|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ» | | |
|  | | Приложение №1 к аттестату аккредитации  № BY/112 2.5023  от 23 марта 2018 года  На бланке 0004356  На 2 листах  Редакция 01 |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 23 марта 2018 года

|  |
| --- |
| Испытательной лаборатории |

Частного строительного унитарного предприятия «Техпромгарантсервис»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пунк-тов | Наименование объекта  испытаний | Код/ ТН ВЭД ЕАЭС | Характеристика  объекта испытаний | Обозначение нормативных правовых актов (далее – НПА), в том числе технических нормативных правовых актов (далее – ТНПА), устанавливающих требования к | |
| объектам испытаний | методам испытаний |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.1 | Заземляющие устройства | 27.90/  22.000 | Сопротивление заземляющих устройств. Удельное сопротивление грунта | ТКП 181-2009  Б.29.4  ТКП 339-2011  п. 4.3.8.2, п. 4.4.28.6 | МВИ.МН  4074-2015  МВИ.МН  4074-2011 |
| 1.2 | 27.90/  22.000 | Проверка соединений заземлителей с заземляемыми элементами с измерением переходного сопротивления контактного соединения | ТКП 181-2009  Б.29.2  ТКП 339-2011  п. 4.4.28.2 | МВИ.МН  4070-2015 |
| 1.3 | 27.90/  22.000 | Проверка цепи «фаза-нуль» в электроустановках до 1000 В с глухим заземлением нейтрали. | ТКП 181-2009  Б.29.8  ТКП 339-2011  п. 4.4.28.5  ГОСТ 30331.3-95  п.413.1.3.4  п.413.1.3.5 | МВИ.МН  4073-2015 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 23.03.2018 Листов 2 Лист 1

подпись ведущего эксперта дата ТКА

МП

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1 к аттестату аккредитации № BY/112 2.5023 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.1 | Аппараты, силовые и осветительные сети, вторичные цепи переменного и постоянного тока напряжением до 1000 В.  Силовые кабельные линии до 1000 В | 27.12/  22.000,  27.32/  22.000,  27.90/  22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2009  Б.27.1, Б.30.1  ТКП 339-2011  п. 4.4.26.1,  п. 4.4.29.2 | МВИ.МН  4069-2015 |
| 2.2 | 27.90/  22.000 | Испытание цепи «фаза-нуль» силовых и осветительных сетей | ТКП 181-2009  Б.27.3  ТКП 339-2011  п. 4.4.26.3 | МВИ.МН  4073-2015 |
| 3.1 | Устройства защитного отключения  (УЗО-Д). | 27.90/  22.000 | Отключающий дифференциальный ток | ТКП 181-2009  п.В.4.61.4  ТКП45-4.04-149-2009  Приложение Г.17  ТКП339-2011 п.4.4.26.7 г)  СТБ ГОСТ Р 50807-2003 п.5.3 | МВИ.МН  4071-2011 |
| 3.2 | 27.90/  22.000 | Время отключения | ТКП 339-2011  п.4.4.26.7 д)  СТБ ГОСТ Р 50807-2003 п. 5.14 | МВИ.МН  4071-2011 |

|  |  |
| --- | --- |
| Руководитель органа по аккредитации Республики Беларусь - директор государственного предприятия "БГЦА" | Т.А. Николаева |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 23.03.2018 Листов 2 Лист 2

подпись ведущего эксперта дата ТКА

МП