|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации  |  |
| № BY/112 2.5158 |  |
| от 18.10.2019 |  |
| на бланке №\_\_\_\_ |  |
| на 1 листе |  |
| редакция 01 |  |

**ДОПОЛНЕНИЕ №1** от21 февраля 2025 года
к редакции 01 области аккредитации от18 октября 2024 года

грунтовой лаборатории

Общества с ограниченной ответственностью
«Фундаменты-Геотехника»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Инструментальный, д. 4, комн. 18, 19, 220012, г. Минск** |
| 3.1\*\*\* | Анкера | 43.13/29.121 | Несущая способность (пробные, контрольные и приемочные испытания) | ТНПА и другаяпроектная документацияФактическиезначения | П 18-04 к СНБ 5.01.01-99 п.8СП 5.01.02-2023п.7.2.6.87  |

 **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