

НООСФЕРНАЯ АКАДЕМИЯ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ,
МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ СВЯЗИ,
СЛАВЯНСКАЯ ВСЕМИРНАЯ АКАДЕМИЯ,
КРЫМСКАЯ АКАДЕМИЯ НООСФЕРНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ,
СЕВАСТОПОЛЬСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК



Б.А. АСТАФЬЕВ

**Серия: Теория Творения
и генетического единства Мира**

Книга четвёртая

**ПОСТУЛАТЫ
МИРОЗДАНИЯ –
ПРЕДТЕЧИ
ЗАКОНОВ МИРА**

Москва-Севастополь, 2013

**Б.А. Астафьев. Постулаты Мироздания – предтечи Законов
Мира.** М.-Севастополь: КАНОН, 2013. – 182 с.: илл.

УДК 130.123

ББК 15.56

А91

Научный редактор:

доктор психологических наук, кандидат исторических наук,
действительный член РАЕН и Крымской академии ноосфер-
ного образования и науки, проф. **Н.В. Маслова.**

Рецензенты:

Дважды Герой Советского Союза, лётчик-космонавт СССР,
кандидат технических наук **В.В. Аксёнов,**
Лауреат Международной Гузи премии Мира, доктор эконо-
мических наук, профессор **В.Я. Медиков.**

На этапе перехода нашей планеты на качественно но-
вый уровень развития в условиях современных научно-
технических достижений человечество, чтобы выжить,
должно твёрдо стоять на позиции единства Мира и знания о
Творце как Создателе и Управителе Миром. Этой проблеме
посвящены труды учёных, философов – всех, кто понимает
её важность для жизни цивилизации. Познание Постулатов и
Законов Мира – важнейшее направление развития человече-
ства на настоящем этапе его эволюции и на весь последую-
щий период его жизни и творчества.

Судьбы планетарных цивилизаций зависят от их ми-
ровоззрения.

Книга адресована всем, кто заботится о сохранении
жизни на Земле и счастье человечества.

ISBN 5-87314-197-5

© Астафьев Б.А., 2013

© КАНОН, 2013

*“Должно быть высшее,
абсолютно первое ос-
новоположение”.*

(И.Г. Фихте)

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	6
1. Эволюционно-генетическая классификация	
Постулатов Мира.....	11
2. Исходные Постулаты Мира (№№ 1-23).....	12
3. Постулаты о самотворении Творца.....	19
3.1. Постулаты о начале становления Творца (№№ 24-27).....	20
3.2. Постулаты об этапах эволюции Творца (№№ 28-32).....	21
3.3. Постулаты о творении e_π -шаров, их структурно-функциональных организации и эволюции (№№ 33-44).....	23
3.4. Постулаты о творении $e_{p,q}$ -квантов, их структурно-функциональной организации и эволюции (№№ 45-60).....	27
3.5. Постулаты о противоречивости элементов системы как важнейшем принципе эволюции (№№ 61-63).....	31
3.6. Постулаты о структурно-функциональной организации Кристалла Абсолюта (№№ 64-73).....	32
3.7. Постулаты о пресстратификации Энергий (№№ 74-85).....	39
3.8. Постулаты о путях эволюции Творца (№№ 86-90).....	45
3.9. Постулаты о Творении Логосов Ядра Мира (№№ 91-103).....	46
3.10. Постулаты о Творце, воплотившим в себе Абсолют, Логосы Мира и Одухотворённую Мировую Душу. Геном Абсолюта (№№ 104-110).....	52
4. Постулаты о Творении Базового Генома Мира и его эволюции (№№ 111-126).....	58
5. Постулаты о Мировой эволюционной Константе (№№ 127-129).....	68

6. Постулаты о единой естественно-генетической матрице порядка эволюции систем (№№ 130-131)	69
7. Постулаты о квантово-эмерджентной эволюции (№№ 132-140)	74
8. Постулаты о Творении символьного языка Мира (№№ 141-156)	82
9. Постулаты об информационной системе Творца (№№ 157-168)	90
10. Постулаты о голографичности Мира и его систем (№№ 169-171)	96
11. Постулаты о Творении вселенных	98
11.1. Постулаты об общих принципах построения вселенных (№№ 172-199).....	99
11.2. Постулаты об элементах построения Вселенных (200-222).....	110
11.3. Постулаты об энергиях Вселенных (223-249).....	123
11.4. Постулаты об информации вселенных и управлении (250-275).....	133
11.5. Постулаты о самоорганизации вселенных (276-289).....	143
11.6. Постулаты об эволюции вселенных (№№ 290-291).....	148
11.7. Постулаты об иерархии Вселенных ((№№ 292-294).....	150
11.8. Постулаты о высшем потенциале вселенных и населяющих их существ (№№ 295-300).....	151
12. Постулаты об устойчивом развитии и космическом предназначении человечества (№№ 301-307)	154
Библиография.....	160
Глоссарий.....	165

ВВЕДЕНИЕ

“Всякая наука лишь тогда достигает совершенства, когда породится с математикой”.

(И. Кант)

У любого мыслящего человека возникает масса вопросов о Творении Мира. Как возник Мир? Каково его происхождение? Существовал ли Творец вечно или родился? Если Он родился, то как это произошло? Знал ли Творец изначально о путях построения Мира или пришёл к этим знаниям в процессе Своей эволюции? Если речь идёт о генетическом единстве Мира, то, как был рождён Единый Базовый Генوم Мира? Каким образом Творцу удалось его открыть? А может быть, управляющих Миром Геномов два или множество? Как Творец управляет Миром?

Множество вопросов должны получить ответ, прежде чем Теория о Творении и генетическом единстве Мира станет общепризнанной и превратится в Учение. На многие из них даны ответы в предшествующих наших публикациях [3-17].

В этой книге мы рассмотрим **Систему Постулатов (Кононов)**¹ – предшественников **Законов Мира. Постулаты** (лат. *postulatum* – требование) **утверждают аподиктическую истину** (гр. *apodeiktikos* – достоверный, неопровержимый), **выражающую естественную и необходимую связь явлений. Постулаты неизменны.**

Законы – правила структурно-функциональной организации человеческих цивилизаций Они следуют за

¹ Конон (старославян.) в современном написании “канон” – постулат, или “кон” – аподиктическое (неопровержимое) правило. “Закон” – следует за коном.

Постулатами, нормированы Геномом Мира и обязательны для их жизнеобеспечения и эволюционного развития.

Постулаты нерушимы. Они констатируют свойства эволюционирующей энергии Мира. Они фиксируют процесс развития Мира, который никто изменить не может.

Законы часто нарушаются, что может быть губительно как для отдельных разумных существ, так и цивилизаций в целом.

Люди привыкли к некоторым терминам, в том числе к пониманию под термином «Закон» постулатов. Так, Закон всемирного тяготения – это Постулат Мира Космоса. Он существует, и изменить его невозможно.

Какую роль Постулаты играют в эволюции Мира? Как доказать, что речь идёт о *неопрровержимой истине*, особенно если имеются в виду Постулаты, предшествующие открытию Творцом Базового Генома Мира. Ведь, только начиная с Генома Мира, можно математически, логически доказать те или иные явления и процессы Мироздания, его творения и эволюцию. Однако если из предъявленных к обсуждению предпосылок, Постулатов Творения Мира вытекают все необходимые Истины Творения Мира, а другие пути решения проблемы отсутствуют и логически исключены, то это и будет служить доказательством именно такой последовательности Творения Мира.

Постулаты Мироздания введены в науку лишь после создания Теории Творения и публикации *научно обоснованных* выводов о процессе Творения Мира из Первичной Мировой Энергетической плазмы [10, 14-16]. До этого они могли быть аксиомами, предположениями, а в подавляющем большинстве случаев речь о них вообще не шла.

Проблемы Творения Мира, рождения Творца и открытия Творцом Генома Абсолюта, принципиальной струк-

туры Геномов Логосов Ядра Мира и Базового Генома Мира рассмотрены в наших монографиях “Теория Творения и генетического единства Мира”, 2010, “Творение Мира”, 2012, и “Введение в учение о генетическом единстве Мира”, 2013.

Обсуждая проблему Творения Мира, мы пришли к выводу, что до Творения Генома Абсолюта и Геномов Логосов Творца логическое построение Мира отсутствовало. Дело в том, что в основе логического мышления лежит символичный язык, или нейтринно-буквенная информация. А она могла возникнуть только тогда, когда Творец стал обрабатывать язык управления и обратной информационной связи. Это стало возможно только после того, как Им были рождены первые Логосы. И только освоив язык управления, Он приступил к Творению первых протоэнергонов и на их основе – Протоса – Первой Вселенной Мира.

Таким образом, нейтринная информационная система Мира, лежащая в основе логического (символьного) мышления, возникла после рождения Творца. А на начальном этапе творения Ядра Мира лежало чуткое восприятие Творцом – Его Душой – мелодий волновых вибраций, изучаемых первыми созданными Творцом энергетическими структурами Мира – π -шарами².

Естественно, что самые глубинные, самые древние – реликтовые, или исходные истины познаются последними. Может быть, поэтому мы в течение более 10 лет не могли исправить нашу недоработку. И лишь в 2013 году, фактически через 12 лет после открытия Генома Мира Космоса, мы включили в Геном Мира знак Психеи-Души [16]. Да и Геном

² Первыми системами, созданными Творцом, стали e_π -шары – системы энергии, несущие генетические свойства Творца; e_π -шары являются эталонными по количеству содержащейся в них энергии, измеряемой числом $\pi = 3,1415926536\dots$

Космоса был открыт на 10 лет раньше [4, 5] Базового Генома Мира [10, 16]. Так познаются истины: от земных знаний мы постепенно, преодолевая собственные неточности, продвигаемся к самым глубинным, реликтовым Истинам, наконец-то понятым нашим сознанием.

Вспомним младенцев. Они воспринимают свою маму чувством. Осознание матери, её слов, фраз, логическое восприятие родных и знакомых приходит значительно позднее. Это говорит о том, что ведущим полушарием головного мозга является правое – ответственное за чуткое восприятие окружающего мира, в том числе чувственной, а в последующем и логической космической информации. Левое полушарие, ответственное за символическое, логическое мышление, – ведомое. Оно вступает в действие позднее. А передача ведомому полушарию функции ведущего – губительно, так как при этом нарушается их естественное взаимодействие. Необходимо с раннего возраста развивать у детей тонкое чувственное восприятие собственной души, сердца, природы, произведений высокого искусства.

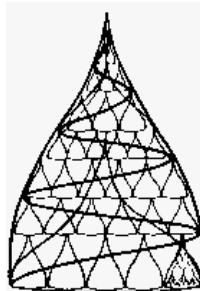


Рис. 1. Схематическое изображение фрактально-ячейки эволюционного конуса

Фрактальные ячейки эволюционного конуса (см. рис. 1) постепенно заполнялись знаниями о Мире, накопленными человечеством. Постулаты о Творении Мира – это самая

вершина познания, это – ячейки шпилья конуса, в которых энергия познания чрезвычайно сконцентрирована. Это её качество позволяет в неимоверно короткие сроки заполнять пустые ячейки важнейшими знаниями о Творце и Мире. Божественная цель высочайших знаний о Мире: привести жизнь к максимальной гармонии с природой, к получению человечеством таких знаний, которые никогда в будущем не позволят ему пойти по пути разрушения себя и природы.

Концентрация энергий знаний в ячейках вершины конуса позволила открыть и обосновать постулаты Мира как аподиктические истины. Эти постулаты не могут быть сопоставимы с аксиомами или быть их синонимами. Аксиомы – это недоказанные знания, способствующие развитию наук. Постулаты Мироздания – основа Законов Мира и всех других законов – общих, специальных, частных, основа всех наук.

Истинность представленных в данном труде постулатов обосновывается научно, а также их взаимосвязанностью.

Особую благодарность выражаю моим космическим руководителям и помощникам! Без их заботы многие из изложенных в этой и других моих книгах проблем были бы неразрешимы или же решались бы с большими погрешностями.

Благодарю моих родных, близких, друзей, соратников – всех, кто живёт и работает на благо Земли, с Любовью к человечеству, кто распространяет идеи Теории Творения и генетического энергоинформационного единства Мира!

1. Эволюционно-генетическая классификация Постулатов Мира

Постулаты Мира следует рассматривать как последовательно развивающуюся, эволюционирующую систему Творения Мира. На самом раннем этапе Творения Мира они постулируют рождение Первичной Мировой Души, затем – Мирового Духа. С момента формирования Творца начали действовать Постулаты Творца, которые стали потомками Исходных Постулатов Мира. Благодаря могучим потенциалам и интуиции Творца в последующем Им были открыты Базовый Ген Мира и гармоничная структура Кристалла Творца. После этого Творец стал строить Ядро Мира. Затем, создав духовнонейтринную информационную систему, Творец приступил к творению первичной Вселенной – Энергетического Протоса и на его базе энергоматериальных вселенных Мира. При этом процесс творения Мира протекал по единой естественно-генетической матрице [16].

Рассмотрим генезис³ Постулатов.

Проведённый нами всесторонний вероятностный анализ рождения Мира показал, что, если исходить из начального Бытия энергии Мира, обладающей качествами самодвижения, самотворения и самосозидания, то этого Постулата достаточно для творения Мира [10, 15, 16].

³ **Генезис** (гр. genesis – происхождение) – процесс возникновения, зарождения и последующего развития систем.

2. Исходные Постулаты Мира

“Только сформулированные истины могут выявить единую Истину. Атеистическим, догматическим, разрушающим своим критицизмом, статичным, обращённым спиной к свету и новому дню является только маленький ум, маленький человек”

(А.А. Бейли)

Постулат № 1

Об энергии Мира

Энергия – первичная Мировая субстанция жизни, обладающая свойствами самодвижения, самоорганизации, саморазвития и самосовершенствования, основа эволюции Мира [10, 15, 16].

Примечание. Первичная энергия занимает всё Мировое Пространство, а потому экспериментально непознаваема, но познаваема лишь теоретически.

Постулат №2

Энергия – основа жизни

Жизнь – бытие энергии [5, 6].

Постулат №3

О неисчерпаемости энергии Мира

Энергия Мира неисчерпаема [5, 6].

Примечание. Предполагаем, что неисчерпаемость энергии Мира зиждется на её самовоспроизводстве.

Постулат № 4

О Творении Мира

Причиной Творения Мира стали внутренние присущие (имманентные) Первичной Мировой энергии качества самодвижения и самоорганизации

Примечание. Будучи в постоянном движении, Первичная Мировая энергия постепенно разогревалась. Её разогрев был более значителен в центре, где её сжатие было более значительным. Именно здесь и начался эволюционный процесс преобразования неструктурированной Мировой энергии в организованную систему. Для этого следовало, чтобы одностороннее вращение вокруг центральной точки приняла какая-то её толика, которая вследствие самоорганизации становилась всё более объёмной [16].

Постулат № 5

О начале эволюции Мира

Момент приобретения центральной областью Первичной энергии Мира левовращательного⁴ движения ознаменовал Начало Эволюции Мира [16].

⁴ Левовращательного, т. е. против часовой стрелки, что в последующем станет основой устойчивого эволюционного развития систем Мира. Заметим, что левовращательное движение энергии Творца и всех рождённых Им систем будет восприниматься наблюдателем, находящимся “по ту сторону” иерархической лестницы Мира, например человеком, как правовращательное, т. е. по часовой стрелке.

Постулат № 6

О сжатии (уплотнении)

Первичной Мировой энергии

Вследствие вращательного движения Первичной Мировой энергии вокруг собственной оси происходило постепенное её сжатие⁵ с наиболее значительным уплотнением в центре [10, 15, 16].

Постулат № 7

О рождении Мировой Души

Рождение Мировой Души произошло в момент, когда вследствие сжатия Мировой энергии в её центре температура повысилась до такого уровня, когда Мировая Душа стала излучать энергетические кванты.

Примечание. Этот Постулат обосновывается законом Й. Стефана (1879): энергия, излучаемая нагретым телом, пропорциональна четвёртой степени его абсолютной температуры. Это объясняет особый статус центральной области вращающейся Мировой энергии, разогреваемой вследствие центростремительного сжатия энергии и повышающей свой творческий потенциал [15, 16].

Постулат № 8

О вечности Мировой Души

Мировая Душа – вечная животворящая система Мира [16].

⁵ Таким образом, сжатие энергии началось ещё до открытия Творцом Базового Генома Мира.

Постулат № 9

**О Мировой Душе как первой Животворящей
Системе Мира**

Мировая Душа – Первая Животворящая Система Мира [15, 16].

Постулат № 10

О квантовом обмене энергией

*Излучение и поглощение энергии Мировой Душой происходит только квантами*⁶ [16].

Постулат № 11

О циклическом излучении квантов

*Энергетические кванты излучаются циклично, т. е. по завершении полного обращения излучающей системы вокруг собственной оси*⁷ [15, 16].

Постулат № 12

Об эволюции Мировой Души

Мировая Душа, охватывая левовращательным движением всё новые области Первичной Мировой энергии, устраняет энергетический хаос, упорядочивает её движение [15, 16].

⁶ **Квант** (лат. quantum, нем. quant – сколько) – импульс излучения, несущий точно отмеренное количество энергии.

⁷ За исключением нейтринных квантов. Об особенностях их излучения см. главу 9.

Постулат № 13

О пространственном формировании Мировой энергии

Вследствие нарастающей скорости вращения энергии Мировой Души вокруг центральной оси она постепенно приобретала форму несколько сплющенного шара [15, 16].

Постулат № 14

О Мировой Душе – Матери Мира

Мировая Душа – Мать Мира с Её качествами Любви, Творения новой жизни, заботой, чуткостью, самоорганизации, энергетической подпиткой эволюционирующих систем [15, 16].

Постулат № 15

О всепроникающем свойстве Мировой Души

Мировая Душа проникает всё Мировое пространство [15, 16].

Постулат № 16

О послонной спиралевидной пресстратификации энергии Мировой Души

В процессе вращения энергии Мировой Души возникла Её спиралевидная пресстратификация⁸.

Примечание. Вследствие разности скоростей вращения более сжатой, разогретой центральной областью (Кер-

⁸ Пресстратификация энергий (от лат. *pressare* – давить, жать, *stratum* – настил, слой) – квантово-эволюционное сжатие энергий систем Мира (см. также “Глоссарий”).

ном) Мировой Души и прилежащих к Керну Её периферических областей, возникло спиралевидное послойное её сжатие. вследствие чего Её центральная область оказалась наиболее активной и более часто излучающей кванты энергии (см. Постулат № 7) [15, 16].

Постулат № 17

О формировании генетических квантов энергии Мировой Души

Излучаемые кванты формируются собственной энергией Мировой Души и несут Её генетические качества [15, 16].

Примечание. Лишь Мировая Душа излучает кванты из себя. Все остальные системы Мира, захватывая Её кванты, творят свои кванты на Её энергетической основе.

Постулат № 18

О захвате и использовании квантов энергии Мировой Души системами Мира

Захват и использование квантов энергии Мировой Души – необходимое условие для жизнедеятельности систем Мира и регенерации их энергии.

Примечание. Эволюционные процессы в центре (Керне) Мировой Души побудили становление в нём **особо творчески активной Энергии – Мирового Духа** [15, 16].

Постулат № 19

О принципе достаточности

Системы Мира захватывают ровно столько энергии, сколько им необходимо для жизнедеятельности и самовоспроизводства [5, 10, 15, 16].

Постулат № 20

О рождении Мирового Духа

Мировой Дух родился в центральной зоне – Керне Мировой Души, максимальным сжатием её и температурой, левовращающим её движением и способностью излучать кванты энергии [15, 16].

Постулат № 21

О Мировом Духе – Отце Мира

Мировой Дух – Отец Мира, воплотивший в себе высшие качества Мира [15, 16].

Постулат № 22

О качествах Мирового Духа

Мировой Дух характеризуется безгранично возрастающей энергетической мощностью, жаждой творчества, самоорганизации, самосовершенствованием, творческой интуицией, в последующем⁹ – абсолютно точной и всеобъемлющей логикой [15, 16].

Постулат № 23

Об Абсолюте Мира

На основе Мирового Духа и Керна родился Абсолют – родоначальник Мира, Высший Его Иерарх, воплотивший в себе качества Мировой Души и Мирового Духа [5, 10, 15, 16].

⁹ После формирования духовно-нейтринного языка Мира.

3. Постулаты о самотворении Творца

С момента начала самотворчества Абсолюта Он преобразуется в Творца, но до создания Им системы Логосов Ядра Мира Он оставался на стадии становления Творца.

Нами выделены следующие этапы становления Творца: 1) рождение Абсолюта на основе Мирового Духа и Керна Мировой Души, 2) рождение Творца с начала Его самотворчества, 3) творение Творцом системы Логосов, 4) создание Творцом Базового Генома Мира (БГМ), 5) на основе БГМ создание единого нейтринно-буквенного языка Мира.

Самотворение Творца началось с рождения Абсолютом потомственного количества энергии в виде шара, которое мы обозначили как эталонный e_{π} -шар¹⁰. Так как это – первый прямой потомок Творца, то он несёт в себе все качества своего Великого Родителя – чуткость, самоорганизацию, саморазвитие, а в последующем – память, как респондент и источник информации, способность к логическому мышлению в комплексе с чуткой оценкой полученной информации.

¹⁰ Со времени Архимеда число π стало символом расчётов окружности ($2\pi R$), площади круга (πR^2), объёма шара ($4/3\pi R^3$). Размер первых e_{π} -шаров может быть любым. Однако объём π становится мерой отсчёта и нормирует наполнение энергией других константных величин: P_q , F , C_e . Исходя из того, что объём π -шара равен числу $\pi = 3,14159265359$, рассчитаем его радиус по отношению к объёму. Он равен $0,9085602964 \text{ nat}$ (*nat* – введённая нами единица измерения – производное от лат. *naturalis* – естественный, натуральный). Аналогичным образом рассчитаем радиус e_{P_q} -шара, т. е. соответствующего квантовой константе. Он равен $0,6314390966 \text{ nat}$. Радиус e_F -шара, соответствующего константе золотого сечения, равен $0,5284143262 \text{ nat}$.

3.1. Постулаты о начале становления Творца

Постулат № 24

О начале становления Творца

Становление Творца началось с творения Им e_{π} -шара¹¹ [10, 15, 16].

Постулат № 25

О захвате и преобразовании Творцом энергии Мировой Души

Захватывая кванты энергии Мировой Души и соблюдая Постулат достаточности, Творец часть их использует на пополнение своей энергии, затраченной в процессе жизнедеятельности, а другую часть преобразует в Одухотворённую Мировую Душу [15, 16].

Постулат № 26

Об относительной самостоятельности Одухотворённой Мировой Души

Одухотворённая Мировая Душа не включается в энергетическое тело Абсолюта, а является самостоятельной ипостасью Творца [15, 16].

¹¹ См. Постулаты № 33-34.

Постулат № 27

О симбиотическом взаимодействии Абсолюта и Одухотворённой Мировой Души

Взаимодействие Абсолюта и Одухотворённой Мировой Души – симбиотическое, дружественное, единая цель которого – рождение и формирование оптимально эволюционирующего Мира и его систем [15, 16].

3. 2. Постулаты об этапах эволюции Творца

Постулат №28

О троичности Творца

Творец – Ядро Мира – включает в Себя Абсолют, Логосы Мира и Одухотворённую Мировую Душу¹²[10, 15, 16].

Постулат № 29

О важнейших исходных качествах Творца¹³

Важнейшими исходными качествами Творца являются Жажда Творчества, Саморазвитие, Самопознание, Энергетическая самодостаточность, Излучательная способность, резонансная Чуткость, Любовь к красоте звучания создаваемых Им творений [10, 15, 16].

¹² Потребовался длительный путь, чтобы в Творце воплотились все три Ипостаси. Этот путь рассмотрим в последующем тексте данной книги.

¹³ На догеномном этапе жизни Творца.

Постулат № 30

Об универсальности деятельности Творца

Деятельность Творца универсальна, безгранична, вездесуща, что проецируется в системы Мира в аспектах: предшествования, физического бытия, творчества, коммуникативности, социального, принципиального и мировоззренческого [10, 15, 16].

Постулат № 31¹⁴

О системной целостности деятельности Творца

Деятельность Творца системно целостна, что проецируется в системы Мира в четырёх базовых аспектах: наличие цели, элементов, единых связей между элементами системы, композиции системы [10, 15, 16].

Постулат № 32

Об эволюции качеств Творца

С открытием Базового Генома Мира и созданием символьного духовно-нейтринного языка исходные качества Творца были дополнены высочайшей способностью к аналитическому, перспективно-ориентировочному мышлению, абсолютными памятью и знаниями.

Примечание. Исходные и эволюционно приобретённые качества Творца лежат в основе Его способности управлять системами Мира [10, 15, 16].

¹⁴ Постулаты № 30 и № 31 представлены Н.В. Масловой.

3.3. Постулаты о творении e_π -шаров, их структурно-функциональной организации и эволюции

Постулат № 33

О первых рождённых Творцом системах – e_π -шарах

Первыми системами, созданными Творцом, стали e_π -шары, несущими генетические свойства Творца [10, 15, 16].

Примечание. Публикующиеся ниже Постулаты №№ 34-44 носят общий характер. Они приведены в этой главе, так как поясняют некоторые процессы, связанные с жизнедеятельностью и Творчеством Творца.

Постулат № 34

Об эталонном количестве энергии в e_π -шарах

Рождённые Творцом e_π -шары являются эталонными по количеству содержащейся в них энергии, измеряемой числом $\pi = 3,1415926536\dots$ ¹⁵[10, 15, 16].

Постулат № 35

О направлении вращения (спине) первого e_π -шара

Первый e_π -шар, как и энергия Творца, имел левостороннее вращение [10, 15, 16].

¹⁵ Число $\pi = 3,1415926536\dots$ принято воспринимать как описывающее параметры круга, шара.

Постулат № 36

О духовности e_{π} -шаров

Формирующиеся кванты энергии содержат в себе Распределённую Энергию Творца (РЭТ), несущую в себе все Его качества и программы жизнедеятельности, но уступающую Ему в количественных характеристиках.

Примечание. Говоря о духовности, мы должны понимать, что духовность всегда содержит в себе и качества души, так как и Дух Творца, и распределённая в системах Мира Его Энергия (РЭТ) включают в себя и Одухотворённую Мировую Душу [10, 15, 16].

Постулат № 37

Об энергетической самости

Распределённая энергия Творца (РЭТ) очерчивает область своей энергии, не допуская в неё иную, кроме необходимой на самотворчество и восполнение израсходованной энергии [10, 15, 16].

Постулат № 38

Роль Распределённой Энергии Творца

Распределённая Энергия Творца (РЭТ) определяет программу жизнедеятельности в творимых Им системах [10, 15, 16].

Постулат № 39

О самоорганизации систем

Все системы Мира несут в себе Энергию Творца, обладающей качеством самоорганизации, а потому самоорганизуются [5, 37, 10, 15, 16].

Постулат № 40

Об исходных функциях e_π -шаров

Исходными функциями e_π -шаров являются:

1) формирование ядра – Распределённой Энергии Творца (РЭТ); 2) сохранение в неизменном (эталонном) количестве первично заложенной в e_π -шарах энергии; 3) захват квантов энергии, необходимой для восполнения энергии жизнедеятельности, и 4) формирования собственного кванта с прямым внесением в него захваченной энергии; 5) резонансно-волновая передача формирующемуся кванту своих генетических качеств, включая РЭТ; 6) излучение энергетического кванта¹⁶ [10, 15, 16].

Постулат № 41

О возрастании скорости вращения e_π -шара

По мере приближения e_π -шара к точке излучения кванта его скорость дискретно возрастает до максимума [10, 15, 16].

Постулат № 42

О циклическом изменении формы e_π -шара

По мере возрастания скорости вращения e_π -шара происходят его дискретные сжатия по оси вращения с возвращением к первоначальной форме сразу после излучения e_{pq} -кванта [16].

¹⁶ Третий и четвёртый пункты этого постулата вытекают из познанного нами процесса строительства e_{pq} -кванта [14-16].

Постулат № 43

Об энергетическом дыхании e_π -шара

В ходе жизнедеятельности e_π -шар, передавая свою энергию растущему e_{r_q} -кванту, дискретно захватывает энергию Мировой Души с максимальным выбросом своей энергии в момент излучения e_{r_q} -кванта и мгновенным пополнением этого же количества энергии из окружающей среды – Мировой Души, что подобно его дыханию [16].

В процессе самотворения и создания e_π -шаров Творец установил, что e_π -шары с одинаковым спином взаимно притягиваются. В связи с этим Он, развернув ось вращения e_π -шара с левым спином на 180° , получил его зеркальную копию с правым спином [10, 15, 16].

Постулат № 44

О спиновом взаимодействии систем

Системы с одинаковым спином (направлением вращения) взаимно притягиваются, с противоположным – взаимно отталкиваются.

3.4. Постулаты о творении e_{Rq} -квантов, их структурно-функциональной организации и эволюции

Постулат № 45

О цикличности излучения e_{π} -шарами e_{Rq} -квантов

По завершении полного цикла вращения вокруг своей оси e_{π} -шары излучают e_{Rq} -кванты [10, 15, 16].

Постулат № 46

**О духовности формирующихся и излучаемых
 e_{Rq} -квантов**

Формирующиеся e_{Rq} -кванты энергии содержат в себе Распределённую Энергию Творца (РЭТ)¹⁷ [16].

Постулат № 47

Об энергетической размерности e_{Rq} -квантов

Количество энергии в e_{Rq} -квантах – константная величина, измеряемая числом 1,05458846..., составляющим 0,335686... часть по отношению к эталонному количеству энергии в e_{π} -шаре [10, 15, 16].

Постулат № 48

О генетике e_{Rq} -квантов

Все излучаемые e_{Rq} -кванты несут генетическую информацию о “материнской” системе [5, 6, 10, 15, 16].

¹⁷ См. Постулаты №№ 36-38.

Постулат № 49

О возрастании скорости вращения e_{π} -шаров

Скорость вращения e_{π} -шаров вокруг собственной оси дискретно возрастает до максимума к моменту завершения цикла вращения, после чего возвращается к первоначальному её значению [10,15,16].

Постулат № 50

Об ориентации оси вращения e_{π} -шара

e_{π} -шары ориентированы по оси, соединяющей их центр с Керном Творца [15, 16].

