|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 1.1419 |
| от 30.09.2004 |
| на бланке № 0009560  на 26 листах |
| редакция 01 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**  от19 марта 2022 года |

|  |
| --- |
| межрайонной ветеринарной лаборатории  Государственного диагностического учреждения  «Калинковичская межрайонная ветеринарная лаборатория» |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Куйбышева, д. 97, Калинковичи, Гомельская область** | | | | | |
| 1.1\*\*\* | Пищевые продукты | 01.70/42.000  01.47/42.000  01.13/42.000  10.11/42.000  10.12/42.000  10.13/42.000  10.51/42.000  10.39/42.000  01.41/42.000  03.00/42.000  10.89/42.000 | Отбор проб | ГН 10–117  ТНПА и другая  документация | СТБ 1050  СТБ 1051  СТБ 1053  СТБ 1054  СТБ 1055  СТБ 1036 |
| 1.2\* | 01.70/04.125  01.47/04.125  01.13/04.125  03.00/04.125  10.11/04.125  10.12/04.125  10.13/04.125  10.51/04.125  10.39/04.125  10.89/04.125  01.41/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137 | МВИ.МН.1823–2007  МВИ.МН.4779-2013 |
| 2.1\*\*\* | Мясо и мясные продукты | 10.11/42.000  10.12/42.000  10.13/42.000  10.89/42.000 | Отбор проб | СТБ 1945  СТБ 196  СТБ 126  СТБ 295  СТБ 335  СТБ 735  СТБ 523  СТБ 742  СТБ 971  СТБ 1020  ГОСТ 31777  ГОСТ 31476 | ISO 17604  ГОСТ 7269 п.4  ГОСТ 9792 п.2, п.3  ГОСТ 21237 п.1  ГОСТ 7702.0 п.1  ГОСТ 7702.2.0 п.8  ГОСТ 20235.0 п.1  ГОСТ 31904  СТБ 1036  ГОСТ 31467 п.5, п.6  ГОСТ 8756.0 |
| 2.2\* | Мясо и мясные продукты | 10.11/11.116  10.12/11.116  10.13/11.116 | Органолептические показатели | ВСП осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов, утв. Пост. МСХ и П РБ18.04.2008 № 44  ТНПА и другая  документация | ГОСТ 7269 п.5.10  ГОСТ 7702.0 п.2  ГОСТ 20235.0 п.2 |
| 2.3\* | 10.11/11.116  10.12/11.116  10.13/11.116 | Химический анализ свежести: реакция с сернокислой медью, количество летучих жирных кислот, реакция с формалином, реакция на пероксидазу, рН | ГОСТ 16131  ГОСТ 16290  ГОСТ 31790  ГОСТ 18255  ГОСТ 32225  ГОСТ 27747  СанНПиГН, утв. Постановлением МЗ РБ №52 от21.06.2013  Ветеринарно-санитарные правила осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов, утв. Постановлением Минсельхозпрода18.04.2008 № 44  «Ветеринарно-санитарные правила по профилактике, диагностике и ликвидации трихинеллеза животных», утв. Постановлением МСХиП РБ21.06.2021 №43  ТНПА и другая  документация | ГОСТ 31931  ГОСТ 23392 п.6.2  ГОСТ 20235.1 п.1.3  Ветеринарно-санитарные правила осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов, утв. Постановлением Минсельхозпрода18.04.2008 № 44, пр.8 методики физико-химического исследования мяса (п.1, п.2, п.3, п.4, п.5) |
| 2.4\* | 10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086 | Бактериологический анализ | ГОСТ 21237 п.4.2, п.4.4  ГОСТ 20235.2 п.3, п.4 |
| 2.5\* | 10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15  ГОСТ 7702.2.1 |
| 2.6\* | 10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 7702.2.2  ГОСТ 9958 п.4.2  ГОСТ 31747 п.4, п.5 |
| 2.7\* | 10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 9958 п.4.6  ГОСТ 29185 п.9 |
| 2.8\* | 10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.89/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы | ГОСТ 7702.2.3  ГОСТ 9958 п.4.3  ГОСТ 30519  ГОСТ 31659  ISO 6579-1 |
| 2.9\* | 10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086 | Staphylococcus aureus | ГОСТ 9958 п.4.5  ГОСТ 10444.2 |
| 2.10\* | 10.11/07.096  10.12/07.096  10.13/07.096 | Трихинеллез | «Ветеринарно-санитарные правила по профилактике, диагностике и ликвидации трихинеллеза животных», утв. Постановлением МСХиП РБ21.06.2021 №43  ТНПА и другая  документация | «Ветеринарно-санитарные правила по профилактике, диагностике и ликвидации трихинеллеза животных», утв. Постановлением МСХиП РБ21.06.2021 №43 |
| 3.1\*\*\* | Молоко и молочные продукты | 01.41/42.000  10.51/42.000 | Отбор проб | СТБ 1598  СТБ 1746  СТБ 1858  СанНПиГН, утв. Постановлением МЗ РБ №52 от21.06.2013  Ветеринарно-санитарные правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 03.03.2008 № 15, гл.2, 3, 4  ТНПА и другая  документация | ГОСТ 13928 п.2.2  ГОСТ 26809.1  ГОСТ 26809.2  ISO 707  ГОСТ 32901  СТБ 1036 |
| 3.2\* | 01.41/11.116  10.51/11.116 | Органолептические показатели | СТБ 1598 п.6.3, п.6.4  ГОСТ 28283 п.6  ГОСТ 29245 п.3 |
| 3.3\* | 01.41/08.149  10.51/08.149 | Кислотность | ГОСТ 3624 п.3 |
| 3.4\* | 01.41/11.116  10.51/11.116 | Cоматические клетки | ГОСТ 23453 п.5  МУ поопределению соматических клеток в молоке, утв. пост. МСХ и П РБ 06.06.2007 |
| 3.5\* | 01.41/01.086  10.51/01.086 | Бактериальная обсемененность | ГОСТ 9225 п.4.1, п.4.2 |
| 3.6\* | 01.41/01.086  10.51/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 9225 п.4.5  ГОСТ 32901 п.8.4 |
| 3.7\* | 01.41/01.086  10.51/01.086 | БГКП | ГОСТ 9225п.4.6  ГОСТ 31747 п.4.5 |
| 3.8\* | 01.41/01.086  10.51/01.086 | Staphylococcus aureus | ГОСТ 30347 п.8 |
| 3.9\* | 01.41/01.086  10.51/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 30519 |
| 4.1\*\*\* | Продукты птицеводства (яйцо и яйцепродукты) | 01.47/42.000 | Отбор проб | СТБ 254  СанНПиГН, утв. Постановлением МЗ РБ №52 от21.06.2013  ВСП проведения ветеринарно-санитарной экспертизы яиц птицы, используемых для пищевых целей, утв. пост МСХиП 03.03.2008 № 15  ТНПА и другая  документация | СТБ 254 п.5.1  СТБ 1036  ГОСТ 30364.0 |
| 4.2\* | 01.47/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15 п.6 |
| 4.3\* | 01.47/01.086 | БГКП | ГОСТ 31747 п.4.5 |
| 4.4\* | 01.47/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т. ч. сальмонеллы | ISO 6579–1  ГОСТ 30519 |
| 4.5\* | 01.47/01.086  01.47/18.115 | Микробиологический анализ | ГОСТ 32149 |
| 5.1\*\*\* | Сельскохозяйственное сырье и корма | 10.91/42.000  01.50/42.000  01.19/42.000  01.11/42.000 | Отбор проб | Республиканские допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах, утв. Минсельхозпродом 03.08.99  ТНПА и другая документация | СТБ 1054  СТБ 1055  СТБ 1056 |
| 5.2\* | 10.91/04.125  01.50/04.125  01.19/04.125  01.11/04.125 | Удельная активность радионуклидов цезия-137 | Методика экспрессного радиометрического определения по гамма-излучению объемной и удельной активности радионуклидов цезия в воде, почве, продуктах питания, продукции животноводства и растениеводства утв. 14.09.1990 Госстандарт СССР;  МВИ.МН.1823-2007  МВИ.МН.4779-2013 |
| 6.1\*\*\* | Зерно:  - рожь фуражная  - пшеница фуражная  - ячмень фуражный  - овес фуражный  - тритикале фуражный  - кукуруза и др. | 01.11/42.000 | Отбор проб | СТБ 1134  СТБ 1135  СТБ 1136  СТБ 1137  СТБ 1193  ГОСТ 13634  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10  ТНПА и другая  документация | ГОСТ 13586.3 п.5 |
| 6.2\* | 01.11/29.040 | Влажность | ГОСТ 13586.5 п.8.2 |
| 6.3\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями | ГОСТ 13586.4 п.3.1 |
| 6.4\* | 01.11/06.036 | Токсичность | ГОСТ 13496.7 п.4 |
| 6.5\* | 01.11/08.169  01.11/08.156 | Содержание нитратов | ГОСТ 13496.19 п.7, п.9  Методические указания по определению нитратов и нитритов в кормах, крови, патологическом материале, молоке и молочных продуктах.  МУ №02-1-30/27,  утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 6.6\* | 01.11/01.086 | Выделение микроскопических грибов | ГОСТ 13496.6-71  Методические указания, по санитарно-микологической оценке, кормов.  МУ № 02-1-30/378, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016  Методические указания по выделению и количественному учёту микроскопических грибов в кормах, кормовых добавках и сырье для производства кормов.  МУ №02-1-30/376, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 7.1\*\*\* | Отруби | 01.50/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 7169  ГОСТ 7170  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10  ТНПА и другая  документация | ГОСТ 27668 п.2 |
| 7.2\* | 01.50/29.040 | Влажность | ГОСТ 9404 |
| 7.3\* | 01.50/11.116 | Зараженность и загрязненность вредителями | ГОСТ 27559 |
| 7.4\* | 01.50/08.169  01.50/08.156 | Содержание нитратов, нитритов | ГОСТ 13496.19 п.7, п.9  Методические указания по определению нитратов и нитритов в кормах, крови, патологическом материале, молоке и молочных продуктах.  МУ №02-1-30/27, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 8.1\*\*\* | Корма зеленые | 01.19/42.000  01.29/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 27978  Ветеринарно-  санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых  добавок и сырья для производства комбикормов утв. Постановлением МСХ и П РБ №10 от 11.02.2011г  ТНПА и другая  документация | ГОСТ 27262 п.1 |
| 8.3\* | 01.19/11.116  01.29/11.116 | Ботанический состав | ГОСТ 27978 п.3.4 |
| 8.4\* | 01.19/08.169  01.29/08.156  01.19/08.156  01.29/08.169 | Содержание нитратов, нитритов | ГОСТ 13496.19 п.7, п.9  Методические указания по определению нитратов и нитритов в кормах, крови, патологическом материале, молоке и молочных продуктах.  МУ №02-1-30/27, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 9.1\*\*\* | Шрот | 01.50/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 11246  ГОСТ 12220  ГОСТ 30257  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. пост. МСХ и П 10.02.2011 № 10  ТНПА и другая  документация | ГОСТ 13979.0 п.2 |
| 9.2\* | 01.50/29.040 | Массовая доля влаги | ГОСТ 13979.1 |
| 9.3\* | 01.50/11.116 | Посторонние примеси | ГОСТ 11246 п.6.4  ГОСТ 12220 п.5.4  ГОСТ 30257 п.5.5 |
| 9.4\* | 01.50/11.116 | Зараженность вредителями | ГОСТ 13496.13 п.3 |
| 9.5\* | 01.50/08.156  01.50/08.169 | Содержание нитратов, нитритов | ГОСТ 13496.19 п.7, п.9  Методические указания по определению нитратов и нитритов в кормах, крови, патологическом материале, молоке и молочных продуктах.  МУ №02-1-30/27, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 9.6\* | 01.50/08.149 | Кислотное число | ГОСТ 13496.18 п.3 |
| 10.1\*\*\* | Сено (солома) | 10.91/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 4808  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10  Инструкция по оценке качества кормов в период их заготовки, хранения и использования, утв. Постановлением Минсельхозпрода 23.02.2011  ТНПА и другая  документация | ГОСТ 27262 п.2 |
| 10.2\* | 10.91/11.116 | Ботанический состав | ГОСТ 4808 п.3.4 |
| 10.3\* | 10.91/29.040 | Массовая доля сухого вещества (влага) | ГОСТ 27548 п.5 |
| 10.4\* | 10.91/08.156 | Массовая доля  каротина в сухом  веществе | ГОСТ 13496.17 п.8 |
| 10.5\* | 10.91/08.169  10.91/08.156 | Содержание нитратов, нитритов | ГОСТ 13496.19 п.7, п.9  Методические указания по определению нитратов и нитритов в кормах, крови, патологическом материале, молоке и молочных продуктах.  МУ №02-1-30/27, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 11.1\*\*\* | Корнеплоды кормовые | 01.13/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 28736  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10  ТНПА и другая  документация | ГОСТ 28736 п.3.1, п.3.3 |
| 11.2\* | 01.13/11.116 | Внешний вид | ГОСТ 28736 п.1.2 |
| 11.3\* | 01.13/08.169  01.13/08.156 | Содержание нитратов, нитритов | ГОСТ 13496.19 п.7, п.9  Методические указания по определению нитратов и нитритов в кормах, крови, патологическом материале, молоке и молочных продуктах.  МУ №02-1-30/27, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 12.1\*\*\* | Комбикорма:  - комбикорма - концентраты  - комбикорма полнорационные  - комбикорма гранулированные  - комбикормовое сырье и др. | 10.91/42.000 | Отбор проб | СТБ 1079  ГОСТ 9267  ГОСТ 9268  ГОСТ 32897  ГОСТ 13299  ГОСТ 18221  ГОСТ 21055  ГОСТ 22834  ГОСТ 28078  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10  Методические указания по обеззараживанию, обезвреживанию и использованию сырья и готовой продукции в комбикормовой промышленности и сельскохозяйственных предприятиях, утв. постановлением Минсельхозпрода от 22.10.2003  Методические указания, по санитарно-микологической оценке, кормов.  МУ № 02-1-30/378, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 | ГОСТ 13496.0 |
| 12.2\* | 10.91/11.116 | Внешний вид и цвет | СТБ 1079 п.6.2  ГОСТ 9267 п.3.2  ГОСТ 22834 п.3.2  ГОСТ 32897 п.5.2  ГОСТ 13299 п.3.2  ГОСТ 18221 п.5.2  ГОСТ 21055 п.5.2  ГОСТ 22834 п.3.2  ГОСТ 28078 п.3.2 |
| 12.3\* | 10.91/11.116 | Запах | ГОСТ 13496.13 п.2  ГОСТ 13496.9 п.4  ГОСТ 13496.13 п.3  ГОСТ 13496.6 |
| 12.4\* | 10.91/08.149 | Массовая доля  хлорида натрия | ГОСТ 13496.1 п.4.3 |
| 12.5\* | 10.91/29.040 | Массовая доля влаги | ГОСТ 13496.3 п.2 |
| 12.6\* | 10.91/11.116 | Крупность | ГОСТ 13496.8 п.3.1  ГОСТ 26573.3 |
| 12.7\* | 10.91/11.116 | Зараженность вредителями | ГОСТ 13496.13 |
| 12.8\* | 10.91/05.086 | Выделение микроскопических грибов | ГОСТ 13496.6  Методические указания, по санитарно-микологической оценке, кормов.  МУ № 02-1-30/378, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016  Методические указания по выделению и количественному учёту микроскопических грибов в кормах, кормовых добавках и сырье для производства кормов.  МУ № 02-1-30/376, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 12.9\* | 10.91/06.036 | Токсичность | ГОСТ 13496.7 п.4 |
