|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.5116 |
| от 19.04.2019 |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_на 2 листах |
| редакция 02 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от18 июля 2025 года |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| лаборатории электрофизических испытаний и измерений открытого акционерного общества «Бобруйский завод тракторных деталей и агрегатов»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №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. Бахарова, 225, 213805, г. Бобруйск, Могилевская область** |
| 1.1\*\*\* | Аппараты, силовые и осветительные сети, вторичные цепи переменного и постоянного тока напряжением до 1000 В | 27.12/ 22.00027.32/ 22.00027.90/ 22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2023 п. Б.27.1ТКП 339-2022п. 4.4.26.1 | АМИ.ГР 0051-2022 |
| 1.2\*\*\* | Проверка цепи «фаза-нуль» силовых и осветительных сетей | ТКП 181-2023 п. Б.27.3ТКП 339-2022п. 4.4.26.3 | АМИ.ГР 0012-2021 |
| 2.1\*\*\* | Заземляющие устройства | 27.90/ 22.000 | Проверка соединений заземлителей с заземляемыми элементами  | ТКП 181-2023 п. Б.29.2ТКП 339-2022п. 4.4.28.2 | АМИ.ГР 0018-2021АМИ.ГР 0053-2022 |
| 2.2\*\*\* | Сопротивление заземляющих устройств. Удельное сопротивление грунта  | ТКП 181-2023 п. Б.29.4ТКП 339-2022п. 4.4.28.6 | АМИ.ГР 0054-2022 |
| 2.3\*\*\* | 27.90/ 22.000 | Проверка цепи «фаза-нуль» в электроустановках до 1000 В с глухим заземлением нейтрали | ТКП 181-2023 п. Б.29.8 ТКП 339-2022п. 4.4.28.5 ГОСТ 30331.3-95 п. 413.1.3.4, п. 413.1.3.5 | АМИ.ГР 0012-2021 |
| 3.1\*\*\* | Воздушные линии напряжением 0,4 кВ с изолированнымипроводами | 27.32/ 22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2023п. Б.31.9.1ТКП 339-2022п. 4.4.30.6 | АМИ.ГР 0051-2022 |
| 4.1\*\*\* | Силовые кабельныелинии напряжением до 1000 В  | 27.32/ 22.000 | Сопротивление изоляции  | ТКП 181-2023 п. Б.30.1ТКП 339-2022п. 4.4.29.2 | АМИ.ГР 0051-2022 |
| 5.1\*\*\* | Электродвигатели переменного тока напряжением до 1000 В | 27.11/22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2023 п. Б.7.2ТКП 339-2022п. 4.4.5.2 | АМИ.ГР 0051-2022 |

**Примечание:** \* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС. Руководитель органапо аккредитацииРеспублики Беларусь – директор государственного предприятия «БГЦА» Т.А. Николаева |