|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 1.1331 |
| от 15.07.1999  |
| на бланке № \_\_\_\_на 17 листах |
| редакция \_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от26 июля 2024 года |

|  |
| --- |
| лабораторного отдела Государственного учреждения "Чечерский 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. 50 лет БССР, 34/1, 247152, г. Чечерск, Чечерский район, Гомельская область** |
| 1.1\*\*\* | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 10.61/42.000, 10.73/42.000, 10.86/42.000 | Отбор проб (-) | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 2, таблица 1, раздел 1.3 | ГОСТ 13586.3-2015;ГОСТ 26312.1-84;ГОСТ 27668-88;ГОСТ 31904-2012;ГОСТ 5667-65 п.2 |
| 1.2\* | 10.61/01.086, 10.73/01.086, 10.86/01.086 | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 1.3\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 |
| 1.4\* | В.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 1.5\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 1.6\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 1.7\* | Дрожжи |
| 1.8\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 2.1\*\*\* | Кондитерские изделия | 10.71/42.000, 10.72/42.000, 10.81/42.000, 10.82/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 8, 13, 20, приложение 2, таблица 1 раздел 1.4 | ГОСТ 12569-2016;ГОСТ 31904-2012;ГОСТ 5904-82 п.2 |
| 2.2\* | 10.71/01.086, 10.72/01.086, 10.82/01.086 | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 2 таблица 1 раздел 1.4 | ГОСТ 31747-2012 |
| 2.3\* | S.aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 2.4\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 п.6;ГОСТ 26968-86 п.4.1 |
| 2.5\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013;ГОСТ 26968-86 п.4.3 |
| 2.6\* | Дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013;ГОСТ 26968-86 п. 4.3 |
| 2.7\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 3.1\*\*\* | Яйца и продукты их переработки | 01.47/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 6, 7, 8, 13, 20 приложение 2 таблица 1 раздел 1. 1 | ГОСТ 31904-2012 |
| 3.2\* | 01.47/01.086, 10.86/01.086 | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012;ГОСТ 32149-2013 п.8 |
| 3.3\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 32149-2013 п.7 |
| 3.5\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 32149-2013 п.10 |
| 3.9\* | S.aureus | ГОСТ 32149-2013 п.11 |
| 3.10\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002);ГОСТ 32149-2013 п.9 |
| 4.1\*\*\* | Плодоовощная продукция | 01.13/42.000, 01.21/42.000, 01.22/42.000, 01.23/42.000, 01.24/42.000, 01.25/42.000, 10.31/42.000, 10.39/42.000, 10.86/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 2 таблица 1 раздел 1.5 | ГОСТ 26313-2014;ГОСТ 31904-2012 |
| 4.2\* | 01.13/01.086, 01.21/01.086, 01.24/01.086, 01.25/01.086, 10.31/01.086, 10.39/01.086 | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 4.3\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 |
| 4.4\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 4.5\* | Дрожжи |
| 4.6\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 4.7\* | Мезофильные сульфитредуцирующие клостридии |
| 4.8\* | Неспорообразующие микроорганизмы B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 4.9\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 4.10\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 4.11\* | 01.13/08.156, 01.21/08.156, 01.22/08.156, 01.23/08.156, 01.24/08.156, 01.25/08.156, 10.31/08.156, 10.39/08.156 | Нитраты | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 21 таблица 2 | ГОСТ 29270-95 п.7;МУ 5048-89 |
| 5.1\*\*\* | Напитки | 11.04/42.000, 11.07/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 2 таблица 1 раздел 1.7 | ГОСТ 31904-2012;ГОСТ 5363-93;ГОСТ 5964-93 п.4;ГОСТ 6687.0-86 п.2 |
| 5.2\* | 11.04/01.086, 11.07/01.086 | Количество мезофильных аэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94;ГОСТ 30712-2001 |
| 5.3\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов |
| 5.4\* | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) фекальные | ГОСТ 30712-2001;ГОСТ 31747-2012 |
| 5.5\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) |
| 5.6\* | Дрожжи и плесени (в сумме) | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 5.7\* | Плесени |
| 5.8\* | Дрожжи |
| 5.9\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 6.1\*\*\* | Биологически активные добавки к пище | 10.89/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 2 таблица 1 раздел 1.9 | ГОСТ 31904-2012 |
| 6.2\* | 10.89/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 |
| 6.3\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 6.4\* | E. Coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 6.5\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 6.6\* | Дрожжи |
| 6.7\* | В.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 6.8\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 7.1\*\*\* | Другие продукты | 08.93/42.000, 10.61/42.000, 10.62/42.000, 10.85/42.000, 10.89/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 2 таблица 1 раздел 1.8 | ГОСТ 15113.0-77;ГОСТ 31904-2012;ГОСТ 7698-93 (ИСО 1666-73, ИСО 3188-78, ИСО 3593-81, ИСО 3946-82, ИСО 3947-77, ИСО 5378-78, ИСО 5379-83, ИСО 5809-82, ИСО 5810-82) п. 2.1 |
| 7.2\* | 08.93/01.086, 10.61/01.086, 10.62/01.086, 10.85/01.086, 10.89/01.086 | S.aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 7.3\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 |
| 7.4\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 7.5\* | В.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 7.6\* | E. Coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 7.7\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 7.8\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 7.9\* | Дрожжи |
| 7.10\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 9.1\*\*\* | Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного возраста | 10.86/42.000, 10.89/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 2, таблица 1, раздел 1.12 | ГОСТ 26809.1-2014;ГОСТ 26809.2-2014;ГОСТ 31904-2012 |
| 9.2\* | 10.86/01.086, 10.89/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 п.6 |
| 9.3\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 9.4\* | E. Coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 9.5\* | S.aureus | ГОСТ 30347-2016;ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 9.6\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 9.7\* | V.parahaemolyticus | МУК 4.2.2046-06 п.5 |
| 9.8\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 9.9\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 9.10\*\*\* | Дрожжи |
| 9.11\* | Бактерии рода Enterococcus | ГОСТ 28566-90 |
| 9.12\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 9.13\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 10.1\*\*\* | Специализированная пищевая продукция для диетического лечебного питания для детей, для недоношенных и маловесных детей | 10.89/42.000, 10.86/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 2, таблица 1, раздел 1.13 | ГОСТ 26809.1-2014;ГОСТ 26809.2-2014;ГОСТ 31904-2012 |
| 10.2\* | 10.89/01.086, 10.86/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94;ГОСТ 26972-86 п.4.1 |
| 10.3\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 26972-86 п.4.2;ГОСТ 31747-2012 |
| 10.4\* | E. Coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 10.5\* | S.aureus | ГОСТ 30347-2016;ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 10.6\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 10.7\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013;ГОСТ 26968-86 п.4.3 |
| 10.8\* | Дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013;ГОСТ 26972-86 п.4.3 |
| 10.9\* | В.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 10.10\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 10.11\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 11.1\*\*\* | Продукты для питания беременных и кормящих матерей | 10.86/42.000, 10.89/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 2, таблица 1, раздел 1.10 | ГОСТ 26312.1-84;ГОСТ 26313-2014;ГОСТ 26809.1-2014;ГОСТ 26809.2-2014;ГОСТ 31904-2012;ГОСТ 5667-65 п.2 |
| 11.2\* | 10.86/01.086, 10.89/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 |
| 11.3\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 11.4\* | E. Coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 11.5\* | S.aureus | ГОСТ 30347-2016;ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 11.6\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 11.7\* | Дрожжи |
| 11.8\* | В.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 12.1\*\*\* | Основные виды продовольственного (пищевого) сырья и компонентов, используемые при (производстве) изготовлении специализированной пищевой продукции для детского питания | 10.86/42.000, 10.89/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 2, таблица 1, раздел 1.14 | ГОСТ 26809.1-2014;ГОСТ 26809.2-2014;ГОСТ 31904-2012 |
| 12.2\* | 10.86/01.086, 10.89/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94;ГОСТ 26972-86 п.4.1 |
| 12.3\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 26972-86 п.4.2;ГОСТ 31747-2012 |
| 12.4\* | Соматические клетки | ГОСТ 23453-2014 |
| 12.5\* | S.aureus | ГОСТ 30347-2016;ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 12.6\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013;ГОСТ 26972-86 п.4.3 |
| 12.7\* | Дрожжи | ГОСТ 26972-86 п.4.3 |
| 12.8\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 1 | ГОСТ 30519-97;ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 12.9\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 13.1\*\*\* | Консервированные пищевые продукты | 10.11/42.000, 10.12/42.000, 10.20/42.000, 10.31/42.000, 10.39/42.000, 10.89/42.000 | Отбор проб | ТР ЕАЭС 051/2021 раздел V п.18 приложение 3 таблица 1, 2, 3;ТР ТС 021/2011 статья 6, 7, 20 приложение 2 таблица 2 | ГОСТ 31904-2012 |
| 13.2\* | 10.11/01.086, 10.12/01.086, 10.20/01.086, 10.31/01.086, 10.39/01.086, 10.89/01.086 | Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы групп B.cereus и B.polymyxa | ГОСТ 30425-97 |
| 13.3\* | Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы B.subtilis | ТР ЕАЭС 051/2021 статья V п.18 приложение 3, таблица 1, 2, 3;ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 2, таблица 2 |
| 13.4\*\*\* | Мезофильные клостридии C.botulinum и (или) C.perfringens | ТР ЕАЭС 051/2021 раздел V п.18 приложение 3 таблица 1, 2, 3;ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 2, таблица 2 |
| 13.5\* | Мезофильные клостридии (кроме C.botulinum и (или) C.perfringens) |
| 13.6\* | Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи |
| 13.7\* | Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| 13.8\* | Мезофильные клостридии |
| 13.9\* | Газообразующие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные  микроорганизмы группы B.polymyxa | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 2, таблица 2 |
| 13.10\* | Негазообразующие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| 13.11\* | Неспорообразующие микроорганизмы и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи | ТР ЕАЭС 051/2021 раздел V п.18 приложение 3 таблица 1, 2, 3;ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 2, таблица 2 |
| 13.12\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 |
| 13.13\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 13.14\* | S. aureus и другие коагулазоположительные стафилококки | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 13.15\* | В.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 13.16\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 14.1\*\*\* | Масличное сырье и жировые продукты | 01.26/42.000, 10.41/42.000, 10.42/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 2, таблица 1, раздел 1.6;ТР ТС 024/2011 статья 6, приложение 2 | СТБ 1036-97 п.п. 7.15, 7.19, 7.20, 7.24;СТБ 1939-2009 (ГОСТ Р 52062-2003) |
| 14.2\* | 10.41/01.086, 10.42/01.086 | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 14.3\* | S.aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 15.1\*\*\* | Соковая продукция из фруктов и овощей | 10.32/42.000, 10.39/42.000, 10.86/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 023/2011 статья 5, приложение1, таблица 1 | ГОСТ 26313-2014;ГОСТ 31904-2012;СТБ 1036-97 |
| 15.2\* | 10.32/01.086, 10.39/01.086, 10.86/01.086 | Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы групп B.cereus и B.polymyxa | ГОСТ 10444.15-94;ГОСТ 30425-97 |
| 15.3\* | Мезофильные клостридии C. botulinum и C. perfringens | ГОСТ 10444.9-88;ГОСТ 30425-97 |
| 15.4\* | Неспорообразующие микроорганизмы | ГОСТ 30425-97 |
| 15.5\* | Плесневые грибы, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 15.6\* | Молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-2013;ГОСТ 30425-97 |
| 15.7\* | Мезофильные клостридии | ГОСТ 10444.9-88 |
| 15.8\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 023/2011 статья 5, приложение 1, таблица 3 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 15.9\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 15.10\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 15.11\* | Дрожжи |
| 15.12\* | В.cereus | ТР ТС 023/2011 статья 5, приложение 1, таблица 4 | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 15.13\* | Бактерии семейства Enterobacteriaceae | ГОСТ 29184-91 |
