

# ВВЕДЕНИЕ

Кроме всего прочего благодаря этим новейшим технологиям, при использовании "ИМПУЛЬСА" (JR-309) из организма выводятся токсические вещества, что в дальнейшем приводит к омоложению клеток и оздоровлению организма. Частоты, используемые в приборе, входят в резонанс со всеми жизненно необходимыми органами и регенерируют наше тело, а соответственно помогают существенно снизить риск побочных действий от применения химических препаратов и сэкономить время и финансы семьи на лечении.

Оборудование «ИМПУЛЬС» (JR-309) соответствует европейским стандартам. Является неотъемлемым помощником в домашнем применении.

Особым преимуществом «ИМПУЛЬСА» (JR-309) является простота и безопасность в использовании и надежность в применении.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ:

- Наименование: ИМПУЛЬС (JR-309)
- Модель: AST - 803С
- Источник питания: 3 элемента питания 1,5V типа АА
- Потребляемый ток: 500 мА
- Мощность: 3W
- Рабочая температура: +15-+30 С°
- Влажность: отн. влажность 30 - 85%
- Температура и влажность: +0-+50 С°
- Хранения: отн. влажность до 90%

## КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Процессор: 1 шт.
- Блок питания: 1 шт.
- Аппликационные пластины: 2 шт.
- Джок - электроды: 1 пара
- Элементы питания: 3 шт.
- Электродный шнур: 1 шт.
- Инструкция по применению: 1 шт.

# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Внимательно изучите данное руководство перед началом использования прибора.

## ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- использование телефона при работе прибора;
- использование прибора при наличии кардиостимулятора, злокачественной опухоли, порока сердца, при запущенной форме варикоза, при наличии медицинских противопоказаний либо беременности;
- использование прибора детьми без присутствия взрослых;
- использование прибора в местах с повышенной влажностью;
- допускать контакт пластин с металлическими предметами на геле во время использования (часы, ювелирные украшения).
- производить самостоятельную разборку прибора.

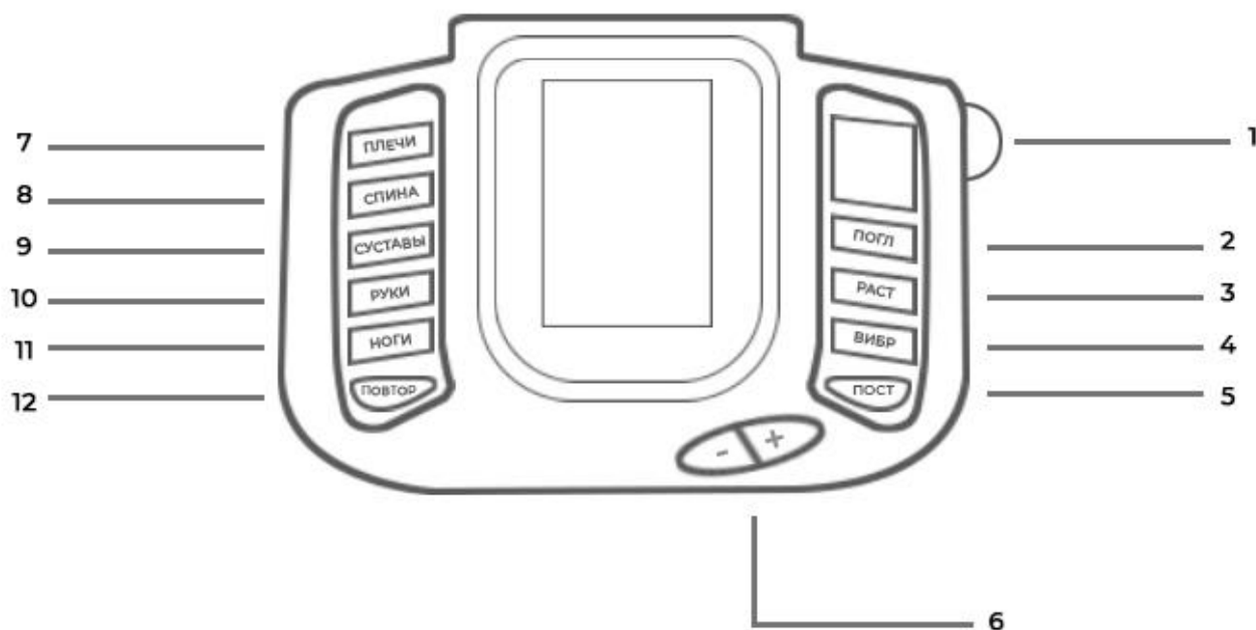
## НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ:

- использование прибора близко к сердцу, в непосредственной близости к очагам инфекций на коже;
- перемещение пластин па другую часть тела при включенном приборе;
- использование прибора за рулем автомобиля.

## УСТАРЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ:

Неисправность	Причины	Устранение
Прибор не включается	Не соблюдена полярность установки элементов питания	Установите элементы питания, соблюдая полярность
	Массажные пластины наложены не плотно	Наложите плотно пластины на поверхность кожи
Преждевременное отключение прибора	Низкий уровень заряда элементов питания	Замените элементы питания
	Неисправен электродный шнур	Замените электродный шнур
	Не снята защитная пленка	Удалите пленку с поверхности пластины
Массажная пластина не фиксируется на поверхности кожи	Пластины наложены на влажную кожу	Оботрите тело полотенцем
	Поврежден верхний слой пластины	Замените пластину
	Пластины установлены не плотно	Установите пластины правильно
Слабая стимуляция	Пластины перекрывают друг друга	Наложите пластины правильно
	Плохой контакт в месте подсоединения электродного шнура к пластине	Обеспечьте хорошее подсоединение электродного шнура
	Недостаточная интенсивность	Увеличьте интенсивность

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КЛАВИШ:



1. вкл/выкл
2. выбор процедуры - поглаживание
3. выбор процедуры - растирание
4. выбор процедуры - массажирование
5. выбор процедуры - постукивание
6. выбор скорости процедуры
7. процедура для плечевого пояса
8. процедура для поясничного отдела
9. процедура для суставов
10. процедура для ступней и кистей
11. процедура для бёдер, коленей и ног
12. повтор

