**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

**«Теория и практика измерения мутности. Современные методы лабораторных определений мутности в воде»**

**12 апреля 2018 года**

Москва, ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора

| Время | Наименование темы |
| --- | --- |
| **12 апреля 2018 года (№ 603)** | |
| 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 стажировки  Оценка качества воды в различных объектах. Мутность-показатель органолептической оценки качества воды.  ***Якимова Елена Юрьевна,***  ***Химик-эксперт санитарно- химической лаборатории***  ***отдела лабораторного дела***  ***ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора***  Теория и практика измерения мутности. Современные методы лабораторных определений мутности в воде. Оборудование для определения показателя мутности.  ***Якимова Елена Юрьевна,***  ***Химик-эксперт санитарно- химической лаборатории***  ***отдела лабораторного дела***  ***ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора***  Обеденный перерыв  Нормативно – технические документы на проведение измерений мутности. ГОСТ Р 57164-2016 «Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности».  ***Якимова Елена Юрьевна,***  ***Химик-эксперт санитарно- химической лаборатории***  ***отдела лабораторного дела***  ***ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора***  Практические занятия по определению мутности в воде.  ***Якимова Елена Юрьевна,***  ***Химик-эксперт санитарно- химической лаборатории***  ***отдела лабораторного дела***  ***ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора*** |

**Итого: 8 академических часов**

**В программу могут быть внесены изменения и дополнения**