|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 3.0069 |
| от 30.12.1997 |
| на бланке № \_\_\_\_ |
| на 1 листе |
| редакция 01 |

**ДОПОЛНЕНИЕ №**1 от 04 октября 2024 года

**к редакции** 02 **области аккредитации от** 08 декабря 2023 года

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| отдела поверки и калибровки средств измерений  Республиканского унитарного предприятия  «Молодечненский центр стандартизации, метрологии и сертификации | | | | | |
|  | | | | | |
| № п/п | | Код (наименование) вида работ: 1 – первичная поверка; 2 – последующая поверка | Средства измерений | | | |
| код области измерений | наименование  (тип средства измерений) | метрологические характеристики | |
| пределы  измерений | класс, разряд, цена деления, погрешность |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ул. Галицкого, 8, г. Молодечно, 222304** | | | | | |
| 25.1\*\* | 1; 2 | 26.51/  99.025 | Пульсовые  оксиметры  (пульсоксиметры) | Насыщение  гемоглобина  артериальной крови кислородом SpO2 (сатурация):  От 50 % до 100 % | ∆ = ±2 % |
| 25.2\*\* | 1; 2 | 26.51/  99.025 | Частота пульса:  От 15 до 350 уд/мин | ∆ = ±2 уд/мин или  δ = ±2 %  (большее из  значений) |

**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