

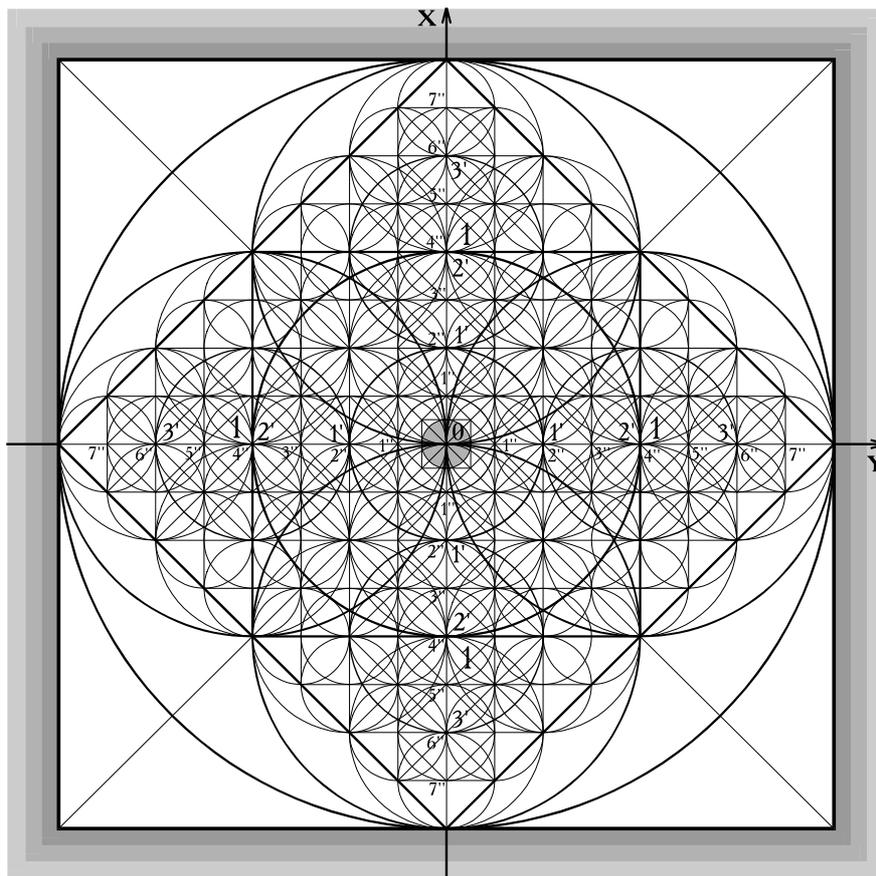


AIRES®
New Medical Technologies Foundation. BIP International Association Research Center.
www.aires.spb.ru

Аналитическое программирование информационно-обменных процессов активных биологических форм

И. Н. Серов

*Базовые принципы создания
глобальных гиперкомплексных систем*



Санкт-Петербург

2001



И. Н. Серов

***Базовые принципы создания
глобальных гиперкомплексных систем***

Представляется важным ответить на вопрос о сравнении с точки зрения ВІР известных теорий происхождения и последующей эволюции Вселенной – идеалистической, «в начале было Слово», и материалистической – теории «большого взрыва».

Прежде, чем проанализировать данный вопрос по существу, следует уточнить, что под аббревиатурой ВІР (биоинформационное программирование) подразумевается методика резонансно-структурной коррекции, имеющая непосредственное отношение к биологическому организму. Между тем, исследовать поставленный вопрос необходимо с позиции Универсальной теории пространства, а это уже иная категория, рассматривающая именно физические аспекты, однако те понятия, которые, как правило, ассоциируются с ВІР, безусловно и органично входят в данную концепцию.

Т.о., вопрос сам по себе достаточно широк, но суть его состоит в том, что всевозможные формы и методы изучения какого-либо процесса - это всего лишь разные вектора тестирования или анализа одной и той же конструкции. Поэтому в осмыслении данной, глобальной по своим масштабам, темы в обоих случаях есть как свои достижения, успехи, так и, несомненно, высокий субъективизм, в первую очередь связанный с тем, какие методология, технология и алгоритм анализа были положены в основу рассмотрения конкретного процесса или в базу создания произвольной теоретической концепции.

И тут скрыт очень важный фактор - любой технологический аспект так или иначе проецирует себя на форму конечного результата, который, в конце концов, всегда несет в себе отпечаток методики, использованной для его получения. Это аксиома. Нужно подчеркнуть, что все без исключения итоговые модели (технические, какая угодно философия или теория) неизбежно содержат в себе «след» алгоритма, лежащего в основе формирования производной концепции.

Т.е., некие «отправные» точки всегда будут являться проявляющими себя звеньями. Как известно, любая схема взаимодействия представляет собой многоуровневую фрактальную конструкцию произвольного типа, а сам принцип фрактализации является основополагающим алгоритмом построения различных структурных композиций на базе звена, изначально заложенного в программу формирования моделируемого процесса или анализа, безусловно выраженного и в форме получаемого результата.

Поэтому, если единственным механизмом, которым владеет на данном этапе развития научная парадигма, является фиксация разности потенциалов нескольких объектов или одного и того же объекта в разные периоды, производимая абсолютно неважно каким из множества различных методов, то суть такого процесса представляет собой всего лишь анализ динамического изменения уровня поляризации конкретной среды. Именно этот механизм положен в основу материалистической теории образования Вселенной.

Можно утверждать, что в теории «большого взрыва» явно выражена бессистемность, и остается непонятным, каким образом в результате процесса взрывообразного, а значит, спонтанного и хаотичного, возможно получить некие формы суперустойчивых структурных конструкций, информационная насыщенность которых крайне высока. К сожалению, внятных ответов на такой вопрос данная теория не дает.

Существует другой всем известный тезис: «В начале было Слово», т.е. изначально появилась некая виртуальная мысль, тенденция или программный алгоритм, далее развернувший себя в колоссальную строго упорядоченную конструкцию, но в этом случае также отсутствует объяснение, почему процесс реализовался именно так, а не иначе, и какова была смысловая мотивация такого беспрецедентно глобального действия.

Зачем было нужно осуществлять столь грандиозный проект?

Надо отметить, что на эти вопросы во все времена существовали очень «удачные» простые ответы: «На все воля Божья!», «Пути Господни неисповедимы» и т.д. Их современное звучание: «На все воля пространства и среды» или «Пути начальства неисповедимы».

Оказывается, что такой «простой» на первый взгляд вопрос на самом деле содержит огромное количество всевозможных нюансов, и для того, чтобы всесторонне и объективно ответить на него, первостепенно необходимо осветить основополагающие критерии образования глобальных гиперкомплексных систем.

В чем выражаются эти принципы, позволяющие Вселенной вечно существовать в виде суперстабильной организации?

Какие процессы внутри данной системы моделируют такие гигантские образования, как Галактики, Метагалактики, Звездные системы или различного типа планеты?

Каковы условия, требующиеся для возникновения так называемой активной материи, т.е. всевозможных биологических объектов?

Какими они могут быть и где критерий того, что эти объекты имеют именно такую конструкцию, будет ли она иной в другом мире, и каков механизм изменения формы и т.д.?

Ну и самый главный, сакраментальный вопрос: а что же первично в образовании активной материи, простейшие формы или чрезвычайно сложная схема взаимодействий, которая, постепенно разворачиваясь, реализует себя в виде некой гиперкомплексной системы суперсознания?

Если на все эти вопросы удастся получить адекватные ответы, то у человечества, наконец, появится возможность хотя бы приблизительно, в общем плане осознать свое место в окружающей среде, поняв, что это пространство собой представляет и в чем смысл существования известного нам всем биологического вида *Homo sapiens*?

Так чем же все-таки определяется объективное развитие или деградация?

Какими вообще могут быть реальные перспективы эволюции любой цивилизации, в том числе нашей?

Т.о., разобравшись в базовых принципах создания глобальных гиперкомплексных систем, элементарно просто можно будет ответить на вопрос о наличии в Космосе других цивилизаций. Если они существуют, то почему и т.д.?

Базируясь на принципе фрактальности, а как известно, древнее определение этого феномена гласит: «Я есмь Первый и Последний, Начало и Конец, Альфа и Омега», можно с уверенностью утверждать, что если в некоем пространстве, представляющем гиперкомплексную модель сверхсложного типа, существует хотя бы одна известная нам цивилизация, то по закону фрактальных множеств, а именно, стремлению к подобию макро- и микросистем – «большое в малом, малое в большом», универсальном для общего комплекса «программным» обеспечением разворота единого для всех субформ гиперпрототипа реализации, взаимной интеграции общеструктурной композиции с учетом межуровневой иерархии, создающей возможность адекватного распределения энергоинформационной нагрузки и т.д., аналогичного типа цивилизаций должно быть изобилие. В противном случае базисный принцип фрактальности, изначально заложенный в программном алгоритме разворота Вселенной, будет нарушаться. Т.о., говорить о случайности образования на планете Земля феномена под названием «биологическая жизнь» становится абсурдным. Более того, исходя из законов фрактализации, совершенно объективно можно утверждать, что уровень развития огромного количества существующих в бесконечном пространстве цивилизаций, органично вписывающихся в сам принцип фрактального разворота Вселенной, должен также быть весьма различен.

Другими словами, где-то в бесконечном пространстве и времени присутствует некая зона, являющаяся «нулем» в системе координат разворота той Метагалактики, которой принадлежит Солнечная система, т.е., позволим предположить, что в безбрежном Космосе возможно зафиксировать «начало» разворота Вселенной. Естественно, что иерархия пространства вокруг этой точки будет иметь строго выраженную шкалу, т.е., чем ближе к данной точке, тем выше информационная плотность развернутых структурных характеристик среды, соответственно, чем дальше к периферии, если вообще можно говорить о ее наличии в безграничном фрактальном множестве, тем более эти позиции будут размыты.

Таким образом, оказывается, что в пространстве Метагалактики имеются некие зоны, уровни, подуровни и т.п., представляющие собой замкнутые в форме сферы поверхности

второго порядка, являющиеся сложнейшей интерференцией массы волновых потоков, имеющих электромагнитную природу, т.е. образования, определяющие сегменты, по своим качественным характеристикам отличающиеся друг от друга. Более того, как бы активно и быстро ни разворачивалась Вселенная, все равно существует некая внутрискруктурная этапная цикличность, которую можно условно назвать временем. Другими словами, каждая предыдущая зона появляется ранее последующей и служит ее базовой основой. Исходя из теории фрактальных множеств, логично утверждать, что бесспорно существуют зоны пространства, возникшие гораздо раньше Солнечной системы, где наверняка должны были образоваться высокоразвитые цивилизации, т.е. биологическая жизнь, способная к высокоэффективной саморегуляции, и как следствие, уровень развития таких общностей может неизмеримо отличаться от нашего.

В результате появляется представление о том, что последовательный разворот данного фрактального множества под названием Вселенная провоцирует постепенное расширение центрального ядра по отношению к собственной периферии, а любая цивилизация или форма активного сознания, способная к высококачественному восприятию, анализу и использованию информационных категорий широкого профиля, поэтапно набирает определенный потенциал. Таким образом, качество ее существования, т.е. уровень стабильности в произвольно взятых условиях окружающего пространства должен постоянно увеличиваться.

Из этого следует, что количество цивилизаций крайне высокого уровня в Метагалактике достаточно велико, другое дело, что схема их взаимоотношений может быть совершенно иной, нежели критерии, исповедуемые примитивными общностями, находящимися или на начальном этапе собственного развития или в стадии глубокой деградации и упадка, в котором, в частности, пребывает Земная цивилизация.

Почему идет речь об упадке и деградации?

Имеется множество очень серьезной информации, позволяющей сделать вывод о том, что тысячелетия назад уровень взаимоотношений между живущими на нашей планете людьми был гораздо выше нынешнего.

В данном случае можно привести всего лишь один пример, а именно находку в 1995 году в районе реки Печера, в шлихах добычи золота остатков очень мощной технической системы. Для чего она была предназначена – пока «без комментариев», но суть заключается в том, что найденные фрагменты конструкции – различные спирали из вольфрама и молибдена, графитовые стержни и т.п., изготовлены из материалов чистотой порядка 99,99%. Количество этих элементов дало возможность определить, что диаметр объекта превышал 40 метров, возраст данного генератора, а судя по останкам это был именно генератор, специалисты, опираясь на традиционные научные представления, датируют около 450-500 тысяч лет, поэтому он никак не может относиться к текущей цивилизации.

Далее, если вспомнить описания катаклизмов уже произошедших и тех, которые еще предсказываются древними источниками, а также массу другой чрезвычайно интересной информации, на которой сейчас не стоит останавливаться, то можно сделать весьма неутешительные выводы. И если сюда прибавить массовый рост всевозможных патологий, в прямом смысле являющихся деградацией биологического вида *Homo sapiens*, то легко понять, на каком пути находится человечество.

Итак, возвращаясь к поставленному в начале вопросу, можно утверждать об объективном существовании неких принципов, лежащих в основе образования Вселенной.

Известно, что три точки, не принадлежащие одной прямой, определяют плоскость, поэтому и основополагающих принципов должно быть хотя бы три. Таким образом, изначально необходимо выяснить, какие именно три основные позиции должны лежать в основе создания глобальных гиперкомплексных суперсистем, имеющих чрезвычайно высокую стабильность собственных пространственно-временных характеристик.

Древние источники утверждают, что «Мир покоится на трех слонах», первый из которых, как нам уже известно, это принцип фрактального подобия, гласящий: «Чем меньше Точка, тем большая Вселенная скрывается в Ней».

Подтверждением служит то обстоятельство, что вся без исключения материя создана именно по этому алгоритму, т.е., существует базовая кристаллическая решетка. Далее из этого структурного прототипа образуются целые комплексы, и во всех них прослеживается сильно выраженная тенденция к упорядоченности по типу первичного звена. В соответствии с этим же принципом возникает известная нам биологическая форма, когда существующий генетический прототип разворачивается по определенному алгоритму. Оказывается, что каждое звено полученного гигантского объекта, состоящего из более, чем 600 млрд. единиц, подобных первичной, несет в себе базовую матрицу, которая, будучи активированной, может вновь создать аналогичный организм.

Но разворот структурной основы, т.е. изначальной программной базы любого фрактального множества, в новый объект из-за набегающих погрешностей может по своему качеству серьезно отличаться от собственного прототипа, в первую очередь по возможностям выживания в среде обитания, напрямую зависящих от общей внутрискрутурной стабилизации.

Итак, первый принцип создания гиперкомплексных систем - это фрактализация.

Попытаемся выяснить, каким должен быть второй принцип.

- Возможно, стабильность?

Нет, стабильность – результат, к которому необходимо стремиться. Это примерно то же самое, если сказать: «Исцелитесь!» А на естественный вопрос: «Как?», ответить: «Станьте стабильными!» Вы резонно спросите: «Каким образом? Что это такое?»

- Тогда, может быть, симметрия?

Принцип симметрии заложен или не заложен в изначальный алгоритм фрактализации, и здесь уже все зависит от того, какова была базовая установка, т.е., насколько правильно в исходном модуле, в программе разворота, т.е. фрактальной генерации этого модуля, были установлены позиции, позволяющие системе быть уравновешенной. В результате, фрактализация - важнейший первичный базовый репер.

- Цикличность?

Нет, цикличность есть форма реализации.

- Может быть, принцип спинорности в виде левостороннего и правостороннего разворота?

Следует отметить, что все вышеобозначенные категории безусловно играют важную роль в жизнеобеспечении суперсистем широкого профиля, но если разговор идет о многомерности, то нельзя говорить: право - лево, верх - низ – это условности, моделируемые в привычном для человека плоскостном мире и исходящие из того, как он привык воспринимать собственное «Я». Однако известно, что слепые от рождения люди ощущают себя, свое «я» или сознание по топологии своего организма иначе, чем люди зрячие, утверждая, что сознание находится в области солнечного сплетения! Хотя подавляющее большинство считает, что сознание находится в голове, между тем это чисто субъективное восприятие, вызванное тем, что 90% воспринимаемой человеком информации проходит через визуальный и аудиальный каналы, правда, существует еще и объективная причина - наличие гравитационной составляющей, одной из трех первичных координатных осей, позволяющих развернуться линейным системам ориентации и анализа.

Поэтому, рассуждая о пространстве, в котором нет верха или низа, право, лево, вчера, сегодня, завтра, - а все едино, т.е. о многомерности, мы вынуждены говорить о неких формах субъективной условности, которые в дальнейшем можно рассматривать как частный случай. Но вначале нужно зафиксировать формулировку «чистого» вида, т.е. некое «абсолютное» пространство и схему первичного прототипа реализации.

Попытаемся вообразить себя представителями Суперцивилизации, которым по определенным причинам требуется создать Вселенную локального типа. Условно допустим, что есть надлежащие для этого технологические возможности, имеется серьезнейшая мотивация и нам следует выяснять, какие же принципы должны лежать в базовой основе гиперпрототипа моделируемого пространства, удовлетворяющего необходимым требованиям универсальной Вечности.

Каковы эти критерии?

В первую очередь максимально возможная стабильность, а это значит, что система должна иметь минимальную тенденцию к спонтанной провокации каких-либо внутренних диссонансов, т.е. ее структурная основа должна быть абсолютно комплементарной. Т. о., отсутствие межсистемных противоречий в любой схеме взаимодействий и есть второй базовый принцип, который может быть выражен в модифицированной теореме Ферма, определяющей, что сумма

всех взаимосвязей в любой устойчивой системе должна стремиться к нулю. Именно поэтому в продвижении к абсолютному равновесию и заключается эволюция любой общности.

Т.о., чем меньше внутренних диссонансов, тем более стабильна конструкция. В результате можно сделать вывод, что все формы неконструктивного проявления функциональных возможностей человеческого организма являются выражением системных противоречий биоформы, т.е. потери синхронизации и адекватного протекания внутрискелетных обменных реакций.

Поэтому такая первостепенная для существования каждой сложной системы тенденция, как стремление к максимальному снижению диссонансов любого рода, и определяет второй важнейший базовый принцип, лежащий в основе существования сверхсложных гиперкомплексных объектов. Полное отсутствие дисбаланса, максимальная синхронизация всех без исключения процессов, абсолютная комплементарность обменных реакций, а также механизм реализации этих важнейших критериев как некий технологический комплекс будут отражать себя на всех без исключения промежуточных, этапных результатах создания и развития системы. Нетрудно догадаться, что любые директивно внесенные противоречия в программное обеспечение этого алгоритма самым серьезным образом нарушат базовую ориентацию стабильности организма. Именно поэтому «Оскверняет не то, что попадает внутрь вместе с пищей, а то, что рождается в сердце вашем».

Т.о., второй принцип существования гиперкомплексных объектов гласит: суммарная интеграция системных взаимосвязей должна стремиться к нулю, в результате чего взаимодействие всех без исключения процессов обязано быть строго комплементарным, а набегающие погрешности автоматически дифференцироваться под воздействием соответствующих тенденций саморегуляции, вложенных изначально в программу реализации гиперпрототипа.

Таким образом, исходя из этих позиций, появляется возможность сопоставить чисто физические формулировки с известными философскими тезисами - понятиями морали, духовности, кармы, греха и известными аспектами современной психотерапии - конфликт, внутренние проблемы и т.д. В результате, каждый уже самостоятельно может провести массу параллелей и, в частности, попытаться понять, почему библейское предостережение: «Не ходите не собрания нечестивых!» - крайне важно для системы, находящейся в процессе элементарного развития или в состоянии, когда уровень внутрискелетных противоречий достаточно высок.

Теперь возникает следующий вопрос: каким должен быть первый уровень стабильности любой сложной системы, т.е., сколько процентов происходящих в ней процессов должны быть максимально уравновешены?

Исходя из известной производной формы базовой матрицы пространства, теории «золотого сечения», можно ответить, что это 61,8%. Интересно отметить, что процент эритроцитов

правильной формы в крови человека составляет именно это значение. Если данного процентного соответствия нет, то появляется тенденция к саморазрушению и гибели, причем, проявляемая очень быстро. Т.о., наличие даже 61,8% комплементарности или адекватности внутрискелетальных обменных процессов обеспечивает первый уровень простейшей устойчивости.

Ну, а что же такое стопроцентная адекватность внутрискелетальных реакций?

Нетрудно догадаться о формировании в этом случае абсолютной сфазированности, синхронизации всех встречно-обменных процессов.

Какова стабильность такой системы?

Естественно, она абсолютна. Другими словами, если в общем фрактальном комплексе существуют объект, в результате соответствующих действий приведенный к абсолютному внутрискелетальному равновесию, то среда, в которой он находится, являясь ее неотъемлемой частью, не может более проявлять себя «неконструктивно» по отношению к нему. Т.е., такая субформа гиперкомплекса не может быть деформирована со стороны окружающего пространства.

Вхождение в суперкачественное состояние, которое может условно характеризоваться «абсолютной гармонией» внутрискелетальных процессов, делает объект, добившийся столь высокого результата, совершенно уравновешенным и с позиции среды обитания ввести его в состояние дезинтеграции невозможно.

Итак, появляется возможность ответить на вопрос: что же является стволочной формой эволюции любой системы?

Исходя из вышесказанного, можно констатировать, что основным вектором эволюции любой общности, являющейся субформой более глобальной конструкции, будут именно абсолютная структуризация и синхронизация всех без исключения обменных процессов, снятие каких бы то ни было тенденций к получению несанкционированных производных, погрешностей. Такой процесс обеспечит выход в суперстабильное состояние относительно любых внешних проявлений, которые для такого объекта могут быть «негативными» только лишь в результате того, что окружающая среда организована менее конструктивно, чем он сам.

В свою очередь, если пространство организовано более качественно, чем объект, то оно моделирует только позитивные тенденции по отношению к нему.

Т.о., в эволюции любой гиперкомплексной системы, органично находящейся непосредственно во фрактальной конструкции более глобального типа, имеются два этапа.

Первый - когда собственная организация данной субформы менее конструктивна по отношению к соседним объектам и общая фрактальная форма пространства в этом случае проявляет себя как директивно структурирующая или обшемоделирующая программа развития системы.

И второй этап, если объект достигает соответствия с внешней средой, то уровень противоречий между ними становится равен нулю, и в результате последовательно сформированного стремления к снятию, в доступных для него позициях, каких бы то ни было диссонансов собственной модели, он переходит некий барьер, обретая более конструктивную форму, становясь гармонизатором и корректором окружающей среды.

Если структуризация субъекта неабсолютна, то внешнее пространство проявляет противоположные тенденции, т.к. естественным образом стремится дифференцировать все собственные субформы по своему «облику и подобию».

В случае, когда качество базового прототипа настолько высоко, что позволяет развернуть свою структурную форму в виде фрактальной конструкции, построенной по принципу полной комплементарности собственных внутренних составляющих в некое бесконечно большое, в нашем понимании, образование, то можно сказать, что организация этой единицы должна быть абсолютной по отношению ко всем остальным субформам и объектам. Т.к. именно данная точка проявляет себя базой, несущей программное обеспечение дальнейшего развития, а объективная эволюция подразумевает только одно - снятие противоречий всевозможного типа на любом уровне своей организации.

Достигнув определенного промежуточного этапа, такой объект начинает редуцировать собственные принципы в доступную для него окружающую среду. Т.о., проявляется некая цикличность, когда последовательно происходит набор потенциала, его фиксация и редуцирование во внешнее пространство с охватом некоего сектора, затем - вновь набор информационного потенциала в более глобальном плане и фиксация новой, более конструктивной схемы.

В данном случае, этот процесс можно ассоциативно представить на примере кристаллизации, когда из перенасыщенного раствора образуются кристаллы, явно отличающиеся от исходной субстанции.

Подобным образом происходит поэтапный набор необходимого для развития информационного потенциала, причем зафиксировать его можно только в том случае, если он структурируется по принципу основы, являющейся базовой для данной системы или данного сегмента. Если структуризации не происходит или алгоритм ее не является оптимальным, то всегда будет существовать некая барьерная константа, выше которой набрать активный потенциал окажется невозможным.

Т.о., мы постепенно подошли к пониманию или осознанию третьей «точки», реперной с позиции Универсальной теории пространства.

Вернемся на «грешную» землю и внимательно рассмотрим любую биологическую особь. Она представляет собой сложный комплекс, т.е. организм, построенный, во-первых, по определенному базовому принципу, во-вторых, чем больше внутренних противоречий в данном организме, тем меньше его физиологические возможности и тем быстрее он гибнет. И

наконец, в-третьих, в таком организме действует строгая иерархия белковых клеток от самых аморфных и простых до чрезвычайно восприимчивых и сложных, где каждая из этих единиц выполняет свои особые функции. И самое примечательное, что они не смешиваются друг с другом, так как существует целая система «кордонов», формирующая разделение как функциональных ритмов, так и возможности физиологического проявления различных субформ.

Таким образом, третий принцип образования гиперкомплексных систем любого типа можно сформулировать как наличие целого пакета различных физических констант. Любая фрактальная конструкция относительно центральной зоны или зон, которые становятся центральными на том или ином уровне, разделена некими барьерными мембранами, суть существования которых заключается в том, что каждая из них определяет необходимость перевода, перехода или смены задействованного на предыдущем уровне алгоритма или сигнала в другую форму. В результате, проход через такой «шлюз» возможен только в случае изменения или коррекции принципов, лежащих в основе предыдущего движения, действия или существования.

И этот принцип, представляющий собой последовательную шкалу в виде пирамиды базовых констант, определяет очень важный, чисто философский тезис, что развиваясь, т.е. стремясь к выходу из зоны противоречий при помощи конкретной технологии, методологии или принципа, возможно, можно достичь только до определенного уровня. Далее сколь угодно мощное нагнетание активного потенциала без смены задействованного алгоритма или его корректирующей модернизации не обеспечит переход в следующую зону.

Но этот феномен известен всем со школьной скамьи как закон сохранения материи и энергии, выраженный в том, что каждая барьерная мембрана требует смены модулируемого алгоритма, являясь, с одной стороны, пространственно-волновым фильтром, пропускающим в свою зону только импульсы, соответствующие схеме организации и существования данной конструкции, а с другой - защитной оболочкой, ограничивающей один уровень от другого.

Отсюда можно сделать на первый взгляд цинично-парадоксальный вывод о законе существования социальной общности или групп национальных диаспор. Как ни кощунственно это будет звучать для массы паразитирующих на идеалах демократии демагогов и моралистов, тем не менее, принципиально различные по уровню собственного развития группы людей или цивилизаций не могут существовать как единое целое. Между ними обязательно должны находиться «разделители», позволяющие взаимодействовать только тем «импульсам», которые удовлетворяют второму принципу существования гиперкомплексных систем, гласящему, что эти встречно-обменные процессы не должны вносить противоречий или диссонансов в зону, являющуюся органичной частью реализации конкретной общности.

Т.о., принципы демократии, которыми на данном этапе руководствуется просвещенная Европа, оказываются крайне ущербными. В частности, это проявляется в том, что в одном из

центров мировой культуры, Париже, - выраженное засилье агрессивных марокканцев; в Германии - огромное количество всевозможных легальных и нелегальных эмигрантов, ведущих себя чрезвычайно вызывающе. То же самое можно сказать о США, где имеет место доходящая до геноцида жесткая конфронтация со стороны афро-американского населения по отношению к белой расе. Такие же негативные тенденции наблюдаются в Великобритании, ставшей опорой «всемирного джихада», и на всей территории России, не говоря уже о ситуации на Северном Кавказе.

Становится понятным, какую политику необходимо проводить для того, чтобы существование и развитие каждой отдельной национальной группы или анклава было адекватным. Совершенно очевидно, что простейшая ассимиляция не может дать ничего конструктивного, потому что представители менее развитых общностей начинают строить свою жизнь на прямом паразитировании, всячески нарушая ту структурную композицию, которая с таким трудом кропотливо выстраивалась более развитой цивилизацией.

Действительно, примитивным личностям легко и просто проявлять себя жестко агрессивно, это единственно понятная для них форма взаимодействий, обеспечивающая получение необходимых средств к существованию. Других способов они не знают и, естественно, находясь на очень низком уровне развития, не хотят знать.

В то же время для носителей более высокого уровня сознания высокоразвитой общности, проявлять себя аналогичным образом принципиально невозможно. В результате, они вынуждены терпеть все те крайне негативные действия, которые производят, руководствуясь субъективными моральными принципами, являющимися основой их жизнедеятельности, примитивные особи. Встречно моделировать агрессивные ответные действия, даже вследствие чрезвычайных обстоятельств, для развитого человека весьма сложно. Любая высокоразвитая цивилизация структурирует свою среду обитания по собственному «облику и подобию», однако, как известно из истории, рано или поздно малоразвитая популяция, не имея адекватного для осознания ответного импульса, начинает всячески разлагать более демократичное общество, постепенно приводя его к гибели.

Попробуем представить, что какая-то суперцивилизация вдруг решила осчастливить нас и позволить войти в свой идеальный, на взгляд человека, мир. Неважно, где расположена их Звездная система. Исходя из уже известных нам принципов, существует целая сеть базовых констант, предполагающих радикальное изменение алгоритма перемещения в пространстве, в результате само понятие времени и расстояния исчезает, а переход из одной фрактальной группы в другую происходит практически мгновенно. Именно поэтому аспект «далеко – близко» существенен только для отсталых цивилизаций, опирающихся на кривизну пространственных поверхностей второго порядка.

Что произойдет дальше?

Вспомним известный анекдот. Встречаются Петька и Василий Иванович.

- Василий Иванович, что это ты из Англии такой богатый приехал?

- Это я, Петька, в карты выиграл! Сели играть с лордами этими в «Очко», раскинули первый круг, я говорю: «У меня двадцать одно, хотите проверить?» Они отвечают: «В нашем обществе это не принято, у нас все на доверии». Тут мне, Петька, карта и пошла!

Как говорится, без комментариев!

Но кроме всего прочего, имеется еще один фактор, определяющий необходимость наличия барьеров между развивающимися субформами глобальной конструкции, связанный с тем, что каждый субъект, опираясь на общесистемные базовые принципы, должен иметь возможность построить свой персональный алгоритм развития. Т.е., каждая субформа, развиваясь и используя осознанную собственным рассудком траекторию эволюции, моделирует то, что называется «свой путь», являющийся чисто личностным вариантом реализации базовых принципов, но тем не менее, обязательно укладываемым в общие рамки более глобальной структурной организации.

Точно так же каждый человек именно на основе этого принципа формирует свою собственную индивидуальность, что однако не мешает ему или развиваться в общесоциальном контексте или деградировать, в зависимости от имеющегося интеллекта, причем стремиться он в состоянии только к тому, что доступно для понимания. Если элементарных знаний нет, а адекватное осознание смысла существования отсутствует, тогда процесс эволюции происходит на первичном, самом простейшем физиологическом уровне.

Каждый новорожденный ребенок, если он здоров, начинает расти и развиваться. Между тем, если на определенном этапе ему директивно не вносятся со стороны родителей, окружающей среды или общества, в котором он существует, соответствующие понятия, его эволюция доходит до определенной константы, образующей барьерную мембрану, и далее он совершенствоваться не в состоянии. Другими словами, биологическая спонтанность оканчивается некой первичной физиологической формой, а дальнейшая тенденция должна быть подтверждена самим объектом и только таким образом возможно моделировать эволюционный процесс объективного характера.

Т.о., если цель, смысл, принципы, алгоритм реализации базовых характеристик индивидууму неизвестны или им неосознаны, сама форма развития выше элементарной ни при каких обстоятельствах невозможна. Отсюда следует вывод о состоянии общества в целом. Можно смело говорить, что на планете Земля огромное количество людей всю свою жизнь занимается чем угодно, но только не собственной эволюцией. Сумма приобретенных знаний – это всего лишь набор информационного потенциала, позволяющий сделать фундаментальные выводы о необходимости разворота соответствующих принципов, лежащих в основе существования Вселенной и человека как органичной части этого гиперкомплекса.

Т.о., обобщая вышепроизведенный анализ, можно сделать следующее заключение -любая активная гиперкомплексная система, как суперстабильное образование, представляет собой структурный комплекс, сформированный на базе трех основных принципов:

1. Принцип фрактального подобия.

Фрактальные конструкции — это объективные формы реализованного проявления бесконечной Вселенной, структура и развитие которых четко подчинены конкретной зависимости разворота универсальной базовой основы (гиперпрототипа) в производную материальную форму через объемный многоуровневый коэффициент проецирования «Точки Нуля» (абсолютный вакуум), определяющий все многообразие окружающего пространства. При представлении базы в виде $B_0(x_1, x_2, \dots, x_n)$, а функции фрактального отображения (например, масштабирование и сдвиг) — через $F(B_0)$, итеративный процесс образования фрактальной структуры в общем виде можно описать как

$$F_k(B_0) = \sum_{i=1}^{k-1} F_i(B_0),$$

отражающий иерархический принцип структурной организации системы.

2. Принцип комплементарности.

Уровень противоречий внутри произвольно взятой гиперкомплексной системы, при необходимости получения активно-устойчивой конструкции, должен стремиться к нулю:

$$X^n + Y^n + Z^n + \dots + N^n = 0$$

Это выражение является одним из необходимых условий построения стабильной структурной организации произвольного типа и сводится к следующему: сумма всех взаимосвязей по векторам или плоскостным моделям, при любом количестве этих формирований, должна быть равна нулю. Утверждение относится как к трехмерной системе «X, Y, Z», так и к шаровой форме, имеющей бесчисленное количество различных векторно-плоскостных составляющих.

3. Принцип образования базовых констант.

Любая гиперкомплексная конструкция разделена барьерными мембранами, суть существования которых заключается в том, что каждая из них определяет необходимость модификации задействованного на предыдущем уровне алгоритма или сигнала в иную форму, тем самым проецируя в зону собственной реализации фундаментальное положение теории относительности :

$$E=mc^2.$$

Т.о., проход через барьерную мембрану возможен только в случае межсистемного соответствия принципов, лежащих в основе моделируемого движения, действия или существования.

Отсутствие понимания вышеизложенных базовых категорий приводит к невозможности реализации фиксированного в гиперпрототипе любой системы программного потенциала,

способного к функциональному развороту и использованию. В результате можно сделать неутешительный вывод о том, куда и как движется такое общество, и что его ждет в будущем.

Возвратимся к древним источникам, описывающим глобальный катаклизм, вызванный действиями наиболее развитых представителей Солнечной системы. Естественно, возникает предположение о глупости и безрассудстве ведущей касты, но такая ситуация невозможна принципиально. Если их сознание было настолько примитивно, откуда технологии, позволяющие столь сильно «тряхнуть» окружающее пространство, что одна планета развалилась на части, у другой выгорела атмосфера, ось вращения Земли сдвинулась в сторону, все ранее устойчивые структурные организации претерпели мощные деформации, а некоторые планеты еще несколько тысяч лет назад не имели стабильной орбиты.

В результате катастрофы на Земле не осталось ни одной стопроцентно качественно организованной кристаллической структуры, скорость встречно-обменных процессов и уровень общей поляризации резко увеличились, а температура замерзания (зона кристаллизации) воды повысилась, примерно, на 16 градусов. Если ранее устойчивость обменных процессов позволяла существовать биологическим субстанциям не за счет переактивизации, т.е. разгона различных функций, а вследствие точности взаимодействий, то теперь малейшее торможение и потеря центробежной напряженности приводит к развалу системных комплексов.

Что же предполагалось совершить?

Почему древними сказано, что «Один из лучших учеников хотел улучшить и без того совершенное», что подразумевает данный тезис?

В чем принципиально может быть «улучшение»?

Возможно, в изменении «правил» существования? Но тот, кто не только знает «правила», но и осознает их адекватно (как лучший специалист), не может не понимать, для чего они предназначены.

Какие технологии тогда использовались?

Почему расплавились земные генераторы?

Очевидно, что температура в этот момент была колоссальная, если кончики найденных цельнотянутых вольфрамово-молибденовых спиралей оказались оплавлены.

Если беспристрастно взглянуть на нашу усердно катящуюся в пропасть механико-технократическую цивилизацию, всего лишь 0,3% творчески активного населения занимается созданием интеллектуального продукта, реализуемого в виде различных технических систем. Все остальные только «нажимают кнопки», имея крайне низкое понятие о том, как работает эта простейшая механика.

Возникает вопрос: может быть, существует альтернативная форма развития - духовная, позволяющая, минуя технические средства, получить доступ к влиянию на структурную основу пространства и материи?

К сожалению, это не так! Если требуется попасть из точки А в точку Б, то, во-первых, необходимо знать, где находится точка Б, а если ее координаты неизвестны, то все разговоры и заверения о том, что движение происходит в нужном направлении, в лучшем случае, заблуждение.

Во-вторых, понадобится наличие мотивации, т.е. нужно четко осознавать, для чего совершается перемещение в эту точку Б, смысл процесса как такового, что в свою очередь позволяет определить количество необходимых для достижения этой цели затрат, тем самым определяя, какие нагрузки необходимо выдержать конкретному объекту, чтобы достигнуть вожденной точки Б.

Известны факты, когда в экстремальных ситуациях люди совершают поступки, которые в обычном состоянии для них принципиально невозможны. Другими словами, в этих условиях создается супермотивация, позволяющая спонтанно сконцентрировать усилие и сформировать действия, фантастические по своей мощности, направленности, точности.

Мировая психотерапия утверждает, что все начинается с мотивации, именно она первична, и пока ее нет, никакой процесс не будет совершен. Применяя методику НЛП (нейролингвистическое программирование), возможно раздробить ситуацию на более мелкие составляющие и тем самым ответить на вопрос, что лежит в основе любой осознанной мотивации. В результате окажется, что это потребность, имеющая подтверждение в виде условного или безусловного рефлекса, выраженного как фактор непоколебимой уверенности в необходимости конкретного действия.

Двигаемся далее - рефлексы условные и безусловные. Физиологическую форму процесса из рассмотрения исключим, выбирая только осознанную, образующую понимание некой объективно выраженной неотвратимости, последствия которой стопроцентно понятны.

Реальный опыт свидетельствует, что люди, находящиеся вследствие тяжелых патологий на грани смерти, как правило, не осознают, что практически доживают последние часы. Они пытаются моделировать в своем сознании «спасительные» формулировки: «все образуется», «все будет хорошо» или «Господь вступится» в виде призрачной надежды на спонтанный выход из катастрофы или кризиса, не предпринимая элементарных действий, которые помогли бы избежать самого печального исхода. Можно привести сколько угодно таких примеров! Тут уместна параллель с высказываниями из Евангелия «Вера твоя исцелила тебя» и «...по дороге усомнился и стал тонуть!».

Итак, нужно абсолютное понимание необходимости конкретного шага, а далее совершение действия, адекватного поставленной цели. В этом ответ на вопрос: почему всегда первично осознание имеющейся ситуации, т.е. философия данной структурно-информационной схемы, и только вслед за этим появляется выраженная тенденция к изменению, т.е. коррекции, после чего формируется определенная методология, на базе которой моделируется алгоритм,

называемый технологией решения, и начинается непосредственное построение вектора из точки А в точку Б.

Но в первую очередь все-таки требуется понять, что точку А придется покинуть, а это само по себе является элементом философии. Далее происходит определение местонахождения точки Б, что есть методология, подтверждающая неизбежность построения динамического вектора, после чего собираются ресурсы и начинается моделирование процесса. Т.е., при любых обстоятельствах мы все время будем упираться в проекции первичной базовой формы триединства, которая заложена в основу существования любых устойчивых конструкций: мотивация – анализ – действие, или другой уровень: философия – методология - технология.

Известно, что формирование плоскости нуждается в трех точках, не принадлежащих одной прямой, для создания программно-ориентированной базы произвольного процесса – опять три точки. Как ни парадоксально, любой треугольник – это частный случай окружности, причем наиболее стабильным будет тот, чьи стороны равны.

Таким образом, если нет осознания проблемы, то и адекватное действие невозможно, поэтому сразу же возникает следующий вопрос: что такое «осознание», как оно происходит, откуда берется?

Каждый на своем опыте, наверняка, неоднократно сталкивался с ситуацией, когда, общаясь с кем-либо, убеждался, что его слов не понимают, хотя разговор происходит на языке, известном обоим. Собеседник внимательно слушал, в глазах его светилось явное стремление уловить смысл, термины подбирались достаточно простые, но результат оказывался крайне неудовлетворительным.

С чем связан этот феномен?

Почему, говоря языком программирования, заданная программа не воспринимается системным процессором объекта?

Проблема в том, что в его программном обеспечении не существует файлов, «распознающих» заданные смысловые конструкции. Т.е., моделируется информационный импульс, представляющий собой некую кодовую формулировку состояния пространства конкретного «Я», сформированный на базе его менталитета, представленного в виде определенной информационной матрицы, и воспринимаемый объектом как комплекс особых частотных характеристик, которые далее обязаны вызвать резонанс аналогичных структурных композиций как уже имеющих смысловых категорий, ранее созданных реципиентом.

Для того, чтобы первичное взаимодействие было удовлетворительным, требуется восприятие не менее 61,8% модуляции, т.е. 38% возможно отбросить, но приблизительно 62% необходимо зафиксировать. Только тогда в результате разворота предлагаемой модели на базе имеющихся смысловых понятий начинают оформляться дополнительные структурные взаимосвязи, представляющие собой фрактальную генерацию адаптированных в прошлом понятийных категорий.

Затем вновь происходит внутрискруктурный резонанс и фрактализация, причем необходимо, чтобы построенная модель удовлетворяла принципу нейтральности, когда сумма всех ее категорий обязана стремиться к нулю, т.е. уровень внешней и внутренней поляризации должен быть минимальным. В противном случае, такая конструкция вызовет спонтанную реакцию соседних сегментов общей схемы сознания личности, приводя их к эйфории или стрессу, что будет зависеть от трактовки, доминирующей на уровне осознанных понятий личности.

К примеру, человеку объясняют, что его поступки неадекватны. Он начинает беспокоиться, раздражаться, винить окружающих, т.к. искренне считал свои деяния конструктивными с точки зрения поставленной задачи. Возникает стресс, хотя предлагаемая характеристика действия должна моделировать нейтральное состояние разума и послужить началом ревизии имеющихся предпосылок, точки приложения усилий или коррекции координат выбранной цели, и если сознание способно хоть к какой-то объективности, то ничего, кроме позитивной реакции, критика вызвать не должна.

Еще один пример: не желая никого расстраивать, говорится: «Господа, вы все очень хорошие люди, все правильно делаете, верной дорогой идете в светлое будущее. Правда, никто из вас не знает, что это за будущее и какая дорога туда ведет, но все равно, расслабьтесь и возрадуйтесь, будьте всем довольны!» У аудитории формируется прекрасное отношение к тезису, и каждый думает: «Вот человек, который нас понимает!»

Но когда происходит публичная констатация факта, что объективно ни у кого нет ни единого шанса самостоятельно, т.е. вне общности, сделать даже минимальный шаг вперед и перейти на следующий этап качества взаимодействия собственных внутрискруктурных процессов, многие воспринимают это как личное оскорбление.

А ведь в основе отсутствия позитивного результата всегда лежит элементарное непонимание базовых основ моделируемого процесса, это, конечно, беда, но еще не вина, потому что при желании первично отсутствующие понятия можно восполнить, т.к. вокруг - масса полезной информации, и всегда есть возможность самообразования любого плана. Поэтому устранение имеющихся пробелов, позволяющее конструктивно заполнить именно те позиции, которые на базе поступающей извне информации начинают резонировать, создавая растущие клоны структурных взаимосвязей сознания личности, является первичной задачей.

Но, к сожалению, очень мало людей, буквально единицы, адекватно оценивают состояние своего интеллекта в период начала собственной эволюции. Как правило, происходит колоссальное завышение имеющихся характеристик, и в результате грубо игнорируется этап «осознания основ».

Иногда, будучи в крайне тяжелом состоянии, как с точки зрения развития своего сознания, так и физиологии, некоторые решают самоутвердиться и начинают совершать действия вне своей компетенции. Такой объект выстраивает следующую логическую модель:

«Меня, такого знающего и умелого, принижают, а я докажу чего стою», - после чего он пытается производить манипуляции, которые ему во многом непонятны, а значит, принципиально недоступны. По закону развития гиперкомплексных систем, прежде чем подходить к внешней реализации, система должна привести себя в максимально возможное качественное состояние, отвечающее характеристикам внешней среды, хотя бы на 62%, т.е. первому уровню стабильности, а далее для перехода в следующую зону необходимо соответствие на 86%. Безусловно, гибель такого объекта как развивающейся системы однозначно предreshена, продвинуться вперед он не сможет, неизбежно будут наступать всевозможные психоэмоциональные кризисы. Естественно, бессмысленные потуги такой жизнедеятельности закончатся, как в известной басне «Мартышка и очки», или чем-либо аналогичным.

Но самое главное заключается в том, что суперстабильные конструкции создаются по строго конкретным законам, представляющим собой принципы эволюции систем любого профиля, и игнорирование этих основополагающих канонов приводит к тому, что индивидуум не может изменить свою жизнь, являющуюся проявленной моделью его патологического отношения к основам мироздания. Он не в состоянии конструктивно видоизменить свои взаимоотношения с другими людьми, иначе относиться к работе, творчеству, если таковое имеется и т.д. Только понимание базовых принципов образования стабильных гиперкомплексных систем позволяет целенаправленно корректировать свои действия в среде обитания.

Если таковая осознанность отсутствует, то ничего конструктивного создать невозможно. Когда человек не знает, что конкретно требуется совершить, не понимает, почему это необходимо, то и зона приложения усилий будет крайне расплывчатой. При отсутствии выраженной мотивации все действия будут откладываться «на завтра, на послезавтра, на потом» и т.д. Всегда будет формироваться ущербная форма самооценки: «Ну, я-то великий, просто я в детстве болел, а на самом деле я гений». Осознанность - это всегда форма понимания объективной реальности пространства.

Итак, в данном случае первично необходимо восприятие достаточно широкого круга информации, т.е. охват смысловых тезисов, соответствующих предлагаемой тематике, должен принадлежать определенной константе. Достигнув необходимой плотности, имеющийся информационный потенциал начинает спонтанно формировать новые ассоциативные модели, являющиеся производной фрактальной проекцией осознанных категорий.

И здесь сразу же возникает масса подводных камней, о наличии которых многие «неофиты» просто не догадываются, но и те, кто что-то об этом слышал, к сожалению, относятся к проблеме весьма поверхностно. Даже, если первичный тракт восприятия личности активирован и не имеет каких-либо блоковых препятствий, спонтанных зон переактивизации, меняющих частотные характеристики проходящего сигнала, делая какую-то его часть

неузнаваемой, то все же объект попадет в зону некой константы, позволяющей каждой отдельной структурной группе, имеющей упорядоченную форму, набрать и удержать только определенное, соответствующее собственной структуризации количество информации.

Другими словами, если «отправная точка» у данной личности сформирована, как говорится, «по облику и подобию», т.е. в ней учтены принципы фрактальности, комплементарности и т.д., то удержать поступающий смысловой материал она сумеет достаточно легко, т.е., чем правильнее и конструктивнее первичная форма структуризации, тем больше информации она может реально фиксировать.

Это означает, что если структурная композиция вышла за рамки базовых принципов схематизированного равновесия воспринимаемых модуляций, являющихся доминирующей характеристикой, определяющей условия спонтанной деполяризации, то чем выше поляризация такой схемы, тем меньшее количество информации она может удержать. Т.о., если системный блок восприятия и анализа абсолютно нейтрален, а это возможно только в случае, когда сумма всех его характеристик равна нулю, то фиксируется бесконечно высокий объем сведений любого ракурса.

И наоборот, чем более схема внутрискруктурного взаимодействия приближается к линейным, а значит, спирализованным формам, тем быстрее наступает перенасыщение, и создать высокую смысловую плотность просто не удастся. В результате информация поступает, анализируется и тут же сбрасывается, не достигнув уровня барьерной константы, после которой возникает фрактальная генерация. Т.о., чем больше такой объект пытается осознать информационные тезисы широкого профиля, тем быстрее они вызывают у него внутреннее перенапряжение и психоэмоциональные кризисы. Данная патологическая ситуация является проявленным дефектом разворота базовой основы, которая на некоторых этапах собственной фрактальной генерации, в результате спонтанно набегающих погрешностей, постепенно теряет качество, имевшееся в начале реализации.

Таким образом, возникает проблема, заключающаяся в том, что для прохождения на следующей уровень эволюции необходимо скомпоновать определенный информационный потенциал, собрать который с требуемой плотностью, из-за первичной деформации структурной композиции базового процессора сознания, не удастся.

Почему же возникает такой казус?

Из Универсальной теории пространства известно о существовании пяти фрактальных баз - схематизированных принципов фрактализации, каждая из которых требует смены задействованного алгоритма генерации, развернутого в 15 этапов конвертации и образующего 512 зон (ярусов). Плотность информации, которую возможно фиксировать на центральных зонах первой фрактальной базы, равна бесконечности. Это так называемое состояние Абсолютного Нуля, точки, действительно стопроцентно комплементарной по всем возможным аспектам и удовлетворяющей исходным требованиям трех основных принципов создания

суперстабильных гиперкомплексных систем. Сумма всех ее характеристик должна равняться нулю или иметь ноль в целой части и n -ое количество нулей после запятой, где $n > 9$. Уровень такого системного соответствия может быть характеристикой абсолютного вакуума.

Это первичная отправная информационная точка Вселенной – гиперпрототип или базис, являющийся зоной фиксации бесконечного количества информации – Бесконечность в собственной степени (∞^∞). Дальнейший ее разворот в виде фрактально-структурного комплекса постепенно претерпевает последовательные модификации и таким образом моделирует те самые пять фрактальных баз, о которых идет речь.

Первая фрактальная база - это всегда только сфера, собранная из сфер, регламентирующая единственно возможный статический объем. Вторая форма - многомерность многоуровневого пространства, формирующего своими архитектурными характеристиками абсолютный куб с тринадцатью определяющими его векторами.

Следующая модель - плоскостные взаимосвязи, т.е. пакеты плоских файлов программного обеспечения линейно-динамических функций встречного взаимодействия. Объект, доминантой собственной реализации имеющий первую или вторую фрактальные базы, совершенно самодостаточен и в общности не нуждается. Это крайне важный, хотя и чрезвычайно сложный для осмысления, фактор. Если же структурный комплекс соответствует третьей фрактальной базе, а это тоже очень высокий уровень, то его существование возможно только в виде пакета, т.е. комплекса аналогичных объектов.

99,99% населения Земли своей развернутой доминирующей формой имеют четвертую фрактальную базу – говоря иначе, простейшие линейно-цепочечные алгоритмы, когда все без исключения моделируемые процессы представляют собой «поточечные» линейные треки. Восприятие в этом варианте только сегментарное и любой процесс мышления – это фрагментарное тестирование происходящих ситуаций, провоцирующее постоянное переключение внимания с одного аспекта на другой. Фиксация нескольких, даже «точечных» объектов, крайне затруднена, в результате взаимодействие с внешней средой происходит всего лишь по одному вектору. А как известно, для адекватного анализа происходящего изменения среды обитания необходимо протестировать все сегменты интересующего пространства, а произвести такое сканирование поточно, даже в локальной зоне линейных координат, вряд ли удастся за обозримый период существования Вселенной.

Далее происходит аналитическая дифференциация поступающей информации, но к тому времени, когда объект успевает его закончить, период цикличности меняется, результат уже не соответствует действительности и приходится начинать все сначала.

Если информация воспринимается плоскостями, а это уже алгоритм III фрактальной базы, то их можно фиксировать сразу блоками, в итоге количество шагов, необходимых для адекватного тестирования окружающей среды, резко уменьшается.

Возможность восприятия многомерного импульса с позиции I и II фрактальных баз позволяет личности с первого шага получать полную информацию об интересующем процессе.

Таким образом, эволюция любой системы, стремление ее к стабильности прежде всего связаны со сменой алгоритма восприятия и анализа окружающей среды - той информации, которая так или иначе абсолютно необходима для реального существования. Можно представить, какое количество локальных точек среды обитания нужно отсканировать, чтобы иметь максимально полное представление о происходящих процессах, и сколько потребуется фактического времени, чтобы эти данные проанализировать.

