

Федеральное бюджетное учреждение науки
«Нижегородский научно-исследовательский институт гигиены и профпатологии»
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Центр дополнительного профессионального медицинского образования



УТВЕРЖДАЮ
Директор ФБУН «ННИИП»
Роспотребнадзора
И.А. Умнягина

«01» июня 2020 г.

АННОТАЦИЯ

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей
«САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ»
для непрерывного медицинского образования**

Специальность: санитарно-гигиенические лабораторные исследования.

Категория слушателей – врачи по специальности «Санитарно-гигиенические лабораторные исследования»: врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям; заведующий (начальник) структурного подразделения (отдела, отделения, лаборатории, кабинета, отряда и другое) медицинской организации - врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям.

К лицам, поступающим на обучение по Программе, предъявляются квалификационные требования:

- высшее профессиональное образование – специалитет по специальности: «Медико-профилактическое дело»;
- послевузовское профессиональное образование (подготовка в интернатуре / ординатуре) по специальности «Санитарно-гигиенические лабораторные исследования» и/или дополнительное профессиональное образование по специальности «Санитарно-гигиенические лабораторные исследования» при наличии подготовки в интернатуре/ординатуре по специальности «Общая гигиена».

Актуальность Дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей (далее – ДПП ПК) «Санитарно-гигиенические лабораторные исследования» обусловлена необходимостью подготовки квалифицированного специалиста, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций.

Приобретение в рамках образовательной программы слушателем знаний в области изучения основ законодательства РФ по обеспечению санитарно-гигиенического благополучия населения, вопросов основных требований к организации работы санитарно-гигиенических лабораторий, а также организация наблюдений и контроля качества окружающей среды позволит повысить квалификацию врача по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям в вопросах изучения и оценки состояния здоровья населения обслуживаемой территории и среды обитания.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

ДПП ПК направлена на совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации в рамках выбранной специальности.

Шифр компетенции	Наименование компетенции
ПК-1	Осуществление федерального государственного контроля (надзора) в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей
ПК-2	Выдача санитарно-эпидемиологических заключений
ПК-3	Осуществление лицензирования отдельных видов деятельности, представляющих потенциальную опасность
ПК-4	Осуществление государственной регистрации потенциально опасных для человека химических и биологических веществ, отдельных видов продукции, радиоактивных веществ, отходов производства и потребления, а также впервые ввозимых на территорию Российской Федерации
ПК-5	Осуществление приема и учета уведомлений о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности
ПК-6	Проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок
ПК-7	Проведение социально-гигиенического мониторинга и оценки риска воздействия факторов среды обитания на здоровье человека
ПК-8	Организация обеспечения полномочий в сфере федерального государственного контроля (надзора)
ПК-9	Организация, контроль, планирование и анализ деятельности органов, осуществляющих федеральный государственный контроль (надзор), и учреждений, обеспечивающих их деятельность
ПК-10	Взаимодействие с подразделениями и представителями вышестоящих организаций, органами государственной власти, органами местного самоуправления, гражданами
ПК-11	Обеспечение развития деятельности органов, осуществляющих федеральный государственный контроль (надзор), и учреждений, обеспечивающих их деятельность

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Срок освоения: 144 академических часа

Трудоемкость: 144 зачетных единицы

Режим занятий: 2-8 академических часов в день, 5 дней в неделю

Общая продолжительность: 4 недели

Форма обучения: очно-заочная с применением ДОТ и ЭО;
с частичным отрывом от работы.

№ п/п	Наименование разделов, блоков, модулей	Число учебных часов			Форма аттестации	Перечень осваиваемых компетенций
		Всего часов	В том числе			
			Л	С, ПЗ, СР ¹		
1	2	3	4	5	6	7
1	Раздел 1. Современные	34	24	10	Текущий	ПК1-11

¹С, ПЗ, СР – семинары, практические занятия, самостоятельная работа

	принципы организации работы санитарно-гигиенических лабораторий				контроль	
1.1	Тема 1. Основы законодательства РФ по обеспечению санитарно-гигиенического благополучия населения.	12	8	4		
1.2	Тема 2. Основные требования к организации работы санитарно-гигиенических лабораторий.	10	8	2		
1.3	Тема 3. Аккредитация лабораторий в «Системе аккредитации лабораторий (центров) госсанэпидслужбы РФ»	12	8	4		
2	Раздел 2. Актуальные вопросы общей гигиены	36	18	18	Текущий контроль	ПК1-11
2.1	Тема 1. Окружающая среда и здоровье населения. Эколого-гигиенические аспекты гидросферы. Гигиенические проблемы воздуха.	12	6	6		
2.2	Тема 2. Гигиенические проблемы почвы.	12	6	6		
2.3	Тема 3. Гигиенические проблемы питания.	12	6	6		
3	Раздел 3. Организация наблюдений и контроль качества окружающей среды. Современные методы исследования атмосферного воздуха, воды, почвы, продуктов питания.	72	36	36	Текущий контроль	ПК1-11
3.1	Тема 1. Основные физико-химические методики и методы исследования	36	18	18		
3.2	Тема 2. Организация надзора за физическими факторами	36	18	18		
6	Итоговая аттестация	2	-	-		
	ВСЕГО ЧАСОВ:	144	71	71		