|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1 к аттестату аккредитации№ BY/112 1.1312от 26 июня 1998 года на бланке на 18 листахредакция 01 |
|  |
|  |
|  |
|  |

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от30 мая 2024 года

|  |
| --- |
| лабораторного отдела  |

 Государственного учреждения

Браславский 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. Советская, 32, 211970, г. Браслав, Витебская область |
| 1.1\*\*\* | Продукты из мяса и мяса сельскохозяйственной птицы  | 10.11/42.00010.12/42.00010.13/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 9792-73ТНПА и другая документация | ГОСТ 9792-73 |
| 1.2\* | 10.11/08.14910.12/08.14910.13/08.149 | Массовая доля поваренной соли | СТБ 126-2016СТБ 196 -2016СТБ 295-2008СТБ 335-98ТНПА и другая документация | ГОСТ 9957-2015 р. 7 |
| 1.3\* | 10.11/08.05210.12/08.05210.13/08.052 | Массовая доля влаги  | ГОСТ 9793-2016  |
| 2.1\* | Культуры овощные и бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды, виноград, фрукты | 01.13/42.00001.21/42.00001.24/42.00001.11/42.00001.22/42.00001.23/42.000 | Отбор проб | СТБ 1036-97ТНПА и другая документация | СТБ 1036-97 пп. 4.3, 7.3  |
| 2.2\* | 01.11/08.16901.13/08.16901.21/08.16901.24/08.16901.22/08.16901.23/08.169 | Массовая доля нитратов | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация | МУ № 5048-89, утв. Министерством здравоохранения СССР от 04.07.1989  |
| 3. 1\*\*\* | Блюда пищевые готовые.  | 10.85/42.000 | Отбор проб |  МУ, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 18/29 от 21.04.2001СТБ 1210-2010ТНПА и другая документация | МУ, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 18/29 от 21.04.2001, р. 3, р. 4 |
| 3.2\* | 10.85/08.052 | Содержание сухих веществ | МУ, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 18/29 от 21.04.2001, п. 5.1.1, п 11.3, р 12 |
| 3.3\* | 10.85/08.037 | Жир | МУ, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 18/29 от 21.04.2001, п.5.2.5, п.11.3, р.12 |
| 3.4\* | 10.85/08.03710.85/08.052 | Энергетическая ценность (соответствие меню-раскладке) | МУ, утв. Постановлением Министерства здравоохранения СССР № 4237-86 от 29.12.1986МУ, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 18/29 от 21.04.2001, п.5.2.5, п 11.3, р 12 |
| 3.5\* | 10.85/11.116 | Эффективность термической обработки (проба на пероксидазу) | МУ, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 18/29 от 21.04.2001, п. 11.1.1 |
| 4.1\*\*\* | Вода питьевая централизованного и нецентрализованного водоснабжения | 100.09/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31861-2012ГОСТ 31862-2012ТНПА и другая документация | ГОСТ 31861-2012ГОСТ 31862-2012  |
| 4.2\* | 100.09/04.125 | Объемная активность радионуклида цезий-137 | ГН 10-117-99 (РДУ-99) ТНПА и другая документация | МВИ 179-95  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5.1\*\*\* | Пищевые продукты | 01.11/42.00001.13/42.00001.22/42.00001.23/42.00001.24/42.00001.25/42.00001.41/42.00001.47/42.00001.49/42.00003.00/42.00010.11/42.00010.12/42.00010.13/42.00010.20/42.00010.21/42.00010.32/42.00010.39/42.00010.41/42.00010.42/42.00010.51/42.00010.61/42.00010.62/42.00010.71/42.00010.72/42.00010.73/42.00010.81/42.00010.82/42.00010.83/42.00010.84/42.00010.86/42.00010.89/42.00011.07/42.000 | Отбор проб | СТБ 1036-97СТБ 1050-2008СТБ 1051-2012 СТБ 1052-2011СТБ 1053-2015СТБ 1054-2012 СТБ 1055-2012 МУК 2.6.1.11-8-3-2003, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 25.03.2003ТНПА и другая документация | СТБ 1036-97СТБ 1050-2008СТБ 1051-2012 СТБ 1052-2011СТБ 1053-2015СТБ 1054-2012 СТБ 1055-2012 МУК 2.6.1.11-8-3-2003, утв. Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.03.2003 |
| 5.2\* | 01.11/04.12501.13/04.12501.22/04.12501.23/04.12501.24/04.12501.25/04.12501.41/04.12501.47/04.12501.49/04.12503.00/04.12510.11/04.12510.12/04.12510.13/04.12510.20/04.12510.21/04.12510.32/04.12510.39/04.12510.41/04.12510.42/04.12510.51/04.12510.61/04.12510.62/04.12510.71/04.12510.72/04.12510.73/04.12510.81/04.12510.82/04.12510.83/04.12510.84/04.12510.86/04.12510.89/04.12511.07/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида цезий-137 | ГН 10-117-99 (РДУ-99)ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация | МВИ 179-95 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6.1\*\*\* | Корма готовые для сельскохозяйственных животных. Культуры кормовые  | 01.19/42.00010.91/42.000 | Отбор проб | СТБ 1056-2016ТНПА и другая документация | СТБ 1056-2016 |
| 6.2\* | 01.19/04.12510.91/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида цезий-137 | Республиканские допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах, утв. МСХиП Республики Беларусь от 03.08.1999 ТНПА и другая документация | МВИ 179-95 |
| 7.1\*\*\* | Продукция лесного хозяйства | 02.30/42.000 | Отбор проб | ТКП 251-2010ТНПА и другая документация | ТКП 251-2010 |
| 7.2\* | 02.30/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида цезий-137  | ГН 2.6.1.8-10-2004(РДУ/ЛТС-2004) ТНПА и другая документация | МВИ 179-95 |
| 8.1\*\*\* | Продукция лесного хозяйства дикорастущая. Мед | 01.49/42.00002.30/42.000 | Отбор проб | СТБ 1036-97СТБ 1054-2012ТКП 251-2010ТНПА и другая документация | СТБ 1036-97СТБ 1054-2012ТКП 251-2010  |
| 8.2\* | 01.49/04.12502.30/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида цезий-137 | ГН 10-117-99 (РДУ-99)ТНПА и другая документация | МВИ 179-95 |
| 9.1\*\*\* | Территории населенных пунктов и других объектов, пункты наблюдения, бытовые отходы. Помещения жилых и общественных зданий и сооружений | 100.11/04.056 | Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 28.12.2012 № 213ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.12.2012 № 213ТНПА и другая документация | МВИ.ГМ.1906-2020 |
| 10.1\*\*\* | Здания и сооружения | 100.13/04.056 | Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.12.2012 № 213ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.12.2012 № 213ТНПА и другая документация | МВИ.ГМ.1906-2020МУК РБ 11-8-6-2002, утв. Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.08.2002ТКП 45-2.03-134-2009 МВИ.ГМ.1906-2020МУК РБ 11-8-6-2002, утв. Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.08.2002ТКП 45-2.03-134-2009  |
| 11.1\*\*\* | Помещения жилых и общественных зданий, рабочие места  | 100.11/35.063100.12/35.063 | Освещенность | СН 2.04.03-2020СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.06.2012 г. № 82ГН «Показатели безопасности для человека световой среды помещений производственных, общественных и жилых зданий» утв. Постановление Совета Министров Республики Беларусь25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация | ГОСТ 24940-2016  |
| 11.2\*\*\* | 100.11/35.065100.12/35.065 | Температура воздуха | ГОСТ 12.1.005-88 ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.04.2013 № 33ГН «Микроклиматические показатели безопасности и безвредности на рабочих местах», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 ТНПА и другая документация | ГОСТ 12.1.005-88 ГОСТ 30494-2011 СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.04.2013 № 33 |
| 11.3\*\*\* | 100.11/35.060100.12/35.060 | Относительная влажность воздуха |
| 12.1\*\*\* | Вода питьевая централизованного и нецентрализованного водоснабжения, подземная вода. | 100.09/01.086100.04/01.086 | Отбор проб | ГОСТ 31861-2012ГОСТ 31862-2012ГОСТ 31942-2012ТНПА и другая документация | ГОСТ 31861-2012ГОСТ 31862-2012ГОСТ 31942-2012 |
| 12.2\* | 100.09/01.086100.04/01.086 | Термотолерантные колиформные бактерииОбщие колиформные бактерии  | СанПиН 10-124 РБ-99, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 19.10.1999 № 46СанПиН и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.08.2010 № 105 ГН «Показатели безопасности питьевой воды», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация | МУК РБ 11-10-1-2002, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 25.02.2002, п.8.3 Инструкция по применению № 068-1109, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 24.11.2009ГОСТ 34786-2021 п.9.1 |
| 12.3\* | 100.09/01.086100.04/01.086 | Общее микробное число | МУК РБ 11-10-1-2002, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 25.02.2002, п.8.1ГОСТ 34786-2021 п.7.1 |
| 12.4\* | 100.09/01.086100.04/01.086 | Патогенные микроорганизмы кишечной группы | Инструкция по применению № 025-0309, утв. Минздравом Республики Беларусь от 19. 03.2012 |
| 13.1\*\*\* | Поверхностные воды | 100.03/42.000 | Отбор проб | Инструкция 1.2.11.17.8-2004, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.04.2004 № 43Инструкция по применению № 037-0409, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 08.05.2009 ТНПА и другая документация | Инструкция 1.2.11.17.8-2004, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.04.2004 № 43Инструкция по применению № 037-0409, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 08.05.2009 |
| 13.2\* | 100.03/01.086 | Термотолерантные колиформные бактерии Общие колиформные бактерии Е.coli | ГН, утв. Постановлением Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 05.12.2016 № 122СанПиН 2.1.2.12-33-2005, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.11.2005 № 198 ГН «Показатели безопасности и безвредности воды объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования и воды в ванне бассейна», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 ТНПА и другая документация | Инструкция по применению № 037-0409, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 08.05.2009 |
| 13.3\* | 100.03/01.086 | Возбудители кишечных инфекций  | Инструкция по применению № 025-0309, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 19.03.2012Инструкция 1.2.11.17.8-2004, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 21.04.2004 № 43 |
| 13.4\* | 100.03/07.096 | Жизнеспособные яйца гельминтов, онкосферы тениид, цисты патогенных кишечных простейших | Инструкция по применению № 037-0409 утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 08.05.2009 |
| 14.1\*\*\* | Продукты молочные и сыры, мороженое, молоко сырое крупного рогатого скота молочных пород. | 10.51/42.00010.52/42.00001.41/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 26809-86ГОСТ 26809.1-2014 ТНПА и другая документация | ГОСТ 26809-86 ГОСТ 26809.1-2014  |
| 14.2\* | 10.51/01.08610.52/01.08601.41/01.086 | КМАФАнМ  | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация | ГОСТ 32901-2014 п.8.4 |
| 14.3\* | 10.51/01.08610.52/01.08601.41/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек  | ГОСТ 32901-2014 п.8.5  |
| 14.4\* | 10.51/01.08610.52/01.08601.41/01.086 | S. aureus  | ГОСТ 30347-2016 п. 8.1 |
| 14.5\* | 10.51/01.08610.52/01.08601.41/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 14.6\* | 10.51/01.08610.52/01.08601.41/01.086 | Дрожжи, плесени  | ГОСТ ISO 6611-2013 |
| 14.7\* | 10.51/01.08610.52/01.08601.41/01.086 | L. monоcytogenes | ГОСТ 32031-2012 пп.10.1-10.5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15.1\*\*\* | Мясо обработанное и консервированное, мясо сельскохозяйственной птицы обработанное и консервированное, продукты из мяса и мяса сельскохозяйственной птицы, яйца  | 10.11/42.00010.12/42.00010.13/42.00001.47/42.00010.11/42.00010.12/42.00010.13/42.00001.47/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 21237-75ГОСТ 9792-73ГОСТ 31904-2012ГОСТ 31467-2012ТНПА и другая документация | ГОСТ 21237-75ГОСТ 9792-73ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 31467-2012ГОСТ 21237-75ГОСТ 9792-73ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 31467-2012 |
| 15.2\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.47/01.086 | КМАФАнМ  | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 п.6.2ГОСТ 9958-81 п.4.1 |
| 15.3\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.47/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек | ГОСТ 31747-2012 метод выявления колиформных бактерий ГОСТ 9958-81 п.4.2 |
| 15.4\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.47/01.086 | S.aureus  | ГОСТ 31746-2012 п.8.1ГОСТ 9958-81 п.4.5 |
| 15.5\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.47/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 9958-81 п.4.6ГОСТ 29185-2014 |
| 15.6\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.47/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012ГОСТ 31468-2012 |
| 15.7\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.47/01.086 | L. monocytogenes |  ГОСТ 32031-2012 пп.10.1-10.5 |
| 15.8\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.49/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 16.1\*\*\* | Рыба и продукция рыболовства и рыбоводства прочая, рыба, ракообразные и моллюски переработанные и консервированные | 10.20/42.00003.00/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012ГОСТ 31339-2006 Инструкция 4.2.10.21-25-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.10.2006 № 128 .ТНПА и другая документация | ГОСТ 31904-2012ГОСТ 31339-2006Инструкция 4.2.10.21-25-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.10.2006 № 128 |
| 16.2\* | 10.20/01.08603.00/01.086 | КМАФАнМ  | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37. ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 п.6.2 |
| 16.3\* | 10.20/01.08603.00/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек  | ГОСТ 31747-2012 метод выявления колиформных бактерий  |
| 16.4\* | 10.20/01.08603.00/01.086 | S.aureus | ГОСТ 31746-2012 п.8.1 |
| 16.5\* | 10.20/01.08603.00/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 16.6\* | 10.2001.08603.00/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии  | ГОСТ 29185-91 п.4.2ГОСТ 29185-2014 |
| 16.7\* | Рыба и продукция рыболовства и рыбоводства прочая,рыба, ракообразные и моллюски переработанные и консервированные | 10.20/01.08603.00/01.086 | Дрожжи плесени | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.12-2013 п.4.1 |
| 16.8\* | 10.20/07.09603.00/07.096 | Живые личинки гельминтов  | Инструкция 4.2.10-21-25-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 25.10.2006 № 128 п.26.1 |
| 16.9\* | 10.20/01.08603.00/01.086 | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 пп. 10.1.-10.5. |
| 16.10\* | 10.20/01.08603.00/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 17.1\* | Продукция мукомольно – крупная. Изделия хлебобулочные и мучные кондитерские, торты и пирожные. Сухари и печенье, мучные кондитерские изделия и пирожные длительного хранения. Изделия макаронные, кускус и аналогические изделия мучные. Крахмал и крахмалопродукты  | 10.61/42.00010.62/42.00010.71/42.00010.72/42.00010.73/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012ТНПА и другая документация | ГОСТ 31904-2012 |
| 17.2\*\*\* | 10.61/01.08610.62/01.08610.71/01.08610.72/01.08610.73/01.086 | КМАФАнМ | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 п.6.2 |
| 17.3\*\*\* | 10.61/01.08610.62/01.08610.71/01.08610.72/01.08610.73/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек  | ГОСТ 31747-2012 (метод выявления колиформных бактерий ) |
| 17.4\*\*\* | 10.61/01.08610.62/01.08610.71/01.08610.72/01.08610.73/01.086 | S.aureus | ГОСТ 31746-2012 п.8.1 |
| 17.5\*\*\* | 10.61/01.08610.62/01.08610.71/01.08610.72/01.08610.73/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 17.6\*\*\* | 10.61/01.08610.62/01.08610.71/01.08610.72/01.08610.73/01.086 | Дрожжи, плесени  | ГОСТ 10444.12-2013 п.4.1 |
| 17.7\*\*\* | 10.61/01.08610.62/01.08610.71/01.08610.72/01.08610.73/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18.1\*\*\* | Сахар. Какао, шоколад и кондитерские изделия из сахара | 10.81/42.00010.82/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 Инструкция по применению № 82-0904, утв. Министерства здравоохранения Республики Беларусь 13.10.2004 ТНПА и другая документация | ГОСТ 31904-2012Инструкция по применению № 82-0904, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 13.10.2004 |
| 18.2\* | 10.81/01.08610.82/01.086 | КМАФАнМ  | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 п.6.2 |
| 18.3\* | 10.81/01.08610.82/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек  | ГОСТ 31747-2012 метод выявления колиформных бактерий  |
| 18.4\* | 10.81/01.08610.82/01.086 | Дрожжи,плесени  | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 18.5\* | 10.81/01.08610.82/01.086 | S.aureus | ГОСТ 31746-2012 п.8.1 |
| 18.6\* | 10.81/01.08610.82/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 19.1\*\*\* | Фрукты и овощи прочие переработанные и консервированные, картофель переработанный. Культуры овощные и бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды, грибы, виноград, фрукты тропические и субтропические, фрукты цитрусовые, фрукты семечковые и косточковые, фрукты и ягоды прочих деревьев, кустарников и ягодников, орехи, соки фруктовые и овощные Фрукты и овощи прочие переработанные и консервированные, картофель переработанный. Культуры овощные и бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды, грибы, виноград, фрукты тропические и субтропические, фрукты цитрусовые, фрукты семечковые и косточковые, фрукты и ягоды прочих деревьев, кустарников и ягодников, орехи, соки фруктовые и овощные  | 10.39/42.00001.13/42.00001.21/42.00001.22/42.00001.23/42.00001.24/42.00001.25/42.00010.32/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 Инструкция по применению № 65-0605, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2005 № 77 ТНПА и другая документация | ГОСТ 31904-2012Инструкция по применению № 65-0605, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2005 № 77 |
| 19.2\* | 10.39/01.08610.32/01.086 | КМАФАнМ  | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документацияСанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 п.6.2 |
| 19.3\* | 10.39/01.08610.32/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек  | ГОСТ 31747-2012 п.4.1 |
| 19.4\* | 10.39/01.08610.32/01. 086 | S.aureus | ГОСТ 31746-2012 п.8.1 |
| 19.5\* | 10.39/01.08610.32/01. 086 | Дрожжи,плесени  | ГОСТ 10444.12-2013 п.4.1 |
| 19.6\* | 10.39/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии  | ГОСТ 29185-2014  |
| 19.7\*19.8\* | 10.39/01.08610.32/01. 08610.32/07. 09610.39/07. 09601.13/07. 09601.21/07. 09601.22/07. 09601.23/07. 09601.24/07. 09601.25/07. 096 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллыЯйца и личинки гельминтов, цисты кишечных патогенных простейших  | ГОСТ 31659-2012 |
| Инструкция по применению № 65-0605, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2005 № 77 |
| 19.9\* | 10.39/01.08610.32/01. 08610.39/01.08610.32/01. 086 | L. monocytogenes |  ГОСТ 32031-2012 пп.10.1-10.5 |
| 20.1\*\*\* | Масла и жиры животные и растительные. Маргарины и аналогичные пищевые жиры | 10.41/42.00010.42/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 ТНПА и другая документация | ГОСТ 31904-2012  |
| 20.2\* | 10.41/01.08610.42/01.086 | КМАФАнМ  | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация  | ГОСТ 10444.15-94 п.6.2 |
| 20.3\* | 10.41/01.08610.42/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек  | ГОСТ 31747-2012 метод выявления колиформных бактерий  |
| 20.4\* | 10.41/01.08610.42/01.086 | Дрожжи,плесени  | ГОСТ 10444.12-2013 п. 4.1 |
| 20.5\* | 10.41/01.08610.42/01.086 | Сульфит-редуцирующие клостридии  | ГОСТ 29185-91ГОСТ 29185-2014  |
| 20.6\* | 10.41/01.08610.42/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 20.7\* | 10.41/01.08610.42/01.086 | L. monocytogenes |  ГОСТ 32031-2012 пп.10.1-10.5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21.1\*\*\* | Консервы пастеризованные, стерилизованные: мясные, рыбные, из нерыбных объектов морского промысла, овощные, молочные, грибные, соки фруктовые и овощные и др., продукты гомогенезированные и диетические | 10.11/42.00010.12/42.00010.20/42.00010.39/42.00010.86/42.00010.32/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 ТНПА и другая документация | ГОСТ 31904-2012  |
| 21.2\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.20/01.08610.39/01.08610.86/01.08610.32/01.086 | Промышленная стерильность | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация | ГОСТ 30425-97 |
| 22.1\*\*\* | Блюда пищевые готовые | 10.85/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 4288-76 ТНПА и другая документация | ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 4288-76 |
| 22.2\* | 10.85/01.086 | КМАФАнМ  | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 п.6.2 |
| 22.3\* | 10.85/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек | ГОСТ 31747-2012 метод выявления колиформных бактерий |
| 22.4\* | 10.85/01.086 | S.aureus | ГОСТ 31746-2012 п.8.1 |
| 22.5\* | 10.85/01.086 | Дрожжи, плесени  | ГОСТ 10444.12-2013 п.4.1 |
| 22.6\* | 10.85/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии  | ГОСТ29185-91 п.4.2ГОСТ 29185-2014  |
| 22.7\* | 10.85/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 22.8\* | 10.85/01.086 | Еscherichia coli | ГОСТ 31708-2012  |
| 22.9\* | 10.85/01.086 | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 пп.10.1-10.5 |
| 22.10\* | 10.85/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 23.1\*\*\* | Чай, кофе. Приправы и пряности (специи) | 10.84/42.00010.83/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 ТНПА и другая документация | ГОСТ 31904-2012  |
| 23.2\* | 10.84/01.08610.83/01.086 | КМАФАнМ  | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 п.6.2 |
| 23.3\* | 10.84/01.08610.83/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек  | ГОСТ 31747-2012 метод выявления колиформных бактерий |
| 23.4\* | 10.84/01.08610.83/01.086 | Плесени  | ГОСТ 10444.12-2013 п.4.1 |
| 23.5\* | 10.84/01.08610.83/01.086 | Сульфит-редуцирующие клостридии  | ГОСТ 29185-91 п.4.2ГОСТ 29185-2014 |
| 23.6\* | 10.84/01.08610.83/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы  | ГОСТ 31659-2012 |
| 24.1\*\*\* | Напиткибезалкогольные, слабоалкогольные, воды минеральные и прочие в бутылках. Сидр и прочие плодовые вина. Вина виноградные. | 11.07/42.00011.05/42.00011.03/42.00011.02/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 6687.0-86 ТНПА и другая документация | ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 6687.0-86 |
| 24.2\* | 11.07/01.08611.05/01.08611.03/01.08611.02/01.086 | КМАФАнМ  | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37ТНПА и другая документация  | ГОСТ 30712-2001 п.6.1ГОСТ 30712-2001 п.6.1 |
| 24.3\* | 11.07/01.08611.05/01.08611.03/01.08611.02/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек  | ГОСТ 31747-2012 метод выявления колиформных бактерий |
| 24.4\* | 11.07/01.08611.05/01.08611.03/01.08611.02/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 24.5\* | 11.07/01.08611.05/01.08611.03/01.08611.02/01.086 | Дрожжи, плесени  | ГОСТ 30712-2001 п.6.4 |
| 25.1 | Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки, продукты гомогенизированные и диетические  | 10.89/42.00010.86/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 ТНПА и другая документация | ГОСТ 31904-2012  |
| 25.2\* | 10.89/01.08610.86/01.086 | КМАФАнМ  | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37.ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 п.6.2 |
| 25.3\* | 10.89/01.08610.86/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек  | ГОСТ 31747-2012 метод выявления колиформных бактерий |
| 25.4\* | 10.89/01.08610.86/01.086 | Дрожжи, плесени  | ГОСТ 10444.12-2013 п.4.1 |
| 25.5\* | 10.89/01.08610.86/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии  | ГОСТ 29185-91 п.4.2ГОСТ 29185-2014 |
| 25.6\* | 10.89/01.08610.86/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 25.7\* | Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки, продукты гомогенизированные и диетические | 10.89/01.08610.86/01.086 | S.aureus | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2013 № 52ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37.ТНПА и другая документация | ГОСТ 31746-2012 п.8.1 |
| 25.8\* | 10.89/01.08610.86/01.086 | Еscherichia coli  | ГОСТ 31708-2012  |
| 25.9\* | 10.89/01.08610.86/01.086 | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 п. 10.1.-10.5 |
| 25.10\* | 10.89/01.08610.86/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 26.1\*\*\* | Инструменты и приспособления медицинские и стоматологические. Продукты фармацевтические. Препараты фармацевтические. | 32.50/42.00021.10/42.00021.20/42.000 | Отбор проб | Методические указания № 3182-84, утв. Министерством здравоохранения СССР от 29.12.1984 ТНПА и другая документация | МУ № 3182-84, утв. Министерством здравоохранения СССР от 29.12.1984 |
| 26.2\* | 32.50/01.08621.10/01.08621.20/01.086 | КМАФАнМ | Методические указания № 3182-84, утв. Министерством здравоохранения СССР от 29.12.1984Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7ТНПА и другая документация | МУ № 3182-84, утв. Министерством здравоохранения СССР от 29.12.1984, п. 3.1.1 |
| 26.3\* | 32.50/01.08621.10/01.08621.20/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек | МУ № 3182-84, утв. Министерством здравоохранения СССР от 29.12.1984, п. 3.1.2 |
| 26.4\* | 32.50/01.08621.10/01.08621.20/01.086 | Pseudomonas aeruginosa  | МУ № 3182-84, утв. Министерства здравоохранения СССР от 29.12.1984 п. 5.1 |
| 26.5\* | 32.50/01.08621.10/01.08621.20/01.086 | Стерильность  | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7, п.20.3 |
| 27.1\*\*\* | Земли, включая почвы. Сточные воды. Донные отложения, осадки сточных вод. | 100.06/42.000100.05/42.000100.08/42.000 | Отбор проб | Инструкция № 4.2.10-12-9-2006,утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 29.05.06 № 67Инструкция по применению № 65-0605, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2005 № 77 ТНПА и другая документация | Инструкция № 4.2.10-12-9-2006,утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 29.05.06 № 67Инструкция по применению № 65-0605, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2005 № 77 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 27.2\* | Земли, включая почвы. Сточные воды. Донные отложения, осадки сточных вод. | 100.06/01.086100.05/01.086100.08/01.086 | Бактерии группы кишечных палочекПатогенные энтеробактерии  | Инструкция 2.1.7.11-12-5-2004, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 03.03.2004 № 32Инструкция по применению № 65-0605, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2005 № 77 ГН «Показатели безопасности и безвредности почвы», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 ТНПА и другая документация | Инструкция № 4.2.10-12-9-2006,утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 29.05.06 № 67 п.16.1,п. 29.2 |
| 27.3\* | 100.06/07.096100.05/01.086100.08/01.086 | Яйца гельминтов, цисты кишечных патогенных простейших  | Инструкция по применению № 65-0605, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2005 № 77  |
| 28.1\*\*\* | Воздух рабочей зоны. | 100.10/42.000 | Отбор проб | МУ № 3182-84, утв. Министерством здравоохранения СССР от 09.12.1984 ТНПА и другая документация | МУ № 3182-84, утв. Министерством здравоохранения СССР от 29.12.1984 |
| 28.2\* | 100.10/01.086 | Общее количество микроорганизмов  | ГН-1, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.07.2017 № 73МУ № 3182-84, утв. Министерством здравоохранения СССР от 29.12.1984ГН «Гигиенические и санитарно-микробиологические показатели безопасности воздушной среды помещений организаций, занимающихся оказанием медицинской помощи. Показатели безопасности наземных гло- и спелеоклиматических камер», утв. Постановлением МЗ РБ от 25.01.2021 № 37 ТНПА и другая документация | МУ № 3182-84, утв. Министерством здравоохранения СССР от 29.12.1984 п. 3.5Инструкция №4.2.10-22-1-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7 гл.3 п.13 |
| 28.3\* | 100.10/01.086 | Дрожжи и плесневые грибы |
| 28.4\* | 100.10/01.086 | S.aureus  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 29.1\*\*\* | Смывы | 100.15/42.000100.15/42.000 | Отбор проб | Инструкция № 4.2.10-22-1-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7Инструкция по применению № 078-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010Инструкция по применению № 65-0605, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2005 № 77 ТНПА и другая документация | Инструкция № 4.2.10-22-1-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7Инструкция по применению № 078-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010Инструкция по применению № 65-0605, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2005 № 77 |
| 29.2\* | 100.15/01.086 | Бактерии группыкишечных палочек  | ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.07.2017 № 73Инструкция по применению № 078-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010МУ № 3182-84, утв. Министерством здравоохранения СССР от 29.12.1984Инструкция по применению № 65-0605, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2005 № 77 ТНПА и другая документация | Инструкция по применению № 078-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010г. гл.4 р.2, п4Инструкция № 4.2.10-22-1-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7 гл.3 п.13,17 |
| 29.3\* | 100.15/01.086 | S.aureus  | МУ № 3182-84, утв. Министерством здравоохранения СССР от 29.12.1984  |
| 29.4\* | 100.15/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы  | Инструкция 4.2.10-15-21-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 09.10.2006 № 120 |
| 29.5\* | 100.15/01.086 | Синегнойная палочка  | Инструкция № 4.2.10-22-1-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7 гл.3 р.18 |
| 29.6\*\*\* | 100.15/01.086 | Иерсинии  | Инструкция по применению № 076-0210, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010 |
| 29.7\*\*\* | 100.15/07.096 | Яйца гельминтов  | Инструкция по применению № 65-0605, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2005 № 77 |
| 30.1\*\*\* | Прочие объекты исследования, не включенные в другие группы. | 101.19/42.000 | Отбор проб | СанПиН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16.12.2013 № 128Инструкция №4.2.10-22-1-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7 ТНПА и другая документация | Инструкция № 4.2.10-22-1-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7 |
| 30.2\* | 101.19/01.086 | Стерильность  | Инструкция № 4.2.10-22-1-2006, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.01.2006 № 7 |
| 31.1\*\* | Биологический материал от человека (кровь, спинномозговая жидкость, материал стерильных локусов, желчь, отделяемое верхних и нижних дыхательных путей, моча, отделяемое глаз, ушей, грудное молоко, раневое отделяемое, испражнения и др.) | 101.17/42.000101.01/42.000101.02/42.000101.03/42.000101.04/42.000101.05/42.000101.09/42.000101.12/42.000101.13/42.000101.14/42.000101.15/42.000 | Взятие материала на дифтерию, коклюш, паракоклюш, менингококковую, стафилококковую инфекции, инфекции, вызываемые энтеробактериями и др. | Инструкция по применению № 075-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010. Инструкция 4.2.11-19-9-200, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 03.05.2004 № 49 ТНПА и другая документация | Инструкция по применению № 075-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010Инструкция 4.2.11-19-9-2004, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 03.05.2004 № 49 |
| 31.2\* | 101.17/01.086 | Диагностика дифтерии Соrynebacterium diphtheriaе | Инструкция по применению № 075-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010. Инструкция по применению № 084-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010. Инструкция, утв. Приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 13.02.2006 № 81. Инструкция по применению № 026-0309, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 08.05.2009. Инструкция по применению № 076-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010. Инструкция 1.2.11-17-8-2004, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.04.2004 № 43. Инструкция по применению № 226-1200, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 13.12.2008. Инструкция 4.2.11-19-9-2004, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 03.05.2004 № 49. ТНПА и другая документация | Инструкция по применению № 075-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010 |
| 31.3\* | 101.17/01.086 | Коклюш, паракоклюш Воrdetealla pertussis, parapertussis | Инструкция по применению № 084-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010 |
| 31.4\* | 101.17/01.086 | Менингококковая инфекция Ntisseria miningitidis, Staphyloсocсal infection | Инструкция, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 13.02.2006 № 81 |
| 31.5\* | 101.17/01.086 | Энтеробактерии, семейство Еnterobacteriaceae | Инструкция по применению № 026-0309, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 08.05.2009Инструкция по применению № 076-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 19.03.2010Инструкция 1.2.11-17-8-2004, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.04.2004 № 43  |
| 31.6\* | Биологический материал от человека (кровь, спинномозговая жидкость, материал стерильных локусов, желчь, отделяемое верхних и нижних дыхательных путей, моча, отделяемое глаз, ушей, грудное молоко, раневое отделяемое, испражнения и др.) | 101.17/01.086 | Чувствительность микроорганизмов к химиотерапевтическим препаратам | Инструкция по применению № 226-1200, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 13.12.2008Инструкция 4.2.11-19-9-2004, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 03.05.2004 № 49ТНПА и другая документация | Инструкция по применению № 226-1200, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 13.12.2008  |
| 31.7\* | 100.17/07.096 | Яйца гельминтов, личинки гельминтов, цисты простейших | Инструкция 4.2.11-19-9-2004, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 03.05.2004 № 49 |
| 32.1\*\*\* | Воздушные и паровые стерилизаторы | 100.15/42.000 | Отбор проб | МУ 90-9908, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 30.11.1999 ТНПА и другая документация | МУ 90-9908, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 30.11.1999МУ 90-9908, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 30.11.1999 |
| 32.2 \* | 100.15/01.086 | Контроль работы паровых и воздушных стерилизаторов | МУ 90-9908, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 30.11.1999МУ утв. Министерством здравоохранения СССР 23.02.1991 № 15/6-5 ТНПА и другая документация | МУ утв. Министерством здравоохранения СССР 23.02.1991 № 15/6-5 приложение 5 |
| 33.1\*\* | Питательные среды | 100.15/42.000 | Отбор проб | ГОСТ ISО 11133-2016Инструкция по применению № 079-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010 ТНПА и другая документация | ГОСТ ISО 11133-2016Инструкция по применению № 079-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 19.03.2010 |
| 33.2\* | 101.15/01.086 | Стерильность,чувствительность, скорость роста, дифференцирующие свойства, стабильность основных свойств микроорганизмов, процент извлекаемости, ингибирующие свойства | ГОСТ ISО 11133-2016Инструкция по применению № 079-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 19.03.2010ТНПА и другая документация | ГОСТ ISО 11133-2016Инструкция по применению № 079-0210, утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 19.03.2010 |
| 34.1\* | Поверхностные воды | 100.03/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31861-2012 ТНПА и другая документация | ГОСТ 31861-2012 |
| 34.2\*\*\* | 100.03/04.125 | Объемная активность радионуклида цезий -137 | Фактическое значениеТНПА и другая документация | МВИ 179-95 |

Примечание:

\* - лабораторная деятельность осуществляется непосредственно в лабораторном отделе

\*\* - лабораторная деятельность осуществляется непосредственно в лабораторном отделе и за его пределами

\*\*\* - лабораторная деятельность осуществляется за пределами лабораторного отдела

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных