|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.4621 |
| от 07.05.2015 |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_на 1 листах |
| редакция 01 |

|  |
| --- |
| **ДОПОЛНЕНИЕ № 2** от06 сентября 2024 года |

|  |
| --- |
| **К ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ** от 07 мая 2020испытательной грунтовой лабораторииОбщества с ограниченной ответственностью «Геоэкопроект» |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Сухая, 4, ком. 19, 220004, г. Минск** |
| 1.5\* | Грунты | 100.06/29.040 | Плотность | Фактические значения | ГОСТ 5180-2015 п.9 |
| 2\* | Подземные воды | 100.04/08.169 | Водородный показатель (pH) |  | ГОСТ ISO 10523-2017 |

**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