



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 09 августа 2018 года № РЗН 2017/5503

На медицинское изделие

**Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой  
INME по ТУ 9441-001-86461897-2016**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "ИНМИ" (ООО "ИНМИ"), Россия,  
111024, Москва, ш. Энтузиастов, д. 6, офис 205**

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "Альтоника" (ООО "Альтоника"),  
Россия, 115230, Москва, Варшавское ш, д. 42, стр. 7**

Место производства медицинского изделия

**см. приложение**

Номер регистрационного досье № РД-23111/31196 от 02.08.2018

Вид медицинского изделия **216630**

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **2б**

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности **26.60.12.129**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 09 августа 2018 года № 5299  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



**М.А. Мурашко**

**0041070**



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 августа 2018 года № РЗН 2017/5503

Лист 1

На медицинское изделие

**Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой  
INME по ТУ 9441-001-86461897-2016:**

в следующих комплектациях:

I. Комплект поставки 1:

1. Блок измерительный - 1 шт.
2. Адаптер сетевой, модель ТВ-23 5 С, производства A&D Company Limited, Китай, модель РТ-2017 производства «РТ Electronics», Китай, модель DC6V-1.5A-50HZ-1.8M производства «РТ Technology Asia», Китай - 1 шт.
3. Манжета компрессионная плечевая стандартная (22-32см) - 1 шт. производство Япония (РУ ФСЗ 2010/07276).
4. Элементы питания - 4 шт.
5. Чехол для хранения прибора - 1 шт.
6. Руководство по эксплуатации прибора - 1 шт.
7. Тара потребительская - 1 шт.
8. Методика поверки - 1 шт.

II. Комплект поставки 2:

1. Блок измерительный - 1 шт.
2. Манжета компрессионная плечевая стандартная (22-32см) - 1 шт. производство Япония (РУ ФСЗ 2010/07276).
3. Элементы питания - 4 шт.
4. Чехол для хранения прибора - 1 шт.
5. Руководство по эксплуатации прибора - 1 шт.
6. Тара потребительская - 1 шт.
7. Методика поверки - 1 шт.

III. Комплект поставки 3:

1. Блок измерительный - 1 шт.
2. Адаптер сетевой, модель ТВ-235С, производства A&D Company Limited, Китай, модель РТ-2017 производства «РТ Electronics», Китай, модель DC6V-1.5A-50HZ-1.8M производства «РТ Technology Asia», Китай - 1 шт.
3. Манжета компрессионная плечевая стандартная (22-32см) - 1 шт. производство Япония (РУ ФСЗ 2010/07276).
4. Чехол для хранения прибора - 1 шт.
5. Руководство по эксплуатации прибора - 1 шт.
6. Тара потребительская - 1 шт.
7. Методика поверки - 1 шт.

**Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



**М.А. Мурашко**

0049152



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 августа 2018 года № РЗН 2017/5503

Лист 2

Место производства:

1. ООО «Альтоника», Россия, 115230, Москва, Варшавское ш., д. 42, стр. 2.
2. ООО «Альтоника», Россия, 115230, Москва, Варшавское ш., д. 42, стр. 7.
3. ООО «Альтоника», Россия, 124489, Москва, г. Зеленоград, Сосновая ал., д. 6А, стр. 2.
4. ООО «Альтоника», Россия, 115230, Москва, Электролитный пр-д, д. 3, стр. 2.
5. ООО «Альтомедика», Россия, 115230, Москва, Варшавское ш., д. 42, стр. 7.
6. ООО «Элитроника», Россия, 115230, Москва, Варшавское ш., д. 42, стр. 7.

*И*

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0049149