«План межлабораторных сличительных испытаний Брестского областного ЦГЭиОЗ на 2019 год»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Объект испытаний | Показатель | ТНПА на метод испытаний | Срок исполнения |
| 1 | Питьевая вода | Определение содержания: цветность,мутность,железо,рН,сульфаты,фториды,аммиак,нитраты,нитриты | ГОСТ 31868ГОСТ 3351-74ГОСТ 4011-72ГОСТ СТБ ISO 10523ГОСТ 31940ГОСТ 4386ГОСТ 33045ГОСТ 33045ГОСТ 33045 | I квартал |
| 2 | Модельные вытяжки из полимерной продукции  | Миграция фенола | в соответствии с областью аккредитации | I квартал |
| 3 | Кулинарная продукция | Определение сухих веществ  |  | I квартал |
| 4 | Молоко и молочная продукция  | Определение хлорорганических пестицидов (ДДТ) | в соответствии с областью аккредитации | I квартал |
| 5 | Мясные продукты | Определение массовой доли фосфора |  | I квартал |
| 6 | Воздух рабочей зоны, атмосферный воздух  | Определение содержания аэрозоля едких щелочей | МВИ.МН 5866-2017  | I квартал |
| 7 | Воздух рабочей зоны  | Определение белоксодержащих аэрозолей  | МВИ.БР 334-2017 | I квартал |
| 8 | Рабочие места | Измерение параметров шума | ГОСТ 12.1.050 | I квартал |
| 9 | Мясные продукты | Выявление бактерий Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031 | I квартал |
| 10 | Мясные продукты | Обнаружение бактерий Listeria monocytogenes и Listeria spp. | ISO 11290-1 | I квартал |
| 11 | Биологический материал (моча) | Идентификация возбудителя заболевания и определения степени бактериурии | Инструкция по применению № 075-0210 | I квартал |
| 12 | Тест-образцы  | Идентификация микроорганизмов:холера;кишечный иерсиниоз | Инструкция № 1.2.11-17-8-2004Инструкция по применению № 076-0210 | I квартал |
| 13 | Растениеводческая продукция | Определение содержания нитратов | в соответствии с областью аккредитации | IV квартал |
| 14 | Готовая кулинарная продукция (компот) | Определению витамина С | ГОСТ 7047 | IV квартал |
| 15 | Мясные продукты | Определение антибиотиков методом ИФА | в соответствии с областью аккредитации | IV квартал |
| 16 | Кондитерские изделия | Определение афлатоксина В1 | в соответствии с областью аккредитации | IV квартал |
| 17 | Колбасные изделия | Выявление сульфитредуцирующих клостридий | ГОСТ 29185 | IV квартал |
| 18 | Кулинарные изделия | Выявление Proteus | ГОСТ 28560 | IV квартал |

**Справки по телефонам:**

по микробиологическим показателям 8 (0162) 53 65 51; 53 64 52

по санитарно- химическим показателям 8 (0162) 53 41 13

по измерению физических факторов 8 (0162) 51 67 82