Приложение №1

к аттестату аккредитации

№ ВY/112 1.0094

от 17 декабря 1995 года

На бланке

На 27 листах

Редакция 02

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 26 января 2024

лабораторного отдела

Государственного учреждения

«Дзержинский районный центр гигиены и эпидемиологии»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | | Наименование  объекта | | Код | | Наименование характеристики (показатель, параметры) | | Обозначение документа, устанавливающего требования к объекту  методу | Обозначение документа, устанавливающего метод исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | 6 |
| ул. Молодежная, 38, 222712, г. Дзержинск | | | | | | | | | |
| 1.1\*\*\* | | Мясо, мясные  продукты, колбасные изделия  Мясо, мясные  продукты, колбасные изделия | | 10.13/42.000 | | Отбор проб | | СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 254-2004  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 1020-2008  СТБ 1060-97  СТБ 1945-2010  СТБ 1996-2016  ГОСТ 7269-2015  ГОСТ 9959-2015  ГОСТ 6290-86  ГОСТ 9163-2014  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 16290-86  ГОСТ 18256-2017  ГОСТ 20402-2014  ТНПА и другая документация на продукцию  СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 254-2004  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 1020-2008  СТБ 1060-97  СТБ 1945-2010  СТБ 1996-2016  ГОСТ 7269-2015  ГОСТ 9959-2015  ГОСТ 6290-86  ГОСТ 9163-2014  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 16290-86  ГОСТ 18256-2017  ГОСТ 20402-2014  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 7269–2015  ГОСТ 4288-76  СТБ 1036-97  ГОСТ 9792-73  СТБ ГОСТ Р 51447-2001 |
| 1.2\* | | 10.13/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, консистенция, вид на разрезе, вкус, запах) | | ГОСТ 7269-2015  ГОСТ 9959-2015  СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 254-2004 п.5  СТБ 295-2008  СТБ 335-98 п.6  СТБ 735-94 п.5  СТБ 971 -2013  СТБ 1020-2008 п.7  СТБ 1060-97 п.5  СТБ 1945-2010 п.7  СТБ 1996-2016  ГОСТ 6290-86 п.4  ГОСТ 9163-2014  ГОСТ 16131-86 п.4  ГОСТ 16290-86 п.4  ГОСТ 18256-2017 п.4  ГОСТ 20402-2014 |
| 1.3\* | | 10.13/08.052 | | Массовая доля влаги | | ГОСТ 9793-2016 |
| 1.4\* | | 10.13/08.149 | | Массовая доля поваренной соли (хлористого натрия) | | ГОСТ 9957-2015 п. 7 |
| 1.5\* | | 10.13/08.082 | | Массовая доля нитрита натрия | | ГОСТ 8558.1-2015 п. 8  ГОСТ 29299-92 |
| 1.6\* | | 10.13/08.149 | | Массовая доля крахмала | | ГОСТ 10574-2016 |
| 1.7\* | | 10.13/08.082 | | Массовая доля белка | | ГОСТ 25011-2017 |
| 1.8\* | | 10.13/08.164 | | Массовая доля жира | | ГОСТ 23042-2015 |
| 1.9\* | | 10.13/08.082 | | Массовая доля общего фосфора | | ГОСТ 9794-2015 |
| 2.1\*\*\* | | Консервы из мяса и мясо – растительные консервы. | | 10.11/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 5283–91  ГОСТ 28589-2014  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 26313-2014 |
| 2.2\*\* | | 10.11/11.116  110.11/32.115 | | Внешний вид, состояние внутренней поверхности банок | | ГОСТ 8756.18-2017 |
| 2.3\* | | 10.11/08.149 | | Массовая доля поваренной соли | | ГОСТ 26186-84 |
| 3.1\*\*\* | | Молоко и молочные продукты | | 10.41/42.000  10.51/42.000  10.52/42.000 | | Отбор проб | | СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 970 -2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1467-2017  СТБ 1552-2017  СТБ 1598-2006  СТБ 1746-2017  СТБ 1858-2009  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 718-84  ГОСТ 719-85  ГОСТ 33922-2016  ГОСТ 4937-85  ГОСТ 4771-60  ГОСТ 29245-91  ГОСТ Р 52791-2007  СТБ 2190-2017  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 3622-68  СТБ 1036-97  ГОСТ 26809.1-2014 |
| 3.2\* | | 10.41/11.116  10.51/11.116  10.52/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, консистенция, цвет, вкус, запах) | | ГОСТ 29245-91  СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1467-2017  СТБ 1552-2017  СТБ 1598-2006 п.6  СТБ 1746-2017  СТБ 1858-2009 п.7  СТБ 1888-2016  СТБ 1887-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 718-84 п.3  ГОСТ 719- 85 п.3  ГОСТ 33922-2016  ГОСТ 4937-85 п.3  ГОСТ 4771-60 п.2  ГОСТ Р 52791-2007 п.7 |
| 3.3\* | | 10.41/08.037  10.51/08.037  10.52/08.164 | | Массовая доля жира | | ГОСТ 5867-90 п. 2.п.4  ГОСТ 26809.1-2014 |
| 3.4\* | | 10.41/08.149  10.51/08.149 | | Кислотность | | ГОСТ 3624-92 п.3.  ГОСТ 30305.3-95 п.5 |
| 3.5\* | | Молоко и молочные продукты | | 10.52/08.149 | | Массовая доля хлористого натрия (поваренной соли) | | СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 970 -2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1467-2017  СТБ 1552-2017  СТБ 1598-2006  СТБ 1746-2017  СТБ 1858-2009  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 718-84  ГОСТ 719-85  ГОСТ 33922-2016  ГОСТ 4937-85  ГОСТ 4771-60  ГОСТ 29245-91  ГОСТ Р 52791-2007  СТБ 2190-2017  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 3627-81 п.2. |
| 3.6\* | | 10.41/08.052  10.51/08.052  10.52/08.052 | | Массовая доля влаги и сухого вещества | | ГОСТ 3626 -73 п.2 п.4, п.6, п.9  ГОСТ 30305.1-95 п.4 |
| 3.7\* | | 10.51/08.082 | | Аммиак | | ГОСТ 24066-80 |
| 3.8\* | | Сода | | ГОСТ 24065-80 п.2 |
| 3.9\* | | 10.51/08.149 | | Перекись водорода | | ГОСТ 24067-80 |
| 3.10\* | | 10.51/08.082 | | Степень чистоты | | ГОСТ 8218-89 |
| 4.1\* | | Рыба, морские млекопитающие, беспозвоночные и продукты их  переработки | | 10.20/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 280-2009  ГОСТ 812-88  ГОСТ 813-2002  ГОСТ 815-2019  ГОСТ 1084-2016  ГОСТ 32366-2013  ГОСТ 3945-78  ГОСТ 3948-2016  ГОСТ 7368-2013  ГОСТ 7447-2015  ГОСТ 7448-2006  ГОСТ 7454-2007  ГОСТ 9862-90  ГОСТ 10119-2007  ГОСТ 10979-2009  ГОСТ 11298-2002  ГОСТ 11482-96  ГОСТ 12028-2014  ГОСТ 13272-2009  ГОСТ 18222-2015  ГОСТ 18223-2013  ГОСТ 19588-2006  ГОСТ 32366-2013  ГОСТ 24896-2013  ГОСТ 28698-90  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 31339-2006  ГОСТ 8756.0-70  СТБ 1036-97 |
| 4.2\* | | 10.20/11.116 | | Органолептические показатели (цвет, внешний вид, консистенция, запах и вкус) | | ГОСТ 7631-2008  ГОСТ 280-2009 п.6  ГОСТ 812-2013 п.3  ГОСТ 813-2002 п.6  ГОСТ 815-2019  ГОСТ 1084-2016  ГОСТ 3945-78  ГОСТ 3948-2016  ГОСТ 7368-2013  ГОСТ 7447-2015  ГОСТ 7448-2006 п.7  ГОСТ 7454-2007 п.6  ГОСТ 9862-90 п. 3  ГОСТ 10119-2007 п.4  ГОСТ 10979-2009 п.4  ГОСТ 11298-2002 п.5  ГОСТ 11482-96 п. 5  ГОСТ 12028-2014  ГОСТ 13272-2009  ГОСТ 18222-2015  ГОСТ 18223-2013  ГОСТ 19588-2006  ГОСТ 32366-2013  ГОСТ 24896-2013  ГОСТ 28698-90 п. 4 |
| 4.3\* | | 10.20/08.052 | | Массовая доля жира | | ГОСТ 7636-85 п.3.7.1 |
| 4.4\* | | 10.20/08.149 | | Массовая доля  хлористого натрия (поваренной соли) | | ГОСТ 7636-85 п.3.5  ГОСТ 27207-87 |
| 4.5\* | | Рыба, морские млекопитающие, беспозвоночные и продукты их  переработки | | 10.20/08.052 | | Массовая доля воды | | ГОСТ 280-2009  ГОСТ 812-88  ГОСТ 813-2002  ГОСТ 815-2019  ГОСТ 1084-2016  ГОСТ 32366-2013  ГОСТ 3945-78  ГОСТ 3948-2016  ГОСТ 7368-2013  ГОСТ 7447-2015  ГОСТ 7448-2006  ГОСТ 7454-2007  ГОСТ 9862-90  ГОСТ 10119-2007  ГОСТ 10979-2009  ГОСТ 11298-2002  ГОСТ 11482-96  ГОСТ 12028-2014  ГОСТ 13272-2009  ГОСТ 18222-2015  ГОСТ 18223-2013  ГОСТ 19588-2006  ГОСТ 32366-2013  ГОСТ 24896-2013  ГОСТ 28698-90  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 7636-85 п.3.3.1,  п.3.3.2 |
