|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.5517 |
| от 01.03.2024  |
| на бланке № 0010612на 5 листах |
| редакция 02 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от14 июня 2024 года |

|  |
| --- |
| производственной лаборатории производственной площадки "Катин Бор"  Иностранного предприятия "ИНКО-ФУД" общества с ограниченной ответственностью |
| № 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **г. Брест, ул. Катин Бор, 111Б(Микробиологическое подразделение)** |
| 1.2\* | Птица и продукты ее переработки | 10.13/01.086, 10.12/01.086 | Патогенные микроорганизмы. в т.ч. сальмонеллы | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III Раздел V п.18 Приложение 1 Раздел XIII п.123;ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1 Приложение 2 Таблица 1 р.1.1 Приложение 3,4 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) п.1-7, 8.1-8.4, 9,10;ГОСТ 7702.2.3-93;ГОСТ 9958-81 п.4.3 |
| 1.3\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94;ГОСТ 7702.2.1-2017;ГОСТ 9958-81 п.4.1 |
| 1.4\* | БГКП(колиформы) | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006);ГОСТ 7702.2.2-93;ГОСТ 9958-81 п.4.2 |
| 1.5\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94;ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003);ГОСТ 9958-81 п.4.5 |
| 1.6\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003);ГОСТ 9958-81 п.4.6.2а |
| 1.7\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 1.8\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 2.2\* | Мясо и мясная продукция, субпродукты, шпик свиной, продукты из него | 01.49/01.086, 10.11/01.086, 10.13/01.086, 10.41/01.086 | Патогенные микроорганизмы. в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение1;ТР ТС 034/2013 Раздел VIII, п.59 Раздел XIII, п.129 | ГОСТ 21237-75 п.4.2.4;ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) п.1-7, 8.1-8.4, 9,10;ГОСТ 9958-81 п.4.3 |
| 2.3\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 034/2013 Раздел V, п.15, Приложение 1 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 2.4\* | БГКП(колиформы) | ГОСТ 21237-75 п.4.2.5;ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006);ГОСТ 9958-81 п.4.2 |
| 2.5\* | 01.49/01.086, 10.11/01.086, 10.13/01.086 | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 21237-75;ГОСТ 28560-90 |
| 2.6\* | 01.49/01.086, 10.11/01.086, 10.13/01.086, 10.41/01.086 | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94;ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003);ГОСТ 9958-81 п.4.5 |
| 2.7\* | 01.49/01.086, 10.11/01.086, 10.13/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003);ГОСТ 9958-81 п.4.6 |
| 2.8\* | 10.13/01.086 | E.coli | ГОСТ 30726-2001 п.7.1-7.3 |
| 2.9\* | 10.11/01.086, 10.13/01.086 | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 3.2\* | Пищевые добавки | 10.51/01.086, 10.62/01.086, 10.84/01.086, 10.89/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 8, 13, 20;ТР ТС 029/2012 Статья 7 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 3.3\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 п.7.1-7.3 |
| 3.4\* | БГКП(колиформы) | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 3.5\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 3.6\* | Патогенные микроорганизмы. в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) п.1-7, 8.1-8.4, 9,10 |
| **г.Брест, ул.Катин Бор, 111Б(Радиологическое подразделение)** |
| 1.11\* | Птица и продукты ее переработки | 10.13/04.125, 10.12/04.125 | Удельная активность радионуклидов цезий - 137 | ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 4 | ГОСТ 32161-2013;МВИ.МН 1181-2011 |
| 2.15\* | Мясо и мясная продукция, субпродукты, шпик свиной, продукты из него | 01.49/04.125, 10.11/04.125, 10.13/04.125, 10.41/04.125 | Удельная активность радионуклидов цезий - 137 | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4;ТР ТС 034/2013 Раздел VIII, п.59 Раздел XIII, п.129 | ГОСТ 32161-2013;МВИ.МН 1181-2011 |
| **г.Брест, ул.Катин Бор, 111Б(Склад вспомогательных материалов)** |
| 3.1\*\*\* | Пищевые добавки | 10.51/42.000, 10.62/42.000, 10.84/42.000, 10.89/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 8, 13, 20;ТР ТС 029/2012 Статья 3, 7 | ГОСТ 31904-2012 |
| **г.Брест, ул.Катин Бор, 111Б(Склад готовой продукции)** |
| 1.1\*\*\* | Птица и продукты ее переработки | 10.13/42.000, 10.12/42.000 | Отбор образцов | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III Раздел V п.18 Приложение 1 Раздел XIII п.123;ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1 Приложение 2 Таблица 1 р.1.1 Приложение 3,4 | ГОСТ 26669-85;ГОСТ 31904-2012;ГОСТ 32164-2013;ГОСТ 4288-76 п.2.1;ГОСТ 7269-2015;ГОСТ 7702.2.0-2016;ГОСТ 9792-73;СТБ 1036-97;СТБ 1050-2008;СТБ 1053-2015 |
| 2.1\*\*\* | Мясо и мясная продукция, субпродукты, шпик свиной, продукты из него | 01.49/42.000, 10.11/42.000, 10.13/42.000, 10.41/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1 Приложение 2 р.1.1 Приложение 4;ТР ТС 034/2013 Раздел V п.14 Раздел XII п.128 | ГОСТ 21237-75;ГОСТ 26669-85;ГОСТ 31904-2012;ГОСТ 32164-2013;ГОСТ 7269-2015;ГОСТ 9792-73;СТБ 1036-97;СТБ 1050-2008;СТБ 1053-2015;СТБ ГОСТ Р 51447-2001 (ИСО 3100-1-91) |
| **г.Брест, ул.Катин Бор,111Б(Склад сырья)** |
| 1.1\*\*\* | Птица и продукты ее переработки | 10.13/42.000, 10.12/42.000 | Отбор образцов | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III Раздел V п.18 Приложение 1 Раздел XIII п.123;ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1 Приложение 2 Таблица 1 р.1.1 Приложение 3,4 | ГОСТ 26669-85;ГОСТ 31904-2012;ГОСТ 32164-2013;ГОСТ 4288-76 п.2.1;ГОСТ 7269-2015;ГОСТ 7702.2.0-2016;ГОСТ 9792-73;СТБ 1036-97;СТБ 1050-2008;СТБ 1053-2015 |
| 2.1\*\*\* | Мясо и мясная продукция, субпродукты, шпик свиной, продукты из него | 01.49/42.000, 10.11/42.000, 10.13/42.000, 10.41/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1 Приложение 2 р.1.1 Приложение 4;ТР ТС 034/2013 Раздел V п.14 Раздел XII п.128 | ГОСТ 21237-75;ГОСТ 26669-85;ГОСТ 31904-2012;ГОСТ 32164-2013;ГОСТ 7269-2015;ГОСТ 9792-73;СТБ 1036-97;СТБ 1050-2008;СТБ 1053-2015;СТБ ГОСТ Р 51447-2001 (ИСО 3100-1-91) |
| **г.Брест, ул. Катин Бор, 111Б(Физико-химическое подразделение)** |
| 1.9\* | Птица и продукты ее переработки | 10.13/08.156, 10.12/08.156 | Массовая доля общего фосфора (в пересчете на P2O5) | ТР ЕАЭС 051/2021 Глава III п.9 Глава VIII п.70 Глава XIII п.123;ТР ТС 021/2011 Статья 6 п.2 Статья 20 п.2;ТР ТС 029/2012 Статья 3 п.1 Статья7 п.13 Приложение 8 Приложение 15 | ГОСТ 9794-2015 п.8;СТБ ГОСТ Р 51482-2001 (ИСО 13730-96) |
| 1.10\* | Массовая доля нитрита натрия | ГОСТ 8558.1-2015 п.7 |
| 1.12\* | 10.13/08.052, 10.12/08.052 | Массовая доля влаги | ТР ЕАЭС 051/2021 Глава III п.9 Глава VII п.57 Глава XIII п.123;ТР ТС 021/2011 Статья 6 п.2 Статья 20 п.2 | ГОСТ 9793-2016 п.9 |
| 2.10\* | Мясо и мясная продукция, субпродукты, шпик свиной, продукты из него | 01.49/08.052, 10.13/08.052 | Массовая доля влаги | ТР ТС 034/2013 Раздел III, п.8 | ГОСТ 9793-2016 п.9 |
| 2.11\* | 10.11/08.149, 10.13/08.149 | Массовая доля поваренной соли | ГОСТ 9957-2015 п.7 |
| 2.12\* | 10.11/08.052, 10.13/08.052 | Массовая доля жира | ГОСТ 23042-2015 п.7,8 |
| 2.13\* | 10.11/08.156, 10.13/08.156 | Массовая доля нитрита натрия | ТР ТС 029/2012 Статья 3 п.1 Статья 7 п.13 Приложение 15;ТР ТС 034/2013 Раздел III, п.8 | ГОСТ 8558.1-2015 п.7 |
| 2.14\* | Массовая доля общего фосфора | ТР ТС 029/2012 Статья 3 п.1 Статья 7 п.13 Приложение 15;ТР ТС 034/2013 Раздел V п.14 Раздел XII п.128 | ГОСТ 9794-2015 п.8 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;
\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;
\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных