



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГАПМ Государственный академический
профессиональный менеджмент
имени П.П. Пастухова

Дополнительная профессиональная про-
грамма

Версия 1

Дата 31.08.2018

Стр. 1/14



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации**

**«ПОРЯДОК ОБРАЩЕНИЯ С МЕДИЦИНСКИМИ
ОТХОДАМИ»**

Ярославль, 2018 год



1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Цель реализации программы

Качественное изменение профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности в сфере организации сбора, перемещения и удаления медицинских отходов в учреждениях в рамках имеющейся квалификации с целью защиты окружающей среды и населения от негативного воздействия отходов производства и потребления, улучшения санитарного состояния и внешнего облика городов и населенных мест:

ПК 1. Осуществление постоянного организационного руководства системой сбора и удаления отходов в медицинских/фармацевтических учреждениях;

ПК 2. Составление актов о выявленных нарушениях правил и норм обращения с отходами в структурных подразделениях, подготовка предложений по устранению нарушений;

ПК 3. Умение найти причины нарушения лечебно-охранительного режима в больнице, связать возможность развития осложнений течения заболевания и распространения внутрибольничных инфекций с нарушением санитарно-гигиенических требований.

1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения программы слушатель должен приобрести следующие знания и умения:

слушатель должен знать:

- требования российского законодательства и руководящих документов, регламентирующих деятельность по обращению с отходами в медицинских учреждениях, занимающихся сбором, хранением, транспортированием отходов здравоохранения, а также проектированием и эксплуатацией установок переработки, обезвреживания и полигонов захоронения твердых отходов;


- количественную и структурную характеристику отходов, образующихся в медицинских учреждениях;

слушатель должен уметь:

- применять полученные знания для снижения экологических рисков, рисков для здоровья человека, негативного воздействия хозяйственной деятельности на окружающую среду.

- осуществлять постоянное организационное руководство системой сбора и удаления медицинских отходов в учреждениях;

- составлять акты о выявленных нарушениях правил и норм обращения с отходами в структурных подразделениях, готовить предложения по их устранению

 МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ГАПМ Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова	Дополнительная профессиональная программа	
	Версия 1	Дата 31.08.2018 Стр. 3/14

1.3. Категория слушателей и требования к уровню подготовки поступающего на обучение

Лица, имеющие/получающие среднее профессиональное или высшее образование, работающие в сфере организации сбора, перемещения и удаления отходов в медицинских/фармацевтических учреждениях.

1.4. Программа разработана в соответствии с:

- Федеральным законом от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (в ред. 52.11.2013 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».

1.5. Форма обучения

Очная, с использованием дистанционных образовательных технологий.

1.6. Трудоемкость программы

- для слушателя – 72 час..
- для образовательной организации – 15 час.

1.7. Выдаваемый документ


Лица, при успешном прохождении итоговой аттестации слушатель получает удостоверение о повышении квалификации.



2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1 Учебный план

№ п/п	Наименование разделов	Всего, час.	Аудитор- ные занятия		Самостоятельная/ проектная работа слушателей	Дистанци- онные занятия, в т.ч.		Консультации	Формы аттестации
			всего	В том числе практические заня- тия		Теоретические занятия	Практические занятия		
1	Основы законодательства в об- ласти обращения с опасными отходами в Российской Феде- рации	10	1	-	-	9	-	-	-
2	Социально-экономические ас- пекты обращения с медицин- скими отходами (состояние в Ярославской области, в России и в мире)	8	1	-	-	7	-	-	-
3	Организация управления пото- ками отходов на уровне субъек- та Российской Федерации, му- ниципального образования, промышленного предприятия.	10	1	-	-	9	-	-	-
4	Основные источники образо- вания медицинских отходов.	11	1	-	-	10	-	-	-
5	Гигиенические условия труда и здоровья работников, ответ- ственных за сбор, временное хранение и удаление медицин- ских отходов.	8	1	-	-	7	-	-	-
6	Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, хранению, транспортированию и перера- ботке медицинских отходов.	12	2	-	-	10	-	-	-
7	Технологии и оборудование для переработки медицинских от- ходов из полимерных материа- лов	8	1	-	-	7	-	-	-

 МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ГАПМ Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова	Дополнительная профессиональная программа	
	Версия 1	Дата 31.08.2018 Стр. 5/14

8	Индивидуальное консультирование	1*	-	-	-	-	-	1*	-
9	Итоговая аттестация	4	-	-	-	-	-	-	4 зачет
ИТОГО		72	8	-	-	59	-	1*	4

1* - расчет нагрузки на индивидуальное консультирование производится по фактическим затратам, но не более 1 часа на слушателя)

2.2. Примерный календарный учебный график

Наименование разделов	Объем нагрузки час.	Учебные недели	
		1 неделя	2 неделя
Основы законодательства в области обращения с опасными отходами в Российской Федерации	10		
Социально-экономические аспекты обращения с медицинскими отходами (состояние в Ярославской области, в России и в мире)	8		
Организация управления потоками отходов на уровне субъекта Российской Федерации, муниципального образования, промышленного предприятия.	10		
Основные источники образования медицинских отходов.	11		
Гигиенические условия труда и здоровья медицинских работников.	8		
Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, хранению, транспортированию и переработке медицинских отходов.	12		
Технологии и оборудование для переработки медицинских отходов из полимерных материалов	8		
Индивидуальное консультирование	1*		
Итоговая аттестация	4		
ИТОГО:	72		

Учебный график может корректироваться в соответствии с запросом заказчика.