

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

№ ФСР 2011/12306

от 18 ноября 2011 года

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью Научно-исследовательский центр "Матрикс" (ООО Научно-исследовательский центр "Матрикс"), Россия, 123056, Москва, ул. Грузинский Вал, д. 26, стр. 3, ком. 1 и подтверждает, что медицинское изделие

Аппарат лазерный терапевтический "АЗОР" по ТУ 9444-009-72085060-2011 производства

Общество с ограниченной ответственностью Научно-исследовательский центр "Матрикс" (ООО Научно-исследовательский центр "Матрикс"), Россия, 123056, Москва, ул. Грузинский Вал, д. 26, стр. 3, ком. 1 место производства:

125466, Москва, ул. Соколово-Мещерская, д. 29

класс потенциального риска 2а

ОКП 94 4420

вид медицинского изделия -

соответствующее регистрационному досье № 28161 от 19.07.2011

приказом Росздравнадзора от 18 ноября 2011 года № 7610-Пр/11

и приказом от 23 августа 2013 года № 4323-Пр/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Приложение: на 1 листе

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранейия

М.А. Мурашко

0002688

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ № ФСР 2011/12306

Лист 1

- Аппарат лазерный терапевтический "АЗОР" (базовый блок).
- Матричная лазерная головка импульсная инфракрасного спектра излучения МЛ01К.
- Матричная лазерная головка импульсная инфракрасного спектра излучения МЛ01КМ.
- Матричная лазерная головка непрерывная красного спек-тра излучения МЛ02КР.
- Лазерная головка импульсного излучения ЛО1.
- Лазерная головка импульсного излучения ЛО2.
- Лазерная головка импульсного излучения ЛОЗ.
- Лазерная головка импульсного излучения ЛО4.
- Лазерная головка непрерывного излучения КЛО1.
- Лазерная головка непрерывного излучения КЛО2.
- Лазерная головка непрерывного излучения КЛО5.
- Лазерная головка непрерывного излучения КЛО6.
- Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-635-15.
- Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-635-40.
- Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-532-100.
- Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-650-200.
- Лазерная головка непрерывного излучения КЛ-ВЛОК.
- Лазерная головка непрерывного излучения КЛ-ВЛОК-М.
- Лазерная излучающая головка КЛ-ВЛОК-405.
- Лазерная излучающая головка КЛ-ВЛОК-365 для ультра-фиолетового лазерного облучения крови (УФОК).
- Насадка зеркальная ЗН-35.
- Насадка зеркальная ЗН-50.
- Магнитная насадка ЗМ-50.
- Магнитная насадка ММ-50.
- Магнитная насадка ММ-100.
- Очки защитные ЗН-22 "Матрикс" 2 пары.
- Блок биоуправления "Матрикс БИО".

Приказом от 23 августа 2013 года № 4323-Пр/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Munu

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

18 ноября 2011 года

0002419