|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №\_\_\_ |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 9.0041 |
| от 22.03.2024 |
| на бланке № \_\_\_\_на 2 листах |
| редакция 01 |

**ДОПОЛНЕНИЕ № 1** от 15 августа 2025 года

**к редакции 01 области аккредитации** от22 марта 2024 года

|  |
| --- |
| испытательного центра Производственно-торгового унитарного предприятия «Мозырский комбинат противопожарных работ» РГОО «БДПО» |
| № 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. Шоссейная, 2а, 247760, г. Мозырь, Гомельская область** |
| 14.1\*\*\* | Системы противодымной защиты зданий и сооружений  | 100.13/23.000 | Расход воздуха, удаляемого через дымовые клапаны непосредственно из помещений, коридоров на пути эвакуацииРасход (скорость движения) воздуха в двери при выходе с этажа (помещения) на пути эвакуацииИзбыточное давление воздуха на нижних этажах лестничных клеток, в шахтах лифтов, в тамбур-шлюзахПерепад давления на закрытых дверях путей эвакуации | НПБ 23-2010СН 2.02.07-2020НПА в т.ч. ТНПА и другая документация | ГОСТ 12.3.018-79НПБ 23-2010 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 15.1\*\*\* | Грунты | 100.06/38.000 | Коэффициент уплотнения | СТБ 943-2007НПА в т.ч. ТНПА и другая документация | СТБ 2176-2011, п.6.3СТБ 1377-2003 |
| 16.1\*\*\* | Тепловая изоляция наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений | 43.29/29.112 | Контроль усилия вырыва анкерного устройства из подосновы | СП 1.03.03-2022СП 1.03.04-2022НПА в т.ч. ТНПА и другая документация | СП 1.03.04-2022, п.6.7СТБ 2068-2010, п.11 |

**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» Т.А. Николаева