

Общество с ограниченной ответственностью
«Казанский Центр Сертификации и Метрологии»
(ООО «Казанский ЦСМ»)

ИНН 1656067850, КПП 165601001

Юридический адрес: 420032, Республика Татарстан, город Казань,
улица Гладилова, дом 27, помещение 1013
Почтовый адрес: 420104, РТ, г. Казань, а/я 543

исх. № 681/01

от 20.06.2022

Информационное письмо о поверке

Настоящим мы, Общество с ограниченной ответственностью «Казанский Центр Сертификации и Метрологии» (ООО «Казанский ЦСМ»), аттестат аккредитации RA.RU.312063, уведомляем Вас о том, что Измерители артериального давления и частоты пульса автоматические OMRON M1 Basic (RU) с серийными номерами, указанными в приложении №1 к настоящему письму, поверены 18.06.2022г. в соответствии с документом Р 1323565.2.001-2018 "ГСИ. Измерители артериального давления неинвазивные. Методика поверки" со сроком действия поверки до 17.06.2024г., включительно.

Результаты первичной поверки положительные.

В соответствии с Частью 4 Статьи 13 Федерального закона от 26.06.2008 №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» результаты поверки средств измерений подтверждаются сведениями о результатах поверки средств измерений, включенными в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений, которые публикуются в срок, не превышающий 40 рабочих дней с даты проведения поверки.

Приложение: Перечень средств измерений – 1 л.

Директор



А.А. Садреева

Перечень средств измерений

Модель	Диапазон серийных номеров	Дата поверки	Действительно до (включительно)
OMRON M1 Basic (RU)	202202016511V-202202016530V 202202016561V-202202016570V 202202016581V-202202016600V 202202016781V-202202016790V 202202016821V-202202016830V 202202016881V-202202016900V 202202016931V-202202016940V 202202016961V-202202016970V 202202016981V-202202017000V 202202017011V-202202017020V 202202017031V-202202017040V 202202017051V-202202017070V 202202017111V-202202017120V 202202017141V-202202017150V 202202017181V-202202017200V 202202017211V-202202017220V 202202017231V-202202017240V 202202017321V-202202017330V 202202018451V-202202018470V 202202018591V-202202018610V 202202018631V-202202018640V 202202018661V-202202018670V 202202018691V-202202018700V 202202018721V-202202018730V 202202018851V-202202018860V 202202018891V-202202018900V 202202018941V-202202018970V 202202018981V-202202019010V 202202019041V-202202019050V 202202019061V-202202019070V 202202019101V-202202019110V 202202019121V-202202019140V 202202019151V-202202019160V 202202019221V-202202019240V 202202019251V-202202019270V 202202019291V-202202019310V 202202019341V-202202019350V 202202019381V-202202019390V 202202019431V-202202019440V 202202019521V-202202019530V 202202019581V-202202019590V	18.06.2022	17.06.2024

Директор



А.А. Садреева