

Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального образования  
«Учебный центр Перспектива»

СОГЛАСОВАНО:

На педагогическом совете

« 19 » января 2019г

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО ДПО

«Учебный центр Перспектива»

И.Л. Козак

2019 г.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН И ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«БЕЗОПАСНОЕ ОБРАЩЕНИЕ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ  
ЛЕЧЕБНО - ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ»**

г. Челябинск  
2019

## Содержание

Пояснительная записка	
Учебно - тематический план обучения	
Содержание тем учебно-тематического плана	
Календарный учебный график	
Организационно – педагогические условия реализации программы	
Оценочные средства	
Учебно-методические материалы, обеспечивающие реализацию программы	
Перечень нормативно-технических документов и учебно-методической литературы	

## Пояснительная записка

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации является нормативно-методическим документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы обучения по направлению «Обращение с медицинскими отходами» в дополнительном профессиональном образовании врачей и медицинских сестер.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обращение с медицинскими отходами» представляет собой курс лекций посвященных рассмотрению ключевой терминологии и базовых концепций в области обращения с медицинскими отходами.

Данный курс формирует общую систему теоретических и концептуальных представлений о деятельности медицинских работников, которые имеют дело с медицинскими отходами, позволяющих слушателям данного курса впоследствии принимать эффективные решения в условиях сложной экологической ситуации внешней среды, а также направлен на повышение квалификации сотрудников учреждений в области правил обращения с медицинскими отходами.

На обучение по программе повышения квалификации принимаются следующие специалисты: руководители лечебно-профилактических организаций, их заместители, руководители структурных подразделений, главные и старшие медицинские сестры и иные заинтересованные лица.

Программа разработана в соответствии с требованиями:

- Федеральный закон от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
- Федеральный Закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» №52-ФЗ от 30.03.1999;
- Федеральный закон "Об отходах производства и потребления" от 24.06.1998 N 89-ФЗ
- Федеральный закон "Об охране окружающей среды и отдельные законодательные акты Российской Федерации" от 30.12.2008 N 309-ФЗ
- Постановление Правительства РФ № 524 от 26.08.2006 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов»;
- СанПиН 2.1.7.2790— 10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»;
- СанПиН 2.1.3.2630— 10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».
- СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»
- СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления»
- МУ 3.1.2313-08 Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации шприцев инъекционных однократного применения
- МР 0100/9856-05034 Порядок использования, сбора, хранения, транспортировки, уничтожения, утилизации (переработки) самоблокирующихся СР-шприцев и инъекционных одноразового применения.

По окончании обучения осуществляется контрольная проверка знаний, положительные результаты подтверждаются удостоверением установленного образца и протоколом.

## **Цель изучения дисциплины:**

Цель программы – совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, и/или повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации. Программа на основе передачи знаний формирует умения, которые помогают качественно и профессионально выполнять трудовые функции.

В результате изучения дисциплины слушатель должен:

### **знать:**

- нормативную основу организации обращения с медицинскими отходами, производственного контроля;
- правила обращения с медицинскими отходами различных классов опасности, организацию системы сбора и удаления отходов;
- нормативы образования отходов в медицинских организациях;
- основные методы обеззараживания медицинских отходов;
- требования к организации работы участка обеззараживания медицинских отходов;
- обязанности должностных лиц, связанных со сбором, обеззараживанием отходов;
- классификацию дезинфицирующих средств и правила их использования;
- виды современного технологического оборудования для обеззараживания медицинских отходов
- физическим методом и принципы безаварийной работы автоматизированной специализированной аппаратуры

### **уметь:**

- проводить анализ структуры отходов в отделении и (или) организации;
- различать медицинские отходы различных классов опасности и сортировать их в соответствии с цветовой маркировкой;
- правильно организовывать сбор медицинских отходов в местах их образования;
- рассчитывать потребность в санитарно-гигиеническом оборудовании, инвентаре и расходных материалах для сбора, перемещения, обеззараживания и удаления медицинских отходов из расчета на день/неделю/месяц/год;
- заполнять технологические журналы учета медицинских отходов классов Б и В;
- разработать схему обращения с медицинскими отходами в отделении и (или) организации;



## Учебно-тематический план

### Повышения квалификации «Безопасное обращение с медицинскими отходами лечебно-профилактических учреждений»

№ темы	Наименование	Кол-во часов
1	Нормативно-правовая основа организации обращения с медицинскими отходами	4,0
2	Термины и определения.	1,0
3	Классификация медицинских отходов	2,0
4	Требования к организации системы обращения с медицинскими отходами	4,0
5	Требования к сбору медицинских отходов	8,0
6	Способы и методы обеззараживания и (или) обезвреживания медицинских отходов класса Б и В	6,0
7	Требования к условиям временного хранения (накопления) медицинских отходов	2,0
8	Требования к организации транспортирования медицинских отходов	6,0
9	Учет и контроль за движением медицинских отходов	2,0
10	Производственный контроль. Область и объекты производственного контроля	8,0
11	Требования к организации участка по обращению с медицинскими отходами классов Б и В	8,0
12	Методы утилизации медицинских отходов в РФ	8,0
13	Система охраны труда и техника безопасности в ЛПУ	10,0
14	Надзор и контроль в области обращения с медицинскими отходами	2,0
<b>Итоговая проверка знаний (тестирование)</b>		1,0
<b>Итого:</b>		<b>72,0</b>



Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального образования  
«Учебный центр Перспектива»

СОГЛАСОВАНО:

На педагогическом совете

« 19 » сентября 2019г

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО ДПО

«Учебный центр Перспектива»

И.Л. Козак

2019 г.



**Учебно-тематический план**

**Повышения квалификации «Безопасное обращение с медицинскими отходами лечебно-профилактических учреждений»**

№ темы	Наименование	Кол-во часов
1	Нормативно-правовая основа организации обращения с медицинскими отходами	4,0
2	Термины и определения.	1,0
3	Классификация медицинских отходов	2,0
4	Требования к организации системы обращения с медицинскими отходами	4,0
5	Требования к сбору медицинских отходов	8,0
6	Способы и методы обеззараживания и (или) обезвреживания медицинских отходов класса Б и В	6,0
7	Требования к условиям временного хранения (накопления) медицинских отходов	2,0
8	Требования к организации транспортирования медицинских отходов	6,0
9	Учет и контроль за движением медицинских отходов	2,0
10	Производственный контроль. Область и объекты производственного контроля	8,0
11	Требования к организации участка по обращению с медицинскими отходами классов Б и В	8,0
12	Методы утилизации медицинских отходов в РФ	8,0
13	Система охраны труда и техника безопасности в ЛПУ	10,0
14	Надзор и контроль в области обращения с медицинскими отходами	2,0
<b>Итоговая проверка знаний (тестирование)</b>		1,0
<b>Итого:</b>		<b>72,0</b>



