

Метод Кирлиан.

Часть 3. Зарубежные исследования метода Кирлиан.

Колтовой Николай Алексеевич

koltovoi@mail.ru, Все книги на сайте: Koltovoi.nethouse.ru,

Москва-Смоленск
2017

**Электронный математический и медико-биологический журнал
«Математическая морфология»**

УДК 537.523

Колтовой Н.А. Метод Кирлиан. Зарубежные исследования метода Кирлиан. Часть 3. - Москва-Смоленск: Электронный математический и медико-биологический журнал "Математическая морфология", 2017. 206с. - 246 Илл.

Аннотация. Приводится обзор исследований метода Кирлиан, проводимых в зарубежных странах. Описываются проводимые исследования и список печатных работ.

Рецензенты: д.м.н., профессор Фаращук Н. Ф.; д.м.н., профессор Глотов В. А.

Koltovoi N.A. Kirlian Photography. The aim of this study the method of Kirlian. Part 3. - Moscow-Smolensk: Electronic mathematical and biomedical journal "Mathematical morphology" 2017. 206c. - 246 Fig. Abstract. An overview of research method known as Kirlian conducted in foreign countries. Describes ongoing research and a list publications.

Глава 1. Бразилия. 3-3

1.1 Newton Milhomens.

1.2 Диагностика по цветным снимкам Newton Milthomens.

1.3 Различные исследования в Бразилии.

Глава 2. США. 3-27

2.1 Stanley Krippner, Maimonides Hospital in Brooklyn, New-York.

2.2 Moss Thelma, UCLA-University of California. Los Angeles

2.3 Mankind Research Unlimited Inc. (MRU).

2.4 Tiller William A. Dakin Henry S. Stanford University

2.5 Drexel University, Philadelphia, USA.

2.6 1973-1999 годы.

2.7 2000-2017 годы.

2.8 Семинары в Нью-Джерси.

2.9 Американские фотографы методом Кирлиан.

Глава 3. Франция. 3-80

Глава 4. Германия. 3-96

Глава 5. UK, England. 3-112

Глава 6. Румыния. 3-121

Глава 7. Разные страны. 3-126

Chapter 1. Brazil. 3-3

1.1 Newton Milhomens.

1.2 Diagnosis by color images Newton Milthomens.

1.3 Various studies in Brazil.

Chapter 2. USA. 3-27

2.1 Stanley Krippner, Maimonides Hospital in Brooklyn, New-York.

2.2 Thelma Moss, UCLA-University of California. Los Angeles

2.3 Mankind Research Unlimited Inc. (MRU).

2.4 A. Tiller William Dakin Henry S. Stanford University

2.5 Drexel University, Philadelphia, USA.

2.6 1973-1999 years.

2.7 2000-2017 years.

2.8 Seminars in new Jersey.

2.9 American photographers by the method of Kirlian.

Chapter 3. France. 3-80

Chapter 4. Germany. 3-96

Chapter 5. UK England. 3-112

Chapter 6. Romania. Matter of No. 3-121

Chapter 7. Different countries. 3-126

Метод Кирлиановской фотографии широко распространился по всему миру. Этот метод используют в США, Канаде, Мексике, Бразилии, Аргентине, Португалии, Испании, ФРГ, Великобритании, Дании, Франции, Финляндии, Индии, Японии, Новой Зеландии, Болгарии, Румынии, Польше, Чехии, Казахстане, Литве, Эстонии, Белоруссии, на Украине.

Более 1.000 ГРВ камер из России поставлено в 63 страны. Больше всего исследований проводят в США, Германии, России, Бразилии. К 2004 году по теме Кирlian было защищено 10 диссертаций в России и 3 диссертации в США.

За рубежом наиболее известны работы по применению электроразрядной фотографии в медицине следующих специалистов:

-Питера Манделя (Peter Mandel, Wiesloch, Германия),

-профессор Зайдель (Германия)

-профессора Ньютона Милхоменса (Newton Milhomens (Бразилия),

-профессора Калифорнийского университета Тельмы Мосс (Thelma Moss, CA, США),

-д-ра Джонсона, проф. Тиллера, д-ра Друкера (США),

-А. Лернер во Франции,

-А. Конинкевич в США,

Метод ГРВ используется в Центрах комплиментарной медицины 21 страны мира. В настоящее время более 1500 организаций по всему миру используют метод Кирlian (ГРВ метод).

Глава 1. Бразилия.

1999-Korotkov K.G. Kirlianography research in Brasil. SIS-99: Proc. International Congress. St. Petersburg, 1999. P.80-82.

Brazil.

1904-Ландель де Мура (Father Riberto Landell de Moura) католический священник, Бразилия. Он занимался физикой и изобрел электрографическую (электроразрядную) камеру которую он назвал “Bioelectrographic Machine”.

1.1 Newton Milhomens.

1968-Ньютон Милхоменс (Newton Oliveira Milhomens) (-2007), Curitiba, Бразилия.

Профессор физики Факультет философии, наук и литературы Федерального университета Goias. Гочетный президент Бразильской ассоциации кирлианографии ("Associação Brasileira de Kirliangrafia"). Inst. Brasileira de Difusão Cultural Ltda, São Paulo, Brasil.

Бывший председатель Research Group парапсихологических Бразилии (DF) в период 1962-1964. Бывший вице-президент и директор по исследованиям Института парапсихологии Brasiliense, в Бразилии (DF), 1964-1970.



Рис. 1-1-1. Newton Mithomens.

Был пионером в исследовании Kirliangraphy в Бразилии с 1968 года.

1968-Он создал свою первую камеру Maquina Kirlian на основе метода Кирлиан, и проводил исследования в Психологической клинике и в госпитале. Его камера была проще, чем у Манделя, и предназначалась для одного пальца. Он использовал специальную цветную фотопленку и систему протяжки пленки, которая обеспечивала небольшое провисание пленки над электродом. В изображениях по системе Милхоменса наблюдаются различные цвета: красный, пурпурный, фиолетовый. За последующие 30 лет он разработал свой стандарт диагностики патологии внутренних органов. Метод Ньютона Милхоменса изложен в 6 монографиях, написанных на португальском языке.

1981-создал методику диагностики органической и психического здоровья человека с помощью Кирлиан фотографии.

1983-Ньютон Милхоменс организовал серийное производство первой модели Кирлиан-камеры, которая стала продаваться в Бразилии.

1983-Вышла его книга Fotos Kirlian-como interpreter.

1986-Создател "бразильский стандарт Официальный Kirliangraphy", который был сделан официальный и был принят на I бразильского симпозиума по Kirliangraphy, состоявшейся в Кутириба (PR), в 1986 году.

1986-Президент Ассоциации Kirliangraphy с 1986 года.

1986-I Brazilian Congress on Kirliangraphy. Curitiba. Brazil. 1986. В конференции приняло участие более 250 человек. На конференции обсуждался стандарт “Newton Milhomens Standard” as the Brazilian Official Standard of Kirliangraphy.

1987-II Brazilian Congress on Kirliangraphy. Curitiba. Brazil. 1987.

1988-III Brazilian Congress on Kirliangraphy. Curitiba. Brazil. 1988.

1999-IV Brazilian Congress of Kirliangraphy. Curitiba. Brazil. April 1999. В конференции приняло участие более 200 человек.

2000-V Conference of the international Union of Science and Applied Bioelectrography. Curitiba. Brazil. Международный конгресс. Бразилия. 25-26 ноября. 2000.



Рис. 1-1-2. Участники конгресса в 2000 году.

Dr. Benny Johansson (Suécia), Dr. Joston Miguel Silva -(Brasil),

Dr. Lars-Eric Unestahl (Suécia), Dr. Konstantin Korotkov (Rússia),

Dra. Célia Cruz -(Brasil), Dr. Peter Mandell -(Alemanha),

Dra. Rosemary Steell (Inglaterra) -Dr. Newton Milhomens -(Brasil),

Dr. Matti Olilla -(Finlândia), Dr. Ari Silveira e Silva -(Brasil),

e Prof. Rodrigo Campos -(Brasil).



Рис. 1-1-3. Newton Milhomens, Konstantin Korotkov and Peter Mandel.

2000-Вице-президент IUMAB в Бразилию, с декабря 2000 года.

2000-В июле 2000 года, был в Санкт-Петербурге, России, на Международном конгрессе в качестве почетного гостя.

2000-Newton M. Кирlianография в Бразилии. Конф. СПб. 2000.

<http://www.bioeletrografia.com.br>

<http://www.kirlian.com.br>



Рис. 1-1-4. Сертификаты.

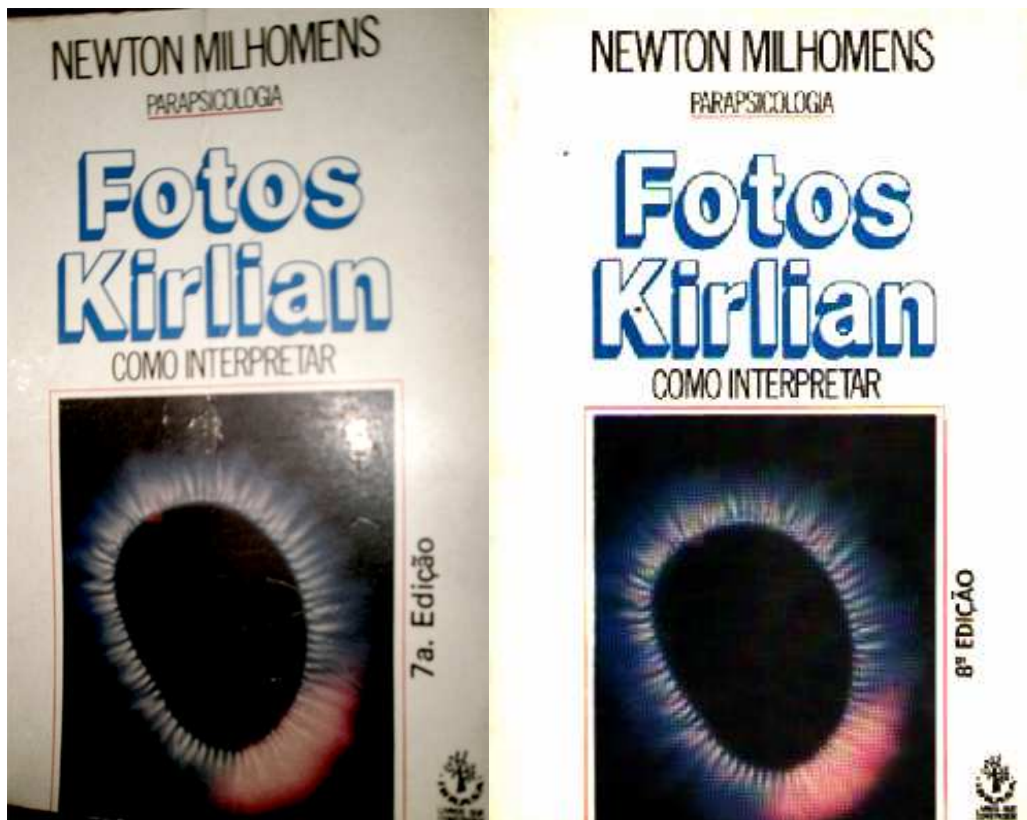


Рис. 1-1-5. Обложки книг.

- 1) Fotos Kirlian-Como Interpretar
- 2) O Modelo Energético do Homem
- 3) O Controle das Bioenergias
- 4) A Mente-Uma energia Cósmica
- 5) Esoterismo, Parapsicologia e Psicologia
- 6) Vida, Universo e Mente
- 7) O Misticismo à luz da Ciência
- 8) Bioeletrografia-A comprovação científica

- 1983-Milhomens, N. (1983). Fotos Kirlian Como Interpretar. 5 ed. São Paulo: Editora IBRASA. 94p.
- 1983-Milhomens N. Fotos Kirlian. Como interpretar. 6-ed. São Paulo: Ibrasa, 1983.
- 1986-Milhomens Newton. Official Brazilian standard of Kirlian Cameras and Kirliangraphy. Brazilia. 1986.
- 1988-Milhomens N. Fotos Kirlian. Como Interpretar. Inst. Brasileira de Difusio Cultural Ltda, San Paulo, brasil; **6th ed.** 1988. 126 pages.
- 1990-Milhomens N. "Kirliangrafia-Um Método Alternativo para Diagnosticar".
- 1990-Milhomens N. "Os Transes do Candomblé e da Umbanda à Luz da Kirliangrafia". Диссертация
- 1991-Milhomens N. "O Modelo Energético do Homem" Newton Milhomens. 2nd ed 1991.
- 1991-Milhomens N. "Uma Abordagem Quântica do Fenômeno Paranormal". 1991.
- 1992-Milhomens N. A mente-uma energia cósmica atuante. São Paulo. Ibrasa, 1992.
- 1994-MILHOMENS, N. (1994). O modelo energético do homem: uma hipótese de trabalho, o efeito kirlian, 3 ed. São Paulo: Editora IBRASA. 126p.
- 1997-Milhomens N. Fotos Kirlian. Como Interpretar. Sao Paulo. Ibrasa. 1997.
- 1999-Newton Mithomens. Fotos Kirlian. A comprovacao científica. 1999. 148 pages.+

Milhomens N. Esoterismo, Parapsicologia, Psicologia.

Milhomens N. O Misticismo à Luz da Ciência.

Milhomens N. O Modelo Energético do Homem.

Milhomens N. Vida, Universo e Mente.

Milhomens N. "O Efeito Kirlian", учебный курс на видеокассете.

Milhomens N. "As Energias da Vida nas Fotos Kirlian"

Milhomens N. "Diagnósticos pelas Fotos Kirlian"

Milhomens N. "Algumas Considerações sobre o Efeito Kirlian".

Milhomens N. "Bioeletrografia-A Comprovação Científica"

Его жена **Selma Milthomens** продолжает его работу. Она является клиническим психологом в UTP-Universidade Tuiutí do Paraná. Представитель IUMAB (Международный Союз Медицинской и Прикладной Биоэлектрографии) в Бразилии. Профессор, преподаватель курсов по Кирлиан-диагностике с 1985 года. Предприниматель и производитель машин Bioeletrográficas Standard Ньютона Milhomens.

<http://www.bioeletrografia.com.br>





Рис. 1-1-6. Selma Milhomens, ее сертификат, и читаемые ею курсы.

2014-Milhomens, C.S; Santos, C.L. A eletroacupuntura no controle do estresse com acompanhamento pela técnica bioeletrográfica (efeito kirlian)-um relato de caso.

1.2 Диагностика по цветным снимкам Newton Milthomens.

Примеры диагностики по снимкам по методу Ньютона Милхоменса.

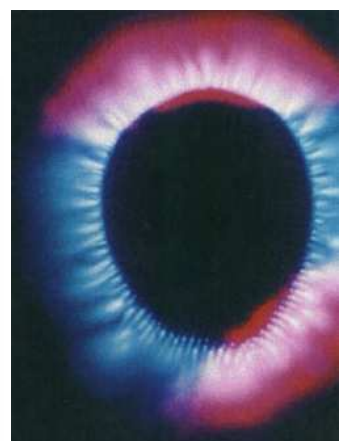


Рис. 1-1-7. 1-эгоцентризм. 2,3-норма.

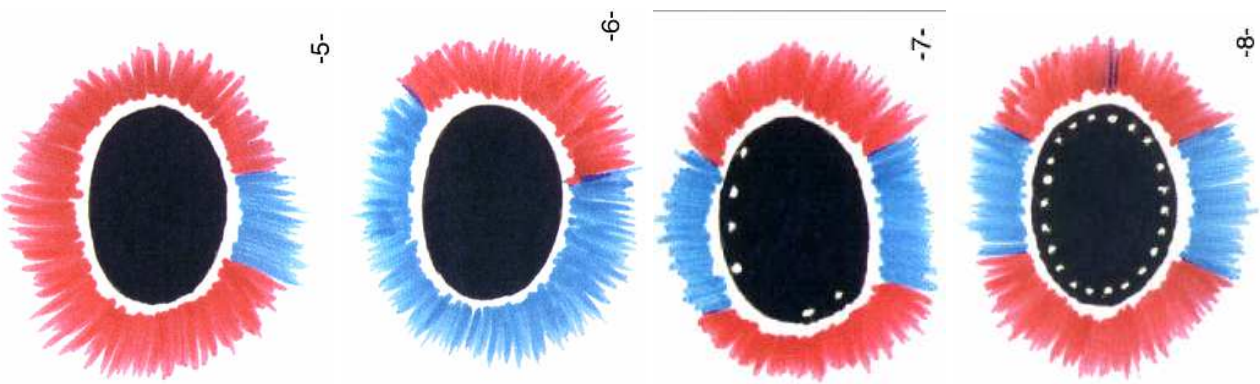


Рис. 1-1-8. 5-гиперактивность, 6-апатия, 7-забота, 8-тревога.

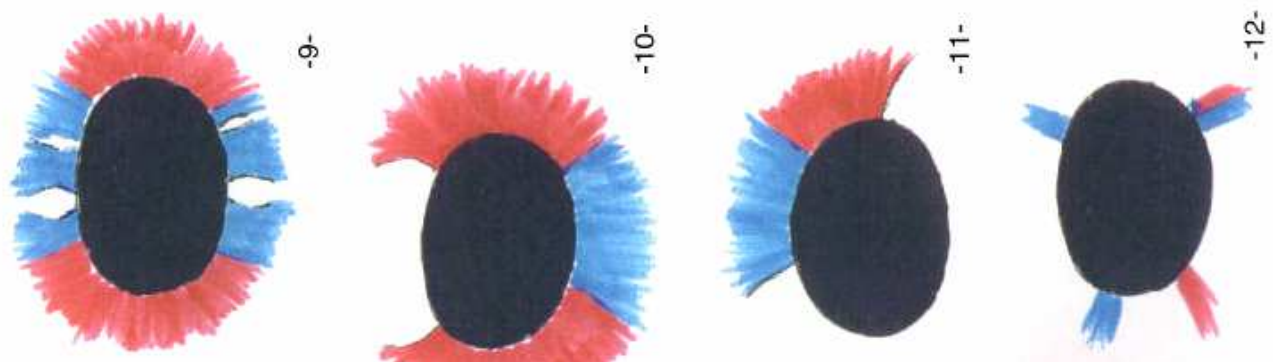


Рис. 1-1-9. 9-эмоциональный конфликт, 9,10,11-депрессия.

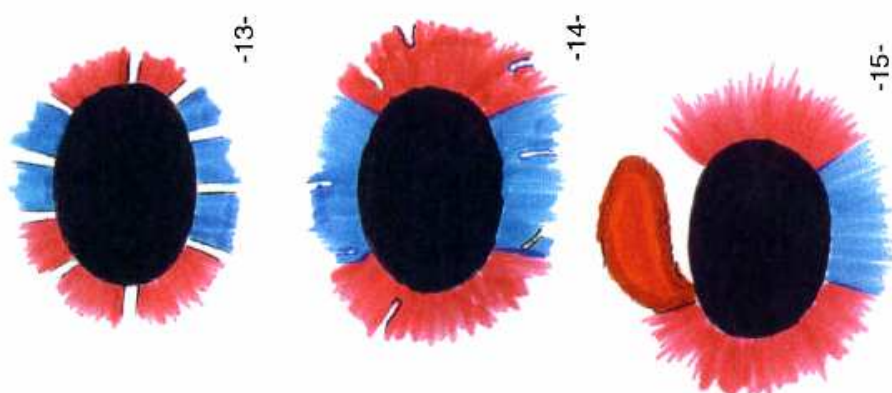


Рис. 1-1-10. 13-гнев, злость, ненависть, 14-чувство разочарования, 15-чувство вины.

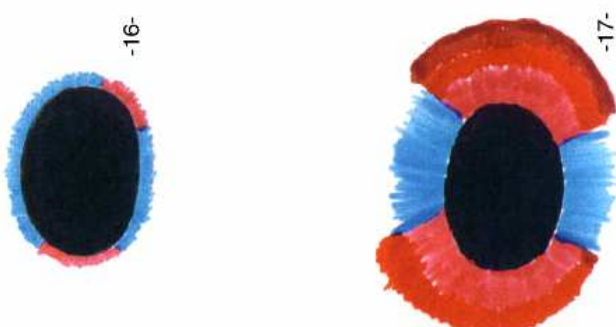


Рис. 1-1-11. 16-малая энергетика, 17-сексуальные проблемы.

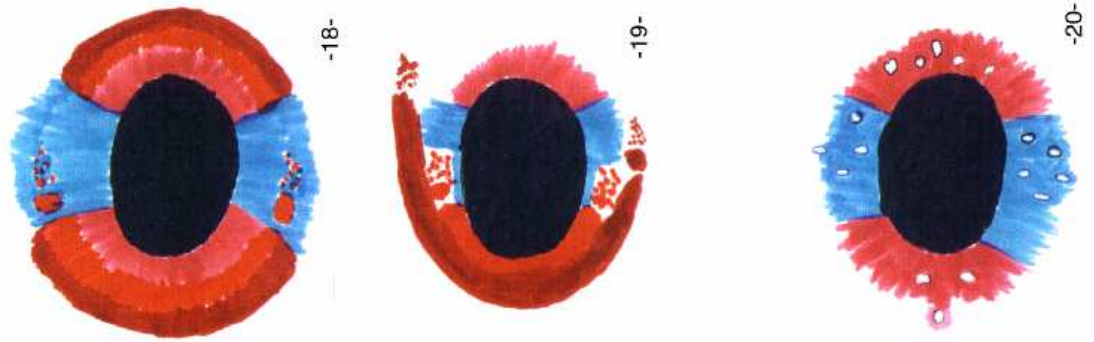


Рис. 1-1-12. 18, 19-саморазрушающие тенденции. 20-зависть.

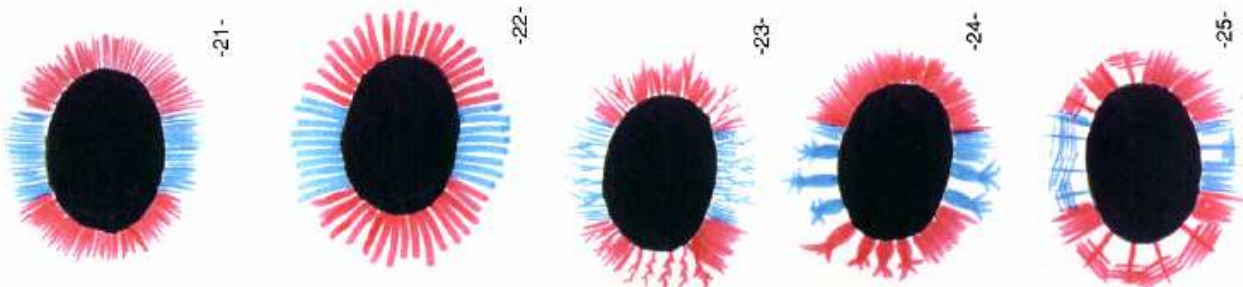


Рис. 1-1-13. 21-норма. 22-отравление. 23-воспалительный процесс. 24-инфекционный процесс. 25-дегенеративные процессы в организме.

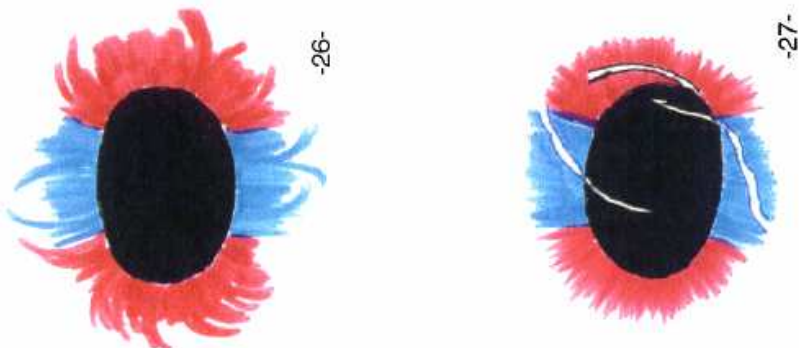


Рис. 1-1-14. 26-наличие боли. 27-онкология.

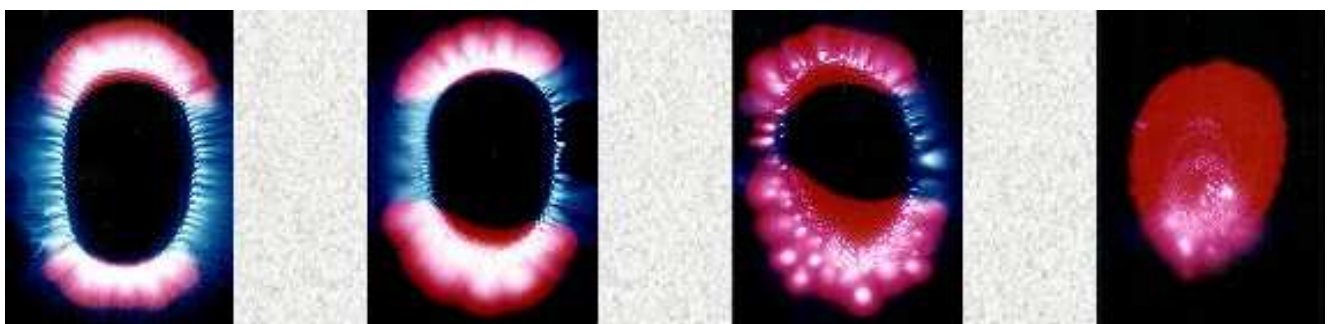


Рис. 1-1-15. 1-норма. 2-патология, 3-агрессия, 4-вырожденное.

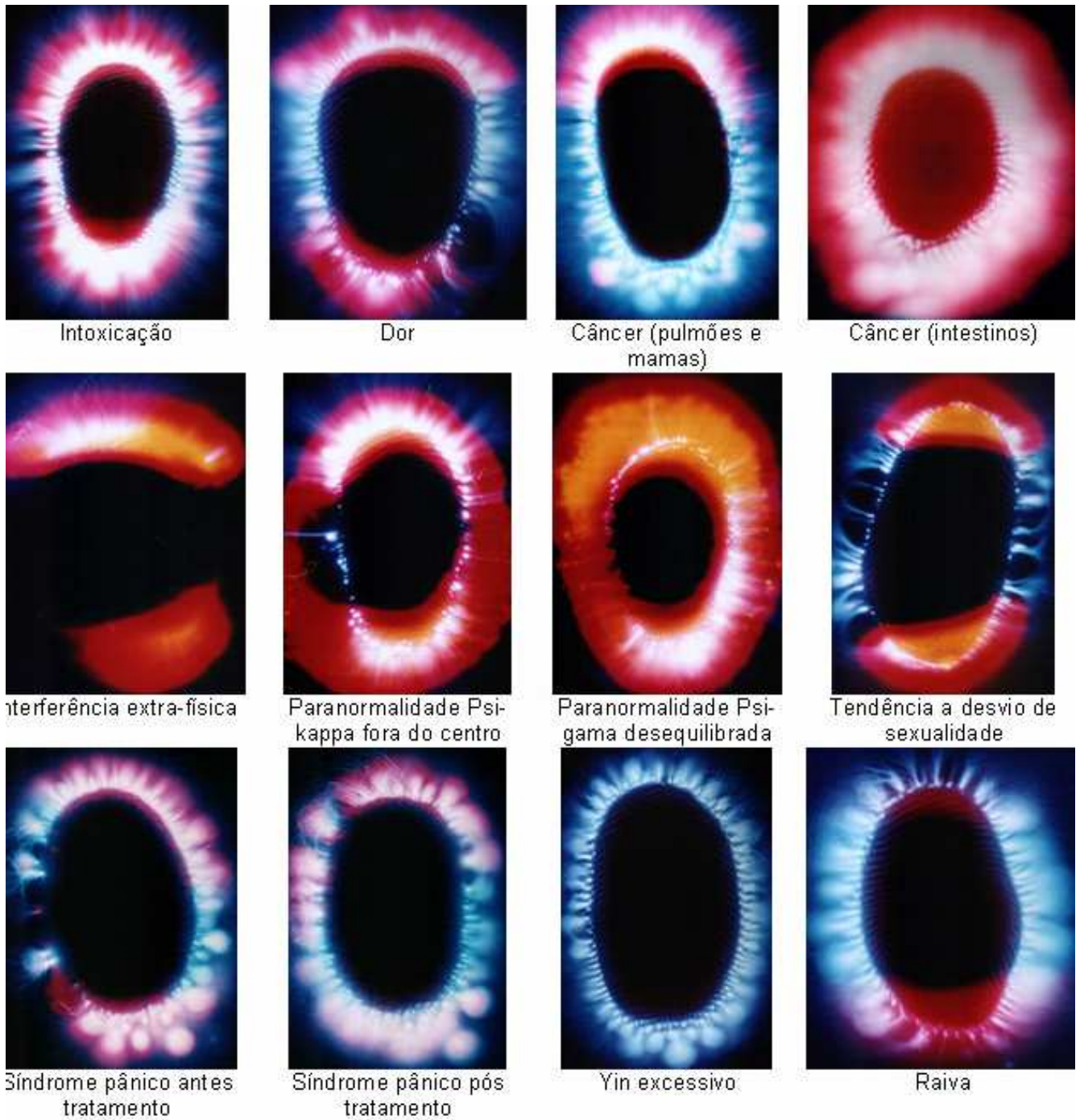


Рис. 1-1-16. Свечение пальцев при различных заболеваниях.

1.3 Различные исследования в Бразилии.

Centro Salutares (City Araras, SP, Brazil) <http://www.bioeletrografiagdv.com.br>
Дистрибутер Bio-Well.

1970-доктор Пауло де Кастро Тейшайра (Dr. Paulo de Castro Teixeira)

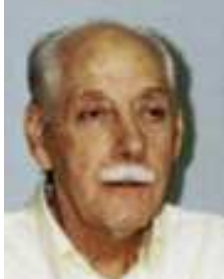


Рис. 1-1-17. Пауло Тейшнер.

Тейшнер фармацевт работает в Farmacêutico Homeopata de São José do Rio Preto (SP). Он специализируется на применении Кирлиан фотографии в гомеопатии. Он проводил исследования того, как проявляется прием гомеопатический препаратов на снимках. Он делал Кирлиан фотографии людей за 15 минут до и 15 минут после того, как они принимали гомеопатическое лекарство. Он обнаружили многочисленные различия в этих фотографиях. Он опубликовал несколько книг о своих исследованиях. Он проживает в São José do Rio Preto (SP). Он имеет лабораторию по производству гомеопатических лекарств.

1970-Newton C. Braga.

В 1970 году он разработал для бразильского ученого доктора Max Berezovsky M.D. (Brazil) Кирлиан камеру. С помощью этой камеры Березовский провел много экспериментов по биоэлектрографии. Он сделал тысячи снимков «ауры» различных объектов и живых существ.

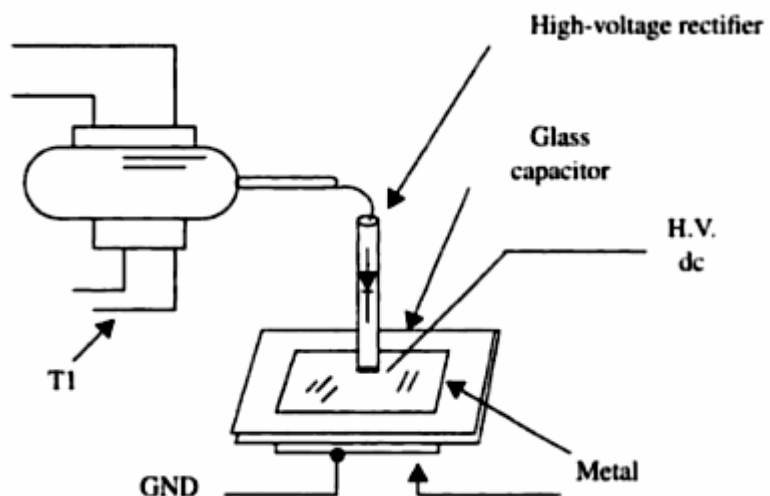
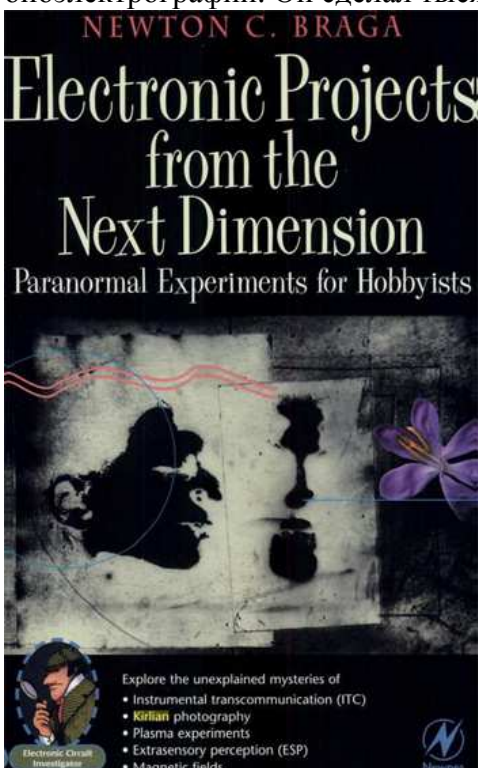


Рис. 1-1-18. Обложка и рисунок из книги.

2001-Newton C. Braga. Electronic Projects from the Next Dimension: Paranormal Experiments for Hobbyists. Butterworth-Heinemann. 2001. 261 pages. ISBN-0-7506-7305-2.

1972-Dr. Hernani Guimaraes Andrade.

Hernani Guimaraes de Andrade (1913-2003) парапсихолог.

Он живет в São Paulo (SP), построил свое устройство для регистрации Кирлиан-изображений. Он получил много кирлиановских фотографий растений и человека. Публиковал свои статьи в журналах и выступал на конгрессах спиритуалистов.



Рис. 1-1-19. Dr. Hernani G. Andrade.

Brazylio. Instituto Brasileiro de Pesquisas Psicobiofísicas (IBPP).

1972-Guimaraes Andrade H., El efecto Kirlian, Conocimiento, 1973.

1972-доктор Эрнани Г. Андраде (**Dr. Hernani G. Andrade**) (Сан-Пауло, Бразилия) директор института психофизических исследований. Он создал свою Кирлиан-камеру, и проводил исследование свечения людей и растений. Ему удалось получить снимок фантомного листа.

1981-Andrade, H.G. Projeto de construção de uma máquina Kirlian projetada pelos engenheiros. Luiz Otávio Saraiva Ferreira e Eduardo Tavares Costa da Unicamp, Revista Planeta, n°. 111, 1981.

2001-Andrade, F.M.C., Casali, V.W.D., DeVita, B., Cecon, P.R., Barbosa, L.C.A. Effect of homeopathy on growth and yield of coumarin in "chambá" (Justicia pectoralis, Jacq.) [Efeito de homeopatias no crescimento e na produção de cumarina em chambá (Justicia pectoralis Jacq.)] (2001) Revista Brasileira de Plantas Medicinais, 4 (1), p.19-28.

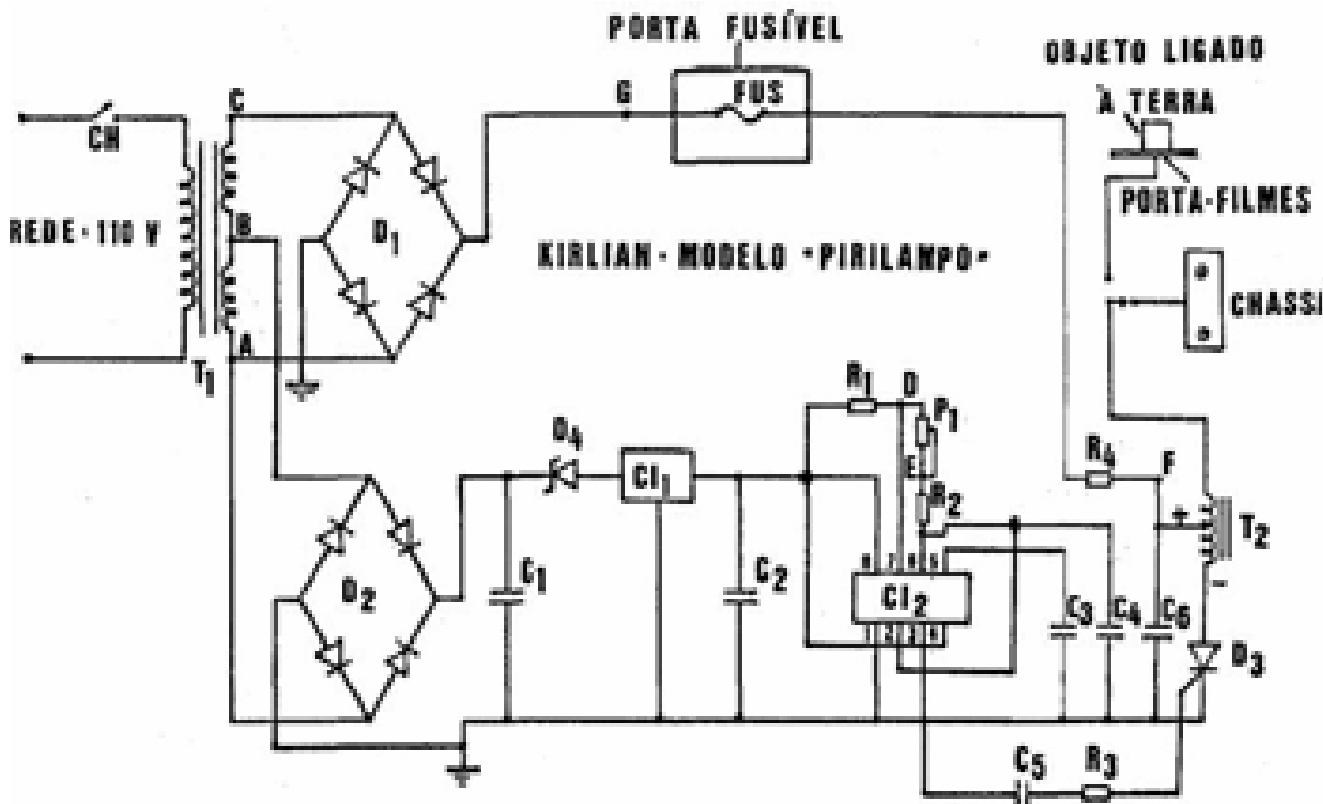


Рис. 1-1-20. Схема Кирлиан-камеры модель «Pirilampo».

1973-Von Wurmb Sigurd, El aura y las fotografías Kirlian, Conocimiento, 1973.

1977-Costa L. R., El efecto Kirlian, Conocimiento, 1977.

1977-Lerner Marcelo, Efecto Kirlian, cuerpo energético y psiquiatría, Acta psiquiátrica y Psicológica de América Latina, V.23, 1977, p.221-228.

1977-Lerner M. The Kirlian effect, energetic body and psychiatry. Acta Psiquiatr Psicol Am Lat. 1977. Sep; 23 (3). P.221-228. Spanish.

1981-Jaime Goncalves de Moraes Filho "Fotos Kirlian: Como obtolas" Eletronica Popular, Maio 1981, Brasil.

Federal University of Rio de Janeiro, Бразилия.

Auri Silveira da Silva

1987-Auri Silveira da Silva. Photo Kirlian, a new tool of safety's engineering: reality or fiction? Federal University of Santa Catarina. 1987.

1987-foto kirlian, uma nova ferramenta da engenharia de Segurança: realidade ou ficção?



Рис. 1-1-21. Vania Maria Abatte and Eng. Auri Silveira e Silva на конференции в Бразилии, 2000 год.

1987-Dr. Hélio Grott Filho

Dr. Júlio Grott

Врачи военного госпиталя, обнаружили закономерности, позволяющие проводить диагностику онкологических заболеваний на основе кирлиановских снимков. В октябре 1987 в бразильском журнале "Revista do Hospital das Forças Armadas" была опубликована статья "Кирлианографическая диагностика онкологических заболеваний".

1987-Dr. J. Grott. Dr. Hélio Grott Filho (Brazil) Oncological kirliangraphical diagnosis. Published in the Revista do Hospital das Forças Armadas (Magazine of the Hospital of the Armed. Dec. 1987.

1987-Grott Filho, Helio; Grott, Julio, Diagnóstico oncológico Kirliangráfico, HFA publ. téc. cient;2 (4):277-83, out. dez. 1987.

1999-Dr. J. Grott. Dr. Hélio Grott Filho (Brazil) Oncological kirliangraphical diagnosis. Conf. SPb. 1999.

1989-Coutinho R.E. Contribution for the study of the kirliangraphic alterations in the sport activity (dissertation of mastery). Federal University of Rio de Janeiro. 1989

1990-Coutinho, R. E. C. R. (1990). Contribuição para o Estudo das alterações Kirliangráficas na Atividade Desportiva. (**Dissertation**) Rio de Janeiro: Universidade Federal do Rio de Janeiro.

1993-IGNATTI, CARMENCITA, Uma proposta de prática de enfermagem holística, tese de mestrado, Unimep, Piracicaba, 1993.

1996-Fulco, MARCOS F.A, A Kirliangrafia como processo científico, SP, Revista Eletrônica ISIS, março de 1996, disponível em <http://www.tafalado.com.br/isis/>

2004-Figueiredo, N. M. A. org. Método e metodologia na pesquisa científica. São Paulo: Difusão. 2004

2005-DO VAL, LUCIANE; IGNATTI, Carmencita, O efeito do Toque Terapêutico na diminuição de sintomas físicos e emocionais, artigo apresentado no II Simpósio de Ciências Integradas Unarp-Guarujá. 2005, disponível em www.unaerp.br/sici/

-IUMAB-International Union of Medical and Applied Bioelectrography),,homepage, disponível em <http://www.kirlian.com.br>

1995-Table, N. (1995). Kirlian el diagnostico preventivo de su salud-manual e guía práctica. Buenos Aires: Editorial Kier. 126p.

1999-Manoel Messias Canuto Oliveira (GFLM/GEPEB, Consultant Engineer),

José Barbosa Filho (ANDADSYSTEM-Consultant Engineer UFBA. Escola Politécnica/DCTM)

1999-Manoel Messias Canuto Oliveira, José Barbosa Filho (Brasil). The antropic bioenergetic influence on the water superficial tension applications on organics ecosystems. Conf. SPb. 1999.

1999-Electronics Technician and Physicist. University Campus Bezerra de Menezes, College of Biopsychical Sciences of Paraná State, Institute of Science and Technology in Psychobiophysics, Tobias de Macedo Jr. 319-Curitiba-Paraná-BRASIL-82.010-340.

1999-Wilson Picler. Kirlionic Corona spectrum. Conf. SPb. 1999.

Была разработана установка по исследованию спектра излучения разряда совместно с Institute of Physics and Department of Electrical Engineering at the State University of Campinas (UNICAMP)-São Paulo State-Brazil.

Вильсон Пиклер (Wilson Pickler) (1964-) бразильский исследователь, проводил регистрацию спектров свечения коронного разряда.



Рис. 1-1-22. Вильсон Пиклер.

2000-Abatte Vania Maria. Brasil. Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS).

<http://bioenergia0.tripod.com/apresent.htm>

<http://rlandell.tripod.com/congkirlian.htm>

<http://bioenergia0.tripod.com/semlanrgsvab.htm>

Abatte V.M. Nucleo de estudos e pesquisas. Historia da eletrografia.



Рис. 1-1-23. Коротков, Vania Abatte, Dr. Newton Milhomens. 2000.

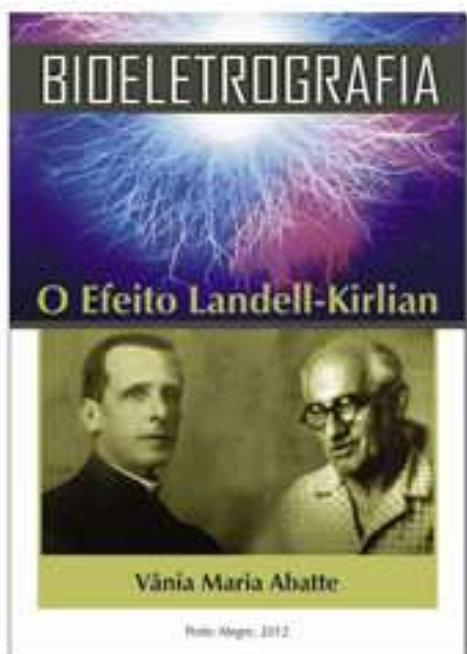


Рис. 1-1-24. Книга: Vania Maria Abatte. Bioeletrografia O efecto Landell-Kirlian. 2002.



Рис. 1-1-25. Примеры фотографий Кирлиан.

1998-Farber P.L. Avaliação da atividade elétrica uterina em ratas Wistar prenhes induzida por eletroacupuntura e da influência do sistemanervoso central e dos circuitos elétricos biologicamente fechados. Tese dedoutorado Faculdade de Medicina da USP, 1998.
2000-Farber P.L. Os circuitos elétricos biologicamente fechados (CEBF). 2000.

2001-Cruz, M.R. Cadernos de Psicofonias de 2000. Pelo espírito de Antonio Grimm.Curitiba: Sociedade Brasileira de Estudos Espíritas. 2001.
2001-Cruz, M.R. Cadernos de Psicofonias de 2004. Pelo espírito de Antonio Grimm.Curitiba: Sociedade Brasileira de Estudos Espíritas. 2005.

2003-Clayton J. Fotografias Kirlian. 2003.

2006-Gisele Pandolfo Braga, Porto Alegre, Brazil.Faculdade da Educacao da Universidade Federal do Rio Grande do Sul.
2006-Vivencias de uma pratica pedagogica integral na perspective espinosana. **Dissertation**. 2006. 253 pages.

2006-I Augusto de Oliveira Carril, Carmencnta Ignatti. Kirliangrafia-uso práctico em Diagnóstico de Enfermagem. Iii simpósio internacional de ciências integradas Unaerp campus guarujá. 2006.

Hadjopoulos, Georges (1922-),
2007-Hadjopoulos, Georges. Les formes et leurs influences : l'émergence de la forme observée à l'électrophotonique. Éd. de la Hutte (Bonneuil-en-Valois), 2007. 98p. ISBN 978-2-916123-05-9

2007-Marisa Raber Suthi, занимается диагностикой Кирлиан, Рейки.
<http://marisasuthi.blogspot.ru/search/label/BIOELETROGRAFIA%20%28KIRLIAN%29>

2007-Plinio Ganzer Moreira. Porto Alegre, Rio Grande do Sul. Brasil.



Рис. 1-1-26. Кирлиан-фотографии автор **Plinio Ganzer Moreira**. 2007.

2007-Paulo Roberto Bruno, Universidade Federal de Vicoso, Minas Gerais, Brasil
2007-Bioeletrografias em plantas de Ruta graveolens tratadas com duas homeopatias. Dissertation. 97 pages.



Рис. 1-1-27. Кирлиан-камера. Регистрация осуществлялась на фотобумагу Fuji Color, Asa 100.



Testemunha 5'



Testemunha 10'



Testemunha 15'



Arnica 5 CH 5'



Arnica 5 CH 10'



Arnica 5 CH 15'



Arnica 12 CH 5'



Arnica 12 CH 10'



Arnica 12 CH 15'



Arnica 30 CH 5'



Arnica 30 CH 10'



Arnica 30 CH 15'

Рис. 1-1-28. Кирлианограммы листьев растений.

2007-Cintia Armond. Universidade Federal de Vicoso, Minas Gerais, Brasil.

Indicadores quimicos, crescimento bioeletrografias. Dissertation. 2007.

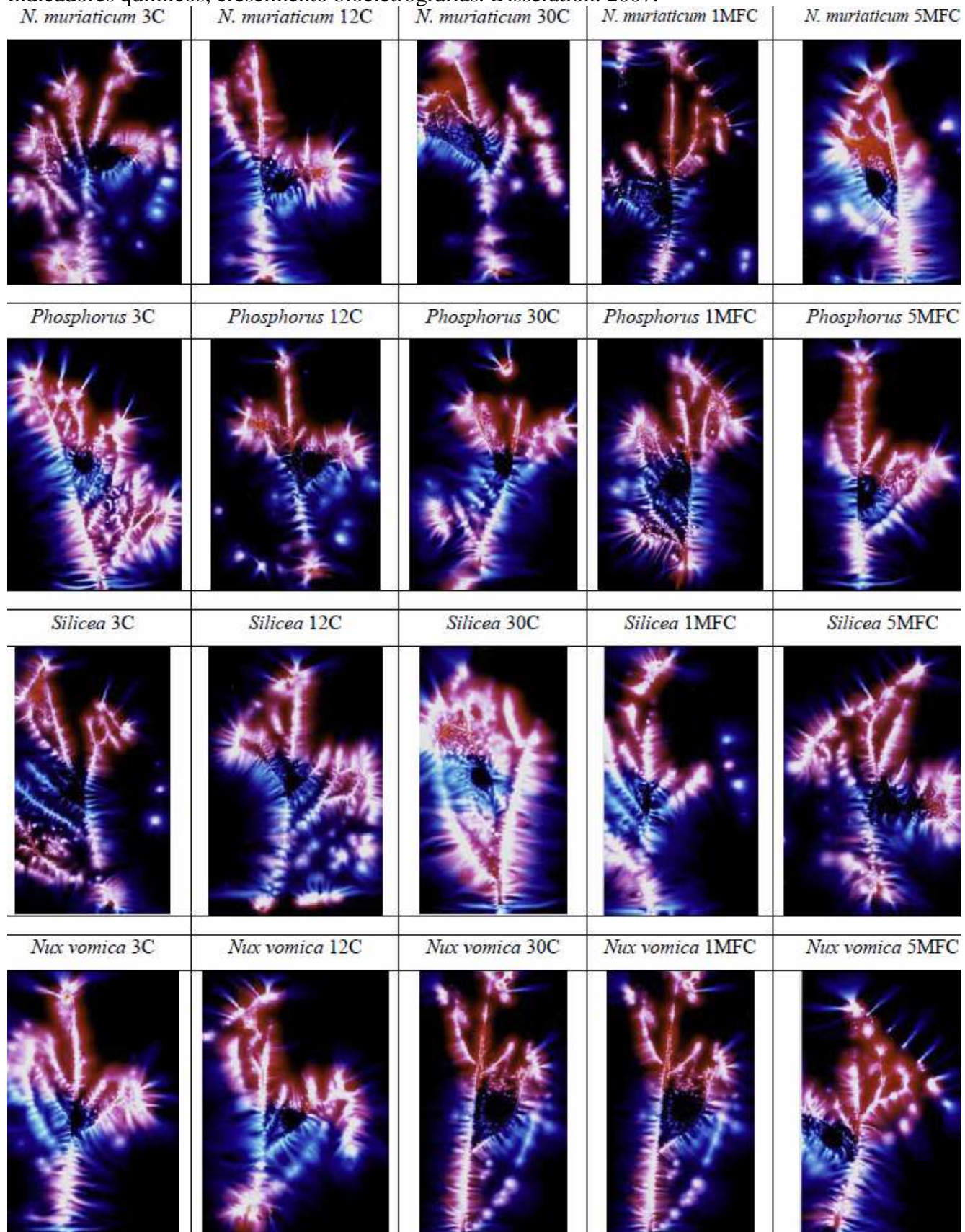


Рис. 1-1-29. Кирлианограммы листьев.

2008-Assumpcao R. (Universidade Estadual de Campinas. Brazil) Electrical impedance and HV plasma images of high dilutions of sodium chloride. Homeopathy. July 2008 Volume 97, Issue 3, p.129-133.

2008-QUIJANO-KRÜGER, Fedra Gidget; CÂMARA, Francisco Luiz Araújo (Universidade Estadual Paulista) Avaliação da agricultura biodinâmica por meio da bioeletrografia: estudo de caso Evaluation of biodynamic agriculture using bioelectrography: study of case. Revista Brasileira de Agroecologia Rev. Bras. de Agroecologia. 2008. 3 (1): p.42-48.

Brazil, San Paulo.

2010-Daniel Kovacsik (Associate Estevam e Maria Kovacsik, Brazil) The kovacsik method for cancer. В 1948-1964 годах Estevam Kovacsik (Бразилия) разработал методику диагностики раковых заболеваний.

2010-Ковачик Д. (Бразилия) Метод Ковачика в онкологии. Конф. СПб.2010. Даниел Ковачик из Бразилии представил оригинальный метод лечения онкологических больных, разработанный и широко применяющийся его дедушкой.

2014-Ковачик Д. Значительные изменения в экспрессиях онкологических больных с помощью метода Ковачика. Конф. СПб. 2014. с.21-22.

2010-Mascarenhas, A. Kirliangrafia, corpo bioplasmico e perispírito.

2010-Curitiba, Parana, Brasil.

Dr. Roberto Cesar Leite директор Centro de Medicina Integrada применяет кирлианографию.

Центр интегральной медицины Роберту Сезара Лейте на сегодняшний день располагает самой современной технологией для нетрадиционного лечения всех видов заболеваний, а также рака.



Рис. 1-1-30. Cesar Leite.

2014-Maria Flavia Porcaro Muratori.

<https://bioeletrografia.wordpress.com>



FLÁVIA MURATORI
PSICÓLOGA CLÍNICA

Endereço:

Av. Tiradentes, 585 - Centro
São João del-Rei - MG

Telefones:

(32) 3371-9178 / (32) 9924-9178

E-mail:

flaviamuratori@hotmail.com

Рис. 1-1-31. Психологическая клиника, диагностика методом биоэлектрографии.

2010-Monografia_fotografia_kirlian. Faculdade doutor leocádio josé correia-FALEC
Edson Paiva.

Fotografia kirlian como técnica auxiliar na pesquisa científica espírita. Curitiba. 2010.

<http://ru.scribd.com/doc/40144787/MONOGRAFIA-FOTGRAFIA-KIRLIAN#scribd>

2011-Ressetti, R. R. A ciência na fotografia Kirlian e sua aplicação agronômica. Jornal Meio Ambiente, Curitiba, n.25, p.08. 2011.

Atzingen, Gustavo Voltani von (Catálogo USP) Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos. Development of a device for acquiring the corona effect on food. Dissertation. 2013.

<http://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/74/74132/tde-19042013-083215/en.php>

2014-Marta de Abreu Lima Moreira Mendes. A bioeletrografia como instrumento na psicoterapia.

2014-Professor Rodhrigo Campos. Estudos de bioeletrografia aplicados aos florais de minas.

2014-PROF. DR. CARLOS A.V.FRANÇA. O campo da energia humana.

2014-Sonia Becker. <http://www.fotokirlian.com.br>

2014-Paulo Neto. Kirlianografia.

<http://www.paulosnetos.net/index.php/home>

2005-Andres Esteban de la Plasa (Le Magicien). Rio de Janeiro. Brazil.

http://www.geocities.ws/lemagicien_2000/kfpage/kfgallery/gal.html

<http://webspace.webring.com/people/gl/lemagicien/kfpage/kfgallery/gal.html>

Занимается Кирлиан фотографией.

2007-Anabela Calabria. Brazil.

Занимается Кирлиан Фотографией.

2010-Alexandre Costa. Brazil.

Instituto Avalon. San Paolo. Brazil. www.institutoavalon.blogspot.com.br

Проводят курсы для студентов по изучению метода Кирлиан. Программа курса:

- История,
- Что такое энергии,
- Что такое тонкая энергия,
- Электромагнитная энергия, метаболизм, психические и эмоциональные состояния,
- Что такое Инь и Ян энергии,
- Что может быть оценено с помощью Кирлиан фотографии,
- Что такое эффект Кирлиан; как создается фотография Кирлиан,
- Кирлиан камера,
- Как сделать снимок Кирлиана,
- Интерпретация фото Кирлиан,
- Использование Кирлиан фото для клинической оценка в естественных методов лечения,
- Использование Кирлиан фото в оценке энергетического явлений,
- Практика интерпретации сигналов в более чем 800 дидактических фотографий,
- Анализа фотографий студентов,
- Руководство для исследований в этой области.

CURSO DE FOTO KIRLIAN OU BIOELETROGRAFIA



Este trabalho é baseado em mais de 20 anos de prática clínica com as terapias naturais, confirmando a sua confiabilidade em uma avaliação gráfica dos movimentos energéticos e vibracionais que envolvem o cliente no período em que a foto é tirada.

Para os terapeutas, este é um dos poucos instrumentos, na área holística ou das terapias naturais, que tornam possível, registrar graficamente como o cliente chegou para o tratamento e acompanhar cada passo de sua melhora, até a finalização do tratamento.



Objetivo: Ensinar o aluno a manusear a máquina Kirlian e torná-lo apto a analisar as fotos Kirlian, avaliando o campo emocional e energético, orientando-o como utilizar a foto em sua terapia.

Público-alvo: aberto ao público em geral

Pré-requisito: não há

Programa:

- * Histórico da Kirliangrafia à Bioeletrografia
- * Os diferentes padrões mundialmente aceitos
- * O que é energia
- * O que é energia sutil
- * Energia electromagnética, metabolismo, estados mentais e emocionais
- * O que é energia Yin e Yang
- * O que se pode avaliar através da foto Kirlian
- * O que é o efeito Kirlian e o registro
- * A máquina kirlian
- * Como tirar a foto kirlian
- * Interpretação de sinais na foto kirlian
- * O uso da foto kirlian como avaliação clínica nas terapias naturais
- * O uso da foto kirlian na avaliação de fenômenos energéticos
- * Prática interpretando os sinais em mais de 800 fotos didáticas
- * Analisar as fotos dos alunos
- * Pesquisa sobre alergia na foto kirlian
- * Orientação para pesquisas na área.

Dias: 02 de março e 06 de abril de 2013 - sábado

Horário: 10:00h às 18:00h

Inclui: 03 fotos Kirlian do aluno, cd com fotos, apostila e certificado.

Investimento: matrícula R\$ 50,00 e 2x R\$ 270,00 ou à vista R\$ 500,00

Profa.: Célia Cruz – Terapeuta e especialista em Foto Kirlian



INSTITUTO AVALON

Av. Liberdade, 702 - Liberdade/SP

Fone: 11 3341-6010

cursos@institutoavalon.com.br

www.institutoavalon.blogspot.com.br

OI: 97987-3622 - TIM: 98285-8232

VIVO: 97144-4723 - CLARO: 98813-5585

Рис. 1-1-32. Информация о курсах по изучению метода Кирлиан.

Enrique Rodrigues, director Instituto de Invrstigaciones Psicobiofacicas de San Pablo.

http://www.fabiozerpa.com.ar/ElQuintoHombre/art_2004/febrero04/CInterior_35.html

Инженер-электротехник Энрико Родригес усовершенствовал устройство Кирлиана, практически представляющее собой генератор высокочастотного поля. В результате была получена эмиссия невидимого радиационного излучения (в реальности его легко фиксировать на пленке, чувствительной к инфракрасному излучению), которое образовывало ореол, или эффект короны, или психическую ауру изучаемого живого тела. Родригес утверждает, что могут быть обнаружены психические факторы, детерминирующие интенсивность, форму и цвет короны. По его мнению, психический мир – мир энергии.

Alexandre De Brito Pinheiro

tel.: 55-62-30862009, tel.: 55-62-92382719

web: www.gdvbrasil.com.br, e-mail: gdvbrasil@hotmail.com



Рис. 1-1-33. Alexandre De Brito Pinheiro.

Диагностика методом ГРВ в Бразилии, поставка ГРВ камер.

Alexandra Matveeva

Rua. Ver. Moacir Zanoni 301-2-12 Bairro Arco Iris,
Atibaia, SP Brazil

tel.: 55-48-9123-15-05 ,tel.: 55-11-4402-77-26 ,tel.: 55-11-9848-41505

e-mail: alsma@hotmail.com



Рис. 1-1-34. Alexandra Matveeva.

Поставляет ГРВ камеры.

Susana B. Avellaneda.



Рис. 1-3-35. Susana B. Avellaneda, и Carlos Avellaneda, 1972.

http://programacontactoconlacreacion.blogspot.ru/2015_03_01_archive.html



Рис. 1-3-36. Кирлиан камера.

Глава 2. США.

1968-Конгресс по парапсихологии. Международная встреча парапсихологов (Москва).

1967-Журналистки получили приглашение посетить конференцию ESP в Москве.

1968-Американские журналистки Шейла Острандер и Лин Шрёдер (**Sheila Ostrander, Lynn Schroeder**), посетили Московский международный парапсихологический конгресс. На конгрессе они встречались с Наумовым Э.К. и Инушиным В.М. Инушина В.М. рассказал о работах проводимых Кирлианом С.Д. и передал свои статьи по этой тематике.

1970-В течении трехмесячной поездки они посетили Прагу (встречаясь с исследователем пирамид Drbal), Софию и Москву с целью получения информации о проводимых исследованиях в области парапсихологических явлений. После возвращения они издали в США книгу «Психические открытия за Железным Занавесом». В ней в бойкой сенсационной манере, приводились сведения об удивительных способностях различных экстрасенсов, изучаемых в советской стране, и парапсихологических феноменах-телепатии, телепортации и телекинезе, об эффекте Кирлиан. Книга стала бестселлером, была переведена на десяток языков, многократно переиздавалась, и является классикой жанра. Книга имела большой эффект и послужила толчком к широкой известности и популярности эффекта Кирлиан.



Рис. 2-0-1. Sheila Ostrander и Lynn Schroeder.

1970-Sheila Ostrander, Lynn Schroeder, "Psychic discoveries Behind the Iron Curtain". Prentice-Hall. Inc. Englewood Cliffs. New Jersey. 1970. 446 pages. ISBN-13: 978-0349126708.

1974-Ostrander, Sheila and Lynn Schroeder Handbook of PSI Discoveries New York: G.P. Putnam's Sons, 1974.

2.1 Stanley Krippner, Maimonides Hospital in Brooklyn, New-York.

Dr. Stanley Krippner (Криппнер Стэнли) (1932-) парапсихолог, США.

Chief Researcher at the "Dream Laboratory" of Maimonides Hospital in Brooklyn.

Вице-президент Советско-Американской Ассоциации по психотронным исследованиям.

Vice-President of the Soviet-American Association for Psychotronic Research.



Рис. 2-1-1. Криппнер С.

1971-американский парапсихолог доктор Стенли Криппнер (Stanley Krippner), директор необычной лаборатории сновидений клиники Маймонидес в Нью-Йорке (знаменитой своими опытами по управлению снами при помощи рисунков, направляемых на спящего человека) отправился летом 1971 в Россию. В Москве Криппнер стал первым американцем, приглашенным выступить с докладом по парапсихологии в Институте психологии при

Академии педагогических наук. На его лекцию собралось около двухсот психиатров, физиков, инженеров, космических ученых и готовящихся к полетам космонавтов.

1971-28 июня Криппнер получил приглашение посетить Институт Психологии и в первый раз приехал в СССР. Приглашал его директор Института Технической Парapsихологии Наумов Э.К. который был координатором парapsихологических исследований в СССР. Из Советского Союза он привез схему устройства Кирлиан камеры. Он узнал, что правительство США имело информацию о Кирлиан-камере уже в 1959 году, но эту информацию получили только военные из ВВС США (Военно-Воздушных сил). В 1963 году ими было проведено ряд экспериментов. Криппнер сделал доступной эту информацию для широкой общественности. Он передал копию схемы **Ronnie Sunshine**, который сделал камеру и начал проводить с ней эксперименты.

1972-25 мая, 1-я конференция по Кирлиановской фотографии. «The First Western Hemisphere Conference on Acupuncture, Biofeedback, Kirlian Photography, and Human Aura». Нью-Йорк. **500 участников**. Организатор-профессор Криппнер С., американский психолог, руководитель «Центра по исследованию сновидений». Заручившись поддержкой нескольких спонсоров, Стенли Криппнер организовал весной 1972 первую на Западе конференцию по кирлианской фотографии и ауре человека, которая прошла в Инженерно-промышленном центре в Манхэттене. Конференц-зал был полностью заполнен врачами, психиатрами, психоаналитиками, психологами, парapsихологами, биологами, инженерами и фотографами всех мастей. Мосс и Джонсон продемонстрировали шокирующие снимки листа до и после прокалывания.

В своем письме, адресованном участникам первой на Западе конференции по кирлианской фотографии, Семен Кирлиан писал: «новые исследования будут иметь столь огромное значение, что только будущие поколения смогут оценить их по достоинству. Перед нами открывается мир огромных, даже, скорее, бесконечных возможностей».

May 15, 1972

Stanley Krippner, Ph.D.
Director, Dream Laboratory
Maimonides Medical Center
4802 Tenth Avenue
Brooklyn, N.Y. 11219

Deeply esteemed Dr. Stanley Krippner:

On the opening of the first conference on the Kirlian effect, I personally greet you, all the conferees, and everyone in attendance.

Research with varied types of objects by means of studies of their "electrical conditions"—called by the Soviet scientists "the Kirlian effect"—apparently will have such enormous significance that an impartial assessment of the methods will be carried out only by minds in succeeding generations. The possibilities are immense; indeed, they are practically inexhaustible.

I wish the conference success. From the conference, I hope there will develop significant creative solutions for the blessing of mankind and the affairs of the world.

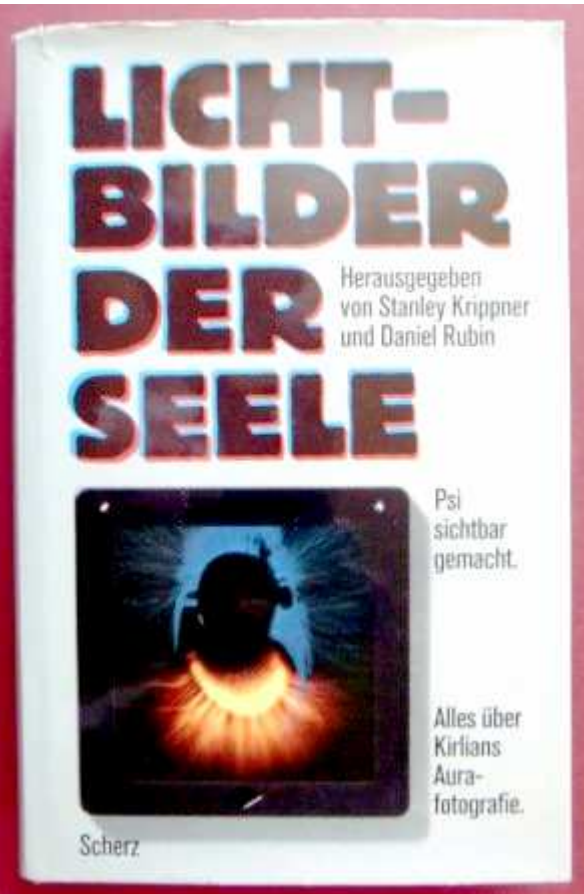
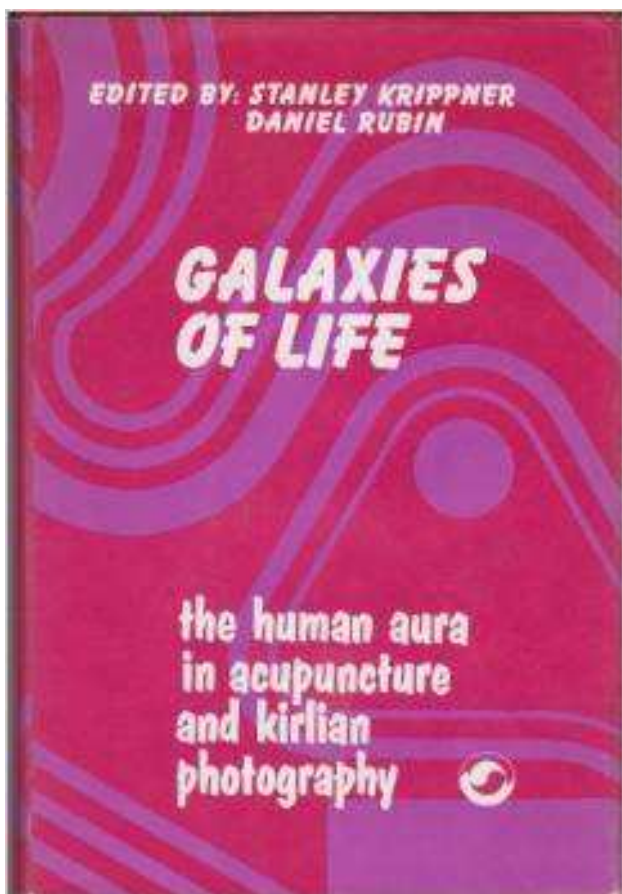
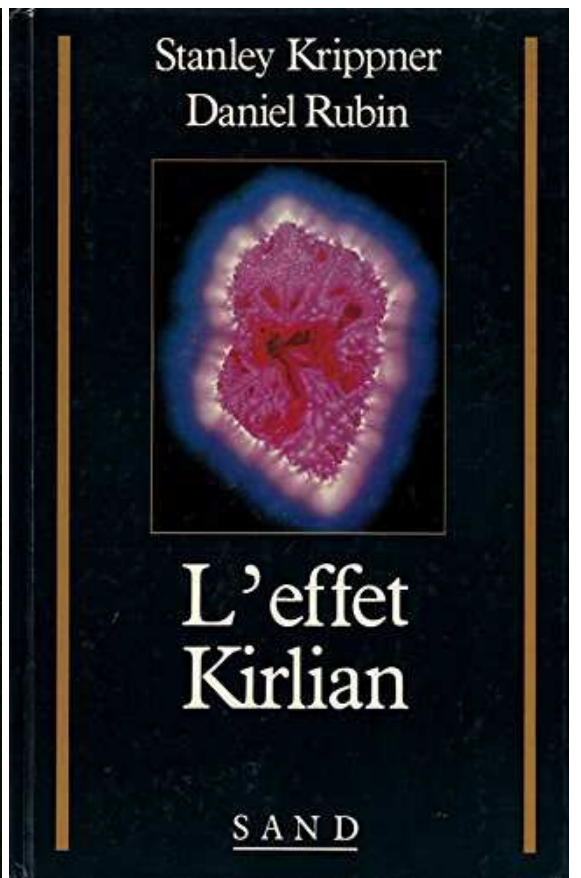
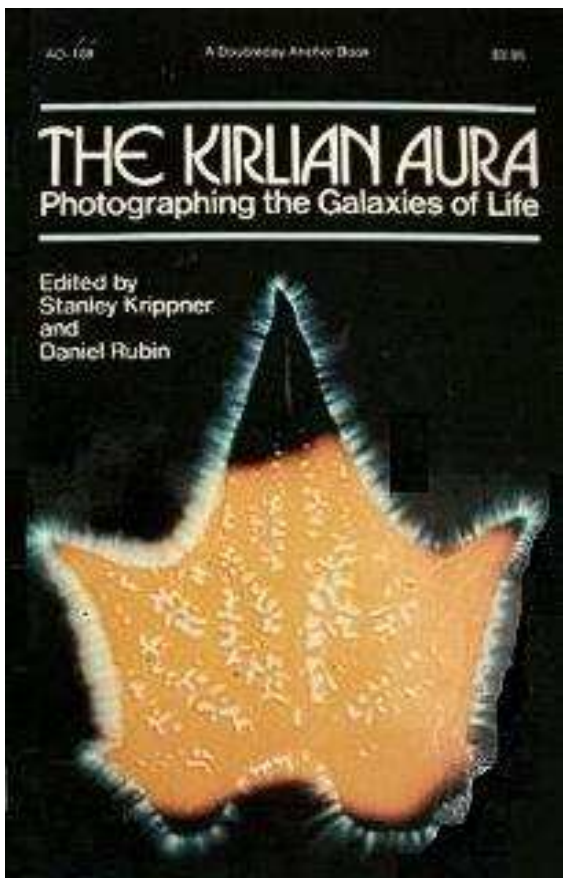
In conclusion, I ask you to please keep in mind the contributions of Valentina Khrisanova Kirlian who devoted all of her conscious life to the search for the new and the cultivation of the hidden.

With sincerest respect,
SEMYON DAVIDOVICH KIRLIAN

Kazakh State University
Alma-Ata, Kazakh, U.S.S.R.

Рис. 2-1-2. Письмо Кирлиан С.Д. в оргкомитет конференции.

1973-Первая конференция по кирлианскому методу оказалась настолько успешной, что в феврале 1973 в Таун Холле (Town Hall) в Нью-Йорке состоялось второе собрание на эту тему. На второй конференции присутствовало более 1000 участников.



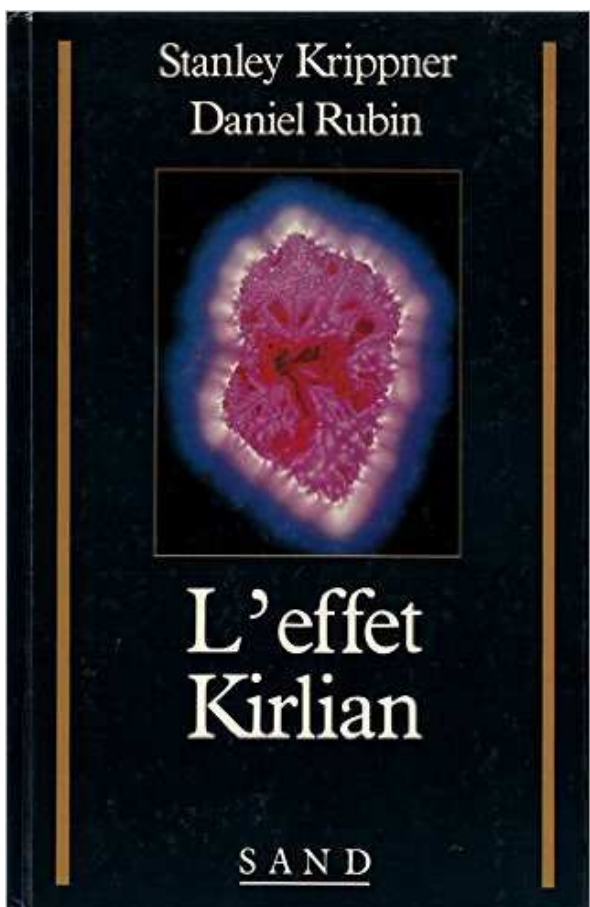
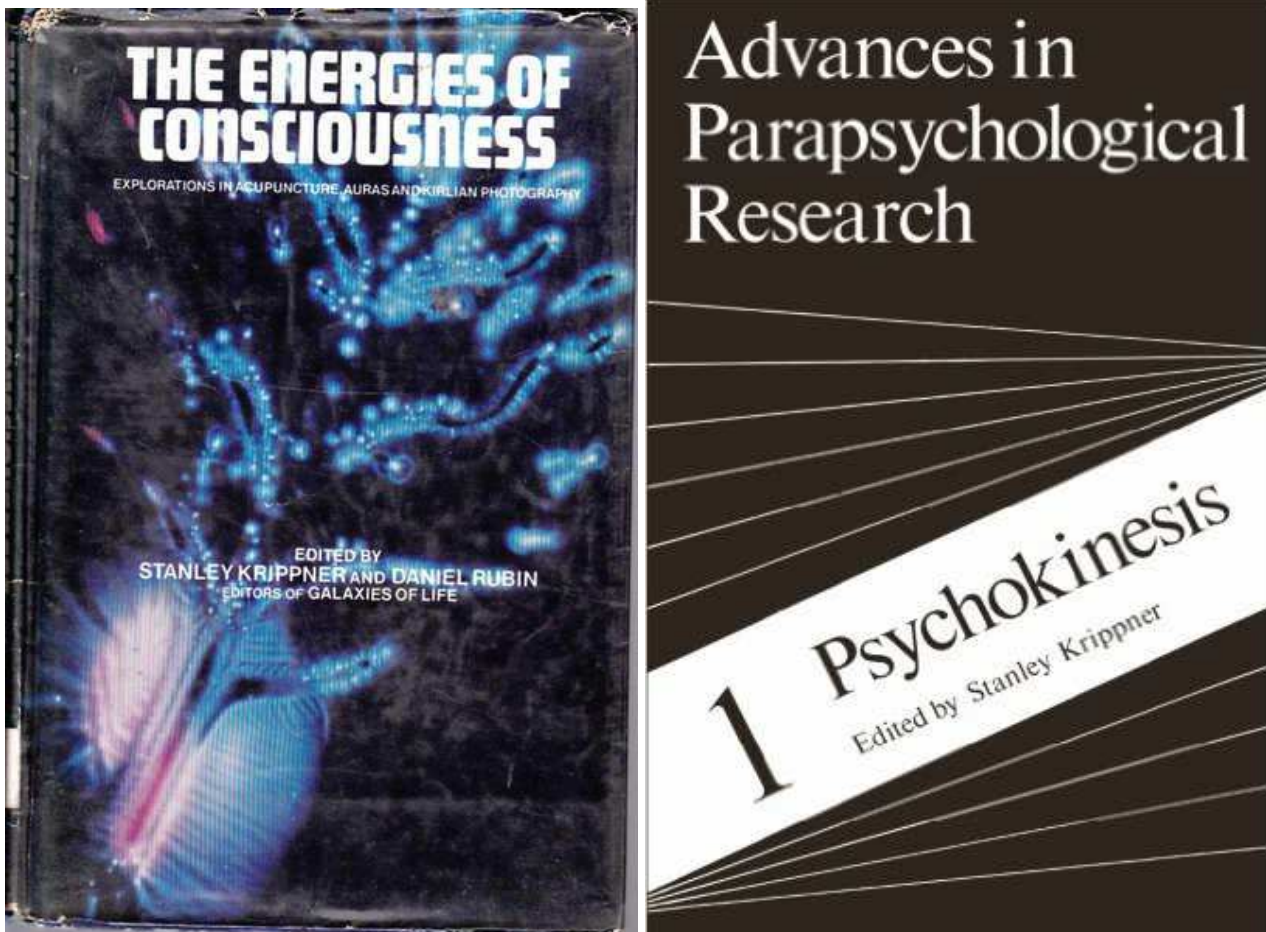


Рис. 2-1-3. Обложки книг Криппера С.

1973-Krippner, Stanley, and Daniel Rubin. Galaxies of Life, The Human Aura in Acupuncture and Kirlian Photography. Interface. 1973.

1974-Krippner, Stanley, and Daniel Rubin. 1974. The Kirlian Aura: Photographing the Galaxies of Life. New York: Doubleday. 208 p.+ Второе издание. ISBN: 0-385-06574-4.+

Contents:

Author references;

Preface: Letter from **Semyon Davidovich Kirlian**;

Historical notes relating to Kirlian photography by **Max Toth**;

Photography by means of high-frequency currents by **Semyon D. Kirlian and Valentina Kh. Kirlian**;

Bioplasma or corona discharge? by **Thelma Moss and Kendall L. Johnson**;

A portable Kirlian device by **Robert Martin**;+

Cold electron emission patterns due to biological fields by **Rodney Ross**;

High-voltage radiation photography of a healer's finger by **E. Douglas Dean**;

Field theory and Kirlian photography: An old map for a new territory by Stanley Krippner and Sally Ann Drucker; Some energy field observations of man and nature by **William A. Tiller**;

Acupuncture and the human galaxy;

Chinese acupuncture and Kirlian photography by **Jack R. Worsley**;

Phenomena of skin electricity by **Viktor G. Adamenko**;

Detection of acupuncture points by the biometer by **Viktor G. Adamenko, Valentina Kh. Kirlian and Semyon D. Kirlian**;

Massage in oriental medicine: Its development and relationship to "Ki," or vital energy by **Robert Feldman and Shizuko Yamamoto**;

Questions from the audience; The art of the aura by **Ingo Swann**;

Bioplasma and Kirlian photography by **Zdnek Rejdak**;

Kirlian photography, acupuncture, and the human aura: Summary remarks by **Brendan O'Regan**;

Epilogue to the second edition by **Stanley Krippner and Daniel Rubin**;

References (bibliography); Index

1975-Krippner S. & Rubin, D. The energies of consciousness: Explorations in acupuncture, auras, and Kirlian photography. New York: Gordon & Breach. 1975. 244 pages.

Contents:

-International developments in biological energy. **Stanley Krippner**

-The promise of photopsychography. **Don H. Parker**

-Now you see it; now you don't/**Thelma Moss, Kendall Johnson, John Hulbacher, and Jack I. Gray**

-Human control of a bioelectric field. **Viktor G. Adamenko**

-A high frequency filter model for Kirlian photography. **Eric Schwartz**

-The physical mechanisms in Kirlian photography. **Richard Alan Miller and Karl Elmendorff**

-The light source in high-voltage photography. **William A. Tiller**

-The human energy field. **John Pierrakos**

-Experimental measurements of the human energy field. **Richard Dobrin, Carl Kirsch, John Pierrakos, Eric Schwartz, Theodore Wolff, and Yuval Zeira**

-Acupuncture and moxibustion in traditional Chinese medicine. **Lok Yee-Kung**

-Acupuncture analgesia: a six-factor theory. **John F. Chaves and Theodore X. Barber**

-Scientific approaches to the study of acupuncture therapy. **David Bresler**

-Points and practice: techniques of Japanese and Chinese massage. **Robert Feldman and Shizuko Yamamoto**

-The human system: an open-ended universe. **James A. Hurtak**

-Consciousness: the unifying concept. **Edgar D. Mitchell**.

1972-First Western Hemisphere Conference on Kirlian Photography, A cupuncture, and the Human Aura, May 25. 1972

1972-Galaxies of Life. The Human Aura in Acupuncture and Kirlian Photography. Edited by Stanley Krippner. An Interface Book. 1972.

- 1973-Stanley Krippner, Richard Davidson, Nancy Peterson. Psi Phenomena in Moscow. *Journal of Contemporary Psychotherapy*. 1973. Winter. V.6. No.1. p.79-88.
- 1973-Krippner, S. (1973). Sentic, Kirlian photography, and psycho-somatic illness. *Gifted Child Quarterly*, 17. p.293-296.
- 1973-Krippner, S., & Drucker, S. A. (1973). Field theory and Kirlian photography: An old map for a new territory.
- 1973-Krippner, S. & Rubin, D. (Eds.). Galaxies of life: The human aura in acupuncture and Kirlian photography. New York: Gordon & Breach Science Publisher. 1973.**
- 1974-Krippner, Stanley, and Daniel Rubin. 1974. The Kirlian Aura: Photographing the Galaxies of Life. New York: Doubleday. 208 p.+ Второе издание. ISBN: 0-385-06574-4**
- В книге опубликованы доклады First Western Hemisphere Conference on Kirlian Photography, A cupuncture, and the Human Aura, May 25. 1972.
- 1974-Rubin, Daniel.** An investigation of body energy fields of males and females, and A study of altered states of consciousness using the Kirlian photographic technique. **Dissertation.** M.A. California State College, Sonoma. 1974.
- 1974-Krippner S. & Drucker, S. A. (1974). Field theory and Kirlian photography: An old map for new territory. In S. Krippner & D. Rubin (Eds.), *The Kirlian aura* (p.85-91). Garden City, NY: Anchor/Doubleday.
- 1974-Krippner S. (1974). Sentic, Kirlian photography, and psychosomatic illness. *Psychoenergetic Systems*. 1, 31-33.
- 1975-Krippner S., Rubin D. *The Energies of Consciousness*. New York; London: Gordon and Breach, 1975. 243 p.
- 1975-Stanley und Daniel Rubin (Hrsg). Krippner. *Lichtbilder der Seele. Psi sichtbar gemacht. Alles über Kirlians Aurafotografie*. Einzig autorisierte Übersetzung aus dem Amerikanischen von Charlotte Franke-Winheller. 1975.
- 1975-Krippner S. & Rubin, D. *The energies of consciousness: Explorations in acupuncture, auras, and Kirlian photography*. New York: Gordon & Breach. 1975. 244 pages. ISBN 13: 9780677051901.
- 1975-Adamkenko V.G. "Human control of a bioelectric field", *The Energies of Consciousness*, ed. by S. Krippner & D. Rubin, Gordon and Breach Science Publishers, Inc. New York, p.75-78. 1975.
- 1976-Krippner, S. (1976). Kirlian photography: A new frontier in science techniques for the creative. *Creative Child and Adult Quarterly*. 1. p.150-154. p.238-241.
- 1976-Krippner S. (1976). Sentic, Kirlian photography and psycho-somatic illness. *General Semantics Bulletin. Yearbook of the Institute of General Semantics*, Nos. (38, 39, 40), p.68-70.
- 1976-Krippner S. *Telepathy // Psychic Exploration*. N.Y: Putnam's Sons, 1976. P. 179-194.
- 1976-Криппнер С. К проблеме психоэнергетики в США. Конф. Алма-Ата. 1976. с.199-200.++
- 1977-Krippner, S. (1977). Kirlian photography: A new opportunity for gifted students. *Creative Child and Adult Quarterly*. 2,208-212.
- 1977-Krippner S. & Drucker, S. A. (1977). Teoria del campo e fotografia Kirlian: Una vecchia mappa per un nuovo territorio. In S. Krippner & D. Rubin (Eds.), *Galassie di vita: L'aura umana nella fotografia Kirlian e nell' agopuntura* (p.69-76). Turin, Italy: Casa Editrice.
- 1977-Krippner, S. & Rubin, D. (Eds.). (1977). *Galassie di vita: L'aura umana nella fotografia Kirlian e nell' agopuntura*. Turin, Italy: Casa Editrice.
- 1977-Krippner S. Preliminary investigations of Kirlian photography as a technique in detecting psychokinetic effects. *International Journal of Paraphysics*. 1977. 11, p.69-73.
- 1977-Krippner Stanley. *Psychokinesis (Advances in Parapsychological Research)*. Publisher: Springer; Softcover reprint of the original 1st ed. 1977 edition (July 2, 2013). 235 pages.
- 1979-Krippner S. Sentic, Kirlian photography and psychosomatic illness. In S. Krippner (Ed.), *Psychoenergetic systems: The interaction of consciousness, energy and matter*. 1979. (p.143-145). New York: Gordon & Breach.
- 1979-Krippner S. Biological applications of Kirlian photography. *Journal of the American Society of Psychosomatic Dentistry and Medicine*, 1979. V.26. Issue.4. 122-128.
- 1985-Stanley Krippner, Daniel Rubin. *L'effet Kirlian*. 1985. (на французском языке).

An International Journal Psychoenergetic Systems. Edited by Stanley Krippner. Published:

1974-Volume 1, No.1ю
1977-Special Issue on Uri Geller (Volume 2)-1977.
1979-Volume 3, No.1-4.



Рис. 2-1-4. An International Journal Psychoenergetic Systems. 1979.v.3.

2.2 Moss Thelma, UCLA-University of California. Los Angeles

1970-Мосс Тельма (Moss Thelma) (1918-1997) психолог, профессор Калифорнийского Университета, США (UCLA-University of California Los Angeles), руководитель лаборатории парапсихологии. Neuropsychiatric Institute at the University of California at Los Angeles.
<http://carrollscottage.com/Kirlian/>



Рис. 2-2-1. Мосс Тельма, 1975.

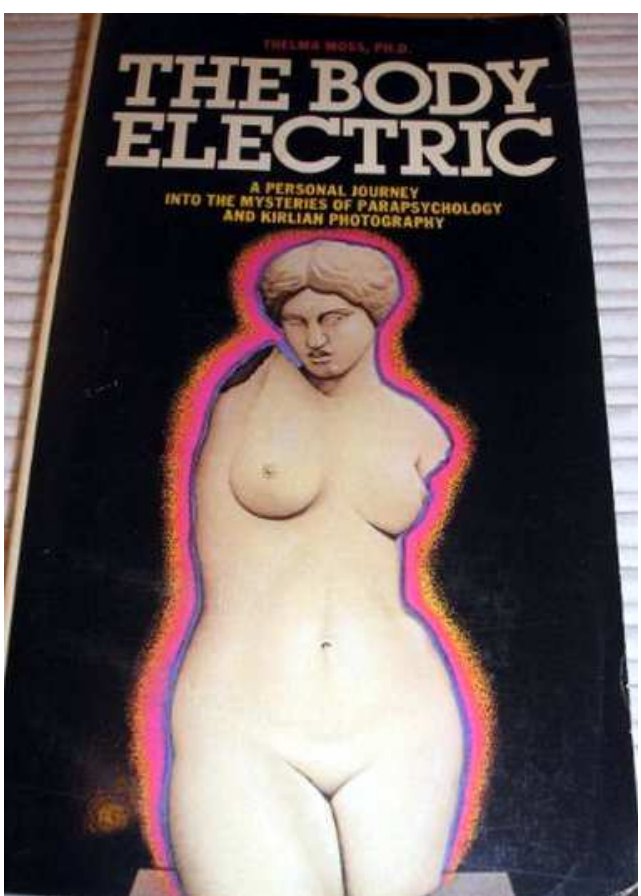
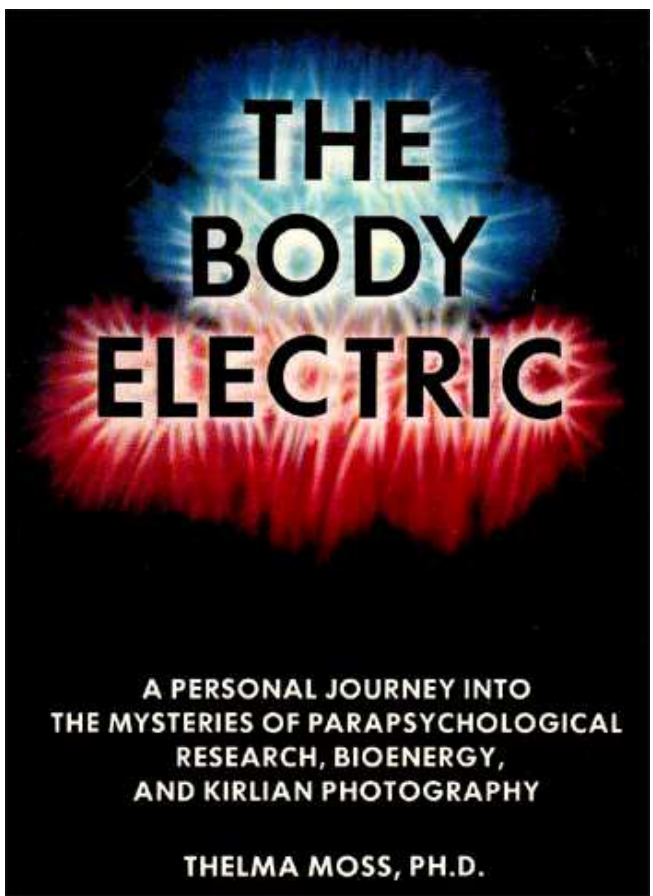
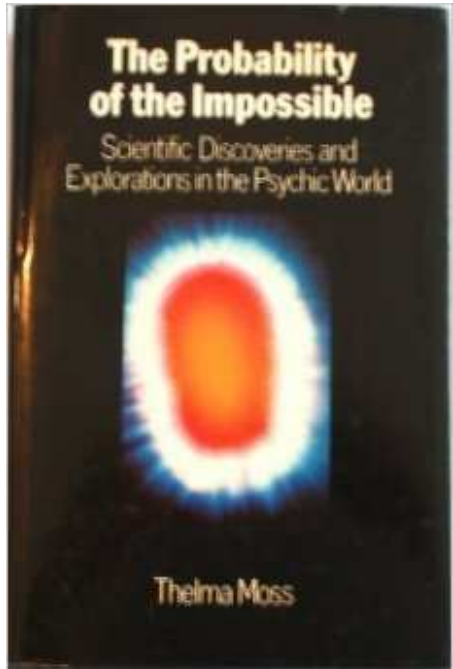
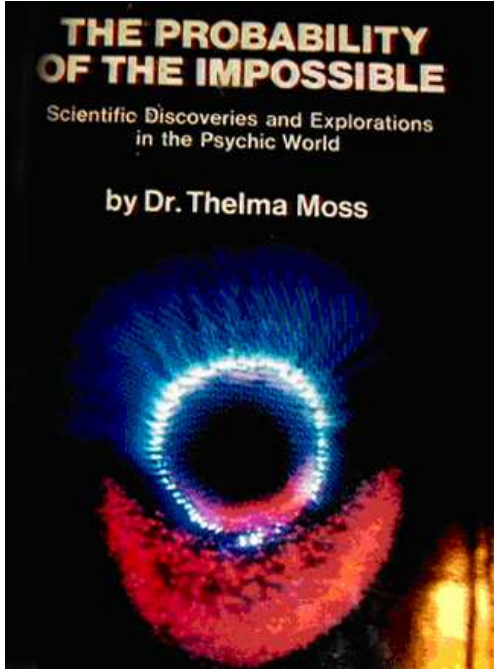
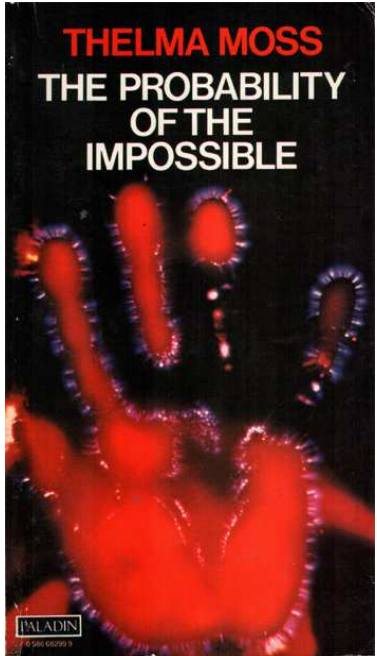


Рис. 2-2-2. Обложки книг.

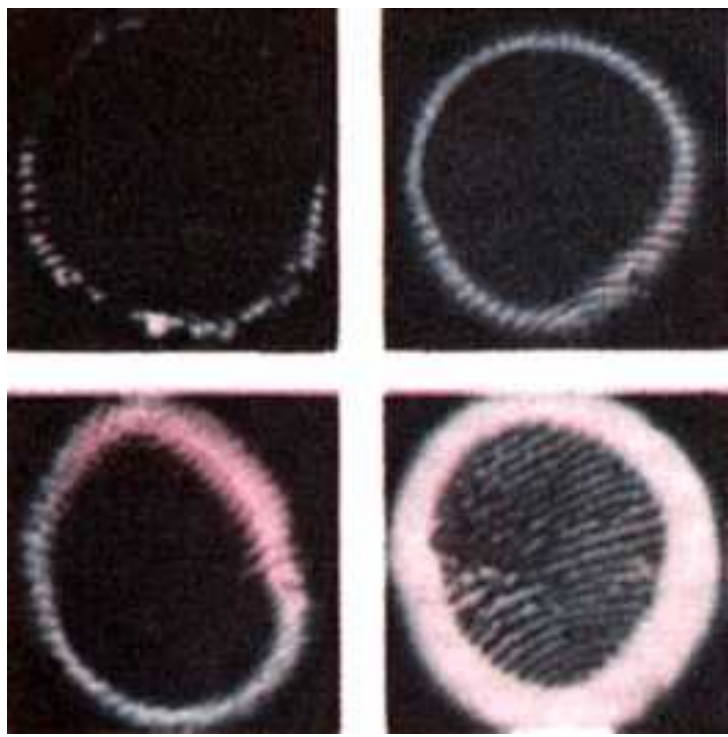
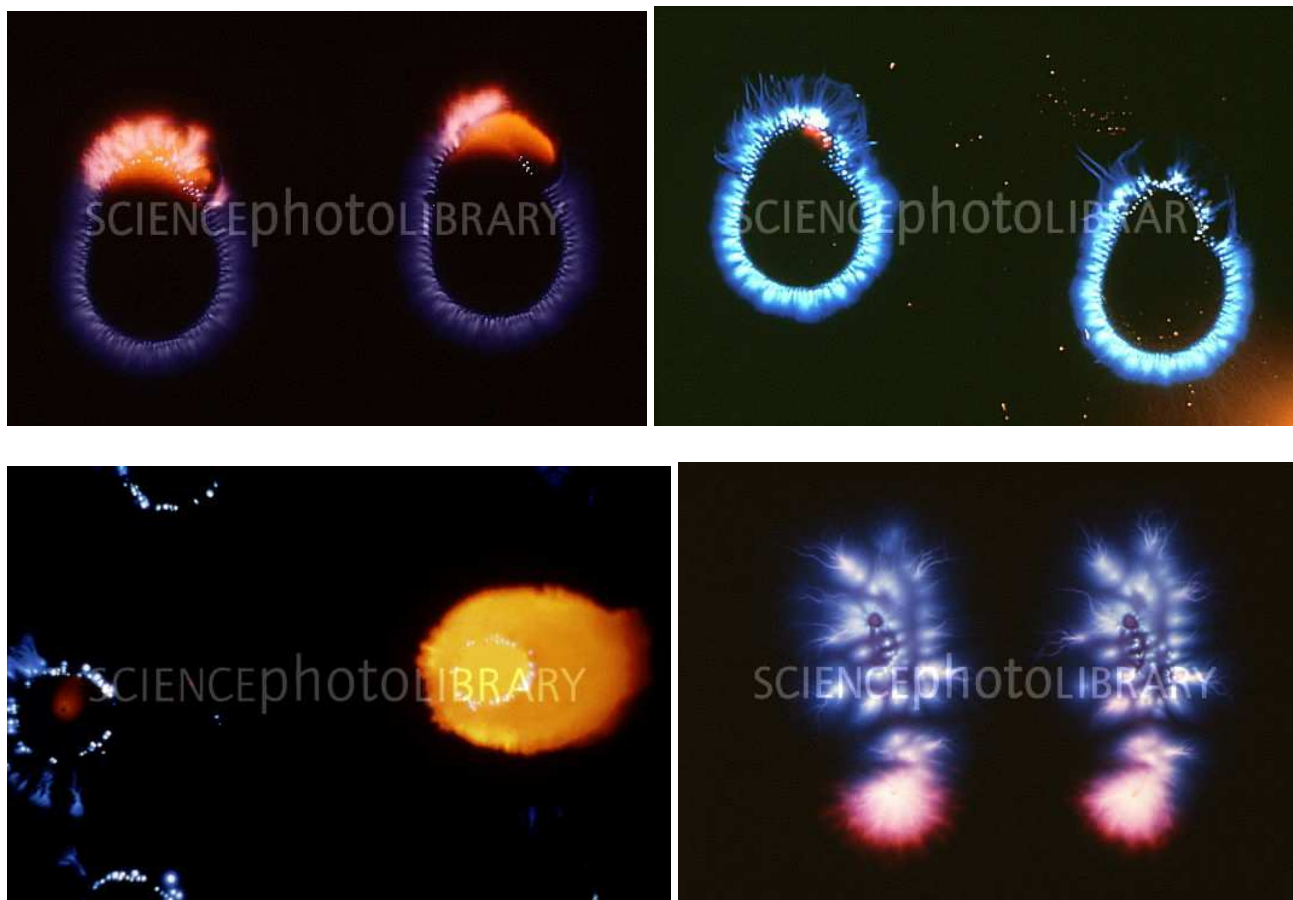


Рис. 2-2-3. Свечение пальцев руки до, во время и после принятия бокала вина. Видно, что при употреблении вина свечение увеличивается. Thelma Moss.



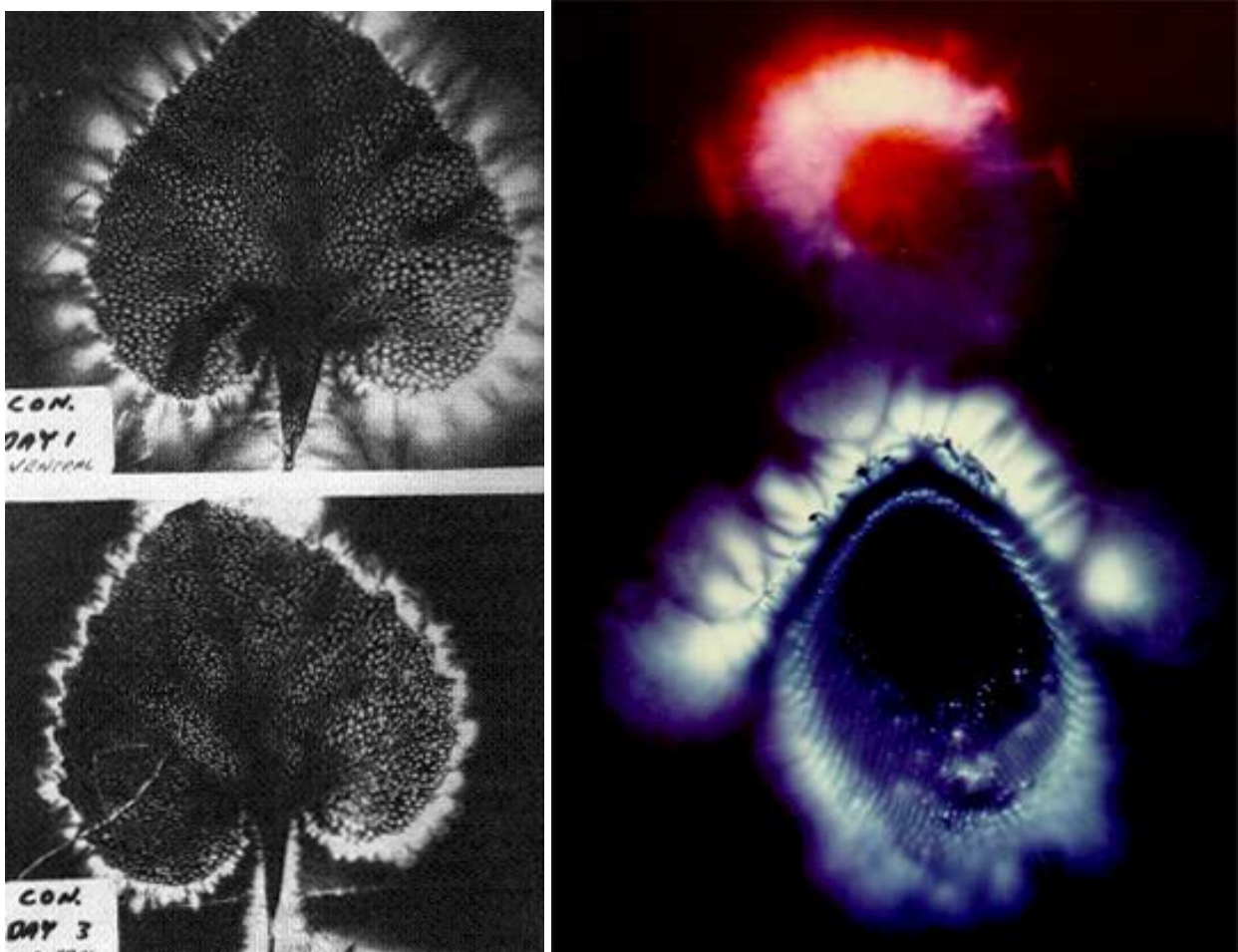


Рис. 2-2-4. Свечение пальца руки и листа растения. Thelma Moss.

1970-Вышла статья американских журналистов Шейлы Острандер и Линна Шредера «Психические открытия за железным занавесом», которая имела большой эффект и послужила толчком к широкой известности и популярности эффекта Кирлиан.

Эта статья произвела большое впечатление на д-ра Тельму Мосс (Thelma Moss), профессора Института нейропсихиатрии Университета Калифорнии в Лос-Анжелесе. Она связалась с советскими учеными и получила приглашение посетить профессора Владимира Инюшина в Алма-Ате. Она так же встретилась с Адаменко в Москве. Она так же посетила Ленинград, Прагу и Софию.

Ей не разрешили посетить лаборатории, но встретиться с учеными она смогла. Ей не разрешили встретиться с Кирлианом С.Д. В результате поездки она получила копии опубликованных работ и схемы нескольких Кирлиан-устройств. После возвращения в Америку она перевела материалы на английский язык. С целью изготовления действующего устройства она связалась со специалистами по токам высокой частоты. Они ей сказали, что, во первых, схему невозможно воспроизвести, так как она собрана из Советских деталей, а во вторых, токи высокой частоты смертельны и все будет сгорать. Это был ответ эксперта.

Она несколько раз приезжала в Советский Союз.

Через несколько месяцев к ней подошел студент образования для взрослых **Kendall Johnson** и попросил ознакомиться со схемой Кирлиан устройства. Она дала ему копию одного из простых устройств. Через несколько недель Кендалл вернулся с Кирлиан-фотографией. Несмотря на отсутствие опыта электроники, или, скорее, из-за этого, Джонсон был в состоянии соорудить простое устройство, чтобы сделать "невозможным". Первый в США кирлиановский снимок получили Тельма Мосс и один из ее студентов Кендалл Джонсон. Так началось сотрудничество между Кендалл Джонсон и Тельма Мосс. Джонсон продолжал совершенствовать и улучшать свои Кирлиан устройства. Доктор Мосс используется Кирлиан для изучения акупунктуры, трансфер био-энергии и исцеление верой. Она опубликовала книгу под названием Вероятность невозможного в 1974 году на этом и других экспериментах. Кендалл

Джонсон также опубликовал книгу о своих исследованиях в Кирлиан в 1975 году. Месс и Джонсон стали первыми американцами, которые с помощью своего аппарата смогли получить цветные фотографии листьев и отобразить на снимках практически все цвета видимого спектра их излучения. На снимках было видно, что от американских монет исходит, красно-бело-синее свечение, так же как и от кончиков пальцев человеческой руки.

- 1970-Moss T. My Self and I (pseudo. Constance A. Newland), New York, Coward McCann, 1962.
1970-После визита в 1970 году Т.Месс (Thelma Moss) американского психолога (University of California Los Angeles) к В.Г. Адаменко в Москву и к В.М. Инюшину в Алма-Ату, она стала первым западным учёным, использовавшей в своей работе эффект Кирлиан. Она так же посетила Ленинград, Прагу и Софию.
1970-Moss T. Chang A. Levitt M. Long-Distance ESP: A Controlled Experiment. Journal of Abnormal Psychology. 1970. 76.
1972-Moss T. That the Blind may see. Osteopathic Physician. 1972. 39.
1973-Thelma Moss for material from "Bioenergetics and Radiation Photography," International Psychotronics Conference, Prague, 1973.
1974-Moss T. Psychic Research in the Soviet Union.+
1974-Moss T. The probability of the impossible: Sci. discoveries a exploration in the psychic world. Los Angeles. Tarcher Cor. 1974. 410p. ISBN-13: 978-0874770254.
1976-T. Moss, "Puzzles and Promises", Osteopathic Physician, February. 1976, p.30-37.
1977-T. Moss. Probability of the Impossible: Scientific Discoveries and Explorations in the Psychic World. 1977. 416 pages. ISBN-13: 978-0710085207.
1978-Moss T. Psi International. №7. 1978.
1979-Moss T. The Electric Body. A Personal Journey into the Mysteries of Parapsychological Research, Bioenergy and Kirlian Photography. Los Angeles, J.P. Tarcher Inc. 1979. 223 pages. ISBN-13: 978-0874771091. <http://carrollscottage.com/Kirlian/>
1981-Moss T. The Body Electric: A Personal Journey into the Mysteries of Parapsychological Research, Bioenergy & Kirlian Photography. Granada, St Albans, 1981. 256p. ISBN-13: 978-0586083833.
1984-Moss T., Fingertips of subject who had taken marijuana. Kom. IKRA 4/1984.

Hubacher John и Thelma Moss проводили исследования метода Кирлиан с 1973 года в **UCLA**. Он разработал несколько Кирлиан камер.

- 1970-Moss T. Gray J. Hubacher J. Bush B. Skin Vision and Telepathy in a Bkind Subject. Proceedings of Parapsychology Association. Edinburgh.
1974-Moss T. Hubacher J. Saba F. Visual evidence of bioenergetic interaction. Presented at the American Psychiatric Association. May. 1974.
1974-Hubacher J. Kirlian photography: Used studies of cancerous versus normal rates. NY. 1974. 120p.
1976-Emboden W. Moss T. Hubacher J. Plant Tumors as seen through Kirlian Photography. Osteopathic Physician. 1976. V.43.
1976-Hubacher J., and T. Moss. The "phantom leaf" effect as revealed through Kirlian photography. Psychoenergetic Systems, 1976, 1: p.223-232.
1977-Hubacher, John J. Puzzles of Kirlian photography. **Dissertation.** M.A. Sonoma State University. 1977.
1979-Moss, T. The body electric (a personal journey into the mysteries of parapsychological research, Bioenergy and Kirlian photography). J.P Tarcher, Los Angeles; 1979.
1979-Telma Moss. Kirlian Photography As An Art & Science. IKRA. 1979.
<http://carrollscottage.com/Kirlian/>
1982-Moss T. Hubacher J. The nature of Kirlian photography-an international overview. SPIE Proceedings. V.0348. 15th Intl Congress on High Speed Photography and Photonics. Lincoln L. Endelman San Diego | August 21, 1982. Soc. Photopt. Instr. Eng. 1982, Volume 348: p.44-51.

1982-Hubacher John. Theoretical and practical issues in the standardization and control of Kirlian photography experiments. Proceedings of the First Annual Conference of the Western Kirlian Research Association, 1982, V.1, p.23-43.

1983-Thelma Moss, John Hubacher. The Nature of Kirlian Photography-An International Overview. Proc. SPIE 0348. 15th Intl Congress on High Speed Photography and Photonics, 44 (March 1. 1983). Moss T. The probability of the Impossible.

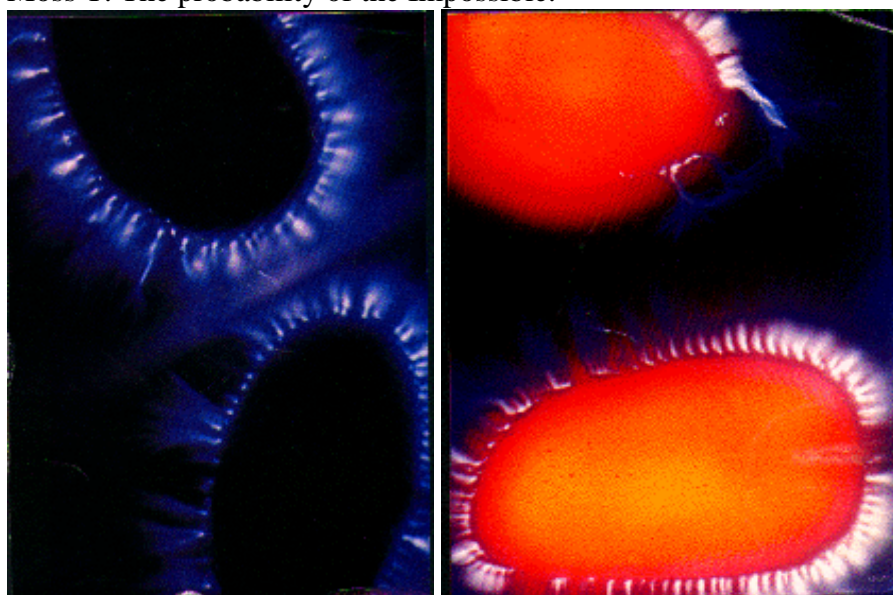


Рис. 2-2-5. Снимки, сделанные Hubacher Joun. 1974.

1989-Hunt Valerie (UCLA), Infinite Mind: the science of human vibrations, Malibu Publishing Co. 1989, 1995.

1977-Beryl Asako Oshiro. Differences between corona patterns taken before and after sessions of Jacobson's relaxation. Thesis/dissertation. UCLA. 1977.

1975-Johnson Kendall L. (1945-) Был сотрудником Thelma Moss. Президент Paraphysics Inc. Он разработал и выпускал свои Кирлиан камеры.

Johnson Kendall и Thelma Moss работали в Center for Health Sciences в **UCLA** (University of California Los Angeles). Они изучали эффект «фантом отрезанного листа».



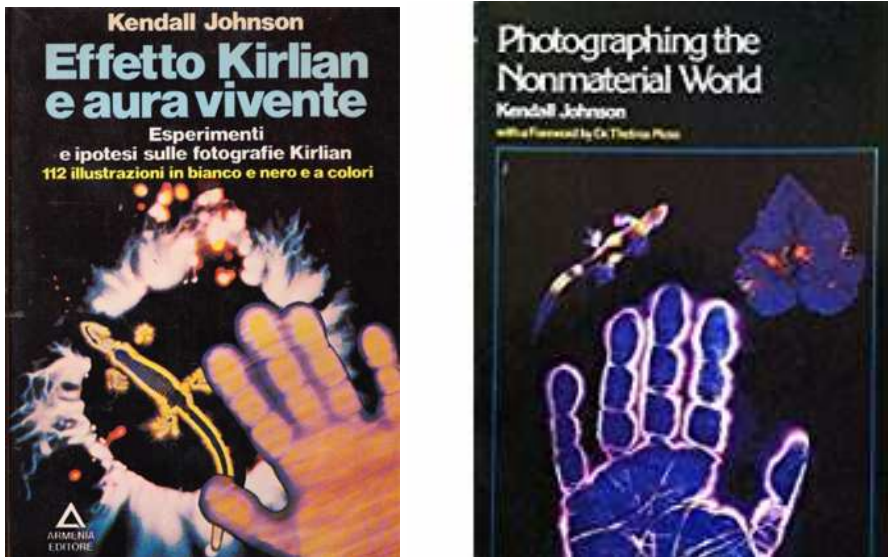


Рис. 2-2-6. Обложка книги.

- 1972-Moss T. Johnson K. Is there an energy body? Ostepathic Physician. 1972. V.39. No.13. p.27-43.
 1972-T. Moss and K. Johnson, "Radiation field photography", Physic Magazine, July 1972.
 1972-Moss T. Johnson K. Gray J. Hubacher J. Photographic Evidence of a Healing Energy. UCLA Symposium "The Dimensions of Healing", October. 1972.
 1973-Moss T., Johnson K. Bioplasma or corona discharge? In S. Krippner, & D. Rubin (Eds.), Galaxies of life the human aura in acupuncture and kirlian photography New York: Gordon and Breach. 1973. p.29-51.
 1973-Moss T. Johnson K. The Body as Energy Field. Harper's, January. 1973.
 1975-Thelma Moss, Kendall Johnson, John Hulbacher, and Jack I. Gray. Now you see it; now you don't. In book Krippner S. & Rubin, D. The energies of consciousness: Explorations in acupuncture, auras, and Kirlian photography. New York: Gordon & Breach. 1975.
 1975-Johnson Kendall. The Living Aura: Radiation Field Photography and the Kirlian Effect. New York: Hawthorn Books, 1975. 178 pages. ISBN-13 9780801543128.
 1975-Johnson Kendall L. Photographing the nonmaterial world. with a foreword by Thelma Moss. New York: Hawthorn Books, 1975. 178 pages.
 1975-Kendall Johnson. Photographing the Nonmaterial World. 1975.
 1976-Johnson Kevin. Studies in Kirlian photography. 1976.

1975-Davie Bowie-фотограф, вместе с **Thelma Moss** делал Кирлиановские снимки.

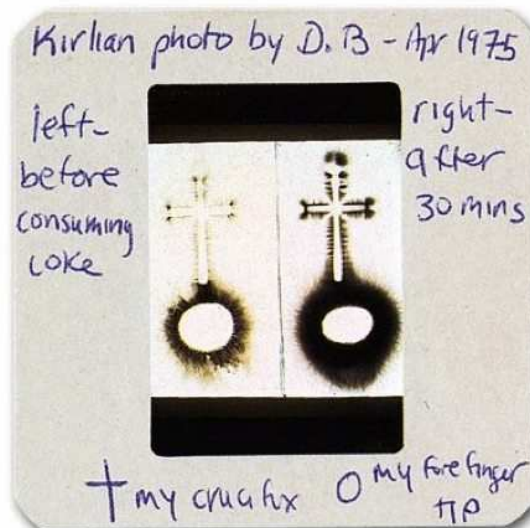


Рис. 2-2-7. Снимок, сделанный Дэвидом Бови в 1975 году.

1976-Dugger Clark. Kirlian Cinematography. American Cinematographer. Vol.57, No.5, May 1976. Dugger Clark работал аспирантом в отделе Motion Picture/Television Division at U.C.L.A. Он связался с Тельмой Мосс для того, чтобы попробовать сделать не фотографию, а кинофильм самого эффекта Кирлиан. Было известно, что такой фильм был снят в Советском Союзе, но больше никому этого не удалось повторить. Научный сотрудник **John Hubacher** предложил заменить металлический электрод на электрод из прозрачного материала, который был электропроводным. После экспериментов с различными прозрачными электродами наилучшие результаты были достигнуты с листа 1/8-дюймового стекла, покрытого с одной стороны тонким слоем оксида индия. Необходимо закрепить объект съемки на непокрытой стороне стекла, и прикрепить электрод от источника питания к покрытой стороне пластины. Когда объект был заземлен и подали напряжение, стало видно свечение в совершенно темной комнате. Тем не менее, свечение было слишком слабым. Поэтому был использован усилитель света в сочетании с 40-мм макро-объективом. Использовалась камера ARRIFLEX S с четырьмя-X Реверс (7277), диафрагму объектив широко открыли на F. 2.8, и снимали со скоростью 24 кадров в секунду. Фильм получился нормально.

2.3 Mankind Research Unlimited Inc. (MRU).

1972-Paul Sauvin эксперт по психотронным исследованиям фирмы MRU из штаб-квартиры фирмы в Вашингтоне, встречался с **Ronnie Sunshine** по поводу передачи ему схемы Кирлиан камеры.

1973-Paul Sauvin. Kirlian Electrophotography. Data package A. ohne Ort, Washington, D.C. Mankind Research Unlimited, 1974, ©1973.

1972-Richard Alan Millerin, Northwest Regional Director **Mankind Research Unlimited Inc.**

В ноябре 1972 года Miller провел эксперименты по кирлианографии с Karl Elmendorff в University of Washington. Ему помогали Dr. John Bonica и Dr. Neidemeyer, которые работали на Manhattan Project. Он исследовал процессы, происходящий при кирлианографии. Он отмечал важность эффекта вторичной эмиссии электронов, ионизирующих окружающий газ, а не влияние биолюминесценции или биополя на свечение.

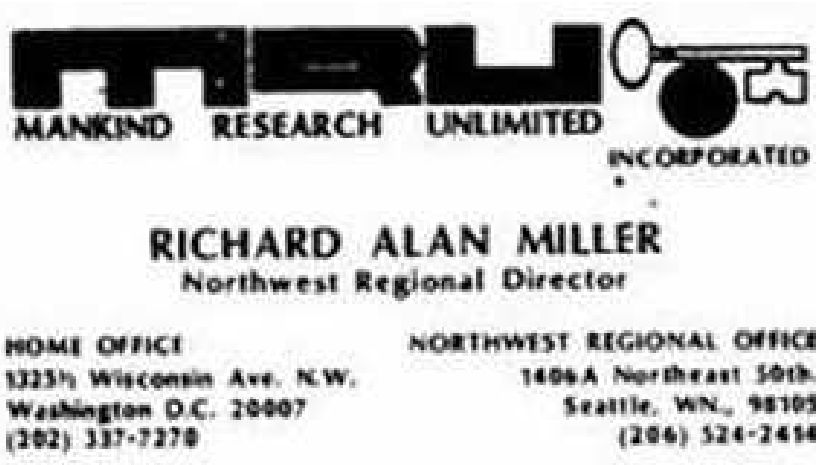
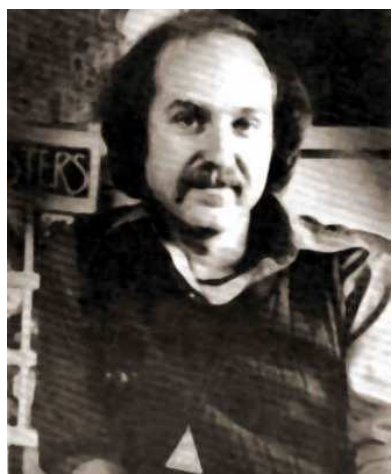


Рис. 2-3-1. Алан Миллер.

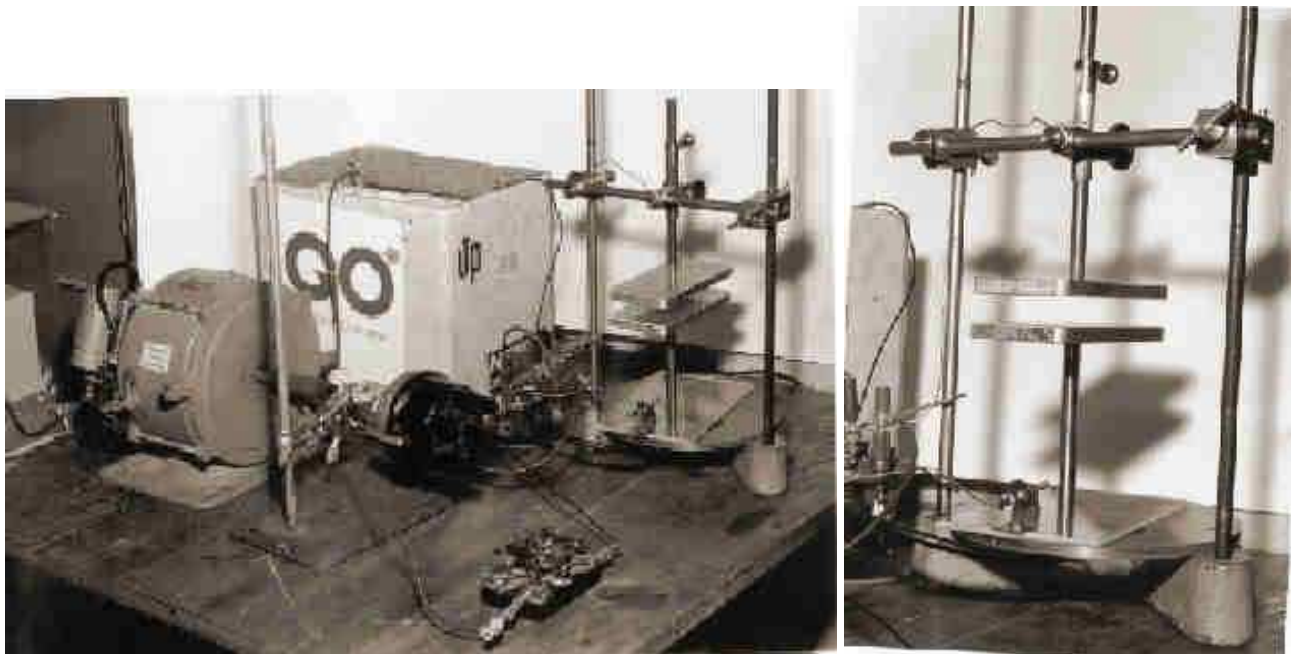


Рис. 2-3-2. Фотография установки.



Рис. 2-3-3. Обложка книги

Кирлиан камера «Verograph II Delux», **Mankind Research Unlimited Inc.** Silver Spring, Md.
Регистрация производится на фотопленку Ektachrome размером 10x15см.

Richar Alan Millerin

Henry Monteith

Paul Sauvin

Электроинженер из Нью-Мексико Генри Монтеис (**Henry C.Monteith**) сделал у себя дома аппарат из двух 6-вольтных батареек, вибратора, на котором работает автомобильное радио, и блока зажигания с катушкой индуктивности. Как и советские исследователи, Монтеис обнаружил, что живой лист испускает красивое разноцветное излучение, которое современная наука объяснить не в состоянии. Кроме того, он увидел, что от мертвого листа, в лучшем случае, исходит ровное излучение. Под воздействием 30 000 вольт мертвый лист не давал на снимке вообще никакого изображения, даже если его окунали в воду; а живой лист переливался в радуге собственного излучения.

1970-Henry Monteith (Albuquerque, New Mexico) обнаружил, что живые листья ярко светятся, а мертвые листья светятся очень слабо.

1973-Miller and Elmendorff, The Physical Mechanisms in Kirlian Photography, OAK Press, 1200 Alki SW, Seattle, WA. 1973.

1973-Richard Alan Miller. Kirlian Electrophotography. Data Package A. Published by Mankind Research Unlimited (MRU), Inc., 1973. <http://mankindresearchunlimited.weebly.com>

1973-Kirlian' Electrofotografie Data Package A. Samengesteld door Paul Sauvin Met bijdragen van: **Henry Monteith** and Richard A. Miller Copyright 1973; 3e ed. (met wijzigingen 8/1/74 **Mankind Research Unlimited, Inc.** 1143 New Hampshire Ave. N.W. Washington, D.C. 20037.

1974-Sauvin, Paul. "Kirlian" electrophotography, data package A. compiled by Paul Sauvin, with contributions by **Henry Monteith** and Richard A. Miller. Third printing (with revisions) Washington. Aug. 1, 1974. 97 pages.

1974-Richard Alan Miller. Bioluminescence, Kirlian photography and medical diagnostics. 1974.

1975-"Kirlian" Electrophorography Dara Package A (Mankind Research Unlimited, Inc. 1315. Apple Ave., Silver Spring, MD, 1975).

1975-Richar Alan Millerin, The Physical Mechanisms in Kirlian Photography" in The Energies of Consciousness, edited by Stanley Krippner and David Rubin for Gordon & Breach.

1986-Miller, Richard. Fred Hack. Kirlian photography. Minnesota: Llewellyn, 1986.

2.4 Tiller William A. Stanford University

1972-Tiller William A. (1929-) Department of Materials Science and Engineering, Stanford University. USA.

доктор философии, почетный профессор материаловедения и инженерии в Стенфордском университете, является членом American Association for the Advancement of Science (AAAS) (Американская ассоциация содействия развитию науки)

Boyers David G.

Dakin Henry S.

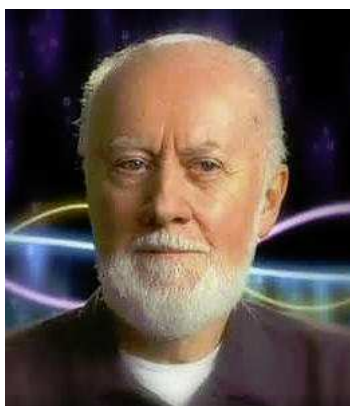


Рис. 2-4-1. William A. Tiller.

1970-Tittler William с группой американских ученых посетил Москву и Ленинград. Он получил много информации о работах С.Д.Кирлиан, которую он опубликовал в отчете.

Осенью 1971 Вильям Тиллер (William A. Tiller), заведующий кафедрой физики материалов Стенфордского университета в Пало Альто, штат Калифорния, специалист по кристаллам с мировым именем, стал первым американским физиком, приглашенным Эдуардом Наумовым, заведующим лабораторией технической парапсихологии в Москве, познакомиться с советскими достижениями в области кирлианской фотографии.

Как Мосс и Ульману, Тиллеру не позволили посетить советские лаборатории, но он провел несколько дней в обществе Адаменко. По возвращении в США, Тиллер в своем отчете, подчеркивал, что кирлианский метод и аппаратура являются «настолько важными для

парапсихологических и медицинских исследований, что необходимо немедленно создать подобное оборудование и повторить советские достижения в США».

В лаборатории была создана установка для исследования метода Кирлиан и были проведены исследования. Эти исследования финансировались Air Force Office of Scientific Research, Air Force Systems Command, USAF.

1972-Tiller W.A. Some Energy Field observation of Man and Nature. In The Kirlian aura. Anchor Press Douhleday, 1972, p.93-135. (54) (57) Способ определения уровня эмоциональной напряженности, осуществляемый при помощи Кирлиан-камеры, заключающийся в том, что выбирают толщину электропроводящего светопроводящего покрытия в зависимости от требуемой интенсивности разряда, устанавливают камеру на тело человека. производят измерение и по характеристикам светимости определяют уровень эмоциональной напряженности, отличающийся тем, что, с целью повышения точности способа, перед установкой камеры производят измерение диэлектрической проницаемости поверхностного участка кожи, на котором производится измерение, выбирают диэлектрическую проницаемость светопроводящего основания камеры равной измеренному значению.

1972-D.G. Boyers and W. Tiller, "Corona-discharge photography", Dept. of Materials Science and Engineering, Stanford University, Report No. 103, AFOSR-72-2206R, SO-DMS-73-T-26, 1972.

1972-William A. Tiller, Some Energy Field Observations of Man and Nature, Stanford University. Dept. of Materials Science and Engineering, 1972, 60 pages.

1972-Tiller W.A. Some Energy Field Observations of Man and Nature; Proceedings of the "First Western Hemisphere Conference on Kirlian Photography, Acupuncture and the Human Aura," New York, May 1972. In Galaxies of Life, Eds: S. Krippner and D. Rubin (Gordon & Breach, New York, 1973). Also in Kirlian Aura: Photographing the Galaxies of Life (Doubleday, 1974).

1973-Tittler W.A. "Some energy field observations of man and nature", Galaxies of life: The Human Aura in Acupuncture and Kirlian Photography, ed. by S. Krippner & D. Rubin, Gordon and Breach Science Publishers, New York. 1973, p.71-111.

1973-Tiller W.A., The light source in high-voltage photography. (Palo Alto, CA) Dept. of Materials Science and Engineering, Stanford University, 1973.

1973-Tiller W.A. The Light Source in High Voltage Photography; Proceedings of the "Second Western Hemisphere Conference on Kirlian Photography, Acupuncture and the Human Aura," New York, February 1973.

1973-Boyers D.G. Tiller W.A. Corona discharge Photography. Journal of Applied Physics, Jul. 1973. V.44. №7. p.3102-3112.+

1974-W.A. Tiller, D.G. Boyers and H.S. Dakin. Towards a Kirlian device for monitoring physiological state. (Palo Alto, CA) Dept. of Materials Science and Engineering, Stanford University, 1974.

1974-Tiller W.A. Unveiling the mysteries of Kirlian photography. (Palo Alto, Calif.) Dept. of Materials Science and Engineering, Stanford University, 1974.

1974-Tiller W.A. Unveiling the Mysteries of Kirlian Photography; Proceedings of the Association of Research and Enlightenment's Medical Symposium on "New Horizons in Healing," Phoenix, AZ, January 1974.

1974-Boyers, David G. The colors in Kirlian photography, fact or artifact? 1974.

1974-Tiller W.A. Devices for Monitoring Nonphysical Energies. 1974.+

1975-William A. Tiller. Kirlian Photography: Its Scientific Foundations and Future Potentials. (Palo Alto, Calif.) Dept. of Materials Science and Engineering, Stanford University, 1975. 76 pages.

1975-David G. Boyers and William A. Tiller. The colors in Kirlian photography, fact or artifact? Dept. of Materials Science and Engineering, Stanford University, 1975?.

1976-Tiller W.A. Boyers D.G. The Color in Kirlian Photographs-Fact or Artifact?; Functional Photography 11. No. 3. 20 (May 1976).

1976-Tiller W. Kirlian photography as an electro-therapeutics research tool. Acup. Electro-Ther. Res. 1976. 2 (1/2): p.33-42.

1976-Tiller W.A. The energies of consciousness: explanations in acupuncture, aures, and Kirlian photography. Ed. By S.Krippner and D.Rubin. N.Y. Interface. 1976. p.100-156.

- 1976-Boyers, D. G., & Tiller, W. A. (1976, March). Functional Photography, 11. 20.
- 1977-Tiller, W.A. Kirlian photography as an electro therapeutics research tool. (1977) Acupuncture and Electro-Therapeutics Research, 2 (1-2), p.33-42.
- 1978-Tiller W.A. The Scientific Foundations of Kirlian Photography as a Medical Diagnostic Tool; Proceedings of Electro/78, Boston, May 1978.
- 1979-Tiller W., "Present Scientific Understanding of the Kirlian Discharge Process", Psychoenergetic Systems, 1979. v.3, №1-4. p.21-32.
- 1979-Tiller W.A. Present Scientific Understanding of the Kirlian Discharge Process; Journal of the Osteopathic Physician (February 1976). Also, in J. of Psychoenergetic Systems 3. 21 (1979).
- 1988-Tiller W. On the evolution of Electrodermal Diagnostic Instruments. J of Advancement in Medicine. 1988. 1. 1, p.41-72.
- 1990-William A. Tiller. A Gas Discharge Device for Investigating Focussed Human Attention, Journal of Scientific Exploration. 1990. V.4. No.2. p.255-271.+ В работе описывается конструкция газоразрядной ячейки, которая используется как детектор экстрасенсорного воздействия человека.
- Tiller W.A. Boyers D.G. Dakin H.S. Towards a Kirlian Device for Monitoring Physiological State, Part I: Device Considerations. Unpublished.
- W.D. Tiller, "Some physical network characteristics of acupuncture points and meridians", Transcript of the Acupuncture Symposium, The Academy of Parapsychology and Medicine.

1971-Эксперименты с Uri Geller по визуализации мыслеформ с помощью высоковольтной фотографии проводили **Henry Dakin** и **James L. Hickman** в San Francisco.

1974-Dakin Henry S. H.S. Dakin Company. San Francisco. CA. USA.

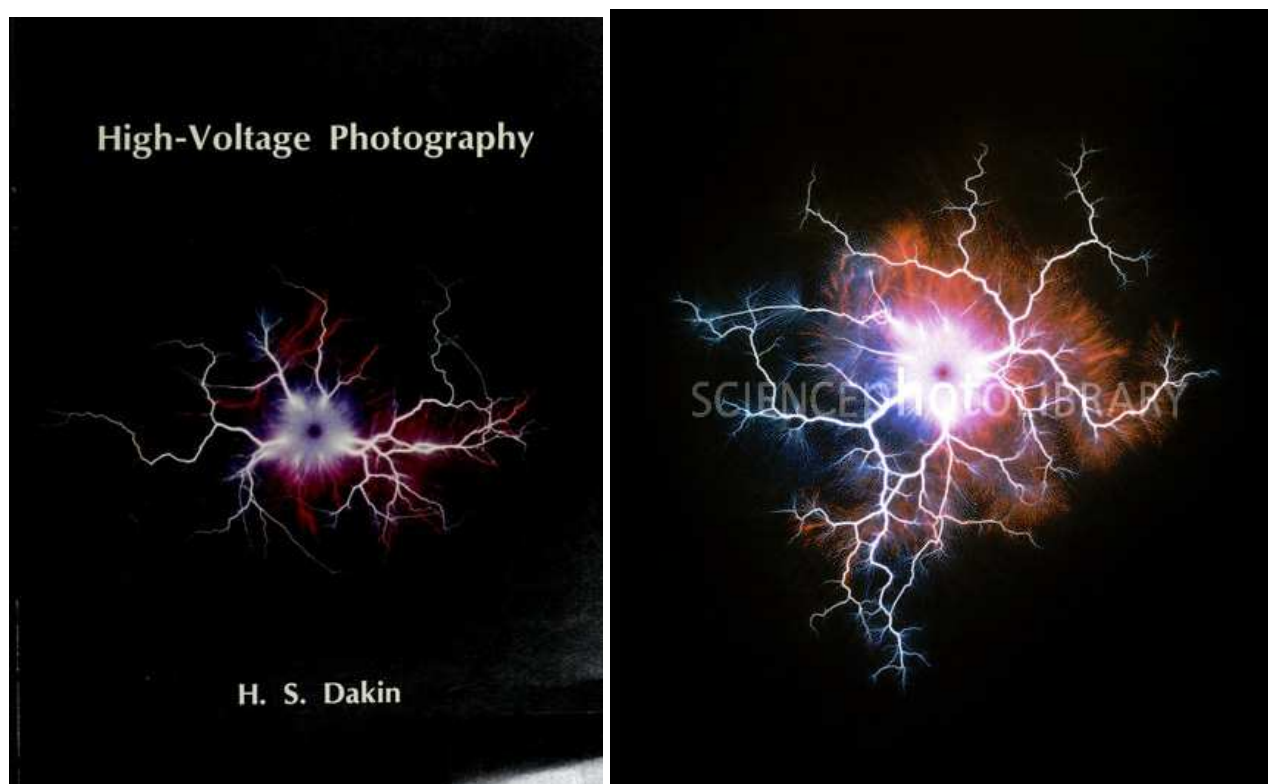


Рис. 2-4-2. Обложка книги.

- 1973-Dakin, High Voltage Supply for Corona Discharge Photography, Dakin Publications, 300 Broadway, No. 59, San Francisco, CA May, 1973.
- 1974-Dakin H.S. High-Voltage for corona-discharge photography. Edmund Scientific Co., Barrington, N.J. 1974. 65 pages. (1975 2-nd ed. 79pages)
- 1978-Dakin H.S. High-voltage photography. San-Francisco. 1978. 79pages. ISBN-13: 978-0685824764.

2.5 Drexel University, Philadelphia, USA.

1970-Drexel University, Philadelphia, USA.

Faust David L. (1949-2014) один из основателей проекта DARPA (Defence Advance Projects Research Agency), Alternative Energy Institute Inc. Является одним из основателей ассоциации IKRA (The International Kirlian Research Association) в 1974 году.

Pehek John O. Drexel University, Philadelphia.

Eidson William W. Drexel University, Philadelphia.

Kyler Harry J. Villanova University.

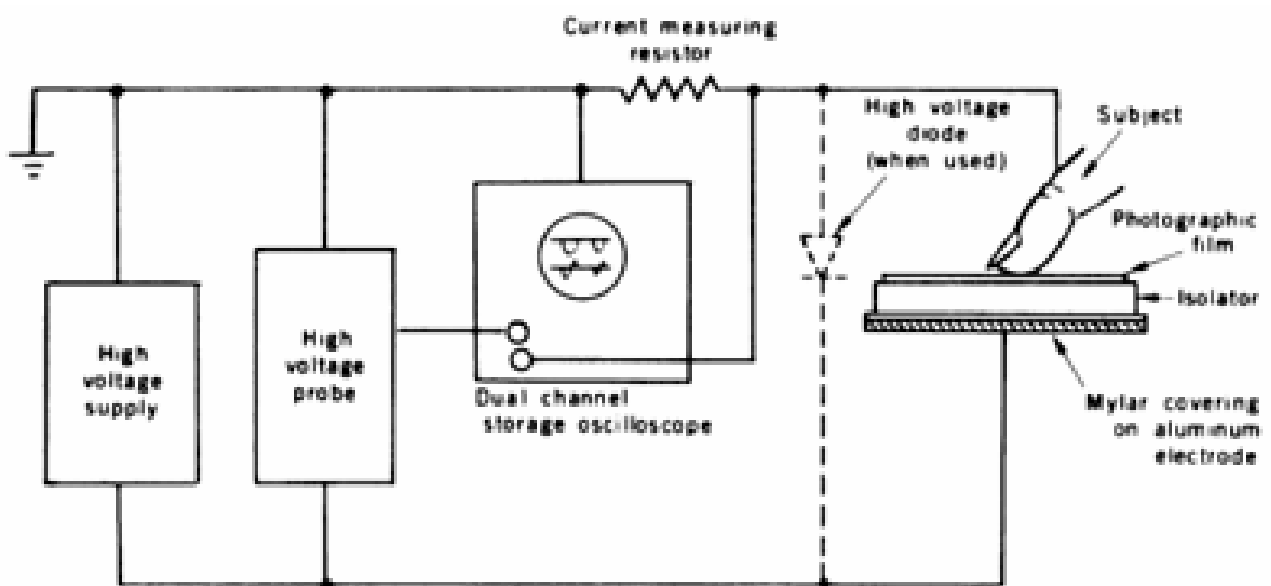


Рис. 2-5-1. Дэвид Фауст и схема его установки.

Фауст Дэвид создал установку на основе высокочувствительной видеокамеры. Алюминиевый цилиндр устанавливался на прозрачный электрод и записывалась динамика разряда. Оказалось, что свечение продолжается несколько минут после того, как на объект был подан одиночный очень короткий импульс. Изучается процесс разряда с позиций холодной плазмы.

В 1976 году в журнале *Science* был опубликован отчет о исследованиях метода Кирлиан (частично спонсируемый Министерством обороны США). Финансирование Advanced Research Projects Agency of the Department of Defense, ARPA order 2813. В нем приводились результаты шестилетних исследований группы ученых под руководством Уильяма Эйдсона (**William Eidson**) профессора физики Дrexельского университета (Drexel University). Исследовался вопрос нестабильности получаемых результатов, и определения условий получения наилучших результатов. Описывалось применение прозрачных электродов для регистрации изображений с помощью камеры, спектральный анализ процесса газового разряда. Отмечалось сильная зависимость свечения пальцев от влажности кожи. Так как влажность кожи меняется при стрессе, то можно диагностировать стресс. Было выделено **25 факторов**, оказывающих влияние на формирование изображения разряда (напряжение, скорость нарастания напряжения, частота импульсов, время экспозиции, состав атмосферных газов, атмосферное давление, сила давления пальца на стекло, угол наклона пальца к стеклу, влажность кожи, толщина кожного покрова, электрическое сопротивление кожи, психическое напряжение человека, типа используемой пленки для регистрации). Один из основных выводов состоял в том, что при помощи электрофотографии можно регистрировать электрические параметры образца в реальном масштабе времени.

1975-Faust David создал и поставлял всем желающим Кирлиан камеры со следующими характеристиками: размер электрода 20x25см, напряжение от 500 до 22.000 в в режиме униполярных импульсов (плюс или минус), напряжение от 1000 до 44.000 в режиме биполярных импульсов, частота повторения импульсов от 1 Гц до 1 кГц, время экспозиции от 1 милисекунды до 2 секунд, комплекте поставки имеется прозрачный электрод.

1975-Faust David; Gross Graham L.; Kyler Harry J.; Pehek John O. (Logical technical services Corp. New York) Investigations into the Reliability of Electrophotography. Ft. Belvoir Defense Technical Information Center 30 SEP. 1975. 83 pages.

Advanced Research Projects Agency, ARPA Order 2812, AD-A018 806, 1975

Исследуется зависимость короны свечения от напряжения, скорости нарастания напряжения, тип используемой пленки для регистрации, частота следования импульсов. Зависимость от свойств регистрируемого образца: проводимость, геометрическая форма, влажность.

1976-Pehek John. O., Kyler, Harry J., and Faust, David L. "Image Modulation in Corona Discharge Photography". *Science* 15 October 1976. v.194. №4262, p.263-270.+

Анализируется влияние влажности вблизи поверхности пальца на формирование коронного разряда. На величину короны так же влияет скорость нарастания напряжения.

1978-Pehek J.O. Eidson W, Faust D, Kyler H. Kirlian photography: myth, facts and applications. Vortrag, Electro & Electronic Show and Convention, Boston, (im Druck).

1978-Eidson, William W.; Faust, David L.; Kyler, Harry J.; Pehek, John O. Kirlian photography: Myth, fact and applications. In: New Electronic Means for Medical Diagnosis.

1978-Eidson, William W.; Faust, David L.; Kyler, Harry J.; Pehek, John O., «Kirlian photography: Myth, fact and applications», dans New Electronic Means for Medical Diagnosis and Treatment Using the Human Energy Field: A New Beach Head for Scientific Discovery, Electro '78, Electronic Show and Convention, May 23-25, Boston, Special Evening Session, Part One. The Institute of Electrical and Electronics Engineers, New York 1978.

1978-Eidson W., Fanst D., Kyler H. et al. IEEE and ERA Spec. Session Presented at "Electro-78". N.Y. Pergamon Press, 1978.

1999-Faust, David. Corona discharge photography insights into study of charge clusters. (1999) Journal of New Energy, 4 (2), p.86.

2.6 1973-1999 годы.

1973-O'Regan, Brendan (1973). Kirlian Photography, Acupuncture, and the Human Aura: Summary Remarks. S. Krippner, & D. Rubin (Editors), Galaxies of Life: The Human Aura in Acupuncture and Kirlian Photography, (p. 155-162).

1973-Anon. Finger-tip halos of Kirlian photography. Medical World News. 1973. 14. p.43-48.

1989-Anon. Kirlian photography: a tool in the diagnosing of psychopathology. J. Biol. Photogr. 1989; 57 (3): p.66-67.

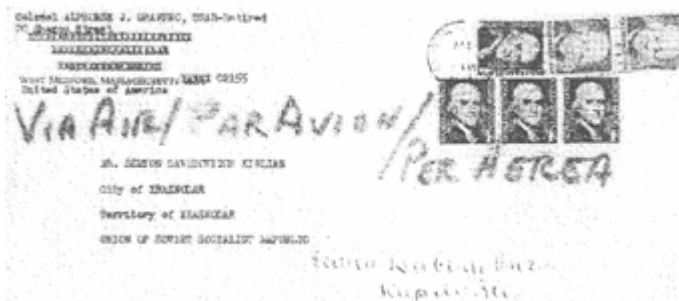


Рис. 2-6-1. Письмо полковника США Альфонзе Граффсо, адресованное Кирлиан С.Д., от 15 февраля 1973 года. Он интересовался выявлением «китайских точек» с помощью метода Кирлиан.

1974-Parker Don H.

Термин «фотопсихография», (Photopsychography) появившийся в США, обозначает систему фотографирования, позволяющую обнаружить и зафиксировать эманацию (истечение) энергии как органических, так и неорганических тел, находящихся в поле высокой частоты. Эти снимки дают изображение электрического поля на поверхности конкретного объекта в форме, совершенно отличной от того, что мы воспринимаем оптически.

Д-р Дональд Паркер (Parker H.) из Калифорнии говорит так: «Фотопсихография без всякого сомнения позволяет утверждать, что человек – это нечто больше, чем комочек материи, обтянутый кожей, ибо границы человеческого тела не являются пределом его жизнедеятельности». Несомненно, фотопсихография будет всё шире и шире проникать в кабинеты теоретиков и лаборатории учёных самых различных сфер и областей науки и техники.

1974-Parker Don H. Photopsychography, new image of man. Monterey, Calif., Eikon Gallery Press. 1974. 27 pages.

1975-The promise of photopsychography. **Don H. Parker.** В Книге Krippner S. & Rubin, D. The energies of consciousness: Explorations in acupuncture, auras, and Kirlian photography. New York: Gordon & Breach. 1975. 244 pages.

1974-Dr. Benjamin Shafiroff, New York College of Medicine, USA, президент ассоциации IKRA.
1981-Shafiroff B. The validity of electrography of the fingertip. IKRA Communication, 1981.

1973-Дуглас Дин (Douglas Dean) Он был первым вице-президентом Всемирной федерации исцеления, основанной в Лондонском университете в 1976 году. Он исследовал спектрографическими методами воду, обработанную целителями.

1973-Dean E.D., The significance of Kirlian photography, Human Dimensions, V.2, No.1, primavera de 1973.

1974-E. Douglas Dean. High-voltage radiation photography of a healer's finger. The Kirlian Aura. P.80-85.

1974-(19 июня) профессор Douglas Dean с помощью портативной Кирлиан-камеры получил снимки свечения пальцев. При этом использовался высоковольтный генератор Тесла с напряжением более 25.000 вольт, и с частотой от 0,1 до 1 мегагерц. Частота импульсов-50Гц. Свечение регистрировалось с помощью цветной фотобумаги Polaroid Type 108. Регистрация

осуществлялась с помощью модернизированной камеры Polaroid, разработанной Robin Owen. Палец прикладывался в отверстие, проделанное в задней крышке камеры. При этом камера и рука находились в черном тряпочном светонепроницаемом мешке. Один и тот же палец прикладывался к пленке когда человек находился в спокойном состоянии, затем палец прикладывался к соседнему участку пленки, при этом человека переводили в возбужденное состояние. При проявлении пленки наблюдалось сильное различие в короне свечения. При возбужденном состоянии короны свечения были гораздо ярче.

1978-организация в США и Великобритании Международного Союза медицинской и прикладной Биоэлектрографии (International Union of Medical & Applied Bioelectrography IUMAB). Douglas Dean (USA) and Bernard Grad (UK).

1995-В Финляндии основана IUMAB (International Union of Medical and Applied Bioelectrography). Dan Douglas (США)-президент общества.

1973-Courmoza Stephen. Kirlian photography: myth or methodology. California State University Dominguez Hills, 1973. 52 pages.

1973-Coen Karen S. An exploratory study of high-frequency photography with a modified Kirlian apparatus. **Dissertation:** M.A. United States International University. 1973. 77 pages.

SCI Development Corporation.

Burton Larry W.

1973-L. Burton, W Joines. Some aspects of Kirlian photography. Research in parapsychology, 1973. p.15-16.

1974-L. Burton, W Joines, B Stevens. Kirlian photography and its relevance to parapsychological research. In a book Research in parapsychology, 1974. p.107-112.

1974-Burton L., Joines W., Stevens B. Kirlian photography in diagnosis and early detection of disease. /19th Annual Symposium of the Institute of Electronic and Electrical Engineers, Raleigh, NC. 1974.

1977-Burton Larry W., Joines William T., Rafal Marc D., Spock Alexandra. Spectroscopic analysis of chemical substances. US Patent **4195641**, 1980. Объект исследования помещается на прозрачный электрод и подается высокое напряжение. При поглощении энергии происходит испускание фотонов, спектр излучения соответствует характеристическим спектрам различных элементов. С помощью специального фильтра выделяются электроны определенного диапазона. Затем электроны поступают на счетчик фотонов.

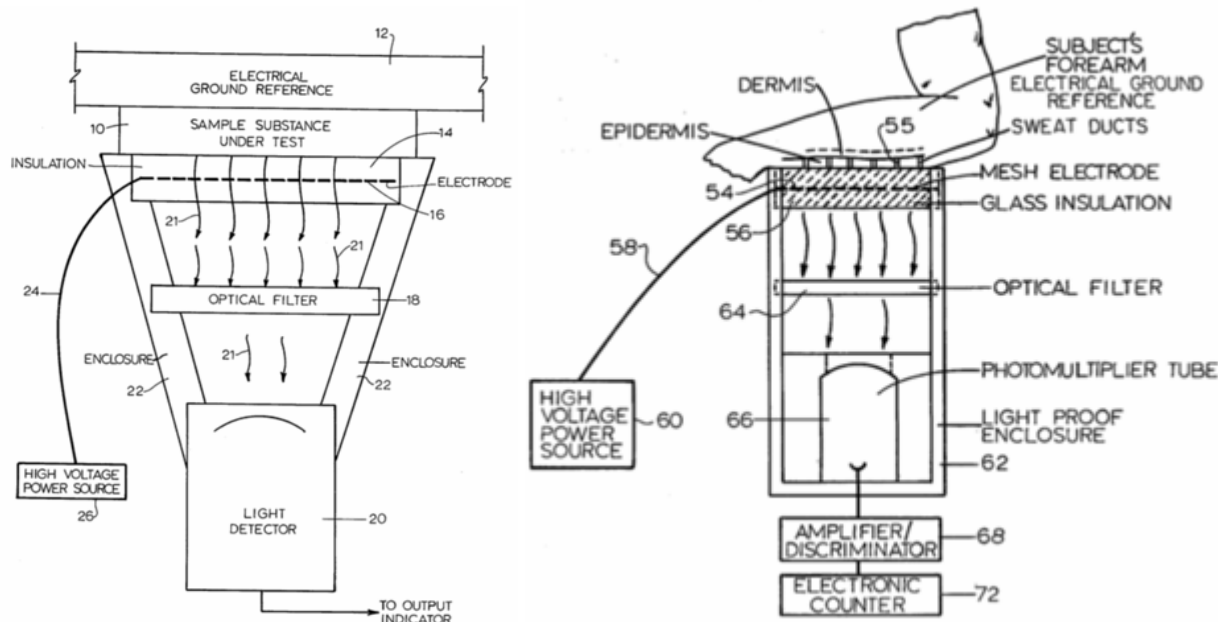


Рис. 2-6-2. Схема устройства.

Dr. Roland Alexander психотерапевт, OpenMind Training Institute. Santa Monica. Ca. USA.

<http://www.ronaldalexander.com/contact.html>

1974-Allan J. Comeau, Ronald A. Harvey. Psychiatric and psychological applications of Kirlian photography. **Dissertation.** Master's Thesis. 1974.

1974-Limaye, Hemant Shridar. Analysis of Kirlian photography. **Dissertation.** Worcester, Mass. Worcester Polytechnic Institute, 1974.

1974-Sheinkin David, Rockland State Hospital in New York, USA.

В январе 1974 года, журнал «Новости клинической психиатрии» поместил статью доктора Давида Шейнкина из Института биоэнергетических анализов (США) о применении «эффекта Кирлиан» для диагностики ряда заболеваний. Он обнаружил, что у лиц, страдавших тем или иным заболеванием, наблюдалось строго определенное изменение структуры светящейся короны. В некоторых случаях это изменениеказалось возможным зафиксировать еще до появления первых симптомов болезни.

1974-Sheinkin, David. Kirlian photography-medical diagnostic tool? Saratoga, Calif., Cognetics. 1974. 1 cassette. 27 min. Academy of Parapsychology and Medicine.

1974-Sheinkin D. Kirlian Photography Viewed as Tool for Early Disease Detection. Ob. Gyn. News. January 15. 1974.++

1974-Rudolph P. Guzik, оптик, президент ITC (Imaging Technology Consultants), основана в 1984 году. Frankfort, IL. Illinoise, USA.

1974-Guzik Rudolph P. Is the Kirlian aura a life force or a fact of life? Impact of Science on Society (UNESCO, Paris), V.24, No.4 (Oct. Dec.1974), p.359-364.

Ingo Swann. <http://www.rviewer.com/IngoSwann-ResearchOverview.html>

1974-Swann Ingo. in The Kirlian Aura, S. Krippner and D. Rubin ed. New York: Anchor Books. 1974. p.170-177.

1974-Zalud B. Kirlian photography: Auras, Halos, or Just Gas? Journal of the photographic society of America. January 1974. p.26-28, 40-41.

1974-Gary K. Pook, Professor of Operations Research and Man-Machine Systems at the U.S. Navy Postgraduate School at Monterey, California.

Он одним из первых использовал динамический метод Кирлиан. Применив усилитель света для увеличения яркости, он открыл динамический характер разрядов, который нельзя уловить при статической съемке. Он разработал метод количественной оценки электрографических фотографий путем обработки кирлиановских изображений.

1974-Pook G.K. Statistical Analysis of the Electrobioluminescence of Acupuncture Points. American Journal of Acupuncture. December 1974. v.2. N.4. p.253-257.

1974-Poock G.K. Numerical Quantification Technique for Kirlian Photographs. 1974.

1974-Poock G.K. Physical Parameters Affecting Kirlian Photographs. Journal of Paraphysics. 1974. V.8. p.10-12.

1974-Poock G.K. Description of the Methodology Used in the Poock-Sparks Technique of Motion-Picture Kirlian Photography. 1974.

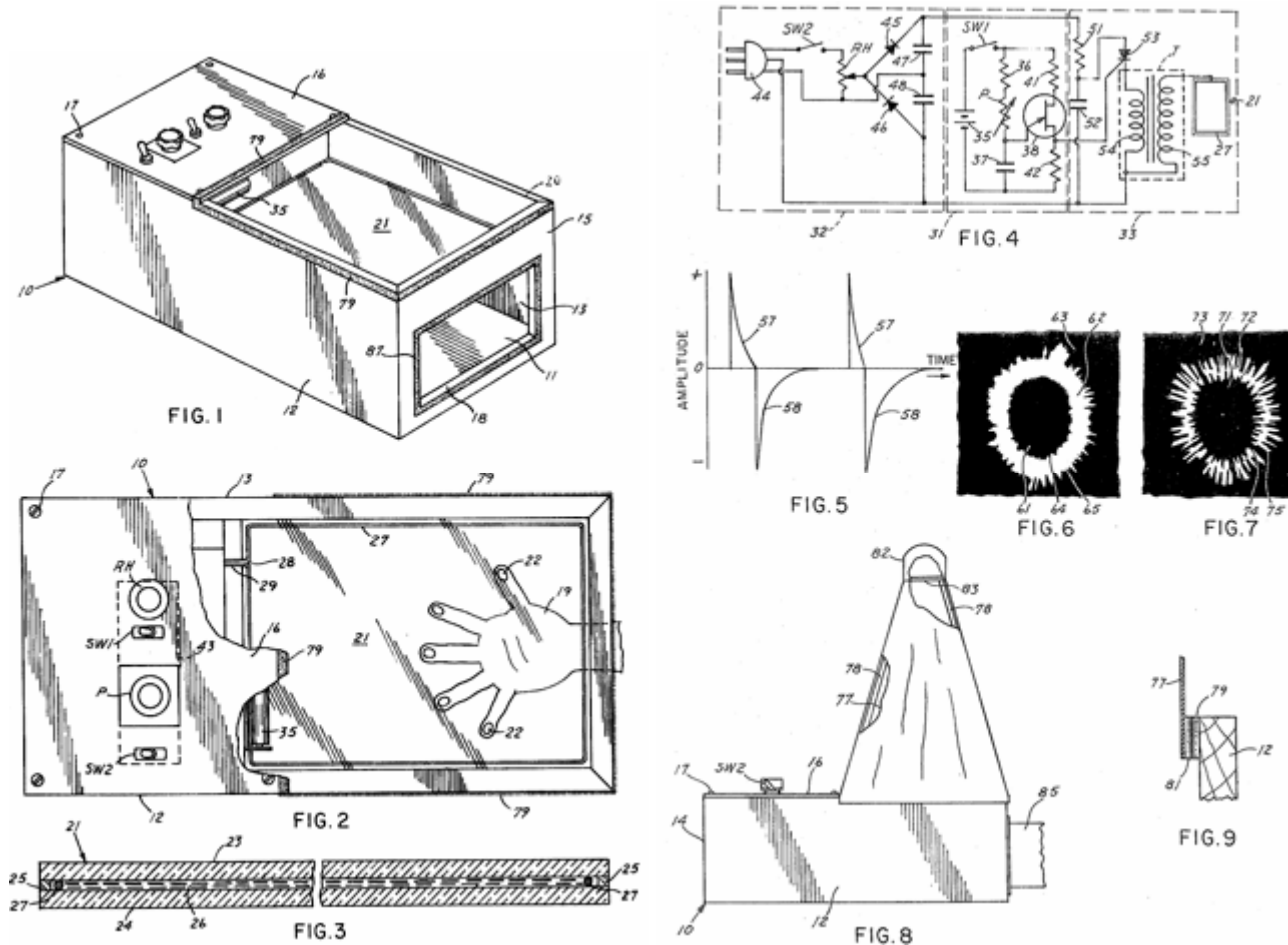
1974-Poock G.K. Kirlian Photography-an Engineers View. Hands-on Engineers in politics. 1974. p.28-36.+

1979-Gary Poole and Paul Sparks. (US Naval postgraduate school in the Man/Machine Systems Design Lab in Monterey, California) An Image Intensification Technique of Motion Picture Kirlian Photography.

1979-Poock, Gary K. & Sparks, Paul W. An image intensification technique for motion picture Kirlian photography Psychoenergetic Systems □ The Interaction of Consciousness, Energy and Matter, Krippner, Stanley & Carlson, Mary Lou (Eds.), Gordon and Breach Science Publishers, NY, 1979

1979-G. Poock. A Numerical Quantification Technique for Kirlian Photography. Psychoenergetic Systems, Krippner, S. Ed, 1979.

1975-Glenn R. Farley. Glow pattern viewing cell and apparatus for living organisms. US 3994283 A. 1976.+



1975-В США военные финансировали проект U.S. Army Missile Research and Development Command по применению метода Кирлиан для тестирования стабильности состояния военнослужащих на передовых позициях. Этот проект вызвал интерес со стороны Фонда Парапсихологии Нью-Йорка (Parapsychology Foundation of New York-PFNY).

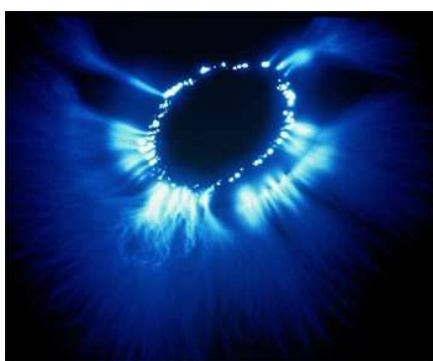
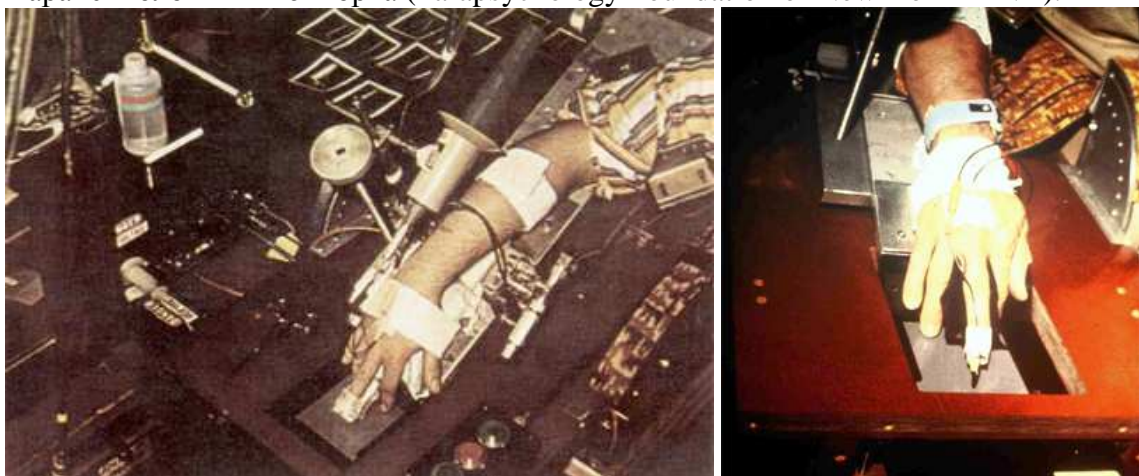


Рис. 2-6-4. Установка для исследования эффекта Кирлиан, используемая в U.S. Defense Department. Кроме короны свечения анализировались и другие биомедицинские параметры, например, гальваническую проводимость кожи. Результаты работы были опубликованы в Science Magazine, 15 october, 1976.

1975-Safety Engineering Department and Texas A&M University.
Intern Training Center. Red River Army Depot, Texarkana, Texas, USA.
Reeves C. Thomas исполнитель,
Ronald S. Morris руководитель.

Dr. George D.C. Chiang-Safety Engineering, Red River Army Depot, Texarkana, Texas,
James L.Arnett-director Intern Training Center.

1975-Reeves C. Thomas. Use of kirklian photography in fatigue assessment. 1975. Report No. ITC 02-06-76-403 Report No. ITC 02-06-76-403. 50 pages.+

Работа проводилась в рамках Safety Engineering Graduate Program связанной с USAMC Intern Training Center и Texas A&M University,

1975-Wright Larry W. A feasibility study for the application of radiation-field photography to physiological monitoring. Research project reports. Texas A&M University. Red River Army Depot. Texarkana. Texas. February. 1975.

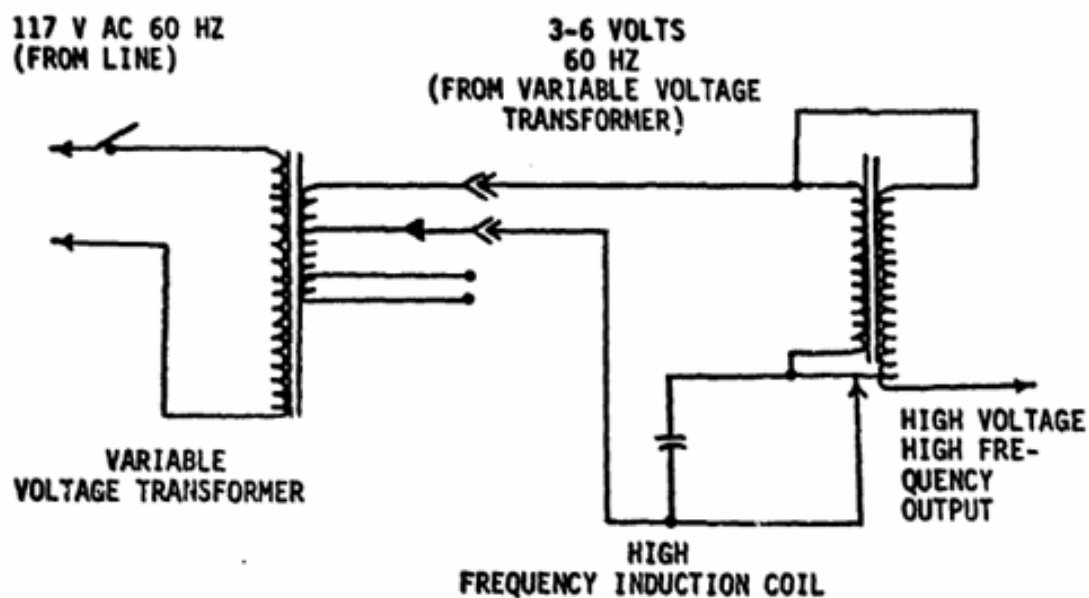


Рис. 2-6-5. Электрическая схема прибора.

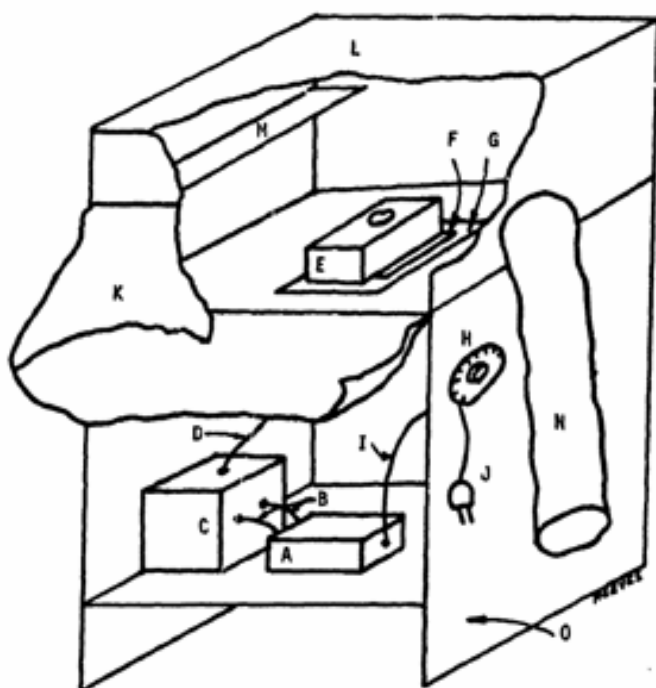


Рис. 2-6-6. Устройство прибора.

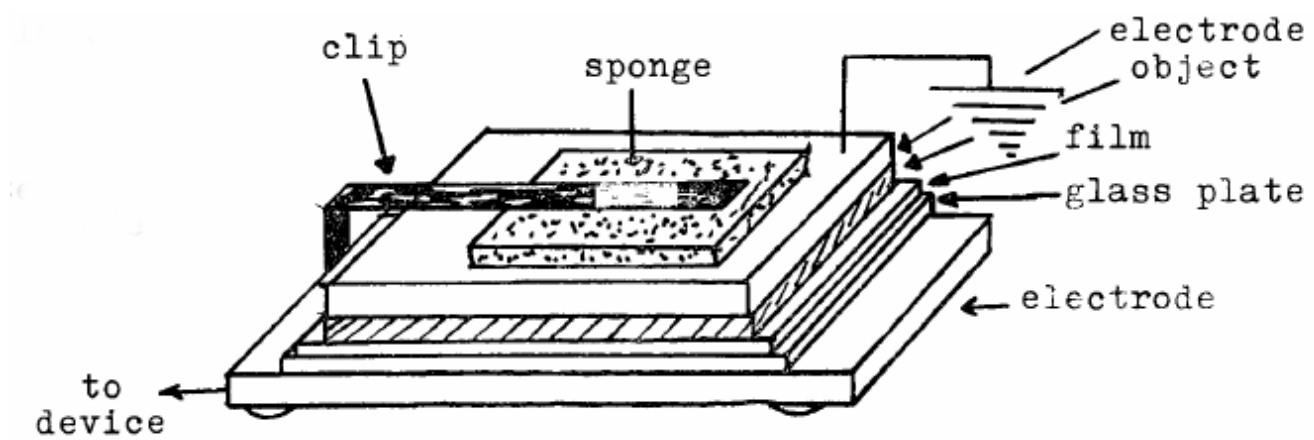


Рис. 2-6-7. Схема датчика.

Для оценки изменения состояния измерялся диаметр короны. Диаметр короны увеличивался при физическом стрессе и уменьшался при духовном стрессе.

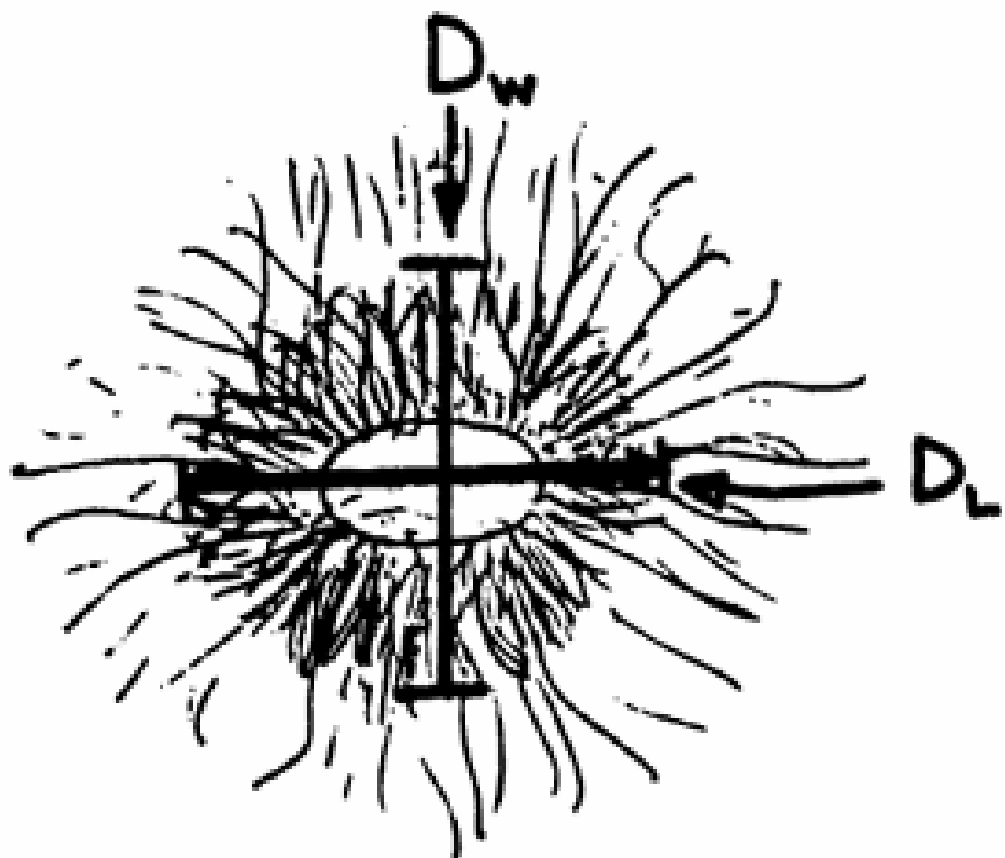


Рис. 2-6-8. Измерение диаметра короны свечения.

1975-Lombardi Donald Louis. Correlation of Galvanic skin response with a consistency measure of Kirlian photographs, and their pre-post differences following emotion-arousing stimuli. **Dissertation.** California State University, Fullerton. 1975. 62 pages.

1975-Montandon Henri Eugene (1946-). An experimental investigation of the Kirlian phenomenon. **Dissertation.** Thesis-Columbia University. 37 (2-B), 1009. 1975. 148 pages.

1977-Montandon, Henri E. Psychophysiological aspect of the Kirlian phenomenon: A confirmatory study. in: Journal of the American Society for Psychical Research, 71, p.45-49. 1977.

1975-USA, Lane Earle, Mikol Davis.

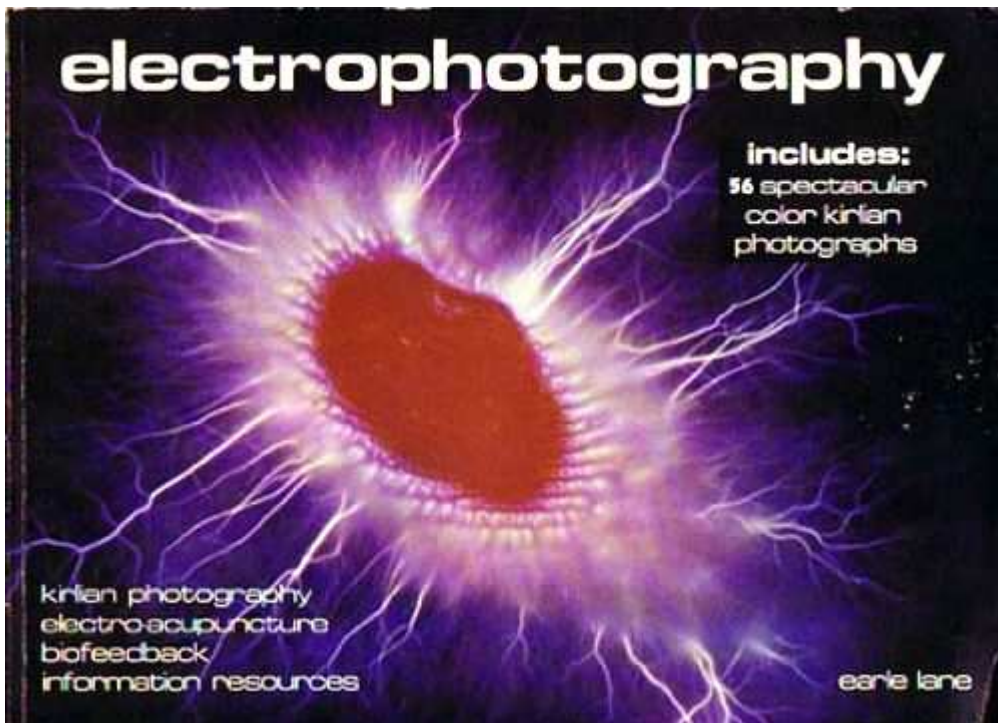


Рис. 2-6-9. Обложка книги.

1975-Lane Earle: Electrophotography, Kirlian Photography, Electro-Acupuncture, Biofeedback, Information Resources. And/Or Press, San Francisco. 1975. 39 pages. ISBN-13: 978-0915904068.

1979-USA, **Mikol Davis**, доктор психологии в University of San Francisco.

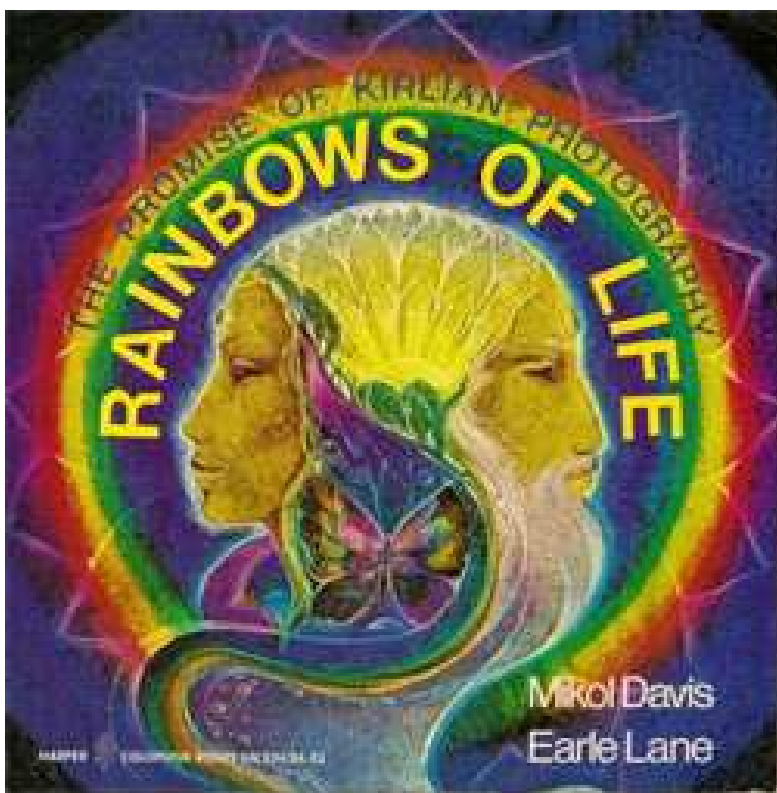


Рис. 2-6-10. Обложка книги.

1978-Davis Mikol, and Earle Lane. Rainbows of Life: The Promise of Kirlian Photography. New York: Harper & Row, 1978. 96 pages. ISBN-13: 978-0060906245.

Gonzaga University is a private Roman Catholic university located in Spokane, Washington, United States.

1975-Bobbi Sue Daniels; Kay Lee Nakamaye. Detecting nutrient levels in Lycopersicon esculentum leaves through Kirlian electrophotography. Gonzaga University. 1975. 134 pages.

1976-Omura Yoshiaki

International Kirlian Research Association (IKRA),
1975-Chairman of International Standards Committee,
1980-Vice president of IKRA.

1976-Omura, Y. Some historical aspects of acupuncture and important problems to be considered in Acupuncture and Electro Therapeutic research. (1976) Acupuncture and Electro-Therapeutics Research, 1 (1-4), p.3-44.

1976-Omura, Yoshiaki: International standards for Kirlian photography research. IKRA (International Kirlian Research Association) Newsletter, 1976, p.4.

1976-Omura Y. Acupuncture, infra-red thermography and Kirlian photography. Acupuncture and Electrotherapeutics Research. 1976. 2 (1/2): p.43-86.

1976-Omura, Yoshiaki: IKRA 24 point research guidelines. Acupuncture and Electrotherapeutics Research: The International Journal, V.2, No.1/2 (1976/77), p.45 and 61-62.

1977-Omura, Y. Acupuncture, infrared thermography and Kirlian photography. (1977) Acupuncture and Electro-Therapeutics Research, 2 (1-2), p.43-86.

1978-Omura, Yoshiaki: Kirlian photography (high-voltage electrophotography) and acupuncture, their application (including single-cell micro-electrophotography) to basic and clinical research and diagnosis. Acupuncture and Electrotherapeutics Research, V.3, No.3/4 (1978), p.273-282.

Он обнаружил, что изображения в виде снежинок (snowflake patterns) связаны с наличием заболеваний подагра и ревматоидный артрит.

1982-Omura Yoshiaki. Portable daylight electrophotography apparatus. Patent 4542969. 1985.

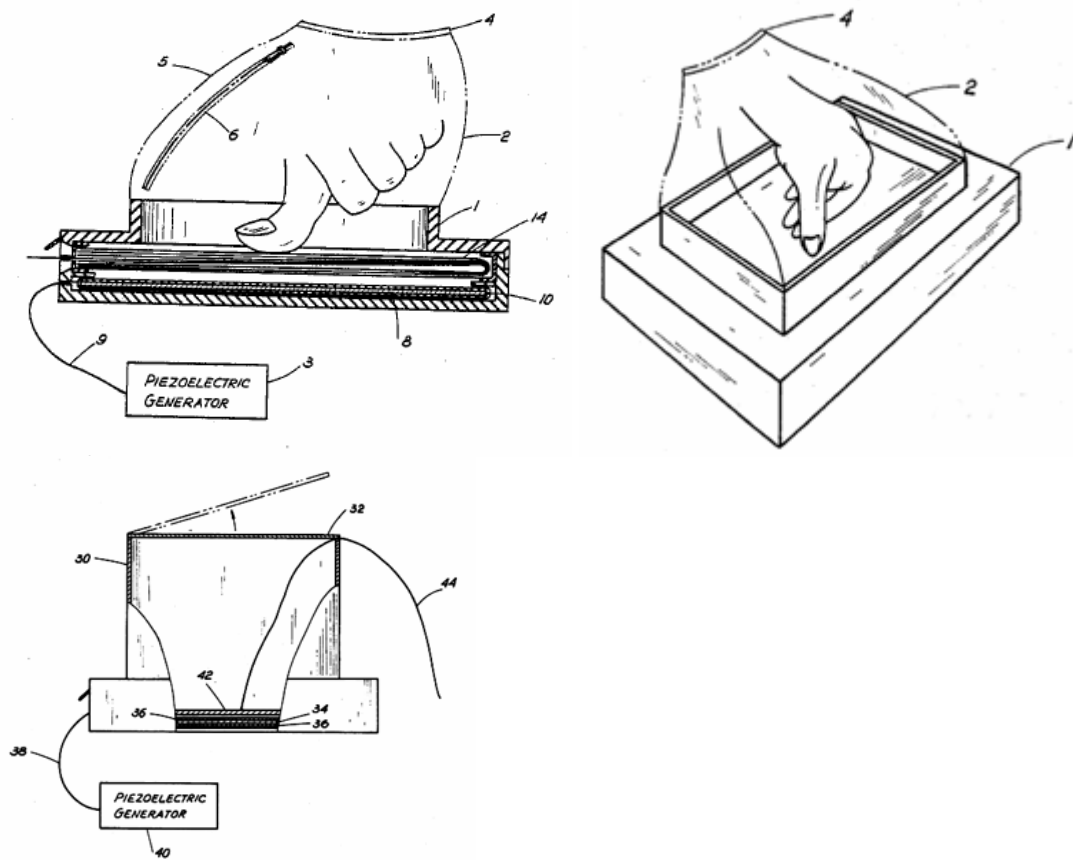


Рис. 2-6-11. Схема устройства.

1976-Krieger, Joan. The parapsychological implications of Kirlian photography. Dissertation. Waltham, Mass., Senior honors thesis--Brandies University, 1976.

1976-The Kirlian secret. Newsweek, 1976, v.88, no.17. October 25.

1977-USA, Rochester Institute of Technology, RIT Scholar Works.

1977-Robert S. Suba, An Analysis of Kirlian Electrophotography. **Dissertation.** Rochester Institute of Technology, 1977.+

Финансирование работ осуществлялось ЦРУ (Central Intelligence Agency),
Консультировал William A. Tiller (Stanford University),

Консультировал Nile Root (Biomedical photography department at RIT)/

1990-Root N. More on Kirlian photography. Journal of biological Photography. 1990. Jan. 58 (1): p.28-29.

Проводил регистрацию свечения при напряжениях 10, 20, 30кВ, при частотах 1, 50, 100Гц.

Исследования проводились на устройстве Electrophotography Lab 72106 (Edmund Scientific Co.)

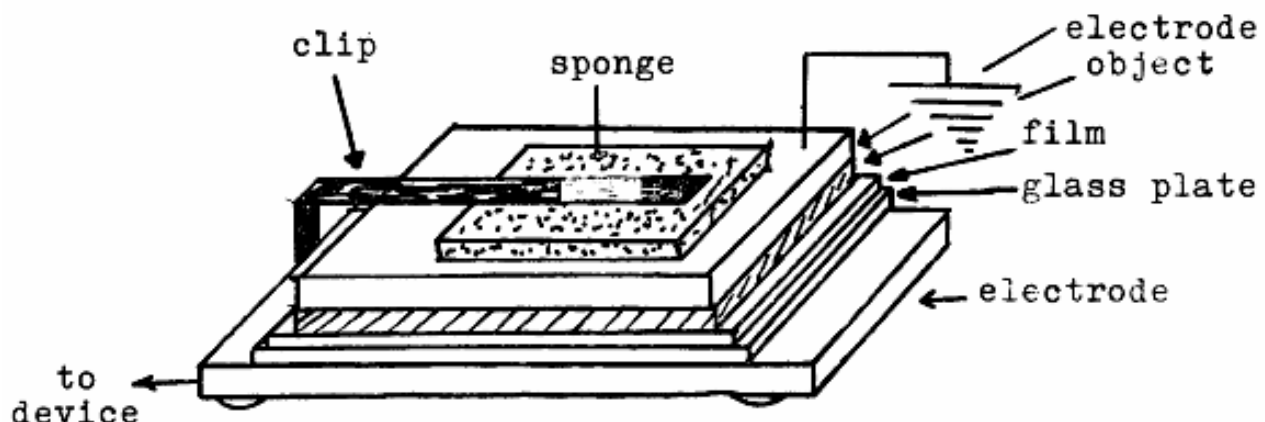


Рис. 2-6-12. Схема установки.

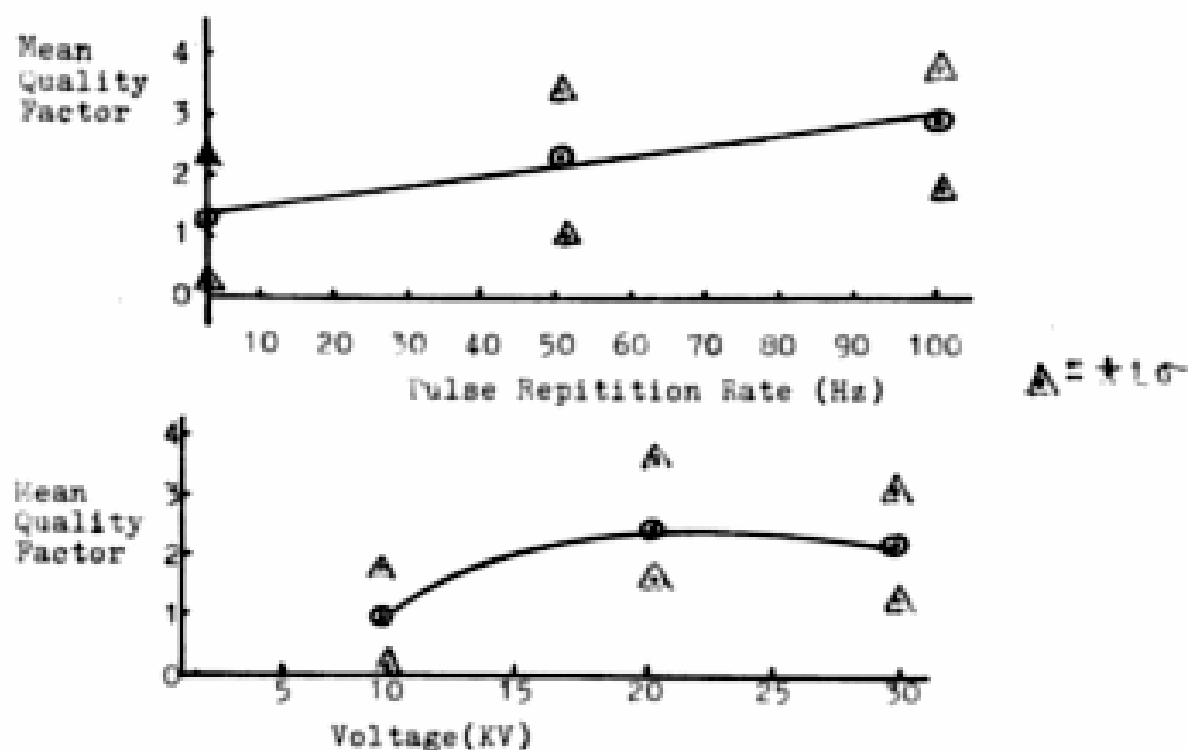


Рис. 2-6-13. Зависимость качества регистрации от частоты и напряжения.

1977-Athens State College, Alabama.

1977-Slate Joe H. Investigations into Kirlian photography principal. Athens, Ala. Athens State College, 1977. 107p. Sponsored by the U.S. Army. Missile research and Development Command DAAK40-76-C-1224.

1985-Slate Joe H. The kirlian connection: new discoveries in electrophotography. project director, Joe H. Slate. co-investigator, Mark W. Durm. "Prepared for the Parapsychology Foundation." "February 1, 1985." 194p.

2012-Joe H. Slate PhD, Carl Llewellyn Weschcke. Astral Projection for Psychic Empowerment: The Out-of-Body Experience, Astral Powers, and their Practical Application. 2012. 528 pages. ISBN-13: 978-0738730295.

1977-Steiner, Lee Rabinowitz, (1901-), психолог.

1977-Steiner, Lee Rabinowitz, Psychic self-healing for psychological problems. Kirlian photography by the author. Englewood Cliffs, N.J. Prentice-Hall, 1977. 167 p.

1983-Steiner L.R., Bio-energy photography. IKRA Communication. 7,8/1983,

1985-Steiner L., The dr. Lee Steiner collection of Kirlian electrographs. IKRA Communications. 5/1985.

1978-Muehe, Jerold E. High-voltage electrophotography (Kirlian photography). **Dissertation.** Sonoma State University. (California State University). 1978. 29 pages.

1978-Berman, Hanan Shlomo. (University of Arizona, USA) Organism, stimulus and evaluation considerations in high voltage photography of rats. **Dissertation.** M.A. Psychology University of Arizona. 1978. 46 pages.

1978-Graff E: Kirlian electrography as a clinical diagnostic tool. IKRA Communications, 411 East 7th St. Brooklyn, N.Y. 11218, Mar 1978.

1978-"Kirlian Photography Fighting for Toehold in U.S. Medicine", Medical News, March 6, 1978, p.24.

1978-Mallikarjun S. Kirlian photography in cancer diagnosis. Osteopathic Physician, 1978. v.45. no.5. p.24-27.

1979-Mallikarjun S. Kirlian photography and the detecting of Cancer. IKRA conference. 1979. New York. P.1-2.

1978-Американский ученый **Хикман Д.** биолог и физик из Института скрытых возможностей человека (Сан-Франциско, США). Он изучал экстрасенсорные возможности **Давиташвили Д.** Опыт состоял в засветке слайдовой обратимой цветной пленки (чувствительность 200 ед.) находившейся в черных светонепроницаемых конвертах.



Рис. 2-6-14. Свечение монеты и листа марихуаны, полученные Хикманом.

1980-National College of Naturopathic Medicine (U.S.).

1980-Bailey, Steven. The Kirlian phenomenon: an experiment by Steven Bailey. Portland, Or. National College of Naturopathic Medicine, 1980. 1 v.

1981-Kirlian Equipment Corporation, Jericho, N.Y. USA. Фирма образована в 1980 году.

1981-William K. Toolan. Kirlian photography device. Patent US 4386834 A. 1981.

Патентуется устройство с питанием от батареи для регистрации коронного разряда. Предусмотрена установка полярности и величины напряжения импульсов.

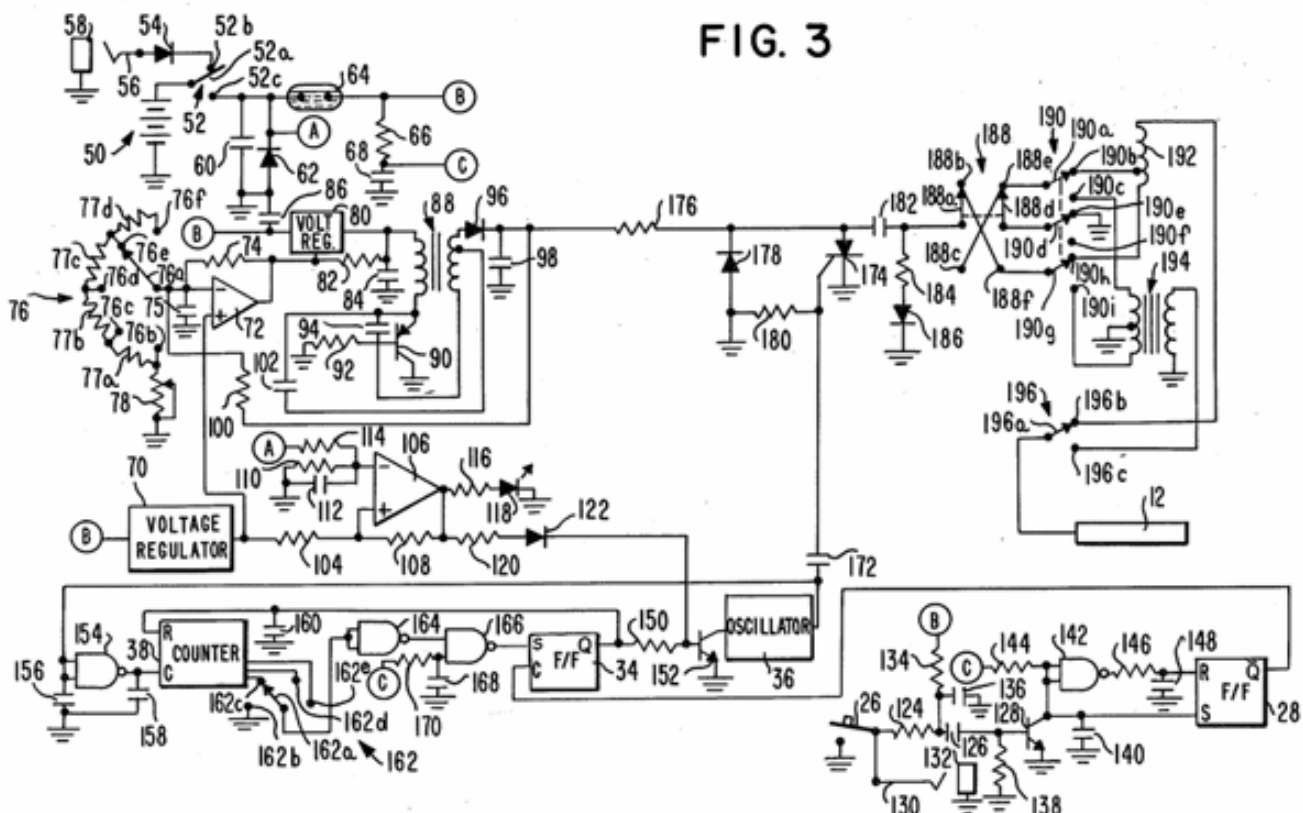
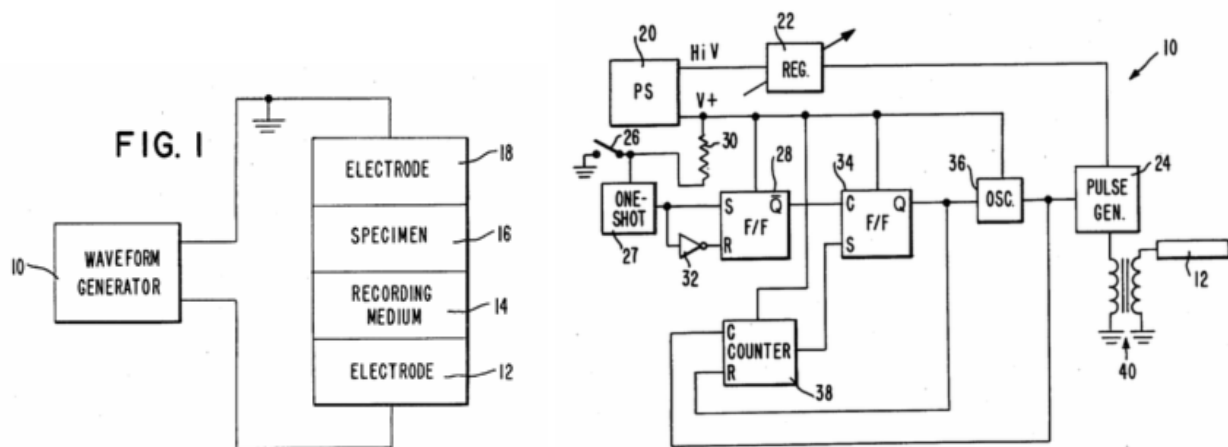


Рис. 2-6-15. Схема устройства.

R. David Pankratz.

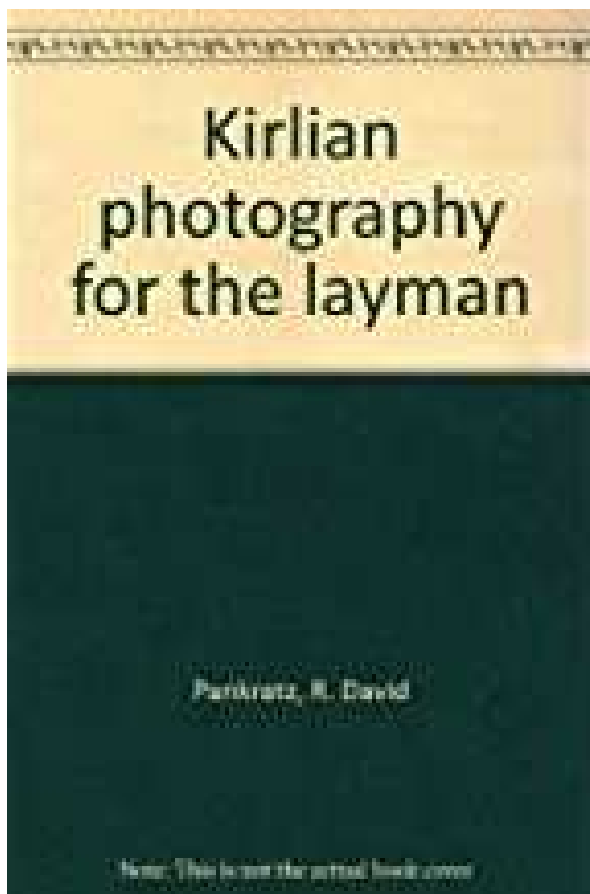
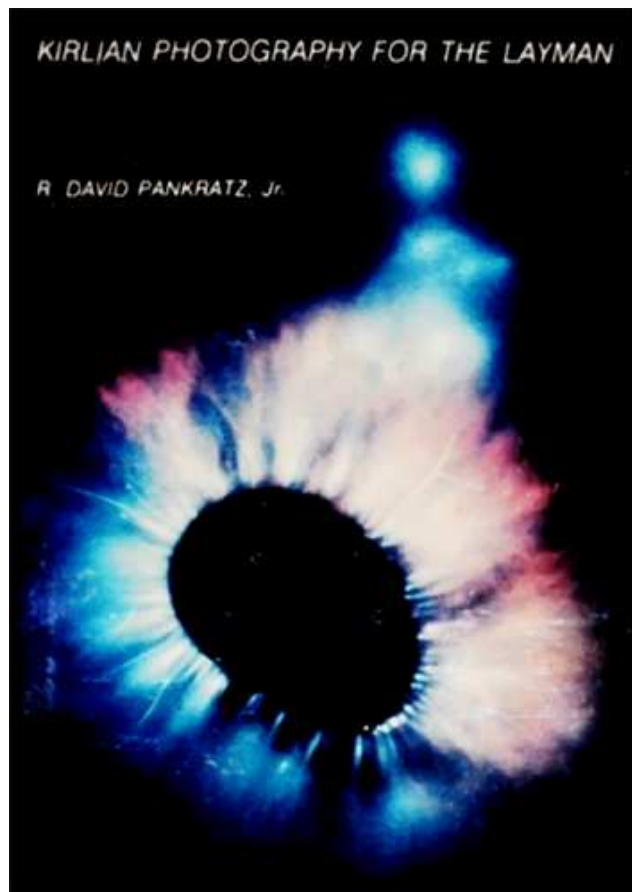


TABLE OF CONTENTS

	Page
What is Kirlian Photography?	1
How Can I Obtain A Kirlian Apparatus?	1
How Can I Develop and Process Kirlian Photography?	2
1. Black and White Photographic Paper	2
2. Color Polaroid Film	5
3. Black and White 4"X5" Film	7
4. Color 4"X5" Film	8
5. Roll Film	9
Slides	9
Prints	10
Kirlian Photography Aids	11
What Notes Should I Keep on Experiments?	12
What Experiments Should I Do?	13
Is Kirlian Photography Affected by a Person's Emotions?	13
Is Kirlian Photography Affected by Thought?	14
Can I Capture the Phantom Leaf Effect?	20
Does Kirlian Photography Show Evidence of the Astral or Etheric Body?	20
Is There a Meaning to the Colors In Kirlian Photography?	22
At What Frequency Should I Make My Kirlian Exposures?	26
Closing Comments	37
Bibliography	38
Epilogue	41
Photos	pages 16-19, 37, 47-49

Рис. 2-6-16. Обложка книги.

1982-R. David Pankratz. Jr. Kirlian Photography for the layman. Arlington. Virginia. USA. 1982.

1989-Pankratz, R. David. Kirlian photography for the layman. Verlag: Privately Printed, 1989. 50 pages.

1981-Singer, Barry. "Kirlian Photography." In George O. Abell and Barry Singer (eds.) Science and the Paranormal. New York: Scribners. 1981.

1962-Ellison, A J (1962). Some recent experiments in psychic perceptivity. Journal of the Society for Psychical Research, 41, 355-364.

1967-Ellison A J (1967). Review of the book "The human aura" by W J Kilner. Journal of the Society for Psychical Research, 44. 27-34.

1981-Ellison, A J (1981). The Unexplained, 630-634 and 650-653.

1982-Ellison, A. J. (1982). Kirlian photography. In I. Grattan-Guinness (Ed.), Psychical research (p.188-192). Wellingborough: Aquarian Books.

1983-Terry Tobin, Ph.D. директор Pasadena College of Chiropractic.

"The Effect of Spinal Manipulation on Energy Fields in the Fingers as Assessed by Kirlian Photography". 1983.

1983-Porter, William H. Kirlian photography: a unique photographic phenomenon. **Dissertation.** Petersburg. **Virginia State University**, 1983.

1985-IKRA Communication. „Notes of scientific interest for Kirlian Researchers”. 1985. 5/85.

1985-USA, New Venture Technologies, Estee Lauder Companies, Melville, NY.

Glen Rein, George Cioca, Giacomoni P., Gubernick J. (Estee Lauder Companies)

Glen Rein (Rhein), Phd, at St Bartholomew's Hospital in London. (Estee Lauder Companies, New Venture Technology, Melville, NY) Director of Quantum Biology Research Labs in NY
Vainshelboim A., Matravers P., (Aveda Corporation, Blaine, MN).



Рис. 2-6-17. Glen Rein.

1985-Rein G. Corona discharge photography of human breast tumour biopsies. Acupuncture & Electrotherapeutics Research, 1985. V.10 (4). p.305-308.

2001-Rein G., Giacomoni P., Cioca G., Gubernick J., Vainshelboim A., Matravers P., Korotkov K. Characterization Of The Energetic Properties Of Gems Using The Gas Discharge Visualization Technique. Proceedings of the 5-th International Congress "Science, Information, Spirit", St. Petersburg. 2001. P.48.

2004-Cioca G. H., Giacomoni P., Rein G. A correlation between GDV and heart rate variability measures: a new measure of well being. In Measuring Energy Fields: State of the Art. Backbone Publishing Co. Fair Lawn, USA. 2004. p.59-64.

2004-Rein G., Kretchmar K. Cioca G. Electro-chemical and energetic properties of aqueous gemstone elixirs. (Электрохимические и энергетические свойства эликсиров с драгоценными камнями). In Measuring Energy Fields: State of the Art. Backbone Publishing Co. Fair Lawn, USA. 2004. p.123-128.+

2004-Cioca G, Korotkov K, Giacomoni PU, Rein G, Korotkova A. Effects of exposure to electromagnetic fields from computer monitors on the corona discharge from skin. In Korotkov K (ed): Measuring Energy Fields State of the Science. Fair Lawn, NJ, Backbone. 2004, pp 183-192.

2004-Cioca G.H., Giacomoni P., Rein G. Корреляции между показателями UHD и кардиовариабельности: новый метод оценки витальности. Measuring Energy Fields. 2004. с.183-192. В целом ряде исследований обнаружены статистически значимые корреляции между параметрами ГРВ и вариабельности сердечного ритма (ВСР). Известно, что параметры ВСР отражают баланс активности симпатической и парасимпатической нервной системы. Исследования показали, что парасимпатическая система доминирует во время физических упражнений, а симпатическая-во время ортотеста. Во всех случаях были выявлены высокие корреляции ВСР и ГРВ параметров. Это показывает, что метод ГРВ может быть использован для оценки витальности в различных физиологических состояниях.

2004-Cioca G, Giacomoni P, Korotkov K, Rein G. Регистрация влияния экрана компьютерного монитора методом ГРВ. Measuring Energy Fields. 2004. ГРВ-грамммы 10 пальцев рук измерялись

у группы добровольцев до и после 10 минутного пребывания перед включенным монитором компьютера. Статистическая обработка позволила разделить обследованных на две группы по типу реакции: в одной группе наблюдались значимые разнонаправленные изменения под влиянием излучения монитора, в то время как во второй группе значимых изменений выявлено не было. Наложение на лицо специального крема, приготовленного для защиты от электромагнитных полей, привело к значимому уменьшению влияния излучения монитора для всех обследованных, вне зависимости от возраста и пола. Эти данные свидетельствуют о перспективности разработки протекторов от электромагнитного излучения.

2004-Rein, G. (2004). Bioinformation within the biofield: Beyond bioelectromagnetics. New York, NY: Mary Ann Liebert, Inc.

William S. Bickel-Department of Physics, both at the University of Arizona, Tucson.

Arleen J. Watkins, Department of Family and Community Medicine, College of Medicine.

http://www.indian-skeptic.org/html/is_v02/2-9-9.htm

1986-Watkins, Arleen J. and **William S. Bickel**. "A Study of the Kirlian Effect." The Skeptical Inquirer. 1986. 10 (3), p.244-257.

1989-Watkins AJ, **Bickel W.S.** The Kirlian technique: Controlling the wild cards. The Skeptical Inquirer 13: p.172-184, 1989.

1998-Watkins Arleen J. and **William S. Bickel** "The Kirlian Technique: Controlling the Wild Cards." Skeptical Inquirer. 1998 (1989). 13 (2). p.172-184. Исследуется зависимость картины свечения от проводимости и свойств поверхности объекта. Целью данного исследования зависимости свечения от различных параметров: 1-фотобумага. 2-давления, с которой образец удерживается на пластине, 3-напряжение разряда, 4-время экспозиции, 5-влаги в образце, 6-фотографическое время разработки.

2001-Russo M, Choudhri A, Whitworth G, Weinberg A, **Bickel W**, and Oz M.C. Quantitative analysis of reproducible changes in high-voltage electrophotography. The Journal of Alternative and Complementary Medicine. 2001, 7, 6, p.617-629.

William B. Hostetler

1988-Ramesh Singh Chouhan, Herbert Mertz, **Bill Hostetler**-Специалистами Индии и США создана первая в мире полностью компьютеризированная система для проведения биоэлектрографических исследований. Кирлиан камера управляетя от компьютера, захват изображения осуществляется с помощью специальной высокочувствительной камеры. Обработка изображений осуществляется на компьютере.

1991-William B. Hostetler. Device to measure the rate of breakdown-mediated charge transfer on a dielectric. Patent US 5208453 A. 1993.

В устройстве используется генератор с частотой от 1 до 10МГц. Частота воздействия 20кГц.

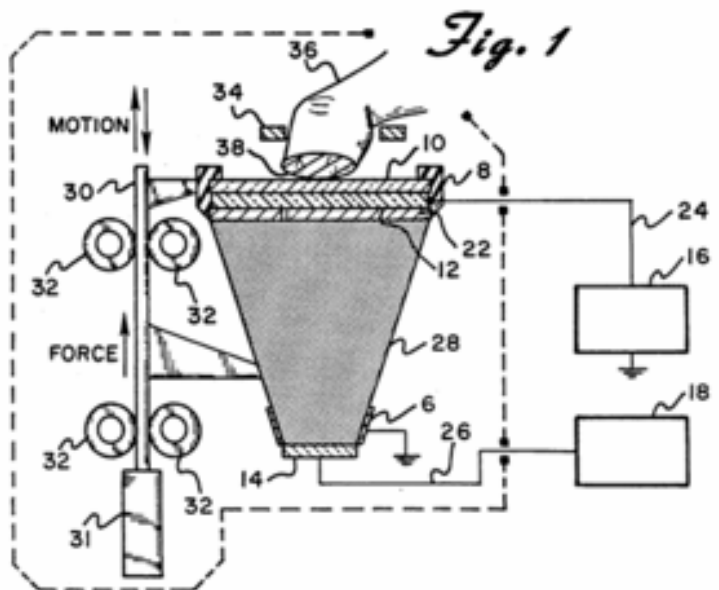


Fig. 2

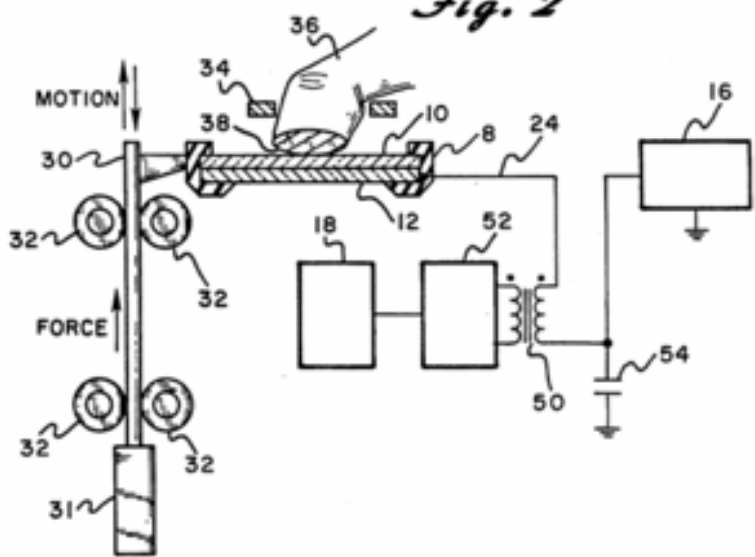


Рис. 2-6-18. Схема устройства.

1988-Elaine Lang. A descriptive analysis of the relationships between self-perceived health, mood disturbance, and Kirlian photographic image. **Dissertation.** M.S. University of South Carolina 1988. 68 pages.

1988-Gerber, R. Vibrational Medicine, Bear & Company, Santa Fe, New Mexico. 1988

1989-Lerner E. Kirlian photos find hidden flaws. In: Circle reader, New York. 1989.

1989-Barbara G. Koopman: "A Report on Kirlian Photography" JO 13 (2), November 1979, p.305-307 (cf. N.N. (J. DeMeo): "Letter to the Editor" ibid. 1 (2), Fall 1989, p.92).

1989-Pankratz, R. David. Kirlian photography for the layman. Arlington, Va. (807 S. Barton Street, Arlington 22204): R.D. Pankratz, 1989. 50 p.

1990-Stanley A. Czarnik "Experiments in Electrophotography" Popular electronics, march 1990, USA.

1992-Spencer, John. The paranormal A Modern Perspective. Hamlyn London 1992 First Edition. ISBN: 0600574636. В книге приводятся Кирлиан-фотографии.

1993-Лаборатории «Человек-машина». ВМС США используют «эффект Кирлиана». Павлычев В. «Психотронное оружие: миф или реальность? Зарубежное обозрение. 1993, №2. с.17-19.

1998-Санг Дау Ли, доктор философии, США. Применение Кирлианфотографии в стоматологии. Конференция «Кирлионика, белые ночи-98». 18-22 июня. Санкт-Петербург 1998.

1994-Susan E. Heinbuch, (Ph.D., New York University) "Some thoughts on the potential use of kirlian photography in the study of management and organizations".



Рис. 2-6-19. Международный Конгресс "Планета-2000", 20 февраля 1997. Санкт-Петербург.
Слева направо: Christine Sapsford (Англия), Бойченко А.П. (Краснодар), Фатима Масанова
(Алма-Ата), **Patricia Moreby (США)**, Коробова Е.Г. (Динская).

1998-Pascal Hallibert, Francis Lehommé, Bernard Schmitt. (Sagem Sa) Device for imaging prints US 6002786 A. 1999. Устройство для получения отпечатков пальцев содержит изолирующую подложку, тонкий прозрачный электродчувствительный слой с люминесцентным покрытием.

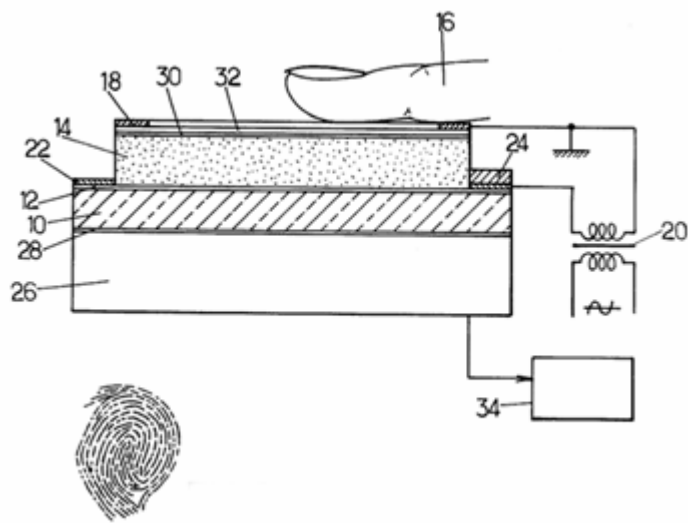


Рис. 2-6-20. Схема устройства.

1999-Thomas P. Ramstack. Apparatus and method for detecting and identifying organisms, especially pathogens, using the aura signature of the organism. Patent US 6466688 B1. 2002.

Настоящее изобретение относится к технологии обнаружения патогенных микроорганизмов путем детектирования специфической ауры патогена или существа, несущего патогена. Устройство состоит из генератора высокочастотного поля, приемника для регистрации поля, и блока для обработки сигналов.

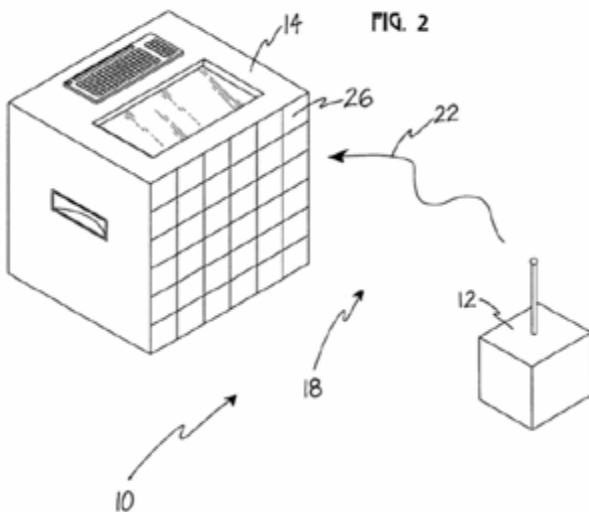


Рис. 2-6-21. Вид устройства.

2002-Ramstack Thomas P. Apparatus and method for detecting and identifying organisms, especially pathogens, using the aura signature of the organism. Patent WO 2003090619 A1. 2003.

2.7 2000-2017 годы.

2000-Capturing the aura: integrating science, technology, and metaphysics. edited by C.E. Lindgren. 1st ed. Nevada City, CA: Blue Dolphin Pub. 2000. 350 pages.

Zhegmin Qian (1962-) Saint Louis University. MO. USA. Родился и учился в Китае (1985), затем в СИИА (2002).

http://www.pennstatehershey.org/c/document_library/get_file?uuid=b528381a-5bf2-4235-832fb09694b7644f&groupId=99085

Buyantseva Larisa V. Pinnacle Health System, Harrisburg Hospital, Department of Internal Medicine, 111 South Front Street, Harrisburg, PA 17101.

2002-Bascom R, Buyantseva L.V, Zhegmin Qian, Dolina M, Korotkov K: Gas discharge visualization (GDV)-bioelectrography. Description of GDV performance under workshop conditions and principles for consideration of GDV as a possible health status measure. in Francomano CA, Jonas WB, Chez RA (eds): Proceedings: Measuring the Human Energy Field. State of the Science. Corona del Mar, CA, Samueli Institute. 2002, pp 55-66.

2002-Korotkov K, Donlina MY, Bascom R: Appendix: translation of Russian documents related to GDV; in Francomano CA, Jonas WB (eds): Proceedings: Measuring the Human Energy Field. State of the science. Corona del Mar, CA, Samueli Institute. 2002, p.90-156.

2002-Bascom R, Buyantseva LV, Qian Z, Dolina M, Korotkov KG. Gas discharge visualization (GDV)-bioelectrography: description of GDV performance under workshop conditions and principles for consideration of GDV as a possible health status measure. Proc Measuring the Human Energy Field, State of the Science, 55-66. The Gerontology Research Center, National Institute on Aging, National Institute of Health, Baltimore, MD. 2002.

2002-Buyantseva, L., Korotkov, K., Qian, Z., Bascom, R., & Ponomarenko, G. (2002). Gaseous discharge visualization (GDV) bioelectrography in patients with hypertension (pilot study). P.31-54.

Исследовался вопрос надежности газоразрядного метода. Описаны причины, влияющие на результаты. Один из основных методов повышения точности состоит в калибровке устройства.

2003-Buyantseva LV, Korotkov KG, Zhegmin Qian, Bascom R, Ponomarenko GN. Gas discharge visualization (GDV) bioelectrography in patients with hypertension: pilot study. In: Proceedings of conference "Measuring the human energy field: State of the science". National Institute of Health. Baltimore, MD. 2003. p.31-54.

2002-Holos University (USA).

Коротков К.Г. является профессором университета «Холос» Holos University (США).

Williams Bernard O. (Вильямс Б.) Holos University Graduate Seminary, Университет «Холос», Фэйрвью, Миссури, США. (Holos University Graduate Seminary, Fairview, Missouri, USA)

Dean, Professor, PhD, BA, Energy Medicine University, Sausalito CA, USA

President, Center for Environmental Energy Medicine Studies, Lawrence KA, USA

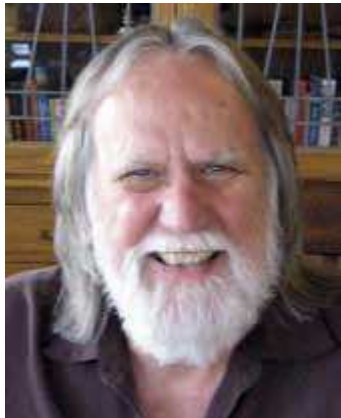


Рис. 2-7-1. Виллиамс Бернард.

Gibson Suzanne Sites, Holos University?

Виснески Л.А. (Wisneski Leonard) George Washington University Medical Center, USA
(Медицинский центр университета Джорджа Вашингтона, США),
Matravers Peter.

2002-Gibson S. The effect of music and focused meditation on the human energy field as measured by the gas discharge visualisation (GDV) technique and profile of mood states. Thesis of a **dissertation** submitted to the faculty of HOLOS university graduate seminary. April 2002.

<http://ru.scribd.com/doc/230580846/G1bs0nD1s2>

2004-Korotkov K., Williams B., Wisneski L. Biophysical Energy Transfer Mechanisms in Living Systems: The Basis of Life Processes. Journal of Alternative and Complementary Medicine. 2004, 10, 1, 49-57.

2004-Коротков Кг., Виллиамс Б., Виснески Л.А. Энтропия и энергия в биологических системах. Биофизические механизмы активности «энергетических» меридианов. Measuring Energy Fields. 2004. с.49-57.+ Показано, что основным резервуаром свободной энергии в биологических системах являются электронно-возбужденные состояния сложных молекулярных комплексов. Эти состояния непрерывно поддерживаются за счет кругооборота электронов в биосфере, источником которого является солнечная энергия, а основным «рабочим веществом»-вода. Часть состояний тратится на обеспечение текущего энергоресурса организма, часть может запасаться впредь, подобно тому, как это происходит в лазерах после поглощения импульса накачки. Протекание импульсного электрического тока в непроводящих биологических тканях может обеспечиваться за счет межмолекулярного переноса возбужденных электронов по механизму туннельного эффекта с активированным перескоком электронов в контактной области между макромолекулами.

2004-Gibson S. Влияние музыки и медитации на ГРВ и poms. Measuring Energy Fields. 2004. На большой группе испытуемых показан статистически значимый положительный эффект музыки и медитации на ГРВ площадь и яркость и психологическое состояние.

2005-Коротков К.Г. Виллиамс Б. Виснески Л.А. Некоторые аспекты биофизических механизмов метода ГРВ биоэлектрографии. Конф. СПб. 2005. с.177-179.+

-Коротков К.Г. Виллиамс Б. Виснески Л.А. Энтропия и энергия в биологических системах. Биофизические механизмы активности «энергетических» меридианов.+

- 2005-Gibson S., Williams B. The effect of music and focused meditation on the human energy field as measured by the gas discharge visualization (GDV) technique and profile of mood states. *Subtle Energies and Energy Medicine*. 2005. V.16, №2, p.57-60.
- 2006-Коротков К.Г. Виллиамс Б. Виснески Л.А. Биофизические механизмы метода ГРВ биоэлектрографии. *Приборостроение*. т.49, №2. 2006. с.16-17.
- 2006-Williams B. (University of Kamsas and University of Integrative Medicine) How does GAS discharge visualization technique assess a body? Emerging models of energy and control in biophysics and physiology. *Conf. SPb*. 2006. p.211-214.
- 2010-Korotkov K.G. Matravers P. Orlov D.V. Williams B.O. Application of Electrophoton Capture (EPC) Analysis Based on Gas Discharge Visualization (GDV) Technique in Medicine: A Systematic Review. *Journal of Alternative and Complementary Medicine*. 16 (1): 2010. p.13-25.
- 2010-Williams B. Imaging the Human Energy Field. *Edgescience №4*. July-september 2010. p.17-19.+
2010-Wisneski, Leonard A. and Anderson, Lucy (2010). *The Scientific Basis of Integrative Medicine*. ISBN 978-1-4200-8290-6.

2002-Rizzo-Roberts Nancy R.

2002-Roberts N.R. Parallel investigation of the meridian stress assessment (msa-21) and the gas discharge visualization devices: can they measure the effects of acupuncture treatment on the body's energy state? Thesis of a **dissertation** submitted to the faculty of HOLOS university graduate seminary. March 2002.

2002-Shealy, C. N., Gibson, S. S., Rizzo-Roberts, N. R., & Dunlap, J. (2002). Presentation of student data on measuring the human energy field. 67-69.

2004-Dunlap J. Исследование влияние молитвы на состояние человека. *Measuring Energy Fields*. 2004. Большая группа испытуемых мужчин среднего возраста была исследована при помощи ГРВ, вопросников POMS и «симптомоиндекс SI», для ряда испытуемых определялся уровень dehydroepiandrosterone (DHEA) и кортизола. Испытуемые измерялись в начале эксперимента, потом произвольно по случайному закону делились на две группы, и за здоровье членов одной из групп экспериментаторы молились каждый день. Повторное измерение произведено через месяц. Метод ГРВ позволил выявить значимую разницу показателей первой и второй группы.

2004-Rizzo-Roberts N. GDV description and discussion of safety issues. In *Measuring Energy Fields: State of the Art*. Backbone Publishing Co. Fair Lawn, USA. 2004. p.25-30.

2004-Rizzo-Roberts, N. R., Shealy, N., & Tiller, W. (2004). Are there electrical devices that can measure the body's energy state change to and acupuncture treatment. In K. Korotkov (Ed.), *Measuring energy fields state of the scienc* (p.31-38). Fair Lawn, USA: Backbone Publishing Company. Проводилось исследование изменения состояния 33-х практически здоровых людей под воздействием двух сеансов акупунктуры. В одном сеансе 5 игл устанавливались в китайские точки акупунктуры головы, в другом сеансе иглы ставились вне акупунктурных точек. Из всех использованных методик, электропунктурные измерения прибором MSA-21 и ГРВ измерения позволили выявить различие реакций на реальное и ложное введение игл. Более существенная разница обнаружена на правой половине тела, что может быть связано с перераспределением потоков энергии.

2011-Nancy R. Rizzo. Localized physiologic status from luminosity around fingertip or toe. Patent WO 2013025809 A1. CN103906465A, DE112012003375T5, US20140336516, US20140350413. 2013.

Caldwell-Bair C. The heart field effect: synchronization of healer-subject heart rates in energy therapy. Doctor **dissertation**. Fair Grove. Mo. Holos University. 2006.

1976-Schwartz Gary E. доктор философии, профессор психологии, медицине, неврологии, психиатрии и хирургии в Университете Аризоны и директор Laboratory for Advances in Consciousness and Health. <http://www.drgaryschwartz.com>

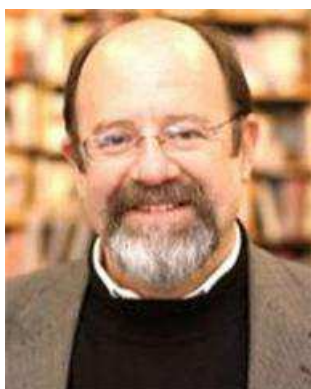


Рис. 2-7-2. Schwartz G.E.

1975-Eric Schwartz. The physical mechanisms in Kirlian photography.

1975-Richard Dobrin, Carl Kirsch, John Pierrakos, Eric Schwartz, Theodore Wolff, and Yuval Zeira. Experimental measurements of the human energy field. The energies of consciousness. 1975

1975-Eric Schwartz. A high frequency filter model for Kirlian photography. The energies of consciousness. 1975.

1976-Schwartz E. A high frequency filter model for Kirlian photography. in: Psychoenergetic systems, 1976, 1, p.205-206.

1979-Dobrin, Richard. Kirsch, Carl. Kirsch, Sander. Pierrakos, John. **Schwartz, Eric**/ Wolff, Theodore. Zeira, Yuval: Experimental measurements of the human energy field. In: Krippner, S. (ed.), Psychoenergetic Systems (1979), p.227-230.

2003-Bell I.R. Lewis D.A. Brooks A.J. Lewis S.E. **Schwartz G.E.** Gas discharge visualization evaluation of ultramolecular doses of homeopathic medicines under blinded, controlled conditions. Journal of Alternative and Complementary Medicine. 2003 Feb. V.9. №1. p.25-38. Эксперименты проводились на ГРВ-камере (Россия).

2004-Schwartz G.E. Обзор современных методов исследования биологических полей, включая ГРВ, и их роли для энергетической медицины и целительства. Measuring Energy Fields. 2004. С развитием чувствительных сенсоров и усилителей стало возможным регистрировать электромагнитные сигналы биологических объектов, которые иногда называют «тонкие поля» или «биополя». В лаборатории Энергетических Систем университета Аризоны измеряют поля от низкочастотного диапазона до 12 ГГц, СВЧ и гамма-лучей. Рассматриваются как поля самих объектов, так и поля взаимодействий между объектами. Приводятся новые данные по регистрации влияния сознания человека на воду методом ГРВ.

2003-Department of Psychiatry, Mel and Enid Zuckerman Arizona College of Public Health at the University of Arizona, Tucson. USA.

Brooks A.J.

Upledger John E. (1932-2012)

Rubik Beverly, President, Institute for Frontier Science. Oakland, California. Дистрибутер Bio-Well. (USA).



Рис. 2-7-3. Rubik B.

- 1993-Rubik B: Can western science provide a foundation for acupuncture? Am Acad Acupunc Rev 5:15, 1993.
- 1994-Rubik B, Pavek R, Ward R, Greene E, Upledger J, Lawrence D, Ramsden E. Manual healing methods. In: NIH Publication No.94-066, Alternative Medicine: Expanding Medical Horizons. Washington, DC: US Government Printing Office, 1994. p.134-157.
- 1997-Rubik B: The unifying concept of information in acupuncture and other energy medicine modalities, J Altern Complement Med 3 (suppl 1): S67, 1997.
- 2002-Rubik B. The biofield hypothesis: its biophysical basis and role in medicine. Journal of Alternative and Complementary Medicine. 2002. 8 (6). P.703.
- 2002-Rubik B. The human biofield and a pilot study on qigong. 2002.
- 2002-Scientific Analysis of the Human Aura. In Heinze R I, editor: Proceedings of the 18th International Conference on the Study of Shamanism and Alternative Modes of Healing. Santa Sabina Center, Dominican University, San Raphael, Calif, September 1-3, 2002a.
- 2004-Rubik B. Scientific analysis of the human aura. In Korotkov K (ed): Measuring Energy Fields State of the Science. Fair Lawn, NJ, Backbone. 2004, p.157-170.+
- 2004-Rubik B. Научный анализ биологического поля человека. Measuring Energy Fields. 2004. с.157-170. Рассмотрены основы метода ГРВ на примере результатов измерения ГРВ-грамм четырех человек после различных биоэнергетических воздействий: терапевтического касания, гипноза с целью анестезировать левую руку, упражнений ци-гун (чи-гонг) и изгнания отрицательной сущности, овладевшей человеком. Контрольные измерения двух человек показали воспроизводимость их ГРВ данных в отсутствие воздействий. Сделан вывод, что метод ГРВ дает стабильные количественные и качественные данные о состоянии энергетического поля человека и открывает новые перспективы в исследовании биологических полей.
- 2005-Rubik B., Brooks A. Digital High-Voltage Electrophotographic Measures of the Fingertips of Subjects Pre and Post-Qigong. Evidence Based Integrative Medicine. 2005. 2 (4), p.245-242.
- 2006-Rubik B. The Effects of SRT on Six Different Types of Water.+
- 2006-Rubik B et al: In vitro effect of Reiki treatment on bacterial cultures: role of experimental context and practitioner well-being, J Altern Complement Med 12:7, 2006.

2003-Department of Psychiatry, Mel and Enid Zuckerman Arizona College of Public Health at the University of Arizona, Tucson. USA.

Upledger John E.

1994-Rubik B, Pavek R, Ward R, Greene E, Upledger J, Lawrence D, Ramsden E. Manual healing methods. In: NIH Publication No. 94-066, Alternative Medicine: Expanding Medical Horizons. Washington, DC: US Government Printing Office, 1994. p.134-157.

2010-Upledger John E. Cell Talk: Transmitting Mind Into DNA. 211 pages.

Он применял метод Крлиан в клинической практике. Он использовал напряжение 4кВ, время между импульсами 4сек. Изображения регистрировались на черно-белую пленку Polaroid. Вначале он использовал цветную пленку Polaroid, но сталкнулся с тем, что не было воспроизводимости, и для одного и того же пациента все время получались различные цвета.

-Он проводил различные процедуры пациентам (акупунктуру) и на одном и том же кадре регистрировал свечение своего пальца и пальца пациента до и после проведения сеанса. Он обнаружил большую корреляцию между свечением пальца пациента и врача. После процедуры часть энергии переходила от врача к пациенту. Если до процедуры свечение короны у пациента было более сильное, чем у врача, то после процедуры часть энергии пациента переходила к врачу.

-Он исследовал свечение пальца до и после двадцатиминутной пробежки. Были видны сильные различия.

-Он садился за стол напротив студента и на одном кадре регистрировал свечение своего пальца и пальца студента. В одном случае он просил студента думать о нем хорошие вещи, а во втором случае ругать его. В первом случае короны были большие и соприкасались. Во втором случае короны резко отделялись друг от друга.

-Изучалось влияние температуры на корону свечения. Перед регистрацией свечения руку помещали на 3 минуты в воду с определенной температурой. Обнаружено, что наиболее сильная и правильная корона наблюдается при низких температурах. Обнаружено, что существует некоторая критическая температура, выше которой наблюдаются сильные нарушения в короне. Критическая температура различна для разных людей, и находится в диапазоне 23-36 градусов. У большинства людей критическая температура находится между 26-33 градусов. Для одного человека критическая температура сохраняется постоянной, по крайней мере в течении нескольких часов.

Dr. Justine Owens and Dr. Robert van de Castle

2004-Owens J, Van De Castle R: Gas discharge visualization (GDV) technique. in Korotkov K (ed): Measuring Energy Fields State of the Science. Fair Lawn, NJ, Backbone. 2004, pp 11-22.+

Maryanne Cowan & Bob Nunley, Ridgewood, NJ. USA.

2005-Cowan M. and Nunley B. The Effects of Crystal Bowl Toning on the Chakras as Measured by the Gas Discharge Visualization Technique (GDV) and Scores on the Profile of Mood States Scale. Subtle Energies and Energy Medicine. 2005. V.16, No.2, p.37-40.+

2007-Cowan M. The Effects of Crystal Bowl Toning on the Chakras as Measured by the Gas Discharge Visualization Technique (GDV). Proceedings of the International Scientific Conference "Measuring energy fields", Kamnik, Tunjice. 2007, p.103-106.

2009-США, Балтимор, Институт (Консерватория) Пибади,
Университет Джонз Хопкинс. Jons Hopkins University.

Ханнанов Ильдар Дамирович. Использует ГРВ с 2009 года.

2009-Ханнанов И., Коротков К.Г., Орлов Д.В. Опыт биоэлектрографии музыкальной среды. XIII-й конгресс по биоэлектрографии «Наука. Информация. Сознание». Санкт-Петербург. 2009. с.60-64.+

2009-Blennerhassett, P. "Electrifying Photography." Victoria News (Victoria, BC) March 13. 2009.

2010-Комиссаров М. (Нью-Йорк, США-Россия) Прямое восприятие информации как новый уровень сознания человека. Конф. СПб. 2010.

2010-Kostyuk Nataliya (Наталья Костюк).

Jackson State University, Center for Bioinformatics and Computational Biology, Jackson, USA.
Биологический факультет государственного университета Джексона, Джексон, Миссисипи.

Kostyuk N. Department of Languages and Cultures, University of Aveiro, Aveiro, Portugal.

Cohly H. Isokpehi R. Jackson State University, Jackson, MS 39217, USA.

Rajnarayanan R. Department of Chemistry, Biology, Tougaloo College, Jackson, Mississippi, USA.
Cole P.

1995-Kostyuk, N. Rajnarayanan, R. Isokpehi, RD. Cohly, H. Autism from a Biometric Perspective. International Journal of Environmental Research and Public Health. 2010. 7. p.1984-1995.

2009-Kostyuk N., Rajnarayanan R., Isokpehi R., Korotkov K., Howcroft S., Yeager M., Mann H., Cohly H. Bio-electrographic method in detecting heterogeneity and unique features in autism. Conf. SPb. 2009.

2009-Cohly H. Isokpehi R. Rajnarayanan R. Kostyuk N. Bio-electrographic method for preventive health care. (Биоэлектрографический метод в профилактической медицине). Конф. СПб. 2009. с.11-14.+

2010-Nataliya Kostyuk, Natarajan Meghanathan, Raphael D. Isokpehi, Taunjah Bell, Rajendram Rajnarayanan, Oksana Mahecha, Hari Cohly. Biometric Evaluation of Anxiety in Learning English as a Second Language. International Journal of Computer and Network Security. 2010. 20 (1). 220-229.+

2010-N. Kostyuk, R.V. Rajnarayanan, R.D. Isokpehi, and H.H. Cohly, "Autism from a biometric perspective," International Journal of Environmental Research and Public Health. 2010. v.7, no. 5, p.1984-1995.+

2011-Cohly H.H.P., Kostyuk N., Cole P., Meghanathan N., Isokpehi R.D. Gas discharge visualization: An imaging and modeling tool for medical biometrics. International Journal of Biomedical Imaging. 2011. p.1-7.

2012-Наталия Костюк, Харри Паршад Коли. Газоразрядная визуализация: инструмент для оценки эффекта стабилизации физических упражнений. Конф. НИС. СПб. 2012. с.34-35.

Krishna Madappa (Taos, New Mexico, USA) <http://www.gdvusa.org>

Дистрибутер Bio-Well. (USA).

Krishna Madappa. Korotkov Laboratory of Advanced Noosphere Applications.



Рис. 2-7-4. Krishna Madappa.

USA, New Mexico:

P. Krishna Madappa

President & Co-Founder: Institute for Science,

Spirituality and Sustainability.

Profession: Educator and Holistic Consultant

Address: 502 Camino Cortez, Taos , New Mexico , USA

tel.: 575-770-3304

fax: 575-751-4571

web: <http://www.gdvusa.org>,

<http://www.krishnaprana.com>, <http://www.issstaos.org>

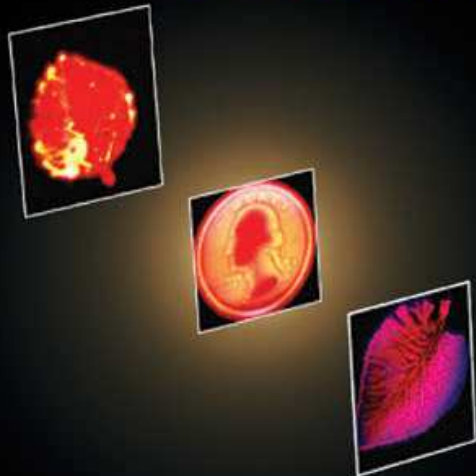
e-mail: krishna@gdvusa.org

2009-Korotkov K., Madappa K. EPC/GDV measurements during reconnection workshop in Los Angeles. Proceedings of XIII International Scientific Congress on Bioelectrography "Science. Information. Spirit", Saint-Petersburg. 2009. p.128-130.

2009-Korotkov K, Orlov D, Madappa K. New Approach for Remote Detection of Human Emotions. Subtle Energies & Energy Medicine. V.19, №3. 2009. p.1-15.

KIRLIAN Photography

Fact & Fiction



Since the 1970's there has been much reported on and written about Kirlian photography. Some of these reports make phenomenal claims regarding the usefulness of Kirlian photography. For instance; is a Kirlian photography of a person a picture of the body's aura, or soul? What does science have to say about that claim? Can Kirlian photography forecast illnesses before it become physically manifested? What about the claims that you can read a person's health, personality and emotional state? What about the phantom leaf effect? This is where a small portion of a leaf is removed, and in subsequent Kirlian photographs of the leaf, show the removed portion of the leaf as a ghostly apparition. Has there been any real scientific inquiry that studied the phantom leaf effect noted by Kirlian photographers? If so, what are the scientific results? These questions and more are answered in this documentary, "Kirlian Photography: Fact and Fiction".



TRIPLE ACE PRODUCTIONS

"KIRLIAN PHOTOGRAPHY FACT & FICTION" © IMAGES SCIENTIFIC INSTRUMENTS INC. WRITTEN BY JOHN IOVINE
ELIZABETH PAWLOWSKI DIRECTED BY LOUIS AFFORTUNATO GREGORY COLLETTI EDITOR: GREGORY COLLETTI

WRITTEN BY LOUIS AFFORTUNATO DIRECTED BY LOUIS AFFORTUNATO EDITOR: JOHN IOVINE

WRITTEN BY JOHN IOVINE DIRECTED BY LOUIS AFFORTUNATO

Feature Running Time: Approx 24 minutes / Color



IMAGES
SCIENTIFIC INSTRUMENTS

Рис. 2-7-5. Kirlian Photography: Fact and Fiction DVD. 8\$.
http://www.imagesco.com/kirlian/kirlian_dvd.html

The Truth About Kirlian Photography



Joseph Starr

Рис. 2-7-6. Обложка книги.

2011-Joseph Starr. The Truth about Kirlian photography. 2011. 21 pages.

В США над усовершенствованием прибора работал врач и конструктор **Моисей Григорьевич Добрускин** (1921-2003) (1923-2005). Усовершенствованный аппарат Моисея Добрускина регистрировал в цвете не только биополе, но и различные невидимые структуры и потоки.



Рис. 2-7-7. Снимок, полученный на камере Добрускина М.Г.

2005-Gregory Desilet, USA.

<http://www.gregorydesilet.com/code/outre.html>

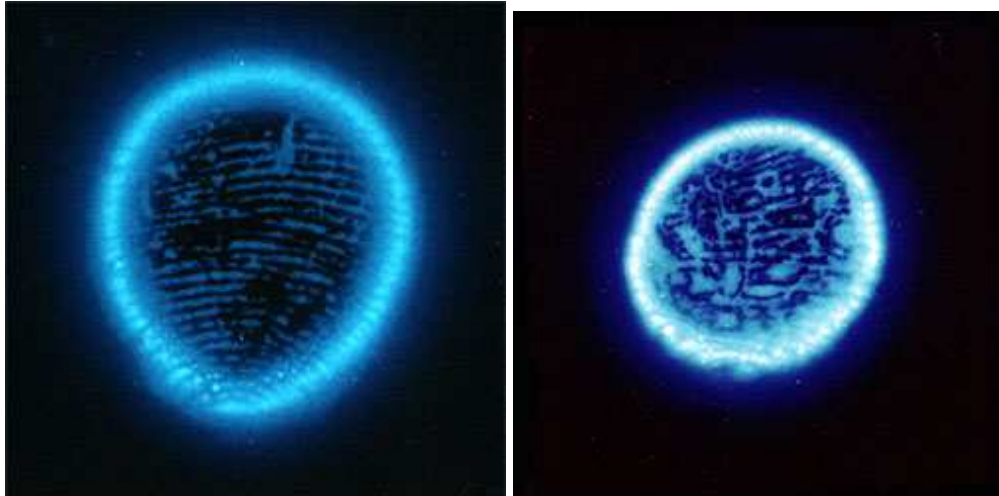


Рис. 2-7-8. Кирлиановский снимок пальцев двух женщин.

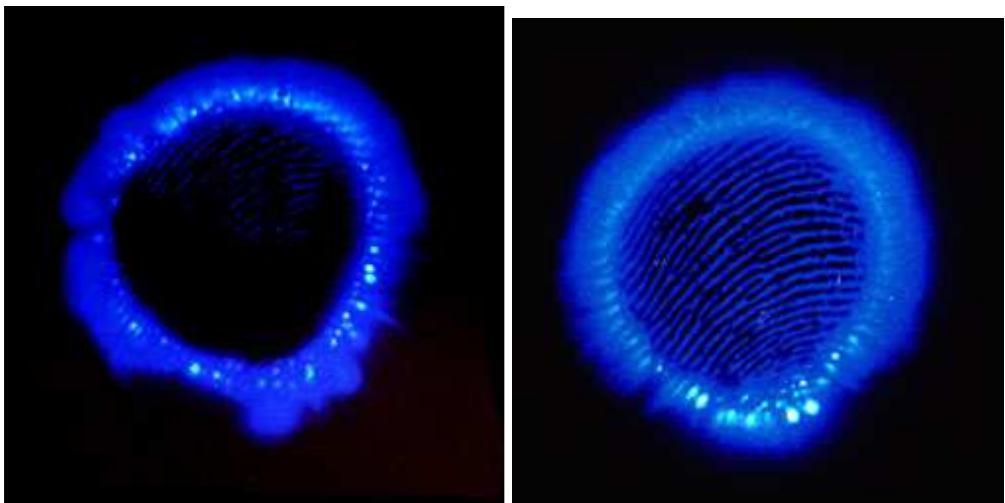


Рис. 2-7-9. Кирлиановский снимок пальцев двух мужчин.

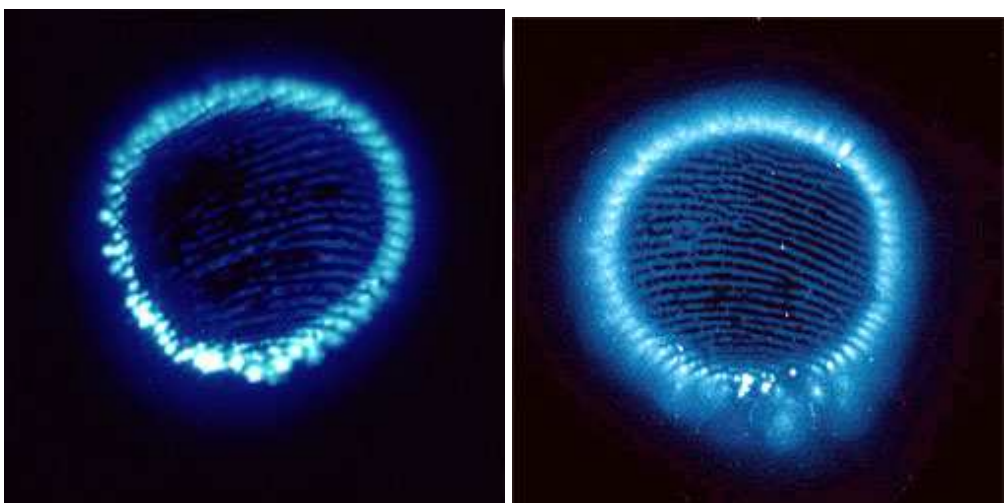


Рис. 2-7-10. Кирлиановский снимок в норме и после принятия алкоголя.

University of st. Thomas. Minnesota. USA.

Debra A. Lindh. Workplace stress, mindfulness based stress reduction(MBSR) and gas discharge visualization (GDV). **Dissertation.** 2013.+

KirlianCameras.com Box 301 Albany, NY 12207

<http://www.kirliancameras.com/gallery/>

Kimba Arem (Boulder, CO, USA). Дистрибутер Bio-Well.



Рис. 2-7-11. Kimba Arem.

Gaetan Chevalier Research Director at Psy-tek International, Encinitas California.

Занимается Кирлиан фотографией. Имеет Кирлиан-каамеру Короткова.

Integration analysis with Kirlian photography by PSY-TEK.

<https://www.youtube.com/watch?v=SW60RJh7bec>

2007-Алан Н. По (Alan N Po, PhD).

Проведённый мной эксперимент, ещё в 1979 году, с использованием тестера для определения энергетических точек человека, применяемого в акупунктуре, продемонстрировал эффект улучшения электрообменных процессов организма при воздействии на него током малых частот и силы. Во время проведения эксперимента находилась одна из множества энергетических точек организма (на руке, к примеру) и если прибор показывал своеобразное энергетическое сопротивление при прохождении электричества (что демонстрировалось стрелкой чувствительного аппарата и тусклогорящей лампочкой светового диода), то в это место посыпался небольшой разряд электрического тока от девятивольтовой батарейки и... следующий тест эксперимента демонстрировал стопроцентную электропроводимость конкретного места на участке кожного покрова --точке, ранее обноруженной акупунктурным прибором.

Больше всего «плазменных структур» на фотографиях появляется при длительном использование аппарата за малый промежуток времени и накапливания в затемняющем мешке из плотной ткани испарины от рук человека (хотя и в сухом варианте проявляются разнообразные бесформенные и форменные образования). Частые высокочастотные разряды во время получения одной единственной фотографии (до 10-ти ударов током) и изменяемая сила удара, создают испарение или плазменные вспышки, всполохи, дымку, что вполне может создавать различные образы в виде испарины или облачков, а прямолинейное вертикальное попадание «маленькой молнии – разряда» на пластинку – звёздочки правильной геометрической формы. Такие же эффекты можно наблюдать в современных декоративных газовых лампах с разрядами молний внутри, если прикоснуться пальцем к стеклу колбы такой настолькой лампы.

2007-Алан Н. По. Правда и вымысел в исследованиях эффекта Кирлиан. 2007.
<http://www.liveinternet.ru/users/pogrebnojalexandroff/post31371476/>

2.8 Семинары в Нью-Джерси.

2012-с 1 по 4 марта 2012 года с успехом прошел обучающий семинар «ГРВ исследователь». Семинар проводили

-заместитель директора компании «КТИ» Елена Яновская,

-директор компании «Technology for GDVsource» Mary A. Milroy,

Компания CEO, GDVsource LLC получила статус обучающего центра.

-заместитель директора компании «Technology for GDVsource» Natalina Khavkin.

По результатам работы семинара Natalina Khavkin прошла экзамен на сертификат третьего уровня и получила право преподавать ГРВ Технологии пользователям первого уровня.

-компания CEO, GDVsource LLC получила статус обучающего центра.

2013-С 27 по 30 марта в США штат Нью-Джерси г. Чинаминсон с успехом прошел весенний семинар по ГРВ Технологиям и the Psycho-Spiritual Diagnostics. Семинар проводили Мэри Милрой, Наталина Хавкин и Елена Яновская. Организовывали семинар Мэри Милрой и Наталина Хавкин-GDVsource LLC. Слушатели семинара остались очень довольны большим объемом новой информации.

2014-March 27-30. GDV Electrophotonic Imaging Events (Cinnaminson, NJ USA).

2014 Spring Intensive: Psycho-Spiritual Analysis of GDV Emissions & Advanced Case Studies
2014-Нью-Джерси, 18-21 сентября, семинар.

Чинаминсон, Нью-Джерси, США. (Cinnaminson, NJ, USA)
Мэри Милрой (Mary Milroy),
Наталина Хавкина (Natalina Khavkin).

<http://www.gdvsouce.com/about.php>,
<http://www.abouthealinghands.com/>



Рис. 2-8-1. Мэри Милрой и Наталина Хавкина.



Рис. 2-8-2. Veiga O'Sickey, Konstantin Korotkov, Mary Milroy.

USA, New Jersey:

Mary Milroy
CEO, GDVsource LLC
Founder, USA Institute of GDV Electrophotonics Studies
tel.: +856-829-0992
web: www.GDVsource.com
e-mail: info@GDVsource.com

2010-Милрой М. ГРВ анализ и кирlianография в практике цветопунктуры. 15-я Конф. СПб.2010.

2010-Mary Milroy. Comparison of GDV analysis to kirlian photography as used in colorpuncture. 15 Conf. SPb. 2010.

2011-Милрой М. Психологический анализ ГРВ съемки с использованием астрологии. 16-я Конф. СПб. 2011.

USA, Colorado:

Aeron Goldheart

7329 Poston Way, Boulder, CO 80301
iphone: 214.693.9522, skype: TeslaEnergyLights
tesalights@aim.com
Поставка ГРВ камер.

2.9 Американские фотографы методом Кирлиан.

Материалы о американских фотографах методом Кирлиан находятся в Книге 8. Часть 15. Фотографы Кирлиан. Праграф 1.2 USA.

1974-Tom Upton, фотограф из Калифорнии (Monrovia, California)(USA).

Один из основателей ассоциации IKRA (The International Kirlian Research Association) в 1974 году. <http://www.tomstudio.com>

1975-Walter Myers. USA.

http://www.arcadiastreet.com/photography/gallery_12000.htm

Фотографии сделаны с помощью Кирлиан камеры фирмы Edmund Scientific Corporation. Регистрация осуществлялась на черно-белой фотобумаге размером 5x7 дюймов. Затем фотографии сканировались, и в компьютере раскрашивалась.

1974-Walter Chappell (1925-2000) (USA).

1975-Manfred Kage. USA.

1982-Roxanne E. Malone (1941-). USA. <http://www.roxanneemalone.com>

1986-John Iovine, исследователь и писатель. USA.

1998-Christopher Wodtke, USA, инженер электроники, фотограф, занимается методом Кирлиан с 1998 года. <http://www.kirlian.com>, <http://auraclescolour.com/kirlian.html>
<http://www.eatingforenergy.ca/real-energy-foods.html>

2001-Shannon Taggart & Ralph Smith, Brooklyn, New-York. USA. <http://www.shannontaggart.com>
С 2001 года Shannon Taggart, фотограф из Бруклина, работает над проектом о современном спиритизме. Ее работы представлены на различных выставках.

2000-Митчел Мэй (Mitchell M. May), фирма The Synergy Company. USA.

<https://www.thesynergycompany.com>

http://www.tarrdaniel.com/documents/Parapsychologia/images/Kirlian_Photography/Kirlian%20Photography.htm

Mitchell разработал специальный метод для фотографирования свечения. Он использовал Кирлиановскую фотографию, фотомикрофилю и поляризационный метод для регистрации излучений.

2003-David Wolfe, USA. <http://www.davidwolfe.com>

David Wolf занимается пропагандой здорового питания. Более 20 лет он исследует (фотографирует) продукты с помощью метода Кирлиан. Прочитал более 2500 лекций о здоровом питании.

2003-David Wolfe. Eating for Beauty. 2003. 200 pages.

2006-Nate Larson. фотограф, Baltimore, MD, USA.

<http://www.natelarson.com/kirlian-device>

2010-Ben Dixon (Kyorei), Sidney bienale2010-06. USA. <http://bendixonphoto.com/contact/>

2010-Gerard Fritz. 2010. Matthews. NC. USA.

2012-Gordon Kirkwood, Pittsburg. PA. USA.

Регистрация осуществляется на фотопластинку размером 10x12,5см.

Снимки из фото-серии “Electrified Flowers of Hawaii”. <http://gordonkirkwood.com>

2012-Mark D. Roberts (1943-), California, USA.

В течение 40 лет он занимается Кирлиан-фотографией.

<http://markdroberts.net/portfolio/kirlian#ad-image-7>

2013-Ted Kinsman, New-York, USA.

2002-Herman Hartzel, USA.

Kirlian Photographic Research conducted by Herman Hartzel, Hartzel's Studio, Inglewood, California.

<http://www.rbmasonslife.force.50megs.com/catalog.html>

Регистрация проводилась на Кирлиан-камере разработанной Kendall Johnson.

2014-Larry Jost. (St. Louis, MO, USA). USA.

2013-Phillip David Stearns, художник из Нью-Йорка. Снимки получаются в результате воздействия разрядом 15.000 вольт на фотопленку Polaroid Type 55 (черно-белая) или Fujifilm FP-100C (цветная).

2013-Raul Gonzalez Perez. New York. USA.

2010-Gerhard Stief. New York. USA.

2002-Eddie C. Chiccone. USA. <http://www.wolfradio.com/kirlian.htm>

2013-Jess Kraft, Sandy, OR, USA.

2013-Jordan Blaikie. Liver Flush Man. USA.

2010-Randy Hiatts, <http://randyhiatt.tripod.com/Kirlianpage.html>

Глава 3. Франция.

Трувло во Франции занимался получением электрографических изображений.

1978-Первый симпозиум по био-энергетике в Париже.

<http://www.francaise-bio-energetique.com/le-bio-magnetisme.htm> Association Francaise de Bio-energetique.

GDV Direct & Quantum prevent (Heches, France) <http://www.gdv-direct.com>
Дистрибутер Bio-Well. (Belgium, France, Italy, Spain, Switzerland)

Extraordinaire SAS (Sournia, France) <http://www.extrao.fr>
Дистрибутер Bio-Well. (France, Switzerland).

1966-профессор Первье. Лаборатории электронной оптики Национального центра научных исследований в Тулузе. Gaston Dupouy (1900-1985). Electron optics. Toulouse, France.

Laboratoire d'Optique Electronique du CNRS (now CEMES-CNRS). Centre d'élaboration de matériaux et d'études structurales (CEMES).

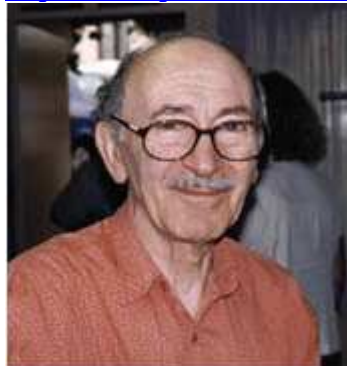
1966 год 1 марта В.Н.Лысиков, сотрудник Сельскохозяйственного института из Кишинёва, встретился с Кирлиан С.Д. Он рассказал, что Евгений Б. Кириченко его сотрудник, аспирант кафедры физиологии растений стажировался во французской Академии наук, где попал в лабораторию, оборудованную по последнему слову техники. Французский профессор показал ему снимок «электрического состояния» зелёного листа. Профессор рассказал, что они имеют большие достижения в фотографировании этим способом. Они уже могут понимать детали, так, например, они видят светящиеся зёрна крахмала в зелёных листьях, которые говорят им об определённых состояниях биологических процессов. Это происходило в **Лаборатории электронной оптики Национального центра научных исследований в Тулузе**, директор Дюпуи (Dupouy). Методом фотографирования биологических объектов в высокочастотном поле занимался **профессор Первье**. Плохо только, что эта Лаборатория полусекретная и на запросы не отвечает.

1965-Revue spirite-journal d'études psychologiques-decadence par r. Emmanuel-sur un cas de photographie supranormale par **Georges Clauzure**-Kardec allan-collectif. Edité par aux bureaux de la revue, 1965

1970-Recherches sur l' «effet Kirlian», par **Georges Clauzure**. 1970.

1971-Георг Хаджо (Georges Hadjo (Hadjopoulos)) (1922-2009) французский фотограф, занимался Кирлиан-фотографией с 1971 года. Первый французский специалист в области электрофотографии и диагностики с помощью метода Кирлиан.

<http://www.phenix-institute.com/kirlian.htm>



Georges Hadjo

Рис. 3-1-1. Georges Hadjo.

Он усовершенствовал процесс электрофотографии, разработал специальные методы и устройства. В последние годы он заинтересовался идеей «сигналов», которые влияют на проявление воспоминаний людей.

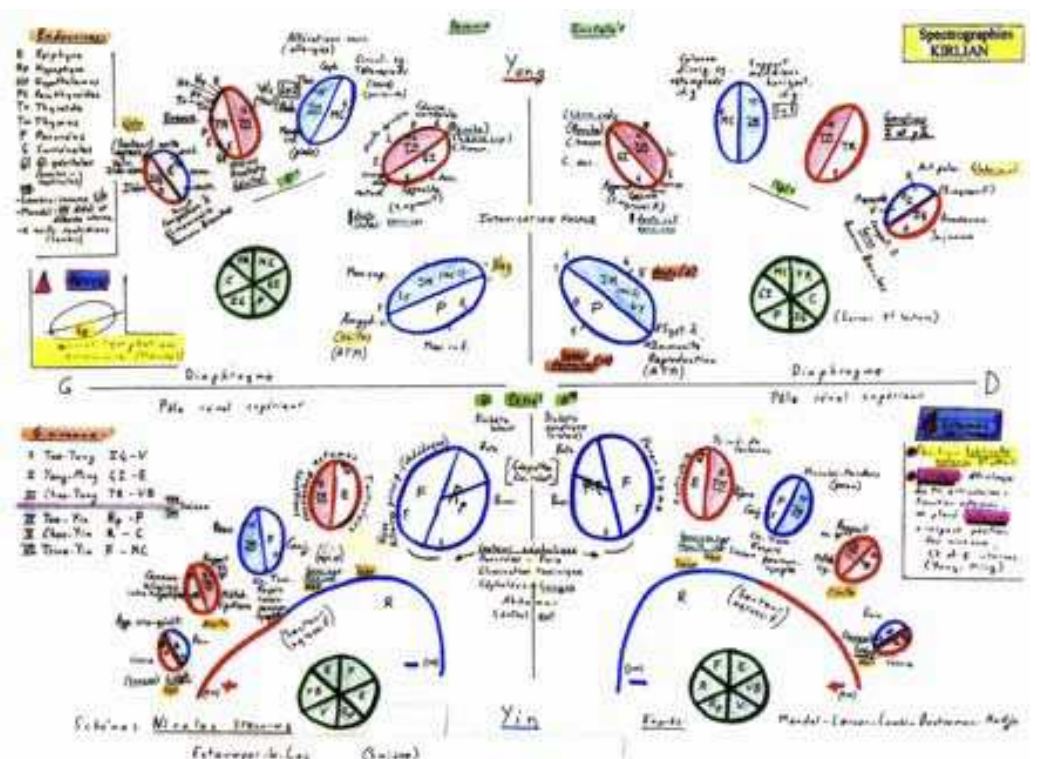


Рис. 3-1-2. Рисунок из книги «Etablir un bilan bio-énergétique» G.Hadjo, R.Herren, N.Stelling, Ed de la Hutte 2008.



Рис. 3-1-3. Аппарат модель GH30 разработки G.Hadjo, 1990 год. Частота 1-360Гц.



Рис. 3-1-4. Аппарат модель GH34 разработка G.Hadjo. Управление прибором от компьютера. Прибор GH34 EMD-MAN-2010 Odenth.

В приборах регулируется напряжение и время накопления. Пальца помещаются на фотобумагу, которая кладется на стеклянную пластину прибора. Регистрацию для обычных людей производят на частоте 99Гц, а для экстрасенсов на частоте 119Гц. Изображения, полученные при электронном методе регистрации (модель GH34) имеют более низкое разрешение, чем полученные при регистрации на фотобумаге (модель GH30).

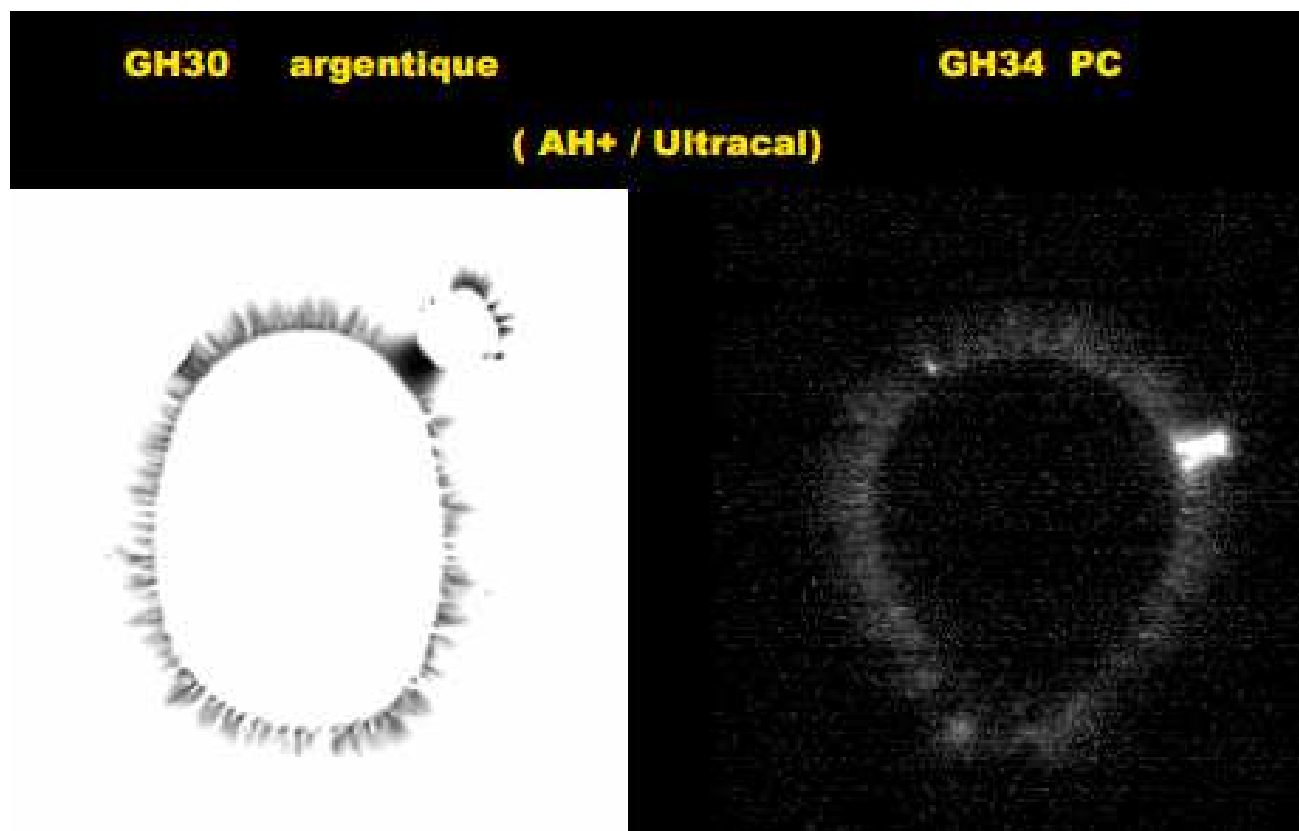


Рис. 3-1-5. Изображения, полученные с помощью приборов.

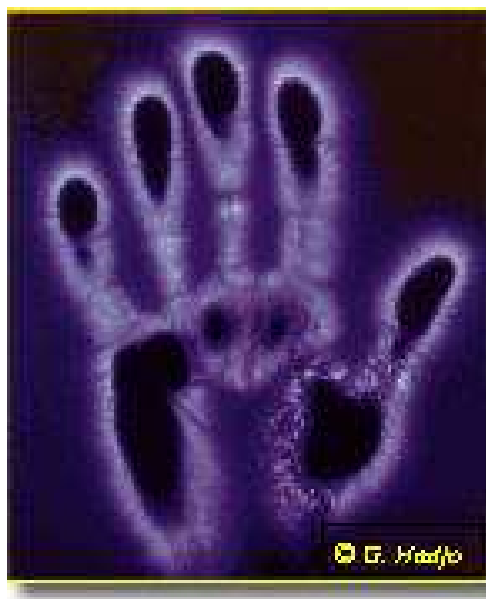


Рис. 3-1-6. Снимки руки.

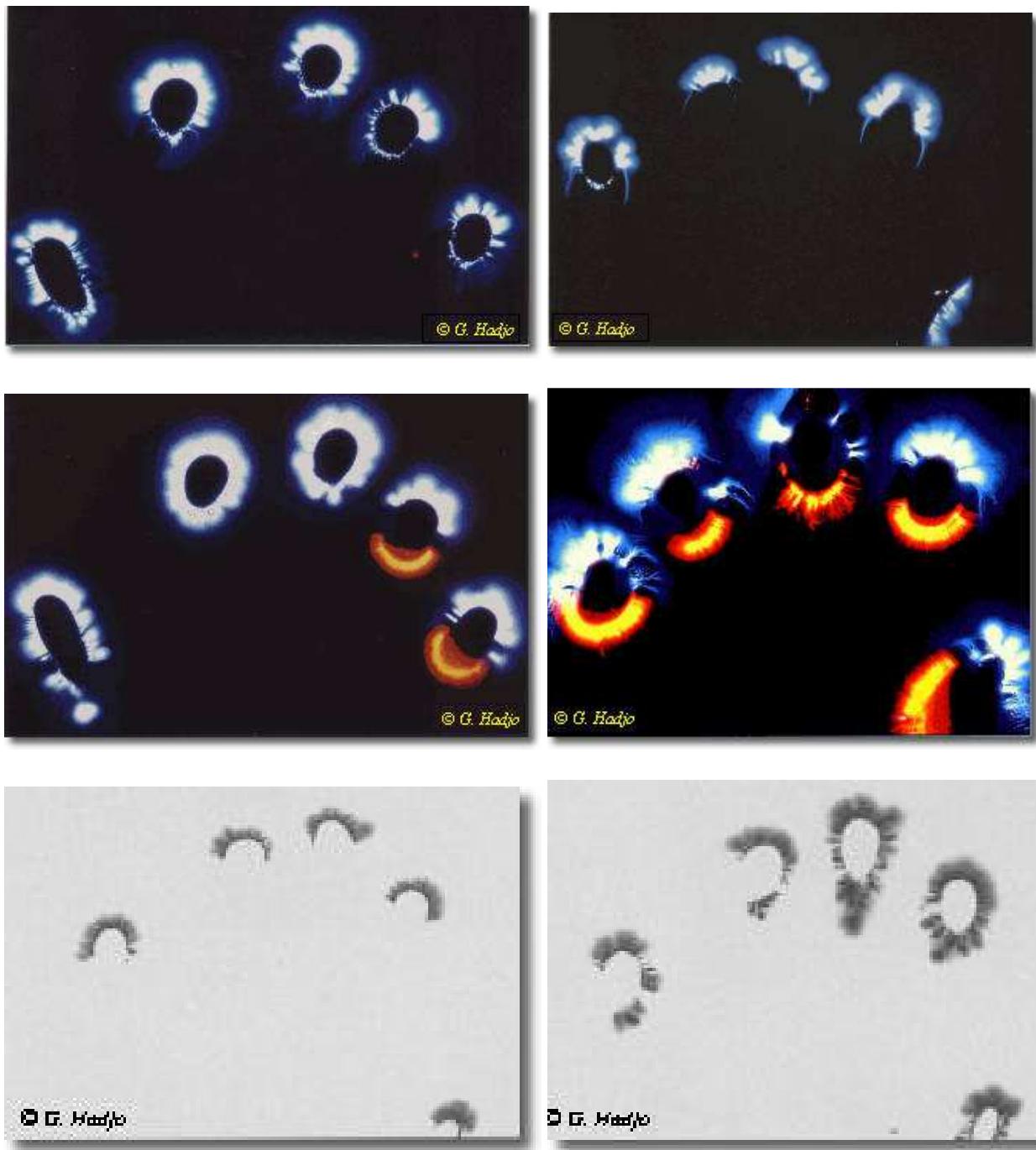


Рис. 3-1-7. Снимки пальцев.

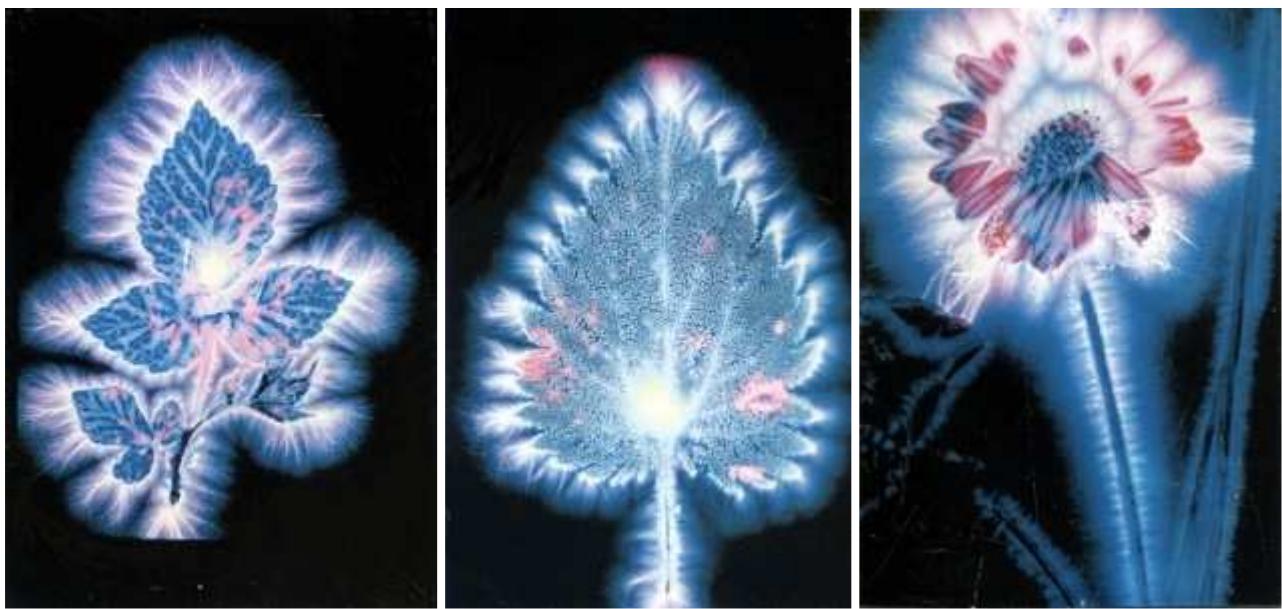
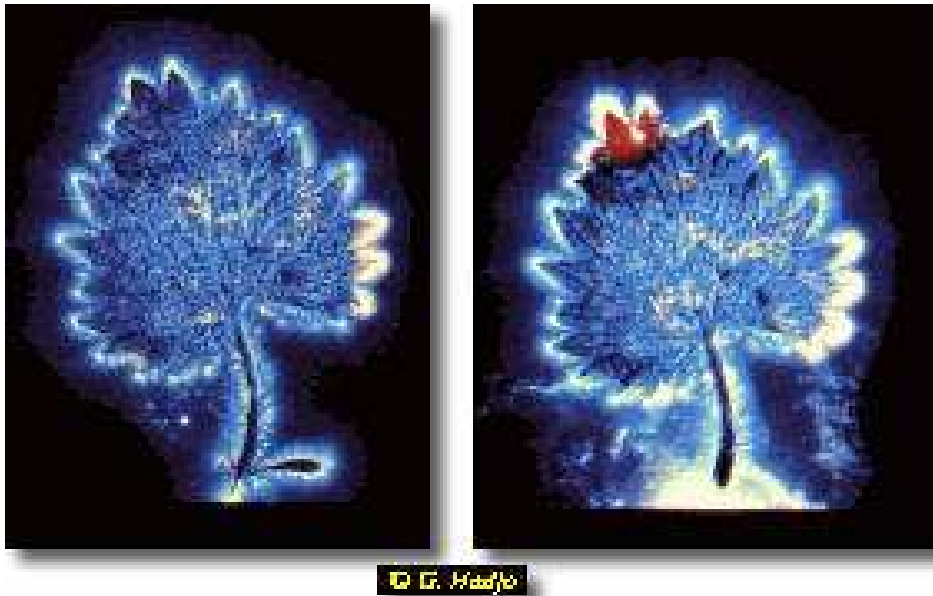


Рис. 3-1-8. Снимки листьев.



© G. Hadjio Рис. 3-1-9. Регистрация эффекта «фантома», свечение отрезанной части листа.

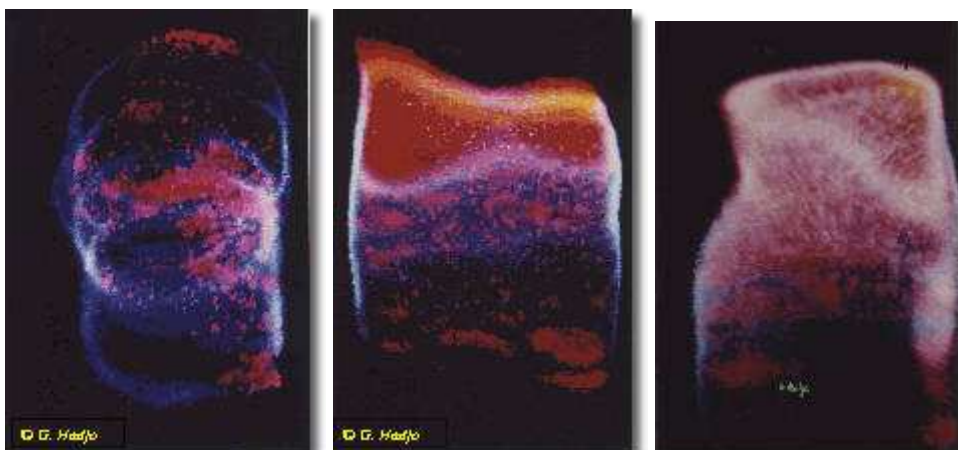


Рис. 3-1-10. С помощью специальной насадки к прибору GH 30 можно регистрировать свечение биологически активных точек в различных частях поверхности тела человека, 1-область гортани, 2-область сердца, 3-область солнечного сплетения.

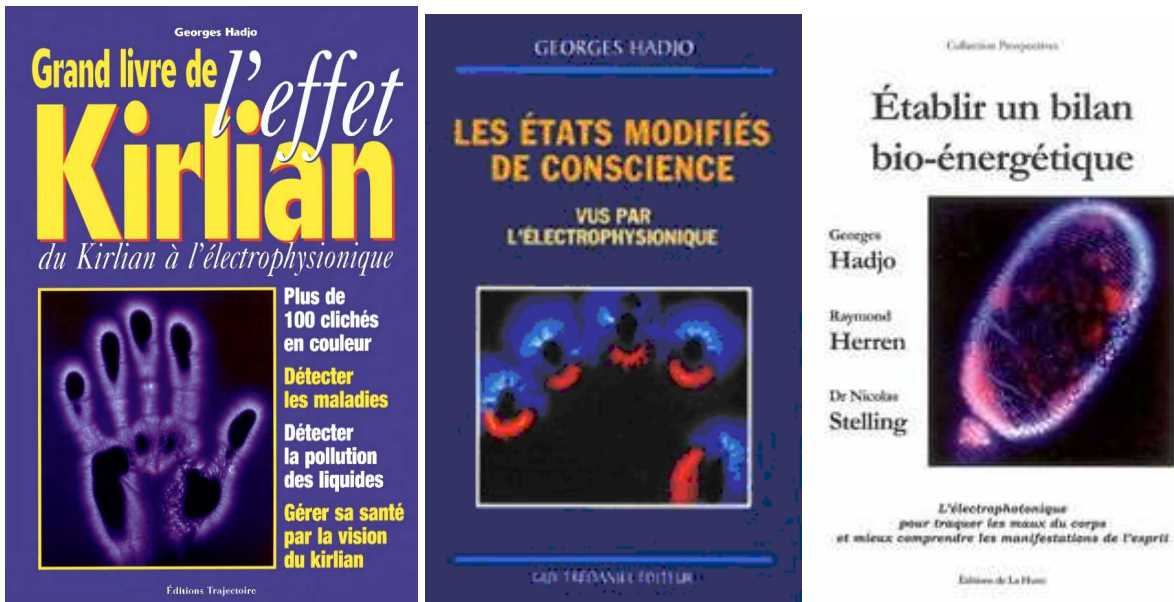


Рис. 3-1-11. Обложки книг Georges Hadjo.

Вместе с Richard Sunder он написал несколько книг:

- 1991-Georges Hadjo. La nouvelle frontière de l'invisible (aux éditions Montorgueil, 1991). (Новые границы невидимого).
- 1994-Hadjo Georges. Les etats modifiés de conscience: du Kirlian a l'electrophysionique: les presences invisibles revelees par l'image. Georges Hadjo. Paris: Montorgueil Ed., 1994. 175 pages.
- 1998-Georges Hadjo. Richard Sunder. Grand Livre de l'effet Kirlian. du Kirlian a l'electrophysionique. Editions Trajectoire, 1998. (Большая книга эффекта Кирлиан). 160 pages. ISBN 13: 9782841970636.+
- 2000-Georges Hadjo. Les états modifiés de conscience (aux éditions Guy Trédaniel. 2000). (Измененные состояния сознания).
- 2007-Georges Hadjo. Les Formes et leur influence. 2007.
- 2007-Hadjopoulos, Georges. Les formes et leurs influences: l'émergence de la forme observée à l'électrophotonique.
- 2008-Georges Hadjo, Raymond Herren, Nicolas Stelling, «Etablir un bilan énergétique. L'électrophotonique pour traquer les maux du corps et mieux comprendre les manifestations de l'esprit», Edition de la Hütte. 2008.

Moskovakis Herve, французский инженер-физик, Париж, профессор, разработал различные медицинские устройства, в том числе и для электрофотографии. Занимался электрофотоникой (electrophotonics).

- 1986-Moskovakis Hervé. Revue Autrement no 82, septembre 1986.
- 1987-Effet Kirlian : (Dr H. Moskovakis, Dr J.C Ayoun et Georges Hadjo)
- 1989-1 ноября состоялась конференция «Vision des champs d'énergie, effet Kirlian» в городе Neuchatel, организаторы конференции Georges Hadjo и Hervé Moskovakis.
- 1989-«Perspectives dans la visualisation des champs d'énergie-du kirlian à l'électrophotonique», par MM. G. Hadjo et H. Moskovadis. Лекция в музее истории искусства.

1975-Алан Леду (Alain Ledoux), France.

Она экспериментировала с методом Кирлиан, и показал, что максимальная эффективность свечения достигается в кислотной среде. Свечение регистрировалось даже на простом листе бумаги. Она написала ряд статей в журнале «Наука и жизнь» в 1975-1978 годах.

- 1975-Alain Ledoux, Photos Kirlian, ce n'est pas sorcier!, Science & Vie, n° 699, décembre 1975, p.60.
- 1975-Alain Ledoux, « Les Photos de Kirlian sans mysticisme », Science et Vie n°699, décembre 1975.
- 1976-Alain Ledoux, « Parapsychologie: les charlatans en blouse blanche » in « Science & Vie » n° 703. 1976.

1976-Alain Ledoux, « Les Vérités de la perception extra-visuelle », Science et Vie n°706, juillet 1976.
 1978-Jean Tricot et Alain Ledoux, « La Parapsychologie contrôlée », Science et Vie n°733, octobre 1978.
 1978-Jean Tricot et Alain Ledoux, « La Métallurgie contre le paranormal », in Science et Vie n° 733, p.26. 1978.

1975-Giannella R., „Acupuncture et effet Kirlian”. Mensuel du medecin acupuncteur. 1975; 26: p.223-227.

1977-Eliade, Mircea, (1907-) Les Corps a prodiges: extase, photographie Kirlian, transe et sexualité, lÿvitation, stigmates, chamanisme, luminescence, mystiques. Paris. Tchou, 1977.

1978-Первый симпозиум по биоэнергетике в Париже. Рассматривались вопросы применения метода Кирлиан.

1978-André Laugt, Université scientifique médicale de Grenoble, France.
 Он занимался электронографией.

André LAÜGT, L'Electrobiophotographie, thèse Uni-Grenoble, 1978

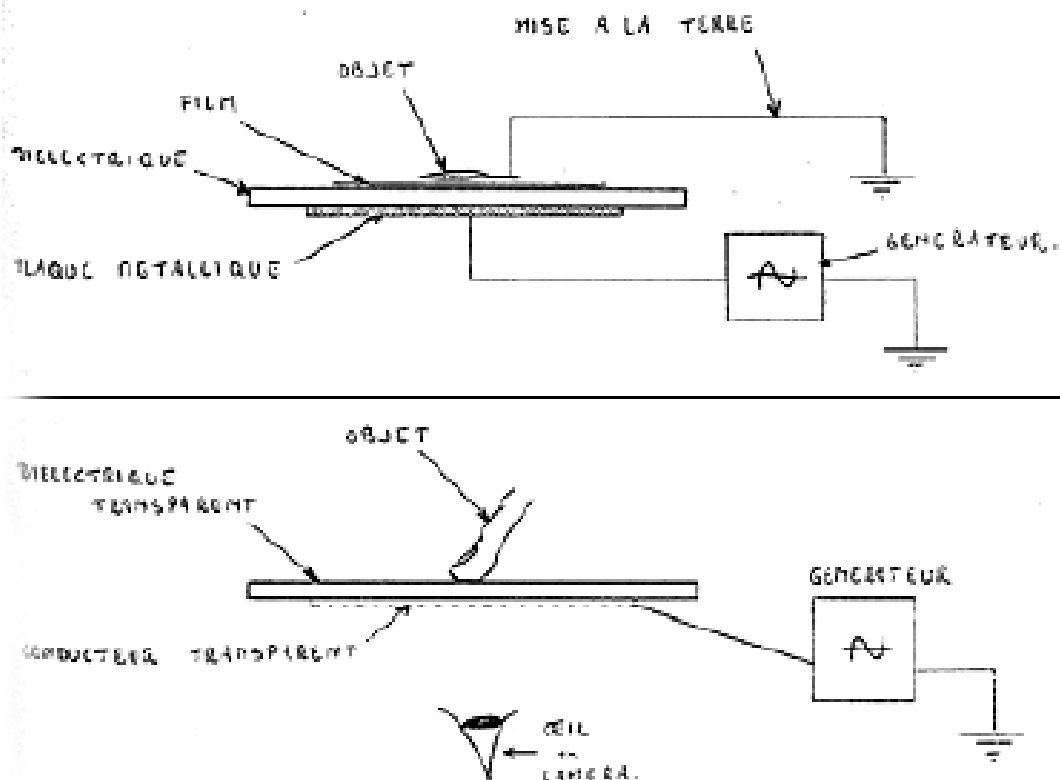
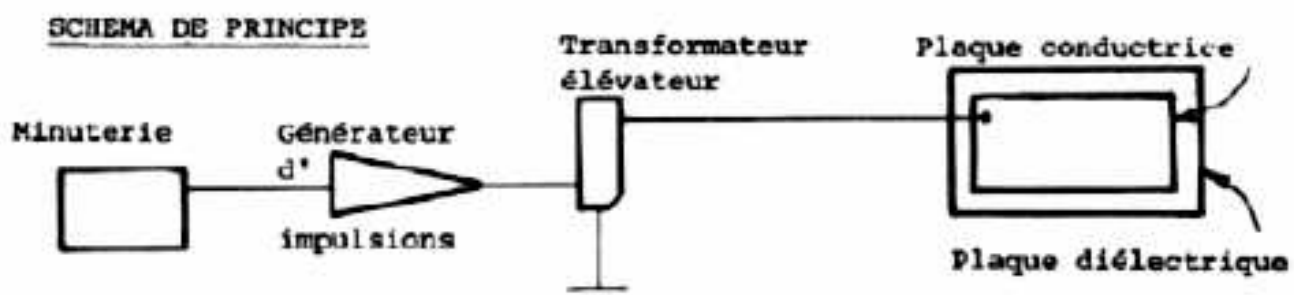


Рис. 3-1-12. Схема установки A. Laugt.

1978-André Laugt, L'électrobiophotographie (photographie de Kirlian), étude critique de la littérature mondiale, perspectives d'avenir, thèse de doctorat en médecine, Université scientifique médicale de Grenoble, Médecine & Pharmacie, 1978.

1980-René Perot « L'Effet P.K. », Rombaldi, 1980.

1980-1986 A. Лернер (Alain Lerner) (Allemands Lerner) во Франции (Monte Bello) занимался газоразрядным свечением. Laboratoire d'Anatomie de l'Ecole Nationale Veterinaire d'Alfort (par Mr. F. Molinier).



Annexe 1 : Principe de base de la photographie dite "de Kirlian"

**A. Lerner, Electrophotographie par effet « Kirlian »,
dans Revue d'Acupuncture vétérinaire, bulletin n°5, 4ème trimestre,
Paris 1980.**

Рис. 3-1-13. Схема установки Лернера.



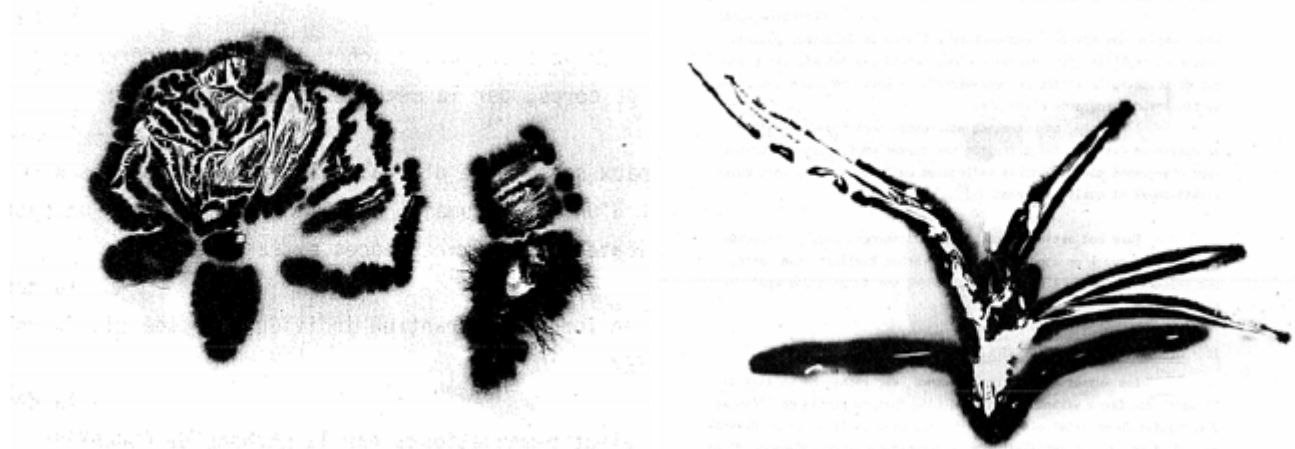


Рис. 3-1-14. Снимки, полученные А. Лернером.

1980-Alain Lerner. Analyse spectro-energetique ou “l’effet Kirlian”.+

1995-Bienefeld-Ammermann U. Kirlian Akupunkture. Methode **A. Lerner**. C.E.K. Informatic GmbH. 1995. 120 pages.

1998-Georges Hadjo. Grand Livre de L’effet Kirlian, du Kirlian a l’electrophysionique.

1982-Патент Франции Л 2315899. кл. Л 61 В 10/00, 1982.

Procede electronographique d’exploration des organismes vivants pour des investigations fonctionnelles et diagnostiques.

Mathijssen Markus Johannes Hendrikus, Volmeyer Ronald Theodoor Jan.

Centrul prot igiena muncii.

FR2315899 -1977-01-28.

1987-Alain Lambin-Dostromon,

Французский ученый, разработал в 1987 году Кирлиан-камеры «SPECTRO Photo 2», «SPECTRO mini 1», «SPECTRO mini 2».

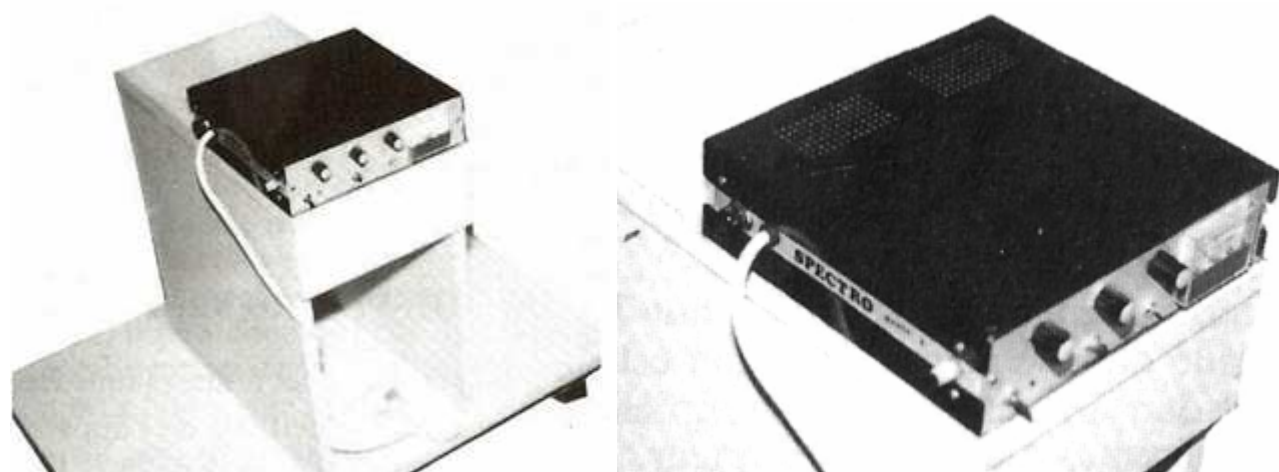




Рис. 3-1-15. Кирлиан-камера «Spectro Photo 2» и снимок, полученный с помощью этой камеры.
1987-Alain Lambin Dostromon. La spectrologie médicale. Editions Anthropocosmiques, 1987

1990-J. M. Tung.

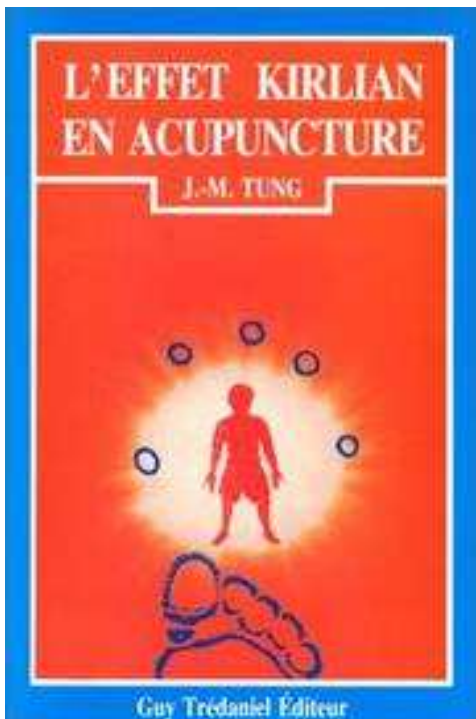


Рис. 3-1-16. Обложка книги.

1982-Tung, Jean-Marie. Introduction a l'analyse spectro-energetique par effet Kirlian. d'apres A. Lerner. Paris: Diffusion Kirlian, J. Lemire, 1982. 197p.

1990-J. M. Tung. L'Effet Kirlian en acupuncture. Méthode Lerner (French) Hardcover-January 1, 1990. 220 pages. ISBN 13 9782857073314.

Vigoureux, Francis (1913-1988),

1990-Vigoureux, Francis. Transfert électromagnétique d'oligo-éléments et effet Kirlian : essai sur une nouvelle approche de la médecine, l'énergétique. M. Piquemal (Asuncion), 1990. 144p. ISBN 2-9505085-0-2

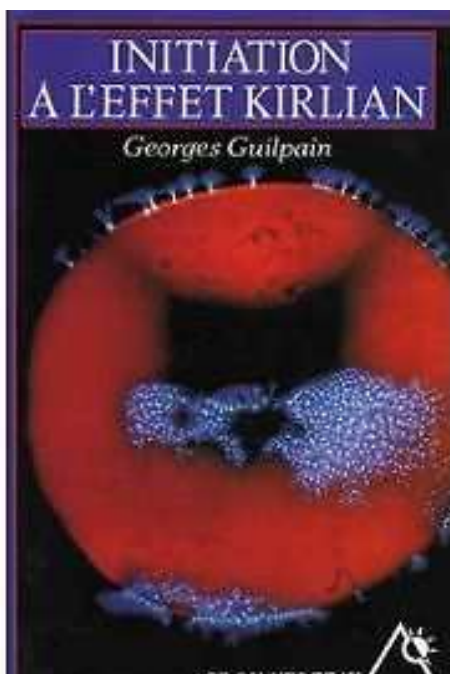


Рис. 3-1-17. Обложка книги.

1996-Geneviève Guilpain. «Initiation à l'effet Kirlian». 1996. 179 pages. ISBN-13: 978-2268024325.

1997-Banos Andre (1940-) врач, гомеопат, иглотерапевт.

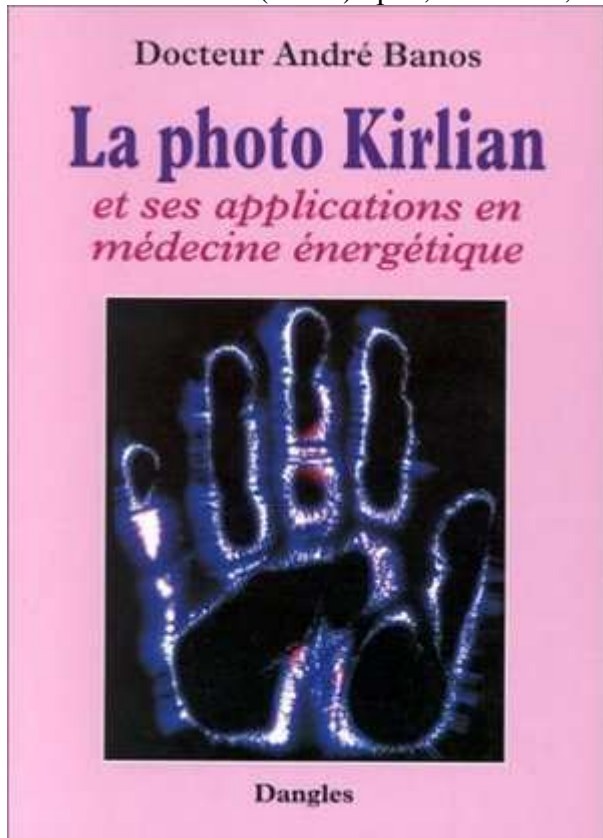
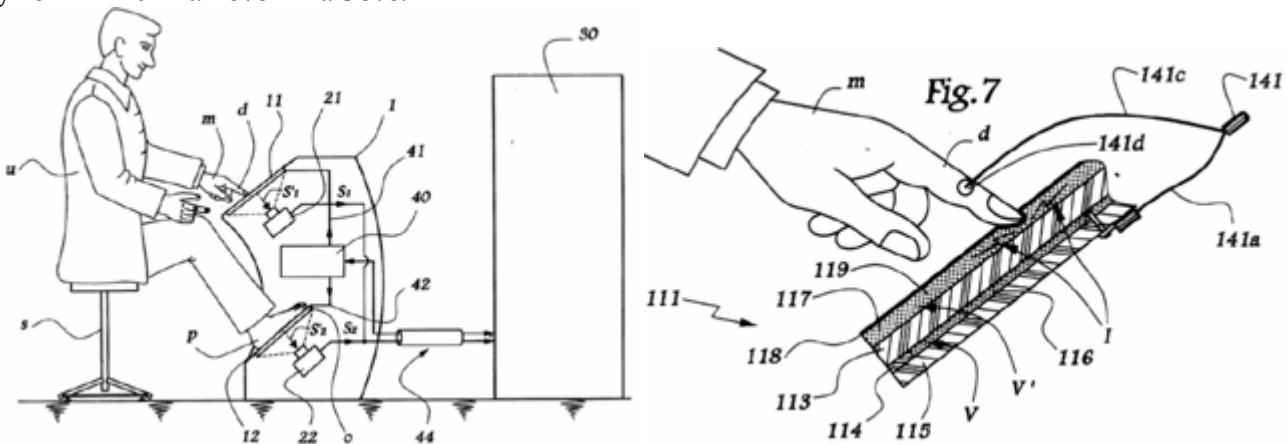


Рис. 3-1-18. Обложка книги.

1997-Banos Andre. *La photo Kirlian : et ses applications en médecine énergétique*. 1997. 232p. ISBN 2-7033-0461-7.

2001-Canetos Jean, Herbepin Pascal, Reynes Jean Louis. Method and installation for determining the physical properties of an object. Patent WO 2001051998 A1. CA2397098A1, CN1224370C, CN1394299A, DE60105388D1, DE60105388T2, EP1247144A1, EP1247144B1, US20030095316. 2001.

2001-Pascal Herbepin, Jean Canetos, Jean-Louis Reynes. Method and installation for determining the physical properties of an object. Patent US 20030095316 A1. 2003. На объект подается увеличивающееся напряжение. Регистрируется напряжение, при котором достигается максимальная яркость свечения. Затем определяются напряжения, при которых яркость уменьшится на 10% и на 90%.



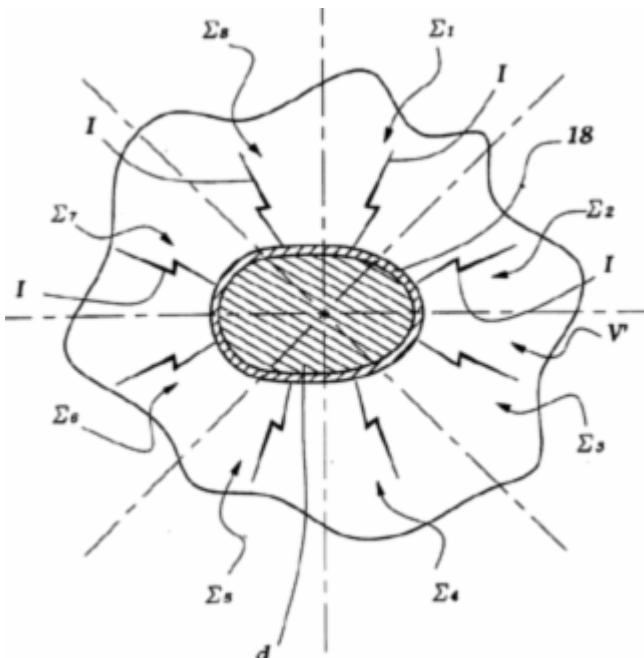


Рис. 3-1-19. Схема устройства.

France, Перпиньян

Жосс Анжела использует ГРВ с 2005 года.

France. INCA Formations.

Бордес С. Бордес Христиан.

2007-Конференция «Наука. Информация. Сознание». СПб. 2007. Бордес с коллегами (Франция) успешно использовали эту методику в процессе акклиматизации к высокогорью группы туристов из 12 человек в условиях Кавказа, М.А. Савенко и Д.Н.Гаврилов (СПб. НИИ физической культуры) при организации и проведении оздоровительного комплекса с группой лиц старшего возраста.

2007-Бордес С. Измерения ГРВ параметров в горах Кавказа. XI-й конгресс по ГРВ биоэлектрографии. СПб. 2007.

2008-Бордес С. Бордес Х. Коротков К.Г. Изменения ГРВ параметров в горах Кавказа. 12-конф. «Наука. Информация. Сознание». СПб. 2008. Сознание и физическая реальность. 2009. т.14. №5. с.55-56.+

2012-Христиан Бордес. Оценка терапевтической эффективности, подтвержденная различными тестами и ГРВ-граммами. Конф. НИС. СПб. 2012.

2008-Lausanne et Estavayer-le-Lac, Suisse (Swiss, Швейцария).

Drs Marc Delafontaine, Alain Cornaz, Nicolas Stelling, médecins-dentistes,

Visualisation en électrophotonique (Kirlian) des interactions de certains matériaux dentaires.

http://www.stellinginfo.com/uploads/media/Odenth-Genève-2010_Electrophotonique.pdf

В работе изучалось влияние образцов из различных материалов на свечение пальцев. Рассматривалась задача индивидуального подбора материалов для изготовления протезов зубов. Исследовались следующие четыре материала:

1) Unorex 53 Pd-(Cu-Ga)-(Au). 2) Ti (coulé). 3) Am. 4) Unoral Bio1 Au-(Ag-Cu (Pt)).



2008-10-30

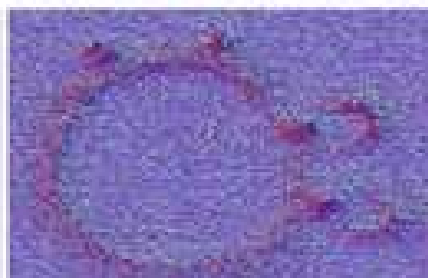
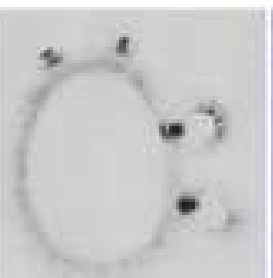
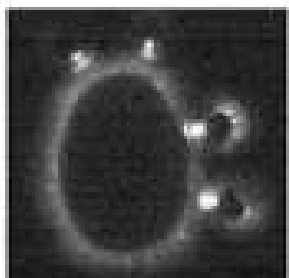
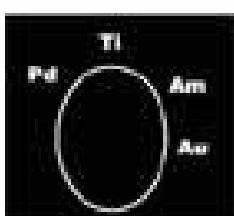


Рис. 3-1-20. Результат эксперимента.

2008-G.Hadjo, R.Herren, N.Stelling, «Etablir un bilan énergétique», Edition de la Hutte. 2008.

Фирма **Electrophotonique Ingénierie**. Основана в 2009 году.

<http://www.electrophotonique.com/corona-english/>

Georges Vieilledent (Electrophotonique Ingénierie),

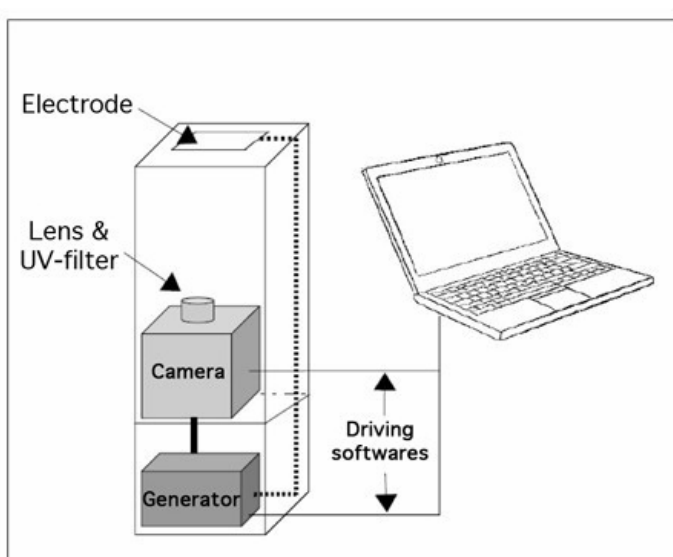


Рис. 3-1-21. Схема и внешний вид комплекса для исследований методом Кирлиан.

2014-"New applications of corona discharges for photonics characterization of inert or living matter"
Georges Vieilledent (Electrophotonique Ingénierie),

Raymond Herren (CNRS Paris),

Marc Henry (UMR 7140 CNRS/Université de Strasbourg),

Vincent Morard (Centre de Morphologie mathématique, Ecole des Mines Paris),

Quynh Nhu Xuan Trinh-Kramer (Hamamatsu Photonics France).

1980-Emmanuel Heredia (1947-) Paris, France.

<http://www.emmanuelheredia.com/Kirlian.html>

Занимается Кирлиан фотографией.

Christian Bordes

GDV DIRECT

17 rue Charles de Gaulle, 31240 Saint Jean

tel.: 00 33 5 62 98 88 00 (office) , 00 33 6 10 92 53 72 (mobile)

e-mail: contact@gdv-direct.com

web:<http://www.gdv-direct.com/bienvenue-sur-gdv-direct/gdv-pro/>



Рис. 3-1-22. Christian Bordes.

France. Suisse (Swiss, Швейцария).

КТИ France, <http://www.gdvonline.fr> поставляют ГРВ камеры.

Специалисты, работающие с ГРВ во Франции:

Marc MELLOUET-PARIS

Jeanne PRÉVÔT-PONTOISE

Philippe GLAUDE-MELUN

Thierry Huynh-TORCY <http://huynh.info>

Denise SENECA-Paris

Gilles DELATTRE-PARIS <http://www.mednat.fr>

CONFIDENCIEL-PARIS <http://www.confidenciel.com>

Philippe CURTIL-Autun

Guillaume Bouscal-Decazeville

Dr EULLER Biogiste Médical

Mr Borensztein Olivier

Christelle ROCHETTE-CHASSIEU

Samir Lamour-Marseille

Bilan GDV. Corrections énergétiques et travail sur l'émotionnel (Décodage, EFT, Karam Krya)
Marseille

Глава 4. Германия.

1973-Петер Мандель (Peter Mandel), немецкий врач, разработал методику анализа снимков для медицинской диагностики.

1973-Fisch G. Die (Kirlian-Fotografie). in: Physiologische Akupunktur 6, 38, 1973.

1973-C. Snyder. "Energy Field Investigation" The Jornal of Orgonomy. V.7. №1. May 1973, p.92-98.

1973-C. Konia: "Photographing the Human Orgone Energy Field" The Jornal of Orgonomy. V.7. No.2. November 1973, p.262-264.

1974-Germany.



Рис. 4-1-1. Немецкий журнал Esotera, 1974, №10.

1974-Hoffmann, Hellmuth: Kirlian-Fotografie: Einblicke in die Seele. in: Esotera, 10-1974, S.907-919

1976-Hoffmann, Hellmuth: Die neue Dimension der Kirlian-Fotografie. in: Esotera, 1-1976, S.51-60.

1977-Hoffmann, Hellmuth: Ursprung im Psychischen. in: Esotera, 1-1977, S.36-39.

1978-Hoffmann, Hellmuth: Der Feinstoffkörper. in: Esotera, 4-1978, S.310-317.

1974-Buttrich Sebastian. Niels Gottschalk: "Kirlianfotografie". Dokumentation der Projektwerkstatt Physik, TU Berlin 1989/1990.

1975-Mense Luddger Dr Inc. (Elmed gesellschaft fuer elektro-physik und-medizin mbh) Geraet zur herstellung von fotografien nach dem kirlian-verfahren. German Patent DE2527976. 1976.

1975-Kirlian Fotografie. in: Color Foto, 5. Jahrgang, Heft 2, Februar 1975, S.30.

1975-Plog, F. M. W. Kirlian-Fotografie und Akupunktur. in: Esotera, 5-1975, S.416-422.

1975-Plog, F. M. W. Kirlian-Fotos in der Diagnose. in: Esotera, 3-1975, S.246-254.

1976-Kerner D., Die Aura der heilendend Hände. Esotera, April,15/76 Kerner J.

1976-Veer, M.H. J. Th. van der. Psychotronica: Kirlian-of aurafotografie, bio-feedback, electroslaap, luchtionisatie, plantgevoelighedsmeting, piramidekracht, psychotronische energie, leugendetectie, voor en tegen, infiltratie vanuit Rusland? Matthew Manning. Matthijs van der Veer. Deventer: Ankh-Hermes, 1976.

1976-Schilder H.J. Farbfotos mit 32 000 Volt. Das Mag. der Techn. 1976. №2. S. 44-47; 82-83.

1977-Andreas Peter. „Phantom“ im Kirlianbild: Fotografie der Pflanzenseele. in: Esotera, 7-1977, S.593-598.

1977-Kirlianfotografie. in: Elektor, Mai 1977, S. 22-25.

1979-B.G. Koopman: "A Report on Kirlian Photography" The Jornal of Orgonomy. November 1979, v.13. No.2. p.305-307 (cf. N.N. (J. DeMeo): "Letter to the Editor" ibid. 1 (2), Fall 1989, p.92)

1979-Dieter Knapp, физик, инженер, исследователь биоэнергетики. Furth, **Germany**.

1979-Dieter Knapp основал "Научно-исследовательский институт биофизики и биоэнергетической медицины" (Privates Forschungsinstitut für Radiästhesie und Biophysik).

1983-Knapp, Dieter: Gesundheit-Erkenntnis des Lebens. Aktuelle Informationen aus der Bio-Physik. Karl F. Haug Verlag, Heidelberg 1983, 1986.

1983-Dieter Knap.Device for visualising corona discharges for diagnostic purposes. Patent DE **3340104** A1. 1983. Описывается устройство с прозрачным электродом. Используемое напряжение 5-50кВ. Частота импульсов 1-2кГц. Используется радиочастотный генератор.

1984-Verfahren und Vorrichtung zum Prufen von flüssigen Arzneien. WO 86/01892, PCT/EP 85/00444, DE **3434154** Erfinder: Dieter Knapp Angemeldet: 18.09.84 Patentklassifikation: G01N 21/66, G03G 17/00.

1985-Knapp D. Allgemeine Homöopathische Zeitung. 1985. V.230, №1. P.4.

1985-Knapp, Dieter: Die bioenergetische Strahlung und homöopathische Medikamente. in: Allgemeine Homöopathische Zeitung 230, Heft 1/1985, S. 4-15 und in: Erfahrungsheilkunde Heft 2/1985.

1985-Д.Кнапп. «Биоэнергетическое излучение и гомеопатические лекарства». «Allgemeine Homoeopathische Zeitung» (журнал издается в Гейдельберге). 1985, т.230, №1. с.4-15.

1986-Knapp/Ludwig.World Research Foundation Congress of Bioenergetic Medicine Videotape on Colorplate Kirlian Photography.

1986-Knapp Dieter. Process and device for testing liquid medicaments. 1988. Patent US4746213. DE3434154A1, DE3434154C2, EP0232265A1, EP0232265B1, WO1986001892A1.

Жидкий препарат тестируется путем создания коронного разряда в клиновидной слоем лекарственного средства и записи изображение на фотопленке. Фотопленка размещена на верхней стороне изоляционной пластины, и лекарственное средство расположено между фотопленкой и выпуклым концом подвижного электрода. Клиновидный слой препарата создается путем нажатия на электрода через фотопленку. Генератор высокой частоты подключен электроду, расположенный на нижней стороне пластины для создания коронного разряда.

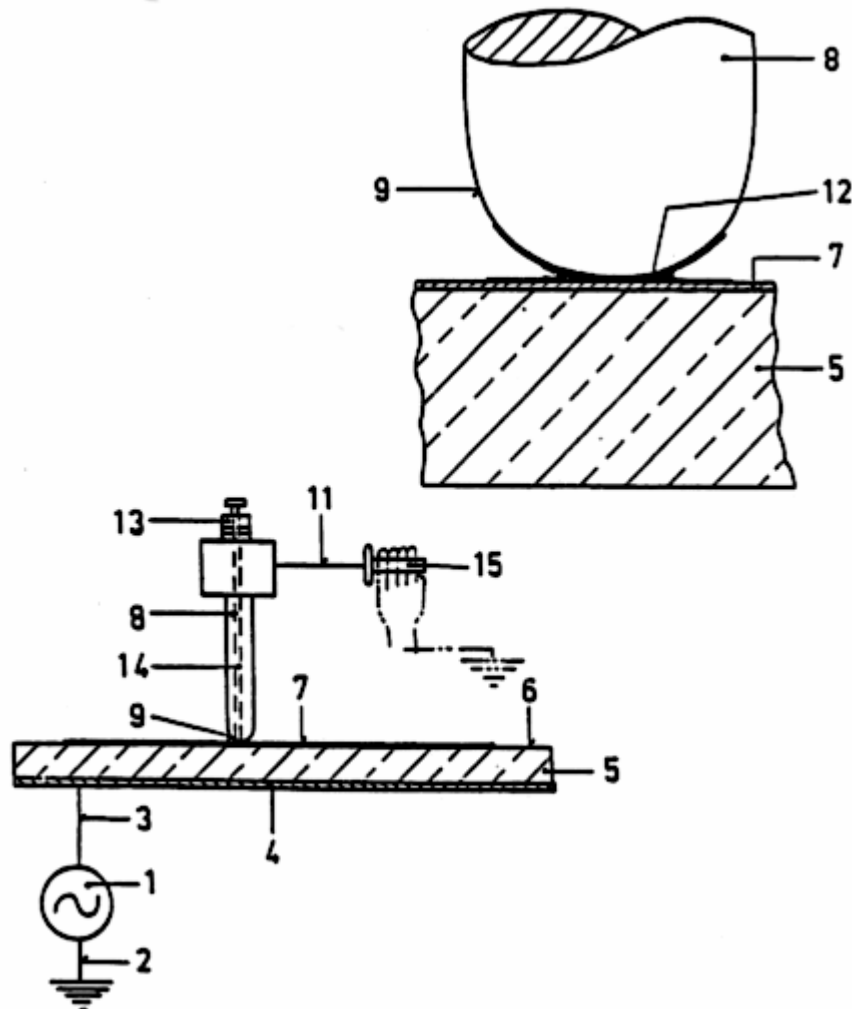


Рис. 4-1-2. Схема устройства.

1990-Verfahren und Vorrichtung zur optischen Untersuchung von Körperteilen oder Flüssigkeiten. DE 4031320 Erfinder: Dieter Knapp Angemeldet: 04.10. 90. 1992. (Optical body fluid or tissue examination device-evaluates intensity or spectral variation between incident and diffused light).

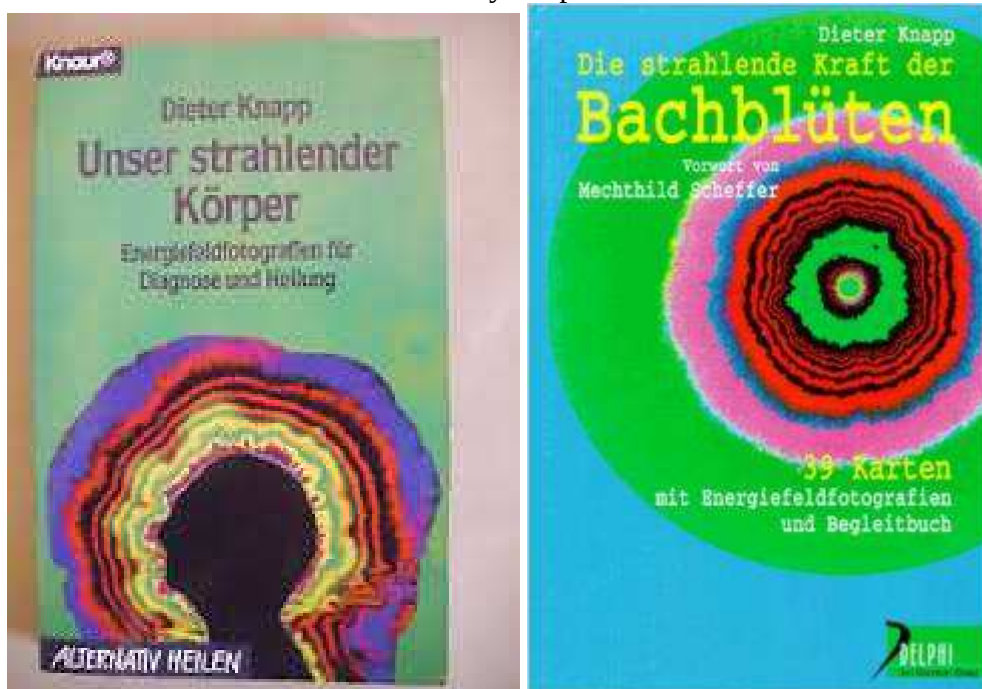


Рис. 4-1-3. Обложки книг.

1996-Dieter Knap.Unser strahlender Körper. Energiefeldfotografien für Diagnose und Heilung. Knaur, 1996, 199 pages. ISBN 3-426-76127-0.

1999-Dieter Knap.Die strahlende Kraft der Bachbluten. Energiefeldfotografien. 154p. ISBN-13: 978-3426290040.

-Dr Dieter Knapp: Our radiant bodies.

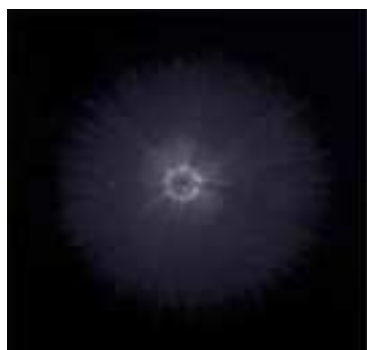
-Dr Knapp: Colour plate test

1996-Mechthild Scheffer 'Mastering Bach Flower Therapies'.

1999-Droemer Knaur. Die strahlende Kraft der Bachbluten. Energiefeldfotografien. 1999-154 pages. ISBN-13: 978-3426290040

Кнапп разработал Colorplate-Test-проба Кнаппа (Das Color-Plate-Verfahren, Colorplate-Test nach Knapp, COLORPLATE®-Verfahren), plasma-print method.

Кнапп использовал метод Кирлиан для изучения гомеопатических лекарств в разведении 1e-2000 и получил при этом поразительные результаты. На стекло, покрывающее цветную фотопленку, он помещал капельки тех или иных гомеопатических лекарств и производил высокочастотную съемку. Приведенные автором цветные фотографии свидетельствуют о том, что практически чистая вода, полученная при сверхвысоком разведении различных биологически активных экстрактов, дает существенно отличающиеся снимки, закономерно изменяющиеся в зависимости от степени разведения.



Arnika D30



Arnika D6



Belladonna D200



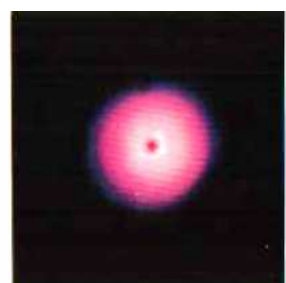
Belladonna D12



Belladonna - Urinuntur



Belladonna - D1



Belladonna - D12



Belladonna - D30

Рис. 4-1-4. Зависимость свечения капли раствора Belladonna от степени разведения, 1-исходный раствор. 2-D1, 3-D12, 4-D30.



Water exposed to UV radiation
(for 2 minutes)



Water exposed to the sun's rays
(2 minutes)



Water treated with a magnet
(for 2 minutes)

Рис. 4-1-5. Снимки капли воды, подвергнутой в течение 2 минут различным воздействиям, 1-УФ излучение. 2-солнечный свет, 3-магнитное поле.

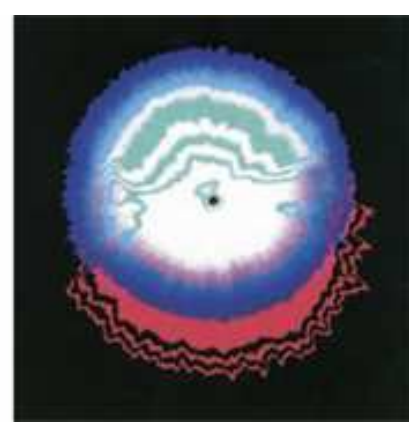
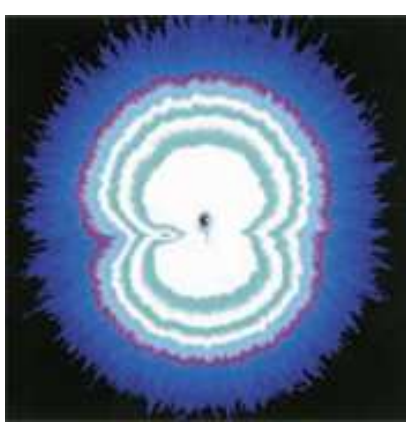
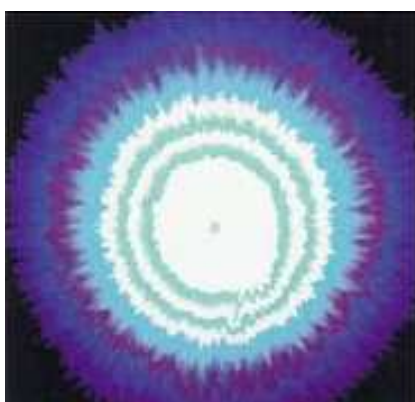
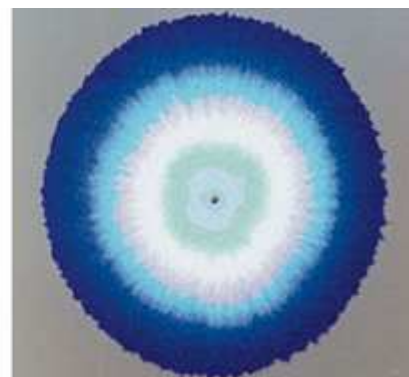
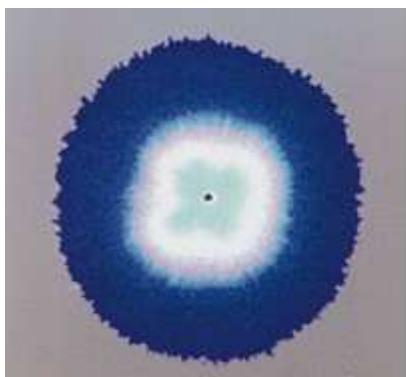


Рис. 4-1-6. Снимки получены Кнаппом методом электрографической регистрации.
<http://www.violetflameglass.com/Kirlian%20photogrphy.html>

"Javea Vital Organizacion S.L."-испанская фирма, внедряет этот метод.

2008-Javea Vital Organizacion S.L., CALLE RAFAEL ALBERTI 25, JAVEA (ALICANTE). Registriernummer 423039-JAVEA VITAL ORGANIZACION SL (2008) im Boletín oficial del registro mercantil alicante

-Javea Vital Organizacion S.L. SOCIEDAD LIMITADA. Objeto social: A. LA

Realizacion de analisis de agua. B. la elaboracion y comercializacion de productos graficos. C. la comercializacion de complementos alimenticios, vitaminicos y minerales. D. la promocion inmobiliaria de edificacione.

1988-Андрэ Оэфели (Andre E. Oefeli) ученый из Швейцарии (Swiss) 27 лет проводил исследования, и в 1988 году основал фирму PHI-Lambda Technology GmbH.

<http://www.philambdatechnology.com/mainindex.html>



Рис. 4-1-7. Андре Оэфели.

Исследуется эффект Biotransmitters (биоизлучение). Для этого цели был создан аппарат и разработан метод для регистрации биоизлучения PHI-LAMBDA TECHNOLOGY®.

1992-Oefeli A.E. Seminar Series on PHI-LAMBDA-Technology, its Philosophical Background and Practical Use. October. 15, 1992.

Dieter Knapp Privates Forschungsinstitut für Radiästhesie und Biophysik.

1998-Norbert Moch. Kirlian-Great zur Erstellung von Kirlian-Fotos. Das Online-Magazin des DATADIWAN. Ausgabe Nr. 1. März 1998+

1980-Department of Physics, Technical University of Berlin.

Изготовили устройство и проводили исследования методом Кирлиан. Изучалась зависимость эффекта от частоты высокого напряжения, от времени экспозиции, от силы прижимания пальца, от угла наклона пальца. Исследовалось свечение пальцев, растений, металлических предметов.

1981-Germany, Munich.

Erik Igenbergs

1981-Erik Dr Igenbergs разработал устройство для видеозаписи свечения в Лаборатории электрографии, Мюнхен.

1981-Erik Dr Igenbergs, Heribert Dr Ing Kuczera. Method for the visualisation and optical detection of corona discharges. Patent **DE 3111929 A1**. 1981.

1988-Kompakteinheit zur Darstellung und optische Erfassung von Coronaentladungen an Objekten. DE **3826162 A1** Erfinder: Erik Igenbergs Angemeldet: 01.08. 88.

1980-Sydenham Peter. Kirlian-Effekt. in: elrad 1980, Heft 8, S.38-42.

1981-Playfair G.L. Krebs im Kirlianfoto. in: Esotera, 1-1981, S.18-25.

1985-Klenk G. Untersuchungen zur Kirlian-Fotografie-Erfahrungen mit ETD in der Sportmedizin. Saarbrucken: Eigenverlag. 1985.

1985-Schnorrenberger C. Lehrbuch der chinesischen Medizin fur westliche Ärzte. Stuttgart: Hippokrates. 1985.

1986-Roethe Angela. Elektro-Fotografie zeigt den Menschen in neuem Licht. Signale des Lebens. in: Esotera, 12-1986, S. 21-25.

1986-Marco Bischof, Germany (Berlin)-Members of International Union of Medical & Applied Bioelectrography (IUMAB). <http://www.marcobischof.com/en/person/>



Рис. 4-1-8. Narco Bischof.

1986-Bischof, Marco: Diagnose mit Hand und Fuß. Wie man strahlt, wenn man gesund (oder krank) ist. in: Esotera 10-1986, S.40-47.

1993-Bischof, Marco: Der Ahnenherr der Kirlians. in: Esotera, 03-1993, S.90-94.

1995-Marco Bischof (Berlin) Der ahnherr der Kirlians. 1995.

1995-Marco Bischof. Jakob von Narkiewitsch-Jodko (1848-1904)-Pionier der drahtlosen Telegraphie und wichtigster Vorläufer Kirlians Zur Geschichte der Kirlian-Photographie (1).

1996-Zhang C., Popp F., **Bischof M.** "Current Development of Biophysics"/Hangzhou Univ. Press. 1996. 310 p.ISBN 13: 9787810359030.

1996-Bishof M. Some remarks on the history of Biophysics and its Future. Current Development of Biophysics. 1996. p.10-22.

1998-Бишоф М. Международный союз медицинской и прикладной биоэлектрографии. В сб. От эффекта Кирлиан к биоэлектрографии. СПб. 1994. с.228-230.

1986-Johannes Chr Koziol. Electric alternating field transillumination. Patent DE 3605104 A1. Регистрация объектов в высокочастотном поле. Размер пластин конденсатора 70x100см. Используется кассета с фосфоресцирующим покрытием. Пластины конденсатора и кассета сделаны из алюминия. Напряжение 20кВ, частота 17,5МГцю

1987-Neues aus der Kirlian-Forschung. Ein Foto bringt es an den Tag. in: Bio, Bio Verlag AG, Zürich, März/April 1987, S.18-22.

1987-Michael Strzempa-Depre. Method for evaluating on physical grounds the luminous phenomena appearing in the case of the Kirlian effect. **DE 3707338 A1**. 1987. Разработано устройство с прозрачным электродом для записи свечения с помощью видеокамеры.

1988-Decker, G. Aufbau einer Apparatur fur Hochspannungsfotografie und ihre Anwendung.

Diplomarbeit, Institut fur medizinische Optik, Universität Munchen, Juni 1988

1988-Gleditsch J: Reflexzonen und Somatotopien. Schorndorf: WBV Biologisch-Medizinische Verlagsgesellschaft. 1988.

1988-Winter Peter. (Dusseldorf) Neue Phänomene der Kirlian-Photographie. in: raum & zeit, 33/88, S.70-71.

1988-Helmut Seifert (Germany, Ruhpolding), Helmut Egger (Austria, Hallein). Apparatus for visualization of object-or epidermal emissions by electroluminescence-videoraphics-process with and without vacuum-suction. DE 3824564 A1. 1990. (0351753 A1) Устройство сделано на основе регистрации свечения с помощью видеокамеры через прозрачный электрод. Регистрируется свечение эпидермальных выбросов.

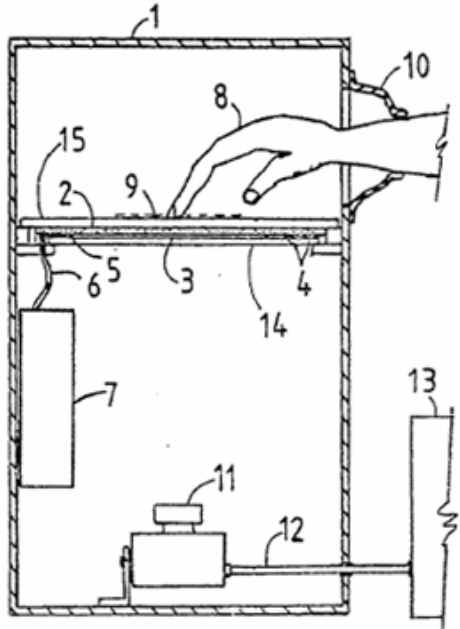


Рис. 4-1-9. Схема устройства.

1988-Fehringer M., „Agnihotra a fotografia kirlianowska”. 3 OKO 11/88

1989-Kirlian-oder Korona-Fotografie. in: Jupiter-Journal Jg. 2, Heft 2, Februar 1989 (Nr. 12), S. 7-11.

1991-Fisslinger, Johannes R.: Aura Visionen: Einfuhrung und Praxis der Aura-Fotografie. ohne Ort. 1991

1996-Bettina Bernoth-Fisslinger. Magical auras: the art of aura photography. 1996. 93 pages.

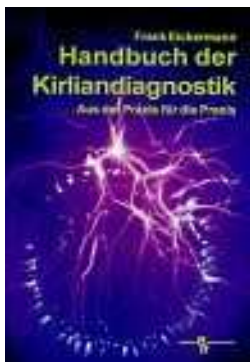


Рис. 4-1-10. Обложка книги.

1997-Eickermann, F., Handbuch der Kirliandiagnostik: aus der Praxis für die Praxis. 2. Aufl. Stuttgart: Naglschmid. Stuttgart: Naglschmid, 1997. 176p. ISBN 3927913995.

1993-Engelbarts, Ralf: Aura-Fotografie. Eine Einführung. ohne Ort. 1993

Baldas Otmar, Karlsruhe, Germany.

Hanke Andreas, Ettlingen, Germany.

1996-Otmar Baldas, Andreas Hanke. Camera for Kirlian photography. Patent DE 4447325 A1. 1996.

1995-Rebmann, A. Verschiedene Materialien in der Kirlianfotografie. Fachbereichsarbeit. BGRg 12. Wien. 1995.

1998-Amelung Friederike. Kirlian diagnostic device. German Patent DE19820609. 1999.

1995-Oepen, I. Alternative methods in pneumology, judged from a medicolegal viewpoint [Alternativmethoden in der Pneumologie aus rechtsmedizinischer Sicht] (1995) Atemwegs- und Lungenkrankheiten, 21 (1), p.30-36.

1998-Oepen I. Unconventional diagnostic and therapeutic methods in environmental medicine. Gesundheitswesen. 1998. Jul; 60 (7): p.420-430.

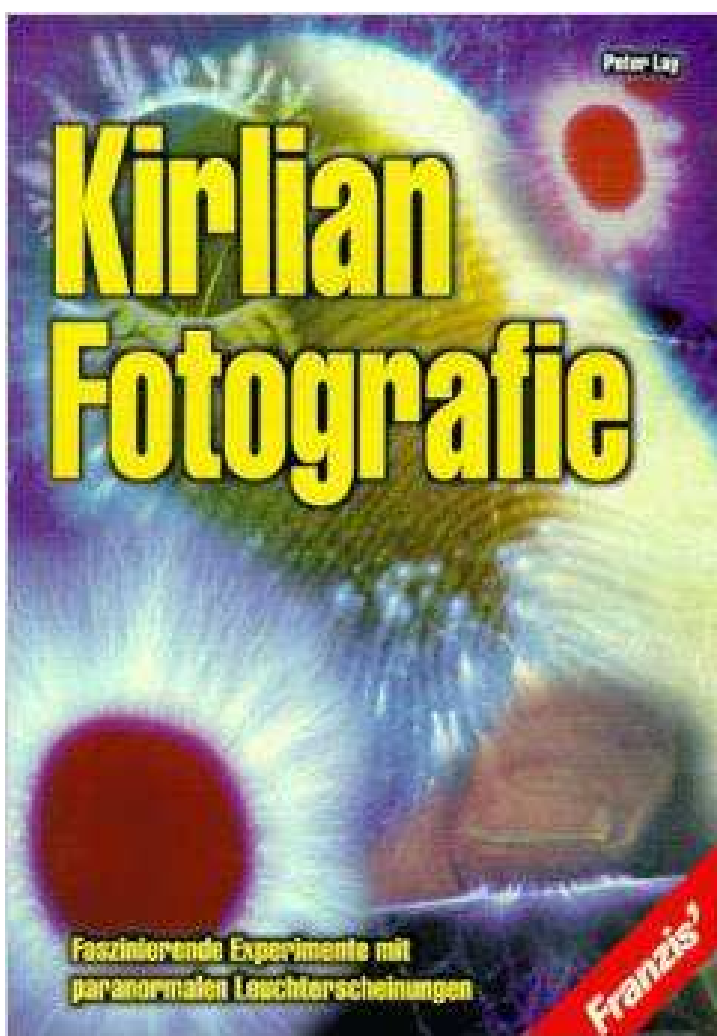


Рис. 4-1-11. Обложка книги.

2000-Lay Peter: Kirlian Fotografie, Faszinierende Experimente mit paranormalen Leuchterscheinungen. Franzis Verlag GmbH, Poing. 2000, 128 pages. ISBN 3-7723-5974-4.

John Schleining

2000-J. Schleining: "Oranur Photography of Fingertips Charged in the Orgone Accumulator" The Jornal of Orgonomy. Fall/Winter 2000. v.34. No.2. p.5-23.

2000-R.A. Harman: "Oranur Photography Measurement and Statistical Analysis" ibid., Fall/Winter 2000. The Jornal of Orgonomy. Fall/Winter 2000. v.34. No.2. p.24-25

2001-Germany, Баден-Баден

Ошерова Татьяна Абрамовна, врач, использует ГРВ с 2001 года.

2003-Medicoplus AG

Arrangement for conducting Kirlian investigations and evaluating Kirlian image signals has imaging arrangement in form of sensor between electrode and investigation object holding position. Patent DE10045781A. 2003.

2006-Röhr, Wolfgang, Dr. (Großhansdorf, Germany) (Dr.Röhr Medical Solutions GmbH) Optoelectrical measurement device for specific skin resistance distributions in humans for detection of e.g. cancer disease, has central module for process control and data storage, and integrated unit for digital Kirlian photography. German Patent DE102006054508. 2008.

Germany, Krummesse.

2007-Eberhard Born. Kirlian diagnosis devices. Patent **EP 1962151 A1.**

2007-Eberhard Born. (gleich Anmelder) Device for receiving corona discharges after kirlian principle, has sensor plate with bearing surface for contact with fingers and feet of patient. Patent DE 102007008673 A1. 2007.

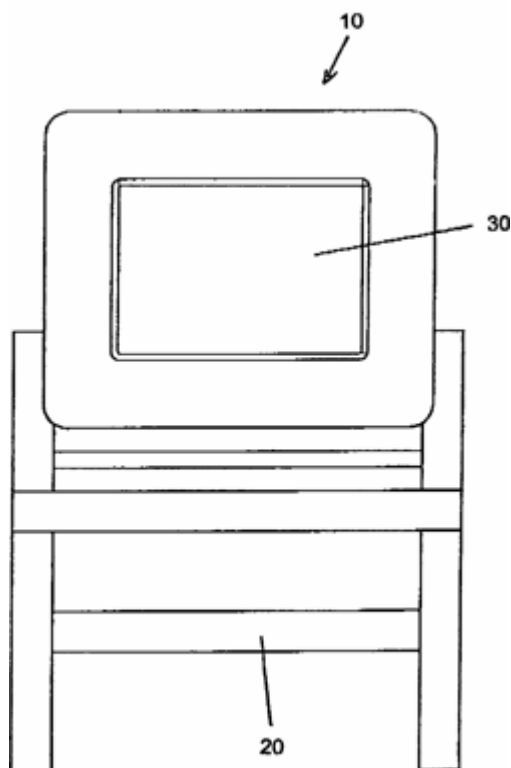


Рис. 4-1-12. Схема установки.

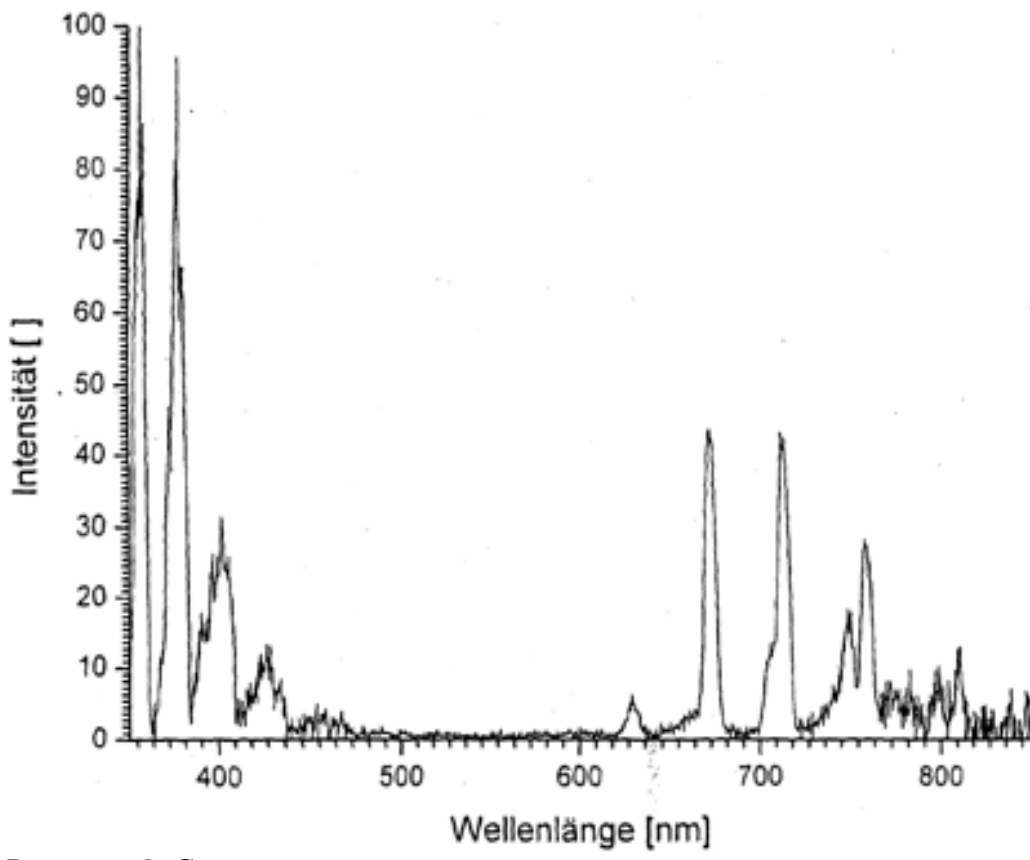


Рис. 4-1-13. Спектр свечения разряда.

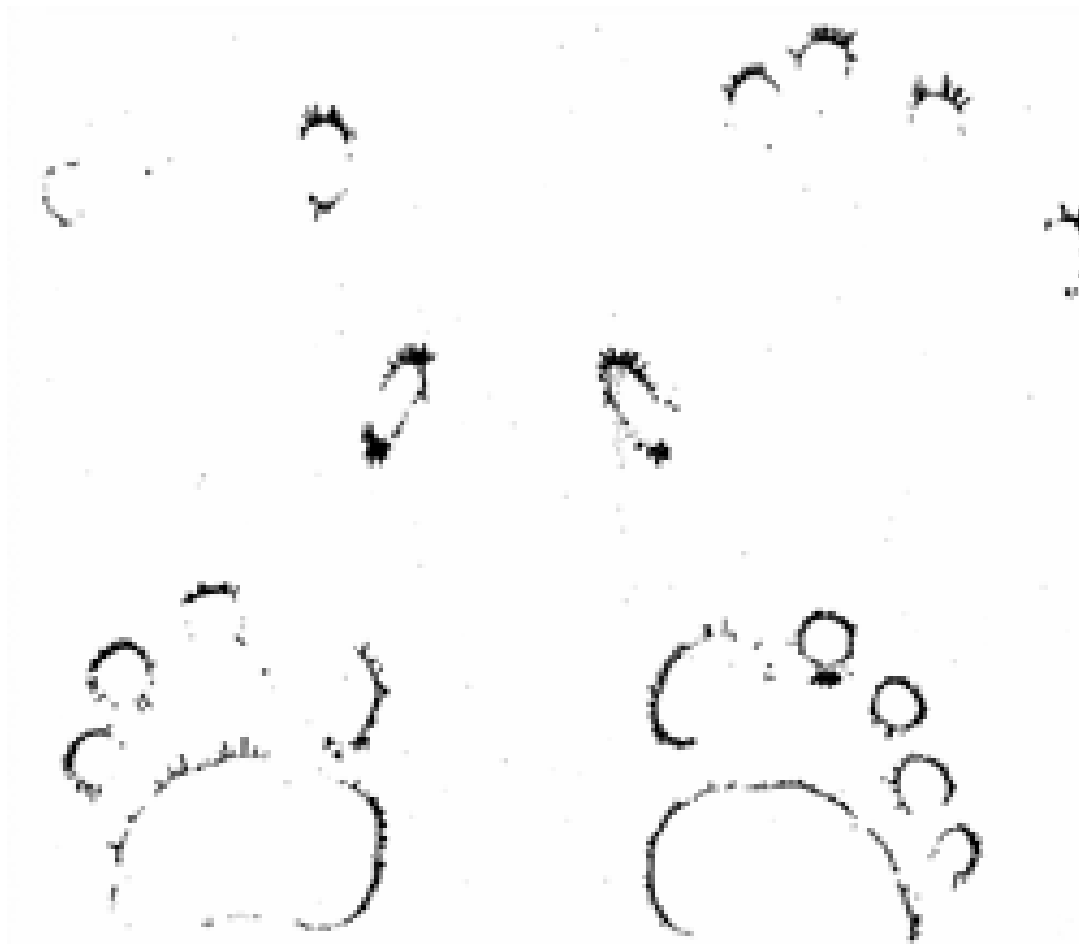


Рис. 4-1-14. Зарегистрированное изображение.

2007-Germany, Institut fur Elektrophotonik, Institut Bioelektrophotonik (Институт электрофотоники), Берлин.

Профилактический центр “Praemed-Berlin”

<http://www.elektrophotonik-berlin.de>

Сеидов Вадим Ф. (Wadim Saeidow) директор института.

Bukovec Peter.



Рис. 4-1-15. Вадим Сеидов.

2008-В феврале 2008 г. Институт Электрофотоники организовал и провёл 1-й Международный Семинар ГРВ технологий в Берлине. Целью семинара было обсуждение результатов исследований, полученных методом ГРВ, а так же информация о базовых принципах метода ГРВ и электрофотоники. Вадим Сеидов, организатор семинара, возглавляющий Институт электрофотоники выступил в вводной части семинара с лекцией о базовых принципах ГРВ. Его лекции содержали также новую информацию об исследованиях методом ГРВ. Доктор Ерика Сеидова, ответственная за организацию семинара, проводила иллюстративные измерения и анализ с помощью ГРВ. Таким образом, можно было наблюдать метод ГРВ в действии (включая работу оборудования и программного обеспечения). Участники из восьми различных стран с огромным интересом слушали лекции Вадима Сеидова и профессора К. Г. Короткова. Во время перерывов проходили интересные дискуссии между участниками и хозяевами семинара. Берлинский Институт Электрофотоники в своей научной работе ставит своей целью возможности раннего диагностирования и основную профилактику заболеваний. Лекция Вадима Сеидова «Ранняя диагностика в медицине: рак толстой кишки» вызвала большой интерес слушателей.

2007-Saeidov W. Living water from Tunjice and its properties. In: Proceedings of the International Scientific Conference: Measuring energy fields. Kamnik/Tunjice, Slovenia 2007. p.38-39.

2008-Сеидов В.Ф. О возможности применения ГРВ технологии в производстве кверцетинсодержащих освежительных напитков. 12-конф. «Наука. Информация. Сознание». СПб. 2008. Сознание и физическая реальность. 2009. т.14. №11. с.46-48.+

2010-Сеидов В.Ф. Опыт продолжительных наблюдений динамики свечения импульсного поверхностного разряда. Конф. СПб. 2010. с.32-33.

2010-Сеидов В.Ф. Влияние баланса воды в организме на гомеостаз. Опыт применения ГРВ. Конф. НИС. СПб. 2010. с.38.

2010-Сеидов В.Ф. Возможность применения электрофотоники в ранней диагностике полипов и рака толстой кишки. Конф. НИС. СПб. 2010. с.1112.

2013-Сеидов В.Ф. Опыт наблюдения параметров свечения скользящего разряда во времени. Конф. СПб. 2013.

2013-Сеидов В.Ф. Измерение сигнала датчика "Спутник" в течение года. XVII-й конгресс "Наука. Информация. Сознание". 2013. с.25.

2014-Сеидов В.Ф. ГРВ фильтры, назначение и принцип работы. Конф. СПб.

-Peter Bukovec. GDV electrography of energy windows MIK – CELJE (Summary)

2007-Germany, Оsnабрюк

Марина Бефус, космоэнергетик, использует ГРВ с 2007 года.

2010-Bucher Gruppe. Diagnostisches Verfahren in Der Alternativmedizin: Haaranalytik, Elektroakupunktur, Kirlianfotografie, Alcat-Test, Bildschaffende Methode. 2010. 66 pages. ISBN-13: 9781158792900.

2010-Helms, Peter. Themen, Thesen, Theorien und wissenschaftliche Evidenz der komplementären Zahnmedizin am Beispiel der Internationalen Gesellschaft für Ganzheitliche Zahnmedizin (GZM) von 1985-2010 und dreier Verfahren (Homöopathie, Akupunktur und Kirlianfotografie). **Dissertation.** Universität Freiburg Medizinische Fakultät. Universitätsklinikum. Zahn-, Mund-und Kieferklinik 2010.

Germany.

2012-**Dr. Michael Konig** (1957-) биофизик. <http://www.drmichaelkoenig.de>

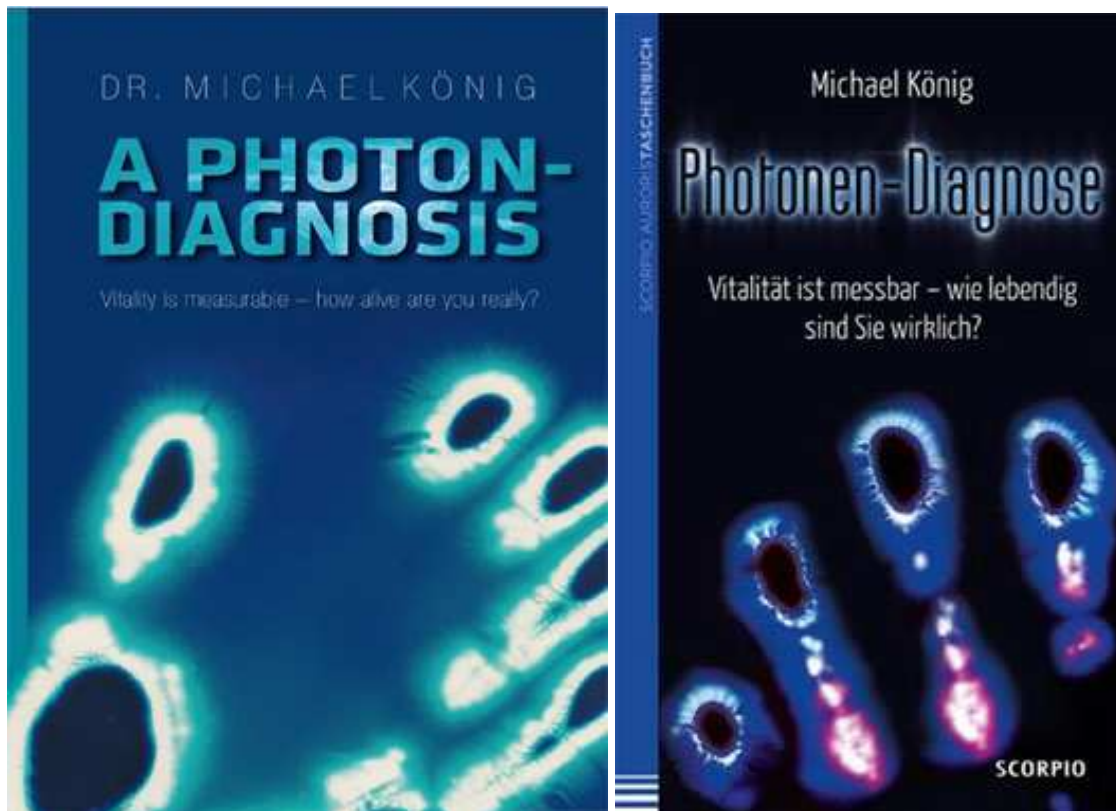


Рис. 4-1-16. Обложки книг.

2014-Dr. Michael Konig. A Photon-Diagnosis: Vitality is measurable-how alive are you really? 2014. 120 pages. ISBN-978-3-7357-1090-1.

2012-Anmelder Gleich (автор) Michael König (заявитель) Device for use in evaluation arrangement for recording and evaluation of corona discharges at multiple objects, particularly finger tips, has removable caliber of alignment device arranged on side of plate for positioning of objects. Patent DE102012017928 A1. 2012.

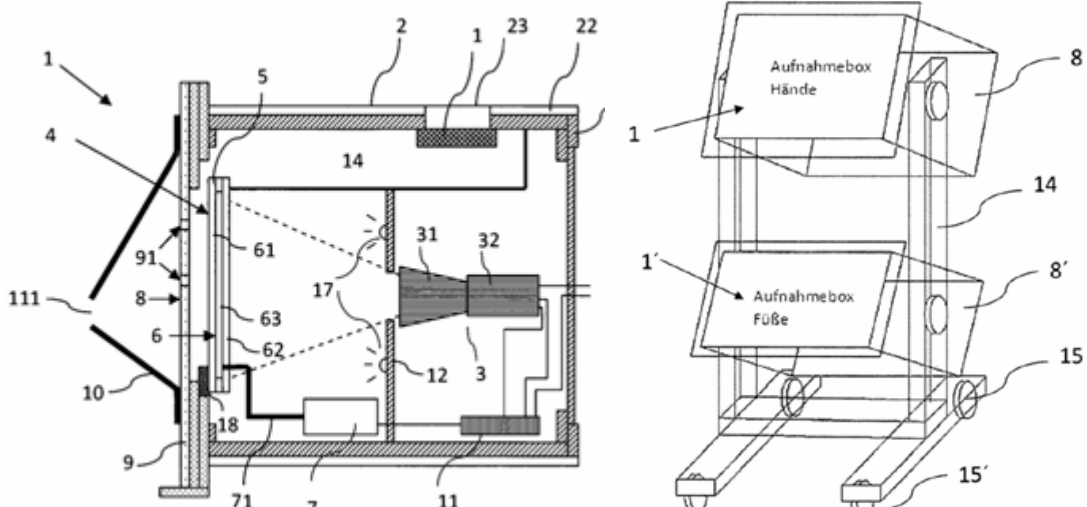


Рис. 4-1-17. Схема устройства.

Germany, Berlin.

Киприанис Василий Алексеевич, к.м.н. врач-гастроэнтеролог, проводит диагностику ГРВ.
Работает в Сочи (Санаторий «Знание») и Греции (Афины).

Kiprianis Vasily MD

Physician-Gastroenterologist, Berlin
tel.:+49-15222740228
e-mail: v.kyprianis@gmail.com



Рис. 4-1-18. Kiprianis Vasily.

Диагностика методом ГРВ, поставляет ГРВ камеры.

Germany.

Veronika Madudova посталаляет ГРВ камеры.

Igenbergs, E. Weiterentwicklung der Kirlianfotografie. Die Kraft des Denkens durch Raum und Zeit.
in: raum & zeit 26/8.

Germany, Schlosspark-Klinik Dr. von Rosen, Fritz-Stamer-Straße 11, 36129 Gersfeld (Rhön),
Deutschland. <http://www.schloss-klinik.de/kirlian-fotografie/>

Klinik fur Naturheilkunde, Dr. von Rosen.



Рис. 4-1-19. Регистрация кирлианограммы.

Tatyana Osherova, Baden-Württemberg, Germany

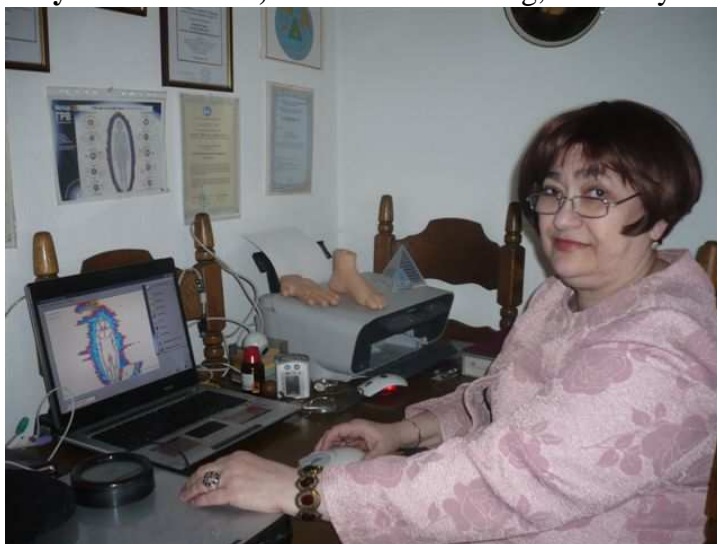


Рис. 4-1-20. Tatyana Osherova.

Европейский Центр Космоэнергетики и духовного развития "СФИНКС". Германия.
ГРВ диагностика. <http://www.kosmo-sphinx.de>

Germany, Munich, Andreas Fisher, представляет приборы Кроуноскоп.

Germany, Bielefeld, Anna Harder, представляет приборы Кроуноскоп.

Максим Альперович (Maxim Alperovitch), Nuremberg, Germany.

<http://www.kosmo-sphinx.de/index.htm> , kosmo-sphinx@gmx.de

ГРК камера Короткова.

ГРВ диагностика, 35 Евро.



Рис. 4-1-21. Максим Альперович.

Universelles Heilkraftzentrum. <http://www.universelle-heilkraft.de/kontakt.php>
Kirsten Hollensteiner, ГРВ диагностика.

IAGEH, International Academy for Spiritual-Energetic Harmonization. Waldbreitbach, Germany.
Mandy Maria.

Mandy Protze-Kälberer School, www.heilerschule-mpk.de

<http://www.iageh.de/en/> , <http://www.iageh.de/en/iageh-kirlianphotos.html>

<http://www.praxis-mp.de>

Institute for bioelectrophotonics. Giebelstadt, Germany.

Lutz Rabe-руководитель института.

Дистрибутер Bio-Well. (France, Germany, Italy).



Рис. 4-1-22. Lutz Rabe.

www.bioelectrophotonics.eu, <http://www.gdvinternational.ch>
<http://alt.gdvinternational.ch/de/geraete.php>

GDV International Dornbierer, Bludenz, Austria.

2007-Lutz Rabe. IHN-Infinite Human Nature AB. EPC/EPC/GDV General Representative. 2007.+

2009-Lutz Rabe. Evaluation of training sessions for the EMF balancing technique using the GDV/EPI measurement technology. Conf. SPb. 2009. p.143-145.

Thomas Kleffel <http://www.paranormal.de/kirlianfotografie/index.html>

04129 Leipzig, KReativ Naturheilpraxis, Katrin Rabe, Health Practitioner

www.kreativ-naturheilpraxis.de

09125 Chemnitz, UniBioSens®, Dmitrij Schloss.

56457 Westerburg, HPS Bioenergiesysteme, Horst-Peter Suppkus, www.hpsbioenergie.de

56457 Westerburg, Akademie für spirituelles Wissen, Erika Zimmer

<http://www.mediale-beratung-und-lebenshilfe.de>

64385 Reichelsheim (Erzbach), Renate Siefert, Health practitioner, Naturheilpraxis.

Граубергер Артур Карлович, использует ГРВ.

Коробова Е.Г. получила несколько писем от Андрея Люфта из Германии, который многие годы собирает информацию, касающуюся вопросов кирлианографии. Его интересовали факты жизни и творчества изобретателей. <http://lebendige-ethik.net>

Глава 5. UK, England.

В Англии издавался журнал Journal of Paraphysics, в котором публиковались передоды материалов, полученных из СССР.

Orassy Quantum Spa Ltd. (London, UK) <http://www.orassyultimatehealth.com>
Дистрибутер Bio-Well. (UK).

**1972-Dennis R. Milner (1924-2011) University of Birmingham,
Edward F. Smart.**

Английскими учеными было доказано, что ГРВ является незаменимым индикатором психофизиологических процессов, протекающих в организме человека. Они использовали установку с параллельными электродами. Для возбуждения свечения использовались одиночные импульсы, постоянный (не переменный) ток. Амплитуда импульсов от 5 до 20кВ.

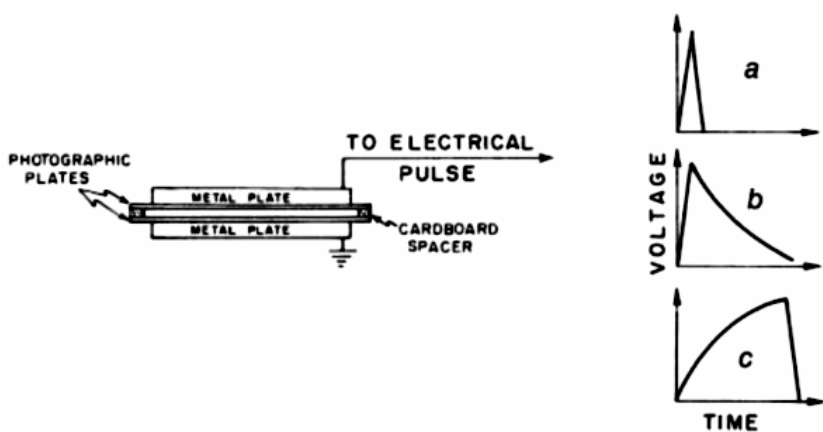


Рис. 5-1-1. Схема установки, три формы импульса: 1-быстрое нарастание и спад. 2-быстрое нарастание и медленный спад, 3-медленное нарастание и быстрый спад.

Интересные результаты были получены при подаче импульсов напряжения на пустую ячейку. Разрядов не было видно, но на фотопленке были зарегистрированы изображения. При этом изображения полученные на положительном и на отрицательном электроде сильно различались.

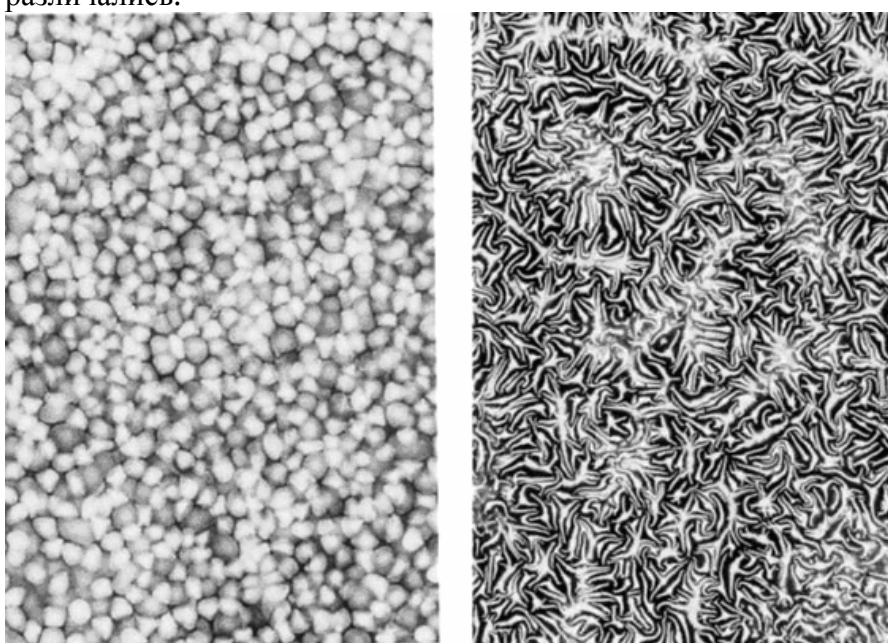


Рис. 5-1-2. Регистрация разряда в пустой ячейке на положительном и на отрицательном электроде.

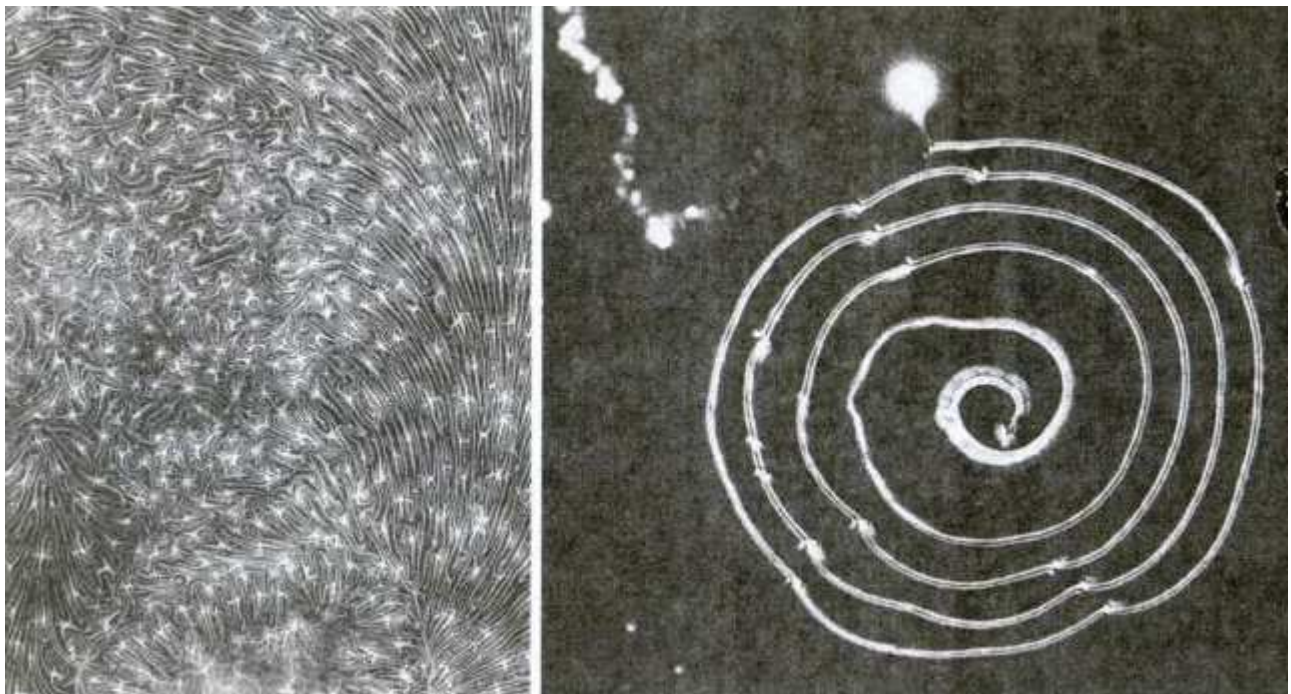
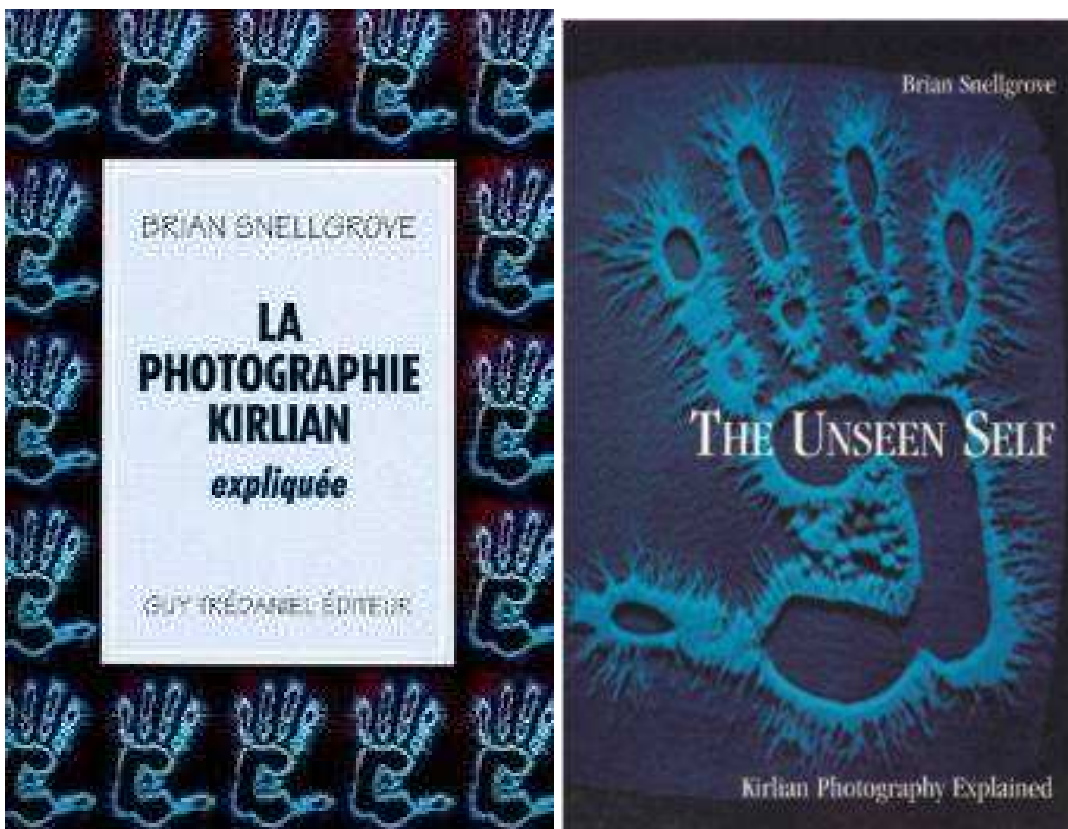


Рис. 5-1-3. Кирлиановский снимок вихрей в сухом и влажном воздухе.

1976-Milner, Dennis and Edward Smart: The Loom of Creation: A Study of the Purpose and the Forces that Weave the Pattern of Existence (London: Neville Spearman, 1976)
1976-D.Milner E.Smart. The loom of creation. New Scientist. 27 May 1976. p.479-480.

1973-Брайен Снеллгроув (Snellgrove Brian) (1944-) доктор философии, (Великобритания), занимается исследованиями биополя с 1973 года,



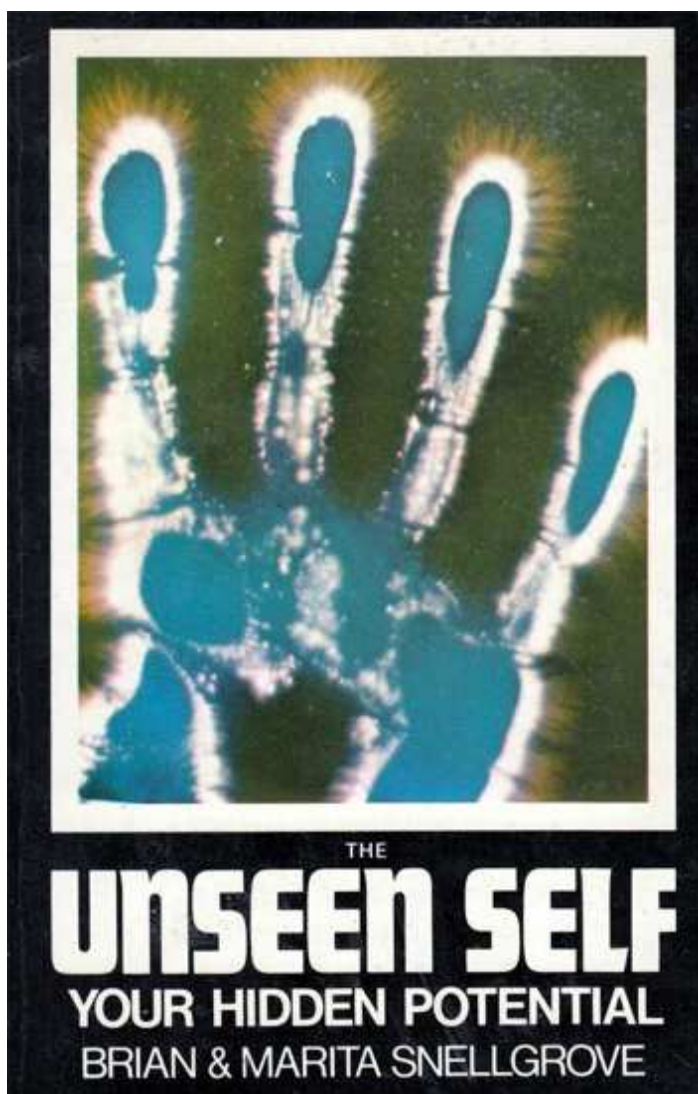
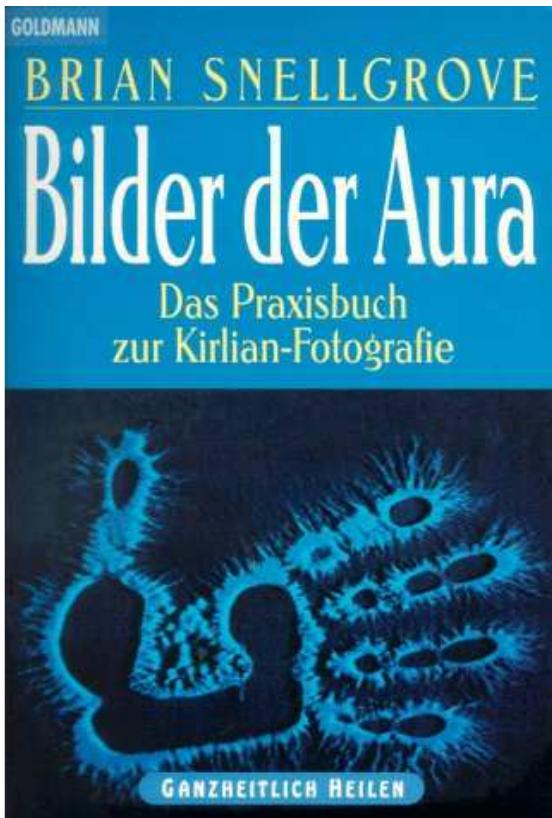
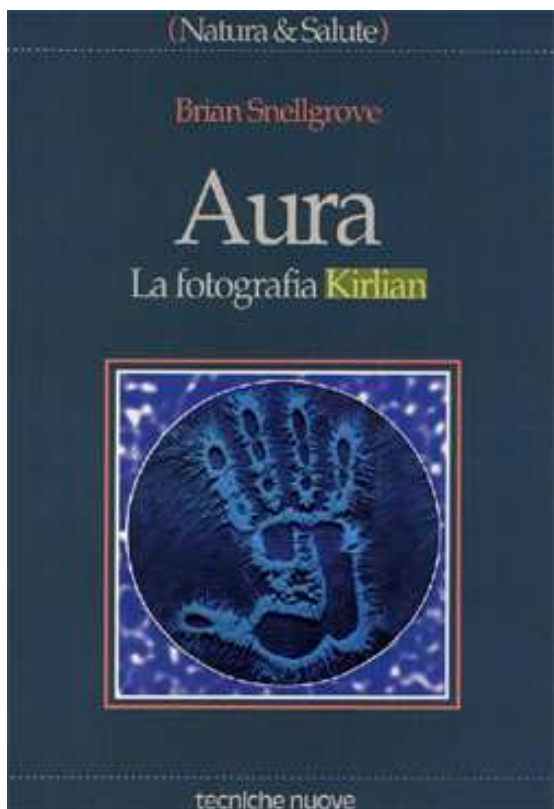


Рис. 5-1-4. Книги Brian Snellgrove.

1976-Snellgrove B. Alternative medicine: Kirlian photography. Nursing Times. 1976 Apr 15; v.72. Issue 15. p.571.

1979-Brain&Marita Snellgrove. The Unseen Self Your Hidden Potential. 1979.

1981-Brain&Marita Snellgrove. The Unseen Self Your Hidden Potential. 1981.

1996-Snellgrove, B. The unseen self (the mysteries of Kirlian photography explained). CW Daniel, Saffron Walden; 1996.

1996-Snellgrove Brian: The Unseen Self. Kirlian Photography Explained. Saffron Walden: C.W.Daniel, 1996. 144 pages. В книге «Ваша невидимая сущность: объяснение кирлиановской фотографии». В книге рассматривается взаимосвязь кирлиановской фотографии с состоянием пациента, и как это состояние изменяется в процессе лечения.

1997-Brian Snellgrove, Antonia Leibovici. «La Photographie Kirlian Expliquée». 1997.

1998-Snellgrove Brian: Bilder der Aura. Das Praxisbuch zur Kirlian-Fotografie. Wilhelm Goldmann Verlag, Munchen, April 1998. 183 pages. ISBN 3-442-141192.

1998-Брайан Снелгроув, Магия в Ваших руках. Конференция «Кирлионика, белые ночи-98». 18-22 июня. Санкт-Петербург. 19982004-Brian Snellgrove. The Unseen Self, Revised: Kirlian Photography Explained. 2004. 144pages. ISBN-13: 978-0852072776

1996-Brian Snellgrove. The Unseen Self. Kirlian Photography Explained. 1996.

-Brian Snellgrove « La photographie kirlan expliquée », Guy Trédaniel Editeur.

1977-J.J. Williamson, President of Metaphysical Research Group, U.K. Занимался исследованием эффекта Кирлиан.

1979-Anthony, Piers. Hérald ou La quête Kirlian. Kirlian quest. London. Millington. Panther, 1979. 333 p.

1991-Anthony, Piers (1934-). Hérald ou La quête Kirlian. Kirlian quest. 1991. 2 vol. 203p. 204p. ISBN 2-905158-38-7, 2-905158-39-5

1984-Ward-Baskin I. Guidelines for Kirlian analysis. Meridian, Liverpool, 1984.

1988-Brennan, Barbara A. Hands of Light (New York, London: New Age Books, 1988).

1981-Leach A.B. Kirlain photography. British Journal of Photography. 1981. 128. p.394-395. 398.

The Centre for the Study of Complementary Medicine 51 Beclford Place, Southampton SO15 2DT (UK)

1989-Kenyon-Jessel, JN, Edwards, R, Ibson, MC, and Taylor, RB. Light emission from the human body. Compl Med Res. 1989, 3: 16-19

1998-Julian Jessel-Kenyon MD, Lucia Pfeiffer MD, Martin Brenton. A statistical comparison of repeatability in three commonly used bioelectronic devices: Kirlian photography, the segmental electrogram, and the AMI of Motoyama. Acupuncture in Medicine. 1998. May. V.16. No.1. p.40-42.+

UK. Leicester Acupuncture Services, Leicester, UK

1991-Gadsby J.G: Kirlian photography: critical analysis. Complementary Therapies in Medicine. February 1991, 5 (1): p.523-528. (p.23-28).

1993-Gadsby J. Gordon. Kirlian photography diagnosis, a recent study. Complementary Therapies in Medicine. 1993. Oktober. V.1. Issue 4. p.179-184.

1996-Розмари Стил (Rosemary Steele Cert Ed) (Великобритания), Вице-президент и британский представитель Международного союза медицинской и прикладной Биоэлектрографии, (Vice President and British Representative of the International Union of Medical and Applied Bioelectrography) (IUMAB).



Рис. 5-1-5. Rosemary Steel and Vania Maria Abatte на конференции в Бразилии. 2000 год.

Она сторонник фотографической техники. Много лет она использует аппарат, в котором фотографирует свечение своей ладони. На конференции «Кирлиан 2000» в Хельсинки в 1996 году она привела массу вариантов использования цветных и черно-белых кирлиановских фотографий для фиксирования человека в различных энергоинформационных условиях при медитации, тренинге, голодании. Пальцы больных до и после лечения.

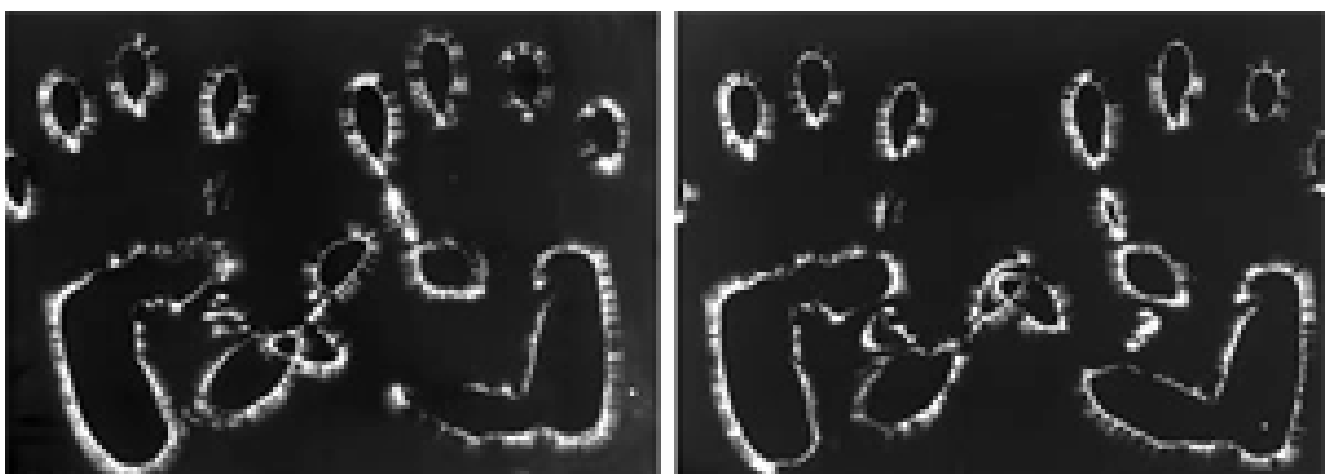


Рис. 5-1-6. Свечение пальцев до и после сеанса посещения четырехсторонней пирамиды в течение 20 минут.

1994-Стилл Р. Кирлиан фотография, как метод управления стрессом. Асклепейон, 1994, №1. с.56.

2004-Rosemary Steele Cert Ed. The Kirlian method used as dynamic tool for the estimation of the health and features of the individual. Конференция. Краснодар. 2004. В сборнике. 2005. с.199-205.++



Рис. 5-1-7. Международный Конгресс "Планета-2000", 20 февраля 1997. Санкт-Петербург.
Слева направо. **Christine Sapsford** (Англия), Бойченко А.П. (Краснодар), Фатима Масанова
(Алма-Ата), Patricia Moreby (США), Коробова Е.Г. (Динская).

Neil Blacklock, B.Sc. (Hons), Dip Ac, DHP., TCFE. Northern College of Acupuncture. UK.
<http://www.chinese-medicine.co.uk/the-college/msc-dissertations/tcm-vessels-and-kirlian-photography-analysis>

1999-Neil Blacklock. Kirlian Reflections of Qi. Conference. Canada. 1999.

1999-Neil Blacklock (England) Imaging the eight extraordinary vessels through kirlian photography analysis-a useful diagnosis? Conf. SPb. 1999.

2000-Neil Blacklock. Imaging Extraordinary Vessels with Kirlian Photography Analysis-a useful diagnosis? **Dissertation.** 2000. Исследование взаимосвязь между свечением Кирлиан и состоянием чакр.

England. Cass Business School, City University, London. <http://www.cassknowledge.com>

BSc MBA (Факультет Управления Кадрами и Организационной Психологии, Сити Университет, Лондон)

Dobson Paul,

Elena O'Keeffe (Elena Tchernychko, Елена Черничко).

<http://www.fairbourneclinic.co.uk/practitioner/elenaokeeffe.htm>

Holistic Clinic Complementary Therapists

Elena Tchernychko who heads the Kirlian Research Institute in the United Kingdom.



Рис. 5-1-8. Dobson Paul и Elena O'Keeffe.

Elena O'Keeffe BSc MBA

The Berkeley Clinic, 19 Upper Berkeley Street,
London W1 7PF
tel: +44 (0) 7957135097
e-mail: elena@gdvlife.co.uk

Елена Черниченко с 1996 года живет в Англии. окончила Лондонский Сити Университет по специальности организационная психология. В настоящий момент Елена учится на акушерском отделении Университета Западного Лондона, совмещая роль жены, мамы двоих сыновей и одного из основателей тренинга "Путь Матери". Муж преподаватель школы Йоги. В настоящее время — работает с ГДВ камерой по диагностике психологических состояний, пишет статьи о проблемах стресса.



Рис. 5-1-9. На Международном научном конгрессе в Санкт-Петербурге „Наука, Информация, Сознание 99“. Даррэл О'Киффи и Елена Чершушки.

1999-Dobson P., Tchernychko E., Investigations into Stress and it's Management using the Gas Discharge Visualization Technique, City University Business School London, 1999.

2000-Dobson Paul and Tchernychko Elena. Investigations into Stress and it's Management using the Gas Discharge Visualisation Technique. International J of Alternative and Complementary Medicine. June 2000.

2004-Dobson P., O'Keeffe, E. 1998-2004 Efficacy of the Gas Discharge Visualisation Technique as a Measure of Physical and Mental Health Presentation about GDV research conducted in Ukraine, Russia and United Kingdom

2005-Dobson, P & O'Keeffe, E. The Efficacy of the Gas Discharge Visualization technique as a Measure of Physical and Mental Health. Proceedings of the Eighteenth IEEE Symposium on Computer-Based Medical Systems, Dublin, Ireland, June.

2006-Dobson P., O'Keeffe E. The GDV technique as an aide to stress assessment and its potential application in recruitment and selection of individuals suited to positions associated with high level of stress. Conf. SPb. 2006.

2007-Dobson P., O'Keeffe E. Investigation into the GDV Technique and Personality. Proceedings of the International Scientific Conference “Measuring energy fields”, Kamnik, Tunjice. 2007, p.111-112.

2007-Dobson P., O'Keeffe E. Investigation into the GDV Technique and Personality. Proceedings of the International Scientific Conference “Measuring energy fields”, Kamnik, Tunjice. 2007, p.111-112.

2010-Dobson P., O'Keeffe E. Measuring Human Personality by Machine: Could it be true? British Psychological Society Annual Conference. Blackmore. United Kingdom. 2010.

-Dobson Paul, O'Keeffe Elena. Research into the efficacy of the Gas Discharge Visualisation technique as a measure of physical and mental health.

-О'Киф Е. Возможности применения метода ГРВ в области отбора специалистов на должности связанные с высоким уровнем стресса.

Фирма GDVLIFE-представляет ГРВ-камеры в Англии.

Elena O'Keeffe-основала фирму в 2000 году, приехала из России.

<http://www.elenaokeeffe.co.uk>

2010-An International Seminar on GDV Technology and Bioelectrography. 27 November 2010. CASS Business School/City University. 106 Bunhill Row, London EC1Y 8TZ.

http://www.madra.dp.ua/_frames.html?doc=http://www.madra.dp.ua/arctur/n18/k1.html

School of Acoustics and Electronics, University of Salford, Salford, England

2001-Smith Cyril W. Comments on "Quantitative Analysis of Reproducible Changes in High-Voltage Electrophotography" by Russo et al. The Journal of Alternative and Complementary Medicine. December 2001. v.7. Issue 6. p.629-631. Регистрация разряда производилась с помощью униполярных импульсов, напряжение 20кВ, частота 7кГц.

2008-Cyril W. Smith. The electrical properties of high dilutions. Homeopathy, V.97, Issue 3, p.111-112.

Faculty of Health Care and Social Work Studies, School of Community, Health Sciences and Social Care, The University of Salford, Frederick Road, Salford, Greater Manchester M5 4WT, UK

2003-Duerden T. An aura of confusion ('seeing auras-vital energy or human physiology?' Part 1 of a three part series). Complment Ther Nurs Midwifery. 2003; 10. p.22-29.

2004-Duerden Tim. (UK) An aura of confusion Part 2: the aided eye-'imaging the aura?' Complementary Therapies in clinical practice. May 2004. Volume 10. Issue 2. p.116-123.

2013-David Clements, экстрасенс.

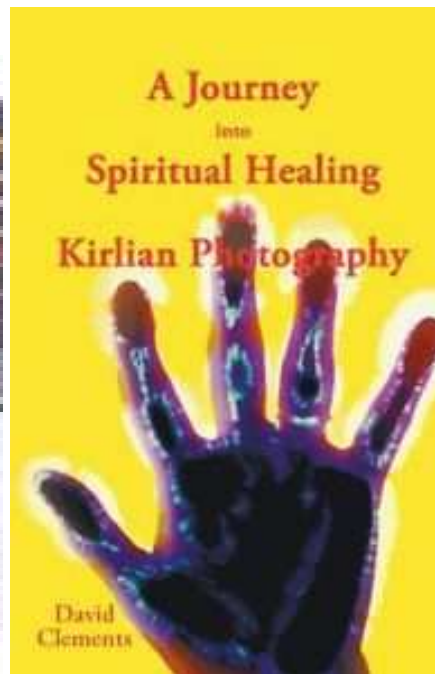


Рис. 5-1-10. David Clements и обложка книги.

1997-Clements, David. A journey into spiritual healing and kirlian photography: a down to earth approach to hands on healing.

2013-David Clements. A Journey into Spiritual Healing and Kirlian Photography. 2013. 242 pages. ISBN-13-9781452511597.

2002-David John Broom, UK, занимается лечением с помощью трав. Исследует различные лекарственные средства с помощью метода Кирлиан. С помощью ГРВ-камеры фотографирует различные продукты. Выпустил книгу с Кирлиан-фотографиями продуктов.
2002-David John Broom. The light in your food, as seen through kirlian photography.

England (UK).

Ajay Lad поставляет ГРВ камеры.

Rowan Hasson поставляет ГРВ камеры.

Глава 6. Румыния.

1977-Guja Cornelia, институт антропологии, Румынии.



Рис. 6-1-1. Guja Cornelia.

Она использовала метод электронографии (electronography EnG).

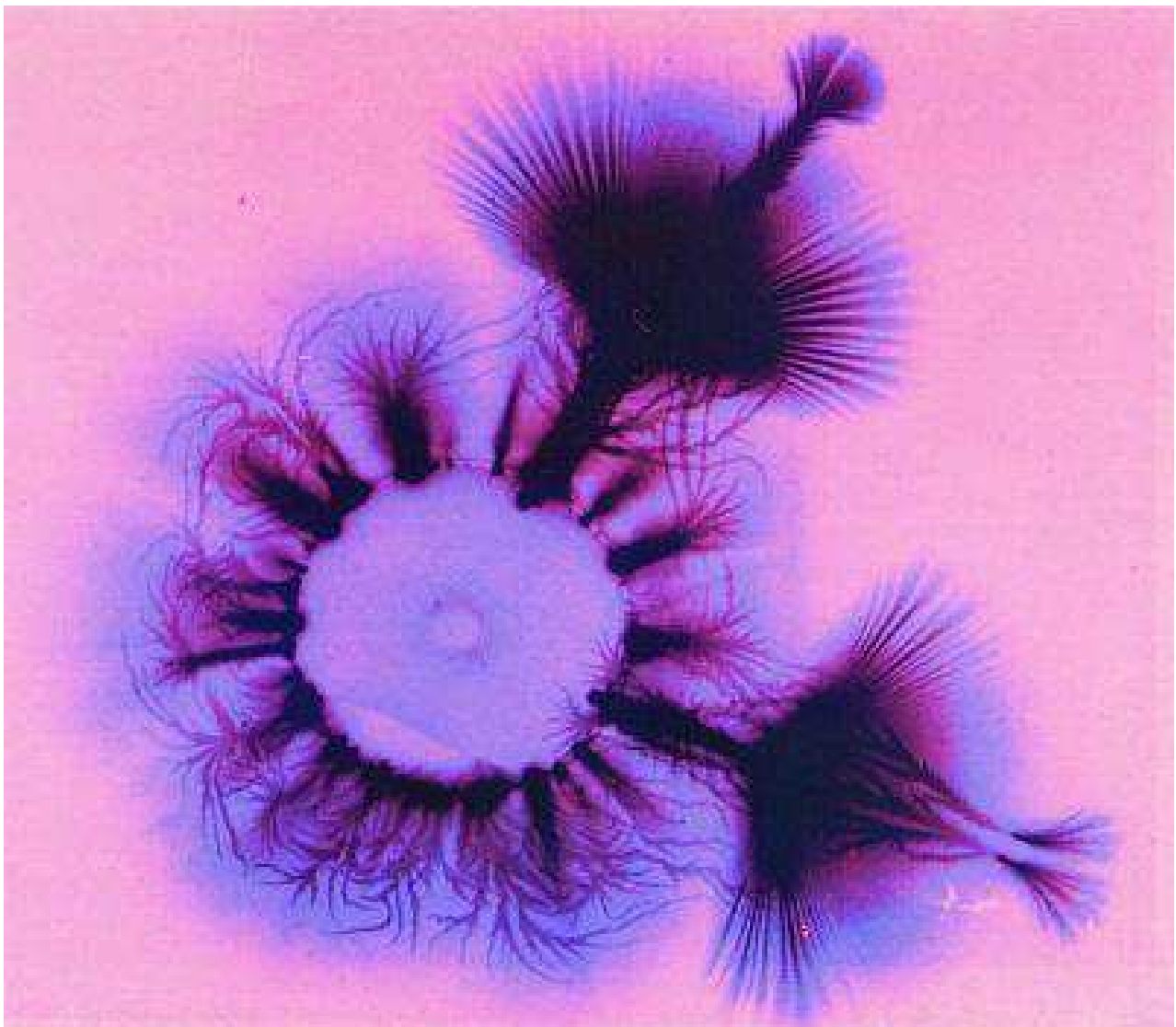


Рис. 6-1-2. Электронограмма капли воды.

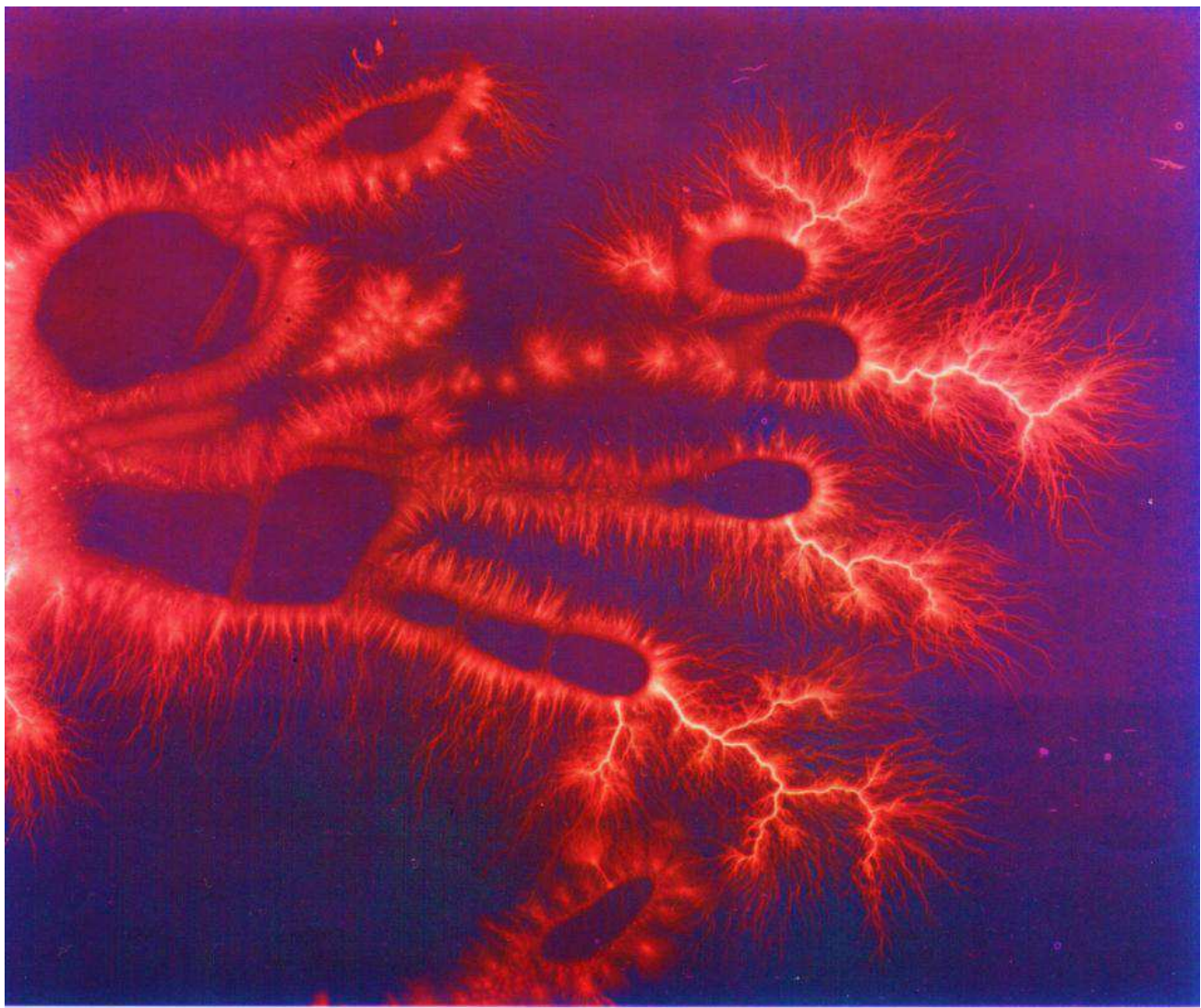


Рис. 6-1-3. Электронограмма руки.

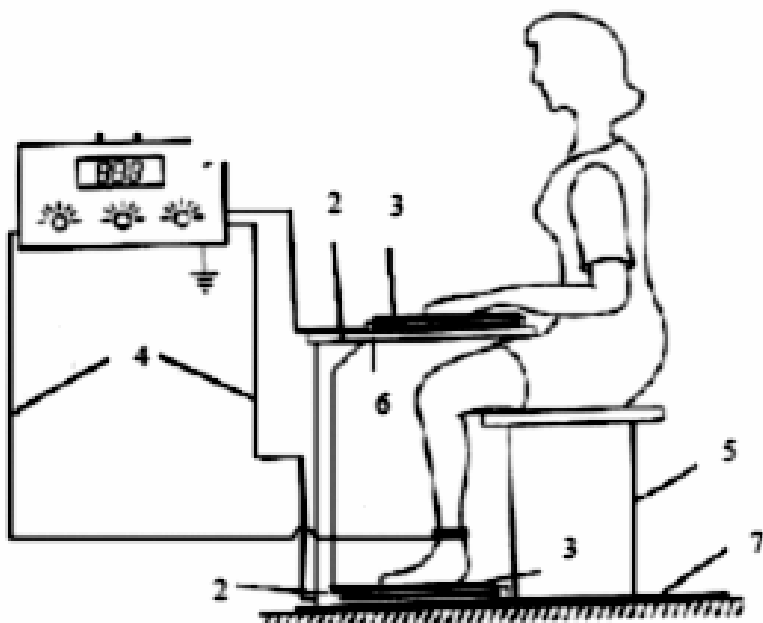


Рис. 6-1-4. Схема электрографической установки, 1-генератор импульсов. 2-экраны для ладоней и подошв, 3-рентгеновская пленка, 4-электрические провода, 5-изоляционный стул, 6-изоляционный ковер.

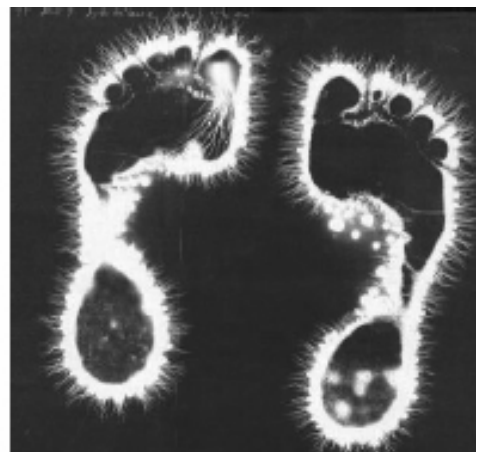
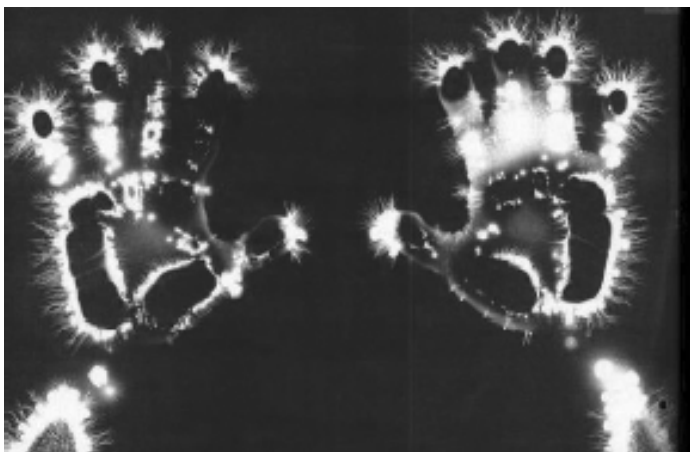


Рис. 6-1-5. Электрограммы рук и ног.

- 1977-Guja C., Psycho-somatic correlations rendered evident by the electronography method, prezentată la al IV-lea Congres mondial de psihotronică de la Tokyo.
- 1978-Guja C., Electronografical results in anthropology, în Annuaire Roumain d'Anthropologie, Editura Academiei Republicii Socialiste România, v.15. p.53-55.
- 1979-Guja C., Electronografy methodological problems of biophysical investigations in anthropology, în v.14 cu lucrările Simpozionului național de biofizică, București
- 1980-Guja Cornelia, Proprietes bioelectriques de l'enveloppe cutanee humaine rezultats de quelques recherches experimentales, Bull. et Mem. de la Soc. d'Anthrop. de Paris, serie XIII, no. 3, p.205-220.
- 1980-Guja Cornelia, Results of Some Electronographic Investigations in Anthropology, XXVIII International Congress of Physiological Sciences, Budapest, Abstract, no. 1653.
- 1981-Guja C., (1981), Diacronic Electronographic research of the teenager, presented at the National Congress of fiziology, 3-5 iulie 1981, București, p.III.
- 1988-Guja C., Barbu, R., Wawernia, E., (1988), Electronographic researches concerning bioelectromagnetic properties of the aged organism, presented at the National Congress of gerontology and geriatrics, Bucharest.
- 1991-Guja C., Petcu, R., Forms and signals connected to the aura of bodies, în Romanian Panorama, Bucharest
- 1992-Guja C., Petcu, R. Ionescu, G., Signification anthropologic du test electronographique (EnG), în Studii și cercetări de biotecnologie, Bucharest, 1992. nr. 24.
- 1992-Guja, C., Toma, C., Comparative study alive-nonalive through electronographic test, în v., „Semnalul biologic”, București, Editura Academiei Române
- 1993-Guja C. & Popescu, O. Variability of the electronographic (EnG) response. The expression of a human bioelectrical typology. Annuaire Roumain d'Anthropologie. Bucharest: Publishing House of Romanian Academy.
- 1993-Guja Cornelia, Aurele corpurilor-Interfete cu Cosmosul (Halo of the Bodies-Interfaces with the Cosmos), (1993), Ed. Encyclopedica, Bucuresti. P.190, Romanian Academy Price.
- 1993-Guja Cornelia. Materie și spiritualitate (Matter and spirituality), în: C. Guja (coordonator), Aurele corpurilor, interfete cu cosmosul (Corps' Aura: Interfaces with Cosmos), Editura Encyclopedica, Bucuresti.
- 1993-Guja C., coord., The asuras of the bodies. Interfaces with the Cosmos, Bucharest, Editura Encyclopedică.
- 1996-Guja Cornelia, Roșianu Adriana, Electronographic (EnG) Diagnosis. Medical-Anthropological Aspects, Acta Neurologica Moldavica, v.4, no. 1 (5), p.40-46.
- 1997-Guja Cornelia, Diana Daroczi, Illeana Predeanu, Longitudinal Electrographyc Study in an Individual, Annuaire Roumain D Anthropologie, 34, Bucharest, p.101-106.
- 1997-Guja Cornelia and colab., The Human Being-a Biointerface between Microcosm and Macrocosm, Nr. 1, Edit. Prospect Anthros, Bucharest.
- 1998-Guja Cornelia, Diana Daroczi, Cristina Boană, (1998) Methodology for Longitudinal Study of Human Being, Annuaire Roumain D'Anthropologie, 35, Bucharest.

- 2000-Guja Cornelia, (2000), Aura corpului uman. Introducere in Antropologia Individualui (Halo of the Human Body. Introduction in Individual's Anthropology), ISBN: 973-683-394-1, Edit. POLIROM, Iasi, P.256.
- 2001-Guja Cornelia, Iliescu, Elena. Informational Complexity and Diversity in Electrographic Images, Charm-Scott Printing House, Bucharest. 2001.
- 2002-Guja Cornelia, Roșianu Adriana, Nica Adriana i.e., (2002), Bioelectrical Types with Patients in Acute States (II), Annaire Roumain D Anthropologie, 39 pages. Bucharest.
- 2005-Guja, Cornelia, The Effects of the "Form Waves" on the Biologic Structures, in Stănciulescu, Traian, D. (coord.), Biophotonic Nanotechnologies Applied in Textile Industry: Beneficial Effects on the Human Organism Through Clothing "biofotontex", CEEEX nr. 32. 2005.
- 2008-Guja Cornelia, Biocosmology and Informational Anthropology: Some Common Aspects, E-LOGOS electronic journal for philosophy. 2008.

Cornelia Guja, Adina Baciu, Ciuhuța M. „Francisc. I. Rainer” Anthropological Institute of the Romanian Academy, Bucharest, Romania

Voinea V. Department of Automatic Control and Computer Science, University Politehnica of Bucharest, Bucharest, Romania

Daniela A. Crișan, Romanian American University, Bucharest, Romania

Fractal analysis of palmar electronographic images. Medical anthropological perspectives. Journal of Medicine and Life.

1981-Dumitru Constantin. Inteligența materiei, Edit. Militară, București, 1981.

2010-Radu Stefan. Kirlian photography Study of the SCIO Eductor. 2010.+

Vasilica VOINEA1, Dumitru Popescu2

1 Ph.D. student, Faculty of Automatic Control and Computers, PUB, Bucharest, Romania,

2 Professor, Faculty of Automatic Control and Computers, PUB, Bucharest, Romania.

2007-V.Voinea, Crișan, C. Popescu-Mina, Fractal analysis of electronographic images, IFACCSCS16, Proceedings, vol.3, p.68-73, IAFA, Bucharest. 2007.

2008-Guja Cornelia, Voinea V, Baciu A, Ciuhuța M, Crișan D.A, Fractal analysis of palms electrographic images. Medical anthropological perspectives. Journal of medicine and life, Journal of Medicine and Life, 2008. V.1, No. 4, October-December.+

2010-V. Voinea, D.A Crișan, I. Sztojanov, C. Popescu-Mina, Biological applications using fractal analysis of electronographies-a pilot project, 4th IEEE-SOFA, july, Arad, Romania. 2010.

2011-Voinea Vasilica, Popescu Dumitru. Fractal analysis in electrography for Biological systems diagnosing. U.P.B. Sci. Bull., Series C. 2011. Vol. 73, Iss. 2. p.29-42.+

1981-Ioan Mămulaș, Ce sunt metodele electrografice?, în Știință și tehnică, august, 1981, p.23-25.

1981-Mămulaș, John, What are the methods electrographic? In Science and Engineering, August, 1981

1982-Mircea N, Jianu E, Mănescu M. Electronographic changes in general anesthesia. Rev Chir Oncol Radiol O R L Oftalmol Stomatol Chir. 1982 Nov-Dec;31 (6):469-74. Romanian.

M. Surleac, C. Ivan-Drăguț, D.E. Creangă, (Univ. Al. I. Cuza, Faculty of Physics, Iasi, Romania)

S. OANCEA (Univ. Agron. “Ion Ionescu de la Brad”, Iasi, Romania)

2006-Complexity investigation in the electrographic images of ionic solutions. Rom. Journ. Phys., V.51, Nos. 1-2, p.89-96, Bucharest. 2006.+

2010-Radu Stefan (București) Kirlian photography study of the SCIO Eductor. 2010.

Anghel, V., Kirlian Effect, slides presented at a scientific session that took place at the Grupul Școlar Agricol Bărcănești, jud. Prahova.

Romania, Alidor Manolea, University of Bucurest.

2012-Manola A. Using Altered States of Consciousness to reduce the effects of daily stress. Journal of Transpersonal Research. 2011, V.3 (1), 39-54.+
2012-Manola A. Highlighting the psycho-quantum mode of Psycho-therapeutic action for improving the Specific human quantum field parameters. Romanian Journal of Experimental Applied Psychology. 2012. v.3 Issue 4. p.33-41.+

Emilian M. Dobrescu, Gabriel I. Olteanu, Edith Mihaela Dobre. Kirlian effect. Proposals for use in forensics. International Journal of Criminal Investigation, 1, 3, p.115-122.

2014-SofiaConcept. Suflet-Minte-Corp.

<http://blog.santasofia.ro/gdv-diagnostic/gdv-diagnostic-in-limba-romana>

GDV Diagnostics in Iimba romana.



Рис. 6-1-6. Cristina G. Hrusak, Konstantin Korotkov. 2010. <http://arborele.ro/konstantin-korotkov>

Romania, Bucurest.

Бивол Тамара Семеновна, использует ГРВ с 2008 года.

Romania, Bucurest.

PAVĂL LUMINIȚA, использует ГРВ с 2009 года.

Romania, Пятра Нями.

Унгурянц Татьяна Викторовна, использует ГРВ с 2005 года.

Romania.

Sveta and Andrey Lungu поставляют ГРВ камеры.

Глава 7. Разные страны.

Angola (Ангола).

1985-Telimaco Pissaro. Angola, потом во время революции вернулись домой в Португалию.
<http://www.tpisarros.com/alquimia/fkirlian1-e.htm>

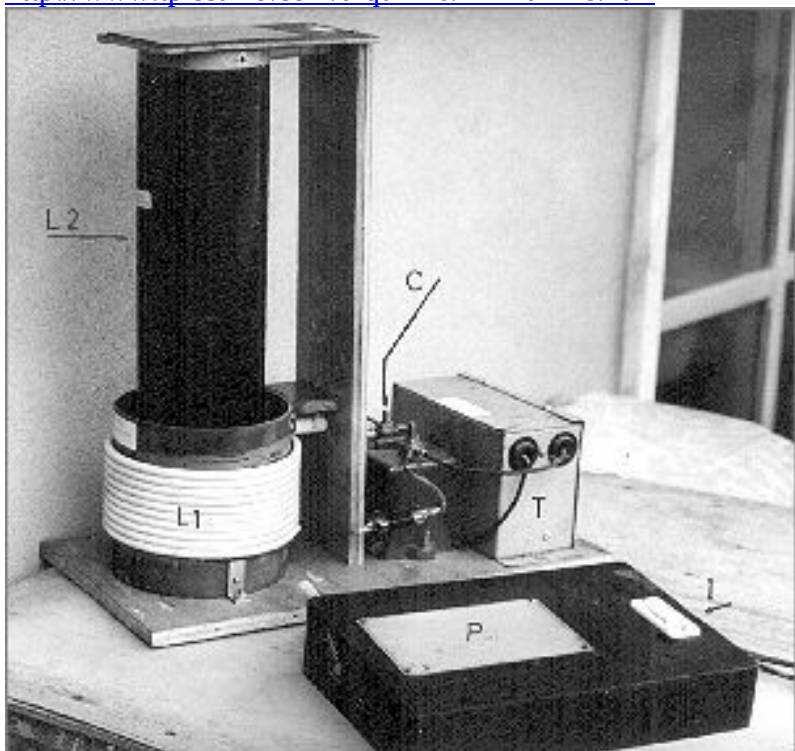


Рис. 7-1-1. Установка для исследования метода Кирлиан.

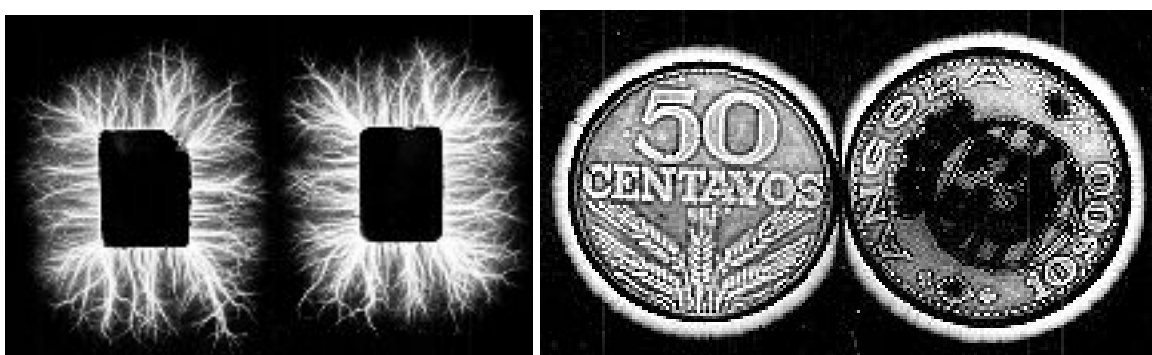


Рис. 7-1-2. Свечение постоянного магнита и монет.

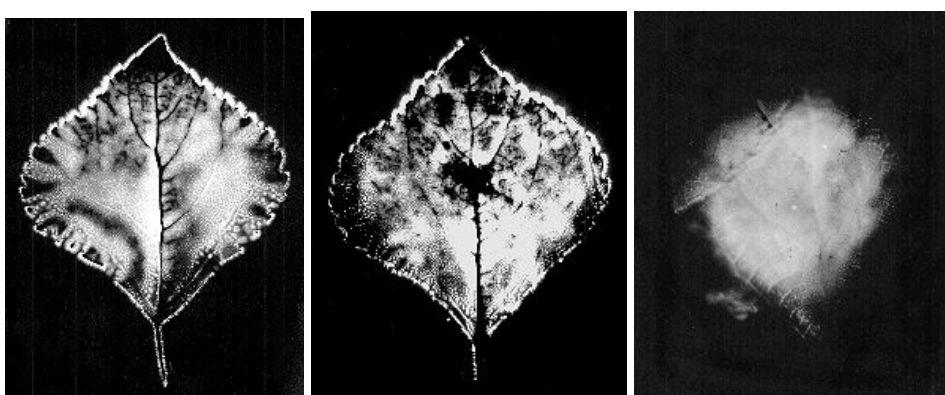


Рис. 7-1-3. Свечение листа тополя. 1-свежесорванный лист, 2-через 12 часов (свечение уменьшилось), 3-высохший лист увлажненный водой.

Argentina (Аргентина).

1987-Newton Milhomens (Brazil) прочитал лекции по кирлианографии в Buenos Aires.

2014-GDV Argentina. Buenos Aires. Argentina.

<http://www.gdvargentina.com/contacto/>



Рис. 7-1-4. На конференции.

Kuzmina Lyudmyla, Dinkel Gabriel

GDV Argentina

Avenida Rivadavia 5435, departamento 4B

Buenos Aires, Argentina

tel.: 5411-2072-8166, 54911-5524-9204, 54911-5637-0726.

web: www.gdvargentina.com, e-mail: contacto@gdvargentina.com

Поставка ГРВ камер.

1987-Alfredo S. Tramonte. Argentina.



Рис. 7-1-5. Обложки книг.

1983-Alfredo S. Tramonte. El Efecto Kirlian. Kier Editorial. Argentina. (Spanish) 1983. 107 pages. ISBN-13: 978-9501701173 (1987, 1998).

-Alfredo S. Tramonte. La Experimentacion Kirlian.

1987-Alfredo Tramonte "El Efecto Kirlian: Deteccion del Aura Humana?" Ed. Kier SA, Buenos Aires, Argentina; 1987. 110 pages.

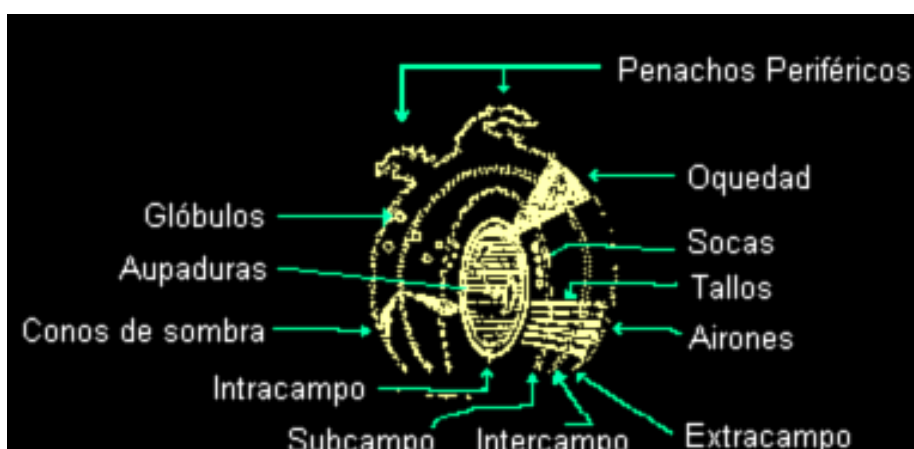


Рис. 7-1-6. Интерпретация кирлианограммы.

Tallos-Стебли: массово появляться во всех смыслах и внутренних зонах efluviográfico области.
Aironet: вызываемый терминал из стеблей.

Socas: относится к бутон стебли еще не разработаны.

Oquedad: это пустая область имеет большой интерес в экспериментирования Кирлиан.

Penachos periféricos: часто разреженные и аморфные нерегулярные формирования.

Globulos-клетки: сгущения являются шаровидным энергии формы, в виде капли или комков.

Aupaduras: некоторые радужные пятна, которые обычно появляются во время регистрации.

<http://www-azc.uam.mx/publicaciones/misclanea/num2/kirlian1.htm>

Argentina.

1995-Lic Norma Tagle. Argentina. Buenos Aires.



KIRLIAN

EL DIAGNOSTICO
PREVENTIVO
DE SU SALUD

Manual y Guía Práctica



Рис. 7-1-7. Обложка книги.

1995-Lic Norma Tagle. Kirlian: el diagnóstico preventivo de su salud. Manual y guía práctica. 1995.
ISBN-950-17-1245-1. (Spanish).

Argentina.

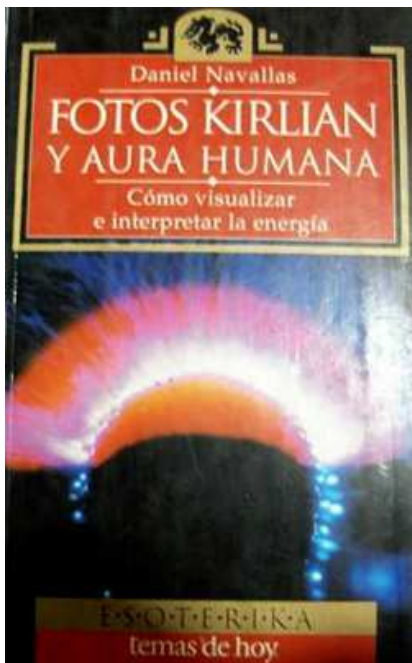


Рис. 7-1-8. Обложка книги.

1995-Daniel Navallas. Fotos Kirlian y Aura Humana. Como visualizar e interpretar la energia. Buenos Aires.

Argentina.

1990-Lic. Susana Isaura Toubes.

Maria Rosa Lupinacci

Прошла обучение кирлианографии, Técnica en Kirliangrafía (Centro de Investigaciones Psicotrónicas).

Занимается диагностикой с помощью метода Кирлиан.

Исследование возможности диагностики раковых заболеваний с помощью метода Кирлиан.

<http://kirlianfari.com>



Рис. 7-1-9. Susana Toubes.

1992-Ing. Carmelo Faraci-муж, Laboratorio de Desarollo, Desarollo Lambda Prodiccion. Fari Electronica.

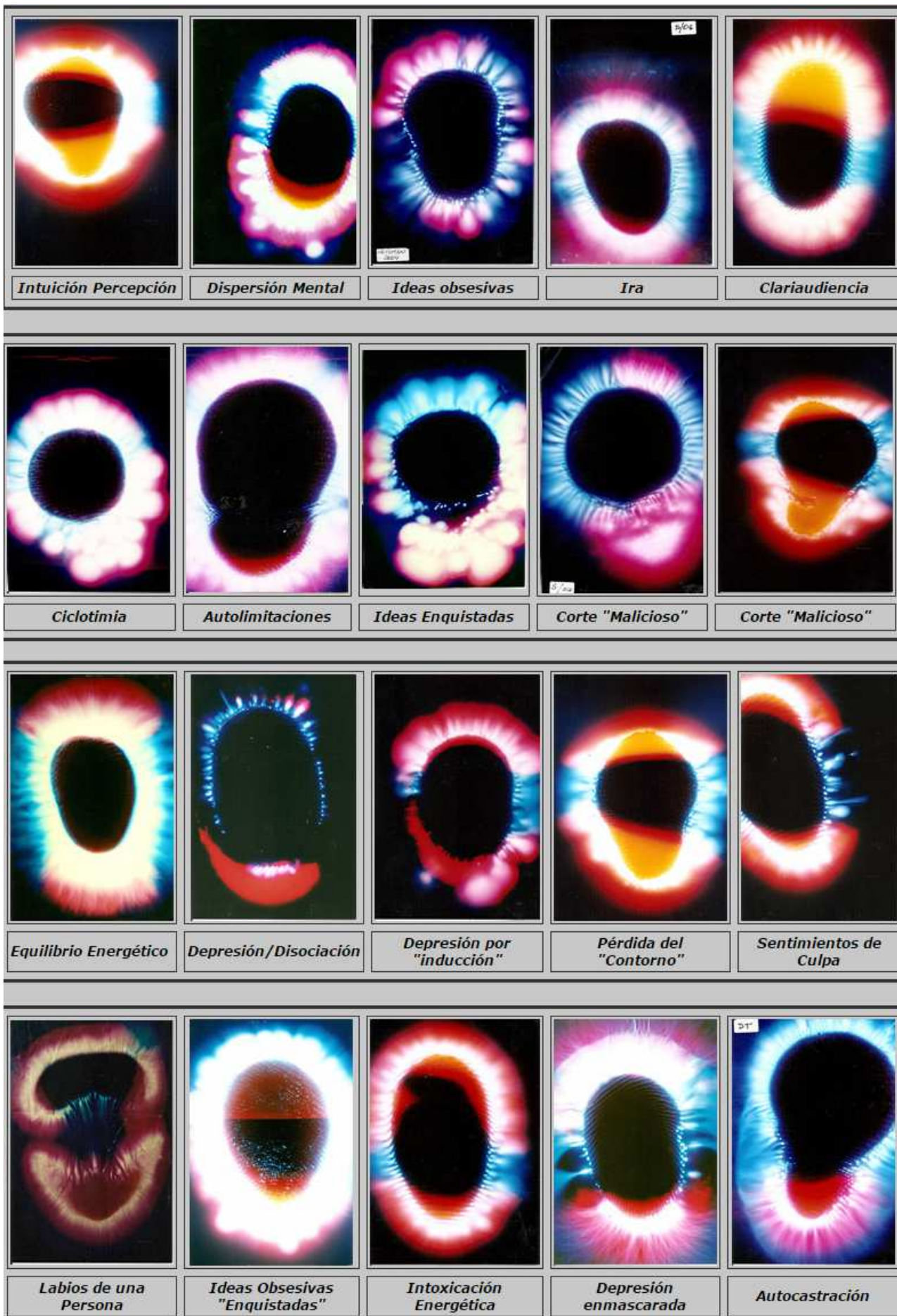


Рис. 7-1-10. Кирлианограммы пальцев.

Argentina.

Argentina, Buenos Aires, Investigacion y Estudios de Bioelectrografía Kirlian y Ciencias Naturales.
Maria Celia Jamniuk.

Проводит курсы обучения методу Кирлиан-биоэлектрография.

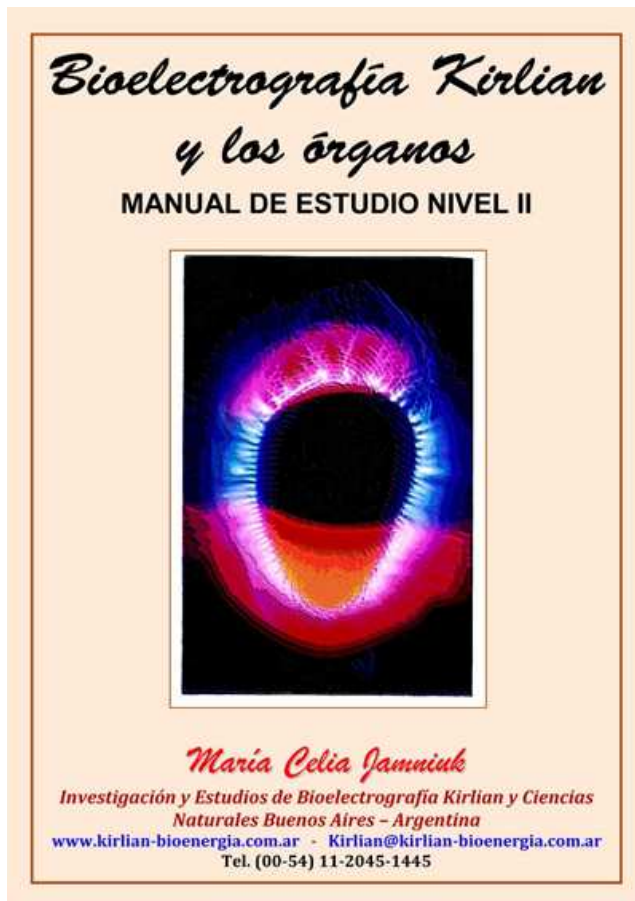
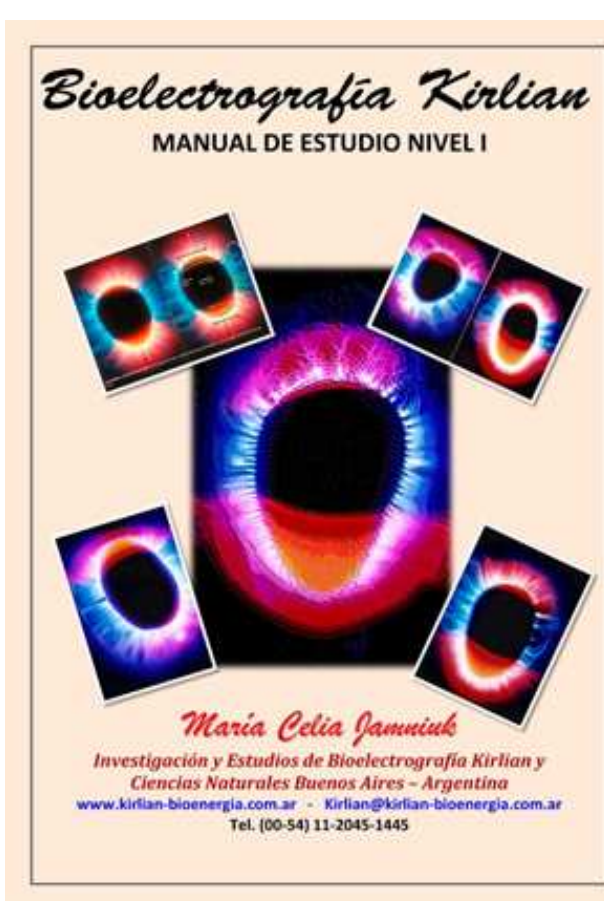


Рис. 7-1-11. Мария Джамниук.

2014-Manual De Estudio De Fotografía Kirlian Niveles I, II Y III. (420\$).

<http://kirlianbioenegia.wix.com/kirlian>

www.kirlian-bioenergia.com.ar



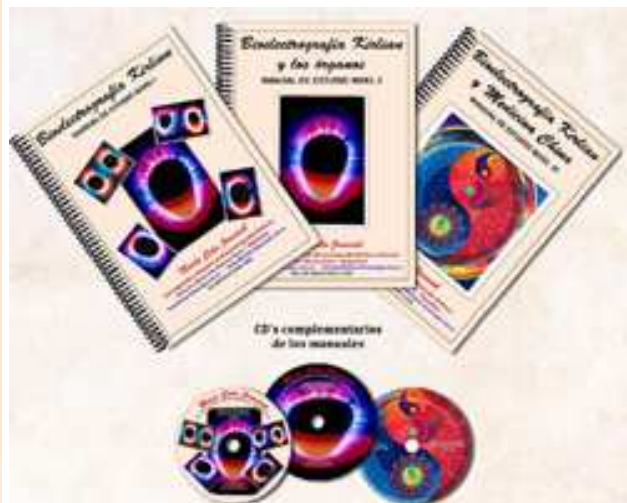
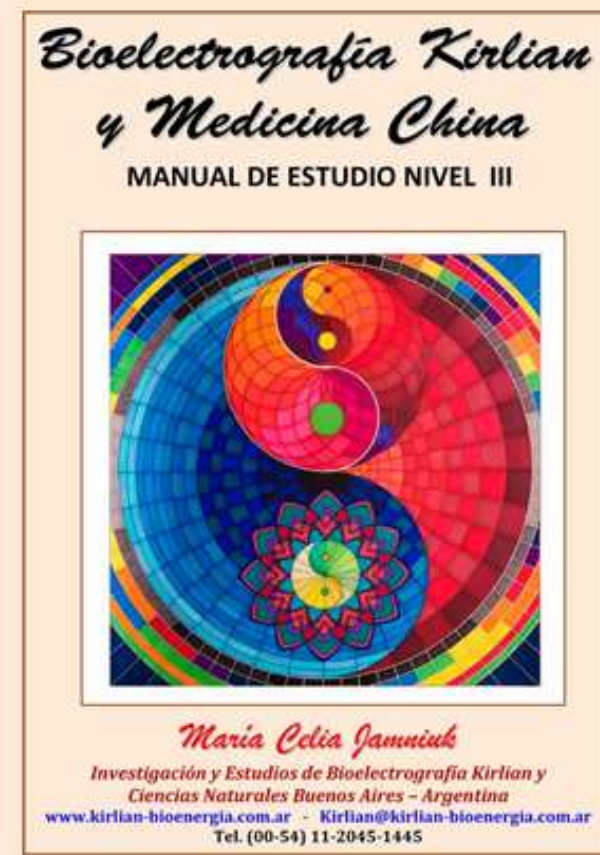


Рис. 7-1-12. Книги по кирлианографии.

2012-Cristina Macchiarulo.

<http://cristinamacchiarulo.blogspot.ru/2012/12/bioelectrografia-definicion-de.html>



Рис. 7-1-13. Cristina Macchiarulo.

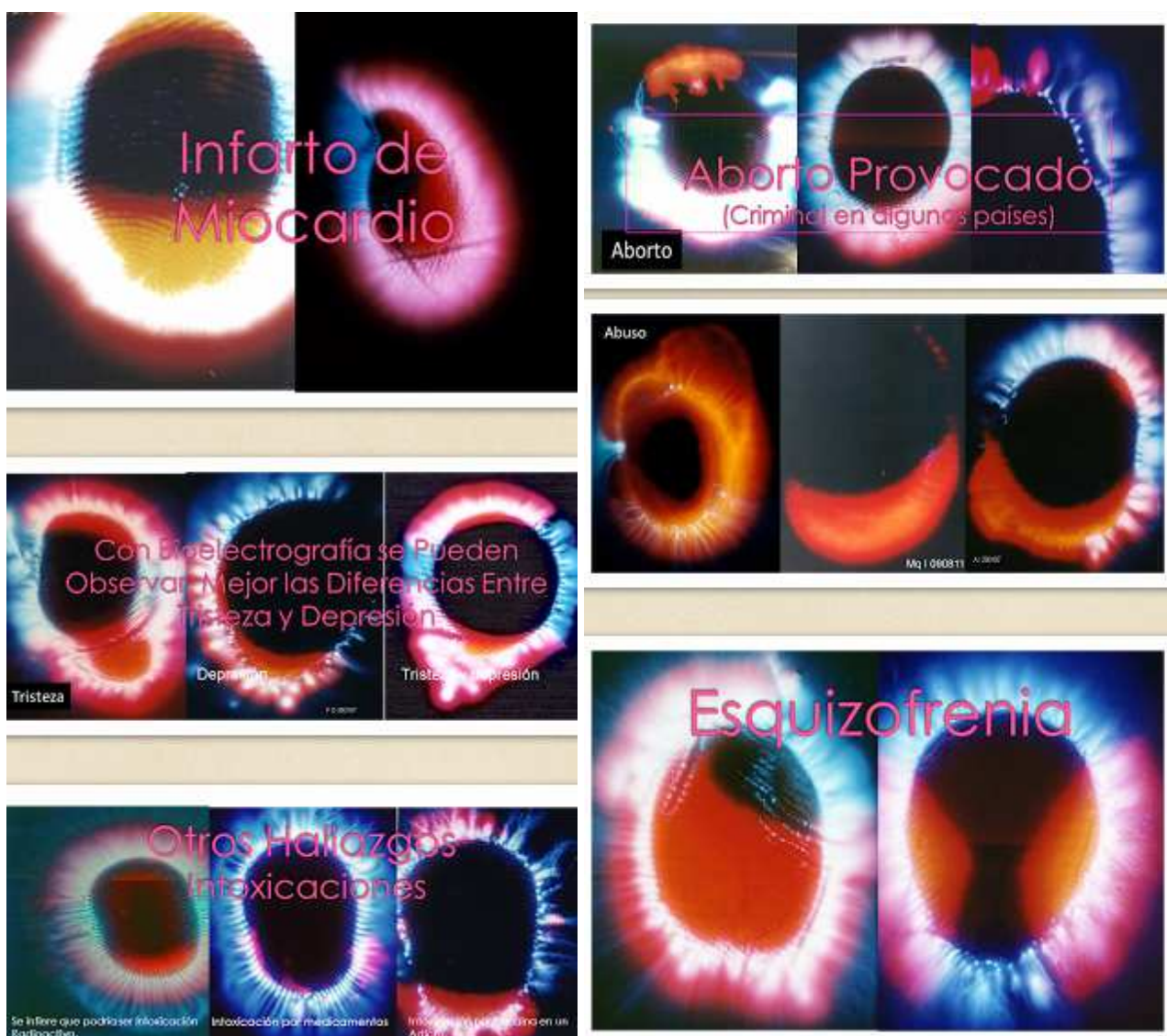
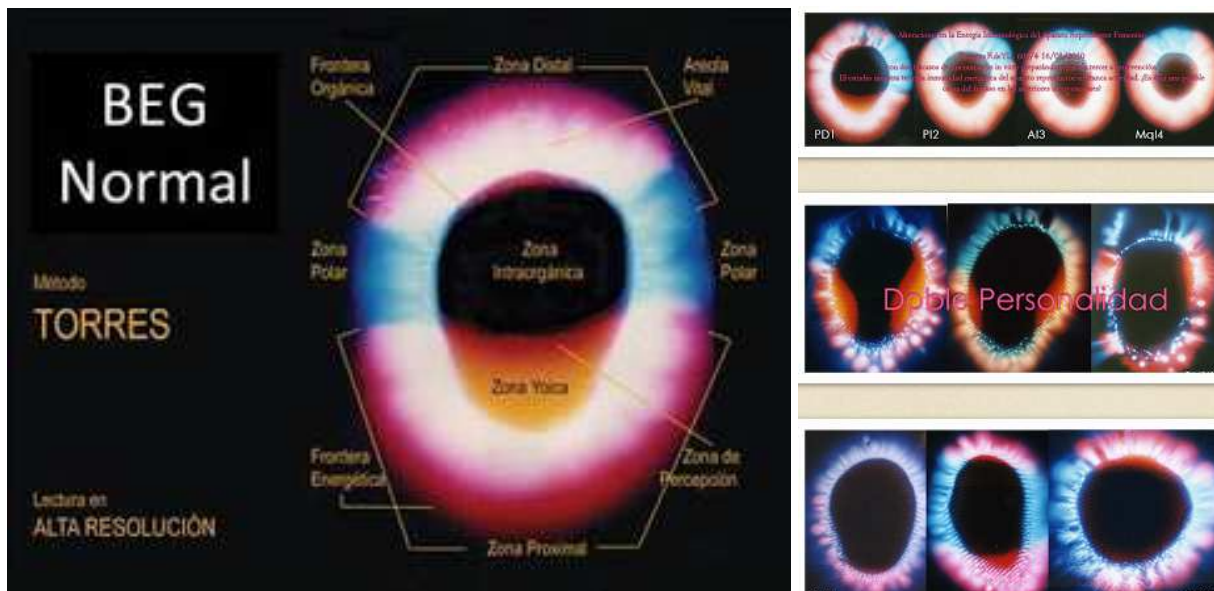


Рис. 7-1-14. Примеры диагностики различных биоэлектрограмм.

2014-Leonor Ana Catalan.



Рис. 7-1-15. Leonor Ana Catalan.

Argentina. Buenos Aires.

2014-Formarse. www.formarse.com.ar

Argentina, Parana, Entre Rios.

2004-Claudia Sione, профессор парапсихологии. El Centro de Armonización Integral.

2009-Curso de fotografía kirlian en cd. Курсы Кирлиан-фотографии на CD. Стоимость 80\$. Capital Federal.

<http://capitalfederal.evisos.net/servicios/cursos-clases/curso-de-fotografiacutea-kirlian-en-cd.html>

Курс состоит из трех частей: теория, практика, и примеры интерпретации большого числа изображений.

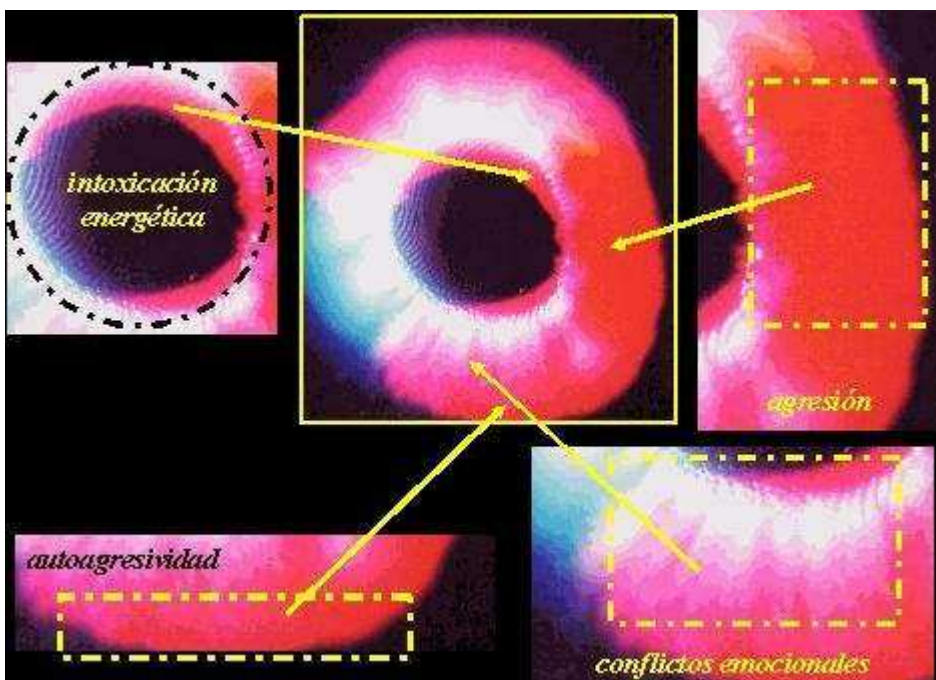
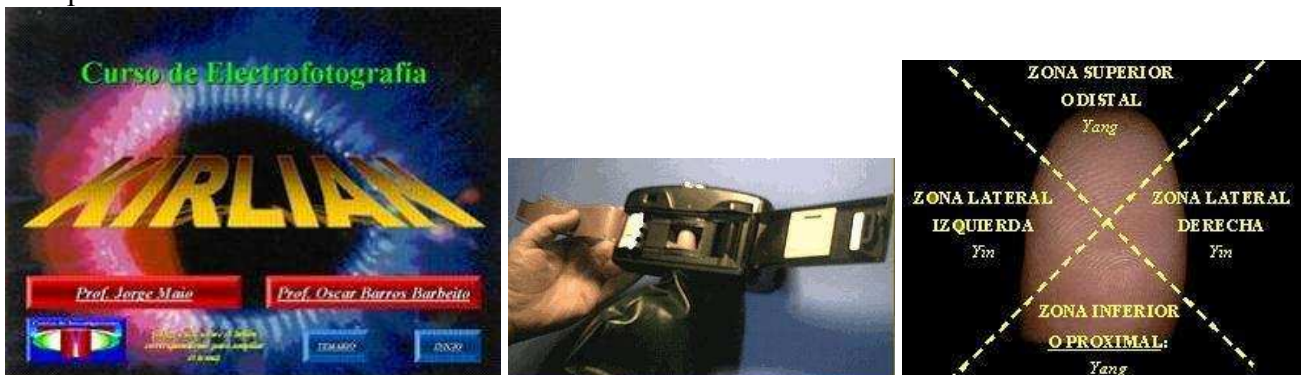


Рис. 7-1-16. Примеры Кирлианограмм.

1995-**Cattaneo Alberto Eduardo.** Arlia de Cattaneo, Rosa Esther. Y el cofre se abrió : la medicina energética y la foto Kirlian. 1995. (исп.) ISBN: 978-987-95368-1-0

-Medicina energética y su comprobación a través de la fotografía kirlian", por A.Cattaneo, a las 19, en Montevideo 1250. Informes: 4864-3783.

2010-Lic. Ruben Gibert. Instituto Alborada. Buenos Aires. Argentuna.

A.P.P.B.A. Asociacion de Parapsicologos de la Provincia de Buenos Aires.

<http://parapsicologos.ning.com/photo/photo/listForContributor?screenName=266qv2gf1d7dx>

Занимается фотографией Кириан.

Australia (Австралия).

Коротков К.Г. является профессором Гринвидж колледжа (Австралия).

O NE WON, (Glen Waverley, VIC) Australia <http://www.onewon.com.au>

Дистрибутер Bio-Well. (Australia, New Zealand).

У кого-то в Австралии (Петр) имеется Кириан-камера Микиртумова.

**Australia. Monash University, Bioelectronics Group (Biociectronics Group),
The Aura & Body Centre** (Мельбурн, Австралия).

Dr. Vagif Soultanov, Eastok Pty Ltd

1991-Aura & Body Centre-центр альтернативной медицины и Биоэнергии. Основан в 1991 году вг.Мельбурн (Австралия) ученым химиком и натурапатом, почетным доктором **Вагифом Султановым (Vagif Soultanov)**. Отличительной особенностью центра является использование, наряду с общепринятыми методами медицинской диагностики, диагностики по методу Кириановского свечения (IKIDS-Instant Kirlian Diagnostic System), иридодиагностика, пульсовая диагностика. Каждому пациенту специально создается индивидуальная программа лечения, которой он следует на пути к выздоровлению.

1996-в Центре Альтернативной Медицины "Aura & Body Centre" Мельбурна (Австралия) проводились эксперименты. Было исследовано несколько сотен относительно здоровых испытуемых мужчин и женщин в возрасте от 18 до 55 лет как в режиме индивидуальной работы с приборами, так и в процессе семинаров, включавших медитативные упражнения.□Была показана возможность фиксирования текущих изменений энергоинформационного состояния в двух режимах:

-при регистрации последовательных картин ГРВ-свечения с последующей компьютерной обработкой на приборе "Crown TV",

-при регистрации временных зависимостей тока ГРВ-свечения на приборе "Crown Current".

1998-Soultanov V. Charalambous 3. White E. Sapunar D. "Instant Kirlian Diagnostic System (IKiDS): A unique form of diagnosis". 2nd International Conference on Bioelectromagnetism, Melbourne, Australia, Feb. 1998, p.147-148.

1998-Abdulaziz N, Charalambous J, Soultanov V, Rizberg V, Lithgow BJ, Cosic I, "Analysis of images from the instant Kirlian diagnostic system (IkiDS) for detection of human stress". Proc. IEEE International Workshop on Intelligent Signal Processing and Communication Systems, Melbourne, Australia, 5-6 Nov. 1998, p.733-737.

V. Soultanov, (Eastok Pty Ltd.)

John D. Zakis, B.L. Lithgow, I. Cosic, J. Fang, (Bioelectronics Group, Department of E&CSE, Monash University, Australia).

1999-V. Soultanov, J.D. Zakis, B.L. Lithgow, I. Cosic, J. Fang, Kirlian Photography Techniques and Equipment. 1999.+ <http://www.eng.monash.edu/non-cms/ecse/ieeebio1999/p160.htm>

Australia, Melburn.

1996-Dr Thomas J. Chalko, (Том Чалко)

CEO, Scientific Engineering Research P.L Melbourne,

<http://sci-e-research.com>, <http://kirlianresearch.com> , <http://www.thiaoouba.com/kir.htm>

<http://selfhealing.net>

Представляет ГРВ камеры в Австралии.



Рис. 7-1-17. Том Чалко.

1997-Chalko T. How to see and read the Aura. 1997.

1999-Chalko T. Light and consciousness: Effects of multi-wavelength interference patterns on human state, Proc. Science, Information and Spirit'99, St.Petersburg, May 1999. p.51-52.

2000-Chalko, T.J. The Freedom of Choice. Scientific E. Research, Australia. 2000.

2001-Thomas J. Chalko. Is chance or choice the essence of Nature? NU Journal of Discovery Vol 2, March 2001.+

2012-Том Чалко. (Mt Best, <http://mtbest.net>) Введение в физику сознания. Конф. НИС. СПб. 2012.

Australia, Robin Williams Consulting, Melbourne Area, Australia

Robin Williams

Ebrahim Hoosain M.

1982-Williams R., Ebrahim H. Kirlian photography-an appraisal. Journal of Visual communication in Medicine. (J Audiov Media Med.) 1982, Jul. 5 (3). p.84-91.

1985-Ebrahim H.M. (1985). Kirlian photography-A review and an investigation into the factors affecting the image and its potential application in medicine, Fellowship Thesis. MEDUNSA.

1988-Williams R. 'Reflected ultraviolet photography in dermatological research. J. Biol. Photogr. 1988: 56: 3.

1993-Williams R. 'The invisible image.' J. Biol. Photogr. 1993: 61: 115-132, 1994: 62: 3-20 &: 62: 51-74.

Mathew Shields.

<http://www.pranaview.com.au/index.php/pranaview-australia-about-mat>

Мат был исследования тонкий феномен энергии с 1994 года За это время он встретился и учился с различными лиц из просветленных мастеров из Индии российских ученых биополя. За это время он приобрел много знаний в области психических исследований в тонкой энергии и энергетического поля человека. Как исследовать энергетические продукты для многих глобальных предприятий. Мэтью был пионером в Австралии в использовании ГРВ (газоразрядной визуализации) техники, профессора Короткова из Санкт-Петербурга России. В общей сложности он был с помощью камеры ГРВ с 2000 За это время он исследовал и изучал в области медитации, шаманизма, исцеление, паранормальных явлений и влияния сознательного намерения на воде.

2012-William Roll. Research note: Does personal consciousness persist after death?: Some observations on Kirlian photography, OBEs, and NDEs. Australian Journal of Parapsychology, v.12. n.2. (Dec 2012). P.187-193.

Australia.

Luke Gulliver поставляет ГРВ-камеры.

Australia.

Otto Rogge. http://www.ottophoto.com/kirlian/kirlian_1/album1.html

Занимается фотографией Кириан

Austria (Австрия).

Austria. Wena University.

Juanina Oppel-Equiluz. Kirlian in the classroom. Diplom. 2012.

http://theses.univie.ac.at/22767/1/2012-10-01_1204549.pdf

Austria, Salzburg.

Institute for Frontier Questions of Medicine and Biotechnology, St. Johanns-Hospital, Salzburger Landeskliniken (SALK), Salzburg, Austria.

Hacker Gerhard W. (Хакерг.В.)

2005-**Hacker G.W.**, Pawlak E., Pauser G., Tichy G., Jell H., Posch G., Kraibacher G., Aigner A., Hutter J., Biomedical evidence of influence of geopathic zones on the human body: scientifically traceable effects and ways of harmonization. *Forsch Komplementärmed Klass Naturheilkd.* 2005. 12 (6): p.315-327.

Department of Geography, Geology and Mineralogy, University of Salzburg; Austria.

2005-Gerhard W. Hacker, Elisabeth Pawlak, Gernot Pauser, Gottfried Tichy, Hermann Jelle, Gabriele Posch, Günther Kraibacher, Alfred Aigner, Jörg Hutter.

Biomedical Evidence of Influence of Geopathic Zones on the Human Body: Scientifically Traceable Effects and Ways of Harmonization. *Forsch Komplementärmed Klass Naturheilkd.* 2005 Dec;12 (6):315-27. Epub 2005 Dec 22. Исследование влияния геопатогенных зон на свечение пальцев.

2007-Хакерг.В. Огнер Х. Флориан М. Позерг. Дневная ритмичность изменения показателей метода ГРВ в сравнении с биохимическими показателями. В книге «Принципы анализа в ШРВ биоэлектрографии». 2007. с.128-138.++ В работе использовалась камера ГРВ-Компакт. В работе исследовалась корреляция площади свечения с биохимическим анализом слюны для определения стресса. Оказалось, что увеличение площади свечения ГРВ-грамм соответствует увеличению содержания ИгА в слюне, и соответствующему снижению альфа-амилазы. Таким образом получается, что метод ГРВ можно использовать для диагностики некоторых типов стресса.

2010-Augner Chr, Hacker G.W., Schwarzenbacher S., Pauser G. Gas Discharge Visualization (GDV): Eine auf physikalischen Methoden und Meridiananalysen basierende Technik zur Untersuchung von Stressreaktionen und energetischen Schwachstellen-Zwischenbericht laufender Forschung. (GDV: A Technique Based on Physical Methods and Meridian Analyses to Detect Stress Reactions and Energetic Weaknesses. Report of Ongoing Research.). *German Journal of Acupuncture & Related Techniques* 2010; 53(2): p.14-20.

GDV International Dornbierer, Austria, Bludenz. <http://www.gdvinternational.ch>

Austria.

Veronika Madudova поставляет ГРВ-камеры.

Gesundheitspraxis Karin Koller, Höcken 84, Au-5212 Schneegattern.

Gesundheitspraxis Ursula Pann-Pontiller, Girlingstr. 29A, Au-5020 Salzburg

Bahrain (Бахрейн).

Muhammad Munasif поставляет ГРВ-камеры.

Belgium (Бельгия).

Reinhard Becker, (Kortrijk, Belgium) www.ama-vita.com, <http://www.longevity-systems.com>
Дистрибутер Bio-Well. (Belgium, Luxembourg).

Лаборатория Хербал Джем. 28 Бихайн, Б-6690 Вьельсальм.
2011-Андианна Филипп. Вклад в ГРВ-биоэлектрографию: визуализация потенциальной биологической энергии почек деревьев, используемых в геммотерапии. Конф. СПб. 2011.

Asbl Crescendo, www.taichi-belgium.com

Michèle Lauwers www.terre-vivante.be Работает с ГРВ.

Hugo Van Verdegem, Brogge, Belgium.

<http://gdv-energiecoaching.be/certificaten/> <http://hugovanverdegem.be>

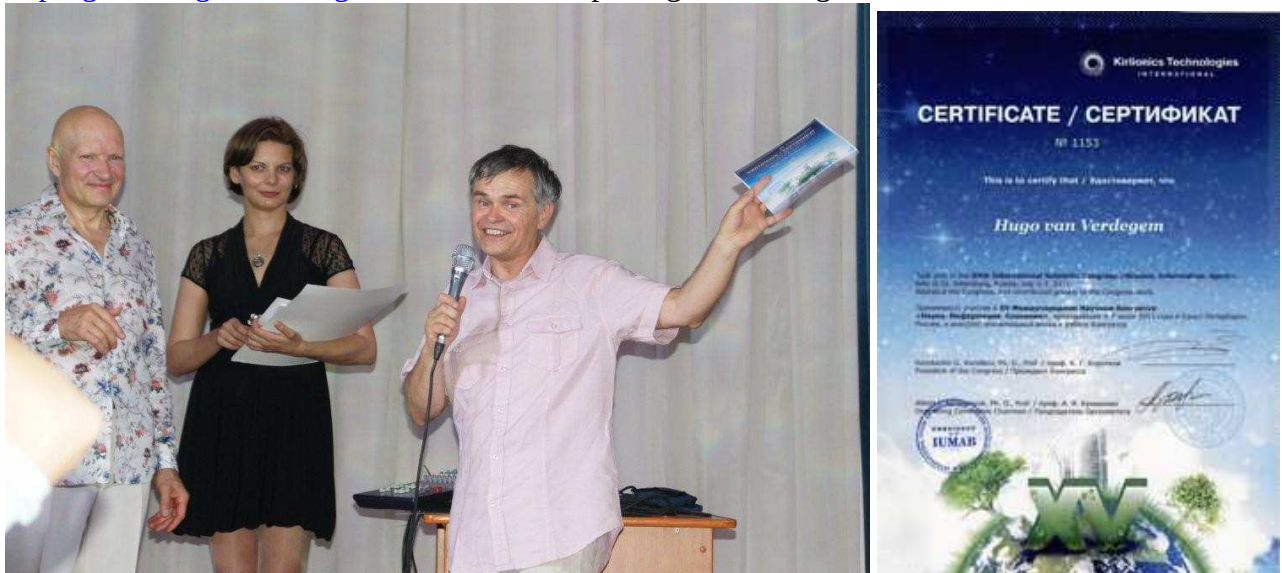


Рис. 7-1-18. Hugo Van Verdegem на Конф. В СПб. в 2011 году.

Bulgary (Болгария).

Bulgary. Sofia.

Антонов Антон (Antovov Anton), профессор Института ядерных исследований Болгарской АН, Institute of Nuclear Research and Nuclear Energy, София, Болгария, -Юго-Западный университет «Неофит Рилски», Благоевград, Болгария.

Галабова Татьяна (Galabova Tatyana), Dipl. Eng. Medical University, Sofia.
Yuskesslieva L.

Антонов А. изучал эффект Кирлиан. Проф. Антонов Антон и проф. Маринов Marinov Marin получили свою специализацию в Дубне, Россия.

1968-Antonov A. Yuskeselieva L. Research of Water Drops with High-frequency Electric Discharge (Kirlian) Effect. Bulgarian Academy of Science, 1968. V.21, №5, p.34-36.

1976-проф. Антонов регистрирует свечение двух зубов. Вырывают тот зуб, у которого свечение слабее.

1979-Antonov A, Yuskeselieva, L., Research of Electrical Discharge of Biological Objects, Signal AM, Moscow, 1979.

1983-Antonov A., Yuskeselieva L. Method for determination of the structure change in liquids, Bulgarien patent №43821, 1983.

1984-разработал карлиан-камеру с прозрачным электродом.

1984-Antonov A., Yukesslieva, L., Kirlian effect, Compterend. de l'Acad. Bulg. des. scie., 37, 1984. p.1203.

1985-Antonov A. Yuskeselieva, L. Selective High Frequency Discharge (Kirlian effect), Acta Hydrophysica, Berlin, 1985. 29. p.5. (p.25-30).

1986-Antonov A., Yukesslieva, L. Kirlian effect, Internatinal Agrophysics. 2 (3) 1986 (3).

1987-Antonov A., Yukesslieva, L. Kirlian effekt, Wisenschaft. Zeitschrift Der TU, Magdeburg, 1987. 31. p.57.

1990-Antonov A. Galabova T. Some Physical and Physicochemical problems of bioinformation, Bulgar. 1990.

1992-Antonov A., Galabova Tatyana. Reports from the 6th Nat. Conference of Biomedical Physics and Engineering, Sofia. 1992.

1995-Antonov A. Research of the Nonequilibrium Processes in the Area in Allocated Systems, Thesis for Awarding of the Degree "Doctor of Physical Sciences", **Dissertation**. Blagoevgrad. Sofia. 1995.

1998-Ignatov I. Antonov A. Galabova T. Medical Biophysics, Sofia, Gea Libris. 1998.

1998-Antonov A. Kolentsov K. Yurukova L. Cholakov T. Kozhouharov P. Электролюминесцентное усиление высокочастотного изображения. Electroluminescent amplification of high frequency image. Доклады Болг. АН. 1998. 51. №7-8. с.17-20. Для усиления свечения прозрачный электрод покрывается слоем толщиной 50мкм, в котором содержатся частички электролюминофора. Получено десятикратное увеличение интенсивности свечения.

Lilyana Yurukova, IBES (Institute of Biodiversity and Ecosystem Research at the Bulgarian Academy of Sciences) Sofia, Bulgaria

<http://www.iber.bas.bg/?q=en/user/85>



Рис. 7-1-19. На фото (2001 год, София) слева направо:
инженер **Христос Дроссинакис** (Dipl. Eng. Christos Drossinakis),
доктор **Игнат Игнатов** (Dr. Ignat Ignatov),
профессор **Антон Антонов** (Prof. Anton Antonov),
профессор **Марин Маринов** (Prof. Marin Marinov) Директор Института Физики, Технический Университет, София, Болгария.

1998-Игнат Игнатов (Dr. Ignat Ignatov) (1963-).

Научно-исследовательский центр медицинской биофизики, НИЦМБ,
(Scientific Research Center of Medical Biophysics, SRCMB) (София, Болгария)?
«Ignat Ignatov» Co. Bulgaria.



Рис. 7-1-20. Игнат Игнатов.

В 1989 г. заканчивает Физический факультет Софийского университета Климент Охридски. С этого же года начинает профессиональную работу в области медицинской биофизики. С 1996 года он – организатор, собственник и директор Научно-исследовательского центра медицинской биофизики (НИЦМБ). Игнатов почетный доктор Европейской Академии Естественных Наук (Германия),
2007-профессор Российской академии естествознания.

Автор более 70 научных публикаций и 10 книг. У Игнатова есть научные публикации совместно с к.х.н. Олегом Мосиным, проф. д.ф.н. Антоном Антоновым, проф. д.ф.н. Марином Мариновым (1930-2009).

Биофизик Игнатов и инженер Яцевич из Болгарского города Златна Панега с помощью метода Кирlian зарегистрировали свечение капель воды.

http://www.medicalbiophysics.dir.bg/ru/kirlian_effect.html

<http://www.o8ode.ru/article/learn/kirlian.htm>

<http://www.o8ode.ru/article/onew/biograph/ignatov.htm>

Исследование воды с помощью метода Кирlian.

<http://zhivaja-voda.ucoz.ru/news/2012-03-13-753>

Юго-Западный университет, Благоевград, Болгария

Топузов И.П. к.м.н., доцент.

Антонов А.С. Доктор физических наук, профессор.

2000-Topouzov Iv., Goranova Z. The microtraumatism and the cellulite in the athletes / new hypothesis/, Science and Sports /Paris/, 2000, p.301.

2001-Антонов А.С., Топузов И.П. Использование высокочастотной фотографии и термографии при диагностике спортивного микротравматизма. Теория и практика физической культуры. 2002. №2.+

2001-Topouzov Iv. Antonov A. New methods for indirect diagnostics of sports microtraumatism, The 17-th International Jerusalem Symposium on Sports Medicine, March 26-27. 2001, Maale Hamisha Judean Hills, Israel, Programe and Book of Abstracts, p.32.

Основываясь на том, что в цветном Кирлиановом снимке отсутствует зеленый цвет, профессор Маринов совместно с д-ром Игнатовым создает электромагнитную концепцию зрения. Профессор Антонов и проф. Маринов получили свою специализацию в Дубне, Россия.

Эксперименты производятся в высокочастотном (ВЧ) электрическом поле, а также при употреблении прозрачного электрода из хостафана (Антонов, 1984). Этот вариант метода Кирлиана определяется как селективный высокочастотный разряд (СВЧР).

Во многих исследовательских лабораториях метода Кирлиана принят для изучения способностей биотерапевтов. В Научно-исследовательском центре медицинской биофизики (НИЦМБ) принят метод СВЧР. Напряжение, подаваемое на электрод прибора, составляет 15 kV при частоте 15 kHz. В течение 15 лет сделаны более чем 2000 ВЧ фотографий.

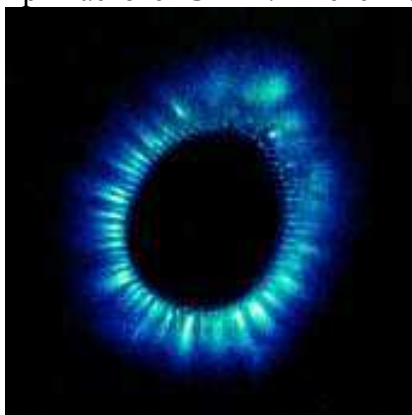


Рис. 7-1-21. Кирlianовая аура, Стела Димитрова, автор проф. Антон Антонов.

Stanislav Manolev.

1991-Manolev et al. Dependence of electrical discharge of fingers from frequency, South-Western University Neofit Rilski, Blagoevgrad, 1991.

Маклаков Геннадий Юрьевич, д.т.н., академик международной академии проблем человека в авиации и космонавтике, профессор.

Институт космических исследований и технологий Болгарской АН (ИКИТ БАН), София.

Возглавляет лабораторию по ГРВ в Болгарии. Заведующий лабораторией «Биоэлектрографические технологии в аэрокосмических исследованиях» при Институте космических исследований и технологий Болгарской академии наук. Официальный и полномочный представитель МАПЧАК в Европе. Руководитель секции «Электрофизиологические исследования в психологии» Болгарской Ассоциации психологов. Член EFPA (European Federation of Psychologists` Associations), член Болгарского астронавтического общества, член Союза ученых Болгарии.



Рис. 7-1-22. Маклаков Г.Ю.

Занимался методом Кирлиан с конца 80-х годов в Днепропетровске, Медицинский Институт, кафедра психиатрии.

1990-Маклаков Г.Ю. Основы вычислительной техники. Учебное пособие. Днепропетровский меди. Институт. 1990. 124с.

1995-Маклаков Г.Ю. Энергоинформационный гомеостаз человека и проблема духовности. Конференция «Проблема духовности в конце XX века», Севастополь, 1995, с.24-29.

2005-Маклаков Геннадий Юрьевич, доктор технических наук, профессор кафедры кибернетики и вычислительной техники Севастопольского национального технического университета.

2015-Маклаков Г.Ю. О некоторых принципах проведения медико-биологических диагностических исследований в авиационной и космической медицине. Семинар СПб. 2015.

Влахов Александр Любенов (1948-2011), Болгария.

2000-Влахов А. «От Кирлиана к Энигме», Народная медицина России, №4/2000

Art Center Jenny. Sofia, Bulgaria. www.jenny-artmagic.com

Evgenia Vasileva Toteva (1960-) художник.



Рис. 7-1-23. Evgenia Toteva, Nadezhda Mironova.

Ogorodnik Igor (Огородник Игорь), Centrum Aurana, Warsaw.

2017-Ogorodnik Igor. Quanton method is the innovative way to treat chronic conditions. Конф. «ГРВ Технологии». СПб. 2017. с.7-13.+

2017-Огородник Игорь. Quanton – инновационный способ лечения хронических состояний. Конф. «ГРВ Технологии». СПб. 2017. с.144-152.+

2017-Огородник Игорь. QuantonResonanceHealing в сравнении с обычной резонансной терапией. Конф. «ГРВ Технологии». СПб. 2017.

Bulgary.

СТС Холдинг Груп (Болгария, Габрово), имеют ГРВ камеру поставки Медео.

Deyan Kolev поставляет ГРВ камеры.

Canada (Канада).

Montreal, Quebec, Canada.

1978-McGill University, Montreal, Canada.

Bernard Grad, исследовал метод Кирлиан.

1978-организация в США и Великобритании Международного Союза медицинской и прикладной Биоэлектрографии (**International Union of Medical & Applied Bioelectrography IUMAB**). **Douglas Dean (USA) and Bernard Grad (UK)**.

Montreal, Quebec, Canada.

1984-Mark de Payrebrune, студент Electrical Engineering at **McGill University at Montreal**.

1984-Mark de Payrebrune: Experimental Morphology of Lichtenberg Figures. Thesis, Master of Engineering, Faculty of Graduate Studies and Research, Department of Electrical Engineering, McGill University, Montreal, Quebec, Canada, January. **Dissertation**. McGill University 1984. Дипломная работа.

Montreal, Quebec, Canada. Concordia University.

Korotkin D.A. (Department of Mathematics and Statistics, Concordia University, Sherbrook West 7141, Montreal, H4B 1R6 **Quebec, Canada**)

2001-K. Korotkov, D. Korotkin. Concentration dependence of gas discharge around drops of inorganic electrolytes. Journal of Applied Physics. 2001. V.89. Issue 9. p.4732-4737.+

Джемери Столоу из Университета Конкордия (Монреаль, Канада) историк. Его интересуют биографические данные супругов Кирлиан.

Dolfino Media Inc. Montreal, Quebec, Canada

2011-Eric Chagnon, Catherine Dupuis. Пользователи ГРВ с 2011 года.

Erik Chagnon

Catherine Dupuis

Dolfino Media Inc., Montreal, Quebec. tel.: 866-296-6861

e-mail: eric@dolfino.tv , www.dolfino.tv



Рис. 7-1-24. Erik Chagnon, Catherine Dupuis.

Montreal, Quebec, Canada.

1989-Chouhan, R.S. (India) Bioelectrographic images in normal subjects and patients with cervical cancer. A thesis submitted to the **International Institute of Integral Human Sciences**, Montreal, Quebec, Canada, in fulfilment of the requirements for the degree of Doctor of Philosophy. June 1989, (Abstract from the Kirlian Institute). **Dissertation.**

Montreal, Quebec, Canada.

1995-Marie-Jeanne Musiol, Montreal, Quebec, Canada.

<http://www.musiol.ca/contact-en.php>

Занимается фотографированием свечения Кирлиан.

Quebec, Canada.

Ste-Adèle, Quebec, Canada

2012-Sensortech Inc.

605 Blvd Mont-Rolland, Ste-Adèle, Quebec, Canada J8B 1L8.

Anadi Martel, M.Sc. President, Sensortech Inc.



Рис. 7-1-25. Anadi Martel.

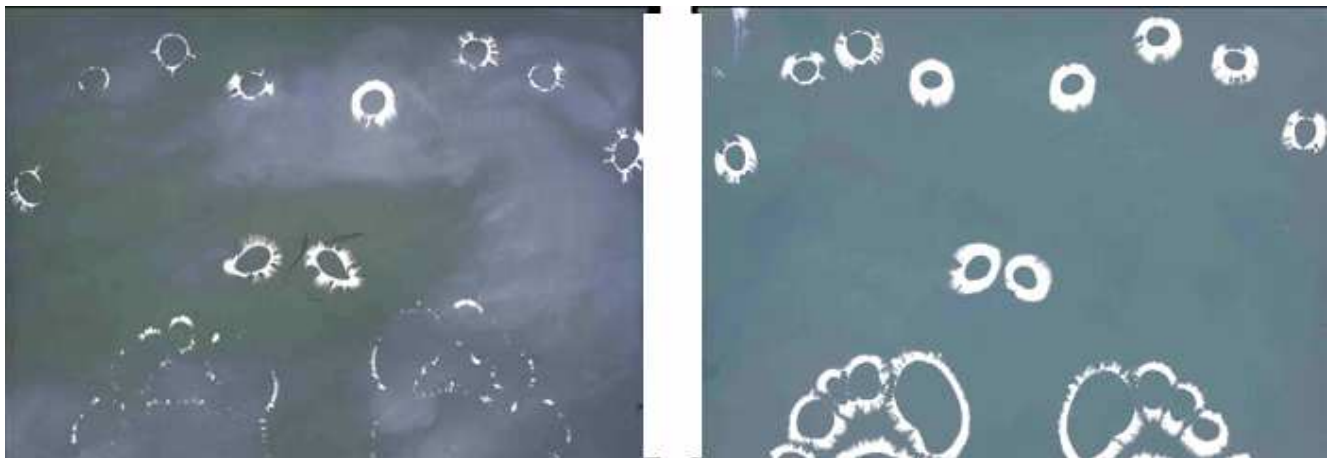


Рис. 7-1-26. Кирлианограммы до и после воздействия цветом по методике Sensora.

Brampton, Ontario, Canada.

Geoffrey Riley & Sabina de Vita (Brampton, Ontario, Canada) <http://www.b-wellnow.weebly.com>
Дистрибутер Bio-Well. (Canada, USA). Муж и жена.



Рис. 7-1-27. Geoffrey Riley.

2001-Brampton, Ontario, Canada.

Dr. Sabina DeVita Ed.D.DNM. <http://www.gdv-epckirlian.com>
<http://www.vibrationalcleaning.com/author.html>

Дистрибутер Bio-Well. (Canada, USA).



Рис. 7-1-28. Сабина де Вита.

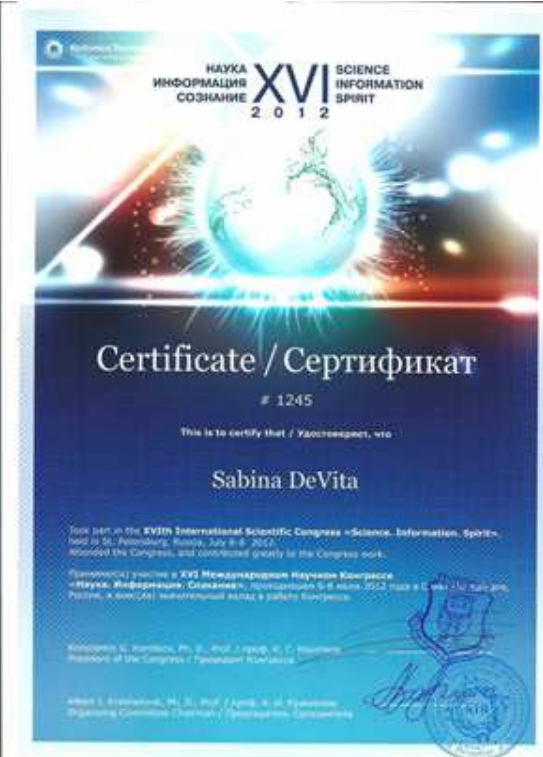


Рис. 7-1-29. Сертификат.



Рис. 7-1-30. Dr. K. Korotkov, Dr. S. DeVita & Geoffre Riley.

-Диссертация написана в Toronto University.

2000-Поезка в Санкт-Петербург к Короткову К.Г.

2001-Д-р ДеВита проходила обучение у Короткова в Канаде, в октябре. 2001 года. Более углубленное обучение она проходила в июле 2002 года в Санкт-Петербурге, Россия.

2002-Certified GDV Kirlian Trainer trained in Russia with Dr. Korotkov (2002, 2004, 2006, 2012).

Studied over 750 hours with D. Gary Young, incorporating Young Living Essential Oils into her practices and GDV teachings.

2010-Др. Сабина ДеВита. Газоразрядное видеонаблюдение для определения эффективности методов исцеления.

2012-Сабина принимает участие в конференции в СПб.

Toronto, Ontario, Canada.

Toronto Society for Psychical Research.

1976-Dale Simmons. Kirlian Research. New Horizons. Journal of the Horizons Research Foundation. June 1976. V.2. No.2.

1977-Dale Simmons. Quantitative Fluctuations in Kirlian Finger-tip Coronas. New Horizons. Journal of the Horizons Research Foundation. June 1977. V.2. No.3. Issue 8.

Toronto, Ontario, Canada.

1979-Opalinski, John, "Kirlian-Type Images and the Transport of Thin-film Materials in High Voltage Corona Discharges", Journal of Applied Physics. Toronto. Jan 1979. Volume 50, Issue 1, p.498-504.+

Toronto, Ontario, Canada.

Department of Nuclear Medicine, St. Michael's Hospital, Toronto, Ontario.

1989-Greyson N.D. "Kirlian photography" film artifacts. Canadian association of radiologists journal-journal l'association canadienne des radiologistes V.40 Issue 6 Dec 1989 p.331.

Toronto, Ontario, Canada.

Janet Dunlop. Исследовала влияние атмосферных условий (температура воздуха и давление) на людей. Было показано, что с увеличением температуры и давления уменьшается энтропия свечения 4-го пальца. При увеличении влажности энтропия свечения 4-го пальца увеличивается. Энтропия свечения отражает степень устойчивости состояния организма.

2001-Janet Dunlop, ASD Regional Vice President, Trustee and President of the St. Louis chapter.

Dissertation.

2004-Dunlop J.H. Use Of The Gdv In Intercessory Prayer Research: Findings And Considerations. In: Korotkov K (ed): Measuring Energy Fields State of the Science. Fair Lawn, NJ, Backbone, 2004, p.187–190.

Toronto, Ontario, Canada.

2011-Андрей Сергеев (Andrei Sergueev), Toronto, Canada.

Занимается фотографированием свечения капли воды.

Toronto, Ontario, Canada.

1998-R.Avagyan, M.Terrone. Acutech International Inc. Создали прибор AcuVision.

Авакян Ромен С., Теппоне Михаил В. Acutech International Inc. Toronto. Canada.

1998-Avagyan R. M.Terrone, AcuVisin-A New Solution of the Acupoint Visualization. Acupuncture in Modern Society, The 5th International Baltic Congress on Medical Acupuncture and Related Techniques, Jurmala, May 28-31, 1998, (abstracts), p.3.

Edmonton, Alberta, Canada,

1998-Agnnes Kraweck, Canada. Разработано устройство получения цветных Кирlian фотографий на фотобумаге типа «Polaroid».

«Kirlian Instant Camera» Kirlian Aura Kamera.

Выпускается фирмой Triune-Being Research Organization Ltd. Canada. 1999.

Rebecca Girouard. Canada. <http://rebeccagirouard.com>, bec.girouard@gmail.com

Rebecca Girouard поставляет ГРВ камеры, она является хилером, целителем.



Рис. 7-1-31. Rebecca Girouard.

2012-Jeremy Shaw, Канадский художник, работает в Ванкувере и Берлине. Он использует фотографирование с помощью метода Кирлиан. <http://jeremyshaw.net>
Занимается Кирлиан фотографией.

Winnipeg, Manitoba, Canada.

2014-Lexi Brandis. Winnipeg, Manitoba, Canada.

Занимается фотографией Кирлиан с 25 лет, когда купил собственную Кирлиан-камеру.

Kirlian Photography

An Introduction To
The Studies of Human Energy



by Lexi Brandis

Рис. 7-1-32. Обложка книги.

2014-Lexi Brandis. Kirlian Photography. An introduction to the studies of human energy. 34p.

Canada.

David Tiessen поставляет ГРВ камеры. david.tiessen11@gmail.com

Jeff Grant поставляет ГРВ камеры. Inphiknit@hotmail.ca

Гагарина Марина, Ваксшан Ян, marinusgaga@gmail.com изучают стресс с помощью метода Кирлиан.

China (Китай).

China (Китай), Гуанчжоу.

Чижов Вячеслав Владимирович, Боев Сергей Анатольевич.

Пользователи ГРВ с 2012 года.



Рис. 7-1-33. Кирлиан-фотография излучения Чи (Qi, Chi).

Ян Юдин (Институт физики высоких энергий, АН Китая)

В институте физики высоких энергий АН Китая изучали излучения ауры человека с использованием съемки методом Кирлиан.

Columbia (Колумбия).



Рис. 7-1-34. Instituto de Medicina Biologica y Bioelectrografia. IUMAB – Colombia.

www.bioelectromedicina.com

2004-Mejia Carlos. Fotografia Kirlian, Introduccional al Analisis del Aura Humana. Editorial Visuales Dar Ltda. Bogota D.C. 2004.

2006-Konstantin Korotkov, Carlos Mejia Osorio. La Bioelectrografía. Barranquilla. Colombia. 2006.+

Fundación Universitaria Los Libertadores. Bogotá, Colombia

José Domingo Flórez Moreno director e investigador del grupo Psicología Integral y Desarrollo Humano de la **Fundación Universitaria Los Libertadores de Bogotá**, psicólogo clínico y docente de Biodanza de la misma institución, Bogotá, Colombia. Magister en Salud Mental y Clínica Social: Universidad de León, IAEU (Instituto de Altos Estudios Universitarios de España).

(**José Domingo Flórez** Moreno MSc. en Salud Mental y Clínica Social Universidad León de España ☺ 2009-Florez. J.D. Algunas relaciones del test proyectivo de la Figura humana con el efecto Kirlian digital en el análisis psicológico. Perfiles Libertadores, (5) p.42-51.

2010-Flórez, J.D. Depresión y campo bioelectromagnético: caso clínico. Perfiles Libertadores (6) 144-153.

2011-José Flórez & Heimi Gallego. The integral wellbeing in a sample of bogotá's college students participants of biodance, yoga and reiki practices in connection with the gdv. Kirlian effect. Revista Vanguardia Psicológica. Volumen 2, Número 1, abril-septiembre de 2011. p.1-30.+

2012-José Domingo Flórez Moreno. Contribuciones de la biodanza a lo transpersonal/integral: un estudio empírico utilizando la cámara Kirlian GDV. Journal of Transpersonal Research. 2011, V.3 (2), 97-122.+

Columbia. Ecuador Medical, based in Cali, Colombia.

2004-Dr. Edith Torres Noboa, бывший студент Newton Milhomens, использует метод биоэлектрографии для диагностики заболеваний пациентов.

Czech Republic (Чешская Республика, Чехия)

Kirill Korotkov (Prague, Czech Republic) <http://www.gdvcamera.com>

Дистрибутер Bio-Well. (Canada, Izrael, USA).

Energia Natura (Praha, Czech Republic) <http://www.energia-natura.cz>

Дистрибутер Bio-Well. (Czech Republic, Slovakia).

Werner Wiesner

Skrivanci 51, 466 01 JABLONEC nad Nisou

tel.: +420 725 313 333, e-mail: reconnection333@email.cz

<http://www.mereni-energetickyh-poli.cz/cz/kdo-je-kk/>

Поставляет ГРВ камеры.



Рис. 7-1-35. Werner Wiesner.

В 2012 году состоялась презентация ГРВ камер, проведенная Коротковым К.Г.

Czech Republic.

Weni Wiesner, <http://www.mereni-energetickych-poli.cz>

Ing. Katerina Jechová

Karla Cerného 5, Prague 5, e-mail:katerina.jechova@gmail.com
gdvonline.cz@gmail.com , <http://www.gdvonline.cz/>



Рис. 7-1-36. Katerina Jechova.

Поставляет ГРВ камеры.

Dushan Prikryl

ENERGIA NATURA , Business centrum
Kostelecká 879/59, 196 00 Praha 9, (+420) 222 767 210 , (+420) 734 445 332
web: <http://www.energia-natura.cz/> , e-mail: info@energia-natura.cz



Рис. 7-1-37. Dushan Prikryl.

Агент по поставке ГРВ камер.

Dr. Leo Gorskov

Bioar Altemedicum
Prague, 16200, Krenova 5, Tel.: 0042 0602 327831
e-mail: info@sensitivimago.eu, www.biorezonance.info
Поставляют ГРВ камеры.



Рис. 7-1-38. Leo Gorskov.

Czech Republic.

1888-Бартоломью Навратил (Batholomew Navratil) (1848-1927) чешский физик, профессор. Он обнаружил явление электрографии и первым использовал термин **электрография** (electrography) для обозначения эффекта.

Czech Republic.

1939-С. Прат (Silvester Prat) и Д. Шлеммер (Jan Schlemmer) в Праге изучали контактные отпечатки различных объектов (листья растений) при электрическом разряде.

1939-Prat S. and Schlemmer J., Electrophotography. Journal of the Biological Photographic Association. 1939. v.7. No.4. p.145-148.

1948-Josef Zahradnick, чешский ученый. Он исследовал неоднородность поля в конденсаторе (токи Максвелла). Регистрации производилась с помощью фотопластинки, размещенной в специально сконструированном конденсаторе на 1-10 секунд.

Czech Republic.

Zdenek Rejdak. Ph.D. Czechoslovak Coordination Committee for Research in Psychotronics, V. Chaloupkoch 59, Prague 9, Hloubetin, Czechoslovakia.

1973-Zdenek Rejdak. "Bioplasma and Kirlian photography: The Kirlian Aura", Photographing the Galaxies of life, ed. by S.Krippner and D. Rubin, Anchor Press/Doubleday, New York. 1973. p.178-181.

1979-Chudacek, I. Charles univ., dep. polymer physics, **Prague**.

Chudacek, I.; Matousek, L.; German Society of Photography; IUPAC; International Committee for the Science of Photography.

1979-Doskočil J., Chudaček I. Zobrazování předmětů elektrikum vybo-jem. Jemná mech. a opt., 1979. №12. S. 349-355.

1987-Chudacek I. Matousek L. Kirlian photography as a type of plasma photography. Journal of Photographic Science. 1987. V.35. №1. p.20-25.

1987-Chudacek I. Matousek L. The Primary and Secondary Radiation in Kirlian Photography. Progress in basic principles of imaging systems. International congress of photographic science, Progress in basic principles of imaging systems; p.490-493.

Milan Sonka, Czech Technical University of Prague.

1984-1990-Department of Control Engineering, Czech Technical University of Prague.

1990-Department of Electrical and Computer Engineering, The University of Iowa. Iowa City, IA. USA.

Она занималась обработкой Кирлиановских изображений.

1984-Hlavac, V., Sonka, M., Vojáček, V. Kirlian Phenomenon and its Digital Processing-Digitální zpracování snímku Kirliánova jevu. Výzk. zprava VÚPs Praha Bohnice, 1984 (in Czech).

1985-Hlav V., Sonka, M., Woska, J. Kirlian Phenomenon Image Analysis-Analýza snímku Kirliánova jevu metodami digitálního zpracování obrazu. Výzk. zpráva VÚPs Praha Bohnice, 1985 (in Czech).

1985-Hlavac, V., Matousek, L., Sonka, M. Digital Processing of the Kirlian Phenomenon in Psychiatry. In: Proceedings of International Conf. Computer Aided Medical Decision Making-Abstracts, Prague, 1985.

1986-Hlavac, V., Sonka, M., Woska, J., Matousek, L. Kirlian Phenomenon and its Image Analysis-Informativnost v digitálních snímcích Kirliánova jevu. In: III. celostátní konf. VÚPs, Praha, 1986. (in Czech).

1986-Matousek, L., Hlavac, V., Sonka, M. Kirlian Phenomenon in Psychiatry-Kirlian'uv jev v psychiatrii a jeho analyza metodami digit'aln'ho zpracov'an' obrazu. In: Biosign'al '86, 'CSVTS FE VUT Brno, 1986 (in Czech).

2012-Jakub Tejiščák. Czech.

http://www.experimenty.kvalitne.cz/index.php?stranka=kirlianova_fotografia

Занимается Кирлиан фотографией.

Tatiana Karovina (1973-). Закончила Белорусский Государственный Университет.

Поставляет ГРВ камеры.

<http://karovina.cz/author/tatiana-karovina/> , tatiana.karovina@gmail.com

28 января 2016 состоится презентация Bio-Well камеры.



Рис. 7-1-39. Tatiana Karovina.

Czech Republic, Prague.

Dlapa Roman, Ulrich Ondrej. Пользователи ГРВ с 2012 года.

Czech Republic, Prague.

Фалтус Игорь Иванович, врач, Использует ГРВ с 2007 года.

Cyprus (Кипр).

Cyprus, Limassol.

Киприанис Василий Алексеевич, к.м.н. врач-гастроэнтеролог, проводит диагностику ГРВ, работает в Сочи, Германии, Греции.

Denmark (Дания).

Denmark. Copenhagen.

Финн Гамелбай из факультета психологии Копенгагенского Университета. Психологические аспекты применения эффекта Кирлиан. Конференция «Кирлиан 2000». 1996.

Denmark. Odense. Dansk Institute for okologisk teknik.

1988-Elklit, A., Elm, A. & Lyngby Thomsen, A. (1988) Kirlianfotografi. Holon (6) 2, 31-36 og (7) 2, 1988, 34-36.

1988-Elklit, A., Elm, A. & Lyngby Thomsen, A. (1988) Når skaden er sket-de voldsramtes reaktioner. I Bryderup, I.M. (ed.) Vold mod pædagoger.

1990-Elklit A, Gammelby F: Butterfly hunters versus sweepers in Kirlian research. Vortrag. 2nd International Conference for Medical and Applied Bioelectrography, London, April/Mai 1990.

1991-Elklit Ask; Gammelby Finn: Butterfly-hunters versus sweepers in Kirlian research. Proceedings of «Kirlian photography now»-the Second International Conference for Medical and Applied Bioelectrography, V.1. Kirlian Institute, London 1991.

Danish Institute of Ecological Techniques. Ellebuen 21. 2950 Vedbaek. Denmark.

1990-Borge Frokjaer-Jensen. Advances with Viktor Schauberger's implosion system. 1990.
Исследовали качество воды после обработки.

Finland (Финляндия).

1995-в Финляндии основана IUMAB-International Union of Medical and Applied Bioelectrography
Матти Олила (Финляндия)-вице-президент общества.

1996-3-я конференция Международного союза медицинской и прикладной биоэлектрографии “Кирлиан 2000” “Kirlian 2000” (The third international conference for medical & applied bioelectrography). Хельсинки. 19-21 Апрель 1996. Председатель оргкомитета Матти Олила.

Матти Олила (Matti Ollila), вице-президент Международного Союза Медицинской и прикладной Биоэлектрографии, Финляндия. Биоэлектрография и целительство. Международная научная конференция «Кирлионика, белые ночи-98». 18-22 июня. Санкт-Петербург 1998.
2003-Matti Ollila. Energization experiments with human, water and brass. Conf. SPb. 2003. p.101-102.+

2008-19-20 января 2008 года компанией «Медэо» был успешно проведен семинар II уровня, который проходил в Финляндии, Хельсинки. На семинаре были представлены новые программы для ГРВ оборудования, разработанные специалистами компании.

Kirlionics Technologies International Ltd. Lappeenranta, Finland.
Veronica A. Kirillova, Assistant to President.

Veli-Pekka Kuhmonen. Finland.



Рис. 7-1-40. Обложка книги.

2009-Veli-Pekka Kuhmonen. Elämänenergia etsimässä-Ja kokeet kirliankuvan perus-teiden tutkimiseksi ja ymmärtämiseksi,. Oy Nord Print Ab. 2009. 127 pages. ISBN 978-952-92-6084-3.

Finland.

Университет г.Куопио, кафедра физиологии (факультет физиологии), лаборатория психофизиологии. Работы в лаборатории проводились с 1996 по 2004 год. Затем лаборатория была закрыта.

проф. Ханнинен О. (Hanninen O.) (Kaariainen P.), руководитель факультета физиологии университета Куонио, президент международного общества патофизиологов.

проф. Колмаков Сергей Викентьевич, профессор университета физиологии университета Куонио, Международная академия информатизации, Куопио, Финляндия, Международный университет фундаментального обучения, Санкт-Петербург).

1996-В университете Куопио занимаются регистрацией свечения различных объектов. О работах доложили на конференции «Кирлиан 2000» в 1996 году.

1998-Korotkov K. Kaariainen P. Gas discharge visualisation technique applied to the study of a physical stress among sportsmen. Journal of Pathophysiology. 1998. v.5. p.53.

1998-Kolmakow S., Hanninen O., Korotkov K., Kuhmonen P. Gas discharge visualization system (CrownTV) applied to the study of non-living biological objects. Journal of Pathophysiology. 1998. v.5. p.55.

1998-Korotkov K. Lehtomaki L. Kaariainen P. Stress diagnosis and monitoring with new computerized "Crown-TV" device. Journal of Pathophysiology. 1998. v.5. p.227.

1999-Kolmakow S. Hanninen O. Korotkov K.G. Bundzen P.V. Gas Discharge Visualisation and Spectrometry in Detection of Field Effect. Mechanism of Adaptive Behaviour. Abstracts of Int. Sympos. St.Petersburg. 1999. p.39-40.

1999-Kolmakov S. Hanninen O. Korotkov K. Bundzen P. Gas Discharge Visualisation Technique and Spectrophotometry in Detection of Field Effects. Mechanisms of Adaptive Behavior. Abstracts Intern. Symp. SPb. 1999. P.78.

1999-S. Kolmakow, K. Korotkov, O. Hänninen. Development of experimental device for study of consciousness influence to the physical processes using GDV technique. Conf. SPb. 1999.

2000-Kolmakov S. and Hanninen O. Fingertip Gas Discharge pattern in electro-magnetic field reflect Mental Activity, Finish Physiological Society, Joensuu. 27. 2000.

2001-Hanninen O. Kolmakov S. Psychological characteristics and psychophysiological responses of healers and manual therapists. Conf. SPb. 2001. p.39.

2002-Ханнинен О. Колмаков С.В. Коротков К.Г. Авакян Р. Теппоне М. Гетерогенный ответ микроциркуляции кончика пальца руки.

Проводился анализ газоразрядного свечения вокруг кончика среднего пальца правой руки (CrownTV, Kirlionics International Ltd. St. Petersburg, Russia). Во время визуализации были видны точки циклической люминесценции (диаметром 1mm), расположенные в виде цепочки вдоль края подушечки. Ответ этих точек на подачу положительно или отрицательно заряженной плазмы, а так же уровень люминесценции изменялся. Люминесцирующие точки не определялись в центре подушечки, там, где регистрировалась микроциркуляция. Во время тестирования на ГРВ-граммах часто регистрировался феномен “энергетических выбросов”.

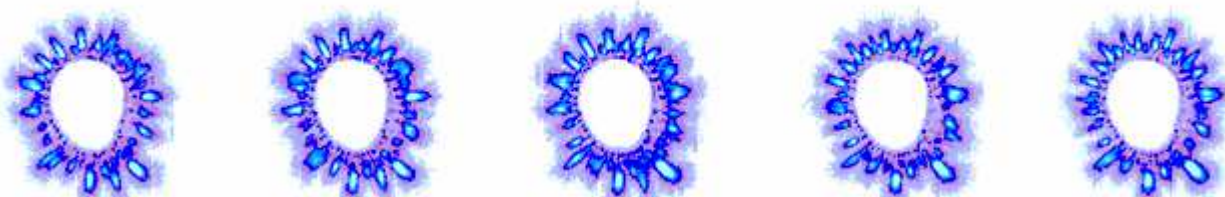


Рис. 7-1-41. Свечение пальцев.

Исследователь из Финского Института Леса **Матти Ойникайнен** обратил внимание на связь эффекта Кирлиана с биофотонной эмиссией, как сейчас называют сверхслабую эмиссию фотонов биологическими организмами.

Finlandia, Лехтомаки Ласси.

1997-Коротков К.Г. Короткина С.А. Лехтомаки Л. (FI) Способ определения энергоинформационного состояния биологического объекта. Патент **2141250**. 1999.+

Способ определения энергоинформационного состояния биологического объекта путем фиксации и сопоставления структуры газоразрядного свечения вокруг эталонного и исследуемого объектов в электромагнитном поле, отличающийся тем, что зафиксированные структуры газоразрядного свечения вокруг эталонного и исследуемого объектов преобразуют в цифровой код, определяют количественные параметры этих структур свечения, отражающие их двумерные геометрические характеристики, определяют для эталонного и исследуемого объектов соответствующие точки в пространстве указанных параметров и по расстоянию между этими точками определяют отклонение энергоинформационного состояния исследуемого объекта от эталонного.

1997-Коротков К.Г., Лехтомаки Л., Розин И.Т. Способ определения энергоинформационного воздействия тестируемого объекта на вещество в жидкой фазе. Патент **2141644**. 1999.+

Производится облучение вещества в жидкой фазе инфракрасным излучением при изменении температуры с произвольным шагом, и регистрируется спектр поглощения облучаемого вещества для каждого выбранного значения температуры.

1998-Korotkov K. Lehtomaki L. Kaariainen P. Stress diagnosis and monitoring with new computerized "Crown-TV" device. Journal of Pathophysiology. 1998. v.5. p.227.

Korotkov K., Savolainen H. Experimental Investigation of a hu-man Body Energy-and-Information activity after death. In: Kir-lian 2000. The Proceedings of the Third Int. Conf. of Medical and Applied Bioelectrography. (April 19-21, 1996, Helsinki), Espoo, Finland, 1996. p.59-61.

Finland, Хальсинки.

Русинов Юрий Романович, использует ГРВ с 2004 года.

2007-Tor Paulin. Taka-Toolo. Helsinki. Uusimaa. Finland.

Занимается Кирлиан фотографией.

1996-Jani Peter Lassila. Institute of parapsychology. Helsinki. Finland.

<https://sites.google.com/site/parapsykologia/taustaa>

Занимается Кирлиан Фотографией.

1996-Вало Сайку, из Финляндии, занимался методом Кирлиан.

Greece (Греция).

Panos Anastasakis (Athens, Greece)
Дистрибутер Bio-Well. (Greece, United Kingdom).



Рис. 7-1-42. Panos Anastasakis.

Manganas Vittoria, психиатр.

1982-**В.Мангана и Н.Захариади** психиатры из Греции выступили с докладом на Международном конгрессе медицинской физики в Гамбурге (ФРГ) о диагностике психических заболеваний с помощью «высокочастотной» фотографии.

1982-Manganas V., „Fotografia wydawanych koronowych w psychiatrii”. Zachariades N., biuletyn 3 OKO.

1982-Manganas V., „Corona discharge photography in psychiatry”. Zachariades N., Komunikat IKRA, 1982.

1982-Manganas V., „Research on exceptional human states, mainly fire dancing, by means of high frequency photography”. Wwa, 1982.

1986-Manganas, V., Nestoros, J.N., and Papadatos, J.D. “Kirlian Photography Detects Levels of Somatic and/or Psychic Anxiety”, Proceedings of the 16th European Conference on Psychosomatic Research, Athens-Greece, 1986. p.32-26.

Greece, Athens.

Xanadu Halkias, http://www.ee.columbia.edu/~xanadu/Resume_xanadu_halkias Она проводит исследования в Columbia University. Она получила степень магистра в Национальном Техническом Университете Афин, Греция. Ее диссертация, цифровая обработка изображений Кирлиан, был завершен под руководством профессора Петрос Марагос в 2002 году.

Petros Maragos

School of Electrical & Computing Engineering, National Technical University of Athens, Greece.

Universite du Sud-Toulon, Var, LSIS. <http://Isis.univ-tln.fr/~xhalkias/publications.html>

1994-Maragos, P., Fractal Signal Analysis Using Mathematical Morphology, Advances in Electronics and Electron Physics, v.88, P. Hawkes and B. Kazan, Academic Press, 1994, p.199-246.

1996-Diploma Thesis: Digital Processing of Kirlian Images supervised by Professor Petros Maragos, awarded grade 10/10 by 7-member committee.

1999-Maragos, P., The Digital Signal Processing Handbook-Chapter 74: Morphological Signal and Image Processing, V.K. Madisetti and D.B. Williams, CRC Press and IEEE Press, 1999, p.74.1-74.30.

2002-Halkias X.C. Digital Processing of Kirlian Images, Maragos, **Dissertation**. P,09/2002

2004-Halkias, X. and P. Maragos. Analysis of Kirlian Images: Feature Extraction and Segmentation. 7th International Conference on Signal Processing ICSP-04, Beijing, China. 2004, p.7650768. (p.768-771).

Signal Processing. 2004. Proceedings. ICSP '04. 2004 7th International Conference on (Volume:1). P.765-768.+

2004-Digital Analysis of Kirlian Images. IEEE Systems, Man and Cybernetics Society. Northern New Jersey Chapter. 23 November 2004

Greece, Athens.

Киприанис Василий Алексеевич, к.м.н. врач-гастроэнтеролог, проводит диагностику ГРВ.
Работает в Сочи и Берлине.
Kiprianis Vasily MD
Physician-Gastroenterologist
Athens
Diagnostics by GDV method
tel.:+30-6944596334
e-mail: v.kyprianis@gmail.com



Рис. 7-1-43. Kiprianis Vasily.

AgoritsaTriantoyianni, Stelios Karakasidis, 9 Agiassou street, 15126 Maroussi, Athens, Greece.

У кого-то в Греции (Надежда) имеется Кирлиан-камера Микиртумова.

Marja Civric (Марина Циврич), Progressor of Cosmic Energy, www.spiritgrowth.gr представляет прибору Кроуноскоп.

22 ноября 2015 года Мария Циврич, приняла участие в выставке Therapy Planet Festival. Как всегда, стенд пользовался большой популярностью и привлек новых пользователей кроуноскопии.



Рис. 7-1-44. Мария Циврич.

Hrvatska Republika (Хорватия).

Bioplazma, Zagreb.

<http://www.bioplazma.hr> Диагностика с помощью ГРВ камеры.

Zdenko Domancic.



Рис. 7-1-45. Работа с ГРВ камерой.

Hungary (Венгрия).

Hungary, Budapest.

Semmelweis University Budapest

Department of Biophysics and Radiation Biology

2014-Renskaya I.G. Исследование. Экспресс-оценка эффективности применения Гармонизатора «CG» с помощью снимков Кирлиан.

Испытания проводились в офисных помещениях СЕММЕД с участием 20 сотрудников компании. Выполнялась регистрация газового разряда на пальцах рук до и после воздействия гармонизатора как дистантно в течение 20 минут, так и контактно-на область левого запястья, в течение 5 минут. Анализ полученных снимков позволяет сделать следующие выводы: во всех случаях после воздействия на электромагнитное поле в рабочем помещении наблюдалось заметное увеличение амплитуды (площади) свечения.

India (Индия).

1977-Кирлиан С.Д. получили приглашение принять участие в конференции, посвященной 80-летию Семена Давидовича Кирлиан.

2011-В январе 2011 года впервые в Индии были проведены обучающие семинары по ГРВ биоэлектрографии: 15-17 января в Нью-Дели и с 22-24 января в Пуне. 14 и 21 января были проведены бесплатные презентации ГРВ технологии, собравшие в сумме более 500 специалистов из различных областей. 28-29 января были проведены презентации ГРВ технологии для руководства Vivekananda Yoga University (Bangalore). Семинары вызвали большой интерес среди медиков и специалистов по здоровью. Также были проведены официальные встречи на высоком уровне с представителями образовательных, медицинских, аюрведических и экологических организаций. Семинары проводили Орлов Дмитрий (Россия) и Krishna Madappa (США) при поддержке **Center of Biofield Sciences** (доктор Торnton Стритеер, Индия).

Krishna Madappa (Taos, New Mexico, USA) <http://www.gdvusa.org>
Дистрибутер Bio-Well. (India).

Бангалор (Bengaluru)

29 August 2015 Niramaya Life:

Level 1 – Bio-Well Training & Certification Seminar

Level 2 – Bio-Well Advanced Training & Certification Seminar.

144&144/1, 5th Floor, Subharam Complex.

Семинар проводит Krishna Madappa. <http://www.niramayalife.com/events/>

Музей Чайтанья Джьюти посвященный Саи Бабе. (штат Андра Прадеш. Южная Индия).
Sri Chaitanya Mahaprabhu Museum.

2005-Сделано две выставки «Жизнь и творчество семьи Кирлиан» и «Кирлиановские снимки цветов». Экспозиция организована Гуцаловым Александром Анатольевичем при участии музея Кирлиан в станице Двинская.



Рис. 7-1-46. Фотографии музея.

India. Pondicherry.

Bioelectrography Research Laboratory at the Department of Obstetrics and Gynecology of the Jawaharlal Institute of Postgraduate Medical Education and Research (JIPMER) at Pondicherry, India

1978-Чоухан Рамеше Сингхе (Chouhan Ramesh Singh), врач-гинеколог,
Раджарам Пагадала (Rajaram Pagadala) Международный институт биоэнергии, Пондичерри.

India. Mumbai.

Kirlian Photography Centre (Mumbai, India) <http://jmshah.com>



Рис. 7-1-47. Эмблема центра.

Dr. Shah's SURU kirlian photography center. <http://www.jmshah.com/contact.html>

Kirlian photography & gems therapy centre.

Dr. Jashvant Shah, доктор альтернативной медицины. Индия, поставляет ГРВ-камеры.

Занимается минералотерапией, доузингом (маятником).

Дистрибутер Bio-Well. (India).



Рис. 7-1-48. Джашван Шах.

1996-Shah Jasvant Manilal. Preventing Heart problems by Kirlian Photography and Gems Therapy. Published 1996.

1998-Shah J.M. Preventing heart problems by kirlian photography and gems therapy. "Kirlionics, White Nights 98". Proceedings of the international scientific conference. S. Petersburg. SPIFMO. 1998.

1998-Шах Д.М. Кирлиановская фотография и лечение минералами. Конференция «Кирлионика, белые ночи-98». Санкт-Петербург. 1998.

2004-Jashvant Shah. Доклад на выставке AstroWorld-2014, проходившей в Bombay с 22 по 23 марта 2014 года. Он представил Российские ГРВ камеры.

1999-Sundaram, Vrunda Janardhan Pimpalkhute (India) Pranic healing & GDV. Conf. SPb. 1999.

Sri Ramachandra Medical College & Research Institute.

1999-M. Mukunda Rao. An attempt to experimentally investigate consciousness with the help of optical and temperature sensors. Conf. SPb. 1999.

1999-V.M. Rao (India). Radionics & kirlan photography. Conf. SPb. 1999.

2001-Russo M, Choudhri A, Whitworth G, Weinberg A, Bickel W, and Oz M. Quantitative analysis of reproducible changes in high-voltage electrophotography. Journal of Alternative and Complementary Medicine. 2001, 7, 6, p.617-629.

Rajesh, R. Priya, Department of Computer Science, Central University of Bihar. India.

Shanmuga Priya B. Dept. of Comput. Sci., CMS Coll. of Arts & Commerce, Coimbatore, India.

Kumar, V. Sampath. Dr.Mahalingam Coll. of Eng & Tech, Coimbatore. India.

Arulmozhi V.

2007-V. Sampath Kumar, M. Y. Sanavullah, M. Senthilkumar. Regularized Decompression of Kirlian Images by Optimized JPEG Dequantization Array. ICCIMA '07 Proceedings of the International Conference on Computational Intelligence and Multimedia Applications (ICCIMA 2007), V.3. p.31-35.

2008-Sampath Kumar, V.; Sanavullah, M.Y. Kirlian Image Compression Using the Wavelet Transform and Fuzzy c-means Clustering on Region of Interest. In: Computer Sciences and Telecommunications. 2008 (1): p.3-9;

2011-Rajesh, R. Priya, B.S. Kumar, J.S. Arulmozhi, V. Could Aura images can be treated as medical images? Communications in Computer and Information Science. 2011. 252 (1). P.159-170.

2011-Shanmuga Priya B, Rajesh R. "Understanding Abnormal Energy levels in Aura Images". Proc. of International Conference on Artificial Intelligence and Machine Learning, Dubai, p.75-81. 2011.

2011-Rajesh R, Shanmuga Priya B, Sathesh Kumar J, Arulmozhi V, "Could Aura Images can be Treated as Medical Images?", in Proc. ICIEIS 2011, CCIS 252 (Springer), 2011. 252(1). p.159-170.

2013-Shanmuga Priya B, Rajesh R. "Early detection of diabetics using features obtained from Kirlian images," in Proc. ICOT Conference, Tainan, p.147-150. 2013.

2013-Shanmuga Priya, B.; Rajesh, R. Kirlian images based early detection of diabetics using neural network. 2013 1st International Conference on Orange Technologies (ICOT). 12-16 March 2013. Tainan. P.147-150.

India. Coimbatone.

Institute of Engineering and Technology.

2014-K. Priyadarsini, P. Thangam, S. Gunasekaran. Kirlian Images in Medical Diagnosis: A Survey. International Journal of Computer Applications. 2014. p.6-7.+

India. Bangalore.

Swami Vivekananda Yoga Anusandhana Samsthana University.

2014-Bhawna Sharma, Alex Hankey, Hongasandra Ramarao Nagendra. GAS discharge visualization characteristics of an Indian diabetes population. Voice of Research. V.2, Issue 4, March 2014.

Choudhury J.K. (India).

В Университете Бангалор исследуют эффект фантома. Группа индийских исследователей привела не только убедительные результаты, но и подробную схему генератора, с помощью которого выявлялись фантомы удалённых частей листа.

1979-Choudhury, J.K., Kejariwal P.C., and Chattopadhyay A. Some novel aspects of phantom leaf effect in Kirlian photography. Journal of the Institution of Engineers. 1979. December. V.60. EL-3. p.61-73.

1979-Choudhury, J. K., Kejariwal, P. C., Chattopadhyaj, A.: A High Voltage High Frequency Pulse Generator for Kirlian Photography. Reprinted from the Journal of the Institution of Engineers (India) vol 60, pt EL 3, December 1979. p.61-6.

1980-Choudhury, J.K., Kejariwal P.C., Chattopadhyay A. Some advances in phantom leaf photography and identification of critical conditions for it. 1980, June 13-15.

India. Chandigarh.

Department of Physics, Post-Graduate Government College Sector-11, Chandigarh.

2014-Jatinder Pal Singh. Review of electro photonic capturing (epc) method to measure the activity of the autonomous nervous system. Asian Journal of Pharmaceutical Science & Technology. 2014. V.4. Issue 4. p.212-216.

India. Villupuram.

Velammal Engineering College.

Chitra Thyagajan Iyer.

Она сама разработала Кирлиан-камеру для диагностики опухолей.



Рис. 7-1-49. Chitra Thyagajan Iyer.

India. Raipur.

Electrical & Electronics Engineering CIET.

Chandrakant Dwivedi**Nitesh Agrawal**

Kirlian images applied for study of partial discharges.

Centre for Development of Advanced Computing (C-DAC), Bidhannagar, **Kolkata, India.**

Asok Bandyopadhyay. Использует ГРВ с 2011 года.

Centre for Development of Advanced Computing (C-DAC)

Kolkata, Asok Bandyopadhyay

A Scientific Society of Department of Information Technology, Ministry of Communications & Information Technology, Government of India

tel.: +91-033-23579846/5989

www.cdackolkata.in

E-mail: asok.bandyopadhyay@cdac.in

India. Stefania de Matteo поставляет ГРВ камеры.

Indonesia (Индонезия).

Dody Setya Nugroho (Central Java, Indonesia).
Дистрибутер Bio-Well. (Indonesia).



Рис. 7-1-50. Dody Setya Nugroho.

Haryadi Suparto

1996-Haryadi Suparto (Syafriyanur, Indonesia) Evaluasi Penghusada Tenaga Dalam dengan foto Kirlian., 1996.

1999-Haryadi Suparto (Indonesia) Profil peserta seni pernafasan tenaga dalam satria nusantara menurut foto kirlian. Media Litbangres. 1999. V.9. N.2. p.30-33.+ Съемка осуществляется только на кончике указательного пальца, среднего пальца и безымянного пальца на правой руке, а это значит, просто включает состояние толстой кишки, persyarafan, кровообращения и эндокринных желез. Регистрация осуществлялась до и после медитации. Диагностика проводилась на основе секторных таблиц Манделя.

2012-Haryadi Suparto (Indonesia) Profil peserta seni pernafasan tenaga dalam satria nusantara menurut foto kirlian. Media of Health Research and Development. 2012. V.9. N.2.

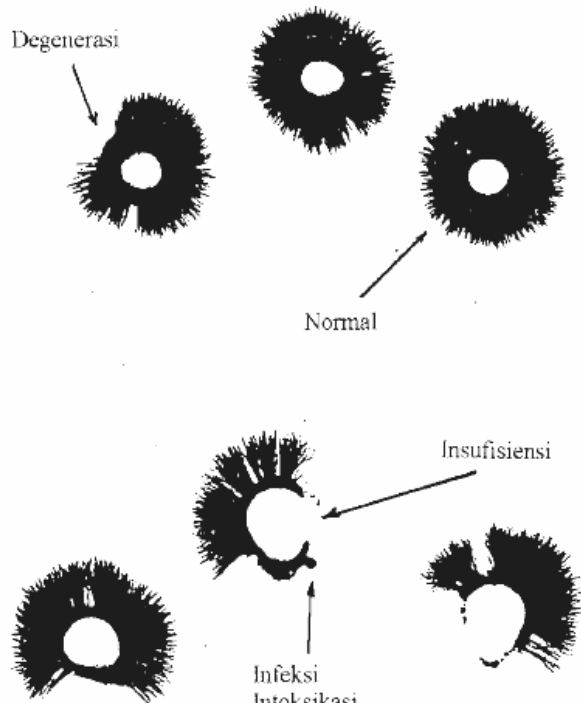


Рис. 7-1-51. Снимки пальцев.

Iran.

Armin Zolgharnian, Tehran, Iran.
Поставляет камеры BioWell.

Ireland.

Indigo Training Center. Dublin. <http://www.indigo-trainings.com>
Поставляют камеры Bio-Well.

Italy (Италия).

Istituto nazionale disintossicazione chelazione ionica (City Bergamo, Italy)

<http://www.istitutonazionaledisintossicazionechelazioneionica.it/>

Дистрибутер Bio-Well. (Bulgaria, Italy).

Daniela Enrico (Borgo D'Ale, Italy)

Дистрибутер Bio-Well. (Italy).



Рис. 7-1-52. Daniela Enrico.

Italy. Firenze.

1977-Джузеппе Амбросини (**Giuseppe Ambrosini**) занимался исследованием метода Кирlian.

1977-Giuseppe Appratto. Se Kirlian-, non Kirlian: aspetti della fisica, forse, da riconsiderare. Firenze.

G. Appratto, 1978. 131pages.

1977-Appratto, Giuseppe. Fotografabile il nostro "supposto" invisibile? Firenze: Appratto. 1977.

1978-Appratto, Giuseppe. Se Kirlian., non kirlian: aspetti della fisica, forse, da riconsiderare! 1978.

1976-Lelio Galateri. Parapsicologia ed effetto Kirlian. 8th International Conference for Parapsychology, 1976, Sanremo, Italy.

1978-Lelio Galateri. Parapsicologia ed effetto Kirlian. Sugar Editore. 1978. 249 pages.

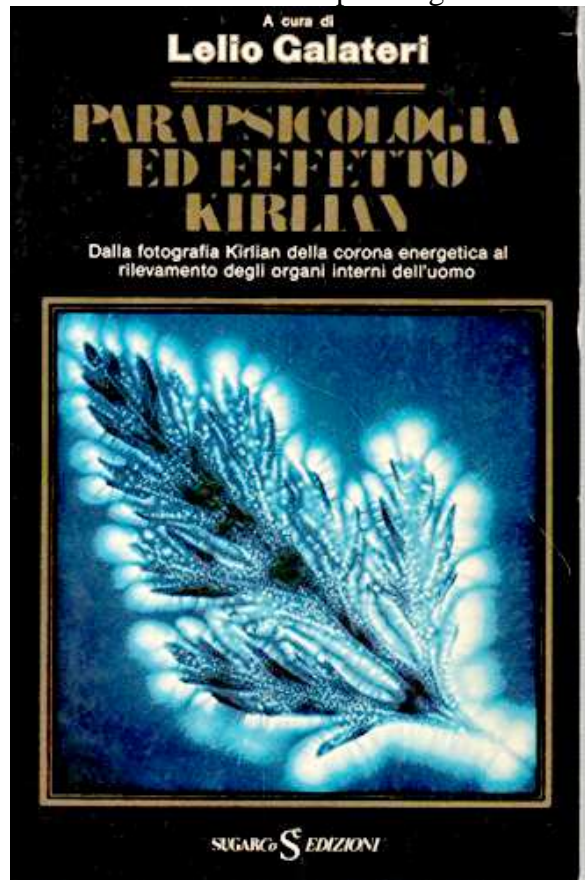


Рис. 7-1-53. Обложка книги.

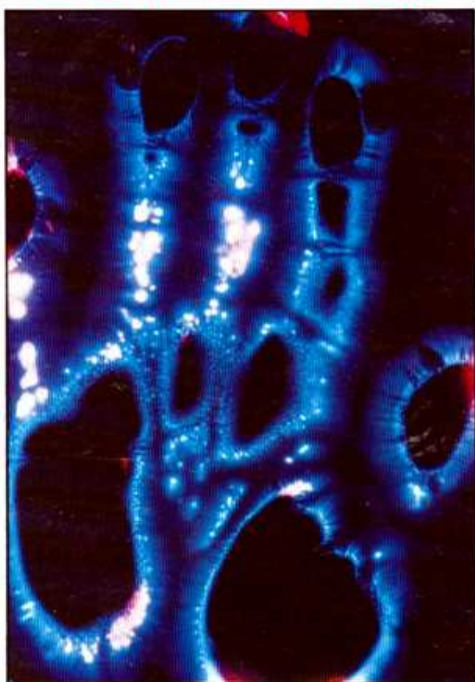
1977-Luigi Gennaro. Italy.

luigi gennaro • fulvio guzzon
pierluigi marsigli

LA FOTO KIRLIAN

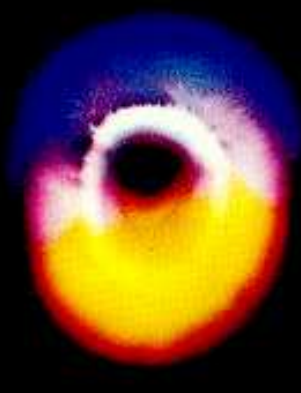
ricerche e prospettive

edizioni mediterranee



KIRLIAN
PHOTOGRAPHY

research and prospects



Luigi Gennaro • Fulvio Guzzon
Pierluigi Marsigli

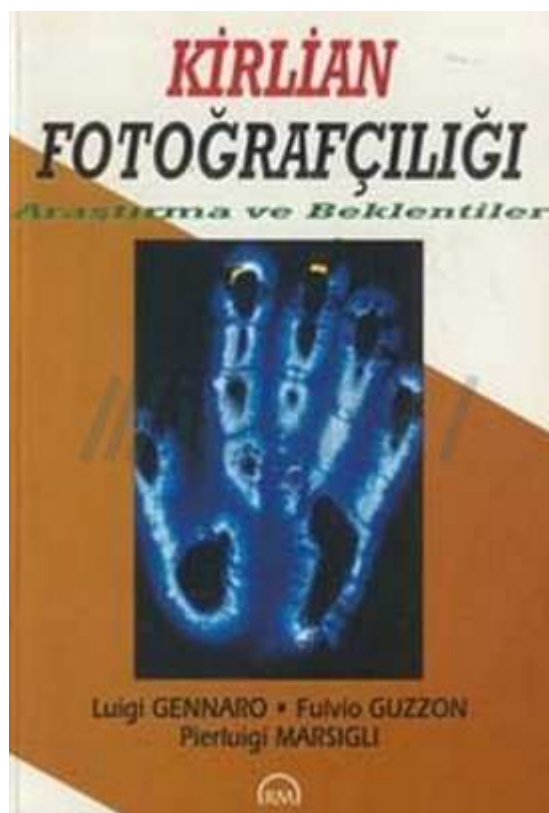


Рис. 7-1-54. Обложки книг.

1977-Luigi Gennaro, Fulvio Guzzon, Pierluigi Marsigli. La foto Kirlian, ricerche e prospettive. Edizioni Mediterranee. Roma. 1977. ISBN-10: A000151459.

1980-Gennaro Luigi, Guzzon Fulvio, Marsigli Pierluigi. Kirlian photography: research and prospects. London. East West Publications, 1980. 104 pages. ISBN 13: 9780856921605.

1988-Luigi Gennaro, Fulvio Guzzon, Pierluigi Marsigli. Kirlian Photography. 1988. 153 pages. ISBN-13: 978-0856921605.

1995-L. Gennaro; F. Guzzon; Pierluigi Marsigli; Semra Suna. Kirlian fotoğrafçılığı: baraştırma ve bekleneler. İstanbul: Ruh ve Madde, 1995. 115 pages. ISBN: 9809758007015 (книга на турецком языке).

1978-Peter Kolosimo, (псевдоним Pier Domenico Colosimo) (1922-1984) итальянский журналист.
1978-Peter Kolosimo. Cittadini delle tenebre-kolosimo fenomeni dell'occulto effetto kirlian fantasmi.
1978. 179 pages.



Рис. 7-1-55. Обложка книги.

1991-Н. Наталино (Natalino N.) Italy.

Влияние советской теории биополя на биоэнергетические исследования в Италии было раскрыто в докладе М. Наталино. Она рассказала об использовании методики Кирлиана при лечении больных. С помощью современной аппаратуры измерялись различные энергетические характеристики, излучаемые человеком. По результатам исследований был выявлен ряд лиц, которые обладают способностью врачевания людей нетрадиционными методами. 23-й Международный конгресс альтернативной медицины, Москва. 1991.

2004-University of Milano. Italy.

Vegor International s.r.l.

Dipartimento ricerca e sperimentazione camera Kirlian International.

Sheda Rilevazioni Evidenziatore V.I.

Patrochinata dall'A.MI. University.

Energy Body Detector Test pre Kirlian.

Attestato del test pre-Kirlian (Metodica Vegor Internazionale S.r.l.)

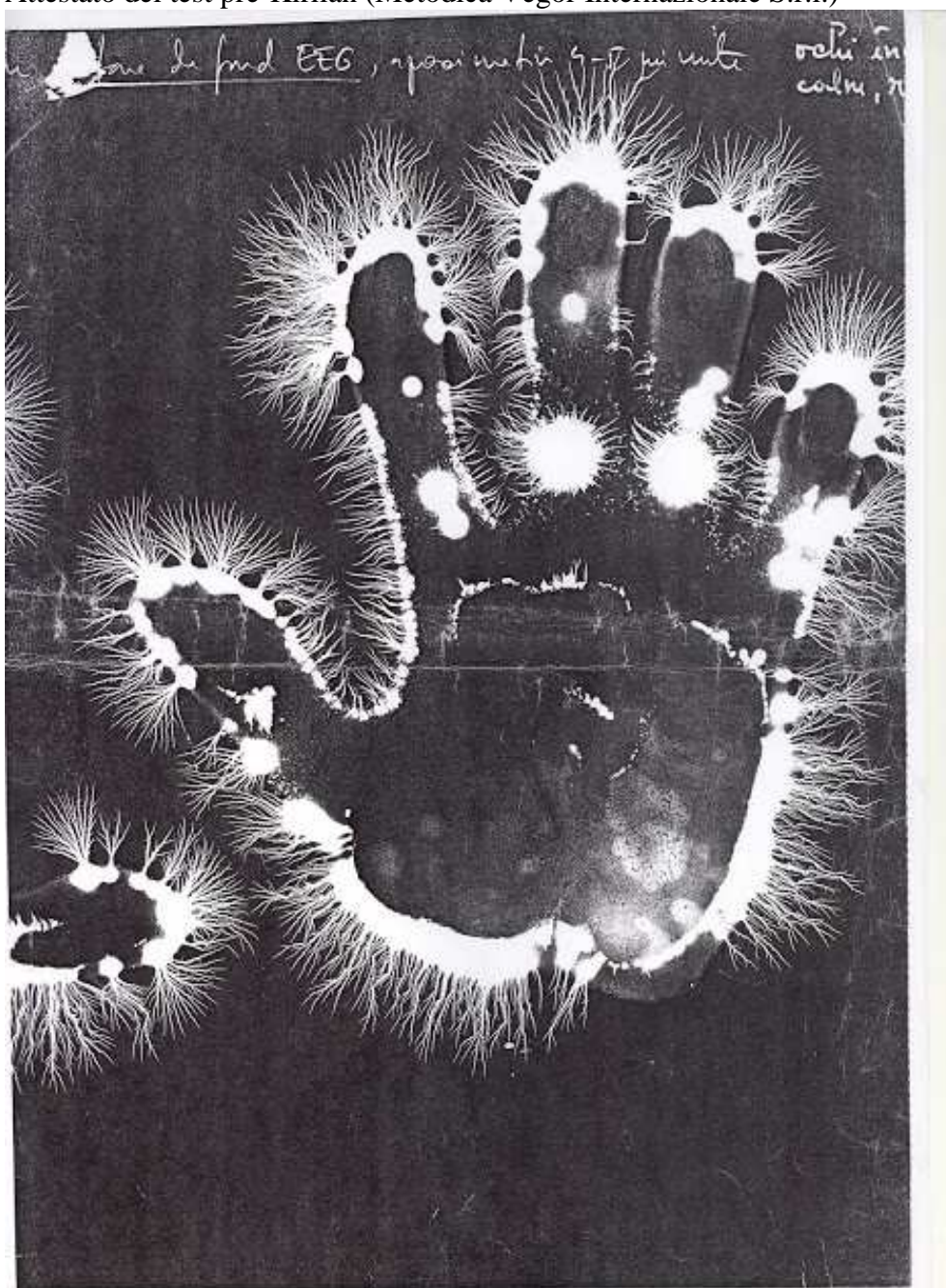


Рис. 7-1-56. Свечение ладони.

Rimetti Valeria
Figline Valdarno (FI) 15/06/77
Figline Valdarno (FI) V. Rimetta, 30

Rimetti Valeria
Figline Valdarno (FI) 26/06/77
Figline Valdarno (FI) V. Rimetta, 30

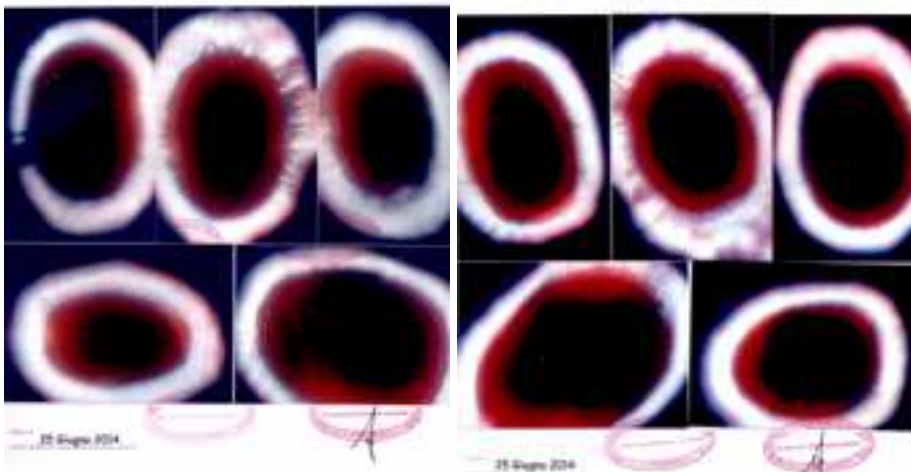


Рис. 7-1-57. Свечение пальцев левой и правой руки, полученное с помощью Кирлиан камеры Vegor.

Italy. Roma.

2014-Guido Parente. Analisi bio-energetica con la Macchina Kirlian.

<http://www.guidoparente.com> пранотерапия. <http://macchinakirlian.blogspot.ru>

Italy. Torino.

Amelia Carolina Sparavigna, кафедра физики Туинского политехнического Университета.

2011-Amelia Carolina Sparavigna (Dipartimento di Fisica Politecnico di Torino, Torino, Italy)

Fernando Sanford and the "Kirlian effect". 2011.+

Steno Dondé, "Effetto Kirlian: cosa fotografa veramente questa famosa tecnica?", Raccolta Bollettini CICAP vol. 1, p.81-83.



Рис. 7-1-58. Nikola Giovanni Romania, ГРВ оборудование.

Italy. Dr. Giovanni La Malfa поставляет ГРВ камеры.

Italy. Stefania de Matteo поставляет ГРВ камеры.

Italy. Dr. med. Zaki Asalli, Viale Oroboni 43. A, 45100 ROVIGO, <http://www.zakiasalli.it>

Italy, Roma. 2008-Daniele Penna. <http://www.gdvcamera.it>

2000-Zanelly G. Энергетические методы диагностики и лечения в Италии. Конф. СПб. 2000.

Ireland (Ирландия).

Carmel Semple поставляет ГРВ камеры.

Izrael (Израиль).

Olga Farber поставляет ГРВ камеры.

Тель-Авив, Israclinic, Илья Перчиков.

В начале 2002 года Илья Перчиков закончил специальные курсы и получил сертификат на право работы с GDV Камерой и в последствии приобрел этот прибор. За десятилетие эксплуатации GDV Камеры им были получены очень интересные медицинские результаты. В настоящее время клиника Ильи Перчикова-единственная в Израиле успешно и широко применяет GDV Камеру. <http://www.israclinic.co.il>

Израиль, Кфар Саба. Международный центр духовного развития и альтернативной медицины. www.anahata.co.il

Идельчик (Немолчев) Владимир Иванович, представляет приборы Кроуноскоп.

2005-Erez Halahmi. Tel Aviv University. Izrael.

Electrical discharge and plasma laboratory.

Занимаются исследованиями эффекта Кирлиан.

Japan (Япония).

Reimei Co. (Kyoto, Japan) <http://www.gdv.jp>

Дистрибутер Bio-Well. (Japan).

Tokio, "Medicina Veka". www.medicinaveka.com

Liliya Karipanova, ГРВ диагностика.

Tokio, "Medicina Veka"

tel.: +81-906-9832612

e-mail: lily.yuri017@gmail.com



Рис. 7-1-59. Liliya Karipanova.

Исследователь энергетических полей + психо-эмоционального состояния и потенциала человека на приборе ГРВ(Кирлиан технологии) , энерго терапевт, практик и учитель EMF Balancing Thechnique, PSYCH-K метод изменения подсознательных программ, Исцеление Сигнатурной Клеткой, инструктор медитаций.

Shinji Maeba

REIMEI Corporation

17 Mibu Nishi-hinoki, Nakagyo, Kyoto, Japan

tel/fax.: +81-75-321-3620

web-site: www.gdv.jp, e-mail: office@gdv.jp

Поставляют ГРВ камеры.

1989-Заявка Японии 1-38500. МКИ A61B 5/10. Устройство для воспроизведения следа ноги. 15 авг. 1989.

1980-Shimizu, I. Toshiyuki, K. Saito, K. Inoue, E. A-Si film as a photo-receptor for electrophotography. Journal of Non-Crystalline Solids. 1980. 35-36 (part 2). 773-778.

1988-Shimizu K., Endo H., Matsumoto G. Visualisation of electric fields around a biological body. IEEE Trans. Biomed. Engng. 1988. v.35. p.296-302.

2010-Shimizu K. Mitani T. New horizons of applied scanning electron microscopy. 2010.

Masayuki Sato. Gunma University. Japan.

1997-Sun, B. Sato, M. Clements, J.S. Optical study of active species produced by a pulsed streamer corona discharge in water. Journal of Electrostatics. 1997. 39 (3). 189-202.

2009-Hiroshi Sugimoto (1948-), японский художник, проживающий в Нью-Йорке.

Для фотографирования он использует генератор Van De Graff с напряжением 400кВ. Разряд производится прямо на фотопленку.

2009-Hiroshi Sugimoto. Lightning Fields, 2009.

Занимается Кирлиан фотографией

2013-Wataru Yamamoto (1986-). Tokio. Japan.

Yumiko Chiba Associates The Summer Show.

Выставка Кирлиан фотографий, Wataru Yamamoto's work "Plane Tree Observations," from July 26 to August 10, 2013.

2012-Wataru Yamamoto. Drawing a Line. Фотоальбом.

Занимается Кирлиан фотографией.

Japan. Fukuoka.

Kyushu Institute of Technology, Dept. Artificial Intelligence, Kawazu, Iizuka, Fukuoka Japan.

2000-Treugut H, Koppen M, Nickolay B, Fuess R. Schmid P. (Kirlian photography: accidental or person-specific pattern?) (in German). Forsch Komplementarmed Klass Naturheilkd 2000;7 (1): p.12-16.

2001-Mario Koppen, Bertram Nickolay, and Hendrik Treugut "Genetic algorithm based heuristic measure for pattern similarity in Kirlian photographs", Applications of Evolutionary Computing, Lecture Notes in Computer Science. volume 2037, pages 317-324. 2001.

Карипанова Лиля, использует ГРВ с 2007 года. www.medicinaveka.com

<http://www.gdv.jp/about-gdv/device/gdv-camera-pro>

Korea (Корея).

Korea. Seul National University.

1994-Cheoleun Kwark, Choong Woong Lee. Experimental study of a real-time corona discharge imaging system as a future biomedical imaging device. Medical and Biological Engineering and computing. May 1994. V.32. Issue 3. p.283-288.+

Исследовалась зависимость формы короны свечения от расстояния между параллельными электродами. Электроды перемещались с помощью шагового двигателя, управляемого от компьютера с шагом 100мкм.

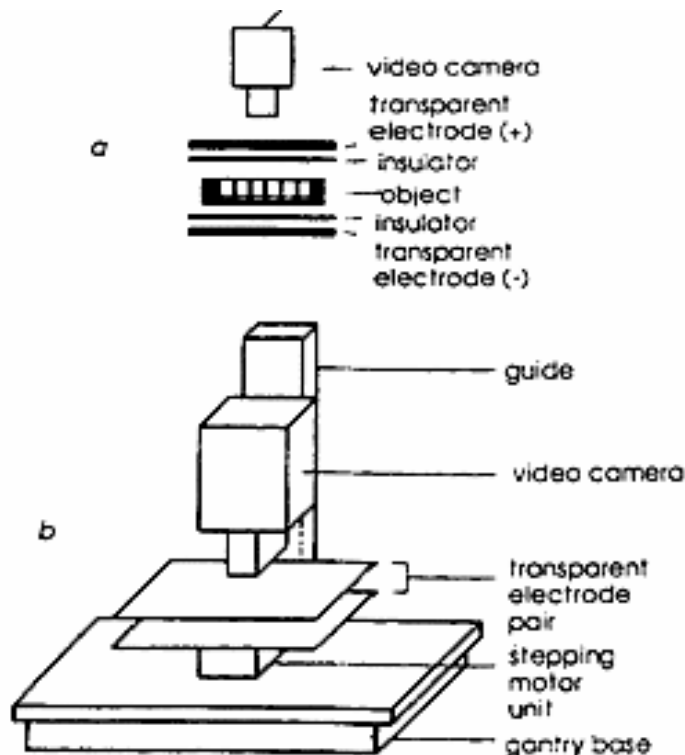


Рис. 7-1-60. Схема установки.

Korea, Пусан

Ю. Кен-Джа использует ГРВ с 2003 года.

Ложеницина Яня Владимировна, использует ГРВ с 2004 года. Жила вг.Арсеньев.

Korea Institute of Oriental Medicine

Kim Young-Min, Senior Researcher, PhD, Medical Robotics, Mechanical Engineering

483 Expo-ro, Yusung-gu, Daejeon

Tel.: +82-42-868-9659

Email: irobo77@kiom.re.kr

www.kiom.re.kr

Kuwait (Кувейт).

H.E.R. World Co. (Hawally, Kuwait) <http://www.hertechnologies.net>

Дистрибутер Bio-Well. (Middle East and North Africa).

Muhammad Munasif поставляет ГРВ камеры.

Malaysia (Малайзия).

Anura Kandasamy (Kuala Lumpur, Malaysia) <http://www.element6wellness.com>

Дистрибутер Bio-Well. (Malaysia, Mongolia, Mozambique, Indonesia, India, Singapore).

Malaysia, Kuala-Lumpur,

Tan Shiew Chian, Lim Kwong Choong (BAE (Bio-Active Energy) International Inc. Sdn Bhd. Kuala-Lumpur, Malaysia) <http://www.mybae.com/knowledge-reference.html>

2004-Krizhanovsky E. Tan Shiew Chian, Lim Kwong Choong, Study of influence of energetic preparation usin GDV-graphy and POMS test. Conf. SPb. 2005. p.40-44.+

2004-Крыжановский Э.В. Тан Шу Чан, Квонг Чунг Лим. Применение методов POMS и ГРВ-графии к исследованию воздействия энергетических препаратов. Конф. СПб. 2004. с.133-135.+

2004-Krizhanovsky E, Lim Kwong Choong, Influence of Subtle Energetic Change in Water on the Human Energy State, Subtle Energies and Energy Medicine Journal. 2004, V.15 (2)

2005-Krizhanovsky, E.V., Lim, K.C. and Tan, S.C. (2005) Influence of Energetic Water on the Quality of Life. Journal of Food Agriculture and Environment, 3, p.351-354.

2005-Krizhanovsky, E.V. and Lim, K.C. (2005) Influence of Subtle Energetic Change in Water on the Human Energy State. Journal of Subtle Energies Energy Medicine, 15, p.147-161.

2008-Krizhanovsky, E.V. and Lim, K.C. (2008) Estimation of Naturally Modified Mineral Water Protection Activity against Experimental Infections. American Journal of Agricultural and Biological Science, 3, p.399-402. <http://dx.doi.org/10.3844/ajabssp.2008.399.402>

2009-Edward Krizhanovsky, Kamila Tursunova, Lim Kwong Choong, Ng Chee Ping, The Hypoglycemic Properties of BAE Maca Max Preparation, Online Journal of Biological Sciences. 2009, V.9 (1), p.17-20.

2015-Edward Krizhanovsky, Lim Kwong Choong, Natalya Laskova. The Study of Natural Solution Protective Activity on H7N9 Virus. Journal of Biosciences and Medicines. 2015. 3. p.1-6.+

С 15 по 17 мая 2015 года в Куала-Лумпуре (Малайзия) успешно прошёл конгресс по технологиям комплементарной оценки состояния здоровья человека "Contemporary trends in medicine". Также прошел одноименный семинар, где участники могли приобщиться к технологиям кроуноскопии, неинвазивной глюкометрии. Главным гостем мероприятия стал Эдвард Владимирович Крыжановский. Он выступил с лекцией об энергетической оценке состояния человека.



Рис. 7-1-61. На конгрессе.



Рис. 7-1-62. Демонстрация прибора.

Mexico (Мексика).

Elser Armon S.A. de C.V. (Veracruz, Mexico)
Дистрибутер Bio-Well. (Mexico, Latin America).

Victor Hugo Arguelles Mora поставляет ГРВ камеры.

Mexico, Mexico, Juan Domingo Rogel Fragoso, представляет приборы Кроуноскоп.

Jesus Corona, Mexico city
e-mail: licitacionesnacionales@yahoo.com.mx
www.coronajesus.com

Mongolia (Монголия).

Национальный Институт Биоэнергии и Целительства, директор института является президентом Академии Наук Монголии. Энхтувшин Б. Президент Академии Наук Монголии. Б.Пуревсурен, Ч.Мунхбаатар, Б.Дамдинсурен

Национальный Центр Антропологии
Ж.Батсуурь, Э.Энхмаа.
Begzjav Purevsuren, Enkhee Enkhmaa, Ulan Bator
e-mail: enkhmaa_94@yahoo.com



Рис. 7-1-63. Begzjav Purevsuren, Enkhee Enkhmaa.

2012-Ж. Батсуурь, Э. Энхмаа, (Национальный Центр Антропологии) Б. Пуревсурен, Б. Дамдинсурен, Ч. Мунхбаатар, (Национальный Институт Биоэнергии и Целительства) ГРВ анализ результатов лечения больных целительской биоэнергией Пуревсурен Бэгзжавын. 2012. Гражданка Монголии, целительница Пуревсурен Бэгзжавын с 2001 по 2011 год провела лечение более 11000 больных её врожденной биоэнергией, которая по статистике дает более 70 процентов полного выздоровления. Математико-статистический анализ ГРВ данных позволяет считать, что биоэнергия целительницы Пуревсурен Б. имеет существенный эффект.

2012-Ж.Батсуурь, Э.Энхмаа, Б.Пуревсурен, Б.Дамдинсурен, Ч.Мунхбаатар. Предварительная характеристика типа сновидения и свойства биоэнергии целительницы Пуревсурен Бэгзжавын. 2012.

2013-Ж.Батсуурь, Э.Энхмаа, Б.Пуревсурен, Ч.Мунхбаатар, Б.Дамдинсурен. Изучение показателей биоэнергии у целительницы Б.Пуревсурен до начала и после исцеления. Конф. СПб. 2013.

Монгольский Научно-Технический Университет. Ulan Bator.

2009-Эрдэнэтуюя С., Нацагдорж Ч., Баясгалан-Эрчимт Д. Сравнительный анализ функциональных возможностей приборов для измерения биоэнергетики человека. Конф. СПб. 2009. Проводилось сравнение функциональных возможностей приборов для измерения биоэнергетики человека разных стран мира. Было проведено сравнение приборов США AURA Videostation, Kirlian camera8 Biopulsar-Reflexograph, Auracamera MbGA, Winaura, Auracam 6000, и прибор ГРВ биоэлектрографии РФ.

2011-С.Эрдэнэтуюя, Ч.Нацагдорж, П.Баясгалан, Д.Юмсурэн (Монгольский Научно Технологический Университет. Улан-Батор, Монгольская Рейки Ассоциация, Железнодорожный Институт, “Их Шуудэр цэцэг” традиционно медицинская амбулатория. Центр исследования биоэнергетики “АМИН-ОРОН”)

Исследование уровня биоэнергетики жителей гобинского и степного районов в Монголии. Конф. СПб. 2011.

2015-Эрдэнэтуюя С. Ямаахай С. Юмсурэн Д. Цэдэв Л. (Монгольский Научно Технологический Университет) Исследование влияния национальной музыки на сознание человека в условиях Монголии методом ГРВ биоэлектрографии. Конф. СПб. 2015. с.43.+

Netherlands (Голландия, Нидерланды).

Martin Mohrke (Numansdorp, Netherland) <http://www.biowellshop.nl>
Дистрибутер Bio-Well. (Belgium, Iceland, Netherlands).



Рис. 7-1-64. Martin Mohrke.

Energetic Health Systems BV

Mr. Martin Mohrke

Nachtegaalstraat 19

3281 JS Numansdorp

PO Box 7469 , 3280 AG Numansdorp

tel: +31 10 3400 670, fax: +31 842 15 23 17

e-mail: gdv@energetichealthsystems.com

BODY MIND HEALING

Psychotherapy& Psycho-Physical Health

Tamara Doloechanova

Blekerstraat 119, 1315 AD, Almere, +31-365409213, +31-641450762

e-mail: tamara@bodymindhealing.nl , <http://www.bodymindhealing.nl>



Рис. 7-1-65. Tamara Doloechanova.

Brainport Biotech Solutions (Waalre, Netherlands) <http://www.brainportbiotechsolutions.com>

Дистрибутер Bio-Well. (Belgium, Netherlands, Norway).

Netherlands, Almere.

Долуханова Тамара, проводит диагностику ГРВ. <http://www.bodymindhealing.nl>



Рис. 7-1-66. Долуханова Т.

2013-17 марта 2013 в городе Хаутен (Нидерланды) проводилась ежегодная выставка "Обучение. Здоровье. Просвещение", на которой наш представитель Тамара Долуханова провела 20-минутный семинар по теме: «Дальше, чем фотографирование Кирлиан». После семинара в течение 4 часов проводилась демонстрация ГРВ оборудования.

2017-Долуханова Т. Незаурядные случаи из практики интегрального терапевта. Конф. «ГРВ Технологии». СПб. 2017. с.52-59.+

Netherlands. Emrik Suichies поставляет ГРВ камеры в различные страны Европы.

<http://fysio4u.newhealthcentre.com>

Netherlands, Amsterdam. Instituut voor Kleurenpunctuur, Praveeta Timmerman.

<http://www.kleurenpunctuur.nl/kirlianphotography.html>

Netherland. Amsterdam.

Robin Noorda. <http://www.robin-noorda.com/kirlian-electrophotograms.html>

Занимается Кирлиан фотографией.

New Zeland (Новая Зеландия).

2014-Смирнова Елена Тимофеевна (Дубова), к.ф.н., член The Society for Existential Analysis (United Kingdom). Окленд, Новая Зеландия.

<http://esoterictour.co.nz/Kirlian-aura.htm>, e-mail esoterictour@gmail.com



Рис. 7-1-67. Смирнова Е.Т.



Рис. 7-1-68. Стенд, посвященный Кирлиан С.Д. с демонстрацией фотографий, полученных по методу Кирлиан. Стенд экспонируется Еленой Смирновой (Дубовой). Новая Зеландия. Окленд. 2016.



Рис. 7-1-69. Обложки книг.

В исследованиях использует прибор Auroscope.

2005-Смирнова Е. (Дубова). Экспресс-психодиагностика. Введение в целостную психологию. (Глава Некоторые новые научные факты о человеке). Монография. 2005. Изд-во Бахрах. Саратов.

2014-Смирнова Е. (Дубова). Кирлиан-эффект и психология (2014).

<http://esoterictour.co.nz/Kirlian-aura.htm>

2014-Смирнова Е. (Дубова). Кирлиан-эффект и тестирование лекарств (2014);

http://esoterictour.co.nz/kirlian_effect_homeopathy.htm

2014-Смирнова Е. (Дубова). Кирлиан-эффект и выявление неорганических бестелесных существ (2014); http://esoterictour.co.nz/devas_angels.htm

2014-Смирнова Е. (Дубова). Душа и психология, трансмиссионная медитация (2014);

http://esoterictour.co.nz/new_psychology_techniques.htm

2015-Смирнова Е. (Дубова). Психическая энергия восстанавливает органы при ампутации (2015); <http://esoterictour.co.nz/self-healing.htm>

2015-Смирнова Е. (Дубова). Энергетические процессы в Трансмиссионной медитации (накопление) (2015). http://esoterictour.co.nz/psychological_energy.htm

2015-Смирнова Е. (Дубова). Всеначальная психическая энергия. Опыты. Монография. Краснодар. Новация. 2015. 56c.+ http://esoterictour.co.nz/psychical_energy.htm

2016-Бланк С.М. Смирнова Е.Т. Кирлианография в новой науке. Жизнь лучистой энергии. 2016. Print Only With Us, Inc. New York, United States of America, 2016. 212c.+

2016-Смирнова Е. (Дубова). Психическая энергия и кирлианография. Жизнь души. Краснодар. Новация. 2016. 183c.+ <http://esoterictour.co.nz/Soul.htm>

1998-профессор Ньютон Милхоменс был приглашен Dr. Robert Beasley прочитать лекцию на конгрессе в Aucland (Окланд). Он провел сертификационный семинар в университете Auckland.

Norway (Норвегия).

Uno Vita AS (Oslo, Norway) <http://www.bio-well.no>
Дистрибутер Bio-Well. (Denmark, Norway, Sweden).

Jan Fredrik Poleszynski поставляет ГРВ камеры.

CEO: Mr. Jan Fredrik Poleszynski
Uno Vita AS
Klinikk for Integrert Medisin
Kjelsasveien 114
0491
Oslo
Norway
Scandinavia/Europe
Phone: +47 21 44 76 41
Sales: salg@unovita.com, Clinic: klinikken@unovita.com
Поставка ГРВ камер.

Oman Оман).

Muhammad Munasif поставляет ГРВ камеры.

Poland (Польша).

1967-Włodzimirz Sedlak. В 1967 году он опубликовал работу, в которой рассматривается Биоплазма как пятое состояние материи, которое присутствует только в живых организмах. С помощью понятия биоплазмы он объяснял эффект Кирлиан.

1975-Sedlak W. Physical Plasma as the Base of Bioenergetics // Annals of Phylos. 1975, №20. P. 125-132.

1975-Sedlak W. The electromagnetic Nature of Life // Second Intern. Congress of Psychotronic Research. Monte Carlo, 1975. P. 77-83.

1990-Sedlak W. W pogoni za nieznanim. Lublin : Wydawn. Lubelskie, 1990. 447 p.

Poland, Lodz.

Ciesielska Izabela Luiza.

The Institute of Architecture of Textiles, The Faculty of Materials Technology and Pattern Designing,
The Technical University of Lodz, 90-942 Lodz, Poland

Izabela Luiza Ciesielska-Wróbel, Józef Masajtis. Institute of Architecture of Textiles, Faculty of
Material Engineering and Pattern Designing, University of Lodz, Poland

Iwona Szadkowska-Department of Internal Diseases and Cardiological Rehabilitation, Medical
University of Lodz, Poland

Jan Henryk Goch-Department of Cardiology and Cardiac Surgery, The S. Sterling University
Hospital in Lodz, Poland

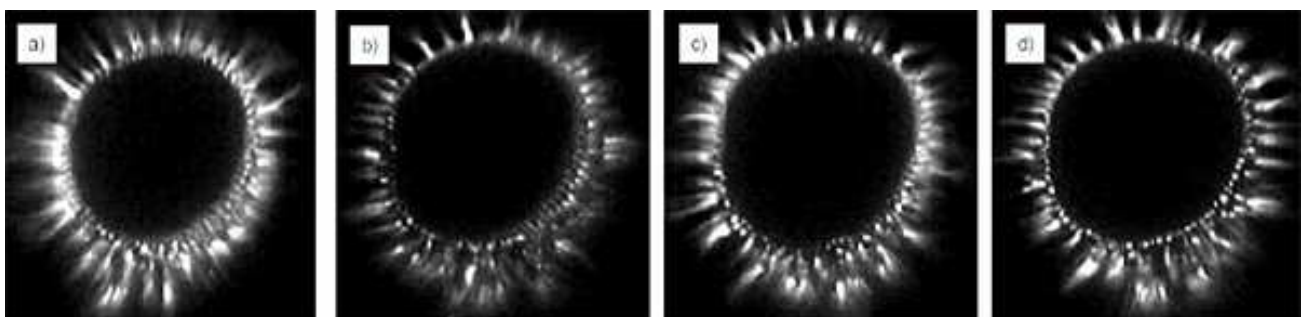


Рис. 7-1-70. Свечение пальцев.

2001-Ciesielska I.L. Identification of traits contributing to more user-friendly textiles (dissertation).
Technical University of Lodz, Lodz. 2001 (in Polish).

2001-Ciesielska I. L. The identification of features increasing the friendliness of textiles. The master
thesis. The Technical University of Lodz. 2001.

2007-Ciesielska I. L. The Analysis of the influence of textiles on corona discharges. Doctoral
dissertation. The Technical University of Lodz. 2007.

2007-Izabela Luiza Ciesielska, Józef Masajtis. The Influence of Textiles on Corona Discharge Created
Around a Human Fingertip. Fibres & Textiles in Eastern Europe January. December 2007, V.15, No.
p.5-6 (p.64-65)

2008-Ciesielska I.L., Masajtis, J. The preliminary studies of influence of garments on human beings'
corona discharge. International Journal of Clothing Science and Technology 2008, v.8, issue 5, pp:
299-316.

2009-Izabela L. Ciesielska. The Precursory Analysis of the Influence of Garments on Corona
Discharge Created Around a Human Fingertip. Textil Research Journal. 2009. v.80 (3). p.216-225.

2009-Ciesielska, I. Images of Corona Discharges as a Source of Information about the Influence of
extiles on Humans AUTEX Research Journal (Lodz, Poland). 2009. V.9 №1. p.36-41.+

2010-Izabela Luiza Ciesielska-Wróbel1, Iwona Szadkowska, Józef Masajtis, Jan Henryk Goch. Images
of corona discharges in patients with cardiovascular diseases as a preliminary analysis for research of
the influence of textiles on Images of corona discharges in textiles' users. AUTEX Research Journal,
V.10, №1, March 2010.

2010-Ciesielska, I. The Precursory Analysis of the Influence of Garments on Corona Discharge
Created Around a Human Fingertip. Textile Research Journal 1 February 2010: 80. p.216-225.

-Izabela Luiza Ciesielska-Wróbel, Iwona Szadkowska, Józef Masajtis, Jan Henryk Goch. Images of
corona discharges in patients with cardiovascular diseases a preliminary analysis for research of the
influence of textiles on of corona discharges in textiles' users.

Poland. Lodz.

Kudowska T. Application of the Kirlian technique in assessing the effect of a particular type of textiles on the human body (dissertation). Technical University of Lodz, Lodz, 1986 (in Polish).

Poland. Kielce.

Polish psychotronics society, Kielce division laboratory.

Janusz Wilczewski-Biotronics and Electrophotography Engineer at Kielce.

Janus Wilczewski, Engineer, of the Kielce Psychotronics Society, Division of Biotronics and Electrophotography (Poland).

Ewa Pietrzycka-Wilczewska

1983-Wilczewski J. „Nowe zjawiska w fotografii kirlianowskiej” mat. Sympozjum SR, Warszawa 1983.

1983-Wilczewski J. „Wpływ nalewki bursztynowej i innych preparatów na organizm ludzki w oświetle fotografii kirlianowskiej” mat. Sympozjum SR, Warszawa 1983

1984-Wilczewski J. „Wpływ promieniowania wahadła³ specjalistycznych na kształtowanie się aury w fotografii kirlianowskiej” mat. Konferencji WSP, Poznań, 1984.

1984-Wilczewski J. „Formuła zdjęć i klasyfikacja aury w efekcie Kirliana” mat. Konferencji WSP, Poznań, 1984.

1984-Wilczewski J. „Kształtowanie się aury przy zastosowaniu różnych rodzajów bodźców na organizm ludzki w oświetle fotografii Kirliana”-Informator nr 7/84, Poznań,

1985-Wilczewski J. „Wpływ niektórych czynników biofizycznych na kształtowanie się aury w efekcie Kirliana”-mat. Konferencyjne TP, Warszawa, 1985,

1985-Wilczewski J. „Zabieg bioenergoterapeutyczny w oświetle fotografii kirlianowskiej”-Informator PTP, Szczecin 1985,

1985-Wilczewski J. „Pszenica. ziarno/w oświetle fotografii kirlianowskiej”-Konferencja SR, Gliwice, 1985,

1986-Wilczewski J. „Polaryzacja rąk w badaniach elektrofotograficznych”-wyd. 3 OKO 7/86,

1986-Wilczewski J. „Polaryzacja rąk w badaniach elektroauroatograficznych”-wyd. Problemy Zjawisk Nieznanych nr 3/86, Poznań,

1986-Wilczewski J. „Biopola i ich korelacja w efekcie Kirliana”-mat. Sympozjum SR w Gliwicach, 1986,

1986-Wilczewski J. „The electrograph of the leaf before and after partial amputation”-IKRA Communication. 12/1986.

1986-Wilczewski J. „Bioenergomasa w badaniach elektrofotograficznych”-mat. VI Międzynarodowej Konferencji Badań Psychotronicznych, Zagrzeb, 1986,

1991-Wilczewski J. „Elektrofotografia lioecia geranium”-Szaman 1/91. Str. 14,

1991-Janusz Wilczewski. Electrophotographic tests on PIMAT.

Исследовалась эффективность действия PIMAT (<http://www.pimat.co.uk>), регенератора энергии. Mr. Ryszard Olszak-поставщик PIMAT.

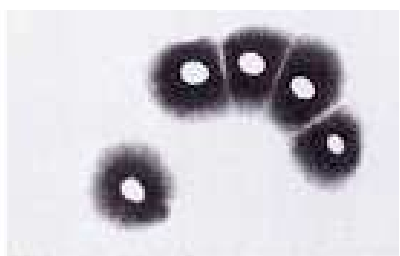
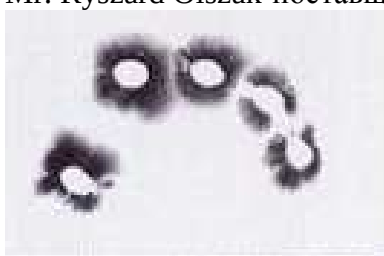


Рис. 7-1-71. Оценка эффективности действия PIMAT (до и после воздействия).

1993-Wilczewski J., „Amulety i talizmany w oświetle fotografii Kirliana”-mat. Konferencji w Kielcach, 1993,

1994-Wilczewski J., „Z badań Laboratorium Biotroniki i Elektrofotografii-sylwetka przeciennego psychotronika”-mat. Konferencji w Kielcach, 1994.

1994-Wilczewski, Janusz, Zbigniew Szczerba, and Barbara Szwicka, eds. Materiały z Konferencji Parapsychologów '94. Warsaw: Polskie Towarzystwo Psychotroniczne, 1994.
1995-Wilczewski J., „Terminalopunktowa diagnostyka P.Mandela w praktyce”-mat. Konferencji w Kielcach, 1995,
1997-Wilczewski J., „Koncentracja a elektrofotografia”-3 OKO nr 8/97,
1997-Wilczewski J., „Fotografowanie niewidzialnego”-mat. V Festiwalu w Krakowie, 1997,
2014-Ewa, Igor, Ijanusz Wilczewscy. Tajemniczy świat energii W fotografii kirlianowskiej. Koncepcje, badania empiryczne, praktyczne wykorzystanie czyli vademecum bioenergoterapeuty praktyka.

Poland.

1965-Szymanowski W., Elektrofotografia. Praca zbiorowa. Wydawnictwa Naukowo-Techniczne, Warszawa. 1965.
1982-Korczyński A. Procesy elektrofotograficzne. Wydawnictwa Naukowo-Techniczne, Warszawa.
1991-Mosiński F. Podstawy technik wysokich napięć. Politechnika Łódzka. 1991.
1999-Flisowski Z. High Voltage Technique. Scientific and Technological Publications (WNT), 1999 (in Polish).
2002-Flisowski Z. Technika wysokich napięć. Wydawnictwa Naukowo-Techniczne. Warszawa.
2003-Szosland J. Corona discharges in the man-textile relation. Part I. Textile Review (in Polish: Przegląd Włoknienny) 12. 2003.

Anatol Jaworek, Andrzej Krupa

Institute of Fluid-Flow Machinery (PAS), Electrohydrodynamics Department Fiszera 14, Gdańsk.
1996-Jaworek, A. Krupa, A. Corona discharge from a multipoint electrode in flowing air. Journal of Electrostatics. 1996. 38 (3). 187-197.

2013-Bartosz Dziedzic. Fotografia Kirlianowska-nauka, czy ezoteryka? 2013.

Marek Gulajski, Poland. Poznan. <http://www.marek-homosanus.icpnet.pl/index.html>

1996-Guajski Marek., „Bioenergoterapia w teorii i praktyce”-mat.sympozjalne Elblg, 1996,

Poland. Warszawa.

Institut biotroniki I Elektrofotografii. <http://instbie.republika.pl/index.html>

Poland. Swidnik. Фирма J.G.Service.

Grzegorz Reszka использует ГРВ с 2013 года.

2006-Karol (1987-), студент Gdansk University of Technology at Electronics faculty. Poland.

http://c4r0.elektroda.eu/_hv/index.php?page=hv/kirlian

Занимается Кирлиан фотографией.

2015-Marek Ples. Poland.

<http://weirdscience.eu/Fotografia%20kirlianowska.html>

Занимается Кирлиан фотографией.

Portugal (Португалия).

1989-Newton Milhomens (Brazil) прочитал лекцию по кирлианографии в Лиссабоне. Он приезжал на конгресс по парапсихологии. Он преподавал предмет Кирлианография в Superior School of Biology and Health.

1990-Newton Milhomens (Brazil) провел курс обучения методу Кирлиан в Superior School of Biology and Health, at Lisbon, Portugal.

Antonio Marques, профессор da Escola Superior de Biologia e Saúde, de Lisboa, Portugal, Superior School of Biology and Health, at Lisbon, Portugal.

Он исследовал метод Кирлиан, влияние на свечение метаболизма клеток.



Рис. 7-1-72. Antonio Marques.

Portugal.

2009-Cohly H. *Isokpehi R. (Jackson State University, Jackson, MS 39217, USA,)

Rajnarayanan R. (Department of Chemistry, Biology, Tougaloo College, Jackson, Mississippi, USA)

Kostyuk N. (Department of Languages and Cultures, University of Aveiro, Aveiro, Portugal)

Bio-electrographic method for preventive health care.

2009-Биоэлектрографический метод в профилактической медицине. Конф. СПб. 2009. с.11-14.+

Alexandre Costa: (In Portuguese), A kirliangrafia, sua origem e utilidade.

http://www.geocities.ws/alex_costa_br/

<http://alexcosta.0fees.net/kirlian/>

<http://www.terravista.pt/AguaAlto/2059>

http://www.electrophotography.com/Data/Costa_KIRLI5.htm

http://www.electrophotography.com/Data/Costa_English_KIRLI5.htm

Занимается Кирлиан фотографией.

Qatar (Катар).

Khalid Al Mohannadi поставляет ГРВ камеры.

Saudi Arabia (Саудовская Аравия).

Muhammad Munasif поставляет ГРВ камеры.

Serbia (Сербия) Белград.

Калинин Игорь Дмитриевич

www.infosportal.com/centar-kalinina использует ГРВ с 2010 года.

В Белграде, Сербия с успехом прошел Первый Международный Форум «PROPULSE – 2016». С 18 по 21 ноября 2016 года участники форума узнали много нового про технологии ВедаПульс. Наш эксперт, Елена Яновская провела лекции по знакомству с методом ГРВ и работе с нашей совместной разработкой -прибором «ГРВ Пульс». Новый для этой аудитории метод ГРВ вызвал у слушателей живой интерес. А возможность совмещения двух таких прекрасных методик, как ГРВ и ВедаПульс, дала многим участникам толчок для новых идей и планов применения этих технологий в жизнь.



Рис. 7-1-73. Участники семинара.

Singapore (Сингапур).

Nanyang Technological University, Singapore.

Hwa Chiang Lee, Poh Wah Khong (School of Mechanical & Aerospace Engineering, Nanyang Technological University, Singapore)

Dhanjoo N. Ghista (Bioengineering Division, College of Engineering, Nanyang Technological University, Singapore)

2005-Bioenergy based Medical Diagnostic Application based on Gas Discharge Visualization. Proceedings of the 2005 IEEE Engineering in Medicine and Biology 27th Annual Conference Shanghai, China, September 1-4. 2005. 2. p.1533-1536.+

В работе используется ГРВ камера модель ВЕО GDV (Россия).

Singapore.

Lawrence Lee поставляет ГРВ камеры.

Acuteen Academy, Singapore. <http://www.acuteen.com.sg>

АПоставляют BioWell.

Slovakia (Словакия).

Slovakia. Bratislava.

Duplessis Yvonne. Биолюминесцентные вариации на пальцах и листах в соответствии с цветом. V International conference on Psychotronics research. Application of Psychotronics in practice. II Sektia: Psychotronika a biologia. Bratislava: IAPR, Dom techniky CSVTS, 1983. p.174-180.

Miroslav Maduda поставляет ГРВ камеры.

ABC Centrum -Relax Club Hellen

Diagnostic Laboratory Centre

Sergey Zhilin

Hlboká 98/7163, 921 01 Piešťany, Tel: +421 911 668 941, Tel: +421 903 238 206
e-mail: office@kaqun.ru, <http://www.kaqun.RU>

Wealth Management Group s.r.o. «W.M.G.»

Sergey Zhilin

82101 Tomasikova str., 30 "A", Bratislava city, Slovak Republic.
Tel: +421 248 202 510, Tel: +421 248 202 512, Fax: +421 248 202 515
Mobile Phone: +420 774574140, +420 774962422
e-mail: wealth@wealth.com.ru, <http://www.wealth.com.ru>



Рис. 7-1-74. Sergey Zhilin.

Slovenia (Словения).

V D cvetlicarstvo, avtomobilizem, turizem (Kamnik, Slovenia) <http://www.zdravilnigaj.si>
Дистрибутер Bio-Well. (Croatia, Slovenia).

2001-Slovenija. Kamnik.

V D d.o.o. Tunjice 12 1241 Kamnik, Slovenija.

Представляют ГРВ-камеры. <http://www.kirlian-kamera.eu>
<http://zdravilnigaj.si/en/campany/>

Katja Vrhovnik,

Drago Vrhovnik.



Рис. 7-1-75. Сертификат.

Slovenija. Kamnik.

2011-Katja Jelovcan. Institut Zdravilni Gaj Tunjice. Detailed report on processing of GDV water images in the Flaska bottle. 2001.+

Slovenia, Ljubljana.

1998-Kononenko Igor (1959-), University of Ljubljana,
Faculty of Computer and Information Science, Laboratory for Cognitive Modeling.

Igor Kononenko, Tatjana Zrimec, Aleksander Sadikov, Katarina Mele, Tadej Milharčič
University of Ljubljana, Faculty of Computer and Information Science, Ljubljana, Slovenia

<http://lkm.fri.uni-lj.si/xaigor/>
http://lkm.fri.uni-lj.si/xaigor/slo/kirlian.htm#KORONE_LUPIN

1998-2006 проводил исследования с Кирлиан камерой.

Профессор Игорь Кононенко (математик, один из европейских лидеров в области искусственного интеллекта) исследовал влияние медитации, молитвы, восточных тренингов на организм и доказал их объективное воздействие на физическое и тонкое тело человека. Он проводил множество экспериментов и остановился на ГРВ камере как на приборе, позволяющем объективно регистрировать влияние эмоций, душевных переживаний на состояние человека. В работе используют ГРВ камеру ГРВ-камера PRO (Россия).

Alexander Sadikov,
Tatjana Zrimec,
Danijel Skocaj.

Franco Weibel, Research Institute of Organic Agriculture (FiBL); 5070 Frick, Switzerland.

-Igor Kononenko and Tatjana Zrimec, Uporaba Kirlianovih naprav v medicinski diagnostiki in zdravljenju. The use of Kirlian devices for medical diagnosis and treatment.

-Kononenko I, Bevk M, Sadikov S, Sajn L. Классификация различных типов ГРВ корон с использованием параметризации изображений и методов искусственного интеллекта.

Для людей в измененном состоянии сознания (ИСС) характерны ГРВ-граммы с двойными кольцами, отстоящими пятнами и древообразными стримерами (проблема с двумя классами). Одновременно решалась задача классификации различных типов корон (шесть классов). Было использовано несколько подходов к параметризации: статистический, метод главных компонент, и метод правил с проверкой ряда алгоритмов: дерево решений, Баевского, к-ближайших соседей, векторной поддержки, нейронных сетей, и Кернелевский по плотности. Результаты сопоставлялись с мнениями экспертов, была показана высокая точность классификации (77-85% для задачи двух классов и 60-65% для шести классов).

1998-Игорь Кононенко, Университет Любляны. Словения. Персональный опыт в целительстве биоэнергией. Конференция «Кирлионика, белые ночи-98». 18-22 июня. Санкт-Петербург 1998.

1998-I.Kononenko, T.Zrimec (1998) The use of Kirlian devices for medical diagnosis and treatment, Informatica Medica Slovenica, 5 (1,2): p.71-76.

1998-T.Zrimec, I.Kononenko (1998) Feasibility analysis of machine learning in medical diagnosis from aura images, Proc. Int. conf. Kirlionics-98 (Abstracts), St.Petersburg, June 1998, p.10-11.

1998-Татьяна Зримек, Игорь Кононенко, Университет Любляны. Словения. Анализ возможности построения медицинских диагнозов из кирлианограмм. Конференция «Кирлионика, белые ночи-98». Санкт-Петербург. 18-22 июня. 1998.

1999-Aleksander Sadikov. Ugotavljanje efekta različnih majic na posnetke prstov s kirlianovo kamero. **Dissertation.** Diplomska naloga. 1999. 60 pages.+

1999-T. Zrimec, I. Kononenko, B. Prihavec (1999) Current research in machine learning from BEO-grams, Proc. Science, Information and Spirit 99, St. Petersburg, May 29-June 1 1999, p.40-42.

- 1999-I. Kononenko, T. Zrimec, A. Doganoc, M. Krebelj, M. Simčič (1999) Machine learning and GDV images: A case study, Proc. Life Electric 99, Edmonton, May 14-16 1999, p.40-44.
- 1999-Kononenko I., Zrimec T., Sadikov A., Mele K., Milharcic T., Machine learning and GDV images: Current research and results, Proc. Biology and Cognitive Science, Ljubljana, October 1999, p.80-83.
- 1999-Kononenko I. Zrimec T. Prihavec B. Bevk M. Stanojevic S. (1999): Machine learning and GDV images: Diagnosis and therapy verification. Proc. Information Society'99-Biology and Cognitive Science, Ljubljana. 12-14 October 1999, p.BKZ 84-87.+
- 2000-Skocaj, D., Kononenko, I., Tomazic, I., Korosec-Koruza, Z. Classification of grapevine cultivars using Kirlian camera and machine learning. Res. Rep. Biot. fac. UL-Agriculture-ISSN 1408-340X. 2000. 75 (1) p.133-138.
- 2000-Kononenko I., Alexander Sadikov, Tatjana Zrimec, Danijel Skocaj. GDV images: Current research and results. Proc. New Science of Consciousness: 3rd Int. Conf. on Cognitive Science, Ljubljana, October 2000b, p.65-68.+
- 2000-Bevk M, Kononenko I, Zrimek T. Relation between energetic diagnoses and GDV images. In Proc New Science of Consciousness Conference. Ljubljana, October 2000, p.54-58.
- 2000-Skocaj D., Kononenko I., Tomazic I., Korozec-Koruza Z. Classification of grapevine cultivars using Kirlian camera and machine learning. Res. Rep. Biot. Fac. UL-Agriculture. 2000. V.75 (1). p.133-138.+
- 2001-Kononenko I. Machine learning for medical diagnosis: history, state of the art and perspective. Artificial Intelligence in Medicine. 2001. vol.23. issue 11. p.89-109.
- 2001-Sadikov A. Kononenko I. Matjaz Bevk. Zoran Bosnic. GDV technique and machine learning: current research and results. Conf. SPb. 2001. p.50-51.
- 2002-Igor Kononenko, Nevenka Osredkar. Coronas reflect the stress-level of sportsmen. Con. SPb. 2002. p.43-44.
- 2002-Kononenko I., Sadikov A. Vitality of plants through coronas of fruits and leaves. Proc of VI International Scientific congress on GDV Bioelectrography: Science, Information, Spirit. Saint-Petersburg. 2002. p.45-46.
- 2002-Sadikov, A. Computer visualization, parametrization and analysis of images of electrical gas discharge (in Slovene), **Dissertation**. M.Sc. Thesis, University of Ljubljana, Faculty of Computer and Information Science, Ljubljana. 2002.
- 2002-Sadikov, A., Kononenko, I. Information Stored in Coronas of Fruits and Leaves, Proc. New Science of Consciousness, Ljubljana. 2002.p. 222-225.
- 2003-Sadikov A., Kononenko I. Latest Experiments with GDV Technique in Agronomy. Proc. of 6th International Multi-Conference Information Society IS'. 2003. Ljubljana, Slovenia. p.110-113.+
- 2003-Sadikov, A., Kononenko, I. Weibel, P.P. Analyzing Coronas of Fruits and Leaves, In: K. Korotkov (ed.) Science, Information, Spirit: Study with GDV Bioelectrography.2003.
- 2004-Aleksander Sadikov, Igor Kononenko, Franco Weibel. Analyzing Coronas of Fruits and Leaves. In: Konstantin G. Korotkov (Ed.). Measuring Energy Fields: Current Research. Backbone Publishing Co. Fair Lawn, USA. 2004. p.143-156.
- 2004-Kononenko I, Bevk M, Sadikov S, Sajn L. Классификация различных типов грав корон с использованием параметризации изображений и методов искусственного интеллекта. Measuring Energy Fields. 2004. Для людей в измененном состоянии сознания (ИСС) характерны ГРВ-граммы с двойными кольцами, отстоящими пятнами и древообразными стримерами (проблема с двумя классами). Одновременно решалась задача классификации различных типов корон (шесть классов). Было использовано несколько подходов к параметризации: статистический, метод главных компонент, и метод правил с проверкой ряда алгоритмов: дерево решений, Баевского, К ближайших соседей, векторной поддержки, нейронных сетей, и Кернелевский по плотности. Результаты сопоставлялись с мнениями экспертов, была показана высокая точность классификации (77-85% для задачи двух классов и 60-65% для шести классов).
- 2005-Kononenko I., Sadikov A. Christoph Bigler, (University of Zurich Switzerland) Franco P.Wiebel (Research Institute of Organic Farming, FiBL, Switzerland)

First results with the Gas Discharge visualization (GDV) metod (Kirlian Photography) to assess the inner quality of apples.

2007-Stošic A., Kononenko I., Porenta M. The influence of artificial beach on human coronas. Proceedings of the International Scientific Conference “MEASURING ENERGY FIELDS”, Kamnik, Tunjice. 2007, p.99-102.

2007-Žulic A., Kononenko I., Šmarcan D. The influence of Situla A Detox on human coronas. Proceedings of the International Scientific Conference “MEASURING ENERGY FIELDS”, Kamnik, Tunjice. 2007, p.107-110.

2014-Sadikov A, Kononenko I, Weibel F. Анализ ГРВ свечений фруктов и растений.

1999-Kononenko, I., **Zrimec, T.**, Prihavec, B., Bevk, M., Stanojevic, S. (1999). Machine learning and GDV images: Diagnosis and therapy verification, Proc. Biology and Cognitive Science, Ljubljana, October 1999, this Volume.

Slovenia, Ljubljana.

Igor Jerman, M.D., Sc.D., Full Professor of Theoretical Biology

Maja Berden, M.A. Biology

Metod Škarja, M.A. Physics

BION, Institute for Bioelectromagnetics and New Biology, Celovška 264, 1000 Ljubljana, Slovenia.

1997-Berden, M., Jerman, I., Škarja, M. A possible physical basis for the healing touch (biotherapy) evaluated by high voltage electrophotography. (1997) Acupuncture and Electro-Therapeutics Research, 22 (2), p.127-146.

1997-Berden, M., Jerman, I., Škarja, M. Indirect instrumental detection of ultraweak, presumably electromagnetic radiation from organisms. Electromagnetic Biology and Medicine, 1997. 16 (3), p.249-266.

1998-Škarja, M., Berden, M., Jerman, I. Influence of ionic composition of water on the corona discharge around water drops. (1998) Journal of Applied Physics, 84 (5), p.2436-2442.

1999-Skarja M. Berden M. **Papuga P.** Jerman I. Instrumental measuring of different homeopathic dilutions of KI in water. J. of Acupuncture & ElectroTherapeutics Res. 1999, v.24, №1, p.29-44.+

Papuga Petar-Sadarjeva 13, 1218 Komenda, Slovenia

2007-Papuga P. Methodological difficulties in GDV evaluation in patients with hyperthyroidism. In: Proceedings of the International Scientific Conference: Measuring energy fields. Kamnik/Tunjice, Slovenia 2007. p.113-116.

Univerza v Ljubljani. Filozofska Fakulteta. **Ljubljana**, Slovenia.

2000-Andrej Trampus. Diplomsko Delo. 2000.+

University of Ljubljana, Biotechnical Faculty, Dept. of Biology.

Doc. dr. Tadeja Trošt Sedej

<http://web.bf.uni-lj.si/bi/ekologija/rastline/Tadeja/index.htm>

University of Ljubljana, Biotechnical Faculty, Dept. of Biology

Dr. Tadeja Trošt Sedej

Ljubljana, Večna pot 111, tel. + 386 1 320 33 41

e-mail: tadeja.trostse dej@bf.uni-lj.si , <http://web.bf.uni-lj.si>



Рис. 7-1-76. Tadeja Trošt Sedej.

Matjaz Cater, Slovenia Forestry Institute, **Ljubljana**. Slovenia.

Franc Batic-Biotechnical Faculty, University of Ljubljana. Slovenia.

1998-Matjaz Cater and Franc Batic. Determination of Seed Vitality by High Frequency Electrophotography. Phyton (Horn, Austria) 1998. V.38. Fasc.2. p.225-237.

Определение жизнеспособности семян с помощью метода Кирлиан. Исследовались семена буква обыкновенного (Европейского) и клена.

Katja Vrhovnik; Matej Tušak; Miroljub Jakovljević. Slovenia

2007-Vrhovnik K., Jakovljevic M., Tušak M. Effects of relaxation technique step-by-step on anxiety, depression, arterial blood pressure and heart rate on patients with cardiovascular disease. Proceedings of the International Scientific Conference “Measuring energy fields”, Kamnik, Tunjice. 2007, p.131-134.

1975-Lebar M. Raziscite osnove in moznosti uporabe visokofrekvencne elektrofotografije. Graduation thesis. Ljubljana, Fakulteta za elektrotehniko. 1975.

Slovenia, Novo Mesto, Ervin Poredos, представляет приборы Кроуноскоп.

Katolicka univerzita Ružomberok, Pedagogicka fakulta, Hraboveká cesta 1, Ružomberok, Slovensko

Karel Komarek

Karel Komárek, Ivan Herec, Pavel Bučka. Physical fields of the biological objects and triboelectric phenomenon in the living systems.+

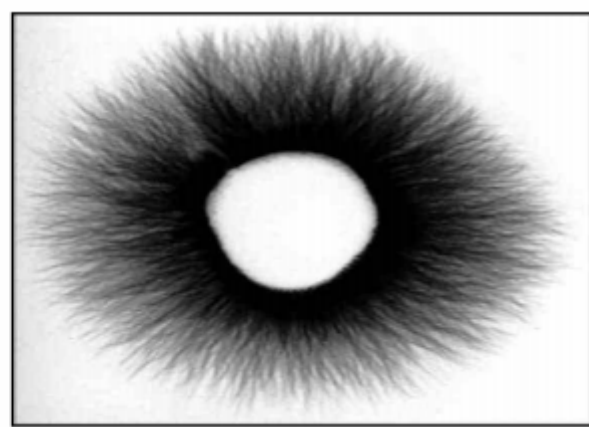
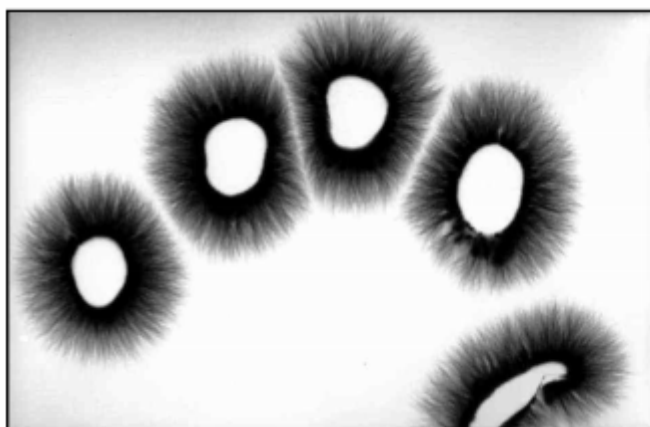


Рис. 7-1-77. Полученные Кирлианограммы.

2005-Komárek K. Úvod do bioenergetických javov. Monografia, 156 s. Vydavateľstvo Osveta Martin, 2005. ISBN 80-8063-196-4.

2006-Chrapan, J. Komárek, K.: Základy biofyziky, I časť,-Ružomberok: Fakulta zdravotníctva, 2006. 144 s.-ISBN 80-8084-129-2.

2009-Chrapan J., Komárek K., Podhorský D. Základy biofyziky, II časť, Ružomberok: Fakulta zdravotníctva, 2009. 242s. ISBN 978-80-80/84-296-3.

South Africa (Южная Африка).

Bridgit Hall поставляет ГРВ камеры.

1989-Oppel, J. Statistical analysis of coronal discharge images. Accepted for publications pending editorial changes. South African Journal of Science. 1989.

1999-Bernie Rowen (South Africa). Diagnosis of the future ? Conf. SPb. 1999.

South Africa. Cape Town.

Sydwell John Samuel Williams. Peninsula technikon University.

2003-Wil1iams & Khan. Electra Photographic Instrument for Use in Kirlian Photographic Phenomena Research. Published in Quantum Test & Measurement.

2003-Williams. "A Monitoring System for Environmental Parameters impacting on Corona Discharge Visualization" was presented at the Cape Biotech 2003 Conference.

2003-Williams. The development of a high voltage electro-photographic device which can be used in the research of kirlian photographic phenomena. **Dissertation. 2003.+**



Рис. 7-1-78. Внешний вид разработанной Кирлиан-камеры.

Michael Allnutt, is a member and South African Representative for the International Union of Medical and Applied Bioelectrography (IUMAB). <http://www.kirlian.co.za/uses/>



Рис. 7-1-79. Michael Allnutt.

Spain (Испания).

Spain. Madrid.

**Carmen Cid Diaz,
Ignacio Chamorro Balda.**

2014-Представители организации IUMAB, уполномоченные проводить обучение специалистов методу биоэлектрографии. **Madrid. Spain.**

<http://www.bioelectrografia.es/index.php/iumab>



Рис. 7-1-80. Carmen Cid и Ignacio Chamorro.

Spain. Madrid.

Fernando Sanchez Quintana

Company: K.T.I. Latina S.L.

Address: C/Bolillero 39. Tres Cantos. Madrid

tel.: 34 686 703745, e-mail: info@gdv.com.es



Рис. 7-1-81. Fernando Sanchez Quintana.

Поставляет ГРВ камеры в Испанию и Латинскую Америку.

2000-**Fernando Sánchez Quintana.** Aura y ciencia: una tecnología del campo de conciencia. Mandala Ediciones. Madrid. 2000. 144 pages. ISBN-13: 978-8495052438. (Spanish).

2000-Sánchez F. Aura y Ciencia. Mandala Ediciones. Madrid.2000.

2000-Sánchez F. Практика применения ГРВ-графии в Испании и Мексике. Конф. СПб. 2000.



Рис. 7-1-82. Обложка книги.

Spain. Barcelona.

Spain. Barcelona.

Dra. Ana María Oliva, <http://gdv-biowell.com/esp/>, www.gdv-barcelona.com

Поставляют ГРВ камеры. Проводит обучающие курсы.



Рис. 7-1-83. Dra. Ana María Oliva.

Spain. Barcelona.

Gemma Sellarés. <http://i1358.wix.com/bio-well-barcelona#!contact/c21nl>

<http://www.gemmasellares.com>

Поставляют ГРВ камеры Bio-Well.



Рис. 7-1-84. Gemma Sellarés.

Spain. Barcelona.

Energia Humana <http://www.energiahumana.es>

Дистрибутер Bio-Well. (Latin America, Spain).

Spain. Barcelona.

1975-Roca Muntacola, J. En los confines de la parapsicologна: las psicofonhas, el aura, la сбмара de Kirlian, la cirugna pshquica. Barcelona: Alas, 1975. 176 pages.

Spain. Barcelona.

KTI Latina, (K.T.I. Latina S.L.)

2000-Korotkov. K. Software GDV, Manual de Instalación. Barcelona: K.T.I. Latina S.L.

Spain. Barcelona.

Holistic Energy, <http://www.fluir.es>

Xavier Rosique Поставляет ГРВ камеры.

Spain. Barcelona.

Джозе Ромеро (Jose Martinez Romero) с 1992 года собирает материалы по эффекту Кирлиан. Писал письмо в музей Кирлиан (Динская) в 1998 году.

Spain.

Eusebio González Martín, Engineer-Degree in Psychology.

Study of pranan devices effectiveness to neutralize the harmful effects of low-intensity radiations from mobile phones on the human body.

Отчет по исследованию устройства для нейтрализации воздействия сотового телефона Pranan devices (Phione and PhiWaves). Исследования проводились с помощью ГРВ-камеры (Россия).

Luz del Alma (Soutelo (Ourense), Spain) <http://www.esluzdelalma.es>

Дистрибутер Bio-Well. (Latin America, Spain).

Spain, Zaragoza, (Сарагоса).

Гиморя Светлана Викторовна (Svetlana Hamorya) использует ГРВ с 2006 года.

<http://www.luzparatodos.es/ru/>

Spain. Ana Pardo Duque поставляет ГРВ камеры.

Yves Jimenez

QUANTUM PREVENT

A 138 -km 84, 22365 Bielsa, HUESCA

tel.: 00 34 66 55 33 410

e-mail: contact@quantumprevent.com



Рис. 7-1-85. Yves Jimenez.

Official Agent of Mr. Christian Bordes. Поставляет ГРВ камеры.

Svetlana Gamorya, Zaragoza, Spain, <http://luzparatodos.es>



Рис. 7-1-86. Svetlana Gamorya.

Roser Soler.

<http://rosersoler.es/2014/07/28/formacion-oficial-curso-de-analisis-a-traves-de-la-tecnologia-gdvbio-well/>



Рис. 7-1-87. Roser Soler.

Sri Lanka (Шри Ланка).

Vyacheslav Chizhov

Boev Sergey

Guangzhou

tel.: +8618027224419

e-mail: ukraine.stone@gmail.com

Поставляют ГРВ камеры.

Sri-Lanka.

2010-В августе 2010 года профессор Коротков К.Г. посетил Шри-Ланку и успешно выступил с лекцией по ГРВ Технологиям перед кабинетом министров и президентом Шри-Ланки Махинда Раджапаксе.

Sweden (Швеция).

1970-Curt Lindmark-инженер-электронщик, Швеция.

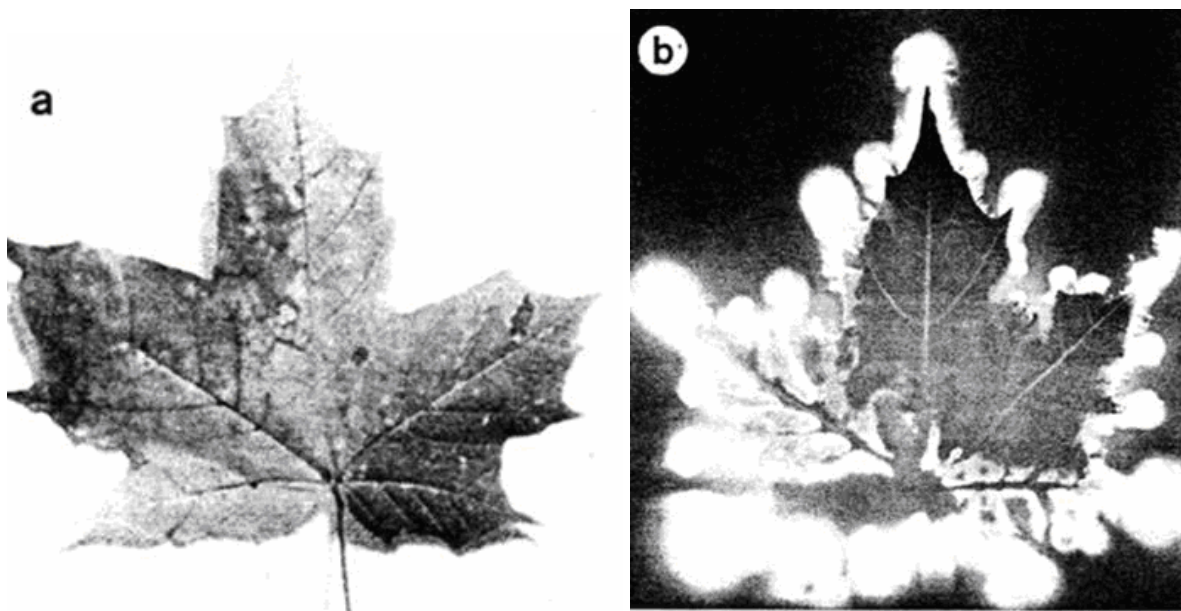


Рис. 7-1-88. Обычная и кирлиановская фотография кленового листа. Curt Lindmark.

Sweden, Orebro.

Prof. Lars-Eric Unestahl, Scandinavian International University, Orebro, Sweden

Member of IUMAB.

1998-Bundzen p.Balandin V. Zagrantsev V. Unestahl L. E. Psychological training of the Olympic reserve: Advanced Practices. "Youth-Science-Olympism". Moscow. 1998. P.66-68.

1999-Bundzen P., Unestahl L. E. Alternative states of consciousness bioelectrographic correlates and psycho-physical mechanisms. Conf. SPb. 1999.

2000-Bundzen P., Zagrantsev V., Korotkov K., Leisner P., Unestahl L. E. Comprehensive Bioelectrographic Analysis of Mechanisms of the Altered State of Consciousness. Human Physiology. 2000. 26, 5, 558-566.

2002-Pavel V. Bundzen, Konstantin G. Korotkov, and Lars-Erick Unestahl.

Altered States of Consciousness: Review of Experimental Data Obtained with a Multiple Techniques Approach. The Journal of Alternative and Complementary Medicine. April 2002, 8 (2): 153-165.+

Sweden. Malmoe.

Education and Research Support Centre in Sport and Sports Medicine. Malmoe. Sweden.

2011-Benny Johansson. GDV research in Sweden. Conf. SPb. 2001. p.37-38.

Goran Brusewitz, Stockholm, Sweden.

2008-Goran Brusewitz. En kluven installning till kirlianeffekten och GDV.

В 2008 году проводил семинар по ГРВ камерам с Коротковым в Стокгольме.

Institutet för Ekologisk Teknik (IET), Goteborg, Sweden.

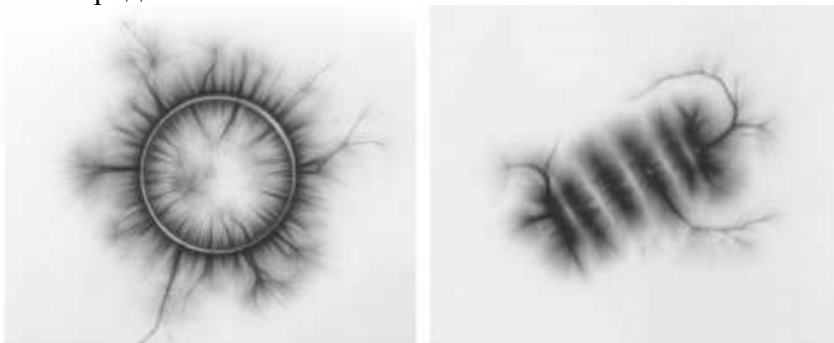
2005-Alternativ vattenbehandling. Effekter, mekanismer och perspektiv på vattenkvalitet. Forskningsrapporter-2. 2005. 152 pages.+

Sweden.

2011-Patrik Salmi. Kirlianfotografering. En alternativ fototeknik. Examensarbete Medieteknik. 2011.
41 pages.+ Руководитель-Андрей Щербаков (Andrey Scherbakov)

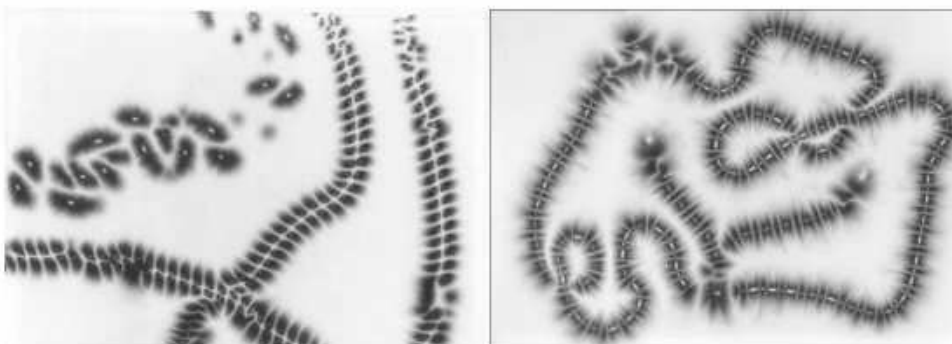


Рис. 7-1-89. Схема установки. 1-металлический электрод. 2-изолятор, 3-фотопленка, 4-объект, 5-электрод.



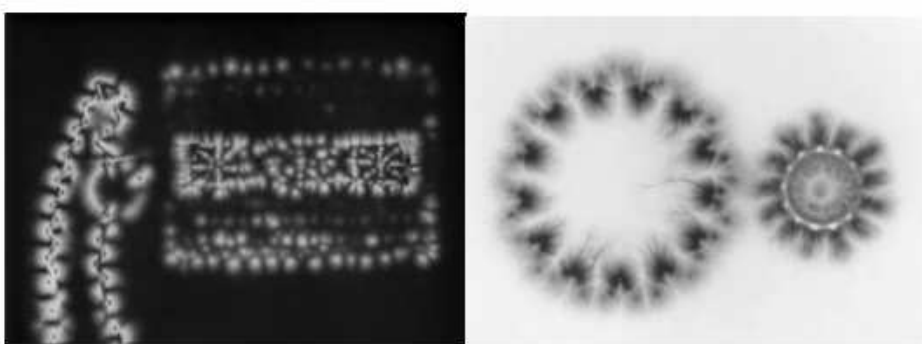
Klassring, OH-plast, 2 exp.

Fjäder, OH-plast, 1 exp, (330 μ F)



Kedjor, 2,5 mm glas, 12 exp.

Halsband, 1 mm glas, 4 exp.



Smycke, 1 mm glas, 8 exp.

Muffinsform upp/ned, 1 mm glas, 4 exp.

Рис. 7-1-90. Полученные изображения.

Switzerland, Swiss, Suisse (Швейцария).

Fausto Pagnamenta (Locarno, Switzerland) <http://www.the-colors.ch>
Дистрибутер Bio-Well. (France, Italy, Portugal, Switzerland).



Рис. 7-1-91. Fausto Pagnamenta.

GDV International Dornbierer (Hinwil, Switzerland) <http://www.gdvinternational.ch>
Дистрибутер Bio-Well. (Switzerland).

Julien Frere, exp.

KTI FRANCE

15 rue du Fort-Barreau, CH-1201 Geneve, Suisse

Поставляет ГРВ камеры во Францию, Бельгию, Швейцарию.

French site: www.gdvonline.fr, e-mail: info@gdvonline.fr



Рис. 7-1-92. Julien Frere.

**Switzerland. FiBL, Ackerstrasse, CH-5070, Frick,
Christoph Bigler**, University of Zurich Switzerland,

Franco P.Wiebel Research Institute of Organic Farming, FiBL, Switzerland

Franco Weibel, Research Institute of Organic Agriculture (FiBL); 5070 Frick, Switzerland.

Alexander Sadikov University of Ljubljana, Slovenia

В работе используют ГРВ камеру ГРВ-камера PRO (Россия).

2001-Weibel, P.P. (2001) Internal FiBL Report.

2003-Sadikov, A., Kononenko, I. Weibel, P.P. Analyzing Coronas of Fruits and Leaves, In: K. Korotkov (ed.) Science, Information, Spirit: Study with GDV Bioelectrography.2003.

2005-Weibel, F.P., Sadikov, A. & Bigler, C. First results with the Gas Discharge Visualisation (GDV) method (Kirlian photography) to assess the inner quality of apples. In Organic Food Quality and Health Association (FQH): What we achieved-where we will go. Proceedings of the First Scientific FQH Conference, Frick, Switzerland. 2005. Kassel: p.77.

http://orgprints.org/7002/1/weibel-2005-PosterFQH_GDV.pdf

2006-Bigler C. (2006): Fluoreszenz-Anregungs-Spektroskopie (FAS) und Gas-Discharge-Visualisation (GDV) an Äpfeln aus Bio-Anbau und Integrierter Produktion (IP). Universität Zurich. Institut für Systematische Botanik. Zurich. Diplomarbeit, 57 p.

2007-Bigler C, Weibel FP. Testing agricultural commodities with Gas-Discharge-Visualisation (GDV). In: Proceedings of the International Scientific Conference: Measuring energy fields. Kamnik/Tunjice, Slovenia 2007: p.93-96.

2009-Weibel F.P. Bigler C. Levite D. M. van der Meer. Kaufmann A.

Rotwein unter Hochspannung: Mehrjährige Qualitäts-Untersuchung mit Gas-Discharge-Visualisation (GDV). http://www.korotkov.eu/wp-content/uploads/2014/07/2009_Bigler_wine_e.pdf

2014-Sadikov A, Kononenko I, Weibel F. Анализ ГРВ свечений фруктов и растений.

Korte, Andreas (Neuhausen am Rheinfall, CH) **Switzerland.**

2001-Korte Andreas. Method for modifying essence for use in Bach blood therapy to suit particular organism comprises taking Kirlian photograph of essence and then projecting this through essence German Patent DE10104761. 2002.

2001-Korte Andreas. Method for transmitting beneficial effects of an essence to an organism involves production of a Kirlian color photograph of the essence and transmission of the image of this photograph through the essence. German Patent DE10104762. 2002.

2010-Korte Andreas. Light therapy device and system for producing and applying a therapeutically effective liquid translated from German DE 102010033046 A1. 2012.

2011-Korte Andreas. Light therapy device and system for preparing and applying a therapeutically effective liquid/United States Patent US8696652. 2014. Осуществляется проекция слайда, полученного методом Кирлиан.

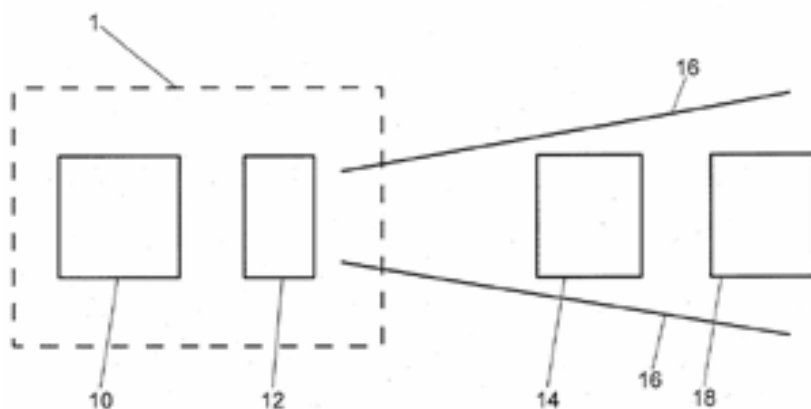


Рис. 7-1-93. Схема устройства: 1-проекционное устройство, 10-источник света, 12-держатель слайда, 14-контейнер с пробой, 16-световой поток, 18-объект.

Switzerland.

Brigitte Wiesendanger-Spreitzer, Zentrum fur Kinesiologie und GDV, Winterthur,
www.zfkinundwell.ch

Elisabeth Dornbierer-Pirchl. GDV International Dornbierer. Bludenz. Austria.

www.gdvinternational.ch



Рис. 7-1-94. Elisabeth Dornbierer Pirchl.

Поставляет ГРВ камеры.

Lisbeth Dornbierer Pirchl

GDV International Dornbierer

Generalvertretung der GDV/EPC Methode

Bachelstrasse 66, CH-8342 Hinwil, Switzerland

phone CH: + 41 78 791 83 37

web: www.gdvinternational.ch, e-mail: info@gdvinternational.ch

2011-Brigitte Wiesendanger, Elisabeth Dornbierer-Pirchl. Der energetische Fingerabdruck. 2011. 183 pages.+ В работе использовалась ГРВ-камера (Россия). Обработка изображений осуществляется с помощью программы SciLab, полученные с помощью программы GDV Capture.

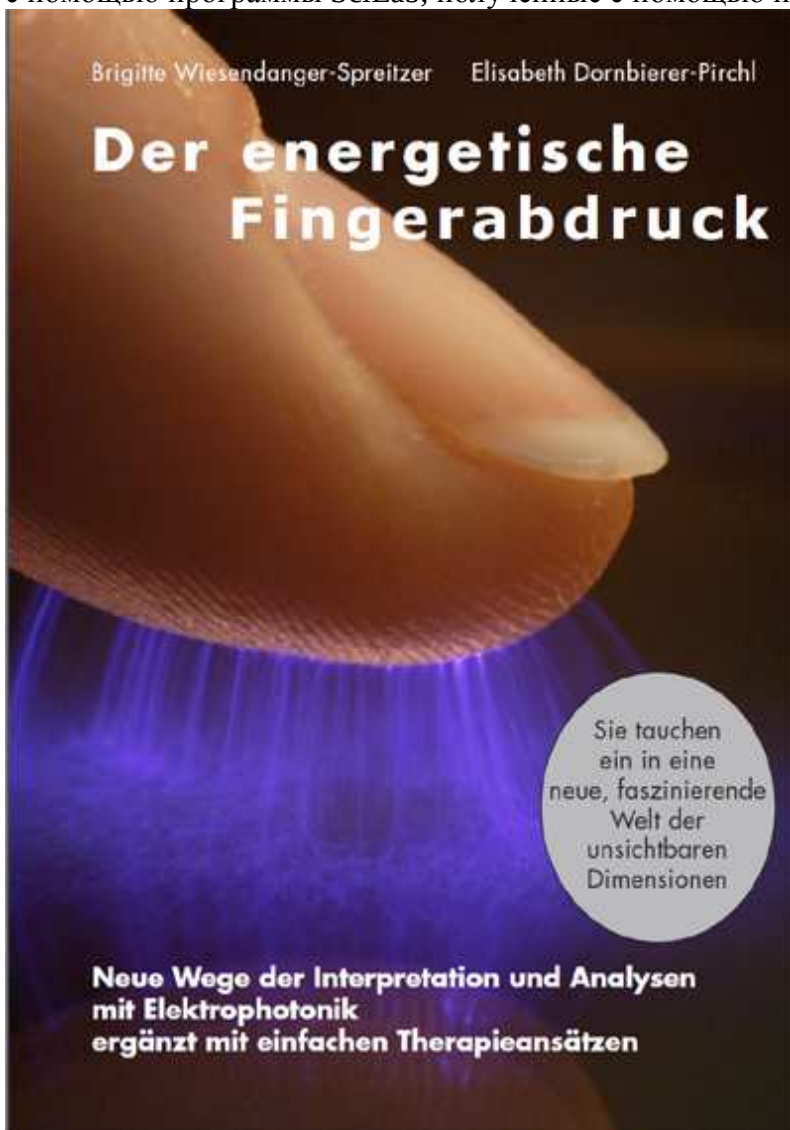


Рис. 7-1-95. Обложка книги.

2008-Herrn Fritz Madreiter, GDV International GmbH. Winterthur. Switzerland.
В настоящее время фирма ликвидирована.



Рис. 7-1-96. Сертификат.

**Switzerland (Швейцария), Билль
Шмидт Дина Викторовна**, использует ГРВ с 2004 года.

GDV International GmbH, Dr. Roberto Boschi.

Специалисты, работающие с ГРВ в Швейцарии:

GENIE DU LIEU-Stéphane Cardinaux <http://www.geniedulieu.ch>

Yvette Tardivel <http://www.moulindevert.ch>

Reynold Laager, Geneves,
Conseiller en géobiologie <http://www.geobiolag.com>

Taiwan (Тайвань).

Eopen Technology Corp. www.eopentech.com.tw
Поставляют ГРВ-камеры.

Thailand (Таиланд).

Kompassion Health Company Limited (Nontaburi, Thailand) <http://www.kompassionhealth.com>
Дистрибутер Bio-Well. (Laos, Myanmar, Thailand, Vietnam).

Turkey (Турция).

Turkey, Стамбул. www.bioterapi.com
Eralp Caner, Semra Ince, Yaprak Yuran Uner
Eralp Caner использует ГРВ с 2013 года.



Рис. 7-1-97. Фото специалистов.

Turkey, Стамбул.

Трубач Диляра использует ГРВ с 2005 года.

Turkey, Стамбул.

Sua human academy, Dr. Suayip Dagistanli, проводит диагностику ГРВ.

Turkey, Стамбул.

SPA-центр "ТКМ". Зинченко Наталья, ГРВ-диагностика. Имеют ГРВ камеру поставки Медео.

2010-Темел Б. (**Турция, Анталья**) Практика ГРВ в онкологии. Конф. СПб. 2010.
Проводятся исследования больных раком с помощью ГРВ-камеры

Kirlian Photography. Bedenlerin biyoplazmik esleri.
Bilim Araştırma Merkezi (Научно-исследовательский центр).

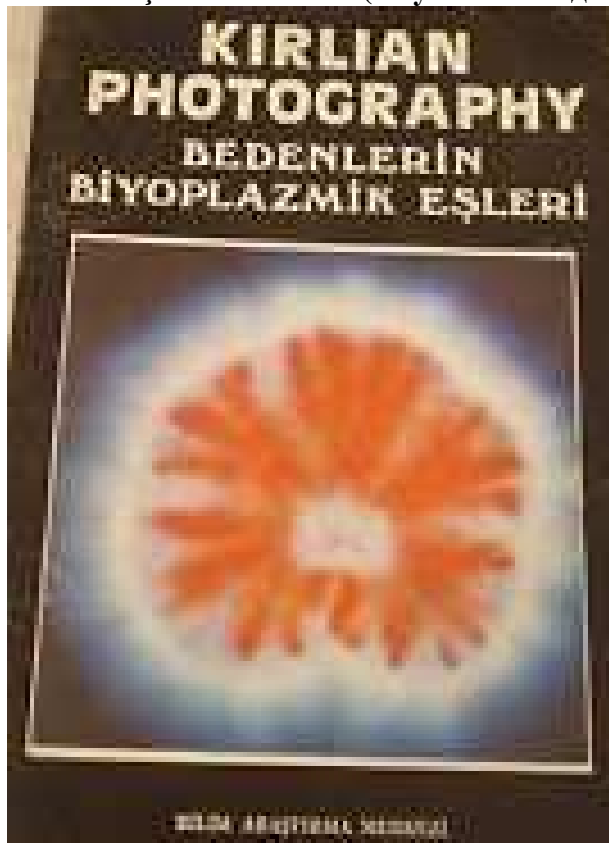


Рис. 7-1-98. Обложка книги.

UAE (Объединенные Арабские Эмираты).

Muhammad Munasif поставляет ГРВ камеры.

Venezuela (Венесуэла).

Олалде Хосе, (Jose Olalde). Основатель системной медицины, президент медицинского центра адаптогенов.

Гомес Либиа, Заведующий отделением ГРВ.

Освальдо де Кастильо, Технический специалист, статистик

2001-Olalde J. Systemics La Revolución de los Adaptógenos en la Salud. 2001. Caracas, Venezuela Editorial Kelvin C.A.

2003-Olalde J. El Cáncer sí se cura. 2003. Caracas, Venezuela. Editorial: Adaptógenos Internacionales C.A.

2003-Olalde J. Teoría Unificada de Systemics y mas de 500 fórmulas terapéuticas. 2003. Venezuela. Editorial Adaptógenos Internacionales C.A.

2005-Увеличение площади засветки энергетического поля человека посредством системной медицины. Конф. СПб. 2005.

2007-Jose Olalde (Президент национальной системной (восстановительной) медицины, Венесуэла) считает, что здоровье человека определяется оптимальным соотношением биологической и энергоинформационной составляющих. Поэтому успех лечения зависит от восстановления этих элементов: энергии (АТФ митохондрий), информации (модуляция нейро-эндокринной и иммунной систем и клеточных процессов в системе информационного потенциала интеллекта) и биологического компонента (структура и функция организма в целом и отдельных органов и систем). По результатам клинических наблюдений и анализа ГРВ-грамм

98 пациентов установлен приоритет индивидуально подобранный фитотерапии (86%) по сравнению с официальным набором фармпрепаратов (16%). Конференция «Наука. Информация. Сознание». СПб. 2007.

Adaptogenic Medical Centers, Calle del Arenal c/c Luis de Camoes, La Trinidad, Caracas 1080, Venezuela.

2005-Rangel J.A., Del Castillo O. Report on the first international congress on systemic medicine, gas discharge visualization (GDV) and electro-oncotherapy (ECT). Advance Access Publication. ECAM. 2005. 2 (2). P.255-256.

2005-Olalde Rangel J.A., Magarici M., Amendola F., del Castillo O. The Systemic Theory of Living Systems. Part IV: Systemic Medicine-The Praxis. Evid Based Complement Alternat Med. 2005 Dec; 2 (4): p.429-439.

Vietnam (Вьетнам).

Kompassion Health Company Limited. <http://www.kompassionhealth.com>
Поставляют ШРВ камеры BioWell.
