ФЕДЕРААЬНАЯ САУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (POC3 $\triangle$ PABHAム3OP)

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

На медицинское изделие
Лампы щелевые, 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,
Rexxam Co., Ltd., Kagawa factory, 958 Ikeuchi, Konan-cho,
Takamatsu, Kagawa 761-1494, Japan
Место производства медицинского изделия
см. приложение
Номер ретистрационного 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 944240
Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 -х листах

приказом Росздравнадзора от 05 апреля 2016 года № 26692
допущено к обращению на территории Российской Фелерании.
Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения


# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ 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) в составе, с принадлежностями:
Состав:

1. Основной блок.
2. Бумажные пластины для лицевого упора - 1 комплект.
3. Галогенная лампа 6В 20 Br .
4. Коробка для составных частей.
5. Крепежные винты-4 штуки.
6. Крышки направляюших полозьев -2 щтуки.
7. Лицевой упор.
8. Сетевой адаптор (блок питания).
9. Предохранители - 2 штуки.
10. Рукоятки для пациента -2 щтуки.
11. Сетевой шнур.
12. Стержень с фокусировочным 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


# ПРИЛОЖКЕНИЕ КРЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ <br> от 05 апреля 2016 года № Р3H 2016/3902 

17. Переходник для фотокамеры NikonCoolpix.
18. Подставка с зарядной станцией.
19. Фиксационная лампа.
20. Устройство фонового 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.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

0017849

