|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1 к аттестату аккредитации№ BY/112 1.1315от 26 .06.1998 года на бланке на 19листахредакция 01 |
|  |
|  |
|  |
|  |

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от27 июня 2024 года

|  |
| --- |
| лабораторного отдела  |

##  государственного учреждения

##  «Октябрьский районный центр гигиены и эпидемиологии»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименова-ние 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.Социалистическая, 21, 247319, г.п. Октябрьский, Гомельская область |
| 1.1\*\*\* | Молоко и молочные продукты, в т.ч молоко сырое | 01.41/42.00010.51/42.00010.52/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 13928-84 ГОСТ 9225-84ГОСТ 26809.1-2014ГОСТ 26809.2-2014ГОСТ 32901-2014 р.5 | ГОСТ 13928-84 ГОСТ 9225-84ГОСТ 26809.1-2014ГОСТ 26809.2-2014ГОСТ 32901-2014 р.5 |
| 1.2\* | 01.41/01.08610.51/ 01.08610.52/01.086  | КМАФАнМ  | ГН, 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 9225-84, п.4.5ГОСТ 32901-2014, п.8.4 |
| 1.3\* | 01.41/01.08610.51/ 01.08610.52/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 9225-84, п.4.6 |
| 11.4\* | 01.41/01.08610.51/ 01.08610.52/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 11.5\* | 01.41/01.08610.51/ 01.08610.52/01.086 | S.aureus | ГОСТ 30347-2016 |
| 11.6\* | 01.41/01.08610.51/ 01.08610.52/01.086 | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 11.7\* | 01.41/01.08610.51/ 01.08610.52/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013ГОСТ 33566-2015 |
| 11.8\* | 01.41/01.08610.51/ 01.08610.52/01.086 | Молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-2013 |
| 11.9\* | Молоко и молочные продукты | 10.51/ 01.086 | Количество бифидобактерий и (или) других пробиотических микроорганизмов | Инструкция по применению 071-0210 «Метод определения бифидобактерий в пищевых продуктах», утв. Минздравом Республики Беларусь 19.03.2010 |
| 11.10\* | 10.51/ 01.086 | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 22.1 \*\*\* | Мясо и мясные продукты, в т.ч шпик свиной и продукты из него | 10.11/42.00010.12/42.00010.13/42.00001.49/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 21237-75СТБ ГОСТ Р 51447-2001ГОСТ 4288-76ГОСТ 9792-73ГОСТ 31904-2012ГОСТ 7702.2.0-2016  | ГОСТ 21237-75СТБ ГОСТ Р 51447-2001ГОСТ 4288-76ГОСТ 9792-73ГОСТ 31904-2012ГОСТ 7702.2.0-2016  |
| 22.2 \* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.49/01.086 | КМАФАнМ | ГН, 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 10444.15-94ГОСТ 7702.2.1-2017 |
| 22.3\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.49/01.086 | БГКП (колиформы)  | ГОСТ 31747-2012ГОСТ 7702.2.2-93 |
| 22.4\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.49/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 ГОСТ 7702.2.3-93 |
| 22.5\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.49/01.086 | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  |
| 22.6\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.49/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90ГОСТ 7702.2.7-2013 |
| 22.7\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.49/01.086 | Сульфитредуци-рующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 22.8\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 22.9\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94ГОСТ 7702.2.4-93ГОСТ 31746-2012 |
| 22.10\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 22.11\* | Мясо и мясные продукты, в т.ч шпик свиной и продукты из него | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08601.49/01.086 | Энтерококки | ГН, 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 28566-90 |
| 33.1 \*\*\* | Яйца и продукты их переработки | 01.47/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 33.2\* | Яйца и продукты их переработки | 01.47/01.086 | КМАФАнМ  | ГН, 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 32149-2013, Р.7 |
| 33.3\* | 01.47/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 32149-2013, Р.8 |
| 33.4\* | 01.47/01.086 | Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006 ГОСТ 32149-2013, р.9 |
| 33.5\* | 01.47/01.086 | Протей | ГОСТ 32149-2013, р.10 |
| 33.6\* | 01.47/01.086 | S. aureus  | ГОСТ 32149-2013, р.11 |
| 44.1\*\*\*\* | Бульоны пищевые сухие  | 10.89/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 44.2\* | 10.89/01.086 | КМАФАнМ  | ГН, 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 |
| 44.3\* | 10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 44.4\* | 10.89/01.086 |  Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 44.5\* | 10.89/01.086 | Сульфитредуци-рующие клостридии | ГН, 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 29185-2014 |
| 44.6\* | 10.89/01.086 | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 55.1\*\*\*\* | Жировые продукты (кулинарный жир, крем на растительных маслах, майонез и др.) | 10.41/42.00010.42/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31762-2012ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31762-2012ГОСТ 31904-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 55.2\* | Жировые продукты (кулинарный жир, крем на растительных маслах, майонез и др.) | 10.41/42.00010.42/42.000 | КМАФАнМ  | ГН, 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 |
| 55.3\* | 10.41/42.00010.42/42.000 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 9225-84 п.4.6 |
| 55.4\* | 10.41/42.00010.42/42.000 |  Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006 ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 55.5\* | 10.41/42.00010.42/42.000 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 66.1 \*\*\* | Безалкоголь-ные напитки | 11.07/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 66.2\* | 11.07/01.086 | КМАФАнМКоличество мезофильных аэробных микроорганизмов | ГН, 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.6.1, п.6.2ГОСТ 10444.15-94 |
| 66.3\* | 11.07/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 30712-2001, п.6.3ГОСТ 31747-2012 |
| 66.4\* | 11.07/01.086 |  Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006 ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 66.5\* | 11.07/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 30712-2001, п.6.4ГОСТ 10444.12-2013 |
| 77.1 \*\*\* | Слабоалкого-льные напитки  | 11.03/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012ГОСТ 12786-80 | ГОСТ 31904-2012ГОСТ 12786-80 |
| 77.2\* | 11.03/01.086 | КМАФАнМ  | ГН, 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 |
| 77.3\* | 11.03/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 77.4\* | 11.03/01.086 | Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006 ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 77.5\* | 11.03/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 88.1\*\*\*\* | Кондитерские изделия | 10.71/42.00010.72/42.00010.82/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 88.2\* | Кондитерские изделия | 10.71/01.08610.72/01.08610.82/01.086 | КМАФАнМ  | ГН, 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 |
| 88.3\* | 10.71/01.08610.72/01.08610.82/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 88.4\* | 10.71/01.08610.72/01.08610.82/01.086 |  Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006 ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 88.5\* | 10.71/01.08610.72/01.08610.82/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 88.6\* | 10.71/01.08610.72/01.08610.82/01.086 | S. aureus  | ГОСТ 10444.2-94 ГОСТ 31746-2012 |
| 99.1\*\*\*\* | Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них | 03.00/42.00010.20/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012Инструкция 4.2.10-21-25-2006 | ГОСТ 31904-2012Инструкция 4.2.10-21-25-2006 |
| 99.2\* | 03.00/01.08610.20/01.086 | КМАФАнМ  | ГН, 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 |
| 99.3\* | 03.00/01.08610.20/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 99.4\* | 03.00/01.08610.20/01.086 | Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006 ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 99.5\* | 03.00/01.08610.20/01.086 | S. aureus  | ГОСТ 10444.2-94 ГОСТ 31746-2012 |
| 99.6\* | 03.00/01.08610.20/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 99.7\* | 03.00/01.08610.20/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 99.8\* | 03.00/01.08610.20/01.086 | Энтерококки | ГОСТ 28566-90 |
| 99.9\* | 03.00/07.09010.20/07.090 | Личинки гельминтов | Инструкция4.2.10-21-25-2006 |
| 110.1\*\*\*\* | Консервы | 10.11/42.00010.12/42.00010.20/42.00010.39/42.00010.89/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 110.2\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.20/01.08610.39/01.08610.89/01.08610.80/01.086 | Промышленная стерильность | ГН, 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 ГОСТ 9225-84 п.4.8 |
| 111.1\*\*\*\* | Продукты питания для детей раннего возраста (продукты на молочной основе, жидкие молочные смеси пресные, продукты прикорма на зерновой основе и др.) | 10.11/42.00010.12/42.00010.13/42.00010.20/42.00010.32/42.00010.39/42.00010.51/42.00010.61/42.00010.86/42.00010.89/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 9225-84ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 9225-84ГОСТ 31904-2012 |
| 111.2\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08610.20/01.08610.32/01.08610.39/01.08610.51/01.08610.61/01.08610.86/01.08610.89/01.086 | КМАФАнМ |  ГН, 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 30705-2000 |
| 111.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 111.4\* | E.сoli | ГОСТ 30726-2001 |
| 111.5\* | S. aureus | ГОСТ 30347-2016 |
| 111.6\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 111.7\* | Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 111.8\* | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 111.9\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 30706-2000 |
