|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации |  |
| № BY/112 9.0075 |  |
| от 31.01.2025 |  |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
| на 1 листе |  |
| редакция 01 |  |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от «31» января 2025 года

электроизмерительной лаборатории

|  |
| --- |
| Унитарного жилищного ремонтно-эксплуатационного предприятия Ленинского района г. Гродно |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Горького, д. 90, 230009, г. Гродно** | | | | | |
| 1.1  \*\*\* | Здания и сооружения  (системы вентиляции  с естественным  побуждением,  вентиляционные  каналы) | 100.13/ 23.000 | Скорость движения  воздуха | ТКП 629-2018  СН 4.02.03-2019  ТНПА и другая проектная  документация | АМИ.МН 0006-2021 |
| 1.2  \*\*\* | 100.13/ 23.000 | Расход воздуха  (количество воздуха) |
| 1.3  \*\*\* | 100.13/ 23.000 | Кратность воздухообмена  в помещении |
| 1.4  \*\*\* | 100.13/  29.061 | Геометрические  размеры отверстия  вентиляционного канала и габаритов помещения |
| 2.1  \*\*\* | Здания и сооружения  (дымовые каналы,  дымовые трубы,  газоходы) | 100.13/ 23.000 | Скорость движения  воздуха | ТКП 629-2018  ТНПА и другая проектная  документация | АМИ.МН 0006-2021 |
| 2.2\*\*\* | 100.13/ 41.000 | Наличие тяги | ТКП 629-2018  ТНПА и другая проектная  документация |

**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