|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 1.1314 |
| от 26.06.1998  |
| на бланке № 0009980на 11 листах |
| редакция 02 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от21 июня 2024 года |

|  |
| --- |
| лабораторного отдела Государственного учреждения "Волковысский зональный 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. Горбатова, 1А, 231900, г. Волковыск, Волковысский район, Гродненская область(Микробиологическая лаборатория лабораторного отдела)** |
| 1.1\* | Птица, яйца и продукты их переработки | 01.47/01.086, 10.13/01.086, 10.12/01.086, 10.85/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 1.2\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 1.3\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 2, таблица 1 р.1.1 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 1.4\* | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) |  |
| 1.5\* | Staphylococcus aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 1.6\* | бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 1.7\* | сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 1.8\* | E. coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 1.9\* | плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 2.1\* | Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 01.11/01.086, 10.61/01.086, 10.71/01.086, 10.72/01.086, 10.73/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 2.2\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 2 таблица 1 р.1.3 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 2.3\* | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 2.4\* | плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 2.5\* | дрожжи |
| 2.6\* | бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 2.7\* | Staphylococcus aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 3.1\* | Сахар и кондитерские изделия | 10.82/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 3.2\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 2 таблица 1 р.1.4 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 3.3\* | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 3.4\* | плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 3.5\* | дрожжи |
| 3.6\* | Staphylococcus aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 4.1\* | Плодоовощная продукция | 01.13/01.086, 01.24/01.086, 01.25/01.086, 01.21/01.086, 01.22/01.086, 01.23/01.086, 10.31/01.086, 10.39/01.086, 10.32/01.086, 01.19/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 4.2\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 4.3\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 2 таблица 1 р.1.5 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 4.4\* | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 4.5\* | сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 4.6\* | плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 4.7\* | дрожжи |
| 4.8\* | Staphylococcus aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 5.1\* | Масличное сырье и жировые продукты | 10.41/01.086, 10.42/01.086, 10.89/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 5.2\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 5.3\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 2 таблица 1 р.1.6 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 5.4\* | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 5.5\* | Staphylococcus aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 6.1\* | Напитки | 11.07/01.086, 11.05/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 6.2\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 2 таблица 1 р.1.7 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 6.3\* | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 6.4\* | дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 6.5\* | плесени |
| 6.6\* | дрожжи |
| 7.1\* | Другие продукты | 10.85/01.086, 10.89/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 7.2\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 7.3\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 2 таблица 1 р.1.8 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 7.4\* | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 7.5\* | E. coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 7.6\* | бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 7.7\* | сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 7.8\* | Дрожжи и плесени (в сумме) | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 7.9\* | плесени |
| 7.10\* | дрожжи |
| 7.11\* | Staphylococcus aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 8.1\* | Консервированные пищевые продукты | 10.11/01.086, 10.12/01.086, 10.20/01.086, 10.39/01.086, 10.89/01.086 | неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 2 таблица 2 | ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998);ГОСТ 10444.12-2013;ГОСТ 30425-97 |
| 8.2\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94;ГОСТ 30425-97 |
| 8.3\* | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) | ГОСТ 30425-97;ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 8.4\* | сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003);ГОСТ 30425-97 |
| 8.5\* | S. aureus и другие коагулазоположительные стафилококки | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 9.2\* | Соковая продукция из фруктов и (или) овощей | 10.32/01.086, 01.13/01.086, 01.19/01.086, 01.21/01.086, 01.22/01.086, 01.23/01.086, 01.24/01.086, 01.25/01.086, 10.31/01.086, 10.39/01.086 | Молочнокислые микроорганизмы | ТР ТС 021/2011;ТР ТС 023/2011 Статья 5. Приложение 1 | ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998) |
| 9.3\* | неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013;ГОСТ 30425-97 |
| 9.4\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 10444.15-94 |
| 9.5\* | E. coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 9.6\* | Staphylococcus aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 9.7\* | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 11.2\* | Продукты убоя и мясная продукция, включая детское питание | 01.49/01.086, 10.11/01.086, 10.12/01.086, 10.13/01.086, 10.85/01.086, 10.89/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) | ТР ТС 034/2013 Раздел V п.14, п.15 приложение 1 | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 11.3\* | бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 11.4\* | плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 11.5\* | сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 11.6\* | Staphylococcus aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 11.7\* | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 11.8\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 11.9\* | Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы B.subtilis. | ТР ТС 034/2013 Раздел V приложение 2 | ГОСТ 10444.15-94;ГОСТ 30425-97 |
| 11.10\* | Спорообразующие мезофильные. аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы B.cereus и (или) B.polymyxa | ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004);ГОСТ 30425-97 |
| 11.11\* | мезофильные клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003);ГОСТ 30425-97 |
| 11.12\*\* | неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи | ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998);ГОСТ 10444.12-2013;ГОСТ 30425-97 |
| 11.13\* | спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | ГОСТ 30425-97 |
| 11,1\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 034/2013 Раздел V п.14, п.15 приложение 1 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 12.1\* | Сырое молоко, сырое обезжиренное молоко, сырые сливки, продукты переработки, вся молочная продукция, включая детское питание на молочной основе | 01.41/01.086, 01.45/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086, 10.85/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 033/2013 Раздел V, VII, ХIII приложение 1 таблица 1-6, приложение 2 приложение 5 приложение 8 приложение 11 | ГОСТ 10444.15-94;ГОСТ 9225-84 п. 4.5 |
| 12.2\* | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) | ГОСТ 32901-2014 п. 8.5;ГОСТ 9225-84 п. 4.6 |
| 12.3\* | Staphylococcus aureus | ГОСТ 30347-2016 |
| 12.4\* | Молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998) |
| 12.5\* | дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 12.6\* | плесени |
| 12.7\* | Дрожжи и плесени (в сумме) |
| 12.8\* | Промышленная стерильность | ГОСТ 30425-97 |
| 12.9\* | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 12.10\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 12.19\* | E. coli | ТР ТС 033/2013 Раздел V, VII, ХIII приложение 1 таблица 1-6, приложение 2 приложение 5 приложение 8 приложение 11 | ГОСТ 30726-2001 |
| **ул. Горбатова, 1А, 231900, г. Волковыск, Волковысский район, Гродненская область(Санитарно-гигиеническая лаборатория лабораторного отдела)** |
| 1.10\* | Птица, яйца и продукты их переработки | 01.47/08.082, 10.13/08.082, 10.12/08.082, 10.85/08.082 | Ртуть | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 3, р.1 | ГОСТ 26927-86 п.2 |
| 1.11\* | 01.47/08.156, 10.13/08.156, 10.12/08.156, 10.85/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 1.12\* | 01.47/04.125, 10.13/04.125, 10.12/04.125, 10.85/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида цезия-137 | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 4 | ГОСТ 32161-2013;МВИ.МН 1181-2011 |
| 2.8\* | Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 01.11/08.082, 10.61/08.082, 10.71/08.082, 10.72/08.082, 10.73/08.082 | Ртуть | ТР ТС 015/2011 Приложение 2;ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 3 р.4 | ГОСТ 26927-86 п.2 |
| 2.9\* | 01.11/08.156, 10.61/08.156, 10.71/08.156, 10.72/08.156, 10.73/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 2.10\* | 01.11/08.161, 10.61/08.161, 10.71/08.161, 10.72/08.161, 10.73/08.161 | афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 п.3 |
| 2.11\* | 2,4-D кислота, ее соли и эфиры | МУ 1541-76 |
| 2.12\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи) | ГОСТ 13586.6-93;ГОСТ 26312.3-84 |
| 2.13\* | 01.11/04.125, 10.61/04.125, 10.71/04.125, 10.72/04.125, 10.73/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида цезия-137 | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 4 | ГОСТ 32161-2013;МВИ.МН 1181-2011 |
| 2.14\* | 10.71/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида стронция-90 | ГОСТ 32163-2013;МВИ.МН 1181-2011 |
| 3.7\* | Сахар и кондитерские изделия | 10.81/08.082, 10.82/08.082 | Ртуть | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 3 | ГОСТ 26927-86 п.2 |
| 3.8\* | 10.81/08.156, 10.82/08.156, 01.50/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 3.9\* | 01.50/08.149 | 5-оксиметилфурфурол | ГОСТ 31768-2012 п.3.4 |
| 4.9\* | Плодоовощная продукция | 01.13/08.082, 01.24/08.082, 01.25/08.082, 01.21/08.082, 01.22/08.082, 01.23/08.082, 10.31/08.082, 10.39/08.082, 10.32/08.082 | Ртуть | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 3 р.6 | ГОСТ 26927-86 п.2 |
