

## НАНОТЕХНОЛОГИИ В СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЕ

*«Наше незнание достигает все более отдаленных миров»*

*С. Ежи Лец*

Человек - чрезвычайно сложное творение Природы. Он развивается, эволюционирует, адаптируется к окружающей среде, борется за свое выживание и продолжение рода. Но, к сожалению, на данном этапе физические и умственные способности человека еще существенно ограничены и не достигли вершин желаемого совершенства. Тем не менее, руководствуясь любознательностью, наша изобретательность все-таки позволяет увидеть **невидимое**, услышать **неслышимое**, достичь **недосягаемое**, если над этим упорно и самозабвенно трудиться.

Для практикующего врача, очевидно, что проявившееся заболевание является всего лишь констатацией факта и не всегда позволяет судить о первопричине нарушения нормального течения метаболизма даже при явной симптоматике. В такой ситуации возникает возможность перехода заболевания в хроническое состояние. Правильный выход на ядро патологии полностью зависит от профессионализма врача в анализе анамнеза и текущего функционального состояния пациента. Восстановительная медицина рассматривается как возвращение организма после острого патологического процесса к нормальному состоянию, которому соответствует правильное течение метаболизма, для которого, в свою очередь, требуется постоянный информационный обмен между различными частями организма (функциональными системами). Таким образом, важно иметь информацию об общем функциональном состоянии организма. В силу развитости в организме компенсаторных механизмов нарушение функции какого-либо органа может быть завуалировано. Клиническое проявление заболевания при этом будет являться всего лишь следствием, а не ядром патологии. Это в значительной степени осложняет лечение заболевания.

Новые технологии потребуются для поисков внеземной жизни, определения мутаций на уровне ДНК, секвенирования ДНК и белков, идентификации белков. Сегодня нельзя обойти изучение конформационных превращений молекул ферментов и выявление роли отдельных аминокислотных остатков и степени гидратации в процессе образования их комплексов с субстратами и в ходе ферментационного катализа, исследования процесса сворачивания молекул белка, белок-белковых взаимодействий и самосборки надмолекулярных комплексов и т.п.

Нельзя также достичь высокого качества предоставляемых медицинских услуг, эффективно поддержать здоровье здоровых людей и успешно бороться с постоянно возникающими недугами пациентов.

Вся предыдущая история развития Человечества объективно подтвердила удачное высказывание Эдуарда Шюре: *«Самым большим злом нашего времени следует признать то, что Религия и Наука представляют собой две враждебные силы, не соединенные между собой... Религия отвечает на запросы сердца, отсюда ее магическая сила, наука - на запросы ума, отсюда ее непреодолимая мощь. Но не всегда эти две силы понимали и до сих пор не всегда понимают друг друга...»*.

Однако сегодня существует общая позитивная тенденция, заключающаяся в том, что этим силам уже приходится учитывать мнение другой стороны, поскольку односторонне объяснить многие явления и процессы только на основе традиционных законов и устоявшихся (консервативных) мнений просто невозможно.

Авторы Комплекса **спектральной коррекции Аппарата «КСК-БАРС»** попытались связать многие из современных достижений воедино, поскольку ускорение технического прогресса в геометрической прогрессии свидетельствует о происходящих трансформациях в умах людей с точки зрения их мировоззренческих позиций и осознания самих основ Мироздания и Эволюции Человечества.

Наступивший XXI век - век технологий, и, прежде всего, в информационной сфере. В этом контексте авторы «КСК-БАРС», разработавшие новую идеологию и внедрившие собственные подходы в решении проблем **ИНФОРМАЦИОННОЙ МЕДИЦИНЫ**, исповедовали несколько постулатов, заключающихся в следующих основных положениях:

- Первичными являются законы Природы, а законы, открытые (придуманные) людьми, вторичны и являются только отражением уровня тех знаний, которыми владеют поодиночке или все вместе.
- Человек - венец творения Природы, ее неотъемлемая составная часть, эволюционирует по тем же законам, является информационно-волновым объектом, как и ВСЕ, окружающее нас - от бесконечной Галактики до листа на дереве или муравья.

Все развивается по спирали, - эта неоднократно повторяющаяся фраза, возможно, никогда не подтверждалась явными доказательствами. Несомненно, и раковина моллюска Наутилуса, и Спираль Времени Жизни, и ураганы, и солнечная система, и Галактика, и Цивилизация, и Человек... - ВСЕ подчиняется единым формулам и законам эволюции.

Но спиральное развитие - не просто равномерный процесс. Он имеет четко выраженные «РАЗДЕЛИТЕЛИ» в виде всплесков разрушительной силы, обозначая периодическими «Апокалипсисами» ход такого развития.

На данном этапе основные свои усилия разработчики сосредоточили на медицине. Для того, чтобы разобраться в себе самих и найти эффективные механизмы вскрытия истинных причин (а не следствий!) заболеваний, создать действенные методики их коррекции (устранения), продлить активную фазу мирского существования, необходимо попытаться разобраться в этом всесторонне.

В противном случае просто невозможно будет постигнуть очень важные и интересные факты и пояснения, которые подаются в тексте, что в последствии отразится на полноте освоения всего технического потенциала Аппарата «КСК-БАРС».

И тогда найдутся скептики и «умники», которые тотчас же, причем, без всяких других аргументов, заявят, что такого не может быть, потому что не может быть никогда. Мы не собираемся напрасно терять время на бесполезные споры. А желающим разобраться, готовы доказательно продемонстрировать на практике свои скромные достижения.

*От врачей и учителей требуют чуда,  
а если чудо случится, никто не удивляется.*

*М.Эбнер-Эшенбах*

### **ЭНЕРГОИНФОРМАЦИОННАЯ СУЩНОСТЬ КОСМОЭНЕРГЕТИКИ**

Термин «Информационные Поля» (ИП) стал уже довольно привычным для многих. Он постоянно встречается в публикациях и научных докладах по энергоинформационному обмену в Мироздании. Однако, более или менее приемлемого определения ИП до сих пор нет, хотя многие привыкли к пророчествам Ванги, Нострадамуса, Немчина и иных ясновидящих и прорицателей.

Вместе с тем, соотношение энергии и информации определяет качественный уровень организации системы, степень ее эволюционного развития. Однако нашему восприятию доступна лишь часть энергоинформационных взаимодействий. В основном, это системы с высоким уровнем энергии. При этом нельзя отрицать существование энергоинформационной материи более тонких порядков, где энергия ниже уровня, доступного нашему восприятию, хотя информативность этих систем высокая. Современное понятие энергоинформации затрагивает эту, пока недоступную для нас материю.

Еще раз подчеркнем, что в современной научной литературе фактически нет четкого определения столь глобального понятия, как информация (их множество). Однако вполне можно сказать, что информация - это процесс существования энергии, хотя это определение тоже не является полным и бесспорным.

Сложности с определением понятия информации, как, впрочем, и энергии, возникают по причине отсутствия этих явлений в природе отдельно друг от друга. Действительно, можно только гипотетически представлять себе системы, где либо энергия, либо информация стремятся к бесконечности или абсолютны.

Например, Большой взрыв, когда энергия системы стремится к бесконечности, а информация к нулю. Или, наоборот, Абсолют, непроявленный мир, где энергия всячески стремится к нулю, а информация, наоборот, к бесконечности. Поэтому БИОЭНЕРГОИНФОРМАТИКА оперирует соотношением энергии и информации для анализа всех доступных систем, как живых, так и неживых.

