

# Радиус-01

Портативный одноканальный прибор «Радиус-01» предназначен для лечения различных заболеваний методом электротерапии токами низкой частоты. Выгодно сочетает в себе функции для:

- гальванизации и лекарственного электрофореза (ГТ);
- дидинамотерапии (ОН, ДН, ОР, КП, ДП, ОВ, ДВ);
- расширенной амплипульстерапии (СМТ1, СМТ2, СМТ3, СМТ4, СМТ5).



Прибор можно успешно использовать в лечебно-профилактических и санаторных учреждениях, в стоматологическом кабинете или косметологическом салоне, а также для лечения больных на дому. Возможно применение в спортивной медицине и в частной медицинской практике.

## Эксплуатационные возможности:

- возможность программирования оператором основных параметров часто используемых процедур;
- возможность выбора несущей частоты (2,3,4,5,6,7,8,9,10 кГц);
- выбор модулирующей частоты от 1 до 150 Гц, через единицу или дискретно;
- автоматическое отключение по окончании процедуры с плавным снижением силы тока и подачей звукового сигнала;
- вся информация отображается на цифровом ЖКД с подсветкой;
- по окончании процедуры регулятор тока всегда автоматически переходит в нулевое состояние;
- автоматическая защита в цепи пациента по току до 80 мА;
- таймер от 0,5 до 60 мин;
- автоматическая защита от резкого нарастания тока в цепи пациента.

## Показания:

- заболевания нервной системы, протекающие с болевым синдромом;
- неврологические проявления остеохондроза позвоночника;
- заболевания суставов;
- заболевания, требующие электростимуляции внутренних органов;
- заболевания желудка и двенадцатиперстной кишки;
- заболевания желчевыводящих путей;
- заболевания кишечника;
- заболевания легких;
- заболевания почек;
- фантомные боли.

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: [rsd@nt-rt.ru](mailto:rsd@nt-rt.ru) || Сайт: <http://radius.nt-rt.ru/>

## В спортивной медицине:

- ушибы, растяжения, миозиты, миальгии;
- стрессовые состояния и невротические реакции, переутомление;
- электростимуляция мышц и др.

## Основные технические характеристики:

Потребляемая мощность	до 30 Вт
Непрерывное время работы	8 часов
Габаритные размеры, не более	275x190x90 мм
Масса прибора, не более	2,5 кг
Электробезопасность (класс защиты)	II
Гарантийный срок эксплуатации	12 месяцев
Ток пациента	до 80мА
Количество каналов	один

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: [rsd@nt-rt.ru](mailto:rsd@nt-rt.ru) || Сайт: <http://radius.nt-rt.ru/>