

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

### Общество с ограниченной ответственностью «Мед Инн»

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя,  
принявших декларацию о соответствии,

**Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46  
по г. Москве 28.06.2010, ОГРН 1107746510805**

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата  
регистрации, регистрационный номер),

**Россия, 111672, г. Москва, ул. Суздальская, дом 42. Телефон/факс: +7 (495) 775 77 23**

адрес, телефон, факс

**в лице Генерального директора Талова Андрея Викторовича**

должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация

заявляет, что продукция **Сфигмометр VS-1500N с принадлежностями**

I. Сфигмометр VS-1500N.

II. Принадлежности:

1. Кабель электропитания, 220В (3 м).
2. Манжета (правое предплечье).
3. Манжета (левое предплечье).
4. Манжета (правая лодыжка).
5. Манжета (левая лодыжка).
6. Воздуховодный шланг (2,5 м, нижние конечности).
7. Воздуховодный шланг (2,5 м, верхние конечности).
8. Кабель отведений.
9. Комплект конечностных электродов (4 шт.):
  - электроды для верхних конечностей (2 шт.);
  - электроды для нижних конечностей (2 шт.).
10. Кератиновый крем.
11. Рулонная бумага.
12. Z-образно сложенная бумага.
13. Чехол.
14. Карта памяти.
15. Подушка для конечностей (4 шт./к-т).
16. Микрофон ФКГ.
17. Кабель эквипотенциальный (5 м).
18. Аморфный датчик пульсовой волны (2 шт./к-т).
19. Колпачок аморфного датчика (20 шт./уп.).
20. Тележка.
21. Держатель кабеля.
22. Держатель воздуховодных шлангов.
23. Двусторонняя клеевая пленка для микрофона ФКГ (150 шт./уп.).
24. Блок 12-ти канального ЭКГ.
25. Комплект аксессуаров для 12-ти канального ЭКГ:
  - кабель пациента;
  - грудные электроды (6 шт./к-т).
  - Комплект конечностных электродов (4 шт.):
    - электроды для верхних конечностей (2 шт.);
    - электроды для нижних конечностей (2 шт.).
  - Кератиновый крем
  - Кабель электропитания, 220В (2 шт.).

Сведения о регистрации декларации о соответствии  
**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «СЕРТИНФОРМ ВНИИНМАШ»**

123007, г. Москва, ул. Шенюгина, 4,

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11МЕ20, выдан 26 апреля 2013 г.

Срок действия аттестата до 26 апреля 2018 г.

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию о соответствии

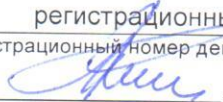
дата регистрации 20 октября 2016 г.

регистрационный номер № РОСС JP.МЕ20.Д02098

дата регистрации и регистрационный номер декларации

М.П.

Зам. руководителя органа



Г.Е. Колесников



26. Чехол манжеты для верхних конечностей.
27. Чехол манжеты для нижних конечностей.
28. Комплект для измерения давления на пальцах стопы:
  - Манжета для измерения давления на пальцах стопы (2 шт./к-т);
  - Манжета для измерения давления на пальцах стопы, малая (2 шт./к-т);
  - Одноразовая прокладка для манжеты пальца стопы (50 шт./уп.);
  - Воздуховодный шланг (1 шт.);
  - Удлинитель воздуховодного шланга (2 шт.).
29. Одноразовая прокладка для манжеты пальца стопы (50 шт./уп.).
30. Манжета для измерения давления на пальцах стопы (4 шт./к-т).
31. Манжета для измерения давления на пальцах стопы (2 шт./к-т).
32. Удлинитель воздушного шланга.
33. Датчик измерения пульсовой волны на колене с воздушной подушкой.
34. Воздушная подушка датчика для измерения пульсовой волны на колене.
35. Ремень для датчика измерения пульсовой волны на колене.
36. Держатель манжет.
37. Чехол подушки для конечностей.
38. Программа обработки данных сфигмограмм.
39. Бумага для принтера (100 листов).
40. Подставка для принтера.
41. Программа для связи с компьютером.
42. Предохранители Т5АН (2 шт./к-т).
43. Крепление для Z-сложенной бумаги.
44. Цветной внешний принтер.

производства «FUKUDA DENSHI CO., LTD.», 39-4 Hongo 3-chome, Bunkyo-ku,  
Токуо 113-8483, Japan,  
код ОКП 94 4100, код ТН ВЭД 9018 19 100 0, серийный выпуск

наименование, тип, марка продукции, на которую распространяется декларация, код ОК 005-93 и (ИЛИ) ТН ВЭД СНГ, сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора (контракта), накладная, наименование изготовителя, страны и т.п.)

соответствует требованиям

**ГОСТ Р 50444-92, ГОСТ Р 50267.0-92, ГОСТ Р 50267.25-94, ГОСТ Р МЭК 60601-1-2-2014**

обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции

Декларация принята на основании

1. Протоколов испытаний: № 2016.TD-99.09VM от 29.09.2016  
ООО ИЛЦ «МедТестПрибор», № РОСС RU.0001.21МП26;  
№ 2015-170.2.94 от 29.05.2015 ИЛ ЗАО «НИИМТ», № РОСС.RU.0001.517966
2. Регистрационного удостоверения № ФСЗ 2011/09037 от 22.03.2011

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

Дата принятия декларации 20 октября 2016 г.

Декларация о соответствии действительна до 19 октября 2019 г.



*(Handwritten signature)*  
подпись

**А.В. Талов**  
инициалы, фамилия

Сведения о регистрации декларации о соответствии  
**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «СЕРТИНФОРМ ВНИИМАШ»**

123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4,

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11МЕ20, выдан 26 апреля 2013 г.

Срок действия аттестата до 26 апреля 2018 г.

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию о соответствии

дата регистрации 20 октября 2016 г.

регистрационный номер № РОСС JP.МЕ20.Д02098

дата регистрации и регистрационный номер декларации



*(Handwritten signature)*  
М.П. Зам. руководителя органа

**Г.Е. Колесников**