|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.4507 |
| от 25.07.2014  |
| на бланке № \_\_\_\_на 02 листах |
| редакция 01 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от \_\_ июля 2024 года |

|  |
| --- |
| испытательной лаборатории Частного унитарного предприятия по оказанию услуг "СлавАвтоЛюкс" |
| № 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. Социалистическая, 3-1, 222666, г. Столбцы, Минская область |
| 1.1**\*\*\*** | Здания и сооружения (системы вентиляции с естественным побуждением)  | 100.13/23.000 | Характеристики воздушных потоков и воздуховодов:- скорость потока;- расход воздуха |  ТКП 629-2018ТНПА, проектная и эксплуатационная документация, фактические значения | АМИ.МН 0006-2021СТБ 2021-2009, Приложение К |
| 1.2**\*\*\*** | 100.13/23.000 | Кратность воздухообмена (количество удаляемого воздуха) | СН 4.02.03-2019СН 4.02.05-2020ТКП 629-2018СН 4.03.01-2019ТНПА, проектная и эксплуатационная документация, фактические значения | АМИ.МН 0006-2021СТБ 2021-2009, Приложение К |
| 1.3**\*\*\*** | 100.13/41.000 | Наличие тяги | ТНПА, проектная и эксплуатационная документация | АМИ.МН 0006-2021 |
| 1.4**\*\*\*** | 100.13/29.061 | - геометрические размеры воздуховода и помещений | Проектная и эксплуатационная документация, фактические значения | АМИ.МН 0006-2021 |
| 2.1**\*\*\*** | Здания и сооружения (газоходы, дымовые каналы, дымовые трубы)  | 100.13/23.000 | Характеристики воздушных потоков и газоходов: - скорость потока;- наличие тяги |  ТКП 629-2018ТНПА, проектная и эксплуатационная документация, фактические значения | АМИ.МН 0006-2021 |
| 2.2**\*\*\*** | 100.13/41.000 | Наличие тяги | СТБ 2039-2010, п.8.7ТНПА, проектная и эксплуатационная документация | СТБ 2039-2010, п.8.7 |
| 2.3**\*\*\*** | 100.13/29.061 | - геометрические размеры дымового канала | Проектная и эксплуатационная документация, фактические значения | 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» Е.В. Бережных