|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации  |  |
| № BY/112 2.5108 |  |
| от 07.03.2019 |  |
| на бланке № \_\_\_\_ |  |
| на 2 листах |  |
| редакция 01 |  |

**ДОПОЛНЕНИЕ № 1** от 07 февраля 2025 года

**к редакции 01 области аккредитации** от 07 марта 2024 года

|  |
| --- |
| испытательной лаборатории  |
|  ­­­­­Общества с ограниченной ответственностью «Кондратьев Инжиниринг»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Олешева, 1, пом. 7н, 220090, г.Минск |
| 11.1\*\*\* | Оборудование вентиляционное (конструкции воздуховодов из тонколистового метала в системах вентиляции и кондиционирования зданий и сооружений) | 28.25/26.141 | Коэффициент утечки воздуха | СТБ 2522-2018 п. 4.1 СП 1.03.02-2020п. 6.5.25НПА, ТНПА, проектная и эксплуатационная документация | СТБ 2522-2018 |
| 11.2\*\*\* | 28.25/26.080 | Прочность конструкции воздуховодов | СТБ 2522-2018 п. 4.2 НПА, ТНПА, проектная и эксплуатационная документация | СТБ 2522-2018 |
| 11.3\*\*\* | 28.25/26.141 | Класс герметичностивоздуховодов | СН 4.02.03-2019 п. 7.11.8СН 2.02.07-2020 п. 8.1СТБ 1915-2020 п. 4.2.8СП 1.03.02-2020п. 6.5.25СП 4.02.07-2024п.п. 4.13, 6.9, приложение ПНПА, ТНПА, проектная и эксплуатационная документация | СТБ 2522-2018 |
| 12.1\*\*\* | Помещения жилых и общественных зданий и сооружений, территория жилой застройки,территории населенных пунктов и других объектов | 100.11/ 35.068 | Электрические поля промышленной частоты 50 Гц:- напряженность электрического поля промышленной частоты, В/м  | Санитарные нормы и правила, утв. Постановлением Минздрава от 12.06.2012г. № 67Гигиенический норматив, утв. Постановлением Минздрава от 12.06.2012г. № 67Специфические санитарно-эпидемиологические требования, утв. Постановлением Совмина от 04.06.2019 № 360 Раздел IV, Приложение 12.Другие ТНПА | МВИ.ГМ.1729-2018 |
| 12.2\*\*\* | 100.11/ 35.068 | Магнитные поля промышленной частоты 50 Гц: - напряженность магнитного поля промышленной частоты, А/м, или - магнитная индукция поля промышленной частоты, Тл  | Санитарные нормы и правила, утв. Постановлением Минздрава от 12.06.2012г. № 67Гигиенический норматив, утв. Постановлением Минздрава от 12.06.2012. № 67Специфические санитарно-эпидемиологические требования, утв. Постановлением Совмина от 04.06.2019 № 360Раздел IV, Приложение 12.Другие ТНПА | МВИ.ГМ.1729-2018 |

**Примечания:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в органе по оценке соответствия (далее – 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