

**BASIC GENOME AND MATRIX AS THE SHAPES  
OF WORLD CREATION**

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

Astafiev Boris A., D.Med., Grand Ph.D., professor, academician of the Russian Academy of Natural Sciences, award Gusi Peace Prize (Physics)

***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 reviews 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 все 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, опирающимися на достижения мировой науки и сделавших сотни открытий, что стало основой Теории творения и генетического энергоинформационного единства Мира [35, 3-10, 26-28].

18 июля 2003 г. было сделано одно из величайших открытий человечества. Академик Наталия Владимировна Маслова открыла Естественно-генетическую Матрицу в виде периодической системы Всеобщих Законов Мира [26]. Была решена проблема, которой посвящали 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.) [36] 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. Согласно этой теории, материнская структура воспроизводится точно, в закономерно уменьшающихся в бесчисленном количестве копий [39].

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. Творец является носителем трёх Генов: Мирового Духа, Мировой Души и Мировой эволюционно-генетической Матрицы, несущими тошлько только творяще-созидающие Любовь, Добро, Заботу, Мудрость Творчества, сохраняющего жизнь и Природу, Программу эволюционного развития систем [13].

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 Существа Абсолютного**” (подчёркнуто мной – Б.А.). Продолжая эту мысль Лейбница, заметим, что решение задач приходило 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. Это относится и к нашей работе, которая стимулировалась сознанием о предстоящем квантовом переходе на новый этап развития биосферы Земли и желанием сделать максимум для сохранения жизни планеты и человечества.

Ничто 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.

Предстояла сложнейшая работа по расшифровке Законов в таблице периодической системы Всеобщих Законов Мира [26]. Следовало систематизировать ранее открытые Законы Мира [36, 4], открыть более ста других Законов Мира, а позже – также Мировые законы человеческого общества [27], познания и постижения [28], образования и воспитания [29], планеты Земля [22], управления [34], психологии [1, 2], здоровьеразвития и здоровьесбережения [15] 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, в основе своей несущего Геном Творца и Геном Абсолюта [8-13], и Законах, изложенных в периодической системе Всеобщих Законов Мира.

Все “лекала” Мира взаимосвязаны. Открытие Мировой эволюционной константы [36], Базового Генома Мира [4], Закона энергетической пресстратификации [5, 8-13], расшифровка информационной системы Мира [5-12], создание теории Творения Мира и генетического энергоинформационного единства [4, 5, 8-10, 13] 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 (вследствие квантового сжатия энергий).**

**Формула Мировой эволюционной константы [36, 4],**

$$\text{CrC}_e = \text{Cr}[\mathbf{e}_{pq} : (\mathbf{e}_\pi - \mathbf{e}_F)] = 0,417897342627... \quad (1)$$

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

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, Учение о Мироздании [4-10, 13].**

Выдающийся физик Д. Бом был уверен в существовании глубинных, высших уровней Мироздания, содержащих модели для всего происходящего в Мире [37]. 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, его генетического единства.

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 [10]. 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 [26].

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 – в конце 2014 г.

### Формула Базового Генома Мира

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

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 сетевую систему, управляемую Творцом-Абсолютом и Сотворцами соответствующих мегасистем.

Мировая эволюционная константа  $C_e$ , представленная в виде индекса вместе с символом души ( $\Psi^+$ ) и вместе с символом Творца ( $Cr_{C_e\Psi^+}$ ), указывает, что Творец-Абсолют регулирует посредством Мировой эволюционной константы ( $C_e$ ) периодичность развития систем, а символ Одухотворённой Мировой Души ( $\Psi^+$ ) 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 ( $Cr_{\Psi g}$ )<sup>1</sup>, так-

<sup>1</sup> U – от англ. universe – вселенная, G – от англ. galaxy – галактика.

же посылающих энергию Одухотворённой Ими Мировой Души, но и со стимулирующими компонентом. На что указывает символ (-). По сути, ядерный комплекс БГМ – точечная структура Мировой Управляющей Сетевой Системы Творца (УССТ) и Сотворцов (УСССТ), а также Распределённой (в конкретной системе) Эпигеномной (адаптированной к ней и содержащей приобретённые гены, наработанные системой и её предковыми формами) 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. Весь комплекс БГМ, представленный в формуле (2), – это структура протоэнергона –вместилища БГМ.

Несколько слов о распределённом в протоэнергоне и в каждой системе Мира центральном (керновом) комплексе. На поперечном срезе он представляет многослойную концентрическую структуру, состоящую из струн. В центре крнвого комплекса – волновая эволюционно-генетическая струна Творца, кнаружи от неё располагаются волновые струны Иерархов Мира и Космоса. Волновые энергетические струны Сотворцов вселенных (предковых для нашей вселенной), галактик (предковых для галактики Млечный Путь) располагаются на периферии крнвого комплекса. Все крнвые волны-струны несут энергию Одухотворённой Души Абсолюта. Все они имеют левостороннее орбитальное вращение в виде закручивающейся спирали. Такая структурная организация энергий Творца и Сотворцов, подобная аксонам и дендритам нервных клеток, пронизывает весь Мир в виде Управляющей Сетевой Системы и формирует принципиальное подобие систем Мира. Струна Творца – одинарная, все последующие представляют собой двойную спираль. При этом творяще-созидающая нить струны – с левосторонним вращением, стимулирующая нить – с правосторонним.

Остановимся на волновых характеристиках струн аксонов и дендритов УССТ и их мощности. Безграничной по частоте и мощности характеризуется центральные струны УССТ, формируемые Творцом и Абсолютом, а наименьшими – наружная струна, формируемая 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 УСССТ также вращаются; 2) Базовый Геном Мира и все системы состоят из лево- и правовращающихся энергий (соответственно: творяще-созидающей и стимулирующей). Исключение составляет Энергии Творца и Абсолюта. Они – только творяще-созидающие; 3) Мир иерархически организован, соответственно древности систем и их мощности. Аналогично этому организован комплекс УССТ и УСССТ.

Чтобы понять, каким образом Творец и Абсолют и Творец периферического Мира могут управлять Миром, в том числе системами, находящимися от них на бесконечных расстояниях, необходимо остановиться на открытом нами Законе (точнее: Постулате<sup>2</sup>) 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. В результате мы пришли к выводу, что в процессе эволюции нашей Галактики произошло 27 сжатий энергии-массы (3-5).

---

<sup>2</sup> 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.

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

Остановимся на вопросе пресстратификации Энергий Абсолюта. Послойное спиралевидное структурирование (стратификация) Энергий Творца и Абсолюта, – явление, при котором каждый спиральный виток отделён от другого. Каждый более глубокий виток превосходит по степени сжатия предшествующий в  $\pi^n$  раз. Это и есть явление пресстратификации. Все страты синхронизированы. Соответственно этому Постулату все мегасистемы Мира (вселенные, галактики) обладают 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.

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” [33].

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 [14, 32]. 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 [30, 32]. 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. Но есть ещё один – чрезвычайно существенный недостаток. LT-система не содержит качеств Духа и Души, а потому схоластична.

Наиболее “продвинутой” в плане признания Божественной матричной системы Мира стал труд Г. Брейдена “The Divine Matrix” (“Божественная матрица”), опубликованный им в 2007 г. [38]. 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 сущностному содержанию. Она неконкретна.

Матрица периодических систем, первично разработанная Н.В. Масловой в 2003 г. [26] 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 мощность [26, 32]. Этот грандиозного масштаба и многоаспектной сложности труд позволил его автору вскоре создать периодические системы Общих законов человеческого общества и Законов Духа [27], законов познания и постижения” [28]. 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 [34, 35], законов образования [29]. 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 [15], И.В. Леонова эксплицирует Законы Духа [21]). М.В. Брынин, М.А. Брынина создают периодическую систему законов юриспруденции [16],

Д.А. Кузнецова, Л.А. Королькова и С.В. Поляшова – законов социальной работы [20]), Л.В. Мазурина – Общих законов планеты Земля [22].

В 2012 году Т.М. Клименкова опубликовала периодическую систему психолингвистических кодов [19]. 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 [26, 30, 32].

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  $CrC_e$ . Нашими исследованиями доказано, что  $CrC_e$ , 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  $CrC_e$ . Рассмотрим динамическую решётку из 64-клеток – матрицу периодических систем [26]. Она включает 8 периодов (А, В, С, D, E, F, G, H) и 8 уровней (0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7).

