

# □ Физиотерапевтический аппарат «ИМПЛОВИТ»

## □ Вихревая терапия



Если раньше дарсонвализация как эффективный метод электролечения применялась исключительно в медицинских учреждениях, теперь появились модели, которые можно использовать в домашних условиях. Аппарат небольшого размера - едва ли крупнее электрической зубной щетки или портативного ирригатора - с легкостью решает множество задач.

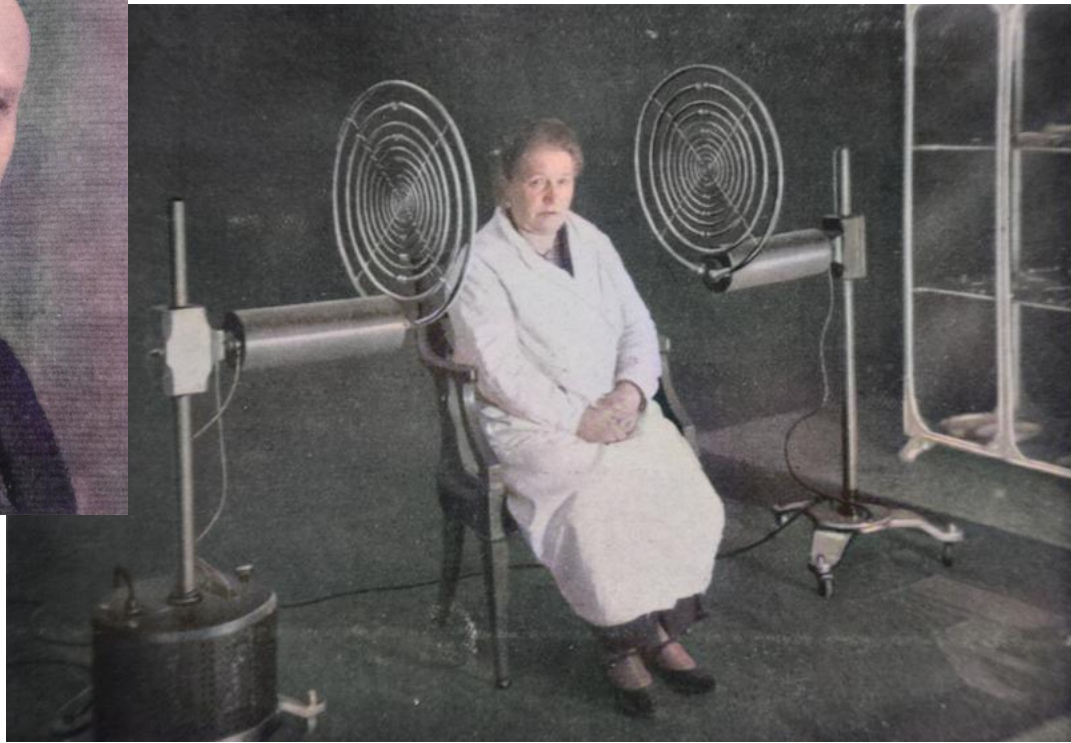
## ▣ КАК ЭТО РАБОТАЕТ?



В 1892 году физик и физиолог, президент Французской академии наук Арсен Д'Арсонваль открыл лечебное воздействие на организм человека токов высокой частоты, ученый обосновал два способа их использования - местный и общий. При общей дарсонвализации (индуктотерапии) происходит воздействие на ткани слабым импульсным электромагнитным потоком высокой частоты.

В результате происходят сложные физико-химические преобразования в клетках: ткани немного нагреваются, что производит успокаивающий эффект на центральную нервную систему. Данные процессы способствуют понижению артериального давления при гипертонии, тонизируют мозговые кровеносные сосуды, улучшают обменные процессы.

## ▣ ЗАРЯЖЕННЫЕ КЛЕТКИ



Ученик Д'Арсонвалья русский инженер Георгий Лаховский выдвинул революционную теорию: клетки как органические составляющие всего живого являются электромагнитными излучателями. Они способны, подобно беспроводным приборам, излучать и поглощать высокочастотные волны.

В 1923 году Лаховский озвучил идею, что причиной любой болезни является разбалансировка клеточных вибраций. Если вибрации вирусов сильнее, то вибрации здоровых клеток нарушаются, становятся хаотичными, болезненными. Когда клеточная вибрация прекращается, клетка умирает. Если же вибрация клетки берет верх над вибрацией патогенна, то погибает вирус. Чтобы вернуть заболевшей клетке здоровье, нужно вернуть ей природную частоту колебания с помощью искусственного внешнего излучения. В феврале 1931 года он создал первый мультиосциллятор, который используется в медицине до настоящего времени

## □ КАРМАННЫЙ ДОКТОР



Всевозможные устройства непрерывно оказывают воздействие на молекулярные структуры нашего организма. Не все эти структуры поддаются медикаментозному лечению в связи с их повышенной прочностью. Как правило, такие образования в организме приводят к формированию опухолей либо блокировке каких-либо функций. Решение данной проблемы находится именно в области электростатики.

Коллективом ООО МНПФ \*ЮКОНД\* под руководством российского ученого физика А. Н. Мишина был разработан физиотерапевтический аппарат «Импловит», создающий электростатическую имплозию для восстановления жизненно важных функций организма. Это компактное устройство, которое поднимает лечебное воздействие по сравнению с аппаратами Лаховского и Д'Арсонваля на новый уровень, устраняет их нежелательные побочные эффекты.

## □ ЭФФЕКТИВЕН ПРИ:



Невралгии;

Нарушения чувствительности – гипостезии, парестезии;

Остеохондроз позвоночника;

Последствия невритов;

Радикулит.

Расстройства центральной нервной системы:

Неврозы;

Бессонница;

Мигрень;

Нейроциркуляторная дистония;

Энурез;

Нейродермит.

Целлюлит, нарушения периферического кровообращения:

Варикозное расширение вен.

Заболевания лор-органов:

Воспаления слизистой оболочки рта;

Вазомоторный ринит;

Хронический гайморит.

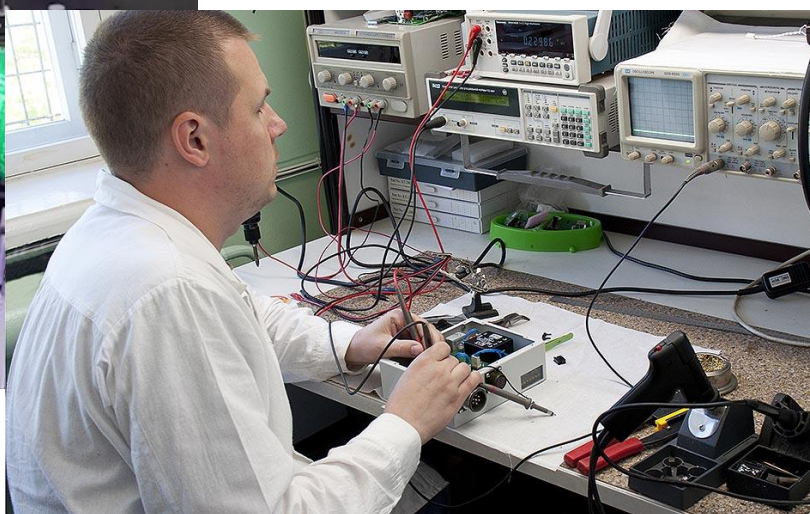
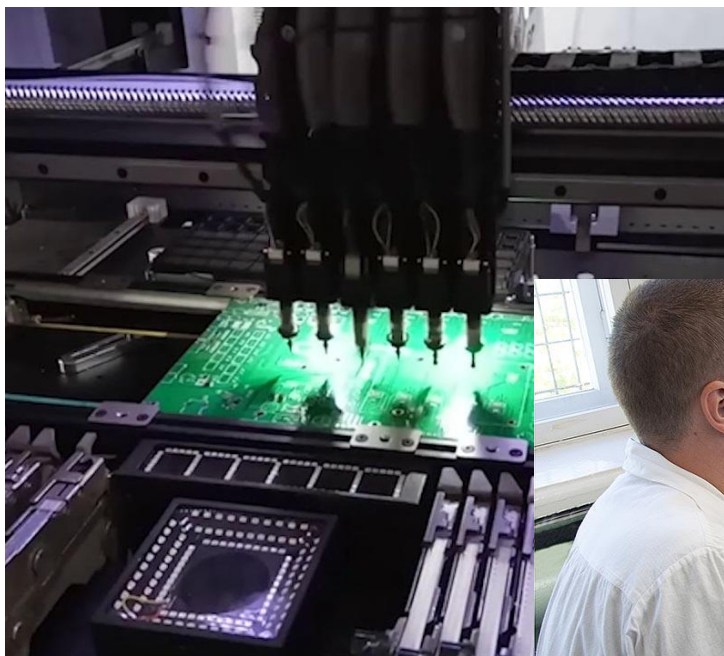
Заболевания половых органов:

Простатит;

Воспалительные процессы женских половых органов;

Тромбозе легких (как последствие перенесенной вирусной инфекции).

# ▣ ООО МНПФ «ЮКОНД» ЭТО ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО



Организация ООО МНПФ «ЮКОНД» является динамично развивающимся предприятием и стремится занять одну из лидирующих позиций в области производства и технического обслуживания, ремонта медицинской техники. Миссией ООО МНПФ «ЮКОНД» является реализация продукции и услуг в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 13485-2017, нормативно-технической документации, техническими заданиями, стратегическими целями и политикой в области качества.

Комплексная механизация и автоматизация производства являются основными направлениями технической политики ООО МНПФ «ЮКОНД», что позволило поднять производительность до 3000 штук аппаратов «Импловит» в месяц.

# □ АППАРАТ ЗАЩИЩЕН ПАТЕНТОМ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



**ПАТЕНТ**

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 184786

**УСТРОЙСТВО ДЛЯ ТЕРАПИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОЛЕМ**

Патентообладатель: *Куницын Юрий Геннадьевич (RU)*

Авторы: *Мишин Александр Николаевич (RU),  
Куницын Юрий Геннадьевич (RU)*

Заявка № 2018117960

Приоритет полезной модели 15 мая 2018 г.

Дата государственной регистрации в  
Государственном реестре полезных  
моделей Российской Федерации 08 ноября 2018 г.

Срок действия исключительного права  
на полезную модель истекает 15 мая 2028 г.



Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

*Г.П. Ивлиев* Г.П. Ивлиев

# ■ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ВНЕДРЕН СТАНДАРТ КАЧЕСТВА ISO 13485

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ 0054477  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»  
№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.04ИБФ1.OC23.000069

Срок действия 05.02.2021 по 04.02.2024

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.OC23  
Общество с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ»  
192289, город Санкт-Петербург, улица Олеко Дундича, дом № 35, корпус 1, литера А, 2-Н, офис 4,  
тел. :+7 (812) 649-93-88, email: info@essert.ru

### ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью  
Многопрофильная Научно-Производственная Фирма «ЮКОНД»  
ИНН 6324065224 ОГРН 1156313058274  
Юридический адрес: 445046, РФ, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Лизы Чайкиной, д. 26 кв.124

### НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ

применительно к видам работ согласно приложению № 1 к настоящему сертификату

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ ISO 13485-2017 (ISO 13485:2016)

Выдан на основании решения экспертной комиссии,  
протокол № РОСС RU.04ИБФ1.OC23.000069 П от 04.02.2021 г.



Руководитель органа

Председатель комиссии

  
подпись  
  
подпись

А.В. Арендарь  
инициалы, фамилия

А.А. АКИМОВ  
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля



# □ АППАРАТ ИМЕЕТ ГОСУДАРСТВЕННУЮ РЕГИСТРАЦИЮ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 11 июня 2020 года № РЗН 2020/10676

На медицинское изделие  
Аппарат физиотерапевтический "ИМПЛОВИТ"  
по ТУ 26.60.13-005-40958670-2018

Настоящее регистрационное удостоверение выдано  
Общество с ограниченной ответственностью многопрофильная  
научно-производственная фирма "ЮКОНД"  
(ООО МНПФ "ЮКОНД"), Россия,  
445046, Самарская область, г. Тольятти, ул. Лизы Чайкиной, д. 26, кв. 124

Производитель  
Общество с ограниченной ответственностью многопрофильная  
научно-производственная фирма "ЮКОНД"  
(ООО МНПФ "ЮКОНД"), Россия,  
445046, Самарская область, г. Тольятти, ул. Лизы Чайкиной, д. 26, кв. 124

Место производства медицинского изделия  
ООО МНПФ "ЮКОНД", Россия, 445045, Самарская область, г. Тольятти,  
ул. Ярославская, д. 8, стр. 4, пом. №№ 114, 115, 126

Номер регистрационного досье № РД-30232/71663 от 29.11.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности 26.60.13.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 11 июня 2020 года № 4894  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.  
Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0048970