|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
|  | к аттестату аккредитации |
|  | № BY/112 1.1379 |
|  | от 09.07.2001 |
|  | на бланке № \_\_\_\_  на 12 листах |
|  | редакция 04 |  |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 28 марта 2025 года |

|  |
| --- |
| лабораторного отдела  Государственного учреждения  "Клецкий районный центр гигиены и эпидемиологии" |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта | Код | Наименование характеристики (показатель,  параметры) | Обозначение документа, устанавливающего требования к объекту | Обозначение документа, устанавливающего методисследований (испытаний) и измерений в том числе правила отбора образцов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ул. Казарменная , 10, 222531, г. Клецк | | | | | |
| 1.1  \*\*\* | Молоко сырое  Молоко и молочная продукция | 01.41/42.000  10.51/42.000  10.52/42.000 | Отбор проб | СТБ 315-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  СТБ 1858-2022  СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52 от 21.06.2013 г.,  ГН утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г.  ГН 10-117-99 (РДУ-99)  ГН утв. Постановлением. Совета Министров Республики Беларусь № 829 от 29.11.2022 г.  ТНПА и другая документация | СТБ 1036-97  СТБ 1051-2012  СТБ 1053-2015  ГОСТ 3622-68  ГОСТ 9225-84 п.1  ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014 |
| 1.4\* | 10.51/08.149 | Кислотность | ГОСТ 3624-92 р.3 |
| 1.5\* | 10.51/08.052 | Массовая доля влаги и сухого вещества | ГОСТ 3626-73 р.2,р.6 |
| 1.6\* | 10.51/08.037 | Массовая доля жира | ГОСТ 5867-90 р.2 |
| 1.7\* | 10.51/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида Cs137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 1.8\* | 01.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 9225-84 п.4.5  ГОСТ 32901-2014 п.8.4 |
| 1.9\* | 10.51/01.086  10.52/01.086 | БГКП | ГОСТ 9225-84 п.4.6  ГОСТ 32901-2014 п.8.5 |
| 1.10\* | 10.51/01.086  10.52/01.086 | St.aureus | ГОСТ 30347-2016  ГОСТ 31746-2012 |
| 1.11\* | 01.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ31659-2012 |
| 1.12\* | 10.51/01.086  10.52/01.08 | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.13\* | Молоко и молочная продукция | 01.41/01.086  10.51/01.086 | Дрожжи, плесени | СТБ 970-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  СТБ 1858-2022  СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52 от 21.06.2013 г.,  ГН утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г.  ГН 10-117-99 (РДУ-99)  ГН утв. Постановлением. Совета Министров Республики Беларусь № 829 от 29.11.2022 г.  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 33566-2015 |
| 2.1  \*\*\* | Мясо и мясная продукция, субпродукты  Мясо и мясная продукция, субпродукты | 10.11/42.000  10.13/42.000 | Отбор проб | СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  **СТБ 335-2024**  СТБ 2247-2012  СТБ 1020-2008  СТБ 1210-2010  СТБ 1060-97  **СТБ 735-2024**  СТБ 1996-2016  СТБ 742-2009  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 16594-85  СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52от 21.06.2013 г. ГН утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г. ГН 10-117-99 (РДУ-99) ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 829 от 29.11.2022 г. ТНПА и другая документация  СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  СТБ 335-2024  СТБ 2247-2012  СТБ 1020-2008  СТБ 1210-2010  СТБ 1060-97  СТБ 735-2024  СТБ 1996-2016  СТБ 742-2009  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 16594-85  СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52 от 21.06.2013 г.ГН утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г.ГН 10-117-99 (РДУ-99) ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 829 от 29.11.2022 г.  ТНПА и другая документация | СТБ ГОСТ Р 51447-2001  СТБ 1050-2008  СТБ 1053-2015  СТБ 1036-97  ГОСТ 9792-73  ГОСТ 31904-2012 |
| 2.3\* | 10.11**/08.052**  10.13**/08.052** | Массовая доля влаги | ГОСТ 9793-2016 |
| 2.4\* | 10.11/08.149  10.13/08.149 | Массовая доля хлористого натрия | ГОСТ 9957-2015 р.7 |
| 2.5\* | 10.11/04.125  10.13/08.125 | Удельная активность радионуклида Cs137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 2.6\* | 10.11/01.086  10.13/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 2.7\* | 10.11/01.086  10.13/01.086 | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 2.8\* | 10.11/01.086  10.13/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ31659-2012 |
| 2.9\* | 10.11/01.086  10.13/01.086 | St.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 2.10\* | 0.11/01.086  10.13/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 2.11\* | 10.11/01.086  10.13/01.086 | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 2.12\* | 10.11/01.086  10.13/01.086 | Сульфитредуцирую-щие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 2.13\* | 10.11/01.086  10.13/01.086 | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 2.14\* | 10.11/01.086  10.13/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 3.1  \*\*\* | Мясо птицы и продукция её переработки, субпродукты | 10.12/42.000  10.13/42.000 | Отбор проб | СТБ 523-2022  СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52 от 21.06.2013 г. ГН утв. Постановлением. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г.  ГН 10-117-99 (РДУ-99)  ГН утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь № 829 от 29.11.2022 г.  ТНПА и другая документация | СТБ 1036-97  СТБ 1050-2008  СТБ 1053-2015  СТБ ГОСТ Р 51447-2001  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 9792-73 |
| 3.5\* | 10.12/04.125  10.13/04.125 | Удельная активность радионуклида Cs137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 3.6\* | 10.12/01.086  10.13/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 3.7\* | 10.12/01.086  10.13/01.086 | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 3.8\* | 10.12/01.086  10.13/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 3.9\* | 10.12/01.086  10.13/01.086 | St.aureus | ГОСТ 10444.2-94 |
| 3.10\* | 10.12/01.086  10.13/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 3.11\* | 10.12/01.086  10.13/01.086 | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 3.12\* | 10.12/01.086  10.13/01.086 | Сульфитредуцирующе  Клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 3.13\* | 10.12/01.086  10.13/01.086 | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 3.14\* | 10.12/01.086  10.13/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ10444.12-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.1  \*\*\* | Рыба и рыбная продукция пищевая | 03.00/42.000  10.20/42.000 | Отбор проб | СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52 от 21.06.2013 г , утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь №120 от 22.11.2016 г.  ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г.  ГН 10-117-99 (РДУ-99)  СТБ 523-2022  ГН утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь № 829 от 29.11.2022 г.  ТНПА и другая документация | СТБ 1053-2015  СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012 |
| 4.2\* | 03.00/01.086  10.20/42.000 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 4.3\* | 03.00/01.086  10.20/01.086 | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 4.4\* | 03.00/01.086  10.20/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ31659-2012 |
| 4.5\* | 03.00/01.086  10.20/01.086 | St.aureus | ГОСТ 10444.2-94 |
| 4.6\* | 03.00/01.086  10.20/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 4.7\* | 03.00/01.086  10.20/01.086 | Энтерококки | ГОСТ 28566-90 |
| 4.8\* | 03.00/01.086  10.20/01.086 | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 4.9\* | 03.00/01.086  10.20/01.086 | Сульфитредуцирую-щие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 4.10\* | 03.00/01.086  10.20/01.086 | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 4.11\* | 03.00/01.086  10.20/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 4.12\* | 03.00/04.125  10.20/04.125 | Удельная активность радионуклида Cs137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 5.1  \*\*\* | Плодоовощная продукция. Соки фруктовые и овощные. Фрукты и овощи прочие переработанные и консервированные  Плодоовощная продукция. Соки фруктовые и овощные. Фрукты и овощи прочие переработанные и консервированные | 01.13/42.000  10.32/42.000  10.39/42.000 | Отбор проб | СТБ 2050-2010  СТБ 1551-2005  СТБ 2052-2010  СТБ 1825-2008  СТБ 1824-2008  СТБ 2051-2010  СТБ 1823-2008  СТБ 829-2008  СТБ 760-2003  СТБ 1452-2004  СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013 г., утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь №120 от 22.11.2016 г.  ГН утв. Постановлением. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г  ГН 10-117-99 (РДУ-99)  ГН утв. Постановлением. Совета Министров Республики Беларусь № 829 от 29.11.2022 г.  ТНПА и другая документация  СТБ 2050-2010  СТБ 1551-2005  СТБ 2052-2010  СТБ 1825-2008  СТБ 1824-2008  СТБ 2051-2010  СТБ 1823-2008  СТБ 829-2008  СТБ 760-2003  СТБ 1452-2004  СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52 от 21.06.2013 г., утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь №120 от 22.11.2016 г. ГН утв. Постановлением. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г.ГН 10-117-99 (РДУ-99)  ГН утв. Постановлением. Совета Министров Республики Беларусь № 829 от 29.11.2022 г. ТНПА и другая документация | СТБ 1053-2015  СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 8756.0-70  ГОСТ 26313-2014  СТБ 1054-2012  ГОСТ 34129-2017  ГОСТ 31904-2012  Инструкция № 65-0605, утв. МЗ РБ 13.06.2005 г. |
| 5.8\* | 01.13/08.169  10.32/08.169  10.39/08.169 | Нитраты | МУ № 5048-89 п.2  ГОСТ 34570-2019 |
| 5.10\* | 10.32/01.086  10.39/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 5.11\* | 10.32/01.086  10.39/01.086 | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 5.12\* | 10.32/01.086  10.39/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 5.14\* | 10.32/01.086  10.39/01.086 | St.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 5.15\* | 10.32/01.086  10.39/01.086 | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 5.16\* | 10.32/01.086  10.39/01.086 | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 5.17\* | 10.32/01.086  10.39/01.086 | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 5.18\* | 10.32/01.086  10.39/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 5.20\* | 01.13/04.125  10.32/04.125  10.39/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида Cs137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 5.21\* | 10.32/01.086  10.39/01.086 | Промышленная стерильность | ГОСТ 30425-97 |
| 5.22\* | 10.32/01.086  10.39/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 5.23\* | 01.13/07.096  10.39/07.096 | Яйца гельминтов | Инструкция № 65-0605, утв. МЗ РБ 13.06.2005 г. |
| 8.1  \*\*\* | Продукция мукомольно-крупяная.  Изделия макаронные | 10.61/42.000  10.73/42.000 | Отбор проб | СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52от 21.06.2013 г, утв. Постановлением МЗ РБ №120 от 22.11.2016 г. ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г. ГН 10-117-99 (РДУ-99).ГН утв. Постановлением. Совета Министров Республики Беларусь № 829 от 29.11.2022 г.  ТНПА и другая документация | ГОСТ 31904-2012 |
| 8.2\* | 10.61/01.086  10.73/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 8.3\* | 10.61/01.086  10.73/01.086 | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 8.4\* | 10.61/01.086  10.73/01.086 | St.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 8.5\* | 10.61/01.086  10.73/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 8.6\* | 10.61/01.086  10.73/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 8.7\* | 10.61/01.086  10.73/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 8.8\* | 10.61/01.086  10.73/01.086 | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 8.9\* | 10.61/04.125  10.73/04.125 | Удельная активность радионуклида Cs-137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 9.1  \*\*\* | Изделия хлебобулочные и мучные кондитерские, торты и пирожные. Сухари и печенье; мучные кондитерские изделия и пирожные длительного хранения. Сахар.  Какао, шоколад и кондитерские изделия из сахара | 10.81/42.000  10.71/42.000  10.72/42.000  10.82/42.000 | Отбор проб | СТБ 639-95  СТБ 985-95  СТБ 1009-96  СТБ 1045-97  СТБ 927-2008  СТБ 549-94  ГОСТ 15052-96  ГОСТ 15810-96  ГОСТ 934-93  СанПиН и ГН утв.  Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52 от 21.06.2013 г. ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г.ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 829 от 29.11.2022 г.  ТНПА и другая документация | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  ГОСТ 5904-2019  ГОСТ31904-2012  СТБ 2160-2011  СТБ1052-2011 |
| 9.3\* | 10.71/08.052  10.72/08.052 | Массовая доля начинки | ГОСТ 985-95 п 5.5 |
| 9.4\* | 10.71/08.149  10.72/08.149 | Кислотность | ГОСТ 5898-87 п.2,3  ГОСТ 5898-2022 р.7  ГОСТ 5670-96 |
| 9.8\* | 10.71/08.149 | Массовая доля сахара | ГОСТ 5672-68 р.4 |
| 9.9\* | 10.71/08.052 | Влажность | ГОСТ 21094-2022 |
| 9.10\* | 10.71/08.037 | Массовая доля жира | ГОСТ 5668-2022 р.10 |
| 9.11\* | 10.71/08.052 | Пористость | ГОСТ 5669-96 |
| 9.12\* | 10.71/01.086  10.72/01.086  10.82/42.000 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 9.13\* | 10.71/01.086  10.72/01.086  10.82/42.000 | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 9.14\* | 10.71/01.086  10.72/01.086 | St.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9.15\* | Изделия хлебобулочные и мучные кондитерские, торты и пирожные. Сухари и печенье; мучные кондитерские изделия и пирожные длительного хранения. Сахар.  Какао, шоколад и кондитерские изделия из сахара | 10.81/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.82/42.000 | Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | СТБ 639-95  СТБ 985-95  СТБ 1009-96  СТБ 1045-97  СТБ 927-2008  СТБ 549-94  ГОСТ 15052-96  ГОСТ 15810-96  ГОСТ 934-93  СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52 от 21.06.2013 г. ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г. ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 829 от 29.11.2022 г.  ТНПА и другая документация | ГОСТ 31659-2012 |
| 9.16\* | 10.71/01.086  10.72/01.086  10.82/42.000 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 9.17\* | 10.81/04.125  10.71/04.125  10.72/04.125  10.82/42.000 | Удельная (объёмная) активность радионуклида Cs-13 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 10.1  \*\*\* | Чай, кофе | 10.83/42.000 | Отбор проб | СанПиН и ГН утв. Пост/ МЗ РБ № 52от 21.06.2013 г., ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г.  ГН 10-117-99 (РДУ-99).ТНПА и другая документация | СТБ 1053-2015  ГОСТ 31904-2012 |
| 10.2\* | 10.83/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 11.1  \*\*\* | Специи и пряности | 10.84/42.000 | Отбор проб | СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52 от 21.06.2013 г. ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г.  ГН 10-117-99 (РДУ-99). ТНПА и другая документация | СТБ 1053-2015  ГОСТ 31904-2012 |
| 11.2\* | 10.84/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 11.3\* | 10.84/01.086 | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 11.4\* | 10.84/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 11.5\* | 10.84/01.086 | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 11.6\* | 10.84/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 11.7\* | 10.84/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 12.1  \*\*\* | Пищевая масложировая продукция | 10.41/42.000  10.42/42.000 | Отбор проб | СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52 от 21.06.2013 г утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь №120 от 22.11.2016 г. ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г.  ГН 10-117-99 (РДУ-99).ГН утв. Пост. Совета Министров № 829 от 29.11.2022 г  ТНПА и другая документация | ГОСТ 31904-2012  СТБ 1053-2015  СТБ 1050-2008  СТБ 1036-97  СТБ 1889-2008 |
| 12.2\* | 10.41/01.086  10.42/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 12.3\* | 10.41/01.081  10.42/01.086 | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 12.4\* | 10.41/01.086  10.42/01.086 | St.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 12.5\* | 10.41/01.086  10.42/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 12.6\* | 10.41/01.086  10.42/01.086 | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 12.7\* | 10.41/01.086  10.42/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 12.8\* | 10.41/04.125  10.42/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида Cs-137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 13.1  \*\*\* | Напитки безалкогольные; воды минеральные и прочие в бутылках | 11.07/42.000 | Отбор проб | СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013 г. СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 123 от 15.12.2015 г.  ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г  ТНПА и другая документация | СТБ 1053-2015  СТБ 1036-97  ГОСТ 6687.0-86  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 30712-2001 |
| 13.4\* | 11.07/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 30712-2001 п.6.1  Инструкция № 068-1109, утв. МЗ РБ 24.11.2009 г.  Инструкция № 072-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010 г. |
| 13.5\* | 11.07/01.086 | БГКП | ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 30712-2001 п.6.3  ГОСТ 34786-2021 п.9.1 |
| 13.6\* | 11.07/01.086 | Общие и термотолерантныеколиформные бактерии | Инструкция № 068-1109, утв. МЗ РБ 24.11.2009 г.  ГОСТ 34786-2021 пп.9.1;9.3 |
| 13.7\* | 11.07/01.086 | Ps.aeruginosa | Инструкция № 068-1109, утв. МЗ РБ 24.11.2009 г.  Инструкция № 072-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010 г.  ГОСТ 34786-2021 п.11.1 |
| 13.8\* | 11.07/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  Инструкция № 072-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010 г. |
| 13.9\* | 11.07/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 30712-2001 п.6.4 |
| 14.1  \*\*\* | Продукция общественного питания  Продукция общественного питания | 10.85/42.000 | Отбор проб | СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52 от 21.06.2013 г., утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь №120 от 22.11.2016 г.  ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г  ТНПА и другая документация  СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52 от 21.06.2013 г., утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь №120 от 22.11.2016 г.  ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г  ТНПА и другая документация | ГОСТ31904-2012  ГОСТ 4288-76  Методические указания по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании утв. Пост. МЗ РБ № 18/29 от 21.04.2001 п.3 |
| 14.2\* | 10.85/29.040 | Средняя масса и выход отдельных частей блюд | Методические указания по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании утв. Пост.МЗ РБ № 18/29 от 21.04.2001 п.3.3 |
| 14.3\* | 10.85/08.052 | Массовая доля. сухих веществ | Методические указания по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании утв. Пост.МЗ РБ № 18/29 от 21.04.2001 п.5.1 |
| 14.4\* | 10.85/08.037 | Массовая доля жира | Методические указания по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании утв. Пост. МЗ Республики Беларусь № 18/29 от 21.04.2001 п.5.2 |
| 14.5\* | 10.85/08.052  10.85/08.037 | Энергетическая ценность (калорийность) пищи | Методические указания по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании утв. Пост. МЗ Республики Беларусь № 18/29 от 21.04.2001 п.12 |
| 14.7\* | 10.85/11.116 | Эффективность тепловой обработки | Методические указания по лабораторному контролю качества продукции в общественном питании утв. Пост. МЗ Республики Беларусь № 18/29 от 21.04.2001 п.11.1.1 |
| 14.8\* | 10.85/42.000 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 9225-84 п.4.5 |
| 14.9\* | 10.85/01.086 | БГКП | ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 9225-84 р.4  ГОСТ 32901-2014 |
| 14.10\* | 10.85/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 14.11\* | 10.85/01.086 | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 14.12\* | 10.85/01.086 | St.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 14.13\* | 10.85/01.086 | Патогенные, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 14.14\* | 10.85/01.086 | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 14.15\* | 10.85/01.086 | Сульфитредуци-рующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 14.16\* | 10.85/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 15.1  \*\*\* | Мёд натуральный | 10.89/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 19792-2017  ГН 10-117-99  (РДУ-99)  ТНПА и другая документация | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  ГОСТ 19792-2017  ТКП251-2010п.7.10 |
| 15.7\* | 10.89/04.125 | Удельная (объёмная) активностьCs-137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 16.1  \*\*\* | Крахмал картофельный | 10.62/42.000 | Отбор проб | СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52от 21.06.2013 г.  ГН утв. Постановлением. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г.  ТНПА и другая документация | СТБ 1053-2015  ГОСТ 31904-2012 |
| 16.2\* | 10.62/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.1  \*\*\* | Яйца, яичный порошок | 01.47/42.000 | Отбор проб | СанПиН и ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь № 52 от 21.06.2013 г. ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021гю  ТНПА и другая документация | ГОСТ 31904-2012 |
| 17.2\* | 01.47/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 17.3\* | 01.47/01.086 | БГКП | ГОСТ 31717-2012 |
| 17.4\* | 01.47/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 17.5\* | 01.47/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 17.6\* | 01.47/01.086 | St.aureus | ГОСТ 31746-2012 |
| 18.1  \*\*\* | Древесина, продукция из древесины и древесных материалов и прочая непищевая продукция лесного хозяйства | 02.30/42.000 | Отбор проб | ГН-2.6.1.10-1-01-2001 (РДУ/ЛХ-2001) Республиканские допустимые уровни содержания Cs-137 в древесине, продукции из древесины и древесных материалов и прочей не пищевой продукции лесного хозяйства  ТНПА и другая документация | ТКП 251-2010 (02080) |
| 20.1  \*\*\* | Вода питьевая централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения | 100.09/42.000 | Отбор проб | ГН утв. Пост. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г  СТБ 1188-99  СТБ 1756-2007  ГН 10-117-99 (РДУ-99)  ТНПА и другая документация | ГОСТ Р 56237-2014  СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012  ГОСТ 31942-2012 |
| 20.2\* | 100.09/08.156 | Общее железо | ГОСТ 4011-72 р.2 |
| 20.3\* | 100.09/08.149 | Жёсткость общая | ГОСТ31954-2012р.4 |
| 20.4\* | 100.09/08.149 | Хлориды | ГОСТ 4245-72 р.3 |
| 20.5\* | 100.09/08.156 | Сульфаты | ГОСТ 31940-2013р.6 |
| 20.6\* | 100.09/08.156 | Марганец | ГОСТ 4974-2014 п.6.5 (вариант 3) |
| 20.7\* | 100.09/**08.052** | Сухой остаток | ГОСТ 18164-72 п.3.1 |
| 20.8\* | 100.09/08.149 | Остаточный активный хлор | ГОСТ 18190-72 р.3 |
| 20.9\* | 100.09/08.169 | Водородный показатель (рН) | СТБ ISO 10523-2009  ГОСТ ISO 10523-2017 |
| 20.10\* | 100.09/08.149 | Окисляемость перманганатная | СТБ ISO 8467-2009  ГОСТ Р 55684-2013 |
| 20.11\* | 100.09/08.156 | Аммиак | ГОСТ 33045-2014 п.5 |
| 20.12\* | 100.09/08.156 | Нитриты | ГОСТ 33045-2014 п.6 |
| 20.13\* | 100.09/08.156 | Нитраты | ГОСТ 33045-2014 п.9 |
| 20.14\* | 100.09/01.086 | Общее микробное число | МУК РБ 11-10-1-2002 п.8.1  ГОСТ 34786-2021 п.7.1 |
| 20.15\* | 100.09/01.086 | Общие и термотолерантныеколиформные бактерии) | МУК РБ 11-10-1-2002 п.8.3  ГОСТ 34786-2021 пп.9.1;9.3 |
| 20.17\* | 100.09/04.125 | Удельная объёмная активность радионуклида Cs-137 | МВИ.МН 1823-2007 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21.1  \*\*\* | Вода поверхностных водоёмов | 100.03/42.000 | Отбор проб | СанПиН, ГН утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь 05.12.2016 г. №122 ГН утв. Постановлением. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г  ТНПА и другая документация | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31942-2012  Инструкция № 037-0409, утв. МЗ РБ 08.05.2009  Инструкция № 65-0605, утв. МЗ РБ 14.06.2005  № 057-0606, утв. МЗ РБ 5.01.2007 |
| 21.3\* | 100.03/08.052 | Взвешенные вещества | МВИ.МН 4362-2012 « |
| 21.4\* | 100.03/08.156 | Сульфаты | ГОСТ 31940-2013р.6 |
| 21.5\* | 100.03/08.169 | рН | СТБ ISO 10523-2009  ГОСТ ISO 10523-2017 |
| 21.6\* | 100.03/08.149 | БПК5 | СТБ 17.13.05-23-2011/ISO 5815-2:2003 |
| 21.7\* | 100.03/01.086 | E.coli | Инструкция № 037-0409, утв. МЗ РБ 08.05.2009 |
| 21.8\* | 100.03/01.086 | Возбудители кишечных инфекций | Инструкция № 037-0409, утв. МЗ РБ 08.05.2009  Инструкция № 025-0309, утв. МЗ РБ 19.03.2010 |
| 21.10\* | 100.03/07.096 | Яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших | Инструкция № 65-0605, утв. МЗ РБ 14.06.2005  № 057-0606, утв. МЗ РБ5.01.2007(вариант1) |
| 21.11\* | 100.03/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида Cs-137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 22.1  \*\*\* | Вода плавательных бассейнов | 100.09/42.000 | Отбор проб | ГН утв. Постановлением. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г.  ТНПА и другая документация | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31862-2012  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31942-2012  Инструкция № 070-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010г. |
| 22.2\* | 100.09/08.156 | Аммонийные ионы | ГОСТ 33045-2014р.5 |
| 22.3\* | 100.09/08.149 | Хлориды | ГОСТ 4245-72 р.3 |
| 22.4\* | 100.09/08.149 | Остаточный хлор свободный | ГОСТ 18190-72 р.3 |
| 22.5\* | 100.09/01.086 | Общие и термотолерантные колиформные бактерии | Инструкция № 070-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010  ГОСТ 34786-2021 пп.9.1; 9.3 |
| 22.6\* | 100.09/01.086 | Лецитиназополо-жительные стафилококки | Инструкция № 070-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010 |
| 22.7\* | 100.09/01.086 | возбудители кишечных инфекций | Инструкция № 070-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010  Инструкция № 025-0309, утв. МЗ РБ 19.03.2010 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 22.8\* | Вода плавательных бассейнов | 100.09/01.086 | Ps.aeruginosa | ГН утв. Постановлением. Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25.01.2021г.  ТНПА и другая документация | Инструкция№ 070-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010  ГОСТ 34786-2021 п.11.1 |
| 22.9\* | 100.09/07.096 | Яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших | Инструкция № 65-0605, утв. МЗ РБ 14.06.2005  Инструкция № 057-0606, утв. МЗ РБ 05.01.2007 (вариант1) |
| 23.1  \*\*\* | Почва | 100.06/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 17.4.4.02-84 Инструкция 2.1.7.11-12-5-2004г | ГОСТ 17.4.4.02-84 |
| 23.2\* | 100.06/07.096 | Яйца гельминтов, личиночные стадии гельминтов | Инструкция № 65-0605, утв. МЗ РБ 14.06.2005 |
| 25.1  \*\*\* | Изделия медицинского назначения | 32.50/01.086 | Стерильность | СанПиН, ГН утв. Постановлением №128 от 16.12.2013г.  ТНПА и другая документация | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 ,утв. постановлением главного государственного санитарного врача РБ 28.01.2006 №7 |
| 26.1  \*\*\* | Смывы с поверхностей  Смывы с поверхностей | 100.15/42.000 | Отбор проб (забор материала) | СанПиН, утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь от 05.07.2017 г.  № 73; Инструкция № 078-0210, утв. МЗ Республики Беларусь 19.03.10г.; СанПиН №77 от 08.11.2007 г.  ТНПА и другая документация  СанПиН, утв. Постановлением МЗ Республики Беларусь от 05.07.2017 г.  № 73; Инструкция № 078-0210, утв. МЗ Республики Беларусь 19.03.10г.; СанПиН №77 от 08.11.2007 г.  ТНПА и другая документация | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. постановлением главного государственного санитарного врача РБ 28.01.2006 №7;  Инструкция № 078-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010 г.  ГОСТ 7702.2.0-2016  Инструкция 4.2.10-15-21-2006  Инструкция №076-0210 утв. МЗ РБ от 14.03.2010 г.  Инструкция № 65-0605, утв. МЗ РБ 13.06.2005 |
| 26.2\* | 100.15/01.086 | БГКП | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. постановлением главного государственного санитарного врача РБ 28.01.2006 №7; Инструкция № 078-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010 Инструкция 4.2.10-15-21-2006. |
| 26.3\* | 100.15/01.086 | St.aureus | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. постановлением главного государственного санитарного врача РБ 28.01.2006 №7; Инструкция № 078-0210,  утв. МЗ РБ 19.03.2010 |
| 26.4\* | 100.15/01.086 | Ps.aeruginosa | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. постановлением главного государственного санитарного врача РБ 28.01.2006 №7 |
| 26.5\* | 100.15/01.086 | Enterobacteriaceae | Инструкция № 078-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010.  Инструкция 4.2.10-15-21-2006 |
| 27.1\* | Бактериологические тесты | 101.19/01.086 | Рост B.licheniformis, B.stearothermophilus, S.aureus | Постановление МЗ Республики Беларусь №2 от 06.01.2017  Приказ МЗ РБ № 1065 от 02.08.2024 г. | МУ по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов № 15/6-5, утв. МЗ СССР 28.02.1991г. |

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» Т. А. Николаева