|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.2630 |
| от 31.07.2007 |
| на бланке № \_\_\_\_ |
| на 2 листах |
| редакция 01 |

**ДОПОЛНЕНИЕ № 1** от 02 мая 2025 года

 к редакции 06 области аккредитации от 17 января 2025 года

|  |
| --- |
| экологической лабораторииУнитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Поставского района |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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.Ворошилова, 1, 211875, г.Поставы, Витебская обл.** |
| 11.1\*\*\* | Устройства защитного отключения, управляемые дифференциальным током (УЗО-Д) | 27.90/22.000 | Проверка работоспособности | СН 4.04.01-2019 | АМИ.ГР 0009-2021 |
| 11.2\*\*\* | 27.90/22.000 | Сопротивление изоляции защищаемой линии | ТКП 181-2009 П.Б.27.1, п.В.4.61.4ТКП 339–2022 п.4.4.26.1 | АМИ.ГР 0014-2021АМИ.ГР 0009-2021 |
| 11.3\*\*\* | 27.90/22.000 | Отключающий дифференциальный ток | ТКП 181-2009 п.В.4.61.4ТКП 339-2022 п.4.4.26.7 гСТБ ГОСТ Р 50807–2003 п.5.3, п.5.4СН 4.04.01-2019 п.16.3.8ГОСТ 30339-95 п.4.2.9ГОСТ IEC 61008-1-2020 п.5.3.3ГОСТ IEC 61009-1-2020 п.5.3.3, приложение D п.D1, п.D2 | АМИ.ГР 0009-2021 |
| 11.4\*\*\* | Устройства защитного отключения, управляемые дифференциальным током (УЗО-Д) | 27.90/22.000 | Времени отключения | ТКП 181-2009 п.В.4.61.4ТКП 339-2022 п.4.4.26.7 дСТБ ГОСТ Р 50807-2003 п.5.3, п.5.14ГОСТ IEC 61008-1-2020 п.5.3.12ГОСТ IEC 61009-1-2020 п.5.3.8 | АМИ.ГР 0009-2021 |
| 11.5\*\*\* | 27.90/22.000 | Ток утечки защищаемой линии | СН 4.04.01-2019 п.16.3.7ТКП 181-2009п.В.4.61.4ТКП 339-2022 п.8.7.14, п.8.7.15 | АМИ.ГР 0009-2021 |

**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