|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации  |  |
| № BY/112 1.1370 |  |
| от 21.03.2001 |  |
| на бланке № \_\_\_\_ |  |
| на 4 листах |  |
| редакция 01 |  |

|  |
| --- |
|  **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от28 июня 2025 годалабораторного отделаГосударственного учреждения"Березинский районный центр гигиены и эпидемиологии" |
|   |
| № п/п | Наименование объекта | Код | Наименование характеристики (показатель, параметры) | Обозначение документа, устанавливающего требования к объекту | Обозначение документа, устанавливающего метод исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  ул. М. Романович ,4а , 223311 , г.Березино Минская область |
| 1.1\* | Инструменты и приспособления медицинские и стоматологические | 32.50/01.086 |  Стерильность | ГН утв. постановлением СМ Республи ки Беларусь от 25.01.2021 №37.СанНиП, ГН «Показатели безопасности изделий медицинского назначения, медицинской техники и материалов, применяемых для их изготовления» утв. МЗ Республики Беларусь от 16.12.2013 № 128 |  Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. МЗ Республики Беларусь от 28.01.2006 г |
| 2.1\* | Продукты молочные и сыры | 10.51/01.086 | КМАФАнМ | ГН утв. Постановлением СМ Республики Беларусь от 25.01.2021 №37. СанНиП и ГН, утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ТНПА и другая документация  | ГОСТ 10444.15-94 (метод посева в агаризованные. среды)ГОСТ 32901-2014 п. 8.4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.2\* | Продукты молочные и сыры | 10.51/01.086 | БГКП  | ГН утв. Постановлением СМ Республики Беларусь от 25.01.2021 №37. СанНиП и ГН, утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ТНПА и другая документация | ГОСТ 32901-2014 п.8.5 |
| 2.3\* | Патогенные м/о, в т.ч. сальмонеллы  | ГОСТ 31659-2012 п.8.3 |
| 2.4\* | St.aureus | ГОСТ 30347-2016 п.8.1 |
| 2.5\* | Плесневые грибы, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 п.4.1ГОСТ 30706-2000 |
| 2.6\* | Бифидобактерии и другие.пробиотические микроорганизмы | ГОСТ 33491-2015 |
| 3.1\* | Мясо обработанное и консервированное. Мясо птицы, обработанное и консервированное. Продукты из мяса и мяса птицы. | 10.11/01.086 10.12/01.08610.13/01.086 | КМАФАнМ | ГН утв. Постановлением СМ Республики Беларусь от 25.01.2021 №37. СанНиП и ГН, утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 (метод посева в агаризованные. среды)ГОСТ 7702.2.1-2017 п.7.1 |
| 3.2\* |  БГКП | ГОСТ 31747-2012 п.9.1 |
| 3.3\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 п.8.3ГОСТ 7702.2.3-93 |
| 3.4\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (метод выявления) |
| 3.5\* | St.aureus | ГОСТ 10444.2-94 п.7.2 |
| 3.6\* | E.сoli | ГОСТ 30726-2001 (метод выявления) |
| 4.1\* | Рыба и продукция рыболовства и рыболовства прочая. Рыба, ракообразные и моллюски, переработанные и консервированные. | 03.00/01.08610.20/01.086 | КМАФАнМ | ГН утв. Постановлением СМ Республики Беларусь от 25.01.2021 №37. СанНиП и ГН, утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 (метод посева в агаризованные . среды) |
| 4.2\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 п.9.1 |
| 4.3\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 п.8.3 |
| 4.4\* | Плесневые грибы, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 4.5\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (метод выявления) |
| 5.1\* | Приправы и пряности (специи) | 10.84/01.086 | КМАФАнМ | ГН утв. Постановлением СМ Республики Беларусь от 25.01.2021 №37. СанНиП и ГН, утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52 ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 (метод посева в агаризованные. среды) |
| 5.2\* | БГКП |  ГОСТ 31747-2012 п.9.1 |
| 5.3\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 п.8.3 |
| 5.4\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (метод выявления) |
| 5.5\* | Плесневые грибы | ГОСТ 10444.12-2013 п.4.1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 6.1\* | Изделия хлебобулочные и мучные кондитерские, торты и пирожные. Сухари и печенье; мучные кондитерские изделия и пирожные длительного хранения. | 10.71/01.08610.72/01.086 | КМАФАнМ | ГН утв. Постановлением СМ Республики Беларусь от 25.01.2021 №37. СанНиП и ГН, утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52 ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15–94 (метод посева в агаризованные. среды) |
| 6.2\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 п.9.1 |
| 6.3\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 п.8.3 |
| 6.4\* | St.aureus | ГОСТ 10444.2–94 п.7.2 |
| 6.5\* | Плесневые грибы, дрожжи | ГОСТ 10444.12–2013 п.4.1 |
| 7.1\* | Чай, кофе. Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки | 10.83/01.08610.89/01.086 | Плесневые грибы | ГН утв. Постановлением СМ Республики Беларусь от 25.01.2021 №37. СанНиП и ГН, утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52 ТНПА и другая документация  | ГОСТ 10444.12–2013 п.4.1 |
| 8.1\* | Масличное сырье и жировые продукты  | 10.41/01.08610.42/01.08610.84/01.086 | БГКП |  ГОСТ 31747-2012 |
| 8.2\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 8.3\* | Плесневые грибы, дрожжи | ГОСТ 10444.12 – 2013 |
| 9.1\* | Блюда пищевые готовые | 10.85/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 (метод посева в агаризованные. среды) |
| 9.2\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 п.9.1 |
| 9.3\* | Патогенные микроорганизмы, вт.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 п.8.3 |
| 9.4\* | St.aureus | ГОСТ 10444.2-94 п.7.2 |
| 9.5\* | Proteus |  ГОСТ 28560-90 |
| 9.6\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 (метод выявления) |
| 9.7\* | Плесневые грибы, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 п.4.1 |
| 10.1\* | Поверхностные воды | 100.03/01.086 | Возбудители кишечных инфекций | ГН утв. Постановлением СМ Республики Беларусь от 25.01.2021 №37. ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь от 05.12. 2016 №122. | Инструкция № 037-0409 , утв. Главным. государственным. Санитарным . врачом Республики Беларусь 08.05.2009 рр.15, 18 |
| 10.2\* | ОКБ, ТКБ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 11.1\* | Вода плавательных бассейнов | 100.09/01.086 | ОКБ, ТКБ | ГН утв. Постановлением СМ Республики Беларусь от 25.01.2021 №37. | ГОСТ 34786 -2021 пп.9.1, 9.3 Инструкция. по применению «Методы санитарно-микробиологического контроля воды плавательных бассейнов» Утв. Гл. гос. сан. врачом Республики Беларусь 19.03.2010 № 070 – 0210 |
| 11.2\* | Лецитиназоположительные стафилококки |
| 12.1\* | Вода питьевая централизованного и нецентрализованного водоснабжения. | 100.09/01.086 | ОКБ  | ГН утв. Постановлением СМ Республики Беларусь от 25.01.2021 №37. | ГОСТ 34786 -2021 пп.9.1,9.3МУК РБ № 11-10-1-2002 п.8.1 |
| 12.2\* | ТКБ  |
| 12.3\* | ОМЧ | ГОСТ 34786 -2021 п.7.1МУК РБ № 11-10-1-2002 п.8.1 |
| 13.1\* | Смывы с предприятий общепита, учреждений образования, торговой сети, ЛПУ, с объектов среды технологического окружения пищевых производств | 100.15/01.086 | БГКП | Инструкция № 078-0210Инструкция № 4.2.10-15-10-2006 Инструкция № 4.2.10-22-1-2006 Инструкция по микробиологическому контролю производства на предприятиях молочной промышленности Москва 1988 | Инструкция № 078-0210 Инструкция № 4.2.10-15-10-2006 Инструкция № 4.2.10-22-1-2006Инструкция по микробиологическому контролю производства на предприятиях молочной промышленности Москва 1988  |
| 13.2\* | St.aureus | Инструкция № 4.2.10-22-1-2006  |
| 14.1\*\* | Биотесты для контроля паровых и суховоздушных стерилизаторов | 101.19/01.086 | Стерильность(отсутствие роста тест- культуры) | Инструкция «Основные требования по организации и осуществлению контроля за соблюдением режимов дезинфекции и стерилизации в ЛПУ» приложение 2 к приказу №165 МЗ Республики Беларусь от 25.11.2002г. | Инструкция «Дезинфекция, предстерилизационная очистка и стерилизация изделий медицинского назначения» -приложение 3 к приказу № 165 МЗ Республики Беларусь от 25.11.2002 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в лабораторном отделе;
\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в лабораторном отделе и за его пределами;
\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами лабораторном отделе.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Т.А. Николаева