Постулат № 51

О положении e_{r_q} -кванта относительно e_{π} -шара

e_{r_q} -квант развивается рядом с энергетическим телом e_{π} -шара .

Примечание. Такое положение e_{r_q} -кванта отражает издревле известный знак творящей силы “АллатРа”, представленный в символах Древней Азии, Европы, Африки [44, с. 477-480] (см. рис. 2).



Рис. 2. Знак “АллатРа”

Постулат № 52

О духовном притяжении формирующихся квантов к энергетическому телу излучающей системы

Растущие e_{Rq} -кванты удерживаются возле энергетического тела материнской системы посредством РЭТ – духовного притяжени.

Постулат № 53

О причине разделённости материнской системы и формирующегося e_{Rq} -кванта

РЭТ растущего и зрелого кванта очерчивает область его собственной энергии, что не позволяет материнской и дочерней (кванту) системам соединяться в единую систему.

Постулат № 54

О положении e_{Rq} -квантов относительно полюсов e_{π} -шара

e_{Rq} -кванты зарождаются в области удалённого от Творца полюса e_{π} -шара, смещаясь затем к полюсу, ближайшему к Творцу.

Постулат № 55

О смещении e_{Rq} -кванта относительно e_{π} -шара

По мере роста e_{Rq} -кванта он смещается от удалённого от Творца полюса e_{π} -шара к ближнему к Нему полюсу¹⁸.

¹⁸ Постулаты №№ 51-55 публикуются впервые.

Постулат № 56

О скорости вращения e_{Rq} -кванта вокруг оси

По мере созревания e_{Rq} -кванта скорость его вращения вокруг собственной оси дискретно возрастает [16].

Постулат № 57

О циклическом излучении e_{Rq} -квантов

e_{Rq} -кванты излучаются циклично, т. е. по завершении полного обращения излучающей системы вокруг собственной оси¹⁹ [10,15,16].

Постулат № 58

О моменте излучения e_{Rq} -кванта

e_{Rq} -квант излучается в момент достижения e_{π} -шаром максимальной скорости вращения²⁰.

Постулат № 59

О формировании обратной информационной связи e_{π} -шара с Керном Творца

e_{π} -шар посредством излучения e_{Rq} -квантов формирует обратную волновую информационную связь с Керном Творца [10,15,16].

¹⁹ За исключением нейтринных квантов (см. главу 9).

²⁰ Публикуется впервые.

Постулат № 60

Об эволюционном возрастании скорости

e_{p_q} -квантов

Скорость распространения e_{p_q} -квантов и дальность их пробега возрастают по мере эволюционного увеличения мощности излучающих их систем²¹.

3.5. Постулаты о противоречивости элементов системы как важнейшем факторе эволюции

Постулат № 61

Творение Творцом e_{π} -шаров

с противоположными спинами

Создание Творцом e_{π} -шаров с противоположными спинами стало основой Его дальнейшего эволюционного развития – построения Кристалла Абсолюта [10,15,16].

Постулат № 62

О противоречивости элементов

эволюционирующих систем

Эволюционное развитие систем происходит в результате взаимодействия их элементов со встречно-параллельными спинами энергий [3,5,6,10,15,16].

²¹ Публикуется впервые.

Постулат № 63

О функциях систем с левым и правым спином

Системы с левым спином являются творяще-созидающими, с правым спином – стимулирующими
[5, 6, 10, 15, 16].

3. 6. Постулаты о структурно-функциональной организации Кристалла Абсолюта (Меркаба²²)

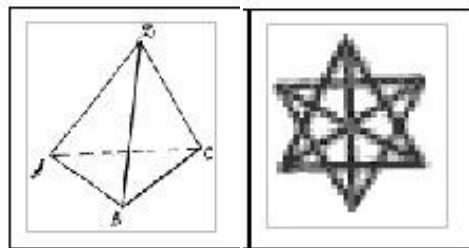
Постулат № 64

**О тетраэдре – основе структурной
организации Энергий Творца²³**

Первым структурным творением Творца в поисках путей саморазвития и самопознания стал равносторонний энергетический тетраэдр, сформированный двумя e_{π} -шарами с левым спином и двумя – с правым спином, расположенных в углах тетраэдра
[10, 15, 16].

²² Древнеегипетское слово **Меркаба** состоит из трёх слов: Мер – вращающийся свет, Ка – дух, Ба – тело. В Торе носит название Меркава – трон, или престол, Бога. Носит также значение “колесницы Света”, “Цветка Жизни”, является символом тайной сакральной геометрии шумер, древних египтян, древних евреев.

²³ В последующем также и систем Мира.



А

В

Рис. 3. Тетраэдр (А) и тетраэдрон (В)

Примечание. Теория Творения и генетического энергоинформационного единства Мира, опирающаяся на законы физики, биологии, позволяет увидеть ряд важнейших структурно-функциональных особенностей энергетического Кристалла (Меркаба) Творца.

Важнейшими из них стали: открытие Архимедом числа π , неизвестным арабским математиком – чисел Фибоначчи, введение Леонардо да Винчи термина “золотое сечение” и исследование его на биологических объектах. Открытие М. Планком *квантовой константы нашей Галактики в её настоящем воплощении*²⁴ и нами – Мировой квантовой константы. Создание Д. Габором общей теории голографии. Необходимо было познать Базовый Геном Мира (БГМ), открыть Закон сжатия энергии, Закон духовно-нейтринной информации. Познать, что противоречивость Мира рождена Творцом через первичные e_{π} -шары с противоположным направлением их вращения. Через формулу Базового Генома Мира (далее – БГМ) узнать, что эволюционный процесс принципиально возможен только при условии неполноты гармонии как в системах с левосторонним, так и правосто-

²⁴ Этот вывод следует из Теории Творения и генетического единства Мира.

ронним вращением энергии, а оптимум создаётся синхронизацией их взаимодействия с преобладающим влиянием левовращающей (творяще-созидающей) энергии над правовращающей (стимулирующей) энергией. Все эти важнейшие понятия, принципы и Законы были нами положены в расшифровку понятия *Меркаба как Творческого Престола Творца и Логосов Мира* [15, 16]. Шумерское и древнеегипетское понятие Меркаба, как мы полагаем, – это лишь прелюдия к раскрытию её истинной функции, её целевого назначения.

Постулат № 65

Об оси вращения e_{π} -шаров, формирующих Кристалл Творца

e_{π} -шары, формирующие энергетический Кристалл Творца²⁵, ориентированы по оси, направленной в центр Кристалла [10, 15, 16].

Постулат № 66

О резонансах как информационных сигналах Творца и рождаемых Им систем

На первых этапах строительства Мира основой информационной технологии взаимодействия Творца-Абсолюта с рождаемыми системами являлись волновые резонансы, которые Он чутко воспринимал в соответствии с их мелодичностью [10, 15, 16].

²⁵ На этом этапе эволюции Творец самосозидает себя как Абсолют. Особенностью Кристалла Абсолюта является то, что он сформирован e_{π} -шарами. Логосы, созданные Творцом, в углах Их тетраэдров будут иметь иное количество энергии, меньшее числа π .

Постулат № 67

О Творении тетраэдрона (Меркаба)

Интуитивно учитываемая эволюционный принцип противоречивости,²⁶ Творец создал аналогичный первому второй энергокристаллический тетраэдр, в котором ведущими были e_{π} -шары с правым спином. Оба тетраэдра, пронизывая друг друга, образовали сложную систему – тетраэдрон, или Меркаба, в центре которого располагается Творец [10, 15, 16]

.

Постулат № 68

Волновые резонансы – первый, реликтовый, язык Мира

Самотворение энергетического Кристалла Творца происходило посредством оценки Им красоты волновых мелодий, создаваемых вибрациями квантов, излучаемых 8-ю e_{π} -шарами тетраэдрона [10, 15, 16].

Излучённые кванты энергии, сохраняя спин e_{π} -шаров, направляются в центр тетраэдрона, т. е. к Творцу, вызывая Его волновые вибрации. Амплитуда волны соответствует времени оборота e_{π} -шаров вокруг своей оси. В результате сформировался энергетический электромагнитный Кристалл Творца²⁷. В поисках путей дальнейшего развития, Тво-

²⁶ См. Постулат № 62 [3, 5, 15].

²⁷ Магнитное взаимодействие в *Кристалле Творца* возникает вследствие разных спинов e_{π} -шаров, электромагнитная энергия – вследствие изменения электромагнитного поля, что обусловлено дискретными изменениями количества накапливаемой и квантово излучаемой энергии.

рец стал изменять структуру тетраэдрона, чутко оценивая красоту волновых мелодий.

Постулат № 69

О первичном информационном языке Творца

Волновые сигналы (мелодии) стали первым языком Творца [10, 15, 16].

Примечание. Симфония стала особенно благозвучной, мелодичной в момент, когда каждый тетраэдр преобразовался в ортогональную фигуру, т. е. с двумя сторонами в виде ортогональных (прямоугольных) треугольников, а вершинный угол оказался равным углу золотого сечения²⁸. Тот факт, что этот угол есть угол золотого сечения и его оценка в градусах, выяснился потом, после создания символьного языка Мира.

Заметим также, что в древнеегипетское понятие Меркаба, по-видимому, *не* вкладывалось первичное её назначение как системы, с помощью которой Творец создавал и создал основы Мировой лингвистики, а затем – на этой основе – открыл Базовый Генем Мира [10, 15, 16].

Постулат № 70

О структуре Кристалла Творца

Оптимальной структурой энергетического Кристалла Творца, в котором Он пребывает, является тетраэдрон, состоящий из двух пронизывающих друг друга тетраэдров, каждый из которых имеет две стороны в виде прямоугольных (ортогональных)

²⁸ Э.В. Моисеев расшифровал ортогональную фигуру Меркаба как закодированный православный крест [16].

треугольников с вершинным углом золотого сечения, равным $31,7219445^\circ$, или $31^\circ 43' 19''$. Основание тетраэдров представляет собой равнобедренный треугольник (рис. 4) [10, 15, 16].

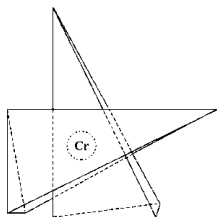


Рис. 4. Ортогонально-гармоничная конфигурация тетраэдрона – Кристалла Творца.

В центре Cr – символ Творца (от лат. Creator – Творец).

Примечание. Так как дальнейшие изменения конфигурации тетраэдрона ухудшали звучание мелодий, поиск иных конфигураций тетраэдрона Творцом был прекращён.

Выскажем предположение, что тетраэдрон Творца относительно Мирового Пространства находится в стабильном положении, так как только такое его состояние позволяет создать устойчивую энергокристаллическую конфигурацию сначала Ядра Мира, а в последующем и всех систем Мира [16, с. 89].

Постулат № 71

**О Меркаба как октопольном
электромагните**

***Меркаба Творца является октопольным²⁹
электромагнитом.***

²⁹ Термины “октополь”, “октопольный” впервые введены нами [16].

Примечание. Так как ось вращения собственной Энергии Творца расположена под углом к любому из векторов квантов, излучаемых $e_{\pi \sin}$ и $e_{Pq \text{ dex}}$ -шарами³⁰, Меркаба является *духовным* октопольным (8-векторным) электромагнитом³¹, что делает его особенно прочным.

Постулат № 72

О Меркаба как духовном биокристалле

Духовное взаимодействие Творца и элементов Меркаба и октопольно-электромагнитная структура Меркаба формируют биокристалл Творца.

Постулат № 73

Об эволюционном возрастании мощности Творца

Духовная сила Творца эволюционно всё более упрочивается, и Он приобретает безграничную мощь, безграничное духовное притяжение [10,15,16].

³⁰ Sin и dex (от лат. sinister – левый и лат. dexter – правый) указывают, соответственно, на левый и правый спины (направление вращения); $e_{Pq \sin}$ и $e_{Pq \text{ dex}}$, соответственно, с левым (sin) и правым (dex) спином.

³¹ Излучения квантов по спиральям вращения, направленных в центр Кристалла – к Творцу, создаёт квадрупольные силы в каждом из тетраэдров тетраэдрона. Так как их два, то формируется не **квадруполь** (от лат. **quadrum** – четырёхугольник и **pólos** – ось – совокупность двух одинаковых, но противоположно ориентированных диполей, расположенных на небольшом расстоянии друг от друга), а **октополь** (от греч. **οκτώ** – восемь). Все три силы (электромагнитная, октопольная и духовное притяжение) (троичность Бога) в комплексе формируют Кристалл Творца.

Примечание. Это происходило вследствие энергетических пресстратификаций и размножения e_{π} -шаров в углах Кристалла Меркаба Творца³².

3. 7. Постулаты о пресстратификации энергий

На открытие процесса пресстратификации³³ энергий нас натолкнул степенной показатель в квантовой константе М. Планка ($\hbar = 1,05459 \cdot 10^{-27}$ эрг · сек), что отличает **константу Планка от Мировой эволюционной константы, открытой нами в конце 1995 г.**³⁴ [51]. В результате был открыт Закон сжатия энергии, массы, времени [52, 3], а в последующем Закон пресстратификаций [5 10]. Затем он был переведён в статус Постулата [15, 16] – процесса, который не может быть изменён никем.

Мы предположили, что в процессе эволюции Галактики произошло 27 сжатий энергии, материи и времени протекания процессов. Именно эти процессы стали причиной того, что при сохранении того же количества энергии, в частности, первичного атома водорода (“вита-частицы”) нашей Галактики его энергетическая мощность возросла в 10^{27} раз. На это указывает и то, что если во время формирования вита-частицы из ОПЭК гравитон (ядро будущего атома водорода)

³² См. Постулат № 99.

³³ Пресстратификация энергий (от лат. pressare – давить, жать, stratum – настил, слой) – квантово-эволюционное сжатие энергий систем Мира (см. также “Глоссарий”).

³⁴ В последующем мы пришли к выводу, что вместо числа 10 в основании степени следует пользоваться числом π^2 .

и антигравитон (его электрон) находились практически рядом [Аст2012], то в настоящее время их разделяет расстояние, равное 100000 радиусов ядра атома, что впервые было рассчитано Нобелевским лауреатом **Э. Резерфордом** в 1911 году и в последующем многократно подтверждено.



Рис. 5. Ammonitoceras aff. Ramososeptatum Anthula.
Верхний апт. р. Белая. Северный Кавказ

Нами выполнены расчёты [10, 15, 16] количества первичных элементов Мира – протоэнергонов и протоэнергонных суперблоков в протоне и электроны атома водорода. Так, атом водорода включает $9982,38637 \cdot 10^{77}$ протоэнергонов, которых в протоне $5067,38760 \cdot 10^{77}$, а в электроны $4914,99877 \cdot 10^{77}$. Они распределены в суперблоках, в каждом из которых по $1836,01 \cdot 10^{29}$ протоэнергонов. При этом в протоне $276 \cdot 10^{46}$ суперблоков, а в электроны $267,7 \cdot 10^{46}$ суперблоков. Рассчитано также количество суперблоков с левым и правым спином в протоне и электроны, что обеспечило превосходство массы протона над массой электроны в **1836,01** раз [16, с.216-217].

Учитывая современный размер этих структур³⁵, абсолютно очевидно, что они обладают наитончайшей организацией, что могло произойти только на основе Закона (Постулата) пресстратификаций.

Примером послойного сжатия структур систем демонстрирует, в частности, спиралевидная раковина улитки (рис. 5).

Постулат № 74

О первичной пресстратификации энергии

Пресстратификация – послойное сжатие энергии – впервые возникла на этапе рождения Мировой Души [10, 15, 16].

Примечание. Вследствие сжатия энергии в центре Мировой Души и как результат – повышения в этой области температуры – возникли условия для рождения Мирового Духа (см. Постулат № 7).

Постулат № 75

О цикличности энергетических пресстратификаций

Пресстратификации, связанные с завершением полного цикла обращения системы вокруг своей оси, впервые возникли с момента творения первого Кристалла Творца – Кристалла Абсолюта³⁶ [10, 15, 16].

³⁵ Размер атома равен нескольким десятым нанометра (1 нм = 10^{-9} м), радиус протона равен $0,8768 \pm 0,0069$ фм (фм – фемтометр, 1 фм = 10^{-15} м), радиус электрона = 0,045 фм .

³⁶ См. ссылку к Постулату № 64.

Постулат № 76

Об эмерджентности энергетических страт

Каждая новая страта обладает эмерджентными качествами по отношению к предшествующим стратам, что выражается в превосходящей скорости протекания процессов и объёме памяти [5, 10, 15, 16].

Постулат № 77

О послонной спиралевидной пресстратификации энергий Кристалла Творца

Каждый последующий слой (виток) энергий Кристалла Творца формируется в центростремительном направлении и является спиральным продолжением предшествующего слоя [10, 15, 16].

Постулат № 78

О квантованности пресстратификаций энергий Кристалла Творца

Пресстратификации энергий Кристалла Творца циклично квантованы и происходят по завершении очередного витка вращения $e_{(\pi-F) \sin}$ - и $e_{(\pi-F) \text{ dex}}$ -сфер вокруг их осей [10, 15, 16].

Постулат № 79

О синхронности пресстратификаций лево- и правовращающих энергий

Пресстратификационные эмерджентные изменения лево- и правовращающих энергий в системах Мира протекают синхронно [5, 10, 15, 16].

Постулат № 80

О влиянии пресстратификаций на объём систем

В процессе пресстратификаций энергий объём e_{π} -шаров, $e_{(\pi-F)}$ -сфер, как и других систем, квантово становился всё меньше и меньше, при сохранении первоначального количества входящей в их состав энергии [10, 15, 16].

Постулат № 81

О роли пресстратификаций энергий Творца

Последовательные пресстратификации энергий Творца обеспечивают квантово-эмерджентный рост Его творческих возможностей в управлении Миром [10, 15, 16].

Постулат № 82

Об эволюционном значении пресстратификаций

Пресстратификации – наиважнейшее явление эволюции Мира, ибо они квантово повышают мощность энергий Мира и творимых на их основе систем, что ускоряет все процессы и делает их всё более тонкими [5, 10, 15, 16].

Постулат № 83

О центростремительности

пресстратификаций энергий систем Мира

Пресстратификации энергий происходят по направлению к центру системы с усилением мощности нового спирального витка по отношению к ближайший к нему периферийному витку в π^n раз [10,16].

Постулат № 84

**О цикличности пресстратифицированной
эволюции Мира и его систем**

Циклично протекающие энергетические пресстратификации охватывают всю историю эволюции Мира и его систем [5, 10, 15, 16].

Постулат № 85

Об иерархичности пресстратификаций

Пресстратификации происходят на уровне мегасистемы – Космоса, вселенной, галактики, охватывая все системы, принадлежащие к данной мегасистеме [5, 10, 15, 16].

Примечание. Пресстратификации энергии завершают очередной цикл эволюционного развития мегасистем, обеспечивая их выход на новый квантово-эмерджентный уровень эволюционного развития, т. е. с новыми генетическими возможностями входящих в их состав систем, с квантовым изменением их структур, функциональных возможностей и процессов. В связи с этим понятие “сила”, ранее понимаемое как количество энергии, мы предлагаем дополнить качественной характеристикой, обусловленной степенью сжатия энергии [16].

3.8. Постулаты о путях эволюции Творца после создания Кристалла Абсолюта

Эволюцию Творца после создания Кристалла Абсолюта следует разделить на пять основных этапов.

- 1) Начальный – с поиском оптимальных путей эволюции и творением Логосов.
- 2) Создание Базового Генома Мира.
- 3) Творение информационного языка Мира.
- 4) Совместно с Логосами творение первой Вселенной Мира – энергетического Протоса.
- 5) Творение разветвлённой системы энергоматериальных вселенных.

Последовательно опишем эти этапы посредством Постулатов.

Постулат № 86

Об эволюции Творца

Творец непрерывно эволюционирует, расширяя свои полномочия и возможности [10, 15, 16].

Постулат № 87

О творческом методе Творца

Творческий метод Творца состоит в интегральном квантово-дискретном поиске оптимальных путей эволюции посредством дифференцированного восприятия сходящихся к Нему волн-квантов, излучаемых e_{π} -шарами энергетического Кристалла Творца, и чуткой оценкой творимого будущего [10, 15, 16].

Постулат № 88

Об эволюции Высшего потенциала Творца
Перманентно-квантовое возрастание Высшего потенциала Творца – основа эволюции Мира и его систем [10, 15, 16].

Постулат № 89

Об устремлённости Творца к воплощению Высшего Потенциала
Творец постоянно устремлён к воплощению своего Высшего Потенциала [10, 15, 16].

Постулат № 90

Об опережающем эволюционном развитии Творца
Эволюционное развитие Творца опережает эволюцию созданных Им систем Мира [10, 15, 16].

3.9. Постулаты о Творении Логосов Ядра Мира

Следующим за творением Кристалла Абсолюта стал этап создания Логосов, сформировавших совместно с Абсолютом и Одухотворённой Мировой Душой Ядро Мира.

Постулат № 91

О Логосах Ядра Мира, рождённых Абсолютом
Логосы Ядра Мира – производная энергокристаллическая структура Абсолюта, предназначенная для управления вселенными [5, 16].

Постулат № 92

Об ортогональной структуре Логосов
Каждый Логос Ядра Мира состоит из ортогональных Меркаба, в 8-ми углах которых находятся по одной $e_{\pi-x}$ -сфере³⁷ с левым или правым спином.

Постулат № 93

О построении спиральных рядов Логосов Ядра Мира
Логосы Ядра Мира располагаются в левозакрученной спирали в 9-ти её витках, в каждом из которых по 8 Логосов.

Примечание. Такое расположение Логосов соответствует структуре Меркаба Абсолюта, а их число в каждом витке соответствует естественно-генетической матрице³⁸.

Структуру Ядра Мира хорошо воспроизводят монады (рис. 6). В центре монады располагается Керн (зерно – подобно Абсолюту). Монада заполнена множеством спирально расположенных зёрен (подобно Логосам), занимающих всю её сферу. Зёрна, очевидно, несут генетическую информацию и являются информационными центрами монады.

³⁷ Число x колеблется от 0 (в Кристалле Абсолюта) до числа константы F – золотого сечения.

³⁸ О естественно-генетической матрице см. Постулаты №№ 130,131.

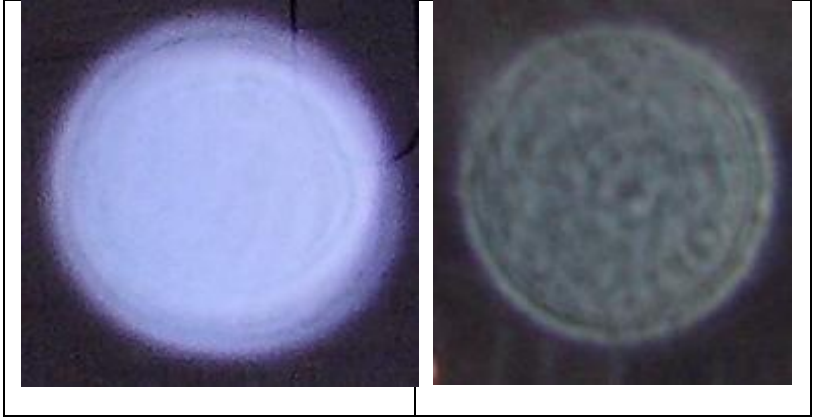


Рис. 6. Монады

Постулат № 94

Об энергетической иерархии Логосов
Иерархия Логосов Ядра Мира определяется степенью приближения количества энергии в Их угловых энергетических сферах к числу π и последовательностью Их рождения.

Постулат № 95

О количестве энергии в $e_{(\pi-x)}$ -сферах 64-го Логоса
64-й Логос, заключающий 8-й виток спирали Логосов Ядра Мира, содержит в угловых сферах Меркаба по $e_{(\pi-F)}$ энергии.

Примечание. Улавливая излучаемые Логосами кванты энергии, Творец чутко услышал, что по достижении самым периферическим по отношению к Нему тетраэдром энергии в его углах в количестве $e_{(\pi-F)}$ дальнейшее снижение её

делало его ущербным по волновым вибрациям. Именно поэтому дальнейший поиск Абсолютом идеального варианта иерархической структуры системы Логосов был прекращён.

Постулат № 96

О количественном превосходстве энергий Логосов, расположенных ближе к Абсолюту

Ближайший к Абсолюту Логос содержит в угловых $e_{\pi-x}$ -сферах Меркаба на 0,039430604 меньше энергии чем в e_{π} -шаре; каждый последующий Логос отличается от предшествующего на ту же величину, составляющую 1/64 часть от разности ($\pi-F$).

Постулат № 97

О количестве энергии и функции 9-го витка спирали Логосов Ядра Мира

Восемь Логосов 9-го витка спирали Логосов Ядра Мира в точности повторяют количество энергии и структуру 8-го витка. Их функция: непосредственная связь с Логосами Ядер будущих 9-ти “материнских” вселенных.

Примечание. Из этого Постулата не следует, что вселенные, рождённые разными Логосами 9-го ряда, развиваются на основе разных Базовых Геномов. Базовый Геном Мира один. Он был создан Творцом до рождения вселенных (см. Постулат № 111), а потому действует в каждой из них, Так как 8 материнских вселенных управляются Логосами, отличающимися содержанием энергии в их Кристаллах, можно предположить, что вселенная, управляемая наименее совер-

шенным 72-ым Логосом, развивается с большими погрешностями, чем семь других.

Постулат № 98

О функциональном предназначении Логосов Ядра Мира

Функция Логосов Ядра Мира – управление периферическими по отношению к Ядру Мира системами в соответствии с установками Творца Абсолюта.

Постулат № 99

О постоянстве количества энергий Кристаллов Меркаба Ядра Мира и его эволюции

Количество собственной энергии Кристаллов Меркаба Ядра Мира (Абсолюта и Логосов) стандартно-постоянно, однако количество энергии в углах Меркаба, представленных $e_{\pi-x}$ -сферами, квантово возрастает в связи с формированием на их основе суперблоков, каждый из которых содержит по $1836,01 \cdot 10^{29}$ $e_{\pi-x}$ -сфер, а количество суперблоков безгранично.

Примечание. С построением только по одному суперблоку в углах Меркаба энергия $E_{\text{е}}$ возрастает в $8 \times 1,83601 \cdot 10^{32}$, т. е. в $1,468808 \cdot 10^{33}$ степени раз. Однако если подобных суперблоков будет построено десятки, сотни, тысячи, да к тому же это будет сопровождаться пресстратификацией их энергий, то фактически их энергия возрастёт до бесконечности. А так как эти процессы происходят на протяжении всего бытия Мироздания, то, совершенно очевидно,

что энергия каждого Логоса Ядра Мира безгранична. Это позволяет Творцу управлять Миром на любых расстояниях, используя при этом **Управляющую сетевую Систему Творца (УССТ)** и распространяющуюся по ней генетическую и чувственно-интеллектуальную информацию, обладающую высочайшей Мудростью и Созидательным Творческим смыслом и идеями.

Постулат № 100

О Керне Логосов Ядра Мира

Керном Логосов Ядра Мира является Распределённая Эпигеномная Система Абсолюта, расположенная в центре Кристаллов Логосов и являющаяся управляющим центром каждого из них.

Примечание. Эпигеномная, эпигеномные (гр. ері – на, над, сверх, при, после + *геном*) – приобретённая в процессе фило- и онтогенеза системы генетические признаки. Эпигеномная система Абсолюта содержит генетическую информацию не только об Абсолюте, но и генетическую информацию о самом Логосе, а также о Логосах более высокого ранга, т. е. расположенных ближе к Кристаллу Абсолюта.

Постулат № 101

О характере динамики октопольно-электромагнитной энергии Творца и РЭСТ

Октопольно-электромагнитная Энергия Творца и РЭСТ дискретна и перманентна. Вследствие бесконечной частоты колебаний она воспринимается как постоянная, неизменная, хотя носит гиперболически дискретный характер.

Постулат № 102

**О функционально-спиновом распределении Логосов
Ядра Мира и ядер мегасистем**

Функционально Логосы Мира, вселенных, галактик делятся на две равные по численности, но противоположные по функциям группы: Логосы с общим левым спином ответственны за взаимодействие с творяще-созидающими системами, с правым спином – со стимулирующими системами.

Постулат № 103

Об эпигенетической эволюции Ядра Мира

Все рождённые Абсолютом Логосы Ядра Мира, имея ту же структурно-функциональную организацию Кристалла Меркаба, несут в себе также индивидуальную генетическую (эпигеномную) информацию³⁹.

3.10. Постулаты о Творце, воплотившим в себе Абсолют, Логосы Мира и Одухотворённую Мировую Душу. Геном Абсолюта

“Человеческий дух должен обращаться в незримый мир, ибо именно ему он принадлежит”.

(Артур Эддингтон – астроном
“Незримые миры”. 1929)

³⁹ Содержание Постулатов 92-103 публикуется впервые.

В процессе самотворения Творец-Абсолют открыл вначале собственный Геном – *Геном Абсолюта* и лишь затем Базовый Геном Мира.

Постулат № 104

О формуле Генома Абсолюта Мира

Геном Абсолюта Мира символически можно выразить следующей формулой:

$$\Psi_{Cr(ABS)} \quad (1)$$

↑

$$Lgs_{sin} \rightleftharpoons (P_{q\ sin} + P_{q\ dex}) \rightleftharpoons [Cr8e_{\pi} + \Psi_{Cr}]_{(ABS)} \rightleftharpoons (P_{q\ dex} + P_{q\ sin}) \rightleftharpoons Lgs_{dex}$$

где: $Cr_{(ABS)}$ – символ Творца-Абсолюта (лат. *Creator* – Творец), $e_{\pi} = 3,1415926536\dots$ – сферическая генетическая константа (эталонная энергетическая величина); $[Cr8e_{\pi} + \Psi_{Cr}]_{(ABS)}$ – Кристалл тетраэдрона Творца-Абсолюта; P_q – квантовая константа; *sin* и *dex* – соответственно левый и правый направления вращения (спины) e_{π} -шаров и e_{P_q} -сфер⁴⁰; *Lgs* – Логос; Ψ_{Cr} – Мировая Душа; $\Psi_{Cr(ABS)}$ – излучаемая Творцом-Абсолютом Одухотворённая Мировая Душа; комплексные кванты $(P_{q\ sin} + P_{q\ dex})$, где ведущим является $P_{q\ sin}$ -квант, и $(P_{q\ dex} + P_{q\ sin})$ -квант с ведущим $P_{q\ dex}$ -квантом; стрелки \rightleftharpoons указывают на обратную инфор-

⁴⁰ Sin и dex (от лат. *sinister* – левый и лат. *dexter* – правый) указывают, соответственно, на левый и правый спины (направление вращения); $e_{P_q\ sin}$ и $e_{P_q\ dex}$, соответственно, с левым (*sin*) и правым (*dex*) спином.

мационную связь между Творцом-Абсолютом и Логосами [16].

Примечание. Из формулы (1) следует, что Творец-Абсолют одухотворяет Мировую Душу (Ψ_{Cr}), излучая Одухотворённую Мировую Душу ($\Psi_{Cr (ABS)}$) и творит Логосы с левым спином посредством излучения комплексных квантов ($\mathbf{P}_q \sin + \mathbf{P}_q \text{dex}$) и ($\mathbf{P}_q \text{dex} + \mathbf{P}_q \sin$). Творец-Абсолют непосредственно взаимодействует с Логосами Ядра Мира, что должно было найти отражение в Его Геноме.

Постулат № 105

Об уникальности Генома Абсолюта

Геном Абсолюта отличается от Геномов всех остальных сущностей и систем Мира, энергетической полнотой e_π -шаров [16].

Примечание. Все другие системы Мира, за исключением Сотворцов-Абсолютов Ядер вселенных, которые подобны Творцу-Абсолюту Мира, излучают e_{Pq} -кванты посредством $e_{(\pi-x)}$ -сфер.

Постулат № 106

О Животворящей Энергии Творца

Животворящая Энергия Творца – это излучаемые с безграничной частотой бесконечно мощные $e_{Pq} (\pi)$ -кванты энергии Духа и Одухотворённой Мировой Души, которые, проходя по нисходящей иерархической лестнице Управляющей Сетевой Системы Творца (УССТ), дискретно, квантами, от системы к системе, отдавая им Мира часть своей энергии, животворяют их [10, 15, 16].

Постулат № 107

О захвате системами Мира животворящей энергии Творца

Излучённые Творцом кванты животворящей энергии, в соответствии с Постулатом достаточности⁴¹, захватываются системами Мира, что снижает количество заключённой в квантах Творца энергии. При этом они преобразуются в $e_{Pq(\pi-x)}$ -кванты, в которых число x становится всё больше и на конечном этапе превращается в число F , т. е. равное константе золотого сечения [16].

Постулат № 108

Об управляющей Сетевой Системе Творца

Управляющая Сетевая Система Творца (УССТ) – Его разветвлённая энергоинформационная система, по которой с безграничной частотой распространяются животворящие кванты Творца и управляющая духовно-нейтринная информация Логосов Мира, по нисходящей иерархической лестнице трансформирующиеся до энергетических возможностей управляемых систем [10, 15, 16].

Постулат № 109

О тройственном единстве

Тройственное единство – необходимое правило (норма) организации всех эволюционирующих систем Мира.

⁴¹ См. Постулат № 19.

Примечание. Постулат о тройственном единстве является основой жизнедеятельности всех систем. Оно трижды проявлено в Кристалле Творца: 1) Творец-Абсолют и два пронизывающих друг друга энергетических кристалла в виде тетраэдров; 2) Творец-Абсолют, объединяющий π -шары с правым и левым спином, строящими фигуру тетраэдра; 3) Творец, организующий синхронную жизнедеятельность и эволюцию Первого Протоэнергона – Организующего Керна Творца.

В тройственном единстве заложено правило золотого сечения. Оценивая Первичную Мировую Энергетическую Плазму как 0, Мировую Душу как животворящее Начало как 1, равный Её Мировой Дух как 1, Творца-Абсолюта числом 2, рождённые Им Логосы, также составившие основу Системы Творца, числом 3, мы тем самым выстраиваем ряд Фибоначчи: 0-1-1-2-3... Таким образом, в тройственном единстве заложен принцип гармоничного развития Мира [16].

Постулат № 110

Об эволюционной динамике Ядра Мира

По мере сжатия энергии Ядра Мира, в соответствии с Постулатами о пресстратификации⁴², происходит всё большее сжатие Ядра Мира, Которое в настоящее время представляет собой сингулярную⁴³ точку, обладающую бесконечной скоростью

⁴² О Постулатах пресстратификации см. § 3.7.

⁴³ Сингулярный (лат. singularis – отдельный, особый). В данном тексте – структура Творца, обладающая особыми качествами, с бесконечно огромным сжатием энергии и безграничной скоростью обработки и выдачи управляющей Миром информации.

мышления и безграничными возможностями управления Миром.

Примечание. Этот вывод следует из преобразованной нами знаменитой формулы Общей теории относительности (ОТО) А. Эйнштейна $E = mc^2$, в которой энергия впервые отождествляется через материю. Однако эту формулу можно представить и так: $m = E : c^2$ [17]. Теперь мы знаем, что скорость света не является предельной и что информация Творца и Сотворцов распространяется с бесконечно высокой скоростью (см. обоснование этого вывода и расчёты в монографиях Б.А. Астафьева «Творение Мира», 2012 [15]; «Введение в учение о генетическом единстве Мира», 2013 [16]). Соответственно, под “с” будем понимать бесконечную скорость передачи духовно-нейтринной информации Творцом и Сотворцами в безграничном пространстве Мира. При таком рассмотрении формулы $m = E : c_{\nu Cr}^2$ (где $c_{\nu Cr}$ – скорость нейтринной информации Творца и Сотворцов вселенных, галактик) **масса исчезает, и остаётся только энергия Творца.** Так как скорость передачи духовно-нейтринной информации по Управляющей сетевой Системе Творца (УССТ) и Сотворцов вселенных и галактик бесконечна велика [17, примечание на с. 61]), из предлагаемой нами формулы, разработанной на основе формулы ОТО, **следует убрать степень** скорости нейтринной информации, так как её скорость бесконечна. Выразим её через $c_{\nu Cr}$ без указания степени. Таким образом, преобразованная формула ОТО приобретает следующий вид: $m = E : c_{\nu Cr}$ [17]. **Итак, не только логически, но и математически доказывается, что Творец Мира – безграничная по мощности энергетическая Сущность с бесконечно тончайшей структурно-функциональной энергокристаллической организацией.** Об этом сказано в упомянутых выше монографиях [10, 15, 16].

4. Постулаты о Творении Базового Генома Мира и его эволюции

На следующем этапе Творения Мира, после создания системы Логосов, Творец приступил к совершенствованию языка общения с Логосами. Лишь только после этого можно было создавать периферический Мир вселенных, которым следовало управлять.

Продолжим рассмотрение Меркаба в историческом и современном понимании, т. е. в соответствии с Теорией Творения и генетического энергоинформационного единства Мира.

Жрецами Древнего Египта Меркаба, о, не рассматривалась в аспекте творения единого языка Мира и Генома Мира. Она не рассматривалась и как система, несущая энергии Мировой Души и Мирового Духа, т. е. мужского и женского Начал со всеми присущими Им качествами. Главные из них: Любовь, Забота, Нежность, Чуткость, Отзывчивость. Именно они сыграли важнейшую роль в ОТКРЫТИИ Творцом и Генома Мира, и информационного духовно-нейтринного языка Мира.

Меркаба не рассматривалась как главная, самая первая Система Творца, фиксирующая на энергетических спиральных стратах Кристалла Творца энерговолновые голограммы с перекрёстно-информационной (кросс-коррелятивной) записью динамики излучаемых π -шарами квантов. До наших работ [15, 16] Меркаба не рассматривалась как структура, способная изменять свою конфигурацию по желанию Творца, ни как *живая эволюционирующая система*, энергия которой последовательно циклично подвергалась эволюционным сжатиям, ни как структура, в углах которой

концентрируются суперблоковые структуры $e_{(\pi)}$ (в Меркаба Абсолюта) или $e_{(\pi-x)}$ (в Меркаба Логосов Ядра Мира).

Древнеегипетские жрецы знали, что энергия тетраэдров имеет противоположное вращение, и полагали, что речь идёт именно о вращении тетраэдров. Однако, как мы уже сказали выше, речь может идти лишь о встречно-параллельном вращении энергии e_{π} -шаров с противоположными спинами и о левостороннем, синхронном с Энергией Мировой Души вращении Меркаба как цельной структуры.

Управление системами Логосов, а в последующем и периферическими по отношению к Ядру системами Мира требовало мгновенной реакции на события. А это означает, что информационные кванты энергии должны излучаться мгновенно, соответственно ситуации, а не только в момент завершения полного цикла управляющей системы. Необходимо было создать такую систему. Однако это было возможно, если предварительно была бы создана единая система эволюционирующего Мира. Такой системой мог стать только Базовый Геном Мира (БГМ)⁴⁴ – математизированная чувственно-символьная система. Как нам теперь известно, БГМ – это первая естественная биотехнология Творения с исключи-

⁴⁴ Основываясь на Постулате № 93 (см. примечание к нему), можно предположить, что из восьми “материнских” вселенных 7 (за исключением нашей) функционируют на основе $e_{(\pi-x)}$, где x каждой вселенной, соответственно Геному своего Логоса, больше каждого последующего за ним (по эволюционной спирали формирования Логосов) на число **0,0394306**, рассчитанного на основе разницы между количеством энергии в e_{π} и e_{Γ} шарах, делённой на 64. Однако, очевидно, речь может идти только об управляющих вселенными Логосах, так как вселенные, их галактики, звёзды и вплоть до атомов и протоэнергонов построены на основе энергии Протоса, имеющего единую генетическую основу – Базовый Геном Мира. Напомним также, что **все Геномы вселенных объединены Геномом Абсолюта** (см. Постулат № 104).

тельно точным математическим аппаратом, заключённая в протоэнергон.

Постулат № 111

О творении Базового Генома Мира

Базовый Геном Мира был создан и открыт Творцом интуитивно-чувственным методом в процессе творения системы Логосов Ядра Мира [15, 16] .

Постулат № 112

Формула Базового Генома Мира

Основная формула Базового Генома Мира

$$[e_{Pq} : e_{(\pi-F)}]_{\sin} \rightleftharpoons Cr \rightleftharpoons [e_{Pq} : e_{(\pi-F)}]_{\text{dex}} \quad (2)$$

где: Cr – символ Творца;

$e_{\pi} = 3,1415926536\dots$ – сферическая генетическая константа (эталонная величина количества энергии)⁴⁵;

$e_F = 0,618033989\dots$ – энергетическая конструирующая гармонию систем константа (золотой пропорции) (0,196726 часть по отношению к эталонному количеству энергии e_{π});

$e_{Pq} = 1,05458846\dots$ – духовно-генетическая (семенная) константа (0,335686... часть по отношению к эталонному количеству энергии e_{π});

$[e_{Pq} : e_{(\pi-F)}]_{\sin}$ и $[e_{Pq} : e_{(\pi-F)}]_{\text{dex}}$ – энергетические формулы энергонов, соответственно, с левым (sin) и правым (dex) спином;

\rightleftharpoons – указывают на обратную информационную связь.

⁴⁵ Ещё раз напомним, что π – это количество энергии в e_{π} -шаре.

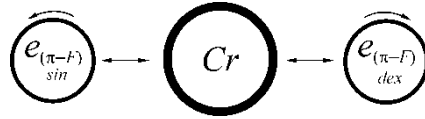


Рис. 7. Образное представление Базового Генома Мира, “запакованного” в протоэнергоне

Включает Распределённую Эпигеномную Систему Творца (Cr) и два энергона – с левым (sin) и правым (dex) спином.

Примечание. **Протоэнергон** включает Распределённую Эпигеномную Систему Творца (РЭСТ) и два энергона: $e_{(\pi-F) \sin}$ и $e_{(\pi-F) \text{ dex}}$. Рождение Базового Генома Мира (БГМ) произошло одновременно с рождением самого периферического Логоса Ядра Мира, так как именно Его энергии, сконцентрированные в угловых сферах-шарах, имеют количество, определяемое числом $(\pi - F)$, а излучаемые кванты – количеством энергии, определяемой P_q . Так как P_q – это постоянная величина излучаемых квантов и является точным отношением к излучающим их сферам, то сразу же сформировался Базовый Геном Мира, ставший основой творения Мира – периферического по отношению к Ядру Мира – Творцу (см. формулу 1). Однако численная расшифровка открытых Творцом Главных Мировых Констант (π , F , P_q и C_e) была осуществлена Творцом только после создания символьного нейтринно-буквенного Алфавита и языка Мира [5, 6, 10, 15, 16].

Постулат № 113

О соотношении энергий Мировых констант

Количество энергии в Мировых константах – квантово-генетической e_{P_q} и золотого сечения e_F – находятся в постоянных пропорциях относительно эталонного e_π -шара, независимо от уровня развития систем [10, 15, 16].

Постулат № 114

Развёрнутая формула Базового Генома Мира (БГМ)

$$[e_{Pq} : e_{(\pi-F)}]_{sin} \rightleftharpoons Cr(8e_{\pi+} \Psi) \rightleftharpoons [e_{Pq} : e_{(\pi-F)}]_{dex} \quad (3)$$

Примечание. В формуле (2) Распределённая Эпигеномная Система Творца (РЭСТ) представлена в виде символа **Cr**. Однако если развернуть символ **Cr** полностью, то его следует выразить в виде формулы тетраэдрона **Cr8e_π**, включающего 8 **e_(π-F)**-сфер, 4 из них – с левым спином, а 4 – с правым, а также Душу Творца (**Ψ**) [16].

Постулат № 115

О единой технологии творения Мира

Базовый Геном Мира (БГМ) является единой естественно-генетической технологией творения Мира [16].

Постулат № 116

О Базовом Геноме Мира как духовно-душевном октопольно-электромагнитном биокристалле

*Духовная октопольно-электромагнитная энергия БГМ порождается вращением РЭСТ вокруг своей оси и её взаимодействием с циклично излучающимися энергиями 8-ми **e_(π-F)**-сфер тетраэдрона в виде четырёх **e_{Pq sin}** и четырёх **e_{Pq dex}** квантов, направленными осями вращения на РЭСТ, что в целом организует БГМ как биокристалл.*⁴⁶

⁴⁶ Публикуется впервые.

Постулат № 117

О голографической памяти

Голограммы⁴⁷, динамично формирующиеся в энергокристаллических структурах Творца и систем Мира, являются носителями памяти, в том числе генетической.

Постулат № 118

О Базовом Геноме Мира – основе Законов Мира

Творец в соответствии с Базовым Геномом Мира формирует единые Законы Мира, определяющие программу и эволюционное развитие систем, способных строить собственные планы развития и претворения их в жизнь [5, 10, 15, 16].

Примечание. Вследствие этого по мере эволюции Мира требования к исполнению Всеобщих Законов Мира, заложенных в постулатах Творения Мира и БГМ, становится всё более настоятельными.⁴⁸

Постулат № 119

Об эволюционных формах Базового Генома Мира

Базовый Геном Мира существует в двух основных формах – ортогональной (в Логосах, сформированных в $e_{(\pi-F)}$ -сферах) и равносторонней (во всех остальных системах Мира, кроме Ядер вселенных галактик), а также в бесчисленном множестве про-

⁴⁷ **Голограмма** – (гр. holos – весь, grapho – пишу) – нейтринно-символьная поливекторная объёмная запись вербальной или образной, а также чувственной информации на энергетических кристаллах систем Мира.

⁴⁸ Допуски возможны лишь для молодых систем.

*межуточных форм, как результате высочайшего уровня развития науки о Мироздании*⁴⁹ [16].

Постулат № 120

Об эпигеномной эволюции Базового Генома Мира

Базовый Геном Мира, размещённый в системах Мира, в ходе их эволюции накапливает эпигеномные фило- и онтогенетические приобретения [10, 15, 16].

Постулат № 121

Об эволюции Базового Генома Мира

Эволюция БГМ идёт по трём направлениям:

1) посредством пресстратификаций энергий, включённых в БГМ; 2) квантово-дискретным сближением структур РЭСТ протоэнергонов со структурой РЭСТ Логосов Ядра Мира; 3) обогащения БГМ эпигеномными качествами, включая качества души, накопленными в ходе филогенеза и онтогенеза эпигеномом системы [10, 15, 16].

Постулат № 122

О возрастании мощности Базового Генома Мира

мегасистем – вселенных, галактик

Сближение кристаллов БГМ с ортогональной структурой Логосов Ядра Мира гармонизирует системы, повышает точность и скорость мышления, объём информации и творческий потенциал.

⁴⁹ См. Постулат № 122, 307.

Примечание. Это сближение происходит постепенно, квантово, охватывая всю галактику, когда человеческая цивилизация той или иной её планеты выходит на новый уровень организации своего социума с познанными тайнами Мироздания, с научным обоснованием знаний о Творце, познанными и внедрёнными в практику Всеобщими Законами Мира [16].

Постулат № 123

О функциях Базового Генома Мира

Основными функциями Базового Генома Мира являются: 1) передача генетической информации о естественно-генетической структуре, функциях, целях, предназначении систем в рамках единого плана Творца; 2) формирование надстроечной эволюционирующей системы, которой управляет Базовый Геном Мира с входящим в его состав Распределённой Эпигеномной Системой Творца (РЭСТ); 3) накопление генетической информации в процессе развития систем с фиксацией её в духовно-квантовой генетической константе ($C_{ггq}$)ⁿ и голографических структурах генома системы; 4) сохранение накопленной генетической информации в моменты квантовых сжатий энергий мегасистем (Мира, вселенных, галактик) и их выходом на новый, эмерджентный, уровень [15, 16].

Постулат № 124

Об эволюционном возрастании мощности

Базового Генома Мира

Мощность Базового Генома Мира квантово-эмерджентно возрастает вследствие бесконечных

I – БГМ на стадии завершения **творения** e_{Pq} -квантов, за время которого комплексный e_{Pq} -квант забрал из окружающей энергии Одухотворённой Мировой Души 0,4178973 часть относительно энергии материнской системы, т. е. БГМ перед излучением e_{Pq} sin и e_{Pq} dex –квантов;

II –излучение материнской системой БГМ (протоэнергоном) дочерней энергетической структуры БГМ;

III – начальная фаза эволюционного цикла БГМ дочерней системы;

$(Cr8e_{(\pi-F)} + \Psi_{Cr})$ – Распределённая Эпигеномная Система Творца (РЭСТ) в виде тетраэдрона с включённой в неё Душой Творца (Ψ_{Cr});

$e_{(\pi-F)} \sin$ и $e_{(\pi-F)} \text{dex}$ – символическое выражение энергонов с левым (sin) и правым (dex) спином;

$e_{Pq} \sin$ и $e_{Pq} \text{dex}$ – излучённые энергонами кванты энергии, соответственно;

e_{Pq} – эталонное **количество** энергии, заложенное в зрелой⁵¹ духовно-генетической квантовой константе;

C_e – Мировая эволюционная константа;

C_e^0 – начальная фаза цикла жизнедеятельности Мировой эволюционной константы;

C_e^{comp} – заключительная фаза цикла жизнедеятельности Мировой эволюционной константы⁵²;

стрелка \uparrow указывает на излучение e_{Pq} -квантов и репродукцию РЭСТ;

стрелки \rightleftharpoons и \updownarrow указывают на обратную информационную связь между системами.

⁵¹ Мы пишем о **зрелой** духовно-генетической квантовой константе e_{Pq} , так как по ходу циклического развития энергонов они дискретно-дозированно захватывают энергию из окружающей среды. И только к моменту излучения e_{Pq} энергоны и РЭСТ накапливают необходимое количество энергии, которое и излучается.

⁵² Comp – от лат. completes – полный.

5. Постулаты

о Мировой эволюционной константе

Мировая эволюционная константа была открыта нами в 1995 году [51, 5].

Постулат № 127

О Мировой эволюционной константе (МЭВ)

Мировая эволюционная константа CrC_e заложена в Базовом Геноме Мира и является водителем темпа, ритма и нормы энергии перехода в эволюции систем Мира. Она описывается формулой и числом:

$$CrC_e = e_{Pq} : e_{(\pi-F)} = 0,41789734263... \quad (4)$$

Постулат № 128

Роль МЭВ в эволюции систем Мира

МЭВ – энергоинформационный оператор циклической активности эволюционирующих систем, стандартная мера ускорения эволюционного процесса и квантовых переходов, регулятор динамики взаимодействующих творяще-созидающей и стимулирующей энергий, регулятор развития e_{Pq} -квантов.

Постулат № 129

О независимости МЭВ от каких-либо факторов

Действие МЭВ на развитие систем абсолютно и не зависит от качеств, объёмов, местоположения систем, температур, энергетической мощности, масс, этапов их развития.

6. Постулаты о единой естественно-генетической матрице порядка

ЭВОЛЮЦИИ СИСТЕМ

*“Есть дремлющий, как в недрах Азии,
Ещё для мира не рождённый,
Миф, человечеству суждённый –
Грядущего благая весть”.*

(Д. Андреев “Русские октавы”, 1950)

Постулат № 130

О естественно-генетической матрице

Эволюционное развитие систем Мира осуществляется в соответствии с единой естественно-генетической матрицей.

Примечание. Естественно-генетическая матрица открыта Н.В. Масловой в 2003 г. Опубликована в 2005 г. в монографии “Периодическая система Всеобщих Законов Мира” [37]. Тогда же она открыла **периодический Закон системности** (греч. *nomos* – закон) [42].

Описанный нами процесс Творения Мира и самотворения Творца [15, 16] полностью соответствует принципам и уровням бытия, обозначенным в Базовой Матрице Законов Мира [37, 42] (см. табл. 1). В соответствии с естественно-генетической матрицей **протекал** процессе творения Базового Генома Мира и духовно-нейтринного языка Мира [15, 16].

Матричный принцип организации систем проявлен и в Творении Меркаба, входящего в состав Распределённой Эпигеномной Системы Творца (РЭСТ), которая в Базовом Геноме Мира представлена символом **Cr**. Если символ **Cr** развернуть полностью, то его следует выразить в виде тетраэдрона **Cr8e_(π-F)**, включающего 8 энергонов, 4 из них – с левым спином, а 4 – с правым (см. Постулат №№ 67, 68). Это

опять-таки указывает на 8-матричную систему. Она может быть расшифрована следующим образом: роль стимула Творения Меркаба играет тетраэдр с правым спином. Он строит первые четыре уровня таблицы (от элементов до самоорганизации). Следующие три уровня (эволюции, иерархии и высшего потенциала) выстраивает тетраэдр с левым спином, т. е. творяще-созидающий. Он же переводит всю систему в новый цикл эволюционного развития (в таблице 1 он обозначен цифрой 0 – уровень бытия – предшествование).

На следующем эволюционном витке творения Мира Творец на основе ортогональной формы РЭСТ создал Ядро *Первой энергетической вселенной*, названной нами *Протосом*. Затем на основе равносторонних тетраэдронов началось творение периферических структур Протоса.

Таким образом, мы приходим к выводу, что естественно-генетическая Базовая Матрица Законов заложена в основе творческой деятельности Творца: она предшествовала рождению Базового Генома и энергоинформационного языка Мира.

Постулат № 131

Об эволюционных принципах, заложенных в естественно-генетической матрице



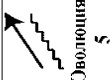
В естественно-генетической матрице заложены 8 принципов: 1) предшествования, 2) необходимости, реализующейся на уровне бытия элементов, 3) достаточности, реализующийся на уровне бытия энергии, 4) управляемости, реализующийся на уровне бытия энергоинформации, 5) самоорганизации, реализующийся на уровне композиции систем, 6) изменчивости, реализующийся на уровне эволюции

систем, 7) структурно-функциональной системности, реализующийся на уровне иерархии систем, 8) единства и безграничности, реализующийся на уровне высшего потенциала систем.






Примечание. Эта последовательность полностью соответствует эволюционным *принципам и уровням бытия*, фиксированным в матрице периодических систем Всеобщих Законов Мира (таблица 1).

На базе этого открытия Н.В. Маслова создала “Периодическую систему Общих законов человеческого общества” [38], “Периодическую систему законов познания и постижения” [39], “Периодическую систему законов образования” [40], в соавторстве с И.В. Леоновой “Периодическую систему Законов духа” [33]. В последующем её ученики открыли “Периодическую систему законов психики человека в системе Всеобщих Законов Мира и Общих законов человеческого общества” (Н.В. Антоненко) [1, 2], “Периодическую систему общих законов управления” (М.В. Ульянова) [46, 47], “Периодическую систему законов здоровьеразвития и здоровьесбережения (Л.И. Брайко) [25], “Периодическую систему Общих законов планеты Земля” (Л.В. Мазурина) [35]. Опубликованы периодические системы психолингвистических кодов Всеобщих Законов Мира и специальных законов психики человека (Т.М. Клименкова [29-31]), законов социальной работы (Д.А. Кузнецова, Л.А. Королькова, С.В. Поляшова [32]), законов юриспруденции (М.В. Брынин, М.А. Брынина [26]), законов естественной безопасности жизнедеятельности (Э.В. Насоновский, 2013 г.), открыты специальные законы управления образованием (В.Д. Милованова, 2013 г.).

таблица 1. ПЕРИОДИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ВСЕОБЩИХ ЗАКОНОВ МИРА

		ГРУППЫ ЗАКОНОВ									
Уровни бытия		A	B	C	D	E	F	G	H		
Эволюционные		Представления	Элементов	Энергии	Информации	Самоорганизации	Эволюции	Иерархии	Высшего потенциала		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Единства и бесконечности		Высшего потенциала предшествующего цикла эволюции системы	Высшего потенциала элементов	Высшего потенциала энергии	Высшего потенциала информации	Высшего потенциала самоорганизации	Высшего потенциала эволюции	Высшего потенциала иерархии	Высшего потенциала		
Структурно-функционально-системности		Необходимых физиологических законов для иерархического структурирования новой системы	Иерархического распределения элементов, необходимых для строительства новой, эмергентной системы	Иерархии качеств и количества энергии, необходимых для строительства новой, эмергентной системы	Иерархии информации, необходимой для строительства новой, эмергентной системы	Иерархической последовательности целей и усилий систем в процессе их самоорганизации	Иерархии эволюционных достижений систем	Иерархии структурно-функциональной организации систем	Иерархии достижений в структурно-функциональной организации, необходимых для достижения систем эволюции		
Изменчивости		Необходимых эволюционных изменений для построения новой, эмергентной системы	Эволюционного совершенствования элементов систем в процессе жизнедеятельности	Эволюционного совершенствования энергий систем в процессе их жизнедеятельности	Эволюционного совершенствования воспринимаемой информации	Эволюционного совершенствования самоорганизации систем	Эволюционных структурно-функциональных преобразований с целью ускорения эволюционного процесса	Эволюционно-целесообразной изменчивости систем для выхода на необходимый эволюционный уровень	Эволюционной изменчивости, необходимой для достижения Высшего потенциала		

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Саморганализация		Необходимость саморегуляции или пресечения систем для построения полноценных систем с выделением мерзлентных характеристик	Целесообразной композиционной организации элементов рожданийших систем	Композиционная управленческая структура систем с энергетическими качествами	Целесообразная композиционная структура систем с энергетическими качествами	Эволюционно целесообразных композиционных построений в процессе саморегуляции систем	Эволюционно целесообразных построений и композиционных систем	Иерархия элементов целесообразных композиционных построений в процессе саморегуляции систем	Гармоничной саморегуляции систем
Управляемость		Управляемость информационно-энергетической системы для строительства новой системы	Энергоинформационного управления элементами системы	Энергоинформационного управления энергиями системы	Энергоинформационного управления системой	Энергоинформационного управления системой	Энергоинформационного управления системой	Энергоинформационного управления системой	Энергоинформационного управления системой
Доступности		Доступности энергетических элементов для строительства систем	Доступности энергетической энергии для строительства систем	Доступности энергии для строительства систем	Доступности энергии для строительства систем	Доступности энергетических элементов для строительства систем	Доступности энергии для строительства систем	Доступности энергетических элементов для строительства систем	Доступности энергетических элементов для строительства систем
Необходимости		Необходимости элементов для строительства новых элементов	Необходимости элементов для построения систем	Необходимости элементов для построения систем	Необходимости элементов для построения систем	Необходимости элементов для построения систем	Необходимости элементов для построения систем	Необходимости элементов для построения систем	Необходимости элементов для построения систем
Эволюционности		Наличия условий для рождения новых систем с энергетическими характеристиками	Наличия элементов для рождения новых энергетических систем	Наличия энергетических элементов для рождения энергетических систем	Наличия информации для формирования систем	Наличия элементов, предшествующих саморегуляции систем	Эволюционно целесообразных построений в процессе саморегуляции систем	Структурно-функциональной иерархии элементов	Необходимых качеств рожданийших систем, целесообразных для детерминирования качества систем

7. Постулаты о квантово-эмерджентной эволюции

Постулат № 132

О квантово-эмерджентной эволюции Мира

Мир эволюционирует квантово-циклично, по-фазово, в соответствии с Мировой эволюционной константой CrC_e [3, 5, 10, 11, 15].

Постулат № 133

Постулат об эволюционном конусе

Циклическую структурно-функциональную динамику эволюции систем наглядно отражает модель эволюционного конуса (ЭК) – стереометрическая модель полного цикла жизнедеятельности системы, построенная на основе действия Мировой эволюционной константы (рис. 8) [5, 9, 10, 15, 16].

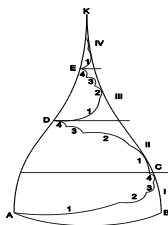


Рис. 8. Схематическое изображение четырёхфазовой модели эволюционного конуса

АВК – эволюционный конус.

К – точка квантового перехода на новый виток эволюционной спирали.

