



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 05 апреля 2016 года № РЗН 2016/3902

На медицинское изделие

Лампы шелевые, моделей: SL-40, SL-45, SL-45DX, SL-102, SL-203, SL-95 (TM SHIN-NIPPON) с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Закрытое акционерное общество "Джапан Медикал Продактс"
(ЗАО "ДжаМП"), Россия,
117981, Москва, проспект Вернадского, д. 41, стр. 1

Производитель
"Рексам Ко., Лтд.", Япония,
Rexham Co., Ltd., Kagawa factory, 958 Ikeuchi, Konan-cho,
Takamatsu, Kagawa 761-1494, Japan

Место производства медицинского изделия
см. приложение

Номер регистрационного досье № РД-10395/63163 от 29.02.2016

Вид медицинского изделия 105070

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4240

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2-х листах

приказом Росздравнадзора от 05 апреля 2016 года № 2692
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0016741

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 05 апреля 2016 года № РЗН 2016/3902

Лист 1

На медицинское изделие

Лампы шелевые, моделей: SL-40, SL-45, SL-45DX, SL-102, SL-203, SL-95
(TM SHIN-NIPPON) в составе, с принадлежностями:

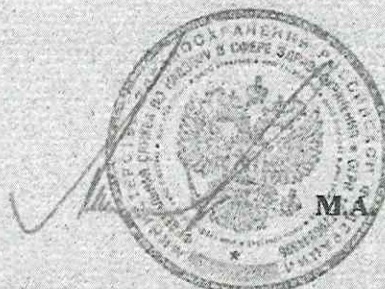
Состав:

1. Основной блок.
2. Бумажные пластины для лицевого упора - 1 комплект.
3. Галогенная лампа 6В 20 Вт.
4. Коробка для составных частей.
5. Крепежные винты - 4 штуки.
6. Крышки направляющих полозьев - 2 штуки.
7. Лицевой упор.
8. Сетевой адаптор (блок питания).
9. Предохранители - 2 штуки.
10. Рукоятки для пациента - 2 штуки.
11. Сетевой шнур.
12. Стержень с фокусирующим экраном.
13. Столешница с крепежными элементами.
14. Штифты для лицевого упора - 2 штуки.
15. Пылезащитный чехол.
16. Инструмент для сборки.

Принадлежности:

1. Адаптор видеокамеры, C-mount.
2. Адаптор фотокамеры.
3. Аккумуляторный блок.
4. Аппланационный тонометр.
5. Видеоделитель луча с встроенной видеокамерой.
6. Делитель луча.
7. Диффузор.
8. Желтый светофильтр.
9. Комбинированный делитель луча с адаптором видеокамеры.
10. Крепление аппланационного тонометра.
11. Линза Руби.
12. Наблюдательная труба ассистента.
13. Наконечник фиксационной лампы.
14. Окуляр.
15. Окуляр со шкалой.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0017848

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 05 апреля 2016 года № РЗН 2016/3902

Лист 2

17. Переходник для фотокамеры NikonCoolpix.
18. Подставка с зарядной станцией.
19. Фиксационная лампа.
20. Устройство фоновое освещения (ламповый блок, волоконный световод, осветительная головка).
21. Стенд электрический.

Место производства:

1. Towa Medical Instruments Co., Ltd., 1698-2 Oaza Nakano, Nakano-shi, Nagano, Japan.
2. Ohira Co., Ltd., 629-961 Niiborishinden, Minamiuonuma-shi, Niigata-ken, Japan.

2



Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0017849