

Тестирование и сертификация продуктов и услуг, связанных с 'высокопроникающим' излучением

Ассоциация Нетрадиционных Исследований¹

Аннотация—Эта работа представляет собой короткую аннотацию разрабатываемой международной системы биофизического тестирования и сертификации под эгидой Ассоциации Нетрадиционных Исследований.

I. ЧТО ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ТЕСТИРОВАНИЕ И СЕРТИФИКАЦИЯ?

Тестирование включают в себя экспертное исследование и проведение экспериментальных биологических, биохимических, химических и физических тестов на выявление:

- являются ли тестовые объекты носителями, источниками или модуляторами заявленных воздействий?
- каков биологический характер воздействия (например, стимуляция, ингибирование)?
- какова интенсивность воздействия?
- специфичные тесты, направленные на выявление особенностей воздействия.

Тесты проводятся с помощью методов количественных и качественных биохимических и физических измерений и подразумевают высокую степень воспроизводимости результатов. Общая биоэнергетическая экспертиза и консультация – на основании опыта и личного восприятия оператора – осуществляется несколькими экспертами биоэнергетиками. В сертификате указывается только объективные результаты измерений.

Тесты проводятся двойным слепым методом с чередованием контрольных и экспериментальных образцов для исключения любых субъективных оценок. При положительном результате возможно проведение экспертного поиска в литературе (например, сходных методов воздействия) и оформление результатов тестов в виде научной публикации на английском языке. Возможна помощь при подготовке международного патента. В случае отрицательного результата гарантируется полная конфиденциальность.

Сертификация заключается выдаче документа, удостоверяющего, что данное устройство или продукт,

на основании проведенных тестов и экспертной оценки, действительно проявляет свойства, характерные для 'высокопроникающего' излучения. По согласованию с производителем возможно перечисление эффектов, установленных в тестах. Дополнительно, возможно установление соответствия национальным стандартам (например, требования ЦРББ002-97, ЦРББ004-97 к биоэнергетической безопасности приборов, устройств и услуг в РФ, совместимость с Европейскими биоэнергетическими сертификатами) и выдача соответствующего подтверждения в этом сертификате. В случае сертификации услуги, указывается, что указанное лицо в течении времени тестирования произвело физически измеряемые эффекты на тестовые объекты.

II. КАКИЕ ПРОДУКТЫ И УСЛУГИ ИМЕЮТСЯ В ВИДУ?

Имеются в виду технические изделия, приспособления, устройства и экстрасенсорные воздействия (например, зарядка/активация устройств и материалов), принцип работы которых обычно связывают с такими понятиями как: жизненный флюид, энергия Од, энергия Вриль, Оргон, Ци, информационное воздействие, перенос информационного действия, информационная медицина, энерго-информационное воздействие, биоэнергетическое воздействия, радионическое воздействие и т.д. В частности, подобными продуктами являются активные и пассивные генераторы (на основе электромагнитных явлений, эффекта форм/геометрий, вращений, оргонита, биологических материалов), активированные вещества (например, активированная вода или устройства, производящие активированную воду/жидкости/полимеры/упаковку), приспособления, являющиеся модуляторами (наклейки на мобильные телефоны, гармонизаторы пространства, нейтрализаторы геопатогенных зон), приборы для дистанционного воздействия (например, операторная, технологическая или информационная радионика), и дистанционные/локальные воздействия операторов на тестовые объекты (за исключением тех случаев, когда необходимо подтверждение воздействия на пациентов).

Ограниченные тесты проводятся для биорезонансных методик, например для приборов на основе методов Лаховского/Райфа/МОРА, в том случае, если их воздействие не основано на 'высокопроникающем' излучении. Тестирование не проводится для

¹www.unconv-association.org,
 Email: biophysical-laboratory@unconv-association.org

любых изделий, методов или приборов, экспертиза которых требует воздействия на пациентов (например, в медицине/здравоохранении), или применение которых этически/нравственно некорректно или имеет законодательные ограничения в стране, проводящей тестирование.

III. КТО ПРОВОДИТ ТЕСТЫ? КТО ВЫДАЕТ СЕРТИФИКАТ?

Тесты проводятся независимыми биофизическими лабораториями в нескольких странах мира. Лица, проводящие тесты и экспертизу, имеют научную степень и множественные публикации по этой теме, что подтверждает их высокую квалификацию. Гарантируется, что все, кто занимается проведением тестов или соприкасается тем или иным образом с тестовыми объектами, имеет многолетний опыт взаимодействия с нетрадиционной тематикой и имеет глубокое понимание особенности этих работ. Центральная лаборатория расположена в Федеративной Республике Германия на базе исследовательского центра проблем окружающей среды. Тесты проводятся под эгидой Ассоциации Нетрадиционных Исследований в кооперации с международным Журналом Формирующихся Направлений Науки. Результаты тестов печатаются в этом журнале и в бюллетене исследовательского центра (доступного в интернете для скачивания пользователями). Сертификат на английском (и национальном) языке выдается от имени независимой биофизической лаборатории, проводящей измерения (с указанием всех проведенных тестов и их результатов), Ассоциации Нетрадиционных Исследований и подписывается экспертами, проводящими экспертизу. В сертификате указывается обобщение результатов тестов в виде 'подтверждено/не подтверждено', перечисление тестовых эффектов и указываются их численные результаты. Для возможности общего сравнения, выставляются значения в синтетической шкале ЕОИ (единиц относительных измерений) [1]. Дополнительно указывается соответствие национальным стандартам.

IV. НАСКОЛЬКО ЭТИ ТЕСТЫ ЯВЛЯЮТСЯ НАУЧНО-ОБОСНОВАННЫМИ? В ЧЕМ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ ИХ СМЫСЛ?

'Высокопроникающее' излучение – это обобщенное понятие некоего, пока еще не до конца понятого, взаимодействия в природе, см. обзоры в [2], [3], [4], [5]. Это излучение генерируется и детектируется как приборными, так и экстрасенсорными (т.е. людьми) методами. Исторически, это излучение известно многие тысячи лет в контексте различных народных практик. С течением времени и господствующих теорий, развивались различные виталистические или технологические концепции, как, например, животный магнетизм Месмера, энергия Од Райхенбаха, Оргон Райха, эллоптическая энергия Иеронимуса, энергия Ци, Прана и т.д. В современной концепции оно известно как энерго-информационные или биоэнергетические воздействия. В научной парадигме развиваются

теории особых полей (например, торсионная концепция Акимова-Шипова, общая теория поля Хайма) или квантовых эффектов, проявляющихся на макроскопическом уровне (как например макроскопическое воздействие магнитного векторного потенциала в контексте эффекта Ааронова-Бома). Многие страны, например, Германия, США, СССР, имели государственные программы, объемом во многие миллиарды долларов, направленные на исследования и практические применения этих эффектов [6], [7], [8]. В силу исторических причин, неизвестного теоретического принципа и методологических расхождений существует открытое противостояние в международном академическом сообществе между сторонниками и противниками этих явлений, которое доходит до таких ведущих журналов, как Nature [9], [10], [11].

Несмотря на не до конца понятый теоретический принцип, это излучение, генерируемое операторами-экстрасенсами или приборами, взаимодействует с веществом. Изменения, вызванные под действием этого излучения, очень малы, но, тем не менее, их можно измерять с помощью точных биологических, биохимических и физических тестов. Эти тесты были разработаны в последние 50 лет и во многом являются результатом огромных государственных инвестиций в исследовательские работы [12]. Для проведения экспертизы было выбрано порядка 10 разных тестов, их общая методология опубликована в [1]. Этот комплексный анализ позволяет сделать объективный и статистически-существенный вывод о присутствии или отсутствии излучения, об изменении излучения/интенсивности/модальности в зависимости от указанных параметров, и характеризовать его различные модальности в тестовых объектах. В отдельных случаях возможно установление зависимости от естественных ритмов.

Эти тесты не позволяют характеризовать информационные параметры воздействия, проводить прогнозы, проводить диагностику каких-либо живых организмов, давать рекомендации к изменению воздействия (возможно проведение периодических тестов для улучшения прибора).

V. КАКИЕ ИМЕННО ТЕСТЫ БУДУТ ПРОВОДИТЬСЯ?

УФ-ВИЗ спектрометрия, кондуктометрический анализ с глубокополяризованными электродами (ДЭС/ЭДС тесты), высокочастотный кондуктометрический анализ, рН тест с высоким разрешением, тест на измерение зимазной активности микроорганизмов, тест на прорастание, тест фазовых переходов, радиографическое декорирование на основе гомогената, тест на изменение статистических свойств шумовых процессов (квантовый шум), тест на эффект последствия и тест на нелокальность. Набор тестов может быть изменен. Рассчитываются статистические параметры и указываются статистическая существенность полученных данных. Дополнительно

производится экспертная оценка тремя специалистами биоэнергетиками.

VI. ВАРИАНТЫ ТЕСТОВ

Вариант этих тестов может быть адаптирован для качественной и количественной оценки так называемых активных (геологических, пространственных) зон, имеющих позитивное или негативное биологическое действие. Также возможна адаптация для специфичных биоэнергетических или нелокальных воздействий. В каждом конкретном случае необходим индивидуальный анализ ситуации для проведения комплексных измерений.

VII. ИЗВЕСТНЫ ЛИ ВОООЩЕ

ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ/ОТРИЦАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТОВ?

Различные комбинации тестов были проведены для некоторых широко известных активных – электромагнитных и светодиодных – и пассивных – основанных на эффекте форм и оргоните – генераторов. Результаты тестов могут быть найдены в выпусках ЖФНН. Также показано, что не активированные объекты существенного воздействия на тестовые системы не оказывают.

VIII. КАКОВА ПРОЦЕДУРА ТЕСТОВ?

Для инициации процесса необходимо направить письмо на контактный адрес *biophysical-laboratory@unconv-association.org*. Для проведения тестов необходимо прислать один или несколько рабочих образцов продукта в выбранную тестовую лабораторию. По окончании тестов они будут возвращены заказчику. Возможно подписание соглашения о конфиденциальности и неразглашении информации. В случае сложного, большого/громоздкого прибора, или в случае, если природа воздействия предполагает фиксированное географическое место, возможен вариант проведения тестов на территории, указанной заказчиком (необходимо дополнительное согласование деталей). При дистанционном воздействии указываются тестовые объекты, на которые нужно направить воздействие. Длительность тестов – порядка двух раз по одной неделе (все тесты повторяются несколько раз в разные периоды времени для установления зависимости от естественных ритмов).

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- [1] С. Кернбах. Измерение эффективности систем, работающих с 'высокопроницающим излучением'. *Журнал Формирующихся Направлений Науки*, 1(2):76–91, 2013.
- [2] И.А. Мельник. *Осознание 5й силы*. Москва, Фолиум, 2010.
- [3] В.А. Жигалов. *Характерные эффекты неэлектромагнитного излучения*. Интернет публикация, 2011.
- [4] Sheila Ostrander and Lynn Schroeder. *Psychic Discoveries Behind the Iron Curtain*. Prentice Hall, 1970.
- [5] Г.Н. Дульнев and А.П. Ипатов. *Исследования явлений энергоинформационного обмена: экспериментальные результаты*. ГИТМО, Санкт-Петербург, 1998.
- [6] Heather Wolfram. *The Stepchildren of Science: Psychological Research and Parapsychology in Germany, c. 1870-1939*. Rodop, 2009.
- [7] Винокуров И. and Гуртовой Г. *Психотронная война*. М.: Мистерия, 1993.
- [8] Дж. Мак-Монигл. *Секреты дистанционного видения*. ИГ Весп, 2008.
- [9] J. DeMeo and et al. In defense of Wilhelm Reich: An open response to Nature and the scientific/medical community. *Water journal*, (4):72–81, 2012.
- [10] E. Davenas, F. Beauvais, J. Amara, M. Oberbaum, B. Robinzon, A. Miadonnai, A. Tedeschi, B. Pomeranz, P. Fortner, P. Belon, J. Sainte-Laudy, B. Poitevin, and J. Benveniste. Human basophil degranulation triggered by very dilute antiserum against ige. *Nature*, 333:816–818, 1988.
- [11] E. Carde na. A call for an open, informed study of all aspects of consciousness. *Front. Hum. Neurosci.*, 8(17):1–4, 2014.
- [12] S. Kernbach. Unconventional research in USSR and Russia: short overview. *arXiv 1312.1148*, 2013.