|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 1.1351 |
| от 28.04.2000 |
| на бланке № \_\_\_\_  на 22 листах |
| редакция 03 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от«05» сентября 2025 года |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| лабораторного отдела  Учреждения здравоохранения "Шкловский 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ул. 70 Год Великой Перамоги, 72 А, 213001, г. Шклов, Могилевская область** | | | | | |
| **Санитарно-гигиенические исследования – пищевые продукты** | | | | | |
| 1.1\*\*\* | Мясо и мясные  продукты | 10.11/42.000  10.12/42.000  10.13/42.000 | Отбор проб | СТБ 1036-97  ГОСТ 9792-73  ГОСТ 8756.0-70 | СТБ 1036-97  ГОСТ 9792-73  ГОСТ 8756.0-70 |
| 1.2\* | 10.11/08.149  10.12/08.149  10.13/08.149 | Массовая доля  хлористого натрия, хлоридов или  поваренной соли | СТБ 971-2013  СТБ 1060-97  СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | ГОСТ 9957-2015 п. 7 |
| 1.3\* | 10.11/08.156  10.12/08.156  10.13/08.156 | Массовая доля  нитрита; массовая доля нитрита натрия; нитриты | ГОСТ 8558.1-2015 п. 8 |
| 3.1\*\*\* | Молоко, молочные и кисломолочные продукты | 10.51/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014 | ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014 |
| 3.2\* | 10.51/08.149 | Кислотность | СТБ 315-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1552-2017  СТБ 1598-2006  ТНПА и другая документация | ГОСТ 3624-92 п. 3 |
| 3.3\* | 10.51/08.037 | Массовая доля жира | ГОСТ 5867-90 п. 2 |
| 3.4\* | 10.51/11.116 | Фосфатаза | ГОСТ 3623-2015 п. 7 |
| 4.1\*\*\* | Мука | 10.61/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 27668-88 | ГОСТ 27668-88 |
| 4.3\* | 10.61/08.052 | Влажность | СТБ 1666-2006  ГОСТ 7045-2017  ТНПА и другая документация | ГОСТ 9404-88 |
| 5.1\*\*\* | Хлеб и хлебобулочные изделия | 10.71/42.000 | Отбор проб | СТБ 2160-2011 | СТБ 2160-2011 |
| 5.3\* | 10.71/08.052 | Влажность (мякиша);  массовая доля влаги | СТБ 1009-96  СТБ 639-95  СТБ 1007-96  СТБ 2160-2011  СТБ 1045-97  ГОСТ 24557-89  ГОСТ 26987-86  ГОСТ 31805-2018  ТНПА и другая документация | ГОСТ 21094-2022 п. 7 |
| 5.4\* | 10.71/08.149 | Кислотность  (мякиша) | ГОСТ 5670-96 п. 5.1 |
| 5.5\* | 10.71/08.052 | Пористость  (мякиша) | ГОСТ 5669-96 |
| 6.1\*\*\* | Кондитерские  изделия | 10.71-10.72/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 5904-2019 | ГОСТ 5904-2019 |
| 6.3\* | 10.71-10.72/08.052 | Массовая доля влаги | СТБ 927-2008  СТБ 961-2005  СТБ 549-94  ГОСТ 15052-96  ГОСТ 14621-2020  ГОСТ 15810-96  ТНПА и другая документация | ГОСТ 5900-2014 п. 7 |
| 6.6\* | 10.71-10.72/08.149 | Массовая доля  общей сернистой кислоты | ГОСТ 26811-2014 |
| 7.1\*\*\* | Овощи, фрукты, ягоды, включая  бахчевые | 01.13/42.000 | Отбор проб | СТБ 1036-97  ГОСТ 34668-2020 | СТБ 1036-97  ГОСТ 34668-2020 |
| 7.2\* | 01.13/08.169 | Содержание нитрат-иона; нитраты;  массовая доля  или концентрация  нитратов | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | АМИ.ГМ 0108-2022  ГОСТ 34570-2019 |
| 8.1\*\*\* | Продукты  переработки плодов и овощей | 10.39/42.000 | Отбор проб | СТБ 1036-97  ГОСТ 8756.0-70  ГОСТ 26313-84  ГОСТ 34668-2020 | СТБ 1036-97  ГОСТ 8756.0-70  ГОСТ 26313-2014  ГОСТ 34668-2020 |
| 8.2\* | 10.39/08.169 | Содержание нитрат-иона; нитраты;  массовая доля  или концентрация  нитратов | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | ГОСТ 34570-2019 |
| 10.1\*\*\* | Напитки  безалкогольные | 11.07/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 6687.0-86 | ГОСТ 6687.0-86 |
| 10.3\* | 11.07/08.133 | Массовая доля  сухих веществ | СТБ 539-2019  ГОСТ 28188-89  ТНПА и другая документация | ГОСТ 6687.2-90 п. 4 |
| 11.1\*\*\* | Алкогольная  продукция | 11.01/42.000  11.02/42.000  11.03/42.000 | Отбор проб | СТБ 1384-2010  ГОСТ 4828-83  ГОСТ 34668-2020 | СТБ 1384-2010  ГОСТ 4828-83  ГОСТ 34668-2020 |
| 11.3\* | 11.01/08.149  11.02/08.149  11.03/08.149 | Массовая  концентрация  общего и свободного диоксида серы;  массовая концентрация общего диоксида серы | СТБ 1695-2006  ТНПА и другая документация | СТБ 1932-2009  (ГОСТ Р 51655-2000) |
| 12.1\*\*\* | Соль  поваренная пищевая | 08.93/42.000 | Отбор проб | СТБ 1036-97  ГОСТ 33770-2016  ГОСТ 34668-2020 | СТБ 1036-97  ГОСТ 33770-2016  ГОСТ 34668-2020 |
| 12.3\* | 08.93/08.149 | Массовая доля йода; йод | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | СТБ ГОСТ Р 51575-2004  п. 4.2 |
| 13.1\*\* | Суточные рационы,  готовые блюда, кулинарные изделия и полуфабрикаты  Суточные рационы,  готовые блюда, кулинарные изделия и полуфабрикаты | 10.85/42.000 | Отбор проб, подготовка проб  для проведения испытаний | МУ, утв. постановлением Министерства торговли Республики Беларусь и Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 21.04.2001 № 18/29  ГОСТ Р 54607.1-2011 | МУ, утв. постановлением Министерства торговли Республики Беларусь и Министерства здравоохранения  Республики Беларусь  от 21.04.2001 № 18/29  п.п. 3, 4, 11.2  ГОСТ Р 54607.1-2011 |
| 13.2\* | 10.85/08.037 | Массовая доля жира | СТБ 985-95  МУ, утв. постановлением Министерства торговли Республики Беларусь и Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 21.04.2001 № 18/29 п. 11.2.1  Меню-раскладки, рецептура блюд, сборник рецептур блюд  и кулинарных изделий. Минск, 1995  ТНПА и другая документация  СТБ 985-95  МУ, утв. постановлением Министерства торговли Республики Беларусь и Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 21.04.2001 № 18/29 п. 11.2.1  Меню-раскладки, рецептура блюд, сборник рецептур блюд  и кулинарных изделий. Минск, 1995  ТНПА и другая документация | МУ, утв. постановлением Министерства торговли Республики Беларусь и Министерства здравоохранения  Республики Беларусь  от 21.04.2001 № 18/29  п.п. 5.2.5, 11.3 |
| 13.3\* |  | Энергетическая  ценность (калорийность) (расчетным путем) | МУ, утв. постановлением Министерства торговли Республики Беларусь и Министерства здравоохранения  Республики Беларусь  от 21.04.2001 № 18/29 п. 12 |
