|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 1.1792 |
| от 23.09.2016 |
| на бланке № |
| на 1 листе |
| редакция 01 |

**ДОПОЛНЕНИЕ №** 1 от 27 декабря 2024 года  
к редакции 02 области аккредитации от 17 ноября 2023 года

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| лаборатории молекулярной биотехнологии и ДНК-тестирования  Республиканского унитарного предприятия  «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси  по животноводству» | | | | | |
| №  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. Фрунзе, 11, 222163, г. Жодино, Минская область** | | | | | | |
| 2.2\* | Биологический материал сельскохозяйственных животных (кровь, сперма, эпителиальная ткань, волосяная луковица животного и др.) | 101.03/10.094  101.08/10.094  101.19/10.094 | Оценка достоверности происхождения сельскохозяйственных животных по полиморфизму нуклеотидных последовательностей ДНК | «Методические рекомендации по проведению генотипирования овец и коз по микросателлитным локусам ДНК» рассмотрены и одобрены на заседании Ученого совета РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», протокол №4 от 29 марта 2023г. | «Методические рекомендации по проведению генотипирования овец и коз по микросателлитным локусам ДНК» рассмотрены и одобрены на заседании Ученого совета РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», протокол №4 от 29 марта 2023г. | |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС

Руководитель органа по аккредитации

Республики Беларусь –

заместитель директора по аккредитации

государственного предприятия «БГЦА» О.В. Шабанова