



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 11 сентября 2020 года № ФСЗ 2009/04355

На медицинское изделие

Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

"Литл Доктор Интернешнл (С) Пте. Лтд.", Сингапур,
Little Doctor International (S) Pte. Ltd., 7500A, Beach Road, 11-313
The Plaza 199591, Singapore

Производитель

"Литл Доктор Интернешнл (С) Пте. Лтд.", Сингапур,
Little Doctor International (S) Pte. Ltd., 7500A, Beach Road, 11-313
The Plaza 199591, Singapore

Место производства медицинского изделия

Little Doctor Electronic (Nantong) Co., Ltd., No.8, Tongxing Road
Economic & Technical Development Area 226010 Nantong, Jiangsu, P. R. China

Номер регистрационного досье № РД-35897/65769 от 04.09.2020

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 26.60.12.129

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 11 сентября 2020 года № 8357
допущено к обращению на территории Российской Федерации

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0081200

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 11 сентября 2020 года № ФСЗ 2009/04355

Лист 1

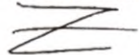
На медицинское изделие

Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD с принадлежностями:

варианты исполнения: LD1, LD11, LD3s, LD6, LD7, LD30.

Принадлежности:

1. Манжеты: Cuff-LDA, Cuff-LDA2 (не более 2 шт. для каждой единицы продукции).
2. Нагнетатели в сборе LD-S035 (не более 2 шт. для каждой единицы продукции).
3. Источники электропитания LD-N057 (не более 2 шт. для каждой единицы продукции).
4. Сумка (для каждой единицы продукции).
5. Футляр (для каждой единицы продукции).
6. Подставка (для каждой единицы продукции).
7. Элементы питания AAA x 1.5B (не более 2 шт. для каждой единицы продукции).
8. Элементы питания AA x 1.5B (LR6) (не более 4 шт. для каждой единицы продукции).
9. Элементы питания CR2020 (не более 2 шт. для каждой единицы продукции).



Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

2020.09.11