| 4.6\* | | 10.20/08.052 | | Массовая доля сухих веществ | | ГОСТ 26808-2017 |
| 4.7\* | | 10.20/29.040 | | Масса нетто | | ГОСТ 26664-85 п.3 |
| 4.8\* | | 10.20/29.040 | | Массовая доля составных частей | | ГОСТ 26664-85 п.4 |
| 4.9\* | | 10.20/08.149 | | Общая кислотность | | ГОСТ 27082-2014 |
| 5.1\*\*\* | | Хлеб и  хлебобулочные изделия | | 10.71/42.000  10.72/42.000 | | Отбор проб | | СТБ 639 -95  СТБ 912 -98  СТБ 926 -98  СТБ 1007-96  СТБ 1009-96  СТБ 1045-97  ГОСТ 2077-84  ГОСТ 25832-89  ГОСТ 26986-86  ГОСТ 26987-86  ГОСТ 28402-89  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 2160-2011 |
| 5.2\* | | 10.71/11.116  10.72/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, форма, поверхность, цвет, состояние мякиша,вкус, запах) | | СТБ 2160-2011 п.5  СТБ 639-95 п.5  СТБ 912-98 п.5  СТБ 926-98 п.5  СТБ 1007-96 п.5  СТБ 1009-96 п.5  СТБ 1045-97 п.5  ГОСТ 2077-84 п.3  ГОСТ 25832-89 п.3  ГОСТ 26986-86 п.3  ГОСТ 26987-86 п.3  ГОСТ 28402-89 п.3 |
| 5.3\* | | 10.71/08.052  10.72/08.052 | | Влажность  ( метод определения влаги) | | ГОСТ 21094-2022 |
| 5.4\* | | 10.71/08.149  10.72/08.149 | | Кислотность | | ГОСТ 5670-96 |
| 5.5\* | | 10.71/29.040 | | Пористость | | ГОСТ 5669-96 |
| 5.6\* | | 10.71/08.037  10.71/08.164  10.72/08.149 | | Массовая доля жира | | ГОСТ 5668-2022 п.10 |
| 5.7\* | | 10.71/08.149 | | Массовая доля поваренной соли | | ГОСТ 5698-51 п.2  ГОСТ 5698-2022 п.7 |
| 5.8\* | | 10.71/08.149  10.72/08.149 | | Массовая доля сахара | | ГОСТ 5672-68 п.4  ГОСТ 5672-2022 п.7 |
| 6.1\*\*\* | | Мука | | 10.61/42.000 | | Отбор проб | | СТБ 1666-2006  ГОСТ 7045-2017  ГОСТ 7169-2017  ГОСТ 12183-2018  ГОСТ 12306-66  ГОСТ 12307-66  ГОСТ 14176-69  ГОСТ 31645-2012  ТНПА и другая  документация  на продукцию | ГОСТ 27668-88 |
| 6.2\* | | 10.61/11.116 | | Органолептические показатели (цвет, запах, вкус, хруст) | | ГОСТ 27558-87  СТБ 1666-2006 п.7  ГОСТ 27558-2022 |
| 6.3\* | | 10.61/08.149 | | Кислотность | | ГОСТ 27493-87 |
| 6.4\* | | 10.61/08.052 | | Влажность | | ГОСТ 9404-88 |
| 6.5\* | | 10.61/32.115 | | Зараженность вредителями хлебных запасов | | ГОСТ 27559-87 |
| 7.1\*\*\* | | Крупа | | 10.61/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 572-2016  ГОСТ 2929-75  ГОСТ 3034-75  ГОСТ 5550-74  ГОСТ 6201-2020  ГОСТ 6002-69  ГОСТ 6292-93  ГОСТ 7022-2019  ГОСТ 18271-72  ГОСТ 21149-93  СТБ 2203-2011  ТНПА и другая  документация  на продукцию | ГОСТ 26312.1-84 |
| 7.2\* | | 10.61/11.116 | | Органолептические показатели  (внешний вид, цвет, запах, вкус, развариваемость) | | ГОСТ 26312.2-84  ГОСТ 572-2016 п.3  ГОСТ 2929-75 п.3  ГОСТ 3034-75 п.3  ГОСТ 5550-74 п.3  ГОСТ 6201-2020  ГОСТ 6002-69 п.2  ГОСТ 6292-93 п.2  ГОСТ 7022-2019 п.6  ГОСТ 18271-72 п.3  ГОСТ 21149-93 п.3  СТБ 2203-2011 п.6 |
| 7.3\* | | 10.61/08.052 | | Крупность или номера, примеси и доброкачественность ядра | | ГОСТ 26312.4-84 |
| 7.4\* | | 10.61/08.052 | | Влажность | | ГОСТ 26312.7-88 |
| 8.1\*\*\* | | Кондитерские  изделия  (в том числе кремовые)  Кондитерские  изделия  (в том числе кремовые) | | 10.71/42.000  10.82/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 6442-89  ГОСТ 6477-2019  ГОСТ 6478-2014  ГОСТ 6502-2014  ГОСТ 7060-2020  ГОСТ 14031-2014  ГОСТ 14033-96  ГОСТ 14621-2020  ГОСТ 15052-96  ГОСТ 15810-96  ГОСТ 24901-89  СТБ 549-94  СТБ 927-2008  СТБ 961-2005  СТБ 966-94  СТБ 985-95  СТБ 2211-2011  ТНПА и другая документация на продукцию  ГОСТ 6442-89  ГОСТ 6477-2019  ГОСТ 6478-2014  ГОСТ 6502-2014  ГОСТ 7060-2020  ГОСТ 14031-2014  ГОСТ 14033-96  ГОСТ 14621-2020  ГОСТ 15052-96  ГОСТ 15810-96  ГОСТ 24901-89  СТБ 549-94  СТБ 927-2008  СТБ 961-2005  СТБ 966-94  СТБ 985-95  СТБ 2211-2011  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 5904-2019 |
| 8.2\* | | 10.71/11.116  10.82/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, запах, вкус, консистенция) | | ГОСТ 5897-90  ГОСТ 4570-93  ГОСТ 6442-89 п.2  ГОСТ 6477-2019  ГОСТ 6478-2014 п.3  ГОСТ 6502-2014 п.5  ГОСТ 7060-2020  ГОСТ 14031-2014  ГОСТ 14033-96 п.5  ГОСТ 14621-2020  ГОСТ 15052-96 п.5  ГОСТ 15810-96 п.5  ГОСТ 24901-89 п.3  СТБ 549-94 п.5  СТБ 927-2008 п.5  СТБ 961-2005 п.5  СТБ 966-94 п.5  СТБ 985-95 п.5  СТБ 2211-2011  СТБ 2357-2014 |
| 8.3\* | | 10.71/08.052  10.82/08.052 | | Влажность | | ГОСТ 5900-2014 п.6,7 |
| 8.4\* | | 10.71/08.149  10.82/08.149 | | Щелочность | | ГОСТ 5898-2022 п.7 |
| 8.5\* | | Кислотность | | ГОСТ 5898-2022 п.8 |
| 8.6\* | | 10.71/08.149  10.82/08.149  10.71/08.156  10.82/08.156 | | Массовая доля сахара | | ГОСТ 5903-89 п.6.2 |
| 8.7\* | | 10.71/08.164  10.82/08.164 | | Массовая доля жира | | ГОСТ 31902-2012 п.8 |
| 8.8\* | | 10.71/08.149  10.82/08.149  10.71/08.156  10.82/08.156 | | Массовая доля сахара в водной фазе | | СТБ 961-2005 п.5.3 |
| 9.1\*\*\* | | Сахар | | 10.81/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 33222-2015  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 12569-99 |
| 9.2\* | | 10.81/08.052 | | Массовая доля влаги | | ГОСТ 12570-98 |
| 10.1  \*\*\* | | Мед  натуральный | | 10.89/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 19792-2017  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 19792-2017 п.6 |
| 10.2\* | | 10.89/11.116 | | Органолептические показатели (аромат, вкус) | | ГОСТ 19792-2017 п.5 |
| 11.1  \*\*\* | | Овощи, фрукты, ягоды, бахчевые и цитрусовые.  Продукты  переработки  плодов и овощей  Овощи, фрукты, ягоды, бахчевые и цитрусовые.  Продукты  переработки  плодов и овощей | | 10.39/42.000  01.13/42.000  01.21/42.000  01.22/42.000  01.23/42.000  01.24/42.000  01.25/42.000 | | Отбор проб | | СанПиН и ГН, утв. МЗ  РБ от 21.06.2013 г. № 52  ГН утв. пост. СМ РБ от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ от 28.05.2010 г. № 299 СТБ 159-94  СТБ 393-93  СТБ 411-94  СТБ 425-98  СТБ 452-94  СТБ 719-94  СТБ 766-95  СТБ 791-95  СТБ 1083-97  СТБ 1427-2003  СТБ 1449-2008  СТБ 1893-2008  СТБ 2050-2010  СТБ 2083-2010  СТБ 2287-2012  СТБ 2288-2012  СТБ 2319-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 937-91  ГОСТ 33494-2015  ГОСТ 34220-2017  ГОСТ 1723-2015  ГОСТ 34307-2017  ГОСТ 6829-2015  ГОСТ 6828-89  ГОСТ 7176-2017  ГОСТ 33952-2016  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 1036-97  ГОСТ 8756.0-70  ГОСТ 26313-2014  ГОСТ 26671-2014  ГОСТ 34129-2017 |
| 11.2\* | | 10.39/11.116  01.13/11.116  01.21/11.116  01.22/11.116  01.23/11.116  01.24/11.116  01.25/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, консистенция, вкус, запах, цвет) | | ГОСТ 8756.1-2017  СТБ 159-94 п.6  СТБ 393-93 п.3  СТБ 411-94 п.6  СТБ 425-98 п.3  СТБ 452-94 п.6  СТБ 719-94 п.5  СТБ 766-95 п.4  СТБ 791-95 п.5  СТБ 1083-97 п.5  СТБ 1427-2003 п.5  СТБ 1449-2008 п.7  СТБ 1893-2008 п.7  СТБ 2050-2010 п.7  СТБ 2083-2010  СТБ 2287-2012 п.6  СТБ 2288-2012 п.6  СТБ 2319-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 937-91 п.3  ГОСТ 33494-2015  ГОСТ 34220-2017  ГОСТ 1723-2015  ГОСТ 34307-2017  ГОСТ 6829-2015  ГОСТ 6828-89  ГОСТ 7176-2017  ГОСТ 33952-2016 |
