|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.5106 |
| от 25.02.2019 |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| на 1 листе |
| редакция 01 |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

от 25 февраля 2024 года

|  |
| --- |
| [измерительной лаборатории](https://accreditation.bsca.by/ru/testlab/subject-lab/show/2085) Общества с ограниченной ответственностью "Систем Эир" |
|  |
| № 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. Северная, 2, оф.4, г. Могилев, Могилевская область |
| 1.1\*\*\* | Здания и сооружения (системы вентиляции с естественным побуждением) | 100.13/23.000 | Скорость движения воздуха (скорость воздушного потока)Расход удаляемого воздуха (количество удаляемого воздуха) | СН 4.02.03-2019СН 3.02.01-2019СН 3.02.02-2019ТКП 629-2018ТНПА, проектная, эксплуатационная документация | СТБ 2021-2009,приложение КМВИ.МН 4629-2013 |
| 1.2\*\*\* | 100.13/ 23.000 | Кратность воздухообмена в помещении | МВИ.МН 4629-2013 |
| 2.1\*\*\* | Здания и сооружения (дымовые трубы) | 100.13/41.000 | Наличие тяги | СТБ 2039-2010ТНПА, проектная, эксплуатационная документация | СТБ 2039-2010 п. 8.7 |
| 2.2\*\*\* | 100.13/ 23.000 | Скорость движения воздуха | ТКП 629-2018ТНПА, проектная, эксплуатационная документация | МВИ.МН 4629-2013 |

**Примечание:**

\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных