



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 27 января 2016 года № РЗН 2016/3592

На медицинское изделие  
Термометр электронный в вариантах исполнения

Настоящее регистрационное удостоверение выдано  
"Ханчжоу Хуаань Медикал энд Хэлс Инструментс Ко., Лтд.", Китай,  
Hangzhou Hua'an Medical & Health Instruments Co., Ltd., Building 2, 1# Fuzhu  
Nan RD, Wuchang Town, Yuhang District, 310023 Hangzhou, Zhejiang, China

Производитель  
"Ханчжоу Хуаань Медикал энд Хэлс Инструментс Ко., Лтд.", Китай,  
Hangzhou Hua'an Medical & Health Instruments Co., Ltd., Building 2, 1# Fuzhu  
Nan RD, Wuchang Town, Yuhang District, 310023 Hangzhou, Zhejiang, China

Место производства медицинского изделия  
Building 2, 1# Fuzhu Nan RD, Wuchang Town, Yuhang District, 310023 Hangzhou,  
Zhejiang, China

Номер регистрационного досье № РД-7422/26188 от 11.06.2015

Вид медицинского изделия 190040

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2a

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4120

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 27 января 2016 года № 586  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0016105

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 27 января 2016 года № РЗН 2016/3592

Лист 1

На медицинское изделие

**Термометр электронный в вариантах исполнения:**

I. Термометр электронный DT-111B в составе:

- термометр DT-111B;
- защитный футляр;
- руководство по эксплуатации.

II. Термометр-соска электронный DT-211 А в составе:

- термометр-соска DT-211 А;
- руководство по эксплуатации.

≡

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0016894