| 111.10\* | Бифидобактерии | Инструкция по применению № 071-0210 утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь 19.03.2010 |
| 111.11\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08610.20/01.08610.32/01.08610.39/01.08610.51/01.08610.61/01.08610.86/01.08610.89/01.086 | Молочнокислые микроорганизмы | ГН, 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 10444.11-2013 |
| 111.12\* | Промышленная стерильность | ГОСТ 30425-97 |
| 112.1\*\*\*\* | Продукты питания для детей дошкольного и школьного возраста (консервы мясные, колбасные изделия, хлебобулочные и мукомольно-крупяные изделия и др.) | 10.11/42.00010.12/42.00010.13/42.00010.20/42.00010.32/42.00010.39/42.00010.51/42.00010.61/42.00010.86/42.00010.89/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012ГОСТ 9792-73, п.3СТБ ГОСТ Р 51447-2001, п.4.2.4ГОСТ 4288-76, п.2.1.1 | ГОСТ 31904-2012ГОСТ 9792-73, п.3СТБ ГОСТ Р 51447-2001, п.4.2.4ГОСТ 4288-76, п.2.1.1 |
| 112.2\* | Продукты питания для детей дошкольного и школьного возраста (консервы мясные, колбасные изделия, хлебобулочные и мукомольно-крупяные изделия и др.) | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08610.20/01.08610.32/01.08610.39/01.08610.51/01.08610.61/01.08610.86/01.08610.89/01.086 | КМАФАнМ | ГН, 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 30705-2000ГОСТ 10444.15-94 |
| 112.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 112.4\* | Е.соli | ГОСТ 30726-2001 |
| 112.5\* | S. аureus | ГОСТ 30347-2016ГОСТ 10444.2-94ГОСТ 31746-2012 |
| 112.6\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 112.7\* | Продукты питания для детей дошкольного и школьного возраста | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08610.20/01.08610.32/01.08610.39/01.08610.51/01.08610.61/01.08610.86/01.08610.89/01.086 |  Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 112.8\* | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 112.9\* | дрожжи, плесени | ГОСТ 30706-2000 |
| 112.10\* | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 112.11\* | Промышленная стерильность | ГОСТ 30425-97 |
| 113.1\*\*\*\* | Специализированные продукты питания для детей (сублимированные продукты и др.) | 10.86/42.00010.89/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 113.2\* | 10.86/01.08610.89/01.086 | КМАФАнМ | ГН, 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 30705-2000 |
| 113.3\* | 10.86/01.08610.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 113.4\* | 10.86/01.08610.89/01.086 | S. аureus | ГОСТ 10444.2-94ГОСТ 31746-2012 |
| 113.5\* | 10.86/01.08610.89/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 113.6\* | 10.86/01.08610.89/01.086 | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 113.7\* | 10.86/01.08610.89/01.086 | Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 113.8\* | 10.86/01.08610.89/01.086 | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 113.9\* | 10.86/01.08610.89/01.086 | Дрожжи, плесени | ГОСТ 30706-2000 |
| 114.1\*\*\*\* | Блюда пищевые готовые  | 10.85/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012ГОСТ 9792-73ГОСТ 7702.2.0-2016  | ГОСТ 31904-2012ГОСТ 9792-73ГОСТ 7702.2.0-2016 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 114.2\* | Блюда пищевые готовые  | 10.85/01.086 | КМАФАнМ | ГН, 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  |
| 114.3\* | 10.85/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 114.4\* | 10.85/01.086 | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 114.5\* | 10.85/01.086 | S. аureus | ГОСТ 10444.2-94ГОСТ 31746-2012 |
| 114.6\* | 10.85/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 114.7\* | 10.85/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 114.8\* | 10.85/01.086 | Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 114.9\* | 10.85/01.086 | Иеpсинии | Инструкция по применению 076-0210, утв. Минздравом Республики Беларусь 19.03.2010 |
| 114.10\* | 10.85/01.086 | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 115.1\*\*\*\* | Плодоовощная продукция, чай, кофе  | 01.13/42.00001.21/42.00001.23/42.00001.24/42.00001.25/42.00001.28/42.00010.31/42.00010.39/42.00010.83/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012Инструкция 37-0305-2005, утв. Минздравом Республики Беларусь 12.04.2005Инструкция 65-0605, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.06.2005 | ГОСТ 31904-2012Инструкция 37-0305-2005, утв. Минздравом Республики Беларусь 12.04.2005Инструкция 65-0605, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.06.2005 |
| 115.2\* | 01.13/01.08601.21/01.08601.23/01.08601.24/01.08601.25/01.08610.31/01.08610.39/01.08610.83/01.08610.89/01.086 | КМАФАнМ | ГН, 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 |
| 115.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 115.4\* |  Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 115.5\* | Дpожжи, плесени  | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 115.6\* | B.cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
| 115.7\* | S. аureus | ГОСТ 10444.2-94ГОСТ 31746-2012 |
| 115.8\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 115.9\* | 01.13/07.09601.23/07.09601.24/07.096 | Яйца гельминтов и цисты простейших | Инструкция 37-0305-2005, утв. Минздравом 12.04.2005Инструкция 65-0605 утв. Минздравом 13.06.2005 |
| 116.1\*\*\* | Макаронные изделия  | 10.73/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 116.2\* | 10.73/01.086 | КМАФАнМ |  ГН, 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 |
| 116.3\* | 10.73/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 116.4\* | 10.73/01.086 |  Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 116.5\* | 10.73/01.086 | Плесени  | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 117.1\*\*\* | Соки фруктовые и овощные | 10.32/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 117.2\* | 10.32/01.086 | КМАФАнМ | ГН, 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 |
| 117.3\* | 10.32/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 117.4\* | 10.32/01.086 |  Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |
| 117.5\* | 10.32/01.086 | дpожжи, плесени  | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 117.6\* | 10.32/01.086 | Молочнокислые микpооpганизмы | ГОСТ 10444.11-2013 |
| 118.1\*\*\* | Продукты пищевые прочие | 10.89/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 118.2\* | 10.89/01.086 | Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы  | ГН, 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 | Инструкция 4.2.10-15-21-2006ГОСТ 30519-97ГОСТ 31659-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 119.1\*\*\*\* | Смывы с объектов внешней среды  | 101.19/42.000 | Отбор проб | Инструкция по применению № 076-0210, утв.19.03.2010 Минздравом Республики БеларусьИнструкция по применению № 65-0605, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.06.2005, с.6Инструкция 4.2.10-15-21-2006, гл.15 Инструкция по применению № 078-0210 «Санитарно-бактериологический контроль на объектах общественного питания и предприятиях продовольственной торговли», утв. пост. Минздрава Республики Беларусь 19.03.2010, гл.3 | Инструкция по применению № 076-0210 утв.19.03.2010 Минздравом Республики БеларусьИнструкция по применению № 65-0605 утв. Минздравом Республики Беларусь 13.06.2005, с.6Инструкция 4.2.10-15-21-2006, гл.15 Инструкция по применению № 078-0210, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь 19.03.2010, гл.3 |
| 119.2\* | 101.19/01.086 | БГКП (колиформы) | Инструкция по применению № 078-0210, утв.19.03.2010 Минздравом Республики БеларусьИнструкция 4.2.10-15-21-2006  | Инструкция по применению № 078-0210 утв.19.03.2010 Минздравом Республики Беларусь |
| 119.3\* | 101.19/01.086 | Общее число микроорганизмов | Инструкция по применению № 078-0210 утв.19.03.2010 Минздравом Республики Беларусь |
| 119.4\* | 101.19/01.086 | S.aureus | Инструкция 4.2.10-15-21-2006, гл.9 |
| 119.5\* | 101.19/01.086 | Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006, гл.3-5 |
| 119.6\* | 101.19/01.086  | Иеpсинии  | Инструкция по применению № 076-0210 утв.19.03.2010 Минздравом Республики Беларусь |
| 119.7\* | Смывы с объектов внешней среды | 101.19/01.086 | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2022 Инструкция по применению № 001-0116 | ГОСТ 32031-2022 Инструкция по применению № 001-0116 |
| 119.8\* | 101.19/07.096 | Яйца гельминтов и цисты простейших | Инструкция по применению № 65-0605 утв.13.06.2005 Минздравом Республики Беларусь Порядок проведения санитарно-гигиенических исследований объектов окружающей среды, утвержденный постановлением Минздрава Республики Беларусь от 05.12.2014 №54 | Инструкция по применению № 65-0605 утв. Минздравом 13.06.2005, с.6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 220.1\*\*\*\* | Объекты внешней среды лечебно-профилактических организаций : смывы, воздух, хирургический инструментарий, перевязочный материал, изделия медицинского назначения для проведения медицинских манипуляций | 101.19/42.000 | Отбор проб | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, гл.3, п.8, 19 | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, гл.3, п.8, 19 |
| 220.2\* | 101.19/01.086 | S.aureus | ГН, утв. Постановлением. Минздрава Республики Беларусь 05.07.2017 №73 Инструкция 4.2.10-22-1-2006ТНПА и другая документация | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, п.12-16 |
| 220.3\* | 101.19/01.086 | БГКП  | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, п.17 |
| 220.4\* | 101.19/01.086 | Рseudomonas aeruginosae | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, п.18 |
| 220.5\* | 101.19/01.086 | Стерильность | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, гл.4 |
| 221.1\*\*\*\* | Вода питьевая централизованного и децентрализованного водоснабжения  | 100.09/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001ГОСТ Р 56237-2014Инструкция по применению № 65-0605, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.06.2005Инструкция по применению № 209-1203-2004, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.10.2004 Инструкция по применению № 057-0606 утв. Минздравом Республики Беларусь 05.01.2007 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001ГОСТ Р 56237-2014Инструкция по применению № 209-1203-2004, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.10.2004Инструкция по применению № 65-0605, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.06.2005 Инструкция по применению № 057-0606, утв. Минздравом Республики Беларусь 05.01.2007 |
| 221.2\*\* | 100.09/01.086 | Общее микробное число | Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы, утв. Пост. № 142 от 30.12.2009 ГН «Показатели безопасности питьевой воды» , утв. пост. Совета министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 | ГОСТ 34786-2021, п.п.7.1, 7.2  |
| 221.3\* | 100.09/01.086 | Общие колиформные бактерии | ГОСТ 34786-2021, п.9.1 |
| 221.4\* | 100.09/01.086 | Термотолерантные колиформные бактерии | ГОСТ 34786-2021, п.9.3 |
| 221.5\* | 100.09/07.096 | Цисты лямблий | Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы, утв. Пост. № 142 от 30.12.2009 ГН «Показатели безопасности питьевой воды» , утв. пост. Совета министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 | Инструкция по применению № 209-1203-2004, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.10.2004Инструкция по применению № 65-0605, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.06.2005Инструкция по применению № 057-0606 утв. Минздравом Республики Беларусь 05.01.2007 |
| 222.1\*\*\*\* | Поверхностные воды | 100.03/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001Инструкция по применению № 209-1203-04, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.10.2004Инструкция по применению № 057-0606 утв. Минздравом Республики Беларусь 05.01.2007 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001Инструкция по применению № 209-1203-04, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.10.2004Инструкция по применению № 057-0606, утв. Минздравом Республики Беларусь 05.01.2007 |
| 222.2\* | 100.03/01.086 | Общие колиформные бактерии | СанПиН 2.1.2.12-33-2005Санитарные нормы и правила «Требования к содержанию поверхностных водных объектов при их рекреационном использовании», Гигиенического норматива «Допустимые значения показателей безопасности воды поверхностных водных объектов для рекреационного использования», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 05.12.2016 №122 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования и воды в ванне бассейна», утв. пост. Совета министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 | Инструкция по применению № 037-0409 «Санитарно-бактериологический, санитарно-вирусологический, санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водоемов», утв. Минздравом Республики Беларусь 08.05.2009, п.15 |
| 222.3\* | 100.03/01.086 | Термотолерант-ные колиформные бактерии (Е.coli) | Инструкция по применению № 037-0409, утв. Минздравом Республики Беларусь 08.05.2009, п.16 |
| 222.4\*\* | 100.03/01.086 | колифаги  | Инструкция по применению № 037-0409, утв. Минздравом Республики Беларусь 08.05.2009, п.17 |
| 222.5\* | 100.03/01.086 | Патогенные энтеробактерии (ЭПКП, шигеллы, сальмонеллы)  | Инструкция по применению № 025-0309, утв. Минздравом Республики Беларусь 19.03.2010 |
| 222.6\* | 100.03/07.096 | Жизнеспособные яйца гельминтов, жизнеспособные цисты патогенных кишечных простейших | Инструкция по применению № 209-1203-2004, утв. Минздравом 13.10.2004 Инструкция по применению № 65-0605, утв. Минздравом Республики Беларусь 03.06.2005Инструкция по применению № 037-0409 утв. Минздравом Республики Беларусь 08.05.2009 |
| 222.7\* | 100.03/01.086 | Наличие холерного вибриона | Инструкция 1.2.11-17-8-2004  | Инструкция 1.2.11-17-8-2004 |
| 223.1\*\*\*\* | Вода плавательных бассейнов | 100.09/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001Инструкция по применению № 209-1203-2004, утв. Минздравом 13.10.2004 Инструкция по применению № 65-0605,утв. Минздравом Республики Беларусь 13.06.2005 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001Инструкция по применению № 209-1203-2004, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.10.2004 Инструкция по применению № 65-0605, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.06.2005 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 223.2\*\* | Вода плавательных бассейнов | 100.09/01.086 | Общие колиформные бактерии | Санитарные нормы, правила и гигиенический норматив, утв. Постановлением Минздрава №105 от 22.09.09, приложение 1Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования и воды в ванне бассейна», утв. пост. Совета министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 | ГОСТ 34786-2021, п.п.9.1, 9.3 |
| 223.3\*\* | 100.09/01.086 | Термотолерантные колиформные бактерии |
| 223.4\* | 100.09/01.086 | Колифаги (число бляшкообразующих единиц) | Инструкция по применению № 070-0210 утв. Минздравом Республики Беларусь 04.12.2003, п.33, п.34 |
| 223.5\* | 100.09/01.086 | Лецитиназоположительные стафилококки | Инструкция по применению № 070-0210 утв. Минздравом Республики Беларусь 04.12.2003, п.36 |
| 223.6\* | 100.09/07.096 | Цисты простейших, яйца гельминтов | Инструкция по применению № 209-1203-2004, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.10.2004 Инструкция по применению № 65-0605, утв. Минздравом Республики Беларусь 13.06.2005 |
| 224.1\*\*\*\* | Дезинфицирующие растворы и антисептики | 20.20/42.000 | Отбор проб | Инструкция 4.2.10-22-102-2005 «Определение микробиологической чистоты дезинфицирующих и антисептических средств», утв. пост. Минздрава Республики Беларусь № 283 30.12.2005, п.5 | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, п.5 |
| 224.2\* | 20.20/01.086 | Микробиологическая чистота | Инструкция 4.2.10-22-102-2005 | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, п. 6 |
| 225.1\* | Воздушные и паровые стерилизаторы | 101.19/01.086 | Рост тест-культуры | Методические указания по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов, утв. Минздравом Республики Беларусь 28.02.1991 15/6-5 | Методические указания по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов, утв. Минздравом Республики Беларусь 28.02.1991 15/6-5 |
| 226.1\* | Дезинфекционные камеры | 101.19/01.086 | Термоустойчивость культур | Инструкция 3.5-51-2006 «Дезинфекция, дезинсекция одежды, постельных принадлежностей, обуви и других объектов в дезинфекционных камерах», утв. пост. Минздрава Республики Беларусь 23.11.2006 № 175 | Инструкция 3.5-51-2006, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь 23.11.2006 № 175 |
| 227.1\* | Качество питательных сред | 101.17/01.086 | Водородный показатель (рН внешний вид, стерильность, производительность, селективность, специфичность | ГОСТ ISO 11133-2016 | ГОСТ ISO 11133-2016 |
| 228.1\*\*\*\* | Вода питьевая источников централизованного и нецентрализованного водоснабжения. Вода плавательных бассейнов | 100.09/42.000 | Отбор проб | ГОСТ Р 56237-2014СТБ ГОСТ Р 51592-2001ГОСТ 31861-2012ГОСТ 31862-2012 | ГОСТ Р 56237-2014СТБ ГОСТ Р 51592-2001ГОСТ 31861-2012 ГОСТ 31862-2012 |
| 228.2\* | Вода питьевая источников централизованного и нецентрализованного водоснабжения. Вода плавательных бассейнов | 100.09/08.082100.09/08.156 | Цветность | Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь №142 от 30.12.2009Гигиенический норматив «Показатели безопасности питьевой воды», утв. пост. Совета министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности воды водных объектов для  хозяйственно-питьевого и  культурно-бытового (рекреационного) использования и  воды в  ванне бассейна», утв. пост. Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37ТНПА и другая документация | ГОСТ 31868-2012 |
| 228.3\* | 100.09/08.156 | Мутность | ГОСТ 3351-74, р.5 |
| 228.4\* | 100.09/11.116 | Запах | ГОСТ 3351-74, р.2 |
| 228.5\* | 100.09/11.116 | Привкус | ГОСТ 3351-74, р.3 |
| 228.6\* | 100.09/08.149 | Остаточный активный хлор | ГОСТ 18190-72, рр.2, 3 |
| 228.7\* | 100.09/08.149 | Общая жесткость | ГОСТ 31954-2012 |
| 228.8\* | 100.09/08.149 | Хлориды | ГОСТ 4245-72, рр.2, .3  |
| 228.9\* | 100.09/08.169 | Водородный показатель (рН) | СТБ ISO 10523-2009  |
| 228.10\* | 100.09/08.156 | Медь | ГОСТ 4388-72, р.2 |
| 228.11\* | 100.09/08.150 | Сульфаты | ГОСТ 31940-2013, рр.5, 6  |
| 228.12\* | 100.09/08.156 | Марганец | ГОСТ 4974-2014 |
| 228.13\* | 100.09/08.156 | Общее железо  | ГОСТ 4011-72, р.2 |
| 228.14\* | 100.09/08.052 | Общая минерализация | ГОСТ 18164-72, п.3.1 |
| 228.15\* | 100.09/08.156 | Нитраты | ГОСТ 33045-2014, р.9 |
| 229.1\*\*\*\* | Поверхностные воды  | 100.03/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001ГОСТ 31861-2012 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001ГОСТ 31861-2012 |
| 229.2\* | 100.03/08.169 | Водородный показатель (рН) | СанПиН 2.1.2.12-33-2005 Гигиенические требования к охране поверхностных вод от загрязнения, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь 28.11.2005 №198.Санитарные нормы и правила «Требования к содержанию поверхностных водных объектов при их рекреационном использовании». ГН «Допустимые значения показателей безопасности воды поверхностных водных объектов для рекреационного использования», утв. пост. Минздрава Республики Беларусь № 122 от 05.12.2016.ГН «Показатели безопасности и безвредности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования и воды в ванне бассейна», утв. пост. Совета министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 | СТБ ISO 10523-2009  |
| 229.3\* | 100.03/08.149 | Растворенный кислород | СТБ 17.13.05-30-2014/ISO 5813:1983 |