| 13.4\* | 10.85/11.116 | Степень  термического  окисления фритюра | СТБ 985-95 п. 5.8.2  МУ, утв. постановлением Министерства торговли Республики Беларусь и Министерства здравоохранения  Республики Беларусь от 21.04.2001 № 18/29 п. 11.2.1 |
| 13.7\* | 10.85/08.052 | Массовая доля (или содержание) сухих веществ | МУ, утв. постановлением Министерства торговли Республики Беларусь и Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 21.04.2001 № 18/29  п.п. 5.1.1, 5.1.4, 5.12.2.5, 11.3 |
| 13.8\* | 10.85/29.040 | Вес блюда | МУ, утв. постановлением Министерства торговли Республики Беларусь и Министерства здравоохранения  Республики Беларусь  от 21.04.2001 № 18/29 п. 4.1 |
| **Санитарно-гигиенические исследования – вода** | | | | | |
| 16.1\*\*\* | Вода питьевая  централизо-ванного и  нецентрализо-ванного водоснабжения.  Вода питьевая,  расфасованная  в емкости  Вода питьевая  централизо-ванного и  нецентрализо-ванного водоснабжения.  Вода питьевая,  расфасованная  в емкости | 100.09/42.000  11.07/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ Р 56237-2014  (ИСО 5667-5:2006)  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ Р 56237-2014  (ИСО 5667-5:2006)  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012 |
| 16.2\* | 100.09/08.169  11.07/08.169 | Водородный  показатель (рН) | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.12.2009 № 142  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация  СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.12.2009 № 142  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | СТБ ISO 10523-2009 |
| 16.3\* | 100.09/08.052  11.07/08.052 | Сухой остаток | ГОСТ 18164-72 п. 3.1 |
| 16.4\* | 100.09/08.149  11.07/08.149 | Жесткость общая; жесткость | ГОСТ 31954-2012 п. 4 |
| 16.5\* | 100.09/08.082  100.09/08.156  11.07/08.082  11.07/08.156 | Железо;  массовая концентрация железа | ГОСТ 4011-72 п. 2 |
| 16.6\* | 100.09/08.082  100.09/08.156  11.07/08.082  11.07/08.156 | Сульфаты | ГОСТ 31940-2013 п. 6 |
| 16.7\* | 100.09/08.149  11.07/08.149 | Хлориды | ГОСТ 4245-72 п. 2, 3 |
| 16.8\* | 100.09/08.082  100.09/11.116  100.09/08.156  11.07/08.082  11.07/11.116  11.07/08.156 | Органолептические показатели (цветность, мутность,  привкус, запах) | ГОСТ 3351-74 п. 2, 5  ГОСТ 31868-2012 |
| 16.9\* | 100.09/08.082  100.09/08.156  11.07/08.082  11.07/08.156 | Аммиак (по азоту); массовая концентрация аммиака и ионов  аммония | ГОСТ 33045-2014 метод А  п. 5 |
| 16.10\* | 100.09/08.082  100.09/08.156  11.07/08.082  11.07/08.156 | Нитраты (по NO3-); массовая концентрация нитратов; массовая концентрация нитратов азота | ГОСТ 33045-2014 метод Д  п. 9 |
| 16.11\* | 100.09/08.149  11.07/08.149 | Остаточный  свободный хлор | ГОСТ 18190-72 п. 3 |
| 16.12\* | 100.09/08.082  100.09/08.156  11.07/08.082  11.07/08.156 | Медь;  массовая концентрация  меди | ГОСТ 4388-72 п. 2 |
| 16.13\* | 100.09/08.082  100.09/08.156  11.07/08.082  11.07/08.156 | Нит­рит-ион; массовая концентрация нитритов; массовая концентрация нитритов азота | ГОСТ 33045-2014 метод Б  п. 6 |
| 16.14\* | 100.09/08.149 | Окисляемость  перманганатная | СТБ ИСО 8467-2009 |
| 17.1\*\*\* | Вода  плавательных  бассейнов | 100.09/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 16.05.2022 № 44 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 16.05.2022 № 44 прил. п. 3 |
| 17.2\* | 100.09/08.082  100.09/08.156 | Аммонийные ионы; аммиак и ионы аммония | ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 16.05.2022 № 44  ТНПА и другая документация | ГОСТ 33045-2014 метод А  п. 5 |
| 17.3\* | 100.09/08.149 | Хлорид-ион;  хлор-ион | ГОСТ 4245-72 п. 2, 3 |
| 17.4\* | 100.09/08.149 | Остаточный  свободный хлор | ГОСТ 18190-72 п. 3 |
| 17.5\* | 100.09/11.116  100.09/08.082  100.09/08.156 | Органолептические показатели  (цветность,  мутность, запах) | ГОСТ 3351-74 п. 2, 5  ГОСТ 31868-2012 |
| **Радиометрические исследования** | | | | | |
| 18.1\*\*\* | Вода питьевая  централизо-ванного и  нецентрализо-ванного водоснабжения.  Вода питьевая,  расфасованная в емкости | 100.09/42.000  11.07/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ Р 56237-2014  (ИСО 5667-5:2006)  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ Р 56237-2014  (ИСО 5667-5:2006)  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012 |
| 18.2\* | 100.09/04.125  11.07/04.125 | Объемная  активность  радионуклида 137Cs | ГН 10-117-99 (РДУ-99), утв. постановлением Главного госсанврача Республики Беларусь от 26.04.1999 № 16  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. Решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | МВИ.МН 4779-2013 |
| 18.1.1\*\*\*  18.1.1\*\*\* | Пищевые продукты  Пищевые продукты | 01.13, 01.21,  01.22, 01.23,  01.24, 01.25,  01.41, 01.45,  01.47, 01.49,  01.70, 03.00,  08.93, 10.11,  10.12, 10.13,  10.20, 10.31,  10.32, 10.39,  10.41, 10.42,  10.51, 10.52,  10.61, 10.62,  10.71, 10.72,  10.73, 10.81,  10.82, 10.83,  10.84, 10.85,  10.86, 10.89,  11.01, 11.02,  11.03, 11.04,  11.05, 11.06 /42.000 | Отбор проб  Отбор проб | СТБ 1036-97  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, утв.  Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 25.03.2003 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  СТБ 1051-2012  СТБ 1055-2012  СТБ 1054-2012  СТБ 1052-2011  СТБ 1050-2008  МУК 2.6.1.11-8-3-2003, утв.  Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 25.03.2003 |
| 18.2.2\* | 01.13, 01.21,  01.22, 01.23,  01.24, 01.25,  01.41, 01.45,  01.47, 01.49,  01.70, 03.00,  08.93, 10.11,  10.12, 10.13,  10.20, 10.31,  10.32, 10.39,  10.41, 10.42,  10.51, 10.52,  10.61, 10.62,  10.71, 10.72,  10.73, 10.81,  10.82, 10.83,  10.84, 10.85,  10.86, 10.89,  11.01, 11.02,  11.03, 11.04,  11.05, 11.06  /04.125 | Удельная  (объемная)  активность  радионуклида 137Cs | ГН 10-117-99 (РДУ-99), утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь  от 26.04.1999 № 16  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. Решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | МВИ.МН 4779-2013 |
| 19.1\*\*\* | Сельскохозяй-ственное сырье и корма | 01.50/42.000  10.91/42.000  10.92/42.000 | Отбор проб | СТБ 1056-2016 | СТБ 1056-2016 |
| 19.2\* | 01.50/04.125  10.91/04.125  10.92/04.125 | Удельная  активность  радионуклида 137Cs | ВСП, утв. постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь  от 10.02.2011 № 10  ТНПА и другая документация | МВИ.МН 4779-2013 |
| 20.1\*\*\* | Лекарственно-  техническое сырье.  Высушенные плоды и ягоды | 01.28/42.000 | Отбор проб | ТКП 251-2010 | ТКП 251-2010 |
| 20.2\* | 01.28/04.125 | Удельная  активность  радионуклида 137Cs | ГН 2.6.1.8-10-2004, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь  от 24.12.2004 № 152  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | МВИ.МН 4779-2013 |
| 21.1\*\*\* | Древесина, продукция из древесины и древесных материалов, прочая непищевая продукция лесного  хозяйства | 02.20/42.000  02.30/42.000  16.10/42.000  16.21-16.24/42.000 | Отбор проб | ТКП 251-2010 | ТКП 251-2010 |
| 21.2\* | 02.20/04.125  02.30/04.125  16.10/04.125  16.21-16.24/04.125 | Удельная  активность  радионуклида 137Cs | ГН 2.6.1.10-1-01-2001, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь  от 11.01.2001 № 4  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | МВИ.МН 4779-2013 |
| 22.1\*\*\* | Торфобрикет,  торфяные изделия | 08.92/42.000  19.20/42.000 | Отбор проб | СТБ 1687-2006  СТБ 917-2006 | СТБ 1687-2006  СТБ 917-2006 |
| 22.2\* | 08.92/04.125  19.20/04.125 | Удельная  активность  радионуклида 137Cs | Допустимые уровни  содержания цезия-137  в продукции на основе торфа, утв. Министерством энергетики Республики Беларусь от 30.12.2006,  согл. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 13.12.2006  ТНПА и другая документация | МВИ.МН 4779-2013 |
| 23.1\*\*\* | Бытовые отходы, зольные отходы.  Вода  поверхностных  водоемов.  Сточная вода | 100.03/42.000  100.05/42.000  100.08/42.000 | Отбор проб | СТБ 1057-2016  СТБ ГОСТ Р 51592-2001  МОПр.МН 01-98 «Методика отбора проб сточных вод и их осадков, твердых бытовых отходов, зольных отходов и уличного смета для определения содержания в них радионуклидов», утв. 03.02.1997 НПО «Жилкомунтехника» | СТБ 1057-2016  СТБ ГОСТ Р 51592-2001  МОПр.МН 01-98 «Методика отбора проб сточных вод и их осадков, твердых бытовых отходов, зольных отходов и уличного смета для определения содержания в них радионуклидов», утв. 03.02.1997 НПО «Жилкомунтехника» |
| 23.2\* | 100.03/04.125  100.05/04.125  100.08/04.125 | Удельная  (объемная)  активность  радионуклида 137Cs | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.12.2012 № 213  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | МВИ.МН 4779-2013 |
| **Дозиметрические исследования** | | | | | |
| 24.1\*\*  24.1\*\* | Территория  населённых мест, домовладения, жилые, общественные, производствен-ные помещения | 100.11/04.056  100.12/04.056  100.11/04.056  100.12/04.056 | Мощность  эквивалентной дозы гамма-излучения  Мощность  эквивалентной дозы гамма-излучения | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.12.2012 № 213  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 31.12.2013 № 137  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | МВИ.ГМ 1906-2020  МВИ.ГМ 1906-2020 |
| **Исследования физических факторов окружающей среды** | | | | | |
| 25.1\*\*  25.2\*\* | Рабочие места,  производствен-ные помещения.  Помещения жилых,  общественных  зданий и сооружений  Рабочие места,  производствен-ные помещения.  Помещения жилых,  общественных  зданий и сооружений | 100.11/35.060  100.11/35.065  100.12/35.060  100.12/35.065  100.11/35.063  100.12/35.063 | Микроклимат:  - температура воздуха,  - относительная влажность воздуха  Освещенность | ГОСТ 12.1.005-88  ГОСТ 30494-2011  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 15.02.2023 № 33  СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 20.08.2015 № 95  СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2013 № 47  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 16.05.2022 № 44  СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.07.2017 № 73    Специфические санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации учреждений образования, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 07.08.2019 № 525  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 12.1.005-88 п.п. 2.1-2.10  ГОСТ 30494-2011  ГОСТ 24940-2016 |
| СН 2.04.03-2020, утв. постановлением Министерства строительства и архитектуры Республики Беларусь  от 30.10.2020 № 70  СанПиН 2.6.1.8-38-2003, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь  от 31.12.2003 № 223  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 02.12.2013 № 114  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  Специфические санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации учреждений образования, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 07.08.2019 № 525  ТНПА и другая документация |
| **Санитарно-микробиологические исследования – пищевые продукты** | | | | | |
| 26.1\*\*\* | Мясо парное, свежее, охлажденное и замороженное,  в том числе  упакованное  под вакуумом.  Полуфабрикаты  мясные, фарш, субпродукты  убойных животных.  Готовые быстрозаморо-женные мясные блюда. Тушки и мясо птицы, продукты их переработки.  Изделия колбас-ные и продукты из мяса | 10.11/42.000  10.12/42.000  10.13/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 26.2\* | 10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 9958-81 п. 4.1 |
| 26.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  (ISO 4831:2006,  ISO 4832:2006)  ГОСТ 9958-81 п. 4.2 |
| 26.4\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  (ISO 6579:2002)  ГОСТ 31468-2012 |
| 26.5\* | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  ГОСТ 32031-2022 |
| 26.6\* | Сульфитредуциру-ющие клостридии | ГОСТ 29185-2014  ГОСТ 9958-81 п. 4.6 |
| 26.7\* | Бактерии рода Рroteus | ГОСТ 28560-90  ГОСТ 9958-81 п. 4.4 |
| 26.8\* | E. coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 26.9\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 26.10\* | S. aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 9958-81 п. 4.5 |
| 28.1\*\*\* | Молоко и молочные  продукты, продукты  кисломолочные | 01.41/42.000  10.51/42.000  10.52/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014 | ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014 |
| 28.2\* | 01.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 9225-84 п. 4.5  ГОСТ 32901-2014  п.п. 6.1-6.2.12, 6.2.16-6.3, 8.4 |
| 28.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 9225-84 п. 4.6  ГОСТ 32901-2014  п.п. 6.1-6.2.12, 6.2.16-6.3, 8.5 |
| 28.4\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  (ISO 6579:2002) |
| 28.5\* | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  ГОСТ 32031-2022 |
| 28.6\* | S. aureus | ГОСТ 30347-2016 |
| 28.7\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 33566-2015 |
| 29.1\*\*\* | Яйцо куриное  и яичные продукты жидкие и сухие | 01.47/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 29.2\* | 01.47/01.086 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | ГОСТ10444.15-94 |
| 29.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  (ISO 4831:2006,  ISO 4832:2006) |
| 29.4\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  (ISO 6579:2002) |
| 29.5\* | S. aureus | ГОСТ 10444.2-94 |
| 29.6\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 30**.**1\*\*\* | Рыба и продукты, вырабатывае-мые из нее, морепродукты, пресервы, икра и молоки рыб | 03.00/42.000  10.20/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 30.2\* | 03.00/01.086  10.20/01.086 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 |
| 30.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  (ISO 4831:2006,  ISO 4832:2006) |
| 30.4\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  (ISO 6579:2002) |
| 30.5\* | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  ГОСТ 32031-2022 |
| 30.6\* | S. aureus | ГОСТ 10444.2-94 |
| 30.7\* | Плесени, дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 30.8\* | Сульфитредуциру-ющие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 30.9\* | Бактерии рода Рroteus | ГОСТ 28560-90 |
| 31.1\*\*\* | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия.  Кондитерские  изделия, изделия  с кремом. Сахар,  какао, шоколад | 10.61/42.000  10.71/42.000  10.72/42.000  10.73/42.000  10.81/42.000  10.82/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 31.2\* | 10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.81/01.086  10.82/01.086 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 |
| 31.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  (ISO 4831:2006,  ISO 4832:2006) |
| 31.4\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  (ISO 6579:2002) |
| 31.5\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 31.6\* | S. aureus | ГОСТ 10444.2-94 |
| 31.7\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 32.1\*\*\* | Плодоовощная  продукция (овощи,  фрукты, ягоды, грибы и продукты их переработки). Орехи, специи, пряности, чай, кофе, кофейные напитки. Продукты пищевые прочие,  не включенные в другие группировки | 01.13/42.000  01.21-01.25/ 42.000  10.31/42.000  10.32/42.000  10.39/42.000  10.62/42.000  10.83/42.000  10.84/42.000  10.89/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 32.2\* | 01.13/01.086  01.21-01.25/ 01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.62/01.086  10.83/01.086  10.84/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 |
| 32.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  (ISO 4831:2006,  ISO 4832:2006) |
| 32.4\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  (ISO 6579:2002) |
| 32.5\* | S. aureus | ГОСТ 10444.2-94 |
| 32.6\* | Сульфитредуциру-ющие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 32.7\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 32.8\* | E. coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 32.9\* | Бактерии рода Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 32.10\* | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  ГОСТ 32031-2022 |
| 33.1\*\*\* | Масличное сырье и жировые продукты (масло коровье,  майонез, маргарин, кулинарные и  растительные жиры, кремы на растительных маслах) | 10.41/42.000  10.42/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014  ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014  ГОСТ 31904-2012 |
| 33.2\* | 10.41/01.086  10.42/01.086  10.41/01.086  10.42/01.086 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 9225-84 п. 4.5  ГОСТ 32901-2014  п.п. 6.1-6.2.12, 6.2.16-6.3, 8.4 |
| 33.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  (ISO 4831:2006,  ISO 4832:2006)  ГОСТ 9225-84 п. 4.6  ГОСТ 32901-2014  п.п. 6.1-6.2.12, 6.2.16-6.3, 8.5 |
| 33.4\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  (ISO 6579:2002) |
| 33.5\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 33566-2015 |
| 33.6\* | S. aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 30347-2016 |
| 33.7\* | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  ГОСТ 32031-2022 |
| 34.1\*\*\* | Напитки брожения (в т.ч.  слабоалкоголь-ные) и безалко-гольные. Воды минеральные,  лечебные и др. в потребитель-ской и транс-портной таре.  Воды питьевые  искусственно  минерализован-ные | 11.05/42.000  11.07/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 34.2\* | 11.05/01.086  11.07/01.086 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 30712-2001 п. 6.1 |
| 34.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  (ISO 4831:2006,  ISO 4832:2006)  ГОСТ 30712-2001 п. 6.3 |
| 34.4\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  (ISO 6579:2002) |
| 34.5\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 30712-2001 п. 6.4 |
| 35.1\*\*\* | Продукция  детского питания,  в том числе и  производимые на детских молочных  кухнях | 10.11/42.000  10.32/42.000  10.39/42.000  10.51/42.000  10.85/42.000  10.86/42.000  10.89/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014 | ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014 |
| 35.2\* | 10.11/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.51/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 32901-2014  п.п. 6.1-6.2.12, 6.2.16-6.3, 8.4 |
| 35.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  (ISO 4831:2006,  ISO 4832:2006)  ГОСТ 32901-2014  п.п. 6.1-6.2.12, 6.2.16-6.3, 8.5 |
| 35.4\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  (ISO 6579:2002) |
| 35.5\* | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  ГОСТ 32031-2022 |
| 35.6\* | S. aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 30347-2016 |
| 35.7\* | E. сoli | ГОСТ 30726-2001 |
| 35.8\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 33566-2015 |
| 35.9\* | Сульфитредуциру-ющие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 35.10\* | Бактерии рода Рroteus | ГОСТ 28560-90 |
| 36.1\*\*\* | Готовые кулинарные  изделия, в т.ч.  продукция  общественного  питания, ДДУ,  больниц | 10.85/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 36.2\* | 10.85/01.086 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 |
| 36.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  (ISO 4831:2006,  ISO 4832:2006) |
| 36.4\* | Патогенные  микроорганизмы,  в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  (ISO 6579:2002) |
| 36.5\* | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  ГОСТ 32031-2022 |
| 36.6\* | Сульфитредуциру-ющие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 36.7\* | Бактерии рода Рroteus | ГОСТ 28560-90 |
| 36.8\* | E. сoli | ГОСТ 30726-2001 |
| 36.9\* | S. aureus | ГОСТ 10444.2-94 |
| 36.10\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| **Санитарно-микробиологические исследования – вода** | | | | | |
| 37.1\*\*\* | Вода питьевая  централизован-ных систем водоснабжения.  Питьевая вода,  расфасованная  в емкости | 11.07/42.000  100.09/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ Р 56237-2014  (ИСО 5667-5:2006)  СТБ ISO 19458-2011  (ISO 19458:2006)  ГОСТ 31942-2012  (ISO 19458:2006)  ГОСТ 31862-2012  ГОСТ 31861-2012 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ Р 56237-2014  (ИСО 5667-5:2006)  СТБ ISO 19458-2011  (ISO 19458:2006)  ГОСТ 31942-2012  (ISO 19458:2006)  ГОСТ 31862-2012  ГОСТ 31861-2012 |
| 37.2\* | 11.07/ 01.086  100.09/01.086  11.07/ 01.086  100.09/01.086 | Общее  микробное число;  ОМЧ (в т.ч. сапрофитные бактерии);  ОМЧ при 37 0С  ОМЧ при 220С | ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 25.02.2002 п. 8.1  ГОСТ 34786-2021 п. 7.1 |
| 37.3\* | Общие  колиформные  бактерии; БГКП | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 25.02.2002  п.п. 8.2, 8.3  ГОСТ 34786-2021 п.п. 9.1, 9.3 |
| 37.4\* | Термотолерантные колиформные  бактерии |
| 37.5\* | Колифаги | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 25.02.2002 п. 8.5 |
| 37.6\*  37.6\* | Споры сульфит-редуцирующих клостридий  Споры сульфит-редуцирующих клостридий | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 25.02.2002 п. 8.4  ГОСТ ISO 6461-2-2023  (ISO 6461-2:1986) |
| 38.1\*\*\* | Вода питьевая  децентрализо-ванных систем  водоснабжения | 100.09/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  СТБ ISO 19458-2011  (ISO 19458:2006)  ГОСТ 31942-2012  (ISO 19458:2006) | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  СТБ ISO 19458-2011  (ISO 19458:2006)  ГОСТ 31942-2012  (ISO 19458:2006) |
| 38.2\* | 100.09/01.086 | Общее микробное число | ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 25.02.2002 п. 8.1  ГОСТ 34786-2021 п. 7.1 |
| 38.3\* | Общие  колиформные  бактерии | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 25.02.2002  п.п. 8.2, 8.3  ГОСТ 34786-2021 п.п. 9.1, 9.3 |
| 38.4\* | Термотолерантные колиформные  бактерии |
| 39.1\*\*\* | Вода поверхностных  водоемов.  Сточная вода  Вода поверхностных  водоемов.  Сточная вода | 100.03/42.000  100.05/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  СТБ ISO 19458-2011  (ISO 19458:2006)  ГОСТ 31942-2012  (ISO 19458:2006)  Инструкция по применению № 025-0309, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  СТБ ISO 19458-2011  (ISO 19458:2006)  ГОСТ 31942-2012  (ISO 19458:2006)  Инструкция по применению  № 025-0309, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010 гл. 2 |
| 39.2\* | 100.03/01.086  100.05/01.086  100.03/01.086  100.05/01.086 | Индикаторный  показатель -  кишечная палочка  (E. coli) | СанПиН 2.1.2.12-33-2005, утв. постановлением гл. госсанврача Республики Беларусь от 28.11.2005 № 198  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 05.12.2016 № 122  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация  СанПиН 2.1.2.12-33-2005, утв. постановлением гл. госсанврача Республики Беларусь от 28.11.2005 № 198  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 05.12.2016 № 122  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | Инструкция по применению  № 037-0409, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 08.05.2009  п.п. 15, 16, 22, 23  Инструкция по применению  № 025-0309, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010  п.п. 18, 19 |
| 39.3\* | Возбудители  кишечных  инфекций  бактериальной  этиологии | Инструкция по применению  № 037-0409, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 08.05.2009 п. 18  Инструкция по применению  № 025-0309, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010  п.п. 18, 19 |
| 39.4\* | Колифаги | Инструкция по применению  № 037-0409, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 08.05.2009 п. 17 |
| 39.5\* | Общие  колиформные  бактерии | Инструкция по применению  № 037-0409, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 08.05.2009  п.п. 15, 16 |
| 39.6\* | Термотолерантные колиформные  бактерии |
| 40.1\*\*\* | Вода плавательных  бассейнов  Вода плавательных  бассейнов | 100.09/42.000  100.09/01.086 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  СТБ ISO 19458-2011  (ISO 19458:2006)  ГОСТ 31942-2012  (ISO 19458:2006)  Инструкция по применению № 025-0309, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010  Инструкция по применению № 070-0210, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 16.05.2022 № 44 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  СТБ ISO 19458-2011  (ISO 19458:2006)  ГОСТ 31942-2012  (ISO 19458:2006)  Инструкция по применению  № 025-0309, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010 гл. 2  Инструкция по применению  № 070-0210, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь 19.03.2010 гл. 2  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 16.05.2022 № 44 прил. п. 3 |
| 40.2\* | Общие  колиформные  бактерии | СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 16.05.2022 № 44  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 16.05.2022 № 44  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | Инструкция по применению № 070-0210, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010  гл. 6 п.п. 1, 2  ГОСТ 34786-2021 п.п. 9.1, 9.3 |
| 40.3\* | Термотолерантные колиформные  бактерии |
| 40.4\* | Колифаги | Инструкция по применению № 070-0210, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010  гл. 6 п.п. 3-5 |
| 40.5\* | Лецитиназополо-жительные  стафилококки | Инструкция по применению № 070-0210, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010  гл. 6 п.п. 6-9 |
| 40.6\*  40.6\* | Синегнойная  палочка  Синегнойная  палочка | Инструкция по применению № 070-0210, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010  гл. 6 п. 10-13  ГОСТ 34786-2021 п. 11 |
| 40.7\* | Возбудители  инфекционных  заболеваний | Инструкция по применению  № 025-0309, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010 п. 21 |
| **Санитарно-микробиологические исследования – объекты внешней среды** | | | | | |
| 41.1\*\*\* | Смывы с объектов внешней  среды на предприятиях общественного питания, торговли, пищевых предприятиях, в детских учреждениях, пищеблоках ЛПУ, ЛПУ, жилых, административ-ных, общественных зданиях  Смывы с объектов внешней  среды на предприятиях общественного питания, торговли, пищевых предприятиях, в детских учреждениях, пищеблоках ЛПУ, ЛПУ, жилых, административ-ных, общественных зданиях | 101.19/42.000  101.19/42.000 | Отбор проб | Инструкция по применению  № 078-0210, утв. гл.госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010  Инструкция № 003-0621,  утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь  от 21.06.2021  Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. постановлением гл. госсанврача Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7  Инструкция 4.2.10-15-21-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 09.10.2006 № 120  Инструкция № 001-0116, утв. гл.госсанврачом Республики Беларусь от 30.08.2016 | Инструкция по применению  № 078-0210, утв. гл.госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010 гл. 3  Инструкция № 003-0621,  утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь  от 21.06.2021 п.п. 10,11 пр. 3  Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. постановлением гл. госсанврача Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7 п.11  Инструкция 4.2.10-15-21-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 09.10.2006  № 120 гл. 15  Инструкция № 001-0116, утв. гл.госсанврачом Республики Беларусь от 30.08.2016 гл. 5-9 |
| 41.2\* | Санитарно-  показательные  и патогенные  микроорганизмы: БГКП; БГКП | Инструкция по применению  № 078-0210, утв. гл.госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010  Инструкция № 003-0621, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.06.2021  Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7  Инструкция 4.2.10-15-21-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 09.10.2006 № 120  Инструкция по проведению дезинфекции,  предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий, утв. приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.08.2024 № 1065  ГН, утв. постановлением  Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 02.12.2016 № 121  ТНПА и другая документация | Инструкция по применению  № 078-0210, утв. гл.госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010 п. 17  Инструкция № 003-0621,  утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь  от 21.06.2021 пр. 4 п. 7-8  Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7 п.17  Инструкция 4.2.10-15-21-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 09.10.2006  № 120 п. 123 |
| 41.3\* | Санитарно-  показательные  и патогенные  микроорганизмы:  S. aureus; S. aureus | Инструкция по применению  № 078-0210, утв. гл.госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010 п. 19  Инструкция № 003-0621,  утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь  от 21.06.2021 пр. 4 п. 9  Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7 п.13  Инструкция 4.2.10-15-21-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 09.10.2006  № 120 п. 122 |
| 41.4\* | Патогенные  микроорганизмы - сальмонеллы; бактерии рода  Salmonella | Инструкция 4.2.10-15-21-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 09.10.2006  № 120 п. 124  Инструкция № 003-0621,  утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь  от 21.06.2021 пр. 4 п. 2 |
| 41.6\* | L. monocytogenes | Инструкция № 001-0116, утв. гл.госсанврачом Республики Беларусь от 30.08.2016 гл. 10-11  ГОСТ 32031 2012  ГОСТ 32031-2022  Инструкция № 003-0621,  утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь  от 21.06.2021 пр. 4 п. 1 |
| 41.7\* | P. aeruginosa | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7 п.18 |
| 42.1\*\*\* | Хирургический  инструментарий  перевязочный  материал, изделия медицинского  назначения для  проведения  медицинских  манипуляций,  инструменты и  приспособления для проведения других  манипуляций | 101.19/42.000 | Отбор проб | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7  Инструкция по проведению дезинфекции,  предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий, утв. приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.08.2024 № 1065 | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7 гл.4  Инструкция по проведению дезинфекции, предстерили-зационной очистки и стерилизации медицинских изделий, утв. приказом Министерства здравоохране-ния Республики Беларусь от 02.08.2024 № 1065 п. 128 |
| 42.6\* | 101.19/01.086 | Стерильность | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 16.12.2013 № 128  Инструкция по проведению дезинфекции,  предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий, утв. приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.08.2024 № 1065  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  Рекомендации по профилактике инфекционных заболеваний при нестерильных эндоскопических вмешательствах, утв. приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 08.11.2023 № 1612  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 15.02.2023 № 33  ТНПА и другая документация | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7 гл. 4 |
| 44.1\*\*\* | Дезинфици-рующие, анти-септические  растворы | 20.59/42.000 | Отбор проб | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 30.12.2005 № 283 | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 30.12.2005 № 283 п. 5 |
| 44.2\* | 20.59/01.086 | Контаминация  (в.т.ч. патогенные микроорганизмы, золотистый стафилококк, энтеробактерии и синегнойная палочка, сапрофитные бактерии) | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 30.12.2005 № 283  Инструкция по проведению дезинфекции,  предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий, утв. приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.08.2024 № 1065  ТНПА и другая документация | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, утв. постановлением гл.госсанврача Республики Беларусь от 30.12.2005  № 283 п. 6 |
| 45.1\*\*\* | Тесты для  бактериологи-ческого контроля  работы дезкамер | 101.19/42.000 | Отбор проб | Инструкция 3.5.-51-2006, утв. постановлением гл. госсанврача Республики Беларусь от 23.11.2006 № 175 | Инструкция 3.5.-51-2006, утв. постановлением гл. госсан-врача Республики Беларусь от 23.11.2006 № 175 п. 100 |
| 45.2\* | 101.19/01.086 | Устойчивость  тест-культуры  S. aureus | Инструкция по проведению дезинфекции,  предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий, утв. приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.08.2024 № 1065  ТНПА и другая документация | Инструкция 3.5.-51-2006, утв. постановлением гл. госсанврача Республики Беларусь от 23.11.2006 № 175 |
| 46.1\*\*\* | Тесты для  бактериологи-ческого контроля работы воздушных  и паровых стерилизаторов | 101.19/42.000 | Отбор проб | Инструкция по проведению дезинфекции,  предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий, утв. приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.08.2024 № 1065    МУ 15/6-5, утв. начальником Главного эпидемиологического управления Министерства здравоохранения СССР  от 28.02.1991 | Инструкция по проведению дезинфекции, предстерили-зационной очистки и стерилизации медицинских изделий, утв. приказом Министерства здравоохране-ния Республики Беларусь  от 02.08.2024 № 1065 п. 126  МУ 15/6-5, утв. начальником Главного эпидемиологичес-кого управления Министер-ства здравоохранения СССР  от 28.02.1991 гл. 4 пр. 1, 2, 5 |
| 46.2\* | 101.19/01.086 | Устойчивость спор тест-культуры  B. stearothermophilus | Инструкция по проведению дезинфекции,  предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий, утв. приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.08.2024 № 1065  МУ 15/6-5, утв. начальником Главного эпидемиологического управления Министерства здравоохранения СССР  от 28.02.1991  ТНПА и другая документация | МУ 15/6-5, утв. начальником Главного эпидемиологического управления Министерства здравоохранения СССР  от 28.02.1991 |
| 46.3\* | Устойчивость спор тест-культуры  B. licheniformis |
| 47.1\*\*\* | Питательные среды | 20.59/42.000 | Отбор проб | ГОСТ ISO 11133-2016  Инструкция по применению  № 079-0210, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010 | ГОСТ ISO 11133-2016  Инструкция по применению  № 079-0210, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010 |
| 47.2\* | 20.59/01.086 | Ростовые и ингибирующие свойства;  Производительность  Селективность  Специфичность  Стерильность | ГОСТ ISO 11133-2016  Инструкция по применению  № 079-0210, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010  ТНПА и другая документация | ГОСТ ISO 11133-2016  Инструкция по применению  № 079-0210, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 19.03.2010 |
| **Паразитологические исследования – вода** | | | | | |
| 48.1\*\*\* | Вода питьевая  централизо-ванного и  нецентрализо-ванного водоснабжения.  Вода питьевая,  расфасованная  в емкости | 100.09/42.000  11.07/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31862-2012  Инструкция по применению  № 65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005  Инструкция по применению  № 108-1207, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.01.2008 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31862-2012  Инструкция по применению  № 65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005  Инструкция по применению  № 108-1207, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.01.2008 |
| 48.2\* | 100.09/07.096  11.07/07.096 | Цисты лямблий  Ооцисты  криптоспоридий | ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 | Инструкция по применению  № 65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005  Инструкция по применению  № 108-1207, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.01.2008 |
| Личинки и яйца гельминтов,  цисты и ооцисты простейших | Инструкция по применению  № 108-1207, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.01.2008 |
| Яйца и личинки гельминтов и  цисты (ооцисты) патогенных кишечных простейших | Порядок проведения санитарно-паразитологических исследований объектов окружающей среды, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.12.2014 № 54  ТНПА и другая документация |
| 49.1\*\*\* | Вода плавательных бассейнов  Вода плавательных бассейнов | 100.09/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  Инструкция по применению  № 65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005  Инструкция по применению  № 108-1207, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.01.2008 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  Инструкция по применению  № 65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005  Инструкция по применению  № 108-1207, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.01.2008 |
| 49.2\*  49.2\* | 100.09/07.096  100.09/07.096 | Цисты лямблий  Яйца и личинки гельминтов | СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 16.05.2022 № 44  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 | Инструкция по применению  № 65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005  Инструкция по применению  № 108-1207, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.01.2008 |
| Личинки и яйца гельминтов,  цисты и ооцисты простейших | Инструкция по применению  № 108-1207, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.01.2008 |
| Яйца и личинки гельминтов и  цисты (ооцисты) патогенных кишечных простейших | Порядок проведения санитарно-паразитологических исследований объектов окружающей среды, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.12.2014 № 54  ТНПА и другая документация | Инструкция по применению №65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005  Инструкция по применению  № 108-1207, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.01.2008 |
| 50.1\*\*\* | Вода  поверхностных  водоемов | 100.03/42.000 | Отбор проб | Инструкция по применению  № 037-0409, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 25.05.2009  Инструкция по применению  № 108-1207, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.01.2008 | Инструкция по применению  № 037-0409, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 25.05.2009 п. 32.2  Инструкция по применению  № 108-1207, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.01.2008 |
| 50.2\* | 100.03/07.096 | Жизнеспособные яйца гельминтов (аскарид, власоглав, токсокар, фасциол), онкосферы тениид  и жизнеспособные  цисты патогенных кишечных простейших | СанПиН 2.1.2.12-33-2005, утв. постановлением гл. госсанврача Республики Беларусь от 28.11.2005 № 198  СанПиН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь  от 05.12.2016 № 122  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  Инструкция по применению  № 037-0409, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 25.05.2009 | Инструкция по применению  № 65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005  Инструкция по применению  № 037-0409, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 25.05.2009  Инструкция по применению  № 108-1207, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.01.2008 |
| Личинки и яйца гельминтов,  цисты и ооцисты простейших | Инструкция по применению  № 108-1207, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 21.01.2008 |
| Яйца и личинки гельминтов и  цисты (ооцисты) патогенных кишечных простейших | Порядок проведения санитарно-паразитологических исследований объектов окружающей среды, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.12.2014 № 54  ТНПА и другая документация |
| 51.1\*\*\* | Вода сточная  Вода сточная | 100.05/42.000 | Отбор проб | Инструкция по применению  № 021-0306, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 05.01.2007  Инструкция по применению  № 65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005 | Инструкция по применению № 021-0306, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 05.01.2007  Инструкция по применению  № 65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005 |
| 51.2\* | 100.05/07.096 | Жизнеспособные яйца гельминтов (аскарид, власоглав, токсокар, фасциол), онкосферы тениид  и жизнеспособные  цисты патогенных кишечных простейших | СанПиН 2.1.2.12-33-2005, утв. постановлением гл. госсанврача Республики Беларусь от 28.11.2005 № 198 | Инструкция по применению № 021-0306, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 05.01.2007  Инструкция по применению  № 65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005 |
| Личинки и яйца гельминтов,  цисты и ооцисты простейших | Инструкция по применению  № 021-0306, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 05.01.2007  ТНПА и другая документация |
| **Паразитологические исследования – плодоовощная продукция** | | | | | |
| 52.1\*\*\* | Плодоовощная  продукция (овощи,  фрукты, ягоды, грибы) | 01.13/42.000  01.21-01.25/ 42.000  10.31/42.000  10.32/42.000  10.39/42.000  10.89/42.000 | Отбор проб | Инструкция по применению  № 37-0305, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 14.04.2005  Инструкция по применению  № 65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005 | Инструкция по применению  № 37-0305, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 14.04.2005  Инструкция по применению  № 65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005 |
| 52.2\* | 01.13/07.096  01.21-01.25/ 07.096  10.31/07.096  10.32/07.096  10.39/07.096  10.89/07.096 | Яйца гельминтов  Цисты кишечных  патогенных  простейших | СанПиН и ГН, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52  ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ЕСЭ и ГТ, утв. решением Комиссии таможенного союза  от 28.05.2010 № 299 | Инструкция по применению  № 37-0305, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 14.04.2005  Инструкция по применению  № 65-0605, утв. гл. госсанврачом Республики Беларусь от 13.06.2005 |
| Яйца и личинки гельминтов и  цисты (ооцисты) патогенных кишечных простейших | Порядок проведения санитарно-паразитологических исследований объектов окружающей среды, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.12.2014 № 54  ТНПА и другая документация |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в лабораторном отделе;  
\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в лабораторном отделе и за пределами лабораторного отдела;  
\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами лабораторного отдела.

|  |  |
| --- | --- |
| Руководитель органа по аккредитации  Республики Беларусь –  директор государственного предприятия "БГЦА" | Т.А. Николаева |