



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

16.03.2021 № 201-21-61
На № _____ от _____

Генеральному директору
ООО «Фирма К и К»

Стародумову Ю.М.

ФГУП «ВНИИМС» на основании Договора № 132395 от 16.05.2019г.
12.03.2021 и 15.03.2021 года провел первичную поверку:

- приборов для измерения артериального давления и частоты пульса цифровых
исп. DS-10, DS-10а, WS-1011 (регистрационный номер в ФИФ № 66704-17),

- приборов для измерения артериального давления и частоты пульса цифровых
исп. DS-500 (регистрационный номер в ФИФ № 50668-12),

-приборов для измерения артериального давления LD исп. LD-60, LD-71,
LD-71А, LD-80, LD-100 (регистрационный номер в ФИФ № 33650-12),

с серийными номерами, указанными в приложение № 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»).

Приложение: Перечень средств измерений – 1 л.

Заместитель директора
по производственной метрологии



Н.В. Иванникова

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized initials and a surname.

Перечень средств измерений

Наименование типа	Исполнение	Серийные номера	Дата поверки	Действительно по
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса цифровые	DS-10	SN2020-2A0A10-033001 - SN2020-2A0A10-036200	12.03.2021	11.03.2024
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса цифровые	DS-10a	SN2020-2A0A10-029001 - SN2020-2A0A10-033000	12.03.2021	11.03.2024
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса цифровые	DS-500	SN2020-1A0500-003001 - SN2020-1A0500-005000	12.03.2021	11.03.2024
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса цифровые	WS-1011	SN2021-2P1011-000001 - SN2021-2P1011-002000	12.03.2021	11.03.2024
Приборы для измерения артериального давления LD	LD-60	A2101013217981- A2101013221180	15.03.2021	14.03.2023
Приборы для измерения артериального давления LD	LD-71	A2101013221181- A2101013231180	15.03.2021	14.03.2023
Приборы для измерения артериального давления LD	LD-71A	A2101013231181- A2101013241180	15.03.2021	14.03.2023
Приборы для измерения артериального давления LD	LD-80	A2101013241181- A2101013242380	15.03.2021	14.03.2023
Приборы для измерения артериального давления LD	LD-100	A2101048000441- A2101048000720	15.03.2021	14.03.2023

Заместитель директора
по производственной метрологии



Н.В. Иванникова

Заместитель начальника отдела

Р.В. Кузьменков