

ЭВОЛЮЦИОННО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ МАТРИЦА И БАЗОВЫЙ ГЕНОМ МИРА – ЛЕКАЛА ТВОРЕНИЯ МИРА

Б.А. Астафьев, доктор медицинских наук, доктор философских наук, академик, лауреат Международной Гузи премии Мира в области физики

Посвящаю моему другу – учёному, организатору науки, выдающемуся спортсмену-марафонцу профессору Евгению Алексеевичу Жукову

Аннотация. В статье рассмотрены базисные естественнонаучные понятия Теории генетического энергоинформационного единства Мира: Базовый Геном Мира (БГМ), Творец, вселенная, галактика, Всеобщие Законы Мира, Мировая эволюционная константа, эволюционно-генетическая матрица, сжатие энергии.

Abstract. The article reviles natural-scientific basis of the Theory of genetic energy-information unity of the World: the Basic Genome of the World (BGW), Creator, universe, galaxy, General Laws of the World, the World evolutionary constant, the World evolutionary-genetic Matrix, energy compression.

Ключевые слова: Базовый Геном Мира (БГМ), Творец, вселенная, галактика, Всеобщие Законы Мира, Мировая эволюционная константа, эволюционно-генетическая матрица, сжатие энергии.

Key words: the Basic Genome of the World (BGW), Creator, universe, galaxy, General Laws of the World, the World evolutionary constant, the World evolutionary-genetic Matrix, energy compression.

Некоторые учёные и писатели-фантасты, допуская, что наша планета вследствие неразумной деятельности человечества может стать нежизнеспособной, полагают, что люди смогут обустроить для себя иную планету. Однако планеты имеют своих естественных обитателей, которые могут быть враждебны к пришельцам и весьма патогенными для них. Надо думать, как сохранить нашу Землю и её биосферу, а не искать пути бегства с неё, убив её природу.

Что для этого нужно? Ответ простой. – Сменить разрушающее, опасное для жизни планеты атеистично-эгоцентрическое мировоззрение на созидательное, опирающееся на доказательные знания о бытии Творца, о принципах и условиях управления Им Миром, на Всеобщие Законы Мира и вытекающие из них Законы человеческого общества. Основы такого мировоззрения созданы. Это было сделано в конце XX – начале XXI вв. учёными России, опирающихся на достижения мировой науки и сделавших сотни открытий, что стало основой Теории творения и генетического энергоинформационного единства Мира [34, 3-10, 24-26].

18 июля 2003 г. произошло одно из величайших открытий человечества. Академик Наталия Владимировна Маслова открыла естественно-генетическую матрицу в виде периодической системы Всеобщих Законов Мира [25]. Была решена проблема, которой посвятили свои труды и размышления многие выдающиеся учёные. Среди них лауреаты Нобелевской премии Вернер Гейзенберг, Альберт Эйнштейн, Макс Борн, российские учёные П.Г. Кузнецов, О.Л. Кузнецов, Б.Е. Большаков, итальянец Р.Л. Бартини и др.

А несколько раньше были открыты Мировая эволюционная константа (1996 г.) [35] и первый вариант Базового Генома Мира (2001-2002 гг.) [4]. В 1975 году Б. Мандельброт сформулировал основы фрактальной (от лат. fractio – разламывать, дробить) геометрии эволюционирующих систем. При этом материнская структура воспроизводится точно, в закономерном уменьшающемся масштабе [38].

Именно эти три системы (Мировая естественно-генетическая матрица, Базовый Геном Мира с Мировой эволюционной константой и фрактальная геометрия Мира) можно назвать лекалами, по которым Творец строил Мир.

Великий немецкий математик и философ Готфрид Вильгельм Лейбниц (1646-1716) полагал, что существует естественное, Божественное основание всему бытию. Он писал: “Ни одно явление не может оказаться истинным или действительным, ни одно утверждение – справедливым без достаточного основания, почему именно дело обстоит так, а не иначе (принцип достаточного основания)... **Объясняя действительность, мы неизбежно должны остановиться на идее Существования Абсолютного**” (подчёркнуто мной – Б.А.). Продолжая эту мысль Лейбница, заметим, что решение задач приходило их авторам научных открытий как озарения, которые нуждались в тщательной доработке на основе знаний, которыми они располагали к этому моменту и благодаря, как правило, длительному напряжённому предшествующему труду с желанием раскрыть космические тайны. Эта работа стимулировалась сознанием о предстоящем квантовом переходе на новый этап развития биосферы Земли и желанием сделать максимум для сохранения её жизни и человечества.

Ни что не даётся сразу. Потребовались многие годы, чтобы сделать важнейшие открытия и доказать их истинность. Так было, например, с открытием Базового Генома Мира. Его познание затянулось на пятнадцать лет, пока не были раскрыты все его нюансы.

Так же предстояла сложнейшая работа по расшифровке Законов в таблице периодической системы Всеобщих Законов Мира [25]. Следовало систематизировать ранее открытые Законы Мира [35, 4], открыть более ста других Законов Мира, а позже – также Мировые законы человеческого общества [26], познания и постижения [27], образования и

воспитания [28], планеты Земля [21], управления [33], психологии [1, 2], здоровьеразвития и здоровьесбережения [14] и др.

В ноябре 1925 года Макс Борн, Паскуаль Йордан и Вернер Гейзенберг завершили работу над статьёй, которая в среде физиков получила название «работа трёх». В ней последовательно был развит общий *статистический метод* решения квантовомеханических задач с построением периодических таблиц с учётом *силы источника* энергии – осциллятора.

С учётом выводов, вытекающих из этой статьи и других трудов Макса Борна и его сотрудников, им была разработана *динамическая теория кристаллической решётки*, которая легла в основу квантовой механики.

На протяжении многих лет Борн вёл дискуссии по вопросу интерпретации квантовой механики с Эрвином Шрёдингером и А. Эйнштейном. В письме Борну, датированном 4 декабря 1926 года, появилась знаменитое эйнштейновское высказывание: *“Бог не играет в кости”*, т. е. должен быть способ *не вероятностного* (статистически рассчитываемого) положения и скорости перемещения частицы в данной точке, а точный метод, ориентированный на мощность её излучателя. А. Эйнштейн справедливо, считал, что существует единое начало всех наук и что математика Мира очень проста. “Природа представляет собой реализацию простейших математических элементов”, – писал он. Это высказывание, хотя и справедливо относительно математики Мира, однако Мир строится не только по математическим правилам и законам, но и с учётом духовности и чуткости систем по отношению к внутренним и внешним волновым сигналам. Эти основы бытия систем заложены в Базовом Геноме Мира и Законах, изложенных в периодической системе Всеобщих Законов Мира.

Все “лекала” Мира взаимосвязаны. Открытие Мировой эволюционной константы [35], Базового Генома Мира [4], Закона энергетической пресстратификации [5], расшифровка информационной системы Мира [5-12], создание теории Творения Мира и генетического энергоинформационного единства [5-10] позволили понять истинное значение Мировой эволюционно-генетической матрицы в эволюции систем Мира.

Мировая эволюционная константа, являясь составной частью Базового Генома Мира, управляет скоростью развития систем и циклично-квантово и пофазово возрастающей активизацией энергий Базового Генома Мира, без увеличения их количества, но с изменением качества.

Формула Мировой эволюционной константы [35, 4],

$$\text{CrC}_e = \text{Cr}[e_{Pq} : (e_\pi - e_F)] = 0,417897342627... \quad (1)$$

где Cr – Творец (Creator), $e_\pi = 3,1415926536\dots$ – сферическая генетическая константа (эталонная энергетическая величина); $e_f = 0,618033989\dots$ – энергетический ген золотой пропорции (0,196726 часть по отношению к эталонному количеству энергии e_π); $e_{Pq} = 1,05458846\dots$ – духовногенетическая квантовая константа (0,335686... часть по отношению к числу π).

Любая физическая, химическая, биологическая формула – суть формула жизни, а жизнь – бытие Энергии Творца. Используемые в различных научных дисциплинах формулы отражают эволюционное состояние и взаимодействие энергий.

Открытие формулы Мировой эволюционной константы фактически открыло новую эпоху в познании мироздания. Благодаря ему были осуществлены сотни других открытий, в том числе Базового Генома Мира, эволюционных космических циклов, важнейших Законов Мира – Закона периодизации эволюции, Закона циклической энергетической пресстратификации, Закона духовно-нейтринной информации и десятки других Законов Мира, более 300 Постулатов Мира, созданы Теория Творения Мира и его генетического энергоинформационного единства, основы Учения о генетическом единстве Мира [4-10].

Выдающийся физик Д. Бом был уверен в существовании глубинных, высших уровней мироздания, содержащих модели для всего происходящего в Мире [35]. Эти модели предстояло открыть. Как показали наши исследования, наряду с едиными моделями построения Мира, действительно, существуют индивидуальные, отличающиеся от всех остальных модели сотворения вселенных, галактик, звёзд, солнечно-планетарных систем. В этом и заключается суть разнообразия Мира и, вместе с тем, генетическом единстве.

Наш Мир построен в соответствии с едиными Базовым Геномом Мира, Мировой эволюционно-генетической матрицей и Мировой фрактальной системой. Это три лекала, соответственно которым Мир формируется по единому образцу. Все они заложены в организации Ядра Мира – в Творце [7-10]!

Творец управляет Миром посредством Управляющей Сетевой Системы (УССТ) и в соответствии с несколькими сотнями Постулатов – Предзаконов, являющихся основами эволюционного развития Мира. Эти важнейшие элементы бытия и эволюции Мира входят в понятия глубинных и высших уровней мироздания. Их следовало открыть. Это было сделано в конце XX – начале XXI вв.

Открытие Мировой эволюционной константы, основ Базового Генома Мира и целого ряда Всеобщих Законов Мира [3, 4] стало своего рода предтечей открытия Мировой эволюционно-генетической матрицы в виде периодической системы Всеобщих Законов Мира [24].

Формула Базового Генома Мира (БГМ) многократно нами усовершенствовалась, так как по мере работы над Теорией Творения и генетического единства Мира открывались всё новые ранее неизвестные науке знания. Вместе с ними совершенствовалась и формула БГМ. Работа над БГМ началась в 1995 году, а последняя версия осуществлена в ходе работы над данной статьёй – 26.11.2014 г.

