|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации  |  |
| № BY/112 2.5050 |  |
| от 13 июля 2018 |  |
| на бланке № \_\_\_\_ |  |
| на 2 листах |  |
| редакция 01 |  |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от** 13 июля 2023 годалаборатории по паспортизации тепловой изоляции открытого акционерного общества «Белэнергозащита» |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **пер. Бехтерева, 7А-1, 220021, г. Минск** |
| 1.1\*\*\* | Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования | 42.21/41.000 | Внешний осмотр (проверка целостности, провисаний теплоизоляции и т.д.) | СН 4.02.02-2019 | МВИ. МН 5814-2019 |
| 1.2\*\*\* | Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования | 42.21/29.061 | Измерение геометрических параметров тепловой изоляции - периметр, - глубина, - площадь наружной поверхности. | СН 4.02.02-2019 | МВИ. МН 5814-2019 |
| 1.3\*\*\* | Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования | 42.21/34.065 | Температура поверхности тепловой изоляции | СН 4.02.02-2019 | МВИ. МН 5814-2019 |
| 1.4\*\*\* | Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования | 42.21/35.065 | Температура окружающей среды | СН 4.02.02-2019 | МВИ. МН 5814-2019 |
| 1.5\*\*\* | Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования | 42.21/34.065 | Температура теплоносителя  | СН 4.02.02-2019 | МВИ. МН 5814-2019 п.10.6.1 |
| 1.6\*\*\* | Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования | 42.21/35.070 | Скорость воздушных потоков | СН 4.02.02-2019 | МВИ. МН 5814-2019 |
| 1.7\*\*\* | Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования | 42.21/34.064 | Плотность теплового потока | СН 4.02.02-2019СТП 34.20.321, п.п. 8.6, 9 | МВИ. МН 5814-2019 |

**Примечание:**

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

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных