

РОССИЙСКИЙ СТАНДАРТ

• ВНИИОФИ •

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

119361, Москва, ул. Озёрная, 46; Телефон: 8(495) 437 56 33; Факс: 8(495) 437 31 47; E-mail: vniiofi@vniiofi.ru
ФГУП «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ОПТИКО-ФИЗИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ»
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU. 311485

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о поверке**

№ 661/19-М

Действительно до
«27» января 2021 г.

Средство измерений **Измерители артериального давления и частоты пульса**

наименование, тип, модификация,

автоматические OMRON M2 Basic (HEM-7121-RU)

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений

ГРСИ №61702-15

(если в состав эталона входят несколько автономных измерительных блоков, то приводится их перечень и заводские номера)

отсутствует

серия и номер знака предыдущей поверки (если такие серия и номер имеются)

заводской номер (номера) **20190100001LG-20190107960LG**

поверено **в соответствии с описанием типа**

наименование величин, диапазонов, на которых поверено средство измерений (если предусмотрено методикой поверки)

поверено в соответствии с **Р 1323565.2.001-2018 «ГСОЕИ. Измерители**

наименование документа, на основании которого выполнена поверка

артериального давления неинвазивные. Методика поверки».

с применением эталонов: **Государственного рабочего эталона единицы давления
3-го разряда 3.1.ZZA.0008.2015, Государственного**

наименование, тип, заводской номер, регистрационный номер (при наличии), разряд, класс
или погрешность эталона, применяемого при поверке

рабочего эталона единицы частоты 2-го разряда 3.1.ZZA.0073.2015

при следующих значениях влияющих факторов: **температура окружающей
среды 23 °С, относительная влажность 54 %, атмосферное давление 756 мм рт.ст.**

приводится перечень влияющих факторов, нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов первичной поверки признано соответствующим установленным в описании типа метрологическим требованиям и пригодным к применению в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений.

Знак поверки

Главный метролог

Поверитель

Дата поверки

«28» января 2019 г.



СМ
Подпись
Крылова
Подпись



С.Н. Негода

Инициалы, фамилия

Е.В. Крылова

Инициалы, фамилия

ПО № XVIII 010802