

• ВНИИОФИ •

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

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

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о поверке

№ 2515/18-М

Действительно до
«14» апреля 2020 г.

Средство измерений Измерители артериального давления и частоты пульса

наименование, тип, модификация,

автоматические и полуавтоматические OMRON исполнение OMRON

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений

S1 (HEM-4030-RU)

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

ГРСИ №38607-08

отсутствует

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

заводской номер (номера) **20180202201LF-20180203500LF**

поверено **в соответствии с описанием типа**

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

поверено в соответствии с **Методикой поверки «Измерители артериального**

наименование документа, на основании которого выполнена поверка

давления и частоты пульса автоматические и полуавтоматические OMRON и MARSHALL» МИ 2582-2000

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, примененного при поверке

рабочего эталона единицы частоты 3-го разряда 3.1.ZZA.0073.2015

при следующих значениях влияющих факторов: **температура окружающей среды 21 °С, относительная влажность 53 %, атмосферное давление 760 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

«15» апреля 2018 г.



С.И.
Подпись

Крылова
Подпись



С.Н. Негода

Инициалы, фамилия

Е.В. Крылова

Инициалы, фамилия

по № XVIII 000635