Формула Базового Генома Мира

$$\frac{e_{pq \sin}}{e_0} \int f(C_e) : (e_{(\pi-F)})_{\sin \Psi^+} \leftrightarrow (Cr_{Ce\Psi^+} + \sum Cr_{Ce\Psi(u+g)\pm}) \leftrightarrow \frac{e_{pq \text{ dex}}}{e_0} \int f(C_e) : (e_{(\pi-F)})_{\text{dex} \Psi^-} \quad (2)$$

где

$$\frac{e_{pq}}{e_0} \int f(C_e)$$

– это интеграл функции $f(C_e)$, описывающей циклическую динамику творения e_{pq} -кванта, определяемую Мировой эволюционной константой (C_e). Это означает, что энергия e_{pq} -кванта, в соответствии с C_e , дискретно-квантово возрастает от нуля в начале цикла до количества, суммируемого к концу цикла. Первичная Ядерная структура Творца и Сотворцов, размножаясь посредством БГМ преобразовала Мир в единую фрактально организованную сетевую систему, управляемую Творцом-Абсолютом и Сотворцами соответствующих мегасистем.

Мировая эволюционная константа C_e , представленная в виде индекса вместе с символом души (Ψ^+) и вместе с символом Творца ($Cr_{Ce\Psi^+}$), указывает, что Творец-Абсолют регулирует посредством Мировой эволюционной константы (C_e) периодичность развития систем, а символ Одухотворённой Мировой Души (Ψ^+) указывает, что Творец-Абсолют излучает Её, облагораживая Мир.

$(Cr_{\Psi^+} + \sum Cr_{\Psi(u+g)\pm})$ – ядерный комплекс БГМ, включающий помимо Творца-Абсолюта также суммированное (\sum) представительство Сотворцов вселенных ($Cr_{\Psi u}$) и галактик ($Cr_{\Psi g}$)¹, также посылающих энергию Одухотворённой Ими Мировой Души, но и со стимулирующими компонентом, на что указывает символ (-). По сути, ядерный комплекс БГМ – точечная структура Мировой фрактальной системы, входящая в состав Управляющей Сетевой Системы Творца (УССТ) и Сотворцов (УСССТ), а также Распределённой (в конкретной системе) Эпигеномной (адаптированной к ней) Системы Творца (РЭСТ) и Сотворцов (РЭССТ).

$e_{(\pi-F) \sin \Psi^+}$ и $e_{(\pi-F) \text{ dex} \Psi^-}$ – лево- и правовращающие комплексные гены, названные нами *энергонами*, несущие психическую информацию, окрашенную в светлые (+) или тёмные (-) тона.

¹ U – от англ. universe – вселенная, G – от англ. galaxy – галактика.

Весь комплекс БГМ, представленный в формуле (2), – это структура протоэнергона – вместилища БГМ.

Несколько слов о распределённом в протоэнергоне и в каждой системе Мира ядерном комплексе. На схеме его поперечного среза он представляет многослойную концентрическую структуру, состоящую из струн. В центре ядерного комплекса БГМ – струна из квантов Одухотворённой Мировой Душой, несущая информацию Творца-Абсолюта. Второй слой представлен энергетической струной Творца Нашего Мира (помимо Нашего Мира существуют другие Миры со своими специфическими Базовыми Геномами) – Логоса-72. Именно в ней представлен Базовый Геном Мира, а также Одухотворённая Душа нашего Мира (Ψ_{\pm}), несущая толику стимулирующей энергии. Последующие струны, каждая из которых расположена кнаружи от этого ядерного комплекса, представлены энергиями Сотворцов вселенных (предковых для нашей вселенной), галактик (предковых для галактики Млечный Путь). Они несут Одухотворённую Душу (энергию Мировой Души, прошедшей трансформацию в Сотворце данной вселенной или галактики) соответствующей мегасистемы, однако от слоя к слою с возрастанием количества стимулирующей энергии. Все струны имеют левостороннее орбитальное вращение в виде закручивающейся вдоль спирали. Такая структурная организация энергий Творца и Сотворцов, подобно аксонам и дендритам нервных клеток, пронизывает весь Мир в виде Управляющей Сетевой Системы и формирует фрактальное подобие его организации. Струна Творца-Абсолюта одинарная, каждая из остальных струн представляет собой двойную спираль. При этом творящесозидающая нить струны – с левосторонним вращением, стимулирующая нить – с правосторонним.

Остановимся на волновых характеристиках струн аксонов и дендритов УССТ и их мощности. Наиболее высокими (бесконечными) частотой и мощностью волн характеризуется центральная струна УССТ, формируемая Творцом-Абсолютом, а наименьшими – наружная струна, формируемая потомственной галактикой. Все *волны* струн-стволов аксонов УССТ когерентны. Они синхронизированы таким образом, что каждая из них укладывается целое число раз в каждую из последующих – от центральной струны к периферической. Такая структура УССТ позволяет синхронизировать космические циклы, формируемые мировыми системами разного иерархического уровня. Это было доказано при исследовании 8-ми открытых нами космических циклов, завершившихся с 2000 по 2013 гг. [5, 6, 9, 11].

Эти представления о структуре УССТ вытекают из Теории Творения и генетического единства Мира. Суть в том, что 1) все системы вращаются, а потому и энергетические струны УССТ и УССТ также вращаются; 2) Базовый Геном Мира и все системы

состоят из лево- и правовращающихся энергий (соответственно: творяще-созидающей и стимулирующей). Исключение составляет Энергия Творца-Абсолюта. Она – только творяще-созидающая; 3) Мир иерархически организован, соответственно древности систем и их мощности. Аналогично этому организован комплекс УССТ и УСССТ.

Чтобы понять, каким образом Творец-Абсолют и Творец Мира могут управлять Миром, в том числе системами, находящимися от них на бесконечных расстояниях, необходимо остановиться на открытом нами Законе (точнее: Постулате²) энергетической спиралевидной пресстратификации. В 2002 году нами был открыт **и опубликован** Закон послойно-квантового структурирования систем Космоса [4]. В основу Постулата были положены открытие Дж. Рейнуотера о существовании наружного энергетически менее мощного слоя у ядра атома и открытый нами в 1996 г. Закон сжатия энергии-массы-времени [3]. Важнейшую роль в открытии этого Постулата сыграло также сравнение Мировой эволюционной константы с постоянной Планка. Вследствие чего мы пришли к аподиктическому выводу, что в процессе эволюции нашей Галактики произошло 27 сжатий энергии-массы (3-5).

Приняв Постулат *послойно-квантового структурирования эволюционирующих систем*, наука и общество получают огромный дополнительный интеллектуальный потенциал. Становятся ясными многие обнаруженные наукой факты, не находившие своего объяснения.

Остановимся на вопросе пресстратификации Энергий Творца. Послойное спиралевидное структурирование (стратификация) Энергий Творца, первично представленных в виде e_{π} -шаров, – явление, при котором каждый спиральный виток отделён от другого. Каждый более глубокий виток превосходит по степени сжатия предшествующий в π^n раз. Это и есть явление пресстратификации. Все страты синхронизированы. Соответственно этому Постулату все мегасистемы Мира (вселенные, галактики) обладают каждая своей мощностью энергий, включённых в комплекс УССТ + УСССТ. Каждая мегасистема отличается также и мощностью функционирующим в ней БГМ, что также обусловлено количеством пресстратификаций. Во всех случаях мощность этих энергий такова, что позволяет любым системам Мира, в том числе животным, человеку и растениям вступать в контакт с любой управляющей космической системой.

² Постулат (лат. *postulatum* – требование) утверждает аподиктическую (гр. *apodeiktikos* – достоверный, неопровержимый) истину, в которой выражается необходимая связь явлений. Законы – правила структурно-функциональной организации систем с возможными допусками в отклонении от них.

Более подробно рассмотрим Мировую эволюционно-генетическую матрицу. Термин “матрица” используется в технических производствах, в математике, физике. Он не используется в химии, хотя периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева – это матрица периодической системы химических элементов.

Макс Планк в 1944 году первый из физиков соединил матрицу с Богом, хотя вместо слова “Бог” он использовал понятие “Разум”: “Мы должны ощущать за этой силой (которую воспринимаем в виде материи) наличие сознательного Разума. Этот Разум и является матрицей всего сущего” [32].

В техническом плане наиболее приблизились к энергетическому содержанию матрицы итальянский учёный Р.Л. Бартини и советский физик П.Г. Кузнецов, которые представили матрицу как LT- систему, где L – пространственные величины, T – время протекания процессов [13, 31]. LT-матрица имеет 6 горизонтальных уровней и 6 вертикальных колонок. Она наглядно демонстрирует, что с возрастанием скорости протекания процессов квантово увеличиваются расстояния, покрываемые, например физическими частицами. Однако, как было позже указано Н.В. Масловой, в ней отсутствуют два важнейших эволюционных уровня: 0-й уровень – предшествования, с чего начинается новый цикл развития системы с принципиально новыми, эмерджентными качествами, и 7-й уровень – высшего потенциала [29, 31]. Другим недостатком этой таблицы является отсутствие указания на естественно-генетическое, т. е. Божественное, происхождение LT-матрицы. Это, очевидно, объясняется результатом общего атеистического мировоззрения, бытовавшего в то время (30-70 гг. XX столетия) в науке, да и сейчас практически бытующего в умах учёных и разного рода специалистов.

Наиболее “продвинутым” в плане признания Божественной матричной системы Мира стал труд Г. Брейдена “The Divine Matrix” (“Божественная матрица”), опубликованный им в 2007 г. [37]. Под термином “Божественная матрица” он понимает “вместилище всего мироздания, мост, соединяющий всё сущее, и зеркало, в котором отражается всё созданное нами” (с. 31). Однако это определение матрицы не соответствует понятию матрицы как лекала, по которому строится жизнь, и не отвечает её математическому понятию как прямоугольной таблицы. LT-система Р. Бартини и П. Кузнецова, соответствует этому понятию, но, как мы уже сказали, она неполна.

Матрица периодических систем, первично разработанная Н.В. Масловой в 2003 г. [25] в виде периодической системы Всеобщих Законов Мира, представляет собой динамическую решётку. Она построена на основе БГМ и Мировой эволюционной константы. Если в LT-системе речь идёт о скоростях физических процессов, то в таблице Базовой Матрицы Законов – о скоростях и энергоёмкости Законов. Каждая клеточка-ячейка законов

имеет разную энергетическую мощьность [25, 31]. Этот грандиозного масштаба и многоаспектной сложности труд позволил его автору вскоре создать периодические системы Общих законов человеческого общества и Законов Духа [26], законов познания и постижения” [27]. Последняя из названных систем – бинарная. Она одновременно эксплицировала законы познания и *постижения, т. е.* внедрения их в практику. В последующем на этой базе были открыты периодические системы законов психики человека [1, 2], законов управления [33, 34], законов образования [28]. Эта система также оказалась бинарной, т. к. простой заменой слова *образование* на слово *воспитание* (вследствие генетического единства этих дисциплин) таблица становится сводом законов воспитания человека и общества. Ученики Н.В. Масловой продолжили её начинание. В 2011 г. Л.И. Брайко открывает периодическую систему законов здоровьеразвития и здоровьесбережения [14], И.В. Леонова эксплицирует Законы Духа [20]). М.В. Брынин, М.А. Брынина создают периодическую систему законов юриспруденции [15], Д.А. Кузнецова, Л.А. Королькова и С.В. Поляшова – законов социальной работы [19]), Л.В. Мазурина – Общих законов планеты Земля [21].

В 2012 году Т.М. Клименкова опубликовала периодическую систему психолингвистических кодов [17]. В результате предпринятого ею исследования древнерусской азбуки “Буквицы” выяснилось, что она полностью соответствует Мировой естественно-генетической матрице. Из этого следует, что древние русы знали матричную систему, запечатлённую посредством азбучных истин. К величайшему прискорбию, в последующие столетия эта древнейшая азбука была доведена до полной потери знаний и представления о её космическом происхождении.

За неполных 10 лет было создано новое научное направление – системонимия как наука об основах, принципах, методах, алгоритмах систематизации законов и о создании сводов родственных законов и их периодических систем. [25, 29, 31].

Разработанная нами *Теория Творения и генетического энергоинформационного единства Мира* (она же *квантово-генетическая теория эволюции*) применима ко всем явлениям Мира. Она применима и к расшифровке закономерности построения Базовой матрицы Всеобщих Законов Мира и других законов. С этой целью воспользуемся Мировой эволюционной константой **CrCe**. Нашими исследованиями доказано, что **CrCe**, входящая в состав БГМ, определяет динамику развития абсолютно всех систем, независимо от уровня их эволюционного развития.

Математическим оператором естественно-генетической матрицы Всеобщих Законов Мира является Мировая эволюционная константа **CrCe**. Рассмотрим динамическую

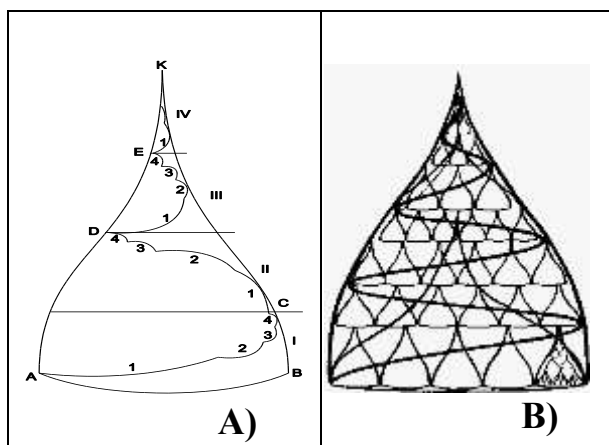


Рис. 1. Схематическое изображение эволюционного конуса

A) Четырёхфазовая модель эволюционного конуса:

B) Фрактальная модель эволюционного конуса.

К – точка квантового перехода на новый виток эволюционной спирали.

ACDEK – эволюционная спираль, состоящая из двух взаимодействующих энергий – творяще-созидающей и стимулирующей.

Таблица 1

**Длительность поэтапного развития систем в соответствии с
Мировой эволюционно-генетической матрицей**

Эволюционные периоды (уровни бытия) и их длительность	Фазы развития систем по периодам их эволюции, рассчитанные в соответствии с эволюционным конусом, построенным с использованием Мировой эволюционной константы							
	A	B	C	D	E	F	G	H
Высший потенциал VII 0,0729808	0,0143948	0,010334	0,010334	0,007419	0,010334	0,007419	0,007419	0,0053262
Иерархия VI 0,1016573	0,020051	0,0143948	0,0143948	0,0103342	0,0143948	0,0103342	0,0103342	0,00741903
Эволюция V 0,1016573	0,020051	0,0143948	0,0143948	0,0103342	0,0143948	0,0103342	0,0103342	0,00741903
Самоорганизация IV 0,1416018	0,0279298	0,020051	0,020051	0,0143948	0,020051	0,0143948	0,0143948	0,0103342
Информация III 0,1016573	0,020051	0,014395	0,014395	0,0103342	0,014395	0,0103342	0,0103342	0,00741903
Энергия II 0,1416018	0,0279298	0,020051	0,020051	0,0143948	0,020051	0,0143948	0,0143948	0,0103342
Элементы I 0,1416018	0,0279298	0,020051	0,020051	0,0143948	0,020051	0,0143948	0,0143948	0,0103342
Предшествования 0 0,1972412	0,0389042	0,027930	0,027930	0,020051	0,027930	0,020051	0,020051	0,0143948

решётку из 64-клеток – матрицу периодических систем [25]. Она включает 8 периодов (А, В, С, D, E, F, G, H) и 8 уровней (0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7).

