|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации |  |
| № BY/112 2.2906 |  |
| от 15.11.2005 |  |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
| на 2 листах |  |
| редакция 03 |  |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от02 мая 2025 года

лаборатории электрофизических измерений

Производственного кооператива "Альфа"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Правая Дубровенка, 31, 212030, г. Могилев** | | | | | |
| 1.1  \*\*\* | Заземляющие устройства | 27.90/  22.000 | Сопротивление заземляющих устройств.  Удельное сопротивление грунта | ТКП 181-2023 п. Б.29.4  ТКП 339-2022 п. 4.4.28.6 | МВИ.МГ 613-2011 |
| 1.2  \*\*\* | 27.90/  22.000 | Проверка соединений заземлителей  с заземленными элементами с измерением переходного сопротивления соединения заземлителей  с заземленными элементами | ТКП 181-2023 п. Б.29.2  ТКП 339-2022 п. 4.4.28.2 | МВИ.МГ 884-2013 |
| 1.3  \*\*\* | 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. 4.4.28.5  ГОСТ 30331.3-95  п. 413.1.3.4, п. 413.1.3.5 | МВИ.МГ 702-2012 |
| 2.1  \*\*\* | Аппараты, силовые  и осветительные сети, вторичные цепи переменного  и постоянного тока напряжением  до 1000 В, силовые кабельные линии 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, п. Б.30.1  ТКП 339-2022  п. 4.4.26.1, п. 4.4.29.2 | МВИ.МГ 612-2011 |
| 3.1  \*\*\* | Устройства защитного отключения  (УЗО-Д) | 27.90/ 22.000 | Отключающий дифференциальный ток | ТКП 181-2023  п. В.4.65, п. Б.27.7  ТКП 339-2022  п. 4.4.26.7 г)  ГОСТ IEC/TR 60755-2017 п. 8.3.1 | МВИ.МГ 614-2011 |
| 3.2  \*\*\* | 27.90/ 22.000 | Время отключения | ТКП 181-2023  п. В.4.65, п. Б.27.7  ТКП 339-2022  п. 4.4.26.7 д)  ГОСТ IEC/TR 60755-2017 п. 8.3.2 | МВИ.МГ 614-2011 |

**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