|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации  |  |
| № BY/112 2.1945 |  |
| от 26.11.2001 |  |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
| на 2 листах |  |
| редакция 03 |  |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

от01 декабря 2023 года

передвижной электроизмерительной лаборатории

государственного учреждения

«Бобруйское эксплуатационное управление Вооруженных Сил»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Димитрова, 12, 213817, г. Бобруйск, Могилевская область** |
| 1.1\*\*\* | Машины постоянного тока (кроме возбудителей) | 27.11/22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2009 п. Б.6.2ТКП 339-2022 п. 4.4.4.2 | МВИ.КЛ 231-2015 |
| 2.1\*\*\* | Электродвигатели переменного тока  | 27.11/29.113 | Испытание изоляции повышенным напряжением частотой 50 Гц | ТКП 181-2009 п. Б.7.2ТКП 339-2022 п. 4.4.5.2 | МВИ.КЛ 234-2015 |
| 3.1\*\*\* | Силовые трансформаторы, автотрансформаторы, масляные реакторы и заземляющиедугогасящие реакторы (дугогасящие катушки) | 27.11/22.000 | Сопротивление изоляции | ТКП 181-2009 п. Б.8.3.1ТКП 339-2022 п. 4.4.6.2 а | МВИ.КЛ 231-2015 |
| 3.2\*\*\* | 27.11/29.113 | Испытание изоляции повышенным напряжением частотой 50 Гц | ТКП 181-2009п. Б.8.5ТКП 339-2022 п. 4.4.6.3 | МВИ.КЛ 234-2015 |
| 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 | Измерениесопротивления изоляции | ТКП 181-2009 п. Б.27.1ТКП 339-2022п. 4.4.26.1 | МВИ.КЛ 231-2015 |
| 6.1\*\*\* | Силовые кабельные линии до 10 кВ | 27.32/22.000 | Измерение сопротивления изоляции | ТКП 181-2009 п. Б.30.1ТКП 339-2022п. 4.4.29.2 | МВИ.КЛ 231-2015 |
| 6.2\*\*\* | 27.32/29.113 | Испытание изоляции кабелей повышенным выпрямленнымнапряжением | ТКП 181-2009 п. Б.30.2ТКП 339-2022п. 4.4.29.3,п. 4.4.29.4 | МВИ.КЛ 234-2015 |
| 6.3\*\*\* | 27.32/29.113 | Испытание напряжением переменного тока частотой 50 Гц | ТКП 339-2022п. 4.4.29.5 | МВИ.КЛ 234-2015 |
|  |

**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