**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)**

**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 с применением дистанционных образовательных технологий

**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 (С33) 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.