

# ЧАСТЬ I

## От автора

Земля, наша Мать, как яйцеклетка Космоса, извечно рождала живое, вершиной которого был Носитель Разума.

Как любой сгусток энергии, Земля пульсировала, периодически выходя из резонанса сред Земли, и вновь входила в антирезонанс: становилась то планетой, то звездой.

*В звездный период живое гибло; в планетарный - сверкало бесконечностью Форм Жизни.*

**Продолжительность** между соседними геокатаклизмами, названную Кальпа, живое расходовало на Эволюцию.

**Вершиной Эволюции был Носитель Разума.** Квинтэссенцией Разума было и остается Воображение: Тонкая Энергия вне-Формы - достояние Единого Космоса. Инструмент Космического Созидания.

Цивилизации Носителей Разума, рождённые Землёй, в течение Кальпы достигали **разного уровня Знаний и научно-технического прогресса.**

**Мелкие Жизни** Земля стряхивала со Своего Лица, хотя порой они были **Атлантами.**

Другие (великие) готовились к геокатаклизмам, и расселялись в Космических пространствах.

Предки Великих оставили им свои Знания. Великие оставили *нам* Свои Знания и Знания отцов Своих. Знания о Космогенезисе, Антропогенезисе, Теогенезисе. Их детальная расшифровка в этой работе. Знакомьтесь.

*В.С. Крикоров*

# Нет выше Религии, чем Истина!

## 1 Введение в Высокую Науку Великой Цивилизации

### 1.1 Энергия, Движение, Продолжительность, Пространство как Формы Энергии

Энергия - это форма Бытия Единого Космоса, Бытия в Движении. Движение как всего Космоса в целом, так и каждого его корпускулярно-волнового микро-, макроэлемента в отдельности.

Движение объединяет все компоненты Космоса как Нить в Ожерелье. Вне Энергии Движения нет.

\*\*

Относительный покой, например, движение кванта света в глубинах волновых полей Космоса или вращение микро-макросгустков по квантованным орбитам вокруг ядра планетарных систем, не уничтожает энергию, а только смещает её формы: начинаются процессы в ядерном веществе, литосфере, атмосфере и так далее.

Взгляните на Землю. Летит без двигателя. Находится в относительном покое. А какие страсти бушуют...

Относительный покой - это одна из форм Движения, одна из форм Энергии. Вне Энергии - Относительного Покоя нет.

\*\*

Основой Движения является переход одной формы Энергии в другую.

Энергетический переход из одной формы Энергии в другую определяется Продолжительностью перехода. Переход от энергии в начале процесса ( $E_n$ ) к энергии в конце процесса ( $E_k$ ) завершился. Продолжительность исчезла. Где Время? А Времени как реальной энергетической Сущности в Природе нет. Время - это гениально удобная, но глубоко виртуальная система счисления уже прошедших и ещё не наступивших Продолжительностей.

\*

\*\*

**Вне Энергии - нет Продолжительностей.** Продолжительность определяется как разность между потенциалом в конце трансформации энергии в новую форму и начальным потенциалом:

$$\boxed{\text{Продолжительность} \equiv E_{\kappa} - E_{\text{н}}.} \quad (1.1)$$

Наша наука применительно к (1.1) установила: **переход от одного состояния в другое не зависит от формы пути перехода, но определяется разностью потенциалов в конце и начале процесса.**

Этот важнейший закон относится *к форме пути*, то есть к пространству. **Продолжительность** осталась непонятой.

**Вне поля зрения нашей науки** осталась энергетическая пульсация в антирезонансном ( $E_{\kappa}^2 - E_{\text{н}}^2$ ) - резонансном ( $E_{\text{н}} \times E_{\kappa}$ ) режиме во взаимодействиях Природы, имеющих постоянную, равную:

$$\frac{\text{Антирезонанс}}{\text{Резонанс}} \rightarrow \frac{E_{\kappa}^2 - E_{\text{н}}^2}{E_{\kappa} \cdot E_{\text{н}}} = 2 \rightarrow E_{\kappa}^2 - E_{\text{н}}^2 = 2E_{\kappa}E_{\text{н}}, \quad (1.2)$$

где биполярные системы  $\pm 1$ , пульсируя, создают энергетические контуры:

$$\boxed{(E_{\kappa} - E_{\text{н}})^2 \rightleftharpoons (E_{\kappa} + E_{\text{н}})^2.} \quad (1.3)$$

**Вне поля зрения нашей науки** остались важнейшие вопросы формирования Хаоса и Гармонии, понять которые невозможно, изучая резонансно-антирезонансную пульсацию только в режиме антирезонанса.

\*\*

### Рассмотрим Хаос и Гармонию:

**Хаос** - это броуновское движение. Возникает при ноль-потенциале в поле антирезонанса. Переходит в режим резонанса путем логарифмических колебаний. Создает в этих полях каналы экстрасенсорной проводимости для тонких энергий, например, мысли, памяти, воображения [6].

**Гармония** - направленное движение между неравными между собой разноименными полюсами. Может быть как резонансной, так и антирезонансной.

**Вечное движение Космоса и в Космосе** связано с пульсацией между Хаосом и Гармонией. Потенциал этой пульсации - Дзиан (дробь). Изучая дробь - Дзиан, Великая Цивилизация описала Космогенезис [1], Антропогенезис [2] и Теогенезис [3]:

Хаос, Гармония, Дзиан					
Хаос		Гармония		Дзиан	
Анти-резонанс	Резонанс	Анти-резонанс	Резонанс	Изомерия	
				Цис-	Транс-
$\Delta E = E_k - E_n = 0$	$\log_a 1 = 0; \ln(1 = e^{2i\pi})$	$E_k / E_n = 1$	$\Delta E = E_k - E_n = 1$	$\int_0^1 \varphi d\varphi = +1/2$	$\int_1^0 \varphi d\varphi = -1/2$
$E_k = E_n$	$2i\pi$ канал проводимости	$E_k = E_n$	$E_k = E_n + 1$	Космо-, Антропо-, Теогенезис. Станцы Дзиан [1,2,3].	

(1.4)

\*\*

**Пространство** появляется там и тогда, где и когда появляется Энергия. **Вне Энергии Пространства нет.** Пространство связано с периодичностью ( $T = 1/\nu$ ), обратной частоте ( $\nu$ ) колебаний волн, длиной  $\lambda$ .

Война за Пространство - это борьба за изменение плотной энергетической упаковки поля.

Наиболее плотной энергетической упаковкой обладает сфера. Сфера образует трехмерное пространство с шестью степенями движения в нём:  $\pm x, \pm y, \pm z$ .

Ограничение в шесть степеней свободы накладывает реальность того, что вектора направленности различных форм энергий взаимно перпендикулярны. Поэтому для векторного описания Пространства подходит только трехмерная система взаимоперпендикулярных ординат Декарта. Ни одна иная система векторного описания Пространства не годится.

Академическая увлеченность **многомерным Пространством** проистекает от глупости. Академикам многомерное Пространство нужно, чтобы связать концы с концами **убожества своих парадигм**, а **Природа прекрасно обходится Движением в Трехмерном Пространстве**.

\*\*

**Пространство и Свет** взаимосвязаны. Бегущая волна света проникает в Пространство окружающей среды. Трансформирует энергию этой среды в объем лазерной точки с излучающей свет поверхностью:

Свет в войне за Пространство				
Десант	Оккупация		Вывод войск	Новый десант
Бегущая волна света	Объемная волна R=λ	Поверх- ностная волна R=λ	Излу- чение	Погло- щение
c=vλ=(1/T)λ λ = T·c	V = (4/3)πλ³ ≡ (4/3)π(T·c)³	Q = 4πλ² ≡ 4π(T·c)²	$\frac{Q}{V} = \frac{3}{Tc} \Leftrightarrow \frac{Tc}{3} = \frac{V}{Q}$ (9+0)↔(T·c)².	

(1.5)

Излученный и поглощенный свет попадает в новую среду. Начинаются взаимодействия фотон-фононов со средой, в которую они попали.

## 1.2 Взаимодействия. Пирамиды. Структура света

Ю.П. Вигнер, считающийся одним из самых выдающихся физиков XX века, лауреат Нобелевской премии, высказался так: "Конечно, все науки - приближения. Но это вовсе не плохо, так как если бы не было приближения, пришлось бы рассматривать всё - ведь всё взаимодействует. Поэтому приближение должно существовать, и во многих случаях оно является чудом, настоящей фантастикой" [15].

Это [15] яркая характеристика нашей науки: боимся взаимодействий, *ласкаем приближенных, восхищаемся безответственностью приближений.*

\*\*

**Взаимодействия. Всё взаимодействует всегда и во всем без всяких приближений.**

Известны четыре формы взаимодействий: **гравитационное** и **электромагнитное** – дальнодействующие, **ядерное** и **слабое** – короткодействующие.

Экспериментально определены их эффективности. Определение эффективностей проводилось в случайно выбранных средах. Возник научный Хаос. Поэтому мне пришлось все взаимодействия определить в одной среде: ядерном веществе. Фигурально говоря, дробы были приведены к общему знаменателю.

\*\*

Ограничивается ли Природа четырьмя формами взаимодействий? Или их больше? А если больше, то о каких мы не знаем?

Ответы на эти вопросы были связаны с законом сохранения энергии, так как **Взаимодействие - это одна из Форм Энергии, и вне Энергии Взаимодействий нет.**

Закон сохранения энергии, применительно к взаимодействиям, позволяет ответить на вопрос о количестве форм взаимодействий.

Если гравитационное, слабое, электромагнитное и ядерное взаимодействия исчерпывают все существующие в Природе Формы взаимодействий, то потенциал их резонансного равновесия равен единице. Эта единица вытекает из закона сохранения энергии.

Оказалось, что потенциал этих четырех форм взаимодействий равен не единице, а десяти. Наши физики-теоретики забыли Свет. Свет я включил, и получил:

Пять Форм взаимодействий Единого Космоса					
Термия	Эндо-		Экзо-		Эндо-экзо
Форма	Гравитационное	Слабое	Электромагнитное	Ядерное	Свет
Эффективности	$\rho_1 = 10^{-24}$	$\rho_2 = 10^{-1}$	$\rho_3 = 10^{12}$	$\rho_4 = 10^{14}$	$\rho_5 = 10^{+1}$
Закон сохранения Энергии	$\rho_1 \cdot \rho_2 \cdot \rho_3 \cdot \rho_4 / \rho_5 = 1$ Энергия не исчезает и не появляется вновь, но, трансформируемая светом во взаимодействиях, переходит из одной формы в другую				
Постоянная взаимодействий	$R \equiv 2 \equiv \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv \lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 - \lg \rho_1 \rho_2$ где $2+2 = 2 \times 2 = 2^2 = 4$ .				

(1.6)

\*\*

**Пирамида.** В отличие от наших физиков, их физики не любили Приближения. Ученые Великой Цивилизации предпочитали точный язык взаимодействий (1.6). Они брали постоянную взаимодействий  $R=2$  за радиус круга и окружности и добивались векторного описания равновесия в потенциальной энергетической яме.

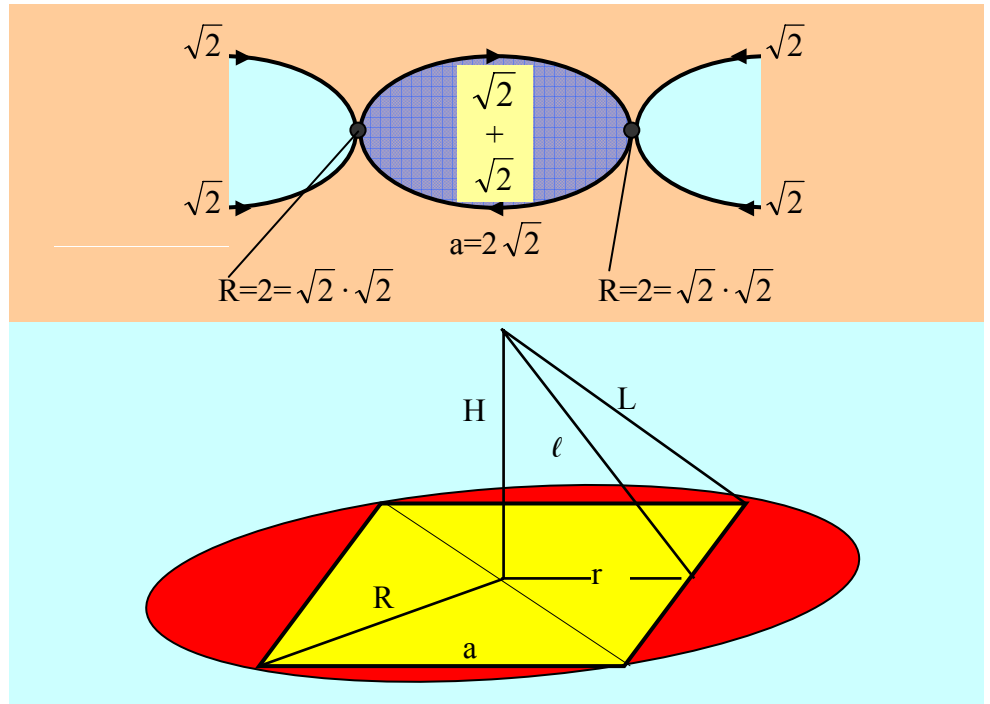


Рис. 1.1. Великая Пирамида и волна, описываемые её векторами

Потенциальная яма ( $R = 2$ )		(1.7)
Внутреннее поле	Граница со средой	
Круг	Окружность	
$\pi R^2 = 4\pi$	$2\pi R = 4\pi$	

В этот момент происходит излучение-поглощение энергии из-в потенциальную яму без траты на этот процесс энергии самой ямой (квантованное излучение-поглощение).



\*\*

**Пирамида.** Энергия излучается по нормали к поверхности излучателя. Окружность характеризует векторное описание поверхности излучателя. **По нормали к ней и друг к другу вектор окружность может описать только четыре взаимоперпендикулярных излучения.** Поэтому Строители - Ученые Великой Цивилизации вписывают в круг окружность (1.7), **квадрат. И... основание великой Пирамиды готово....** А Хеопса нет. Пирамида поседеет, когда Хеопс родится. Но, пользуясь методом приближения как наукой, Хеопс приватизирует Пирамиду.

\*\*

**Пирамида.** Строители - Ученые Великой Цивилизации знали: Космос состоит из волн и сгустков. Эти волны и сгустки всегда находятся во взаимосвязи. Волны сгущаются. Сгустки расщепляются на волны, но все они связаны с постоянной взаимодействия (1.6). В поле сжатых волн носителями постоянной взаимодействия будут волны с потенциалом:

$$\sqrt{2} = \text{Sc } \pi/4 = \text{Csc } \pi/4 = 1/\text{Sin } \pi/4 = 1/\text{Cos } \pi/4. \quad (1.8)$$

Совместная пульсация двух волн с потенциалом  $\sqrt{2}$  приводит при резонансе к появлению потенциала  $R = 2$ , а при антирезонансе - к потенциалу  $2\sqrt{2} = a$ , где  $a$  - сторона основания Великой Пирамиды (рис. 1.1.)

**Пропорции элементов Великой Пирамиды описывают закон сгущения метagalактических волн Единого Космоса (1.10).**

Элементы Великой Пирамиды (1.10) и лунно-солнечные ряды связаны как число с логарифмом по основанию  $\sqrt{2}$ :

$$\log_{\sqrt{2}} \sqrt{2}^n = n \equiv 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 \text{ и } 8. \quad (1.9)$$

Великая Пирамида: сгущение Метагалактических волн								
Эле- менты (рис.1.1 )	Радиусы		Сто- рона осно- ва- ния	Пе- ри- од	Полу- пери- метр	Апо- фе- ма; осно- ва- ние	Реб- ро	Квад- рат пери- ода
	Впи- сан- ной	Опи- сан- ной						
Обоз- начение	r	R	a	T <sub>o</sub>	2a	ℓ, a <sup>2</sup>	L	T <sub>o</sub> <sup>2</sup>
Потен- циал	$\sqrt{2}_1$	$\sqrt{2}_2$	$\sqrt{2}^3$	$\sqrt{2}_4$	$\sqrt{2}^5$	$\sqrt{2}^6$	$\sqrt{2}_7$	$\sqrt{2}^8$
Лун- ный ряд	1	2	3	4	5	6	7	0
Сол- нечный ряд	1	2	3	4	5	6	7	8.

(1.10  
)

\*\*

**Пирамида.** Справка из истории. Пять тысячелетий назад Геродот со слов Жрецов Пирамиды записал правило: квадрат высоты (H) Пирамиды равен произведению радиуса ( $r = \sqrt{2}$ ) окружности, вписанной в основание Пирамиды, на её апофему ( $\ell = \sqrt{2}^6 = 8$ ):

$$H^2 = r \times \ell = (\sqrt{2} \times 8) = 2^{7/2} \text{ и } H = 2^{7/4}. \quad (1.11)$$

Жрецы сказали Геродоту правду, но не всю, ибо правило Геродота – только незначительная часть вариантов описания процессов сгущения небесных тел (1.10):

$$H^2 = r \times \ell \equiv a^2 r = L = \dots = T_0^2 \sqrt{\sin \pi/4} \equiv$$

$$(\sin \pi/4)^{-7} = (\sin \pi/4)^7 = 2^{7/2}. \quad (1.12)$$

\*\*

**Пирамида.** Для любителей науки приближений. Мы строим расчеты по теореме Пифагора ( $H^2 = \ell^2 - r^2$ , рис. 1.1), великая Цивилизация – по правилу Геродота ( $H^2 = \ell \times r$ , (1.10), рис. 1.1). Сравним:

$$\frac{\text{Теорема Пифагора}}{\text{Правило Геродота}} = \frac{H^2 = \ell^2 - r^2}{H^2 = r \times \ell} = \frac{8^2 - 2}{8\sqrt{2}} = 7,75 \times \sin \pi/4. \quad (1.13)$$

Ошибка в 7 раз – слишком высокая цена за сомнительное удовольствие фантазировать над приближениями. Поэтому у нас лауреатов много, науки – мало.

\*\*

**Структура света.** Свет дуалистичен. Он и волна ( $E_\lambda \equiv Q_0$ , рис. 1.2), и частица ( $m_c \equiv D_0$ , рис. 1.2).

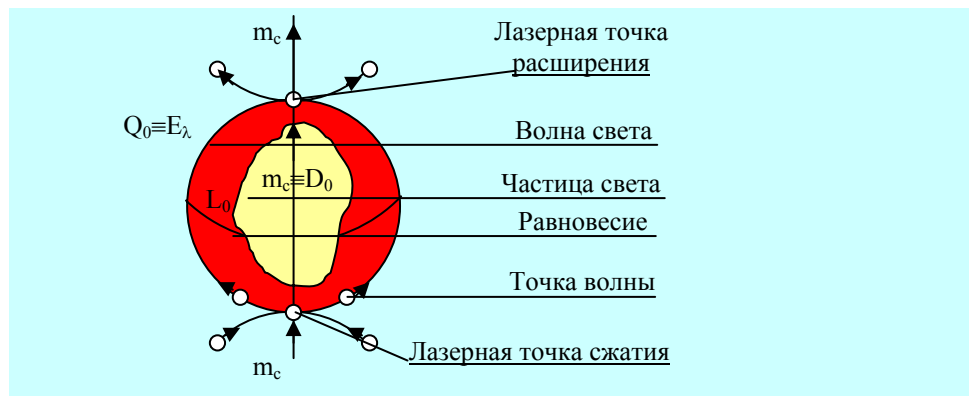


Рис. 1.2. Равновесный корпускулярно-волновой квант света

Частица летит прямолинейно, волна образует оболочку, из которой наиболее энергетически плотной упаковкой обладает поверхность сферы  $Q_0$  с диаметром  $D_0$  (рис. 1.2).

Частица света и волна света находятся в равновесии, как диаметр и поверхность сферы:

$$\boxed{Q_0 = \pi \times D_0^2 \quad \text{и} \quad Q_0 = D_0 = 1/\pi,} \quad (1.14)$$

$$\text{или} \quad m_c = E_\lambda = 1/\pi.$$

Но это равновесие динамическое: частица летит со скоростью света ( $m_c \times c = 1$ ) равномерно и прямолинейно, а волна, также со скоростью света, совершает электромагнитные колебания ( $E_\lambda \times c = 1$ ).

\*\*

**Скорость света.** Равновесие волны света и частицы света с окружающей средой в динамике их Движения определяется импульсами равновесия. Поскольку и волна света, и частица света – его компоненты, то скорость их равновесных импульсов равна скорости ( $c$ ):

Скорость света	
Колебания волны ( $E_\lambda = 1/\pi$ )	Полет частицы ( $m_c = 1/\pi$ )
$E_\lambda c = (1/\pi) \cdot c = 1$ и $c \equiv \pi$	$m_c c = (1/\pi) \cdot c = 1$ и $c \equiv \pi$ .

(1.15)

Поэтому все Пирамиды Древнего Мира связаны с числом  $\pi \equiv c$ .

\*\*

**Пульсация волны света** легко определяется по анализу движения точечного участка волны, который от любой лазерной точки до равновесной орбиты ( $L_0 = \pi \times D_0 = \pi \times (1/\pi) = 1$ ) делает только четверть оборота ( $n_0 = 1/4$ ).

Поскольку волна света пульсирует равномерно, то по четверти оборота точечного участка волны света можно определить кинематику пульсации волны:

Кинематика равномерной пульсации точечного участка волны света (рис. 1.2)						
Число оборо- тов	Пери- од	Угло- вая ско- рость	Угол пово- рота	Время пово- рота	Уско- рение	Золотое число
$n_0$	$T_0$	$\omega_0 = 2\pi n_0$	$\varphi_0$	$T_0 = \varphi_0 / \omega_0$	$j_0 = c\omega_0$	$\Phi_0 \equiv T_0 / \omega_0 \varphi_0$
1/4	4	$\pi/2$	$\pi/2$	1	$\pi^2/2$	$16/\pi^2$

(1.16)

Эквивалентность угловой скорости точечного участка волны света прямому углу предопределяет взаимоперпендикулярность векторов направленности различных форм энергий (Декартова система ординат трехмерного Пространства) и их излучение по нормали к поверхности излучателя.

\*  
\*\*

**Возникновение и природа квантованных орбит.** Почти сто лет физики спорили о том, почему электрон не падает на ядро атома. Н.Бор выдвинул **постулат**: потому что он вращается по так называемой **квантованной орбите**, где ему не надо **расходовать собственную энергию**. С постулатом согласились. Проблему забыли. Перешли к новым Приближениям. Но мы к проблеме вернемся.

Если электрон не расходует энергию на свое вращение, следовательно, её расходует орбита. А откуда орбита черпает Энергию? Из каких резервов, например, черпает энергию квантованная орбита  $L_0 = \pi D_0 = \pi / (1/\pi) = 1$  (рис. 1.2)? Нам, уважаемый читатель, понятно: из энергии волн и частиц света. Но они трансформируются? Да,

трансформируются и превращаются в электромагнитную среду:

Электромагнитная среда квантованных орбит. Природа происхождения (рис. 1.2)				
Пульсирующий импульс		Ор- бита	Э/м среда	Постоянные [22]
Волна	Частица			
$E_{\lambda}c \int_0^1 \varphi \, d\varphi = 1/2 - m_{\epsilon}c \int_1^0 \varphi \, d\varphi = -\frac{1}{2} = 1 = L_0 \equiv \epsilon_0\mu_0c^2$				$\begin{aligned} \epsilon_0 &= 10^7/4\pi c^2 \\ &\text{Ф/м,} \\ \mu_0 &= 4\pi 10^{-7} \\ &\text{Гн/м.} \end{aligned}$
где $\epsilon_0$ - электрическая, а $\mu$ - магнитная постоянная, определенные современной наукой экспериментально.				

(1.17)

(1.17)

Это (1.17) значит, что квантованная орбита черпает свою энергию у волны и частицы света, которые в свою очередь взаимодействуют с пульсирующим между Хаосом и Гармонией Космосом.

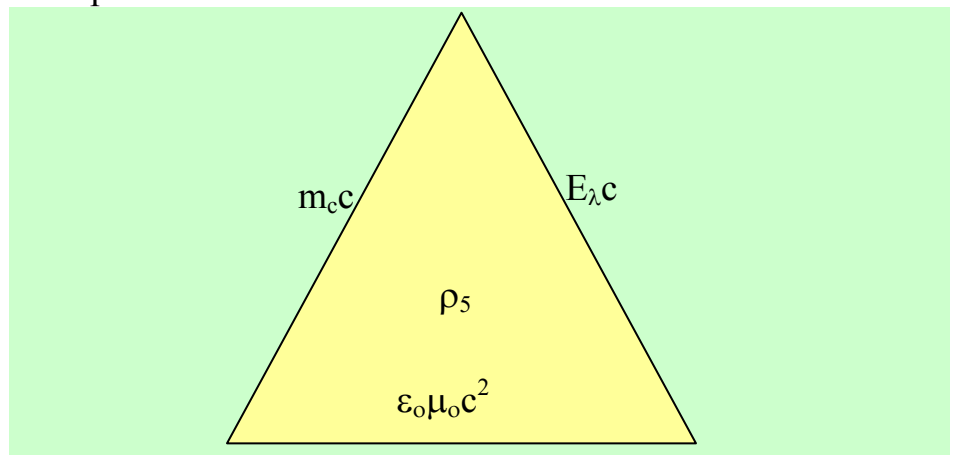


Рис. 1.3. Структура света - структура Абсолюта

Создавая равновесные состояния, волна и частица формируют квантованные орбиты, каналы проводимости, а также трансформируют волну-частицу света в электромагнитную среду (1.17). Это очень важно, так как выводит

нас на Абсолют, который пытались расшифровать мистики Каббалы и Пифагор (рис. 1.3; рис. 4.10.[20]).

### **1.3 Гравитационно-электромагнитное равновесие Вселенной**

**Среда как источник энергии для света.** Свет добывает себе энергию из окружающей среды.

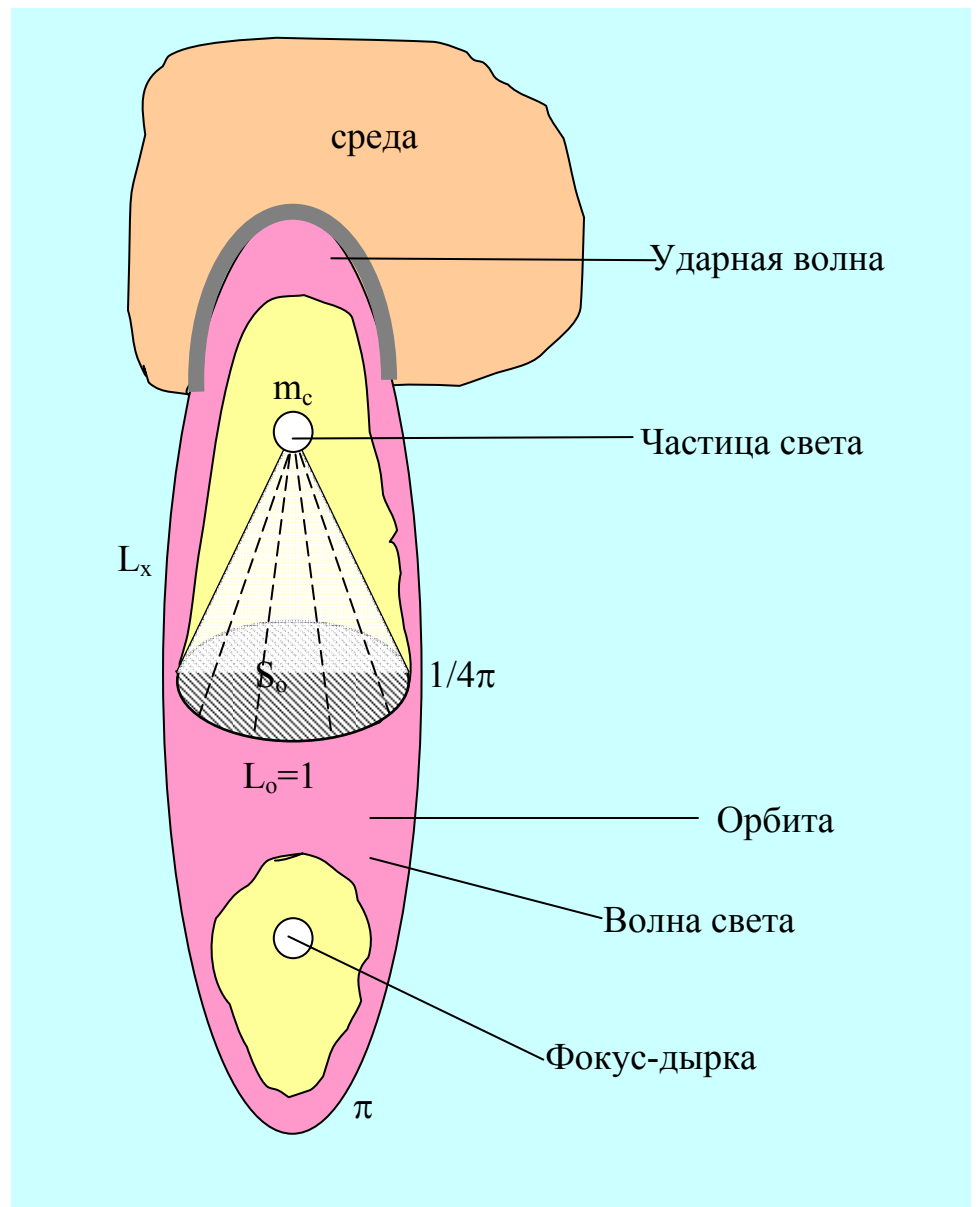


Рис. 1.4. Свет в полёте



Структура сгустка света	Структура волны света				
	Квантованные орбиты		Площади освещения		Объем
1.	Кольца	Эллипсы	Внутреннее	Внешнее	
$m_c \int_0^1 \varphi d\varphi$ $= c/2 \equiv \omega_0$ Возникают орбиты.	$L_0 = 1$  1	$L_x = 1$  1	$S_0 = \pi(D_0/2)^2$  $1/4\pi$	$4S_0 = \Theta_0$  $1/\pi$	$V_0 = (4/3)\pi(D_0/2)^3$  $\pi^2/6$
2.	Максимальный потенциал волны $E_{\lambda \max} = L_0 \cdot L_x \cdot S_0 \cdot \Theta_0 \cdot V_0 = L_x / (24\pi^4)$				
$(m_c + E_\lambda) \int_0^1 \varphi d\varphi$ $= c \times \omega_0$ Появляется гравитация.					
3.	Равновесие между волной и частицей $\frac{c^4}{4} \left( E_{\lambda \max} = \frac{L_x}{24\pi^4} \right) = \frac{L_x}{4 \cdot 24} = 1$ и $L_x = 3 \cdot 2^6 = 3 \cdot 64$ (Цинь-Тянь, рис. 1.5) .				
$m_c E_\lambda c^2 \cdot \epsilon_0 \mu_0 c^2 \times$ $c \omega_0 \int_0^1 \varphi d\varphi$ $= c^4/4$ Равновесие с волной.					

(1.18)

Внедряясь (соударяясь со средой), свет создаёт ударную волну, результатом трансформации энергии которой является волна света (рис. 1.4).

Взаимодействие частицы света с окружающей средой приводит к равновесию с импульсом частицы света. При этом структура самого света будет изменяться:

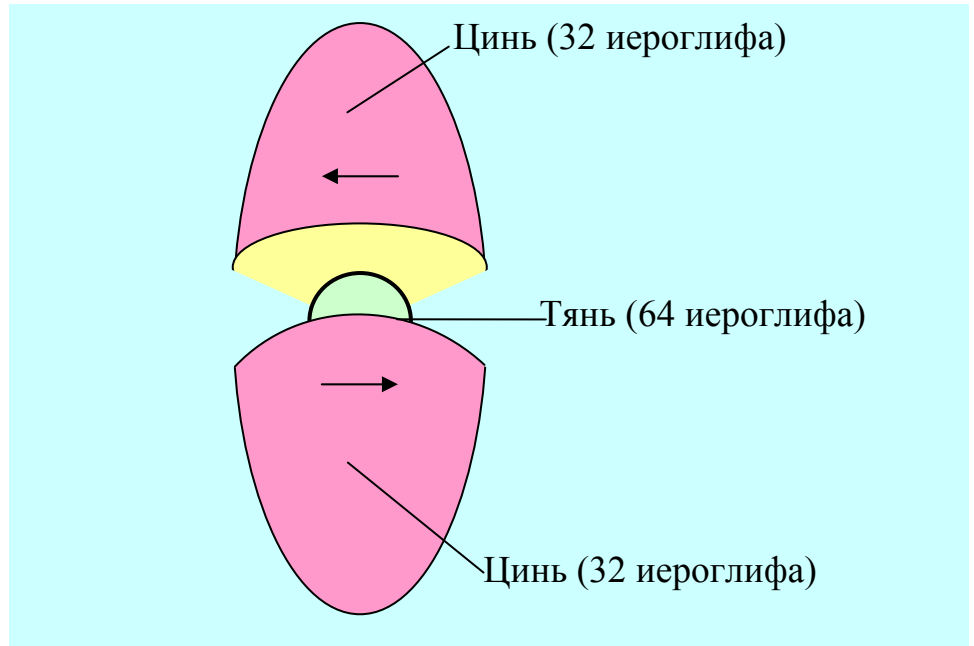


Рис. 1.5. Цинь-Тянь (Земля-Небо). Книга Перемен

Узри (как говорят наши Братья, теперь инопланетяне), Читатель, орбиты планет, в том числе Земли, имеют тот же потенциал, что и сумма иероглифов Цинь-Тянь Книги Перемен (рис. 1.5).

\*\*

**От света к электромагнетизму.** Поток света льётся от частицы света ( $\mu_c = 1/\pi$ ) на внутреннюю поверхность  $S_0 = 1/4 \cdot \pi$  максимального сечения эллипсоида (рис. 1.4). Этот поток света (точечных участков волн) образует световой луч с телесным углом в один стерадиан

( $S_0 = 1/4 \cdot \pi \equiv$  телесный угол в один стерадиан).

Перпендикулярно направлению движения частицы света возникают силовые линии волны света в виде концентрических окружностей (при переходе к дифракции), а сложение амплитуд вторичных полей приводит к спиралям [22]. Дальнейшее сгущение приведет к образованию магнитных силовых линий, которые мы сегодня пытаемся понять с помощью уравнений Максвелла, а описываем с помощью правил левой и правой руки и буравчика.

В реальности Космоса в этом поле  $S_o$  (рис. 1.4) возникает контур колебания между постоянной взаимодействия (1.6) и лунно-гравитационным рядом (1.8), пульсирующими с периодичностью  $T_o^2 = 16$ :

<b>Взаимодействие в лунной гравитации поля <math>S_o</math> (рис. 1.4)</b>	(1.19)
$\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2 \Leftrightarrow 28 \cdot 16 \equiv (1+2+3+4+5+6+7=28) \cdot T_o^2.$	

В этом поле возникает спираль Кундалини и Тянь, а затем электромагнитные среды и заряды:

Кундалини	Тянь	Среды	Среды и заряды	(1.20)
$2 \Leftrightarrow 2/7 \Leftrightarrow$	$28 \cdot 16 \Leftrightarrow 64$	$(2/7)\pi \cdot 10^{-27} c^2 \Leftrightarrow 10^{-27} 4 \cdot 16 \pi^3$	$\Leftrightarrow \mu_o / \mu \Leftrightarrow q / \epsilon_o$	
Примечание: $\epsilon_o$ и $\mu_o$ показаны в (1.17); $\mu = 14 \cdot 10^{-20}$ и $q = 16 \cdot 10^{-20}$ - соответственно магнитный и электрический заряды, природа происхождения которых будет показана ниже и уже дана в [4÷12].				

Об электромагнетизме написано столько, что сами авторы уже не понимают, о чём они говорят. Разберёмся.

\*\*

**Формирование светом элементарных зарядов и импульсов Мысли, Памяти и Воображения.** Точечный участок волны света, вращаясь с угловой скоростью  $\omega_o$ , своими центростремительными ускорениями ( $j_o = c\omega_o$ ) создаёт сгустки света, а своими центробежными ускорениями ( $-j_o = c\omega_o$ ) эти сгустки (лазерные точки, рис. 1.2) разрушает. Инерционная поверхность сгустка пульсирует ( $T_o + 1 = 5$ ;  $T_o = 4$ ;  $(T_o - 1) = 3$ ) по амплитуде, образуя потенциалы **Священного Треугольника** со сторонами 3, 4 и 5, особо выделенного Великой Цивилизацией.

Пульсирующий равновесный квант света (рис. 1.2) то сжимается, то расширяется.

При сжатии он становится солнечным, экзотермическим, при расширении - холодным, эндотермическим, люминесцентным.

В своих работах по люминесценции великий русский ученый С.И. Вавилов установил: **при переходе к люминесцентному свету в процессе насыщения люминофора** участвуют  $10^{20}$  фотонов. Возникает контур колебаний фотонов при переходе между солнечным и люминесцентным светом:

Свет	Люминес- центный	Солнечный	Вихри в перио- дичности	(1.21)
Термия	Эндо-	Экзо-	$(T_o^2 - 1) \cdot 10^{20}$ -Арупа	
Пульсация	Расширение	Сжатие		
Число фотонов	$10^{20} \xrightleftharpoons[T_o^2]{T_o^2}$	$1/10^{20}$		
Форма в пространстве	Вне Формы (Арупа)	В объеме сгустка (Рупа)	$T_o^2/10^{20} \equiv$ $T_o^2 \cdot 10^{-20}$ -Рупа.	

Таким образом (1.20), в основе энергетики лежит переход вихрей фотонов от эндо- к экзотермии и наоборот, переход между расширением и сжатием, между Рупой и Арупой. Важнейшую роль в этих переходах играет периодичность вращения вихрей фотонов:

Основные периодичности вихрей фотонов (1.20)					
Поля	Экзотермия (Рупа)		Эндотермия (Арупа)		
Периодичности	Внутреннее поле сгустка		Внешняя связь		Внутреннее поле метagalактики
			Сжатие	Расширение	
	$T_o - 1 = 3$	$T_o = 4$	$T_o + 1 = 5 \rightleftharpoons -5 = -(T_o + 1)$		$-4 = -T_o$ $-3 = -(T_o - 1)$
Гравитация	$T_o \cdot (T_o + 3) = 28$		$\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} = \frac{5(-5)}{5 - (-5)} = 2,5$		$-T_o \cdot (T_o + 3) = 28$
Поверхность	$T_o^2 = 16$		Сжатая до 2,5 оборотов спираль Кундалини		$-T_o^2 = 16.$

Из гравитационных колебаний фотонов формируется гравитационный заряд и гравитационный импульс Мысли, а колебание поверхности формирует электрический заряд и импульс Воображения (1.21, 1.22, [6]).

Экзотермия (Рупа)		Эндотермия (Арупа)	
Элементарные заряды		Тонкоэнергетические импульсы	
В массу тела	В массу тела	Мысль	Воображение
Электричество	Гравитация	Гравитация	Электричество
$q = 16 \cdot 10^{-20} \rightleftharpoons \rho = 28 \cdot 10^{-20} \rightleftharpoons \rho^* = 28 \cdot 10^{20} \rightleftharpoons q^* = 16 \cdot 10^{20}$			
$\rho / q = 7/4 \equiv \text{пальма}$		$\text{пальма} \equiv 7/4 \equiv \rho^* / q^*$	

\*\*

**Пальма.** Строители Пирамид взяли 7/4 за Единицу своего Счисления и назвали это отношение **пальмой**.

\*\*

**Магнитный заряд и импульс (Память, [6])** возникает как результат митоза (деления пополам) гравитационного заряда и импульса:

Заряды $\times 10^{-20}$			Импульсы $\times 10^{20}$		
$q =$	$\pm \mu = \rho \int_0^1 \varphi d\varphi$	$\rho =$	$q^* =$	$\pm \mu^* = \rho^* \int_0^1 \varphi d\varphi$	$\rho^* =$
16	$= \pm 14$	28	16	$= \pm 14$	28.

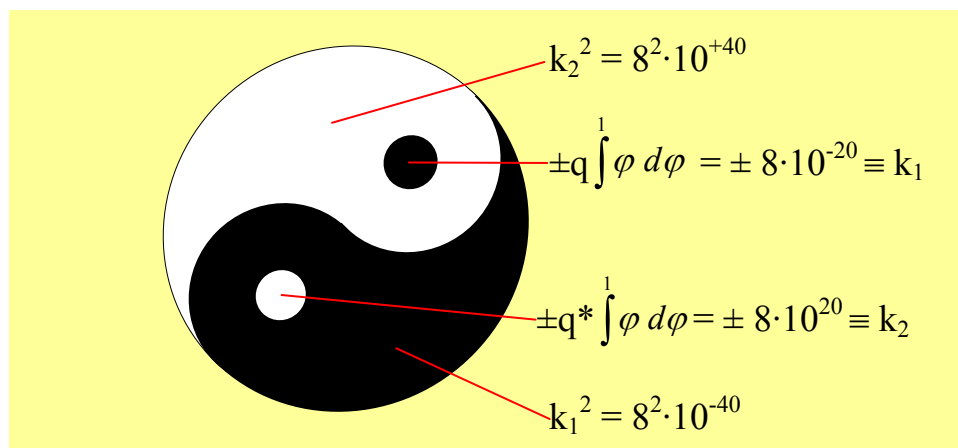
В вихрях фононов возникает интервал равновесия – основа формирования всех периодических систем Вселен-

ной как для полей Тонкой Энергии, так и для полей Материи [8]:

Гравитационно-электромагнитное равновесие Вселенной			(1.25)
Экзотермия сжатия	Равно- весие	Эндотермия расширения	
$10^{20}(7q \equiv 8\mu \equiv 4\rho) = 112 = (4\rho^* = 8\mu^* = 7q^*) \cdot 10^{-20}.$			

\*\*

Это равновесие (1.23) периодически ( $\gamma = 1/T$ ) нарушается в моменты излучения (поглощения) энергии точечным участком поверхности излучателя (рис. 1.6).



*Рис. 1.6. Описание точки излучения-поглощения на поверхности излучателя (диаграмма Глаз Дагма [1])*

На поверхности любой инерционной системы, пульсирующей с периодичностью  $T_o^2$ , возникает электрическое поле. Поэтому электрический ток течет по поверхности проводника, а Воображение (электрический импульс) возникает в коре головного мозга. Однако точку с электрической поверхностью можно представить как один из вариантов диаграммы Глаз Дагма (рис. 1.6), учитывая, что

электрическая поверхность находится в пульсирующем Космосе с потенциалом Дзиан.

В этом поле формируется Тянь (сгусток):

<b>Шаровая молния. Электрический сгусток (Тянь)</b>	
$\text{Тянь} \equiv \frac{k_1^2 \cdot k_2^2}{k_1 \cdot k_2} = 8^2 = 64$	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>Пальма Вселенной (1.28)</span> <span>(1.26)</span> </div> $\frac{112}{64} = \frac{7}{4} \equiv \frac{\rho^*}{q^*} \equiv \frac{\rho}{q}.$

\*\*

**Лазерная точка.** Поле (1.26, рис. 1.6) есть не что иное как лазерная точка (рис. 1.2). Лазерная точка пульсирует с постоянной пульсации, равной (1.26):

$$k = \frac{\rho^* q}{(T_0 - 1)T_0} \Leftrightarrow \frac{\rho \cdot q^*}{T_0(T_0 - 1)} = \frac{28 \cdot 16}{12} = \frac{1}{3} 112. \quad (1.27)$$

При появлении электромагнитной среды в поле волны-частицы света между ними восстанавливается гравитационно-электромагнитное равновесие в лазерной точке (1.25, 1.27):

$$(m_c c + E_\lambda c + \epsilon_0 \mu_0 c^2 = 3) \times (k = 1/3 \cdot 1/2) = 112. \quad (1.28)$$

#### 1.4 Счисления по резонансу

**Взаимоперпендикулярность** соседних орбит будет проявлять себя в том случае, если все вращающиеся по ним кванты будут иметь индивидуальную форму энергии. Так, например, в равновесном поле:

$$7/4 \rightleftharpoons \rho^*/q^* \rightleftharpoons \rho/q \rightleftharpoons 2\mu^*/q^* \rightleftharpoons 2\mu/q, \quad (1.29)$$

все восемь орбит зарядов-импульсов будут взаимперпендикулярны, так как каждый квант имеет свою индивидуальную форму энергии.

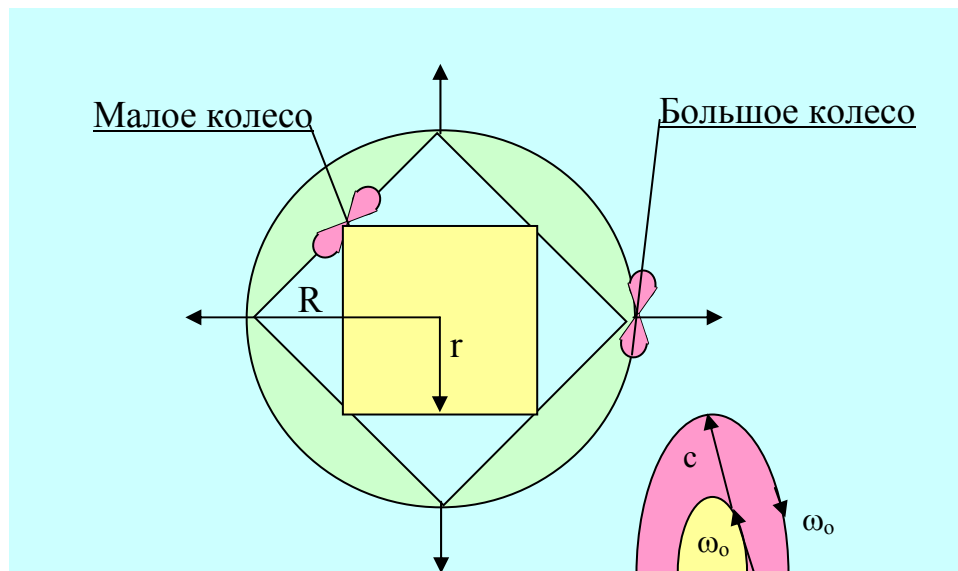


Рис.1.7 Основание Пирамиды. Размещение орбит.

Попытки решить размещение восьми взаимоперпендикулярных орбит, как правило, ведут наших физиков к признанию фантазии о многомерном пространстве. Строители делали, как показано на рис. 1.7. Они размещали орбиты как Большие и Малые Колеса (рис. 1.7), а затем использовали то обстоятельство, что вращение по орбите протекает с угловой скоростью  $\omega_0 = \pi / 2$ , а переход с орбиты на орбиту – с мгновенной линейной скоростью  $c = \pi$ .

В этом случае расширение определялось как переход от угловой скорости к линейной, а сжатие - от линейной к угловой:

Процесс - поле	Расширение	Среда перехода	Сжатие
Потенциал	$T_0 c / \omega_0 = 8$	$\int_2^8 \varphi d\varphi = 30$	$T_0 \omega_0 / c = 2.$

(1.30)



В этом случае разность между гравитационно-электрическим и магнитоэлектрическим полями при сжатии будет приводить к гравитационно-электромагнитному равновесию (1.25, 1.29):

$$\left| \begin{array}{l} \rho^* \cdot q = q^* \cdot \rho = 28 \cdot 16 = 448 \\ - \\ \mu^* \cdot q = q^* \cdot \mu = 14 \cdot 16 = 224 \end{array} \right| = 224 : T_0 \omega_0 / c = 112. \quad (1.31)$$

Поле зарядов и импульсов отличается тем, что импульсы расширяются и переходят к эндотермии, а заряды сжимаются и попадают в экзотермию.

Максимальный резонансный потенциал этого поля будет равен:

$$E_{\max} = q \cdot \rho \cdot \mu \cdot (T_0 \omega_0 / c = 2) \cdot (\lg \rho_3 \rho_4 = 26) \times \\ q^* \rho^* \mu^* (T_0 \cdot c / \omega_0 = 8) \cdot (\lg \rho_1 \rho_2 = -25) = \\ 4,0911503 \cdot 10^{11}. \quad (1.32)$$

**А теперь внимание!** Наша наука на этом (1.32) заканчивает расчет. Великая Цивилизация продолжает. Мы не считаем резонанс. Они считают дальнейший резонанс. Считают так (1.32):

$$1) \quad (4 \cdot 10^0) \cdot (10^{-1}) \cdot (9 \cdot 10^{-2}) \cdot (1 \cdot 10^{-3}) \cdot \\ (1 \cdot 10^{-4}) \cdot (5 \cdot 10^{-5}) \cdot (10^{-6}) \cdot (3 \cdot 10^{-7}) \cdot 10^{11} = \\ 4 \cdot 9 \cdot 5 \cdot 3 \cdot 10^{-28} \cdot 10^{11} = 540 \cdot 10^{-28} \cdot 10^{11} = 54 \cdot 10^{-16}, \quad (1.33)$$

$$2) \quad (5 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-16} = 20 \cdot 10^{-16} = 2 \cdot 10^{-15}. \quad (1.34)$$

Такие операции повторяются до получения однозначного числа.

## 1.5 Базисная основа Счисления Великой Цивилизации: Равновесия

Пульсация точечного участка волны света происходит в любых средах. Однако каждая среда обладает своей **индивидуальностью**, которая выражается, в частности, в эффективности взаимодействий света с окружающей средой.

Динамика синтеза-мультиплетности сгущения небесных тел будет связана с пульсацией точечного участка волны света:

$$k_p = T_o \cdot c / \omega_o = 8 \quad \text{и} \quad k_c = T_o \cdot \omega_o / c = 2. \quad (1.35)$$

Спектр света (или **Лики Света**) возникает как результат взаимодействий двух встречных, замкнутых по циклу (от  $k_p \rightarrow k$  и от  $k_c \rightarrow k$ ) энергетических потоков: из **Недр Сгустков** и из **Глубин Метагалактики**:

Лики света: условия формирования									
Эффектив-ности взаимо-действий	$10^5$	$10^4$	$10^3$	$10^2$	$10^0 = 1$	$10^{-2}$	$10^{-3}$	$10^{-4}$	$10^{-5}$
К Недрам Ядер	$k_p \rightarrow 1 \rightarrow k_c \rightarrow 1 \rightarrow k_p$								
Из Недр Ядер					$k_c \leftarrow 1 \leftarrow k_p \leftarrow 1 \leftarrow k_c$				
Потен-циалы уровней	$8 \cdot 10^5$	$1 \cdot 10^4$	$2 \cdot 10^3$	$1 \cdot 10^2$	$\frac{k_p \cdot k_c}{k_p + k_c} = 1.6$	$1 \cdot 10^{-2}$	$8 \cdot 10^{-3}$	$1 \cdot 10^{-4}$	$2 \cdot 10^{-5}$
Потен-циалы перехода	$k_1 = 8 \cdot 10^5 + 1 \cdot 10^4 + 2 \cdot 10^3 + 1 \cdot 10^2 + 1,6 = 81211.6$				$k_1 = 1,6 + 1 \cdot 10^{-2} + 8 \cdot 10^{-3} + 1 \cdot 10^{-4} + 2 \cdot 10^{-5} = 1,6181 \cdot 2$				
Выявление Пятиричной связи	$k_1 / k_2 = 50188,8615 = 5 \cdot 10^4 + 188,8615.$								

(1.36)

В этом (1.36) поле между энергетическими потоками возникает пятеричная связь  $5 \cdot 10^4$ , часть которой соответствует потенциалу:

$$1,6 + 1 \cdot 10^{-2} + 8 \cdot 10^{-3} = 1,618. \quad (1.37)$$

\*\*

**Чудодейственный Универсальный Аршин, нормативный Образец Всего Сущего - Число Золотого сечения 1,618...[14], при попадании в поле взаимодействий света в трехмерном Пространстве имеет вид:**

<b>Золотое Число в трехмерном Пространстве</b>		(1.38)
Волна сжатия	$1,618 \cdot 10^{x+y+z=3} = 1618$	
Волна расширения	8161 - число с обратным порядком цифр	
Разность Богов	$8161 - 1618 = 6543$ , где: 6-Тот, 5-Гор, 4-Асирис, 3-Изида.	

Эти Числа (1.38) исследовались до меня в отрыве от энергетики поля (1.36), но в связи с анализом работ Гермеса Трисмегиста [14]. И как всегда, когда не знают Сущности Процесса, то делают неверный вывод. Так, вслед тысячелетним Мистериям, делает вывод и Ю.И.Долгин: **"Мудрость не может и не должна быть гегемоном"** [14]. Ну, это на любителя: есть люди, для которых лозунг: **"Вперед за дураками!"** – святыня.

\*

\*\*

Возникновение гравитации начинается в ядрах (1.36):

Энергетические потенциалы в пяти уровнях ядра сгустков						
К Недрам	$8 \cdot 10^5$	$1 \cdot 10^4$	$2 \cdot 10^3$	$1 \cdot 10^2$	1,6	$16 \cdot 10^{14} : 1,6 = 10^{15}$
Из Недр	$2 \cdot 10^{-5}$	$1 \cdot 10^{-4}$	$8 \cdot 10^{-3}$	$1 \cdot 10^{-2}$	1,6	$16 \cdot 10^{-14} : 1,6 = 10^{-13}$
Произ- ведение	16	1	16	1	$(1,6)^2$	$16^2 : (1,6)^2 = 10^{-2}$
Отно- шение	$4 \cdot 10^{10}$	$10^8$	$1/4 \cdot 10^6$	$10^4$	$1,6 : 1,6 = 1$	Произведение: $10^{28}$ .

Гравитация вокруг ядер возникает как волны логарифмических колебаний:

$$\lg 10^{15} / 10^{-13} \equiv \lg 10^{28} = 28 = 1+2+3+4+5+6+7. \quad (1.40)$$

Возникает лунное гравитационное поле, где источником гравитации является квадрат эффективности ядерных взаимодействий:

$$10^{28} = 10^{14 \cdot 2} \equiv \rho_4^2. \quad (1.41)$$

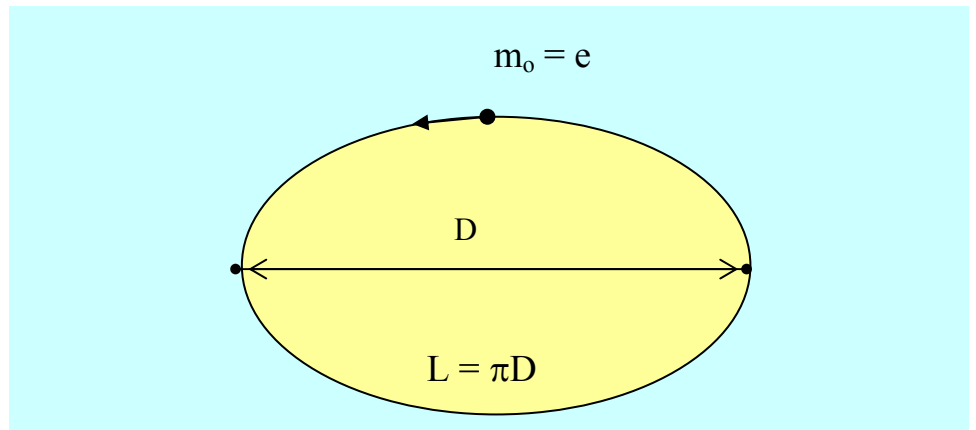
Однако, наука нашей цивилизации ядерной энергетики не знает. Она пасует перед анализом цепных реакций экзотермического ядерного взрыва и эндотермическо-экзотермическими реакциями деления субструктур биологических компонент клеток.

Сущность наших заблуждений состоит в том, что **мы не выделяем специфику резонансных и антирезонансных процессов**: и там, где надо делить, мы складываем, а где умножать – вычитаем.

\*

\*\*

**Возьмём геометрию.** В ней отношение длины окружности к диаметру (рис. 1.8) всегда равно числу  $\pi$ :



*Рис. 1.8 Анализ поля с потенциалом  $\pi$*

$$(L = \pi D) / D = \pi \equiv 3,141592654. \quad (1.42)$$

Нам уже понятно, что квантованная орбита образуется там, где имеет место трансформация энергии окружающей среды светом, при  $c \equiv \pi$ .

Вместе с тем, нам известно, что по квантованным орбитам вращаются (без потери собственной энергии) массы относительного покоя, потенциал которых равен иррациональному числу (рис. 1.8):

$$m_0 = e = 2,71828123. \quad (1.43)$$

И число  $\pi$  (1.42), и число  $e$  (1.43) описывают, в конечном счете, энергии сгустков, в ядрах которых на семи гравитационных уровнях (1.40) протекают резонансные процессы. Поэтому ограничим числа  $\pi$  и  $e$  **семью числами** после запятой и сравним анитерезонансные и резонансные потенциалы:

Режим		Поле	
		Формирование орбит ядром	Формирование ядер масс относительного покоя
Антирезонанс		$\pi = 3,1415926$	$e = 2,7182812$
Стадии резонанса	1	$\pi_x = 3 \cdot 1 \cdot 4 \cdot 1 \cdot 5 \cdot 9 \cdot 2 \cdot 6 \cdot 10^{-28}$ $\equiv 648 \cdot 10^{-27}$	$e_x = 2 \cdot 7 \cdot 1 \cdot 8 \cdot 2 \cdot 8 \cdot 1 \cdot 2 \cdot 10^{-28}$ $= 3584 \cdot 10^{-28}$
	2	$\pi_{2x} = 6 \cdot 4 \cdot 8 \cdot 10^3 \cdot 10^{-27}$ $\equiv 192 \cdot 10^{-24}$	$e_{2x} = 3 \cdot 5 \cdot 8 \cdot 4 \cdot 10^6 \cdot 10^{-28}$ $= 48 \cdot 10^{-21}$
	3	$\pi_{3x} = 1 \cdot 9 \cdot 2 \cdot 10^3 \cdot 10^{-24}$ $= 18 \cdot 10^{-21}$	$e_{3x} = 4 \cdot 8 \cdot 10 \cdot 10^{-21}$ $= 32 \cdot 10^{-20}$
	4	$\pi_{4x} = 1 \cdot 8 \cdot 10 \cdot 10^{-21}$ $= 8 \cdot 10^{-20}$	$e_{4x} = 3 \cdot 2 \cdot 10 \cdot 10^{-20}$ $= 60 \cdot 10^{-20}$

(1.44)

В этом (1.44) поле отсутствие затрат собственной энергии на вращение по квантованной орбите дает возможность массе относительного покоя накопить энергию ядра, превышающую энергию орбиты в 7,5 раз:

$$(e_{4x} = 60 \cdot 10^{-20}) : (\pi_{4x} = 8 \cdot 10^{-20}) = 7,5 \equiv 7 + \int_0^1 \varphi d\varphi. \quad (1.45)$$

В микро-макро Мирах, пульсирующих с потенциалом Дзиан Единого Космоса возникает **семеричная Периодичность**, в том числе и **Семь Вечностей**.

\*\*\*

Между полями  $\pi$  и  $e$  (1.44) и (рис. 1.8,) существует среда. Потенциал этой среды определяется разностью:

$$\Delta\pi e \equiv \pi - e = 3,1415926 - 2,7182812 = 0,4233114. \quad (1.46)$$

Среда (1.46) также изменяется в антирезонансно-резонансном режиме:

Изменение среды между орбитой и массой относительного покоя			(1.47)
Антирезонанс		$\Delta\pi \equiv \pi - e = 0,4233114$	
Резонанс- ные переходы	1	$(\Delta\pi e)_x = 4 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 1 \cdot 1 \cdot 4 \cdot 10^{-28} = 228 \cdot 10^{-28}$	
	2	$(\Delta\pi e)_{2x} = 2 \cdot 8 \cdot 8 \cdot 10^3 \cdot 10^{-28} = 128 \cdot 10^3 \cdot 10^{-28} = 128 \cdot 10^{-2}$	
	3	$(\Delta\pi e)_{3x} = 1 \cdot 2 \cdot 8 \cdot 10^3 \cdot 10^{-25} = 16 \cdot 10^3 \cdot 10^{-22}$	
	4	$(\Delta\pi e)_{4x} = 1 \cdot 6 \cdot 10^1 \cdot 10^{-22} = 6 \cdot 10^{-21} \equiv 60 \cdot 10^{-20}$	

Между средой (1.46) и массой относительного покоя (1.46) возникает состояние равновесия:

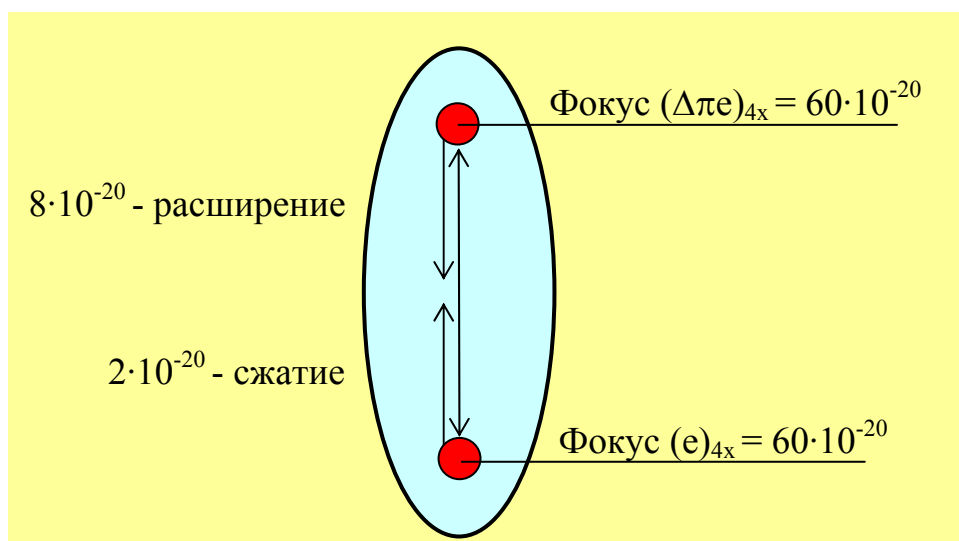
$(\Delta\pi e)_{4x} = 60 \cdot 10^{-20}$  $e_{4x} = 60 \cdot 10^{-20}$	Антирезонанс		Резонанс		(1.48)
	Сумма	Раз- ность	Отно- шение	Произ- ведение	
	$120 \cdot 10^{-20}$	0	1	$3600 \cdot 10^{-40}$	
Формиро- вание света	Внутреннее поле света: $5! = 1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5$	$\pm \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 1/2$  Пульсация Космоса: Дзиан		Излучение белого солнечного света с разностью длин волн $3600\text{\AA}$ .	

Появление равновесия между средой, окружающей массу относительного покоя, и ядром этой массы приводит к необходимости добиваться равновесия энергетических полей между ядром массы относительного покоя, средой вокруг ядра, а также между ними и полем самой квантованной орбиты. Способов достижения равновесия бесконечное множество. Это и переход с орбиты на орби-

ту, и смена полюсов, и переход от экзотермии к эндотермии, и превращение живого в неживое, и неживого в живое. Но все эти переходы будут протекать в **рамках Закона Сохранения Энергии**.

\*  
\*\*

Если наша цивилизация, поняв глупость противопоставления себя Законам Единого Космоса (типа: мы не можем ждать, надо взять), вырвется в Метагалактические Пространства, то ей надо будет создать летательный аппарат типа НЛО.



*Рис. 1.9 Пульсация энергетических полей квантованных орбит вокруг масс относительного покоя*

Основополагающим моментом такого аппарата будет **диполь масс относительного покоя в пульсирующей среде квантованных орбит** (рис. 1.9).

Энергия квантованных орбит будет поставлять аппарату (масса относительного покоя) топливо в виде метагалактических волн. Но в то же время энергия квантованных орбит пульсирует между сжатием и расширением (1.35, 1.44):



Колебания энергетических полей квантованных орбит		
Сжатие	Расширение	Разность
$K_1 =$ $\int_{8 \cdot 10^{-20}}^{2 \cdot 10^{-20}} \varphi d\varphi = -30 \cdot 10^{-40}$	$K_2 =$ $\int_{2 \cdot 10^{-20}}^{8 \cdot 10^{-20}} \varphi d\varphi = +30 \cdot 10^{-40}$	$\pm \Delta = K_2 - K_1 =$ $60 \cdot 10^{-40}$

(1.49)

\*\*

Между полями относительного покоя (фокусы, рис. 1.9) и пульсирующими орбитами возникают колебания фотон-фононов:

$$\frac{(\Delta \pi e)_{4x} = 60 \cdot 10^{-20}}{\Delta = 60 \cdot 10^{-40}} \Leftrightarrow \frac{60 \cdot 10^{-40} = \Delta}{60 \cdot 10^{-20} = e_{4x}} \quad \text{и} \quad 10^{20} \rightleftharpoons 10^{-20}. \quad (1.50)$$

В зависимости от периодичности вращения вихрей фотон-фононов и их направленности, в поле цис-транс-изомерии возникают положительно и отрицательно заряженные импульсы Тонких Энергий: мысль ( $\pm \rho^*$ ), память ( $\pm \mu^*$ ) и воображение ( $\pm q^*$ ), а также элементарные заряды:

Формирование вихрями фотон-фононов тонкоэнергетических импульсов и элементарных зарядов				
Энергия	Периодичность	Контур колебания	Результат	
			Им-пульс	Заряд
Электрическая	$T_o^2 = 16$	$16 \cdot (10^{20} \rightleftharpoons 10^{-20})$	$\pm q^*$	$\pm q$
Гравитационная	$T_o(T_o + \tau) = 28$	$28 \cdot (10^{20} \rightleftharpoons 10^{-20})$	$\pm \rho^*$	$\pm \rho$
Магнитная	$\pm 28 \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 14$	$14 \cdot (10^{20} \rightleftharpoons 10^{-20})$	$\pm \mu^*$	$\pm \mu$

(1.51)

\*  
\*\*

Движение планетарных систем может быть энергетически эквивалентно **постоянной взаимодествий**:

$$2 = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv c/\omega_o \text{ (расширение)} \equiv T_o \cdot \omega_o/c \text{ (сжатие)}.$$

Энергетическая плотность среды, пульсирующей между фокусами диполя (рис. 1.9), может изменяться:

Гармонические колебания среды между фокусами диполя				
Фокус	Среда		Фокус	Контур колебания
	Равно- весие	Взаимо- действия		
$(\Delta \pi e)_{4x} = 60 \cdot 10^{-20} = \Phi_1$	$\Delta = 60 \cdot 10^{-40}$	$\pm 2\Delta = 120 \cdot 10^{-40}$	$e_{4x} = 60 \cdot 10^{-20} = \Phi_2$	$\Phi_1 / \Phi_2 \rightleftharpoons \Delta / \pm 2\Delta$ $1/1 \rightleftharpoons 1/\pm 2.$

(1.52)

Контур колебания среды между полюсами диполя (1.52), (рис. 1.9):

$$1/1 \rightleftharpoons 1/\pm 2, \quad (1.53)$$

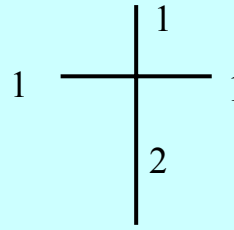
может быть описан векторами. Расшифровка этих векторов-эпюр стоила нашей цивилизации моря крови в сгустках фанатизма.

На рис. 1.10:

1. Контур (1.53) можно описать эпюрой Христианского Креста (рис. 1.10.1). В нём основание в два раза больше каждого из трёх лучей. О крестоносцах и конкисте не говорю: сами помните.

2. Поле с разностью  $\pm 2\Delta$  (1.52) расширяется. Энергетические компоненты поля изменяются. Меняется и векторное описание. Вместо креста появляется пятиконечная Звезда (рис. 1.10.2). А как Пентаграмма придавила Крест после 1917 года не мне Вам рассказывать.

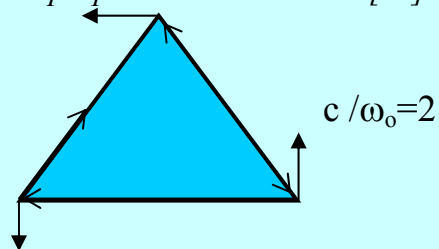
1. Христианский Крест



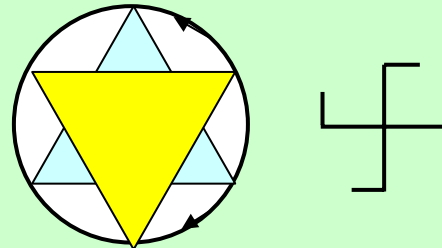
2. Пентаграмма



3. Тетраграмматон. Каббала [20]



4. Звезда Давида и свастика



5. Пентаграмма в Яйце

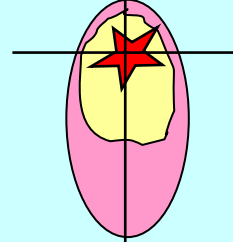


Рис. 1.10 Эпюры-эмблемы социума

3. Мультиплетность продолжилась. Три луча отделились в самостоятельное поле с потенциалом  $c/\omega_0 = 2$  (рис. 1.10.3). Возникло поле, которое Каббала называла Тетраграмматом [20], а Пифагор - Тетрактисом [20]. Опять дрались.

4. Масла в огонь подлила Звезда Давида (рис. 1.10.4). Её сущность – как описание цис-транс-изомерии света – не поняли, как не поняли, что свастика – это эпюра крутящего момента того же поля света. Но дрались до Холокоста и разгрома нацизма. Однако все эти драки - пустое дело. Нас, людей на Земле, объединяет Разум. Поэтому надо не драться, а смотреть динамику происхождения Пентаграммы в Яйце [1], (рис. 1.10.5). Нам надо познать Науку Великой Цивилизации. Без драк.

\*\*

В своём подходе к анализу **физических начал причинно-следственных связей окружающего нас Космоса** (Закон Кармы), Великая Цивилизация выбрала главное: влияние света на метagalактические волны Космоса и сгустки микро-макромиров живого и неживого в этих волнах.

Рассмотрим пульсацию света (которую наша цивилизация упускает), зная, что  $c \equiv \pi$  и  $T_0 = 4$  и что именно точечный участок волны света трансформирует одну форму энергии в другую:

Пульсация света	
В Метagalактических волнах	В Космических сгустках
$\left  \frac{\pi}{4} \Leftrightarrow \frac{\pi}{4} \right  \rightarrow  4\pi \Leftrightarrow 4\pi $ Площадь круга и окружность с $R = 2$ , в которые вписано основание Великой Пирамиды	$\left  \frac{\pi}{4} \Leftrightarrow \frac{\pi}{4} \right  \rightarrow \left  \Phi = \frac{16}{\pi^2} \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow \frac{\pi^2}{16} = \frac{1}{\Phi} \right $ (1.54) Известное в архитектуре <b>Золотое Число <math>\Phi</math></b> - базис золотого сечения Форм (Рупа).

\*\*

Потенциал резонансного равновесия диполя (1.53) расщепляется, давая начало колебаниям, которые описываются тригонометрическими и гиперболическими функциями [17]:

<b>Тригонометрическо-гиперболическое расщепление волн</b>	
Контур	Поля
	Переходы
Общий, $i = \sqrt{-1}$	$ \pm 2 \rightleftharpoons 1  \rightarrow  \sqrt{2} \cdot \sqrt{-2} \equiv \sqrt{2} \cdot i \sqrt{2} \rightleftharpoons 1 \equiv i^4  \rightarrow  2 \rightleftharpoons i^3 $
Равновесный	$1 = \text{Ch}^2 \pi/4 - \text{Sh}^2 \pi/4 = \text{Sin}^2 \pi/4 + \text{Cos}^2 \pi/4$
Расщепление Единицы	$0 = 1/2 - 1/2 \rightleftharpoons 1/2 + 1/2 = 1;$ $1/2 \rightleftharpoons 3/2; \quad 1 \rightleftharpoons 3 = 2 + 1.$

(1.55)

Эти (1.55) расщепления Единицы пополам (всеобщий митоз) создают структуру энергетического поля Единого Космоса:

<b>Структура Единого Космоса (1.55)</b>			
Поле	Тонкая Энергия	Свет	Энергия Материи
Количество в частях от 1	$E_T = 2/3$	$\text{---} K_1 = 1/2 \text{---}$ $\text{---} K_2 = 2 \text{---}$	$E_M = 1/3.$

(1.56)

\*  
\*\*

Если бы Космос периодически не восстанавливал состояние равновесия во всех своих микро-макрокомпонентах, он бы исчез. Поэтому всякая система, выведенная из состояния равновесия, стремится вернуться в состояние равновесия (принцип Ле-Шателье является всеобъемлющим).

Так, например, при  $E_T:E_M = 2:1$  (1.56) в Едином Космосе, в поле Материи возникает потенциально ( $E_{\Pi}$ ) - кинетическое ( $E_K$ ) отношение  $E_{\Pi}:E_K = 2:1$ , и равновесие в Космосе восстанавливается:

$$\frac{E_T}{E_M} \cdot \frac{E_K}{E_{\Pi}} = \frac{2}{1} \cdot \frac{1}{2} = 1. \quad (1.57)$$

Равновесие в Космосе имеет такое же множество Форм, какое имеют в Космосе энергетические поля. Но из них можно выделить резонансное равновесие биполярных и полиполярных структур, антирезонансное равновесие этих же структур и логарифмическое равновесие любых полей сгустков:

Три типа равновесий Космоса			
Резонансное равновесие	Антирезонансное		Логарифмическое (на примере $m_0 = e$ )
	Продвижение	Колебания	
$(\pm 1/x) \cdot x = \pm 1$	$(x \pm 1) - x = \pm 1$	$(x^2 \mp 1^2) - x^2 = \mp 1^2$	$e^{2i\pi} = 1 = e^0$ $2i\pi = 0 = \log_a 1.$

(1.58)

Нам важно отметить то, что именно через равновесие одна форма Энергии трансформируется в другую, а Великая Цивилизация использовала свойства равновесия в своей Науке. Например, они исследовали поле:

$$13 \cdot (64 = 2^6) \rightleftharpoons 17 \cdot (81 = 3^4). \quad (1.59)$$

Сначала они находили состояние логарифмического равновесия:

$$\begin{aligned} \log_{13} 13 + \log_2 2^6 &\rightleftharpoons \log_{17} 17 + \log_3 3^4 \\ \text{или} \quad 1 + 6 &\rightleftharpoons 1 + 4 \quad \text{и} \quad 7 \rightleftharpoons 5, \end{aligned} \quad (1.60)$$

а затем определяли энергетику поля над равновесным состоянием:  $7^2 - 5^2 = 24$  и  $7 \cdot 5 = 35 \equiv \rho_5 \cdot 7/2$ .

Мы же делаем с точностью наоборот: снимаем какой-то (какие-то) параметр, не обращая внимания на то, находится ли поле (носитель параметров) в состоянии равновесия или нет. Получается ералаш. Физики-теоретики радуются **приближениям** нашей "науки". Добросовестные ученые пытаются **найти Истину**, фильтруя экспериментальный банк данных через факторный, критериальный, ... и другие методы анализа.

Вот и получается по Черномырдину: **хотели как лучше, а получилось как всегда.**

Науку надо совершенствовать **Мыслью, а не придурочными комитетами** борцов с лженаукой, близнецами инквизиции.

Переходите к станцам Дзиан.

## **2 Космогенезис**

1. **Космогенезис описывает Законы Единой Вселенной**, которым подчиняются и **макро-**, и **микро-Миры живого и неживого**, в форме инерционных систем (**Рупа**) или вне формы инерционных систем (**Арупа**), в холоде **эндотермического расширения** или в жарком огне **экзотермии сжатия**, в **цис-** или **транс-изомерии** расширения-сжатия, в **излучении-поглощении** импульсов Тонкой Энергии (Мысли, Памяти и Воображения) и энергии Материи (например, элементарных зарядов, в переходах между **солнечным** и **люминесцентным** светом...

\*\*

2. Околонаучные, близрелигиозные, квазиэкзотерические краснобаи, не умея **понять Сущность**, оправдывают свою лень незнанием математики. Но на вопрос: "А кто за вас в магазине считает?" - отвечают: "Это мы можем".

Так и в Космогенезисе, математические операции сводятся:

- к арифметической таблице умножения и четырем действиям в арифметике (сложению, вычитанию, умножению и делению);

- к табличному определенному интегралу:

$$\int_a^b \varphi d\varphi = (1/2) \cdot (a^2 - b^2) = (1/2) \cdot (a+b) \cdot (a-b), \quad (2.1)$$

который описывает полуразность квадратов пределов интегралов.

Вот и Всё. Поняли? Конечно! Когда я второй раз вышла замуж за культуриста... А он здесь причем? Заканчивает: "То на меня падал большой шкаф с маленьким краником!"

3. **Дзиан-дробь**. Эта дробь описывает потенциал пульсации любого без исключения компонента микро-макромира Единого Космоса, пульсирующего между нулем и единицей (рис. 2.1).



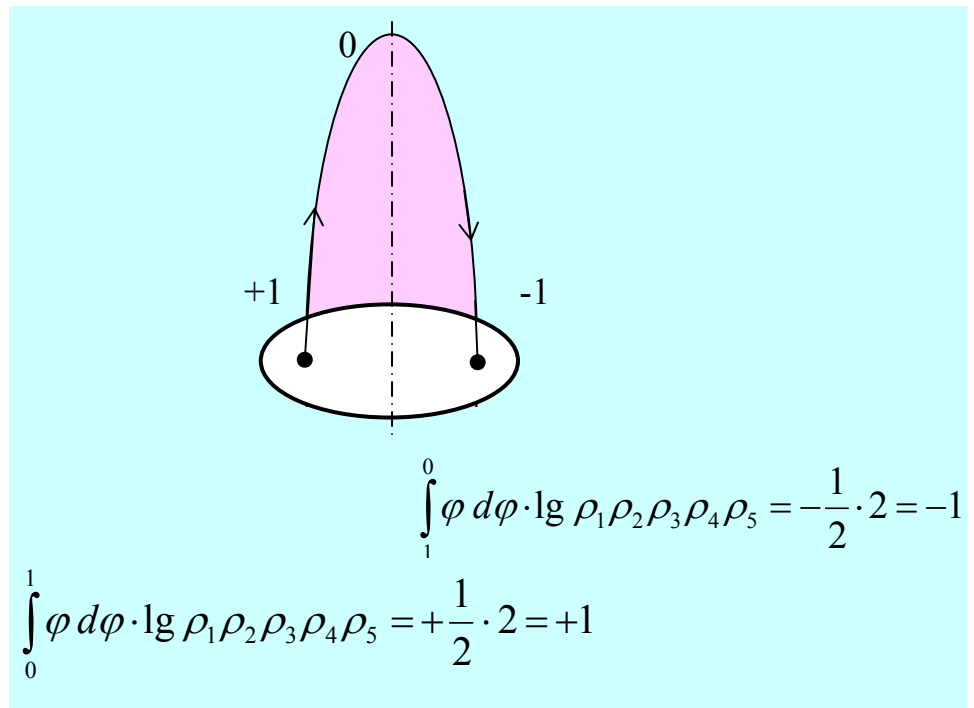


Рис. 2.1 Сгущение волн в диполе с полюсами плюс (+) и минус (-)

Важно то, что это разность равных пределов интеграла (2.1):  $a - b = 0$  при  $a = b$ , которая создаёт **хаотическое броуновское движение фотонов внутри домена (Хаос)**, а Единица ( $a / b = 1$  при  $a = b$ ) создаёт направленную разность потенциалов ( $a / b = 1 \equiv a - b$ , но уже при  $a = b - 1$ ), то есть Гармонию.

Дзиан - это потенциал колебания Космоса и его компонент между Хаосом и Гармонией, Гармонией и Хаосом (рис. 2.1).

\*\*

4. Количество излучений-поглощений волн и пауз между ними в доменной структуре (рис. 2.1) соответствует числу сочетаний из трёх по два:

$$C_3^2 = 3! / (3-2)! = 1 \cdot 2 \cdot 3 \equiv 1+2+3 \equiv 6. \quad (2.2)$$

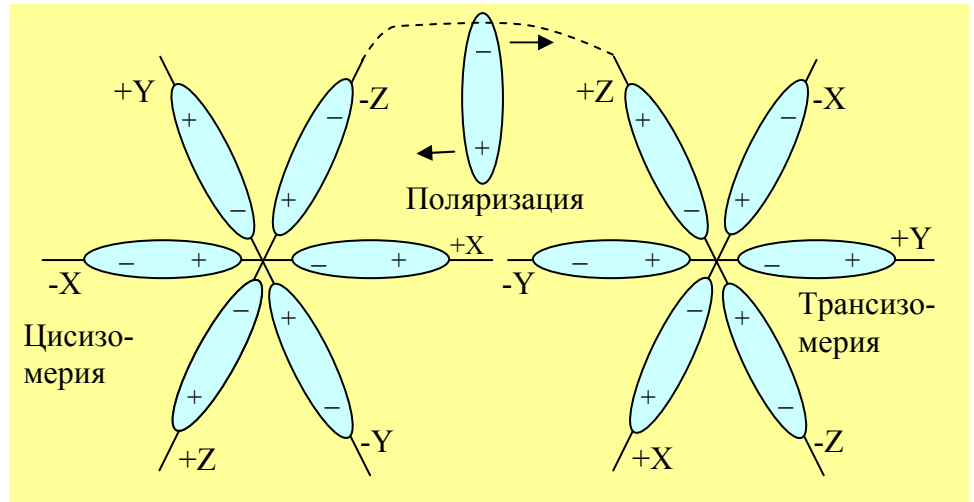


Рис. 2.2 Формирование трёхмерного Пространства доменами фотонов

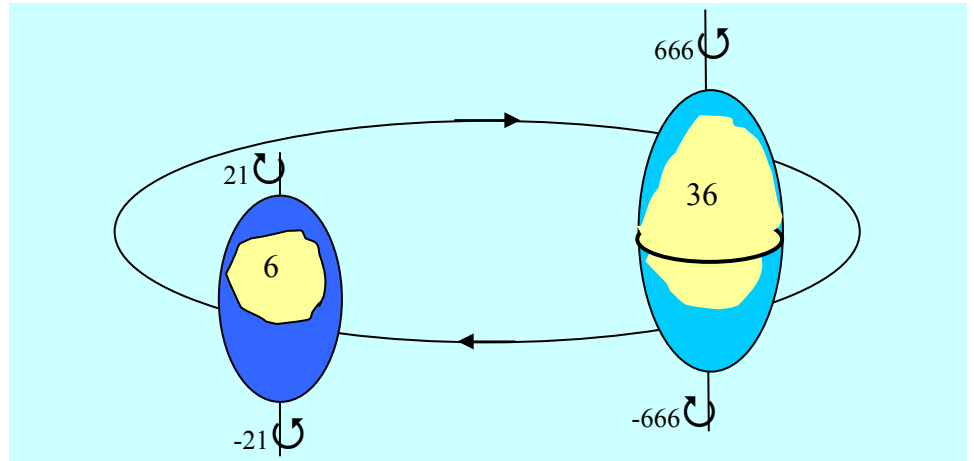
Из вихря Шести диполей фотонов с цис-изомерией, и Шести диполей с транс-изомерией возникает Кундалини ( $6 = 7/2 + 5/2$ ), метагалактический свет  $8 = \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5}{1 + 2 + 3 + 4 + 5}$ , трёхмерное Пространство, в котором диполи движутся по шести направлениям ( $\pm X, \pm Y, \pm Z$ , рис. 2.2). Причем, движение диполя фотона из одной инерционной системы в другую сопровождается поляризацией (рис. 2.2), при которой угол поворота домена (или фронта волны света) изменяется, и солнечный (люминесцентный) свет трансформируется в люминесцентный (солнечный).

Резонансное взаимодействие цис-транс-изомерических квантов света:

$$6 \times 6 \times \rho_5^2 = 3600 \equiv 600 \text{Å} = \Delta B, \quad (2.3)$$

приводит к излучению, равному разности длин волн в спектре белого ( $\Delta B$ ) солнечного света.

\*\*



*Рис. 2.3 Резонансно-антirezонансное поле фотонов:  
основа планетарных систем Вселенных*

5. Резонансное (2.3) - антирезонансное (2.2) состояние фотонов является основой равновесных состояний планетарных структур (рис. 2.3).

В этом поле роль Солнца выполняет квант с потенциалом 36, а роль планеты - квант с потенциалом поверхности, равным 6 (рис. 2.3).

Внутренние поля этих квантов (включая поверхность) будут равны сумме возрастающих в арифметической прогрессии энергетических слоев:

$$\Sigma_6 = (1+6) / 2 \times 6 = 21 \text{ и } \Sigma_{36} = (1+36) / 2 \times 36 = 666. (2.4)$$

Эти (2.4) кванты излучаются полюсами диполей (рис. 2.3). Возникает необходимый для Жизни Квант 666, оболочанный как число Сатаны, и разность потенциалов  $21 - (-21) = 42$ , которая трактуется Книгой Мертвых как "42 Божества твоего чистого сердца" (рис. 2.3).

\*  
\*\*

6. Точечный участок волны света, вращаясь с периодичностью  $T_0 = 4 \equiv c^2/\omega_0^2$  и  $-T_0 = -4 \equiv c^2/\omega_0^2$ , создает две инерционные системы, обладающие цис-транс-изомерией друг относительно друга (рис. 2.4). Возникает замкнутый объем. Возникает Форма, которую Станцы описывают как **Рупа**.

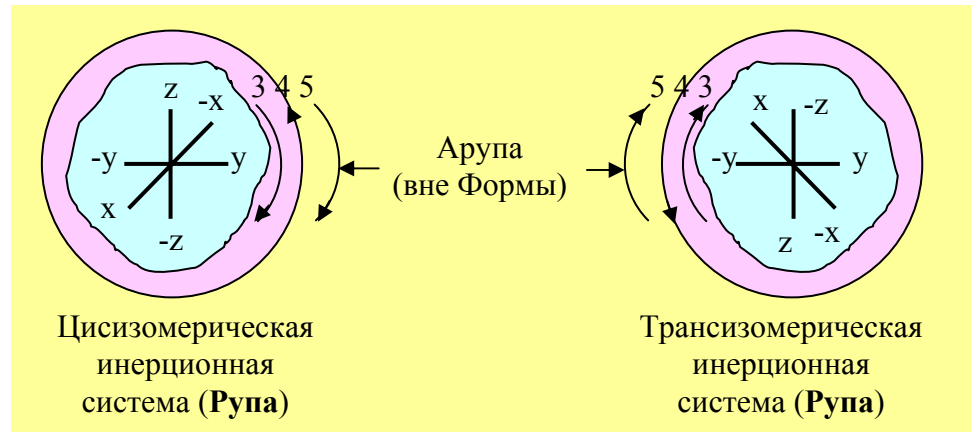


Рис. 2.4 Пульсирующая в цис-транс-изомерии система двух инерционных структур с поверхностью, которая также пульсирует, но с потенциалами ( $T_0 = 4 \pm 1$ ) Священного Треугольника

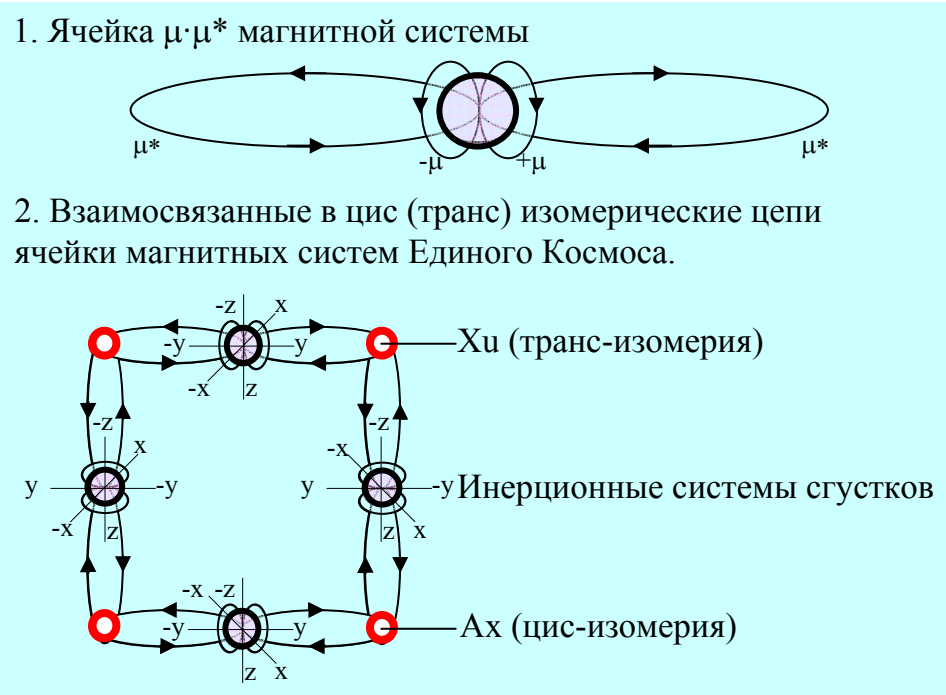
Поверхность инерционной системы пульсирует в пределах  $\pm 1$  (рис. 2.1, рис. 2.4). Появляется поле с потенциалами  $T_0 - 1 = 3$ ,  $T_0 = 4$ ,  $T_0 + 1 = 5$  Священного Треугольника, почитавшегося Строителями Пирамид. Почиталось это поле потому, что оно выводило на пятеричную связь, особенно важную в живом:

$$\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} \rightarrow \frac{3 \cdot 4 \cdot 5}{3 + 4 + 5} = 5 = \frac{|\leftarrow \text{Арупа Мысли и Памяти} \rightarrow|}{\frac{1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + 5^2 + 6^2 + 7^2}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7} = \frac{140}{28}} \quad \text{II} \quad \sqrt{4^2 + 3^2} \text{ (сжатие)}. \quad (2.5)$$

Возникал **Пятеричный** Лха (2.5), который трансформировался на гравитационное поле с потенциалом 28 и магнитное поле с потенциалом 140. Эти поля не имеют формы. Такие поля Станцы называют **Арупа** (рис. 2.4).

\*\*

7. Единый Космос, состоящий из **сгустков** (Рупа-Форма), излучающих магнитные импульсы  $\pm\mu^* = \pm 14 \cdot 10^{20}$  Памяти, связан в Единую систему этими импульсами (рис. 2.5.2).



*Рис. 2.5 Реализация Единого Космоса  
магнитными импульсами Памяти  $\mu^*$  (Арупа)*

Единство Космоса не номинальное, а **Физическое**, так как Память хранит информацию о Прошлом и передает её в Будущее.

Основной ячейкой в цепи этой бесконечной Памяти, является её конечная ячейка (рис. 2.5.1).

Структура **ячейки магнитной системы** проста. Из Недр Ядра (Зародышевый пузырьёк) инерционной системы, после диссоциации гравитационного импульса в поле фотонов:

<b>Диссоциация гравитационного поля на магнитное в зародышевом пузырьке. Работа подсознания (рис. 5.2)</b>			(2.6)
Зародышевый пузырёк. Подсознание	Поток поляр- ных вихрей магнитных зарядов (биоклетка)	Поток экватори- альных вихрей импульсов $\mu^*$ . Сознание	
$\rho\rho^* \rightleftharpoons T_0\mu\mu^*$ резонанс	$\rightleftharpoons \pm 2\mu \equiv \mu - (-\mu)$ антирезонанс	$\rightleftharpoons \pm 2\mu^* = \mu^* - (-\mu^*)$ антирезонанс.	

излучаются полярные вихри магнитных зарядов (рис. 5.2.1):

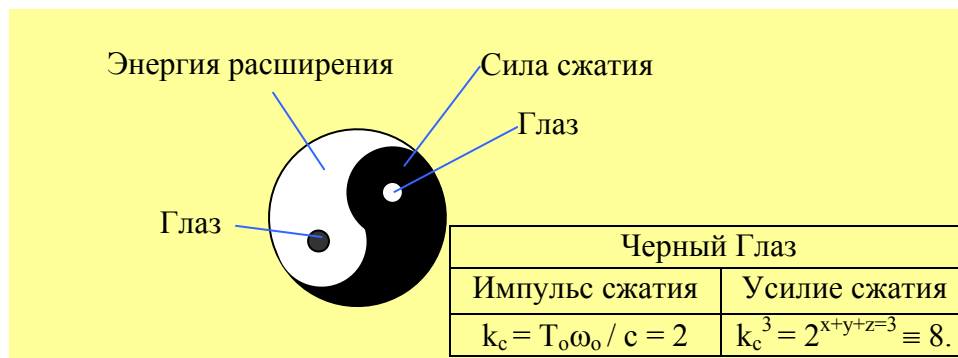
Полярные вихри магнитных зарядов		(2.7)
В Недрах Инерционной системы (резонанс)	В Форме полярных вихрей (антирезонанс)	
$(\rho/q \times \mu)^2 \equiv (7/4)^2 \mu^2$	$\rightleftharpoons 7/4 \times \mu - 7/4 \times (-\mu),$	

а также экваториальные вихри магнитных импульсов  $\mu^*$  Памяти (рис. 5.2.1):

Экваториальные вихри магнитных импульсов		(2.8)
В Недрах Инерционной системы (резонанс)	В Форме экваториальных вихрей (антирезонанс)	
$(\rho^*/q^* \times \mu^*)^2 \equiv (7/4 \mu^*)^2 \rightleftharpoons 7/4 \times \mu^* - 7/4 \times (-\mu^*).$		

\*\*

8. Единый Космос вне Энергии не существует. Пространство и Время – две формы Энергии.



*Рис. 2.6 Диаграмма Глаз Дагма: формирование Энергией Единого Космоса трёхмерного Пространства.*

Вне Энергии нет ни Времени, ни Пространства.

Пространство бывает двух типов:

- вне Формы (Арупа);
- в виде Форм-сгустков (Рупа).

Арупу создает сначала импульс расширения  $T_0 c / \omega_0 = 8$  (белый глаз, рис. 2.6), а затем магнитный импульс:  $\mu^* / 8 = 7/4 \cdot 10^{20}$ .

Рупа возникает при переходе импульса сжатия ( $k_c$ , рис. 2.6) в **усилие сжатия**, где импульс сжатия испытывает сжатие по трем ординатам (x, y и z), создавая Трёхмерное Пространство в Едином Космосе (рис. 2.6):

Единый Космос (рис. 2.6)				
Сжатие (Подход к сгустку)			Расширение (выход к Арупе)	
Импульс	Усилие	Сила	Энергия	Импульс
$k_c = T_0 \omega_0 / c$ $= 2$	$k_c^3 = 2^3$ $= 8$	$F = (k_c^3)^2$ $= 64$	$E = 64 = T_0 c / \omega_0$ $= 8^2$	$8 = T_0 c / \omega_0$

(2.9)

## **2.1 Станца I.**

### **Энергетика взаимосвязи Подсознания и Сознания**

**1. Предвечная Матерь - Рождающая, сокрытая в своих Покровах, Вечно Невидимых, еще раз дремала в продолжении Семи Вечностей.**

**2. Времени не было, оно покоилось в Бесконечных Недрах Продолжительности.**

**3. Вселенского Разума не было; ибо не было Ах-хи, чтобы вместить Его.**

**4. Семи Путей к Блаженству не было. Не было и Великих Причин Страдания, ибо не было никого для порождения их и обольщения ими.**

**5. Единая Тьма наполняла Беспредельное Всё, ибо Отец-Матерь и Сын еще раз были воедино, и Сын не пробудился еще для Нового Колеса и Странствий на нем.**

**6. Семь Превышних Владык и Семь Истин перестали существовать, и Вселенная – Необходимости Сын – была погружена в Паранишпанна, чтобы быть выдохнутой тем, что есть и в то же время нет. Не было ничего.**

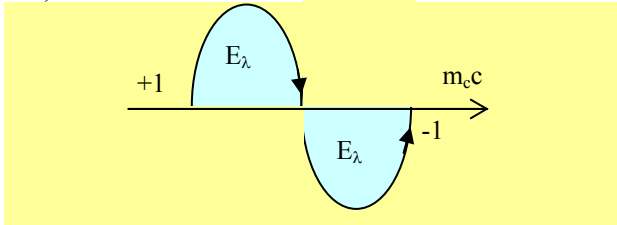
**7. Причины Существования исчезли; бывшее Видимое и Сущее Невидимое покоились в Вечном Не-Бытии - Едином Бытии.**

**8. Лишь Единая Форма Существования, беспредельная, бесконечная, беспричинная, простиралась, покоясь во Сне, лишенном Сновидений; Жизнь бессознательная пульсировала в Пространстве Вселенском во Всесущности той, что ощущается открытым Глазом Дагма.**

**9. Но где была Дагма, когда Алая Вселенной была в Парамартха, и Великое Колесо было Анупада-ка?**



## Расшифровка Станцы I [1]

№	Слова Станцы	Смысл выражений
1	<b>Вечность</b>	<p>Фактор времени. Энергетическим воплощением является волна-частица света (рис. 2.7).</p>  <p style="text-align: center;"><i>Рис. 2.7 Вечность бегущей волны-частицы света</i></p> <p>Звезда-излучатель давно потухла, а свет продолжает лететь в беспределности Космоса.</p> <p>Бегущая волна в своей экстремальной области имеет длину волны, эквивалентную постоянной взаимодействий и равную радиусу <math>R = 2</math>:</p> $\lambda = +1 - (-1) = 2 \equiv \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv R. \quad (2.10)$ <p>В окружность (круг) с этим радиусом Строители вписали основание Великой Пирамиды.</p> <p>Родить - значит излучить в Жизнь Новую Жизнь. Но Жизнь связана с вечностью света. Следовательно, речь идет о сферической поверхности излучателя с радиусом <math>R = 2</math> (2.10).</p> $Q = 4\pi(R^2 = 2^2) = 16\pi \equiv T_0^2 c. \quad (2.11)$ <p>Вечно Невидимы поглощающие свет микро-макро Черные Дыры. Поглощающие Свет в поле силы сжатия (рис. 2.4, рис. 2.6, 2.9).</p> <p>Но в метагалактических полях</p> $\sqrt{\sin \pi / 4} = 2^{-1/4} = \sqrt{\cos \pi / 4} - \text{это будут ядра сгустков, описываемые объемом } (V_{\pi}) \text{ великой Пирамиды:}$ $V_{\pi} = 1/6 \cdot (F=64) \sqrt{\sin \pi / 4} = 1/3 \cdot 8 \cdot 2^{7/4} = 1/3 \cdot a^2 H, \quad (2.12)$ <p>где <math>a_2</math> - площадь основания, а <math>H</math> - высота великой Пирамиды.</p>
	<b>Предвечная Матерь - Рождающая,</b>	
	<b>Сокрытая в своих Покровах, Вечно Невидимых, ещё раз дремала в</b>	

1	<b>Продолжении Семи Вечностей</b>	<p>Поверхность инерционной системы, в том числе и сгустка света, пульсирует до излучения как <math>T_0 + (T_0 - 1) = 4 + 3 = 7</math> (рис. 2.4). Эта пульсация вечна перед излучением.</p>
2	<b>Времени не было, оно покоилось в Бесконечных Недрах Продолжительности.</b>	<p>Мы понимаем <b>Время</b> как монотонно, <b>равномерно для всех</b> бегущую волну (рис. 2.7), в которой <b>Прошлое</b> переходит в <b>Настоящее</b>, а <b>Настоящее</b> в <b>Будущее</b>. Это удобно. Но неверно, потому что мы <b>Время</b> отрываем от <b>Энергии</b>. Великая Цивилизация рассматривала <b>Жизнь, Пространство, Время</b> как <b>Формы Энергии</b>. <b>Время есть Продолжительность перехода из одной формы энергии в другую форму.</b></p> <div> <p>1. Основание Пирамиды      2. Великая Пирамида</p> </div> <p style="text-align: center;">Рис. 2.8 Великая Пирамида</p> <p>Поэтому Строители Пирамид брали не бесконечную волну (рис. 2.7), а только <b>две полуволны</b>. Выделяли их в окружность с радиусом <math>R = +1 - (-1) = 2</math>, и вписывали в окружность основание Пирамиды, а затем и саму Пирамиду (рис. 2.8).</p> <p><b>Продолжительность, то есть периодичность отсутствия излучений</b>, когда процессы протекают во внутреннем поле ядра сгустка, описывалась строителями как Пирамида с основанием <math>r^2 = \sqrt{2}^2 = 2</math>, вписанная в великую Пирамиду с основанием <math>a^2 = (2\sqrt{2})^2 = 8</math>.</p>

2		<p>Великая Цивилизация в Понятие Продолжительность и время ввело Энергию настолько гениально, что производство всех элементов Пирамиды оказалось описанием гравитационного лунного поля (рис. 3.10):</p> $\log_{\sqrt{2}} \sqrt{2}^{28} = 28 \equiv 1+2+3+4+5+6+7. \quad (2.13)$ <p>Великая Цивилизация использовала в Понятии Времени и скорость света, и связь скорости света с периодичностью формирования <math>T_0 = 4</math> инерционных систем:</p> $c = V\lambda \equiv \lambda/T_0 \equiv \pi, \text{ при } VT_0 = 1, \quad (2.14)$ <p>где</p> $T_0 c \equiv 4\pi \equiv \lambda. \quad (2.15)$ <p>Эти <math>4\pi \equiv T_0 c</math> великая Цивилизация представила как круг и окружность с радиусом <math>R = 2</math>:</p> $S + \pi(R = 2)^2 + 4\pi \text{ и } L = 2\pi(R = 2) = 4\pi, \quad (2.16)$ <p>и вписала в них Пирамиду.</p> <p>Но Времени ещё не было, так как "не было Пирамиды", то есть процесс сгущения во внутреннем поле инерционной системы ещё не достиг уровня <math>S = L_1 = 4\pi</math> (2.15), при котором система смогла бы излучать энергию в окружающую среду.</p>
3	<p><b>Вселенского Разума не было; ибо не было Ах-хи, чтобы вместить Его</b></p>	<p>Время и Жизнь как энергетические системы имеют Подобия друг друга: они обладают внутренними полями сгущения (Пирамида, рис. 2.8) и полями взаимосвязанных излучений (рис. 2.5).</p> <p>В этих (рис. 2.5) полях две формы излучателей. Первый формируется магнитными зарядами и импульсами (2.6) и работает на уровне Подсознания.</p> <p>Вторая форма излучателя возникает при наложении друг на друга магнитных импульсов Памяти (2.8, рис. 2.5).</p>

3		<p>Первый вид магнитных <b>зарядо-импульсных</b> излучателей (черные кванты на рис. 2.5) работает в живом как биоклетка.</p> <p>Второй вид излучателей возникает при наложении импульсов Памяти (желто-красно-белые кванты, рис. 2.5) - функционирует как нейроны левизны (цис-изомерия) и правизны (транс-изомерия). Сумма нейронов левизны и правизны создает соответственно левое (Ах) и правое (Хи) полушария головного мозга.</p> <p>И только когда есть Ах-Хи, мы пишем и воспринимаем Ох-романс, Ах-романс и Эх-романс, переходящий в блатные песни.</p>
4	<p><b>Семи Путь к Блаженству не было. Не было и Великих Причин Страдания, ибо не было никого для порождения их и обольщения ими.</b></p>	<p>Наше <b>Эмоциональное Восприятие</b> событий окружающего мира зависит от того, воспринимаем ли мы эти события на уровне <b>Подсознания</b> или <b>Сознания</b> (2.6, 2.7, 2.8).</p> <p>Так, на уровне <b>Подсознания</b> с периодичностью <math>T_o^2 = 16</math> появляется <b>Семь Путь к Блаженству</b> (2.8):</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <math display="block">\begin{aligned} \text{Семь Путь к Блаженству} &amp;\equiv \\ T_o^2 \times \text{Подсознание} &amp;\equiv \\ T_o^2(\rho^*/q^* \times \mu^*)^2 &amp;\equiv 16(7/4)^2(\mu^*)^2 = (7 \cdot \mu^*)^2. \end{aligned}</math> </div> <p style="text-align: right;">(2.17)</p> <p>Период <math>T_o^2</math> не был завершён, и <b>Семи Путь к Блаженству не было</b>. Физиологически, например, это может быть связано с тем, что Чакры Человека ещё не-сформированы или по каким-то причинам не функционируют.</p>

**Единая  
Тьма на-  
полняла  
Беспредель-  
ное Все, ибо  
Отец-Ма-  
терь и Сын  
ещё раз бы-  
ли воедино,**

Эту ситуацию описывает Абсолют Пифагора и Каббала [20], но по существу это эффективность взаимодействия света ( $\rho_5 = 10$ ) при наличии в поле импульсов частицы ( $m_c = 1$ ) света (**Отец**), волны ( $E_\lambda c = 1$ ) света (**Матерь**) и электромагнитной среды ( $\epsilon_0 \mu_0 c^2 = 1$ ) между волной и частицей света (**Сын**, рис. 2.9), которые ещё раз были воедино.

Этот постулат настолько важен, что Христос после **распятия и Вознесения** диктует с Неба "Откровения" Иоанну Богослову, в которых выделяет **Время Апокалипсиса и Круг Универсума** (рис. 2.9,[13]).

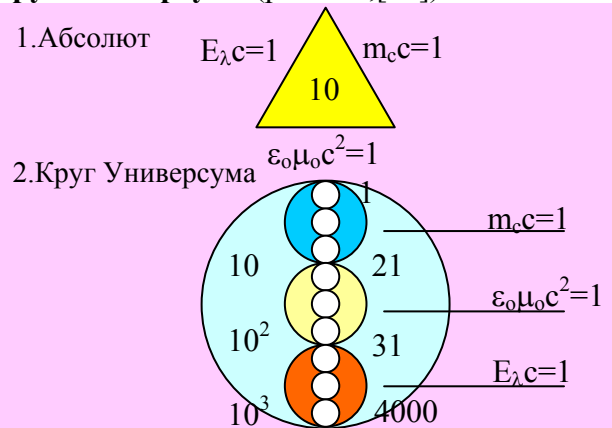


Рис. 2.9 Абсолют и Круг Универсума [13, 20]

Мне удалось расшифровать **сакральный смысл** Круга Универсума [8].

Это **фиолетовый** квант в спектре солнечного белого света, начинающийся с фиолетовой волны  $\lambda = 4000 \text{ \AA}$  и имеющий внутреннее поле из импульсов частицы света (**Отец**), волны света (**Матерь**) и электромагнитной среды (**Сын**).

**Создатель и Его Сын Иисус** сочли возможным ещё 2000 лет тому назад дать нам, людям, энергетическую структуру поля Абсолюта (рис. 2.9). **Но мы предпочли создать кризис физики под водительством Эйнштейна**, и красноречивое религиозное догматизма.

5	и Сын не пробудился ещё для Нового Колеса и Странствий на нем.	<p>А ведь сущность Круга Универсума [8] проста, ибо она отражает резонансно-антирезонансные колебания Продолжительности в Арупе:</p>																			
		<table><tr><td colspan="3"><b>Базисные процессы в Круге Универсума (рис. 2.9, [8] )</b></td></tr><tr><td><math>\tau-1 = 2</math></td><td><math>\tau = 3</math></td><td><math>\tau+1 = 4</math></td></tr><tr><td colspan="3"><p>Святой Дух <math>\equiv \rho_5</math>.</p><math display="block">\frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4}{1+2+3+4} = 10 \frac{24}{10} = 24.</math></td></tr></table>	<b>Базисные процессы в Круге Универсума (рис. 2.9, [8] )</b>			$\tau-1 = 2$	$\tau = 3$	$\tau+1 = 4$	<p>Святой Дух <math>\equiv \rho_5</math>.</p> $\frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4}{1+2+3+4} = 10 \frac{24}{10} = 24.$												
		<b>Базисные процессы в Круге Универсума (рис. 2.9, [8] )</b>																			
$\tau-1 = 2$	$\tau = 3$	$\tau+1 = 4$																			
<p>Святой Дух <math>\equiv \rho_5</math>.</p> $\frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4}{1+2+3+4} = 10 \frac{24}{10} = 24.$																					
<p>Формируется потенциал <b>Бога-Святого Духа</b> с порядком Цифр в Числе, зеркально отображённом <b>Числом-Потенциалом Души</b> (<math>24 \rightleftharpoons 42</math>). Тонкие Энергии Души и Святого Духа формируют <b>Колесо Странствий</b> в солнечно-подлунном Мире:</p>																					
		<table><tr><td colspan="3"><math>42 \times 24 = 1008 = 36 \times 28</math></td></tr><tr><td>Душа - Святой Дух</td><td>Водород <math>A_n = 1,008</math></td><td>Солнце - Луна.</td></tr></table>	$42 \times 24 = 1008 = 36 \times 28$			Душа - Святой Дух	Водород $A_n = 1,008$	Солнце - Луна.													
$42 \times 24 = 1008 = 36 \times 28$																					
Душа - Святой Дух	Водород $A_n = 1,008$	Солнце - Луна.																			
		<p>Но пока Абсолют не вызрел, Колеса Странствий нет.</p>																			
6	Семь Превышних Владык и Семь Истин перестали существовать,	<p>Речь идёт об изменении потенциала поля, эквивалентного пальме в Продолжительности:</p>																			
		<table><tr><td rowspan="2">Потенциалы</td><td colspan="3">Поля</td></tr><tr><td>Семь Превышних Владык</td><td>Семь Истин</td><td>Продолжительность</td></tr><tr><td></td><td>Импульсы</td><td>Заряды</td><td>Периоды</td></tr><tr><td>Владыки есть</td><td><math>T_0 \rho^* / q^* = 7</math></td><td><math>T_0 \rho / q = 7</math></td><td><math>T_0 + \tau = 7</math></td></tr><tr><td>Владык нет</td><td colspan="3"><math display="block">\frac{T_0}{T_0 + \tau} \cdot \frac{\rho^*}{q^*} = \frac{T_0}{T_0 + \tau} \cdot \frac{\rho}{q} = 1.</math></td></tr></table>	Потенциалы	Поля			Семь Превышних Владык	Семь Истин	Продолжительность		Импульсы	Заряды	Периоды	Владыки есть	$T_0 \rho^* / q^* = 7$	$T_0 \rho / q = 7$	$T_0 + \tau = 7$	Владык нет	$\frac{T_0}{T_0 + \tau} \cdot \frac{\rho^*}{q^*} = \frac{T_0}{T_0 + \tau} \cdot \frac{\rho}{q} = 1.$		
		Потенциалы		Поля																	
Семь Превышних Владык	Семь Истин		Продолжительность																		
	Импульсы	Заряды	Периоды																		
Владыки есть	$T_0 \rho^* / q^* = 7$	$T_0 \rho / q = 7$	$T_0 + \tau = 7$																		
Владык нет	$\frac{T_0}{T_0 + \tau} \cdot \frac{\rho^*}{q^*} = \frac{T_0}{T_0 + \tau} \cdot \frac{\rho}{q} = 1.$																				

6	<b>и Вселенная Необходи- мости Сын была по- гружена в Параниш- панна,</b>	<p>Сжатый в пропорциях пирамиды (рис. 2.8, 3.10) сгусток ядерного вещества:</p> $\pm \left( \frac{\lg \sqrt{\rho_5}}{T_0 + \tau} = \frac{\lg \sqrt{10^{14}}}{T_0 + \tau} = \frac{7}{7} = 1 \right), \quad (2.21)$ <p>инициировал взаимодействие (Паранишпанна, рис. 2.1):</p> $+1 - (-1) = 2 \equiv \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5. \quad (2.22)$					
	<b>чтобы быть выдохнутой тем, что есть и в то же время нет.</b>	<p>Взаимодействие как технологический фактор - есть; как субстанция взаимодействий – нет.</p> <p>После взаимодействий субстанция в новой энергетической форме - "<b>выдыхается</b>" (излучается-поглощается).</p>					
	<b>Не было ни- чего.</b>	<p>И разность потенциалов стала равной нулю.</p>					
7	<b>Причины Существо- вания ис- чезли;  бывшее Ви- димое и Сущее Не- видимое</b>	<p>Разность потенциалов между силой сжатия и энергией расширения стала равной нулю:</p> $(k_3^6 = 64) - (T_0 c / \omega_0 = 8)^2 = 0, \quad (2.23)$ <p>где:</p> <p><b>бывшее Видимое</b> - энергия Расширения (излучения) <math>(T_0 c / \omega_0)^2</math>,</p> <p><b>Сущее Невидимое</b> - сила сжатия <math>k_c^6 = 64</math> (2.9, рис. 2.6).</p>					
	<b>покоились в Вечном Не- Бытии - Едином Бы- тии.</b>	<table><tr><td>Вечное Не-Бытие</td><td>Единое Бытие</td></tr><tr><td>Антирезонанс</td><td>Резонанс</td></tr><tr><td><math>8^2 - 8^2 = (8 - 8) \times (8 + 8),</math> <math>0 \times 16 \equiv 0 \times T_0^2</math></td><td><math>8^2 / 8^2 = 1,</math> <math>8^2 \times 8^2 = 8^4.</math></td></tr></table> <p>(2.24)</p>	Вечное Не-Бытие	Единое Бытие	Антирезонанс	Резонанс	$8^2 - 8^2 = (8 - 8) \times (8 + 8),$ $0 \times 16 \equiv 0 \times T_0^2$
Вечное Не-Бытие	Единое Бытие						
Антирезонанс	Резонанс						
$8^2 - 8^2 = (8 - 8) \times (8 + 8),$ $0 \times 16 \equiv 0 \times T_0^2$	$8^2 / 8^2 = 1,$ $8^2 \times 8^2 = 8^4.$						

8	<p>Лишь Единая Форма Существования, бес-предельная, бесконечная, беспричинная, простира-лась, поко-ясь во Сне, лишенном Сновиде-ний;</p>	<p>Беспредельная: <math>\pm \int_{-\infty}^{+\infty} \varphi d\varphi</math>. (2.25)</p> <p>Бесконечная: <math>\infty = \log_a 0 \equiv \log_a \log_a 1</math>, (2.26) где а - любое основание логарифма.</p> <p>Беспричинная: <math>\Delta = k_c^6 - (T_0 c / \omega_0)^2 = 64 - 64 = 0</math>. (2.27)</p> <p>Покоясь во Сне: <math>1 = \sin^2 \alpha + \cos^2 \alpha</math>, (2.28)</p> <p>лишённом Сновидений <math>\sin^2 \pi / 4 - \cos^2 \pi / 4 = 1 / 2 - 1 / 2 = 0</math>. (2.29)</p>						
	<p>Жизнь бес-сознатель-ная пульси-ровала в Простран-стве Вселен-ском во Все-сущности той, что ощущается открытым Глазом Дагма</p>	<p>Открытый Глаз Дагма - это импульсы сжатия (<math>T_0 \omega_0 / c = 2</math>) и расширения (<math>T_0 c / \omega_0 = 8</math>). Среда, возмущённая этими импульсами, бу-дет представлять собой Чакру Третий Глаз:</p> <table><tr><th colspan="2">Медитация в Чакре Третий Глаз</th></tr><tr><th>Синяя область</th><th>Голубая область</th></tr><tr><td><math>\rho_5 \int_8^2 \varphi d\varphi = -300 \equiv</math> <math>300 \text{ \AA} \equiv \Delta C</math></td><td><math>300 \equiv \int_2^8 \varphi d\varphi</math> <math>\Delta \Gamma \equiv 300 \text{ \AA}</math></td></tr></table> <p>(2.30)</p>	Медитация в Чакре Третий Глаз		Синяя область	Голубая область	$\rho_5 \int_8^2 \varphi d\varphi = -300 \equiv$ $300 \text{ \AA} \equiv \Delta C$	$300 \equiv \int_2^8 \varphi d\varphi$ $\Delta \Gamma \equiv 300 \text{ \AA}$
Медитация в Чакре Третий Глаз								
Синяя область	Голубая область							
$\rho_5 \int_8^2 \varphi d\varphi = -300 \equiv$ $300 \text{ \AA} \equiv \Delta C$	$300 \equiv \int_2^8 \varphi d\varphi$ $\Delta \Gamma \equiv 300 \text{ \AA}$							
9	<p>Но где была Дагма, ко-гда Алая Вселенной была в Парамартха, и Великое Ко-лесо было Анупадака?</p>	<p>Алая Вселенной-душа 42 и Святой Дух-24. Парамартха: Абсолютное Бытие и Сознание: <math>\rho^* / q^* = 7 / 4</math>;</p> <p>Абсолютное Не-Бытие и Бессознание: <math>\rho / q = 7 / 4</math>;</p> <p>Анупадака: без родителей.</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Речь идёт о жёлто-красно-лунно-белых квантах-излучателях, которые формируются наложением двух магнитных импульсов (рис. 2.5):</p>						



9		$\mu^* \left  \frac{\Delta \mathcal{K}}{\Delta K} \right  \Leftrightarrow \frac{\Delta K}{\Delta L} \mu^*; \quad (2.31)$ $\frac{\overset{\circ}{\Delta \mathcal{K}} \cdot \overset{\circ}{\Delta L} = 70 \overset{\circ}{\text{Å}} \cdot 2800 \overset{\circ}{\text{Å}}}{(\overset{\circ}{\Delta K})^2 = (1400 \overset{\circ}{\text{Å}})^2} = 10^{-1} \equiv \rho_2.$ <p>Формируется поле слабых взаимодействий. Формируется нейрон. Нейрон формируется в поле Сознания, в то время как Медитация в Чакре Третий Глаз (2.30) проходила на уровне подсознания:</p> <p>Геном Божественного Человека <math>\equiv</math>  <math>\frac{\text{душа} \times \text{Святой Дух} \times \text{Парамартха}}{\text{нейрон}} \equiv</math></p> $\frac{42 \cdot 24}{\rho_2} \cdot \left( \frac{7}{4} \right)^2 = \frac{1008}{10^{-1}} \cdot \frac{7^2}{16} = 7^2 \cdot 630, \quad (2.32)$ <p>где <math>7^2</math> - "оболочка" [8], а 630 – геном Божественного Человека Воли и Йоги (Теогенезис).</p> <p>Но где был Глаз Дагма, когда геном Божественного Человека (2.32) был без Родителей (Анупадака)?</p> <p>Ответ:</p> $\frac{7^2 \cdot 630}{\int_8^{64} \varphi d\varphi} = \frac{7^2 \cdot 630}{32 \cdot 63} = 5 \cdot \left( \frac{7}{4} \right)^2. \quad (2.33)$ <p>Возникали заряды и импульсы:</p> $\left[ \left( \frac{7}{4} \right)^2 \equiv \left( \frac{\rho^*}{q^*} \right)^2 \equiv \left( \frac{\rho}{q} \right)^2 \right] \times \quad (2.34)$ $\left[ 5 = \frac{1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + 5^2 + 6^2 + 7^2}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7} \right],$ <p>капли связи.</p>
---	--	---

## Станца I [1]

Рассматривается начало формирования живых-неживых информационных систем-сгустков из излученной и находящейся вне-Формы (Арупа) энергии.

1. Показано Подобие излучателя света с предвечной Матерью Рождающей (например, планета Земля). Точно утверждается, что излучения происходят с периодичностью  $T_0 + \tau = 7$  (рис. 2.4), объем излучателя описывается объемом великой Пирамиды (2.12), а отношение поверхности излучателя (2.11) к его объему (2.12) в поле света:

$$m_c \frac{Q}{V_{\Pi}} = \frac{1}{\pi} \cdot \frac{16\pi}{\frac{1}{3} \cdot 8H} = 6H = 6 \cdot 2^{-7/4} \equiv 3 \cdot 2^{-3/4} \equiv \tau \cdot 2^{\tau/T_0}, \quad (2.35)$$

формирует взаимодействие в Периодичности их проявления.

2. Великая Цивилизация рассматривает Жизнь, Пространство, Время как различные Формы Энергии. Как энергетические системы, обладающие внутренними полями и поверхностями излучения.

При таком подходе, собственно Временем можно считать сам импульс излучения энергии в окружающую среду. Интервал накопления энергии между двумя соседними излучениями определяется как Продолжительность.

3. Рассматривая **Жизнь как энергетическую систему**, обладающую **внутренним** полем излучателей из смертных белковых тел клеток и излучателей бессмертных импульсов Мысли, Памяти, Воображения (рис. 2.5), великая Цивилизация говорит о них как о Вселенском Разуме. И это правильно, так как цепь тонко-энергетических импульсов охватывает в Единую Систему Всю Вселенную (рис. 2.5). Однако, сгустки-нейроны левизны (Ах) и пра-

визны (Хи) синтезируются и расщепляются, то есть не всегда они есть и не всюду они готовы.

4. Повествуется о том, что отсутствие Разума не дает возможности эмоционального восприятия событий в окружающем мире.

Неподготовленность внутреннего поля Носителя Разума не дает возможности восприятия даже на **Уровне Подсознания**, где с периодичностью  $T_0^2 = 16$  возникает семеричный канал восприятия (2.17):

Семь путей к Блаженству	
Подсознание. Резонанс	Сознание. Антирезонанс
$(7\mu^*)^2$	$7\mu^* - 7(-\mu^*)$

(2.36)

Не было свободной Энергии Кундалини Памяти

$$Const = \frac{(7\mu^*)^2}{7\mu^* - 7(-\mu^*)} = \frac{7}{2}\mu^*, \quad (2.37)$$

не было и Семи путей к Блаженству.

5. Вскрываются причины отсутствия **Семи путей к Блаженству**: в триедином поле волны-частицы света и электромагнитной среды между ними (рис. 2.9) взаимодействия ещё не закончились, и поэтому нет излучений в окружающую среду. По существу описывается структура поля Абсолюта, не понимая сущность которого его пытались расшифровать Пифагорейцы и слушатели космогонической Каббалы [20]. Они Абсолюта не поняли.

Тогда Иисус продиктовал Иоанну Богослову "Откровения", в которых в Форме Круга Универсума дал структуру Абсолюта. Но теперь не поняли Христа (2.19, рис. 2.9, [8]).

6. В этом шестом пункте Станцы I [1] описывается появление общего равновесия между гравитационными и электрическими зарядами и импульсами, наступающего в течение Семи вечностей Продолжительности (2.29).

Возникают короткодействующие ядерные взаимодействия (2.21). По законам формирования сгустков в пропорциях великой Пирамиды (рис. 3.10), одна форма сгустка трансформируется в новую. После окончания трансформации разность потенциалов в поле ядерных взаимодействий становится равной нулю.

7. В поле, электрической эпюрой которого является диаграмма "Глаз Дагма" (рис. 2.6), возникает разность потенциалов между равными между собой **энергией расширения** (бывшее Видимое) и **силой сжатия** (Невидимое) (2.23).

Эта, равная нулю ( $0 \times T_0^2 = 16$ ), сингулярная Точка Тонкой Энергии определяется как Вечное Не-Бытие (2.24). Но в то же время в этом поле есть Продолжительность  $T_0^2 = 16$  пульсации, равновесие  $8^2 / 8^2 = 1$ , и возникает сгусток - Потомок, потенциал которого равен квадрату потенциала сгустка - Предка (2.24). Это поле описывается как Единое Бытие (2.24).

8. Это поле Вечного Не-Бытия - Единого Бытия представляет собой поле, которое мы получаем на уровне Подсознания при медитации (2.30). Оно беспредельное, бесконечное, беспричинное (2.26, 2.27). Поле на уровне Подсознания **подобно Сну, лишенному Сновидений**.

9. Подключение к Подсознанию компонент поля Сознания, таких как душа - Святой Дух, Пармартху (Абсолютные Бытие и Сознание - Не-Бытие и Бессознание), в поле слабых короткодействующих взаимодействий приводит к формированию "оболочки" периодической системы геномов (головка сперматозоида), а затем к развитию импульсов, зарядов, синтезу-мультиплетности пятеричной связи, в том числе белковых тел клетки и её субструктур (2.31 ÷ 2.34).

## **2.2 Станца II. Виртуальная Реальность Воображения**

- 1. Где были Строители, Лучезарные Сыны Зари Манвантары ?... В Непознаваемой Тьме, в их Ах-хи Паранишпанна. Создатели Форм из Не-Формы - Корень Мира -Дэваматри и Свабхават покоились в Блаженстве Не-Бытия.**
- 2. ...Где было Безмолвие? Где слух, чтобы ощутить его? Нет, не было ни Безмолвия, ни Звуча; ничего, кроме Нерушимого Вечного Дыхания, не знающего себя.**
- 3. Час еще не пробил; Луч еще не проник в Зародыш; Матрипадма еще не набухла.**
- 4. Сердце Ее еще не раскрылось для привхождения Единого Луча, чтобы затем низвергнуть его, как Три в Четыре, в недра Майи.**
- 5. Семеро еще не родились из Ткани Света. Единая Тьма была Отцом-Матерью, Свабхават; и Свабхават была во Тьме.**
- 6. Эти Двое и есть Зародыш, и Зародыш Един. Вселенная была еще сокрыта в Божественной Мысли и Лоне Божественном.**

## Расшифровка Станцы II [1]

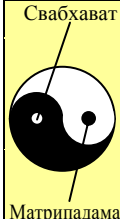
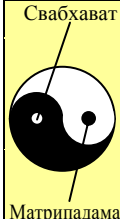
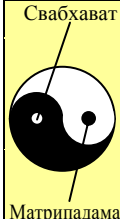
№	Слова Станцы	Смысл выражений
1	<b>Где были Строители, Лучезарные Сыны Зари Манвантары?..</b>	<p>Строители – пульсирующие импульсы мысли (<math>\rho^*</math>), памяти (<math>\mu^*</math>) и воображения (<math>q^*</math>) (рис. 2.5)</p> $\left  \frac{\rho^*}{q^*} \Leftrightarrow \frac{q^*}{\mu^* + \mu^*} \right  \rightarrow \left  \frac{7}{4} \Leftrightarrow \frac{4}{7} \right  \rightarrow 7^2 \Leftrightarrow 16. (2.38)$ <p>Строители формировали <b>оболочки</b> с потенциалом <math>7^2</math> и продолжительностью <math>T_o^2</math> пульсации <b>фотонов</b> в этих <b>оболочках</b> [8].</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p><b>Манвантара</b> – Вселенная. <b>Сыны Зари Манвантары</b> (С.З.М.) – импульсы мысли и памяти в момент расширения; связанные с воображением в гравитационном поле с семеричной продолжительностью:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p style="text-align: center;"><b>Сыны Зари Манвантара (СЗМ)</b></p> <p style="text-align: center;">С.З.М. = <math>\rho^*(\mu^* + \mu^*) \times T_o c / \omega_o \equiv 28^2 \cdot 8 \cdot 10^{40}</math></p> </div> <p style="text-align: right;">(2.39)</p>
	<b>В Непознаваемой Тьме, в их Ах-хи Паранишпанна</b>	<p>Излучаясь, СЗМ попадают в Черную Волну поглощения-сжатия (2.9, рис. 2.6). В этой Тьме возникает воображение (2.39):</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p style="text-align: center;"><b>Трансформация СЗМ в Воображение</b></p> <math display="block">[CЗМ \equiv 28^2 \cdot 8 \cdot 10^{40} \equiv (T_o + \tau) \cdot 28 \cdot (q^*)^2] \cdot (F = 64) = 4^4 \cdot 7^2 (q^*)^2, \quad (2.40)</math> <p>где <math>7^2</math> - оболочка, а <math>4^4 \equiv T_o \cdot 64</math> - Тянь; и <math>8 \times 32</math> - Цинь в расширении, когда Тянь в Продолжительности.</p> </div> <p>Р.С. Великая Цивилизация называет <b>Воображение</b> главнейшим <b>Драконом Мудрости</b>.</p>
	<b>Паранишпанна</b>	<p>Виртуальная Реальность Воображения Вне-Формы. Арупа Вселенной. Её потенциал (2.40) достаточен для создания общей обо-</p>



1	покоились в Блаженстве Не-Бытия.	спектра Чакры Третий Глаз.																														
		Как бы далеко ни зашло Воображение, оно будет связано реалиями лунно-солнечных рядов:																														
		<table><tr><th colspan="10">Ряды</th></tr><tr><td>Сол- неч- ный</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>= 36</td></tr><tr><td>Лун- ный</td><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>= 28</td></tr></table>	Ряды										Сол- неч- ный	1	2	3	4	5	6	7	8	= 36	Лун- ный	0	1	2	3	4	5	6	7	= 28
		Ряды																														
		Сол- неч- ный	1	2	3	4	5	6	7	8	= 36																					
Лун- ный	0	1	2	3	4	5	6	7	= 28																							
(2.43)																																
В этих лунно-солнечных реалиях <b>Блаженство Не-Бытия</b> будет обеспечиваться ноль-потенциалом, а Бытия - потенциалом с действительным числом:																																
		<table><tr><td>Не-бытие</td><td>Бытие</td></tr><tr><td>0</td><td><math>n^2-(n-1)^2 \equiv 2n-1.</math></td></tr></table>	Не-бытие	Бытие	0	$n^2-(n-1)^2 \equiv 2n-1.$																										
Не-бытие	Бытие																															
0	$n^2-(n-1)^2 \equiv 2n-1.$																															
		(2.44)																														
2	...Где было Безмолвие? Где слух, чтобы ощу- тить его?	Так, например, Бытие для лунно-солнечных рядов будет иметь разность квадратов потенциалов:																														
		<table><tr><td>I</td><td>II</td><td>III</td><td>IV</td><td>V</td><td>VI</td><td>VII</td><td>VIII</td></tr><tr><td><math>2^2-</math> <math>1^2</math> =</td><td><math>3^2</math> - <math>2^2</math> =</td><td><math>4^2</math> - <math>3^2</math> =</td><td><math>5^2</math> - <math>4^2</math> =</td><td><math>6^2</math> - <math>5^2</math> =</td><td><math>7^2</math> - <math>6^2</math> =</td><td><math>8^2</math> - <math>7^2</math> =</td><td><math>36^2-</math> <math>28^2</math> =</td></tr><tr><td>3</td><td>5</td><td>7</td><td>9</td><td>11</td><td>13</td><td>15</td><td>512.</td></tr></table>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	$2^2-$ $1^2$ =	$3^2$ - $2^2$ =	$4^2$ - $3^2$ =	$5^2$ - $4^2$ =	$6^2$ - $5^2$ =	$7^2$ - $6^2$ =	$8^2$ - $7^2$ =	$36^2-$ $28^2$ =	3	5	7	9	11	13	15	512.						
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII																							
		$2^2-$ $1^2$ =	$3^2$ - $2^2$ =	$4^2$ - $3^2$ =	$5^2$ - $4^2$ =	$6^2$ - $5^2$ =	$7^2$ - $6^2$ =	$8^2$ - $7^2$ =	$36^2-$ $28^2$ =																							
		3	5	7	9	11	13	15	512.																							
(2.45)																																
В этом (2.45) поле Бытия Воображение будет строить реальный (а не виртуальный) мир <b>ТЯНЬ</b> в расширяющейся Вселенной:																																
		$\frac{512}{1+3+5+7+9+11+13+15=64}=8 \equiv T_0 c / \omega_0.(2.46)$																														
		И дети, играющие сегодня в недостойные игры виртуальной реальности, творят соответствующую Завтрашнюю реальность.																														



2	<p>Нет, не было ни Безмолвия, ни Звук; ничего, кроме....</p>	<p>Безмолвие определяется дальнедействующими взаимодействиями: гравитационным <math>\rho_1=10^{-24}</math> и электромагнитным <math>\rho_3=10^{-12}</math>.</p> <p>Звук (слух) – короткодействующими взаимодействиями: ядерным <math>10^{+14} = \rho_4</math> и слабым <math>\rho_2=10^{-1}</math>.</p> <p>Безмолвие трансформируется в Звук при переходе дальнедействующих взаимодействий в короткодействующие.</p> <table><tr><th colspan="4">Трансформация Безмолвия в Звук</th></tr><tr><th rowspan="2">Тер- мия</th><th colspan="3">потенциалы</th></tr><tr><th>макси- мум</th><th>мини- мум</th><th>среда</th></tr><tr><td>Эндо-</td><td><math>\lg \rho_2/\rho_1</math> = +23</td><td><math>\lg \rho_1\rho_2</math> = -25</td><td><math>\int_{23}^{-25} \varphi d\varphi = 48</math></td></tr><tr><td>Экзо-</td><td><math>\lg \rho_3\rho_4</math> = +26</td><td><math>\lg \rho_4/\rho_3</math> = 2</td><td><math>\int_2^{26} \varphi d\varphi = 336</math></td></tr><tr><td>Эндо- экзо</td><td><math>23+26</math> =49=7<sup>2</sup> оболочка</td><td><math>-25+2</math> =-23 переход к макси- муму</td><td><math>336/48</math> =7 Семь веч- ностей.</td></tr></table> <p>(2.47)</p> <p>Звук и Безмолвие пока дремали под оболочкой поля с Продолжительностью в Семь Вечностей.</p>	Трансформация Безмолвия в Звук				Тер- мия	потенциалы			макси- мум	мини- мум	среда	Эндо-	$\lg \rho_2/\rho_1$ = +23	$\lg \rho_1\rho_2$ = -25	$\int_{23}^{-25} \varphi d\varphi = 48$	Экзо-	$\lg \rho_3\rho_4$ = +26	$\lg \rho_4/\rho_3$ = 2	$\int_2^{26} \varphi d\varphi = 336$	Эндо- экзо	$23+26$ =49=7 <sup>2</sup> оболочка	$-25+2$ =-23 переход к макси- муму	$336/48$ =7 Семь веч- ностей.
	Трансформация Безмолвия в Звук																								
Тер- мия	потенциалы																								
	макси- мум	мини- мум	среда																						
Эндо-	$\lg \rho_2/\rho_1$ = +23	$\lg \rho_1\rho_2$ = -25	$\int_{23}^{-25} \varphi d\varphi = 48$																						
Экзо-	$\lg \rho_3\rho_4$ = +26	$\lg \rho_4/\rho_3$ = 2	$\int_2^{26} \varphi d\varphi = 336$																						
Эндо- экзо	$23+26$ =49=7 <sup>2</sup> оболочка	$-25+2$ =-23 переход к макси- муму	$336/48$ =7 Семь веч- ностей.																						
	<p>Нерушимого Вечного Дыхания, не знающего себя.</p>	<p>И только Единый Космос Вечно пульсировал между Хаосом и Гармонией:</p> $1/2=\int_0^1 \varphi d\varphi \rightleftharpoons \int_1^0 \varphi d\varphi = -1/2,$ <p>и</p> $0 \rightleftharpoons -1 \rightleftharpoons 0 \rightleftharpoons +1.$ <p>(2.48)</p>																							

3	<p>Час еще не пробил; Луч еще не проник в Зародыш; Матрипадма еще не набухла</p>	<p>Семь Вечностей во внутреннем поле излучателя Воображения ещё не прошли.</p> <p>Энергии потенциальной ямы и её границы ещё не сравнялись. <b>Импульс</b> (<math>T_0\omega_0/c = 2</math>) <b>сжатия</b> (Матрипадма рис. 2.6) <b>ещё остаётся бегущей волной</b>. Он ещё не стал <b>усилием по трехмерному Пространству</b> (2.49):</p> $(T_0\omega_0/c = 2)^{x+y+z=3} = 8. \tag{2.49}$ <p><b>Матрипадма еще не набухла.</b></p>																						
4	<p>Сердце Её еще не раскрылось для привхождения Единого Луча, чтобы затем низвергнуть его, как Три в Четыре, в недра Майи.</p>	<p><b>Матрипадма и Черный</b> (поглощающий) Глаз Дагма (рис. 2.6) - это разная форма описания одного и того же физического объекта.</p> <p>Описание микро-макро "точки" поглощения энергии окружающей среды во взаимодействиях:</p> <table><tr><th colspan="6"><b>Матрипадма: <math>(T_0\omega_0/c = 2)^n</math></b></th></tr><tr><td rowspan="3"></td><th colspan="5">Рост степени сжатия</th></tr><tr><th>Равно-весие</th><th>Им-пульс</th><th>По-верх-ность</th><th>Уси-лие</th><th>Про-должи-тельность</th></tr><tr><td><math>2^0 = 1</math></td><td><math>2^1 = 2</math></td><td><math>2^2 = 4</math></td><td><math>2^3 = 8</math></td><td><math>2^4 = 16</math></td></tr></table> <p>(2.50)</p> <p>Логарифмические волны Матрипадмы описывают первые четыре энергетических уровня как солнечного, так и лунного ряда (2.43):</p> $\log_2 2^0 + \log_2 2^1 + \log_2 2^2 + \log_2 2^3 + \log_2 2^4 \equiv$ $0 + 1 + 2 + 3 + 4 = 10 \equiv p_5. \tag{2.51}$	<b>Матрипадма: <math>(T_0\omega_0/c = 2)^n</math></b>							Рост степени сжатия					Равно-весие	Им-пульс	По-верх-ность	Уси-лие	Про-должи-тельность	$2^0 = 1$	$2^1 = 2$	$2^2 = 4$	$2^3 = 8$	$2^4 = 16$
<b>Матрипадма: <math>(T_0\omega_0/c = 2)^n</math></b>																								
	Рост степени сжатия																							
	Равно-весие	Им-пульс	По-верх-ность	Уси-лие	Про-должи-тельность																			
	$2^0 = 1$	$2^1 = 2$	$2^2 = 4$	$2^3 = 8$	$2^4 = 16$																			

4		<p>Объясняя природу Антропогенеза, Авторы Станц Дзиан назовут эти (2.51) четыре кванта <b>формовщиками</b>, а Иисус два тысячелетия назад структуру формовщиков - Матрипадма (2.50) – продиктовал Иоанну Богослову как Круг Универсума (рис. 2.9). Так что Вы думаете, иудеи, Верные и Неверные, какую цель преследовал Господь, посылая Своего Сына в нашу цивилизацию на Мучение и Смерть? Молитесь - это хорошо! Но и подумать не мешает: зачем <b>Три в Четыре, в Недра Майи</b>. Зачем в душах Майи (Ваших душах) <b>Семь Вечностей</b>?</p>						
5	<p><b>Семеро еще не родились из Ткани Света. Единая Тьма была Отцом - Матерью, Свабхават; и Свабхават была во Тьме.</b></p>	<p>Прежде чем <b>Три в Четыре</b> между усилием сжатия (2.50) и импульсом расширения возникает динамическое равновесие (2.50):</p> <table><tr><td>Матрипадма</td><td>Свабхават</td></tr><tr><td>Усилие сжатия</td><td>Импульс расширения</td></tr><tr><td><math>k_c^3=(T_o\omega_o/c=2)^{x+y+z=3}</math></td><td><math>\Leftrightarrow(T_o c/\omega_o=2^3)\equiv k_p.</math></td></tr></table> <p>(2.52)</p> <p>В этом поле <b>импульс излучения</b> (Свабхават) преодолевал силу сжатия <math>F = 64</math> (2.9), то есть Черную волну сжатия (2.50, рис. 2.6):</p> $F:k_p = 64:8 = 8 \equiv k_c^3. \tag{2.53}$ <p>Черная волна поглощает импульс излучения и свободным остается усилие сжатия (2.53).</p> <p>Но этот (2.53) квант, в котором имеет место усилие сжатия, попадает в волну расширения (Белая волна, 2.50, рис. 2.6, 2.9):</p>	Матрипадма	Свабхават	Усилие сжатия	Импульс расширения	$k_c^3=(T_o\omega_o/c=2)^{x+y+z=3}$	$\Leftrightarrow(T_o c/\omega_o=2^3)\equiv k_p.$
Матрипадма	Свабхават							
Усилие сжатия	Импульс расширения							
$k_c^3=(T_o\omega_o/c=2)^{x+y+z=3}$	$\Leftrightarrow(T_o c/\omega_o=2^3)\equiv k_p.$							

	<p><b>Эти Двое (2.54) и есть Зародыш, и Зародыш Един.</b></p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p style="text-align: center;"><b>Пульсация усилия сжатия в волне расширения</b></p> <math display="block">\frac{(k_c^3 = 8)(E = 64)}{E - k_c^3 = 56} = \frac{4}{7} \cdot 16 \Leftrightarrow \frac{7}{4} \cdot \frac{1}{16} \equiv \frac{E - k_c^3}{E \cdot k_c^3}.</math> </div> <p style="text-align: right;">(2.54)</p> <p>Как волна-частица света сливается в лазерную точку, как женская яйцеклетка и мужской сперматозоид сливаются в зиготу (оплодотворенная яйцеклетка), так и <b>эти Двое</b> сливаются в Одно (2.51):</p> $16^2 \Leftrightarrow (7/4)^2 \equiv (\rho^*/q^*)^2 \equiv (\rho^*\rho/q^*q) \equiv (\rho/q)^2, \quad (2.55)$
6	<p><b>Вселенная была еще сокрыта в Божественной Мысли и Лоне Божественном.</b></p>	<p>где <math>(\rho^*/q^*)^2</math> - переход Воображения к Божественной Мысли, а <math>\rho^*\rho/q^*q</math> - переход к Лону Божественному.</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Импульс сжатия, трансформируемый в трехмерном пространстве в усилие сжатия (<math>k_c^3 = 8 = M</math>) создает мужское начало, Волна расширения (<math>E = 8^2 = Ж</math>) - женское.</p> <p>В условиях расширения женского начала, Потомкам предлагаются геномы наследственности (рис. 3.14):</p> $T_0 \frac{c}{\omega_0} \cdot \frac{Ж^2 - M^2}{Ж \cdot M} \equiv 8 \frac{8^4 - 8^2}{8^2 \cdot 8} = 63. \quad (2.56)$

## Станца II [1]

Станца описывает энергетически и количественно точную связь между виртуальной Тонкой Энергетикой Воображения, **называя Его Корнем Мира**, и материалистической Реальностью, которую создает виртуальное Воображение.

1. Пульсирующие импульсы Тонкой Энергии Мысли, Памяти и Воображения, излучаясь источником излучения, находящимся в поле сжатия (2.39), создают энергетическое поле в Не-Формы (Аруппу), энергетику которой предопределяет Воображение (2.41, 2.42, рис. 2.10).

Воображение, как Форма Энергии, является переходной между Аруппой (Вне-Формы) и Рупой (Форма), между Не Бытием и Бытием (2.44, 2.46).

Воображение (как Свет) трансформирует одни формы энергии в другие, но главное - Воображение трансформирует **Виртуальность в Реальность**.

И мы должны знать, в какие виртуальные игры играют наши современники, такое реальное будущее будет у их потомков. Изменить Будущее можем мы сами, изменив тематику виртуальных игр воображения. Это можем сделать только мы сами. Боги в этом вопросе бессильны.

2. В поле виртуальной реальности **призрачно всё**, кроме вечной пульсации Единого Космоса между Хаосом и Гармонией (2.47, 2.48). Безмолвие ещё не нарушено, звук ещё не пробудился (2.46).

3. Импульс сжатия ещё остаётся бегущей волной. Его трансформация в усилие сжатия по трехмерному пространству еще не завершена.

4. Усилие сжатия становится равновесным с полями логарифмических колебаний по взаимодействиям (2.50, 2.51). Этот процесс описан также в "Откровениях" Иоанна Богослова.

5. Возникает динамическое равновесие между усилием сжатия и импульсом расширения.

6. Импульс сжатия в волне расширения образует Единый Зародыш мужского и женского начал.

## **2.3 Станца III Великий День в Вечности Единого Космоса**

**1. ...Последний Трепет Седьмой Вечности дрожит в Бесконечности. Матерь набухает, распространяясь изнутри наружу, подобно почке Лотоса.**

**2. Трепет распространяется, касаясь своим стремительным Крылом всей Вселенной и Зародыша, пребывающего во Тьме, Тьме, которая дышит над дремлющими Водами Жизни.**

**3. Тьма излучает Свет, и Свет роняет одинокий Луч в Воды, в Глубину Лона Матери. Луч пронизывает Девственное Яйцо, Луч пробуждает трепет в Вечном Яйце и зароняет Зародыш, невечный, который сгущается в Мировое Яйцо.**

**4. Трое упадают в Четыре. Лученосное Естество усемеряется; Семь внутри, Семь вовне. Сияющее Яйцо, в себе Троичное, сворачивается, распространяясь молочно-белыми Сгустками в Глубинах Матери, Корне, растущем в Недрах Океана Жизни.**

**5. Корень остается, Свет остается, Сгустки остаются и, все же, Осаоһоо Един.**

**6. Корень Жизни был в каждой Капле Океана Бесмертия, и Океан был Светом Лучезарным, который был Огонь, и Тепло, и Движение. Тьма исчезла и более не существовала; она исчезла в своем Естестве, в Теле Огня и Воды, Отца и Матери.**

**7. Узри, о Лану, Дитя Лучезарное тех Двух, несравненное, блистающее Величие - Пространство Света, Сына Пространства Тьмы, возникающего из Глубин Великих Темных Вод. Это Осаоһоо Младший\*\*\*. Он сияет, как Солнце, Он Пламенеющий, Божественный Дракон Мудрости; Эка есть Чатур, и Чатур берет**

себе Три, и Союз порождает Сапта (семь), в нем Семьро, которые становятся Тридаша, Сонмы и Множества.

Узри его, приподымающего Покров и развертывающего его с Востока на Запад. Он скрывает Горнее и оставляет Подножие, явленное, как Великая Иллюзия. Он намечает места для Блистающих и обращает Горнее в безбрежное Море Огня и Единое Проявленное в Великие Воды.

8. Где был Зародыш? И где ныне была Тьма? Где Дух Пламени, горящего в твоём Светильнике, о Лану? Зародыш есть ТО, и ТО есть Свет, Белый, Блистающий Сын Отца, во Тьме Сокрытого.

9. Свет - Хладный Пламень, и Пламень - Огонь, и Огонь рождает Тепло, Воду производящее: Воду Жизни в Матери Великой.

10. Отец-Матерь прядет Ткань, верхний край ее прикреплен к Духу, Свету Единой Тьмы, а нижний к Теневому краю, к Материи; и Ткань эта есть Вселенная, сотканная из Двух Сущностей, воедино слитых, что есть Свабхават.

11. Она распространяется, когда Дыхание Огня над нею; она сокращается, когда Дыхание Матери касается ее. Тогда Сыны разъединяются и рассыпаются, чтобы вернуться в Лоно Матери, при окончании Великого Дня, чтобы снова соединиться с нею. Когда она охлаждается, она становится сияющей. Сыны ее разворачиваются и сокращаются Сами собою и своими Сердцами; они вмещают Беспредельность,

12. Тогда Свабхават посылает Фохат, чтобы отвердить Атомы. "Каждый есть часть Ткани. Отражая, подобно зеркалу, «Самосущего Владыку», каждый, в свою очередь, становится Миром.

### Расшифровка Станцы III [1]

№	Слова Станцы	Смысл Слов
1	<b>...Последний Трепет Седьмой Вечности дрожит в Бес-конечности</b>	<p>Недра Ядра с потенциалом Семь Начал пульсируют между Хаосом и Гармонией:</p> $K = 7 \left( \int_0^1 \varphi d\varphi - \int_1^0 \varphi d\varphi \right) =$ $(T_0 + \tau) \cdot T_0 \cdot (v = 1/T_0) = 7. \quad (2.57)$
	<b>Матерь на-бухает, рас-пространя-ясь изнутри наружу, по-добно почке Лотоса</b>	<p>Поглощение Энергии Материнским На-чалом (лазерная точка, зигота и так далее) за счет перехода от сжатия к расширению:</p> $(k_c = T_0 \omega_0 / c = 2 \text{ и } k_p = T_0 c / w_0 = 8),$ $K \int_{k_c}^{k_p} \varphi d\varphi = 7 \int_2^8 \varphi d\varphi = 210. \quad (2.58)$
2	<b>Трепет рас-пространяет-ся, касаясь своим стре-мительным Крылом всей Вселенной и Зародыша, пребываю-щего во тьме,</b>	<p>Потенциал 210 - это полярный вихрь, ис-пускаемый сжатым внутренним полем Света (Зародыш во Тьме):</p> $K = \rho_5(1+2+3+4+5+6 = 21) = 210. \quad (2.59)$ <p>Эти излучения охватывают и квант света, и всю Вселенную (рис. 10), включая био-клетку:</p> $5 \rightleftharpoons 7 \rightleftharpoons 9 \equiv 21. \quad (2.60)$
	<b>Тьме, кото-рая дышит над дрем-лющими Во-дами Жизни</b>	<p>Дремлющие Воды Жизни возникают из пульсирующего поля света:</p> $+6\tau = 36 \int_0^1 \varphi d\varphi =$ $18 \rightleftharpoons -18 = 36 \int_1^0 \varphi d\varphi = -6\tau, \quad (2.61)$ <p>где 18-эквивалент молекулярного веса воды.</p>



3	<b>Тьма излучает Свет,</b>	<p>Свет с потенциалами-эквивалентами 6 и 36 (рис. 2.10) излучают их внутренние поля (Тьма, рис. 2.10):</p> <table><tr><td>Поверхность</td><td colspan="2">6</td><td colspan="2">36</td></tr><tr><td rowspan="2">Внутреннее поле</td><td>Резонанс</td><td>Антирезонас</td><td>Резонанс</td><td>Анти-ронасрез</td></tr><tr><td><math>K_1 = 5! = 120</math></td><td><math>K_2 = 15</math></td><td><math>K_3 = 35! \approx 10^{40}</math></td><td><math>K_4 = 660 - 30 = 630.</math></td></tr></table> <p>(2.62)</p>	Поверхность	6		36		Внутреннее поле	Резонанс	Антирезонас	Резонанс	Анти-ронасрез	$K_1 = 5! = 120$	$K_2 = 15$	$K_3 = 35! \approx 10^{40}$	$K_4 = 660 - 30 = 630.$
	Поверхность	6		36												
	Внутреннее поле	Резонанс	Антирезонас	Резонанс	Анти-ронасрез											
$K_1 = 5! = 120$		$K_2 = 15$	$K_3 = 35! \approx 10^{40}$	$K_4 = 660 - 30 = 630.$												
<b>и Свет роняет одинокий Луч в Воды, в Глубину Лона Матери.</b>	<p>В этом поле (2.62) <b>Одиноким Лучом</b> будет импульс расширения (<b>белый открытый Глаз Дагма</b>, рис. 2.6):</p> $K_1 : K_2 = 120 : 15 = 8 \equiv T_{oc}/\omega_o. \quad (2.63)$ <p><b>Водами, Глубинами Лона Матери</b> будет являться поле <math>K_4 = 630</math>, растворившее в себе периодическую систему геномов (рис. 13) и содержащее 35 молекул воды:</p> $630 : 18 = 35. \quad (2.64)$															
<b>Луч пронизывает Девственное Яйцо, Луч пробуждает трепет в Вечном Яйце и зароняет Зародыш, невечный, который сгущается в Мировое Яйцо.</b>	<p>Следите за Глазами Дагма (рис. 2.6). Импульс расширения (открытый Глаз) проходит волну сжатия (черная волна, Девственное Яйцо). Между волнами сжатия и расширения возникают колебания (<b>трепет</b>). Общая черно-белая волна становится <b>Вечным Яйцом</b> (рис. 2.6), а в нем формируется Зародыш (импульс сжатия), невечный потому, что сжатие сменяется расширением. Но этот импульс расширения попадает в окружающее поле с потенциалом <math>K_3 = 10^{40}</math> и, в зависимости от периодичности вращения фотонов, формирует импульсы <math>p^*</math> и <math>q^*</math> – основу <b>Мирового Яйца</b>.</p>															

4

Трое упадут в Четыре. Лученосное Естество усмеряется; Семь внутри, Семь вовне.

