



ВНИИМС

Федеральное государственное бюджетное
учреждение «Всероссийский научно-
исследовательский институт
метрологической службы»
(ФГБУ «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 48380199, ОГРН 1217700550594
ИНН/КПП 9729315781/772901001

от 16.11.2023 № 202-23-280

На № _____ от _____

Г

Г

Генеральному директору
АО «Альфа-Медика»

П.В. Козлову

Уважаемый Павел Владимирович!

ФГБУ «ВНИИМС» на основании Договора № 132625 от 24 мая 2019 г., 13.11.2023, 14.11.2023 и 15.11.2023 года провело первичную поверку:

приборов для измерения артериального давления и частоты пульса, моделей: PRO-33, PRO-39, PRO-30 (регистрационный номер 66709-17);

приборов для измерения артериального давления и частоты пульса моделей: MED-53, MED-55 (регистрационный номер 71339-18);

приборов для измерения артериального давления моделей: PRO-60, MED-62, MED-63 (регистрационный номер 73701-18);

с серийными номерами, указанными в приложении № 1 к письму.

Поверка проведена в соответствии с документом Р 1323565.2.001-2018 «Государственная система обеспечения единства измерений. Измерители артериального давления неинвазивные. Методика поверки».

Результаты первичной поверки положительные. Результаты поверки средств измерений будут переданы в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений в соответствии с пунктом 21, приложения №1 к приказу Министерства промышленности и торговли РФ от 31.07.2020 № 2510 «Об утверждении порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке».

Приложение: Перечень средств измерений – 1 л.

Заместитель директора
по производственной метрологии

Исп. Е.В. Баун
Тел. +7 (495) 437 29 10



А.Е. Коломин

Перечень средств измерений

Наименование СИ (в соответствии с указанном в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений (ФИФ))	Модификация	Серийные номера	Дата поверки	Действительно по
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса	PRO-33	172300001-172328980	13.11.2023	12.11.2025
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса	PRO-39	132300001-132306000	13.11.2023	12.11.2025
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса	PRO-30	242300001-242302000	14.11.2023	13.11.2025
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса	PRO-33	242300001-242303240	14.11.2023	13.11.2025
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса	PRO-33	312300001-312303660	14.11.2023	13.11.2025
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса	MED-53	282300001-282301000	14.11.2023	13.11.2025
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса	MED-55	282300001-282301000	15.11.2023	14.11.2025
Приборы для измерения артериального давления	PRO-60	082300001-082303000	15.11.2023	14.11.2025
Приборы для измерения артериального давления	MED-62	082306001-082310980	15.11.2023	14.11.2025
Приборы для измерения артериального давления	MED-63	082310981-082315960	15.11.2023	14.11.2025

Заместитель начальника отдела 202



Е.В. Николаева