|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 1.1419 |
| от 30.09.2004  |
| на бланке № \_\_\_\_на 29 листах |
| редакция 02 |
| ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от08 сентября 2023 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,97, г. Калинковичи, Гомельская область |
| 1.1\*\*\* | Пищевые продукты | 01.70/42.00001.47/42.00001.13/42.00010.11/42.00010.12/42.00010.13/42.00010.51/42.00010.39/42.00001.41/42.00003.00/42.000 10.89/42.000 | Отбор проб | ГН 10 – 117 ГН «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37 (в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь 29.11.2022 № 829), таблица 37ТНПА и другая документация | СТБ 1050СТБ 1051СТБ 1053СТБ 1054СТБ 1055 СТБ 1036 |
| 1.2\* | 01.70/04.12501.47/04.12501.13/04.12510.11/04.12510.12/04.12510.13/04.12510.51/04.12510.39/04.12501.41/04.12503.00/04.12510.89/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида цезий-137 | МВИ.МН.1823-2007МВИ.МН.4779-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.1\*\*\* | Мясо и мясные продукты     | 10.11/42.00010.12/42.00010.13/42.00010.89/42.000 | Отбор проб | СТБ 1945СТБ 196СТБ 126СТБ 295 СТБ 335СТБ 735СТБ 523СТБ 742СТБ 971СТБ 1020ГОСТ 31777ГОСТ 31476ГОСТ 16131ГОСТ 16290ГОСТ 31790ГОСТ 18255ГОСТ 32225ГОСТ 27747ВСП осмотра убойных животных и ветеринарно - санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов, утв. Пост. МСХ и П Республики Беларусь 18.04.2008г. № 44ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37, таблица 1ТНПА и другая документация | ISO 17604ГОСТ 7269 п.4ГОСТ 9792 п.2, п.3 ГОСТ 21237 п.1ГОСТ 7702.0 п.1ГОСТ 7702.2.0 п.8ГОСТ 20235.0 п.1ГОСТ 31904СТБ 1036ГОСТ 31467 п.5,п.6ГОСТ 8756.0 |
|  |  |  |  |
| 2.3\* | 10.11/11.11610.12/11.11610.13/11.116 | Химический анализ свежести: реакция с сернокислой медью, количество летучих жирных кислот, реакция с формалином, реакция на пероксидазу, рН | ГОСТ 23392 п.6.2ГОСТ 20235.1 п.1.3Ветеринарно-санитарные правила осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 18.04.2008г. № 44, пр.8 методики физико-химического исследованиям мяса(п.1, п.2, п.3, п.4, п.5) |
|  2.4\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.086 | Бактериологический анализ | ГОСТ 21237 ГОСТ 20235.2 п.3,п.4 |
|  2.5\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15ГОСТ 7702.2.1 |
|  2.6\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 7702.2.2ГОСТ 9958 п.4.2ГОСТ 31747 п.4,п.5 |
|  2.7\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 9958 п.4.6ГОСТ 29185 (ISO 15213) п.9 |
|  2.8\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.08610.89/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы | ГОСТ 7702.2.3ГОСТ 9958 п.4.3ГОСТ 30519ГОСТ 31659 (ISO 6579) |
|  2.9\* | 10.11/01.08610.12/01.08610.13/01.086 | Staphylococcus aureus | ГОСТ 9958 п.4.5ГОСТ 10444.2 |
|  2.10\* | 10.11/01.09610.12/01.09610.13/01.096 | Трихинеллез08.12.2023дата принятия решения | «Ветеринарно-санитарные правила по профилактике, диагностике и ликвидации трихинеллеза животных», утв. Постановлением МСХиП Республики Беларусь 21.06.2021 №43ТНПА и другая документация | «Ветеринарно-санитарные правила по профилактике, диагностике и ликвидации трихинеллеза животных», утв. Постановлением МСХиП Республики Беларусь 21.06.2021 №43 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  3.1\*\*\* | Молоко и молочные продукты | 01.41/42.00010.51/42.000 | Отбор проб | СТБ 1598СТБ 1746СТБ 1858ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37, таблица 2Ветеринарно - санитарные правила проведения ветеринарно - санитарной экспертизы молока и молочных продуктов, утв. Постановлением Минсельхозпрода Республики Беларусь 03.03.2008г. № 15, гл.2, 3, 4ТНПА и другая документация | ГОСТ 13928 п.2.2ГОСТ 26809.1 ГОСТ 26809.2ISO 707ГОСТ 32901СТБ 1036 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  3.4\* | 01.41/11.11610.51/11.116 | Cоматические клетки | ГОСТ 23453 п.5МУ поопределению соматических клеток в молоке, утв. пост. МСХ и П РБ 06.06.2007г. |
|  3.5\* | 01.41/01.08610.51/01.086 | Бактериальная обсемененность | ГОСТ 9225 п.4.1, п.4.2 |
|  3.6\* | 01.41/01.08610.51/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 9225 п.4.5ГОСТ 32901 п.8.4 |
|  3.7\* | 01.41/01.08610.51/01.086 | БГКП  | ГОСТ 9225 п.4.6  |
|  3.8\* | 01.41/01.08610.51/01.086 | Staphylococcus aureus  | ГОСТ 30347 п.8 |
|  3.9\* | 01.41/01.08610.51/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 30519 |
|  4.1\*\*\* | Продукты птицеводства (яйцо и яйцепродукты) | 01.47/42.000 | Отбор проб | СТБ 254ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37, таблица 1ВСП проведения ветеринарно - санитарной экспертизы яиц птицы, используемых для пищевых целей, утв. пост МСХиП Республики Беларусь 03.03.2008г. № 15ТНПА и другая документация | СТБ 254СТБ 1036ГОСТ 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 | ГОСТ 30519 |
|  4.5\* | 01.47/01.08601.47/18.115 | КМАФАнМ,БГКП,патогенные микроорганизмы, в т. ч. сальмонеллы,Proteus,Staphylococcus aureus | ГОСТ 32149 п.7,п.8 п.9, п.10, п.11  |
|  5.1\*\*\* | Сельскохозяйственное сырье и корма | 10.91/42.00001.50/42.00001.19/42.00001.11/42.000 | Отбор проб  | Республиканские допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах, утв. Минсельхозпродом Республики Беларусь 03.08.99г. ТНПА и другая документация  | СТБ 1054СТБ 1055СТБ 1056 |

08.12.2023

дата принятия решения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  5.2\* | Сельскохозяйственное сырье и корма | 10.91/04.12501.50/04.12501.19/04.12501.11/04.125 | Удельная активность радионуклида цезий-137 | Республиканские допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах, утв. Минсельхозпродом Республики Беларусь 03.08.99г. ТНПА и другая документация | 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.1823-2007МВИ.МН.4779-2013 |
|  6.1\*\*\* | Зерно:- рожь фуражная- пшеница фуражная- ячмень фураж-ный- овес фуражный- тритикале фу-ражная- кукуруза и др. | 01.11/42.000 | Отбор проб | СТБ 1134СТБ 1135СТБ 1136СТБ 1137СТБ 1193ГОСТ 13634Ветеринарно - санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода Республики Беларусь 10.02.2011г. № 10 ТНПА и другая документация на продукцию  | 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 | Нитраты, нитриты | ГОСТ13496.19 пп.7,9Методические 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 20.12.2016г. |
| 6.6\* | 01.11/05.086 |  Микроскопические грибы | ГОСТ 13496.6Методические указания по санитарно-микологической оценке кормов. МУ № 02-1-30/378, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016г.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 20.12.2016г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 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 Республики Беларусь 10.02.2011г. № 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\* | 01.50/08.16901.50/08.156 | Нитраты, нитриты | ГОСТ 13496.19 п.7,п.9Методические 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 20.12.2016г. |
| 8.1\*\*\* | Корма зеленые | 01.19/42.00001.29/42.000 | Отбор проб  | ГОСТ 27978Ветеринарно-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 |
| 8.2\* | 01.19/11.11601.29/11.116 | Ботанический состав | ГОСТ 27978 п.3.4 |
| 8.3\* | 01.19/08.16901.29/08.15601.19/08.15601.29/08.169 | Нитраты, нитриты | ГОСТ 13496.19 п.7,п.9Методические 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 20.12.2016г. |
|  9.1\*\*\* | Шрот | 01.50/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 11246ГОСТ 12220ГОСТ 30257Ветеринарно - санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. пост. МСХ и П Республики Беларусь 10.02.2011г. № 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.6.4ГОСТ 12220 п.5.4ГОСТ 30257 п.5.5 |
| 9.4\* | 01.50/11.116 | Зараженность вредителями | ГОСТ 13496.13 п.3 |
| 9.5\* | 01.50/08.15601.50/08.169 | Нитраты, нитриты | ГОСТ 13496.19 пп.7,9Методические 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 20.12.2016г. |
| 9.6\* | 01.50/08.149 | Кислотное число | ГОСТ 13496.18 п.3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  10.1\*\*\* | Сено(солома) | 10.91/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 4808Ветеринарно - санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011г. № 10 Инструкция по оценке качества кормов в период их заготовки, хранения и использования, утв. Постановлением Минсельхозпрода23.02.2011г.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\* | 10.91/08.16910.91/08.156 | Нитраты, нитриты | ГОСТ 13496.19 п.7,п.9Методические 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 20.12.2016г. |
| 11.1\*\*\* | Корнеплоды кормовые | 01.13/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 28736Ветеринарно - санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011г. № 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\* | 01.13/08.16901.13/08.156 | Нитраты, нитриты | ГОСТ 13496.19 пп.7,9Методические 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 20.12.2016г. |
|  12.1\*\*\* | Комбикорма:- комбикорма - концентраты- комбикорма полнорационные- комбикорма гранулированные- комбикормовое сырье и др. | 10.91/42.000 |  Отбор проб | СТБ 1079ГОСТ 9267ГОСТ 9268ГОСТ 32897ГОСТ 13299ГОСТ 18221ГОСТ 21055ГОСТ 22834ГОСТ 28078ТНПА и другая документация  | ГОСТ 13496.0 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  12.2\* | Комбикорма:- комбикорма - концентраты- комбикорма полнорационные- комбикорма гранулированные- комбикормовое сырье и др.  | 10.91/11.116 |  Внешний вид и цвет | СТБ 1079ГОСТ 9267ГОСТ 9268ГОСТ 32897ГОСТ 13299ГОСТ 18221ГОСТ 21055ГОСТ 22834ГОСТ 28078Ветеринарно - санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011г. № 10 Методические указания по обеззараживанию, обезвреживанию и использованию сырья и готовой продукции в комбикормовой промышленности и сельскохозяйственных предприятиях, утв. постановлением Минсельхозпрода от 22.10.2003г Методические указания по санитарно-микологической оценке кормов. МУ № 02-1-30/378, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016г.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 20.12.2016г.ТНПА и другая документация | СТБ 1079 п.6.2ГОСТ 9267 п.3.2ГОСТ 22834 п.3.2 ГОСТ 32897 п.5.2ГОСТ 13299 п.3.2ГОСТ 18221 п.5.2ГОСТ 21055 п.5.2ГОСТ 22834 п.3.2ГОСТ 28078 п.3.2 |
|  12.3\* | 10.91/11.116 |  Запах | ГОСТ 13496.13 п.2ГОСТ 13496.9 п.4ГОСТ 13496.13 п.3ГОСТ 13496.6 |
|  12.4\* | 10.91/08.149 |  Массовая доля хлорида натрия | ГОСТ 13496.1 п.10 |
|  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.3.1ГОСТ 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 20.12.2016г.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 20.12.2016г. |
|  12.9\* |  10.91/06.036 |  Токсичность | ГОСТ 13496.7 п.4 |
|  12.10\*  |  10.91/08.169 10.91/08.156 | Нитраты, нитриты | ГОСТ 13496.19 п.7,п.9Методические 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 20.12.2016г.  |
|  12.11\* |  10.91/08.149 |  Кислотное число | ГОСТ 13496.18 п.3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  13.1\*\*\* | Силос, силосная масса |  10.91/42.000 |  Отбор проб | СТБ 1223Ветеринарно - санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011г. № 10 Инструкция по оценке качества кормов в период их заготовки, хранения и использования, утв. Постановлением Минсельхозпрода 23.02.2011г.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 | Нитраты, нитриты | ГОСТ 13496.19 п.7,п.9Методические 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 20.12.2016г. |
|  14.1\*\*\* | Сенаж, сенажная масса |  10.91/42.000 |  Отбор проб | ГОСТ 23637Ветеринарно - санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011г. № 10 Инструкция по оценке качества кормов в период их заготовки, хранения и использования, утв. Постановлением Минсельхозпрода 23.02.2011г.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 | Нитраты, нитриты | ГОСТ 13496.19 п.7,п.9Методические 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 20.12.2016г. |
|  15.1\*\*\* | Жир животный кормовой, жир животный топленый | 10.41/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 25292-82ГОСТ 17483-72Ветеринарно - санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011г. № 10 ТНПА и другая документация  | ГОСТ 8285 п.2.1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  15.2\* | Жир животный кормовой, жир животный топленый | 10.41/08.149 | Кислотное число | ГОСТ 25292-82ГОСТ 17483-72Ветеринарно - санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011г. № 10 ТНПА и другая документация  | 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  | 10.91/42.00010.92/42.000 | Отбор проб | Ветеринарно - санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011г. № 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 22.10.2003г.Правила отбора и бактериологического исследования кормов и кормовых добавок для животных № 03-02/33, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 14.03.2019гТНПА и другая документация | ГОСТ 13496.0Методические 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 14.06.2019гПравила 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\* | 10.91/01.08610.92/01.086 | Общая бактериальная обсемененность | ГОСТ 25311 п.4.1 |
|  16.3\* | 10.91/01.08610.91/18.11510.92/01.08610.92/18.115 | Наличие патогенной микрофлоры (возбудители сальмонеллеза, пастереллеза, энтеропагенные типы кишечной палочки, протея, анаэробы, энтерококки) | 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 17536Ветеринарно - санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011г. № 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 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  17.4\* | Мука кормовая животного происхождения | 01.49/06.036 | Общая токсичность  | ГОСТ 17536Ветеринарно - санитарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011г. № 10 ТНПА и другая документация | Методические указания по определению токсичности кормов животного происхождения на белых мышах. МУ № 02-1-30/395, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016г. |
|  17.5\* |  01.49/08.16901.49/08.156 | Нитраты, нитриты | Методика определения нитратов в кормах животного происхождения утв. ГУВ с ГВ и ГПИ МСХ и П РБ 15.05.2008г.№ 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 20.12.2016г. |
| 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 - сани-тарные 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.4.9ГОСТ 13496.0Методические 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 14.06.2019г. |
|  18.2\* | 01.49/08.16901.49/08.156 | Нитраты, нитриты | ГОСТ 13496.19 п.7,п.9Методические 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 20.12.2016г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  18.3\* | Заменитель цельного молока | 01.49/06.036 | Токсичность | Ветеринарно - сани-тарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10 ТНПА и другая документация | Методические указания по определению токсичности кормов животного происхождения на белых мышах. МУ № 02-1-30/395, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016г. |