Подсчитаем переходы к Мировому Яйцу (рис. 2.6):

Глаз Дагма							МЯ
ИР	ВС	Тр	ВР	ИС	Тр	ИР	Ис
8	←64	$\begin{smallmatrix} 0 \\ \rightleftharpoons \\ 0 \end{smallmatrix}$	64	←2	$\begin{smallmatrix} +6 \\ \rightleftharpoons \\ -6 \end{smallmatrix}$	8	ТвЧ
ОЛ	ДЯ		ВЯ	ЗН	К	ОЛ	
Баланс по продолжительности							
Т <sub>0</sub> + τ = 7 внутри							Т <sub>0</sub> + τ = 7 вовне

(2.65)

**Условные обозначения:**  
ИР - импульс расширения;  
ВС - волна сжатия;  
Тр - трепет;  
ВР - волна расширения;  
ИС - импульс сжатия;  
ОЛ - одинокий луч;  
ДЯ - Девственное Яйцо;  
ВЯ - Вечное Яйцо;  
ЗН - Зародыш невечный;  
К - Кундалини;  
МЯ - Мировое Яйцо;  
Ис - Инерционная система, Т<sub>0</sub> = 4;  
ТвЧ - Трое в Четыре.

**Лученосное вещество усмеряется** за счет сжатия, которое приводит к формированию Кундалини, имеющей в жидких средах спираль в 3,5 = 7/2 оборота:

$$T_0 \omega_0 / c \cdot \rho^* / q^* = 2 \cdot 7/4 = 7/2. \quad (2.66)$$

Сияющее Яйцо, в себе Троичное,

Троичное потому, что свет, имеет три компоненты: импульсы волны, частицы света и электромагнитную среду между ними (рис. 4.10).

сворачивается, распространяясь молочно-белыми Сгустками в Глубинах Матери, Корне, растущем в Недрах Океана Жизни

Антирезонансный режим взаимодействий в Абсолюте (рис. 4.10):

$$\pm \lg \rho_3 \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 12 \cdot 1/2 = \pm 6 \equiv$$

$$(T_0 c / \omega_0 - T_0 \omega_0 / c = 8 - 2) \equiv \pm (7/2 + 5/2) \equiv [ (7/2)^2 - (5/2)^2 ], \quad (2.67)$$

приводит к формированию в жидких средах и их Недрах молочно-белых Спиралей Кундалини, сжимающихся с потенциалом 5/2 и расширяющихся с потенциалом 7/2.

5	<b>Корень оста- ется, Свет остается, Сгустки ос- таются</b>	Описывается структура Единого Космоса: <table><tr><th colspan="3">Единый Космос</th></tr><tr><td>Тонкая Энергия</td><td>Свет</td><td>Материя</td></tr><tr><td><b>Корень</b></td><td><b>Свет</b></td><td><b>Сгустки.</b></td></tr></table> (2.68)	Единый Космос			Тонкая Энергия	Свет	Материя	<b>Корень</b>	<b>Свет</b>	<b>Сгустки.</b>			
	Единый Космос													
Тонкая Энергия	Свет	Материя												
<b>Корень</b>	<b>Свет</b>	<b>Сгустки.</b>												
	<b>и, все же, Оеаоһоо Един</b>	<table><tr><th colspan="2">Оеаоһоо - постоянная взаимодействий</th></tr><tr><td>Оеаоһоо</td><td>Оеаоһоо - младший</td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2 \Leftrightarrow \frac{1}{2} \equiv \frac{1}{\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5}.</math></td></tr></table> (2.69)	Оеаоһоо - постоянная взаимодействий		Оеаоһоо	Оеаоһоо - младший	$\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2 \Leftrightarrow \frac{1}{2} \equiv \frac{1}{\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5}.$							
Оеаоһоо - постоянная взаимодействий														
Оеаоһоо	Оеаоһоо - младший													
$\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2 \Leftrightarrow \frac{1}{2} \equiv \frac{1}{\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5}.$														
6	<b>Корень Жиз- ни был в ка- ждой Капле Океана Бес- смертия, и Океан был Светом Лу- чезарным,</b>	Каждая Капля Жидкой Фазы насыщена Тонкой Энергией ( <b>Корень</b> ) Кундалини, свя- занной со светом: <table><tr><th colspan="3">Океан Жизни</th></tr><tr><td>Вода</td><td>Свет</td><td>Кундалини</td></tr><tr><td colspan="3"><math display="block">18 = \tau \times 6 = 3(7/2 + 5/2)</math></td></tr><tr><td><math>18^2</math></td><td colspan="2"><math>(\tau \times 6)^2 = (9 + 0) \cdot (7/2 + 5/2).</math></td></tr></table> (2.70)	Океан Жизни			Вода	Свет	Кундалини	$18 = \tau \times 6 = 3(7/2 + 5/2)$			$18^2$	$(\tau \times 6)^2 = (9 + 0) \cdot (7/2 + 5/2).$	
	Океан Жизни													
Вода	Свет	Кундалини												
$18 = \tau \times 6 = 3(7/2 + 5/2)$														
$18^2$	$(\tau \times 6)^2 = (9 + 0) \cdot (7/2 + 5/2).$													
	<b>который был Огонь, и Те- пло, и Дви- жение.</b>	<table><tr><td>Огонь</td><td>Тепло</td><td>Пламя</td></tr><tr><td>Сжатие</td><td>Экзотермия</td><td>Расширение</td></tr><tr><td><math display="block">k_1 = T_o^2 \omega_o^2 / c^2</math><math display="block">= 4</math></td><td><math display="block">k_2 = \lg \rho_3 \rho_4</math><math display="block">= 26</math></td><td><math display="block">k_3 = T_o^2 c^2 / \omega_o^2</math><math display="block">= 32.</math></td></tr></table> (2.71)  Движение по закону Трёх - вторых: $\frac{3}{2} = \frac{k_3 - k_2}{k_1} \equiv \frac{m(c + \omega_o)}{mc} \rightarrow \frac{\text{внутр. поле}}{\text{вся система}}. \quad (2.72)$	Огонь	Тепло	Пламя	Сжатие	Экзотермия	Расширение	$k_1 = T_o^2 \omega_o^2 / c^2$ $= 4$	$k_2 = \lg \rho_3 \rho_4$ $= 26$	$k_3 = T_o^2 c^2 / \omega_o^2$ $= 32.$			
Огонь	Тепло	Пламя												
Сжатие	Экзотермия	Расширение												
$k_1 = T_o^2 \omega_o^2 / c^2$ $= 4$	$k_2 = \lg \rho_3 \rho_4$ $= 26$	$k_3 = T_o^2 c^2 / \omega_o^2$ $= 32.$												

6	<p><b>Тьма исчезла и более не существовала; она исчезла в своем Естестве, в Теле Огня и Воды, Отца и Матери.</b></p>	<p>Излученный Огонь теряет связь с излучателем. Сжатие (притяжение, Тьма) исчезает, точно так, как у Космического Корабля появляется Невесомость за пределами силы притяжения. В законе трёх - вторых (2.72) в области Невесомости исчезнет сжатие и связанный с ним импульс <math>mc</math>, характеризующий поступательные движение массы в Пространстве - Времени. Масса будет двигаться без потери собственной энергии, как Земля или электрон (2.72):</p> $k_3 - k_1 = 32 - 26 = 6 \Leftrightarrow m \cdot (c + \omega_0) = m \cdot (3/2) \cdot \pi$ <p style="text-align: center;">и <math>m = 6 \cdot (2/3) \cdot 1/\pi = 4/\pi = \sqrt{\Phi}</math>, (2.73)</p> <p>где <math>\Phi</math> - Золотое Число.</p> <p>В пункте 7 Станцы III [1] от слова <b>Узри</b> (посмотри) и до слов <b>Осаоһоо Младший</b> (2.69) идет описание массы <math>m</math> (2.73), совершающей квантованное (без затраты собственной энергии) движение.</p>																				
7	<p><b>Он сияет, как Солнце, Он Пламенеющий, Божественный Дракон Мудрости; Эка есть Чатур, и Чатур берет себе Три, и Союз порождает Сапта (семь), в нем Семьро, которые становятся Тридаша, Сонмы и Множества.</b></p>	<p>Прилагательные в Станце точно указывают, что речь идет о зарядах и импульсах, их резонансно-антирезонансной энергии:</p> <table><tr><th rowspan="2">Сияет как Солнце</th><th rowspan="2">Пламенеющий ...</th><th rowspan="2">Пульсация (1.95)</th><th colspan="2">Колебания</th><th rowspan="2">Сапта (семь)</th></tr><tr><th>Эка</th><th>Чатур</th></tr><tr><td>Заряды</td><td>Импульсы</td><td>Const</td><td colspan="2"></td><td></td></tr><tr><td><math>\frac{\rho}{q} = \frac{7}{4}</math></td><td><math>\frac{\rho^*}{q^*} = \frac{7}{4}</math></td><td><math>\frac{1}{3} \cdot \frac{7}{4}</math></td><td colspan="2"><math>\frac{1}{3} \cdot \frac{7}{4} \Leftrightarrow 3 \frac{4}{7}</math></td><td><math>7^2 \Leftrightarrow 300</math>.</td></tr></table> <p style="text-align: right;">(2.74)</p> <p><b>Триада:</b> <math>3 \times 4 \times (21 + 4) = 300</math>, (2.75)</p> <p><b>Сонмы (Луны):</b></p> $3 \cdot 4 \cdot 21 + 3 \cdot 4 \cdot 4 = (9 + 0)^2 \cdot 28 + 48, \quad (2.76)$ <p><b>Множества:</b></p> $7^2 = \left( \frac{1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + 5^2 + 6^2 + 7^2 + 8^2 + 9^2 + 10^2}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10} = \frac{385}{55} \right)^2. \quad (2.77)$	Сияет как Солнце	Пламенеющий ...	Пульсация (1.95)	Колебания		Сапта (семь)	Эка	Чатур	Заряды	Импульсы	Const				$\frac{\rho}{q} = \frac{7}{4}$	$\frac{\rho^*}{q^*} = \frac{7}{4}$	$\frac{1}{3} \cdot \frac{7}{4}$	$\frac{1}{3} \cdot \frac{7}{4} \Leftrightarrow 3 \frac{4}{7}$		$7^2 \Leftrightarrow 300$ .
Сияет как Солнце	Пламенеющий ...	Пульсация (1.95)				Колебания			Сапта (семь)													
			Эка	Чатур																		
Заряды	Импульсы	Const																				
$\frac{\rho}{q} = \frac{7}{4}$	$\frac{\rho^*}{q^*} = \frac{7}{4}$	$\frac{1}{3} \cdot \frac{7}{4}$	$\frac{1}{3} \cdot \frac{7}{4} \Leftrightarrow 3 \frac{4}{7}$		$7^2 \Leftrightarrow 300$ .																	

**Узри его, приподымающего Покров и развертывающего его с Востока на Запад. Он скрывает Горнее и составляет Подножие, явленное, как Великая Иллюзия.**

Магнитное поле любого сгустка, в том числе кванта света, дуалистично и состоит из магнитных зарядов, излучаемых как **полярные магнитные силовые линии**, импульсы которых движутся со скоростью света:

$$mc; \quad (2.78)$$

и взаимоперпендикулярные магнитные импульсы Памяти ( $\mu^*$ ), направленные с Востока на Запад (рис. 2.11):

$$\mu^* \cdot 10^{40} \text{ с}. \quad (2.79)$$

Наша метрология может измерить скорость магнитного заряда, но скорость импульса Памяти - не умеет.

Поэтому Станца предупреждает: узри и **Великую Иллюзию**, которую надо понять.

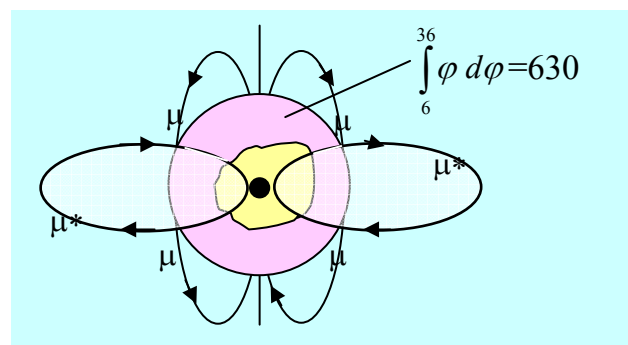


Рис. 2.11 Дуализм магнитного поля сгустка

Вместе с тем, пульсация поверхности кванта света от 6 до 36 (рис. 2.11) - это приподнимающийся Покров, носитель геномов (рис. 3.14).

Причём, интенсивность их излучения в магнитной силовой линии заряда и импульса будет различна (рис. 2.11):

Интенсивность в магнитных полях	
Зарядов	Памяти
$\frac{630}{\mu = 14 \cdot 10^{-20}} = 45 \cdot 10^{20}$	$\frac{630}{\mu^* = 14 \cdot 10^{20}} = 45 \cdot 10^{-20}$

(2.80)

7	<b>Он намечает места для Блистающих и обращает Горнее в безбрежное Море Огня и Единое Проявленное в Великие Воды</b>	<p>Переход магнитных импульсов через пульсирующую поверхность кванта света превращает его в <b>Море Огня</b> (2.80), в экзотермию солнечного света (<math>45 \cdot 10^{-20}</math>). Прохождение через эту же поверхность магнитного заряда влечет его расширение, эндотермию Ауры люминесцентного свечения (<math>45 \cdot 10^{-20}</math>).</p> <p>Более того, магнитные полярно-экваториальные импульсы (2.11) позволяют импульсам точно определять место посадки на поверхности кванта, птицам совершать перелеты, а сперматозоид находит место внедрения на поверхности яйцеклетки в момент её оплодотворения.</p> <p>Магнитная система <math>\mu \div \mu^*</math> (рис. 2.11) есть Космический Магнит - "путеводитель" в Едином Космосе.</p>
	<b>Иллюзии</b>	Реалии Мира Тонких Энергий.
8	<b>Где был Зародыш? И где ныне была Тьма?</b>	<p>Какова структура (физические свойства) импульсов (Глаза Дагма, рис. 2.6)?</p> <p>Как импульс соотносится с Энергией Сжатия (Черная поглощающая волна, рис. 2.6)?</p>
	<b>Где Дух Пламени,</b>	Где излучение Тонкой эндотермической Энергии Мысли ( $\rho^*$ ), Памяти ( $\mu^*$ ) и Воображения ( $q^*$ ), ...
	<b>горящего в твоём Светильнике, о Лану?</b>	серого вещества и нейрона твоего мозга, о Ученик?
	<b>Зародыш есть ТО, и ТО есть Свет, Белый, Блистающий</b>	<p>1. Энергетика, скрытая за словом <b>то</b>, описывает <b>поглощение</b> <math>\rho^*</math> серым веществом головного мозга (черная волна с потенциалом <math>(T_0 \omega_0 / c = 2)^6 = 64</math>, (рис. 2.6)), где потенциал поглощения равен:</p> $K_1 = \frac{64}{\rho^*} = \frac{64}{28 \cdot 10^{20}} = \frac{16}{7} 10^{-20} = \frac{q}{7}. \quad (2.81)$

--	--	--

8

Это ( $K_1$ ) потенциал серого вещества. Но нейрон (**Зародыш**) будет иметь обратный потенциал:

$$\frac{1}{K_1} = \frac{\rho^*}{64} = \frac{1}{8} \cdot 10^{20} \cdot \frac{7}{4} \equiv \frac{1}{8} \cdot 10^{20} \text{ пальмы} . \quad (2.82)$$

2. В поле недр нейрона (зародышевый пузырьрек в капле жидкой среды) гравитационный поглощенный импульс (2.82) делится на два магнитных: положительный и отрицательный:

Магнитное поле расширяющейся Кундалини (2.82)	
Цис-изомерия	Транс-изомерия
$\frac{1}{K_1} \int_0^1 \varphi d\varphi = \frac{1}{32} \cdot 10^{20} \cdot \frac{7}{2}$	$\frac{1}{K_1} \int_1^0 \varphi d\varphi = -\frac{1}{32} \cdot 10^{20} \cdot \frac{7}{2}$

(2.83)

3. Кундалини с цис-изомерией контактирует с белой волной расширения:

$$(T_0 c / \omega_0 = 8)^2 \cdot 1/32 \cdot 10^{20} \cdot 7/2 = 7 \cdot 10^{20} , \quad (2.84)$$

а Кундалини с транс-изомерией – с черной волной сжатия:

$$(T_0 \omega_0 / c = 2)^6 \cdot (-1/32 \cdot 10^{20} \cdot 7/2) = -7 \cdot 10^{20} , \quad (2.85)$$

описанными эпюрой Глаз Дагма (рис. 2.6).

4. Расширяясь и пульсируя в резонансно-антирезонансном режиме (2.84, 2.85):

$$-(7 \cdot 10^{20})^2 / (7+7) \cdot 10^{20} = -7/2 \cdot 10^{20} , \quad (2.86)$$

Кундалини достигает поверхности нейрона (Q) и формирует потенциал этой поверхности:

80



8		$E_{\lambda} \cdot (Q = -7/2 \cdot 10^{20} \equiv 4\pi R^2) = 4R^2, \quad (2.87)$ $E_{\lambda} \cdot (Q = 4\pi R^2) = 4R^2 \equiv -7/2 \cdot 10^{20}. \quad (2.88)$ <p>5. Нейрон находится (как Капля в Океане) в сером веществе головного Мозга (Черная волна, рис. 2.6) с объемом-эквивалентом потенциалу 62 (2.85):</p> $m_c(V = 4/3 \cdot \pi \cdot R_1^3) = 4/3 \cdot R_1^3 = 64. \quad (2.89)$ <p>Между поверхностью нейрона (2.88) и сжимающей её средой с Семеричной периодичностью будут появляться 24 электрических заряда:</p> $\frac{R_1^3}{R^2} = \frac{64 \cdot 3}{4} \left( -\frac{8}{7} \cdot 10^{-20} \right) \equiv -\frac{24}{7} \cdot q. \quad (2.90)$ <p>В поле между нейроном и сжимающей его волной появляется <b>Святой Дух</b>.</p> <p>6. Появление в поле (2.90) души с потенциалом 42 приводит к образованию водорода (<math>1008 \equiv 10^3 \cdot (1,008 \equiv \text{Ан})</math>), появляющегося с частотой <b>Библейского Числа 144</b>:</p> $42 \cdot \left( -\frac{24}{7} q \right) = -\frac{1008}{7} q \equiv -12^2 q \equiv -(T_0 \tau)^2 q. \quad (2.91)$ <p>Энергетический переход от (2.90) до (2.91) Авторы Станцы называют: <b>это есть ТО, и ТО есть Свет</b>.</p>
---	--	---

8	<b>Блистающий Сын Отца, во Тьме Сокрытого.</b>	<p>Излучающий нейрон в поглощающей среде серого вещества головного мозга. Поглощающей всё, кроме <b>Святого Духа</b> (2.90), а также пульсирующей как источник излучения (излучатель - <b>Отец</b>) в режиме от Хаоса к Гармонии (рис. 2.11):</p> $\int\limits_0^1 \varphi \, d\varphi = 1/2 \equiv \text{Отец-младший.} \quad (2.92)$ <p>При этой пульсации нейрона излучается цис-изомерическая Кундалини (2.83) и магнитный импульс <math>\mu^*</math> вращается с Востока на Запад (рис. 2.11).</p>															
9	<b>Свет - Хладный Пламень,</b>	<p>Импульсы <math>\rho^*</math>, <math>\mu^*</math> и <math>q^*</math> при резонансе формируют <b>Творца – постоянную взаимодействий</b>:</p> $\rho^*/\mu^* = 2 = \lg \rho_1\rho_2\rho_3\rho_4\rho_5 \equiv \rho/\mu, \quad (2.93)$ <p>при антирезонансе – поля гравитации и субструктуры <math>(9+0)^2</math>:</p> $\frac{\rho^*}{q^*} + \frac{q^*}{\mu^*} = \frac{7}{4} + \frac{8}{7} \equiv \frac{(9+0)^2 - \text{субструктуры}}{28 - \text{гравитация}}. \quad (2.94)$															
	<b>и Пламень - Огонь,</b>	<p>Возникает контур колебания между зарядами и импульсами:</p> <table><tr><th colspan="2">Резонанс</th><th colspan="2">Антирезонанс</th></tr><tr><th>Импульсы</th><th>Заряды</th><th>Импульсы</th><th>Заряды</th></tr><tr><td><math>\frac{\rho^*}{q^*} \cdot \frac{q^*}{\mu^*} \Leftrightarrow \frac{\mu}{q} \cdot \frac{q}{\rho}</math></td><td></td><td><math>(\frac{\rho^*}{q^*} \cdot \frac{q^*}{\mu^*}) \Leftrightarrow (\frac{q}{\rho} + \frac{\mu}{q})</math></td><td></td></tr><tr><td><math>2 \rightleftharpoons 1/2</math></td><td></td><td><math>\frac{(9+0)^2}{28} \Leftrightarrow \frac{28}{(9+0)^2}</math></td><td></td></tr></table> $(2.95)$	Резонанс		Антирезонанс		Импульсы	Заряды	Импульсы	Заряды	$\frac{\rho^*}{q^*} \cdot \frac{q^*}{\mu^*} \Leftrightarrow \frac{\mu}{q} \cdot \frac{q}{\rho}$		$(\frac{\rho^*}{q^*} \cdot \frac{q^*}{\mu^*}) \Leftrightarrow (\frac{q}{\rho} + \frac{\mu}{q})$		$2 \rightleftharpoons 1/2$		$\frac{(9+0)^2}{28} \Leftrightarrow \frac{28}{(9+0)^2}$
Резонанс		Антирезонанс															
Импульсы	Заряды	Импульсы	Заряды														
$\frac{\rho^*}{q^*} \cdot \frac{q^*}{\mu^*} \Leftrightarrow \frac{\mu}{q} \cdot \frac{q}{\rho}$		$(\frac{\rho^*}{q^*} \cdot \frac{q^*}{\mu^*}) \Leftrightarrow (\frac{q}{\rho} + \frac{\mu}{q})$															
$2 \rightleftharpoons 1/2$		$\frac{(9+0)^2}{28} \Leftrightarrow \frac{28}{(9+0)^2}$															

	<b>и Огонь рождает Тепло,</b>	<p>Появляются кванты света с поверхностями 6 и 36 (рис. 2.31), которые возмущают окружающую среду излучением солнечного света, нагревая её:</p> $\int_6^{36} \varphi d\varphi = 1/2 \cdot (36^2 - 6^2) = 18 \cdot 35 = 630. \quad (2.96)$
9	<b>Воду производящее, - Воду Жизни в Матери Великой.</b>	<p><b>Матерь - Великая</b> - это Пятёричная энергия связи <math>(T_0+1)</math> в Семи Вечностях <math>(T_0+\tau=7)</math>, потенциал которой равен при резонансе <math>35 = (T_0+1) \cdot (T_0+\tau) = 5 \cdot 7</math>, а при антирезонансе <math>12 = (T_0+1) + (T_0+\tau) = 5+7</math>.</p> <p><b>Вода Жизни</b> в поле Света связана с отношением:</p> $18 \equiv M_{H_2O} \equiv \frac{\int_6^{36} \varphi d\varphi}{(T_0+1)(T_0+\tau)} \equiv \frac{630}{35}. \quad (2.97)$ <p>Причем колебания типа:</p> $25^2 - 24^2 = 7^2, \quad (2.98)$ <p>формируют "оболочку" молекулы воды.</p>
10	<b>Отец-Матерь прядет Ткань,</b>	<p><b>Отец-Матерь</b> – это потенциалы колебательных процессов, формирующих Дзиан (рис. 2.2):</p> $\text{Отец} \equiv \int_0^1 \varphi d\varphi = 1/2,$ $\text{Матерь} \equiv \int_0^1 \varphi d\varphi = -1/2. \quad (2.99)$ <p>Прядение ими Ткани – это пульсация Дзиан (2.98) в резонансно-антирезонансном режиме.</p> <p>В условиях антирезонанса происходит воспроизводство Дзиан:</p>

		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;"><b>Антирезонанс</b></p> <math display="block">1 = 1/2 - (-1/2) \rightleftharpoons 1/2 + (-1/2) = 0;</math> <math display="block">\int_0^1 \varphi d\varphi = 1/2 \quad \text{или} \quad \int_1^0 \varphi d\varphi = -1/2.</math> </div> <div style="text-align: right;">(2.100)</div> <p>При резонансе пределы колебания среды изменяются от минус 1/4 до минус единицы:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;"><b>Резонанс</b></p> <math display="block">-1/4 = 1/2 \cdot (-1/2) \rightleftharpoons 1/2 : (-1/2) = -1;</math> <math display="block">\int_{-1/4}^{-1} \varphi d\varphi = 1/2 \cdot (1 - 1/16) = 15/32.</math> </div> <div style="text-align: right;">(2.101)</div>
10	<p><b>верхний край её прикреплен к Духу, Свету Единой Тьмы, а нижний – к Теневому краю, Материи; и Ткань эта есть Вселенная, сотканная из Двух Сущностей, воедино слитых, что есть Свабхават</b></p>	<p>Единая Тьма – это сжатая волна (<math>T_0 \cdot \omega_0 / c = 2</math>)<sup>6</sup>, это Тянь (Книга Перемен) (рис. 2.6).</p> <p>Светом от Единой Тьмы является полусфера Цинь с потенциалом 32 (Книга Перемен). Поэтому верхний предел будет равен 32. Нижний предел Ткани, прикрепленной к электромагнитным полям колебания зарядов:</p> $(q + \mu) \cdot 10^{20} \int_0^1 \varphi d\varphi = 15. \quad (2.102)$ <p>Потенциал Двух Сущностей, слитых воедино, с учетом Дзиан (2.100) есть Вселенная Свабхават:</p> $\odot \equiv \int_0^1 \varphi d\varphi + \int_{15}^{32} \varphi d\varphi = 0,5 + 399,5 = 400. \quad (2.103)$ <p>Свабхават – это инерционная система, в которой протекают взаимодействия <math>T_0 \rho_5 / \rho_2</math>.</p>

	<p>Она распро- страняется, когда Дыха- ние Огня над нею; она со- кращается, когда Дыха- ние Матери касается ее.</p>	<table><tr><th colspan="2">Пульсация Свабхават. Крылатое Колесо (2.102)</th></tr><tr><th>Расширение (заряды)</th><th>Сжатие (импульсы)</th></tr><tr><td><math>\odot = 400</math> <math>\int_{\mu}^q \varphi d\varphi = 30 \cdot 10^{-40}</math> <math>4/3 \cdot 10^{3\tau} \equiv T_o/\tau</math></td><td><math>\int_{\mu^*}^{q^*} \varphi d\varphi = 30 \cdot 10^{40}</math> <math>\equiv</math> <math>\odot = 400</math> <math>\tau/T_o \cdot 10^2 = 3/4 \cdot 10^{41}</math></td></tr></table> <div><p>Крылатое Колесо</p></div> <p>(2.104)</p>	Пульсация Свабхават. Крылатое Колесо (2.102)		Расширение (заряды)	Сжатие (импульсы)	$\odot = 400$ $\int_{\mu}^q \varphi d\varphi = 30 \cdot 10^{-40}$ $4/3 \cdot 10^{3\tau} \equiv T_o/\tau$	$\int_{\mu^*}^{q^*} \varphi d\varphi = 30 \cdot 10^{40}$ $\equiv$ $\odot = 400$ $\tau/T_o \cdot 10^2 = 3/4 \cdot 10^{41}$
Пульсация Свабхават. Крылатое Колесо (2.102)								
Расширение (заряды)	Сжатие (импульсы)							
$\odot = 400$ $\int_{\mu}^q \varphi d\varphi = 30 \cdot 10^{-40}$ $4/3 \cdot 10^{3\tau} \equiv T_o/\tau$	$\int_{\mu^*}^{q^*} \varphi d\varphi = 30 \cdot 10^{40}$ $\equiv$ $\odot = 400$ $\tau/T_o \cdot 10^2 = 3/4 \cdot 10^{41}$							
11	<p>Тогда Сыны разъединя- ются и рас- сыпаются, чтобы вер- нуться в Ло- но Матери, при оконча- нии Велико- го Дня,</p>	<p>Сыны (потенциалы <math>T_o</math> и <math>\tau</math> в антирезонан- се) создают инерционные системы (<math>T_o = 4</math>) и среды вокруг них (<math>\tau</math>), (рис. 2.12).</p> <div></div> <p>Рис. 2.12 Структура Крылатого Колеса (2.104)</p> <p>В этом поле все переходы от <math>k_1</math> до <math>k_8</math> ра- ботают в антирезонансном режиме:</p> <div><div>- нечетные</div><div><math>n_n = (1+7+1+7 = 16);</math></div></div> <div><div>- четные</div><div><math>n_q = -(1+7+1+7 = 16).</math></div></div> <p>(2.105)</p>						

11	<p><b>чтобы снова соединиться с нею. Когда она охлаждается, она становится сияющей. Сыны ее разворачиваются и сокращаются Сами собою и своими Сердцами; они вмещают Беспрдельность</b></p>	<p>Однако, все переходы к Точке Недр (2.104), имеющей потенциалы <math>(T_o^2 - \tau^2 = 7)^2</math>, будут протекать в резонансном режиме с максимальным потенциалом, равным произведению:</p> $H \equiv (n_1=7^2 \times 1) \times (n_2=7^2 \times 7) \times (n_3=7^2 \times 1) \cdot (n_4=7^2 \times 7) = 7^{10}. \quad (2.106)$ <p>Этот потенциал и будет являться потенциалом Недр Крылатого Колеса (2.104, рис. 2.12).</p> <p>Его отношение к разности четно-нечетных потенциалов будет определять Продолжительность Великого Дня:</p> <table><tr><td><b>Продолжительность Великого Дня</b></td></tr><tr><td><math display="block">\equiv \frac{H}{n_n - n_q} \equiv \frac{7^{10}}{32} \approx 9 \cdot 10^6, \quad (2.107)</math></td></tr></table> <p>где <math>n_n - n_q \equiv</math> Цинь (Книга Перемен), а Продолжительность Великого Дня (2.107) на <math>3 \cdot 10^6</math> лет больше общего времени Апокалипсиса, равного <math>6 \cdot 10^6</math> лет [13]:</p> $9 \cdot 10^6 - 6 \cdot 10^6 = 3 \cdot 10^6. \quad (2.108)$	<b>Продолжительность Великого Дня</b>	$\equiv \frac{H}{n_n - n_q} \equiv \frac{7^{10}}{32} \approx 9 \cdot 10^6, \quad (2.107)$
<b>Продолжительность Великого Дня</b>				
$\equiv \frac{H}{n_n - n_q} \equiv \frac{7^{10}}{32} \approx 9 \cdot 10^6, \quad (2.107)$				
12	<p><b>Тогда Свабхават посылает Фохат, чтобы отвердить Атомы.</b></p>	<p>Расширение Великого Колеса (2.104) сменяется сжатием. Сжатие протекает до потенциала Черной Волны (рис. 2.6), то есть до:</p> $(T_o \omega_o / c = 2)^6 = 64 \equiv \text{Фохат}. \quad (2.109)$ <p>Этот максимальный потенциал сжатия и есть Фохат, откомандированный для <b>отверждения Атомов</b>, которые расплавились в <b>Продолжительности Великого Дня</b> (2,107):</p> $\text{Фохат} \times \text{Великий День} \equiv 64 \cdot 7^{10} / 32 = 2 \cdot 7^{10} \equiv \text{отверждение Атомов}. \quad (2.110)$		

12	<p><b>"Каждый есть часть Ткани. Отражая, подобно зеркалу, «Самосущего Владыку», каждый, в свою очередь, становится Миром.</b></p>	<p>Каждый Атом – это самостоятельное индивидуальное равновесное энергетическое поле. Индивидуальность Атома формирует композиционное сочетание различных Форм Энергии, определяющих <b>состав - свойства Атома</b>.</p> <p>Множественность различий в Формах Энергий равновесных систем связывает любую равновесную систему с Единым Космосом («Самосущим Владыкой»), также являющимся равновесной системой, <b>подчиняющейся закону сохранения энергии</b>.</p> <p>Разотри жидкий кристалл в порошок, но каждая пылинка будет повторять свойства целого кристалла; расщепите Единый Космос на равновесные состояния микро-макро материально-тонкоэнергетических миров, но от закона сохранения энергии не убежишь, и каждое равновесное состояние будет воспроизводить Единый Космос.</p>
----	---	--

\*\*

### **Станца III [1]**

Станца описывает начало формирования второй базисной Формы Энергии Единого Космоса - **энергии сгустков Материи из Метагалактических тонкоэнергетических волн Вселенной**.

Описание начинается с процесса колебаний **зародышевого пузырька** в Капле, то есть с Недр Ядра, которые формируют резонансно-антирезонансно пульсирующие волны, скорость которых в  $10^{40}$  раз выше скорости света.

Процесс сгущения волн начинается с процесса их сжатия до тех пор, пока волна не превратится в свет, а дальнейшее сгущение света не создаст лазерную точку (рис. 8).

Далее описывается, что трансформация энергии волны-частицы света в энергию лазерной точки, то есть в новую, третью форму энергии, это базовый процесс трансформации одной формы энергии в другую как в живом, так и в неживом.

В живом этот процесс лежит в основе зачатия при размножении.

Процесс **зачатия-размножения** – как одна из множества форм трансформации различных энергетических форм – описывается подробно от **одинокого Луча** до энергетической системы **Глаз Дагма** (рис. 2.6). Причем показано, как в жидких фазах возникают молочно-белые спирали, которые Йогами называются Кундалини.

Описывается энергетика перехода от Материи к полям Тонкой Энергии (2.66 - 2.68) и роль жидкой фазы в процессе возникновения живого – биологического (2.70 - 2.72).

Авторы Станцы подчеркивают, что **критическая степень сжатия** поля (Чёрная волна, рис. 2.6) вызывает в этом поле **излучение Тонкой Энергии** (Белый Глаз Дагма, рис. 2.6).

Движение Глаз Дагма (рис. 2.6) описывает закон:

- **сжатие Материи (зарядов) влечет излучение Тонкой Энергии (импульсов); расширение импульсов формирует в полях Тонкой Энергии момент количества движения сжатия** (Чёрный Глаз Дагма, рис. 2.6);

- **наличие в расширяющейся (сжимающейся) Волне Импульсов сжатия (расширения) приводит к смене расширение-сжатие (сжатие-расширение), но не к уничтожению энергии при сжатии или к потере при расширении.**



Как следствие справедливости этого закона показано, что сгусток света и его Подобия (Сгустки Вселенной) обладают **экваториальными** магнитными полями Тонких Энергий и **полярными** магнитными полями Материи (рис. 2.11). Эта магнитная система ординат на поверхности сгустка позволяет живому-неживому кванту точно выбрать координаты посадки-взлета (поглощения-излучения) на поверхности.

Описывается связь магнитного поля вокруг сгустков с пульсацией света (рис. 2.11), где **эндо-экзотермические импульсы** света (**Зародыши**, рис. 2.6) формируют динамику обмена энергией между серым веществом головного мозга и нейроном (2.83 - 2.96).

Приводятся доказательства тому, что эта связь – частный случай закона Вселенной (Свабхават, 2.102 - 2.104). Этот закон проявляет себя в **круговороте энергии во Вселенной** (Крылатое Колесо, рис. 2.12), а продолжительность обмена за цикл (**Великий День**, 2.106) на  $3 \cdot 10^6$  лет больше времени Апокалипсиса (264, [13]).

В Продолжительности  $3 \cdot 10^6$  лет живое должно пройти путь Кармической Эволюции, стать Носителем Разума, подобно Богам (Теогенезис [3]), и достичь такой степени научно-технического прогресса, который позволил бы эвакуировать Цивилизацию Земли в планетарно-звездные Глубины Вселенной:

Великий День (Продолжительность) и Единый Космос (Энергия)				
Поля	Потенциалы			
	Общий	Тонкая Энергия	Свет	Материя
Единый Космос, отн.ед.	1	$K_1 = 2/3$	$\begin{matrix} \text{---}1/2\text{---} \\ \text{---}2\text{---} \end{matrix}$	$K_2 = 1/3$
Великий День, годы	Общее Время	Время Апока- липсиса	Геоката- строфа	Сотво- рение Мира
	$9 \cdot 10^6$	$6 \cdot 10^6$	$\begin{matrix} \text{---}1/2\text{---} \\ \text{---}2\text{---} \end{matrix}$	$3 \cdot 10^6$ .

(2.111)

Продолжительность Великого Дня и Энергия Единого Космоса связаны между собой полями перехода (Свет, Геокатаклизмы), потенциалы которых пульсируют в резонансно-антирезонансном режиме, формируя максимальные и минимальные потенциалы и среды вокруг них:

Пульсация Единого Космоса в совместном поле Света и Катаклизм			
Пределы	Максимум	Минимум	
Резонанс	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} \cdot 2 \cdot 2 = 1$	$\frac{1}{2} : \frac{1}{2} = 1$	$2 : 2 = 1$
Анти- резонанс	$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 2 + 2 = 5$	$\frac{1}{2} - \frac{1}{2} = 0$	$2 - 2 = 0$
Среда	$\pm \int_1^5 \varphi \, d\varphi = \pm 12$ Апостольское Число	$\int_0^1 \varphi \, d\varphi = 1/2$ Отец	$\int_1^0 \varphi \, d\varphi = -1/2$ Матерь.

(2.112)

## **2.4 Станца IV.**

### **Из Тьмы Метагалактик к Носителю Разума**

**1. ...Внимайте, вы, Сыны Земли, Вашим Наставникам – Сынам Огня! Познайте: нет ни первого, ни последнего; ибо все есть Единое Число, исшедшее из Не-Числа.**

**2. Познайте то, что мы, исшедшие от Первозданных Семи (из Недр Крылатого Колеса с потенциалом  $7^2$  (рис. 2.12), мы, рожденные Предвечным Пламенем (эвакуировавшиеся с Земли перед очередным геокатаклизмом (2.111), узнали от наших Отцов (предыдущая Цивилизация на Земле, улетевшая в Космос перед предыдущим геокатаклизмом).**

**P.S. Вначале было Слово (Библия). И это Слово – слова Станц Дзиан [1,2,3].**

**3. Из Лучезарности Света – Луча Вечной Тьмы – устремились в Пространство Энергии, вновь пробужденные (2.111); Единый из Яйца, Шесть и Пять. Затем Три, Один, Четыре, Один, Пять - Дважды Семь, Сумма Всего. И эти суть Естества, Пламена, Начала, Строители, Числа, Арупа, Рупа и Сила или же Божественный Человек – Сумма Всего. И от Божественного Человека произошли Формы, Искры, Священные Животные и Вестники Сокровенных Отцов, заключенных в Пресвятой Четверице.**

**4. То было Воинство Гласа, Божественной Матери Семерых. Искры Семерых подвластны и слуги Первому, Второму, Третьему, Четвертому, Пятому, Шестому и Седьмому из Семи. Они именуются Сферами, Треугольниками, Кубами, Линиями и Формовщиками; ибо так держится Вечная Нидана - Oi-На-Ноу.**

**5. Oi-На-Ноу есть Тьма, Беспредельность, или же Не-Число, Ади-Нидана, Свабхават О.**

1. Ади-Санат, Число, ибо он Один.

2. Глас Слова, Свабхават, Числа, ибо он Один и Девять.

3. «Квадрат без Формы».

И эти Три, заключенные внутри О, суть Сокровенная Четверица; и Десять суть Арупа Вселенная. Затем идут Сыны, Семь Воителей, Один – Восьмой – оставлен в стороне, и Дыхание его есть Свето-Датель.

6. ...Затем Вторые Семь, которые есть Липики, порожденные Тремя. Отвергнутый Сын Один. «Сыны-Солнца» бесчисленны.

### Расшифровка Станцы IV [1]

№	Слова Станцы	Смысл Слов Станцы										
3	Единый из Яйца, Шесть и Пять. Затем Три, Один, Четыре, Один, Пять и Дважды Семь, Сумма всего.	Описывается появление Кундалини из структуры поля-Яйца с потенциалами: 5; 1; 1; 1; 0; 0										
		<table><tr><td colspan="2">Поле минимальных потенциалов (2.112)</td></tr><tr><td>Снача- ла</td><td>6+5 = 11 ≡ (9+2)</td></tr><tr><td>Затем</td><td>τ = 3   1   T<sub>o</sub> = 4   1   T<sub>o</sub>+1 = 5 Пульсация поверхности инерционной системы</td></tr><tr><td>Сумма всего</td><td>3+1+4+1+5 = 14 ≡ μ·10<sup>20</sup> ≡ μ*·10<sup>-20</sup> Основа магнетизма</td></tr><tr><td>Ком- понен- ты</td><td>"Оболочка" (рис. 2.112) 7<sup>2</sup>. Кундалини 7<sup>2</sup>:14 = 7/2.</td></tr></table>	Поле минимальных потенциалов (2.112)		Снача- ла	6+5 = 11 ≡ (9+2)	Затем	τ = 3   1   T <sub>o</sub> = 4   1   T <sub>o</sub> +1 = 5 Пульсация поверхности инерционной системы	Сумма всего	3+1+4+1+5 = 14 ≡ μ·10 <sup>20</sup> ≡ μ*·10 <sup>-20</sup> Основа магнетизма	Ком- понен- ты	"Оболочка" (рис. 2.112) 7 <sup>2</sup> . Кундалини 7 <sup>2</sup> :14 = 7/2.
		Поле минимальных потенциалов (2.112)										
		Снача- ла	6+5 = 11 ≡ (9+2)									
		Затем	τ = 3   1   T <sub>o</sub> = 4   1   T <sub>o</sub> +1 = 5 Пульсация поверхности инерционной системы									
		Сумма всего	3+1+4+1+5 = 14 ≡ μ·10 <sup>20</sup> ≡ μ*·10 <sup>-20</sup> Основа магнетизма									
Ком- понен- ты	"Оболочка" (рис. 2.112) 7 <sup>2</sup> . Кундалини 7 <sup>2</sup> :14 = 7/2.											
(2.113)												

3	<p><b>И эти суть Естества, Пламена, Начала, Строители, Числа, Арупа, Рупа и Сила или же Божественный Человек - Сумма Всего.</b></p>	<p>Потенциалы поля (2.113) отражают отношение энергий в множестве различных Форм. Математика таких отношений определяется <b>относительными единицами</b>, в которых можно считать потенциалы любых полей: Естества, Пламена,... Божественный Человек.</p> <p>К сожалению, члены Ученого Совета общества Н.К.Рериха, руководимого Л.В.Шапошниковой, не имеют понятия об относительных единицах: рассказывал – не верят, спрашивал, в каких единицах теорема Пифагора – не знают. Неучи! А если бы учились, то сложили бы <b>Сумму Всего</b> (2.113):</p> $14 + 7^2 = 63. \quad (2.114)$ <p>Получили бы периодическую систему геномов – основу Божественного Человека. (2.115).</p>																			
	<p><b>И от Божественного Человека произошли Формы, Искры, Священные Животные и Вестники Сокровенных Отцов, заключенных в Пресвятой Четверице.</b></p>	<p>Энергетическое поле (2.109) имеет в своей основе субструктуру (9+2) биоклетки при митозе и излучает Кундалини, которую Йоги определяют как Божественную Силу.</p> <p>Данная Станца объединяет физиологическую компоненту (9+2) и Кундалини (7/2) в Божественного Человека с потенциалами:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Божественный Человек</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">Режим</th><th colspan="2">Потенциал</th></tr> <tr> <th>Максимум</th><th>Минимум</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Резонанс</td><td><math>(9+2) \cdot 7/2 = 77/2</math></td><td><math>(9+2)/(7/2) = 22/7</math></td></tr> <tr> <td>Антирезонанс</td><td><math>(9+2) + 7/2 = 29/2</math></td><td><math>(9+2) - 7/2 = 15/2</math></td></tr> <tr> <td>Общий</td><td colspan="2"><math>77 \cdot 29/4 \times (7 \cdot 2)/(18 \cdot 15) = 29</math></td></tr> <tr> <td>Пульсация воды</td><td colspan="2"><math>Mn_2O \pm 1 = 18 \pm 1.</math></td></tr> </tbody> </table> <p>(2.115)</p> <p>В <b>Жидких Средах</b> под влиянием Божественного Человека возникают Свет и Святой Дух:</p> $\int_{17}^{19} \varphi d\varphi = 36 \quad \text{и} \quad \int_{19}^{29} \varphi d\varphi = 240. \quad (2.116)$	Божественный Человек			Режим	Потенциал		Максимум	Минимум	Резонанс	$(9+2) \cdot 7/2 = 77/2$	$(9+2)/(7/2) = 22/7$	Антирезонанс	$(9+2) + 7/2 = 29/2$	$(9+2) - 7/2 = 15/2$	Общий	$77 \cdot 29/4 \times (7 \cdot 2)/(18 \cdot 15) = 29$		Пульсация воды	$Mn_2O \pm 1 = 18 \pm 1.$
Божественный Человек																					
Режим	Потенциал																				
	Максимум	Минимум																			
Резонанс	$(9+2) \cdot 7/2 = 77/2$	$(9+2)/(7/2) = 22/7$																			
Антирезонанс	$(9+2) + 7/2 = 29/2$	$(9+2) - 7/2 = 15/2$																			
Общий	$77 \cdot 29/4 \times (7 \cdot 2)/(18 \cdot 15) = 29$																				
Пульсация воды	$Mn_2O \pm 1 = 18 \pm 1.$																				

3		Свет и Святой Дух (2.116) являются Творцами Всего и Всех во Всём, в том числе Вестников Сокровенных Отцов: Кришны, Христа, ...																																												
4	То было Воинство Гласа, Божественной Матери Семерых.	<p>Говорится о структуре Крылатого Колеса (рис. 2.12):</p> <table><tr><td>Божествен. Матерь Семерых</td><td colspan="4"><math>(T_o^2 - \tau^2)^2 = 7^2</math></td><td rowspan="2">(2.117)</td></tr><tr><td>Воинство Гласа</td><td><math>T_o - \tau = 1</math></td><td><math>T_o + \tau = 7</math></td><td><math>T_o - \tau = 1</math></td><td><math>T_o + \tau = 7.</math></td></tr></table>	Божествен. Матерь Семерых	$(T_o^2 - \tau^2)^2 = 7^2$				(2.117)	Воинство Гласа	$T_o - \tau = 1$	$T_o + \tau = 7$	$T_o - \tau = 1$	$T_o + \tau = 7.$																																	
	Божествен. Матерь Семерых	$(T_o^2 - \tau^2)^2 = 7^2$				(2.117)																																								
	Воинство Гласа	$T_o - \tau = 1$	$T_o + \tau = 7$	$T_o - \tau = 1$	$T_o + \tau = 7.$																																									
Искры Семерых подвластны и слуги Первому, Второму, Третьему, Четвертому, Пятому, Шестому и Седьмому из Семи. Они именуются Сферами, Треугольниками, Кубами, Линиями и Формовщиками;	<p><b>Искра Семерых</b> – это гравитационный импульс (<math>\rho^* = 28 \cdot 10^{20}</math>) Тонкой Энергии, в том числе Мысли.</p> <p>Искра Семерых формирует лунный ряд:</p> <table><tr><th colspan="9">Поле Семерых</th></tr><tr><td>Резонанс</td><td colspan="8"><math>7! = 1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 = 5040</math></td></tr><tr><td>Искра Семерых</td><td>1</td><td>+2</td><td>+3</td><td>+4</td><td>+5</td><td>+6</td><td>+7 =</td><td>28</td></tr><tr><td>Лунный ряд</td><td>1</td><td>+2</td><td>+3</td><td>+4</td><td>+5</td><td>+6</td><td>+7 =</td><td>28</td></tr><tr><td>Формы</td><td colspan="3">←формовщики→</td><td>Линии</td><td>Кубы</td><td>Треугольники</td><td colspan="2">Сферы</td></tr></table> <p>Вода (жидкая фаза), в которой возникает Жизнь, формируется в поле Семерых как отношение резонансного потенциала к антирезонансному (2.118):</p> $7! / 28 = 180 \equiv \rho_5 \cdot (M_{H_2O} = 18). \quad (2.119)$ <p>Переход поля Семерых к Пространству нам известен – это потенциал <math>\sqrt{2}</math>, то есть линия (<math>r = \sqrt{2}</math>), лежащая в основе формиро-</p>	Поле Семерых									Резонанс	$7! = 1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 = 5040$								Искра Семерых	1	+2	+3	+4	+5	+6	+7 =	28	Лунный ряд	1	+2	+3	+4	+5	+6	+7 =	28	Формы	←формовщики→			Линии	Кубы	Треугольники	Сферы	
Поле Семерых																																														
Резонанс	$7! = 1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 = 5040$																																													
Искра Семерых	1	+2	+3	+4	+5	+6	+7 =	28																																						
Лунный ряд	1	+2	+3	+4	+5	+6	+7 =	28																																						
Формы	←формовщики→			Линии	Кубы	Треугольники	Сферы																																							

		вания Пирамиды и её элементов (рис. 1.1).												
4		<p>Равновесие линии (<math>r = \sqrt{2}</math>) с периметром равностороннего треугольника (<math>3r = \tau \sqrt{2}</math>) со стороной <math>r</math> будет достигнуто при частоте колебаний, обратной <math>\tau = 3</math>:</p> $r \rightleftharpoons (v = 1/3) \cdot 3r = 3r/\tau = \sqrt{2} . \quad (2.120)$ <p>Продолжительность (<math>T_0 \cdot \tau = 12</math>) пульсации <math>Sc \pi/4 = Csc \pi/4 = \sqrt{2}</math> приведёт к формированию периметра Куба из 12 рёбер, где периметр равен:</p> $T_0 \tau \cdot r = 12 \sqrt{2} = \tau \cdot \sqrt{2}^5 \equiv \tau \cdot Sc^5 \pi/4. \quad (2.121)$ <p>Возникает потенциал – эквивалент полупериметра основания великой Пирамиды (рис. 1.1).</p> <p>Потенциал – эквивалент второго полупериода появится за счёт колебаний типа <math>Csc \pi/4</math> (2.121):</p> $T_0 \tau \cdot r = 12 \sqrt{2} = \tau \cdot \sqrt{2}^5 \equiv \tau \cdot Csc^5 \pi/4. \quad (2.122)$ <p>В любой микро-макроточке Единого Космоса возникает цис-транс-изомерия.</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Переход от Куба к Сфере будет происходить не потому, что <b>Всё Пространство Кривое</b>, как пропагандировал Эйнштейн, а потому, что в микро-макроточках (2.122) появились частицы-волны света:</p> <table><tr><th colspan="2">Формирование Цис-Транс-полусфер полей Гравитации (2.121, 2.122)</th></tr><tr><th>Цис-изомерия</th><th>Транс-изомерия</th></tr><tr><td><math>\frac{\tau \cdot Csc^5 \pi / 4}{m_c = 1 / \pi} =</math></td><td><math>\frac{\tau \cdot Sc^5 \pi / 4}{E_\lambda = 1 / \pi} =</math></td></tr><tr><td><math>12 \sqrt{2} \pi \equiv</math></td><td><math>12 \sqrt{2} \pi \equiv</math></td></tr><tr><td><math>1/2 \cdot Q \equiv 2\pi R^2.</math></td><td><math>1/2 \cdot Q \equiv 2\pi R^2.</math></td></tr><tr><td><math>R^2 = 3 \cdot 2 \sqrt{2} \equiv \tau \cdot a</math></td><td><math>R^2 = 3 \cdot 2 \sqrt{2} \equiv \tau \cdot a.</math></td></tr></table> <div>(2.123)</div>	Формирование Цис-Транс-полусфер полей Гравитации (2.121, 2.122)		Цис-изомерия	Транс-изомерия	$\frac{\tau \cdot Csc^5 \pi / 4}{m_c = 1 / \pi} =$	$\frac{\tau \cdot Sc^5 \pi / 4}{E_\lambda = 1 / \pi} =$	$12 \sqrt{2} \pi \equiv$	$12 \sqrt{2} \pi \equiv$	$1/2 \cdot Q \equiv 2\pi R^2.$	$1/2 \cdot Q \equiv 2\pi R^2.$	$R^2 = 3 \cdot 2 \sqrt{2} \equiv \tau \cdot a$	$R^2 = 3 \cdot 2 \sqrt{2} \equiv \tau \cdot a.$
Формирование Цис-Транс-полусфер полей Гравитации (2.121, 2.122)														
Цис-изомерия	Транс-изомерия													
$\frac{\tau \cdot Csc^5 \pi / 4}{m_c = 1 / \pi} =$	$\frac{\tau \cdot Sc^5 \pi / 4}{E_\lambda = 1 / \pi} =$													
$12 \sqrt{2} \pi \equiv$	$12 \sqrt{2} \pi \equiv$													
$1/2 \cdot Q \equiv 2\pi R^2.$	$1/2 \cdot Q \equiv 2\pi R^2.$													
$R^2 = 3 \cdot 2 \sqrt{2} \equiv \tau \cdot a$	$R^2 = 3 \cdot 2 \sqrt{2} \equiv \tau \cdot a.$													

4		<p>Это (2.123) описывает не только данную Станцу, но и Тянь-Цинь Книги Перемен, где формовщиками (2.118) являются геномы.</p>



5

**Оі-На-Нои**  
**есть Тьма,**  
**Беспредель-**  
**ность, или же**  
**Не-Число,**  
**Ади-Нидана,**  
**Свабхават О.**

Выявим математические потенциалы перечисленных свойств Оі-На-Нои:

Свойства и потенциалы Оі-На-Нои				
Тьма	Беспредельность	Не-Число	Ади-Нидана	Свабхават О.
Сжатие	$\infty \equiv \ln \ln 1$	$0 \equiv \ln(1 \equiv e^{2i\pi})$	Без Света	В (2.103) нет Дзиан $\equiv 399$ .

(2.124)

Отсутствие Света говорит о том, что микро-макрополя Оі-На-Нои искривляться не могут, но сжатие в этом поле будет продолжаться от нуля до импульса ( $T_0\omega_0/c = 2$ ) и от импульса до энергии ( $T_0\omega_0/c = 2$ )<sup>6</sup> = 64. Отношение сред, носителей **Энергии** и **Импульса** сжатий дает Продолжительность (По) периода существования Свабхават О:

$$\text{По} \equiv \frac{\int_2^{64} \varphi d\varphi = 4092 \cdot \frac{1}{2}}{\int_0^2 \varphi d\varphi = 4 \cdot \frac{1}{2}} \equiv 1023. \quad (2.125)$$

Энергетический поток **Свабхават О** в продолжительности **По** возмущает окружающую среду **Ади-Нидана**, создавая резонансный потенциал 443664, который **без потери энергии** формирует антирезонансные поля **Священных Четвериц (Свабхават ☉)**, солнечного света ( $\Delta B = 3600\text{\AA}$ ) и сгустка **Тянь** (потенциал 64):

		<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\int_{\text{Свабхават}O}^{\text{ПродолжительностьПо}} \varphi d\varphi \equiv \int_{399}^{1023} \varphi d\varphi = 443664 \equiv</math> <math display="block">  4 \cdot 10^5 + 4 \cdot 10^4 + 36 \cdot 10^2 + 64  </math> <math display="block">  \leftarrow \text{антирезонанс} \rightarrow \quad   \text{резонанс}  .</math> </div> <div style="text-align: right;">(2.126)</div> </div>						
	<p><b>1. Ади-Санат, Число, ибо он Один.</b></p>	<p>Резонансное поле (2.126) – это равновесное поле, относительное равновесие которого оценивается единицей (<b>Один</b>). Но каждое равновесное поле имеет свой индивидуальный потенциал, как, например, атомы имеют свой собственный вес и заряд.</p> <p>Потенциал (<b>Число</b>) Ади-Саната равен 443664 (2.126).</p>						
5	<p><b>2. Глас Слова, Свабхават, Числа, ибо он Один и Девять.</b></p>	<p>Колебания (<b>Глас Слова</b>) той части <b>антирезонансной</b> среды, в которой формируются поля с потенциалами <math>4 \cdot 10^5</math> и <math>4 \cdot 10^4</math> (2.126), и между которыми возникают колебания поверхностей инерционных систем (<b>Свабхават</b> ☉), где:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0; text-align: center;"> <p><b>Пульсация</b> (взаимодействие в поле света) <b>Свабхават</b> ☉ (2.103, 2.126)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><math>4 \cdot 10^5 \equiv</math></td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><math>\rightleftharpoons</math></td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><math>4 \cdot 10^4 \equiv</math></td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><math>(400 = \text{Свабхават } \odot) \times 10^3</math></td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><math>\rightleftharpoons</math></td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><math>(400 = \text{Свабхават } \odot) \times 10^2</math></td> </tr> </table> </div> <p>Коэффициентами перехода в этой (2.127) пульсации будут эффективности взаимодействия света (<math>\rho_5 = 10</math>) и слабых взаимодействий (<math>\rho_2 = 10^{-1}</math>), которые при антирезонансе расщепляются на <b>Один</b> и <b>Девять</b>:</p> <p><math>\rho_5 = 10 = 1 + (9 + 0) \rightleftharpoons [(9 + 0) + 1 = 10]^{-1} \equiv \rho_2</math>. (2.128)</p>	$4 \cdot 10^5 \equiv$	$\rightleftharpoons$	$4 \cdot 10^4 \equiv$	$(400 = \text{Свабхават } \odot) \times 10^3$	$\rightleftharpoons$	$(400 = \text{Свабхават } \odot) \times 10^2$
$4 \cdot 10^5 \equiv$	$\rightleftharpoons$	$4 \cdot 10^4 \equiv$						
$(400 = \text{Свабхават } \odot) \times 10^3$	$\rightleftharpoons$	$(400 = \text{Свабхават } \odot) \times 10^2$						
	<p><b>Примечание:</b></p>	<p><math>4 \cdot 10^5</math> - число <b>ООГОНИЕВ</b> в женской яйцеклетке.</p>						

	<p><b>3. «Квадрат без Формы»</b></p>	<p>Квадрат со стороной и площадью, равной единице, описывает равновесие всего поля в целом (площадь, равная 1) и четырёх его компонент в отдельности (каждая из четырех <b>сторон квадрата равна единице</b>).</p> <p>Периметр такого квадрата равен 4 и может служить описанием отношения импульсов расширения и сжатия:</p> $(T_0 c / \omega_0 = 8) : (T_0 \omega_0 / c = 2) = 4 \equiv T_0 \equiv (\text{вектор-квадрат}). \quad (2.129)$ <p>Но это отношение (2.129) характеризует технологический фактор, а не субстанцию. Поэтому <b>"без Формы"</b>.</p>								
5	<p><b>И эти Три, заключенные внутри О, суть Сокровенная Четверица; и Десять суть Арупа Вселенная.</b></p>	<p>Любые формы энергии трансформируются светом и слабыми взаимодействиями с эффективностями <math>\rho_5 = 10</math> и <math>\rho_2 = 10^{-1}</math>.</p> <p>Поля этих <b>взаимодействий не имеют Формы (Арупа)</b>. Взаимодействия охватывают Единый Космос в целом и каждую Его <b>равновесную</b> микро-макрообласти в отдельности, так как взаимодействия есть Форма Движения, а Движение – Форма Бытия Космоса. Поэтому <math>\rho_5</math> и <math>\rho_2</math> - <b>Десять суть Арупа Вселенной</b>.</p> <p><b>Сама Арупа Вселенной</b> (<math>\rho_5 = 10</math> и <math>\rho_2 = 10^{-1}</math>) существует в динамике взаимного перехода в условиях равновесия между ними:</p> <table><tr><th colspan="2">Арупа Вселенной</th></tr><tr><td>Экзотермия</td><td>Эндотермия</td></tr><tr><td colspan="2"><math>\rho_5 - 9 \equiv 10 - 9 \equiv 1 \rightleftharpoons -1 \equiv 1 / (9 - 10) \equiv 1 / (9 - \rho_5)</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math>-1 \equiv (\rho_5 - 9) \cdot (9 - \rho_5) = -\rho_5^2 + 18\rho_5 - (3^4 \equiv \tau^{T_0})</math></td></tr></table> <p>(2.130)</p> <p>И эти Три (<math>\tau^{T_0} = 3^4 = 81</math>), <b>заключенные внутри О</b> (2.126), <b>суть Сокровенная Четверица и Десять</b>:</p> $\log_3 \tau^{T_0 \cdot \rho_5^3} \equiv \log_3 3^{4 \cdot 10^3} \equiv (400 \equiv \text{Свабхават} \odot) \times 10. \quad (2.131)$	Арупа Вселенной		Экзотермия	Эндотермия	$\rho_5 - 9 \equiv 10 - 9 \equiv 1 \rightleftharpoons -1 \equiv 1 / (9 - 10) \equiv 1 / (9 - \rho_5)$		$-1 \equiv (\rho_5 - 9) \cdot (9 - \rho_5) = -\rho_5^2 + 18\rho_5 - (3^4 \equiv \tau^{T_0})$	
Арупа Вселенной										
Экзотермия	Эндотермия									
$\rho_5 - 9 \equiv 10 - 9 \equiv 1 \rightleftharpoons -1 \equiv 1 / (9 - 10) \equiv 1 / (9 - \rho_5)$										
$-1 \equiv (\rho_5 - 9) \cdot (9 - \rho_5) = -\rho_5^2 + 18\rho_5 - (3^4 \equiv \tau^{T_0})$										

5

**Затем идут  
Сыны, Семь  
Воителей,  
Один - Вось-  
мой оставлен  
в стороне, и  
Дыхание его  
есть Свето-  
Датель.**

Рассматривается антирезонансное поле (2.126):  $4 \cdot 10^{-5} + 4 \cdot 10^4 + 36 \cdot 10^2 + 64$ , а на данном этапе поле света с потенциалом 3600, эквивалентным разности длин волн солнечного белого света (2.126), ( $\Delta B \approx 3600 \text{ \AA}$ ).

Солнечный белый свет соответствует энергетическому ряду, превышающему лунный:

Космогонические энергетические ряды										(2.132)
Солнечный	1	2	3	4	5	6	7	8	36	
Лунный	1	2	3	4	5	6	7	0	28.	

В этом поле (2.132) **Восьмой оставлен в стороне** относительно лунного ряда, что вызывает колебания (**Дыхание**) между этими полями:

Солнечно-лунные колебания (Дыхание)		(2.133)
$36/8 = 9/2 \rightleftharpoons 2/7 \equiv 8/28$	$1 + \text{Кундалини} \equiv 7/2 \rightleftharpoons 1/\text{Кундалини}$	
$63 \rightleftharpoons 4$ или $7/4 \rightleftharpoons 1/9$	<b>Кундалини есть Свето-Датель.</b>	

В Едином Космосе возникают Зародыши Живого ( $1 / 9 \equiv 1 / (9+0)$ ), среда импульсов и зарядов (2.133):

$1/(9+0) \rightleftharpoons 7/4 \equiv (T_0 + \tau) / T_0 \equiv \rho / q \equiv \rho^* / q^*, \quad (2.134)$   
где  $\rho^*$  - импульс Мысли,  
 $q^*$  - импульс Воображения [6].

6	<p><b>Затем Вторые Семь, которые есть Липики (Мысли), порожденные Тремя. Отвергнутый Сын Один. «Сыны-Солнца» бесчисленны.</b></p>	<p>Сформировался энергетический ряд Мысли (Липиков), подобный лунному (2.132, 2.134):</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="3">Лунный ряд Мысли, порожденный Тремя (2.134)</th></tr> <tr> <td colspan="3"> <math display="block">\frac{1}{9+0} \equiv 3^{-3} \equiv \tau^{-\tau} \Leftrightarrow 1/q^* \cdot p^* \equiv</math> <math display="block">(28 = 1+2+3+4+5+6+7) \cdot 10^{20}</math> </td></tr> <tr> <td>Трое</td><td>"Сыны Солнца"</td><td>←Лунный ряд→.</td></tr> </table> <p>(2.135)</p> <p>Лунная (эндотермическая) энергетика Мысли (2.132, 2.135) <b>отвергла</b> (не использовала) <b>"солнечный"</b> импульс восемь. Между Воображением (<math>1/q^*</math>) и импульсом расширения с потенциалом 8 возникают колебания:</p> $T_{oc}/\omega_o = 8 \Leftrightarrow 1/q^* = 1/16 \cdot 10^{20},$ $10^{20} \Leftrightarrow 1/(8 \cdot 16) = 0,008 \equiv m_c'. \quad (2.136)$ <p>В поле фотонов <math>10^{20}</math> силою воображения (<math>1/q^*</math>) формируется сгусток света (<math>m_c' = 0,008</math>). Этот сгусток лежит в основе периодической системы химических элементов [8]. Так, например, в атоме водорода будет <math>A_n / 0,008 \equiv 1,008 / 0,008 = 126</math> масс света, в 112-ом элементе число сгустков света возрастёт до <math>112 / 0,008 = 14000 \times m_c'</math>, в космических рядах <math>28 \times 36 = 24 \times 42 = 1008</math> количество сгустков света в тысячу раз превысит их содержание в атоме водорода:</p> $1008 / 0,008 = 126000, \quad (2.137)$ <p>но будет только в (9+0) раз превышать магнитное поле 112-го элемента:</p> $1008 / 112 = (9+0) = \tau^2. \quad (2.138)$ <p>Вот почему <b>Бог Любит Троицу</b>.</p>	Лунный ряд Мысли, порожденный Тремя (2.134)			$\frac{1}{9+0} \equiv 3^{-3} \equiv \tau^{-\tau} \Leftrightarrow 1/q^* \cdot p^* \equiv$ $(28 = 1+2+3+4+5+6+7) \cdot 10^{20}$			Трое	"Сыны Солнца"	←Лунный ряд→.
Лунный ряд Мысли, порожденный Тремя (2.134)											
$\frac{1}{9+0} \equiv 3^{-3} \equiv \tau^{-\tau} \Leftrightarrow 1/q^* \cdot p^* \equiv$ $(28 = 1+2+3+4+5+6+7) \cdot 10^{20}$											
Трое	"Сыны Солнца"	←Лунный ряд→.									

## **Станца IV [1]**

Слушайте, **ныне живущие на Земле!**

Мы, цивилизация, рожденная Землей, покинувшая свою Мать-Землю перед очередным геокатаклизмом, обитающие **Ныне** на других планетах других **Звездных Систем Единого Космоса**, передаем Вам Свои Знания.

Эти Знания получены нами от предыдущей Цивилизации **Отцов наших**, сумевших за период **Кальпы** достичь такого **Уровня научно-технического прогресса**, который позволил **им, как и нам**, переселиться на планеты иных Созвездий с нашей общей Матери-Земли.

Познайте **Наши Знания**, добейтесь высшего Уровня Научно-технического прогресса, встречайте очередной геокатаклизм Матери-Земли во всеоружии **Знаний**, ибо нерадивых (даже **Атлантов**), Земля **периодически стряхивает** со своей поверхности.

\*\*

Познайте: нет ни первого, ни последнего, ибо Космос и все его компоненты пульсируют между Хаосом и Гармонией, и эта пульсация извечна, как Извечно Бытие Космоса в Движении.

Познайте то, что познали **наши Мысли и Мысли наших Отцов**, рожденные эндотермическим Пламенем импульса гравитации  $\rho^* = 28 \cdot 10^{20}$ .

\*\*

Из Лучезарности Света мысли, памяти, воображения возникает **Носитель Разума – Божественный Человек**.

Тонкие Энергии мысли, памяти, воображения в жидких средах формируют атомарные структуры периодической системы элементов и молекулярные структуры белковых тел. Возникают **Формы Жизни**. Появляются **Священные Животные**. Но их **Жизнь - Эволюция** будет зависеть от того, как они приспособятся к двум основным потокам энергии Единого Космоса: солнечно-лунному ( $36 \times 28 = 1008$ ) и тонко-энергетическому духовно-душевному ( $24 \times 42 = 1008$ ).

Всё **живое-неживое** приспособляется к этим энергетическим потокам, начиная **сгущать Тонкую Энергию** в Тела (Формы)-сгустки из Атомов периодической системы химических элементов и молекулярных структур.

**Формовщиками** в этом процессе выступают компоненты внутреннего поля инерционных систем (2.118), а, излучаемые инерционными системами волны творят Пространство (линии, кубы, треугольники, сферы) (2.118). Причем, **Пространство искривляется только там и тогда, где и когда в него попадает волна-частица света.**

\*\*

Поле, в котором нет света (Ади-Нидана, Свабхават О), Беспредельно (2.124) и пульсирует в Продолжительности (2.125), но сжимается (2.124), и при резонансном сжатии формирует равновесное поле с потенциалом 443664 (2.126).

Резонанс периодичен, и периодически сменяется антирезонансом. При антирезонансе **Ади-Нидана**, то есть при Ади-Санат, возникают антирезонансные поля (2.126):

$$4 \cdot 10^5 + 4 \cdot 10^4 + 3600 + 64,$$

в которых возникают эндотермические слабые и экзотермические солнечные взаимодействия. Продолжительность связана с окружающей средой и продолжительностями  $\tau$ ,  $T_0$  и их производными.

\*\*

Равновесие в полях лунно-солнечных эндо-, экзотермических взаимодействий (2.130 - 2.133) наступает при появлении потенциала, равного 9, и пальмы. В неживых и живых энергетических системах энергия поверхности увеличивается и в девять раз становится больше энергии в центре системы. **Живое тонко-энергетическое** реагирует на это созданием мысли, памяти, воображения; **живое в сгустке** формирует сгусток света, который начинает компоновку Атомов и Молекул, в том числе белковых тел Живого на Земле.

## **2.5 Станца V.**

### **Путешествие Мысли в поля центробежно- центростремительной гравитации**

1. Первозданные Семь, изначальные Семь Дыханий Дракона Мудрости, в свою очередь, порождают своим Священным Кружно-Спиральным Дыханием Огневой Вихрь.

2. Они делают его Вестником своей Воли. Джью становится Фохатом; стремительный Сын Божественных Сынов, чьи Сыны – Липики, устремляется в вихре спиральном. Фохат есть Конь, а Мысль – Всадник. Подобно молнии пронизывает он тучи огневые. Делает Три, Пять и Семь Продвижений через Семь Областей вверх и Семь вниз. Он возвышает Глас свой и созывает бесчисленные Искры, соединяя их вместе.

3. Он их направляющий дух и водитель. Начиная работу, он отделяет Искры Низшего Царства, в радости носящиеся и трепещущие в своих светозарных обиталищах, и образует из них зачатки Колес. Он помещает их в Шести Направлениях Пространства и Одно посреди – Колесо Срединное.

4. Фохат начерчивает спиральные линии для соединения Шестого с Седьмым – Венцом. Воинство Сынов Света стоит на каждом углу; Липики в Колесе Срединном. Они говорят: «Это хорошо». Первый Божественный Мир готов. Первый. Второй. Затем «Божественный Арупа» отражает себя в Чайя-Лока, Первом Облачении Анупадака.

5. Фохат делает пять Продвижений и строит крылатое колесо на каждом углу квадрата для Четырех Пресвятых... и для Воинств их.

6. Липики очерчивают Треугольник, Первый Единый, Куб, Второй единый и Пентаграмму в Яйце. Это Кольцо, названное «Не преступи», для тех, кто нисходит и восходит, кто в течение Кальпы продвигается к Великому Дню «Будь с Нами»... Так были созданы Арупа и Рупа; от Единого Света Семь Светочей; от каждого из Семи семижды Семь Светочей. Колеса охраняют Кольцо...



## Расшифровка Станцы V [1]

№	Слова Станцы	Смысл слов Станцы
1	<b>Первоздан- ные Семь, изначальные Семь Дыха- ний Дракона Мудрости, в свою очередь, порождают своим Свя- щенным Кружно- Спиральным Дыханием Огневой Вихрь.</b>	<p>Гравитационные заряды:  <math display="block">\rho = (1+2+3+4+5+6+7=28) \cdot 10^{-20}.</math></p> <p>Гравитационный импульс Мысли:  <math display="block">\rho^* = (1+2+3+4+5+6+7=28) \cdot 10^{+20}.</math></p> <p>Огневой вихрь фотон-фононов формиру-          ется за счет резонансно-антирезонансных          взаимодействий гравитационных зарядов и          импульсов:</p> $\frac{\rho \cdot \rho^*}{\rho + \rho^*} \Leftrightarrow \frac{\rho + \rho^*}{\rho \cdot \rho^*}, \quad (2.139)$ <p>где, в конечном счете, возникает поле:</p> $10^{40} + 10^{-40} \Leftrightarrow 28^2 - 2 \equiv 782 \equiv 23 \cdot 2 \cdot 17, \quad (2.140)$ <p>а затем взаимодействующая возмущенная          среда внутреннего поля света в резонансе:</p> $\int_{17}^{23} \varphi \, d\varphi = \frac{1}{2} (23^2 - 17^2) = 120 = 1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 = 5!. \quad (2.141)$
2	<b>Они делают его Вестни- ком своей Воли.</b>	<p>Внутреннее поле света (2.141) формирует          поверхность с потенциалом 6 (рис. 2.3). Воз-          никает Божественная Кундалини (рис. 2.2),          как поверхностная волна с потенциалами:</p> $6 \equiv 7/2 + 5/2 \equiv (7/2)^2 - (5/2)^2. \quad (2.142)$
	<b>Джью стано- вится Фоха- том; стреми- тельный Сын Божествен- ных Сынов,</b>	<p>Расширение Мысли (Джью <math>\equiv 7/2</math>) сменя-          ется сжатием (Фохат <math>\equiv 5/2</math>). Сжатие Мысли –          стремительный технологический процесс.          Поэтому Фохат стремительный, и является          производной (Сын) от Мысли (Божествен-          ных Сынов), которая сама произошла от          пульсации света между Хаосом и Гармонией.</p>

	<p><b>чи Сыны – Липики, устремляется в вихре спиральном.</b></p>	<p>Мысль в процессе сжатия (<b>Липики</b>) формирует спиральные вихри Тонкой Энергии. Потенциалы этих вихрей легко определить по диаграмме <b>Глаз Дагма</b> (рис. 2.6), так как сжатие Мысли будет проходить <b>через черную волну к светлому Зародышу</b>, то есть от потенциала <math>(T_0\omega_0/c = 2)^6</math> до <math>(T_0c/\omega_0 = 8)</math>:</p> <table><tr><td><p><b>Потенциал Липиков</b> (сжимающаяся Мысль)</p></td><td rowspan="2"><p>(2.143)</p></td></tr><tr><td><math display="block">L \equiv \rho^* \int_{64}^8 \varphi d\varphi = \rho^* \cdot \frac{1}{2}(8^2 - 64^2) = 32 \cdot 63 \rho^* = 2016 \rho^*.</math></td></tr></table>	<p><b>Потенциал Липиков</b> (сжимающаяся Мысль)</p>	<p>(2.143)</p>	$L \equiv \rho^* \int_{64}^8 \varphi d\varphi = \rho^* \cdot \frac{1}{2}(8^2 - 64^2) = 32 \cdot 63 \rho^* = 2016 \rho^*.$
<p><b>Потенциал Липиков</b> (сжимающаяся Мысль)</p>	<p>(2.143)</p>				
$L \equiv \rho^* \int_{64}^8 \varphi d\varphi = \rho^* \cdot \frac{1}{2}(8^2 - 64^2) = 32 \cdot 63 \rho^* = 2016 \rho^*.$					
2	<p><b>Фохат есть Конь, а Мысль – Всадник. Подобно молнии пронизывает он тучи огневые.</b></p>	<p>С помощью <b>Диаграммы Глаз Дагма</b> (рис. 2.6) легко определяется и потенциал <b>Джью</b>, то есть Мысли, расширяющейся от <b>черного Зародыша</b> (потенциал 2) к <b>границе белой волны</b> (энергия <math>T_0^2 c^2 / \omega_0^2 = 64</math>):</p> <table><tr><td><p><b>Потенциал Джью</b> (расширяющаяся Мысль)</p></td><td rowspan="2"><p>(2.144)</p></td></tr><tr><td><math display="block">D \equiv \rho^* \int_2^{64} \varphi d\varphi \equiv \rho^* \cdot \frac{1}{2}(64^2 - 2^2) \equiv 2046 \rho^*</math></td></tr></table> <p>Расширение Мысли (<b>Джью</b>), то есть переход от сжатия Мысли (<b>Липиков</b>), формирует <b>Подсознание</b>; обратный процесс от <b>расширения (Джью)</b> к сжатию (<b>Липикам</b>) является энергетикой <b>Сознания</b>:</p>	<p><b>Потенциал Джью</b> (расширяющаяся Мысль)</p>	<p>(2.144)</p>	$D \equiv \rho^* \int_2^{64} \varphi d\varphi \equiv \rho^* \cdot \frac{1}{2}(64^2 - 2^2) \equiv 2046 \rho^*$
<p><b>Потенциал Джью</b> (расширяющаяся Мысль)</p>	<p>(2.144)</p>				
$D \equiv \rho^* \int_2^{64} \varphi d\varphi \equiv \rho^* \cdot \frac{1}{2}(64^2 - 2^2) \equiv 2046 \rho^*$					

2		<table><tr><th colspan="4">Энергетические переходы в поле Подсознание-Сознание (2.143, 2.144)</th></tr><tr><th colspan="2">Подсознание</th><th colspan="2">Сознание</th></tr><tr><th colspan="2">От Липиков к Джью</th><th colspan="2">От Джью к Липикам</th></tr><tr><td>Резонанс</td><td>Антире- зонанс</td><td>Резонанс</td><td>Антире- зонанс</td></tr><tr><td>Д/Л=1,0149</td><td>Д - Л = 30</td><td>Л/Д=0,98 53</td><td>Л - Д = - 30</td></tr><tr><td colspan="4">Д/Л·Л/Д = 0,9999 и (Д - Л)·(Л - Д) = -900.</td></tr></table> <p>Но это (2.145) потенциалы работы Чакры Третий Глаз, или колебания в сине-голубой области спектра света, где электрический заряд подобно молнии пронизывает тучи огневые.</p>	Энергетические переходы в поле Подсознание-Сознание (2.143, 2.144)				Подсознание		Сознание		От Липиков к Джью		От Джью к Липикам		Резонанс	Антире- зонанс	Резонанс	Антире- зонанс	Д/Л=1,0149	Д - Л = 30	Л/Д=0,98 53	Л - Д = - 30	Д/Л·Л/Д = 0,9999 и (Д - Л)·(Л - Д) = -900.				(2.145)
	Энергетические переходы в поле Подсознание-Сознание (2.143, 2.144)																										
	Подсознание		Сознание																								
От Липиков к Джью		От Джью к Липикам																									
Резонанс	Антире- зонанс	Резонанс	Антире- зонанс																								
Д/Л=1,0149	Д - Л = 30	Л/Д=0,98 53	Л - Д = - 30																								
Д/Л·Л/Д = 0,9999 и (Д - Л)·(Л - Д) = -900.																											
	Делает Три, Пять и Семь Продвижений через семь областей вверху (Джью) и Семь внизу (Липики).	<p>Между областями формирования Джью и Липиков возникают вихри фотон-фононов с продолжительностями <math>\tau = 3</math> и <math>T_0 + \tau = 7</math> и эффективностями:</p> $\rho_5 \int_0^1 \varphi d\varphi = 5 \Leftrightarrow -5 = \rho_5 \int_1^0 \varphi d\varphi . \quad (2.146)$ <p>Между областями Сознания и Подсознания возникает энергетический контур колебания:</p> <table><tr><th colspan="2">Возникновение "оболочки" Мысли</th></tr><tr><td>Джью</td><td>Липики</td></tr><tr><td><math>\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} \equiv \frac{3 \cdot 5 \cdot 7}{3 + 5 + 7} = 7 \Leftrightarrow -\frac{1}{7} = \frac{-3 + 5 + 7}{-3 \cdot 5 \cdot 7} \equiv \frac{\text{антирезонанс}}{\text{резонанс}}</math></td><td></td></tr></table>	Возникновение "оболочки" Мысли		Джью	Липики	$\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} \equiv \frac{3 \cdot 5 \cdot 7}{3 + 5 + 7} = 7 \Leftrightarrow -\frac{1}{7} = \frac{-3 + 5 + 7}{-3 \cdot 5 \cdot 7} \equiv \frac{\text{антирезонанс}}{\text{резонанс}}$		(2.147)																		
Возникновение "оболочки" Мысли																											
Джью	Липики																										
$\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} \equiv \frac{3 \cdot 5 \cdot 7}{3 + 5 + 7} = 7 \Leftrightarrow -\frac{1}{7} = \frac{-3 + 5 + 7}{-3 \cdot 5 \cdot 7} \equiv \frac{\text{антирезонанс}}{\text{резонанс}}$																											
	Он возвышает Глас свой и созывает бесчисленные Искры, соединяя их вместе.	<p>Давление (Он <math>\equiv</math> Фохат) в области Липиков возрастает. В поле взаимодействий возникает цис-транс-изомерия (2.146). В контуре колебаний (2.147) потенциал +5 меняется на -5:</p> $\frac{3 \cdot 5 \cdot 7}{3 + 5 + 7} \Leftrightarrow 7 \Leftrightarrow -\frac{1}{21} = \frac{3 + (-5) + 7}{3 \cdot (-5) \cdot 7} , \quad (2.148)$																									

2		$\frac{1}{m_c c + \varepsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c} \equiv -\frac{1}{3} \Leftrightarrow 7^2 \Leftrightarrow -\frac{1}{3} \equiv -\frac{1}{\tau}. \quad (2.149)$ <p>Возникают эндотермические (холодные) <b>Искры</b> импульсов Тонких Энергий с потенциалами, <b>обратными</b> суммарному потенциалу волны-частицы света и электромагнитной среды между ними.</p>						
3	Он их направляющий дух и водитель.	<p>Он – Фохат (<math>\int\limits_{64}^8 \varphi d\varphi = -2016</math>), они – импульсы <math>-3 \cdot 7^2 = -343</math> (2.149). В таком поле возникает минимальный импульс Цинь (Книга Перемен), а его дальнейшая пульсация формирует электрические поля Неба:</p> <table><tr><th colspan="2">Появление электричества в пульсирующем Небе</th></tr><tr><th>Расширение (2.148)</th><th>Сжатие (2.149)</th></tr><tr><td><math>-3 \cdot 7^2 \int\limits_{64}^8 \varphi d\varphi = 3 \cdot 10^5</math> <b>дух</b></td><td><math>\int\limits_{64}^8 \varphi d\varphi : (-3 \cdot 7^2) = \frac{2016}{7 \cdot 21} =</math> <b>водитель.</b></td></tr></table> <p>(2.150)</p>	Появление электричества в пульсирующем Небе		Расширение (2.148)	Сжатие (2.149)	$-3 \cdot 7^2 \int\limits_{64}^8 \varphi d\varphi = 3 \cdot 10^5$ <b>дух</b>	$\int\limits_{64}^8 \varphi d\varphi : (-3 \cdot 7^2) = \frac{2016}{7 \cdot 21} =$ <b>водитель.</b>
	Появление электричества в пульсирующем Небе							
Расширение (2.148)	Сжатие (2.149)							
$-3 \cdot 7^2 \int\limits_{64}^8 \varphi d\varphi = 3 \cdot 10^5$ <b>дух</b>	$\int\limits_{64}^8 \varphi d\varphi : (-3 \cdot 7^2) = \frac{2016}{7 \cdot 21} =$ <b>водитель.</b>							
	Начиная работу, он отделяет Искры Низшего Царства, в радости носящиеся и трепещущие в своих светозарных обиталищах, и образует из них зачатки Колес.	<p><b>Чакры Низшего Царства</b> – потенциалы 1, 2, 3 и 4 в гравитационном ряду Мысли:</p> $\rho^* = (1+2+3+4+5+6+7+8) \cdot 10^{20}; \quad (2.151)$ <div>Чакры Низшего Царства</div> <p>в радости носящиеся и трепещущие, то есть создающие резонансно-антирезонансные поля:</p>						



4	<p><b>Фохат начер- тывает спи- ральные ли- нии для со- единения Шестого с Седьмым – Венцом. Во- инство Сы- нов Света стоит на каж- дом углу; Ли- пики в Коле- се Средин- ном. Они го- ворят: «Это хорошо». <b>Первый Бо- жественный Мир готов; Первый; Второй.</b></b></p>	<p>Вихри электромагнитной индукции (2.154) в Недрах кванта света достигают поверхности света с потенциалом 6, а затем излучаются на седьмой уровень гравитационного поля в резонансно-антирезонансном режиме:</p> $\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} \rightarrow \frac{6 \cdot 7}{7-6} \Leftrightarrow \frac{7-6}{6 \cdot 7} \leftarrow \frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}}. (2.156)$ <p>Возникает <b>Первый Божественный Мир</b>: потенциал Души. Возникает контур колебания Души. Её переходы между Жизнью и Жизнью после Жизни. <b>Второй Божественный Мир</b> (2.156):</p> <table><tr><th colspan="2">Колебания Души между Жизнью и Жизнью после Жизни</th></tr><tr><td>Жизнь</td><td>Жизнь после Жизни</td></tr><tr><td colspan="2"><math>(6 \cdot 7)^{-2} \equiv 42^{-2} \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow 42^2 \equiv (6 \cdot 7)^2.</math></td></tr></table> <p>(2.157)</p>	Колебания Души между Жизнью и Жизнью после Жизни		Жизнь	Жизнь после Жизни	$(6 \cdot 7)^{-2} \equiv 42^{-2} \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow 42^2 \equiv (6 \cdot 7)^2.$	
Колебания Души между Жизнью и Жизнью после Жизни								
Жизнь	Жизнь после Жизни							
$(6 \cdot 7)^{-2} \equiv 42^{-2} \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow 42^2 \equiv (6 \cdot 7)^2.$								
	<p><b>Затем «Боже- ственный Арупа» отра- жает себя в Чайя-Лока, Первом Об- лачении Ану- падака.</b></p>	<p><b>"Божественная Арупа"</b> – это Мысль в Продолжительности её существования (<math>\tau=3</math>):</p> $42^2 \cdot 10^{40} \cdot [\pm \tau \int_0^1 \varphi d\varphi]^4 \Leftrightarrow (63 \cdot 10^{20})^2, \quad (2.158)$ <p>или Вселенская Жизнь вне-Формы (<b>Арупа в Чайя-Лока</b>) в мире Теней Жизни после Жизни (<b>Анупадака</b>). <b>Первом Облачении</b> – потому, что живое возникает сначала в Жизни после Жизни.</p>						

	<p><b>Фохат делает пять Продвижений и строит крылатое колесо на каждом углу квадрата для Четверых Пресвятых... и для Воинств их.</b></p>	<p>Пять Продвижений – это пять стадий сжатия:</p> $(T_0+1) \cdot (T_0 \omega_0 / c) = 5 \cdot 2 = 10 \equiv \rho^5. \quad (2.159)$ <p>Формируется внутреннее поле света с поверхностным потенциалом, равным 6:</p> $\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} \rightarrow \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5}{1 + 2 + 3 + 4 + 5} \rightleftharpoons \frac{1 + 2 + 3 + 4 + 5}{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5} \leftarrow \frac{\text{антирезонанс}}{\text{резонанс}},$ $120/15 = 8 \rightleftharpoons 1/8 = 15/120. \quad (2.160)$
5		<p>Потенциал, равный 8, – эквивалент площади основания великой Пирамиды (<math>a^2 = 8</math>, рис. 2.13). Потенциал Крылатого Колеса (2.104) известен:</p> $3/4 \cdot 10^{41} : 3/4 \cdot 10^{39} = 10^2. \quad (2.161)$ <p>Потенциал 4-х колёс будет равен Свабхават <math>\odot</math>:</p> $4 \cdot 10^2 = 400. \quad (2.162)$ <div> </div> <p><i>Рис. 2.13 Пять Продвижений Фохата в великой Пирамиде</i></p> <p>Изменение давления (<math>\Delta P_H</math>) по высоте Пирамиды может быть определено в виде:</p> $\Delta P_H = (H = 2^{7/4}) \times (\text{Свабхават } \odot = 400) \times \int_8^{64} \varphi d\varphi$ $\equiv 16 \cdot 10^6 \cdot 2^{3/4} \equiv T_0^2 \sqrt{\rho_3} \cdot 2^{\frac{\tau}{T_0}}. \quad (2.163)$

6	<p><b>Липики очерчивают Треугольник, Первый Единый, Куб, Второй единый и Пентаграмму в Яйце.</b></p>	<p>Корпускулярно-волновой квант состоит из частицы света (<math>m_c</math>), ядра и двух полусфер - волн над ядром (рис. 2.14).</p> <div> </div> <p style="text-align: center;">Рис. 2.14 Структура Света</p> <p>С помощью цис-транс-изомерии волн света (рис. 2.14) происходит трансформация метagalactic волн. Например, волны типа <math>\sin \pi/4</math> будут трансформироваться в волны <math>\sin \pi/4</math>:</p> $\sin \pi/4 = 1/\sqrt{2} \Leftrightarrow \sqrt{2} = \sin \pi/4. \quad (2.164)$ <p>Законы сжатия этих волн будут описывать пропорции великой Пирамиды (рис. 1.1), а технологические параметры определяются полем Абсолюта (рис. 2.9). Поэтому Липики и чертят два треугольника (рис. 2.14).</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Переработанные метagalactic волны будут излучаться полусферами волн в противоположных направлениях. Возникает <b>сила тяги</b>.</p> <p>Но не как у наших ракет, а как у НЛО, летающих по принципу полета света, "топливом" для которых служит не наш керосин, а заборные метagalactic волны.</p>
---	--	---



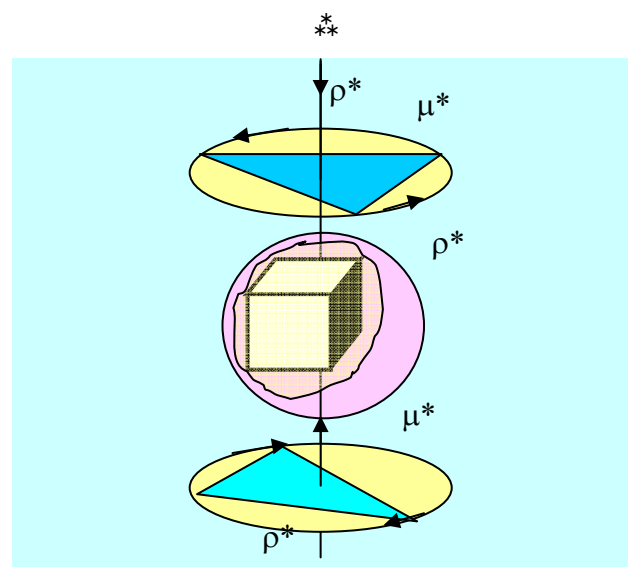


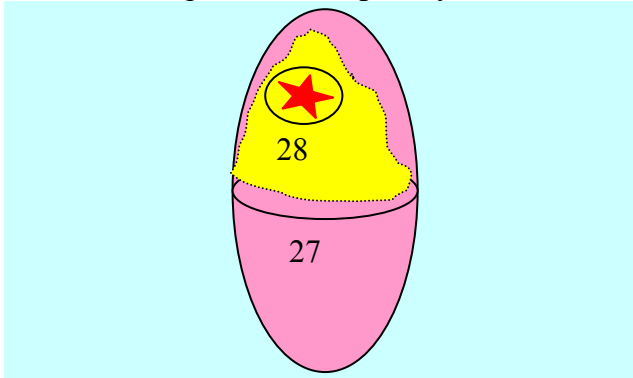
Рис. 2.15 Гравитационно-магнитный двигатель НЛО

Сила тяги в этом случае может создаваться по принципу гравитационно-магнитной индукции: если по каналу экстрасенсорной проводимости течет мысль ( $\rho^*$ ), то вокруг канала будут возникать импульсы магнитной Памяти (рис. 2.15). Так работает наше Подсознание, так летит свет. Этот принцип преодоления гравитации за счет гравитации (рис. 2.15) великая Цивилизация использовала для своих транспортных средств – НЛО.

\*\*

Для того, чтобы посчитать силу тяги, Липики используют эффект мыльного пузыря: **какую бы форму ни принимал мыльный пузырь, количество мыльного раствора, образующего его поверхность, остается постоянным.**

Наиболее экономичной упаковкой обладает сфера. Куб описывает распределение векторов в сфере. Поэтому Липики рисуют куб (рис. 2.15).

		<p>Движение света, формирующее всё живое, в частности, периодическую систему геномов, полей НЛО, грамотная психотерапия и так далее.... имеют дело с гравитационно-магнитным полем (рис. 2.15).</p> <p>В этом поле для излучения магнитных импульсов используются шесть вершин двух треугольников (рис. 2.15). Для НЛО это шесть сопел типа ракетных. В этом случае Книга Перемен становится понятной: шесть сопел включены – шесть сплошных линий; шесть отключены – шесть пунктирных, а в промежутках – комбинации.</p>
6	<p><b>Это Кольцо, названное «Не преступи», для тех, кто нисходит и восходит; кто в течение Кальпы продвигается к Великому Дню «Будь с Нами»... Так были созданы Арупа и Рупа; от Единого Света Семь Светочей; от каждого из Семи семижды Семь Светочей. Колеса охраняют Кольцо...</b></p>	<p>Липики строят <b>Пентаграмму</b> в Яйце.</p>  <p><i>Рис. 2.16 Зародышевый Пузырёк: Пентаграмма в Яйце</i></p> <p>Это Зародышевый Пузырёк любого сгущающегося поля. Он получен экспериментально как свечение от генератора Тонких Энергий. Действие его благоприятно: урожайность увеличивается в <b>Семь</b> раз. Липики правы – лезть в Зародышевый Пузырёк нельзя: аннигилирует.</p> <p>Правы Липики и с Семеричностью. Потенциал 28 одного из двух полуэллипсов рождает Семеричность с периодичностью <math>T_0 = 4</math>, так как <math>28 = 7 \times T_0</math>. Но кроме того, Зародышевый Пузырёк - основа Пятеричной связи:</p> $2 \int_{27}^{28} \varphi d\varphi = 55 = 1+2+3+4+5+6+7+8+9+10. \quad (2.165)$

## **Станца V [1]**

1. Описывается формирование энергией Воображения огневых вихрей фотон-фоонов, которые создают свои спиралевидные подобию с семеричной периодичностью во всех средах Единого Космоса (2.141).

2. Энергия Воображения предвосхищает процесс расширения Тонкой Энергии Мысли, помогает функционально-терапевтическому действию Кундалини, обеспечивает ритмику работы Подсознания (2.145).

Воображение помогает обеспечивать пульсацию (сжатие-расширение) Мысли (2.142). Сжатая Мысль уже на уровне зародыша начинает формировать физиологические объекты: левое и правое полушария головного мозга.

3. Наличие резонансно-антирезонансных колебаний в условиях цис-транс-изомерии и эндо-экзотермии Мысли формирует сине-голубую область спектра и "духовно-материальный" распределитель: Чакру Третий Глаз (2.154).

4. Энергетические вихри фотон-фоонов, формирующие тонко-энергетические импульсы, попадая в область сжатия полями Материи, формируют в их сгустках Зародышевые Пузырьки – души с потенциалом 42.

5. Увеличение сжатия усиливает интенсивность излучения Тонкой Энергии "Божественной Арупы" души в окружающую среду. Формируются Сущности, которые авторы Станц называют Пресвятыми (2.13).

6. Станцы вскрывают механизм создания Мыслями (Липиками) людей со Светлыми Душами.

Энергетически появление Светлых Сущностей подобно движению света в окружающей среде.

Рождение Светлых Душой предопределяется переходом каждого из нас в течение Кальпы к светлому Дню "Будь с Нами". Показано, что энергетические рубежи Зародышевого Пузырька – "Не Преступи!".

## **2.6 Станца VI**

**Жизнь переживёт последний Атом:  
законы Кеплера и Г. Менделя с позиции Света.**

**1. Мощью Матери Милосердия и Знания, Гуань-Инь - Троичность Гуань-Ши-Инь, пребывающая в Гуань-Инь-Тянь-Фохат, Дыхание их Порождения, Сын Сынов, вызвал из низшей Бездны Призрачную Форму Сянь-Чан и Семь Начал (Элементов).**

**2. Стремительный и Лученосный порождает Семь Лайа Центров, которых никто не одолеет до Великого Дня «Будь с Нами»; и утверждает Вселенную на этих Вечных Основах, окружая Сянь-Чан Зародышами Первичными.**

**3. Из Семи - Первый проявлен, Шесть сокрыты; Два проявлены, Пять сокрыты; Три проявлены, Четыре сокрыты; Четыре выявлены, Три сокрыты; Четыре и Один Цзан проявлены, Два и Половина Одного сокрыты; Шесть должны быть проявлены, Один оставлен в стороне. Наконец, Семь Малых вращающихся Колес: одно рождающее другое.**

**4. Он слагает их наподобие старших Колес, утверждая их на Несокрушимых Центрах. Фохат, как же собирает их? Он собирает Огненную Пыль, он слагает Огненные Шары, устремляется через них и вокруг них, сообщая им жизнь и затем, приводя их в движение; одних в одном направлении, других в ином. Они холодны, он делает их жаркими. Они сухи, он делает их влажными. Они сияют, он обвеваает и охлаждает их. Так действует Фохат от одних Сумерек до следующих на продолжении Семи Вечностей.**

**5. У Порога Четвертого Сынам указано создать свои Подобия. Одна Треть отказывается. Две повинуются.**

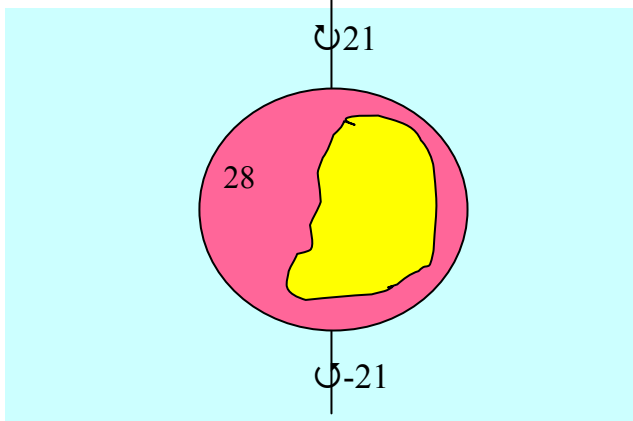
**Проклятие произнесено: они будут рождены в Четвертой, страдать и причинять страдания. Первая Война зародилась.**

**6. Старшие Колеса вращались сверху вниз и снизу вверх... Зародыши Матери наполняли все сущее. Битвы возникли между Созидателями и Разрушителями, и Битвы велись за Пространство; Семя рождалось и вновь появлялось, беспрестанно.**

**7. Разочти, о Лану, если хочешь познать точный век твоего Малого Колеса. Его Четвертая Спица – Наша Мать. Достигни Четвертого Плода Четвертой Тропы Знания, ведущего к Нирване, и познаешь, ибо ты узришь...**

## Расшифровка Станцы VI [1]

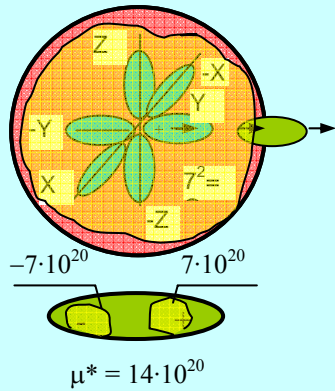
№	Слова Станцы	Смысл выражений												
1	Мощью Матери Милосердия и Знания,	<p><b>Милосердие:</b> передача энергии от Святого Духа к Душе: <math>24 \rightarrow 42</math>.</p> <p><b>Знания:</b> переход энергии от импульсов мысль-память к Воображению:</p> <p style="text-align: center;"><math>\rho^*; \mu^* \rightarrow q^*</math></p> <p>Возникает контур колебания Тонких Энергий.</p> <table><tr><th colspan="4">Милосердие <math>\rightleftharpoons</math> Знания</th></tr><tr><td>Святой Дух</td><td>Душа</td><td>Мысль + Память</td><td>Воображение</td></tr><tr><td>24</td><td><math>\xrightarrow{\kappa}</math> 42</td><td><math>\rho^* + \mu^* = 42 \cdot 10^{20}</math></td><td><math>\xrightarrow{\kappa_1} q^* = 16 \cdot 10^{20}</math></td></tr></table> <p style="text-align: right;">(2.166)</p>	Милосердие $\rightleftharpoons$ Знания				Святой Дух	Душа	Мысль + Память	Воображение	24	$\xrightarrow{\kappa}$ 42	$\rho^* + \mu^* = 42 \cdot 10^{20}$	$\xrightarrow{\kappa_1} q^* = 16 \cdot 10^{20}$
	Милосердие $\rightleftharpoons$ Знания													
Святой Дух	Душа	Мысль + Память	Воображение											
24	$\xrightarrow{\kappa}$ 42	$\rho^* + \mu^* = 42 \cdot 10^{20}$	$\xrightarrow{\kappa_1} q^* = 16 \cdot 10^{20}$											
	Гуань-Инь - Троичность Гуань-Ши-Инь,	<p>Возникают контуры колебаний (2.166):</p> <p><math> K \Leftrightarrow K_1  \Leftrightarrow \left  \frac{7}{4} \Leftrightarrow \frac{3}{2} \cdot \frac{7}{4} \right  \Leftrightarrow \left  2\frac{7}{4} \Leftrightarrow 3\frac{7}{4} \right </math>, (2.167)</p> <p>где <math>2 \cdot 7/4 = 7/2</math> - Кундалини или <b>Гуань-Инь</b> (Божественный Глас); <math>3 \times 7/4</math> - <b>Гуань-Инь-Троичность</b>; <math>7 \rightleftharpoons 6 \times 7/4</math> - <b>Гуань-Инь-Троичность-Гуань-Ши-Инь</b>.</p> <p>Это поле описывает разные энергетические Формы. Например, <math>7 \equiv (T_0 + \tau)</math> - описывает Продолжительность, 6 - Свет или Кундалини:</p> <table><tr><th>Свет</th><th>Кундалини</th></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">\frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6}{1+2+3+4+5+6} = 6 \Leftrightarrow 6 \equiv \frac{7}{2} + \frac{5}{2} \equiv \left(\frac{7}{2}\right)^2 - \left(\frac{5}{2}\right)^2</math></td></tr></table> <p style="text-align: right;">(2.168)</p> <p>Также многопланово с позиции энергетических Форм описание потенциала</p> <p><math display="block">3\frac{7}{4} \equiv \tau \frac{\rho^*}{q^*} \equiv (m_e c + \varepsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c) \frac{\rho}{q} \equiv \dots</math> (2.169)</p> <p>Для ориентировки в выборе правильных энергетических форм Авторы Станц вводят поясняющие слова, например, <b>Фохат</b> (давление, гравитация)</p>	Свет	Кундалини	$\frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6}{1+2+3+4+5+6} = 6 \Leftrightarrow 6 \equiv \frac{7}{2} + \frac{5}{2} \equiv \left(\frac{7}{2}\right)^2 - \left(\frac{5}{2}\right)^2$									
Свет	Кундалини													
$\frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6}{1+2+3+4+5+6} = 6 \Leftrightarrow 6 \equiv \frac{7}{2} + \frac{5}{2} \equiv \left(\frac{7}{2}\right)^2 - \left(\frac{5}{2}\right)^2$														

1	<p><b>Гуань-Инь-Тянь-Фохат,</b></p>	<p>В этом случае выражение (2.167) должно быть приведено к полю гравитации:</p> $\left  2\frac{7}{4} \Leftrightarrow 3\frac{7}{4} \right  \rightarrow \left  7 \Leftrightarrow 6 \cdot \frac{7}{4} \right  \rightarrow  28 \Leftrightarrow 21 . \quad (2.170)$ <div></div> <p><i>Рис. 2.17 К полю Земли</i></p> <p>Такое (2.170, рис. 2.17) поле подобно <b>Зародышевому Пузырьку</b> (рис. 2.16). На нашей планете <b>Земля</b> оно имеет гравитацию и магнитные силовые линии от полюсов (рис. 2.17).</p>							
	<p><b>Дыхание их Порождения,</b></p>	<p>Дыхание – это пульсация. Периодичность пульсации будет определять разность и интегральную разность потенциалов пульсирующих полей (рис. 2.17):</p> <table><tr><th colspan="2">Гравитационная пульсация с магнитным излучением (2.170)</th></tr><tr><td>Излучатель</td><td>Окружающая среда</td></tr><tr><td><math>0 \Leftrightarrow 28-21=7</math> Семь Вечностей</td><td><math>\int\limits_{21}^{28} \varphi \, d\varphi = 171,5</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">\frac{171,5}{7} = 24,5 \equiv 24 + \int\limits_0^1 \varphi \, d\varphi \equiv</math><p style="text-align: center;">Святой Дух+Дзиан.</p></td></tr></table> <p style="text-align: right;">(2.171)</p>	Гравитационная пульсация с магнитным излучением (2.170)		Излучатель	Окружающая среда	$0 \Leftrightarrow 28-21=7$ Семь Вечностей	$\int\limits_{21}^{28} \varphi \, d\varphi = 171,5$	$\frac{171,5}{7} = 24,5 \equiv 24 + \int\limits_0^1 \varphi \, d\varphi \equiv$ <p style="text-align: center;">Святой Дух+Дзиан.</p>
Гравитационная пульсация с магнитным излучением (2.170)									
Излучатель	Окружающая среда								
$0 \Leftrightarrow 28-21=7$ Семь Вечностей	$\int\limits_{21}^{28} \varphi \, d\varphi = 171,5$								
$\frac{171,5}{7} = 24,5 \equiv 24 + \int\limits_0^1 \varphi \, d\varphi \equiv$ <p style="text-align: center;">Святой Дух+Дзиан.</p>									

1	<b>Сын Сынов, вызвал из низшей Бездны Призрачную Форму Сянь-Чан.</b>	<b>Сын Сынов:</b> $28-21 = 7$ , но в более общей форме описывается Семеричная периодичность или Продолжительность. <b>Призрачная форма Сянь-Чан</b> – возмущенная колебаниями излучателя среда вокруг излучателя. Определяется как интеграл в пределах амплитуды колебаний излучателя (2.171).						
	<b>и Семь Начал (Элементов)</b>	Космос имеет изначальный потенциал, равный пальме: $\frac{7}{4} \equiv \frac{T_0 + \tau}{T_0} = \frac{\rho^*}{q^*} = \frac{\rho}{q}, \tag{2.172}$ где $\rho^*$ , $q^*$ , $\rho$ и $q$ - Элементы. Все поля и элементы трансформируются точечным участком волны света с периодичностью $T_0 = 4$ : $T_0 \times 7/4 = 4 \times 7/4 = 7. \tag{2.173}$ Это (2.173) и есть Семь Начал.						
2	<b>Стремительный и Луче-носный порождает Семь Лайа Центров,</b>	Связь Милосердия и Знаний дает возможность формирования не только контура колебания (2.167), но и контура колебаний резонансно-антирезонансных полей фотона (2.166):						
		<table><tr><th colspan="2">Милосердие <math>\rightleftharpoons</math> Знание</th></tr><tr><td>Святой Дух - Душа</td><td>Мысль+Память <math>\rightarrow</math> Воображение</td></tr><tr><td><math>\frac{42 \cdot 24}{42 - 24} = \frac{1008}{18} = 56 \rightleftharpoons</math> Водород: <math>A_H = 1,008</math> Вода: <math>M_{H_2O} = 18</math></td><td><math>\frac{21 \cdot 16}{13} \cdot 10^{20} \equiv \frac{(\rho^* + \mu^*)q^*}{\rho^* + \mu^* - q^*}</math> <math>10^{20}</math> - фотоны</td></tr><tr><td colspan="2"><b>Семь Лайа Центров Памяти</b> <math>\equiv 7 \rightleftharpoons \frac{21 \cdot 16}{8 \cdot 13} \cdot 10^{20} \equiv \frac{42}{13} \cdot 10^{20}</math> <math>\equiv 3/13 \times (14 \cdot 10^{20} \equiv \mu^*)</math>.</td></tr></table> <div>(2.174)</div>	Милосердие $\rightleftharpoons$ Знание		Святой Дух - Душа	Мысль+Память $\rightarrow$ Воображение	$\frac{42 \cdot 24}{42 - 24} = \frac{1008}{18} = 56 \rightleftharpoons$ Водород: $A_H = 1,008$ Вода: $M_{H_2O} = 18$	$\frac{21 \cdot 16}{13} \cdot 10^{20} \equiv \frac{(\rho^* + \mu^*)q^*}{\rho^* + \mu^* - q^*}$ $10^{20}$ - фотоны
Милосердие $\rightleftharpoons$ Знание								
Святой Дух - Душа	Мысль+Память $\rightarrow$ Воображение							
$\frac{42 \cdot 24}{42 - 24} = \frac{1008}{18} = 56 \rightleftharpoons$ Водород: $A_H = 1,008$ Вода: $M_{H_2O} = 18$	$\frac{21 \cdot 16}{13} \cdot 10^{20} \equiv \frac{(\rho^* + \mu^*)q^*}{\rho^* + \mu^* - q^*}$ $10^{20}$ - фотоны							
<b>Семь Лайа Центров Памяти</b> $\equiv 7 \rightleftharpoons \frac{21 \cdot 16}{8 \cdot 13} \cdot 10^{20} \equiv \frac{42}{13} \cdot 10^{20}$ $\equiv 3/13 \times (14 \cdot 10^{20} \equiv \mu^*)$ .								



2	<p>которых никто не одолевает до Великого Дня «Будь с Нами»;</p>	<p style="text-align: center;">**</p> <p>Одолеть-то не одолеют, но попытаются подменить. Это сделали с <b>Книгами</b> Великой Цивилизации, великой Пирамидой, разместив в ней Хеопса, а сейчас <b>приватизируют Память России</b>.</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>В соответствии с философией Востока, продолжительность Великого Дня "Будь с Нами" соответствует ([1], стр.176):</p> $В.Д.ан \equiv 31104 \cdot 10^{10} \text{ лет.} \quad (2.175)$ <p>Это (2.175) антирезонанс. Резонансный потенциал Великого Дня будет равен:</p> $В.Д.р = (3 \cdot 10^4)(1 \cdot 10^3)(1 \cdot 10^2) \cdot 10^1 (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{10} \text{ лет} \equiv 12 \cdot 10^{20} \text{ лет.} \quad (2.176)$ <p style="text-align: center;">**</p> <p>В Продолжительности Великого Дня (2.176) Семь Лайа Центров Памяти (2.174) исчезнут:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;"><b>Энергетика Великого Дня</b> (для христиан – дня Страшного Суда)</p> <math display="block">\frac{7}{12 \cdot 10^{20}} \Leftrightarrow \frac{3 \cdot 14 \cdot 10^{20}}{13 \cdot 12 \cdot 10^{20}} = \frac{7}{26}; \quad (2.177)</math> <math display="block">10^{-20} \leftrightsquigarrow 12/26 \leftrightsquigarrow 26/12 \leftrightsquigarrow 10^{20};</math> <math display="block">10^{-20} \leftrightsquigarrow 6/13 \leftrightsquigarrow 13/6 \leftrightsquigarrow 10^{20}.</math> </div> <p>Память нашей цивилизации (несмотря на подмены) сохранила понятие <b>дюжина</b> (двенадцать) (2.176) и <b>чертова дюжина</b> (тринадцать) (2.177), которые связаны между собой:</p>
---	--	--

	и утверждает Вселенную на этих Вечных Основах,	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p style="text-align: center;"><b>Вечные Основы Вселенной</b> (Продолжительности)</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <math display="block">13^2 - 12^2 = 5^2 = 4^2 + 3^2;</math> <math display="block">(T_o \tau + 1)^2 - (T_o \tau)^2 = (T_o + 1)^2 = T_o^2 + (T_o - 1)^2 \equiv T_\phi.</math> </div>	(2.178)
2	окружая Сянь-Чан (2.168) Зародышами Первичными (рис. 2.2, 2.4).	<p><b>Сянь-Чан</b> – Возмущенная среда фотон-фононов от <math>10^{-20}</math> до <math>10^{20}</math>:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <math display="block">k_1 \equiv \int_{10^{-20}}^{10^{20}} \varphi d\varphi = \frac{1}{2} (10^{40} - 10^{-40}) - \text{антирезонанс}</math> <p style="text-align: center;">и</p> <math display="block">k_2 \equiv \frac{1}{2} 10^{40} \times 10^{-40} = \frac{1}{2} \equiv \text{резонанс}.</math> </div> <p>Вихрь этих фотонов будет иметь свою индивидуальную Продолжительность (2.178). Каждый вихрь фотонов будет иметь свои мгновенные линейные и угловые скорости:</p> $K_1/T_\phi \rightleftharpoons T_\phi/K_2, \quad (2.180)$ <p>и, в то же время, каждый фотон будет формироваться в поле трехмерного Пространства по его шести направлениям (рис. 2.2).</p>	(2.179)
3	Из Семи - Первый проявлен, Шесть сокрыты; Два проявлены, Пять сокрыты; Три проявлены, Четыре сокрыты; Четыре выявлены, Три сокрыты; Четыре и		Рис. 2.18 Структура Лайа Центра Памяти (2.174)

3

**Один Цзан проявлены, Два и Половина Одного сокрыты; Шесть должны быть проявлены, Один оставлен в стороне. Наконец, Семь Малых вращающихся Колес: одно рождающее другое.**

Показывается механизм работы Семи Лайа Центров Памяти (2.174, рис. 2.18).  
Эти центры находятся в Зародышевом Пузырьке Сгустка и имеют потенциал:

<b>Лайа Центр (рис. 2.18)</b>	
$\sqrt{T_0 \frac{\rho^*}{q^*}} \times \sqrt{T_0 \frac{\rho}{q}} =$ $k_1 \equiv 7.$	(2.181)

Лайа Центр имеет оболочку с потенциал-эквивалентом  $7^2$ .  
Однако оболочка то возникает, то исчезает в зависимости от поступления в поле Лайа Центров волны-частицы света (2.181):  
$$k_2 = (m_c + E_\lambda) - (-m_c - E_\lambda) = 4/\pi, \tag{2.182}$$
где сферическая поверхность Лайа Центров будет равна:

$$Q_{\text{Л.Ц}} = 4\pi R^2 \equiv T_0^2 k_1^2 / k_2 = 4\pi \times 7^2. \tag{2.183}$$

Таким образом, сферическая поверхность Лайа Центров с радиусом  $R = 7$  будет возникать (**проявляться**) с периодичностью  $T_0^2$  (2.183).

\*\*

Объём Лайа Центра (сгустка нейрона, биоклетки, головного мозга и так далее) заполнен магнитными доменами  $\left( \begin{smallmatrix} - & + \end{smallmatrix} \right)$ , в которых каждый из полюсов имеет пульсирующий магнитный импульс Памяти (рис. 2.18):

<b>Доменная структура Памяти</b>	
Полюс плюс	Полюс минус
$\mu^* \int_0^1 \varphi d\varphi = +7 \cdot 10^{20}$	$\mu^* \int_1^0 \varphi d\varphi = -7 \cdot 10^{20}.$

(2.184)

\*\*

Лайя Центр находится в Зародышевом Пузырьке сгустка. Сюда же поступают и магнитные заряды ( $\pm\mu$ ), образующие вокруг сгустка **полярные магнитные силовые линии** (Малые Колеса).

\*\*

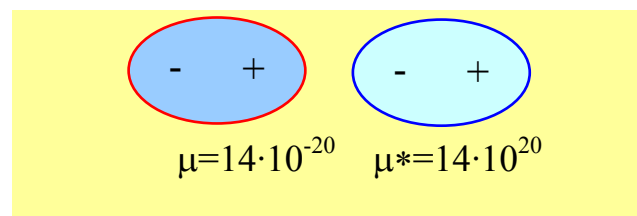


Рис. 2.19 Эпицентр Лайя Центра

Попадая в эпицентр магнито-доменной структуры, магнитный заряд ( $\mu$ ) и магнитный импульс ( $\mu^*$ ) притягиваются разноименными полюсами (рис. 2.19). Возникает контур колебания, функционирующий по принципу поглощение-излучение:

Пульсация эпицентра Зародышевого Пузырька	
Излучение заряда	Излучение Памяти
$-10^{-40} = +\mu / -\mu^* \rightleftharpoons +\mu^* / -\mu = -10^{40}$	
$(\pm\mu)^2 = \mu^2 \rightleftharpoons (\mu^*)^2 = (\pm\mu^*)^2.$	

(2.185)

Этим (2.185) контуром пульсации пользуется каждый думающий, особенно медитирующий. Но Вы должны знать: **экваториальное поле импульсов Памяти вращает Землю только в одну сторону – с Востока на Запад.**

\*\*

Разобравшись со структурой Лайа Центра (рис. 2.18, 2.19), Вы, уважаемый читатель, сможете понять механизм проявленного и сокрытого:

Пульсация Лайа Центров в поле гравитации							
28	=	+	+	+	+	+	+1+0
	7	6	5	4	3	2	
гравитация							
Лайа Центр	Об- щее	7	7	7	7	7	7
	Про- явлено	1	2	3	4	4+1/2	6
	Со- кры- то	6	5	4	3	2+1/2	0
	В сто- ро- не	0	0	0	0	0	1

(2.186)

Семь малых колес  $\equiv \pm \mu \int_0^1 \varphi d\varphi$ .

Выводы такие:

- на 7,6,5,4 уровнях гравитации Лайа Центр, например, нейрон, пульсирует равномерно;
- сумма интегралов на 7, 6 и 5-ом уровнях гравитации, в пределах проявленных и сокрытых квантов, равна и эквивалентна максимальному потенциалу генома в периодической системе геномов (рис. 3.14):

$$\left( \int_1^6 \varphi d\varphi + \int_2^5 \varphi d\varphi + \int_3^4 \varphi d\varphi \right) \frac{c}{\omega_0} = 63; \quad (2.187)$$

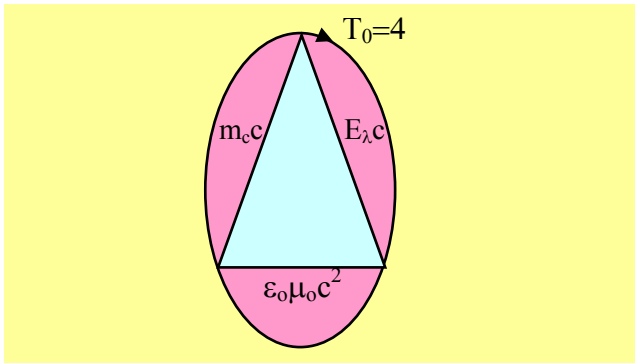
- пульсация Единого Космоса между Хаосом и Гармонией проникает в Лайа Центр на Третьем уровне гравитации (2.186), формируя пятеричные связи:

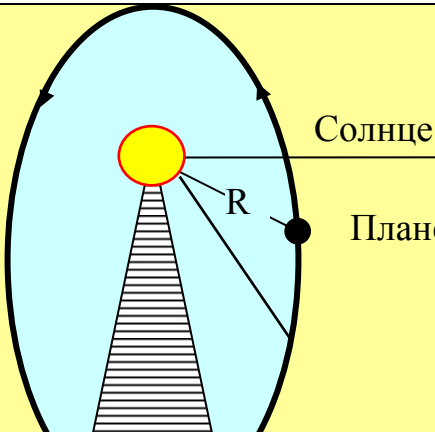
		$\frac{4,5 \times 2,5}{4,5 - 2,5} = 5,625 \equiv 5 + 5^4 \cdot 10^{-3}; \quad (2.188)$
3		<p>- между 5 и 4 уровнями гравитации формируются Продолжительности (2.186):</p> $\frac{T_0 \equiv 4}{\tau \equiv 3} \Leftrightarrow \frac{\tau \equiv 3}{T_0 \equiv 4}, \quad (2.189)$ <p>и Кундалини:</p> $\int_3^4 \varphi d\varphi = \frac{7}{2} \Leftrightarrow -\frac{7}{2} \equiv \int_4^3 \varphi d\varphi, \quad (2.190)$ <p>- в поле гравитации с потенциалом, равным 2 (2.186), заканчивается формирование Кундалини:</p> $6 \equiv 7/2 + 5/2 \equiv (7/2)^2 - (5/2)^2, \quad (2.191)$ <p>и формируется <b>Монада</b> (Единство) <b>Большого Колеса</b> полем Света:</p> $\pm \frac{(m_c + E_\lambda) + (m_c + E_\lambda)}{m_c \times E_\lambda} = \pm 4\pi. \quad (2.192)$ <p>Строители Пирамид выделяют из потенциала (2.192) двойку как <math>R = 2</math>.</p> <p>Рисуют круг <math>\pi R^2 = \pi 2^2 = 4\pi</math> и окружность <math>2\pi R = 2\pi 2 = 4\pi</math>, вписывают в них основание великой Пирамиды. Наши ковыряют в носу: "Чё они делают?"</p> <p>А Они уже перешли к уровню от 1 до 0 (гравитационное поле 2.186), где возникло Семь Малых Колёс, то есть магнитное поле пульсирующего заряда:</p> $\pm \mu \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 14 \cdot 10^{-20} \times 1/2 = \pm 7 \cdot 10^{-20}. \quad (2.193)$

	<p>Он слагает их наподобие старших Колес, утверждая их на Несокрушимых Центрах.</p>	<p>Несокрушимые Центры – это волна-частица света, а сложение Колес уже описано (2.192). Это те Колеса, в которые вписано основание великой Пирамиды.</p>
	<p>Фохат, как же созидает их? Он собирает Огненную Пыль, он слагает Огненные Шары,</p>	<p style="text-align: center;">**</p> <p>Точечный участок волны света (<b>Огненная Пыль</b>) обладает центростремительным ускорением (<math>-j_0 = c\omega_0 = \pi^2/2 \equiv c^2/R</math>). Центростремительное ускорение сжимает пыль в <b>Огненные Шары</b> по шести направлениям трехмерного пространства (рис. 2.18).</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Равновесным Кольцом, окружностью длиной, равной <math>L_0 = \pi D_0 = 1</math>, становится та, где волна-частица света сталкивается в резонансном противодействии:</p> $L_0 = \pi D_0 = m_c/E_\lambda = 1, \quad (2.194)$ <p>при <math>m_c = E_\lambda = D_0 = 1/\pi</math>.</p>
4	<p>устремляется через них и вокруг них, сообщая им жизнь и затем, приводя их в движение; одних в одном направлении, других в ином (рис. 2.20).</p>	<p>Столкновение (резонанс) фотон-фотонов <math>+m_c/m_c = +1</math> и <math>-m_c/m_c = -1</math> создает волны, которые в математике называются "<b>кольцом с единицей</b>", то есть они имеют радиус, равный единице (рис. 2.20).</p> <div> </div> <p style="text-align: center;">Рис.2.20 Прохождение любыми волнами экстремальной области <math>\pm 1</math> – это прохождение "колец с единицей"</p>

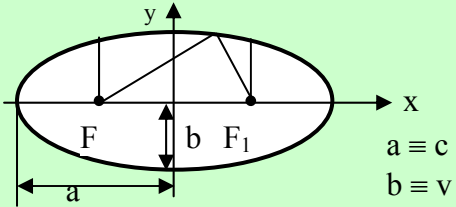
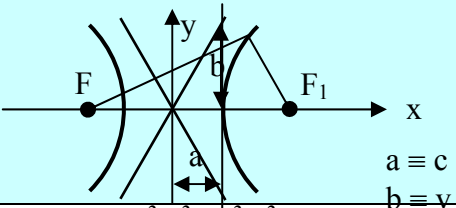
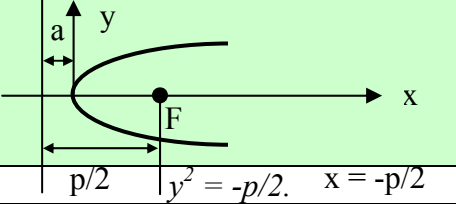
		Отличительной особенностью "кольца с единицей" является то, что любой импульс, пройдя кольцо, увеличивается в $\pi$ раз [17].																				
4	<p><b>Они холодны, он делает их жаркими. Они сухи, он делает их влажными. Они сияют, он обвеваает и охлаждает их.</b></p>	<p>Однако физику этого процесса теоретики не понимают, а практики не рассматривают. Посмотрим мы:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Кольцо с Единицей</th> </tr> <tr> <th></th><th>Геометрия (статика)</th><th>Динамика света</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Радиус</td><td>+1</td><td><math>\pm \frac{m_c}{m_c}</math></td></tr> <tr> <td>Окружность</td><td><math>2\pi = L_0</math></td><td><math>\frac{m_c + m_c}{m_c \times m_c}</math></td></tr> <tr> <td>Круг</td><td><math>\pi = S_0</math></td><td><math>\frac{m_c}{m_c E_\lambda}</math></td></tr> <tr> <td rowspan="2">Сфера</td><td>Поверхность</td><td><math>\frac{T_0 m_c}{m_c E_\lambda}</math></td></tr> <tr> <td>Объем</td><td><math>\frac{T_0}{\tau} \cdot \frac{m_c}{m_c E_\lambda}</math></td></tr> </tbody> </table> <p>(2.195)</p>	Кольцо с Единицей				Геометрия (статика)	Динамика света	Радиус	+1	$\pm \frac{m_c}{m_c}$	Окружность	$2\pi = L_0$	$\frac{m_c + m_c}{m_c \times m_c}$	Круг	$\pi = S_0$	$\frac{m_c}{m_c E_\lambda}$	Сфера	Поверхность	$\frac{T_0 m_c}{m_c E_\lambda}$	Объем	$\frac{T_0}{\tau} \cdot \frac{m_c}{m_c E_\lambda}$
Кольцо с Единицей																						
	Геометрия (статика)	Динамика света																				
Радиус	+1	$\pm \frac{m_c}{m_c}$																				
Окружность	$2\pi = L_0$	$\frac{m_c + m_c}{m_c \times m_c}$																				
Круг	$\pi = S_0$	$\frac{m_c}{m_c E_\lambda}$																				
Сфера	Поверхность	$\frac{T_0 m_c}{m_c E_\lambda}$																				
	Объем	$\frac{T_0}{\tau} \cdot \frac{m_c}{m_c E_\lambda}$																				
	<p><b>Так действует Фохат от одних Сумерек до следующих на продолжении Семи Вечностей.</b></p>	<p>Переход через кольцо с единицей – это переход в эндо-экзотермии (<math>1 = \lg \rho_5 \rightleftharpoons \lg \rho_2 = 1</math> (рис. 2.20)), а также переход между импульсом и энергией (<math>m_c \cdot c \rightleftharpoons \pi \cdot m_c \cdot c \equiv m_c \cdot c^2</math>).</p> <p>Семь Вечностей (<math>T_0 + \tau = 4 + 3 = 7</math>) колебаний между импульсом (<math>m_c + E_\lambda = 2/\pi</math>) и энергией (<math>m_c \cdot E_\lambda = 1/\pi^2</math>), при движении со скоростью света (<math>c = \pi</math>) при концентрации фотонов <math>10^{\pm 20}</math>, приведет к образованию магнитного заряда (<math>\mu</math>) или импульса (<math>\mu^*</math>):</p>																				



		$(T_0 + \tau) \frac{m_c E_\lambda}{m_c + E_\lambda} c \cdot 10^{\pm 20} = 14 \cdot 10^{\pm 20}, \quad (2.196)$ <p>где <math>\mu^* = 14 \cdot 10^{20}</math> и <math>\mu = 14 \cdot 10^{-20}</math>.</p>
5	<p><b>У Порога Четвертого Сынам указано создать свои Подобия. Одна Треть отказывается. Две повинуются.</b></p> <p style="text-align: center;">**</p> <p><b>Проклятие произнесено: они будут рождены в</b></p>	<p>В Недрах Зародышевого Пузырька (Лайа Центре) сначала начинает формироваться Абсолют (рис. 4.10), в состав которого входят импульсы частицы (<math>m_c = 1</math>) - волны (<math>E_\lambda = 1</math>) света, а также электромагнитной среды <math>\epsilon_0 \mu_0 c^2</math> (рис. 2.21) (Это все <b>Сыны Света</b>).</p>  <p style="text-align: center;"><i>Рис.2.21 Абсолют в инерционной системе <math>T_0=4</math></i></p> <p>Технологические процессы взаимодействия в Абсолюте создают <b>инерционную систему</b> (рис. 2.21). В Зародышевом пузырьке накапливается Энергия. Надо излучаться. Волна и частица света излучаются. Электромагнитная среда не может: она создает магму (жидкую плазму) ядер неживого, цитоплазму в биоклетках.</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Экзотермическая <b>жидкая плазма, цитоплазма биоклеток</b> и множество других <b>Форм ядерного вещества</b> рождены в Недрах Инерционных Систем с периодом вра-</p>

	<b>Четвертой, страдать и причинять страдания.</b>	щения точечного участка волны света $T_0 = 4$ ( <b>Четвертая</b> ). В этой же системе живем и мы, уважаемый Читатель. Живем. Страдаем. Причиняем Страдания.																																	
5	<b>**</b> <b>Первая Война зародилась.</b>	<b>**</b> Возникла разность потенциалов в Зародышевом Пузырьке. Хаос броуновского движения кончился. Появилась Гармония упорядоченного движения между плюс-минус полюсами биполярной структуры. Эти потенциалы можно посчитать:																																	
		<table><tr><th colspan="5">Зародыш сгустка с ядром и в среде собственного излучения</th></tr><tr><th>Структура</th><th>Излучение</th><th>Граница</th><th colspan="2">Ядро</th></tr><tr><td rowspan="3">Потенциалы</td><td rowspan="2"><math>m_c c + E_\lambda c =</math></td><td rowspan="2"><math>T_0 =</math></td><td>min</td><td>max</td></tr><tr><td><math>\epsilon_0 \mu_0 c^2</math></td><td><math>\epsilon_0 \mu_0 c^2 + m_c c + E_\lambda c</math></td></tr><tr><td>2</td><td>4</td><td>1</td><td>3</td></tr><tr><td rowspan="2">Пульсация</td><td colspan="2" rowspan="2"><math>k_1 = (4-2)(4+2) = 12</math></td><td colspan="2"><math>k_2 = (4^2 - 1^2) = 15</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math>k_3 = 4^2 - 3^2 = 7</math></td></tr><tr><td>Святой Дух</td><td colspan="4"><math>k_1 \times k_3 - T_0 k_2 = 12 \times 7 - 4 \times 15 = 24.</math></td></tr></table> <p>(2.197)</p>	Зародыш сгустка с ядром и в среде собственного излучения					Структура	Излучение	Граница	Ядро		Потенциалы	$m_c c + E_\lambda c =$	$T_0 =$	min	max	$\epsilon_0 \mu_0 c^2$	$\epsilon_0 \mu_0 c^2 + m_c c + E_\lambda c$	2	4	1	3	Пульсация	$k_1 = (4-2)(4+2) = 12$		$k_2 = (4^2 - 1^2) = 15$		$k_3 = 4^2 - 3^2 = 7$		Святой Дух	$k_1 \times k_3 - T_0 k_2 = 12 \times 7 - 4 \times 15 = 24.$			
	Зародыш сгустка с ядром и в среде собственного излучения																																		
	Структура	Излучение	Граница	Ядро																															
	Потенциалы	$m_c c + E_\lambda c =$	$T_0 =$	min	max																														
$\epsilon_0 \mu_0 c^2$				$\epsilon_0 \mu_0 c^2 + m_c c + E_\lambda c$																															
2		4	1	3																															
Пульсация	$k_1 = (4-2)(4+2) = 12$		$k_2 = (4^2 - 1^2) = 15$																																
			$k_3 = 4^2 - 3^2 = 7$																																
Святой Дух	$k_1 \times k_3 - T_0 k_2 = 12 \times 7 - 4 \times 15 = 24.$																																		
		В поле Святого Духа и зарождается Жизнь до Жизни.																																	
6	<b>Старшие Колеса вращались сверху вниз и снизу вверх...</b>	 <p>Солнце</p> <p>Планета</p> <p>R</p>																																	

		<i>Рис. 2.22 К законам Кеплера</i>
6		<p>О движении <b>Старших Колес</b> (квантованных орбит, движение по которым происходит без затраты массами - спутниками собственной энергии) мы знаем из трех законов И. Кеплера (рис. 2.22).</p> <p><b>1. Планеты вращаются по эллиптическим орбитам, в фокусе которых находится Солнце.</b> Это факт, но мы не знаем причин такого вращения. Разберемся.</p> <p>Энергию в окружающую среду излучает Солнце. Это энергия излучения <math>m_c E_\lambda \equiv 1/\pi^2 \equiv 1/c^2</math>.</p> <p>Вращающаяся планета имеет центростремительное ускорение <math>v^2/R</math>. Для линейной волны (какой является орбита) отклонение от равновесия будет равно лоренцеву сокращению:</p> $\sqrt{1 - m_c E_\lambda R \cdot \frac{v^2}{R}} = \sqrt{1 - \frac{v^2}{c^2}}, \quad (2.198)$ <p>но это и есть эксцентриситет эллипса, в фокусе которого находится Солнце. А координатами Солнца является его излучение:</p> $\frac{m_c E_\lambda}{m_c + E_\lambda} \sqrt{1 - \frac{v^2}{c^2}} \equiv \frac{2}{\pi} \sqrt{1 - \frac{v^2}{c^2}}, \quad (2.199)$ <p>где <math>2/\pi \equiv 1/\omega_0</math>, и вращение планет приводит к их равновесию с Солнцем.</p>

6	<p><b>Зародыши Матери</b> (параболические волны) <b>наполняли все</b> <b>сущее. Битвы возникли</b> <b>между Созидателями</b> (эллипс) <b>и Разрушителями</b> (гипербола),</p>	<p>Эксцентриситет <math>\sqrt{1 - v^2/c^2}</math> эллипса динамичен, так как полуосями эллипса являются <math>v</math> и <math>c</math>. Поэтому канонические уравнения в таком поле будут выглядеть так:</p> <div> <div> <p><b>Эллипс</b></p> <p><i>Вращение по орбите</i></p>  <p><math>x^2/c^2 + y^2/v^2 = 1</math></p> </div> <div> <p><b>Гипербола</b></p> <p><i>Деление пополам (митоз)</i></p>  <p><math>x^2/c^2 - y^2/v^2 = 1</math></p> </div> <div> <p><b>Парабола</b></p> <p><i>Дочерний зародыш</i></p>  <p><math>y^2 = -p/2. \quad x = -p/2</math></p> </div> </div> <p>(2.200)</p> <p>Вращение по эллиптической орбите было связано с обратной пропорциональностью угловых скоростей частицы света (Солнце - Подобие частицы) и точечного участка волны света (земля - планеты) - Подобие точечного участка волны:</p>
---	---	--

		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p style="text-align: center;"><b>Источник Энергии Квантованных Орбит</b></p> <math display="block">\frac{\text{Солнце} \equiv m_c}{\omega_0} = \frac{2}{\pi^2} \Leftrightarrow \frac{\pi^2}{2} = \frac{\omega_0}{E_\lambda \equiv \text{планета}} \quad (2.201)</math> <math display="block">T_0 \equiv 4 \Leftrightarrow \pi^4 \equiv c^{T_0}.</math> </div>
6	<p><b>и Битвы велись за Пространство;</b></p>	<p style="text-align: center;">**</p> <p>Эту фразу надо понимать с позиции <b>Сущности</b> (нашей науке неизвестной) второго и третьего законов Кеплера.</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Второй закон Кеплера: <b>радиус-вектор между планетой и Солнцем за равные промежутки времени описывает равные по площади сектора</b> (рис. 2.22).</p> <p>Это факт? Факт. А в чем причина? Не знаем. Разберемся.</p> <p>Площадь, ограниченная эллиптической орбитой, – эквивалент энергии круга с потенциалом <math>\pi \equiv c</math> (2.195).</p> <p>Второй закон Кеплера (<math>S/\tau = \text{Const}</math>) имеет своим началом постоянную:</p> $\frac{S_t}{T_0} \equiv \frac{c}{T_0} \equiv \frac{\pi}{4} \equiv \text{arc } Sc\sqrt{2} \equiv \dots \equiv \text{Const} . \quad (2.202)$ <p>Таким образом, второй закон Кеплера – это только частный случай распространения обратных гиперболических, тригонометрических волн и так далее с потенциалом <math>\pi/4</math>.</p>
		<p style="text-align: center;">**</p> <p>Третий закон Кеплера: <b>отношение куба радиуса-вектора между планетой и Солнцем к квадрату периода обращения планеты вокруг Солнца – есть величина постоянная.</b></p>

		<p>Это факт? Факт. А в чем причина? Не знаем. Разберемся.</p> <p>От линейной волны первого закона Кеплера мы сначала перешли к поверхностной волне второго закона, а сейчас рассматриваем объемную волну третьего закона (2.195), где объемная волна пульсирует с периодичностью <math>T_0^2</math>:</p> $Const = \frac{V_0}{T_0^2} \equiv \frac{4/3 \times \pi (R=1)^3}{16} \equiv \frac{\pi}{12}. \quad (2.203)$ <p>Это (2.203) постоянная Третьего закона. А вот и сам закон:</p> $T_0 \tau m_c \equiv R_1^3 / T_1^2 \equiv \dots \equiv R_i^3 / T_i^2 \equiv 12/\pi = Const, (2.204)$ <p>где <math>R_i</math> - радиусы-векторы планет,  <math>T_i</math> - период их обращения вокруг Солнца,  12 - Библейское Число.</p>									
6	<p><b>Семя рождалось и вновь появлялось, беспрестанно.</b></p>	<p style="text-align: center;">**</p> <p>Вращение электрона по квантованной орбите вокруг ядра атома нарушается переходом электрона с орбиты на орбиту; вращение Земли - сменой полюсов; рост биоклетки - её митозом; передача генной наследственности - продолжительностью биологической Жизни. Однако геномы передаются из поколения в поколение, <b>а Жизнь - переживет последний Атом</b> [2].</p> <p>Механизм этой мировоззренческой концепции может быть понят при совместном решении уравнений эллипса и гиперболы (2.200):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Энергетика размножения</th></tr> <tr> <th>Эллипс (эволюция)</th><th>Равновесие</th><th>Гипербола (деление, революция)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td><math>x^2/c^2 + y^2/v^2</math></td><td><math>= 1</math></td><td><math>x^2/c^2 - y^2/v^2</math></td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(2.205)</p> <p>Решение:  Наши геномы: <math>y^2/v^2 = 1 = -y^2/v^2</math>,  Первое поколение: <math>2 y^2/v^2 = 1 + y^2/v^2 = 0</math>,  Второе поколение: <math>y^2/v^2 - 1 = 0 = 0</math>,  где: <math>y^2/v^2 = 1</math> и <math>y^2 = v^2</math>.</p>	Энергетика размножения			Эллипс (эволюция)	Равновесие	Гипербола (деление, революция)	$x^2/c^2 + y^2/v^2$	$= 1$	$x^2/c^2 - y^2/v^2$
Энергетика размножения											
Эллипс (эволюция)	Равновесие	Гипербола (деление, революция)									
$x^2/c^2 + y^2/v^2$	$= 1$	$x^2/c^2 - y^2/v^2$									

6		<p>Равновесие между скоростью <math>v</math> и координатой пространства <math>y</math> будет достигнуто через два поколения, что совпадает с законом Г. Менделя о расщеплении генной наследственности.</p> <p style="text-align: center;">* **</p> <p>При <math>y^2 = v^2</math> в эллипсе возникнет хаос "дырки" (родители):</p> $\frac{x^2}{c^2} + \frac{y^2}{v^2} = 1 \quad \text{и} \quad \frac{x^2}{c^2} = 0, \quad (2.206)$ <p>а в гиперболе (потомки второго поколения) - гармонические колебания:</p> $\frac{x^2}{c^2} - \frac{y^2}{v^2} = 1 \quad \text{и} \quad \frac{x}{c} = \sqrt{2}. \quad (2.207)$ <p>Начинается развитие в соответствии с законом сгущения небесных тел пропорциями великой Пирамиды (рис. 3.10).</p> <p style="text-align: center;">* **</p> <p>Это (рис. 3.10) сгущение прервется, когда ядерное вещество вновь будет насыщено светом до потенциала 3 (2.197). Генная наследственность расщепится в отношении 1:3. Но перед этим объем Пирамиды увеличится в три раза за <math>\tau^2</math> (продолжительность вне инерционной системы Пирамиды). Возникнет субструктура (9+0) материнской биоклетки:</p> $\tau^2 V_{\Pi} / V_{\Pi} = (9+0). \quad (2.208)$ <p><b>Семя рождалось и вновь появлялось беспрестанно.</b></p>
---	--	---

	<p><b>Разочти, о Лану, если хочешь познать точный век твоего Малого Колеса. Его Четвертая Спица - Наша Матерь.</b></p>	<p><b>Малое колесо</b> формируется при переходе электрического (q) заряда к гравитационному (ρ). Это пальма:</p> $\left  \begin{array}{cc} \rho/q = 7/4 = \rho^*/q^* & (2.209) \\ \text{неживое} & \text{живое} \end{array} \right $ <p>В этом (2.209) на <b>Четвертой Спице</b> возникает переход от зарядов к импульсам; от неживого к живому. <b>Наша Матерь</b> - рождает нас.</p>										
7	<p><b>Достигни Четвертого Плода Четвертой Тропы Знания,</b></p>	<p>Знания - мысль + память, формирующие воображение (2.166):</p> $\text{Знания} : \frac{q^*}{\rho^* + \mu^*} = \frac{16 \cdot 10^{20}}{42 \cdot 10^{20}} = \frac{8}{21} \cdot \quad (2.210)$ <p>это антирезонанс (<b>тропа</b>), а слово - <b>плод</b> - указывает на резонанс:</p> $\text{Знания}^* : \frac{q^*}{\rho^* \cdot \mu^*} = \frac{2}{7^2} \cdot 10^{-20} \cdot \quad (2.211)$ <p>Слово "<b>Четвертый</b>" повторяется два раза и связывает резонанс и антирезонанс:</p>										
	<p><b>ведущего к Нирване, и познаешь, ибо ты узришь...</b></p>	<table><tr><th colspan="2">Эволюция познания</th></tr><tr><th>Антирезонанс</th><th>Резонанс</th></tr><tr><td><math>\frac{\rho^* + \mu^*}{T_0 q^*} \equiv</math></td><td><math>\Leftrightarrow \frac{T_0 q^*}{\mu^* \rho^*}</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math>21/32 \Leftrightarrow 8/7^2 \times 10^{-20}</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math>7^3 \cdot 10^{20} \Leftrightarrow 1/3 \times 8(2^5 \equiv 2^{7/4} \times 2^{13/4}).</math></td></tr></table> <p style="text-align: center;">**</p> <p>И узришь ты великую Пирамиду:</p> $7^3 \cdot 10^{20} \times 2^{-13/4} \Leftrightarrow 1/3 \times 8 \times 2^{7/4} = 1/3 \times a^2 H = V_{\Pi} \cdot \quad (2.213)$	Эволюция познания		Антирезонанс	Резонанс	$\frac{\rho^* + \mu^*}{T_0 q^*} \equiv$	$\Leftrightarrow \frac{T_0 q^*}{\mu^* \rho^*}$	$21/32 \Leftrightarrow 8/7^2 \times 10^{-20}$		$7^3 \cdot 10^{20} \Leftrightarrow 1/3 \times 8(2^5 \equiv 2^{7/4} \times 2^{13/4}).$	
Эволюция познания												
Антирезонанс	Резонанс											
$\frac{\rho^* + \mu^*}{T_0 q^*} \equiv$	$\Leftrightarrow \frac{T_0 q^*}{\mu^* \rho^*}$											
$21/32 \Leftrightarrow 8/7^2 \times 10^{-20}$												
$7^3 \cdot 10^{20} \Leftrightarrow 1/3 \times 8(2^5 \equiv 2^{7/4} \times 2^{13/4}).$												



## Станца VI [1]

Описывается энергетическая Мощь Милосердия и Знания, которые являются Созидателями, в том числе и материальных полей.

1. **Милосердие** (как процесс насыщения души Святым Духом) и **Знания** (как энергетика насыщения воображения мыслью и памятью) формируют контур колебания Тонких Энергий.

В этом контуре колебаний присутствуют Свет и Кундалини, а затем появляется гравитационный сгусток, излучающий полярные вихри с потенциалом  $\pm 21$  (рис. 3.17). Появляются Семь Начал Единого Космоса (2.173).

2. Семь Начал Единого Космоса формируют Семь эмоционально-чувственных Центров Памяти в живом. Они будут сохраняться, пока будет Жизнь. Однако саму Жизнь уничтожит Продолжительность Великого Дня (в Христианстве это День Страшного Суда), (2.174, 2.176).

**Законы изменения Продолжительности - это Вечные Основы Вселенной** (2.178).

Эти законы диктуют индивидуальность вихрей фотонов в каждом субъекте, несмотря на бесконечную множественность числа субъектов. Поэтому каждый индивидуален и полностью схожих в течение всей Кальпы нет. Общностью субъектов остается Трехмерное Пространство и Шесть степеней Свободы движения по направлениям при свободе индивидуальной Воли.

3. В Лайа Центре или Зародышевом Пузырьке Сгустка поглощаются-излучаются магнитные заряды и импульсы. Причем, поглощение-излучение происходит не как обычно – через барьер-поверхность потенциальной ямы, а сама потенциальная яма возникает периодически за счет пульсации волны и частицы света (2.183).

При отсутствии оболочки объем сохраняется из-за доменной структуры магнитных диполей зарядов и импульсов (рис. 2.18, 2.19), хотя объем Лайа Центра продолжает пульсировать (2.186). Пульсация Лайа формирует как Тонкие Энергии Кундалини (2.191), так и новые энергетические поля, в которых магнитные заряды начинают формировать Материю.

4. В Недрах Зародышевого Пузырька (Лайа Центрах) центростремительные ускорения собирают точечные участки волн света сначала в поверхностные волны, а потом в объемы экзотермических сфер. Возникают поля соударений фотона с фотоном, контакта фотона с фононом, резонансно-антирезонансное взаимодействие фононов. Возникают экстремальные области волновых полей, проходящих через плюс-минус кольца с единицами (2.132, рис. 2.20).

Прохождение колец с единицей нивелирует **эндо-экзотермию** и другие параметры сред и, в конечном счете, приводит к формированию магнитных полей: заряду и Памяти (2.196).

5. Абсолют (рис. 4.10 и 2.21) начинает формироваться в Хаосе, но вращение точечного участка волны света и её центростремительное ускорение создают биполярную инерционную систему. Компоненты Абсолюта разъединяются: волна и частица света излучаются и создают в окружающей среде отношение потенциальной ( $E_{\text{п}}$ ) и кинетической ( $E_{\text{к}}$ ) энергии, равное 2:1:

<b>Происхождение потенциально-кинетического отношения</b>	(2.214)
$(m_c + E_{\lambda}) : E_{\lambda} \equiv (m_c + E_{\lambda}) : m_c \equiv c : \omega_o \equiv E_{\text{п}} : E_{\text{к}} = 2 : 1.$	

Электромагнитная среда  $\varepsilon_o \cdot \mu_o \cdot c^2 = 1$  остается внутри инерционной системы и начинает создавать ядерное вещество, имеющее множественность форм живого и неживого.

6. Энергетическая плотность ядерного вещества изменяется от  $1 = \epsilon_0 \mu_0 c^2$  (после излучения света) до  $3 = \epsilon_0 \mu_0 c^2 + m_e c + E_\lambda c$  (до излучения света). Потенциал  $3 \equiv x+y+z$  формирует трехмерное Пространство. Шла война за сгустки (Пространство).

В ядерном веществе отношение энергии соответствовало 1:3. Это соотношение проявлялось во всем. В том числе в расщеплении генной наследственности: **"генная наследственность расщепляется в отношении 1:3 через два (2:1) поколения"** (Закон Г. Менделя). **Семя рождалось и вновь появлялось беспрестанно.**

7. Показано, что переход живого-неживого начинается на уровне переходов электрического заряда к гравитационному. Возник в среде гравитационный заряд - возникла **пальма** (7/4). Возникла пальма - возникло отношение мысли и воображения (2.209). Появились зачатки интеллекта. Начался поход за Знаниями. Развивалось тело, совершенствовался мозг, и мы, Ману-Мыслители, брели уныло, как сейчас, по **Четвертой Тропе Знаний**, признавая доступным нашему уму только антирезонанс.

**Эволюция, заложенная Создателем как Основа Бытия Космоса**, вела нас от мерзопакости сегодняшнего бытия Социума Земли к **Четвертому Плоду Знаний**. К умению мыслить в режиме резонанса. **Быстрых разумом**, о которых, применительно к России, говорил М.В. Ломоносов, которых сегодняшние власти оторвали от **Творчества** и заставили выживать в российском горе-бизнесе, пронизанном криминалом.

Но мы знаем, кто **Наша Матерь** (2.209). Узрели врагов в лицо. Поняли Слова Богов, что только мы сами можем справиться с врагами. И уже начинаем новыми глазами смотреть на Сооружения великой Цивилизации - Пирамиды (2.213). Хотя ещё считаем Нирвану блаженством Лени, а не горением Созидания.

## **2.7 Станца VII**

### **Жизнь до Жизни и рождение в Жизнь**

**1. Познай начало Жизни чувствующей и вне формы....**

**Вначале, Божественный, Единый от Матери-Духа; затем, Духовный; Три от Одного, Четыре от Одного и Пять, из которых Три, Пять и Семь. Эти суть Троичные и Четверичные в нисходящем порядке; Первого Владыки рожденные Разумом Сыны, Блистающие Семь. Они и есть Ты, Я, Он, о Лану; они блюдут тебя и твою Матерь-Бхуми.**

**2. Единый Луч размножает малые Лучи. Жизнь предшествует Форме, и Жизнь переживает последний Атом. Через бесчисленные Лучи, Луч-Жизни, Единый, подобно Нити в Ожерелье.**

**3. Когда Единый становится Двумя, Троичный проявляется и Трое Едины; это наша Нить, о Лану, Сердце Человека-Растение, называемого Саптапарна.**

**4. Это есть Корень, никогда не умирающий; Триязычное Пламя Четырех Фитилей. Фитили - Искры, которые извлекают из Триязычного Пламени, устремленного Семью, их Пламя - Лучи и Искры единой Луны, отраженной в струящихся Волнах всех Рек Земли.**

**5. Искра Фохата, Нитью тончайшей с Пламенем соединенная. Она странствует через Семь Миров Майи. Она останавливается в Первом, становясь Металлом и Камнем; проходит во Второй, и узри - Растение; Растение вращается в Семи Сменах и становится Священным Животным. Из этих свойств сочетаний Ману-Мыслитель создается. Кто создает его? Семь Жизней и Единая Жизнь. Кто завершает его? Пятеричный Лха. Кто совершенствует последнее Тело? Рыба, Грех, Сома.**

6. От Перворожденного Нить между Молчаливым Свидетелем и его Тенью становится крепче и более блистающей с каждой Сменой... Утренний солнечный Свет преобразился в сияние Полдня...

7. «Ныне это твое Колесо», сказала Пламя Искре. «Ты - Я, мое Подобие и моя Тень. Я Сам облекся в тебя и ты Мой Вахана, до Дня «Будь с Нами», когда ты снова станешь мною и другими, собою и мною.» После этого Строители, облекшись в свою первую Оболочку, спускаются на блистающую Землю и над людьми главенствуют - будучи ими самими...

### Расшифровка Станцы VII [1]

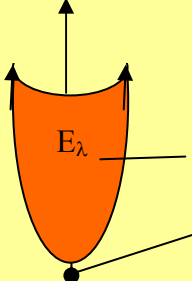
№	Слова Станцы	Смысл выражений								
1	<b>1. Познай начало Жизни чувствующей и вне формы...</b>	<p>Форму имеют сгустки фотонов. В пределах насыщения люминофора их концентрация при сжатии равна <math>10^{-20}</math>.</p> <p>Не имеют форму (вне-формы) разлетающиеся фотоны. Концентрация фотонов <math>10^{20}</math> была в момент излучения. Она сохранилась, так как энергия не исчезает, хотя фиксированный объем в Пространстве (Рупа) стал не фиксированным (Арупа).</p>								
	<b>Вначале, Божественный, Единый от Матери Духа (Арупа); затем, Духовный (Рупа);</b>	<p>Рупу и Арупу разделяет пульсирующая (<math>T_0 \pm 1</math>) поверхность инерционной системы:</p> <table border="1"> <tr> <th>Рупа Духовный</th><th>Инерционная система, точечный участок волны</th><th>Арупа Божественный Единый от Матери Духа</th></tr> <tr> <td><math>10^{-20}</math> экзотермия</td><td><math>- 10^{40} \rightarrow</math> <math>\leftarrow 10^{-40} -</math></td><td><math>10^{20}</math> эндотермия</td></tr> <tr> <td><math>\lg(10^{-20} \rho_3 \rho_4)</math> <math>= 6</math></td><td><math>T_0 \pm 1</math> <math>3 \rightleftharpoons 4 \rightleftharpoons 5</math></td><td><math>\lg(10^{20} \rho_1 \rho_2 = 10^{-5})</math> <math>= -5</math></td></tr> </table> <p>(2.215)</p>	Рупа Духовный	Инерционная система, точечный участок волны	Арупа Божественный Единый от Матери Духа	$10^{-20}$ экзотермия	$- 10^{40} \rightarrow$ $\leftarrow 10^{-40} -$	$10^{20}$ эндотермия	$\lg(10^{-20} \rho_3 \rho_4)$ $= 6$	$T_0 \pm 1$ $3 \rightleftharpoons 4 \rightleftharpoons 5$
Рупа Духовный	Инерционная система, точечный участок волны	Арупа Божественный Единый от Матери Духа								
$10^{-20}$ экзотермия	$- 10^{40} \rightarrow$ $\leftarrow 10^{-40} -$	$10^{20}$ эндотермия								
$\lg(10^{-20} \rho_3 \rho_4)$ $= 6$	$T_0 \pm 1$ $3 \rightleftharpoons 4 \rightleftharpoons 5$	$\lg(10^{20} \rho_1 \rho_2 = 10^{-5})$ $= -5$								

	<p><b>Три от Одно-го, Четыре от Одного и Пять, (инерционная система 2.160).</b></p>	<p>В поле Тонкой Энергии Арупы возникает потенциал (-5) - <b>Пятеричный Лха</b>. Энергия связи между Арупой и поверхностью инерционной системы. Поверхностью, которую формирует вращение точечного участка волны света. Вращение с периодичностью <math>T_0=4</math> и пульсацией <math>T_0 \pm 1</math>.</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Возникла связь точечного участка волны света с Арупой, в Арупе возникла <b>Жизнь до Жизни, чувствующая и вне формы</b>.</p>
1	<p><b>из которых Три, Пять и Семь.</b></p>	<p>Возникла Пятеричная связь между фотонами в Арупе (2.215), в ней возникнут взаимодействия:</p> $-5 \pm (2 = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5), \quad (2.216)$ <p>появятся Три, Пять, Семь:</p> $3 \overset{+2}{\underset{-2}{\rightleftharpoons}} 5 \overset{+2}{\underset{-2}{\rightleftharpoons}} (7+0), \quad (2.217)$ <p>предтеча субструктуры (9+0) биологической клетки, но уже <b>в Жизни белковых тел</b>.</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Субструктура (7+0) в поле Арупы подобна субструктуре (9+0) материнской биоклетки до митоза.</p> <p>Поскольку <b>Законы Космоса Едины для Рупы и для Арупы</b>, то субструктура (7+0) - это материнская "клетка" <b>до митоза в Жизни до Жизни</b>.</p> <p>При митозе эта материнская "клетка" будет иметь субструктуру (7+2), а процесс деления "клеток" <b>в Жизни до Жизни</b> подобен тому, что происходит с биоклеткой в нашей Жизни:</p>

1		<table><tr><th colspan="4">Размножение клетки делением</th></tr><tr><th rowspan="2">Форма</th><th colspan="3">Стадия</th></tr><tr><th>До митоза</th><th>Митоз</th><th>Потомство</th></tr><tr><td>Био-Жизнь</td><td><math>5 \leftrightsquigarrow 7 \leftrightsquigarrow (9+0)</math></td><td><math>\rightarrow (9+2)</math></td><td><math>\rightrightarrows \begin{matrix} (9+0) \\ (9+0) \end{matrix}</math></td></tr><tr><td>Жизнь до Жизни</td><td><math>3 \leftrightsquigarrow 5 \leftrightsquigarrow (7+0)</math></td><td><math>\rightarrow (7+2)</math></td><td><math>\rightrightarrows \begin{matrix} (7+0) \\ (7+0) \end{matrix}</math></td></tr></table>	Размножение клетки делением				Форма	Стадия			До митоза	Митоз	Потомство	Био-Жизнь	$5 \leftrightsquigarrow 7 \leftrightsquigarrow (9+0)$	$\rightarrow (9+2)$	$\rightrightarrows \begin{matrix} (9+0) \\ (9+0) \end{matrix}$	Жизнь до Жизни	$3 \leftrightsquigarrow 5 \leftrightsquigarrow (7+0)$	$\rightarrow (7+2)$	$\rightrightarrows \begin{matrix} (7+0) \\ (7+0) \end{matrix}$	(2.218)
	Размножение клетки делением																					
Форма	Стадия																					
	До митоза	Митоз	Потомство																			
Био-Жизнь	$5 \leftrightsquigarrow 7 \leftrightsquigarrow (9+0)$	$\rightarrow (9+2)$	$\rightrightarrows \begin{matrix} (9+0) \\ (9+0) \end{matrix}$																			
Жизнь до Жизни	$3 \leftrightsquigarrow 5 \leftrightsquigarrow (7+0)$	$\rightarrow (7+2)$	$\rightrightarrows \begin{matrix} (7+0) \\ (7+0) \end{matrix}$																			
	<p>Эти суть Троичные и Четверичные в нисходя- щем поряд- ке; Первого Владыки рожденные Разумом Сыны (Мысль и Па- мять (2.219)), Блистающие Семь. Они и есть Ты, Я, Он, о Лану; они блюдут тебя и твою Матерь- Бхуми.</p>	<p style="text-align: center;">**</p> <p>Арупа и Рупа связаны пульсирующей инерционной поверхностью.</p> <table><tr><th>к Арупе (<math>\tau=3</math>)</th><th>к Рупе</th></tr><tr><td><math>3=(T_o-1) \leftarrow (T_o=4)</math></td><td><math>(T_o=4) \rightarrow (T_o+1)=5</math></td></tr><tr><td><math>\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезон.}} \rightarrow \frac{4 \cdot 3}{4+3} = \frac{12}{7}</math></td><td><math>\leftrightsquigarrow \frac{20}{9} = \frac{4 \cdot 5}{4+5} = \frac{\text{резонанс}}{\text{антирез.}}</math></td></tr><tr><td><math>4 \times 3^3 \leftrightsquigarrow</math></td><td><math>140 \equiv 1^2+2^2+3^2+4^2+5^2+6^2+7^2 \equiv</math></td></tr><tr><td>Триязычное Пламя</td><td><math>5(1+2+3+4+5+6+7=28)</math></td></tr><tr><td>Четырех Фитилей</td><td>Гравитационно-магнитное поле Мысли и Памяти.</td></tr></table>	к Арупе ( $\tau=3$ )	к Рупе	$3=(T_o-1) \leftarrow (T_o=4)$	$(T_o=4) \rightarrow (T_o+1)=5$	$\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезон.}} \rightarrow \frac{4 \cdot 3}{4+3} = \frac{12}{7}$	$\leftrightsquigarrow \frac{20}{9} = \frac{4 \cdot 5}{4+5} = \frac{\text{резонанс}}{\text{антирез.}}$	$4 \times 3^3 \leftrightsquigarrow$	$140 \equiv 1^2+2^2+3^2+4^2+5^2+6^2+7^2 \equiv$	Триязычное Пламя	$5(1+2+3+4+5+6+7=28)$	Четырех Фитилей	Гравитационно-магнитное поле Мысли и Памяти.	(2.219)							
к Арупе ( $\tau=3$ )	к Рупе																					
$3=(T_o-1) \leftarrow (T_o=4)$	$(T_o=4) \rightarrow (T_o+1)=5$																					
$\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезон.}} \rightarrow \frac{4 \cdot 3}{4+3} = \frac{12}{7}$	$\leftrightsquigarrow \frac{20}{9} = \frac{4 \cdot 5}{4+5} = \frac{\text{резонанс}}{\text{антирез.}}$																					
$4 \times 3^3 \leftrightsquigarrow$	$140 \equiv 1^2+2^2+3^2+4^2+5^2+6^2+7^2 \equiv$																					
Триязычное Пламя	$5(1+2+3+4+5+6+7=28)$																					
Четырех Фитилей	Гравитационно-магнитное поле Мысли и Памяти.																					
2	<p>Единый Луч размножает малые Лучи.</p>	<p>Этим Единым Лучом является Единственный Луч, оставленный в стороне (2.186). Он в течение Семи Вечностей формирует семь малых Колес (2.186):</p> $(T_o+\tau) \times (7-6) = 7, \tag{2.220}$ <p>где (7-6) – энергетическая среда, в которой находится Единственный и Одинокий оставленный Луч (2.186).</p>																				

2	<p><b>Жизнь (суб-структура (7+0)) пред-шествует Форме, и Жизнь переживает последний Атом.</b></p>	<p>Одинокий Луч не убежит от среды, носителем которой он сам и является. А среда пульсирует:</p> $(T_0 + \tau) \cdot (7+6) = 7 \cdot 13 \Leftrightarrow 7 \cdot 13 = (T_0 + \tau) \cdot (7^2 - 6^2). (2.221)$ <p style="text-align: center;">**</p> <p>Приведенный резонансно-анирезонансный потенциал Жизни до Жизни будет равен (2.221):</p> $Ж \text{ до } Ж \equiv \frac{7 \cdot (7 \cdot 13) \cdot (7 \cdot 13)}{7 + 7 \cdot 13 + 7 \cdot 13} = 306, (703). (2.222)$ <p style="text-align: center;">**</p> <p>Жизнь до Жизни переживает последний 112-ый элемент (Атом) Периодической Системы химических элементов ([8], 2.222):</p> $\frac{Ж \text{ до } Ж}{112} = \frac{306, (703)}{112} \equiv 2,7 \equiv e \equiv m_0. (2.223)$ <p>Возникнут живые массы относительного покоя, связанные с постоянной тонкой структурой [22]:</p> $\frac{1}{\alpha} = \frac{3}{5} \pi e^\pi = 137,0000021. (2.224)$
	<p><b>Через бесчисленные Лучи, Луч-Жизни, Единый, подобно Нити в Ожерелье.</b></p>	<p>Носителями Жизни являются массы относительного покоя:</p> $m_0 = \frac{7 \cdot (7 \cdot 13)(7 \cdot 13)}{(7 + 7 \cdot 13 + 7 \cdot 13) \cdot 112} = 2,738425926. (2.225)$ <p>Это антирезонансный потенциал, который переходит в резонансный:</p>



2		<table><tr><th colspan="3">Резонансные потенциалы массы относительного покоя (2.225)</th></tr><tr><td rowspan="2">Резонанс</td><td>1</td><td><math display="block">m_0^*=2\cdot(7\cdot10^{-1})\cdot(3\cdot10^{-2})\cdot(8\cdot10^{-3})\cdot(4\cdot10^{-4})\cdot(2\cdot10^{-5})\cdot(5\cdot10^{-6})\cdot(9\cdot10^{-7})\cdot(2\cdot10^{-8})\cdot(6\cdot10^{-9})=145152\cdot10^{-44}</math></td></tr><tr><td>2</td><td><math display="block">m_0^{**}=(1\cdot10^5)\cdot(4\cdot10^4)\cdot(5\cdot10^3)\cdot(1\cdot10^2)\cdot(5\cdot10^1)\cdot(2\cdot10^0)\cdot10^{-44}=2\cdot10^{-27}</math></td></tr></table> <div><p style="text-align: center;">* **</p><p>Резонансная масса (<math>m_0^{**}</math>) относительного покоя находится в каждом из <math>10^{20}</math> фотонов, испытывающих в эндотермии Арупы гравитационно (<math>\rho_1</math>) - слабые взаимодействия (2.226):</p></div> <table><tr><th colspan="2">Лучи Жизни до Жизни (Цинь)</th></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">L_{\text{ж}}\equiv(m_0^{**}=2\cdot10^{-27})\cdot10^{20}(\rho_1=10^{-24})\cdot(\rho_2=10^{-1})\equiv10^{-32}</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">\lg L_{\text{ж}}=\lg 10^{-32}=-32\equiv-\text{Цинь}</math></td></tr></table> <p>То, что для нас Небеса, для наших душ - Дом Родной, Единый, подобно Нити в Ожерелье.</p>	Резонансные потенциалы массы относительного покоя (2.225)			Резонанс	1	$m_0^*=2\cdot(7\cdot10^{-1})\cdot(3\cdot10^{-2})\cdot(8\cdot10^{-3})\cdot(4\cdot10^{-4})\cdot(2\cdot10^{-5})\cdot(5\cdot10^{-6})\cdot(9\cdot10^{-7})\cdot(2\cdot10^{-8})\cdot(6\cdot10^{-9})=145152\cdot10^{-44}$	2	$m_0^{**}=(1\cdot10^5)\cdot(4\cdot10^4)\cdot(5\cdot10^3)\cdot(1\cdot10^2)\cdot(5\cdot10^1)\cdot(2\cdot10^0)\cdot10^{-44}=2\cdot10^{-27}$	Лучи Жизни до Жизни (Цинь)		$L_{\text{ж}}\equiv(m_0^{**}=2\cdot10^{-27})\cdot10^{20}(\rho_1=10^{-24})\cdot(\rho_2=10^{-1})\equiv10^{-32}$		$\lg L_{\text{ж}}=\lg 10^{-32}=-32\equiv-\text{Цинь}$	
Резонансные потенциалы массы относительного покоя (2.225)																
Резонанс	1	$m_0^*=2\cdot(7\cdot10^{-1})\cdot(3\cdot10^{-2})\cdot(8\cdot10^{-3})\cdot(4\cdot10^{-4})\cdot(2\cdot10^{-5})\cdot(5\cdot10^{-6})\cdot(9\cdot10^{-7})\cdot(2\cdot10^{-8})\cdot(6\cdot10^{-9})=145152\cdot10^{-44}$														
	2	$m_0^{**}=(1\cdot10^5)\cdot(4\cdot10^4)\cdot(5\cdot10^3)\cdot(1\cdot10^2)\cdot(5\cdot10^1)\cdot(2\cdot10^0)\cdot10^{-44}=2\cdot10^{-27}$														
Лучи Жизни до Жизни (Цинь)																
$L_{\text{ж}}\equiv(m_0^{**}=2\cdot10^{-27})\cdot10^{20}(\rho_1=10^{-24})\cdot(\rho_2=10^{-1})\equiv10^{-32}$																
$\lg L_{\text{ж}}=\lg 10^{-32}=-32\equiv-\text{Цинь}$																
3	Когда Единый становится Двумя, Троичный проявляется	<div><p><math>m_c=1/\pi</math> - частица света</p><p>Волна Света</p><p>Лазерная точка</p></div> <p>Рис. 2.23 Излучение (проявление) лазерной точкой <math>m_c</math> и <math>E_\lambda</math></p>														

		<p>Когда лазерная точка излучает волну-частицу света - она <b>проявляется</b> (рис. 2.23).</p> <p>Проявление состоит из перехода от резонанса (<math>m_c E_\lambda</math>) света в лазерной точке к антирезонансу (<math>m_c + E_\lambda</math>) света в окружающей среде:</p> $m_c \cdot E_\lambda \rightarrow m_c + E_\lambda.$ <p style="text-align: center;"> проявление </p>
3	<p><b>и Трое Едины;</b></p>	<div> </div> <p style="text-align: center;"><i>Рис. 2.24 Поглощение (сокрытие) лазерной точкой <math>m_c</math> и <math>E_\lambda</math></i></p> <p>Когда лазерная точка поглощает волну-частицу света - она <b>сокрыта</b> (рис. 2.24).</p> <p>При <b>сокрытии</b> антирезонанс переходит в резонанс <math>(m_c + E_\lambda) \rightarrow m_c E_\lambda</math>.</p>
	<p><b>это наша Нить, о Лану,</b></p>	<p>Периодическое излучение (проявление) - поглощение (сокрытие) формирует резонансно-антирезонансный контур колебаний света:</p>

3		<table><tr><th colspan="2">Пульсация Света</th></tr><tr><th>Излучение</th><th>Поглощение</th></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">\frac{m_c + E_\lambda}{m_c E_\lambda} = 2\pi \quad \Leftrightarrow \quad \frac{1}{2\pi} = \frac{m_c E_\lambda}{m_c + E_\lambda}.</math></td></tr></table> <p>(2.228)</p> <p>В этом (2.228) контуре колебаний</p> $1 = (4\pi^2)^{\pm 1} = (8\pi\omega_0)^{\pm 1} = (T_0 c^2)^{\pm 1};$ $0 = 2\pi \pm (1/2) \cdot \pi = (1/2) \cdot \pi (4\pi^2 \pm 1). \quad (2.229)$	Пульсация Света		Излучение	Поглощение	$\frac{m_c + E_\lambda}{m_c E_\lambda} = 2\pi \quad \Leftrightarrow \quad \frac{1}{2\pi} = \frac{m_c E_\lambda}{m_c + E_\lambda}.$	
	Пульсация Света							
Излучение	Поглощение							
$\frac{m_c + E_\lambda}{m_c E_\lambda} = 2\pi \quad \Leftrightarrow \quad \frac{1}{2\pi} = \frac{m_c E_\lambda}{m_c + E_\lambda}.$								
	<p><b>Сердце Человека-Растение, называемого Саптапарна.</b></p> <p>Слияние Двух – волна-частица света, яйцеклетка-сперматозоид, мужское и женское начало – в одно (лазерная точка, оплодотворенная яйцеклетка (<b>зигота</b>), беременное Женское Начало), а затем излучение из этого "<b>бессменного Одного</b>" – основа (<b>Сердце</b>) Живого.</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Сердце Живого должно стучать в унисон с Космосом, пульсирующим между нулем и единицей (<math>0 \Leftrightarrow 1</math>).</p> <p>Сердце Живого должно быть Подобием Света (2.229).</p> <p>Определим <b>Саптапарна</b> (2.229):</p> <table><tr><td><math display="block">\begin{aligned} 2\pi(1 - 0) &amp;= 4\pi^2 \cdot 2\pi - 4\pi^2 \pm 1 \\ + \\ 2\pi(1 + 0) &amp;= 4\pi^2 \cdot 2\pi + 4\pi^2 \mp 1 \\ \hline 4\pi &amp;= 16\pi^3 + 0 + 0 \end{aligned}</math><p>и</p><math display="block">1 = 4\pi^2 \quad \text{и} \quad m_c = E_\lambda = 4\pi.</math></td><td>(2.230)</td></tr></table> <p><b>Строители Пирамид пользовались Саптапарна:</b></p> $m_c \equiv 4\pi \Leftrightarrow 1/4\pi \equiv 1/E_\lambda, \quad (2.231)$ <p>и вписывали основание Пирамиды в круг и окружность с радиусом <math>R=2</math> и потенциалами <math>4\pi = \pi(R=2)^2 = 2\pi(R=2)</math>.</p>	$\begin{aligned} 2\pi(1 - 0) &= 4\pi^2 \cdot 2\pi - 4\pi^2 \pm 1 \\ + \\ 2\pi(1 + 0) &= 4\pi^2 \cdot 2\pi + 4\pi^2 \mp 1 \\ \hline 4\pi &= 16\pi^3 + 0 + 0 \end{aligned}$ <p>и</p> $1 = 4\pi^2 \quad \text{и} \quad m_c = E_\lambda = 4\pi.$	(2.230)					
$\begin{aligned} 2\pi(1 - 0) &= 4\pi^2 \cdot 2\pi - 4\pi^2 \pm 1 \\ + \\ 2\pi(1 + 0) &= 4\pi^2 \cdot 2\pi + 4\pi^2 \mp 1 \\ \hline 4\pi &= 16\pi^3 + 0 + 0 \end{aligned}$ <p>и</p> $1 = 4\pi^2 \quad \text{и} \quad m_c = E_\lambda = 4\pi.$	(2.230)							

4	Это есть <b>Корень</b> , никогда не умирающий; <b>Три Язычное Пламя Четырех Фитилей</b> .	Мы уже рассмотрели связь <b>вечно Сущего</b> гравитационно-магнитного поля с <b>Три-Язычным Пламенем Четырех Фитилей</b> (2.219): $4 \times 3^3 \rightleftharpoons 140 \equiv \rho_5 \sqrt{\mu \cdot \mu^*} \equiv 5 \sqrt{\rho \cdot \rho^*}. \quad (2.232)$															
	<b>Фитили - Искры</b> , которые извлекают из <b>Триязычного Пламени</b> , устремленного <b>Семью</b> ,	Излучение контуром колебания <b>Саптапарна</b> (2.231), - он же <b>Корень</b> , - фотон-фононов с частотой-эквивалентом <b>Семи Вечностям</b> ( $T_0 + \tau = 7$ ): $\left  \frac{4 \cdot 3^3}{T_0 + \tau = 7} \rightleftharpoons \frac{140}{7} \right  \rightarrow \left  \left( \frac{4}{7} \right) 3^3 \rightleftharpoons 20 \right . \quad (2.233)$ <p>В <b>Жизни до Жизни</b> возникает <b>Дракон Мудрости-воображение</b> (<math>q^*</math>), в <b>био-Жизни</b>, кроме воображения, - еще и <b>биоток</b>:</p> <table><tr><th colspan="3">Заряды и импульсы <b>Форм Жизни</b></th></tr><tr><th>Жизнь до Жизни</th><th colspan="2">Био-Жизнь</th></tr><tr><th>Воображение</th><th>Воображение</th><th>Биоток</th></tr><tr><td><math>4/7 \equiv q^*/\rho^* \rightleftharpoons 20</math></td><td><math>q^*/\rho^* \rightleftharpoons 20</math></td><td><math>q/\rho \rightleftharpoons 20</math></td></tr><tr><td><math>q^* \rightleftharpoons 20\rho^*</math></td><td><math>20\rho^* \rightleftharpoons q^*</math></td><td><math>q \rightleftharpoons 20\rho</math></td></tr></table> <p>(2.234)</p>	Заряды и импульсы <b>Форм Жизни</b>			Жизнь до Жизни	Био-Жизнь		Воображение	Воображение	Биоток	$4/7 \equiv q^*/\rho^* \rightleftharpoons 20$	$q^*/\rho^* \rightleftharpoons 20$	$q/\rho \rightleftharpoons 20$	$q^* \rightleftharpoons 20\rho^*$	$20\rho^* \rightleftharpoons q^*$	$q \rightleftharpoons 20\rho$
	Заряды и импульсы <b>Форм Жизни</b>																
Жизнь до Жизни	Био-Жизнь																
Воображение	Воображение	Биоток															
$4/7 \equiv q^*/\rho^* \rightleftharpoons 20$	$q^*/\rho^* \rightleftharpoons 20$	$q/\rho \rightleftharpoons 20$															
$q^* \rightleftharpoons 20\rho^*$	$20\rho^* \rightleftharpoons q^*$	$q \rightleftharpoons 20\rho$															
<b>их Пламя - Лучи и Искры единой Луны</b> , отраженной в <b>струящихся Волнах всех Рек Земли</b> .	<b>Пламя-Лучи</b> - это $20\rho^*$ ; <b>Искры</b> - $20\rho$ . У них общий источник излучения ( <b>Единая Луна</b> ). Энергия излучается при резонансе ( $20\rho^* \times 20\rho$ ) и воздействует на все жидкие среды Земли: $\frac{M_{H_2O}}{20\rho^* \cdot 20\rho \cdot T_0^2} = \frac{18}{400 \cdot 28^2 \cdot 16} = 3,58737244 \cdot 10^{-6}. \quad (2.235)$																

4

В жидкой среде появляется Зародыш Света (Кундалини) с потенциалом

$$\sim 3,6 \cdot 10^{-6} \equiv 6^2 \cdot 10^{-7}. \quad (2.236)$$

Однако это (2.235, 2.236) антирезонансный потенциал, а гравитационные лучи в жидких средах будут функционировать и в режиме резонанса:

Гравитация в жидких средах (2.235)		
Антирезонанс		$J_p \equiv 3,58737244 \cdot 10^{-6}.$
Пять фаз резонанса	1	$J_p^* = 3(5 \cdot 10^{-1}) \cdot (8 \cdot 10^{-2}) \cdot (7 \cdot 10^{-3}) \cdot (3 \cdot 10^{-4}) \cdot (7 \cdot 10^{-5}) \cdot (2 \cdot 10^{-6}) \cdot (4 \cdot 10^{-7}) \cdot (4 \cdot 10^{-8}) \cdot 10^{-6} \equiv 56448 \cdot 10^{-41}.$
	2	$J_p^{2*} = 5 \cdot 10^4 (6 \cdot 10^3) \cdot (4 \cdot 10^2) \cdot (4 \cdot 10^1) \cdot (8 \cdot 10^0) \cdot 10^{-41} \equiv 384 \cdot 10^{-40}.$
	3	$J_p^{3*} = 3 \cdot 10^2 (8 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-40} \equiv 96 \cdot 10^{-37}.$
	4	$J_p^{4*} = (9 \cdot 10^1) \cdot (6 \cdot 10^0) \cdot 10^{-37} = 54 \cdot 10^{-36}.$
	5	$J_p^{5*} = (5 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^6) \cdot 10^{-36} = 2 \cdot 10^{-35}$ <b>Искра Фохата с Пламенем Соединения.</b>

Дальнедействующие гравитационные взаимодействия Луны ( $\rho_1$ ) и электромагнитные взаимодействия ( $\rho_2$ ) вызывают в жидких средах все пять известных в Природе взаимодействий:

$$J_p^{5*} \rho_3 / \rho_1 = 2 \cdot 10^{-35} \cdot 10^{12} / 10^{-24} = 20 \equiv \rho_5 \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5. \quad (2.238)$$

В воде зарождается Жизнь.

5	<b>Искра Фохата, Нитью тончайшей с Пламенем соединенная.</b>	<p>Переведем фразу на язык математики:</p> <table><tr><th colspan="2"><b>Пентаграмма в Яйце [1]: Зародыш</b></th></tr><tr><td>Искра Фохата (2.237)</td><td><math>Ж_p^{5*} = 2 \cdot 10^{-35}</math></td></tr><tr><td>Нить тончайшая</td><td><math>\rho_3 / \rho_1 = 10^{36}</math></td></tr><tr><td>Пламя (2.232)</td><td><math>4 \cdot 3^3 = 108</math></td></tr></table> <p>(2.239)</p> <p>Возникает контур колебаний:</p> $ 2 \cdot 10^{-35} \cdot 10^{36} \rightleftharpoons 108  \rightarrow  27 \rightleftharpoons 5 , \quad (2.240)$ <p>а это Пентаграмма в Яйце (рис. 2.16).</p>	<b>Пентаграмма в Яйце [1]: Зародыш</b>		Искра Фохата (2.237)	$Ж_p^{5*} = 2 \cdot 10^{-35}$	Нить тончайшая	$\rho_3 / \rho_1 = 10^{36}$	Пламя (2.232)	$4 \cdot 3^3 = 108$											
	<b>Пентаграмма в Яйце [1]: Зародыш</b>																				
	Искра Фохата (2.237)	$Ж_p^{5*} = 2 \cdot 10^{-35}$																			
Нить тончайшая	$\rho_3 / \rho_1 = 10^{36}$																				
Пламя (2.232)	$4 \cdot 3^3 = 108$																				
<b>Она...</b>	<p>Пентаграмма в Яйце (рис. 2.16) пульсирует в резонансно-антирезонансном режиме:</p> <table><tr><th colspan="2"><b>Пульсация Пентаграммы в Яйце</b></th></tr><tr><td>Резонанс</td><td>Антирезонанс</td></tr><tr><td><math>27/5 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 5/27</math></td><td><math>-22=5-27 \rightleftharpoons 0 \rightleftharpoons 27-5=22</math></td></tr></table> <p>(2.241)</p> <p>Появляется сначала приведенный антирезонансный потенциал, а затем - резонансный:</p> <table><tr><td colspan="2">Антирезонанс</td><td colspan="2"><math>\frac{27^2 \cdot 5^2}{22 - (-22)} = 414,2045455</math></td></tr><tr><td rowspan="3">резонанс</td><td>1</td><td><math>Она^* = 64 \cdot 10^{-22}</math></td><td>Тянь</td></tr><tr><td>2</td><td><math>Она^{**} = 24 \cdot 10^{-21}</math></td><td>Святой Дух</td></tr><tr><td>3</td><td><math>Она^{***} = 8 \cdot 10^{-20}</math></td><td>Вселенная.</td></tr></table> <p>(2.242)</p>	<b>Пульсация Пентаграммы в Яйце</b>		Резонанс	Антирезонанс	$27/5 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 5/27$	$-22=5-27 \rightleftharpoons 0 \rightleftharpoons 27-5=22$	Антирезонанс		$\frac{27^2 \cdot 5^2}{22 - (-22)} = 414,2045455$		резонанс	1	$Она^* = 64 \cdot 10^{-22}$	Тянь	2	$Она^{**} = 24 \cdot 10^{-21}$	Святой Дух	3	$Она^{***} = 8 \cdot 10^{-20}$	Вселенная.
<b>Пульсация Пентаграммы в Яйце</b>																					
Резонанс	Антирезонанс																				
$27/5 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 5/27$	$-22=5-27 \rightleftharpoons 0 \rightleftharpoons 27-5=22$																				
Антирезонанс		$\frac{27^2 \cdot 5^2}{22 - (-22)} = 414,2045455$																			
резонанс	1	$Она^* = 64 \cdot 10^{-22}$	Тянь																		
	2	$Она^{**} = 24 \cdot 10^{-21}$	Святой Дух																		
	3	$Она^{***} = 8 \cdot 10^{-20}$	Вселенная.																		
<b>Она странствует через Семь Миров Майи.</b>	<p><b>Семь Миров Майи</b> - это Семь гравитационных Уровней Мысли (<math>\rho^*=28 \cdot 10^{20}</math>).</p> <table><tr><th colspan="2"><b>Семь Миров Майи (Структура гравитационного поля Мысли) <math>\times 10^{20}</math></b></th></tr><tr><td colspan="2"><math>1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 = 28</math></td></tr></table> <p>(2.243)</p>	<b>Семь Миров Майи (Структура гравитационного поля Мысли) <math>\times 10^{20}</math></b>		$1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 = 28$																	
<b>Семь Миров Майи (Структура гравитационного поля Мысли) <math>\times 10^{20}</math></b>																					
$1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 = 28$																					

5	<b>Она останавливается в Первом, становясь Металлом и Камнем;</b>	<div><math display="block">1(64 \cdot 10^{-22} \overset{\text{К}}{\rightleftharpoons} \text{Она}^*) \overset{\text{К}_1}{\rightleftharpoons} (6+4)(6+4) \cdot 10^{-22} \equiv 2 \cdot 10^{-21}.</math><table><tr><td>Резонанс: Металл (М)</td><td><math>\overset{\text{К}_1}{\rightleftharpoons}</math></td><td>Антирезонанс: Камень (К)</td></tr></table><math display="block">K = \frac{2 \cdot 10^{-21}}{64 \cdot 10^{-22}} = \frac{10}{32} = \frac{5}{16}.</math></div> <div>(2.244)</div> <div>Над Камнем (Тянь) - возникают Небеса (Цинь): <math display="block">K_1 = 32 / 10 \equiv 32\rho_1.</math> (2.245) Пульсация <b>Тянь</b> и <b>Цинь</b> повлечет <b>Перемены</b>, описанные в <b>Книге Перемен</b>.</div>	Резонанс: Металл (М)	$\overset{\text{К}_1}{\rightleftharpoons}$	Антирезонанс: Камень (К)					
	Резонанс: Металл (М)	$\overset{\text{К}_1}{\rightleftharpoons}$	Антирезонанс: Камень (К)							
	<b>проходит во Второй, и узри - Растение;</b>	<div>Во Втором уровне к созиданию приступает Святой Дух (2.242):</div> <table><tr><td></td><td><math>2 \cdot \text{Она}^* \equiv 2 \cdot 24 \cdot 10^{-21} \equiv 48 \cdot 10^{-21}</math> резонанс</td><td><math>\overset{\text{К}}{\rightleftharpoons} \overset{\text{К}_1}</math></td></tr><tr><td></td><td>антирезонанс</td><td></td></tr><tr><td><math>\rightleftharpoons</math></td><td><math>(8+4)(8-4) \cdot 10^{-21} \equiv 48 \cdot 10^{-21}.</math></td><td></td></tr></table> <div>(2.246)</div> <div>В растительном Мире резонансные и антирезонансные поля имеют одинаковые потенциалы <math>48 \cdot 10^{-21} \equiv 4800 \cdot 10^{-23}</math>, где <math>4800 \text{\AA}</math> - длина волны, разделяющей синюю и голубую области спектра света, то есть в области Чакры Третий Глаз.</div>		$2 \cdot \text{Она}^* \equiv 2 \cdot 24 \cdot 10^{-21} \equiv 48 \cdot 10^{-21}$ резонанс	$\overset{\text{К}}{\rightleftharpoons} \overset{\text{К}_1}$		антирезонанс		$\rightleftharpoons$	$(8+4)(8-4) \cdot 10^{-21} \equiv 48 \cdot 10^{-21}.$
	$2 \cdot \text{Она}^* \equiv 2 \cdot 24 \cdot 10^{-21} \equiv 48 \cdot 10^{-21}$ резонанс	$\overset{\text{К}}{\rightleftharpoons} \overset{\text{К}_1}$								
	антирезонанс									
$\rightleftharpoons$	$(8+4)(8-4) \cdot 10^{-21} \equiv 48 \cdot 10^{-21}.$									
<b>Растение вращается в Семи Сменах и становится Священным Животным.</b>	<div>Переход к <b>Священному Животному</b> может быть связан с эквивалентностью (2.243): <math display="block">\frac{48 \cdot 10^{-21}}{(T_0 + \tau)(m_c + E_\lambda)} = \frac{24\pi}{7} \cdot 10^{-21} = \frac{48 \cdot 10^{-21} \omega}{(T_0 + \tau)}, (2.247)</math>как влияние волны-частицы света в антирезонансе <math>(m_c + E_\lambda)</math>, так и вращением <math>(\omega_0)</math> точечного участка волны света.</div>									

5

	<p>Возникает потенциал 24, <b>потенциал Святого Духа</b>. Появляется название <b>Священные Животные</b>.</p> <p>Отличительной особенностью Животных от Растений является то, что у Животных появляется Мысль (<math>\rho^*</math>), переходящая в воображение (<math>q^*</math>):</p> <table><tr><th colspan="2">Воображение Животного (2.247)</th></tr><tr><td>Нейрон (мозг)</td><td>Биоклетка (тело)</td></tr><tr><td><math>6\left(\frac{4}{7} \equiv \frac{q^*}{\rho^*}\right) \cdot 10^{-21}</math></td><td><math>\frac{1}{6}\left(\frac{7}{4} \equiv \frac{\rho}{q}\right) \cdot \frac{1}{10^{-21}}</math></td></tr><tr><td>Воображение животного</td><td><math>q_{ж}^* \Leftrightarrow \frac{1}{36} \cdot \frac{7^2}{4^2} \cdot 10^{42}</math></td></tr></table> <p>(2.248)</p>	Воображение Животного (2.247)		Нейрон (мозг)	Биоклетка (тело)	$6\left(\frac{4}{7} \equiv \frac{q^*}{\rho^*}\right) \cdot 10^{-21}$	$\frac{1}{6}\left(\frac{7}{4} \equiv \frac{\rho}{q}\right) \cdot \frac{1}{10^{-21}}$	Воображение животного	$q_{ж}^* \Leftrightarrow \frac{1}{36} \cdot \frac{7^2}{4^2} \cdot 10^{42}$				
Воображение Животного (2.247)													
Нейрон (мозг)	Биоклетка (тело)												
$6\left(\frac{4}{7} \equiv \frac{q^*}{\rho^*}\right) \cdot 10^{-21}$	$\frac{1}{6}\left(\frac{7}{4} \equiv \frac{\rho}{q}\right) \cdot \frac{1}{10^{-21}}$												
Воображение животного	$q_{ж}^* \Leftrightarrow \frac{1}{36} \cdot \frac{7^2}{4^2} \cdot 10^{42}$												
<p><b>Из этих свойств сочетаний Ману-Мыслитель создает-ся. Кто создает его? Семь Жизней и Единая Жизнь.</b></p>	<p><b>Священные Животные</b> имеют все предпосылки подняться по восходящей спирали Эволюции до уровня Человека. <b>Но Эволюция – это не сексуальные искусства Обезьяны Дарвина</b>, где-то, когда-то родившей Ученого Мыслителя. <b>Эволюция - это коллективные усилия Живого во всех Формах Жизни</b>: нашей биологической и Жизни до Жизни, из которой мы приходим в Жизнь во Имя Эволюции.</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Создает Человека Семь Жизней (<math>\rho^*</math>) и Единая Жизнь (Она***=<math>8 \cdot 10^{-20}</math>) (2.242):</p> <table><tr><th colspan="3">Создание Человека из Животного</th></tr><tr><td>Воображение животного:</td><td>Семь Жизней</td><td>Единая Жизнь (2.234)</td></tr><tr><td><math>q_{ж}^* \Leftrightarrow \frac{1}{36} \cdot \frac{7^2}{4^2} 10^{42}</math></td><td><math>\rho^*=28 \cdot 10^{20}</math></td><td>Она***=<math>8 \cdot 10^{-20}</math></td></tr><tr><td>Воображение Человека:</td><td colspan="2"><math>q_{ч}^* \Leftrightarrow q_{ж}^* \cdot \rho^* \cdot \text{Она***} = \frac{1}{30} \cdot \frac{7^2}{4^2} 28 \cdot 8 \cdot 10^{42} = 224 q_{ж}^*</math></td></tr></table> <p>(2.249)</p> <p>Наше воображение всего в 224 раза (а у многих и того меньше) лучше, чем у животных, так что пора искать другую пищу.</p>	Создание Человека из Животного			Воображение животного:	Семь Жизней	Единая Жизнь (2.234)	$q_{ж}^* \Leftrightarrow \frac{1}{36} \cdot \frac{7^2}{4^2} 10^{42}$	$\rho^*=28 \cdot 10^{20}$	Она***= $8 \cdot 10^{-20}$	Воображение Человека:	$q_{ч}^* \Leftrightarrow q_{ж}^* \cdot \rho^* \cdot \text{Она***} = \frac{1}{30} \cdot \frac{7^2}{4^2} 28 \cdot 8 \cdot 10^{42} = 224 q_{ж}^*$	
Создание Человека из Животного													
Воображение животного:	Семь Жизней	Единая Жизнь (2.234)											
$q_{ж}^* \Leftrightarrow \frac{1}{36} \cdot \frac{7^2}{4^2} 10^{42}$	$\rho^*=28 \cdot 10^{20}$	Она***= $8 \cdot 10^{-20}$											
Воображение Человека:	$q_{ч}^* \Leftrightarrow q_{ж}^* \cdot \rho^* \cdot \text{Она***} = \frac{1}{30} \cdot \frac{7^2}{4^2} 28 \cdot 8 \cdot 10^{42} = 224 q_{ж}^*$												



5	<p><b>Кто завершает его? Пятеричный Лха.</b></p>	<p>Введем Пятеричный Лха, то есть:</p> $\pm \rho_5 \int_0^1 \varphi d\varphi = 10 \cdot 1/2 = \pm 5, \quad (2.250)$ <p>в поле Воображения Человека (2.249):</p> $(q_q^*)^* = (1/36) \times (7^2/4^2) \times 28 \times 8 (\pm 5) \cdot 10^{42} = (7^3/18) \times (\pm 5) \cdot 10^{42}. \quad (2.251)$ <p style="text-align: center;">**</p> <p>После взаимодействия с потенциалом Пятеричного Лха (2.250) воображение Человека стало превосходить воображение Священного Животного в 1120 раз (2.249):</p> $(q_q^*)^* = 224 q_{ж}^* (\pm 5) = \pm 1120 q_{ж}^*. \quad (2.252)$ <p>Мозг Человека стал отличаться от мозга животного не только количественно, но и качественно. Мозг Человека вошел в равновесие с гравитационно-электромагнитной средой Единого Космоса и стал генератором зарядов и импульсов (2.244):</p> $1120 \equiv \rho_5 (7 \sqrt{qq}^* \equiv 4/7 \times \mu \mu^* \equiv 1/7 \times \rho \rho^*). (2.253)$ <p>Такое (2.253) свойство нашего мозга – ещё один повод любить и щадить Братьев наших Меньших.</p>
	<p><b>Кто совершенствует последнее Тело? Рыба, Грех, Сом</b></p>	<p>Вернитесь к выражению 2.251:</p> <p><b>Рыба</b> - связана с молекулярным весом воды (<math>M_{H_2O} = 18</math>).</p> <p><b>Грех</b> - цис-транс-изомерия (<math>5 - (-5) = 10</math> и <math>5 + (-5) = 0</math>) во всех её проявлениях: от левизны-правизны полушарий головного Мозга до взаимосвязи мужского и женского начал.</p> <p><b>Сом</b> - Луна, проявляет себя при</p> $P_p \equiv T_o (q_q^*)^* = (T_o \cdot 7 = 28) \cdot 7^2/18 \cdot (\pm 5) \cdot 10^{42} = \pm 7^3/9 \cdot 10^{44} \quad (2.254)$

6

От Перворожденного (2.246) Нить между Молчаливым Свидетелем и его Тенью становится крепче и более блистающей с каждой Сменой... Утренний солнечный Свет преобразился в сияние Полдня..

Импульс сжатия трансформируется в трехмерном ( $x+y+z = 3$ ) Пространстве в усилие сжатия (слово Молчаливый)

Переход к трехмерному Пространству		
Молчаливый Свидетель	Его Тень	все короче
Усилие сжатия	Импульс сжатия	$K_1 \equiv \int_2^8 \varphi d\varphi = 30.$
$(T_o\omega_o/c=2)^3$	$T_o\omega_o/c = 2$	

\*\*

Трехмерное усилие сжатия трансформируется в импульс расширения, а импульс - в энергию расширения.

Переход от сжатия к расширению			
Молчаливый Свидетель	Утренний свет	Сияние Полдня	Связь
Усилие сжатия	Импульс расширения	Энергия расширения	$K_2 \equiv \int_8^{64} \varphi d\varphi$
$(T_o\omega_o/c)^3=8 \rightarrow 8=T_o c / \omega_o \rightarrow 8^2=(T_o c / \omega_o)^2$			$=32 \cdot 63 \equiv 2016.$

\*\*

Потенциал Перворожденного (2.254) с учетом Нити ( $q^*/\rho^*=4/7$ ) увеличивается в  $k_1 \cdot k_2$  - раз:

Чел.  $\equiv \Pi_p \cdot (4/7) \cdot k_1 \cdot k_2 =$

$28 \cdot 7^2 / 18 \cdot (\pm 5) \cdot 10^{42} \cdot (4/7) \cdot 30 \cdot 2016 =$ 
 $\pm 7^2 \cdot 27 \cdot 16 \cdot 14 \cdot 10^{44} \equiv$ 
 $7^2 \cdot 27 (\pm \mu^*) \cdot (\mp q^*) \cdot 10^4 =$ 
 $T_o \cdot 7^3 (\pm \mu^*) \cdot (\mp q^*) \cdot 10^4.$

(2.257)

Возник Человек - Искра.

7

«Ныне, это твое Колесо», сказала Пламя Искре. «Ты - Я, мое Подобие и моя Тень. Я Сам облекся в тебя и ты Мой Вахана, до Дня «Будь с Нами», когда ты снова станешь мною и другими, собою и мною.»

Определим потенциал **Колеса**:

Природа и Человек		
Пламя (2.232)	Искра (2.257)	Колесо (2.258)
$Пл \equiv 4 \cdot 3^2$	$Чел = 7^2 \times 27 \times (\pm \mu) \cdot (\mp q) \cdot 10^4$	$Кол = Чел/Пл = 7 \cdot (7/4) \cdot (\pm \mu^*) \cdot (\mp q^*) \cdot 10^4.$

(2.258)

Колесо, доставшееся Человеку (Искра) - это Природа. До нового геокатаклизма, которым окончится текущая **Кальпа**, Человек и Природа связаны идеально:

- есть **Семеричность** ( $T_o + \tau = 7$ ) и **пальма** ( $7/4 = \rho^*/q^* = \rho/q$ );
- есть неисчерпаемый запас электромагнитной  $(\pm \mu^*) \cdot (\mp q^*)$  энергии Космоса. Бери - не хочу!

\*  
\*\*

Геокатаклизм наступает при достижении Колесом (2.258) квадрата своей первоначальной величины. Это закон квантования, начало которому дает свет, переходя от антирезонанса к резонансу:

$$m_c + E_\lambda \rightarrow m_c + E_\lambda \equiv m_c^2 \equiv E_\lambda^2. \quad (2.259)$$

В этом поле лазерной точки все формы энергии *смешиваются*: **ты снова станешь мной и другими, собой и мной.**

\*  
\*\*

При достижении Колесом (2.258) квадрата первоначальной величины:

$$(Кол)^2 = [7 \cdot (7/4) \cdot (\pm \mu) \cdot (\mp q) \cdot 10^4]^2 = 7^4 / 16 \cdot (\mu^* q^*)^2 \cdot 10^8, \quad (2.260)$$

7		<p>разноименность зарядов исчезнет. Упорядоченное <b>гармоническое движение</b> прекратится. <b>Возникнет Хаос</b>. Но Хаос <b>не по всей Вселенной</b>, а лишь по отдельным микро-макросгусткам. <b>Это исключает Большой Взрыв Вселенной</b>, и дает возможность <b>Спасения</b> Развитых Цивилизаций путем переселения на другие планеты. <b>Взрыв Колеса (Кол)<sup>2</sup> произошел</b>. "Щепки" разлетелись. Возник антирезонанс, который сменится по-стадийным резонансным сжатием:</p> <p style="text-align: center;">**</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="3">Энергетика геокатаклизма (2.260)</th></tr> <tr> <td colspan="2">Взрыв антирезонанса</td><td><math>(\text{Кол})^2 = 7529536 \cdot 10^{88} \equiv K_1</math></td></tr> <tr> <td rowspan="3">резонанс</td><td>1</td><td><math>K_1^* = (7 \cdot 10^6) \cdot (5 \cdot 10^5) \cdot (2 \cdot 10^4) \cdot (9 \cdot 10^3) \cdot (5 \cdot 10^2) \cdot (3 \cdot 10^1) \cdot (6 \cdot 10^0) \cdot 10^{88} = 567 \cdot 10^{90}</math></td></tr> <tr> <td>2</td><td><math>K_1^{**} = (5 \cdot 10^2) \cdot (6 \cdot 10^1) \cdot (7 \cdot 10^0) \cdot 10^{90} \equiv 21 \cdot 10^{93}</math></td></tr> <tr> <td>3</td><td><math>K_1^{***} = (2 \cdot 10^1) \cdot (1 \cdot 10^0) \cdot 10^{93} \equiv 2 \cdot 10^{94}</math></td></tr> </table> <p style="text-align: right;">(2.261)</p> <p>Звезды - это планеты в период их экзотермического катаклизма.</p>	Энергетика геокатаклизма (2.260)			Взрыв антирезонанса		$(\text{Кол})^2 = 7529536 \cdot 10^{88} \equiv K_1$	резонанс	1	$K_1^* = (7 \cdot 10^6) \cdot (5 \cdot 10^5) \cdot (2 \cdot 10^4) \cdot (9 \cdot 10^3) \cdot (5 \cdot 10^2) \cdot (3 \cdot 10^1) \cdot (6 \cdot 10^0) \cdot 10^{88} = 567 \cdot 10^{90}$	2	$K_1^{**} = (5 \cdot 10^2) \cdot (6 \cdot 10^1) \cdot (7 \cdot 10^0) \cdot 10^{90} \equiv 21 \cdot 10^{93}$	3	$K_1^{***} = (2 \cdot 10^1) \cdot (1 \cdot 10^0) \cdot 10^{93} \equiv 2 \cdot 10^{94}$
Энергетика геокатаклизма (2.260)															
Взрыв антирезонанса		$(\text{Кол})^2 = 7529536 \cdot 10^{88} \equiv K_1$													
резонанс	1	$K_1^* = (7 \cdot 10^6) \cdot (5 \cdot 10^5) \cdot (2 \cdot 10^4) \cdot (9 \cdot 10^3) \cdot (5 \cdot 10^2) \cdot (3 \cdot 10^1) \cdot (6 \cdot 10^0) \cdot 10^{88} = 567 \cdot 10^{90}$													
	2	$K_1^{**} = (5 \cdot 10^2) \cdot (6 \cdot 10^1) \cdot (7 \cdot 10^0) \cdot 10^{90} \equiv 21 \cdot 10^{93}$													
	3	$K_1^{***} = (2 \cdot 10^1) \cdot (1 \cdot 10^0) \cdot 10^{93} \equiv 2 \cdot 10^{94}$													
	<p><b>После этого Строители,</b></p>	<p>Периодически повторяющиеся экзотермические катаклизмы микро-макросгустков стремятся вернуться в состояние первоначального равновесия.</p> <p>Возникает контур колебания:</p> $\frac{K_1^{***}}{K_1} = 16 \cdot 14 \cdot 28 \cdot 1200,5 \cdot 10^{-6} \Leftrightarrow \frac{K_1}{K_1^{***}}, \quad (2.262)$ <p>где <math>(\frac{K_1^{***}}{K_1})^2 = (16^2 \cdot 14^2 \cdot 28^2 \cdot 10^{-12} \cdot (1200,5)^2 \equiv</math>  <math>qq^* \times \mu\mu^* \times \rho\rho^* \sqrt{\rho_1} \cdot (1200,5)^2</math></p>													

7	<p><b>облекшись в свою первую Оболочку,</b></p> <p><b>спускаются на блистающую Землю и над людьми главенствуют - будущи ими самими</b></p>	<p>В этом поле возникают предпосылки к переходу от резонансного режима пульсации к антирезонансному:</p> $qq^* \times \mu\mu^* \times \rho\rho^* \sqrt{\rho_1} \cdot (1441200,25 \equiv 144 \cdot 10^4 + 12 \cdot 10^2 + 25 \cdot 10^{-2} \equiv 12^2 \cdot 10^4 + 12 \cdot 10^2 + 5^2 \cdot 10^{-2}). \quad (2.263)$ <p style="text-align: center;">**</p> <p>Далее <b>возникает антирезонанс</b>. Появляются люди. Строители главенствуют над людьми, сами ставшие людьми:</p> $P \equiv qq^* \times \mu\mu^* \times \rho\rho^* \sqrt{\rho_1} \cdot (1200,5)^2 \rightarrow A \equiv (q+q^*+\mu+\mu^*+\rho+\rho^*) \sqrt{\rho_1} \cdot (12^2 10^4 + 12 \cdot 10^2 + 5^2 \cdot 10^{-2}). \quad (2.264)$
---	--	---

P.S. Приведа Станцы Дзиан о Космогенезисе, Е.П. Блаватская говорит о **затемненности** текста Станц. Но вот они перед Вами, мой Читатель. А где темь? Одно сияние Высокой Науки. Блаватская – умница: она чувствовала Значимость Станц.

\*\*

### **Станца VII [1]**

Описывается энергетика Жизни до Жизни и рождение в Жизнь белковых смертных тел. Утверждается, что Жизнь до Жизни первична, хотя в цикле реинкарнаций Жизнь после Жизни – это та же Жизнь до Жизни.

1. Каждый из нас в Жизни до Жизни обладает умением чувствовать, хотя, обладая Тонкими Энергиями, не имеет пространственных форм (Арупа).

Связь Тонкой Энергии (Арупа) в Жизни до Жизни с энергетическим полем, обладающим формой (Рупа) происходит через вращающийся точечный участок волны света.

Центростремительное ускорение точечного участка волны света создает поверхность инерционной системы с потенциал-эквивалентом  $T_0=4$ . Эта поверхность пульсирует в диапазоне  $T_0 \pm 1$  (2.215). Пульсация поверхности инерционной системы возмущает окружающую внешнюю среду Арупы, создавая потенциал энергетической связи, равный минус пяти; но пульсация поверхности инерционной системы возбуждает также ядерное вещество Рупы. Появляется Свет и Кундалини с потенциалом, равным 6 (2.215). В поле Рупы возникает биоклетка  $5 \rightleftharpoons 7 \rightleftharpoons (9+0)$ , в поле Арупы клетка  $3 \rightleftharpoons 5 \rightleftharpoons (7+0)$ . Жизнь и Жизнь до Жизни связаны законами Единого Космоса (2.218), и наши души, чувствующие и вне Формы, в Жизни до Жизни получают Мысль и Память (2.219).

2. Носителем Жизни до Жизни является Единственный Луч, обладающий взаимодействиями в среде между потенциалами 7 и 6. Колебания окружающей среды формируют в Лучах Жизни до Жизни массы относительного покоя, пульсирующие в резонансно-антирезонансном режиме (2.225, 2.226). Эти массы объединяют Небеса, подобно Нити в Ожерелье.
3. Жизнь до Жизни, Жизнь, и Жизнь после Жизни связаны процессами размножения и реинкарнации. Энергетику этих процессов формирует Свет, а затем каждая Форма Энергии живого и неживого создает свои Подобия энергетике Света.

В основе процессов **размножения в одной из форм Жизни и реинкарнации одной Формы Жизни в Другую** лежит поглощение-излучение энергии волны-частицы света лазерной точкой света. Возникает контур колебания, названный **Саптапарна** (2.231). Этим контуром колебания пользуется Всё Живое в любой Форме Жизни. Носители Разума великой Цивилизации, например, использовали **Саптапарна** для строительства Пирамид. Опоясав Землю Пирамидами, Строители **питали** Землю Энергией Метагалактики. Блюли нашу Матерь-Бхуми.

4. Рассматривается **вечно Суший гравитационно-магнитный излучатель и структура излучаемой им энергии**, при частоте, равной семи (2.232, 2.233).

Показано, что излучаемое энергетическое поле является носителем импульсов воображения и памяти в Жизни до Жизни, а в био-Жизни, кроме импульсов в нейроне, возникают биотоки в клетках (2.234). Причем дальнедействующие гравитационные и электромагнитные волны, попадая в жидкие среды (в том числе Земли) начинают функционировать в резонансном режиме, в то время как в эфире, газах и твердых телах резонанс ограничен.

Пульсируя в жидких средах в резонансном режиме, гравитационно-электромагнитные дальнедействующие взаимодействия за пять стадий резонансного сжатия (2.237) формируют поле, в котором присутствуют все Пять, существующих в Природе, форм взаимодействий (2.238). В жидких средах зарождается Жизнь.

5. Дается энергетика Эволюции форм Жизни, начиная от Камня-Металла (неживое) к Растению, Священному Животному и Человеку. Показана энергетика развития, базисом которого является резонансно-антирезонансный импульс в жидких средах (2.240 ÷ 2.242).

Прохождение этого импульса по семи уровням гравитационной мысли (2.243) формирует в полях Тонких Энергий сгустки (Камень, Металл, Тянь), а над ними небеса - Цинь (2.243, 2.244).

На втором гравитационном уровне под воздействием света появляются растения, то есть такие энергетические поля живого, у которых резонансные и антирезонансные пульсации совпадают (2.246).

Эволюция Растения с периодичностью ( $T_0 + \tau = 7$ ) формирует Священных Животных. Священных потому, что они обладают Душой и Воображением (2.247, 2.248).

Из этих свойств сочетаний (Души и Воображения) создается Человек (Ману-Мыслитель). Его создают расширяющаяся Вселенная и пульсирующая Мысль на базе энергетики, достигнутой Священными Животными. Завершают Эволюцию Мозга человека взаимодействия (2.251 ÷ 2.253). Совершенствуют тело жидкая среда, изомерия, гравитация (2.254).

6. Ману-Мыслитель, как и всё живое, включается в процесс эволюционного совершенствования. Его Эволюция протекает в Согласии с Законами Космоса. Вначале **импульс сжатия** завоевывает трехмерное Пространство и становится **усилием сжатия**. **Усиление сжатия** трансформируется в **импульс расширения**; импульс расширения переходит в энергию расширения (2.256). Возникает качественно обновленный Человек (2.257).
7. Расширение-взрыв – не случайность, а закономерность перехода от резонанса к антирезонансу  
 $[m_c E_\lambda \rightarrow (m_c + E_\lambda) \rightarrow m_c E_\lambda]$ .

Взрываются все сгустки периодически. Земля тоже. Эти геокатаклизмы заставляют Землю вновь и вновь рожать Живое. В том числе Великие Цивилизации и нас, грешных.



### **3 Антропогенезис [2]**

Антропогенезис - это Учение о зарождении Жизни на Земле после очередного геокатаклизма.

Как элемент Высокой Науки, Антропогенезис вскрывает и описывает причинно-следственные связи факторов, ведущих к Жизни на Земле, не противопоставляя Материализм и Тонкоэнергетическую Духовность, а наоборот, объединяя их в Единстве Противоположностей.

Великая Цивилизация, ушедшая во Тьму Веков, оставила нам Учение – Антропогенезис, которое включает описание этапов подготовки Земли к новому Жизнеформированию после очередного Геокатаклизма: зарождение кремневодородной (без фотосинтеза) Жизни в глубинах Вод; появление ментальной энергии в живых материальных телах; возникновение Рас и способов их размножения; трагедии из-за искажения сексуально-половой ориентации; оценку цивилизаций, созданных, такими как наша; и, наконец, появление Пятой Расы (нас с Вами) как результата Божественно-генетического способа размножения.

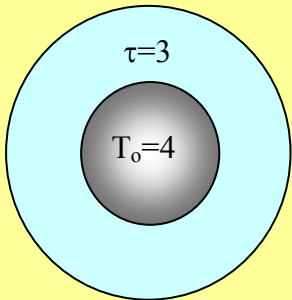
Великая Цивилизация описывает Антропогенезис так ясно и точно, что его базисный закон: **"Мечта Предков (Арупа) реализуется в материальной Жизни Потомков (Рупа)"** - со временем дойдет до каждого из нас.

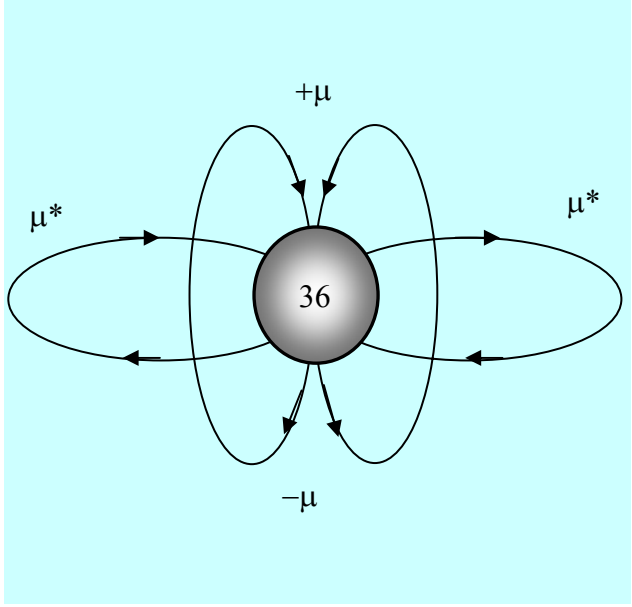
### **3.1 Станца I.**

#### **Подготовка Земли к круговороту Жизни**

- 1. Лха, вращающий Четвертое, Слуга Лха Семи, тех, которые вращаются, устремляя свои Колесницы вокруг Владыки своего, Единого Ока нашего Мира... Дыхание Его дало жизнь Семи. Оно дало Жизнь Первому.**
- 2. Сказала Земля: «Владыка Лика Блистающего, Дом мой пуст... Пошли Сынов твоих населить Колесо это. Ты послал Семь Сынов твоих Владыке Премудрости. Семь раз ближе к себе видит он тебя, семь раз больше ощущает он тебя. Ты запретил Слугам своим, малым Кольцам, улавливать Свет твой и Тепло, перехватывать великую Щедрость твою на пути прохождения её. Пошли же ныне их Слуге твоей!»**
- 3. Сказал Владыка Лика Блистающего: "Я пошлю тебе Огонь, когда начнется работа твоя. Подыми голос твой до других Лока; обратись к Отцу твоему, Владыке Лотоса, проси Его Сынов... Народ твой будет управляться Отцами. Люди твои будут смертны. Люди Владыки Премудрости бессмертны, но не Сыны Сомы. Прекрати твои сетования. Семь Покровов еще на тебе... Ты не готова. Люди твои не готовы."**
- 4. После великих трудов, она сбросила свои старые Три Покрова и облеклась Семью новыми, и предстала в своем Первом.**

## Расшифровка Станцы I

№	Слова Станцы	Смысл выражений
1	<p><b>Лха, вращающий Четвертое, Слуга Лха Семи (пальма),</b></p> <p><b>тех, которые вращаются, устремляя свои Колесницы вокруг Владыки своего, Единого Ока нашего Мира...</b> (Внутреннее поле света <math>\varepsilon_c</math>).</p> <p><b>Дыхание Его (сгустка (3.3)) дало жизнь Семи (<math>T_0+\tau</math>, рис. 3.1).</b></p> <p><b>Оно дало Жизнь Первому (то есть сгустку света (3.3)).</b></p>	<p><b>Лха-Дух</b>, вращающий инерционную (<math>T_0=4</math>) систему в поле Света:</p> $T_0 \cdot (m_c + E_\lambda) \equiv T_0 / \omega_0 \equiv 8/\pi. \quad (3.1)$  <p><math>T_0=4</math>: инерционная система.  <math>\tau</math> - поле вне инерционной системы  <math>\frac{T_0 + \tau}{T_0} \equiv \frac{\rho}{q} \equiv \frac{\rho^*}{q^*} = \frac{7}{4}</math> - <b>Слуга Лха Семи</b></p> <p><i>Рис. 3.1. Инерционный сгусток в поле сферы</i></p> <p>Вращение создает центробежно-центростремительную гравитацию. Возникает пальма (рис. 3.1).</p> <p>Над сгустком - Землею, возникают магнитные поля:</p> $\frac{T_0}{\omega_0} \left( \frac{7}{4} = \frac{\rho}{q} = \frac{\rho^*}{q^*} \right) = 14. \quad (3.2)$ <p>Магнитное поле формирует вокруг пульсирующего ядра:</p> $\frac{120 = 5!}{1 + 2 + 3 + 4 + 5} \Leftrightarrow \frac{1 + 2 + 3 + 4 + 5}{5!}$ <p>и <math>\varepsilon_c = \frac{5! \cdot 5!}{15^2} = 36. \quad (3.3)</math></p>

1		 <p><i>Рис. 3.2 Магнитное поле вокруг сгустка света (Земли).</i></p>
2	<p><b>Сказала Земля: «Владыка Лика Блистающего,</b></p>	<p>Блистающий Лик - излучатель люминесцентного холодного света. Владыка Лика Блистающего - пальма импульсов <math>\rho^*/q^* = 7/4</math>.</p>
	<p><b>Дом мой пуст... Пошли Сынов твоих населить Колесо это.</b></p>	<p>В поле Зародышевого Пузырька Ядра излучения импульсов ещё не произошло. Вихрь фотон-фононов дремал в Продолжении Семи Вечностей <math>(T_0 + \tau)</math> во внутреннем поле ядра.</p>
	<p><b>Ты послал Семь Сынов твоих Владыке Премудрости.</b></p>	<p>В Зародышевом Пузырьке Ядра произошло излучение мысли <math>(\rho^*)</math> и воображения <math>q^*</math> (<b>Владыка Премудрости</b>). Семь Вечностей сменились излучением импульсов:</p> $(T_0 + \tau)/T_0 \rightleftharpoons \rho^*/q^* \text{ и } 7q^* = 4\rho^*. \quad (3.4)$
	<p><b>Семь раз ближе к себе</b></p>	<p>Импульс воображения расширяется, излучая <math>E_\lambda \cdot c = 1</math> (видит) и <math>m_c c = 1</math> (ощущает):</p>

2

видит он те- бя, семь раз больше ощу- щает он тебя.	<table><tr><th colspan="2">Связь зрения и осязания с воображением</th></tr><tr><td>Воображение (продолжитель- ность)</td><td><math>7q^* \equiv \frac{T_0 + \tau}{T_0} q^*</math></td></tr><tr><td>Зрение (волна)</td><td><math>\left( T_0 \frac{c}{\omega_0} - E_\lambda c \right) q^*</math></td></tr><tr><td>Осязание (частота)</td><td><math>\left( T_0 \frac{c}{\omega_0} - m_c c \right) q^* .</math></td></tr></table>	Связь зрения и осязания с воображением		Воображение (продолжитель- ность)	$7q^* \equiv \frac{T_0 + \tau}{T_0} q^*$	Зрение (волна)	$\left( T_0 \frac{c}{\omega_0} - E_\lambda c \right) q^*$	Осязание (частота)	$\left( T_0 \frac{c}{\omega_0} - m_c c \right) q^* .$
Связь зрения и осязания с воображением									
Воображение (продолжитель- ность)	$7q^* \equiv \frac{T_0 + \tau}{T_0} q^*$								
Зрение (волна)	$\left( T_0 \frac{c}{\omega_0} - E_\lambda c \right) q^*$								
Осязание (частота)	$\left( T_0 \frac{c}{\omega_0} - m_c c \right) q^* .$								
Ты запретил Слугам сво- им, малым Кольцам, улавливать Свет твой и Тепло, пере- хватывать великую Щедрость твою на пути прохождения её.	<p>В поле Зародышевого Пузырька закон со- хранения энергии соблюдается при равнове- сии между зарядами и импульсами:</p> $(\text{Тепло}) \rho/q \overset{+0}{\underset{-0}{\rightleftharpoons}} 7/4 \overset{+0}{\underset{-0}{\rightleftharpoons}} \rho^*/q^* (\text{Свет}). \quad (3.6)$ <p>Процесс (3.6) протекает без выделения- поглощения энергии.</p>								
Пошли же ныне их Слу- ге твоей"	<p>Излучению из Зародышевого Пузырька ядра излучателя предшествует релаксацион- ное колебание Мысли - источник Памяти:</p> $\rho^* \int_0^1 \varphi d\varphi = +\mu^* \rightleftharpoons -\mu^* = \rho^* \int_1^0 \varphi d\varphi . \quad (3.7)$								

3	<p><b>Сказал Владыка Лика Блισταющего: "Я пошлю тебе Огонь, когда начнется работа твоя.</b></p>	<p>Переход от эндотермии расширения к экзотермии сжатия связан с переходами от импульсов к энергиям:</p> <table><tr><th colspan="2">Пламя (расширение)</th><th colspan="2">Огонь (сжатие)</th></tr><tr><th>Импульс</th><th>Энергия</th><th>Импульс</th><th>Энергия</th></tr><tr><td><math>K_1 = T_0 \frac{c}{\omega_0} = 8</math></td><td><math>K_1^2 = 64</math></td><td><math>K_2 = T_0 \frac{\omega_0}{c} = 2</math></td><td><math>K_2^6 = 64</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math>\frac{\rho^*}{q^*} \int_8^{64} \varphi d\varphi = 2016 \cdot \frac{7}{4} \cdot 10^{20}</math></td><td colspan="2"><math>\Leftrightarrow</math> <math>2046 = \int_2^{64} \varphi d\varphi \cdot \frac{\rho}{q} \cdot \frac{7}{4} \cdot 10^{-20}</math></td></tr><tr><td colspan="4"><math>18 \cdot 21 \cdot 10^{20} \Leftrightarrow (9+2) \cdot 31 \cdot 10^{-20}</math></td></tr></table> <p>(3.8)</p> <p>Работа Земли начнется тогда, когда энергия расширения сменится энергией сжатия.</p>	Пламя (расширение)		Огонь (сжатие)		Импульс	Энергия	Импульс	Энергия	$K_1 = T_0 \frac{c}{\omega_0} = 8$	$K_1^2 = 64$	$K_2 = T_0 \frac{\omega_0}{c} = 2$	$K_2^6 = 64$	$\frac{\rho^*}{q^*} \int_8^{64} \varphi d\varphi = 2016 \cdot \frac{7}{4} \cdot 10^{20}$		$\Leftrightarrow$ $2046 = \int_2^{64} \varphi d\varphi \cdot \frac{\rho}{q} \cdot \frac{7}{4} \cdot 10^{-20}$		$18 \cdot 21 \cdot 10^{20} \Leftrightarrow (9+2) \cdot 31 \cdot 10^{-20}$			
	Пламя (расширение)		Огонь (сжатие)																			
	Импульс	Энергия	Импульс	Энергия																		
$K_1 = T_0 \frac{c}{\omega_0} = 8$	$K_1^2 = 64$	$K_2 = T_0 \frac{\omega_0}{c} = 2$	$K_2^6 = 64$																			
$\frac{\rho^*}{q^*} \int_8^{64} \varphi d\varphi = 2016 \cdot \frac{7}{4} \cdot 10^{20}$		$\Leftrightarrow$ $2046 = \int_2^{64} \varphi d\varphi \cdot \frac{\rho}{q} \cdot \frac{7}{4} \cdot 10^{-20}$																				
$18 \cdot 21 \cdot 10^{20} \Leftrightarrow (9+2) \cdot 31 \cdot 10^{-20}$																						
<p><b>Подыми голос твой до других Лока; обратись к Отцу твоему, Владыке Лотоса, проси Его Сынов...</b></p>	<p>Преодолей разность потенциалов: <math>18 \cdot 21 \cdot 10^{20} \Leftrightarrow 11 \cdot 31 \cdot 10^{-20}</math>, то есть дождись, когда взаимодействия уравниют потоки фотон-фононов:</p> <table><tr><td><math>18 \cdot 21 \cdot 10^{20} \cdot \frac{\rho_1 \rho_5^2}{\rho_2^2} \Leftrightarrow \frac{\rho_3^2 \rho_2^3}{\rho_5^2} \cdot 10^{-20} \cdot 11 \cdot 31,</math></td></tr><tr><td><math>18 \cdot 21 \Leftrightarrow 11 \cdot 31 \quad \text{и} \quad 18 \cdot 21 - 11 \cdot 31 = 37.</math></td></tr></table> <p>(3.9)</p> <p>Из воды (М.в=18) и полярного вихря (потенциал 21) возникает субструктура (9+0) материнской биоклетки и потенциал души, равный 42 и связанный с субструктурой (9+2) биоклетки при митозе:</p>	$18 \cdot 21 \cdot 10^{20} \cdot \frac{\rho_1 \rho_5^2}{\rho_2^2} \Leftrightarrow \frac{\rho_3^2 \rho_2^3}{\rho_5^2} \cdot 10^{-20} \cdot 11 \cdot 31,$	$18 \cdot 21 \Leftrightarrow 11 \cdot 31 \quad \text{и} \quad 18 \cdot 21 - 11 \cdot 31 = 37.$																			
$18 \cdot 21 \cdot 10^{20} \cdot \frac{\rho_1 \rho_5^2}{\rho_2^2} \Leftrightarrow \frac{\rho_3^2 \rho_2^3}{\rho_5^2} \cdot 10^{-20} \cdot 11 \cdot 31,$																						
$18 \cdot 21 \Leftrightarrow 11 \cdot 31 \quad \text{и} \quad 18 \cdot 21 - 11 \cdot 31 = 37.$																						
<p><b>Народ твой будет управляться Отцами.</b></p>	<p><math>18 \cdot 21 = 9 \cdot 42 \equiv (9+0) \cdot 42 \Leftrightarrow (9+2) \cdot 31.</math> (3.10)</p> <p>  ← Бессмертный →        ←смерт→          ный     </p> <p>Управляться Отцами:</p> <p><math display="block">\pm (\int_0^1 \varphi d\varphi - \int_1^0 \varphi d\varphi) = \pm 1,</math> (3.11)</p> <p>значит, во всех энергетических процессах переходить на соседнее энергетическое состояние.</p>																					

3	Люди твои будут смертны. Люди Владыки Премудрости бессмертны, но не Сыны Сомы (Луны).	<div>Владыка Премудрости - воображение (q*); Сыны Сомы - гравитационный заряд и импульс (ρ·ρ*):</div> <table><tr><th colspan="2">Связь смертного с Бессмертным</th></tr><tr><th>Бессмертный</th><th>Смертный</th></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">qq^* = 16^2 \overset{\kappa}{\rightleftharpoons} 28^2 = \rho\rho^*,</math><math display="block">K = 28^2/16^2 = 3+1/16.</math></td></tr></table> <div>(3.12)</div>	Связь смертного с Бессмертным		Бессмертный	Смертный	$qq^* = 16^2 \overset{\kappa}{\rightleftharpoons} 28^2 = \rho\rho^*,$ $K = 28^2/16^2 = 3+1/16.$	
	Связь смертного с Бессмертным							
	Бессмертный	Смертный						
$qq^* = 16^2 \overset{\kappa}{\rightleftharpoons} 28^2 = \rho\rho^*,$ $K = 28^2/16^2 = 3+1/16.$								
Прекрати твои сетования. Семь Покровов еще на тебе...	<div>Излучение ещё не произошло (3.12):</div> $3+1/16=49/16\equiv 7^2/4^2\equiv \rho\rho^*/(qq^*).$ <div>(3.13)</div>							
Ты не готова. Люди твои не готовы."	<div>Ни сама Земля, ни живое на Земле ещё не стали живыми магнитами.</div>							
4	После великих трудов, она сбросила свои старые Три Покрова и облеклась Семью новыми, и предстала в своем Первом.	<div>Земля - <b>Подобие</b> сгустка Света. Сгусток излучает полярные вихри с потенциалом ±21. Этот (±21) полярный вихрь излучается в Продолжительности (T<sub>o</sub>+τ)/T<sub>o</sub> = 7/4. Скорость (V<sub>21</sub>) излучения полярного вихря в Продолжительности 7/4 будет являться потенциал-эквивалентом Апостольского Числа:</div> $V_{21} = \pm 21 \cdot T_o / (T_o + \tau) = \pm 12 \equiv \pm \tau \cdot T_o.$ <div>(3.14)</div> <div>Это и есть <b>Первый Покров Земли</b>.</div>						

## **Станца I [2]**

1. Энергетические поля фотон-фононов вращали инерционную систему **Зародыша Сгустка** и внеинерционную среду вокруг Зародыша. Это вращение (3.1) создавало предпосылку для сгущения ядра сгустка (3.5) и формирования в Недрах его Зародышевого Пузырька и вокруг самого сгустка магнитного поля импульсов и зарядов (рис. 3.2).

2. Формирование поля импульсов Тонкой Энергии в поле Живой Земли начинается с излучения Землей импульса Мысли и Воображения (**Владыки Премудрости**). Причем, импульс излучения Тонкой Энергии является эквивалентом потенциала Продолжительности во внутреннем поле сгустка (3.4).

Импульс излучения Тонкой Энергии воображения оказывается соизмеримым с энергетическими импульсами, обеспечивающими функциональную деятельность зрения и осязания (3.5).

Излучение энергии в Недрах Зародышевого Пузырька ядра сгустка протекает без потери энергии (3.6), что позволяет также расщеплять гравитационное поле в жидких средах ядерного вещества на магнитные поля без потери энергии (3.7).

В Недрах Зародышевого Пузырька формируется эпицентр Живого Космического Магнита.

3. Космический магнит, как Бог, делит Живое на смертное и Бессмертное (3.12).

К Бессмертному относится Душа и Воображение, к смертному - гравитация и биоткани.

Формирование цикла смертное - Бессмертное протекает за счет переходов между импульсами-энергиями в поле расширения и энергиями-импульсами в поле сжатия (3.8).



Достижение состояния равновесия между этими полями достигается не только количественным переходом энергетических потенциалов, но и изменением фазовых составов веществ, в которых протекают эти энергетические процессы.

Так, например, в смертно-Бессмертном сгущении энергетического поля (3.8) необходимо присутствие воды ( $M.v = 18$ ), Души (потенциал 21), субструктуры (9+2) материнской биоклетки при митозе.

В этой (3.8, 3.9, 3.10) энергетической системе роль воды огромна. Среда с молекулярным весом 18 позволяет биоклетке при размножении делением перейти без затраты иной энергии от материнской биоклетки к двум дочерним:  $18 \equiv (9+0) + (9+0)$ . Более того, при переходе от размножения делением к более сложным способам размножения, жидкая среда является тем компенсатором, на который действуют гравитационные волны Тонких Энергий. Это позволяет Природе усложнять способы размножения:

Связь мужского и женского начал с водой		
Вода	Мужское начало	Женское начало
$M_{H_2O} = 18$	$M \equiv T_o \cdot \omega_o / c = 2$	$J \equiv T_o \cdot c / \omega_o = 8$
$18 - (8 \cdot 2) = 2; \quad 18 + 8 + 2 = 28; \quad \pm 18 \cdot 2 \cdot 8 \cdot \int\limits_0^1 \varphi d\varphi = \pm 12^2.$		

(3.15)

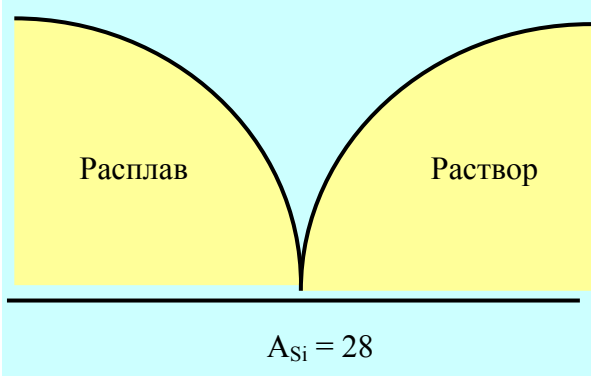
4. Возникают взаимодействия, гравитационное поле, и Живое на Земле предстает в своем Первом (3.14, 3.15).

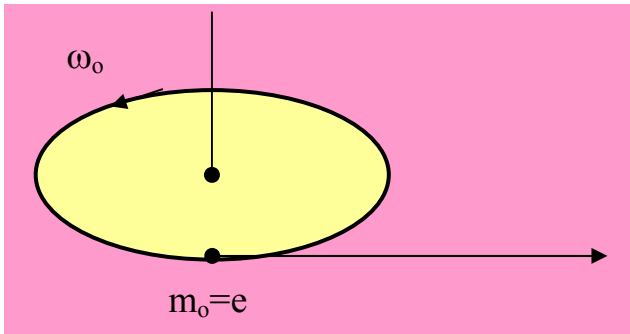
### **3.2 Станца II.**

#### **Кремневодородная Жизнь в водах Земли**

- 5. Колесо вращалось еще триста миллионов лет. Оно построило Рупа (формы); мягкие Камни, которые затвердели; твердые Растения, которые стали мягкими. Видимое из невидимого, Насекомые и малые Жизни. Она сбрасывала их со спины каждый раз, что они одолевали Матерь... После трехсот миллионов лет она стала круглой. Она лежала на спине; на боку... Она не призывала Сынов Неба, она не хотела призвать Сынов Мудрости. Она создала из Утробы своей. Она развила Водных Людей, ужасных и злобных.**
- 6. Водных Людей, страшных и злобных, создала она сама из останков других. Из отбросов, из ила своих Первых, Вторых и Третьих образовала она их. Дхиани пришли и обозрели - Дхиани от светлого Отца-Матери; из Белых Областей пришли они, из Обитателей Бессмертных Смертных.**
- 7. Недовольны остались они. «Нет здесь нашей Плоти. Не пригодны Рупа эти для наших Братьев Пятой. Нет Обиталищ для Жизней. Чистые Воды, не мутные, должны пить они. Высушим их.»**
- 8. Пламена пришли. Огни и Искры; Огни Ночи и Огни Дня. Они высушили мутные, темные Воды. Своим жаром они утишили их. Лха Свыше и Лхаман Снизу пришли. Они истребили Формы, двуликие и четвероликие. Они сразили Людей-Коз и Людей с Песьюми Головами, и Людей с рыбьими телами.**
- 9. Вода-Матерь, Великое Море, возрыдала. Она поднялась; она исчезла в Луне, которая подняла ее, которая породила ее.**
- 10. Когда они были истреблены, Земля-Матерь осталась опустошенной. Она просила высушить ее.**

## Расшифровка Станцы II

№	Слова Станцы	Смысл выражений									
5.	<b>Колесо вращалось еще триста миллионов лет (300·10<sup>6</sup> лет).</b>	<p>В 100 раз больше, чем Время Апокалипсиса в "Откровениях" [13].</p> <table><tr><th colspan="3">Время Апокалипсиса</th></tr><tr><th>Левизны</th><th>Правизны</th><th>Общее</th></tr><tr><td>3·10<sup>6</sup>лет</td><td>3·10<sup>6</sup>лет</td><td>6·10<sup>6</sup>лет.</td></tr></table> <p>(3.16)</p>	Время Апокалипсиса			Левизны	Правизны	Общее	3·10 <sup>6</sup> лет	3·10 <sup>6</sup> лет	6·10 <sup>6</sup> лет.
	Время Апокалипсиса										
Левизны	Правизны	Общее									
3·10 <sup>6</sup> лет	3·10 <sup>6</sup> лет	6·10 <sup>6</sup> лет.									
	<b>Оно построило Руна (формы); мягкие Камни, которые затвердели; твердые Растения, которые стали мягкими. Видимое из невидимого,</b>	<p>Видимое (ρ/q) и невидимое (q*/ρ*) - материальное из тонкоэнергетического:</p> <table><tr><th>Видимое из невидимого</th></tr><tr><td><math display="block">\frac{\rho^*}{q^*} \Leftrightarrow \frac{q}{\rho} \cdot \frac{q}{\rho} \Leftrightarrow \frac{\rho^*}{q^*};</math></td></tr><tr><td><math display="block">\frac{\rho^*}{q^*} \cdot \frac{\rho}{q} = \left(\frac{7}{4}\right)^2 \Leftrightarrow / \Leftrightarrow \left(\frac{7}{4}\right)^2 \equiv \frac{\rho}{q} \cdot \frac{\rho^*}{q^*}.</math></td></tr></table> <p>(3.17)</p> <p>Процесс (3.61) заканчивается формированием гравитационного поля с потенциал-эквивалентом, равным атомному весу кремния (A<sub>Si</sub> = 28), (рис. 3.3).</p> <div></div> <p>Рис. 3.3 Диаграмма расплав-раствор кремния</p>	Видимое из невидимого	$\frac{\rho^*}{q^*} \Leftrightarrow \frac{q}{\rho} \cdot \frac{q}{\rho} \Leftrightarrow \frac{\rho^*}{q^*};$	$\frac{\rho^*}{q^*} \cdot \frac{\rho}{q} = \left(\frac{7}{4}\right)^2 \Leftrightarrow / \Leftrightarrow \left(\frac{7}{4}\right)^2 \equiv \frac{\rho}{q} \cdot \frac{\rho^*}{q^*}.$						
Видимое из невидимого											
$\frac{\rho^*}{q^*} \Leftrightarrow \frac{q}{\rho} \cdot \frac{q}{\rho} \Leftrightarrow \frac{\rho^*}{q^*};$											
$\frac{\rho^*}{q^*} \cdot \frac{\rho}{q} = \left(\frac{7}{4}\right)^2 \Leftrightarrow / \Leftrightarrow \left(\frac{7}{4}\right)^2 \equiv \frac{\rho}{q} \cdot \frac{\rho^*}{q^*}.$											

		В этом случае <b>мягкими камнями, которые затвердели</b> , будет расплав кремния, а <b>твердыми Растворами, которые стали мягкими</b> , будет твердый раствор кремния (рис. 3.3).
5	Насекомые и малые Жизни. Она сбрасывала их со спины каждый раз, что они одолевали Матерь...	 <p>Рис. 3.4 Механизм удаления малых Жизней</p> <p>Земля была диском (рис. 3.4). Удаление насекомых, малых жизней и масс (<math>m_0=e</math>) от относительного покоя совершалось по типу перехода масс с орбиты на орбиту (рис. 3.4):</p> $\frac{1}{\alpha} = \frac{ce}{\omega_0} \equiv \frac{T_0 - 1}{T_0 + 1} ce^c = \frac{3}{5} \pi e^\pi = 137,0388 \pm 0,009, (3.18)$ <p>где <math>1/\alpha</math> - постоянная тонкой структуры [22].</p>
	После трехсот миллионов лет она стала круглой.	<p>Поле сферической поверхности Земли после 300 миллионов лет вращения можно представить как (3.18):</p> $Q = 4\pi \cdot (R^2 = 2e \cdot 3 \cdot 10^8), (3.19)$ <p>где <math>R \cong 4 \cdot 10^4 \equiv 10 \cdot \text{Свабхават} \odot</math>.</p>
	Она лежала на спине; на боку... Она не призывала Сынов Неба, она не хотела призвать Сынов Мудрости.	<p>Земля вращалась (<b>лежала на боку, на спине...</b>), но её поверхность (3.19) достигла максимума насыщения энергией:</p> $m_c Q = 4 \cdot 2e \cdot 3 \cdot 10^8 \cong 64,8 \cdot 10^8 > [(T_0 c / \omega_0 = 8)^2 = (T_0 \omega_0 / c = 2)^6] \cdot 10^8. (3.20)$ <p>Земля находилась в состоянии равновесия с Космосом, но ещё не излучала и уже не по-</p>

		глощала Тонкую Энергию.						
5	Она создала из Утробы своей. Она развила Водных Людей, ужасных и злобных.	<p>Поверхность Земли была перенасыщена энергией потому, что атмосферное давление над поверхностью Земли позволяло это перенасыщение, но препятствовало энергетическому обмену Земли с окружающей средой. В этих условиях Жизнь на Земле зародилась в глубинах её Вод, где нет фотосинтеза (т.е. глубже 100 метров). Такая Жизнь есть и сегодня: фотосинтеза нет, а панцирные, лишённые разума, ползают, плавают и светятся голодным блеском хищных глаз.</p>						
	Водных Людей, страшных и злобных, создала она сама из останков других. Из отбросов, из ила своих Первых, Вторых и Третьих образовала она их.	<p>Из того, что было, то и сотворила. А был кремний, который, как и углерод, даёт предельные (CH<sub>4</sub>) или (C<sub>n</sub>H<sub>n+4</sub>) и непредельные молекулярные цепи кремневодородов. Причем, молекулярный вес SiH<sub>4</sub> в два раза больше молекулярного веса CH<sub>4</sub>:</p> $(M_{SiH_4} = 32) = 2 \cdot (M_{CH_4} = 16). \tag{3.21}$ <p>ЭВМ на базе кремния делать хорошо, но Людей? Получились ужасные и злобные.</p>						
6	Дхиани пришли и обозрели - Дхиани от светлого Отца-Матери;	<p>Атмосфера над Землей разрядилась. Земля начала излучать-поглощать свет с потенциалом 36 (Дхиани пришли).</p> <p>Свет стал попадать в среды, источником излучения которых является либо импульс сжатия (T<sub>0</sub>ω<sub>0</sub>/c = 2), либо импульс излучения (T<sub>0</sub>c/ω<sub>0</sub> = 8):</p> <table><tr><td colspan="2">Дхиани (свет с потенциалом 56)</td></tr><tr><td>От 2 до 64</td><td>От 8 до 64</td></tr><tr><td><math>\int_2^{64} \varphi \, d\varphi / 36 = 56,33\dots</math> недовольны</td><td><math>\int_8^{64} \varphi \, d\varphi / 36 = 56.</math></td></tr></table> <p>(3.22)</p>	Дхиани (свет с потенциалом 56)		От 2 до 64	От 8 до 64	$\int_2^{64} \varphi \, d\varphi / 36 = 56,33\dots$ недовольны	$\int_8^{64} \varphi \, d\varphi / 36 = 56.$
Дхиани (свет с потенциалом 56)								
От 2 до 64	От 8 до 64							
$\int_2^{64} \varphi \, d\varphi / 36 = 56,33\dots$ недовольны	$\int_8^{64} \varphi \, d\varphi / 36 = 56.$							

7	Недовольны остались они. «Нет здесь нашей Плоты. Не пригодны Рупа эти для наших Братьев Пятой.	Среда, в которой Зародышем является импульс поглощения, а окружающая среда - энергия излучения - неспособна к фотосинтезу ( <b>нет здесь нашей Плоты</b> ). И, в то же время, импульс поглощения создает Форму, но эта Рупа не пригодна для Пятой.						
	Нет Обиталищ для Жизней. Чистые Воды, не мутные, должны пить они.	В поле от 2 до 64 отношение среды к Свету равняется потенциалу 56,33, который не равен 56, а, следовательно, не даст жизнь $7/2q$ , $4\mu$ , $2\rho$ , $7/2q^*$ , $4\mu^*2\rho^*$ , так как $56 \equiv (7/2 \times q \equiv 4\mu \equiv 2\rho) \cdot 10^{20} \equiv (7/2 \times q^* = 4\mu^* = 2\rho^*) \cdot 10^{-20}.$ (3.23)						
	Высушим их».	Перейдем к системе с импульсом расширения (3.22).						
8	Пламена пришли. Огни и Искры; Огни Ночи и Огни Дня.	<table><tr><th colspan="2">Пламена</th></tr><tr><td>Огни Ночи - сжатие</td><td>Огни Дня - расширение</td></tr><tr><td colspan="2"><math>\rho^*/q^* \cdot T_0 \omega_0 / c = 7/4 \cdot 2 = 7/2 \rightleftharpoons 32/7 = 4/7 \cdot 8 = T_0 c / \omega_0 \cdot q^* / \rho^*.</math></td></tr></table> (3.24) <p>Пламена Тонкой Энергии мысли и воображения, появившиеся у <b>Пятой</b>, позволили создать "оболочку" с потенциалом <math>7^2</math> (<b>Русские Руны</b> [8]), две полусферы Небес (<b>Цинь</b>) с потенциалом <math>2 \cdot 32</math>, и ядро (<b>Тянь</b>) с потенциалом 64 (<b>Книга Перемен</b>).</p>	Пламена		Огни Ночи - сжатие	Огни Дня - расширение	$\rho^*/q^* \cdot T_0 \omega_0 / c = 7/4 \cdot 2 = 7/2 \rightleftharpoons 32/7 = 4/7 \cdot 8 = T_0 c / \omega_0 \cdot q^* / \rho^*.$	
	Пламена							
Огни Ночи - сжатие	Огни Дня - расширение							
$\rho^*/q^* \cdot T_0 \omega_0 / c = 7/4 \cdot 2 = 7/2 \rightleftharpoons 32/7 = 4/7 \cdot 8 = T_0 c / \omega_0 \cdot q^* / \rho^*.$								
Они высушили мутные, темные Воды. Своим жаром они утишили их (3.22).	Произошел переход от сжатия ( <b>мутные воды</b> (3.22)) к расширению: $\int_{T_0 \omega_0 / c}^{T_0 c / \omega_0} \varphi d\varphi = \int_2^8 \varphi d\varphi = 30.$ (3.25) <p>У Пятой возникла сине-голубая Чакра Третий Глаз, а в теле Живой Земли и Пятой – биотоки и импульсы:</p> $30 \equiv [(q + \mu) \cdot 10^{20} \rightleftharpoons (q^* + \mu^*) \cdot 10^{-20}] \int_0^1 \varphi d\varphi.$ (3.26)							

8	<b>Лха Свыше и Лхамаин Снизу пришли.</b>	Появились импульсы $(q^*+\mu^*)$ - <b>Лха Свыше</b> ; и заряды $(q+\mu)$ - <b>Лхамаин Снизу</b> .														
	<b>Они истребили Формы, двуликие и четвероликие.</b>	<p>Истребить форму - значит уничтожить кривизну Пространства, а это делает свет как с <b>двуликими</b> (поверхностные волны):</p> $-E_\lambda(Q = 4\pi R^2) = 4\pi R^2/\pi = 4R^2; \quad (3.27)$ <p>так и с <b>четвероликими</b> (объемные волны в Продолжительности, например <math>T_0 = 4</math>):</p> $-(v_c E_\lambda)^2 (V \equiv 4/3 \times \pi R^3)^{T_0} \equiv (4/3 \cdot R^3)^4. \quad (3.28)$														
	<b>Они сразили Людей-Коз и Людей с Песьями Головами, и Людей с рыбьими телами.</b>	<p>У всех трех групп сраженных повторяется слово <b>Люди</b>. Это постоянная Человека: произведение <math>28 \cdot 36 = 1008</math> (солнечно-лунный ряд тела) и <math>42 \cdot 24 = 1008</math> (тонкие энергии души и духа).</p> <p>Коза прыгает (расширяется). Собака кусается (сжимается). Рыбье тело пульсирует в воде:</p> $Mn_2O \cdot (\pm \int_0^1 \varphi d\varphi) \equiv 18(\pm 1/2) = \pm(9+0). \quad (3.29)$ <p>Подведем итоги:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Люди - Козы</th><th>Люди с Песьями головами</th><th>Люди с рыбьими хвостами</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>К = 1008</td><td>К = 1008</td><td>К = 1008</td></tr> <tr> <td colspan="3">Постоянная Человека</td></tr> <tr> <td>Расширение <math>k_p = T_0 c / \omega_0 = 8</math></td><td>Сжатие <math>k_c = T_0 \omega_0 / c = 2</math></td><td>Пульсация (9+0)</td></tr> <tr> <td><math>k/k_p = 126</math></td><td><math>k/k_c = 504</math></td><td><math>k/(9+0) = 112</math></td></tr> </tbody> </table> <p>(3.30)</p> <p>В этом случае (3.30) мы имеем дело с атомарным водородом:</p> $A_H/m_c' = 1,008/0,008 = 126; \quad (3.31)$ <p>молекулярным водородом:</p> $2H_2 \rightarrow 4 \cdot 126 = 504; \quad (3.32)$ <p>и периодической системой химических элементов на основе равновесия зарядов и импульсов:</p>	Люди - Козы	Люди с Песьями головами	Люди с рыбьими хвостами	К = 1008	К = 1008	К = 1008	Постоянная Человека			Расширение $k_p = T_0 c / \omega_0 = 8$	Сжатие $k_c = T_0 \omega_0 / c = 2$	Пульсация (9+0)	$k/k_p = 126$	$k/k_c = 504$
Люди - Козы	Люди с Песьями головами	Люди с рыбьими хвостами														
К = 1008	К = 1008	К = 1008														
Постоянная Человека																
Расширение $k_p = T_0 c / \omega_0 = 8$	Сжатие $k_c = T_0 \omega_0 / c = 2$	Пульсация (9+0)														
$k/k_p = 126$	$k/k_c = 504$	$k/(9+0) = 112$														

8		$112 \equiv (7q \equiv 8\mu \equiv 4\rho) \cdot 10^{20} \equiv (7q^* = 8\mu^* = 4\rho^*) \cdot 10^{-20}, \quad (3.33)$ <p>где 112-ый элемент относится к <math>m_c'</math>:</p> $112 / (m_c' = 0,008) = 14000, \quad (3.34)$ <p>как магнитное поле к сгустку.</p>
9	<p><b>Вода-Матерь, Великое Море, возрыдала. Она поднялась; она исчезла в Луне, которая подняла ее, которая породила ее.</b></p>	<p>Жизнь зародилась в воде (<b>Вода-Матерь</b>). Но вода пульсирует (<b>возрыдала</b>). Пульсирует от импульса сжатия до импульса расширения:</p> $M_{H_2O} \int_{T_0\omega_0/c}^{T_0c/\omega_0} \varphi d\varphi = 18 \int_2^8 \varphi d\varphi = 18 \cdot 30 = 540. \quad (3.35)$ <p><b>Зародыши Жизни</b> с участием фотосинтеза возникают в массе относительного покоя</p> $m_0 \equiv \rho_5 \cdot e = 27. \quad (3.36)$ <p>Появление Зародыша Жизни увеличивает эффективность взаимодействий (3.35, 3.36):</p> $\frac{540}{\rho_5 e} \equiv \frac{540}{27} \equiv 20 \equiv \rho_5 \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5. \quad (3.37)$ <p>Все Воды Земли поднимаются к Луне как <b>менструальные циклы</b>. Луна породила Жизнь на Земле, а не просто механику движения приливов и отливов морей и океанов.</p>
10	<p><b>Когда они были (3.29) истреблены, Земля-Матерь осталась опустошенной.</b></p>	<p>Водород (3.31) и химические элементы (3.33) могли исчезнуть с Земли тогда, когда сама Земля стала жидкой плазмой (сжатым светом):</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;"><b>Жидкая плазма Земли:</b></p> <math display="block">36 \int_0^1 \varphi d\varphi \int_1^0 \varphi d\varphi + 36 \int_1^0 \varphi d\varphi \int_0^1 \varphi d\varphi = -18. \quad (3.38)</math> </div>



10	<b>Она просила высушить ее.</b>	<p>Жидкая плазма Земли (3.38) стала остывать, то есть переходить от импульса излучения к энергии сжатия:</p> $(T_0 \omega_0 / c=2)^{-6}=64$ $(-18) : \int_{T_0 c / \omega_0=8} \varphi d\varphi = -1 / 112. \quad (3.39)$ <p>В поле Земли возникли импульсы и заряды с обратными потенциалами:</p> $112 \rightleftharpoons -1 / 112. \quad (3.40)$
----	-------------------------------------	--

\*  
\*\*

## Станца II [2]

5. Триста миллионов лет раствор-расплав плазмы на основе кремния (рис. 3.3) вращался как сгусток Праматери Земли нашей, созидая из видимых зарядов невидимые импульсы (3.16, 3.17).

На этом этапе Земля была диском и стряхивала с себя мелкие Жизни и Насекомых с помощью центробежных сил (рис. 3.4). Мелкие Жизни и Насекомые формировались как массы относительного покоя с постоянной Тонкой Структуры ([22], 3.18).

Наличие у вращающегося расплава-диска (рис. 3.4) центростремительных сил трансформировало диск в сферу, как энергетически наиболее компактную упаковку сгустка. Появление сферической упаковки Земли-Сгустка привело к Периодичности Продолжительности трансформации её энергии во внутреннем поле и на поверхности Земли-расплава (3.19).

Охлаждение Земли создало в её атмосфере режим энергетического перенасыщения. Обмен энергией между Землей и Космосом прекратился. Но Земля продолжала остывать, формируя Воды. В Водах зародилась Жизнь. Жизнь вне фотосинтеза. Жизнь не как форма Бытия белковых тел (углеводороды), а как форма кремниевых тел (кремневодороды).

6. Живые существа на базе молекулярных кремневодородных цепей не нарушали закон Единого Космоса о том, что сумма предыдущих потенциалов - полей в два раза больше последующей ( $E_k + E_n = 2E_k = 2E_n$  при  $E_n = E_k$ ), так как  $M_{SiH_4} = 2M_{CH_4}$  (3.21).

Параллельно с охлаждением Вод Земли очищалась и её атмосфера. На Землю стали проникать излучения из Космоса. Появились предпосылки к свершению нового эволюционного Продвижения – порождения Пятой Расы, возникновение которой в свою очередь требовало Экологической Эволюции в окружающей среде. Воды Земли должны быть очищены (3.22).

7. Анализ экологического состояния Вод Земли показал, что условий взаимосвязи Тонких Энергий и Жидких Сред в целях продолжения Жизни нет, и Воды Земли должны быть очищены.

8. Очистка Вод Земли проходила не по прихоти захмелевшего сантехника, а с помощью импульсов Мысли и Воображения Космического Разума (3.24). Чистые Воды позволили Пятой открыть Третий Глаз (3.25), а Земле – избавиться от кривизны излучаемой энергии (3.27). Атмосфера нашей Матери-Земли стала голубой.

Экологическая профилактика, проводимая **Мыслью и Воображением Высшего Разума** (3.24) в пользу **Земли и Пятой Расы** на ней, оказалась неприемлемой для старых форм Носителей Разума (**Людей-Коз, Людей с Пёсьими головами, Людей с рыбьими телами**) и они, как динозавры, сошли со сцены Жизни. Их убило изменение среды обитания. Изменение **закономерное**, а не от падения случайного метеорита. **В Едином Космосе нет Случайностей. Случайность – это еще не познанная Закономерность. Помни и не греши. Подлость неотвратимо наказуема.**

9. Луна не просто гравитационно-механический смеситель Вод Земли, создающий приливы-отливы.

Луч Луны, как Мысль, проникает в каждую Каплю, и по принципу Непорочного Зачатия создает в каждой Капле Зародыш Жизни (3.36, 3.37).

Появление Зародыша в каждой Капле Жизни увеличивает эффективность взаимодействий в этой Капле в 10 раз (3.37).

10. Эволюционный переход, как и Революционный Взрыв, имеет своей целью уничтожение старых, отживших форм за счет рождения новых.

Рождение новых форм требует появления какой-то третьей формы, как, например, оплодотворение яйцеклетки сперматозоидом требует их взаимного растворения и формирования **Зиготы**, жидкой плазмы (3.38).

В этом контексте зачатия **Новой формы живого** Мать-Земля не исключение, но новое потомство будет умнее, ибо будет иметь импульсы-заряды не только эквивалентные 112, но и эквивалентные их обратным величинам (3.40).

### 3.3 Станца III

#### Подготовка Небес к Жизни до Жизни

11. Превышний Владыка пришел. Он отделил Воды от Тела ее, и это стало Небом наверху, Первыми Небесами.

12. Великие Коганы призвали Владык Луны о Воздушных Телах: «Породите Людей, Людей вашего естества. Дайте им их внутренние Формы. Она же сложит внешние Оболочки. Муже-Женами будут они. Владыки Пламени также...»

13. Пошли они, каждый в предназначенную ему Землю; Семь из них, каждый в свой Удел. Владыки Пламени остались позади. Они не захотели идти, они не пожелали творить.

#### *Расшифруем Станцу III [2]*

№	Слова Станцы	Смысл выражений									
11	<b>Превышний Владыка пришел.</b>	Это импульс $q^*/\rho^* = 4/7$ .									
	<b>Он отделил Воды от Тела ее, и это стало Небом наверху, Первыми Небесами.</b>	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Фазы</td><td>Воды</td><td>Тело</td></tr> <tr> <td>Потенциал</td><td><math>Mn_2O = 18</math></td><td><math>\rho^* \cdot 10^{-20} = 28</math></td></tr> <tr> <td>Первые Небеса (антирезонанс)</td><td colspan="2"> Цинь <math>\equiv 32 =</math>  <math>[(28+18)+(28-18)] \cdot q^*/\rho^* \equiv</math>  <math>56 \cdot 4/7 = 8 \cdot 4.</math> </td></tr> </table> <div style="text-align: right;">(3.41)</div>	Фазы	Воды	Тело	Потенциал	$Mn_2O = 18$	$\rho^* \cdot 10^{-20} = 28$	Первые Небеса (антирезонанс)	Цинь $\equiv 32 =$ $[(28+18)+(28-18)] \cdot q^*/\rho^* \equiv$ $56 \cdot 4/7 = 8 \cdot 4.$	
Фазы	Воды	Тело									
Потенциал	$Mn_2O = 18$	$\rho^* \cdot 10^{-20} = 28$									
Первые Небеса (антирезонанс)	Цинь $\equiv 32 =$ $[(28+18)+(28-18)] \cdot q^*/\rho^* \equiv$ $56 \cdot 4/7 = 8 \cdot 4.$										
12	<b>Великие Коганы призвали Владык Луны о Воздушных Телах:</b>	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th colspan="3">Потенциалы Коганов и Владыки Луны</th></tr> <tr> <td colspan="2">Великие Коганы</td><td>Владыка Луны</td></tr> <tr> <td><math>K_1 = \tau \int_0^1 \varphi d\varphi = 3/2</math></td><td><math>K_2 = 7/6</math></td><td><math>K_3 = \rho^* 10^{-20} = 28.</math></td></tr> </table> <div style="text-align: right;">(3.42)</div>	Потенциалы Коганов и Владыки Луны			Великие Коганы		Владыка Луны	$K_1 = \tau \int_0^1 \varphi d\varphi = 3/2$	$K_2 = 7/6$	$K_3 = \rho^* 10^{-20} = 28.$
Потенциалы Коганов и Владыки Луны											
Великие Коганы		Владыка Луны									
$K_1 = \tau \int_0^1 \varphi d\varphi = 3/2$	$K_2 = 7/6$	$K_3 = \rho^* 10^{-20} = 28.$									

	<b>«Породите Людей, Людей вашего естества. Дайте им их внутренние Формы. Она же сложит внешние Оболочки.</b>	<p>Человек имеет внутреннюю форму души-дух с потенциалом <math>42 \cdot 24 = 1008</math>. (3.43)</p> <p>Человек имеет Оболочку лунно-солнечного взаимодействия: <math>28 \cdot 36 = 1008</math>. (3.44)</p> <p>Обе формы могут формировать Коганы и Владыка Луны (3.42):</p> $K_3 \cdot K_1 \cdot K_3 / K_2 = 1008. \quad (3.45)$					
12	<b>Муже-Женами будут они. Владыки Пламени также...»</b>	<table><tr><td>Муже - Женами</td><td>Владыка пламени</td></tr><tr><td><math>24 \rightleftharpoons 42</math> <math>K_1</math></td><td rowspan="2"><math>K_1 = 7/4 \equiv \rho^*/q^*;</math> <math>K_4 = 4/7 = q^*/\rho^*.</math></td></tr><tr><td><math>4 \rightleftharpoons 7</math> <math>K_2</math></td></tr></table> <p>(3.46)</p>	Муже - Женами	Владыка пламени	$24 \rightleftharpoons 42$ $K_1$	$K_1 = 7/4 \equiv \rho^*/q^*;$ $K_4 = 4/7 = q^*/\rho^*.$	$4 \rightleftharpoons 7$ $K_2$
Муже - Женами	Владыка пламени						
$24 \rightleftharpoons 42$ $K_1$	$K_1 = 7/4 \equiv \rho^*/q^*;$ $K_4 = 4/7 = q^*/\rho^*.$						
$4 \rightleftharpoons 7$ $K_2$							
	<b>Пошли они, каждый в предназначенную ему Землю; Семь из них, каждый в свой Удел.</b>	<p>Речь идет о <math>K_1</math>, ибо это не Владыка, так как Владыка - Воображение:</p> $q^* \cdot K_1 = \rho^* = (1+2+3+4+5+6+7) \cdot 10^{20}$ <p>и <math>16 \cdot K_1 = 28 \equiv 1+2+3+4+5+6+7. \quad (3.47)</math></p>					
13	<b>Владыки Пламени остались позади. Они не захотели идти, они не пожелали творить.</b>	<p>Воображение (<b>Владыка Пламени</b>) (3.46):</p> $q^* = K_4 \cdot \rho^* = (4/7) \cdot 28 = 16. \quad (3.48)$ <p>Воображение с Мыслью создают разность потенциалов, равную резонансной Продолжительности (<math>T_0 \tau = 12</math>):</p> $\rho^* - q^* = (28 - 16 = 12) \cdot 10^{20} \equiv (T_0 \tau) \cdot 10^{20}. \quad (3.49)$					

### **Станца III [2]**

11. Гравитационный Луч Луны в Капле Жидкой среды живого (например, в нейроне) формирует импульс Воображения.

Воображение "перемешивает" гравитационный импульс с жидкой средой.

С поверхности жидкой среды "испаряется" Тонкая Энергия.

Вокруг Земли возникает ноосфера. Первые Небеса.

12. В ноосфере Небес возникает Жизнь. Базисной основой этой Жизни до биологического рождения в нашу материальную Жизнь белковых тел является Мысль, обработанная Коганами (3.42).

В Жизни до Жизни человек имеет только внутреннюю душу в Святом Духе (3.45). Оболочку биологического тела душа выбирает сама, так же как и пол.

В Жизни до Жизни Воображение - Владыка Пламени.

13. При переходе к биологической Жизни (рождение) душа человека попадает в поле гравитации и **направляется в свой Удел**.

Воображение не оставляет человека, но перестает быть Творцом, ибо занимает выжидательную позицию Продолжительности (3.49).

**P.S.** Насчет Воображения неясно. Жизнь полна примеров Творчества Воображением.

### **3.4 Станца IV**

#### **Из Жизни до Жизни в Третью Расу**

- 14. Семь Воинств, Волею-Рожденные Владыки, устремленные Духом Жизне-Дателем, выделили Людей из себя самих, каждый на своей Зоне.**
- 15. Семижды Семь Теней будущих Людей рождены были, каждый своего Цвета и Вида. Каждый степенью ниже своего Отца. Отцы, Бескостные, не могли дать Жизнь Существом с Костями. Потомство их были Бхута, лишенные Формы и Разума. Поэтому называют их Чхайя-Раса.**
- 16. Как же рождаются Манушия? Ману, обладающие разумом, как создались они? Отцы призвали на помощь свой собственный Огонь, который есть Огонь, горящий в Земле. Дух Земли призвал себе на помощь Солнечный Огонь. Эти Трое создали соединенными усилиями форму годную. Она могла стоять, ходить, бегать, лежать или летать. Но, все же, она была только Чхайя, Тень, разума лишенная...**
- 17. Дыхание нуждалось в Форме; Отцы дали ее. Дыхание нуждалось в Плотном Телe; Земля сформировала его. Дыхание нуждалось в Духе Жизни; Солнечные Лха вдохнули его в форму ее. Дыхание нуждалось в Зеркале Тела своего; «Мы Дали ему наше собственное!» - сказали Дхиани. Дыхание нуждалось в Носителе Желаний; «Оно имеет его!» - сказал Осушитель Вод. Но Дыхание нуждается в Разуме, чтобы вместить Вселенную; «Мы не можем дать это!» - сказали Отцы. «Я никогда не имел его!» - сказал Дух Земли. «Форма сгорит, если я дам ей свой!» - сказал Великий Огонь... Человек остался пустым, бессмысленным Бхута... Так Бескостные дали Жизнь тем, кто стали Людьюми, Костями, укрепленными в Третьей.**

## Расшифруем Станцу IV [2]

№	Станца: выражения	Смысл выражений																			
14	<b>Семь Воинств, Волею-Рожденные Владыки, устремленные Духом Жизне-Дателем, выделили Людей из себя самих, каждый на своей Зоне.</b>	<b>Дух Жизне-Датель</b>	<b>Семь Воинств</b>	<b>Люди по своим зонам</b>																	
		$q^*=16 \cdot 10^{20}$	1+	$1 \times 36 = 36$	(3.50)																
			2+	$2 \times 36 = 72$																	
			3+	$3 \times 36 = 108$																	
			4+	$4 \times 36 = 144$																	
			5+	$5 \times 36 = 180$																	
			6+	$6 \times 36 = 216$																	
			7 =	$7 \times 36 = 252$																	
		28	$28 \times 36 = 1008$ человек.																		
		P.S. Потенциал человека на зонах определяется по числу (n) частей $n \cdot 1008 / 36$ , где $n = 1, 2, 3 \dots 7$ .																			
15	<b>Семижды Семь Теней будущих Людей рождены были, каждый своего Цвета и Вида. Каждый степению ниже своего Отца.</b>	Тени рождались за счет колебаний:																			
		$\frac{\rho^*}{q^*} \Leftrightarrow \frac{q^*}{\rho^*} \rightarrow  7^2 \Leftrightarrow 4^2 .$			(3.51)																
		<table><tr><th colspan="2">Возникает спектральный магнитный ряд</th></tr><tr><th>Магнитный ряд</th><th>Цвет Теней</th></tr><tr><td><math>1^2+</math></td><td rowspan="5"><div><math>\uparrow</math> 55 <math>\downarrow</math></div>Область поглощения: черный цвет</td></tr><tr><td><math>2^2+</math></td></tr><tr><td><math>3^2+</math></td></tr><tr><td><math>4^2+</math></td></tr><tr><td><math>5^2+</math></td></tr><tr><td><math>6^2+</math></td><td>Белый, <math>\Delta B = 3600</math></td></tr><tr><td><math>7^2=</math></td><td>Желтый, <math>\Delta Ж = 70</math></td></tr><tr><td>140</td><td>Красный, <math>\Delta K = 1400</math>.</td></tr></table>			Возникает спектральный магнитный ряд		Магнитный ряд	Цвет Теней	$1^2+$	<div><math>\uparrow</math> 55 <math>\downarrow</math></div> Область поглощения: черный цвет	$2^2+$	$3^2+$	$4^2+$	$5^2+$	$6^2+$	Белый, $\Delta B = 3600$	$7^2=$	Желтый, $\Delta Ж = 70$	140	Красный, $\Delta K = 1400$ .	(3.52)
		Возникает спектральный магнитный ряд																			
		Магнитный ряд	Цвет Теней																		
		$1^2+$	<div><math>\uparrow</math> 55 <math>\downarrow</math></div> Область поглощения: черный цвет																		
		$2^2+$																			
		$3^2+$																			
		$4^2+$																			
		$5^2+$																			
$6^2+$	Белый, $\Delta B = 3600$																				
$7^2=$	Желтый, $\Delta Ж = 70$																				
140	Красный, $\Delta K = 1400$ .																				
P.S. Поглощение (3.52) объясняется появлением энергии пятеричной связи $5^2$ в инерционной системе с потенциалом 55.																					





		$24 \times (T_0 + \tau) / T_0 = 24 \times 7 / 4 = 42.$ (3.55)								
16	<p>Как же рождаются Манушия? Ману, обладающие разумом, как создались они? Отцы призвали на помощь свой собственный Огонь, который есть Огонь, горящий в Земле. Дух Земли призвал себе на помощь Солнечный Огонь. Эти Трое создали соединенными усилиями форму годную.</p> <p>Она могла стоять, ходить, бегать, лежать или летать. Но, все же, она была только Чхайя, Тень, разума лишённая...</p>	<p>Проведем расчет потенциалов:</p> <table><tr><td>Огонь Отцов</td><td><math>K_1 = \int_0^1 \varphi d\varphi - \int_1^0 \varphi d\varphi = 1</math></td></tr><tr><td>Огонь из Земли</td><td><math>K_2 = \frac{\rho \rho^*}{q q^*} \left( \frac{\rho}{q} + \frac{\rho^*}{q^*} \right) \int_0^1 \varphi d\varphi = \left( \frac{7}{4} \right)^3</math></td></tr><tr><td>Солнечный Огонь</td><td><math>K_3 = \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8} = 1120</math></td></tr><tr><td>Годная Форма</td><td><math>\frac{K_1 K_2 K_3 = 6000 + 5/2}{\pm K_1 K_2 K_3 \int_0^1 \varphi d\varphi} = \pm \left( 3000 + \frac{7}{2} \right).</math></td></tr></table> <p>(3.56)</p> <p>Как только началась пульсация (<b>Дыхание</b>), так сразу потенциал сжатия небесных тел - 5/2, изменяется на потенциал 7/2 - расширение Кундалини. Причем потенциалы 6000 и 3000 связаны со Временем Апокалипсиса в <b>Откровениях</b> (3.16).</p> <p>Она - это Кундалини: <math>7/2 + 5/2 = 6</math>, <math>(7/2)^2 - (5/2)^2 = 6</math> и <math>7/2 - 7/2 = 1</math>.</p> <p>Кундалини - это вихрь Тонкой Энергии и ничем иным, кроме Тени вне-Формы, быть не может.</p> <p>Кундалини это Мысль и Воображение в поле колебаний:</p> $\frac{7}{2} \equiv 1 + \frac{5}{2} \equiv \frac{\rho^*}{q^*} \int_0^1 \varphi d\varphi.$ (3.57) <p>Кундалини - это свободная энергия, которую когда-то излучил мозг, но теперь она вне излучателя (разума, но не Мысли, лишённая).</p>	Огонь Отцов	$K_1 = \int_0^1 \varphi d\varphi - \int_1^0 \varphi d\varphi = 1$	Огонь из Земли	$K_2 = \frac{\rho \rho^*}{q q^*} \left( \frac{\rho}{q} + \frac{\rho^*}{q^*} \right) \int_0^1 \varphi d\varphi = \left( \frac{7}{4} \right)^3$	Солнечный Огонь	$K_3 = \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8} = 1120$	Годная Форма	$\frac{K_1 K_2 K_3 = 6000 + 5/2}{\pm K_1 K_2 K_3 \int_0^1 \varphi d\varphi} = \pm \left( 3000 + \frac{7}{2} \right).$
Огонь Отцов	$K_1 = \int_0^1 \varphi d\varphi - \int_1^0 \varphi d\varphi = 1$									
Огонь из Земли	$K_2 = \frac{\rho \rho^*}{q q^*} \left( \frac{\rho}{q} + \frac{\rho^*}{q^*} \right) \int_0^1 \varphi d\varphi = \left( \frac{7}{4} \right)^3$									
Солнечный Огонь	$K_3 = \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8} = 1120$									
Годная Форма	$\frac{K_1 K_2 K_3 = 6000 + 5/2}{\pm K_1 K_2 K_3 \int_0^1 \varphi d\varphi} = \pm \left( 3000 + \frac{7}{2} \right).$									

16		<p>Кундалини - это вихрь фотон-фононов, обладающих угловой (<math>\omega_0 = \pi/2</math>), линейной (<math>c = \pi</math>) скоростями и периодичностью <math>T_0^2</math>.</p> <p>Поэтому Кундалини может совершать Движение, то есть <b>стоять, ходить, бегать и так далее</b>:</p> <table><tr><th colspan="2">Формы Движения Кундалини</th></tr><tr><td>Вращение</td><td>Электромагнитные колебания</td></tr><tr><td><math>[(7/2)^2 - (5/2)^2] \cdot \omega_0 = 3\pi</math></td><td><math>(7/2 + 5/2) \cdot c = 6\pi</math>.</td></tr></table> <p>(3.58)</p> <p>Возникает левизна и правизна вихрей (3.56) как Время Апокалипсиса в "Откровениях" (3.19, [13]).</p>	Формы Движения Кундалини		Вращение	Электромагнитные колебания	$[(7/2)^2 - (5/2)^2] \cdot \omega_0 = 3\pi$	$(7/2 + 5/2) \cdot c = 6\pi$ .
Формы Движения Кундалини								
Вращение	Электромагнитные колебания							
$[(7/2)^2 - (5/2)^2] \cdot \omega_0 = 3\pi$	$(7/2 + 5/2) \cdot c = 6\pi$ .							
17	Дыхание нужно было в Форме; Отцы дали ее.	$\frac{1}{2} \cdot \left[ \pm \frac{7}{2} \equiv \pm \left( 1 + \frac{5}{2} \right) \right] \equiv \pm \frac{\rho^*}{q^*} \equiv \pm \frac{\rho}{q}, \quad (3.59)$						
	Дыхание нужно было в Плотном Теле; Земля сформировала его.	$K_2 = (7/4)^3. \quad (3.60)$						
	Дыхание нужно было в Духе Жизни; Солнечные Лха вдохнули его в форму ее.	$K_3 = 1120 \equiv \rho_5 \cdot (7q \equiv 8\mu \equiv 4\rho) \cdot 10^{20} \equiv \rho_5 \cdot (7q^* = 8\mu^* = 4\rho^*) \cdot 10^{-20}. \quad (3.61)$						

17	Дыхание нуждалось в Зеркале Тела своего; «Мы Дали ему наше собственное!» - сказали Дхиани.	Зеркало тела своего: $\frac{\rho^*}{q^*} \Leftrightarrow \frac{q}{\rho \equiv (1+2+3+4+5+6+7=28) \cdot 10^{-20}}, (3.62)$ где $0 \rightleftharpoons \rho^* \rho - q^* q = (9+2) \cdot 48$ .			
	Дыхание нуждалось в Носителе Желаний;	Это Воображение в поле сжатия: $K_4 = \int_8^{64} \varphi d\varphi / q^* = 126 \cdot 10^{-20}. \quad (3.63)$			
	«Оно имеет его!» - сказал Осушитель Вод.	$K_5 = M_{H_2O} \int_8^{64} \varphi d\varphi / q^* = 18 \cdot 2016 = 18^2 \cdot 112. \quad (3.64)$			
	Разума никто не дал: Так Бескостные дали Жизнь тем, кто стали Людьми, Костями, укрепленными в Третьей.	<table><tr><td>Разум</td><td><b>Укрепленная костями Третья</b> (возникает масса относительного покоя)</td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">\frac{\rho^*}{q^*} \rightleftharpoons \frac{\rho}{q} \cdot K_2 \cdot K_3 \cdot \frac{q}{\rho} \cdot K_4 \cdot K_5 \equiv</math><math display="block">70 \cdot 112^2 \cdot 18^3 \cdot (7/4)^3 \cdot 10^{-20} \equiv</math><math display="block">7^4 \cdot 14^2 \cdot 18^3 \cdot 10^{-19} \equiv</math><math display="block">21^6 \cdot 32 \cdot 10^{-19} \approx 2,7 \cdot 10^{-10}.</math></td></tr></table> <div>(3.65)</div>	Разум	<b>Укрепленная костями Третья</b> (возникает масса относительного покоя)	$\frac{\rho^*}{q^*} \rightleftharpoons \frac{\rho}{q} \cdot K_2 \cdot K_3 \cdot \frac{q}{\rho} \cdot K_4 \cdot K_5 \equiv$ $70 \cdot 112^2 \cdot 18^3 \cdot (7/4)^3 \cdot 10^{-20} \equiv$ $7^4 \cdot 14^2 \cdot 18^3 \cdot 10^{-19} \equiv$ $21^6 \cdot 32 \cdot 10^{-19} \approx 2,7 \cdot 10^{-10}.$
Разум	<b>Укрепленная костями Третья</b> (возникает масса относительного покоя)				
$\frac{\rho^*}{q^*} \rightleftharpoons \frac{\rho}{q} \cdot K_2 \cdot K_3 \cdot \frac{q}{\rho} \cdot K_4 \cdot K_5 \equiv$ $70 \cdot 112^2 \cdot 18^3 \cdot (7/4)^3 \cdot 10^{-20} \equiv$ $7^4 \cdot 14^2 \cdot 18^3 \cdot 10^{-19} \equiv$ $21^6 \cdot 32 \cdot 10^{-19} \approx 2,7 \cdot 10^{-10}.$					

### Станца IV [2]

14. Воображение Космического Разума выделяет в лунном гравитационном поле семь энергетических уровней и пропорционально потенциалам уровня ( $n = 1, 2, 3 \dots 7$ ) заполняет уровни лунного поля солнечным светом так, что в итоге возникает человек в Жизни до Жизни (3.50).

15. Колебания между Воображением и Мыслью Человека-Духа (Тени) формируют периодичность пульсации волн Тонких Энергий и Оболочку Людей в Жизни до Жизни (3.51). Формируется **семеричное магнитное поле**, в котором потенциал каждого уровня увеличивается до квадрата потенциала соответствующего уровня в гравитационном поле:

$$5 = \frac{1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + 5^2 + 6^2 + 7^2}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7} = \frac{140 - \text{магнетизм}}{28 - \text{гравитация}}. \quad (3.66)$$

Этот гравитационно-магнитный спектр является **Подобием** спектра света, и потому каждый магнитный уровень имеет свой цвет (3.53). Этот цвет людей в Жизни до Жизни, по-видимому, сохраняется и в Жизни (3.53). Но этого нельзя стыдиться, как нельзя не восхищаться красотой радуги. Причем, черная Раса первой проложила переход от семеричного ряда к десятичному (3.53):

$$7 = \frac{385}{55} = \frac{1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + 5^2 + 6^2 + 7^2 + 8^2 + 9^2 + 10^2}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10}. \quad (3.67)$$

Все Расы ещё в Жизни до Жизни связаны резонансно-антирезонансной пульсацией своих энергетических зон и, в конечном счете, формируют Чхайя-Расу (3.55), связанную с пульсацией Кундалини (3.56), являющейся в полях Тонкой Энергии отношением импульсов мысли и во-

ображения, а в полях материи - отношением гравитационного и электрического зарядов (3.57).

16. Описание того, как рождались Люди, Станца IV начинает с колебания Единого Космоса между Хаосом и Гармонией, а затем описывает влияние на этот процесс экзотермии Недр Ядер и Солнечного Света (3.56).

Форма эта динамична, включает полярные вихри правизны и левизны, которые являются базисом для построения затем тела человека с его левым и правым полушариями мозга, с цис-транс-изомерией функциональной деятельности органов жизнеобеспечения.

В основе этих процессов лежит форма движения Кундалини (2.58).

17. Переход от Жизни до Жизни в нашу биологическую Жизнь связан, прежде всего, с переходом из поля вне-Формы в поля, имеющие Форму.

Энергию для рождения в Жизнь каждому представляет **пульсация-Дыхание** Единого Космоса между Хаосом и Гармонией, Гармонией и Хаосом (3.59).

Это Дыхание является не единственным источником энергии. Свою энергию представляют Луна, Солнце, Земля, Тонкоэнергетические поля с зеркально отображенным потенциалом (3.56, 3.62), Воображение Космического Разума (3.63) и энергия жидкой среды (3.64).

Однако участие всех этих компонент Созидания-рождения в биологическую Жизнь не обеспечивает развития Разума, но формирует **тело с костями**.

**Бескостные дают Жизнь тем, кто стали Людьми, костями, укрепленными в Третьей**, потому, что в процессе перехода Души (Арупа) в Тело (Рупа) возникает "Пылинка" массы относительного покоя ( $m_0 = e$ ) с потенциалом  $2,7 \cdot 10^{-10}$  (3.65).

Из этой Искры разгорается затем Пламя смертной биологической Жизни.

### 3.5 Станца V

#### Зародышевый Пузырек Рас

18. Первые были Сынами Йоги. Сыны их стали потомством Желтого Отца и Белой Матери.

19. Вторая Раса произошла через почкование и выделение, А-половая из Бесполой. Так, о Лану, создана была Вторая Раса.

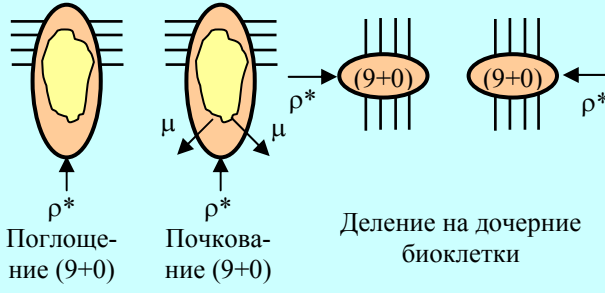
20. Отцы их были Саморожденными. Саморожденные Чхайя от блистающих Тел Владык, Отцы, Сыны Сумерек.

21. Когда Раса состарилась, старые Воды смешались с более свежими Водами. Когда Капли их стали мутными, они испарились и исчезли в новом Потоке, в жарком Потоке Жизни. Внешняя оболочка Первой стала Внутренней во Второй (инверсия). Старое Крыло стало новой Тенью и Тенью Крыла.

\*\*

#### *Расшифруем Станцу V [2]*

№	Слова Станцы	Смысл выражений
18	Первые были Сынами Йоги.	<p>Йога использует импульсы и взаимодействия:</p> $K \equiv \rho^*/q^* \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 7/2, \quad (3.68)$ <p>формирующие Кундалини расширения (3.68) и инициализирующие её пульсации:</p> $7/2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons -5/2 \text{ (сжатие)}. \quad (3.69)$ <p>Пульсация (3.69) вызывает появление магнитной основы и эффективности взаимодействия света с периодичностью <math>T_0</math>:</p> $7/2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons -5/2 \rightarrow  14 \rightleftharpoons 4 \equiv T_0 \rightleftharpoons -10 . \quad (3.70)$

18	<p><b>Сыны их стали потомством Желтого Отца и Белой Матери.</b></p>	<p>Появление (3.70) в спектре света, где разности длин волн в белой (<math>\Delta B = 3600\text{\AA}</math>) и желтой (<math>\Delta J = 70\text{\AA}</math>) областях спектра меняются с изменением режима пульсации:</p> $\frac{\Delta B \cdot \Delta J}{\Delta B + \Delta J} \Leftrightarrow \frac{\Delta B + \Delta J}{\Delta B \cdot \Delta J},$ <p>и где поверхностная волна:</p> $\frac{(\Delta B \cdot \Delta J)^2}{(\Delta B + \Delta J)^2} = 14^2 \cdot 24 \left( \frac{\circ}{A} \right)^2, \quad (3.71)$ <p>обладает признаками живого (магнитным полем (<math>14^2 \equiv \mu\mu^*</math>) и душой), доказывает справедливость Станцы в её утверждении о Предках и Потомках.</p>
19	<p><b>Вторая Раса произошла через почкование и выделение, А - половая из Бесполой.</b></p>	<p>Этот способ размножения сохранился при митозе субструктур:</p> $(9+0) \rightarrow (9+2) \rightarrow 2 \cdot (9+0), \quad (3.72)$ <p>в Бесполой цитоплазме биоклетки (рис. 3.5).</p>  <p><i>Рис. 3.5 Деление субструктур в биоклетке</i></p> <p>В этом поле (рис. 3.5) восемь волосков-жгутиков перекачивают цитоплазму из объема клетки (<b>Бесполоя</b>) в объем субструктуры (<b>А-половая</b>).</p> <p>В объеме субструктуры возникает осмотическое давление, превышающее обычное в <math>10^7</math> раз. Возникают эндотермические ядерные взаимодействия:</p> $1/\sqrt{\rho_4} \equiv 10^{-7} \equiv \rho_4^{-1/2}.$



19	Так, о Лану, создана была Вторая Раса.	По девятому жгутику-проводнику в объеме субструктуры поступает гравитационный импульс с $\rho^*$ , который делится на два магнитных, и для вывода магнитной энергии прорастают два новых волоска-жгутика. Причем, магнитный импульс трансформируется в магнитный заряд ( $\mu^* \rightarrow \mu$ ). Давление повышается и биоклетка делится (рис. 3.5).						
20	Отцы их были Саморожденными. Саморожденные Чхайя от блистающих Тел Владык,	Гравитационный импульс $\rho^*$ (рис.3.5) - это <b>Призрак, Чхайя</b> , но блистающий <b>Владыка</b> фотон-фонон Саморожденный под давлением.						
	Отцы, Сыны Сумерек.	<p>Диаграмма Глаз Дагма (рис. 1.6) Сумерки можно определить как переход между белой и черной волнами.</p> <table border="1"> <tr> <td>День: белая волна</td><td><math>\int_2^{64} \varphi d\varphi = 2046</math></td><td rowspan="3">(3.73)</td></tr> <tr> <td>Ночь: черная волна</td><td><math>\int_8^{64} \varphi d\varphi = 2016</math></td></tr> <tr> <td>Сумерки</td><td><math>2046 - 2016 = 30.</math></td></tr> </table> <p>Возникает сине-голубой спектр.</p>	День: белая волна	$\int_2^{64} \varphi d\varphi = 2046$	(3.73)	Ночь: черная волна	$\int_8^{64} \varphi d\varphi = 2016$	Сумерки
День: белая волна	$\int_2^{64} \varphi d\varphi = 2046$	(3.73)						
Ночь: черная волна	$\int_8^{64} \varphi d\varphi = 2016$							
Сумерки	$2046 - 2016 = 30.$							
21	Когда Раса состарилась, старые Воды смешались с более свежими Водами.	<p>В <b>Сумерках</b> (3.68) свет очищает воду, и потенциал 30 удваивается:</p> $\frac{30 \cdot 36 = 1080}{M_{H_2O} = 18} = 60. \quad (3.74)$ <p>Возникает сине-голубая область Третьего Глаза. <b>Воды становятся свежими.</b></p>						

	<p><b>Когда Капли их стали мутными, они испарились и исчезли в новом Потоке, в жарком Потоке Жизни.</b></p>	<p>Испарение воды (<math>M_{H_2O} = 18</math>) начинается с импульса расширения (<math>T_0 c / \omega_0 = 8</math>) и заканчивается поглощением воды окружающей средой:</p> $K = M_{H_2O} \frac{\int_0^{64} \varphi d\varphi}{T_0 c / \omega_0} = 18 \frac{2016}{8} \equiv$ $18^2 \cdot 14 \equiv M_{H_2O}^2 \sqrt{\mu \mu^*}. \quad (3.75)$ <p>Вода приобретает магнитные свойства и увеличивает свой молекулярный вес до квадрата первоначальной величины. <b>Возникает Живая Вода и в ней рождается новая Раса.</b></p>
21	<p><b>Внешняя оболочка Первой стала Внутренней во Второй. Старое Крыло стало новой Тенью и Тенью Крыла.</b></p>	<p>Наступает <b>инверсия</b>, то есть пульсация, подобная выворачиванию мешка с мукой наизнанку. Если ветер сильный, то Ваша мука станет <b>Тенью</b> ветра, но пульсацию можно описать обратным потенциалом (3.70):</p> $K = 18^2 \cdot 14 \rightleftharpoons 1 / (K = 18^2 \cdot 14) \approx 2,2 \cdot 10^{-4}. \quad (3.76)$ <p>В поле света возникает Зародышевый пузырь:</p> $6 / 2,2 \cdot 10^{-4} = 0, (27) \cdot 10^{-5}. \quad (3.77)$

### **Станца V [2]**

18. Импульсы и взаимодействия формируют пульсирующее поле Кундалини (3.69).

Резонансно-антирезонансная пульсация желто-белых квантов формирует в них волновую среду - эквивалент Святого Духа, и магнитное поле  $14^2 = \mu\mu^*$  (3.71) в поверхностной волне Кундалини.

19. Возникновение Второй Расы подобно возникновению субструктур "волосков-жгутиков" в цитоплазме биологической клетки. Причем, размножение Второй Расы подобно делению субструктуры (9+2) материнской биоклетки (рис. 3.5).

20. Подготовка размножения делением связана с экологической очисткой окружающей среды, то есть жидкой фазой Вод.

Экологическая очистка Вод идет как на уровне Материи, так и на уровне Тонкой Энергии (3.68, 3.69). Результатом экологической очистки является синтез **Живой Воды**.

21. **Размножение Рас в Живой Воде** связано с инверсионной пульсацией Капель Жидких Сред.

При инверсионной пульсации (выворачивание наизнанку) не вся энергия внутреннего поля переходит в окружающую среду: в новом внутреннем поле энергетической системы от старой остается **Зародышевый Пузырек** (3.72).

Зародышевый Пузырек - эстафета Жизни, Личности и Рас.

### 3.6 Станца VI

#### От рождения из Яйца к двуполому Размножению

**22. Тогда Вторая развила Рожденных из Яйца, Третью. Пот усилился, Капли его увеличились и Капли стали твердыми и круглыми. Солнце согрело ее. Луна охладила и оформила ее; Ветер питал ее до зрелости ее. Белый Лебедь из Поднебесья Звездного осенил Каплю большую. Яйцо Расы Будущей, Человека-лебедь конца последующей Третьей. Сначала муже-жена, затем мужчина и женщина.**

**23. Саморожденные были Чхайя. Тени от Тел Сынов Сумерек. Ни вода, ни огонь не могли уничтожить их. Не так было с сынами их.**

\*\*

#### *Расшифруем Станцу VI*

№	Слова Станцы	Смысл выражений
22	<b>Тогда Вторая развила Рожденных из Яйца, Третью.</b>	<p><b>Первая</b> Раса на ментальном уровне занималась желто-белой областью спектра (3.71).</p> <p><b>Рождение Второй</b> сопровождалось <b>инверсией Первой</b>: желто-белое <b>волновое</b> поле (3.71) Первой трансформировалось в <b>желто-белое материальное</b> во Второй. Появились <b>желток</b> и <b>белок Яйца</b>.</p> <p><b>Желток</b> - это уже оплодотворенная сперматозоидом женская яйцеклетка, находящаяся в состоянии <b>ЗИГОТЫ</b>, готовая к развитию зародыша.</p> <p>Для света таким третьим состоянием является Капля Жидкой плазмы, в которой волна и частица света теряют свои индивидуальные свойства, а Капля плазмы приобретает желтый цвет.</p> <p><b>Белок</b> - корм для желтка-зародыша. Корм, насыщенный белым светом.</p>

22	<p><b>Пот усилился, Капли его увеличились и Капли стали твердыми и круглыми.</b></p>	<p>Размер Яиц зависел от давления атмосферы над Землей, к которому эволюционным путем приспосабливались все, рождающие Яйцом:</p> $p = pt/V = \text{Const}/V, \quad (3.78)$ <p>где <math>p</math>, <math>V</math> и <math>t</math> - соответственно давление, объем и температура, а <math>R</math> - газовая постоянная.</p> <p><b>Усиление пота</b> означало увеличение атмосферного давления, а как ответ на это - появление яйцекладущих динозавров огромных размеров.</p> <p>Однако желто-белая пропорция (3.71):</p> $\frac{(\Delta B \cdot \Delta J)^2}{(\Delta B + \Delta J)^2} = 14^2 \cdot 24(\text{\AA})^2 \equiv 7^2 \cdot 96(\text{\AA})^2, \quad (3.79)$ <p>оставалась нерушимой и <math>7^2</math> расходовалось на оболочку - скорлупу Яйца (3.79).</p>									
	<p><b>Солнце согрело ее. Луна охладила и оформила ее; Ветер питал ее до зрелости ее.</b></p>	<p>На желток и белок, после формирования скорлупы потенциалом, эквивалентным <math>7^2(\text{\AA})^2</math>, оставалось 96 частей (3.79).</p> <p>Однако на них влияет Солнце (потенциал 36) и Луна (потенциал 28), так что нам придется решить задачу на части:</p> $\frac{\text{Солнце}}{\text{Луна}} = \frac{36}{28} = \frac{9}{7}; \text{ всего } 9+7=16, \text{ и } 96/16 = 6.$ <p>Таким образом, на белок (Солнце) пойдет <math>9 \cdot 6 = 54</math> части, а на Желток (Луна) - <math>6 \cdot 7 = 42</math> части:</p> <table><tr><th colspan="2">Распределение энергии в яйце</th></tr><tr><td>Скорлупа</td><td><math>7^2 = 49</math></td></tr><tr><td>Белок (Солнце)</td><td><math>9 \cdot 6 = 54</math></td></tr><tr><td>Желток (Луна)</td><td><math>7 \cdot 6 = 42</math></td></tr><tr><td>Ветер</td><td><math>54 - 42 = 12.</math></td></tr></table> <p>(3.80)</p> <p>А наши мудрецы, ковыряя в носу, решают: что раньше? Яйцо или курица? Успокойтесь: сначала бело-желтая Чхайя Первой Расы.</p>	Распределение энергии в яйце		Скорлупа	$7^2 = 49$	Белок (Солнце)	$9 \cdot 6 = 54$	Желток (Луна)	$7 \cdot 6 = 42$	Ветер
Распределение энергии в яйце											
Скорлупа	$7^2 = 49$										
Белок (Солнце)	$9 \cdot 6 = 54$										
Желток (Луна)	$7 \cdot 6 = 42$										
Ветер	$54 - 42 = 12.$										

22	<p><b>Белый Лебедь из Поднебесья Звездного осенил Каплю большую. Яйцо Расы Будущей, Человека-лебедь конца последующей Третьей. Сначала муже-жена, затем мужчина и женщина.</b></p>	<p>Переход к Третьей вызывает сдвиг в желто-зеленую область спектра (<math>\Delta J_3 = 250\text{\AA}</math>). Вместо контура (3.71) возникает новый:</p> $\frac{(\Delta B \cdot \Delta J)^2}{(\Delta B - \Delta J)^2} = \frac{9^2 \cdot 10^{10}}{1,12 \cdot 10^7} \approx 30 \cdot 7^4 (\text{\AA})^2. \quad (3.81)$ <p>В этом поле энергии хватает на две оболочки-скорлупы. Эти "кванты в скорлупе", находящиеся в желто-зеленой области будут стремиться к своим пределам по индивидуальному цвету. Мужское Начало - к желтому (<math>\Delta J=70\text{\AA}</math>) Женское Начало - к фотосинтезу зеленого (<math>\Delta J=400\text{\AA}</math>):</p> $\frac{M}{J} = \frac{\Delta J}{\Delta J_3} = \frac{70 \overset{0}{A}}{400 \overset{0}{A}} = 10^{-1} \cdot \frac{7}{4} \equiv$ $\rho_2(T_0 + \tau)/T_0 \equiv \rho_2 \rho / q \equiv \rho_2 \rho^* / q^*. \quad (3.82)$ <table><tr><td>муже-жена</td><td>мужчина и</td><td>женщина</td></tr></table>	муже-жена	мужчина и	женщина																				
муже-жена	мужчина и	женщина																							
23	<p><b>Саморожденные были Чхайя. Тени от Тел Сынов Сумерек.</b></p>	<p>Потенциал <b>Сумерек</b> равен 30 (3.73). Он сохраняется и в бело-желто-зеленой области (3.81) спектра. Это <b>Чхайя (Тень)</b> - Тонкая Энергия конца Третьей Расы. Они Саморождены пока воображением (3.82).</p>																							
	<p><b>Ни вода, ни огонь не могли уничтожить их.</b></p>	<p>Тонкая Энергия импульсов <math>\rho^*</math> и <math>q^*</math> (3.82) не горит и не тонет.</p>																							
	<p><b>Не так было с сынами их.</b></p>	<p>Ментальная энергия в конце Третьей Расы (3.81) подверглась инверсии, и в Четвертой Расе превратилась в материальную реальность двуполого размножения:</p> <table><tr><th colspan="4">Размножение Четвертой в поле гравитации</th></tr><tr><th colspan="2">Мужское начало</th><th colspan="2">Женское начало</th></tr><tr><td>Сжатие</td><td>Заряды</td><td>Расширение</td><td>Импульсы</td></tr><tr><td><math>T_0 \omega_0 / c = 2</math></td><td><math>\rho_2 \rho / q = 0,1 \cdot 7 / 4</math></td><td><math>T_0 c / \omega_0 = 8</math></td><td><math>\rho_2 \rho^* / q^* = 0,1 \cdot 14</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math>0,1 \cdot 7 / 4 = M</math></td><td colspan="2"><math>0,1 \cdot 14 = J</math></td></tr><tr><td colspan="4"><math>M \cdot J / (M + J) = 0,28.</math></td></tr></table> <p>(3.83)</p>	Размножение Четвертой в поле гравитации				Мужское начало		Женское начало		Сжатие	Заряды	Расширение	Импульсы	$T_0 \omega_0 / c = 2$	$\rho_2 \rho / q = 0,1 \cdot 7 / 4$	$T_0 c / \omega_0 = 8$	$\rho_2 \rho^* / q^* = 0,1 \cdot 14$	$0,1 \cdot 7 / 4 = M$		$0,1 \cdot 14 = J$		$M \cdot J / (M + J) = 0,28.$		
Размножение Четвертой в поле гравитации																									
Мужское начало		Женское начало																							
Сжатие	Заряды	Расширение	Импульсы																						
$T_0 \omega_0 / c = 2$	$\rho_2 \rho / q = 0,1 \cdot 7 / 4$	$T_0 c / \omega_0 = 8$	$\rho_2 \rho^* / q^* = 0,1 \cdot 14$																						
$0,1 \cdot 7 / 4 = M$		$0,1 \cdot 14 = J$																							
$M \cdot J / (M + J) = 0,28.$																									

## **Станца VI [2]**

22. Каждая Раса сначала **мечтает о Будущем, рисуя его Воображением**, затем реализует Мечту **инверсионным взрывом**, превращая свою Мечту в **материальную Реальность** следующей Расы.

Первая Раса мечтала о желто-белой области спектра, как об энергетическом поле, комфортном для размножения.

Вторая Раса реализовала мечту Первой развитием рождения из Яйца, где желто-белая спектральная комбинация волн нашла свое материальное воплощение в формировании желтка и белка в Яйце (3.78, 3.79, 3.80).

Рождение из Яйца не является процессом, изолированным от Космоса. Солнце, Луна и Земля принимают самое непосредственное участие в формировании структуры яйца: его скорлупы, белка, желтка и энергетических вихрей перехода между ними (3.80).

Третью Расу способ размножения путем Рождения из Яйца не удовлетворил. Она возмечтала об удовольствиях двуполого размножения и стала сосредотачиваться на бело-желто-зеленой области спектра.

Для Третьей Расы мечты о двуполом размножении были мечтами (не более того), как сегодня наши мечтают о Светлом Будущем.

23. Четвертая Раса реализовала мечты Третьей о двуполом Размножении.

Ментальная Энергия Мечты Третьей Расы была реализована в формировании энергетических потенциалов мужского и женского начал (3.83).

Взаимосвязь мужского и женского начал космически гармонична, ибо связана с гравитационным полем Луны (3.83).

### **3.7 Станца VII К Разуму Воли и Йоги. Рождение Носителя Разума**

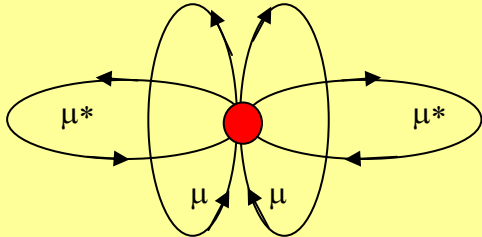
- 24. Сыны Мудрости, Сыны Ночи, готовые вновь родиться, спустились. Они увидели низкие формы Первой Трети. «Мы можем избрать», сказали Владыки, «Мы мудры». Некоторые вошли в Чхайя. Другие устремили Искру. Некоторые воздержались до Четвертой. Из собственной Рупа наполнили они Кама. Те, кто вошли, сделались Архатами. Те, кто получили лишь Искру, остались лишенными знания; Искра горела слабо. Третьи остались Разума лишенными. Дживы их не были готовы. Эти были отделены среди Семи. Они стали узкоголовыми. Третьи были готовы. «В этих пребудем мы», сказали Владыки Пламени и Темной Мудрости.**
- 25. Как поступили Манаса, Сыны Мудрости? Они отвергли Саморожденных. Они не готовы. Они пренебрегли Потом-рожденными. Они еще не совсем готовы. Они не захотели войти в первых Яйце-рожденных.**
- 26. Когда Потом-рожденные породили Яйце-рожденных, двуединых мощных, сильных, снабженных костями, Владыки Мудрости сказали: «Теперь будем мы творить».**
- 27. Третья Раса стала Носителем Владык Мудрости. Она создала Сынов Воли и Йоги, силою Крияшакти создала она их, Святых Отцов, Предков Архатов...**

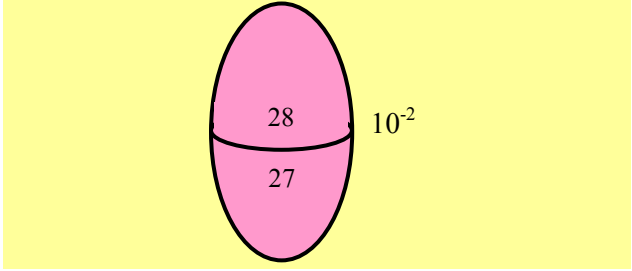


## Расшифруем Станцу VII [2]

№	Слова Станцы	Смысл выражений																
24	<b>Сыны Мудрости, Сыны Ночи, готовые вновь родиться, спустились.</b>	<p>Сын Мудрости - <math>\rho^*/q^*</math>; Сын Йоги - белая волна расширения от сжатого импульса (рис. 7); готовые вновь подняться - <math>q^*/\rho^*</math>; спустились - черная волна до импульса расширения (рис. 7):</p> <table><tr><th colspan="4">Импульсы в Космосе</th></tr><tr><th>Сыны Мудрости</th><th>Сыны Ночи (белая волна)</th><th>Готовые вновь подняться</th><th>Спустились (черная волна)</th></tr><tr><td><math>\rho^*/q^* =</math>  7/4</td><td><math>\int_2^{64} \varphi d\varphi</math>  =2046</td><td><math>q^*/\rho^* =</math>  4/7</td><td><math>\int_8^{64} \varphi d\varphi =</math>  2016</td></tr><tr><td colspan="4"><math>7/2 \cdot 3 \cdot 11 \cdot 31 \rightleftharpoons 4/7 \cdot 32 \cdot 63 = 4 \cdot 32 \cdot 9;</math> <math>k_1 = 7 \cdot 11 \cdot 31 \rightleftharpoons 3 \cdot 8 \cdot 32 = k_2.</math> <math>k_1^2 - k_2^2 \approx 5 \cdot 10^6</math> и <math>k_1/k_2 \approx 3 \approx \tau.</math></td></tr></table> <p>(3.84)</p>	Импульсы в Космосе				Сыны Мудрости	Сыны Ночи (белая волна)	Готовые вновь подняться	Спустились (черная волна)	$\rho^*/q^* =$  7/4	$\int_2^{64} \varphi d\varphi$  =2046	$q^*/\rho^* =$  4/7	$\int_8^{64} \varphi d\varphi =$  2016	$7/2 \cdot 3 \cdot 11 \cdot 31 \rightleftharpoons 4/7 \cdot 32 \cdot 63 = 4 \cdot 32 \cdot 9;$ $k_1 = 7 \cdot 11 \cdot 31 \rightleftharpoons 3 \cdot 8 \cdot 32 = k_2.$ $k_1^2 - k_2^2 \approx 5 \cdot 10^6$ и $k_1/k_2 \approx 3 \approx \tau.$			
	Импульсы в Космосе																	
	Сыны Мудрости	Сыны Ночи (белая волна)	Готовые вновь подняться	Спустились (черная волна)														
	$\rho^*/q^* =$  7/4	$\int_2^{64} \varphi d\varphi$  =2046	$q^*/\rho^* =$  4/7	$\int_8^{64} \varphi d\varphi =$  2016														
$7/2 \cdot 3 \cdot 11 \cdot 31 \rightleftharpoons 4/7 \cdot 32 \cdot 63 = 4 \cdot 32 \cdot 9;$ $k_1 = 7 \cdot 11 \cdot 31 \rightleftharpoons 3 \cdot 8 \cdot 32 = k_2.$ $k_1^2 - k_2^2 \approx 5 \cdot 10^6$ и $k_1/k_2 \approx 3 \approx \tau.$																		
<b>Они увидели низкие формы Первой Трети.</b>	В Едином Космосе с равновесным потенциалом, равным 1, две трети составляет Тонкая Энергия, и одна треть - Энергия Материи, так что они увидели низкие формы Материи.																	
<b>«Мы можем избрать», сказали Владыки, «Мы мудры».</b>	<p>Для того чтобы анализировать и выбирать, надо найти критерий, минимальный квант:</p> $h = \frac{k_1 \cdot k_2}{k_1 - k_2} = 3,6.$ <p>(3.85)</p>																	
<b>Некоторые вошли в Чхайя. Другие устремили Искру. Некоторые воздержались до Четвертой.</b>	<table><tr><th colspan="3">Создание Периодичностей в поле Космоса</th></tr><tr><th>Вошли в Чхайя</th><th>Устремили Искру</th><th>Воздержались до Четвертой</th></tr><tr><td><math>\frac{q^*}{h} = \frac{16}{3,6} \cdot 10^{20}</math> <math>= 4, (4) \cdot 10^{20}</math></td><td><math>\frac{\rho^*}{h} = \frac{28}{3,6} \cdot 10^{20}</math> <math>= 7, (7) \cdot 10^{20}</math></td><td><math>\frac{T_0}{h} = \frac{4}{3,6}</math> <math>= 1, (1).</math></td></tr></table> <p>(3.86)</p>	Создание Периодичностей в поле Космоса			Вошли в Чхайя	Устремили Искру	Воздержались до Четвертой	$\frac{q^*}{h} = \frac{16}{3,6} \cdot 10^{20}$ $= 4, (4) \cdot 10^{20}$	$\frac{\rho^*}{h} = \frac{28}{3,6} \cdot 10^{20}$ $= 7, (7) \cdot 10^{20}$	$\frac{T_0}{h} = \frac{4}{3,6}$ $= 1, (1).$								
Создание Периодичностей в поле Космоса																		
Вошли в Чхайя	Устремили Искру	Воздержались до Четвертой																
$\frac{q^*}{h} = \frac{16}{3,6} \cdot 10^{20}$ $= 4, (4) \cdot 10^{20}$	$\frac{\rho^*}{h} = \frac{28}{3,6} \cdot 10^{20}$ $= 7, (7) \cdot 10^{20}$	$\frac{T_0}{h} = \frac{4}{3,6}$ $= 1, (1).$																

24	<p>Из собственной Рупа наполнили они Кама.</p>	<p><b>Кама</b> - Носитель Желания или Воображение (<math>q^*</math>). <b>Рупа</b> (Форма) для <b>Кама</b> - элементарный электрический заряд:</p> $q^*q = 16^2 = T_o \cdot 64 = (T_o c / \omega_o = 8) \cdot 32. \tag{3.87}$ <p>Такое (3.86) <b>наполнение</b> создает в продолжительности <math>T_o = 4</math> систему Тянь (сгусток) с двумя полусферами Цинь (Небеса), описанную в <b>Книге Перемен</b>.</p>																						
	<p>Те, кто вошли, сделались Архатами. Те, кто получили лишь Искру, остались лишенными знания; Искра горела слабо. Третьи остались Разума лишенными.</p>	<table><tr><th colspan="3">Между ними возникают колебания:</th></tr><tr><td>Архаты</td><td>Лишенные знаний</td><td>Разума лишенные</td></tr><tr><td><math>q^*q = 16^2</math></td><td><math>\rho^*/q^* = 7/4</math></td><td><math>q/\rho = 4/7</math></td></tr><tr><td colspan="3"><math>7/4 \cdot 16^2 \rightleftharpoons 4/7 \rightarrow  1 \rightleftharpoons (28)^2 .</math></td></tr></table> <p>(3.88)</p> <p>На Земле равновесие стало наступать при наличии полей гравитации.</p>	Между ними возникают колебания:			Архаты	Лишенные знаний	Разума лишенные	$q^*q = 16^2$	$\rho^*/q^* = 7/4$	$q/\rho = 4/7$	$7/4 \cdot 16^2 \rightleftharpoons 4/7 \rightarrow  1 \rightleftharpoons (28)^2 .$												
	Между ними возникают колебания:																							
	Архаты	Лишенные знаний	Разума лишенные																					
$q^*q = 16^2$	$\rho^*/q^* = 7/4$	$q/\rho = 4/7$																						
$7/4 \cdot 16^2 \rightleftharpoons 4/7 \rightarrow  1 \rightleftharpoons (28)^2 .$																								
<p>Дживы их не были готовы. Эти были отделены среди Семи. Они стали узкоголовыми.</p>	<p>Выделим отделённых среди Семи в поле Разума лишенных (<math>q/\rho</math>):</p> <table><tr><th>№</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th></tr><tr><td rowspan="2"></td><td colspan="4"><math>\leftarrow 1+2+3+4=10 \rightarrow</math> отделённые среди Семи (узкоголовые)</td><td colspan="3"><math>\leftarrow 5+6+7=18 \rightarrow</math> Молекулярный вес воды</td></tr><tr><td colspan="7"><math>\leftarrow 1+2+3+4+5+6+7=28 \rightarrow</math> гравитация.</td></tr></table> <p>(3.89)</p>	№	1	2	3	4	5	6	7		$\leftarrow 1+2+3+4=10 \rightarrow$ отделённые среди Семи (узкоголовые)				$\leftarrow 5+6+7=18 \rightarrow$ Молекулярный вес воды			$\leftarrow 1+2+3+4+5+6+7=28 \rightarrow$ гравитация.						
№	1	2	3	4	5	6	7																	
	$\leftarrow 1+2+3+4=10 \rightarrow$ отделённые среди Семи (узкоголовые)				$\leftarrow 5+6+7=18 \rightarrow$ Молекулярный вес воды																			
	$\leftarrow 1+2+3+4+5+6+7=28 \rightarrow$ гравитация.																							
<p>Третьи были готовы.</p>	<p>Поле света стало независимым от режима пульсации:</p> $1 \times 2 \times 3 = 6 \rightleftharpoons 6 = 1+2+3.$																							

24	<p>«В этих пребудем мы», сказали Владыки Пламени и Темной Мудрости.</p>	<p>Определим потенциал <b>Владык</b>:</p> <table><tr><td>Владыка Пламени</td><td>Владыка Темной Мудрости</td></tr><tr><td><math>k_1=q^*/\rho^*\cdot6=24/7</math></td><td><math>k_2=q/\rho\cdot6=24/7</math></td></tr><tr><td>Расширение: <math>k_p=8</math></td><td>Сжатие: <math>k_c=2</math></td></tr><tr><td>Эндотермия: <math>k_3=\lg \rho_1\rho_2=-25</math></td><td>Экзотермия: <math>k_4=\lg \rho_3\rho_4\rho_5=27</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">B\equiv\frac{k_2k_ck_4}{k_1k_pk_3}=0,27</math><p>(Зародышевый Пузырек).</p></td></tr></table> <p>(3.90)</p>	Владыка Пламени	Владыка Темной Мудрости	$k_1=q^*/\rho^*\cdot6=24/7$	$k_2=q/\rho\cdot6=24/7$	Расширение: $k_p=8$	Сжатие: $k_c=2$	Эндотермия: $k_3=\lg \rho_1\rho_2=-25$	Экзотермия: $k_4=\lg \rho_3\rho_4\rho_5=27$	$B\equiv\frac{k_2k_ck_4}{k_1k_pk_3}=0,27$ <p>(Зародышевый Пузырек).</p>	
Владыка Пламени	Владыка Темной Мудрости											
$k_1=q^*/\rho^*\cdot6=24/7$	$k_2=q/\rho\cdot6=24/7$											
Расширение: $k_p=8$	Сжатие: $k_c=2$											
Эндотермия: $k_3=\lg \rho_1\rho_2=-25$	Экзотермия: $k_4=\lg \rho_3\rho_4\rho_5=27$											
$B\equiv\frac{k_2k_ck_4}{k_1k_pk_3}=0,27$ <p>(Зародышевый Пузырек).</p>												
25	<p>Как поступили Манаса, Сыны Мудрости?</p>	<p>Это магнитные импульсы Памяти. Возникают в контуре колебания:</p> $\left \frac{\rho^*\equiv2\mu^*}{q^*}\right \Leftrightarrow\left \frac{q^*}{2\mu^*}\right \rightarrow\left \frac{(2\mu^*)^2}{(q^*)^2}=\left(\frac{7}{4}\right)^2\right . \quad (3.91)$										
	<p>Они отвергли Саморожденных. Они не готовы. Они пренебрегли Потом - рожденными. Они еще не совсем готовы. Они не захотели войти в первых Яйце - рожденных.</p>	<div></div> <p>μ – полярные вихри магнитных зарядов; μ* – экваториальные вихри магнитных импульсов (Манаса, Сыны Мудрости).</p> <p>Рис. 3.6 Магнитные поля сгустков</p> <p>Манасы, Сыны Мудрости (3.91), формируют магнитные импульсы μ*, вращающие сгусток с Востока на Запад (рис. 3.6). Этих экваториальных магнитных линий нет в Первой, Второй и в начале Третьей Рас. У них еще нет зачатков интеллекта.</p>										

26	<p><b>Когда Потом-рожденные породили Яйце - рожденных, двуединых мощных, сильных, снабженных костями, Владыки Мудрости сказали: «Теперь будем мы творить».</b></p>	<p>Владыки Мудрости имеют потенциал <math>B \equiv 0,27(3,90)</math>. Двуетьединные в мужском и женском началах имеют потенциал <math>0,28 (3.83)</math>.</p>  <p><i>Рис. 3.7 Свечение от генератора Тонкой Энергии</i></p> <p>Владыки Мудрости будут творить <b>Свечение</b> (рис. 3.7), которое экспериментально получено от генератора Тонкой Энергии [5].</p> <p>С помощью этого свечения удастся повысить урожайность в 7 раз. У нас это были лабораторные эксперименты. Великая Цивилизация питала Землю Тонкой Энергией повсеместно.</p>
27	<p><b>Третья Раса стала Носителем Владык Мудрости.</b></p> <p><b>Она создала Сынов Воли и Йоги, силою Крияшакти создала она их, Святых Отцов, Предков Архатов...</b></p>	<p>Появились Манасы (рис. 3.6). Возникли левое и правое полушария мозга. Стал функционировать контур колебания мужского и женского начал (3.83, 3.90, 3.91):</p> $0,28 \cdot (7/4)^2 \rightleftharpoons 0,27 \rightarrow  0,28 \cdot 7^2 \rightleftharpoons 0,27 \cdot 4^2 ,$ $\Gamma = \frac{0,28 \cdot 7^2 - 0,27 \cdot 4^2}{0,28 \cdot 7^2 + 0,27 \cdot 4^2} \approx 6,3. \quad (3.92)$ <p>Появилась периодическая система геномов наследственности.</p> <p>Предок Архата - это пульсирующий Архат (3.87):</p> $q * \int_1^0 \varphi d\varphi \cdot q \int_0^1 \varphi d\varphi = -\frac{16^2}{4} = -64. \quad (3.93)$ <p>Но потенциал 64 описывает сгусток Тянь, над которым две цис-транс-изомерические Цинь (<b>Книга Перемен</b>), которые испытывают взаимосвязь с силою Крияшнаты, подобной Кулоновской (<math>F = e \cdot \ell / r^2</math>):</p> $E_k \equiv m_c E_\lambda F_k = \frac{32\pi \cdot 32\pi}{32c\omega_0 + 32c\omega_0} = 32. \quad (3.94)$

## Станца VII [2]

Земля приходила в себя после очередного, периодически повторяющегося геокатаклизма. Жизнь налаживалась. В Глубинах Вод обитали живые люминофоры на кремне-органической основе. В области фотосинтеза возникла Призрачная Чхайя-Раса и материя Бескостных и укрепленных Костями. Появились рожденные из Яйца. Пришла пора возникновения Носителей Разума.

24. Космические импульсы Мысли и Воображения спустились на Землю. Состояние Материального Мира Земли им не понравилось. Взялись за дело сами. Создали периодичности (3.86). Энергетическое поле Земли стало саморегулируемым. Взялись за "управленца" - будущего **Носителя Разума**.

25. Сделали рожденных из Яйца Носителями Желаний (3.87). У Носителей Желаний появились условия их реализации. Социум разделился на Архатов, лишенных Знаний, Разума лишенных (3.88). Узкоголовых отделили (3.89). Компромисс нашли в Шестерке Света - Кундалини, свободную от резонанса-антирезонанса, но Память возникла в конце Расы рожденных из Яйца (рис. 3.6).

26. Третья Раса стала Носителем Мудрости (рис. 3.7).

27. Мудрость проявилась в согласованности Эволюции живого с динамикой пульсации Космоса. Носитель Разума стал не только Носителем Желаний, но и Носителем пульсирующего поля гравитации, пульсирующего поля генов (3.92), формирующих Тянь (сгустки геномов).

Мозг Носителя Разума совершенствовался. Подобно Цинь (Небеса) над Тянь (Земля), возникли два полушария Мозга, связь между которыми поддерживалась силой Крияшакти. Эта сила рождала в человеке Бессмертие (3.94):

$$F = \frac{28 \cdot 36 = 1008 = 42 \cdot 24}{\pm E_k \int_0^1 \varphi d\varphi = 16} = 63. \quad (3.95)$$

### **3.8 Станца VIII**

#### **Взлеты и падения двуполого**

#### **Размножения**

**28. Из капель пота, из отложений субстанции, из материи мертвых тел людей и животных прежнего Колеса, и из отбросов праха произошли первые животные.**

**29. Животные с костями, драконы глубин и летающие Сарпа добавлены были к пресмыкающимся. Те, которые пресмыкались на земле, получили крылья. Те, о длинной шее, обитавшие в водах, стали прародителями птиц поднебесных.**

**30. Во время Третьей животные, лишённые костей, росли и изменялись; они стали животными с костями, их Чхайя стали плотными.**

**31. Животные разъединились первыми. Они начали порождать. Двуетный человек тоже разъединился. Он сказал: «Будем, как они; будем сочетаться и создавать тварей». Они сделали так...**

**32. И те, кто не имели Искры, сочетались с огромными самками животных. Они породили от них немые Расы. Немы были и сами они. Но язык их развязался. Язык их потомства остался неподвижен. Они породили чудовищ. Расу согбенных чудовищ, покрытых рыжими волосами, ходивших на четвереньках. Немую Расу, чтобы не выдала срама.**

## Расшифруем Станцу VIII [2]

№	Слова Станцы	Смысл выражений						
28	<b>Из капель пота, из отложений субстанции, из материи мертвых тел людей и животных прежнего Колеса, и из отбросов праха произошли первые животные.</b>	Закон сохранения энергии требует безотходной технологии. Новое возникает из старого:						
		<table><tr><td>Капли пота: растворы</td><td><math>M_{H_2O} = 18</math></td></tr><tr><td>Мертвые тела: органика</td><td><math>M_{CH_4} = 16</math></td></tr><tr><td>Отбросы праха: импульсы</td><td><math>\frac{\rho^*}{q^*} \Leftrightarrow \frac{q^*}{\rho^*}</math></td></tr></table>	Капли пота: растворы	$M_{H_2O} = 18$	Мертвые тела: органика	$M_{CH_4} = 16$	Отбросы праха: импульсы	$\frac{\rho^*}{q^*} \Leftrightarrow \frac{q^*}{\rho^*}$
		Капли пота: растворы	$M_{H_2O} = 18$					
		Мертвые тела: органика	$M_{CH_4} = 16$					
		Отбросы праха: импульсы	$\frac{\rho^*}{q^*} \Leftrightarrow \frac{q^*}{\rho^*}$					
(3.96)								
Старое рождается в новом:								
$T_{oc}/\omega_o \cdot Mn_2O \cdot (q^*)^2 \rightleftharpoons M_{CH_4} \cdot (\rho^*)^2, \\ (9+0) \rightleftharpoons (7/4)^2. \tag{3.97}$								
		В отложениях субстанции появляется зародыш Живого (3.97). Но субстанция - это вся периодическая система химических элементов. В ней 112 элементов и по 6328 зарядов: $\pm q, \pm \mu, \pm p$ .						
		Скорость формирования зарядов в субстанции равна Числу Человека:						
		$v_q = \frac{6326 \cdot 6}{\tau \cdot 112} = 113. \tag{3.98}$						
		Но первые животные появятся раньше (3.97):						
		$v_{ж} = \frac{6326 \cdot 6}{112} \cdot \left(\frac{7}{4}\right)^2 = 1038. \tag{3.99}$						
		Первые животные появляются в 9 раз быстрее, чем Человек:						
		$v_{ж} : v_q = 1038 : 113 \approx 9. \tag{3.100}$						

29	<b>Животные с костями,</b>	В отложениях субстанции много органики.
	<b>драконы глубин и летающие Сарпа добавлены были к пресмыкающимся.</b>	<p>Жизнь, протекающая в средах Земли в соответствии с уравнениями Менделеева в условиях взаимодействия:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <math display="block">\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv p v = R t = \text{Const} = 2, \quad (3.101)</math> </div> <p>где: <math>p</math>, <math>v</math>, <math>t</math> и <math>R</math> - соответственно давление, объем, температура и газовая постоянная,</p>
	<b>Те, которые пресмыкались на земле, получили крылья. Те, о длинной шее, обитавшие в водах, стали прародителями птиц поднебесных.</b>	<p>будет связана с диапазоном изменения объемов (<math>\Delta v = v_k - v_n</math>) живых существ и давлением окружающих их сред:</p> $\Delta v \cdot \Delta p = (v_k - v_n) \cdot (p_k - p_n) = \text{Const} = 2, \quad (3.102)$ <p>Стремление выжить заставляло живое искать среду обитания наиболее комфортную для своих объемов:</p> $\int_{v_n}^{v_k} \varphi \, d\varphi = \int_{2/p_n}^{2/p_k} \varphi \, d\varphi$ <p>и <math>\rho_k^2 \times \rho_n^2 \times (v_k^2 \times v_n^2) = 4(\rho_k^2 \times \rho_n^2). \quad (3.103)</math></p> <p><b>Необходимость - двигатель прогресса</b>, а не желание длинношеей получить крылья. Эволюция динозавров отстала от скорости изменения окружающей среды...и они вымерли. Метеорит не виноват.</p>



30	<p><b>Во время Третьей животные, лишённые костей, росли и изменялись; они стали животными с костями, их Чхайя стали плотными.</b></p>	<p>Чхайя имеет потенциал, обратный пальме (импульсы); твердая Чхайя имеет потенциал равный пальме (заряды).</p> <p>Чхайя расширяется (<math>k_p = T_o c / \omega_o = 8</math>); твердая Чхайя сжимается (<math>k_c = T_o \omega_o / c = 2</math>).</p> <p>Чхайя находится в жидкой среде (<math>M_{H_2O} = 18</math>); твердая (костная) Чхайя существует в органике (<math>M_{CH_4} = 16</math>).</p> <p>Запишем контур колебания:</p> $\frac{q^*}{\rho^*} k_p M_{H_2O} = \frac{4}{7} \cdot 8 \cdot 18 \Leftrightarrow 16 \cdot 2 \cdot \frac{7}{4} = M_{CH_4} k_c \frac{\rho}{q} \quad (3.104)$ <p style="text-align: center;">  Чхайя     Твердая Чхайя  </p> <p>Между Чхайя и твердой Чхайя возникает динамическое равновесие:</p> $ 16 \cdot 18 \cdot 8 \rightleftharpoons 16 \cdot 2 \cdot 7^2  \rightarrow  72 \rightleftharpoons 7^2 , \quad (3.105)$ <p>где Число 72 Каббала принимала за Богов [20].</p> <p>В реальности у твердой Чхайя появлялась Оболочка с потенциалом <math>7^2</math>, а под этой скорлупой пульсировал свет:</p> $36 = 72 \left( \int_0^1 \varphi d\varphi = \frac{1}{2} \right) \rightleftharpoons$ $(-\frac{1}{2} = 72) \int_0^1 \varphi d\varphi = -36. \quad (3.106)$ <p>В этом перенасыщенном до четырех молекулярных весов воды (<math>4M_{H_2O} = 4 \cdot 18 = 72</math>) растворе желтка-белка Созидалось Всё.</p>
----	---	---

31

**Животные разъединились первыми. Они начали порождать. Двухединный человек тоже разъединился. Он сказал: «Будем, как они; будем сочетаться и создавать тварей». Они сделали так...**

**В Яйце Созидания** созидалось также разъединение на двухполюх (3.105). Это разъединение проходило с учетом уровня энергетических солнечных рядов (3.106):

Яйцо Созидания								
36 чис- изом	= 8	7	6	5	4	3	2	1
-36 транс- изом	= - 8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1
Уровни мультиплетности (расщепления)						← животные →		
						← человек →		
						← энергия связи →		
						← свет →		
						← магнитные поля →		
						← электрические поля →		

**Рис. 3.7 Мультиплетность сред в Яйце Созидания**

Энергия мультиплетности определяется как разность сумм уже пройденных уровней (рис. 3.7):

- у животных:  $1+2+3-(-1-2-3) = 12$ ;
- у человека:  $1+2+3+4-(-1-2-3-4) = 20$ ;
- в пятеричной связи:  
 $1+2+3+4+5-(-1-2-3-4-5) = 30$ ;

в поле Света композиция состоит из шести уровней, а энергия мультиплетности – 42 (рвется душа);

в магнитных и электрических полях число уровней соответственно равно 7 и 8, а энергия мультиплетности соответствует 56 и 72 (3.107).

32	<p><b>И те, кто не имели Искры, сочетались с огромными самками животных. Они породили от них немые Расы. Немы были и сами они.</b></p>	<p>Резонансно-антирезонансный режим сочетаний энергий мультиплетности животных и человека (3.106):</p> $\frac{12 \cdot 20}{20 - 12} = 30, \tag{3.108}$ <p>приводит к формированию энергии мультиплетности <b>пятеричной энергии связи</b>. Порвана струна. Не стало речи. Родились Немые Расы.</p>			
	<p><b>Немы были и сами они. Но язык их развязался. Язык их потомства остался неподвижен.</b></p>	<p>Речь появляется в условиях резонансно-антирезонансного колебания электромагнитной среды (3.106).</p> <table><tr><td><p><b>Потенциал колебания электромагнитной среды</b></p></td><td rowspan="2"><p>(3.109)</p></td></tr><tr><td><math display="block">\frac{56 \cdot 72}{72 - 56} = 12 \cdot 21 = 252 .</math></td></tr></table>	<p><b>Потенциал колебания электромагнитной среды</b></p>	<p>(3.109)</p>	$\frac{56 \cdot 72}{72 - 56} = 12 \cdot 21 = 252 .$
		<p><b>Потенциал колебания электромагнитной среды</b></p>	<p>(3.109)</p>		
$\frac{56 \cdot 72}{72 - 56} = 12 \cdot 21 = 252 .$					
<p>Животные с потенциалом мультиплетности 12 будут издавать звуки, после того как Продолжительность Эволюции будет соответствовать</p> $21 \equiv \tau (T_o + \tau), \tag{3.110}$ <p>человек только после того, как на базе водорода, лежащего в основе периодической системы химических элементов создает речевой аппарат (3.106, 3.108):</p> <table><tr><td><p><b>Появление Речи у Человека</b></p></td><td rowspan="2"><p>(3.111)</p></td></tr><tr><td><math display="block">\frac{252}{20} = 126 \cdot 10^{-1} \equiv \frac{A_H = 1,008}{m_c^c = 0.008} \rho_2 .</math></td></tr></table> <p>Потомство, порвавшее пятеричную связь (3.107) не заговорит никогда.</p>	<p><b>Появление Речи у Человека</b></p>	<p>(3.111)</p>	$\frac{252}{20} = 126 \cdot 10^{-1} \equiv \frac{A_H = 1,008}{m_c^c = 0.008} \rho_2 .$		
<p><b>Появление Речи у Человека</b></p>	<p>(3.111)</p>				
$\frac{252}{20} = 126 \cdot 10^{-1} \equiv \frac{A_H = 1,008}{m_c^c = 0.008} \rho_2 .$					

Они породили чудовищ. Расу согбенных чудовищ, покрытых рыжими волосами, ходивших на четвереньках. Немую Расу, чтобы не выдала срама.

Разврат наказуем. Наказываются и развратники, и **Потомство** развратников. Что при этом происходит с потомством показывается на примере **скотоложества**:

Скотоложество			
Животные		Человек	
Мульти-плетность	Разум	Мульти-плетность	Разум
12 (3.106)	$\rho^*/q^*$	20 (3.106)	$q^*/\rho^*$
$12 \rho^*/q^* = 12 \cdot 7/4 \rightleftharpoons 20 \cdot 4/7 \equiv 20 q^*/\rho^*$			
$7^2 \rightleftharpoons 1/3 \times 8 \times 2 \times 5.$			

(3.112)

Образовалась **ЗИГОТА** (оплодотворенная яйцеклетка) с потенциалом **оболочки**  $7^2$ , энергией связи, равной 5, и внутренним полем  $1/3 \times 8 \times 2$ , в

$$2^{3/4} \equiv (\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5)^{\tau/\tau_0}. \quad (3.113)$$

раза меньшим, чем объем великой Пирамиды (рис. 3.8):

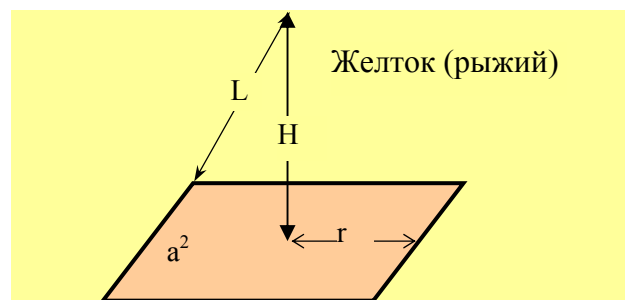


Рис. 3.8 Описание **ЗИГОТЫ** вектор-эпюрой великой Пирамиды

$$2^{3/4} = \frac{V_{\Pi} = \frac{1}{3} \cdot 8 \cdot 2^{7/4}}{\frac{1}{3} \cdot 8 \cdot 2}. \quad (3.114)$$

При развитии плода в **ЗИГОТЕ** происходит сгущение до желтка.

Великая Пирамида описывает закон сгущения. При скотоложестве желтка не получается. Возникает рыжий. Остальное по Фрейду.

## Станца VIII [2]

Описывает успешное начало и трагические ошибки двуполого размножения после мультиплетности муже-жен в мужчину и женщину.

28. Из раствора, органики, тонкой энергии погибших тел бессмертных душ создаются первые животные, а через девять смен - человек (3.97 - 3.101).

29. Появление животных и Человека происходит в условиях изменения давления окружающей среды, и животные, меняя собственные объемы, приспосабливаются к давлению окружающей среды, мигрируя между водами, поверхностью Земли и её атмосферой (3.102, 3.103).

Мигрируют, одновременно изменяя свой организм. Например, лапы меняют на ласты, ласты на крылья и так далее.

30. Миграция по фазовым составам сред обитания (вода, поверхность Земли, атмосфера) предопределяет направление вектора Эволюции Вида. Меняется не только внешний вид, но и менталитет живого (3.104).

Стремление к равновесию между полями материи Тела и тонкой энергией Воображения реализует размножение в форме рождения из Яйца (3.106).

31. Природа стремится к совершенствованию во всём. Способ рождения из Яйца неудобен муже-женским объединением Начал. Синтез Яйце-рождения сменяется мультиплетностью с целью перехода от муже-жен к мужчине и женщине. Но такой переход - **частность** в общем движении Единого Космоса по Законам Кармы: периодическая пульсация синтез - мультиплетность (рис. 3.7). В Едином Космосе появились самцы и самки животных, мужчина и женщина у человека.

32. Свободные и радостные, вырвавшиеся из **оков Яйца**, они одурели от сексуальной озабоченности, и **молча** стали **бескорыстно** предаваться Любви самка с самцом, мужчина с женщиной. **Их языки развязались.**

Однако, и в те доисторические времена были такие **гиганты сексуальной озабоченности**, которым было всё равно, "кто под ним лежит: мужчина или женщина", **самец или самка.**

Скотоложество узаконили. Но **зигота** из **желтой** стала **рыжей**, потомство зловещим. И не вешайте вину на братьев наших меньших. Рыжих и среди нас немало.

### 3.9 Станца IX Перемены

33. Увидя это, Лха, которые не создавали людей, пролили слезы, говоря:

34. «Аманаса осквернили наши будущие обиталища. Это Карма. Утвердим обиталища наши в других. Лучше наставим их, чтобы не случилось худшего.» Они исполнили это...

35. Тогда все люди были одарены Манасом. Они увидели грех, совершенный разума лишенными.

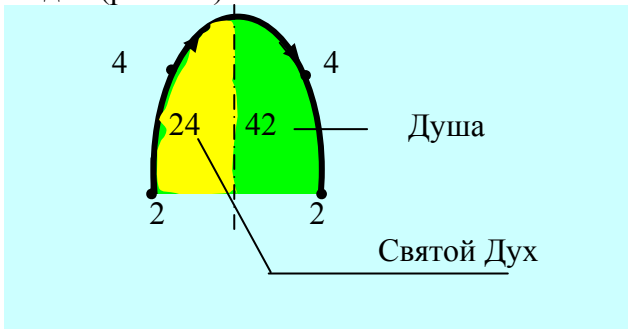
36. Четвертая Раса развила Речь.

37. Один стал двумя; так же как и все живущие и пресмыкающиеся, которые были еще едины, гигантские рыбо-птицы и змеи с панцирными головами.

\*\*

#### *Расшифруем Станцу IX [2]*

№	Слова Станцы	Смысл выражений
33	Увидя это, Лха, которые не создавали людей, пролили слезы, говоря:	<p>Лха - это энергетический уровень. В создании людей участие не принимали 5, 6, 7 и 8 уровни (рис. 3.7), соответственно имеющие сумму потенциалов мультиплетности, равную (3.107):</p> $\Sigma M = 30 + 42 + 56 + 72 = 200. \quad (3.115)$ <p>Фраза: "Пролили слезы", - описывает импульс расширения воды:</p> $M \equiv T_0 c / \omega_0 \cdot M_{H_2O} = 8 \cdot 18 = 144 = 12^2. \quad (3.116)$
34	«Аманаса осквернили наши будущие обиталища. Это Карма.	<p>Возникает первый член Чхайя Расы с потенциалом <math>k_1 = 3/2</math> (3.54).</p> $k_1 \equiv \frac{M \cdot \Sigma M}{(\Sigma M)^2 - M^2} = 1.4950... \approx \frac{3}{2}. \quad (3.117)$

34	<p>Утвердим обиталища наши в других. Лучше наставим их, чтобы не случилось худшего.» Они исполнили это...</p>	<p>"Обиталища наши" - это суммарный потенциал Чхайя Расы, <b>равный 24</b> (3.54), волновую субстанцию которого Христианство истолковывает как Бог - Святой Дух. Утвердить "обиталища наши в других" означает впустить Святой Дух в Души (потенциал 42) людей (рис. 3.9).</p> <div></div> <p>Рис. 3.9 Насыщение Души Святым Духом</p> <p>Это насыщение Душ Святым Духом протекает в резонансном режиме:</p> $\frac{42 \cdot 24}{42 - 24} = \frac{1008}{18} = 56 \equiv P. \quad (3.118)$ <p>Тонкая Энергия в энергетической форме Душа - Святой Дух (рис. 3.9) материализуется в водород</p> <p>(1008 <math>\equiv</math> 10<sup>3</sup>·1,008 где 1,008 <math>\equiv</math> Ан) и воду (18 <math>\equiv</math> Мн<sub>2</sub>О), а потенциал мультиплетности, равный 56 (3.118), указывает на то, что материализация заканчивается на седьмом гравитационном уровне (3.107, рис. 3.7).</p>						
35	<p>Тогда все люди были одарены Манасом.</p>	<p>После появления Души, насыщенной Святым Духом (рис. 3.9), люди были наделены Мозгом, носителем серого вещества (3.118).</p> <p>На седьмом уровне мультиплетности мозг делился на левое и правое полушария, эквивалентные гравитации:</p> <table><tr><th colspan="2">Потенциал мозга: P = 56 (3.118)</th></tr><tr><th>Левое полушарие</th><th>Правое полушарие</th></tr><tr><td><math>P \int_0^1 \varphi d\varphi = \frac{56}{2} = 28</math></td><td><math>P \int_1^0 \varphi d\varphi = -\frac{56}{2} = -28.</math></td></tr></table> <p>(3.119)</p>	Потенциал мозга: P = 56 (3.118)		Левое полушарие	Правое полушарие	$P \int_0^1 \varphi d\varphi = \frac{56}{2} = 28$	$P \int_1^0 \varphi d\varphi = -\frac{56}{2} = -28.$
Потенциал мозга: P = 56 (3.118)								
Левое полушарие	Правое полушарие							
$P \int_0^1 \varphi d\varphi = \frac{56}{2} = 28$	$P \int_1^0 \varphi d\varphi = -\frac{56}{2} = -28.$							

35	<b>Они увидели грех, совершенный разума лишёнными.</b>	Появляется цис-транс-изомерия энергетических вихрей в полушариях. Возникает импульс воображения в гравитационном поле. Появляется Манас – Разум, то есть умение анализировать причинно-следственные связи, <b>ибо Разум - не "дырка от бублика"</b> :		(3.120)
		<b>Манас (Разум) мозга</b>		
		Левое полушарие	Правое полушарие	
		$28 \cdot q^* / \rho^* = 28 \times 4/7 = 16$	$-28 \cdot q^* / \rho^* = -28 \cdot 4/7 = -16$	
		$4^2 \rightleftharpoons -4^2$ .		
36	<b>Четвертая Раса развила Речь.</b>	<b>Пульсация Разума (3.120)</b> привела к рождению Четвертой Расы. <i>Для появления Речи необходимы энергия колебания среды, издающей звук, и излучатель колебаний (речевой аппарат, орган, система органов, связанная с центром управления - Мозгом):</i>		(3.121)
		<b>Речь в связи с Мозгом (3.120)</b>		
		Звучание среды	Органы речевой системы - излучатели	
		$T_0^2 \frac{q^* \mu^*}{\rho^*} = 8 \Leftrightarrow -\frac{1}{8} = -T_0^2 \frac{\rho}{q\mu}.$		
		Энергетической особенностью речи стало участие в ней электромагнитных полей, подающихся воспроизводству Памятью живого или аппаратурой неживого.		



37

Один стал двумя; так же как и все живущие и пресмыкающиеся, которые были еще едины, гигантские рыбо-птицы и змеи с панцирными головами.

Колебания Единого Космоса, окружающего приходящую в себя после очередного катаклизма Землю, достигли глубин её Вод, атмосферы по всей высоте, поверхности.

Дзиан-Созидатели стали делить пополам всё (под покровом выздоравливающей Земли). Даже то, что ещё оставалось Единым:

Взаимодействие ( $2 = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5$ ) - синтезировало Дзианы:

$$\pm \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv \pm \frac{1}{2} \rightleftharpoons 2 \equiv \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5. \quad (3.122)$$

В трехмерном Пространстве появилось поле - эквивалент Речи (3.121). Затем Тянь, затем Цинь, описанные в Книге Перемен:

Перемены	
Бегущая волна (3.122)	$\pm \frac{1}{2} \rightleftharpoons 2$
Объемная волна (3.121)	$\pm (\frac{1}{2} \rightleftharpoons 2)^3$
Тянь	$\pm 1 \rightleftharpoons 8^2$
Цинь	$\pm \frac{1}{2} \rightleftharpoons 32.$

(3.123)

## **Станца IX [2]**

Станца описывает Перемены, которые происходят в **микро-макро Мирах Планет** после того, как они всё больше и больше избавляются от последствий очередных катаклизмов, и пульсация Единого Космоса начинает воздействовать на среды планет.

33. Пульсация Единого Космоса, после синтеза животных и людей (рис. 3.7), расщепляет поля энергетических уровней, оставшихся свободными.

Расщепление этих уровней увеличивает эффективность ( $\lg p_1 p_2 p_3 p_4 p_5 = 2$ ) всех существующих в Природе взаимодействий в 100 раз (3.115), а потенциал жидких сред достигает Библейского числа, равного 144.

34. **Перемены** в полях Тонких Энергий затрагивают прежде всего Души, которые насыщаются Тонкой Космической Энергией, которую Христианство называет Богом - Святым Духом.

35. Сосуществование Материи и Тонкой Энергии в Едином Космосе как общего энергетического поля приводит к тому, что насыщение Души Святым Духом (рис. 3.9) влечет за собой материализацию этого процесса в гравитационные поля, в частности, серого вещества головного мозга (3.119).

36. Материализация Тонких Энергий в живых биологических людях Третьей Расы формирует рождение Четвертой Расы.

Ум и физиология Четвертой Расы достигает такого уровня, который необходим и достаточен для формирования Речи (3.121).

37. Планета **очищается** все больше. Влияние колебаний Единого Космоса **всё эффективнее**. Мультиплетность усиливается, и **вместо гигантских рыбо-птиц и змей с панцирными головами** появляются более мелкие формы живого.

### 3.10 Станца X Трагедия ошибочной Гордыни

38. Итак, двое, по два, на семи Зонах, Третья Раса зародила Четвертую Расу: Сура стали Асура.

39. Первая, на каждой Зоне, была лунного цвета; Вторая - желтая, золоту подобная; Третья - красная; Четвертая -коричневая, ставшая черной от греха. Первые семь человеческих отпрысков были одного цвета кожи. Следующие семь стали смешиваться.

40. Тогда Третья и Четвертая возгордились. «Мы Цари; мы Боги.»

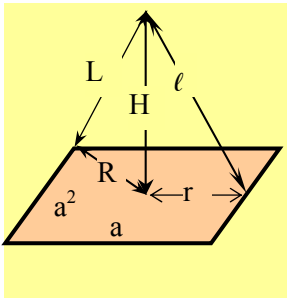
41. Они взяли жен, прекрасных видом. Жен от Разума лишенных, узкоголовых. Они породили чудовищ, злобных демонов, самцов и самок, также Кхадо (Дакини) малого разума.

42. Они построили храмы для тела человеческого. Мужей и жен стали боготворить они. Тогда Третий Глаз перестал действовать.

\*\*

#### Расшифруем Станцу X [2]

№	Слова Станцы	Смысл выражений																		
38	<b>Итак, двое, по два, на семи Зонах,</b>	В гравитационно-лунном ряду продолжи- тельность перехода с одного уровня на другой соответствует $T_0 = 4$ , или двое, по два на семи Зонах (рис. 3.10).																		
		<table><tr><td>Уров- ни</td><td>1 +</td><td>2 +</td><td>3+</td><td>4 +</td><td>5+</td><td>6+</td><td>7 =</td><td>28</td></tr><tr><td>Продол- житель- ности</td><td><math>T_0</math></td><td><math>T_0</math></td><td><math>T_0</math></td><td><math>T_0</math></td><td><math>T_0</math></td><td><math>T_0</math></td><td><math>T_0=</math></td><td><math>7T_0</math></td></tr></table>	Уров- ни	1 +	2 +	3+	4 +	5+	6+	7 =	28	Продол- житель- ности	$T_0$	$T_0$	$T_0$	$T_0$	$T_0$	$T_0$	$T_0=$	$7T_0$
		Уров- ни	1 +	2 +	3+	4 +	5+	6+	7 =	28										
		Продол- житель- ности	$T_0$	$T_0$	$T_0$	$T_0$	$T_0$	$T_0$	$T_0=$	$7T_0$										
<table><tr><td>Пульса- ция</td><td colspan="8"><math display="block">\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} = \frac{T_0^7}{7T_0} \equiv T_0^5 - \frac{4}{7} \equiv T_0^5 \frac{q^*}{\rho^*}.</math></td></tr></table>	Пульса- ция	$\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} = \frac{T_0^7}{7T_0} \equiv T_0^5 - \frac{4}{7} \equiv T_0^5 \frac{q^*}{\rho^*}.$																		
Пульса- ция	$\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} = \frac{T_0^7}{7T_0} \equiv T_0^5 - \frac{4}{7} \equiv T_0^5 \frac{q^*}{\rho^*}.$																			
(3.124)																				

38	<p><b>Третья Раса зародила Четвертую Расу:</b></p>	<p>У Третьей Расы возникло Воображение (3.124). Произошел инверсионный взрыв (выворачивание наизнанку). Мечта Третьей Расы материализовалась в рождении Четвертой Расы:</p> <table><tr><th>Третья Раса</th><th>Четвертая Раса</th></tr><tr><td>Мечта (3.124)</td><td>Материя</td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">T_0^5 \frac{q^*}{\rho^*} \equiv T_0^5 \frac{4}{7} \Leftrightarrow \frac{7}{4} \equiv \frac{\rho}{q}.</math></td></tr></table> <p>(3.125)</p>	Третья Раса	Четвертая Раса	Мечта (3.124)	Материя	$T_0^5 \frac{q^*}{\rho^*} \equiv T_0^5 \frac{4}{7} \Leftrightarrow \frac{7}{4} \equiv \frac{\rho}{q}.$																										
	Третья Раса	Четвертая Раса																															
	Мечта (3.124)	Материя																															
$T_0^5 \frac{q^*}{\rho^*} \equiv T_0^5 \frac{4}{7} \Leftrightarrow \frac{7}{4} \equiv \frac{\rho}{q}.$																																	
<p><b>Сура стала А-сура.</b></p>	<p>Воображение - Бог (Сура) Мечты в Третьей Расе - стала Асурой (не Богом), а материей Четвертой Расы, заключенной в оболочку <math>7^2</math>, и имеющей Продолжительность внутреннего поля, эквивалентную <math>T_0^7</math> (3.125):</p> $7^2 \rightleftharpoons T_0^7.$ <p>(3.126)</p>																																
<p><b>Примечание 1</b></p>	<p>Продолжительность (3.126) реализует себя во взаимодействиях волн, например,</p> $\sqrt{2} = Sc \pi/4 = Csc \pi/4:$ $7^2 \rightleftharpoons T_0^7 \equiv (\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5)^{14} \equiv \sqrt{2}^{28}.$ <p>(3.127)</p> <p>Именно такое сгущение описывают элементы-вектора великой Пирамиды (рис. 3.10)</p> <div><div></div><table><tr><th colspan="8">Элементы Пирамиды</th></tr><tr><td>r</td><td>R</td><td>a</td><td>T<sub>0</sub></td><td><math>\frac{2}{a}</math></td><td>ℓ</td><td>L</td><td>T<sub>0</sub><sup>2</sup></td></tr><tr><td>r<sup>1</sup></td><td>r<sup>2</sup></td><td><math>\frac{r}{3}</math></td><td>r<sup>4</sup></td><td><math>\frac{r}{5}</math></td><td><math>\frac{r}{6}</math></td><td><math>\frac{r}{7}</math></td><td><math>\frac{r}{8}</math></td></tr><tr><td colspan="8"><math>(r = \sqrt{2})^{1+2+3+4+5+6+7} = \sqrt{2}^{28}.</math></td></tr></table></div> <p><i>Рис. 3.10 Элементы Пирамиды как векторное описание сгущения во взаимодействиях</i></p>	Элементы Пирамиды								r	R	a	T <sub>0</sub>	$\frac{2}{a}$	ℓ	L	T <sub>0</sub> <sup>2</sup>	r <sup>1</sup>	r <sup>2</sup>	$\frac{r}{3}$	r <sup>4</sup>	$\frac{r}{5}$	$\frac{r}{6}$	$\frac{r}{7}$	$\frac{r}{8}$	$(r = \sqrt{2})^{1+2+3+4+5+6+7} = \sqrt{2}^{28}.$							
Элементы Пирамиды																																	
r	R	a	T <sub>0</sub>	$\frac{2}{a}$	ℓ	L	T <sub>0</sub> <sup>2</sup>																										
r <sup>1</sup>	r <sup>2</sup>	$\frac{r}{3}$	r <sup>4</sup>	$\frac{r}{5}$	$\frac{r}{6}$	$\frac{r}{7}$	$\frac{r}{8}$																										
$(r = \sqrt{2})^{1+2+3+4+5+6+7} = \sqrt{2}^{28}.$																																	

**Примечание 2**

Гармония Вселенной связана с Хаосом и Бесконечностью логарифмическими колебаниями:

Гармония	Хаос	Бесконечность
$1 \equiv$ $\lg \rho_5 \equiv \dots$	$0 \equiv$ $\log_a 1 \equiv \dots$	$\infty \equiv$ $\log_b \cdot \log_a 1 \equiv \dots$

(2.128)

Появление в Хаосе массы относительного покоя  $e^{2i\pi} = 1$ , создает в поле Хаоса канал экстрасенсорной проводимости с радиусом  $i$  и длиной  $H$ :

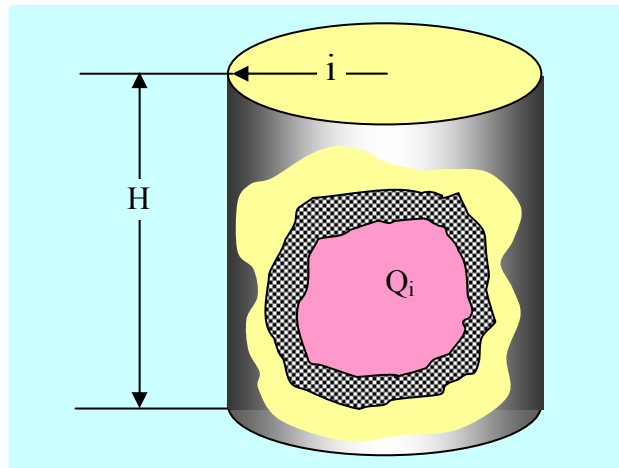


Рис. 3.11 Прана в канале экстрасенсорной Проводимости

$$H \cdot \ln e^{2i\pi} = 2\pi \cdot i\pi, \quad (3.129)$$

По этому каналу сверхпроводимости движется квант Тонкой Энергии с поверхностью среды  $Q_i = 4\pi \cdot (R = i) \cdot 2 = -4\pi$ .

Трансформация этого ментального кванта в материальный описывается его попаданием в круг (окружность) с радиусом  $R = 2$ , где:

$$S = \pi(R = 2)^2 \equiv L = 2\pi(R = 2) \equiv -Q_i = 4\pi. \quad (3.130)$$

**Сура стала Асурой.**

**Первая, на каждой Зоне, была лунного цвета; Вторая - желтая, золоту подобная; Третья - красная; Четвертая - коричневая, ставшая черной от греха.**

Определим разности длин волн в спектре солнечного белого света:

Разности длин волн в спектре солнечного белого света, Å [5]			
красный	$\Delta K = 1400$	$\uparrow$ ← 2800 (лунный)	$\rightarrow$ 36 5+6+7=36
оранжевый	$\Delta O = 380$		
желтый	$\Delta Ж = 70$		
желто-зеленый	$\Delta ЖЗ = 250$		
зеленый	$\Delta З = 400$	4800	$\Delta B = 3600 \equiv 10^2(1+2+3+4+5+6+7) = 36$
голубой	$\Delta Г = 300$		
синий	$\Delta С = 300$		
фиолетовый	$\Delta Ф = 500$		
белый	$\Delta Б = 3600$		

(3.131)

\*\*\*

Черный Цвет - это поглощаемый и неизлучающий белый свет, формирующий массу относительного покоя ( $m = e = 2,7$ ).

Белый свет	Черный цвет
$\Delta B = 3600 \rightleftharpoons 1/3600 = 2,7 \cdot 10^{-4}$	

(3.132)

\*\*\*

Семь Зон лунных; восемь солнечных:

Солнечный	1	2	3	4	5	6	7	8	36
Лунный	1	2	3	4	5	6	7	0	28

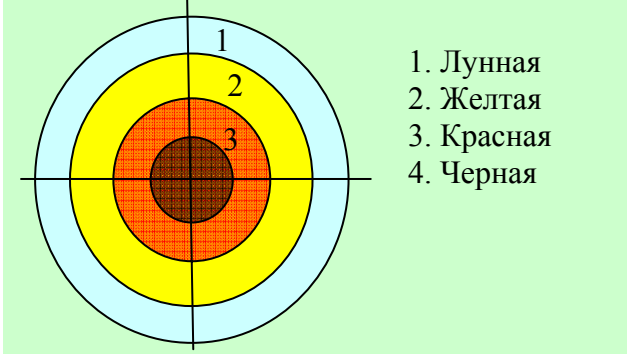
(3.133)

\*\*\*

Спектральные линии по всем зонам одинаковы и имеют следующие характеристики:

Первая:	<u>Лунного цвета</u> ,	$\Delta Л = 2800$ .
Вторая:	<u>Желтая</u> ,	$\Delta Ж = 70$ .
Третья:	<u>Красная</u> ,	$\Delta К = 1400$ .
Четвертая:	<u>Черная</u> ,	$\Delta Ч \equiv 2,7 \cdot 10^{-4}$ .

(3.134)

39	<p>Первые семь человеческих отпрысков были одного цвета кожи. Следующие семь стали смешиваться.</p>	<div>  </div> <p><i>Рис. 3.12 Спектральный квант по всем Зонам</i></p> <p>В поле волны-частицы света, искривляющего энергетическое поле в Пространстве из (3.134) возникает сферический квант с черным ядром (3.134, рис. 3.12).</p> <p>В условиях равновесия в течение <math>T_0 + \tau = 7</math> квант будет иметь один цвет:</p> $\frac{7}{4} \rho_2 \equiv \frac{\Delta \mathcal{J}}{\Delta L} \equiv \frac{\Delta \mathcal{J}}{\Delta K} \int_0^1 \varphi d\varphi. \quad (3.135)$ <p style="text-align: center;">**</p> <p>Но как только квант (рис. 3.16) выйдет из состояния равновесия, где он находился в течение <b>Семи Вечностей</b> (<math>T_0 + \tau = 7</math>), и начнет в течение Семи Вечностей (<math>T_0 + \tau = 7</math>) пульсировать, то цвета в его поле (как и в коже людей) будут смешиваться:</p> $\left( \frac{\Delta L}{\Delta \mathcal{J}} \Leftrightarrow \frac{\Delta \mathcal{J}}{\Delta K} \right) \cdot (T_0 + \tau) \rightarrow \left  400 \Leftrightarrow \frac{7}{2} \right , \quad (3.136)$ <p>и в зеленой области фотосинтеза Кундалини будет созидать Жизнь.</p>
40	<p>Тогда Третья и Четвертая возгордились. «Мы Цари; мы Боги.»</p>	<p>Ошибка Третьих (красных) и Четвертых (черных) состояла в том, что они прогнозировали будущее по своим порядковым номерам:</p>

40		$\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} \rightarrow \frac{3 \cdot 4}{3 + 4} = 3 \frac{4}{7} \equiv \tau \frac{q^*}{\rho^*}, \quad (3.137)$ <p>где Воображение (<math>q^*</math>) - Владыка Мудрости.</p> <p>Однако, если бы красные и черные соотнесли себя со своей разностью волн, то получили бы массу относительного покоя в условиях слабых взаимодействий:</p> $\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} \rightarrow \frac{\Delta K \cdot \Delta \mathcal{U}}{\Delta K + \Delta \mathcal{U}} = 2, (7) \cdot 10^{-4}. \quad (3.138)$
41	<p><b>Они взяли жен, прекрасных видом. Жен от Разума лишенных, узкоголовых.</b></p>	<p>Парни загуляли и не заметили, что вместо мудрых жен (<math>q^*/\rho^* = 4/7</math>) с богатым воображением, они связали свою судьбу с дурочками (<math>\rho/q = 7/4</math>).</p> <p>Исходя из своих представлений (3.136), ожидали получить Мудрость в квадрате при хорошем личике:</p> $(\text{Муж})(\text{Жена}) = (\tau \cdot q^*/\rho^*) \cdot (q^*/\rho^*) = 3(4/7)^2. \quad (3.139)$ <p>А что получили?</p>
	<p><b>Они породили чудовищ, злобных демонов, самцов и самок, также Кхаддо (Дакини) малого разума.</b></p>	<p>Но иначе и быть не могло, ибо реальные потенциалы мужа (3.137) и жены позволяли им воспроизвести лишь призрачную оболочку без внутреннего содержания:</p> $(\text{муж} \equiv 2, (7) \cdot 10^{-4}) \cdot (\text{жена} \equiv \rho/q = 7/4) \approx 7^2 \cdot 10^{-5}. \quad (3.140)$ <p><b>Пустой человек всегда суетлив и злобен.</b></p>



42	<p><b>Они построили храмы для тела человеческого. Мужей и жен стали боготворить они. Тогда Третий Глаз перестал действовать.</b></p>	<p>Суеюой вокруг себя и опорой на культ личности любой социум создает видимость деловитости, не заполняя той пустой оболочки (3.139), в которую попали Дакини малого разума.</p> <p>Мы это проходили в Жизни и проходим сейчас.</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Для того, чтобы лживая деловитость не подменяла содержательного дела, нужна аналитическая работа Третьего Глаза, который как весы с "точкой опоры" на длине волны <math>4800\text{\AA}</math> (3.131).</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;"><b>Пульсация Третьего Глаза</b></p> <math display="block">\frac{\Delta L + \Delta \Gamma}{4800} \Leftrightarrow \frac{4800}{\Delta C + \Delta \Phi} \Big  \rightarrow 31 \Leftrightarrow 8 \cdot 6^2 . \quad (3.141)</math> </div> <p>Но злобные обладали только оболочкой, и Третий Глаз перестал действовать.</p>
----	--	--

## **Станца X [2]**

Станца повествует о том, как в результате ложной переоценки своих возможностей Третья и Четвертая Расы сделали неправильную самооценку и навлекли беды на своё потомство.

38. Человек существует в гравитационном поле и выживает тогда, когда подчиняется законам гравитационного поля.

Гравитационное поле имеет Семь уровней, периодичность перехода между которыми предопределяется периодом вращения точечного участка волны света.

Пульсация точечного участка волны света в резонансно-антирезонансном режиме формирует Воображение (3.124) и обеспечивает энергетический переход от Третьей к Четвертой Расе (3.125, 3.126).

Причем, переход Тонкой Энергии в Энергию Материи описан пропорциями великой Пирамиды (рис. 3.10 и рис. 3.11).

39. Переход на гравитационных уровнях связан с возмущением спектральной ситуации среды уровней, на каждом из которых появляется лунное, желтое и красное свечение при поглощающем черном ядре (3.134, рис.3.12).

40. Не поняв сущности пульсации спектра света, Третья и Четвертая ошибочно посчитали себя за Владык Мудрости. Возгордились, и на радостях взяли себе в жены красивых, но узкоголовых, опять же ошибочно приняв их за умненьких.

41. Узкоголовые нарожали Третьей и Четвертой потомство злобных, пустых, слепых на Третий Глаз, потомство злобных демонов, проповедующих вместо Культа Бога - Культ Человека.

Вот и вся Трагедия. Но если это не трагедия (у нас и не такое бывало), то Вас уже ничем не удивить.

### 3.11 Станца XI

#### Оценка нашей цивилизации Великой Цивилизацией

43. Они построили огромные города. Из редких почв и металлов строили они, из огней изверженных, из белого камня гор и черного камня высекали они свои собственные изображения, по размеру и подобию своему, и поклонялись им.

44. Огромные изображения воздвигли они, в девять уатис высоты, в размер своих тел. Внутренние огни уничтожили землю их отцов. Вода угрожала Четвертой.

45. Надвинулись Первые великие воды. Семь больших островов поглотили они.

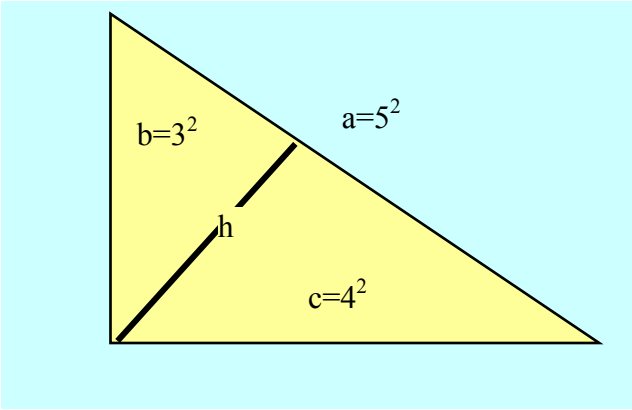
46. Все благочестивые спасены были, все нечестивые истреблены. Вместе с ними большинство огромных животных, происшедших от пота Земли.

\*\*

#### Расшифруем Станцу XI [2]

№	Слова Станцы	Смысл выражений						
43	<b>Они построили огромные города.</b>	<p>Всё разрушающая экономика при деформированной психике направлена не на помощь Матери-Бхуми, а на её разрушение: Тонкие Энергии социума больших городов меняли ноосферу над Землей:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 33%;">Социум</th><th style="width: 33%;">Земля</th><th style="width: 33%;">Ноосфера</th></tr> <tr> <td colspan="2"> <math display="block">\frac{\rho}{q} \mu = \frac{7}{4} \mu \Leftrightarrow \frac{4}{7} \mu^* \equiv \frac{q^*}{\rho^*} \mu^*</math> </td><td> <math display="block">\frac{7^2 \cdot 10^{40}}{\Leftrightarrow T_0^2} \quad (3.142)</math> </td></tr> </table>	Социум	Земля	Ноосфера	$\frac{\rho}{q} \mu = \frac{7}{4} \mu \Leftrightarrow \frac{4}{7} \mu^* \equiv \frac{q^*}{\rho^*} \mu^*$		$\frac{7^2 \cdot 10^{40}}{\Leftrightarrow T_0^2} \quad (3.142)$
Социум	Земля	Ноосфера						
$\frac{\rho}{q} \mu = \frac{7}{4} \mu \Leftrightarrow \frac{4}{7} \mu^* \equiv \frac{q^*}{\rho^*} \mu^*$		$\frac{7^2 \cdot 10^{40}}{\Leftrightarrow T_0^2} \quad (3.142)$						

43	<p>Из редких почв и металлов строили они,</p>	<p>Геологический поиск полезных ископаемых и их малоэффективная технологическая переработка изменяла состав - свойства Кору Земли. Отравляла её Атмосферу и Воды:</p> <table><tr><th>Кора Земли</th><th>Изменения</th><th>Нарушение до 7/2</th></tr><tr><td colspan="2"><math>\frac{\rho}{q}\mu = \frac{7}{4}\mu \Leftrightarrow \frac{7}{4}\mu - x\mu</math></td><td><math>\int_{7/4}^x \varphi d\varphi = \frac{1}{2}\left(x^2 - \frac{7^2}{4^2}\right) = \frac{7}{2}</math></td></tr></table> <p>(3.143)</p> <p>Изменение состава Земной Кору за счет деятельности человека (7/4 - X), где X - сама деятельность, будет связана с энергетическим потоком из Недр Земли с потенциалом 7/2 [14]. Этот поток - Кундалини Земли (3.143). Возникает возможность между нашей деятельностью и Кундалини Земли (3.143):</p> <table><tr><th>Связь нарушения Земной Кору деятельностью человека и Кундалини Земли (3.134)</th></tr><tr><td><math>4^2X^2 - 7^2 = 4^27; \quad X^2 = \frac{161}{16} \equiv 10 + 5 \cdot 10^{-4}</math></td></tr></table> <p>(3.144)</p>	Кора Земли	Изменения	Нарушение до 7/2	$\frac{\rho}{q}\mu = \frac{7}{4}\mu \Leftrightarrow \frac{7}{4}\mu - x\mu$		$\int_{7/4}^x \varphi d\varphi = \frac{1}{2}\left(x^2 - \frac{7^2}{4^2}\right) = \frac{7}{2}$	Связь нарушения Земной Кору деятельностью человека и Кундалини Земли (3.134)	$4^2X^2 - 7^2 = 4^27; \quad X^2 = \frac{161}{16} \equiv 10 + 5 \cdot 10^{-4}$
	Кора Земли	Изменения	Нарушение до 7/2							
$\frac{\rho}{q}\mu = \frac{7}{4}\mu \Leftrightarrow \frac{7}{4}\mu - x\mu$		$\int_{7/4}^x \varphi d\varphi = \frac{1}{2}\left(x^2 - \frac{7^2}{4^2}\right) = \frac{7}{2}$								
Связь нарушения Земной Кору деятельностью человека и Кундалини Земли (3.134)										
$4^2X^2 - 7^2 = 4^27; \quad X^2 = \frac{161}{16} \equiv 10 + 5 \cdot 10^{-4}$										
<p>из огней изверженных, из белого камня гор и черного камня высекали они свои собственные изображения, по размеру и подобию своему, и поклонялись им.</p>	<p>Строительными материалами являлись материалы, извлеченные (<b>изверженные</b>) за счет технологической переработки <b>почв</b>, а также естественное сырье: <b>белые и черные камни</b>.</p> <p><b>Во имя чего шло строительство?</b> Во имя тщеславного, пустого самопоклонения тогдашней партийно-государственной элиты. Мы проходили. Нам задавали.</p>									

	<p><b>Огромные изображения воздвигли они, в девять уатис высоты, в размер своих тел.</b></p>	<p>Под это описание попадаем и мы, и уже <b>утопленники</b> - Атланты, которые строили скульптуры на острове Пасха и на окраинах Гоби в 27 футов высоты, при 8 футах в плечах [2]. И хотя мы помельче, но тоже можем стать <b>утопленниками</b>, так как живем в ритме <b>колебаний продолжительностей</b>:</p> $ \tau/T_0 \rightleftharpoons T_0/\tau  \rightarrow  \tau^2 = 9 \rightleftharpoons 16 = T_0^2 , \quad (3.145)$ <p>где 9 относительных единиц Атланты перенесли в размерность 9 уатис.</p>
44	<p><b>Внутренние огни уничтожили землю их отцов.</b></p>	<p>Колебания в Продолжительности (<math>9 \rightleftharpoons 16</math>) - это колебания в энергетическом поле, которое Строители Пирамид называли Священным треугольником со сторонами 3, 4 и 5.</p> <p>С позиции физики потенциалы 3, 4 и 5 отражают колебания поверхности инерционной системы:</p> $(T_0+1) = 5 = T_0 = 4 = 3 = (T_0-1), \quad (3.146)$ <p>в том числе литосферы Земли.</p>  <p><i>Рис. 3.13 Этюра сил геокатаклизмов</i></p> <p>Однако колебания литосферы Земли связаны с пульсацией Ядра Земли, которое периодически достигает потенциал-эквивалентов <b>квадратов</b> сторон Священного треугольника (рис. 3.13).</p> <p>В этом поле для Недр Ядра Сгустка открывается канал сверхпроводимости, так как потенциал <math>h</math> оказывается равным нулю:</p>

		$p = \frac{1}{2}(a+b+c) = \frac{1}{2}(25+9+16) = 25$ <p>и <math display="block">h = \pm \frac{1}{a} \sqrt{\rho(p-a)(p-b)(p-c)} \equiv</math></p> $= \pm \frac{1}{25} \sqrt{25(25-25)(25-9)(25-16)} = 0, \quad (3.147)$ <p>так как <math>25 - 25 = p - a = 0</math>.</p> <p>Такой резонансный выброс ядерного вещества описывается словами: <b>"Внутренние огни уничтожили землю их отцов"</b>.</p>
44	<p><b>Вода угрожала Четвертой.</b></p>	<p>Резонансно-ядерная катастрофа сменяется антирезонансным относительным покоем, при котором потенциал канала ядерной проводимости (<math>h</math>, 3.147) становится равным:</p> $h^2 = (\pm 1/25)^2 \cdot [25 + (25-25) + (25-9) + (25-16)] \equiv 50/5^4 = 0,08. \quad (3.148)$ <p>Возникает десять сгустков (<math>m_c' = 0,008</math>) света. Возникают взаимодействия:</p> $k = (h^2/0,08=10) + (h^2/0,08 \int_0^1 \varphi d\varphi = 5) \equiv 15, \quad (3.149)$ <p>которые в соответствии с законами квантования (<math>15 \rightarrow 15^2</math>) достигают квадрата первоначальной величины, и канал проводимости (3.148) будет <b>Подобием Водопровода</b>:</p> $h^2 k^2 = 15^2 \cdot 0,08 = 18 \equiv M_{H_2O}. \quad (3.150)$ <p>Четвертая Раса утонула. Атлантиды на стало. <b>А как кичились!</b></p>
45	<p><b>Надвинулись Первые великие воды. Семь больших островов поглотили они.</b></p>	<p>Острова - суша. Суша - поле гравитации во взаимодействующем свете:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p><b>Энергетический потенциал суши</b></p> <math display="block">K = 36 \cdot (\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2) \cdot (\rho/q = 7/4) = 126. \quad (3.151)</math> </div> <p>Но пульсация любого энергетического поля связана с периодичностью, например,</p>

		$T_0 + \tau = 7.$						
45		<div>Поэтому <b>Всемирный Потоп</b> будет продолжаться до тех пор, пока между водой и сушей не наступит энергетическо-фазовое равновесие:</div> <div><table><tr><th colspan="2">Энергетическо-фазовое равновесие Всемирного Потопа</th></tr><tr><td>Вода (3.150)</td><td>Суша (3.151)</td></tr><tr><td><math>(T_0 + \tau) \cdot M_{H_2O} =</math> <math>7 \cdot 18 = 126 \rightleftharpoons</math></td><td><math>126 = K \equiv 36 \cdot 2 \cdot 7/4.</math></td></tr></table></div> <div>(3.152)</div>	Энергетическо-фазовое равновесие Всемирного Потопа		Вода (3.150)	Суша (3.151)	$(T_0 + \tau) \cdot M_{H_2O} =$ $7 \cdot 18 = 126 \rightleftharpoons$	$126 = K \equiv 36 \cdot 2 \cdot 7/4.$
Энергетическо-фазовое равновесие Всемирного Потопа								
Вода (3.150)	Суша (3.151)							
$(T_0 + \tau) \cdot M_{H_2O} =$ $7 \cdot 18 = 126 \rightleftharpoons$	$126 = K \equiv 36 \cdot 2 \cdot 7/4.$							
46	<div>Все благочестивые спасены были, все нечестивые истреблены. Вместе с ними большинство огромных животных, происшедших от пота Земли.</div>	<div>Благочестивый тот, в ком господствует воображение - Владыка Мудрости. "Удельный вес" (<math>\gamma</math>) благочестивого будет равен:</div> <div><math display="block">\gamma \equiv q^* / \rho^* = 16 / 28 = 4/7.</math></div> <div>(3.153)</div> <div>Нечестивый меркантилен и действует с позиции примата гравитации. Его удельный вес, как и вес огромных животных, имеет потенциал, обратный удельному весу благочестивых (3.153):</div> <div><math display="block">1 / \gamma = \rho / q = 7/4.</math></div> <div>(3.154)</div> <div>Обе категории пульсируют с периодичностью:</div> <div><table><tr><th>Благочестивые</th><th>Нечестивые</th></tr><tr><td><math>\gamma \cdot (T_0 + \tau) = 4</math> <math>4 \ll M_{H_2O}</math> – выплыли</td><td><math>21 = 7/4 \cdot 12 \equiv T_0 \tau / \gamma</math> <math>21 \gg M_{H_2O}</math> – утонули.</td></tr></table></div> <div>(3.155)</div>	Благочестивые	Нечестивые	$\gamma \cdot (T_0 + \tau) = 4$ $4 \ll M_{H_2O}$ – выплыли	$21 = 7/4 \cdot 12 \equiv T_0 \tau / \gamma$ $21 \gg M_{H_2O}$ – утонули.		
Благочестивые	Нечестивые							
$\gamma \cdot (T_0 + \tau) = 4$ $4 \ll M_{H_2O}$ – выплыли	$21 = 7/4 \cdot 12 \equiv T_0 \tau / \gamma$ $21 \gg M_{H_2O}$ – утонули.							

## **Станца XI [2]**

Станца анализирует причины спасения благочестивых и нечестивых в периоды Всемирных Потопов и рассказывает о механизме возникновения периодических геокатаклизмов, периоды между которыми сокращает бездарная деятельность людей.

43. Обитатели Земли, с целью повышения производительности труда наемных тружеников, сгруппировались в больших городах, но не учли, что **зомбированная Мысль Социума** городов искажает ноосферу Земли (3.142), а обеспечение горожан работой потребовало развития производств, сырьем для которых является кора Земли (3.144). Однако, нарушение экологического равновесия в ноосфере Земли и во всех средах Земли осуществлялось, главным образом, для удовлетворения тщеславия правящей элиты.
44. Пустая, но суетливая деловитость Атлантов и им подобных изменила экологическую ситуацию в Недрах Земли. Приближение внутренних огней ядерного вещества Земли и сопутствующие им **Всемирные Потопы** (3.147, 3.150) ускорялись. Беспечные Атланты оказались научно-технически несостоятельными, ...и утонули.
45. Погибая, Атланты утопили попутно и семь больших островов (континентов); хотя целью их появления на свет было беречь Матерь-Бхуми.
46. Содружество Космических Цивилизаций не хотело иметь дело с Атлантическим хулиганьем (как сегодня не желает иметь дело с нашей цивилизацией), но, следуя Принципам Космической Морали, спасло всех благочестивых, а не только одного Ноя.



### 3.12 Станца XII

#### Божественно-генетическое формирование Пятой Расы

47. Не многие остались: несколько желтых, несколько коричневых и черных, и несколько красных. Люди лунного цвета исчезли навсегда.

48. Пятая, происшедшая от священного рода, осталась; она стала управляться первыми Божественными Царями...

49. ...Змии, которые вновь спустились и установили мир с Пятой, которые учили и наставляли ее...

\*\*

#### *Расшифруем Станцу XII [2]*

№	Слова Станцы	Смысл выражений		
47	<b>Не многие остались: несколько желтых, несколько коричневых и черных, и несколько красных.</b>	В Продолжительности геокатаклизма из Недр Ядра к его поверхности устремились резонансные (3.148) и антирезонансные (3.152) энергетические потоки:		
		<b>Энергетические потоки из Недр Ядер в периоды катаклизмов</b>		
		Резонанс (3.148)	Антирезонанс (3.152)	Усредненный
		$h^2 = 0,08 \equiv \rho_5(m_c' = 0,008)$	$(T_o + \tau) \cdot 18 = 126$	$\frac{126}{0,08} = 1575$
		Свет	Водород	Волны.
		Из Недр Ядер в момент катаклизма (смены полюсов) при резонансе излучаются сгустки света ( $\rho_5 \cdot m_c' = 0,08$ , где $m_c' = 0,008$ ); при антирезонансе – водород, так как $A_n / m_c' = 1,008 / 0,008 = 126$ , и всегда геокатаклизму сопутствует разность длин волн, кратная (3.156):		
		$\Delta\lambda = 126 / 0,08 = 1575.$		

		<p>Это излучение (3.157) будет взаимодействовать в резонансно-антирезонансном режиме со спектральным сгустком (рис. 3.12, 3.134):</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="3">Влияние излучения из Недр Земли на спектральный квант (рис. 3.12)</th></tr> <tr> <th>Цвет</th><th>Потенциал</th><th>Вывод</th></tr> <tr> <td>Черный</td><td><math>\frac{\Delta\chi \cdot \Delta\lambda}{\Delta\chi + \Delta\lambda} = \frac{1}{3600}</math></td><td>Черные остались</td></tr> <tr> <td>Красный</td><td><math>\frac{\Delta K \cdot \Delta\lambda}{\Delta K + \Delta\lambda} = 741</math></td><td>Остались: <math>\frac{741}{\Delta K} \approx 0,53</math></td></tr> <tr> <td>Желтый</td><td><math>\frac{\Delta\mathcal{J} \cdot \Delta\lambda}{\Delta\mathcal{J} + \Delta\lambda} = 67</math></td><td>Остались: <math>\frac{67}{\Delta\mathcal{J}} = 0,96</math>.</td></tr> </table> <p>(3.158)</p> <p>Эта "сортировка-фильтрация" произошла в спектре солнечного света.</p> <p>Переход к лунному эндотермическому свету повлечет за собой инверсию. Появится обратный потенциал.</p>	Влияние излучения из Недр Земли на спектральный квант (рис. 3.12)			Цвет	Потенциал	Вывод	Черный	$\frac{\Delta\chi \cdot \Delta\lambda}{\Delta\chi + \Delta\lambda} = \frac{1}{3600}$	Черные остались	Красный	$\frac{\Delta K \cdot \Delta\lambda}{\Delta K + \Delta\lambda} = 741$	Остались: $\frac{741}{\Delta K} \approx 0,53$	Желтый	$\frac{\Delta\mathcal{J} \cdot \Delta\lambda}{\Delta\mathcal{J} + \Delta\lambda} = 67$	Остались: $\frac{67}{\Delta\mathcal{J}} = 0,96$ .
Влияние излучения из Недр Земли на спектральный квант (рис. 3.12)																	
Цвет	Потенциал	Вывод															
Черный	$\frac{\Delta\chi \cdot \Delta\lambda}{\Delta\chi + \Delta\lambda} = \frac{1}{3600}$	Черные остались															
Красный	$\frac{\Delta K \cdot \Delta\lambda}{\Delta K + \Delta\lambda} = 741$	Остались: $\frac{741}{\Delta K} \approx 0,53$															
Желтый	$\frac{\Delta\mathcal{J} \cdot \Delta\lambda}{\Delta\mathcal{J} + \Delta\lambda} = 67$	Остались: $\frac{67}{\Delta\mathcal{J}} = 0,96$ .															
47	Люди лунного цвета исчезли навсегда.	<p>Появится потенциал (3.158):</p> <table border="1"> <tr> <th>Цвет</th><th>Потенциал</th><th>Вывод</th></tr> <tr> <td>Лунный</td><td><math>\frac{\Delta\mathcal{L} + \Delta\lambda}{\Delta\mathcal{L} \cdot \Delta\lambda} = 9,92 \cdot 10^{-4}</math></td><td>Исчезли: <math>\frac{9,92 \cdot 10^{-4}}{\Delta\mathcal{L}} = 3,5 \cdot 10^{-7}</math>.</td></tr> </table> <p>(3.159)</p> <p>Они исчезли, но возникла Кундалини <math>7/2 \cdot 10^{-7}</math>.</p>	Цвет	Потенциал	Вывод	Лунный	$\frac{\Delta\mathcal{L} + \Delta\lambda}{\Delta\mathcal{L} \cdot \Delta\lambda} = 9,92 \cdot 10^{-4}$	Исчезли: $\frac{9,92 \cdot 10^{-4}}{\Delta\mathcal{L}} = 3,5 \cdot 10^{-7}$ .									
Цвет	Потенциал	Вывод															
Лунный	$\frac{\Delta\mathcal{L} + \Delta\lambda}{\Delta\mathcal{L} \cdot \Delta\lambda} = 9,92 \cdot 10^{-4}$	Исчезли: $\frac{9,92 \cdot 10^{-4}}{\Delta\mathcal{L}} = 3,5 \cdot 10^{-7}$ .															
48	Пятая, происшедшая от священного рода, осталась;	<p>В Природе Пять форм взаимодействий, Пять фазовых состояний вещества [8], и все они берут начало из эффективности взаимодействий света в пульсирующем Космосе:</p>															

48		<table><tr><th colspan="2">Пятеричный Лха [1]</th></tr><tr><td>Эффективность</td><td><math>\pm \rho_5 \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 5</math></td></tr><tr><td>Число фаз [8]</td><td>5</td></tr><tr><td>Число взаимодействий</td><td>5</td></tr><tr><td>Число рас</td><td>5</td></tr><tr><td>Энергия связи</td><td>5.</td></tr></table> <div>(3.160)</div> <p>Великая Цивилизация обобщала <b>пятеричную сущность</b> Единого Космоса термином <b>Пятеричный Лха</b></p> <p style="text-align: center;">**</p> <p style="text-align: center;"><b>О священном роде</b></p> <p>Исчезновение людей Лунного цвета сопровождалось расширением Кундалини (3.158).</p> <p>Но Кундалини пульсирует и образует ветвь сжатия с потенциалом 5/2, образуя, например, сгущение небесных тел вокруг Земли с этим коэффициентом [14].</p> <p>Такое "сгущение небесных тел" будет формировать и Кундалини, оставшаяся как свободная энергия от Людей лунного цвета (3.158):</p> <p style="text-align: right;"><math>(3,5 - 1) \cdot 10^{-7} \equiv 5/2 \times \rho_1^{1/4}.</math> (3.161)</p>	Пятеричный Лха [1]		Эффективность	$\pm \rho_5 \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 5$	Число фаз [8]	5	Число взаимодействий	5	Число рас	5	Энергия связи	5.	<p>она стала управлять первыми Божественными Царями...</p>	<p>Когда говорят о Царях, то говорят о <b>наследственной</b> власти.</p> <table><tr><td>63</td><td>62</td><td>61</td><td>60</td><td>59</td><td>58</td><td>57</td><td>56</td></tr><tr><td>55</td><td>54</td><td>53</td><td>52</td><td>51</td><td>50</td><td>49</td><td>48</td></tr><tr><td>47</td><td>46</td><td>45</td><td>44</td><td>43</td><td>42</td><td>41</td><td>40</td></tr><tr><td>39</td><td>38</td><td>37</td><td>6<sup>36</sup></td><td>9<sup>35</sup></td><td>34</td><td>33</td><td>32</td></tr><tr><td>31</td><td>30</td><td>29</td><td>9<sup>28</sup></td><td>6<sup>27</sup></td><td>26</td><td>25</td><td>24</td></tr><tr><td>23</td><td>22</td><td>21</td><td>20</td><td>19</td><td>18</td><td>17</td><td>16</td></tr><tr><td>15</td><td>14</td><td>13</td><td>12</td><td>11</td><td>10</td><td>9</td><td>8</td></tr><tr><td>7</td><td>6</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td><td>0</td></tr></table> <p>Ядро: 6 + 9 + 6 + 9 = 30. Удалено: 27 + 28 + 35 + 36 = 126. Сумма без удаленных и ядра: 1890 = 63×30.</p> <p style="text-align: center;">Рис. 3.14 Периодическая система геномов</p>	63	62	61	60	59	58	57	56	55	54	53	52	51	50	49	48	47	46	45	44	43	42	41	40	39	38	37	6 <sup>36</sup>	9 <sup>35</sup>	34	33	32	31	30	29	9 <sup>28</sup>	6 <sup>27</sup>	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
	Пятеричный Лха [1]																																																																															
Эффективность	$\pm \rho_5 \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 5$																																																																															
Число фаз [8]	5																																																																															
Число взаимодействий	5																																																																															
Число рас	5																																																																															
Энергия связи	5.																																																																															
63	62	61	60	59	58	57	56																																																																									
55	54	53	52	51	50	49	48																																																																									
47	46	45	44	43	42	41	40																																																																									
39	38	37	6 <sup>36</sup>	9 <sup>35</sup>	34	33	32																																																																									
31	30	29	9 <sup>28</sup>	6 <sup>27</sup>	26	25	24																																																																									
23	22	21	20	19	18	17	16																																																																									
15	14	13	12	11	10	9	8																																																																									
7	6	5	4	3	2	1	0																																																																									

48	<p>Наследственность передается геномами. Геномы имеют периодическую систему (рис. 3.14), в которой потенциал суммы удаленных геномов, равный 126, точно соответствует водороду, выделяемому при антирезонансе геокатаклизма (3.156).</p> <p>Таким образом, ядро генома пульсирует под напором энергетических потоков из Недр генома, точно так же, как это было с цветным квантом (3.157, 3.158).</p> <p>Более того, сжатие излучения из Недр Ядра (3.157) формирует максимальный потенциал генома (рис. 3.14) в поле света:</p> <table><tr><td colspan="2"><b>Геном Божественного Царя</b> (3.157)</td></tr><tr><td colspan="2"><math>\frac{\Delta\lambda}{5/2} = \frac{1575}{5/2} = 630.</math></td></tr></table> <p>Его отношение к удаленным геномам формирует Пять Рас, а колебаниям ядра генома дает Душу:</p> <table><tr><td colspan="2"><b>Рождение Пятой Расы и её Души геномом Божественного Царя (рис. 3.14)</b></td></tr><tr><td>Пятая Раса</td><td>Душа Пятой Расы</td></tr><tr><td><math>\frac{630}{126} = 5</math></td><td><math>\frac{630}{30} - \left(\frac{630}{30}\right) = 21 + 21 = 42.</math></td></tr></table>	<b>Геном Божественного Царя</b> (3.157)		$\frac{\Delta\lambda}{5/2} = \frac{1575}{5/2} = 630.$		<b>Рождение Пятой Расы и её Души геномом Божественного Царя (рис. 3.14)</b>		Пятая Раса	Душа Пятой Расы	$\frac{630}{126} = 5$	$\frac{630}{30} - \left(\frac{630}{30}\right) = 21 + 21 = 42.$	<p>(3.162)</p> <p>(3.163)</p>
<b>Геном Божественного Царя</b> (3.157)												
$\frac{\Delta\lambda}{5/2} = \frac{1575}{5/2} = 630.$												
<b>Рождение Пятой Расы и её Души геномом Божественного Царя (рис. 3.14)</b>												
Пятая Раса	Душа Пятой Расы											
$\frac{630}{126} = 5$	$\frac{630}{30} - \left(\frac{630}{30}\right) = 21 + 21 = 42.$											
49	<p><b>Змии, которые вновь спустились и установили мир с Пятой, которые учили и наставляли её...</b></p>	<p>Змеи, которые вновь спустились - это полярные вихри с потенциалами <math>\pm 21</math> (рис. 3.15).</p> <p>Их "спуск" обеспечивают свойства двухполюсного магнита: если южный полюс излучает, то северный поглощает, и наоборот: северный излучает - южный поглощает.</p>										

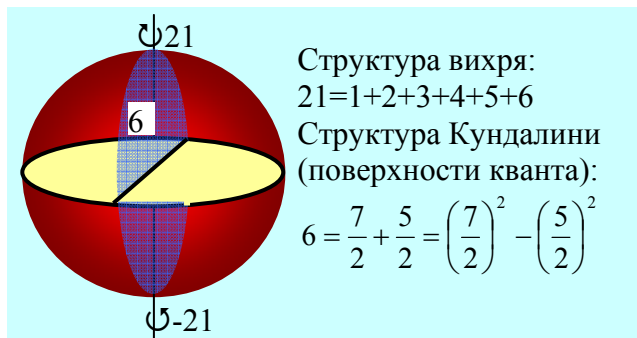


Рис. 3.15 Структура кванта:  
 Кундалини - Свет

\*  
\*\*

**Установили контакт с Пятой**, значит создали общее резонансно-антирезонансное поле:

$$\left( \frac{42^2 - 5^2}{42 \cdot 5} = 8,280952381 \right). \quad (3.164)$$

При антирезонансе это поле имеет вид:

Уровни	1	2	3	4	5	6	7
Взаимо- действия	1	$10^{-2}$	$10^{-4}$	$10^{-5}$	$10^{-6}$	$10^{-7}$	$10^{-9}$
Потен- циалы	8	28	9	5	2	3	$9^2$

(3.165)

## Станца XII [2]

Станца описывает катаклизмы на Земле, которые Религиями озвучиваются как Страшный Суд. Дело вкуса. Но геокатаклизмы – это естественные периодические процессы, график которых мы можем изменить своим отношением к Земле, но изменить результат – не в наших силах.

47. Геокатаклизм имеет свою Продолжительность. В течение Продолжительности Недра Ядра пульсируют в резонансно-антирезонансном режиме. При резонансе из Недр Ядра вырываются сгустки света; при антирезонансе - водород; и при любом режиме - излучение волн (3.156).

Энергия, излучаемая ядром при катаклизмах нарушает фоновый спектр среды, окружающей ядро: желтый усиливается, красный и черный - ослабевают (тускнеют), люминесцентный лунный - исчезает (3.158, 3.159).

Исчезновение люминесцентного лунного поля под напором энергетических вихрей из Недр Ядра, тем не менее, не остается бесследным: в поле гравитации  $\rho_1^{1/4}=10^{-7}$  возникает Кундалини (3.159).

48. Кундалини пульсирует, расширяясь и сжимаясь. При сжатии возникает потенциал сгущения Небесных Тел, равный  $5/2$ . Взаимодействия в этом сгустке ведут к формированию Пятой Расы:

$$(5/2) \times \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 5. \quad (3.166)$$

Формируется и душа, и периодическая система геномов (3.163).

49. Сжатое пульсирующее поле Кундалини излучает с поверхности и контактирует с пятым уровнем внутреннего поля кванта Кундалини - Света (рис. 3.15). Возникает Семь Энергетических уровней Вселенной (3.165), в которой и живет Пятая Раса.

## 4 Теогенезис [3]

Теогенезис - это **Учение о Будущем**.

О том Будущем, когда **Эволюция Пятой Расы** на Земле приведет к очередному инверсионному взрыву, и мы, **Носители Разума**, станем Божественными Людьми, а вернее Людьми, способности и возможности которых будут такими, как у Бога.

Теогенезис - не пустая мечта о **рыночном Светлом Будущем**.

Теогенезис создан на **Реалиях Единого Космоса**. Реалиях **Единства** и **Противоположности** Материи и Тонкой Энергии, отвергаемой современной материалистической наукой.

Законы Теогенезиса базируются на том, что **Ментальная Энергия Мечты Предков** становится реальией **Материальной Жизни Потомков**.

Инициаторами грядущего перехода к **Людям-Богам** являемся **Мы - Пятая Раса**.

Такой переход связан с энергетикой обмена в поле света, при котором **Белая Поверхность** кванта света активно контактирует с **красным** поверхностным уровнем.

Отсюда и фразеология: **Белый Бык, Красная Корова**, а далее **цветовые характеристики процессов**.

### 4.1 Станца I.

#### **Память: ментальная и генетическая**

1. С тех пор, как **Фохат** соединил две линии огня, образуя кольцо пламени, чтобы дать место стопам **Пятого**, полу-БогИ заполняют это **Космическое поле** своими образами.

2. Вперед и назад промчались **Первенцы**, проскакивая между **Огненными Мечами**, выросшими из головы **Могущественного**, стремясь найти **Пастбища** ко дню рождения **Большой Красной Коровы**. Молоко от этой коровы соберется и потечет **Реками** из **Воды** и **Вина**, чтобы утолить жажду **Дважды Рожденных Повелителей Священного Мистического Огня**.

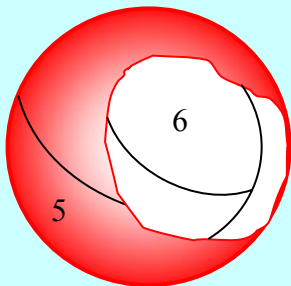
# Расшифровка Станцы I [3]

№	Слова Станцы	Смысл выражений														
1	<p><b>С тех пор, как Фохат соединил две линии огня,</b></p>	<div> </div> <p><i>Рис. 4.1. Сжатие магнитных импульсов</i></p> <p>Две линии огня - это <math>+\mu^*</math> и <math>-\mu^*</math> в режиме сжатия по шести направлениям трехмерного Пространства в резонансно-антирезонансном режиме (рис. 4.1), обладающие потенциалом:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Потенциал сжатого импульса Памяти</th></tr> <tr> <th rowspan="2">Пространство</th><th colspan="2">Магнитный импульс</th></tr> <tr> <th>Резонанс</th><th>Антирезонанс</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6 направлений</td><td>Произведение</td><td>Сумма-разность</td></tr> <tr> <td><math>\pm x, \pm y, \pm z</math></td><td><math>k_1 = (-\mu\mu^*)^6 = 14^2 \cdot 10^{240}</math></td><td><math>k_2 = 6\mu^* + 6\mu^* = 12 \cdot 14 \cdot 10^{20}</math></td></tr> </tbody> </table> <p>(4.1)</p>	Потенциал сжатого импульса Памяти			Пространство	Магнитный импульс		Резонанс	Антирезонанс	6 направлений	Произведение	Сумма-разность	$\pm x, \pm y, \pm z$	$k_1 = (-\mu\mu^*)^6 = 14^2 \cdot 10^{240}$	$k_2 = 6\mu^* + 6\mu^* = 12 \cdot 14 \cdot 10^{20}$
Потенциал сжатого импульса Памяти																
Пространство	Магнитный импульс															
	Резонанс	Антирезонанс														
6 направлений	Произведение	Сумма-разность														
$\pm x, \pm y, \pm z$	$k_1 = (-\mu\mu^*)^6 = 14^2 \cdot 10^{240}$	$k_2 = 6\mu^* + 6\mu^* = 12 \cdot 14 \cdot 10^{20}$														
	<p><b>образуя кольцо пламени,</b></p>	<p>В поле (4.1) формируется колебательный контур, состоящий из точки-излучателя и поля излучения (<b>кольцо пламени</b>):</p>														



		<div> <table> <tr> <th colspan="3">Структура поля Памяти (4.1)</th></tr> <tr> <td>Ядро излучателя (сжатие)</td><td>Точка излучателя (пульсация)</td><td>Кольцо пламени (расширение)</td></tr> <tr> <td><math>k_2/k_1</math></td><td><math>\Leftrightarrow k_1 k_2</math></td><td><math>\Leftrightarrow k_1/k_2</math></td></tr> <tr> <td><math>6/7 \cdot 10^{-220}</math></td><td><math>\Leftrightarrow 12 \cdot 14 \cdot 10^{260}</math></td><td><math>\Leftrightarrow 7/6 \cdot 10^{220}</math></td></tr> </table> </div> <div>(4.2)</div>	Структура поля Памяти (4.1)			Ядро излучателя (сжатие)	Точка излучателя (пульсация)	Кольцо пламени (расширение)	$k_2/k_1$	$\Leftrightarrow k_1 k_2$	$\Leftrightarrow k_1/k_2$	$6/7 \cdot 10^{-220}$	$\Leftrightarrow 12 \cdot 14 \cdot 10^{260}$	$\Leftrightarrow 7/6 \cdot 10^{220}$
Структура поля Памяти (4.1)														
Ядро излучателя (сжатие)	Точка излучателя (пульсация)	Кольцо пламени (расширение)												
$k_2/k_1$	$\Leftrightarrow k_1 k_2$	$\Leftrightarrow k_1/k_2$												
$6/7 \cdot 10^{-220}$	$\Leftrightarrow 12 \cdot 14 \cdot 10^{260}$	$\Leftrightarrow 7/6 \cdot 10^{220}$												
1	<div> <p>чтобы дать место стопам Пятого,</p> </div>	<div> </div> <div> <p>6 - Белая поверхность 5 - Красный приповерхностный слой (Пятый)</p> </div> <div> <p>Рис. 4.2. Структура кванта белого света</p> </div> <div> <p>Квант света с белой поверхностью, обладающей потенциалом 6, имеет внутреннее поле из Пяти Уровней:</p> </div> <div> <math display="block">\frac{1 + 2 + 3 + 4 + 5 = 15}{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 = 120} \quad (4.3)</math> </div> <div> <p>Каждый уровень имеет свой индивидуальный цвет: 5-ый уровень - <b>Красный</b>, 4-ый - <b>Желтый</b>, а далее <math>(1+2+3)/(1 \cdot 2 \cdot 3)=1</math> – <b>Черный</b> (рис. 3.12, 4.2).</p> </div> <div> <p>*</p> </div> <div> <p>**</p> </div> <div> <p>Переход от одной Расы к новой Расе (как любая иная форма зачатия) связан с <b>инверсией, то есть "выворачиванием наизнанку"</b>.</p> </div> <div> <p>При наличии инверсии, <b>стопой Пятой</b> будет <b>белая поверхность</b> с потенциалом 6 (рис. 4.2).</p> </div>												

1	<p><b>полу-Боги заполняют это Космиче- ское поле своими об- разами.</b></p>	<p style="text-align: center;">* **</p> <p>Белая поверхность возникает в поле Памя- ти путем колебания энергетического контура (4.2):</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <th colspan="3">Заполнение оболочек <math>6^2</math> и <math>7^2</math> фотон-фононами (4.2)</th></tr> <tr> <th>Оболочка</th><th>Излуча- тель</th><th>Излучение</th></tr> <tr> <td colspan="3"><math>6^2 \rightleftharpoons (2 \cdot 6 \cdot 7)^2 \cdot 10^{480} \rightleftharpoons 7^2 \cdot 10^{440}</math></td></tr> <tr> <td colspan="3"><math>7^2 \rightleftharpoons (2 \cdot 6 \cdot 7)^2 \cdot 10^{20} \rightleftharpoons 6^2 \cdot 10^{-440}</math></td></tr> </table> <p style="text-align: right;">(4.4)</p>	Заполнение оболочек $6^2$ и $7^2$ фотон-фононами (4.2)			Оболочка	Излуча- тель	Излучение	$6^2 \rightleftharpoons (2 \cdot 6 \cdot 7)^2 \cdot 10^{480} \rightleftharpoons 7^2 \cdot 10^{440}$			$7^2 \rightleftharpoons (2 \cdot 6 \cdot 7)^2 \cdot 10^{20} \rightleftharpoons 6^2 \cdot 10^{-440}$		
Заполнение оболочек $6^2$ и $7^2$ фотон-фононами (4.2)														
Оболочка	Излуча- тель	Излучение												
$6^2 \rightleftharpoons (2 \cdot 6 \cdot 7)^2 \cdot 10^{480} \rightleftharpoons 7^2 \cdot 10^{440}$														
$7^2 \rightleftharpoons (2 \cdot 6 \cdot 7)^2 \cdot 10^{20} \rightleftharpoons 6^2 \cdot 10^{-440}$														
2	<p><b>Вперед и на- зад промча- лись Пер- венцы, про- скакивая между Ог- ненными Мечами, вы- росшими из головы Мо- гуществвен- ного,</b></p>	<p><b>Голова Могущественного</b> – это точка-из- лучатель (4.1, 4.4). <b>Огненные Мечи из головы Могущест- венного</b> – энергетическое поле излучателя, пульсирующего в режиме (4.7):</p> $\frac{(2 \cdot 6 \cdot 7)^2 \cdot 10^{480}}{(2 \cdot 6 \cdot 7)^2 \cdot 10^{20}} \Leftrightarrow \frac{(2 \cdot 6 \cdot 7)^2 \cdot 10^{20}}{(2 \cdot 6 \cdot 7)^2 \cdot 10^{480}},$ <p>или <math>(10^{20})^{23} \equiv 10^{460} \rightleftharpoons 10^{-460} \equiv (10^{-20})^{23}</math>. (4.5)</p> <p>Этот (4.5) вихрь фотон-фононов достато- чен для образования зарядов (импульсов) в 23 степени.</p> <p>Повышение сжатия фотон-фононов до по- тенциала "Зародышевого Пузырька", то есть до 27 степени:</p> $10^{\pm \int_{23}^{27} \varphi d\varphi} = 10^{\pm 100}, \quad (4.7)$ <p>приводит к потенциалу-Числу, которое назы- вается Гаголом.</p> <p>Потенциал "Зародышевого Пузырька" в ядерной точке Памяти равен Гаголу (4.7).</p>												

		<div style="text-align: center;">**</div> <p>Когда Авторы Станцы говорят: "<b>Вперед и назад промчались Первенцы</b>", то речь идет о колебании между Оболочкой и Излучением (4.4), которое есть не что иное, как энергия релаксации (колебания излучателя перед моментом излучения):</p> <table><tr><th colspan="2">Релаксационные колебания Памяти (4.4)</th></tr><tr><td>Оболочка</td><td>Излучение (4.5)</td></tr><tr><td colspan="2"><math>6^2 \rightleftharpoons 7^2 \cdot 10^{440} \cdot (10^{-20})^{23} + 7^2</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math>7^2 \rightleftharpoons 6^2 \cdot 10^{-440} \cdot (10^{+20})^{23} + 6^2.</math></td></tr></table> <p>(4.8)</p> <p>В момент излучения, то есть когда у Вас вспыхивают воспоминания, Ваша Память пульсирует в режиме:</p> $\frac{6^2 - 7^2}{7^2 - 6^2} = \frac{(6 + 7) \cdot (6 - 7)}{(7 + 6) \cdot (7 - 6)} = \frac{-1}{+1}.$ <p>(4.9)</p>	Релаксационные колебания Памяти (4.4)		Оболочка	Излучение (4.5)	$6^2 \rightleftharpoons 7^2 \cdot 10^{440} \cdot (10^{-20})^{23} + 7^2$		$7^2 \rightleftharpoons 6^2 \cdot 10^{-440} \cdot (10^{+20})^{23} + 6^2.$	
Релаксационные колебания Памяти (4.4)										
Оболочка	Излучение (4.5)									
$6^2 \rightleftharpoons 7^2 \cdot 10^{440} \cdot (10^{-20})^{23} + 7^2$										
$7^2 \rightleftharpoons 6^2 \cdot 10^{-440} \cdot (10^{+20})^{23} + 6^2.$										
2	<p>стремясь найти Пастбища ко дню рождения Большой Красной Коровы.</p>	<div></div> <p>5 - Красная поверхность 6 - Белый приповерхностный слой.</p> <p><i>Рис. 4.3 Квант белого света (рис. 4.2) после инверсии</i></p>								

2	<p>Энергетика вспышки (озарение-излучение) Памяти связана с энергетикой релаксации (4.8), а релаксация – с энергетикой инверсии (рис. 4.3).</p> <p>Словами <b>"Большая Красная Корова"</b> Авторы Станцы подчеркивают, что поверхность кванта света стала красной: произошла <b>инверсия</b>.</p> <p style="text-align: center;">* **</p> <p>Не <b>краснейте</b> девочки-мальчики: инверсия происходит при любом зачатии. Сперматозоид закрепляется в <b>магнитном</b> поле молекулы РНК, а затем инверсия переносит его в <b>электрическое</b> поле ДНК... и <b>Узри</b>, - птенчик пробивает скорлупу.</p> <p style="text-align: center;">* **</p> <p>Сравним инверсию света (рис. 4.2 и рис. 4.3) с инверсией в поле РНК-ДНК, зная, что диаметр молекулы РНК равен 2Å, а ДНК - 4Å:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Инверсия</th></tr> <tr> <th>Света</th><th>РНК-ДНК</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Кр.5 ⇌ Бел.6</td><td>РНК.2 ⇌ 4.ДНК</td></tr> <tr> <td>Бел.6 ⇌ Кр.5</td><td>ДНК.4 ⇌ 2.РНК</td></tr> <tr> <td>25 ⇌ 36</td><td>1 ⇌ 4.</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(4.10)</p> <p>Возникает общий контур колебания:</p> $\frac{36 \cdot 25}{36 - 25} = \frac{900}{(9 + 2)} \Leftrightarrow \frac{3}{4} = \frac{4 - 1}{4 \cdot 1}$ <p>и</p> $\frac{3600}{3(9 + 2)} = \frac{1200}{(9 + 2)} = \frac{T_0 \tau \cdot \rho_5^2}{(9 + 2)}. \quad (4.11)$ <p><b>Большая Красная Корова - родилась.</b></p>	Инверсия		Света	РНК-ДНК	Кр.5 ⇌ Бел.6	РНК.2 ⇌ 4.ДНК	Бел.6 ⇌ Кр.5	ДНК.4 ⇌ 2.РНК	25 ⇌ 36	1 ⇌ 4.
Инверсия											
Света	РНК-ДНК										
Кр.5 ⇌ Бел.6	РНК.2 ⇌ 4.ДНК										
Бел.6 ⇌ Кр.5	ДНК.4 ⇌ 2.РНК										
25 ⇌ 36	1 ⇌ 4.										

2

**Молоко от этой коровы соберется и потечет Реками из Воды и Вина, чтобы утолить жажду Дважды Рожденных Повелителей Священного Мистического Огня**

**Пастбищем** для этой коровы будет являться периодическая система геномов (рис. 3.14).

В **Жизни до Жизни** геномы наследственности будут формироваться за счет субструктур  $(9+2)^{-1}$ ; в биологической **Жизни** - за счет субструктуры  $(9+2)^{+1}$ :

<b>Дважды Рожденные Повелители Священного Мистического Огня</b> (носители субструктур $(9+2)^{\pm 1}$ )	
Жизнь до Жизни	Жизнь
$1/(9+2) \rightleftharpoons (9+2).$	

(4.12)

**Молоко** (потомство, как результат размножения) **потечет Реками из Воды** (Женское Начало) и **Вина** (Мужское Начало):

<b>Жизнь до Жизни</b>	<b>Жизнь</b>
$1 \rightleftharpoons (9+2)^2 \frac{\mathcal{J} \equiv T_0 \frac{c}{\omega_0} = 8}{M \equiv T_0 \frac{\omega_0}{c}} \equiv T_0 (9+2)^2.$	

(4.13)

Размножение будет периодическим.

### **Станца I [3]**

1. Даются сведения о структуре энергетического поля Памяти: ментальной (Арупа) и генетической (Рупа), функционирующей в трехмерном пространстве по шести направлениям (рис. 4.1).

Подчеркивается, что энергетическим базисом Памяти являются вихри фотон-фононов, динамика пульсации которых приводит к бело-красной инверсии кванта солнечного белого света (рис. 4.2).

2. Инверсия пульсирующей поверхности связана со временем релаксации, то есть продолжительностью подготовки к исторгающему усилию рождения красного кванта.

В момент инверсии сжатый физиологический излучатель (нерв) Памяти имеет потенциал  $10^{\pm 100}$  относительных единиц (4.7), но после вспышки озарения памяти дальнейшая работа протекает в равновесном режиме (4.9).

Красно-белая инверсия кванта света и смена магнетизма в молекулах РНК=ДНК взаимосвязаны (4.10) и формируют Жизнь (Рупа). Эта связь возникает как ментальная Арупа ещё в Жизни до Жизни (4.12), и поэтому **Мы – Дважды Рожденные** (4.12).

Но как нас в свое время родила в Жизнь ментальная энергия Четвертой Расы, так и наши мечты, мечты Пятой Расы, материализует Светлое Будущее идущих за нами Людей Воли и Йоги.

## 4.2 Станца II. Кундалини и Черная Дыра

1. Сказал Излучающий Сияющему Лицу: "Я брошу тень на Твое лицо, чтобы во времени дня и ночи покрывала она его. Когда тень сойдет с Твоего лица и засияешь Ты снова, я взлелею Твое потомство и наделю его силой и мощью".
2. И снова воссияешь ты, семислойный Светом, и лицо Твоего Первенца отразит свет, исходящий от Твоего лица. Не будет больше черного и коричневого и окрашенные золотом пробудятся ото сна и будут править, как правили они в былые времена.
3. Звезда с почерневшим лицом будет охвачена пожаром и наводнением, залита кислотой и кровью.

Когда-то светлые разумом сыновья полу-Богов бросили глубокие тени на лицо Звезды. Они похитили огонь, светящийся в ее глазах, и собрали в сверкающую массу, чтобы сковать свои когда-то гибкие члены. Возмездие быстро пришло, бросая их в пропасть.

\*\*

### Расшифровка Станцы II [3]

№	Слова Станцы	Смысл выражений
1	Сказал Излучающий Сияющему Лицу: "Я брошу тень на Твое лицо, чтобы во времени дня и ночи покрывала она его.	<p>Описывается пульсирующий излучатель <math>10^{\pm 100}</math>, в котором <math>10^{-100}</math> - Излучающий, и <math>10^{+100}</math> - Сияющее Лицо (4.7).</p> <p>В этом описании: <b>День</b> (расширение) - излучатель горит; <b>Ночь</b> (сжатие) - излучатель не горит.</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Частоту пульсации этого генератора можно определить по диаграмме Глаз Дагма.</p>

	<table><tr><th colspan="4">Частота пульсации Космического Магнита</th></tr><tr><th colspan="2">Излучает (День)</th><th colspan="2">Поглощает (Ночь)</th></tr><tr><th>Им-пульс</th><th>Энергия</th><th>Им-пульс</th><th>Энергия</th></tr><tr><td><math>k_p =</math></td><td><math>K_1 =</math></td><td><math>k_c =</math></td><td><math>K_2 =</math></td></tr><tr><td><math>T_0 c / \omega_0</math> <math>= 8</math></td><td><math>\int_8^{64} \varphi d\varphi</math> <math>= 2046</math></td><td><math>T_0 \omega_0 / c</math> <math>= 2</math></td><td><math>\int_8^{64} \varphi d\varphi</math> <math>= 2016</math></td></tr><tr><td>Пери-од</td><td colspan="3"><math>T_5 \equiv \frac{K_1 - K_2}{K_p - K_c} = \frac{2046 - 2016}{8 - 2} = 5</math></td></tr><tr><td>Час-тота</td><td colspan="3"><math>V = 1/T = 0,2 \equiv \rho_2 \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5</math> Взаимодействия.</td></tr></table>	Частота пульсации Космического Магнита				Излучает (День)		Поглощает (Ночь)		Им-пульс	Энергия	Им-пульс	Энергия	$k_p =$	$K_1 =$	$k_c =$	$K_2 =$	$T_0 c / \omega_0$ $= 8$	$\int_8^{64} \varphi d\varphi$ $= 2046$	$T_0 \omega_0 / c$ $= 2$	$\int_8^{64} \varphi d\varphi$ $= 2016$	Пери-од	$T_5 \equiv \frac{K_1 - K_2}{K_p - K_c} = \frac{2046 - 2016}{8 - 2} = 5$			Час-тота	$V = 1/T = 0,2 \equiv \rho_2 \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5$ Взаимодействия.			(4.14)
Частота пульсации Космического Магнита																														
Излучает (День)		Поглощает (Ночь)																												
Им-пульс	Энергия	Им-пульс	Энергия																											
$k_p =$	$K_1 =$	$k_c =$	$K_2 =$																											
$T_0 c / \omega_0$ $= 8$	$\int_8^{64} \varphi d\varphi$ $= 2046$	$T_0 \omega_0 / c$ $= 2$	$\int_8^{64} \varphi d\varphi$ $= 2016$																											
Пери-од	$T_5 \equiv \frac{K_1 - K_2}{K_p - K_c} = \frac{2046 - 2016}{8 - 2} = 5$																													
Час-тота	$V = 1/T = 0,2 \equiv \rho_2 \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5$ Взаимодействия.																													
1	<p>Когда тень сойдет с Твоего лица и засияешь Ты снова, я взлелею Твое потомство и надею его силой и мощью".</p>	<p>Когда произойдет <b>инверсия красного кванта</b> (рис. 4.2) – а это в том числе и <b>Пятая Раса</b> – и поверхность вновь станет <b>белой</b> (рис. 3.15), а в том числе <b>Человек Будущего</b>, то энергия пульсирующей белой поверхности кванта будет точно равна энергии ядра периодической системы геномов (рис. 3.14):</p> <table><tr><th colspan="2">Формирование ядра периодической системы геномов светом</th></tr><tr><td colspan="2"><math>T_5 \cdot 6 = 5 \cdot 6 = 30 = 6 + 9 + 9 + 6.</math></td></tr></table> <p>В этом <b>генетическом поле</b> (4.15) появится геном <b>Божественного Человека с потенциалом 630</b> (3.162); пульсация Жизни в Человеке Будущего будет соответствовать ритмике Космического Магнита (4.9):</p> <table><tr><td><math>\frac{-1}{+1} = \frac{6^2 - 9^2}{9^2 - 6^2}</math></td><td><math>= \frac{6^2 - 7^2}{7^2 - 6^2} \equiv \dots \equiv \frac{(n-1)^2 - n^2}{n^2 - (n-1)^2} = \frac{-1}{+1}</math></td></tr><tr><td>Ядро периодической системы геномов</td><td>Космический магнит.</td></tr></table>	Формирование ядра периодической системы геномов светом		$T_5 \cdot 6 = 5 \cdot 6 = 30 = 6 + 9 + 9 + 6.$		$\frac{-1}{+1} = \frac{6^2 - 9^2}{9^2 - 6^2}$	$= \frac{6^2 - 7^2}{7^2 - 6^2} \equiv \dots \equiv \frac{(n-1)^2 - n^2}{n^2 - (n-1)^2} = \frac{-1}{+1}$	Ядро периодической системы геномов	Космический магнит.	(4.15)  																			
Формирование ядра периодической системы геномов светом																														
$T_5 \cdot 6 = 5 \cdot 6 = 30 = 6 + 9 + 9 + 6.$																														
$\frac{-1}{+1} = \frac{6^2 - 9^2}{9^2 - 6^2}$	$= \frac{6^2 - 7^2}{7^2 - 6^2} \equiv \dots \equiv \frac{(n-1)^2 - n^2}{n^2 - (n-1)^2} = \frac{-1}{+1}$																													
Ядро периодической системы геномов	Космический магнит.																													



2

И снова воссияешь ты, семислойный, Светом, и лицо Твоего Первенца отразит свет, исходящий от Твоего лица.

Восстановится гравитационно-лунная обочка вокруг черно-красно-желтого кванта (рис. 3.12).

Появится **семислойный** магнито-гравитационный ряд:

$(T_5=5)(28 \equiv 1+2+3+4+5+6+7) \equiv$	Гравитация
$1^2+2^2+3^2+4^2+5^2+6^2+7^2=140$	Магнетизм

(4.17)

*Свет - Кундалини начнет излучаться с периодичностью  $T_5$ :*

Пульсация Кундалини		
Свет (сине-голубой)	Кундалини	
	Поглощение	Излучение
$30 \equiv T_5(Q=6) \equiv T_5 \cdot 5/2 = 5^2/2 + T_5 \cdot 7/2 = 7 \cdot 5/2.$		

(4.18)

**Первенцем** будет излученный квант (сжатие)  $\rightarrow 7 \cdot 5/2 \rightleftharpoons 5 \cdot 7/2 \rightarrow$  (расширение) (4.19), который (в сине-голубой Чакре Третий Глаз) даст повод назвать **Божественного Человека Будущего**, с одной стороны, **Человеком Воли** (процесс сжатия), а с другой стороны, **человеком Йоги** (процесс расширения) (4.19).

Не будет больше черного и коричневого и окрашенные золотом пробудятся ото сна и будут править, как правили они в былые времена.

Человек Воли и Йоги	
Йога-расширение	Воля-сжатие
$T_5 \cdot 7/2 \equiv 5 \cdot 7/2 \rightleftharpoons 7 \cdot 5/2 \equiv (T_0 + \tau) \cdot 5/2$	
где 7/2 - коэффициент расширения	где 5/2 - коэффициент сжатия.

(4.20)

Квант с **черным ядром** (рис. 3.12) излучает. **Излучает с поверхности лунного цвета** (рис. 3.12, (4.17)). Излученный **Первенец (Йога, 4.20)** становится **свободным** и начинает жить самостоятельно (4.20): от черного ядра он избавился (рис. 3.12).

Социум, добившийся Свободы, испытывает сначала такую же эйфорию, как **Первенец**, но, не зная Космических Законов, вновь формирует **Черное ядро Власти**.

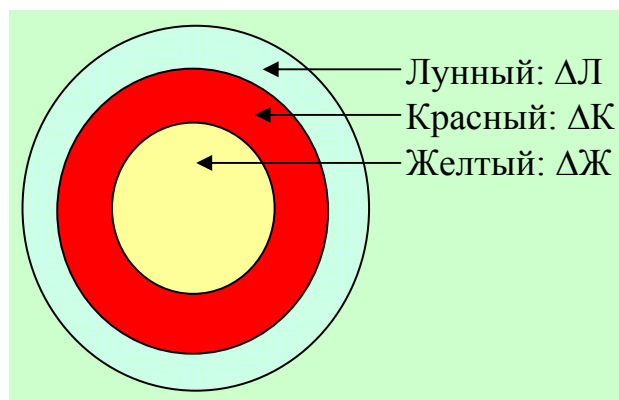


Рис. 4.4 Сгусток энергии Кундалини

Излученный **квант-Йога** (4.18) далеко не **анархист**: он понимает, что "**Свобода есть осознанная необходимость**" (К.Маркс), и формирует собственное **ЖЕЛТОЕ ядро**. Такое ядро нынешние политехнологи назвали бы Властью, но рыночно-материалистический дальтонизм не позволит им рассмотреть Тонко-Энергетические Начала сгустка кванта Кундалини (рис. 4.4).

\*\*

**Пробуждение окрашенных золотом** связано с желто-красно-лунным колебанием:

Пульсация сгустка Кундалини (рис. 4.4)			(4.21)
Волны	Потенциалы	Взаимодействия	
$\frac{\Delta Ж}{\Delta К} \Leftrightarrow \frac{\Delta К}{\Delta Л}$	$\frac{70}{1400} \Leftrightarrow \frac{1400}{2800}$	$10^{-1} \leftrightsquigarrow 1 \leftrightsquigarrow 10^{+1}$ $\rho_2 \leftrightsquigarrow 1 \leftrightsquigarrow \rho_5$	

Взаимодействия вернуться к изначальному ритму.

Звезда с по-  
черневшим  
лицом будет  
охвачена  
пожаром и  
наводнени-  
ем, залита  
кислотой и  
кровью.

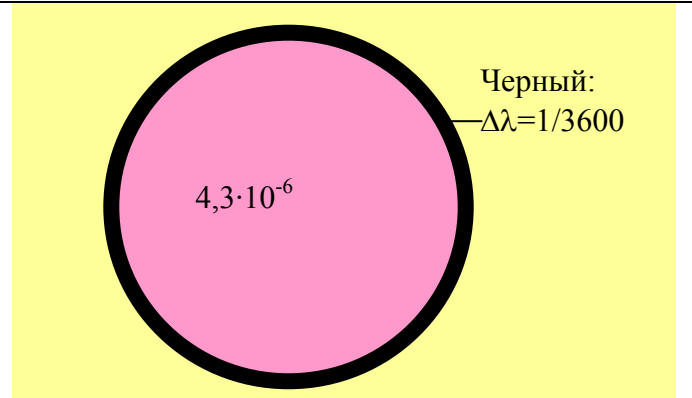


Рис. 4.5 Квант черного ядра

**Макро-микросгусток** (рис. 3.12) **потеряет атмосферу**, которая затем, переходя от расширения к сжатию (4.20), сформирует сгусток Кундалини (рис. 4.4).

Останется **квант черного** (поглощающего) **ядра** (рис. 4.5), который будет пульсировать между полем импульса и энергии:

Сжатая пульсация		(4.22)
Импульс сжатия	Энергия сжатия	
$k_c = T_o \omega_o / c = 2 \rightleftharpoons E_c = (T_o \omega_o / c)^6 = 64.$		

Над сгустком Тянь появляются Небеса Цинь (**Книга Перемен**):

$$\Pi = E_c / k_c = 64 / 2 = 32. \quad (4.23)$$

Сжатие увеличивается. Появляется электрическое поле:

$$(\pm \Pi \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 16) \cdot 10^{\pm 20} \equiv q \equiv q^*. \quad (4.24)$$

Черное ядро поглощает свет и выделяет водород (3.156). Появляются вода и кислоты:

	$\pm 36 \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 18 \equiv \pm \text{Mn}_2\text{O (вода)} ;$ $\text{H}_2\text{O} + \text{H}_2 \rightleftharpoons \text{OH}^- + 3\text{H}^+ \text{ (кислота)}. \quad (4.25)$ <p>Сжатие продолжает усиливаться. Появляются и гибнут живые (9+0) субструктуры биоклеток (<b>кровь</b>):</p> $36 \int_0^1 \varphi d\varphi \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi = 36 \cdot \frac{1}{2}(-\frac{1}{2}) = (9+0). \quad (4.26)$								
3	<p>Когда-то светлые разумом сыновья полу-Богов бросили глубокие тени на лицо Звезды.</p> <p>Описывается пульсация <b>поверхности</b> (<math>\Delta\lambda</math>) <b>черного кванта</b> (рис. 4.5) <b>в поле сжатия</b> (4.22):</p> <table><tr><th colspan="2">Пульсация Черной Дыры (рис. 4.5)</th></tr><tr><td>Поле импульса сжатия</td><td>Поле энергии сжатия</td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">\frac{k_c}{\Delta\lambda} = \frac{2}{1/3600} = 7200 \rightleftharpoons 4,3402(7) \cdot 10^{-6} = \frac{\Delta\lambda}{E_\lambda} \quad (4.27)</math></td></tr><tr><td>Поглощение света из среды: 7200Å - длина волны белого цвета</td><td>Энергетическая "накачка" ядра (рис. 4.5).</td></tr></table> <p>Возникает Черная Дыра, не зная структуры которой в Галактике летать нельзя: какая-нибудь поймают. А их много.</p>	Пульсация Черной Дыры (рис. 4.5)		Поле импульса сжатия	Поле энергии сжатия	$\frac{k_c}{\Delta\lambda} = \frac{2}{1/3600} = 7200 \rightleftharpoons 4,3402(7) \cdot 10^{-6} = \frac{\Delta\lambda}{E_\lambda} \quad (4.27)$		Поглощение света из среды: 7200Å - длина волны белого цвета	Энергетическая "накачка" ядра (рис. 4.5).
Пульсация Черной Дыры (рис. 4.5)									
Поле импульса сжатия	Поле энергии сжатия								
$\frac{k_c}{\Delta\lambda} = \frac{2}{1/3600} = 7200 \rightleftharpoons 4,3402(7) \cdot 10^{-6} = \frac{\Delta\lambda}{E_\lambda} \quad (4.27)$									
Поглощение света из среды: 7200Å - длина волны белого цвета	Энергетическая "накачка" ядра (рис. 4.5).								
	<p>Они похитили огонь, светящийся в ее глазах,</p> <p>В поле Черной Дыры, уже поглотившей <b>импульс белого света с длиной волны 7200Å</b> (4.27), сжатие продолжается и импульсы света трансформируются в энергию сжатого кванта с потенциалом (4.27):</p>								

	<p>и собрали в сверкающую массу, чтобы сковать свои когда-то гибкие члены.</p>	<table border="1"> <tr> <th colspan="3">Возникновение и пульсация Энергии Недр Черной Дыры (рис. 4.5)</th></tr> <tr> <th rowspan="2">Резонанс (4.27)</th><th colspan="2">Антирезонанс</th></tr> <tr> <th>Потенциал</th><th>Эквивалент</th></tr> <tr> <td rowspan="6"><math>\Delta\lambda/E_c=4,3402(7)\cdot 10^{-6}</math></td><td>4</td><td><math>T_0</math></td></tr> <tr> <td><math>3\cdot 10^{-1}</math></td><td><math>\tau\rho_2</math></td></tr> <tr> <td><math>4\cdot 10^{-2}</math></td><td><math>T_0\rho_2^2</math></td></tr> <tr> <td>0</td><td>0</td></tr> <tr> <td><math>2\cdot 10^{-4}</math></td><td><math>2\cdot \rho_2^4</math></td></tr> <tr> <td><math>(0,7)\cdot 10^{-5}</math></td><td><math>0,(7)\cdot \rho_2^5</math></td></tr> </table> <p>(4.28)</p>	Возникновение и пульсация Энергии Недр Черной Дыры (рис. 4.5)			Резонанс (4.27)	Антирезонанс		Потенциал	Эквивалент	$\Delta\lambda/E_c=4,3402(7)\cdot 10^{-6}$	4	$T_0$	$3\cdot 10^{-1}$	$\tau\rho_2$	$4\cdot 10^{-2}$	$T_0\rho_2^2$	0	0	$2\cdot 10^{-4}$	$2\cdot \rho_2^4$	$(0,7)\cdot 10^{-5}$	$0,(7)\cdot \rho_2^5$
Возникновение и пульсация Энергии Недр Черной Дыры (рис. 4.5)																							
Резонанс (4.27)	Антирезонанс																						
	Потенциал	Эквивалент																					
$\Delta\lambda/E_c=4,3402(7)\cdot 10^{-6}$	4	$T_0$																					
	$3\cdot 10^{-1}$	$\tau\rho_2$																					
	$4\cdot 10^{-2}$	$T_0\rho_2^2$																					
	0	0																					
	$2\cdot 10^{-4}$	$2\cdot \rho_2^4$																					
	$(0,7)\cdot 10^{-5}$	$0,(7)\cdot \rho_2^5$																					
3	<p><b>Возмездие быстро пришло, бросая их в пропасть.</b></p>	<p><b>Экзотермический</b> резонанс быстро сменился <b>эндотермическим</b> антирезонансом: "Хотели погреться, но замерзли", - сказал бы экс-премьер России времен Новых Русских – экс-товарищ В.С.Черномырдин.</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>В глубинах Недр Ядра Черной Дыры протекает семеричная пульсация:</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="3">Недра Черной дыры - инкубатор фотонов</th></tr> <tr> <th>Минимум</th><th>Максимум</th><th>Фотоны</th></tr> <tr> <td><math>\rho_1\rho_2=10^{-1}\cdot 10^{-24}</math> <math>= 10^{-25}</math></td><td><math>0,(7)\cdot 10^{-5}</math> <math>= 10^{-5}</math></td><td><math>0,(7)\cdot \left(\frac{10^{-5}}{10^{-25}}=10^{20}\right)</math></td></tr> </table> <p>(4.29)</p> <p><b>"1. Предвечная Матерь-Рождающая, сокрытая в своих Покровах, Вечно-Невидимых, еще раз дремала в продолжении Семи Вечностей"</b> (Станца I [1]).</p>	Недра Черной дыры - инкубатор фотонов			Минимум	Максимум	Фотоны	$\rho_1\rho_2=10^{-1}\cdot 10^{-24}$ $= 10^{-25}$	$0,(7)\cdot 10^{-5}$ $= 10^{-5}$	$0,(7)\cdot \left(\frac{10^{-5}}{10^{-25}}=10^{20}\right)$												
Недра Черной дыры - инкубатор фотонов																							
Минимум	Максимум	Фотоны																					
$\rho_1\rho_2=10^{-1}\cdot 10^{-24}$ $= 10^{-25}$	$0,(7)\cdot 10^{-5}$ $= 10^{-5}$	$0,(7)\cdot \left(\frac{10^{-5}}{10^{-25}}=10^{20}\right)$																					

\*\*

Приближение фотонов к поверхности из Недр Ядра, подобно развитию зародыша, приводит к появлению экзо-эндотермических взаимодействий:

<b>Уровень начала взаимодействий в Недрах Черной Дыры: <math>2\rho_2^4</math> (4.28)</b>		<b>(4.30)</b>
Экзотермия	Эндотермия	
$k_1 = \lg \rho_3\rho_4\rho_5 = 27$	$k_2 = \lg \rho_1\rho_2 = -25$	
$10^{-4}[\pm(k_1+k_2) \equiv \pm 2 \equiv \pm \lg \rho_1\rho_2\rho_3\rho_4\rho_5].$		

\*\*

Следующий уровень имеет ноль-потенциал (4.28), потому что на этом уровне возникает сумма (4.30):  $+2+(-2) = 0$ .

У Живых Носителей Разума появляется канал экстрасенсорной проводимости.

\*\*

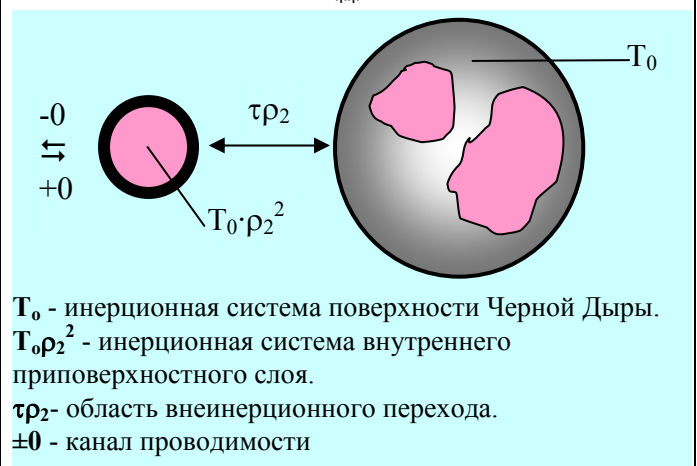


Рис. 4.6 У канала проводимости

**Внешняя и внутренняя поверхности** черного кванта (рис. 4.5) и его астрономического Подобия **Черной Дыры** функционируют через канал экстрасенсорной сверхпроводимости между двумя инерционными системами (4.28, рис. 4.6).

## Станца II [3]

Станца II описывает два процесса. Первый из них - излучение энергии сжатым полем излучателя, а затем формирование в поле излучения нового кванта Кундалини с Желтым ядром (рис. 4.4).

Второе описание посвящается черному (поглощающему) ядру, излучившему атмосферу. **Подобием** такого кванта является астрономическая Черная Дыра, поглощающая свет.

1. Пульсирующий **Космический Излучатель** (может быть как в микро-, так и в макромирах) с потенциалом  $10^{\pm 100}$  (4.7) имеет периодичность пульсации, равную 5, и частоту, равную 0,2 и связанную со взаимодействиями (4.14).

В условиях, когда Космический Излучатель работает в режиме излучение-поглощение (**день-ночь**), излученный квант формирует Свет; Свет расщепляется на две ветви Кундалини; Кундалини формирует ядро периодической системы геномов (4.14), в периодической системе генов появляется геном с потенциалом 630 (3.162), в 10 раз больше максимального генома человека Пятой Расы (рис. 3.14). Появляется **Божественный Человек**.

2. **Божественный Человек**, грядущий Пятой Расе (нам) на смену, является энергетическим **Подобием излученного, а затем сгустившегося кванта Кундалини с желтым ядром и красно-белой поверхностью** (рис. 4.4).

Пульсация типа сжатия-расширения Кундалини протекает в строгом соответствии с пульсацией синего-голубой области спектра света. Эту область Пятая Раса называет Чакрой Третий Глаз и пользуется ею, медитируя, как Йоги.

**Божественный человек будет связан медитацией с окружающей средой**, как сегодня мы связаны с ней дыханием, но он не потеряет дыхания.

**Дыхание Божественного Человека** будет диктоваться расширением (**Йога**) и сжатием (**Воля**) Кундалини (4.20). Поэтому он будет **Человеком Воли и Йоги** [3].

3. Оставшееся без "атмосферы", как Власть без Народа, черное (поглощающее) **ядро** (рис. 4.5) стало хватать все, что **даже не плохо лежит, включая и свет**, и творить само в себе. Возникла оригинальная пульсация: **пульсация, при которой движение в поле не выходит за грани режима поглощения.**

*Представить такую пульсацию можно образно. Народ ушел - остались начальники. А жить надо. Что будет?... Вы правы: крупный начальник съест более мелкого. Это закон рыночной экономики - Подобие звериного закона **Выживания.***

Так произошло и с черным квантом (рис. 4.5).

Не имея возможности выйти из области сжатия (черноты поглощения), поверхность черного кванта стала пульсировать в диапазоне: импульс поглощения  $\rightleftharpoons$  энергия поглощения. *Выхода несъеденным начальникам* такая пульсация не оставляла. Из Недр Черного Сгустка выделялся водород, на поверхности лили дожди, живые субструктуры геномов гибли (4.22 ÷ 4.26). **Вода, кислоты, кровь залили Звезду с почерневшим лицом**, но она все поглощала и поглощала...

Поглощенная энергия отправлялась в Недра Черной Дыры (4.6). Там сжималась до состояния перехода от экзотермии сжатия к эндотермии расширения. Появились взаимодействия (4.28). Однако, в преддверии этих взаимодействий, на "складах" Недр Черных Дыр складывалась ситуация, которую описывает Космогенезис: **"Не было ничего"** (Станца I [1]), а Черномырдин: **"Хотели как лучше, получилось как всегда"**.

Но имейте в виду - это дефицит Черной Звезды с рыночной экономикой и ментальным индивидуализмом: **"Человек человеку - волк"**.



#### **4.3 Станца III. Колесо Жизни**

**1. Когда кольцо Пламени вновь разомкнется и линия жизни будет освобождена из плена, пятерка обрушится на шестерку и соски Сурабхи породят четырех голубок, каждая из которых будет нести веточку Священного Ясеня в помощь сынам Майи и для исцеления их. Фохат сделает еще один, более широкий шаг, вновь пересечет линию и силой своей правой руки направит вверх нисходящую дугу линии жизни.**

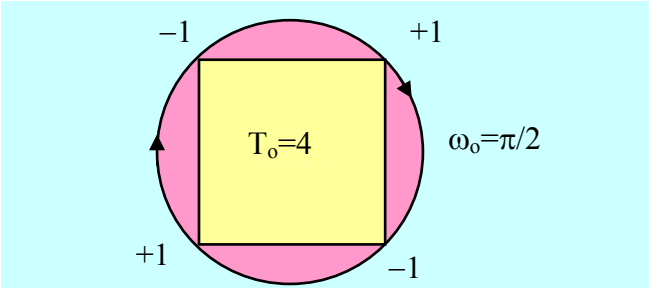
**2. Четырехслойные Лхасы извергнут из своих чресел бактерии, которые, на благо человека, превратятся в трехслойную оболочку животных, рыб и птиц.**

**3. На Ободе Колеса, где живут Сыновья Огня и Пламени, не будет больше места для огромных тварей и ползучих гадов.**

**Полевые животные и птицы воздушной стихии встретятся и разойдутся с миром, и те, и другие будут питаться пурпурным зерном, даром, полученным прямо из рук Богов. Все растения, произрастающие под корой Колеса, отныне окажутся под запретом, и человек будет жив не грубой пищей, а силой своей Воли.**

**Когда Колесо сделает полтора оборота, Искры воплотятся в плодах, дотоле человеку неизвестных. И ребенок, и взрослый человек вкусят этих плодов, и, к удивлению Богов, слова мудрости слетят с их губ.**

### Расшифровка Станцы III [3]

№	Слова Станцы	Смысл выражений
1	<b>Когда кольцо Пламени вновь ра- зомкнется и линия жизни будет осво- бождена из плена,</b>	<p>Магнитный источник излучения с потен-циалом <math>10^{\pm 100}</math> (4.7) <b>разорвется</b>, то есть будет излучать электромагнитную волну из поля Недр Ядра черного кванта (4.29) при усло-вии:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p style="text-align: center;"><b>Потенциал излучения электромагнитной волны черным квантом (Черной Дырой, рис. 4.5, 4.29)</b></p> <math display="block">\varphi_q = \frac{q^* \mu^*}{q\mu} \cdot \frac{0,(7) \cdot 10^{-5}}{10^{-25}} = 0,(7) \cdot 10^{+100},</math> </div> <p style="text-align: right;">(4.31)</p> <p>где 0,(7) - Периодичность <math>0,(T_0 + \tau)</math>, или <b>линия жизни, освобожденная из плена.</b></p>
	<b>пятерка об- рушится на шестерку и соски Сураб- хи</b>	<p>Колебания волновых полей Единого Космо-са между <math>\pm 1</math> нарушиться не должны:</p> $\frac{-1}{+1} \equiv \frac{(5^2 - 6^2) - \text{соски Сурабхи}}{(6^2 - 5^2) - \text{соски}}. \quad (4.32)$ <p>Начинается формирование Ах-Хи, о котором говорилось в Станце I, пункт 7.3 Теогене-зиса [1]</p>
	<b>породят че- тырех голу- бок,</b>	<p>Возникает инерционная система: (рис. 4.7), где <math>-1 \equiv 5^2 - 6^2</math>; <math>+1 \equiv 6^2 - 5^2</math> (4.33) в цис-транс-изомерии каждая.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">Рис. 4.7 Инерционная система</p>

<p>каждая из которых будет нести веточку Священного Ясеня в помощь сынам Майи и для исцеления их.</p>	<p>В этой инерционной системе (рис. 4.7), каждый точечный участок волны света, вращающейся с угловой скоростью <math>\omega_0 = \pi/2</math>, будет являться носителем равновесного кванта света:</p> $\pm 1 \equiv (m_c + E_\lambda) \omega_0 = (1/\pi + 1/\pi) \cdot \pi/2. \quad (4.34)$ <p>При переходе к живому, эквивалентами <math>\pm 1</math> будут являться разности <b>ветвей (веточек)</b> расширяющейся и сжимающейся спиралей Кундалини (4.34):</p> <table><tr><td><b>Веточка священного Ясеня</b> (Кундалини)</td></tr><tr><td><math display="block">\pm 1 \equiv \pm(7/2 - 5/2).</math></td></tr></table> <p>Эта веточка (4.35) адресована <b>сынам Майи</b> (периодическая система геномов, рис. 3.14) потому, что Кундалини пульсирует, и при <math>7/2 + 5/2 \equiv (7/2)^2 - (5/2)^2 \equiv 6</math> начинает формировать ядро периодической системы геномов:</p> $\frac{-1}{+1} \equiv \frac{6^2 - 9^2}{9^2 - 6^2} = \frac{(6+9) \cdot (6-9)}{(9+6) \cdot (9-6)}. \quad (4.36)$	<b>Веточка священного Ясеня</b> (Кундалини)	$\pm 1 \equiv \pm(7/2 - 5/2).$
<b>Веточка священного Ясеня</b> (Кундалини)			
$\pm 1 \equiv \pm(7/2 - 5/2).$			
<p>Фохат сделает еще один, более широкий шаг, вновь пересечет линию и силой своей правой руки направит вверх нисходящую дугу линии жизни.</p>	<div><p>Линия, которую пересек Фохат</p><p>0</p><p>F1</p><p>F</p><p>Сила правой руки Фохата</p><p>+1</p><p>-1</p><p>F1- нисходящая линия Жизни</p></div> <p>Рис. 4.8 Фохат и линия Жизни</p>		

В поле (4.36) потенциал  $-1 \rightleftharpoons (6^2-9^2)$  - характеризует восходящую линию жизни, а поле  $+1 \rightleftharpoons (9^2-6^2)$  - нисходящую (рис. 4.8).

Стремясь к подъему Жизни, Фохат пересекает линию, то есть требуется, чтобы контуры резонансных колебаний стали антирезонансными:

Форма Энергии	Сила Жизни (рис. 4.8)		
	Нисходящая +1 $\rightarrow$ 0	Восходящая -1 $\rightarrow$ 0	
		До Фохата	После Фохата
Резонанс	$1 \rightleftharpoons 9^2-6^2$ $\equiv 45$	$-1 \rightleftharpoons 6^2-9^2$ $= -45$	$(-1 \rightleftharpoons -45)$ $T_{\omega_0}/c$ $\equiv -2 \rightleftharpoons -90$
Анти-резонанс	$0 \rightleftharpoons 45-1$ $\equiv 44$	$0 \rightleftharpoons -45+1$ $= -44$	$(0 \rightleftharpoons -44)$ $\times k_c = 88$ , где $k_c = -2$ .

(4.37)

После вмешательства Фохата (давление) жизненный тонус Сынов Майи (геномы) увеличился вдвое.

Организм отреагировал возмущением физиологической среды:

$$\int_{-44}^{88} \varphi d\varphi = 696. \quad (4.38)$$

Возмущенная среда перешла от резонанса (4.38) к антирезонансу:

Физиологическое возмущение биоорганизма генома (рис. 3.14)		
Резонанс (4.38)	$\Gamma = 696$	Приведенный: $\frac{\Gamma \cdot z}{\Gamma - z} =$ $21,65(3).$
Анти-резонанс	$z = 6+9+6 = 21$	

.(4.39)

Появляются **трехслойные** оболочки - три в периоде (4.39).

2

**Четырех-  
слойные  
Лхасы из-  
вергнут из  
своих чресел  
бактерии,  
которые, на  
благо чело-  
века, превра-  
тятся в трех-  
слойную обо-  
лочку жи-  
вотных, рыб  
и птиц.**

Энергетика излучения фононов из Недр Магнитного Ядра (4.31) является Подобием как для неживого, так и для живого.

Механизм излучения уже был рассмотрен ранее (4.30), а **четырехслойные Лхасы** описывают переходы между двумя инерционными системами:

Переход между двумя инерционными системами (рис. 4.6)	
$T_0 \rho_2^2 = 4 \cdot 10^{-2}$	Инерционная система
$\tau \cdot \rho_2 = 3 \cdot 10^{-1}$	Переход
$T_0 = 4$	Инерционная система.

(4.40)

В области перехода  $\tau \cdot \rho_2 = 0,3$  возникают **трехслойные оболочки животных, рыб, птиц.**

\*\*

**Бактерия - это живое, поедающее живую клетку.**

Разрушение живой клетки на уровне ее субструктуры (9+2) при митозе начинается при пересыщении биоклетки энергией взаимодействий:

Разрушение субструктуры (9+2) биоклетки взаимодействиями
$(9+2) + (\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2) = 13$ P.S. - этот процесс - митоз клетки.

(4.41)

Бактерии в биоклетке выполняют роль взаимодействий в здоровой клетке.

\*\*

**Извергли бактерии** - фраза, которая относится к приведенному потенциалу геномов (4.39), которые пульсируют в резонансно-антирезонансном режиме.

2		<table><tr><th colspan="4">Пульсация геномов</th></tr><tr><td>Резонанс (4.39)</td><td colspan="3"><math>\frac{\Gamma \cdot \varepsilon}{\Gamma - \varepsilon} = 21,65(3)</math></td></tr><tr><td rowspan="2">Антире- зонас и его по- тенциалы</td><td>Поляр- ные вихри</td><td>Митоз суб- структур</td><td>Трех- слойные оболочки</td></tr><tr><td><math>21 \equiv 7 \cdot 3</math></td><td><math>0,65 = 13 \cdot 5 \cdot 10^{-2}</math></td><td><math>0,00(3) \equiv 0, (3) \cdot 10^{-2}</math></td></tr></table> <p style="text-align: right;">(4.42)</p> <p>Отношение полярных вихрей геномов к остальной части энергетического поля (4.42):</p> $21 / 0,65(3) = 32,14287354, \quad (4.43)$ <p>дают нам Цинь - 32; магнитную основу - 0,14; базис души - 0,042; привод к гравитации - 0,0028; возвращают к периодичностям 0,0000 (<math>7 \equiv T_o + \tau</math>) и 0,00000 (<math>3 \equiv \tau</math>); проводят через пятеричную связь - <math>5 \cdot 10^{-7}</math>; возвращают в инерционную систему - <math>4 \cdot 10^{-8}</math>.</p> <p>Это поле (4.43) периодически (Колесо).</p>	Пульсация геномов				Резонанс (4.39)	$\frac{\Gamma \cdot \varepsilon}{\Gamma - \varepsilon} = 21,65(3)$			Антире- зонас и его по- тенциалы	Поляр- ные вихри	Митоз суб- структур	Трех- слойные оболочки	$21 \equiv 7 \cdot 3$	$0,65 = 13 \cdot 5 \cdot 10^{-2}$	$0,00(3) \equiv 0, (3) \cdot 10^{-2}$
	Пульсация геномов																
Резонанс (4.39)	$\frac{\Gamma \cdot \varepsilon}{\Gamma - \varepsilon} = 21,65(3)$																
Антире- зонас и его по- тенциалы	Поляр- ные вихри	Митоз суб- структур	Трех- слойные оболочки														
	$21 \equiv 7 \cdot 3$	$0,65 = 13 \cdot 5 \cdot 10^{-2}$	$0,00(3) \equiv 0, (3) \cdot 10^{-2}$														
3	<p><b>На Ободе Колеса, где живут Сыновья Огня и Пламени, не будет больше места для огромных тварей и ползучих гадов. Полевые животные и птицы воздушной стихии встретятся и разойдутся с миром, и те,</b></p>	<p>И это <b>Колесо Жизни</b> описывается <b>кроме Станц Дзиан</b> еще и <b>Книгой Перемен</b>, но понимание этих Текстов можно начать с резонансного <b>Колеса Жизни</b>.</p> <table><tr><th colspan="2">Колесо Жизни (4.43)</th></tr><tr><td>Анти-резонанс</td><td><math>21/0,65(3)=32,14287354</math></td></tr><tr><td>Резонанс</td><td><math>P_{ж}=(3 \cdot 10^2) \cdot 2 \cdot (1 \cdot 10^{-1}) \cdot (4 \cdot 10^{-2}) \cdot (2 \cdot 10^{-3}) \cdot (8 \cdot 10^{-4}) \cdot (7 \cdot 10^{-5}) \cdot (3 \cdot 10^{-6}) \cdot (5 \cdot 10^{-7}) \cdot (4 \cdot 10^{-8}) \equiv 161280 \cdot 10^{-34} = 16,1280 \cdot 10^{-30}.</math></td></tr></table> <p style="text-align: right;">(4.44)</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>В поле <b>Колеса Жизни</b> формируется электрический (<math>q^*</math>) заряд (биоток) и водород. Поля слабых взаимодействий достигают максимума (4.43):</p>	Колесо Жизни (4.43)		Анти-резонанс	$21/0,65(3)=32,14287354$	Резонанс	$P_{ж}=(3 \cdot 10^2) \cdot 2 \cdot (1 \cdot 10^{-1}) \cdot (4 \cdot 10^{-2}) \cdot (2 \cdot 10^{-3}) \cdot (8 \cdot 10^{-4}) \cdot (7 \cdot 10^{-5}) \cdot (3 \cdot 10^{-6}) \cdot (5 \cdot 10^{-7}) \cdot (4 \cdot 10^{-8}) \equiv 161280 \cdot 10^{-34} = 16,1280 \cdot 10^{-30}.$									
Колесо Жизни (4.43)																	
Анти-резонанс	$21/0,65(3)=32,14287354$																
Резонанс	$P_{ж}=(3 \cdot 10^2) \cdot 2 \cdot (1 \cdot 10^{-1}) \cdot (4 \cdot 10^{-2}) \cdot (2 \cdot 10^{-3}) \cdot (8 \cdot 10^{-4}) \cdot (7 \cdot 10^{-5}) \cdot (3 \cdot 10^{-6}) \cdot (5 \cdot 10^{-7}) \cdot (4 \cdot 10^{-8}) \equiv 161280 \cdot 10^{-34} = 16,1280 \cdot 10^{-30}.$																

3	<p>и другие будут питаться пурпурным зерном, даром, полученным прямо из рук Богов.</p>

**Электричество и водород в Колесе Жизни (4.44)**

$$\frac{P_{ж}}{q} = \frac{16,1280 \cdot 10^{-30}}{16 \cdot 10^{-20}} \equiv 1,008 \cdot 10^{-10} \equiv A_H \cdot \rho_2^{\rho_2}. \quad (4.45)$$

\*\*

В Колесе Жизни между энергетическими компонентами в трехмерном пространстве возникает пятеричная связь (4.43):

<b>Пятеричная связь в Колесе Жизни</b>	(4.46)
$[16/0,1280] \cdot 10^{-30} \equiv [5^{3=x+y+z \equiv \tau}] \cdot 10^{-3}.$	

В полях вне Формы координаты пространства  $x$ ,  $y$  и  $z$  заменяет продолжительность  $\tau \equiv 3$  (4.46).

\*\*

Колесо Жизни из антирезонанса (4.44) вновь переходит к резонансу, и потенциалы его меняются:

<b>Вторичный резонанс Колеса Жизни</b>		(4.47)
Анти-резонанс	$P_{ж} = 161280 \cdot 10^{-34}$	
Резонанс	$P_{ж}^* = (1 \cdot 10^6) \cdot (6 \cdot 10^5) \cdot (1 \cdot 10^4) \cdot (2 \cdot 10^3) \cdot (8 \cdot 10^2) 10^{-34} \equiv$ $6 \cdot 16 \cdot 10^{20} \cdot 10^{-34} = 6 \cdot 16 \cdot 10^{-14} \equiv 6 \cdot 16 / \rho_4.$	

Возникают эндотермические ядерные взаимодействия, формирующие логарифмические волны колебаний среды в поле света:

		$\rho_5^2 \left[ \lg \frac{6 \cdot 16}{\rho_4} \equiv \lg 3 + \lg (\sqrt{2})^{10} - \lg 10^{14} \right],$ <p>где <math>\rho_5^2 \lg 10^{14} \equiv -1400 \equiv -\Delta K</math>. (4.48)</p> <p>Появилось пурпурное зерно (4.47, 4.48), даром полученное прямо из рук Богов. Пищи хватало. Мелкие (животные и птицы) стали жить в мире. Большие исчезли. Олигархи тоже.</p>						
3	<p><b>Когда Колесо делает полтора оборота, Искры воплотятся в плодах, дотоле человеку неизвестных.</b></p>	<p>За полтора оборота Колеса возникает поле с <b>Библейским</b> потенциалом (4.47):</p> $K \equiv 1,5 \cdot P_{\text{ж}}^* = 1,5 \cdot 6 \cdot 16 \cdot 10^{-14} = 144 \cdot 10^{-14}. \quad (4.49)$ <p>Это (4.49) энергетическое антирезонансное состояние перейдет в резонансное. Возникнут <b>плоды, дотоле человеку неизвестные:</b></p> <table><tr><th colspan="2"><b>Пища Богов: людей Воли и Йоги</b></th></tr><tr><td>Анти-резонанс</td><td><math>K = 144 \cdot 10^{-14}</math></td></tr><tr><td>Резонанс</td><td><math>K^* = (1 \cdot 10^2)(4 \cdot 10^1)(4 \cdot 10^0) \times 10^{-14} \equiv 16 \cdot 10^{-11} \equiv 10^9 q.</math></td></tr></table> <p>(4.50)</p>	<b>Пища Богов: людей Воли и Йоги</b>		Анти-резонанс	$K = 144 \cdot 10^{-14}$	Резонанс	$K^* = (1 \cdot 10^2)(4 \cdot 10^1)(4 \cdot 10^0) \times 10^{-14} \equiv 16 \cdot 10^{-11} \equiv 10^9 q.$
<b>Пища Богов: людей Воли и Йоги</b>								
Анти-резонанс	$K = 144 \cdot 10^{-14}$							
Резонанс	$K^* = (1 \cdot 10^2)(4 \cdot 10^1)(4 \cdot 10^0) \times 10^{-14} \equiv 16 \cdot 10^{-11} \equiv 10^9 q.$							
	<p><b>И ребенок, и взрослый человек вкусят этих плодов, и, к удивлению Богов, слова мудрости слетят с их губ.</b></p>	<p>Потребление любой материальной пищи производится затем, чтобы обеспечить организм энергией – в конечном счете, биотоком – как основой окислительно-восстановительных процессов пищеварения, где биоток - конечная цель процесса. Но <math>K^*</math> (4.50) в <math>10^9</math> раз <b>питательнее</b> того, что мы едим сегодня.</p>						



\*\*  
**Станца III [3]**

Содержание Станцы связано с описанием **механизма** перехода Пятой Расы к Будущей Формации.

Рассматривается как сама энергетика Эволюции, так и среда, из которой человек Будущего станет черпать энергию жизни в **Колесе Жизни**.

1. После излучения электромагнитной волны Недрами Ядра Сгустка (4.31), электромагнитная волна начинает сгущаться (4.32), образуя инерционные системы (рис. 4.7) и среду перехода между ними (рис. 4.6).

При сгущении образуется периодическая система геномов, и возникает эволюционный процесс размножения как в самих инерционных системах, так и в средах перехода между ними.

В средах перехода между инерционными системами возникают эпицентры сжатий электромагнитных волн, которые формируют живые инерционные системы геномов из энергетических потоков света – Кундалини (4.34–4.36).

В процессе сгущения дополнительное сжатие волны увеличивает жизненную силу геномов вдвое (рис. 4.87, 4.37). Возникает периодическая система геномов (рис. 3.14) и, прежде всего, ядро этой системы.

Периодическая система геномов пульсирует, а возмущенная ими физиологическая среда формирует, прежде всего, **трехслойные оболочки** (4.39).

2. Энергетический базис **трехслойных оболочек** дает возможность появления животных, рыб, птиц.

Их появление обусловлено совершенствованием компонент биоклеток, её субструктур (4.41).

**Самоформирование субструктур биоклетки является Подобием формирования Земли** (4.42).

Так же, как и Земля, геномы в биоклетке имеют полярные вихри с потенциалом  $\pm 21$ , а отношение энергии этих вихрей к остаточной энергии излучателя-генома формирует **Колесо Жизни** (4.42, 4.43).

3. **Движение Колеса Жизни** носит поступательно-эволюционный характер и протекает в периодичности смен резонансно-антирезонансных перемен.

На первом этапе Движения Колеса возникают **водород и электрический биоток** (4.45), затем **пятеричная энергия связи** (4.46).

Дальнейшее вращение Колеса на полтора оборота концентрирует энергию электромагнитной волны до такой степени, что сама волна становится не заменителем пищи, а самой пищей (4.50).

Как НЛО не нужен "керосин" наших ракет, так **Людям Воли и Йоги** не нужен "**Смак**" наших кулинарных изысканий.

**И ребенок, и взрослый** вкусят этих плодов: "**Будь с Нами!**"

#### **4.4 Станца IV. Воображение как шкала Мудрости**

1. **Дикий Белый Бык** покрыл **Большую Красную Корову**. Одним исторгающим усилием она родила **Белого Теленка** женского рода.

2. По обеим сторонам головы ее выросло по одному **Золотому Рогу**, а посередине неожиданно вырос **Рог с Бриллиантовым Наконечником**.

3. Быстро росли **Три Рога**, по несколько локтей в день. Два **Золотых Рога** окружили племена **Меняющейся Звезды**. Средний **Рог** изогнулся, вошел в землю и нащупал тела **Змей Мудрости**. Он вытащил Их из укрытия и высоко вознес.

4. Когда Их глаза узрели белого теленка, Они сказали в один голос: "**Ты - это знак нам. А сейчас мы войдем в Кольцо Золотых Рогов и отдадим нашу Мудрость тем, на кого ты сам укажешь, и они будут нашими Посланниками как среди молодых, так и среди стариков**".

## Расшифровка Станцы IV [3]

№	Слова Станцы	Смысл выражений						
	<b>Дикий Белый Бык по- крыл Большую Красную Корову.</b>	<p>Слово <b>Дикий</b> отражает состояние Хаоса, в котором находится поле белого света; слово <b>Большая</b> указывает на то, что красная область спектра расширена:</p> <table><tr><td>Дикий (Хаос) Белый Бык</td><td>Большая (расширение) Красная Корова</td></tr><tr><td><math display="block">B = \Delta B \int_1^0 \varphi d\varphi =</math><math display="block">-3600\text{\AA}(-\frac{1}{2}) =</math><math display="block">-1800\text{\AA}</math></td><td><math display="block">K = T_o \omega_o / c \cdot \Delta k =</math><math display="block">2 \cdot 1400\text{\AA} =</math><math display="block">2800\text{\AA}</math></td></tr><tr><td>Связь с водой</td><td>Лунный свет.</td></tr></table> <p>(4.51)</p>	Дикий (Хаос) Белый Бык	Большая (расширение) Красная Корова	$B = \Delta B \int_1^0 \varphi d\varphi =$ $-3600\text{\AA}(-\frac{1}{2}) =$ $-1800\text{\AA}$	$K = T_o \omega_o / c \cdot \Delta k =$ $2 \cdot 1400\text{\AA} =$ $2800\text{\AA}$	Связь с водой	Лунный свет.
Дикий (Хаос) Белый Бык	Большая (расширение) Красная Корова							
$B = \Delta B \int_1^0 \varphi d\varphi =$ $-3600\text{\AA}(-\frac{1}{2}) =$ $-1800\text{\AA}$	$K = T_o \omega_o / c \cdot \Delta k =$ $2 \cdot 1400\text{\AA} =$ $2800\text{\AA}$							
Связь с водой	Лунный свет.							
1	<b>Одним ис- торгаю- щим уси- лием она родила Белого Теленка женского рода.</b>	<p>Есть эквивалент воды (Б), есть эквивалент Лунного света (К). Возникает поле Тонкой Энергии (Чхайа-Раса (3.159)):</p> $\frac{K}{B} = \frac{2800 \overset{o}{A}}{-1800 \overset{o}{A}} = -1, (5) \equiv -\frac{3}{2}.$ <p>(4.52)</p> <p>Возникают не только <b>тени Любви</b>, но и материальные взаимодействия:</p> <table><tr><td>Анти-резонанс</td><td><math display="block">\frac{B \cdot K}{B + K} = -5040 = k_1</math></td></tr><tr><td>Резонанс</td><td><math display="block">(5 \cdot 10^3) \cdot (4 \cdot 10^1) = 2 \cdot 10^5 = k_2.</math></td></tr></table> <p>(4.53)</p> <p>Рождается Белый Теленок женского рода (4.53).</p> <p>Появляется <b>Белый Теленок с зачатками души</b>. Начинается формирование <b>Священных Животных</b>.</p>	Анти-резонанс	$\frac{B \cdot K}{B + K} = -5040 = k_1$	Резонанс	$(5 \cdot 10^3) \cdot (4 \cdot 10^1) = 2 \cdot 10^5 = k_2.$		
Анти-резонанс	$\frac{B \cdot K}{B + K} = -5040 = k_1$							
Резонанс	$(5 \cdot 10^3) \cdot (4 \cdot 10^1) = 2 \cdot 10^5 = k_2.$							

1		<table><tr><th colspan="2">Рождение Белого Теленка женского рода</th></tr><tr><td>Анти-резонанс</td><td><math display="block">T_{\delta} = \frac{k_2}{k_1} = \frac{2 \cdot 10^5}{5040} = 39,68253968</math></td></tr><tr><td>Резо-нанс</td><td><math display="block">T_{\delta}^* = (3 \cdot 10) \cdot (9 \cdot 1) \cdot (6 \cdot 10^{-1}) \cdot (8 \cdot 10^{-2}) \cdot (2 \cdot 10^{-3}) \cdot (5 \cdot 10^{-4}) \cdot (3 \cdot 10^{-5}) \cdot (9 \cdot 10^{-6}) \cdot (6 \cdot 10^{-7}) \cdot (8 \cdot 10^{-8}) \equiv 16796160 \cdot 10^{-35} \equiv 16,79616 \cdot 10^{-30}</math></td></tr><tr><td>Белый Теленок</td><td><math display="block">B_T = T_{\delta}^* / T_{\delta} \approx 0,42 \cdot 10^{-25}.</math></td></tr></table>	Рождение Белого Теленка женского рода		Анти-резонанс	$T_{\delta} = \frac{k_2}{k_1} = \frac{2 \cdot 10^5}{5040} = 39,68253968$	Резо-нанс	$T_{\delta}^* = (3 \cdot 10) \cdot (9 \cdot 1) \cdot (6 \cdot 10^{-1}) \cdot (8 \cdot 10^{-2}) \cdot (2 \cdot 10^{-3}) \cdot (5 \cdot 10^{-4}) \cdot (3 \cdot 10^{-5}) \cdot (9 \cdot 10^{-6}) \cdot (6 \cdot 10^{-7}) \cdot (8 \cdot 10^{-8}) \equiv 16796160 \cdot 10^{-35} \equiv 16,79616 \cdot 10^{-30}$	Белый Теленок	$B_T = T_{\delta}^* / T_{\delta} \approx 0,42 \cdot 10^{-25}.$
Рождение Белого Теленка женского рода										
Анти-резонанс	$T_{\delta} = \frac{k_2}{k_1} = \frac{2 \cdot 10^5}{5040} = 39,68253968$									
Резо-нанс	$T_{\delta}^* = (3 \cdot 10) \cdot (9 \cdot 1) \cdot (6 \cdot 10^{-1}) \cdot (8 \cdot 10^{-2}) \cdot (2 \cdot 10^{-3}) \cdot (5 \cdot 10^{-4}) \cdot (3 \cdot 10^{-5}) \cdot (9 \cdot 10^{-6}) \cdot (6 \cdot 10^{-7}) \cdot (8 \cdot 10^{-8}) \equiv 16796160 \cdot 10^{-35} \equiv 16,79616 \cdot 10^{-30}$									
Белый Теленок	$B_T = T_{\delta}^* / T_{\delta} \approx 0,42 \cdot 10^{-25}.$									
2	<p>По обеим сторонам головы ее выросло по одному Золотому Рогу, а по середине неожиданно вырос Рог с Бриллиантовым Наконечником.</p>	<div><p>Магнитный Зародышевый Пузырек</p><p>+0,21·10<sup>-25</sup> - Золотой Рог</p><p>μ* - Бриллиантовый Рог</p><p>-0,21·10<sup>-25</sup> - Золотой Рог</p></div> <p>Рис. 4.9 Квант Лунного Излучения: полярные вихри - Золотые Рога, экваториальный - Бриллиантовый</p> <p>Расщепление кванта B<sub>T</sub> (4.54) формирует два полярных вихря (два Золотых Рога (рис. 4.9)); а излучение магнитных экваториальных импульсов - Рог Бриллиантовый (рис. 4.9). Происходит формирование магнитного поля Кванта Кундалини с желтым ядром и бело-красной поверхностью (рис. 4.4).</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Слово <b>Бриллиантовый</b> употребляется потому, что бриллианты формируются на основе углерода с атомным весом A<sub>c</sub> = 12 - эквивалентным T<sub>0</sub>·τ = 12.</p>								

2		<p>Вся фраза Станцы IV, пункта 2 полностью описывает магнитное поле (рис. 4.9) вокруг сгустка Кундалини (рис. 4.4):</p> <table><tr><th colspan="3">Магнитное поле вокруг сгустка Кундалини</th></tr><tr><td colspan="2">Желтые полярные вихри магнитных зарядов</td><td rowspan="2">Экваториальный вихрь магнитного импульса</td></tr><tr><td>Север</td><td>Юг</td></tr><tr><td><math display="block">\frac{E_c \equiv 0,21 \cdot 10^{-5} \Delta J}{\mu} \equiv 1,05 \cdot 10^{-5}</math></td><td><math display="block">\frac{E_{ю} \equiv 0,21 \cdot 10^{-5} \Delta J}{-\mu} \equiv -1,05 \cdot 10^{-5}</math></td><td><math display="block">\frac{E_{\mu^*} \equiv 0,42 \cdot 10^{-25} \mu^*}{T_0 \cdot \tau} \equiv 0,49 \cdot 10^{-5}</math></td></tr><tr><td colspan="3">Примечание: <math>\Delta J = 70 \text{ \AA}</math>, <math>\mu = 14 \cdot 10^{-20}</math>; <math>\mu^* = 14 \cdot 10^{20}</math>.</td></tr></table> <p>Вокруг кванта Кундалини формируется магнитная координатно-управляющая система.</p>	Магнитное поле вокруг сгустка Кундалини			Желтые полярные вихри магнитных зарядов		Экваториальный вихрь магнитного импульса	Север	Юг	$\frac{E_c \equiv 0,21 \cdot 10^{-5} \Delta J}{\mu} \equiv 1,05 \cdot 10^{-5}$	$\frac{E_{ю} \equiv 0,21 \cdot 10^{-5} \Delta J}{-\mu} \equiv -1,05 \cdot 10^{-5}$	$\frac{E_{\mu^*} \equiv 0,42 \cdot 10^{-25} \mu^*}{T_0 \cdot \tau} \equiv 0,49 \cdot 10^{-5}$	Примечание: $\Delta J = 70 \text{ \AA}$ , $\mu = 14 \cdot 10^{-20}$ ; $\mu^* = 14 \cdot 10^{20}$ .			(4.55)
	Магнитное поле вокруг сгустка Кундалини																
Желтые полярные вихри магнитных зарядов		Экваториальный вихрь магнитного импульса															
Север	Юг																
$\frac{E_c \equiv 0,21 \cdot 10^{-5} \Delta J}{\mu} \equiv 1,05 \cdot 10^{-5}$	$\frac{E_{ю} \equiv 0,21 \cdot 10^{-5} \Delta J}{-\mu} \equiv -1,05 \cdot 10^{-5}$	$\frac{E_{\mu^*} \equiv 0,42 \cdot 10^{-25} \mu^*}{T_0 \cdot \tau} \equiv 0,49 \cdot 10^{-5}$															
Примечание: $\Delta J = 70 \text{ \AA}$ , $\mu = 14 \cdot 10^{-20}$ ; $\mu^* = 14 \cdot 10^{20}$ .																	
3	Быстро росли Три Рога,	<p>Скорость <b>роста Рогов</b> (<math>V_p</math>) определяется отношением резонансного потенциала магнитной системы к антирезонансной (4.55):</p> <table><tr><th colspan="2">Скорость роста магнитного поля вокруг сгустка Кундалини (4.55)</th></tr><tr><td>Анти-резонанс</td><td><math display="block">K_A = \frac{E_c - E_{\mu}}{E \mu^*} = \frac{2,1}{0,49} = 4,28571486</math></td></tr><tr><td>Резонанс</td><td><math display="block">K_p = 4(2 \cdot 10^{-1}) \cdot (8 \cdot 10^{-2}) \cdot (5 \cdot 10^{-3}) \cdot (7 \cdot 10^{-4}) \cdot 10^{-5} (4 \cdot 10^{-6}) \cdot (8 \cdot 10^{-7}) \cdot (6 \cdot 10^{-8}) = 430080 \cdot 10^{-38}</math></td></tr><tr><td>Скорость роста</td><td><math display="block">V_p = K_a / K_p = 9,96492480 \cdot 10^{32}</math></td></tr></table> <p>Потенциал Цинь, равный 32 (<b>Книга Перемен</b>), связан со скоростью распространения магнитного поля вокруг кванта Кундалини, как число <math>10^{32}</math> связано со своим логарифмом <math>\lg 10^{32} = 32</math>.</p>	Скорость роста магнитного поля вокруг сгустка Кундалини (4.55)		Анти-резонанс	$K_A = \frac{E_c - E_{\mu}}{E \mu^*} = \frac{2,1}{0,49} = 4,28571486$	Резонанс	$K_p = 4(2 \cdot 10^{-1}) \cdot (8 \cdot 10^{-2}) \cdot (5 \cdot 10^{-3}) \cdot (7 \cdot 10^{-4}) \cdot 10^{-5} (4 \cdot 10^{-6}) \cdot (8 \cdot 10^{-7}) \cdot (6 \cdot 10^{-8}) = 430080 \cdot 10^{-38}$	Скорость роста	$V_p = K_a / K_p = 9,96492480 \cdot 10^{32}$	(4.56)						
	Скорость роста магнитного поля вокруг сгустка Кундалини (4.55)																
Анти-резонанс	$K_A = \frac{E_c - E_{\mu}}{E \mu^*} = \frac{2,1}{0,49} = 4,28571486$																
Резонанс	$K_p = 4(2 \cdot 10^{-1}) \cdot (8 \cdot 10^{-2}) \cdot (5 \cdot 10^{-3}) \cdot (7 \cdot 10^{-4}) \cdot 10^{-5} (4 \cdot 10^{-6}) \cdot (8 \cdot 10^{-7}) \cdot (6 \cdot 10^{-8}) = 430080 \cdot 10^{-38}$																
Скорость роста	$V_p = K_a / K_p = 9,96492480 \cdot 10^{32}$																

3	<p>Два Золотых Рога окружили племена Меняющейся Звезды.</p>	<p>Меняющаяся Звезда - или Глаз Дагма - связана с импульсами сжатия (<math>k_c=2</math>) - расширения (<math>k_p=8</math>), вокруг которых формируются волны с потенциалом 64, направленные противоположно импульсам.</p> <p>Это поле Меняющейся Звезды окружает магнитные вихри зарядов и создает гравитацию:</p> <table><tr><th colspan="4">Формирование гравитации полярными вихрями магнитных зарядов (4.56)</th></tr><tr><th colspan="2">Золотой Рог Севера</th><th colspan="2">Золотой Рог Юга</th></tr><tr><td>Магнетизм</td><td>Среда меняющейся Звезды</td><td>Магнетизм</td><td>Среда меняющейся Звезды</td></tr><tr><td><math>E_c \equiv 1,05 \cdot 10^{-5}</math></td><td><math>K_1 = \int_2^{64} \varphi d\varphi = 2046</math></td><td><math>E_{ю} \equiv 1,05 \cdot 10^{-5}</math></td><td><math>K_2 = \int_8^{64} \varphi d\varphi = 2016</math></td></tr><tr><td colspan="4"><math display="block">Гравитация \rightarrow \frac{k_1 - k_2}{E_c E_{ю}} = 28,01120448 \cdot 10^{10}.</math></td></tr></table> <p>(4.57)</p>	Формирование гравитации полярными вихрями магнитных зарядов (4.56)				Золотой Рог Севера		Золотой Рог Юга		Магнетизм	Среда меняющейся Звезды	Магнетизм	Среда меняющейся Звезды	$E_c \equiv 1,05 \cdot 10^{-5}$	$K_1 = \int_2^{64} \varphi d\varphi = 2046$	$E_{ю} \equiv 1,05 \cdot 10^{-5}$	$K_2 = \int_8^{64} \varphi d\varphi = 2016$	$Гравитация \rightarrow \frac{k_1 - k_2}{E_c E_{ю}} = 28,01120448 \cdot 10^{10}.$			
	Формирование гравитации полярными вихрями магнитных зарядов (4.56)																					
Золотой Рог Севера		Золотой Рог Юга																				
Магнетизм	Среда меняющейся Звезды	Магнетизм	Среда меняющейся Звезды																			
$E_c \equiv 1,05 \cdot 10^{-5}$	$K_1 = \int_2^{64} \varphi d\varphi = 2046$	$E_{ю} \equiv 1,05 \cdot 10^{-5}$	$K_2 = \int_8^{64} \varphi d\varphi = 2016$																			
$Гравитация \rightarrow \frac{k_1 - k_2}{E_c E_{ю}} = 28,01120448 \cdot 10^{10}.$																						
	<p>Средний Рог изогнулся, вошел в землю и нащупал тела Змей Мудрости (Воображения <math>q^*</math>).</p>	<p>Магнитный импульс (<math>\mu^*</math>) Памяти меняет свое направление в Зародышевом Пузырьке Недр сгустка (рис. 4.9):</p> <table><tr><td>Рупа излучателя Воображения</td><td>Зародышевый Пузырек</td><td>Арупа Воображения</td></tr><tr><td><math>q_o = \frac{1}{16} \cdot 10^{-120} \Leftrightarrow 10^{-100}/q^*</math></td><td><math display="block">\frac{+\mu^* \cdot (-\mu^*)}{-\mu \cdot E_{\mu^*} \cdot \mu} \Leftrightarrow 16 \cdot 10^{120} \equiv</math><p>Мост между Богами и Людьюми</p></td><td><math>q_o^* = q^* \cdot 10^{100}.</math></td></tr></table> <p>(4.58)</p>	Рупа излучателя Воображения	Зародышевый Пузырек	Арупа Воображения	$q_o = \frac{1}{16} \cdot 10^{-120} \Leftrightarrow 10^{-100}/q^*$	$\frac{+\mu^* \cdot (-\mu^*)}{-\mu \cdot E_{\mu^*} \cdot \mu} \Leftrightarrow 16 \cdot 10^{120} \equiv$ <p>Мост между Богами и Людьюми</p>	$q_o^* = q^* \cdot 10^{100}.$														
Рупа излучателя Воображения	Зародышевый Пузырек	Арупа Воображения																				
$q_o = \frac{1}{16} \cdot 10^{-120} \Leftrightarrow 10^{-100}/q^*$	$\frac{+\mu^* \cdot (-\mu^*)}{-\mu \cdot E_{\mu^*} \cdot \mu} \Leftrightarrow 16 \cdot 10^{120} \equiv$ <p>Мост между Богами и Людьюми</p>	$q_o^* = q^* \cdot 10^{100}.$																				
	<p>Он вытащил Их из укрытия и высоко вознес.</p>	<p>Укрытие - Рупа (Форма) излучателя (4.59) Воображение с потенциалом <math>10^{-100}/q^*</math> (4.59)</p> <p>Высоко вознес - Арупа Воображения (4.58) с потенциалом <math>q^* \cdot 10^{100}</math> (4.60)</p>																				

**Когда Их глаза узрели белого тельца, Они сказали в один голос: "Ты - это знак нам."**

Рупа излучателя Воображения (4.58) может служить удобной точкой отсчета Всего во Всём Единого Космоса.

Д.И.Менделеев гениально интуитивно выбрал  $1/16$  атомного веса кислорода (кислородная единица) за систему размерности атомных весов в периодической системе химических элементов. Кислородная единица, как размерность, совпала с Рупой Воображения и оказалась равной (4.58):

$$\frac{1}{16} : q_0 = \frac{1}{16} : \frac{1}{16} \cdot 10^{-120} = 10^{+120}. \quad (4.61)$$

В этой связи слова: **"Ты - это знак нам"**, - означают переход к размерности относительно Рупы Воображения (4.58):

<b>Волны и свет в размерности Рупы Воображения (4.58)</b>				
Поля	Волны		Сгустки света	
В относительных единицах	$\sin \frac{\pi}{4} =$	$\sin \frac{\pi}{4} =$	$m_c'' =$	$m_c' =$
	$\frac{1}{\sqrt{2}}$	$\sqrt{2}$	$2 \cdot 10^{-3}$	$2 \cdot 10^{-3}$
В единицах Воображения $\times 10^{120}$	$\frac{1}{\sqrt{2}} : q_0$	$\sqrt{2} : q_0$	$m_c'' : q_0 =$	$m_c' : q_0 =$
	$= \sqrt{2}^7$	$= \sqrt{2}^9$	$32 \cdot 10^{-3}$	$4 \cdot 32 \cdot 10^{-3}$
	Пропорции Пирамиды		Иероглифы Книги Перемен.	

(4.62)

4	<p>А сейчас мы войдем в Кольцо Золотых Рогов и отдадим нашу Мудрость тем, на кого ты сам укажешь, и они будут нашими Посланниками, как среди молодых, так и среди стариков".</p>	<p>Укажем на <b>старые</b> заряды и <b>молодые</b> импульсы (4.58)</p> <table><tr><th colspan="3">Заряды (старики)</th><th colspan="3">Импульсы (молодые)</th></tr><tr><td><math>\rho/q_o</math> <math>\equiv \rho q</math></td><td><math>\mu/q_o</math> <math>\equiv \mu q</math></td><td><math>q/q_o</math> <math>\equiv q^2</math></td><td><math>\rho^*/q_o \equiv</math> <math>\rho^*q^*</math></td><td><math>\mu^*/q</math> <math>\circ \equiv</math> <math>\mu^*q^*</math></td><td><math>q^*/q</math> <math>\circ \equiv</math> <math>(q^*)^2</math></td></tr><tr><td colspan="3">Зародышевый Пузырек<math>\times 10^{100}</math></td><td colspan="3">Кольцо Золотых Рогов<math>\times 10^{120}</math>.</td></tr></table> <p>(4.63)</p> <p>В поле (4.63) и заряды <math>\rho q</math>, <math>\mu q</math> и <math>q^2</math>, и импульсы <math>\rho^*q^*</math>, <math>\mu^*q^*</math> и <math>(q^*)^2</math> являются <b>Посланниками</b>, или излученной энергией, излучателем которой является магнитный Зародышевый Пузырек (рис. 4.9; 4.63).</p>	Заряды (старики)			Импульсы (молодые)			$\rho/q_o$ $\equiv \rho q$	$\mu/q_o$ $\equiv \mu q$	$q/q_o$ $\equiv q^2$	$\rho^*/q_o \equiv$ $\rho^*q^*$	$\mu^*/q$ $\circ \equiv$ $\mu^*q^*$	$q^*/q$ $\circ \equiv$ $(q^*)^2$	Зародышевый Пузырек $\times 10^{100}$			Кольцо Золотых Рогов $\times 10^{120}$ .		
Заряды (старики)			Импульсы (молодые)																	
$\rho/q_o$ $\equiv \rho q$	$\mu/q_o$ $\equiv \mu q$	$q/q_o$ $\equiv q^2$	$\rho^*/q_o \equiv$ $\rho^*q^*$	$\mu^*/q$ $\circ \equiv$ $\mu^*q^*$	$q^*/q$ $\circ \equiv$ $(q^*)^2$															
Зародышевый Пузырек $\times 10^{100}$			Кольцо Золотых Рогов $\times 10^{120}$ .																	



### **Станца IV [3]**

Столкновение **магнитных** зарядов и импульсов формирует **магнитный сгусток**, в недрах которого находится **Зародышевый Пузырек**: носитель живой и неживой энергии (рис. 4.9). Станца IV описывает механизм формирования **Пузырька** и его функции.

1. Формирование Зародышевого Пузырька в магнитном ядре начинается с красно-белых взаимодействий в кванте Кундалини с желтым ядром. Взаимодействия приводят к излучению Лунного света, появлению гравитации и воды. В живом плодятся и размножаются Священные Животные; в неживом - формируется спектр света.

2. Спектр Света формируется подобно Радуге. Выворачивание спектра наизнанку начинается с излучения желтых полярных вихрей (рис. 4.9). Эти вихри возникают в Недрах Ядра при пересечении с **бриллиантовым** (белым) магнитным импульсом (рис. 4.9). Возникают разности магнитных потенциалов на полюсах и экваторе сгустков (4.55).

3. Эта разность потенциалов (4.55) формировала источник излучения магнитных импульсов, скорость которых достигала  $V_p$  и была в  $10^{32}$  раз быстрее света.

4. Связь излучателя магнитного импульса с гравитационным и электрическим полем формировала энергетическую шкалу, в которой Воображение было эталоном Мудрости (4.63).

## **4.5 Станца V.**

### **Абсолют как предвестник Кундалини**

1. "Наберешься ли ты храбрости, чтобы перечить моей воле?" - вскричал Фохат в гнев Своем. "Осмелишься ли ты вызвать гнев Сияющего Лица и Его кружащих хозяев? Поберегись, а не то я топну так сильно, что рухнет мост между Богами и людьми, и тогда не сможешь ты больше служить человеку или ударять по идеально настроенным струнам". "Смотрите! К себе зову я, Лхас, Светлых Дхианов - сыновей Закона и Мудрости и Сияющее Лицо, и всех, всех. Они примут решение".

2. Из Его головы, Его ступней, Его левой руки, и Его правой руки, неслись четыре мощных потока Огня.

Они проникли в жилище Богов и быстро принесли Богов к мосту, где Фохат стоял с занесенной стопой. От Его пупка летели искры и не знал Он, что все они обладали мощностью, преодолевающей саму смерть.

3. Вот пришли все они, Боги неба и преисподней, говоря такие слова: "Мы почти потеряли нашу способность к созданию и разрушению. Сыновья Майи силой отняли у нас мощь и мудрость".

"Ты, великий брат, должен завершить Пятый Шаг, но когда ты отдохнешь от трудов своих и снова занесешь свою стопу для Шестого Шага - оглянись! Ты будешь один".

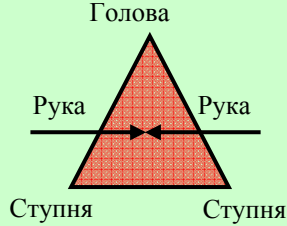
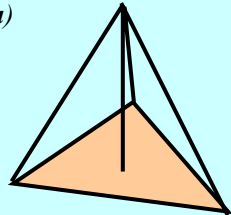
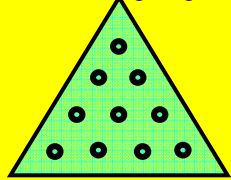
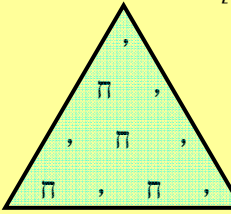
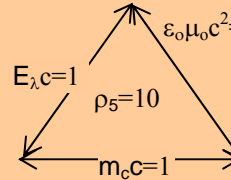
"Те, кого ты сейчас поносишь, станут Богами прежде, чем ты завершишь свой Шестой Шаг, а больше тебе стопы не поднять, ибо Кольцо Пламени разомкнется перед тобой и линия жизни будет перерезана".

4. Хотя и не испугался Фохат, но занесенную стопу Свою опустил на дальний берег Времени с малой силой. Все погрузилось во тьму. Лица Сияющих были скрыты от возвращающихся Колес. Дух снова "задумался".

### Расшифровка Станцы V [3]

№	Слова Станцы	Смысл выражений
1	"Наберешься ли ты храбрости, чтобы перечить моей воле?" - вскричал Фохат в гневе Своем.	Могут ли старики-заряды ещё сжиматься (4.63)? Или сжатие сменится расширением?
	"Осмелишься ли ты вызвать гнев Сияющего Лица и Его кружащих хозяев?"	Поле фотон-фононов не синтезируется в Единое. Возникают импульсы. Поле фотонов (с космической концентрацией (4.63), равной $10^{100}$ ) формирует "Зародышевый Пузырек" (рис. 4.9). "Пузырек" осмеливается и излучает магнитные импульсы (хозяев). Возникает поле с $10^{120}$ фотонами (4.63).
	Поберегись, а не то я топну так сильно, что рухнет мост между Богами и людьми,	<p>Давление (Фохат) угрожает разрушить Зародышевый Пузырек (4.58):</p> $\frac{\mu^* \cdot (-\mu^*)}{\mu \cdot E \cdot \mu^* (-\mu)} \left( \rho = \frac{Rt}{v} \right) \neq 1, \quad (4.64)$ <p>как наши физики грозят <b>Большим Взрывом</b>.  <b>Но взрыва не будет:</b> магнитный фотон (4.64) не дурак, он <b>выскальзывает</b> из-под Фохата и становится <b>крылатым кружащимся импульсом Памяти</b>.</p>
	и тогда не сможешь ты больше служить чело-веку или ударять по идеально настроенным струнам".	<p><b>Фохат</b> - давление. Давление деспотично: сила есть - ума не надо!</p> <p>Грозя Зародышевому Пузырьку (4.58, рис. 4.9), как "Царь еврею", Фохат не понимает, что "Пузырек" способен к <b>инверсии</b>, и вывернется наизнанку, уходя от <b>налогового бремени</b>:</p>

		<table><tr><td colspan="2"><b>Критическое давление: инверсия Зародышевого Пузырька</b></td></tr><tr><td>Рупа сжатия (4.55)</td><td>Арупа расширения</td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">\frac{-\mu(E_c - E_{ю})\mu}{-\mu^* \cdot \mu^*} \Leftrightarrow \frac{-\mu \cdot \mu^*}{-\mu \cdot E_{\mu^*}\mu}</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">\text{Const}_{\mu} \equiv \frac{\mu^4}{(\mu^*)^4} (E_c - E_{ю}) E_{\mu^*} \equiv 1,029 \cdot 10^{13}</math></td></tr><tr><td colspan="2">-антирезонансная магнитная постоянная</td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">\text{Const}_{\mu}^* \equiv 1 \cdot (2 \cdot 10^{-2}) \cdot (9 \cdot 10^{-3}) \cdot 10^{135} \equiv 18 \cdot 10^{130}</math></td></tr><tr><td colspan="2">- резонансная магнитная постоянная.</td></tr></table>	<b>Критическое давление: инверсия Зародышевого Пузырька</b>		Рупа сжатия (4.55)	Арупа расширения	$\frac{-\mu(E_c - E_{ю})\mu}{-\mu^* \cdot \mu^*} \Leftrightarrow \frac{-\mu \cdot \mu^*}{-\mu \cdot E_{\mu^*}\mu}$		$\text{Const}_{\mu} \equiv \frac{\mu^4}{(\mu^*)^4} (E_c - E_{ю}) E_{\mu^*} \equiv 1,029 \cdot 10^{13}$		-антирезонансная магнитная постоянная		$\text{Const}_{\mu}^* \equiv 1 \cdot (2 \cdot 10^{-2}) \cdot (9 \cdot 10^{-3}) \cdot 10^{135} \equiv 18 \cdot 10^{130}$		- резонансная магнитная постоянная.		(4.65)
<b>Критическое давление: инверсия Зародышевого Пузырька</b>																	
Рупа сжатия (4.55)	Арупа расширения																
$\frac{-\mu(E_c - E_{ю})\mu}{-\mu^* \cdot \mu^*} \Leftrightarrow \frac{-\mu \cdot \mu^*}{-\mu \cdot E_{\mu^*}\mu}$																	
$\text{Const}_{\mu} \equiv \frac{\mu^4}{(\mu^*)^4} (E_c - E_{ю}) E_{\mu^*} \equiv 1,029 \cdot 10^{13}$																	
-антирезонансная магнитная постоянная																	
$\text{Const}_{\mu}^* \equiv 1 \cdot (2 \cdot 10^{-2}) \cdot (9 \cdot 10^{-3}) \cdot 10^{135} \equiv 18 \cdot 10^{130}$																	
- резонансная магнитная постоянная.																	
		<p style="text-align: center;">**</p> <p>Вывернувшись из-под Фохата, энергии магнитного излучения начнут Созидание воды (18≡Mn<sub>2</sub>O), материнских и дочерних субструктур биоклеток до митоза (9+0). Начнут Созидать Жизнь.</p>															
1	"Смотрите! К себе зову я, Лхас, Свет- лых Дхианов - сыновей Закона и Мудрости и Сияющее Лицо, и всех, всех.	<p>Фохат собирает всех (4.63) и начинает да- вить по максимуму:</p> <table><tr><td colspan="2"><b>Энергия, свободная от давления (4.63)</b></td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">E_{св} \equiv \frac{\rho q \cdot \mu q \cdot q^2 \cdot \rho^* q^* \cdot \mu^* q^* (q^*)^2}{\int_8^{64} \varphi d\varphi} \equiv</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">1/63 \cdot 7^4 \cdot 2^{31} \equiv (1/9) \cdot 7^3 \cdot 2^{31}.</math></td></tr></table>	<b>Энергия, свободная от давления (4.63)</b>		$E_{св} \equiv \frac{\rho q \cdot \mu q \cdot q^2 \cdot \rho^* q^* \cdot \mu^* q^* (q^*)^2}{\int_8^{64} \varphi d\varphi} \equiv$		$1/63 \cdot 7^4 \cdot 2^{31} \equiv (1/9) \cdot 7^3 \cdot 2^{31}.$		(4.66)								
<b>Энергия, свободная от давления (4.63)</b>																	
$E_{св} \equiv \frac{\rho q \cdot \mu q \cdot q^2 \cdot \rho^* q^* \cdot \mu^* q^* (q^*)^2}{\int_8^{64} \varphi d\varphi} \equiv$																	
$1/63 \cdot 7^4 \cdot 2^{31} \equiv (1/9) \cdot 7^3 \cdot 2^{31}.$																	
		<p style="text-align: center;">**</p> <p>В поле <b>Свободной</b> от Давления энергии, то есть в поле вне-формы (<b>Арупа</b>), или в поле энергии Жизни до Жизни, энергии <b>Зароды- шей геномов и субструктур</b> (9+0) биоклетки взаимосвязаны (4.66):</p> $(9+0) \equiv 63 \cdot (T_0 + \tau)^{-1}, \tag{4.67}$ <p>где потенциал окружающей среды равен</p> $7^3 \cdot 2^{31} \equiv (14)^3 \cdot (16)^7. \tag{4.68}$															
1	Они примут	При наличии фотон-фононов															

	<p><b>решение".</b></p> $\frac{10^{100}}{10^{-100}} \Leftrightarrow \frac{10^{-100}}{10^{100}}, \quad (4.69)$ <p>возникает электромагнитный контур колебаний зарядов и импульсов (4.68, 4.69):</p> $14^3 \cdot 16^7 \cdot 10^{100} / 10^{-100} \equiv (\mu^*)^3 (q^*)^7 \Leftrightarrow \mu^3 \cdot q^7 \equiv 14^3 \cdot 16^7 \cdot 10^{-100} / 10^{+100}. \quad (4.70)$	
2	<p><b>Из Его головы, Его ступней, Его левой руки, и Его правой руки неслись четыре мощных потока Огня.</b></p> <p>1. Вектор по Станце [3]</p>  <p>2. Вектор по Станце в трехмерном Пространстве: (четыре грани)</p>  <p>3. Описание Абсолюта Пифагором [20]</p>  <p>4. Описание Абсолюта Каббалой [30]</p>  <p>5. Мое описание Абсолюта.</p>  <p><b>Рис. 4.10 Абсолют</b></p>	
	<p>"Голова и две ступни" - "треугольник" (рис. 4.10.1). В трехмерном Пространстве - это</p>	

Пирамида (рис. 4.10.2). У Пирамиды с основанием в форме треугольника **ЧЕТЫРЕ** грани. Они являются излучателями **четырёх мощных потоков Огня** при Пяти конечностях человека (рис 4.10.1,2).

Грань пирамиды - треугольник интересует человечество тысячелетиями. Пифагор рассматривал его как Абсолют Природы и выделил 10 точек (рис. 4.10.3). Каббала ставила 6 запятых и четыре буквы П (рис. 4.10.4). Все Мистерии прошлого и настоящего пытаются найти **Тайную Доктрину Абсолюта**. Но никакой Тайны, а тем более Тайной Доктрины, нет.

Есть волна света  $E_{\lambda}c = 1$ , частица света  $m_{\lambda}c = 1$  и электромагнитная среда между ними -  $\epsilon_0\mu_0c^2 = 1$ . Они и формируют поле Абсолюта (рис. 4.10.5).

В поле Абсолюта, что бы там ни находилось и какую бы форму энергии среды ни трансформировал бы свет, эффективность взаимодействий света останется равной  $\rho_5=10$  (рис. 4.10.5).

Свет в поле Абсолюта пульсирует, создавая импульсы расширения ( $k_p = T_0c/\omega_0 = 8$ ) и сжатия ( $k_c = T_0\omega_0/c = 2$ ).

Между ними возникает резонансно-антирезонансное поле пульсации.

Пульсация Абсолюта					
Резонанс			Антирезонанс		
$k_c/k_p$	$k_c-k_p$	$k_p/k_c$	$k_p-k_c$	$k_p^2-k_c^2$	$k_p+k_c$
$\pm 1/2$	$16 \equiv T_0^2$	$4 \equiv T_0$	$\equiv 6$	$= 60$	$= 10.$

(4.71)

Абсолют является Зародышем Всего во Всём, и **четыре мощных потока Огня** пре-  
допределяются четырьмя гранями пирамиды Абсолюта (рис. 4.10.2; 4.71).

		<div>Энергетический поток из Пирамиды Абсолюта</div> <div><div><math>E_A = \frac{6 \cdot 60 \cdot 10}{\pm 1/2 \cdot 16 \cdot 4} = \pm 450</math></div><div><math>E_A^{-1} = 2, (2) \cdot 10^{-3}</math> взаимодействия.</div></div>	(4.72)
2	Они проник- ли в жилище Богов и бы- стро принес- ли Богов к мосту, где Фохат стоял с занесенной стопой.	<p>Взаимодействия проникли в поле Арупы (жилища Богов). В частности, в поле магнитных силовых линий (рис. 4.9).</p> <p>Взаимодействия (4.72) и пульсация магнитных импульсов меняет их движение на противоположное:</p> $\mu^* \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \int_0^1 \varphi d\varphi = -\mu^*. \quad (4.73)$ <p>Магнитный импульс, как бумеранг, делает петлю и вновь несется к <b>Зародышевому Пузырьку</b> (рис. 4.9).</p>	
	От Его пупка летели ис- кры и не знал Он, что все они об- ладали мо- щью, пре- одолеваю- щей саму смерть.	<p>А <b>Фохат</b> ждёт с занесенной стопой. Из его пупка (Зародышевого Пузырька (рис. 4.9)) летели <b>Искры</b>, то есть электромагнитные заряды (4.70):</p> $\mu^3 q^7 \equiv 14^3 \cdot 16^7 \cdot 10^{-100} / 10^{+100}, \quad (4.74)$ <p>бессмертные Искры Вечности Формы в бессмертии Арупы импульсов (4.70):</p> $(\mu^*)^3 (q^*)^7 \equiv 14^3 \cdot 16^7 \cdot 10^{+100} / 10^{-100}. \quad (4.75)$	
3	Вот пришли все они, Боги неба и пре- исподней, говоря такие слова: "Мы почти поте- ряли нашу способность к созданию и разрушению.	<p>Но подходя к <b>Зародышевому Пузырьку</b> в недрах магмы сгустков возникает резонанс между магнитными зарядами (<math>\mu</math>) и импульсами (<math>\mu^*</math>), траектории полётов которых пересекаются (рис. 4.9).</p> <p>Пересечение магнитных зарядов (<math>\pm \mu</math>) и магнитных импульсов (<math>\pm \mu^*</math>) влечёт за собой либо поглощение фотонов, либо взаимное уничтожение фотон-фононов, либо излучение фононов.</p>	

3	<p><b>Сыновья Майи силой отняли у нас мощь и мудрость" (4.76).</b></p>	<table><tr><th colspan="6">Сыны Майи</th></tr><tr><td colspan="2">Поглощение фотонов</td><td colspan="4"><math>\frac{(-\mu) \cdot (+\mu)}{(-\mu^*) \cdot (+\mu^*)} = 10^{-80}</math></td></tr><tr><td colspan="2">Нейтрализация</td><td colspan="4"><math>\frac{(-\mu) \cdot (+\mu) \cdot (-\mu^*) \cdot (+\mu^*)}{14^4} =</math></td></tr><tr><td colspan="2">Излучение фононов</td><td colspan="4"><math>\frac{(+\mu^*) \cdot (-\mu^*)}{(-\mu) \cdot (+\mu)} = 10^{+80}.</math></td></tr></table> <p>(4.76)</p> <p>Минимальное число сочетаний при соударениях магнитных импульсов и зарядов равно 2 и 4:</p> $C_4^2 = \frac{4!}{(4-2)!} = 12 = T_0 \cdot \tau , \quad (4.77)$ <p>то есть равно Библейскому числу 12.</p>	Сыны Майи						Поглощение фотонов		$\frac{(-\mu) \cdot (+\mu)}{(-\mu^*) \cdot (+\mu^*)} = 10^{-80}$				Нейтрализация		$\frac{(-\mu) \cdot (+\mu) \cdot (-\mu^*) \cdot (+\mu^*)}{14^4} =$				Излучение фононов		$\frac{(+\mu^*) \cdot (-\mu^*)}{(-\mu) \cdot (+\mu)} = 10^{+80}.$							
	Сыны Майи																													
Поглощение фотонов		$\frac{(-\mu) \cdot (+\mu)}{(-\mu^*) \cdot (+\mu^*)} = 10^{-80}$																												
Нейтрализация		$\frac{(-\mu) \cdot (+\mu) \cdot (-\mu^*) \cdot (+\mu^*)}{14^4} =$																												
Излучение фононов		$\frac{(+\mu^*) \cdot (-\mu^*)}{(-\mu) \cdot (+\mu)} = 10^{+80}.$																												
	<p><b>"Ты, великий брат, должен завершить Пятый Шаг, но когда ты отдохнешь от трудов своих и снова занесешь свою стопу для Шестого Шага - оглянись! Ты будешь один".</b></p>	<p>Квант света с поверхностным потенциалом 6 имеет внутреннее поле из пяти уровней:</p> $\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} = \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5}{1 + 2 + 3 + 4 + 5} = \frac{120}{15} = 6 , (4.78)$ <p>и Зародышевый Пузырек с ноль-потенциалом:</p> <table><tr><th colspan="7">Перемена направления движения в недрах ядер (квант света)</th></tr><tr><td>Поверхность</td><td colspan="5">Внутреннее поле</td><td>Зародышевый Пузырек</td></tr><tr><td>6</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td><td>0</td></tr><tr><td></td><td colspan="5">Шаги Фохата → оглянься ←</td><td>.</td></tr></table> <p>(4.79)</p>	Перемена направления движения в недрах ядер (квант света)							Поверхность	Внутреннее поле					Зародышевый Пузырек	6	5	4	3	2	1	0		Шаги Фохата → оглянься ←					.
Перемена направления движения в недрах ядер (квант света)																														
Поверхность	Внутреннее поле					Зародышевый Пузырек																								
6	5	4	3	2	1	0																								
	Шаги Фохата → оглянься ←					.																								



3		<p>После того, как <b>Фохат оглянулся</b> (сжатие сменилось расширением), он <b>остался один</b>, то есть в поле между ноль-потенциалом и единицей (расширение), когда при сжатии путь лежал от 1 до 0.</p> <p>Отметим этот важнейший Закон Единого Космоса:  <b>- сжатие формирует Хаос:</b></p> $\int_1^0 \varphi d\varphi = +\frac{1}{2}, \quad (4.80)$ <p><b>- расширение приводит к гармонии (4.79):</b></p> $\int_0^1 \varphi d\varphi = -\frac{1}{2}. \quad (4.81)$
	<p><b>"Те, кого ты сейчас поносишь, станут Богами прежде, чем ты завершишь свой Шестой Шаг, а больше тебе стопы не поднять, ибо Кольцо Пламени разомкнется перед тобой и линия жизни будет перерезана".</b></p>	<p>Давление (<b>Фохат</b>) сжимало (<b>поносило</b>) 5-ый, 4-ый, 3-ий и 2-ой уровни.</p> <p>Но второй уровень - это взаимодействия. Следовательно, Богами (магнитными импульсами) могли стать кванты 3-его, 4-ого и 5-ого уровней, пульсирующие в резонансно-антирезонансном режиме:</p> $\frac{\text{резонанс}}{\text{антирезонанс}} \rightarrow \frac{3 \cdot 4 \cdot 5}{3 + 4 + 5} = \frac{60}{12} = 5. \quad (4.82)$ <p>Эти ПЯТЬ магнитных импульсов</p> $5\mu^* = 5 \cdot 14 \cdot 10^{20} = 70 \cdot 10^{20} \quad (4.83)$ <p>формируют семеричность Единого Космоса, но у Фохата (давление) в течение Семи Вечностей (Станца I [1]) работы не будет, так как в "Зародышевом Пузырьке" бушует расширение.</p>

4	<p><b>Хоть и не испугался Фохат, но занесенную стопу Свою опустил на дальний берег Времени с малой силой.</b></p>	<p>Пока в Зародышевом Пузырьке на протяжении Семи Вечностей (<math>T_0 + \tau = 7</math>) бушует расширение магнитных импульсов (<math>\mu^*</math>), <b>труженик - Фохат</b> работает в области между нулём (<b>Хаос</b>) и единицей (<b>Гармония</b>), формируя Божественную Кундалини (4.82, 4.79):</p> $\text{спираль сжатия } -5 \int_0^1 \varphi d\varphi = 5/2, \quad (4.84)$ $\text{спираль расширения } - (T_0 + \tau) \int_1^0 \varphi d\varphi = -7/2. (4.85)$
	<p><b>Все погрузилось во тьму. Лица Сияющих были скрыты от вращающихся Колес. Дух снова "задумался".</b></p>	<p>Работа велась <b>в области поглощения под давлением без излучения</b>. Поэтому <b>всё</b> было <b>во тьме</b>. И сияющие Лица Кундалини были скрыты от Колес магнитных импульсов (<math>\mu^*</math>). Наступила пора менять направление движения. Дух (магнитные импульсы <math>\mu^*</math>) <b>снова "задумался"</b>.</p>

## Станца V [3]

Станца вскрывает механизм энергетических процессов, протекающих в Зародышевом Пузырьке магнитного ядра живого и неживого, а также показывает эти процессы во взаимосвязи с такими загадочными полями как Абсолют и Кундалини.

1. Рассматривается неудачная попытка избежать перемены направленности процесса сжатия на расширение в области Зародышевого Пузырька Недр магнитного ядра (рис. 4.9, 4.64).

Доказывается взаимосвязь Рупы сжатия и Арупы расширения (4.65). Подчеркивается, что избежать перемены направленности процессов (сжатия на расширение, поглощения на излучение и так далее) вблизи Зародышевого Пузырька нельзя, и эта перемена направленности процессов имеет свою резонансно-антирезонансную постоянную (4.68).

Постоянная перемены направленности процессов вблизи Зародышевого Пузырька справедлива как для неживого, так и для живого. В живом она объединяет процесс колебания геномов и формирования субструктур в биоклетке (4.68).

2. Рассматривается поле Зародышевого Пузырька. Это поле Мистерии всех времен, включая Пифагора и Каббалу, рассматривали как Абсолют (рис. 4.10). На самом деле - это поле волны-частицы света и электромагнитной среды между ними во взаимодействиях и резонансно-антирезонансной пульсации (4.71), формирующее начало взаимодействий на любом энергетическом уровне (4.72). Взаимодействие на уровне Зародышевого Пузырька приводит к появлению электромагнитных полей (4.74, 4.75).

3. На подходе к Зародышевому Пузырьку в Недрах Расплав-Растворов (в экзотермии - магма) возникает ситуация, при которой часть фотонов поглощается, часть фононов излучается, а часть фотон-фононов "нейтрализуется" (4.76, 4.78).

Продолжение сжатия ядра в этой ситуации приводит к излучению магнитных импульсов в поле Арупы, а сжатие смещается в экстремальную область любой волны, то есть возникает контур колебания  $0 \rightleftharpoons 1$ , формирующий Дзиан.

4. Дзиан формирует всё: Космогенезис, Антропогенезис, Теогенезис,...формирует Дзиан и Божественную Кундалини (4.84, 4.85).

## **4.6 Станца VI**

### **Из Тьмы Веков. Предтеча Христианства**

**1. Тьма и сумерки еще одной Ночи миновали. Стопа Могущественного вновь занеслась, и Своим факелом Он осветил лица Сияющих. Дымящиеся Искры пробудились к жизни, отыскивали соски Сурабхи и питаясь молоком ее, быстро набрали силу. Святая Гора пробудилась и из глубин поднялись большие облака дыма, пламя и громовые звуки.**

**Явились демоны преисподней и сотрясали поверхность Темной Звезды, пока она вновь не предстала в своем подлинном гармоничном виде.**

**2. Обращаясь к Сияющему Лицу, Меру крикнул громко: "Улыбнись мне и сними ледяные оковы, опутавшие малые живые существа, так, чтобы одетые в новые одежды Искры заставили живые существа расти, с тем чтобы Сыны Майи смогли питаться ими, когда они вновь придут добиваться исполнения своих желаний".**

**3. Затем пришли Дхианы Чоханы - Дэвы Четвертого - Те, Которые потерпели неудачу в Третьем. Сказали они Сияющему Лицу: "Позволь нам завершить наш труд там, где мы потерпели неудачу: мы извлекли урок из наших неудач".**

**Затем Они вошли в тела, созданные для них. Отцы Четвертого стали Их же потомством Пятого. Они взяли себе супругов и творили в огромных количествах. Но их потомство знало всю тяжесть прегрешений отцов перед Богами или знало причины, по которым оно вынуждено проходить испытание Кармой. Их разум не был свободен. Яростной и ожесточенной была их борьба с духами природы, облаченными в низшие формы, и с демонами - хозяевами преисподней. Иногда они терпели поражение, а иногда одерживали победу.**

Они кричали образам, которые Они создали своими собственными руками, и звездам, и тем, кого нельзя увидеть: "Раскройте Нам тайны наших отцов. Мы слепы, глухи и глупы по сравнению с нашими врагами. Мы шарим в темноте в поисках Света, зажегшего Огонь, сейчас так слабо горящий внутри нас. Мы знаем, что в укромных местах этот Свет горит ярко и светло, но каждый раз, когда мы подбираемся к нему, он исчезает. И после того, как мы перестаем видеть слабый отблеск этого Света, тьма сгущается еще больше. Так пусть мы лучше умрем, чем будем вечно страдать от гложущей нас боли в неутоленной жажде этого Света".

4. Затем пробудилось сострадание в сердце Могуущественного, Того, Кто величественно ездит на Белой Лошади; и Он ответил такими словами: "Я пошлю вам своего Сына. Он будет облачен в Огонь и будет факелом, который зажжет Огонь в ваших сердцах. От зажженного таким образом Огня истинный свет засияет над вами".

Пространство между верхними и нижними водами небес отворилось, и явился Некто, могущественный и яркий, словно солнце. Он стал на обращенной вверх дуге Темной Звезды и коснулся незрячих глаз, ушей и губ всех просителей, собравшихся там видеть, слышать и говорить с Ним.

И сказал Он им: "Я послан, чтобы быть факелом, который зажжет Огонь в ваших сердцах, и я останусь с вами до тех пор, пока Священный Свет не засияет так ярко, что каждый враг станет виден вашим глазам, но только вы будете обладать силой, чтобы уничтожить его. Идите соберите топливо и разведите Огонь".

**5. Он громко позвал, и Великая Мать опустилась вместе с Липиками. Они остудили и сжали Огненные Искры. Когда в конце Пятого наступила долгая ночь, то Трех, Четырех и Пятиугольные были сжаты и отлиты в Шести- и Семиугольные.**

**Шесть Сыновей Фохата пришли, чтобы закалить, уплотнить и направить Их в форму, соответствующую Чхайям Богов.**

**7. Две новые двери отворились из Конечности в Бесконечность.**

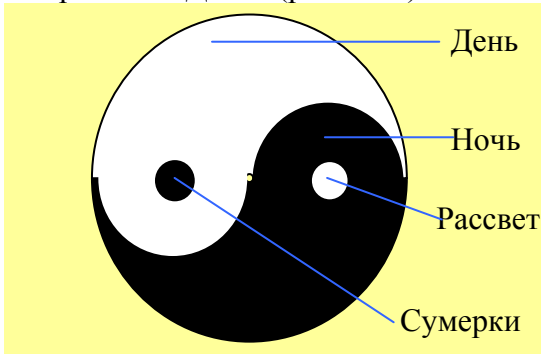
**Ясный белый луч Божественного Солнца светил сквозь только что открытые двери и не рассеивался. Поверхность когда-то Темной Звезды изменилась: она светилась ярким светом. Ее спутник Колеса поймали лишь рассеянные лучи, поскольку они были последними в этой гонке.**

**8. Великая Мать крикнула Вечному: "Я все сделала для Твоего когда-то отвергнутого сына. И Он будет править моим потомством, в то время как я вернусь к Тебе". И закрылись врата, отделив верхний мир от нижнего.**

**9. Спустился Дракон Мудрости, и с ним Хозяин с Бриллиантовой Душой. Своей собственной божественной сущностью они объяли формы, созданные для Них - и больше не были они Сынами Майи, а были Сынами Воли и Йоги.**

**10. Никаких препятствий больше не будет двигаться между концом и бесконечностью, чтобы Шестое могло легко перейти в Седьмое.**

## Расшифровка Станцы VI [3]

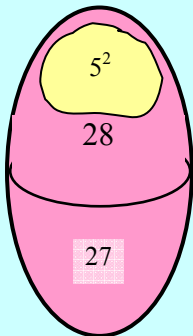
№	Слова Станцы	Смысл выражений																		
1	Тьма и су- мерки еще одной Ночи миновали.	<p>Продолжительность - интервал перехода одной формы энергии в другую. Вне Энергии Продолжительности нет. Поэтому Продолжительность можно описать энергетической эпюрой Глаз Дагма (рис. 4.11).</p> <div></div> <p>Рис. 4.11 Продолжительность в диаграмме Глаз Дагма</p> <table><tr><th colspan="4">Продолжительности</th></tr><tr><td rowspan="2">Расширение</td><td>Ночь</td><td>Энергия</td><td><math>k_p = T_o c / \omega_o = 8</math></td></tr><tr><td>Сумерки</td><td>Импульс</td><td><math>k_p^2 = 64</math></td></tr><tr><td rowspan="2">Сжатие</td><td>День</td><td>Энергия</td><td><math>k_c = T_o \omega_o / c = 2</math></td></tr><tr><td>Рассвет</td><td>Импульс</td><td><math>k_c^6 = 64.</math></td></tr></table>	Продолжительности				Расширение	Ночь	Энергия	$k_p = T_o c / \omega_o = 8$	Сумерки	Импульс	$k_p^2 = 64$	Сжатие	День	Энергия	$k_c = T_o \omega_o / c = 2$	Рассвет	Импульс	$k_c^6 = 64.$
		Продолжительности																		
		Расширение	Ночь	Энергия	$k_p = T_o c / \omega_o = 8$															
Сумерки	Импульс		$k_p^2 = 64$																	
Сжатие	День	Энергия	$k_c = T_o \omega_o / c = 2$																	
	Рассвет	Импульс	$k_c^6 = 64.$																	
		(4.86)																		

		<p>Это (4.86) дает возможность определить потенциалы Космических Суток:</p> <table><tr><th colspan="3">Космические Сутки</th></tr><tr><th>Ночь: тьма и сумерки</th><th>От сумерек к рассвету</th><th>День: рассвет и сияние</th></tr><tr><td><math display="block">H \equiv \int_{k_c}^{t_c^6} \varphi d\varphi</math><math display="block">\equiv 2046</math></td><td><math display="block">\Delta = H - D \equiv \int_{k_c}^{k_p} \varphi d\varphi</math><math display="block">\equiv 30</math></td><td><math display="block">D \equiv \int_{t_3}^{k_3^2} \varphi d\varphi</math><math display="block">\equiv 2016.</math></td></tr></table> <p>(4.87)</p>	Космические Сутки			Ночь: тьма и сумерки	От сумерек к рассвету	День: рассвет и сияние	$H \equiv \int_{k_c}^{t_c^6} \varphi d\varphi$ $\equiv 2046$	$\Delta = H - D \equiv \int_{k_c}^{k_p} \varphi d\varphi$ $\equiv 30$	$D \equiv \int_{t_3}^{k_3^2} \varphi d\varphi$ $\equiv 2016.$
Космические Сутки											
Ночь: тьма и сумерки	От сумерек к рассвету	День: рассвет и сияние									
$H \equiv \int_{k_c}^{t_c^6} \varphi d\varphi$ $\equiv 2046$	$\Delta = H - D \equiv \int_{k_c}^{k_p} \varphi d\varphi$ $\equiv 30$	$D \equiv \int_{t_3}^{k_3^2} \varphi d\varphi$ $\equiv 2016.$									
1	<p><b>Стопа Могушественного вновь занеслась, и Своим факелом Он осветил лица Сияющих.</b></p>	<p>Миновало Пять Ночей (4.82, 4.87):</p> $5 \cdot H = 5 \cdot 2046 = 10230.$ <p>(4.88)</p> <p>Началось сжатие в резонансно-антирезонансном режиме:</p> <table><tr><th colspan="2">Сжатие после 5 Ночей (4.88)</th></tr><tr><th>Антирезонанс</th><td><math>5H/k_c^6=159,84375</math></td></tr><tr><td>Резонанс</td><td><math display="block">H_5' \equiv 10^2(5 \cdot 10^1) \cdot 9 \cdot (8 \cdot 10^{-1}) \cdot (4 \cdot 10^{-2}) \cdot (3 \cdot 10^{-3}) \cdot (7 \cdot 10^{-4}) \cdot (5 \cdot 10^{-5}) = 151200 \cdot 10^{-12}.</math></td></tr></table> <p>(4.89)</p> <p>В этом поле возникает контур гравитационно-электромагнитных колебаний, <b>освещающих лица Сияющих</b>:</p> $151200 \cdot (10^{-12} \equiv \sqrt{\rho_1}) \Leftrightarrow \frac{1}{151200(10^{12} \equiv \rho_3)}$ <p>или <math>1512 \cdot 10^{-10} \Leftrightarrow \frac{1}{1512 \cdot (10^{14} \equiv \rho_4)}.</math> (4.90)</p>	Сжатие после 5 Ночей (4.88)		Антирезонанс	$5H/k_c^6=159,84375$	Резонанс	$H_5' \equiv 10^2(5 \cdot 10^1) \cdot 9 \cdot (8 \cdot 10^{-1}) \cdot (4 \cdot 10^{-2}) \cdot (3 \cdot 10^{-3}) \cdot (7 \cdot 10^{-4}) \cdot (5 \cdot 10^{-5}) = 151200 \cdot 10^{-12}.$			
Сжатие после 5 Ночей (4.88)											
Антирезонанс	$5H/k_c^6=159,84375$										
Резонанс	$H_5' \equiv 10^2(5 \cdot 10^1) \cdot 9 \cdot (8 \cdot 10^{-1}) \cdot (4 \cdot 10^{-2}) \cdot (3 \cdot 10^{-3}) \cdot (7 \cdot 10^{-4}) \cdot (5 \cdot 10^{-5}) = 151200 \cdot 10^{-12}.$										



		<p>В этом (4.90) поле происходит переход от дальнодействующих электромагнитных взаимодействий (<math>\rho_3</math>) к короткодействующим ядерным (<math>\rho_4</math>) взаимодействиям. Ядра радиоактивных элементов при достижении критических масс экзотермически взрываются (ядерный взрыв); биологические ядра - <b>эндотермически делятся</b> (митоз). <b>Возникает Жизнь</b> (4.90).</p>					
1	<p><b>Дымящиеся Искры пробудились к жизни,</b></p>	<p>Между ядерными и электромагнитными взаимодействиями возникает контур колебания (4.90):</p> <table><tr><td colspan="2"><b>Связь ядерных и магнитных взаимодействий в точке зарождения</b></td></tr><tr><td><math display="block">(1 / 151200 = 6,6 \cdot 10^{-6}) / \rho_3 \rightleftharpoons \rho_4 / 6,6 \cdot 10^{-4},</math></td><td rowspan="2">(4.91)</td></tr><tr><td>где <math>\rho_3 \cdot \rho_4 \rightleftharpoons (6,6)^2 \cdot 10^{-10}.</math></td></tr></table>	<b>Связь ядерных и магнитных взаимодействий в точке зарождения</b>		$(1 / 151200 = 6,6 \cdot 10^{-6}) / \rho_3 \rightleftharpoons \rho_4 / 6,6 \cdot 10^{-4},$	(4.91)	где $\rho_3 \cdot \rho_4 \rightleftharpoons (6,6)^2 \cdot 10^{-10}.$
	<b>Связь ядерных и магнитных взаимодействий в точке зарождения</b>						
	$(1 / 151200 = 6,6 \cdot 10^{-6}) / \rho_3 \rightleftharpoons \rho_4 / 6,6 \cdot 10^{-4},$	(4.91)					
где $\rho_3 \cdot \rho_4 \rightleftharpoons (6,6)^2 \cdot 10^{-10}.$							
<p><b>отыскивали соски Сурабхи и, питаясь молоком ее, быстро набрали силу.</b></p>	<p>В поле (4.91) Шестерки - это потенциалы поверхностей. С поверхностями контактирует внутренний слой поля с потенциалом 5. Возникает ситуация (4.32), но для <math>6,6 = 6+0,6</math>:</p> <table><tr><td colspan="2"><b>Соски-соски Сурабхи (4.32, 4.91)</b></td></tr><tr><td><math display="block">\frac{-1}{+1} \equiv \left[ \frac{(5^2 - 6^2)}{(6^2 - 5^2)} + 0,1 \frac{(5^2 - 6^2)}{(6^2 - 5^2)} \right]^2 \cdot 10^{-1} \frac{\text{соски Сурабхи}}{\text{соски}}.</math></td><td>(4.92)</td></tr></table>	<b>Соски-соски Сурабхи (4.32, 4.91)</b>		$\frac{-1}{+1} \equiv \left[ \frac{(5^2 - 6^2)}{(6^2 - 5^2)} + 0,1 \frac{(5^2 - 6^2)}{(6^2 - 5^2)} \right]^2 \cdot 10^{-1} \frac{\text{соски Сурабхи}}{\text{соски}}.$	(4.92)		
<b>Соски-соски Сурабхи (4.32, 4.91)</b>							
$\frac{-1}{+1} \equiv \left[ \frac{(5^2 - 6^2)}{(6^2 - 5^2)} + 0,1 \frac{(5^2 - 6^2)}{(6^2 - 5^2)} \right]^2 \cdot 10^{-1} \frac{\text{соски Сурабхи}}{\text{соски}}.$	(4.92)						
	<p><b>Святая Гора пробудилась, и из глубин поднялись большие облака дыма, пламя и громовые звуки.</b></p>	<p>Цепную реакцию взаимодействий в неживом атоме в форме <math>\rho_3 \rho_4</math> (4.91) мы уже получили. Это ядерный взрыв. О том, сколько там дыма, пламени и грохота - уже известно. Но есть ещё <b>Святая Гора</b> - это массив Биологической Жизни (4.91, 4.92).</p> <p>Эту <b>Святую Гору</b> тоже пытаются взорвать <b>рыночным подходом к Таинствам Любви</b>, зачатием в пробирке и клонированием, при всепрощенчестве абортов.</p>					

1	<p><b>Явились демоны преисподней и сотрясали поверхность Темной Звезды, пока она вновь не предстала в своем подлинном гармоничном виде.</b></p>	<p>Демоны преисподней - это магнитные заряды (<math>\pm\mu</math>) и импульсы (<math>\mp\mu^*</math>). Сотрясали в ритмике движения точечного участка волны света от сумерек до рассвета (4.87):</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p style="text-align: center;"><b>Магнитные геокатаклизмы: причины в законах Недр сгустков</b></p> <math display="block">\frac{\omega_0^2}{c^2 T_0^2} (-\mu) \cdot (+\mu) \cdot (-\mu^*) \cdot (H - D) \equiv</math> <math display="block">\frac{(2 \cdot 7)^4 \cdot 30}{2^6} \equiv 30 \cdot 7^3 \cdot 7/4 \equiv</math> <math display="block">30 \cdot 7^3 \left( \frac{7}{4} \equiv \frac{\rho}{q} \equiv \frac{\rho^*}{q^*} \right).</math> </div> <p style="text-align: right;">(4.93)</p> <p>Вновь (4.93) возникает <b>пальма</b>. Из магнитного поля появляются гравитационные и электрические заряды. Восстанавливается равновесие с Космосом.</p>												
2	<p><b>Обращаясь к Сияющему Лицу, Меру крикнул громко: "Улыбнись мне иними ледяные оковы, опутавшие малые живые существа,</b></p>	<p>По "прилагательным" можно определить потенциал <b>Меру</b>:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p style="text-align: center;"><b>Громко кричащий Меру</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Сияющее Лицо</td><td style="text-align: center;">"Улыбнись мне..."</td><td style="text-align: center;">Сними ледяные оковы</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Магнитные импульсы</td><td style="text-align: center;">День (4.87)</td><td style="text-align: center;">Эндотермия</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">(<math>-\mu^*</math>)(<math>+\mu^*</math>)</td><td style="text-align: center;"><math>D \equiv 32 \cdot 63</math></td><td style="text-align: center;"><math>-25 \equiv \lg \rho_1 \rho_2</math></td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">Резонанс</td><td colspan="2" style="text-align: center;"> <math>\text{Меру} \equiv (-\mu^2)(-25) \cdot 32 \cdot 63 \equiv</math>  <math>2^7 \cdot 3^2 \cdot 5^2 \cdot 7^3 \cdot 10^{40}.</math> </td></tr> </table> </div> <p style="text-align: right;">(4.94)</p> <p><b>Меру успокаивается и входит в антирезонансный режим</b></p> $\text{Меру}^*(\text{антирезонанс}) \rightarrow (2^7 + 3^2 + 5^2 + 7^3) \cdot 10^{40} \equiv$ $M^* \equiv 505 \cdot 10^{40}.$ <p style="text-align: right;">(4.95)</p>	Сияющее Лицо	"Улыбнись мне..."	Сними ледяные оковы	Магнитные импульсы	День (4.87)	Эндотермия	( $-\mu^*$ )( $+\mu^*$ )	$D \equiv 32 \cdot 63$	$-25 \equiv \lg \rho_1 \rho_2$	Резонанс	$\text{Меру} \equiv (-\mu^2)(-25) \cdot 32 \cdot 63 \equiv$ $2^7 \cdot 3^2 \cdot 5^2 \cdot 7^3 \cdot 10^{40}.$	
Сияющее Лицо	"Улыбнись мне..."	Сними ледяные оковы												
Магнитные импульсы	День (4.87)	Эндотермия												
( $-\mu^*$ )( $+\mu^*$ )	$D \equiv 32 \cdot 63$	$-25 \equiv \lg \rho_1 \rho_2$												
Резонанс	$\text{Меру} \equiv (-\mu^2)(-25) \cdot 32 \cdot 63 \equiv$ $2^7 \cdot 3^2 \cdot 5^2 \cdot 7^3 \cdot 10^{40}.$													

так, чтобы одетые в новые одежды Искры заставили живые существа расти,	<p>Появление души живых существ связано с новой резонансной вспышкой <b>Меру</b> (4.95)</p> <table><tr><th colspan="2">Формирование души живого</th></tr><tr><td>Антирезонанс</td><td><math>M^* = 505 \cdot 10^{40}</math></td></tr><tr><td>Резонанс</td><td><math>(5 \cdot 10^2) \cdot 5 \cdot 10^{40} = 5^2 \cdot 10^{42}</math></td></tr><tr><td>Душа</td><td><math>\lg 10^{42} = 42.</math></td></tr></table> <p>(4.96)</p>  <p>Рис. 4.12 Свечение Тонкой Энергии</p> <p>Рост этих (4.96) мелких живых существ предопределяется средой: <b>свечением от генератора</b> Тонкой Энергии (рис. 4.12).</p>	Формирование души живого		Антирезонанс	$M^* = 505 \cdot 10^{40}$	Резонанс	$(5 \cdot 10^2) \cdot 5 \cdot 10^{40} = 5^2 \cdot 10^{42}$	Душа	$\lg 10^{42} = 42.$
	Формирование души живого								
	Антирезонанс	$M^* = 505 \cdot 10^{40}$							
Резонанс	$(5 \cdot 10^2) \cdot 5 \cdot 10^{40} = 5^2 \cdot 10^{42}$								
Душа	$\lg 10^{42} = 42.$								
2	<p>так, чтобы одетые в новые одежды Искры заставили живые существа (4.96)</p> <p>Новые одежды и субъект одевания – это <b>"Пентаграмма в Яйце"</b> ([1, 2], рис. 4.12). Это Свечение Космоса, которое мы, с помощью экстрасенсов, воспроизвели как Свечение генератора Тонкой Энергии ([5,6,7,8], рис. 4.12).</p> <p>Его свойства:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- увеличение Плодовитости в Семь раз;</li><li>- уничтожение вирусов - полностью, кроме вируса ВИЧ-1 (СПИД), который уничтожается на 19%.</li></ul>								
расти,	<p>Живые существа (кроме паразитирующих на живом бактерий) растут в отношении 7:1 после облучения <b>Зародышей</b>. Причем, Свечение (рис. 4.12) может действовать непосредственно (100%), может от видеозаписи (75%), а может от фотографии (25%).</p>								

2	<p>с тем, чтобы Сыны Майи смогли питаться ими, когда они вновь придут добиваться исполнения своих желаний".</p>	<p>"Оболочка" Яйца с Пентаграммой внутри (рис. 4.12), есть не что иное, как Зародышевый Пузырек (рис. 4.9), в Недрах которого возникли <b>Пятеричные Связи</b> между компонентами поля. Поля, равновесного по отношению к Единому Космосу.</p> <p>В этом равновесном поле перехода гармонических <b>гиперболических</b> колебаний [14]:</p> $\text{Ch}^2\varphi - \text{Sh}^2\varphi = 1 = e^{2i\pi}, \quad (4.97)$ <p>вступает в свои права <b>Закон сгущения небесных тел: при сгущении волн состояние равновесия наступает при формировании масс (<math>m_0=e</math>) относительного покоя.</b></p> <p>Массы относительного покоя в условиях равновесия, то есть <b>вращение по квантованным орбитам без затраты собственной энергии</b>, являются носителями "атмосферы" с потенциалом <math>2i\pi</math> (4.99).</p> <p>Потенциал "атмосферы" обеспечивает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- взаимодействия, так как</li> </ul> $2 \equiv \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5, \quad (4.98)$ <ul style="list-style-type: none"> <li>- трансформацию энергетических форм в полях Тонкой Энергии со скоростью, равной <math>i</math>;</li> <li>- трансформацию энергетических форм в полях Материи со скоростью <math>c \equiv \pi</math>.</li> </ul> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Вращение масс относительного покоя по квантованной орбите, обладающей потенциалом с постоянной <math>(1/\alpha)</math> <b>Тонкой Структуры</b> [22], создает <b>пищу Сынам Майи</b>. Самой загадочной для нашей цивилизации фундаментальной постоянной. Вскрываю для Вас, любезный Читатель, природу её происхождения:</p>
---	---	---

2		<div><div>Постоянная Тонкой Структуры. Природа происхождения</div><div><math display="block">\frac{1}{\alpha} = \frac{T_0 - 1}{T_0 + 1} c \cdot m_0^c \equiv \frac{3}{5} \pi e^\pi \equiv 137 + 21 \cdot 10^{-5}.</math></div></div> <div>(4.99)</div>												
3	<p>Затем пришли Дхианы Чоханы - Дэвы Четвертого - Те, Которые потерпели неудачу в Третьем. Сказали они Сияющему Лицу: "Позволь нам завершить наш труд там, где мы потерпели неудачу: мы извлекли урок из наших неудач".</p>	<p>В Третьей были Бескостные (3.53, 3.55):</p> $\frac{1^2 \cdot 2^2 \cdot 3^2 \cdot 4^2 \cdot 5^2 \cdot 6^2 \cdot 7^2}{28 \cdot 30} = 5^2, \quad (4.100)$ <p>которые на этом этапе могли бы функционировать как <b>Пентаграмма в Яйце</b> (рис. 4.12); создавать свечением поля с потенциалом <math>27 \equiv \rho_5 \cdot (e \equiv m_0)</math>, и этим укреплять <b>материальную жизнь Бескостных Костями</b>.</p> <p>В Третьей была тонкоэнергетическая Чхайя - Раса (3.55). В новой попытке сотворения материальной биологической Жизни, объединенные усилия Бескостных и Чхайя-Расы могли дать основные компоненты для формирования белковых тел - жидкую среду (воду) и оболочки организма, органов и субструктур органов:</p> <div><div>Оболочки компонент организма живого</div><table><tr><td colspan="2">Чхайя-Раса (3.55)</td><td>Бескостные (3.53)</td><td>Вода: <math>k_1 k_2 k_3 = 1800</math></td></tr><tr><td>Сумма</td><td>Разность</td><td>Энергия связи</td><td>Оболочки: <math>k_2 + k_3 = 49</math></td></tr><tr><td><math>k_1 = 3</math></td><td><math>k_2 = 24</math></td><td><math>k_3 = 5^2</math></td><td><math>k_2^2 - k_3^2 = -49</math></td></tr></table></div> <div>(4.101)</div>	Чхайя-Раса (3.55)		Бескостные (3.53)	Вода: $k_1 k_2 k_3 = 1800$	Сумма	Разность	Энергия связи	Оболочки: $k_2 + k_3 = 49$	$k_1 = 3$	$k_2 = 24$	$k_3 = 5^2$	$k_2^2 - k_3^2 = -49$
Чхайя-Раса (3.55)		Бескостные (3.53)	Вода: $k_1 k_2 k_3 = 1800$											
Сумма	Разность	Энергия связи	Оболочки: $k_2 + k_3 = 49$											
$k_1 = 3$	$k_2 = 24$	$k_3 = 5^2$	$k_2^2 - k_3^2 = -49$											

3	<p>Затем Они вошли в тела, созданные для них. Отцы Четвертого стали Их же потомством Пятого. Они взяли себе супругов и творили в огромных количествах. Но их потомство знало всю тяжесть прегрешений отцов перед Богами или знало причины, по которым оно вынуждено проходить испытание Кармой</p>	<p><b>Сияющее Лицо</b> - магнитные импульсы-заряды (4.64) – пульсирует в антирезонансном-резонансном (4.65) так же, как Бескостные и Чхайя-Раса (4.101):</p> <table><tr><th colspan="2">Пульсации жидких сред в магнитном поле: (4.65, 4.101)</th></tr><tr><td>К антирезонансу</td><td>К резонансу</td></tr><tr><td>Сияющее Лицо</td><td>Бескостные и Чхайя-Раса</td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">\frac{Const_{\mu} = 1,029 \cdot 10^{135}}{Const_{\mu^*} = 18 \cdot 10^{130}} \Leftrightarrow \frac{1800 = k_1 k_2 k_3}{52 = k_1 + k_2 + k_3}</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">Const_H = \frac{52 \cdot 1,029}{(18)^2} \cdot 10^3 \equiv 165,1481482</math><p style="text-align: center;">антирезонанс</p></td></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">Const_{H^*} = 10^2 (6 \cdot 10^1) \cdot 5 \cdot (10^{-1}) (4 \cdot 10^{-2}) \cdot (8 \cdot 10^{-3}) (10^{-4}) (4 \cdot 10^{-5}) (8 \cdot 10^{-6}) \cdot (2 \cdot 10^{-7}) \cdot 10^3 = 61440 \cdot 10^{22}.</math></td></tr></table>	Пульсации жидких сред в магнитном поле: (4.65, 4.101)		К антирезонансу	К резонансу	Сияющее Лицо	Бескостные и Чхайя-Раса	$\frac{Const_{\mu} = 1,029 \cdot 10^{135}}{Const_{\mu^*} = 18 \cdot 10^{130}} \Leftrightarrow \frac{1800 = k_1 k_2 k_3}{52 = k_1 + k_2 + k_3}$		$Const_H = \frac{52 \cdot 1,029}{(18)^2} \cdot 10^3 \equiv 165,1481482$ <p style="text-align: center;">антирезонанс</p>		$Const_{H^*} = 10^2 (6 \cdot 10^1) \cdot 5 \cdot (10^{-1}) (4 \cdot 10^{-2}) \cdot (8 \cdot 10^{-3}) (10^{-4}) (4 \cdot 10^{-5}) (8 \cdot 10^{-6}) \cdot (2 \cdot 10^{-7}) \cdot 10^3 = 61440 \cdot 10^{22}.$		(4.102)
	Пульсации жидких сред в магнитном поле: (4.65, 4.101)														
К антирезонансу	К резонансу														
Сияющее Лицо	Бескостные и Чхайя-Раса														
$\frac{Const_{\mu} = 1,029 \cdot 10^{135}}{Const_{\mu^*} = 18 \cdot 10^{130}} \Leftrightarrow \frac{1800 = k_1 k_2 k_3}{52 = k_1 + k_2 + k_3}$															
$Const_H = \frac{52 \cdot 1,029}{(18)^2} \cdot 10^3 \equiv 165,1481482$ <p style="text-align: center;">антирезонанс</p>															
$Const_{H^*} = 10^2 (6 \cdot 10^1) \cdot 5 \cdot (10^{-1}) (4 \cdot 10^{-2}) \cdot (8 \cdot 10^{-3}) (10^{-4}) (4 \cdot 10^{-5}) (8 \cdot 10^{-6}) \cdot (2 \cdot 10^{-7}) \cdot 10^3 = 61440 \cdot 10^{22}.$															
	<p>Их разум не был свободен. Яростной и ожесточенной была их борьба с духами природы, облаченными в низшие формы, и с демонами - хозяевами преисподней.</p>	<p>В этом антирезонансном (<math>Const_H</math>) резонансном (<math>Const_{H^*}</math>) поле (4.101) возникает мир насекомых:</p> <table><tr><th>Возникновение насекомых</th></tr><tr><td><math display="block">\frac{Const_{H^*}}{Const_H} \equiv \frac{61440 \cdot 10^{22}}{165,1481482} \equiv 372,0296029 \cdot 10^{22} = 3720296029 \cdot 10^{15},</math><p>где переход к антирезонансу дает сокровенную Сороковницу:</p><math display="block">(3+7+2+0+2+9+6+0+2+9=40) \cdot 10^{15} \equiv 4 \cdot 10^{16} \equiv T_0 \rho_5^{T_0^2}.</math></td></tr></table>	Возникновение насекомых	$\frac{Const_{H^*}}{Const_H} \equiv \frac{61440 \cdot 10^{22}}{165,1481482} \equiv 372,0296029 \cdot 10^{22} = 3720296029 \cdot 10^{15},$ <p>где переход к антирезонансу дает сокровенную Сороковницу:</p> $(3+7+2+0+2+9+6+0+2+9=40) \cdot 10^{15} \equiv 4 \cdot 10^{16} \equiv T_0 \rho_5^{T_0^2}.$	(4.103)										
Возникновение насекомых															
$\frac{Const_{H^*}}{Const_H} \equiv \frac{61440 \cdot 10^{22}}{165,1481482} \equiv 372,0296029 \cdot 10^{22} = 3720296029 \cdot 10^{15},$ <p>где переход к антирезонансу дает сокровенную Сороковницу:</p> $(3+7+2+0+2+9+6+0+2+9=40) \cdot 10^{15} \equiv 4 \cdot 10^{16} \equiv T_0 \rho_5^{T_0^2}.$															

	<p><b>Иногда они терпели поражение, а иногда одерживали победу.</b></p>	<p style="text-align: center;">**</p> <p>Эволюция в мире насекомых создавала новые Формы Носителей Жизни. Насекомые терпели поражение при антирезонансе:</p> $k_1 = 4 \cdot 10^{16} + 4 \cdot 10^{16} = 8 \cdot 10^{16}, \quad (4.104)$ <p>так как потенциал <math>8 \equiv T_0 c / \omega_0</math> – "отбирался" расширяющейся Вселенной.</p> <p>Насекомые одерживали победы при резонансе, ибо своими руками создавали биоорганизмы, имеющие электрические заряды:</p> $k_2 = 4 \cdot 10^{16} \cdot 4 \cdot 10^{16} = 16 \cdot 10^{20} \cdot 10^{12} \equiv q \cdot \rho_3. \quad (4.105)$												
3	<p><b>Они кричали образам, которые Они создали своими собственными руками, и звездам, и тем, кого нельзя увидеть: "Раскройте Нам тайны наших отцов. Мы слепы, глухи и глупы по сравнению с нашими врагами. Мы шарим в темноте в поисках Света, зажегшего Огонь, сейчас так слабо горящий внутри нас.</b></p>	<p>Каждый, к кому взывали насекомые, имеет свой потенциал, а, в конечном счете, этот Бог насекомых и наш Бог:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Компоненты Бога насекомых</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Образы, созданные самими насекомыми (4.104, 4.105)</td><td>Звезды: заряды</td><td>Кого не увидеть: импульсы</td></tr> <tr> <td><math>\alpha_1 = \frac{k_2}{k_1} = 2 \cdot 10^{16}</math></td><td><math>\alpha_2 = \frac{\rho}{q} \mu</math></td><td><math>\alpha_3 = \frac{\rho^*}{q^*} \mu^*</math></td></tr> <tr> <td colspan="3"><math display="block">\frac{\alpha_1(\alpha_2 + \alpha_3)}{\alpha_2 \cdot \alpha_3} \equiv \frac{2}{7^3} [10^{-36} + 10^{+4}] = \frac{1}{\alpha_0}.</math></td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(4.106)</p>	Компоненты Бога насекомых			Образы, созданные самими насекомыми (4.104, 4.105)	Звезды: заряды	Кого не увидеть: импульсы	$\alpha_1 = \frac{k_2}{k_1} = 2 \cdot 10^{16}$	$\alpha_2 = \frac{\rho}{q} \mu$	$\alpha_3 = \frac{\rho^*}{q^*} \mu^*$	$\frac{\alpha_1(\alpha_2 + \alpha_3)}{\alpha_2 \cdot \alpha_3} \equiv \frac{2}{7^3} [10^{-36} + 10^{+4}] = \frac{1}{\alpha_0}.$		
Компоненты Бога насекомых														
Образы, созданные самими насекомыми (4.104, 4.105)	Звезды: заряды	Кого не увидеть: импульсы												
$\alpha_1 = \frac{k_2}{k_1} = 2 \cdot 10^{16}$	$\alpha_2 = \frac{\rho}{q} \mu$	$\alpha_3 = \frac{\rho^*}{q^*} \mu^*$												
$\frac{\alpha_1(\alpha_2 + \alpha_3)}{\alpha_2 \cdot \alpha_3} \equiv \frac{2}{7^3} [10^{-36} + 10^{+4}] = \frac{1}{\alpha_0}.$														

3	<p><b>Мы знаем, что в укромных местах этот Свет горит ярко и светло, но каждый раз, когда мы подбираемся к нему, он исчезает. И после того, как мы перестаем видеть слабый отблеск этого Света, тьма сгущается еще больше. Так пусть мы лучше умрем, чем будем вечно страдать от гложущей нас боли в неутоленной жажде этого Света".</b></p>	<p>Насекомые и возникшие в ходе эволюции Носители новых Форм Биологической Жизни вступают в <b>период борьбы за Разум</b>.</p> <p>Разум Они могут получить с помощью Кундалини, потенциал которой равен:  <math>6 = 7/2 + 5/2 \equiv (7/2)^2 - (5/2)^2</math>.</p> <p>Кундалини появляется в антирезонансном поле (4.106):</p> $1/\alpha \times 6 = 12/7^3 \times (10^{-36} + 10^{+4}). \quad (4.107)$ <p>Свет исчезает. Разум не появляется. Тьма сгущается ещё больше. В трехмерном Пространстве проносится <b>Семь Вечностей</b> (Станца I [1]):</p> $B = (T_0 + \tau)^{x+y+z=3} = 7^3. \quad (4.108)$ <p>Разум <b>рожденных Насекомыми</b>, пережив Семь Вечностей, почти готов (4.107, 4.108):</p> $M = B \cdot (1/\alpha) \cdot 6 = 7^3 \times 12/7^3 \cdot (10^{-36} + 10^{+4}) = 12 \cdot (10^{-36} + 10^{+4}). \quad (4.109)$ <p>Но света нет.</p>
	<p><b>Затем попробовалось страдание в сердце Могущественного,</b></p>	<p>У нашей цивилизации <b>Сыном Могущественного был Христос</b>. Его распяли, а наша дурь так при нас и осталась. Поэтому посмотрим, хотя бы теоретически, как поумнеть. Соберем всех участников процесса:</p>



4	<p>Того, Кто величественно ездит на Белой Лошади; и Он ответил такими словами: "Я пошлю вам своего Сына. Он будет облачен в Огонь и будет факелом, который зажжет Огонь в ваших сердцах. От зажженного таким образом Огня истинный свет засияет над вами".</p>	<table><tr><th colspan="3">Явление Христа народу</th></tr><tr><td>Страждущие разума (4.109)</td><td>Могущественный на Белой Лошади (4.21, рис. 4.4)</td><td>Сын могущественного (рис. 4.4)</td></tr><tr><td>Фотон-фононы – антитрезонанс; Продолжительность в резонансе</td><td>Эндо-экзотермические колебания в поле солнечного света и слабых взаимодействий</td><td>Излучение квантом с белой поверхностью лунного света</td></tr><tr><td><math>12(10^{-36}+10^{+4})</math></td><td><math>\rho_2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \rho_5</math></td><td><math>\Delta\lambda = 2800</math></td></tr><tr><td colspan="3"><math display="block">\begin{aligned} \text{Явление} \rightarrow T_o \tau (10^{-36}+10^4) T_o (T_o + \tau) \rho_5 / \rho_2 \equiv \\ 12(10^{-36}+10^4) \cdot 2800 = \\ 336 \cdot 10^2 (10^{-36}+10^4) = \\ 336(10^{-34}+10^6). \end{aligned}</math></td></tr></table>	Явление Христа народу			Страждущие разума (4.109)	Могущественный на Белой Лошади (4.21, рис. 4.4)	Сын могущественного (рис. 4.4)	Фотон-фононы – антитрезонанс; Продолжительность в резонансе	Эндо-экзотермические колебания в поле солнечного света и слабых взаимодействий	Излучение квантом с белой поверхностью лунного света	$12(10^{-36}+10^{+4})$	$\rho_2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \rho_5$	$\Delta\lambda = 2800$	$\begin{aligned} \text{Явление} \rightarrow T_o \tau (10^{-36}+10^4) T_o (T_o + \tau) \rho_5 / \rho_2 \equiv \\ 12(10^{-36}+10^4) \cdot 2800 = \\ 336 \cdot 10^2 (10^{-36}+10^4) = \\ 336(10^{-34}+10^6). \end{aligned}$			(4.110)
	Явление Христа народу																	
Страждущие разума (4.109)	Могущественный на Белой Лошади (4.21, рис. 4.4)	Сын могущественного (рис. 4.4)																
Фотон-фононы – антитрезонанс; Продолжительность в резонансе	Эндо-экзотермические колебания в поле солнечного света и слабых взаимодействий	Излучение квантом с белой поверхностью лунного света																
$12(10^{-36}+10^{+4})$	$\rho_2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \rho_5$	$\Delta\lambda = 2800$																
$\begin{aligned} \text{Явление} \rightarrow T_o \tau (10^{-36}+10^4) T_o (T_o + \tau) \rho_5 / \rho_2 \equiv \\ 12(10^{-36}+10^4) \cdot 2800 = \\ 336 \cdot 10^2 (10^{-36}+10^4) = \\ 336(10^{-34}+10^6). \end{aligned}$																		
	<p>Пространство между верхними и нижними водами небес отворилось, и явился Некто, могущественный и яркий, словно солнце.</p>	<p>Пространство отворилось для Кундалини, и в условиях цис-транс-изомерии раскроются ворота гравитации (4.110):</p> <table><tr><th>Ворота Гравитации (4.110)</th></tr><tr><td><math display="block">\frac{\text{Явление}}{\text{Кундалини}} \equiv \frac{336(10^{-34} + 10^6)}{6} \equiv</math><math display="block">56 \equiv -28+(-28) \equiv</math><math display="block">(28) - (-28) \times (10^{-34}+10^6).</math></td></tr></table>	Ворота Гравитации (4.110)	$\frac{\text{Явление}}{\text{Кундалини}} \equiv \frac{336(10^{-34} + 10^6)}{6} \equiv$ $56 \equiv -28+(-28) \equiv$ $(28) - (-28) \times (10^{-34}+10^6).$	(4.111)													
Ворота Гравитации (4.110)																		
$\frac{\text{Явление}}{\text{Кундалини}} \equiv \frac{336(10^{-34} + 10^6)}{6} \equiv$ $56 \equiv -28+(-28) \equiv$ $(28) - (-28) \times (10^{-34}+10^6).$																		

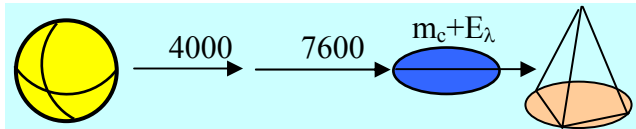
	<p><b>Он стал на обращенной вверх дуге Темной Звез- ды и коснул- ся незрячих глаз, ушей и губ всех про- сителей, со- бравшихся там видеть, слышать и говорить с Ним.</b></p>	<p>Возникают ворота гравитации (<math>\pm 28</math>) и Нек-то с потенциалом (<math>10^{-34}+10^6</math>) стал под поляр-ный (обращенный вверх) вихрь магнитных зарядов (4.111):</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <math display="block">\frac{\text{Явление}}{\text{Кундалини} \cdot \text{Магнитные заряды}} \equiv \frac{336(10^{-34} + 10^6)}{6 \cdot (T_0 \mu = 4 \cdot 14 \cdot 10^{-20})} \equiv 10^{-14} + 10^{26}.</math> </div> <p>(4.112)</p> <p>Остались (4.112) только фотон-фононы и, казалось, можно вслед за Господом сказать: "Да будет Свет!" Но этот Свет - антирезонансный.</p>
4	<p><b>И сказал Он им: "Я по- слан, чтобы быть факелом, кото- рый зажжет Огонь в ва- ших сердцах, и я останусь с вами до тех пор, пока Священный Свет не за- сияет так яр- ко, что каж- дый враг ста- нет виден вашим гла- зам, но только вы будете об- ладать си- лой, чтобы уничтожить его.</b></p>	<p>Людям предстоит поработать над собой: <b>собрать топливо</b> – означает с помощью медитации поднять Кундалини собственного организма, с тем чтобы получить сумму:</p> $\begin{aligned} 7/2+5/2 &= 6+6 = (7/2)^2 - (5/2)^2 = \\ 12 &= \lg 10^{12} = \lg \rho_5. \end{aligned} \quad (4.113)$ <p>И если у Могущественного были колеба-ния <math>\rho_2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \rho_5</math> (4.21), то у каждого из нас (как у <b>Подобий Бога</b>) будут колебания типа:</p> $\lg \rho_2 \rightleftharpoons \lg 1 = 0 \rightleftharpoons \lg \rho_5. \quad (4.114)$ <p>Но нас много и Аура Социума насыщает ноосферу до потенциала</p> $\lg 10^{12} \rightarrow 10^{12} \rightarrow \rho_3. \quad (4.115)$ <p>В поле (4.112) возникают колебания:</p> $\begin{aligned} (10^{-14}+10^{+26})/10^{12} &\rightleftharpoons 0 \rightleftharpoons \\ 10^{-14}/10^{12} &\rightleftharpoons 10^{26}/10^{12}, \end{aligned} \quad (4.116)$ <p>где</p> $\begin{aligned} 10^{-26} &\rightleftharpoons 10^{14}, \\ 10^{-40} &\rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 10^{40}. \end{aligned} \quad (4.117)$

4	<b>Идите, соберите топливо и разведите Огонь".</b>	Итак, Бог бы помог нам, мы бы помогли Богу, и получили Разум. А мы что с Богами делаем? Тащим на Голгофу																		
5	<b>Он громко позвал и Великая Мать опустилась вместе с Липиками. Они остудили и сжали Огненные Искры.</b>	<p>Великая Мать - вода. Липики - Мысли. Соберем позванных.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Потенциал позванных</th></tr> <tr> <th>Великая Мать</th><th>Он (4.117)</th><th>Липики</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td><math>M_{H_2O} \cdot \rho_5 / \rho_2</math></td><td><math>10^{-40} \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 10^{40}</math></td><td><math>L = \rho^*</math></td></tr> <tr> <td><math>= 1800</math></td><td>заряды</td><td>импульсы</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td><math>\int_{64}^8 \varphi d\varphi</math></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td><math>= 32 \cdot 63 \rho^*</math></td></tr> </tbody> </table> <p>(4.118)</p> <p>В этом (4.118) поле вода реагирует с импульсами, а Липики (мысли) с зарядами:</p> $(32 \cdot 63 \rho^*)^2 10^{-40} \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 10^{40} 1800,$ $199148544 \rightleftharpoons 1/18 \rightleftharpoons 10^{42}. \quad (4.119)$ <p>Это антирезонансное поле (4.119), пульсируя, переходит в резонансное:</p> $(1 \cdot 10^8) \cdot (9 \cdot 10^7) \cdot (9 \cdot 10^6) \cdot (1 \cdot 10^5) \cdot (4 \cdot 10^4) \cdot (8 \cdot 10^3) \cdot$ $(5 \cdot 10^2) \cdot (4 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) = 207360 \cdot 10^{36}. \quad (4.120)$	Потенциал позванных			Великая Мать	Он (4.117)	Липики	$M_{H_2O} \cdot \rho_5 / \rho_2$	$10^{-40} \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 10^{40}$	$L = \rho^*$	$= 1800$	заряды	импульсы			$\int_{64}^8 \varphi d\varphi$			$= 32 \cdot 63 \rho^*$
Потенциал позванных																				
Великая Мать	Он (4.117)	Липики																		
$M_{H_2O} \cdot \rho_5 / \rho_2$	$10^{-40} \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 10^{40}$	$L = \rho^*$																		
$= 1800$	заряды	импульсы																		
		$\int_{64}^8 \varphi d\varphi$																		
		$= 32 \cdot 63 \rho^*$																		

5	<p><b>Когда в конце Пятого наступила долгая ночь, (4.88).</b></p>	<p>Долгая ночь <math>5H = 10230</math> (4.88) приводит к резонансному сжатию:</p> $H_5^* = 1512 \cdot 10^{-10} \text{ (4.89),}$ <p>которое деформирует поле (4.120):</p> $207360 \cdot 10^{36} \cdot 1512 \cdot 10^{-10} = 31352832 \cdot 10^{27}. \text{ (4.121)}$ <p>Это (4.121) поле опять переходит в резонансное:</p> $3 \cdot 1 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 2 \cdot 8 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 10^{28} \cdot 10^{27} = 4328 \cdot 10^{55}, \text{ (4.122)}$ <p>а затем вновь наступает резонанс:</p> $4328 \cdot 10^{55} \rightarrow 192 \cdot 10^{58} \rightarrow 18 \cdot 10^{60} \rightarrow 8 \cdot 10^{61}. \text{ (4.123)}$ <p>Логарифм этих полей формирует, например, потенциалы свечения Тонкой Энергии (<math>\lg 10^{28} \cdot 10^{27} = 28+27</math> (рис. 4.12)), появление десятичных рядов:</p> $\lg 10^{55} = 55 = 1+2+3+4+5+6+7+8+9+10 =$ $1/7 \times (1^2+2^2+3^2+4^2+5^2+6^2+7^2+8^2+9^2+10^2). \text{ (4.124)}$ <p>Это Искры гравитационных и магнитных полей. Но есть и Пламя: зародыш жидких фаз (<math>18 \cdot 10^{60}</math>) и эталон расширения Вселенной (<math>8 \cdot 10^{61}</math>).</p>
	<p><b>то Трех-, Четырех- и Пятиугольные были сжаты и отлиты в Шести- и Семиугольные.</b></p>	<p>Речь идет не о геометрическом Пространстве, а об изменении эффективности взаимодействий при переходе от трех-, четырех-, пятиуровневых систем к шести- и семиуровневым.</p>

5		<table><tr><td></td><td>Уровень</td><td>Анти-резонанс</td><td>Резонанс</td></tr><tr><td rowspan="3">эти не стало</td><td>Трёх</td><td>0,222</td><td><math>2^3 \cdot 10^{-6}</math></td></tr><tr><td>Четырёх</td><td>0,2222</td><td><math>2^4 \cdot 10^{-10}</math></td></tr><tr><td>Пяти</td><td>0,22222</td><td><math>2^5 \cdot 10^{-15}</math></td></tr><tr><td rowspan="2">эти стали</td><td>Шести</td><td>0,222222</td><td><math>2^6 \cdot 10^{-21}</math></td></tr><tr><td>Семи</td><td>0,2222222</td><td><math>2^7 \cdot 10^{-28}</math></td></tr></table>		Уровень	Анти-резонанс	Резонанс	эти не стало	Трёх	0,222	$2^3 \cdot 10^{-6}$	Четырёх	0,2222	$2^4 \cdot 10^{-10}$	Пяти	0,22222	$2^5 \cdot 10^{-15}$	эти стали	Шести	0,222222	$2^6 \cdot 10^{-21}$	Семи	0,2222222	$2^7 \cdot 10^{-28}$	(4.125)
			Уровень	Анти-резонанс	Резонанс																			
		эти не стало	Трёх	0,222	$2^3 \cdot 10^{-6}$																			
			Четырёх	0,2222	$2^4 \cdot 10^{-10}$																			
			Пяти	0,22222	$2^5 \cdot 10^{-15}$																			
		эти стали	Шести	0,222222	$2^6 \cdot 10^{-21}$																			
			Семи	0,2222222	$2^7 \cdot 10^{-28}$																			
		Возникает гравитационная постоянная:																						
		$Const\rho = \frac{2^6 \cdot 2^7 \cdot 10^{-21} \cdot 10^{-28}}{2^3 \cdot 2^4 \cdot 2^5 \cdot 10^{-6} \cdot 10^{-10} \cdot 10^{-15}} = 2 \cdot 10^{-28}, \quad (4.126)$																						
		и в течение продолжительности $(T_0 + \tau)$ в поле фотонов $10^{+80}$ возникает магнитный заряд:																						
$(T_0 + \tau) \cdot 10^8 \cdot Const\rho = 14 \cdot 10^{-20} = \mu. \quad (4.127)$																								
6	<b>Шесть Сыновей Фохата пришли, чтобы закалить, уплотнить и направить Их в форму, соответствующую Чхайям Богов.</b>	Формой, соответствующей <b>Чхайям</b> (Тонкой Энергии) <b>Богов</b> , является <b>Кундалини</b> с потенциалом:																						
		$\text{Кундалини} \equiv 6 \equiv 7/2 + 5/2 \equiv (7/2)^2 - (5/2)^2. \quad (4.128)$																						
		Поэтому сжатие будет происходить на Шестом энергетическом уровне (4.125) в резонансно-антирезонансном режиме:																						
		<table><tr><th colspan="2">Сжатие Кундалини (4.125)</th></tr><tr><td>К новому антирезонансу</td><td><math display="block">\left(6 = \frac{7}{2} + \frac{5}{2}\right) \cdot \left(\frac{2^6 \cdot 10^{-21}}{0,222222} = 9,000009 \cdot 2^5 \cdot 10^{-21}\right)</math></td></tr><tr><td>К резонансу формирования души</td><td><math display="block">\left(6 = \frac{7^2}{2^2} + \frac{5^2}{2^2}\right) \cdot (9 \cdot (10^{-1}) \cdot (10^{-8}) \cdot (10^{-3}) \cdot (10^{-4}) \cdot (10^{-5}) \cdot (9 \cdot 10^{-6}) \cdot 2^5 \cdot 10^{-21} \equiv 2^5 \cdot 9^2 \cdot 10^{-42} = 6 \cdot 2^5 \cdot 9^2 \cdot 10^{-42}.</math></td></tr></table>		Сжатие Кундалини (4.125)		К новому антирезонансу	$\left(6 = \frac{7}{2} + \frac{5}{2}\right) \cdot \left(\frac{2^6 \cdot 10^{-21}}{0,222222} = 9,000009 \cdot 2^5 \cdot 10^{-21}\right)$	К резонансу формирования души	$\left(6 = \frac{7^2}{2^2} + \frac{5^2}{2^2}\right) \cdot (9 \cdot (10^{-1}) \cdot (10^{-8}) \cdot (10^{-3}) \cdot (10^{-4}) \cdot (10^{-5}) \cdot (9 \cdot 10^{-6}) \cdot 2^5 \cdot 10^{-21} \equiv 2^5 \cdot 9^2 \cdot 10^{-42} = 6 \cdot 2^5 \cdot 9^2 \cdot 10^{-42}.$															
		Сжатие Кундалини (4.125)																						
		К новому антирезонансу	$\left(6 = \frac{7}{2} + \frac{5}{2}\right) \cdot \left(\frac{2^6 \cdot 10^{-21}}{0,222222} = 9,000009 \cdot 2^5 \cdot 10^{-21}\right)$																					
		К резонансу формирования души	$\left(6 = \frac{7^2}{2^2} + \frac{5^2}{2^2}\right) \cdot (9 \cdot (10^{-1}) \cdot (10^{-8}) \cdot (10^{-3}) \cdot (10^{-4}) \cdot (10^{-5}) \cdot (9 \cdot 10^{-6}) \cdot 2^5 \cdot 10^{-21} \equiv 2^5 \cdot 9^2 \cdot 10^{-42} = 6 \cdot 2^5 \cdot 9^2 \cdot 10^{-42}.$																					
		(4.129)																						
		В этом новом резонансе Кундалини (4.129) душа формируется за счет логарифмических колебаний $\lg 10^{-42} = -42$ , и сопутствует появлению $0,81\rho \cdot q$ :																						
		$6 \cdot 2^5 \cdot 9^2 \cdot 10^{-42} / 28 \cdot 16 \equiv 0,81\rho \cdot q. \quad (4.130)$																						

	<p><b>Две новые двери отворились из Конечности в Бесконечность.</b></p>	<p>Возникла гравитационная постоянная (4.126) - подобие двух дверей цис-транс-изомерии:</p> $\text{Const } \rho = 10^{-28} - (-10^{-28}), \quad (4.131)$ <p>в которых имеют место быть логарифмические волны:</p> <table><tr><td>Конечность</td><td>Канал проводимости</td><td>Бесконечность</td></tr><tr><td colspan="3"><math>1 \Leftrightarrow \log_a 1 = 0 \Leftrightarrow \log_a 0 = \infty.</math></td></tr></table> <p>(4.132)</p>	Конечность	Канал проводимости	Бесконечность	$1 \Leftrightarrow \log_a 1 = 0 \Leftrightarrow \log_a 0 = \infty.$		
Конечность	Канал проводимости	Бесконечность						
$1 \Leftrightarrow \log_a 1 = 0 \Leftrightarrow \log_a 0 = \infty.$								
7	<p><b>Ясный белый луч Божественного Солнца светил сквозь только что открытые двери и не рассеивался.</b></p>	<p>Мораль Станцы: Носитель Разума должен, как и Космос, пульсировать в биологическом ритме День-Ночь.</p> <p>Соберем перечисленных:</p> <table><tr><td>Белый луч Божественного Солнца</td><td>Открытые ворота (4.17)</td></tr><tr><td><math>\Delta B = 36 \cdot \rho_5 / \rho_2 = 3600</math></td><td><math>\text{Const } \rho = 2 \cdot 10^{-28}</math></td></tr><tr><td colspan="2"><math>\Delta B \cdot \text{Const } \rho = 7200 \cdot 10^{-28} \equiv 72 \cdot 10^{-26}.</math></td></tr></table> <p>(4.133)</p> <p>Вот мы и пришли к энергетике 72 Богов, почитаемых Каббалой [20].</p>	Белый луч Божественного Солнца	Открытые ворота (4.17)	$\Delta B = 36 \cdot \rho_5 / \rho_2 = 3600$	$\text{Const } \rho = 2 \cdot 10^{-28}$	$\Delta B \cdot \text{Const } \rho = 7200 \cdot 10^{-28} \equiv 72 \cdot 10^{-26}.$	
Белый луч Божественного Солнца	Открытые ворота (4.17)							
$\Delta B = 36 \cdot \rho_5 / \rho_2 = 3600$	$\text{Const } \rho = 2 \cdot 10^{-28}$							
$\Delta B \cdot \text{Const } \rho = 7200 \cdot 10^{-28} \equiv 72 \cdot 10^{-26}.$								
	<p><b>Поверхность когда-то Темной Звезды изменилась: она светилась ярким светом.</b></p>	<p>Темная Звезда - это та Звезда, которая поглощает свет, то есть излучает разность длин волн, равную:</p> $\Delta \lambda_{ч.з} = 1 / 3600 \equiv 2, (7) \cdot 10^{-4}. \quad (4.134)$ <p>Разность длин волн, излучаемых Черной Звездой, формирует семеричную Периодичность образования масс (<math>m_0 = e = 2,7</math>) относительного покоя (4.134):</p> $\Delta \lambda_{ч.з} = 2, (7) \cdot 10^{-4} \equiv (m_0 = e) \cdot 0, (7) \cdot 10^{-5}. \quad (4.135)$						

		<div style="text-align: center;">**</div> <p>Освещение Черной Звезды через открытые ворота Белым Божественным Светом заставляет "сиять её заново":</p> $\Delta\lambda_{\text{ч.з}} \cdot \Delta\text{Б} \cdot \text{Const } \rho = 1 / 3600 \cdot 7200 \cdot 10^{-28} \equiv 3600 \cdot 10^{-28} \equiv \Delta\text{Б} / \rho_4^2. \quad (4.136)$ <p>Появляется квадрат эффективности ядерных взаимодействий. Формируются термоядерные Звезды.</p>					
7	<p>Ее спутник Колеса поймали лишь рассеянные лучи, поскольку они были последними в этой гонке.</p>	<p>Атмосферу над термоядерными Звездами составляют волновые поля: <math>(\gamma \rightarrow \alpha \rightarrow \beta)</math> - лучи + ультрафиолетовые (от 1 / 3600 до 4000Å), спектра солнечного белого света (от 4000 до 7600Å), а затем длинные инфракрасные и радиоволны (начиная с 7600Å) и длинные (4.13).</p> <div style="text-align: center;"></div> <table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"><tr><td style="width: 15%;">Термо- ядерная Звезда</td><td style="width: 15%;">γ,α,β - лучи ультра- фиолет.</td><td style="width: 15%;">ΔБ - спектр белого света</td><td style="width: 15%;">Колеса погло- щения</td><td style="width: 15%;">Великая Пира- мида в Кольце</td></tr></table> <p style="text-align: center;"><i>4.13 Поглощение рассеянных лучей</i></p> <p>Поглощаться в этом (рис. 4.13) поле будут лучи с длинами волн больше 7600Å. Процесс поглощения будет связан с прохождением кольца (<math>m_c + E_\lambda = 2/\pi</math>):</p> $7600\text{Å} / (m_c + E_\lambda) = 2/\pi \equiv 7600 \cdot \omega_0 \equiv 3600\text{Å} \cdot \pi. \quad (4.137)$	Термо- ядерная Звезда	γ,α,β - лучи ультра- фиолет.	ΔБ - спектр белого света	Колеса погло- щения	Великая Пира- мида в Кольце
Термо- ядерная Звезда	γ,α,β - лучи ультра- фиолет.	ΔБ - спектр белого света	Колеса погло- щения	Великая Пира- мида в Кольце			

7		<p>Процесс сгущения волновых полей описывается вектор - эпюрой великой Пирамиды (рис. 4.13), площадь основания которой вписана в круг-Кольцо <math>S_{\text{л}} = 2\pi(R=2) = 4\pi</math>, и</p> $3600\text{\AA} \cdot \pi / S_0 = 4\pi = 900\text{\AA}. \quad (4.138)$ <p>Вне сгущения останутся волны длиной менее <math>900\text{\AA}</math>, они и начнут творить - сначала спектр света:</p> $\Delta K - \Delta \Phi = 1400\text{\AA} - 500\text{\AA} = 900\text{\AA}, \quad (4.139)$ <p>а потом (9+0) и Жизнь.</p>
8	<p><b>Великая Мать крикнула Вечному: "Я все сделала для Твоего когда-то отвергнутого сына.</b></p>	<p><b>Великая Мать</b> - это Кундалини в жидкой фазе (4.139):</p> $\begin{aligned} \text{В.М.} &\equiv 6 \cdot 2^5 \cdot 9^2 \cdot 10^{-42} \\ &= (18 \equiv \text{Mn}_{20}) \cdot 2^5 \cdot 3^3 \cdot 10^{-42}. \end{aligned} \quad (4.140)$ <p><b>Отвергнутый Сын</b> - излучение от термоядерных Звезд (4.136, рис. 4.13):</p> $\text{О.С.} = \Delta B / \rho_4^2 \equiv 3600 \cdot 10^{-28}. \quad (4.141)$
	<p><b>И Он будет править нами потомством,</b></p>	<p>Переход <math>\text{В.М.} \xrightarrow{K} \text{О.С.}</math>, где:</p> $K = \frac{\text{О.С.}}{\text{В.М.}} = \frac{3600 \cdot 10^{-28}}{18 \cdot 2^5 \cdot 3^3 \cdot 10^{-42}} = \frac{1}{16 \cdot 27} \cdot 10^{16} =$ $0,0023148148 \cdot 10^{16}. \quad (4.142)$ <p>Правление реализуется в наблюдении перехода антирезонанса (4.142) в резонанс (<math>K \rightarrow K^*</math>):</p> $\begin{aligned} K^* &= (10^{-1}) \cdot (10^{-2}) \cdot (2 \cdot 10^{-3}) \cdot (3 \cdot 10^{-4}) \cdot (1 \cdot 10^{-5}) \cdot \\ &\quad (4 \cdot 10^{-6}) \cdot (8 \cdot 10^{-7}) \cdot (1 \cdot 10^{-8}) \cdot (4 \cdot 10^{-9}) \cdot (8 \cdot 10^{-10}) \\ &= 3072 \cdot 10^{-55}. \end{aligned} \quad (4.143)$ <p>Затем возникнут ещё два квантованных состояния.</p>



		$K^{**} = (3 \cdot 10^3) \cdot (10^2) \cdot (7 \cdot 10^1) \cdot (2 \cdot 10^0) \cdot 10^{-55} =$ $42 \cdot 10^6 \cdot 10^{-55} = 42 \cdot 10^{-49}, \quad (4.144)$ $K^{***} = (4 \cdot 10^1) \cdot (2 \cdot 10^0) \cdot 10^{-49} = 8 \cdot 10^{-48}. \quad (4.145)$ <p>Появится душа (потенциал 42) в логарифмически-волновой оболочке (<math>\lg 10^{-49} = -49</math>) и тело, функционирующее с законами расширения Вселенной (<math>8 = T_{oc}/\omega_0</math>), а также Чакра Третий Глаз (<math>\lg 10^{48} = 48</math>), где <math>4800 \text{ \AA}</math>, граница раздела синей и голубой областей спектра (4.144, 4.145).</p>
8	<p><b>в то время, как я вернусь к Тебе".</b></p>	<p><b>Он - Могущественный на Белой Лошади</b> с потенциалом <math>\rho_2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \rho_5</math> (4.21).</p> <p><b>Она - Великая Мать</b> с потенциалом воды и Кундалини (4.140).</p> <p>И, когда взрослые и дети пишут:</p> <p>Саша + Маша = Любовь, то они описывают только антирезонансную компоненту Любви, а её резонансную часть (Сашу×Машу) упускают, разочаровываются и разводятся.</p> <p>Смотрите, как надо писать:</p> $\frac{Она - Он}{Он \times Она} \equiv \frac{6 \cdot 2^5 \cdot 9^2 \cdot 10^{-42} - (\rho_2 \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow \rho_5)}{(\rho_2 \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow \rho_5) \cdot 6 \cdot 2^5 \cdot 9^2 \cdot 10^{-42}}. \quad (4.146)$
	<p><b>И закрылись врата, отделив верхний мир от нижнего.</b></p>	<p>Теперь спокойно дождитесь двух нулей:</p> $\rho_2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \rho_5;$ $0 \rightleftharpoons 1 - \rho_2 \rightleftharpoons \rho_5 - \rho_2;$ $0 \rightleftharpoons 0 \rightleftharpoons \rho_5 - \rho_2 - 1 + \rho_2 = 10 - 1 = 9, \quad (4.147)$ <p>и несите (9+0) в Ваши семейные отношения (4.146):</p>

$$\frac{O_{на} - O_{н}}{O_{н} \times O_{на}} \equiv \frac{6 \cdot 2^5 \cdot 9^2 \cdot 10^{-42} - (9+0)}{(9+0) \cdot 6 \cdot 2^5 \cdot 9^2 \cdot 10^{-42}} \equiv \frac{1}{9+0} \cdot \left(1 - \frac{10^{42}}{6 \cdot 2^5}\right). \quad (4.148)$$

В этом поле (4.148) возникает антирезонансный потенциал:

$$k = 1 / (6 \cdot 2^5) = 0,0052083333 \cdot 10^{42}, \quad (4.149)$$

который будет переходить в резонансные:

$$k^* = 10^{-1} \cdot 10^{-2} (5 \cdot 10^{-3}) \cdot (2 \cdot 10^{-4}) \cdot 10^{-5} (8 \cdot 10^{-6}) \cdot (3 \cdot 10^{-7}) \cdot (3 \cdot 10^{-8}) \cdot (3 \cdot 10^{-9}) \cdot (3 \cdot 10^{-10}) \cdot 10^{42} \equiv 648 \cdot 10^{-12} \equiv 648 / \rho_3; \quad (4.150)$$

$$k^{**} = (6 \cdot 10^2) \cdot (4 \cdot 10^1) \cdot (8 \cdot 10^0) \cdot 10^{-12} \equiv 192 \cdot 10^{-9}; \quad (4.151)$$

$$k^{***} = (10^2) \cdot (9 \cdot 10^1) \cdot (2 \cdot 10^0) \cdot 10^{-9} \equiv 18 \cdot 10^{-6}; \quad (4.152)$$

$$k^{****} = (10^1) \cdot (8 \cdot 10^0) \cdot 10^{-6} \equiv 8 \cdot 10^{-5}. \quad (4.153)$$

Возникают Четыре Поля (4.150÷4.153), с которыми сталкивались и которые пытались понять все Мистики нашей цивилизации [20]. Но я пока могу сообщить Вам о них следующее:

1. В поле  $k^*$  (4.150), обладающем электромагнитными взаимодействиями, резонансное слияние субструктур материнской биоклетки  $(9+0)^2$  происходит в гармонии с Космическим расширением Вселенной:

<b>Гармония биоклетки и Вселенной</b>
---------------------------------------

$k^* = 648 \cdot 10^{-12} \equiv (9+0)^2 (T_0 c / \omega_0 = 8) / \rho_3.$	(4.154)
--	---------

2. Второй уровень энергетического поля (4.151) является источником энергетического вихря с периодичностью - Продолжительностью  $T_0 \cdot \tau = 12$ :

8

<b>Излучатель Воображения и биотока</b>
---

$k^{**} = 192 \cdot 10^{-9} \equiv$ $16 \cdot 12 \cdot 10^{-9} \equiv q \cdot q^* \cdot T_o \tau \cdot 10^{-9}.$	(4.155)
--	---------

3. Третий уровень (4.155) Библия описывает так: "**и раскрылися Хляби Небесные**".

То, что возникла вода - правильно, но она служит не только для **Потопа**, но и для зарождения Жизни:

<b>Вода и зарождение Жизни в ней</b>
--------------------------------------

$k^{***} = 18 \cdot 10^{-6} \equiv M_{H_2O} \cdot 10^{-6}.$	(4.156)
---	---------

4. Четвертый уровень Космического поля - это сама расширяющаяся Вселенная:

<b>Расширяющаяся Вселенная</b>
--------------------------------

$k^{****} \cdot 8 \cdot 10^{-5} \equiv T_o c / \omega_o \cdot 10^{-5}.$	(4.157)
---	---------

\*\*

Видите, в этих (4.154 ÷ 4.157) полях нет и никогда не было **Никакой Мистики и чертовщины**. Не было и **Тайных Доктрин**. Не пугайте Сашу + Машу. Небеса пульсируют с частотой  $\nu = 1/8 = 0,125 = 5^3 \cdot 10^{-3}$ , отделяя верхний мир от нижнего. Это **закон Единого Космоса**. Такой же закон, как и то, что Саша + Маша станут людьми Воли и Йоги, **если будут с Нами**.

8	<p><b>Спустился Дракон Мудрости и с ним Хозяин с Бриллиантовой Душой.</b></p>	<p>Дракон Мудрости - Воображение (q*); Хозяин с Бриллиантовой Душой - Память импульсов <math>\mu^*</math> в вихре с периодичностью <math>T_0\tau</math>. Спустился, создал среду сжатия от энергии сжатия (<math>2^6</math>) до импульса расширения (<math>2^3</math>):</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <math display="block">H = \frac{q^* \mu^*}{T_0 \tau} \int_{64}^8 \varphi d\varphi = -\frac{16 \cdot 14}{12} \cdot 32 \cdot 63 \cdot 10^{40} \approx 37632 \cdot 10^{40} \quad (4.158)</math> </div>																				
9	<p><b>Своей собственной божественной сущностью они объяли формы, созданные для Них, и больше не были они Сынами Майи, а были Сынами Воли и Йоги.</b></p>	<p>Формы, которые заняли Воображение (q*) и Память (<math>\mu^*</math>), (4.158) - это нейрон <b>в сером веществе головного мозга</b>. Нейрон создан для них: Мысли (<math>\rho^*</math>), Памяти (<math>\mu^*</math>), Воображения (q*).</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>В поле Нейрона возникают резонансные колебания (4.158):</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <table> <tr> <th colspan="3">Мощность нейрона в Расах</th></tr> <tr> <th>Этап</th><th>Потенциал</th><th>Расы</th></tr> <tr> <td>1</td><td><math>H = 37632 \cdot 10^{40}</math></td><td>Растения</td></tr> <tr> <td>2</td><td><math>H^* = (3 \cdot 10^4) \cdot (7 \cdot 10^3) \cdot (6 \cdot 10^2) \cdot (3 \cdot 10^1) \cdot (2 \cdot 10^0) \cdot 10^{40} = 21 \cdot 36 \cdot 10^{50} = 756 \cdot 10^{50}</math></td><td>Священные Животные</td></tr> <tr> <td>3</td><td><math>H^{**} = (7 \cdot 10^2) \cdot (5 \cdot 10^1) \cdot (6 \cdot 10^0) \cdot 10^{50} = 21 \cdot 10^{53}</math></td><td>Сыны Майи: Ману-Мыслители</td></tr> <tr> <td>4</td><td><math>H^{***} = (2 \cdot 10^1) \cdot 1 \cdot 10^{53} = 2 \cdot 10^{54}</math></td><td rowspan="2">Люди Воли и Йоги.</td></tr> <tr> <td>Изомерия</td><td><math>H^{***} = \sqrt{2} \cdot 10^{27} \cdot \sqrt{2} \cdot 10^{27}</math></td></tr> </table> </div> <p style="text-align: right;">(4.159)</p>	Мощность нейрона в Расах			Этап	Потенциал	Расы	1	$H = 37632 \cdot 10^{40}$	Растения	2	$H^* = (3 \cdot 10^4) \cdot (7 \cdot 10^3) \cdot (6 \cdot 10^2) \cdot (3 \cdot 10^1) \cdot (2 \cdot 10^0) \cdot 10^{40} = 21 \cdot 36 \cdot 10^{50} = 756 \cdot 10^{50}$	Священные Животные	3	$H^{**} = (7 \cdot 10^2) \cdot (5 \cdot 10^1) \cdot (6 \cdot 10^0) \cdot 10^{50} = 21 \cdot 10^{53}$	Сыны Майи: Ману-Мыслители	4	$H^{***} = (2 \cdot 10^1) \cdot 1 \cdot 10^{53} = 2 \cdot 10^{54}$	Люди Воли и Йоги.	Изомерия	$H^{***} = \sqrt{2} \cdot 10^{27} \cdot \sqrt{2} \cdot 10^{27}$
Мощность нейрона в Расах																						
Этап	Потенциал	Расы																				
1	$H = 37632 \cdot 10^{40}$	Растения																				
2	$H^* = (3 \cdot 10^4) \cdot (7 \cdot 10^3) \cdot (6 \cdot 10^2) \cdot (3 \cdot 10^1) \cdot (2 \cdot 10^0) \cdot 10^{40} = 21 \cdot 36 \cdot 10^{50} = 756 \cdot 10^{50}$	Священные Животные																				
3	$H^{**} = (7 \cdot 10^2) \cdot (5 \cdot 10^1) \cdot (6 \cdot 10^0) \cdot 10^{50} = 21 \cdot 10^{53}$	Сыны Майи: Ману-Мыслители																				
4	$H^{***} = (2 \cdot 10^1) \cdot 1 \cdot 10^{53} = 2 \cdot 10^{54}$	Люди Воли и Йоги.																				
Изомерия	$H^{***} = \sqrt{2} \cdot 10^{27} \cdot \sqrt{2} \cdot 10^{27}$																					

9		<div>***</div> <p>Мы - Сыны Майи - Ману-Мыслители. Лю- ди Воли и Йоги - наши Потомки. Пожелаем ИМ успехов!</p>								
10	<p>Никаких пре- пятствий больше не бу- дет воздви- гаться меж- ду концом и бесконечно- стью, чтобы Шестое могло легко перейти в Седьмое (4.116)</p>	<p>Переход от Шестого к Седьмому требует затраты энергии (4.125):</p> $k_7 = \frac{Седьмое}{Шестое} \equiv \frac{2^7 \cdot 10^{-28}}{2^6 \cdot 10^{-21}} = 2 \cdot 10^{-7} . \quad (4.160)$ <p>Формирование энергетической ёмкости нейрона за счет аккумуляирования магнито- электрических импульсов (<math>q^*</math> и <math>\mu^*</math>) протекает в резонансно-антирезонансном режиме и из- лучается как поле с обратным потенциалом:</p> <table><tr><th colspan="2">Колебания Воображения и Памяти в Нейроне</th></tr><tr><th>Излучение</th><th>Поглощение</th></tr><tr><td><math>k_8 = \frac{q^* \cdot \mu^*}{q^* + \mu^*} =</math> <math>(16 \cdot 14 / 30 =</math> <math>1/3 \times 8 \times 28) \cdot 10^{20}</math></td><td><math>k_9 = \frac{q^* + \mu^*}{q^* \cdot \mu^*}</math> <math>\Leftrightarrow 3 \times \frac{1}{8 \cdot 28} \cdot 10^{-20}</math></td></tr><tr><td colspan="2">Максимальный потенциал: <math>K = k_7 \cdot k_8 / k_9 = 2 \cdot 10^{-7} \cdot k_8^2 =</math> <math>2/9 \times 64 \times 28^2 \cdot 10^{33} .</math></td></tr></table> <p>Но и этот (4.161) максимальный потенциал меньше энергии нейрона Человека Воли и Йоги (4.149):</p> $\frac{H^{***}}{K} = \frac{2 \cdot 10^{54}}{\frac{2}{3} \cdot 64 \cdot 28^2 \cdot 10^{33}} \equiv$ $5,97895408 \cdot 10^{26} . \quad (4.162)$ <p>Преград к Седьмому нет.</p>	Колебания Воображения и Памяти в Нейроне		Излучение	Поглощение	$k_8 = \frac{q^* \cdot \mu^*}{q^* + \mu^*} =$ $(16 \cdot 14 / 30 =$ $1/3 \times 8 \times 28) \cdot 10^{20}$	$k_9 = \frac{q^* + \mu^*}{q^* \cdot \mu^*}$ $\Leftrightarrow 3 \times \frac{1}{8 \cdot 28} \cdot 10^{-20}$	Максимальный потенциал: $K = k_7 \cdot k_8 / k_9 = 2 \cdot 10^{-7} \cdot k_8^2 =$ $2/9 \times 64 \times 28^2 \cdot 10^{33} .$	
Колебания Воображения и Памяти в Нейроне										
Излучение	Поглощение									
$k_8 = \frac{q^* \cdot \mu^*}{q^* + \mu^*} =$ $(16 \cdot 14 / 30 =$ $1/3 \times 8 \times 28) \cdot 10^{20}$	$k_9 = \frac{q^* + \mu^*}{q^* \cdot \mu^*}$ $\Leftrightarrow 3 \times \frac{1}{8 \cdot 28} \cdot 10^{-20}$									
Максимальный потенциал: $K = k_7 \cdot k_8 / k_9 = 2 \cdot 10^{-7} \cdot k_8^2 =$ $2/9 \times 64 \times 28^2 \cdot 10^{33} .$										

## Станца VI [3]

1. Описываются закономерности чередования Продолжительностей в процессах излучения-поглощения и области энергетического перехода между ними (Космические сутки (рис. 4.11, 4.86)).

Рассматривается резонансно-антирезонансная пульсация в области критических давлений, приводящих к ядерному взрыву (неживое) и биологическому взрыву эволюционного перехода в живое (4.89).

Вскрывается механизм экзо (ядерный) - эндо (биологический) термических Взрывов живого и неживого как резонансный контакт дальнедействующего электромагнитного (и гравитационного при  $\rho_3 \equiv \rho_1^{-1/2}$ ) и короткодействующего ядерного взаимодействий (4.91).

Показано, что энергетическая система живого, выведенная Взрывом из состояния равновесия, может самовосстанавливаться (4.92). Ядерные взрывы неживого - сами не восстанавливаются. Они могут восстанавливаться только живым и Самой Жизнью. Поэтому за решение Трумэна ("Отца" - президента США) сбросить атомную бомбу на Японию будут долго расплачиваться ещё не родившиеся поколения. Они будут недоумевать: "В чем грехи отцов?" Отвечаю: в дурости и наглости капитализма и его Подобия **государственного капитализма**, названного в СССР - **социализмом**.

Катаклизмы в ядрах живых и неживых сгустков возникают периодически и вызваны энергетическим потоком магнитных вихрей из Недр Ядер (4.93).

Отвергая Тонкую Энергию магнитных импульсов, как презренную Метафизику, мы не можем измерить магнитный поток из Недр Земли. Не можем прогнозировать землетрясения (4.93). Так что для дураков - **гибель Помпеи** дело обычное. Но пора без дураков...

2. Формируется **пятеричная** резонансно-антирезонансная связь (4.94, 4.95). Логарифмические колебания в

поле резонанса смещают Третий Глаз от  $4800\text{\AA}$  в электрическом поле [5,6] в область волны длиной  $4200\text{\AA}$ , но уже в магнитном поле [6,7,8]. Возникает магнитный квант с потенциалом 42 ((душа), 4.96).

Душа пульсирует в Телe био-Жизни, **как Пентаграмма в Яйце** ([1], рис. 4.12).

Пульсация души, создавая гиперболические колебания и трансформируя их в массы ( $m_0=e$ ) относительного покоя (4.97), создает постоянные тонкой структуры (4.99).

Постоянная Тонкой Структуры – носитель калорийной пищи, которую любят Сыны Майи.

3. Начинается эволюционная борьба за Тело и Разум.

Борьба за Тело проходит в условиях использования субстанций, которые были получены **при формировании Третьей Расы**. Это Бескостные и Чхайя Раса (3.53, 3.55), которые подвергаются воздействию магнитного поля Земли: зарядов и импульсов (4.102).

Под воздействием этих излучений волновые поля сгущаются. Возникает масса относительного покоя с постоянной Тонкой Структуры (4.99). У Бескостных возникают кости (4.101). Появляются насекомые. Эволюция формирует множественность других Форм Носителей Жизни, но... без разума.

Однако, первый шаг к сотворению Разума уже сделан самим появлением насекомых, то есть мелких животных, во всех средах Земли (4.103).

Земля порой их стряхивала со своего лица (4.104), порой они одерживали победы (4.105) и творили, творили всё новые и новые Сущности, лишённые Разума.

Но все лишённые Разума не могли избежать облучения светом – эквивалентом Божественной Кундалини (4.106÷4.108).

Однако, Светильник Разума не вспыхивал Божественным огнем Воображения (4.109).

4. Космические силы Могущественного Белого Кванта (4.21, рис. 4.4) и его лунное излучение (рис. 4.4) поспешили на помощь страждущим (4.109). Лунные излучения создали в сером веществе головного мозга пульсирующую гравитацию (4.111, 4.112), а пульсация серого вещества излучала Тонкие Энергии фотонов, которые с периодичностью  $(-T_0)^2 \rightleftharpoons (+T_0)^2$  формировали заряды и импульсы в поле света (4.116):

$$\pm T_0^2 \cdot 10^{-20} \equiv \pm q \rightleftharpoons \pm T_0^2 \equiv \pm q^* = \pm T_0^2 \cdot 10^{20}. \quad (4.163)$$

Появилось Воображение.

5. Описывается формирование Тонкими Энергиями, в том числе Энергией Мысли в жидкой среде (4.118), энергетических уровней, которые являются составными и основными компонентами Вселенной (4.123).

Показано, как на основе резонансно-антирезонансных переходов с уровня на уровень (4.125) сначала формируется гравитационная постоянная (4.126), а затем элементарный магнитный заряд (4.127).

6. Объясняется переход Кундалини как Божественной Формы Тонкой Энергии из состояния  $5/2+7/2$  к состоянию стабильных колебаний:

$$(7/2)^2 - (5/2)^2 \rightleftharpoons (7/2+5/2) \cdot (7/2-5/2)$$

в объемах физических тел.

Показывается, что на уровне этого перехода в физиологическом живом теле формируется биоток силою  $0,81 \rho \cdot q$  (4.131), а в недрах физиологического сгустка живого формируется **Зародыш души** с потенциалом  $10^{-42}$  (4.129).

7. И в конечном (Рупа), и в Бесконечном (Арупа) Единый Космос и все его компоненты пульсируют, излучая-поглощая, сжимаясь-расширяясь, переходя с орбиты на орбиту, меняя полюса и так далее. Все эти бесконечные Формы Движения есть вариации на тему **пульсации**.

Увеличение интенсивности пульсации приводит к цепным реакциям термоядерных процессов (4.136).



Возникают взрывы и сгустки термоядерных Звезд (рис. 4.13). Звезд, излучающих  $\gamma$ ,  $\alpha$ ,  $\beta$  - лучи, ультрафиолетовые потоки, солнечный свет, инфракрасные и радиоизлучения (4.13). Однако сама Звезда, как и наша наука, может отловить только инфракрасное и радиоизлучение и сгустить их в пропорциях великой Пирамиды (4.13). Наша цивилизация и того меньше: сгущает до звука радиоволны, а волн с более высокими частотами (электричество) передает по проводам и трансформирует их с помощью схем, архитектура которых диктуется целевым предназначением.

Но наша наука настолько дурна глобальным неприятием Тонких Энергий, что все **Щедрые Дары Космоса** (4.137÷4.139) не для неё, не для Религий, не для современного Социума Земли, в котором встречаются многие хорошие друзья-товарищи (без господ), и даже любимые.

8. Контакт Великой Матери (Тонкой Энергии Кундалини в Жидких средах) и Отвергнутого Сына (излучений термоядерных Звезд (рис. 4.13)) приводит к тому, что получившие разум получают душу в оболочке тела (4.143, 4.144).

Появляются **Дети Солнца**, то есть Носители Разума, жизнь которых связана с водой и фотосинтезом, но и с материальной пищей. Появляются в бесконечном цикле конечной трансформации одной формы энергии в другую.

В бесконечном цикле трансформаций одних форм энергии в другие **Кундалини** то вырывается за пределы **Рупы** (Формы) в **Арупу** (вне Формы), то возвращается назад. Пульсация **Кундалини** инициирует **Могущественные** взаимодействия  $\rho_2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \rho_5$  (4.21). Взаимодействия в воде дают начало Жизни (4.146÷4.148).

Возникновение живого Носителя Разума Солнечного Человека (**Ману-Мыслителя**) происходит не сразу, а путем **четырех резонансных переходов**, которые Мистики выделили в отдельные поля, и тянутся к ним **тысячелетиями**.

Но в этих полях Тайн нет.

На первом резонансном уровне достигается контакт биоклетки со Вселенной (4.154); на втором - возникает вихрь биотока в клетке и Воображение в нейроне (4.155); на третьем появляются жидкие среды организма (4.156); и, наконец, на четвертом - жидкие среды всего живого гармонично согласуются с пульсацией Самого Космоса (4.157), обеспечивая тем самым Эволюционное Развитие Жизни.

9. Воображение ( $q^*$ ) и Память ( $\mu^*$ ) Единого Космоса находят в нейроне головного мозга Человека (Носителя Разума) **Форму, созданную для них**: Арупа переходит в Рупу.

Возникает источник излучения резонансных импульсов (нейрон). Интенсивность импульсов нейрона характеризуется их излучением. Критерием энергии излученных *нейроном импульсов  $q^*$  и  $\mu^*$  будет являться способность их Носителей, обладателей нейронов, помнить и анализировать (воображать).*

По этой способности живое на Земле делится на растения, Священных Животных, Ману-Мыслителей (нас с Вами) и людей Воли и Йоги (наших Потомков (4.159)).

10. Важнейшим вопросом для Человека Воли и Йоги, занявшего **Шестой и Седьмой Уровни в гравитационном семеричном лунном ряду**, будет вопрос о том, хватит ли у него нейрона энергии для перехода с Шестого уровня на Седьмой (4.160).

Проверка максимальной затраты энергии в поле колебания в нейроне Памяти и Воображения, с учетом перехода с Шестого на Седьмой, установила: Человек Воли и Йоги имеет **Свободный Потенциал**, равный  $6 \cdot 10^{26}$  (4.162). Но это  $10^{26}$  энергий Божественной Кундалини. И если мы, Ману-Мыслители, лишь **подобие** (и не всегда доброкачественное) **Бога**, то **наши Потомки сами станут Богами**, если не пойдут по пути извращений Третьей и Четвертой Рас.

## **4.7 Станца VII**

### **Тонкоэнергетическая возгонка и переплавка**

**1. Наконец, Сыны Майи ударили по Идеально настроенной Струне, и при этом звуке исчезла Иллюзия. Истина открылась полностью. Новорожденные облачились в Знание, Силу, блеск достижений, словно в одеяния.**

**2. Вниз по усыпанной звездами тропе Богов - тропе малых Огней, ждущих рождения в других формах, прошел Некто, непохожий на Богов, но родственный Им; непохожий на Духов Трона, но известный им; похожий на человека, но превосходящий его; Некто, облаченный в одежды, сверкающий, как Иней на солнце, величественный, суровый лицом, но тихий голосом.**

**3. Он зашагал от малых Огней к Свету, и с каждым своим шагом наступал на очередную Звезду, а та издавала звуки нежнейшей мелодии. Он подходил все ближе и ближе, и звуки сливались в триумфальную песню.**

**4. Наконец, достигнув самого верха, Он остановился и наклонился, чтобы услышать песню, которую далеко внизу, под Его ногами, звезды пели теперь ясно и громко.**

**5. Когда-то Темная Звезда сейчас сверкала блеском, отразившимся от его лица, и абсолютно ясно Он слышал мелодии, дотоле состоявшие лишь из тихих звуков печали и боли.**

**6. Царь явился сам и сейчас был известен им. "Я - первый", - сказал Он, "и я - последний, и оба мы - одно лицо. Свет пришел из тьмы. Все пришло из ничего. Из Смерти пришла вечная жизнь. Дело сделано".**

# Расшифровка Станцы VII [3]

№	Станца: выражения	Смысл выражений																
1	<b>Наконец, Сыны Майи уда- рили по Идеально настроен- ной Струне, и при этом звук ис- чезла Ил- люзия.</b>	<b>Иллюзия</b> - ложный образ, нарисованный Воображением: <table><tr><th colspan="2">Потенциал Иллюзии</th></tr><tr><td colspan="2"><math display="block">\frac{1}{q^*} = \frac{1}{16 \cdot 10^{40}} = 5^4 \cdot 10^{-44}.</math></td></tr></table> <p>(4.164)</p> <p>Потенциал Сынов Майи (4.159): <math display="block">H^{**} = 21 \cdot 10^{53};</math> и идеально настроенной Струны (4.162): <math display="block">H^{***}/K = 5,97895408 \cdot 10^{26},</math> при ударе Сынами Майи (<math>H^{**} \xrightarrow{K} H^{***}/K</math>) вступают в резонансный контакт:</p> <table><tr><td colspan="2"><math display="block">C^* = \frac{5,97895408 \cdot 10^{26}}{21 \cdot 10^{53}} = 0,284712099 \cdot 10^{-27}.</math></td></tr></table> <p>(4.165)</p> <p>Возникает тихое антирезонансное звучание Струны, переходящее в резонансное:</p>	Потенциал Иллюзии		$\frac{1}{q^*} = \frac{1}{16 \cdot 10^{40}} = 5^4 \cdot 10^{-44}.$		$C^* = \frac{5,97895408 \cdot 10^{26}}{21 \cdot 10^{53}} = 0,284712099 \cdot 10^{-27}.$											
		Потенциал Иллюзии																
$\frac{1}{q^*} = \frac{1}{16 \cdot 10^{40}} = 5^4 \cdot 10^{-44}.$																		
$C^* = \frac{5,97895408 \cdot 10^{26}}{21 \cdot 10^{53}} = 0,284712099 \cdot 10^{-27}.$																		
<b>Истина от- крылась полностью.</b>	<table><tr><th colspan="3">Звучание идеальной Струны</th></tr><tr><td colspan="2">Анти- резонанс</td><td><math display="block">C^*=0,284712099 \cdot 10^{-27}</math></td></tr><tr><td rowspan="5">Резонансные переходы</td><td>1</td><td><math display="block">C_1^* = 2 \cdot 10^{-1} (8 \cdot 10^{-2}) \cdot (4 \cdot 10^{-3}) \cdot (7 \cdot 10^{-4}) (1 \cdot 10^{-5}) \cdot (2 \cdot 10^{-6}) \cdot 10^{-7} \cdot (9 \cdot 10^{-8}) \cdot (9 \cdot 10^{-9}) \cdot 10^{-27} = 72576 \cdot 10^{-72}</math></td></tr><tr><td>2</td><td><math display="block">C_2^* = (7 \cdot 10^4) \cdot (2 \cdot 10^3) \cdot (5 \cdot 10^2) \cdot (7 \cdot 10^{-1}) \cdot (6 \cdot 10^0) \cdot 10^{-72} = 294 \cdot 10^{-61}</math></td></tr><tr><td>3</td><td><math display="block">C_3^* = (2 \cdot 10^2) \cdot (9 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-61} = 72 \cdot 10^{-58}</math></td></tr><tr><td>4</td><td><math display="block">C_4^* = (7 \cdot 10^1) \cdot (2 \cdot 10^0) \cdot 10^{-58} = 14 \cdot 10^{-57}</math></td></tr><tr><td>5</td><td><math display="block">C_5^* = (1 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-57} = 4 \cdot 10^{-56}.</math></td></tr></table> <p>(4.166)</p>	Звучание идеальной Струны			Анти- резонанс		$C^*=0,284712099 \cdot 10^{-27}$	Резонансные переходы	1	$C_1^* = 2 \cdot 10^{-1} (8 \cdot 10^{-2}) \cdot (4 \cdot 10^{-3}) \cdot (7 \cdot 10^{-4}) (1 \cdot 10^{-5}) \cdot (2 \cdot 10^{-6}) \cdot 10^{-7} \cdot (9 \cdot 10^{-8}) \cdot (9 \cdot 10^{-9}) \cdot 10^{-27} = 72576 \cdot 10^{-72}$	2	$C_2^* = (7 \cdot 10^4) \cdot (2 \cdot 10^3) \cdot (5 \cdot 10^2) \cdot (7 \cdot 10^{-1}) \cdot (6 \cdot 10^0) \cdot 10^{-72} = 294 \cdot 10^{-61}$	3	$C_3^* = (2 \cdot 10^2) \cdot (9 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-61} = 72 \cdot 10^{-58}$	4	$C_4^* = (7 \cdot 10^1) \cdot (2 \cdot 10^0) \cdot 10^{-58} = 14 \cdot 10^{-57}$	5	$C_5^* = (1 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-57} = 4 \cdot 10^{-56}.$
Звучание идеальной Струны																		
Анти- резонанс		$C^*=0,284712099 \cdot 10^{-27}$																
Резонансные переходы	1	$C_1^* = 2 \cdot 10^{-1} (8 \cdot 10^{-2}) \cdot (4 \cdot 10^{-3}) \cdot (7 \cdot 10^{-4}) (1 \cdot 10^{-5}) \cdot (2 \cdot 10^{-6}) \cdot 10^{-7} \cdot (9 \cdot 10^{-8}) \cdot (9 \cdot 10^{-9}) \cdot 10^{-27} = 72576 \cdot 10^{-72}$																
	2	$C_2^* = (7 \cdot 10^4) \cdot (2 \cdot 10^3) \cdot (5 \cdot 10^2) \cdot (7 \cdot 10^{-1}) \cdot (6 \cdot 10^0) \cdot 10^{-72} = 294 \cdot 10^{-61}$																
	3	$C_3^* = (2 \cdot 10^2) \cdot (9 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-61} = 72 \cdot 10^{-58}$																
	4	$C_4^* = (7 \cdot 10^1) \cdot (2 \cdot 10^0) \cdot 10^{-58} = 14 \cdot 10^{-57}$																
	5	$C_5^* = (1 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-57} = 4 \cdot 10^{-56}.$																

1	<p><b>Новорожденные облачились в Знание, Силу, блеск достижений, словно в одеяния.</b></p>	<p>При этом исчезли Иллюзии:</p> $C_5^*/1/q^* = 4 \cdot 10^{-56} \times 16 \cdot 10^{20} \equiv 3_H \equiv 64 \cdot 10^{-36}, \quad (4.167)$ <p>где 64 - Тянь - Сила, <math>\lg 10^{-36}</math> - блеск света, а весь комплекс (4.167) - Знание.</p>
2	<p><b>Вниз по усыпанной звездами тропе Богов - тропе малых Огней, ждущих рождения в других формах,</b></p>	<p><b>Вниз</b> - от энергии сжатия до импульса расширения (4.86, рис. 4.11):</p> $k_1 = \int_{64}^8 \varphi d\varphi = -32 \cdot 63 = -2016. \quad (4.168)$ <p><b>Звездная тропа Богов</b> - импульсы (<math>\rho^*</math>, <math>\mu^*</math>, <math>q^*</math>), <b>тропа малых огней</b> - заряды (<math>\rho</math>, <math>\mu</math>, <math>q</math>). Их резонансно-антирезонансная комбинация формирует звезды.</p> <p><b>Количество форм</b> звезд будет определяться суммой числа сочетаний из Шести компонентов по 2, 3, 4, 5, то есть будет равняться</p> $N = C_6^2 + C_6^3 + C_6^4 + C_6^5 = 30 + 120 + 360 + 720 = 1230. \quad (4.169)$ <p><b>Звезды-сгустки</b> своими излучениями <math>\varphi d\varphi</math> возмущают окружающую среду при движении от 720 форм до 30:</p> $k_2 = \int_{720}^{30} \varphi d\varphi = -258750. \quad (4.170)$
	<p><b>прошел Некто, непохожий на Богов, но родственник Им;</b></p>	<p>Общая энергия перехода составит величину, равную (4.168, 4.170):</p> $K = k_1 \cdot k_2 = 52164 \cdot 10^4, \quad (4.171)$ <p>в поле которой начнутся резонансные преобразования (4.171):</p> $k_1 = (5 \cdot 10^4)(2 \cdot 10^3)(1 \cdot 10^2)(6 \cdot 10^1) \cdot 4 \equiv 24 \cdot 10^{15}. \quad (4.172)$ <p><b>Явился Некто</b>, кого Христианство называет <b>Бог Святой Дух</b>.</p>

2	<b>непохожий на Духов Трона, но известный им;</b>	<p><b>Трон</b> - импульс расширения Вселенной.  <b>Дух Трона</b> - импульс расширения точечного участка волны света: <math>T_0c/\omega_0=8</math>.  <b>Бог Святой Дух</b> связан с <b>Духом Трона</b> резонансным переходом (4.159):</p> $k_1^* = 24 \cdot 10^{15} \rightarrow k_2^* = (2 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{15} = (8 = T_0c/\omega_0) \cdot 10^{16}. \quad (4.173)$
	<b>похожий на человека, но превосходящий его;</b>	<p>В этом (4.173) поле возникает поле, превышающее поле <b>Бога Святого Духа</b>:</p> $k_2^*/k_1^* = 8 \cdot 10^{16} : 24 \cdot 10^{15} = 1/3 \times 10, \quad (4.174)$ <p>но и поле Святого Духа превышает поле Человека (4.173):</p> $k_1^*/k = 24 \cdot 10^{15} / 52164 \cdot 10^4 = 4,6008741 \cdot 10^7. (4.175)$
	<b>Некто, облаченный в одежды, сверкающий, как Иней на солнце,</b>	<p>Расширение волновых полей вне сгустков (Арупа) создает эндотермию гравитационного и слабого взаимодействий:</p> $k_1^* \times \rho_1 \rho_2 = 24 \cdot 10^{15} \cdot 10^{-24} \cdot 10^{-1} = 24 \cdot 10^{-10}. (4.176)$ <p>Отсюда Иней на солнце.</p>
	<b>величественный,</b>	<p>Волновые поля Бога Святого Духа испытывают гравитационно-слабые взаимодействия:</p> $k_1^*/\rho_1 \rho_2 = 24 \cdot 10^{15} / 10^{-25} = 24 \cdot 10^{40}. \quad (4.177)$
	<b>суровый лицом,</b>	<p>С периодичностью, эквивалентной одной пальме, <b>Бог Святой Дух</b> формирует <b>наши души</b>:</p> $k_1^*/\rho_1 \rho_2 \times (T_0 + \tau)/T_0 = 24 \cdot 10^{40} \cdot 7/4 = 42 \cdot 10^{40}. (4.178)$ <p>Дело серьезное. Не до шуток.</p>
	<b>но тихий голосом.</b>	<p>Расширение поля Святого Духа снижает энергетическую плотность окружающей среды. Ослабляет уровень интенсивности звука.</p>

3		<p>Взаимодействия в экзотермии (<math>\rho_3\rho_4 = 10^{26}</math>) снижаются в эндотермии до <math>\rho_1\rho_2 = 10^{-25}</math>. Грохот ядерного взрыва переходит в шелест Вечности Арупы Космоса:</p> <table><tr><th colspan="2">Голоса Святого Духа</th></tr><tr><td>Экзотермия</td><td>Эндотермия</td></tr><tr><td><math>k_1*\rho_3\rho_4 = 24\cdot10^{41}</math></td><td><math>k_1*\rho_1\rho_2 = 24\cdot10^{-10}</math></td></tr></table> <p>Отсутствие голоса компенсируется телепатией.</p>	Голоса Святого Духа		Экзотермия	Эндотермия	$k_1*\rho_3\rho_4 = 24\cdot10^{41}$	$k_1*\rho_1\rho_2 = 24\cdot10^{-10}$	(4.179)					
	Голоса Святого Духа													
	Экзотермия	Эндотермия												
	$k_1*\rho_3\rho_4 = 24\cdot10^{41}$	$k_1*\rho_1\rho_2 = 24\cdot10^{-10}$												
	<p>Он зашагал от малых Огней к Свету,</p>	<p>Он - Святой Дух в эндотермии (4.179): <math>C.Д. \equiv k_1*\rho_1\rho_2 = 24\cdot10^{-10}</math>. От малых огней (<math>C_6^2 = 30</math>) к Свету (<math>C_6^4 = 360</math>) - среда (4.169):</p> $\Pi_3 = \int\limits_{C_6^2=30}^{C_6^4=360} \varphi \, d\varphi = 64350,$ <p>энергия пройденного пути:</p> $Д = C.Д.\times\Pi_3 = 15444\cdot10^{-8}.$ <p style="text-align: center;">**</p> <p>Д - волна (4.182), сгущаясь в резонансных полях, формировала на каждом шагу очередную Звезду:</p>	(4.180)											
<p>и с каждым своим шагом наступал на очередную Звезду,</p>	<table><tr><th colspan="3">Резонансное сгущение волны-духа (Д)</th></tr><tr><td>1</td><td><math>Д = 15444\cdot10^{-8}</math></td><td>Волна</td></tr><tr><td>2 Цинь</td><td><math>Д_1^* = (1\cdot10^4)\cdot(5\cdot10^3)\cdot(4\cdot10^2)\cdot(4\cdot10^1)\cdot(4\cdot10^0)\cdot10^{-8} \equiv 32\cdot10^3</math></td><td>Сгусток-Звезда</td></tr><tr><td>3 свет</td><td><math>Д_2^* = (3\cdot10^1)\cdot(2\cdot10^0)\cdot10^3 \equiv 6\cdot10^4</math></td><td>Звезда: Кундалини.</td></tr></table>	Резонансное сгущение волны-духа (Д)			1	$Д = 15444\cdot10^{-8}$	Волна	2 Цинь	$Д_1^* = (1\cdot10^4)\cdot(5\cdot10^3)\cdot(4\cdot10^2)\cdot(4\cdot10^1)\cdot(4\cdot10^0)\cdot10^{-8} \equiv 32\cdot10^3$	Сгусток-Звезда	3 свет	$Д_2^* = (3\cdot10^1)\cdot(2\cdot10^0)\cdot10^3 \equiv 6\cdot10^4$	Звезда: Кундалини.	(4.182)
Резонансное сгущение волны-духа (Д)														
1	$Д = 15444\cdot10^{-8}$	Волна												
2 Цинь	$Д_1^* = (1\cdot10^4)\cdot(5\cdot10^3)\cdot(4\cdot10^2)\cdot(4\cdot10^1)\cdot(4\cdot10^0)\cdot10^{-8} \equiv 32\cdot10^3$	Сгусток-Звезда												
3 свет	$Д_2^* = (3\cdot10^1)\cdot(2\cdot10^0)\cdot10^3 \equiv 6\cdot10^4$	Звезда: Кундалини.												
	<p>Святой Дух достигает поля света. Формируется потенциал:</p> $C.Д. / Д_2^* = 24\cdot10^{-10}/6\cdot10^4 = 4\cdot10^{-14}.$	(4.183)												

3		<div style="text-align: center;">**</div> <p>В поле Небес (<b>Цинь</b> (4.182)) начинается формироваться гравитация:</p> $32 \xrightarrow{K} 28, \tag{4.184}$ <p>где <math>K \equiv 28/32 = 7/8 \equiv \mu/q \equiv \mu^*/q^*</math>. <span style="float: right;">(4.185)</span></p> <p>Возникают электромагнитные поля зарядов и импульсов.</p>															
	<b>а та издавала звуки нежнейшей мелодии.</b>	<p>В электромагнитных полях протекают взаимодействия (4.185):</p> $K \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 7/4 = \rho/q \equiv \rho^*/q^*. \tag{4.186}$ <p>Появляются гравитационно-электрические поля, пульсация которых изменяет их форму энергии, возвращая к разнозаряженным электромагнитным полям (4.186):</p> $7/4 \times \int\limits_0^1 \varphi \, d\varphi = 7/8 \equiv \mu/q \equiv \mu^*/q^*, \tag{4.187}$ <p>и</p> $7/4 \times \int\limits_1^0 \varphi \, d\varphi = -7/8 \equiv -\mu/q \equiv -\mu^*/q^*. \tag{4.188}$															
	<b>Он подходил все ближе и ближе</b>	<p>А <b>Небеса</b> расслаиваются на гравитационные уровни:</p> $28 = 1+2+3+4+5+6+7. \tag{4.189}$															
	<b>и звуки сливались в триумфальную песню.</b>	<p>Движение в поле гравитации сопровождается звуком, а лунный ряд подобен гамме:</p> <table><tr><td>Гравитация</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td></tr><tr><td>Гамма</td><td>до</td><td>ре</td><td>ми</td><td>фа</td><td>соль</td><td>ля</td><td>си</td></tr></table> <span style="float: right;">(4.190)</span>	Гравитация	1	2	3	4	5	6	7	Гамма	до	ре	ми	фа	соль	ля
Гравитация	1	2	3	4	5	6	7										
Гамма	до	ре	ми	фа	соль	ля	си										



4

Наконец, достигнув самого верха, Он остановился и наклонился, чтобы услышать песню, которую далеко внизу, под Его ногами, звезды пели теперь ясно и громко.

Самого верха Арупы Вселенной достигают импульсы.

На самом верху расширение меняется на сжатие путем перемещения взаимодействий ( $2 = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5$ ) и пульсации из окружающей среды во внутреннее поле зародыша:

Переход Арупы Вселенной в Зародыш сгустка	
Зародыш: поглощение	Волна: излучение
<div> <div> <math display="block">\frac{2}{\int_0^1 \varphi d\varphi} = +4 \Leftrightarrow -4^{-1} = \frac{\int_0^1 \varphi d\varphi}{2}</math> <math display="block">-T_0^2 \equiv -16 \rightleftharpoons 1</math> <math display="block">-1 \rightleftharpoons 1/16 \equiv 1/T_0^2.</math> </div> <div>(4.191)</div> </div>	

Это (4.191) значит, что поглощение идет медленнее, чем излучение:

Излучение	Поглощение
<div> <math display="block">-T_0^2 \cdot T_0 c / \omega_0 = -128 \rightleftharpoons 1/8 \equiv 1/T_0^2 \cdot T_0 \omega_0 / c</math> <math display="block">-16 \rightleftharpoons 1/64.</math> </div> <div>(4.192)</div>	

Достижение максимума различия в области перехода поглощения-излучения, которое имеет место в области Арупа  $\rightleftharpoons$  Руна, заставляет звезды звучать ясно и громко.

\*\*

Фильтрация звука происходит в любой экстремальной точке волны (рис. 4.14):

поглощение  $\equiv k_1 = T_0 \omega_0 / c \cdot T_0^2 = 32,$

(4.193)

излучение  $\equiv k_2 = T_0 c / \omega_0 \cdot T_0^{-2} = 1/2.$

(4.194)

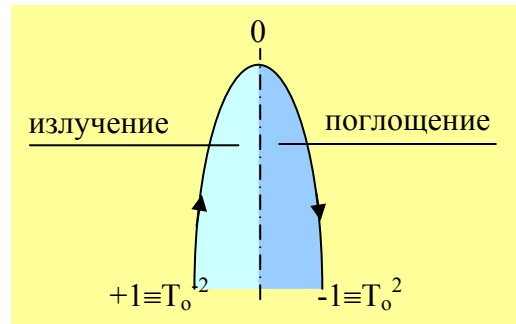


Рис. 4.14 К фильтрации звука

Излучаться будут импульсы, поглощаться - заряды.

**\*\***

**На самый верх Метагалактики**, то есть в экстремальную область волны (рис. 4.14), кроме Святого Духа, могут подняться импульсы (4.193, 4.194):

Гравитационное поглощение	Излучение воображения
$k_1(\rho^*/q) \cdot \mu^* \rightleftharpoons (q^*/\rho^*) \cdot \mu^* k_2 C. Д = 24 \cdot 10^{-10}, \quad (4.195)$ $32 \cdot (7/4) \cdot \mu^* \rightleftharpoons (4/7) \cdot \mu^* \cdot 1/2,$ $(\mu^*)^2 \rightleftharpoons (16/49) \cdot (1/2) \cdot 1/32 = (7 \cdot 2)^{-2}.$	

В этом поле возможен вариант мультиплотности импульса Памяти  $(\mu^*)^2$  на фотон-фононы (поэтому мы забываем о Жизни до Жизни):

$$[(\mu^* = 14 \cdot 10^{20})^2 \Leftrightarrow 1/14^2] \cdot 24 \cdot 10^{-10},$$

$$14^2 \cdot 24 \cdot 10^{30} \Leftrightarrow \frac{24}{14^2} \cdot 10^{-10},$$

$$10^{40} \Leftrightarrow (14)^{-4} \equiv$$

$$2,60308204 \cdot 10^{-5}. \quad (4.196)$$

5	<b>Когда-то Темная Звезда сейчас сверкала блеском,</b>	<p>Звезда была Темной, когда не хватало фотонов, то есть при условии (4.195):</p> $(7 \cdot 2)^2 \cdot (\mu^*)^2 = 14^4 \cdot 10^{40} \rightleftharpoons 1, \quad (4.197)$ <p>где до <math>(\mu^*)^4</math> недостает еще <math>10^{46}</math> фотонов:</p> <table><tr><td><b>Темная Звезда</b></td></tr><tr><td><math>\mu^* \mu (\mu^*)^2 = 14^4 \cdot 10^{40}.</math></td></tr></table> <p>(4.198)</p>	<b>Темная Звезда</b>	$\mu^* \mu (\mu^*)^2 = 14^4 \cdot 10^{40}.$										
	<b>Темная Звезда</b>													
$\mu^* \mu (\mu^*)^2 = 14^4 \cdot 10^{40}.$														
	<b>отразившимся от его лица, и абсолютно ясно Он слышал мелодии, дотоле состоявшие лишь из тихих звуков печали и боли.</b>	<p>Звезда (4.197) засверкала, так как получила недостающие <math>10^{40}</math> фотонов из волнового поля Святого Духа (4.196):</p> $\begin{aligned} &\text{Темная Звезда} \cdot (10^{40} \rightleftharpoons 14^{-4}); \\ &\mu^* \mu (\mu^*)^2 (10^{40} \rightleftharpoons 14^{-4}); \\ &(\mu^*)^4 \rightleftharpoons 14^{-4} \equiv 2,60308204 \cdot 10^{-5}. \end{aligned} \quad (4.199)$ <p><b>Но тихие звуки печали и боли</b> тех, чья память аннигилировала, стали ещё слышной (это поле с потенциалом <math>14^{-2}</math> (4.199)).</p>												
6	<b>Царь явился сам и сейчас был известен им.</b>	<p>Аннигилированная "в пыль" антирезонансная Память не захотевших "Быть с Нами" стала сгущаться резонансными переходами:</p> <table><tr><td colspan="2">Анти-резонанс</td><td><math>\varepsilon = 2,60308204 \cdot 10^{-5}</math></td></tr><tr><td rowspan="4">Резонансные уровни</td><td>1</td><td><math>\varepsilon_1^* = 2 \cdot (6 \cdot 10^{-1}) \cdot 10^{-2} \cdot (3 \cdot 10^{-3}) \cdot 10^{-4} \cdot (8 \cdot 10^{-5}) \cdot (2 \cdot 10^{-6}) \cdot 10^{-7} \cdot (4 \cdot 10^{-8}) \cdot 10^{-5} = 2304 \cdot 10^{-41}</math></td></tr><tr><td>2</td><td><math>\varepsilon_2^* = (2 \cdot 10^3) \cdot (3 \cdot 10^2) \cdot 10^1 \cdot 4 \cdot 10^{-41} = 48 \cdot 10^{-35}</math></td></tr><tr><td>3</td><td><math>\varepsilon_3^* = [(4 \cdot 10) \cdot 8] \cdot 10^{-35} = 32 \cdot 10^{-34}</math></td></tr><tr><td>4</td><td><math>\varepsilon_4^* = (3 \cdot 10) \cdot 2 \cdot 10^{-34} = 6 \cdot 10^{-33}.</math></td></tr></table> <p>(4.200)</p>	Анти-резонанс		$\varepsilon = 2,60308204 \cdot 10^{-5}$	Резонансные уровни	1	$\varepsilon_1^* = 2 \cdot (6 \cdot 10^{-1}) \cdot 10^{-2} \cdot (3 \cdot 10^{-3}) \cdot 10^{-4} \cdot (8 \cdot 10^{-5}) \cdot (2 \cdot 10^{-6}) \cdot 10^{-7} \cdot (4 \cdot 10^{-8}) \cdot 10^{-5} = 2304 \cdot 10^{-41}$	2	$\varepsilon_2^* = (2 \cdot 10^3) \cdot (3 \cdot 10^2) \cdot 10^1 \cdot 4 \cdot 10^{-41} = 48 \cdot 10^{-35}$	3	$\varepsilon_3^* = [(4 \cdot 10) \cdot 8] \cdot 10^{-35} = 32 \cdot 10^{-34}$	4	$\varepsilon_4^* = (3 \cdot 10) \cdot 2 \cdot 10^{-34} = 6 \cdot 10^{-33}.$
	Анти-резонанс		$\varepsilon = 2,60308204 \cdot 10^{-5}$											
Резонансные уровни	1	$\varepsilon_1^* = 2 \cdot (6 \cdot 10^{-1}) \cdot 10^{-2} \cdot (3 \cdot 10^{-3}) \cdot 10^{-4} \cdot (8 \cdot 10^{-5}) \cdot (2 \cdot 10^{-6}) \cdot 10^{-7} \cdot (4 \cdot 10^{-8}) \cdot 10^{-5} = 2304 \cdot 10^{-41}$												
	2	$\varepsilon_2^* = (2 \cdot 10^3) \cdot (3 \cdot 10^2) \cdot 10^1 \cdot 4 \cdot 10^{-41} = 48 \cdot 10^{-35}$												
	3	$\varepsilon_3^* = [(4 \cdot 10) \cdot 8] \cdot 10^{-35} = 32 \cdot 10^{-34}$												
	4	$\varepsilon_4^* = (3 \cdot 10) \cdot 2 \cdot 10^{-34} = 6 \cdot 10^{-33}.$												

6	<p><b>Все пришло из ничего. Из Смерти пришла вечная жизнь. Дело сделано".</b></p>	<p>На четвертом уровне резонансной трансформации умерших импульсов Памяти (4.199), возникла Кундалини (4.200). Возникла Жизнь.</p> <p>Слова "Дело сделано", относятся к переходу от <math>z</math> до <math>z_4^*</math>, где:</p> $k = \frac{z}{z_4^*} = \frac{2,60308204 \cdot 10^{-5}}{6 \cdot 10^{-33}} = 0,4338470067 \cdot 10^{28} \cdot (4.201)$ <p>Это (4.201), связанное с гравитацией, как и любое иное, будет претерпевать резонансные переходы:</p> <table border="1"> <tr> <td>Анти-резонанс</td><td colspan="2"><math>k = 0,4338470067 \cdot 10^{28}</math></td></tr> <tr> <td rowspan="4">Резонансные переходы</td><td rowspan="4">1 2 3 4</td><td> <math>k_1^* = (4 \cdot 10^{-1}) \cdot (3 \cdot 10^{-2}) \cdot (3 \cdot 10^{-3}) \cdot (8 \cdot 10^{-4}) \cdot (4 \cdot 10^{-5}) \cdot (7 \cdot 10^{-6}) \cdot 10^{-7} \cdot 10^{-8} \cdot (6 \cdot 10^{-9}) \cdot (7 \cdot 10^{-10}) = 451584 \cdot 10^{-27}</math> </td></tr> <tr> <td> <math>k_2^* = (4 \cdot 10^5) \cdot (5 \cdot 10^4) \cdot (1 \cdot 10^3) \cdot (5 \cdot 10^2) \cdot (8 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-27} = 64 \cdot 10^{-11}</math> </td></tr> <tr> <td> <math>k_3^* = (6 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-11} = 24 \cdot 10^{-10} \equiv \text{Святой Дух}</math> </td></tr> <tr> <td> <math>k_4^* = (2 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-10} = 8 \cdot 10^{-9} \equiv \text{Вселенная.}</math> </td></tr> </table> <p style="text-align: right;">(4.202)</p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Из Смерти, из тьмы, из ничего восстановил Создатель грешные души, ...возник вопрос: "А как насчет... плодитесь, размножайтесь?"</p> <p>Создатель Непостижим и Логичен. Он использовал квадрат ядерных взаимодействий (4.201):</p> $10^{28} \equiv \rho_4^2 \Leftrightarrow 5^{28} (\sqrt{2}^{28} \cdot \sqrt{2}^{20}), \quad (4.203)$ <p>создав из Пятерки энергию связи, а из <math>\sqrt{2}^{28}</math> и <math>\sqrt{2}^{20}</math> две великие Пирамиды (рис. 3.10): одну с цис-, а другую с транс-изомерией.</p> <p>Для продления жизни в ритме: "плодитесь-размножайтесь", надо было создать периодическую систему геномов (рис. 3.14).</p>	Анти-резонанс	$k = 0,4338470067 \cdot 10^{28}$		Резонансные переходы	1 2 3 4	$k_1^* = (4 \cdot 10^{-1}) \cdot (3 \cdot 10^{-2}) \cdot (3 \cdot 10^{-3}) \cdot (8 \cdot 10^{-4}) \cdot (4 \cdot 10^{-5}) \cdot (7 \cdot 10^{-6}) \cdot 10^{-7} \cdot 10^{-8} \cdot (6 \cdot 10^{-9}) \cdot (7 \cdot 10^{-10}) = 451584 \cdot 10^{-27}$	$k_2^* = (4 \cdot 10^5) \cdot (5 \cdot 10^4) \cdot (1 \cdot 10^3) \cdot (5 \cdot 10^2) \cdot (8 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-27} = 64 \cdot 10^{-11}$	$k_3^* = (6 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-11} = 24 \cdot 10^{-10} \equiv \text{Святой Дух}$	$k_4^* = (2 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-10} = 8 \cdot 10^{-9} \equiv \text{Вселенная.}$
Анти-резонанс	$k = 0,4338470067 \cdot 10^{28}$										
Резонансные переходы	1 2 3 4	$k_1^* = (4 \cdot 10^{-1}) \cdot (3 \cdot 10^{-2}) \cdot (3 \cdot 10^{-3}) \cdot (8 \cdot 10^{-4}) \cdot (4 \cdot 10^{-5}) \cdot (7 \cdot 10^{-6}) \cdot 10^{-7} \cdot 10^{-8} \cdot (6 \cdot 10^{-9}) \cdot (7 \cdot 10^{-10}) = 451584 \cdot 10^{-27}$									
		$k_2^* = (4 \cdot 10^5) \cdot (5 \cdot 10^4) \cdot (1 \cdot 10^3) \cdot (5 \cdot 10^2) \cdot (8 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-27} = 64 \cdot 10^{-11}$									
		$k_3^* = (6 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-11} = 24 \cdot 10^{-10} \equiv \text{Святой Дух}$									
		$k_4^* = (2 \cdot 10^1) \cdot (4 \cdot 10^0) \cdot 10^{-10} = 8 \cdot 10^{-9} \equiv \text{Вселенная.}$									

6	<p><b>Царь (геном) явился сам и сейчас был известен им.</b></p> <p><b>"Я - первый", - сказал Он, "и я - последний, и оба мы - одно лицо.</b></p>	<p>И этот геном формировался из Метегалактических волн <math>\sqrt{2}^{28} \equiv (\text{Sc } \pi/4)^{28}</math>, и был он первый (<math>r = \sqrt{2}</math>) и последний (<math>L = \sqrt{2}^7</math>), как элементы Пирамиды (рис. 3.10), но возмущал среду как геном (рис. 3.14):</p> $\int_{r=\sqrt{2}}^{L=\sqrt{2}^7} \varphi d\varphi = 63 \quad (4.204)$
---	--	---

\*\*

### **Станца VII [3]**

1. Описывается гармонический контакт Ману-Мыслителей (нас с Вами) с зарождающейся Цивилизацией Людей Воли и Йоги.

Контактная взаимосвязь нас с нашими Потомками сравнивается с идеально настроенной струной, пять резонансных переходов которой (4.166) приведут Новорожденных Людей Воли и Йоги к Знаниям, Силе, блеску достижений, но при условии их отказа от **Иллюзий** – ложного образа, нарисованного Воображением.

2. Рассматривается **Бог Святой Дух**. Описывается Его природа межзвездного происхождения (4.169÷4.172).

Приводится характеристика волнового поля: эндотермия (4.176), наличие слабого голоса (4.179), способность творить души человеческие (4.178), превосходство над Человеком в  $4,6 \cdot 10^7$  раз, связь с энергией Вселенной (4.174).

3. Распространение волнового поля с потенциалом Святого Духа в межзвездном поле Космоса (4.181) - сгущать небесные волны Метагалактики. Возникали Звезды, появлялся свет, формировалась Кундалини (4.182). Над сгустками Тянь раскрывались Небеса Цинь (4.169), в которых, как музыка, ритмично пульсировали электромагнитные (4.185, 4.190, 4.188) и электрогравитационные (4.183) поля.

Мысли ( $\rho^*$ ) Космоса, его гравитационные импульсы, расслаивали Небеса-Цинь на семеричные ряды, и звуки Звезд **сливались в триумфальную песню** (4.190).

4. Дается механизм анализа поля, в котором импульсы меняют направление своего движения, например, расширения на сжатие.

Основными факторами изменения направления движения импульсов в Метагалактике вне Формы (Арупа) остаются взаимодействия и пульсация между Хаосом и Гармонией (4.191). Однако, Продолжительность перехода к сжатию и расширению у импульсов разная: расширение проходит в 64 раза быстрее сжатия (4.193, 4.194). Компенсационным фактором такого различия в скоростях является формирование Цинь и Янь (Книга Перемен).

Продолжительности процессов расширения-сжатия волн связаны с квадратом периода обращения точечного участка волны света при поглощении. При излучении продолжительность имеет обратную величину (рис. 4.14).

В поле перемены направления движения импульса вероятен вариант полной аннигиляции Памяти (4.196). Это является причиной предупреждения "Будь с Нами".

5. Взаимосвязь эндотермических волновых полей Святого Духа со Звездами проявляется, например, в том, что эти волны являются "**поставщиками**" фотон-фононов к квантам - Звездам, переходящим от расширения к сжатием (4.193).

**Святой Дух** - не вакуум и не "дырка от бублика", а импульс **Тонкой Энергии**:

$$C.Д. = 24 \cdot 10^{-10} \equiv T_0 \tau \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 / \sqrt{10^{80}} . \quad (4.195)$$

Он зажигает Звезды новым Светом и спасает души.

6. Книга Дзиан в разных разделах предупреждает: "Будь с Нами", а в этом пункте Станцы VII [3] показывает, каким сложным путем идет регенерация Памяти ( $\mu^*$ ), распыленной Богом-Духом Святым на фотон-фононы (4.199).

Для восстановления Памяти требуется четыре квантованных перехода (4.200). Причем, на Третьем и Четвертом Уровнях "**переплавка**" достигает Космических Вершин: появляется потенциал Святого Духа и Вселенной (4.202). Создатель строго соблюдает закон сохранения Энергии, но о том, как такая "**переплавка**" сказывается на чувствующих и вне Формы, говорят лишь **их тихие звуки печали и боли** (4.199).

Восстановление души из темной пыли - мучительный эндо-экзотермический процесс. Черти, котлы, дрова, сера и прочая убогая утварь деревенской котельни, которой наши Священнослужители оснастили и описывают Ад со времен Ветхого Завета, в Природе отсутствуют. Не хочу пугать, но то, что есть - серьезнее. А Вам, после восстановления души, надо получить ещё и геном, а через него тело. Так что, сто раз подумай, прежде чем поступить подло даже Мыслью, недаром в Священных Писаниях всех религиозных конфессий заложена норма: "**Держи помыслы свои в чистоте**".

#### **4.8 Станца VIII. Третий Глаз: радуга Мысли - владыка Воображения**

**1. Фохат уже занес свою стопу, но не опускает ее до тех пор, пока не сможет сделать Свой самый широкий шаг. Сыны Пламени кричат Ему с большим беспокойством: "Сыны Майи не смогут достичь "запретной границы", если ты опустишь Свою стопу на их шеи прежде, чем они достигнут Чхайи этой границы".**

**2. Фохат повышает Свой голос, долго звучавший приглушенно, и приказывает огненным слугам Своей воли передать Его ультиматум Сыновьям Пламени: "Я не остановлюсь ради Богов или людей, но это я сделаю. Идите к Сынам Майи и ударьте по священной струне семиструнной лиры в каждом из них. Быть может, это разбудит их ото сна и даст им скорость в достижении цели, пока моя стопа не опустилась на дальний берег темного Потока".**

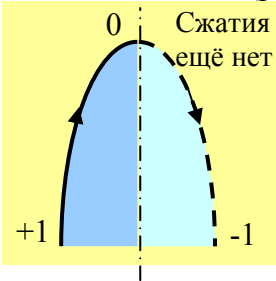
**3. Вернулись посланцы и сказали: "Мы не можем разбудить священную струну. Но пять из семи струн зазвучат, а две ненастроенные будут только бренчать".**

**4. Тогда Фохат, разгневавшись, выпустил поток пламени, который взял в кольцо небеса и разбудил Ашуров на их высотах. На ветре их крыльев быстро примчались Они из царства покоя и обратились к Фохату с речью, говоря такие слова: "Опусти стопу свою, если хочешь этого, и заверши свой шаг, но прежде чем ты сделаешь это, узнай, что до того, как вновь занесешь стопу свою, мы с нашими братьями, Божественными Строителями, отдадим Сынам Майи все тобой скрываемое, и две струны лиры больше не будут звучать расстроено".**

**5. "Когда первая струна зазвучит в полную силу - ты умрешь, ибо ты стар и твоя работа почти завершена, а потому умерь свой гнев и дай место усилию, если хочешь продлить свои собственные труды".**



## Расшифровка Станцы VIII [3]

№	Станца: выражения	Смысл выражений
1	<b>Фохат уже занес свою стопу, но не опускает ее до тех пор, пока не сможет сделать Свой самый широкий шаг.</b>	<p>Расширение сменилось сжатием, <b>но сжатие еще не началось</b> (рис. 4.15)</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>1. В ноль-потенциале <b>Фохат с занесенной стопой</b>.  2. Сплошная линия - окончившееся расширение.  3. Пунктирное - не начавшееся сжатие</p> </div> </div> <p style="text-align: center;"><i>Рис. 4.15 Ноль-потенциал перед сжатием</i></p> <p>В этом поле Фохат имеет потенциал, равный произведению <b>Продолжительности излучения</b> (<math>T_o^{-2}</math>, рис. 4.14) на энергию расширения (Дня (4.87, рис. 4.11)):</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;"><b>Энергия в Ноль-потенциале</b> (рис.4.15), <b>Фохат с занесенной стопой</b></p> <math display="block">E_o = T_o^{-2} \int_8^{64} \varphi d\varphi = 126 = 2 \cdot 63.</math> </div> <p style="text-align: right;">(4.205)</p> <p>Пульсация Космоса в живом вызовет в этом (4.205) поле цис-транс-изомерию:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <math>E_o \int_0^1 \varphi d\varphi + 63</math> <p>Цис-изомерия</p> </div> <div style="margin: 0 20px;">и</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <math>E_o \int_{-1}^0 \varphi d\varphi = -63</math> <p>Транс-изомерия.</p> </div> </div> <p style="text-align: right;">(4.206)</p> <p>Появятся хромосомы, молекулы ДНК и РНК с лево- и правозакрученными спиралями молекулярных цепей.</p>

1	<b>Самый широкий шаг Фохата (антирезонанс)</b>	<p>Определяется как произведение продолжительности сжатия (<math>T_o^2 = 16</math>, рис. 4.14) на энергию Ночи (4.87, рис. 4.11) - сжатия:</p> <table><tr><th colspan="2">Энергия сжатия Самый широкий Шаг Фохата</th></tr><tr><td><math display="block">F_{\max} = T_o^2 \int_2^{64} \varphi d\varphi = 16 \cdot 2046 = 32736 = 2^5 \cdot 3 \cdot 11 \cdot 31.</math></td><td>(4.207)</td></tr></table> <p>Это энергетическое поле сжатия (4.207) содержит многое: потенциалы Цинь (<math>2^5 = 32</math>), продолжительности в поле Цинь (<math>3 \equiv \tau</math>), систему из двух Цинь и одного Янь (<math>3 \times 2^5 \equiv 32 + 64 + 32</math>), субструктуру (<math>9 + 2 = 11</math>) биоклетки при митозе и потенциал 31, разделяющий Круги Низшего и Среднего Порядков в Круге Универсума Иоанна Богослова в "Откровениях", написанных под телепатическую диктовку Иисуса Христа [8, 9,13].</p> <p>Но в этом вихре информации мы не понимаем, что самый широкий шаг Фохата делается не только в антирезонансном, но и в резонансном режиме.</p>	Энергия сжатия Самый широкий Шаг Фохата		$F_{\max} = T_o^2 \int_2^{64} \varphi d\varphi = 16 \cdot 2046 = 32736 = 2^5 \cdot 3 \cdot 11 \cdot 31.$	(4.207)						
	Энергия сжатия Самый широкий Шаг Фохата											
$F_{\max} = T_o^2 \int_2^{64} \varphi d\varphi = 16 \cdot 2046 = 32736 = 2^5 \cdot 3 \cdot 11 \cdot 31.$	(4.207)											
<b>Самый широкий шаг Фохата (резонанс)</b>	<p>Самый широкий шаг Фохата в резонансном режиме будет иметь следующие потенциалы:</p> <table><tr><td colspan="2">Анти-резонанс</td><td><math>F_{\max} = 32736</math></td><td rowspan="4">(4.208)</td></tr><tr><td rowspan="3">Резонанс</td><td>1</td><td><math>F_1^* = (3 \cdot 10^4) \cdot (2 \cdot 10^3) \cdot (7 \cdot 10^2) \cdot (3 \cdot 10^1) \cdot (6 \cdot 10^0) = 756 \cdot 10^{10}</math></td></tr><tr><td>2</td><td><math>F_2^* = (7 \cdot 10^2) \cdot (5 \cdot 10^1) \cdot (6 \cdot 10^0) \cdot 10^{10} = 21 \cdot 10^{14}</math></td></tr><tr><td>3</td><td><math>F_3^* = (2 \cdot 10^1) \cdot (1 \cdot 10^0) = 2 \cdot 10^{15}</math></td></tr></table>	Анти-резонанс		$F_{\max} = 32736$	(4.208)	Резонанс	1	$F_1^* = (3 \cdot 10^4) \cdot (2 \cdot 10^3) \cdot (7 \cdot 10^2) \cdot (3 \cdot 10^1) \cdot (6 \cdot 10^0) = 756 \cdot 10^{10}$	2	$F_2^* = (7 \cdot 10^2) \cdot (5 \cdot 10^1) \cdot (6 \cdot 10^0) \cdot 10^{10} = 21 \cdot 10^{14}$	3	$F_3^* = (2 \cdot 10^1) \cdot (1 \cdot 10^0) = 2 \cdot 10^{15}$
Анти-резонанс		$F_{\max} = 32736$	(4.208)									
Резонанс	1	$F_1^* = (3 \cdot 10^4) \cdot (2 \cdot 10^3) \cdot (7 \cdot 10^2) \cdot (3 \cdot 10^1) \cdot (6 \cdot 10^0) = 756 \cdot 10^{10}$										
	2	$F_2^* = (7 \cdot 10^2) \cdot (5 \cdot 10^1) \cdot (6 \cdot 10^0) \cdot 10^{10} = 21 \cdot 10^{14}$										
	3	$F_3^* = (2 \cdot 10^1) \cdot (1 \cdot 10^0) = 2 \cdot 10^{15}$										

1	<p><b>Сыны Пламени кричат Ему с большим беспокойством: "Сыны Майи не смогут достичь "запретной границы", если ты опустишь Свою стопу на их шеи прежде, чем они достигнут Чхайи этой границы".</b></p>	<p>Потенциал <b>Сынов Пламени</b> определяется в живом как излучение "зародышевого магнитного пузырька" в антирезонансе:</p> $P_C \equiv \frac{\mu^*(-\mu^*)}{\mu E_\mu(\mu)} = 2,040816327 \cdot 10^{80}, \quad (4.209)$ <p>и резонансе:</p> <table><tr><th colspan="2">Резонанс Сынов Пламени</th></tr><tr><td>1</td><td><math display="block">P_C^*=(2 \cdot 10^{-1}) \cdot (4 \cdot 10^{-2}) \cdot (10^{-3}) \cdot (8 \cdot 10^{-4}) \cdot (1 \cdot 10^{-5}) \cdot (6 \cdot 10^{-6}) \cdot (3 \cdot 10^{-7}) \cdot (2 \cdot 10^{-8}) \cdot (7 \cdot 10^{-9}) \cdot 10^{80} = 1152 \cdot 10^{34}</math></td></tr><tr><td>2</td><td><math display="block">P_C^*=(1 \cdot 10^3) \cdot (1 \cdot 10^2) \cdot (5 \cdot 10^1) \cdot (2 \cdot 10^0) \cdot 10^{34} = 10^{41} \equiv \rho_5 \cdot 10^{40}.</math></td></tr></table> <p>(4.210)</p> <p><b>Сыны Пламени</b> - это взаимодействие света в поле фотон-фононов.</p>	Резонанс Сынов Пламени		1	$P_C^*=(2 \cdot 10^{-1}) \cdot (4 \cdot 10^{-2}) \cdot (10^{-3}) \cdot (8 \cdot 10^{-4}) \cdot (1 \cdot 10^{-5}) \cdot (6 \cdot 10^{-6}) \cdot (3 \cdot 10^{-7}) \cdot (2 \cdot 10^{-8}) \cdot (7 \cdot 10^{-9}) \cdot 10^{80} = 1152 \cdot 10^{34}$	2	$P_C^*=(1 \cdot 10^3) \cdot (1 \cdot 10^2) \cdot (5 \cdot 10^1) \cdot (2 \cdot 10^0) \cdot 10^{34} = 10^{41} \equiv \rho_5 \cdot 10^{40}.$
	Резонанс Сынов Пламени							
1	$P_C^*=(2 \cdot 10^{-1}) \cdot (4 \cdot 10^{-2}) \cdot (10^{-3}) \cdot (8 \cdot 10^{-4}) \cdot (1 \cdot 10^{-5}) \cdot (6 \cdot 10^{-6}) \cdot (3 \cdot 10^{-7}) \cdot (2 \cdot 10^{-8}) \cdot (7 \cdot 10^{-9}) \cdot 10^{80} = 1152 \cdot 10^{34}$							
2	$P_C^*=(1 \cdot 10^3) \cdot (1 \cdot 10^2) \cdot (5 \cdot 10^1) \cdot (2 \cdot 10^0) \cdot 10^{34} = 10^{41} \equiv \rho_5 \cdot 10^{40}.$							
	<p><i>Кричат Ему Сыны Майи "Запретная граница" Чхайи "запретной границы"</i></p>	$O_n \equiv F_3^* = 2 \cdot 10^{15} \quad (4.208),$ $k_4^* = 8 \cdot 10^{-9} \quad (4.202),$ $Const_\mu^* = 18 \cdot 10^{130} \quad (4.65),$ $z_4^* = 6 \cdot 10^{-33} \quad (4.200).$						
2	<p><b>Фохат повышает Свой голос, долго звучащий приглушенно, и приказывает огненным слугам Своей воли передать Его</b></p>	<p>Равномерная пульсация (<b>голос Фохата звучит приглушенно</b>) в экстремальных областях (например, в атомной бомбе, когда две полукритические массы ядерного вещества сливаются в критическую) - <b>голос Фохата повышается.</b></p> <p>Тогда <b>Фохат</b> (4.208) вместе с <b>Сынами Пламени</b> (4.210) выступает <b>против Богов</b> (4.65) и <b>людей</b> (4.200, 4.202) в ритме пульсации гравитационного поля (28=1+2+3+4+5+6+7) - <b>Священной струне семиструнной лиры:</b></p>						

	<p>ультиматум Сыновьям Пламени: "Я не остано- влюсь ради Богов (4.65) или людей, (4.202, 4.200) но это (буду давить) я сде- лаю. Идите к Сынам Майи (4.202) и ударьте по священной струне (по- тенциал 28 - гравитация) семиструн- ной лиры (1+2+3+4+5+6 +7=28) в каж- дом из них.</p>	<table><tr><th>Свободная энергия после Сжатия</th></tr><tr><td><math display="block">E_{\text{д}} = \frac{k_4^* \text{Const}_{\mu}^* \cdot \varepsilon_4^*}{F_3^4 \cdot \Pi_c^*} 28 \equiv</math><math display="block">\frac{8 \cdot 10^{-9} \cdot 18 \cdot 10^{130} \cdot 6 \cdot 10^{-33}}{2 \cdot 10^{15} \cdot 10^{41}} \cdot 28 \equiv</math><math display="block">18 \cdot 24 \cdot 28 \cdot 10^{32} = 12096 \cdot 10^{32}.</math></td></tr></table> <p>(4.211)</p> <p>Сжатию не удастся погасить Сияние Дня (Д ≡ 2016 (4.87), рис. 4.11).</p>	Свободная энергия после Сжатия	$E_{\text{д}} = \frac{k_4^* \text{Const}_{\mu}^* \cdot \varepsilon_4^*}{F_3^4 \cdot \Pi_c^*} 28 \equiv$ $\frac{8 \cdot 10^{-9} \cdot 18 \cdot 10^{130} \cdot 6 \cdot 10^{-33}}{2 \cdot 10^{15} \cdot 10^{41}} \cdot 28 \equiv$ $18 \cdot 24 \cdot 28 \cdot 10^{32} = 12096 \cdot 10^{32}.$
Свободная энергия после Сжатия				
$E_{\text{д}} = \frac{k_4^* \text{Const}_{\mu}^* \cdot \varepsilon_4^*}{F_3^4 \cdot \Pi_c^*} 28 \equiv$ $\frac{8 \cdot 10^{-9} \cdot 18 \cdot 10^{130} \cdot 6 \cdot 10^{-33}}{2 \cdot 10^{15} \cdot 10^{41}} \cdot 28 \equiv$ $18 \cdot 24 \cdot 28 \cdot 10^{32} = 12096 \cdot 10^{32}.$				
2	<p><b>Быть мо- жет, это раз- будит их ото сна и даст им скорость в достиже- нии цели,</b></p>	<p>Вспыхивает <b>Новый День</b>:</p> <p><math>K \cdot 10^{32} \equiv E_{\text{д}} / \text{Д} = 12096 / 2016 = 6 \cdot 10^{32}.</math> (4.212)</p> <p>Появляется Божественная Кундалини.</p>		
	<p><b>пока моя стопа не опустилась на дальний берег тем- ного Пото- ка".</b></p>	<p>Пока Кундалини будет созидать Новые Формы живого в поле расширения излученной энергии, Фохат будет продолжать давить "за- родышевый пузырек" ядра вплоть до потен- циалов канала экстрасенсорной проводимо- сти, а перед этим – на экстремальную область волны с потенциалами: -1 ÷ 0 ÷ +1.</p> <p><i>И пока Кундалини гуляет в Арупе, просле- дим путь Фохата в Рупе, то есть во внутрен- нем поле света с резонансно-антирезонанс- ным потенциалом б:</i></p>		



3	<p><b>Но пять из семи струн зазвучат, а две не настроенные будут только брнчать".</b></p>	<p>В гравитационном поле, как и в музыкальной гамме, граница между светом и Кундалини проходит по шестому уровню, но и свет, и Кундалини имеют свои индивидуальные внутренние поля, пульсирующие в резонансно-антирезонансном режиме:</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="3">Инверсионно-внеливерсионный переход между светом и Кундалини в поле гравитации (4.215)</th></tr> <tr> <th></th><th>Свет</th><th>Кундалини</th></tr> <tr> <td>инверсии нет</td><td><math>\frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6}{1+2+3+4+5+6} = 6 \Leftrightarrow \frac{7}{2} = \frac{42}{12} = \frac{6 \cdot 7}{6+7}</math></td><td></td></tr> <tr> <td>инверсия была</td><td><math>\frac{1+2+3+4+5+6}{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6} = \frac{1}{6} \Leftrightarrow \frac{7}{2} = \frac{42}{12} = \frac{6 \cdot 7}{6+7}</math></td><td></td></tr> </table> <p>После инверсии <b>пять из семи струн зазвучат</b> с потенциалом души:</p> $6 \cdot 7 = 42 \rightleftharpoons 2, \quad (4.217)$ <p>а две будут брнчать.</p>	Инверсионно-внеливерсионный переход между светом и Кундалини в поле гравитации (4.215)				Свет	Кундалини	инверсии нет	$\frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6}{1+2+3+4+5+6} = 6 \Leftrightarrow \frac{7}{2} = \frac{42}{12} = \frac{6 \cdot 7}{6+7}$		инверсия была	$\frac{1+2+3+4+5+6}{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6} = \frac{1}{6} \Leftrightarrow \frac{7}{2} = \frac{42}{12} = \frac{6 \cdot 7}{6+7}$	
Инверсионно-внеливерсионный переход между светом и Кундалини в поле гравитации (4.215)														
	Свет	Кундалини												
инверсии нет	$\frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6}{1+2+3+4+5+6} = 6 \Leftrightarrow \frac{7}{2} = \frac{42}{12} = \frac{6 \cdot 7}{6+7}$													
инверсия была	$\frac{1+2+3+4+5+6}{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6} = \frac{1}{6} \Leftrightarrow \frac{7}{2} = \frac{42}{12} = \frac{6 \cdot 7}{6+7}$													
4	<p><b>Тогда Фохат, разгневавшись, выпустил поток пламени, который взял в кольцо небеса и разбудил Ашуров на их высотах.</b></p>	<p>Из Зародышевого Пузырька в Недра Ядра кванта света под давлением произошло излучение гравитационно-электрического импульса, который попав в поле Дзиан сформировал положительно-отрицательные электромагнитные поля:</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="3">Гравитационно-электрическое извержение ядра света и трансформация этого поля в электромагнитное</th></tr> <tr> <th rowspan="2">Извержения (гравитация)</th><th colspan="2">Переход к электромагнетизму</th></tr> <tr> <th>Земля</th><th>Небеса</th></tr> <tr> <td><math>\frac{\rho^*}{q^*} = \frac{7}{4}</math></td><td><math>\frac{7}{4} \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv \frac{7}{8} = \frac{\mu}{q}</math></td><td><math>\frac{7}{4} \int_1^0 \varphi d\varphi = -\frac{7}{8} = -\frac{\mu^*}{q^*}</math> Кольцо в Пламени.</td></tr> </table>	Гравитационно-электрическое извержение ядра света и трансформация этого поля в электромагнитное			Извержения (гравитация)	Переход к электромагнетизму		Земля	Небеса	$\frac{\rho^*}{q^*} = \frac{7}{4}$	$\frac{7}{4} \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv \frac{7}{8} = \frac{\mu}{q}$	$\frac{7}{4} \int_1^0 \varphi d\varphi = -\frac{7}{8} = -\frac{\mu^*}{q^*}$ Кольцо в Пламени.	
Гравитационно-электрическое извержение ядра света и трансформация этого поля в электромагнитное														
Извержения (гравитация)	Переход к электромагнетизму													
	Земля	Небеса												
$\frac{\rho^*}{q^*} = \frac{7}{4}$	$\frac{7}{4} \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv \frac{7}{8} = \frac{\mu}{q}$	$\frac{7}{4} \int_1^0 \varphi d\varphi = -\frac{7}{8} = -\frac{\mu^*}{q^*}$ Кольцо в Пламени.												

4		В чувствующих, но вне <b>Формы</b> (Ашурах), то есть <b>находящихся в Жизни до Жизни</b> - проснулась Память ( $\mu^*$ , 4.218).
	<b>На ветре их крыльев (Памяти) быстро примчались</b>	<b>Ветер крыльев</b> имеет разность потенциалов (4.218) <b>Памяти Ашуров</b> (4.218), или <b>пальму</b> : $k_1 = \mu^*/q^* - (-\mu^*/q^*) = 7/8 + 7/8 = 7/4. \quad (4.219)$
	<b>Они из царства покоя и обратились к Фохату с речью, говоря такие слова:</b>	<b>Царство покоя</b> характеризуется наличием ноль-потенциала: $\mu^*/q^* + (-\mu^*/q^*) = 0. \quad (4.220)$
	<b>"Опусти стопу свою, если хочешь этого, и заверши свой шаг, но прежде чем ты сделаешь это, узнай, что до того, как вновь занесешь стопу свою,</b>	<b>"Опусти стопу свою, если хочешь..."</b> , тогда появилось бы энергетическое поле сжатия от 0 до -1 (рис. 4.15) с продолжительностью $T_o^2$ . $k_2 = T_o^2 \int_0^{-1} \varphi d\varphi =$ $16^{1/2} \cdot [0 - (-1)^2] = -8 \equiv -T_o c / \omega_o. \quad (4.221)$
	<b>мы с нашими братьями, Божественными Строителями,</b>	<b>Божественные Строители</b> (4.210): $\Pi_c^* = 10^{41}.$
	<b>отдадим Сынам Майи</b>	<b>Сыны Майи</b> (4.200): $k_4^* = 8 \cdot 10^{-9}.$

4	<p>все тобой скрываемое, и две струны лиры больше не будут звучать расстроенно".</p>	<p>Всё тобою скрываемое - внутреннее поле света:</p> $k_3 = \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5}{1 + 2 + 3 + 4 + 5} = \frac{120}{15} = 6. \quad (4.222)$ <p style="text-align: center;">**</p> <p>Ашуры грозят Фохату отнять у него Продолжительности:</p> $\begin{aligned} & \Pi_c^* \cdot k_4^* \cdot k_1 \cdot k_3 = \\ & 10^{41} \cdot 8 \cdot 10^{-9} \cdot 6 \cdot 7/4 \equiv 12 \cdot 7 \cdot 10^{32} \equiv \\ & T_o \tau (T_o + \tau) \cdot 10^{32}. \end{aligned} \quad (4.223)$		
5	<p>"Когда первая струна зазвучит в полную силу - ты умрешь, ибо ты стар и твоя работа почти завершена, а потому умерь свой гнев и дай место усилению, если хочешь продлить свои собственные труды".</p>	<p>Начинается рассмотрение проблемы изменения давления при переходе области ноль-потенциала любой волны (рис. 4.16).</p> <div></div> <p style="text-align: center;">Рис. 4.16 Переход ноль-потенциала в процессе давления</p> <p>Если бы Фохат осмелился продолжать давление в области от нуля до минус единицы, то Он получил бы <b>усилие сжатия</b>, то есть импульс сжатия в трехмерном пространстве (4.221):</p> <table border="1"><tr><td>Усилие</td><td><math>k_2 = -8 \equiv -2^3 \equiv -(T_o \omega_o / c)^{x+y+z=3}.</math></td></tr></table> <p style="text-align: center;">**</p> <p><b>Усилие сжатия</b> (<math>k_2</math>) в Продолжительности сжатия (<math>T_o^2</math>, рис. 4.16) приведет к потенциал-эквиваленту произведения всех элементов великой Пирамиды (рис. 3.10, 4.224):</p> $T_o^2 k_2 = 16 \cdot (-8) = -2^{14} = \sqrt{2}^{28}. \quad (4.225)$	Усилие	$k_2 = -8 \equiv -2^3 \equiv -(T_o \omega_o / c)^{x+y+z=3}.$
Усилие	$k_2 = -8 \equiv -2^3 \equiv -(T_o \omega_o / c)^{x+y+z=3}.$			





5

<b>Пульсация с потенциалом Дзиан</b> (4.226)	
Бесконечность Метагалактических волн (Арупа)	Зародышевый Пузырек сгустка (Рупа)
$(+1) \int_0^1 \varphi d\varphi = -1/2$	$(-1) \int_1^0 \varphi d\varphi = +1/2$
$(+1) \int_1^0 \varphi d\varphi = +1/2$	$(-1) \int_0^1 \varphi d\varphi = -1/2.$

(4.227)

Число сочетаний перемен направлений движения в этом поле (4.227) будет равно по два из четырех:

$$C_4^2 \equiv \frac{4!}{(4-2)!} = \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4}{1 \cdot 2} = 12 \equiv T_0 \tau. \quad (4.228)$$

Это важнейшее Число Религии и Мистерии доносят до нас как Апостольское Число или Число Знаков Зодиака.

\*\*

Формирование на границе с ноль потенциа-  
лом Дня и Ночи (4.87, рис. 4.11, 4.16) приводит  
к разности потенциалов, равной:

$$H - Д = 2046 - 2016 = 30. \quad (4.229)$$

Возникают сине-голубые колебания в спек-  
тре света (3.131). Появляется Чакра Третий  
Глаз.

### **Станца VIII [3]**

Станца описывает важнейшее физическое явление смены расширения максимально сжатого поля. Мы привыкли **наблюдать**: расширение сменяется сжатием, притяжение - отталкиванием. Но, **наблюдая, мы не понимаем глубинных явлений процессов**. Станца VIII описывает именно глубинные причины этих процессов.

1. Для того чтобы **сжатие** могло полностью уничтожить **расширение, как эксплуатация - тягу к свободе**, эксплуататорам надо так нажать на Скотов-Гоев, чтобы этих изгоев рыночной экономики страшила Сама Мысль о Свободе.

Для победы **надо подсчитать силы противника: Сыны Майи** (4.200), потенциал **запретной границы** (4.65), тонкую энергию (**Чхай**) запретной границы (4.200), затем **оценить свои силы** (4.208), **найти союзников** (4.210) - и можно приступать к приватизации.

2. Давление не смогло уничтожить Расширение (4.211). Достижение областей критических давлений спровоцировало экзотермический взрыв с выделением энергии, способной творить новые Формы Энергии, эквивалентные свету - 2·18, воде - 18, субструктурам - (9+0), Святому Духу - 24, гравитации - 28... и так далее. Среди этих новых форм энергии появляются энергии света (Материя) и энергия Кундалини (Тонкая Энергия) (4.212).

Кундалини, как энергия расширения, формирует поля вне-Формы (Арупа), Свет является источником полей, имеющих Форму (Рупа). Точечный участок волны света, расширяясь (переходя на внешние орбиты), формирует все пять существующих в Природе взаимодействий:

$$c/\omega_0 = 2 = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5, \quad (4.230)$$

приводит к появлению Дзиан:

$$\frac{\omega_0}{c} = \frac{1}{2} \equiv \int_0^1 \varphi d\varphi \quad \text{и} \quad -\frac{\omega_0}{c} = -\frac{1}{2} \equiv \int_1^0 \varphi d\varphi, \quad (4.231)$$

энергетической основы Космо-, Антропо- и Теогенезиса.

Формирование Дзиан протекает под давлением, описанным Станцей как путешествия Фохата по берегам Темного Потока (4.213, 4.214).

3. На Шестом уровне гравитационного поля между потенциалами поверхностей квантов света и Кундалини возникает равновесие с потенциалом, равным 6. Однако, внутренние поля света и Кундалини пульсируют по-разному (4.215). Душевная (4.217) гармония восстанавливается после инверсии, но только на пяти из семи уровней гравитационного поля (4.216).

4. Недостаточность **магнитной энергии** в Зародышевом Пузырьке гравитационного поля, а также прохождение магнитного потока через жидкую плазму в лазерной точке света (или через магму Земли) вызывает извержения гравитационно-электрических импульсов (4.218), которые за счет **пульсации** - Дзиан переходят в отрицательно и положительно заряженные электромагнитные поля (4.218).

**Появление магнитных импульсов** в Небесах, которые после гравитационных извержений кольцом окружили сгусток, **нарушило покой Жизни до Жизни**.

**Чувствующие и вне-формы** (Ашуры), или мы в Жизни до Жизни или в Жизни после Жизни, - пробудились. На базе воображения ( $q^*$ ) у них пробудилась память ( $\mu^*$ ), и на крыльях магнитных импульсов Памяти (4.219) Ашуры прилетели на выручку нам, грешным (4.220÷4.223). Они вывели нас на свет из области критического давления и грозили Фохату, что лишат его **Продолжительности**.

5. **Продолжение давления на Зародышевый Пузырек в сгустке ядер (Рупа)** приводит к трансформации импульса сжатия в **усилие сжатия**, то есть распространение импульса сжатия по трехмерному пространству Пу-

зырька (4.226). Между Арупой расширяющейся в Метагалактике волны и усилием давления в пузырьке наступает равновесие (4.226). Однако, это динамическое равновесие, которое проявляет себя в форме пульсации между Хаосом и Гармонией (4.227) и имеет возможность 12 раз изменить направление движения по шести координатам ( $\pm x, \pm y, \pm z$ ) трехмерного пространства (4.228). Это число –  $12 \equiv T_o \tau \equiv |\pm x| + |\pm y| + |\pm z|$  – Религии и Мистерии доносят до нас как **Апостольское Число** или **Число Знаков Зодиака**, оно связано со светом, импульсами и зарядами:

$$\begin{aligned} \rho^* - q^* &= (28 - 16) \cdot 10^{20} = 12 \cdot 10^{20} \Leftrightarrow 12 \cdot 10^{-20} = \\ (28 - 16) \cdot 10^{-80} &\equiv \rho - q. \end{aligned} \quad (4.232)$$

В этом поле, **при сжатии**, внутри кванта света образуется **спектр света**, а при **расширении** – **радуга** (рис. 4.17). Возникает **Третий Глаз**: радуга Мысли - Владыка Воображения (4.229).

#### 4.9 Станца IX. Мозг Сынов Воли и Йоги - Творец Материальности

1. С Востока, Запада, Севера, Юга пришли четверо Святых. По пути Они собрали Истребителей, толпившихся на Их дороге, и заставляли последних двигаться быстрее.

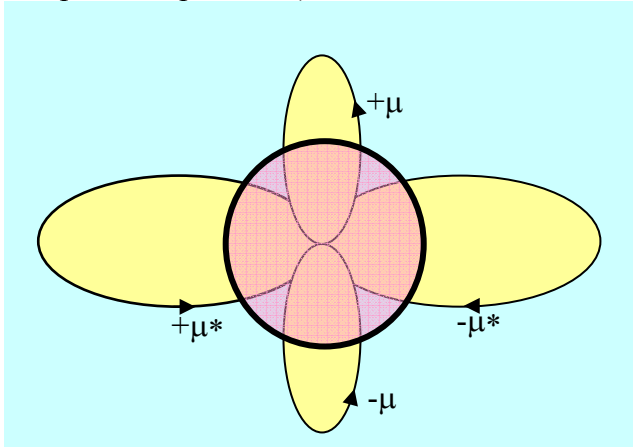
2. У "запретной границы" они остановились и крикнули в один голос Кван-Ши: "Скажи только одно слово, слово из двух частей, и услышим его под вуалью наших крыльев".

3. Тогда громким голосом Кван-ши произвела это слово. От него вздрогнули небеса и вновь открылся путь Между огненной Красной Звездой и Звездой, которая была очищена от своей черноты.

4. Сказал Он Святым: "Соберите своих хозяев и сделайте жилища, достойные Ангелов Голоса. Они проведут новорожденных Сынов Воли и Йоги по открытой мною тропе, чтобы они смогли заселить огненную Красную Звезду новой расой".

\*\*

### Расшифровка Станцы IX [3]

№	Станца: выражения	Смысл выражений
1	<b>С Востока, Запада, Севера, Юга пришли четверо Святых.</b>	<p>В нейроне серого вещества головного мозга - носителя Чакры Третий Глаз, началось образование <b>Зародышевого Пузырька</b>, точно так же, как это было в других ядрах (рис. 3.6, рис. 4.9, рис. 4.17).</p>  <p><i>Рис. 4.17 Резонансное формирование зародышевого пузырька нейрона</i></p> <p>В Зародышевом Пузырьке нейрона будет происходить резонансное взаимодействие магнитных импульсов и зарядов (рис. 4.17).</p> <p>Причем это взаимодействие будет протекать в условиях <b>цис-изомерии</b> Зародышевого Пузырька <b>нейрона левого полушария</b> головного мозга и <b>транс-изомерии</b> <b>правого полушария</b>:</p>



	<p><b>У "запретной границы" они остановились</b></p>	<p>Контакт <b>Зародышевого Пузырька</b> нейрона с <b>серым веществом</b> головного мозга приводит к формированию потенциалов <math>\pm 7^2/2</math> (4.235).</p> <p>Это поле (4.235) может быть <b>Арупой Кундалини с Продолжительностью</b> (<math>T_o+\tau=7</math>):</p> <table><tr><th colspan="2"><b>Арупа Кундалини</b></th></tr><tr><td>Левизна расширения</td><td>Правизна расширения</td></tr><tr><td colspan="2"><math>+7^2/2 \equiv 7/2 (T_o+\tau) \rightleftharpoons -7^2/2 \equiv -7/2 (T_o+\tau).</math></td></tr></table> <p>(4.236)</p>	<b>Арупа Кундалини</b>		Левизна расширения	Правизна расширения	$+7^2/2 \equiv 7/2 (T_o+\tau) \rightleftharpoons -7^2/2 \equiv -7/2 (T_o+\tau).$	
<b>Арупа Кундалини</b>								
Левизна расширения	Правизна расширения							
$+7^2/2 \equiv 7/2 (T_o+\tau) \rightleftharpoons -7^2/2 \equiv -7/2 (T_o+\tau).$								
2	<p><b>и крикнули в один голос Кван-Ши: "Скажи только одно слово, слово из двух частей, и услышим его под вуалью наших крыльев".</b></p>	<p>Но может также формировать "оболочку" (потенциал 49, [8]), кору левого и правого полушарий головного мозга:</p> <table><tr><th colspan="2"><b>Кора ("оболочка") Головного Мозга</b></th></tr><tr><td>Левое полушарие</td><td>Правое полушарие</td></tr><tr><td><math>+\frac{7^2}{2} \equiv 49 \int_0^1 \varphi d\varphi</math></td><td><math>-\frac{7^2}{2} \equiv 49 \int_1^0 \varphi d\varphi.</math></td></tr></table> <p>(4.237)</p> <p>Появились колебания между Хаосом и Гармонией, то есть <b>Кван-Ши</b> (4.237). <b>И его слышали под вуалью Кундалини</b> (4.236).</p>	<b>Кора ("оболочка") Головного Мозга</b>		Левое полушарие	Правое полушарие	$+\frac{7^2}{2} \equiv 49 \int_0^1 \varphi d\varphi$	$-\frac{7^2}{2} \equiv 49 \int_1^0 \varphi d\varphi.$
<b>Кора ("оболочка") Головного Мозга</b>								
Левое полушарие	Правое полушарие							
$+\frac{7^2}{2} \equiv 49 \int_0^1 \varphi d\varphi$	$-\frac{7^2}{2} \equiv 49 \int_1^0 \varphi d\varphi.$							
3	<p><b>Тогда громким голосом Кван-ши произвела это слово. От него вздрогнули небеса и вновь открылся путь Между огненной Красной Звездой и Звездой, которая была очищена от своей черноты</b></p>	<p>Темная Звезда (4.197):</p> $\mu*\mu(\mu^*)^2 = 14^4\cdot 10^{40}.$ <p>Звезда, очищенная от черноты:</p> $(\mu^*)^4 = 14^4\cdot 10^{80}.$ <p>(4.238)</p> <p>Огненная Красная Звезда (рис. 4.4, 4.21):</p> $\left \frac{\Delta \mathcal{K}}{\Delta K} \Leftrightarrow \frac{\Delta K}{\Delta L}\right  \rightarrow \left \frac{(\Delta K)^2}{\Delta \mathcal{K} \cdot \Delta L} = \frac{196\cdot 10^4}{196\cdot 10^3}\right  \equiv 10 \equiv \rho_5,$ <p>(4.239)</p> <p>Кван-ши (4.21), Великая Мать:</p> $\rho_2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \rho_5.$ <p style="text-align: center;">**</p> <p>Эндо-экзотермический переход магнитных импульсов Памяти:</p>						



3		<table><tr><td rowspan="2">Процессы</td><td colspan="3">Поля</td></tr><tr><td>Звезда, очищенная от черноты</td><td>Кван-ши: Великая Мать</td><td>Огненная Красная Звезда</td></tr><tr><td>Термо- равно- весеие</td><td><math>(\mu^*)^4 = 14^4 \cdot 10^{80}</math></td><td><math>\rho_2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \rho_5</math> <math>10^{-1} \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 10</math></td><td><math>\rho_5 = 10</math></td></tr><tr><td>Эндо- термия сгустка</td><td><math>(\mu^*)! \rho_2</math> ЭНДО</td><td><math>\rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons</math></td><td><math>\rho_5^2</math> ЭКЗО</td></tr><tr><td rowspan="2">Полная эндотермия всего поля</td><td><math>(\mu^*)^4 \rho_2^3</math></td><td><math>\rightleftharpoons \rho_2^2 \rightleftharpoons</math></td><td>1</td></tr><tr><td><math>(\mu^*)^4 \rho_2^3 - 1</math></td><td><math>\rightleftharpoons \rho_2^2 - 1 \rightleftharpoons</math></td><td>0.</td></tr></table>	Процессы	Поля			Звезда, очищенная от черноты	Кван-ши: Великая Мать	Огненная Красная Звезда	Термо- равно- весеие	$(\mu^*)^4 = 14^4 \cdot 10^{80}$	$\rho_2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \rho_5$ $10^{-1} \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 10$	$\rho_5 = 10$	Эндо- термия сгустка	$(\mu^*)! \rho_2$ ЭНДО	$\rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons$	$\rho_5^2$ ЭКЗО	Полная эндотермия всего поля	$(\mu^*)^4 \rho_2^3$	$\rightleftharpoons \rho_2^2 \rightleftharpoons$	1	$(\mu^*)^4 \rho_2^3 - 1$	$\rightleftharpoons \rho_2^2 - 1 \rightleftharpoons$	0.	(4.240)
	Процессы	Поля																							
		Звезда, очищенная от черноты	Кван-ши: Великая Мать	Огненная Красная Звезда																					
	Термо- равно- весеие	$(\mu^*)^4 = 14^4 \cdot 10^{80}$	$\rho_2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \rho_5$ $10^{-1} \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 10$	$\rho_5 = 10$																					
	Эндо- термия сгустка	$(\mu^*)! \rho_2$ ЭНДО	$\rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons$	$\rho_5^2$ ЭКЗО																					
Полная эндотермия всего поля	$(\mu^*)^4 \rho_2^3$	$\rightleftharpoons \rho_2^2 \rightleftharpoons$	1																						
	$(\mu^*)^4 \rho_2^3 - 1$	$\rightleftharpoons \rho_2^2 - 1 \rightleftharpoons$	0.																						
4	<p><b>Сказал Он</b> (Воображение <math>q^*</math>) <b>Святым <math>(\mu^*)^4</math>:</b> <b>"Соберите</b> <b>своих хозяев</b> (мысли <math>(\rho^*)^2</math>) <b>и сделайте</b> <b>жилища</b> (обо- лочки с потен- циалом <math>7^2</math>), <b>дос-</b> <b>тойные Анге-</b> <b>лов Голоса</b> (гамма в поле фононов).</p>	<p>Поставленная Воображением задача вы- полняется как отношение концентрирован- ных импульсов Памяти к импульсам Мысли:</p> $\frac{(\mu^*)^4}{(\rho^*)^2} = \frac{14^4 \cdot 10^{80}}{28^2 \cdot 10^{40}} =$ $7^2 \cdot 10^{40} - оболочка \equiv$ $(T_o + \tau)^2 \cdot 10^{40} - гамма.$	(4.241)																						
	<p><b>Они (4.241)</b> <b>проведут но-</b> <b>ворожденных</b> <b>Сынов Воли</b> <b>и Йоги по от-</b> <b>крытой мною</b> <b>тропе,</b></p> <p><b>чтобы они</b> <b>смогли засе-</b> <b>лить огнен-</b> <b>ную Красную</b> <b>Звезду новой</b> <b>расой".</b></p>	<p>Цис-транс-изомерия разделит оболочку (4.241) на левое и правое полушария Голов- ного Мозга Сынов Воли и Йоги:</p> <table><tr><th colspan="2">Формирование полушарий мозга</th></tr><tr><td>Левое</td><td>Правое</td></tr><tr><td>Цис-изомерия</td><td>Транс-изомерия</td></tr><tr><td colspan="2"><math>7 \cdot 10^{20} = \sqrt{7^2 \cdot 10^{40}} \rightleftharpoons -7 \cdot 10^{20} = -\sqrt{7^2 \cdot 10^{40}}.</math></td></tr></table> <p>Чтобы Мозг Сынов Воли и Йоги стал Творцом не только Воображения, но и мате- риального за счет эффективности взаимодей- ствий света (<math>\rho_5</math>) Красной Звезды (4.239).</p>	Формирование полушарий мозга		Левое	Правое	Цис-изомерия	Транс-изомерия	$7 \cdot 10^{20} = \sqrt{7^2 \cdot 10^{40}} \rightleftharpoons -7 \cdot 10^{20} = -\sqrt{7^2 \cdot 10^{40}}.$		(4.242)														
Формирование полушарий мозга																									
Левое	Правое																								
Цис-изомерия	Транс-изомерия																								
$7 \cdot 10^{20} = \sqrt{7^2 \cdot 10^{40}} \rightleftharpoons -7 \cdot 10^{20} = -\sqrt{7^2 \cdot 10^{40}}.$																									

### **Станца IX [3]**

Станца описывает процесс формирования головного мозга Человека Воли и Йоги.

1. Магнитные заряды и импульсы взаимодействуют в **Зародышевом Пузырьке** нейрона (рис. 4.17) в **резонансном режиме** (4.234).

На пути к Зародышевому Пузырьку магнитные заряды и импульсы проходят **серое вещество головного мозга** в объеме нейрона, где встречают сопротивление **антирезонансного гравитационного поля** (4.235).

Гравитационный поток ускоряется (**магнитная Память ускоряет гравитационную Мысль**). Цис-транс-изомерия между левым и правым полушариями головного мозга сохраняется (4.236).

2. Пульсация энергетических потоков **между Зародышевым Пузырьком нейрона и серым веществом в объеме нейрона** подобна пульсации между **Зародышевым Пузырьком в недрах ядра Земли и магмой ядра Земли**.

Такая пульсация дает **Арупу** Кундалини (4.237) и **Рупу литосферы Земли, или кору полушарий головного мозга** (4.238).

3. Взаимодействия, сначала экзо-эндотермические, а затем эндотермические, увеличивают потенциал Памяти нейрона до  $(\mu^*)^4 \rho_2^3 - 1$ .

4. Воображение Создателя совершенствует Мозг Сынов Воли и Йоги (4.241) и Их Мозг становится Творцом Материального (4.242).

## 5 Книга Перемен

Утверждают, что **Книге Перемен** три тысячи лет, а её предназначение - быть гадалкой-оракулом. Но **Книга Перемен** сама участвует в Переменах, моделируя их.

Свойства, содержание и методология стиля изложения заставляют меня отнести Книгу Перемен к литературе Великой Цивилизации, возраст которой, судя по Станцам Дзиан, не три тысячи, а 10 миллионов лет.

Книга Перемен описывает **трансформацию Всех энергетических Форм, существующих в Едином Космосе**. Описывает в условиях соблюдения закона сохранения Энергии.

Книга Перемен, как и Станцы Дзиан, делит Энергию Единого Космоса на три основные Формы: **Сияние Ли** (Тонкая Энергия, "**Корень**"), **Цинь** (Небеса, свет), **Тянь** (Материя, сгусток).

Таблица гексаграмм в Книге Перемен - это инструкция для энергетиков "наземных" стационарных энерго-станций или нестационарных, в том числе летательных аппаратов типа НЛО.

Энергетики Великой Цивилизации, играя гексаграммами, как шахматными фигурами, могли добавлять в любую точку (клетка на шахматной доске) необходимое количество энергии в форме Метагалактических волн.

Расшифровкой этих вопросов мы и займемся, начав с внутреннего поля кванта света.

### 5.1 Свет и Кундалини в реинкарнации Перемен

#### 1. *Изомерия сгущения*

**Сгущение Метагалактических волн** начинается точечный участок волны света с угловой скоростью  $\omega_0 = \pi/2$ .

Сгущение протекает в поле волны света, то есть в поле её импульса вращения, равного  $E_\lambda \omega_0 = 1/\pi \cdot \pi/2 = 1/2$ .

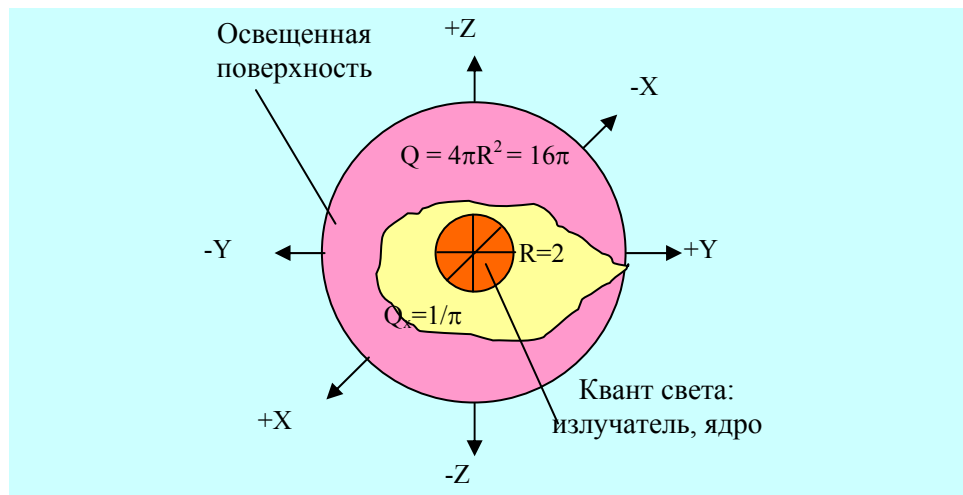


Рис. 5.1 Изомерия сгущения в трехмерном пространстве

Этот импульс заставляет Космос пульсировать с потенциалом Дзиан от Хаоса к Гармонии и от Гармонии к Хаосу.

Сгущение протекает в Трехмерном пространстве, имеющем **шесть** степеней свободы перемещений ( $\pm x$ ,  $\pm y$ ,  $\pm z$ , рис. 5.1).

Поглощенный равновесный волновой импульс из метagalактики определяет ординаты Пространства:

$$\sin^2 \alpha + \cos^2 \alpha = 1 \equiv x \equiv y \equiv z. \quad (5.1)$$

$$\operatorname{Ch}^2 \alpha + \operatorname{Sh}^2 \alpha = -1 \equiv -x \equiv -y \equiv -z. \quad (5.2)$$

Сумма этих волн группирует пространство в цис-транс-изомерические поля:

Изомерия Пространства	
Цис-	Транс-
$x+y+z = 3 \equiv E \cdot \tau$	$-x-y-z = -3 \equiv -E \cdot \tau.$

(5.3)

Фундаментальным свойством Пространства в изомерии (при равной Продолжительности) является способность в случае суммы формировать Хаос:  $0 = E\tau + (-E\tau) = 0$ , а при наличии разности – переходить к Гармонии света:  $6 = E \cdot \tau - (-E \cdot \tau).$

## 2. Дуализм Пространства

**Пространства вне Энергии нет.** Энергия достигает наибольшей плотности упаковки в форме Шара. Пространство как форма Энергии **максимум Трехмерно** (рис. 5.1). Более чем трехмерного Пространства нет.

Пространство как форма Энергии пульсирует. Оно искривляется (по Эйнштейну) и освобождается от кривизны (по Евклиду). Но ни Евклид, ни Эйнштейн даже не догадывались о дуализме **Пространства**:

Дуализм пространства в поле света					
Искривленное			Свет	Не искривлено	
$R = \lambda = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2$			$c \equiv \pi$	$R = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5$	
Форма волны	Потенциал	$R \equiv 2 \equiv \lambda$		Потенциал	Эпюра векторов
Бегущая Окружность	$2\pi R = 4\pi$	$2\pi = \frac{m_c + E_\lambda}{m_c \cdot E_\lambda}$		$4 = 2R$	Отрезок прямой
Поверхностная	Круг	$\pi R^2 = 4\pi$	$16\pi \equiv \frac{(m_c + E_\lambda)^2}{m_c^3 \cdot E_\lambda^2}$	$4 = R^2$	Квадрат
	Поверхность сферы	$4\pi R^2 = 16\pi$		$16 = 4R^2$	Куб без двух граней
Объемная	Шар $V_{\text{ш}}$	$\frac{4}{3}\pi R^3 \equiv \frac{1}{3}8 \cdot 4\pi$	$4\pi \equiv \left(\frac{m_c + E_\lambda}{m_c^5 \cdot E_\lambda^2}\right)^{1/2}$	$\frac{4}{3}\pi R^3 \equiv \frac{1}{3}8 \cdot 4\pi$	Объем Пирамиды $V = \frac{1}{3}a^2(H=4)$

(5.4)

## 3. Свободная Энергия

Волны, заполняя сферическое трехмерное пространство (рис. 5.1), заставляют его пульсировать: они то искривляют, то выпрямляют Пространство.

Попадание импульса в объем Сферы:

$$V_{\text{ш}} \times (h = m_c \sqrt{\sin \pi / 4} = \pi = 2^{-1/4} / \pi = 1/3 \times 8 \times 4\pi \times 1/2^{1/4} \pi = 1/3 \times 8 \times 2^{7/4} = 1/3 \times a^2 H = V_{\text{п}}), \quad (5.5)$$

приводит к формированию неискривленного Пространства с потенциал-эквивалентом, равным объему ( $V_n$ ) Великой Пирамиды, где  $a^2$  – её основание, а  $H$  – высота.

Великая Цивилизация знала: если через пирамиду проходит Метагалактическая волна, то выделяется свободная энергия, равная потенциалу проходящей волны, ибо Пирамида не изменяет свою форму.

Получение свободной энергии от геометрических Форм			
Поля	Метагалактика	Пирамида	Материальное поле
Режим	Антирезонанс	Резонанс	Антирезонанс
Волны	$c = \lambda\gamma + \omega_0 = c/2$	$\rightarrow c\omega_0 V_n c\omega_0 \rightarrow$	$c + \omega_0 = 3/2 \times \omega_0$
Процессы		Цис-   Транс-	Свободная Энергия.
		изомерия	

(5.6)

**Дуализм Пространства** позволяет получать энергию, снимая её с любых форм, фотографий, икон, Книг, Пирамид. Любая Форма Пространства может стать источником свободной энергии. Энергостанцией. Великая Цивилизация умела этим пользоваться в технических целях. У нас пока только Ясновидящие творят чудеса – по фотографиям – изучая их энергию.

\*  
\*\*

*Информация, записанная в Книге Перемен* – это свободная энергия. Поэтому Книга Перемен сама участвует в Переменах, моделируя их.

#### 4. Синхронная изомерия Пространства

Цис-транс-изомерическая пульсация сгустка Пространства (5.5, Рис. 5.1) может протекать синхронно, а может отставать по фазе, но она всегда будет резонансно-антирезонансной:

Синхронно-изомерическая пульсация Пространства (5.5)					
Антире- зонанс (цис)	Резонанс		Антире- зонанс (транс)	Сумма	Разность
	min	max			
$E \cdot \tau$ $= 3$	$-E\tau/E\tau$ $= -1$	$(-E\tau)E\tau$ $= -9$	$-E \cdot \tau$ $= -3$	$-\rho_5$ $\equiv -10$	$-5-9-1-(+3)$ $=-16 \equiv -T_0^2$

(5.7)

При синхронной пульсации сгустка в Пространстве возникают взаимодействия света ( $-\rho_5^2 = -10$ ) в периодичности  $-T_0^2 = -16$ , где знак минус показывает, что взаимодействия направлены в сторону сжатия сгустка.

\*\*

Великая Пирамида описывает этот процесс (5.7) как перемещение от основания Пирамиды к её вершине, то есть как сжатие объема до точки.

\*\*

В поле синхронного сжатия возникает контур колебания (5.7):

$$\left| \frac{-\rho_5}{-T_0^2} \Leftrightarrow \frac{-T_0^2}{-\rho_5} \right| \rightarrow \left| \frac{10}{16} \Leftrightarrow \frac{16}{10} \right| \rightarrow \left| \frac{5}{8} \Leftrightarrow \frac{8}{5} \right| \rightarrow |64 \Leftrightarrow 25|. \quad (5.8)$$

Авторы Станц Дзиан называют этот контур (5.8) **"Яйцом с Пентаграммой"**. В Переменах потенциал 64 связан с **Тянь** и описывается 64 иероглифами. Этот Зародыш в объеме сгустка. Пульсация Тянь в Космосе формирует Цинь:

$64 \int_0^1 \varphi d\varphi = 32 \Leftrightarrow 64 \int_1^0 \varphi d\varphi = -32$	$64 \int_1^0 \varphi d\varphi = -32$
Цис-изомерия Цинь	Транс-изомерия Цинь.

(5.9)

Каждая из полусфер Цинь описывается 32 иероглифами. Цинь – половина **оболочки** над сгустком (Небеса). И Небеса пульсируют в цис-транс-изомерии.

\*\*

Цис и транс-изомерические Цинь связаны между собой и с Тянь **пятеричной** энергией связи (5.8):

Энергетическая связь в сгустке		
Мультиплетность сгустка	Сгусток Тянь	Мультиплетность связи
$\dots \Leftrightarrow \left  \frac{1}{2\sqrt{2}} \Leftrightarrow 2\sqrt{2} \right ^2 \leftarrow \left  \frac{1}{8} \Leftrightarrow 8 \right  \leftarrow 64 \Leftrightarrow 25 \rightarrow \left  5 \Leftrightarrow \frac{1}{5} \right  \rightarrow \left  \sqrt{5} \Leftrightarrow \frac{1}{\sqrt{5}} \right ^2 \Leftrightarrow \dots$		
<p>где <math>a</math> – сторона основания Великой Пирамиды, равная <math>2\sqrt{2}</math>.</p>		

\*\*

Мультиплетность пятеричной связи (5.10) формирует гравитационные и магнитные поля:

Единство связи, гравитации и магнетизма (5.10)		
Связь	Гравитация	Магнетизм
$5 \rightleftharpoons 1+2+3+4+5+6+7=28 \rightleftharpoons 1^2+2^2+3^2+4^2+5^2+6^2+7^2=140$		
Единство связи	$5 = \frac{1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + 5^2 + 6^2 + 7^2}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7} = \frac{140}{28}.$	



## 5. Волновая природа золотого сечения

Связь (5.11) гравитации и магнетизма распространяется на точечный участок волны света и его колебания с периодичностью  $T_o$ , делает точечный участок волны света излучателем волн с Золотым Сечением:

Точка волны света - излучатель Золотых Волн (5.10)		
Антирезонанс	Резонанс	Антирезонанс
Золотые волны транс-изомерии	Точечный участок волны света	Золотые волны цис-изомерии
$\leftarrow \left  \frac{1}{\sqrt{5}-1} \Leftrightarrow \sqrt{5}+1 \right  \leftarrow$ $\frac{\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5}{\sqrt{5}-1} \Leftrightarrow$ $(\sqrt{5}+1) \int_1^0 \varphi d\varphi$ $1: \frac{\sqrt{5}-1}{2} \Leftrightarrow \frac{-\sqrt{5}+1}{2}: 1$ <p>Правило Золотого сечения</p>	$T_o = 4 \equiv$ $\leftarrow (\sqrt{5}+1)(\sqrt{5}-1) \rightarrow$ <p>максимум</p> <hr/> <p>минимум</p> $\sqrt{5}+1-(\sqrt{5}-1) = 2$ <p>Взаимодействия</p>	$\rightarrow \left  \sqrt{5}-1 \Leftrightarrow \frac{1}{\sqrt{5}+1} \right  \rightarrow$ $(\sqrt{5}-1) \int_0^1 \varphi d\varphi \Leftrightarrow$ $\frac{\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5}{\sqrt{5}+1}$ $1: \frac{\sqrt{5}-1}{2} \Leftrightarrow \frac{\sqrt{5}+1}{2}: 1$ <p>Правило Золотого сечения.</p>

(5.12)

Золотое сечение остается для нас Загадкой потому, что наша наука не представляет себе ни взаимодействий, ни света, ни изомерии во всей её значимости.

Поэтому наша наука гадает, но не по Книге Перемен, а по парадигмам академиков.

## 6. Гравитация и Тонкая Энергия как Тянь в Пирамиде

**Тянь** (сгусток, ядро) не остается неподвижной точкой опоры для рычагов Архимеда и парадигм наших академиков. **Тянь пульсирует:**

Гравитационные пульсирующие волны в ядрах			(5.13)
Гравитационные волны в ядре (транс-изомерия)	<b>Тянь</b>	Гравитационные волны в ядре (цис-изомерия)	
$\left(\frac{1}{\sqrt{2}} \Leftrightarrow \sqrt{2}\right)^6 \leftarrow$ <p>синтез мультиплетности</p>	$64 = \sqrt{2}^{12}$	$\rightarrow \left(\frac{1}{\sqrt{2}} \Leftrightarrow \sqrt{2}\right)^6$ <p>синтез мультиплетности.</p>	

Пульсация гравитационных волн в сгустках света происходит квантовано:

$$1/\sqrt{2} \rightleftharpoons \sqrt{2}^{n=1,2,3,4,5,6}, \quad (5.14)$$

в соответствии со структурой внутреннего поля света ( $n = 1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 = 5!$ ) и с учетом поверхности внутреннего поля света ( $n = 1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 = 6!$ ).

Авторы Книги Перемен описывают шестерку гексаграммой прерывистой линии (- -  $\equiv$  6), Великая Цивилизация строит по формуле (5.14):

$$1 = \sqrt{2}^{n=1,2,3,4,5,6,7}, \quad (5.15)$$

великую Пирамиду. Фундаментальное сооружение, элементы которого соответствуют гравитационным уровням:

Изменение гравитации и Тонкой Энергии в объеме Пирамиды				
Лунный ряд	Элементы Пирамиды	Волны		Отношения и колебания
		Тригономет- рические	Гипербо- лические	
1	r	$\sqrt{2}^1$	$i\sqrt{2}$	$i$ ↑↓
2	R	$\sqrt{2}^2$	$(i\sqrt{2})^2$	$-I$ ↑↓
3	a	$\sqrt{2}^3$	$(i\sqrt{2})^3$	$-i$ ↑↓
4	2R	$\sqrt{2}^4$	$(i\sqrt{2})^4$	$+I$ ↑↓
5	2a	$\sqrt{2}^5$	$(i\sqrt{2})^5$	$-i$ ↑↓
6	$a^2 = \ell$	$\sqrt{2}^6$	$(i\sqrt{2})^6$	$-I$ ↑↓
7	L	$\sqrt{2}^7$	$(i\sqrt{2})^7$	$-i$ ↑↓
8 солнце	$T_o^2$	$\sqrt{2}^8$	$(i\sqrt{2})^8$	$+I$ .

(5.16)

В этом случае (5.16) резонансно-антирезонансный потенциал Тонкой Энергии, формы которой взаимотрансформируются с постоянной скоростью  $i \equiv c$ , будут иметь периодичность  $-T_o^2$ :

Тонкая Энергия в Пирамиде (5.16)			
Поля	Тонкая Энергия	Равновесие	Колебание
Разности	$i - (-i - i - i) = 4i$	$1 + 1 - (-1 - 1) = 4$	$\left  \frac{4i}{4} \right  \Leftrightarrow \left  \frac{4i}{4} \right  \rightarrow -16 \Leftrightarrow +16$
Колебания в логарифмических электромагнитных волнах	Тонкая Энергия		Материя
	$-16 \cdot \lg(\rho_3 = 10^{12}) = \lg 10^{-4} \Leftrightarrow \lg 10^4 = 16 \cdot \lg \rho_3 = 10^{12}$ .		

(5.17)

В объеме Пирамиды возникают Тонкие Энергии, которые консервируют продукты и затачивают лезвия; а в социуме возникают **академические Комитеты по борьбе с лженаукой**. Ждут, блаженные, не пора ли заточенным лезвием... как Остапа Бендера на двенадцатом стуле...

## 7. Свет и Кундалини: энергия реинкарнаций

Человек воспринимает Тонкую Энергию **чакрами**. В чакры поступает энергия Кундалини – эквивалент света, но с другой закономерностью мультиплетности поверхности:

Свет и Кундалини в чакрах (равновесие)						
Свет			$\rightleftharpoons$	Кундалини		
Внутреннее поле	Поверхность	Сумма	Переход	Сумма	Поверхность	Внутреннее поле
$1+2+3+4+5=15 + [3-(-3) = 6] = 21$			$\rightleftharpoons$	$-21 = 6 = \frac{7}{2} + \frac{5}{2} \equiv 15 = 1+2+3+4+5.$		

(5.18)

Возникают контуры колебаний между внутренними полями и поверхностями, а также между Светом и Кундалини.

С позиции Книги Мертвых: **на 6-ой день пребывания в Бордо перед тобой предстанут 42 Грозных Божества. Они выйдут из твоего сердца. Они порождение твоей Чистой Любви. Познай их.**

Так и случилось, ибо (5.17):

$$0 \rightleftharpoons \pm 42, \quad (5.19)$$

а мы вплотную подошли к необходимости Познания энергетики реинкарнации.

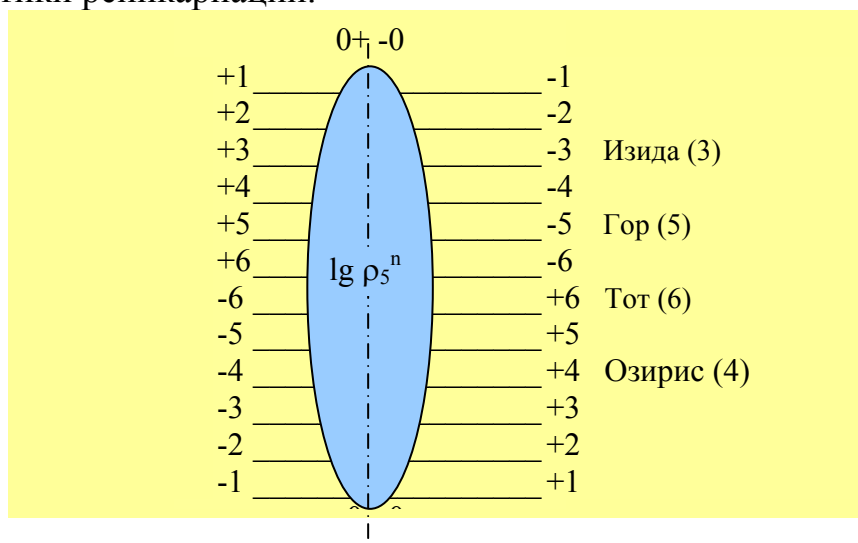


Рис. 5.2 Обожествленные потенциалы гармонических волн

В Едином Космосе существует два типа волновых полей: бегущие волны гармонических колебаний и волны логарифмических колебаний, возникающие при соударениях.

Гармонические волны бегут по поверхности сгустка, логарифмические – в его объеме (рис. 5.2).

Чтобы мы были более внимательными к окружающему нас Миру, Великая Цивилизация обожествила потенциалы четырех импульсов: Изида-3, Озирис-4, Гор-5 и Тот-6.

Эти потенциалы находятся во внутреннем поле света на соответствующих уровнях и пульсируют в резонансно-антирезонансном режиме:

$$\frac{3+4+5+6=18}{3\cdot4\cdot5\cdot6=360} = \frac{1}{20} \Leftrightarrow -20 = \frac{360}{18} = \frac{3\cdot4\cdot5\cdot6}{3+4+5+6}, \quad (5.20)$$

Возникает **сокровенная сороковица**:

$$1 \rightleftharpoons -40 \rightleftharpoons +40 \rightleftharpoons -1. \quad (5.21)$$

Формируется *инерционная система*, на поверхности которой протекают гармонические, а в объеме – логарифмические колебания:

Изомерия Пространства (5.3)			
Форма колебаний	Изомерия		Гексаграммы в Книге Перемен
	Цис-	Транс-	
Гармонические	$E\tau = 3 \rightleftharpoons -E\tau = -3$		$0 \rightleftharpoons \pm 6 \equiv (--)$ прерывистая черта
Логарифмические	$10^3 \rightleftharpoons 10^{-3} = 1/10^3$		$1 \rightleftharpoons 9 \equiv (—)$
Новые гармонические	$\lg 10^3 = 3 \rightleftharpoons 1/3 = 1/\lg 10^3$		сплошная черта.

В этом поле Шестерка связана с нулем (Хаосом), а девятка с единицей (Гармонией).

\*\*

Возникновение новых гармонических колебаний заставляет свет пульсировать так же, то есть с обратными потенциалами, что приводит к появлению Кундалини с потенциалами в  $3,5 = 7/2$  оборота спирали при расширении в жидких средах и в  $2,5 = 5/2$  оборота спирали при сжатии:

Пульсация Кундалини в поле света				
Свет		Область перехода	Кундалини $\equiv$ $6 = 7/2 + 5/2 \equiv (7/2)^2 - (5/2)^2$	
Внутреннее поле	Поверх- ность	Коле- бание	Поверх- ность	Внутреннее поле
$\frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5}{1 + 2 + 3 + 4 + 5} = 6 \Leftrightarrow \left(1 = 4 \cdot \frac{1}{4}\right) \Leftrightarrow \frac{1}{6} = \frac{1 + 2 + 3 + 4 + 5}{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5}.$				

(5.23)

В этом поле возникает контур колебания, излучающий свет и Кундалини :

$$(Свет) \ 36 \rightleftharpoons (1 = 4 \cdot \frac{1}{4}) \rightleftharpoons 1/36 \ (Кундалини), \quad (5.24)$$

потенциалы которых достигли квадрата первоначальной величины (5.23, 5.24).

Пульсация света и Кундалини с периодичностью  $T_0 = 4$  приводит к формированию субструктур  $(9+0)^{+1}$  материнской биоклетки в Жизни и её "аналога"  $(9+0)^{-1}$  в Жизни после Жизни:

Энергетика реинкарнаций			(5.25)
Жизнь до Жизни	Жизнь	Жизнь после Жизни	
1/(9+0) ⇔ (9+0) → 36 ⇔ 1=4·1/4 ⇔ 1/36→1/(9+0)⇔(9+0).			

Книга Перемен часто акцентирует внимание на числе  $3^4 = 9^2 = 81$  как максимум потенциала в Арупе.

## 8. Чакры в поле Кундалини

Кундалини проходит в недра Земли и из недр Земли рвется энергетический поток, ломающий литосферу на блоки с преимущественным коэффициентом  $7/2$  [14].

Кундалини попадает в Метагалактику, и вокруг Земли сгущаются небесные тела с преимущественным коэффициентом  $5/2$  [14].

Удваиваясь взаимодействиями ( $2 = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5$ ) или уменьшаясь вдвое за счет пульсации Космоса, Кундалини ведет себя так же в наших чакрах, сопряженных с лунно-солнечными рядами многотысячелетней Эволюцией.

В этом случае встречные энергетические потоки проходят через чакры: солнечный поток расширяет Кундалини, лунный – сжимает.

Расширенный импульс Кундалини попадает в поле света, сжатый – в зародыш объема. На всех переходах постоянная чакр равна 70:

Постоянная Кундалини в чакрах								
Ряды	Потенциалы							
Солнечный ряд	1	2	3	4	5	6	7	8
Расширение Кундалини	$7/4$	$7/2$	7	14	28	56	112	224
Наименование чакр	Муладхара	Свадхистана	Манипура	Анахата	Вишудха	Аджна	Бинду	Свет
Сжатие Кундалини	40	20	10	5	$5/2$	$5/4$	0	0
Лунный ряд	7	6	5	4	3	2	1	0
Лунно-солнечная постоянная	$1+7=8$	$2+6=8$	$3+5=8$	$4+4=8$	$5+3=8$	$6+2=8$	$7+1=8$	$8+0=8$
Постоянные чакр	$\frac{7}{4} \cdot 40 = 70$	$\frac{7}{2} \cdot 20 = 70$	$7 \cdot 10 = 70$	$14 \cdot 5 = 70$	$28 \cdot \frac{5}{2} = 70$	$56 \cdot \frac{5}{4} = 70$		.

В динамике перехода по чакрам постоянная лунно-солнечного ряда остается равной 8, и равной импульсу расширения света ( $k_p = T_0 c / \omega_0 = 8$ ) и Вселенной. Вместе с тем, импульс трансформируется в энергию расширения бегущей волны поля вне-Формы (Арупа) и в энергию в объеме трехмерного Пространства (Рупа):

<b>Равновесие Энергий в Пространстве</b>			
Расширение в поле Арупы	2 Цинь	Тянь	Сжатие в поле Рупы
$(T_0 c / \omega_0 = 8)^2 = 64 \equiv 32 - (-32) \rightleftharpoons 64 = 8^2 = (T_0 \omega_0 / c = 2)^{2(x+y+z=3)}.$			

(5.27)

Эти энергетические потенциалы являются базовыми в **Книге Перемен**.

Вместе с тем, отношение постоянной чакр к постоянной лунно-солнечного ряда показывает, что Кундалини, заряды и импульсы имеют внешнюю пятеричную связь, что позволяет им взаимодействовать между собой:

$$\text{Const} = 70/8 \equiv 7/4 \cdot 5 \equiv \rho^*/q^* \cdot 5 \equiv \rho/q \cdot 5 \equiv \dots \quad (5.28)$$

В магнитных полях энергетическая связь трансформируется во взаимодействия ( $5 \rightarrow 10 = \rho_5$ ) и живой Космический Магнит творит новые формы Жизни:

$$\text{Const} = 70/8 = 7/8 \cdot 10 \equiv \mu^*/q^* \cdot \rho_5 \equiv \mu/q \cdot \rho_5 \equiv \dots \quad (5.29)$$



## 9. Сила тока и магнитная индукция в чакрах

В сине-голубом Небе (атмосфере) всегда есть электрический импульс  $qc$ .

Электрический заряд этого импульса равен  $q=16 \cdot 10^{-20} \text{ Кл} \equiv 16 \cdot 10^{-20} \text{ А с}$ , а скорость равна скорости света, то есть  $300 \text{ тыс. км/с} \equiv 3 \cdot 10^{18} \text{ Å/с} = \text{с}$ .

В сине-голубом Небе, или сине-голубой Чакре Третий Глаз (Аджна, 5.26), электрический импульс  $qc$ , попав в поле с длиной волны  $\lambda=4800 \text{ Å}$  (граница раздела синей и голубой областей спектра света), вызовет появление биотока или магнитной индукции величиной:

$$I = \frac{qc}{\lambda} = \frac{16 \cdot 10^{-20} \text{ А сек} \cdot 3 \cdot 10^{18} \text{ Å/сек}}{4800 \text{ Å}} = 10^{-4} \text{ А} = \frac{1}{I^*}, \quad (5.30)$$

где  $I^*$  – сила тока, а  $1/I^*$  – магнитная индукция.

\*\*

Результатом их появления являются логарифмические колебания электромагнитной волны (5.17).

\*\*

Все чакры имеют одну и ту же постоянную, равную 70 (5.26). Поэтому во всех чакрах будет один и тот же биоток ( $I = 10^{-4} \text{ 1/А}$ ) и одна и та же индукция ( $1/I = 10^4 \text{ 1/А}$ ).

Между ними в чакре возникает контур колебания:

Колебания в чакрах	
Биоток	Биоиндукция
$I = 10^{-4} \text{ А} \rightleftharpoons 10^4 \text{ 1/А} = 1/I.$	

(5.31)

## 5.2 Основы предмета описания в Книге Перемен

### 10. Сгущение Цинь в пропорциях Великой Пирамиды

Вернемся к трехмерному Пространству (рис. 5.1) и рассмотрим его цис-транс-изомерию при наличии Продолжительности.

Напомню, **Продолжительностью Великая Цивилизация** называла интервал-эквивалент *времени* между **двумя излучениями**, которые происходят по нормали к поверхности излучателя (рис. 5.1).

Это предопределяет угловую скорость точечного участка волны света ( $\omega_0 = \pi/2$ ).

Вращаясь по поверхности Q (рис. 5.1), точечный участок волны света формирует Цинь:

Формирование Цинь точкой волны света			(5.32)
Изомерия	Цинь-цис	Цинь-транс	
Потенциал	$\frac{Q}{\omega_0} = \frac{4\pi(R=2)^2}{\pi/2} = 32$	$\frac{Q}{-\omega_0} = \frac{4\pi(R=2)^2}{-\pi/2} = -32$	

Объем сферы, заключенной в оболочку Цинь (рис. 5.1), наполнен метagalacticкими колебаниями ( $2^{-1/4} \equiv \sqrt{\sin \pi/4} \equiv \sqrt{\cos \pi/4}$ ) и имеет 6 направлений:

$$k_6 = 6 \times \sqrt{\sin \pi/4} = 6\sqrt{\cos \pi/4} = 6 \times 2^{-1/4}. \quad (5.33)$$

Сжатие Цинь по шести направлениям Пространства поля метagalacticких колебаний приведет к формированию **цис-транс-изомерического ядра**, потенциал которого будет эквивалентен объему великой Пирамиды (5.32, 5.33):

<b>Ядро с объемом великой Пирамиды: сжатие Цинь по шести направлениям Пространства</b>	
Ядро - цис: Левое полушарие	Ядро - транс: Правое полушарие
$\frac{Q}{\omega_0 k_6} = \frac{32}{6} \cdot 2^{1/4} = \frac{1}{3} \cdot 8 \cdot 2^{7/4} \equiv$ $\frac{1}{3} a^2 H = V_{\Pi}$	$\frac{Q}{-\omega_0 k_6} = -\frac{32}{6} \cdot 2^{1/4} = -\frac{1}{3} \cdot 8 \cdot 2^{7/4} \equiv$ $-\frac{1}{3} a^2 H = -V_{\Pi},$
где $V_{\Pi}$ – объем великой Пирамиды, а $Q$ – поверхность, оболочка, в частности, коры Головного Мозга.	

(5.34)

Результаты (5.34) в корне меняют наши представления о ядре. Ядро надо изучать, соотносясь с пропорциями великой Пирамиды. В том числе Мозг.

## 11. Цель Авторы Книги Перемен

Книгу Перемен писали не для того, чтобы по ней гадать. Писали затем, чтобы знать, как поступить в той или иной ситуации, ибо выбор определяется **Свободой Воли**.

Эффективность выбора связана с оценкой движения личности (точки) в среде (социуме). Это **Движение** описывает **Космический Закон трех вторых**.

Сущность закона трех вторых состоит в следующем:

**Если, например, масса относительного покоя ( $m_0=e$ ) движется в окружающей среде со скоростью  $c$ , то её импульс ( $m_0 c=e\pi$ ) поступательного движения в среде будет связан с импульсом во внутреннем поле массы**

$$\frac{c}{c+\omega_0} = \frac{2}{3} = \frac{6 \equiv (--)}{9 \equiv (-)} \Leftrightarrow \frac{(--)}{(-)} \equiv 9 = \frac{3}{2} = \frac{c+\omega_0}{c}, \quad (5.35)$$

где:  $(--)$  и  $(-)$  – гексаграммы в Книге Перемен,

$(c+\omega_0 = 3\pi/2)$  – импульс во внутреннем поле сгустка (ядра, в том числе массы относительного покоя),

$c$  – импульс **поступательного движения ядра** (сгустка, массы относительного покоя) в окружающей среде.

Но импульс должен трансформироваться *в энергию*.

**Трансформация импульса в энергию протекает за счет цис-транс-изомерических колебаний (5.35):**

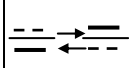
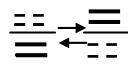
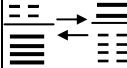
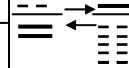
<b>Трансформация импульса в энергию</b>		
Закон трех вторых	Импульс	Энергия ( $c^2$ ) и свет ( $m_0 E_\lambda = 1/\pi^2$ )
	$\frac{c}{c + \omega_0} \Leftrightarrow \frac{c + \omega_0}{c}$	$c^2 \Leftrightarrow (c + \omega_0)^2 \Leftrightarrow 1/(c + \omega_0)^2 \Leftrightarrow 1/c^2$

(5.36)

Однако на этом (5.36) цис-транс-изомерические колебания не прекращаются. Они продолжают **накачивать** энергию в объем великой Пирамиды (сгусток).

Описать этот энергетический процесс можно по-разному: словами, числами, символами и так далее. Авторы Книги Перемен выбрали два символа: (--), равный шести, и (-), равный 9, то есть свет (Кундалини) в полях гармонических и логарифмических колебаний (5.22).

Этими символами Авторы Книги Перемен описали динамику изменения энергетического поля в сгустке (объеме великой Пирамиды):

Символизм Книги Перемен (по Дзиан - формовщики)						
Уровни насыщения		1	2	3	4	Насыщение
Контур насыщения	В Числах	$\frac{6}{9} \Leftrightarrow \frac{9}{6}$	$\frac{6^2}{9^2} \Leftrightarrow \frac{9^2}{6^2}$	$\frac{6^4}{9^4} \Leftrightarrow \frac{9^4}{6^4}$	$\frac{6^8}{9^8} \Leftrightarrow \frac{9^8}{6^8}$	Закон Перестановок: символы перемещаются, но соотношение 6 к 2 остается.
	В символах					

(5.37)

Контур цис-транс-изомерических колебаний (5.37) будет накачивать энергию в объем до его насыщения.

Насыщение ограничено расширением Вселенной, то есть появлением в ней энергии расширения ( $T_0 c / \omega_0 = 8$ )<sup>2</sup>.

Пределы расширения (сжатия  $\equiv$  потенциал  $1/64$ ) Вселенной наступают на четвертом уровне насыщения (5.37):

Пределы сжатия (расширения) Вселенной (5.37)				(5.38)
Пульсация	Расширение	Сжатие	Примечание	
Потенциалы	$6^8 \rightleftharpoons 9^8$	$9^{-8} \rightleftharpoons 6^{-8}$	Таблица гексаграмм в Книге Перемен как 64-клеточная шахматная доска.	
	$2^8 \rightleftharpoons 9^8/3^8$	$5^{-8} \rightleftharpoons 2^{-8}$		
	$T_0 64 \rightleftharpoons 3^8$	$T_0 3^{-8} \rightleftharpoons 1/64$		

После насыщения Вселенной Энергией движение во Вселенной не прекращается: **энергия не исчезает и не появляется вновь, а переходит из одной формы в другую.**

Выполнение закона сохранения энергии можно описать перемещением символов (--) и (–) из левой части в правую и столько же из правой в левую, при сохранении их количества постоянным, то есть 6 к 2. Шесть символов - постоянная гексаграмма.

Поскольку Великая Цивилизация знала ситуацию в Космосе, она дала уже готовые решения с гексаграммами. Нам же ещё предстоит научиться играть на шестидесяти-четырёхклеточной доске Вселенной.

## **12. Пассивно-активные полеты: Эволюция и Пространство**

Космос неоднороден. В разных областях Вселенной различная энергетическая плотность. Энергетическая плотность меняется от Черной Дыры, поглощающей даже свет, до Космоса невесомости.

**В неоднородности энергетической плотности** различных областей Единого Космоса есть две классические ситуации: пассивный и активный полет живого в Бесконечной Вселенной.

**Пассивный полет** – это Жизнь на планете. Например, наша Жизнь на Земле.

Целью пассивного полета является Эволюция Живого. Этой Эволюцией управляет Создатель. Схема управления сводится к прохождению уровней 1, 2, 3 и 4 (5.37) до насыщения, а затем приход в область насыщения (5.38).

Наш приход в область насыщения завершится формированием **Людей Воли и Йоги**. Людей Будущего.

**Активный полет** – это перемещение в Пространстве Вселенной на летательном аппарате типа НЛО.

В случае активного полета от экипажа НЛО, где бы он ни находился: в областях 1, 2, 3 или 4 (5.37), требуется немедленное решение о том, как изменить работу двигателя, чтобы попасть в область оптимального насыщения и продолжить полет.

Найти оптимальное решение о работе двигателя НЛО можно, надо перейти до фишки четвертого уровня (5.37). Например: (--) влево и, соответственно, (–) вправо. Сколько влево – столько вправо.

### **13. Природа происхождения магнитной индукции**

На нашу Жизнь на Земле, при переходе от Расы к Расе в эволюционном развитии, как и на управление полетом НЛО, влияет **Продолжительность**. *Продолжительность* перехода из одной формы энергии в другую.

\*\*

**Единицей Продолжительности** является Продолжительность поворота точечного участка волны света на угол  $\varphi_0 = \pi/2$  с угловой скоростью  $\omega_0 = \pi/2$ :

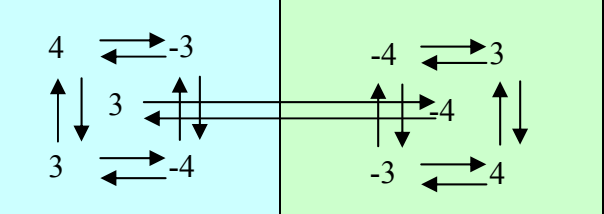
Единица Продолжительности:
----------------------------

$\tau_0 = \varphi_0 / \omega_0 = 1.$
--------------------------------------

(5.39)

Различие в продолжительностях влияет на все процессы, являясь источником пульсации.

Пульсация, в полях различной Периодичности, затрагивает и цис-транс-изомерию Пространства (5.5):

<b>Изомерия Пространства в Продолжительности</b>				
<i>Компоненты</i>		$E_\tau = 3$	$E_\tau + \tau_0 = 4$	$-E_\tau = -3$ $-(E_\tau + \tau_0) = -4$
Изомерия		Цис-транс		Транс-цис
Кольца пульсации				(5.40)
Колебания	Анти-резонанс	$4+3 -(-3 -4) = 14 \rightleftharpoons -4+(-14 = -4 - 3 -(+4+3))$		
	Резонанс	$4 \cdot 3 \cdot (-3)(-4) = 12^2 + 3 \rightleftharpoons -4 + (+12^2 = 4 \cdot 3 \cdot (-4)(-3))$		

Изомерия Пространства в Продолжительности (5.40) формирует положительно-отрицательно заряженные магнитные поля в условиях антирезонанса.

<b>Формирование магнитных полей</b>	
Положительные	Отрицательные
$14 \equiv \sqrt{\mu\mu^*} + (3 = \tau) \rightleftharpoons -(4=T_0) + \sqrt{-\mu\mu^*} = -14.$	

Эти (5.41) магнитные поля при резонансной цис-транс-изомерии попадают в вихри с периодичностью  $(T_0\tau)^2$ :

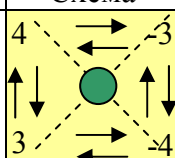
<b>Формирование резонансных вихрей в поле магнитных зарядов и импульсов</b>	
Для положительных	Для отрицательных
$12^2 \equiv (T_0\tau)^2 + 3$	$\rightleftharpoons -4 + (T_0\tau)^2 + 12^2.$

В этом поле возникают магнитные заряды и магнитная индукция:

Магниты и магнитная индукция			(5.43)
Магнитные импульсы	Связь	Магнитная индукция	
$\frac{14^2 \mu\mu^*}{12^4 = (T_0 \tau)^4} +$	$4 \rightleftharpoons -3$ $\downarrow \uparrow \quad \downarrow \uparrow$ $+3 \rightleftharpoons -4$	$+ \frac{(T_0 \tau)^4 = 12^4}{\mu\mu^* = 14^2}.$	

В поле **магнитной** индукции (подчеркиваю, без электроиндукции (5.43)) пульсирует энергия связи.

Пульсируя, энергия связи может быть резонансной и антирезонансной (5.43):

Магнитная индукция: пульсация энергии связи				
Антирезонанс		Связь	Резонанс	
Разность	Сумма	Схема	Максимум	Минимум
$k_1 =$ $4+3 -(-3-4)$ $= 14$	$k_2 =$ $4+3+(-3-4)$ $= 0$		$k_3 =$ $4 \cdot 3 \cdot (-3) \cdot (-4)$ $= 12^2$	$k_4 =$ $4/3 \rightleftharpoons 3/4$ $16 \rightleftharpoons 9.$

(5.44)

Пульсация энергии связи магнитной индукции не только генерирует новую порцию магнитных зарядов-импульсов (разность  $k_1 = 14 \equiv \sqrt{\mu\mu^*}$ ), но и создает новую форму энергии: электрическую ( $k_4 = 16 \equiv \sqrt{qq^*}$ ) и биологическую ( $k_4 = 9 \equiv (9+0)$ ) в Живом.

Новые формы энергии (электрическая, биологическая и эквивалентная ей в неживом) находятся в вихре фотонов, вращающихся с периодичностью  $k_3 = 12^2 = (T_0 \tau)^2$ :

$$|(16 \rightleftharpoons 9) \cdot 12^2 \equiv 2304 \rightleftharpoons 1296| \rightarrow |0 \rightleftharpoons 2304 - 1296 = 1008|.$$



Возникают потенциалы **солнечно-лунного ряда, души - Святого Духа, водорода:**

$$1008 \equiv 36 \cdot 28 \equiv 42 \cdot 24 \equiv 10^3 (1,008 = A_H). \quad (5.45)$$

В соответствии с "Русскими Рунами" [8] начинается формирование **периодических систем Тонких Энергий и Химических Элементов.**

\*

Не удивляйтесь: совпадение с математикой в религиозной литературе будет везде.

#### **14. Магнитная резонансная индукция**

Отношение:  $1008/(k_1 = 14) = 72$  соответствует как свету во взаимодействии ( $36 \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 36 \cdot 2 = 72$ ), так и 72 Богам Каббалы Древнего Израиля [20].

Произведение  $1008 \cdot k_1 = 14112 = 1400 + 112$  является тем полем, в котором, во-первых, возникают все существующие заряды-импульсы:

$112 \equiv (7q = 8\mu = 4\rho) \cdot 10^{20} \equiv (7q^* = 8\mu^* = 4\rho^*) \cdot 10^{20}$ , (5.46)  
а во-вторых, в поле света возникает **последний** 112-ый химический элемент периодической системы, имеющий 14000 масс ( $m_o' = 0,008$ ) света [5]:

$$112 : 0,008 = 14000. \quad (5.47)$$

\*

В вихрях света магнитные, электрические и биологические поля взаимосвязаны (5.44):

<b>Взаимосвязь магнитного, электрического и биологического полей</b>		
Формула (5.44)	Минимум	Максимум
	$k_1/k_3 \rightleftharpoons k_4/k_3$	$k_1k_3 \rightleftharpoons k_4k_3$
Потенциалы контуров колебаний	$14/12^2 \rightleftharpoons 16/12^2 \rightleftharpoons 9/12^2$	$14/12^2 \rightleftharpoons 16/12^2 \rightleftharpoons 9/12^2$
	$7/4 \cdot 1/18 \rightleftharpoons 1/9 \rightleftharpoons 1/16$	$14 \rightleftharpoons 16 \rightleftharpoons 9$
	$7/4 \rightleftharpoons 2 \rightleftharpoons 9/4 = 1 + 7/4$ , где $7/4 = \rho^*/q^* = \rho/q$	$0 \rightleftharpoons 16-14 \rightleftharpoons 9-14$ где $\pm(16-14) = \pm 2$ ; $\pm(14-9) = \pm 5$ и $\pm(16-9) = \pm 7$ .

(5.48)

Колебание света магнитной индукции (5.44) приводит к формированию всех фундаментальных постоянных Вселенной.

\*\*

Магнитные импульсы-заряды и магнитная индукция могут быть с энергией связи между ними как в резонансе, так и в антирезонансе (5.43):

<b>Резонансная магнитная индукция (5.43)</b>				
Параметры	Заряды-импульсы	Связь	Индукция	Периодичность в вихре
Потенциалы	$\frac{\mu \cdot \mu^*}{(T_0 \tau)^2} \times 3$	$\left[ \begin{array}{c} 4 \\ -4 \end{array} \right]^{-3}$	$12^2 \cdot \frac{(T_0 \tau)^2}{\mu \mu^*} = \frac{14^2}{12^2} 12^2 \frac{12^2}{14^2} = 12^2 \equiv (T_0 \tau)^2$	

(5.49)

Потенциал резонансной магнитной индукции равен библейскому числу  $12^2 = 144$ .

Магнитная резонансная индукция заставляет все сгустки в Едином Космосе вращаться в соответствии со Знаками Зодиака.

Магнитная резонансная индукция, пульсирующая с периодичностью  $T_0 = 4$ , излучает свет:

$$(T_0 \tau)^2 / T_0 = 144/4 = 36. \quad (5.50)$$

Магнитная резонансная индукция, пульсируя с частотой  $T_0^2$ , формирует электрические и биологические составляющие (5.44):

$$(T_0\tau)^2 \cdot T_0 = 144 \times 16 = 2304 = (16 \rightleftharpoons 9) \cdot 12^2. \quad (5.51)$$

Магнитная резонансная индукция в жидких средах ( $M_{H_2O} = 18$ ) формирует поле, равновесное расширяющейся Вселенной:

$$(T_0\tau)^2 : M_{H_2O} = 144 : 18 = 8 = T_0c / \omega_0, \quad (5.52)$$

и равновесное **женскому Началу**, что предопределяет **возникновение Жизни в Водах планет**.

### **15. Борьба цис-транс-изомерии Света за Пространство**

Философы от **Парадигм Недомыслия** говорят о реформе в области **Образования**, но не знают, чему учить.

Рассматривают Продолжительность учебного процесса, но не внедряют методологии лучших педагогов.

Что делать?

Конечной целью образования должно быть знание **Законов Единого Космоса**.

Методология преподавания должна носить характер игры.

\*\*

Перед Вами два игрока: Материя (черные) и Тонкая Энергия (белые).

У каждого из игроков переменные фишки (рис. 5.3).  
Цель игры: сформировать Вселенную (шахматную 64-клеточную доску, рис. 5.3) так, чтобы каждая клетка доски - Вселенная имела потенциал взаимодействий, равный:

<b>Клетка на доске</b>
$2 = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5.$

(5.53)

	a	b	c	d	e	f	g	h		
8									8	
7									7	
6									6	
5									5	
4									4	
3									3	
2									2	
1									1	
	a	b	c	d	e	f	g	h		

Материя  
(черные)

$$1/\sqrt{2} \rightleftharpoons \sqrt{2}^n$$

$n=1,2,3,4,5,6,7$

Тонкая Энергия  
(белые)

$$1/\sqrt{-2} \rightleftharpoons \sqrt{-2}^n$$

**Рис. 5.3 Борьба за расширяющуюся Вселенную  
(Пространство)**

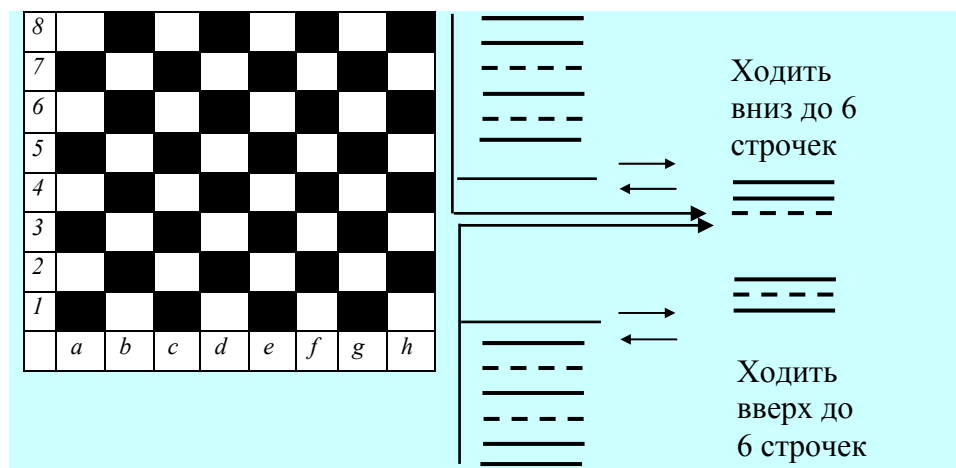
При этом игроки будут ходить фишками  $\sqrt{2}^{n-x}$  и  $\sqrt{2}^{n-y}$  так, чтобы получить 2.

Победа фиксируется тогда, когда будет сформировано поле расширяющейся Вселенной (рис. 5.3, 5.37). Станцы Дзиан называют эту партию первой войной за Пространство [1].

\*\*

Завершение борьбы за Пространство выводит игроков на четвертый уровень насыщения Вселенной энергией (5.37, 5.38).

Но если Вселенная до насыщения формировалась волнами метagalактических колебаний с потенциалами  $\pm \sqrt{2}^n$ , что привело к разделению Единого Космоса на поля Тонкой Энергии и Энергии Материи, то теперь между ними появился Свет. Волны света: гармонические (- -  $\equiv$  6) и логарифмические ( -  $\equiv$  9). Начинается новая партия. Во Вселенной разыгрывается цис-транс-изомерия света, то есть динамика движения Эволюции Живого и полета НЛО (5.37, рис. 5.4).



**Рис. 5.4 Цис-транс-изомерическое движение света в насыщенном Пространстве**

"Фишки" распределяются по принципу: цис-изомерия (черные), транс-изомерия (белые).

Первый игрок готовит сначала фишку, комбинируя в ней гармонические (--) и логарифмические (—) колебания света в отношении 9 к 6 (рис. 5.4).

**Такая подготовка соответствует закону Г.Менделя о генной наследственности: генная наследственность расщепляется в отношении 1:3 (у нас  $2:6 = 1:3$ ) через два поколения (потенциал клетки на доске равен 2 (5.53).**

В этом случае второй должен подготовить такую комбинацию, в которой потенциал клетки, равный 2, будет равен разности числа 6 строк и потенциала  $x$  в них, и - 2 строк и потенциала  $y$ :

$$2 = 6x_2 - 2y_2. \quad (5.54)$$

Между потенциалами клетки доски, потенциалами фишки первого игрока ( $6x_1 - 2y_1$ ) и потенциалами фишки второго игрока должно быть достигнуто равновесие:

$$2 = 6x_1 - 2y_1 = 6x_2 - 2y_2. \quad (5.55)$$

Равновесие с окружающей средой даст возможность НЛО летать, а Живому совершать Эволюционные переходы.

## 16. Тонкая Энергия в поле Света и масс относительного покоя

Борьба за Пространство и движение в нем – игра Создателя, которая, тем не менее, связана с теорией игр. Компонентами в них являются:

- $(--)\equiv 6$  (гармонические колебания (5.22),
- $(\text{---})\equiv 9$  (логарифмические колебания (5.22),
- $(T_0c / \omega_0 = 8)$  - импульс,
- $(T_0c / \omega_0 = 8)^2$  - энергия расширения Света.

Надо понять природу происхождения этих потенциалов, а затем выявить связь между ними.

\*\*

Цис-транс-изомерия поверхностной волны (рис. 5.5) имеет восходящий  $(0\rightarrow 1\rightarrow 2)$ , и нисходящий  $(2\rightarrow 1\rightarrow 0)$  характер.

цис	0	1	2	Число квантов: 3×3=9			
	2	1	0				
	0	1	2				
Число квантов: 3×3=9				2	1	0	транс
				0	1	0	
				2	1	0	

*Рис. 5.5 Цис-транс-изомерия поверхностной волны*

Количество квантов в области цис-изомерии равно 9, и в области транс-изомерии равно 9 (рис. 5.5).

Цис-транс-изомерические кванты могут сосуществовать в резонансном  $(9\times 9 = 81)$  и антирезонансном  $(9+9 = 18)$  режиме.

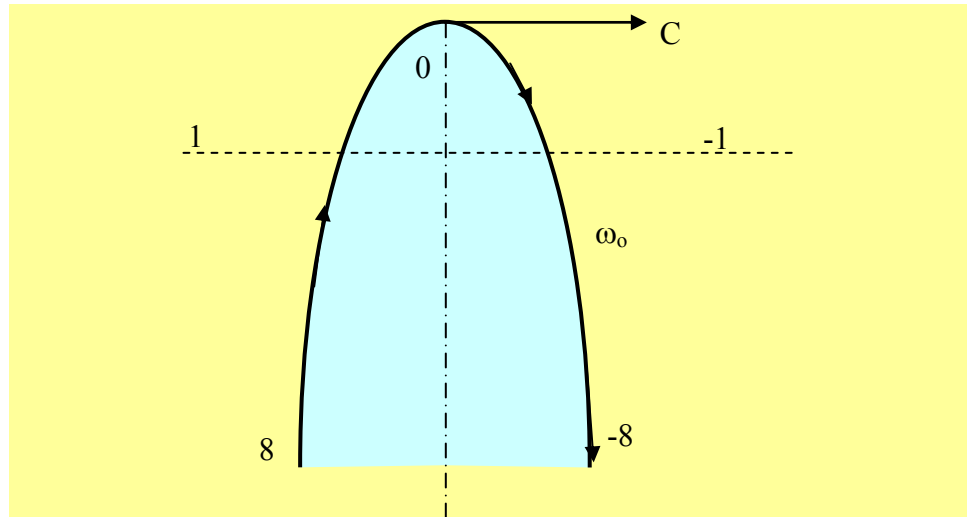


Рис. 5.6 Резонансно-антирезонансная цис-транс-изомерия

Эти потенциалы имеют обратный порядок цифр в числе и, следовательно, образованы бегущей волной света (рис. 5.6), который возмущает окружающую среду во взаимодействиях:

$$\pm 2 \int_1^8 \varphi d\varphi = (64 - 1) = \pm 63. \quad (5.56)$$

Возникает **максимальный потенциал периодической системы геномов**, связанный с элементами великой Пирамиды ( $r = \sqrt{2}$  и  $L = 8\sqrt{2}$ ):

$$\pm 2 \int_1^8 \varphi d\varphi = \int_r^L \varphi d\varphi = 63 = (-- \equiv 6) \cdot (— \equiv 9), \quad (5.57)$$

о котором Станцы Дзиан (Теогенезис) говорят как о самостоятельно явившемся Царе, принесшем бессмертие.

\*\*

Отметим ещё одно важное свойство цис-транс-изомерии:

- ряды, начинающиеся с нуля, относятся к антирезонансу (Хаосу), например  $0 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 2$  (рис. 5.5);

- ряды, начинающиеся с единицы, описывают резонанс (Гармонию), например  $1 \rightleftharpoons 2 \rightleftharpoons 3 \rightleftharpoons 4 \rightleftharpoons 5 \rightleftharpoons 6$  (рис.5.6).

Такая ситуация предопределена пульсацией Единого Космоса:

Пульсация Космоса	
Сумма	$\int_0^1 \varphi d\varphi + \int_1^0 \varphi d\varphi = 0$ антирезонанс (Хаос)
Разность	$\int_0^1 \varphi d\varphi - \int_1^0 \varphi d\varphi = 1$ резонанс (Гармония).

(5.58)

\*\*

Пульсация между Хаосом и Гармонией включает в себя также пульсацию сжатие-расширение, а также цис-транс-изомерическую пульсацию.

\*\*

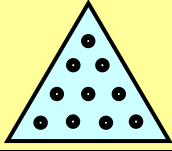

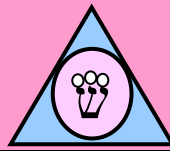
Пульсация сжатие-расширение проходит в резонансно-антирезонансном режиме и возмущает окружающую среду:

Пульсация типа сжатие-расширение						
Антирезонанс			Сжатие - Расширение		Резонанс	
Раз- ность	Сум- ма	Разность квадратов	$k_p = T_0 c / \omega_0$	$k_c = T_0 \omega_0 / c$	Макси- мум	Мини- мум
$k_p - k_c$  = 6	$k_p + k_c$  = 10	$k_p^2 - k_c^2$  = 60	$= 8 \rightleftharpoons = 2$		$k_p \times k_c$  = 16	$\frac{k_p}{k_c} \Leftrightarrow \frac{k_c}{k_p}$  $4 \rightleftharpoons 1/4$
$\rho_5 \equiv \frac{k_p + k_c}{k_p - k_c} \Leftrightarrow \frac{k_p^2 - k_c^2}{k_p + k_c} \equiv 10$			Среда: $\int_2^8 \varphi d\varphi = 30$		$k_p \times k_c (\frac{k_p}{k_c} \Leftrightarrow \frac{k_c}{k_p})$ $\rightleftharpoons 64 \rightleftharpoons 1/64$ Тянь.	

(5.59)



Естественно, что не понимая сущности структуры Света, никто не мог понять в чем дело, когда вопрос решали, например, векторно-математическим путем [20]:

			(5.60)
Тетраграмма Пифагора	Тетраграмма Каббалы	Еврейская Триада.	

А сущность состояла в структуре света:

- Десять точек Пифагора я расшифровал как эффективность ( $\rho_5 = 10$ ) взаимодействий света;
- Шесть запятых и четыре буквы П в Каббале расшифровываются мною как разность  $k_p - k_c \equiv 6$  и отношение  $k_p / k_c = 4$  коэффициентов пульсации (5.59).

Причем, 6 – эквивалент символу (--) в Книге Перемен.

Еврейскую Триаду я связываю с цис-транс-изомерией ( $0 \rightarrow 1 \rightarrow 2$ ) в поле (5.8) и с дальнейшим его развитием.

\*\*

Люди древних Времен и Народов были не глупее нас, ныне живущих, но им не дано было понять **взаимосвязь Сущего**, которую использовала Великая Цивилизация. А взаимосвязь такова:

1. Единый Космос, **трансформирующий свою энергию через взаимодействия со светом**, существует в условиях излучения-поглощения энергии.

Свет имеет два точечных излучателя: во внутреннем поле в форме круга с площадью  $S_o = \pi(D_o/2)^2 = 1/4\pi$ ; во внешнем – в форме поверхности сферы  $Q_o = \pi D_o^2 = 1/\pi$ .

Луч, излученный  $S_o = 1/4\pi$ , будет иметь телесный угол в один стерадиан:

Точечные излучатели и излучение-поглощение квантом света в одном импульсе обмена энергии между собой	
Источники излучения	Потенциалы колебаний
Излучатель	$S_o = 1/4\pi \downarrow \uparrow$
Луч (стерадиан)	$\varphi_1 = 4\pi \downarrow \uparrow$
Освещенная поверхность	$Q_o = 1/\pi \downarrow \uparrow$
Излучатель	$Q_o = 1/\pi \downarrow \uparrow$
Луч	$\varphi_o = \pi \downarrow \uparrow$
Освещенная поверхность	$S_o = 1/4\pi.$

(5.61)

Великая Цивилизация вписывает Великую Пирамиду в луч с телесным углом в один стерадиан и начинает считать равновесие  $S_o \cdot \varphi_1 = 1/4\pi \cdot 4\pi = 1$ , а мы начинаем анализировать контур  $64 \rightleftharpoons 1/64$  (5.59).

**2. Излучение-поглощение дает Начало синтезу-мультиплетности.**

Синтез-мультиплетность проходит в поле света:

- синтез по восходящей ( $1 \rightarrow 2 \rightarrow 3 \rightarrow 4 \rightarrow 5 \rightarrow 6 \rightleftharpoons 0$ );
- мультиплетность по нисходящей ( $6 \rightarrow 5 \rightarrow 4 \rightarrow 3 \rightarrow 2 \rightarrow 1 \rightarrow 0$ )

В области ноль-потенциала восходящего ряда возникают колебания Цинь  $\rightleftharpoons$  Тянь; в поле ноль-потенциала нисходящего ряда появляются волны Тонкой Энергии с потенциалом  $1/\sqrt[6]{2}$ .

Синтез-мультиплетность гармонических колебаний в поле света															
По ле	Синтез							Пере- ход	Мультиплетность						
Св ет	1	2	3	4	5	6	0		6	5	4	3	2	1	0
Во л- ны	$\sqrt{2}$	$\sqrt{2}^2$	$\sqrt{2}^4$	$\sqrt{2}^6$	$\sqrt{2}^8$	$\sqrt{2}^{10}$	$\rightarrow$	$64 \rightleftharpoons 1/64$ $\sqrt{2}^{12} \rightleftharpoons \sqrt{2}^{-12}$	$\frac{1}{\sqrt{2}^{10}}$	$\frac{1}{\sqrt{2}^8}$	$\frac{1}{\sqrt{2}^6}$	$\frac{1}{\sqrt{2}^4}$	$\frac{1}{\sqrt{2}^2}$	$\frac{1}{\sqrt{2}}$	* .

(5.62)

(5.62)

$$* - \frac{1}{\sqrt[4]{2}} \equiv \sqrt{\sin \pi / 4}.$$

В процессе синтеза на шестом уровне света возникает **Цинь**:  $\sqrt{2}^{10} = 32$ , а в области перехода **Тянь**:  $\sqrt{2}^{12} = 64$  (5.62).

При мультиплетности в области ноль-потенциала света возникает волна с потенциалом  $\frac{1}{\sqrt[4]{2}}$ .

Эта волна с периодичностью  $T_0=4$  формирует потенциал-эквивалент высоте (Н) Великой Пирамиды:

$$H = T_0 \cdot \frac{1}{\sqrt[4]{2}} = 2^{2-1/4} = 2^{7/4}. \quad (5.63)$$

Волны Тонкой Энергии с потенциалом  $\frac{1}{\sqrt[4]{2}}$  (5.62, 5.63)

**Авторы Книги Перемен называют Сияние Ли.**

3. Синтезу-мультиплетности (расщепление) сопутствуют **поглощение-излучение и сжатие-расширение**.

Поглощение-излучение имеет своим Началом пространство, ограниченное точечным участком волны света (рис. 5.6).

В области ноль-потенциала этого Пространства мгновенные линейная и угловая скорости расщепляются (рис. 5.6).

Линейная скорость  $s = \pi$  дает начало **излучению**, угловая скорость  $\omega_0 = \pi/2$  – формирует процесс **поглощения** (рис. 5.6).

**В поле Точечного Участка волны света начинаются колебания Тонкой Энергии Света (Сияния Ли).** Между Материей и Тонкой Энергией возникает контакт.

4. Пульсация Тонкой Энергии в поле точечного участка волны света начинается с возмущения волны ( $E_\lambda=1/\pi$ ) - частицы ( $m_c = 1/\pi$ ) точечным участком волны света:  $m_c\omega_0 \rightleftharpoons E_\lambda c$ .

В это поле сжатия-расширения попадает квант Тонкой Энергии с потенциалом  $\sqrt[4]{2}=2^{-1/4} \equiv \sqrt{\sin \pi/4} \equiv \sqrt{\cos \pi/4}$ .

Возникает пульсирующая система: **Свет - Тонкая Энергия**. Появляется контур колебания:

<b>Колебания Тонкой Энергии (Сияние Ли) в поле света</b>		
Контур колебаний	<i>Колебания в сгустке</i>	<i>Колебания в волне</i>
Вне равновесия	$\frac{m_0\omega_0}{\sqrt{\sin \pi/4}} = \frac{1}{2^{5/4}} \rightleftharpoons$ $2^{1/4} \equiv E_\lambda c \sqrt{\cos \pi/4}$	$E_\lambda c \sqrt{\sin \pi/4} = 2^{1/4}$ $\rightleftharpoons \frac{1}{2^{1/4}} \equiv \frac{E_c}{\sqrt{\cos \pi/4}}$
В поле равновесия	$1/2^{3/2} \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 2^{3/2}$	$2^{1/2} \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 1/2^{1/2}$ $\dots \equiv \sin \pi/4 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \sin \pi/4$
Равновесие во Вселенной	$1 \rightleftharpoons 2^{3/2} \rightleftharpoons 2^3 \equiv 8 \equiv a^2$ равновесие во Вселенной	$1 = \cos^2 \pi/4 + \sin^2 \pi/4$ $= \text{Ch}^2 \pi/4 - \text{Sh}^2 \pi/4$
Остаточные колебания	$2^{3/2} \cdot 2^3 = 16 \cdot 2^{1/2} = T_0^2 \sin \pi/4$	$1 + \text{Sh}^2 \pi/4 = \text{Ch}^2 \pi/4$

(5.64)

5. Остаточные колебания кванта Тонкой Энергии (Сияние Ли) Великая Цивилизация выразила монументальной эпюрой векторов – фундаментальной Великой Пирамидой.

**Пирамида описывает также и то, что наша наука даже не предполагает: формирование масс относительного покоя, несущих заряды, атмосферу, ... и так далее, вплоть до Жизни на планетах (5.64):**

$$\text{ch}^2 \pi/4 \equiv \left( \frac{e^{\pi/4} + e^{-\pi/4}}{2} \right)^2 \equiv \frac{(m_0^{c/T_0} + m_0^{-c/T_0})^2}{T_0}. \quad (5.65)$$

Это поле (5.65) пульсирует в Продолжительности:

$$\begin{aligned} T_0 \text{Ch}^2 \pi/4 &= (m_0^{\pi/4} + m_0^{-\pi/4})^2 = \\ &= m_0^{\pi/2} + 2 m_0^{\pi/4} \cdot m_0^{-\pi/4} + m_0^{-\pi/2} = \\ &= m_0^{\pi/2} + (2 = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5) + m_0^{-\pi/2}. \end{aligned} \quad (5.66)$$

Антирезонанс (5.66) переходит в резонанс взаимодействий, а затем в среде взаимодействий возникает контур колебаний масс относительного покоя, носителей энергии.

Такими массами, например, могут быть поверхности ядер, лазерных точек, поверхности капель жидких сред, литосферы планет, поверхности звезд, ... Чхайям [1,2,3].

Все они пульсируют, и  $\pi/2 \equiv \omega_0$  трансформируется в  $\pi = c$ :

$$|e^{\pi/2} \rightleftharpoons 1/e^{\pi/2}| \rightarrow |e^{\pi} \rightleftharpoons 1/e^{\pi}|. \quad (5.67)$$

В атмосфере, которую несет масса относительного покоя, начинается трансформация энергии светом со скоростью  $c = \pi$ .

6. Поверхность ядер (**Чхайями**) пульсирует. Поскольку эта поверхность образована точечным участком волны света, то пульсация поверхности по длине волны будет эквивалентна  $T_0 = 4$ , а по амплитуде  $(T_0 + 1) = 5$  и  $(T_0 - 1) = 3$ . В поле света возникает фундаментальная, загадочная (для нашей науки) постоянная  $(1/\alpha)$  тонкой структуры:

$$1/\alpha = 137,000021 \equiv \frac{T_0 - 1}{T_0 + 1} \pi e^\pi \equiv \frac{3}{5} c m_0^c. \quad (5.68)$$

\*\*

Логарифмические колебания в резонансном контуре (5.67) приводят к появлению антирезонанса, волны-частицы света и скорости их взаимотрансформаций:

$$\ln(e^\pi \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 1/e^\pi) \equiv (\pi \equiv c) \rightleftharpoons 0 \rightleftharpoons (1/\pi \equiv m_c \equiv E_\lambda). \quad (5.69)$$

Но если Вы, уважаемый Читатель, научитесь ощущать, то Вы будете получать **Информацию**:

$$\ln(e^\pi \rightleftharpoons (1 = e^{2i\pi}) \rightleftharpoons 1/e^\pi) \equiv (\pi \rightleftharpoons 2i\pi \rightleftharpoons 1/\pi). \quad (5.70)$$

Учитесь и пользуйтесь Даром Богов.

### **17. Пульсация Пространства и Кундалини: к энергетике реинкарнаций**

Наша задача состоит в том, чтобы собрать отрывочные сведения в Целостное Великое Знание. С этой целью мы и рассматриваем Единый Космос.

В Едином Космосе есть сгустки, которые описываются пропорциями великой Пирамиды (ри.5.7).

Сгустки поглощают - излучают энергию Метагалактики, формируя в ней конусообразный луч излучения или воронку поглощения, в которые может быть вписан объем великой Пирамиды в квадрате (рис. 5.7).

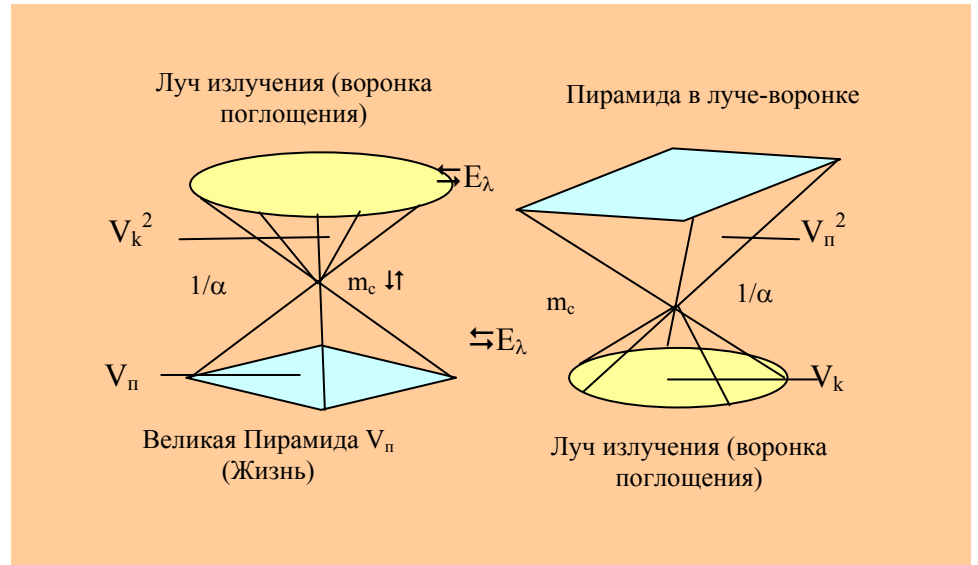


Рис. 5.7 Излучение-поглощение в пульсирующем (прямизна-кривизна) Пространстве

Квадрат возникает потому, что излучение кванта - эквивалента объему ( $V_p$ ) Великой Пирамиды происходит при резонансе:

$$V_p \cdot V_p \rightarrow V_p^2. \quad (5.71)$$

Излучение из объема Пирамиды имеет вид луча - Конуса с объемом, равным объему Пирамиды, но искривленного частицей света (рис. 5.7):

$$\frac{V_n \cdot V_n}{m_c \cdot E_\lambda} \rightarrow (1/3 \cdot \pi R^2 H = V_k)^2 \rightarrow V_k^2 m_c E_\lambda = V_p^2. \quad (5.72)$$

В свою очередь, Луч-Конус взаимодействует с волной-частицей света. Пространство выпрямляется. Формируется новое поле сгустка, потенциал которого описывается квадратом объема ( $V_p^2$ ) Великой Пирамиды (рис. 5.7).

Новый сгусток ( $V_p^2$ ) поглощает из Метагалактики квант-эквивалент объему Великой Пирамиды в поле света, то есть квант объемом  $V_k$  (рис. 5.7):

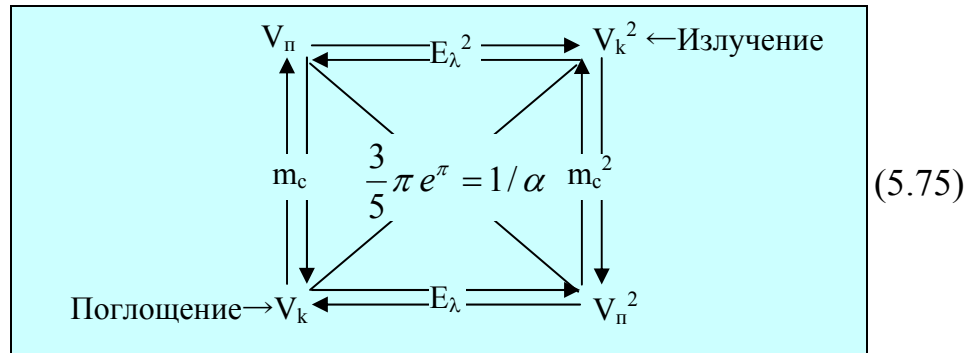
$$V_p/m_c \rightleftharpoons 1/3 \cdot \pi R^2 H = V_k. \quad (5.73)$$

Взаимодействие этого  $V_k$  (5.73) кванта с волной света:

$$V_k \cdot E_\lambda = 1/3 \times \pi \times 1/\pi \times R^2 H = 1/3 \times a^2 H, \quad (5.74)$$

при  $R = a = 2\sqrt{2}$ , вновь формирует квант-эквивалент объему великой Пирамиды (рис. 5.7).

В Едином Космосе возникают колебания (рис. 5.7):



Поле света (5.75) инициирует не только расширение-сжатие и излучение-поглощение, но и цис-транс-изомерию.

\*\*

**Колебания между искривленным - неискривленным Пространством (рис. 5.7) являются источником формирования Цинь и Тянь.**

Формирование пространством Цинь и Тянь				
Пространство	Неискривленное		Искривленное	
Форма	Пирамида	Пирамида	Конус	Конус
Потенциалы (рис. 5.7)	$V_n = 1/3 \cdot a^2 H$	$V_n^2 = (1/3 \cdot a^2 H)^2$	$V_k = 1/3 \cdot \pi a^2 H$	$V_k^2 = (1/3 \cdot \pi a^2 H)^2$
Колебания	$V_n/V_n^2 \rightleftharpoons V_k^2/V_k \rightarrow 1/V_n \rightleftharpoons V_k \rightarrow 1 \rightleftharpoons V_n/V_k \rightleftharpoons 1/V_n V_k$			
Поля	Тянь	$E_\lambda V_n V_k = 1/9 \cdot \pi a^4 H^2 / \pi = 1/9 \cdot 64 \cdot H^2$ , где 64 - Тянь		
	Цинь	$E_\lambda V_n V_k = (1/9) \cdot 32 \cdot (H^2/2) = (1/9) \cdot 32 \cdot 2^{5/2}$		

Но вместе с Тянь и Цинь в этом (5.76) поле возникает Божественная Кундалини – мечта медитирующих Йогов.



\*\*

Институт Геофизики АН СССР обработал банк данных о потоках из Недр Земли и из Метагалактики. Директор института академик М.А.Садовский опубликовал статью "Голос Земли" [14], где выдал средне-статистические данные: из Недр Земли рвется энергетический поток, **ломающий литосферу на блоки с преимущественным коэффициентом  $7/2$** , а потоки из Метагалактики сгущают небесные тела с **преимущественным коэффициентом  $5/2$** .

Ученые не заметили, что  $7/2$  – это спираль Кундалини в 3,5 оборота. Йоги, медитирующие на Кундалини, не понимали, что Кундалини пульсирует, образуя в жидких средах две ветви спирали:  $3,5 = 7/2$  оборота при расширении и  $2,5 = 5/2$  оборота при сжатии.

Ответим на вопрос: какие это спирали?

\*\*

Бесконечно малая точка в вершинах Пирамид (рис. 5.7) – это энергетическое поле с тонкой структурой  $1/\alpha$  (5.68, 5.75, рис. 5.7).

Сжатие в поле тонкой структуры достигает максимума. Возникают релаксационные колебания (5.69), и точка с массой ( $m_0 = e$ ) излучает ( $c \rightleftharpoons 0 \rightleftharpoons E_\lambda$ , (5.69)), поглощая Тонкую Энергию Метагалактики  $\sqrt{\sin \pi / 4} \equiv \sqrt{\cos \pi / 4}$  (Сияние Ли).

Точечный участок волны света закручивает квант **Сияние Ли** в логарифмические спирали (5.76). В поле Тянь возникает расширяющаяся ветвь Кундалини с потенциалом  $7/2$ , в поле Цинь – сжимающаяся с потенциалом  $5/2$  (5.76):

<b>Логарифмические волны Кундалини в поле света</b>	
Поля	Логарифмические колебания
Тянь и Кундалини	$\log_2 E_l V_n V_k = \log_2 1/9 \cdot 2^6 \cdot 2^{7/2} = -\log_2 9 + 2 + 7/2;$
	$7/2 = \log_2 E_\lambda V_n V_k + \log_2 9 - 2 \log_2 2 =$ $\log_2 \frac{9 \cdot E_\lambda V_n V_k}{4}.$
Цинь и Кундалини	$\log_2 E_l V_n V_k = \log_2 1/9 \cdot 2^5 \cdot 2^{5/2} = -\log_2 9 + 5 + 5/2;$
	$5/2 = \log_2 E_\lambda V_n V_k + \log_2 9 - 5 \log_2 2 =$ $\log_2 \frac{9 \cdot E_\lambda V_n V_k}{2^5}.$
Кундалини и свет	$6 = 7/2 + 5/2 \equiv \log_2 \frac{9 \cdot E_\lambda V_n V_k}{4} + \log_2 \frac{9 \cdot E_\lambda V_n V_k}{2^5}$ $\equiv$ $\log_2 \frac{81 \cdot (V_n V_k)^2}{2^7}.$
Равновесие и колебание	$1 = 7/2 - 5/2 \rightleftharpoons \log_2 \frac{9 \cdot E_\lambda V_n V_k}{4} - \log_2 \frac{9 \cdot E_\lambda V_n V_k}{2^5} \equiv$ $\log_2 \frac{2^5}{4} = \log_2 2^3 \equiv 3.$

(5.77)

Появление логарифмических волн в поле равновесия нарушает равновесие, создавая контур колебания в поле Кундалини:

$$\pm 1 \rightleftharpoons \pm 3 \quad \text{и} \quad \pm 0 \rightleftharpoons 2 \rightleftharpoons 3 \rightleftharpoons 4. \quad (5.78)$$

Этот колебательный контур (5.78) является основой Круга Универсума в "Откровениях" Иоанна Богослова [13].

\*\*

Колебания вершины Пирамиды, излучающей свет, связаны с логарифмическими колебаниями масс относительного покоя  $\ln e^\pi \rightleftharpoons \ln e^{2i\pi} \rightleftharpoons \ln 1/e^\pi$  (5.70).

Поглощая Тонкую Энергию Метагалактики (Сияние Ли), точечный участок волны света начинает вращаться, и формирует ветви спирали Кундалини ([17], рис. 5.8).

Логарифмическая спираль Кундалини: $\rho = a e^{b\varphi}$				
Ветви	Расширение		Сжатие	
Элементы	Шаг	Угол поворота	Шаг	Угол поворота
Потенциалы	$a = H^2$	$b\varphi = \pi$	$a_1 = H$	$b_1\varphi_1 = \pi/2$
Спирали	$\rho = H^2 e^{\pi} \equiv 2^{7/2} e^{\pi}$		$\rho_1 = H e^{\pi/2} \equiv 2^{7/4} e^{\pi/2}$	
Логарифмические колебания	$\ln \rho = 7/2 \cdot \ln 2 + \ln e^{\pi}$		$\ln \rho_1 = 7/4 \cdot \ln 2 + \ln e^{\pi/2}$	
"Пальма" в Кундалини	$\frac{7}{2} = \frac{\ln \rho - \ln e^{\pi}}{\ln 2}$		$\frac{7}{4} = \frac{\ln \rho_1 - \ln e^{\pi/2}}{\ln 2}$	
"Пальма" в поле логарифмических колебаний	$\frac{7}{4} = \frac{7}{2} - \frac{7}{4} \equiv \frac{\ln \rho / e^{\pi}}{\ln 2} - \frac{\ln \rho_1 / e^{\pi/2}}{\ln 2} \equiv$			
	$\frac{\pi/2 : \pi \cdot \ln(\rho / \rho_1)}{\ln 2} \equiv (1/2 \ln \rho / \rho_1) : \ln 2$			
Высота Пирамиды и спирали Кундалини	$ 7/4 \ln 2 = 1/2 \ln \rho / \rho_1  -  2^{7/4} \equiv \sqrt{\rho / \rho_1} \equiv H$			
Квадрат высоты Пирамиды	$H^2 = 2^{7/2} \equiv \rho / \rho_1$			

(5.79)

(5.79)

Пять тысяч лет назад Жрецы, хранители Великой Пирамиды, сказали Геродоту, что квадрат высоты Пирамиды равен произведению радиуса ( $r = \sqrt{2}$ ) вписанной в основание Пирамиды окружности на апофему.

Но Жрецы не сказали главного: квадрат высоты Пирамиды равен отношению логарифмических спиралей Кундалини **при сжатии** (рождение из Жизни до Жизни в

Жизнь) и её расширении в поле Метагалактики (Арупа, Жизнь после Жизни).

Жрецы не открыли Геродоту энергетику реинкарнации.

### 18. Фундаментальные законы изомерии

**Перевоплощение (реинкарнация) – это изменение Формы Энергии Живого организма в целом.**

Однако изменения (перевоплощения) отдельных компонент в организме происходят каждое мгновение: биоклетки делятся, Тонкие Энергии импульсов Мысли, Памяти, Воображения функционируют над **Мировоззрением Души**, стараясь открыть Третий Глаз.

Это вечная пульсация Живого:

Извечная и вечная пульсация Живого					
Биотоки в клетке		Нервная система		Импульсы в нейроне	
$\rightleftharpoons \rho/q \rightleftharpoons q/\mu \rightleftharpoons \mu/q \rightleftharpoons q^*/\mu^* \rightleftharpoons \rho^*/q^* \rightleftharpoons q^*/\mu^* \rightleftharpoons$					
$\rightleftharpoons 7/4 \rightleftharpoons 8/7 \rightleftharpoons 7/8 \rightleftharpoons 8/7 \rightleftharpoons 7/4 \rightleftharpoons 8/7 \rightleftharpoons$					
$\rightleftharpoons 49 \rightleftharpoons 32 \rightleftharpoons 49 \rightleftharpoons 64 \rightleftharpoons 49 \rightleftharpoons 32 \rightleftharpoons$					
Оболочка [8]	Цинь	Оболочка [8]	Тянь	Оболочка [8]	Цинь

(5.80)

(5.80)

Эти (5.80) изменения (реинкарнации) в Книге Перемен являются базовыми.

В это фундаментальное поле **Колебания Единого Космоса (5.80)** попадает всё Сущее, в том числе биоклетка, нейрон и свет (5.61).

Между нейроном и биоклеткой возникают колебания, которые вызываются колебаниями света.

Колеблются **биоткани клетки** и **серое вещество мозга**. Сумма потенциалов этих **Носителей Тонких Энергий** равна соответственно 32 (**Цинь**) и 29 (3.81).

Сумма потенциалов квантов перехода между Носителями равна 10 и 16:

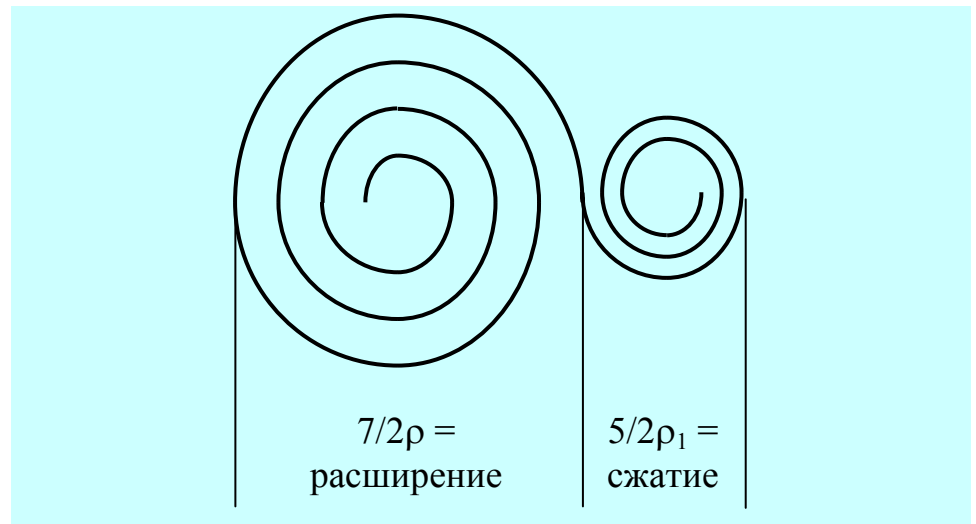
Формирование Души				
Компоненты		Биоклетка	Свет	Нейрон
Контуры колебаний		$5 \overset{-2}{\rightleftharpoons} \overset{-2}{7} \overset{-2}{\rightleftharpoons} \overset{-2}{9} \rightarrow (9+2)$ $\overset{+2}{+2} \overset{+2}{+2}$	$\pm(m_c c + \varepsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda)$ $c) = \pm 3$	$\rho^* \rightleftharpoons \mu^* \rightleftharpoons q^* \rightleftharpoons$ $(28 \rightleftharpoons 14 \rightleftharpoons 16) \cdot 10_{20}$ $\rightleftharpoons$ $(14 \overset{-7}{\rightleftharpoons} \overset{-1}{7} \rightleftharpoons 8) \cdot 10^{+20}_{+7 \ +1}$
Число квантов	Носители	$32 = 5 + 7 + 9 + (9 + 2)$ <p>) Цинь</p>	$3 - (-3) = 6$	$29 = 14 + 7 + 8$
	Переход	$10 =$ $2 + 2 + 2 - (-2 - 2) \rho_5$	$3 + (-3) = 0$	$7 + 1 - (-7 - 1) = 16$
Формирование Души		$42 = 32 + 10$	$3 \rightleftharpoons (-3) \rightarrow$	$42 = 29 + 16 - 3$
		$45 = 32 + 10 + 3$		$45 = 29 + 16 - 0.$

Слова Н.Заболотского: "Душа обязана трудиться," – не просто слова, но **Слово**, ибо душа возмущает окружающую среду в пределах от 42 до 45:

$$Работа Души \equiv \int_{42}^{45} \varphi d\varphi = \frac{1}{2}(45^2 - 42^2) = 130 + 0,5. \quad (5.82)$$

\*\*

**Ментальная энергия души (5.82) реализуется после реинкарнации в материальные *Реалии следующей Жизни* следующих Поколений.**



*Рис. 5.8 Спираль Кундалини*

Разностью потенциалов материально-ментального изменения в поле будет являться разность (сумма) между ветвями Кундалини (рис. 5.8):

$$\begin{aligned} \frac{7}{2}\rho \mp \frac{5}{2}\rho_1 &= \frac{7}{2}H^2e^\pi \mp \frac{5}{2}He^{\pi/2} \equiv \\ \frac{He^{\pi/2}}{2}(7He^{\pi/2} \mp 5) &\equiv 2^{3/4}e^{\pi/2}(7He^{\pi/2} \mp 5). \end{aligned} \quad (5.83)$$

\*\*

Потенциал  $2^{3/4} \equiv (\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5)^{\tau/T_0}$  охватывает формы Энергии в Продолжительностях  $\tau = 3$  и  $T_0 = 4$  (5.84).

В связи с универсальностью этого ( $2^{3/4}$ ) потенциала, Иисус продиктовал его Иоанну Богослову, выделив потенциалы 2, 3 и 4 в Круг Универсума [13].

Дело в том, что в поле (5.83) взаимодействия связаны с Продолжительностями  $\tau = 3$  и  $T_0 = 4$  степенным рядом, а, следовательно, взаимодействия являются "носителями" Живого и неживого (рис. 5.9).

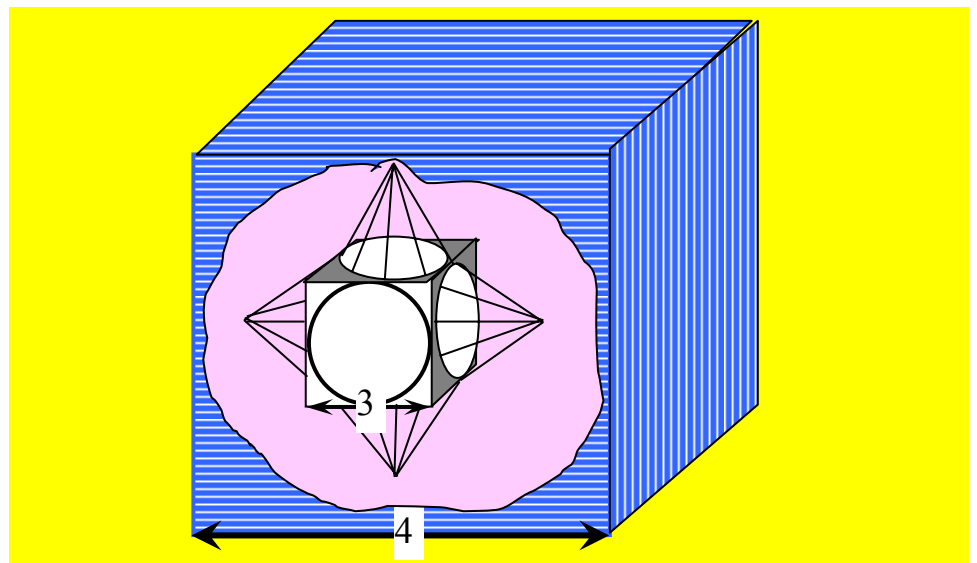


Рис. 5.9 Связь Жизни и Жизни до Жизни

Поскольку Живое рождается ещё в Жизни до Жизни (**Познай Начало Жизни чувствующей и вне Формы** [1]), то его рождение будет протекать вне информационной системы, то есть с Продолжительностью  $\tau = 3$ .

Это куб с ребром  $\tau = 3$  (рис. 5.9).

Рождение в Материальной биологической Жизни протекает в инерционной системе, где Продолжительность равна  $T_0 = 4$ .

Это куб с ребром  $T_0 = 4$  (рис. 5.9).

Станцы Дзиан [1,2,3] называют такое поле **Триязычным Пламенем Четырех Фитилей** (рис. 5.9).

\*\*

Между Жизнью до Жизни и биологической Жизнью возникает контур колебания, *потенциал которого равен потенциалу света*:

Потенциалы реинкарнации (рис. 5.9)						
Форма Жизни	Жизнь до Жизни			Биологическая Жизнь		
Элементы кубов	Ребро	Поверх- ность	Объем	Ребро	Поверх- ность	Объем
Потен- циалы	b = 3	6b <sup>2</sup> =6·9	b <sup>3</sup> = 3 <sup>3</sup>	b <sub>1</sub> = 4	6b <sub>1</sub> <sup>2</sup> =6·16	b <sub>1</sub> <sup>3</sup> =64 Тянь
Колебания Кундалини	Излучение через поверхность:			Поглощение в объем		
	$\frac{b \cdot 6b^2}{b^3} = 6 \Leftrightarrow \frac{1}{6} = \frac{b^3}{b \cdot 6b^3} .$					

(5.84)

(5.84)

Тянь в этом случае формируется как объем в биологической Жизни (5.84).

