|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.\_\_\_\_\_\_\_ |
| от 06.09.2024 |
| на бланке №\_\_\_\_\_\_\_ |
| на 02 листах |
| редакция 01 |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 06 сентября 2024 года

|  |
| --- |
| лаборатории станции племенных быков-производителейНесвижского филиала (племпредприятие)Республиканского унитарного сельскохозяйственного предприятия по племенному делу «Минское племпредприятие» |
| № 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** |
| 222603, Минская область, Несвижский район, д. Фальварковцы |
| 1.1\* | Сперма быков свежеполученная | 01.42/08.156 | концентрация сперматозоидов | ГОСТ 23745-2014 | Концентрация сперматозоидов в сперме свежеполученной разбавленной. Методика измерений фотометрическим методом, утв. зам. генерального директором Несвижского ф-ла РУСП «Минское племпредприятие»от 29.02.2024 |
| 1.2\* | 01.42/18.115 | количество сперматозоидов с прямолинейно-поступательным движением (ППД) | ГОСТ 23745-2014 | ГОСТ 32277-2013 п.6.1 |
| 2.1\* | Сперма быков замороженная | 01.42/18.115 | выживаемость сперматозоидов при температуре 38 °С | ГОСТ 26030-2015 | ГОСТ 32277-2013 п.6.2 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в органе по оценке соответствия (далее – ООС);

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