| 12.10\* | Комбикорма:  - комбикорма - концентраты  - комбикорма полнорационные  - комбикорма гранулированные  - комбикормовое сырье и др. | 10.91/08.169  10.91/08.156 | Содержание нитратов, нитритов | Методические указания по выделению и количественному учёту микроскопических грибов в кормах, кормовых добавках и сырье для производства кормов. МУ №02-1-30/376, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016  ТНПА и другая документация | ГОСТ 13496.19 п.7, п.9  Методические указания по определению нитратов и нитритов в кормах, крови, патологическом материале, молоке и молочных продуктах.  МУ №02-1-30/27, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 12.11\* | 10.91/08.149 | Кислотное число | ГОСТ 13496.18 п.3 |
| 13.1\*\*\* | Силос, силосная масса | 10.91/42.000 | Отбор проб | СТБ 1223  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10  Инструкция по оценке качества кормов в период их заготовки, хранения и использования, утв. Постановлением Минсельхозпрода 23.02.2011  ТНПА и другая  документация | ГОСТ 27262 п.3 |
| 13.2\* | 10.91/29.040 | Массовая доля сухого вещества (влага) | ГОСТ 27548 п.6 |
| 13.3\* | 10.91/08.169 | рН (активная кислотность) | ГОСТ 26180 п.3 |
| 13.4\* | 10.91/08.052 | Массовая доля масляной кислоты | ГОСТ 23638 п.3.10 |
| 13.5\* | 10.91/08.156 | Массовая доля каротина в сухом веществе | ГОСТ 13496.17 п.8 |
| 13.6\* | 10.91/08.169  10.91/08.156 | Содержание нитратов, нитритов | ГОСТ 13496.19 п.7, п.9  Методические указания по определению нитратов и нитритов в кормах, крови, патологическом материале, молоке и молочных продуктах.  МУ №02-1-30/27, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 14.1\*\*\* | Сенаж, сенажная масса | 10.91/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 23637  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10  Инструкция по оценке качества кормов в период их заготовки, хранения и использования, утв. Постановлением Минсельхозпрода 23.02.2011  ТНПА и другая документация | ГОСТ 27262 п.3 |
| 14.2\* | 10.91/29.040 | Массовая доля сухого вещества (влага) | ГОСТ 27548 п.6 |
| 14.3\* | 10.91/08.156 | Массовая доля каротина в сухом веществе | ГОСТ 13496.17 п.8 |
| 14.4\* | 10.91/08.052 | Массовая доля масляной кислоты | ГОСТ 23637 п.3.9 |
| 14.5\* | 10.91/08.169  10.91/08.156 | Содержание нитратов, нитритов | ГОСТ 13496.19 п.7, п.9  Методические указания по определению нитратов и нитритов в кормах, крови, патологическом материале, молоке и молочных продуктах.  МУ №02-1-30/27, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 15.1\*\*\* | Жир животный кормовой, жир животный топленый | 10.41/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 25292-82  ГОСТ 17483-72  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10  ТНПА и другая документация | ГОСТ 8285 п.2.1 |
| 15.2\* | 10.41/08.149 | Кислотное число | ГОСТ 8285 п.2.4.3 |
| 15.3\* | 10.41/08.149 | Перекисное число | ГОСТ 8285 п.2.4.2 |
| 16.1\*\*\* | Корма животного и растительного происхождения, комбикорма | 10.91/42.000  10.92/42.000 | Отбор проб | Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10  Методические указания по обеззараживанию, обезвреживанию и использованию сырья и готовой продукции в комбикормовой промышленности и сельскохозяйственных предприятиях, утв. Зам Министра сельского хозяйства и продовольствия РБ от 22.10.2003  Правила отбора и бактериологического исследования кормов и кормовых добавок для животных № 03–02/33, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 14.03.2019г  ТНПА и другая документация | ГОСТ 13496.0  Методические указания. Отбор проб кормов для животных, биологического, патологического материала от животных для проведения лабораторных исследований,МУ № 03–02/32, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 14.06.2019  Правила отбора и бактериологического исследования кормов и кормовых добавок для животных № 03–02/33, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 14.03.2019г |
| 16.2\* | 10.91/01.086  10.92/01.086 | Общая бактериальная обсемененность | ГОСТ 25311 п.4.1 |
| 16.3\* | 10.91/01.086  10.91/18.115  10.92/01.086  10.92/18.115 | Наличие патогенной микрофлоры (возбудители сальмонеллеза, пастереллеза, энтеропатогенные типы кишечной палочки, протея, анаэробы, энтерококки) | ISO 6579-1  Правила отбора и бактериологического исследования кормов и кормовых добавок для животных № 03–02/33, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 14.03.2019г |
| 17.1\*\*\* | Мука кормовая животного происхождения | 01.49/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 17536  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10  ТНПА и другая документация | ГОСТ 17681п.1 |
| 17.2\* | 01.49/11.116 | Крупность помола | ГОСТ 17681 п.2.1 |
| 17.3\* | 01.49/29.040 | Массовая доля влаги | ГОСТ 17681 п.2.3 |
| 17.4\* | 01.49/06.036 | Общая токсичность | Методические указания по определению токсичности кормов животного происхождения на белых мышах. МУ № 02-1-30/395, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 17.5\* | 01.49/08.169  01.49/08.156 | Содержание нитратов, нитритов | Методика определения нитратов в кормах животного происхождения утв. ГУВ с ГВ и ГПИ МСХ и П РБ 15.05.2008  № 10-1-5/575  Методические указания по определению нитратов и нитритов в кормах, крови, патологическом материале, молоке и молочных продуктах.  МУ №02-1-30/27, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 17.6\* | 01.49/08.149 | Кислотное число | ГОСТ 13496.18 п.3 |
| 18.1\*\*\* | Заменитель цельного молока | 01.49/42.000 | Отбор проб | Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011  № 10  ТНПА и другая  документация | ГОСТ 26809.1 п.4.9  ГОСТ 13496.0  Методические указания. Отбор проб кормов для животных, биологического, патологического материала от животных для проведения лабораторных исследований  МУ № 03–02/32, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 14.06.2019 |
| 18.2\* | 01.49/08.169  01.49/08.156 | Содержание нитратов, нитритов | ГОСТ 13496.19 п.7, п.9  Методические указания по определению нитратов и нитритов в кормах, крови, патологическом материале, молоке и молочных продуктах  МУ №02-1-30/27, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 18.3\* | 01.49/06.036 | Токсичность | Методические указания по определению токсичности кормов животного происхождения на белых мышах. МУ № 02-1-30/395, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 19.1\*\*\* | Биологический материал (патологический материал, кровь, корма, молоко (молозиво), моча, слизь, фекалий) | 01.41/42.000  101.19/42.000 | Отбор проб | Методические указания. Отбор проб кормов для животных, биологического, патологического материала от животных для проведения лабораторных исследований,  МУ № 03–02/32,  утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 14.06.2019  Методические указания по отбору биологического материала для проведения лабораторных исследований.  МУ № 02-1-30/398, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016  ТНПА и другая документация | Методические указания. Отбор проб кормов для животных, биологического, патологического материала от животных для проведения лабораторных исследований,МУ № 03–02/32, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 14.06.2019  Методические указания по отбору биологического материала для проведения лабораторных исследований.  МУ № 02-1-30/398, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 20.1\*\*\* | Молоко (секрет) | 01.41/42.000 | Отбор проб | Методические указания по бактериологическому исследованию молока и секрета вымени сельскохозяйственных животных.  МУ № 02-1-30/39, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016  ТНПА и др. документация | Методические указания по бактериологическому исследованию молока и секрета вымени сельскохозяйственных животных.  МУ № 02-1-30/39, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 01.41/01.086  01.41/18.115 | Патогенная микрофлора (возбудители мастита, золотистого стафилококка, БГКП, синегнойная палочка, определение чувствительности к антибиотикам) |
| 21.1\*\*\* | Сперма | 01.42/42.000 | Отбор проб | Методические указания по лабораторному исследованию спермы производителей, а также препаратов и инструментов, применяемых при искусственном осеменении животных, на бактериальную загрязненность.  МУ № 02-1-30/318, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016  ТНПА и другая документация | Методические указания по лабораторному исследованию спермы производителей, а также препаратов и инструментов, применяемых при искусственном осеменении животных, на бактериальную загрязненность. МУ № 02-1-30/318, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 |
| 21.2\* | 01.42/01.086 | Общее количество бактерий |
| 21.3\* | 01.42/01.086 | Коли-титр |
| 21.4\* | 01.42/01.086 | Синегнойная палочка |
| 22.1\*\*\* | Рыба (нерыбные объекты промысла) | 03.00/42.000 | Отбор проб | Правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы и рыбной продукции, утв. Постановлением Минсельхозпрода 27.04.2004 № 30  Инструкция  4.2.10-21-25-2006  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10  ТНПА и другая документация | СТБ 1036  ГОСТ 31339 п.5  Инструкция 25.6  4.2.10-21-25-2006, гл.5  Паразитологический контроль качества рыбы и рыбной продукции, утв. Постановлением Минздрава 25.10.2006 № 128  Методические указания по определению возбудителей гельминтозоонозов у пресноводных рыб Беларуси.  МУ № 02-1-30/306, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016  Методические указания по паразитологическому исследованию рыб.  МУ № 02-1-30/315, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016  Инструкция по санитарно-гельминтологической оценке рыбы, зараженной личинками дифиллоботриид (воз-будителями дифилло-ботриозов) и личинками описторхиса (возбудителем описторхоза) и ее технологической обработке, утв. ГУВ с ГВ и ГПИ МСХ и П РБ 16.10.2007  № 10–1/944Б |
| 22.2\* | 03.00/07.090  03.00/07.096 | Наличие гельминтов и их личинок |
| 23.1\*\*\* | Биологический материал (моча, плазма, сыворотка) | 101.01/42.000  101.03/42.000  101.04/42.000  101.05/42.000 | Отбор проб | «Ветеринарно-санитарные правила проведения исследований на наличие запрещенных веществ и превышения максимально допустимых уровней остаточных количеств ветеринарных препаратов, других химических соединений в живых животных, продуктах животного происхождения» утв. постановлением МСХ и П РБ от 28.03.2012№18 (ред. от 30.12.2015)  ТНПА и другая документация | «Ветеринарно-санитарные правила проведения исследований на наличие запрещенных веществ и превышения максимально допустимых уровней остаточных количеств ветеринарных препаратов, других химических соединений в живых животных, продуктах животного происхождения» утв. постановлением МСХ и П РБ от 28.03.2012№18 (ред. от 30.12.2015) |
| 24.1\* | Биологический материал пчел (воск, мед, подмор, расплод, живые пчелы) | 101.19/07.096 | Американский гнилец | Методические указания по лабораторной диагностике американского гнильца пчел.  МУ №02-1-30/336, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике американского гнильца пчел.  МУ №02-1-30/336, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 |
| 24.2\* | 101.19/07.096 | Европейский гнилец | Методические указания по лабораторной диагностике европейского гнильца пчел.  МУ №02-1-30/337, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике европейского гнильца пчел. МУ №02-1-30/337, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 |
| 24.3\* | 101.19/07.096 | Колибактериоз | Методические указания по лабораторной диагностике колибактериоза пчел.  МУ №02-1-30/326, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике колибак-териоза пчел.  МУ №02-1-30/326, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 |
| 24.4\* | 101.19/07.096 | Сальмонеллез | Методические указания по лабораторной диагностике сальмонеллеза пчел. МУ №02-1-30/339, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике сальмонеллеза пчел.  МУ №02-1-30/339, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 |
| 24.5\* | 101.19/07.096 | Нозематоз | Методические указания по лабораторным исследованиям на нозематоз медоносных пчел.  МУ № 02-1-30/312, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторным исследованиям на нозематоз медоносных пчел.  МУ № 02-1-30/312, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 24.6\* | 101.19/07.090 | Варроатоз | Методические указания по экспресс-диагностике варротоза и определению степени поражения пчелиных семей клещами варроа в условиях пасеки.  МУ № 02-1-30/264, утв. Директором Бел. гос.ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по экспресс-диагностике варроатоза и определению степени поражения пчелиных семей клещами варроа в условиях пасеки.  МУ № 02-1-30/264, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 24.7\* | Биологический материал пчел (воск, мед, подмор, расплод, живые пчелы) | 101.19/07.096 | Амебиоз | Методические указания по лабораторной диагностике амебиаза пчел.  МУ № 02-1-30/317, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике амебиаза пчел.  МУ № 02-1-30/317, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 24.8\* | 101.19/07.096 | Акарапидоз | Методические указания по лабораторной диагностике акарапидоза пчел. МУ № 02-1-30/257, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике акарапи-доза пчел. МУ № 02-1-30/257, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 24.9\* | 101.19/07.096 | Браулез | Методические указания по лабораторным исследованиям на браулез пчел.  МУ № 02-1-30/265, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторным исследованиям на браулез пчел.  МУ № 02-1-30/265, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 24.10\* | 101.19/07.090 | Сенотаиниоз | Методические указания по лабораторной диагностике сенотаиниоза пчел. МУ № 02-1-30/270, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике сенотаи-ниоза пчел.  МУ № 02-1-30/270, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 24.11\* | 101.19/01.086 | Аспергиллёз | Методические указания по лабораторной диагностике микозов пчёл.  МУ № 02-1-30/358, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике микозов пчёл.  МУ № 02-1-30/358, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 24.12\* | 101.19/01.086 | Аскосфероз | Методические указания по лабораторной диагностике микозов пчёл.  МУ № 02-1-30/358, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике микозов пчёл.  МУ № 02-1-30/358, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 |
| 25.1\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц  Кожевенно-меховое сырье, шерсть | 101.19/01.086 | Бруцеллез | Методические указания по лабораторной диагностике бруцеллёза животных,  МУ № 03-02/1008, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.03.2020 | Методические указания по лабораторной диагностике бруцеллёза животных,  МУ № 03-02/1008, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.03.2020 |
| 25.2\* | 101.19/01.086 | Ботулизм | Методические указания по лабораторной диагностике ботулизма.  МУ №02-1-30/36, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016, пп.3.1-3.3, п.4 | Методические указания по лабораторной диагностике ботулизма. МУ №02-1-30/36, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016, пп.3.1-3.3, п.4 |
| 25.3\* | 101.02/07.096 | Балантидиоз | Методические указания по лабораторным исследованиям на балантидиоз свиней.  МУ № 02-1-30/259, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторным исследованиям на балантидиоз свиней.  МУ № 02-1-30/259, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.4\* | 101.02/07.096 | Саркоптоз | Методические указания по лабораторной диагностике саркоптоза свиней. МУ № 02-1-30/273, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике саркоптоза свиней.  МУ № 02-1-30/273, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.5\* | 101.02/07.096 | Трихоцефалез | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016, п.5 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016, п.5 |
| 25.6\* | 101.02/07.096 | Аскаридоз | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016, п.4 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016, п.4 |
| 25.7\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц  Кожевенно-меховое сырье, шерсть | 101.19/01.086 | Рожа | Методические указания по лабораторным исследованиям на рожу свиней.  МУ №02-1-30/45, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторным исследованиям на рожу свиней.  МУ №02-1-30/45, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
|  |
| 25.8\* | 101.19/01.086 | Актинобацилярная  плевропневмония | Методическое указание по лабораторной диагностике актинобацилярной плевропневмонии свиней.  МУ №02-1-30/319, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 | Методическое указание по лабораторной диагностике актинобацилярной плевропневмонии свиней.  МУ №02-1-30/319, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 |
| 25.9\* | 101.19/01.086 | Гемофилезный  полисерозит | Методические указания по лабораторной диагностике гемофилезного полисерозита свиней. МУ №02-1-30/46, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике гемофилезного полисерозита свиней.  МУ №02-1-30/46, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.10\* | 101.19/01.086 | Гемофилезы | Методические указания по лабораторной диагностике гемофилеза кур.  МУ №02-1-30/47, утв. Директором Бел. гос. ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике гемофилеза кур.  МУ №02-1-30/47, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.11\* | 101.19/01.086 | Дизентерия  (трепонемоз) | Методические указания по лабораторным исследованиям на дизентерию свиней, вызываемую трепонемой.  МУ №02-1-30/44, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторным исследованиям на дизентерию свиней, вызываемую трепонемой.  МУ №02-1-30/44, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.12\* | 101.19/01.086 | Злокачественный отек | Методические указания по лабораторным исследованиям на злокачественный отек животных.  МУ №02-1-30/68, утв. Директором Бел. гос. ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторным исследованиям на злокачественный отек животных.  МУ №02-1-30/68, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.13\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц  Кожевенно-меховое сырье, шерсть | 101.19/01.086 | Инфекционная  энтеротоксемия | Методические указания по лабораторной диагностике инфекционной энтеротоксемии животных и анаэробной дизентерии ягнят. МУ №02-1-30/346, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике инфекционной энтеротоксемии животных и анаэробной дизентерии ягнят. МУ №02-1-30/346, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 |
| 25.14\* | 101.19/01.086 | Кампилобактериоз | Методическое указание по лабораторной диагностике кампилобактериоза (вибриоза) сельскохозяйственных животных.  МУ № 03-02/1007, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.03.2020 | Методическое указание по лабораторной диагностике кампилобактериоза (вибриоза) сельскохозяйственных животных.  МУ № 03-02/1007, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.03.2020 |
| 25.15\* | 101.19/01.086 | Колибактериоз | Методические рекомендации по лабораторной диагностике колибактериоза (эшерихиоза) сельскохозяйственных животных.  МУ №02-1-30/58, утв. Директором Бел. гос. ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические рекомендации по лабораторной диагностике колибактериоза (эше-рихиоза) сельскохозяйственных животных. МУ №02-1-30/58, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.16\* | 101.19/01.086 | Лептоспироз | Методические указания по бактериологической диагностике лептоспироза животных.  МУ №02-1-30/61, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по бактериологической диагностике лептоспироза животных. МУ №02-1-30/61, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.17\* | 101.19/01.086 | Листериоз | Методические указания по бактериологической диагностике листериоза животных.  МУ №02-1-30/320, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 | Методические указания по бактериологической диагностике листериоза животных. МУ №02-1-30/320, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 |
| 25.18\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц  Кожевенно-меховое сырье, шерсть | 101.19/01.086 | Некробактериоз | Методические указания по бактериологической диагностике некробактериоза животных. МУ №02-1-30/64, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по бактериологической диагностике некробактериоза животных. МУ №02-1-30/64, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.19\* | 101.19/01.086 | Пастереллез | Методические указания по диагностике пастереллеза крупного рогатого скота и свиней. МУ № 02-1-30/70, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по диагностике пастереллеза крупного рогатого скота и свиней. МУ № 02-1-30/70, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.20\* | 101.19/01.086 | Пневмококкоз  (диплококкоз) | Методические указания по лабораторной диагностике стрептококкоза животных, птиц и пчел. МУ № 02-1-30/348, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике стрепто-коккоза животных, птиц и пчел.  МУ № 02-1-30/348, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 |
| 25.21\* | 101.19/01.086 | Протеоз | Методические указания по лабораторной диагностике протеоза телят, утв. ГУВ с ГВ и ГПИ МСХиП РБ 20.12.2006 | Методические указания по лабораторной диагностике протеоза телят, утв. ГУВ с ГВ и ГПИ МСХиП РБ 20.12.2006 |
| 25.22\* | 101.19/01.086 | Псевдомоноз | Методические указания по лабораторным исследованиям псевдомоноза животных и птиц. МУ № 02-1-30/63, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторным исследованиям псевдомоноза животных и птиц.  МУ № 02-1-30/63, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.23\* | 101.19/01.086 | Сальмонеллез | Лабораторная диагностика сальмонеллезов животных, обнаружение сальмонелл в кормах и объектах внешней среды (методические указания).  МУ № 02-1-30/54, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Лабораторная диагностика сальмонеллезов животных, обнаружение сальмонелл в кормах и объектах внешней среды (методические указания). МУ № 02-1-30/54, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016  ISO 6579-1 |
| 25.24\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц  Кожевенно-меховое сырье, шерсть | 101.19/01.086 | Туберкулез | ГОСТ 2607, пп.1-4  Методические указания по бактериологической диагностике туберкулеза животных. МУ № 02-1-30/344 утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 | ГОСТ 26072 пп.1-4  Методические указания по бактериологической диагностике туберкулеза животных. МУ № 02-1-30/344 утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 |
| 25.25\* | 101.19/01.086 | Сибирская язва | Методические указания по лабораторной диагностике сибирской язвы у животных и людей и обнаружению возбудителя сибирской язвы в сырье животного происхождения и объектах внешней среды. МУ № 02-1-30/50, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике сибирской язвы у животных и людей и обнаружению возбудителя сибирской язвы в сырье животного происхождения и объектах внешней среды. МУ № 02-1-30/50, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.26\* | 101.19/01.086 | Стафилококкоз | Методические указания по лабораторной диагностике стафилококкозов. МУ № 02-1-30/67, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике стафилококкозов.  МУ № 02-1-30/67, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.27\* | 101.19/01.086 | Стрептококкоз | Методические указания по лабораторной диагностике стрептококкоза животных, птиц и пчел. МУ № 02-1-30/348, утв. Директором Бел. гос. ветеринарного центра от 16.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике стрептококкоза животных, птиц и пчел.  МУ № 02-1-30/348, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 |
| 25.28\* | 101.19/01.086 | Условно-патогенная  микрофлора | Методические указания по бактериологической диагностике ассоциированной кишечной инфекции молодняка животных, вызываемой патогенными энтробактериями.  МУ №02-1-30/57, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по бактериологической диагностике ассоциированной кишечной инфекции молодняка животных, вызываемой патогенными энтеробактериями. МУ №02-1-30/57, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.29\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц  Кожевенно-меховое сырье, шерсть | 101.19/01.086 | Эмфизематозный карбункул | Методические указания по лабораторной диагностике эмфизематозного карбункула.  МУ №02-1-30/65, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике эмфизематозного карбункула.  МУ №02-1-30/65, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.30\* | 101.19/02.134  101.19/02.036 | Бешенство | ГОСТ 26075 п.6, п.7, п.9  Лабораторная диагностика бешенства. МУ № 02-1-30/129, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 15.12.2016 | ГОСТ 26075 п.6,п.7, п.9  Лабораторная диагностика бешенства.  МУ № 02-1-30/129, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 15.12.2016 |
| 25.31\* | 101.04/03.134 | Бруцеллез | ГОСТ 25385  п.1.2, п.2.2.3.1, п.2.2.3.2  Методические указания по лабораторной диагностике бруцеллёза животных.  МУ № 02-1-30/82, утв. Директором Бел. гос. Вет. центра от 20.12.2016, п.2.3, п. 4 | ГОСТ 25385  п.1.2, п.2.2.3.1, п.2.2.3.2  Методические указания по лабораторной диагностике бруцеллёза животных.  МУ № 02-1-30/82, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 , п.2.3, п. 4 |
| 25.32\* | 101.04/03.134 | Лептоспироз | ГОСТ 25386 п.1.2, п.2.1.1  Методические указания по лабораторной диагностике лептоспироза животных.  МУ № 02-1-30/103, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20. 12.2016 , п.1.1.3, п.4.1-4.3 | ГОСТ 25386 п.1.2, п.2.1.1  Методические указания по лабораторной диагностике лептоспироза животных.  МУ № 02-1-30/103, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20. 12.2016 , п.1.1.3,  п.4.1-4.3 |
| 25.33\* | 101.04/03.134 | Листериоз | Методические указания по лабораторной диагностике листериоза животных  МУ № 02-1-30/102, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20. 12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике листериза животных  МУ № 02-1-30/102, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20. 12.2016 |
| 25.34\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц  Кожевенно-меховое сырье, шерсть | 101.04/03.134 | Сибирская язва | Методические указания по исследованию кожевенного и мехового сырья на сибирскую язву реакцией преципитации  МУ № 02-1-31/1, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 17.01.2017 | Методические указания по исследованию кожевенного и мехового сырья на сибирскую язву реакцией преципитации  МУ № 02-1-31/1, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 17.01.2017 |
|  |
| 25.35\* | 101.04/03.134 | Хламидиоз | Методические указания по лабораторной диагностике хламидиоза животных»  МУ № 02-1-30/97, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20. 12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике хламидиоза животных»  МУ № 02-1-30/97, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20. 12.2016 |
| 25.36\* | 101.03/07.096 | Анаплозмоз | Методические указания по лабораторным исследованиям на анаплазмоз крупного рогатого скота.  МУ № 02-1-30/316, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016  Методические указания по диагностике кровепаразитарных заболеваний животных.  МУ № 02-1-30/283, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторным исследованиям на анаплазмоз крупного рогатого скота.  МУ № 02-1-30/316, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016  Методические указания по диагностике кровепаразитарных заболеваний животных.  МУ № 02-1-30/283, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.37\* | 101.02/07.096  101.02/07.090 | Гельминтозы  плотоядных | Методические указания по лабораторной диагностике гельминтозов плотоядных.  МУ № 02-1-30/299, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике гельминтозов плотоядных.  МУ № 02-1-30/299, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.38\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц  Кожевенно-меховое сырье, шерсть | 101.02/07.096 | Демодекоз | Методические указания по диагностике демодекоза животных.  МУ № 02-1-30/287, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по диагностике демодекоза животных. МУ № 02-1-30/287, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.39\* | 101.02/07.096 | Парамфистоматоз | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 , п.3 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 , п.3 |
| 25.40\* | 101.02/07.096 | Диктиокаулез | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Бел. гос. вет. центра от 19.12.2016 , п.8 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 , п.8 |
| 25.41\* | 101.02/07.096 | Дикроцелиоз | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 , п.2 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 , п.2 |
| 25.42\* | 101.02/07.096  101.02/01.086 | Стронгилятозы | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 , п.7 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 , п.7 |
| 25.43\* | 101.15/07.096 | Телязиоз | Методические указания по лабораторным исследованиям на телязиоз крупного рогатого скота.  МУ № 02-1-30/296, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторным исследованиям на телязиоз крупного рогатого скота.  МУ № 02-1-30/296, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.44\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц  Кожевенно-меховое сырье, шерсть | 101.19/07.096  101.19/01.086 | Трихомоноз | Методические указания по лабораторной диагностике трихомоноза птиц. МУ № 02-1-30/293, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016  Методические указания по лабораторной диагностике трихомоноза крупного рогатого скота. МУ № 02-1-30/298, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике трихомоноза птиц.  МУ № 02-1-30/293, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016  Методические указания по лабораторной диагностике трихомоноза крупного рогатого скота. МУ № 02-1-30/298, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 25.45\* | 101.04/03.152  101.19/03.152 | Вирус лейкоза крупного рогатого скота (ВЛКРС) | ГОСТ 25382 п. 1.2, п.2.3  Методические указания по диагностике лейкоза крупного рогатого скота в Республике Беларусь.  МУ № 02-1-30/74, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016  Методические указания по организации и проведению диагностических исследований крупного рогатого скота на лейкоз методом иммуноферментного анализа (ИФА) в молоке.  МУ № 02-1-30/73, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016  Методические указания по организации и проведению диагностических исследований на лейкоз методом ИФА в сыворотке крови.  МУ № 02-1-30/72, утв. директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 15.12.2016 | ГОСТ 25382 п.1.2, п.2.3  Методические указания по диагностике лейкоза крупного рогатого скота в Республике Беларусь.  МУ № 02-1-30/74, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016  Методические указания по организации и проведению диагностических исследований крупного рогатого скота на лейкоз методом иммуноферментного анализа (ИФА) в молоке.  МУ № 02-1-30/73, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 Методические указания по организации и проведению диагностических исследований на лейкоз методом ИФА в сыворотке крови. МУ № 02-1-30/72, утв. директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 15.12.2016 |
| 24.46\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц  Кожевенно-меховое сырье, шерсть | 101.02/07.096 | Криптоспоридиоз | Методические указания по лабораторным исследованиям на криптоспоридизы животных.  МУ № 02-1-30/309, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторным исследованиям на криптоспоридиозы животных.  МУ № 02-1-30/309, утв. Директором Бело-русского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 24.47\* | 101.02/07.096 | Параскаридоз | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 , п.6 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 , п.6 |
| 24.48\* | 101.02/07.096 | Саркоптоидоз | Методические указания по лабораторным исследованиям на саркоптоидозы (чесотку) овец и коз. МУ № 02-1-30/272, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016  Методические указания по лабораторным исследованиям на саркоптоидоз (чесотка) пушных зверей и кроликов. МУ № 02-1-30/271, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторным исследованиям на саркоптоидозы (чесотку) овец и коз.  МУ № 02-1-30/272, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016  Методические указания по лабораторным исследованиям на саркоптоидоз (чесотка) пушных зверей и кроликов.  МУ № 02-1-30/271, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 24.49\* | 101.02/07.096 | Стронгилоидоз | Методические указания по лабораторным исследованиям на стронгилоидоз животных.  МУ № 02-1-30/281, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторным исследованиям на стронгилоидоз животных.  МУ № 02-1-30/281, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 24.50\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц  Кожевенно-меховое сырье, шерсть | 101.02/07.096 | Фасциолез | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 п.1 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных.  МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 п.1 |
| 24.51\* | 101.02/07.096 | Цестодозы | Методические указания по лабораторной диагностике имагинальных цестодозов жвачных и лошадей.  МУ № 02-1-30/286, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике имагинальных цестодозов жвачных и лошадей. МУ № 02-1-30/286, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 24.52\* | 101.02/07.096 | Эймериозы | Методические указания по лабораторной диагностике эймериозов животных.  МУ № 02-1-30/291, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по лабораторной диагностике эймерио-зов животных.  МУ № 02-1-30/291, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 30.1\* | Возбудители гельминтозов (промежуточные и дополнительные переносчики в т. ч. малый прудовик) | 100.16/07.090  100.16/07.096 | Личинки гельминтов | Ветеринарно-санитарные мероприятия по профилактике и ликвидации паразитарных заболеваний животных.  МУ № 02-1-30/280, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016  Ветеринарно-санитарные правила по выполнению паразитологических методов лабораторной диагностики гельминтозов, протозоозов и арахноэнтомозов.  МУ № 02-1-30/279, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016  ТНПА и другая  документация | Методические указания по лабораторным исследованиям промежуточных (дополнительных) хозяев на личинки гельминтов. МУ № 02-1-30/274, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016  Методические указания по паразитологическому обследованию объектов внешней среды. МУ № 02-1-30/262, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 31.1\* | Штаммы микроорганизмов | 101.17/01.086 | Чувствительность к  антибиотикам | Методические указания по определению чувствительности к антибиотикам возбудителей инфекционных болезней сельскохозяйственных животных.  МУ №02-1-30/51, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 | Методические указания по определению чувствительности к антибиотикам возбудителей инфекционных болезней сельскохозяйственных животных.  МУ №02-1-30/51, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 |
| 32.1\*\*\* | Смывы, в т.ч. смывы с яиц, с оборудования | 101.15/42.000 | Отбор проб | Ветеринарно-санитарные правила при мойке и дезинфекции технологического оборудования и производственных помещений для организаций, осуществляющих убой с/х животных и переработку мяса, утв. пост. МСХиП 08.11.2007 № 77  Ветеринарно-санитарные правила содержания дойных животных и получения молока на молочно-товарных фермах, утверждены Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 29.01.2019 №10  Методические указания по контролю санитарно-бактериологического состояния объектов ветеринарно-санитарного надзора.  МУ № 02-1-30/351 утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016  МУ № 02-1-30/35, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 п.9.7  ТНПА и другая  документация | СТБ ISO 18593  Методические указания по контролю санитарно-бактериологического состояния объектов ветеринарно-санитарного надзора.  МУ № 02-1-30/351, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016 п.2,п.5,  п.3.1.2,п.4,п.3.2,п.3.3  Методические указания по контролю качества дезинфекции и санитарной обработки объектов, подлежащих ветеринарно-санитарному надзору.  МУ № 02-1-30/35, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 п.9  ISO 6579-1  Методические указания по взятию смывов с целью выявления РНК вируса SARS-Cov-2 методом ОТ-ПЦР.  МУ № 03-17/10, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 15.02.2021  Инструкция по применению. Выявление и идентификация бактерий Listeria monocytogenes в объектах среды технологического окружения пищевых производств № 001-0116, утв. Зам. Министра здравоохранения-гл. гос. сан.врач РБ Н.П.Жукова 30.08.2016г |
| 32.2\* | 101.15/01.086 | КМАФАнМ |
| 32.3\* | 101.15/01.086  101.15/18.115 | БГКП |
| 32.4\* | 101.15/01.086  101.15/18.115 | Коли-титр |
| 32.5\* | 101.15/01.086  101.15/18.115 | Патогенные, в т.ч. сальмонеллы |
| 32.6\* | 101.16/01.086  101.16/18.115 | Бактерии рода  Proteus |
| 33.1\* | Рабочие места в производственных и служебных помещениях (постоянного пребывания; временного пребывания) | 100.11/04.056 | Мощность эквивалентной дозы | Контрольные уровни радиоактивного загрязнения для принятия решения о проведении дезактивационных работ, утв. Председателем Комчернобыль 02.08.2004 | МВИ.ГМ. 1906-2020 |

**Примечание:** \* – деятельность осуществляется непосредственно в органе по оценке соответствия (далее – ООС);  
\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;  
\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Руководитель органа  по аккредитации  Республики Беларусь –  директор государственного  предприятия «БГЦА» |  |  | Е.В.Бережных |