



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Акционерное Общество «Альфа-Медика». Место нахождения: 125493, Российская Федерация, город Москва, улица Авангардная, дом 3, помещение 1, этаж 4, офис 2402. Адрес места осуществления деятельности: 125493, Российская Федерация, город Москва, улица Авангардная, дом 3. Основной государственный регистрационный номер: 1027700167868, телефон: 8 495 645-86-99, адрес электронной почты: online@alpha-medica.ru

в лице Генерального директора Козлова Павла Владимировича

заявляет, что Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса моделей: А-21, А-23, PRO-30, PRO-33, PRO-35, PRO-36, MED-51, MED-53, MED-55, А-27, PRO-39, MED-57, MED-59: согласно приложению № 1 на 5 листах

Изготовитель В. Well Swiss AG

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Швейцария, Bahnhofstrasse 24, 9443 Widnau. Филиал завода-изготовителя: Andon Health Co., Ltd., место нахождения: No. 3 Jiping Street, YuAn Road, Nankai District Tianjin, 300190, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9018 90 100 0

серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011

"Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 03363-220-1-18/БМ от 26.02.2018 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21АВ90; регистрационного удостоверения № РЗН 2016:4964 от 07.04.2017 года, выданного Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (РОСЗДРАВЦАДЗОР) С/СЗ № 0000142/2014

Дополнительная информация: ГОСТ Р МЭК 60601-1-2:2014 «Изделия медицинские электрические.

Часть 1-2. Общие требования безопасности с учетом особенностей функциональных характеристик.

Параллельный стандарт. Электромагнитная совместимость. Требования и испытания. Условия

хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в

прилагаемой продукции сопроводительной или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации, по 27.02.2021 включительно

Козлов Павел Владимирович

(подпись)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СП.АУ04.В.62547

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.02.2018

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса моделей: А-21, А-23, PRO-30, PRO-33, PRO-35, PRO-36, MED-51, MED-53, MED-55, А-27, PRO-39, MED-57, MED-59:	
9018 90 100 0	Варианты исполнения: 1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель А-21 в составе: 1.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса – 1 штука. 1.2. Манжета: размер М или М-Л, или конусная на плече, размер: М или М-Л – 1 штука. 1.3. Воздушная трубка – 1 штука. 1.4. Писемлокмера – 1 штука. 1.5. Коннектор L-образный или коннектор прямой – 1 штука. 1.6. Батарейки типа АА – 4 штуки. 1.7. Гарантийный талон – 1 штука. 1.8. Инструкция по эксплуатации – 1 штука. 1.9. Коробка – 1 штука. 2. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель А-23 в составе: 2.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса – 1 штука. 2.2. Манжета: размер М или М-Л, или конусная на плече, размер: М или М-Л – 1 штука. 2.3. Воздушная трубка – 1 штука. 2.4. Писемлокмера – 1 штука. 2.5. Коннектор L-образный или коннектор прямой – 1 штука. 2.6. Батарейки типа АА – 4 штуки. 2.7. Гарантийный талон – 1 штука. 2.8. Инструкция по эксплуатации – 1 штука. 2.9. Коробка – 1 штука. 3. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель PRO-30 в составе: 3.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса – 1 штука.	



Козлов Павел Владимирович

(подпись)

- 3.2. Манжета: размер M или M-L, или конусная на плечо, размер: M или M-L - 1 штука.
- 3.3. Воздушная трубка - 2 штуки.
- 3.4. Пневмокамера - 1 штука.
- 3.5. Нагнатель - 1 штука.
- 3.6. Коннектор T-образный - 1 штука.
- 3.7. Батарейки типа AAA - 2 штуки.
- 3.8. Гарантийный талон - 1 штука.
- 3.9. Инструкция по эксплуатации - 1 штука.
- 3.10. Коробка - 1 штука.
- 4. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель PRO-33 в составе:
- 4.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса - 1 штука.
- 4.2. Манжета: размер M или M-L, или конусная на плечо, размер: M или M-L - 1 штука.
- 4.3. Воздушная трубка - 1 штука.
- 4.4. Пневмокамера - 1 штука.
- 4.5. Коннектор L-образный - 1 штука.
- 4.6. Батарейки типа AAA - 4 штуки.
- 4.7. Гарантийный талон - 1 штука.
- 4.8. Инструкция по эксплуатации - 1 штука.
- 4.9. Коробка - 1 штука.
- 5. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель PRO-35 в составе:
- 5.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса - 1 штука.
- 5.2. Манжета: размер M или M-L, или конусная на плечо, размер: M или M-L - 1 штука.
- 5.3. Воздушная трубка - 1 штука.
- 5.4. Пневмокамера - 1 штука.
- 5.5. Коннектор L-образный - 1 штука.
- 5.6. Батарейки типа AAA - 4 штуки.
- 5.7. Гарантийный талон - 1 штука.
- 5.8. Инструкция по эксплуатации - 1 штука.
- 5.9. Коробка - 1 штука.
- 6. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель PRO-36 в составе:
- 6.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса - 1 штука.

Козлов Павел Владимирович

ИНТЕРНАЛ ФОРМАТ

- 6.2. Манжета: размер M или M-L, или конусная на плечо, размер: M или M-L - 1 штука.
- 6.3. Воздушная трубка - 1 штука.
- 6.4. Пневмокамера - 1 штука.
- 6.5. Коннектор L-образный - 1 штука.
- 6.6. Батарейки типа AAA - 4 штуки.
- 6.7. Гарантийный талон - 1 штука.
- 6.8. Инструкция по эксплуатации - 1 штука.
- 6.9. Коробка - 1 штука.
- 7. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель MED-51 в составе:
- 7.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса - 1 штука.
- 7.2. Манжета: размер M или M-L, или конусная на плечо, размер: M или M-L - 1 штука.
- 7.3. Воздушная трубка - 1 шт.
- 7.4. Пневмокамера - 1 штука.
- 7.5. Коннектор L-образный - 1 штука.
- 7.6. Батарейки типа AAA - 4 штуки.
- 7.7. Гарантийный талон - 1 шт.
- 7.8. Инструкция по эксплуатации - 1 штука.
- 7.9. Сумка для хранения - 1 штука.
- 7.10. Коробка - 1 штука.
- 8. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель MED-53 в составе:
- 8.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса - 1 штука.
- 8.2. Манжета: размер M или M-L, или конусная на плечо, размер: M или M-L - 1 штука.
- 8.3. Воздушная трубка - 1 шт.
- 8.4. Пневмокамера - 1 штука.
- 8.5. Коннектор L-образный - 1 штука.
- 8.6. Батарейки типа AAA - 4 штуки.
- 8.7. Гарантийный талон - 1 шт.
- 8.8. Инструкция по эксплуатации - 1 штука.
- 8.9. Сумка для хранения - 1 штука.
- 8.10. Коробка - 1 штука.
- 9. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель MED-55 в составе:
- 9.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса - 1 штука.

Козлов Павел Владимирович

ИНТЕРНАЛ ФОРМАТ

- 9.2. Манжета: размер M или M-L, или конусная на плечо, размер: M или M-L - 1 штука.
- 9.3. Воздушная трубка - 1 штука.
- 9.4. Пневмокамера - 1 штука.
- 9.5. Коннектор L-образный - 1 штука.
- 9.6. Батарейки типа AAA - 4 штуки.
- 9.7. Гарантийный талон - 1 шт.
- 9.8. Инструкция по эксплуатации - 1 штука.
- 9.9. Сумка для хранения - 1 штука.
- 9.10. Коробка - 1 штука.
- 10. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель A-27 в составе:
- 10.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса - 1 штука.
- 10.2. Манжета на запястье - 1 штука.
- 10.3. Пневмокамера - 1 штука.
- 10.4. Батарейки типа AAA - 2 штуки.
- 10.5. Гарантийный талон - 1 штука.
- 10.6. Инструкция по эксплуатации - 1 штука.
- 10.7. Коробка - 1 штука.
- 11. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель PRO-39 в составе:
- 11.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса - 1 штука.
- 11.2. Манжета на запястье - 1 штука.
- 11.3. Пневмокамера - 1 штука.
- 11.4. Батарейки типа AAA - 2 штуки.
- 11.5. Гарантийный талон - 1 штука.
- 11.6. Инструкция по эксплуатации - 1 штука.
- 11.7. Коробка - 1 штука.
- 12. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель MED-57 в составе:
- 12.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса - 1 штука.
- 12.2. Манжета на запястье - 1 штука.
- 12.3. Пневмокамера - 1 штука.
- 12.4. Батарейки типа AAA - 2 штуки.
- 12.5. Гарантийный талон - 1 штука.
- 12.6. Инструкция по эксплуатации - 1 штука.

Козлов Павел Владимирович

ИНТЕРНАЛ ФОРМАТ

- 12.7. Футляр - 1 шт.
- 12.8. Коробка - 1 штука.
- 13. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель MED-59 в составе:
- 13.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса - 1 штука.
- 13.2. Манжета на запястье - 1 штука.
- 13.3. Пневмокамера - 1 штука.
- 13.4. Батарейки типа AAA - 2 штуки.
- 13.5. Гарантийный талон - 1 штука.
- 13.6. Инструкция по эксплуатации - 1 штука.
- 13.7. Футляр - 1 шт.
- 13.8. Коробка - 1 штука.
- Принадлежности:
- 1. Сетевой адаптер.
- 2. Сумка для хранения.
- 3. Футляр.

Козлов Павел Владимирович

ИНТЕРНАЛ ФОРМАТ