| 11.3\* | | 10.39/08.149 | | Массовая доля хлорида | | ГОСТ 26186-84 п.3 |
| 11.4\* | | 10.39/08.052 | | Массовая доля сухих веществ и влаги | | ГОСТ 33977-2016 |
| 11.5\* | | 10.39/08.149 | | Титруемая кислотность | | ГОСТ ISO 750-2013 п.7.2 |
| 11.6\* | | 10.39/08.149 | | Витамин С | | ГОСТ 24556-89 п. 2 |
| 11.7\* | | 01.13/08.169  01.21/08.169  01.22/08.169  01.23/08.169  01.24/08.169  01.25/08.169 | | Массовая доля нитратов | | ГОСТ 29270-95  ГОСТ 34570-2019  МУ 5048-89 |
| 12.1  \*\*\* | | Сухофрукты | | 10.39/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 6882-88  ГОСТ 32896-2014  СТБ 819-93  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 34125-2017  ГОСТ 34130-2017 п.3 |
| 12.2\* | | 10.39/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, вкус, запах) | | ГОСТ 34130-2017 п.10 |
| 12.3\* | | 10.39/08.052 | | Массовая доля влаги | | ГОСТ 28561-90  ГОСТ 33977-2016 |
| 13.1  \*\*\* | | Пряности и  приправы | | 10.84/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ ISO 973-2016  ГОСТ ISO 1003-2016  ГОСТ ISO 2254-2016  ГОСТ 29048-91  ГОСТ ISO 6539-2016  ГОСТ 29050-91  ГОСТ 29051-91  ГОСТ 29052-91  ГОСТ 29053-91  ГОСТ 29054-91  ГОСТ 29055-91  ГОСТ 29056-91  СТБ 720-94  СТБ 905-95  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 28876-90  ГОСТ 28875-90 п.2 |
| 13.2\* | | 10.84/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, запах, вкус, форма цвет) | | ГОСТ 28875-90 п.3.3 |
| 14.1  \*\*\* | | Лист лавровый | | 10.84/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 17594-81  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 17594-81 п. 3.1 |
| 14.2\* | | 10.84/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, запах, вкус) | | ГОСТ 17594-81 п.3.4 |
| 14.3\* | | 10.84/08.164 | | Влажность листа | | ГОСТ 17594-81 п.3.4.5 |
| 15.1  \*\*\* | | Орехи, семена  масличные | | 01.11/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 32874-2014  ГОСТ 16833-2014  ГОСТ 17111-88  ГОСТ 22391-2015  ГОСТ 32287-2013  ГОСТ 16831-71  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 15113.0-77 п.2 |
| 15.2\* | | 01.11/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, цвет, вкус, аромат) | | ГОСТ 27988-88  ГОСТ 32874-2014  ГОСТ 16833-2014  ГОСТ 32287-2013 п.9.3 |
| 15.3\* | | 01.11/08.052 | | Влажность | | ГОСТ 10856-96 |
| 15.4\* | | 01.11/08.164 | | Лузжистость | | ГОСТ 10855-64 |
| 16.1  \*\*\* | | Чай | | 10.83/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 32573-2013  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ ISO 1839-2018 |
| 16.2\* | | 10.83/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, аромат, вкус, настой, цвет разваренного листа) | | ГОСТ 32572-2013 |
| 16.3\* | | 10.83/08.052 | | Массовая доля влаги | | ГОСТ 1936-85 п.2.5 |
| 17.1  \*\*\* | | Кофе | | 10.83/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 32776-2014  ГОСТ 32775-2014  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 15113.0-77 п. 2 |
| 17.2\* | | 10.83/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, цвет, вкус, аромат) | | ГОСТ 32776-2014 пр.Б  ГОСТ 32775-2014 пр.Б |
| 17.4\* | | 10.83/08.052 | | Массовая доля влаги | | ГОСТ 15113.4-77 п.2 |
| 18.1  \*\*\* | | Масла  растительные | | 10.41/42.000 | | Отбор проб | | СТБ 1486-2004  ГОСТ 1129-93  ГОСТ 7981-68  ГОСТ 8989-73  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 1939-2009 |
| 18.2\* | | 10.41/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, вкус, запах, прозрачность) | | ГОСТ 5472-50  СТБ 1486-2004  ГОСТ 1129-93  ГОСТ 7981-68  ГОСТ 8989-73 |
| 18.3\* | | 10.41/08.149 | | Кислотное число | | ГОСТ 31933-2012 |
| 18.4\* | | 10.41/08.052 | | Массовая доля влаги и летучих веществ | | ГОСТ 11812-66 |
| 18.5\* | | 10.41/08.149 | | Перекисное число | | ГОСТ 26593-85 |
| 18.6\* | | 10.41/08.133 | | Показатель преломления | | ГОСТ ISO 6320-2012 |
| 19.1  \*\*\* | | Маргарин | | 10.42/42.000 | | Отбор проб | | СТБ 2016-2009  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 1889-2008 п.5.1  ГОСТ 32189-2013 п.5 |
| 19.2\* | | 10.42/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, консистенция, цвет, вкус,запах) | | ГОСТ 32189-2013 п.5.2  СТБ 1889-2008 п.5.2 |
| 19.3\* | | 10.42/08.052 | | Массовая доля влаги | | ГОСТ 32189-2013 п.5.5  СТБ 1889-2008 п.5.4 |
| 19.4\* | | 10.42/08.149 | | Кислотность | | ГОСТ 32189-2013 п.5.10  СТБ 1889-2008 п.5.10 |
| 19.5\* | | 10.42/08.149 | | Массовая доля поваренной соли | | ГОСТ 32189-2013 п.5.20  СТБ 1889-2008 п.5.20 |
| 20.1  \*\*\* | | Майонез | | 10.42/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 30004.1-93  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 31762-2012 п.4.1 |
| 20.2\* | | 10.42/11.116 | | Органолептические показатели (цвет, запах, вкус, внешний вид) | | ГОСТ 31762-2012 п.4.2 |
| 20.3\* | | 10.42/08.052 | | Массовая доля влаги | | ГОСТ 31762-2012 п.4.3, 4.4 |
| 20.4\* | | 10.42/08.149 | | Кислотность | | ГОСТ 31762-2012 п.4.13 |
| 20.5\* | | 10.42/08.164 | | Массовая доля жира | | ГОСТ 31762-2012 п.4.6, 4.7, 4.8 |
| 21.1  \*\*\* | | Жиры животные пищевые | | 10.41/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 8285-91  ГОСТ 25292-2017  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 1889-2008 п.5.1  ГОСТ 8285-91 |
| 21.2\* | | 10.41/11.116 | | Органолептические показатели (цвет, запах, вкус, консистенция, прозрачность) | | ГОСТ 8285-91 п.2.2  СТБ 1889-2008 п.5.2 |
| 21.3\* | | 10.41/08.052 | | Массовая доля влаги | | ГОСТ 8285-91 п.2.3  СТБ 1889-2008 п.5.8 |
| 21.4\* | | 10.41/08.149 | | Кислотное число | | ГОСТ 8285-91 п.2.4.3. |
| 21.5\* | | 10.41/08.149 | | Перекисное  Число | | ГОСТ 8285-91 п.2.4.2. |
| 22.1  \*\*\* | | Напитки безалкогольные,  квасы и сиропы | | 11.07/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 28188-89  СТБ 539-2019  СТБ 965-2008  СТБ 2193-2011  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 6687.0-86 |
| 22.2\* | | 11.07/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, цвет, аромат, вкус) | | ГОСТ 6687.5-86  ГОСТ 28188-89 п.3  СТБ 539-2019 п.7  СТБ 965-2008 п.7  СТБ 2193-2011 п.6 |
| 22.3\* | | 11.07/08.149 | | Кислотность | | ГОСТ 6687.4-86 |
| 22.4\* | | 11.07/32.115 | | Стойкость | | ГОСТ 6687.6-88 |
| 23.1  \*\*\* | | Вина, коньяки  и коньячные спирты | | 11.01/42.000  11.02/42.000  11.03/42.000 | | Отбор проб | | СТБ 950-2006  СТБ 979-94  СТБ 1378-2008  СТБ 1386-2013  СТБ 1861-2008  ГОСТ 7208-93  ГОСТ 13918-88  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 1384-2010 |
| 24.1  \*\*\* | | Изделия ликероводочные | | 11.01/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 7190-2013  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 4828-83 п. 1  ГОСТ 7190-2013 |
| 24.2\* | | 11.01/08.031 | | Крепость | | ГОСТ 4828-83 п.2.9 |
| 25.1  \*\*\* | | Спирт  этиловый | | 11.01/42.000 | | Отбор проб | | СТБ 1334-2003  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 5964-93 п.4 |
| 25.2\* | | 11.01/08.031 | | Объемная доля этилового спирта | | ГОСТ 5964-93 п. 5.3  ГОСТ 3639-79 п. 2 |
| 26.1  \*\*\* | | Соль поваренная пищевая | | 10.84/42.000 | | Отбор проб | | СТБ 1828-2008  ГОСТ 13830-97  ТНПА и другая доку-  ментация на продукцию | ГОСТ 13685-84 п.1 |
| 26.2\* | | 10.84/08.052 | | Массовая доля влаги | | ГОСТ 13685-84 п.2.2 |
| 26.3\* | | 10.84/08.149 | | Массовая доля йода | | ГОСТ 13685-84 п.2.12 |
| 27.1  \*\*\* | | Концентраты  пищевые | | 10.89/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ 24508-75  ГОСТ 18488-2000  ГОСТ 19327-84  ГОСТ 21831-76  СТБ 954-94  СТБ 983-95  СТБ 991-95  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 15113.0-77 п. 2 |
| 27.2\* | | 10.89/11.116 | | Органолептические показатели (внешний вид, цвет, запах, вкус, консистенция) | | ГОСТ 15113.3-77 п.2 |
| 27.3\* | | 10.89/08.052 | | Массовая доля влаги | | ГОСТ 15113.4-77 п.2 |
| 27.4\* | | 10.89/08.149 | | Кислотность | | ГОСТ 15113.5-2021 п.2 |
| 27.5\* | | 10.89/08.149 | | Массовая доля поваренной соли | | ГОСТ 15113.7-77 п.2 |
| 27.6\* | | 10.89/32.115 | | Массовая доля примесей и зараженности вредителями хлебных запасов | | ГОСТ 15113.2-77 |
| 28.1  \*\*\* | | Готовые блюда, полуфабрикаты и кулинарные изделия. | | 10.85/42.000 | | Отбор | | ТНПА и другая документация на продукцию | МУ, утв. постановлением МЗ РБ и Минторга от 21.04.2001 года № 18/29, п. 3 |
| 28.2\* | | 10.85/08.052 | | Подготовка проб | | МУ, утв. постановлением МЗ РБ и Минторга от 21.04.2001 года № 18/29, п. 4 |
| 28.3\* | | 10.85/08.052 | | Сухие вещества и влажность | | МУ, утв. постановлением МЗ РБ и Минторга от 21.04.2001 года № 18/29, п. 5.1 |
| 28.4\* | | 10.85/08.037 | | Жир | | МУ, утв. постановлением МЗ РБ и Минторга от 21.04.2001 года № 18/29, п.п. 5.2.1-5.2.5 |
| 28.5\* | | 10.85/08.149 | | Сахара | | МУ, утв. постановлением МЗ РБ и Минторга от 21.04.2001 года № 18/29, п. 5.3 |
| 28.6\* | | 10.85/08.082 | | Массовая доля хлеба (наполнителя) | | МУ, утв. постановлением МЗ РБ и Минторга от 21.04.2001 года № 18/29, п. 5.4; 11.4.2  ГОСТ 4288-76  ГОСТ 34135-2017 |
| 28.7\* | | 10.85/08.149 | | Витамин С | | МУ, утв. постановлением МЗ РБ и Минторга от 21.04.2001 года № 18/29, п. 5.9  ГОСТ 7047-55 п.3  ГОСТ 24556-89 |
| 28.8\* | | 10.85/08.133 | | Качество фритюрного жира | | МУ, утв. постановлением МЗ РБ и Минторга от 21.04.2001 года № 18/29, п. 11.2 |
| 28.9\* | | 10.85/08.052 | | Калорийность | | МУ, утв. постановлением МЗ РБ и Минторга от 21.04.2001 года № 18/29, п.п. 11.3-11.4, 12 |
| 29.1  \*\*\* | | Продукция сельского хозяйства, пищевые продукты и продовольственное сырьё.  Продукция сельского хозяйства, пищевые продукты и продовольственное сырьё. | | 10.11/42.000  10.12/42.000  10.13/42.000  10.20/42.000  10.31/42.000  10.32/42.000  10.39/42.000  10.41/42.000  10.42/42.000  10.51/42.000  10.61/42.000  10.62/42.000  10.71/42.000  10.72/42.000  10.73/42.000  10.81/42.000  10.82/42.000  10.83/42.000  10.84/42.000  10.85/42.000  10.86/42.000  10.89/42.000 | | Отбор проб для определения показателей безопасности | | СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ГН утв. пост. СМ РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ГН утв. пост. СМ РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 1036-97 |
| 29.5\*  29.5\* | | 10.11/08.169  10.12/08.169  10.13/08.169  10.20/08.169  10.31/08.169  10.32/08.169  10.39/08.169  10.41/08.169  10.42/08.169  10.51/08.169  10.52/08.169  10.61/08.169  10.62/08.169  10.71/08.169  10.72/08.169  10.73/08.169  10.81/08.169  10.82/08.169  10.83/08.169  10.86/08.169  10.89/08.169  10.84/08.169  10.85/08.169  10.11/08.082  10.12/08.082  10.13/08.082  10.20/08.082  10.31/08.082  10.32/08.082  10.39/08.082  10.41/08.082  10.51/08.082  10.52/08.082  10.61/08.082  10.62/08.082  10.71/08.082  10.72/08.082  10.73/08.082  10.81/08.082  10.82/08.082  10.83/08.08210.84/08.082  10.86/08.082  10.89/08.082 | | Свинец  Кадмий  Ртуть  Мышьяк  Свинец  Кадмий  Ртуть  Мышьяк | | ГОСТ 26927-86  ГОСТ 26930-86  СТБ 1314-2002  ГОСТ 33824-2016  ГОСТ 26927-86  ГОСТ 26930-86  СТБ 1314-2002  ГОСТ 33824-2016 |
| 30.1  \*\*\* | | Вода питьевая (централизованного и нецентрализованного  водоснабжения, бутилированная, расфасованная в емкости), вода плавательных бассейнов | | 100.09/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ Р 56237-2014  СТБ ГОСТ Р51592-01  ГОСТ 31861-2012  СанПиН 10-124 РБ 99  утв. пост. МЗ РБ от 19.10.1999г. №46  СанПиН и ГН №105 утв. пост. МЗ РБ от 02.08.2010г.  СанПиН и ГН утв. пост МЗ РБ от 15.12.2015 г. № 123,  СанПиН утв. пост. МЗ РБ № 166 от 25.10.2012  СТБ 1756-2007  СТБ 1188-99  ГН утв. пост. СМ РБ от 25.01.2021 № 37  СанПиН утв. пост. МЗ РБ от 16 мая 2022 г.  № 44  ТНПА и другая документация | ГОСТ Р 56237-2014  СТБ ГОСТ Р51592-01  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012 |
| 30.2\* | | 100.09/11.116 | | Запах | | ГОСТ 3351-74, п.2 |
| 30.3\* | | 100.09/11.116 | | Привкус | | ГОСТ 3351-74, п.3 |
| 30.4\* | | 100.09/08.156 | | Цветность | | ГОСТ 31868-2012 |
| 30.5\* | | 100.09/08.156 | | Мутность | | ГОСТ 3351-74, п.5 |
| 30.6\* | | 100.09/08.169 | | Водородный показатель (рН) | | СТБ ISO 10523-2009 |
| 30.7\* | | 100.09/08.052 | | Общая минерализация (сухой остаток) | | ГОСТ 18164-72. п.3.1 |
| 30.8\* | | 100.09/08.149 | | Жёсткость общая | | ГОСТ 31954-2012 |
| 30.9\* | | 100.09/08.116 | | Окисляемость перманганатная | | СТБ ISO 8467-2009 |
| 30.10\* | | 100.09/08.149 | | Остаточный активный хлор | | ГОСТ 18190-72 |
| 30.11\* | | 100.09/08.035 | | Марганец | | ГОСТ 4974-2014 |
| 30.12\* | | 100.09/08.156 | | Нитраты | | ГОСТ 33045-2014 |
| 30.13\* | | 100.09/08.156 | | Нитриты | | ГОСТ 33045-2014 |
| 30.14\* | | 100.09/08.156 | | Сульфаты | | ГОСТ 31940-2013 |
| 30.15\* | | 100.09/08.156 | | Общее железо | | ГОСТ 4011-72 п.2 |
| 30.16\* | | 100.09/08.169 | | Свинец | | ГОСТ 31866-2012 |
| 30.17\* | | 100.09/08.169 | | Цинк | | ГОСТ 31866-2012 |
| 30.18\* | | 100.09/08.082  100.09/08.169 | | Медь | | ГОСТ 4388-72 п.2  ГОСТ 31866-2012 |
| 30.19\* | | 100.09/08.169 | | Кадмий | | ГОСТ 31866-2012 |
| 30.20\* | | 100.09/08.149 | | Хлориды | | ГОСТ 4245-72 п.2 |
| 30.21\* | | 100.09/08.169 | | Фториды | | ГОСТ 4386-89 |
| 30.22\* | | 100.09/08.156 | | Аммиак | | ГОСТ 33045-2014 |
| 31.1  \*\*\* | | Вода открытых водоемов  Вода открытых водоемов | | 100.03/42.000 | | Отбор проб | | СТБ ISO 5667-4-2021  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31942-2012  СанПиН 2.1.2.12-33-2005 утв. пост. гл. госсанврача РБ от 28.11.2005 № 198  ГН 2.1.5.10-21-2003  утв. пост. гл. госсанврача РБ от 12.12.2003 № 163  СанПиН и ГН, утв. пост. МЗ РБ № 122 от 05.12.2016  ГН утв. пост. СМ РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | СТБ ISO 5667-4-2021  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31942-2012 |
| 31.2\* | | Запах | | ГОСТ 3351-74 |
| 31.3\* | | Цветность | | ГОСТ 31868-2012 |
| 31.4\* | | 100.03/08.149 | | Хлориды | | СТБ 17.13.05-39-2015 |
| 31.5\* | | 100.03/08.156 | | Сульфаты | | СТБ 17.13.05-42-2015  ГОСТ 31940-2013 |
| 31.6\* | | 100.03/08.156 | | Нитриты | | ГОСТ 33045-2014 |
| 31.7\* | | Аммиак и ионы аммония | | ГОСТ 33045-2014 |
| 31.8\* | | Нитраты | | СТБ 17.13.05-43-2015 |
| 31.9\* | | 100.03/08.149 | | Окисляемость перманганатная | | ГОСТ Р 55684-2013 |
| 31.10\* | | 100.03/08.169 | | РН | | СТБ ISO 10523-2009 |
| 31.11\* | | 100.03/08.149 | | БПК-5 | | СТБ 17.13.05-30-2014  СТБ 17.13.05-23-2011 |
| 31.12\* | |  | | Растворенный кислород | | СТБ 17.13.05-30-2014 |
| 33.1  \*\*\* | | Бумага, картон, пергамент, подпер-  гамент, в т.ч. этикеточная продукция и другие изделия выполненные из аналогичного материала. | | 17.12/42.000  17.21/42.000  17.22/42.000  17.24/42.000  17.29/42.000 | | Отбор образцов | | СанПиН утв. пост. МЗ РБ № 119 от 30.12.2014  ТНПА и другая документация | ГОСТ 32546-2013  ГОСТ 18321-73  МУ № 1833-78, утв. пост. МЗ СССР от 03.04.1978 |
| 33.2  \*\*\* | | Игрушки | | 32.40/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ ИСО 8124-3-2001  СанПиН утв. пост. МЗ РБ № 200 от 20.12.2012  ТНПА и другая документация | ГОСТ ИСО 8124-3-2001 п.7  СТБ 952-94 п.4 |
| 33.3  \*\*\* | | Канцтовары, учебники, тетради | | 17.23/42.000 | | Отбор образцов | | СТБ 1021-2014  СТБ 1198-99  СанПиН утв. пост. МЗ РБ № 25 от 9.03.2015  СанПиН утв. пост. МЗ РБ № 200 от 20.12.2012  ТНПА и другая документация | ГОСТ 18321-73  ГОСТ 32546-2013  СТБ 1021-2014  СТБ 1198-99 п.7 |
| 33.4  \*\*\* | | Пластилин | | 08.12/42.000 | | Отбор образцов | | СТБ 1087-97  ТНПА и другая документация | СТБ 1087-97 |
| 33.5  \*\*\* | | Товары для новорожденных (соски, пустышки) | | 22.29/42.000  22.19/42.000  32.50/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ 3356-95  ГОСТ 32506.1-2013  ТНПА и другая документация | ГОСТ 18321-73  ГОСТ 19245-93  МУ МЗ СССР от 12.10.90г |
| 33.6  \*\*\* | | Одежда и обувь (в т.ч. детская), полотна трикотажные и текстильные, галантерейные изделия | | 15.20/42.000  14.11/42.000  14.12/42.000  14.13/42.000  14.14/42.000  14.19/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ 28631-2018  Инструкция 1.1.10-12-96-2005, утв. пост. Госсанврача РБ от 28.12.2005 № 268  ТНПА и другая документация | ГОСТ 18321-73  ГОСТ 28631-2018  ГОСТ 9173-86  Инструкция 1.1.10-12-96-2005, утв. пост. Госсанврача РБ от 28.12.2005 № 268 |
| 33.7  \*\*\* | | Косметическая и парфюмерная продукция | | 20.42/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ 31678-2012  ГОСТ 31649-2012  ГОСТ 31698-2013  ТНПА и другая документация | ГОСТ 18321-73  ГОСТ 29188.0-2014 |
| 33.8  \*\*\* | | Алюминиевые изделия и другие изделия, выполненные из аналогичного материала. | | 24.42/42.000  24.45/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ 17151-2019  СТБ 469-2019  ТНПА и другая документация | ГОСТ 18321-73  ГОСТ 17151-2019  СТБ 469-2019 п.6 |
| 33.9  \*\*\* | | Изделия с антипригарным покрытием и другие изделия, выполненные из аналогичного материала. | | 25.99/42.000  23.41/42.000 | | Отбор образцов | | СТБ 98-2008  ТНПА и другая документация | ГОСТ 18321-73  СТБ 98-2008 п.5 |
| 33.10  \*\*\* | | Изделия керамические, в т.ч. с титановым покрытием и другие изделия, выполненные из аналогичного материала. | | 23.41/42.000  23.49/42.000 | | Отбор образцов | | СТБ 841-2003  ТНПА и другая документация | ГОСТ 18321-73  СТБ 841-2003 п.6 |
| 33.11  \*\*\* | | Изделия из мельхиора, нейзильбера, латуни и бронзы в т.ч. с серебряным, золотым, хромовым и никелевым покрытием. и другие изделия выполненные из аналогичного материала. | | 24.45/42.000  28.93/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ 24320-2018  ТНПА и другая документация | ГОСТ 18321-73  ГОСТ 24320-2018 |
| 33.12  \*\*\* | | Изделия из стекла (в том числе игрушки, изделия контактирующие с полостью рта и др. выполненные из аналогичного материала) | | 23.11/42.000  23.12/42.000  23.13/42.000  23.14/42.000  23.19/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ 30407-2019  ГОСТ 5717.1-2014 ГОСТ 32131-2013  ТНПА и другая документация | ГОСТ 18321-73  ГОСТ 30407-96 п.7  ГОСТ 5717.1-2014 п.6  ГОСТ 32131-2013 |
| 33.13  \*\*\* | | Изделия из полимерных материалов (в том числе изделия контактирующие с пищевыми продуктами, игрушки, изделия контактирующие с полостью рта и другие) | | 22.22/42.000  32.99/42.000  20.16/42.000  20.17/42.000  20.59/42.000  22.21/42.000  22.23/42.000  22.29/42.000 | | Отбор образцов | | СТБ 1015-97  Инструкция №  2.3.3.10-15-64-2005 утв. МЗ РБ 21.11.2005 №184  ТНПА и другая документация | ГОСТ 18321-73  СТБ 1015-97 п.5  Инструкция  № 2.3.3.10-15-64-2005 утв. МЗ РБ 21.11.2005 №184 |
| 33.14  \*\*\* | | Изделия стальные в т.ч. эмалированные, оцинкованные и с серебряным покрытием и другие изделия выполненные из аналогичного материала. | | 24.10/42.000  24.20/42.000  24.31/42.000  24.32/42.000  24.33/42.000  24.34/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ 27002-86  ГОСТ 24788-2018 ГОСТ 20558-82,  СТБ 98-2008  СТБ ГОСТ Р 51687-2003  ТНПА и другая документация | ГОСТ 18321-73  ГОСТ 27002-86 п.4  ГОСТ 24788-2018 п.6  ГОСТ 20558-82 п.5  СТБ 98-2008 п.5  СТБ ГОСТ Р 51687-2003 п.6 |
| 33.15  \*\*\* | | Тара консервная и крышки металлические и другие изделия выполненные из аналогичного материала. | | 25.92/42.000  25.99/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ 25749-2020  Инструкция № 2.3.3.10-15-89-2005г. утв. пост. МЗ РБ от 26.12.2005 № 251  ТНПА и другая документация | ГОСТ 25749-2020 п.8  Инструкция № 2.3.3.10-15-89-2005г. утв. пост. МЗ РБ от 26.12.2005 № 251 |
| 33.16  \*\*\* | | Изделия из фарфора и фаянса и другие изделия выполненные из аналогичного материала. | | 23.41/42.000  23.42/42.000  23.43/42.000  23.44/42.000  23.49/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ 18321-73  ТНПА и другая документация | ГОСТ 18321-73 |
| 33.17  \*\*\* | | Изделия из чугуна черного в т.ч. эмалированные и другие изделия выполненные из аналогичного материала. | | 24.10/42.000  25.91/42.000  25.92/42.000  25.99/42.000 | | Отбор образцов | | СТБ 300-2007  СТБ 98-2008  ГОСТ 24303-80  ТНПА и другая документация | СТБ 300-2007 п.7  СТБ 98-2008 п.5  ГОСТ 24303-80 п.4 |
| 33.18  \*\*\* | | Изделия из резины (в том числе игрушки, изделия контактирующие с полостью рта, изделия контактирующие с продуктами и изделия выполненные из данного материала) | | 22.11/42.000  22.19/42.000 | | Отбор образцов | | Инструкция № 4.1.10-15-92-2005, утв. пост МЗ РБ от 26.12.2005г. №258  ТНПА и другая документация | Инструкция № 4.1.10-15-92-2005 утв. пост. МЗ РБ от 26.12.2005г. № 258 |
| 33.19  \*\*\* | | Синтетические моющие и чистящие средства | | 20.41/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ 25644-96  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 18321-73  МУ № 4548-87 утв. МЗ СССР от 31.12.1987 |
| 33.20  \*\*\* | | Мыла хозяйственные и туалетные твердые и жидкие | | 20.41/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ 790-89  ГОСТ 28546-2014  ГОСТ 30266-2017  ТНПА и другая документация | ГОСТ 790-89  ГОСТ 28546-2014  ГОСТ 30266-2017 |
| 33.21  \*\*\* | | Шамотные изделия, кирпич и плитки керамические и силикатные. | | 23.31/42.000  23.32/42.000  23.20/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ 379-2015  ГОСТ 474-90  ГОСТ 530-2012  ТНПА и другая документация | ГОСТ 18321-73 |
| 33.22  \*\*\* | | Лаки, краски, эмали и аналогичные покрытия | | 20.30/42.000 | | Отбор образцов | | ГОСТ 9980.1-86  ГОСТ 9980.2-2014  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 9980.1-86  ГОСТ 9980.2-2014 |
| 34.1  \*\*\* | | Рабочие места различных видов трудовой деятельности  Рабочие места различных видов трудовой деятельности | | 100.12/35.067 | | Шум: постоянный (уровни звука и звукового давления в октавных, 1/3 октавных полосах частот; непостоянный (эквивалентный и максимальный уровни звука) | | ГОСТ 12.1.003-83  ГОСТ 33555-2015  СанПиН и ГН от 16.11.2011 № 115  СанПиН 2.1.8.12-37-2005  СанПиН и ГН от 28.06.2013 № 59  СанПиН от 14.06.2013 № 47  ГН от 25.01.2021 № 37 | ГОСТ 20444-2014  ГОСТ 33555-2015  ГОСТ 12.1.050-86  ГОСТ 12.1.003-83 |
| 34.2  \*\*\* | | 100.12/35.059 | | Вибрация (общая и локальная):  Среднеквадратические значения виброускорения, логарифмические уровни в октавных полосах частот | | ГОСТ 12.1.012-2004  СанПиН и ГН от 26.12.2013 № 132  СанПиН 2.2.2.11-34-2002  СанПиН и ГН от 28.06.2013 № 59  СанПиН от 14.06.2013 № 47  ГН от 25.01.2021 № 37 | ГОСТ 31191.1-2004  ГОСТ 31191.2-2004  ГОСТ 31192.1-2004  ГОСТ 31192.2-2005  ГОСТ 31319-2006  ГОСТ 12.1.012-2004 |
| 34.3  \*\*\* | | 100.12/35.063 | | Освещенность, лк | | СанПиН и ГН от 28.06.2012 № 82  ТКП 45-2.04-153-2009 (02250)  СанПиН № 11-23-94  СанНиП от 14.06.2013 № 47  ГН от 25.01.2021 № 37 | ГОСТ 24940-2016 |
| 34.4  \*\* | | 100.12/35.060  100.12/35.062  100.12/35.065 | | Параметры микроклимата: относительная влажность, температура и скорость движения воздуха | | СанПиН и ГН от  30.04.2013 № 33  СанПиН от 08.02.2016 № 16  СанПиН и ГН от 14.06.2013 № 47  СанПиН от 28.06.2013 № 59  ГН от 25.01.2021 № 37 | ГОСТ 30494-2011  ГОСТ 12.1.005-88 |
| 35.1  \*\*\* | | Воздух рабочей зоны | | 100.10/26.045 | | Аэрозоли, преимущественно фиброгенного действия | | СанПиН от 11.10.2017 № 92  ГН от 25.01.2021 № 37 | МВИ.МН 5842-2017 |
| 36.1  \*\*\* | | Помещения жилых и общественных зданий и сооружений. Территория жилой застройки | | 100.13/35.067 | | Шум:  -уровни звукового давления в октавных или треть-октавных полосах частот, дБ;-уровни звука, дБА;  -эквивалентные по энергии уровни звука, дБА;  -максимальные уровни звука дБа | | СанПиН и ГН от 16.11.2011 № 115  СанПиН и ГН от 06.12.2012№ 191  ГН от 25.01.2021 № 37 | ГОСТ 23337-2014 |
| 36.2  \*\*\* | | 100.13/35.063 | | Освещенность, лк | | СанПиН и ГН МЗ РБ от 28.06.2012 № 82  ТКП 45-2.04-153-2009 (02250)  ГН от 25.01.2021 № 37 | ГОСТ 24940-2016 |
| 36.3  \*\*\* | | 100.13/35.060  100.13/35.065  100.13/35.062 | | Параметры микроклимата:  -температура, оС;  -скорость движения воздуха, м/с; -относительная влажность,% | | СанПиН 20.08.2015 № 95  СанПиН от 28.06.2013 № 59  ГН от 25.01.2021 № 37 | ГОСТ 30494-2011 |
| 37.1  \*\*\* | | Пищевая продукция. | | 01.11/42.000  01.12/42.000  01.13/42.000  01.14/42.000  01.21/42.000  01.22/42.000  01.23/42.000  01.24/42.000  01.25/42.000  01.26/42.000  01.27/42.000  01.28/42.000  01.29/42.000  03.00/42.000  08.93/42.000  10.11/42.000  10.12/42.000  10.13/42.000  10.20/42.000  10.31/42.000  10.32/42.000  10.39/42.000  10.41/42.000  10.42/42.000  10.51/42.000  10.52/42.000  10.61/42.000  10.62/42.000  10.71/42.000  10.72/42.000  10.73/42.000  10.81/42.000  10.82/42.000  10.83/42.000  10.84/42.000  10.85/42.000  10.86/42.000  10.89/42.000  11.01/42.000  11.02/42.000  11.03/42.000  11.05/42.000  11.06/42.000  11.07/42.000 | | Отбор проб | | ГН 10-117-99 (РДУ-99)  ТНПА и другая документация | СТБ 1050-2008  СТБ 1051-2012  СТБ 1052-2011  СТБ 1053-2015  СТБ 1054-2012  СТБ 1055-2012  МУК 2.6.1. 11-8-3-2003  МВИ.ГМ. 1906-2020  ГОСТ 32164-2013 |
| 37.2\* | | Пищевая продукция. | | 01.11/04.125  01.12/04.125  01.13/04.125  01.14/04.125  01.21/04.125  01.22/04.125  01.23/04.125  01.24/04.125  01.25/04.125  01.26/04.125  01.27/04.125  01.28/04.125  01.29/04.125  03.00/04.125  08.93/04.125  10.11/04.125  10.12/04.125  10.13/04.125  10.20/04.125  10.31/04.125  10.32/04.125  10.39/04.125  10.41/04.125  10.42/04.125  10.51/04.125  10.52/04.125  10.61/04.125  10.62/04.125  10.71/04.125  10.72/04.125  10.73/04.125  10.81/04.125  10.82/04.125  10.83/04.125  10.84/04.125  10.85/04.125  10.86/04.125  10.89/04.125  11.01/04.125  11.02/04.125  11.03/04.125  11.05/04.125  11.06/04.125  11.07/04.125 | | Удельная (объемная) активность  радионуклида  цезий-137 | | ГН 10-117-99 (РДУ-99)  ГН 2.6.18-10-2004  СанПиН от 31.12.2013 №137  ТНПА и другая документация | ГОСТ 32161-2013  МВИ.МН 4779-2013  МВИ. МН 1823-2007 |
| 37.3  \*\*\* | | Вода питьевая централизованного и нецентрализованного водоснабжения | | 100.09/42.000 | | Отбор проб | | ГН 10-117-99 (РДУ-99) СТБ ГОСТ Р 51592-2001  СТБ ГОСТ Р 51593-2001  СТБ ГОСТ 31862-2012  СТБ ГОСТ 31861-2012 ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  СТБ ГОСТ Р 51593-2001  СТБ ГОСТ 31862-2012  СТБ ГОСТ 31861-2012 |
| 37.4\* | | 100.09/04.125 | | Объемная активность радионуклида цезий-137 | | МВИ 179-95  МВИ.МН 4779-2013 |
| 37.5  \*\*\* | | Древесина, продукция из древесины и древесных материалов и прочая непищевая продукция лесного хозяйства | | 16.10/42.000  16.21/42.000  16.22/42.000  16.23/42.000  16.24/42.000  16.29/42.000  02.10/42.000  02.40/42.000  02.20/42.000  02.30/42.000 | | Отбор проб | | ГН- 2.6.1.10-1-01-2001 (РДУ/ЛХ-2001)  СанПиН, утв. МЗРБ от 31.12.2013 №137  ТНПА и другая документация на продукцию | ТКП 251-2010 |
| 16.10/04.125  16.21/04.125  16.22/04.125  16.23/04.125  16.24/04.125  16.29/04.125  02.10/04.125  02.40/04.125  02.20/04.125  02.30/04.125 | | Удельная активность  радионуклида цезий-137 | | МВИ МН 1823-2007 |
| 37.6\*\* | | Окружающая среда | | 100.00/04.056 | | Мощность эквивалентной дозы гамма  излучения | | СанПиН и ГН утв. постан. МЗ РБ от 28.12.2012 № 213 | МВИ.ГМ. 1906-2020  ТКП 45-2.03-134-2009  (02250) |
| Микробиологические исследования | | | | | | | | | |
| 38.1  \*\*\* | Производственное сырье и пищевые продукты | | 10.89/ 42.000  10.91/ 42.000 | | Отбор проб | | СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ от 21.06.2013г. № 52  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 31904-2012 |
| 38.2\* | 10.11/01.086  10.11/01.086  10.13/01.086 10.51/01.086 10.89/01.086  10.91/01.086 | | Listeria monocytogenes | | ГОСТ 32031-2012  ГОСТ 32031-2022 |
| 38.3\* | 10.11/01.086  10.11/01.086  10.13/01.086 10.51/01.086  10.89/01.086  10.91/01.086 | | Патогенные м/о,  в т.ч. сальмонеллы | | ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012 |
| 39.1  \*\*\* | Изделия мед. назначения. | | 32.50/ 42.000 | | Отбор проб | | СанНиП, утв. пост. МЗ РБ от 16.12.2013 № 128  ТНПА и другая документация | | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. пост. МЗ РБ от 28.01.2006 г. № 7 |
| 39.2\* | 32.50/ 01.086 | | Стерильность | |
| 40.1  \*\*\* | Лекарственные формы, лекарственное сырье. | | 21.20/ 42.000 | | Отбор проб | | СанПиН утв. пост. МЗ РБ от 16.12.2013 № 128  ТНПА и другая документация | | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. пост. МЗ РБ от 28.01.2006 г. № 7 |
| 40.2\* | 21.20/ 01.086 | | Стерильность | |
| 41.1  \*\*\* | Молоко и молочные продукты | | 10.51/ 42.000  10.52/ 42.000 | | Отбор проб | | СанПиН и ГН утв. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 9225-84  ГОСТ 26809.2-2014  ГОСТ 26809.1-2014 |
| 41.2\* | 10.51/01.086  10.52/01.086 | | КМАФАнМ, | | ГОСТ 9225-84 п.4.5.  ГОСТ 10444.15-94 |
| 41.3\* | БГКП /бактерии группы кишечной палочки/ | | ГОСТ 9225-84 п.4.6 |
| 41.4\* | St.aureus | | ГОСТ 30347-2016 |
| 41.5\* | Плесени, дрожжи | | ГОСТ 33566-2015 |
| 42.1  \*\*\* | Мясо,в том числе полуфабрикаты (все виды убойных, промысловых и диких животных),  изделия кулинарные и полуфабрикаты из рубленого мяса, колбасные изделия | | 10.11/42.000  10.13/ 42.000  01.47/ 42.000 | | Отбор проб | | СанПиН и ГН, утв. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 31467-2012  ГОСТ 9792-73 |
| 42.2\* | 10.11/01.086 10.12/01.086 10.13/01.086  10.41/01.086  01.47/01.086 | | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 42.3\* | БГКП | | ГОСТ 31747-2012 |
| 42.4\* | Сульфитредуцирующие клостридии | | ГОСТ 29185-2014 |
| 42.5\* | Proteus | | ГОСТ 28560-90 |
| 42.6\* | Дрожжи, плесени | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 42.7\* | St.aureus | | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 42.8\* | E.coli | | ГОСТ 30726-2001 |
| 43.1\* | Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты птичьи | | 10.13/01.086  01.47/01.086 | | БГКП  (колиформные бактерии) | | СанПиН и ГН, утв. пост. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 7702.2.2-93  ГОСТ 31747-2012 |
| 43.2\* | Staphylococcus aureus | | ГОСТ 7702.2.4-93  ГОСТ 31746-2012 |
| 43.3\* | Патогенные, в т.ч. сальмонеллы | | ГОСТ 7702.2.3-93  ГОСТ 31659-2012 |
| 43.4\* | Сульфитредуцирующие клостридии | | ГОСТ 7702.2.6-2015  ГОСТ 29185-2014 |
| 44.1\* | Пищевая продукция из рыбы и морских беспозвоночных | | 03.00/01.086  10.20/01.086 | | КМАФАнМ | | СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 44.2.\* | БГКП (колиформные бактерии) | | ГОСТ 31747-2012 |
| 44.3\* | Staphylococcus aureus | | ГОСТ 31746-2012 |
| 44.4\* | Патогенные, в т.ч.сальмонеллы | | ГОСТ 31659-2012 |
| 44.5\* | Сульфитредуцирующие клостридии | | ГОСТ 29185-2014 |
| 44.6\* | 03.00/07.090  03.00/07.096  10.20/07.096  10.20/07.090 | | Личинки  гельминтов, простейшие | | Инструкция № 4.2.10-21-25-2006 утв. гл. госсанврачом РБ № 128 от 25.10.2006 г. |
| 45.1\* | Продукты детского, лечебного и диетического питания и их компоненты | | 10.86/01.086  10.89/01.086 | | КМАФАнМ | | СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 30705-2000  ГОСТ 26972-86  ГОСТ 10444.15-94 |
| 45.2\* | БГКП (колиформы) | | ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 26972-86 |
| 45.3\* | E. Coli | | ГОСТ 30726-2001 |
| 45.4\* | Staphylococcus aureus | | ГОСТ 31746-2012 |
| 45.5\* | Дрожжи и  плесени | | ГОСТ 30706-2000  ГОСТ 26972-86  ГОСТ 10444.12-2013 |
| 45.6\* | Bacillus cereus | | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 46.1\* | Концентраты фруктовых, плодово-ягодных и ягодных соков для промпереработки, джемы, повидла, варенья, конфитюры и др., соки и напитки фруктово-ягодные | | 10.32/01.086  10.39/01.086 | | КМАФАнМ | | СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ от 21.06.2013 г. № 52  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 46.2\* | БГКП | | ГОСТ 31747-2012 |
| 46.3\* | Дрожжи, плесени | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 46.4\* | Сульфитредуцирующие клостридии | | ГОСТ 29185-2014 |
| 46.5\* | E.coli | | ГОСТ 30726-2001 |
| 47.1  \*\*\* | Специи и пряности (сырье и готовые к употреблению ,в т.ч. пищевые добавки со специями) | | 10.84/ 42.000  10.89/42.000 | | Отбор проб | | СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 31904-2012 |
| 47.2\* | 10.61/01.086  10.61/01.086  10.61/01.086 | | КМАФАмН | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 47.3\* | БГКП | | ГОСТ 31747-2012 |
| 47.4\* | Сульфитредуцирую-щие клостридии | | ГОСТ 29185-2014 |
| 47.5\* | Плесневые грибы | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 47.6\* | Staphylococcus aureus | | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 48.1\* | Макаронные изделия в т.ч. быстрого приготовления  хлебопекарное производство (мука, хлебобулочные изделия, сдоба), продукты экструзионной технологии, крупы без варки. | | 10.73/01.086 | | КМАФАнМ | | СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 10444.15-94  Инструкция № 163-1208 от 08.05.2009 |
| 48.2\* | БГКП | | ГОСТ 31747-2012 |
| 48.3\* | Дрожжи, плесени | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 48.4\* | Staphylococcus aureus | | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 48.5\* | Споровые м/о, в т.ч. B.cereus | | МУ по проведению санитарно-микробиологического контроля на хлебопекарных предприятиях. Минск,2002г.  ГОСТ 10444.8-2013 |
| 48.6\* | 10.61/01.086  10.73/01.086 | | Proteus | | ГОСТ 28560-90 |
| 49.1  \*\*\* | Кондитерские изделия (крем, масло для крема, сиропы для мочки бисквитов, меланж), печенье, шоколадные кремы, конфеты, торты, сахар, орехи, халва, и т.д. | | 10.62/42000  10.71/42.000  10.72/42.000  10.81/42.000  10.82/42.000 | | Отбор проб | | СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация | | СТБ 961-2005  ГОСТ 31904-2012 |
| 49.2\* | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15 – 94  Инструкция № 82-0904 от 13.10.2004г.  Инструкция № 163-1208 от 08.05.2009 |
| 49.3\* | БГКП | | ГОСТ 31747-2012  Инструкция № 82-0904 |
| 49.4\* | Staphylococcus aureus | | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012  Инструкция № 82-0904 |
| 49.5\* | Дрожжи, плесени | | ГОСТ 10444.12-2013  Инструкция № 82-0904 |
| 50.1\* | Добавки пищевые | | 10.89/ 01.086 | | Патогенные, в т.ч.сальмонеллы | | СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ 12.12.2012 №195  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 31659-2012 |
| 50.2\* | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 50.3\* | Дрожжи и плесени | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 50.4\* | БГКП (колиформные бактерии) | | ГОСТ 31747-2012 |
| 52.1\* | Напитки, пиво, хлебный квас, вода  минеральная | | 11.05/ 01.086  11.07/01.086 | | БГКП | | СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 31747-2012  МУК № 11-10-1-2002  Инструкция № 072-0210 |
| 52.2\* | Pseudomonas  aeruginosa | | МУК № 11-10-1-2002  Инструкция № 072-0210 |
| 52.3\* | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15-94  МУК № 11-10-1-2002  Инструкция № 072-0210 |
| 52.4\* | Патогенные, в т.ч.сальмонеллы | | ГОСТ 31659-2012  Инструкция № 072-0210 |
| 53.1\* | Вода питьевая бутилированная  Вода питьевая бутилированная | | 11.05/01.086  11.07/01.086 | | ОМЧ при 370С  ОМЧ при 220С | | СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ от 15.12.2015г № 123.  ТНПА и другая документация  СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ от 15.12.2015г № 123.  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 18963-73  МУК №11-10-1-2002  Инструкция № 068-1109 |
| 53.2\* | Общие колиформные бактерии | | ГОСТ 18963-73  МУК №11-10-1-2002  Инструкция № 068-1109 |
| 53.3\* | Термотолерантные колиформные бактерии | | МУК №11-10-1-2002  Инструкция № 068-1109 |
| 53.4\* | Споры сульфитредуцирующих клостридий | | Инструкция № 068-1109 |
| 53.5\* | Энтерококки | | Инструкция № 068-1109 |
| 53.6\* | Общие колиформные бактерии и E.coli | | Инструкция № 092-0610 ГОСТ 31955.1-2013 |
| 53.7\* | Pseudomonas  aeruginosa | | Инструкция № 068-1109 |
| 53.8\* | 11.05/ 01.090 | | Цисты лямблий | | Инструкция № 65-0605 утв. гл. госсанврачом МЗ РБ 13.06.2005г. |
| 53.9\* | Яйца гельминтов | | Инструкция № 65-0605 утв. гл. госсанврачом МЗ РБ 13.06.2005г. |
| 53.10\* | 11.05/ 01.096 | | Ооцисты  криптоспоридий | | Инструкция № 65-0605 утв. гл. госсанврачом МЗ РБ 13.06.2005г. |
| 54.1\* | Томатные соусы и кетчупы, не стерилизованные, в т.ч. с добавлением консервантов.  Овощи, грибы, фрукты замороженные, сушеные, свежие, квашеные, соленые и продукты их переработки | | 10.39/01.086 | | КМАФАнМ | | СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 110444.15-94 |
| 54.2\* | БГКП | | ГОСТ 31747-2012 |
| 54.3\* | Дрожжи, плесени | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 54.4\* | Сульфитредуцирующие клостридии | | ГОСТ 29185-2014 |
| 54.5\* | B.cereus | | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 54.6\* | Staphylococcus aureus | | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 54.7\* | Иерсинии | | Инструкция № 076-0210 утв. МЗ РБ от 19.03.2010 |
| 54.8\* | 10.39/07.096 | | Яйца гельминтов, личинки гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших | | Инструкция № 65-0605 утв. гл. госсанврачом МЗ РБ 13.06.2005 |
| 55.1\* | Масличное сырье и жировые продукты | | 10.41/01.086  10.42/01.086 | | КМАФАнМ | | СанПиН и ГН, утв. пост. МЗ РБ от 21.06.2013г. № 52  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 55.2\* | БГКП | | ГОСТ 31747-2012 |
| 55.3\* | Плесневые грибы и дрожжи | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 55.4\* | Staphylococcus aureus | | ГОСТ 31746-2012 |
| 56.1\* | БАДы на основе пищевых волокон, чистых субстанций или их концентратов, в т.ч. сухие концентраты для напитков | | 10.89/ 01.086 | | КМАФАнМ | | СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ от 21.06.2013г. № 52  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 110444.15-94 |
| 56.2\* | БГКП | | ГОСТ 31747-2012 |
| 56.3\* | E.coli | | ГОСТ 30726-2001 |
| 56.4\* | Staphylococcus aureus | | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 56.5\* | B.cereus | | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 57.1  \*\*\* | Продукция общественного питания | | 10.85/ 42.000 | | Отбор проб | | СанПиН и ГН утв. пост. МЗ РБ от 21.06.2013г. № 52  ТНПА и другая документация | | Инструкция, утв. гл. госсанврачом 19.03.10г № 078-0210.  ГОСТ 31904-2012 |
| 57.2\* | 10.85/01.086 | | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 57.3\* | БГКП | | ГОСТ 31747-2012 |
| 57.4\* | Staphylococcus aureus | | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 57.5\* | Proteus | | ГОСТ 28560-90 |
| 57.6\* | E.coli | | ГОСТ 30726-2001 |
| 57.7\* | Дрожжи, плесени | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 58.1  \*\*\* | Вода питьевая централизованного и нецентрализованного водоснабжения | | 100.09/42.000 | | Отбор проб | | ГОСТ Р 56237-2014  СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31942-2012  СанПиН 10-124 РБ 99  МУК РБ №11-10-1-2002  СанПиН от 30.12.2009 № 142  СТБ 1188-99  СанПиН от 02.08.2010 № 105  ТНПА и другая документация | | ГОСТ Р 56237-2014  СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31942-2012  МУК РБ № 11-10-1-2002 |
| 58.2\* | 100.09/01.086 | | Общие колиформные бактерии | |
| 58.3\* | 100.09/01.086 | | Термотолерантные колиформные бактерии | |
| 58.4\* | 100.09/01.086 | | Общее микробное число | |
| 58.5\* | 100.09/01.086 | | Споры сульфитредуцирующих клостридий | |
| 58.6\* | 100.09/07.096 | | Цисты лямблий,  ооцисты криптоспоридий,  яйца гельминтов | | Инструкция № 65-0605 |
| 58.7\* | 100.09/ 01.086 | | Патогенные энтеробактерии | | Инструкция № 025-0309 |
| 59.1  \*\*\* | Вода  плавательных бассейнов | | 100.03/42.000  100.04/ 42.000 | | Отбор проб | | СанПиН и ГН от 22.09.2009 г. №105  ТНПА и другая документация | | ГОСТ 31942-2012  Инструкция № 070-0210 |
| 59.2\* | 100.03/01.086  100.04/ 01.086 | | Термотолерантные колиформные бактерии | | Инструкция № 070-0210 |
| 59.3\* | Общие  колиформные бактерии | | Инструкция № 070-0210 |
| 59.4\* | Колифаги | | Инструкция № 070-0210 |
| 59.5\* | Лецитиназоположительные стафилококки | | Инструкция № 070-0210 |
| 59.6\* | Возбудители кишечных инфекций | | Инструкция № 025-0309 |
| 59.7\* | Pseudomonas  aeruginosa | | Инструкция № 070-0210 |
| 59.8\* | 100.03/01.096  100.04/ 01.096 | | Цисты лямблий  Яйца гельмин­тов, личиночные стадии гельмин­тов | | Инструкция № 65-0605 |
| 60.2\* | 100.03/01.086  100.04/ 01.086 | | Термотолерантные колиформные бактерии | | Инструкция № 037-0409 |
| 60.3\* | Общие колиформные бактерии | | Инструкция № 037-0409 |
| 60.4\* | Возбудители кишечных инфекций | | Инструкция № 025-0309  Инструкция № 037-0409 |
| 60.5\* | 100.03/01.096  100.04/ 01.096 | | Цисты лямблий  Яйца гельмин­тов, личиночные стадии | | Инструкция № 65-0605 |
| 62.1  \*\*\* | Воздух рабочей зоны | | 100.10/ 42.000 | | Отбор проб | | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. пост. МЗ РБ 28.01.2006 №7  СанПиН и ГН № 73 от 05.07.2015 г.  ГН утв. пост. МЗ РБ 13.10.2016 № 109 | | Инструкция № 078-0210 утв. гл. госсанврачом РБ от 19.03.2010  Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. пост. МЗ РБ 12.06.2006 №73  Инструкция 4.2.10-15-21-2006 утв. пост. МЗ РБ 09.10.2006 № 120  Инструкция 001-0116 утв. гл. госсанварачом РБ 30.08.2016г |
| 62.2\* | 100.10/ 01.086 | | КМАФАнМ | |
| 62.3\* | 100.10/ 01.086 | | St. аureus | |
| 62.4\* | 100.10/ 01.086 | | дрожжи, плесневые грибы | |
| 63.1  \*\* | Смывы с оборудования, рук персонала ЛПУ, пищеблоков, объектов общепита, пищевых предприятий и т.д. | | 101.15/42.000 | | Отбор проб | | СТБ ISO 18593-2012 | | СТБ ISO 18593-2012 |
| 63.2\* | 101.15/42.000 | | Выявление жизнеспособных микроорганизмов, в том числе БГКП, Salmonella spp, Listeria monocytogenes, St. Aureus, Proteus, Ps.aeruginosa  -определение МАФАнМ  -определение плесневых грибов | | Инструкция № 078-0210 утв. гл. госанврачом РБ от 19.03.2010  Инструкция 4.2.10-15-10-2006 утв. пост. МЗ РБ 12.06.2006 № 73  Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. пост. МЗ РБ от 28.01.2006 № 7  Инструкция 4.2.10-15-21-2006 утв. пост. МЗ РБ 09.10.2006 №120  Инструкция 001-0116 утв. гл. госсанварачом РБ 30.08.2016г | | Инструкция № 078-0210 утв. гл. госсанврачом РБ от 19.03.2010  Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. пост.МЗ РБ от 28.01.2006 № 7  Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. пост. МЗ РБ 12.06.2006 № 73  Инструкция 4.2.10-15-21-2006 утв. пост. МЗ РБ 09.10.2006 №120  Инструкция 001-0116 утв. гл. госсанварачом РБ 30.08.2016 |
| 63.3\* | 101.19/07.096 | | Яйца гельминтов | | Инструкция № 65-0605 утв. гл. госсанврачом РБ от 14.06.2005 | | Инструкция № 65-0605 утв. гл. госсанврачом РБ от 14.06.2005 |

**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