|  |  |
| --- | --- |
|  | **НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ****РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ****«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ»** |
|  |  | Приложение № 1 к аттестату аккредитации№ BY/112 2.5206от 03 апреля 2015 годана бланке №0006767на 2 листахРедакция 01 |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от «17» апреля 2020 года

|  |
| --- |
| Отдела главного энергетика |

Унитарного частного научно-производственного предприятия "Технолит"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пунктов | Наименованиеобъектаиспытаний | Код | Характеристикаобъектаиспытаний | Обозначение НПА, в том числе ТНПА устанавливающих требования к |
| объектамиспытаний | методамиспытаний |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.1\* | Заземляющиеустройства | 27.90/22.000 | Сопротивление заземляющих устройств.Удельное сопротивление грунта | ТКП 181-2009,п. Б.29.4ТКП 339-2011п. 4.4.28.6ТКП 336-2011 | МВИ. МГ 1182-2019 |
| 1.2\* | 27.90/22.000 | Проверка соединений заземлителей с заземляемыми элементами с измерением переходного сопротивления контактного соединения | ТКП 181-2009,п. Б.29.2ТКП 339-2011п. 4.4.28.2 | МВИ. МГ 1182-2019 |
| 1.3\* | 27.90/22.000 | Проверка цепи “фаза-нуль” в электроустановках до 1000 В с глухим заземлением нейтрали | ТКП 181-2009 Б.27.3, Б.29.8ТКП 339-2011п. 4.4.26.3,п. 4.4.28.5ГОСТ 30331.3-95п.413.1.3.3 | МВИ. МГ 1182-2019 |
| 2.1\* | Аппараты, силовые и осветительные сети, вторичные цепи переменного и постоянного токанапряжением до 1000 В,силовые кабельные линии напряжением до 1000 В | 27.12/22.00027.32/22.00027.90/22.000 | Измерение сопротивления изоляции | ТКП 181-2009п.Б.27.1ТКП 339-2011п.4.4.26.1 | МВИ. МГ 1182-2019 |
| 2.2\* | 27.90/22.000 | Испытание цепи “фаза-нуль” силовых и осветительных сетей | ТКП 181-2009 п.Б.27.3ТКП 339-2011 п.4.4.26.3 | МВИ. МГ 1182-2019 |
| 3.1\* | Устройства защитного отключения (УЗО-Д) | 27.90/22.000 | Отключающийдифференциальный ток | ТКП 181-2009, п. В.4.61.4; ТКП 339-2011,п. 4.4.26.7 г);СТБ ГОСТ Р 50807-2003, п. 5.3, п. 5.4;ТКП 45-4.04-326-2018, п. Г.9 | МВИ. МГ 1182-2019 |
| 3.2\* | 27.90/22.000 | Время отключения | ТКП 181-2009, п. В.4.61.4; ТКП 339-2011, п. 4.4.26.7 д);СТБ ГОСТ Р 50807-2003, п. 5.14  | МВИ. МГ 1182-2019 |

\* Лабораторная деятельность осуществляется за пределами лаборатории

Руководитель органа

по аккредитации Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Т.А. Николаева