**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**

**«Социально-гигиенический мониторинг. Воздух. От планирования до оценки риска»**

(название дополнительной профессиональной программы повышения квалификации)

**Цель***:* повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, формирование новых, а также качественное изменение профессиональных компетенций специалистов в области организации и контроля мероприятий, необходимых для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

**Категория слушателей**: программа повышения квалификации направлена на удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей специалистов в области медико-профилактического дела по специальности «Общая гигиена», «Гигиена питания», «Гигиена детей и подростков», «Гигиена труда», «Коммунальная гигиена», «Гигиеническое воспитание», «Организация здравоохранения и общественное здоровье», «Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы».

**Срок обучения**: 16 академических часов (форма обучения очная с применением дистанционных образовательных технологий).

**Режим занятий:** 8 академических часов в день (2 календарных дня).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 |
|  | Нормативное, правое, информационно-методическое обеспечение СГМ. Приоритетные задачи и базовые принципы развития. | 2 | 1 | 1 |  |  |
|  | Планирование мониторинговых исследований по качеству атмосферного воздуха. Критерии установления мониторинговых точек (паспортизация), перечня и кратности исследований загрязняющих веществ атмосферный воздух. | 2 | 1 | 1 |  |  |
|  | Порядок организации мониторинговых исследований качества атмосферного воздуха. Правила и методы отбора проб воздуха, методов и методик выполнения исследований (испытаний) и измерений, условий испытаний | 2 | 2 |  |  |  |
|  | Применение информационной технологии (регистрация проб) в ЛО ЕИАС РПН. Требования к формированию базы данных результатов лабораторных испытаний, в том числе в рамках ФП «Чистый воздух». Обеспечение достоверности результатов. | 2 | 2 |  |  |  |
|  | Оценка влияния атмосферного воздуха на здоровье населения (оценка риска здоровью, ассоциированная заболеваемость и смертность, численность в зоне влияния поста мониторинга). Предотвращенный ущерб от ассоциированной заболеваемости вязанной с неблагоприятным влиянием атмосферного воздуха | 3 | 2 | 1 |  |  |
|  | Оценка эффективности мероприятий по улучшению качества атмосферного воздуха. Классификация управленческих решений. | 3 | 2 | 1 |  |  |
|  | ЕИАС, отчетность, оперативная аналитика, визуализация, информирование | 1 | 1 |  |  |  |
| 8. | Итоговая аттестация | 1 |  |  | 1 | Тестовый контроль |
| 9. | Количество часов | 16 | 11 | 4 | 1 |  |

Л\* – лекции;

СР\*\* – самостоятельная работа;

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

**Итого: 16 академических часов**

**В учебный план могут быть внесены предложения и дополнения.**