|  |  |
| --- | --- |
|  | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ» |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации |  |
| № BY/112 1.1383 |  |
| от 27.09.2001 |  |
| на бланке № \_\_\_\_ |  |
| на 20 листах |  |
| редакция 05 |  |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от** «30» июня 2023 года лабораторного отдела  ГУ «Столбцовский районный центр гигиены и эпидемиологии» |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Код | Наименование характеристики (показатель, параметры) | | Обозначение документа, устанавливающего требования к объекту | | Обозначение документа, устанавливающего метод исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | |
| Минская область город Столбцы, улица Социалистическая, д.19 | | | | | | | | |
| 1.1 \*\* | Мясо,  полуфабрикаты, колбасные изделия, вареные, копченые,  запеченные,  сырокопченые и  сыровяленые  продукты из мяса.  Субпродукты и  изделия из них | 10.11/42.000  10.13/42.000 | отбор проб | СТБ 1020-2008  ГОСТ 18255-85  СТБ 126-2016  СТБ 735-94  СТБ 742-2009 СТБ196-2016  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  1ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  2ГН «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | | ГОСТ 9792-73 р.2  ГОСТ 7269-2015 р. 4  СТБ ГОСТ Р 51447-2001 р.4 | |
| 1.2\* | 10.11/11.116  10.13/11.116 | органолептические показатели (внешний вид, вид на разрезе, цвет, вкус, запах,  консистенция) | ГОСТ 9959-2015 р.8  ГОСТ 7269-2015 р.5 | |
| 1.3\* | 10.11/08.156  10.13/08.156 | массовая доля нитрита натрия | ГОСТ 8558.1-2015 р.7 | |
| 1.4\* | 10.11/08.052  10.13/08.052  10.11/08.164  10.13/08.164 | массовая доля жира | ГОСТ 23042-2015 р.7 | |
| 1.5\* | 10.11/11.149  10.13/11.149 | массовая доля хлористого натрия | ГОСТ 9957-2015 | |
| 1.6\* | массовая доля крахмала | ГОСТ 10574-2016 р.7  ГОСТ 29301-92 р.9 | |
| 1.7\* | 10.11/08.052  10.13/08.052 | массовая доля влаги | ГОСТ 9793-2016 р.9  ГОСТ 31107-2002 р.9  СТБ ISO 1442-2008 р.8 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.1\*\* | Птица и  продукты из нее | 10.12/42.00  10.13/42.00 | Отбор проб | СТБ 1060–97  СТБ 523-2002 СТБ 1945-2010  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  2ГН утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 7702.0-74 р.1 |
| 2.2\* | 10.12/11.116  10.13/11.116 | органолептические показатели (внешний вид, вкус, запах) | ГОСТ 7702.0-74 р.2 |
| 2.3\* | 10.12/08.156  10.13/08.156 | массовая доля нитрита натрия | ГОСТ 8558.1-2015 р.7 |
| 2.4\* | 10.11/08.052  10.13/08.052  10.11/08.164  10.13/08.164 | массовая доля жира | ГОСТ 23042-2015 р.7 |
| 2.5\* | 10.12/08.149  10.13/08.149 | массовая доля  хлористого натрия | ГОСТ 9957-2015 |
| 2.6\* | 10.12/08.149  10.13/08.149 | массовая доля  крахмала | ГОСТ 29301-92 р.9  ГОСТ 10574-2016 р.7 |
| 2.7\* | 10.12/08.052  10.13/08.052 | массовая доля влаги | ГОСТ 31107-2002 р.9  ГОСТ 9793-2016 р.9 |
| 3.1\*\* | Консервы мясные и мясорастительные | 10.11/42.000  10.12/42.000 | отбор проб | ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 12318-91  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 8756.0-70  ГОСТ 26671-2014  ГОСТ 26183-84 р.3 |
| 3.2\* | 10.11/29.040  10.12/29.040 | органолептические показатели (внешний вид, цвет, вкус, запах, консистенция) | ГОСТ 33741-2015 р.7 |
| 3.3\* | масса нетто (объем) |
| 3.4\* | массовая доля составных частей |
| 3.5\* | 10.11/08.149  10.12/08.149 | массовая доля хлоридов | ГОСТ 26186-84 р.3 |
| 3.6\* | 10.11/08.164  10.12/08.164 | массовая доля жира | ГОСТ 26183-84 р.4 |
| 6.1\*\* | Семена масличные, орехи | 10.89/42.000 | отбор проб | ГОСТ 17111-88  ГОСТ 32287-2013  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 10852-86 р.2 |
| 6.2\* | 10.89/11.116 | органолептические показатели (внешний вид, форма, цвет, вкус, запах, консистенция) | ГОСТ 10852-86 р.2 |
| 6.3\* | заражённость вредителями | ГОСТ 10853-88 р.3 |
| 6.4\* | 10.89/08.052 | влажность | ГОСТ 10856-96 р.4 |
| 7.1\*\* | Макаронные  изделия | 10.73/42.00 | отбор проб | СТБ 1963-2009 СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 1963-2009 р.7 |
| 7.2\* | 10.73/11.116 | заражённость вредителями | СТБ 1963-2009 р. 9.5 |
| 7.3\* | 10.73/08.149 | кислотность | СТБ 1963-2009 р. 9.11 |
| 7.4\* | 10.73/08.052 | массовая доля влаги | СТБ 1963-2009 р. 9.10 |
| 8.1\*\* | Хлеб, хлебобулочные изделия | 10.71/42.000  10.72/42.000 | отбор проб | СТБ 639-95  СТБ 1009-96  СТБ 1045-97  ГОСТ 9511-80  ГОСТ 27844-88  ГОСТ 2077-84  СТБ 703-2003  СТБ 985-95  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 2160-2011 р.4 |
| 8.2\* | 10.71/11.116  10.72/11.116 | органолептические показатели (внешний вид, форма, цвет, вкус, запах, состояние мякиша) | СТБ 2160-2011 р.5 |
| 8.3\* | 10.71/29.040  10.72/29.040 | масса нетто | СТБ 2160-2011 р.7 |
| 8.4\* | 10.71/08.052  10.72/08.052 | массовая доля влаги | ГОСТ 21094-75 р.4 р.5 |
| 8.5\* | 10.71/08.037  10.72/08.037  10.71/08.149  10.72/08.149 | массовая доля жира | ГОСТ 5668-2022, р.9 |
| 8.6\* | кислотность | ГОСТ 5670-96 р.5 |
| 8.7\* | 10.71/08.149  10.72/08.149 | массовая доля сахара | ГОСТ 5672-68 р.4 |
| 8.8\* | 10.71/08.052  10.72/08.052 | пористость | ГОСТ 5669-96 р.5 |
| 9.1\*\* | Кондитерские изделия | 10.71/42.000  10.72/42.000  10.82/42.000 | отбор проб | СТБ 691-2005  СТБ 549-94  СТБ 927-2008  СТБ 991-95  ГОСТ18488-2000  ГОСТ15052-96  ГОСТ 15810-96  ГОСТ24901-89  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  2ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 5904-2019 р.6,р.7 |
| 9.2\* | 10.71/11.116  10.72/11.116  10.82/11.116 | органолептические показатели (внешний вид, форма, цвет, вкус, запах, состояние мякиша) | ГОСТ 5897-90 р.2 |
| 9.3\* | 10.71/08.149  10.72/08.149  10.82/08.149 | кислотность | ГОСТ 5898-2022 р.7 |
| 9.4\* | щелочность | ГОСТ 5898-2022 р.8 |
| 9.5\* | 10.71/08.164  10.72/08.164  10.82/08.164 | массовая доля жира | ГОСТ 31902-2012, р.8 |
| 9.6\* | 10.71/08.149  10.72/08.149  10.82/08.149  10.71/08.156  10.72/08.156  10.82/08.156 | массовая доля сахара | ГОСТ 5903-89 р.6.2 |
| 9.7\* | 10.71/08.052  10.72/08.052  10.82/08.052 | массовая доля влаги и сухие веществ | ГОСТ 5900-2014 р.7 |
| 10.1\*\* | Мед натуральный | 01.49/42.000 | отбор проб | ГОСТ 19792-2017  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 19792-2017 р.7 |
| 10.2\* | 01.49/11.116 | органолептические показатели (вкус, аромат) | ГОСТ 19792-2017 р.7.3 |
| 10.3\* | 01.49/08.133 | массовая доля воды | ГОСТ 19792-2017р.7.1 |
| 10.4\* | 01.49/08.156 | гидроксиметилфурфураль | ГОСТ 19792-2017 р.7.8 |
| 10.5\* | 01.49/08.149 | свободная кислотность | ГОСТ 19792-2017 р.7.10 |
| 11.1\*\* | Мед сахарный (искусственный) | 01.49/42.000 | отбор проб | СТБ 54-96  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 26313-2014  ГОСТ 26671-2014 |
| 11.2\* | 01.49/11.116 | органолептические показатели (внешний вид и консистенция, цвет, вкус, запах) | ГОСТ 33741-2015 р.7  ГОСТ 8756.18-2017 р.6 |
| 11.3\* | посторонние примеси | СТБ 54-96 р. 5.4 |
| 11.4\* | 01.49/08.133 | массовая доля растворимых сухих веществ | ГОСТ ISO 2173-2013  ГОСТ 34128-2017 |
| 12.1\*\* | Свежие и свежемороженые овощи, фрукты, ягоды, грибы | 01.13/42.000  01.21/42.000  01.22/42.000  01.24/42.000  01.25/42.000 | отбор проб | СанНиП и ГН, утв. Пост. МЗ РБ №52от 21.06.2013  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ1036-97 |
| 12.2\* | 01.13/08.169  01.21/08.169  01.22/08.169  01.24/08.169  01.25/08.169 | массовая доля нитратов | МУ 5048-89, утв. МЗ СССР 04.06.1989 |
| 13.1\*\* | Сахар | 10.81/42.000 | отбор проб | ГОСТ 33222-2015  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 12569-99 р.3, р.4 |
| 13.2\* | 10.81/11.116 | внешний вид запах и чистота раствора | ГОСТ 12576-89 р.3 |
| 13.3\* | 10.81/08.052 | массовая доля влаги и сухие вещества | ГОСТ 12570-98 р.5, р.6 |
| 14.1\*\* | Концентраты пищевые | 10.89/42.000 | отбор проб | СТБ 991-95  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ15113.0-77 р.2, 3 |
| 14.2\* | 10.89/29.040 | масса нетто | ГОСТ15113.1-77р.3 |
| 14.3\* | 10.89/11.116 | органолептические показатели (вкус, запах, консистенция, готовность к употреблению) | ГОСТ15113.3-77 р.2  ГОСТ15113.3-77 р.3 |
| 14.4\* | 10.89/08.149 | общая кислотность | ГОСТ15113.5-77 р.2 |
| 14.5\* | 10.89/08.052 | массовая доля влаги | ГОСТ 15113.4-2021  р.7 |
| 14.6\* | 10.89/11.116 | заражённость вредителями | ГОСТ15113.2-77 р.5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15.1\*\* | Продукты переработки плодов и овощей, соки, квашенные и соленые овощи | 10.32/42.000  10.39/42.000 | отбор проб | ГОСТ 1633-73  ГОСТ 34220-2017  СТБ 39-95  СТБ 159-94  СТБ 337-98  СТБ 829-2008  СТБ 1824-2008  СТБ 411-94  СТБ 425-98  СТБ 720-94  СТБ 962-95  СТБ 964-94  СТБ 965-2008  СТБ 998-95  СТБ 1082-97  СТБ 1083-97  СТБ 1190-99  ЕСТ к товарам, утв. решением ТС от 28.05.2010 №299 и другая документация на продукцию  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  2ГН утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52 | ГОСТ 8756.0-70  ГОСТ 26313-2014  ГОСТ 34129-2017, р.5  ГОСТ 28741-90 р.1  ГОСТ 26671-2014 |
| 15.2\* | 10.32/11.116  10.39/11.116 | органолептические показатели (внешний вид, цвет, вкус, запах, консистенция) | ГОСТ 8756.1-2017 р.3.2 |
| 15.3\* | 10.32/11.040  10.39/11.040 | массовая доля составных частей (масса нетто) | ГОСТ 8756.1-2017 р.9 |
| 15.4\* | 10.32/08.133  10.39/08.133 | массовая доля растворимых сухих веществ | ГОСТ ISO 2173-2013  ГОСТ 34128-2017 |
| 15.5\* | 10.32/08.149  10.39/08.149 | массовая доля титруемой кислотности | ГОСТ ISO 750-2013 |
| 15.6\* | 10.32/08.149  10.39/08.149 | массовая доля хлоридов | ГОСТ 26186-84 р.3  СТБ ГОСТ Р 51439-2006 р.8 |
| 15.7\* | 10.32/11.116  10.39/11.116 | внешний вид тары | ГОСТ 8756.18-2017 п.6 |
| 15.8\* | 10.32/08.169  10.39/08.169 | pН | ГОСТ 26188-2016 р.9 |
| 16.1\*\* | Соль поваренная | 10.89/42.000 | отбор проб | ГОСТ13830-97 СТБ1828-2008  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 13685-84 п.1.1 |
| 16.2\* | 10.89/11.116 | органолептические показатели (запах цвет, вкус) | ГОСТ13685-84 п.2.1 |
| 16.3\* | 10.89/08.052 | массовая доля влаги | ГОСТ 13685-84 п.2.2 |
| 17.1\* | Готовые кулинарные изделия | 10.85/08.042 | эффективность термообработки готовых кулинарных изделий (мясных блюд) | МУ по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании. Постановление №18/29 от 21.04.2001  ТНПА и другая документация на продукцию | МУ лабораторному контролю качества продукции в общественном питании. Постановление №18/29 от 21.04.2001 р.11.1 |
| 18.1\* | Фритюрный жир | 10.85/08.042 | определение степени термического окисления фритюра | МУ лабораторному контролю качества продукции в общественном питании Постановление №18/29 от 21.04.2001 р.11.2 |
| 19.1\*\* | Готовые блюда и полуфабрикаты | 10.85/42.000 | отбор проб | МУ по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании. Постановление №18/29 от 21.04.2001  ТНПА и другая документация на продукцию | МУ по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании пост МЗ РБ и Минторга от 21.04.2001. № 18/29 р.3 |
| 19.2\* | 10.85/08.164 | массовая доля сухих веществ | МУ по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании пост МЗ РБ и Минторга от 21.04.2001. № 18/29 р.5.1 |
| 19.3\* | 10.85/08.037 | массовая доля жира | МУ по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании» пост МЗ РБ и Минторга от 21.04.2001. № 18/29р. 5.2.1- р.5.2.5 |
| 19.4\* | 10.85/08.052 | эффективность тепловой обработки кулинарных изделий | МУ по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании Постановление №18/29 от 21.04.2001 р.11.1 |
| 19.5\* | 10.85/08.052 | калорийность (расчет теоретических величин) | МУ по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании Постановление №18/29 от 21.04.2001 р.11.3, р.11.4, р.12 |
| 19.6\* | 10.85/08.052 | минеральные вещества | МУ по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании Постановление №18/29 от 21.04.2001 р.5.7 |
| 19.7\* | 10.85/08.149 | хлористый натрий | МУ по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании Постановление №18/29 от 21.04.2001 р.5.8 |
| 19.8\* | 10.85/08.149 | белки | МУ по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании Постановление №18/29 от 21.04.2001 р. 5.6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19.9\* | Готовые блюда и полуфабрикаты | 10.85/08.149 | содержание витамина С | МУ по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании. Постановление №18/29 от 21.04.2001  ТНПА и другая документация на продукцию | | ГОСТ 7047-55 р. III, пп. о-с |
| 19.10\* | 10.85/11.116 | качество фритюрного жира | МУ по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании Постановление №18/29 от 21.04.2001 р. 11.2 |
| 19.11\* | 10.85/11.116 | Органолептический анализ (вкус, запах) | МУ по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании Постановление №18/29 от 21.04.2001 приложение 2 |
| 20.1\*\* | Напитки безалкогольные | 11.07/42.000 | отбор проб | СТБ 539-2019  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  2ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  СанНиП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация на продукцию | | ГОСТ 6687.0-86 |
| 20.2\* | 11.07/11.116 | органолептические показатели (запах, цвет, вкус) | ГОСТ 6687.5-86 р.2 |
| 20.3\* | 11.07/08.133 | массовая доля сухих веществ | ГОСТ 6687.2-90 р.4 |
| 20.4\* | 11.07/08.149 | кислотность | ГОСТ 6687.4-86 р.5 |
| 21.1\*\* | Вода питьевая | 100.09/42.000 | отбор проб | СТБ 1756-2007  СанПиН 10124 РБ 99  СанПиН и ГН, утв. Пост МЗ РБ от 21.06.2013 №52  СанНПиГН, утв Пост МЗ РБ №105 от 02.08.2010  ГН «Показатели безопасности питьевой воды», утв. Пост Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ Р 56237-2014  СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012 | |
| 21.2\* | 100.09/11.116 | вкус | ГОСТ 3351-74 р.3 | |
| 21.3\* | запах | ГОСТ 3351-74 р.2 | |
| 21.4\* | 100.09/08.156 | цветность | ГОСТ 31868-2012 р.5 | |
| 21.5\* | мутность | ГОСТ 3351-74, р.5 | |
| 21.6\* | 100.09/08.149 | общая жесткость | ГОСТ 31954-2012 р.4 | |
| 21.7\* | 100.09/08.156 | марганец | ГОСТ 4974-2014 р.6.5 | |
| 21.8\* | нитраты | ГОСТ 33045-2014 р.9 | |
| 21.9\* | общее железо | ГОСТ 4011-72, р.2 | |
| 21.10\* | 100.09/08.149 | остаточный активный хлор | ГОСТ 18190-72 р 2 | |
| 21.11\* | 100.09/08.052 | сухой остаток | ГОСТ 18164-72 | |
| 21.12\* | 100.09/08. 149 | хлориды | ГОСТ 4245-72, р.2 | |
| 100.09/08. 156 | нитриты | ГОСТ 33045-2014  р.6 | |
| 21.13\* |
| 21.14\* | 100.09/08.149 | сульфаты | ГОСТ 31940-2013 р.6 | |
| 21.15\* | 100.09/08.156 | аммиак | ГОСТ 33045-2014  р.5 | |
| 21.16\* | 100.09/08.169 | рН | СТБ ISO 10523-2009 | |
| 21.17\* | 100.09/08.149 | окисляемость перманганатная | СТБ ISO 8467-2009 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 24.1\*\* | Вода поверхностная | 100.03/42.000 | отбор проб | СанПиН 2.1.2.12-33-2005  СанПиН 2.1.5.10-21-2003  Нормативы качества  воды поверхностных  водных объектов,  утвержденные  Постановлением  Минприроды  от 30 марта 2015 г. №13  4ГН «Показатели безопасности и безвредности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования и воды в ванне бассейна» утв. постановлением Совета Министров РБ 25.01.2021 № 37 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012 | |
| 24.2\* | 100.03/08.052 | взвешенные вещества | МВИ. МН 4362-2012 | |
| 24.3\* | 100.03/08.149 | Хлориды | СТБ 17.13.05-39-2015 | |
| 24.4\* | 100.03/08.150 | сульфаты | СТБ 17.13.05-42-2015 | |
| 24.5\* | 100.03/08.156 | нитриты | СТБ 17.13.05-38-2015  ГОСТ 33045-2014, р.6 | |
| 24.6\* | нитраты | СТБ 17.13.05-43-2015  ГОСТ 33045-2014, р.9 | |
| 24.7\* | 100.03/08.169 | рН | СТБ ISO 10523-2009 | |
| 24.8\* | 100.03/08.156 | аммиак и аммония-ионы | ГОСТ 33045-2014, р.5 | |
| 24.11\* | 100.03/08.156 | железо | СанПиН 2.1.2.12-33-2005  СанПиН 2.1.5.10-21-2003  Нормативы качества  воды поверхностных  водных объектов,  утвержденные  Постановлением  Минприроды  от 30 марта 2015 г. №13  4ГН утв. постановлением Совета Министров РБ 25.01.2021 № 37 | СТБ 17.13.05-45-2016 | |
| 25.1\*\* | Вода сточная | 100.05/42.00 | обор проб | СТБ 1004-96  Разрешения на  специальное  водопользование,  выдаваемые  территориальными  органами Минприроды  Разрешения местных  исполнительных и  распорядительных  органов,  Комплексные природоохранные разрешения | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012 | |
| 25.2\* | 100.05/08.150 | сульфат-ионы | СТБ 17.13.05-42-2015 | |
| 25.3\* | 100.05/08.149 | хлориды | СТБ 17.13.05-39-2015 | |
| 25.4\* | 100.05/08.169 | рН | СТБ ISO 10523-2009 | |
| 25.5\* | 100.05/08.156 | нитраты | СТБ 17.13.05-43-2015  ГОСТ 33045-2014, р.9 | |
| 25.6\* | нитриты | СТБ 17.13.05-38-2015  ГОСТ 33045-2014, р.6 | |
| 25.7\* | 100.05/08.156 | аммиак | ГОСТ 33045-2014, р.5 | |
| 26.1\*\* | Вода плавательных бассейнов | 100.09/42.000 | отбор проб | СанПиГН утв. пост. МЗ РБ №105 от 22.09.2009.  «Гигиенические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации плавательных бассейнов»  4ГН утв. постановлением Совета Министров РБ 25.01.2021 № 37 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012 | |
| 26.2\* | 100.09/08.156 | мутность | ГОСТ 3351-74, р.5 | |
| 26.3\* | цветность | ГОСТ 31868-2012 р.5 | |
| 26.4\* | 100.09/11.116 | запах | ГОСТ 3351-74 р.2 | |
| 26.5\* | 100.09/08.156 | аммонийные ионы | ГОСТ 33045-2014, р.5 | |
| 26.6\* | 100.09/08.149 | хлориды | ГОСТ 4245-72 р.2 | |
| 26.7\* | остаточный хлор свободный | ГОСТ 18190-72 р.2 | |
| 27.1\*\* | Бумага, картон, пергамент, подпергамент, в.т.ч. этикеточная продукция | 17.12/42.000 | отбор образцов | СТБ 1015-97  ГОСТ 7933-89  ГОСТ 18321-73  СанПиН 13-3 РБ 01  СанПиН № 4105-86  ТНПА и другая документация на продукцию | | СТБ 1015-97  ГОСТ 7933-89 | |
| 28.1\*\* | Игрушки | 32.40/42.000 | отбор образцов | ГОСТ 25779-90  СанПиН от 20.12.2012 № 200  ГОСТ ИСО 8124-3-2001  20ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 №37 | | ГОСТ 25779-90 п.3.90.1  СТБ 951-94  СанПиН от 20.12.2012 № 200 | |
| 29.1\*\* | Канцтовары, учебники, тетради | 17.23/42.000 | отбор образцов | ГОСТ 18321-73  СТБ 1015-97  12ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 №37 | | ГОСТ 18321-73 п.3 | |
| 30.1 \*\* | Товары для новорожденных (соски, пустышки) | 17.23/42.000  32.40/42.000 | отбор образцов | ГОСТ 3356-95  12ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 №37 | | ГОСТ 3356-95 | |
| 31.1\*\* | Одежда и обувь (в т.ч. детская), полотна трикотажные и текстильные, галантерейные изделия из текстильных, трикотажных, пленочных материалов, искусственных и натуральных кож, металла и др. ткани х/б | 13.99/42.000  14.11/42.000  14.12/42.000  14.13/42.000  14.14/42.000  14.19/42.000  14.20/42.000  14.31/42.000  14.39/42.000  15.20/42.000 | отбор образцов | Инструкция 1.1.10-12-96-2005  12ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 №37 | | ГОСТ 18321-73р.3  Инструкция 1.1.10-12-96-2005 стр.82 | |
| 32.1\*\* | Парфюмерно-косметическая продукция | 20.42/42.000 | отбор образцов | ГОСТ 29188.0-2014  13ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ 25.01.2021 № 37 | | ГОСТ 29188.0-2014 | |
| 33.1\*\* | Рабочие места различных видов трудовой деятельности. Жилые и общественные здания, территория жилой застройки | 100.11/35.067  100.12/35.067 | Шум: *постоянный* (уровни звука и звуковое давления в октавных, 1/3 октавных полосах частот),  *непостоянный* (эквивалентный и максимальный уровни звука) | ГОСТ 12.1.003-83 ГОСТ 12.1.036-81 СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ БР от 16.11.2011 №115  7ГН «Показатели безопасности и безвредности шумового воздействия на человека», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 | | ГОСТ 12.1.050-86 ГОСТ 23337-2014  Инструкция №108-1210, утв. Гл. гос. сан. врачом РБ 24.12.2010.  Инструкция №109-1210, утв. Гл. гос. сан. врачом РБ 24.12.2010. | |
| 33.2\*\* | 100.11/35.059  100.12/35.059 | Вибрация (общая и локальная): среднеквадратические значения виброускорения, логарифмические уровни в октавных полосах частот | ГОСТ 12.1.012-2004  СанПиН 2.2.2.11-34-2002  СанПиН, ГН, утв. МЗ РБ от 26.12.2013 №132  8ГН «Показатели безопасности и безвредности вибрационного воздействия на человека», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 | | ГОСТ 31319-2006  ГОСТ 31191.1-2004  ГОСТ 31192.1-2004  ГОСТ 31192.2-2004  СанПиН, утв. постановлением МЗ РБ от 26.12.2013 №132 | |
| 33.3\*\* | 100.11/35.063  100.12/35.063 | Естественное,  искусственное и  совмещенное  освещение | ТКП 45-2.04-153-2009  СНПиГН, утв. постановлением МЗ РБ от 28.06.2012 №82 с изменениями, утв. постановлением МЗ РБ от 29.12.2014 г. №115  СНП и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 28.06.2013 №59 и другие документы, устанавливающие требования к освещенности  10ГН «Показатели безопасности для человека световой среды помещений производственных, общественных и жилых зданий», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 | | ГОСТ 24940-2016  **Методические указания № 11.11.12-2002 Измерения и гигиеническая оценка Освещения рабочих мест,** утв. Гл. гос. санитарным врачом РБ 27.12.2002г | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 33.4\*\* | Рабочие места различных видов трудовой деятельности. Жилые и общественные здания, территория жилой застройки | 100.11/35.060  100.11/35.065  100.12/35.060  100.12/35.065 | Параметры  микроклимата:  относительная  влажность,  температура,  скорость движения воздуха | СанПиН и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 30.04.2013 №33  СанПиН и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 20.08.2015 №95  ГН «Микроклиматические показатели безопасности и безвредности на рабочих местах», утв. Пост Совета Министров РБ от 25.01.2021 №37 | ГОСТ 30494-2011  ГОСТ 12.1.005-88 |
| 34.1\*\* | Воздух рабочей зоны | 100.10/08.052  100.12/08.052 | концентрация пыли в воздухе | СанПиН от 11.10.2017 № 92 Санитарные нормы и правила «Требования к контролю воздуха рабочей зоны»  6ГН «Показатели безопасности и безвредности микроорганизмов-продуцентов, микробных препаратов и их компонентов, вредных веществ в воздухе рабочей зоны и на кожных покровах работающих» утв. постановлением Совета Министров РБ 25.01.2021 № 37 | МУ № 4436-87, утв. Зам Гл. госсан врача СССР18.11.1987 |
| 35.1\*\* | Пищевая продукция. Другие продукты, не включенные в другие группы (лекарственно-техническое сырье)  Вода питьевая | 01.13/42.000  01.21/42.000  01.24/42.000  01.25/42.000  01.26/42.000  01.28/42.000  01.29/42.000  01.47/42.000  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  10.89/42.000  100.09/42.000 | отбор проб | ГН 10-117-99 (РДУ99)  ГН 2.6.1.8-10-2004  (РДУ/ЛТС-2004)  СанПиН №42 от 11.03.2016г.  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 1050-2008  СТБ 1051-2012  СТБ 1052-2011  СТБ 1053-2015  СТБ 1054-2012  СТБ 1055-2012  СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ Р 56237-2014  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012  ТКП 251-2010  МУК 2.6.1.11-8-3-20603  МВИ.ГН 1906-2020  МВИ 179-95 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35.2\* | Пищевая продукция. Другие продукты, не включенные в другие группы (лекарственно-техническое сырье)  Вода питьевая | 01.13/04.125  01.21/04.125  01.24/04.125  01.25/04.125  01.26/04.125  01.28/04.125  01.29/42.000  01.47/04.125  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  10.89/04.125  100.09/04.125 | Удельная (объёмная) активность цезия-137 | ГН 10-117-99 (РДУ99)  ГН 2.6.1.8-10-2004  (РДУ/ЛТС-2004)  СанПиН №42 от 11.03.2016г.  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 32161-2013  МВИ 179-95 |
| 36.1\*\* | Материалы и изделия строительные | 22.23, 23.31, 23.32, 23.42, 23.51, 23.52, 23.61, 23.62, 23.63, 23.64, 23.65, 23.69, 23.70, 23.99  /42.000 | отбор проб | ГОСТ 30108-94  11ГН «Показатели безопасности и безвредности материалов и изделий на древесной, минеральной и полимерной основах», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 №37 | МВИ.ГН 1906-2020 |
| 36.2\* | 22.23, 23.31, 23.32, 23.42, 23.51, 23.52, 23.61, 23.62, 23.63, 23.64, 23.65, 23.69, 23.70, 23.99  /04.125 | определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов | ГОСТ 30108-94 |
| 37.1\*\* | Древесина, продукция из древесины и древесных материалов и прочая непищевая продукция лесного хозяйства | 02.20, 02.30, 16.10, 16.21, 16.22, 16.23, 16.24, 16.29 /42.000 | отбор проб | ГН- 2.6.1.10-1-01-2001(РДУ/ЛХ-2001)  ТКП 251-2010 (02080)  11ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 №37 | ТКП 251-2010 (02080) |
| 37.2\* | 02.20, 02.30, 16.10, 16.21, 16.22, 16.23, 16.24, 16.29 /04.125 | удельная (объемная) активность цезия-137 | МВИ 179-95 |
| 38.1\*\* | Внешняя среда, жилые и общественные помещения | 100.11/04.056  100.12/04.056 | мощность эквивалентная дозы гамма-излучения | ТКП 45-2.03-134-2009  Санитарные нормы и правила «Требования к радиационной безопасности», утв. Постановлением МЗ РБ от 28.12.2012г. №213 | ТКП 45-2.03-134-2009  МВИ.ГН 1906-2020 |
| 39.1\*\* | Молоко и молочные продукты | 10.51/42.000 | отбор проб | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 9225-84  ГОСТ 32901-2014 |
| 39.2\* | 10.51/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 39.3\* | БГКП | ГОСТ 9225-84 |
| 39.4\* | S.aureus | ГОСТ 30347-2016 |
| 39.5\* | патогенные, в т.ч.сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 39.6\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  Инструкция №81-0904 от 16.10.2004 |
| 39.7\* | 10.51/01.086 | плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 33566-2015 |
| 40.1\*\* | Мясо, в том числе полуфабрикаты парные, охлажденные, подмороженные, замороженные (все виды убойных, промысловых и дикие животных) Фарш говяжий. Мясопродукты с использованием субпродуктов | 10.11/42.000 | отбор проб | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 31904-2012 |
| 40.2\* | 10.11/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 40.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 40.4\* | патогенные, в т.ч.сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  ГОСТ 31199-2003 |
| 40.5\* | сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 40.6\* | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 40.7\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 40.8\* | дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 41.1\*\* | Мясо птицы, продукты переработки мяса птицы, яйца куриные,  перепелиные и продукты их переработки | 10.12/42.000  01.47/42.000 | отбор проб | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 31904-2012 |
| 41.2\* | 10.12/01.086  01.47/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 32149-2013 |
| 41.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 32149-2013 |
| 41.4\* | патогенные, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  ГОСТ 31199-2003  ГОСТ 32149-2013 |
| 41.5\* | сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 41.6\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 41.7\* | Proteus | ГОСТ 28560-90  ГОСТ 32149-2013  ГОСТ 7702.2.7-2013 |
| 41.8\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 42.1\*\* | Изделия колбасные, паштеты, продукты из мяса убойных животных и птиц | 10.13/42.000 | отбор проб | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 9792-73  ГОСТ 31904-2012 |
| 42.2\* | 10.13/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 42.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 42.4\* | патогенные, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  ГОСТ 31199-2003 |
| 42.5\* | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 42.6\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 42.7\* | сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 42.8\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 42.9\* | энтерококки | ГОСТ 28566-90 |
| 42.10\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 43.1\*\* | Изделия кулинарные и полуфабрикаты из рубленного мяса | 10.13/42.000 | отбор проб | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 31904-2012 |
| 43.2\* | 10.13/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 43.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 43.4\* | патогенные, в т. ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  ГОСТ 31199-2003 |
| 43.5\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 43.6\* | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 43.7\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 43.8\* | дрожжи,плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 43.9\* | сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 44.1\*\* | Бульоны, каши, пловы, мясо с подливой, запеканки, компоты, кисели, напитки, салаты из сырых овощей и с добавлением фруктов, соусы, салаты, винегреты из вареных овощей и др. продукция общественного питания. | 10.85/42.000 | Отбор проб | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 31904-2012  Инструкция № 078-0210 р.4 от 19.03.10 |
| 44.2\* | 10.85/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 44.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 44.4\* | патогенные, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 44.5\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 44.6\* | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 44.7\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 44.8\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  Инструкция №81-0904 от 16.10.2004 |
| 44.9\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 45.1\*\* | Концентраты фруктовых, плодово-ягодных и ягодных соков для промпереработки, джемы, повидла, варенья, конфитюры и др. концентраты с сахаром нестерили-зованные, соки и напитки фруктово-ягодные, в т.ч. соки овощные, фруктовые плодовоягодные свежеотжатые, реализуемые без хранения, плодово-ягодное мороженое нестерилизованные | 10.32/42.000  10.39/42.000 | отбор проб | Сан ПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  2ГН «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37;  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 31904-2012 |
| 45.2\* | 10.32/01.086  10.39/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 45.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 45.4\* | патогенные, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 45.5\* | дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 45.6\* | молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-2013 |
| 45.7\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 45.8\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 46.1\*\* | Томатные соусы и кетчупы, не стерилизованные, в т.ч. с добавлением консервантов | 10.39/42.000 | отбор проб | ГОСТ 31904-2012 |
| 46.2\* | 10.39/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 46.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 46.4\* | патогенные, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 46.5\* | дрожжи,плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 46.6\* | сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 47.1\*\* | Консервы (все виды полных консервов) | 10.11/42.000  10.12/42.000  10.20/42.000  10.39/42.000 | отбор проб | Сан ПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 31904-2012 |
| 47.2\* | 10.11/01.086  10.12/01.086  10.20/01.086  10.39/01.086 | промышленная стерильность | ГОСТ 30425-97  Инструкция 2.3.4.11-13-34-2004, утв. МЗ РБ 23.11.2004 №122 |
| 48.1\*\* | Пиво, хлебный квас, минеральные воды, напитки б/а и слабоалкогольные питьевая вода в потребительской и транспортной таре | 11.05/42.000  11.07/42.000 | отбор проб | Сан ПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37;  5ГН «Показатели безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду» утв. . постановлением Совета Министров РБ 25.01.2021 № 37;  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 31904-2012 |
| 48.2\* | 11.05/01.086  11.07/01.086 | КМАФАнМ,  КМАэМ | ГОСТ 10444.15–94  ГОСТ 30712-2001 |
| 48.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012  МУК РБ 11-10-1-2002 п.8.3 |
| 48.4\* | патогенные, в т.ч.сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 48.5\* | дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013  Инструкция № 078-0210, утв. МЗ РБ |
| 48.6\* | P.aeruginosa | Инструкция № 068-1109, утв. МЗ РБ 24.11.2009 гл.5 р.4  Инструкция № 078-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010 р.3 |
| 48.7\* | споры сульфитредуциру-ющих клостридий | Инструкция № 068-1109, утв. МЗ РБ 24.11.2009 гл.5 р.5 |
| 48.8\* | общие колиформные батерии | Инструкция № 068-1109, утв. МЗ РБ 24.11.2009 гл.5 р.3 |
| 48.9\* | термотолерантные колиформные бактерии | Инструкция утв. МЗ РБ 24.11.2009г № 068-1109 гл.5 р.3 |
| 48.10\* | общее микробное число при 370С  общее микробное число при 220С | Инструкция № 068-1109, утв. МЗ РБ 24.11.2009 гл.5 р.2 |
| 48.11\* | энтерококки | Инструкция № 068-1109, утв. МЗ РБ 24.11.2009 гл.5 р.6 |
| 48.12\* | 11.05/07.096  11.07/07.096 | Ооцисты  криптоспоридий  Цисты лямблий  Яйца гельминтов | Инструкция № 057-0606, утв. Главным госсанврачом МЗ РБ 05.01.2007;  Инструкция № 209-1203, утв. Гл. госсанврачом МЗ РБ 13.10.2004 |
| 49.1\*\* | Кондитерские изделия, печенье, шоколадные кремы, конфеты, торты, сахар, орехи, халва, жевательная резинка, пастило-мармеладные изделия, отделочные полуфабрикаты крахмал, какао-порошки и т.д. | 10.62/42.000  10.71/42.000  10.72/42.000  10.81/42.000  10.82/42.000  10.89/42.000 | отбор проб | Сан ПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37;  ТНПА и другие документы на продукцию | СТБ 961-2005  ГОСТ 31904-2012 |
| 49.2\* | 10.62/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.81/01.086  10.82/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15–94  Инструкция № 82-0904 МЗ РБ от 13.10.2004 |
| 49.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012  Инструкция № 82-0904 МЗ РБ от 13.10.2004 |
| 49.4\* | патогенные,в т.ч.сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 49.5\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2–94  Инструкция № 82-0904 МЗ РБ от 13.10.2004  ГОСТ 31746-2012 |
| 49.6\* | дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013  Инструкция № 82-0904 МЗ РБ от 13.10.2004 |
| 50.1\*\* | Масличное сырье и жировые продукты | 10.41/42.000  10.42/42.000 | отбор проб | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 31904-2012 |
| 50.2\* | 10.41/01.086  10.42/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 50.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 50.4\* | патогенные, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 50.5\* | плесневые  грибы и дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 50.6\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 50.7\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 50.8\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  Инструкция №81-0904 от 16.10.2004 |
| 51.1\*\* | Овощи, грибы, фрукты замороженные, сушеные, свежие, квашеные, соленые и продукты их переработки | 01.21/42.000  01.22/42.000  01.23/42.000  01.24/42.000  01.25/42.000  10.31/42.000  10.39/42.000 | отбор проб | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 31904-2012 |
| 51.2\* | 01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  10.31/01.086  10.39/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15 – 94 |
| 51.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 51.4\* | патогенные ,в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 51.5\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 51.6\* | сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 51.7\* | Овощи, грибы, фрукты замороженные, сушеные, свежие, квашеные, соленые и продукты их переработки | 01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  10.31/01.086  10.39/01.086 | Listeria monocytogenes | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 32031-2012  Инструкция №81-0904 от 16.10.2004 |
| 51.8\* | плесневые грибы и дрожжи. | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 51.9\* | иерсинии | Инструкция № 076-0210, р. 6-р.11 |
| 51.10\* | 01.21/07.096  01.22/07.096  01.23/07.096  01.24/07.096  01.25/07.096  10.31/07.096  10.39/07.096 | яйца гельминтов  личинки гельминтов  цисты патогенных  кишечных простейших | Инструкция № 65-0605утв. МЗ РБ 13.06.2005г.  Инструкция № 37-0305, утв. МЗ РБ 19.04.2005. |
| 52.1\*\* | Чай, кофе, кофейные напитки | 10.83/42.000 | отбор проб | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 31904-2012 |
| 52.2\* | 10.83/01.086 | плесневые грибы | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 53.1\*\* | Макаронные изделия в т.ч. быстрого приготовления | 10.73/46.000 | отбор проб | ГОСТ 31904-2012 |
| 53.2\* | 10.73/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 53.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 53.4\* | 10.73/01.086 | патогенные, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 53.5\* | дрожжи плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 53.6\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 54.1\*\* | Специи и пряности, пищевые добавки, сухие бульоны, концентраты пищевые, продукты экструзионной технологии. | 10.84/42.000  10.89/42.000 | отбор проб | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 31904-2012 |
| 54.2\* | 10.84/01.086  10.89/01.086 | КМАФАмН | ГОСТ 10444.15-94 |
| 54.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 54.4\* | патогенные, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 54.5\* | сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 54.6\* | плесневые грибы | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 54.7\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 55.1\*\* | Мука, хлебобулочные изделия, сдоба | 10.61/42.000  10.71/42.000 | отбор проб | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | ГОСТ 31904-2012  МУ по проведению санитарно-микроб. контроля на хлебопекарных предприятиях. Минск, 2002г. |
| 55.2\* | 10.61/01.086  10.71/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15 – 94 |
| 55.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 55.4\* | патогенные, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 55.5\* | споровые микроорганизмы | МУ по проведению санитарно-микробиологическое контроля на хлебопекарных предприятиях. Минск, 2002г. р.5 |
| 55.6\* | плесневые грибы и дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 55.7\* | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 55.8\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 56.1\*\* | Детское, лечебное, диетическое питание и их компоненты | 10.86/42.000  10.89/42.000 | отбор проб | СанПиН и ГН, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.13 г. №52  1ГН, утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другие документы на продукцию | Инструкция  4.2.10-15-10-2006 |
| 56.2\* | 10.86/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 30705-2000 |
| 56.3\* | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 56.4\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 56.5\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 56.6\* | патогенные,в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 56.7\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 56.8\* | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  Инструкция №81-0904 от 16.10.2004 |
| 56.9\* | плесневые грибы и дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 30706-2000 |
| 56.10\* | V.parahaemolyticus | Инструкция 4.2.10-15-10-2006 |
| 56.11\* | ацидофильные бактерии, молочнокислые микроорганизмы, в т.ч. лактобациллы | ГОСТ 10444.11-2013 |
| 57.1\*\* | Изделия медицинского назначения, смывы с рук, с операционного поля. Дезинфицирующие и антисептические средства | 21.20/42.000  32.50/42.000  100.15/42.000 | отбор проб | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. МЗ РБ 28.01. |
| 57.2\* | 21.20/01.086  32.50/01.086  100.15/01.086 | стерильность |
| Микробиологическая чистота |
| 58.1\*\* | Воздух в помещениях здравоохранения | 100.15/42.000 | отбор проб | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. постановлением МЗ РБ 28.01.2006г. №7  СанПиН, утв. Постановлением МЗ РБ 05.07.2017 №73. | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. Постановлением МЗ РБ 28.01.2006 №7 |
| 58.2\* | 100.15/01.086 | КМАФАнМ |
| 58.3\* | S.aureus |
| 59.1\*\* | Вода питьевая | 100.09/42.000 | отбор проб | СанПиН 10-124 РБ 99  СанПиГН утв постановлением МЗ РБ от 02.08.2010г №105  МУК РБ №11-10-1-2002  3ГН «Показатели безопасности питьевой воды» утв. постановлением Совета Министров РБ 25.01.2021 №37. | ГОСТ 31862-2012  ГОСТ 31942-2012 |
| 59.2\* | 100.09/01.086 | общие колиформные бактерии | МУК РБ №11-10-1-2002 п.8.2.1 , п.8.3 |
| 59.3\* | термотолерантные колиформные бактерии | МУК РБ №11-10-1-2002 п.8.2.1 , 8.3 |
| 59.4\* | общее микробное число | МУК РБ №11-10-1-2002 п. 8.1 |
| 59.5\* | споры сульфитредуцирующих клостридий | МУК РБ №11-10-1-2002 п. 8.4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 59.6\* | Вода питьевая | 100.09/07.096 | цисты лямблий ооцисты криптоспоридий  яйца гельминтов | СанПиН 10-124 РБ 99  СанПиГН утв постановлением МЗ РБ от 02.08.2010г №105  МУК РБ №11-10-1-2002  3ГН «Показатели безопасности питьевой воды» утв. постановлением Совета Министров РБ 25.01.2021 №37. | Инструкция № 209-1203, утв. Главным госсанврачом МЗ РБ 13.10.2004г.  Инструкция № 65-0605 утв. Главным госсанврачом МЗ РБ 13.06.2005г.  Инструкция №70-0403, утв. Главным госсанврачом МЗ РБ 04.12.2003г.  Инструкция № 057-0606 утв. Главным госсанврачом МЗ РБ 05.01.2007г |
| 59.7\* | 100.09/01.086 | возбудители кишечных инфекций | Инструкция МЗ РБ 19.03.2010 № 025-0309 |
| 60.1\*\* | Вода поверхностная, вода плавательных бассейнов | 100.03/42.000  100.09/42.000 | отбор проб | СанПиН 2.1.2.12-33-2005, утв. Постановлением МЗ РБ 28.11.2005г. №198  ГН от 05.12.2016 № 122  СанПиН, утв. Постановлением МЗ РБ 16.05.2022г. №44  МУ №3224-85, утв. Главным госсанврачом СССР 14.03.1985г.  4ГН «Показатели безопасности и безвредности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования и воды в ванне бассейна» утв. постановлением Совета Министров РБ 25.01.2021 № 37;  ТНПА и другая документация на объект испытаний | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31942-2012  Инструкция утв. МЗ РБ 08.05.2009 № 037- 0409 |
| 60.2\* | 100.03/01.086  100.09/01.086 | возбудители кишечных инфекций | Инструкция, утв. МЗ РБ 08.05.2009 № 037-0409  Инструкция, утв. МЗ РБ 19.03.2010  № 025-0309 |
| 60.3\* | общие колиформные бактерии  термотолерантные колиформные бактерии | Инструкция  № 037-0409 р.16  Инструкция, утв. главным госсанврачом МЗ РБ 19.03.2010 №070-0210 |
| 60.4\* | 100.09/01.096  100.03/01.096 | яйца гельминтов  цисты лямблий  ооцисты криптоспоридий | Инструкция № 209-1203 утв. Главным госсанврачом МЗ РБ 13.10.2004; Инструкция утв. Главным госанврачом МЗ РБ 13.06.2005г .№ 65-0605  Инструкция №70-0403, утв. Главным госсанврачом МЗ РБ 04.12.2003г.  Инструкция № 057-0606, утв. Главным госсанврачом МЗ РБ 05.01.2007 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 61.1\*\* | Сточная вода | 100.05/42.000 | отбор проб | СанПиН 2.1.2.12-33-2005  Инструкция 4.2.10-21-20-2006  Инструкция, утв. Главным госанврачом МЗ РБ 13.06.2005г № 65-0605 | Инструкция утв. МЗ РБ 08.05.2009 № 037-0409 |
| 61.2\* | 100.05/01.086 | возбудители кишечных инфекций | Инструкция , утв. МЗ РБ 19.03.2010 № 025-0309 |
| 61.3\* | лактозоположите-льные кишечные палочки | Инструкция утв. МЗ РБ 19.03.2010 № 070-0210 |
| 61.4\* | 100.05/07.096 | яйца гельминтов  личинки гельминтов  цисты лямблий  ооцисты криптоспоридий | Инструкция  №65-0605от 13.06.2005г.  Инструкция № 021-0306 |
| 62.1\*\* | Почва | 100.06/42.000 | отбор проб | ГОСТ 17.4.4.02-84  Инструкция 2.1.7.11-12-5-2004 утв. МЗ РБ 03.03.2004 №32  Инструкция № 65-0605 | ГОСТ 17.4.4.02-84  ГОСТ 17.4.3.01-83  Инструкция 4.2.10-12-9-2006 |
| 62.2\* | 100.06/01.086 | индекс ЛКП  энтерококков  патогенные микроорганизмов | Инструкция 4.2.10-  12-9-2006 |
| 62.3\* | 100.06/07.096 | яйца гельминтов  личинки  гельминтов  цисты лямблий  ооцисты  криптоспоридий | Инструкция № 65-0605 от 13.06.2005г  Инструкция № 021-0306. |
| 63.1\*\* | Смывы с пищеблоков, (школ, ДДУ, подростковых учреждений, общепита, торговая сети, ЛПУ), производственного оборудования пищевых предприятий | 101.19/42.00 | отбор проб | Инструкция № 078-0210 от 19.03.10г  Инструкция № 4.2.10-22-1-2006  СанПиН, утв Пост № 113 от 24.07.2012г  СанПиН, утв Пост № 73 от 15.06.2012г Ветеринарно-санитарные правила утв. Пост№77 от 08.10.2007г  ГН ,утв. от 02.12.2016 г МЗ РБ №121  ТНПА и другая документация | Инструкция № 078-0210 от 19.03.10г.  Инструкция № 65-0605 от 13.06.2005г. |
| 63.2\* | 101.19/01.086  101.19/07.096 | БГКП | Инструкция № 078-0210 от 19.03.10г. |
| 63.3\* | патогенные, в т.ч. сальмонелла | Инструкция  № 4-2-10-15-21-2006  Инструкция № 078-0210 от 19.03.10г. |
| 63.4\* | S.aureus | Инструкция № 078-0210 от 19.03.10г |
| 63.5\* | P.aeruginosa | Инструкция  № 4.2.10-22-1-2006 |
| 63.6\* | яйца гельминтов | Инструкция  № 65-0605 от13.06.2005 |
| 63.7\* | 101.19/01.086 | КМАФАнМ | Инструкция № 078 -0210 от 19.03.10г. |
| 63.8\* | дрожжеподобные и плесневые грибы | Инструкция № 007-0514, утв. МЗ РБ 08.06.2014г. гл9 |
| 63.9\* | Listeria monocytogenes | Инструкция по применению №001-0116, утв. Минздравом 30.08.2016 |

Примечание:

\* – деятельность осуществляется непосредственно в лабораторном отделе;

\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в лабораторном отделе и за его пределами;

\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами лабораторного отдела

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных