

**Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр «ПРОФЕССИОНАЛ ПЛЮС»**

РАССМОТРЕНО:
Педагогическим советом
Протокол №1
от 09.01.2019

УТВЕРЖДЕНО
приказом ЧОУ ДПО «Учебный центр
«ПРОФЕССИОНАЛ ПЛЮС»
от 09.01.2019 № 1

Гринберг О.В.



**ПРОГРАММА
Дополнительного профессионального образования
дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации**

«Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами»

Квалификация: Специалист в области обращения с отходами
Уровень квалификации - 5

Форма обучения: очно-заочно

Срок обучения: повышение квалификации - 112 час.

Подготовка руководящих работников и специалистов, допущенных к деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов I - IV класса опасности

г. Санкт-Петербург

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Нормативно-правовые основы разработки программы

Программа дополнительного профессионального образования, дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами»

разработана на основе:

Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ;

Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам";

Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 7 апреля 2014 г. N 203н "Об утверждении профессионального стандарта 16.006 "Специалист в области обращения с отходами"

Приказа МПР России от 18.12.2002 N 868 "Об организации профессиональной подготовки на право работы с опасными отходами" (вместе с "Примерной программой профессиональной подготовки лиц на право работы с опасными отходами")

2. Требования к уровню переподготовки поступающего на обучение, необходимому для освоения программы.

На обучение принимаются лица,

имеющие образование не ниже среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по направлению 20.00.00 Техносферная безопасность и природоустройство

или имеющие диплом о профессиональной подготовке по данному направлению

3. **Срок освоения образовательной программы профессионального обучения** (трудоемкость обучения) по данной программе - 112 часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.

4. **Форма обучения** – очная, с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

5. Цель и планируемые результаты обучения

Целью реализации программы является формирование у слушателей профессиональных компетенции, необходимых для **защиты окружающей среды и населения от негативного воздействия отходов производства и потребления, улучшение санитарного состояния и внешнего облика городов и населенных мест.**

Выпускник, освоивший программу, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими виду деятельности: **Формирование эффективной системы сбора, транспортировки, переработки и утилизации отходов производства и потребления**

ПК 1. Разработка проектов нормативно-правовых актов, регулирующих обращение с отходами

ПК 2. Учет и инвентаризация отходов производства и потребления

ПК 3. Контроль деятельности в области обращения с отходами

ПК 4. Организация инфраструктуры экологически безопасного обезвреживания и переработки отходов производства и потребления

6. Квалификационная характеристика лиц, прошедших профессиональное обучение

Лица, прошедшие по обучению должны быть готовы к профессиональной деятельности по должности: «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами»

7. Характеристика обучения

Подготовка по программе предполагает изучение следующих тем учебной дисциплины:

ПД 01. Экологическая безопасность при работах в области обращения с опасными отходами

Тема 1. Основы законодательства в области обращения с отходами в Российской Федерации

Тема 2. Обращение с опасными отходами

Тема 3. Нормирование воздействия отходов на окружающую среду

Тема 4. Информационное обеспечение деятельности по обращению с отходами

Тема 5. Лабораторно-аналитическое обеспечение деятельности в области обращения с отходами

Тема 6. Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами

Тема 7. Лицензирование деятельности по обращению с опасными отходами

Тема 8 Контроль за деятельностью в области обращения с отходами

Тема 9. Организация управления потоками отходов на уровне субъекта РФ, муниципального образования, промышленного предприятия

Тема 10 Организация обращения с твердыми бытовыми отходами

Тема 11 Транспортирование опасных отходов

Тема 12 Использование и обезвреживание отходов

Тема 13 Проектирование и эксплуатация полигонов по захоронению отходов

8. Виды аттестации и формы контроля.

Оценка качества освоения программы включает текущий контроль знаний, промежуточную аттестацию и итоговую аттестацию обучающихся.

Текущий контроль проводится по результатам освоения тем в форме устного опроса, промежуточная аттестация проводится в форме зачета по теоретическому материалу программы.

Итоговая аттестация по программе заключается в проведении экзамена, позволяющего выявить подготовку слушателя на соответствие уровню квалификации.

В случае успешной прохождения испытаний специалисту выдается удостоверение установленного образца о повышении квалификации

**Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр «ПРОФЕССИОНАЛ ПЛЮС»**

РАССМОТРЕНО:
Педагогическим советом
Протокол №1
от 09.01.2019

УТВЕРЖДЕНО
приказом ЧОУ ДПО «Учебный центр
«ПРОФЕССИОНАЛ ПЛЮС»
от 09.01.2019 № 1

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ПРОГРАММЫ
Дополнительного профессионального образования
дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации**

«Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами»

Квалификация: Специалист в области обращения с отходами

Уровень квалификации - 6

Форма обучения: очно-заочно

Срок обучения: повышение квалификации - 112 час.

г. Санкт-Петербург

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование тем дисциплин (модулей)	Общая трудоем- кость, всего ча- сов	По учебному плану с использованием дистанционных образовательных технологий, час.						Промежу- точная ат- тестация
			Аудиторные занятия, час.			Дистанционные занятия, час.			
			всего	из них		всего	из них		
				лекции	практиче- ские работы		лекции	практич. работы	
ПД 01.	Экологическая безопасность при работах в области обращения с опасными отходами					72	72		зачет
Тема 1.	Основы законодательства в области обращения с отходами в Российской Федерации	2				2	2		
Тема 2.	Обращение с опасными отходами	4				4	4		
Тема 3.	Нормирование воздействия отходов на окружающую среду	4				4	4		
Тема 4.	Информационное обеспечение деятельности по обращению с отходами	2				2	2		
Тема 5.	Лабораторно-аналитическое обеспечение деятельности в области обращения с отходами	4				4	4		
Тема 6.	Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами	2				2	2		
Тема 7.	Лицензирование деятельности по обращению с опасными отходами	8				8	8		
Тема 8.	Контроль за деятельностью в области обращения с отходами	8				8	8		
Тема 9.	Организация управления потоками отходов на уровне субъекта РФ, муниципального образования, промышленного предприятия	4				4	4		
Тема 10.	Организация обращения с твердыми бытовыми отходами	8				8	8		
Тема 11.	Транспортирование опасных отходов	8				8	8		
Тема 12.	Использование и обезвреживание отходов	8				8	8		
Тема 13.	Проектирование и эксплуатация полигонов по захоронению отходов	8				8	8		
	Итоговая аттестация	2							экзамен
	Итого	72							

