

РОССИЯ СТАНДАРТ

• 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

№ 5240/16-М

Действительно до
«29» 06 2018 г.

Средство измерений Измерители артериального давления и частоты
пульса автоматические OMRON M2 Basic (HEM-7121-ALRU)

(наименование, тип, модификации,

ГРСИ 61702-15

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде)

отсутствует

(серия и номер клейма предыдущей поверки)

заводской номер 20160600001LG-20160628300LG

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 $U=0,1\%$, $k=2$;

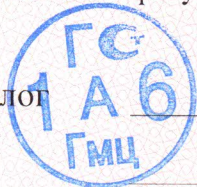
(наименование, тип, заводской номер, регистрационный номер,

разряд, класс или погрешность эталона)

при следующих значениях влияющих факторов: _____ температура
окружающей среды 23 °С, влажность воздуха 62 %, атм.давление 102 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)



095080116

С.Н. Негода

(инициалы, фамилия)

Поверитель

(подпись)

Е.В. Крылова

(инициалы, фамилия)

Дата поверки

« 30 » 06 20 16 г.

ПО № XVI 032151