**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)

**ПРОГРАММА**

семинара-вебинара

**«**Стратегия и современные подходы измерения шума на рабочих местах, в жилых общественных зданиях и на территории жилой застройки в соответствии с СанПиН 2.2.4.3359-16; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ ISO 9612-2016 и ГОСТ 23337-2014. Практические вопросы измерения шума, инфразвука и ультразвука»

28 июня 2018 года

Москва, ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора

|  |  |
| --- | --- |
| **Время** | **Наименование темы** |
| 9.30–10.00  10.00-11.30  11.45-13.15  13.15-14.00  14.00-15.30  15.45-17.15 | Регистрация участников семинара  Принципы обеспечения безопасности и сохранения здоровья работников при воздействии на них шума в нормальных условиях рабочего процесса и общие требования к оценке этого воздействия.  Гигиеническое нормирование шума. Нормируемые и измеряемые величины по СанПиН 2.2.4.3359-16; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ ISO 9612-2016  ***Малков Евгений Михайлович***  ***Врач лаборатории радиационной гигиены и физических факторов***  ***отдела лабораторного дела***  ***ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора***  Нормируемые параметры шума в жилых, общественных зданиях и на территории жилой застройки. Новые подходы в измерении и оценки шума. Обзор документов по нормированию и контролю шума в жилых, общественных зданиях и на территории жилой застройки (ГОСТ 23337-2014; ГОСТ 22283-2014)  ***Малков Евгений Михайлович -***  ***Врач лаборатории радиационной гигиены и физических факторов***  ***отдела лабораторного дела***  ***ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора***  Обеденный перерыв  Новые подходы в системе нормирования и оценки шума инфразвука и ультразвука.  ***Курепин Александр Дмитриевич -***  ***Начальник отдела акустики ПСК НТМ «Защита» -***  ***член технического комитета Росстандарта по акустике и вибрации***  ***(по согласованию)***  Методики проведения измерения шума, инфразвука и ультразвука. Частные вопросы измерения шума на рабочих местах в жилых, общественных зданиях и на территории жилой застройки  ***Курепин Александр Дмитриевич -***  ***Начальник отдела акустики ПСК НТМ «Защита» -***  ***член технического комитета Росстандарта по акустике и вибрации***  ***(по согласованию)*** |
| **Итого: 8 академических часов.**  **В программу могут быть внесены изменения** | |