

РОССТАНДАРТ  
• ВНИИОФИ •

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

№ 4543/16-М



Действительно до  
«30» 05 2018 г.

Средство измерений

Измерители артериального давления и частоты  
пульса автоматические OMRON M2 Basic (HEM-7121-ARU)

(наименование, тип, модификация,

ГПСИ 61702-15

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде)

отсутствует

(серия и номер клейма предыдущей поверки)

заводской номер 20160500001LG-20160538960LG

поверено

в соответствии с описанием типа

(наименование величин, диапазонов, на которых поверено СИ)

поверено в соответствии с

Р 50.2.032-2004

«ГСИ. Измерители

артериального давления неинвазивные

(наименование документа, на основании которого

Методика поверки».

выполнена поверка)

с применением эталонов: Цифровой манометр (0-350) mmHg

№НС004-Р0088 Расширенная неопределенность  $U=0,1\%$ ,  $k=2$ ;

(наименование, тип, заводской номер, регистрационный номер,

разряд, класс или погрешность эталона)

при следующих значениях влияющих факторов:

температура

окружающей среды 23 °С, влажность воздуха 62 %, атм.давление 103 кПа

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

Знак поверки



Главный метролог

(подпись)

С.Н. Негода

(инициалы, фамилия)

Поверитель

(подпись)

Е.В. Крылова

(инициалы, фамилия)

Дата поверки

« 31 » 05 20 16 г.

по № XVI 031246