

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

ЛИТВАК А.Г.

инициалы, фамилия



Подписание к

к аттестату аккредитации

ИШП ФБУН-ТНИИКИП Роспотребнадзора

РОСС.RU.0001.518474 от 10.09.2014

на 6 листах, лист 1

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ (ЦЕНТРА)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения науки
«Тюменский научно-исследовательский институт краевой инфекционной патологии»

Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (дополнительная)

наименование испытательной лаборатории (центра)

625026, Российская Федерация, Тюменская область, город Тюмень, улица Республики, дом 147

адрес места осуществления деятельности

| № п/п | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений* | Наименование объекта | Код ОКПД 2** | Код ТН ВЭД ЕАЭС *** | Определяемая характеристика (показатель) **** | Диапазон определен ия ***** |
|----------------------------------|---|-------------------------------------|--------------------------|---|---|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Микробиологические методы | | | | | | |
| 1 | И № 5319-91 | Рыба и нерыбные объекты морского | 03.11.12.199 03.11.20 | 03011190000-0301998500, 030211100- 0302990009, 030311000-0303990009, | Общее количество мезофильных | - |

* В том числе документы, устанавливающие правила и методы отбора образцов (проб), - при их наличии.

** Информативно (заполняется по решению заявителя, в иных случаях ставится прочерк "-").

*** Указывается для целей включения в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза (в иных случаях ставится прочерк "-").

**** Заполняется отдельно для каждого документа, указанного в столбце 2.

***** Заполняется отдельно для каждого документа, указанного в столбце 2 (при наличии).

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------|---|--|---|--|---|
| | | промышленности Обслуживание, руки работников, воздух | 10.20.13 10.20.14 10.20.23 10.20.23.110 10.20.23.123 10.20.23.123 10.20.24.110 10.20.24.120 32.50.50.000 | 0304310000-0304999800, 030510000- 0305697000, 0306110500-0306999900, 0307111000-0307997000, 0407110000- 0407909000, 0408118000-0408998000, | аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ) Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) Сульфитредуцирую- щие клостридии, Дрожжи и плесневые грибы Staphylococcus aureus Бактерии рода Proteus Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы V. Paratyphus Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) Дрожжи, плесневые грибы Bacillus spp. Клостридии Сальмонеллы | — |
| 2 | ГОСТ Р 52711 | Фруктовые и овощные соки, нектары, морсы и сокосодержащие напитки; фруктовые и овощные концентрированные соки | 10.32.1 10.32.2 11.07.19.130- 133 | 2009111100-2009909800 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------|------------------|--|--|--------------------|---|
| 3 | ГОСТ ISO 10272-1 | Продукты пищевые | 01.13 01.21.1, 01.22.1, 01.23.1, 01.24, 01.25 01.28.19.000 01.30.10.134 01.47.21.000 01.47.22.150 03.11.12, 03.12.12 10.11- 10.13.15.119 10.13 10.20.1, 10.20.2, 10.20.3 10.20.25, 10.20.34 10.39 10.41.12.110, 20.10.51.12 10.51.30.100 10.51.40.110 10.81.1, 10.84 20.59.60.111 | 020110000-020130000, 020210000-020230900, 020220300, 020220500, 020220900, 020311, 020311100-020329900, 020311100, 020312, 0204100000, 0204100000-0204507900, 0206101000-0206909900, 020711100, 0207111000-0207609909, 0208101000-0208109000, 0210111100-0210999000, 0401101000-0401509900, 0402101100-0402999900, 0403101100-0403909900, 0404100200-0404908900, 0405101100-0405909000, 0406103000-0406909909, 0407110000-0407909000, 0408118000-0408998000, 1601001000-1601009900, 1602100010-1602909900, 0407110000-0407909000, 0408118000-0408998000, 1604110000-1604320090, 1605100000-1605690000, 1701121000-1701999009, 1702110000-1702909500, 170410100-1704909900, 1901100000-1901909900, 1902110000-1902409000, 1904101000-1904908000, 1905100000-1905909000, 2001100000-2001909709, 2002101000-2002909900, 2003102000-2003909000, 2004101000-2004909800, 2005100010-2005998000, 2006001000-2006009900, 2007101010-2007999708, 2008111000-200899800, 2009111100-2009909800, 210111001-2101309900, 2102101000-2102300000, 2103100000-2103909009, 2104100000-2104200090, 2105001000-2105009900, 2106102000-2106909809 | Campylobacter spp. | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|---|---|---|---|---|---|
| 4 | МУ 2.1.5.1183-03 | Вола систем технического водоснабжения промышленных предприятий | 10.41.72.120 20.13.52.120 36.00.11.000 36.00.12.00 36.00.12.000 | 2201101100-2201900000, 2202100000- 2202999900, | Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии Колифаги | - |
| 5 | МУ 287-113 от 30.12.1998 | Стерилизующая аппаратура (паровые, воздушные стерилизаторы) | 32.50.50.000 | - | Бактериологический контроль эффективности обеззараживания изделий медицинского назначения | - |
| 6 | МУ 04-723/3 от 17.12.1984 г. п. 1-4 | Биологический материал | - | - | Семейство Enterobacteriaceae | - |
| 7 | Методические рекомендации по бактериологическому контролю грудного молока № 11-14/96 от 28.04.1987 | Грудное молоко | - | - | Род <i>Staphylococcus</i> Род <i>Pseudomonas</i> Семейство Enterobacteriaceae | - |
| 8 | МУК 4.2.3065-13 | Биологический материал | - | - | Род <i>Corynebacterium</i> | - |
| Паразитологические методы | | | | | | |
| 9 | МУК 4.2.3222-14 | Биологический мате- риал от людей | - | - | Маларийные плазмодии, бабезии | - |
| Молекулярно-генетические методы | | | | | | |
| 10 | Инструкция по применению набора реагентов «Ампли Сене <i>Listeria</i> моносу- logenes скрин/монитор | Клинический материал фекалии Концентраты проб воды Среды для первичного | - | - | ДНК листерии (<i>Listeria</i> monocytogenes) | - |

1977

15 TOCTP 50396.0

Т.Ф.СТЕПАНОВА

подпись уполномоченного лица

инициалы, фамилия уполномоченного лица



Прошито, пронумеровано,

6 (соесть)

истд



Руководитель экспертной группы Долодаренко Долодаренко А.Г.

Технический эксперт Газетдинова Газетдинова Е.В.