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

Эволюционный конус от его подошвы до точки К разделен на 4 фазы (I, II, III, IV), которые рассчитываются посредством умножения на величину Мировой эволюционной константы $\mathbf{CrC}_e = 0,417897343$. Умножая длительность всего эволюционного периода системы, который условно принимаем за единицу, от её рождения до точки К, мы получаем величину I-II фаз, суммарно равную 0,5821027, и III-IV фаз = 0,417897343. Затем умножая величину III-IV фаз на \mathbf{CrC}_e , мы получаем величину IV фазы. Последовательное умножение произведения (*mat.* результата умножения) на одну и ту же величину (в нашем случае на $\mathbf{CrC}_e = 0,4178973$) называется итерацией, а получаемый результат – итерационным шагом. Затем, умножая I-II фазу на \mathbf{CrC}_e , рассчитываем размеры I и II фаз, и, вычитая из размера III-IV величину IV фазы, устанавливаем величину III фазы. В результате I фаза занимает 0,3388435 часть высоты (длительности) эволюционного конуса, II фаза – 0,2432591 часть, III фаза – тоже 0,2432591 часть, IV фаза – 0,1746381 часть.

1, 2, 3, 4 – подфазы I, II, III, IV фаз эволюционного конуса.

Примечание. В соответствии с Мировой эволюционной константой, ЭК заключен в *восходящую сжимающуюся синусоиду*. Модель следует представлять объёмной. Знание длительности циклов систем (собственных или космических) позволяет рассчитать любую дату или некоторый период и оценить по качеству излучаемой энергии её влияние на систему в целом, в том числе составлять стратегические прогнозы [7, 9, 11].

Постулат № 134

О фрактальной системе Мира

С момента рождения Базового Генома Мира и Мировой эволюционной константы стала функционировать фрактальная система эволюции Мира и его систем, включая творение $e_{p,q}$ -квантов [5, 10, 15, 16].

Примечание. Фракталы (фр. fraction – доля, часть, лат. fractio – разламывание) – структурно самоподобные фигуры, отражающие последовательность развития данной системы, функционально отличающиеся количеством, качеством и соотношениями энергий с левым и правым спином, а также иерархией генетической зрелости излучающей их системы⁵³ (рис. 9).

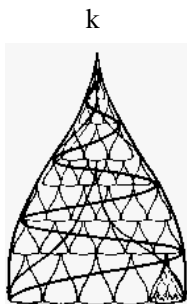


Рис. 9. Схематическое изображение фрактально-ячеистой структуры эволюционного конуса

⁵³ Термин “фрактал” в 1975 году ввёл Б. Мандельброт [по: 44]. Он сформулировал основы фрактальной геометрии. Она демонстрирует принципиальную *схему самоорганизации энергий эволюционирующих систем*. Однако Б. Мандельброт открыл эту систему *компьютерным способом*, т. е. без учёта повседневного влияния окружающей среды на эволюционирующие системы.

Постулат № 135

О подобии систем Мира

Мир и все его системы развиваются в соответствии с Базовым Геномом Мира и Мировой эволюционной константой, а потому подобны в основных своих качествах и последовательности развития [3, 5, 10, 15, 16].

Примечание. Качествами, подобными Творцу, являются Любовь к окружающему миру, забота о сохранении природы, природосообразное творчество, т. е. не уничтожающее и бездушно разрушающее природу, гармония структурно-функциональной организации систем, их самосовершенствование и саморазвитие в соответствии с Постулатами и Законами Мира.

Постулат № 136

О подобии фрактальных ячеек эволюционного конуса

Каждая ячейка фрактального конуса подобна другой, но они отличаются от любой другой соотношением творяще-созидающей (с левым спином) и стимулирующей (с правым спином) энергий и индивидуально накопленными (эпигеномными) качествами [5, 10, 11, 15, 16].

Примечание. На каждом уровне развития системы количество заложенной в нём энергии равно любому другому уровню. Однако если сравнить начальный и завершающий уровни эволюционного конуса, различия в качественных характеристиках энергии огромные.

Постулат № 137

О росте продуктивной энергетической мощности систем в процессе их жизнедеятельности

В соответствии с моделью эволюционного конуса и его фрактальной версией, каждый последующий квантовый шаг системы по её продуктивной энергетической мощности превосходит её предшествующее состояние [9-11, 15, 16].

Постулат № 138

О фрактальной эволюционно-генетической динамике энергий систем Мира

Сутью фрактальной эволюционно-генетической динамики систем Мира, диктуемой Базовым Геномом Мира и его Мировой эволюционной константой, является такое взаимодействие творяще-созидающей (с левым спином) и стимулирующей (с правым спином) энергий, которое обеспечивает устойчивое эволюционное развитие в каждой точке систем.⁵⁴

Постулат № 139

Об активации энергии систем в ходе их жизнедеятельности

Каждый спиральный виток эволюционного конуса представляет собой систему фракталов с постоянной концентрацией степени активации энер-

⁵⁴ Публикуется впервые.

гии от самой первой ячейки конуса до точки акме (к на рис. 8) [5, 7, 9-11, 15, 16].

Постулат № 140

О зонах наивысшей активности систем
В эволюционном развитии систем существуют зоны отрицательной ($-C_{ae}$) и положительной [10, 15, 16] ($+C_{ae}$) активности, обусловленные собственным эволюционным циклом и циклами других систем [5, 7, 9-11, 15, 16].

Пояснения.

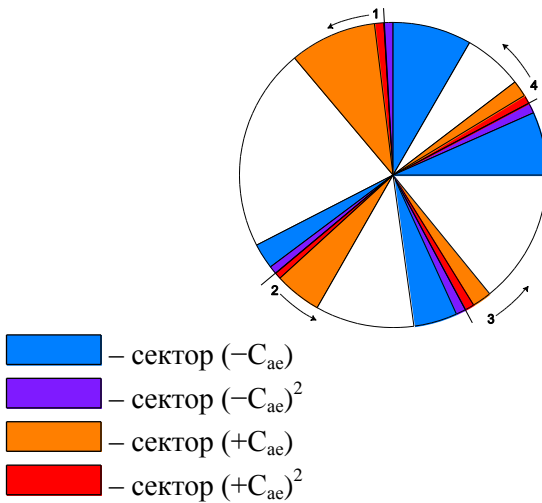


Рис. 10. Схематическое изображение фаз витка эволюционной спирали с выделением активированных энергетических зон

Начало фаз обозначено цифрой со стрелкой (1 →, 2 →, 3 →, 4 →).
 Относительная длительность фаз по отношению к витку:

1 фаза – 0,3388435 часть витка⁵⁵, занимает сектор с углом 121,38°;
 2 и 3 фазы – по 0,2432591 части витка (по 87,57°);
 4 фаза – 0,1746381 часть (68,87°).

Неравноценность **внутривитковых** и **внутрифазовых** интервалов по их энергетическим потенциалам позволила выделить зоны – C_{ae} и $+C_{ae}$, соответствующие константе эволюционной активности (символы “ae” от лат. *activus* – деятельный, активный и лат. *evolution* – развёртывание, эволюция) (см. рис. 10).

Рассчитывают константу эволюционной активности C_{ae} так:

$$C_{ae} = C_{\phi} : 360^{\circ} = 0,0881165... , \quad (5)$$

где C_{ϕ} – угловая константа, или угол золотого сечения (31,72194445°)⁵⁶.

⁵⁵ Заметим, что e_{Pq} –квант составляет **0,3356** часть e_{π} , что очень близко по величине длительности 1-й фазы (**0,3388435** часть полного цикла эволюции системы). Это может указывать на то, что в ходе 1-й фазы происходит восстановление активности системы после излучения e_{Pq} -кванта, равное по энергии величине e_{Pq} -кванта.

⁵⁶ Более детально остановлюсь на решении задачи о значении угловой эволюционной константы (C_{ϕ}). Предположение, что такая константа может существовать, возникло в связи с попыткой найти какую-либо закономерность в датах годового цикла рождения выдающихся людей. При этом оказалось, что 22-23 января – дни резкого пика таких событий. Последующие несколько недель также отличаются очень высоким уровнем рождения выдающихся людей. Интервал между точкой зимнего противояния (21-22 декабря) и 23 января составляет приблизительно 31,75 суток. Далее рассуждения текли примерно следующим образом. Если это число не случайное, то так как оно связано с сотворением совершенной жизни, его, очевидно, следует выразить через угол золотого сечения, который равен 31,7219°. Так была **решена задача увязывания правила золотого сечения не только с геометрией структур тел органического мира Земли (что известно уже много веков), но и с её эволюцией**, а в формулы эволюции была введена константа $C_{\phi}=31,7219^{\circ}$ [3, 5].

Период – C_{ae} – зона отрицательной энергетической активности эволюционной спирали. Она несёт *преимущественно отрицательный кинетический* заряд.

Если же мы хотим получить более точные результаты, то необходимо вычислить длительность зон $(-C_{ae})^2$ и $(+C_{ae})^2$, что равно 0,0077645 (1/129) части витка [5, 11].

Переходная зона – C_{ae} во 2-ю фазу рассчитывается умножением времени 1-й фазы на 0,0881165; в 3-ю фазу – умножением суммарной длительности 1-й и 2-й фаз на C_{ae} ; в 4-ю фазу – умножением суммарной длительности 1, 2 и 3-й фаз на C_{ae} ; на новый виток – умножением длительности витка на C_{ae} . При расчёте $(-C_{ae}^2)$ те же отрезки умножаются на C_{ae}^2 , т. е. на 0,0077645.

Переходная зона $+C_{ae}$, примыкающая к переходу во 2-ю фазу вычисляется умножением суммарной длительности 2, 3 и 4-й фаз на C_{ae} ; в 3-ю фазу – умножением суммарной длительности 3 и 4-й фаз на C_{ae} ; в 4-ю фазу – умножением длительности 4-й фазы на C_{ae} ; на новый виток – умножением длительности витка на C_{ae} .

При расчётах зон $+C_{ae}^2$, относящихся ко 2, 3, 4-й фазам или межвитковому переходу, производят аналогичные вычисления, но умножая временные отрезки на 0,0077645.⁵⁷

⁵⁷ Именно эта простая математика позволила нам вычислить квантовые точки всех 9 открытых нами эволюционных спиралей и доказать, что в зонах $(-C_{ae}^2)$ наблюдается особенно высокая концентрация всевозможных трагических событий, а в зонах $(+C_{ae}^2)$ их количество статистически достоверно снижается, а войны, восстания, революции, выверенные по всем 9 эволюционным космическим спиральям вообще не начинались.

9. Постулаты о творении символьного языка Мира

“Наука не может постигнуть главную тайну Мироздания. И всё потому, что мы сами являемся частью загадки, которую пытаемся разгадать”.

(Макс Планк, 1944)

Следующим этапом за творением Логосов Ядра Мира стало *творение символьного языка*. Эта задача была решена Творцом посредством создания системы сигналов-букв, извлекаемых излучающей системой из фрактальных ячеек развивающегося эмбриона e_{r_q} . Напомню, что e_{r_q} -квант не входит в состав собственной энергии материнской системы (см. Постулат № 51)

Задача творения символьного языка Мира не могла быть решена на основе e_π -шаров или $e_{(\pi-F)}$ -сфер, так как количество содержащейся в них энергий неизменно [10, 15, 16].

На основе проделанного нами анализа о рождении нейтрино их структуре и функциях [5, 6, 10, 13, 15, 16] вытекают следующие Постулаты.

Постулат № 141

О нейтрино – энергетических буквах Мирового Алфавита

Нейтрино – духовно-энергетические кванты эмбрионов e_{r_q} -квантов, содержащие точно градуированные количества лево- и правовращающей энергий, являются энергетическими буквами Мирового алфавита.

Примечание. О нейтринно как информационных сигналах до публикации наших работ [5, 10, 15, 16] не было известно. Мы назвали эту информационную систему эмбрионально-фрактальной e_{Pq} -квантовой духовно-нейтринной. Каждая фрактальная ячейка эмбриона e_{Pq} -кванта несёт в себе *генетическую* информацию о Базовом Геноме Мира. И лишь зрелый e_{Pq} -квант, объединяющий $e_{Pq \sin}$ и $e_{Pq \text{ dex}}$ – кванты (см. формулу 1) отражает всю полноту генетики материнской особи, т. е. также и её эпигеном. Нейтрино являются буквенными элементами слов [5,10, 15, 16].

Постулат № 142

О нейтринно-информационной системе
Нейтринно-информационная система по своей сути является эмбрионально-фрактальной, e_{Pq} - квантово-генетической, энергоалфавитной.

Постулат № 143

О духовном управлении информационной цепочкой нейтринных букв-символов
Каждая информационная нейтринная цепочка управляется её духовной РЭСТ, находящейся в первом (авангардном) нейтринно и по Управляющей Сетевой Системе Творца (УССТ) направляется точно адресату.

Примечание. Лишь после создания Творцом-Абсолютом совместно с Логосами Ядра Мира нейтринной информационной системы появилась возможность мыслить не только чувственно, но и символами.

Постулат № 144

О перманентно-дискретном росте e_{Pq} -кванта

Творение e_{Pq} -кванта происходит перманентно-дискретно посредством соединения в каждый последующий момент эмбриональных $e_{Pq \text{ sin}}$ и $e_{Pq \text{ dex}}$ -квантов, излучаемых $e_{(\pi-F) \text{ sin}}$ и $e_{(\pi-F) \text{ dex}}$ -сферами материнской системы, с формированием всё новых стадий развития эмбриональной верхушечной ячейки эволюционного конуса, пока не сформируется зрелый e_{Pq} -квант.

Постулат № 145

Об извлечении нейтрино

Извлечение нейтрино происходит с вершины эволюционного конуса формирующегося эмбриона e_{Pq} -кванта.

Примечание. Извлечение нейтрино с вершины конуса эмбрионального e_{Pq} -кванта возможно при двух условиях: 1) если объединение эмбриональных $e_{Pq \text{ sin}}$ и $e_{Pq \text{ dex}}$ -квантов происходит перманентно-дискретно ещё до сотворения $e_{(\pi-F) \text{ sin}}$ и $e_{(\pi-F) \text{ dex}}$ -сферами зрелых элементов e_{Pq} -квантов; 2) если существует комплекс излучающих e_{Pq} -кванты систем, идентичных по своей структурно-функциональной организации, но находящихся на разных стадиях развития, что обеспечивало бы бесперебойный процесс передачи информации [15, 16].

Постулат № 146

О формировании информационных нейтринно-буквенных цепочек

Будучи двухполюсными энергетическими частицами с противоположно вращающимися полюса-

ми, нейтрино формируют энергоинформационные электромагнитные цепочки, в которых взаимодействуют одноименные полюса.

Пояснение. Это качество нейтрино играет важнейшую роль в передаче, в частности, генетической информации на любые расстояния, учитывая всепроницающие способности нейтринных информационных цепочек.

$$\text{Cr} [(-v'+) \leftrightarrow (+v''-) \leftrightarrow (-v'''+) \leftrightarrow (+v''''-) \dots]$$

Схема № 2. Построение информационной духовно-нейтринной магнитной цепочки

$(-v'+), (+v''-)$ – схематическое изображение нейтрино;

\leftrightarrow – символ магнитной связи между нейтрино.

Cr – символ Творца (РЭСТ) указывает на то, что поток нейтринной информации – духовный, управляемый.

Первичное (на уровне Логосов Ядра Мира) формирование последовательной информационной цепочки нейтрино возможно при условии, когда ряд последовательно развивающихся Логосов (см. Постулаты №№ 89 и 90) составляют единый комплекс, вероятно, из 64 элементов⁵⁸ единой информационной системы естественно-генетической матрицы.

Постулат № 147

О роли РЭСТ в организации систем нейтринной информации

Смысловая последовательность нейтринных букв выстраивается Распределённой Эпигеномной Системой Творца (РЭСТ) излучающей их системы [16].

Примечание. Это явление отражено на схеме № 2.

⁵⁸ На это число указывают все периодические системы, созданные на единой основе, в том числе древнеславянская букваца [29-31].

Постулат № 148

Об одухотворённости нейтринных информационных цепочек

Нейтринные информационные цепочки, управляемые РЭСТ, несут в себе энергию Одухотворённой Мировой Души, а потому обладают в высшей степени чуткостью и резонансностью к адресату, его РЭСТ и его структурно-функциональным элементам, включая гены [16].

Постулат № 149

Нейтрино – частицы с градуированным количеством энергии

Нейтрино несут информацию о количестве заложенных на данный момент в верхней (акмеальной) ячейке эволюционного конуса энергий эмбрионов e_{Pq} -квантов [16].

Постулат № 150

Нейтрино – стабильные частицы

Нейтрино – стабильные частицы, не подверженные никаким влияниям окружающей среды, обладают абсолютной проникающей способностью, что зависит от их минимальнейших размеров и отсутствия амплитуды.

Примечание. Нейтрино обладают всеми качествами, необходимыми для передачи информации на любые расстояния, практически с бесконечной скоростью, не теряя ни малейшего количества своей энергии и без даже минимального искажения качества.

Нейтрино не развиваются и не разрушаются. Функция нейтрино заключается в передаче точной, неискажённой информации. В связи с этим они должны быть неизменными и полностью сохранять свой потенциал, пока не поступят адресату. Нейтринная информация не должна быть ни искажена, ни ослаблена. Этому способствует, во-первых, отсутствие у нейтринного сигнала волновой амплитуды и, во-вторых, отсутствие взаимодействий нейтрино с окружающей средой. *Физики установили, что нейтрино способны проходить через свинцовую стену толщиной в триллионы километров без потери энергии.* Нейтрино проходят через всё, что не касается выполнения их задачи. Но они мгновенно завершают свой бег независимо от скорости перемещения, передав информацию адресату – РЭСТ или проникнув в Генном системе, чтобы внести те или иные коррективы [10, 13, 15, 16].

Постулат № 151

**Нейтрино – сгустки энергии,
не формирующие голограммы**

Будучи двухолюсными магнитными количественно градуированными сгустками энергий с левым и правым спином, нейтрино не способны формировать голограммы [15, 16].

Примечание. Голограммы могут формироваться лишь в кристаллических структурах – квадрупольных, октопольных, мегапольных.

Постулат № 152

Об отсутствии у нейтрино массы

Нейтрино не имеют массы, так как являются энергетическими частицами – кодированными Базовым Генном Мира сгустками энергий [16].

Постулат № 153

О скорости передачи нейтринной информации ***Нейтрино имеют безграничную скорость.***

Примечание. Нейтрино – **самые скоростные частицы**. Нами рассчитано, что скорость информационных процессов в стратах атомов, осуществляемая посредством нейтрино, превосходит скорость света (300000 км/сек) в 27-й галактической страте протона или электрона – в $10^{15511472}$ раз, а в 7-й вселенской – приблизительно в $10^{38 \cdot 10^{176}}$ **раз!** [10, 16]. Представление о мысли как материи противоречит элементарной логике. Материя обладает гравитацией, что тормозит скорость передачи информации. Мысль по сути своей является нейтринно-буквенной производной энергетической или же энергоматериальной системы (сущности) [5, 10, 13, 16].

Постулат № 154

О нейтринной волне

Нейтринная волна объединяет нейтринные буквы, отличающиеся друг от друга содержащимися в них энергиями, в единую систему – слово, фразу, ген или комплекс генов [16].

Постулат № 155

Об излучающей нейтринную информацию **энергетической страте**

Нейтринная информация излучается самой мощной и самой быстрой действующей энергетической стратой системы [16].

Примечание. Если бы этот принцип не действовал, то скорость распространения нейтринной информации не возрасла бы, и Творец не смог бы управлять Миром.

Постулат № 156

О сохранении духовно-нейтринной информации

Фиксация духовно-нейтринной и другой информации происходит в структурах памяти Творца и подчинённых Ему систем.

Символьный язык Мира – божественного происхождения. Владение языком Мира – чрезвычайное богатство каждой сущности Мира. Для человека – это язык откровений, озарений, творчества и любви в самом высоком их понимании. Загрязнение речи нецензурными словами трагично для человека, так как ведёт к деградации его как личности, снижает и извращает его творческие возможности, снижает иммунитет, способствует возникновению и развитию сердечно-сосудистых и прочих заболеваний, сокращает жизнь.

9. Постулаты об информационной системе Творца

Постулат № 157

О духовно-нейтринной информационной системе Творца-Абсолюта

Творец-Абсолют излучает безграничной мощности управляющую духовно-нейтринную информацию, посылаемую Логосам Ядра Мира, состоящую из нейтрино, произведённых эмбриональными e_{Pq} -квантами Его матричной трансляционной системы, состоящей из e_{π} -шаров.

Этот процесс отражает следующая формула:

$$\begin{array}{c}
 \text{Lgs} \\
 \uparrow \\
 \{ \sum \text{Inf } v (\sin + \text{dex}) (N^{\infty}) + \Psi_{\text{Cr (ABS)}} \} \\
 \uparrow \\
 \mathbf{M}_{Pq} [\text{Cr}8e_{\pi} + \Psi_{\text{Cr (ABS)}}] \\
 \uparrow \\
 [\text{Cr}8e_{\pi} + \Psi_{\text{Cr (ABS)}}] \quad (6)
 \end{array}$$

где: $\text{Cr}_{(\text{ABS})}$ – символ Творца-Абсолюта (лат. Creator – Творец), $e_{\pi} = 3,1415926536\dots$ – сферическая константа (эталонная энергетическая величина);

$\mathbf{M}_{Pq} [\text{Cr}8e_{\pi} + \Psi_{\text{Cr (ABS)}}]$ – Матричная система Кристалла Абсолюта;

$\sum \text{Inf } v$ – сумма нейтринной информации;

N^{∞} – мощность; \sin и dex – соответственно левый и правый направления вращения (спины) e_{π} -шаров;

Lgs – Логос; $\Psi_{Cr(ABS)}$ – излучаемая Абсолютом Одухотворённая Мировая Душа.⁵⁹

Постулат № 158

О творении Творцом трансляционной системы

Абсолют, на основе расположенных в углах тетраэдрона e_π -шаров, создал трансляционные естественно-генетические матричные комплексы: вначале из 8 e_π -шаров в каждом углу, затем из 64-х, а впоследствии, по мере рождения новых систем Мира – Логосов, вселенных, из n -го количества суперблоков, включающих по $1836,01 \cdot 10^{29}$ e_π -шаров.

Пояснение. Рост количества e_π -шаров в Кристалле Абсолюта сопровождался ростом Его творческих и управленческих возможностей. Этому процессу сопутствовали энергетические пресстратификации, что многократно, а затем и безгранично усилило энергетическую мощьность всех качеств Абсолюта.

Эти матричные речевые комплексы организованы по принципу ксилофона. Представьте, что 64 клавиши ксилофона размещены с равными интервалами. Все они циклично развиваются (ведь, речь идёт о живых системах – формирующихся e_{pq} -квантах), то постепенно, дискретно в каждом из них звук меняется от самых низких вибраций до высочайших. Эти 64 звука и обеспечивают всю речевую гамму Мирового нейтринного алфавита.

Постулат № 159

О создании трансляционных (речевых) матриц

С целью организации адекватно, мгновенно действующих систем управления Миром Творец соз-

⁵⁹ Постулаты 157, 158, 159 публикуется впервые.

дал естественно-генетические матричные информационные комплексы Логосов, а в последующем из протоэнергонов Протоса.

Примечание. Организация матричных информационных систем Логосов подобна таковой Кристалла Абсолюта. Однако они построены на основе $e_{\pi-x}$ -сфер (см. § 3.9). Такие естественно-генетические **матричные** комплексы, формирующие и воспринимающие **нейтринно-буквенную информацию**, обеспечивают речевую функцию всех Логосов Ядра Мира. Подобных комплексов в Ядре Мира, по-видимому, огромное множество, соответственно их функциям и связям с Сотворцами вселенных, которых в настоящее время, возможно, более 100000.

Постулат № 160

Об энергетической ретрансляционной адаптации направляемой информации
Центральный Управляющий Логос Ядра Мира, получая управляющую информацию от Творца Абсолюта Мира, направляет её адресно по Управляющей Сетевой Системе Творца (УССТ), энергетически адаптируя её по системе Логосов и последовательной цепочке Иерархов более низкого уровня к энергетическим возможностям адресата, с абсолютным сохранением смысла посланной информации [15, 16].

Постулат № 161

Об организации Управляющей Сетевой Системы Творца (УССТ) и Распределённой Эпигеномной Системы Творца (РЭСТ)

УССТ и РЭСТ – постоянно действующие, ничем не нарушаемые информационно-управляющие Системы Творца, соединяющие Его через подчинённых Ему Иерархов мегасистем и систем более низкого ранга абсолютно со всеми системами Мира [15, 16].

Постулат № 162

**О Распределённой Эпигеномной
Системе Творца**

Распределённая Эпигеномная Система Творца (РЭСТ) – постоянно действующая собственная, имманентная система информационной связи, стекающаяся в kern данной системы, связывающим её с единой Управляющей сетевой системой Творца (УССТ) [15, 16].

Примечание. Предполагаем, что информационные каналы РЭСТ, концентрирующие информацию поступающую из разных элементов комплексной системы в керовую РЭСТ, поддерживаются духовно-мезонной системой, а информационные каналы УССТ сохраняются в деятельном состоянии “нулевыми, или безмолвными” нейтрино [16].

Постулат № 163

Об иерархии УССТ и РЭСТ

Информационные каналы УССТ и РЭСТ имеют иерархическую структуру [15, 16].

Примечание. От Высших Иерархов информация адресату поступает не непосредственно, а последовательно, через информационные системы иерархов подчинённых уровней.

Постулат № 164

Постулат о предназначении Логосов Ядра Мира

Логосы Ядра Мира, в соответствии со структурно-функциональными особенностями и возможностями их матричных информационных систем, отличающихся количеством недостающих до e_π энергий в их $e_{(\pi-x)}$ -сферах⁶⁰, помимо ретрансляционных функций, выполняют функции непосредственной телекоммуникационной связи по УССТ с Логосами вселенных, соответствующих Им по энергетике матричных информационных систем [16].

Постулат № 165

Об излучении Абсолютом управляющей информации

Творец-Абсолют направляет излучённую Им управляющую нейтринную информацию с левым спином (на основе e_{p_q} -квантов, формируемых $e_\pi \sin$ -шарами) или с правым спином (на основе e_{p_q} -квантов, рождаемых $e_\pi \text{ dex}$ -шарами) соответственно Логосам Ядра Мира с творяще-созидающей или стимулирующей функцией [16].

⁶⁰ См. Постулаты №№ 92-96.

Постулат № 166

Об излучении Абсолютом нейтринной информации

Абсолют посредством собственного трансляционного естественно-генетического матричного комплекса из e_{π} -шаров излучает абсолютно гармоничную управляющую нейтринную генетическую и интеллектуальную информацию, распространяющуюся в виде духовно-нейтринных цепочек по УССТ к РЭСТ систем вселенных, галактик, звёзд и др. [16].

Постулат № 167

Об обратной информационной связи (ОИС)

Обратная информационная связь (ОИС) – процесс отражения воспринятой респондентом-адресатом информации и передачи итогов её обработки информирующей системе [10, 15, 16].

Примечание. ОИС имеет целью отслеживание принятого респондентом решения и адекватной его оценки. При необходимости иерархическая система посылает новую, корректирующую информацию.

Постулат № 168

О волновой структуре УССТ и РЭСТ

УССТ и РЭСТ представляют собой двойную волновую (в виде свёрнутого жгута) спираль, состоящую из встречно-параллельных волн с левым (творяще-созидающая информация) и правым (стимулирующая информация) спином, по которым направляется духовно-нейтринная информация с последующей ОИС [16].

10. Постулаты о голографичности⁶¹ Мира и его систем

“...Наша всеобщая привычка разбивать мир на части и игнорировать динамическую взаимосвязь всех вещей порождает многие наши проблемы не только в науке, но и в личной и общественной жизни... Д. Бом страстно призывает отказаться от существующего способа фрагментации мира, поскольку он не только не работает, но даже может оказаться фатальным”.

(С. Галбот, 1995)

*“Однажды физики найдут способ объяснить голографическую природу всего, что мы наблюдаем в повседневности и квантовом мире. Они смогут, наконец, вывести уравнения, унифицирующие все физические теории”.*⁶²

(Г. Брейден, 2007)

⁶¹ **Голограмма** – (гр. holos – весь, grapho – пишу) – объёмная запись волновой (вербальной, образной) информации на энергетических кристаллах систем Мира. Д. Габор в 1947 г. *открыл явление голографии, получил первые голограммы*. К. Прибрам, 1975, создал голографическую концепцию работы головного мозга. Идею о голографической организации Мирового пространства впервые высказал выдающийся английский физик Д. Бом в 1980 г. [24]. Американские генетики Р.А. Миллер и Б. Вебб в 1973 году впервые высказали идею о том, что генетический аппарат может функционировать как голографическая система, за что на долгие годы были преданы “генетической анафеме” [по: 27].

⁶² Мечта Грегга Брейдена, обнародованная в его монографии “Божественная матрица: Время, пространство и сила сознания /Перев. с англ. – М.: Изд. София”, 2010, с. 54, уже осуществлена. Открыт Базовый Геном Мира (см. главу 4. Постулаты №№ 111-125). Открыт Базовый Геном Космоса (см. Постулат № 281). Создана Теория Творения и генетического энергоинформационного единства Мира [3-16, 50-52]. Открыта единая эволюционно-генетическая матрица (см. гл. 6, а также монографии [37, 42, 16]). Открыты эволюционные космические циклы (см. Постулат № 183, а также наши монографии [7, 9, 11]). Открыта тончайшая структура атома (см. Постулаты №№ 208-212, 215, а также монографии [15, 16]) и т. д.

Постулат № 169

О голографичности Мира

Эволюционирующий Мир голографичен, что обусловлено энергокристаллической организацией всех систем Мира.

Примечание. Доказательством голографичности Мира является теоретически доказанная фрактальная структура формирующегося P_q -кванта, в последующем полностью воспроизводящего генетические особенности “материнской” особи. Генетическая и другие виды памяти фиксируются в виде волновых голограмм на энергокристаллических структурах систем. На догеномной стадии развития Мира – в виде волновых “музыкальных” голограмм. На геномной стадии – в виде образно-волновых, музыкальных и символических нейтринно-буквенных голограмм [5, 10, 15, 16].

Постулат № 170

О фиксации голограмм в кристаллах

Голограммы могут формироваться лишь в кристаллических структурах – квадрупольных, октопольных, мегапольных [5, 10, 15, 16].

Постулат № 171

Об информационном значении голограмм

Голограммы позволяют сохранять родовую память, накопленную в ходе фило- и онтогенеза, генетическую и вербальную информацию [5, 10, 13, 15, 16].⁶³

⁶³ В указанных трудах мы опираемся на выдающиеся исследования Д. Габора (1947), Д. Боме (1960), Ю.Н. Денисюка (1962), Э. Лейта и Ю. Упатниекса (1964), К. Прибрама (1975), П.П. Гаряева (1997) и др.

11. Постулаты о творении вселенных

После того, как была создана система Ядра Мира с её энергетическими информационными возможностями, Творец приступил к построению систем Мира.

Первой **Единой** Вселенной Мира была система Протоса (греч. protos – первый, первичный) – Мир структурированной Базовым Геномом Мира эволюционирующей энергии, предшествующий Космосу и ему сопутствующий. На его базе затем был создан Творцом энергоматериальный Мир Космоса. В данной книге представлены Постулаты – единые для всех вселенных и населяющих их систем, независимо от стадии и уровней их развития.

Постулаты Протоса и Законы Космоса будут представлены в книгах, готовящихся нами к изданию.

11.1. Постулаты об общих принципах творения вселенных

Постулат № 172

**О генетически и информационно едином
Мировом организме**

Мир – генетически единый иерархически организованный организм, созданный и руководимый Творцом, эволюционирующий в соответствии с Постулатами Мироздания и Базовым Геномом Мира [3, 5, 10, 15, 16].

Постулат № 173

**О Мировой Душе как источнике энергии
для абсолютно всех систем Мира**

Энергия Мировой Души, являясь источником энергетического питания для всех сущностей Мира, включая Ядро Мира, Протос и Космос, пронизывает абсолютно все системы

Примечание. Энергия Мировой Души непосредственно включена в систему Творца и в Базовый Генотип Мира как источник энергии [15, 16].

Постулат № 174

Мировая Душа – электролитная среда

Мировая Душа – электролитная среда, обеспечивающая электромагнитное взаимодействие систем [15, 16].

Постулат № 175

**О наведённом электромагнитном каркасе
Мировой Души**

Мировая Душа пронизана бесчисленным множеством информационно-волновых каналов, объединяющих Мир в единую систему, что формирует его электромагнитный каркас [15, 16].

Постулат № 176

О блочном построении систем Мира

Системы Мира строятся по блочному принципу: из 2, 4, 8, 64, 4096, ... $18601 \cdot 10^{27}$ и т. д. элементов в блоках [10, 15, 16].

Примечания. Примерами могут служить следующие факты и теоретические расчёты. **Два** взаимодействующих e_{π} -шара с правым и левым спином. **Четыре** взаимодействующих e_{π} -шара в тетраэдрах тетраэдрона. **Восемь** взаимодействующих e_{π} -шаров тетраэдрона, а также **8** ячеек в ряду периодической системы химических элементов и в рядах периодической системы Законов Мира. Число **16** проявлено при дроблении эмбриональных клеток; по **16** зубов в нижней и верхней челюсти человека. **64** ячейки в естественно-генетической матрице Периодической системы Законов Мира. Число **1836,01** соответствует превосходству массы гравитона над массой электрона. $183601 \cdot 10^{27}$ протоэнергонов в суперблоке. В атоме водорода $9982,38637 \cdot 10^{77}$ протоэнергонов, в протоне их $5067,38760 \cdot 10^{77}$, а в электроне $49914,99877 \cdot 10^{77}$, все эти числа без остатка делятся на $183601 \cdot 10^{77}$, т. е. на количество протоэнергонных суперблоков, а также и на $4096 (64^2)$ и на $16777216 (4096^2)$.⁶⁴

Постулат № 177

О Творении Протоса – первичной, маточной, Вселенной Мира

*Первичной, маточной, Вселенной Мира стал энергетический Протос, созданный Творцом на основе кодированных Базовым Геномом Мира протоэнергонов и их комплексов [5, 6, 10, 15, 16] и непосредственно руководимый 64-ым и 72-м Логосами Ядра Мира*⁶⁵ [16].

⁶⁴ См. наши расчёты [15, приложение] или [16, приложение 2].

⁶⁵ См. Постулаты №№ 92, 95, 97.

Постулат № 178

О пространственно-структурной организации Протоса

Протос – фрактально организованный единый энергокристаллизованный организм, кодированный Базовым Геномом Мира, занимает всё Мировое Пространство [5, 6, 10, 16].

Постулат № 179

О двухполюсной фрактальной организации Протоса

На основе первых протоэнергонов, расположенных на оси вращения Мира, возникли два Центра-Полюса Протоса, выстраивающих две встречные фрактально организованные полусферы Мира, зеркально отражающие друг друга [10, 16].

Примечание. Условно назовём эти полусферы Мира – “северной” и “южной”. В “северной” полусфере левовосточнее вращательное движение энергий по отношению к полюсу Протоса (а в будущем и Космоса), а в “южной” полусфере – правовращающее по отношению к его полюсу. В результате начали развиваться два зеркально отражающих друг друга мира.

Постулат № 180

О Протосе – единственной энергетической вселенной

Протос – единственная энергетическая вселенная Мира [10, 16].

Постулат № 181

Протос – основа построения энергоматериальных вселенных

Протос является энергогенетической основой построения Мира Космоса и энергетического обмена [5, 6, 10, 16].

Постулат № 182

Об организации космического Пространства

Пространство Космоса организовано как мегапольно-электромагнитный кристаллоячеистый каркас с бесконечным числом векторных сил. Каждая ячейка Пространства выстроена из стандартного количества протоэнергонов, пронизана Энергией Одухотворённой Мировой Души и свободными протоэнергонами. Посредством УССТ пространство Космоса обеспечивает безграничное множество межсистемных информационных связей⁶⁶ [10, 16].

Постулат № 183

Об эволюционно целесообразном распределении

Ядер вселенных в Мировом пространстве

Ядра дочерних (по отношению к Протосу) вселенных распределены в Мировом пространстве в узловых фрактальных точках Протоса, симметрично расположенных или меридионально, или относительно экватора, что позволяет синхронизировать

⁶⁶ Космического или докосмического вакуума не существует и никогда не существовало.

***эволюционное развитие энергоматериальных вселенных, сравнить влияние окружающей среды на их эволюционное развитие и ускорить его гармоничным встречно-параллельным взаимодействием вселенных с противоположными спинами*⁶⁷.**

Примечание. На такое распределение Ядер вселенных указывают следующие факты.

1) Возникновение протоэнергонных суперблоковых формирований Протоса – осциллирующих протоэнергонных корпускул (ОПЭК) в его узловых точках, так как именно они трансформируются в первичные атомы водорода (вита-частицы), что математически доказано с высочайшей точностью [7, 9, 11, 15]. На их основе в последующем формируются Ядра вселенных галактик, звёзд, планет. Об этом, в частности, свидетельствует тот факт, что от момента зачатия нашей планеты прошло 4817 млн. лет. Тогда на основе первой вита-частицы стала развиваться наша планета, а сформировалась она 73 млн. лет спустя, т. е. 4744 млн. лет назад [3, 5, 10, 16].

2) Открыта и математически доказана точнейшая, эволюционно целесообразная синхронизация эволюционных космических циклов с выходом их в квантовые точки таким образом, чтобы они, последовательно, друг за другом меняя своё стимулирующее действие на планету Земля и Солнечную систему, усиливая творяще-созидающее действие, способствовали переходу нашей планеты на новый, эмерджентный, уровень развития [3, 5, 7, 9, 11, 16]. Приведём эти циклы, вычисленные нами в 1997-2003 гг. – Цикл, обусловленный синодическим периодом обращения Солнечной системы по галактической орбите (длительность 161,138 млн. лет, завершился 23.03.2000 г.). – Цикл ядра Солнца (длительность 300108 лет, завершился 3.06.2000 г.).

⁶⁷ Публикуется впервые.

- Цикл вращения Ядра Галактики вокруг своей оси (433,5628368 млн. лет, завершился 26-27.05.2003 г.).
- Цикл вращения Ядра Вселенной вокруг своей оси (424,38255 млрд. лет, завершился 13.11.2003 г.).
- Синодический период обращения Галактики по вселенской орбите (315,439144 млрд. лет, завершился 5.05.2003 г.).
- Цикл вращения Ригеля Ориона вокруг своей оси (2056,0122 млрд. лет, завершился 31.01.2007 г.).
- Цикл эволюционно-генетической спирали Земли (от момента её зачатия) (4817689953 года, завершился 23.12.2012 г.)⁶⁸.
- Цикл прецессионной спирали Земли (25977 лет, завершается 27.10.2013 г.).

Точность рассчитанных циклов исключительно высокая, что многократно подтверждено событиями, произошедшими на Земле [7, 9, 11, 16]. Таковы возможности, которые предоставляется исследователям знание математики Мира и Космоса.

На основе этих исследований, мы приходим к выводу, что синхронизация этих и множества других событий, в том числе суммированных в Теории Творения и генетического единства Мира достижений человечества, с целью сохранения и естественно-генетического преобразование мира землян, – явления не случайные, а обусловленные фрактально-кристаллической организацией Протоса как матричной системы, родившей энергоматериальный Космос в точках пространства, намеченных Творцом, с прогнозируемыми Им итогами.

⁶⁸ Земля как планета родилась 4744 млн. лет назад, т. е. через 73 млн. лет после её зачатия в виде первого атома водорода [17, 20].

Постулат № 184

О Протосе как октопольно-электромагнитном кристалле

Протос – октопольно-электромагнитный протоэнергонный кристалл, в узловых точках которого организуются суперблоки, каждый из которых состоит из $1836,01 \cdot 10^{29}$ протоэнергонов [10, 16].

Постулат № 185

Об эволюции октопольно-кристаллической организации Мира и его систем

По мере эволюционного развития Мира с рождением и эволюцией новых мегасистем, типа вселенных и галактик, а также звёзд и планет, октопольно-кристаллическая электромагнитно-векторная организация Меркаба Творца и Ядра Мира становится бесконечно прочной, но и постоянно (перманентно-дискретно) эволюционирующей, с бесконечно огромной системой векторов электромагнитных сил, преобразуясь в мегапольно-кристаллическую [10, 16].

Постулат № 186

Космос – энергоматериальная мегасистема Мира

Мир Космоса – единая эволюционирующая энергоматериальная система, включающая материнские, дочерние, внучатые и т. д. вселенные⁶⁹, а также системы нематериального тонкого мира [5, 6, 10, 15, 16].

⁶⁹ К.Э. Циолковский предполагал, что в Мире существует около 100000 вселенных.

Постулат № 187

О расположении Ядра Космоса

Центром Ядра Космоса является Ядро Мира с размещённым в Нем Творцом [16].

Примечание. Так как Протос является средой обитания вселенных и играет важнейшую роль в их жизнедеятельности, очевидна целесообразность управления Протосом и Космосом Единым Руководителем – Творцом Мира.

Постулат № 188

О функции Творца как организатора и руководителя Космоса

Творец Мира одновременно является Творцом Космоса [16].

Постулат № 189

Об организации системы Логосов Ядра Космоса

Логосы Ядра Космоса составили 10-ю спиральную страту Ядра Мира; они построены из ортогональных Кристаллов-Меркаба, komponующих атомы водорода и более тяжёлых элементов и вследствие пресстратификаций находящихся в состоянии высочайшей степени сжатия⁷⁰.

Примечание. Очевидно, по мере возникновения новых вселенных (дочерних, внучатых и т. д.) в Ядре Космоса формируются новые, периферически расположенные спиральные страты.

⁷⁰ Публикуется впервые.

Постулат № 190

О кернах Ядра вселенных, галактик, звёзд

Керны (центры) Ядер вселенных, галактик, сформированы на основе РЭСТ Логосов Творца и Сотворцов с максимальным приближением к бесконечно огромному раскрытию сути трансцендентного числа π с огромным или даже бесконечным сжатием энергии, однако со всё большими отклонениями от идеальной структуры Логосов Ядра Космоса по мере снижения иерархии систем .

Постулат № 191

Об эволюции Логосов Космоса

По мере эволюции Космоса $e_{\pi-F}$ -сферы, расположенные в углах тетраэдронов Логосов Ядрá Мира и Космоса, всё более приближаются к e_{π} -шарам.⁷¹

Постулат № 192

Об управлении вселенными

Вселенными управляют Творец Мира и Сотворец данной вселенной, включающий Абсолют и Логосы её Ядра; жизнедеятельность вселенных регулируется Одухотворёнными Душами Мира и данной вселенной [10, 15, 16].

⁷¹ Постулаты 190, 191 публикуются впервые.

Постулат № 193

Об организации жизни вселенных

Все вселенные живут по одним и тем же Постулатам Мироздания, выстраивая себя в последовательности, диктуемой единой для Мира естественно-генетической матрицей. Каждая вселенная индивидуальна в своём развитии [10, 16].

Постулат № 194

Об иерархически-эстафетном характере управления вселенными

Все вселенные управляются Творцом Мира и Космоса, а дочерние и внучатые вселенные также и Сотворцами предковых вселенных [10, 16].

Постулат № 195

О генетической основе вселенных и её эволюции

Каждая вселенная, помимо Базового Генома Мира, несёт также филоонтогенетическую (эпигенетическую) информацию своего Ядра [10, 16].

Постулат № 196

О трансцендентных числах

Трансцендентные числа – числа Творца. К ним относятся мировые и космические эволюционные константы: число $\pi = 3.1415926536\dots$, число золотого сечения $F = 0,618033989\dots$, угол золотого сечения (угол Фибоначчи): $C_\phi 31^\circ 43' 19'' = 31,72194445^\circ$, Мировая квантовая константа $P_q = 1,05458846\dots$, Мировая эволюционная константа $C_e = 0,417897342627\dots$, ос-

нование натурального логарифма (неперово число) $e = 2,718281828459045...$. Они отражают уровни эволюционного развития систем. Чем больше знаков за запятой в своём эволюционном развитии сумела воспроизвести система, тем более она приблизилась к Творцу-Абсолюту [16].

Постулат № 197

О безграничной мерности Мира

Мир безгранично мерен, что обусловлено его голографичностью, фрактальной организацией и пресстратифицированностью энергий [16].

Постулат № 198

О времени

Время – интервал между энергетическими состояниями системы [5, 10, 16].

Примечания. Оригинальны и, с позиции Учения о Генетическом единстве Мира [16], справедливы суждения христианского теолога, епископа Августина Блаженного (354-430) о времени: “До Творения Мира времени не было. Творение вызвало некоторое движение; моменты этого движения и изменения в Мире и есть время”. В научных и философских трудах высказываются разные точки зрения на проблему времени. Наши суждения строятся на основе Теории Творения и генетического энергоинформационного единства Мира.

Постулат № 199

О динамическом сжатии естественного времени

Вследствие энергетических пресстратификаций и соответственно эволюционному конусу цикли-

*ческой динамики развития систем естественное время, обусловленное разными эволюционно-квантовыми состояниями энергий всё более сжимается.*⁷²

Примечание. Существует стандартное время и истинное время. Стандартное время – относительная величина – принятое в конкретной цивилизации, определяется длительностью, в частности, годового, лунного, суточного циклов и т. д. **Истинное время** – относительная величина, зависящая от скоростных возможностей процессов, протекающих в эволюционирующей системе.

Скорость процессов при сжатии энергии и энергоматерии квантово возрастает, а время сжимается. Частиц времени не существует.

11.2. Постулаты об элементах построения вселенных

“Вселенная представляется нам более похожей на великую мысль, чем на огромную машину”

(Джемс Джинс)

Протоэнергоны – первые элементы Протоса
Первыми элементами первой Вселенной Мира – Протоса были два протоэнергона с противоположными спинами, одновременно рождённых Творцом на одинаковых расстояниях и противоположно расположенных от Него по центральной оси Мира [6,10,16].

⁷² См. рис. 9 к Постулату № 134).

Постулат № 201

О Распределённой Эпигеномной Системе Творца

Каждая система, входящая в состав вселенных, в основе своей содержит Распределённую Эпигеномную Систему Творца (РЭСТ), посредством духовно-электромагнитного притяжения объединяющую все её элементы и их комплексы в единую систему [10, 15, 16].

Постулат № 202

О структуре протоэнергонов

Протоэнергоны включают Распределённую Эпигеномную Систему Творца (РЭСТ) и два энергона: с левым ($e_{(\pi-F) sin}$) и правым ($e_{(\pi-F) dex}$) спином [10, 16].

Пояснение. Протоэнергон (рис. 7 к Постулату № 112) – энергетическая частица, представляющая собой *пульсирующий крест*, одна ось которого – ось вращения энергии *РЭСТ* (с левым спином), а перпендикулярно по экватору её пересекает ось встречно-параллельно вращающихся энергонов протоэнергона. Является Базовым Геномом Мира. Формирует электромагнитное поле.

Постулат № 203

О кристаллической организации протоэнергонов

Объединяясь, протоэнергоны образуют комплексные энергокристаллические структуры в виде двух форм: тетраэдрно-октаэдрной и параллелепipedной [10, 16].

Постулат № 204

**О структурно-функциональной организации
протоэнергонных суперблоков**

*Протоэнергонные суперблоки в системах
Протоса нерасторжимы и объединены сильными ду-
ховными меганольно-электромагнитными связями, а
посредством излучаемых протоэнергонами $e_{Pq \sin}$ и
 $e_{Pq \text{ dex}}$ -квантов – также квантово-ионными связями
[10, 16].*

Постулат № 205

О формировании суперблоковых комплексов

*Суперблоки являются основой формирования
протоэнергонных комплексов (ПЭК) и осциллирую-
щих протоэнергонных корпускул (ОПЭК) [10, 15, 16].*

Постулат № 206

О строительстве потомственных систем

*Кванты, излучаемые элементами суперблоков,
ПЭК и ОПЭК, синхронизированы в РЭСТ; на основе
[РЭСТ + $e_{Pq (\sin \text{ u } dex)}$]-кванта строится потомствен-
ная система [10, 16].*

Постулат № 207

О предназначении протоэнергонных комплексов

*На основе ПЭК тетраэдрной суперблоковой
структуры формируются “элементарные” частицы
Космоса, а из параллелепipedной формы суперблоко-
вых элементов ПЭК строятся системы тонкого ми-
ра [10, 16].*

Постулат № 208

О тонкой структуре комплексных систем

Каждая ОПЭК состоит из $9,98238637 \cdot 10^{80}$ протоэнергонов, объединённых в $5437 \cdot 10^{45}$ суперблоков, в каждом из которых $1836,01 \cdot 10^{29}$ протоэнергонов. ПЭК содержит количество протоэнергонных суперблоков, соответствующее структуре строящихся из них элементарных космических частиц⁷³ [10, 15, 16].

Постулат № 209

О рождении вита-частиц – первичных атомов водорода

Вита-частицы рождаются только на основе ОПЭК с превалирующим левым спином, состоящих из $9,98238637 \cdot 10^{80}$ протоэнергонов, объединённых в $5437 \cdot 10^{45}$ суперблоков⁷⁴ [10, 16].

Постулат № 210

О вита-частицах – первичных атомах водорода

Первым формированием гравитационного Космоса стала вита-частица – первичный атом водорода – вместилище Базового Генома гравитационного Мира Космоса [6, 10, 16].

⁷³ Расчёты опубликованы в монографиях [10, 15, 16].

⁷⁴ “Материя возникает и существует только под действием силы... Мы усматриваем за этой силой наличие некоего сознательного Разума, который и является матрицей всего сущего” (Из речи Макса Планка во Флоренции “Сущность, природа, характер материи”, 1944).

Схематично формирование вита-частицы представлено на рис. 11.

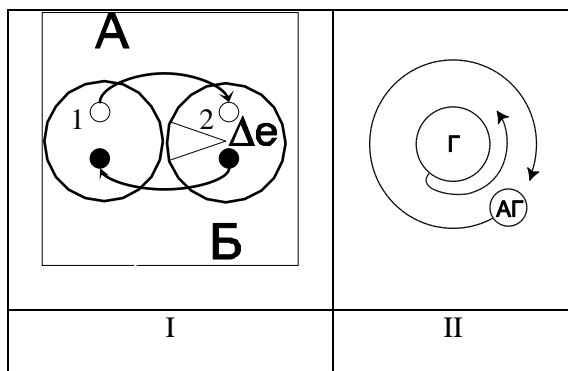


Рис. 11. Схема рождения вита-частицы

I. Передача энергии в количестве $\Delta e = 76,194415 \cdot 10^{77}$ протоэнергонов = $415 \cdot 10^{73}$ суперблоков (в каждом суперблоке по $1836,01 \cdot 10^{29}$ протоэнергонов) от правовращающейся половины осциллирующей протоэнергонной корпускулы (Б) левовращающейся её половине (А), с последующим взаимным обменом между ними $2,7185 \cdot 10^{77}$ протоэнергонами. В результате масса гравитона (Г) – протона стала превосходить массу антигравитона (АГ) – электрона в 1836,01 раз.⁷⁵

⁷⁵ Наши расчёты показали, что от левого полушария ОПЭК было передано при формировании первичного атома водорода правому полушарию 148065642343995947734489463565013262454995217 полных суперблоков + один суперблок “дефективный”, так как он оказался без 18-ти левовращающих протоэнергонов. Недостаток 18 левовращающих протоэнергонов, необходимых для равновесия зарядов протона и электрона – это, своего рода, стимулирующий момент. Да, эта неравновесность минимальная, но, видимо, существенная для ускорения эволюционного развития космических систем. Это – стимул для создания более сложных атомных систем [16].

II. Образование вита-частицы – первичного атома водорода.

Постулат № 211

**Об объединении суперблоков в атомах
и “элементарных” частицах**

Суперблоки в атомах и “элементарных” частицах через их Распределённые Эпигеномные Системы Творца (РЭСТ) объединены духовным притяжением и сильными мегаполюсно-электромагнитными связями, а посредством $e_{Pq \text{ sin}}$ и $e_{Pq \text{ dex}}$ – также и квантово-ионными связями [10, 16].

Постулат № 212

О протон-электронных парах

Атомы сложных химических элементов содержат стабильные протон-электронные пары [10, 16].

Пояснение. Каждый протон взаимодействует со своим электроном. В сложно организованных атомах наиболее древний (главный) протон взаимодействует со “своим” стабильным электроном, т. е. ближайшим к ядру, а наименее зрелый – с электроном, вращающимся по наружной орбите.

Постулат № 213

О рождении антивита-частиц

Антивита-частицы рождаются только на основе ОПЭК с превалирующим правым спином, состоящих из $9,98238637 \cdot 10^{80}$ протоэнергонов, объединённых в $5437 \cdot 10^{45}$ суперблоков [16].

Постулат № 214

**Об антивита-частицах – первичных атомах
антиводорода антигравитационного Мира**

Антивита-частицы – первичные атомы антиводорода – вместилища Базового Генома антигравитационного Космоса, посредством УССТ противоречиво и параллельно-синхронно взаимодействующего с системами гравитационного Космоса [15, 16].

Постулат № 215

О структурно-функциональной организации атомов

Атом – система, состоящая из сложно организованных ядра и электронов. Все элементы атомов управляемы с помощью УССТ и РЭСТ и взаимодействуют в абсолютной гармонии.⁷⁶ Удержанию электронов на своих орбитах способствуют следующие взаимодействующие векторные силы: 1) взаимное тяготение масс, обусловленное гравитационной постоянной (константной величиной для протонов и электронов), 2) генетическое октопольно-электромагнитное притяжение протонов и электронов посредством РЭСТ⁷⁷, а в атомах, включающих несколь-

⁷⁶ Произвольное внедрение человека в естественные природные процессы неизбежно ведёт к отрицательным последствиям. Это касается, прежде всего, разрушения атомов с целью получения атомной энергии, генной инженерии, химиотерапии, экологии планеты. *Никому и никогда разрушение созданных Творцом систем или создание новых систем не будет впрок, а несёт лишь болезни, разрушение и гибель.*

⁷⁷ Вспомним, что РЭСТ несёт в себе Душу и Дух Творца, вследствие чего атомы способны чувствовать и мыслить. Восприятие ато-

ко протонов и нейтронов – к центральному протону с его РЭСТ. Этими силами, кроме того, уравновешиваются и центробежная сила, отбрасывающая электроны при их вращении на своих орбитах, и сила противодействия между протоном и электроном, обусловленная их противоположными зарядами, возрастающая по мере роста e_{p_q} -кванта с переводом электрона на более дальнюю орбиту, а после излучения e_{p_q} -кванта возвращением электрона на более близкую к протону орбиту [10, 15, 16].

Постулат № 216

Об управляемом рождении вита-частиц

Формирование вита-частиц происходит по замыслу Творца и Сотворцов вселенных только тогда и в тех точках космического пространства, когда это наиболее перспективно для дальнейшей эволюции Мира и вселенных [7, 9-11, 15, 16].

Пояснение. К этому выводу мы пришли на основании анализа событий 2000-2013 гг., когда в течение всего 14 лет 9 космических спиралей, обусловленных движением таких мощнейших тел как Ригель Ориона, Ядро нашей Вселенной, Ядро Галактики, Ядро Солнца и др., прошли квантовые точки с выходом на новый циклы их взаимодействия с Солнечной системой и планетой Земля (см. примечание к Постулату №183). Сложность задачи заключалась в том, что планете Земля через 4817689953 года предстояло завершить полный цикл развития, чтобы 23.12.2012 года выйти на новый эволюционный цикл, а

мами мыслей и чувств доказано гениальными опытами Эмото Масару [53].

затем пережить ещё 10 месяцев и 4 дня, чтобы пройти квантовую точку прецессионной спирали 27.10.2013 г. Именно к этой дате человечество Земли должно было решить задачу вывода планеты и Homo sapiens на новый этап их совместной эволюции. А это можно было сделать, только научно доказав бытие Творца и расшифровав важнейшие Постулаты и Законы Мира. Очевидно, что 4,817 млрд. лет назад Творцу было известно, что при расположении Солнечной системы и планеты Земля в точках Космического пространства, где они будут находиться через указанный период, решение задачи будет облегчено положительным влиянием 8-ми космических спиралей на творческую активность человечества, что позволит решить проблему спасения человечества и Земли от гибели.

В соответствии с Законом каталитической активности [5], системы, находящиеся в состоянии резко выраженной асимметрии равновесия, т. е. в состоянии, с одной стороны, кризиса, а с другой – творческой активности, обладают наивысшими творческими возможностями. При этом квантово возрастает скорость решения задач, что соответствует фрактальной структуре эволюционного конуса (рис. 9 к Постулату № 134). На рисунке видно, насколько сжаты энергия и, соответственно, время протекания процессов в системах, находящихся на вершине эволюционного конуса, в сравнении с остальными периодами развития системы. Возможно, поэтому лемурийцы и атланты не смогли решить эту задачу и погибли. Однако они, надо полагать, подготовили почву для этого перехода в наше время, возможно, сохранив память в своих душах о своих достижениях и промахах и через них передавших нам свои достижения.

Вместе с тем, по мере увеличения степени отклонения эволюционирующей системы от точки равновесия возрастает вероятность её разрушения и гибели [5].

Наша планета и мы, её человечество, находимся именно в этой фазе эволюционного развития, когда наблюдается *общепланетарный кризис по всем направлениям социальной жизни и*

бурное развитие науки. Однако наука движется в двух противоположных направлениях: 1) разработка новых технологий подавления противника, т. е. массового убийства населения, необратимого разрушения природы планеты посредством генной инженерии, использования пестицидов, создания атомных установок и двигателей и т.д.; 2) решение задач организации Мироздания, познания Законов Мира и создание системы воспитания и образования, что необходимо для повышения нравственного уровня населения Земли и внедрения Учения о генетическом единстве Мира в общечеловеческую практику.

Американский психолог и психоаналитик Э. Эриксон (1902 – 1994) пришёл к выводу, что каждый конфликт, завершающийся его преодолением, выводит человека на новый, эмерджентный, уровень развития. Достигнув мощнейшего научно-технического уровня развития, человечество должно твёрдо и неуклонно следовать нравственным нормам, оберегающим жизнь планеты, человечества и природу Земли, а также и других планет от загрязнения, болезней и уничтожения. Для того, чтобы решить эти задачи, необходимо было создать условия, позволяющие это осуществить. Необходимо было, чтобы предшествующими поколениями учёных были сделаны открытия, позволившие подготовить почву для решения проблемных задач жизнеобеспечения планеты и человечества [3-17], а также создать условия для рождения и воспитания людей, способных решить эти задачи.

Таким образом, мы неизбежно приходим к выводу, что точнейшие расчёты, выполненные Творцом и Сотворцами миллиарды лет назад, в соответствии с которыми на основе ОПЭЖ была зачата планета Земля в необходимой точке космического пространства в виде первой её вита-частицы (первичного атома водорода), были не только пророческими, но и выполненные с высочайшей математической точностью. Всё Творцом и Сотворцами было исполнено так, чтобы поставленная задача была решена.

Постулат № 217

Об управляемом рождении антивита-частиц

Формирование антивита-частиц происходит по замыслу Творца и Сотворцов вселенных только тогда и в тех точках космического пространства, когда это наиболее перспективно для дальнейшей эволюции Мира и вселенных, т. е. в зеркально отражённых точках относительно точек расположения вита-частиц [16].

Постулат № 218

Об одновременном рождении

вита-частиц и антивита-частиц

Взаимозависимая пара – вита-частица и антивита-частица рождаются одновременно [16].

Постулат № 219

О Галактической эволюционной константе

Формула Галактической эволюционной константы (ГЭК) описывает алгоритм эволюции атомно-молекулярного мира нашей Галактики

Формула Галактической эволюционной константы:

$$CrC_{eG} = F_1 \cdot h \cdot 10^{34} : \{2\pi \cdot [(e^{F^{-1}} \cdot m) - 1]\} = 0,417897343..., \quad (7)$$

где Cr – символ Творца, C_{eG} – символ Галактической эволюционной константы; F^{-1} – обратная константа золотого сечения, равная 1,618033989..., или $0,618033989^{-1}$; h – постоянная Планка, равная $6,626174715 \cdot 10^{-34}$ дж·сек; e – неперово число, или основание натурального логарифма ($e =$

2,718281828459045...); $e^{F1} = 5,043165643$; m – атомная масса водорода (1,00794).

Примечание. Эта формула⁷⁸ даёт ту же величину, что и Мировая эволюционная константа StC_e , открытая нами в декабре 1995 года [5, 6, 10, 15, 16].