Длительность фазы обратно пропорциональна мощности системы. Зная это, мы можем рассчитать мощность Всеобщих Законов Мира и др. законов, размещённых в той или иной ячейке периодической таблицы Законов. Базовая матрица периодических систем Законов включает 8 периодов. Они образуются посредством деления каждой из 4-х фаз на две подфазы. Вычисляем их длительность посредством итерационного метода, т. е. последовательного умножения на число $CrC_e = 0,4178973$ полученного произведения. По мере всё большего приближения к точке К (см. рис. 1А) эволюционного конуса происходит всё большее сжатие энергии и возрастание её мощности при расчёте на один тот же объём.

Время протекания процессов эволюции обратно пропорционально мощности действующей энергии.

Мощность Закона тем больше, чем выше он находится в периодической таблице Законов.

Таблица 2

Суммированное время, необходимое для достижения n-го этапа развития системы в соответствии с Мировой эволюционно-генетической матрицей

Эволюционные периоды (уровни бытия) и их длительность	Фазы развития систем по периодам их эволюции, рассчитанные в соответствии с эволюционным конусом, построенным с использованием Мировой эволюционной константы							
	А	В	С	D	E	F	G	H
Высший потенциал VII $\Sigma 0,0729808$	0,9414133	0,9517473	0,9620813	0,9695003	0,9798343	0,9872533	0,9946723	1,000000
Иерархия VI $\Sigma 0,9270185$	0,8454122	0,8598070	0,8742018	0,8845360	0,8989308	0,9092650	0,9195992	0,9270185
Эволюция V $\Sigma 0,8253612$	0,7437549	0,7581487	0,7725435	0,7828777	0,7972725	0,8076067	0,8179409	0,8253612
Самоорганизация IV $\Sigma 0,7237039$	0,6100319	0,6300829	0,6501339	0,6645287	0,6845797	0,6989745	0,7133693	0,7237039
Информация III $\Sigma 0,5821021$	0,5004958	0,5148908	0,5292858	0,5396200	0,5540150	0,5643492	0,5746834	0,5821021
Энергия II $\Sigma 0,4804448$	0,3667728	0,3868238	0,4068748	0,4212696	0,4413206	0,4557154	0,4701102	0,4804448
Элементы I $\Sigma 0,3388430$	0,2251710	0,2452220	0,265273	0,2796678	0,2997188	0,3141136	0,3285084	0,338843
Предшествования 0 0,1972412	0,0389042	0,066834	0,094764	0,114815	0,142745	0,162796	0,182847	0,197241

Используя эволюционный конус как матричную итерационную систему, рассмотрим динамику мощности процессов жизнедеятельности систем Земли соответственно эволюционно-генетической спирали Земли (ЭГСЗ). Этот цикл завершился 23.12.2012 г. Полная длительность цикла ЭГСЗ составляет 4 млрд. 817690 тыс. лет. В ходе первого цикла, рассчитанного соответственно эволюционному конусу (верхняя правая ячейка таблицы, включающая Законы Высшего потенциала системы), стала превосходить *по мощности* первую (нижнюю левую) ячейку таблицы в 2,39 раза, после второго цикла – в 5,726 раза. Наши расчёты показали, что наша планета от момента её зачатия за 4 млрд. 817,69 млн. лет к 22.12.2012 г. прошла 32 спиральных витка (по эволюционному конусу) (см. рис. 1А). ***За этот период жизни энергетическая мощность всех процессов на Земле, т. е. за сутки до завершения полного цикла, возросла в 113,36 триллионов раз.***

Учитывая, что за оставшиеся сутки система успеет пройти ещё множество всё более сжимающихся по времени циклов (вследствие невероятно огромного сжатия времени их протекания), система к моменту квантового перехода на новый эволюционный уровень должна выйти на бесконечно огромный энергетический уровень Творца. Говоря о человечестве как главном представителе органического мира Земли, на которое возложена особая ответственность за судьбы планеты, это означает, что мыслью и энергией творческого духа оно должно соединиться с Творцом!

Даже сравнительно с концом 1959 года мощность процессов жизнедеятельности систем Земли к 19 июля 2012 возросла более чем в 780 раз, а к 22 декабря 2012 г. – в 14731 раз! На такую величину выросли как природосообразные творческие возможности человека, так и разрушительный его потенциал. Произошло мощное разделение людей на: 1) созидателей будущего и 2) разрушителей Природы, пропагандистов безнравственности, вседозволенности.

Одновременно резко возросли требования к соблюдению Законов нравственности и претворения в жизнь Высшего творческого потенциала личности.