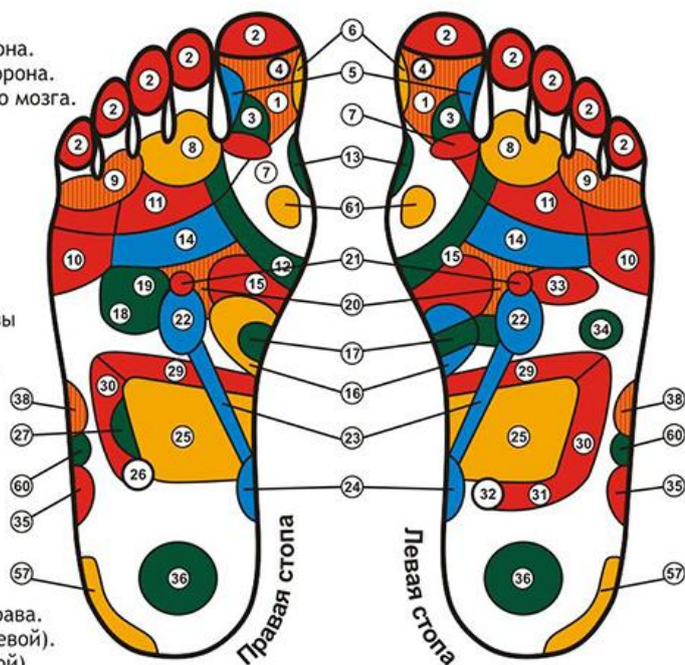
MIN - таймер времени процедуры

speed - указатель скорости процедуры

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЖОК-ЭЛЕКТРОДОВ

## Правая стопа

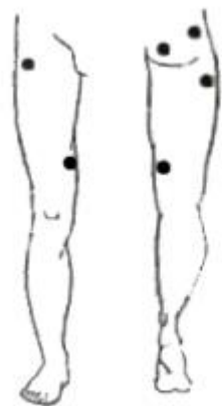
1. Голова, мозг, левая сторона.
2. Лобные пазухи, левая сторона.
3. Мозжечок, кора головного мозга.
4. Гипофиз.
6. Нос (6 на левой).
7. Затылок (7 на левой).
8. Левый глаз.
9. Левое ухо.
10. Правое плечо.
12. Щитовидная железа (12 на левой).
13. Околощитовидные железы (13 на левой).
14. Легкие и бронхи справа.
15. Желудок (15 на левой).
16. Двенадцатиперстная кишка (16 на левой).
17. Поджелудочная железа (17 на левой).
18. Печень.
19. Желчный пузырь.
21. Надпочечники справа.
22. Почка правая.
23. Мочевыводящие пути справа.
24. Мочевой пузырь (24 на левой).
25. Тонкая кишка (25 на левой).
29. Поперечная ободочная кишка.
35. Правое колено.
36. Половые железы, яичники справа.
38. Тазобедренный сустав справа (38 слева).
57. Нервная система (57 слева).
60. Коленный сустав (60 слева).
61. Горло (61 слева).



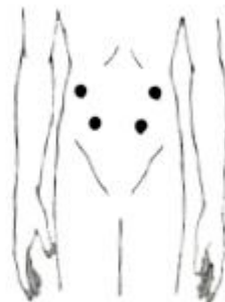
## Левая стопа

1. Голова, мозг, правая сторона.
2. Лобные пазухи, правая сторона.
3. Мозжечок, ствол головного мозга.
4. Гипофиз.
5. Тройничный нерв, висок справа.
8. Правый глаз.
9. Правое ухо.
10. Левое плечо.
11. Трапецевидная мышца слева (11 на правой).
14. Легкие и бронхи слева.
20. Солнечное сплетение (20 на правой).
21. Надпочечники слева.
22. Почка левая.
23. Мочевыводящие пути слева.
29. Поперечная ободочная кишка.
30. Нисходящая ободочная кишка.
31. Прямая кишка (31 на правой).
32. Анальное отверстие.
33. Сердце.
34. Селезенка.
35. Левое колено.
36. Половые железы, яичники слева.
38. Тазобедренный сустав слева.

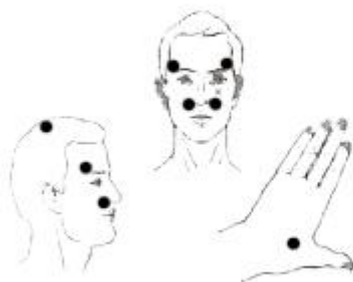
# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЛАСТИН



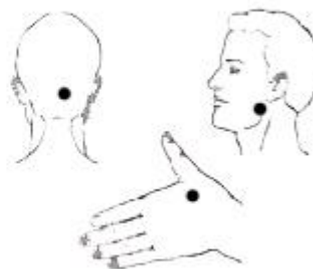
УМЕНЬШЕНИЕ ЦЕЛЮЛИТНЫХ  
ОТЛОЖЕНИЙ



УМЕНЬШЕНИЕ ЖИРОВЫХ  
ОТЛОЖЕНИЙ

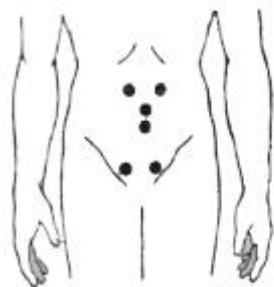


СНЯТИЕ СИМПТОМОВ  
ПРИ ГАЙМОРИТЕ

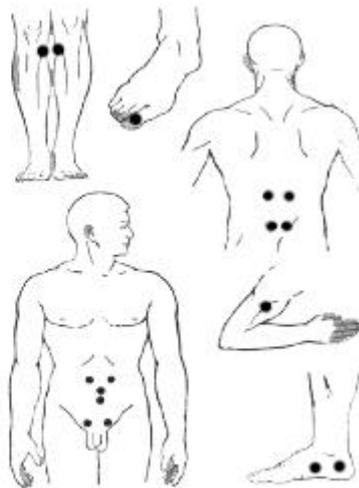


СНЯТИЕ ЗУБНОЙ БОЛИ

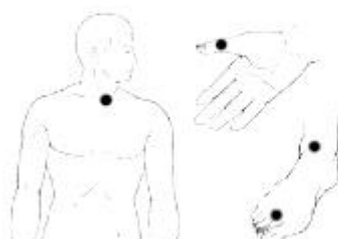
# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЛАСТИН



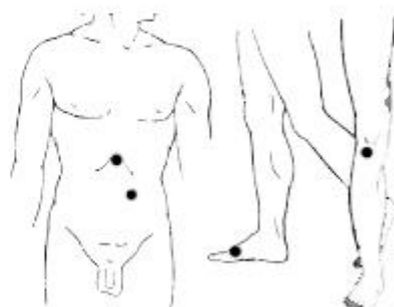
ОБЛЕГЧЕНИЕ ПМС



ПОЛОВАЯ ДИСФУНКЦИЯ

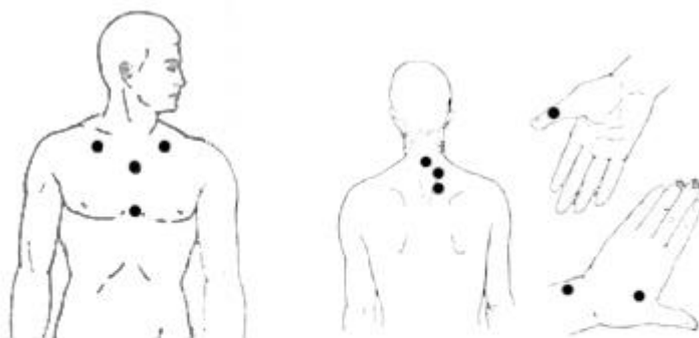


АНГИНА



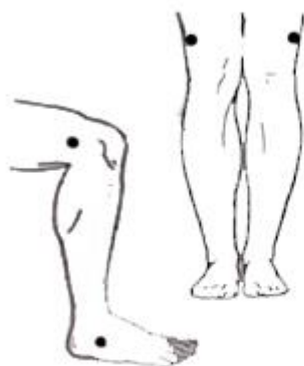
РАСТРОЙСТВО КИШЕЧНИКА

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЛАСТИН



БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА

СИМПТОМЫ ГРИПА

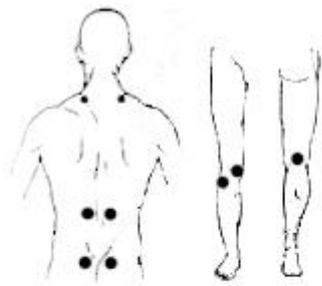


САХАРНЫЙ ДИАБЕТ

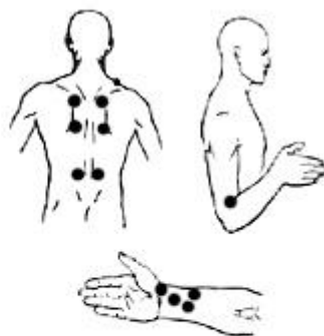
БЕССОННИЦА



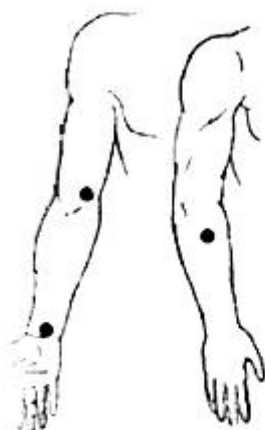
# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЛАСТИН



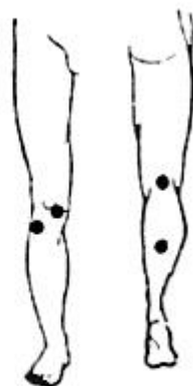
ОСТЕОХОНДРОЗ  
(ЛЮМБАГО, РАДИКУЛИТ)



ПОНИЖЕНИЕ КРОВЯНОГО  
ДАВЛЕНИЯ



ОБЕЗБОЛИВАНИЕ  
ЛОКТЕВЫХ СУСТАВОВ



ОБЕЗБОЛИВАНИЕ  
КОЛЕННЫХ СУСТАВОВ

## УХОД ЗА ПЛАСТИНАМИ

Для очистки массажных пластин от загрязнений, необходимо удалять загрязнения один раз в десять дней, промывая пластины чистой теплой водой.

Во избежание повреждений запрещается применять химические средства (спирт, ацетон, растворители и т. и.)

## ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Прибор электромассажный следует хранить и эксплуатировать при температуре окружающей среды от +0 до +50 градусов цельсия, с относительной влажностью воздуха не более 90%. В процессе хранения и эксплуатации допускается периодическая чистка с помощью слегка влажного кусочка ткани.

Пожалуйста, аккуратно храните электромассажный прибор в коробке!