	2		Тестирование
2.8	Организация и управление потоками отходов на федеральном и региональном уровне	8	6	2		Тестирование
<b>3</b>	<b>Система учета твердых коммунальных отходов</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>2</b>		

3.1	Организация обращения с твердыми бытовыми отходами	8	6	2		Тестирование
<b>4</b>	<b>Требования к транспортировке и хранению опасных отходов</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>4</b>		
4.1	Транспортирование опасных отходов	4	3	1		Тестирование
4.2	Использование и обезвреживание отходов	13	11	2		Тестирование
4.3	Размещение отходов производства и потребления	4	3	1		Тестирование
<b>5</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>1</b>			<b>1</b>	Тестирование
<b>Итого</b>		<b>112</b>	<b>90</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	

