



# МИКРОВОЛНОВАЯ ДИАТЕРМИЯ



# BTL-6000 MICROWAVE

## НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ В ТЕХНОЛОГИИ МИКРОВОЛНОВОЙ ДИАТЕРМИИ

Микроволновая диатермия – это терапевтический метод, использующий электромагнитную энергию в диапазоне микроволновой частоты, и предназначен для образования тепла глубоко в тканях организма. Применение умеренного нагрева микроволновой диатермии увеличивает приток крови, ускоряет метаболизм и скорость диффузии ионов через клеточные мембраны.

### РАЗЛИЧНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Реабилитация
- Ортопедия
- Спортивная медицина
- Дерматология (раны, ожоги и рубцы)
- Гинекология
- Отоларингология
- Внутренняя медицина
- Урология

### ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ



# РЕГУЛИРУЕМЫЙ ШЕСТИСЕКЦИОННЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

Для любых позиций лечения

- От боли в Ахилловом сухожилии до мигрени

СВОБОДА  
ДВИЖЕНИЙ

- Шестисекционный держатель для лечения в любых позициях

ИДЕАЛЬНО  
НАСТРАИВАЕМЫЕ

- Неограниченное вращение на 360°  
в 2 независимых держателях

Легкая смена аппликатора

- Установка в один клик без сборки и монтажа



# ШИРОКИЙ ВЫБОР АППЛИКАТОРОВ

Для аппарата микроволновой терапии ВТЛ предлагает широкий выбор аппликаторов для всех видов лечения, в том числе универсальный Точечный излучатель, Большой (Полусферический) излучатель для лечения больших областей, таких как спина, Длинный (Линейный) радиатор для лечения конечностей и специальный контактный аппликатор для ЛОР.



Точечный излучатель



Полусферический излучатель



Контактный излучатель



Линейный излучатель

# BTL-6000 MICROWAVE

## BTL-6000 MICROWAVE

- Легкий пользовательский интерфейс с цветным сенсорным экраном 5.7"
- Мощность до 250 Вт для оптимальных возможностей лечения
- Постоянный и импульсный режимы
- Расширенные возможности настройки для индивидуальных видов лечения

## ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Предустановленные терапевтические протоколы
- Встроенная база данных пациента
- Энциклопедия с изображением расположения аппликаторов
- Шестисекционный держатель для лечения в любых позициях

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Номер заказа	P6000.601
Экран	5.7" цветной сенсорный экран
Мощность	250 Вт
Предустановленные протоколы	58 показаний
Размеры	560 x 980 x 560 мм
Вес	45 кг
Источник питания	100 - 240 В, 50 - 60 Гц
Стандартные аксессуары	6-секционный держатель, RF кабель для излучателей, кабель питания, руководство пользователя

### Опциональные аксессуары

Номер заказа P6000.611  
Номер заказа P6000.612  
Номер заказа P6000.613  
Номер заказа P6000.614

Полусферический излучатель  
Линейный излучатель  
Точечный излучатель  
Контактный излучатель

Номер заказа P6000.615  
Номер заказа P6000.335  
Номер заказа P6000.616

RF кабель  
Неоновый индикатор  
Защитные очки





[btl-cis@btlnet.com](mailto:btl-cis@btlnet.com)  
[www.btlnet.com](http://www.btlnet.com)  
[www.btlmed.ru](http://www.btlmed.ru)

Все права защищены. Несмотря на то, что были приняты все меры по предоставлению наиболее точной и своевременной информации, автор данного каталога не несёт ответственности за какие-либо ошибки или опечатки, содержащиеся в нем. Приведенная в настоящем каталоге информация включает максимальные возможные технические характеристики аппаратов. Комплектация и характеристики приобретаемого Вами аппарата может отличаться от параметров, описанных в настоящем каталоге. Товары и технические характеристики, указанные в данном каталоге, могут отличаться в зависимости от страны, в которой они продаются.