|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 2.2352 |
| от 30.06.2003 |
| на бланке № \_\_\_\_  на 2 листах |
| редакция 01 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от31 мая 2024 года |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| электроизмерительной лаборатории  Открытого акционерного общества "Жабинковская сельхозтехника" | | | | | |
| № 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. Короткина,7, 225101, г. Жабинка, Брестская область** | | | | | |
| 1.1 \*\*\* | Заземляющие устройства | 27.90/22.000 | Сопротивление заземляющих устройств  Удельное  cопротивление  грунта | ТКП181-2009  Приложение Б  п.Б.29.4 табл.Б.29.1, табл.Б.29.3  ТКП 339-2022  п.4.4.28.1, п.4.4.28.2, п.4.4.28.6, п.4.3.8.1 - 4.3.8.4  СН 4.04.03-2020  п.7.4.5  ТНПА, проектная и эксплуатацион-ная документация | АМИ.ГР 0054-2022 |
| 1.2 \*\*\* | 27.90/22.000 | Проверка соединений заземлителей с заземляемыми элементами с измерением переходного сопротивления контактного соединения | ТКП 181-2009  Приложение Б  п.Б.29.2  ТКП 339-2022  п. 4.4.28.2  ТНПА, проектная и эксплуатацион-ная документация | АМИ.ГР 0053-2022 |
| 2.1 \*\*\* | Аппараты, силовые и осветительные сети, вторичные цепи перемен-ного и постоянного тока напряже-нием до 1000 В | 27.12/22.000  27.32/22.000  27.90/22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2009  Приложение Б  п.Б.27.1 табл. Б.27.1  ТКП 339-2022  п.4.4.26.1  ТНПА, проектная и эксплуатацион-ная документация | АМИ.ГР 0051-2022 |
| 3.1 \*\*\* | Силовые кабельные линии напряжением до 1000 В | 27.32/22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2009  Приложение Б  п.Б.30.1  ТКП 339-2022  п. 4.4.29.2  ТНПА, проектная и эксплуатационная документация | АМИ.ГР 0051-2022 |
| 4.1 \*\*\* | Электроуста-новки на животновод-ческих фермах | 27.90/22.000 | Измерение напряжения прикосновения и шага:  -в нормальном эксплуатацион-ном режиме,  -в режиме кратковремен-ного замыкания на корпус | ТКП 181-2009  п.6.12.4  Приложение Б  п.Б.29.5  ГОСТ 30331.14-2001  ТКП 339-2022  п. 4.3.20  ТКП 538-2014  п.4.1,п.4.2, табл.4.1,п.4.9,  п.4.10  ТНПА, проектная и эксплуатацион-ная документация | АМИ.МС 0013-2022 |
| 5.1 \*\*\* | Электродвига-тели переменного тока | 27.11/22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2009  Приложение Б  п.Б.7.2  табл.Б.7.1-Б.7.3  ТНПА, проектная и эксплуатацион-ная документация | АМИ.ГР 0051-2022 |

***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» Е.В. Бережных