|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации  |  |
| № BY/112 2.5533 |  |
| от 12.07.2024 |  |
| на бланке № |  |
| на 2 листах |  |
| редакция 01 |  |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от** 12 июля 2024 годаиспытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "СпецКапиталСтрой" |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Карла Маркса, д.31-1, оф.416, 230025, г. Гродно, Республика Беларусь,** |
| 1.1 \*\*\* | Конструкции и изделия бетонные и железобетонные | 23.61/29.121 | Прочность на сжатиенеразрушающими методами (метод ударного импульса; метод отрыва со скалыванием) | ТР 2009/013/BYСН 1.03.01-2019СТБ 1544–2005 СТБ 2221–2020СТБ 1187–2020ГОСТ 18105–2018ГОСТ 13015.0–83ТНПА и другая документация на объект | ГОСТ 18105–2018ГОСТ 22690–2015СП 1.03.09-2023 п.6.3.6 |
| 2.1 \*\*\* | Устройство тепловой изоляции наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений | 43.29/29.121 | Усилие вырыва анкерного устройства и крепежного элемента | ТР 2009/013/BYСП 1.03.03-2022ТНПА и другая документация на объект | СТБ 2068–2010 п.11СТБ 2079–2010 п.10СП 1.03.04-2022 п.6.7 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 3.1 \*\*\* | Грунты(устройство оснований и фундаментов, устройство полов, благоустройство территорий, устройство дорожных одежд с покрытием из плит тротуарных) | 41.00/29.119 | Степень уплотнения грунта методом динамического зондирования (коэффициент уплотнения) глубина до 30 см | ТР 2009/013/BYСН 1.03.01-2019СН 3.03.04-2019СП 5.01.01-2023СП 5.01.02-2023СП 1.03.06-2023ТКП 45–3.02–70–2009ТКП 45–4.01–272-2012ТКП 45–3.02-7-2005СТБ 1164.0–2012ТНПА и другаядокументация | СТБ 1164.1–2009п.п.5.7, 6.11СТБ 1685–2006п.п.5.7, 5.8, 6.7СТБ 1349–2009 п.5.6СТБ 2176–2011 п.6.3СТБ 1377–2003СП 1.03.06-2023 п.7.1 |

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

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных