|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №\_\_\_ |  |
| к аттестату аккредитации  |  |
| № BY/112 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
| от \_\_\_.\_\_\_.\_\_\_\_ |  |
| на бланке № \_\_\_\_ |  |
| на 02 листах |  |
| редакция 01 |  |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от** 31 мая 2024 годаотдела биотехнологий, информатики и геномного анализа Белорусского государственного объединения по племенному животноводству «Белплемживобъединение» |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Казинца, 88, г. Минск |
| 1.1\* | Сперма быков замороженная  | 01.42/16.03601.42/18.154 | Число сперматозоидов с прямолинейно-поступательным движением(ППД) в дозе спермы | ГОСТ 26030-2015 | Число сперматозоидов с прямолинейно-поступательным движением в дозе спермы замороженной с применением автоматизированной системы Androvision.Методика измерений , утв. директором Барановичского ф-ла «Брестплемпредприятие» 11.04.2022 |
| 1.2\* | 01.42/16.036 01.42/18.115 | Выживаемость сперматозоидов при температуре 38 ℃ после оттаивания спермы | Выживаемость сперматозоидов при температуре 38 ℃ после оттаивания спермы с применением микроскопа MBL 2000. Методика измерений, утв. директором Барановичского ф-ла «Брестплемпредприятие» 11.04.2022 |
| 1.3\* | Сперма быков замороженная | 01.42/16.036 01.42/18.154 | Количество (число) сперматозоидов с аномальной морфологией | ГОСТ 26030-2015 | Количество (число) сперматозоидов с аномальной морфологией в сперме свежеполученной разбавленной и замороженной с применением автоматизированной системы Androvision Методика измерений , утв. директором Барановичского ф-ла «Брестплемпредприятие» 11.04.2022 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных