

Медицинские портативные приборы серии «DETA»

Уникальная медицинская методика

Современные научные взгляды на борьбу с болезнями





Коноплёв Сергей Петрович

Приборы серии RITM

Портативный прибор «DETA» не имеет мировых аналогов и разработан на основе сочетания современного мирового опыта достижений в области воздействия на человека специфическими частотами по методикам доктора Клаусса (Хану), доктора Неске (Франкфурт) и доктора Фолля (Плохинген), К. Силлинга, О. Коллмера, Пауля Шмидта и метода воздействия слабыми электромагнитными полями.

Терапия основана на резонансном воздействии на органы и системы человека с лечебной целью эффективным, безопасным, бесконтактным, немедикаментозным способом. Действие прибора DETA-RITM заключается в коррекции основных функций организма при воздействии низкоэнергетических электромагнитных излучений строго определенных параметров, в физиологическом диапазоне частот от 0,1 до 100 Гц. Терапия основана на резонансных колебаниях органов и систем организма человека, полностью отвечает требованию избегать любого принуждения, в частности потому, что применяемые энергии и их величины полностью совпадают с таковыми самого пациента.

Пройдя необходимые клинические испытания и апробацию более чем в ста медицинских учреждениях России, прибор получил высокую оценку Минздрава РФ.

Клиническая эффективность электромагнитной терапии составляет более 85 % при лечении как острых, так и хронических заболеваний.

Портативные приборы «DETA-Ritm» позволяют проводить лечение и профилактику заболеваний, в любой области медицины, как в составе комплексного лечения, так и в виде монотерапии.

Универсальность подхода и максимальная индивидуализация лечения в каждом конкретном случае необычайно расширяют диапазон возможностей применения приборов DETA, который является методом выбора в тех случаях, когда не удастся добиться полного эффекта с помощью общепринятой терапии. Медицинские приборы «DETA-Ritm» позволяют не только эффективно бороться с подавляющим большинством хронических заболеваний, но и дают возможность улучшать в целом качество жизни каждого человека.



DETA-RITM-10

Медицинский прибор «DETA-RITM-10» - самый миниатюрный из портативных приборов серии «DETA». Прибор предназначен для индивидуального применения. Имея дома современный прибор и проводя с его помощью сеансы, Вы сможете не только бороться с последствиями уже имеющегося заболевания, но и заблаговременно предотвратить развитие новых.

Прибор «DETA-RITM-10», программируется с помощью компьютера, позволяет проводить терапию по любой из десяти программ.



DETA-RITM-13

Медицинский прибор «DETA-RITM-13» предназначен для проведения электромагнитной низкочастотной терапии бесконтактным методом. Прибор применяется для профилактики и лечения различных терапевтических заболеваний. «DETA-RITM-13», программируется с помощью компьютера, позволяет проводить терапию по любой из 13 программ.

Каждая программа предназначена для лечения определённой болезни или группы заболеваний. Удобство и простота применения прибора «DETA-RITM-13» заключается в возможности программирования лечебных программ в автоматическом режиме, что позволяет оптимизировать лечебный процесс.

Приборы серии AP

Медицинские приборы «DETA-AP» - уникальные приборы антипаразитарной электромагнитной терапии, не имеющие мировых аналогов. Разработаны на основе современного мирового опыта достижений в области воздействия на человека специфическими частотами по методике R.Rife.

Приборы «DETA - AP» предназначены для проведения комплексного лечебного воздействия на организм человека электромагнитным излучением в диапазоне частот от 0,1 до 10000 Гц.

«DETA-AP» позволяет проводить терапию широкого круга инфекционных и терапевтических заболеваний по специально разработанным для этого прибора программам. Каждая программа предназначена для воздействия на определённый вид возбудителя инфекционного заболевания или на вызванные в результате его действия изменения в организме. Применение комплекса программ позволяет эффективно и безопасно провести глубокое очищение органов и тканей от токсинов, восстановить функцию выделительных систем, укрепить иммунитет, а также избавиться от многих видов инфекции, присутствующей в организме. Медицинские приборы имеют очень широкий спектр действия, благодаря основному принципу работы: направленному резонансно-частотному воздействию. Это позволяет эффективно лечить заболевания, вызванные любыми видами возбудителей, любой локализации, на всех стадиях процесса, без вреда для организма человека.

