

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ»
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

(ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора)



В.Ю. Ананьев
2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Порядок организации и проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз.
Оценка соответствия объектов, факторов, результатов исследований (испытаний)
санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям

название дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

Цель: повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, формирование новых, а также качественное изменение профессиональных компетенций в области проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок соблюдения санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований

Категория обучающихся: специалисты с высшим образованием, осуществляющие деятельность в сфере проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок соблюдения санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований.

Трудоемкость обучения: 40 академических часа (5 календарных дней)

Форма обучения: очная

Режим занятий: 8 академических часов в день

№ п/п	Наименование образовательного модуля, разделов дисциплин и тем	Всего часов	В том числе (час.)			Виды контроля
			Л*	СР**	ПЗ, С***	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Организация работы органа инспекции по принципу «Одного окна» с учетом требований ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 «Оценка соответствия. Требования к работе различных типов органов инспекции»	4	4			
2.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза пищевой продукции	2	2			
3.	Методические подходы к проведению санитарно-эпидемиологической экспертизы проектов обоснования санитарно-защитных зон (СЗЗ) с учетом методологии оценки риска, норм предельно-допустимых выбросов (ПДВ) в рамках изменяющегося законодательства Российской Федерации	4	4			
4.	Законодательное обеспечение централизованного питьевого водоснабжения	4	4			

5.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза зданий сооружений, помещений, имущества, оборудования и иного имущества, используемого для осуществления медицинской, фармацевтической деятельности. Санитарно-эпидемиологические требования при обращении с медицинскими отходами	4	4			
6.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза объектов окружающей среды по физическим факторам	6	6			
7.	Законодательная база в области осуществления дезинфекционной деятельности. Оценка эффективности профилактических и противоэпидемических мероприятий. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза дезинфекционных средств	2	2			
8.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза БАД	2	2			
9.	Организации радиационного контроля для обеспечения федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора и социально-гигиенического мониторинга. Требования технических регламентов Таможенного союза, в части обеспечения радиационной безопасности. Особенности проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз питьевой воды, земельных участков, строительных материалов, пищевой продукции, зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности. Особенности организация радиационного контроля и проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз в условиях крупномасштабной радиационной аварии	4	4			
10.	Нормативно-правовая база при обращении отходов производства и потребления. Федеральный классификационный каталог отходов (ФККО). Вопросы лицензирования видов деятельности по обращению отходов производства и потребления. Вопросы лицензирования видов деятельности по обращению отходов производства и потребления. Производственный контроль. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования, иного имущества, используемого для осуществления деятельности в сфере обращения отходов производства и потребления. Проведение экспертизы по определению классов опасности отходов производства и потребления	4	4			
11.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза парфюмерно-косметической продукции	2	2			
12.	Итоговая аттестация	2			2	Тестовый контроль
	Количество часов	40	38		2	

Л* – лекции;

СР** – самостоятельная работа;

ПЗ, С*** – практические занятия, С – стажировка.

Итого: 40 академических часов

В учебный план могут быть внесены предложения и дополнения.