

**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 обращении с медицинскими отходами»

Квалификация: Специалист в области обеспечения экологической безопасности при обращении с медицинскими отходами

Уровень квалификации -

Форма обучения: очно-заочно

Срок обучения: повышение квалификации - 112 час.

г. Санкт-Петербург

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Нормативно-правовые основы разработки программы

Программа дополнительного профессионального образования, дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности при обращении с медицинскими отходами»

разработана на основе:

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

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

Федеральным законом от 24 июня 1998г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (в ред. 25.11.2013 г);

Федеральным законом от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»;

СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».

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

На обучение принимаются лица,

имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;

получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование,

работники опасных производственных объектов или иные лица

3. Срок освоения образовательной программы 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 специалистам и ответственным за деятельность по сбору, накоплению, временному хранению, использованию, обезвреживанию, транспортированию и размещению опасных медицинских отходов

Выпускник, освоивший программу, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими виду деятельности: Обеспечение экологической безопасности при обращении с медицинскими отходами

должен знать:

- содержание нормативно-правовой базы, регламентирующей вопросы оборота медицинских отходов;
- содержание санитарно-гигиенической классификации медицинских отходов;
- содержание санитарно-эпидемиологических требований к обращению с медицинскими отходами;
- требования к организации системы обращения с медицинскими отходами;
- требования к сбору медицинских отходов;
- требования к условиям временного хранения (накопления) медицинских отходов;
- требования к организации транспортирования медицинских отходов;

должен уметь:

- применять способы проведения дезинфекции и правила обращения с отходами;
- выбирать методы, средства и способы дезинфекции;
- выбирать методы производства работ, обеспечивающие безопасные условия труда;
- принимать меры по предотвращению травматизма и вреда здоровью;
- вести документацию медицинской организации по деятельности, связанной с обращением с отходами;
- осуществлять кадровое обеспечение работ по обращению с медицинскими отходами;
- использовать правильные методы утилизации медицинских отходов.

должен владеть:

- навыками использования в работе нормативной документации;
- навыками выявления нарушений требований безопасности и принятия мер по их устранению и дальнейшему предупреждению;
- навыками проведения анализа причин возникновения инцидентов

6. Квалификационная характеристика лиц, прошедших обучение

Лица, прошедшие по обучению должны быть готовы к профессиональной деятельности с должностными обязанностями: «Специалист ответственный за обеспечение экологической безопасности при обращении с медицинскими отходами»

7. Характеристика обучения

Подготовка по программе предполагает изучение следующих тем учебной дисциплины: «Обеспечение экологической безопасности при обращении с медицинскими отходами»

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование тем дисциплин (модулей)	Общая трудоем- кость, всего часов	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 рабо- ты		лек- ции	практич. работы	
ПД 01.	Обеспечение экологической безопасности при обращении с медицинскими отходами								зачет
Тема 1.	Нормативно-законодательное регулирование обращения с медицинскими отходами.	8							
Тема 2.	Медицинские отходы.	8							
Тема 3.	Требования к организации системы обращения с медицинскими отходами.	12							
Тема 4.	Требования к сбору медицинских отходов.	8							
Тема 5.	Способы и методы обеззараживания и обезвреживания медицинских отходов класса Б и В.	16							
Тема 6.	Требования к условиям временного хранения и транспортировки медицинских отходов.	16							
Тема 7.	Учет и контроль за движением медицинских отходов.	16							
Тема 8.	Документация организации по деятельности, связанной с обращением с медицинскими отходами.	8							
Тема 9.	Производственный контроль. Требования к организации участка по обращению в медицинскими отходами класса Б и В.	16							
	Итоговая аттестация	4							экзамен
	Итого	112							

