|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ  РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ» | | |
|  | | Приложение №1  к аттестату аккредитации  № ВY/112 5.0029  от 29 декабря 2006 г.  на бланке №\_\_\_\_\_\_\_\_\_  на 1 листе  редакция 01 |

**ДОПОЛНЕНИЕ № 1 от «18» марта 2022**

к области аккредитации от «24» декабря 2021 года

отдела метрологии

Республиканского унитарного предприятия

«Бобруйский центр стандартизации, метрологии и сертификации»

| № п/п | Код  вида измерений | Наименование измеряемых величин | Объекты калибровки  (типы СИ) | Диапазон | Расширенная неопределенность U  (k = 2,  P = 95 %) | Обозначение документов,  устанавли-вающих методы (методики) калибровки |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| ул. Пушкина, 204-а, 213809, г. Бобруйск, Могилевская область | | | | | | |
| 3.2\* | 26.51/  99.003 | Крутящий момент силы | Ключи динамометрические (моментные) | от 0,5  до 1500 Н∙м | 0,02 Н∙м  0,2 % | МК.ББ.54-2021 |
| 6.4\* | 26.51/  99.009 | Удельная электриче­ская прово­димость | Кондуктометры, анализаторы жидкости кондуктометрические | от 1·10-4  до 30 См/м | 0,146 % | МК.ББ.53-2021 |

***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