

Приложение №2
к аттестату аккредитации
№ ВУ/112 1.1324
от 14.05.1999
на бланке № _____
на 26 листах
редакция 04

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от 21 февраля 2025 года

Лабораторного отдела
Государственного учреждения
"Жодинский городской 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. Станционная, 4, 222160, г. Жодино, Минская область (Лабораторный отдел) | | | | | |
| 1.1*** | Птица, яйца и продукты их переработки (мясо птицы, продукты из | 01.47/42.000, 10.12/42.000, 10.13/42.000, 10.86/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 3, п.1 | ГОСТ 26669-85; ГОСТ 30364.0-97; ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 7702.2.0-2016; СТБ 1036-97 |
| 1.2* | него, консервы | 01.47/08.082, 10.12/08.082, 10.13/08.082, 10.86/08.082 | Ртуть | | ГОСТ 26927-86 п. 2 |
| 1.3* | птичьих, яичный белок сухой, яйца и жидкие | | Нитрит натрия | | ГОСТ 8558.1-2015 |
| 1.4* | яичные продукты (меланж, белок, желток), яичные | 01.47/08.161, 10.12/08.161, 10.13/08.161, 10.86/08.161 | ГХЦГ (α -, γ -изомеры), ДДТ и его метаболиты | | СТ РК 2011-2010 |
| 1.5* | продукты сухие (яичный порошок, белок, желток) и др. | 01.47/01.086, 10.12/01.086, 10.13/01.086, 10.86/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1 Приложение 2, п.1.1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 1.6* | | | Listeria monocytogenes | | ГОСТ 32031-2012 |
| 1.7* | | | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 7702.2.1-2017 |
| 1.8* | | | БГКП (колиформы) | | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------|--|--|--|--|---|
| 1.9* | | | E. coli | | ГОСТ 30726-2001 |
| 1.10* | Птица, яйца и продукты их переработки (мясо птицы, продукты из него, консервы птичьи, яичный белок сухой, яйца и жидкие яичные продукты (меланж, белок, желток), яичные продукты сухие (яичный порошок, белок, желток) и др. | 01.47/01.086, 10.12/01.086, 10.13/01.086, 10.86/01.086 | Бактерии рода Proteus | ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1 Приложение 2, п.1.1 | ГОСТ 28560-90 |
| 1.11* | | | S. aureus | | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003); ГОСТ 7702.2.4-93 |
| 1.13* | | | Сульфитредуцирующие клостридии | | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 1.14* | | | Плесени | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 1.17* | | | Свинец Кадмий | | ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 |
| 1.18* | Мышьяк | Приложение 3, п.1.1 | ГОСТ 31628-2012 | | |
| 2.1*** | Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия (зерно продовольственное, в т.ч. пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго. | 01.11/42.000, 01.12/42.000, 10.61/42.000, 10.71/42.000, 10.73/42.000, 10.72/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Глава 3 Статья 20 | ГОСТ 26312.1-84; ГОСТ 27668-88; ГОСТ 31904-2012; СТБ 1036-97 |
| 2.2* | Семена зернобобовых, в т.ч. горох, фасоль, маш, чипа, чечевица, нут. Крупа, толокно, | 01.11/08.082, 01.12/08.082, 10.61/08.082, 10.71/08.082, 10.73/08.082, 10.72/08.082 | Ртуть | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.4 | ГОСТ 26927-86 п. 2 |
| 2.3* | хлопья Мука пшеничная, ржаная, тритикалевая, кукурузная, | 01.11/11.116, 01.12/11.116, 10.61/11.116, 10.71/11.116, 10.73/11.116, 10.72/11.116 | Зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи) | | ГОСТ 26312.3-84; ГОСТ 27559-87; СТБ 1963-2009 9.5 |
| 2.4* | ячменная, просяная (пшеничная), рисовая | 01.11/08.161, 01.12/08.161, 10.61/08.161, 10.71/08.161, 10.73/08.161, 10.72/08.161 | ГХЦГ (α -, γ -изомеры), ДДТ и его метаболиты, гексахлорбензол | | СТ РК 2011-2010 |
| 2.5* | гречневая. Макароны изделия. Отруби пищевые. Хлеб, булочные изделия и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка и др.) | 01.11/08.161, 01.12/08.161, 10.61/08.161, 10.71/08.161, 10.73/08.161 | 2,4-D кислота, ее соли и эфиры | | МУ 1541-76 |
| 2.6* | изделия и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка и др.) | 01.11/01.086, 01.12/01.086, 10.61/01.086, 10.71/01.086, 10.73/01.086, 10.72/01.086 | Афлатоксин В1 | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1 | ГОСТ 30711-2001 п. 3 |
| 2.7* | изделия и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка и др.) | 01.11/01.086, 01.12/01.086, 10.61/01.086, 10.71/01.086, 10.73/01.086, 10.72/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 2.8** | изделия и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка и др.) | 01.11/01.086, 01.12/01.086, 10.61/01.086, 10.71/01.086, 10.73/01.086, 10.72/01.086 | КМАФАнМ | Приложение 2, п.1.3 | ГОСТ 10444.15-94 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------|--|---|-----------------------|--|--|
| 2.9* | Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия (зерно продовольственное, в т.ч. пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго. Семена зернобобовых, в т.ч. горох, фасоль, маш, чипа, чечевица, нут. Крупа, толокно, хлопья Мука пшеничная, ржаная, тритикалевая, кукурузная, ячменная, просяная (пшенная), рисовая, гречневая. Макароны изделия. Отруби пищевые. Хлеб, булочные изделия и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка и др.) | 01.11/01.086, 01.12/01.086, 10.61/01.086, 10.71/01.086, | S. aureus | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1 Приложение 2, р.1.3 | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003) |
| 2.10* | | 10.73/01.086, 10.72/01.086 | Бактерии рода Proteus | | ГОСТ 28560-90 |
| 2.11* | | | БГКП (колиформы) | | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006) |
| 2.12* | | | Плесени | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 2.13* | | | Дрожжи | | |
| 2.17* | | 01.11/08.169, 01.12/08.169, | Свинец Кадмий | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, р.4 | ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016 |
| 2.18* | 10.61/08.169, 10.71/08.169, 10.73/08.169, 10.72/08.169 | Мышьяк | ГОСТ 31628-2012 | | |
| 2.19* | | 01.11/08.161, 01.12/08.161, 10.61/08.161, 10.71/08.161, 10.73/08.161, 10.72/08.161 | Дезоксиниваленол | | СТ РК 1988-2010 п. 7, 9 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------|---|--|---|---|--|
| 3.1*** | Сахар и кондитерские изделия (сахаристые кондитерские | 01.49/42.000, 10.71/42.000, 10.72/42.000, 10.81/42.000, 10.82/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.5 | ГОСТ 12569-99; ГОСТ 19792-2001; ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 5904-2019; СТБ 1036-97 |
| 3.2* | изделия, восточные сладости, жевательная резинка. | 01.49/08.082, 10.71/08.082, 10.72/08.082, 10.81/08.082, 10.82/08.082 | Ртуть | | ГОСТ 26927-86 п. 2 |
| 3.3* | Сахаристые кондитерские изделия: шоколад и | 01.49/08.161, 10.71/08.161, 10.72/08.161, 10.81/08.161, 10.82/08.161 | ГХЦГ (α -, γ -изомеры), ДЦТ и его мегаболиты | | СТ РК 2011-2010 |
| 3.4* | изделия из него. Мучные | | Афлатоксин В1 | | ГОСТ 30711-2001 п. 3 |
| 3.5* | кондитерские изделия. Мед) | 10.71/01.086, 10.72/01.086, 10.81/01.086, 10.82/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1 Приложение 2, п.1.4 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 3.6* | | | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 3.7* | | | S. aureus | | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) |
| 3.8* | | | БГКП (колиформы) | | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006) |
| 3.9* | | | Плесени | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 3.10* | | | Дрожжи | | |
| 3.11* | | 01.49/08.169, 10.71/08.169, 10.72/08.169, 10.81/08.169, 10.82/08.169 | Свинец | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.5 | ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016 |
| 3.12* | | | Кадмий | | ГОСТ 31628-2012 |
| | | | Мышьяк | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------|---|--|---|---|---|
| 4.1*** | Плодоовощная продукция (свежие и свежеморож., сухие, соленые, маринованные, квашенные, моченые овощи, картофель, бахчевые, фрукты (в т.ч. ягоды), грибы. Консервы овощные, фруктовые, в | 01.13/42.000, 01.19/42.000, 01.21/42.000, 01.22/42.000, 01.23/42.000, 01.24/42.000, 01.25/42.000, 02.30/42.000, 10.32/42.000, 10.39/42.000, 10.83/42.000, 10.84/42.000, 10.86/42.000, 10.89/42.000, 10.31/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, р.6 | ГОСТ 31904-2012; СТБ 1036-97 |
| 4.2* | т.ч. ягодные, грибные, соки березовые консервированные. Джем, варенье, повидло, конфитюры, фрукты и ягоды, протертые с сахаром. мороженое плод.-яг., и пищевые льды. Орехи. Специи | 01.13/08.082, 01.19/08.082, 01.21/08.082, 01.22/08.082, 01.23/08.082, 01.24/08.082, 01.25/08.082, 02.30/08.082, 10.32/08.082, 10.39/08.082, 10.83/08.082, 10.84/08.082, 10.86/08.082, 10.89/08.082, 10.31/08.082 | Ртуть | | ГОСТ 26927-86 п. 2 |
| 4.3* | и пряности, пряные травы. Чай, кофе) | 01.13/08.082, 01.21/08.082, 01.22/08.082, 01.23/08.082, 01.24/08.082, 01.25/08.082, 10.32/08.082, 10.84/08.082, 10.89/08.082, 10.31/08.082 | Нитраты | | ГОСТ 29270-95; МУ 5048-89 |
| 4.4* | | 01.13/08.161, 01.19/08.161, 01.21/08.161, 01.22/08.161, | ГХЦГ (α -, γ -изомеры), ДДТ и его метаболиты | | ГОСТ 30349-96 п. 4; СТ РК 2011-2010 п. 4 |
| 4.5* | | 01.23/08.161, 01.24/08.161, 01.25/08.161, 02.30/08.161, 10.32/08.161, 10.39/08.161, 10.83/08.161, 10.84/08.161, 10.86/08.161, 10.31/08.161 | Патулин | | ГОСТ 28038-2013 п. 5 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------|---|----------------------------|--|--|---|
| 4.6* | Плодоовощная продукция (свежие и свежеморож., сухие, соленые, маринованные, квашенные, моченые овощи, картофель, бахчевые, фрукты (в т.ч. ягоды), грибы. Консервы овощные, фруктовые, в т.ч. ягодные, грибные, соки березовые консервированные. Джеммы, варенье, повидло, конфитюры, фрукты и ягоды, протертые с сахаром. мороженое плод.-яг., и пищевые льды. Орехи. Специи и пряности, пряные травы. Чай, кофе) | 01.13/01.086, | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы <i>Listeria monocytogenes</i> КМАФАнМ БГКП (колиформы) <i>S. aureus</i> Плесени Дрожжи Сульфитредуцирующие клостридии Мезофильные сульфитредуцирующие клостридии | ТР ТС 021/2011 Статья 7,20 Приложение 1 Приложение 2, п.1.5 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 4.7* | | 01.21/01.086, | | | ГОСТ 32031-2012 |
| 4.8* | | 01.22/01.086, | | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 4.9* | | 01.23/01.086, | | | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006) |
| 4.10* | | 01.24/01.086, | | | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) |
| 4.11* | | 01.25/01.086, | | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 4.12* | | 10.32/01.086, | | | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 4.13* | | 10.39/01.086, | | | |
| 4.14* | | 10.84/01.086, | | | |
| 4.19* | | 10.31/01.086 | | | |
| 4.20* | 01.13/08.169, | Свинец Кадмий Мышьяк | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.6 | ГОСТ 26929-94; | |
| | 01.19/08.169, | | | ГОСТ 33824-2016 | |
| | 01.21/08.169, | | | ГОСТ 31628-2012 | |
| | 01.22/08.169, | | | | |
| | 01.23/08.169, | | | | |
| | 01.24/08.169, | | | | |
| | 01.25/08.169, | | | | |
| | 02.30/08.169, | | | | |
| | 10.32/08.169, | | | | |
| | 10.39/08.169, | | | | |
| | 10.83/08.169, | | | | |
| | 10.84/08.169, | | | | |
| | 10.86/08.169, | | | | |
| | 10.31/08.169 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------|---|--|---|---|---|
| 5.1* | Масличное сырье и жировые | 01.11/08.082, 10.41/08.082, 10.42/08.082 | Ртуть | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.7 | ГОСТ 26927-86 п. 2 |
| 5.2* | продукты (Масла растительные, продукты их переработки (маргарины, | 01.11/08.161, 10.41/08.161, 10.42/08.161 | ГХЦГ (α-,γ-изомеры), ДДТ и его метаболиты | | СТ РК 2011-2010 |
| 5.3* | спреды, жиры специального назначения, в том числе жиры кулинарные и заменители молочного жира, соусы, майонезы, кремы на растительных маслах). | | Афлатоксин В1 | | ГОСТ 30711-2001 п. 3 |
| 5.4*** | Спреды растительно-сливочные. Семена масличных культур. Жиры | 01.11/42.000, 10.41/42.000, 10.42/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7,20 Приложение 1 | ГОСТ 31904-2012 |
| 5.5* | Жиры животных и рыбные. Шпик свиной и продукты из него. | 01.11/01.086, 10.41/01.086, 10.42/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.7 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 5.6* | Напитки (воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные. | | Listeria monocytogenes | | ГОСТ 32031-2012 |
| 5.7* | Напитки безалкогольные, в т.ч. с соком, и искусственно минерализованные. Напитки брожения. Пиво, вино, водка, слабоалкогольные и другие спиртные напитки) | | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 5.8* | | | БГКП (колиформы) | | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006) |
| 5.9* | | | S. aureus | | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) |
| 5.12* | | 01.11/08.169, 10.41/08.169, 10.42/08.169 | Медь Кадмий Свинец | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.7 | ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016 |
| 5.13* | | | Мышьяк | | ГОСТ 31628-2012 |
| 6.1* | лечебные. Напитки безалкогольные, в т.ч. с соком, и искусственно минерализованные. Напитки брожения. Пиво, вино, водка, слабоалкогольные и другие спиртные напитки) | 11.01/08.082, 11.02/08.082, 11.03/08.082, 11.04/08.082, 11.05/08.082, 11.06/08.082, 11.07/08.082 | Ртуть | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.8 | ГОСТ 26927-86 п. 2 |
| 6.2* | | 11.01/08.161, 11.02/08.161, 11.03/08.161, 11.04/08.161, 11.05/08.161, 11.06/08.161, 11.07/08.161 | Пагулин | | ГОСТ 28038-2013 п. 5 |
| 6.3*** | | 11.01/42.000, 11.02/42.000, 11.03/42.000, 11.04/42.000, 11.05/42.000, 11.06/42.000, 11.07/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1 Приложение 2, п.1.7 | ГОСТ 31904-2012 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------|---|--|---|---|--|
| 6.4* | Напитки (воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные. Напитки безалкогольные, в т.ч. с соком, и искусственно минерализованные. Напитки брожения. Пиво, вино, водка, слабоалкогольные и другие спиртные напитки) | 11.04/01.086, 11.05/01.086, 11.07/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1 Приложение 2, п.1.7 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 6.5* | | | Количество мезофильных аэробных микроорганизмов | | ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 30712-2001 п. 6.1, 6.2 |
| 6.6* | | | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 6.7* | | | БГКП (колиформы) фекальные | | ГОСТ 30712-2001 п. 6.3 |
| 6.9* | | 11.04/01.086, 11.06/01.086, 11.07/01.086 | Дрожжи | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 6.10* | | | Плесени | | |
| 6.11* | | | Дрожжи и плесени (в сумме) | | |
| 6.12* | | 11.01/08.169, 11.02/08.169, 11.03/08.169, 11.04/08.169, 11.05/08.169, 11.06/08.169, 11.07/08.169 | Свинец | | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 |
| 6.13* | Кадмий | | | | |
| | | Мышьяк | Приложение 3, п.8 | ГОСТ 31628-2012 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|--------|--|--|---|--|---|-----------------------------------|
| 7.1* | Другие продукты (изоляты, концентраты, | 10.62/08.082, 10.85/08.082, 10.89/08.082, 10.84/08.082 | Ртуть | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.9 | ГОСТ 26927-86 п. 2 | |
| 7.2* | гидролизаты и текстураты | 10.84/08.149 | Йод | | СТБ ГОСТ Р 51575-2004 п. 4.2 | |
| 7.3* | растительных белков; пищевой шрот и мука с различным содержанием жира из семян | 10.62/11.116, 10.85/11.116, 10.89/11.116, 10.84/11.116 | Вредные примеси: загрязненность и зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи) | | ГОСТ 15113.2-77; ГОСТ 26312.3-84; ГОСТ 28875-90 3.4 | |
| 7.4* | бобовых, масличных и нетрадиционных культур. | 10.62/08.161, 10.85/08.161, 10.89/08.161, 10.84/08.161 | ГХЦГ (α -, γ -изомеры), ДДТ и его метаболиты | | ГОСТ 23452-2015 п. 8; СТ РК 2011-2010 | |
| 7.5* | Загустители, стабилизаторы, | | Афлатоксин В1 Афлатоксин М1 | | ГОСТ 30711-2001 п. 3 | |
| 7.6*** | желирующие агенты. Желатин, концентраты | 10.62/42.000, 10.85/42.000, 10.89/42.000, 10.84/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7,20 Приложение 1 Приложение 2, п.1.8 | ГОСТ 15113.0-77; ГОСТ 31904-2012 | |
| 7.7* | соединительных канальных белков. Крахмал, патока | 10.62/01.086, 10.85/01.086, 10.89/01.086, 10.84/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) | |
| 7.8* | и продукты их переработки. | | Listeria monocytogenes | | ГОСТ 32031-2012 | |
| 7.9* | Дрожжи | | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15-94 | |
| 7.10* | пищевые. Бульоны | | БГКП (колиформы) | | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006) | |
| 7.11* | пищевые сухие | | E. coli | | ГОСТ 30726-2001 | |
| 7.12* | Комплексные пищевые добавки, стабилизационные системы. | | S. aureus | | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) | |
| 7.13* | Соль поваренная и профилактическая | | Бактерии рода Proteus | | ГОСТ 28560-90 | |
| 7.14* | Концентраты | | Сульфитредуцирующие клостридии | | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) | |
| 7.16* | пищевые. Готовые | | Дрожжи, плесени | | ГОСТ 10444.12-2013 | |
| 7.19* | кулинарные изделия, в т.ч. | 10.62/08.169, 10.85/08.169, 10.89/08.169, 10.84/08.169 | Свинец Кадмий | | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.9 | ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016 |
| 7.20* | продукция общественного питания) | | Мышьяк | | | ГОСТ 31628-2012 |
| 7.21* | | 10.62/08.161, 10.85/08.161, 10.89/08.161, 10.84/08.161 | Дезоксиниваленол | | | СТ РК 1988-2010 п. 7, 9 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | |
|---------|--|---|---|---|---|------------------|---|-----------------------------------|
| 9.1* | Биологически активные добавки к пище (БАД преимущественно на основе белков, аминокислот и их комплексов, липидов животного и растительного происхождения, пищевых волокон, на растительной основе, на основе переработки мясо-молочного сырья) | 10.89/08.082 | Ртуть | ТР ТС 021/2011 | ГОСТ 26927-86 п. 2 | | | |
| 9.2* | | 10.89/08.161 | ГХЦГ (α -, γ -изомеры), ДДТ и его метаболиты | Статья 7, 20 Приложение 3, р.10 | ГОСТ 23452-2015 п. 8; СТ РК 2011-2010 | | | |
| 9.3* | | | Афлатоксин М1 | | ГОСТ 30711-2001 п. 3 | | | |
| 9.4**** | | 10.89/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 | ГОСТ 31904-2012 | | | |
| 9.5* | | 10.89/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы КМАФАнМ БГКП (колиформы) E. coli S. aureus Плесени Дрожжи | Статья 7,20 Приложение 1 Приложение 2, р.1.9 | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) | | | |
| 9.6* | | | | | ГОСТ 10444.15-94 | | | |
| 9.7* | | | | | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006) | | | |
| 9.8* | | | | | ГОСТ 30726-2001 | | | |
| 9.9* | | | | | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) | | | |
| 9.10* | | | | | ГОСТ 10444.12-2013 | | | |
| 9.11* | | | | | | | | |
| 9.13* | | | | | 10.89/08.169 | Свинец Кадмий | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, р.10 | ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016 |
| 9.14* | | | | | | | | Мышьяк |
| 11.1* | | | | | Продукты детского питания (для питания детей раннего, дошкольного и школьного возраста. Специализированные продукты для лечебного питания детей) | 10.86/08.082, | Ртуть | ТР ТС 021/2011 |
| 11.2* | 10.89/08.082 | Нитраты | Статья 7, 20 | ГОСТ 29270-95 | | | | |
| 11.3* | 10.86/11.116, 10.89/11.116 | Зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи) | Приложение 3 | ГОСТ 15113.2-77 п. 5; ГОСТ 26312.3-84 | | | | |
| 11.4* | 10.86/08.052, 10.89/08.052 | Металлические примеси | | ГОСТ 20239-74 | | | | |
| 11.5* | 10.86/08.161, 10.89/08.161 | ГХЦГ (α -, γ -изомеры), ДДТ и его метаболиты, гексахлорбензол 2,4-D кислота, ее соли и эфиры Афлатоксин В1 Афлатоксин М1 Патулин | Статья 7, 20 Приложение 3 | ГОСТ 23452-2015 п. 8; ГОСТ 30349-96 п. 4; СТ РК 2011-2010 | | | | |
| 11.6* | | | | МУ 1541-76 | | | | |
| 11.7* | | | | ГОСТ 30711-2001 п. 3 | | | | |
| 11.8* | | | | ГОСТ 28038-2013 п. 5 | | | | |
| 11.11* | 10.86/08.169, 10.89/08.169 | Свинец Кадмий | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, р.10 | ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016 | | | | |
| 11.12* | | | | Мышьяк | | ГОСТ 31628-2012 | | |
| 11.13* | | | | 10.86/08.161, 10.89/08.161 | | Дезоксиниваленол | СТ РК 1988-2010 п. 7, 9 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------------|--|----------------------------|---|---|--|
| 13.1*** | Продукты детского питания (для питания детей раннего, дошкольного и школьного возраста) | 10.86/42.000, 10.89/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7,20 Приложение 1 Приложение 2, п.1.12 | ГОСТ 31904-2012 |
| 13.2* | | | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 13.3* | | | БГКП (колиформы) | | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006) |
| 13.4* | | | E. coli | | ГОСТ 30726-2001 |
| 13.5* | | | S. aureus | | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) |
| 13.6* | | | Бактерии рода Proteus | | ГОСТ 28560-90 |
| 13.7* | | | Сульфитредуцирующие клостридии | | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 13.9* | | | Плесени | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 13.10* | | | Дрожжи | | |
| 13.11* | | | Дрожжи и плесени (в сумме) | | |
| 13.12* | | | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 13.13* | | | Listeria monocytogenes | | ГОСТ 32031-2012 |
| 13.14* | | | Промышленная стерильность | | ГОСТ 30425-97 |
| 16.1*** * | | | Консервированные пищевые продукты | | 10.11/42.000, 10.12/42.000, 10.20/42.000, 10.31/42.000, 10.39/42.000, 10.86/42.000, 10.89/42.000 |
| 16.2* | Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп V.cereus и V.polymuxa | ГОСТ 30425-97 п.7.4 | | | |
| 16.3* | Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные м/о группы V. Subtilis | ГОСТ 30425-97 п. 7.7 | | | |
| 16.4* | Мезофильные клостридии C. botulinum и (или) C. Perfringens | ГОСТ 30425-97 п.7.7 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------|--|--|--|---|--|
| 16.5* | Консервированные пищевые продукты | 10.11/01.086, 10.12/01.086, 10.20/01.086, 10.31/01.086, 10.39/01.086, 10.86/01.086, 10.89/01.086 | Мезофильные клостридии (кроме <i>C. botulinum</i> и (или) <i>C. Perfringens</i>) | ТР ТС 021/2011 Статья 7,20 Приложение 2, Таблица 2 | ГОСТ 30425-97 п. 7.7 |
| 16.6* | | | Неспорообразующие м/о, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи | | ГОСТ 30425-97 п. 7.8 |
| 16.7* | | | Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные м/о | | ГОСТ 30425-97 п. 7.7 |
| 16.8* | | | Мезофильные клостридии | | |
| 16.9* | | | Газообразующие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные м/о группы В. <i>Polymuxa</i> | | |
| 16.10* | | | Негазообразующие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | | |
| 16.11* | | | Неспорообразующие микроорганизмы, и (или) плесневые грибы и (или) дрожжи | | ГОСТ 30425-97 п. 7.8 |
| 16.12* | | | КМАФАнМ | | ГОСТ 30425-97 7.7 |
| 16.13* | | | БГКП (колиформы) | | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006) |
| 16.15* | | | Сульфитредуцирующие клостридии | | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 16.16* | <i>S. aureus</i> и другие коагулазо-положительные стафилококки | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
|---------|---------------------------------------|--------------|--|--|--|------------------------------------|---------------------------------------|
| 17.1*** | Соковая продукция из фруктов и овощей | 10.32/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1; ТР ТС 023/2011 Статья 2-5, 7 Приложение 2, 3 | ГОСТ 26313-2014; ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 8756.0-70; СТБ 1036-97 | | |
| 17.2* | | 10.32/08.133 | Массовая доля растворимых сухих веществ | | ГОСТ 34128-2017 | | |
| 17.3* | | 10.32/08.149 | Массовая доля титруемых кислот в расчете на использованную кислоту | | ГОСТ ISO 750-2013 (ISO 750:1998) | | |
| 17.4* | | | Массовая доля хлоридов | | ГОСТ 26186-84 п. 3 | | |
| 17.5* | | 10.32/01.086 | | Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп <i>B. cereus</i> и <i>B. polymyxa</i> | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1; ТР ТС 023/2011 Статья 2-5, 7 Приложение 1 | ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 30425-97 | |
| 17.6* | | | | Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные м/о группы <i>B. Subtilis</i> | | | |
| 17.7* | | | | Мезофильные клостридии <i>C. botulinum</i> и (или) <i>C. Perfringens</i> | | | ГОСТ 30425-97 |
| 17.8* | | | | Неспорообразующие микроорганизмы, и (или) плесневые грибы и (или) дрожжи | | | ГОСТ 10444.12-2013; ГОСТ 30425-97 |
| 17.9* | | | | Молочнокислые микроорганизмы | | | ГОСТ 30425-97 |
| 17.10* | | | | КМАФАнМ | | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 17.11* | БГКП (колиформы) | | | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006) | | | |
| 17.12* | <i>E. coli</i> | | | ГОСТ 30726-2001 | | | |
| 17.13* | <i>S. aureus</i> | | | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) | | | |
| 17.17* | | | | 10.32/08.052 | | | Массовая доля сухих веществ или влаги |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------|--|-------------------------------|-------------------------------------|--|--|
| 17.18* | Соковая продукция из фруктов и овощей | 10.32/11.116 | Примеси растительного происхождения | ТР ТС 023/2011 Статьи 2, 4 и 5 | ГОСТ 26323-2014 |
| 18.1*** | Масла растительные - | 10.41/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20; | СТБ 1939-2009 (ГОСТ Р 52062-2003) |
| 18.2* | все виды, фракции масел | 10.41/08.149 | Кислотное число | ТР ТС 024/2011 Статьи 2, 5-6, 8 | ГОСТ 31933-2012 п. 1-7, 11-13 |
| 18.3* | растительных | | Перекисное число | Приложения 1, 3 | ГОСТ 26593-85; СТБ ГОСТ Р 51487-2001 |
| 19.1*** | Продукты переработки | 10.41/42.000, 10.42/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20; | ГОСТ 31762-2012 |
| 19.2* | растительных масел и животных жиров, включая жиры рыб | 10.41/08.149, 10.42/08.149 | Кислотное число | ТР ТС 024/2011 Статьи 2, 5-6, 8 Приложения 1,3 | ГОСТ 31933-2012 п. 1-7, 11-13; ГОСТ Р 50457-92 (ИСО 660-83) |
| 19.3* | | | Перекисное число | | |
| 20.1* | Спреды растительно-сливочные, спреды растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные, смеси топленые растительно-жировые | 10.42/08.149 | Перекисное число | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20; ТР ТС 024/2011 Статьи 2, 5-6, 8 Приложения 1, 3 | ГОСТ 26593-85; СТБ ГОСТ Р 51487-2001 |
| 21.1* | Соусы на основе растительных масел, майонезы, соусы майонезные, кремы на растительных маслах | 10.89/08.149 | Перекисное число | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20; ТР ТС 024/2011 Статьи 2, 5-6, 8 Приложения 1, 3 | ГОСТ 26593-85; СТБ ГОСТ Р 51487-2001 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------|------------------|---------------|-------------------------------|------------------|----------------------|
| 22.1*** | Пищевая | 10.41/42.000, | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 | ГОСТ 31904-2012 |
| 22.2* | масложировая | 10.89/42.000 | | Статья 7, 20 | |
| 22.3* | продукция | 10.41/01.086, | КМАФАнМ | Приложение 1; | ГОСТ 10444.15-94 |
| | (масла | 10.89/01.086 | БГКП | ТР ТС 024/2011 | ГОСТ 31747-2012 |
| | растительные | | (колиформы) | Статья 6 часть 1 | (ISO 4831:2006,ISO |
| | (все виды), | | | Приложение 2 | 4832:2006) |
| 22.4* | продукты | | S. aureus | | ГОСТ 31746-2012 |
| | переработки | | | | (ISO 6888-1:1999,ISO |
| | растительных | | | | 6888-2:1999,ISO |
| | масел и | | | | 6888-3:2003) |
| 22.5* | животных | | Дрожжи | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 22.6* | жиров, включая | | Плесени | | |
| | жиры рыб | | | | |
| | (спреды, соусы | | | | |
| | на основе | | | | |
| | растительных | | | | |
| | масел, | | | | |
| | майонезы, | | | | |
| | соусы | | | | |
| | майонезные, | | | | |
| | Семена | | | | |
| | масличных | | | | |
| | культур. | | | | |
| | Жиры | | | | |
| | животные и | | | | |
| | продукты из них | | | | |
| 23.1.1* | Злаковые | 01.11/42.000, | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 | ГОСТ 13586.3-2015; |
| ** | культуры | 01.12/42.000 | | Статья 4, 5 | ГОСТ 29142-91 |
| | (пшеница, рожь, | | | Приложение 2; | (ИСО 542-90); |
| | тритикале, овес, | | | ТР ТС 021/2011 | СТБ 1053-2015 |
| 23.1.2* | ячмень, просо, | 01.11/08.082, | Ртуть | Статья 7, 20 | ГОСТ 26927-86 п. 2 |
| | гречиха, рис, | 01.12/08.082 | | Приложение 3 р.4 | |
| 23.2* | кукуруза, | 01.11/08.161, | ГХЦГ (α -, γ - | Приложение 4 | СТ РК 2011-2010 |
| | сорго), | 01.12/08.161 | изомеры), | | |
| | поставляемые | | ДДТ и его | | |
| | на пищевые | | метаболиты | | |
| 23.4* | цели | | Афлатоксин В1 | ТР ТС 015/2011 | ГОСТ 30711-2001 п. |
| | Зернобобовые | | | Статья 4, 5 | 3 |
| 23.7* | культуры | | Дезоксиниваленол | ТР ТС 015/2011 | СТ РК 1988-2010 п. |
| | (горох, фасоль, | | | Статья 5 | 7, 9 |
| 23.8* | нут, чечевица, | 01.11/01.086, | Зеараленон | Приложение 2, 4 | ГОСТ 28001-88 п. 3 |
| | бобы, маш, | 01.12/01.086 | | | |
| 23.9* | чина), | 01.11/08.169, | Свинец | ТР ТС 021/2011 | ГОСТ 26929-94; |
| | поставляемые | 01.12/08.169 | Кадмий | Статья 7, 20 | ГОСТ 33824-2016 |
| | на пищевые | | | Приложение 3 р.4 | |
| 23.10* | цели | | Мышьяк | ТР ТС 015/2011 | ГОСТ 31628-2012 |
| | | | | Статья 4, 5 | |
| | | | | Приложение 2; | |
| | | | | ТР ТС 021/2011 | |
| | | | | Статья 7, 20 | |
| | | | | Приложение 3 р.4 | |
| 23.11* | | 01.11/08.161, | Гексахлорбензол | ТР ТС 021/2011 | СТ РК 2011-2010 п. 4 |
| | | 01.12/08.161 | | Статья 7, 20 | |
| | | | | Приложение 3 р.4 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|---------|--|---|---|--|--|-----------------------------------|
| 24.1** | Масличные культуры (подсолнечник, | 01.11/08.082, 01.11/42.000 | Отбор проб Ртуть | ТР ТС 015/2011 Статья 4, 5 Приложение 2; | ГОСТ 10852-86; ГОСТ 26927-86 п. 2; СТБ 1053-2015 | |
| 24.2* | соя, хлопчатник, лен, рапс, горчица, кунжут, арахис), | 01.11/08.161 | ГХЦГ (α -, γ -изомеры), ДДТ и его метаболиты | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3 р.7 Приложение 4 | СТ РК 2011-2010 | |
| 24.3* | поставляемые на пищевые цели | | Афлатоксин В1 | | | ГОСТ 30711-2001 п. 3 |
| 24.6* | | 01.11/11.116 | зараженность вредителями | ТР ТС 015/2011 Статья 4, 5 Приложение 2 | ГОСТ 10853-88 | |
| 31.1* | Пищевая продукция в части содержания в ней пищевых добавок, остаточных количеств технологически х вспомогательны х средств | 10.89/08.082 | Нитрит натрия | ТР ТС 029/2012 Статья 7 Приложение 2, 8, 17 | ГОСТ 8558.1-2015 | |
| 32.1* | Пищевые добавки, ароматизаторы, технологически е вспомогательны е средства | 10.89/08.082 | Ртуть | ТР ТС 029/2012 Статья 7 Приложение 1, 28 | ГОСТ 26927-86 п. 2 | |
| 32.2* | | 10.62/01.086, | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15-94 | |
| 32.3* | | 10.86/01.086, 10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006) | |
| 32.4* | | | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | | | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) |
| 32.5* | | | | | Дрожжи, плесени | |
| 32.6* | | | 10.89/08.169 | | Свинец | ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016 |
| 32.7* | | | | | Мышьяк | ГОСТ 31628-2012 |
| 33.1*** | Сырое молоко – сырье, обезжиренное молоко - сырье, сливки - сырье, молочная продукция, в том числе | 01.41/42.000, 01.45/42.000, 10.41/42.000, 10.51/42.000, 10.52/42.000, 10.86/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 033/2013 Раздел V, VII, X приложение 1, 2, 5, 8, 11 | ГОСТ 26809.1-2014; ГОСТ 26809.2-2014; ГОСТ 32164-2013; ГОСТ 32901-2014 п. 5; ГОСТ 3622-68; ГОСТ 9225-84 | |
| 33.2* | детское питание на молочной основе | 01.41/01.086, 01.45/01.086, 10.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086, 10.86/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) | |
| 33.3* | | 10.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086 | Listeria monocytogenes | | ГОСТ 32031-2012 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|--------|---|--|--|---|---|---------------------------------------|
| 33.4* | Сырое молоко – сырье, обезжиренное молоко - сырье, сливки - сырье, молочная продукция, в том числе детское питание на молочной основе | 01.41/01.086, 01.45/01.086, 10.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086, 10.86/01.086 | Мезофильные аэробные и факультативно–анаэробные микроорганизмы | ТР ТС 033/2013 Раздел V, VII, X приложение 1, 2, 5, 8, 11 | ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 30705-2000 | |
| 33.5* | | | Бактерии группы кишечной палочки (колиформы) | | ГОСТ 32901-2014; ГОСТ 9225-84 | |
| 33.6* | | 10.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086 | S. aureus | | ГОСТ 30347-2016; ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) | |
| 33.8* | | 10.41/01.086, 10.51/01.086 | Плесневые грибы, дрожжи | | ГОСТ 10444.12-2013; ГОСТ 30706-2000; ГОСТ 33566-2015 | |
| 33.9* | | 10.51/01.086 | Промышленная стерильность | | ГОСТ 30425-97; ГОСТ 9225-84 | |
| 33.10* | | | E. coli | | ГОСТ 30726-2001 | |
| 33.12* | | 01.41/08.161, 01.45/08.161, | Афлатоксин М1 | | ТР ТС 021/2011 ст. 7, 20 приложение 3, п.2; ТР ТС 033/2013 Раздел II, V, VI, VII, X приложение 4, 9, 10 | ГОСТ 30711-2001 п. 3 |
| 33.13* | | 10.41/08.161, 10.51/08.161, 10.52/08.161, 10.86/08.161 | ГХЦГ (α -, γ -изомеры), ДДТ и его метаболиты | | | ГОСТ 23452-2015 п. 8; СТ РК 2011-2010 |
| 33.14* | | 01.41/08.082, 01.45/08.082, 10.41/08.082, 10.51/08.082, 10.52/08.082, 10.86/08.082 | Ртуть | | | ГОСТ 26927-86 п. 2 |
| 33.15* | 01.41/08.149, 01.45/08.149, 10.41/08.149, 10.51/08.149, 10.52/08.149, 10.86/08.149 | Кислотность | ТР ТС 033/2013 Раздел II, III, V, VI, VII, X приложение 1, 6, 7, 9, 12, 13 | ГОСТ 3624-92 | | |
| 33.16* | 10.51/11.116, 10.86/11.116 | Заражённость и загрязненность вредителями хлебных злаков | | ГОСТ 26312.3-84 | | |
| 33.17* | 10.51/08.052, 10.86/08.052 | Металлические примеси (в сухом продукте) | | ГОСТ 20239-74 | | |
| 33.18* | 01.41/08.037, 01.45/08.037, 10.41/08.037, 10.51/08.037, 10.52/08.037, 10.86/08.037 | Массовая доля общего жира | | ГОСТ 5867-90 п. 2, 4 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|---------|---|--|---|--|---|-----------------------------------|
| 33.19* | Сырое молоко – сырье, обезжиренное молоко - сырье, сливки - сырье, молочная продукция, в том числе детское питание на молочной основе | 01.41/08.052, 01.45/08.052, 10.41/08.052, 10.51/08.052, 10.52/08.052, 10.86/08.052 | Массовая доля влаги и сухих веществ | ТР ТС 033/2013 Раздел II, III, V, VI, VII, X приложение 1, 6, 7, 9, 12, 13 | ГОСТ 3626-73 | |
| 33.20* | | 01.41/08.149, 01.45/08.149, | Массовая доля соли | | ГОСТ 3627-81 п. 2, 4, 5 | |
| 33.21* | | 10.41/08.149, 10.51/08.149, 10.52/08.149, 10.86/08.149 | Сахароза/общий сахар | | ГОСТ 3628-78 п. 2, 5 | |
| 33.22* | | 01.41/08.169, 01.45/08.169, 10.41/08.169, | Медь Кадмий Свинец | | ТР ТС 021/2011 ст. 7, 20 приложение 3, п.2 | ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016 |
| 33.23* | | 10.51/08.169, 10.52/08.169, 10.86/08.169 | Мышьяк | | | ГОСТ 31628-2012 |
| 33.24* | | 01.41/04.125, 01.45/04.125, 10.41/04.125, 10.51/04.125, 10.52/04.125, 10.86/04.125 | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20, приложение 4; ТР ТС 033/2013 Раздел II, V, VII, X Приложение 9, 10 | МВИ.МН 1823-2007 | |
| 34.1*** | Продукты убоя и мясная продукция, в том числе для детского питания (мясо и мясопродукты, полуфабрикаты, субпродукты, колбасные изделия, кулинарные изделия, шпик, сухие мясные продукты и др., желатин) | 10.11/42.000, 10.13/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 приложение 1, 2; ТР ТС 034/2013 Раздел V приложение 1 | ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 4288-76 п. 2.1; ГОСТ 9792-73 п. 2; СТБ ГОСТ Р 51447-2001 (ИСО 3100-1-91) | |
| 34.2* | | 10.11/01.086, 10.13/01.086 | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15-94 | |
| 34.3* | | | БГКП (колиформы) | | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006) | |
| 34.4* | | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 | | | |
| 34.5* | | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 | | | |
| 34.6* | | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) | | | |
| 34.7* | | S. aureus | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) | | | |
| 34.8* | | E. coli | ГОСТ 30726-2001 | | | |
| 34.11* | | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) | | | |
| 34.12* | | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------|---|-------------------------------|--|--|---|
| 35.1* | Пастеризованные консервы | 10.11/01.086, 10.13/01.086 | Мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | ТР ТС 034/2013 Раздел V приложение 2 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 35.2* | | | БГКП (колиформы) | | ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006) |
| 35.4* | | | Сульфитредуцирующие клостридии | | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003) |
| 35.5* | | | <i>S. aureus</i> и другие коагулазо-положительные стафилококки | | ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) |
| 36.1* | Стерилизованные консервы, включая консервы для детского питания | 10.13/01.086 | Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп <i>B. cereus</i> и <i>B. polymyxa</i> | ТР ТС 034/2013 Раздел V Приложение 2 | ГОСТ 30425-97 п.7.4 |
| 36.2* | | | Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные м/о группы <i>B. Subtilis</i> | | ГОСТ 30425-97 |
| 36.3* | | | Мезофильные клостридии | | ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003); |
| 36.4* | | | Мезофильные клостридии <i>C. botulinum</i> и (или) <i>C. Perfringens</i> | | ГОСТ 30425-97 |
| 36.5* | | | Неспорообразующие м/о, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи | | ГОСТ 30425-97 |
| 36.6* | | | Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные м/о | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|---|--|---|---|---|
| 37.1.1* | Продукты убоя и мясная продукция, в том числе для детского питания (мясо и мясопродукты, полуфабрикаты, субпродукты, колбасные изделия, кулинарные изделия, консервы, шпик, сухие мясные продукты и др., желатин) | 10.11/08.161, 10.13/08.161 | ГХЦГ (α -, γ -изомеры), ДДТ и его метаболиты | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3 п.1; ТР ТС 034/2013 | СТ РК 2011-2010 |
| 37.1.2* | | 10.11/08.082, 10.13/08.082 | Ртуть | Раздел V, VIII Приложение 3,4 | ГОСТ 26927-86 п. 2 |
| 37.2*** | | 10.11/42.000, 10.13/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4; ТР ТС 034/2013 Раздел XII | ГОСТ 32164-2013; СТБ 1050-2008; СТБ 1053-2015 |
| 37.3* | | 10.11/08.164, 10.13/08.164 | Жир | ТР ТС 034/2013 Раздел III, V, VIII, XI, XII, приложение 4 | ГОСТ 23042-2015 п. 7; ГОСТ 26183-84 |
| 37.4* | | 10.11/08.149, 10.13/08.149 | Поваренная соль | | ГОСТ 26186-84; ГОСТ 9957-2015 |
| 37.5* | | 10.11/08.156, 10.13/08.156 | Нитриты/нитрит натрия | | ГОСТ 8558.1-2015 |
| 37.8* | | 10.11/08.052, 10.13/08.052 | Массовая доля сухих веществ (влаги) | ТР ТС 034/2013 Раздел V, VIII Приложение 3,4 | ГОСТ 9793-2016 |
| 37.9* | | 10.11/08.169, 10.13/08.169 | Свинец Кадмий | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 | ГОСТ 33824-2016 |
| 37.10* | | Мышьяк | Приложение 3 п.1; ТР ТС 034/2013 Раздел V, VIII Приложение 3,4 | ГОСТ 31628-2012 | |
| ул. 50 лет Октября, 14, г. Жодино, Минская область (Лабораторный отдел) | | | | | |
| 1.15*** | Птица, яйца и продукты их переработки (мясо птицы, продукты из него, консервы птичьих, яичный белок сухой, яйца и жидкие яичные продукты (меланж, белок, желток), яичные продукты сухие (яичный порошок, белок, желток) и др. | 01.47/42.000, 10.12/42.000, 10.13/42.000, 10.86/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4 | ГОСТ 32164-2013; СТБ 1053-2015 |
| 1.16* | | 01.47/04.125, 10.12/04.125, 10.13/04.125, 10.86/04.125 | Удельная активность цезия-137 | | МВИ.МН 1823-2007 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------|---|---|-------------------------------|--|------------------|
| 2.15*** | Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия (зерно продовольствен | 01.11/42.000, 01.12/42.000, 10.61/42.000, 10.71/42.000, 10.73/42.000, 10.72/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4 | ГОСТ 32164-2013 |
| 2.16* | ное, в т.ч. пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго. Семена зернобобовых, в т.ч. горох, фасоль, маш, чипа, чечевица, нут. Крупа, толокно, хлопья Мука пшеничная, ржаная, тритикалевая, кукурузная, ячменная, просяная (пшенная), рисовая, гречневая. Макароны изделия. Отруби пищевые. Хлеб, булочные изделия и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка и др.) | 01.11/04.125, 01.12/04.125, 10.61/04.125, 10.71/04.125, 10.73/04.125, 10.72/04.125 | Удельная активность цезия-137 | | МВИ.МН 1823-2007 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------|---|---|-------------------------------|--|------------------|
| 4.17*** | Плодоовощная продукция (свежие и свежеморож., сухие, соленые, маринованные, квашенные, моченые овощи, картофель, бахчевые, фрукты (в т.ч. ягоды), грибы. Консервы овощные, | 01.13/42.000, 01.19/42.000, 01.21/42.000, 01.22/42.000, 01.23/42.000, 01.24/42.000, 01.25/42.000, 02.30/42.000, 10.32/42.000, 10.39/42.000, 10.83/42.000, 10.84/42.000, 10.86/42.000, 10.31/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4 | ГОСТ 32164-2013 |
| 4.18* | фруктовые, в т.ч. ягодные, грибные, соки березовые консервированные. Джеммы, варенье, повидло, конфитюры, фрукты и ягоды, протертые с сахаром.. мороженое плод.-яг., и пищевые льды. Орехи. Специи и пряности, пряные травы. Чай, кофе) | 01.13/04.125, 01.19/04.125, 01.21/04.125, 01.22/04.125, 01.23/04.125, 01.24/04.125, 01.25/04.125, 02.30/04.125, 10.32/04.125, 10.39/04.125, 10.83/04.125, 10.84/04.125, 10.86/04.125, 10.31/04.125 | Удельная активность цезия-137 | | МВИ.МН 1823-2007 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------|---|--|-------------------------------|--|------------------|
| 5.10*** | Масличное сырье и жировые продукты | 01.11/42.000, 10.41/42.000, 10.42/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4 | ГОСТ 32164-2013 |
| 5.11* | (Масла растительные, продукты их переработки (маргарины, спреды, жиры специального назначения, в том числе жиры кулинарные и заменители молочного жира, соусы, майонезы, кремы на растительных маслах). Спреды растительно-сливочные. Семена масличных культур. Жиры животные и рыбные. Шпик свиной и продукты из него. | 01.11/04.125, 10.41/04.125, 10.42/04.125 | Удельная активность цезия-137 | | МВИ.МН 1823-2007 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------|---|---|-------------------------------|--|-----------------|
| 7.17*** | Другие продукты (изоляты, концентраты, | 10.62/42.000, 10.85/42.000, 10.89/42.000, 10.84/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4 | ГОСТ 32164-2013 |
| 7.18* | гидролизаты и текстуры растительных белков; пищевой шрот и мука с различным содержанием жира из семян бобовых, масличных и нетрадиционных культур. Загустители, стабилизаторы, желирующие агенты. Желатин, концентраты соединительных белков. Крахмал, патока и продукты их переработки. Дрожжи пищевые. Бульоны пищевые сухие. Комплексные пищевые добавки, стабилизационные системы. Соль поваренная и профилактическая. Концентраты пищевые. Готовые кулинарные изделия, в т.ч. продукция общественного питания) | 10.62/04.125, 10.85/04.125, 10.89/04.125, 10.84/04.125 | Удельная активность цезия-137 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------|---|----------------------------|-------------------------------|---|--------------------------------------|
| 11.9*** | Продукты детского питания (для питания детей раннего, дошкольного и школьного возраста. Специализированные продукты для лечебного питания детей) | 10.86/42.000, 10.89/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 | ГОСТ 32164-2013 |
| 11.10* | питания (для питания детей раннего, дошкольного и школьного возраста. Специализированные продукты для лечебного питания детей) | 10.86/04.125, 10.89/04.125 | Удельная активность цезия-137 | Приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 17.19* | Соковая продукция из фруктов и овощей | 10.32/08.169 | pH | ТР ТС 023/2011 Статья 2-5, 7 Приложение 2, 3 | ГОСТ 26188-2016 |
| 23.5*** | Злаковые культуры | 01.11/42.000, 01.12/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 ст.5 Приложение 2 | ГОСТ 32164-2013 |
| 23.6* | (пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго), поставляемые на пищевые цели Зернобобовые культуры (горох, фасоль, нут, чечевица, бобы, маш, чина), поставляемые на пищевые цели | 01.11/04.125, 01.12/04.125 | Удельная активность цезия-137 | | ГОСТ 32161-2013; МВИ.МН 1823-2007 |
| 24.4*** | Масличные культуры | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 Статья 4, 5 | ГОСТ 32164-2013 |
| 24.5* | (подсолнечник, соя, хлопчатник, лен, рапс, горчица, кунжут, арахис), поставляемые на пищевые цели | 01.11/04.125 | Удельная активность цезия-137 | Приложение 2; ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3 р.7 Приложение 4 | ГОСТ 32161-2013; МВИ.МН 1823-2007 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------|---|-------------------------------|-------------------------------|--|------------------|
| 37.11* | Продукты убоя и мясная продукция, в том числе для детского питания (мясо и мясопродукты, полуфабрикаты, субпродукты, колбасные изделия, кулинарные изделия, консервы, шпик, сухие мясные продукты и др., желатин) | 10.11/04.125, 10.13/04.125 | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |

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