|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ» | | |
|  | | Приложение №1  к аттестату аккредитации  № BY/112 5.0071  от 06 апреля 2018 года  на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_  на 2 листах  редакция 01 |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 07 апреля 2023 года

управления метрологии службы менеджмента качества

открытого акционерного общества «ИНТЕГРАЛ» - управляющая компания холдинга «ИНТЕГРАЛ»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код вида измерений | Наименование  измеряемых  величин | Объекты  калибровки  (тип СИ) | Диапазон | Расширенная  неопределенность U  (k = 2,  P = 95 %) | Обозначение документов,  устанавливающих методы (методики)  калибровки |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **ул. Казинца И.П., д. 121А/2, 220108, г. Минск** | | | | | | |
| 1.1\* | 26.51/  99.001 | Длина | Штангенциркули | от 0 до 300 мм | 0,03 мм | МК 01-2017 |
| 1.2\* | 26.51/  99.001 | Длина | Микрометры | от 0 до 100 мм | 1,4 мм | МК 02-2017 |
| 1.3\* | 26.51/  99.001 | Длина | Индикаторы часового типа:  ИЧ 2  ИЧ 5  ИЧ 10 | от 0 до 2 мм  от 0 до 5 мм  от 0 до 10 мм | 0,002 мм | МК-03-2017 |
| 13.1\* | 26.51/  99.013 | Напряжение постоянного тока | Вольтметры цифровые | от 0 до 750 В | (2·10-7 – 7·10-3) В | МК -21-2018 |
| 13.2\* | 26.51/  99.013 | Электрическое сопротивление постоянного тока | Омметр | (1·10-2 –  1·109) Ом | Umin = 1·10-5 Ом | МК -27-2021 |
| 15.1\* | 26.51/  99.015 | Частота | Частотомеры | от 0,01 Гц до 1299,999 МГц | 5⋅10-7 | МК-23-2019 |
| 15.2\* | 26.51/  99.015 | Интервал времени | Секундомер электронный «Интеграл С-01» | 23437,5 мкс | 10 нс | МК-25-2020 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16.1\* | 26.51/  99.016.2 | Длительность, амплитуда | Осциллографы | 1·10-7 – 10 с  6·10-5 – 102 В | 0,08 | МК -22-2019 |
| 16.2\* | 26.51/  99.016.2 | Частота | Генераторы | 5·103 – 109 Гц | 95,3 | МК-24-2019 |

**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