|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации  |  |
| № BY/112 9.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |  |
| от 06.06.2025 |  |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
| на 1 листе |  |
| редакция 01 |  |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 06 июня 2025 годаиспытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью «Противопожарная организация» |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **213561, Могилевская область, Краснопольский район, г.п. Краснополье, ул. Ленинская 11** |
| 1.1\*\*\* | Дымовые и вентиляционные каналы в зданиях и сооружениях | 100.13/ 23.000 | Скорость воздушного потока | ТКП 629-2018ТНПА и другая проектная или эксплуатационная документация  | АМИ.МН 0006-2021 |
| 1.2\*\*\* | 100.13/ 23.000 | Количество воздуха, удаляемого из помещения через отверстие вентиляционного канала | АМИ.МН 0006-2021 |
| 1.3\*\*\* | 100.13/ 23.000 | Наличие тяги | АМИ.МН 0006-2021 |
| 2.1\*\*\* | Помещения зданий и сооружений | 100.13/ 23.000 | Кратность воздухообмена в помещении | ТНПА и другая проектная или эксплуатационная документация | АМИ.МН 0006-2021 |

**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