



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**  
от 14 июня 2012 года № ФСЗ 2012/12325

На медицинское изделие

**Аппарат для хирургии и имплантологии Surgic PRO с принадлежностями**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**"НАКАНИШИ ИНК.", Япония,**

**NAKANISHI INC., 700 Shimohinata, Kanuma-shi, Tochigi-ken, 322-8666, Japan**

Производитель

**"НАКАНИШИ ИНК.", Япония,**

**NAKANISHI INC., 700 Shimohinata, Kanuma-shi, Tochigi-ken, 322-8666, Japan**

Место производства медицинского изделия

**NAKANISHI INC., 700 Shimohinata, Kanuma-shi, Tochigi-ken, 322-8666, Japan**

Номер регистрационного досье № 11322 от 06.04.2012

Вид медицинского изделия -

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2a

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 5220

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 14 июня 2012 года № 2897-Пр/12  
и приказом от 13 октября 2016 года № 10988 о замене  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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

**Д.В. Пархоменко**

0025216

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

от 14 июня 2012 года № ФСЗ 2012/12325

Лист 1

На медицинское изделие

**Аппарат для хирургии и имплантологии Surgic PRO с принадлежностями, варианты исполнения:**

Surgic PRO+ OPT (230V), Surgic PRO OPT (230 V), Surgic PRO NON-OPT (230V).

Принадлежности:

1. Блок управления, варианты исполнения: Surgic PRO+ CONTROL UNIT, Surgic PRO CONTROL UNIT, Surgic PRO NON-OPT CONTROL UNIT.
2. Педаль управления FC-78.
3. Микромотор со шнуром, варианты исполнения: SGL70M - Optic micromotor with cord (2m), SG70M - NON-Optic micromotor with cord (2m).
4. Наконечники для хирургии и имплантологии: X-DSG20L, X-DSG20, X-DSG20Lh, X-DSG20h, X-SG20L, SG20.
5. Шланг ирригационный (комплект 5 шт.) - Irrigation Tube set (5pc.)
6. Штатив для резервуара с охлаждением - Coolant Solution Hanger Post.
7. Подставка под наконечник с мотором - Handpiece Stand.
8. Разветвитель подачи охлаждения - Y-Connector.
9. Кабель питания - AC Power Cord.
10. Предохранитель - Spare Fuse – 2 шт.
11. Крепление для шлангов - Tube Holder – 7 шт.
12. Насадка для подачи охлаждения - Internal Irrigation Nozzle.
13. Крепление для насадки подачи охлаждения - Nozzle Holder.
14. Щетка для чистки наконечника и насадки - Cleaning Wire.
15. Калибровочный бор - Calibration Bur.
16. Насадка для смазки наконечников - E-type Spray Nozzle.
17. Заглушка для мотора при автоклавировании - Protection Plug.
18. Уплотнительное кольцо для заглушки - O-ring (Protection Plug) – 2 шт.
19. Уплотнительное кольцо для мотора - O-ring (Motor) – 2 шт.
20. Картридж для наконечника - Cartridge for Handpiece.
21. Головка для наконечника - Head for Handpiece.
22. Вал для наконечника - Drive Shaft.
23. Понижающий редуктор для наконечника – Reductor.
24. Кейс для транспортировки – Carrying case.
25. Стерилизационный блок – SG-CASE.
26. Инструкция по эксплуатации к Аппарату для хирургии и имплантологии Surgic PRO - OPERATION MANUAL.

Приказом от 13 октября 2016 года № 10988-о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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

**Д.В. Пархоменко**

0027206