|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 2.4298 |
| от 16.07.2012 |
| на бланке № \_\_\_\_  на 1 листе |
| редакция 02 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от28 июня 2024 года |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| электротехническая лаборатория  Научно-производственного унитарного предприятия  "Институт горной автоматики" | | | | | |
| № 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. Козлова, 69, 223710, г. Солигорск, Солигорский район, Минская область** | | | | | |
| 1.1\* | Низковольтные комплектные устройства распределения и управления | 27.12/22.000 | Показатели электробезопасности | ТР ТС 004/2011 Статья 4 абзацы 1-3, 6, 8 и 10-12, статья 5; ГОСТ IEC 61439-1-2013; ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) | ГОСТ IEC 61439-1-2013 Кроме п.9.4, 10.12, 10.11, 10.2.3.2; ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) Кроме п.7.10,8.2.3 и 8.2.9 |
| 2.1\* | Электрооборудование машин и механизмов | 27.90/22.000 | Показатели электробезопасности | ТР ТС 010/2011 Статьи 4 и 5, приложения 1 и 2; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 |

**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