| 16.1\*\*\* | Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания: - мясо и мясная продукция, птица и продукция их переработки; | 10.11/42.000, 10.12/42.000, 10.13/42.000, 10.86/42.000, 10.89/42.000 | Отбор проб | ТР ЕАЭС 051/2021 раздел V п.18, приложение 1,2;ТР ТС 021/2011 статья 6, 7, 20, приложение 2, таблица 1, раздел 1.1;ТР ТС 027/2012 статья 6,9, приложение 1, тблица 2, раздел 2.1 | ГОСТ 27668-88;ГОСТ 31904-2012;ГОСТ 7047-55;СТБ 1036-97 п.7 |
| 16.2\* | 10.11/01.086, 10.12/01.086, 10.13/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 |
| 16.3\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 16.4\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 16.5\* | Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания: -другая продукция | 10.11/01.086, 10.12/01.086, 10.13/01.086 | S.aureus | ТР ТС 021/2011 статья 7.20 приложение 2 таблица 1 раздел 1.8;ТР ТС 027/2012 статья 6, 9 приложение 1 таблица 2 раздел 2.2 | ГОСТ 30347-2016;ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 16.6\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 |
| 16.7\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 16.8\* | В.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 16.9\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 16.10\* | Дрожжи |
| 16.11\* | Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания: - продукция для питания беременных и кормящих женщин | 10.11/01.086, 10.12/01.086, 10.13/01.086 | E. Coli | ТР ТС 021/2011 статья 7. 20 приложение 2 таблица 1 раздел 1.10;ТР ТС 027/2012 статья 6.9 приложение 1 таблица 2 раздел 2.3 | ГОСТ 30726-2001 |
| 16.12\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 |
| 16.13\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 16.14\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 16.15\* | Дрожжи |
| 16.16\* | 10.86/01.086, 10.89/01.086 | В.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 16.17\* | S.aureus | ГОСТ 30347-2016;ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 16.18\* | Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания: - специализированная продукция для лечебного питания детей, для недоношенных и (или) маловесных детей | 10.86/01.086, 10.89/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 2, таблица 1, раздел 1.3;ТР ТС 027/2012 статья 6,9 приложение 1 таблица 2 раздел 2.4 | ГОСТ 10444.15-94;ГОСТ 26972-86 п.4.1 |
| 16.19\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 26972-86 п.4.2;ГОСТ 31747-2012 |
| 16.20\* | E. Coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 16.21\* | S.aureus | ГОСТ 30347-2016;ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 16.22\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 16.23\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013;ГОСТ 26972-86 п.4.3 |
| 16.24\* | Дрожжи |
| 16.25\* | В.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 17.1\*\*\* | Ароматизаторы и ферментные препараты | 10.89/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 029/2012 статья 7, п.9, статья 10, приложение1 | ГОСТ 31904-2012 |
| 17.2\* | 10.89/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 |
| 17.3\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 17.4\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 17.5\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 17.6\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 17.7\* | E. Coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 18.1\*\*\* | Продукция, предназначенная для детей и подростков: щетки зубные, массажеры для десен и  аналогичные изделия для ухода за полостью рта,  изделия санитарно-гигиенического разового использования | 32.30/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 007/2011 статья 4 приложение 6 | ГОСТ 18321-73;СанПиН 1.1.12-14-2003 |
| 18.2\* | 13.99/01.086, 14.14/01.086, 14.19/01.086, 14.39/01.086, 15.20/01.086, 17.22/01.086, 17.23/01.086, 30.92/01.086, 32.30/01.086 | Общее количество микроорганизмов (мезофилов, аэробов и факультативных анаэробов) | ГОСТ 10444.15-94;ГОСТ 26972-86 п.4.1 |
| 18.3\* | Бактерии семейства энтеробактерии | ГОСТ 26972-86 п.4.2 |
| 18.4\* | Дрожжи, дрожжеподобные, плесневые грибы | ГОСТ 26972-86 п.4.3 |
| 19.1\*\*\* | Игрушки | 32.40/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 008/2011 статья 4, 5 приложение 2 таблица 2 | ГОСТ 18321-73;ГОСТ 25779-90 п.3.66-3.67;ГОСТ 34446-2018;ГОСТ ISO 8124-3-2014 п.8;Инструкция № 091-0610 гл.3 |
| 19.2\* | 32.40/01.086 | Общее количество микроорганизмов (мезофилов, аэробов и факультативных анаэробов) | Инструкция № 091-0610 п.17 |
| 19.3\* | Бактерии семейства энтеробактерии | Инструкция № 091-0610 п.19 |
| 19.4\* | Патогенные стафилококки | Инструкция № 091-0610 п.21 |
| 19.5\* | Псевдомонас аэрогиноза | Инструкция № 091-0610 п.20 |
| 19.6\* | Дрожжи, дрожжеподобные, плесневые грибы | Инструкция № 091-0610 п.18 |
| 20.1\*\*\* | Парфюмерно-косметическая продукция | 20.42/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 009/2011 статья 5, приложение 7 | ГОСТ 29188.0-2014 п. 7.1;ГОСТ 790-89 п.2;ГОСТ 7983-2016 п.6.1, п.6.2;СТБ 1736-2007 п.5 |
| 20.2\* | 20.42/01.086 | Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных бактерий | ГОСТ ISO 21149-2013;ГОСТ ISO 21149-2020 |
| 20.3\* | Candida albicans | ГОСТ ISO 18416-2018 |
| 20.4\* | Escherichia coli | ГОСТ ISO 21150-2018 |
| 20.5\* | Staphylococcus aureus | ГОСТ ISO 22718-2018 |
| 20.6\* | Pseudomonas aeruginosa | ГОСТ ISO 22717-2018 |
| 21.1\*\*\* | Продукты убоя и мясная продукция, в том числе для детского питания | 10.11/42.000, 10.13/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 2, таблица 1, раздел 1.1;ТР ТС 034/2013 раздел V, XII приложение 1 | ГОСТ 31904-2012;ГОСТ 7269-2015;ГОСТ 8756.0-70 п.2, п.3;ГОСТ 9792-73;СТБ 1036-97 п.7;СТБ ГОСТ Р 51447-2001 (ИСО 3100-1-91) |
| 21.2\* | 10.11/01.086, 10.13/01.086 | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012;ГОСТ 9958-81 п.4.2 |
| 21.3\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 п.6;ГОСТ 9958-81 п.4.1 |
| 21.4\* | S.aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003);ГОСТ 9958-81 п.4.5 |
| 21.5\* | E. Coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 21.6\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 9958-81 п.4.4 |
| 21.7\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003);ГОСТ 9958-81 п.4.6 |
| 21.8\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 21.9\* | Бактерии рода Enterococcus | ГОСТ 28566-90 |
| 21.10\* | Дрожжи | ТР ТС 034/2013 раздел V, XII приложение 1 | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 21.11\* | В.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 22.1\* | Стерилизованные консервы, включая консервы для детского питания | 10.11/01.086, 10.13/01.086 | Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы B. subtilis | ТР ТС 034/2013 раздел V, XII, приложение 2, таблица 1,2 | ГОСТ 30425-97 |
| 22.2\* | Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы групп B.cereus и B.polymyxa |
| 22.3\* | Мезофильные клостридии | ГОСТ 10444.9-88;ГОСТ 30425-97 |
| 22.4\* | Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи | ГОСТ 30425-97 |
| 22.5\* | Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| 23.1\* | Пастеризованные консервы | 10.11/01.086, 10.13/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 034/2013 статья V, XII, приложение 2, таблица 3 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 23.2\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 23.3\* | В.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 23.4\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 23.5\* | S. aureus и другие коагулазоположительные стафилококки | ГОСТ 10444.2-94 |
| 24.1\*\*\* | Сырое молоко – сырье, обезжиренное молоко – сырье, сливки – сырье, молочная продукция, в том числе детское питание на молочной  основе | 01.41/42.000, 10.51/42.000, 10.52/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 3;ТР ТС 033/2013 раздел V, XII, X, приложение 4, 9, 10 | ГОСТ 13928-84 п.2;ГОСТ 26809.1-2014;ГОСТ 26809.2-2014;СТБ 1036-97 п.7.2 |
| 24.3\* | 01.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 24.4\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 24.5\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20;ТР ТС 033/2013 раздел V, XII, X, приложение 1, 2, 5, 8, 11 | ГОСТ 32901-2014 п.8.4;ГОСТ 9225-84 п.4.5 |
| 24.6\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 32901-2014 п.8.5;ГОСТ 9225-84 п.4.6 |
| 24.7\* | Промышленная стерильность | ГОСТ 30425-97 |
| 24.8\* | Ишерихии E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 24.10\* | Сырое молоко-сырье, обезжиренное молоко – сырье, сливки– сырье, молочная продукция, в том числе детское питание на молочной  основе | 01.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086 | Бактерии семейства Enterobacteriaceae | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20;ТР ТС 033/2013 раздел V, XII, X, приложение 1, 2, 5,8, 11 | ГОСТ 29184-91 |
| 24.11\* | Сырое молоко – сырье, обезжиренное молоко – сырье, сливки – сырье, молочная продукция, в том числе детское питание на молочной  основе | 01.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086 | В.cereus | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20;ТР ТС 033/2013 раздел V, XII, X, приложение 1, 2, 5, 8, 11 | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004) |
| 24.12\* | S.aureus | ГОСТ 30347-2016 |
| 24.13\* | Сырое молоко-сырье, обезжиренное молоко – сырье, сливки– сырье, молочная продукция, в том числе детское питание на молочной  основе | 01.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086 | Плесени | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20;ТР ТС 033/2013 раздел V, XII, X, приложение 1, 2, 5,8, 11 | ГОСТ 33566-2015 |
| 24.14\* | Сырое молоко – сырье, обезжиренное молоко – сырье, сливки – сырье, молочная продукция, в том числе детское питание на молочной  основе | 01.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086 | Дрожжи | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20;ТР ТС 033/2013 раздел V, XII, X, приложение 1, 2, 5, 8, 11 | ГОСТ 33566-2015 |
| 24.15\* | Сырое молоко-сырье, обезжиренное молоко – сырье, сливки– сырье, молочная продукция, в том числе детское питание на молочной  основе | 01.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086 | Молочнокислые микроорганизмы | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20;ТР ТС 033/2013 раздел V, XII, X, приложение 1, 2, 5,8, 11 | ГОСТ 10444.11-2013 |
| 24.16\* | Бифидобактерии | ГОСТ 33491-2015 |
| 25.1\* | Рыба и рыбная продукция, в том числе для детского питания | 03.00/42.000, 10.20/42.000 | Отбор проб | ТР ЕАЭС 040/2016 статья 5 п.13, п.17 раздел VI п.38;ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 4 | ГОСТ 31904-2012;СТБ 1036-97 |
| 25.2\* | 03.00/01.086, 10.20/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ТР ЕАЭС 040/2016 статья 5 п.13, статья 10 п.79 приложение 1, таблица 1-5;ТР ТС 021/2011 приложение 2 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 25.3\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 25.4\* | S. aureus и другие коагулазоположительные стафилококки | ТР ЕАЭС 040/2016 статья 5 п.13, статья 10 п.79 приложение 1, таблица 1-5 | ГОСТ 10444.2-94;ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 25.5\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ТР ЕАЭС 040/2016 статья 5 п.13, статья 10 п.79, приложение 1;ТР ТС 021/2011 приложение 2 | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 25.6\* | Плесени | ТР ЕАЭС 040/2016 статья 5 п.13, статья 10 п.79 приложение 1, таблица 1-5;ТР ТС 021/2011 приложение 2 | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 25.7\* | Дрожжи |
| 25.8\* | Бактерии рода Enterococcus | ТР ЕАЭС 040/2016 статья 5 п.13 статья 10 п.79 приложение 1 таблица 3;ТР ТС 021/2011 приложение 2 | ГОСТ 28566-90 |
| 25.9\* | 03.00/07.096, 10.20/07.096 | Личинки паразитов в живом виде | ТР ЕАЭС 040/2016 раздел V п.19, 20, приложение 3;ТР ТС 021/2011 приложение 6 | Инструкция 4.2.10-21-25-2006 |
| 26.1\*\*\* | Продукты убоя сельскохозяйственной птицы и продукция их переработки | 10.11/42.000, 10.12/42.000, 10.13/42.000 | Отбор проб | ТР ЕАЭС 051/2021 раздел V п.18;ТР ТС 021/2011 статья 6, 20 | ГОСТ 31904-2012;ГОСТ 7702.2.0-2016 |
| 26.2\* | 10.11/01.086, 10.12/01.086, 10.13/01.086 | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ТР ЕАЭС 051/2021 раздел V, п.18 приложение 1, 2;ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 2, таблица 1, раздел 1.1 | ГОСТ 31747-2012;ГОСТ 7702.2.2-93 |
| 26.3\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94;ГОСТ 7702.2.1-2017 |
| 26.4\* | E. Coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 26.5\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90;ГОСТ 7702.2.7-2013 |
| 26.6\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003);ГОСТ 7702.2.6-2015 |
| 26.7\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 26.8\* | Бактерии рода Enterococcus | ГОСТ 28566-90 |
| 26.9\* | S.aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 26.10\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002);ГОСТ 7702.2.3-93 |
| 26.11\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |

**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