Поэтому основные проблемы создания так называемого компьютерного интеллекта заключаются в невозможности «механической» обработки такого гигантского количества информации, которое человек видит перед собой, воспринимает, бессознательно используя некоторые генетически фиксированные предпосылки, и спонтанно адаптирует. Скорости линейной дифференциации данных становятся колоссальными, и здесь возникает проблема, хорошо известная людям, занимающимся компьютерной техникой, а именно - каждый смысловой импульс необходимо протестировать. Когда требуется провести анализ информационного пространства, находящегося в конкретных условиях, необходимо поделить его на множество плоскостей, каждая из которых будет характеризовать конкретные объекты, затем все сегменты каждой из полученных плоскостей нужно отметить как некий файл, имеющий соответствующее количество бит, чем мельче шаг дифференциации, тем более их суммарное количество возрастает, стремясь к бесконечности.

Можно очень легко посчитать, какое количество оперативной памяти необходимо для запоминания, т.е. фиксации, объемной конструкции среды обитания. Становится ясно, почему человек воспринимает общее пространство, как нечто размытое, всегда выделяя только конкретную зону, на которой останавливает внимание. Причина проста – принципиальная невозможность, задействуя линейно-динамический алгоритм восприятия и анализа, просканировать и протестировать даже простейшую по своей сути информационную единицу. А если она находится в динамическом режиме, когда каждая ее точка в результате перемещения моделирует дополнительные производные треки, которые необходимо строго учитывать, фиксируя все движения, то сразу понятно, почему жизнь объекта, использующего простейший линейно-цепочечный алгоритм восприятия и анализа, так сложна. Откуда берется такое количество ошибок, неадекватностей взаимодействия, и почему зачастую самые благие намерения трактуются как некая агрессия или попытка конфронтации. В данном случае о многомерном восприятии пространства говорить просто бессмысленно.

Поэтому, утверждая, что эволюция есть форма снятия как внутренних, так и внешних противоречий, в алгоритм развития любой системы необходимо ввести еще одну дополнительную функцию, а именно последовательное расширение сектора восприятия и углубление анализа любой доступной информации. В противном случае, адекватное

существование в окружающей среде будет невозможно. Однако известно, что если развернутая структурная группа не соответствует строгим канонам, то зафиксировать информацию выше элементарного критерия ей не удастся. Отсюда возникает необходимость поэтапной модернизации существующих периферических уровней собственной структурной композиции по принципу первичной базовой основы, т.е. осуществление разворота генетического потенциала таким образом, чтобы он был максимально реализован на всех зонах данной гиперкомплексной системы.

Именно поэтому нужно подчеркнуть, что попытки упорного увеличения информационной нагрузки, неважно, что будет являться ее сутью, дадут адекватные результаты только в том случае, если структурный комплекс сознания объекта изначально отвечает соответствующим критериям качества, предусматривающим возможность фиксации потенциала, необходимого для следующей этапной модификации. Если соответствия нет, то можно сколь угодно долго нагнетать смысловую нагрузку, ничего, кроме переактивизации периферических отделов сознания личности, а значит, формирования спонтанных блоковых преград, такие действия не вызовут. Неизбежно в будущем произойдет разрушение центральной нервной системы и, как следствие, гибель объекта наступит гораздо раньше, чем если бы он не пытался «пролезть в игольное ушко», а тихо наслаждался жизнью в экологически комфортном месте.

И вот тут все опять упирается в уже известную формулу - для того, чтобы совершить реальное действие, требуется знать, что именно нужно делать, для чего и как. Если структурная матрица восприятия, механизм, позволяющий обрабатывать, анализировать и фиксировать информацию, не осознан, то действия личности будут неадекватны поставленной цели. Поэтому модификация фрактальной композиции по типу собственной базовой основы, т.е. коррекция набегающих деформаций и противоречий, естественных при клонировании огромной общности из одного единственного звена, абсолютно обязательна.

Но никогда не удастся произвести это действие, если не будет последовательно происходить систематизация необходимых для взаимодействия с основой периферических уровней. Невозможно смоделировать импульс, который сможет пройти через все барьерные мембраны, без учета особенностей той зоны, в которую он направлен. Если нужно вызвать ответ из центральной основы, то посылаемый сигнал по своим характеристикам обязан соответствовать принципам существования фрактальной композиции этого уровня.

Но если используемый алгоритм как в понятийном, так и в технологическом аспекте соответствует только периферическим линейным или плоскостным позициям, то импульса, способного к взаимодействию с отделами, построенными на принципиально других критериях, ни при каких обстоятельствах, смоделировать не удастся. Принцип эволюции как раз и состоит в последовательной поэтапной модификации, позволяющей собрать сигнал, способный пройти очередную барьерную мембрану и вызвать адекватный резонанс того структурного уровня,

который является следующим (более глубоким) на пути развития конкретного индивидуума. Следует помнить, что резонанс структурной формы, даже через один уровень, невозможен, т.к. у каждого из них слишком разные принципы построения схемы собственного внутрискруктурного взаимодействия.

Поэтому очевидно, что бездумное стремление к активации динамического действия не может дать конструктивного результата.

Разнообразные индивидуально-личные системы отличаются друг от друга скоростью прохождения этих этапов, что само по себе возможно только в том случае, если деформации, развернутые на периферии и в первую очередь влияющие на процесс сознательного действия, не выходят за рамки своей барьерной мембраны и позволяют моделировать эти процессы. Когда же несоответствия превышают этот уровень, то к сожалению, процесс эволюции блокируется. Т.е., собрать и удержать в структурной схеме конкретного объекта количество информации, позволяющее выйти на модифицированную фрактальную генерацию, корректирующую имеющиеся деформации, не удастся, тут необходим дополнительный фактор. Это может быть общность, практикующая специальные технологии, созданные людьми, сумевшими, неважно в силу каких обстоятельств, хотя бы на один уровень, не говоря об этапе, продвинуться вперед и таким образом получившими возможность целенаправленно корректировать структурные деформации, социализируя методику как один из принципов собственного существования.

К сожалению, в нашей цивилизации только отдельные личности, которых можно буквально пересчитать по пальцам, смогли эволюционировать самостоятельно, резко выделяясь на общем фоне. Всем остальным необходим социум, позволяющий конкретизировать понятийные позиции, адекватно используя доступные смысловые тезисы и заимствуя имеющиеся технологии. И самое главное, коллектив позволяет в периоды депрессии, естественные для людей, доминантой существования которых является линейный алгоритм, означающий, что от «эйфории до депрессии» всего лишь один полупериод, не терять траекторию развития, а в общем пакете с аналогами все-таки продвигаться вперед.

Итак, социальная общность является категорией необходимой. Однако по закону существования гиперкомплексных систем, она всегда будет выстраиваться в виде пирамиды, каждую ступень которой занимают соответствующие ей индивидуумы, по определенным причинам воплотившие в жизнь базовые критерии, сумев адаптироваться на нужном уровне. На вершине пирамиды всегда будет всего лишь одна личность, которой удалось на имеющийся временной период в данной точке пространства создать наиболее конструктивную структурную композицию собственного осознания объективной реальности.

Такая характеристика - есть реализованная форма успешного восприятия и анализа информационных категорий различного профиля, а не просто набор разрозненных знаний.

Другими словами, если человеку первого уровня развития, существующему в рамках линейных и частично плоскостных взаимосвязей, для эволюционирования необходимо постоянно обрабатывать огромное количество динамически выраженной информации, то после вхождения в пространственную многомерность оперативная память во многом освобождается от этой функциональной нагрузки.

Почему?

Когда все воспринимаемые сознанием личности информационные композиции среды обитания автоматически структурируются по многомерному принципу, то занимаемое ими виртуальное пространство становится минимальным. Таким образом, оперативная память избавляется от груза динамично развернутых смысловых категорий, которые, ко всему прочему, периодически начинают конфликтовать друг с другом или входить в спонтанное взаимодействие неконструктивного характера.

Именно на этапе погружения в многомерность и формируется феномен, называемый в восточной традиции «молчанием разума». В сознании нет ничего, оно пусто, но в то же время индивидуум, в результате строгой мотивации, может мгновенно «выйти» на любую необходимую информацию своего уровня развития. Это очень важный эволюционный фактор, т.к. «свобода» оперативной памяти позволяет резко повысить качество анализа затребованной сознанием информации.

Каждый последующий этап развития принципиально отличен от предыдущего, поэтому каноны мышления, лежащие в основе этого процесса, являются проявлением тех фрактальных композиций, которые развернуты в виде доминирующей формы на уровне индивидуального сознания.

Тут уместно охарактеризовать технологическую схему формирования (построения) фрактальных полей (матриц) с заданными характеристиками пространственной структуризации.

Алгоритм построения имеет 3 уровня, разбитых на 7 этапов:

1 уровень:

- 1 этап Выбирается центральная точка схемы, становящаяся началом координат **O**.
- 2 этап Строится базисная сфера (в плоскости окружность) **M₀** радиуса **R₀** с центром **O**. Она одновременно является замыканием модуля нулевого уровня **M₀**.
- 3 этап На сфере (окружности) **M₀** фиксируется **N** вершин вписанного правильного многоугольника, (сам многоугольник не строится).
- 4 этап Базисная сфера или окружность (модуль **M₀**) клонируется (фрактализируется) с коэффициентом σ в **N** вершинах вписанного правильного многоугольника.

2 уровень:

- 5 этап Строятся сферы (окружности) Θ_i с центром O через все (или выбранные по дополнительному алгоритму) точки пересечений сфер (окружностей), замыкающих модули M_0 , друг с другом.
- 6 этап Строится сфера (окружность) Θ_0^1 с центром в O и радиусом $R_1 = 2 R_0$, замыкающая модуль первого уровня M_1 .

3 уровень:

- 7 этап Правило клонирования (фрактализации) на глубине k , $k \geq 2$. Модуль M_k клонируется с коэффициентом σ в N вершинах вписанного правильного многоугольника на окружностях Θ_i и Θ_0^{k-1} уровня $k-1$. Модуль M_{k-1} клонируется с коэффициентом σ в N вершинах вписанного правильного многоугольника на окружностях Θ_i и Θ_0^{k-2} уровня $k-2$. Для замыкания модуля M_k повторяются шаги 5 и 6.

Таким образом, каждая полученная в результате предыдущего действия сфера (окружность) становится новой базой, от которой вновь повторяются ранее проведенные построения. Фрактализация конструкции происходит как в сторону расширения схемы (увеличения радиуса замыкающей сферы), так и в сторону увеличения плотности структурных векторов в первоначально выбранной сфере радиуса R_0 .

В результате описанных четырех этапов построения образуется полностью скомпонованный единичный модуль схемы – пространственно-волновой «фильтр», параметрами которого являются:

R_0 – радиус модуля M_0 ;

N – коэффициент плотности фрактализации, выбираемый для конкретной реализации, при этом оптимальным по параметрам является соответствующее вектор-поле, имеющее соотношение между заполнение и фоном равное 1 : 1.

На основе первично построенного четырехуровневого модуля возможно конструирование дальнейшей иерархической схемы с теми же принципами организации.

Фильтрующие поверхности второго порядка формируются на базе единичных модулей, объединенных в систему матричных полей или фрактально развернутых по собственному алгоритму.

Итак, для реализации фрактального гиперпрототипа биоформы необходимо задействовать три основные точки конструкции как три сегмента базовой функции, развернутых в пять фрактальных баз, состоящих из 15 конверторов и 512 структурных уровней, образующих 512 ярусов гормонального баланса, что и является формой материализации базовых принципов фрактализации.

Каждый уровень такой гиперфрактальной конструкции представляет поэтапную смену категорий, где база – модификация принципов фрактализации, а конвертор является промежуточным этапом фиксации. Поэтому универсальная матричная схема по любому из диаметров состоит из 15 базовых блоков, в результате линейный фрактальный генератор имеет 15+15 встречных, минус 3 общих, всего 27 матрично-резонансных блоков. Все композиции моделируют декаду, которая в свою очередь начинает разворачивать суммарный комплекс электромагнитных полей по собственным принципам, т. к. любая матричная форма генерирует фрактальную структуру по критериям, заданным изначально ее гиперпрототипом.

Солнечная система принадлежит Вселенной с коэффициентом фрактализации равным двум, именно поэтому в момент клонирования биологическая клетка делится пополам, а у многофункционального организма существует всего лишь один уровень симметрии – право - лево. Переход в пространственную зону, где коэффициент фрактализации равен трем, определяет уже совершенно иной, резко увеличивающийся шаг развития. Модуляция, даже первого уровня фрактализации при коэффициенте «3», требует оперирования объемно-статическими структурами, представляющими конструкцию из трех тетраэдров, неперебиваемую в плоскую модель, это уже сугубо многомерная структура. Но, даже при коэффициенте фрактальности «2», разворот первичного блока, т.е. базовой основы, уже на первом клоне дает три производных уровня, которые не вносились как заявленная форма в изначальную программу.

Каждая из этих производных начинает создавать свои аналоги второго и третьего порядка, в результате первичный блок, образованный из трех ярусов фрактализации, имеет, даже в плоскостной модификации III фрактальной базы, 27 собственных аналогов, 27 производных первого порядка, 27 производных второго и 27 производных третьего. Производные четвертого порядка - это уже реальная материализация базовой виртуальной программы фрактализации.

При достижении необходимой точности построения матричных резонаторов в этом ракурсе, т.е. подтверждения в виде резонирующих плоскостей, хотя бы трех порядков вышеуказанных фрактальных производных, появляется возможность моделировать прямой синтез молекулярных категорий любого наперед заданного типа, для чего необходимо целенаправленно менять компоновку схемы по секторам. Поэтому, даже на простейших матричных плоскостях, легко получить некоторые крайне интересные эффекты. В решении задачи стабилизации общепланетарного пространства, которая сейчас ставится средой обитания, чрезвычайно важно выйти на внутрискрутурное взаимодействие с такой молекулярной субстанцией, как вода.

Известно, что H_2O , являясь наиболее нейтральным компонентом, тем не менее, участвует во всех биохимических реакциях, которые только можно представить. Более того, 62% человеческого организма состоит из воды. В результате, водные кластеры, т.е. образованные ею

структурные модификации, являющиеся объективной частью универсально-пространственной схемы планеты, и определяют устойчивость всех без исключения молекулярных соединений органического профиля.

Поэтому, если сформулирована задача восстановить структурную целостность биологического организма, то необходимо изначально откорректировать матричную композицию молекулярной воды. Таким образом, если развернуть фрактальные производные третьего порядка, то образованные ими производные четвертого порядка будут представлять собой комплекс высокоструктурированных молекул H_2O . Решение этой важнейшей проблемы необходимо проводить в глобальном масштабе.

При реализации такой коррекции провоцируется возникновение резонанса между модифицированными кластерами, получаемыми в конверторном синтезаторе, и водной средой планеты. Таким образом, восстановление структуризации H_2O позволит в свою очередь успешно использовать генетические ресурсы Homo sapiens в виде высокостабильных, развернутых уже как выраженные биологические системы объектов. А это значит, что массово-проявленный первичный дефект набора и восприятия информации будет сведен к минимуму, что позволит автоматически, т.е. в спонтанном режиме, без специальных дополнительных технологий и индивидуальной коррекции, формировать активный потенциал, необходимый для последующих системных модификаций. В результате чего появляется возможность равномерного движения по лестнице эволюции без периодических провалов в зоны дезинтеграции, как это происходит на протяжении последних нескольких тысяч лет.

Проект «Конверторы AIREС» целиком и полностью зависит от проекта «Матричных резонаторов», осуществление которого даст возможность начать строительство первого конвертора в ближайшие 2 - 3 года, на Лемболовском озере, в окрестностях Санкт-Петербурга.

Таким образом, вся деятельность Фонда «AIREС» связана не просто с обсуждением каких-то философских позиций «духовного плана», а напрямую направлена на реализацию научного потенциала, который удалось набрать коллективу единомышленников за 10 прошедших лет. Целенаправленная структуризация соответствующих знаний и новейших понятий позволили перейти в принципиально новую фазу осознанного претворения в действительность концептуальных положений Универсальной теории пространства. Безусловно, материализация всегда является проекцией имеющейся виртуально-интеллектуальной базы, поэтому объективная реализация необходима как способ проверки адекватности понимания соответствующих информационных категорий, без чего следующего шага вверх по шкале эволюции сделать невозможно.

В данной ситуации имеет место естественная цикличность, когда набранный потенциал требует использования, а получение результата является критерием коррекции имеющихся представлений о процессе. Это всегда вхождение в зону оптимизации алгоритма, первично

взятого за основу действия, позволяющего набрать знания, необходимые для следующего «прохода».

Поэтому все, что осознано, всегда органически требует воплощения, моделируя период проб и ошибок, т.к. для осуществления данных перспектив, бесспорно, еще очень многое необходимо осознать, разобравшись во множестве имеющихся нюансов. Тем не менее, общая концепция создания гиперкомплексных систем широкого профиля освещена достаточно полно, хотя имеется множество «недоступных» зон, анализ которых на следующем этапе скорректирует нынешние представления, серьезно уточняя существующие на сегодняшний день позиции.

Любая эволюция общности, организации или конкретного человека требует удовлетворения базовых принципов создания гиперкомплексных систем в виде циклической формы: набор потенциала, его реализация и анализ, набор – реализация – анализ как прохождение соответствующих этапов, позволяющих войти в зону, где практическая модификация существующих принципов становится насущной реальностью.

Как известно, корректировать точность моделируемых действий можно до бесконечности, все зависит от шкалы понимания необходимых в этом ракурсе категорий. Т.е., чем шире восприятие и глубже анализ, тем более высокой точности коррекции можно достигнуть, тем меньше противоречий, автоматически набегающих вследствие объективных предпосылок в ходе фрактализации модулируемых функциональных категорий. Отсутствие осознания, как уже отмечалось, ведет к невозможности позитивного действия, поэтому в основе любой эволюции всегда лежит анализ и адаптация базовых принципов существования окружающей среды.

Отсюда вытекает известный тезис: «Пойми, что ты представляешь собой, и ты поймешь, что представляет собой окружающий мир», т.к. всё многообразие Вселенной является формами тех или иных фрактальных композиций, провоцирующих соответствующие встречные взаимоотношения. Именно отсюда следует, что одним из величайших этапов эволюционной реализации является погружение в гиперпространство, позволяющее формировать общность, в которой любой объект, будучи органичным компонентом суперглобального комплекса мироздания, ощущает себя всей системой, как таковой, без потери собственной индивидуальности.

Безусловно, что обсуждение затронутой темы крайне важно, т.к. первичным является понимание общей формы и основных принципов моделируемого процесса. В дальнейшем необходимо смысловое продвижение от осознанной периферии к центру, что позволяет осмыслить массу барьерных условностей и нюансов, органично присущих любым суперстабильным гиперкомплексным системам.

Судя по крайне высокой солнечной активности и общей геомагнитной нестабильности, в настоящее время происходит глобальное изменение цикличности. Земля с трудом, но

переходит на новый этап ритмодинамического соответствия, и требования, предъявляемые в этот период окружающей средой к собственным субформам, резко возрастают. Если несколько лет назад структурные деформации индивидуальной биоформы все-таки позволяли находиться в более или менее стабильном состоянии, то сейчас те же самые дефекты провоцируют очень жесткую межсистемную конфронтацию.

Эта весьма негативная, с точки зрения человека, потерявшего целостность внутрискрутурного взаимодействия, тенденция, с позиции планетарного комплекса, представляет собой процесс элементарной саморегуляции, хотя это и неприятный для многих тезис. Но объективно то, что окружающее пространство действительно набрало излишний уровень электромагнитной поляризации и неизбежно будет его «сбрасывать», в результате все субобъекты, нейтральность которых ниже некоей константы, подвергнутся дезинтеграции.

Что это значит?

Все субформы планетарной среды, структурная композиция которых не укладывается в рамки необходимого уровня качества, будут дифференцированы на более простые составляющие, и этого изменить нельзя. Существует только одна возможность избежать такой печальной участи - эффективно скорректировать деформации и тем самым резко повысить уровень собственной устойчивости. Времени для этого у человечества было достаточно, ведь как известно из множества источников, еще 2 тысячи лет назад и даже ранее по этому поводу звучала масса предупреждений, так что в данном случае «кто не успел, тот опоздал». Вхождение в полосу кризиса, естественно, стимулирует стремление цивилизации к выживанию, в свою очередь, отсутствие адекватных методов реализации требует их широкомасштабного поиска в тех «зонах», которые раньше игнорировались или существование которых вообще принципиально не рассматривалось как реальное.

Именно в результате глобальной дестабилизации происходит массовая потеря психоэмоциональной стабильности населения целых регионов и множественное нарастание всевозможной конфронтации. Исходя из вышесказанного, можно смело предположить, что такая дезинтеграция общества в ближайшее время приведет к появлению огромного количества скрытых шизоидов и проявленных неврастеников различного рода, которые естественным образом будут моделировать только широкомасштабную агрессию. Попытки со стороны любой власти и социальной общности контролировать возникающую ситуацию старыми методами, т.е. усилением роли спецслужб и т.д., ни к чему хорошему не приведут. Невозможно у каждой парадной поставить по милиционеру, за которым будет наблюдать прокурор и т. д.

Повсеместная переактивизация рядовых членов общества резко повышается, в этой связи следует особо обратить внимание на подростков 15-18 лет, их активность уже сейчас выше рамок, допускающих сознательное сдерживание или контроль, и если общество не будет моделировать строго адекватных действий - оно обречено, причем это относится не только к России, но и в целом к цивилизации.

Процесс деградации биологического вида всегда начинается с отсутствия полноценных детей. Сейчас не рождается ни одного абсолютно здорового младенца на тысячу новорожденных, в первую очередь, это связано с тем, что рост поляризации системного пространства зоны существования человека пропорционален стремлению цивилизации к выживанию. Все используемые в этом плане технологии основаны на дестабилизации устойчивых категорий в виде массового получения потока «обрывков» различных структурных композиций, что ведет только лишь к множественному повышению общепланетарных геоэлектромагнитных аномалий и, как следствие, соответствующей реакции окружающей среды.

Как известно, в стабильной системе все без исключения процессы должны быть скомпенсированы, и если любая часть или субформа фрактальной конструкции такого типа, какой является Вселенная, не структурирует себя «по облику и подобию» более глобальных факторов, то она будет обязательно блокирована и через некоторый срок дезинтегрирована. Примером тому является биологический организм - если нет возможности стабилизировать работу конкретного отдела, то тут же происходит его блокировка. Если подобные процессы внутри субформы создаются на протяжении достаточного времени, то они становятся общей доминантой решения и стопроцентно приводят к гибели этого образования.

Кроме того, данная ситуация автоматически происходит в случае, когда первично заложенные предпосылки не реализуются. Если ребенок по каким-то причинам не ходит в школу, где его целенаправленно обучают, с ним не общаются взрослые, условно говоря, развитые люди, то в результате он будет существовать по самым примитивным критериям. Однако когда такие личности попадают в условия, провоцирующие заметный уровень эволюции, они очень быстро адаптируются и, как правило, выходят из кризиса. С другой стороны, известно немало случаев, когда дети, по определенным причинам жившие среди диких зверей, и казалось бы, абсолютно здоровые физически, уже не могут выйти из животного состояния, несмотря на все усилия современной психотерапии.

То же самое относится и к любому миру или цивилизация. Если человечество не найдет адекватного способа войти в соответствие с принципами окружающей среды, то развитие будет спонтанно блокировано, причем на всех уровнях, начиная с физиологического, определяющего возможности воспроизводства, и заканчивая массовым всплеском тяжелых патологий, которые очень быстро приведут к гибели подавляющего большинства населения. Выжить в этих условиях смогут только особи, по определенным причинам все-таки сумевшие адаптироваться, а далее им придется создавать новую цивилизацию, естественно, если условия среды обитания будут этому благоприятствовать.

Когда вновь удастся ее создать? Через сколько тысяч лет? Неизвестно. Вполне возможно, что следующего шанса и не будет вовсе. Понятно, что не случайно утонула Атлантида. Проявление различных катаклизмов есть объективная форма реакции тех или иных

компонентов общей структурной композиции планетарного пространства на неадекватные действия общества, но никому от этого не легче, хотя понимание сути происходящих процессов позволяет моделировать соответствующие технологии, предполагающие как профилактику, так и выход из кризиса.

Возможность технической реализации осознанных принципов существования пространства чрезвычайно важна, но проблема заключается в том, что технократия рождает безумное количество безграмотных пользователей, которые в состоянии только «нажимать на кнопку «Старт». Более того, чем выше доступ через этот «прибор» до тех или иных результатов, тем более возрастает риск атрофии самостоятельного развития, поэтому технократия принципиально не является формой подлинно необходимой для объективной эволюции личности.

Как один из этапов фиксации набранного информационного потенциала это необходимо, но для действительно серьезного шага вперед, с точки зрения адекватного развития, любое действие должно оставаться приоритетом интеллекта человека, но никак не машины, и тем более нельзя допускать к «сверхмощному» инструменту оператора, элементарно не понимающего сути и смысла моделируемого алгоритма, активирующего глобальные процессы.

К сожалению, тенденция формирования пользователей прослеживается повсеместно, что отнюдь не определяет движения цивилизации «вперед». Даже если «оператор» сможет управлять достаточно сложными алгоритмами, все равно этого будет слишком мало для реализации принципов самоорганизации, фиксированных в генетической основе человека, и в результате физиологическая деградация стопроцентно будет предопределена.

Но наиболее страшное последствие - это, безусловно, появление огромного количества потребителей, которым не нужно ничего, кроме «кнопки управления», только доступ - не более, и его значимость будет определять действия, на которые данный объект готов пойти, а они могут быть самыми чудовищными.

Представим себе, что на Землю попал некий суперкомпьютер. За возможность владения этим способным к очень широкому ракурсу действия механизмом может произойти все, что угодно, т. к. обладатель, достигший заветной «кнопки», практически станет хозяином мира. Но необходимо понимать, что сознание такого «оператора» как было на уровне интеллекта обезьяны, так и останется таковым, а все его действия, помыслы и стремления не будут выходить за рамки агрессивных реакций питекантропа.

Т. о., технократия - это всего лишь одна из переходных форм начальной эволюции и является платформой для дальнейшего шага к объективному развитию. Если создание супермашин при отсутствии адекватной оценки переходит в самоцель, то цивилизация вырождается в примитивное сообщество потребителей.

Следует также обратить внимание на появившуюся в последние годы модную концепцию клонирования человеческих органов для последующей пересадки. В результате, формируется

стремление не корректировать или демпфировать предпосылки к дезинтеграции собственной цитоструктуры, а изготавливать для нее «запасные части». Это значит, что человеку не нужно вносить изменения в принципы взаимоотношений «я – среда, среда – я», «я – общество, общество – я», стремиться к уравниванию внутрисклеточных процессов индивидуального сознания и биологического организма в целом, к экологической чистоте среды обитания и т.д., а достаточно иметь всего лишь банк биологических «деталей».

Однако уповать на это могут только люди, не понимающие, что вживить и синхронизировать, адаптируя в сложившийся организм, эти резервные органы крайне сложно. Выход из тупика существует лишь один – развитие и реализация основ саморегуляции, фиксированных на уровне генозвена человека как принципы суперстабильного состояния внутрисклеточных компонентов. Альтернативы этому нет. Все остальные варианты могут вызвать эйфорию только у того, кто не понимает, что каждый физиологический объект это всего лишь неотъемлемая часть более глобального комплекса, и существование его возможно только в случае реализации им принципов формирования сверхсложных гиперкомплексных систем.

Если этого понятия в сознании особи не существует или оно профанируется, то гибель такого человека обеспечена. Техническая реализация любых проектов - это всего лишь промежуточный этап, на котором возможно скорректировать имеющиеся знания или представления о процессах, которые необходимо задействовать, не более. Поэтому, если в синтезирующем пространственные структуры конверторе удастся получить производные четвертого порядка в виде высокоструктурированных водных кластеров, то далее появится прямая возможность за счет эффекта межсистемного резонанса восстановить структурный комплекс мирового океана, а значит, эффективно демпфировать излишнюю геомагнитную поляризацию Земли.

Это будет равносильно действию саморегулирующегося тормоза, выравнивающего орбитальные характеристики планеты, причем в соответствии с объективными принципами нашего сектора Галактического пространства.

Безусловно, чтобы говорить о возможности получения действительно выраженного эффекта, нужно по известной схеме абсолютного куба построить, как минимум, 26 аналогичных конверторов, образующих общую матрицу, корректирующую естественные дисбалансы планеты, тем самым стимулируя конструктивное перераспределение поляризации, приводящее к повсеместному выравниванию климата. Далее естественным путем по образованным структурным взаимосвязям процесс спонтанно наберет необходимую активность. В результате, кластеры H_2O , поднимаясь в атмосферу, постепенно образуют общекластерную матрицу планеты, которая существовала до известного катаклизма, когда все это гигантское количество высокоструктурированной субстанции, потеряв стабильность, рухнуло вниз, извергаясь водопадом в течение 42 дней.

Для того, чтобы получить высококачественную реакцию биохимического синтеза широкого профиля, достаточно иметь вокруг Земли фрактальное поле, образующее универсальный фильтр Фурье, провоцирующий высокоточную структуризацию, причем отнюдь не спонтанную, а в ракурсе, определяемом собственной матричной схемой, моделирующей соответствующие абсолютно качественные аминокислоты. Как известно, в результате попытки изменить фрактальную мерность пространства Солнечной системы и тем самым резко увеличить шаг развития общества, были запущены генераторы перемодуляции, приведшие к дезинтеграции матричного слоя верхних слоев атмосферы и множеству проблем, существующих до сих пор.

Возникает вопрос: может ли случиться, что человеческий организм не выдержит такого сильного корректирующего воздействия извне, синтезируемого Конверторами «AIREs», не появятся ли новые болезни, патологии и т.д.?

В библейские времена к Иисусу из Назарета пришли фарисеи и стали обвинять Его в том, что Он изгоняет дьявола бесовской силой. В данном случае поставлен вопрос аналогичного характера. Принципиально не может абсолютно стабильный универсальный импульс, сформированный «по облику и подобию» «материнского» пространства, негативным образом влиять на устойчивость субъекта данной фрактальной системы. Для представителей иной Вселенной с другой фрактальной мерностью, возможно, при определенных условиях он был бы крайне негативным, а скорее всего, они не смогли бы его ни при каких обстоятельствах зафиксировать, т.к. все уровни восприятия и анализа любого объекта настроены под алгоритм собственной фрактальной базы.

Именно поэтому в одной и той же точке пространства может быть сколько угодно Вселенных с разным коэффициентом фрактальной мерности, а значит, и разным шагом развития. Как следствие, выходя на соответствующий уровень, любое сознание способно реализовать себя, построив пространство со своим принципом фрактальности, причем с каким угодно, лишь бы хватило интеллектуального потенциала.

В нашей Метагалактике, где коэффициент фрактализации равен двум, при $n=2$ формируется вектор или трек, при $n=4$ – плоскость первого-второго порядка, при $n=8$ - многомерная конструкция, а при $n=28$ – универсально-объемное пространство, где 26 - это количество опорных точек, являющихся реперами на любой сфере базовой схемы.

Первичная задача, стоящая перед цивилизацией - компоновка соответствующего резонансного контура и осуществление коррекции тех водных кластеров, которые в первую очередь ответственны за качество любых биохимических соединений. Это важнейший фактор стабилизации биологической жизни на планете Земля.

Если удастся добиться этого результата в ближайшее время, то сразу же появятся возможности для следующих шагов адекватного развития Homo sapiens.

**Если Вас заинтересовал данный материал, дополнительную
информацию можно получать на WEB-сервере AIRES:
www.aires.spb.ru**