|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 1.0381 |
| от 04.12.2004 |
| на бланке  на 1 листе |
| редакция 01 |

|  |  |
| --- | --- |
| **ДОПОЛНЕНИЕ № 01** от 31.05.2024года  **К ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ** от 02.02.2024 года, 02 редакция | |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| испытательной лаборатории  Республиканского унитарного предприятия по инженерным изысканиям,  проектированию автомобильных дорог, аэродромов и искусственных  сооружений на них «Белгипродор» | | | | | | | |
| № 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. Селицкого, 113А, 220075, г. Минск** | | | | | | | | |
| 3.17\* | | Грунты | 100.06/08.149 | Содержание иона хлорида в водной вытяжке | СН 2.01.07-2020  ТНПА и другая документация на продукцию | | ГОСТ 26425-85 п.1 | |
| 3.18\* | | 100.06/08.052 | Содержание сульфат-иона в водной вытяжке | СТБ 2432-2015 п.8 | |
| 12.1\* | | Бетоны | 23.61/08.149  23.61/08.156 | Содержание хлор-ионов в бетоне | СН 3.03.01-2019  ТНПА и другая документация на продукцию | | СТБ 1482-2004  пп. 5.5; 6.12  ГОСТ 5382-2019  пп. 21.2; 21.3 | |

**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