|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 2.1403 |
| от 17.03.1998 |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  на 2 листах |
| редакция 03 |

|  |  |
| --- | --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от05 сентября 2025 года | |
|  |  |

электротехнической лаборатории

открытого акционерного общества «Гомельагроэнергосервис»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Индустриальный проезд, 11, 246027, г. Гомель** | | | | | |
| 1.1  \*\* | Аппараты, силовые и осветительные сети, вторичные цепи переменного  и постоянного тока напряжением  до 1000 В | 27.12/  22.000  27.32/  22.000  27.90/  22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2023 п. Б.27.1 | АМИ.ГМ.0191-2023 |
| 1.2  \*\* | 27.90/  22.000 | Проверка цепи  «фаза-нуль» силовых  и осветительных сетей | ТКП 181-2023 п. Б.27.3  ТКП 339-2022  п. 4.3, п. 4.4.26.3  ГОСТ 30331.3-95  п. 413.1.3.4, п. 413.1.3.5 | АМИ.ГМ.0180-2023 |
| 2.1  \*\*\* | Силовые  кабельные линии напряжением  до 1000 В | 27.32/  22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2023 п. Б.30.1 | АМИ.ГМ.0191-2023 |
| 3.1  \*\* | Электродвигатели переменного тока напряжением  до 1000 В | 27.11/  22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2023 п. Б.7.2  таблица Б.7.2 п. 5 | АМИ.ГМ.0191-2023 |
| 4.1  \*\*\* | Заземляющие устройства | 27.90/  22.000 | Сопротивление заземляющих устройств | ТКП 181-2023 п. Б.29.4  ТКП 339-2022  п. 4.3, п. 4.4.28.6 | АМИ.ГМ.0192-2023 |
| 4.2  \*\* | Заземляющие устройства | 27.90/  22.000 | Проверка соединений заземлителей c заземляемыми элементами | ТКП 181-2023 п. Б.29.2  ТКП 339-2022  п. 4.3, п. 4.4.28.2 | АМИ.ГМ.0192-2023 |
| 4.3  \*\* | 27.90/  22.000 | Проверка цепи  «фаза-нуль»  в электроустановках  до 1000 В с глухим заземлением нейтрали | ТКП 181-2023 п. Б.29.8  ТКП 339-2022  п. 4.3, п. 4.4.28.5  ГОСТ 30331.3-95  п. 413.1.3.4, п. 413.1.3.5 | АМИ.ГМ.0180-2023 |
| 5.1  \*\*\* | Электроустановки до 1000 В,  в том числе животноводческие фермы | 27.90/  22.000 | Напряжение прикосновения и шага:  - в нормальном эксплуатационном режиме;  - в аварийном режиме | ТКП 181-2023  п. 6.12.4.15, п. 6.12.4.16  ТКП 538-2014  п. 4.2, п. 4.9, п. 4.10  ГОСТ 30331.14-2001  п. 705.413.1  ТКП 339-2022 п. 4.3.20.6 | АМИ.ГМ.0193-2023 |

**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