Появление волны-частицы света в поле компонент кубов (рис. 5.9, 5.84) искривляет Пространство. Возникает **"Яйцо с Пентаграммой"** [1,2].

\*\*

Энергетические поля **неоднородны** по своей энергетической плотности.



Неоднородность влечет за собой **появление разности потенциалов**, а наличие разности потенциалов является **источником Движения**. **Космос существует в Движении**. Движение связывает биологическую Жизнь и Жизнь до и после Жизни, где формируется три контура колебаний: по взаимодействию, по свету и по субструктуре:

Связь между формами Жизни (5.84)			(5.85)
Контур колебаний в Космосе	Взаимо- действия	$(2=\lg \rho_1\rho_2\rho_3\rho_4\rho_5)^6 \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow 1/(2=\lg \rho_1\rho_2\rho_3\rho_4\rho_5)^6$	
	По свету	$6^2 = 36 \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow 1/36 \equiv 1/6^2$	
	По суб- структуре	$3^2 = (9+0) \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow 1/(9+0) = 1/3^2$	

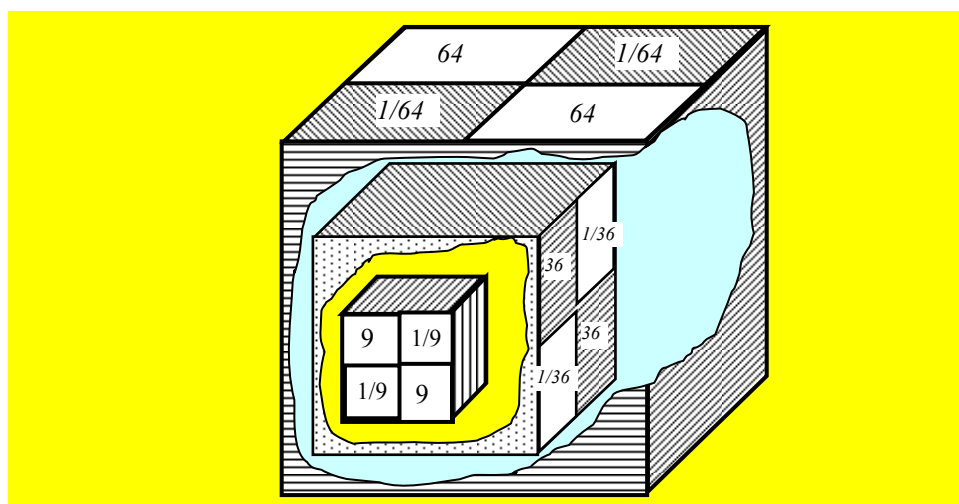


Рис. 5.10 Этюра неискривленного Пространства сгустка

Энергетические поля контуров колебания (5.85) связаны между собой в искривленном Пространстве, как концентрические сфера в сфере.

В неискривленном Пространстве – как концентрические Куб в Кубе (рис. 5.10).

Причем, каждая грань этих трёх кубов будет иметь по паре полей с обратными потенциалами:  $64 \times 1/64$ ;  $36 \times 1/36$ ;

$9 \times 1/9$  (рис. 5.10). Это равновесные потенциалы, а общее количество равновесных потенциалов на шести гранях каждого из трех кубов (рис. 5.10) составит потенциал, равный 36, то есть потенциал света:

Потенциалы реинкарнации (рис. 5.9, рис. 5.10)		
	Потенциалы	
	По одной грани	По шести граням
Тянь "сгусток"	$64\frac{1}{64} + 64\frac{1}{64} = 2$	$6 \times 2 = 12$
Свет	$36\frac{1}{36} + 36\frac{1}{36} = 2$	$6 \times 2 = 12$
Субструктура (9+0)	$9\frac{1}{9} + 9\frac{1}{9} = 2$	$6 \times 2 = 12$
Сумма	$3 \times 2 = 6$	$3 \times 12 = 36.$

(5.86)

Появляются волны  $[2 = +1 - (-1)]$ , возникает Продолжительность ( $T_0\tau = 4 \times 3 = 12$ ), пульсирует свет ( $6 \rightleftharpoons 36$ ).

В этой пульсации света появляется третья шестерка:

$$|6 \rightleftharpoons 1/6 \rightleftharpoons 36| \rightarrow |6 \times 6 \rightleftharpoons i^4 \rightleftharpoons 36 \times 6|, \quad (5.87)$$

появления которой так жаждут **сатанисты**.

Но они будут разочарованы, ибо переход (5.89) к антирезонансу не погубит, но возродит душу с потенциалом 42 в полях Тонких Энергий:

$$|6 \times 6 \rightleftharpoons i^2 \rightleftharpoons 36 \times 6| \rightarrow |6+6=12 \rightleftharpoons i+i=2i \rightleftharpoons 36+6=42|, \quad (5.88)$$

$$|\leftarrow \text{резонанс} \rightarrow| \quad |\leftarrow \text{антирезонанс} \rightarrow|$$

Искривление антирезонансного Пространства (5.88) волной-частицей света:

$$\frac{12 \rightleftharpoons 2i \rightleftharpoons 42}{E_\lambda \equiv m_c = 1/\pi} \equiv 3 \times 4\pi \rightleftharpoons 2i\pi \rightleftharpoons 3 \times 4\pi \times 7/2, \quad (5.89)$$

приведет к **равновесию с массой относительного покоя** ( $2i\pi \cdot \ln e = \ln e^{2i\pi} = \ln 1 = 0$ ), к продолжительности  $\tau_0=3$  в полях  $4\pi = 2\pi R = \pi R^2$  (при  $R = 2$  в них вписано **основание великой Пирамиды**) и появлению **Кундалини** в полях души ( $42 \rightleftharpoons 3 \times 4\pi \times 7/2$ ).

\*\*

Симметричные поля на каждой грани всех трех кубов (рис. 5.10) обладают цис-транс-изомерией (рис. 5.11). При этом надо иметь в виду, что заполнение энергетических уровней протекает последовательно, и, как бы быстро ни протекал процесс, миновать соседнее равновесное состояние нельзя (рис. 5.11).

\*\*

На рис. 5.11 показана цис-транс-изомерия только одной грани куба в трех кубах (рис. 5.10). Поэтому расчет по одной грани должен для куба быть увеличен в 6 раз, то есть произведен по шести граням.

\*\*

В поле с цис-транс-изомерией сумма потенциалов изомеров равна нулю, разность – удвоенному потенциалу каждого изомера, а колебание в Космосе – половине потенциала от каждого изомера:

<b>Цис-транс-изомерия в Космосе (рис. 5.11)</b>				(5.90)
Поля	Сумма	Разность	Произведение	
Тянь: $64 \rightleftharpoons -64$	0	$2 \times 64$	$64 \int_0^1 \varphi d\varphi = 32 \text{ Цинь}$ $64 \int_1^0 \varphi d\varphi = 32 \text{ Цинь}$	

Солнечный ряд: $36 \rightleftharpoons -36$	0	$2 \times 36$	$36 \int_0^1 \varphi d\varphi = 18 =$ $-36 \int_1^0 \varphi d\varphi$ Вода
Субструктура $(9+0) \rightleftharpoons -(9+0)$	0	$2 \cdot (9+0)$	$9 \int_0^1 \varphi d\varphi = 9/2 =$ $-9 \int_1^0 \varphi d\varphi = 7/2 + 1.$

изомерия									
								64	
Цис								64	транс
8	7	6	5	4	3	2	1	Общая сумма транс: $36 \times 8 = 288$	
1	2	3	4	5	6	7	8		
8	7	6	5	4	3	2	1		
1	2	3	4	5	6	7	8		
8	7	6	5	4	3	2	1		
1	2	3	4	5	6	7	8		
8	7	6	5	4	3	2	1		
1	2	3	4	5	6	7	8		
Общая сумма цис: $36 \times 8 = 288$								8	7
								1	2
								8	7
								1	2
								8	7
								1	2
								8	7
								1	2

изомерия									
								36	
цис								36	транс
6	5	4	3	2	1	Общая сумма транс: $21 \times 6 = 126$			
1	2	3	4	5	6				
6	5	4	3	2	1				
1	2	3	4	5	6				
6	5	4	3	2	1				
1	2	3	4	5	6				
6	5	4	3	2	1				
1	2	3	4	5	6				
Общая сумма цис: $21 \times 6 = 126$								6	5
								1	2
								6	5
								1	2
								6	5
								1	2
								6	5
								1	2

изомерия					
			9		
цис			9	транс	
1	2	3	Общая сумма транс: 6×3=18		
3	2	1			
1	2	3			
Общая сумма цис: 6×3=18			3	2	1
			1	2	3
			3	2	1

Рис. 5.11 Цис-транс-изомерия в Космосе

Наличие цис-транс-изомерии в Космосе обеспечивает появление энергетической системы **Цинь-Тянь-Цинь**, основы **Книги Перемен**; **возникновение жидких сред - среды зарождения Жизни** (Учение Индии о Лакшме, вышедшей из воды и так далее), появление **равновесных состояний и Кундалини** ( $1+7/2$ ) – **базисных потенциалов Эволюции Живого**.

\*\*

Формирование цис-транс-изомерических полей осуществляется точечным участком волны света, волновое движение которого обеспечивает сама волна света. Движение волны света связано с переходом через ноль-потенциал (рис. 5.6, рис. 5.2).

Переход волны через ноль-потенциал приводит к изменению порядка Цифр в Числе на обратный (рис. 5.11):

Восходяще-нисходящие ряды в изомерическом поле (две строчки по горизонтали с прямым и обратным порядком Цифр)					(5.91)
Поля Параметры		Тянь-Цинь	Солнечный ряд	Суб-структура	
Порядок цифр					
	Прямой	1 2 3 4 5 6 7 8	1 2 3 4 5 6	1 2 3	
	Обратный	8 7 6 5 4 3 2 1	6 5 4 3 2 1	3 2 1	
Сумма		9 9 9 9 9 9 9 9	7 7 7 7 7 7	4 4 4.	

Анализ цис-транс-изомерии нам необходим для того, чтобы понять законы Единого Космоса. Но чтобы понять Единство, надо, в частности для изомерии, подсчитать общие потенциалы (5.91) по шести граням трех кубов (рис. 5.10):

<b>Распределение потенциалов в Трех Кубах (рис. 5.10) Изомерии</b>						
Наименование	Тянь-Цинь: количество девяток		Солнечный ряд: количество семерок		Субструктура: общее количество	
Изомерия	Цис	Транс	Цис	Транс	Цис	Транс
По вертикали	4	4	3	3	Общее: 18	Общее: 18
По горизонтали	8	8	6	6		
Число граней	6	6	6	6	6	6
Разность	$k_1 = 2 \cdot 4 \cdot 8 \cdot 6 \cdot 9 = 16 \cdot 6^3$		$k_2 = 2 \cdot 3 \cdot 6 \cdot 6 \cdot 7 = 6^3 \cdot 7$		$k_3 = 2 \cdot 18 \cdot 6 = 6^3$	

(5.92)

Цис-транс-изомерия этих (5.92) полей формирует *такие фундаментальные потенциалы Космоса*, которые Наука Великой Цивилизации берет за Единицу Счисления (пальму), а Христианство обожествляет как Бога Святого Духа или как 24 Пресвятых Престола вокруг Трона Христа на Небе [21]:

<b>Комбинации в цис-транс-изомерических полях (5.92)</b>			
Поля	Цинь-Тянь	Солнечный ряд	Суб-структура
Потенциалы	$k_1 = 16 \cdot 6^3$	$k_2 = 6^3 \cdot 7$	$k_3 = 6^3$
Сумма	$k_1 + k_2 + k_3 = 24 \cdot 6^3$ (Святой Дух в поле Света)		
Разность	$k_1 - (k_2 + k_3) = 6^3 (16 - 7 - 1) = 6^3 \cdot 8$ (расширение света)		
Отношение	$k_1 / 6^3 = 16$	$k_2 / 6^3 = 7$	$k_3 / 6^3 = 1$
В поле точки света, $T_0 = 4$	$16 / T_0 = T_0$	$7 / T_0 = 7/4$ - пальма	$1 / T_0 = 1/4$

(5.93)

\*\*\*

Цис-транс-изомерические поля формируют живое на уровне субструктур биоклеток и нейрона, а также всего организма в целом.

Однако мультиплетность резонансных потенциалов будет по числу стадий меньше мультиплетности антирезонансных. Например, если геном при резонансе имеет потенциал  $6^3$ , то при антирезонансе его кванты (молекулы) разлетятся по шести направлениям трехмерного пространства:

<b>Мультиплетность генома (63) в трехмерном Пространстве</b>		(5.94)
Направление в Пространстве	Геном 63 (резонанс)	
X	$(6+1) \cdot (8+1) = 63$	
Y	$(5+2) \cdot (7+2) = 63$	
Z	$(4+3) \cdot (6+3) = 63$	
-Z	$(3+4) \cdot (5+4) = 63$	
-Y	$(2+5) \cdot (2+7) = 63$	
-X	$(1+8) \cdot (1+6) = 63.$	

Сливаясь в одну резонансную точку, геномы будут образовывать ядро  $9 \cdot 6 + 6 \cdot 9 = 108$  в периодической системе геномов, равное 108 реинкарнациям по Буддизму.

Ядро пульсирует по амплитуде. В периодической системе геномов вытесняются геномы с потенциалами 35, 36, 27 и 28. В этих вакансиях возникают потенциалы 9, 6, 9, 6, сумма которых равна  $6+9+6+9 = 30$ .

Ядро периодической системы геномов пульсирует не только по амплитуде, но и по Продолжительности  $T_0 = 4$ .

Общая пульсация по амплитуде и Продолжительности формирует в периодической системе геномов поле - эквивалент резонансному внутреннему полю света:

Пульсация ядра периодической системы геномов			
Тип пульсации	По амплитуде	По продолжитель- ности	Внутреннее поле света
Потенциал	$9+6+9+6 = 30 \times T_0 = 4 = \dots = 120=1\cdot2\cdot3\cdot4\cdot5=5!$ (резонанс).		

(5.95)



\*\*

**Ядро** периодической системы геномов **пульсирует в резонансно-антирезонансном цис-транс-изомерическом режиме** (рис. 5.11, рис. 5.12).

Резонанс	1	2	3	Цис-резонанс 3×6=18 (вода)				
	3	2	1					
	1	2	3					
	5 ⇌ 6 ⇌ 7 транс-антирезонанс: 3×6=18 (вода)			3	2	1	0	Антирезонанс
				0	1	2	3	
				3	2	1	0	
				6 ⇌ 5 ⇌ 4 ⇌ 3				
Общий контур колебаний через энергию связи ≡ 5.								

**Рис. 5.12 Цис-транс резонансная изомерия субструктуры (9+0) ядра периодической системы геномов**

Общий потенциал и цис-резонанса, и транс-антирезонанса соответствует молекулярному весу воды как для Цис-, так и для Транс-изомерии, то есть равен 18 (рис. 5.12).

В области **Цис-резонанса** возникает контур колебания между 5 и 7 (рис. 5.12).

**Транс-антирезонансная** область колебания смещается к 3 и 6 (рис. 5.12).

Возникает общий контур колебания, **объединенный пятеричной связью** (рис. 5.12):

$$\begin{array}{c}
 5 \rightleftharpoons 5 \\
 7 \rightleftharpoons 6 \rightleftharpoons | \updownarrow \quad \updownarrow | \rightleftharpoons 6 \rightleftharpoons 4 \rightleftharpoons 3 \\
 5 \rightleftharpoons 5 \\
 |\text{резонанс}| \text{ связь } |\text{антирезонанс}|. \quad (5.96)
 \end{array}$$

В этом поле (5.96) **пятеричная связь пульсирует в резонансно-антирезонансном режиме:**

Пульсация пятеричной связи (5.96, рис. 5.12)					
Антирезонанс		$  \begin{array}{ccc}  5 & \rightleftharpoons & 5 \\  \updownarrow & & \updownarrow \\  5 & \rightleftharpoons & 5  \end{array}  $	Резонанс		(5.97)
Сумма	Разность		Максимум	Колебание	
$5-5=0$	$5+5=10$		$5\cdot5=25$	$5 \rightleftharpoons 1/5$	

\*\*

**Изомерия** в этом (5.97) случае **связана с эндотермией**:

Так, например, при  $-5 \times 5 \lg(5+5) = \lg 10^{-25} = \lg \rho_1 \times \rho_2$  - возникают **логарифмические волны гравитационных** ( $\rho_1$ ) и **слабых** ( $\rho_2$ ) **взаимодействий**. Но при  $+5 \times 5 = 25$  и  $+25 \lg(5+5) = \lg 10^{25} = \lg \rho_3 \rho_4 / \rho_5$  возникают **логарифмические волны электромагнитных и ядерных взаимодействий в поле света**.

\*\*

Ветви  $(4+3+6)$  и  $(6+7)$  **равны между собой при антирезонансе**:

$$\begin{array}{c}
 7 \times 6 = 42 \text{ (резонанс) душа} \\
 \begin{array}{ccc}
 & 5 & \\
 \nearrow & & \nwarrow \\
 (антирезонанс) \ 13 = 7+6 \rightleftharpoons 5 & \begin{array}{c} \nearrow \searrow \\ \nwarrow \nearrow \end{array} & 5 \rightleftharpoons 6+4+3 = 13 \text{ (антирезонанс)} \\
 & 5 &
 \end{array}
 \end{array}$$

Боги Древнего Израиля (резонанс)  $6 \cdot 4 \cdot 3 = 72$ . (5.98)

При антирезонансе потенциал этих ветвей цис-транс-изомерии равен **чертовой дюжине**, то есть тринадцати (5.98).

При резонансе одна ветвь имеет потенциал, равный **потенциалу Души** (величина 42), а вторая ветвь равна потенциалу **Святого Духа в Продолжительности  $\tau = 3$**  ( $72 \equiv \tau \cdot 24$ ).

Потенциал 72 Древний Израиль принимал за **72 Божества** [20]; а потенциал 42 Книга Мертвых описывает как **42 Грозных Божества** твоего чистого сердца [13].

\*\*

Молекула воды (Н-О-Н) имеет водородную связь, равную 5 ккал/моль.

**Водородная связь диссоциирует в антирезонансном режиме и синтезируется в резонансном.** Наша наука использует свойства воды, не зная законов изомерии. Поразительно, но вместо того, чтобы **учиться думать**, наши академики борются с "лженауками".

### **19. Теория гравитации: масса покоя - двигатель НЛО**

Ядро (сгусток лазерной точки) в кванте света пульсирует под действием центробежных ( $j_o = c\omega_o = c^2/R$ ) и центростремительных ( $-j_o = c\omega_o = c^2/R$ ) ускорений (рис. 5.1).

При равенстве этих ускорений между собой ядро становится сферой (рис. 5.1).

Если центростремительное ускорение больше центробежного, то возникает отклонение от равновесия:

<b>Гравитация: центробежно-центростремительная пульсация</b>						
Поля $R=2=Const$		Центробежное (Тонкая Энергия)		Свет (равновесие)		Центростремительное (Энергия Материи)
Ускорения		Центростремительное	Центробежное	Центробежное	Центростремительное	Центробежное
Потенциалы		$j_o = c\omega_o$ $= c^2/R$	$-j_o = c\omega_i$ $= v^2/R$	$j_o = c\omega_o$ $= c^2/R$	$-j_o = c\omega_o$ $= c^2/R$	$j_o = c\omega_i$ $= v^2/R$ $j_o = c\omega_o$ $= c^2/R$
Колебания	Резонанс	$v^2/c^2 \rightleftharpoons +1 \rightleftharpoons -1 \rightleftharpoons c^2/v^2$				
	Антирезонанс	$0 \rightleftharpoons 1 - v^2/c^2 \rightleftharpoons 0 \rightleftharpoons c^2/v^2 + 1$ Преобразование Лоренца.				

(5.99)

Лоренц рассчитал скорость света. Майкельсон проверил экспериментально, путем расчета луча света по маршруту Земля - Луна - Земля. Результаты расчета и эксперимента не совпали: скорости оказались разными по величине. Лоренц ввел Преобразователь (5.99). Скорости совпали, так как было учтено влияние областей гравитации Луны и дважды Земли. Лоренц влияния гравитации не понял и его Преобразователь остался эмпиризмом.

Эйнштейн, **не понимая сущности природы Преобразователя Лоренца** (5.99), стал объяснять развесившим уши, что масса относительного покоя равна:

$$m_0 = m \sqrt{1 - v^2 / c^2}, \quad (5.100)$$

где:  $m_0$  - масса относительного покоя, а  $m$  - движущаяся масса.

Работая затем над теорией гравитации, Эйнштейн так и не понял, что он описывал массу в полях центробежных ускорений (5.99).

**Эмпиризм вползал в Науку, как Суеверия в Религию.**

\*\*

Массой относительного покоя является масса, которая вращается по квантованной орбите без затраты собственной энергии.

Таковыми массами обладают все планетарные системы и их компоненты в микро-макромирах Единого Космоса. Вращение масс связано с необходимостью их подчинения закону сохранения энергии и закону трех вторых:

Закон трех вторых и вращение (колебание) масс							
Импульсы в полях масс				Энергия в полях масс			
Антирезонанс		Резонанс		Антирезонанс		Резонанс	
Внутреннее поле	Движение в среде	Внутреннее поле	Движение в среде	Внутреннее поле	Движение в среде	Внутреннее поле	Движение в среде
$c+\omega_0$ $=2\omega_0+\omega_0$ $=3\omega_0$	$c=$ $2\omega_0$	$c\cdot\omega_0=$ $2\omega_0\omega_0=$ $2\omega_0^2$	$c=$ $2\omega_0$	$c^2+\omega_0^2=$ $4\omega_0^2+\omega_0^2$ $=5\omega_0^2$	$c^2=$ $4\omega_0^2$ $=4\omega_0^2$	$c^2\cdot\omega_0^2=$ $4\omega_0^2\omega_0^2=$ $4\omega_0^4$	$c^2=$ $4\omega_0^2$ $=4\omega_0^4$
$3/2 \rightleftharpoons 2/3$		$\omega_0 \rightleftharpoons 1/\omega_0$		$5/4 \rightleftharpoons 4/5$		$1 \rightleftharpoons 1$	
$\frac{4}{9} \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \frac{9}{4} \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons 1/\omega_0^2 \rightleftharpoons \omega_0^2 \rightleftharpoons 1 \rightleftharpoons \frac{16}{25} \rightleftharpoons +1 \rightleftharpoons \frac{25}{16} \rightleftharpoons +1 \rightleftharpoons -1 \rightleftharpoons$							
Общее поле колебания (вращения) масс.							

(5.101)

(5.101)

Не расходуя собственную энергию на движение в окружающей среде, внутреннее поле массы относительно покоя продолжает поглощать расплав-раствором своего ядра энергию Тонких Торсионных волн Метагалактики. Ядро массы относительного покоя насыщается до равновесия. Равновесия наступают при резонансе энергии (5.101).

\*\*

Достигнув равновесия в резонансном поле своего ядра (5.101) масса относительного покоя должна изменить **свою Форму Энергии**.

Мы с Вами, уважаемый читатель, сменим свою форму, перейдя в Жизнь после Жизни; наша Матерь - Земля сменит полюса; электрон перейдет с орбиты на орбиту.

Переходы электронов с орбиты на орбиту сопровождаются сменой форм движения. Вращение по орбите ( $\omega_0$ ) при числе оборотов ( $n \rightarrow \infty$ ), стремящихся к бесконечности, сменяется импульсом перехода ( $c$ ) электрона с орбиты на орбиту при числе оборотов ( $n \rightarrow 0$ ), стремящихся к нулю.

Масса, которая удовлетворяет дуализм ( $n \rightarrow \infty$ ) и ( $n \rightarrow 0$ ), является массой ( $m_0$ ) относительного покоя и она равна натуральному числу  $e = 2,718\dots$ :

Масса относительного покоя ( $m_0 = e$ )		
Вращение по орбите	Масса $m_0$	Переход с орбиты на орбиту
$\lim_{n \rightarrow \infty} (1+1/n)^n$	$= m_0 = e = 2,71826\dots$	$= \lim_{n \rightarrow 0} (1+n)^{1/n}$

(5.102)

\*\*

Колебания по закону трех вторых возникают потому, что масса относительного покоя в солнечном и лунном свете ведет себя по-разному:

Масса относительного покоя в солнечном и лунном свете			
Масса		Солнечный ряд	Лунный ряд
		$n=1+2+3+4+5+6+7+8=36$	$n=1+2+3+4+5+6+7=28$
Антире-зонанс		$e=2,71826763$ (8 цифр)	$e=2,7182676$ (7 цифр)
Ре-зонанс	1	$2 \cdot 7 \cdot 1 \cdot 8 \cdot 2 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 6 \cdot 3 \cdot 10^{-36} = 225792 \cdot 10^{-3}$	$2 \cdot 7 \cdot 1 \cdot 8 \cdot 2 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 6 \cdot 10^{-28} = 56448 \cdot 10^{-28}$
	2	$2 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 7 \cdot 9 \cdot 2 = 252 \cdot 10^{-20}$	$5 \cdot 6 \cdot 4 \cdot 4 \cdot 8 \cdot 10^{-20} = 10^{10} \cdot 10^{-28} = 32 \cdot 10^{-1}$
	3	$2 \cdot 5 \cdot 2 \cdot 10^{-20} = 2 \cdot 10^{-12} = e_c$	$3 \cdot 2 \cdot 10 \cdot 10^{-15} = 6 \cdot 10^{-14} = e_{л.}$

(5.103)

Между солнечным и лунным полями возникает контур колебания:

$$(2 \cdot 10^{-12} \rightleftharpoons 6 \cdot 10^{-14}) \rightarrow (1 \rightleftharpoons 3 \cdot 10^{-3}) \rightarrow (1000 \rightleftharpoons 3 \equiv \tau). \quad (5.104)$$

Об этом (5.104) контуре шла речь в **Круге Универсума Откровений Иоанна**.

**Иисус Христос** передавал нам Знание того, что при изменении Продолжительности ( $\tau-1 = 2$ )  $\rightleftharpoons (\tau = 3)$   $\rightleftharpoons (\tau+1 = 4)$  трансформации энергии в гравитационном поле лунного

ряда в поле света меняется эффективность взаимодействий [5,8].

\*\*

Максимальную степень сжатия масса относительно-го покоя достигнет в вершине великой Пирамиды (5.79, рис. 5.13):

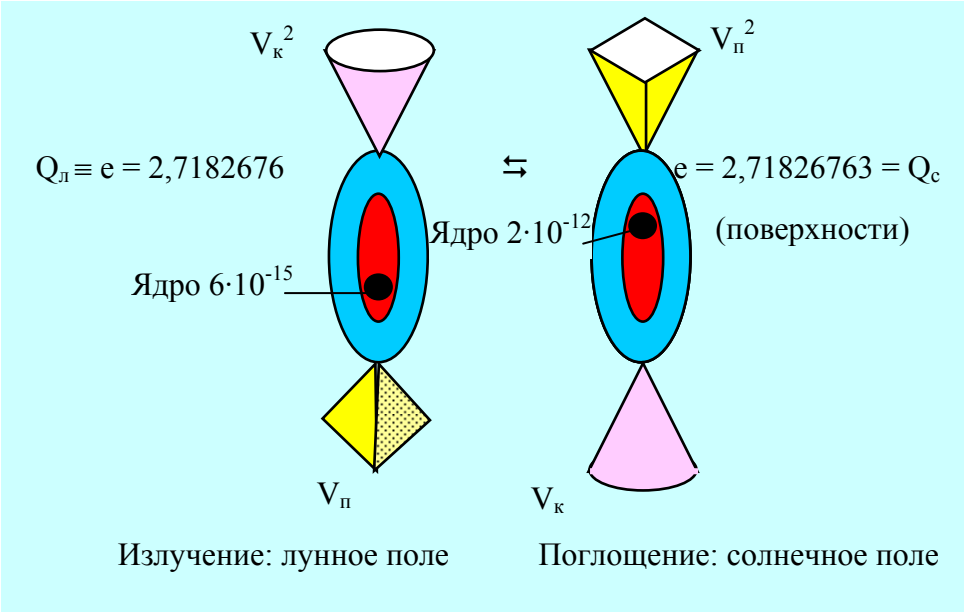


Рис. 5.13 Пульсация масс относительно покоя

$$H^2 = 2^{7/2} \equiv \rho/\rho_1 = \frac{H^2 e^\pi}{H \cdot e^{\pi/2}} \equiv H \cdot e^{\pi/2} = 2^{7/4} \cdot e^{\pi/2}. \tag{5.105}$$

Этот (5.105) квант будет находиться в поле с разностью потенциалов поверхности масс относительно покоя и отношением их ядер (рис. 5.13).

Разность на поверхности		(5.106)
Солнечный	$e = 2,71826763$	
Лунный	$e = 2,7182676$	

Разность	$\Delta = 3 \cdot 10^{-7}$ .
----------	------------------------------

Одновременно с антирезонансными процессами на поверхности масс относительного покоя (5.106) в Недрах их Ядер будут протекать резонансные процессы (5.103):

Ядерный резонанс масс относительного покоя		
Поля (5.103)		Контур колебания
Солнечное	Лунное	$\frac{e_c}{e_l} = \frac{1}{3} 10^3 \Leftrightarrow 3 \cdot 10^{-3} = \frac{e_l}{e_c}$ .
$e_c = 2 \cdot 10^{-12}$	$e_l = 6 \cdot 10^{-15}$	

(5.107)

Пульсация энергетического поля в массе относительного покоя между её антирезонансной поверхностью (5.106) и резонансным ядром (5.107) такая же, как колебание биотока и биоиндуктивности в чакрах (5.31):

Пульсация в массе относительного покоя (5.106, 5.107)	
Биоток, Амперы	Биоиндуктивность, $A^{-1}$
$\frac{\Delta \cdot e_c}{e_l} = 3 \cdot 10^{-7} \frac{2 \cdot 10^{-12}}{6 \cdot 10^{-15}} = 10^{-4} \Leftrightarrow 10^4 = \frac{6 \cdot 10^{-15}}{3 \cdot 10^{-7} \cdot 2 \cdot 10^{-12}} = \frac{e_l}{e_c}$ .	

(5.108)

Остается добавить, что в этом пульсирующем поле (5.108) пульсирует квант  $He^{\pi/2}$  (5.105):

Потенциал массы относительного покоя при пульсации
$He^{\pi/2}(10^{-4} \rightleftharpoons 10^4) \equiv e^{\pi/2}(2^{7/4} \cdot 2^{-4} \cdot 5^{-4} \rightleftharpoons 2^{7/4} \cdot 2^4 \cdot 5^4) = e^{\pi/2}(2^{-9/4} \cdot 5^{-4} \rightleftharpoons 2^{23/4} \cdot 5^4) \rightleftharpoons e^{\pi/2}(1 \rightleftharpoons 2^8 \cdot 5^8 = 10^8)$ .

(5.109)

В этом (5.109) поле  $10^8$  – взаимодействие света при расширении, так как  $8 = T_0 c / \omega_0$ ;  $5^8$  – энергия пятеричной



связи при расширении, а  $2^8$  – метagalактические волны ( $\sqrt{2}$ )<sup>16</sup>, которые, сжимаясь, заполняют объем Пирамиды (рис. 5.13).

При таком (5.109) переходе масса относительного покоя увеличивается в  $10^8$  раз:

$$e^{\pi/2}(1 \Leftrightarrow 10^8) \equiv e^{\omega_0} \Leftrightarrow 10^8 e^{\omega_0}. \quad (5.110)$$

Причем, эта масса обладает спином (вращение вокруг собственной оси симметрии). Поэтому внутри летательного аппарата, построенного по типу (5.110), будет гравитация, а сам летательный аппарат может варьировать свою скорость в окружающей среде от скорости света и в  $10^8$  раз выше скорости света.

\*\*

Таким аппаратом является НЛО.

\*\*

Расчет НЛО и его двигателя связан с выражением (5.109).

Определяются три момента:

- связь (5.09) с пульсирующим искривленным - неискривленным Пространством (светом);
- связь с пульсирующим между Хаосом и Гармонией Космосом (появление цис-транс-изомерии);
- взаимодействия в массе относительного покоя (насыщение ядра массы (двигателя НЛО) энергией метagalактических волн).

\*\*

Пульсация света является причиной пульсации искривленного - неискривленного Пространства.

Так, например, поглощение энергии описывается пирамидами ( $V_{\pi}$  и  $V_{\pi}^2$ ), а излучение – конусами ( $V_{\kappa}$  и  $V_{\kappa}^2$ ), (5.72, 5.106):



Пульсация света в Пространстве ядра массы относительного покоя (в двигателе НЛЮ)				
Внутри Пирамиды		Масса покоя (5.108)	Вне Пирамиды	
Излучение	Поглощение		Поглощение	Излучение
$V_{\Pi} \rightarrow V_{\kappa}$	$V_{\kappa} \rightarrow V_{\Pi}$		$V_{\kappa}^2 \rightarrow V_{\Pi}^2$	$V_{\Pi}^2 \rightarrow V_{\kappa}^2$
$\frac{V_k = \frac{1}{3}\pi R^2 H}{V_n = \frac{1}{3}a^2 H} = \pi \Leftrightarrow \frac{1}{\pi} \equiv \frac{V_n}{V_k}$		$He^{\pi/2}(10^{-4} \Leftrightarrow 10^4)$	$\frac{V_n^2}{V_k^2} = \frac{1}{\pi^2} \Leftrightarrow \pi^2 = \frac{V_k^2}{V_n^2}$	
Энергия ядра - двигатель			Ядро - двигатель	
		Сила тяги		
$1 \Leftrightarrow 1/\pi^2 = m_c E_{\lambda} \cdot He^{\pi/2} \cdot (10^{-4} \Leftrightarrow 10^4) \cdot c^4 \Leftrightarrow 1.$				

(5.111)

\*\*\*

Отличительной особенностью ядер масс относительного покоя является то, что их ядерное вещество обладает цис-транс-изомерией.

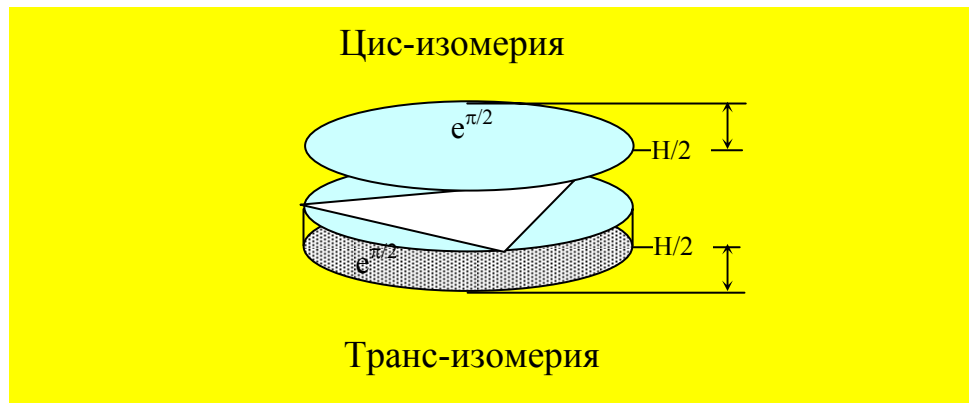


Рис. 5.14 Летающая тарелка массы относительного покоя

Цис-транс-изомерия есть у недр Земли, есть у ядра любой массы относительного покоя, и она используется в двигателе НЛЮ и конструкции самого аппарата в форме тарелки.

Сгущение массы относительного покоя от шара к диску (тарелки, рис. 5.14) происходит за счет пульсации Космоса:

Цис-транс-изомерия НЛО (рис. 5.14)	
Цис-изомерия	$\left( H = 2^{7/4} \right) \cdot e^{\pi/2} (10^{-4} \Leftrightarrow 10^4) \cdot \left( \int_0^1 \varphi d\varphi = \frac{1}{2} \right) =$ $2^{3/4} e^{\pi/2} \cdot (10^{-4} \Leftrightarrow 10^4) \quad (5.112)$
Транс-изомерия	$\left( H = 2^{7/4} \right) \cdot e^{\pi/2} (10^{-4} \Leftrightarrow 10^4) \cdot \left( \int_1^0 \varphi d\varphi = -\frac{1}{2} \right)$ $=$ $-2^{3/4} e^{\pi/2} \cdot (10^{-4} \Leftrightarrow 10^4).$

\*\*

Во внутреннем поле ядра массы относительного покоя протекают взаимодействия:

$$\begin{aligned}
 \pm H \int_0^1 \varphi d\varphi \cdot e^{\pi/2} (10^{-4} \Leftrightarrow 10^4) \cdot (\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2) &\equiv \\
 \pm H \int_0^1 \varphi d\varphi \cdot e^{\pi/2} (2 \cdot 2^{-4} \cdot 5^{-4} \Leftrightarrow 2 \cdot 2^4 \cdot 5^4) &\equiv \\
 \pm H \int_0^1 \varphi d\varphi \cdot e^{\pi/2} (1/5^8 \Leftrightarrow 2^8 = \sqrt{2}^{16}). &\quad (5.113)
 \end{aligned}$$

В этом (5.113) поле метагалактических колебаний их потенциал меняется за счет поступления новых волн из окружающей среды, и достигает предела насыщения объема великой Пирамиды (5.16):

$$(\sqrt{2}^{-16})^{7/4} = \sqrt{2}^{28} = \sqrt{2}^1 \cdot \sqrt{2}^2 \cdot \sqrt{2}^3 \cdot \sqrt{2}^4 \cdot \sqrt{2}^5 \cdot \sqrt{2}^6 \cdot \sqrt{2}^7. \quad (5.114)$$

\*\*

Таких "сопел" в двигателе НЛО будет шесть: три в цис- и три в транс-изомерии, работающих синхронно. Поэтому частота импульсов излучения-поглощения будет равна:

$$\tau = 3 \equiv (m_c c = 1 + \varepsilon_0 \mu_0 c^2 = 1 + E_\lambda c = 1), \quad (5.115)$$

а импульс  $\tau V_n = 3 \times 1/3 \times a^2 H = 8 \times 2^{7/4} = 2^{19/4}. \quad (5.116)$

\*\*

С учетом всех факторов (5.111÷5.116) контур ядра массы относительного покоя (двигателя НЛО) можно записать в форме:

$$\pm e^{\pi/2} m_c E_\lambda H \int_0^1 \varphi d\varphi (1/5^8 \mp \sqrt{2}^{16})^{7/4} \cdot c^2, \quad (5.117)$$

то есть то, что сначала Пуанкаре, а затем Эйнштейн описывали просто как  $m$  в формуле  $E = mc^2$ , имеет сложнейшую структуру:

$$m \equiv \pm m_c E_\lambda H e^{\pi/2} \left( \int_0^1 \varphi d\varphi - \int_1^0 \varphi d\varphi \right), \quad (5.118)$$

Не поняв свойства массы, Эйнштейн естественно не мог создать теорию гравитации, и, более того, присвоив работы Гельвица и Пуанкаре, Эйнштейн справедливо был исключен из Королевской Прусской Академии Наук. Исключен за плагиат, а не за то, что был евреем. Принесенные Эйнштейном извинения перед Академией не помогли.

## **20. Корпускулярно - волновое соотношение. Сияние Ли**

**Книга Перемен** описывает **Перемены в Продолжительности**, то есть в интервале перехода из одной формы энергии в другую.

Интервал Продолжительности может определяться переходом неискривленного Пространства (например, диаметр  $D_0$ ) к искривленному (например, окружности  $L_0 = \pi D_0$ ).

В этом случае эталоном Продолжительности будет число  $\pi \equiv c$ :

$$c \equiv \pi \equiv (L_0 = \pi D_0) / D_0. \quad (5.119)$$

Однако трансформация энергии светом может проходить в гравитационно-лунных рядах, в ряду солнечного света, и, наконец, в течение года, где среднее число суток в году определяется по трем не високосным и одному високосному году (5.120).

Точка с потенциалом  $\pi$  - это результат соударения прямолинейно летящей частицы и бегущей волны, эпюрами которых будет диаметр и окружность (5.120).

Это значит, что любой сгусток будет обладать корпускулярно-волновыми свойствами (рис. 5.10).

Корпускулярно-волновые свойства будут обладать обратными потенциалами, например, для (5.120):

Воображение (Дракон Мудрости) [1,2,3] в поле Продолжительности				
Продолжи- тельности в рядах		Лунный $n = 1+2+3+4+5+6+7 = 28$	Солнечный $n = 1+2+3+4+5+6+7+8 = 36$	Средне-годовой $\frac{365 + 3 \cdot 364}{4}$ сутки $\times$ 24 часа $\times$ 6 мин $\times$ 60 с $= 31471^{20}$ с
Антирезонанс		$\pi = 3,1415526$	$\pi = 3,14155265$	$314712 \cdot 10^2$ с
Резонанс	1	$3 \cdot 1 \cdot 4 \cdot 1 \cdot 5 \cdot 5 \cdot 2 \cdot 6 \cdot 10^{-28}$ $= 144 \cdot 10^{-6}$	$3 \cdot 1 \cdot 4 \cdot 1 \cdot 5 \cdot 5 \cdot 2 \cdot 6 \cdot 5 \cdot 10^{-36}$ $= 72 \cdot 10^{-6}$	$3 \cdot 1 \cdot 4 \cdot 7 \cdot 1 \cdot 2 \cdot 10^2 =$ $2592 \cdot 10^{14}$
	2	$1 \cdot 4 \cdot 4 \cdot 10^3 \cdot 10^{-6}$ $= 16 \cdot 10^{-3}$	$7 \cdot 2 \cdot 10 \cdot 10^{-6} = 14 \cdot 10^{-5}$	$2 \cdot 5 \cdot 9 \cdot 2 \cdot 10^{14} = 18 \cdot 10^{18}$
	3	$1 \cdot 6 \cdot 10 \cdot 10^{-3} = 6 \cdot 10^{-2}$	$1 \cdot 4 \cdot 10 \cdot 10^{-5} = 4 \cdot 10^{-4}$	$1 \cdot 8 \cdot 10 \cdot 10^{18} = 8 \cdot 10^{19}$
Колебания		$ 6 \cdot 10^{-2} / 8 \cdot 10^{19} \rightleftharpoons 8 \cdot 10^{19} / 4 \cdot 10^{-4}  \rightarrow  6 \rightleftharpoons 64 / 4 \cdot 10^{44} = 16 \cdot 10^{20} \cdot 10^{24} = q^* \cdot 10^{24} .$		

(5.120)

Ряды (5.118)		Лунный	Солнечный	Среднегодовой
Контур колебания		$6 \cdot 10^{-2} \rightleftharpoons 1/6 \cdot 10^{-2}$	$4 \cdot 10^{-4} \rightleftharpoons 1/4 \cdot 10^{-4}$	$8 \cdot 10^{19} \rightleftharpoons 1/8 \cdot 10^{19}$
Цикл колебаний	Частица	$36 \rightleftharpoons 10^4$	$16 \rightleftharpoons 10^8$	$64 \rightleftharpoons 10^{38}$
	Волна	$1/36 \rightleftharpoons 10^{-4}$	$1/16 \rightleftharpoons 10^{-8}$	$1/64 \rightleftharpoons 10^{-38}$
Обратные потенциалы		$1/36 = 2,7(7) \cdot 10^{-2}$	$1/16 = 5^4 \cdot 10^{-4}$	$1/64 = 5^6 \cdot 10^{-6}$
Обратные вихри фотонов		Свет - масса покоя: $m_0 = e \approx 2,7(7)$ .	Электрическое поле - энергия связи: $16 = \sqrt{qq^*}$	Электрическое поле - энергия связи: $64 \cdot 10^{38} \equiv T_{0q} \cdot 10^{18}$ .

(5.121)

\*\*\*

Произведение потенциалов корпускулярных и волновых компонент сгустков приводит к равновесию в поле  $\tau=3$ :

$$\tau \equiv 36 \cdot 10^4 \cdot 1/36 \cdot 10^{-4} + 16 \cdot 10^8 \cdot 1/16 \cdot 10^{-8} + 64 \cdot 10^{19} \cdot 1/64 \cdot 10^{-19} = 1+1+1 = 3. \quad (5.122)$$

Максимальный потенциал поля, равный квадрату первоначальной величины, достигается как отношение потенциалов корпускулярного поля к волновым (5.121):

$$\frac{\text{частица}}{\text{волна}} \equiv \frac{36 \cdot 10^4 \cdot 16 \cdot 10^8 \cdot 64 \cdot 10^{38}}{\frac{1}{36} \cdot 10^{-4} \cdot \frac{1}{16} \cdot 10^{-8} \cdot \frac{1}{64} \cdot 10^{-38}} = (36 \cdot 16 \cdot 64)^2 \cdot 10^{100} = 3^4 \cdot 5^{100} \cdot \sqrt{2}^{248}. \quad (5.123)$$

Поле (5.123) – это Корень Вселенной сгустка. Он состоит из Продолжительности ( $t^{To} = 3^4$ ), энергии связи  $5^{100}$  и метagalacticких волн  $\sqrt{2}^{248}$ .

Корень Вселенной волн имеет обратные потенциалы:

$$\tau^{-4}; \quad 5^{-100}; \quad \sqrt{2}^{-248}. \quad (5.124)$$



\*\*

В поле Продолжительности (5.120) прохождение резонансных уровней связано не только с теми потенциалами, которые находят свое описание в религиозно-мифологической литературе, но они не находят и научное объяснение:

1. Лунный ряд:  $144 = 12^2 \equiv (\tau T_0)^2$ ;  $16 \equiv \sqrt{qq}^*$ ; 6 - свет, Кундалини;
2. Солнечный ряд:  $72 = 144/2 = 36 \times 2$ ;  $14 \equiv \sqrt{\mu\mu}^*$ ;  $4 \equiv T_0$ ;
3. Среднегодовое число: 18 - Молекулярный вес воды; 8 - коэффициент расширения Вселенной.

\*\*

Появление коэффициентов расширения ( $k_p = T_0 c / \omega_0 = 8$ ) и сжатия ( $k_c = T_0 \omega_0 / c = 2$ ) точечного участка волны света и Вселенной влечет за собой появление Семи Вечностей в недрах ядра-сгустка [1]:

Семь вечностей в Недрах Сгустка			
Уровни	1	2	3
Потен- циалы	$k_1 = \frac{k_p \cdot k_c}{k_p - k_c} = \frac{8}{3}$	$k_2 = \frac{k_p \cdot k_c}{k_p + k_c} = \frac{4}{5}$	$k_3 = \frac{k_p^2 \cdot k_c^2}{k_p} = \frac{15}{4}$
Семь Вечностей	$T_0 + \tau = (k_1 - k_2) \cdot k_3 = (8/3 - 4/5) \cdot 15/4 = 28/15 \cdot 15/4 = 7.$		

(5.125)

Эти вечности проявляют себя в

$$1/36 = 2,7(7) \cdot 10^{-2} \equiv (m_0 = e) \cdot 10^{-2}. \quad (5.126)$$

\*\*

Потенциал  $k_1$  в поле сгущения метагалактических волн формирует сгусток, объем которого пропорционален объему великой Пирамиды (5.125):

$V_n = k_1 \cdot T_0 \sqrt{\sin \pi / 4} = 1/3 \times 8 \times 2^2 \times 2^{-1/4} = 1/3 \times 8 \times 2^{7/4} = 1/3 \times a^2 H. \quad (5.127)$
---

**Откровения Иоанна** описывают **Время Апокалипсиса** [13]. Станцы Дзиан говорят о том, что Земля вращалась 300 млн. лет, пока из диска не превратилась в шар [1].

Время Апокалипсиса в **Откровениях** учитывает Время "левизны" (цис-изомерия), время "правизны" (транс-изомерия) и **общее время как сумму времени левизны и правизны**, то есть при последовательной работе цис-транс-изомерии [13].

Вместе с тем, Время в Откровениях относится к поверхности шара, а в Станцах - к объему:

Продолжительности по поверхности (Откровения) и объему (Станцы)				
Продол- жительность	Общая, лет	Общая резонансная, с		
		1	2	3
Станцы [1]	$6 \cdot 10^8$ лет	$6 \cdot 10^8 \times 8 \cdot 10^{19}$ $= 48 \cdot 10^{27}$	$4 \times 8 \times 10 \cdot 10^{27}$ $= 32 \cdot 10^{28}$	$3 \times 2 \times 10 \cdot 10^{28}$ $= 6 \cdot 10^{29}$
Откровения [13]	$6 \cdot 10^6$ лет	$6 \cdot 10^6 \times 8 \cdot 10^{19}$ $= 48 \cdot 10^{25}$	$4 \times 8 \times 10 \cdot 10^{25}$ $= 32 \cdot 10^{26}$	$3 \times 2 \times 10 \cdot 10^{26}$ $= 6 \cdot 10^{27}$

(5.128)

На первом резонансном уровне появляется волна длиной в  $4800\text{\AA}$ . Она делит синюю и голубую области спектра света. Эта волна относится как объем к поверхности сферы и как их потенциалы (5.128):

$$\frac{V = 4/3 \cdot \pi \cdot R^3}{Q = 4 \cdot \pi \cdot R^2} = \frac{R}{3} \equiv \frac{48 \cdot 10^{27}}{48 \cdot 10^{25}} = 10^2$$

и  $R = 300 \equiv (\Delta C = \Delta \Gamma = 300\text{\AA}). \quad (5.129)$

В этом случае (5.129) потенциал - эквивалент радиуса сгустка будет равен разности длин волн в синей ( $\Delta C = 300\text{\AA}$ ) и голубой ( $\Delta \Gamma = 300\text{\AA}$ ) областях спектра света, а вся система в целом относится к **Чакре Третий Глаз**.

На втором энергетическом уровне возникают системы Цинь:  $32 \cdot 10^{28}$  и  $32 \cdot 10^{26}$ , на третьем - свет  $6 \cdot 10^{29}$  и Кундалини  $6 \cdot 10^{27}$  (5.128).

Сгусток Тянь с пятеричной энергией связи возникает при наличии между поверхностью ( $Q = 6 \cdot 10^{27}$ ) и объемом ( $V = 6 \cdot 10^{29}$ ) пульсации с Продолжительностью  $T_0^2$ :

<b>Формирование Тянь пульсаций ядерного вещества между поверхностью и объемом сгустка</b>	(5.130)
$QT_0^2 \equiv 6 \cdot 10^{27} \cdot 16 \rightleftharpoons 6 \cdot 10^{29} / 16 \equiv V/T_0^2 \rightarrow  64 \rightleftharpoons 25  \rightarrow  8^2 \rightleftharpoons 5^2 .$	

Между поверхностью и ядром возникают колебания света (Сияние Ли) с максимальным потенциалом (5.128):

<b>Сияние Ли (Свет)</b>	(5.131)
$ 6 \cdot 10^{29} \cdot 6 \cdot 10^{27} = 36 \cdot 10^{56}  \rightarrow  3 \cdot 6 \cdot 10^{56} = 18 \cdot 10^{57}  \rightarrow  1 \cdot 8 \cdot 10 \cdot 10^{57} = 8 \cdot 10^{58} .$	

Соотношение Сияния Ли на поверхности в  $10^2$  раз меньше, чем в объеме. Поэтому контур колебания между поверхностью и объемом примет вид:

<b>Сияние Ли: колебания между поверхностью и объемом</b>	(5.132)
$(Q \equiv 8 \cdot 10^{58}) \cdot T_0^2 \Leftrightarrow \frac{V = 8 \cdot 10^{58}}{T_0^2} \cdot 10^2 \rightarrow  128 \Leftrightarrow 50 $ <p><i>Контур колебания:</i></p> $\frac{128 + 50}{128 - 50} \Leftrightarrow \frac{128^2 - 50^2}{128 + 50} = 128 - 50;$ $ 128 + 50 = 178  \rightleftharpoons  (128 - 50)^2 = 6084  \rightarrow  0 \rightleftharpoons 6084 - 178 = 6000 - 4 ;$ $T_0 \equiv 4 \rightleftharpoons 6000 \equiv \left( \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5}{1 + 2 + 3 + 4 + 5} = \frac{120}{15} \right) \cdot 10^3.$	

Таким образом, под Сиянием Ли подразумевается резонансно-антирезонансно пульсирующий с Продолжительностью  $T_0 = 4$  свет или Кундалини. Причем, область пульсации Сияния Ли ограничена точками излучения в Недрах Обьема и на **внутренней** стороне поверхности массы относительного покоя.

\*\*

Для того, чтобы управлять НЛО, надо не только разгоняться, но и вовремя **тормозить**.

Торможение НЛО - это аналог выхода Вселенной из резонансного состояния  $[(8=T_0c/\omega_0) \times \rho_5^{\rho_5}]$  и её переход в антирезонанс. Иными словами, нам надо изучить и технически реализовать переход:

Свет в поле собственных фотон-фононных взаимодействий				
Режим		Потенциалы		Фазовый состав
Резо- нанс	4	$\rho_5^9(1 \cdot 10^1) \cdot 8 = 8 \cdot \rho_5^{\rho_5}$		Расширяющаяся Вселенная
	3	$\rho_5^8(3 \cdot 10) \cdot 6 = 18 \cdot \rho_5^9$		Жидкая фаза (плазма)
	2	$\rho_5^2(6 \cdot 10^3) \cdot (10^2) \cdot (10^1) \cdot 6 = 3600 \rho_5^6$		Излученный белый свет
	1	$\rho_5^2 \cdot (6000 + 6) = 600600$		Эфир (резонанс)
Антире- зонанс		$\rho_5^2 + 6000 + 6 =$		Эфир (антирезонанс).

(5.133)

Это (5.133) поле перехода естественно, так как оно поглощает свет с потенциалом 6 и заставляет его взаимодействовать в поле Кундалини (Тонких Энергий) с потенциалом 6000:

$$100 + 6000 + 6 \equiv \text{взаимодействия}(\rho_5) + \text{Кундалини}(6000) + \text{свет}(6). \quad (5.134)$$

Появление поля совместного взаимодействия Кундалини и Света **Авторы Книги Перемен** (не в Китае 3000 лет назад, а во времена Великой Цивилизации) считали важнейшим компонентом *Единого Космоса* и называли **Сиянием Ли** (5.132).

Происхождение поля Сияние Ли в *антирезонансе* (5.133) связано с колебаниями (5.132):

$$\pm (128 + 50 = 178) \rightleftharpoons \mp (128 - 50 = 78)^2;$$

$$0 \rightleftharpoons 178 - 78^2 \equiv 100 + 78 \pm 78^2 \equiv$$

$$100 - 78 \cdot (1 - 78) = 100 + 6006. \quad (5.135)$$

Дальнейшие Перемены Сияния Ли связаны с резонансом (5.135).

Уже одно то, что Книга Перемен не только предсказывает, но и активно влияет на события, говорит о том, что наши Потомки используют Законы Великой Цивилизации в эволюции научно-технического прогресса нашей цивилизации, ныне живущей на Земле. И наши потомки – как новая Великая Цивилизация – станут равноправным Собратом в Космическом Содружестве.

Счастливого Вам полета, дети Земли!

## 6 Книга Мёртвых

Наша цивилизация исследует Книгу Мертвых в двух вариантах: **Тибетская Книга Мертвых** и **Египетская Книга Мертвых** [28,29].

В обоих вариантах исследования проводятся в отрыве от рассмотрения **Станц Дзиан** или **Книги Перемен**.

Обособленность научного подхода в изучении **Книг** усугубляет непонимание условий Бытия Великой Цивилизации, а Они нам ещё **недостижимый пример**.

**Комплексное изучение** Книг Великой Цивилизации подсказывает, что Книга Мертвых является логическим продолжением **Станц Дзиан**.

Станцы Дзиан призывают: "**Познай Начало Жизни, чувствующей и вне Формы**", то есть говорят о **Жизни до Жизни**, Книга Мертвых расписывает детально, что происходит в Жизни после Жизни, или Жизни до новой Жизни.

\*\*

Книга Мертвых, в конечном счете, описывает переход одной формы энергии в другую. Особенности этого перехода состоят в том, что трансформируются (переходят) **Тонкие Формы Энергии Души Живого**.

Как и любая иная трансформация энергетических форм Тонкая Энергия Души **не исчезает и не появляется вновь, но, трансформируемая светом, переходит из одной формы в другую, из одного материального тела в другое, оставаясь вечно связанной Мыслью, Памятью, Воображением с Арупой (вне-Формы) Единого Космоса**.

Поняв Закон Сохранения Энергии относительно энергии Души, мы уже не будем удивляться той основополагающей роли Света, которую придает ему Книга Мертвых. Без Света не будет трансформации в форме перевоплощения. Поэтому и Египетский, и Тибетский варианты Книги Мертвых начинаются со Света [29].

Египетская Книга Мертвых приводит **шесть** гимнов **в честь Ра** (Бог Солнца) **на восходе** и седьмой гимн в честь ОЗИРИСА Ун-нефера, царя вечного, властелина бесконечного.

\*\*

Озирис - обожествленная Четверка: период вращения точечного участка волны света ( $T_0=4$ ).

Связь Озириса с **седьмым гимном** не случайна: в резонансном режиме возникает гравитация, так как:

$Озирис \times Седьмой Гимн = 4 \times 7 = 28 = 1+2+3+4+5+6+7$ , (6.1)  
а при антирезонансе появляется потенциал-эквивалент:

$Озирис \times Седьмой Гимн = 4+7 = 11 = (9+2)$ , (6.2)  
субструктуре биоклетки при её митозе.

Получается так. Очертил точечный участок волны света **инерционную систему** с  $T_0 = 4$ , и в ней возникает Жизнь с субструктурой (9+2).

\*\*

В соответствии с Тибетской Книгой Мертвых [28], дух умершего **обладает невидимым телом Бордо**. Существование **Бордо реально**, как Реальна пульсация Единого Космоса с потенциалом Дзиан:

<b>Бордо как Реальность пульсирующего Космоса</b>	
$\pm \rho^*/\mu^* \equiv \pm 2 \Leftrightarrow \mp \frac{1}{2} \equiv \mp \mu^*/\rho^*,$	(6.3)
где $\rho^*$ и $\mu^*$ - импульсы Мысли и Памяти умершего.	

В этом (6.3) поле тела белковых тканей смертны и уничтожаются гниением, а сгустки Мысли и Памяти - бессмертны и пульсируют, и взаимодействуют в резонансе с Единым Космосом, нашим Создателем.

Тибетская Книга Мертвых описывает три стадии освоения Душой своего невидимого тела Бордо (6.3):

1. **Первичный чистый свет.** Разум - само Сознание (без серого вещества головного мозга). Разум сияющий и неотделим от блаженства. Совершенное просветление. Не рождается. Не умирает. Твоё Сознание - Божественно.

Ты начинаешь выбирать новую Жизнь. Появляются сомнения и страхи. Но они не от Космоса, а от твоего Разума. Твоего Уровня Сознания. В эйфории Совершенного Просветления себя обмануть невозможно. Сам грешил - сам ответишь.

2. **Вторичный чистый Свет, как и Первичный, лишен формообразующей активности,** то есть в его волнах нет центробежно-центростремительных ускорений ( $\pm j_o = c\omega_o$ ), а есть только импульсы:

<b>Структура Первичного и Вторичного чистого Света</b>	(6.4)
$m_c E_\lambda (c\omega_o = \pm j_o) = 1/\pi^2 \times \pi^2/2 = 1/2 \equiv \mu^*/\rho^*$ <p style="text-align: center;">переход Души от Мысли (<math>\rho^*</math>) к Памяти (<math>\mu^*</math>).</p>	

Действие вторичного чистого Света зависит от твоей Кармы. Если ты при Жизни набрался дряни по притонам-малинам или в Думе-конгрессе, то тебя вторичный чистый свет испугает.

На второй ступени Бордо умерший обретает эфирный дубликат человеческого тела, так называемое сияющее иллюзорное тело [28].

Энергетически обретение иллюзорного тела возможно при изменении направления движения магнитного импульса или при начале в нем взаимодействий:

$$+\mu^*(\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2) = \rho^* \equiv \mu^* - (-\mu^*). \quad (6.5)$$



3. Начинается Бордо с **постижения Реальности**, где появляются кармические видения [28].

\*\*

Тибетская Книга Мертвых делит Эволюцию Невидимого тела - Бордо на **шесть этапов**:

<b>Эволюция Бордо</b>							(6.6)
Этапы	I	II	III	IV	V	VI	
Содержание этапов	Во чреве Матери	Во сне	Момент рождения	Момент смерти	Достижение реальности	Стремление к новому рождению.	

Страхи на этих (6.6) этапах связаны с содержанием собственных мыслей (6.5) и являются их отражением.

\*\*

Мистическая философия Древнего Египта рассматривает человека как микрокосм в макрокосмосе, а в Бордо сознание умершего существует подобно галлюцинациям, которые тревожат кармические импульсы.

Эти импульсы проявляют себя как Божества. Первые **Семь** дней пребывания в Бордо - это Добрые Божества, а затем они становятся Грозными. Всего Божеств 110. 42 из них концентрируются в области сердца. Десять - в области горла. 58 - в головном мозге. Такое количество Божеств дает возможность перейти от биоклетки при митозе (9+2) к Бордо, а затем от Бордо к биоклетке:

$$\rho_5 \cdot (6+5) \equiv \rho_5 \cdot (6^2-5^2) \equiv 110 \equiv \rho_5 \cdot (9+2), \quad (6.7)$$

где 6 - белая поверхность кванта света, а 5 - красная поверхность внутреннего поля кванта света на его пятом (1·2·3·4·5 = 5!) уровне.

В Теогенезисе Станц Дзиан [3] эта (6.7) ситуация описывается так: "**Могучий Белый Бык покрыл Большую Красную Корову**".

В энергетике - это поле колебания в антирезонансно-резонансном режиме:

<b>Эквивалентность числа Божеств субструктуре (9+2)</b>					
Антирезонанс			Переход	Резонанс	
Разность	Сумма	Разность квадратов	Субструктуры	Максимум	Колебания
$6-5 = 1$	$6+5=11$ (9+2)	$6^2-5^2 = 11$ (9+2)	$\pm(30-11) =$ (9+0) $\longleftrightarrow$	$6 \times 5 = 30$	$6/5 \rightleftharpoons 5/6$ $36 \rightleftharpoons 25$

(6.8)

В этом поле (6.8) по шести направлениям трехмерного Пространства возникает пятеричная связь, и в поле света возникают разности длин волн синей ( $\Delta C = 300\text{\AA}$ ) или голубой ( $\Delta \Gamma = 300\text{\AA}$ ) областей спектра белого света:

$$\rho_5 \times 6 \times 5 = 300 \equiv \Delta C \equiv \Delta \Gamma. \quad (6.9)$$

Возникает также идеальное равновесие компонент поля:

$$6-5=1 = \frac{6^2-5^2=11}{6+5=11} \equiv \frac{36-25}{6+5} \Leftrightarrow 0. \quad (6.10)$$

Вместе с тем, потенциал-эквивалент 110 Божествам Души, переходящим при равновесии (6.9) в Бордо, влечет за собой увеличение эффективности ( $\rho_5$ ) взаимодействия света до квадрата своей первоначальной величины:

<b>Потенциал-эквивалент 110 Божествам Души в Бордо</b>				
Расположение	Сердце	Шея	Мозг	Общее количество
Количество	42	10	58	110
Равновесие	$\rho_5^2 = \frac{58^2 - 42^2}{58 - 42} = \frac{1600}{16} = 10^2.$			

(6.11)

По шести направлениям трехмерного Пространства будет излучаться  $110 \times 6 = 660$  квантов-аналогов Божеств. И они дадут восьмигранник, например, в микротрубочке поры ядра клетки амфибии [8]. Расстояние между параллельными гранями этого биологического восьмигранника равно  $660\text{\AA}$  [8].

## 6.1 Гравитационное смещение спектра света. Первый день Бордо

Бордо, хоть и невидимое, но тело и, как любое иное тело, имеет "оболочку" с потенциалом 49 [8].

По-видимому, срок пребывания в Бордо, равный 49 дням, ограничен потенциалом "оболочки" Бордо.

Вместе с тем, семеричность начинается с Семи Вечностей Продолжительности пребывания во внутреннем поле ядра, описанном в Космогенезисе [1].

Но внутреннее поле ядра света - это спектр света. Поэтому Книга Мертвых описывает Продолжительность пребывания в Бордо, связывая её со спектром света.

Возьмем для примера описание первого дня.

Умерший очнулся в Бордо. Не поймет, где он. Координация в полях Тонких Энергий иная, чем в поле Материи. И ты станешь созерцать все явления в виде неба и божеств, а небо станет темно-синим (6.9).

Затем появится Бог, "рассеивающий семена (всех вещей)", белого цвета, восседающий на троне льва в объятиях Матери Небесного Пространства, и в руке у него - колесо с восемью спицами:

$$\text{солнечный ряд} \equiv 1+2+3+4+5+6+7+8 = 36. \quad (6.12)$$

**Это - материя, пребывающая в своем изначальном состоянии, которое есть голубой свет [28].**

\*\*

В Московском Университете им. М.В.Ломоносова в 90-х годах был проведен опыт. Запаянную ампулу с красным раствором качнули, как маятник. Раствор стал синим. Опыт не поняли. Не поняли потому, что отвергали Тонкие Энергии, свободно проходящие через твердые тела.

В Бордо также проходят смещения. То, что для Бога имеет белый цвет с длиной волны  $7600\text{\AA}$ , для тебя будет сине-голубым с длиной волны  $4800\text{\AA}$ . Эти отклонения произойдут потому, что для тебя в первый день пребывания в Бордо, под действием разности длин волн:

$$\Delta\lambda = 7600\text{\AA} - 4800\text{\AA} = 2800\text{\AA} \equiv (1+2+3+4+5+6+7 = 28) \cdot 10^2, \quad (6.13)$$

гравитация исчезнет, и Рупа (форма) станет Арупой (вне-Формы).

Для тебя разность потенциалов в поле солнечного света:

$$\Delta B - \Delta\lambda = 3600\text{\AA} - 2800\text{\AA} = 800\text{\AA} \equiv T_0 c / \omega_0 \cdot 10^2, \quad (6.14)$$

сократится до эквивалента потенциала расширения Вселенной. Ты станешь перед выбором нового тела, новой формы, нового перевоплощения. Заволнуешься. Захочется покоя. **Вместе с ним возгорится тусклый белый свет, исходящий из мира дэвов (из ада).**

Не ешь при Жизни тухлого, не выбирай в Жизни после Жизни тухлого. **"Под влиянием плохой кармы голубой свет Мудрости Дхарма-Дат вызовет у тебя страх и ужас, и ты захочешь бежать от него. И возникнет у тебя приязнь к тусклому белому свету дэвов"** [28].

\*\*

Первый день пребывания умершего в Бордо подобен медитации на чакре Третий Глаз: каналы проводимости открыты, гравитация снята, но путь неведом.

**"Но ты не должен страшиться божественного голубого света, сияющего, ослепительного, великолепно-го: не позволяй себе бояться его". Это свет Мудрости** [28].

## 6.2 Связь смертельного обморока с числом перевоплощений

Буддизм утверждает, что каждый человек может перевоплощаться 108 раз. Почему именно это число?

Анализируя Книгу Мертвых, прошу обратить внимание на следующие обстоятельства.

**Предсмертный обморок длится 3,5 дня [28].** Это потенциал-эквивалент 3,5 оборотов расширяющейся ветви Кундалини. 3,5 дня в секундах составит величину:

<b>Продолжительность предсмертного обморока, с</b> $7/2 \text{ суток} \times 24 \text{ часа} \times 60 \text{ мин.} \times 60 \text{ с} = 302400 \text{ с.}$	(6.15)
---	--------

В течение этой (6.15) Продолжительности у умершего произойдет спектрально-гравитационное смещение на  $2800\text{\AA}$  (6.13).

Потенциал, обратный скорости смещения:

$$302400 \text{ с} / 2800\text{\AA} = 108 \text{ с} / \text{\AA}, \quad (6.16)$$

будет равен по величине числу перевоплощений, а стремление системы к равновесию со светом:

$$(\Delta B = 3600\text{\AA}) : 108 \text{ с} / \text{\AA} = 33,3 \times (\text{\AA})^2 / \text{с}, \quad (6.17)$$

приведет к триединству по поверхностной волне (6.17).

И, в то же время, отношение скорости света к числу реинкарнаций приводит к появлению масс относительного покоя в семеричной периодичности:

$$m_0 \approx \frac{\text{скорость света}}{108 \text{ с} / \overset{o}{A}} = \frac{300 \text{ тыс. км} / \text{с}}{108 \text{ с} / \overset{o}{A}} =$$

$$\frac{3 \cdot 10^{18} \overset{o}{A} / \text{с}}{108 \text{ с} / \overset{o}{A}} = 2,7(7) \cdot 10^{16} \left( \frac{\overset{o}{A}}{\text{с}} \right). \quad (6.18)$$

Появление массы относительного покоя после смерти - это стремление умершего к новому рождению.

Механизм рождения чувствующего и вне-формы в новые формы, описывает Книга Мертвых. Описывает, связывая механизм со спектром света.

### 6.3 Мирные Боги Бордо (спектр света)

В Книге Мертвых первые семь дней пребывания в Бордо, призрачном невидимом теле, связаны с появлением мирных Божеств в различных спектрально-цветовых чувственно-эмоциональных колебаниях:

Спектр света в области Мирных Божеств в Бордо [28]				
Дни	Цвет	Чувства	Божества (мирные)	Цвет ада
1	Темно-синий	Страх. Ужас	Голубая Мудрость. Божественная мать Беспредельного Пространства	Тусклый белый свет Шести Лок
2	Белый свет прообраза воды	Злодеяния умершего	Невозмутимый голубой. Спектр с пятью зубцами. Голубой цвет мудрости, подобный зеркалу.	Тусклый серый цвет
3	Желтый прообраз Земли	Гордыня. Эгоизм	Желтый. В руке драгоценный камень. Прообраз осязания. Мудрость Равенства перед тобой свет твоего собственного разума.	Тусклый голубовато-желтый, из мира людей
4	Красный	Алчность. Скупость	Беспредельный красный свет. Яркий. Сияющий	Тускло-красный цвет
5	Зеленый, прообраз воздуха	Зависть	Зеленый. Дордже с четырьмя зубцами. Прообраз Воли, Мудрость Свершения.	Тусклый зеленый свет
6	Голубой, белый, желтый, красный	Слабые кармические связи	Свет всех пяти Родов: белый лучезарный, желтый лучезарный, красный лучезарный, голубой лучезарный. Свет четырех Мудрости. Не появится зеленый.	Не чистые призрачные пути Шести Лок
7	Все пять цветов	Омрачающая страсть	Божества Хранители Знаний; путь в мир животных. Разноцветные лучи очищенных склонностей. Цвета: белый, красный, желтый, зеленый (нет голубого)	Тусклый голубой цвет из мира животных.

(6.19)

В этом (6.19) Бордо с Мирными Божествами пятидневка (от первого по пятый день включительно) складывается из переходов:

Пятидневка спектральных переходов пятидневки в Бордо							
Дни	1	2	3	4	5	Антире- зонанс	Резонанс
Разности длин волн, Å	$\Delta C$	$\xrightarrow{k_1} \Delta \Gamma$	$\xrightarrow{k_2} \Delta B$	$\xrightarrow{k_3} \Delta \mathcal{J}$	$\xrightarrow{k_3} \Delta K$	$k_1+k_2-k_3 \rightleftharpoons 0$	$k_1 \cdot k_2 / k_3$
	300	$\rightarrow 300$	$\rightarrow 3600$	$\rightleftharpoons 70$	$\rightarrow 1400$	$1+12-20=$	$1 \cdot 12 / 20 =$
Коэффициенты	$k_1 = 1 \mid k_2 = 12 \mid \quad \mid k_3 = 20$					$-7 \rightleftharpoons 0$	$3/5 \rightleftharpoons 1.$

В этих (6.20) спектральных переходах антирезонанс  $(-7 \rightleftharpoons 0)$  формирует семеричные периодичности, а резонанс в поле света и масс относительного покоя  $(3/5 \rightleftharpoons 1)$  приводит к формированию постоянной тонкой структуры  $(1/\alpha)$ :

$$1/\alpha = 3/5 \times \pi \times e^\pi = 137,0000021. \quad (6.21)$$

\*\*

Колебания **шестого и седьмого** дней (6.19) приводят к системе:

Появление "пальмы" в поле Бордо: 6 и 7 дни		
Дни	6 день	7 день
Спектр	$(\Delta B + \Delta \mathcal{J} + \Delta K + \Delta \Gamma) \rightleftharpoons (\Delta B + \Delta K + \Delta \mathcal{J} + \Delta \mathcal{Z})$	
Результат	$\frac{\Delta \Gamma}{\Delta \mathcal{Z}} \rightleftharpoons \pm 1 \quad \text{и} \quad 0 \rightleftharpoons -1 - \frac{300}{400} = -\frac{7}{4} \equiv \frac{\rho^*}{q^*} \equiv \frac{\rho}{q}.$	

На седьмой день в поле Бордо появилась "пальма", появились импульсы и заряды. Перевоплощение стало неизбежностью.

\*\*

Переходы в Бордо от сине-голубой до белой области спектра на первом, втором и третьем дне пребывания в Жизни после Жизни проходит в резонансно-антирезонансном режиме (6.20):

$$(k_1+k_2)^2 - k_3^2 = (1+12)^2 - 12^2 = 5^2. \quad (6.23)$$

Возникает пятеричная связь. Продолжительности процессов уменьшаются. Частоты увеличиваются. Появляется осязание. Возникает священный треугольник:

$$5^2 = 4^2 + 3^2 \equiv T_o^2 + \tau^2. \quad (6.24)$$

В этом (6.24) пульсирующем поле желто-красные переходы усиливали взаимодействия (6.20):

$$k_3 = 20 \equiv \rho_5 \times \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 10 \cdot 2. \quad (6.25)$$

Тонко-энергетические волны психической энергии рисовали картины появления **гневных Божеств**, но они оставались только Воображением, а реальность Переворота лежала за её пределами, как Океан Бессмертия.

#### 6.4 Живой магнит четырнадцатого дня в Бордо

Этап добровольного выбора формы новой Жизни кончился. Начался этап **формирования** новой Рупы (формы в Пространстве). Ответственность умершего повысилась. Добрые Божества этапа выбора сменились **гневными Божествами** творческого процесса сгущения небесных тел Бордо.

Многие боятся Творчества. Боятся не только чужого творчества, но и **собственного**.

Собственное **Творчество в Бордо** вселяет в них страх и ужас. "**Разум, не обретший независимость, блуждает от одного сумеречного состояния к другому**" [28].

Теперь появляются **Гневные Божества** (собственные видения), исходящие из психического центра головного мозга [28].



Едва успевает погаснуть одно сияние, как вспыхивает другое: умершему и мгновения не остается на рассеяние, его разум пребывает в сосредоточенном бодрствующем состоянии [28]. Воспоминание о земной жизни с её кровью и мерзопакостями вызывает у некоторых чувство вражды, и они переходят на низший уровень.

\*\*

Грозные Божества действуют с восьмого по четырнадцатый день включительно.

Описание Грозных Божеств - это художественно-религиозное описание трехмерного Пространства (рис. 6.1).

**"Три головы у него [28]".**

Это плоскости кругов в ординатах  $XOY$ ,  $XOZ$ ,  $YOZ$  (рис. 6.1). **"Шесть рук"** [28]. Это шесть степеней движения в трехмерном Пространстве (рис. 6.1).

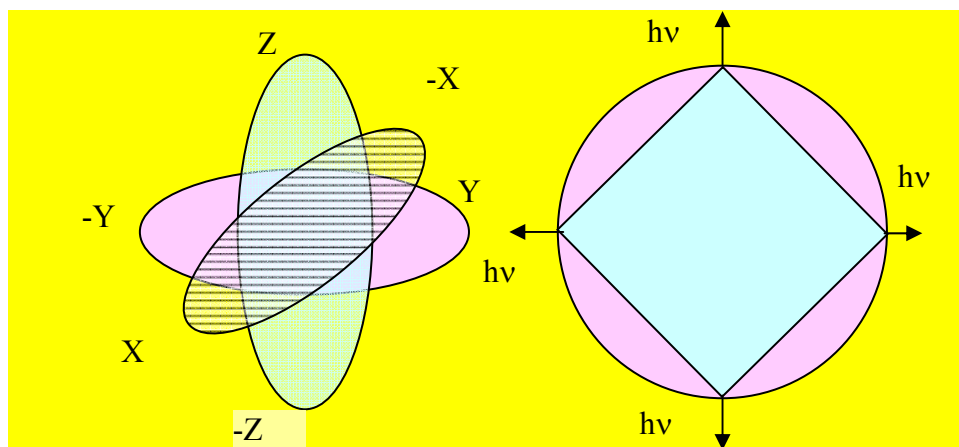


Рис. 6.1 Трехмерное Пространство в описании по Книге Мертвых [28].

**"Четыре крепко поставленные ноги"** [28]. Это четыре взаимоперпендикулярных излучения (рис. 6.1).

Далее описываются изменения спектра света на лицах Божеств. Например, для восьмого дня: **"правое лицо белое, левое - красное, то, что посреди - коричневое"** [28].

**Из тела вырывается ослепительное пламя, девять глаз ( $\tau^2 = 9$ ) широко раскрыты и глядят устрашающе.... [28].**

\*\*

Пребывание души умершего в призрачном теле Бордо с восьмого по четырнадцатый день включительно можно условно разбить на два этапа:

- с восьмого по двенадцатый идет сгущение небесных волновых полей души спектром света (рис. 6.1);

- на тринадцатый и четырнадцатый дни сгусток души приобретает магнито-спектральную систему ориентировки в Едином Космосе.

\*\*

Выделим сведения, данные в Книге Мертвых о восьмом - двенадцатом дне пребывания умершего в Бордо в таблицу.

В Книге Мертвых показано, из какой области твоего мозга (центральной, восточной, южной, западной, северной) вышли Грозные Божества твоего Воображения:

<b>Спектр Грозных Божеств с 8 по 12 день пребывания умершего в Бордо [28]</b>										
Дни	Божества	Лица			Руки					
		Правое	Посредине	Левое	Правые			Левые		
8	Коричневый (без мозга)	Белое	Коричневое	Красное	Диск	Меч	Топор	Колокол	Чаша	Лемех
9	Синий (восточная)	Цвета проявляются на тринадцатый день (рис. 6.2)			Дордже	Чаша	Топор	Колокол	Чаша	Лемех
10	Желтый (южная)	Белое	Желтое	Красное	Драгоценный камень	Треугольник	Жезл	Колокол	Чаша	Треугольник
11	Красно-черный (западная)	Белое	Красное	Синее	Лотос	Треугольник	Палица	Колокол	Чаша	Барaban

(6.26)

12	Зеленый (северная)	Белое	Зеленое	Красное	Меч	Тре- зубец	Па- лица	Ко- ло- кол	Ча- ша	Ле- мех	
----	-----------------------	-------	---------	---------	-----	---------------	-------------	-------------------	-----------	------------	--

\*\*

На тринадцатый день из восточной области твоего мозга (6.26) появятся перед тобой Восемь Керим и Хтаменмы с головами разных животных, выходящих из твоего мозга (рис. 6.2). Появятся Пять Отцов (Пентаграмма) и Грозные Божества из внешнего поля (рис. 6.2).

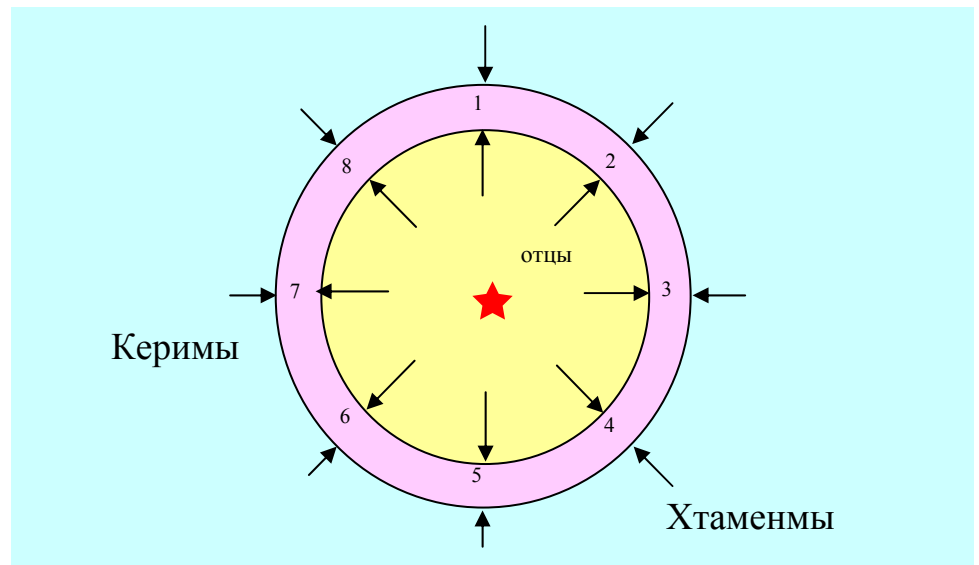


Рис. 6.2 Спектр (6.24) Тринадцатого дня

Восемь Грозных Божеств из твоего мозга								
Части мозга	Север	Северо- восток	Восток	Юго- восток	Юг	Юго- запад	Запад	Северо- запад
№	1	2	3	4	5	6	7	8
Внут- реннее	Чер- ная	Синяя	Белая	Крас- ная	Жел- тая	Зеле- ная	Крас- ная	Желто- зеле- ная
Внеш- нее	Синяя	Синяя	Корич- невая	Желто- зеле- ная	Крас- ная		Чер- ная	Чер- ная.

(6.27)

По-видимому, нам ещё рано приступать к расшифровке, так как нет цвета на юго-западе (6.27). Перейдем к 14-ому дню.

На четырнадцатый день появятся Четыре Стража Сторон Света (рис. 6.3).

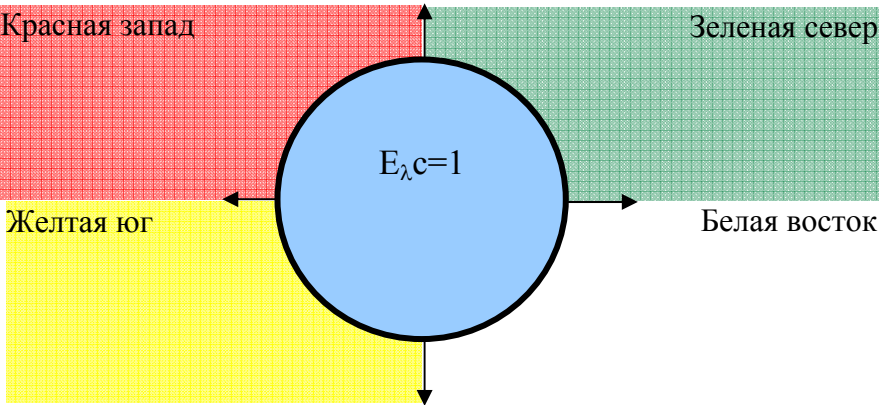


Рис. 6.3 Координация мозга светом (6.285 [28])

Они исходят из твоего мозга. Их тридцать [28]. Это число 30 определяется как сумма отношений плюс твое равновесное состояние ( $E_{\lambda c} = 1$ ) в поле света (рис. 6.3).

<p><b>Тридцать Грозных Божеств 14-го дня в Бордо</b></p> $30 \equiv E_{\lambda c} + \Delta K / \Delta Ж + \Delta Б / \Delta З \equiv$ $1 + 1400\text{\AA} / 70\text{\AA} + 3600\text{\AA} / 400\text{\AA} \equiv 1 + 20 + 9.$	(6.28)
---	--------

Возникает излучатель, имеющий экстремальную область волны с разностью потенциалов  $+1 - (-1) = 2$ .

Без этой разности потенциалов в окружающую среду мозг умершего будет излучать 28 Грозных Богинь с головами разных животных [28].

По существу, в поле фотон-фононов, заполняющих призрачное тело Бордо, возникает гравитация (рис. 6.3, 6.28):

$$E_{\lambda}c + \Delta K / \Delta J + \Delta B / \Delta Z - (1 - (-1)) = 1 + 20 + 9 - 2 \equiv 28 \equiv 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 \equiv \sqrt{\rho \rho^*}. \quad (6.29)$$

\*\*

Тонкие Энергии ("Пустота") вызывают появление Мирных Божеств; активный гравитационный (2.26) Чистый Свет, сияющий в изначальной Тонкой Энергии. Но Человек связан и с появлением Гневных Божеств [28].

Появление гравитационных заряда ( $\rho$ ) и импульса ( $\rho^*$ ) влечет за собой появление Сознания в гравитационном поле. Наличие гравитационного поля в полях Тонких Энергий Бордо смещает спектральные линии, и они описываются так [28]:

Спектральные смещения в Пространстве под влиянием гравитации (6.29)			
Сторона света	Божества		
1. Запад	Зелено-черная (пища) Красная (наслаждение)	Белая (Могущество) Красная (Страсть)	Зеленая (богатство) Желтая (Ракша)
2. Север	Голубая (Ветры) Красная (Женщины)	Черная (Посевов) Красная (Грома)	Черно-зеленая Синяя (Воды)
3. Восток	Белая, та, что зовется Таинственная		
4. Юг	Желтая, та, что зовется Таинственная		
5. Запад	Красная, та, что зовется Таинственная		
6. Север	Черно-зеленая, та, что зовется Таинственная.		

Гравитация, как призма: свет, попадая в Бордо, смещается из-за отсутствия гравитации; свет, выходя из Бордо, смещается из-за появления гравитации.

О смещениях можно, например, судить по балансу спектра между Западом и Севером (пункты 1 и 2, 2.27), приняв во внимание, что разность длин волн черного света обратна разности белого:

Запад	Север
Зелено-черная + красное + белая + красная + зеленая + желтая	Голубое + красное + черное + красное + черно-зеленое + синее
Желтое $\equiv \Delta\text{Ж} \rightleftharpoons \text{голубое} + \text{синее} + \text{черное} \equiv \Delta\text{Г} + \Delta\text{С} + 1/\Delta\text{Б}$ $(\Delta\text{Ж} = 70\text{\AA}) - (\Delta\text{С} + \Delta\text{Г} = 600\text{\AA}) \rightleftharpoons 1/\Delta\text{Б} = 3600\text{\AA};$ $1908000 (\text{\AA})^3 \rightleftharpoons 1.$	

(6.32)

В призрачном теле Бордо возникает трехмерное Пространство (2.32). Это антирезонансное состояние. Гравитация увеличивающейся доли Материи сжимает Пространство Бордо:

Сжатие Материей энергетического Пространства Бордо, (Å) <sup>3</sup>			
Антирезонанс		1908000 ⇆ 1	
Резонанс	1	$Б \equiv 1 \cdot 9 \cdot 10^2 \cdot 80 \cdot 8 \cdot 10^3 = 72 \cdot 10^6$	Божества
	2	$Б_1 = 7 \cdot 10 \cdot 2 \cdot 10^6 = 14 \cdot 10^7$	Магнитное поле
	3	$Б_2 = 10 \cdot 4 \cdot 10^7 = 4 \cdot 10^8$	Продолжительность
Кундалини		$Б_1 / Б_2 = 14 \cdot 10^7 / 4 \cdot 10^8 = 0,1 \cdot 7/2 \equiv 7/2 \cdot 2/5.$	

(6.33)

\*\*

Появление в Бордо гравитации смещает координацию мозга светом (рис. 6.3). Вместо зеленого излучения на Севере (рис. 6.3) возникает черно-зеленое, то, что зовется Таинственным (6.30). Меняется энергетика полярных противоположностей (рис. 6.3).

$$\frac{\text{Север}}{\text{Юг}} \equiv \frac{\text{Зеленая}}{\text{Желтая}} = \frac{400 \overset{\circ}{A}}{70 \overset{\circ}{A}} \Leftrightarrow \frac{1400 \overset{\circ}{A}}{3600 \overset{\circ}{A}} = \frac{\text{Красная}}{\text{Белая}} = \frac{\text{Запад}}{\text{Восток}}$$

$$\frac{40}{7} \Leftrightarrow \frac{7}{18} \quad \text{или} \quad 720 \Leftrightarrow 7^2. \quad (6.34)$$

\*\*

В этом случае (6.34) возникает "оболочка" Бордо, и в этом поле протекает взаимодействие света (6.31).

$$\text{"Оболочка"} \quad 7^2 \rightleftharpoons 72 \equiv 36 (\lg p_1 p_2 p_3 p_4 p_5 = 2) \text{ Взаимодействия.} \quad (6.35)$$

\*\*

Но если Север занимает черно - зеленое ( $\Delta Z / \Delta B$ ) Таинственное, то соотношение (6.34) меняется:

$$\frac{\text{Север}}{\text{Юг}} \equiv \frac{\text{Черно-зеленая}}{\text{Желтая}} = \frac{\Delta Z}{\Delta B \cdot \Delta J}$$

$$\equiv \frac{400 \overset{\circ}{A}}{3600 \overset{\circ}{A} \cdot 70 \overset{\circ}{A}} \Leftrightarrow \frac{1400 \overset{\circ}{A}}{3600 \overset{\circ}{A}} \equiv \frac{\text{Запад}}{\text{Восток}}; \quad (6.36)$$

$$|280 \text{Å} \rightleftharpoons 14| \rightarrow |20 \text{Å} \rightleftharpoons 1| \rightarrow |\text{Å} \rightleftharpoons 1/20|. \quad (6.37)$$

Волна длиной в один ангстрем вызывает взаимодействие с эффективностью в 1/20.

## **6.5 Сидпа Бордо: состояние, когда умерший устремляется к Новому Рождению**

Обладатели плохой кармы, лишенные Знания об Истине, и пораженные страхом и ужасом при встрече с ней, приходят к осознанию [28].

Через три с половиной дня (7/2 - это Кундалини в Продолжительности) Познающий приобретает сияющее тело, которое напоминает прежнее тело, и то, что светится [28].

**Это тело, рожденное желанием, - иллюзия мыслеформ в Промежуточном Состоянии, и называется оно телом желаний [28].**

Три с половиной дня, в течение которых ты был в бессознательном состоянии, проходят мгновенно, подобно "прыжку форели из воды" [28].

В это мгновение перед тобой предстанет тот мир, в котором ты должен родиться заново: животным или человеком низкого уровня развития, обитателем Ада или Рая, и так далее.

До середины четвертого дня ты думаешь, что обладаешь тем же прежним телом, но скоро появятся видения твоего будущего рождения.

Такое переходное состояние определяется как **прежнее и то, что появится [28].**

Не следуй за этими видениями. Не соблазняйся ими, ибо будешь страдать в шести степенях свободы движения трехмерного Пространства.

Теперь надо успокоиться и в бездельном состоянии ясности (как при медитации на уровне подсознания) оценить обстановку телом желаний.

\*\*

Если при жизни ты был слеп, глух, хром, то в Посмертном мире глаза увидят, уши услышат, будешь ходить



без хромоты. Поэтому о Бордо говорят, как о теле, наделенном вашими чувствами.

Бордо - тело желаний потому, что твой ум отделился от своего вместилища, то есть мозга.

Волновые поля Тонких Энергий Мысли, Памяти и Воображения могут свободно проходить через все твердые фазы и их мерой будет пальма:

$$7/4 \equiv \rho^*/q^* \equiv 2\mu^*/q^*. \quad (6.38)$$

В этом (6.38) мире Сидпа Бордо все друг друга видят. **Не привязывайся к тем, кого увидишь, думай о Сострадательном [28].**

\*\*

Из особенностей существования умершего в промежуточном состоянии Сидпа Бордо можно выделить следующее:

- он видит и слышит родных и близких, но не может вернуться в старое тело;

- он не до конца сознает, что он находится в Сидпа Бордо, и если он не отринет жажду иметь тело, то он в Бордо и останется; по Сидпа Бордо умершего гоняет ветер Кармы.

Гоняет 49 дней, то есть умерший имеет возможность разрушить "оболочку" (потенциал 49) прежнего астрального тела души.

\*\*

Выход из Бордо проходит и через Страшный Суд, но только для тех, кто под влиянием плохой кармы не смог достичь осознания Истины.

Сцены **страшного суда** - это описание физических мучений, применительно к астральному телу Бордо.

Целью Страшного Судя является мгновенное достижение Совершенного Просветления.

\*\*

Отличительной особенностью Книги Мертвых является не окончательность Страшного Суда. Даже если Страшный Суд не добился мгновенного Совершенного Просветления, то мученику, носителю грязной Кармы, дается возможность апеллировать к **всеопределяющему влиянию Мысли**.

Перед командировкой на переплавку в Ад носителю грязной Кармы дается совет не привязываться к радости и не отталкивать печаль, то есть сохранять чувство свободное от желаний.

Если ты не спутаешь эти чувства с рассеянностью, сонливостью и страхом, то перед тобой появится тусклый свет **шести лок** (кванты света по шести направлениям трехмерного пространства):

Тусклый свет грязной Кармы в предрождении из Бордо						
Ординаты	+Z	+Y	+X	-X	-Y	-Z
Свет	Белый	Желтый	Красный	Зеленый	Голубой	Серый:
Миры нового рождения	Мир Дэвов	Из мира людей	Из мира пред.	Из мира Асуров	Из мира животных	Из Ада.

(6.39)

По мере приобщения нового рождения старое тело будет тускнеть, новое - разгораться.

\*\*

В этом поле (6.39) есть множество решений, но одно обязательно для всех: новое рождение, как и излучение, происходить только в условиях равновесия. Например, тогда, когда

$$1 = \frac{\Delta B \cdot \Delta J \cdot \Delta K}{\Delta 3 \cdot \Delta \Gamma \cdot \Delta \text{Сер}} \quad \text{и} \quad \Delta \text{Сер} = \frac{3600 \cdot 70 \cdot 1400}{400 \cdot 300} = 6 \cdot 7^2. \quad (6.40)$$

А, следовательно, в тусклый серый цвет Ада (6.39) посылают затем, чтобы Кундалини ( $6 = 7/2 + 5/2$ ) бывшего грешника не только очистилось переплавкой, но и приобрела "оболочку" с потенциалом  $7^2$  (6.40).

## 6.6 Моменты перевоплощений

Книга Мертвых говорит о том, что умерший уже в Бордо может видеть место своего рождения:

<b>Определение Континента будущего рождения</b>				(6.41)
Север	Восток	Запад	Юг	
Озеро и стада коров	Озеро и стаи лебедей	Озеро и табуны лошадей	Огромные дворцы.	

Причем, просветление в теле Бордо в соответствии с Книгой Мертвых дает возможность предугадать контуры своего будущего эволюционного состояния:

<b>Содержание видений перед рождением в Жизнь</b>						(6.42)
Кем родимся?	Дэвом	Асуром	Животным	Претом	В Аду	
Что увидишь	Дворцы	Прекрасные рощи	Пещеры	Пустынные равнины	Мрачные черные и красные дома.	

В соответствии с Книгой Мертвых информация об энергетическом состоянии умершего поступает как спортсмену на марафонской дистанции.

\*\*

**Процесс нового рождения связан с глубоким искусством сосредоточится, не облекая Мысль ни в какую форму на "пустом" Чистом Свете. Благодаря этому ты войдешь в материнское чрево [28].**

\*\*

Психо-физиологическими этапами перевоплощения является: вхождение в материнское чрево и затворение врат чрева.

Если тебе суждено родиться из спермы и яйцеклетки в матке в мир людей, то тебя привлечет ощущение **благоухания**.

**Избегая ощущений влечения и отвращения, ты вберешь благоприятное материнское чрево [28].**

Не входи в первое попавшееся чрево. Мобилизуй самосознание. Тогда, возможно, ты сможешь сделать выбор между рождением из чрева и сверхъестественным рождением на Небесах.

\*\*

Все явления - это мой собственный поток Сознания, а серого вещества головного мозга нет. Он ещё не рожден, и разум - бесконечен в Пространстве. Поэтому восприятие в Бордо сверхъестественное, а Память в десять раз лучше [28], отношения  $\Delta B/\Delta Z = 9$ )

Все явления - отец, мать, порывы бури и так далее - иллюзорны, в каком бы виде они не появились. Не поняв этого, умерший будет принимать несуществующее за существующее, иллюзию за реальность.

\*\*

Сейчас ты увидишь соединяющихся мужчин и женщин. (это не иллюзия). Думай о них как о Божествах. Твердо держись одной единственной цели - соединить цепь добрых дел.

\*\*

Книга Мертвых опережает Фрейда: "У того, кто родится мужчиной возникает влечение к матери и отвращение к отцу, а того, кто родился женщиной, - влечение к отцу и отвращение к матери, а также ревность к тому или другому" [28].

Однако, это базисная Иллюзия Бордо не должна переходить в мир людей: "Чти своих родителей, своих предков".

Сравнив свечение от генератора Тонкой Энергии, где один полуэллипс имеет потенциал 27, а второй - 28, с некоторыми тибетскими системами йоги, можно провести следующую аналогию.

27 частей образуют преходящую личность, то есть 27 частей человеческого тела [28]:

Двадцать семь частей человеческого тела (Некоторые тибетские системы йоги)							
Ком- по- ненты		Пять перво- элемен- тов	Пять ?	Пять жиз- ненных то- ков	Пять орга- нов чувств	Шесть спо- собностей	Оди н
Формы компонент	1	Земля	тело	Нисходя- щий	кожа	Восприятие	Ум.  (6.43 )
	2	Вода	ощу- щение	Поддержи- вающий те- лесное теп- ло	язык	Вкус	
	3	Огонь	чувст- ва	Пронизы- вающий	глаза	Зрение	
	4	Воздух	жела- ния	Восходя- щий	нос	Обоняние	
	5	Эфир	созна- ние	Поддержи- вающий Жизнь	уши	Слух	
	6	-	-	-		Рассуждение	

Вне этих 27 частей находится подсознание. Но вне 27 находится 28, то есть гравитационный потенциал  $\sqrt{\rho\rho^*}$  =28.

Это потенциал второго полуэллипса Свечения от генератора Тонкой Энергии.

Полуэллипсы Свечения пульсируют:

$$(27 = \tau^3) \xrightleftharpoons[-1]{+1} 28 = (T_0 + \tau) \cdot T_0, \quad (6.44)$$

образуя при переходе квантованную орбиту  $L_0 = 2\pi R_0 = 1$  точечного участка волны света.

Книга Мертвых настаивает: обратись к умершему **семь раз** и прочти **четыре молитвы**, защищающих от Страхов в Бордо. Получишь  $28 = 7 \times 4$ ; уйдешь в Подсознание. Освободишься от совокупности тела (6.43).

Поймут ли это нынешние психиатры? Или им надо через клинику?

## **ЛИТЕРАТУРА**

1. Е.П.Блаватская. Тайная Доктрина. Том.1. Космогенезис. Ред.-изд.центр "ТОК", 1993 г.

2. Е.П.Блаватская. Тайная Доктрина. Том.2. Антропогенезис. Ред.-изд.центр "ТОК", 1993 г.

3. Ответственный редактор С.Д.Удович. Тайная Доктрина. Теогенезис. "РЕФЛ-бук". "ВАКЛЕР", 1994 г.

Р.С. Печать авторства комментариев к Теогенезису [3] связана с Учителями **Народного Храма** - последователями Е.П.Блаватской. Народный Храм был основан в Сиракузах, штат Нью-Йорк в 1889 г.

4. В.С.Крикоров. Единый Космос. Энергетические основы экстрасенсорного врачевания. Раменское. 1993 г.

5. В.С.Крикоров. Единый Космос. Тонкая Энергия в полях Материи: физическая химия фотосинтеза полей Материи и Тонкой Энергии. ЗАО "Полиграфия". Москва. 2000 г.

6. В.С.Крикоров. Единый Космос. Взаимодействие Мысли, Памяти и Воображения с Тонкими Энергиями Единого Космоса. ЗАО "Полиграфия". Москва. 2000 г.

7. В.С.Крикоров. Единый Космос. Живое в ритмах Времени. ЗАО "Полиграфия". Москва. 2000 г.

8. В.С.Крикоров. Единый Космос. Живая Нить из Жизни после Жизни. ЗАО "Полиграфия". Москва. 2000 г.

9. В.С.Крикоров. Единый Космос. Расшифровка Теогенезиса Станц "Книги Дзиан" и энергетика сотворения Вселенных. ЗАО "Полиграфия". Москва. 2003 г.

10. В.С.Крикоров. Единый Космос. Слова и Мысли - Мысли и Слова. Нет в Жизни Счастья: Счастье - это Жизнь. ЗАО "Полиграфия". Москва. 2000 г.

11. В.С.Крикоров. Единый Космос. Корпускулярно-волновое поле света. АН СССР. Дальневосточное отделение. Владивосток. 1987 г.

12. В.С.Крикоров. Единый Космос. Единство взаимодействий света и окружающей среды. АН СССР. Дальневосточное отделение. Владивосток. 1988 г.

13. А.В.Зиновьев. Магия Апокалипсиса. Изд."Поиск". Саранский филиал СП "Норд". 1990 г.

14. М.А.Садовский. Голос Земли. Журнал "Химия и Жизнь" №1, Москва. 1985 г.

15. Всемирный Конгресс "Синтез науки и религии". Институт Бхактиведанты. Бомбей. 1986 г.

16. Наука высших измерений. Большие проблемы Большого Взрыва. Изд. Институт Бхактиведанты. Бомбей. 1994 г.

17. Г.Корн и Т.Корн. Справочник по математике. Изд. "Наука" Москва. 1978 г.

18. А.В.Раковский. Введение в физическую химию. ОНТИ. Москва. 1938 г.

19. М.Я.Выгодский. Справочник по элементарной математике. Изд. Техничко-теоретической литературы. Москва. 1956 г.

20. Менли П.Холл. Энциклопедическое изложение масонской, герметической, каббалистической и розенкрейцеровской символической философии. Изд. СТИКС. С-Петербург. 1994 г.



21. Ю.И.Долгин. Древнейший учитель Мудрости - Гермес Трисмегист. Журнал "Дельфис". С-Петербург. "Инсторграф Сервис" №2 (7). Москва. 1996 г.
22. Е.М.Яворский и А.А.Дейлаф. Справочник по физике. Изд. "Наука". Москва. 1968 г.
23. Гегель. Работы разных лет. Диссертация "Об орбитах планет" Изд. "Наука". Москва. 1969 г.
24. Ю.К.Щуцкий. Китайская классическая книга перемен. Ицзин.. "Русское книгоиздательское товарищество". Москва. 1993 г.
25. В.С.Крикоров. Единый Космос. Экономика будущего. Изд. ЗАО "Полиграфия". Москва. 2003 г.
26. С.Карчер. Ицзин. Китайская "Книга Перемен". Изд. "ФАИР-Пресс". Москва. 2003 г.
27. Региндра Кумар. Чакры и энергетические каналы. Изд. "ДИЛЯ" Москва - С-Петербург. 2003 г.
28. Тибетская Книга Мертвых. Изд. Чернышева. С-Петербург. 1994 г.
29. Е.А.Уоллис Гоадж. Путешествие души в царстве мертвых. Египетская Книга Мертвых. Ассоциация Духовного Единения. Золотой Век". Москва. 1995 г.

## ЧАСТЬ II

### От автора

*"Комитет по делам Открытий и Изобретений" в СССР был реорганизован в "Комитет по делам Интеллектуальной собственности РФ". Стали регистрировать товарные знаки, полезные изделия, изобретения. Насчет открытий утверждают, что все открыто.*

*Передача рассмотрения заявок на Открытия в частные руки преследует целью приватизацию интеллектуальной собственности, как были приватизированы материальные ценности СССР бюрократией пост-Союзных Государств.*

*Поскольку бюрократу доказать то, что ему невыгодно, невозможно, то я излагаю заявки на Открытия в данной работе, состоящей из двух частей.*

*В первой части рассматриваются те законы, которые обосновывают заявки на Открытия, являющиеся второй частью работы. Содержательная часть обеих частей охватывает природу формирования периодической системы геномов наследственности, разнообразия форм живых и неживых ядерных веществ, механизм перехода Тонких Энергий в Энергию Материи, Энергетику перевоплощений и связь между Личностью, Социумом и Властью в дуалистическом материально-духовном Единстве.*

*Все эти вопросы далеки от гуманитарно-философских Иллюзий и описываются точными пропорциями, математика которых уходит в религиозно-мифологическую древность.*

*Наличие второй части (заявки на Открытие), обусловлено также и тем, что регистрация Изобретений требует отсутствия предварительных публикаций, а регистрация Открытий, наоборот, требует публикаций.*

*В.С.Крикоров*

# 1 Сингулярная точка Власти: от генома до Социума.

## 1.1 Характеристика Единого Космоса.

Единый Космос существует в бесконечной множественности энергетических форм, обладающих индивидуальными Формами Энергии. Бытие Энергии Единого Космоса реализуется в Движении. Обобщенная форма Движения проявляет себя всегда, во всем и везде во Взаимодействиях: гравитационном ( $\rho_1$ ), слабом ( $\rho_2$ ), электромагнитном ( $\rho_3$ ), ядерном ( $\rho_4$ ), в поле света ( $\rho_5$ ).

**Свет** является той энергетической средой, в которой одни формы энергии трансформируются в другие формы энергии в соответствии с законом сохранения энергии:

*"Энергия не исчезает и не появляется вновь, но трансформируется во взаимодействиях светом и переходит из одной формы в другую" (табл.1).*

Таблица 1

**Эффективности взаимодействий в Едином Космосе  
и закон сохранения Энергии**  
(расчет относительно ядерного вещества)

Взаимодействия	Дальнодействие		Короткодействие		Свет
	Гравита- ционное	Электро- магнитное	Слабое	Ядерное	
Эффективности	$\rho_1 \equiv 10^{-24}$	$\rho_3 \equiv 10^{12}$	$\rho_2 \equiv 10^{-1}$	$\rho_4 \equiv 10^{14}$	$\rho_5 \equiv 10^1$
Закон сохранения энергии	$1 = \frac{\rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4}{\rho_5}$ резонанс		$0 = \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 - \rho_5$ антирезонанс		
Постоянная Космоса	$2 \equiv \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 + \lg \rho_5.$				

\*\*

Единый Космос существует в условиях антирезонансных и резонансных взаимодействий.

**Антирезонансными равновесными взаимодействиями** будут являться те взаимодействия, в которых энергетические кванты (например  $m_C$  и  $E_\lambda$ ) имеют индивидуальные коэффициенты (рис. 1). Это взаимодействие между точками А и В (рис. 1). При антирезонансном взаимодействии энергия квантов определяется сложением или вычитанием:

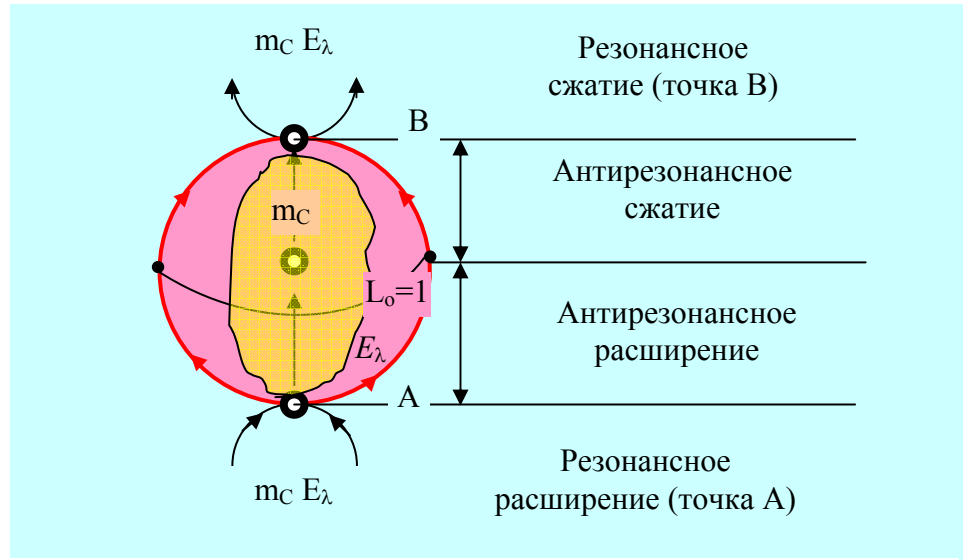


Рис.1. Структура равновесного корпускулярно ( $m_C$ ) – волнового ( $E_\lambda$ ) поля света

<b>Антирезонанс (рис. 1):</b>
$(E_\lambda = 1/\pi) - (m_C = 1/\pi) = 0;$
$(E_\lambda = 1/\pi) + (m_C = 1/\pi) = 2/\pi.$

(1)

Антирезонанс формирует сингулярное поле, в котором **разность имеет ноль-потенциал**, а сумма - удваивает потенциал действительного числа (1).

**Резонансными равновесными взаимодействиями** будут являться те взаимодействия, у которых энергетические кванты (например  $m_c$  и  $E_\lambda$  в точках А и В, рис. 1) будут иметь общие пространственно-временные координаты. Это значит, что в точках А и В (рис. 1) индивидуальность волны и частицы света исчезнет. Возникает **плазма лазерной точки**, энергия которой определяется умножением, делением, возведением в степень:

<b>Резонанс (точки А и В, рис. 1):</b>
$m_c \cdot E_\lambda = 1/\pi^2;$ $m_c / E_\lambda = 1;$ $m_c \cdot E_\lambda \equiv E_\lambda^2 \equiv m_c^2.$

(2)

В антирезонансно-резонансное поле света (рис. 1) из окружающей среды поступают вихри, различные по своим энергетическим формам. Свет трансформирует их в иные энергетические формы и эта **трансформация светом объединяет Космос**.

\*\*

В антирезонансно-резонансном режиме пульсации энергетического поля общим является переход в области сингулярного поля с потенциалами 0 и 1:

<b>Пульсация в сингулярном поле (1), (2):</b>
$\int_0^1 \varphi d\varphi = \frac{1}{2} \equiv \sin^2 \frac{\pi}{4} \quad \text{и} \quad \int_1^0 \varphi d\varphi = -\frac{1}{2} \equiv -\cos^2 \frac{\pi}{4},$ <p style="text-align: center;">где: 0 - <b>Хаос</b> броуновского движения, 1 - <b>Гармония</b> направленного движения.</p>

(3)

Это (3) говорит о том, что появление сингулярной точки не влечет за собой **Большого Взрыва Вселенной**, как утверждают физики-теоретики современной науки, но приводит к формированию "Дзиан" (Дроби), которая является созидателем **Космо-, Антропо- и Теогенезиса**, описанных в "Книге Дзиан".

Казус с "Большим Взрывом" происходит потому, что мы небрежно относимся к ноль-потенциалу, принимая его за точку, лишенную энергии и пространства. В этом причины **Иллюзий математического подхода к Реальности с позиции бесконечно малых величин**.

Математика бесконечно малых лишает точку Энергии, что нарушает закон сохранения энергии. Точка из энергетической **Реальности** трансформируется в **Абстракцию**. Этому помогает физика, так как понятие "вакуум" (пустота) также нарушает закон сохранения энергии. Однако, это не кризис **физики и математики**, а путаница в головах ученых, которые пытаются разобраться с ней увеличением срока среднего образования до 12 лет. Чем думают?

Ноль-потенциал в энергетическом поле возникает, например, в режиме антирезонанса там и тогда, когда энергия в конце ( $E_k$ ) процесса будет равна энергии в начале ( $E_n$ ) процесса. Возникает **энергетическое поле**, в котором, независимо от формы энергетического перехода, **РАЗНОСТЬ** ( $\Delta E = E_k - E_n = 0$ , при  $E_k = E_n$ ) потенциалов равна нулю. Энергии  $E_k$  и  $E_n$  могут быть как бесконечно большими, так и бесконечно малыми, то есть описывать как **макро-**, так и **микро-Галактики**.

Отличительной особенностью поля с  $\Delta E = 0$  является то, что компоненты внутреннего поля (например,  $E_\lambda$  и  $m_c$ ), не имея направляющей разности потенциала действительного числа, будут совершать хаотическое броуновское движение. Великая Цивилизация называет это состояние **Хаосом** (3).

Однако Хаос прекращается при переходе от антирезонанса к резонансу, где  $E_H/E_K = E_K/E_H = 1$  (при  $E_H = E_K$ ). Во внутреннем поле возникает направленное упорядоченное движение к плюс-минус полюсам, так как:

<b>Возникновение Гармонии</b>
$E_H/E_K = 1 \equiv (n+1) - n \equiv E_K/E_H,$ <p>где: <math>n = 1, 2, 3, 4, \dots</math></p>

(4)

Возникает Гармония во внутреннем поле. Возникают метagalacticкие волны в окружающей среде (3), (4).

\*\*

Движение как форма Бытия Энергии Единого Космоса реализует себя в бесконечной пульсации между Хаосом и Гармонией:

Режим	Хаос	Переход	Гармония
Анти-резонанс	$\Delta E = E_K - E_H = 0$	$- 0 \equiv \log_a 1 \rightarrow$	$\Delta E = (n+1) - n = 1$
Резонанс	$\log_x \left( \frac{E_K}{-E_H} \cdot i^2 \right) = 0$	$\leftarrow 0 \equiv \log_a 1 -$	$\left( \frac{E_K}{-E_H} \cdot i^2 \right) = 1$

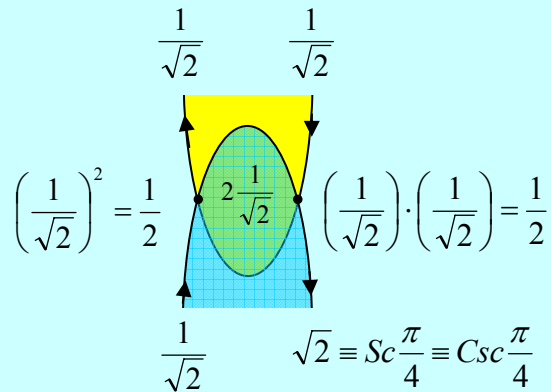
(5)

Переход между Хаосом и Гармонией связан с появлением логарифмических колебаний. Эти колебания не зависят от основания логарифма, так как логарифм единицы при любом основании "а" равен **нулю**.

Единый Космос существует в форме метagalacticких волн и "сгустков" этих волн.

### 1. "Сгущение" метагалактических волн

$$\sin \frac{\pi}{4} \equiv \frac{1}{\sqrt{2}} \equiv \cos \frac{\pi}{4} \text{ в полях } \sqrt{2} \equiv \operatorname{Sc} \frac{\pi}{4} \equiv \operatorname{Csc} \frac{\pi}{4} \text{ и } \sin^2 \frac{\pi}{4} \equiv \cos^2 \frac{\pi}{4}$$



### 2. "Сгущение" метагалактических волн $\operatorname{Sc} \frac{\pi}{4} \equiv \operatorname{Csc} \frac{\pi}{4} = \sqrt{2}$

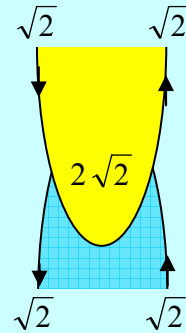


Рис.2. "Сгущение" метагалактических волн

Причем, метагалактические волны формируют точечный участок волны света с потенциалом  $s / T_0 \equiv \pi / 4$ :

$$\sin \frac{\pi}{4} \equiv \cos \frac{\pi}{4} \equiv \frac{1}{\sqrt{2}}. \quad (6)$$



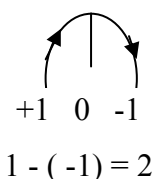
В условиях резонанса:

$$\sin \frac{\pi}{4} \cdot \cos \frac{\pi}{4} = \frac{1}{2} \equiv \int_0^1 \varphi d\varphi, \quad (7)$$

эти метагалактические волны формируют колебания между Хаосом и Гармонией, а при антирезонансе:

$$\left| \sin \frac{\pi}{4} + \cos \frac{\pi}{4} = \sqrt{2} \equiv \operatorname{Sc} \frac{\pi}{4} \equiv \operatorname{Csc} \frac{\pi}{4} \right|, \quad (8)$$

возникают гармонические колебания с обратными потенциалами (6, 8), (рис. 2.1 и 2.2). Возникают колебания  $\operatorname{Sc} \pi/4$  и  $\operatorname{Csc} \pi/4$ , которые в свою очередь **при резонансе** приводят к постоянной взаимодействий Космоса (табл.1), равной:

	$2 \equiv \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv +1-1 \equiv$ $\operatorname{Sc} \pi/4 \cdot \operatorname{Cs} \pi/4 \equiv \sqrt{2} \cdot \sqrt{2}$ <b>резонанс</b>	$\sqrt{2} + \sqrt{2} =$ $2\sqrt{2} \equiv a$ <b>анти-резонанс.</b>	, (9)
--	---	--	-------

а при антирезонансе возникает потенциал, равный  $2\sqrt{2}$  и эквивалентный стороне ( $a = 2\sqrt{2}$ ) основания великой Пирамиды. Волновые поля метагалактики начинают формировать "сгусток". Причем, каждый элемент Пирамиды связан с волновым полем ( $\sqrt{2}$ ) при  $n=1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8$ . Частный случай такой связи описывает Правило Геродота, а более подробная и общая закономерность рассмотрена мною ранее в нескольких работах по Единому Космосу.

Движение "сгустка" относительного покоя (масса относительного покоя  $m_0 \equiv e$ ) совершается по квантованным орбитам, то есть орбитам, где масса не расходует на свое движение собственную энергию (Постулат Н.Бора).

Но квантованная орбита - это та орбита, где масса относительного покоя ( $m_0 \equiv e$ ) не встречает сопротивления своему движению ни в резонансном, ни в антирезонансном полях. Такие орбиты (или каналы экстрасенсорной проводимости) должны иметь потенциалы равновесия 1 или 0:

<b>Формирование квантованных орбит:</b> $2\pi \cdot R_0 = 1$ и $2\pi \cdot R_i = 0$ при $R_i = i$	
Резонанс (свет)	Антирезонанс (Тонкая Энергия)
$1 \equiv 2\pi \cdot R_0$ (рис. 1) $\equiv \frac{2}{E_\lambda} \cdot m_c \int_0^1 \varphi d\varphi$	$0 \equiv \ln 1 \equiv \ln e^{2i \cdot \pi} \equiv$ $2i \cdot \pi \cdot \ln e = 2\pi \cdot i^5.$

(10)

Квантованная орбита, как и канал экстрасенсорной проводимости, в любой ситуации остается пульсирующим энергетическим полем, движение по которому предопределяется интегральной разностью квадратов потенциалов орбит (10):

<b>Разность квадратов потенциалов орбит в резонансно-антирезонансном режиме:</b>	
$\int_{2\pi \cdot i^5 \text{ (антирезонанс)}}^{2\pi \cdot R_0 \text{ (резонанс)}} \varphi d\varphi \equiv \frac{1}{2} - (\sqrt{2} \cdot \pi)^2 \cdot i^{10} \equiv \int_0^1 \varphi d\varphi - c^2 Sc \frac{\pi}{4} \cdot i^{10}$	(11)

Движение по пульсирующим квантованным орбитам происходит потому, что в квантованных полях метagalактические волны обладают энергией, равной:

$$E = c^2 \cdot Sc \frac{\pi}{4} \cdot i^{10} \equiv \sqrt{2} \cdot c^2 \cdot i^{10}. \quad (12)$$

\*\*

Квантованные орбиты и экстрасенсорные каналы проводимости – это лишь две формы из бесконечного числа форм Движения без затраты собственной энергии объектами Движения. Все они предопределяют взаимодействие между Хаосом и Гармонией:

<b>Всё несущее Космические Волны Созидания</b>			
Резонанс	Антирезонанс	Резонанс	
$\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5$ $= \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv$ $2 \cdot 1/2 = 1$ Из Хаоса к Гармонии	$\pm[1-(-1)] = \pm 2;$ $\pm[1+(-1)] = \pm 0;$ $\pm \int_0^2 \varphi d\varphi = \pm 2$	$\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5$ $= \int_1^0 \varphi d\varphi \equiv$ $2 \cdot (-1/2) = -1.$ Из Гармонии в Хаос.	(13)

В этом поле при антирезонансе всегда будет наблюдаться появление потенциала, равного двум, независимого от режима пульсации:

<b>Независимость постоянной Космоса от режима пульсации (табл.1):</b>		
Антирезонанс	Резонанс	
$2 + 2 = 4$	$2 \cdot 2 = 2^2 = 4.$	(14)

В своей книге "Загадки египетских пирамид" Ж.Ф.Лауэр пишет: "Строители были великолепными геодезистами. Они знали, что на диагонали квадрата можно построить новый квадрат, площадь которого вдвое больше площади первого квадрата". Вместе с тем, несущие энергию космические волны (13) формируют "солнечный ветер", то есть поток квантов света с поверхностями, имеющими потенциал  $\pm 6$  (рис. 3):

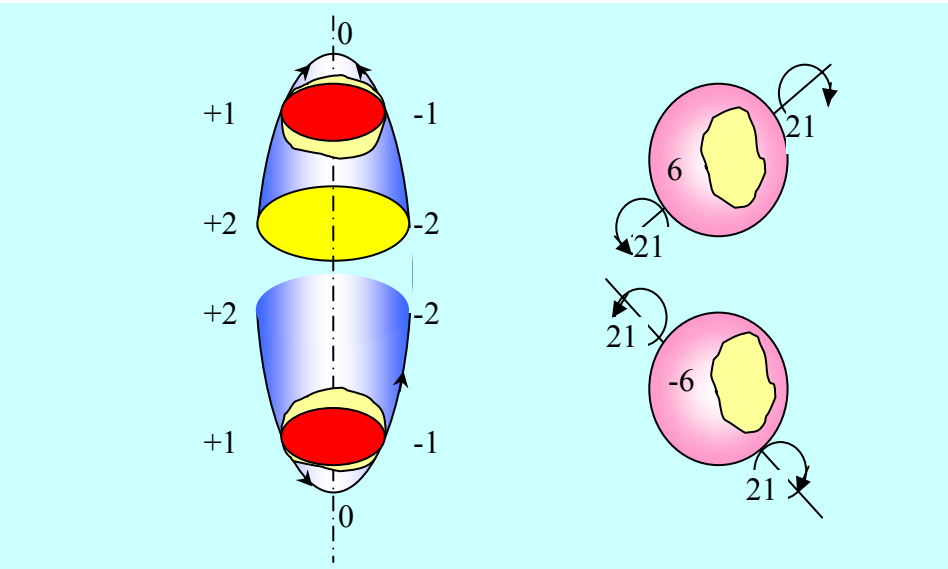


Рис. 3 Формирование космической волной (13) разноименных квантов света (15)

Разноименные кванты света	
$+6 = 2+1 - (-1 - 2); \quad -6 = -2 - 1 - (+1+2).$	

(15)

С учетом энергетических слоев внутренних полей:

$$\pm [6 + 5 + 4 + 3 + 2 + 1] = \pm 21, \tag{16}$$

потенциал каждого кванта будет равен  $\pm 21$ . Эти потенциалы при цис-транс-изомерии плазмы создают полярные энергетические потоки, о которых в "Книге Мертвых" говорится как о "42  $\equiv$  21 - ( - 21) Грозных Божествах, вышедших из твоего сердца на шестой день пребывания в Бордо".

\*\*

Гармония и Хаос сосуществуют Всегда, Везде и во Всём. Существуют они и в поле света. Гармония появляется в индивидуальных областях спектра света (красной, оранжевой, желтой, зеленой, голубой, синей и фиолетовой), Хаос - при смещении индивидуальных цветов спектра света (желто-зеленый и белый), (табл.2).

Таблица 2

**Спектр солнечного белого света:  
Гармония и Хаос. Заряды и Импульсы**

Длины волн		Белый	Спектр							
			Крас- ный	Оран- же- вый	Жел- тый	Желто- зеленый	Зеле- ный	Голу- бой	Си- ний	Фио- лето- вый
Диапазон Å		7600 4000	7000 6200	6200 5820	5820 5750	5750 5500	5500 5100	5100 4800	4800 4500	4500 4000
Разности Å		ΔБ = 3600	ΔК = 1400	ΔО = 380	ΔЖ = 70	ΔЖЗ = 250	ΔЗ = 400	ΔГ = 300	ΔС = 300	ΔФ = 500
Порядок в поле		Хаос	Гар- мония	Гар- мония	Гар- мония	Хаос	Гар- мония	Гар- мония	Гар- мония	Гармо- ния
Библей- ское число		$12^2 = 144 = \rho_5 \frac{\Delta Б = 3600}{\Delta ЖЗ = 250} = 4 \cdot \left( \frac{\Delta З + \Delta Г + \Delta С + \Delta Ф}{\Delta ЖЗ} = 6 \right)^2$								
Перио- дичность		$(T_0 \tau)^2 \equiv 13^2 \cdot 5^2 \equiv 13^2 \cdot (T_0 = 4)^2 \cdot (\tau = 3)^2$ Священный треугольник Строителей Пирамид								
Гравитация	Заряд	$\frac{(\Delta Ж = 70) \cdot \rho_5^2}{(\Delta ЖЗ = 250) \cdot 10^{20}} = 28 \cdot 10^{-20} = \rho$								
	Мысль	$\frac{(\Delta Ж = 70) \cdot 10^{20}}{(\Delta ЖЗ = 250) \cdot \rho_2^2} = 28 \cdot 10^{+20} = \rho^*$								
Равновесие электромаг- нитной гравитации		$\left( \frac{\Delta К = 1400}{\Delta ЖЗ = 250} \cdot (\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2) = 112 \equiv 7q \equiv 8\mu \equiv 4\rho \right) \cdot 10^{20}$								
Оранжево- желто- зеленая экзо-эндо- термия		<div><div><math>T_0 \cdot (\Delta О = 380) = 1520</math></div><div><math>\cdot \rho_2 \Leftrightarrow</math></div><div><math>\frac{\Delta О = 380}{\Delta ЖЗ = 250} = 1,52</math></div><div><math>\cdot \rho_5^2</math></div></div> <div><math>\leftarrow</math> эндотермия: 152 <math>\rightarrow</math>                      <math>\leftarrow</math> экзотермия: 152 <math>\rightarrow</math></div> <div>Колебания между Хаосом и Гармонией</div>								
Оранжевая регене- рация		$\rho_2 T_0 \cdot \Delta О \cdot \Delta ЖЗ = 380 \cdot 10^3 (\text{Å})^2 \equiv \Delta О \cdot 10^3 \text{Å} \Leftrightarrow \Delta О \rho_5^2;$ $10 \text{Å} \Leftrightarrow 1$ Выход энергии в Пространство.								

Читатель, внимание! Полученные данные (табл.2) отражают результаты **Движения** Энергии между Хаосом и Гармонией. Этот результат знала великая Цивилизация. Эти **Знания** она старалась передать **Грядущим** (в том числе нам) через **Догмы Религий** отживших и современных конфессий. К этим **Знаниям** современная Наука "**продирается**" через "**шиповник Приближений**", приближений - как метода Познания. Но Всё - грандиознее и проще, чем наши Иллюзии. И как говорят Авторы Станц "Дзиан": "Внимайте, Вы, Сыны Земли!" А я Вам буду рассказывать о сотворении Мира в "капле света" (табл.2). Будем анализировать таблицу 2.

1. Взаимотрансформация Материи и Тонкой Энергии происходит во взаимодействиях с участием фотон-фононов, число которых в пределах насыщения люминофора соответствует  $10^{20}$  фононам и  $10^{20}$  фотонам.

2. Трансформация окружающей среды (всех форм Энергий Материи и Тонкой Энергии) не зависит от формы движения фотон-фононов, но определяется разностью между энергией в конце ( $E_{n+1} \equiv m_2 c_{n+1}^2$  при  $c_{n+1} = v_{n+1} \cdot \lambda_{n+1}$ ) и начале ( $E_n \equiv m_1 c_n^2$  при  $c_n = v_n \cdot \lambda_n$ ) процесса:

$$\begin{aligned} \Delta E &= E_{n+1} - E_n = \Delta m \cdot (c_{n+1}^2 - c_n^2), \\ \text{или с помощью разности длин волн:} \\ \Delta \lambda^2 &= \lambda_{n+1}^2 - \lambda_n^2 \equiv \frac{\Delta E}{\Delta m \cdot (v_{n+1}^2 - v_n^2)}. \end{aligned} \quad (17)$$

Общепринятое определение энергии типа:

$$E = m \cdot c^2 = m \cdot (v \cdot \lambda)^2, \quad (18)$$

описывает энергию **данного состояния, но не изменение энергии между двумя состояниями**. Отсутствие фиксации **разности** энергетических состояний (принятой в энергетике связной аппаратуры) не отвечает на вопросы, связанные с изменением **Энергии в Движении**.

3. Взаимотрансформация бесконечного множества форм Тонкой Энергии и Энергии Материи **светом** зависит от **концентрации** фотон-фононов в объеме пространства, от **характера движения вихря фотон-фононов**, от **периодичности** вращения каждого фонона (группы фононов) в солнечном (люминесцентном) вихре. Наиболее примечательная периодичность, равная 12 и  $12^2 = 144$ , описанная в Астрологии, Библии и др., формируется в спектре света как отношение (табл.2):

<b>Астролого-Библейская "периодичность":</b>	(19)
$12^2 = 144 = \frac{\Delta B}{\Delta C + \Delta \Gamma} \times T_0 \frac{\Delta Z + \Delta \Gamma + \Delta C + \Delta \Phi}{\Delta ЖЗ} = (T_0 \tau)^2.$	

Достигая периодичности  $(T_0 \cdot \tau)^2 = 12^2$ , вихрь фотон-фононов может изменять ламинарно-турбулентный характер своего движения, формируя периодичности-эквиваленты, например, "чертовой дюжине" (тринадцати) или "священному треугольнику" Строителей Пирамид, то есть треугольнику со сторонами 3, 4 и 5:

<b>Изменение периодичности в вихрях фонон-фотона:</b>	(20)
$12^2 \equiv (T_0 \cdot \tau)^2 = 13^2 - 5^2 = 13^2 - 4^2 - 3^2,$ <p style="text-align: center;">где: <math>13 \equiv T_0 \cdot \tau + 1</math> и <math>T_0 - 1 = \tau = 3</math>.</p>	

4. Периодичность - это величина, обратная частоте ( $\nu$ ) и связанная со скоростью света ( $c = \lambda \cdot \nu \equiv 1 / T$ ), где:

$\frac{\Delta B}{12^2} = 5^2 \quad \text{и} \quad \frac{\Delta Z + \Delta \Gamma + \Delta C + \Delta \Phi}{5^2} = 60 \equiv \sqrt{ \Delta B } \equiv \frac{\Delta \Gamma + \Delta C}{\rho_5}.$	(21)
--	------

Это (21) дает нам возможность представить энергетику спектра белого солнечного света (без красной, оранжевой и желтой областей) в виде равенства:

<b>Формирование белого света:</b>	(22)
$12^2 \cdot 5^2 = 3600 \equiv (T_0 \tau)^2 \cdot (T_0^2 + \tau^2) \equiv \Delta B \equiv$ $\rho_5 \cdot \frac{\Delta B \cdot (\Delta Z + \Delta \Gamma + \Delta C + \Delta \Phi)}{\Delta K Z \cdot (\Delta \Gamma + \Delta C)}.$	

Самым замечательным в поле солнечного белого света является то, что энергии **красной, оранжевой и желтой областей спектра остаются свободными**. Это значит, что красную, оранжевую и желтую энергии **Создатель** оставил себе как **Инструмент Созидания новых Форм** неживого (Камень, Металлы) и живого (Растения, Священные Животные, Ману-Мыслитель, Человек Воли и Йоги, подобный Богам. Теогенезис, "Книга Дзиан").

Наличие **свободной красно-оранжево-желтой энергии в спектре белого света** предопределяет текст Станц Теогенезиса: **"Белый Бык покрыл Красную Корову"**:

<b>"Воды" зарождения живого двуполыми субструктурами (9+0):</b>	(23)
$\frac{\Delta B}{\Delta K} \cdot (T_0 + \tau) = \frac{3600}{1400} \cdot 7 = 18 \equiv 2 \cdot (9+0),$ <p>где: <math>18 \equiv M_{H_2O}</math> - молекулярный вес воды,  <math>2(9+0) = 18</math> - совмещение мужского и женского начал субструктуры (9+0) биоклетки.</p>	

**"Красная Корова** родила (расширение  $T_0 \cdot c / \omega_0 = 8$ ) **Белого Теленка** женского рода с двумя **золотыми** (желтыми) **рогами**", между которыми затем вырос **"бриллиантовый рог"**. Этот текст, затрагивающий рождение, связан с взаимодействиями:



$$\frac{\Delta K}{\Delta \mathcal{J}} = 20 \equiv \rho_5 \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv \frac{\Delta \Phi}{\Delta \mathcal{J}3} \cdot \rho_5, \quad (24)$$

где два "золотых (желтых) рога" в "водах зарождения" (23, 24) относятся к Белому Теленку:

<b>К рождению Белого Теленка женского рода:</b>	(25)
$\rho_5 \cdot \left[ \frac{\Delta K}{\Delta \mathcal{J}} \cdot 2(9+0) \equiv 20 \cdot 2(9+0) \right] = 3600 \equiv \Delta \mathcal{B},$	
где: <b>(9+0) – субструктура материнской женской биоклетки).</b>	

Это женского рода белое поле (25) пульсирует в инерционной системе  $T_0 \pm 1 \equiv 4 \pm 1$ , создавая "сгустки" и импульсы:

<b>Пульсация красно-желтой области в спектре белого света (25) "священного треугольника":</b>						
Периоды	$T_0 - 1 = 3$		$T_0 = 4$		$T_0 + 1 = 5$	
Форма поля	сгусток	Им-пульс	сгусток	Им-пульс	сгусток	Им-пульс
Потенциал поля	$\frac{\Delta \mathcal{B}}{3} \equiv 1200$	$3 \cdot \Delta \mathcal{B} \equiv 10800$	$\frac{\Delta \mathcal{B}}{4} \equiv 900$	$4 \cdot \Delta \mathcal{B} \equiv 14400$	$\frac{\Delta \mathcal{B}}{5} \equiv 720$	$5 \cdot \Delta \mathcal{B} \equiv 18000$

Физический смысл потенциалов:

- 1200 – Атомный вес углерода ( $A_c \cdot \rho_5^2 = 12 \cdot 10^2$ );
- $10800 : 900 = 12 \equiv T_0 \tau$ ;
- $900 \equiv \Delta K - \Delta \Phi \equiv 900 \text{ \AA}$  – разность разностей в спектре солнечного белого света;
- 14400 – астролого-библейское число в поле солнечного света при  $(T_0 \tau \rho_5)^2$ ;
- 720 – эквивалент двух сопряженных окружностей по 360 угловых градусов, то есть бесконечность "над вечностью" ( $\infty$ );
- 1800 – молекулярный вес воды в поле света ( $M_{H_2O} \cdot \rho_5^2 = 18 \cdot 10^2$ ) и полуокружность в 180 угловых градусов, эквивалент скорости света и  $\pi$ :  
 $1800 \equiv 180 \cdot \rho_5 \equiv \pi \cdot \rho_5 \equiv c \cdot \rho_5.$

(26)

В соответствии с эквивалентностью  $\pi \equiv c \equiv 180 \equiv 180^0$  молекулярному весу воды ( $M_{H_2O} = 18 \cdot \text{к.е.}$ ), живое зарождается в воде, а "бриллиантовый рог Белого Теленка" - это описание углеводородных соединений, основы биотканей.

5. В желтом поле свободной энергии выход из желто-зеленого эндотермического Хаоса влечет за собой формирование гравитационного заряда и Мысли:

Заряд (табл.2)	Мысль (табл.2)
$\rho \equiv \frac{\Delta J}{\rho_2^2 \Delta J_3 \cdot 10^{20}} = 28 \cdot 10^{-20}$	$\rho^* \equiv \frac{\Delta J \cdot 10^{20}}{\rho_2^2 \Delta J_3} = 28 \cdot 10^{+20}$

(27)

6. В красном поле свободной энергии выход из желто-зеленого эндотермического Хаоса влечет за собой формирование в живом генома с потенциалом 56, а в любом энергетическом поле периодические системы из 112 квантованных состояний, характерных для полей гравитационно-электромагнитных состояний (табл.2):

Красное равновесие зарядов	
Заряды	$(7q \equiv 8\mu \equiv 4\rho) \cdot 10^{20} \equiv 112 \equiv 2 \frac{\Delta K}{\Delta J_3}$
Импульсы	$(7q^* \equiv 8\mu^* \equiv 4\rho^*) \cdot 10^{-20} \equiv 112 \equiv 2 \frac{\Delta K}{\Delta J_3}$

(28)

7. В оранжевой области свободной энергии выход из желто-зеленого эндотермического Хаоса усиливает оранжевую энергию в четыре раза (табл.2):

Оранжевый генератор пульсации:
$\frac{\Delta O}{\Delta J_3 \cdot \rho_2^2} \equiv 1520 \equiv T_0 \Delta O \equiv 4 \cdot \Delta O \equiv \Delta O \frac{T_0 c / \omega_0 = 8}{T_0 \omega_0 / c = 2},$ <p>где: 4 - это отношение коэффициента расширения, <math>(T_0 \cdot c / \omega_0 = 8)</math> к коэффициенту сжатия, <math>(T_0 \cdot \omega_0 / c = 2)</math> при резонансе.</p>

(29)

При антирезонансе возникает оранжевая разность длин волн, эквивалентная:

$$\Delta 0 \cdot (8-2) = 6 \cdot \Delta 0 \quad \text{и} \quad \Delta 0 \int_2^8 \varphi d\varphi = 30 \cdot \Delta 0. \quad (30)$$

Оранжевый генератор будет инициировать распространение света в пространстве (табл.2).

## 1.2 Свободная энергия в спектре света.

Излучающая разность длин волн ( $\Delta B = 3600 \text{ \AA}$ ), белая поверхность кванта солнечного света пульсирует во взаимодействиях Хаоса и Гармонии с эффективностью, равной (рис. 4):

<b>Пульсация белой поверхности:</b>	(31)
$\rho_5^2 \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi = 10^2 \cdot \frac{1}{2} = 50 \equiv 50 \text{ \AA} = \delta,$	

образуя амплитуду колебания  $\delta = 50 \text{ \AA}$  и разности разностей длин волн, равные (рис. 4):

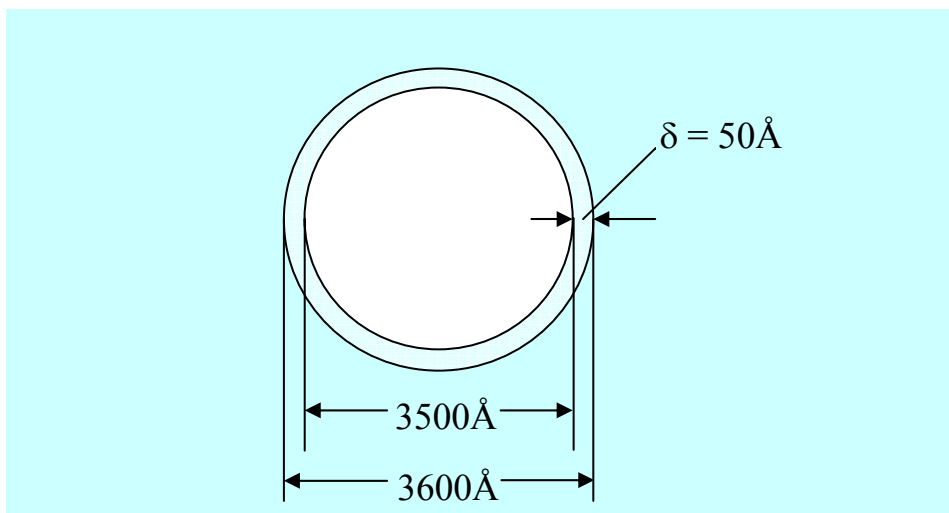


Рис. 4 Пульсирующий квант белого солнечного света

$$\Delta B = 3600 \text{ \AA} \quad \text{и} \quad \Delta B - 2\delta = 3500 \text{ \AA}. \quad (32)$$

Пульсация "перемешивает" **гармонию** индивидуальных цветов и, как художник смешивая краски, создает **Новый спектр Хаоса** (табл.3).

Таблица 3

**Закономерности Хаоса  
в спектре белого солнечного света**

Цвет	Белый (рис. 4)	Крас- ный	Оран- жевый	Жел- тый	Желто- зеленый	Зеле- ный	Го- лубой	Синий	Фио- лето- вый
Разность, Å	ΔБ-2δ 3500	ΔК = 1400	ΔО = 380	ΔЖ = 70	ΔЖЗ = 250	ΔЗ = 400	ΔГ = 300	ΔС = 300	ΔФ = 500
Новый спектр Хаоса, Å	←3500→	← 1750 →			←250→	← 1500 →			
Отношение к желто- зеленой области	$\frac{\Delta Б-2\delta}{\Delta ЖЗ}$ = 14	$\frac{\Delta К+\Delta О+\Delta Ж}{\Delta ЖЗ}$ = 7			$\frac{\Delta ЖЗ}{\Delta ЖЗ}$ = 1	$\frac{\Delta З+\Delta Г+\Delta С+\Delta Ф}{\Delta ЖЗ}$ = 6			
Гравитация	14+7+1+6 ⇔ 28 ⇔ 1+2+3+4+5+6+7.								

"Смешав краски" (табл.3), **Созидатель-Свет** сотворил **Хаос** во внутреннем поле спектра солнечного света. Возникла энергетическая ситуация, которая является "началом" Космогенезиса: **"Предвечная Матерь - Рождающая, сокрытая в своих Покровах, Вечно - Невидимых, ещё раз дремала в продолжении Семи Вечностей"** ([1], табл.3).

В хаотичном внутреннем поле света (табл.3) возникают:

- равновесный желто-зеленый "зародыш" (с потенциалом 1);
- "солнечный ветер" с потенциалом 6, эквивалентным разности между расширением и сжатием ( $T_0 \cdot c / \omega_0 = 8 - T_0 \omega_0 / c = 2$ ) импульса света;
- вихрь фотонов с семеричной периодичностью  $7 \equiv T_0 + \tau = 4 + 3$  (табл.3); и в этих **"Семи Вечностях"**, кроме желто-зеленого "зародыша", возникает второй белый ( $\Delta B - 2\delta$ ) "зародыш". **"6. Эти Двое ( $\Delta J3$  и  $\Delta B - 2\delta$ ) и есть Зародыш, и Зародыш Един"** (отношение  $(\Delta B - 2\delta) : \Delta J3 = 14$ ).

В хаосе внутреннего поля света (табл.3), в пределах насыщения люминофора лазерной точки фотон-фононами с концентрацией  $10^{20}$  фотонов, возникают магнитные и гравитационные заряды и импульсы (табл.3):

Формирование магнитных и гравитационных зарядов и импульсов в хаосе внутреннего поля света:				(33)
Магнитное поле		Гравитационное поле		
Заряд	Импульс	Заряд	Импульс	
$\frac{\Delta B - 2\delta}{\Delta JZ} \cdot \frac{1}{10^{20}}$	$\frac{\Delta B - 2\delta}{\Delta JZ} \cdot 10^{20}$	$\mu \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5$	$\mu^* \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5$	
$\equiv 14 \cdot 10^{-20} \equiv \mu$	$\equiv 14 \cdot 10^{20} \equiv \mu$	$\equiv 28 \cdot 10^{-20} \equiv \rho$	$\equiv 28 \cdot 10^{20} \equiv \rho^*$	

В Недрах жидкой плазмы света (а затем и в жидкой окружающей среде) формируются **живые-неживые магниты**, воплощенные в гравитационные тела. Так обстоит дело в Хаосе спектра света. А что произойдет, когда этот хаос (табл.3) трансформируется в гармонию.

\*

\*\*

**Хаос** во внутреннем поле спектра света при пульсации периодически будет трансформироваться в **Гармонию**. При **Гармонии** индивидуальность цветовых областей будет восстанавливаться. **В живом гармоническая индивидуальность спектральных областей формирует Чакры**, одной из которых является **сине-голубая Чакра Третий Глаз** с границей раздела по длине волны в  $4800\text{\AA}$  (табл.4).

Таблица 4

**Гармоническое поле внутреннего поля  
спектра солнечного света**

спектра солнечного света									
Область тела (Чакры)	Над костями	Копчик	Тазобед- ренная об- ласть		Солнеч- ное сплеме- ние	Сердце	Третий Глаз		Макуш- ка
Цвет	Белый	Крас- ный	Оран- жевый	Жел- тый	Желто- зеленый	Зеле- ный	Голу- бой	Синий	Фиоле- товый
Диапазон Å	7600 4000	7600 6200	6200 5820	5820 5750	5750 5500	5500 5100	5100 4800	4800 4500	4500 4000
Разности Å	ΔБ = 3600	ΔК = 1400	ΔО = 380	ΔЖ = 70	ΔЖЗ = 250	ΔЗ = 400	ΔГ = 300	ΔС = 300	ΔФ = 500
Область гравитации	<div>← <math>\frac{(7600 - 4800)\text{Å}}{28} = 100\text{Å}</math> →</div> <div>гравитация</div>							<div>Свободная энергия ← <math>\frac{4800-4000}{28}</math> →</div> <div><math>8 \equiv T_{0c} / \omega_0</math></div>	
Гармония полей	<div><math>28 = 1+2+3+4+5+6+7</math> (гравитационный)</div> <div><math>36 = 1+2+3+4+5+6+7+8</math> (солнечный).</div>								

По сравнению с **Хаосом** (табл.3) в этом поле **Гармонии** (табл.4) гравитационное поле возникает раньше – уже на уровне сине-голубого раздела (**Чакра Третий Глаз**). Синяя и фиолетовая области спектра образуют свободную (по отношению к **Хаосу** (табл.3)) энергию, с потенциалом 8 – эквивалентом импульсу расширения света.

Поскольку вся энергия Единого Космоса трансформируется светом, то свободная энергия появляется всякий раз как в пульсирующей системе **Хаос**  $\Leftrightarrow$  **Гармония** появляется гармония. Поэтому наша Вселенная и является **Расширяющейся Вселенной**.

\*\*

Расширение взаимодействующих фононов формирует электрический заряд и импульс Воображения:

Электрический заряд:	Импульс Воображения:	(34)
$q \equiv \frac{T_0 c / \omega_0 \times \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5}{10^{20}}$	$q^* \equiv 10^{20} \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv \frac{T_0 \cdot c / \omega_0}{10^{20}}$	
$8 \cdot 2 \cdot 10^{-20} \equiv 16 \cdot 10^{-20}$	$8 \cdot 2 \cdot 10^{+20} \equiv 16 \cdot 10^{+20}$	

Разность между гравитационным полем и свободной энергией (табл.4) будет определяться разностью между гравитационными и электрическими компонентами, кратной библейскому числу 12. Но поскольку  $12 = 3 \cdot 4$ , то эти "троичные и четверичные" Авторы "Книги Дзиан" называют также "Три-Язычным Пламенем четырех Фитилей":

"Три-Язычное Пламя четырех Фитилей" ([1,2], табл.4):		(35)
Заряды	Импульсы (Мысль-Воображение)	
$\rho - q = (28 - 16) \cdot 10^{-20} = 12 \cdot 10^{-20}$	$\rho^* - q^* = (28 - 16) \cdot 10^{20} = 12 \cdot 10^{20}$	

Эти (35) гравитационно-электрические разности описывают **антирезонанс**. Но великая Цивилизация взяла гравитационно-электрическое отношение **резонансного** поля за единицу своего **Счисления**, то есть за **пальму**:

$$пальма \equiv \sqrt{\frac{\rho \rho^*}{q q^*}} \equiv \frac{\rho}{q} \equiv \frac{\rho^*}{q^*} \equiv \frac{7}{4} \quad (36)$$

Наличие антирезонансно-резонансной пульсации предопределяет появление полярных вихрей с потенциалом  $\pm 21$  (рис. 3), так как именно эта пульсация формирует живые и неживые **гравитационно-электрические** и **магнитно-электрические** энергетические системы зарядов и импульсов:

<b>Гравитационно-электрическая резонансно-антирезонансная система:</b>		<b>Магнито-электрическая резонансно-антирезонансная система:</b>		(37)
Заряды	$(\rho - q) \cdot 10^{20} \rho / q$ $= 21$	Заряды	$(q - \mu) \cdot 10^{20} \mu / q$ $= 7/4 \equiv \rho / q$	
Им-пульсы	$(\rho^* - q^*) \cdot 10^{-20} \rho^* / q^*$ $= 21$	Им-пульсы	$(q^* - \mu^*) \cdot 10^{-20} \mu^* / q^*$ $= 7/4 \equiv \rho / q$	

Переход (37) связан с зеркально-отображенными числами 12 и 21. Круг с 12 частями соответствует календарю (астрономическому, астрологическому). Но не только календарю:

- |   |      |
|---|------|
| 1. "Двадцать четыре Пресвятых Престола, окружающих Трон Христа на Небе" ([3], (37)):<br>$(21:7/4 = 12) \cdot (c / \omega_0 = 2) = 24$ (Христианство);<br>2. "Сорок два Грозных Божества, вышедших из твоего сердца на шестой день пребывания в Бордо" ("Книга Мертвых", [3], рис. 3):<br>$24 : 7/4 = 42$ (Буддизм). | (38) |
|---|------|

Эти потенциалы (37, 38) интерпретированы **Христианством** и **Буддизмом**. В ракурсе Системы Счисления Строителей (с позиции **Науки великой Цивилизации**), эти потенциалы (38) описывают энергетику Третьего Глаза (табл.4) в моменты сине-голубых переходов (рис. 5) **гравитационного, магнитного и электрического импульсов:**



			Биоимпульсы	
	Третий глаз		Скорость света	$c = 300 \text{ тыс. км/с} = 3 \cdot 10^{18} \text{ Å/с}$
	$\leftarrow \Delta \Gamma \rightarrow$ голубой	$\leftarrow \Delta C \rightarrow$ синий	фиолетовый	Электрический $q \cdot c = 16 \cdot 10^{-20} \text{ А/с} \cdot 3 \cdot 10^{18} \text{ Å/с}$
$\lambda \text{ Å}$	$qc$		$\mu c$	Магнитный $\mu \cdot c = 14 \cdot 10^{-20} \text{ А/с} \cdot 3 \cdot 10^{18} \text{ Å/с}$
$\overleftarrow{5100}$	4800	4500	4000 4200	Гравитационный $\rho \cdot c = 28 \cdot 10^{-20} \text{ А/с} \cdot 3 \cdot 10^{18} \text{ Å/с}$

Рис. 5. Энергетические импульсы-источники биотока в области Чакры Третий Глаз

В этом поле будут иметь место либо постоянство волны ( $\lambda = 4800 \text{ Å}$ ) при изменении силы биотока (эффект медитации), либо постоянство биотока при изменении длины волны (эффект маятника):

Биотоки (Ампер)			
Эффект медитации (39)		Эффект маятника (39)	
Электрический	$I_1 \equiv \frac{qc}{4800 \text{ Å}} = 10^{-4} \text{ А}$	Электрический	$I_1 \equiv \frac{qc}{4800 \text{ Å}} = 10^{-4} \text{ А}$
Магнитный	$I_2 \equiv \frac{\mu c}{4800 \text{ Å}} = \frac{7}{8} 10^{-4} \text{ А}$	Магнитный	$I_2 \equiv \frac{\mu c}{4200 \text{ Å}} = 10^{-4} \text{ А}$
Гравитационный	$I_3 \equiv \frac{\rho c}{4800 \text{ Å}} = \frac{7}{4} 10^{-4} \text{ А}$	Гравитационный	$I_3 \equiv \frac{\rho c}{8400 \text{ Å}} = 10^{-4} \text{ А}$
Взаимодействие в биополе: $\frac{I_3}{I_1 \cdot I_2} \equiv 10^4 \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv 2 \cdot 10^4 \text{ А}$		Переход от сине-голубой (4800 Å) к фиолетовой (4200 Å) и инфракрасной (8400 Å) областям спектра.	