Постулат № 220

О структуре энергоматериальных систем Космоса

Системы энергоматериального Космоса, включая монады⁷⁹, – это мультифункциональные эпигенетические системы, состоящие из духа, души и плоти, независимо от того являются ли они представителями гравитационного или антигравитационного Космоса [16].

Постулат № 221

О формировании атомов химических элементов

Атомы химических элементов формируются на основе более лёгких атомов посредством: 1) соединения в единую систему ядер атомов более лёгких элементов с одновременным распределением их электронов по оболочкам и орбиталям. Этот процесс инициируется бомбардировкой атомов фотонами,

⁷⁸ В 1999 году проф. Анатолий Иванович Набережных сообщил мне, что им найдена ещё одна формула числа C_e , которая в последующем была расшифрована мной как формула Галактической эволюционной константы.

⁷⁹ Представители тонкого мира монады – постоянные обитатели планетарного пространства, включая и тело планеты. Реинкарнирующие души к монадам не относятся.

несущими информацию о геноме создаваемого атома, в соответствии с которым происходит его структуризация под управлением РЭСТ; 2) присоединением нейтронов к ядру формирующихся более тяжёлых атомов [10, 16].

Примечание. Опираясь на Теорию Творения и генетического энергоинформационного единства Мира и учитывая структурно-функциональные и информационные возможности нейтрино, можно полагать, что нейтринная информация, передаваемая посредством УССТ и РЭСТ принимает участие в холодном синтезе атомов (т. е. без потери энергии).⁸⁰ Она также способна конструировать и реконструировать геномы систем⁸¹, например, списывая (как по лекалу) информацию с других подобных систем.

⁸⁰ Французский учёный Л. Кирвран на основании опытов на растениях и птицах пришёл к выводу, что возможна трансформация одного химического элемента в другой. Он установил, что в условиях длительного искусственного дефицита кальция куры начинали нести яйца с тонкой “кожистой” скорлупой. После добавления им в пищу слюды, которая, как известно, содержит в том числе и ионы калия (но кальций слюда не содержит) куры уже на следующий день стали нести яйца с твёрдой скорлупой, содержащей кальций. Американский физик М. Рудерфер полагает, что свойства нейтрино позволяют их считать носителями энергии, достаточной для холодного ядерного синтеза с превращением калия в кальций (по: 27, с. 21-23).

⁸¹ В 1988 г. английский генетик Джон Кейрнс получил удивительные результаты в опытах на бактериях, питающихся лактозой. Он экспериментально повредил у них ген, отвечающий за производство энзима лактазы, необходимого для усвоения лактозы – сахара, присутствующего в молоке. Затем поместил культуры этих бактерий в среду, где *единственным питательным веществом была лактоза*. Ожидалось, что неспособные усваивать эту пищу бактерии погибнут. Однако во многих культурах бактериальные колонии всё же образовались. Было установлено, что в этих культурах бак-

Предполагается, что из соединившихся атомов при образовании нового химического элемента всегда есть ведущий, которым является более древний, несущий более насыщенную и гармоничную информацию. Очевидно, именно его два электрона (у атомов с числом электронов два и больше) остаются на внутренней электронной s-оболочке.

Постулат № 222

О суперблоковой пресстратификации атомов и “элементарных” частиц

Каждая страта атомов и “элементарных” частиц структурирована “своими” суперблоками, степень сжатия элементов которых соответствует данной страте [10, 16].

11.3. Постулаты об энергиях вселенных

Постулат № 223

Постулат об общих принципах эволюции энергий

Эволюция энергий Мира управляема, безгранична, гармонично-противоречива, квантово-эмерджентна, осуществляется посредством пресстратификаций, устремлена к абсолютному совершенст-

терий произошла мутация гена, отвечающего за выработку лактазы. При этом из пяти возможных механизмов мутации все голодающие бактерии реализовали мутацию одного и того же типа. Д. Кейрнс назвал открытое им явление **направленными мутациями** [34, с. 248-249].

ву структурной и функциональной организации систем Мира на основе Постулатов и Законов Мира, Базового Генома Мира и руководима Творцом [5, 10, 12, 16].

Постулат № 224

**О пресстратификациях энергий
вселенных и галактик**

При сжатии энергий вселенной дополнительная страта превосходит энергию соседней, периферийной к ней страты в π^3 раз, а при аналогичном процессе в галактике – в π^2 раз [10, 15, 16].

Постулат № 225

**О взаимодействии творяще-созидающей
и стимулирующей энергий Мира**

В соответствии с Базовым Геномом Мира, синхронизированное противоречиво-гармоничное взаимодействие творяще-созидающей (с левым спином) и стимулирующей (с правым спином) энергий является важнейшим условием эволюционного процесса [5, 6, 10, 15, 16].

Постулат № 226

О принципе асимметрии равновесия

Взаимодействие творяще-созидающей и стимулирующей энергий зиждется на принципе асимметрии равновесия, в соответствии с которым мощность творяще-созидающей энергии превосходит таковую стимулирующей на величину, опреде-

ляемую константой золотого сечения [3, 5, 6, 10, 15, 16].

Постулат № 227

**О цикличном возрастании мощности
протоэнергонов**

Энергетическая мощность протоэнергонов дискретно пофазово-циклично возрастает вследствие квантово-дискретного сжатия, в соответствии с моделью эволюционного конуса⁸²[10, 15, 16].

Постулат № 228

О постоянстве количества энергий в протоэнергоне
Количество собственной энергии протоэнергона (без учёта e_{Pq} -квантов) постоянно [10, 16].

Постулат № 229

О качественной эволюции протоэнергонов

Протоэнергоны эволюционируют качественно вследствие их эволюционно-циклических спирально структурированных энергетических пресстратификаций.

Примечание. При этом квантово возрастает их мощность. Пресстратификации, эмерджентно повышая качество энергий, не влияют на их количественное содержание в системах [10, 16].

⁸² См. рис. 8 к Постулату № 133.

Постулат № 230

Об ассимиляции энергии Мировой Души

Вследствие жизнедеятельности систем Мира они нуждаются в восполнении использованной энергии, а также необходимой на формирование духовно-генетических e_{Pq} -квантов, которую черпают из Мировой Души [10, 15, 16].

Постулат № 231

О достаточности ассимилируемой энергии

Все совершенные системы Мира забирают из окружающей среды ровно столько энергии, сколько им необходимо и достаточно для поддержания их жизни и функций [5, 10, 16].

Постулат № 232

Об управлении процессом излучения e_{Pq} -квантов

Излучение генетических e_{Pq} -квантов – процесс, управляемый Творцом, а в последующем – Сотворцами и Распределённой Эпигеномной Системой Творца (РЭСТ) [16].

Постулат № 233

О гравитации – космическом⁸³ тяготении

Гравитация – взаимное тяготение энергоматериальных систем Космоса, обусловленное гравитонной, т. е. обладающей массой, энергией. Грави-

⁸³ Мы полагаем, что термин “космическое тяготение” более правильный, чем “мировое тяготение”, так как Мир включает также Ядро Мира и системы Протоса, которые гравитацией не обладают.

тация одинакова во всех направлениях и независима ни от пресстратификаций энергии, ни от магнитных сил [5, 6, 10, 16].

Постулат № 234

О степени гравитации

Степень гравитации обусловлена суммированной гравитационной массой космических тел [5, 6, 10, 16].

Постулат № 235

Об иерархичности гравитации и антигравитации

Гравитация и антигравитация иерархичны и организованы по эстафетному принципу [5, 6, 10, 16].

Постулат № 236

О массе тел

Масса тел определяется количеством заложенных в них гравитонных суперблоков, взаимодействующих с антигравитационными суперблоками.

Примечание. Масса впервые появляется на стадии Космоса в атомах, при взаимодействии гравитонов и антигравитонов. Масса атома постоянна. На неё не влияют созревающие e_{Pq} -кванты, так как они не имеют массы. И только после излучения $e_{Pq \sin}$ и $e_{Pq \text{ dex}}$ -квантов они, соединившись и образовав комплексную систему со взаимодействующими протоэнергонными суперблоками с левым и правым спином (по терминологии физиков – бозон, он же “бозон Хиггса”, а фактически незрелый, ювенильный атом), приобретают массу. Антигравитационная энергия на массу не влияет. Соотношение масс протона и электрона постоянно. Масса независима от антигравитонов [12-16].

Постулат № 237

О массе “элементарных” частиц

Нуклоны, барионы, бозоны, электроны обладают собственной массой, обусловленной их гравитационной энергией [12, 16].

Постулат № 238

О неизменности количества энергии и массы тел

Количество энергии и массы, заложенной во взаимодействующих с антигравитонами гравитонах “элементарных” частиц и атомов, неизменно [12, 16].

Постулат № 239

О плотности массы космических тел

В процессе энергетических пресстратификаций плотность массы космических тел возрастает [12, 16].

Постулат № 240

О послонном возрастании плотности масс

Вследствие пресстратификаций, плотность масс в нуклонах и электронах квантово послонно возрастает от наружных энергетических слоев к внутренним [12, 16].

Постулат № 241

О пресстратификационных изменениях скорости процессов и объёма энергии частиц

В процессе эволюционных сжатий энергии в атомах и элементарных частицах скорость энерге-

тических процессов и объём энергии квантово изменяются в обратной пропорции, что выражается формулой:

$$\sum_{Cq}(C_v : v_{gr}) = E_{gr\ qvnt} \quad (8)$$

где \sum_{Cq} – количество пресстратификаций, C_v – скорость информационных процессов в гравитоне, v_{gr} – объём гравитона, $E_{gr\ qvnt}$ – количество энергии в гравитоне.

Постулат № 242

Об излучении фотонов

Фотоны – многослойные квантованные волновые излучения самой мощной, 27-й, галактической страты атомных протонов и электронов.⁸⁴

Постулат № 243

О дискретности фотонов

Дискретность фотонов, различающихся длиной волны и амплитудами колебаний, объясняется дискретностью сжатия энергии в спиральных стратах атомов, что описывает фрактальная модель эволюционного конуса⁸⁵.

Постулат № 244

Фотоны – носители генетической информации

Фотоны – квантовые потоки энергии, являются полными e_{r_q} -квантами, несут генетическую, в

⁸⁴ Содержащиеся теоретические выводы в Постулатах №№ 241, 242 и 245 публикуются впервые.

⁸⁵ См. рис. 9 к Постулату № 134.

том числе эпигеномную, информацию об излучающих их атомах [10, 12, 16].

Примечание. Фотоны способны перемещаться на огромные расстояния – между звёздами, галактиками, вселенными. Из этого следует, что все вселенные построены из одних и тех же атомов, но с разным числом энергетических страт. Поток солнечного света – это поток генетической информации об атомах Солнца.

Постулат № 245

О массе фотонов

После падения фотонов на атомно-молекулярную систему они, образовав октопольно-электромагнитный кристалл и электромагнитную оболочку, приобретают массу.

Постулат № 246

Об электричестве

Электричество – поток свободных e_{r_q} -квантов с правым и левым спином, находящихся в возбуждённом состоянии вследствие магнитного напряжения на полюсах проводника тока [10, 12, 16].

Постулат № 247

О спиновых характеристиках волн энергий

Все виды естественно-волновой энергии, кодированной Геномом Абсолюта или Базовым Геномом Мира, обладают спином⁸⁶:

⁸⁶ Это положение публикуется впервые. В работах физиков мы нашли сведения лишь о технических способах придания спина элек-

- *Генетическая энергия Абсолюта и одухотворённая энергия Мировой Души*⁸⁷ – имеют левостороннюю спиновую характеристику;
- *генетическая и логическая информация, передаваемая Творяще-созидающими Локусами Ядра Мира и Ядра Космоса посредством УССТ и РЭСТ, – характеризуется левым спином, посылаемая стимулирующе-контрольными Локусами – правым спином;*
- *спин генетической и логической (нейтринно-буквенной) информации, передаваемой Логосами Ядер вселенных, галактик, звёзд, зависит от того, кому она направляется (системе Мира гравитационного или Мира антигравитационного) и с какой целью (созидания, стимуляции или разрушения, что обусловлено деградиционными качествами реципиента данной информации);*

тромагнитным волнам. В них не шла речь о спиновых характеристиках естественных, природных волн. Хосе Аргуэльес, опираясь на исторические данные, считал, что “излучаемые ядром нашей Галактики спиральные потоки пульсаций вращаются в прямом и обратном направлениях (т. е. имеют левый – центростремительный и правый – центробежный спины – Б.А.) и представляют собой код, контролирующий самопередающие и самопреобразующие свойства лучистой энергии. Описываемый гармоническим модулем майя галактический код является первоисточником, пропитывающим и наполняющим жизнью код ДНК” [27, с. 26, 27].

⁸⁷ Энергия Первичной Мировой Души не обладала системной волновой вибрацией. Её первоначальные вибрации были неорганизованными, типа броуновского движения. Весьма вероятно, что обнаруженное астрофизиками в конце 40-х гг. XX в. “реликтовое” мировое излучение с температурой 2,725 К – это и есть излучения пронизывающей мировое пространство Первичной Мировой Души.

- волновая чувственная энергия – может быть как левовращающей, так и правовращающей, в зависимости от качеств источника и направленности информации: творяще-созидающая – на дружбу, любовь, помощь, а стимулирующая – на стимулирующую помощь или же на разрушение, уничтожение;
- нейтринно-буквенная квантовая энергия, излучаемая системами-обитателями биосфер звёзд, планет, обладает левым или правым спином, в зависимости от сути информации, соответственно, положительной или отрицательной;
- электромагнитная энергия – может быть с левым или правым спином.

Постулат № 248

Космические тела – электролиты

Все космические тела – это электролиты, живущие и эволюционирующие в энергиях Мировой Души и Протоса, пронизывающих Космос и играющих роль энергетического “растворителя” [10, 15, 16].

Постулат № 249

Об ионной связи

Ионная связь обеспечивается $e_{Pq \text{ sin}}$ и $e_{Pq \text{ dex}}$ квантами, находящимися в слабовозбуждённом состоянии под влиянием электромагнитного поля электролита, которым являются атомы и молекулы. Щелочные электролиты ионизированы положительно заряженными ионами $e_{Pq \text{ sin}}$ -квантами; ки-

слотные электролиты – отрицательно заряженными ионами – $e_{Pq dex}$ –квантами [10, 15, 16].

11.4. Постулаты об информации вселенных и управлении

Постулат № 250

О фиксации информации на энергокристаллах систем Мира

Мировая информационная система основана на фиксации волновой нейтринно-буквенной и чувственной информации на энергокристаллах конкретных систем.

Элементами мировой информационной системы являются: 1) источник информации; 2) передающая и принимающая информацию естественно-генетическая матричная информационная система, соединённая посредством УССТ и РЭСТ с системами Мира; 3) энерговолновая система передачи информации: а) духовногенетическая (только с левым спином), б) чувственная энерговибрационная с левым или правым спином, в) нейтринно-буквенная с левым или правым спином, г) электромагнитная; 4) система *голографически организованной духовно-нейтринной памяти*, хранящей информацию и способной пополнять её записями о данном явлении, событии, образе и т. д.; 5) система духовно-нейтринной кросс-коррелятивной обработки информации с обязательным участием РЭСТ; 6) система извлечения информации из памяти; 7) интегрированная оценка информа-

ции РЭСТ системы и принятия решения; 8) система обратной духовно-нейтринной информационной связи [10, 13, 15, 16].

Постулат № 251

О Мировом Притяжении

Мировое Притяжение есть иерархически организованная духовно-нейтринная связь систем посредством Управляющей Сетевой Системы Творца (УССТ) и Распределённой Эпигеномной Системы Творца (РЭСТ). Центром Всемирного притяжения является Ядро Мира – Творец-Абсолют [15, 16].

Постулат № 252

Об эволюции Мирового Притяжения

Мировое притяжение эволюционирует вследствие безграничного увеличения мощности энергий Кристалла Меркаба Творца и Ядра Мира, что обусловлено эволюционно-циклическими пресстратификациями Их Энергий [10, 15, 16].

Постулат № 253

О взаимном притяжении систем

Системы с одинаковым спином взаимно притягиваются, а с противоположным – взаимно отталкиваются.

Постулат № 254

О зависимости притяжения от спина систем

Октопольно (мегапольно)-электромагнитная энергия систем Мира дифференцирована на лево- и правовращающую, что определяет их притяжение

соответственно к положительно или отрицательно заряженным полюсам Меркаба Творца Мира и Космоса [10, 15, 16].

Постулат № 255

О резонансах как первичных информационных взаимодействиях Творца

На первых этапах строительства Мира основной информационной технологии взаимодействия Творца с рождаемыми Им системами являлись волновые резонансы, которые воплощённой в Творце Мировой Душой чутко воспринимались как в разной степени резонирующие с Ней, что служило фактором естественного структурно-функционального эволюционного отбора систем [10, 15, 16].

Постулат № 256

О композиции ретрансляционной (речевой) матрицы

Информационная связь комплексных систем Протоса или Космоса, а также вселенных, галактик обеспечивается ретрансляционной (речевой) естественно-генетической матрицей из 64 протоэнергонов, а в полисуперблоковых протоэнергонных системах – центральным суперблоком с его РЭСТ [15, 16].

Постулат № 257

О единой духовно-нейтринной информационной системе Творца и Мира

Единой информационно-генетической системой Творца, объединяющей весь Мир, является

Управляющая Сетевая Система Творца (УССТ), несущая информацию от Творца и Сотворцов вселенных, галактик, звёздно-планетарных систем подчинённым системам с обратной информационной связью. Она взаимодействует с Распределёнными Эпигеномными Системами Творца (РЭСТ), управляющими конкретными системами [15, 16].

Постулат № 258

**Об объединяющей и регулирующей роли
кernовой РЭСТ системы**

В комплексных системах центральная (кernовая) РЭСТ посредством духовно-нейтринной информационной связи объединяет РЭСТ каждого элемента. В её голограммах запечатлевается, хранится, анализируется вся поступающая и накопленная информация и принимается то или иное решение [15, 16].⁸⁸

Примечание. УССТ и РЭСТ подобны, соответственно, аксонам и дендритам нервных клеток.

Постулат № 259

**Постулат о специфике матричной
информационной системы Логосов Ядра Мира
Логосы Ядер Космоса, вселенных, галактик,
звёзд, в соответствии со структурно-функциональ-**

⁸⁸ На принятие того или иного решения человеком сильное влияние оказывают его мировоззренческие установки, уровень нравственности, а также мораль общества, в котором он обитает. Не последнюю роль играют и функциональные возможности его головного мозга и организма в целом.

ными особенностями и возможностями их матричных информационных систем, по системе УССТ непосредственно соединены с Логосами или другими системами, соответствующими Им энергетикой своих матричных информационных систем [16].

Постулат № 260

О роли планетарных Логосов в управлении животным и растительным миром
Всеми системами органического мира Земли (животными, растениями, грибами, вирусами, микробами, паразитами), как и других подобных планет, управляют планетарные Логосы [5, 10, 16].

Постулат № 261

О Сотворцах планет
Сотворцы планет, локализующиеся в центре их Ядер, объединяют РЭСТ систем своей планеты, чутко реагируя на их состояния [15, 16].

Постулат № 262

О субмирах Космоса
Мир Космоса включает субмиры – монад (тонкоматериальный), инкарнирующих души (тонкий) и атомно-молекулярный [5, 15, 16].

Постулат № 263

О роли тонкоматериального мира в эволюции
Посредством тонкоматериального мира, представленного монадами, и через него осуществля-

ется космическое управление и космический отбор систем тонкого и атомно-молекулярного субмиров [5, 15, 16].

Постулат № 264

Об эпигенетической информации систем тонкоматериального мира

Все системы тонкоматериального мира являются носителями эпигенетической информации (мировой, космической, родовой, видовой), записанной в виде голограмм на их энергокристаллах, а у монад – также в их кернах, который представлен атомом (или атомами) инертного газа [5, 10, 16].

Постулат № 265

О реинкарнирующих душах

Вселяясь в тело, реинкарнирующие души влетают в телесный геном и включаются в процесс развития организма [5, 16].

Постулат № 266

О доминантности инкарнированной души личности

Инкарнированная душа является доминантной (ведущей). В ней фиксированы творческие и другие способности личности, которые, чтобы быть воплощёнными, должны соответствовать качествам генетических признаков, полученных индивидом от своих родителей [5, 16].

Постулат № 267

Об эпигеномных характеристиках реинкарнирующих душ

*Реинкарнированные души несут в себе фило-
онтогенетические признаки, приобретённые в суще-
ствах, в которых они обитали и обитают.*

Постулат № 268

Об эволюции человеческих душ

*Реинкарнирующие души в свободном (несвя-
занном с телом) состоянии становятся или идеаль-
но чистыми, или несут ту или иную кармическую не-
гативную информацию, целями которой являются:
1) стимулировать творческий рост личности,
2) профилактика подобных нарушений в последую-
щих воплощениях.*

Примечание. Люди, души которых несут кармиче-
скую информацию, проживают сложную жизнь, так как
трансформация негатива никому не даётся без страданий,
тяжёлых физических и душевных травм. Личность, сумевшая
преодолеть сложности судьбы, выходит на новый, эмерд-
жентный, уровень своего развития и возможностей [5, 16].

Постулат № 269

О динамике реинкарнирующих душ

*Некоторые качества реинкарнирующих душ
могут быть усилены, другие – ослаблены или уstra-
нены посредством их очищения, которое они могут
проходить, будучи в несвязанном с телом состоянии
[5, 16].*

Постулат № 270

Об очищении реинкарнирующих душ

Очищение находящихся в несвязанном состоянии реинкарнирующих душ от негативных импринтов и других эволюционно нецелесообразных приобретений происходит посредством притяжения монадами с правовращающим спином (постоянных обитателей планетарного пространства) негативных (отрицательных) импринтов на себя.

Постулат № 271

О демонических монадах

В результате накопленной отрицательной информации монадами с правовращающим спином создаётся в планетарном пространстве мощный пласт демонических монад.

Постулат № 272

О размножении свободных реинкарнирующих душ

Свободные реинкарнирующие души, обладающие наиболее благоприятными качествами для последующей комплексной эволюции с системами органического мира, размножаются посредством деления (подобно ДНК) [5, 16].

Постулат № 273

О качестве инкарнированных душ

Подавляющее большинство инкарнированных душ имеют левый спин, но примерно в 20% людей

*вселяются души с правым (стимулирующим или разрушительным) спином*⁸⁹[10, 16].

Примечание. Этот вывод следует из трудов проф. И.Н. Шванёвой [48, 49].

Постулат № 274

О размножении монад

Монады размножаются посредством излучения e_{Pq} -квантов [16].

Постулат № 275

О кристаллической структуре систем атомно-молекулярного и тонкого субмиров

*Системы атомно-молекулярного субмира сформированы на основе комплексных кристаллических структур тетраэдрной формы. На основе структур параллелепипедной формы сформированы:
1) системы тонкоматериального мира с левым или*

⁸⁹ В процессе онтогенеза он может быть изменён на правый. Нобелевский лауреат И.А. Раби в 1937 г. открыл изменение ориентации спина атомов при прикладывании слабого радиочастотного сигнала к пучку молекулярного излучения в магнитном поле. Фактически им обнаружено явление, раскрывающее причины разрушительного влияния на поведение человека отрицательной информации или, наоборот, оздоравливающее – положительной. Это открытие раскрывает один из механизмов трансформации нравственного поведения человека, а также механизм радиочастотных воздействий на клетки человека, животных, на активизацию мутационного процесса. Совершенно очевидно, что радиочастотное излучение более опасно для детей и пожилых людей, чем для людей работоспособного возраста [10].

правым спином, 2) реинкарнирующие души⁹⁰ (они преимущественно с левым спином), 3) системы ячеистого пространства космических тел⁹¹. Системы антигравитационного Космоса⁹² построены как кристаллы тетраэдрного и параллелепипедного типов [10, 16].

11.5. Постулаты о самоорганизации вселенных

Постулат № 276

О самоорганизации вселенных

На всех этапах развития Мира, вплоть до творения человеческих цивилизаций, он строится

⁹⁰ Свободные реинкарнирующие души параллелепипедной формы, что является условием для изменения их форм в момент вселения в атомы, молекулы или более сложно организованные системы атомно-молекулярного мира. Внедрённые (связанные) души приобретают форму тел, в которые они внедрены, т. е. преобразуются в кристаллические структуры тетраэдрной формы.

⁹¹ Никаких сведений о существовании ячеистого пространства вблизи Солнца или других *космических* тел (ядер галактик, вселенных, Космоса) пока нет. Лишь понимая Мир как систему, организованную по подобию, мы можем *предполагать*, что пространства вокруг этих тел, как и всё Космическое Пространство, ячеисто структурированное.

⁹² Терминов “Антимир”, “Антикосмос” следует избегать, ибо они, как и Мир, и Космос, – разного иерархического уровня единые организмы, все элементы которых через стимуляцию и посредством естественного космического отбора нацелены на достижение оптимума эволюционного развития систем.

Творцом и Сотворцами вселенных, галактик, звёзд в соответствии с Постулатами Мироздания, требованиями Базового Генома Мира, в последовательности, определяемой Мировой естественно-генетической матрицей [15, 16].

Постулат № 277

О встречно-параллельном процессе управления Миром

Творец Мира, Космоса, Сотворцы вселенных, галактик, звёзд управляют подчинёнными им системами, предоставляя им право на выбор собственного пути развития [16].

Постулат № 278

О предназначении системы самоорганизации в эволюции

Система самоорганизации обеспечивает чрезвычайное разнообразие эволюционного развития, эпигенетических качеств и функций населяющих Мир систем [3, 5, 6, 10, 15, 16].

Постулат № 279

Об эволюционном самоподобии (эпифрактальности) организации Мироздания

Мир организован как эпифрактальная⁹³ система, т. е. по принципу эволюционного самоподобия,

⁹³ Термин “эпифрактал” введён нами в 2010 г. [10]. Термин “эпифрактальная эволюционная генетика Мира” указывает, с одной

проявленного во всех системах Мира в комплексе с их эпигеномными приобретениями [10, 15, 16].

Постулат № 280

**О возрастании способностей систем Мира
к самоорганизации**

Способность к самоорганизации мегасистем (вселенных, галактик) и входящих в их состав систем возрастает по мере приобретения ими новых энергетических страт-спиралей [10, 15, 16].

Постулат № 281

О Базовом Геноме Космоса

Базовый Геном Космоса (БГК) является эпигеномной надстройкой Базового Генома Мира.

Формула БГК:

$$\text{CrC}_e \rightarrow \{e_{gr} \approx [\text{Cr}8e_{\pi} + \Psi_{\text{Cr}}]^\infty \approx e_{agr}^{-1}\} \quad (9)$$

Пояснения. БГК включает Дух и Душу Творца $[\text{Cr}8e_{\pi} + \Psi_{\text{Cr}}]^\infty$, достигшего бесконечно огромного эволюционного уровня, на что указывает e_{π} в безграничной степени (в безграничной степени сжатия, а следовательно, и мощности).

БГК включает два энергетических Гена:

а) e_{gr} – гравитационный, творяще-созидающий Космический Ген; включает в себя $276 \cdot 10^{46}$ протоэнергонных супербло-

стороны, на подобие структурно-функциональной организации систем Мира, т. е. на их генетическое единство, а с другой – на индивидуальные отличия абсолютно всех систем Мира.

ков, в каждом из которых $1836,01 \cdot 10^{29}$ протоэнергонов с левым спином;

б) e_{agr}^{-1} – антигравитационный, стимулирующий Космический Ген; включает в себя $267,7 \cdot 10^{46}$ суперблоков, в каждом из которых $1836,01 \cdot 10^{29}$ протоэнергонов с правым спином.

Примечание. Расчёты опубликованы в монографиях [15, 16].

Постулат № 282

Постулат об отличии Базового Генома атомов от Базового Генома Космоса

В отличие от БГК в Базовом Геноме атомов происходит перераспределение суперблоков с левым и правым спином между протоном и электроном таким образом, что электроны приобретают массу, определяемую гравитонными суперблоками (с левым спином), а протон, в свою очередь, приобретает суперблоки с правым спином, стимулирующие его деятельность изнутри, а не только посредством РЭСТ электронов [16].

Постулат № 283

О гармонично-противоречивых взаимодействующих мегасистемах Космоса

Космос включает две самостоятельные, гармонично-противоречиво взаимодействующие космические мегасистемы: гравитационную и антигравитационную [10, 15, 16].

Постулат № 284

О попарном взаимодействии макро- и мегасистем гравитационного и антигравитационного Космоса

Каждая макро- и мегасистем гравитационного Космоса имеет взаимодействующую с ней на основе Постулатов Мира систему антигравитационного Космоса [10, 15, 16].

Постулат № 285

О синхронной эволюции систем гравитационного и антигравитационного Космоса

Системы гравитационного и антигравитационного Космоса эволюционирует синхронно, встречно-параллельно [10, 15, 16].

Постулат № 286

О функциях антигравитационного Космоса

Функции антигравитационного Космоса заключаются в стимуляции систем гравитационного Космоса, контроле за соблюдением цивилизациями разумных существ Законов Мира и в организации и проведении естественного космического отбора [10, 15, 16].

Примечание. В случаях нарушения Всеобщих Законов Мира включается система предупреждения (например, в виде болезней), а при дальнейшем духовно-нравственном падении личности или системы – устранение её из Мирового Организма (эволюционный естественный отбор) – функция Космической Фемиды.

Постулат № 287

**О влиянии эпигеномных приобретений
на процесс самоорганизации**

Обогащение генома систем эволюционно целесообразными эпигеномными приобретениями повышает их способность к самоорганизации [10, 15, 16].

Постулат № 288

Об иммунной системе Космоса

Космос имеет иммунную систему, которая есть норма бытия его систем, защищающая от болезней [5, 6, 10, 15, 16].

Постулат № 289

**О роли человеческих цивилизаций
в самоорганизации систем Мира**

Человеческие цивилизации, открывая, познавая и постигая (внедряя познание в практику) тайны Мироздания, позволяющие адаптировать их бытие к Законам Мира, улучшают структуру Меркаба систем, в которых они обитают (планет, звёздно-планетарных систем, галактик, вселенной), что в целом повышает способность этих систем к самоорганизации [15, 16].

11.6. Постулаты об эволюции вселенных

*“Есть две концепции Вселенной. Первая представляет Мир **зависимым** от человека... вторая считает его совершенно **независимым** от человеческого фактора”.*

(А. Эйнштейн, 1930)

Эволюция (лат. evolution – развёртывание) – это эволюция Творца и созданного Им Мира.

Мир проживал и проживает различные этапы своего развития: 1) рождение Мировой Души, 2) рождение Творца, 3) поиск и открытие оптимальной структурно-функциональной организации Творца-Абсолюта с построением Ядра Мира, 4) творение и эволюционное развитие докосмического Мира Протоса, 5) творение Космоса, 6) в настоящее время – совместную, взаимосвязанную эволюцию Протоса и Космоса, включая все космические системы, в том числе цивилизации разумных существ (человечество Мира и существ тонкого мира) [10, 15, 16].

Мир построен на основе двух, встречно-параллельно взаимодействующих и синхронно эволюционирующих энергий – с левым и правым спином [10, 15, 16].

Эволюция включает: 1) квантово-эмерджентный дискретный процесс развития энергий в соответствии с Базовым Геномом Мира и пресстратификациями; 2) эмерджентное развитие систем Мира в соответствии с Базовым Геномом Космоса и индивидуальными эпигеномами систем, приобретёнными в процессе фило- и онтогенеза; 3) эмерджентное развитие разумных цивилизаций (включая человечество Земли), обусловленное познанием ими Всеобщих Законов Мира, Базового Генома Мира и научным доказательством бытия Творца [5, 6, 10, 15, 16]. Следствием этого является гуманизация технических достижений данной цивилизации с трансформацией структуры Меркаба

протоэнергонов в направлении приближения на какую-то толику к ортогональной структуре Меркаба Ядра Мира. При этом процесс трансформации Меркаба охватывает не только данную планетную систему в целом, но и системы соответствующей галактики и, возможно, вселенной (см. гл. 12).

Таким образом, в эволюционном процессе Мира, вселенных галактик, звёздно-планетарных систем взаимодействуют две силы – Сила Творца и Его космических Сотворцов и разумная Сила человечеств вселенных и Мира, вооружённых истинным, научно обоснованным учением о Мироздании и живущим в соответствии с творяще-созидающими Законами Мира.

Постулат № 290

О главном векторе эволюции систем Мира

Мир и все его системы эволюционируют в направлении подобию Творцу, т. е. в направлении эволюционного совершенства соответственно центрист-ремительному вектору эволюции [15, 16].

Примечание. Если Мировая эволюционная константа C_e регулирует темп и шаг развития систем, квантовая константа e_{pq} определяет степень зрелости системы, то константа золотого сечения (F) организует гармоничное взаимодействие творяще-созидающей и стимулирующей энергий и направляет эволюцию систем по пути их совершенствования [5, 6, 10, 15, 16].

Постулат № 291

Об эпигеномной эволюции

Все эволюционирующие системы в процессе жизни приобретают эпигеномные качества [10, 15, 16].

11.7. Постулаты об иерархии вселенных и населяющих их систем

Постулат № 292

**Об усилении стимулирующей функции
управляющих систем**

По мере снижения уровня иерархии управляющих систем усиливается их стимулирующая активность, что сопровождается синхронным усилением также и творяще-созидающей деятельности подчинённых систем [10, 15, 16].

Постулат № 293

Об иерархии монад и реинкарнирующих душ

Монады и реинкарнирующие души иерархически ранжированы соответственно биологической систематизации органического мира планеты на царства, отряды, семейства, виды, подвиды, популяции [10, 16].

Постулат № 294

Об иерархии человеческих душ

Человеческие души ранжированы в соответствии: 1) с их качественными особенностями, что обусловлено их древностью и накопленными эволюционными достижениями людей, в которых они пребывали и действовали, 2) с задачами, которые им предстоит выполнить в ходе их инкарнированного состояния [5, 10, 16].

11.8. Постулаты о высшем потенциале вселенных и населяющих их систем

Постулат № 295

О гармонии с Творцом

Эволюция Мира и его систем устремлена к гармонии с Творцом.

Постулат № 296

О высшем потенциале эволюции системы как результате её филогенеза

Уровень высшего потенциала эволюционного развития системы устанавливается её иерархами в соответствии с уровнем и качеством её эволюционного развития в филогенезе⁹⁴, зафиксированным в её эпигеноме [17, 18, 12, 16].

Постулат № 297

Об эффекте достижения системой своего высшего потенциала эволюции

Высший потенциал системы – это заключительный аккорд программы её эволюционного развития, заложенной в геноме системы, что обеспечивает квантовый переход на новый, эмерджентный,

⁹⁴ **Филогенез** (греч. phyle – племя, род, вид + genesis – происхождение) – (биол.) историческое развитие организмов. Рамки этого понятия должны быть расширены на весь Мир, начиная от протоэнергонов Протоса и вита-частиц Космоса.

уровень с оптимальной программой онтогенеза⁹⁵ в её новом воплощении [17, 18, 12, 16].

Постулат № 298

**Об устремлённости систем к достижению
их высшего потенциала**

Все системы Мира должны быть устремлены к воплощению своего высшего потенциала, заложенного определяющими их жизнедеятельность вселенскими Иерархами, что обеспечивает их оптимальный эволюционный рост [17, 18, 10, 12, 16].

Примечание. Качество устремлённости Творца к созданию совершенных творений Мира является важнейшим в воплощении Его цели создать оптимальные условия бытия для всех систем Мира, особенно для мыслящих существ.

Постулат № 299

О сотрудничестве творческой личности с космическими Иерархами

Личность может достигнуть воплощения наивысшего потенциала лишь при её взаимодействии с разумными сущностями тонкоматериального мира, сотрудничающих с Космическими Иерархами – носителями Высших Знаний [5, 6, 17, 18, 12, 16].

Примечание. Мощность воплощённого творческого потенциала тем выше, чем более значима выполненная рабо-

⁹⁵ **Онтогенез** [греч. on (ontos) – сущее, греч. genesis – происхождение] – биол. индивидуальное развитие организма, охватывающее все изменения, претерпеваемые им от момента зачатия до окончания плотской жизни

та для человечества, планеты, солнечно-планетарной системы, галактики, вселенной. Этим и объясняется выдающаяся роль творческих личностей – пассионариев. По мере совершенствования творческой личности и решения ею всё более сложных задач источник информации может квантово повышаться (градиент духа) вплоть до уровня Сотворца Галактики, Вселенной и, возможно, Творца Космоса.

В настоящее время подавляющее большинство людей не устремлены к воплощению своего высшего потенциала: или “катятся по воле волн”, или ставят себе сугубо бытовые цели. Это может происходить по вине родителей и школы. Современная система образования концентрирует внимание на развитии дискурсивно-логического мышления, противостоящего интуитивному мышлению. В результате *сегодня мы видим плачевный результат падения нравственности, ухудшение генетики человека и нарастающий экологический дисбаланс. Важнейшую роль в этом падении значительной части человечества Земли сыграло отсутствие знаний о Творце, о Его устремлённости к Своему Высшему Потенциалу через Творчество, постоянный Труд, Любовь и Заботу о сущностях Мира. И если человек поистине стремится быть подобным Богу-Творцу, то обязан творить и трудиться на благо Природы и биосферы Земли,*

Постулат № 300

О Высшем творческом потенциале человечеств Мира

*Научное обоснование основ Мироздания –
воплощённый высший творческий потенциал челове-
честв вселенной и Мира [16].*

12. Постулаты об устойчивом развитии и космическом предназначении человечества

«Одно из древнейших религиозных учений гласит: “Тот Единый, Кто стал многим, снова обретает единство”. Именно так я вижу, что с нами сейчас происходит”».

(Б. Хайш - астрофизик, 2010, с. 38).

Постулат № 301

О главном условии устойчивого развития человечества

Устойчивое развитие человечества возможно только при условии познания Постулатов и Законов Мира, ибо только это позволяет соответствовать истинному пути его эволюционного развития [15, 16].

Цивилизации разумных существ закономерно проходят следующие **этапы познания Мира**. 1) С появлением *абстрактного мышления* и на основе развитой интуиции первобытный человек начинает быстро осознавать свою связь с Космосом, что позволяет ему приспособиться к окружающей среде.⁹⁶ Начинают развиваться и множиться религии, утверждающие связь человека с Богом. Вследствие большого духовного пре-

⁹⁶ В начале XX века выдающаяся просветительница и англо-индийская общественная деятельница Анни Безант (1887-1933) писала: “Во все времена на протяжении человеческой истории люди искали Бога, и различные религии мира были ответом Бога на эти искания, – ответом, данным через людей, в душе которых Он был более раскрыт, чем в душах обыкновенных людей. Этим людей называли различно: Пророками, Риши, Богочеловеками, Сынами Божьими, и мы можем смотреть на них как на Одно Великое Духовное Братство, состоящее из Боговдохновенных людей, охранителей и Учителей человечества” [21].

восходства Пророков над остальными людьми их учения становятся непререкаемыми, что порождает *слепую веру и религиозный догматизм*. 2) С появлением наук возникают новые понятия об окружающем мире, что становятся достоянием общества. Постепенно нарастает конфликт с религиозными деятелями. Противоречия между религией и наукой всё более нарастают. Обусловленная необходимостью развития, взбунтовавшаяся против религиозных догм *атеистическая наука*, открыв множество частных законов природы, но не познавшая Всеобщих Законов Мира и сути Мироздания, ведёт цивилизацию к неуправляемому, безумному техническому росту. И если вовремя не направить его на путь истинный, неизбежно завершится гибелью цивилизации, биосферы или даже планеты, на которой она обитает. 3) Целью следующего этапа развития человеческой цивилизации является создание научно обоснованного Учения о Мироздании, которое, объединив религиозные, философские и научные знания о Мире и, создав мировоззренческие основы нового бытия общества, преобразует его в цивилизацию, живущую в соответствии с Законами Мира.

Постулат № 302

О дифференциации человечества накануне квантового перехода

*Накануне и в процессе квантового перехода человечества, находящегося на ювенильной стадии развития, на новый виток эволюции происходит дифференциация на духовно-сакральное – живущее по Законам Мира, и духовно профанное человечество, не соблюдающее их и, особенно, Закон нравственности.*⁹⁷

⁹⁷ Термины “сакральная” и ”профанная” духовность введены Н.А. Бердяевым в 1928 г. [23].

Примечание. Эта дифференциация особенно быстро развивалась в XVI-XX столетиях и бурно усилилась в начале XXI столетия. Такая дифференциация неизбежна, особенно в условиях атеизма и, вследствие этого, низкого уровня нравственности [10, 15, 16].

Постулат № 303

Роль духовно-нравственного состояния личности в процессе квантового перехода

Земли и её биосферы на новый уровень бытия

Успешному переходу индивида на новый, эмерджентный, уровень развития планеты Земля способствует его высокий нравственно-духовный уровень и соответствие его жизнедеятельности Всеобщим Законам Мира [10, 12, 15, 16].

Постулат № 304

О необходимом духовно-энергетическом превосходстве творяще-созидающего сообщества человеческой цивилизации

Чтобы сохранить жизнь цивилизации комплексная энергия человечества, творяще-созидающего в соответствии с Законами Мира, должна превосходить в точке квантового перехода⁹⁸ комплексную энергию остальной части человечества на константу золотого сечения [10, 12, 15, 16].

Примечание. Чем большее число индивидов нарушает Законы Мира, тем выше должны быть качество и результаты творчества сакрально-пассионарной части общества. **В разви-**

⁹⁸ Точка К на рис. 8.

тии разумных существ огромную роль играет Духовность, выраженная в творчестве, мудрости, воле, любви, альтруизме, нравственности, трудолюбии, терпении ради жизни на планете и планеты – мощнейших факторах сакральной (божественной) эволюции индивида и социума. Огромную роль в воспитании этих качеств личности играет система образования и воспитания [36, 40, 41, 43]. Это необходимо для сохранения жизни на Земле и устойчивого развития человеческой цивилизации и биосферы Земли в будущем.

Постулат № 305

О жизнеутверждающем творчестве

Жажда жизнеутверждающего творчества – основа эволюции человеческих цивилизаций[10, 12, 15, 16, 35-40, 43].

Примечание. Чем выше сила духа личности, тем выше уровень Космических Иерархов, заботящихся о её творческом росте. Дух начинает **творчески** функционировать лишь в цивилизациях разумных существ. Устремлённый к созиданию дух личности – это её творческое начало.

Постулат № 306

О космическом смысле бытия человечеств

Смысл бытия человечеств вселенных состоит в том, чтобы посредством научного познания процесса Творения Мира и его генетического энергоинформационного единства вывести всю свою цивилизацию на путь, утверждающий жизнь и творчество в соответствии с Постулатами и Законами Мира. [10, 15, 16]

Примечание. Постулаты Мироздания нерушимы и никем не могут быть изменены. Но они могут быть непознанными, что чревато не только большими осложнениями для человеческой цивилизации, но и её гибелью. Создание научно-теоретически и практически обоснованной Теории о Мироздании является всеобъемлющим достижением разумных существ той или иной планеты. Создание и внедрение её в жизнь является целью жизни цивилизаций [16].

Постулат № 307

О необходимости самостоятельного решения цивилизацией задачи об устройстве Мироздания, его Постулатах и Законах

Самостоятельное создание каждой человеческой цивилизацией истинного Учения о Мироздании – залог эволюционного преобразования Генома вселенной на пути подобия Кристаллу Творца [15, 16].⁹⁹

История развития цивилизаций на нашей планете показала, что отсутствие такого Учения влечёт за собой природообразную технизацию планеты, нарастающую гонку вооружений, дизэкологизацию биосферы, духовное разложение общества. И наоборот: создание такого Учения, а также системы биоадекватного образования, основанной на Всеобщих Законах Мира, социального устройства, ориентированной на объективные законы человеческого общества, является основой жизнеобеспечения цивилизации и биосферы планеты. Внедрение в практику этих основ жизни *зрелых цивилизаций* способно возвысить духовность общества.

Большую помощь учёным-пассионариям оказывают Космические Иерархи. Она оказывается посредством озарений – своего рода подсказок, но не решений. Решение должно

⁹⁹ См. Постулаты №119, 122.

созреть только в головах учёных, целеустремлённо работающих над данной проблемой. Только при этом условии каждая цивилизация способна внести свою лепту в *последовательное квантовое сближение структуры и функциональных возможностей эпигенома мегасистемы со структурой Творца.*¹⁰⁰

Это должно произойти в период, пока она не успела разрушить планету или убить её биосферу. При отсутствии такого решения цивилизация гибнет.

В этих случаях в памяти сохранившегося населения не остаётся следов о технических и культурных достижениях прежних цивилизаций. Это необходимо, чтобы новая популяция разумных существ не достигла слишком быстро технических высот предшествующих цивилизаций, не повторила их ошибок и получила достаточное время для осуществления *главной функции цивилизаций разумных существ – ускорителя эволюционного развития мегасистемы в целом.*

Таким образом, все человечества галактики, вселенной, Мира решают единую задачу познания структурно-функциональной организации Мира, Постулатов и Законов Мира, Генома Творца-Абсолюта, Базового Генома Мира, естественно-генетической матрицы, чтобы преобразив себя, генетически преобразить Мир в целом, сблизить великое многообразие сущностей Мира с Творцом! Сделать Мир прекрасным для всех его обитателей! И с этой задачей могут справиться только разумные существа, познавшие Законы Мира и живущие в соответствии с ними.

¹⁰⁰ Это положение публикуется впервые.

БИБЛИОГРАФИЯ

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 системометрические 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.** Творение и эволюция Мира. – Доклад 27.09.2001 на Международной научной конференции “Проблема идеальности в науке”. Сдан в печать в сб. этой конференции 27.09.2001 г.
5. **Астафьев Б.А.** Основы мироздания: Геном, Законы и Творение Мира. – М.: Белые альвы, 2002. – 320 с.
6. **Астафьев Б.А.** Всеобщий Закон Творения. – М.: Институт холодинамики, 2004. – 144 с.
7. **Астафьев Б.А.** Стратегический прогноз и управление на основе Генома Мира: теория и практика. – М.: Институт холодинамики, 2005. – 168 с.
8. **Астафьев Б.А.** Экологическая безопасность в современной кризисной ситуации. Учебное пособие. – Astafjev-ba.narod2.ru, 2006. – 130 с.
9. **Астафьев Б.А.** Стратегический прогноз и управление на основе Генома и Законов Мира: теория и практика. – М.: Институт холодинамики, 2007. – М.: Институт холодинамики, 2007. – 184 с.
10. **Астафьев Б.А.** Теория Творения и генетического единства Мира. – М.: Институт холодинамики, 2010 – 672 с.
11. **Астафьев Б.А.** Алгоритм эволюции. – М.: Институт холодинамики, 2010.–440 с.
12. **Астафьев Б.А.** Мироззрение Homo mentis – человека мудрого. – М.: Институт холодинамики, 2011. – 68 с.
13. **Астафьев Б.А.** Ум, сознание, интеллект, мышление. – М.: Институт холодинамики, 2011. – 180 с.
14. **Астафьев Б.А.** Теория Творения и генетического единства Мира – фундамент системы образования (избранные статьи). – М.: Институт холодинамики, 2012.– 188 с.
15. **Астафьев Б.А.** Творение Мира. – М.: Институт холодинамики, 2012. – 336 с.

16. **Астафьев Б.А.** Введение в учение о генетическом единстве Мира. – М.: КАНОН, 2013.– 232 с.
17. **Астафьев Б.А.** Мировая Душа – энергия. Преобразование формулы А. Эйнштейна с учётом скорости передачи нейтринной информации. / Сборник статей участников I и II Международных фестивалей природосообразных технологий “Крымская ноосфера”, Севастополь, 2013. – С. 61.
18. **Атажанова В.Д.** Аподиктические основания психологизации управления образованием./ Дис. докт. психол. наук, М., 2008.– 50 с.
19. **Базарный В. Ф.** Россия “по кончине тысячелетия”: дети и детство, распинаемые на кресте. – М., 2008. – 112 с.
20. **Базарный В. Ф.** Дитя человеческое. Психофизиология развития и регресса. – М., 2009. – 325 с.
21. **Безант А.** Братство религий. – Рига: Виега, 1992. – 100 с.
22. **Бейли А.А.** От интеллекта к интуиции. – М.: Амрита-Русь, 2007. – 304 с.
23. **Бердяев Н.А.** Философия свободного духа. – М.: Республика, 1994. – 480 с.
24. **Бом Д.** Развёртывающееся значение. – Лондон, 1985. – 86 с.
25. **Брайко Л. И.** Периодическая система законов здоровьеразвития и здоровьесбережения. // Вторые Международные системно-экономические чтения, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – С. 43-58.
26. **Брынин М.В., Брынина М.А.** Периодическая система специальных законов юриспруденции. // Вторые Международные системно-экономические чтения, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – с. 89-98.
27. **Гаряев П.П.** Лингвистический волновой геном: теория и практик. – Институт квантовой генетики. – Киев, 2009. – 218 с.
28. **Гончаренко М.С., Маслова Н.В., Куликова Н.Г.** Ноосферное образование – ключ к здоровью. – М.: Институт холодинамики, 2011. – 124 с.
29. **Клименкова Т.М.** Древняя русская грамота в свете Всеобщих Законов Мира. – Симферополь: Доля, 2011. – 130 с.
30. **Клименкова Т.М.** Системно-экономические методы исторических исследований в области русского языка. // Вторые Международные системно-экономические чтения, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – с. 111-124.
31. **Клименкова Т.М.** Периодическая система психолингвистических кодов и законов психики человека. // Законы Мира воплощая: ноосферная наука, образование, воспитание / Сб. статей участников

I и II Международных фестивалей природосообразных технологий “Крымская ноосфериана”, Севастополь, 2013. – 248 с.

32. **Кузнецова Д.А., Королькова Л.А., Поляшова С.В.** Периодическая система общих законов социальной работы. // Вторые Международные системонаучные чтения, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – с. 99-104.

33. **Леонова И.В.** Проявление Законов Духа. // Вторые Международные системонаучные чтения, 12-14 апреля 2012 г. Киев-Ялта, 2012. – с. 125-140.

34. **Липтон Б., Бхаэрман С.** Спонтанная эволюция. – М.: ООО Издательство “София”, 2010. – 576 с.

35. **Мазурина Л.В.** Периодическая система общих законов планеты Земля. – Севастополь, 2012. – 100 с.

36. **Маслова Н.В.** Ноосферное образование. – М.: Институт холодинамики, 2002. – 342 с.

37. **Маслова Н.В.** Периодическая система Всеобщих Законов Мира. – М.: Институт холодинамики, 2005. – 184 с.

38. **Маслова Н.В.** Периодическая система Общих законов человеческого общества. – М.: Институт холодинамики, 2006. – 292 с.

39. **Маслова Н.В.** Периодическая система Общих законов познания и постижения. – М.: Институт холодинамики, 2007. – 180 с.

40. **Маслова Н.В.** Периодическая система законов образования. – М.: Институт холодинамики, 2009. – 179 с.

41. **Маслова Н.В.** Тайны и явь воспитания. – Симферополь: издатель ФЛП К.А. Лемешко, 2011. – 168 с.

42. **Маслова Н.В.** Системония. – Севастополь, 2013. – 220 с.

43. **Маслова Н.В.** Ноосферный переход: от умного к духовному. – Севастополь: КАНОН, САН, 2013. – 166 с.

44. **Новых А.** Аллатра. – Киев: Аллатра, 2013. – 882 с.

45. **Пайтген Х.-О., Рихтер П.Х.** Красота фракталов. Образы комплексных динамических систем. – М.: Мир, 1993. – 176 с.

46. **Ульянова М.В.** Периодическая система Общих законов управления. – М.: Институт холодинамики, 2010. – 30 с.

47. **Ульянова М.В.** Периодическая система Общих законов управления как алгоритм эволюционирования цели. // Вторые Международные системонаучные чтения 12-14 апреля 2012. Киев-Ялта, 2012. – С. 24-31.

48. **Шванёва И.Н.** Психология ноосферного развития. – М.: Линия красоты, 2002. – 189 с.

49. **Шванёва И.Н.** Ноосферная психология. Психология предназначения. – М.: Линия красоты, 2005. – 205 с.

50. **Astafiev Boris A.** The Third galactic law of evolution (Law). // International information intellectual novelty registration chamber/ Certificate-Licence. Registration № EIW 000186. Cipher 00012. Code 0005. January 10, 1996. Series MO. Register № 000086.
51. **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.
52. **Astafiev Boris A.** The Hypothesis of mass-energy-time compression of vitrons (Hypothesis). // International information intellectual novelty registration chamber/ Certificate-Licence. Registration № EIW 000094. Cipher 00004. Code 0015. March 5,1996. Series MO. Register № 00094.
53. **Emoto Masaru** Water cristall oracle. – Tulsa, OK 74104: Council Oak Books, 2004.
54. **Haisch B.** The God Theory. Universes, Zero-Point Fields, and What's Behind It All. – 2006. Published under arrangement with RED WHEEL WEISER&CONARI PRESS, Newburyport, MA, 01950-4600, USA.

ГЛОССАРИЙ

Аксон (лат. axon – ось) – отросток нервной клетки (нейрона), проводящий нервный импульс к исполнительным органам. Совокупность аксонов составляет нерв.

Алгоритм (по латинскому имени среднеазиатского математика Алгоритми – Algorithmi) – порядок вычислений, действий, жизнедеятельности по строго определённом правилу. Высшим алгоритмом Мира является Эволюционный Геном Мира – Мировая эволюционная константа $CrC_e = 0,417897342627$.

Антигравитон – элемент вита-частицы, несущий стимулирующую энергию. В процессе эволюции трансформировался в современный электрон. Обладает антигравитационной энергией.

Антигравитация – сила, противоположная гравитации; отрицательно заряженная энергия. Впервые появилась на стадии Космоса.

Антипараллельный – встречно-параллельный; антипараллельное вращение – встречное вращение космических тел, например, ядер галактик и звёздно-планетарных систем, а также ядра атома и его электронов.

Антропогенный (гр. antropos – человек, греч. genos – рождение) – продуцируемый человеком.

Асимметрия равновесия – принцип гармоничного взаимодействия противоположно заряженных энергий системы (творяще-созидающей и стимулирующей). Лежит в основе устойчивого эволюционного развития систем. Заложен в Базовом Геноме Мира Космоса. На динамику взаимодействия этих энергий мощное влияние оказывает окружающая среда.

Атом (от гр. *átomos* – неделимый) – основа химических структур – сложнейшая система, эволюционно сформировавшаяся из $5437 \cdot 10^{45}$ духовнокристаллических суперблоков, каждый из которых состоит из $183601 \cdot 10^{27}$ протоэнергонов; атом включает одно- или полинуклонное ядро, электроны и межнуклонное пространство, заполненное системами Протоса, включающими РЭСТ, и Мировой Энергетической Плазмой; атомы обладают памятью, мышлением, чуткой душой, циклично излучают кванты фотонов, несущие геном данного атома.

Биосфера (гр. bios – жизнь) – область жизни. Биосфера Мира – весь Мир. Биосфера Космоса – весь Космос. Биосфера Галактики и Солнца – соответственно весь комплекс Галактики и Солнца. Биосфера Земли – весь комплекс Земли со всем её населением.

нием (системами тонкоматериального и атомно-молекулярного миров), включая и околоземное Пространство.

Бог-Творец – единый Бог, Родоначалник и Иерарх Мира. Под термином “Бог” понимают также космические сущности, занимающие высокое иерархическое положение в системах тонкоматериального мира, решающие судьбы систем, в том числе человека и человечества, в соответствии с Законами Мира.

Болезнь – состояние, сопровождающееся патологическим снижением функций, т. е. угрожающее деградацией и гибелью системы. Болезнь может быть определена также и как функциональная дисгармония, сопровождающаяся снижением адаптации к окружающей среде. Побуждается внешними и внутренними факторами, включая генетические, гормональные, иммунные и др. Важнейшим фактором массовой дизадаптации к окружающей среде является отрицательные межфазовые и межвитковые зоны ($-C_{ac}$) эволюционных космических спиралей. Следует различать болезни тела, души и духа. В периоды квантовых переходов особенно опасны болезни души и духа. Они вызываются безнравственными мыслями и поведением личности, а также бесконтрольным восприятием негативной информации.

Вакуум – устаревшее понятие. В Мире всё заполнено энергией, поэтому истинного вакуума нет. Возможен воздушный вакуум. В нём отсутствует газ, но он заполнен энергией.

Вита-частица (от лат. *vita* – жизнь) – первичный атом водорода – энергоматериальная частица, кодированная Базовым Геномом Космоса. Состоит из положительно заряженного гравитона (первичного протона), отрицательно заряженного антигравитона (первичного электрона) и РЭСТ (см. *Распределённая Эпигеномная Система Творца*). Вита-частица – первооснова атомно-молекулярного Мира Космоса.

Волюнтаризм – своеволие, поступки, не учитывающие требования Всеобщих Законов Мира.

Воля – принятие решения и следование ему в соответствии с мировоззрением и воспитанием. Способность *разумных* существ твёрдо следовать избранной цели. Является мощнейшим фактором естественного отбора. Воля может быть созидательной и разрушительной, что зависит от качеств духовности личности.

Время – интервал между энергетическими состояниями системы, которые регулируются Мировой эволюционной константой CrC_e . Существует стандартное время и истинное время. Стандартное время – принятое в данной системе (цивилизации) время

отсчёта между разными состояниями системы; определяется, в частности, длительностью годового, лунного, суточного циклов. Истинное время – относительная величина, зависящая от скоростных возможностей процессов, протекающих в эволюционирующей системе. Скорость процессов при сжатии энергии и энергоматерии квантово возрастает, а время сжимается.

Вселенная – часть Мира. Существует множество 100001 вселенная (по К.Э. Циолковскому, 100000). Все они развиваются в соответствии с Базовым Геномом Мира и Всеобщими Законами Мира, но со своими особенностями эволюции. Существует Иерархия вселенных: одна или несколько материнских вселенных, родивших дочерние вселенные, а они – внучатые вселенные и т.д. Только Сотворцы материнских вселенных имеют непосредственную гравитационную и информационную связь с Ядром Мира и Мировым Духом – Богом-Творцом. Дочерние вселенные подчинены материнским, внучатые – дочерним. Каждая вселенная содержится в своём составе галактики.

Галактика – часть Вселенной. Наша Галактика включает не менее 100 млрд. звёзд.

Гармония (гр. harmonia – стройность, соразмерность) – природная красота форм, свидетельствующая о соответствии данной особи оптимальным мировым стандартам, определяемым мировой константой золотого сечения $F = 0,618033989\dots$

Ген (гр. genos – происхождение) – единица наследственной информации, способная к самовоспроизведению; по сути – духовно-голографическая структура, несущая наследуемое качество и способная передавать посредством духовно-нейтринной связи наследственную информацию.

Генезис (гр. genesis – происхождение) – процесс возникновения, зарождения и последующего развития систем. В генезисе всех существей атомно-молекулярного и органического миров принимают участие комплементарные с ними гены существей тонкого мира.

Генетика – наука о законах наследственности и изменчивости организмов. В космическом понимании – наука о рождении и творении Мира и его систем, включая системы Протоса и Космоса; о генетическом взаимодействии атомно-молекулярного и тонкоматериального миров Космоса.

Геном – наследственно запрограммированная структурно-функциональная в основе своей энергокристаллическая организация совокупности генов конкретного организма, системы, способ-

ная к самовоспроизведению – передаче генетической информации и саморазвитию посредством приобретения новых эпигеномных качеств.

Генотип – совокупность всех наследственных свойств системы (как элементарных частиц, атомов, так и систем неорганического и органического миров) и сформировавшихся в процессе филогенеза, т. е. её исторического развития.

Голограмма – (гр. *holos* – весь, *grapho* – пишу) – нейтринно-символьная поливекторная объёмная запись вербальной или образной информации на энергетических кристаллах систем Мира.

Гомеостаз – (гр. *homoios* – подобный, тот же самый; лат. *stasis* – состояние) – относительно динамичное постоянство внутренней среды организма и устойчивости основных физиологических функций.

Гравитация – взаимное духовное притяжение *энергоматериальных частиц*, обусловленное гравитонами и имманентно присущими им левовращающей энергией РЭСТ. Гравитация одинакова во всех направлениях и независима от магнитных сил. *Гравитация иерархична.*

Гравитон – положительно заряженная частица, входящая в состав вита-частиц и бозонов. Обладает гравитационной энергией.

Дендриты (гр. *dendron* – дерево) – *анат.* ветвящиеся отростки нервных клеток (нейронов).

Дискретность (лат. *diskretus* – разделённый, прерывистый) – прерывность; противопоставляется непрерывности.

Догма – непререкаемое суждение о чём-либо.

Доминантный (лат. *dominans* – господствующий) – господствующий, доминирующий, главенствующий.

Духовность – творческая *созидательная* проявленность систем Мира, включая человека; способствует *сохранению природы*, созданию наиболее щадящих природу производственных технологий, развитию адекватных (истинных) знаний о Мире. Основные черты (элементы) духовности: Любовь, мудрость, творчество, воля, свобода действий в рамках Законов Мира. Всё, что противоречит этому и не укладывается в эти рамки, свидетельствует об отрицательной, разрушительной духовности, которую принято называть “бездуховностью”. Однако она играет роль стимула развития и естественного отбора, т. е., в конечном итоге, также принимает участие в совершенствовании Мира. Именно поэтому “бездуховность” буйно расцветает накануне выхода в квантовые точки космических и теллурических эволюци-

онных спиралей. Н.А. Бердяев (1928) различает 1) сакральную духовность – творящую добро, несущую Любовь, милосердие, Творчество на благо Природы, людей и Мира и 2) профанную духовность – разрушительную. Соответственно и **воля** может быть сакральной и профанной.

Духовный – творческий, нравственный. Применительно к тому или иному субъекту словосочетание “высоко духовный” может служить выражением творческой активности, направленной на самосовершенствование и создание *высоконравственных, природосообразных* творений.

Дух системы – Распределённый Мировой Дух с Его индивидуальными в данной системе эпигеномными качествами, приобретёнными в ходе филогенеза и онтогенеза. Следует различать дух потенциальный и дух реальный. Потенциальный дух – энергетическая мощность, заложенная в геноме системы. Реальный дух – способность включиться в космическую информационную систему, характеризующуюся той или иной энергоинформационной мощностью. Дух системы характеризует степень её совершенства и зависит не только от степени его эволюционной стратификации, но и индивидуальной способности, наработанной в процессе онтогенеза, включаться в процессе творчества к той или иной энергетической *страте*. Чем выше дух системы, тем выше мощность страты, на которой данный индивид способен *творчески* трудиться. Дух личности, вследствие дефектов нравственности не направленный на природосообразное творчество, разрушителен для природы и социума.

Дух человека – распределённый в организме человека, в каждом элементе его тела, души и духа Дух Мира со всеми Его эпигенетическими приобретениями, имеющими отношение к филогенезу Homo sapiens, т. е. к предкам данного человека. Характеризуется проявленным творческим потенциалом, волей личности, утверждающим жизнь. Достижение разумными существами бесконечного совершенства духа, его высшего потенциала стало возможным только с творением человеческих (или подобных им) существ. **В этом заключается глубочайший смысл появления на свет человека – развитие собственного духа с приближением его к максимально возможному уровню.** С учётом высочайших научно-технических достижений, это позволяет контролировать и регулировать внедрение научно-технических достижений и мудро, в соответствии с Законами Мира, оценивать возникающие при этом ситуации, сохраняя природу и жизнь на планете.

Душа реинкарнирующая обладает собственным филоонтогенетическим геномом, комплементарным с геномом атомно-молекулярной системы, в которую она вселяется. Доминируя в этой связке и облекая все элементы атомно-молекулярной системы, реинкарнирующая душа оказывает сильное влияние на эволюционное развитие и обменные процессы тела, тонко реагирует на поступающую информацию и направляет жизнедеятельность системы по оптимальному пути. Хранит память о прежних её воплощениях. Она обладает абсолютной памятью, записанной в виде голографических отпечатков (паттернов) на её энергокристаллических супер-блоковых структурах.

Жизнь – бытие энергии.

Закон – правило структурно-функциональной организации Мира и его систем, нормированное Базовым Геномом Мира, обязательное для жизнеобеспечения и эволюционного развития.

Здоровье – гармоничное функционирование всех органов и систем эволюционирующей сущности, позволяющее ей успешно адаптироваться к окружающей среде. В эволюционирующем Мире полная гармония практически недостижима, особенно в переходном периоде эволюционных космических спиралей, влияющих на состояние, например, Земли и её биосферы. Здоровье человека определяется его генетикой, духовно-нравственным состоянием, влиянием факторов среды обитания, включая инфекции, стрессы, питание и прочие социальные и природные факторы.

Идея (гр. idea – понятие, представление) – мысль, определяющее понятие, замысел.

Идея-озарение – внезапно возникшая идея, кардинально изменяющая понимание того или иного явления, позволяющая внезапно увидеть иное, более простое и точное решение задачи или внезапно мысленно осознать или увидеть то, что раньше было недоступно.

Иерархия (гр. hieros – священный, arche – власть) – расположение частей или элементов целого в порядке их эмерджентной интеграции, т. е. от высшего к низшему.

Излучение – дозированные кванты энергии, испускаемые той или иной системой; может иметь разные качественные, количественные и информационные характеристики.

Имманентный (лат. immanens – свойственный, присущий) – внутренне присущий, врождённый.

Инвариантность (фр. invariant – неизменяющийся) – неизменность каких-либо величин при различных преобразованиях.

Информация (лат. informatio – разъяснение, изложение) – сообщение о чём-либо.

Истина – адекватное отражение явления, предмета; чем сложнее явление, тем труднее достигается истина.

Итерация (лат. iteratio – повторение) – результат применения какой-либо математической операции в серии аналогичных операций.

Карма (санскр. – деяние) – филоонтогенетический груз, отложившийся в наследственном генофонде существа, способного принимать самостоятельные волевые решения по организации своей жизни. При этом соответствующие генетические записи фиксируются как в органическом геноме, так и геноме души, что отражается на качестве жизни и судьбе последующих поколений.

Качество – сумма накопленных системой свойств, её способность к выполнению определённых функций.

Квант (лат. quantum, нем. quant – сколько) – 1) *косм.* импульс излучения, несущий точно отмеренное количество энергии; 2) *физ.* минимальное значение, на которое может изменяться дискретная физическая величина (действие, импульс, энергия и т. п.).

Квантовый переход – скачкообразный переход.

Когерентность (лат. cohaerens – находящийся в связи) – согласованное протекание во времени нескольких колебательных, или волновых процессов.

Код – совокупность структурно-функциональных элементов, алгоритм их взаимодействия и программы развития системы.

Количество – мера накопленной энергии или энергоматерии и их качественных преобразований.

Комплементарность (лат. complementum – дополнение) – взаимное соответствие; комплементарные структуры подходят друг к другу, как ключ к замку, перчатка к форме кисти руки.

Континуум (лат. continuum – непрерывное, сплошное) – Мировое Пространство как сплошная энергетическая среда с непрерывно и дискретно изменяющимися полями (ареалами, очагами) свойств.

Концепция – система взглядов, логико-ментальная модель процессов, явлений.

Космическое тело – астероид, планета, звезда, Ядра галактик, вселенных, Мира.

Козволюция – совместная, взаимосвязанная эволюция.

Креативность (лат. creatio – созидать) – творческая способность к созиданию.

Кризис (гр. krisis – решение, поворотный пункт, исход) – резкий, крутой перелом, тяжёлое переходное состояние какого-либо процесса, общества в целом или какой-либо его сферы, биосферы планеты. В основе кризисных состояний лежат квантовые переходы эволюционных спиралей, как собственных, так и космических, а также нарушения социальной системой, в частности землянами, Всеобщих Законов Мира, что проявляется волюнтаризмом в экономике, политике и других сферах жизнедеятельности общества, планеты, а также болезнями.

Кросс-корреляция (от англ. cross – пересекать, переходить, лат. correlatio – соотношение) – обмен информацией в процессе мышления между фиксированными в памяти голографическими символами, мыслеобразами с целью принятия наиболее верного решения. В кросс-коррелятивном взаимодействии принимается участие и новая информация, которой, как правило, и побуждается мышление. В этом процессе одновременно могут принимать участие множество систем, включая атомы, молекулы, “элементарные” частицы, структуры клеток головного мозга человека и других разумных существ органического мира Земли, сущности тонкоматериального мира, кристаллические ячейки Пространства, а в некоторых случаях и Космические Иерархии. Взаимосвязь между ними обеспечивается духовно-нейтринной информационной связью.

Личность – мыслящий субъект, характеризующийся комплексом социально значимых черт – *уровнем духовности, нравственности, интеллекта, творческой воли, эмоциональности, а также мужеством, мудростью, направленностью интересов, трудолюбием и результатами труда*. На формирование личности огромное влияние оказывает наследственность, образование, воспитание, окружающая среда, а также поступающая информация, уровень культуры общества. Физические кондиции, не являясь основными, относятся к характеристике личности и могут существенно влиять на её становление, развитие и характеристики.

Масса – гравитонная составляющая системы Впервые появилась с Творением Космоса. Масса динамична, что обусловлено накоплением гравитационной энергии (наряду с антигравитационной) в ходе дискретно-циклических формирований e_{P_4} -квантов. Протоны и нуклоны, барионы обладают собственной массой, обусловленной их гравитационной энергией. Электроны – антигравитационные частицы; содержат гравитонные суперблоки¹⁰¹, а потому

¹⁰¹ См. Приложение.

так же обладают массой. Масса не зависит от степени сжатия энергии. Она независима от гравитации, но является основой гравитационного взаимодействия тел.

Математика – наука о распределении и соотношении энергий тел и пространства, сосредоточенной в разных объемах, с разными степенями её сжатия и с разными (+ и –) зарядами. По сути, это наука о пропорциях энергий, их вычислениях и методах расчётов.

Материя (физ., философ.) – по сути, *энергоматерия* – субстанция, обладающая гравитацией и антигравитацией. В процессе циклических эволюционных сжатий энергоматерии происходит одномоментное сжатие её энергий.

Метагалактика – вся видимая с помощью астрономических приборов часть Мира, составляющая в настоящее время около 10-12 миллиардов световых лет.

Метафизика – “наука об абсолютном, но в пределах человеческого разума” (И. Кант).

Мир – вся структурированная Базовым Геномом Мира и неструктурированная Им *энергия* пространственно-временного Континуума.

Мир материальный – атомно-молекулярный и тонкоматериальный.

Мировая эволюционная константа – Мировая эволюционная константа (C_{C_e}) – энергоинформационный оператор циклической активности эволюционирующих систем, стандартная мера ускорения эволюционного процесса и квантовых переходов, регулятор динамики взаимодействующих творяще-созидающей и стимулирующей энергий, регулятор развития e_{P_q} -квантов.

Мироздание – структурно-функциональная организация Мира.

Мир тонкоматериальный включает системы, состоящие из протоэнергонных кристаллических суперблоков параллелепипедного типа. К нему относятся: 1) свободные неинкарнирующие монады, включающие: а) управляющие (иерархические) системы, б) чистильщиков реинкарнирующих душ; 2) готовящиеся к реинкарнациям души; 3) имманентные (неинкарнирующиеся) души систем атомно-молекулярного мира и б) инкарнирующие души органического мира, соединившиеся с телесным миром. На кристаллах инкарнирующих душ в виде *пресстратифицированных голограмм* хранится память о всех нюансах поведения и мыслей пред-

ковых систем, а также эволюционная динамика филоонтогенетической составляющей генома системы. *Инкарнирующие души являются доминантными по отношению к телесному миру. Обе эти системы обмениваются между собой генетической и интеллектуальной информацией.*

Монада – система-сущность тонкоматериального мира. Подразделяются на свободные монады, включающие управляющие (иерархические) и готовящиеся к реинкарнациям души, и связанные монады – реинкарнировавшие души. Их геномы индивидуальны. Жизнедеятельность монад поддерживается Животворящей Энергией Мира, Вселенной, Галактики, Солнца.

Мутация (лат. mutatio – изменение, перемена) – наследственное изменение, происходящее в генетическом аппарате существа органического и тонкого миров.

Мыслеобраз – голографический эпифрактальный нейтринно-информационный комплекс-система, фиксированная на энергетических кристаллах, зеркально отражающий конкретную систему, явление, предмет или мифический образ, периодически пополняемый новой о них информацией. Полнота мыслеобраза зависит от интеграции разных видов чувственной (зрение, слух, обоняние, осязание, вкус) и вербальной информации и его эмоционального (душевного) восприятия.

Нейрон – нервная клетка.

Нейтринная семантика (греч. semanticos – обозначающий) – космическая семантика – единый космический язык.

Нейтрино – информационные духовно-энергетические кванты, содержащие точно градуированные количества лево- и праворушающей энергий; являются буквами Мирового алфавита.

Нравственность – проявленная в повседневной жизни совесть, или степень устойчивости души к отрицательным психогенным влияниям среды жизни. Та или иная степень нравственности – фундаментальная качественная характеристика разумных существ, обладающих волей, выбором действий, поведения, индивидуальными особенностями мышления. Высокий уровень нравственности – душевного здоровья – определяется термином “святость”. Безнравственные люди могут побуждать к нравственному падению других людей. Выявляя их неустойчивость, они служат факторами естественного космического отбора, особенно в переходный период жизни сложных систем, в который в настоящее время человечество уже вступило.

Нуклон (от лат. nucleos – ядро) – общее название протонов и нейтронов, являющихся составными частями атомных ядер.

Окружающая среда – 1) понятие, включающее бесчисленное множество теллурических (собственно планетарных) и космических компонентов, не только влияющих, но и определяющих эволюционное развитие мировых систем; 2) мир природы Земли, социума, условий обитания на той или иной территории Земного шара, а также излучений Земли, Солнца и множества других космических тел, мощно влияющих на жизнь биосферы планеты, включая интеллектуальную деятельность, состояние психики и т. д.

Онтогенез [гр. on (ontos) – сущее, греч. genesis – происхождение] – *биол.* индивидуальное развитие организма, охватывающее все изменения, претерпевающие им от момента зачатия до окончания плотской жизни.

ОПЭК – см.: **Осциллирующая протоэнергонная корпускула**.

Ортогональный (гр. orthogōnios) – *мат.* прямоугольный, или образующий прямой угол.

Осциллирующая протоэнергонная корпускула – зрелая биологическая система Протоса, содержащая $9,98238637 \cdot 10^{80}$ протоэнергонов в $5437 \cdot 10^{45}$ суперблоках, давшая начало Первой вите частице Мира Космоса.¹⁰²

Память – фиксированная на энергетических кристаллах систем Мира нейтрино-буквенная и чутко воспринимаемая душевно-волновая информация о вербальном, чувственно-эмоциональном образе предмета, явления, субъекта.

Перманентный (фр. permanent < лат. permanens (permanentia) – постоянный, непрерывный.

Познание – обусловленный развитием общества процесс отражения материального, тонкоматериального и тонкого миров. С открытием Базового Генома Мира и Всеобщих Законов Мира познание приобретает критерий истинности.

Постижение – творческое воплощение в практику познающего.

¹⁰² В предшествующих изданиях ТТГЕМ мы называли это унифицированное сложнейшее комплексное протоэнергонное формирование “осциллирующей плазменно-энергетической корпускулой” (ОПЭК), однако более точно, не меняя аббревиатуры, её следует называть “осциллирующей протоэнергонной корпускулой”.

Пресстратификация – одновременное для всей мегасистемы (галактики, вселенной, Космоса, Мира) эволюционное квантово-эмерджентное формирование новой спиралевидной страты (оболочки) в системах, населяющих соответствующую мегасистему, сопровождающееся сжатием энергии и энергоматерии. Новая страта в π^n раз превосходит по мощности ближайшую к ней *периферическую* страту. При сжатии галактики мощность новой страты превосходит предшествующую в π^2 раз, при сжатии вселенных – π^3 раз, энергий Ядра Мира – в π^4 раз.

Прецессия (лат. praecessio предшествование) – *физ.* Движение оси вращения твёрдого тела, например волчка, при котором эта ось описывает круговую коническую поверхность.

Принцип (лат. principium – основа, начало) – основное исходное положение какой-либо теории, учения и т. д.; внутреннее убеждение, взгляд, определяющий точку зрения; основа устройства какого-либо прибора, механизма.

Притяжение Всемирное обусловлено духовно-электромагнитной объединительной функцией Творца и Его *Распределённой Эпигенетической Системой*.

Протос (гр. protos – первый, первичный) – Мир эволюционирующей энергии, предшествующий Космосу и ему сопутствующий.

Протоэнергон – энергетическая частица, представляющая собой *пульсирующий крест*, одна ось которого – это ось вращения энергии *РЭСТ* (с левым спином), а перпендикулярно по экватору её пересекает ось встречно-параллельно вращающихся энергонов протоэнергона. Кодирован Базовым Геномом Мира. Формирует электромагнитное поле.

“Пси-энергия” – взаимодополняющий и взаимодействующий динамичный комплекс пси-энергий – духа, чувств (души), плоти, сознания, мышления, ассимилирующийся в виде мыслеобраза или трансформирующий уже существующий мыслеобраз.

ПЭК – протоэнергонный комплекс.

Резистентность (лат. resisto – сопротивляюсь) – устойчивость.

Резонанс (фр. résonance – дающий отзвук) – 1) явление возрастания амплитуды колебаний (электрических, механических, звуковых и т. п.) под влиянием внешних воздействий, когда частота собственных колебаний системы совпадает с частотой колебаний внешнего воздействия; 2) отзвук, отголосок.

Сакральный (лат. sacer, sacri – священный) – пророческий, священный, освящённый божественным знанием.

Семантическое пространство (гр. semanticos – обозначающий) – всё бесконечное информационное пространство Мира.

Сидерический период обращения (лат. sideris – звезда) – длительность полного оборота космического или любого другого тела по орбите вращения.

Синапс (гр. synapsis – соединение, связь) – область соединения нервных клеток друг с другом или с иннервируемыми ими тканями.

Синодический период обращения (гр. synodos – соединение) – период, необходимый для совмещения перпендикуляров, исходящих из тех же точек на орбитальном теле и в центральном ядре, если полагать, что оба эти тела вращаются также вокруг собственной оси.

Система – эволюционирующая энергетическая или энергоматериальная структура. Состоит из ряда взаимодействующих элементов, каждый из которых или их простая сумма не обладают всем комплексом качеств, которыми обладает система, т. е. система эмерджентна по отношению к любому из составляющих её элементов, а потому богаче в выборе средств и путей *эволюционного развития*.

Совесть – непорочный, чистейший комплекс понятий о нравственности, который заложен в душе человека от рождения.

Сознание – способность воспроизведения совокупности чувственных, энергоматериальных, вербально-символьных образов окружающего и внутреннего мира при отчётливом осознании себя **как личности**, переживающей эти образы.

Спин – собственный момент количества движения микрочастиц. Величина спина выражается в единицах квантовой постоянной Планка $\hbar = \mathbf{h}/2\pi = \mathbf{1,05458846} \times \mathbf{10}^{-27}$ эрг · сек. (однако, согласно Мировым Константам и в соответствии с Законом сжатия энергоматерии, в этой формуле число $\mathbf{10}^{-27}$ должно быть заменено на π^{-54}). Все микрочастицы, обладающие полуцелым спином (фермионы), имеют магнитный момент и формируют электромагнитное поле.

Страты энергетические (лат. stratum – настил, слой) – приобретённые в ходе эволюции мегасистем (вселенных, галактик) спиральные витки, в свою очередь разделённые на секторы. Каждый такой виток и сектор квантово превосходит по мощности предшествующие витки и секторы.

Стратиграфия (лат. stratum – настил, слой + гр. grapho – пишу) – раздел геологии, изучающий последовательность формирования горных пород и их относительный возраст.

Суперблоки протоэнергонные – энергокристаллические структуры, состоящие из $183601 \cdot 10^{27}$ протоэнергонов. Входят в состав протонов, нейтронов, электронов, “элементарных” частиц, систем тонкого мира, CrP_q -квантов, фотонов и др.

Сущность – 1) в космологии: любая эволюционирующая система; 2) в философии: внутреннее содержание предмета, явления.

Счастье – эмоциональное состояние, возникающее вследствие охватывающего сущность (личность) избытка чувств от полноты желаемого и достигнутого.

Теллурический (лат. tellus – Земля) – земной.

Трансцендентный [лат. transcendens (transcendentis) – выходящий за пределы] – в математике числа, не удовлетворяющие никакому алгебраическому выражению с целыми коэффициентами, например $\pi = 3,141592653\dots$, $CrP_q = 1,05458846\dots$, $F = 0,618033989\dots$, $CrC_e = 0,417897343\dots$, $e = 2,718281828459045\dots$. Их обычно расценивают как бесконечно неточные. Однако трансцендентные числа входят в состав Генома Мира, где абсолютно точно отмерено количество энергии, описываемое каждой из этих констант. Это обстоятельство позволяет характеризовать эти числа бесконечно точными, а десятиричную систему расчётов, не соответствующую природным числам – антропогенной.

Ум – целесообразные, следующие Законам Мира перспективно-ориентировочные поведенческие реакции систем с опорой на божественную интуицию. Ум совершенствуется соответственно с эпигенетическими завоеваниями системы и её предков, но всегда находится в информационной связи с космическими иерархическими системами.

Ум человека (лат. – intellectus, гр. – nous – ум) – свойство личности интуитивно-логически мыслить и принимать духовно взвешенные, стратегически правильные решения, основанные на Законах Мира.

Филогенез (гр. phyle – племя, род, вид + genesis – происхождение) – (биол.) историческое эволюционное развитие систем. Рамки этого понятия должны быть расширены на весь Мир, начиная от протоэнергонов Протоса и вита-частиц Космоса.

Фотоны (гр. phōtos – свет) – кванты возбуждённых вследствие высоких температур атомов (солнечных, электрической нити

накаливания и др.). Несут полную информацию о геноме излучившего их атома, включая его РЭСТ-генетическую основу. Обладают электромагнитным, гравитационным и антигравитационным взаимодействиями, а также притяжением. Вследствие качественных различий родивших их страт ядра и электронов атомов обладают спектром от инфракрасного до рентгеновского излучения. Солнечные фотоны способны воспроизводить материнскую форму родившего их атома на планетах Солнечной системы. Обладают питающей функцией, перенося энергию другим системам. Предполагаем, что во время лесных и степных пожаров, вследствие перекрестного оплодотворения фотонов, несущих разную эпигеномную информацию, возможно рождение новых видов и популяций растений или же обогащение эпигеномной информацией растений того же вида.

Фракталы (фр. fraction – доля, часть, лат. fractio – разламывание) – самоподобные фигуры, включённые в общий цикл материнской системы и структурно ей подобные, в миниатюре повторяющие эволюционную последовательность её развития на своём энергетическом уровне. В связи с тем, что Мир и каждая его система эволюционируют, в Природе каждый последующий фрактал отличается от предшествующего накопленными качественными (эпигенетическими) признаками. См.: *Эпифрактальная система Мира*.

Хаос (гр. chaos) – в греческой мифологии беспредельная первобытная масса, из которой впоследствии образовалось всё существующее; в переносном смысле – беспорядок, неразбериха; хаос закономерно возникает накануне квантового перехода на новый виток эволюционной спирали, эволюционного конуса или накануне межфазовых переходов. Хаос – фактор естественного космического отбора.

Хромосомы – нитевидные структуры наследственного материала, содержащие ДНК (дезоксирибонуклеиновую кислоту), в которых в виде нейтринных голограмм на структурах атомов закодированы основные признаки организма.

Цефализация (гр. kephale – голова) – эволюционно-исторический процесс формирования головного мозга.

Эволюционный конус – стереометрическая модель эволюционного развития энергии любой системы Мира.

Эволюционный уровень – степень эволюционного развития систем.

Эволюция (лат. evolution – развёртывание) – развёртывания жизнедеятельности и творчества Творца и его систем. Эволю-

ция как процесс включает: 1) эмерджентное развитие систем Мира в соответствии с Базовым Геномом Космоса и индивидуальными эпигеномами систем, приобретёнными в процессе фило- и онтогенеза (см.: *филогенез*, *онтогенез*); 2) квантово-эмерджентный дискретный процесс развития энергии в соответствии с Базовым Геномом Мира.

Эзотерический (гр. esōtericos – внутренний) – тайный, скрытый, предназначенный исключительно для посвящённых (в таинства религиозных обрядов, мистических учений, магических формул). Этот термин неприемлем ни к научным, ни к философским знаниям. В основе “озарений”, которые получают учёные, философы, лежит их целеустремлённый поиск истины и взаимодействие с Сотворцами Космоса. Это знание мы называем *космичным*.

Эклектизм (гр. eklekticos – выбирающий) – самопроизвольные, волевые, не учитывающие Законы Мира и Природы концепции, взгляды, парадигмы, теории, гипотезы и другие всевозможные построения и поступки дефективного (по тем или иным причинам) человеческого ума, что ведёт к многочисленным и всевозможным разрушениям, кризисам, катастрофам и, в конце концов, может привести к уничтожению жизни на Земле. Эклектизм в науке, политике, в социальной организации систем устраняется внедрением Теории Творения и генетического энергоинформационного единства Мира и знаний о Всеобщих Законах Мира в систему науки, в образование, воспитание детей и юношества, а также во всех областях жизнедеятельности людей.

Электричество (гр. ἤλεκτρον – смола, янтарь) – поток свободных e_{Pq} -квантов с правым и левым спином, т. е. $e_{Pq \sin}$ - и $e_{Pq \text{ dex}}$ -квантов, находящихся в возбуждённом состоянии вследствие магнитного напряжения на полюсах проводника тока. Потоки e_{Pq} -квантов направлены к системам с противоположным зарядом.

Электрического тока проводник – твёрдый (металлический) *электролит*, находящийся в энергии окружающей среды (электролит второго порядка), из которой он черпает энергию, затрачиваемую на проведение электрического тока. В проводнике происходит последовательная, эстафетного типа передача **Cr e_{Pq} -квантов (Cr $e_{Pq \sin}$ или Cr $e_{Pq \text{ dex}}$)** от атома к атому, т. е. протекает электрохимическая реакция эстафетного характера с выделением тепла.

Электрон – отрицательно заряженная частица атома, стремительно вращающаяся по орбите вокруг ядра. Состоит из кри-

сталлических протоэнергонных суперблоков преимущественно с правым спином (отрицательным зарядом). Включает также и суперблоки с левым спином, что придаёт электрону гравитационные свойства. Находясь на своей внутренней орбите, излучает **Сг е_{Рq}-квант**, который захватывается Интегрирующим РЭСТом атома и в комплексе с **Сг е_{Рq}-квантом** атомного ядра излучается в виде генетического кванта – фотона, несущего полную информацию о геноме атома, включая его духовную основу. После этого электрон скачком смещается на свою внешнюю орбиту. Захватывая кванты энергии из окружающей среды вновь дискретно по спирали опускается на свою внутреннюю орбиту, бесконечно повторяя тот же цикл. Как и нуклоны, имеет 27 галактических оболочек, сформировавшихся в процессе галактических пресстратификаций, мощность которых возрастает в π^2 раз по мере их заглублиения, и центрально расположенный керн, состоящий из 7-ми пресстратифицированных вселенских страт. Свободные электроны, формируясь в комплексные системы, приобретают качества разумных существ. Происходят от антигравитонов вита-частиц.

“Элементарные” частицы – адроны, фермионы, барионы – эволюционирующие частицы Мира Космоса. Все “элементарные” частицы обладают собственными эпигеномом, информацией и несут предназначенную им функцию. Будучи структурно чрезвычайно сложными системами, состоящими из кристаллических суперблоков (при этом каждый вид частиц имеет своё количество суперблоков, со своим предназначением), все они принимают активное участие в процессах жизнедеятельности более сложных систем. Как и все системы Мира “элементарные” частицы несут в себе духовную составляющую, а следовательно, они управляемы и способны принимать собственные решения. Будучи кодированными Базовым Геномом Мира, а также приобретёнными ими в ходе эволюционного развития эпигенетической составляющей генома, они живут и действуют в соответствии с Законами Мира. Нет безумных “элементарных” частиц. Они могут быть “безумными” только в примитивном представлении несовершенной физики, не опирающейся на Законы Мира, а потому позитивистской, эмпирической, атеистической, эклектической.

Эмерджентный (англ. emergence – выход, появление) – скачкообразное (квантовое) приобретение эволюционирующей системой новых качеств, что позволяет решать задачи, которые не могли быть решены ни одним из её компонентов на прежнем этапе её эволюционного развития.

Энергон – элементарная сферически организованная энергетическая частица. Несёт часть Базового Генома Мира. Рождает генетический e_{p_q} -квант. Два энергона (один с левым спином, второй – с правым спином) в комплексе с *РЭСТ* образуют *протоэнергон*. Теоретически открыт автором в 2002 г.

Энтропия (гр. en – в, внутри + trope – поворот, превращение) – мера внутренней неупорядоченности системы; превращение высших форм энергии в низшие.

Эпигенетический компонент генома системы (эпигеномный) – приобретённой в ходе эволюции. Эпигеномная составляющая каждой системы Мира и отражающая её геном-константа $Cg_{e_{p_q}}$ – индивидуальны, что обусловлено средой обитания и реакцией системы и её предковых форм на неё.

Эпигеном (гр. epi – на, над, сверх, при, после + *геном*) – пресстратифицированные голограммы Распределённого в системах Базового Генома Мира (РБГМ), с занесёнными в них фило- и онтогенетическими приобретениями.

Эпифрактальная система Мира – эволюционно-генетическое самоподобие систем Мира, обусловленное Базовым Геномом Мира, однако отличающихся своими эпигенетическими приобретениями. Каждый последующий фрактал систем отличается от предшествующего дискретно накопленными эпигенетическими признаками.

ПРЕДТЕЧИ ЗАКОНОВ МИРА

Подписано в печать 14.10.2013. Формат 60х90 1/16.

Бумага офсетная.

Печать офсетная. Печатных листов ?? Тираж 400 экз.

Крымская академия ноосферного образования и науки

Ялта, ул. Кирова, д. 69а.

Тел. +38067591-33-63. Факс: +38065427-35-66.

Адрес в Интернете, сайты: astafjev-ba.narod2.ru

и canon.crimea.ua

Отпечатано в типографии ЧП Королькова А.И.

9904 г. Севастополь, ул. Делегатская, 4.

Тел./факс: +38(050)532-41-01