| 229.4\* | 100.03/08.082100.03/08.156 | Цветность | ГОСТ 31868-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 330.1\*\*\*\* | Продукция растениеводства | 01.13/42.000 | Отбор проб | СТБ 1036-97, п.7.3 | СТБ 1036-97, п.7.3 |
| 330.2\* | 01.13/08.169 | Нитраты |  ГН, 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 Методические указания по определению нитратов и нитритов в продуктах растениеводства, р.2АМИ.ГМ 0108-2022 |
| 331.1\*\*\* | Хлорсодержащие препараты и их растворы | 20.20/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 1692-85, п.4.1 ГОСТ 25263-82, п.4.1 | ГОСТ 1692-85, п.4.1 ГОСТ 25263-82, п.4.1 |
| 332.1\*\*\* | Молоко и молочные продукты | 01.41/42.00010.41/42.00010.51/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 26809.1-2014СТБ 315-2017СТБ 970-2017СТБ 1746-2017СТБ 1890-2017 | ГОСТ 26809.1-2014СТБ 315-2017СТБ 970-2017СТБ 1746-2017СТБ 1890-2017 |
| 332.2\* | 01.41/08.14910.41/08.14910.51/08.149 | Кислотность | СТБ 315-2017СТБ 970-2017СТБ 1746-2017СТБ 1890-2017ТНПА и другая документация  | ГОСТ 3624-92 , раздел 4 |
| 332.3\* | 01.41/08.03710.41/08.03710.51/08.037 | Массовая доля жира | ГОСТ 5867-90, р.2 |
| 333.1\*\*\*\* | Соль поваренная | 08.93/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 33770-2016 | ГОСТ 33770-2016 |
| 334.1\* | Фритюрные жиры | 10.85/11.116 | Степень термического окисления | МУ № 18/29, утв. пост. Минторговли, Минздрава Республики Беларусь 21.04.01, п.11.2.1 | МУ № 18/29, утв. пост. Минторговли, Минздрава Республики Беларусь 21.04.01, п.11.2.1 |
| 335.1\*\*\*\* | Блюда готовые пищевые | 10.85/42.000 | Отбор проб | МУ № 18/29, утв.пост. Минторговли, Минздрава Республики Беларусь 21.04.01 Инструкция 2.3.1.10-15-26-2006 СТБ 1210-2010ТНПА и другая документация | МУ № 18/29, утв. пост. Минторговли, Минздрава Республики Беларусь 21.04.01 Инструкция 2.3.1.10-15-26-2006СТБ 1210-2010 |
| 335.2\* | 10.85/11.116 | Эффективность термической обработки | МУ № 18/29, утв.пост. Минторговли, Минздрава Республики Беларусь 21.04.01  | МУ № 18/29, утв.пост. Минторговли, Минздрава Республики Беларусь 21.04.01 п.11.1.1 |
| 335.3\* | 10.85/08.05210.85/08.133 | Массовая доля сухих веществ | МУ № 18/29, утв.пост. Минторговли, Минздрава Республики Беларусь 21.04.01ГН, утв. пост. Совета министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 | МУ № 18/29, утв. пост. Минторговли, Минздрава Республики Беларусь 21.04.01, п.5.1.2, п.5.1.4 |
| 335.4\* | 10.85/08.037 | Массовая доля жира | МУ № 18/29, утв. пост. Минторговли, Минздрава Республики Беларусь 21.04.01, п.5.2.5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 335.5\* | Блюда готовые пищевые | 10.85/08.149 | Массовая доля витамина С | Инструкция 2.3.1.10-15-26-2006Специфические санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации учреждений образования, утв. пост. Советом министров Республики Беларусь от 07.08.2019 № 525Специфические санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации санаторно-курортных и оздоровительных организаций, утв. пост. Советом Министров от 26.09.2019 №663Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 27.04.2013 № 317ТНПА и другая документация  | ГОСТ 7047-55 разд.3, с.25 (упрощенный метод) |
| 336.1\*\*\* | Территории населенных пунктов и других объектов, пункты наблюдения, бытовые отходы. Помещения жилых и общественных зданий и сооружений Рабочие места Транспортные средства | 100.11/04.056100.12/04.056100.13/04.056100.15/04.056 | Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения | Контрольные уровни радиоактивного загрязнения для принятия решения о проведении дезактивационных работ, утв. Председателем Комчернобыль 02.08.2004Санитарные нормы и правила, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь 31.12.2013 г. № 137Санитарные нормы и правила, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 28.12.2012 №213ГН, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 28.12.2012 №213 Инструкция 2.6.3.10-13-88-2005 | МВИ.ГМ.1906 - 2020ТКП 113-2007 (02300) |
| 337.1\*\*\*\* | Пищевые продукты, в т.ч. вода питьевая | 01.13/42.00003.00/42.00010.11/42.00010.12/42.00010.13/42.00010.20/42.00010.31/42.00010.32/42.00010.39/42.00010.41/42.00010.42/42.00010.51/42.00010.52/42.00010.61/42.00010.62/42.00010.71/42.00010.72/42.00010.73/42.00010.81/42.00010.82/42.00010.83/42.00010.84/42.00010.85/42.00010.86/42.00010.89/42.00011.05/42.00011.07/42.000100.09/42.000 | Отбор проб | СТБ 1050-2008 СТБ 1051-2012 СТБ 1052-2011 СТБ 1053-2015СТБ 1054-2012СТБ 1055-2012 [ГОСТ Р 56237-2014](http://tnpa.by/#!/DocumentCard/330868/521330) | СТБ 1050-2008 СТБ 1051-2012 СТБ 1052-2011 СТБ 1053-2015СТБ 1054-2012СТБ 1055-2012 [ГОСТ Р 56237-2014](http://tnpa.by/#!/DocumentCard/330868/521330) |
| 338.1\* | Пищевые продукты, в т.ч. вода питьевая | 01.13/04.12503.00/04.12510.11-10.13/04.12510.20/04.12510.31/04.12510.32/04.12510.39/04.12510.41/04.12510.42/04.12510.51/04.12510.52/04.12510.61/04.12510.62/04.12510.71/04.12510.72/04.12510.73/04.12510.81-10.84/04.12510.85/04.12510.86/04.12510.89/04.12511.05/04.12511.07/04.125100.09/04.125 | Удельная, объемная активность радионуклида цезий -137 | ГН 10-117-99 (Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 (в редакции постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29.11.2022 № 829 (РДУ -99) | МВИ 179-95  |
| 339.1\*\*\*\* | Сельскохозяйственное сырье | 01.11/42.00001.13/42.00001.41/42.00010.11/42.00010.91/42.000 | Отбор проб | СТБ 1050-2008 СТБ 1051-2012 СТБ 1054-2012СТБ 1055-2012 СТБ 1056-2016  | СТБ 1050-2008 СТБ 1051-2012 СТБ 1054-2012СТБ 1055-2012 СТБ 1056-2016  |
| 439.2\* | 01.11/04.12501.13/04.12501.41/04.12510.11/04.12510.91/04.125 |  Удельная активность радионуклида цезий -137 | Республиканские допустимые уровни содержания радионуклидов цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах, утв. Минсельхозпродом Республики Беларусь 09.08.99г.Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 (в редакции постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29.11.2022 № 829) | МВИ 179-95 |
| 440.1\*\*\*\* | Лекарственно-техническое сырье | 01.28/42.000 | Отбор проб | ТКП 251-2010 (02080), п.7.9 | ТКП 251-2010 (02080), п.7.9 |
| 440.2\* | 01.28/04.125 |  Удельная активность радионуклида цезий -137 | ГН 2.6.1.8-10-2004 (РДУ/ЛТС-2004) Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 (в редакции постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29.11.2022 № 829) | МВИ 179-95 |
| 441.1\*\*\*\* | Древесина, продукция из древесины и древесных материалов и прочей непищевой продукции лесного хозяйства | 16.10/42.00002.20/42.00002.30/42.000 | Отбор проб | ТКП 251-2010 (02080) | ТКП 251-2010 (02080) |
| 441.2\* | 16.10/04.12502.20/04.12502.30/04.125 | Удельная активность цезия -137 | ГН 2.6.1.10-1-01-2001 (РДУ/ЛХ – 2001)ГН «Критерии оценки радиационного воздействия», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 (в редакции от 29.11.2022 № 829) | МВИ 179-95 |
| 442.1\*\*\*\* | Рабочие места | 100.12/35.063 | Освещённость | СН 2.04.03-2020 ГН «Показатели безопасности для человека световой среды помещений производственных, общественных и жилых зданий» , утв. пост. Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37.ГН«Микроклиматические показатели безопасности и безвредности на рабочих местах», утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37. СанПиН «Гигиенические требования к условиям труда работников и содержанию производственных предприятий», утв. пост. Минздрава Республики Беларусь 16.07.2010 № 98ТНПА и другая документация | ГОСТ 24940-2016 |
| 442.2\*\* | 100.12/35.065100.12/35.060 | Параметры микроклимата: -температура воздуха -относительная влажность воздуха  | МВИ.ГМ.1860-2020 |
| 43.1\*\*\* | Помещения жилых, общественных, административных и бытовых зданий  | 100.11/35.065 | Температура воздуха | ГОСТ 30494-2011СанПиН, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 12.12.2012 № 196, приложение 2. ГН, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 30.04.2013 № 33. Специфические санитарно-эпидемиологические требования, утв. пост. Совета министров от 04.11.2019 № 740. СанПиН, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 12.12.2012 № 197. Специфические санитарно-эпидемиологические требования, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 26.09.2019 № 663. СанПиН, утв. пост. Минздрава от Республики Беларусь 26.12.2012 № 205. СанПиН, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 27.12. 2012 №206. СанПиН, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 25.01.2013 № 8. СанПиН утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 05.07.2017 № 73. СанПиН, утв. пост. Минздрава от Республики Беларусь 16.05.2022 № 44ТНПА и другая документация  | ГОСТ 30494-2011АМИ.ГМ 0001-2021 |
| 44.1\*\*\* | Помещения жилых, общественных, административных и бытовых зданий  | 100.11/35.060 | Относительная влажность воздуха | ГОСТ 30494-2011СанПиН, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 12.12.2012 № 196, приложение 2. ГН, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 30.04.2013 № 33. Специфические санитарно-эпидемиологические требования, утв. пост. Совета министров от 04.11.2019 № 740. Санитарные нормы правила, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 12.12.2012 № 197. Специфические санитарно-эпидемиологические требования, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 26.09.2019 № 663. Санитарные нормы и правила, утв. пост. Минздрава от Республики Беларусь 26.12.2012 № 205. Санитарные нормы и правила, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 27.12. 2012 №206. Санитарные нормы и правила, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 25.01.2013 № 8. Санитарные нормы и правила, утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 05.07.2017 № 73.Санитарные нормы и правила, утв. пост. Минздрава от Республики Беларусь 16.05.2022 № 44ТНПА и другая документация | ГОСТ 30494-2011АМИ.ГМ 0001-2021 |

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