|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 2.1192 |
| от 31.03.1998 |
| на бланке № \_\_\_\_  на 14 листах |
| редакция 05 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от15 августа 2025 года |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Производственная лаборатория  Открытого акционерного общества "Березовский мясоконсервный комбинат" | | | | | |
| № 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. Комсомольская, 90, 225406, г. Барановичи, Барановичский район, Брестская область (Подразделение производственной лаборатории в производственном цехе г. Барановичи)** | | | | | |
| **Испытания продукции, подлежащей оценке соответствия требованиям технических регламентов ЕАЭС (ТС)** | | | | | |
| 8.1\*\*\* | Колбасные изделия и продукты мясные вареные, копчено-запеченные, варенокопченые, полукопченые, сырокопченые, колбасы кровяные, ливерные, зельцы и паштеты, продукты в желе, полуфабрикаты,  в том числе из мяса птицы. | 10.12/42.000, 10.13/42.000 | Отбор образцов | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел Хǀǀǀ; ТР ТС 021/2011 Статья 20 ; ТР ТС 034/2013 Глава 5 п.15 | ГОСТ 26669-85; ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 9792-73; СТБ 1036-97; СТБ ГОСТ Р 51447-2001 (ИСО 3100-1-91) |
| 8.2\* | 10.12/01.086, 10.13/01.086 | КМАФАнМ | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V Приложение 1,2,4,5,7; ТР ТС 021/2011 приложение 1,2; ТР ТС 034/2013 глава 5, п.15, приложение №1 | ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 9958-81 п.4.1 |
| 8.3\* | Бактерии группы кишечной палочки (колиформы) | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V Приложение 1,2,4,5,7; ТР ТС 021/2011 приложение 1,2; ТР ТС 034/2013 глава 5, п.15, приложение №1, раздел III | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006); ГОСТ 9958-81 п.4.2 |
| 8.4\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V Приложение 1,2,4,5,7; ТР ТС 021/2011 приложение 1,2; ТР ТС 034/2013 глава 5, п.15, приложение №1 | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003); ГОСТ 9958-81 п.4.6 |
| 8.5\* | 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 |
| 8.6\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V Приложение 1,2,4,5,7; ТР ТС 021/2011 приложение 1; ТР ТС 034/2013 глава 5, п.15, приложение №1, раздел III | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) п.8.1-8.4; ГОСТ 9958-81 п.4.3 |
| 8.7\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 п.10.1-10.4; ГОСТ 32031-2022 кроме пп. 9.5-9.9 |
| 9.1\*\*\* | Полуфабрикаты | 10.13/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 Статья 20; ТР ТС 034/2013 Глава 12 п.128 | ГОСТ 26669-85; ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 4288-76; СТБ 1036-97; СТБ ГОСТ Р 51447-2001 (ИСО 3100-1-91) |
| 9.2\* | 10.13/01.086 | КМАФАнМ | ТР ТС 021/2011 Глава 2 статья 7 Приложение 1; ТР ТС 034/2013 Глава 5 п.15 | ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 4288-76 |
| 9.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006); ГОСТ 4288-76 |
| 9.4\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) п.8.1-8.4; ГОСТ 4288-76 |
| 9.5\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 9.6\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 п.10.1-10.4; ГОСТ 32031-2022 кроме пп. 9.5-9.9 |
| **ул. Свердлова, 1, 225209, г. Береза, Березовский район, Брестская область (Производственная лаборатория)** | | | | | |
| **Испытания продукции, подлежащей оценке соответствия требованиям технических регламентов ЕАЭС (ТС)** | | | | | |
