



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 Jinping Street, YaAn 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.0001.21AB90; регистрационного удостоверения № РЗН 2016/4964 от 07.04.2017 года, выданного Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (РОСЗДРАВНАДЗОР) Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация ГОСТ Р МЭК 60601-1-2-2014 «Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности с учетом основных 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 к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.02.2021 включительно

Козлов Павел Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)



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


Дата регистрации декларации о соответствии 28.02.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АУ04.В.62547

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её 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	<p>Варианты исполнения:</p> <p>1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель А-21 в составе:</p> <p>1.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса – 1 штука.</p> <p>1.2. Манжета: размер М или М-Л, или конусная на плечо, размер: М или М-Л – 1 штука.</p> <p>1.3. Воздушная трубка – 1 штука.</p> <p>1.4. Пневмокамера – 1 штука.</p> <p>1.5. Коннектор L-образный или коннектор прямой – 1 штука.</p> <p>1.6. Батарейки типа АА – 4 штуки.</p> <p>1.7. Гарантийный талон – 1 штука.</p> <p>1.8. Инструкция по эксплуатации – 1 штука.</p> <p>1.9. Коробка – 1 штука.</p> <p>2. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель А-23 в составе:</p> <p>2.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса – 1 штука.</p> <p>2.2. Манжета: размер М или М-Л, или конусная на плечо, размер: М или М-Л – 1 штука.</p> <p>2.3. Воздушная трубка – 1 штука.</p> <p>2.4. Пневмокамера – 1 штука.</p> <p>2.5. Коннектор L-образный или коннектор прямой – 1 штука.</p> <p>2.6. Батарейки типа АА – 4 штуки.</p> <p>2.7. Гарантийный талон – 1 штука.</p> <p>2.8. Инструкция по эксплуатации – 1 штука.</p> <p>2.9. Коробка – 1 штука.</p> <p>3. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса модель PRO-30 в составе :</p> <p>3.1. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса – 1 штука.</p>	

Заявитель





 подпись

Козлов Павел Владимирович

 инициалы, фамилия

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 2
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АУ04.В.62547

3.2. Манжета: размер М или М-L, или конусная на плечо, размер: М или М-L – 1 штука.

3.3. Воздушная трубка – 2 штуки.

3.4. Пневмокамера – 1 штука.

3.5. Нагнетатель – 1 штука.

3.6. Коннектор Т-образный – 1 штука.

3.7. Батарейки типа ААА – 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 М или М-L, или конусная на плечо, размер: М или М-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 ААА – 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 М или М-L, или конусная на плечо, размер: М или М-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 ААА – 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.



подпись

Козлов Павел Владимирович

инициалы, фамилия

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 3
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АУ04.В.62547

- 6.2. Манжета: размер М или М-L, или конусная на плечо, размер: М или М-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 ААА – 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 М или М-L, или конусная на плечо, размер: М или М-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 ААА – 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 М или М-L, или конусная на плечо, размер: М или М-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 ААА – 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



подпись

Козлов Павел Владимирович

инициалы, фамилия

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 4
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АУ04.В.62547

пульса – 1 штука.
9.2. Манжета: размер М или М-L, или конусная на плечо, размер: М или М-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 ААА – 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 А-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 ААА – 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 ААА – 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 ААА – 2 штуки.
12.5. Гарантийный талон – 1 штука.
12.6. Инструкция по эксплуатации – 1 штука.

Заявитель

М.П.



подпись

Козлов Павел Владимирович

инициалы, фамилия

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 5
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АУ04.В.62547

<p>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 ААА – 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.</p>	
--	--



Козлов Павел Владимирович

подпись

инициалы, фамилия