



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

№ ФСР 2010/08039

от 22 июня 2010 года

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Обществу 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 лазерной и лазерно-вакуумной терапии "ЛАЗМИК"
по ТУ 9444-001-62797049-2009 в следующих исполнениях:

- "ЛАЗМИК" (4 лазерных канала);
- "ЛАЗМИК-01" (2 лазерных канала);
- "ЛАЗМИК-02" (3 лазерных и 1 вакуумный канал);
- "ЛАЗМИК-03" (1 лазерный и 1 вакуумный канал).

производства

Обществу 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 № 30089 от 13.05.2010

приказом Росздравнадзора от 22 июня 2010 года № 5762-Пр/10

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

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0002693

ПРИЛОЖЕНИЕ
к **ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № РОСС RU.ИМ18.Д00909**

Аппарат лазерной и лазерно-вакуумной терапии «ЛАЗМИК», принадлежности:

1. Матричная лазерная головка импульсного излучения МЛ01К.
2. Матричная лазерная головка импульсного излучения МЛ01КР.
3. Лазерно-светодиодная матричная излучающая головка МЛС-1-4.
4. Матричная светодиодная головка непрерывного излучения МСО3.
5. Матричная светодиодная головка непрерывного излучения МСО4.
6. Матричная светодиодная головка непрерывного излучения МСО5.
7. Матричная светодиодная головка непрерывного излучения МСО6.
8. Лазерная головка импульсного излучения ЛО1.
9. Лазерная головка импульсного излучения ЛО2.
10. Лазерная головка импульсного излучения ЛО3.
11. Лазерная головка импульсного излучения ЛО4.
12. Лазерная головка импульсного излучения ЛО7.
13. Лазерная головка непрерывного излучения КЛО1.
14. Лазерная головка непрерывного излучения КЛО2.
15. Лазерная головка непрерывного излучения КЛО3.
16. Лазерная головка непрерывного излучения КЛО4.
17. Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-405-120.
18. Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-780-90.
19. Комплект банок для лазерно-вакуумного массажа КБ-5.
20. Колба для методики локального лазерного отрицательного давления Б-ЛЛОД.
21. Аппарат для вакуумного массажа «Матрикс-ВМ».
22. Магнитная насадка ЗМ-50.
23. Магнитная насадка ММ-50.
24. Блок биоуправления «Матрикс БИО».
25. Очки защитные открытые «Матрикс».
26. Шнур сетевой.

М.П. Генеральный директор



T.V. Moskvina
Подпись

Т.В. Москвина
Инициалы, фамилия

М.П. Руководитель
органа по сертификации



M.P. Golomazov
Подпись

М.Р. Голомазов
Инициалы, фамилия