Энергоинформационные потоки различной природы могут иметь как волновую, так и полевую природу. Впрочем, все эти проявления, включая высокоэнергетические материальные взаимодействия, являются проявлением глобального поля с разной интенсивностью составляющих его процессов. Таковы на сегодняшний день наиболее передовые взгляды на природу поля, волновых процессов и физической материи. Слабые электромагнитные волны постоянно окружают нас, их воздействие является необходимой информацией, без которой невозможно развитие и существование организма. Некоторые исследователи относят сверхслабые электромагнитные излучения в пространстве к так называемым факторам среды.

Доказано, что влияние факторов среды на выбор генетической программы развития имеет решающее значение. Набор генов организма или генотип - избыточен, содержит несколько возможных вариантов реализации, зависящих от внешних воздействий, и, особенно это касается так называемых мультифакторных признаков, т.е. признаков, за реализацию которых отвечают многие группы генов из разных отделов генома.

Такие признаки определяют наше психологическое состояние, способности, интеллект, устойчивость к заболеваниям, внешний вид и многое другое. Роль внешних волновых воздействий трудно переоценить, особенно для столь высокоорганизованного существа, каким является человек, для которого интеллектуальные способности имеют решающее значение.

Считается, что внешние средовые факторы составляют до 70%, и лишь 30% информации является наследуемой генетически. В действительности, науке пока до конца не ясен механизм генетического наследования, а именно, что является инициатором реализации той или иной группы генов.

Генотип человека - данность, набор возможностей для развития, информация о составе белковых молекул, а реализация этих возможностей происходит при непосредственном воздействии внешних факторов среды. Как уже отмечалось, природа этих воздействий - **сверхслабые электромагнитные волны**, пронизывающие наше жизненное пространство. Это информация гигантского объема обо всех как происходящих, так и уже давно произошедших событиях в окружающем мире, начиная от информации о нашем ближайшем окружении и заканчивая воздействиями планет и звезд. Фактически, информационное пространство едино с физическими телами, которые представляются нам, как зона повышенной плотности энергоинформационных потоков. Живая материя проявляет повышенную чувствительность к электромагнитным воздействиям, поскольку обладает способностью к восприятию и передаче тонких энергетических колебаний, а также обладает более высокой степенью интенсивности собственных колебательных процессов.

Формирование и развитие живого организма - не более, чем процесс концентрации энергопотоков в пространстве сложной конфигурации. Происходит как бы разрыв в едином энергоинформационном поле, в котором начинает развиваться энергетическое уплотнение. Энергоинформационное поле формирует новый организм, исходя из возможных вариантов развития, закладываяемых генетически.

Процесс этот не прекращается в ходе всего онтогенеза. На протяжении всей жизни под действием внешних факторов идет отбор, запуск и торможение генетических программ. Окружающее нас пространство действительно едино, и мы являемся неотъемлемой его частью, связаны с ним энергоинформационными потоками.

Рассматривая полевою природу окружающего нас мира, мы можем говорить о различной концентрации полевой энергии в пространстве. Наше обычное восприятие настроено только на объекты высокой энергии.

Более тонких материй, а также их взаимодействий, мы не видим. Безусловно, все энергообъекты являются источниками собственного поля, причем его характеристики зависят от энергетики объекта. Связывание энергии, образование атомов, молекул, клеток и организмов — это эволюция полевой энергии, энергетическое и информационное ее преобразование.

Вместе с тем, отметим, что элементарная частица реагирует на поле, но энергетические макрообъекты менее к нему чувствительны. Повышение этой взаимосвязи, восприимчивости к внешним полевым сигналам оказывается основным направлением развития как неживой, так и живой материи.

Сознание человека, способное связать воедино в одно мгновение разные части Вселенной, является материей, по своей природе близкой к непроявленной энергоинформации. Информационное обогащение непроявленного энергоинформационного поля и есть направление материальной эволюции, и человек находится на ее вершине.

### ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ОБ ЭНЕРГОИНФОРМАЦИОННОМ СПЕКТРЕ

Выше уже отмечалось, что существование энергии и информации отдельно друг от друга возможно только гипотетически. Весь доступный нам мир представлен проявлениями с различной степенью соотношения энергии и информации. Эволюция материи происходит на фоне понижения уровня энергии и повышения уровня информации.

При этом каждый последующий уровень организации включает в себя предыдущий. Например, молекула состоит из атомов, клетка из молекул, организм из клеток и так далее. Как же

происходит энергоинформационное взаимодействие на разных уровнях? Для каждого уровня организации характерна восприимчивость к воздействию соответствующей интенсивности, т.е. соотношения энергии информации.

Отметим, что более высокие уровни организации, опосредованно через низкие уровни их составляющих, оказываются восприимчивы ко всему информационному спектру. Восприимчивость на низких уровнях организации ограничивается разницей уровня энергии объекта и воспринимаемого воздействия.

Природа информационного спектра загадочна, и во все времена привлекала исследователей, тем более что она, в отличие от непроявленной энергоинформации, познаваема. Как правило, большинство взаимодействий в природе недоступны нашему восприятию, но могут быть зафиксированы современными приборами, и в том или ином виде, учеными.

Учитывая вибрационную природу большинства взаимодействий, для них введено общее название - **ЧАСТОТЫ**. Поэтому для разных энергоинформационных уровней названия будут разными. Частоты разных уровней организации имеют соответствующие им соотношения энергии и информации и, по сути, являются проявлениями совершенно разной интенсивности единого энергоинформационного поля.

В пределах частот одного уровня организации можно выделить большое количество разных частот, варьирующих как по интенсивности, так и по энергоинформационным соотношениям. С повышением информативности частотный спектр существенно расширяется, а интенсивность его снижается.

Естественное излучение планетарной коры является объединяющим для всех взаимодействий и частот разных уровней. Планетарная частота объединяет все остальные частоты и определяет энергоинформационный уровень развития планеты.

### **ГДЕ ХРАНИТСЯ ИНФОРМАЦИЯ МИРОЗДАНИЯ?**

Астрологи составляют гороскопы, гадалки, раскинув карты, или, глядя на кофейную гущу, рассказывают о прошлом и будущем. При этом практически никто не задумывается о том, где же, собственно, хранится эта информация, и как срабатывают все известные методы ясновидения и пророчеств. Попробуем все же разобраться в этом нелегком вопросе.

На сегодняшнем этапе развития науки и техники становится понятным, что буквально все окружающее нас способно записывать и хранить информацию по всем условным уровням Пирамиды Многомерности. Все, с чем мы соприкасаемся и взаимодействуем, изменяет свое первоначальное энергоинформационное состояние. Лист бумаги, измеренный линейкой, уже не таков, каким он был до измерения. Побывавший в ваших руках носовой платок уже несет вашу информацию и т.д. При этом сенсетив, взяв этот платок в руки, сможет поведать всю информацию о вас.

Ясновидящая Ванга для этих целей использовала сахар, который надо было положить под подушку на ночь перед посещением ясновидящей. Держа этот кусочек сахара в руке, Ванга рассказывала посетителям все интересное.

С точки зрения концепции Пирамиды Многомерности (ПМ) понятно, что информация может быть записана и на молекуле воды, которая присутствует даже в кристаллах алмаза, и на молекулярную структуру углерода, содержащегося в сахаре, на волокна хлопка в составе ткани одежды...

Ясновидящий входит своей ПМ в резонанс со всеми носителями информации. Интересующая информация может быть записана, как уже говорилось, и в самом человеке, в его посуде и стенах дома, в воде Мирового океана... и в отдаленной звезде соседней галактики на удалении несколько миллиардов световых лет от нас... Информация «считывается» мгновенно, на любом временном и пространственном «расстоянии» от сенсетива. Но как это происходит?

Компьютерной техникой уже никого не удивишь. Персональные компьютеры и калькуляторы стали обычным атрибутом не только вычислительных центров, как в былые годы, когда вычислительная машина занимала не одну комнату, а порой - и целый этаж здания. Эта техника претерпела миниатюризацию. Но одно осталось неизменным: ни один разработчик компьютеров, ни один системный программист не сможет сказать, что именно происходит в компьютере в данный реальный момент времени.

Никто не знает, какие именно р-н, R-C, L-C... переходы и в каком именно участке микросхемы срабатывают в реальный промежуток времени между нажатием клавиши на клавиатуре и появлением информации на экране дисплея.

Кроме того, мало кто из конструкторов и разработчиков, после введения в практику компьютерной разработки чипов, знает, что именно внутри данного чипа находится, как он устроен. В первую очередь, это касается разработок в области нанотехнологий!

Это тем более сложно сделать на фоне незнания ортодоксальной наукой, что, собственно, собой представляют полупроводниковые приборы, молекулы, атомы... Да и есть ли доскональное объяснение природы электрического тока?

Вряд ли вам кто-нибудь сможет ее подробно пояснить с точки зрения классической физики. Есть некие теоретические модели, позволяющие в той или иной мере приблизительно описать некие неизвестные для людей процессы.

Итак, несмотря на то, что лампочка неопровержимо горит, никто на этой планете пока не может объяснить, почему это происходит и как «оно» работает!!!

Мы сейчас не будем вдаваться в подробности, какой именно протон в данной объемно-резонирующей молекуле аминокислоты конкретной клетки организма сенситива спинарно вошел в резонанс со спином протона определенной молекулярной цепочки воды на глубине 3500 метров в локальной точке Тихого океана, а в следующую наносекунду резонанс возникнет между...

Не будем растворяться в никчемной детализировке, а воспользуемся уже разработанным в радиоэлектронике способом составления блок-схем, когда группы радиоэлементов объединяются на схеме в отдельные функциональные блоки: усилители, модуляторы, генераторы и т. д. Это позволяет, не вдаваясь в подробности, представить, как в целом работает радиоэлектронное устройство.

Составим некую условную блок-схему ИП (рис. 1). На рисунке условно указаны уровни Информационных Полей согласно их информационной значимости.



Рисунок 1. Условные градации Информационных Полей

Чем выше градиент поля, тем выше его информационный уровень. Самый нижний - уровень информации о нашей повседневной жизни, уровень планеты Земля: проснулся, позавтракал, пошел на работу...

Второй - уровень нашей астрологической натальности, или, информационный уровень Солнечной системы: родился, женился, пошел служить в армию...

Третий уровень - галактический, к примеру, хранит информацию об истории целой страны, этноса. И так далее... Через «n+1» уровней ИП мы выходим на Абсолют.

В некотором роде ИП можно сравнить со структурой библиотек (применительно к нашей стране, по крайней мере, в былые годы): небольшая библиотека практически на каждой улице, затем районная, городская... и Государственная библиотека им. В.Ленина (Абсолют), где собраны почти все когда-либо печатавшиеся в нашей стране издания, вплоть до заводской малотиражки.

Если не нашли требуемую литературу в библиотеке возле своего дома, обратились в районную библиотеку и т.д.

Но иногда возникает необходимость одновременно пользоваться и домашним справочником, и Интернетом, и первоисточниками из Государственной библиотеки. Приблизительно по такой же схеме пользуются информацией ясновидящие и пророки.

На примере библиотек и пророков понятно, как «считывается» информация о настоящем и прошлом. Все события записаны на всевозможных носителях информации ПМ. Но как узнают о будущем, о тех событиях, которые только должны произойти? Вспомним, о чем говорилось ранее. Уже в астральном плане понятия времени, расстояния и массы отсутствуют.

Вместе с тем, в высших метриках все события уже произошли. Вся история, все прошлое и настоящее находятся в одном Поле Событий (рис. 2). Преодолев лабиринты линейной и ветвистой логики, поднявшись своим «эго» хотя бы на уровень объемного логического мышления, можно увидеть все ПС.



Рисунок. 2. Поле Событий

Представьте, что вы стоите между деревьями возле узкой лесной дороги, по которой цепочкой идет взвод солдат. Вы по очереди видите одного из проходящих солдат, затем следующего... Но стоит вам только влезть на дерево, то есть, как бы из плоскости первоначального наблюдения подняться в объем, вы увидите одновременно всю цепочку солдат - от первого до последнего. Аналогичным образом можно, совершая астрально-ментальный выход, видеть, воспринимать события, как из прошлого, так и из будущего. Все они отображены в Информационных Полях Мироздания.

### ПРИНЦИП СОХРАНЕНИЯ ЭНЕРГИИ

Существование любой системы на низком уровне развития обусловлено энергетически в большей степени, чем высокоорганизованные системы, которые более мобильны (пластичны) и изменчивы. Поэтому для формирования простых систем требуется более высокая энергетика среды, энтропия и хаотичность. В результате сформированная система обладает высоким уровнем связанной энергии и огромным скрытым потенциалом, но ее информативность очень низкая. Для стабилизации такой системы требуется гораздо больше взаимодействий, а, следовательно, и времени.

Любая система логически стремится к повышению уровня информационных взаимодействий и самосознанию. При этом усложнение системы обусловлено необходимостью сохранения энергии. Действительно, простые системы способны существовать только в условиях высокого уровня внешней энергии. При понижении уровня внешней энергии, система вынуждена вырабатывать механизмы сохранения энергии и, следовательно, усложняться.

При распаде любой системы выделяется энергия. Ее количество определяет качественный уровень организации, причем количество выделенной энергии обратно пропорционально эволюционному уровню распадающейся системы. Ядерный распад выделяет огромное количество

энергии и приближается к горячей плазме. Распад на молекулярном уровне - холодная плазма. Здесь значение энергии для поддержания системы выше информационных взаимодействий. Определяющим фактором существования молекулы является энергия химических связей.

Далее идет качественный переход к живым системам, где фактор информации для организации системы играет более существенное значение, чем энергия. Именно доминирование информационных взаимодействий при формировании и поддержании системы является определяющим живую материю. Для неживой материи характерна энергетическая обусловленность.

Эта закономерность не относится к техническим устройствам, созданным человеком для обмена и накопления информацией, поскольку появление неживых информационных устройств техногенного происхождения выпадает из общей линии эволюции материи. Все эти устройства - эволюционные приспособления человека для выживания в искусственно им же созданной информационной среде.

Необходимо отметить, что каждый следующий уровень организации представляет собой способ сохранения энергии всей системы и, в частности, предыдущего уровня. Так молекула - есть способ сохранения атома от распада. Клетка сохраняет сложные биомолекулы с низкой энергией химических связей.

Организм сохраняет отдельные клетки и позволяет им существовать в условиях нехватки энергетического ресурса. Это позволяет биоценозу, группе организмов, любому объединению особей противостоять агрессивному воздействию среды и эффективно использовать энергетические ресурсы существования.

Так проявляется на всех уровнях принцип существования энергоинформационной материи: энергия принимает информацию, информация сохраняет энергию, вместе они преобразуются в жизнь.

### ПЕРЕДАЧА ЭНЕРГОИНФОРМАЦИОННОГО СПЕКТРА

Галактическая передача световой энергоинформации осуществляется по принципу передачи радиосигнала в пространстве, когда высокочастотный интенсивный сигнал моделирует низкочастотный информационный сигнал и распространяет его на большие расстояния. Здесь роль передаточной частоты играет солнечный или звездный свет.

Далее идет взаимодействие с информационным полем планет, где выстраиваются планетарные частоты, свидетельствующие об уровне развития. Здесь важную роль играет естественное излучение планетарной коры, имеющее различный частотный спектр (рисунок 3).

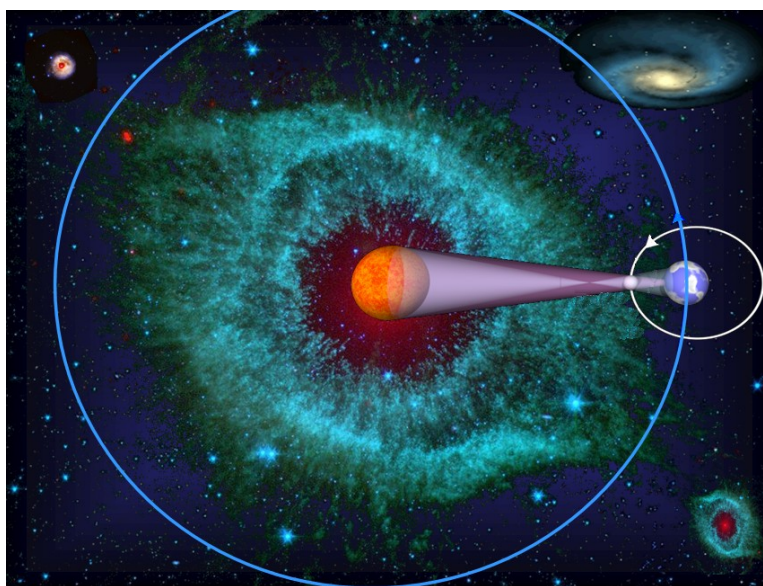


Рисунок 3. Принцип галактической передачи и приема энергоинформации

Информативным действием обладают как отдельные частоты спектра, так и весь спектр в целом, когда в волновом виде представлена информация о совокупном энергоинформационном развитии, живой и неживой материи, биогеоценозе в целом. Частота передачи соответствует солнечному свету и находится в видимой зоне спектра, остальные не видимы для глаза.

Очень показательна, с точки зрения энергоинформационной передачи, архитектура, особенно культовые гармоничные сооружения. Такие постройки являются энергоинформационными космознаками, свидетельствующими о высокой мотивации людей для информационного обмена.

### ПРИЕМ ВНЕШНЕГО ЭНЕРГОИНФОРМАЦИОННОГО СПЕКТРА

Живые организмы - сложные энергоинформационные структуры с собственным диапазоном волновых процессов. Жизнедеятельность организма обычно проходит в пределах частотного спектра, соответствующих именно энергии связей, объединяющих организм. Колебательные процессы низших уровней организации, органов, клеток, сложных биомолекул и высших информационных уровней, межорганизменных связей для интеграции организма обычно не задействуются.

Живой организм способен настраиваться на волновые процессы как низших, так и высших уровней организации материи, от квантового до ценотического. Это своего рода антенна для приема информации в волновом и полевоом виде. Передающую частоту, солнечный и звездный свет мы также можем воспринимать, и, хотя это воздействие для нас малоинформативно, оно является связующим для работы зрительного анализатора.

Человеческий организм, как компиляция всего земного опыта информационной эволюции, способен воспринимать весь внешний спектр и осознавать это. Это и есть эволюционное преимущество. При удачной полевой сонстройке человек может получить перспективную информацию, способность угадывать и предвидеть события, т.е. экстрасенсорные знания. Однако, подобно менее развитым организмам, мы предпочитаем существование в узком частотном спектре.

Человек с ранних лет воспринимает мир в формах, раз и навсегда установленных, и, тем самым, лишается возможности критически относиться к тем постулатам, на которых зиждется сама основа формы восприятия. Люди воспринимают мир как движение, ибо разум способен воспринимать лишь разность состояния или явления, хотя мир состоит из различных модификаций единой космической энергии. В основе энергоинформационных концепций лежит представление о том, что здоровье человека обуславливается, главным образом, нормальной циркуляцией энергии в организме. И это доказала, в первую очередь, Восточная медицина. А если мы хотим эффективно двигаться вперед, надо руководствоваться новым Мировоззрением, опираться на самые передовые достижения науки, взять и попытаться соединить все лучшее, что имеет медицина Востока и Запада.

Древние утверждают, и оставили нам свидетельство возможности прямого общения с миром растений и минералов, а также с миром духовным, а это непосредственное знание их всеведущего и всеобъемлющего Первоисточника. О том, что никакой процесс во Вселенной не может произойти, прежде чем не появится информация о нем, научно доказал в Пулковской обсерватории академик Н.А.Козырев и подтвердил блестящим экспериментом, что прошлое, настоящее и будущее сосуществуют одновременно. Хранение и перенесение информации с помощью неких механизмов не требуют энергии, и информация переносится мгновенно на любое расстояние. Предполагают, что эти загадочные поля содержат данные не только о материальных объектах, но и о нематериальных. О таинственных сущностях, которые описаны во всех религиях.

Отмечено, что каждое тело во Вселенной обладает собственным вращающимся информационным полем, где записаны все данные. Вращение может быть «правым» и «левым». Это подтверждает выводы физиков, что торсионные (спинорные) поля, в учениях эзотерики подтверждают **«Закон рождения вихря»** и **«Хроники Акаши»**.

Обретение целостности самого себя стало возможным благодаря появлению во внешнем поле Земли космических частот, открытых В.А.Петровым, над которыми и трудятся сейчас наши передовые физики. Так объективно появилась Космоэнергетика. Определенная система знаний, имеющая коренное отличие от всех других направлений.

Космоэнергетика не имеет социальных корней, и она не связана с поверхностной стороной нашей умственной деятельности. Космические частоты ориентированы на наше подсознание и через него непосредственно, как поток энергии, пронизывают все тело. Но, как любое эзотерическое учение, Космоэнергетика на своем пути - пути прямого Знания, начинает с наработок целительских практик. Целительство - это одна из мощных ветвей энергетики. Современные успехи целителей потрясают воображение. Для них практически не существует



неизлечимых болезней. Оздоровление стало возможным при переходе жизнедеятельности к более высоким частотным уровням.

Главное, что отличает энерготерапевтов от других практик и традиций, это то, что они занимаются не лечением определенной болезни, а лечением конкретного человека со всеми его проблемами, связанными как со здоровьем, так и с судьбой. Поэтому нужно помнить, что все наши болезни - это следствие, а причины их возникновения лежат в образе жизни, окружающей нас среде, взаимоотношениях. Поэтому, исцеляясь, приобретая силы и целостность, человек должен обретать и новые мотивы своего существования. С конца 90-х годов XX века энергетика, как целительство, находит широкое применение. Этому способствует открытие учебных центров и школ по применению практик целительства и обучения этим практикам.