Необходимо особое внимание обратить на то, что сжатие энергии в ходе одного цикла системы принципиально отличается от сжатия энергии, описываемом Законом энергетической спиральной пресстратификации. Разница в том, что в первом случае происходит тотальное сжатие энергий систем, входящих в состав макросистемы (например, планеты Земля), во втором – послойное сжатие, причём относящееся только к новому слою энергии, что влечёт за собой дифференциацию спиральных слоёв системы (например, БГМ с его эпигеномом) по их мощности. Обратим внимание и на то, что сжимается энергия, а не материя. Поэтому размеры тел животных, человека, клеток, вирусов, бакте-

рий в течение тысячелетий остаются прежними. Однако процессы, протекающие в органических системах, ускорились в огромное количество раз (см. выше).

Таким образом, Мировая эволюционная константа **CrCe**, будучи составной частью Базового Генома Мира, является ведущим, определяющим механизмом периодических систем законов.

Базовая матрица Законов Мира позволила увидеть и осознать требования Космоса, Творца, к человечеству и к каждому человеку: в соответствии с врождёнными задатками личности – трудом, силой духа, природосообразным творчеством достичь высшего потенциала.

Именно это и позволяет осуществить система ноосферного образования [22-24, 28, 30], созданная на фундаменте Всеобщих Законов Мира, Общих законов человеческого общества, законов психики человека, образования, здоровьеразвития, здоровьесбережения и законов управления.

Что мы имеем на сегодняшний день?

Мы достигли Высшего потенциала в важнейшей проблеме – в понимании Мирового устройства. Это произошло в результате создания Теории Творения и генетического энергоинформационного единства Мира, открытия Всеобщих Законов Мира, создания системности и названных периодических систем законов как мощного комплекса научного познания мироздания.

Мы достигли высшего *возможного на сегодняшний день* потенциала **в создании** системы образования, укрепляющего здоровье и ориентирующего учеников на достижение своего высшего творяще-созидающего потенциала, т. е. на внедрение в практику методов и способов, направленных на сохранение Природы, её генетики, на укрепление здоровья человечества, на развитие нравственности. Однако внедрение этой системы в практику встречает волюнтаристское сопротивление со стороны руководящих органов в разных странах. И в других областях социальной жизни человечество не смогло выйти на необходимый уровень эволюционного развития: ни в вопросах государственного устройства и управления, ни в межгосударственных отношениях, ни в вопросах здравоохранения и тем более здоровьесбережения и здоровьеразвития. Нобелевский лауреат, первооткрыватель ДНК Френсис Крик охарактеризовал это состояние человечества так: «Безумие овладело человечеством». Проживая свою жизнь на низком энергетическом уровне, личность, фактически, прожигает её и деградирует.

Человечество Земли не имеет более вариантов выбора в ответе на старый вопрос Гамлета – «Быть или не быть?». Выбор Божественного пути развития в соответствии с

Всеобщими Законами Мира и вытекающими из них Общими законами человеческого общества – единственный путь жизни и эволюции человечества. Альтернативы нет.

Закон Высшего потенциала в Базовой Матрице Всеобщих Законов Мира и производных от неё таблиц следует рассматривать применительно к текущему периоду и к нравственно-духовному творческому уровню личности и общества. Период, который мы сейчас переживаем, – это период перехода социума к ноосферной науке, т. е. постановки науки на базис Всеобщих Законов Мира, Общих законов человеческого общества, Общих законов познания и постижения. Социум, организованный в соответствии с Всеобщими Законами Мира, будет двигаться в направлении следующего эволюционного этапа – *космической науки*.

Именно в такие периоды от разумных существ требуется максимальная отдача творяще-созидающего труда, чтобы обеспечить более плавный, менее катастрофичный переход на новый этап эволюции планеты и её биосферы.

Библиографический список

1. **Антоненко Н.В.** Периодическая система законов психики человека в системе Всеобщих Законов Мира и Общих законов человеческого общества. / Дис. докт. психол. наук, М., 2007. – 44 с.
2. **Антоненко Н.В.** Периодическая система законов психики человека. // Вторые Международные системно-экономические чтения, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – С. 32-42.
3. **Астафьев Б.А.** Теория единой живой Вселенной (законы, гипотезы). – М.: Информациология, 1997. – 148 с.
4. **Астафьев Б.А.** Основы мироздания: Геном, Законы и Творение Мира. – М.: Белые альвы, 2002. – 320 с.
5. **Астафьев Б.А.** Теория творения и генетического единства Мира. – М.: Институт холодинамики, 2010 – 672 с.
6. **Астафьев Б.А.** Алгоритм эволюции. – М.: Институт холодинамики, 2010.–440 с.
7. **Астафьев Б.А.** Единая теория мироздания. // МИР (Модернизация. Инновации. Развитие), №1 (9) 2011/2012. – С. 38-48.
8. **Астафьев Б.А.** Творение Мира. – М.: Институт холодинамики, 2012. – 336 с.
9. **Астафьев Б.А.** Введение в учение о генетическом единстве Мира. – М. – Севастополь: КАНОН, 2013. – 232 с.
10. **Астафьев Б.А.** Постулаты Мироздания – предтечи Законов Мира. – М.-Севастополь: КАНОН, 2013. – 182 с.
11. **Астафьев Б.А.** Теория творения и генетического единства Мира – основа мировоззрения будущего человечества. // МИР (Модернизация. Инновации. Развитие), №1 (13) 2013. – С. 50-55.
12. **Астафьев Б.А.** Теория творения и генетического единства Мира – основа мировоззрения будущего человечества (окончание). // МИР (Модернизация. Инновации. Развитие), №2 (14) 2013. – С. 52-56.
13. **Большаков Б.Е.** Закон природы или как работает Пространство – Время. – М.-Дубна, 2002. – 265 с.
14. **Брайко Л. И.** Периодическая система законов здоровьеразвития и здоровьесбережения. // Вторые Международные системноэкономические чтения, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – С. 43-58.
15. **Брынин М.В., Брынина М.А.** Периодическая система специальных законов юриспруденции. // Вторые Международные системноэкономические чтения, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – С. 89-98.

