|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.3710 |
| от 30.08.2010  |
| на бланке № \_\_\_\_на 2 листах |
| редакция 02 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от20 сентября 2024 года |

|  |
| --- |
| электротехнической лаборатории  Общества с ограниченной ответственностью "Промсолстрой" |
| № 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. Трудовая, 11, 223730, г.п. Старобин, Солигорский район, Минская область** |
| 1.1\*\*\* | Заземляющие устройства | 27.90/22.000 | Измерение сопротивления заземляющих устройствУдельное сопротивление грунта | ТКП 181-2009, Прил. Б.29.4 ТКП 339-2022, п.4.4.28.6 | АМИ.ГР 0013-2021 |
| 1.2\*\*\* | 27.90/22.000 | Проверка соединений с заземляемыми элементами с измерением переходного сопротивления контактного соединения | ТКП 181-2009, Прил. Б.29.2 ТКП 339-2022, п.4.4.28.2 | АМИ.ГР 0053-2022 |
| 1.3\*\*\* | 27.90/22.000 | Проверка цепи «фаза-нуль» (цепи зануления) в электроустановках до 1кВ с глухим заземлением нейтрали | ТКП 181-2009, Прил. Б.29.8 ТКП 339-2022, п.4.4.28.5 | АМИ.ГР 0052-2022 |
| 2.1\*\*\* | Аппараты, силовые и осветительные сети, вторичные цепи переменного и постоянного тока напряжением до 1000 В | 27.90/22.00027.12/22.00027.32/22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2009, Прил. Б.27.1 ТКП 339-2022, п.4.4.26.1 | АМИ.БР 0036-2023 |
| 2.2\*\*\* | Аппараты, силовые и осветительные сети, вторичные цепи переменного и постоянного тока напряжением до 1000 В | 27.90/22.000 | Проверка цепи «фаза-нуль» (цепи зануления) в электроустановках до 1кВ с глухим заземлением нейтрали | ТКП 181-2009, Прил. Б.27.3 ТКП 339-2022, п.4.4.26.3 | АМИ.ГР 0052-2022 |
| 3.1\*\*\* | Силовые кабельные линии напряжением до 1000 В | 27.32/22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2009, Прил. Б.30.1ТКП 339-2022, п.4.4.29.2 | АМИ.БР 0036-2023 |

**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» Е.В. Бережных