

Аппарат для УВЧ-терапии с аппликатором вихревых токов НанЭМА УВЧ-80-НОВОАН-ЭМА

УВЧ и коротковолновая терапия



Ваша цена

Розница
163 800 руб.

Оптовая цена
156 210 руб.



Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Частота колебаний, МГц: 27,12
- Режим работы: непрерывный
- Максимальная выходная мощность, Вт: 80

Описание

Аппарат для УВЧ-терапии с аппликатором вихревых токов НанЭМА УВЧ-80-НОВОАН-ЭМА

УВЧ-80-НОВОАН-ЭМА представляет собой ламповый генератор ультравысокой частоты, предназначенный для местного лечебного воздействия электрическим или магнитным полем УВЧ. Аппарат применяется в медицинских учреждениях терапевтического, неврологического, хирургического, психиатрического, акушерско-гинекологического профиля, а также в педиатрии.

Конструкция прибора включает помехоподавляющие устройства, что позволяет эксплуатировать его без экранирующих кабин. Аппарат обеспечивает стабильную работу и точное дозирование мощности за счёт многоступенчатой регулировки выходной мощности. Встроенный таймер автоматически завершает процедуру и сопровождает окончание сеанса звуковым сигналом.

В комплект входит аппликатор вихревых токов ЭВТ-1, обеспечивающий воздействие магнитным полем, способствующим уменьшению воспаления, снижению болевого синдрома, стимуляции регенерации тканей и улучшению общего состояния пациента.

Показания к применению

- Острые воспалительные заболевания кожи и подкожной клетчатки в стадии инфильтрации (фурункулы, панариции, ожоги).
- Воспалительные заболевания лёгких.
- Воспалительные заболевания желудочно-кишечного тракта.
- Заболевания мочеполовых органов.
- Травмы и заболевания костно-мышечной системы.
- Заболевания периферической нервной системы.
- Заболевания ЛОР-органов.
- Вегетососудистые дисфункции, гипертоническая болезнь I–II стадии.
- Климактерический и постклимактерический синдромы.
- Стоматологические заболевания (альвеолит, гингивит, пародонтит, травмы).

Особенности

- Работа с электрическим и магнитным полем ультравысокой частоты.
- 7-ступенчатая дискретная регулировка выходной мощности.
- Автоматическая настройка аппарата в резонанс на всех ступенях мощности.
- Встроенный таймер от 1 до 30 мин с автоматическим завершением процедуры.
- Звуковая сигнализация окончания сеанса.
- Блокировка высокого напряжения для повышения безопасности.
- Блок подавления помех, позволяющий работу без экранирующей кабины.
- Набор электродов различного диаметра для различных зон воздействия.
- Аппликатор вихревых токов ЭВТ-1 в комплекте.
- Отечественное производство.

Комплектация

- Аппарат УВЧ-80-НОВОАН-ЭМА – 1 шт.

- Держатель электродов — 2 шт.
- Электрод диаметром 113 мм — 2 шт.
- Электрод диаметром 80 мм — 2 шт.
- Электрод диаметром 50 мм — 2 шт.
- Провод — 1 шт.
- Аппликатор вихревых токов ЭВТ-1 — 1 шт.
- Индикатор настройки УВЧ — 1 шт.
- Паспорт изделия — 1 шт.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Плавная регулировка выходной мощности	7 ступеней (дискретно)
Настройка аппарата в резонанс	автоматическая на всех ступенях
Диапазон установки таймера	от 1 до 30 мин
Время установления рабочего режима	не более 3 мин
Время работы при максимальной мощности	6 ч

Преимущества

- Воздействие электрическим и магнитным полем ультравысокой частоты в одном аппарате.
- Аппликатор вихревых токов ЭВТ-1 входит в стандартную комплектацию.
- 7-ступенчатая регулировка выходной мощности для точного подбора параметров процедуры.
- Регулировка мощности осуществляется пропорциональным изменением уровня воздействия.
- Выходная мощность на начальной ступени не превышает 10 ± 2 Вт.
- Максимальная выходная мощность достигает 80 ± 16 Вт.
- Автоматическая настройка аппарата в резонанс на всех ступенях мощности.
- Встроенная блокировка высокого напряжения повышает безопасность проведения процедур.
- Автоматическая подстройка частоты обеспечивает стабильность лечебного воздействия.
- Встроенный таймер с диапазоном установки от 1 до 30 мин.
- Автоматическое завершение процедуры по истечении установленного времени.
- Звуковая индикация окончания сеанса терапии.
- Помехоподавляющая система позволяет использовать аппарат без экранирующей кабины.
- Комплект электродов различного диаметра для проведения процедур на разных анатомических областях.
- Ламповый генератор ультравысокой частоты обеспечивает стабильную работу оборудования.
- Подходит для эксплуатации в медицинских учреждениях различного профиля.
- Аппарат отечественного производства.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Новоаннинский завод ЭМА
Страна бренда	Россия
Отрасли	Реабилитация
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000025138.pdf
Частота колебаний, МГц	27,12
Режим работы	непрерывный
Максимальная выходная мощность, Вт	80
Габариты, мм	610×350×330
Вес, кг	25

Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	550
Страна производства	Россия

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.