



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 18 октября 2018 года № РЗН 2017/5581

На медицинское изделие

Система для стентирования периферических сосудов Protégé GPS

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "Медтроник"
(ООО "Медтроник"), Россия, 123317, Москва, Пресненская наб., д. 10**

Производитель

**"ев3, Инк.", США,
ev3, Inc., 4600 Nathan Lane North, Plymouth, MN, 55442, USA**

Место производства медицинского изделия

ev3, Inc., 4600 Nathan Lane North, Plymouth, MN, 55442, USA

Номер регистрационного досье № РД-23388/48225 от 22.08.2018

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 3

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности **32.50.22.190**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 18 октября 2018 года № 705
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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



Д.Ю. Павлюков

0040882

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 18 октября 2018 года № РЗН 2017/5581

Лист 1

На медицинское изделие

Система для стентирования периферических сосудов Protégé GPS:

варианты исполнения:

- номинальный диаметр стента (мм) 9, 10, 12; 14;
- номинальная длина стента (мм) 20, 30, 40, 60, 80.



Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