|  19.1\*\*\* | Биологический материал(патологический материал, кровь, корма, молоко (молозиво), моча, слизь, фекалий) | 01.41/42.000101/42.000 | 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 14.06.2019г.Методические указания по отбору биологического материала для проведения лабораторных исследований. МУ № 02-1-30/398, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016г.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 14.06.2019г.Методические указания по отбору биологического материала для проведения лабораторных исследований. МУ № 02-1-30/398, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016г. |
|  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 19.12.2016г.ТНПА и другая документация | Методические указания по бактериологическому исследованию молока и секрета вымени сельскохозяйственных животных. МУ № 02-1-30/39, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 20.2\* | Молоко (секрет) | 01.41/01.08601.41/18.115 | Патогенная микрофлора (возбудители мастита, золотистого стафилококка, БГКП, синегнойная палочка, определение чувствительности к антибиотикам) | Методические указания по бактериологическому исследованию молока и секрета вымени сельскохозяйственных животных. МУ № 02-1-30/39, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от19.12.2016г.ТНПА и другая документация | Методические указания по бактериологическому исследованию молока и секрета вымени сельскохозяйственных животных. МУ № 02-1-30/39, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |
|  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 16.12.2016г. 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 16.12.2016г. |
|  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 27.04.2004г. № 30Инструкция 4.2.10-21-25-2006Ветеринарно - сани-тарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10 ТНПА и другая документация  | СТБ 1036ГОСТ 31339 п.5Инструкция 25.64.2.10-21-25-2006, гл.5 Паразитологический контроль качества рыбы и рыбной продукции, утв. Постановлением Минздрава 25.10.2006 № 128Методические указания по определению возбудителей гельминтозоонозов у пресноводных рыб Беларуси.МУ № 02-1-30/306, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г.Методические указания по паразитологическому исследованию рыб. МУ № 02-1-30/315, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. Инструкция по санитарно - гельминтологической оценке рыбы, зараженной личинками дифиллоботриид (возбудителями дифилло-ботриозов) и личинками описторхиса (возбудителем описторхоза) и ее технологической обработке, № 10-1/944Б |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  22.2\* | Рыба (нерыбные объекты промысла | 03.00/07.09003.00/07.096 | Наличие гельминтов и их личинок | Правила проведения ветеринарно - санитарной экспертизы рыбы и рыбной продукции, утв. Постановлением Минсельхозпрода 27.04.2004г. № 30Инструкция 4.2.10-21-25-2006Ветеринарно - сани-тарные правила обеспечения безопасности кормов, кормовых добавок и сырья для производства комбикормов, утв. Постановлением Минсельхозпрода 10.02.2011 № 10 ТНПА и другая документация  | СТБ 1036ГОСТ 31339 п.5Инструкция 25.64.2.10-21-25-2006, гл.5 Паразитологический контроль качества рыбы и рыбной продукции, утв. Постановлением Минздрава 25.10.2006 № 128Методические указания по определению возбудителей гельминтозоонозов у пресноводных рыб Беларуси.МУ № 02-1-30/306, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г.Методические указания по паразитологическому исследованию рыб. МУ № 02-1-30/315, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. Инструкция по санитарно - гельминтологической оценке рыбы, зараженной личинками дифиллоботриид (возбудителями дифилло-ботриозов) и личинками описторхиса (возбудителем описторхоза) и ее технологической обработке, № 10-1/944Б |
|  23.1\*\*\* | Биологический материал (моча, плазма, сыворотка) | 101.01/42.000101.03/42.000101.04/42.000101.05/42.000 | 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 28.03.2012г.№18 (ред. от 30.12.2015г.) 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 28.03.2012г.№18 (ред. от 30.12.2015г.)  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  24.1\* | Биологический материал пчел (воск, мед, подмор, расплод, живые пчелы) |  101.19/01.096 | Американский гнилец  | Методические указания по лабораторной диагностике американского гнильца пчел.  МУ №02-1-30/336, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. | Методические указания по лабораторной диагностике американского гнильца пчел. МУ №02-1-30/336, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. |
|  24.2\* | 101.19/01.096 | Европейский гнилец | Методические указания по лабораторной диагностике европейского гнильца пчел. МУ №02-1-30/337, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. | Методические указания по лабораторной диагностике европейского гнильца пчел. МУ №02-1-30/337, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. |
|  24.3\* | 101.19/01.096 | Колибактериоз | Методические указания по лабораторной диагностике колибактериоза пчел. МУ №02-1-30/326, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. | Методические указания по лабораторной диагностике колибак-териоза пчел. МУ №02-1-30/326, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. |
|  24.4\* | 101.19/01.096 | Сальмонеллез | Методические указания по лабораторной диагностике сальмонеллеза пчел. МУ №02-1-30/339, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. | Методические указания по лабораторной диагностике сальмонеллеза пчел. МУ №02-1-30/339, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. |
|  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 г. | Методические указания по лабораторным исследованиям на нозематоз медоносных пчел. МУ № 02-1-30/312, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. |
| 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 Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. | 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 г. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  24.7\* | Биологический материал пчел (воск, мед, подмор, расплод, живые пчелы) | 101.19/01.096 | Амебиоз | Методические указания по лабораторной диагностике амебиаза пчел. МУ № 02-1-30/317, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. | Методические указания по лабораторной диагностике амебиаза пчел. МУ № 02-1-30/317, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. |
|  24.8\* | 101.19/01.096 | 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 г. |
|  24.9\* | 101.19/01.096 | Браулез | Методические указания по лабораторным исследованиям на браулез пчел. МУ № 02-1-30/265, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. | Методические указания по лабораторным исследованиям на браулез пчел. МУ № 02-1-30/265, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. |
|  24.10\* | 101.19/01.090 | 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 г. |
|  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 20.12.2016г. | Методические указания по лабораторной диагностике микозов пчёл. МУ № 02-1-30/358, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016г. |
|  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 20.12.2016г. | Методические указания по лабораторной диагностике микозов пчёл. МУ № 02-1-30/358, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  25.1\* | Биологический (патологический) материал животных, птицКожевенно - 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 20.03.2020г. | Методические указания по лабораторной диагностике бруцеллёза животных,МУ № 03-02/1008, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.03.2020г. |
|  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 19.12.2016г., 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 19.12.2016г., 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 г. | Методические указания по лабораторным исследованиям на балантидиоз свиней. МУ № 02-1-30/259, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. |
|  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 г. | Методические указания по лабораторной диагностике саркоптоза свиней. МУ № 02-1-30/273, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. |
|  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 г.,п.5 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных. МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г.,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 г., п.4 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных. МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г., п.4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  25.7\* | Биологический (патологический) материал животных, птицКожевенно - 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 19.12.2016г. | Методические указания по лабораторным исследованиям на рожу свиней. МУ №02-1-30/45, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |
|  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 16.12.2016г. | Методическое указание по лабораторной диагностике актинобацилярной плевропневмонии свиней. МУ №02-1-30/319, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. |
|  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 19.12.2016г. | Методические указания по лабораторной диагностике гемофилезного полисерозита свиней. МУ №02-1-30/46, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |
|  25.10\* | 101.19/01.086 | Гемофилезы | Методические указания по лабораторной диагностике гемофилеза кур. МУ №02-1-30/47, утв. Директором Бело-русского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. | Методические указания по лабораторной диагностике гемофилеза кур. МУ №02-1-30/47, утв. Директором Бело-русского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |
|  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 19.12.2016г. | Методические указания по лабораторным исследованиям на дизентерию свиней, вызываемую трепонемой. МУ №02-1-30/44, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  25.12\* | Биологический (патологический) материал животных, птицКожевенно - меховое сырье, шерсть | 101.19/01.086 | Злокачественный отек | Методические указания по лабораторным исследованиям на злокачественный отек животных. МУ №02-1-30/68, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. | Методические указания по лабораторным исследованиям на злокачественный отек животных. МУ №02-1-30/68, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |
|  25.13\* | 101.19/01.086 | Инфекционная энтеротоксемия | Методические указания по лабораторной диагностике инфекционной энтеротоксемии животных и анаэроб-ной дизентерии ягнят. МУ №02-1-30/346, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. | Методические указания по лабораторной диагностике инфекционной энтеротоксемии животных и анаэроб-ной дизентерии ягнят. МУ №02-1-30/346, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. |
|  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 20.03.2020г. | Методическое указание по лабораторной диагностике кампилобактериоза (вибриоза) сельскохозяйственных животных. МУ № 03-02/1007, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.03.2020г. |
|  25.15\* | 101.19/01.086 | Колибактериоз  | Методические рекомендации по лабораторной диагностике колибактериоза (эшерихиоза) сельскохозяйственных животных. МУ №02-1-30/58, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. | Методические рекомендации по лабораторной диагностике колибактериоза (эше-рихиоза) сельскохозяйственных животных. МУ №02-1-30/58, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |
|  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 19.12.2016г. | Методические указания по бактериологи-ческой диагностике лептоспироза животных. МУ №02-1-30/61, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  25.17\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц.Кожевенно - меховое сырье, шерсть | 101.19/01.086 | Листериоз  | Методические указания по бактериологи-ческой диагностике листериоза животных. МУ №02-1-30/320, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. | Методические указания по бактериологи-ческой диагностике листериоза животных. МУ №02-1-30/320, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. |
|  25.18\* | 101.19/01.086 | Некробактериоз  | Методические указания по бактериологической диагностике некробактериоза животных. МУ №02-1-30/64, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. | Методические указания по бактериологи-ческой диагностике некробактериоза животных. МУ №02-1-30/64, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |
|  25.19\* | 101.19/01.086 | Пастереллез  | Методические указания по диагностике пастереллеза крупного рогатого скота и свиней. МУ № 02-1-30/70, утв. Директором Бело-русского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. | Методические указания по диагностике пастереллеза крупного рогатого скота и свиней. МУ № 02-1-30/70, утв. Директором Бело-русского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |
|  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 от16.12.2016г. | Методические указания по лабораторной диагностике стрепто-коккоза животных, птиц и пчел. МУ № 02-1-30/348, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. |
|  25.21\* | 101.19/01.086 | Протеоз  | Методические указания по лабораторной диагностике протеоза телят, утв. ГУВ с ГВ и ГПИ МСХиП РБ 20.12.2006г. | Методические указания по лабораторной диагностике протеоза телят, утв. ГУВ с ГВ и ГПИ МСХиП РБ 20.12.2006г. |
|  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 19.12.2016г. | Методические указания по лабораторным исследованиям псевдомоноза животных и птиц. МУ № 02-1-30/63, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 25.23 | Биологический (патологический) материал животных, птиц.Кожевенно - меховое сырье, шерсть | 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 19.12.2016г. | 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 19.12.2016г. |
|  25.24\* | 101.19/01.086 | Туберкулез | ГОСТ 2607, пп.1-4Методические указания по бактериологической диагностике туберкулеза животных. МУ № 02-1-30/344 утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. | ГОСТ 26072 пп.1-4Методические указания по бактериологической диагностике туберкулеза животных. МУ № 02-1-30/344 утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. |
|  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 19.12.2016г.  | 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 19.12.2016г.  |
|  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 19.12.2016г. | Методические указания по лабораторной диагностике стафилококкозов. МУ № 02-1-30/67, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |
|  25.27\* | 101.19/01.086 | Стрептококкоз | Методические указания по лабораторной диагностике стрептококкоза животных, птиц и пчел. МУ № 02-1-30/348, утв. Директором Белорусского государственного ве-теринарного центра от 16.12.2016г. | Методические указания по лабораторной диагностике стрептококкоза животных, птиц и пчел. МУ № 02-1-30/348, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  25.28\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц.Кожевенно - меховое сырье, шерсть | 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 19.12.2016г. | Методические указания по бактериологи-ческой диагностике ассоциированной кишечной инфекции молодняка животных, вызываемой патогенными энтеробактериями. МУ №02-1-30/57, утв. Директором Бело-русского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |
| 25.29\* | 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 19.12.2016г. | Методические указания по лабораторной диагностике эмфизематозного карбункула. МУ №02-1-30/65, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |
|  25.30\* |  101.19/02.134 101.19/02.036 | Бешенство | ГОСТ 26075 п.6, п.9Лабораторная диагностика бешенства. МУ № 02-1-30/129, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 15.12.2016 г. | ГОСТ 26075 п.6, п.9Лабораторная диагностика бешенства. МУ № 02-1-30/129, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 15.12.2016 г. |
|  25.31\* | 101.04/03.134 | Бруцеллез  | ГОСТ 34105 п.7Методические указания по лабораторной диагностике бруцеллёза животных. МУ № 02-1-30/82, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 г., п. 4 | ГОСТ 34105 п.7Методические указания по лабораторной диагностике бруцеллёза животных. МУ № 02-1-30/82, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20.12.2016 г., п. 4 |
|  25.32\* | 101.04/03.134 | Лептоспироз  | ГОСТ 25386 п. 2Методические указания по лабораторной диагностике лептоспироза животных. МУ № 02-1-30/103, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20. 12.2016 г., п.4 | ГОСТ 25386 п.2Методические указания по лабораторной диагностике лептоспироза животных. МУ № 02-1-30/103, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20. 12.2016 г., п.4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  25.33\* | Биологический (патологический) материал животных, птиц.Кожевенно - меховое сырье, шерсть | 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 г. | Методические указания по лабораторной диагностике листериоза животных МУ № 02-1-30/102, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20. 12.2016 г. |
|  25.34\* | 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 17.01.2017г. | 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 17.01.2017г. |
|  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 г. | Методические указания по лабораторной диагностике хламидиоза животных» МУ № 02-1-30/97, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 20. 12.2016 г. |
|  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 г.Методические указания по диагностике кровепаразитарных заболеваний животных. МУ № 02-1-30/283, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. | 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 г.Методические указания по диагностике кровепаразитарных заболеваний животных. МУ № 02-1-30/283, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. |
|  25.37\* | 101.02/07.096101.02/07.090 | Гельминтозыплотоядных  | Методические указания по лабораторной диагностике гельминтозов плотоядных. МУ № 02-1-30/299, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. | Методические указания по лабораторной диагностике гельминтозов плотоядных. МУ № 02-1-30/299, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  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 Бело-русского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. | Методические указания по диагностике демодекоза животных. МУ № 02-1-30/287, утв. Директором Бело-русского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. |
|  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 г., п.3 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных. МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г., п.3 |
|  25.40\* | 101.02/07.096 | Диктиокаулез | Методические указания по диагностике гельминтозов животных. МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г., п.8 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных. МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г., 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 г., п.2 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных. МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г., п.2 |
|  25.42\* | 101.02/07.096101.02/01.086 | Стронгилятозы | Методические указания по диагностике гельминтозов животных. МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г., п.7 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных. МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г., 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 г. | 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 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  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 г. | Методические указания по лабораторной диагностике трихомоноза птиц. МУ № 02-1-30/293, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г.Методические указания по лабораторной диагностике трихомоноза крупного рогатого скота. МУ № 02-1-30/298, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. |
|  25.45\* | 101.04/03.152101.19/03.152 | 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 г.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 г. 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 15.12.2016г. | 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 г. 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 г. 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 15.12.2016г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  25.46\* | 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 г. | Методические указания по лабораторным исследованиям на криптоспоридиозы животных. МУ № 02-1-30/309, утв. Директором Бело-русского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. |
|  25.47\* | 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 г., п.6 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных. МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г., п.6 |
|  25.48\* | 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 г.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 г. | 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 г.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 г. |
|  25.49\* | 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 г. | Методические указания по лабораторным исследованиям на стронгилоидоз животных. МУ № 02-1-30/281, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  25.50\* | 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 г. п.1 | Методические указания по диагностике гельминтозов животных. МУ № 02-1-30/305, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. п.1 |
|  25.51\* | 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 г. | 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 г. |
|  25.52\* | 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 г. | Методические указания по лабораторной диагностике эймерио-зов животных. МУ № 02-1-30/291, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. |
|  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 г.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 г.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 г.Методические указания по паразитологическому обследованию объектов внешней среды. МУ № 02-1-30/262, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  31.1\* | Штаммы микроорганизмов | 101.17/01.086 | Чувствительность к антибиотикам | Методические указания по определению чувствительности к антибиотикам возбудителей инфекционных болезней сельско-хозяйственных животных. МУ №02-1-30/51, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. | Методические указания по определению чувствительности к антибиотикам возбудителей инфекционных болезней сельско-хозяйственных животных. МУ №02-1-30/51, утв. Директором Бело-русского государственного ветеринарного центра от 19.12.2016г. |
|  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 08.11.2007г. № 77Ветеринарно-санитарные правила содержания дойных животных и получения молока на молочно-товарных фермах, утв. Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 29.01.2019 №10Методические указания по контролю санитарно-бактериологического состояния объектов ветеринарно-санитарного надзора. МУ № 02-1-30/351 утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г.ТНПА и другая документация | СТБ ISO 18593Методические указания по контролю санитарно-бактериологического состояния объектов ветеринарно-санитарного надзора. МУ №02-1-30/35, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. 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 19.12.2016г. п.9Методические 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 15.02.2021г. Инструкция по применению. Выявление и идентификация бактерий Listeria monocytogenes в объектах среды технологического окружения пищевых производств № 001-0116, утв. Минздравом Республики Беларусь 30.08.2016г |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  32.2\* | Смывы, в т.ч. смывы с яиц, с оборудования |  101.15/01.086 | КМАФАнМ | 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 08.11.2007г. № 77Ветеринарно-санитарные правила содержания дойных животных и получения молока на молочно-товарных фермах, утв. Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 29.01.2019 №10Методические указания по контролю санитарно-бактериологического состояния объектов ветеринарно-санитарного надзора. МУ № 02-1-30/351 утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г.ТНПА и другая документация | СТБ ISO 18593Методические указания по контролю санитарно-бактериологического состояния объектов ветеринарно-санитарного надзора. МУ №02-1-30/35, утв. Директором Белорусского государственного ветеринарного центра от 16.12.2016г. 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 19.12.2016г. п.9Методические 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 15.02.2021г. Инструкция по применению. Выявление и идентификация бактерий Listeria monocytogenes в объектах среды технологического окружения пищевых производств № 001-0116, утв. Минздравом Республики Беларусь 30.08.2016г. |
|  32.3\* |  101.15/01.086 101.15/18.115 | БГКП |
|  32.4\* | 101.15/01.086101.15/18.115 | Коли-титр |
|  32.5\* | 101.15/01.086101.15/18.115 | Патогенные, в т.ч. сальмонеллы |
|  32.6\* | 101.16/01.086101.16/18.115 | Бактерии рода Proteus |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  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 02.08.2004г. | МВИ.ГМ. 1906-2020 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в лаборатории

\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами лаборатории.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных