|  |  |
| --- | --- |
|  | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬРЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ»  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.5453 |
| от 23.12.2022 |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| на 1 листе |
| редакция 02 |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от «27» июня 2025 года

измерительной лаборатории

Общества с ограниченной ответственностью «БелРемКор»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Карского, 31, 230003, г. Гродно, Гродненская область** |
| 1.1\*\*\* | Электроустановки на животноводческих фермах | 27.90/22.000 | Измерение напряжения прикосновения и шага:- в нормальном эксплуатационном режиме;- в режиме кратковременного замыкания на корпус | ТКП 181-2023п. 6.12.4, п. Б.29.5ГОСТ 30331.14-2001Приложение А п.А2 ТКП 339-2022п. 4.3.20.6 ТКП 538-2014п.4.2, п.4.9, п.4.10 ТНПА, проектная и эксплуатационная документация | АМИ.МС 0013-2022 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в 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» Т.А. Николаева