|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации  |  |
| № BY/112 2.2355 |  |
| от 30.09.2003 |  |
| на бланке № \_\_\_\_ |  |
| на 2 листах |  |
| редакция 01 \_\_\_\_ |  |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от01 октября 2024 годаэлектролаборатории Коммунального производственного унитарного предприятия «Жилищное ремонтно-эксплуатационное управление г.Пинска» |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Красноармейская, д.57, 225710, г. Пинск, Брестская область** |
| 1.1 \*\*\* | Электродвигатели переменного тока | 27.11/22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2009, Б.7.2  | МВИ.БР 02-2015 |
| 2.1 \*\*\* | Силовые кабельные линии | 27.32/22.000 | ТКП 181-2009, Б.30.1 ТКП 339-2022, п.4.4.29.2 |
| 3.1 \*\*\* | Воздушные линии напряжением 0,4 кВ с изолированными проводами | 27.12/22.00027.32/22.000 | ТКП 181-2009, Б.31.9.1 ТКП 339-2022, п.4.4.30.6 |
| 4.1 \*\*\* | Аппараты, силовые и осветительные сети, вторичные цепи переменного и постоянного тока напряжением до 1000В | 27.12/22.00027.32/22.00027.90/22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2009, Б.27.1 ТКП 339-2022, п.4.4.26.1, табл. 4.4.46 | МВИ.БР 02-2015 |
| 4.2 \*\*\* | 27.90/22.000 | Испытание цепи «фаза-нуль» силовых и осветительных сетей | ТКП 181-2009, Б.27.3 ТКП 339-2022, п.4.4.26.3 | МВИ.БР 101-2015 |
| 5.1 \*\*\* | Заземляющие устройства | 27.90/22.000 | Проверка соединений заземлителей с заземляемыми элементами с измерением переходного сопротивления контактного соединения | ТКП 181-2009, Б.29.2ТКП 339-2022, п.4.4.28.2 | МВИ.БР 03-2015 |
| 5.2 \*\*\* | 27.90/22.000 | Сопротивление заземляющих устройств.Удельное сопротивление грунта. | ТКП 181-2009, Б.29.4 ТКП 339-2022, п.4.4.28.6п.п.4.3.8.1 - 4.3.8.4,п.4.3.6.3, п.4.3.9.1, п.5.2.7 | МВИ.БР 03-2015 |
| 5.3 \*\*\* | 27.90/22.00 | Проверка цепи «фаза-нуль» в электроустановках до 1000 В с глухим заземлением нейтрали | ТКП 181-2009, Б.29.8 ТКП 339-2022, п.4.4.28.5 п.4.3.5.4 | МВИ.БР 101-2015 |

**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