Высокий терапевтический эффект достигается за счёт высокой проникающей способности электромагнитного поля в организм. Высокая точность установки частоты – даёт возможность целенаправленно воздействовать на конкретный микроорганизм, убивая только его, не влияя на организм в целом.

Достоинства приборов «DETA - AP»:

- высокая эффективность лечения;
- лечение широкого спектра заболеваний;
- избирательность воздействия;
- восстановление естественной микрофлоры человека;
- отсутствие противопоказаний.



DETA-AP-10

Медицинский прибор «DETA-AP-10» для индивидуального применения, содержит 10 лечебных программ. Предназначен для проведения лечения инфекционных и инфекционно-ассоциированных заболеваний различной природы. Высокая эффективность лечения достигается при применении индивидуально подобранных программ для каждого конкретного заболевания.

Медицинский прибор «DETA-AP-10» имеет возможность индивидуального программирования любыми десятью программами, из 1500 имеющихся антипаразитарных программ в программе Therapy 7.0.



DETA-AP-13

Портативный прибор «DETA-AP-13» разработан на основе сочетания современного мирового опыта достижений в области воздействия на человека специфическими частотами по методике R.Rife

Медицинский прибор «DETA-AP-13» позволяет проводить терапию широкого круга заболеваний по специально разработанным для этого прибора программам. Каждая программа предназначена для воздействия на определённый вид возбудителя инфекционных заболеваний или патологический процесс, возникший в результате его жизнедеятельности. Медицинский прибор «DETA-AP-13» имеет возможность программирования любыми тринадцатью программами из 1500 имеющихся в компьютерной программе «Therapy 7.0», что позволяет подобрать индивидуальный курс лечения каждого конкретного заболевания.



DETA-AP-20

Антипаразитарный прибор «DETA-AP-20» предназначен для лечения сложной патологии, требующий подбора большого количества программ, или использования прибора всеми членами семьи, подбирая для каждого индивидуальные лечебные комплексы.

Медицинский прибор «DETA-AP-20» имеет возможность программирования любыми двадцатью программами, из 1500 имеющихся в компьютерной программе «Therapy 7.0.»



Программное обеспечение Therapy-7

Программное обеспечение «Therapy-7» включает: CD-диск с программой, программный ключ, программатор. Программа устанавливается на персональный компьютер и позволяет перепрограммировать портативные приборы для лечения тех или иных заболеваний или патологических состояний, содержащихся в «Книге программ терапии» в соответствующих разделах. Позволяет создавать новые программы лечения, используя частоты в заданном диапазоне и подбирая время воздействия, которые могут быть сохранены в том или ином разделе «Книги программ терапии», и использованы многократно. В базе содержится около 3000 тысяч программ, позволяющих подобрать лечебные программы практически при любом заболевании.

Диагностическое оборудование

«Если в диагнозе нет ошибок, то не может быть и в лечении» - гласит одно из древнейших учений об акупунктуре «Ней-Дзин».

Основной проблемой современной медицины является установление правильного диагноза. Симптоматическое лечение, без выявления причины заболевания, зачастую оказывается неэффективным.

Нами разработаны диагностические приборы для диагностики по методу Р. Фолля и вегетативному резонансному тесту для быстрой, точной, интегральной оценки состояния человека. Точность метода составляет 93%.

Возможности ВРТ необыкновенно широки. ВРТ реализует интегральный подход к оценке состояния человека на трех основных уровнях жизнедеятельности организма: структурном, биохимическом и психо-эмоциональном, кроме этого позволяет прогнозировать результаты лечебных мероприятий и делать их корректировку, экономить время и деньги.

Метод ВРТ позволяет:

- выявлять органы с различными нарушениями;
- выявлять инфекционные нагрузки (вирусы, бактерии, грибы, простейшие, паразиты);
- выявлять нарушение кислотно-щелочного баланса;
- выявлять кистозные процессы;
- выявлять гормональные нарушения (гормоны с нарушенным балансом);
- выявлять нарушение витаминного и минерального обменов;
- выявляет нагрузки тяжёлыми металлами, гепатогенные нагрузки;
- определять степень лимфатической загруженности;
- определять степень напряжения или истощения иммунной и эндокринной систем;
- определять состояние энергоинформационных каналов;
- определять психическое состояние;
- определять степень физического истощения;
- определять энергоинформационные нарушения;
- выявлять аллергическую отягощенность и подобрать эффективный медикамент;
- определять показания к применению нозодотерапии и найти ключевой нозод;
- определять эффективность и переносимость медикаментов, органопрепаратов, БАДов, гомеопатии;
- определять адаптационные резервы организма, оптимальные на текущий момент, и максимально возможные резервы для конкретного человека и т.д.

«Резонансный тест» относится к электропунктурным методам диагностики. Ключевым принципом данного метода является принцип биологического резонанса, возникающего (или не возникающего) между «препаратом указателем» и организмом пациента в целом, или его отдельными подсистемами: органами, системами органов, тканевыми структурами и т. д. методика целиком и полностью основана на феномене медикаментозного теста открытого ещё Р. Фолллем.



DETA-D модель 104

Медицинский прибор «DETA-D» предназначен для диагностики по методу Р.Фолля и вегетативному резонансному тесту. Прибор позволяет проводить медикаментозное тестирование по методу Р.Фолля, В прибор встроен активный репринтер для энергоинформационного переноса свойств медикаментов с усилением в прямом и инверсном виде. С помощью этого прибора можно готовить аутонозоды для лечения. Из диагностических приборов эта модель обладает самыми широкими возможностями. Приборы «DETA-D» могут работать с программой и комплектуется удобным щупом, ручными электродами и необходимыми аксессуарами для работы.



Селектор DETA-Pharma

На основании самых современных методов записи и хранения энергоинформационных свойств лекарственных препаратов нами разработан и производится электронный медикаментозный селектор «DETA-Pharma», содержащий информацию о 20000 препаратов с учетом потенций.

Прибор предназначен для проведения медикаментозного теста по методу Р. Фолля и вегетативно-резонансного теста, подключается к любому диагностическому прибору и имеет возможность дозаписи 28000 препаратов.

Селектор выпускается в трёх модификациях:

1. Основной список препаратов - препараты фирм «HEEL», «Staufen-Pharma», «WALA», препараты В.Н. Сарчука, радионуклеиды и изотопы.
2. Основной список + препараты для проведения вегетативного резонансного теста (1570 наименований),
3. Основной список + препараты VEGA-test + дополнительный список препаратов (3000 наименований) - Reckeweg, Penterkan, MERIDIANKOMPLEXE, Cosmochema, Nestman, Pascoe, PROMO-PHARMA, Fiale Test, Wala, Wala Compositions, Staufen - Pharma.

Селектор выполнен в виде автономного блока с жидкокристаллическим дисплеем и пленочной клавиатурой. На дисплее отображается название препарата.

Управление селектором осуществляется с клавиатуры в автономном режиме или с помощью программы EAVPRO 4.0 для Windows.

Селектор позволяет подключать для проведения медикаментозного теста до 18 препаратов.



DETA-Professional

Наиболее полный набор возможностей для диагностики и лечения реализован в приборе «DETA-Professional».

С его помощью можно проводить:

- диагностику и медикаментозное тестирование по методу Р. Фолля,
- диагностику по методу Х.Шиммелья (с помощью устройства для вегетативного резонансного теста «VEGA-TEST»),
- электроакупунктурную терапию (диапазон 0.1 - 100 Гц - цифровая индикация частоты с точностью 0.01Гц, ручная установка частоты - «грубо - точно», режим волновых качелей с изменением времени прохода по диапазону 0.5 - 3 мин в малом диапазоне частоты и во всем диапазоне, плавная регулировка интенсивности терапии 0 - 300 В, все формы импульсов);
- электромагнитную терапию с антенным устройством специальной конструкции, позволяющей проводить общую и локальную терапию;
- дивинация частоты полевой терапии в заданном диапазоне;
- классическую биорезонансную терапию по Ф. Мореллю;
- комплексную терапию;
- коммутировать отведения.

«DETA-Professional» уникальный прибор - незаменимый помощник

врача. Прибор обладает самодостаточностью, т.е. упрощает работу врача, позволяя проводить как диагностику, так и терапию заболеваний.

«DETA-Professional» является дальнейшим развитием прибора «DETA-VP» и имеет дополнительные возможности:

- стрелочный индикатор увеличенных размеров с плавным движением стрелки;
- встроенный электронный медикаментозный селектор (препараты фирм «HEEL», «Staufen-Pharma», «WALA», препараты В.Н. Сарчука, радионуклиды и изотопы. препараты для проведения вегетативного резонансного теста (1570 наименований), дополнительный список препаратов (3000 наименований) - Reckeweg, Pentekan, MERIDIANKOMPLEXE, Cosmochema, Nestman, Pascoe, PROMO-PHARMA, Fiale Test, Wala, Wala Compositions, Staufen - Pharma.
- полный комплект аксессуаров, включая роликовые и косметические электроды;

Поставка прибора производится в комплекте с широким набором электродов - более 15 наименований. «DETA - Professional» поставляется в кожаной сумке, разработанной специально для этого прибора.

Модификация прибора 2004 года дополнительно включает в себя:

- обновление программного обеспечения до версии EavPro 4.0;
- усовершенствованное устройство проведения комплексной терапии;
- усовершенствованное устройство электропунктурной терапии;
- усовершенствованное устройство электромагнитной терапии;
- расширен диапазон действия встроенного устройства полевой терапии.

«DETA-Professional» относится к разряду приборов с максимально полным набором функций для диагностики и лечения.

На этом приборе защищены множество диссертаций т.к. он идеально подходит для научных исследований. Прибор покупают медицинские центры для которых важен престиж и качество работы









DIPLOM

FOR THE OUTSTANDING CONTRIBUTION
TO HEALTH OF HUMANITY
OF MEDAL OF NAME

ABU ALI AL-HUSAIN IBN ABDALLAH IBN SINA
(AVICENNA)

IT IS AWARDED

NPP “ELIS”

General Director

Mr. Sergey P. Konoplev

CHAIRMAN
OF THE ICOCO OF TM AND B



Vladimir V. Kovalenok

CO-CHAIRMAN
OF THE ICOCO OF TM AND B

Rafael G. Melik-Ogandjanyan

THE DECISION № 0078 FROM 01 April 2003



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ФСР 2009/05640

от 4 сентября 2009 года

Срок действия: не ограничен.

Настоящее удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью

Научно-производственное предприятие "Э.НЭС",

Россия, 124498, Москва, г. Зеленоград, д.403, оф.75

и подтверждает, что изделие медицинского назначения

(изделие медицинской техники)

Аппарат в составе блоков электроакустической диагностики,

медикаментозного тестирования, электроакустической,

электромагнитной, скантовой, биорезонансной терапии

по ТУ 9444-001-27970873-2006 в следующих исполнениях: "ДЭТА-

Профессионал", "ДЭТА-Д", "ДЭТА-Фарма", "ДЭТА-УДТ", "ДЭТА-БРТ"

производства

Общество с ограниченной ответственностью

Научно-производственное предприятие "Э.НЭС",

Россия, 124498, Москва, г. Зеленоград, д.403, оф.75

класс потенциального риска 2а

ОКП 94 4410

соответствующее комплекту регистрационной документации

КРД № 39014 от 11.08.2009

приказом Росздравнадзора от 4 сентября 2009 года № 7022-Ш/09

разрешено к производству, продаже и применению на территории Российской

Федерации

Руководитель Федеральной службы

по надзору в сфере здравоохранения

и социального развития



006322



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАРОВООХРАНЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ФСР 2009/05641

от 4 сентября 2009 года

Срок действия не ограничен.

Настоящее удостоверение выдано

Обществу с ограниченной ответственностью "Искра" (производительное предприятие "ЭЛИС", Россия, 124498, Москва, ул. Зеленоград, д.403, оф.75) и подтверждает, что изделие медицинского назначения

(далее - медицинское изделие)

Аппарат электромагнитной стимуляции сердца

по ТУ 9444-001-27970873-2009, предназначен для использования:

"ДЭТА-РИТМ-5", "ДЭТА-АП-5", "ДЭТА-бадретование-5",

"ДЭТА-Квантум-8", "ДЭТА-РИТМ-8", "ДЭТА-АП-8",

"ДЭТА-РИТМ-10", "ДЭТА-АП-10", "ДЭТА-РИТМ-13", "ДЭТА-АП-13",

"ДЭТА-Квантум-15", "ДЭТА-РИТМ-15", "ДЭТА-АП-15",

"ДЭТА-РИТМ-20", "ДЭТА-АП-20", "ДЭТА-101-бадретование"

производства

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное

предприятие "Искра", Россия, 124498, Москва, ул. Зеленоград, д.403, оф.75

класса потенциального риска 2а

ОКП 94 4410

соответствующее комплексу регистрационной документации

КРД № 39015 от 11.08.2009

приказом Росздравнадзора от 4 сентября 2009 года № 7027-П/09

разрешено к производству, продаже и применению на территории Российской Федерации

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития



В.В. Юргель

005323

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU ИМ24 В03110

Срок действия с 05.10.2009

по 04.10.2012

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU 0001.11ИМ24

ООО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ДЕКЛАРИРОВАНИЯ"
125040, г. Москва, Беговая аллея д.3, тел/факс (495) 783-42-17, факс (495) 945-64-85

ПРОДУКЦИЯ

Аппарат в составе блока электровакуумной диодности,
медиаментозного тестирования, электровакуумной, электромагнитной, квантовой,
базисной термией в следующих исполнениях: "ДЭТА-Профессионал", "ДЭТА-Д",
"ДЭТА-Фарма", "ДЭТА-УДТ", "ДЭТА-БРТ"
Серийный выпуск:
ТУ 9444-001-27970873-2008

код ОК 603 (ОКП)

94 4410

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 50444-92 (р.3, 4), ГОСТ Р 50267.0-92 (МЭК 601-1-89),
ГОСТ Р МЭК 60601-1-1-2007, ГОСТ Р 50267.0-2-2005 (МЭК 60601-1-2-2001),
ГОСТ Р ИСО 10993-1-99, ГОСТ Р ИСО 10993-10-99, ГОСТ Р ИСО 10993-11-99,
ГОСТ Р ИСО 10993-12-99, сборник руководящих методических материалов по
токсиколого-патемическим исследованиям полимерных материалов и изданий на их основе
медицинского назначения

код ТН ВЭД, Россия:

9018 90 850 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО Научно-производственное предприятие "ЭЛИС",
ОКПО 27970873, Россия, 124498, г. Москва, г. Зеленоград, к. 403, оф. 75

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО Научно-производственное предприятие "ЭЛИС", ИНН 7735064368,
Россия, 124498, г. Москва, г. Зеленоград, к.403, оф. 75, телефон/факс: (495) 981-91-60, (495) 981-91-62

НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № 734-2009 от 01.10.2009 ООО "Испытательный центр АБК",
рег. № РОСС RU 0001.21ИМ41; № RU012ME 09MD от 24.09.2009 ИЛ ТС ЗМС АНО "Радиооборонест", рег.
№ РОСС RU 0001.21М353, токсиколого-патемического заключения №025-09 от 27.07.2009 ИЛ
"ТОКСИКОЛОГ", рег. № РОСС RU 0001.21ИМ55.
Регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального
развития № ФСР 2009/05640 от 04.09.2009

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркировка продукции знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signature)

А.Д. Дюва

(Handwritten signature)

Д.Ф. Зубарев

(Handwritten signature)

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

Система сертификации ГОСТ Р. Сертификат соответствия № РОСС RU ИМ24 В03110. Выдан 05.10.2009. Действует до 04.10.2012.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU ИМ24.В03109

Срок действия с 02.10.2009 по 01.10.2012

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.0001.11ИМ24
ООО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ДЕКЛАРИРОВАНИЯ", 125040, г. Москва, Беговая аллея, д. 3

ПРОДУКЦИЯ Аппарат электромагнитной (магнитной) термоядерной сварки в сварочных
исполнениях: «ЭТА-РНТМ-5», «ЭТА-АВ-5», «ЭТА-Безразъёмное-5»,
«ЭТА-Кварцум-5», «ЭТА-РНТМ-8», «ЭТА-АП-8», «ЭТА-РНТМ-10», «ЭТА-АП-10»,
«ЭТА-РНТМ-13», «ЭТА-АП-13», «ЭТА-Кварцум-13», «ЭТА-РНТМ-15»,
«ЭТА-АВ-15», «ЭТА-РНТМ-20», «ЭТА-АП-20», «ЭТА-101-Безразъёмное»
Серийный выпуск
ТУ 9444-001-27970873-2008

код ОК 905 (ОКЛП)

94.4410

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 50444-92 (р.3, 4), ГОСТ Р 50267.0-92 (МЭК 601-1-88),
ГОСТ Р 50267.0.2-2005 (МЭК 60961-1-2-2001)

код ТН ВЭД, Россия:

9018 90 850 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО Научно-производственное предприятие "ЭЛИС",
ОКПО 27970873, Россия, 124498, г. Москва, г. Зеленоград, к. 403, оф. 75

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО Научно-производственное предприятие "ЭЛИС", Россия,
ИНН 7735094388, Россия, 124498, г. Москва, г. Зеленоград, к. 403, оф. 75,
телефон / факс: (495) 981-91-60, (495) 981-91-62

НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №735-2009 от 01.10.2009 ООО "Испытательный центр
АФК", рег. № РОСС RU.0001.21ИМ41; № RU011ME.09MD от 24.09.2009 ИЛ ТС ЗМС АНО
"Радиоборест", рег. № РОСС RU.0001.21М353
Регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и
социального развития № ФСР 2009/05841 от 04.09.2009

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркировка продукции знаком о соответствии по ГОСТ Р 50460-92



Руководитель органа _____

Эксперт _____

А.Д. Лавр _____

Д.Ф. Захаров _____

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

www.gost.ru, www.russtand.ru, www.gost.ru, www.gost.ru, www.gost.ru, www.gost.ru, www.gost.ru, www.gost.ru



EMC Test Report

Test Report No.: 3459.1602.10
Client: SCO WELL MED GmbH
Ringseistr. 2
80337 München
Equipment (EUT): Medical devices of electromagnetic therapy
SCO WELL MED 8, SCO WELL MED 13 and SCO WELL MED Rtm
Manufacturer: Science Production Company "ELIS"
Korp. 403, office. 75
124498 Russia, Moscow, Zelenograd
Test Standards: EN 60601-1-2: 2007 (only chapter 6)
Date of test: 2010-02-16 and -17
Test Result: Test passed !
Test Laboratory: GTN Kommunikations- und Sicherheitssysteme GmbH & Co. KG
EMV-Prüflabor
TecCenter
D-31162 Bad Salzdetfurth

Seal

Date: 2010-03-22

Kommunikations- und Sicherheitssysteme GmbH & Co. KG
Fachwissen. Mehr Leben!
TecCenter • D-31162 Bad Salzdetfurth
Tel. +49-51-31033-21 31 33 • Fax: 37 37 84
e-mail: emv@gtg-germany.de

Head of the laboratory
H.P. Henneloh

DGA-PL-244/95-02

Test Report No.: 3459.1602.10

Date: 2010-03-03

Page 1 of 14

Order Code/Title / Reported Title
Order Reference /
Contract: 31162-001

Equipment / Configuration
City: Salzdetfurth / Order: 3459

Order No.
303712 / 3459

Manufacturer / Model
S.C. Science Prod.
SCO WELL MED 8

Equipment Reference
SCO WELL MED 8

Individual Measurement Sheet No.
378-011-08
14-033-700

Manufacturer / Trade Name
Manufacturer Reference (EN 60601-1-2)

Manufacturer / General Manager
Korpus (Moscow), GSP (Zelenograd)

Order Ref. No.
3459.1602.10

Order Ref. No.
3459.1602.10

Order Ref. No.
3459.1602.10

Order Ref. No.
3459.1602.10

Сертификат CE (Совета Европы)

The
United
States
of
America



**The Director of the United States
Patent and Trademark Office**

Has received an application for a patent for a new and useful invention. The title and description of the invention are enclosed. The requirements of law have been complied with, and it has been determined that a patent on the invention shall be granted under the law.

Therefore, this

United States Patent

Grants to the person(s) having title to this patent the right to exclude others from making, using, offering for sale, or selling the invention throughout the United States of America or importing the invention into the United States of America for the term set forth below, subject to the payment of maintenance fees as provided by law.

If this application was filed prior to June 8, 1995, the term of this patent is the longer of seventeen years from the date of grant of this patent or twenty years from the earliest effective U.S. filing date of the application, subject to any statutory extension.

If this application was filed on or after June 8, 1995, the term of this patent is twenty years from the U.S. filing date, subject to any statutory extension. If the application contains a specific reference to an earlier filed application or applications under 35 U.S.C. 120, 121 or 365(c), the term of the patent is twenty years from the date on which the earliest application was filed, subject to any statutory extensions.

Director of the United States Patent and Trademark Office

Американский патент на метод электромагнитной терапии
и устройство для его реализации

Основные результаты при разработке метода электромагнитной терапии опубликованы в работах

1. Коноплёв С.П. "Электромагнитная полевая терапия" // Сборник научных трудов на X международной гомеопатической конференции. – М. 2000
2. Коноплёв С.П. "Комплексная терапия – новый подход в коррекции энергоинформационного гомеостаза" // Сборник научных трудов на X международной гомеопатической конференции. – М. 2000.
3. Коноплёв С.П. Ивунин А.Н. "Комплексная терапия – новый подход в лечении тяжёлых пациентов без нарушения энергоинформационного гомеостаза" // Сборник научных трудов на XI международной гомеопатической конференции. – М. 2001.
4. Коноплёв С.П. "Электромагнитная полевая терапия" // Сборник научных трудов. –М., ГП «ВНИИФТРИ», 2000, 194-203.
5. Коноплёв С.П. "Антенное устройство для электромагнитной терапии" // Сборник научных трудов. –М., ГП «ВНИИФТРИ», 2000, 204-210.
6. Коноплёв С.П., Брегадзе Ю.И., Осипов А.В. "Низкочастотная электромагнитная терапия – дальнейшее развитие электропунктурной терапии" // Периодическое научно-техническое издание «Медицинская физика». – М. Ассоциация медицинских физиков России 2001
7. Коноплёв С.П. "Устройство бесконтактной электромагнитной полевой терапии" Методические рекомендации по использованию. – Издательство НПП «ЭЛИС». –М. 1995г.
8. Коноплёв С.П. "Устройство бесконтактной электромагнитной полевой терапии" Методические рекомендации по использованию. – Издательство НПП «ЭЛИС». –М. 1996г.
9. Коноплёв С.П. "Устройство бесконтактной электромагнитной полевой терапии" Методические рекомендации по использованию. – Издательство НПП «ЭЛИС». –М. 1999г.
10. Коноплёв С.П. "Устройство бесконтактной электромагнитной полевой терапии" Методические рекомендации по использованию. – Издательство НПП «ЭЛИС». –М. 2001г.
11. Коноплёв С.П., Галкин Г.С. "Варикозное расширение вен" Методика лечения. – Издательство Медицинская картотека. –М. 2003г.
12. Коноплёв С.П. "Как победить избыточный вес" Методические рекомендации по использованию. – Издательство НПП «ЭЛИС». –М. 2003г.
13. Коноплёв С.П. "Как победить проблемы со зрением" Методические рекомендации по использованию. – Издательство НПП «ЭЛИС». –М. 2003г.
14. Коноплёв С.П. "Как победить варикозное расширение вен" Методические рекомендации по использованию. – Издательство НПП «ЭЛИС». –М. 2003г.
15. Коноплёв С.П. "Электромагнитная и биорезонансная терапии – новые методы лечения широкого круга заболеваний" // Сборник научных трудов на 1-й Всероссийской конференции традиционных методов лечения. – Казань. 2003.
16. Коноплёв С.П. "Медицинские приборы серии ДЕТА" // Сборник научных трудов научно-практической конференции «Современные технологии традиционной и не традиционной медицины для профилактики и восстановления здоровья лиц различных профессий» - г. Екатеринбург. 2003.
17. Коноплёв С.П. "Новый подход к профилактике заболеваний" // Сборник научных трудов научно-практической конференции «Физиотерапия и санаторно-курортное лечение при профессиональных заболеваниях» - г. Воронеж 2004.
18. Н.Н. Лебедева, А.В. Вехов, С.П. Коноплёв, О. Ткаченко Коррекция функционального состояния человека-оператора с помощью низкоинтенсивного сложномодулированного электромагнитного излучения. // Биомедицинская электроника № 8-9. Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии РАН – Москва 2008.