| 4.10\* | 01.13/08.156, 01.24/08.156, 01.25/08.156, 01.21/08.156, 01.22/08.156, 01.23/08.156, 10.31/08.156, 10.39/08.156, 10.32/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 4.11\* | 01.13/08.169, 01.24/08.169, 01.25/08.169, 01.21/08.169, 01.22/08.169, 01.23/08.169, 10.31/08.169, 10.32/08.169 | нитраты | ГОСТ 29270-95;МУ 5048-89 |
| 4.12\* | 01.13/08.161, 01.24/08.161, 01.25/08.161, 01.21/08.161, 01.22/08.161, 01.23/08.161, 10.31/08.161, 10.39/08.161, 10.32/08.161 | ГХЦГ (α, β, γ-изомеры) | ГОСТ 30349-96 |
| 4.13\* | ДДТ и его метаболиты |
| 4.14\* | патулин | ГОСТ 28038-2013 |
| 4.15\* | 01.13/04.125, 01.24/04.125, 01.25/04.125, 01.21/04.125, 01.22/04.125, 01.23/04.125, 10.31/04.125, 10.39/04.125, 10.32/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида цезия-137 | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 4 | ГОСТ 32161-2013;МВИ.МН 1181-2011 |
| 4.16\* | Удельная (объёмная) активность радионуклида стронция-90 | ГОСТ 32163-2013;МВИ.МН 1181-2011 |
| 5.6\* | Масличное сырье и жировые продукты | 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, 10.32/08.156, 10.39/08.156 | Мышьяк | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 3 р.7 | ГОСТ 26930-86 |
| 5.7\* | 01.13/08.082, 01.21/08.082, 01.22/08.082, 01.23/08.082, 01.24/08.082, 01.25/08.082, 10.31/08.082, 10.32/08.082, 10.39/08.082 | Ртуть | ГОСТ 26927-86 п.2 |
| 5.8\* | 01.13/04.125, 01.21/04.125, 01.22/04.125, 01.23/04.125, 01.24/04.125, 01.25/04.125, 10.31/04.125, 10.32/04.125, 10.39/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида цезия-137 | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 4 | ГОСТ 32161-2013;МВИ.МН 1181-2011 |
| 5.9\* | Удельная (объёмная) активность радионуклида стронция-90 | ГОСТ 32163-2013;МВИ.МН 1181-2011 |
| 6.7\* | Напитки | 11.07/08.082, 11.01/08.082, 11.03/08.082, 11.04/08.082, 11.05/08.082, 11.02/08.082 | Ртуть | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 3 р.8 | ГОСТ 26927-86 п.2 |
| 6.8\* | 11.07/08.156, 11.01/08.156, 11.03/08.156, 11.04/08.156, 11.05/08.156, 11.02/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86;ГОСТ 31266-2004 |
| 7.12\* | Другие продукты | 10.85/08.082, 10.13/08.082 | Ртуть | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 3 р.9 | ГОСТ 26927-86 п.2 |
| 7.13\* | 10.85/08.156, 10.13/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 7.14\* | 10.62/08.161, 10.85/08.161, 10.89/08.161, 10.86/08.161 | афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 п.3 |
| 7.15\* | афлатоксин М1 |
| 9.1\* | Соковая продукция из фруктов и (или) овощей | 10.32/08.149, 10.39/08.149 | Массовая доля железа | ТР ТС 023/2011 Статья 5. Приложение 1 | ГОСТ 26928-86 |
| 10.1\* | Злаковые культуры (пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго). Зернобобовые культуры (горох, фасоль, нут, чечевица, бобы, маш, чина). Масличные культуры (подсолнечник, соя, хлопчатник, лен, рапс, горчица, кунжут, арахис) | 01.11/08.082 | Ртуть | ТР ТС 015/2011 Приложение 2;ТР ТС 021/2011 | ГОСТ 26927-86 п.2 |
| 10.2\* | 01.11/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 10.3\* | 01.11/08.161 | афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 п.3 |
| 10.4\* | 2,4-D кислота, ее соли и эфиры | МУ 1541-76 |
| 10.5\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи) | ГОСТ 13586.6-93 |
| 10.6\* | 01.11/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида цезия-137 | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 4 | ГОСТ 32161-2013 |
| 10.7\* | Удельная (объёмная) активность радионуклида стронция-90 | ГОСТ 32163-2013 |
| 11.14\* | Продукты убоя и мясная продукция, включая детское питание | 10.11/08.082, 10.12/08.082, 10.13/08.082 | Ртуть | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 приложение 3 раздел 1;ТР ТС 034/2013 Раздел V приложение 3 Раздел VII | ГОСТ 26927-86 п.2 |
| 11.15\* | 10.11/08.156, 10.12/08.156, 10.13/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86;ГОСТ 31266-2004 |
| 11.16\* | 10.11/04.125, 10.12/04.125, 10.13/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида цезия-137 | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 приложение 3 раздел 1 приложение 4;ТР ТС 034/2013 Раздел V приложение 3 Раздел VIII | ГОСТ 32161-2013 |
| 12.11\* | Сырое молоко, сырое обезжиренное молоко, сырые сливки, продукты переработки, вся молочная продукция, включая детское питание на молочной основе | 01.41/08.082, 10.41/08.082, 10.51/08.082 | Ртуть | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 3 раздел 2.;ТР ТС 033/2013 Раздел V, VII, ХIII приложение 9 приложение 10 | ГОСТ 26927-86 п.2 |
| 12.12\* | 01.41/08.156, 10.41/08.156, 10.51/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 12.13\* | 01.41/08.161, 10.41/08.161, 10.51/08.161 | ГХЦГ (α, β, γ-изомеры) | ГОСТ 23452-2015 п.8 |
| 12.14\* | ДДТ и его метаболиты |
| 12.15\* | афлатоксин М1 | ГОСТ 30711-2001 п.3 |
| 12.16\* | 10.41/08.149, 10.51/08.149 | кислотность | ГОСТ 3624-92 п.3 |
| 12.17\* | 01.41/04.125, 10.41/04.125, 10.51/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида цезия-137 | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20. Приложение 4.;ТР ТС 033/2013 Раздел V, VII, ХII приложение 9 приложение 10 | ГОСТ 32161-2013 |
| 12.18\* | Удельная (объёмная) активность радионуклида стронция-90 | ГОСТ 32163-2013 |

**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