|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 1.0151 |
| от 31.05.2002 |
| на бланке № \_\_\_\_  на 3 листах |
| редакция 01 |

|  |
| --- |
| **ДОПОЛНЕНИЕ №1** от 24 мая 2024 года  **К ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ** от 27 октября 2023 года, редакция 06 |

|  |
| --- |
| Государственного диагностического учреждения  «Гродненская областная ветеринарная лаборатория» |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Обухова, 7, 230003, г. Гродно**  **(отдел контроля ветеринарно-санитарного качества продукции животного происхождения)** | | | | | |
| 7.2  \* | Мясо и продукты переработки убойных животных, продукты из мяса. Шпик, продукты из шпика свиного | 01.49/01.086  10.11/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | СанПиН, ГН утв. постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52  \*1ГН утв. Постановлением Совмина РБ 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию  СанПиН, ГН утв. постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52  \*1ГН утв. Постановлением Совмина РБ 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ISO 4831:2006  ISO 4832:2006 |
| 7.4  \* | L. monocytogenes | ISO 11290-1:2017 |
| 7.7  \* | S. aureus | ISO 6888-1:2021  ISO 6888-2:2021  ISO 6888-3:2003 |
| 7.8  \* | E. сoli | ISO 16649-1:2018  ISO 16649-2:2021  ГОСТ ISO 16649-1:2015  ГОСТ ISO 16649-2:2015 |
| 9.3  \* | Птица и продукты ее переработки | 01.12/01.086  10.13/01.086  10.89/01.086 | L. monocytogenes | ISO 11290-1:2017 |
| 9.5  \* | БГКП (колиформы) | ISO 4831:2006  ISO 4832:2006 |
| E.coli | ISO 16649-1:2018  ISO 16649-2:2021  ГОСТ ISO 16649-1:2015  ГОСТ ISO 16649-2:2015 |
| 9.7  \* |
| 9.8  \* | S. aureus | ISO 6888-1:2021  ISO 6888-2:2021  ISO 6888-3:2003 |
| 10.3  \* | Яйцо, продукты его переработки | 01.47/01.086  01.49/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ISO 4831:2006,  ISO 4832:2006 |
| 11.2  \* | Молоко и молочные, и молоко-содержащие  продукты | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.45/18.115  10.41/01.086  10.42/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.86/18.115  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ISO 4831:2006,  ISO 4832:2006 |
| 11.3  \* | S. aureus | ISO 6888-1:2021  ISO 6888-2:2021  ISO 6888-3:2003 |
| 11.5  \* | L. monocytogenes | ISO 11290-1:2017 |
| 11.17  \* | E. сoli | ISO 16649-1:2018  ISO 16649-2:2021  ГОСТ ISO 16649-1:2015  ГОСТ ISO 16649-2:2015 |
| 11.19  \* | Бифидобактериии и \или другие пробиотические микроорганизмы | ГОСТ 33924-2016 |
| 12.2  \* | Рыба рыбная продукция, креветки, икра, молоки, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них | 03.00/01.086  10.20/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ISO 4831:2006,  ISO 4832:2006 |
| 12.3  \* | S. aureus | ISO 6888-1:2021  ISO 6888-2:2021  ISO 6888-3:2003 |
| 12.6  \* | L. monocytogenes | ISO 11290-1:2017 |
| **ул. Обухова, 7, 230003, г. Гродно**  **(отдел радиологии)** | | | | | |
| 32.5  \* | Молоко заготовляемое, молочные и молокосодержащие продукты, продукты переработки молока и другая аналогичная продукция. Сухие продукты переработки молока, консервы молочные, другие аналогичные объекты, включая продукты для детского питания | 01.41/08.162  01.45/08.162  10.42/08.162  10.51/08.162 10.52/08.162  10.86/08.162 | Полипептидные антибиотики:  бацитрацин  колистин  новобиоцин | СанПиН, ГН, утв. Пост. МЗ РБ № 52 от 21.06.2013  \*1ГН утв. Постановлением Совмина РБ 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 34678-2020 |
| полимиксинВ1,В2  виргиниамицин S1  виргиниамицин M1  актиномицин D | Фактические значения |
| 33.5  \* | Мясо и мясопродукты, субпродукты, в т.ч. птичьи, включая продукты для детского питания и другие аналогичные объекты. Консервированные пищевые продукты (кроме плодоовощной продукции)  Яйца, продукты переработки яиц, продукты содержащие яйца и другие аналогичные объекты  Яйца, продукты переработки яиц, продукты содержащие яйца и другие аналогичные объекты | 10.11/08.162 10.12/08.162 10.13/08.162  10.85/08.162  10.86/08.162 01.47/08.162 | Полипептидные антибиотики:  бацитрацин  колистин | СанПиН, ГН, утв. Пост. МЗ РБ № 52 от 21.06.2013  \*1ГН утв. Постановлением Совмина РБ 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 34678-2020 |
| полимиксинВ1, В2  виргиниамицин S1  виргиниамицин M1  актиномицин D  новобиоцин | Фактические значения |
| Примечание:  \* – деятельность осуществляется непосредственно в органе по оценке соответствия (далее – ООС);  \*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;  \*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС.  \*1 – Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов» утв. Постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  Руководитель органа  по аккредитации  Республики Беларусь –  директор государственного  предприятия «БГЦА» Е.В.Бережных | | | | | | |