|  |  |
| --- | --- |
|  | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬРЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ»  |
|  | Приложение №1 к аттестату аккредитации№ BY/112 1.1781от 25 марта 2016 годаНа бланке \_\_\_\_\_\_\_\_\_На 6 листахРедакция 01 |
|  |
|  |
|  |
|  |

**ДОПОЛНЕНИЕ № 1** от 16 июня 2017 года

 **к области аккредитации** от 25 марта 2016 года

лабораторного отдела Государственного учреждения

«Сенненский районный центр гигиены и эпидемиологии»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пунк-тов\*\* | Наименование объектаиспытаний | Код | Характеристикаобъекта испытаний | Обозначение НПА, в том числе ТНПА устанавливающих требования к |
| объектам испытаний | методам испытаний |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Бактериологические исследования – продовольственное сырье, пищевые продукты** |
| 7.1 | Мясо и мясная продукция.Колбасные изделия и продукты из мяса | А39Б46 | Отбор проб | ГОСТ 4288-76ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 4288-76ГОСТ 31904-2012 |
| 7.2 | А39Б19 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. 21.06.2013 Постановлением МЗ РБ № 52 21.06.2013ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 9958-81ГОСТ 4288-76 п.2.11.4 ГОСТ 10444.15-94 |
| 7.3 | А39Б19 | БГКП  | ГОСТ 4288-76 п.2.11.5ГОСТ 31747-2012  |
| 7.4 | А39Б19 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 4288-76 п.2.11.6ГОСТ 31659-2012 |
| 7.5 | А39Б19 | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012Инструкция рег. №81-0904, утв. МЗ РБ 17.10.2004 |
| 7.6 | А39Б19 | Сульфитредуци-рующие клостридии | ГОСТ 29185-91 |
| 7.7 | А39Б19 | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 4288-76 п.2.11.7ГОСТ 9958-81 п. 4.4ГОСТ 28560-90 |
| 7.8 | А39Б19 | S. aureus | ГОСТ 10444.2-94ГОСТ 31746-2012 п.4 |
| 7.9 | А39Б19 | E. coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 8.1 | Мясо птицы и продукция ее переработки | А40Б46 | Отбор проб | ГОСТ 4288-76ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 4288-76ГОСТ 31904-2012 |
| 8.2 | А40Б19 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. 21.06.2013 Постановлением МЗ РБ №52 21.06.2013ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 9958-81ГОСТ 4288-76 п.2.11.4ГОСТ 10444.15-94  |
| 8.3 | А40Б19 | БГКП  | ГОСТ 4288-76 п.2.11.5ГОСТ 7702.2.2-93ГОСТ 31747-2012  |
| 8.4 | А40Б19 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 4288-76 п.2.11.6ГОСТ 7702.2.3-93 ГОСТ 31659-2012ГОСТ 31468-2012 |
| 8.5 | А40Б19 | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012Инструкция рег. №81-0904, утв. МЗ РБ от 17.10.2004 |
| 8.6 | А40Б19 | Сульфитредуци-рующие клостридии | ГОСТ 7702.2.6-93ГОСТ 29185-91 |
| 8.7 | А40Б19 | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 4288-76 п.2.11.7ГОСТ 9958-81 п. 4.4ГОСТ 28560-90ГОСТ 7702.2.7-2013 |
| 8.8 | А40Б19 | S. aureus | ГОСТ 7702.2.4-93ГОСТ 10444.2-94ГОСТ 31746-2012 п.4 |
| 8.9 | А40Б19 | E. coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 9.1 | Молоко и молочная продукция | А38Б46 | Отбор проб | ГОСТ 9225-84  | ГОСТ 9225-84  |
| 9.2 | А38Б19 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. 21.06.2013 Постановлением МЗ РБ №52 21.06.2013ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 9225-84 п.4.5 |
| 9.3 | А38Б19 | БГКП | ГОСТ 9225-84 п 4.6 |
| 9.4 | А38Б19 | St. aureus | ГОСТ 30347-97  |
| 9.5 | А38Б19 | Патогенные микроорганизмы, в т. ч. сальмонеллы | ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 9.6 | А38Б19 | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012Инструкция рег. №81-0904, утв. МЗ РБ 17.10.2004 |
| 9.7 | А38Б19 | Плесени и дрожжи | ГОСТ 28805-90ГОСТ 10444.12-2013 |
| 10.1 | Рыба и рыбная продукция пищевая (рыба соленая, пряная, маринованная)Рыба и рыбная продукция пищевая (рыба соленая, пряная, маринованная) | А41Б46 | Отбор проб | Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 73 от 12.06.2006Инструкция 4.2.10-21-25-2006, утв. МЗ РБ от 25.10.2006 | Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 73 от 12.06.2006, гл. 13Инструкция 4.2.10-21-25-2006, утв. МЗ РБ от 25.10.2006 |
| 10.2 | А41Б19 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ № 52 21.06.2013ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 10444.15-94 Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. МЗ РБ 12.06.2006 гл. 13 |
| 10.3 | А41Б19 | БГКП | ГОСТ 31747-2012Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. МЗ РБ 12.06.2006 гл. 13 |
| 10.4 | А41Б19 | Патогенные микроорганизмы, в т. ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. МЗ РБ 12.06.06. гл. 13 |
| 10.5 | А41Б08 | Личинки гельминтов | Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 73 от 12.06.2006  | Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 73 от 12.06.2006 |
| 11.1 | Продукция общественного питания. Готовая кулинарная продукция: первые, вторые, третьи блюда, гарниры | А54Б46 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 11.2 | А54Б19 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ №52 21.06.2013ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 10444.15-94  |
|  11.3 | А54Б19 | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 11.4 | А54Б19 | Патогенные микроорганизмы, в т. ч. сальмонеллы | ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 11.5 | А54Б19 | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 11.6 | А54Б19 | Staphylococcus aureus | ГОСТ 10444.2-94 ГОСТ 31746-2012 |
| 11.7 | А54Б19 | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| **Бактериологические исследования – вода** |
| 12.1 | Вода питьевая централизованного водоснабжения | А75Б46 | Отбор проб | ГОСТ 31942-2012СТБ ГОСТ Р 51592-2001 СТБ ГОСТ Р 51593-2001 МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002 | ГОСТ 31942-2012СТБ ГОСТ Р 51592-2001 СТБ ГОСТ Р 51593-2001 МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002 |
| 12.2 | А75Б19 |  Общее число микроорганизмов | СанПиН 10-124 РБ 99, утв. Постановлением МЗ РБ № 46 от 19.10.1999СанПиН, утв. Постановлением МЗ РБ № 142 от 30.12.2009 | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002 п.8.3 |
| 12.3 | А75Б19 | Термотолерантные колиформные бактерии | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002 .8.3 |
| 12.4 | А75Б 19 | Общие колиформные бактерии | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002 п.8.3 |
| 13.1 | Вода питьевая децентрализован-ного водоснабжения | А75Б46 | Отбор проб | ГОСТ 31942-2012СТБ ГОСТ Р 51592-2001 МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002 | ГОСТ 31942-2012СТБ ГОСТ Р 51592-2001 МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002 |
| 13.2 | А75Б19 | Общее число микроорганизмов | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ № 105 от 02.08.2010 | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002 |
| 13.3 | А75Б19 | Термотолерантные колиформные бактерии | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002 |
| 13.4 | А75Б19 | Общие колиформные бактерии | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002 |
| 15.1 | Вода открытых водоемов. Сточная вода | А69 А71Б46 | Отбор проб | ГОСТ 31942-2012Инструкция по применению рег. № 037-0409, утв. МЗ РБ 08.05.2009  | ГОСТ 31942-2012Инструкция по применению рег. № 037-0409, утв. МЗ РБ 08.05.2009  |
| 15.2 | А69 А71Б01 | Общие колиформные бактерии | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ № 122 от 05.12.2016СанПиН 2.1.2.12-33-2005, утв. Постановлением МЗ РБ № 198 от 28.11.2006 | Инструкция по применению рег. № 037-0409, утв. МЗ Республики Беларусь 08.05.2009 п.14-16 |
| 15.3 | А69 А71Б01 | Термотолерантные колиформные бактерии | Инструкция по применению рег. № 037-0409, утв. МЗ РБ 08.05.2009 п.14-16 |
| **Бактериологические исследования – объекты внешней среды** |
| 16.1 | Смывы (предприятия пищевой промышленности, общественного питания, ЛПУ) | А100Б46 | Отбор проб | Инструкция 4.2-10-22-1-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 7 от 28.01.2006 Инструкция № 078-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010МУ «Лабораторная диагностика сальмонеллёзов человека и животных, обнаружение сальмонелл в кормах, продуктах питания и объектах внешней среды», 1990Инструкция 4.2.10-15-21-2006, утв. МЗ РБ 09.10.2006Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 73 от 12.06.2006 | Инструкция 4.2-10-22-1-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 7 от 28.01.2006 Инструкция № 078-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010МУ «Лабораторная диагностика сальмонеллёзов человека и животных, обнаружение сальмонелл в кормах, продуктах питания и объектах внешней среды», 1990Инструкция 4.2.10-15-21-2006, утв. МЗ РБ 09.10.2006Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 73 от 12.06.2006 |
| 16.2 | Смывы (предприятия пищевой промышленности, общественного питания, ЛПУ) | А100Б01 |  БГКП | Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. Постановлением МЗ РБ 12.06.2006 № 73 Инструкция № 078- 0210, утв. Постановлением МЗ РБ от 19.03.2010 | Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. Постановлением МЗ РБ 12.06.2006 № 73 Инструкция № 078- 0210, утв. Постановлением МЗ РБ от 19.03.2010  |
| 16.3 | А100Б 01 |  Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 73 от 12.06.2006 Инструкция 4.2.10-15-21-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 120 от 09.10.2006 | Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 73 от 12.06.2006 Инструкция 4.2.10-15-21-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 120 от 09.10.2006 |
| 17.1 | Изделия медицинского назначения, медицинское оборудование  | А 31Б 46 | Отбор проб | Инструкция 4.2-10-22-1-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 7 от 28.01.2006 | Инструкция 4.2-10-22-1-2006, утв. Постановлением МЗ РБ № 7 от 28.01.2006 |
| 18.1 | Медицинское оборудование (стерилизаторы) | А 31Б 01 | Отсутствие роста тест-культуры  | Приказ МЗ РБ № 165 от 25.11.2002МУ №90-9908, утв. МЗ РБ 30.11.1999МУ 15/6-5, утв. МЗ СССР 08.02.199 | Приказ МЗ РБ № 165 от 25.11.2002МУ №90-9908, утв. МЗ РБ 30.11.1999МУ 15/6-5, утв. МЗ СССР 08.02.1991  |
| 18.2 | А 31Б 01 | Bacillus licheniformis |
| 19.1 | Медицинское оборудованиедезинфекционные камеры)  | А 31Б 01 | Отсутствие роста тест-культур  | Инструкция 3.5-51-2006, утв. МЗ РБ 23.11. 2006 | Инструкция 3.5-51-2006, утв. МЗ РБ 23.11.2006 |
| 19.2 | А 31Б 01 | Bacillus stearotermophillius |
| 20.1 | Изделия медицинского назначения, медицинское оборудование (дезинфицирую-щие растворы и антисептики) | А 31Б 46 | Отбор проб | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, утв. МЗ РБ 30.12.2005 | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, утв. МЗ РБ 30.12.2005 |
| 20.2 | А31Б 01 | Микробиологическая чистота | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, утв. МЗ РБ 30.12.2005 | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, утв. МЗ РБ 30.12.2005 |
| **Бактериологические исследования – биологический материал** |
| 21.1 | Биологический материал: испражненияБиологический материал: испражнения | А 03Б 01 | Бактериологическая диагностика шигеллезов | Инструкция № 026-0509, утв. МЗ РБ 08.05.2009Инструкция № 026-0509, утв. МЗ РБ 08.05.2009 | Инструкция № 026-0509, утв. МЗ РБ 08.05.2009 |
| 21.2 | А 03Б 01 | Бактериологическая диагностика сальмонеллёзов | Инструкция № 026-0509, утв. МЗ РБ 08.05.2009 |
| 21.3 | А 03Б 01 | Бактериологическая диагностика эшерихиозов | Инструкция № 026-0509, утв. МЗ РБ 08.05.2009 |
| 21.4 | А03Б 01 | Бактериологическая диагностика заболеваний вызванных условно-патогенными энтеробактериями, неферментирующими бактериями, кандидами,листериями | Инструкция № 075-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010 Инструкция № 026-0509, утв. МЗ РБ 08.05.2009 |
| 21.5 | А 03Б 08 | Яйца, личинки гельминтов, цисты простейших | Инструкция по применению рег. № 117-1210, утв. МЗ РБ от 24.12.2010 | Инструкция 4.2.11-19-9-2004, утв. МЗ РБ 04.05.2004  |
| Непищевая продукция |
| 22.1 | Продукция, предназначенная для детей и подростков | А100Б46 | Отбор проб | Инструкция «Методы санитарно-микробиологическо-го контроля продукции, предназначенной для детей и подростков» №091-0610 от 06.2010СанПиН и ГН от 20.12.2012 №200 | Инструкция «Методы санитарно-микробиологического контроля продукции, предназначенной для детей и подростков» № 091-0610 от 06.2010. |
| 22.2 | А100Б01 | Мезофильноаэробные и факультативно анаэробные микроорганизмы  |
| 22.3 | А100Б01 | Enterobacteriaceae |
| 22.4 | А100Б01 | Pseudomonas aeruginosa |
| 22.5 | А100Б01 | St.aureus |
| 22.6 | А100Б01 | Плесневые, дрожжевые грибы |
| 23.1 | Товары народного потребления, бумага и картон, контактирующие с пищевыми продуктами  | А100Б46 | Отбор проб | Инструкция № 006-0712, утв. МЗ РБ от 18.07.2012СанПиН №68, утв.П МЗ РБ от 12.06.2012  | Инструкция № 006-0712, утв. МЗ РБ от 18.07.2012  |
| 23.2 | А100Б01 | КМАФАнМ  |
| 23.3 | А100Б01 | Candida albicans |
| 23.4 | А100Б01 | E.coli |
| 23.5 | А100Б01 | Pseudomonas aeruginosa |
| 23.6 | А100Б01 | St.aureus |

Руководитель Национального органа

по аккредитации Республики Беларусь -

Директор Государственного

предприятия «БГЦА» Т.А. Николаева