|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 2.0829 |
| от 09.02.1998 |
| на бланке № \_\_\_\_  на 2 листах |
| редакция 01 |

**ДОПОЛНЕНИЕ № 1** от 18 июля 2025 года

**к редакции 01 области аккредитации** от07 февраля 2025 года

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| лаборатории электрофизических измерений  Открытого акционерного общества «Могилевлифт» | | | | | |
| № п/п1 | 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. Симонова, д. 55а, 212036, г. Могилев, Могилевская область** | | | | | |
| 3.1\* | Электроизолиру-ющие перчатки, боты, галоши | 22.19/  29.113 | Испытания повышенным напряжением  частотой 50 Гц  с измерением тока утечки | Эксплуатационная документация  Фактические значения | АМИ.МС 0093-2024 |
| 3.2\* | Ручной электро-изолирующий инструмент | 25.73/  29.113 | Испытания изоляции повышенным напряжением частотой 50 Гц | ТКП 290-2023 п.10.12.2  приложение Ж, табл.Ж.1  Эксплуатационная  документация.  Фактические значения | АМИ.МС 0093-2024 |
| 4.1\* | Указатели напряжения до 1000 В | 26.51/  29.113 | Испытания повышенным напряжением частотой 50 Гц с измерением тока утечки | ТКП 290-2023 п.10.5.9.4, Приложение Ж, табл. Ж.1  Эксплуатационная  документация.  Фактические значения | АМИ.МС 0093-2024 |
| 4.2\* | 26.51/  29.113 | Проверка работоспособности схемы и значения тока, протекающего через указатель | АМИ.МС 0093-2024 |
| 4.3\* | Указатели напряжения до 1000 В | 26.51/  29.113 | Определение напряжения индикации | Эксплуатационная  документация.  Фактические значения | АМИ.МС 0093-2024 |

**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» Т.А. Николаева