



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА АППАРАТА

- Матрица, иначе называемая «лазерный душ», которая состоит из 6 лазерных излучателей с различными длинами волн.
- Большая площадь одновременного воздействия — 5,7 см², позволяющая сканирующим методом охватить максимальную область в рамках одного сеанса.
- Регулируемая мощность в большом диапазоне от 0 до 60 Вт.
- Мультифакторное воздействие лазерного, светодиодного излучения и постоянного магнитного поля.
- Выбираемые режимы работы физических факторов как совместные, так и используемые отдельно в зависимости от показаний.
- Аппарат обеспечивает непрерывный режим работы в течение 8 часов при работе от сети и не менее 1 часа в автономном режиме работы с перерывом на 10 минут после каждых 20 минут работы.
- Гарантия производителя — 5 лет.



КАКИЕ ЗАДАЧИ ПОМОГАЕТ РЕШИТЬ АППАРАТ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНО?

Разработанные методики предполагают применение аппарата при очень широком спектре заболеваний в силу впечатляющих технических и физических возможностей аппарата.

Из всего списка мы особенно хотим выделить следующие нозологии:

- Ушибы мягких тканей.
- Разрывы мышц.
- Травматические повреждения связок.
- Травматические повреждения костей:
 - травма надкостницы;
 - перелом.
- Последствия перелома костей:
 - ликвидация гемодинамических нарушений;
 - реконсолидация костной мозоли;
 - болевой синдром;
 - ускорение восстановления мышц.
- Воспаление связок
- Боли в мышцах.
 - после тренировок;
 - простудные.



АППАРАТ
СВЕТО-ЛАЗЕРНОЙ
ТЕРАПИИ
МАТРИЧНЫЙ

МИЛТА СПОРТ

МИЛТА СПОРТ — торговое название
аппарата «МИЛТА-Ф-5-01» (СПОРТ)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АППАРАТА

Параметр	Значение
ЛАЗЕРНОЕ ИНФРАКРАСНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ	
Длина волны	0,85–0,95 мкм
Частота повторения импульсов	50, 80, 150, 600, 1000, 1500 Гц
Импульсная мощность лазерного излучения регулируемая	0–60 Вт
СВЕТОДИОДНОЕ ИНФРАКРАСНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ	
Длина волны	0,85–0,89 мкм
Средняя мощность излучения	0, 25, 50 мВт
ДРУГИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Магнитная индукция в диапазоне	20–80 мТл
Время полного заряда аккумулятора, не более	6 ч
Площадь апертуры (площадь воздействия) терминала	5,7 см ²
Диапазон установки таймера	1–60 мин
Фоторегистратор лазерного и ИК светодиодного излучений	есть
РЕЖИМЫ РАБОТЫ	
Совместный режим	Магнитное поле, лазерное и светодиодное инфракрасное излучение
Отдельный режим	Любая вариация двух из трех факторов или каждый фактор отдельно
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И МАССА	
Габаритные размеры аппарата, не более	105×60×65 мм
Габаритные размеры адаптера, не более	40×65×70 мм
Масса полного комплекта поставки, не более	1 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Аппарат МИЛТА СПОРТ
- Зарядное устройство
- Технический паспорт
- Методическое пособие

ГДЕ КУПИТЬ

- 📍 111024, г. Москва, 2-й Кабельный пр., д. 1, корп. 2
- ☎ +7 495 785 87 46, +7 495 785 87 45
- ✉ contact@milta-f.ru
- 🌐 www.milta-f.ru

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



www.milta-f.ru



МИЛТА СПОРТ — новая модель в известной серии аппаратов лазерной терапии МИЛТА, разработанная НПО Космического приборостроения совместно со специалистами «Российского государственного университета физической культуры, спорта, молодежи и туризма».

Аппарат предназначен для людей, ведущих активный образ жизни, занимающихся спортом на любительском уровне, а также для коррекции функциональной готовности спортсменов профессионалов.