Начиная движение по пути этих знаний, ученик осваивает определенные методы целительства, которые не только приносят очевидную пользу окружающим, но и в значительной мере дисциплинируют его самого, превращая в уверенного человека. Кроме того, развивается обязательное условие практики целителя - это принятие полной ответственности за собственные действия и большинство учеников успешно справляются с этой задачей и безоговорочно принимают на себя личную ответственность целителя. Земной человек всегда хочет быть здоровым. Быть здоровым и счастливым в представлении людей — это находиться в состоянии, когда ничего не болит, не беспокоит и, в первую очередь, отсутствуют неприятные или болезненные ощущения.

Действительно, мы сейчас переживаем время, когда вопросы здоровья и нездоровья утратили свое прежнее понимание. Последнее время, все чаще обращаемся и принимаем врачевание, где на первое место ставятся духовные проблемы и их решения. Здоровый человек - это здоровье нации, поэтому, например, система взглядов на обеспечение в Российской Федерации безопасности личности в области охраны и укрепления здоровья граждан легла в одну из основ **«Концепции национальной безопасности РФ»** и утверждена Указом Президента Российской Федерации от 17 декабря 1997 года № 1300. Вместе с тем, к большому сожалению, аналогичного мышления пока нет в Украине. Украинский вариант предусматривает пока что Концепцию реформирования системы здравоохранения. Однако ее авторы пока не хотят, а может и не могут мыслить категориями нового времени.

Болезни, возникающие сразу после рождения, полностью зависят от поведения, желания, мыслей женщины в период беременности. В этот период полевые структуры плода искажались информационными полями взрослых. Ребенку передаются и так называемые «наследственные болезни», а это обычно тяжелые хронические недуги. Но не следует торопиться убирать проявленные болезни лекарственными средствами. При лечении заболевания лекарственными средствами мы вмешиваемся в работу желез внутренней секреции. Однако мы не принимаем во внимание суть их деятельности, целостности и системности строения всего организма, ведь не все железы работают одновременно, а эта система регуляции должна работать на протяжении всей жизни, хотя смысл каждой ее функции сложен, не всегда понятен. Применяя современные лекарственные препараты, такие, как «стимуляторы иммунитета, гормональные препараты», мы наносим непоправимый вред сложному целесообразному созидательному процессу, чем приводим свой организм в отчаяние. Наряду с этим, получаем энергоинформационные пробои и деформации в своем энергетическом теле.

Значение лечебных эффектов энергетического воздействия в настоящее время единственно актуально в контексте современных знаний в области физики, химии, биологии, психологии и медицины. Поэтому исследования этого феномена без опоры на научные достижения нашего времени обречены на жульничество и не имеют каких-либо перспектив.

Это доказано на практике в городе Ташкенте при эпидемии холеры, где не было ни одного летального случая, а население могло употреблять некипяченую воду и есть немывтые фрукты. В 1993-1994 годах в лаборатории Ташкентского военного госпиталя были проведены исследования под руководством В.А.Петрова по частотному воздействию на инфекционные вирусы и микробы. Были получены следующие результаты. Вирусы (возбудителей вирусного гепатита В) и микробы (кишечная палочка, стрепто- и стафилококк) погибали сразу. Бактерии и вирусы других видов (возбудителей тифа и паратифа) меняли цвет и переставали размножаться.

Человек постоянно соизмеряет свои убеждения и поступки с той вечной моралью, которая открывается только лицам, обретающим мир. Соизмеряя, он адаптируется в пространстве. Религия как раз и означает эту связь человека с вечной моралью, связь нашей силы с силами мироздания, связь нашего пути с эволюцией космоса. Эта связь не прерывается, но люди склонны исказить

сигналы. Мы создаем деформированную мораль, пишем несправедливые законы и придумываем нелепые отговорки для своих поступков. На фоне общего невежества людей, большинство религий являются проводниками идей мира, доверия, терпимости и согласия. Религии содействуют адаптации человека в социальной и природной среде. Религии дают инструменты внутренней дисциплины и разрешения конфликтов, тем более, они формируют энергетику поведения. Подвижник обретает силу. Он становится воином духа, и дух ведет его сквозь жизненные трудности, охраняет, наставляет, побуждает.

Однако религию используют как флаг для корыстных целей, дисциплину превращают в орудие власти. Чем абсурднее догмы религии, тем агрессивнее организация вербует сторонников, тем ожесточеннее она конкурирует с другими конфессиями. Здесь имеет место заведомо деформированный поход к адаптации человека.

Издревле существовал диалог человечества на ментальном уровне с космическим Разумом и космическими цивилизациями. Поэтому мировоззренческое значение имеет понимание Вселенной и места в ней Человека, и в основе понимания космоэнергетики лежат явления энергоинформационного обмена Человек - Космос, где связь осуществляется через определенные частоты (каналы), где каждый энергоинформационный канал (частота) — это определенный спектр качеств энергии, определенной функции и информации.

Доступ к частотам вызывает мозговую стимуляцию изменений параметров мозговых волн, что приводит к расширенному восприятию окружающей среды, объемному восприятию объектов изучения. Идет стимуляция мозга, наращивается потенциал и возрастают возможности человека.

А человек, как сложная биологическая полевая энергетическая система и составляет триединую сущность: материю информацию и энергию, которая пронизана информацией и переносит ее. Поэтому канальная система обеспечивает ступенчатую перестройку энергетических центров и полевых оболочек без перегрузок мозга с постепенным наращиванием частотной характеристики. Нарботка канала, являясь катализатором наращивания сущности, в то же время является и предохранителем от перегрузок и разрушений, чем сохраняется целостность триединой составляющей человека, т.е. происходит процесс, называемый «расширение Сознания».

Происходит внутренняя перестройка организма и его функций для согласованной работы на новой частоте. Эти энергии снимают с человека вредные поля и наслоения, исцеляют, дают необходимую информацию, гармонизируют и расширяют творческий потенциал личности.

Итак, направление выбрано, и по нему надо двигаться вперед. И, как сказал И.Кант: **«Я выбрал путь, которого хочу держаться; я пойду по нему, и ничто меня не удержит»**. Добавим только, что *«стезю осилит идущий»!*

Почему сегодня появился такой инструмент, как Комплекс спектральной коррекции Аппарат «КСК-БАРС»? Попытаемся кратко ответить на этот вопрос.

Прежде всего, Человечеству приходит понимание того, что в основе **ДВИЖУЩИХ СИЛ ЭВОЛЮЦИИ** лежит **ИНФОРМАЦИЯ**. И наше изделие медицинского назначения предназначено для применения в сфере информационной медицины.

Многочисленные научные исследования в области биологической эволюции приводят к выводу, что в споре между креационистами и дарвинистами истина на стороне дарвинистов. Биологическая эволюция идет по Дарвину. В ходе передачи генетической информации происходят её случайные изменения, селективный отбор и наследование приобретённых свойств.

При этом усложнения организмов служат их выживанию, лучшему приспособлению к окружающей среде. По мнению многих учёных, случайные изменения и естественный отбор характерны для любого эволюционного процесса, и лежат в основе не только биологической эволюции, но и эволюции всей Вселенной. Так, Ю.Неэман пишет в **«Обобщённой теории эволюции»**: *«Представление о целенаправленности эволюционных процессов возникает только задним числом, это не более чем ретроспективная иллюзия»*.

Но зачем же всё-таки этой таинственной «даме», которая называется «эволюцией», нужно, чтобы организмы эволюционировали, приспособившись к условиям окружающей среды, чтобы природа самостоятельно усложнялась? Неужели это усложнение ради усложнения, эволюция ради эволюции? Неужели упорядоченность, которую мы наблюдаем в Природе, является результатом только слепой случайности, естественного отбора, и у эволюции нет цели? Этот вопрос не нов, его задавали и задают тысячи и тысячи людей.

Проведенный учеными анализ научных знаний о развитии нашего мира позволяет заключить, что эволюция - это процесс целенаправленный, а случайность и естественный отбор играют в этом процессе подчинённую роль. Такое категорическое заключение вызывает понятное

недоверие, которое, однако, не может служить основанием для того, чтобы отвергать его «с порога». А это происходит, вероятно, потому что, во-первых, выдвинуты крайне простые аргументы. И, во-вторых, и это, видимо, главное, признание целенаправленности эволюции приводит к идеалистическим мировоззренческим выводам, которые стихийные материалисты (а ими является большинство учёных) органически не могут воспринять. Тем не менее, для самой науки всё это не может служить основанием для игнорирования аргументов.

Суть ответа определяется тем, что предлагаемым анализом обнаружена и указана ближайшая цель эволюции нашего мира - единая система «Человечество». При рассмотрении процесса эволюции через призму, которую иногда называют «матрёшечной парадигмой», обнаруживаются закономерности, которые и ведут эволюцию к системе ближайшей цели.

Выдвинутая идея, как уже сказано выше, чрезвычайно проста. Суть её в том, что процесс эволюции систем нашего мира един и включает в себя развитие человеческого общества и развитие человеческого сознания. Существует «генеральная линия» эволюции, характеризующаяся приведенной ниже схемой (рисунок 4) формирования в пространстве и во времени следующих классов систем (уровней системной организации материи).

**... → «Элементарные частицы» → нуклоны → ядра → атомы → молекулы → химические соединения → клетки → организмы → семьи → роды → племена → государства → соединения государств → человеческая цивилизация... →**

*Рисунок 4. Формирование в пространстве и во времени классов систем (уровней системной организации материи)*

Это качественно новый уровень системной организации материи, она четко очерчивает сам предмет анализа, отражает его непрерывность и неразрывное единство всех его уровней - от его исходного состояния до его высшего достижения - человеческого общества (ранее в науке господствовало исключительное мнение, что человек - это высшее достижение эволюции).

В действительности человек - это всего лишь пик усложнения систем класса «организмы», а высшим достижением эволюции, её сегодняшним днем являются системы класса «соединения государств». Человек - единственный из всех видов организмов, который понес знамя эволюции дальше, по линии своего общественного развития.

Каждый из приведенных выше классов систем представляет собой невидимый «этаж» мироздания. «Этажи», конечно, не разграничены - это надо подчеркнуть - а имеют лишь условные границы. Космос создан из того, что обозначено на приведенной схеме первым многоточием, и из систем классов до «химических соединений» включительно (см. «**Карту Вилкинсона**»). Дальше процесс эволюции продолжился на Земле. Существование клеток и организмов вне Земли - это только гипотезы, которые данным анализом не рассматриваются.

При рассмотрении процесса эволюции через призму приведенной схемы - и только при таком его рассмотрении - обнаруживаются, как было ранее сказано, единые закономерности, которым подчиняется всё в природе и которые ведут эволюцию к системе ближайшей цели всего эволюционного процесса - единой системе «человечество», каковой системой человечество в настоящее время ещё не является. Анализ этих закономерностей позволяет охарактеризовать будущую систему в её основных чертах, а также определить основные условия и ориентировочный срок её формирования.

О каких закономерностях идет речь? Первую можно обозначить как принцип «матрёшки». Она формулируется так: системы каждого нового класса создавались из систем предыдущего класса и предыдущих классов. Нуклоны состоят из «элементарных» частиц. Ядра - из нуклонов, атомы - из ядер и электронов, и т.д. Поэтому все известные науке первичные, то есть не созданные человеком по его проектам, системы представляют собой некое подобие русской матрёшки, внутри которой содержатся системы всех предыдущих классов и, следовательно, чем выше класс систем, тем больше «матрёшек» содержится внутри них.

Принцип «матрёшки» действует и на уровне физической, и на уровне химической и биологической эволюции, и на уровне развития человеческого общества. Из подобной закономерности, в частности, следует, что внутри нас содержится то нечто, которое было в самом начале процесса эволюции. На этот вывод следует обратить особое внимание, поскольку, как мы увидим дальше, в изначальном «нечто» содержалась информация о будущем. «Вложенная» закономерность обуславливает существование других взаимосвязанных закономерностей.

Так, общее количество систем, представляющих собой приведенные выше классы, с переходом эволюции от одного уровня системной организации материи к другому, более высокому, неуклонно уменьшается. На уровне общественного развития человека эта закономерность продолжает действовать и общее количество «соединений государств» определяется уже числом порядка десяти в первой степени.

Одновременно с уменьшением общего количества систем происходит увеличение размера одной сопоставимой системы. (Понятие «размер» в микромире и на уровне общественного развития живых организмов имеет известные особенности).

Таким образом, чем выше класс систем, тем меньше систем этого класса в Природе, и тем больше размер одной сопоставимой системы. В результате действия количественной закономерности, от непосредственного участия в эволюционном процессе отсекаются огромные массивы материи, и процесс эволюции пространственно всё более сужается. (Согласно упомянутой выше «карте Вилкинсона», исходная масса Вселенной, задействованная в эволюционном процессе, составляла всего 4% общей массы Вселенной). Количественная и «размерная» закономерности непосредственно ведут к сформированию системы ближайшей цели эволюции - единой системы «человечество».

В процессе эволюции закономерно, определённым образом направленно изменяются все основные характеристики и параметры систем: масса, «квантовая» энергия, характеристика оболочки, основа внутренней структуры систем, внутренние и внешние связи систем, а также - скорость формирования новых классов.

Все закономерности играют свою роль в формировании системы ближайшей цели процесса эволюции. Особую роль в формировании системы ближайшей цели эволюции играют закономерности изменения основы внутренней структуры систем и изменения их внутренних и внешних связей. Поэтому на них необходимо кратко остановиться.

В основе всех материальных систем лежит пара взаимосвязанных функциональных элементов. В процессе эволюции в структурной основе систем выделился третий элемент - электрон (на уровне «атомов»). Затем нервная клетка (на уровне «организмов»). Потом организм (на уровне общественного развития организмов). Далее род, племя, государство, соединения государств.

На уровне «атомов» третий элемент структурной основы (электрон) взят, так сказать, извне. Но затем, на уровне «организмов» (нервная клетка) и на уровне общественного развития живых организмов (организм) третий элемент выделился внутри системы.

С появлением в структурной основе систем третьего элемента в системе появляется элемент управления (поэтому, эту закономерность управления и называют кибернетической). На уровне «атомов» роль элемента управления выполняет ядро (в силу своей массы и энергии), на уровне «организма» эту роль выполняет нервная клетка и, наконец, на уровне общественного развития живых организмов элементом управления стал «организм».

На уровне живых организмов и их общественного развития внутренние и внешние связи систем раздвоились на вещественные и информационные. На уровне общественного развития живых организмов информационные связи стали связями интересов. Несмотря на то, что носителями этих связей являются физические тела, это принципиально новые, нефизические связи. Сегодня они не могут быть обнаружены никакими физическими приборами, созданными человеком, они обнаруживаются только сознанием. С выделением в структурной основе систем элемента управления и раздвоением внутренних и внешних связей систем на вещественные и информационные, устойчивость систем стала зависеть от функционирования элемента управления и от осуществления информационных связей.

Появление в эволюционном процессе связей интересов означало, что теперь система может быть разрушена уже не только приложением к ней определённой энергии, но и путём разрушения общих интересов её элементов.

Таким образом, в ходе эволюции в структурной основе систем закономерно выделяется элемент управления, связи становятся связями интересов, связями информационными. И чем выше уровень организации систем, чем ближе процесс эволюции к системе ближайшей цели, тем большую роль в устойчивом функционировании системы играют элемент управления и информационные связи.

У каждой из единых закономерностей имеется своя, невидимая «траектория», которая не поддается описанию геометриями Евклида, Римана-Лобачевского, здесь действует особая

геометрия, геометрия без линий и без размеров, для её описания обычный строгий математический аппарат уже не пригоден.

Мы не рассматриваем анализ других единых закономерностей по линии вторичного процесса эволюции. Эта задача других исследователей. Однако анализ изложенных закономерностей приводит к выводу, что в их основе лежит информация, как универсальная нефизическая сила, определяющая целенаправленность эволюции. Н.Винер правильно заметил: *«Информация есть информация, а не материя и не энергия...»*.

Эта сила не может быть обнаружена никаким прибором, созданным человеком. Поэтому наука не придавала и еще не всегда придаёт информации статуса силы. Предлагаемый подход делает этот процесс возможным. На каком основании? Примерно на таком же, на каком в своё время в картину мира был введен эфир. Ничем иным объяснить существование единых закономерностей нельзя. Согласно закономерности «вложения», информация существует на всех без исключения уровнях системной организации материи.

Информация «записывается» в материальных системах путем их определенного структурирования, она хранится, передаётся и обнаруживается человеческим сознанием - интуитивным и логическим, обобщающим и анализирующим научные знания о мире. Как было сказано ранее, чем ближе подходит процесс эволюции к системе ближайшей цели всего эволюционного процесса, тем чётче проявляются роль и значение информации, как силы, определяющей развитие мира.

Из той же «вложенной» закономерности следует, что изначальная «генетическая» информация о целевых установках передаётся с «этажа» на «этаж» мироздания вплоть до человека и его общественных систем, и она не подвержена никаким случайным изменениям. У этой информации с необходимостью постулируется источник. Анализ единых закономерностей позволяет охарактеризовать его как бесконечный, абсолютный.

В религии он именуется бесконечным БОГОМ, не имеющим изображения. (Когда А.Эйнштейн говорил о «космическом религиозном чувстве», вдохновлявшем таких ученых, как И.Ньютон и И.Кеплер, он говорил именно о таком неантропоморфном Боге).

Следовательно, бесконечный Бог (Высший Разум) — это не выдумка людей, это проявление «генетической» информации о сути мира, это изначально запрограммированное проявление «генетической» информации о существовании бесконечного Источника информации обо всём сущем, информации, вышедшей в результате действия законов Природы через наши мозги наружу.

Любая реальность может и должна быть предметом внимания науки, объектом для её научного изучения и анализа. Поэтому нравственные вопросы, стоящие перед человечеством, вопреки утверждениям многих научных авторитетов, это тоже научные вопросы, и наука может и должна давать на них ответы.

Согласно предлагаемому анализу, ответы на главные нравственные вопросы будут такими же, какими они даны в знаменитых десяти заповедях Господних, приведенных в Торе или Библии, в которых человеческая нравственность - особенно на общественном уровне - прямо связана с мировоззрением людей.

Когда эти заповеди будут восприняты человечеством, то люди *«...перекуют мечи свои на орала, и копыя свои - на серпы; не поднимет народ на народ меча, и не будут более учиться воевать»*. То есть, сформируется единая система «человечество».

Таким образом, наука на мировоззренческом, философском уровне может и должна соединиться с религией. Утверждения о принципиальной несовместимости науки и религии следует рассматривать как миф, созданный догматически мыслящими интересантами. Свой вклад в создание этого мифа внесли и учёные. Но следует предположить, что все свидетельствует о стремительном приближении времени, когда интуитивные знания о существовании абсолютного, бесконечного Источника всей информации о мире и всего сущего, будут дополнены научными знаниями. И это понятие будет включено в научную картину мира. Это понятие не может быть включено в научную картину Мира на основе экспериментов.

Человек не может создать бесконечного Высшего Разума - Источника информации о целенаправленно развивающейся Вселенной - оно может быть включено в научную картину Мира только на основании обобщённого анализа всего, известного науке, пути, пройденного Вселенной в процессе её развития.

Рассматривая эволюцию мира, нельзя анализировать отдельно физическую, химическую, биологическую и общественную эволюции, поскольку эволюция нашего мира - это единый

иерархический процесс, в котором на уровне физической эволюции определяющую роль играли силы гравитации, сильных и слабых электромагнитных взаимодействий, а также чётко проявилась роль информации в процессе эволюции. Когда физика уже дошла до изучения микромира, то стало ясно, что простыми законами электродинамики здесь обойтись нельзя. Физика зашла в тупик, пока немецкий физик Макс Планк не предположил, что атомы испускают энергию отдельными порциями - квантами. В дальнейшем изучение электромагнитных излучений получило новый толчок, что послужило открытию новых знаний.

Целенаправленность эволюции обнаруживается именно ретроспективным анализом пути, но всего (известного науке) пути, пройденного эволюцией и включающего в себя развитие человеческого общества и развитие человеческого сознания. Только располагаясь на верхней ступени эволюции и обозревая весь пройденный путь, «наблюдатель» может обнаружить целенаправленность эволюции, с нижней ступени сделать это невозможно. Поэтому физика, идущая вниз по Лестнице эволюции, зачастую органически не может обнаружить её целенаправленность.

Анализ эволюции с предлагаемой точки зрения приводит к выводу, что целенаправленность эволюции изначально предопределена информацией. Об этой необходимости говорит, в частности, закономерность выделения в структурной основе систем элемента управления, поскольку в этой закономерности особым образом, на уровне Вселенной проявляется известный биогенетический закон Геккеля, согласно которому в онтогенезе кратко повторяется филогенез. Это значит, что в системе «Вселенная» существует элемент управления, а парой её основообразующих «элементов» являются дух-информация и материя.

Иначе говоря, Вселенная — это грандиозная и чрезвычайно умная кибернетическая система. А наш Аппарат «КСК-БАРС» в результате многолетних поисков и размышлений создан как один из очередных инструментов для её познания.

Единые закономерности говорят, что развитие всех процессов подчиняется тем же законам Природы, которым подчиняется развитие космоса. Это единство объясняется тем, что в его основе лежит изначальная информация, предопределяющая развитие Вселенной. Источником этой информации с необходимостью постулируется абсолютным, бесконечным Внешним Разумом, не имеющим изображения, существование которого обнаруживается человеческим сознанием - сначала интуитивным, а затем и логическим, научным.

Таким образом, материалистический анализ эволюции мира приводит к идеалистическому мировоззренческому выводу. Предлагаемый анализ даёт легитимную с научной точки зрения версию решения многовекового спора между материалистами и идеалистами в пользу сторонников последних. Философски вопрос ставится крайне просто: что первично - единица или бесконечность? Предлагаемый анализ даёт на этот вопрос однозначный ответ: первична бесконечность. К такому ответу, согласно предлагаемому анализу, ведёт закономерное развитие человеческой логики, отражающей реальность.

Разработчики Комплекса спектральной коррекции Аппарата «КСК-БАРС» являются творчески мыслящими людьми, специалистами разного профиля, которые не являются ни религиозными фанатиками, ни воинствующими атеистами.

Вместе с тем, мы не догматы и постоянно пытаемся найти ответы на многие вопросы, которые возникают в процессе собственной деятельности. Многочисленные наблюдения, эксперименты и проверки получаемых данных, а также размышления обязательно приводят нас не только к определенным выводам, но и к желаемым результатам, что в последующем обязательно воплощается в конкретные аппаратные разработки, соответствующие методики и рекомендации пользователям.

Хотелось бы сделать оговорку, что наш Аппарат вовсе не задумывался как некая универсальная панацея лечения от всех болезней. Все в этом материальном мире имеет определенные границы и формы, собственные функциональные возможности, которые, с нашим (на данный момент) уровнем развития, не перешагнуть. Придумывая Аппарат «КСК-БАРС», мы создавали некий новый инструмент для познания самих себя, окружающего мира и именно так его следует рассматривать. Хотя прибор оказался чрезвычайно полезным для медицинских работников. Прототип прибора был показан в многосерийном телевизионном фильме «**Охота на гения**». Кинокартина снята по литературным произведениям Валентина Барзинского (Украина).

В свое время, мало было придумать идеологию, воплотить это в виде конкретного изделия, надо было еще Аппарат научить работать в соответствии с поставленными задачами. За десять лет сделано немало, но ведь это получилось!

Причем мы действительно обрели некий механизм с признаками универсальности, который теперь возможно совершенствовать, модифицировать и адаптировать под конкретные задачи, создавая новые разнообразные версии, варьируя базами специфических маркеров, программным обеспечением, модульными блоками и т.д.

Акцентируем ваше внимание еще на следующем обстоятельстве. Мы не имеем намерений кого-то критиковать или в чем-то активно убеждать. Каждый имеет право на свой поиск и на собственные решения. Дело в том, что все, что может быть понято неправильно, - будет понято именно неправильно. А данная энциклопедия готовилась таким образом, чтобы человек, читая ее, ПОЛНОСТЬЮ и последовательно по порядку ЧЕТВЕРОКНИЖИЯ, при желании постигал определенную БАЗУ ЗНАНИЙ, которая необходима для понимания последующего материала.

Не сочтите за большой труд - прочитайте внимательно и обязательно вникните в суть и ход наших мыслей и рассуждений - полагаем, что не пожалеете. Аппарат «КСК-БАРС» станет продолжением ваших мыслей, рук, и даже средством реализации личностных запросов (рисунок 5).

В первую очередь, все изложенное адресовано единомышленникам, уважаемым нами пользователями Аппарата «КСК-БАРС» и другим лицам с пытливим умом, которые ищут ответы на многие вопросы, которые ставит перед нами сама жизнь. Будем стараться изложить доступно и понятно, чтобы данное изделие медицинского назначения в умелых руках врачей-пользователей приносило реальную пользу многим страждущим, до которых пока не доходит сложившаяся система здравоохранения.

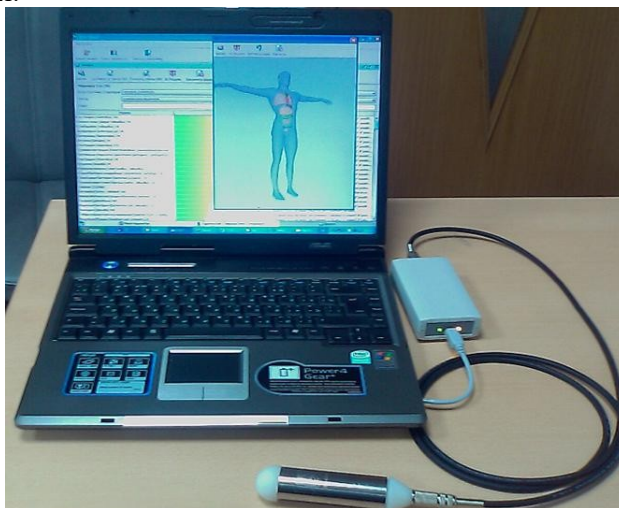


Рисунок 5. Аппарат «КСК-БАРС» в стандартном исполнении (с использованием ноутбука) и мини-варианте (с использованием нетбука) Для сравнения оба прибора расположены рядом.

В версии 5.1., которая сегодня реализуется потребителям, используется специальный (достаточно сложный, но по-своему уникальный) математический аппарат (подробнее далее в отдельном разделе), который, как мы полагаем, тоже удалось разработать нашим ведущим специалистам вовсе не случайно. Эти «ноу-хау» получены в результате многолетнего упорного труда, при строгом соблюдении правил собственного Вероисповедования и принципов Духовности.

Версия 5.2 D создана для работы непосредственно по проблеме «Диетология» и позволяет одновременно с анализом состояния здоровья человека по индивидуальным спектральным характеристикам на основе существующих диет рекомендовать оптимальные продукты питания конкретному пациенту (материал изложен в другой Энциклопедии, посвященной проблемам диетологии).

Готовятся варианты других модификаций Аппарата «КСК-БАРС», в том числе и чакрально-меридианной диагностике и лечения.

Прибор мы создали, он сегодня успешно функционирует на службе медицине. Однако мы отдаем себе отчет, что впереди еще много упорного труда для достижения новых целей. Но как хочется заглянуть за горизонт! Об этом и обо всем остальном можно будет судить после завершения изучения целостного материала, и продолжить диалог, если в этом будет потребность. Мы готовы сотрудничать со всеми, кто разделяет наши подходы к дальнейшему развитию информационно-волновой медицины.

Современная диагностика и терапия с использованием Apparata «КСК-БАРС» уже получила путевку в жизнь и сегодня это достаточно емкое понятие. Комплекс спектральной коррекции позволяет использовать не только спектрально-корреляционный тест (СКТ), но и эффект биорезонанса с электромагнитными частотами организма и его составляющих, а также принципы NLS, китайской акупунктуры, пятиэлементной теории китайской медицины, гомеопатии, ортомолекулярной, ФРИ- и МОРА-терапии, а также многое другое.

Благодаря удачным техническим решениям и расширенным возможностям прибора «КСК-БАРС» все эти подходы уже наглядно и доступно реализуются в медицинской практике специалистами. На сегодняшний день именно такие подходы отвечают наиболее современным биофизическим способам диагностики и лечения, являются органической частью биокибернетической функциональной медицины и бурно развивающихся нанотехнологий.

Президент Корпорации «Информационная медицина»

**В.П.Барзинский**

г. Киев, январь 2012 года