



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе

Т.И. А.С. Благоданова

2021г.

**АННОТАЦИЯ**  
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
«ОБЩАЯ ГИГИЕНА»

**Специальность:** Общая гигиена

**Контингент обучающихся:** врач по общей гигиене; заведующий (начальник) структурного подразделения (отдела, отделения, лаборатории, кабинета, отряда и другое) медицинской организации - врач по общей гигиене.

**Актуальность:**

Реализация ДПП ПК «Общая гигиена» обусловлена необходимостью обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей в современных социально-экономических условиях.

В рамках изучения образовательной программы слушатели получают знания об организационно-правовых аспектах деятельности учреждений Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в настоящее время.

Будут представлены современные методические подходы к решению проблем государственного санитарно-эпидемиологического надзора в области гигиенического нормирования и гигиенической оценки факторов окружающей среды (почвы, воды, электромагнитного излучения, шума).

Особое внимание будет уделено организации государственного санитарно-эпидемиологического надзора в сфере охраны здоровья работающих и обеспечения безопасности условий труда.

Врачи также получают знания о современных требованиях к содержанию учреждений воспитания и обучения, в т.ч. к организациям для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и учреждениям дополнительного образования детей.

Слушателям будут представлены данные о наиболее актуальных проблемах организации рационального питания населения, в том числе проблемы использования в рационе биологически активных добавок, обогащенных пищевых продуктов. Особое внимание будет уделено вопросам эпидемиологической безопасности пищевых производств, предприятий общественного питания и продовольственной торговли.

Врачи также получают знания о современных требованиях к содержанию учреждений, осуществляющих медицинскую деятельность, жилых и общественных зданий, современные особенности планировки и застройки населенных мест, влияние воздействия вредных веществ в воздухе на здоровье и санитарно-гигиенические условия жизни населения.

В рамках реализации образовательной программы слушатели овладеют современным алгоритмом проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок, усовершенствуют навыки проведения социально-гигиенического мониторинга и оценки риска воздействия факторов среды обитания на здоровье человека.

**Цель:** Получение врачами актуальных знаний в области осуществления федерального государственного контроля в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей. Повышение квалификации врачей по специальности «Общая гигиена» и повышение качества деятельности по созданию безопасной для здоровья человека среды обитания.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Срок обучения:** 144 академических час.  
**Трудоёмкость:** 144 академических час.  
**Режим занятий:** 2-8 учебных часов в день  
**Формы обучения:**

очная;  
 с применением ДОТ и ЭО;  
 с отрывом от работы.

№ п/п	Наименование разделов, блоков, модулей	Число учебных часов			Форма аттестаци и	Перечень осваиваемых компетенций
		Всего часов	В том числе			
			Л <sup>1</sup>	ПЗ <sup>2</sup>		
1	2	3	4	5	6	7
1	<b>Раздел 1. Социальная гигиена, организация и управление госсанэпидслужбой</b>	22	8*	14	Текущий контроль	ПК1-11
1.1	Тема 1.1. Законодательные и организационно-правовые основы деятельности ФС Роспотребнадзора и ФБУЗ «Центра гигиены и эпидемиологии».	4	2	2		
1.2	Тема 1.2. Юридическое обеспечение деятельности ФС Роспотребнадзора	6	2	4		
1.3	Тема 1.3. Гигиеническое нормирование факторов окружающей среды.	6	2	4		
1.4	Тема 1.4. Социально-гигиенический мониторинг.	6	2	4		
2	<b>Раздел 2. Гигиена детей и подростков</b>	30	12*	18	Текущий контроль	ПК 1-11
2.1	Тема 2.1. Гигиенические требования к оборудованию детских учреждений и предметам детского обихода.	5	2	3		
2.2	Тема 2.2. Особенности санитарно-эпидемиологического надзора за организациями для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	5	2	3		
2.3	Тема 2.3. Организация санитарно-эпидемиологического надзора за дошкольными и школьными учреждениями	5	2	3		
2.4	Тема 2.4. Организация санитарно-эпидемиологического надзора за организациями для отдыха детей и их оздоровления	5	2	3		
2.5	Тема 2.5. Вопросы организации питания детей и подростков.	5	2	3		
2.6	Тема 2.6. Организация санитарно-эпидемиологического надзора за образовательными организациями дополнительного образования детей	5	2	3		
3	<b>Раздел 3. Коммунальная гигиена</b>	30	12*	18	Текущий	ПК1-11

<sup>1</sup> Лекции <sup>2</sup> Практические занятия \* дистанционная часть

					контроль	
3.1	Тема 3.1. Санитарно-эпидемиологический надзор за организациями, осуществляющими медицинскую деятельность.	5	2	3		
3.2	Тема 3.2. Санитарно-эпидемиологические требования к территории жилой застройки, жилым зданиям и помещениям. Анализ и оценка санитарного состояния коммунальных объектов.	5	2	3		
3.3	Тема 3.3. Санитарно-эпидемиологические требования к системе обращения с отходами производства и потребления.	5	2	3		
3.4	Тема 3.4. Организация санитарно-эпидемиологического надзора за водными объектами, за объектами хозяйственно-питьевого водоснабжения населенных мест	5	2	3		
3.5	Тема 3.5. Современные методы оценки рисков здоровью населения от воздействия факторов среды обитания.	5	2	3		
3.6	Тема 3.6. Принципы гигиенического нормирования факторов среды обитания. Оценка характера и степени загрязнения объектов окружающей среды	5	2	3		
<b>4</b>	<b>Раздел 4. Гигиена труда</b>	<b>30</b>	<b>12*</b>	<b>18</b>	Текущий контроль	ПК1-11
4.1	Тема 4.1. Гигиена труда. Вредные производственные факторы. Профессиональные заболевания. Тяжесть и напряженность труда. Методы оценки.	5	2	3		
4.2	Тема 4.2. Физические факторы производственной среды. Особенности нормирования. Методы оценки.	5	2	3		
4.3	Тема 4.3. Химические и биологические факторы производственной среды. Особенности нормирования. Методы оценки.	5	2	3		
4.4	Тема 4.4. Основы радиационной гигиены. Безопасность при работе с источниками ионизирующего излучения.	5	2	3		
4.5	Тема 4.5. Методика проведения гигиенического обследования производства, оценка технологического процесса. Основные этапы и методология оценки профессионального риска.	5	2	3		
4.6	Тема 4.6. Профилактические мероприятия. Организация медицинских осмотров работников. Организация лечебно-	5	2	3		

	профилактического питания на предприятиях.					
<b>5</b>	<b>Раздел 5. Гигиена питания</b>	<b>30</b>	<b>12*</b>	<b>18</b>	Текущий контроль	ПК1-11
5.1	Тема 5.1. Экспертиза пищевых продуктов.	5	2	3		
5.2	Тема 5.2. Методы изучения и критерии оценки фактического питания населения. Гигиенические требования к рациональному питанию	5	2	3		
5.3	Тема 5.3. Санитарно-эпидемиологическая безопасность продуктов. Пищевые отравления микробной и немикробной этиологии.	5	2	3		
5.4	Тема 5.4. Санитарно-эпидемиологические требования к предприятиям общественного питания и продовольственной торговли.	5	2	3		
5.5	Тема 5.5. Гигиенические основы надзора за предприятиями пищевой промышленности.	5	2	3		
5.6	Тема 5.6. Контроль за производством, оборотом и применением генетически модифицированных источников пищи, биологически активных добавок, специализированной пищевой продукции, пищевых добавок. Гигиенические требования к упаковке и маркировке пищевой продукции.	5	2	3		
<b>6</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>зачет</b>	
	<b>ВСЕГО ЧАСОВ:</b>	<b>144</b>	<b>56*</b>	<b>86</b>		