|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ» | | | |
|  | | | | Приложение № 1 к аттестату аккредитации  BY/112 2.  от 24 марта 2017 года  На бланке  На 1 листе  Редакция 01 | |
|  | | | |
|  | | | |
|  | | | |
|  | | | |
|  | | |  |  | | | |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от 24 марта 2017 года**

лаборатории

Открытого акционерного общества «Китайская корпорация металлургии и строительства МСС15»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта  испытаний | Код | Характеристика  объекта испытаний | Обозначение НПА, в том числе ТНПА  устанавливающих требования к | |
| объектам  испытаний | Методам  испытаний |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.1 | Растворы  строительные | А10.Б39 | Прочность на сжатие | СТБ 1307-2012 | СТБ 1307-2012  п.п. 7.8, 7.9  ГОСТ 5802-86 п.6 |
| 2.1 | Бетоны  конструкционные  тяжёлые | А10.Б39 | Прочность на сжатие | СТБ 1544-2005 | ГОСТ 10180-2012  СТБ 2264-2012  (метод упругого отскока, метод ударного импульса) |
| 3.1 | Грунты | А10.Б39 | Степень уплотонения  (коэффициент уплотнения)  грунта | ТНПА и другая проектная  документация | СТБ 1377-2003  СТБ 2176-2011  СТБ 1164.2-2009  п.5.5, п.7.3 |

Руководитель Национального органа

по аккредитации Республики Беларусь-

директор Государственного

предприятия «БГЦА» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.А. Николаева