|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации  |  |
| № BY/112 2.5161 |  |
| от 01.11.2019 |  |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
| на 1 листе |  |
| редакция 01 |  |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от** 01 ноября 2024 годалаборатории диагностики тепловых сетей отдела контроля и диагностики филиала «Инженерный центр»Могилевского республиканского унитарного предприятия электроэнергетики «Могилевэнерго» |
| № 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. Кулибина, 9, 212008, г. Могилев** |
| 1.1\*\*\* | Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования | 42.21/29.061 | Измерение геометрических параметров тепловой изоляции | Фактические значения | МВИ.МГ 1188-2019 |
| 1.2\*\*\* | 42.21/35.065 | Температура окружающей среды |
| 1.3\*\*\* | 42.21/34.065 | Температура поверхности тепловой изоляции | СН 4.02.02-2019Фактические значения |

**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