|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  **РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ**  **«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ»** | |
|  |  | |
|  |  | Приложение № 1  к аттестату аккредитации  № BY/112 2. 4627  от 15 мая 2015 года  на бланке №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  на 2 листах  Редакция 01 |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от «15» мая 2020 года

испытательной лаборатории

Общества с ограниченной ответственностью «БалансТехСервис Плюс»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пунк-тов | Наименование объекта  испытаний | Код | Характеристика  объекта испытаний | Обозначение НПА, в том числе 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. | ТКП 181-2009  Б.29.4  ТКП 339-2011  п.4.4.28.6, п.4.3.8.2  ТКП 336-2011 | МВИ.МГ 962-2014 |
| 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.МГ 962-2014 |
| 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.МГ 962-2014 |
| 2.1\* | Аппараты, силовые и осветительные сети, вторичные цепи переменного и постоянного тока и силовые кабельные линии напряжением до 1000 В | 27.12/  22.000  27.32/  22.000  27.90/  22.000 | Измерение сопротивления изоляции | ТКП 181-2009  Б.27.1, Б.30.1  ТКП 339-2011  п. 4.4.26.1 | МВИ.МГ 962-2014 |
| 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,  п. 4.4.29.2 | МВИ.МГ 962-2014 |
| 4.1\* | Устройства защитного отключения (УЗО-Д) | 27.90/  22.000 | Отключающий  дифференциальный ток | ТКП 181-2009 В.4.61.4  ТКП 45-4.04-326-2018, п. 16.3.13  ТКП 339-2011 п.4.4.26.7 г)  СТБ ГОСТ Р 50807-2003 п.5.3 | МВИ.МГ 962-2014 |
| 4.2\* | 27.90/  22.000 | Время отключения | ТКП 339-2011 п.4.4.26.7 д)  СТБ ГОСТ Р 50807-2003  п. 5.14 | МВИ.МГ 962-2014 |

\* Лабораторная деятельность осуществляется за пределами лаборатории

Руководитель органа

по аккредитации Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Т.А. Николаева