

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

119361, Москва, ул. Озерная, 46 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
№ 3137/17-М

Действительно до
« 18 » апреля 2019 г.

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

наименование, тип, модификация,

автоматические OMRON M2 Basic (HEM-7121-ALRU)

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений

ГРСИ №61702-15

(если в состав эталона входит 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) **20170324401LG-20170328000LG**

поверено **в соответствии с описанием типа**

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

поверено в соответствии с **Р 50.2.032-2004**

наименование документа, на основании которого выдана поверка

с применением эталонов: **Цифровой манометр (0-350) mm Hg №HC004-P0088**

наименование, тип, заводской номер, регистрационный номер (при наличии), разряд, класс

Расширенная неопределенность $U=0,1\%$, $k=2$

или погрешность эталона, применяемого при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: **температура окружающей среды $22\text{ }^{\circ}\text{C}$ относительная влажность 53%**

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

« 19 » апреля 2017 г.



Подпись
Подпись



С.Н. Негода

Инициалы, фамилия

И.Н. Швалева

Инициалы, фамилия