|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 1.0049 |
| от 14.02.1995 |
| на бланке № |
| на 45 листах |
| редакция 02 |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от 14 января 2022 года**

|  |
| --- |
| лабораторного отдела Учреждения здравоохранения  "Бобруйский 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 |
| 213800 г.Бобруйск, ул.Минская,100 | | | | | |
| ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» | | | | | |
| 1.1\* | Мясо и мясные продукты, в т.ч.  с содержанием мяса птицы; яйца и продукты их  переработки  (в т.ч. продукты детского питания и для питания  беременных и  кормящих  женщин) | 1601  1602  1603  1501  0201-0204  0205  0206-0210  0407  0408  0410  1502  1505  1506  2106 | Свинец | ТР ТС 021/2011  статья 7,8  приложения 3 | СТБ 1313-2002 |
| 1.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 1.3\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 1.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 1.5\* | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 1.6\* | Нитраты | ГОСТ 29270-95 |
| 1.7\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 1.8\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 1.9\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 1 | ГОСТ 9958-81, п.4.3  ГОСТ 31659-2012 |
| 1.10\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 1.11\* | Количество  мезофильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2,  таблица 1 | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 9958-81, п.4.1 |
| 1.12\* | Мясо и мясные продукты, в т.ч.  с содержанием мяса птицы; яйца и продукты их  переработки  (в т.ч. продукты детского питания и для питания  беременных и  кормящих  женщин) | 1601  1602  1603  1501  0201-0204  0205  0206-0210  0407  0408  0410  1502  1505  1506  2106 | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2,  таблица 1 | ГОСТ 7702.2.2-93  ГОСТ 9958-81, п.4.2  ГОСТ 31747-2012 |
| 1.13\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001  ГОСТ 31708-2012 |
| 1.14\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 31746-2012  ГОСТ 7702.2.4-93, п.2.1  ГОСТ 9958-81, п.4.5 |
| 1.15\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90  ГОСТ 7702.2.7-2013 |
| 1.16\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014  ГОСТ 9958-81, п.4.6 |
| 1.17\* | Бактерии рода  Enteroсoccus | ГОСТ 28566-90 |
| 1.18\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-88  ГОСТ 10444.12-2013 |
| 1.19\* | Антибиотики:  - тетрациклиновая группа | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | Инструкция по  применению № 33-0102, утв. МЗ РБ 11.07.2002 |
| 1.20\* | - бацитрацин | Инструкция по  применению № 33-0102, утв. МЗ РБ 11.07.2002 |
| 1.21\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 1.22\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень:  п.407, 426, 555, 841, 842 | ГОСТ 7702.2.0-2016  ГОСТ 9792-73, п.3  ГОСТ 31904-2012  МВИ.МН 1823-2007  СТБ 1036-97  ГОСТ 8756.0-70 |
| 2.1\* | Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты,  вырабатываемые из них  (в т.ч. продукты  детского питания и для питания  беременных и кормящих  женщин)  Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты,  вырабатываемые из них  (в т.ч. продукты  детского питания и для питания  беременных и кормящих  женщин) | 1601  1602  1603  1604  1605  1504  0302  0303  0304  0305  0306  0307  0410 1212  1601  1602  1603  1604  1605  1504  0302  0303  0304  0305  0306  0307  0410 1212 | Свинец | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 2.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 2.3\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 2.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 2.5\* | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 2.6\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 2.7\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 2.8\* | 2,4 Д кислота, ее соли и эфиры | МУ утв. МЗ СССР 20.12.1976 № 1541-76 |
| 2.10\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012  ГОСТ 30519-97 |
| 2.11\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 2.12\* | Количество  мезофильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2,  таблица 1 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 2.13\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 2.14\* | S.aureus | ГОСТ 31746-2012 |
| 2.15\* | Vibrio parahaemolyticus | ГОСТ ISO/TS 21872-1-2013 |
| 2.16\* | Бактерии рода  Enteroсoccus | ГОСТ 28566-90 |
| 2.17\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 2.18\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-88  ГОСТ 10444.12-2013 |
| 2.19\* | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 2.20\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 2.21\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 2.22\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  МВИ.МН 1823-2007  ГОСТ 31339-2006 |
| 3.1\* | Зерно (семена), мукомольно-крупяные и  хлебобулочные изделия  (в т.ч. продукты детского питания и для питания  беременных и кормящих  женщин) | 1901  1902  1903 1904  1905  1001-1008  1101-1107  1204  1205  1206  1207  1208 | Свинец | ТР ТС 021/2011  статья 7,8  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 3.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 3.3\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 3.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 3.5\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 3.6\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 3.7\* |  | 2,4 Д кислота , ее соли и эфиры |  | МУ, утв. МЗ СССР 20.12.1976 № 1541-76 |
| 3.8\* | Гексахлорбензол | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 3.9\* | Афлатоксин В1 | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | ГОСТ 30711-2001 |
| 3.11\* | Зараженность  вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи) | ГОСТ 26312.3-84  ГОСТ 27559-87 |
| 3.12\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 |
| 3.13\* | КМАФАнМ | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2,  таблица 1  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2,  таблица 1 | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 26972-86, п.4.1 |
| 3.14\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 26972-86, п.4.2  ГОСТ 31747-2012 |
| 3.15\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 3.16\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-88  ГОСТ 26972-86, п.4.3  ГОСТ 10444.12-2013 |
| 3.17\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 31746-2012 |
| 3.18\* | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 3.19\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 3.20\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  МВИ.МН 1823-2007  СТБ 1963-2009, п.7а  ГОСТ 13586.3-2015 |
| 4.1\* | Сахар и  кондитерские  изделия  (в т.ч. продукты  детского питания и для питания  беременных и кормящих  женщин) | 1701  1702  1703  1704  1801 00 000 0  1802 00 000 0  1803  1804 00 000 0  1805 00 000 0  1806  0409 00 000 0  1212  1214  1301  1302 | Свинец | ТР ТС 021/2011  статья 7,8  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 4.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 4.3\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 4.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 4.5\* | 5-оксиметил-фурфурол | ГОСТ 31768-2012, п.3.3, 3.4 |
| 4.6\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 4.7\* | ДДТ и его  метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 4.8\* | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 4.9\* | Сахар и  кондитерские  изделия  (в т.ч. продукты  детского питания и для питания  беременных и кормящих  женщин) | 1701  1702  1703  1704  1801 00 000 0  1802 00 000 0  1803  1804 00 000 0  1805 00 000 0  1806  0409 00 000 0  1212  1214  1301  1302 | Патогенные в т.ч.  сальмонеллы | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 |
| 4.10\* | КМАФАнМ | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2,  таблица 1 | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 26972-86, п.4.1 |
| 4.11\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 4.12\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 31746-2012 |
| 4.13\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-88  ГОСТ 10444.12-2013 |
| 4.14\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень: п.555 | СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 19792-2017, п.7.1 |
| 5.1\* | Плодоовощная продукция  (в т.ч. продукты  детского питания и для питания  беременных и кормящих  женщин) | 2006 00  2101 0701  0601 20 0702 00 000  0703-0706  0707 00  0708-0714  0801-0812  0901-0910  1201  1202  1212  1214  1301  1302  2001-2009  2103 2105 00 | Свинец | ТР ТС 021/2011  статья 7,8  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 5.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 5.3\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 5.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 5.5\* | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 5.6\* | Нитраты | ГОСТ 29270-95  МЗ СССР МУ 5048-89 |
| 5.7\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 5.8\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 5.9\* | Плодоовощная продукция  (в т.ч. продукты  детского питания и для питания  беременных и кормящих  женщин) | 2006 00  2101 0701  0601 20 0702 00 000  0703-0706  0707 00  0708-0714  0801-0812  0901-0910  1201  1202  1212  1214  1301  1302  2001-2009  2103 2105 00 | Афлатоксин В1 | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | ГОСТ 30711-2001 |
| 5.10\* | Патулин | ГОСТ 28038-2013 |
| 5.11\* | Оксиметил  фурфурол | ГОСТ 29032-91, п.1 |
| 5.12\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 |
| 5.13\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 5.14\* | Количество  мезофильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2,  таблица 1 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 5.15\* | 2006 00  2101 0701  0601 20 0702 00 000  0703-0706  0707 00  0708-0714  0801-0812  0901-0910  1201  1202  1212  1214  1301  1302  2001-2009  2103 2105 00 | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2,  таблица 1 | ГОСТ 31747-2012 |
| 5.16\* | S.aureus | ГОСТ 31746-2012  ГОСТ 10444.2-94, п.7.2 |
| 5.17\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 5.18\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 5.19\* | Яйца гельминтов  Цисты кишечных  патогенных простейших | ТР ТС 021/2011  статья 7, п.11 | Инструкция по  применению № 37-0305, утв. МЗ РБ 15.04.2005 |
| 5.20\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 5.21\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  МВИ.МН 1823-2007  ГОСТ 8756.0-70 |
| 6.1\* | Масличное сырье и жировые  продукты  (в т.ч. продукты  детского питания и для питания  беременных и кормящих  женщин) | 1501  1502  1503 00  1504  1505 00  1506 00 000 0  1507-1509  1510 00  1511-1515  1201  1202  1204 00  1205  1206 00  1207  1804 00 000 0  2103 | Свинец | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 6.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 6.3\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 6.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 6.5\* | Железо | ГОСТ 26928-86 |
| 6.6\* | Медь | СТБ 1313-2002  ГОСТ 26931-86, п.3 |
| 6.7\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 6.8\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 6.9\* | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 6.10\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011  статья 7, 20,  приложения 1, 2 | ГОСТ 31659-2012 |
| 6.11\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 6.12\* | Количество  мезофильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 6.13\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 6.14\* | Масличное сырье и жировые  продукты  (в т.ч. продукты  детского питания и для питания  беременных и кормящих  женщин) | 1501  1502  1503 00  1504  1505 00  1506 00 000 0  1507-1509  1510 00  1511-1515  1201  1202  1204 00  1205  1206 00  1207  1804 00 000 0  2103 | S.aureus | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 31746-2012  ГОСТ 10444.2-94, п.7.2 |
| 6.15\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 6.16\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  МВИ.МН 1823-2007 |
| 7.1\* | Напитки  (в т.ч. продукты  детского питания и для питания  беременных и кормящих  женщин) | 2201  2202  2203 00  2204  2205  2206 00  2207  2208  2209 00 | Свинец | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 7.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 7.3\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 7.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 7.5\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 7.6\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 7.7\* | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 7.8\* | Патулин | ГОСТ 28038-2013 |
| 7.9\* | Афлатоксин М1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 7.11\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8, 20,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 |
| 7.12\* | Количество  мезофильных аэробных и факультивно-  анаэробных  микроорганизмов | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 30712-2001, п.6.1 |
| 7.13\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы)  фекальные | ГОСТ 18963-73, п.4.3 |
| 7.14\* | Напитки  (в т.ч. продукты  детского питания и для питания  беременных и кормящих  женщин) | 2201  2202  2203 00  2204  2205  2206 00  2207  2208  2209 00 | Бактерии группы  кишечных палочек (БГКП) | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 30712-2001, п.6.3  ГОСТ 31747-2012 |
| 7.15\* | Дрожжи и (или) плесени | ГОСТ 30712-2001, п.6.4  ГОСТ 10444.12-2013 |
| 7.16\* | Pseudomonas aeruginosa | СТБ ISO 16266-2015 |
| 7.17\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 7.18\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  МВИ.МН 1823-2007 |
| 8.1\* | Другие продукты  (в т.ч. продукты детского питания и для питания беременных и кормящих  женщин) | 2102  2103  2104  2106  2501 00  2102  2103  2104  2106  2501 00 | Свинец | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 8.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 8.3\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 8.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 8.5\* | Железо | ГОСТ 26928-86 |
| 8.6\* | Медь | СТБ 1313-2002  ГОСТ 26931-86, п.3 |
| 8.7\* | Массовая доля йода | СТБ ГОСТ Р 51575-2004, п.4.1, 4.2 |
| 8.8\* | Загрязненность и  зараженность  вредителями хлебных запасов | ГОСТ 26312.3-84  ГОСТ 27559-87  ГОСТ 15113.2-77, п.5 |
| 8.9\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 8.10\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 8.11\* | Гептахлор | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 8.12\* | Гексахлорбензол | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 8.13\* | Альдрин | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 8.14\* | 2,4 Д кислота , ее соли и эфиры | МУ, утв. МЗ СССР 20.12.1976 № 1541-76 |
| 8.15\* | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 8.16\* | Патулин | ГОСТ 28038-2013 |
| 8.17\* | Афлатоксин М1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 8.19\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8, 20,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 |
| 8.20\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 8.21\* | Количество  мезофильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 30705-2000  ГОСТ 26972-86, п.4.1 |
| 8.22\* | Другие продукты  (в т.ч. продукты детского питания и для питания беременных и кормящих  женщин) | 2102  2103  2104  2106  2501 00  2102  2103  2104  2106  2501 00 | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 26972-86, п.4.2 |
| 8.23\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 8.24\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 31746-2012 |
| 8.25\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 8.26\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 8.27\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 8.28\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 26972-86, п.4.3 |
| 8.29\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 8.30\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  МВИ.МН 1823-2007  СТБ 1963-2009, п.7а  ГОСТ 13586.3-2015  ГОСТ 26312.1-84, п.2  ГОСТ 27668-88  ГОСТ 15113.0-77, п.2 |
| 9.1\* | Биологически активные добавки к пище  (в т.ч. продукты детского питания и для питания беременных и кормящих  женщин) | 0404  2106 | Свинец | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 9.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 9.3\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 9.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 9.5\* | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 9.6\* | Нитраты | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | ГОСТ 29270-95  МЗ СССР МУ 5048-89 |
| 9.7\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8, 20,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 |
| 9.8\* | Биологически активные добавки к пище  (в т.ч. продукты детского питания и для питания беременных и кормящих  женщин) | 0404  2106 | Количество  мезофильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 9.9\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 9.10\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 9.11\* | S.aureus | ГОСТ 31746-2012  ГОСТ 10444.2-94, п.7.2 |
| 9.12\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 9.13\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 9.14\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014 |
| 10.1\* | Продукты для  питания  беременных и кормящих  женщин | 1901  1902  1903000000  1904  1905 | Свинец | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 10.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 10.3\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 10.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 10.5\* | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 10.6\* | Нитраты | ГОСТ 29270-95  МЗ СССР МУ 5048-89 |
| 10.7\* | Оксиметил  фурфурол | ГОСТ 29032-91, п.1 |
| 10.8\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 10.9\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 10.10\* | Продукты для  питания  беременных и кормящих  женщин | 1901  1902  1903000000  1904  1905 | Афлатоксин В1 | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | ГОСТ 30711-2001 |
| 10.11\* | Патулин | ГОСТ 28038-2013 |
| 10.12\* | Афлатоксин М1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 10.14\* | Гексахлорбензол | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 10.15\* | 2,4 Д кислота , ее соли и эфиры | МУ, утв. МЗ СССР 20.12.1976 № 1541-76 |
| 10.16\* | Зараженность и  загрязненность  вредителями хлебных запасов  (насекомые, клещи) | ГОСТ 26312.3-84  ГОСТ 27559-87  ГОСТ 15113.2-77, п.5 |
| 10.17\* | Массовая доля  металлических  примесей (металло-  магнитные примеси, ферропримеси) | ГОСТ 20239-74  ГОСТ 5901-2014, п.10  ГОСТ 15113.2-77, п.4 |
| 10.18\* | Перекисное число | ГОСТ 26593-85  СТБ ГОСТ Р 51487-2001, п.9.2.2  ГОСТ 8285-91 |
| 10.19\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8, 20,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 |
| 10.20\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 10.21\* | Количество  мезофильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 30705-2000 |
| 10.22\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 10.23\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 10.24\* | S.aureus | ГОСТ 31746-2012  ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 30347-2016 |
| 10.25\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 10.26\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 10.27\*\*\* | Продукты для  питания  беременных и кормящих  женщин | 1901  1902  1903000000  1904  1905 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 13586.3-2015  ГОСТ 26312.1-84, п.2  ГОСТ 27668-88  СТБ 1963-2009, п.7а  ГОСТ 5904-2019, п.2  ГОСТ 15113.0-77, п.2  ГОСТ 8285-91, п.2.1 |
| 11.1\* | Продукты  детского питания | 110100  1102  1103  1105  1602  100010  1901100000  0401  0403  1602  1901  2007  2009  210600  2008  160100  1902  1905 | Свинец | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 11.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 11.3\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 11.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 11.5\* | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 11.6\* | Нитраты | ГОСТ 29270-95  МЗ СССР МУ 5048-89 |
| 11.7\* | Массовая доля нитрита | ГОСТ 8558.1-2015, п.7 |
| 11.8\* | Оксиметил  фурфурол | ГОСТ 29032-91, п.1 |
| 11.10\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 11.11\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 11.12\* | Гептахлор | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 11.13\* | Гексахлорбензол | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 11.14\* | Альдрин | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 11.15\* | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 11.16\* | Патулин | ГОСТ 28038-2013 |
| 11.17\* | Афлатоксин М1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 11.19\* | Продукты  детского питания | 110100  1102  1103  1105  1602  100010  1901100000  0401  0403  1602  1901  2007  2009  210600  2008  160100  1902  1905 | Зараженность и  загрязненность  вредителями хлебных запасов  (насекомые, клещи) | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8,  приложение 3 | ГОСТ 26312.3-84  ГОСТ 27559-87  ГОСТ 15113.2-77, п.5 |
| 11.20\* | Массовая доля  металлических  примесей (металло-  магнитные примеси, ферропримеси) | ГОСТ 20239-74  ГОСТ 5901-2014, п.10  ГОСТ 15113.2-77, п.4 |
| 11.21\* | Перекисное число | ГОСТ 26593-85  СТБ ГОСТ Р 51487-2001  ГОСТ 8285-91 п.2.4.2 |
| 11.22\* | Массовая доля сахара | ГОСТ 30648.7-99, п.5  ГОСТ 5672-68, п.2 |
| 11.23\* | Массовая доля  поваренной соли | ГОСТ 7636-85,  п.3.5.1, 3.5.2 |
| 11.24\* | Массовая доля  этилового спирта | ГОСТ ISO 2448-2013 |
| 11.25\* | Массовая доля  бензойной кислоты и ее солей | МВИ.МН 806-98  СТБ 1181-99, п.5 |
| 11.26\* | Массовая доля  сорбиновой кислоты и ее солей | МВИ.МН 806-98  СТБ 1181-99, п.5 |
| 11.27\* | Кислотность | ГОСТ 3624-92, п.3,3.3,4.2 |
| 11.28\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011  статья 7, 8, 20,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012  ГОСТ 30519-97 |
| 11.29\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 11.30\* | Количество  мезофильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 26972-86, п.4.1  ГОСТ 30705-2000  ГОСТ 26670-91 |
| 11.31\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 26972-86, п.4.2 |
| 11.32\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 11.33\* | Продукты  детского питания | 110100  1102  1103  1105  1602  100010  1901100000  0401  0403  1602  1901  2007  2009  210600  2008  160100  1902  1905 | S.aureus | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 31746-2012  ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 30347-2016  ГОСТ 7702.2.4-93, п.2.1 |
| 11.34\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 30706-2000  ГОСТ 26972-86, п.4.3  ГОСТ 26670-91 |
| 11.35\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 11.36\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 11.37\* | Enterobacter sаkazakii | ГОСТ ISO/TS 22964-2013 |
| 11.38\* | Enterococcus | ГОСТ 28566-90 |
| 11.39\* | Vibrio parahaemolyticus | ГОСТ ISO/TS 21872-1-2013 |
| 11.40\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 11.41\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 11.42\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  МВИ.МН 1823-2007  ГОСТ 8756.0-70  ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014  ГОСТ 31339-2006  ГОСТ 13586.3-2015  ГОСТ 26312.1-84, п.2  ГОСТ 27668-88  ГОСТ 5904-2019, п.2  ГОСТ 12569-99 п.4  ГОСТ 15113.0-77, п.2  ГОСТ 32189-2013 п. 5.1 |
| 12.1\* | Основные виды продовольственного (пищевого) сырья и  компонентов,  используемые при производстве  (изготовлении) специализированной пищевой  продукции для детского питания  Основные виды продовольственного (пищевого) сырья и  компонентов,  используемые при производстве  (изготовлении) специализированной пищевой  продукции для детского питания | 0207, 0302, 0303, 0402, 1901, 1102, 1103, 1104, 1108, 0410 00 000 0, 1515, 1701, 1702,  2106  0207, 0302, 0303, 0402, 1901, 1102, 1103, 1104, 1108, 0410 00 000 0, 1515, 1701, 1702,  2106 | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012  ГОСТ 7702.2.3-93 |
| 12.2\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 12.3\* | Количество  мезфильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2,  табл. 1  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2,  табл. 1 | ГОСТ 30705-2000  ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 7702.2.1-95  ГОСТ 26972-86, п.4.1 |
| 12.4\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 7702.2.2-93  ГОСТ 9958-81, п.4.2  ГОСТ 26972-86, п.4.2  ГОСТ 31747-2012 |
| 12.5\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 7702.2.4-93, п.2.1  ГОСТ 30347-2016 |
| 12.6\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 30706-2000  ГОСТ 26972-86, п.4.3 |
| 12.7\* | Антибиотик:  - тетрациклиновая группа | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | МЗ СССР МУ 3049-84  Инструкция по  применению, утв. МЗ РБ 11.07.2002 № 33-0102 |
| 12.8\* | Антибиотик:  - пенициллин | МЗ СССР МУ 3049-84  Инструкция по  применению, утв. МЗ РБ 11.07.2002 № 33-0102 |
| 12.9\* | Антибиотик:  - стрептомицин | МЗ СССР МУ 3049-84  Инструкция по  применению, утв. МЗ РБ 11.07.2002 № 33-0102 |
| 12.10\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 12.11\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень  п.555, 407 | ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 7702.2.0-2016  МВИ.МН 1823-2007 |
| 13.1\* | Консервирован  ные пищевые  продукты  Консервирован  ные пищевые продукты | 1602  1604  1605  2003  2004  2005  200600  2007  1602  1604  1605  2003  2004  2005  200600  2007  1602  1604  1605  2003  2004  2005  200600  2007  1602  1604  1605  2003  2004  2005  200600  2007 | Спорообразующи  мезофильные аэробные, и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы групп B.cereus u B.polymyxa | ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2,  таблица 2  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2,  таблица 2 | ГОСТ 30425-97, п.7.7  ГОСТ 10444.8-2013 |
| 13.2\* | Спорообразующие  мезофильные аэробные, и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы группы B.subtilis | ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 13.3\* | Мезофильные  клостридии C.botulinum (или) C.perfringens | ГОСТ 30425-97, п.7.7  ГОСТ 10444.7-86, п.5.4  ГОСТ 10444.9-88 |
| 13.4\* | Мезофильные  клостридии  (кроме C.botulinum и (или) C.perfringens) | ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 13.5\* | Неспорообразую  щие микроорганизмы, в т.ч.молочнокислые  микроорганизмы и (или) плесневые грибы, и(или) дрожжи | ГОСТ 30425-97,  п.7.8, 7.9  ГОСТ 10444.12-88  ГОСТ 10444.11-2013 |
| 13.6\* | Спорообразующие  термофильные  анаэробные, аэробные и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы | ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 13.7\* | Газообразующие  спорообразующие  мезофильные аэробные, и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы групп B.polymyxa | ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 13.8\* | Негазообразующие  спорообразующие  мезофильные аэробные, и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы | ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 13.9\* | Количество  мезофильных аэробных и факультативно  анаэробных  микроорганизмов  (КМАФАнМ) | ГОСТ 10444.15-94 |
| 13.10\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 13.11\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 13.12\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 13.13\* | S.aureus и др. коагулазо-положительные  стафилококки | ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 31746-2012 |
| 13.14\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | ГОСТ 31904-2012 |
| 14.1\* | Свежие и  свежемороженые  овощи, картофель, бахчевые, фрукты, ягоды, грибы,  полуфабрикаты и готовая  продукция,  выработанная на их основе | 0701-0714  0901  0902  0904-0909  0910 | Яйца гельминтов,  цисты кишечных  патогенных простейших | ТР ТС 021/2011  глава 2,  статья 7, п.5, 11 | Инструкция по  применению № 37-0305, утв. МЗ РБ 15.04.2005  Инструкция по  применению № 65-0605, утв. МЗ РБ 13.06.2005 |
| 14.2\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | ГОСТ 31904-2012 |
| ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» | | | | | |
| 15.1\* | Соковая  продукция из фруктов и овощей  Соковая  продукция из фруктов и овощей | 2001-2005  2006 00  2007-2009  2101  1301  1302  2103  2001-2005  2006 00  2007-2009  2101  1301  1302  2103 | Массовая доля  диоксида серы | ТР ТС 023/2011  статьи 2-5, 7,  приложение 2, 3  таблицы 1-6 | ГОСТ 25555.5-2014 |
| 15.2\* | Массовая доля сухих веществ | ГОСТ 33977-2016, п.5 |
| 15.3\* | Массовая доля  титруемых кислот | ГОСТ ISO 750-2013, п.7.2 |
| 15.4\* | Массовая доля  витамина С  (аскорбиновая кислота) | ГОСТ 24556-89, п.2 |
| 15.5\* | Железо | ГОСТ 26928-86 |
| 15.6 | Массовая доля  сахаров (сахароза) | ГОСТ 8756.13-87,п.2 |
| 15.7\* | Массовая доля  хлоридов | ГОСТ 26186-84, п.3 |
| 15.8\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 023/2011  статья 5  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 15.9\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 15.10\* | Патулин | ГОСТ 28038-2013 |
| 15.11\* | Оксиметил  фурфурол | ГОСТ 29032-91, п.1 |
| 15.12\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 023/2011  статья 5,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 |
| 15.13\* | Listeria monоcytоgenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 15.14\* | Спорообразующие  мезофильные аэробные и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы | ТР ТС 023/2011  статья 5,  приложение 1,  таблица 1 | ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 15.15\* | Спорообразующие и термофильные  аэробные и  факультативно  анаэробные  микроорганизмы | ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 15.16\* | Мезофильные  клостридии | ТР ТС 023/2011  статья 5,  приложение 1,  таблицы 1, 3 | ГОСТ 30425-97, п.7.7  ГОСТ 10444.9-88 |
| 15.17\* | Неспорообразующие микроорганизмы,  плесневые грибы, дрожжи | ГОСТ 30425-97, п.7.8  ГОСТ 10444.12-2013 |
| 15.18\* | Молочнокислые  микроорганизмы | ГОСТ 30425-97, п.7.9  ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 10444.11-2013 |
| 15.19\* | Соковая  продукция из фруктов и овощей | 2001-2005  2006 00  2007-2009  2101  1301  1302  2103 | КМАФАнМ | ТР ТС 023/2011  статья 5,  приложение 1 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 15.20\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 15.21\* | Е.соli | ГОСТ 30726-2001 |
| 15.22\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 31746-2012 |
| 15.23\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 15.24\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 023/2011  статья 7,  перечень  п.72, 74, 76, 92  ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень  п.416, 550, 555 | ГОСТ 8756.0-70  ГОСТ 26313-84, п.2  ГОСТ 15113.0-77, п.2  СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012 |
| 15.25\* | Массовая доля растворимых сухих веществ | ГОСТ ISO 2173-2013  ГОСТ 34128-2017 |
| 16.1\* | Пастеризованная соковая  продукция из фруктов | 2001-2008 | КМАФАнМ | ТР ТС 023/2011  статья 5,  приложение 1 | ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 16.2\* | Плесневые грибы, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 30425-97,  п.7.8, 7.9 |
| 16.3\* | Бактерии семейства Enterobacteriaceae | ГОСТ 30425-97, п.7.7  ГОСТ 31659-2012 |
| 16.4\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013  ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 16.5\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 023/2011  статья 7,  перечень  п.72, 74, 76, 92  ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень  п.416, 550, 555 | ГОСТ 31904-2012 |
| 17.1\* | Плодоовощная продукция  (в т.ч. продукты детского питания и для питания беременных и кормящих  женщин)  Плодоовощная продукция  (в т.ч. продукты детского питания и для питания беременных и кормящих  женщин) | 2001-2005  2006 00  2007-2009  2101  0601 20 100 0  0701  0702 00 000  0703-0706  0707 00  0708-0713  1201, 1202  1212, 1214  1301, 1302  2103  2001-2005  2006 00  2007-2009  2101  0601 20 100 0  0701  0702 00 000  0703-0706  0707 00  0708-0713  1201, 1202  1212, 1214  1301, 1302  2103 | Свинец | ТР ТС 023/2011  статья 2-5, 7,  приложение 2, 3  таблицы 1-6  ТР ТС 021/2011  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 17.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 17.3\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 17.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 17.5\* | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 17.6\* | Нитраты | ГОСТ 29270-95  МЗ СССР МУ 5048-89 |
| 17.7\* | Оксиметилфур  фурол | ГОСТ 29032-91, п.1 |
| 17.8\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 023/2011  статья 5  ТР ТС 021/2011  статьи 7, 8,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 17.9\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 17.10\* | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 17.11\* | Патулин | ГОСТ 28038-2013 |
| 17.12\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 023/2011  статья 5 | ГОСТ 31659-2012 |
| 17.13\* | Listeria monоcytоgenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 17.14\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 023/2011  статья 7,  перечень  п.72, 74, 76, 92  ТР ТС 021/2011,  статья 20,  перечень  п.416, 550, 555 | СТБ 1036-97  ГОСТ 8756.0-70  ГОСТ 26313-84, п.2  ГОСТ 31904-2012 |
| ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» | | | | | |
| 18.1\* | Масла  растительные – все виды, фракции масел растительных.  Продукты  переработки  растительных  масел и животных жиров, включая жиры рыб: масла (жиры)  переэтерифицированные  рафинированные, дезодорированныемасла (жиры) гидрогенизированные  рафинированные, дезодарированные маргарины; жиры специального назначения,  в том числе жиры  кулинарные,  кондитерские, хлебопекарные; заменители  молочного жира; эквиваленты  Масла какао, улучшители масла какао SOS-типа, заменители масла какао РОР-типа, заменители масла какао  нетерперируемые нелауринового типа, заменители масла какао | 1501-1518  1201  1202  1204  1205  1206  1207  1804  2103  1501-1518  1201  1202  1204  1205  1206  1207  1804  2103 | Кислотное число | ТР ТС 024/2011  статьи 2, 5, 8, 9,  приложения 1, 3-5  ТР ТС 021/2011  приложение 3 | ГОСТ 31933-2012, п.7  ГОСТ 8285-91, п.2.4.3 |
| 18.2\* | Перекисное число | ГОСТ 26593-85  СТБ ГОСТ Р 51487-2001  ГОСТ 8285-91, п.2.4.2 |
| 18.3\* | Эруковая кислота | ГОСТ 30089-93 |
| 18.4\* | Массовая доля жира | СТБ 1889-2008,  п.5.4, 5.5 |
| 18.5\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 024/2011  статья 6  ТР ТС 021/2011  статья 7  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 18.6\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 18.7\* | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 18.8\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 024/2011  статья 6  ТР ТС 021/2011  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 |
| 18.9\* | Listeria monоcytоgenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 18.10\* | Количество  мезофильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов  (КМАФАнМ) | ТР ТС 024/2011  приложение 2  ТР ТС 024/2011  приложение 2 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 18.11\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 18.12\* | Стафилококки, S.aureus | ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 31746-2012 |
| 18.13\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 18.14\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 024/2011,  статья 6  ТР ТС 021/2011,  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 18.15\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 024/2011  перечень п.1, 8, 23 | СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 8285-91, п.2.1  МВИ.МН 1823-2007  СТБ 1939-2009  ГОСТ 976-81, п.2.1  СТБ 1889-2008, п.5.1 |
| ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции,  в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания» | | | | | |
| 19.1\* | Пищевая  продукция  низколактозная (безлактозная); низколактозная и безлактозная  продукция для  детей первого года жизни;  низколактозная продукция  переработки  молока для детей раннего возраста;  смеси на основе изолята соевого белка для детей раннего возраста;  смеси на основе полных  гидролизатов  белка для детей раннего возраста; смеси без  фенилаланина  (с низким  содержанием  фенилаланина) для детей первого года жизни; смеси для питания  недоношенных и (или) маловесных детей | 1602  1603  1501  0201-0204  0205 00  0206-0210  0407-0408  0410  1502  1505 1506  1601  0401-0406  0410 2105  1603-1605  15040301  0302-0308  0410 1212  1404 | Массовая доля белка | ТР ТС 027/2012  статьи 3, 5, 6  приложение 3 | ГОСТ 23327-98  ГОСТ 30648.2-99, п.4 |
| 19.2\* | Массовая доля жира | ГОСТ 5867-90, п.2, 4  ГОСТ 26183-84  ГОСТ 29247-91, п.4  ГОСТ 30648.1-99, п.4 |
| 19.3\* | Углеводы | ГОСТ 15113.6-77, п.2, 3  ГОСТ 5903-89, п.3, 4  ГОСТ 30648.7-99, п.5 |
| 19.4\* | Медь | ГОСТ 26931-86, п.3 |
| 19.5\* | Железо | ГОСТ 26928-86 |
| 19.6\* | Цинк | СТБ 1313-2002 |
| 19.7\* | Массовая доля  витамина С  (аскорбиновая кислота) | ГОСТ 7047-55, п.13  ГОСТ 24556-89, п.2 |
| 19.8\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 027/2012  глава 2,  статья 6  ТР ТС 021/2011  статьи 7, 8,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 19.9\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 19.10\* | Гептахлор | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 19.11\* | Гексахлорбензол | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 19.12\* | Альдрин | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 19.13\* | 2,4 Д кислота , ее соли и эфиры | МУ, утв. МЗ СССР 20.12.1976 № 1541-76 |
| 19.14\* | Пищевая  продукция  низколактозная (безлактозная); низколактозная и безлактозная  продукция для  детей первого года жизни;  низколактозная продукция  переработки  молока для детей раннего возраста;  смеси на основе изолята соевого белка для детей раннего возраста;  смеси на основе полных  гидролизатов  белка для детей раннего возраста; смеси без  фенилаланина  (с низким  содержанием  фенилаланина) для детей первого года жизни; смеси для питания  недоношенных и (или) маловесных детей | 1602  1603  1501  0201-0204  0205 00  0206-0210  0407-0408  0410  1502  1505 1506  1601  0401-0406  0410 2105  1603-1605  15040301  0302-0308  0410 1212  1404 | Афлатоксин В1 | ТР ТС 027/2012  глава 2,  статья 6  ТР ТС 021/2011  статьи 7, 8,  приложение 3 | ГОСТ 30711-2001 |
| 19.15\* | Патулин | ГОСТ 28038-2013 |
| 19.16\* | Афлатоксин М1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 19.18\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 027/2012  статья 6  ТР ТС 021/2011,  статья 7,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 |
| 19.19\* | Listеria monocytоgenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 19.20\* | Количество  мезфильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов  (КМАФАнМ) | ТР ТС 027/2012  статья 6,  приложение 1,  таблица 2  ТР ТС 021/2011,  статья 7,  приложение 2,  таблица 1 | ГОСТ 30705-2000  ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 32901-2014, п.8.4 |
| 19.21\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 19.22\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001  ГОСТ 31708-2012 |
| 19.23\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 30347-2016  ГОСТ 31746-2012 |
| 19.24\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 30706-2000 |
| 19.25\* | В.сеrеus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 19.26\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 027/2012  статья 9  ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень  п.555, 407 | СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014  ГОСТ 26313-84, п.2  ГОСТ 15113.0-77, п.2  ГОСТ 26312.1-84, п.2  ГОСТ 27668-88  ГОСТ 5904-2019, п.2 |
| 20.1\* | Продукция на  молочной основе и на основе  изолята соевого белка: жидкая продукция  кисломолочная и на сквашенной  соевой основе для беременных и кормящих | 1602  1603  1501  0201-0204  0205 00  0206-0210  0407-0408  0410  1502  1505 1506  1601  0401-0406  0410 2105  1603-1605  15040301  0302-0308  0410 1212  1404 | Бифидобактерии и/ или другие пробиотические микроорганизмы  (родов Lactobacillus  Propionibacterium) | ТР ТС 027/2012  статья 6,  приложение 1,  таблица 1 | ГОСТ 10444.11-2013  ГОСТ ISO 29981-2013 |
| 20.2\* | Отбор проб | ТР ТС 027/2012  статья 9  ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень  п.555, 407 | ГОСТ 31904-2012 |
| 21.1\* | Продовольствен  ное сырье и  пищевые  продукты | Свинец | ТР ТС 027/2012  статьи 3, 5, 6  приложение 3  ТР ТС 021/2011  статьи 7, 20  приложение 3,  р. 1-12 | СТБ 1313-2002 |
| 21.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 21.3\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 21.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 21.5\* | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 21.6\* | Медь | ГОСТ 26931-86, п.3 |
| 21.7\* | Железо | ГОСТ 26928-86 |
| 21.8\* | Цинк | СТБ 1313-2002 |
| 21.9\* | Массовая доля нитратов | ГОСТ 29270-95  МЗ СССР МУ 5048-89 |
| 21.10\* | Массовая доля нитрита | ГОСТ 8558.1-2015, п.7 |
| 21.12\* | Оксиметил  фурфурол | ГОСТ 29032-91, п.1 |
| 21.13\* | Зараженность и  загрязненность  вредителями хлебных запасов  (насекомые, клещи) | ГОСТ 15113.2-77, п.5  ГОСТ 26312.3-84  ГОСТ 27559-87 |
| 21.14\* | Массовая доля  металлических  примесей (металло-  магнитных примесей) | ГОСТ 15113.2-77, п.4  ГОСТ 20239-74 |
| 21.15\* | Перекисное число | ГОСТ 26593-85  СТБ ГОСТ Р 51487-2001  ГОСТ 8285-91, п.2.4.2 |
| 21.16 | Продовольствен  ное сырье и  пищевые  продукты | 1602  1603  1501  0201-0204  0205 00  0206-0210  0407-0408  0410  1502  1505 1506  1601  0401-0406  0410 2105  1603-1605  15040301  0302-0308  0410 1212  1404 | Кислотное число | ТР ТС 027/2012  статьи 3, 5, 6  приложение 3  ТР ТС 021/2011  статьи 7, 20  приложение 3,  р. 1-12 | ГОСТ 8285-91, п.2.4.3 |
| 21.17\* | Массовая доля  бензойной кислоты и ее солей | МВИ.МН 806-98  СТБ 1181-99, п.5 |
| 21.18\* | Массовая доля  сорбиновой кислоты и ее солей | МВИ.МН 806-98  СТБ 1181-99, п.5 |
| 21.19\* | Кислотность | ГОСТ 30648.4-99 |
| 21.20\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 027/2012  глава 2, статья 6  ТР ТС 021/2011  статьи 7, 8  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 21.21\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 21.22\* | 2,4 Д кислота , ее соли и эфиры | МУ, утв. МЗ СССР 20.12.1976 № 1541-76 |
| 21.23\* | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 21.24\* | Патулин | ГОСТ 28038-2013 |
| 21.25\* | Афлатоксин М1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 21.27\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 027/2012  статья 6  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 |
| 21.28\* | Listеria monocytоgenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 21.29\* | Количество  мезфильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов  (КМАФАнМ) | ТР ТС 027/2012  статья 6,  приложение 1,  таблица 2  ТР ТС 021/2011,  статья 7,  приложение 2,  таблица 1 | ГОСТ 30705-2000  ГОСТ 10444.15-94 |
| 21.30\* | Бактерии группы  кишечных палочек  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 21.31\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001  ГОСТ 31708-2012 |
| 21.32\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 30347-2016  ГОСТ 31746-2012 |
| 21.33\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 21.34\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 30706-2000 |
| 21.35\* | В.сеrеus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 21.36\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 21.37  \*\*\* | Продовольствен  ное сырье и  пищевые  продукты | 1602, 1603  1501  0201-0204  0205 00  0206-0210  0407-0408  0410, 1502  1505 1506  1601  0401-0406  0410 2105  1603-1605  15040301  0302-0308  0410 1212  1404 | Отбор проб | ТР ТС 027/2012  статья 9  ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень  п.555, 407 | СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014  ГОСТ 26312.1-84, п.2  ГОСТ 27668-88  ГОСТ 7269-2015, п.4  ГОСТ 15113.0-77, п.2 |
| ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» | | | | | |
| 22.1\* | 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) | 1001-1008 | Свинец | ТР ТС 015/2011  статьи 4, 5,  приложения 2, 4  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | СТБ1313-2002 |
| 22.2\* | Кадмий | СТБ1313-2002 |
| 22.3\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 22.4\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 22.5\* | Зараженность  вредителями хлебных запасов  (насекомые, клещи) | ГОСТ 26312.3-84  ГОСТ 27559-87 |
| 22.6\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 015/2011  статья 4  приложения  2, 4, 6  ТР ТС 021/2011  статья 7  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 22.7\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 22.8\* | 2,4 Д кислота , ее соли и эфиры | МУ, утв. МЗ СССР 20.12.1976 № 1541-76 |
| 22.9\* | Гексахлорбензол | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 22.10\* | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 22.12\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 015/2011  статья 4,  приложения 2, 4  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 22.13\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 015/2011  статья 5,  перечень  п.51, 50, 9  ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.473 | ГОСТ 13586.3-2015  СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  СТБ 1056-2016 |
| ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических  вспомогательных средств» | | | | | |
| 23.1\* | Пищевые добавки | 1301  1302  1108  294200  3507  1602  1603  1501  1502  0410  1505  1506 | Мышьяк | ТР ТС 029/2012  статьи 5, 7  приложение 28 | ГОСТ 26930-86 |
| 23.2\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 23.3\* | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 23.4\* | E.coli | ТР ТС 029/2012  статья 7,  приложение 28  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 1, 2,  таблица 1 | ГОСТ 30726-2001  ГОСТ 31708-2012 |
| 23.5\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 23.6\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 23.7\* | Сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 23.8\* | Массовая доля нитрита | ГОСТ 8558.1-2015, п.7 |
| 23.9\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 029/2012  статья 10  ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | ГОСТ 31904-2012  СТБ 1036-97  ГОСТ 8756.0-70 |
| 24.2\* | Пищевые  продукты,  с внесенными пищевыми  добавками,  ароматизаторами и технологически-ми вспомогательными средствами | 0201-0210  0302-0307  0401-0408  0410  0701-0714  0801-0814  1504-1506  1701-1704  1905  1901  2009  2201-2209 | Массовая доля  диоксида серы (общей сернистой кислоты) |  | ГОСТ 25555.5-2014  ГОСТ 26811-2014 |
| 24.3\* | Массовая доля фосфора | ГОСТ 30615-99  ГОСТ 9794-2015 |
| 24.4\* | Массовая аскорбиновой кислоты | ГОСТ 24556-89, п.2  ГОСТ 7047-55, п.13 |
| 24.5\* | Массовая доля  бензойной кислоты и ее солей | ГОСТ 27001-86, п.2  СТБ 1181-99, п.5  ГОСТ 28467-90,п.4 |
| 24.6\* | Массовая доля  сорбиновой кислоты и ее солей | ГОСТ 26181-84, п.4  СТБ 1181-99, п.5 |
| 24.7\* | Аспартам | ГОСТ 30059-93, п.4 |
| 24.8\* | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 24.9\* | БГКП (колиформы) | ТР ТС 029/2012  статья 7,  приложение 1  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2,  таблица 1 | ГОСТ 31747-2012 |
| 24.10\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 24.11\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 24.12\* | Патогенные,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 24.13\* | Пищевые  продукты,  с внесенными пищевыми  добавками,  ароматизаторами и технологически-ми вспомогательными средствами | 0201-0210  0302-0307  0401-0408  0410  0701-0714  0801-0814  1504-1506  1701-1704  1905  1901  2009  2201-2209 | Массовая доля нитрита | ТР ТС 029/2012,  статья 7,  приложение 28  ТР ТС 021/2011,  статья 7,  приложение 1 | ГОСТ 8558.1-2015, п.7 |
| 24.14\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 029/2012  статьи 7,10  приложение 1,  ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень  п.407, 426, 555, 841, 842, 473, 416, 550 | ГОСТ 7702.2.0-2016  ГОСТ 9792-73, п.3  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 13586.3-2015  ГОСТ 8756.0-70  СТБ 1036-97  ГОСТ 976-81, п.2.1 |
| ТР ТС 034/2012 «О безопасности мяса м мясной продукции» | | | | | |
| 25.1\* | Продукты убоя, предназначенные для производства мясной продукции для детского  питания (мясо и субпродукты) | 1602  0201  0202  0203  0204  0205  0206  0208 | Свинец | ТР ТС 034/2013  раздел V,  приложение 3  ТР ТС 021/2011  статьи 7, 8  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 25.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 25.3\* | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 25.4\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 25.5\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 25.6\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 034/2013  раздел V, VIII  ТР ТС 021/2011  статьи 7, 8  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 25.7\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 25.8\* | Количество  мезофильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов | ТР ТС 034/2013  раздел V,  приложение 1  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 25.9\* | Бактерии группы  кишечной палочки  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 25.10\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 25.11\* | Дрожжи, плесень | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 25.12\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 31746-2012 |
| 25.13\* | Продукты убоя, предназначенные для производства мясной продукции для детского  питания (мясо и субпродукты) | 1602  0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206,  0208 | Сульфитредуцирующие клостридии | ТР ТС 034/2013  раздел V,  приложение 1  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 29185-2014 |
| 25.14\* | Патогенные,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 25.15\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 25.16\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 034/2013  раздел V,  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 25.17\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 034/2013  раздел ХII  ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | ГОСТ 31904-2012  МВИ.МН 1823-2007  СТБ 1036-97  ГОСТ 8756.0-70 |
| 26.1\* | Мясная продукция для детского  питания: консервы мясные,  мясорастительные, растительно-мясные, консервы пастеризованные, мясные (мясо-содержащие)  колбаски,  колбасные  изделия, мясные полуфабрикаты, паштеты и  кулинарные  изделия | 1602  1601 00  0201  0202  0203  0204  0205  0208 | Массовая доля белка | ТР ТС 034/2013  раздел III;  раздел V  приложение 4,  таблицы 1-7  раздел VIII, п.78  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | ГОСТ 25011-2017 |
| 26.2\* | Массовая доля жира | ГОСТ 23042-2015, п.7, 8  ГОСТ 26183-84 |
| 26.3\* | Поваренная соль | ГОСТ 31102.1-2002  ГОСТ 26186-84, п.2, 3 |
| 26.4\* | Нитриты | ГОСТ 8558.1-2015, п.7 |
| 26.5\* | Крахмал | ГОСТ 10574-2016 |
| 26.6\* | Массовая доля фосфора  (общий фосфор) | ГОСТ 9794-2015  ГОСТ 30615-99 |
| 26.7\* | Массовая доля нитратов | ГОСТ 29270-95  МЗ СССР МУ 5048-89 |
| 26.8\* | Массовая доля  бензойной кислоты и ее солей | МВИ.МН 806-98 |
| 26.9\* | Массовая доля  сорбиновой кислоты и ее солей | МВИ.МН 806-98 |
| 26.10\* | Свинец | ТР ТС 034/2013  раздел V, VIII  ТР ТС 021/2011  статья 7, 8  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 26.11\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 26.12\* | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 26.13\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 26.14\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 26.15\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 26.16\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 26.17\* | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 26.18\* | Мясная продукция для детского  питания: консервы мясные,  мясорастительные, растительно-мясные, консервы пастеризованные, мясные (мясо-содержащие)  колбаски,  колбасные  изделия, мясные полуфабрикаты, паштеты и  кулинарные  изделия | 1602  1601 00  0201  0202  0203  0204  0205  0208 | КМАФАнМ | ТР ТС 034/2013  раздел V  приложение 1, 2  ТР ТС 021/2011  статья 7  приложение 1, 2 | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 26.19\* | Бактерии группы  кишечной палочки  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 30425-97 |
| 26.20\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 26.21\* | Дрожжи, плесень | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 26.22\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 31746-2012 |
| 26.23\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014  ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 26.24\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 26.25\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013  ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 26.26\* | Бактерии рода Enterococcus | ГОСТ 28566-90 |
| 26.27\* | Патогенные,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 26.28\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 26.29\* | Промышленная  стерильность:  Спорообразующие  мезофильные аэробные и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы  группы B.subtilis | ТР ТС 034/2013  раздел V,  приложение 1; 2  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 30425-97, п.7.7  ГОСТ 10444.8-2013  ГОСТ ISO 21871-2013 |
| 26.30\* | Спорообразующие  мезофильные аэробные и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы  групп B.cereus и (или) B.polymyxa | ГОСТ 10444.8-2013  ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 26.31\* | Мезофильные  клостридии | ГОСТ 30425-97, п.7.7  ГОСТ 10444.7-86, п.5.4  ГОСТ 10444.9-88 |
| 26.32\* | Неспоробразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 10444.11-89  ГОСТ 10444.11-2013  ГОСТ 30425-97,  п.7.8, 7.9 |
| 26.33\* | Мясная продукция для детского  питания: консервы мясные,  мясорастительные, растительно-мясные, консервы пастеризованные, мясные (мясо-содержащие)  колбаски,  колбасные  изделия, мясные полуфабрикаты, паштеты и  кулинарные  изделия | 1602  1601 00  0201  0202  0203  0204  0205  0208 | Спорообразующие  термофильные  анаэробные, аэробные и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы | ТР ТС 034/2013  раздел V,  приложение 1; 2  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 30425-97, п.7.7  ГОСТ 10444.7-86, п.5.4  ГОСТ 10444.9-88 |
| 26.34\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 034/2013  раздел V,  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 26.35\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 034/2013  раздел ХII,  перечень:  п.114, 125, 126, 128 | СТБ 1036-97  ГОСТ 4288-76, п.2.1  ГОСТ 9792-73, п.2,3  ГОСТ 31904-2012  МВИ.МН 1823-2007  ГОСТ 8756.0-70 |
| 27.1\* | Мясо и  мясопродукты: мясо, мясные и мясосодержащие продукты;  консервы мясные, мясорастительные; субпродукты убойных  животных, шкурка свиная, кровь  пищевая и  продукты из них, консервы из субпродуктов,  в том числе  паштетные; почки, продукты мясные с использованием почек | 0201  0202  0203  0204  0205  0208  0210  1601  1602 | Свинец | ТР ТС 034/2013  раздел V  ТР ТС 021/2011  статья 7  приложение 3 | СТБ 1313-2002 |
| 27.2\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 27.3\* | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 27.4\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 27.5\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 27.6\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 034/2013  раздел V, VIII  ТР ТС 021/2011  статьи 7, 8  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 27.7\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 27.8\* | Количество  мезофильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов | ТР ТС 034/2013  раздел V,  приложение 1, 2  ТР ТС 021/2011  статья 7  приложение 2 | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 27.9\* | Бактерии группы  кишечной палочки  (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 30425-97 |
| 27.10\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 27.11\* | Дрожжи, плесень | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 27.12\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94, п.7.2  ГОСТ 31746-2012 |
| 27.13\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014  ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 27.14\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 27.15\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013  ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 27.16\* | Бактерии рода Enterococcus | ГОСТ 28566-90 |
| 27.17\* | Мясо и  мясопродукты: мясо, мясные и мясосодержащие продукты;  консервы мясные, мясорастительные; субпродукты убойных  животных, шкурка свиная, кровь  пищевая и  продукты из них, консервы из субпродуктов,  в том числе  паштетные; почки, продукты мясные с использованием почек | 0201  0202  0203  0204  0205  0208  0210  1601  1602 | Патогенные,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 034/2013  раздел V,  приложение 1, 2  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 2 | ГОСТ 31659-2012 |
| 27.18\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 27.19\* | Промышленная  стерильность:  Спорообразующие  мезофильные  аэробные и  факультативно-  анаэробные  микроорганизмы  группы B.subtilis | ГОСТ 30425-97, п.7.7  ГОСТ ISO 21871-2013 |
| 27.20\* | Спорообразующие  мезофильные аэробные и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы  групп B.cereus и (или) B.polymyxa | ГОСТ 10444.8-2013  ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 27.21\* | Мезофильные  клостридии | ГОСТ 30425-97, п.7.7  ГОСТ 10444.7-86, п.5.4  ГОСТ 10444.9-88 |
| 27.22\* | Неспоробразующие микроорганизмы,  в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 10444.11-89  ГОСТ 10444.11-2013  ГОСТ 30425-97 |
| 27.23\* | Спорообразующие  термофильные  анаэробные, аэробные и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы | ГОСТ 30425-97, п.7.7  ГОСТ 10444.7-86, п.5.4  ГОСТ 10444.9-88 |
| 27.24\* | Удельная активность Цезия-137 | ТР ТС 034/2013  раздел V  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 27.25\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 034/2013  раздел ХII,  перечень:  п.114, 125, 126, 128 | ГОСТ 9792-73, п.2  СТБ 1036-97  МВИ.МН 1823-2007  ГОСТ 8756.0-70  ГОСТ 31904-2012 |
| ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» | | | | | |
| 28.1\* | Молоко сырое коровье и сырое молоко других видов сельско-  хозяйственных животных, сырые сливки из  коровьего молока | 0401 | Органолептические  показатели  (консистенция, цвет,  запах, вкус) | ТР ТС 033/2013  раздел III, V, ХIII  приложение 6,  таблица 1,  приложение 7 | ГОСТ 28283-2015 |
| 28.2\* | Массовая доля жира  (в т.ч. в сухом веществе, жир, общего жира,  молочного жира) | ГОСТ 5867-90, п.2 |
| 28.3\* | Массовая доля белка | ГОСТ 23327-98 |
| 28.4\* | Массовая доля сухих обезжиренных веществ | ГОСТ 3626-73, п.2.3 |
| 28.5\* | Плотность | ГОСТ 3625-84, п.2 |
| 28.6\* | Кислотность | ГОСТ 3624-92, п.3 |
| 28.7\* | Свинец | ТР ТС 033/2013  раздел V  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | СТБ 1313-2002  СТБ 1314-2002 |
| 28.8\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 28.9\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 28.10\* | Кадмий | СТБ 1313-2002  СТБ 1314-2002 |
| 28.11\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 033/2013  раздел V, VII  ТР ТС 021/2011  статья 7  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 28.12\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 28.13\* | Афлатоксин М1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 28.14\* | КМАФАнМ | ТР ТС 033/2013  раздел V,  приложение 5 | ГОСТ 9225-84, п.4.5  ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 32901-2014, п.8.4  ГОСТ 30705-2000 |
| 28.15\* | Патогенные,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 28.16\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 033/2013,  раздел V,  приложение 5  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 1 | ГОСТ 3622-68  ГОСТ 26809.1-2014  СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012 |
| 29.1\* | Продукты  переработки  молока: питьевое молоко, сливки, молочные  составные  продукты жидкие и структурирован-ные, кисломолочные продукты, сгущенная  молочная  продукция,  сухая молочная  продукция | 0401  0402  0403  0404  0405  0406  0410 00 000 0  1502  1505 00  1506 00 000 0  1501  2105 00 | Органолептические  показатели  (внешний вид,  консистенция, вкус и запах, цвет) | ТР ТС 033/2013  разделы III, ХIII | ГОСТ 29245-91, п.3  ГОСТ 28283-2015 |
| 29.2\* | Массовая доля жира  (в т.ч. в сухом веществе, жир, общего жира,  молочного жира) | ТР ТС 033/2013  раздел III,  приложение 3 | ГОСТ 5867-90,  п. 2., 2а, 4  ГОСТ 29247-91, п.4 |
| 29.3\* | Массовая доля белка | ТР ТС 033/2013  раздел III,  приложение 1,  таблицы 1-6 | ГОСТ 23327-98 |
| 29.4\* | Массовая доля влаги или сухих веществ | ГОСТ 3626-73,  п.2, 6, 6а, 7 |
| 29.5\* | Лактоза | ГОСТ 29248-91 |
| 29.6\* | Массовая доля сахара (углеводы, сахароза) | ГОСТ 29248-91  ГОСТ 3628-78, п.2 |
| 29.7\* | Массовая доля фосфора | ГОСТ 30615-99 |
| 29.8\* | Массовая доля  витамина С  (аскорбиновая кислота) | ГОСТ 7047-55, п.13 |
| 29.9\* | Массовая доля  поваренной соли  (хлориды) | ГОСТ 3627-81, п.2 |
| 29.10\* | Кислотность | ГОСТ 3624-92, п.3 |
| 29.11\* | Свинец | ТР ТС 033/2013  раздел VII,  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | СТБ 1313-2002  СТБ 1314-2002 |
| 29.12\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 29.13\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 29.14\* | Кадмий | СТБ 1313-2002  СТБ 1314-2002 |
| 29.15\* | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 29.16\* | Железо | ГОСТ 26928-86 |
| 29.17\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 033/2013  раздел V, VII  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 29.18\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 29.19\* | Афлатоксин М1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 29.20\* | Продукты  переработки  молока: питьевое молоко, сливки, молочные  составные  продукты жидкие и структурирован-ные, кисломолочные продукты, сгущенная  молочная  продукция,  сухая молочная  продукция | 0401  0402  0403  0404  0405  0406  0410 00 000 0  1502  1505 00  1506 00 000 0  1501  2105 00 | КМАФАнМ | ТР ТС 033/2013,  раздел VII,  приложение 8  ТС 021/2011  статья 7,  приложение 1 | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 32901-2014, п.8.4  ГОСТ 9225-84, п.4.5  ГОСТ 30705-2000 |
| 29.21\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 32901-2014, п.8.5  ГОСТ 9225-84, п.4.6 |
| 29.22\* | Стафилококки S.aureus | ГОСТ 30347-2016 |
| 29.23\* | E. coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 29.24\* | Молочнокислые  микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-2013 |
| 29.25\* | Бифидобактерии | ГОСТ 10444.11-2013  ГОСТ ISO 29981-2013 |
| 29.26\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 29.27\* | Промышленная  стерильность | ГОСТ 30425-97 |
| 29.28\* | Патогенные,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 29.29\* | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 29.30\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 033/2013,  раздел V,  приложение 5  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 1 | ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 3622-68  СТБ 1036-97  ГОСТ 9225-84, п.1  ГОСТ 32901-2014, п.5 |
| 30.1\* | Продукция  детского питания на молочной  основе,  адаптированных или частично адаптированных начальных или последующих молочных смесях (в том числе  сухих), сухих  кисломолочных смесях, молочных напитках (в том числе сухих) для питания детей раннего возраста, молочных кашах, готовых к  употреблению, и молочных кашах сухих  (восстанавливаемых до  готовности в  домашних  условиях  питьевой водой) для питания детей раннего возраста. Молочные  продукты,  молочные  составные  продукты для  питания детей  до школьного и школьного  возраста | 0401  0402  0403  0404  0405  0406  0410 00 000 0  1502  1505 00  1506 00 000 0  1501  2105 00  1901 | Свинец | ТР ТС 033/2013  раздел X,  приложения 9, 10 | СТБ 1313-2002  СТБ 1314-2002 |
| 30.2\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 30.3\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 30.4\* | Кадмий | СТБ 1313-2002  СТБ 1314-2002 |
| 30.5\* | Кислотность | ГОСТ 30648.4-99, п.4  ГОСТ 3624-92, п.3 |
| 30.6\* | Массовая доля жира | ГОСТ 5867-90, п.2, 2а, 4  ГОСТ 29247-91  ГОСТ 30648.1-99, п.4 |
| 30.7\* | Массовая доля белка | ГОСТ 30648.2-99  ГОСТ 23327-98 |
| 30.8\* | Массовая доля влаги или сухих веществ | ГОСТ 3626-73,  п.2, 6, 6а, 7  ГОСТ 30648.3-99, п.4 |
| 30.9\* | Лактоза | ГОСТ 29248-91 |
| 30.10\* | Массовая доля сахара (углеводы, сахароза) | ГОСТ 29248-91  ГОСТ 30648.7-99, п.5  ГОСТ 3628-78, п.2 |
| 30.11\* | Массовая доля фосфора | ГОСТ 30615-99 |
| 30.12\* | Массовая доля  витамина С  (аскорбиновая кислота) | ГОСТ 7047-55, п.13 |
| 30.13\* | Массовая доля  поваренной соли  (хлориды) | ГОСТ 3627-81, п.2 |
| 30.14\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ТС 033/2013  раздел V, VII  приложение 9, 10  ТР ТС 021/2011  статьи 7, 8  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 30.15\* | ДДТ и его метаболиты | СТ РК 2011-2010, п.4  ГОСТ 23452-2015 |
| 30.16\* | Афлатоксин М1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 30.17\* | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 30.19\* | КМАФАнМ | ТР ТС 033/2013  раздел Х  приложение 2, 11  ТР ТС 021/2011  статья 8,  приложение 2 | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 32901-2014  ГОСТ 26670-91 |
| 30.20\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 32901-2014 |
| 30.21\* | Стафилококки S.aureus | ГОСТ 30347-2016 |
| 30.22\* | E. coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 30.23\* | Продукция  детского питания на молочной  основе,  адаптированных или частично адаптированных начальных или последующих молочных смесях (в том числе  сухих), сухих  кисломолочных смесях, молочных напитках (в том числе сухих) для питания детей раннего возраста, молочных кашах, готовых к  употреблению, и молочных кашах сухих  (восстанавливаемых до  готовности в  домашних  условиях  питьевой водой) для питания детей раннего возраста. Молочные  продукты,  молочные  составные  продукты для  питания детей  до школьного и школьного  возраста | 0401  0402  0403  0404  0405  0406  0410 00 000 0  1502  1505 00  1506 00 000 0  1501  2105 00  1901 | Молочнокислые  микроорганизмы | ТР ТС 033/2013  раздел Х  приложение 2, 11  ТР ТС 021/2011  статья 8,  приложение 2 | ГОСТ 10444.11-2013 |
| 30.24\* | Бифидобактерии | ГОСТ 10444.11-2013  ГОСТ ISO 29981-2013 |
| 30.25\* | Молочнокислые  бактерии/ацидофильные микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-2013 |
| 30.26\* | Промышленная  стерильность:  спорообразующие  мезофильные аэробные и факультативно  анаэробные  микроорганизмы  B.cereus и B.polymyxa, B. subtilis | ГОСТ 30425-97  ГОСТ 32901-2014 |
| 30.27\* | Enterobacter sakazakii | ГОСТ ISO/TS 22964-2013 |
| 30.28\* | Патогенные,  в т.ч. сальмонеллы | ТР ТС 033/2013  раздел Х,  приложения 2, 11  ТР ТС 021/2011  статья 8,  приложение 1 | ГОСТ 31659-2012 |
| 30.29\* | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 30.30\* | Удельная активность цезия-137 | ТР ТС 033/2013  раздел V  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 4 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 30.31\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 033/2013  раздел III, ХIII  ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | ГОСТ 3622-68  ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014  СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  МВИ.МН 1823-2007 |
| ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции» | | | | | |
| 31.1\* | Пищевая рыбная продукция,  консервы и  пресервы рыбные, в том числе продукты специального назначения | 0302  0303  0304  0305  0306  0307  0308  1604  1605 | Органолептические  показатели  (внешний вид, цвет, консистенция, запах) | ТР ЕАЭС 040/2016  Раздел III | ГОСТ 7631-2008, п.6  ГОСТ 8756.1-79  ГОСТ 26664-85, п.2 |
| 31.2\* | Массовая доля влаги | ТР ЕАЭС 040/2016  раздел III, п.5 | ГОСТ 7636-85, п.3.3.1 |
| 31.3\* | Кислотность | ТР ЕАЭС 040/2016  раздел V,  приложение 7 | ГОСТ 27082-2014, п.4, 5 |
| 31.4\* | Массовая доля влаги, сухие вещества | ТР ЕАЭС 040/2016  раздел V,  приложение 4 | ГОСТ 26808-86, п.3  ГОСТ 26808-2017, п.4 |
| 31.5\* | Пищевая рыбная продукция,  консервы и  пресервы рыбные, в том числе продукты специального назначения | 0302  0303  0304  0305  0306  0307  0308  1604  1605 | Массовая доля жира | ТР ЕАЭС 040/2016  Раздел V,  приложение 5  таблицы 1, 3;  приложение 6  таблицы 1, 3 | ГОСТ 26829-86, п.2 |
| 31.6\* | Массовая доля  поваренной соли | ГОСТ 27207-87 |
| 31.7\* | Железо | ГОСТ 26928-86 |
| 31.8\* | Нитраты | ГОСТ 29270-95 |
| 31.9\* | Свинец | ТР ЕАЭС 040/2016  раздел V,  приложение 5  таблица 4  ТР ТС 021/2011  статьи 7, 20  приложение 3, р.3  раздел V,  пункт 13 | СТБ 1313-2002 |
| 31.10\* | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 31.11\* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 31.12\* | Кадмий | СТБ 1313-2002 |
| 31.13\* | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 31.14\* | Общий фосфор | ГОСТ 30615-99 |
| 31.15\* | Массовая доля  бензойнокислого натрия | ТР ЕАЭС 040/2016  Раздел VII, п.40 | ГОСТ 27001-86, п.2 |
| 31.16\* | ГХЦГ  (α-, β-, γ-изомеры) | ТР ЕАЭС 040/2016  Раздел VI  ТР ТС 021/2011  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 31.17\* | ДДТ и его метаболиты | ТР ЕАЭС 040/2016  раздел V, VI  ТР ТС 021/2011  статья 7,  приложение 3 | СТ РК 2011-2010, п.4 |
| 31.18\* | 2,4 Д кислота , ее соли и эфиры | МУ, утв. МЗ СССР 20.12.1976 № 1541-76 |
| 31.19\* | Количество  мезофильных аэробных и факультативно-  анаэробных  микроорганизмов  (КМАФАнМ) | ТР ЕАЭС 040/2016  разделы  V, VI, VIII, Х  приложения 1, 5 | ГОСТ 10444.15-94 |
| 31.20\* | Бактерии группы  кишечных палочек (БГКП) | ГОСТ 31747-2012 |
| 31.21\* | S.aureus | ГОСТ 31746-2012  ГОСТ 10444.2-94, п.7.2 |
| 31.22\* | Vibrio parahaemolyticus | ГОСТ ISO/TS 21872-1-2013 |
| 31.23\* | E coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 31.24\* | Бактерии рода Enterococcus | ГОСТ 28566-90 |
| 31.25\* | Пищевая рыбная продукция,  консервы и  пресервы рыбные, в том числе продукты специального назначения | 0302  0303  0304  0305  0306  0307  0308  1604  1605 | Сульфитредуцирующие клостридии | ТР ЕАЭС 040/2016  разделы  V, VI, VIII, Х  приложения 1, 5 | ГОСТ 29185-2014  ГОСТ 30425-97 |
| 31.26\* | Плесень, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 31.27\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 31.28\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013  ГОСТ ISO 21871-2013 |
| 31.29\* | Спорообразующие  мезофильные аэробные и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы  групп B.cereus и (или) B.polymyxa | ГОСТ 10444.8-2013  ГОСТ 30425-97, п.7.7 |
| 31.30\* | Спорообразующие  мезофильные аэробные и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы  группы B.subtilis | ГОСТ 30425-97, п.7.7  ГОСТ 10444.11-2013 |
| 31.31\* | Мезофильные  клостридии C.botulinum и (или) C.рerfringens | ГОСТ 30425-97,  п.7.8, 7.9  ГОСТ 10444.7-86, п.5.4  ГОСТ 10444.9-88 |
| 31.32\* | Мезофильные  клостридии (кроме C.botulinum и (или) C.рerfringens) | ГОСТ 30425-97,  п.7.8, 7.9  ГОСТ 10444.7-86, п.5.4  ГОСТ 10444.9-88 |
| 31.33\* | Неспоробразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые грибы и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи | ГОСТ 30425-97 |
| 31.34\* | Спорообразующие  термофильные  анаэробные, аэробные и факультативно-  анаэробные  микроорганизмы | ГОСТ 30425-97  ГОСТ 10444.7-86, п.5.4  ГОСТ 10444.9-88 |
| 31.35\* | Патогенные  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 31.36\* | L.monocytogenes | ТР ЕАЭС 040/2016  разделы  V, VI, VIII, Х  ТР ТС 021/2011  статья 8,  приложение 1 | ГОСТ 32031-2012 |
| 31.37\* | Гельминты,  личиночные стадии гельминтов,  паразитические  ракообразные,  паразитические  простейшие | Инструкция  4.2.10-21-25-2006 |
| 31.38\*\*  \* | Пищевая рыбная продукция,  консервы и  пресервы рыбные, в том числе продукты специального назначения | 0302  0303  0304  0305  0306  0307  0308  1604  1605 | Отбор проб | ТР ЕАЭС 040/2016  Раздел III  ТР ТС 021/2011  статья 20,  перечень п.555 | ГОСТ 31339-2006  ГОСТ 8756.0-70  СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012 |
| ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» | | | | | |
| 32.1\* | Изделия для ухода за детьми | 3306  3924 4014 480300 4818  4823400000482370  6911 691200 7013  7418 7615  8215  8515  9603210000  961900 | Дибутилфталат,  диоктилфталат | ТР ТС 007/2011  статья 4,  приложения  2, 3, 4, 5 | Инструкция  4.1.10-15-92-2005,  утв. Постановлением  Минздрава РБ 20.12.2005 № 258, п.5.3.2 |
| 32.2\* | Акрилонитрил | ТР ТС 007/2011  статья 4, п.8,  приложения  3, 4, 5 | МУ № 11-12-25-96,  утв. Минздрава РБ 03.06.1996 |
| 32.3\* | Спирт метиловый | ТР ТС 007/2011  статья 4, п.2, 4, 8  приложения  3, 4, 5 | Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 26.12.2005 № 256 |
| 32.4\* | Формальдегид | ТР ТС 007/2011  статья 4, п.2, 4, 8  приложения  2, 3, 4, 5 | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 21.11.2005 № 184 |
| 32.5\* | Гексаметилен  диамин | ТР ТС 007/2011  статья 4  приложения  3, 4, 5 | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 21.11.2005 № 184 |
| 32.6\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 007/2011  статья 10,  перечень  п.2, 9, 12, 19 | ГОСТ 18321-73 |
| 33.1\* | Одежда, изделия из текстильных материалов, кожи, меха,  трикотажные  изделия и готовые штучные  текстильные  изделия | 4202  4203  4303  43040000006101  6102-6115 | Дибутилфталат,  диоктилфталат | ТР ТС 007/2011  статья 5,  приложение10 | Инструкция  4.1.10-15-92-2005,  утв. Постановлением  Минздрава РБ 20.12.2005 № 258 |
| 33.2\* | Гигроскопичность | ТР ТС 007/2011  статья 5 | ГОСТ 3816-81, п.3 |
| 33.3\* | Акрилонитрил | ТР ТС 007/2011  статья 5,  приложение10 | МУ № 11-12-25-96,  утв. Постановлением  Минздрава РБ 03.06.1996 |
| 33.4\* | Спирт метиловый | ТР ТС 007/2011  статья 5,  приложение11 | Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  утв. Постановлением  Минздрава РБ 26.12.2005 № 256 |
| 33.5\* | Одежда, изделия из текстильных материалов, кожи, меха,  трикотажные  изделия и готовые штучные  текстильные  изделия | 4202  4203  4303  43040000006101  6102-6115 | Содержание свободного формальдегида | ТР ТС 007/2011  статья 5, п.2, 8, 10  приложение 8, 12 | ГОСТ 25617-2014, п.18 |
| 33.6\* | Гексаметилен  диамин | ТР ТС 007/2011  статья 5,  приложение10 | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 21.11.2005 № 184 |
| 33.7\* | Диметилтерефталат | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 21.11.2005 № 184 |
| 33.8\* | Напряженность  Электростатичес  кого поля | ТР ТС 007/2011  статья 5, п.6 | СанПиН 9-29.7-95,  утв. постановлением Минздрава РБ 19.12.1995 |
| 33.9\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 007/2011  статья 10,  перечень п.27, 33 | Инструкция  1.1.10-12-96-2005,  утв. постановлением  Минздрава РБ 28.12.2005 № 268  ГОСТ 20566-75  ГОСТ 23948-80  ГОСТ 9173-86 |
| 34.1\* | Обувь и  кожгалантерейные изделия | 4202  4203  6401  6402  6403  6404  6405 | Дибутилфталат,  диоктилфталат | ТР ТС 007/2011  статья 6,  приложения  10, 15 | Инструкция  4.1.10-15-92-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 20.12.2005 № 258 |
| 34.2\* | Акрилонитрил | МУ № 11-12-25-96,  утв. Постановлением Минздрава РБ 03.06.1996 |
| 34.3\* | Спирт метиловый | ТР ТС 007/2011 статья 6,  приложение 11 | Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 26.12.2005 № 256 |
| 34.4\* | Содержание свободного формальдегида | ТР ТС 007/2011 статья 6,  приложения  12, 15 | ГОСТ 25617-2014, п.18 |
| 34.5\* | Гексаметилен  диамин | ТР ТС 007/2011 статья 6,  приложения  10, 15 | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005,  утв. Постановлением  Минздрава РБ 21.11.2005 № 184 |
| 34.6\* | Напряженность  электростатичес  кого поля | ТР ТС 007/2011 статья 10,  перечень п.35, 39 | СанПиН 9-29.7-95,  утв. постановлением Минздрава РБ 19.12.1995  сахар |
| 34.7\*\*\* | Обувь и  кожгалантерейные изделия | 4202  4203  6401  6402  6403  6404  6405 | Отбор проб | ТР ТС 007/2011  статья 10,  перечень п.27, 33 | Инструкция  1.1.10-12-96-2005,  утв. постановлением  Минздрава РБ  28.12.2005 № 268  ГОСТ 20566-75  ГОСТ 23948-80  ГОСТ 9173-86 |
| 35.1\* | Издательская (книжная и  журнальная)  продукция, школьно-  письменные  принадлежности | 4802  4809  4810199000  4817  4820  4823904000  4901  4902  4903000000  4904000000  4905 4908 4909000000  4910000000  4911990000 | Гексаметилендиамин | ТР ТС 007/2011  статья 8, п.12,  приложение 22,  таблица1 | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 21.11.2005 № 184 |
| 35.2\* | Дибутилфталат,  диоктилфталат | Инструкция  4.1.10-15-92-2005, утв. Постановлением  Минздрава РБ 20.12.2005 № 258 |
| 35.3\* | Спирт метиловый | Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 26.12.2005 № 256 |
| 35.4\* | Формальдегид | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 21.11.2005 № 184 |
| 35.5\* | Спирт изопропиловый | Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 26.12.2005 № 256 |
| 35.6\* | Спирт изобутиловый | Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 26.12.2005 № 256 |
| 35.7\* | Спирт бутиловый | Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 26.12.2005 № 256 |
| 35.8\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 007/2011  статья 10,  перечень п.27, 33 | ГОСТ 18321-73 |
| ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции лёгкой промышленности» | | | | | |
| 36.1\* | Продукция легкой промышленности:  одежда, изделия из текстильных материалов, трикотажных изделий, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейные изделия; обувь | 4202929100  4203  4303  4304000000  5701 5703  570500 6101-6116  6213  6214  6215  6217  6504000000  650500, 6506, 6201-6211  6301-6304  6307,  6308000000  6406 | Содержание свободного формальдегида | ТР ТС 017/2011  статьи 5, 6, 7, 8  приложения 2, 3 | ГОСТ 25617-2014, п.18 |
| 36.2\* | Дибутилфталат,  диоктилфталат | ТР ТС 017/2011  статьи 5, 6, 7, 8  приложение 3 | Инструкция  4.1.10-15-92-2005,  утв. Постановлением  Минздрава РБ 20.12.2005 № 258 |
| 36.3\* | Акрилонитрил | ТР ТС 017/2011  статьи 5, 6, 7, 8  приложение 3 | МУ № 11-12-25-96,  утв. постановлением  Минздрава РБ 03.06.1996 |
| 36.4\* | Спирт метиловый | ТР ТС 017/2011  статья 5,  приложение 4 | Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 26.12.2005 № 256 |
| 36.5\* | Диметилтерефталат | ТР ТС 017/2011  статьи 5, 6, 7, 8  приложение 3 | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 21.11.2005 № 184 |
| 36.6\* | Гигроскопичность | ТР ТС 017/2011  статья 5,  приложение2 | ГОСТ 3816-81, п.3 |
| 36.7\* | Гексаметилендиа  мин | ТР ТС 017/2011  статьи 5, 6, 7, 8  приложение 3 | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 21.11.2005 № 184 |
| 36.8\* | Интенсивность запаха | ТР ТС 017/2011  статья 4, п.3 | Инструкция  № 1.1.10-12-96-2005,  утв. постановлением главного гос. сан. врача РБ 28.12.2005 № 268 |
| 36.9\* | Спирт бутиловый | ТР ТС 017/2011  статьи 5, 7  приложение 4 | Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  утв. Постановлением Минздрава РБ 26.12.2005 № 256 |
| 36.10\* | Уровень напряженности электростатичес  кого поля | ТР ТС 017/2011  статьи 5, 8  приложение 2 | ГОСТ 30877-2003  СанПиН 9-29.7-95,  утв. постановлением Минздрава РБ  19.12.1995 |
| 36.11\*\*  \* | Отбор проб | ТР ТС 017/2011  статья 10,  перечень  п.5, 332, 336, 6, 9, 10, 283, 309 | ГОСТ 18321-73  ГОСТ 20566-75  Инструкция  1.1.10-12-96-2005,  утв. Постановлением главного гос. сан врача РБ 28.12.2005 № 268 |
| ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек» | | | | | |
| 37.1\* | Игрушки  Игрушки | 950300  9504 9505  9506  9507  9508  950300  9504 9505  9506  9507  9508 | Спирт метиловый | ТР ТС 008/2011  статья 4,  приложение 2,  таблица 1 | Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  утв. Постановлением  МЗ РБ 26.12.2005 № 256 |
| 37.2\* | Гексан | Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  утв. Постановлением  МЗ РБ 26.12.2005 № 256 |
| 37.3\* | Спирт изопропиловый | Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  утв. Постановлением  МЗ РБ 26.12.2005 № 256 |
| 37.4\* | Спирт изобутиловый | Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  утв. Постановлением МЗ РБ 26.12.2005 № 256 |
| 37.5\* | Гексаметилендиа  мин | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005,  утв. Постановлением МЗ РБ 21.11.2005 № 184 |
| 37.6\* | Диметилтерефталат | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005,  утв. Постановлением МЗ РБ 21.11.2005 № 184 |
| 37.7\* | Формальдегид | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005,  Инструкция  4.1.10-15-90-2005,  прил. 8 |
| 37.8\* | Эквивалентный уровень звука (эквивалентный, максимальный) | ТР ТС 008/2011  статья 4,  приложение 2, п.3.1 | СанПиН 9-29.1-95,  утв. постановлением МЗ РБ 19.12.1995 |
| 37.9\* | Уровень напряженности электростатичес  кого поля | ТР ТС 008/2011  статья 4,  приложение 2, п.3.2 | СанПиН 9-29.7-95,  утв. постановлением  МЗ РБ 19.12.1995 |
| 37.12\* | Отбор проб | ТР ТС 008/2011  статья 5,перечень п.3 | ГОСТ 18321-73 |
| 37.13\* | Стойкость защитно-декоративного  покрытия игрушек к действию слюны, пота и влажной обработки | ТР ТС 008/2011  статья 4,  приложение 2 | ГОСТ 25779-90, п.3.68 |
| 37.14\* | Органолептические исследования (уровень запаха, интенсивность запаха и привкуса) | ТР ТС 008/2011  статья 4,  приложение 2 | ГОСТ 25779-90, п.3.71  ГОСТ 22648-77, п.2 |
| ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки» | | | | | |
| 38.1\* | Упаковка:  упаковка и  средства  укупорочные | 3923  4819  6305  4415  4416000000  7010  4823701000 | Формальдегид | ТР ТС 005/2011  статья 5,  приложение 1, табл. 1 | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005 |
| 38.2\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 005/2011  статья 4,  перечень п.1 | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005 |
| 38.3\* | Органолептические исследования (запах и его интенсивность, наличие мути, осадка, окрашивания) | ТР ТС 005/2011  статья 5,  приложение 1 / | Инструкция  2.3.3.10-15-64-2005, утв. МЗ РБ 21.11.2005 № 184, глава 4  ГОСТ 22648-77, п.2 |
| ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» | | | | | |
| 39.1\*\*\* | Средства  индивидуальной защиты | 42032910 00  39262000 00  4015  5207  52081190000  3208290000  5212  5311009000  5406-5408  6116 | Отбор проб | ТР ТС 019/2011  статья 5,  перечень  п.5, 34, 39, 46 | ГОСТ 20566-75  ГОСТ 18321-73 |
| ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» | | | | | |
| 40.1\* | Парфюмерно-  косметическая продукция, в том числе для детей | 3303-3307 3401  3402 | Водородный  показатель (pH) | ТР ТС 009/2011  статья 5, пункт 3 | ГОСТ 29188.2-2014 |
| 40.2\*\*\* | Отбор проб | ТР ТС 009/2011  статья 5,  пункты 3-6 | ГОСТ 29188.0-2014, п.4 |

Примечание:

\* – деятельность осуществляется непосредственно в органе по оценке соответствия (далее – 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