



ВНИИМС

**Федеральное государственное унитарное
предприятие «Всероссийский научно-
исследовательский институт
метрологической службы»
(ФГУП «ВНИИМС»)**

119361, Москва, Озёрная ул., д.46,
Тел.: (495) 437-55-77; факс: (495) 437-56-66
E-mail: office@vniims.ru; https://www.vniims.ru
ОКПО 02567478, ОГРН 1037700173598
ИНН/КПП 7736042404/772901001

От 03.11.20 № 202-20-229

На № _____ от _____

Генеральному директору
АО «Альфа-Медика»

Козлову П.В.

Г

Г

ФГУП «ВНИИМС» на основании Договора № 132625 от 24 мая 2019 г., 30.10.2020 года провел первичную поверку приборов для измерения артериального давления и частоты пульса следующих моделей: PRO-33, PRO-35, PRO-36, PRO-39, (регистрационный номер в ФИФ № 66709-17); приборов для измерения артериального давления MED-63, PRO-60 (регистрационный номер в ФИФ № 73701-18) с серийными номерами, указанными в приложении № 1 к письму) в соответствии с документом на поверку Р 1323565.2.001-2018 «Государственная система обеспечения единства измерений. Измерители артериального давления неинвазивные. Методика поверки».

Результаты первичной поверки положительные.

Результаты поверки средств измерений подтверждаются сведениями в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений (в соответствии с частью 4 статьи 13 Федерального закона от 26 июня 2008 г. № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений»).

Результаты первичной поверки оформлены свидетельствами о поверке с использованием электронной цифровой подписи (согласно Федеральному закону от 06.04.2011 г. № 63-ФЗ).

Приложение: Перечень средств измерений – 1 л.

Первый заместитель директора
по науке



Ф.В. Булыгин

Исп. Николаева Е.В.
8(495) 781 84 26

Перечень средств измерений

Наименование СИ (в соответствии с указанным в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений (ФИФ))	Модифи- кация/ модель	Серийные номера партии	Дата поверки	Срок действия свидетельств о поверке
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса	PRO-39	172000001- 172016500	30.10.2020	29.10.2022
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса	PRO-36	212000001- 212004000	30.10.2020	29.10.2022
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса	PRO-33	242000001- 242025600	30.10.2020	29.10.2022
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса	PRO-35	212000001- 212012000	30.10.2020	29.10.2022
Приборы для измерения артериального давления	MED-63	121900001- 121903600	30.10.2020	29.10.2022
Приборы для измерения артериального давления	PRO-60	081900001- 081904020	30.10.2020	29.10.2022

Первый заместитель директора
по науке



Ф.В. Булыгин

Заместитель начальника отдела 202

Е.В. Николаева