

### ОПИСАНИЕ ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ

| № пункта  | Наименование объекта | Код           | Наименование характеристики (показатель, параметры)<br>Наименование характеристики (показатель, параметры) | Обозначение документа, устанавливающего требования к объекту  | Обозначение документа, устанавливающего метод исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов   | Место(а) осуществления деятельности   |
|-----------|----------------------|---------------|--|---|---|---|
| 1         | 2                    | 3             | 4  | 5   | 6   |   |
| 1.1<br>** | Вода питьевая        | 100.09/42.000 | Отбор проб   | ГН 10-117-99,<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>Инструкция № 057-0606 от 05.01.2007,<br>Инструкция № 65-0605 от 14.06.2005 № 77,<br>Инструкция №70-0403 от 04.12.2003,<br>Инструкция № 025-0309 от 19.03.2010, гл. 2, п.11;<br>ТНПА и другая документация | МУК РБ №11-10-1-2002<br>ГОСТ 31861-2012<br>ГОСТ 31862-2012<br>ГОСТ 31942-2012<br>ГОСТ Р 56237-2014<br>Инструкция № 057-0606 от 05.01.2007<br>Инструкция № 65-0605 от 14.06.2005 № 77;<br>Инструкция по применению № 025-0309, утв. МЗ РБ 19.03.2010 | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 1.2<br>*  |                      | 100.09/01.086 | Общее микробное число  |   | ГОСТ 34786-2021 п.7.1   |   |
| 1.3<br>*  |                      | 100.09/01.086 | Общие колиформные бактерии   |   | ГОСТ 34786-2021 п.9.1<br>ГОСТ 31955.1-2013  |   |
| 1.4<br>*  |                      | 100.09/01.086 | Термотолерантные колиформные бактерии  |   | ГОСТ 34786-2021 п.9.3<br>ГОСТ 31955.1-2013  |   |

| 1     | 2             | 3             | 4  | 5  | 6   | 7   |
|-------|---------------|---------------|--|--|---|---|
| 1.5*  | Вода питьевая | 100.09/01.086 | Споры сульфитредуцирующих клостридий                                 | ГН 10-117-99, Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>Инструкция № 057-0606 от 05.01.2007, Инструкция № 65-0605 от 14.06.2005 № 77,<br>Инструкция №70-0403 от 04.12.2003, Инструкция № 025-0309 от 19.03.2010, гл. 2, п.11;<br>ТНПА и другая документация | МУК РБ № 11-10-1-2002, п. 8.4.3.2                               | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 1.6*  |               | 100.09/01.086 | Патогенные бактерии семейства Enterobacteriaceae                     |  | СТБ ISO 19250-2016  |   |
| 1.7*  |               | 100.09/07.096 | Ооцисты криптоспоридий<br>Цисты лямблий                              |  | Инструкция по применению № 65-0605 утв. МЗ РБ от 14.06.2005 №77 |   |
| 1.8*  |               | 100.09/08.149 | Общая жёсткость  |  | ГОСТ 31954-2012 п 4, метод А                                    |   |
| 1.9*  |               | 100.09/08.156 | Марганец   |  | ГОСТ 4974-2014 метод А вариант 3                                |   |
| 1.10* |               | 100.09/08.156 | Нитраты  |  | ГОСТ 33045-2014 Метод Д   |   |
| 1.11* |               | 100.09/08.156 | Железо   |  | ГОСТ 4011-72 Изменение 2 к п. 2                                 |   |
| 1.12* |               | 100.09/08.149 | Хлор остаточный свободный, остаточный активный, остаточный связанный |  | ГОСТ 18190-72 п2, 3   |   |
| 1.13* |               | 100.09/08.052 | Сухой остаток  |  | ГОСТ 18164-72 п3.1  |   |
| 1.14* |               | 100.09/08.149 | Хлориды  |  | ГОСТ 4245-72 п 3  |   |
| 1.15* |               | 100.09/08.156 | Сульфаты   |  | ГОСТ 31940-2013 (метод 3)                                       |   |
| 1.16* |               | 100.09/11.116 | Привкус, запах   |  | ГОСТ 3351-74 п 2,3  |   |
| 1.17* |               | 100.09/08.156 | Цветность  |  | ГОСТ 31868-2012 метод Б   |   |

| 1     | 2                                      | 3             | 4  | 5  | 6   | 7   |
|-------|--|---------------|--|--|---|---|
| 1.18* | Вода питьевая                          | 100.09/08.156 | Мутность   | ГН 10-117-99,<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>Инструкция № 057-0606 от 05.01.2007,<br>Инструкция № 65-0605 от 14.06.2005 № 77,<br>Инструкция №70-0403 от 04.12.2003,<br>Инструкция № 025-0309 от 19.03.2010,<br>гл. 2, п.11;<br>ТНПА и другая документация | ГОСТ 3351-74 п 5  | ул. Чкалова, 6- 2,<br>225612, г. Дрогичин,<br>Дрогичинский район, Брестская область |
| 1.19* |  | 100.09/08.156 | Аммиак и ионы аммония суммарного                                     |  | ГОСТ 33045-2014<br>Метод А  |   |
| 1.20* |  | 100.09/08.156 | Нитриты  |  | ГОСТ 33045-2014<br>Метод Б  |   |
| 1.21* |  | 100.09/08.169 | Водородный показатель (рН)   |  | СТБ ISO 10523-2009  |   |
| 1.22* |  | 10.09/04.125  | Объемная активность цезия-137  |  | МВИ.МН 1823-2007  |   |
| 2.1** | Вода питьевая, расфасованная в емкости | 100.09/42.000 | Отбор проб   | Инструкция по применению № 057-0606. утв МЗ РБ 05.01.2007 п. 5<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний  | ГОСТ 31904-2012;<br>СТБ 1053-2015<br>Инструкция по применению № 057-0606. утв МЗ РБ 05.01.2007 п. 5 |   |
| 2.2*  |  | 100.09/01.086 | Общее микробное число при 37°C                                       |  | ГОСТ 34786-2021   |   |
| 2.3*  |  | 100.09/01.086 | Общее микробное число при 22°C                                       |  | ГОСТ 34786-2021   |   |
| 2.4*  |  | 100.09/01.086 | Общие колиформные бактерии и Escherichia coli (37 ± 1)°C             |  | ГОСТ 34786-2021   |   |
| 2.5*  |  | 100.09/01.086 | Термотолерантные колиформные бактерии Escherichia coli (44 ± 0,5) °C |  | ГОСТ 34786-2021   |   |
| 2.6*  |  | 100.09/01.086 | Споры сульфитредуцирующих клостридий                                 |  | Инструкция по применению № 068-1109, утв. МЗ РБ 24.11.2009 , гл.5, п.п.17.2,17.3.                   |   |
| 2.7*  |  | 100.09/01.086 | Бактерии Pseudomonas aeruginosa                                      |  | ГОСТ 34786-2021   |   |

| 1          | 2                                      | 3             | 4  | 5   | 6   | 7   |   |
|------------|--|---------------|--|---|---|---|---|
| 2.8<br>*   | Вода питьевая, расфасованная в емкости | 100.09/07.096 | Ооцисты криптоспоридий                           | Инструкция по применению № 057-0606. утв МЗ РБ 05.01.2007 п. 5<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | Инструкция по применению № 057-0606. утв. МЗ РБ 05.01.2007 п. 5   | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |   |
| 2.9<br>*   |  | 100.09/07.096 | Цисты лямблий                                    |   |   |   | Инструкция по применению № 057-0606. утв МЗ РБ 05.01.2007 п. 5        |
| 2.10<br>*  |  | 100.09/07.096 | Яйца гельминтов                                  |   |   |   |   |
| 2.11<br>*  |  | 100.09/04.125 | Объемная активность цезия-137                    |   |   |   | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013                                   |
| 3.1<br>*** | Вода плавательных бассейнов            | 100.09/42.000 | Отбор проб                                       | Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний   | Инструкция по применению № 070 -0210 утв. МЗ РБ 19.03.2010 гл.2;<br>Инструкция по применению № 025-0309, утв. МЗ РБ 19.03.2010 гл. 2, п.14<br>ГОСТ 31942-2012 |   |   |
| 3.2<br>*   |  | 100.09/01.086 | Общие колиформные бактерии                       |   |   |   | ГОСТ 34786-2021 п.9.1   |
| 3.4<br>*   |  | 100.09/01.086 | Возбудители инфекционных заболеваний             |   |   |   | СТБ ISO 19250-2016  |
| 3.5<br>*   |  | 100.09/01.086 | Синегнойная палочка                              |   |   |   | Инструкция по применению № 070 -0210 утв. МЗ РБ 19.03.2010 гл.6, п.42 |
| 3.6<br>*   |  | 100.09/01.086 | Термотолерантные колиформные бактерии            |   |   |   | ГОСТ 34786-2021 п.9.3   |
| 3.7<br>*   |  | 100.09/07.096 | Наличие яиц и личинок гельминтов<br>Цист лямблий |   |   |   | Инструкция по применению № 65-0605 утв. МЗ РБ от 14.06.2005 №77       |

| 1     | 2  | 3             | 4                                | 5  | 6  | 7   |                         |                                       |                       |
|-------|--|---------------|----------------------------------|--|--|---|-------------------------|---------------------------------------|-----------------------|
| 3.8*  | Вода плавательных бассейнов                        | 100.09/01.086 | Колифаги                         | Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний  | Инструкция по применению от 19.04.2010 рег. № 070-0210   | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |                         |                                       |                       |
| 3.9*  |  | 100.09/08.156 | Мутность                         |  |  |   | ГОСТ 3351-74 п.5        |                                       |                       |
| 3.10* |  | 100.09/08.156 | Цветность                        |  |  |   | ГОСТ 31868-2012 Метод Б |                                       |                       |
| 3.11* |  | 100.09/11.116 | Запах                            |  |  |   | ГОСТ 3351-74            |                                       |                       |
| 3.12* |  | 100.09/08.149 | Остаточный свободный хлор        |  |  |   | ГОСТ 18190-72 п 3       |                                       |                       |
| 3.13* |  | 100.09/08.156 | Аммиак и ионы аммония суммарного |  |  |   | ГОСТ 33045-2014 Метод А |                                       |                       |
| 3.14* |  | 100.09/08.149 | Хлориды                          |  |  |   | ГОСТ 4245-72 п 3        |                                       |                       |
| 3.15* |  | 100.09/08.169 | Водородный показатель            |  |  |   | СТБ ISO 10523-2009      |                                       |                       |
| 4.1** | Водные объекты, используемые в рекреационных целях | 100.03/42.000 | Отбор проб                       | Инструкция по применению № 037-0409 утв. МЗ РБ 08.05.2009 гл.2 п.п.3,4,5,6; Инструкция 1.2.11-17-8-2004 утв. МЗ РБ 21.04.2004 №43 раз.3, гл.8; Санитарные нормы и правила, утв. МЗ РБ 05.12.2016 № 122, Санитарные правила и нормы 2.1.2.12-33-2005, утв. МЗ РБ 28.11.2005 №198, Гигиенический норматив от 25.01.2021 №37, | ГОСТ 31861-2012<br>ГОСТ 31942-2012<br>Инструкция по применению №037-0409 утв. МЗ РБ Б 08.05.2009 Гл.2, п.3,4,5,6;<br>Инструкция 1.2.11-17-8-2004 утв. МЗ РБ 21.04.2004 раздел 3, гл.8; |   |                         |                                       |                       |
| 4.2*  |  |               |                                  |  |  |   | 100.03/01.086           | Общие колиформные бактерии            | ГОСТ 34786-2021 п.9.1 |
| 4.3*  |  |               |                                  |  |  |   | 100.03/01.086           | Термотолерантные колиформные бактерии | ГОСТ 34786-2021 п.9.3 |

| 1         | 2  | 3             | 4  | 5  | 6  | 7   |
|-----------|--|---------------|--|--|--|---|
| 4.4<br>*  | Водные объекты, используемые в рекреационных целях | 100.03/01.086 | Возбудители кишечных инфекций                        | Инструкция по применению № 037-0409 утв. МЗ РБ 08.05.2009 гл.2 п.п.3,4,5,6;<br>Инструкция 1.2.11-17-8-2004 утв. МЗ РБ 21.04.2004 №43 раз.3, гл.8;<br>Санитарные нормы и правила, утв. МЗ РБ 05.12.2016 № 122,<br>Санитарные правила и нормы 2.1.2.12-33-2005, утв. МЗ РБ 28.11.2005 №198,<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 №37,<br>Санитарные нормы и правила утв.Постановлением МЗ РБ от 05.03.2024 № 43<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | Инструкция по применению №037-0409 утв. МЗ РБ 08.05.2009, гл.3, п.18<br><br>Инструкция по применению №037-0409 утв. МЗ РБ 08.05.2009 гл.3, п.15<br><br>Инструкция 1.2.11-17-8-2004 утв. МЗ РБ 21.04.2004 № 43<br><br>СТБ ISO 10523-2009<br><br>Инструкция по применению № 037-0409 утв. МЗ РБ 08.05.2009,<br>Инструкция по применению № 65-0605 утв. МЗ РБ от 14.06.2005 №77 | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 4.5<br>*  |  | 100.03/01.086 | Escherichia coli                                     |  |  |   |
| 4.6<br>*  |  | 100.03/01.086 | Вибриофлора  |  |  |   |
| 4.7<br>*  |  | 100.03/08.169 | Водородный показатель                                |  |  |   |
| 4.8<br>*  |  | 100.03/07.096 | Яйца гельминтов, цист патогенных кишечных простейших |  |  |   |
| 5.1<br>** | Сточные воды                                       | 100.05/42.000 | Отбор проб   | Инструкция по применению № 025-0309, утв. МЗ РБ 19.03.2010, гл.2 п.13;<br>Инструкция 1.2.11-17-8-2004 утв. МЗ РБ 21.04.2004 раздел 3, гл.6,<br>Инструкция по применению № 021-0306 утв МЗ РБ от 05.01.2007<br><br>Санитарные нормы и правила 2.1.2.12-33-2205, утв. МЗ РБ 28.11.2005 № 198,<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний  | Инструкция по применению №025-0309, утв. МЗ РБ 19.03.2010, гл.2 п.13;<br>Инструкция 1.2.11-17-8-2004 утв. МЗ РБ 21.04.2004 раздел 3, гл.6<br><br>Инструкция по применению № 025-0309, утв. МЗ РБ 19.03.2010, гл.3, п.19<br><br>Инструкция 1.2.11-17-8-2004 утв. МЗ РБ 21.04.2004 №43, разделы 4, 5, 6  |   |
| 5.2<br>*  |  | 100.05/01.086 | Возбудители кишечных инфекций                        |  |  |   |
| 5.3<br>*  |  | 100.05/01.086 | Вибриофлора  |  |  |   |

| 1         | 2  | 3   | 4                                | 5  | 6   | 7   |   |
|-----------|--|---|----------------------------------|--|---|---|---|
| 5.4<br>*  | Сточные воды   | 100.05/07.096                                 | Цисты и ооцисты простейших       | Инструкция по применению № 025-0309, утв. МЗ РБ 19.03.2010, гл.2 п.13;<br>Инструкция 1.2.11-17-8-2004 утв. МЗ РБ 21.04.2004 раздел 3, гл.6,<br>Инструкция по применению № 021-0306 утв МЗ РБ от 05.01.2007<br>Санитарные нормы и правила 2.1.2.12-33-2205, утв. МЗ РБ 28.11.2005 № 198, ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | Инструкция по применению № 025-0309 утв. МЗ РБ 19.03.2010, гл.3, п.19<br>Инструкция по применению № 65-0605. утв. МЗ РБ от 14.06.2005 №77 | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |   |
| 6.1<br>** | Вода очищенная   | 21.10/42.000                                  | Отбор проб                       | ГФ РБ 2008 том 2 стр. 99<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний   | Методические указания № 3182-84 утв. МЗ СССР 29.12.1984 разд. 2   |   |   |
| 6.2<br>*  |  | 21.10/01.086                                  | ОМЧ                              |  |   |   | ГФ РБ 2008 том 2 стр. 99  |
| 7.1<br>** | Аптечная посуда, пробки, прокладки, прочие вспомогательные материалы | 22.19/42.000<br>22.22/42.000<br>23.13/42.000  | Отбор образцов                   | Методические указания № 3182-84 раздел 2 утв. МЗ СССР 29.12.1984<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний   | Методические указания № 3182-84 раздел 2 утв. МЗ СССР 29.12.1984  |   |   |
| 7.2<br>*  |  | 22. 19/01.086<br>22.22/01.086<br>23.13/01.086 | КМАФАНМ                          |  |   |   | Методические указания № 3182-84 утв. МЗ СССР 29.12.1984 п.п.3.4.1-3.4.3 |
| 7.3<br>*  |  | 22. 19/01.086<br>22.22/01.086<br>23.13/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек |  |   |   | Методические указания № 3182-84 утв. МЗ СССР 29.12.1984 п.п.3.4.2-3.4.3 |
| 7.4<br>*  |  | 22. 19/01.086<br>22.22/01.086<br>23.13/01.086 | Синегнойная палочка              |  |   |   | Методические указания № 3182-84 утв. МЗ СССР 29.12.1984 п.5.1           |

| 1         | 2        | 3  | 4  | 5   | 6   | 7  |
|-----------|----------|--|--|---|---|--|
| 8.1<br>** | Консервы | 10.11/42.000<br>10.12/42.000<br>10.20/42.000<br>10.39/42.000 | Отбор образцов   | Санитарные нормы и правила, гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52, ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 8756.0-70<br>ГОСТ 31904-2012<br>СТБ 1053-2015, | ул. Чкалова, 6- 2,<br>225612, г. Дрогичин,<br>Дрогичинский район,<br>Брестская область |
| 8.2<br>*  |          | 10.11/26.141<br>10.12/26.141<br>10.20/26.141<br>10.39/26.141 | Герметичность  |   | ГОСТ 8756.18-2017                                   |  |
| 8.3<br>*  |          | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.20/01.086<br>10.39/01.086 | КМАФАнМ  |   | ГОСТ 10444.15-94                                    |  |
| 8.4<br>*  |          | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.20/01.086<br>10.39/01.086 | Мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |   | ГОСТ 30425-97 п.7.7                                 |  |
| 8.5<br>*  |          | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.20/01.086<br>10.39/01.086 | Staphylococcus aureus  |   | ГОСТ 10444.2-94                                     |  |
| 8.6<br>*  |          | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.20/01.086<br>10.39/01.086 | БГКП (колиформы)   |   | ГОСТ 31747-2012                                     |  |
| 8.7<br>*  |          | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.20/01.086<br>10.39/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы             |   | ГОСТ 31659-2012                                     |  |
| 8.8<br>*  |          | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.20/01.086<br>10.39/01.086 | Clostridium perfringens  |   | ГОСТ 10444.9-88<br>ГОСТ 30425-97 п.7.7              |  |

| 1         | 2                | 3  | 4                             | 5  | 6  | 7  |
|-----------|------------------|--|-------------------------------|--|--|--|
| 8.9<br>*  | Консервы         | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.20/01.086<br>10.39/01.086 | Дрожжи, плесени               | Санитарные нормы и правила,<br>Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52, ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 №37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний            | ГОСТ 10444.12-2013   | ул. Чкалова, 6- 2,<br>225612, г. Дрогичин,<br>Дрогичинский район,<br>Брестская область |
| 8.10<br>* |                  | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.20/01.086<br>10.39/01.086 | <i>B. cereus</i>              |  | ГОСТ 10444.8-2013  |  |
| 8.11<br>* |                  | 10.11/04.125<br>10.12/04.125<br>10.20/04.125<br>10.39/04.125 | Удельная активность цезия-137 |  | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013                                      |  |
| 9.1<br>** | Воды минеральные | 11.07/42.000   | Отбор образцов                | Санитарные нормы и правила,<br>Гигиенический норматив, утв. Постан. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>СТБ 880-2016<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 №37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 31904-2012<br>ГОСТ 23268.0-91<br>СТБ 1053-2015                      |  |
| 9.2<br>*  |                  | 11.07/01.086   | КМАФАнМ                       |  | ГОСТ 10444.15-94   |  |
| 9.3<br>*  |                  | 11.07/01.086   | БГКП (колиформы)              |  | ГОСТ 31747-2012  |  |
| 9.4<br>*  |                  | 11.07/01.086   | БГКП (коформы) фекальные      |  | ГОСТ 18963-73 п.4.3  |  |
| 9.5<br>*  |                  | 11.07/01.086   | <i>Pseudomonas aeruginosa</i> |  | Инструкция по применению № 072-0210 утв. утв. МЗ РБ 19.03.2010 гл.4 п.13 |  |
| 9.6<br>*  |                  | 11.07/01.086   | Дрожжи, плесени               |  | ГОСТ 10444.12-2013   |  |
| 9.7<br>*  |                  | 11.07/08.149   | Хлорид-ионы                   |  | ГОСТ 23268.17-78   |  |
| 9.8<br>*  |                  | 11.07/08.149   | Гидрокарбонат ионы            |  | ГОСТ 23268.3-78 п. 2а  |  |

| 1          | 2   | 3  | 4  | 5  | 6   | 7  |
|------------|---|--|--|--|---|--|
| 9.9<br>*   |   | 11.07/04.125   | Объемная активность цезия-137                      |  | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013   |  |
| 10.1<br>** | Напитки безалкогольные  | 11.05/42.000<br>11.07/42.000   | Отбор образцов                                     | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постан. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>СТБ 126-2016<br>СТБ 196-2016<br>ГОСТ 16131-86<br>ГОСТ 16290-86<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 №37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний          | ГОСТ 31904-2012<br>СТБ 1053-2015  | ул. Чкалова, 6- 2,<br>225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 10.2<br>*  |   | 11.05/01.086<br>11.07/01.086   | КМАФАНМ  |  | ГОСТ 30712-2001<br>п.п.6.1, 6.2   |  |
| 10.3<br>*  |   | 11.05/01.086<br>11.07/01.086   | БГКП (колиформы)                                   |  | ГОСТ 30712-2001 п.6.3<br>ГОСТ 31747-2012  |  |
| 10.4<br>*  |   | 11.05/01.086<br>11.07/01.086   | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы |  | ГОСТ 30519-97<br>ГОСТ 31659-2012  |  |
| 10.5<br>*  |   | 11.05/01.086<br>11.07/01.086   | Дрожжи, плесени                                    |  | ГОСТ 10444.12-2013<br>ГОСТ 30712-2001 п.6   |  |
| 10.6<br>*  |   | 11.07/04.125<br>11.05/04.125   | Объемная активность цезия-137                      |  | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013   |  |
| 11.1<br>** | Мясо (в т.ч полуфабрикаты) парное, охлажденное, подмороженное, замороженное, субпродукты убойных животных, птица (в т.ч. полуфабрикаты) охлажденные, замороженные | 10.11/42.000<br>10.12/42.000<br>10.13/42.000<br>10.85/42.000<br>10.89/42.000 | Отбор образцов                                     | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52,<br>СТБ 126-2016<br>СТБ 196-2016<br>ГОСТ 16131-86<br>ГОСТ 16290-86<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 31904-2012<br>ГОСТ 7702.0-74<br>ГОСТ 7702.2.0-2016<br>ГОСТ 8756.0-70<br>СТБ ГОСТ Р 51447-2001<br>ГОСТ 9792-73<br>СТБ 1050-2008 |  |
| 11.2<br>*  |   | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.13/01.086                                 | Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)            |  | ГОСТ 31747-2012<br>ГОСТ 7702.2.2-93<br>ГОСТ 4288 -76  |  |
| 11.3<br>*  |   | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.13/01.086                                 | КМАФАНМ  |  | ГОСТ 7702.2.1-2017<br>ГОСТ 10444.15-94<br>ГОСТ 4288 -76   |  |
| 11.4<br>*  |   | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.13/01.086                                 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы |  | ГОСТ 30519-97<br>ГОСТ 31659-2012<br>ГОСТ 7702.2.3-93<br>ГОСТ 4288 -76   |  |

| 1          | 2  | 3  | 4  | 5  | 6   | 7   |
|------------|--|--|--|--|---|---|
| 11.5<br>*  | Мясо (в т.ч полуфабрикаты) парное, охлажденное, замороженное, субпродукты убойных животных, птица (в т.ч. полуфабрикаты) охлажденные, замороженные   | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.13/01.086                                 | Бактерии рода Proteus                              | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>СТБ 126-2016<br>СТБ 196-2016<br>ГОСТ 16131-86<br>ГОСТ 16290-86<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 №37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 4288 -76<br>ГОСТ 7702.2.7-2013<br>ГОСТ 28560-90  | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 11.6<br>*  |  | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.13/01.086                                 | Staphylococcus aureus                              |  | ГОСТ 7702.2.4-93<br>ГОСТ 10444.2-94   |   |
| 11.7<br>*  |  | 10.11/01.086<br>10.12/01.086<br>10.13/01.086                                 | Сульфитредуцирующие клостридии                     |  | ГОСТ 29185-2014<br>ГОСТ 7702.2.6-2015   |   |
| 11.8<br>*  |  | 10.11/04.125<br>10.12/04.125<br>10.13/04.125<br>10.85/04.125<br>10.89/04.125 | Удельная активность цезия-137                      |  | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013   |   |
| 12.1<br>** | Колбасные изделия, продукты из мяса всех видов убойных животных, кулинарные изделия из мяса, копченые продукты, мясопродукты с использованием субпродуктов и крови, изделия вареные с использованием субпродуктов, крови, желированные мясные продукты, колбасные изделия, | 10.11/42.000<br>10.13/42.000<br>10.85/42.000<br>10.89/42.000                 | Отбор образцов                                     | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постан. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 №37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний  | ГОСТ 9792-73<br>СТБ 1053-2015,<br>ГОСТ 31467-2012   |   |
| 12.2<br>*  |  | 10.11/01.086<br>10.13/01.086<br>10.85/01.086<br>10.89/01.086                 | БГКП (колиформы)                                   |  | ГОСТ 9958-81 п. 4.2<br>ГОСТ 31747-2012<br>ГОСТ 4288 -76                                     |   |
| 12.3<br>*  |  | 10.11/01.086<br>10.13/01.086<br>10.85/01.086<br>10.89/01.086                 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы |  | ГОСТ 9958-81 п. 4.3<br>ГОСТ 30519-97<br>ГОСТ 31659-2012<br>ГОСТ 4288 -76<br>ГОСТ 31468-2012 |   |
| 12.4<br>*  |  | 10.11/01.086<br>10.13/01.086<br>10.85/01.086<br>10.89/01.086                 | Сульфитредуцирующие клостридии                     |  | ГОСТ 9958-81 п. 4.6<br>ГОСТ 29185-2014  |   |

| 1      | 2  | 3  | 4                               | 5   | 6   | 7   |
|--------|--|--|---------------------------------|---|---|---|
| 12.5*  | кулинарные изделия из мяса птицы, мясопродукты с использованием субпродуктов птицы. Колбасные изделия, продукты из мяса всех видов убойных животных, кулинарные изделия из мяса, копчёные продукты, мясопродукты с использованием субпродуктов и крови, изделия варёные с использованием субпродуктов, крови, желированные мясные продукты, колбасные изделия, кулинарные изделия из мяса птицы, мясопродукты с использованием субпродуктов птицы. | 10.11/01.086<br>10.13/01.086<br>10.85/01.086<br>10.89/01.086                 | КМАФАНМ                         | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постан. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 №37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 9958-81 п.4.1<br>ГОСТ 10444.15-94<br>ГОСТ 4288 -76 | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 12.6*  |  | 10.11/01.086<br>10.13/01.086<br>10.85/01.086<br>10.89/01.086                 | Staphylococcus aureus           |   | ГОСТ 9958-81 п.4.5<br>ГОСТ 10444.2-94                   |   |
| 12.7*  |  | 10.11/01.086<br>10.13/01.086<br>10.85/01.086<br>10.89/01.086                 | Бактерии рода Proteus           |   | ГОСТ 9958-81 п. 4.4<br>ГОСТ 4288 -76                    |   |
| 12.8*  |  | 10.11/01.086<br>10.13/01.086<br>10.85/01.086<br>10.89/01.086                 | Escherichia coli                |   | ГОСТ 31747-2012<br>ГОСТ 30726-2001                      |   |
| 12.9*  |  | 10.11/04.125<br>10.12/04.125<br>10.13/04.125<br>10.85/04.125<br>10.89/04.125 | Удельная активность цезия-137   |   | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013                     |   |
| 12.10* |  | 10.11/08.052<br>10.12/08.052<br>10.13/08.052                                 | Массовая доля влаги             |   | ГОСТ 9793-2016 п.9                                      |   |
| 12.11* |  | 10.11./08.149<br>10.12/08.149<br>10.13/08.149                                | Массовая доля хлористого натрия |   | ГОСТ 9957-2015 п.7<br>ГОСТ 26186-84                     |   |

| 1          | 2                            | 3  | 4  | 5  | 6   | 7  |
|------------|------------------------------|--|--|--|---|--|
| 12.12<br>* |                              | 10.11./08.156<br>10.12/08.156<br>10.13/08.156                    | Массовая доля нитрита натрия                       |  | ГОСТ 8558.1-2015 п.8  | ул. Чкалова, 6- 2,<br>225612, г. Дрогичин,<br>Дрогичинский район,<br>Брестская область |
| 13.1<br>** | Яйцо и яичные продукты       | 01.47/42.000   | Отбор образцов                                     | Санитарные нор - мы и правила, Ги-гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 №37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 30364.0-97<br>ГОСТ 31904-2012<br>СТБ 1050-2008,<br>СТБ 1053-2015 |  |
| 13.2<br>*  |                              | 01.47/01.086   | КМАФАНМ  |  | ГОСТ 10444.15-94<br>ГОСТ 32149-2013                                   |  |
| 13.3<br>*  |                              | 01.47/01.086   | БГКП (колиформы)                                   |  | ГОСТ 31747-2012<br>ГОСТ 32149-2013                                    |  |
| 13.4<br>*  |                              | 01.47/01.086   | Staphylococcus aureus                              |  | ГОСТ 10444.2-94<br>ГОСТ 32149-2013                                    |  |
| 13.5<br>*  |                              | 01.47/01.086   | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы |  | ГОСТ 31659-2012<br>ГОСТ 32149-2013                                    |  |
| 13.6<br>*  |                              | 01.47/04.125   | Удельная активность цезия-137                      |  | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013                                   |  |
| 14.1<br>** |                              | Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты вырабатываемые из них | 03.00/42.000<br>10.20/42.000                       |  | Отбор образцов  |  |
| 14.2<br>*  | 03.00/01.086<br>10.20/01.086 |  | КМАФАНМ  | ГОСТ 10444.15-94   |   |  |
| 14.3<br>*  | 03.00/01.086<br>10.20/01.086 |  | БГКП (колиформы)                                   | ГОСТ 31747-2012  |   |  |
| 14.4<br>*  | 03.00/01.086<br>10.20/01.086 |  | Staphylococcus aureus                              | ГОСТ 10444.2-94  |   |  |

| 1      | 2  | 3  | 4  | 5   | 6   | 7   |
|--------|--|--|--|---|---|---|
| 14.5*  | Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты выработываемые из них | 03.00/01.086<br>10.20/01.086                 | Сульфитредуцирующие клостридии                     | ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний<br><br>Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>ГОСТ 11482-96<br>ГОСТ 813-2002<br>ГОСТ 7447-97<br>ГОСТ 7448-2006<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 29185-2014   | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 14.6*  |  | 03.00/01.086<br>10.20/01.086                 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы |   | ГОСТ 31659-2012   |   |
| 14.7*  |  | 03.00/01.086<br>10.20/01.086                 | Дрожжи, плесени                                    |   | ГОСТ 10444.12-2013  |   |
| 14.8*  |  | 03.00/08.052<br>10.20/08.052                 | Массовая доля воды                                 |   | ГОСТ 7636-85 п 3.3.2                                      |   |
| 14.9*  |  | 03.00/08.149<br>10.20/08.149                 | Массовая доля поваренной соли                      |   | ГОСТ 7636-85 п 3.5.1                                      |   |
| 14.10* |  | 03.00/04.125<br>10.20/04.125                 | Удельная активность цезия-137                      |   | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013                       |   |
| 15.1** | Молоко и молочные продукты                                       | 01.41/42.000<br>10.51/42.000<br>10.52/42.000 | Отбор образцов                                     | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52,<br>СТБ 1890-2017<br>СТБ 1373-2016<br>СТБ 1598-2006<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний   | ГОСТ 26809.1-2014,<br>ГОСТ 26809.2-2014<br>СТБ 1051-2012  |   |
| 15.2*  |  | 01.41/01.086<br>10.51/01.086<br>10.52/01.086 | КМАФАнМ  |   | ГОСТ 9225-84 п 4.5<br>ГОСТ 10444.15-94<br>ГОСТ 32901-2014 |   |
| 15.3*  |  | 01.41/01.086<br>10.51/01.086<br>10.52/01.086 | БГКП (колиформы)                                   |   | ГОСТ 9225-84 п.4.6<br>ГОСТ 32901-2014                     |   |

| 1          | 2                          | 3  | 4  | 5  | 6                                   | 7   |
|------------|----------------------------|--|--|--|-------------------------------------|---|
| 15.4<br>*  | Молоко и молочные продукты | 01.41/01.086<br>10.51/01.086<br>10.52/01.086 | Плесени и дрожжи                                   | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52, СТБ 1890-2017, СТБ 1373-2016, СТБ 1598-2006, ГН 10-117-99 Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37 ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 10444.12-2013                  | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 15.5<br>*  |                            | 01.41/01.086<br>10.51/01.086<br>10.52/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы |  | ГОСТ 31659-2012                     |   |
| 15.6<br>*  |                            | 01.41/01.086<br>10.51/01.086<br>10.52/01.086 | Staphylococcus aureus                              |  | ГОСТ 30347-2016<br>ГОСТ 10444.2-94  |   |
| 15.7<br>*  |                            | 01.41/01.086<br>10.51/01.086<br>10.52/01.086 | B. cereus  |  | ГОСТ 10444.8-2013                   |   |
| 15.8<br>*  |                            | 10.51/08.150<br>10.52/08.037                 | Массовая доля жира                                 |  | ГОСТ 5867-90 п 2                    |   |
| 15.9<br>*  |                            | 10.51/08.149<br>10.52/08.149                 | Кислотность  |  | ГОСТ 3624-92 п 3                    |   |
| 15.10<br>* |                            | 01.41/04.125<br>10.51/04.125<br>10.52/04.125 | Удельная активность цезия-137                      |  | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013 |   |

| 1          | 2                                  | 3  | 4  | 5   | 6   | 7  |   |                                       |
|------------|------------------------------------|--|--|---|---|--|---|---------------------------------------|
| 16.1<br>** | Масличное сырьё и жировые продукты | 01.26/42.000<br>10.41/42.000<br>10.42/42.000<br>10.89/42.000 | Отбор образцов   | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>ГОСТ 1129-93<br>ГОСТ 5791-81<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 32190-2013<br>ГОСТ 31904-2012<br>СТБ 1939-2009,<br>ГОСТ ISO 5555-2016<br>СТБ 1053-2015 | ул. Чкалова, 6- 2,<br>225612, г. Дрогичин,<br>Дрогичинский район,<br>Брестская область |   |                                       |
| 16.2<br>*  |                                    | 01.26/01.086<br>10.41/01.086<br>10.42/01.086<br>10.89/01.086 | КМАФАНМ  |   |   |  | ГОСТ 10444.15-94<br>ГОСТ 9225-84  |                                       |
| 16.3<br>*  |                                    | Масличное сырьё и жировые продукты                           | 01.26/01.086<br>10.41/01.086<br>10.42/01.086<br>10.89/01.086 |   | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы  |  | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>ГОСТ 1129-93<br>ГОСТ 5791-81<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 31659-2012                       |
| 16.4<br>*  |                                    |  | 01.26/01.086<br>10.41/01.086<br>10.42/01.086<br>10.89/01.086 |   | Плесени и дрожжи  |  |   | ГОСТ 10444.12-2013                    |
| 16.5<br>*  |                                    |  | 01.26/01.086<br>10.41/01.086<br>10.42/01.086<br>10.89/01.086 |   | БГКП (колиформы)  |  |   | ГОСТ 9225-84 п.4.6<br>ГОСТ 31747-2012 |
| 16.6<br>*  |                                    |  | 10.41/11.116   |   | Определение запаха, цвета и прозрачности  |  |   | ГОСТ 5472-50                          |
| 16.7<br>*  |                                    |  | 10.41/08.149   |   | Кислотное число   |  |   | ГОСТ 31933-2012 п.7                   |
| 16.8<br>*  |                                    |  | 10.41/08.052   |   | Влага и летучие вещества  |  |   | ГОСТ 11812-66 п.1                     |
| 16.9<br>*  |                                    |  | 10.41/12.042   |   | Цветное число   |  |   | ГОСТ 5477-2015 п.5                    |
| 16.10<br>* |                                    |  | 10.41/08.149   |   | Перекисное число  |  |   | СТБ ГОСТ Р 51487-2001                 |

| 1          | 2   | 3  | 4                             | 5   | 6                                   | 7   |
|------------|---|--|-------------------------------|---|-------------------------------------|---|
| 16.11<br>* | Масличное сырьё и жировые продукты                  | 10.41/08.149   | Число омыления                | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>ГОСТ 1129-93<br>ГОСТ 5791-81<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 5478-2014                      | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 16.12<br>* |   | 01.26/04.125<br>10.41/04.125<br>10.42/04.125<br>10.89/04.125 | Удельная активность цезия-137 |   | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013 |   |
| 17.1<br>** | Пищевые продукты для питания детей раннего возраста | 10.89/42.000   | Отбор образцов                | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний                                 | ГОСТ 31904-2012<br>СТБ 1053-2015    |   |
| 17.2<br>*  |   | 10.89/01.086   | КМАФАнМ                       |   | ГОСТ 30705-2000<br>ГОСТ 10444.15-94 |   |
| 17.3<br>*  |   | 10.89/01.086   | Escherichia coli              |   | ГОСТ 31747-2012<br>ГОСТ 30726-2001  |   |

| 1      | 2   | 3  | 4  | 5  | 6  | 7   |
|--------|---|--|--|--|--|---|
| 17.4*  | Пищевые продукты для питания детей раннего возраста   | 10.89/01.086   | БГКП (колиформы)                                   | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний  | ГОСТ 31747-2012<br>ГОСТ 9225-84                                      | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 17.5*  |   | 10.89/01.086   | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы |  | ГОСТ 31659-2012  |   |
| 17.6*  |   | 10.89/01.086   | Staphylococcus aureus                              |  | ГОСТ 30347-2016<br>ГОСТ 10444.2-94                                   |   |
| 17.7*  |   | 10.89/01.086   | Плесени и дрожжи                                   |  | ГОСТ 30706-2000<br>ГОСТ 10444.12-2013                                |   |
| 17.8*  |   | 10.89/01.086   | B. cereus  |  | ГОСТ 10444.8-2013  |   |
| 17.9*  |   | 10.89/04.125   | Удельная активность цезия-137                      |  | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013                                  |   |
| 18.1** | Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия и хлеб, хлебопекарные изделия, макаронные изделия | 10.61/42.000<br>10.71/42.000<br>10.72/42.000<br>10.73/42.000 | Отбор образцов                                     | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52, ГОСТ 2077-84,ГОСТ 27842-88, СТБ 1963-2009, ГОСТ 3034-2021, ГОСТ 5550-74, ГОСТ 6292-93 СТБ 1666-2006, ГН 10-117-99 , ГОСТ 27844-88<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 31904-2012<br>СТБ 2160-2011,<br>СТБ 1052-2011,<br>СТБ 1053-2015 |   |
| 18.2*  |   | 10.61/01.086<br>10.71/01.086<br>10.72/01.086<br>10.73/01.086 | КМАФАнМ  |  | ГОСТ 10444.15-94   |   |
| 18.3*  |   | 10.61/01.086<br>10.71/01.086<br>10.72/01.086<br>10.73/01.086 | БГКП (колиформы)                                   |  | ГОСТ 31747-2012  |   |
|        |   |  |  |  |  |   |

| 1          | 2   | 3  | 4                             | 5  | 6  | 7   |
|------------|---|--|-------------------------------|--|--|---|
| 18.4<br>*  | Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия и хлеб, хлебопекарные изделия, макаронные изделия | 10.61/01.086<br>10.71/01.086<br>10.72/01.086<br>10.73/01.086 | Плесени и дрожжи              | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 №52 ГОСТ 2077-84,ГОСТ 27842-88, СТБ 1963-2009, ГОСТ 3034-2021, ГОСТ 5550-74, ГОСТ 6292-93 СТБ 1666-2006, ГН 10-117-99 ,ГОСТ 27844-88 Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 10444.12-2013                                 | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 18.5<br>*  |   | 10.61/01.086<br>10.71/01.086<br>10.72/01.086<br>10.73/01.086 | Staphylococcus aureus         |  | ГОСТ 10444.2-94                                    |   |
| 18.6<br>*  |   | 10.61/01.086<br>10.71/01.086<br>10.72/01.086<br>10.73/01.086 | B. cereus                     |  | ГОСТ 10444.8-2013                                  |   |
| 18.7<br>*  |   | 10.61/08.052<br>10.71/08.052<br>10.72/08.052                 | Влажность                     |  | ГОСТ 21094-2022<br>ГОСТ 26312.7-88<br>ГОСТ 9404-88 |   |
| 18.8<br>*  |   | 10.71/08.149   | Кислотность                   |  | ГОСТ 5670-96                                       |   |
| 18.9<br>*  |   | 10.71/08.052   | Пористость                    |  | ГОСТ 5669-96                                       |   |
| 18.10<br>* |   | 10.61/04.125<br>10.71/04.125<br>10.72/04.125<br>10.73/04.125 | Удельная активность цезия-137 |  | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013                |   |

| 1          | 2                            | 3  | 4  | 5  | 6   | 7  |
|------------|------------------------------|--|--|--|---|--|
| 19.1<br>** | Сахар и кондитерские изделия | 10.71/42.000<br>10.72/42.000<br>10.81/42.000<br>10.82/42.000 | Отбор образцов                                     | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>ГОСТ 4570-93<br>ГОСТ 15810-96<br>ГОСТ 24901-89,<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 31904-2012<br>ГОСТ 12569-99,<br>ГОСТ 5904-2019,<br>СТБ 1053-2015<br>Инструкция по применению № 82-0904 утв. МЗ РБ 13.10.2004г п.3,<br>ГОСТ 10444.15-94<br>ГОСТ 31747-2012<br>ГОСТ 31659-2012<br>ГОСТ 10444.2-94<br>ГОСТ 10444.12-2013<br>ГОСТ 5898-2022<br>ГОСТ 5900-2014 п .7 | ул. Чкалова, 6- 2,<br>225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 19.2<br>*  |                              | 10.71/01.086<br>10.72/01.086<br>10.81/01.086<br>10.82/01.086 | КМАФАнМ  |  |   |  |
| 19.3<br>*  |                              | 10.71/01.086<br>10.72/01.086<br>10.81/01.086<br>10.82/01.086 | БГКП (колиформы)                                   |  |   |  |
| 19.4<br>*  |                              | 10.71/01.086<br>10.72/01.086<br>10.81/01.086<br>10.82/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы |  |   |  |
| 19.5<br>*  |                              | 10.71/01.086<br>10.72/01.086<br>10.81/01.086<br>10.82/01.086 | Staphylococcus aureus                              |  |   |  |
| 19.6<br>*  |                              | 10.71/01.086<br>10.72/01.086<br>10.81/01.086<br>10.82/01.086 | Плесени и дрожжи                                   |  |   |  |
| 19.7<br>*  |                              | 10.81/08.149<br>10.72/08.149                                 | Кислотность, щёлочность                            |  |   |  |
| 19.8<br>*  |                              | 10.81/08.052   | Влага и сухие вещества                             |  |   |  |

| 1          | 2   | 3  | 4  | 5  | 6                                   | 7   |
|------------|---|--|--|--|-------------------------------------|---|
| 19.9<br>*  |   | 10.71/04.125<br>10.72/04.125<br>10.81/04.125<br>10.82/04.1 | Удельная активность цезия-137                      |  | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013 |   |
| 20.1<br>** | Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки | 10.89/42.000   | Отбор образцов                                     | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52 ГН 10-117-99 (РДУ-99) Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 31904-2012<br>СТБ 1053-2015    | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 202<br>*   |   | 10.89/01.086   | КМАФАНМ  |  | ГОСТ 10444.15-94                    |   |
| 20.3<br>*  |   | 10.89/01.086   | БГКП (колиформы)                                   |  | ГОСТ 31747-2012                     |   |
| 20.4<br>*  |   | 10.89/01.086   | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы |  | ГОСТ 31659-2012                     |   |
| 20.5<br>*  |   | 10.89/01.086   | Staphylococcus aureus                              |  | ГОСТ 10444.2-94                     |   |
| 20.6<br>*  |   | 10.89/01.086   | Плесени и дрожжи                                   |  | ГОСТ 10444.12-2013                  |   |
| 20.7<br>*  |   | 10.89/01.086   | Escherichia coli                                   |  | ГОСТ 31747-2012<br>ГОСТ 30726-2001  |   |
| 20.8<br>*  |   | 10.89/01.086   | Сульфитредуцирующие клостридии                     |  | ГОСТ 29185-2014                     |   |
| 20.9<br>*  |   | 10.89/01.086   | B. cereus  |  | ГОСТ 10444.8-2013                   |   |

| 1          | 2  | 3  | 4                             | 5  | 6   | 7   |
|------------|--|--|-------------------------------|--|---|---|
| 20.10<br>* |  | 10.89/04.125   | Удельная активность цезия-137 |  | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013   |   |
| 21.1<br>** | Плодоовощная продукция, овощи, грибы, фрукты, ягоды, овощи и фрукты сушеные, овощи соленые и квашеные, плоды и ягоды моченые | 10.31/42.000<br>10.32/42.000<br>10.39/42.000<br>01.13/42.000<br>01.19/42.000<br>01.20/42.000<br>01.21/42.000<br>01.22/42.000<br>01.23/42.000<br>01.24/42.000<br>01.25/42.000 | Отбор образцов                | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>ГОСТ 34220-2017<br>ГОСТ 7009-88<br>ГОСТ 22371-77<br>ГОСТ 34129-2017<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 31904-2012<br>Инструкция по применению № 37-0305 утв. Постановлением МЗ РБ от 12.04.2005 № 52<br>Инструкция по применению № 65-0605. утв. Постановлением МЗ РБ от 14.06.2005 №77;<br>ГОСТ 26313-2014<br>СТБ 1036-97<br>ГОСТ 34125-2017<br>ГОСТ 34130-2017<br>ГОСТ 34129-2017<br>СТБ 1053-2015<br>СТБ 1054-2012,<br>СТБ 1055-2012 | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 21.2<br>*  |  | 10.31/01.086<br>10.32/01.086<br>10.39/01.086   | КМАФАнМ                       |  | ГОСТ 10444.15-94  |   |
| 21.3<br>*  |  | 10.31/01.086<br>10.32/01.086<br>10.39/01.086   | БГКП (колиформы)              |  | ГОСТ 31747-2012   |   |

| 1         | 2  | 3  | 4  | 5  | 6   | 7   |
|-----------|--|--|--|--|---|---|
| 21.4<br>* | Плодоовощная продукция, овощи, грибы, фрукты, ягоды, овощи и фрукты сушеные, овощи соленые и квашеные, плоды и ягоды моченые | 10.31/01.086<br>10.32/01.086<br>10.39/01.086   | Дрожжи, плесни                                     | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>ГОСТ 34220-2017<br>ГОСТ 7009-88<br>ГОСТ 22371-77<br>ГОСТ 34129-2017<br>ГН 10-117-99<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 10444.12-2013  | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 21.5<br>* |  | 10.31/01.086<br>10.32/01.086<br>10.39/01.086   | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы |  | ГОСТ 31659-2012   |   |
| 21.6<br>* |  | 10.31/01.086<br>10.32/01.086<br>10.39/01.086   | <i>B. cereus</i>                                   |  | ГОСТ 10444.8-2013   |   |
| 21.7<br>* |  | 01.13/01.086<br>01.22/01.086<br>01.23/01.086   | Иерсинии   |  | Инструкция по применению №076-0210 утв. Зам. Министра здравоохранения МЗ РБ 19.03.2010г |   |
| 21.8<br>* |  | 01.13/07.096<br>01.21/07.096<br>01.22/07.096<br>01.23/07.096<br>01.24/07.096<br>01.25/07.096<br>01.26/07.096 | Яйца и личинки гельминтов                          |  | Инструкция по применению № 37-0305 утв. Постановлением МЗ РБ от 12.04.2005 № 52         |   |
| 21.9<br>* |  | 01.21/07.096<br>01.22/07.096<br>01.23/07.096<br>01.24/07.096<br>01.25/07.096<br>01.26/07.096                 | Цисты патогенных кишечных простейших               |  | Инструкция по применению № 65-0605. утв. Постановлением МЗ РБ от 14.06.2005 №77         |   |

| 1          | 2                               | 3  | 4                             | 5   | 6   | 7   |
|------------|---------------------------------|--|-------------------------------|---|---|---|
| 21.10<br>* |                                 | 01.13/08.169<br>01.19/08.169<br>01.20/08.169<br>01.21/08.169<br>01.22/08.169<br>01.23/08.169<br>01.24/08.169<br>01.25/08.169 | Массовая доля нитратов        |   | Методические указания по определению нитратов и нитритов в продукции растениеводства МУ № 5048-89 Утв. начальником Главного санитарно-профилактического управления Министерства здравоохранения СССР 04.07.1989 | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 21.11<br>* |                                 | 10.31/04.125<br>10.32/04.125<br>10.39/04.125<br>01.13/04.125   | Удельная активность цезия-137 |   | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013   |   |
| 22.1<br>** | Изделия медицинского назначения | 32.50/42.000   | Отбор образцов                | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, гл. 4 утв. МЗ РБ 28.01.2006 № 7;<br>ТНПА и другая документация           | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, Гл.4 утв. МЗ РБ 28.01.2006 № 7   |   |
| 22.2<br>*  |                                 | 32.50/01.086   | Стерильность                  |   | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, гл.4 утв. МЗ РБ 28.01.2006 № 7   |   |
| 23.1<br>** | Лекарственные формы             | 21.20/42.000   | Отбор проб (образцов)         | МУ № 3182-84 утв. МЗ СССР от 29.12.1984;<br>Инструкция утв. МЗ РБ от 17.04.2015 № 49;<br>ГФ РБ II 2.6 | МУ № 3182-84 утв. МЗ СССР от 29.12.1984;<br>Инструкция утв. МЗ РБ от 17.04.2015 № 49;<br>ГФ РБ II 2.6.1 таблица 2.6.1-3   |   |
| 23.2<br>*  |                                 | 21.20/01.086   | Стерильность                  |   | ГФ РБ II ст.2.6.1   |   |

| 1          | 2                                      | 3             | 4                                  | 5   | 6   | 7   |
|------------|--|---------------|------------------------------------|---|---|---|
| 24.1<br>** | Дезинфицирующие растворы и антисептики | 20.13/42.000  | Отбор проб                         | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, утв. МЗ РБ 30.12.2005 № 283, гл.3, п.9, ТНПА и другая документация   | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, гл.3 п.5, утв. МЗ РБ 30.12.2005 № 283  |   |
| 24.2<br>*  |  | 20.13/01.086  | Определение микробной контаминации |   | Инструкция 4.2.10-22-102-2005, гл.3 п.6, утв. МЗ РБ 30.12.2005 № 283  |   |
| 25.1<br>** | Воздух рабочей зоны                    | 100.10/42.000 | Отбор проб                         | Гигиенический норматив, утв. МЗ РБ 05.07.2017 № 73<br>Методические указания № 3182-84 утв. Начальником ГСЭУ МЗ СССР 29.12.1984<br>Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. МЗ РБ 12.06.2006 №73,<br>Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. МЗ РБ 28.01.2006 №7 ВСП утв. Постановлением МСХиП 08.11.2007 года № 77<br>ТНПА и другая документация | Инструкция 4.2.10-22-1-2006, утв. 28.01.2006<br>МР утв. МЗ РБ 01.06.2001 № 26-0101<br>Методические указания № 3182-84 утв. Начальником ГСЭУ МЗ СССР 29.12.1984<br>Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. МЗ РБ 12.06.2006 №73 | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 25.2<br>*  |  | 100.10/01.086 | Общее количество микроорганизмов   |   |   |   |

| 1          | 2  | 3                              | 4   | 5   | 6   | 7   |
|------------|--|--------------------------------|---|---|---|---|
| 25.3<br>*  |  | 100.10/01.086                  | Staphylococcus aureus   |   | <p>Методические указания № 3182-84 утв. Начальником ГСЭУ МЗ СССР 29.12.1984</p> <p>Инструкция 4.2.10-22-1-2006 гл.2 утв. МЗ РБ 28.01.2006 №7</p> <p>Инструкция 4.2.10-15-10-2006, утв. МЗ РБ 12.06.2006 №73</p> |   |
| 26.1<br>** | Воздух, поверхность объектов внешней среды, эффективность обеззараживания бактерицидными облучателями открытого типа | 100.10/42.000                  | Отбор проб  | МР № 26-0101 от 01.06.2001  | МР № 26-0101 от 01.06.2001  | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 26.2<br>*  |  | 100.15/42.000<br>100.19/42.000 | Наличие или отсутствие роста тест-культур при работе бактерицидных облучателей открытого типа |   |   |   |
| 27.1<br>** | Биотесты для контроля стерилизаторов   | 26.60/42.000                   | Отбор образцов  | СанПиН , утв. МЗ РБ 06.01.2017 №2; Приказ №165, утв. МЗ РБ 25.11.2002 | СанПиН , утв. МЗ РБ 06.01.2017 №2;  | МУ, утв. Начальником ГЭУ МЗ СССР 28.02.1991 № 15/6-5                          |
| 27.2<br>*  |  | 26.60/01.086                   | Устойчивость тест культуры В.stearothermophilus ВКМВ-718,                                     |   |   |   |

| 1          | 2                                       | 3                  | 4  | 5   | 6  | 7   |
|------------|---|--------------------|--|---|--|---|
| 27.3<br>*  |   | 26.60/01.086       | Устойчивость тест культуры<br>V.licheniformisG         |   | МУ, утв. Начальником<br>ГЭУ МЗ СССР<br>28.02.1991 № 15/6-5<br>Приложение 5 п.13-17,<br>Приложение 7 п.21   |   |
| 28.1<br>** | Биотесты для<br>контроля дезка-<br>мер  | 27.90/42.000       | Отбор образцов   | Инструкция 3.5-51-2006 утв. МЗ РБ от<br>25.11.2006 №175   | Инструкция 3.5-51-2006<br>утв. МЗ РБ от 25.11.2006<br>№175   | ул. Чкалова, 6- 2,<br>225612, г. Дроги-<br>чин, Дрогичинский<br>район, Брестская<br>область |
| 28.2<br>*  |   | 27.90/01.086       | Устойчивсть тест-<br>культуры<br>Staphylococcus aureus |   |  |   |
| 29.1<br>** | Объекты окру-<br>жающей среды.<br>Смывы | 100.15/42.000<br>1 | Отбор проб   | Методические рекомендации по кон-<br>тролю за загрязнением свинцом, озоном<br>и окислами азота рентгеновских кабинет-<br>тов лечебно-профилактических учрежде-<br>ний Утверждены зам министра здраво-<br>охранения СССР 20.09.1983 .<br>Инструкция по применению № 078-0210<br>от 19.03.2010,<br>МУ утв.ГУВ МСХиПРБ от 03.03.2088<br>№ 10-1-5/121,<br>ТНПА и другие документы | Методические рекомен-<br>дации по контролю за<br>загрязнением свинцом,<br>озоном и окислами<br>азота рентгеновских ка-<br>бинетов лечебно-профи-<br>лактических учрежде-<br>ний Утверждены зам<br>министра здравоохра-<br>нения СССР 20.09.1983 .<br>Инструкция по приме-<br>нию №078-0210, утв.<br>Заместителем Министра<br>здравоохранения ГГСВ<br>РБ 19.03.2010,<br>МУ утв.ГУВ МСХиПРБ<br>от 03.03.2088 № 10-1-<br>5/121, |   |

| 1          | 2                                  | 3             | 4  | 5  | 6  | 7   |
|------------|------------------------------------|---------------|--|--|--|---|
| 29.2<br>*  | Объекты окружающей среды.<br>Смывы | 100.15/01.086 | БГКП (колиформные бактерии)                  | Методические рекомендации по контролю за загрязнением свинцом, озоном и окислами азота рентгеновских кабинетов лечебно-профилактических учреждений Утверждены зам министра здравоохранения СССР 20.09.1983 .<br>Инструкция по применению № 078-0210 от 19.03.2010,<br>МУ утв.ГУВ МСХиПРБ от 03.03.2088 № 10-1-5/121,<br>ТНПА и другие документы. | Инструкция по применению №078-0210, утв. Заместителем Министра здравоохранения ГГСВ РБ 19.03.2010<br>МУ утв.ГУВ МСХиПРБ от 03.03.2088 № 10-1-5/121                         | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 29.3<br>*  |                                    | 100.15/01.086 | Общее микробное число                        |  | Инструкция по применению №078-0210, утв. Заместителем Министра здравоохранения ГГСВ РБ 19.03.2010  |   |
| 29.4<br>*  |                                    | 100.15/01.086 | Патогенные бактерии, в том числе сальмонеллы |  | Инструкция № 4.2.10-15-21-2006 МЗ РБ от 09.10.2006   |   |
| 29.5<br>*  |                                    | 100.15/01.086 | St. aureus                                   |  | Инструкция по применению №078-0210, утв. Заместителем Министра здравоохранения ГГСВ РБ 19.03.2010;<br>Инструкция № 4.2.10-15-21-2006 МЗ РБ от 09.10.2006                   |   |
| 29.6<br>*  |                                    | 100.15/07.096 | Яйца гельминтов, цисты простейших            |  | Инструкция по применению № 65-0605 от 14.06.2005   |   |
| 30.1<br>** | Смывы с объектов внешней среды     | 100.15/42.000 | Отбор проб (образцов)                        | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. МЗ РБ от 28.01.2006 № 7;<br>МУ № 3182-84 утв. МЗ СССР от 29.12.1984,<br>ГН утв. МЗ РБ от 18.01.2018 № 9<br>Инструкция по применению № 076-0210 от 19.03.2010 МЗ РБ  | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. МЗ РБ от 28.01.2006 года № 7;<br>МУ № 3182-84 утв. МЗ СССР от 29.12.1984,<br>Инструкция по применению № 007-0514 утв. МЗ РБ от 02.06.2014 |   |

| 1      | 2                              | 3  | 4   | 5   | 6  | 7   |  |
|--------|--------------------------------|--|---|---|--|---|--|
| 30.2*  |                                | 100.15/01.086                            | БГКП, патогенный стафилококк, синегнойная палочка, общее количество микроорганизмов |   | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. МЗ РБ от 28.01.2006 года № 7;   | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |  |
| 30.3*  | Смывы с объектов внешней среды | 100.15/01.086                            | Иерсинии  | Инструкция 4.2.10-22-1-2006 утв. МЗ РБ от 28.01.2006 года № 7;<br>МУ № 3182-84 утв. МЗ СССР от 29.12.1984,<br>ГН утв.. МЗ РБ от 18.01.2018 № 9<br>Инструкция по применению № 076-0210 от 19.03.2010 МЗ РБ | Инструкция по применению № 076-0210 от 19.03.2010 МЗ РБ  |   |  |
| 31.1** | Окружающая среда. Почва        | 100.06/42.000                            | Отбор образцов  | Инструкция 2.1.7-11-12-5-2004 утв. МЗ РБ от 03.03.2004 года № 332 (приложение 7);<br>Инструкция по применению № 021-0306 утв. МЗ РБ от 05.01.2007   | Инструкция 4.2.10-12-9-2006 утв. МЗ РБ от 29.05.2006 года № 67 ;<br>Инструкция по применению № 021-0306 утв. МЗ РБ от 05.01.2007 |   |  |
| 31.2*  |                                | 100.06/01.086                            | БГКП  |   |  |   | Инструкция 4.2.10-12-9-2006 утв. МЗ РБ от 29.05.2006 года № 67 |
| 31.3*  |                                | 100.06/07.096                            | Яйца и личинки гельминтов   |   |  |   | Инструкция по применению № 021-0306 утв. МЗ РБ от 05.01.2007   |
| 31.4*  |                                | 100.06/07.096                            | Цисты и ооцисты простейших  |   |  |   | Инструкция по применению № 021-0306 утв. МЗ РБ от 05.01.2007   |
| 32.1** |                                | Пищевые продукты при пищевых отравлениях | 10.85/42.000<br>10.89/42.000  |   |  | Отбор образцов  | Инструкция 4.2.10-15-21-2006 утв. МЗ РБ от 09.10.2006 № 120    |

| 1         | 2  | 3   | 4  | 5  | 6   | 7   |
|-----------|--|---|--|--|---|---|
| 32.2<br>* |  | 10.85/01.086<br>10.89/01.086                    | Определение возбудителей рода:<br>E.coli;Salmonell;Shigella; Proteus;Vibrio;<br>Staphylococcus;<br>Enterococcus;<br>Clostridium;   |  | Инструкция 4.2.10-15-21-2006 утв. МЗ РБ от 09.10.2006 № 120   |   |
| 33.1<br>* | Биологический материал (кровь, спинномозговая жидкость, стерильные локусы, желчь, моча, отделяемое из верхних отделов дыхательных путей, отделяемое из нижних отделов дыхательных путей, отделяемое абсцессов, ран, глаз, ушей, урогенитального тракта, материал при аутопсии) | 101.17/01.086                                   | Микроорганизмы родов<br>:Staphylococcus,<br>Streptococcus,<br>Enterococcus,<br>Haemophilus, Неферментирующие грамотрицательные бактерии,<br>Дрожжевые и дрожжеподобные грибы | Инструкция 4.2.10-15-21-2006 утв. Постан. ГГСВ РБ от 09.10.2006 №120   | Инструкция по применению № 075-0210. утв. ГГСВ РБ 19.03.2010<br>Инструкция 4.2.10-15-21-2006 утв. Постановлением ГГСВ РБ от 09.10.2006 №120 | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 33.2<br>* |  | 101.17/01.086                                   | Микроорганизмы семейства<br>Enterobacteraceae  | Инструкция по применению № 026-0309. утв. ГГСВ РБ 08.05.2009<br>Инструкция 4.2.10-15-21-2006 утв. Постан. ГГСВ РБ от 09.10.2006 №120 | Инструкция по применению № 026-0309. утв. ГГСВ РБ 08.05.2009<br>Инструкция 4.2.10-15-21-2006 утв. Постан. ГГСВ РБ от 09.10.2006 №120        |   |
| 33.3<br>* |  | 101.02/01.086<br>101.16/01.086<br>101.19/01.086 | Вибриофлора  | Санитарные нормы и правила утв.Постановлением МЗ РБ от 05.03.2024 № 43   | Инструкция 1.2.11-17-8-2004 утв. Постан. ГГСВ РБ от 21.04.2004 № 43   |   |

| 1     | 2   | 3  | 4  | 5  | 6  | 7   |
|-------|---|--|--|--|--|---|
| 33.4* |   | 101.01/01.086<br>101.02/01.086<br>101.16/01.086<br>101.19/01.086 | Иерсинии   | Инструкция по применению № 076-0210 утв. ГГСВ РБ от 19.03.2010   | Инструкция по применению № 076-0210 утв. ГГСВ РБ от 19.03.2010   |   |
| 34.1* | Клинико-диагностические исследования: кал | 101.17/01.086  | Бактерии семейства Enterobacteriaceae  | СанПиН утв. постановлением МЗ РБ от 31.05.2012 № 53;<br>СанПиН утв. постановлением МЗ РБ от 29.03.2012 № 31;<br>Инструкция по применению № 026-0309 от 08.05.2009;<br>Инструкция № 4.2.10-15-21-2006 от 09.10.2006 № 120 | Инструкция по применению № 026-0309 от 08.05.2009; инструкция № 4.2.10-15-21-2006 от 09.10.2006 № 120; инструкция по применению № 025-0306 от 30.03.2006 | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 34.2* |   | 101.17/01.086  | Бифидобактерии;<br>Эшерихии;<br>Лактобактерии;<br>Бактероиды;<br>Протей;<br>Клостридии;<br>Энтерококки;<br>Кандиды;<br>Сальмонеллы, шигеллы и др. энтеробактерии | Инструкция по применению № 086-0310 от 19.03.2010;   | Инструкция по применению № 086-0310 от 19.03.2010;   |   |
| 34.3* |   | 101.17/07.090<br>101.17/07.096                                   | Яйца гельминтов, цисты простейших, яйца острицы  | Инструкция по применению № 4.2.11-19-9-2004 от 03.05.2004 № 49   | Инструкция по применению № 4.2.11-19-9-2004 от 03.05.2004 № 49   |   |

| 1          | 2   | 3  | 4   | 5  | 6   | 7  |
|------------|---|--|---|--|---|--|
| 35.1<br>*  | Возбудители бактериальных инфекций            | 101.17/01.086  | Определение чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам | Инструкция по применению № 226-1200 утв. ГГСВ РБ от 30.12.2008 п.10  | Инструкция по применению № 226-1200 утв. ГГСВ РБ от 30.12.2008 п.10   |  |
| 36.1<br>** | Сельскохозяйственное сырье и продукты пищевые | 10.89/42.000<br>10.51/42.000<br>10.11/42.000<br>10.12/42.000<br>10.13/42.000<br>10.71/42.000<br>10.61/42.000<br>10.81/42.000<br>10.39/42.000 | Отбор образцов  | ГН 10-117-99<br>Республиканские допустимые уровни содержания радионуклидов цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах.<br>Утв. Заместителем Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 03.08.1999 | СТБ 1036-97<br>СТБ 1050-2008<br>СТБ 1051-2012<br>СТБ 1052-2011<br>СТБ 1053-2015<br>СТБ 1054-2012<br>СТБ 1055-2012 | ул. Чкалова, 6- 2,<br>225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 36.2<br>*  |   | 10.89/04.125<br>10.51/04.125<br>10.11/04.125<br>10.12/04.125<br>10.13/04.125<br>10.71/04.125<br>10.61/04.125<br>10.81/04.125<br>10.39/04.125 | Удельная (объемная) активность цезия-137                                    |  |   |  |
| 37.1<br>** | Пряности и приправы.                          | 01.84/42.000   | Отбор образцов  | ГОСТ 17594-81 ГН 10-117-99 ТНПА устанавливающие требования к продукции   | ГОСТ 28875-90 п 2.1<br>СТБ 1053-2015<br>ГОСТ Р 54607.1-2011   |  |
| 38.1<br>** | Пиво  | 11.05/42.000   | Отбор образцов  | СТБ 395-2017 ТНПА устанавливающие требования к продукции   | ГОСТ 12786-80   |  |
| 39.1<br>** | Блюда пищевые готовые                         | 10.85/42.000   | Отбор образцов  | Санитарные нормы и правила, Гигиенический норматив, утв. Постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 52,  | ГОСТ 31904-2012<br>ГОСТ 4288-76<br>МУ № 18/29 от 21.04.2001   |  |

| 1      | 2                     | 3                            | 4   | 5   | 6   | 7  |
|--------|-----------------------|------------------------------|---|---|---|--|
| 39.2*  | Блюда пищевые готовые | 10.85/01.086                 | КМАФАнМ                                       | Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 10444.15-94<br>ГОСТ 26670-91             | ул. Чкалова, 6- 2,<br>225612, г. Дрогичин,<br>Дрогичинский район,<br>Брестская область |
| 39.3*  |                       | 10.85/01.086                 | БГКП (колиформы)                              |   | ГОСТ 31747-2012                               |  |
| 39.4*  |                       | 10.85/01.086                 | E.coli  |   | ГОСТ 31747-2012<br>ГОСТ 30726-2001            |  |
| 39.5*  |                       | 10.85/01.086                 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы |   | ГОСТ 31659-2012<br>ГОСТ 30519-97              |  |
| 39.6*  |                       | 10.85/01.086                 | S.aureus                                      |   | ГОСТ 31746-2012<br>ГОСТ 10444.2-94            |  |
| 39.7*  |                       | 10.85/01.086                 | Сульфитредуцирующие клостридии                |   | ГОСТ 29185-2014                               |  |
| 39.8*  |                       | 10.85/01.086                 | Дрожжи, плесени                               |   | ГОСТ 10444.12-2013<br>ГОСТ 26670-91           |  |
| 39.9*  |                       | 10.85/01.086                 | Proteus                                       |   | ГОСТ 4288-76                                  |  |
| 39.10* |                       | 10.85/08.052                 | Подготовка образцов                           |   | МУ 18/29-2001 п 4                             |  |
| 39.11* |                       | 10.85/08.052<br>10.85/08.133 | Сухие вещества, влажность                     |   | МУ 18/29-01<br>п 5.1.2; п.5.1.4<br>п.5.12.2.5 |  |
| 39.12* |                       | 10.85/08.037                 | Жир   |   | МУ 18/29-2001 п 5.2.5                         |  |
| 39.13* |                       | 10.85/08.149                 | Белок   |   | МУ 18/29-2001 п 5.6.3                         |  |
| 39.14* |                       |                              | Расчет энергетической ценности                |   | МУ 18/29-2001 п 12<br>(расчетный метод)       |  |
| 39.15* |                       | 10.85/12.042                 | Эффективность тепловой обработки              |   | МУ 18/29-2001 п.11.1.1                        |  |
| 40.1** |                       | Соль поваренная              | 08.93/42.000                                  |   | Отбор образцов                                |  |
| 40.2*  | 08.93/08.149          |                              | Массовая доля йодистого калия                 | СТБ ГОСТ Р 51575-2004   |   |  |

| 1          | 2  | 3                              | 4  | 5  | 6                                    | 7  |
|------------|--|--------------------------------|--|--|--------------------------------------|--|
| 41.1<br>** | Рабочие места  | 100.12/35.063                  | Освещенность, лк   | СН 2.04.03-2020<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021<br>№ 37  | ГОСТ 24940-2016                      |  |
| 41.2<br>** |  | 100.12/35.065<br>100.12/35.060 | Параметры микроклимата: температура<br>относительная влажность воздуха | Гигиенический норматив от 25.01.2021<br>№ 37   | ГОСТ 12.1.005-88<br>МВИ.ГМ 1860-2020 |  |
| 41.3<br>** | Рабочие места  | 100.12/04.056                  | Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения                            | СанПиН от 28.12.2012 № 213;  | МВИ. ГМ 1906-2020                    | ул. Чкалова, 6- 2,<br>225612, г. Дрогичин,<br>Дрогичинский район,<br>Брестская область |
| 42.1<br>** | Помещения жилых и общественных зданий и сооружений, территория жилой застройки | 100.11/35.063                  | Освещенность, лк   | СанПиН утв. МЗ РБ от 25.08.2009<br>№ 95.;<br>СанПиН от 27.12.2012 № 206 СанПиН от 06.05.2013 № 38; СанПиН № 8 от 25.01.2013 ;<br>СанПиН № 197 от 12.12.2012;<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021<br>№ 37 | ГОСТ 24940-2016                      |  |

| 1          | 2  | 3                              | 4   | 5  | 6   | 7  |
|------------|--|--------------------------------|---|--|---|--|
| 42.2<br>** | Помещения жилых и общественных зданий и сооружений, территория жилой застройки | 100.11/35.060<br>100.11/35.065 | Параметры микроклимата:<br>- температура воздуха<br>- относительная влажность воздуха | СанПиН «Гигиенические требования к устройству, оборудованию и содержанию жилых домов» утв. пост. № 95 от 25.08.2009г.;<br>СанПиН «Требования для учреждений общего среднего образования» № 206 от 27.12.2012;<br>СанПиН «Требования для учреждений профессионально-технического и среднего специального образования» № 38 от 06.05.2013г.;<br>СанПиН «Требования для учреждений дошкольного образования» № 8 от 25.01.2013;<br>СанПиН № 197 от 12.12.2012;<br>ГОСТ 30494-2011<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37 | ГОСТ 30494-2011<br>АМИ. ГМ 0001-2021<br>Параметры микроклимата в помещениях жилых и общественных зданий. Методика измерений |  |
| 43.1<br>** | Корма  | 01.50/42.000<br>10.91/42.000   | Отбор образцов  | СТБ 1056-2016  | СТБ 1056-2016   | ул. Чкалова, 6- 2,<br>225612, г. Дрогичин,<br>Дрогичинский район,<br>Брестская область |
| 43.2<br>*  |  | 01.50/04.125<br>10.91/04.125   | Удельная активность цезия-137   | Республиканские допустимые уровни содержания радионуклидов цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах.<br>Утв. Заместителем Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 03.08.1999   | МВИ.МН 1823-2007  |  |

| 1          | 2  | 3  | 4   | 5   | 6  | 7   |
|------------|--|--|---|---|--|---|
| 44.1<br>** | Материалы и изделия строительные   | 08.12/42.000<br>23.32/42.000<br>23.51/42.000<br>23.63/42.000<br>23.64/42.000 | Отбор образцов                              | ТКП 45-2.04-133-2009  | ТКП 251-2010<br>ТКП 45-2.04-133-2009                             |   |
| 45.1<br>** | Продукция лесного хозяйства и сырьё, древесина, продукция из древесины и древесных материалов и прочая непищевая продукция лесного хозяйства   | 02.20/42.000<br>02.30/42.000   | Отбор образцов                              | ГН 2.6.1.10-1-01-2001 (РДУ/ЛХ-2001)   | ТКП 239-2010<br>ТКП 250-2010<br>ТКП 251-2010<br>МВИ.МН 1823-2007 |   |
| 45.2<br>*  |  | 02.20/04.125<br>02.30/04.125   | Удельная активность цезия-137               |   |  |   |
| 46.1<br>** | Лекарственное сырьё  | 10.89/42.000<br>01.28/42.000   | Отбор образцов                              | ГН 2.6.1.8-10-2004 (РДУ/ЛТС-2004)   | ТКП 251-2010 п.7.9<br>МВИ.МН 1823-2007                           |   |
| 46.2<br>*  |  | 10.89/04.125<br>01.28/04.125   | Удельная активность цезия-137               |   |  |   |
| 47.1<br>** | Территория объектов народного хозяйства и остальные открытые территории населенных пунктов. Помещения жилых и общественных зданий и сооружений | 100.11/04.056  | Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения | Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | МВИ. ГМ 1906-2020  | ул. Чкалова, б- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 48.1<br>** | БАДы на основе пищевых волокон, в т.ч. сухие концентраты для   | 10.89/42.000   | Отбор проб                                  | СанНиП, ГН утв. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52;<br>ГН 10.117-99 (РДУ-99),   | ГОСТ 31904-2012<br>СТБ 1053-2015<br>ГОСТ 10444.15-94             |   |
| 48.2<br>*  |  | 10.89/01.086   | КМАФАНМ                                     |   |  |   |

| 1      | 2   | 3            | 4   | 5   | 6                                    | 7   |
|--------|---|--------------|---|---|--------------------------------------|---|
| 48.3*  | напитков. Продукты белковые соевые. Пищевые добавки   | 10.89/01.086 | БГКП  | Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний   | ГОСТ 31747-2012                      |   |
| 48.4*  |   | 10.89/01.086 | E. coli                                       |   | ГОСТ 30726-2001                      |   |
| 48.5*  |   | 10.89/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы |   | ГОСТ 31659-2012                      |   |
| 48.6*  |   | 10.89/01.086 | S. aureus                                     |   | ГОСТ 10444.2-94                      |   |
| 48.7*  |   | 10.89/01.086 | B.cereus                                      |   | ГОСТ 10444.8-2013                    |   |
| 48.8*  |   | 10.89/01.086 | Дрожжи, плесени                               |   | ГОСТ 10444.12-2013                   |   |
| 48.9*  |   | 10.89/04.125 | Удельная активность цезия-137                 |   | МВИ.МН 1823-2007<br>ГОСТ 32161-2013  |   |
| 49.1** | Специализированная пищевая продукция, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания | 10.89/42.000 | Отбор проб                                    | СанНиП, ГН утв. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52<br>Гигиенический норматив от 25.01.2021 № 37<br>ТНПА и другая документация, устанавливающие требования к объекту испытаний | ГОСТ 31904-2012                      | ул. Чкалова, 6- 2, 225612, г. Дрогичин, Дрогичинский район, Брестская область |
| 49.2*  |   | 10.89/01.086 | КМАФАнМ                                       |   | ГОСТ 10444.15-94,<br>ГОСТ 30705-2000 |   |
| 49.3*  |   | 10.89/01.086 | БГКП  |   | ГОСТ 31747-2012                      |   |
| 49.4*  |   | 10.89/01.086 | E.coli  |   | ГОСТ 30726 – 2001                    |   |
| 49.5*  |   | 10.89/01.086 | S.aureus                                      |   | ГОСТ 10444.2-94                      |   |
| 49.6*  |   | 10.89/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы |   | ГОСТ 31659-2012                      |   |
| 49.7*  |   | 10.89/01.086 | Дрожжи, плесени                               |   | ГОСТ 10444.12-2013                   |   |

| Описание области аккредитации |   |              |                                |   |                   | ВУ/112 1.1346 |
|-------------------------------|---|--------------|--------------------------------|---|-------------------|---------------|
| 1                             | 2 | 3            | 4                              | 5 | 6                 | 7             |
| 49.8<br>*                     |   | 10.89/01.086 | B.cereus                       |   | ГОСТ 10444.8-2013 |               |
| 49.9<br>*                     |   | 10.89/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии |   | ГОСТ 29185-2014   |               |