16. **Вторые Международные системноэкономические чтения.** Сб. докл. и науч.-иссл. работ, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – 148 с.
17. **Клименкова Т.М.** Древняя русская грамота в свете Всеобщих Законов Мира. – Симферополь: Доля, 2011. – 130 с.
18. **Кузнецов О.Л., Кузнецов П.Г., Большаков Б.Е.** Система природа – общество – человек: устойчивое развитие. – М. – Дубна: Ноосфера, 2000. – 392 с.
19. **Кузнецова Д.А., Королькова Л.А, Поляшова С.В.** Периодическая система законов социальной работы /Вторые международные системноэкономические чтения. Сб. докладов и научно-исследовательских работ.– Киев - Ялта. КАНОН, 2012. – С. 99-105.
20. **Леонова И.В.** Проявление Законов Духа. // Вторые Международные системноэкономические чтения, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – с. 125-140.
21. **Мазурина Л.В.** Периодическая система Общих законов планеты Земля. – М.: НАНО, 2013. – 108 с.
22. **Маслова Н.В.** Ноосферное образование. – М.: Институт холодинамики, 1999. – 308 с.
23. **Маслова Н.В.** Биоадекватные учебники. – М.: Институт холодинамики, 2001. – 34 с.
24. **Маслова Н.В.** Ноосферное образование. – М.: Институт холодинамики, 2002. – 342 с.
25. **Маслова Н.В.** Периодическая система Всеобщих Законов Мира. – М.: Институт холодинамики, 2005. – 184 с.
26. **Маслова Н.В.** Периодическая система Общих законов человеческого общества. – М.: Институт холодинамики, 2006. – 292 с.
27. **Маслова Н.В.** Периодическая система Общих законов познания и постижения. – М.: Институт холодинамики, 2007. – 180 с.
28. **Маслова Н.В.** Периодическая система законов образования. – М.: Институт холодинамики, 2009. – 179 с.
29. **Маслова Н.В.** Системноэкономия – скипетр эволюции науки XXI века// Вторые международные системноэкономические чтения/ Сб. докладов научно-исследовательских работ. – Ялта, 2012. – С. 7-16.
30. **Маслова Н.В.** Носферное образование. Пособие для учителя. – Симферополь: издатель ФЛП К.А. Лемешко, 2012. – 320 с.
31. **Маслова Н.В.** Системноэкономия. – М.- Севастополь, 2013. – 208 с.
32. **Планк М.** Сущность, природа и характер материи. Речь Макса Планка во Флоренции, 1944. – Цит. по: Archiv zur Geschichte der Max Planck. – Gesellschaft. Abt. Va. Rep. 11. Planck, Nr. 1797.
33. **Ульянова М.В.** Периодическая система Общих законов управления. – М.: Институт холодинамики, 2010. – 30 с.
34. **Ульянова М.В.** Периодическая система Общих законов управления как алгоритм эволюционирования цели. // Вторые Международные системноэкономические чтения 12-14 апреля 2012. Киев-Ялта, 2012. – С. 24-31.
35. **Astafiev Boris A.** The constants (codes) of evolution of life's systems (Constants)// International information intellectual novelty registration chamber/ Certificate-Licence. Registration № EIW 000187. Cipher 00041. Code 0005. January 29,1996. Series MO. Register № 000087.
36. **Bohm D., Peat F.D.** Science, Order, and Creativity. New York: Bantam Books, 1987. – P. 88.
37. **Braden G.** The Divine Matrix, 2007: Hay House Inc. USA (в русском переводе “Божественная матрица: Время, пространство и сила сознания”, М.: ООО Изд. София, 2010. – 256 с.
38. **Mandelbrot B.B.** Les objets fractals. – Paris: Flammarion. – 1975.



Данные об авторе

Борис Александрович Астафьев (31.01.1932 г.) – доктор медицинских наук, гранд доктор философии, профессор, академик Российской академии естественных наук, Международной академии телекоммуникаций, Крымской академии ноосферного образования и науки, лауреат Международной Гузи премии мира в области физики, создатель Теории Творения и генетического энергоинформационного единства Мира, Открыл Базовый Геном Мира, научно доказал бытие Творца, Открыл восемь эволюционных космических циклов и доказал их истинность, открыл Законы периодизации эволюции, энергетической пресстратификации, тотального циклического сжатия энергий систем, Законы информации и космического управления системами Мира, теоретически рассчитал и описал тончайшую структуру атомов, открыл десятки других Законов Мира, более 300 Постулатов Мира и сделал множество других открытий. Автор около 300 научных публикаций, 20 монографий, двух книг, трёх брошюр.