| 1.1\*\*\* | Мясо парное охлажденное и замороженное. Полуфабрикаты охлажденные и замороженные (все виды продуктивных животных) | 10.11/42.000, 10.13/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 Статья 20 ; ТР ТС 034/2013 Глава 12 п.128 | ГОСТ 21237-75; ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 32164-2013; ГОСТ 4288-76; ГОСТ 7269-2015; СТБ 1036-97; СТБ 1050-2008 |
| 1.2\* | 10.11/01.086, 10.13/01.086 | КМАФАнМ | ТР ТС 034/2013 Глава 5 п.15 | ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 4288-76 п.2.11.4 |
| 1.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 21237-75 п.4.2.5; ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 1.4\* | Бактерии рода   Proteus | ГОСТ 21237-75 п.4.2.6 |
| 1.5\* | S. aureus | ГОСТ 10444.2-94; ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 1.6\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 1.7\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 1.8\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Глава 2 статья 7 Приложение 1 | ГОСТ 21237-75 п.4.2.4; ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) п.8.1-8.4 |
| 1.9\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 п.10.1-10.4; ГОСТ 32031-2022 кроме пп. 9.5-9.9 |
| 1.10\* | 10.11/04.125, 10.13/04.125 | Удельная активность радионуклидов   Сs-137 | ТР ТС 021/2011 Приложение 4 статья 7,8,20. | ГОСТ 32161-2013 |
| 1.11\* | 10.11/11.116, 10.13/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид, цвет, запах | ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.7 | ГОСТ 9959-2015 п.8 |
| 1.12\* | 10.11/08.149, 10.13/08.149 | Массовая доля поваренной соли | ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 9957-2015 п.7 |
| 1.13\* | 10.11/08.156, 10.13/08.156 | Массовая доля нитрита натрия | ТР ТС 029/2012 Статья 7, п.13, приложение 8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 8558.1-2015 п.7 |
| 1.14\* | 10.11/08.074, 10.11/08.164, 10.13/08.074, 10.13/08.164 | Массовая доля жира | ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 23042-2015 п.7, п.8; ГОСТ 34567-2019 |
| 1.15\* | 10.11/08.074, 10.11/08.149, 10.13/08.074, 10.13/08.149 | Массовая доля белка | ГОСТ 25011-2017 п.6; ГОСТ 34567-2019 |
| 1.16\* | 10.11/11.116, 10.13/11.116 | Определение свежести | ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.7 | ГОСТ 7269-2015 |
| 1.17\* | 10.11/08.156, 10.13/08.156 | Массовая доля фосфора | ТР ТС 029/2012 Статья 7, п.13, приложение 8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 31110-2002 (ИСО 13730:1996) =СТБ ГОСТ Р 51482-2001 (ИСО 13730-96); ГОСТ 9794-2015 п.8 |
| 1.18\* | 10.11/08.052, 10.11/08.074, 10.13/08.052, 10.13/08.074 | Массовая доля влаги | ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 34567-2019; ГОСТ 9793-2016 п.9 |
| 2.1\*\*\* | Субпродукты охлажденные и замороженные. Кровь и продукты ее переработки (все виды продуктивных животных) | 10.11/42.000, 10.89/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 Статья 20 ; ТР ТС 034/2013 Глава 12 п.128 | ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 32164-2013; ГОСТ 7269-2015; СТБ 1036-97; СТБ 1050-2008 |
| 2.2\* | 10.11/01.086, 10.89/01.086 | КМАФАнМ | ТР ТС 034/2013 Глава 5 п.15 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 2.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 21237-75 п.4.2.5; ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 2.4\* | Бактерии рода   Proteus | ГОСТ 21237-75 п.4.2.6 |
| 2.5\* | S. aureus | ГОСТ 10444.2-94; ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 2.6\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 2.7\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) п.8.1-8.4 |
| 2.8\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 п.10.1-10.4; ГОСТ 32031-2022 кроме пп. 9.5-9.9 |
| 2.9\* | 10.11/04.125, 10.89/04.125 | Удельная активность радионуклидов   Сs-137 | ТР ТС 021/2011 приложение 4 | ГОСТ 32161-2013 |
| 3.1\*\*\* | Колбасные изделия мясные (мясосодер-жащие).  Продукты из мяса мясные (мясосодержащие). Кулинарные изделия мясные (мясосодержащие) замороженные (все виды продуктивных животных).  Шпик свиной и продукты из него.   Колбасные изделия для питания дошкольников и школьников | 10.13/42.000, 10.86/42.000, 10.89/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 Статья 20; ТР ТС 034/2013 Глава 5 п.15 | ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 32164-2013; ГОСТ 9792-73; СТБ 1036-97; СТБ 1053-2015 |
| 3.2\* | 10.13/01.086, 10.86/01.086, 10.89/01.086 | КМАФАнМ | ТР ТС 034/2013 Глава 5 п.15; ТР ТС 034/2013 глава 5, п.15, приложение №1, раздел III | ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 9958-81 п.4.1 |
| 3.3\* | БГКП (колиформы) | ТР ТС 034/2013 глава 5, п.15, приложение №1, раздел III | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006); ГОСТ 9958-81 п.4.2 |
| 3.4\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003); ГОСТ 9958-81 п.4.6 |
| 3.5\* | 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 |
| 3.6\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 3.7\* | Е.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 3.8\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) п.8.1-8.4; ГОСТ 9958-81 п.4.3 |
| 3.9\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 п.10.1-10.4; ГОСТ 32031-2022 кроме пп. 9.5-9.9 |
| 3.10\* | 10.13/04.125, 10.86/04.125, 10.89/04.125 | Удельная активность радионуклидов   Сs-137 | ТР ТС 021/2011 приложение 4 | ГОСТ 32161-2013 |
| 3.11\* | 10.13/08.074, 10.13/08.149, 10.86/08.074, 10.86/08.149, 10.89/08.074, 10.89/08.149 | Массовая доля белка | ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 25011-2017 п.6; ГОСТ 34567-2019 |
| 3.12\* | 10.13/08.074, 10.13/08.164, 10.86/08.074, 10.86/08.164, 10.89/08.074, 10.89/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 23042-2015 п.7, п.8; ГОСТ 34567-2019 |
| 3.13\* | 10.13/08.052, 10.13/08.074, 10.86/08.052, 10.86/08.074, 10.89/08.052, 10.89/08.074 | Массовая доля влаги | ГОСТ 34567-2019; ГОСТ 9793-2016 п.9 |
| 3.14\* | 10.13/08.149, 10.86/08.149, 10.89/08.149 | Массовая доля поваренной соли | ГОСТ 9957-2015 п.7 |
| 3.15\* | 10.13/08.156, 10.86/08.156, 10.89/08.156 | Массовая доля нитрита натрия | ТР ТС 029/2012 Статья 7, п.13, приложение 8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 8558.1-2015 п.7 |
| 3.16\* | 10.13/11.116, 10.86/11.116, 10.89/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид, цвет, вкус, консистенция, запах, вид на разрезе | ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.7 | ГОСТ 9959-2015 п. 8.3-8.6 |
| 3.17\* | 10.13/08.156, 10.86/08.156, 10.89/08.156 | Массовая доля фосфора | ТР ТС 029/2012 Статья 7, п.13, приложение 8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 31110-2002 (ИСО 13730:1996) =СТБ ГОСТ Р 51482-2001 (ИСО 13730-96); ГОСТ 9794-2015 п.8 |
| 3.18\* | 10.13/08.149, 10.86/08.149, 10.89/08.149 | Массовая доля крахмала | ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 10574-2016 п.п.6,7 |
| 4.1\*\*\* | Колбасные изделия из термически обработанных ингредиентов (все виды   продуктивных животных) | 10.13/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 Статья 20 ; ТР ТС 034/2013 глава 3, п.7 | ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 32164-2013; ГОСТ 9792-73; СТБ 1036-97; СТБ 1053-2015 |
| 4.2\* | 10.13/01.086 | КМАФАнМ | ТР ТС 034/2013 глава 3, п.7, приложение №1, раздел III | ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 9958-81 п.4.1 |
| 4.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006); ГОСТ 9958-81 п.4.2 |
| 4.4\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003); ГОСТ 9958-81 п.4.6 |
| 4.5\* | 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 |
| 4.6\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) п.8.1-8.4; ГОСТ 9958-81 п.4.3 |
| 4.7\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 п.10.1-10.4; ГОСТ 32031-2022 кроме пп. 9.5-9.9 |
| 4.8\* | 10.13/04.125 | Удельная активность радионуклидов   Сs-137 | ТР ТС 021/2011 приложение 4 | ГОСТ 32161-2013 |
| 4.9\* | 10.13/08.074, 10.13/08.149 | Массовая доля белка | ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 25011-2017 п.6; ГОСТ 34567-2019 |
| 4.10\* | 10.13/08.074, 10.13/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 23042-2015 п.7, п.8; ГОСТ 34567-2019 |
| 4.11\* | 10.13/08.052, 10.13/08.074 | Массовая доля влаги | ГОСТ 34567-2019; ГОСТ 9793-2016 п.9 |
| 4.12\* | 10.13/08.149 | Массовая доля поваренной соли | ГОСТ 9957-2015 п.7 |
| 4.13\* | 10.13/08.156 | Массовая доля нитрита натрия | ТР ТС 029/2012 Статья 7, п.13, приложение 8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 8558.1-2015 п.7 |
| 4.14\* | 10.13/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид, цвет, вкус, консистенция, запах, вид на разрезе | ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.7 | ГОСТ 9959-2015 п. 8.3-8.6 |
| 4.15\* | 10.13/08.156 | Массовая доля фосфора | ТР ТС 029/2012 Статья 7, п.13, приложение 8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 31110-2002 (ИСО 13730:1996) =СТБ ГОСТ Р 51482-2001 (ИСО 13730-96); ГОСТ 9794-2015 п.8 |
| 5.1\*\*\* | Мясо птицы и продукты из мяса птицы.  Продукты убоя птицы и продукции их переработки, в том числе для детского питания | 10.12/42.000, 10.13/42.000, 10.41/42.000, 10.86/42.000, 10.89/42.000 | Отбор образцов | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V Приложение 1,2,4,5,7; ТР ТС 021/2011 Статья 20 Приложение 1 Приложение 2 Таблица 1 р.1.1 | ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 32164-2013; ГОСТ 9792-73 р.3 |
| 5.2\* | 10.12/01.086, 10.13/01.086, 10.41/01.086, 10.86/01.086, 10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 9958-81 п.4.1 |
| 5.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006); ГОСТ 9958-81 п.4.2 |
| 5.4\* | Бактерии рода   Proteus | ГОСТ 21237-75 п.4.2.6; ГОСТ 28560-90 П.п. 4.1-4.5 |
| 5.5\* | Е.coli | ГОСТ 30726-2001 п.7.1-7.3 |
| 5.6\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003); ГОСТ 9958-81 п.4.6 |
| 5.7\* | 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 |
| 5.8\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) п.8.1-8.4; ГОСТ 9958-81 п.4.3 |
| 5.9\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 п.10.1-10.4; ГОСТ 32031-2022 кроме пп. 9.5-9.9 |
| 5.10\* | 10.12/04.125, 10.13/04.125, 10.41/04.125, 10.86/04.125, 10.89/04.125 | Удельная активность радионуклидов   Сs-137 | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V Приложение 1,2,4,5,7; ТР ТС 021/2011 приложение 4 | ГОСТ 32161-2013 |
| 5.11\* | 10.12/08.074, 10.12/08.149, 10.13/08.074, 10.13/08.149, 10.41/08.074, 10.41/08.149, 10.86/08.074, 10.86/08.149 | Массовая доля белка | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 Приложение 7 | ГОСТ 25011-2017 п.6; ГОСТ 34567-2019 |
| 5.12\* | 10.12/08.074, 10.12/08.164, 10.13/08.074, 10.13/08.164, 10.41/08.074, 10.41/08.164, 10.86/08.074, 10.86/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 23042-2015 п.7, п.8; ГОСТ 34567-2019 |
| 5.13\* | 10.12/08.052, 10.12/08.074, 10.13/08.052, 10.13/08.074, 10.41/08.052, 10.41/08.074, 10.86/08.052, 10.86/08.074 | Массовая доля влаги | ГОСТ 34567-2019; ГОСТ 9793-2016 п.9 |
| 5.14\* | 10.12/08.149, 10.13/08.149, 10.41/08.149, 10.86/08.149 | Массовая доля поваренной соли | ГОСТ 9957-2015 п.7 |
| 5.15\* | 10.12/08.156, 10.13/08.156, 10.41/08.156, 10.86/08.156 | Массовая доля нитрита натрия | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.18 приложение 5 | ГОСТ 8558.1-2015 п.7 |
| 5.16\* | 10.12/11.116, 10.13/11.116, 10.41/11.116, 10.86/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид, цвет, вкус, консистенция, запах, вид на разрезе | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.8 | ГОСТ 9959-2015 п. 8.3-8.6 |
| 5.17\* | 10.12/08.156, 10.13/08.156, 10.41/08.156, 10.86/08.156 | Массовая доля фосфора | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 Приложение 7 | ГОСТ 31110-2002 (ИСО 13730:1996) =СТБ ГОСТ Р 51482-2001 (ИСО 13730-96); ГОСТ 9794-2015 п.8 |
| 5.18\* | 10.12/08.149, 10.13/08.149, 10.41/08.149, 10.86/08.149 | Массовая доля крахмала | ГОСТ 10574-2016 п.п.6,7 |
| 6.1\*\*\* | Стерилизованные консервы, включая консервы из мяса птицы, в том числе для детского питания | 10.11/42.000, 10.12/42.000, 10.13/42.000, 10.86/42.000, 10.89/42.000 | Отбор образцов | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V Приложение 3; ТР ТС 021/2011 Статья 20 ; ТР ТС 034/2013 Раздел V пункты 14,15 Приложение 2 | ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 32164-2013; ГОСТ 8756.0-70; СТБ 1036-97; СТБ 1050-2008; СТБ 1053-2015 |
| 6.2\* | 10.11/01.086, 10.12/01.086, 10.13/01.086, 10.86/01.086, 10.89/01.086 | Промышленная стерильность | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V Приложение 3; ТР ТС 021/2011 Статья 20 ; ТР ТС 034/2013 Раздел V пункты 14,15 Приложение 2 | ГОСТ 30425-97 |
| 6.3\* | Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные   микроорганизмы |
| 6.4\* | Спорообразу-  ющие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы B. сereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004); ГОСТ 30425-97 |
| 6.5\* | Мезофильные  клостридии | ГОСТ 10444.7-86; ГОСТ 10444.9-88; ГОСТ 30425-97 |
| 6.6\* | Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | ГОСТ 30425-97 |
| 6.7\* | Неспорообразующие микроорганизмы, в том числе молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи | ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998); ГОСТ 10444.12-2013; ГОСТ 30425-97 п.7.9 |
| 6.8\* | 10.11/04.125, 10.12/04.125, 10.13/04.125, 10.86/04.125, 10.89/04.125 | Удельная активность радионуклидов   Сs-137 | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V Приложение 5; ТР ТС 021/2011 приложение 4 | ГОСТ 32161-2013 |
| 6.9\* | 10.11/11.116, 10.12/11.116, 10.13/11.116, 10.86/11.116, 10.89/11.116 | Органолептические показатели: цвет, запах, вкус, консистенция, внешний вид | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.7 | ГОСТ 33741-2015 п.7 |
| 6.10\* | 10.11/08.149, 10.12/08.149, 10.13/08.149, 10.86/08.149, 10.89/08.149 | Массовая доля поваренной соли | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 приложение 7; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 26186-84 п.п. 3.2 |
| 6.11\* | 10.11/08.074, 10.11/08.164, 10.12/08.074, 10.12/08.164, 10.13/08.074, 10.13/08.164, 10.86/08.074, 10.86/08.164, 10.89/08.074, 10.89/08.164 | Массовая доля жира | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 26183-84; ГОСТ 34567-2019 |
| 6.12\* | 10.11/08.156, 10.12/08.156, 10.13/08.156, 10.86/08.156, 10.89/08.156 | Массовая доля нитрита натрия | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.18 приложение 5; ТР ТС 029/2012 Статья 7, п.13, приложение 8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 8558.1-2015 п.7 |
| 6.13\* | 10.11/08.074, 10.11/08.149, 10.12/08.074, 10.12/08.149, 10.13/08.074, 10.13/08.149, 10.86/08.074, 10.86/08.149, 10.89/08.074, 10.89/08.149 | Массовая доля белка | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 приложение 7; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 25011-2017 п.6; ГОСТ 34567-2019 |
| 6.14\* | 10.11/08.149, 10.12/08.149, 10.13/08.149, 10.86/08.149, 10.89/08.149 | Массовая доля крахмала | ГОСТ 10574-2016 п.п.6,7 |
| 6.15\* | 10.11/08.156, 10.12/08.156, 10.13/08.156, 10.86/08.156, 10.89/08.156 | Массовая доля фосфора | ТР ТС 029/2012 Статья 7, п.13, приложение 8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 31110-2002 (ИСО 13730:1996) =СТБ ГОСТ Р 51482-2001 (ИСО 13730-96); ГОСТ 9794-2015 п.8 |
| 6.16\* | 10.11/08.052, 10.12/08.052, 10.13/08.052, 10.86/08.052, 10.89/08.052 | Посторонние примеси | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 приложение 7; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 8756.4-70 |
| 7.1\*\*\* | Пастеризованные консервы, включая консервы для детского питания | 10.11/42.000, 10.13/42.000, 10.86/42.000, 10.89/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 Статья 20; ТР ТС 034/2013 Раздел V пункты 14,15 Приложение 2 | ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 32164-2013; ГОСТ 8756.0-70; СТБ 1036-97; СТБ 1050-2008; СТБ 1053-2015 |
| 7.2\* | 10.11/01.086, 10.13/01.086, 10.86/01.086, 10.89/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 |
| 7.3\* | Бактерии группы кишечной палочки (колиформы) | ГОСТ 30425-97 п.7.10; ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 7.4\* | B. сereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004); ГОСТ 30425-97 |
| 7.5\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 7.6\* | S. aureus | ГОСТ 10444.2-94; ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 7.7\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) п.8.1-8.4 |
| 7.8\* | 10.11/04.125, 10.13/04.125, 10.86/04.125, 10.89/04.125 | Удельная активность радионуклидов   Сs-137 | ТР ТС 021/2011 Приложение 4 | ГОСТ 32161-2013 п.10.1-10.4 |
| 7.9\* | 10.11/11.116, 10.13/11.116, 10.86/11.116, 10.89/11.116, 10.12/11.116 | Органолептические показатели: цвет, запах, вкус, консистенция, внешний вид | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.7 | ГОСТ 33741-2015 п.7 |
| 7.10\* | 10.11/08.149, 10.13/08.149, 10.86/08.149, 10.89/08.149, 10.12/08.149 | Массовая доля поваренной соли | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 приложение 7; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 26186-84 п.п. 3.2 |
| 7.11\* | 10.11/08.074, 10.11/08.164, 10.13/08.074, 10.13/08.164, 10.86/08.074, 10.86/08.164, 10.89/08.074, 10.89/08.164, 10.12/08.074, 10.12/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 26183-84; ГОСТ 34567-2019 |
| 7.12\* | 10.11/08.156, 10.13/08.156, 10.86/08.156, 10.89/08.156, 10.12/08.156 | Массовая доля нитрита натрия | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.18 приложение 5; ТР ТС 029/2012 Статья 7, п.13 приложение 8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 8558.1-2015 п.7 |
| 7.13\* | 10.11/08.074, 10.11/08.149, 10.13/08.074, 10.13/08.149, 10.86/08.074, 10.86/08.149, 10.89/08.074, 10.89/08.149, 10.12/08.074, 10.12/08.149 | Массовая доля белка | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 приложение 7; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 25011-2017 п.6; ГОСТ 34567-2019 |
| 7.14\* | 10.11/08.149, 10.13/08.149, 10.86/08.149, 10.89/08.149, 10.12/08.149 | Массовая доля крахмала | ГОСТ 10574-2016 п.п.6,7 |
| 7.15\* | 10.11/08.156, 10.13/08.156, 10.86/08.156, 10.89/08.156, 10.12/08.156 | Массовая доля фосфора | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.18 приложение 5; ТР ТС 029/2012 Статья 7, п.13 приложение 8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 31110-2002 (ИСО 13730:1996) =СТБ ГОСТ Р 51482-2001 (ИСО 13730-96); ГОСТ 9794-2015 п.8 |
| 7.16\* | 10.11/08.052, 10.13/08.052, 10.86/08.052, 10.89/08.052, 10.12/08.052 | Посторонние примеси | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 приложение 7; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 8756.4-70 |
| 8.8\* | Колбасные изделия и продукты мясные вареные, копчено-запеченные, варенокопченые, полукопченые, сырокопченые, колбасы кровяные, ливерные, зельцы и паштеты, продукты в желе, полуфабрикаты,  в том числе из мяса птицы. | 10.12/08.052, 10.13/08.052, 10.86/08.052, 10.89/08.052 | Массовая доля влаги | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 приложение 7; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 9793-2016 п.9 |
| 8.9\* | 10.12/08.149, 10.13/08.149, 10.86/08.149, 10.89/08.149 | Массовая доля поваренной соли | ГОСТ 9957-2015 п.7 |
| 8.10\* | 10.12/08.156, 10.13/08.156, 10.86/08.156, 10.89/08.156 | Массовая доля нитрита натрия | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.18 приложение 5; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 8558.1-2015 п.7 |
| 8.11\* | 10.12/08.149, 10.13/08.149, 10.86/08.149, 10.89/08.149 | Массовая доля крахмала | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 приложение 7; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 10574-2016 п.п.6,7 |
| 8.12\* | 10.12/08.156, 10.13/08.156, 10.86/08.156, 10.89/08.156 | Массовая доля фосфора | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 приложение 7; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ТС 029/2012 Статья 7, п.13, приложение 8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 31110-2002 (ИСО 13730:1996) =СТБ ГОСТ Р 51482-2001 (ИСО 13730-96) |
| 8.13\* | 10.12/08.164, 10.13/08.164, 10.86/08.164, 10.89/08.164 | Массовая доля жира | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 приложение 7; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 23042-2015 п.7, п.8 |
| 9.7\* | Полуфабрикаты | 10.13/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид, запах, цвет | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.7 | ГОСТ 4288-76 п. 2.3 |
| 9.8\* | 10.13/08.156 | Массовая доля фосфора | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 Приложение 7; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ТС 029/2012 Статья 7, п.13, приложение 8; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 31110-2002 (ИСО 13730:1996) =СТБ ГОСТ Р 51482-2001 (ИСО 13730-96) |
| 9.9\* | 10.13/08.164 | Массовая доля жира | ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V п.20 Приложение 7; ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел III п.9; ТР ТС 034/2013 Глава 3, п.8 | ГОСТ 23042-2015 п.7, п.8 |
| 9.10\* | 10.13/08.149 | Массовая доля поваренной соли | ГОСТ 9957-2015 п.7 |
| 9.11\* | 10.13/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 9793-2016 п.9 |
| 9.12\* | 10.13/08.149 | Массовая доля крахмала | ГОСТ 10574-2016 п.п.6,7 |

**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" | Т.А. Николаева |