|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1  к аттестату аккредитации  № BY/112 1.1789  от 17.06. 2016 года  на бланке |
|  | на 23 листах |
|  | редакция 02 |

|  |
| --- |
| ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИот 29 декабря 2023 года  лабораторного отдела государственного учреждения  «Буда-Кошелевский 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. 50 лет Октября, 29а, 247355, г. Буда-Кошелево, Гомельская область | | | | | |
| 1.1  \*\*\* | Мясо и мясные продукты | 01.41/42.000  01.49/42.000  10.11/42.000  10.13/42.000  10.86/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 4288-76  ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 7269-2015  СТБ ГОСТ Р 51447-2001  ГОСТ 9792-73  СТБ 1036-97 | ГОСТ 4288-76 п.2.1  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 7269-2015 р.4  СТБ ГОСТ Р 51447-2001  ГОСТ 9792-73 р.3  СТБ 1036-97 п.7.1 |
| 1.2\* |  | 01.41/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.13/01.086  10.86/01.086 | КМАФАнМ | Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Пост. Минздрава 21.06.2013 № 52 (далее по тексту ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 21.06.2013 № 52)  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 9958-81 п.4.1 |
| 1.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 9958-81 п.4.2 |
| 1.4\* | Патогенные, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  ГОСТ 9958-81 п.4.3 |
| 1.5\* | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 1.6\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014  ГОСТ 9958-81 п.4.6 |
| 1.7\* | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 1.8\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 9958-81 п.4.5  ГОСТ 31746-2012 п.8 |
| 1.9\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 1.10\* | Плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.1  \*\*\* | Птица и продукты ее переработки | 01.47/42.000  10.12/42.000  10.13/42.000  10.86/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 7702.2.0-2016 р.3  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 9792-73 р.3  СТБ 1036-97 п.7.1 | ГОСТ 7702.2.0-2016 р.3  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 9792-73 р.3  СТБ 1036-97 п.7.1 |
| 2.2\* | Птица и продукты ее переработки | 01.47/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.86/01.086 | КМАФАнМ | ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 7702.2.1-2017  ГОСТ 10444.15-94 |
| 2.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 7702.2.2-93  ГОСТ 31747-2012 |
| 2.4\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 7702.2.3-93  ГОСТ 31659-2012 |
| 2.5\* | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 2.6\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 2.7\* | Proteus | ГОСТ 7702.2.7-2013  ГОСТ 28560-90 |
| 2.8\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 3.1  \*\*\* | Яйца и продукты их переработки | 01.47/42.000  10.86/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 30364.0-97  СТБ 1036-97 | ГОСТ 30364.0-97  СТБ 1036-97 п.7.6 |
| 3.2\* | 01.47/01.086  10.86/01.086 | КМАФАнМ | ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 32149-2013 р.7 |
| 3.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 32149-2013 р.8 |
| 3.4\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 32149-2013 р.9 |
| 3.5\* | S.aureus | ГОСТ 32149-2013 р.11  ГОСТ 31746-2012 |
| 3.6\* | Proteus | ГОСТ 32149-2013 р.10 |
| 4.1  \*\*\* | Молоко и молочные продукты | 01.41/42.000  10.51/42.000  10.52/42.00010.86/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 26809-86  ГОСТ 9225-84  ГОСТ 13928-84  СТБ 1036-97 | ГОСТ 26809-86 п.2  ГОСТ 26809.1-2014  ГОСТ 26809.2-2014  ГОСТ 13928-84  ГОСТ 9225-84 п.1  СТБ 1036-97 п.7.2  ГОСТ 32901-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 4.2\* | Молоко и молочные продукты | 01.41/01.086  10.51/01.08610.52/01.086 10.86/01.086 | КМАФАнМ | ГН, утв. Постановлением Минздрава 21.06.2013 № 52  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 25.01.2021  № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 9225-84 п.4.5  ГОСТ 30705-2000  ГОСТ 32901-2014 |
| 4.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 9225-84 п.4.6  ГОСТ 32901-2014 |
| 4.4\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012  ГОСТ ISO 6785-2015 |
| 4.5\* | S.aureus | ГОСТ 30347-2016 |
| 4.6\* | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 4.7\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ ISO 6611-2013  ГОСТ 33566-2015 |
| 4.8\* | Молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-2013 |
| 5.1\*\*\* | Консервы общего назначения  Консервы детского и диетического питания | 10.11/42.000  10.12/42.000  10.32/42.000  10.39/42.000  10.51/42.000  10.86/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 8756.0-70  СТБ 1036-97 | ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 8756.0-70 р.2  СТБ 1036-97 п.7.7 |
| 5.2\* | 10.11/01.086  10.12/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.51/01.086  10.86/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ) | ГН, утв. Постановлением Минздрава 21.06.2013 № 52  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 |
| 5.3\* | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 5.4\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 5.5\* | S.aureus и другие коагулазоположительные стафилококки | ГОСТ 10444.2-94 |
| 5.6\* | Неспорообразующие микроорганизмы, в том числе молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи | ГОСТ 30425-97 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 6.1  \*\*\* | Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них | 03.00/42.000  10.20/42.000  10.86/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012  СТБ 1036-97 п.7.4 |
| 6.2\* | 03.00/01.086  10.20/01.086  10.86/01.086 | КМАФАнМ | ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  ГН, утв. Постановлением Минздрава 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 |
| 6.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 6.4\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 6.5\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 6.6\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 6.8\* | Плесени и дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 6.9\* | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 7.1  \*\*\* | Продукция мукомольно-крупяная.  Изделия хлебобулочные. Изделия макаронные | 10.61/42.000  10.71/42.000  10.73/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 31904-2012  СТБ 1036-97 | ГОСТ 31904-2012  СТБ 1036-97 п.7.25-7.32 |
| 7.2\* | 10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086 | КМАФАнМ | ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 |
| 7.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 7.4\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 7.5\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 7.6\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 8.1  \*\*\* | Кондитерские изделия | 10.72/42.000  10.81/42.000  10.82/42.000  10.86/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 31904-2012  СТБ 1036-97 | ГОСТ 31904-2012 СТБ 1036-97 п.7.8  ГОСТ 32751-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 8.2\* | Кондитерские изделия | 10.72/01.086  10.81/01.086  10.82/01.086  10.86/01.086 | КМАФАнМ | ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 |
| 8.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 8.4\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 8.5\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 8.6\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 9.1  \*\*\* | Чай, кофе | 10.83/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 31904-2012  СТБ 1036-97 | ГОСТ 31904-2012  СТБ 1036-97 п.7.21 |
| 9.2\* | Чай, кофе | 10.83/01.086 | Плесени | ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 25.01.2021  № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 10.1  \*\*\* | Плодоовощная продукция | 01.13/42.000  01.25/42.000  10.32/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012  СТБ 1036-97 п.7.3 |
| 10.2\* | Плодоовощная продукция | 01.13/01.086  01.25/01.086  10.32/01.086 | КМАФАнМ | ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 25.01.2021  № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 |
| 10.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 10.4\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 10.5\* | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 10.6\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 10.7\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 10.8\* | Молочнокислые микpооpганизмы | ГОСТ 10444.11-2013 |
| 11.1  \*\*\* | Жировые продукты | 10.41/42.000  10.42/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 31762-2012  СТБ 1036-97 | ГОСТ 31904-2012  СТБ 1036-97 п.7.24  ГОСТ 31762-2012 п.4.1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 11.2\* | Жировые продукты | 10.41/01.086  10.42/01.086 | КМАФАнМ | ГН, утв. Постановлением Минздрава 21.06.2013 № 52  ГН, утв. Постановлением Минздрава 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 |
| 11.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 11.4\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 11.5\* | L.monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 11.6\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 12.1  \*\*\* | Напитки | 11.01/42.000  11.02/42.000  11.03/42.000  11.05/42.000  11.07/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 30712-2001  ГОСТ 12786-80  СТБ 1036-97 | ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 30712-2001  ГОСТ 12786-80  СТБ 1036-97 п.7.10-7.11 |
| 12.2\* | 11.01/01.086  11.02/01.086  11.03/01.086  11.05/01.08611.07/01.086 | КМАФАнМ | ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 25.01.2021  № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 30712-2001 |
| 12.3\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 12.4\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 30712-2001 |
| 12.5\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 13.1  \*\*\* | Вода питьевая, расфасованная в ёмкости газированная и негазированная | 11.07/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |
| 14.1  \*\*\* | Готовые кулинарные изделия, в т.ч. продукция общественного питания | 10.89/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 31904-2012 | ГОСТ 31904-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 14.2\* | Готовые кулинарные изделия, в т.ч. продукция общественного питания | 10.85/01.86  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 25.01.2021  № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10444.15-94 |
| 14.3\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
| 14.4\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 14.5\* | L.mоnocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
| 14.6\* | S.aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
| 14.7\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 14.8\* | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
| 14.9\* | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 14.10\* | Дрожжи и плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 15.1  \*\*\* | Земли, включая почвы | 100.06/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 17.4.4.02-84 | ГОСТ 17.4.4.02-84 |
| 15.2\* | 100.06/01.086 | бактерии группы кишечных палочек (БГКП) | Инструкция 2.1.7.11.12-5-2004 «Гигиеническая оценка почвы населенных мест», утв. Глав. гос. санитарным врачом Республики Беларусь 03.03.2004 № 32 | Инструкция  4.2.10-12-9-2006 п.п.15, 16.1 |
| 15.3\* | Энтерококки | Инструкция  4.2.10-12-9-2006 р.17 |
| 15.4\* | Патогенные энтеробактерии | Инструкция  4.2.10-12-9-2006 п.29.2 |
| 15.5\* | Общее количество микроорганизмов | Инструкция  4.2.10-12-9-2006 р.19 |
| 16.1  \*\*\* | Вода питьевая централизованного водоснабжения,  (в т.ч. горячая) и нецентрализованного водоснабжения | 100.09/42.000 | Отбор проб | ГОСТ Р 56237-2014 СТБ ГОСТ  Р 51592-2001  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012  ГОСТ 31942-2012 | ГОСТ Р 56237-2014  СТБ ГОСТ Р  51592-2001  ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 16.2\* | Вода питьевая централизованного водоснабжения,  (в т.ч. горячая) и нецентрализованного водоснабжения | 100.09/01.086 | Общее микробное число | СанПиН 10-124 РБ 99  СанПиНиГН «Гигиенические требования к источникам нецентрализованного водоснабжения населения», утв. Пост. Минздрава Республики Беларусь 02.08.2010 №105  СТБ 1756-2007  СанПиН и ГН «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации систем централизованного горячего водоснабжения», утв. Пост. Минздрава Республики Беларусь 30.12.2009 №142  Санитарные нормы и правила, **«Санитарно-эпидемиологические требования к охране подземных водных объектов, используемых в питьевом водоснабжении, от загрязнения»,** утв. Минздрава Республики Беларусь 16.12.2015 №125  Гигиенический норматив, утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 | ГОСТ 34786-2021п. 7.1  МУК РБ  № 11-10-1-2002 п.8.1 |
| 16.3\* | Общие колиформные бактерии | ГОСТ 34786-2021п. 9.1  МУК РБ  № 11-10-1-2002 п.8.2 |
| 16.4\* | Термотолерантные колиформные бактерии | ГОСТ 34786-2021п. 9.3  МУК РБ  № 11-10-1-2002 п.8.2 |
| 17.1  \*\*\* | Поверхностные воды | 100.03/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р  51592-2001  СТБ 17.13.05-32-2014/ISO 5667-4:1987 ГОСТ 31942-2012 | СТБ ГОСТ Р  51592-2001  СТБ 17.13.05-32-2014/ISO 5667-4:1987 ГОСТ 31942-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 17.2\* | Поверхностные воды | 100.03/01.086 | Возбудители кишечных инфекций | Санитарные правила и нормы 2.1.2.12-33-2005 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод от загрязнения», утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 28.11.2005 № 198  Гигиенический норматив «Допустимые значения показателей безопасности воды поверхностных водных объектов для рекреационного использования, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 05.12.2016 № 122  Гигиенический норматив, утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 | Инструкция по применению № 025-0309, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 19.03.2010 |
| 17.3\* | Термотолерантные колиформные бактерии | Инструкция по применению № 037-0409, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 08.05.2009 п. 16 |
| 17.4\* | Общие колиформные бактерии | Инструкция по применению № 037-0409, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 08.05.2009 п.15 |
| 17.6\* | E.coli | Инструкция по применению № 037-0409, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 08.05.2009 п.п.22, 23 |
| 17.7\* | Выделение возбудителя холеры | Инструкция  1.2.11-17-8-2004 | Инструкция  1.2.11-17-8-2004 гл.11 |
| 18.1  \*\*\* | Сточные воды | 100.05/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31942-2012  СТБ ГОСТ Р  51592-2001  СТБ 17.13.05-29-2014/ISO 5667-10:1992 | ГОСТ 31942-2012  СТБ ГОСТ Р  51592-2001  СТБ 17.13.05-29-2014/ISO 5667-10:1992 |
| 18.2\* | 100.05/01.086 | Выделение возбудителя холеры | Инструкция  1.2.11-17-8-2004 | Инструкция  1.2.11-17-8-2004 п.11.5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 19.1  \*\*\* | Дезинфицирующие растворы и антисептики | 20.14/01.086 | Микробиологическая чистота | Инструкция № 4.2.10-22-102-2005 | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, п.6 |
| 20.1  \*\* | Смывы с объектов внешней среды, с поверхностей на предприятиях пищевой промышленности, общепита, торговли, детских учреждений, пищеблоков ЛПУ, с овощей, фруктов, ягод | 100.15/01.086 | Бактерии группы кишечной палочки | Инструкция по применению № 078-0210, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 19.03.2010  Инструкция 4.2-10-15-21-2006  ГН, утв. Постановлением Минздрава № 121 от 02.12.2016 | Инструкция по применению № 078-0210, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 19.03.2010 гл. 4 |
| 20.2\*\* | Общая микробная обсемененность |
| 20.3\*\* | Условно-патогенные микроорганизмы (УПМ) | Инструкция 4.2.10-15-21-2006 гл.15, п.123 |
| 20.4  \*\* | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006 гл.15, п.124 |
| 20.5  \*\* | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных бактерий | Методические указания по микробиологическому контролю в аптеках утв. Минздравом СССР 29 декабря 1984  № 3182-84 | Методические указания по микробиологическому контролю в аптеках утв. Минздравом СССР 29 декабря 1984 № 3182-84 |
| 21.1  \*\* | Изделия медицинского назначения. Маникюрные и педикюрные наборы и инструменты | 25.71/01.086  32.50/01.086 | Стерильность | Приказ МЗ РБ № 165 от 25.11.2002 «О проведении дезинфекции и стерилизации учреждениями здравоохранения»  Инструкция 4.2.10-22-1-2006, гл.4 | Инструкция  4.2.10-22-1-2006 п.20  Инструкция 4.2.10-22-1-2006, гл.4 |
| 22.1  \*\* | Смывы с объектов внешней среды организаций здравоохранения | 100.15/01.086 | S.aureus | Приказ Минздрава Республики Беларусь № 165 от 25.11.2002 «О проведении дезинфекции и стерилизации учреждениями здравоохранения» | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, гл.3 |
| 22.2  \*\* | БГКП |
| 22.3  \*\* | Синегнойная палочка |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 23.1\* | Воздушная среда помещений организаций здравоохранения, жилых, административных и общественных зданий,  воздух рабочей зоны | 100.10/01.086  100.11/01.086 | Общее число микроорганизмов, общее количество микроорганизмов (КМАФАнМ) | ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь  № 73 от 05.07.2017  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь № 109 от 13.10.2016  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь № 140 от 20.09.2012  Инструкция  4.2.10-22-1-2006  Гигиенический норматив, утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от  25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | Инструкции по применению № 007-0514, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 07.06.2014, п.п.22, 23.1  АМИ.МН 0022-2021 |
| 23.2\* | Золотистый стафилоккок | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 |
| 23.3\* | Плесневые и дpожжевые грибы | АМИ.МН 0022-2021 |
| 24.1\* | Биотесты для контроля работы паровых и воздушных стерилизаторов и дезинфекционных камер | 100.15/01.086 | Отсутствие роста тест-культуры | Методические указания по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов, утв. Минздравом СССР 28.02.1991 №15/6-5  Инструкция 3.5-51-2006 . Приказ Минздрава Республики Беларусь № 165 от 25.11.2002 | Методические указания по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов, утв. Минздравом СССР 28.02.1991 №15/6-5 гл.4, приложение 1, 2, 5  Инструкция 3.5-51-2006 п.99.1, п.100-103 |
| 25.1\* | Питательные среды | 101.19/11.116  101.19/08.169  101.19/01.086  101.19/01.086 | Внешний вид, прозрачность, цвет, рН, стерильность, ингибирующие, дифференцирующие свойства, стабильность основных свойств | ГОСТ ISO 11133-2016  Инструкция по применению № 079-0210, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 19.03.2010 | ГОСТ ISO 11133-2016 |
| 25.2\* | Скорость роста | Инструкция по применению № 079-0210, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 19.03.2010, приложение 4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 26.1  \*\* | Плодоовощная продукция | 01.13/07.096  01.25/07.096  10.32/07.096 | Яйца гельминтов, цисты кишечных патогенных простейших | ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь  21.06.2013 № 52  ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | Инструкция по применению 65-0605, утв. Главным государственным врачом Республики Беларусь 13.06.2005 с.7-10  Инструкция по применению 37-0305-2005, утв. Главным государственным врачом Республики Беларусь 12.04.2005 с.2-5 |
| 27.1  \*\* | Земли, включая почвы | 100.06/07.096 | Цисты кишечных патогенных простейших, яйца гельминтов | Инструкция 2.1.7.11-12-5-2004 | Инструкция по применению 65-0605, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 13.06.2005 с.6  Инструкция по применению 021-0306, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 3.01.2007 п.5 |
| 28.1  \*\* | Смывы с объектов внешней среды, с поверхностей на предприятиях пищевой промышленности, общепита, торговли, детских учреждений, пищеблоков ЛПУ, с  овощей, фруктов, ягод | 101.19/07.096 | Яйца гельминтов | Инструкция по применению № 65-0605, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 13.06.2005  Порядок проведения санитарно-паразитологических исследований объектов окружающей среды, утв. Пост. Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь 05.12.2014 № 54 | Инструкция по применению № 65-0605, утв. пост. Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 14.06.2005 № 77 с.6 |
| 29.1  \*\*\* | Вода питьевая | 100.09/42.000 | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ Р 56237-2014 | СТБ ГОСТ Р 51592-2001  ГОСТ Р 56237-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 29.2\* | Вода питьевая | 100.09/07.096 | Цисты лямблий | СанПиН 10-124 РБ 99 таблица 1  Гигиенический норматив, утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от  25.01.2021 № 37 | Инструкция по применению 209-1203-2004, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 13.10.2004 п.2  Инструкция по применению 70-0403-2003, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 04.12.2003 п.5  Инструкция по применению 65-0605, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 13.06.2005  Инструкция по применению 057-0606, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 05.01.2007 п.3 |
| 30.1\* | Сточные воды | 100.05/07.096 | Жизнеспособные яйца гельминтов, цисты простейших | Инструкция по применению 70-0403-2003, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 15.12.2003  Инструкция по применению 65-0605, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 13.06.2005  Инструкция по применению 021-0306, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 03.01.2007 | Инструкция по применению 70-0403-2003, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 15.12.2003  Инструкция по применению 65-0605, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 13.06.2005 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 31.1\* | Поверхностные воды | 100.03/07.096 | Жизнеспособные яйца гельминтов, цисты простейших | Инструкция по применению 70-0403-2003, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 15.12.2003 . Инструкция по применению 65-0605, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 13.06.2005 . Инструкция по применению 021-0306, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 03.01.2007 . Гигиенический норматив, утв. Постановлением Совета Министров от 25.01.2021 № 37 | Инструкция по применению 70-0403-2003, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 15.12.2003  Инструкция по применению 65-0605, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 13.06.2005  Инструкция по применению 021-0306, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 03.01.2007 п.8 |
| 32.1\* | Испражнения | 101.02/07.096 | Яйца гельминтов | Инструкция 4.2.11-19-9-2004 | Инструкция 4.2.11-19-9-2004 глава 5-6, 9-12 |
| 32.2\* | Цисты простейших | Инструкция 4.2.11-19-9-2004 глава 8 |
| 33.1  \*\*\* | Вода питьевая | 100.09/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012 | ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012 |
| 33.2\* | 100.09/04.125 | Объемная активность радионуклида цезий-137 | ГН 10-117-99  (РДУ-99)  ГН «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | МВИ 179-95 |
| 34.1  \*\*\* | Лекарственно-техническое сырье | 21.10/42.000 | Отбор проб | ТКП 251-2010 (02080) | ТКП 251-2010 (02080) п.7, п.9 |
| 34.2\* | 21.10/04.125 | Удельная активность радионуклида цезий-137 | ГН 2.6.1.8-10-2004 (РДУ/ЛТС-2004)  ГН «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | МВИ 179-95 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 35.1\*\*\* | Пищевые продукты | 01.11/42.000  01.13/42.000  01.21/42.000  01.22/42.000  01.23/42.000  01.24/42.000  01.25/42.000  10.11/42.000  10.12/42.000  10.13/42.000  10.31/42.000  10.32/42.000  10.51/42.000  10.71/42.000 | Отбор образцов | СТБ 1050-2008  СТБ 1051-2012  СТБ 1052-2011  СТБ 1053-2015  СТБ 1054-2012  СТБ 1055-2012 | СТБ 1050-2008  СТБ 1051-2012  СТБ 1052-2011  СТБ 1053-2015  СТБ 1054-2012  СТБ 1055-2012 |
| 35.2\* | Пищевые продукты | 01.11/04.125  01.13/04.125  01.21/04.125  01.22/04.125  01.23/04.125  01.24/04.125  01.25/04.125  10.11/04.125  10.12/04.125  10.13/04.125  10.31/04.125  10.32/04.125  10.51/04.125  10.71/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида цезий-137 | ГН 10-117-99  (РДУ-99)  ГН «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь  от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | МВИ 179-95 |
| 36.1\*\*\* | Сельскохозяйственное сырьё | 01.11/42.000  01.13/42.000  01.21/42.000  01.22/42.000  01.23/42.000  01.24/42.000  01.25/42.000 | Отбор образцов | СТБ 1051-2012  СТБ 1054-2012  СТБ 1055-2012  СТБ 1056-2016 | СТБ 1051-2012  СТБ 1054-2012  СТБ 1055-2012  СТБ 1056-2016 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 36.2\* | Сельскохозяйственное сырьё | 01.11/04.125  01.13/04.125  01.21/04.125  01.22/04.125  01.23/04.125  01.24/04.125  01.25/04.125 | Удельная активность радионуклида цезий-137 | Республиканские допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах», утв. Министерством с/х и продовольствия Республики Беларусь 03.08.1999. ГН «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. постановлением Совета Министров от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | МВИ 179-95 |
| 37.1\*\*\* | Коммунальные отходы (зольные) | 38.12/42.000 | Отбор образцов | СанПиН 2.6.6.8-8-2004  (СПООД-2004)  ГН «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. постановлением Совета Министров от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | МОПр.МН 01-98 |
| 37.2\* | Коммунальные отходы (зольные) | 38.12/04.125 | Удельная активность радионуклида цезий-137 | СанПиН 2.6.6.8-8-2004 (СПООД-2004)  ГН «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. постановлением Совета Министров от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | МВИ 179-95 |
| 38.1\*\*\* | Территория, внешняя среда, транспорт, оборудование, гражданские и промышленные объекты, сооружения, конструкции | 30.99/04.056  38.12/04.056  100.11/04.056 | Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения | Контрольные уровни  радиоактивного загрязнения для принятия решения о проведении дезактивационных работ, утв. Комчернобылем 02.08.2004. Республиканские контрольные уровни радиоактивного загрязнения поверхностей зданий, сооружений, конструкций, стройматериалов, оборудования (РКУРЗ-2004), утв. Комчернобылем 25.11.2004. ГН «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Пост. Минздрава 28.12.2012 № 213  СНиП, утв. Пост. Минздрава 31.12.2013 № 137. ГН «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | МВИ.ГМ.1906-2020  ТКП 113-2007 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 39.1\* | Клинический материал от обследуемых лиц:  грудное молоко, желчь, кал, спиномозговая жидкость, моча, кровь, гной, промывные воды и рвотные массы;  - отделяемое из нижних и верхних дыхательных путей,  -отделяемое из урогенитального тракта, ушей, глаз | 101.01/01.086  101.02/01.086 101.03/01.086  101.09/01.086  101.14/01.086  101.15/01.086 | Микроорганизмы рода Staphylococcus | Приказ Минздрава от 13.02.2006 № 81  Инструкция по применению № 075-0210, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь  Инструкция по применению № 026-0309, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь  Инструкция по применению № 076-0210, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь  Инструкция 4.2.10-15-21-2006  Инструкция 4.2.10-17-7-2006 | Инструкция по применению № 075-0210, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь п.88-90 гл.16 |
| 39.2\* | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006 |
| 39.3\* | Бактерии рода  Vibrio cholerae | Инструкция 1.2.11-17-8-2004 п.11.5 |
| 39.4\* | Бактерии рода  Corynebacterium | Инструкция по применению № 075-0210, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь, глава 21 |
| 39.5\* | Стерильность | Инструкция по применению № 075-0210, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь, глава 3 |
| 40.1\* | Испражнения (кал) | 101.02/01.086 | Выявление и идентификация возбудителей инфекционных заболеваний | Инструкция по применению № 086-0310, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь  Инструкция по применению № 026-0309, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 08.09.2009 | Инструкция по применению № 086-0310, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь  Инструкция по применению № 026-0309, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 08.09.2009 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 41.1\* | Культуры (штаммы) | 101.17/01.086 | Чувствительность микроорганизмов к антибактериальным препаратам | Инструкция по применению № 226-1200, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 19.12.2008 | Инструкция по применению № 226-1200, утв. Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 19.12.2008 |
| 42.1\*\*\* | Парфюмерно-косметическая продукция, средства по уходу за полостью рта | 20.42/42.000  20.41/42.000  20.42/42.000 20.53/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 18321-73  ГОСТ 29188.0-2014  ГОСТ 790-89  ГОСТ 7983-2016  ГОСТ 31460-2012  ГОСТ 31649-2012  ГОСТ 31696-2012  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31678-2012  ГОСТ 31679-2012  ГОСТ 31692-2012  ГОСТ 31693-2012  ГОСТ 31695-2012  ГОСТ 31697-2012  ГОСТ 31698-2013  ГОСТ 34435-2018 | ГОСТ 18321-73  ГОСТ 29188.0-2014 п.4.1  ГОСТ 790-89 п.2.1  ГОСТ 7983-2016 п.6  ГОСТ 31460-2012  ГОСТ 31649-2012  ГОСТ 31696-2012  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31678-2012  ГОСТ 31679-2012  ГОСТ 31692-2012  ГОСТ 31693-2012  ГОСТ 31695-2012  ГОСТ 31697-2012  ГОСТ 31698-2013  ГОСТ 34435-2018 |
| 43.1  \*\*\* | Упаковка и укупорочные средства. Материалы и изделия, изготовленные из полимерных и других материалов, предназначенные для контакта с пищевыми продуктами и средами | 16.24/42.000  17.21/42.000  22.21/42.000  23.13/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 33756-2016  [ГОСТ 32546-2013](https://ips3.belgiss.by/TnpaDetail.php?UrlId=424890)  ГОСТ 28391-89  ГОСТ 28390-89  СТБ 841-2003  ГОСТ 30407-96  ГОСТ 24303-80  ГОСТ 24320-80  ГОСТ 1583-93  СТБ 98-2008  ГОСТ 28973-91  ГОСТ 27002-86,  СТБ ГОСТ  Р 51687-2003  ГОСТ 18297-96  ГОСТ 5981-2011 | ГОСТ 33756-2016  [ГОСТ 32546-2013](https://ips3.belgiss.by/TnpaDetail.php?UrlId=424890)  ГОСТ 18321-73 п.3  ГОСТ 10354-82 п.4.3  ГОСТ 25250-88 п.2.3  ГОСТ 12302-2013 п.8  ГОСТ 7730-89 п.2  ГОСТ 25951-83 п.4.6  ГОСТ 24861-2005 п.6.2  СТБ 841-2003 п.6  ГОСТ 24303-80 п.4  СТБ ГОСТ Р  51687-2003 п.6  СТБ 98-2008 п.5  СТБ 300-2007 п.7  ГОСТ 27002-86 п.4  ГОСТ 5981-2011 п.8 |
| 44.1  \*\*\* | продукция легкой промышленности | 13.99/42.000  14.13/42.000  14.14/42.000  14.19/42.000  14.20/42.000  14.39/42.000  13.20/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 938.0-75  ГОСТ 20566-75  ГОСТ 8844-75  ГОСТ 23948-80  ГОСТ 9289-78  ГОСТ 26666.0-85 | ГОСТ 938.0-75 п.1  ГОСТ 20566-75 п.4  ГОСТ 8844-75 п.1, п.2  ГОСТ 23948-80 п.6, п.7  ГОСТ 9289-78 п.4  ГОСТ 26666.0-85 п.п.1, 2 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 44.1  \*\*\* | продукция легкой промышленности | 13.99/42.000  14.13/42.000  14.14/42.000  14.19/42.000  14.20/42.000  14.39/42.000  13.20/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 28631-2018 ГОСТ 28754-2018  ГОСТ 28846-90  ГОСТ 18321-73  ГОСТ 9173-86  ГОСТ 9209-77  СТБ 1252-2000 | ГОСТ 28631-2018 п.6.2.2  ГОСТ 28754-2018 п.6  ГОСТ 28846-90 п.3.6  ГОСТ 18321-73 п.3  ГОСТ 9173-86 п.7  ГОСТ 9209-77 п.1  СТБ 1252-2000 п.7.2 |
| 45.1  \*\*\* | Игрушки | 32.40/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 18321-73 п.3  СТБ 952-94 п.3.3  СТБ 1087-97 п.5.4 | ГОСТ 18321-73 п.3  СТБ 952-94 п.3.3  СТБ 1087-97 п.5.4 |
| 46.1  \*\*\* | Продукция, предназначенная для детей и подростков | 13.99/42.000  14.19/42.000  14.39/42.000  17.22/42.000  17.23/42.000  15.20/42.000  14.14/42.000  30.92/42.000  32.30/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 18321-73  ГОСТ 23948-80  ГОСТ 9173-86  ГОСТ 20566-75  ГОСТ 8844-75  ГОСТ 13587-77  ГОСТ 938.0-75  ГОСТ 3302-95  ГОСТ 3303-94  ГОСТ 9289-78  ГОСТ 19245-93  ГОСТ 26165-2003  ГОСТ 28631-2018  ГОСТ 28754-2018  ГОСТ 28846-90  ГОСТ 30407-2019  СТБ 1015-97  ГОСТ 32074-2013 СТБ 1301-2002  СТБ 1678-2006  СТБ 1198-99  СТБ 1021-2014 | ГОСТ 18321-73 п.3  ГОСТ 23948-80 п.7  ГОСТ 9173-86 п.6  ГОСТ 20566-75  ГОСТ 8844-75 п.2  ГОСТ 13587-77 п.2  ГОСТ 938.0-75 п.2  ГОСТ 3302-95 п.6  ГОСТ 3303-94 п.6  ГОСТ 9289-78 п.6  ГОСТ 19245-93 п.4  ГОСТ 26165-2003 п.6.1  ГОСТ 28631-2018, п.7.2  ГОСТ 28754-2018 п.6  ГОСТ 28846-90, р.3  ГОСТ 30407-2019 п.6  СТБ 1015-97 п.5  ГОСТ 32074-2013 п.6.1  СТБ 1301-2002 п.8.1  СТБ 1678-2006 п.7.1 |
| 47.1  \*\*\* | Лакокрасочные материалы | 20.30/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 9980.1-86 | ГОСТ 9980.1-86 |
| 48.1  \*\*\* | Средства бытовой химии и синтетические моющие средства | 20.41/42.000  20.59/42.000 | Отбор образцов | СТБ 1043-97 | СТБ 1044-2012 п.5.3  СТБ 1043-97 п.5.2  ГОСТ 18321-73 п.3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 49.1  \*\*\* | Мясо (в том числе полуфабрикаты). Птица (в том числе полуфабрикаты) | 10.11/42.000  10.12/42.000  10.13/42.000  10.86/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 779-55  ГОСТ 3739-89  СТБ 974-2016  ГОСТ 31476-2012  СТБ 1020-2008  СТБ 1945-2010  СТБ 8019-2002 | ГОСТ 7269-2015  ГОСТ 7702.0-74 п.1  СТБ 974-2016  ГОСТ 4288-76 п.2.1  ГОСТ 20235.0-74 п.1  ГОСТ 31467-2012  СТБ ГОСТ Р  51447-2001 |
| 50.1  \*\*\* | Колбасные изделия, продукты из мяса всех видов убойных животных, из мяса птицы, в том числе для детского питания | 10.11/42.000  10.12/42.000  10.13/42.000  10.86/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 9792-73 п.п.1, 2, 4  ГОСТ 4288-76 п.2.1 | ГОСТ 9792-73 п.п.1,2, 4  ГОСТ 4288-76 п.2.1 |
|  |
| 51.1  \*\*\* | Свежие, свежезамороженные овощи, картофель, бахчевые, фрукты, ягоды, грибы, в том числе для детского питания | 01.13/42.000  01.21/42.000  01.22/42.000  01.23/42.00001.24/42.000  01.25/42.00010.31/42.00010.32/42.00010.39/42.000  10.86/42.000 | Отбор образцов | СТБ 1036-97, п.7.3  ГОСТ 34668-2020, п.7.3 | СТБ 1036-97, п.7.3  ГОСТ 34668-2020, п.7.3 |
| 51.2  \* | 01.13/08.169  01.21/08.169  01.22/08.169  01.23/08.169  01.24/08.169  01.25/08.169  10.31/08.169  10.32/08.169  10.39/08.169  10.86/08.169 | Нитраты | ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив, утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от  25.01.2021 № 37  ГОСТ 1721-85  ГОСТ 1722-85  ГОСТ 26832-86  ТНПА и другая документация | МУ 5048-89  ГОСТ 29270-95 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 52.1\* | Продукция  общественного питания | 10.85/08.052  10.85/08.133 | Массовая доля  сухих веществ | МУ, утв. Постановлением Минторга и Минздрава Республики Беларусь 21.04.2001 №18/29  СанПиН, утв. Постановлением Минздрава 25.01.2013 №8  Инструкция 2.4.11-14-6-2004  СанПиН, утв. Постановлением Минздрава 06.05.2013 №38  СанПиН, утв. Постановлением Минздрава 26.12.2012 №205  СанПиН, утв. Постановлением Минздрава 27.12.2012 №206  СанПиН, утв. Постановлением Минздрава 12.12.2012 №196  СанПиН, утв. Постановлением Минздрава 12.12.2012 №197  СанПиН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 20.11.2012 № 180  Инструкция 2.3.1.10-15-26-2006  Постановление Минздрава Республики Беларусь от 14.01.2003 № 2  СТБ 1210-2010  ТНПА и другая документация | МУ, утв. Постановлением Минторга и Минздрава 21.04.2001 №18/29 п.5.1.1, п.5.1.2, п.5.12.2.5 |
| 52.2\* | 10.85/08.164 | Массовая доля жира | МУ, утв. Постановлением Минторга и Минздрава 21.04.2001 №18/29 п.5.2.5 |
| 52.3\* | 10.85/08.149 | Массовая доля витамина С | ГОСТ 7047-55 раздел III п.14 |
| 53.1  \*\*\* | Вода питьевая централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения | 100.09/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012 | ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 53.2\* | Вода питьевая централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения | 100.09/11.116 | Запах,  Запах при 20°С,  Запах при 60°С, | СанПиН 10-124 РБ 99  СанНПиГН, утв. Постановлением Минздрава 30.12.2009 № 142  СТБ 1756-2007  СанПиН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 02.08.2010 № 105  Гигиенический норматив, утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от  25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | ГОСТ 3351-74 р.2 |
| 53.3\* | 100.09/11.116 | Привкус | ГОСТ 3351-74 р.3 |
| 53.4\* | 100.09/08.082  100.09/08.156 | Цветность | ГОСТ 31868-2012 |
| 53.5\* | 100.09/08.156 | Мутность | ГОСТ 3351-74, р. 5 |
| 53.6\* | 100.09/08.169 | Водородный показатель (рН) | СТБ ISO 10523-2009 |
| 53.7\* | 100.09/08.052 | Общая минерализация (сухой остаток),  сухой остаток | ГОСТ 18164-72 |
| 53.8\* | 100.09/08.149 | Окисляемость перманганатная | СТБ ISO 8467-2009 |
| 53.9\* | 100.09/08.156 | Железо | ГОСТ 4011-72 п.2 |
| 53.10\* | 100.09/08.156 | Нитраты | ГОСТ 33045-2014 р.9 |
| 53.11\* | 100.09/08.150  100.09/08.156 | Сульфаты | ГОСТ 31940-2013  р.р.5, 6 |
| 54.1  \*\*\* | Поверхностные воды | 100.03/42.000 | Отбор проб | Гигиенический норматив, утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  СТБ ISO 5667- 4-2021  ТНПА и другая документация | ГОСТ 31861-2012  СТБ ГОСТ Р 51592-2001  СТБ ISO 5667- 4-2021 |
| 54.2\* | 100.03/08.169 | Водородный  показатель (рН) | СанПиН 2.1.2.12-33-2005  ГОСТ 33045-2014 п.9  Гигиенический норматив, утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация | СТБ ISO 10523-2009 |
| 54.3\* | 100.03/08.156 | Нитраты | ГОСТ 33045-2014 р.9 |
| 55.1  \*\*\* | Сточные воды | 100.05/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31861-2012  СТБ ГОСТ Р 51592-2001  СТБ 17.13.05-29-2014/ISO 5667-10:1992 | ГОСТ 31861-2012  СТБ ГОСТ Р 51592-2001  СТБ 17.13.05-29-2014/  ISO 5667-10:1992 |
| 56.1  \*\*\* | Рабочие места, помещения, жилых, общественных зданий | 100.12/35.065  100.12/35.060  100.11/35.065  100.11/35.060 | Параметры микроклимата:  - температура воздуха;  - относительная влажность воздуха. | СанПиН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь от 30.04.2013 № 33. ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь от 30.04.2013 №33 . ГН, утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 28.06.2012 № 82.ГН, утв. постановлением Совета министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 . СанПиН, утв. постановлением Минздрава Республики Беларусь 12.12.2012 № 194 .Санитарные нормы и правила «Гигиенические требования к условиям труда работников и  содержанию производственных предприятий» утв. пост. Минздрава Республики Беларусь от 16.07.2010 № 98. ССЭТ, утв. постановлением совета Министров Республики Беларусь от 07.08.2019 №525  ГОСТ 30494-2011  ГОСТ 12.1.005-88 ТНПА и другая документация | МВИ.ГМ.1860-2020  АМИ.ГМ 0001-2021 |

***Примечание***:

\* – деятельность осуществляется непосредственно в лабораторном отделе ;

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

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

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных