

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 02 июня 2015 года

№ P3H 2015/2623

На медицинское изделие

Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса серии BP модели BP A50, BP A80, BP A90, BP A100, BP A100 plus, BP A110, BP 3AG1, BP RM100, BP W100, BP W200, BP 3 BU1-3, BP 2BIO, BP 2BHO, BP 3AC1-1, BP 3AS1-2, BP 3BEO-4, BP 3BTO-A, BP 3BTO-H, BP 3BTO-AP, BP 3AX1, Watch BP Home, Watch BP Office с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано "Микролайф АГ", Швейцария, Microlife AG, Espenstrasse 139, 9443 Widnau, Switzerland

Производитель

"Микролайф АГ", Швейцария, Microlife AG, Espenstrasse 139, 9443 Widnau, Switzerland

Место производства медицинского изделия **см.** приложение

Номер регистрационного досье № РД-6867/5568 от 17.04.2015

Вид медицинского изделия 156940

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4130

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 02 и она 2015 года № 3684 допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранентя

∕ М.А. Мурашко 0012405 ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

## ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 02 июня 2015 года

№ P3H 2015/2623

Лист 1

## На медицинское изделие

Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса серии ВР модели ВР A50, ВР A80, ВР A90, ВР A100, ВР A100 plus, ВР A110, ВР 3AG1, ВР RM100, ВР W100, ВР W200, ВР 3 ВU1-3, ВР 2ВІО, ВР 2ВНО, ВР 3AC1-1, ВР 3AS1-2, ВР 3ВЕО-4, ВР 3ВТО-А, ВР 3ВТО-Н, ВР 3ВТО-АР, ВР 3АX1, Watch ВР Home, Watch ВР Office с принадлежностями:

Принадлежности:

- 1. Манжета стандартная.
- 2. Манжета большая.
- 3. Манжета на запястье.
- 4. Клапан откачки.
- 5. Нагнетатель.
- 6. Т-образный коннектор.
- 7. Г-образный коннектор.
- 8. Блок питания постоянного тока.
- 9. Элементы питания типа АА, ААА.
- 10. Термометр.
- 11. Сумка-чехол.

Место производства:

- 1. Microlife AG, Espenstrasse 139, 9443 Widnau, Switzerland.
- 2.ONBO Electronic (Shenzhen) Co., Ltd., No. 497, Ta Laneg Nan Road, Ta Laneg Street, Baoan District, Shenzen, China.

Врио руководителя Федеральной службь по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0010937