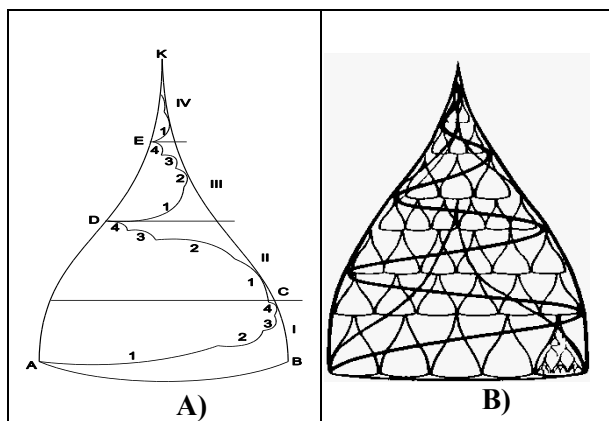


Рис. 1. Схематическое изображение эволюционного конуса

**А) Четырёхфазовая модель эволюционного конуса:**

**В) 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.

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.

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.*

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 |          |          |           |           |           |           |            |
|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
|                                                       | А                                                                                                                                                             | В        | С        | Д         | Е         | Ф         | Г         | Н          |
| <b>Высший потенциал VII<br/>0,0729808</b>             | 0,014395                                                                                                                                                      | 0,010334 | 0,010334 | 0,007419  | 0,010334  | 0,007419  | 0,007419  | 0,0053262  |
| <b>Иерархия VI<br/>0,1016573</b>                      | 0,020051                                                                                                                                                      | 0,014395 | 0,014395 | 0,0103342 | 0,0143948 | 0,0103342 | 0,0103342 | 0,00741903 |
| <b>Эволюция V<br/>0,1016573</b>                       | 0,020051                                                                                                                                                      | 0,014395 | 0,014395 | 0,0103342 | 0,0143948 | 0,0103342 | 0,0103342 | 0,00741903 |
| <b>Самоорганизация IV<br/>0,1416018</b>               | 0,027930                                                                                                                                                      | 0,020051 | 0,020051 | 0,0143948 | 0,020051  | 0,0143948 | 0,0143948 | 0,0103342  |
| <b>Информация III<br/>0,1016573</b>                   | 0,020051                                                                                                                                                      | 0,014395 | 0,014395 | 0,0103342 | 0,014395  | 0,0103342 | 0,0103342 | 0,00741903 |
| <b>Энергия II<br/>0,1416018</b>                       | 0,027930                                                                                                                                                      | 0,020051 | 0,020051 | 0,0143948 | 0,020051  | 0,0143948 | 0,0143948 | 0,0103342  |
| <b>Элементы I<br/>0,1416018</b>                       | 0,027930                                                                                                                                                      | 0,020051 | 0,020051 | 0,0143948 | 0,020051  | 0,0143948 | 0,0143948 | 0,0103342  |
| <b>Предшествования 0<br/>0,1972412</b>                | 0,038904                                                                                                                                                      | 0,027930 | 0,027930 | 0,020051  | 0,027930  | 0,020051  | 0,020051  | 0,0143948  |

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 превращения 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, че-

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

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 |               |               |           |           |           |           |                  |
|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------|
|                                                          | A                                                                                                                                                             | B             | C             | D         | E         | F         | G         | H                |
| <b>Высший потенциал VII</b><br>$\Sigma$ <b>0,0729808</b> | 0,941413                                                                                                                                                      | 0,951747      | 0,962081      | 0,9695003 | 0,9798343 | 0,9872533 | 0,9946723 | 1,000000         |
| <b>Иерархия VI</b><br>$\Sigma$ <b>0,9270185</b>          | 0,845412                                                                                                                                                      | 0,859807      | 0,874202      | 0,8845360 | 0,8989308 | 0,9092650 | 0,9195992 | 0,9270185        |
| <b>Эволюция V</b><br>$\Sigma$ <b>0,8253612</b>           | 0,743754<br>9                                                                                                                                                 | 0,758148<br>7 | 0,772543<br>5 | 0,7828777 | 0,7972725 | 0,8076067 | 0,8179409 | 0,8253612        |
| <b>Самоорганизация IV</b><br>$\Sigma$ <b>0,7237039</b>   | 0,610032                                                                                                                                                      | 0,630083      | 0,650134      | 0,6645287 | 0,6845797 | 0,6989745 | 0,7133693 | 0,7237039        |
| <b>Информация III</b><br>$\Sigma$ <b>0,5821021</b>       | 0,500496                                                                                                                                                      | 0,514891      | 0,529286      | 0,5396200 | 0,5540150 | 0,5643492 | 0,5746834 | 0,5821021        |
| <b>Энергия II</b><br>$\Sigma$ <b>0,4804448</b>           | 0,366773                                                                                                                                                      | 0,386824      | 0,406875      | 0,4212696 | 0,4413206 | 0,4557154 | 0,4701102 | 0,4804448        |
| <b>Элементы I</b><br>$\Sigma$ <b>0,3388430</b>           | 0,225171                                                                                                                                                      | 0,245222      | 0,265273      | 0,2796678 | 0,2997188 | 0,3141136 | 0,3285084 | <b>0, 338843</b> |
| <b>Предшествования 0</b><br><b>0,1972412</b>             | 0,038904                                                                                                                                                      | 0,066834      | 0,094764      | 0,114815  | 0,142745  | 0,162796  | 0,182847  | 0,197241         |

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 [23-25, 29, 31], 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 Мироустройства. Это произошло в результате создания Теории Творения и генетического энергоинформационного единства Мира, открытия Всеобщих Законов Мира, создания системологии 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 волонтаристское 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 таблицах 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 космичной науке, т. е. постановки науки на базис Всеобщих Законов Мира, Общих законов человеческого общества, Общих законов познания и постижения. Именно в такие периоды от разумных существ требуется максимальная отдача творящего-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 системонаомические 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. **Астафьев Б.А.** Мироздание (открытия, теории, гипотезы). – М.: Наука, 2015. – 612 с.
14. **Большаков Б.Е.** Закон природы или как работает Пространство – Время. – М.-Дубна, 2002. – 265 с.
15. **Брайко Л. И.** Периодическая система законов здоровьеразвития и здоровьесбережения. // Вторые Международные системонаомические чтения, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – С. 43-58.
16. **Брынин М.В., Брынина М.А.** Периодическая система специальных законов юриспруденции. // Вторые Международные системонаомические чтения, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – С. 89-98.
17. **Вторые Международные системонаомические чтения.** Сб. докл. и науч.-иссл. работ, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – 148 с.
18. **Клименкова Т.М.** Древняя русская грамота в свете Всеобщих Законов Мира. – Симферополь: Доля, 2011. – 130 с.
19. **Кузнецов О.Л., Кузнецов П.Г., Большаков Б.Е.** Система природа – общество – человек: устойчивое развитие. – М. – Дубна: Ноосфера, 2000. – 392 с.
20. **Кузнецова Д.А., Королькова Л.А., Поляшова С.В.** Периодическая система законов социальной работы /Вторые международные системонаомические чтения. Сб. докладов и научно-исследовательских работ.– Киев - Ялта. КАНОН, 2012. – С. 99-105.
21. **Леонова И.В.** Проявление Законов Духа. // Вторые Международные системонаомические чтения, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – с. 125-140.
22. **Мазурина Л.В.** Периодическая система Общих законов планеты Земля. – М.: НАНО, 2013. – 108 с.
23. **Маслова Н.В.** Ноосферное образование. – М.: Институт холодинамики, 1999. – 308 с.
24. **Маслова Н.В.** Биоадекватные учебники. – М.: Институт холодинамики, 2001. – 34 с.

25. **Маслова Н.В.** Ноосферное образование. – М.: Институт холодинамики, 2002. – 342 с.
26. **Маслова Н.В.** Периодическая система Всеобщих Законов Мира. – М.: Институт холодинамики, 2005. – 184 с.
27. **Маслова Н.В.** Периодическая система Общих законов человеческого общества. – М.: Институт холодинамики, 2006. – 292 с.
28. **Маслова Н.В.** Периодическая система Общих законов познания и постижения. – М.: Институт холодинамики, 2007. – 180 с.
29. **Маслова Н.В.** Периодическая система законов образования. – М.: Институт холодинамики, 2009. – 179 с.
30. **Маслова Н.В.** Системономия – скипетр эволюции науки XXI века// Вторые международные системнономические чтения/ Сб. докладов научно-исследовательских работ. – Ялта, 2012. – С. 7-16.
31. **Маслова Н.В.** Ноосферное образование. Пособие для учителя. – Симферополь: издатель ФЛП К.А. Лемешко, 2012. – 320 с.
32. **Маслова Н.В.** Системономия. – М.- Севастополь, 2013. – 208 с.
33. **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.
34. **Ульянова М.В.** Периодическая система Общих законов управления. – М.: Институт холодинамики, 2010. – 30 с.
35. **Ульянова М.В.** Периодическая система Общих законов управления как алгоритм эволюционирования цели. // Вторые Международные системнономические чтения 12-14 апреля 2012. Киев-Ялта, 2012. – С. 24-31.
36. **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.
37. **Bohm D., Peat F.D.** Science, Order, and Creativity. New York: Bantam Books, 1987. – P. 88.
38. **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.
39. **Mandelbrot B.B.** Les objets fractals. – Paris: Flammarion. – 1975.