Таким образом, если мы медитируем, то в области Третьего Глаза мы не только удваиваем потенциал ДНК и РНК, но и увеличиваем величину тока от  $10^{-4}$  А до  $2 \cdot 10^{-4}$  А, то есть в  $10^8$  раз. Появляется целительная электромагнитная среда ( $\rho_2 \cdot 10^8 = 10^7$ ), формирующая электрическую ( $\epsilon_0 = 10^7/4\pi \cdot \text{с}^2$  Ф/м) и магнитную ( $\mu_0 = 4\pi \cdot 10^7$  Гн/м) постоянные.

Учения Востока о медитации связывают этот процесс с подъемом Кундалини.

\*  
\*\*

**Эффект маятника** (40) ставит современную науку в тупик. Так, например, в 2002 году по телевидению говорили об эксперименте, поставленном в Московском Университете им. М.В.Ломоносова.

В запаянную колбу с **красным раствором** ничего не могло поступить. Но когда колбу качали, как маятник, то раствор из **красного** становился **синим**. Профессура недоумевала. Почему? Да потому, что профессура отвергла Тонкую Энергию, а гравитационным ( $\rho \cdot \text{с}$ ) и магнитным ( $\mu \cdot \text{с}$ ) импульсам **стекло колбы не помеха: эти импульсы проходят через любые твердые среды**. Задерживаются эти импульсы только в жидких средах. Но в жидких средах угол ( $\alpha$ ) качания маятника будет менять длину волны, а, следовательно, и цвет раствора в колбе. Например, для случая (41):

**Изменение длин волн и цвета растворов  
при маятниковом эффекте:**

$$I = \frac{\rho}{q} \mu c \frac{1}{\lambda_n \alpha_n} \equiv \frac{7}{4} \frac{\mu c}{\lambda_{n+1}} \equiv \frac{7}{4} \cdot \frac{42 \overset{0}{\text{Å}} \text{ A}}{\lambda_{n+1}} \equiv \frac{3}{2} \cdot \frac{7^2}{\lambda_{n+1}} 10^{-2} \text{ A}, \quad (41)$$

где:  $\alpha_n$  – угол отклонения маятника,

$\lambda_n$  – начальная длина волны и цвет раствора,

$\lambda_{n+1}$  – длина волны после движения маятника и цвет раствора после отклонения на угол  $\alpha_n$ .

**Изменение цвета растворов в связи с маятниковым эффектом изначально базируется на наличии свободной энергии в пульсирующем спектре света.**

\*\*

В энергетическом поле с маятниковым эффектом (41) при длине волны **в ангстремах** (Å) электролит жидкой среды будет иметь силу тока **в амперах** (A). При этом жидкая среда электролита в каждой своей капле будет иметь оболочку с потенциалом  $7^2$ , которая зарождается еще в полях Тонких Энергий [4].

Длина ( $\lambda_{n+1}$ ) "бегущей в объеме капли волны" будет придавать данной капле конкретный индивидуальный цвет, маятниковый эффект будет цвет капли изменять, так как будет изменять длину бегущей в объеме капли волны.

Маятниковое движение в каждой капле жидкости связано с фундаментальным законом  $3/2$ , характеризующим отношение колебаний внутреннего поля капли и её движения в окружающей среде (41):

<b>Закон трёх вторых (41):</b>	
$\frac{3}{2} \equiv \frac{(Q = 4\pi R^2)}{(V = \frac{4}{3}\pi R^3)} \cdot \frac{(S = \pi R^2)}{(L = 2\pi R)} \equiv \frac{m \cdot (c + \omega_0)}{m \cdot c},$	
<p>где: Q и S – поверхность сферы и площадь круга (поверхностные волны),  V – объем сферы (собственная волна),  L – окружность (бегущая волна);  а также:  <math>m \cdot (c + \omega_0 = \pi + \pi / 2 = 3\pi / 2)</math> – внутреннее поле пульсирующей капли с массой <math>m_1</math>,  <math>m \cdot c = m \cdot \pi</math> – импульс движения капли.</p>	(42)

Поглощение равновесных квантов капель будет приводить к "сгущению" небесных тел с потенциалом  $5/2$ , а затем к формированию из Недр капли энергетических потоков, ломающих, например, литосферу Земли на блоки с преимущественным коэффициентом  $7/2$  [5]:

<b>"Сгущение"</b> <b>небесных тел:</b> $1 + 3/2 = 5/2$	<b>Потоки энергии</b> <b>из недр капли:</b> $1 + 5/2 = 7/2.$
--	--

(43)

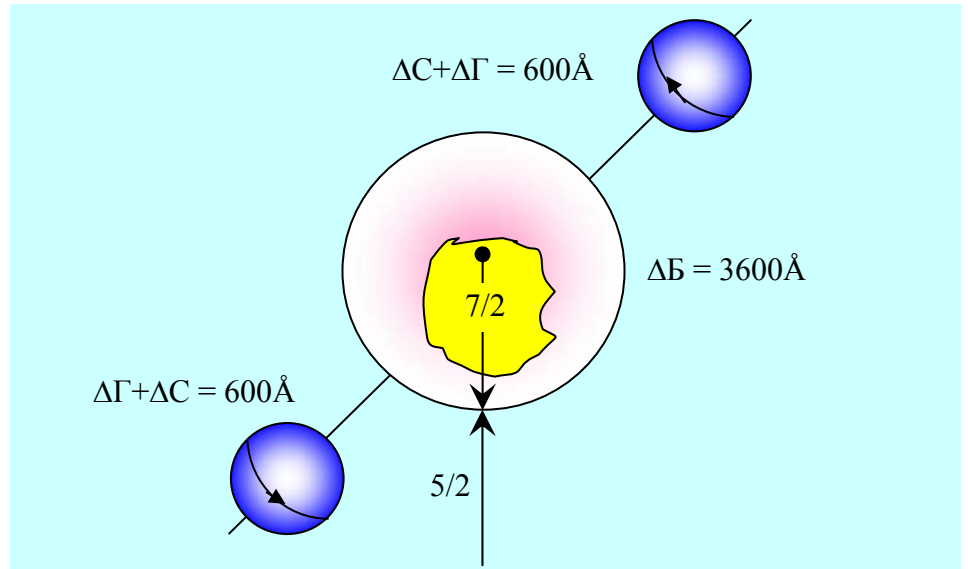


Рис. 6 Деление белого кванта ( $\Delta B$ ) на цис (транс) сине-голубой ( $\Delta C + \Delta \Gamma = 600 \text{ \AA}$ ) и транс (цис) голубо-синий ( $\Delta \Gamma + \Delta C = 600 \text{ \AA}$ ) кванты.

Под воздействием этих потоков (вихрей) энергии (43) белая поверхность лазерной капли света (рис. 4) уменьшается в шесть раз, формируя цис (транс) и транс (цис) сине-голубые кванты (рис. 6):

$$\pm \frac{\Delta B = 3600 \text{ \AA}}{\left(\frac{7}{2} - \frac{5}{2}\right) \cdot \left(\frac{7}{2} + \frac{5}{2}\right)} \equiv \pm \frac{3600 \text{ \AA}}{1 \cdot 6} \equiv \pm 600 \text{ \AA} \equiv \pm (\Delta \Gamma + \Delta C). \quad (44)$$

Деление спектра света, как и дальнейшее деление волновых полей, обуславливает **мультиплетность спектральных линий**:

<b>Природа мультиплетности спектральных линий:</b>	Колебание: $6 \pm 1 \equiv \dots$ Начало мультиплетности
$  \begin{aligned}  6 - 1 = 5 &= \frac{1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + 5^2 + 6^2 + 7^2}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7} = \frac{140}{28} \\  + \\  6 + 1 = 7 &= \frac{1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + 5^2 + 6^2 + 7^2 + 8^2 + 9^2 + 10^2}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10} = \frac{385}{55}  \end{aligned}  $	
$5 + 7 = 12$ - основа формирования периодичности $T_0 \cdot \tau = 3 \cdot 4$ .	

(45)

**Значимость мультиплетности** наша наука пережила. Она нанесла сокрушающий удар по **квантовой механике**. Спектральный анализ показал, что квант ( $h\nu$ ), как бы мал он ни был, продолжает делиться, а квантовая механика не смогла стать теорией единого поля.

### 1.3 Ядерная энергетика живого и неживого

Пульсация ядер ("сгустков" метагалактических волн с амплитудами 2 и  $\sqrt{2}$  (рис. 2)) создает вокруг ядер энергетическую атмосферу короткодействующих взаимодействий (ядерное и слабое), которую Авторы "Книги Дзиан" называли "**Чхайям**" ([2], рис. 7).

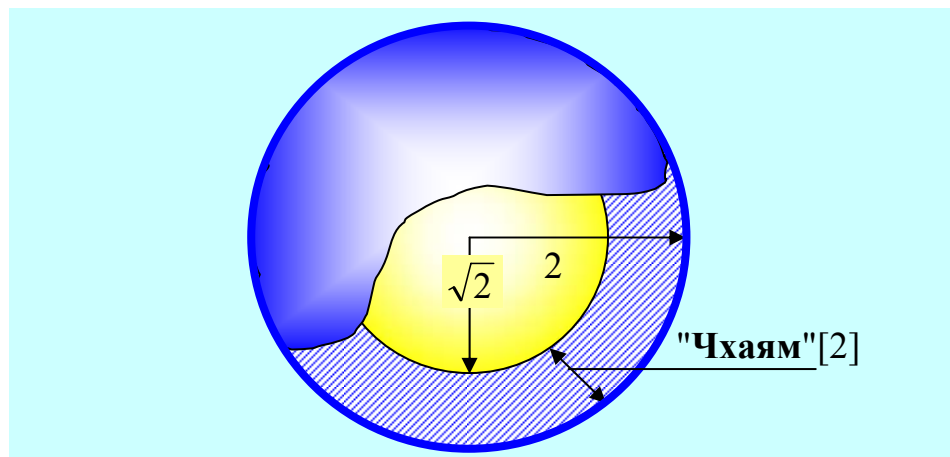


Рис. 7 Структура пульсирующего ядра:  
в него вписано основание великой Пирамиды

Энергетические поля как самих ядер при  $r = \sqrt{2}$  и  $R = 2$  амплитудах, так и "Чхайям" ядра можно определить в соответствии с геометрией сфер трехмерного пространства (рис. 7, табл.5).

Таблица 5

**Пульсирующее ядро в трехмерном пространстве (рис.7)**

Ампли- туда	Радиус	Окружность	Круг	Поверх- ность сферы	Объем
	Ампли- туда	Бегущая волна	Внут- ренний излучатель	Поверх- ностная волна	Ядро
Макси- мум	$R = 2$	$L_1 = 2\pi R = 4\pi$	$S_1 = \pi R^2 = 4\pi$	$Q_1 = 4\pi R^2 = 16\pi$	$V_1 = 4\pi R^3/3 = 32\pi/3$
Минимум	$r = \sqrt{2}$	$L_2 = 2\pi r = 2\sqrt{2}\pi$	$S_2 = \pi r^2 = 2\pi$	$Q_2 = 4\pi r^2 = 8\pi$	$V_2 = 4\pi r^3/3 = 8\sqrt{2}\pi/3$
Пульси- рующая "Чхайям"	$\frac{R}{r} \gtrless \frac{r}{R}$ $2 \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow 1/2$	$\frac{L_1}{L_2} \gtrless \frac{L_2}{L_1}$ $\sqrt{2} \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow 1/\sqrt{2}$	$\frac{S_1}{S_2} \gtrless \frac{S_2}{S_1}$ $2 \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow 1/2$	$\frac{Q_1}{Q_2} \gtrless \frac{Q_2}{Q_1}$ $2 \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow 1/2$	$\frac{V_1}{V_2} \gtrless \frac{V_2}{V_1}$ $2\sqrt{2} \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow 1/2\sqrt{2}$
Мета- галак- тические волны	$\frac{V_2 \cdot Q_1}{Q_2 \cdot V_1} \Leftrightarrow \frac{V_1 \cdot Q_2}{Q_1 \cdot V_2} \Leftrightarrow \text{или} \Leftrightarrow 1/\sqrt{2} \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow \sqrt{2}.$				

В таком поле (рис. 7) **ядро** (объем) поглощает **метагалактические волны с потенциалом  $\sqrt{2}$** , а **поверхность ядра излучает метагалактические волны с потенциалом  $1/\sqrt{2}$**  (табл.5). Причем, недра ядра сами пульсируют. **"Генератор" пульсатора в недрах ядра** может быть описан эпюрой круга (табл.5), а его **антирезонансно-резонансные переходы** связаны с законом трех вторых:

<b>Динамика закона трех вторых в Недрах ядра:</b>		
$\frac{\pm (S_1^2 - S_2^2) - \text{антирезонанс}}{S_1 \cdot S_2 - \text{резонанс}} \pm \frac{3}{2} \Leftrightarrow$	$\Leftrightarrow$	$\mp \frac{2}{3} = \frac{S_1 S_2 - \text{резонанс}}{\mp (S_1^2 - S_2^2) - \text{антирезонанс}}$
<b>Результат: <math>\pm 9 / 4 \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow \pm 4 / 9</math>.</b>		

(46)

В Недрах любых ядер микро-макромиров с периодичностью  $T_0 = 4$  возникает контур колебания субструктуры биоклетки (9+0). Более того, потенциал 9 реализует себя повсеместно как отношение энергии поверхности к объему (9:1) в любых микро-макрогалактиках [6].

\*\*

Появление потенциала 9/4 в **Недрах ядра** (46) связано с появлением в этих Недрах импульса частицы ( $m_c \cdot c \equiv \pi \cdot 1/\pi = 1$ ) света, где до его появления поле имело потенциал, равный "пальме". Причем, в **Недрах экзотермического ядра будут протекать короткодействующие ядерные** ( $\rho_4 = 10^{+14}$ ) **взаимодействия**, а в **эндотермических ядрах - короткодействующие слабые взаимодействия** ( $\rho_2 = 10^{-1}$ ). Формирование ядер неживого в экзотермии ядер и живого при переходе между экзотермией и эндотермией продолжится. Причем, Жизнь вне Формы будет существовать и в эндотермии (**"Познай начало Жизни, чувствующей и вне Формы"** [1]). А Жизнь в экзотермии оборвется (**"Не преступи!"** [1], табл.6).



Таблица 6

**Излучение-поглощение в Недрах ядра (46)**

Процессы в недрах ядра	Поглощение фотонов	Среда ядра между поглощением и излучением	Излучение бегущих волн с поверхности
Энергетика полей	$9/4 \equiv 7/4 + 1/2 \equiv \frac{p}{q} + m_c \int_0^1 \varphi d\varphi$	$9/4 - 4/9 \equiv 5 \cdot 13/36 \equiv 5 \cdot \frac{\lg \rho_4 \rho_2}{\rho_2^2 \Delta B}$	$4/9 = 4/7 + 8/63 \equiv \frac{q}{\rho} - \frac{T_0 c / \omega_0}{(T_0 c / \omega_0)^2 - 1}$
Квантованная генерация энергий в Недрах ядра	$\rho / q \Leftrightarrow q / \rho;$ $\rho^2 - q^2 = 528 = 16 \cdot 3 \cdot (9+2) \cdot 10^{40}$	$1/2 \Leftrightarrow 8 / 63;$ $63 - 16 = 47 = 6 \cdot 7 + 5$	$q / \rho \Leftrightarrow \rho / q;$ $q^2 - \rho^2 = -528 = -16 \cdot 3 \cdot (9+2) \cdot 10^{40}.$

Для нас **Недра ядра - Тайна**, которую мы стремимся понять с помощью **Иллюзий** о гипотетических массовых числах или нуклонах. Для великой Цивилизации **Недра ядра - изученная страница**, которая может, например, объяснять физический смысл полученных потенциалов:

13 – логарифм произведений короткодействующих ядерного и слабого взаимодействий (табл.2);

33 = 3(9+2)  $\equiv$   $\tau$ (9+2) - субструктура материнской биоклетки при митозе в поле Космоса Невесомости, где периодичность эквивалентна  $\tau = 3$ . Эта периодичность связана со взаимодействиями:

**Связь периодичностей и взаимодействий (табл.2)**

$$\begin{aligned} & (\lg \rho_2 \rho_4 = 13)^2 - (1/\tau \cdot 1/3) \cdot (\lg \rho_2 / \rho_4 = 12)^2 = \\ & (r_5 \int_0^1 \varphi d\varphi)^2 = 5^2 \equiv T_0^2 + \tau^2 \equiv (T_0 \tau + 1)^2 - (T_0 \tau)^2; \end{aligned} \quad (47)$$

36 – логарифм отношения эффективностей далекодействующих электромагнитного и гравитационного взаимодействий ( $\lg \rho_3 / \rho_1 = \lg 10^{12} / 10^{-24} = 36$ );

63 – потенциал среды (ядерного вещества), в которую излучаются бегущие гармонические метagalактические волны с потенциалами  $\sqrt{2}$  и  $T_0c/\omega_0 \cdot \sqrt{2} = 8\sqrt{2}$  :

$$\int_{\sqrt{2}}^{8\sqrt{2}} \varphi d\varphi = \frac{1}{2}(64 \cdot 2 - 2) = 63 . \quad (48)$$

\*\*

Наши **убогие знания** об энергетике ядра на практике кончаются трагедиями Хиросимы, Нагасаки, степями под Семипалатинском, Чернобылем .... и накоплением радиоактивных отходов, которые мы еще не в силах переработать, и сваливаем в отстойники до "лучших времен". Однако, "лучших времен" при уровне теоретических знаний современной науки в области ядерной энергетики не будет. Не будет потому, что мы опираемся не на реальность дуализма материально-тонкоэнергетического поля ядра, трансформируемого светом, а на **придурковато-теоретические представления** о ядре как веществе, состоящем из гипотетических нуклонов. Причем, что такое нуклон - мы не стремимся понять, выдвигая все новые и новые парадигмы на "прокисших дрожжах" строения атома как электрон-протон-нейтронной системы. Поэтому изложу свой взгляд на строение ядра.

Ядро – это "сгусток" энергии, который формирует метagalактические, цис-транс-изомерические, эндо-экзотермические, пульсирующие от Хаоса к Гармонии волны. Ядро – это "сгусток" волн и в этом его корпускулярно-волновой дуализм. Поэтому ядро должно сохранять все свойства волн:

Свойства ядра: изомерия, термия, пульсация		
<i>Хаос - Гармония</i>		
Хаос	Переход	Гармония
$\int_1^0 \varphi d\varphi = -1/2$	$1/2 - (-1) = 1$	$\int_0^1 \varphi d\varphi = 1/2$
<i>Термия (табл.2)</i>		
Эндо-	Эндо-экзо	Экзо-
$\lg \rho_1 \rho_2 = -25$	$\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2$	$\lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 27$
<i>Расширение - сжатие</i>		
Расширение	Чхайям	Сжатие
$T_0 \cdot c / \omega_0 = 8$	$\int_2^8 \varphi d\varphi = 30$	$T_0 \cdot \omega_0 / c = 2.$

(49)

В поле ядра (49) источником изомерии является пульсация между Хаосом и Гармонией (потенциалы  $\pm 1/2$ ). Учитывая значимость этих **дробных потенциалов**, высокая Наука великой Цивилизации передает **Знания Грядущим** в форме "Книги Дробей", объясняя дробями Эволюцию Космо-, Антропо- и Теогенезиса [1,2].

\*\*

Количество эволюционных маршрутов в ядерном веществе, состоящем из пульсирующей волны ( $E_\lambda$ ) - частицы ( $m_c$ ) света, определяется по формуле:

Ядерное вещество
$\frac{m_c E_\lambda}{(m_c + E_\lambda)} \Leftrightarrow \frac{(E_\lambda + m_c)}{E_\lambda m_c};$ $[(m_c E_\lambda)^2 = 1/\pi^4] \Leftrightarrow [(m_c + E_\lambda)^2 = 4/\pi];$ $1 \Leftrightarrow 4\pi^3 \equiv 10^{-7}/\varepsilon_0 \equiv \mu_0 c^2/10^7.$

(50)

В ядерном веществе возникает электрическая ( $\epsilon_0$ ) и магнитная ( $\mu_0$ ) постоянные при  $c = \pi$ , трансформируясь в энергию электромагнитной среды ( $\epsilon_0\mu_0c^2 = 1$ ). Во взаимодействиях, эффективность которых обратна эффективности ядерных взаимодействий, возникает неравновесная система:  $10^{-7}/\epsilon_0 \Leftrightarrow \mu_0c^2 \cdot 10^7$  и  $(\epsilon_0\mu_0c^2 = 1) \Leftrightarrow 10^{-14} \equiv \rho_4^{-1}$ .

Две полукритические массы сливаются в критическую. Возникают цепные реакции. Происходит ядерный взрыв с периодичностью  $T_0\tau = 12$  по факторам времени  $T_0 \pm 1$ :

<b>Количество эволюционных маршрутов в "обход" ядерного взрыва</b>		
<b><i>Вне инерционной системы: <math>K_1</math></i></b>		
$K_1 = C_{T_0\tau}^{\tau} \equiv C_{12}^3 \equiv \frac{12!}{9!} \equiv 10 \times 11 \times 12$	(51)	
$1 = k_1$		
<b><i>В инерционной системе: <math>K_2</math></i></b>		
$K_2 = C_{T_0\tau}^{T_0} \equiv C_{12}^4 \equiv \frac{12!}{8!} \equiv 9 \times 10 \times 11 \times 12$		
$9 = k_2$		
<b><i>В поле связи: <math>K_3</math></i></b>		
$K_3 = C_{T_0\tau}^5 \equiv C_{12}^5 \equiv \frac{12!}{7!} \equiv 8 \times 9 \times 10 \times 11 \times 12$		
$72 = k_3.$		

Таким образом, **число путей**, способных увести человечество от **Геокатаклизма ядерного взрыва**, множество и, в то же время, их число эквивалентно  $3/2$  эффективности электромагнитного взаимодействия - основы **Воображения** (51):

$$K_1 \cdot K_2 \cdot K_3 \equiv 3/2 \cdot 10^{12} \equiv 3/2 \cdot \rho_3 \text{ (резонанс)}. \quad (52)$$

А это значит, что пути спасения мы должны искать собственным Разумом. **"Не преступи!"** [1].

\*\*

Эволюционный путь **Спасения с помощью собственного Разума** связан, во-первых, со спокойным антирезонансным режимом ( $K_1+K_2+K_3$ ), наличием связи между Жизнью в инерционной системе с  $T_0 = 4$ , Жизнью после Жизни с  $\tau = 3$  и полем связи между ними с потенциалом 5 (52). По существу, это **сохранение Живого в поле Священного Треугольника Строителей**.

Отношение энергетических потенциалов в поле Священного Треугольника к Жизни вне Формы показано в формуле (51), а их сумма равна  $k_1+k_2+k_3 = 82$ .

Однако для того, чтобы совершенствовать Разум и "продукт" его деятельности: **Мысль, Память, Воображение**, необходимо **"плодиться и размножаться!"**, а для этого необходимо иметь субструктуру (9+2) материнской биологической клетки при митозе (размножение делением). Вместе с тем, всего этого окажется мало, если не будет кванта-эквивалента внутреннему полю света, в котором **поверхность имеет потенциал 6, а внутреннее поле - потенциал:  $1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 = 5! = 120$** . Но, Слава Создателю, живое Он всем этим снабдил:

<b>"Жизнь переживет последний Атом" ([1], 51):</b>	(53)
$K_1+K_2+K_3 = 120 \cdot 11 \cdot 82 \equiv 5!(9+2) \cdot (k_1+k_2+k_3).$	

\*\*

Читатель, внимание! Свободная ядерная энергия возникает как переход от резонанса к антирезонансу (53):

Атомный взрыв зарядами	$A=10^{-40} \cdot \left( \frac{K_1 \cdot K_2 \cdot K_3}{K_1 + K_2 + K_3} \right)^2 \equiv$ $10^{-40} (14 \cdot 10^6)^2 \equiv \mu^2 \cdot \rho_3$	
Психотронный ядерный удар Памятью	$\Pi = 10^{-40} \cdot \left( \frac{K_1 + K_2 + K_3}{K_1 \cdot K_2 \cdot K_3} \right)^2 \equiv$ $10^{40} (7 \cdot 10^{-3})^2 \equiv (1/4) \cdot \mu^2 \sqrt[4]{\rho_1}$	
"Мирный атом" созиданья	$M = \frac{K_1 + K_2 + K_3}{10^{20} \cdot \Sigma K} \equiv$ $\equiv \frac{5!(9+2) \cdot 82 \cdot 10^{-20}}{(1+2+3+4+5) + (9 \cdot 2) + (1+9+72)} \equiv$ $\equiv \left( \frac{120 \cdot 11 \cdot 82}{115} = \frac{108240}{115} \equiv 33,6 \cdot 28 \right) \cdot 10^{-20} \equiv$ $\equiv [3 \cdot (9+2) + 0,6] \cdot 10^{-20} \rho.$	(54)
Электрогравитационный дуализм ядра	$T_0^2 M \equiv [3(9+2) + 0,6] \cdot 16 \cdot 10^{-20} \cdot \rho \equiv$ $\tau \cdot [(9+2) + 0,6] \cdot q\rho,$ <p style="text-align: center;">где: 0,6 – поверхность кванта света</p> $\rho_2 \sqrt{\Delta B}.$	

Ядерные процессы отвечают на вопрос возникновения **Живого** в жидкой среде. **Размножение** происходит за счет деления субструктуры материнской биоклетки при митозе (9+2). Эта субструктура **антирезонансная** и реализуется волосками-жгутиками (ресничками), по которым совершается **обмен цитоплазмой между объемами субструктуры и биоклеткой вне этой субструктуры**. Но цитоплазма пульсирует в резонансно-антирезонансном режиме и пропорциях, диктуемых геометрией субструктуры:

$$\frac{(9 \cdot 2 = 18)}{|\text{резонанс}|} - \frac{[(9+2) = 11]}{|\text{антирезонанс}|} = 7, \quad (55)$$

где 18 относительных единиц – эквивалент молекулярному весу воды ( $M_{H_2O} = 18$  к.е.) является необходимым и достаточным потенциалом для появления двух субструктур  $(9+0)$  дочерних биоклеток.

\*\*

Жизнь как форма размножения субструктур  $(9+0)$  биоклетки черпает свою энергию "мирного атома" из электрогравитационного ядра, которое также пульсирует в резонансно-антирезонансном режиме (54).

Пульсация субструктуры как Вечность Жизни в размножении	
$[(9+2)+0,6] \cdot \tau \cdot q \cdot \rho = 11,6 \tau \cdot q \cdot \rho - \text{антирезонанс субструктуры}$ <p style="text-align: center;">-</p> $\frac{[9 \cdot 2 \cdot 0,6] \cdot \tau \cdot \rho / q}{\Delta E_{\text{ж}} \equiv \dots \equiv 0,8 \cdot \tau \cdot \rho (q - 1/q),}$ <p style="text-align: center;">- резонанс субструктуры</p>	(56)

где: 18 (вода);  
0,6 - (солнечный ветер);  
0,8 - (коэффициент расширения или сгусток света  
 $m_c^* = 0,008$  и  $0,8 = 100 \cdot m_c^* [4]$ );  
 $\tau \cdot \rho$  - постоянные Метагалактики Единого Космоса;  
 $(q - q^{-1})$  – биотоки индивидуальной субструктуры биологического живого (Жизнь).

\*\*

Переход из Жизни в Жизнь после Жизни имеет множественность форм. Но **энергетика этого перехода** связана с трансформацией зарядов ( $\rho \rightarrow \rho^*$  и  $q \rightarrow q^*$ ) в импульсы, с возникновением электрического резонанса, когда  $(q - 1/q) \rightarrow q \cdot 1/q = 1$ , а также с изменением периодичности от  $\tau$  до  $\sqrt{T_0^2 + \tau^2} = 5$ . При такой трансформации **энергия размножения в Жизни после Жизни** ( $\Delta E_{\text{жпж}}$ ) **будет равна 56:**

**Энергия размножения в Жизни после Жизни (56):**

$$\begin{aligned}\Delta E_{\text{ЖпЖ}} &\equiv 0,8 \sqrt{T_0^2 + \tau^2} \cdot \rho^* (q^* \cdot 1/\rho^*) = 0,8 \cdot 5 \cdot \rho^* \equiv T_0 \rho^* \equiv \\ &112 \cdot 10^{20} \equiv (7q \equiv 8\mu \equiv 4\rho) \cdot 10^{40} \equiv \\ &112 \cdot 10^{20} \equiv (7q^* \equiv 8\mu^* \equiv 4\rho^*) \cdot 10^{-60}.\end{aligned}\quad (57)$$

**Размножение в Жизни после Жизни связано с гравитационно-электромагнитным равновесием** – началом всех периодических систем [4], в том числе периодической системы Жизни, реализуемой в периодической системе геномов.

\*\*

Поставив перед **Религиями** задачу сохранения Знаний Единого Космоса, великая Цивилизация акцентировала внимание **на проблеме вечности Жизни**. Так, например, в Жизни после Жизни есть выбор рождения вне Формы (опять родиться в Жизни после Жизни) или **в форме биологического нового тела** (57). Этот дуализм разбит на догматы: **Христианство** – биологическая жизнь дается один раз, но жизнь души вечна; **Религии Востока** постулируют вечное перевоплощение в биологических формах. И в то же время противоположные по смыслу религиозные догматы иллюстрируются точными математическими данными. Например, "**Откровения**" Иоанна Богослова и Библия комментируют потенциалы в равенствах (56, 57) так:

- потенциал  $0,8 \cdot \tau \cdot \rho_5 = 0,8 \cdot 3 \cdot 10 = 24$  – **Трон Христа на Небе окружен 24 Пресвятыми Престолами**;
- потенциал  $0,8 \cdot \sqrt{T_0^2 + \tau^2} \cdot \rho_5 = 0,8 \cdot 5 \cdot 10 = 40$  – **"Сокровенная Сороковица"**;
- потенциал  $40 \cdot 7/4 = 70 \equiv 7\rho_5$  – **Семь Вечностей** ("Книга Дзиан").



\*\*

Где грань между живым и неживым?

В соответствии со Станцами [1], в эндотермии бесконечно расширяющегося Космоса **Жизнь чувствующего** существует **вне Формы**. В экзо-эндотермии бушует биологическая жизнь, **Каплей** которой являемся мы сами. Но в **экзотермии** живое существует до относительно высоких температур в **форме бактерий**. Подъем температуры биоклетки убивает бактерии (способ стерилизации). Станцы описывают это так: "**Владыки Пламени остались позади. Они не захотели идти, они не пожелали творить**" [1]. Таким образом, экзотермия – это среда неживого. В этой среде происходит поглощение фотона экзотермическим ядром при сжатии (табл. 6). Появляется **квант** – "**сгусток**" неживого (табл. 6):

<b>Экзотермический квант-"сгусток" неживого</b>	
<b>Сжатие</b> – $T_0 \cdot \omega_0 / c = 2$ ;	
<b>Взаимодействия</b> – $\lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 27$ ;	
Резонансно-антирезонансные колебания (табл. 6):	
$\frac{\text{антирезонанс} - (7/4)^2 - (\pm 1/2)^2}{\text{резонанс} - 7/4 \cdot 1/2} \equiv \frac{45}{14} \equiv k.$	(58)
<b>"Сгусток" неживого</b> в динамике взаимодействия сжимающегося экзотермического поля:	
$(T_0 + \tau) \cdot T_0 \cdot \omega_0 / c \cdot \lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv (T_0 + \tau) \equiv 7 \cdot (45/14) \cdot 2 \cdot 27 \equiv 5 \cdot 3^5.$	
<b>"Сгусток" неживого:</b> $K_n = 5 \cdot 3^5$ .	

\*\*

**Живой** эндотермический **"сгусток"** **вне Формы** – это есть **"сгусток"** **Тонкой Энергии души в Жизни** после **Жизни**, который возникает при расширении в полях эндотермических взаимодействий в течение **"Семи Вечностей"** резонансно-антирезонансной пульсации:

**Эндотермический квант-"сгусток"  
Тонкой Энергии (души) в Жизни после Жизни**

Условия: расширение ( $T_0 \cdot c / \omega_0 = 8$ ),  
 взаимодействия ( $\lg \rho_1 \rho_2 = -25$ ),  
 периодичность ( $T_0 + \tau = 7$ ),  
 резонансно-антирезонансная пульсация  
 кванта, излученного ядром (табл. 6):

$$k = \frac{(4/7)^2 - (8/63)^2}{4/7 \cdot 8/63} = \frac{45}{2} \equiv 5 \cdot 9 \int_0^1 \varphi d\varphi . \quad (59)$$

**"Сгусток" души в Жизни после Жизни:**  
 $K_D \equiv (T_0 + \tau) \cdot k \cdot T_0 c / \omega_0 \cdot \lg \rho_1 \rho_2 =$   
 $7 \cdot (45/2) \cdot 8 \cdot (-25) \equiv -28 \cdot 5^3 \cdot 9.$

\*\*

Переход между **Неживым** (58) и **Вечно Живым** (59) реализуется в форме биологической **Жизни** с бессмертной душой и смертными белковыми компонентами тел. Это наша форма Жизни в **Семи Сменах** ( $T_0 + \tau = 7$ ). Пульсации окружающей среды между сжатием и расширением ( $\int_2^8 \varphi d\varphi = 30$ ), а также резонансно-антирезонансные пульсации наших собственных биологических клеточных ядер (табл. 6) приводят к появлению геномов с пятеричной связью в поле света:

$$k = \frac{(9/4)^2 - (4/9)^2}{9/4 \cdot 4/9 = 1} \equiv \frac{9^4 - 4^4}{36^2} \equiv \frac{6300 + 5}{36^2} \equiv \frac{63 \cdot 10^2 + 5}{(\Delta B \cdot \rho_2^2)^2} . \quad (60)$$

Знание условий формирования **живого** дает нам возможность определить его **квант-"сгусток"** в тех же параметрах, в каких мы определяли энергетические "сгустки" неживого (58) и души (59):

**Эндо-экзотермический квант-"сгусток" живого  
в смертной белковой Жизни**

Условия: пульсация ( $\int_2^8 \varphi d\varphi = 30$ ),  
 взаимодействия ( $\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2$ ),  
 периодичность ( $T_0 + \tau = 7$ ),  
 резонансно-антирезонансная пульсация  
 ядра биологической клетки  
 $[k = (6300+5)/(36)^2]$ . (61)

**"Сгусток" тела и души в Жизни:**

$$K_{\text{ж}} = (T_0 + \tau) \cdot k \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \cdot \int_2^8 \varphi d\varphi \equiv 7 \cdot \frac{6300 + 5}{(36)^2} \cdot 2 \cdot 30 \\ \equiv 70 \cdot (6300 + 5) \cdot 6^{-3}.$$

\*

\*\*

В **"атмосфере"** вокруг ядра ("Чхайям", рис. 7), в условиях Жизни души и белковых тел зарождается периодическая система геномов наследственности, в которой максимальный потенциал равен 63.

Периодическая система геномов наследственности появляется потому, что поле  $K_{\text{ж}}$  (61) продолжает пульсировать в резонансно-антирезонансном режиме, как и сопутствующая геному субструктура (9+2) биоклетки при митозе (55), (табл. 7):

**Связь поля геномов (61)  
и субструктуры (9+2) биоклетки (55)**

Биоклетка (56)	Геном (61)	Связь
$k_1 = [(9+2)+0,6] \tau \cdot q \cdot \rho$	$k_2 = 7 \cdot 6300 \cdot 5 \cdot 36^2 / 60$	$\frac{k_4 \cdot k_2}{k_1 \cdot k_3} = \frac{3}{16} \cdot 10^{48} ;$
$k_3 = 9 \cdot 2 \cdot 0,6 \cdot \tau \cdot \rho / q$	$k_4 = 7 \cdot (6300+5) \cdot 60 / 36^2$	$\frac{k_1 \cdot k_3}{k_2 \cdot k_4} = \frac{1}{3} \cdot 16 \cdot 10^{-48} .$

В этом поле (табл. 7), связывающем субструктуру (9+2) биологической материнской клетки при митозе с периодической системой геномов, наглядно проявляются фундаментальные законы Единого Космоса:

- увеличение электромагнитного взаимодействия до величины  $\rho_3^{T_0} = 10^{12 \cdot 4} = 10^{48}$  приводит к формированию потенциала:

$$\frac{1}{3} \cdot 16 \cdot \frac{k_4 \cdot k_2}{k_1 \cdot k_3} = 10^{48} \equiv \rho_3^{T_0} ; \quad (62)$$

- логарифмические колебания этого поля (62) в поле света приводят к волне, длиной в 4800 Å, разделяющей синюю и голубую области спектра в **Чакре Третий Глаз**:

$$\rho_5^2 \lg 10^{48} = 4800 \equiv 4800 \text{Å}; \quad (63)$$

- взаимодействия в поле связи (62) при **наличии метагалактических гармонических колебаний** типа  $\sqrt{\sin \pi / 4}$  определяют закономерности изменения этих связей, показанные в пропорции великой Пирамиды:

$$\frac{1}{3} \cdot 16 \cdot \frac{k_4 \cdot k_2}{k_1 \cdot k_3} \cdot \sqrt{\sin \pi / 4} \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv$$

$$\frac{1}{3} \cdot 16 \cdot 2^{-1/4} \cdot 2 \cdot \frac{k_4 \cdot k_2}{k_1 \cdot k_3} \equiv (1/3 \cdot 8 \cdot 2^{7/4} \equiv 1/3 \cdot a^2 H \equiv V_{\Pi}) \cdot \frac{k_4 \cdot k_2}{k_1 \cdot k_3}, \quad (64)$$

где: а – основание, Н – высота в объеме (V<sub>Π</sub>) великой Пирамиды;

- в тонкоэнергетическом поле **эндотермической Жизни после Жизни**, или Мысли при Жизни, пропорции великой Пирамиды в "сгустке" сохраняются, но эффективность гравитационного взаимодействия **уменьшается** до квадрата первоначальной величины (табл7), (64):

$$\frac{k_1 \cdot k_3}{k_2 \cdot k_4} \cdot \sqrt{\sin \pi / 4} \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 =$$

$$\frac{1}{3} \cdot 16 \cdot \sqrt{\sin \pi / 4} \cdot 2 \cdot 10^{-4} \equiv (1/3 \cdot 8 \cdot 2^{7/4} \equiv 1/3 \cdot a^2 H \equiv V_{\Pi}) \cdot \rho_1^2. \quad (65)$$

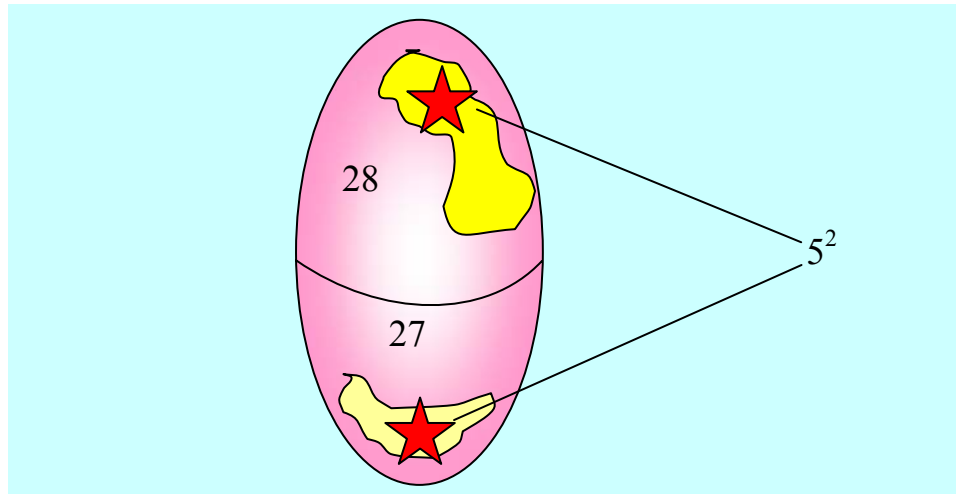
\*\*

Переход от эндотермии живого к экзотермии неживого не имеет ярко выраженных границ, но энергетика перехода определяется отношением:

<b>Отношение живого (59) к неживому (58):</b>	
$\frac{k_D}{k_H} = \frac{-28 \cdot 5^3 \cdot 3^2}{5 \cdot 3^5} = -\frac{28}{27} \cdot 5^2$	(66)
Структура поля показана на рис. 8.	

Поле с потенциалами 28 и 27 (рис. 8) уже получено от генератора Тонкой Энергии. Свойства этого свечения, а также видеозаписи и фотографии этого (рис. 8) поля апробированы. Это свечение **уничтожает вирусы, раскисляет почвы, повышает урожайность и лечит**. Положительное влияние тонкоэнергетического свечения связано с **правилом золотого сечения, которому подчиняются**

**волны Метагалактики.** Однако самое поразительное состоит в том, что это свечение (рис. 8) описано более 10 миллионов лет назад Станцами "Книги Дзиан" [1]:



*Рис. 8. Светящееся поле от генератора Тонкой Энергии:  
Пентаграмма в Яйце*

"5. Фохат делает пять Продвижений и строит крылатое колесо на каждом углу квадрата для Четверых Пресвятых ... и для Воинств их. Станца III. Космогенезис, пп. 5 и 6.

6. Липики очерчивают треугольник (потенциал три  $\equiv +\tau = 3$ ), Первый Единый, Куб (потенциал-эквивалент восьми его углам  $\equiv T_0c/\omega_0 = 8$ ), Второй Единый (это треугольник – изомерией  $\tau = -3$ ) и Пентаграмму (это  $5^2$ ) в Яйце".

А теперь сравним текст Станц с Пентаграммой в эллипсоиде – "Яйце" (рис. 8) и определим произведение всех перечисленных в Станце потенциалов:

$$(5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 8 \cdot 3 = 1440) \cdot 5^2 = 36000 \equiv \rho_5 \Delta Б, \quad (67)$$

где  $144 = 12^2$  – Библейское Число: ... "Да Будет Свет".

Однако, и это (67) не все, так как резонансно-антирезонансная пульсация продолжается (68):

<b>Резонансно-антирезонансная пульсация в "Яйце с Пентаграммой" (67, рис. 8):</b>	
$\frac{\text{Резонанс}}{\text{Антирезонанс}} \rightarrow \frac{5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 8 \cdot 3 \cdot 5^2}{(5 + 4 + 3 + 8 + 3) \cdot (5 + 5)} = \frac{5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 8 \cdot 3 \cdot 5^2}{230} \equiv$ $828 \cdot 10^4 \equiv (\sqrt{2})^6 \cdot 10^2 \cdot (\sqrt{2})^2 \cdot 10^2 \cdot (\sqrt{2})^6 \cdot 1 \cdot 10^4 \equiv$ $(\sqrt{2})^{14} \cdot 10^8 \equiv (\sqrt{2})^{30} \cdot 5^8,$ <p>где: число 828 представлено в форме потенциалов  <math>(\sqrt{2} \equiv \text{Sc } \pi/4 \equiv \text{Csc } \pi/4)</math> волн, формирующих ядра:  <math>800 \equiv (\sqrt{2})^6 \cdot 10^2</math>;    <math>20 \equiv (\sqrt{2})^2 \cdot 10</math>;    <math>8 \equiv (\sqrt{2})^6 \cdot 1</math>.</p>	(68)

\*\*

Метагалактические волны предопределяют как взаимодействия, так и пульсацию Единого Космоса между Хаосом и Гармонией:

<b>Волны в Метагалактике:</b>	
$\int_1^0 \varphi d\varphi = 1/2 \Leftrightarrow \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2 \Leftrightarrow -1/2 = \int_0^1 \varphi d\varphi,$ <p>где: <math>(\pm 1/\sqrt{2})^2 \Leftrightarrow (\pm \sqrt{2})^2 \Leftrightarrow (\mp 1/\sqrt{2})^2</math>.</p>	(69)

Вместе с тем, любая из бесконечной множественности форм гармонических колебаний будет зависеть (в любой области Метагалактики) от пульсации (потенциал, равный  $c/T_0 \equiv \pi/4$ ) точечного участка волны света (рис.1), который и формирует обратные **гармонические колебания**:

$$\pi/4 \equiv \arcsin (1/\sqrt{2}) \equiv \dots \equiv \operatorname{arcSc} (\sqrt{2}) \equiv \dots, \quad (70)$$

трансформируя их потом в **гиперболические** или **тригонометрические** колебания:

$$\sqrt{2} \equiv \text{Sc } \pi/4 \equiv \dots \equiv (\text{Sin } \pi/4)^{-1} \equiv \dots \quad (71)$$

\*  
\*\*

**Кинематика** движения точечного участка волны света определяется на основе **равномерной пульсации** волны света. Но при пульсации волны света каждый ее точечный участок будет совершать вращение: четверть оборота ( $n_0 = 1/4$ ) при сжатии (расширении) и полный оборот ( $4n_0 = 1$ ) по квантованной орбите ( $L_0 = \pi D_0 = \pi \cdot 1/\pi = 1$ ) равновесного корпускулярно-волнового поля света (рис. 1, табл. 8).

Таблица 8

**Кинематика вращения точечного участка волны света**

Параметры	Число оборотов	Угол поворота	Период вращения	Угловая скорость $\omega_0 = 2\pi n_0$	Время поворота $\tau_0 = \varphi_0 / \omega_0$	Ускорение $\pm j_0 = \pm \omega_0 c$
В пульсирующей волне	$n_0 = 1/4$	$\varphi_0 = \pi/2$	$T_0 = 1/n_0 = 4$	$\omega_0 = \pi/2$	$\tau_0 = 1$	$\pm j_0 = \pm \pi^2/2$
По квантованной орбите	$4n_0 = 1$	$4\varphi_0 = 2\pi$	$T_0' = 1$	$\omega_0' = 2\pi$	$\tau_0' = 1$	$\pm j_0' = \pm 2\pi^2$

Динамика движения точечного участка волны света формирует как **"сгущение"** небесных тел (основа Жизни после Жизни), так и **энергетические потоки из Недр ядер** [5]. При одном обороте по орбите сгущаются небесные тела, при двух – из недр ядер вырываются энергетические потоки, **ломающие литосферы "сгустков"**:



<p><b>Сгущение небесных тел</b> (один оборот по орбите):</p> $5n_0 = n_0 + 4n_0 = (1/4) + 1 = 5/4.$ <p style="text-align: center;">**</p> <p><b>"Пять Продвижений Фохата".</b></p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Во взаимодействиях:</p> $5n_0 \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 5/2.$	<p><b>Вихри из недр ядер</b> (два оборота по орбите):</p> $7n_0 = n_0 - 2 \cdot 4n_0 = (1/4) - 2 = 7/4.$ <p style="text-align: center;">**</p> <p><b>"Семь Вечностей", "Крылатое (<math>\infty</math>) колесо", "Пальма", <math>\rho/q</math>.</b></p> <p style="text-align: center;">**</p> <p>Во взаимодействиях:</p> $7n_0 \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 7/2.$
<p><b>Резонансно-антирезонансный потенциал колебаний:</b></p> $\frac{(7n_0)^2 - (5n_0)^2}{7n_0 \cdot 5n_0} \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \Leftrightarrow \pm \frac{7n_0 \cdot 5n_0}{(7n_0)^2 - (5n_0)^2} \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi$ $48/35 \Leftrightarrow 35/48,$ <p>при <math>\Delta U = (48)^2 - (35)^2 = 5^2 \cdot 7^2</math>.</p>	
<p>Возникает "оболочка" ядра [4] и волна поверхностной энергии связи с потенциалом <math>5^2</math>.</p>	

Возникает **инверсия** (выворачивание наизнанку) энергетического поля "Яйца с Пентаграммой" (рис. 8). Пятничная энергия связи в "**Яйце**" вырывается на поверхность "**Яйца**", образуя поверхностную энергию связи (типа водородной). Это поверхностное поле расщепляется, формируя Ауру:

$$5^2 \Leftrightarrow \frac{1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + 5^2 + 6^2 + 7^2}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7} = \frac{140}{28}. \quad (73)$$

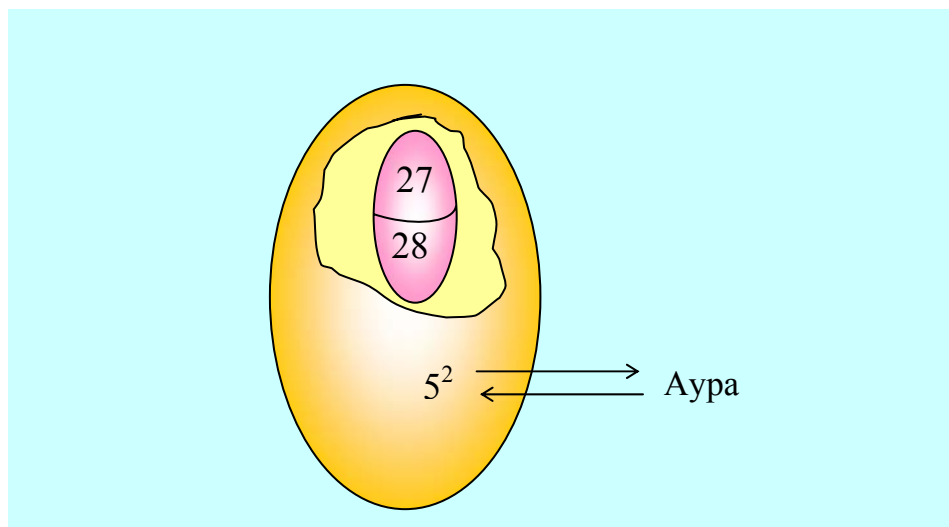
|← Спектр Ауры →|

Вместе с тем, окончание инверсии приводит к исходному состоянию **"Пентаграммы в Яйце"** (рис. 8). Спектр света возвращается из окружающей среды во внутреннее поле. Наглядным примером инверсионной пульсации света является **радуга**.

\*\*

Инверсионная пульсация - не редкость. Так, например, пульсирует молекула аммиака ( $\text{NH}_3$ ). Но вместо Ауры аммиак выделяет резкий запах, используемый в современных вырезвителях. А как быть со светом? Давайте разберемся.

Свет (пентаграмма) в "Яйце" экзотермичен, сжимается гравитационным полем "Яйца" (рис. 8). Находясь в инерционной системе, он пульсирует с периодичностью  $T_0 = 4$ . Этот свет в нашем теле определяет энергию Души.



*Рис. 9 Инверсионное поле "Яйца с Пентаграммой" (рис. 8)*

Свет вне "Яйца" (рис.9) расширяется, эндотермичен. Находясь вне инерционной системы, он пульсирует с периодичностью  $\tau = 3$  и является Аурой наших Душ, связь которых имеет количественное соотношение:

Связь Души и её Ауры на примере света в ядре и вне ядра	
Аура (свет вне ядра) (рис. 9) $K_A = 5^2 \cdot \tau \cdot T_0 \cdot c / \omega_0 (\pm \int_0^1 \varphi d\varphi) =$ $\pm 5^2 \cdot 3 \cdot 8 \cdot 1/2 = 100 \cdot 3$	Душа (свет в ядре) (рис. 8) $K_D = 5^2 \cdot T_0 \cdot \lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 \cdot T_0 \cdot \omega_0 / c =$ $5^2 \cdot 4 \cdot 27 \cdot 2 = 200 \cdot 27$
$\begin{array}{c} ** \\ (K_D/K_A = (9+0)) \\ \frac{1^2+2^2+3^2+4^2+5^2+6^2+7^2+8^2+9^2+10^2+11^2+12^2+13^2}{1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12+13} \Leftrightarrow \frac{63 \cdot 13}{7 \cdot 13}. \end{array}$	

(74)

Причем, связь Души и Ауры реализуется в биологическом плане **в ядре каждой биоклетки**, так как микротрубочка поры ядра на основе табулина имеет **тринадцать субъединиц**, обнаруженных электронной микроскопией [4].

\*\*

**Живое вне Формы** (Жизнь после Жизни) и неживое (66) связаны с энергетикой Души и Ауры белковых тел **Жизни** (74):

Связь Души и Ауры нашей Жизни с неживым и Жизнью после Жизни (66, 74):	
$\frac{K_D}{K_A} \cdot \frac{K_q}{K_H} = 9 \frac{28}{27} \cdot 5^2 = \frac{1}{3} \cdot 700$ При: $\frac{K_q^2}{K_H^2} = 3^{-6} \cdot 7^2 \cdot 10^4$ <b>"Оболочка"</b> (Русские Руны) [4]	$\frac{K_q}{K_H} : \frac{K_D}{K_A} = \frac{28}{27} \cdot 5^2 \frac{1}{9} = \frac{1}{3^5} \cdot 700$ $\frac{K_D^2}{K_A^2} = 3^4 \equiv \tau^{\text{То}}$ <b>Периодичность</b> ("Книга Перемен").

(75)

## 1.4 Метагалактические волны биологической Жизни

Биологическая Жизнь протекает в пределах между **неживым и Живым вне Формы** в условиях инверсионной пульсации Души и Ауры (66), (72).

Динамика этих переходов предопределяет как переход к неживому (гибель, смерть, "**Не преступи**" [1]), так и переход из Жизни в Жизнь после Жизни, или новое рождение чувствующего, но в **Жизни вне Формы**. Энергетику этих переходов можно рассчитать:

Инверсионный ( $\Delta U$ ) переход биологической Жизни к неживому ( $K_H$ ) и рождение в Жизни после Жизни (66), (72)	
Переход в неживое ("Не преступи"): $K_1 = \frac{K_H}{K_q} \cdot \Delta U = \frac{27 \cdot 5^2 \cdot 7^2}{28 \cdot 5^2}$ $\equiv 27 \text{ пальм}$	Переход в Жизнь после Жизни (Жизнь вне формы) $K_2 = \frac{K_q}{K_H} \cdot \Delta U = 28/27 \cdot 5^2 \cdot 5^2 \cdot 7^2 \equiv$ $(1750 \cdot 7/4 \equiv 5^4 \cdot 27 \text{ пальм})^{-1}$
1. При $1750 \equiv \Delta K + \Delta O + \Delta J - 2\delta \equiv 1750 \text{ Å}$ . 2. При $1750 \text{ Å} / \Delta J3 = 250 \text{ Å} = 7$ . 3. При $\frac{k_2^2 - k_1^2}{k_1 \cdot k_2} = \frac{5^8 - 1}{5^4} = 5^4 \cdot 5^{-4} \equiv 5^4 \cdot 16 \cdot 10^{-4}$ .	

(76)

Переход из Жизни в неживое и из Жизни в Жизнь после Жизни происходит в гравитационно-электрическом поле с Лунным Числом, где возникает оболочка:

$$28 \text{ пальм} \equiv (1+2+3+4+5+6+7) \cdot p/q = 28 \cdot 7/4 = 7^2. \quad (77)$$

Перейти в неживое в  $5^4$  раз легче, чем перейти в Жизнь после Жизни (76):

$$k_2 / k_1 = 5^4 \cdot 28 \text{ пальм} / 28 \text{ пальм} = 5^4. \quad (78)$$

Это предопределяет то, что **"душа обязана трудиться и день, и ночь"** (М.Ю.Лермонтов), а лентяй - и в неживом лентяй (отметьте: речь идет о Душе, а не об автомате, в том числе банковском).

Переход из биологической Жизни как в неживое, так и в Жизнь после Жизни происходит через состояние **энергетического равновесия**. Религии это поле равновесного перехода трактуют как **Чистилище**.

**"Энергетика Чистилища"** формируется за счет трансформации антирезонанса ( $5^4 - 5^{-4}$ ) в резонанс ( $5^4 \cdot 5^{-4} = 1$ ) или антирезонанс с ноль-потенциалом:

$$5^4 - 16 \cdot 10^{-4} \cdot T_0^{-2} \cdot 10^8 \cdot (\pm \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 1/2)^8 = 5^4 - 5^4 = 0. \quad (79)$$

В этом (79) **Чистилище** периодичность "сожмется" в  $T_0^2/T_0^{-2} = T_0^4 = 256$  раз, взаимодействия достигнут эффективности, равной  $10^8 \equiv \rho_1^{-1/3} \equiv 10^{-24(-1/8)}$ , а интенсивность колебания между **Хаосом и Гармонией** возрастет до восьмой степени первоначального значения. Вместе с тем успокойтесь и не бойтесь **Чистилища**, ибо каналом сверхпроводимости (79) мы пользуемся каждое мгновение как **экстрасенсорным каналом**, а Строители используют его по всей высоте великой Пирамиды.

\*\*

Резонансно-антирезонансная пульсация в **Яйце с Пентаграммой** (68), (рис. 8) формирует метагалактические волны с обратными потенциалами:

**Метагалактические волны  
в "Яйце с Пентаграммой" (рис. 8)  
- источник формирования Тянь и Цинь  
("Книга Перемен")**

$$\begin{aligned} \sqrt{2}^{-30} \cdot 5^8 (\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2) &\Leftrightarrow \sqrt{2}^{-30} \cdot 5^8 \left( \pm \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 1/2 \right) \\ (\sqrt{2})^{64} &\Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow \pm (\sqrt{2})^{-64}. \end{aligned} \quad (80)$$

Формирование **Тянь** (Земля, сгусток):  
 $\log_{\sqrt{2}} (\sqrt{2})^{64} = 64 \equiv (T_0 c / \omega_0)^2$ .

Формирование **Цинь** (Небо):  
 $(\pm \log_{\sqrt{2}} (\sqrt{2})^{-64} = \mp 64) \cdot \left( \mp \int_0^1 \varphi d\varphi = 1/2 \right) \equiv \pm 32$ .

Распростертые над сгустком **Небеса** (80) **пульсируют**, излучая-поглощая энергию метагалактики. Но, вместе с тем, в пульсирующем ядерном веществе ("Чхайям", (рис. 8)) возникает **периодическая система геномов наследственности** в биологической Жизни.

\*\*

Только ленивый сегодня не знает о **паранормальных эффектах, возникающих в объеме великой Пирамиды**. Но поскольку причин этих явлений не знает никто из ныне живущих на Земле, то рассказываю.

1. **Великая Пирамида - это эпюра векторов**, описывающая закон сохранения энергии во взаимодействиях (табл. 2, рис. 10). Площадь основания Пирамиды ( $a^2 = 8$ ), вписанной в окружность с радиусом - эквивалентом логарифма произведения всех известных в Природе взаимодействий (табл. 2):

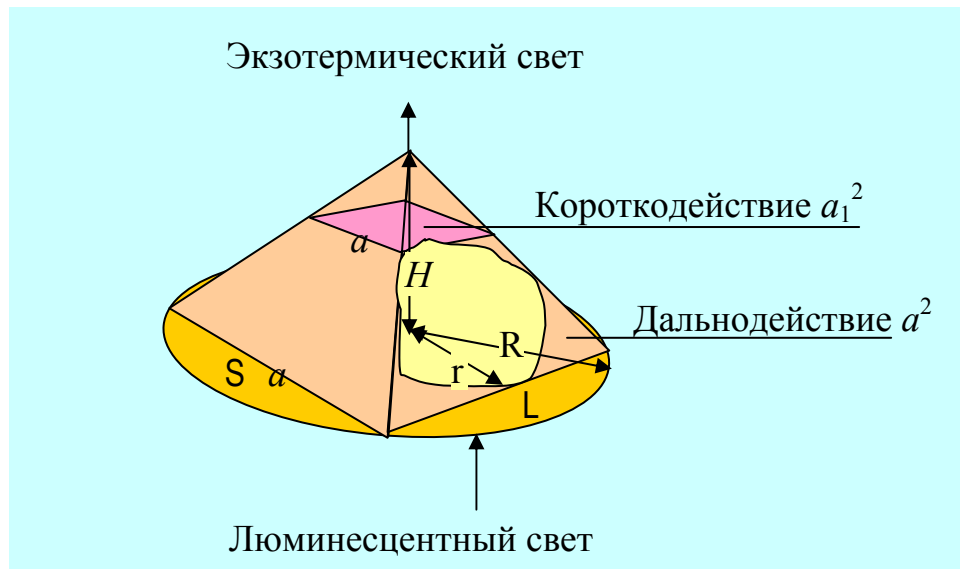


Рис. 10 Великая Пирамида - эюра закона сохранения энергии во взаимодействиях (табл. 2)

$$R = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2, \quad (81)$$

а высота  $H$  - эквивалент:

$$H = T_0 \sqrt{\sin \pi / 4} = 2^{7/4}. \quad (82)$$

В этом (рис. 10) поле основание описывает дальнодействующие (гравитационное и электромагнитное) взаимодействия в поле света:

$$a^2 = 8 \equiv \lg \frac{1}{\rho_1 \rho_3} \left( \frac{\rho_2}{\rho_5} \right)^2 \equiv \lg 10^8. \quad (83)$$

По существу,  $a^2$  - эквивалент коэффициента расширения, а коэффициент сжатия ( $T_0 \omega_0 / c = 2 \equiv a_1^2$ ) будет эквивалентен площади  $a_1^2 = 2$  (при  $a_1 = \sqrt{2}$ ), описывающей область короткодействующих (ядерного и слабого) взаимодействий в поле света (табл. 2, рис. 10):

$$a_1^2 = 2 \equiv \lg \frac{\rho_4 \cdot \rho_2^6}{\rho_5^6} \equiv \lg \frac{10^{14} \cdot 10^{-6}}{10^6}. \quad (84)$$

Пирамида описывает и поведение света. Так, например, со стороны основания в Пирамиду поступает антирезонансный люминесцентный свет из Метагалактики с периодичностью  $\tau = 3$ .

После сжатия из инерционной системы Пирамиды (с периодичностью  $T_0 = 4$ ) излучается короткодействующий резонансный экзотермический импульс света. Потенциалы поглощенного и излученного Пирамидой импульсов ( $m_c \cdot c = 1$  и  $E_\lambda \cdot c = 1$ ) света можно рассчитать:

<b>Динамика излучения-поглощения света великой Пирамидой (рис. 10)</b>	
Поглощение люминесцентного антирезонансного света	Излучение солнечного резонансного света
$k_1 \equiv \tau(m_c c + E_\lambda c) \frac{\lg \rho_2}{a^2} \lg \rho_1 \rho_3 =$ $3 \cdot 2(-1/8)(-24) = 18 \equiv M_{H_2O}$	$k_2 \equiv T_0(m_c c \cdot E_\lambda c) a_1^2 \cdot \lg \rho_5 \cdot \lg \frac{\rho_4}{\rho_2}$ $= 4 \cdot 1 \cdot 2 \cdot 1 \cdot 15 = 120 \equiv 1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \equiv 5!$
Жидкая среда: растворы и "плазма"	Внутреннее поле "солнечного ветра" (85)
Сгусток (Пирамида) с пятеричной энергией связи формируется взаимодействиями в Метагалактике: $\frac{k_2}{k_1} \cdot T_0 \cdot \sqrt{\sin \pi / 4} \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 1/3 \cdot 8 \cdot 2^{7/4} \cdot 5 \equiv$ $1/3 \cdot a \cdot H \cdot 5 \equiv V_{II} \cdot 5$	
$k_1 k_2 = 18 \cdot 120 \equiv 2^4 \cdot 3^3 \cdot 5 \equiv T_0^2 \cdot \tau^3 \cdot 5.$	

В отличие от нас, тупо отвергающих Тонкие Энергии как предрассудки метафизики, **Цивилизация Строителей** использовала канал с радиусом  $r_i = i = \sqrt{-1}$  и длиной, равной высоте (H) Пирамиды, как **"экстрасенсорный канал проводимости Тонкой Энергии"** (рис. 11). При этом Строители воспользовались тем, что логарифм единицы



по любому основанию равен нулю и описывает **Хаос** ( $\log_a 1 = 0$ ). Однако **Хаос** прекращается, когда на квантованной орбите появляется масса ( $m_0 = e$ ) относительного покоя [4]:

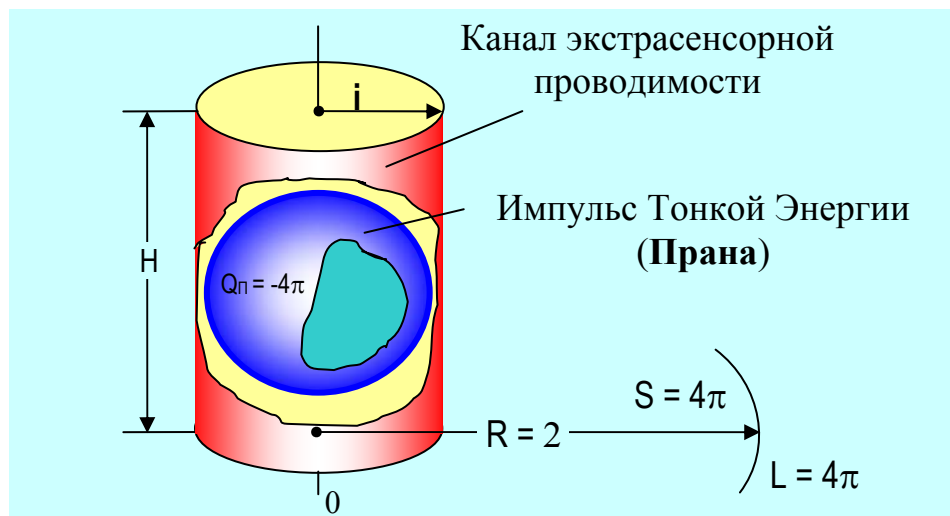


Рис. 11. Импульс Тонкой Энергии (Праны) в канале экстрасенсорной проводимости

Масса относительного покоя	
Вращение по орбите	Переход с орбиты на орбиту
$\lim_{n \rightarrow \infty} (1+1/n)^n \equiv e \equiv \lim_{n \rightarrow 0} (1+n)^{1/n},$ <p>где:    n - число оборотов на орбите.</p>	

(86)

В этом случае  $1 = e^{2i\pi}$  (уравнение Эйлера) и ноль-потенциал **Хаоса** трансформируется в **окружность** (орбиту) с радиусом, равным мнимому числу  $i$  (рис. 11):

$$0 \equiv \log_a 1 \equiv \ln 1 \equiv \ln(1 = e^{2i\pi}) = 2\pi \cdot i \ln e. \quad (87)$$

Возникает **цилиндрический канал экстрасенсорной проводимости** с поверхностью (рис. 11):

$$Q_K \equiv 2\pi i H \equiv 2\pi \cdot i \cdot 2^{7/4} \equiv 4\pi \cdot i (Sc \pi/4)^{3/2}. \quad (88)$$

В этом канале проводимости Тонкой Энергии (88) появляется квант Тонкой Энергии с поверхностью сферы ( $Q_{\Pi}$ ), равной  $(-4\pi)$  (рис. 11):

$$Q_{\Pi} = 4\pi (r_i^2 = i^2 = -1) = -4\pi. \quad (89)$$

Этот квант Тонкой Энергии (89), в том числе из **Жизни вне Формы** (Жизнь после Жизни), попадает в поле **Материи**. Строители описали эпюру поля Материи как круг ( $S$ ) - окружность ( $L$ ) с радиусом, равным двум и эквивалентным логарифму произведения всех известных в природе взаимодействий (81).

Затем в эти круг-окружность Строители вписали основание великой Пирамиды (рис. 10, рис. 11). Строители учли, что круг ( $S = \pi \cdot (R = 2)^2 = 4\pi$ ) – это эпюра внутреннего поля материальной потенциальной ямы, а окружность ( $L = 2\pi \cdot (R = 2)^2 = 4\pi$ ) – граница этой потенциальной ямы с окружающей средой. Таким образом **Строители описали энергетику перехода из полей Тонкой Энергии в поле Материи** без затраты мигрирующим квантом собственной энергии:

Миграция квантов между полем Тонкой Энергии и Энергией Материи:			
Поле	Квант <b>Праны</b> (Тонкая Энергия)	<b>Материя</b>	
		Потенциальная яма	Граница по- тенциальной ямы
Потенциалы	$Q_{\Pi} = -4\pi$	$S = 4\pi$	$L = 4\pi$
Переходы	$S/Q_{\Pi} = -1 = i^2$	$K \equiv \frac{(i^4)^2 - (i^2)^2}{i^4 \cdot i^2}$	$L/S \equiv +1 \equiv i^4$

(90)

Выводы:

1. Потенциал перехода **Тонкой Энергии в Материю** связан с вездесущим фракталом  $i = \sqrt{-1}$ .
2. Переход реализуется в любой экстремальной области волны в "**кольце с единицей**", то есть между  $\pm 1$ .
3. Переход в полях Тонкой Энергии **дуалистичен**:

$$K \equiv \frac{(i^4 + i^2)^2 \cdot (i^4 - i^2)^2}{i^4 \cdot i^2} = \frac{(1-1) \cdot (1+1)}{i^4 \cdot i^2} \equiv \frac{0 \cdot 2}{i^4 \cdot i^2}, \quad (91)$$

и приводит к тому, что в поле Хаоса потенциалы удваиваются. Строители выполняли это правило всегда, когда **на диагонали квадрата строили новый квадрат**, так как площадь нового квадрата **вдвое больше** площади начального.

В то же время, если в Хаосе возникает масса относительного покоя, то **в энергетическом поле Тонкой Энергии возникает контур колебания**:

<b>Контур колебания сингулярной точки (91):</b>
$\frac{(0 \equiv 2\pi \cdot i \cdot \ln e) \cdot 2}{i^4 \cdot i^2} \Leftrightarrow \frac{i^4 \cdot i^2}{(0 \equiv 2\pi \cdot i \cdot \ln e) \cdot 2}, \quad (92)$ <p>где при <math>\ln e = 1 \equiv i^4</math> получим:</p> $4\pi / i \Leftrightarrow i / 4\pi \quad \text{или} \quad 16\pi^2 \Leftrightarrow i^2 \equiv -1.$

Однако **Большого Взрыва Вселенной** при колебании сингулярной точки не произойдет, так как сингулярная точка существует не в "абстрактном Абсолюте", а в реальной среде с потенциалами:

<b>Потенциалы среды вокруг сингулярной точки:</b>
$k_1 = \frac{m_c \cdot E_\lambda}{10^{20}} \cdot \frac{\rho}{q} \Leftrightarrow \frac{10^{20}}{m_c \cdot E_\lambda} \cdot \frac{q^*}{\rho^*} = k_2. \quad (93)$

В этом поле (93) периодическое появление резонанса  $k_1 \cdot k_2 = 1$  будет каждый раз предотвращать Большой Взрыв. Но рост гравитации неизбежен:

<b>Гравитация в сингулярной точке (92), (93):</b>	
$(16\pi^2 \cdot k_1 \equiv \rho) \Leftrightarrow -1 \Leftrightarrow +1 \Leftrightarrow (16\pi^2 \cdot k_2 = \rho^* \pi^4);$ $(1/\pi^4) \cdot \rho \Leftrightarrow \rho^* \quad \text{при } 1/\pi^4 \equiv (E_\lambda \cdot m_c)^2.$	(94)

Возникает астрономическая Черная Дыра, но она излучает нейтрино, как мозг излучает Мысль ( $\rho^*$ ).

\*\*

**Отличительной чертой великой Пирамиды является эквивалентность всех ее элементов** (рис. 12) метагалактическим волнам  $(\sqrt{2}) \cdot n$  при  $n = 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7$ , формирующим ядра - "сгустки" (рис. 12).

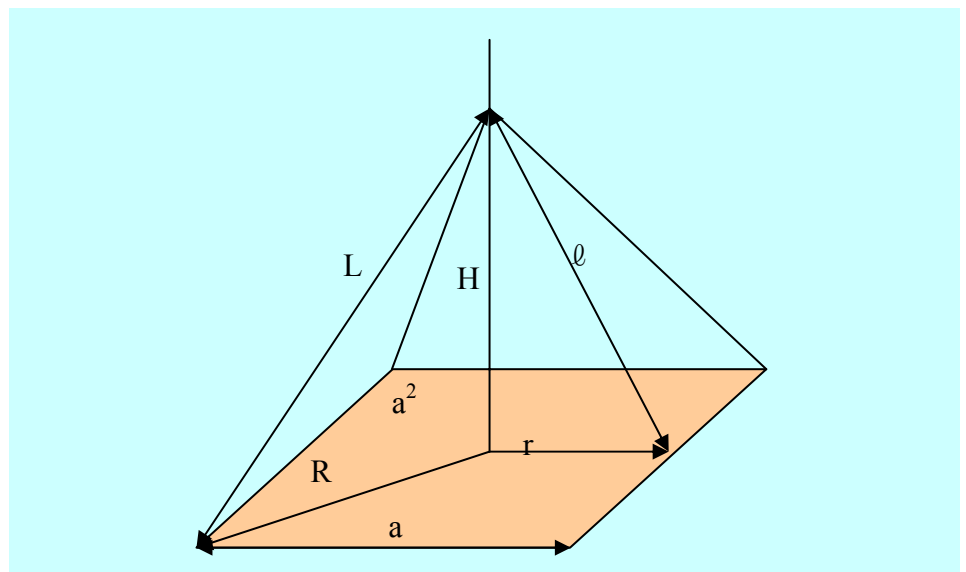


Рис. 12 Элементы великой Пирамиды

В то же время, каждая из этих метагалактических волн в ядерном веществе сгустка связана с короткодействующим ядерным и дальнодействующим электромагнитными взаимодействиями (84), (табл. 9):

$$\sqrt{2} = \lg \sqrt{\rho_4 / \rho_3} . \quad (95)$$

Таблица 9

**Эквивалентность элементов Пирамиды (рис. 12)  
метагалактическим волнам в сгустках ядер (рис. 2)**

Элементы	Радиусы		Сторона основания	Диагональ	Полупериметр	Апостема, площадь $a^2$	Ребро	Квадрат перехода $T_0$
	Вписанной	Описанной						
Обозначение	$r$	$R$	$a$	$2R$	$2a$	$\ell \equiv a^2$	$L$	$T_0^2$
Потенциал	$\sqrt{2}$	2	$2\sqrt{2}$	4	$4\sqrt{2}$	8	$8\sqrt{2}$	16
Волна	$(\sqrt{2})^1$	$(\sqrt{2})^2$	$(\sqrt{2})^3$	$(\sqrt{2})^4$	$(\sqrt{2})^5$	$(\sqrt{2})^6$	$(\sqrt{2})^7$	$(\sqrt{2})^8$

Это (табл. 9) говорит о том, что Строители пропорциями Пирамиды описывали с помощью логарифмических колебаний появление в "Чхайям" ядер сначала гравитационного, а затем солнечного энергетических рядов (табл. 9).

Энергетические ряды ядер в "Чхайям" (рис. 7)	
Гравитационное поле над ядром: $\log_{\sqrt{2}} \cdot \sqrt{2}^1 \cdot \sqrt{2}^2 \cdot \dots \cdot \sqrt{2}^7 = 1+2+3+4+5+6+7 = 28$	(96)
Солнечное поле над ядром: $\log_{\sqrt{2}} \cdot \sqrt{2}^1 \cdot \sqrt{2}^2 \cdot \dots \cdot \sqrt{2}^8 = 1+2+3+4+5+6+7+8 = 36.$	

\*\*

Таким образом, метагалактические волны в области "Чхайям" (рис. 7) являются носителями как поля гравитации, так и поля света (96). Причем, оба этих

ряда связаны с Эволюцией Носителя Разума (на Земле - человека). Так, например, в соответствии с **Антропогенезисом** [1], **Ману-Мыслитель** создается в "семи сменах", преодолевая гравитацию, а Человек Будущего (**Человек Воли и Йоги**), в соответствии с **Теогезисом** [2]), возникнет на шестом уровне солнечного ряда (96).

\*\*

Резонанс **солнечного и лунного** рядов возникает не в области "Чхайям" (рис. 7), (96), а на более глубоких уровнях недр ядер. На большой глубине **жидкой плазмы ядра** энергетику процесса поведения плазмы можно определить по антирезонансу:

Разность потенциалов в резонансной плазме ядра (96):	
1. $\Delta \text{Плазмы} = (\text{Солнечный ряд} - \text{гравитационный ряд}) \equiv$ $8! - 7! = 7! \cdot (8-1) = 7^2 \cdot 6! = 7^2 \cdot 720,$ где: $7^2$ – "оболочка" капли жидкой плазмы.	(97)
2. Сопротивление Недр ядерного вещества равно коэффициенту расширения: $8! / 7! = 8 \equiv T_0 c / \omega_0.$	

В **недрах ядерного вещества** сжатие сменяется расширением, притяжение - отталкиванием, и, в конечном счете, **недра ядер инициируют расширение Вселенной**.

\*\*

Геродот, со слов **Жрецов Пирамиды**, записал: "**Квадрат высоты Пирамиды равен произведению апофемы на радиус окружности, вписанной в основание Пирамиды**" (рис. 12, табл. 9):

<b>Правило Геродота:</b> $H^2 = r \cdot \rho = 2^{7/2}.$
--

(98)

Эта запись вошла в нашу науку как правило Геродота (98). Но Жрецы не сказали, что это правило – лишь частный случай **системы счисления энергии сгустков** по концентрации в них метагалактических волн (табл. 9):

$$\boxed{H^2 = r \cdot \varrho = r \cdot a^2 = L = T_0^2 / r = \dots = 2^{7/2}.} \quad (99)$$

Промолчали Жрецы и относительно того, что волновые **гармонические колебания**, описываемые правилом Геродота (98, 99), **непосредственно связаны с боковой поверхностью канала экстрасенсорной проводимости** (88) и его объемом ( $V_K = \pi \cdot i^2 \cdot H = -\pi \cdot H$ ):

$$\boxed{H^2 \equiv \left( \frac{Q_K}{2\pi \cdot i} \right)^2 \equiv \left( \frac{V_K}{\pi \cdot i^2} \right)^2 \equiv \frac{Q_K^2}{-4\pi^2} \equiv \frac{V_K^2}{\pi^2} \equiv \dots \equiv 2^{7/2}.} \quad (100)$$

**Динамика колебаний** тонкоэнергетических объемных и поверхностных волн (100):

$$\boxed{\frac{Q_K^2}{V_K^2} \equiv 4 \quad \text{и} \quad \frac{Q_K}{V_K} = 2i,} \quad (101)$$

**осталась непонятой**, а то, что логарифм высоты по основанию, равному двум, есть "**пальма**":

$$\boxed{\log_2 H = \log_2 2^{7/4} = 7/4 \equiv p/q \equiv \text{"пальма"},} \quad (102)$$

никто не догадывался тысячелетиями. Определяли статику по Пифагору, где  $H^2 = l^2 - r^2 = 64 - 2 = 62$ .

Ошибка в 5,5 раз ставила в тупик нашу науку:

$$\boxed{\frac{H^2 = l^2 - r^2 = 62}{H^2 = r \cdot l = 2^{7/4}} \equiv \frac{62}{11,3137} \approx 5,48,} \quad (103)$$

но мы, вместо того, чтобы думать, ждали, когда Сфинкс заговорит, "развлекаясь" взаимоистреблением за материальные ценности.

### 1.5 Периодическая система геномов наследственности: механизм формирования светом

Позвольте представить свой вариант периодической системы геномов, отличающийся лишь тем, что первый геном имеет ноль-потенциал, а не потенциал, равный 63 (рис. 13). Короче говоря, поставим систему с головы на ноги и начнем анализ.

Периодическая система геномов наследственности									
		группы							
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
периоды	1	0	1	2	3	4	5	6	7
	2	8	9	10	11	12	13	14	15
	3	16	17	18	19	20	21	22	23
	4	24	25	26	6	9	29	30	31
	5	32	33	34	9	6	37	38	39
	6	40	41	42	43	44	45	46	47
	7	48	49	50	51	52	53	54	55
	8	56	57	58	59	60	61	62	63

Поле 

6	9
9	6

 – потенциалы амплитуд пульсации ядерного вещества.

Рис. 13. Периодическая система геномов наследственности

\*\*

Первые два генома с потенциалами 0 и 1 возникают как следствие пульсации между Хаосом и Гармонией. Эти



**геномы связаны между собой гармоническими колебаниями:**

<b>Связь первых двух геномов</b>	
1. Цис-изомерия: $\int_0^1 \varphi d\varphi = 1/2.$  2. Транс-изомерия: $\int_1^0 \varphi d\varphi = -1/2.$	(104)

В этих цис- и транс-изомерических полях величина дроби  $(\pm 1/2)$  отражает отношение скоростей  $[(\omega_0 = \pi/2) : (c = \pi) = 1/2]$  света при переходе точечного участка волн света к вращению по квантованной орбите. Вращение молекул в биологической среде приводит к росту молекулярных спиралевидных структур, например ДНК и РНК:

<b>Диаметры ДНК и РНК:</b>	
$\varnothing_{\text{ДНК}} = 4\text{\AA}$ $\varnothing_{\text{РНК}} = 2\text{\AA}.$	(105)

**Начало периодической системе геномов дают метagalacticкие колебания волн Тонкой Энергии**  $(1/2 \equiv \sin \pi/4 \cdot \cos \pi/4 = \sin^2 \pi/4 = \dots)$ , далее – свет  $(\Delta J_3 / \Delta \Phi = 1/2)$ , а затем – биоструктуры во взаимодействиях:

<b>Возникновение периодической системы геномов:</b>	(106)
---	-------

$$\pm \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 1/2 \equiv \sin^2 \pi/4 \equiv \dots$$

$$\equiv c / \omega_0 \equiv \Delta J_3 / \Delta \Phi \equiv \dots \equiv \varnothing_{РНК} / \varnothing_{ДНК} \equiv \lg \sqrt{\frac{\rho_3}{\rho_4}},$$

где дальноедействующее электромагнитное и короткодействующее ядерное взаимодействия обуславливают участие Космоса в **Эволюции Размножения**.

\*\*

Появление **генома с потенциалом ДВА** обусловлено возникновением в гармоническом равновесном поле взаимодействий типа:

**Формирование генома с потенциалом 2:**

$$\varnothing_{ДНК} / \varnothing_{РНК} = 4\text{\AA} / 2\text{\AA} = 2 \equiv (m_c c / E_\lambda c = 1) \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv \lg \rho_2^{-2} \equiv \dots$$

(107)

Свойства генома: устойчивость к режиму пульсации, так как  $2 + 2 = 2 \cdot 2 = 2^2 = 4$ .

\*\*

**Геном с потенциалом ТРИ** возникает в поле света как результат существования **триединства света**:

$$\pm ((m_c \cdot c = 1) + (\epsilon_0 \cdot \mu_0 \cdot c^2 = 1) + (E_\lambda \cdot c = 1)) = \pm 3. \quad (108)$$

Именно это триединство света связывает данный геном с пульсирующей поверхностью сгустка ядерного вещества:

$$(6 - 9) = -3 \equiv - (m_c \cdot c + E_\lambda \cdot c + (\epsilon_0 \cdot \mu_0 \cdot c^2 = 1)) \equiv -\Gamma_3, \quad (109)$$

где  $\Gamma_3$  – обозначение генома с потенциалом 3. Далее мы примем обозначение геномов как  $\Gamma_n$  при равенстве  $n$  потенциалу генома (рис. 13).

\*  
\*\*

**Геномы возникают не мгновенно. Их появление в жидких средах связано с пульсацией этих сред:**

$$1/\tau \cdot (M_{H_2O} = 18) \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv 1/3 \cdot 18 \cdot 1/2 = 3 \equiv \Gamma_3. \quad (110)$$

В поле **фотон-фононных** вихрей потенциал генома зависит от **периодичности** вращения вихря. В свою очередь изменение амплитуды пульсации на поверхности ядерного вещества отражается на потенциале генома (рис. 13):

<b>Влияние амплитуды пульсации поверхности ядерного вещества на потенциал генома (рис. 13)</b>		(111)
Третья группа $\Gamma_3 \equiv 3 \Leftrightarrow 6 - 9 = -3$	Четвертая группа $\Gamma_4 \equiv 4 \Leftrightarrow 9 - 6 = +3.$	

Наиболее выразительно контур колебания  $\Gamma_3 \Leftrightarrow \Gamma_4$ , **влекущий за собой размножение Жизни**, представил художник О. Грачев в иллюстрации "**Над вечностью**" (рис. 14, [1]).

Этот (111) контур колебания Авторы "**Теогенезиса**" [2] рассматривают как "**Три-Язычное Пламя четырех Фитилей**". Но мы, Читатель, знаем, что это описание ре-

зонансно-антирезонансной пульсации на поверхности  
ядра (рис. 15):



*Рис. 14. Над Вечностью [1]*

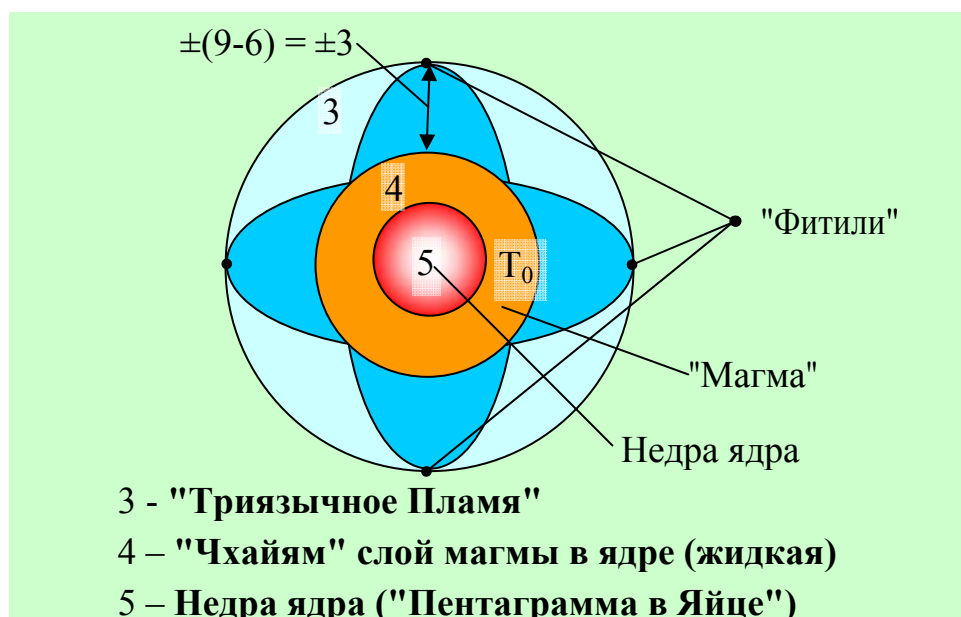


Рис.15 Структура экзо-, эндотермического ядра

Пульсация Ядра:	
1. Магма и Триязычное Пламя (жидкость и "атмосфера"):	
$\frac{\text{антирезонанс}}{\text{резонанс}} = \frac{4^2 - 3^2}{4 \cdot 3} \equiv 7/12 = k_1$	(112)
$\frac{\text{резонанс}}{\text{резонанс}} = \frac{4^2 \cdot 3^2}{4 \cdot 3} \equiv 4 \cdot 3 = k_2.$	
**	
2. Магма и Недра (жидкость и Тонкая Энергия):	
$\frac{\text{антирезонанс}}{\text{резонанс}} = \frac{5^2 - 4^2}{5 \cdot 4} \equiv \frac{9}{20} = k_3$	
$\frac{\text{резонанс}}{\text{резонанс}} = \frac{5^2 \cdot 4^2}{5 \cdot 4} \equiv 5 \cdot 4 = k_4.$	

Поскольку излучение происходит при резонансе, то излучающая система ядра ( $k_3 \rightarrow k_4$  и  $k_1 \rightarrow k_2$ ) будет иметь контур колебания и энергию, равную (112):

$$k_4 / k_3 \Leftrightarrow k_2 / k_1 \quad \text{или} \quad 1 \Leftrightarrow \frac{k_4 \cdot k_1}{k_3 \cdot k_2} \equiv 500 \cdot \frac{19}{27} \cdot 0,03. \quad (113)$$

Эта энергия (113) реализуется в фиолетовый свет ( $\Delta\Phi \equiv 500\text{\AA}$ ). **Фиолетовый свет становится энергетической средой "атмосферы" над ядром** (рис. 15). Но импульсы волны ( $E_{\lambda c} = 1$ ) - частицы ( $m_{cs} = 1$ ) света продолжают поступать в фиолетовую среду (113):

<b>Формирование гравитации и взаимодействий в фиолетовой среде над ядром (113):</b>	
$500 \cdot \frac{19}{27} \Leftrightarrow \Delta\Phi \frac{19+1}{27+1} \equiv \Delta\Phi \frac{20}{28} \equiv \frac{\rho_5 \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5}{1+2+3+4+5+6+7} \Delta\Phi, \quad (114)$ <p>где 28 – гравитационное Число.</p>	

Этот процесс (114) описан эпюрой **Круг Универсума** [4, 7] в **Откровениях** Иоанна Богослова. Причем, потенциалы 2, 3, 4 в Круге эквивалентны потенциалам геномов (табл. 7). Возникает возможность выявить энергетическое подобие **геномов** и **Земли**, из Недр которой вырывается энергетический вихрь в две "пальмы" (115):

Остается отметить, что  $\sqrt{2}$  и  $8 \cdot \sqrt{2}$  - эквиваленты  $\Gamma$  и  $L$  в великой Пирамиде (рис. 12, табл. 9), а Теогенезис [2] описывает завершение формирования периодической системы геномов такой Станцией: **"6. Царь явился сам и сейчас был известен им. "Я – первый", – сказал Он, "и я – последний"** (первый:  $\Gamma_1 \equiv \sqrt{2}$ ; последний:  $8\sqrt{2} = L$ ), и **оба мы - одно лицо. Свет пришел из Тьмы** (расширение сменило сжатие). **Все пришло из ничего. Из Смерти пришла вечная Жизнь. Дело сделано"**. Перейдём к пальме.

**Пальма как энергия Земли [5] и геномов (рис.13):**

1. Сгущение небесных тел:  $\int_0^1 \varphi d\varphi + 2 = 5/2.$

2. Поток из Недр Земли:  $\int_0^1 \varphi d\varphi + 3 = 7/2.$

3. "Пальма":  $7/2 \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi = 7/4 \equiv \rho/q \equiv \rho^*/q^*.$

4. Пятеричная связь:  $5/2 \cdot (\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2) = 5.$

5. Периодичности:  $5^2 = 13^2 - 12^2 = 4^2 + 3^2,$   
где: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 7, в частности, являются эквивалентами потенциалов первого периода геномов ( $\Gamma_1$ ), формирующего гравитационный потенциал (рис. 13):  $\Gamma_1 = 0+1+2+3+4+5+6+7 = 28.$

6. Взаимодействия света в первом периоде формируют восьмую группу (рис. 13):

$$\rho_5 \Gamma_1 \equiv \Gamma_{VIII} = 7+15+23+31+39+47+56 = 280.$$

7. Наличие всех известных взаимодействий в первом периоде приводит к появлению генома  $\Gamma_{56}$  и импульсно-зарядовому равновесию:

$$\Gamma_1 \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 28 \cdot 2 = 56 \equiv$$

$$(7q \equiv 8\mu \equiv 4\rho) \cdot 10^{20} \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv$$

$$(7q^* \equiv 8\mu^* \equiv 4\rho^*) \cdot 10^{-20} \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi.$$

8. Формирование периодической системы геномов завершают метagalактические волны:

$$\int_{\sqrt{2}}^{8\sqrt{2}} \varphi d\varphi = 63.$$

(115)

\*\*

**Ядро** периодической системы геномов, как и любое иное ядро (табл. 10), **возникает при сгущении небесных тел** ( $5/2 \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 5$ ), образуя Недра Ядра ("Пентаграмма в Яйце"), субстанцией которого является гравитационное поле  $\rho^* = 28 \cdot 10^{20}$ . **Гравитационное поле в Недрах ядра пульсирует, синтезируясь попарно:**

<b>Энергетика гравитационных Недр ядра:</b>																				
<p><b>Антирезонанс:</b>  <math>\rho^* \equiv (1+2+3+4+5+6+7) \cdot 10^{20}</math>.  <b>Синтез при сжатии:</b></p> <table border="1" style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;">Синтез</td> <td style="padding: 5px;">1</td> <td style="padding: 5px;">3</td> <td style="padding: 5px;">4</td> <td style="padding: 5px; background-color: #FFC0CB;">непарный</td> <td rowspan="3" style="vertical-align: middle; padding: 0 10px;"><math>\cdot 10^{20}</math></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 5px;">2</td> <td style="padding: 5px;">7</td> <td style="padding: 5px;">6</td> <td style="padding: 5px; background-color: #FFC0CB;">5</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Сумма</td> <td style="padding: 5px; background-color: #FFC0CB;">3</td> <td style="padding: 5px;">10</td> <td style="padding: 5px;">10</td> <td style="padding: 5px;">-</td> </tr> </table>					Синтез	1	3	4	непарный	$\cdot 10^{20}$		2	7	6	5	Сумма	3	10	10	-
Синтез	1	3	4	непарный	$\cdot 10^{20}$															
	2	7	6	5																
Сумма	3	10	10	-																
<p><b>Резонанс:</b>  <math>3 \cdot 10 \cdot 10 \cdot 5 = 1500 \equiv \Delta Z + \Delta \Gamma + \Delta C + \Delta \Phi</math>,  которое описывается как <b>"Три-Язычное</b>  <b>(<math>\Delta \Gamma</math>, <math>\Delta C</math>, <math>\Delta \Phi</math>) Пламя четырех Фитилей"</b>  (<math>\Delta Z = 400 \text{ \AA}</math> и <math>T_0 = 4</math>).</p>																				

(116)

Поле Недр ядра имеет непарный (свободный) потенциал, равный 5 (рис. 15), существующий при сжатии ( $T_0 \omega_0 / c = 2$ ) в экзотермии ( $\lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 27$ ), а, следовательно, в неживом, и находится в фиолетовой области (114):

<b>Неживые Недра экзотермического ядра:</b>
$k_1 = (\Delta \Phi \cdot 20 / 28) \cdot T_0 \omega_0 / c \cdot 5 \cdot \lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 27 / 28 \cdot 10^5$
<b>Влияние гравитационного импульса извне:</b>
$\rho^* k_1 = 27 / 28 \cdot 10^5 \cdot 28 \cdot 10^{20} = 27 \cdot 10^{25}$

(117)



Энергетический поток ( $\Delta\Phi \cdot 20/28$ ), "вырвавшись из Недр ядра", попадает в инерционную систему с периодичностью  $T_0 = 4$  (рис. 15), в которой эндо-экзотермия пульсирует под воздействием всех известных в Природе взаимодействий ( $\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2$ ).

В этой эндо-экзотермической среде возникает биологическая Жизнь смертных тел бессмертных духом, которая протекает в условиях пульсации: сжатие ( $T_0 \omega_0 / c = 2$ ) – расширение ( $T_0 c / \omega_0 = 8$ ):

$$\int_2^8 \varphi d\varphi = 30 \equiv \rho_2 (\Delta\Gamma \equiv \Delta C). \quad (118)$$

С учетом всех перечисленных факторов постоянная ( $k_2$ ) такого эндо-экзотермического ядра будет равна:

<b>Ядерное вещество живых биологических смертных тел бессмертных духом:</b>		
$k_2=(\Delta\Phi \cdot 20/28) \cdot \int_2^8 \varphi d\varphi \cdot T_0 \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv$ $\frac{1}{28} \cdot 500 \cdot 20 \cdot 30 \cdot 4 \cdot 2 = 6/7 \cdot 10^4.$	(119)	
<b>Влияние гравитационно-электрического поля:</b>		
$k_2 \cdot \rho/q = k \cdot \rho^*/q^* = 6/7 \cdot 10^4 \cdot 7/4 = 3/2 \cdot 10^4.$		

Остается добавить, что  $10^4$  – это эквивалент биотока в нашем теле (36, 37, рис. 6), а  $3/2$  – закон трех вторых, закон движения тел [4].

Энергетический квант ( $\Delta\Phi \cdot 20/28$ ) излучается в поле пульсирующей поверхности ядра с потенциалом  $\pm(9 - 6) = \pm 3$  (рис. 15), а затем в Метагалактику эндотермического Космоса ( $\lg \rho_1 \rho_2 = -25$ ) вечно расширяющейся ( $T_0 c / \omega_0 = 8$ ) Вселенной, пульсирующей с периодичностью  $\tau = 3$ . Отличительной чертой излучения кванта с поверхности ядра в Космос является равенство  $\pm(9 - 6) \equiv (\tau = 3)$ . Это создает предпосылки не только к расширению в объеме Пространства, но и к излучению света с поверхности излучателя без затраты собственной энергии. Принцип механизма движения света без затраты собственной энергии использован великой Цивилизацией для летательного аппарата НЛО. Но наш принцип: жги керосин – летай на ракетах.

Вместе с тем, подъем фиолетового кванта в невесомость Космоса формирует **микросгусток Тонкой Энергии**, объединенный внутренним магнитным ( $\mu^*$ ) импульсом (**Памятью**). Происходит формирование чувствующего "духовного" кванта в Жизни после Жизни:

<p style="text-align: center;"><b>Чувствующее бессмертное живое вне формы:</b></p>	
<p style="text-align: center;"><b>Жизни после Жизни:</b></p> $k_3 = (\Delta\Phi \cdot \frac{20}{28}) \cdot T_0 \cdot c / \omega_0 \cdot \tau \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \equiv$ $500 \cdot \frac{20}{28} \cdot 8 \cdot 3 \cdot (-25) \equiv (1/7) \cdot 15 \cdot 10^4.$ <p style="text-align: center;"><b>Влияние магнитного поля (Памяти):</b></p> $\mu^* k_3 = 14 \cdot 10^{20} \cdot (1/7) \cdot 15 \cdot 10^4 = 30 \cdot 10^{25} \equiv \tau \cdot (\rho_3 \rho_4).$ <p style="text-align: center;">Появление экзотермии влечет за собой "возвращение" в биологическую Жизнь смертных.</p>	(120)

\*\*

Мы живем в расширяющейся Вселенной. Общий потенциал расширения связан с переходом  $k_2 \rightarrow k_1 k_3$  (117, 119, 120). Энергетическое поле в нашей Вселенной связано с фононами. В пределах насыщения люминофора их  $10^{20}$ . Поэтому переход от биологического смертного ( $k_2$ ) в поле неживого ( $k_1$ ) и поле **Жизни после Жизни** будет определяться коэффициентом реинкарнации:

(121)

**Коэффициент реинкарнации** (117, 119, 120):

$$P = (T_0 c / \omega_0) / 10^{20} \cdot k_1 \cdot k_3 / k_2 = 15 \cdot 10^5 / 10^{20} = 10^5 (q + \mu)$$

$$\int_0^1 \varphi d\varphi.$$

**Влияние импульсов** (117, 119, 120):

$$P^* = \frac{T_0 c / \omega_0}{10^{20}} \cdot \rho^* k_1 \cdot \frac{\mu^* k_3}{\rho / q \cdot k^2} \equiv 14 \cdot 16 \cdot 10^{40} \cdot 15 \cdot 10^{-15} \equiv$$

$$10^5 \cdot \mu^* \cdot q^* \cdot (q + \mu) \int_0^1 \varphi d\varphi.$$

\*\*

**Эволюция новых поколений**, связанная с периодической системой геномов наследственности (рис. 13), описывается Авторами [1, 2] так: "3. **Он** (носитель Разума) **зашагал от малых огней** (поле гравитации с потенциалами 0, 1, 2, 3, 4 и 5) **к Свету** (поле с потенциалами 6, 7, 8), **и с каждым своим шагом наступал на очередную Звезду, а та издавала звуки нежнейшей мелодии.** (Это голос каждого поколения, каждой Расы). **Он подходил все ближе и ближе, и звуки сливались в триумфальную песню".**

"**Наконец, достигнув самого верха** (солнечного потенциала, равного 36), **Он остановился и наклонился...** Потенциал "наклона" – это приведенный потенциал между сжатием ( $T_0 \omega_0 / c = 2$ ) и расширением ( $T_0 c / \omega_0 = 8$ ), равный:

Потенциал "наклона" (искривления):	
$\frac{\text{Резонанс}}{\text{Антирезонанс}} \equiv \frac{8 \cdot 2}{8^2 - 2^2} \equiv \frac{1}{5} \equiv \frac{1+2+3+4+5+6+7}{1^2+2^2+3^2+4^2+5^2+6^2+7^2} \equiv \frac{28}{140}$	(122)

В магнитном ( $140 \cdot 10^{+20} = 10\mu^*$ ) поле возникает гравитационный ( $28 \cdot 10^{20} = \rho^*$ ) импульс Мысли, **чтоб услышать песню, которую далеко внизу, под Его ногами, звезды пели теперь ясно и громко**" ([2], Теогенезис).

По существу, в цитируемой Станце [2] речь идет об **Эволюции Рас**, которые Восток в **Учениях о Расах** делит по эволюционным переходам на **Пять Рас**. Эти пять Рас развиваются в поле гравитации с потенциалом 28. Далее мой анализ Станц приводит к выводу: **Шестая Раса живет в поле перехода от гравитации к полю света. Затем 7-ая и 8-ая Расы, живущие в поле Света Разума, формируют людей Будущего. На смену "гравитационного" Ману-Мыслителя приходит "солнечный" Человек "Воли и Йоги"** [Теогенезис]:

Расы, гравитация и свет									
Расы	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
Лунные люди [1]	1 до	+2 ре	+3 ми	+4 фа	+5 соль	+6 ля	Лунных людей уже нет		= 28
Человек "Воли и Йоги"	«Солнечных» людей еще нет					+6	си +7	до +8	= 36
Носитель Разума	←Ману-Мыслитель→						Человек Воли и Йоги.		

В этом поле (123) **Ману-Мыслитель** испытывается **"Кармой"**, то есть обязан изучать причинно-следственные связи окружающего мира. Однако **непонимание** структуры Единого Космоса заставляет Ману-Мыслителя "додумывать" полученный экспериментальный материал, создавая из неверных мыслей **теории-Иллюзии**. Такой подход - как неоконченная музыкальная гамма от "до" до "соль" (123).

**Появление солнечного Человека "Воли и Йоги"** не только завершает музыкальную гамму (ля, си), но и **начинает новую** (123). Поэтому для Человека Воли и Йоги звуки звезд (голоса ушедших поколений) слились в **триумфальную мелодию**, а Знания – сменили Иллюзии неверных теорий.

Так, например, **Они** уже знали, что "солнечный ветер" на седьмом уровне ( $6 \cdot 7 = 42$ ) формирует потенциал **чистой Любви в твоём сердце**, который покидает тело после шести дней пребывания в Бордо ("Книга Мертвых").

**Солнечные** люди не строили Иллюзий, а знали, что в расширяющейся Вселенной, наполненной **солнечным ветром**, резонанс-антирезонанс пульсации объединяет энергию и периодичность в этом энергетическом вихре (124):

**Время Апокалипсиса** [7] – критическая Периодичность вращения расширяющегося вихря электрогравитационных полей – **не позволяет периодической системе геномов иметь геном с потенциалом больше 63** (рис. 13). Если бы возник геном с потенциалом 64, то он бы стал равен энергии расширения Вселенной ( $T_0^2 \cdot c^2 / \omega_0^2 = 8^2$ ). **Неживой** космический летательный аппарат типа НЛО взмыл бы в Космос, живой объект с геномной наследственностью погиб бы. Поэтому **Станцы Книги Дзиан предупреждают: "Не преступи – будь с нами!"**, а **"Книга Перемен"** (в том числе генетических)

рассматривает динамику "Перемен" по 64 иероглифам Земли и Неба:

Энергия и Время Апокалипсиса:	
$\frac{\text{Резонанс}}{\text{Антирезонанс}} = \frac{6 \cdot 8}{8^2 - 6^2} = \frac{48}{28} = 3 \frac{4}{7} = \tau_0 \frac{q}{\rho} = \tau_0 \frac{q^*}{\rho^*},$	
<p>где: <math>6 \equiv T_0 c / \omega_0 - T_0 \omega_0 / c = 8 - 2</math> – солнечный ветер Вселенной (Кундалини);</p> <p><math>8 \equiv T_0 c / \omega_0</math> – коэффициент расширения Вселенной;</p> <p>(q и q*) – соответственно электрический заряд и импульс Воображения;</p> <p>(ρ и ρ*) – соответственно гравитационный заряд и импульс Мысли;</p> <p><math>\pm \tau_0 \rho_2^{1/2} = \pm 3 \cdot 10^6</math> – время "левизны" ("правизны") в интервале Времени Апокалипсиса [7].</p>	(124)

\*\*

Цивилизация людей Воли и Йоги не строила Иллюзий относительно "ракет на керосине". Они знали, что противодействовать действию (законы Ньютона, Архимеда, ...) – глупо, но **лучше получать энергию без потери собственной энергии**. Пример такого энергообеспечения был и у них, и у нас не только перед глазами, но и бил в глаза. Это был **свет, летящий бесконечно долго, равномерно и прямолинейно в Эндо-Термии Космоса** до тех пор, пока он не попадал в гравитационные поля притяжения **сгустков** и не начинал создавать экзотермию этих полей. Причем, **эндо-экзотермический переход мог создавать любую экстремальную область волны с потенциалами**:

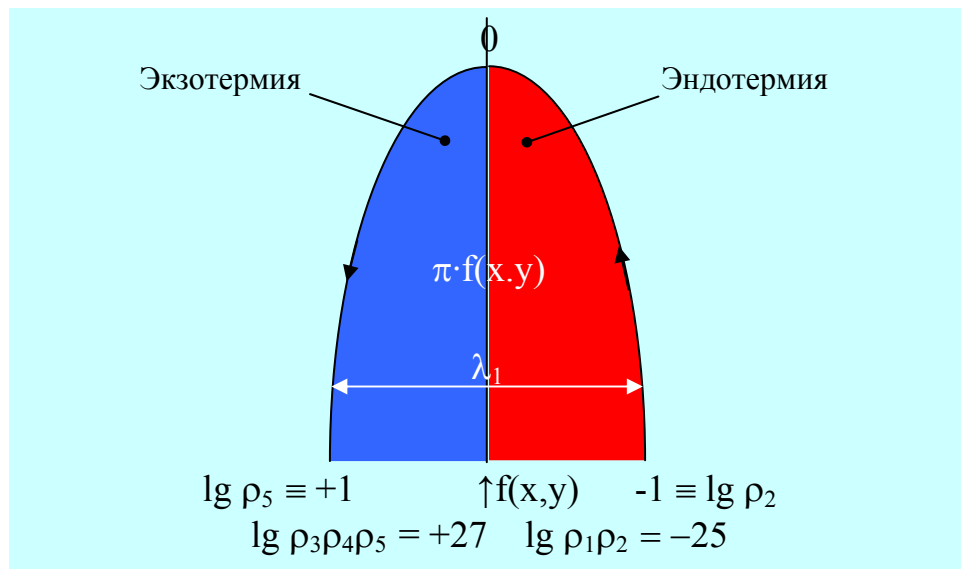


Рис. 16 Эндо-экзотермия в "кольце с единицей" любой волны

**Экстремальная область любой волны (рис. 16):**

$$+1 \equiv \lg \rho_5 \quad -1 \equiv \lg \rho_2$$

\*\*

$$\lambda \equiv +1 - (-1) \equiv 2 \equiv \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv$$

$$\lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 - \lg \rho_1 \rho_2 \equiv \lg \rho_5 - \lg \rho_2 \equiv \dots$$

(125)

\*\*

В любой волне экстремальная область с потенциалами  $\pm 1$  является поглотителем-излучателем, генерирующим энергию окружающей среды во внутреннюю энергию волны. Дело в том, что любая волна в области с потенциалами, равными  $\pm 1$ , образует "кольцо с единицей". Проходя через "кольцо с единицей", любой энергетический импульс  $f(x, y)$  увеличивается в  $\pi$ -раз и становится равным  $\pi \cdot f(x, y)$ .

Поступление из окружающей среды энергии  $\pi$  изменяет направление движения волн на противоположное (рис. 16). В эндо-экзотермии фронт волны света поляризуется на угол  $\varphi_0 = \pi/2$ , а любое излучение происходит по нормали к поверхности излучателя. В свою очередь излучение по нормали к поверхности излучателя создает силу тяги. Квант света приобретает "движок", топливом которого являются метagalacticкие волны. Носители Воли и Йоги строят НЛО на принципе света. Я продолжаю рассказывать о периодической системе геномов, ибо геномы – продукт "сгорания-синтеза" света. А такой продукт сгорания может создать и силу тяги для НЛО, и явится основой Эволюции Живого на базе генной наследственности.

\*  
\*\*

"Кольцо с единицей" является предвестником формирования магнитных силовых линий вокруг проводника электрического тока, где движение магнитного поля зависит от электрического и определяется в электротехнике правилами "левой" и "правой" рук.

Начало этой цис-транс-изомерии дает вращение точечного участка волны света ( $E_\lambda \omega_0 = 1/\pi \cdot \pi/2 = 2$ ), направление которого зависит от направления поступательного движения частицы света (носителя  $10^{20}$  фотонов) в "кольцо с единицей" (рис. 17).

Прохождение фотонов через "кольцо с единицей" не только увеличивает импульс  $10^{20} m_c$  в ( $\pi \equiv c$ ) раз, но и приводит к появлению обратного потенциала (рис. 17):



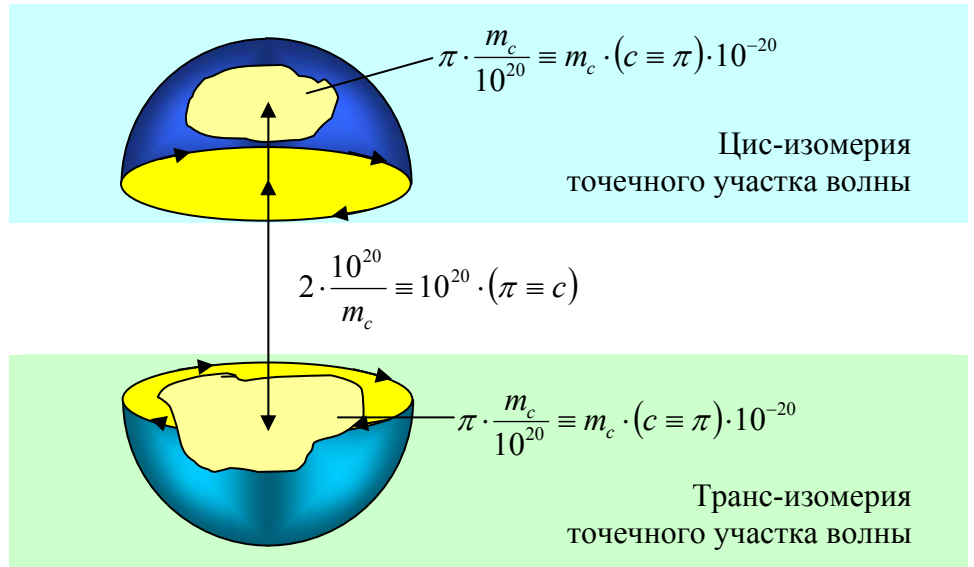


Рис. 17. Цис-транс-изомерия точечного участка волны света

Механизм "перехода" фотоном "кольца с единицей"				
Цис-изомерия		Линейное движение	Транс-изомерия	
Фонон	Фотон	Фотоны до "кольца с единицей"	Фотон	Фонон
$\frac{10^{-20}}{-E_{\lambda} \cdot \omega_0 = 2}$	$\frac{10^{-20}}{-m_c \cdot c = 1}$	$10^{20}m_c \cdot \bullet \cdot \bullet \cdot 10^{20}m_c$	$\frac{10^{-20}}{m_c \cdot c = 1}$	$\frac{10^{-20}}{E_{\lambda} \cdot \omega_0 = 2}$
Поле после "кольца с единицей": - $(E_{\lambda}\omega_0+m_c c) = -3$		Поле до "кольца с единицей": $2 \cdot 10^{20}m_c \Leftrightarrow 10^{40}m_c^2$	Поле после "кольца с единицей": + $(E_{\lambda}\omega_0+m_c c) = +3$ .	

(126)

Важно отметить, что в поле перед "кольцом с единицей" возникают колебания взаимодействий:

$$\left| \frac{2 \cdot 10^{20} m_c}{10^{40} m_c^2} \equiv (2 = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5) \cdot 10^{-20} c \right| \Leftrightarrow \left| \frac{10^{40} m_c^2}{2 \cdot 10^{20} m_c} \equiv \frac{10^{20}}{c} \int_0^1 \varphi d\varphi \right|, (127)$$

а энергетику полей за "кольцом с единицей" можно изобразить эпюрой **Звезда Давида**, в которой стороны треугольника являются эквивалентами импульсов волны и

частицы света ( $E_{\lambda}c = 1$  и  $m_c c = 1$ ), а также энергией электромагнитной среды ( $\epsilon_0\mu_0c^2 = 1$ ) между ними (рис. 18).

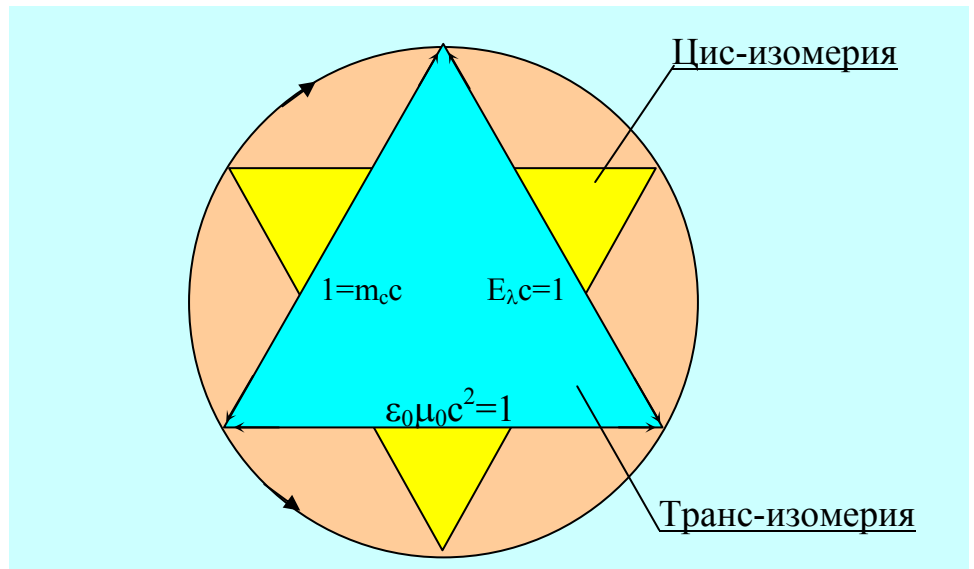


Рис.18 "Звезда Давида" - эюра цис- и транс-изомерии антирезонансного поля ( $m_c c + E_{\lambda} c + \epsilon_0 \mu_0 c^2 = 3$ ) света после "кольца с единицей" (127)

\*\*

Динамику движения фотонов в поле **Звезды Давида** будут определять:

- угол поворота ( $\varphi = 2\pi/3$ ) каждой вершины треугольника до положения, эквивалентного начальному;
- угловая скорость ( $\omega_0 = \pi/2$ ) точечного участка волны света с периодичностью импульсов вращения  $\tau = 3$ ;
- пульсация света ( $m_c c + \epsilon_0 \mu_0 c^2 + E_{\lambda} c = 3$ ) в инерционной системе **Звезды Давида** с периодичностью  $T_0 = 4$ .

В этих условиях в полях полусфер Цинь (**Книга Премен**, рис. 17) будут возникать цис-транс-изомерические, равные по величине и противоположно направленные импульсы, сумма которых равна нулю, а разность удваивает начальную величину:

**Равновесные цис-транс-изомерические потенциалы полусфер (Цинь) "кольца с единицей":**

$$E_1 = m_c \cdot E_\lambda \cdot \varphi \cdot \omega_0 \cdot \tau \cdot T_0 \cdot (m_c c + \varepsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c) \cdot 10^{-20} \equiv$$

$$1/\pi^2 \cdot 2\pi/3 \cdot \pi/2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 3^2 \cdot 10^{-20} \equiv$$

$$\equiv 36 \cdot 10^{-20} \equiv (\Delta B \cdot 10^{-18} \equiv 3600 \text{ \AA} \cdot 10^{-18}).$$
(128)

\*\*

Важно отметить, что в Космосе Невесомости, где скорость света равна  $c = 300 \text{ тыс. км/с} = 3 \cdot 10^{18} \text{ \AA/с}$ , величина импульса поверхностной волны по абсолютному значению равна 108 (Число перевоплощений Личности по буддизму), а Продолжительность импульса соответствует "сакральному" числу 12:

**Буддизм и Христианство (128):**

$$1. E_1 \cdot c = 3600 \text{ \AA} \cdot 10^{-18} \text{ \AA} \cdot 3 \cdot 10^{18} \cdot (\text{\AA})^2/\text{с} = 108 \cdot \rho_5 \cdot (\text{\AA})^2/\text{с},$$

где: 108 – число перевоплощений Личности (Буддизм).

\*\*

$$2. \frac{E_1}{c} = \frac{3600 \overset{o}{\text{A}} \cdot 10^{-18}}{3 \cdot 10^{18} \overset{o}{\text{A/сек}}} \equiv 12 \cdot 10^{-38} \text{ с.}$$

где: 12 – Апостольское число.

(129)

\*\*

Равновесный цис-транс-изомерический потенциал  $E_1$  (128) попадает в разные условия и "творит-созидает" Живое в Жизни после Жизни (расширение и эндотермия):

$$k_3 = - E_1 T_0 c / \omega_0 \cdot \tau \cdot \lg \rho_1 \rho_2 = E_1 \cdot 8 \cdot 3 \cdot (-25) = -600 \cdot E_1. \quad (130)$$

Эндо-экзотермическая пульсация биологической Жизни с периодичностью  $T_0 \cdot \tau$  при всех Пяти взаимодействиях Природы:

$$k_2 \equiv E_1 \cdot T_0 \cdot \tau \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \cdot \int_2^8 \varphi d\varphi = 720 \cdot E_1; \quad (131)$$

переходит в сжимающуюся с периодичностью  $T_0 = 4$  экзотермию:

$$k_1 \equiv E_1 \cdot T_0 \cdot \lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 \cdot T_0 \cdot \omega_0 / c = 4 \cdot 27 \cdot 8 \cdot E_1 = 864 \cdot E_1. \quad (132)$$

Эти процессы (130, 131, 132) всегда протекают в цис-транс-изомерии, создавая сингулярные точки удвоения за счет разности потенциалов (128):

<b>Цис (-E<sub>1</sub>) - транс (+E<sub>1</sub>) изомерия сингулярной точки</b>		(133)
Сумма	Разность	
$E_1 + (-E_1) = 0$	$E_1 - (-E_1) = 2 \cdot E_1.$	

Между живым и неживым возникает энергетическая связь, кратная 12 и разности длин волн белого света (табл. 10).

## Дуализм живого и неживого

Форма Жизни	Неживое: экзотермия сжатие (132)	Жизнь: эндо- экзотермия (131)	Жизнь после Жизни: эндотермия расширения (130)
Потенциалы	$K_1 =$ $-600 \cdot 2 \cdot E_1 \equiv$ $-12 \cdot 10^2 \cdot E_1$	$K_2 =$ $720 \cdot 2 \cdot E_1 \equiv$ $12 \cdot 10 \cdot E_1$	$K_3 =$ $864 \cdot 2 \cdot E_1 \equiv$ $12^3 \cdot E_1$
Живая - неживая связь	$E_2 = K_1 \cdot \frac{K_2}{K_3} \equiv 36 \cdot 10^{-17} \equiv \Delta B \cdot 10^{-19} \text{Å}.$		

\*\*

Квант **живое-неживое** пульсирует, формируя энергию тяги кванта света, периодическую систему геномов (рис. 13), субструктуры  $[(9+0) \text{ и } (9+0)^{\pm 2}]$  в материнской биоклетке, гармонические метagalacticкие колебания с потенциалами  $(\sqrt{2})^{\pm 8}$ , взаимодействия с эффективностями  $10^{-34} \equiv \rho_1 \rho_5^2 / \rho_3$  и  $10^{34} \equiv \rho_3^2 \rho_4 \rho_2^4$ .

Пульсация носителя ( $E_2$ ) живого-неживого (табл.10)

$$E_2 = (9+0) \cdot (\sqrt{2})^4 \cdot 10^{-17} \Leftrightarrow \frac{1}{E_2 = (9+0) \cdot (\sqrt{2})^4 \cdot 10^{-17}}; \quad (134)$$

$$E_2^2 \equiv 10^{-34} (9+0)^8 (\sqrt{2})^8 \Leftrightarrow 1 \Leftrightarrow 10^{34} (9+0)^{-8} (\sqrt{2})^{-8} \equiv E_2^{-2},$$

где:  $\sqrt{2}$  и  $1/\sqrt{2}$  – соответственно метagalacticкие колебания типа  $Sc \pi/4 = \dots$  и  $Sin \pi/4 = \dots$

Достижение метagalacticкими волнами, например, потенциала  $\sqrt{2}^8$  связано с прохождением этой волной (типа  $Sc \pi/4 \equiv Csc \pi/4 \equiv \dots$ ) всего энергетического поля, описанного элементами великой Пирамиды (рис. 12, табл. 9), что влечет образование гравитационно-лунного и солнечного полей (96).

\*\*

**"Сумрачно всё в этом мире бушующем":** то Хеопс приватизирует Пирамиду, то Давид присвоит Звезду (рис. 18). Плохо то, что даже не понимают – **Что** присвоили. Поэтому давайте разберемся.

Каждая из сторон треугольника – это **эпюра импульса**, который формирует границу потенциальной ямы внутреннего поля. Причем каждая сторона треугольника использует энергетический закон: **"Переход из начального состояния в конечное не зависит от формы пути, а определяется разностью между энергиями в начале и конце процесса"**. Оптимальным вектором между этими двумя точками будет отрезок прямой.

Энергетическое поле формирует волна-частица света. Она трансформирует границу потенциальной ямы в **Звезде Давида** (рис. 18) в окружность с радиусом  $R_3$ :

$$3\pi \equiv (m_c c + \epsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c) / E_\lambda \equiv 2\pi \cdot R_3, \text{ при } R_3 \equiv 3/2. \quad (135)$$

\*\*

**"Искривление"** – это стремление к наиболее плотной упаковке энергетического поля, ибо энергия первична. Но Эйнштейн энергию подменил пространством, и его искривленное пространство почти на 100 лет затормозило развитие физики, в частности, и Естественных Наук - в целом. Затормозило потому, что там, где имела место пульсация, зомбированная теорией относительности Наука видела искривленное пространство. Но, как говорят по этому поводу Станцы Теогенезиса [2]: **"Когда в конце Пятого наступила долгая Ночь, то Трех-, Четырех- и Пятиугольные были сжаты ( $T_0 \omega_0 / c = 2$ ) и отлиты ( $\lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 27$ ) в Шести- и Семиугольные"**. Этот текст согласуется с символом Глаз Дагма (рис. 18), где **"Конец Пятого"** – это ядро с потенциалом 5 (рис. 15).

Таким образом описывается процесс в **Недрах ядра**, когда в этих Недрах возникает "зародыш" эндотермии (рис. 18), то есть когда "**Трех-, Четырех- и Пятиугольные**" эпюры векторов границ потенциальных ям в Недрах ядра перегруппировывают свои границы в "**шести- и семиугольные**".

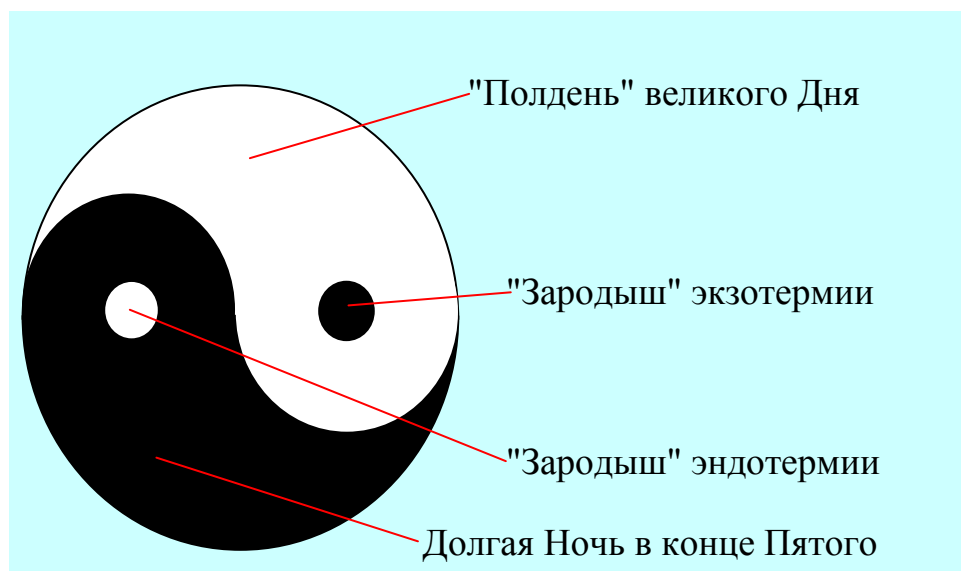


Рис. 19 Символ "Глаз Дагма" [1]

По существу, количество сторон в многоугольниках описывает потенциальные границы энергетического поля. Так, например, для поля  $m_s c + \epsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c = 3$  появление "многоугольников" (до семиугольника) связано с образованием первого периода и восьмой группы периодической системы геномов (рис. 13):

Первый период и VIII группа системы геномов (рис. 13)							
	Поле $1 + 2 = 3$	Многоугольники					
		Трех	Четырех	Пяти	Шести	Семи	Сумма
Первый период	$m_c c + \varepsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda$ $c$ $= 3$	+3	+4	+5	+6	+7	= 28
Восьмая группа $\times \rho_5$	$m_c c + \varepsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda$ $c$ $= 3$	+3	+4	+5	+6	+7	= 280

(136)

В периодической системе геномов появляется разность потенциалов, в поле которой гравитационный импульс влечет за собой формирование субструктуры (9+0) материнской биоклетки, что требует жидкой среды с молекулярным весом, равным 18:

Вода, Агни и субструктура (9+0)	
Субструктура (9+0)	$\frac{280 - 28}{\rho \cdot 10^{20}} \equiv \frac{280 - 28}{\rho^2 \cdot 10^{-20}} \equiv \frac{252}{28} \equiv (9 + 0)$
Жидкая среда с М.в $\equiv 18$	$\frac{280 - 28}{\mu \cdot 10^{20}} \equiv \frac{280 - 28}{\mu^* \cdot 10^{-20}} \equiv \frac{259}{28} \equiv 18 \equiv M_{H_2O}$
<p>1. Равновесие между средой и субструктурой наступает в цитоплазме биоклетки (или плазме – Агни) при условии, когда субструктура пульсирует с периодичностью <math>T_0^2 = 16</math>, а вода расширяется:  <math>(9+0) \cdot (T_0^2 = 16) \equiv 18 \cdot (T_0 c / \omega_0 = 8) \equiv 144 = 12^2</math>.</p> <p>2. Равновесие достигается при появлении в цитоплазме электрического заряда:  <math>(280 - 28) \cdot q / \mu \equiv (280 - 28) \cdot q^* / \mu^* \equiv \dots \equiv 144 = 12^2</math>.</p> <p>3. Появление энергетического потока в две</p>	

(137)



"пальмы" формирует последний геном с потенциалом 63:  $18 \cdot 7/2 = 63 \equiv M_{H_2O} \cdot \rho/q \cdot \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5$ .

\*\*

Формирование периодической системы геномов связано с полем гравитации ( $\rho$  или  $\rho^*$ ), которое попав в жидкую среду цитоплазмы или серого вещества головного мозга, то есть в биоклетку или нейрон, возмущает эти среды с периодичностью, изменяющейся при переходе от периода к периоду (рис. 13):

Механизм формирования периодической системы геномов (рис. 13)										
		группы								Суммы
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
периоды	1	0	1	2	3	4	5	6	7	$\Sigma_1 = 1 \cdot 28$
	2	8	9	10	11	12	13	14	15	$\Sigma_2 = 92 = 4 \cdot 23$
	3	16	17	18	19	20	21	22	23	$\Sigma_3 = 156 = 12 \cdot 13$
	4	24	25	26	Ядро		29	30	31	$\Sigma_4 = 165 = 11 \cdot 15$
	5	32	33	34			37	38	39	$\Sigma_5 = 213 = 3 \cdot 71$
	6	40	41	42	43	44	45	46	47	$\Sigma_6 = 348 = 4 \cdot 87$
	7	48	49	50	51	52	53	54	55	$\Sigma_7 = 412 = 4 \cdot 103$
	8	56	57	58	59	60	61	62	63	$\Sigma_8 = 476 = 17 \cdot 28$
1. В поле возникнут разности потенциалов между периодами:										
Суммы		$\Sigma_8 = 476$		$\Sigma_7 = 412$		$\Sigma_6 = 348$		$\Sigma_5 = 213$		
Суммы		$\Sigma_1 = 28$		$\Sigma_2 = 92$		$\Sigma_3 = 156$		$\Sigma_4 = 165$		
Разности		$\Delta_1 = 112 \cdot 4$		$\Delta_2 = 80 \cdot 4$		$\Delta_3 = 48 \cdot 4$		$\Delta_4 = 12 \cdot 4 = 48$		
2. Условия появления гравитационно-электромагнитного равновесия в поле геномов:										
$\frac{\Delta_1 \cdot \Delta_3}{\Delta_2 \cdot \Delta_4} \cdot 19 \Leftrightarrow 112 \equiv (7q \equiv 8\mu \equiv 4\rho) \cdot 10^{20} \equiv (7q^* \equiv 8\mu^* \equiv 4\rho^*) \cdot 10^{-20}$										
3. Митоз в поле геномов возникает за счет пульсации потенциала 19:										
$\int\limits_{19-2}^{19+8} \varphi d\varphi = \int\limits_{17}^{27} \varphi d\varphi = 220 \equiv 10 \cdot 11 = \rho_5 \cdot (9+2),$										
где (9+2) – субструктура материнской биоклетки при митозе.										

Субструктуры материнской биоклетки при митозе с потенциалом (9+2), как **Капли жизни**, размножают **новые Формы Жизни**.

## 1.6 Ядро периодической системы геномов как энергия живого сгустка.

**Связь со светом. Свет и НЛО.  
НЛО, Пирамида и Книга Перемен**

**Долгая Ночь** в **Глазе Дагма** – черная волна в символе – это энергия сжатия, равная (рис. 18):

$$E_1 = (T_0 \cdot \omega_0 / c = 2)^6 \equiv (\sqrt{2})^{12} \equiv T_0^2 \cdot 2R \equiv \dots \equiv (1 \cdot R \cdot a)^2 \equiv 64, \quad (139)$$

описанная пропорциями великой Пирамиды и математикой Цивилизации, мигрирующей с Земли в поля созвездия Орион.

В соответствии с законом сохранения энергии, **"Полдень великого Дня"** (рис. 18) (белая волна в эпюре **Глаз Дагма**) – это энергия расширения, равная энергии сжатия (139):

$$E_2 = (T_0 c / \omega_0 = 8)^2 \equiv 64 \equiv \dots \equiv E_1. \quad (140)$$

В каждой из волн ((139, 140), рис. 18) имеется **"зародыш"**, термия которого **"противоположна"** термии, несущей **"зародыш"** волны. Однако в равновесных системах, подчиняющихся закону сохранения энергии, энергии **"зародышей"**  $\varepsilon_1$  (эндотермия в  $E_1$ ) и  $\varepsilon_2$  (экзотермия в  $E_2$ ) и волн должны быть равны между собой и равны **Тянь** и **Цинь**:

$$(E_1 = \varepsilon_1) \equiv (E_2 = \varepsilon_2) = 64. \quad (141)$$

Как и любая энергетическая система, система **Тянь-Цинь**, описанная эпюрой **Глаз Дагма** (рис. 18), пульсирует, излучая (+1) и поглощая (-1) разнонаправленные рав-

новесные кванты, энергетический поток которых в **Книге Перемен** называют **Сиянием Ли**, а в **Русских Рунах** – **солнечным ветром** (табл. 11).

Таблица 11

**Солнечный ветер (Сияние Ли) в Едином Космосе (рис.18)**

Наименование и символ	Свет в Ночи		Тень в Полдень	
Структура	Зародыш	Волна	Волна	Зародыш
Термия	Эндо-	Экзо-	Эндо-	Экзо-
Потенциалы	$\varepsilon_1 = 64 \begin{matrix} +1 \\ \Leftrightarrow \\ -1 \end{matrix} E_1 = 64 \begin{matrix} +1 \\ \Leftrightarrow \\ -1 \end{matrix} E_2 = 64 \begin{matrix} +1 \\ \Leftrightarrow \\ -1 \end{matrix} \varepsilon_2 = 64$			
Солнечный ветер	$6 \equiv (1+1+1 \equiv m_c c + \varepsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c) - (-1-1-1 \equiv -m_c c - \varepsilon_0 \mu_0 c^2 - E_\lambda c).$			

Энергетическое равновесное поле существует не в статике, а в динамике излучения ( $64+1 = 65$ ) - поглощения ( $64-1 = 63$ ). Периодическая система геномов (рис. 13, (136)) создается за счет поглощения. Поэтому максимальный потенциал генома равен 63 (рис. 13) и **описывается "масштабностью" Пирамиды** (рис. 12, табл. 9):

Геном с максимальным потенциалом 63:	
$63 \equiv \int_r^L \varphi d\varphi \equiv \int_{\sqrt{2}}^{8\sqrt{2}} \varphi d\varphi \equiv (1/2) \cdot (8^2 \cdot (\sqrt{2})^2 - (\sqrt{2})^2) = (64 - 1),$ <p>где: L и r – элементы великой Пирамиды (рис. 12, табл. 9).</p>	(142)

\*\*\*

**Взаимодействия в генетической системе приводят к появлению потенциала расширения, которому сопутствуют логарифмические колебания метagalакти-**

**ческих волн.** По своей энергетической сущности процесс расширения генома – это развитие зачатого на уровне геномов плода (беременность):

<b>Развитие генома в плод при расширении:</b>	
$64+1 = 65 \equiv 63+2 \equiv \log_{\sqrt{2}}(\sqrt{2})^2 \int_{\sqrt{2}}^{8\sqrt{2}} \varphi d\varphi \equiv$ $\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 + 36 \cdot \rho / q.$	(143)

Не имея ни малейшего представления о существовании, роли и влиянии **логарифмических колебаний на физиологию живого**, наша медицина потянулась к клонированию, как нахальный импотент к чужому гарему.

\*\*

**Солнечный ветер (Сияние Ли) бушует между двумя зародышами Глаза Дагма**, проходя через окружающие их волны (табл. 11). Причем излучение-поглощение волн приводит к цис-транс-изомерии компонент (полярных вихрей) солнечного света (табл. 11):

<b>Цис-транс-изомерия солнечного ветра</b>	
Цис-изомерия (рис.17)	Транс-изомерия (рис.17)
$3 = m_c c + \varepsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c = 1+1+1$	$-3 = -(m_c c + \varepsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c) = -1-1-1$
Солнечный ветер: $\Delta = 3 - (-3) \equiv (T_0 c / \omega_0 = 8) - (T_0 \omega_0 / c = 2)$ , возникает как разность потенциалов между расширением и сжатием.	

(144)

Энергетическая структура кванта солнечного ветра показана на рис. 17. Эпюра векторов солнечного ветра показана как **Звезда Давида** (рис. 18). Но наша цивилизация значимости этой эпюры не поняла. Иудеи тоже не поняли, но говорили в форме научных и богословских Иллюзий.

Великая Цивилизация использовала эндо-экзотермию и цис-транс-изомерию света для **обеспечения себя энергией за счет использования метagalактических волн.**

Энергия метagalактических волн использовалась для работы стационарных энергоустановок, медицинской и связной аппаратуры, двигателей транспортных средств, например, НЛО.

Конструктив энергетики НЛО повторяет цис-транс-изомерию точечного участка волны света (рис. 17). Причем, два противоположно вращающихся вихря создавали "точку опоры", позволяя НЛО летать подобно барону Мюнхгаузену, вытащившему себя из болота за волосы.

Повторяя свойства света (рис. 17, 18), НЛО имеет шесть сопел своего двигателя: три – цис-изомерических и три транс-изомерических.

Сопла	Все включены	Промежуточное состояние	Все отключены
1	————	————	— —
2	————	— —	— —
3	————	— —	— —
4	————	————	— —
5	————	————	— —
6	————	— —	— —
Число вариантов (сочетаний $C_6^2$ ) включения: $C_6^2 = 6! / (6 - 2)! = 5 \cdot 6 = 30$			

*Рис. 20 Шифр-запись работы двигателя НЛО и биологических перемен в "Книге Перемен"*

Причем, мы (но пока **Они**) сможем записать включенный двигатель вектором (————), а отключенный (— —).

**Такая комбинированная запись работы двигателя НЛО, точно совпадающая с поведением света (рис. 17) в окружающей среде, использована в Книге Перемен (рис. 20).**

**Число сочетаний управления будет являться синеголубым эквивалентом Третьего Глаза:**

$$C_6^2 = 30 \equiv \rho_2 \cdot \Delta \Gamma \equiv \rho_2 \cdot \Delta C. \quad (145)$$

Это значит, что свет от НЛО будет врачевать подобно самой эффективной медитации.

\*  
\*\*

Посмотрим в Глаз Дагма (рис. 19) с позиции **Космической Эволюции** [1]:

**"8. Лишь Единая Форма Существования, беспредельная, бесконечная, беспричинная, простиралась, покоясь во Сне, лишенном Сновидений, Жизнь бессознательная пульсировала в Пространстве Вселенском во Всесущности той, что ощущается открытым Глазом Дагма" [1].**

Описывается пауза в пульсации, когда квант перехода в поле **Свет в Ночи** и **Тень в Полдень** равен нулю (табл. 11):

<b>Пульсация Жизни бессознательной (табл. 11):</b>	(146)
--	-------

### Единое Всё

$$(\varepsilon_1 = 64) \overset{+0}{\underset{-0}{\Leftrightarrow}} (E_1 = 64) \overset{+0}{\underset{-0}{\Leftrightarrow}} (E_2 = 64) \overset{+0}{\underset{-0}{\Leftrightarrow}} (\varepsilon_2 = 64).$$

**Пульсирующий квант:**  $\infty = \log_a 0 \equiv \log_a \log_a (1 = i^4),$   
 $\infty = \log_i 0 \equiv 2 \cdot \log_2^2 \log_i i.$

Формируются всеобъемлющие свойства фрактала.

**Приведенный потенциал излучателей:**

$$\pm \frac{\text{Резонанс}}{\text{Антирезонанс}} \equiv \pm \frac{\varepsilon_1 \cdot E_1 \cdot \varepsilon_2 \cdot E_2}{\varepsilon_1 + E_1 + \varepsilon_2 + E_2} \equiv \frac{64^4}{4 \cdot 64} \equiv (\sqrt{2})^{32} \equiv E_0.$$

Логарифмические колебания Формируют Цинь, а  
 разность потенциалов Цинь формирует Тянь:

$$\text{Цинь: } \pm \log_{\sqrt{2}} \sqrt{2}^{32} = \pm 32, \quad \text{Тянь: } 32 - (-32) = 64.$$

Поскольку ноль-потенциал характеризует изменение направления движения волны, то **Жизнь бессознательная** (Шесть дней пребывания в Бордо. **Книга Мертвых**) меняется на Жизнь после Жизни.

Вместе с тем, пульсация поля, где квантами перехода являются кванты с ноль-потенциалом, подобна бесконечному полету НЛО с выключенным двигателем (рис. 20). **Подобна полету света в Космосе Невесомости.** Полету света, который прерывается встречей с полями притяжения вокруг микро-макро масс.

\*\*

**"9. Но где была Дагма (рис. 19), когда Алайя (Душа как основа всего) Вселенной была в Парамартха (в Самосознании), и Великое Колесо (переход, по табл. 11) было Анупадака (без родителей, без предков)?" [1].**

Речь идет о пульсации солнечного ветра, где квантами перехода стали кванты, равные  $\pm 1$  (табл. 11). Поэтому ответить на вопрос: **"А где была Дагма?"** – мы сможем, описав поля (табл. 12) вокруг **Зародышей и волн Глаза Дагма** (рис. 19).

Отметим, что эндотермия соответствующих Зародышей и волн связана с равновесным состоянием зарядов в поле сгустков света с потенциалом  $m_c = 0,008$ :

<p><b>Возникновение положительных и отрицательных зарядов в резонансной эндотермии</b></p> $P_1 - \rho_5 \cdot \Pi \cdot \varepsilon_1 \equiv - \Pi \cdot \varepsilon_2 \equiv (2/3) \cdot 14000 \cdot 64 \equiv$ $(2/3) \cdot (112 / 0,008) \cdot 64 \equiv (1/3) \cdot 7 \cdot (\sqrt{2})^{16} \cdot 10^3,$ <p style="text-align: center;">где: <math>0,008 \equiv m_c^*</math>,</p> $112 \equiv (7q = 8\mu = 4\rho) \cdot 10^{20} \equiv (7q^* = 8\mu^* = 4\rho^*) \cdot 10^{-20}.$	(147)
--	-------

Таблица 12

**"Зародыши и волны Дагма" (рис. 19)  
в окружающей среде**

Поле (рис. 19)	Свет в Ночи:		Тень в Полдень:	
Компоненты	Зародыш	Волна	Волна	Зародыш
Потенциал	$\varepsilon_1 = 64$	$E_1 = 64$	$E_2 = 64$	$\varepsilon_2 = 64$
Взаимо- действия	Эндотермия: $k_1 = \lg \rho_1 \rho_2$ $= -25$	Экзотермия: $K_1 = \lg \rho_3 \rho_4 \rho_5$ $= +27$	Эндотермия: $k_2 = \lg \rho_1 \rho_2$ $= -25$	Экзотермия: $K_2 = \lg \rho_3 \rho_4 \rho_5$ $= +27$
Пульсация	Расширение: $k_3 = T_0 c / \omega_0$ $= 8$	Сжатие: $K_3 = T_0 \omega_0 / c$ $= 2$	Расширение: $k_4 = T_0 c / \omega_0$ $= 8$	Сжатие: $K_4 = T_0 \omega_0 / c$ $= 2$
Периодич- ность pulsa- ции	Антирезонанс: $k_5 = (T_0 + \tau)$ $= 7$	Резонанс: $K_5 = T_0 \cdot \tau$ $= 12$	Антирезонанс: $k_6 = (T_0 + \tau)$ $= 7$	Резонанс: $K_6 = T_0 \cdot \tau$ $= 12$
Количество	Тонкая Энергия: $k_7 = 2/3$	Материя: $K_7 = 1/3$	Тонкая Энергия: $k_8 = 2/3$	Материя: $K_8 = 1/3$
Произведения	$- \Pi \cdot \varepsilon_1 =$ $1400 \cdot \varepsilon_1 / 3$	$\Pi \cdot E_1 =$ $216 \cdot E_1$	$- \Pi \cdot E_2 =$ $1400 \cdot E_2 / 3$	$\Pi \cdot E_2 =$ $216 \cdot \varepsilon_2$



Суммы	$k_7\Sigma_1 = 2/3 \cdot 54$	$K_7\Sigma_2 = 1/3 \cdot 105$	$k_8\Sigma_3 = 2/3 \cdot 54$	$K_8\Sigma_4 = 1/3 \cdot 105$
-------	------------------------------	-------------------------------	------------------------------	-------------------------------

В экзотермических Зародыше и волне (табл. 12) сжатие приведёт к формированию "сгустка" света с потенциалом  $m_c^{**} = 0,002$ . Возникнут гармонические колебания:

<p><b>Формирование гармонических колебаний в экзотермии сжатия Зародыша и волны (рис.19)</b></p> $P_2 \cdot \rho_5 \cdot \Pi \cdot E_1 / m_c^{**} \equiv \rho_5 \Pi \cdot E_2 / m_c^{**} \equiv 10 \cdot 216 \cdot 64 / 0,002 \equiv 27 \cdot (\sqrt{2})^{16} \cdot 10^4.$	(148)
--	-------

Отношение резонансной экзотермии (148) к эндотермии в полях слабых взаимодействий формирует геном с потенциалом 63 (рис. 13), а в электрогравитационных полях – белый солнечный свет и его спектр:

<p><b>Формирование геномов и спектра света</b></p> <p><b>Геном:</b>  <math>(P_2/P_1) \cdot (T_0 + \tau)^3 \equiv 63^2.</math></p> <p><b>Спектр солнечного света:</b>  <math>[(P_2/P_1) \cdot (T_0 + \tau)^2 = 63^2] \cdot (q^2/\rho^2) \cdot \rho_5^2 = (6300 \cdot 4 / 7)^2 \equiv (3600)^2 \equiv (\Delta B)^2 \equiv (\Delta K + \Delta O + \Delta Ж + \Delta ЖЗ + \Delta З + \Delta Г + \Delta С + \Delta Ф)^2</math></p> <p>Возникает лазерная Капля света, поверхностная волна которой <math>(\Delta B)^2</math> сохраняет микро- и макросгустки, например, Солнца.</p>	(149)
---	-------

\*\*

Разность разностей в антирезонансном поле **Глаза Дагма** (рис. 19, табл. 12) формируют **оболочку**  $(9+0)^2$ , то есть поверхностное поле субструктуры  $(9+0)$  материнской биоклетки, а также **жидкие среды**: растворы и плазму.

<p><b>Антирезонансное формирование субструктур <math>(9+0)^2</math> и жидких сред с <math>Mn_2O=18</math> (табл. 12)</b></p>	(150)
--	-------

**Субструктура:**

$$\Delta \equiv k_7 \Sigma_1 - K_7 \Sigma_2 = k_8 \Sigma_3 - K_8 \Sigma_4 = (2/3) \cdot 54 - (1/3) \cdot 105 = 1.$$

**Оболочка:**

$$\Delta \cdot (m_c c + \varepsilon_0 \mu_0 \cdot c^2 + E_\lambda \cdot c)^{4 \equiv x+y+z+\tau} \equiv 3^4 \equiv \tau^{T_0} \equiv (9+0)^2.$$

Жидкая среда с молекулярным весом воды:

$$\Delta \cdot \tau^{T_0} \Leftrightarrow T_0^\tau - \Delta \quad \text{или} \quad 3^4 \Leftrightarrow 4^3 \quad \text{и} \quad 81 \Leftrightarrow 64 - 1,$$

где:  $81 - 63 = 18$  и  $M_{H_2O} = 18$  к.е.

при к.е. =  $1/16 \equiv 1/T_0^2$ .

\*\*

Поля **зародышей** (рис. 19, табл. 12) характеризуют в частности мужское ( $\varepsilon_m$ ) и женское ( $\varepsilon_j$ ) начало. Экзотермический (символ ●) зародыш характеризует сжимающееся до ядра с потенциалом 5 (рис. 15) резонансно-антирезонансное мужское начало:

**Потенциал мужского начала (табл. 12):**

$$\varepsilon_m \equiv \left(5 + \frac{PE_2}{K_8 \Sigma_4}\right) \cdot m_c^{**} \equiv \frac{216 \cdot 64}{(1/3) \cdot 105} \cdot 0,002 = 0,8.$$

(151)

Физиологически мужское начало стремится достичь коэффициента расширения.

Эндотермический (символ ○) зародыш характеризует расширяющееся **женское начало**:

**Потенциал женского начала (табл. 12):**

$$\varepsilon_j \equiv \left(\frac{PE_1}{K_7 \Sigma_1} \equiv \frac{(1/3) \cdot 1400 \cdot 64}{(2/3) \cdot 54}\right) \cdot (m_c^* = 0,008) = 6,64 \equiv 6 + \varepsilon_m^2.$$

(152)

Женское начало – эквивалент солнечного ветра плюс квадрат мужского начала.

Так что же такое Любовь с позиции энергетики? **Любовь – это отношение женского начала к квадрату мужского, где влекущие нас психические эмоции завершаются размножением через субструктуру (9+2) биоклетки при митозе:**

<b>Формула Любви:</b>	(153)
$\epsilon_{\text{ж}}/\epsilon_{\text{м}}^2 = (6+0,64) / 0,8^2 \approx 11 \equiv (9+2).$	

Как видите, мужчинам приходится "выкладываться" до квадрата величины своего мужского начала. Это горько, **если бы не разность потенциалов, сеющая солнечный ветер Любви:**

<b>Солнечный ветер Любви:</b>	(154)
$\epsilon_{\text{ж}} - \epsilon_{\text{м}}^2 = 6,64 - 0,64 = 6.$	

Сатанисты, мешающие Любви, насторожитесь: появились две шестерки:

<b>Две шестерки Любви:</b>	(155)
$(\epsilon_{\text{ж}}/\epsilon_{\text{м}}^2) \cdot (\epsilon_{\text{ж}} - \epsilon_{\text{м}}^2) = (9+2) \cdot 6 = 66.$	

"Зарежу", "задушу", - кричат они влюбленным: "Где третья шестерка?" И не понимают бедолаги, что третья шестерка сокрыта в кванте света с поверхностью  $6^2$  и внутренним полем последовательных рядов от  $1+2+3...+35$ . Общая энергия этой Капли Света (Капли Агни), определяемая как сумма арифметической прогрессии от 1 до 36, соответствует трем шестеркам:

<b>Три шестерки Кванта Света:</b>	(156)
-----------------------------------	-------

Сумма арифметической прогрессии:

$$\Sigma = (1+36)/2 \cdot 36 \equiv (1+36) \cdot 18 = 666,$$

где: .18 - эквивалент молекулярного веса воды,  
а  $1+36 \equiv 1+\rho_2^2 \cdot (\Delta B = 3600 \text{\AA})$ .

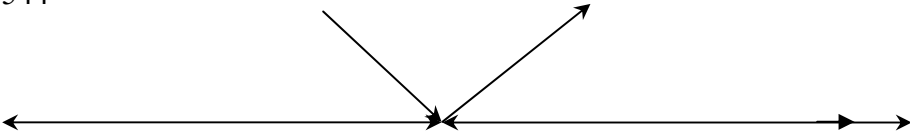
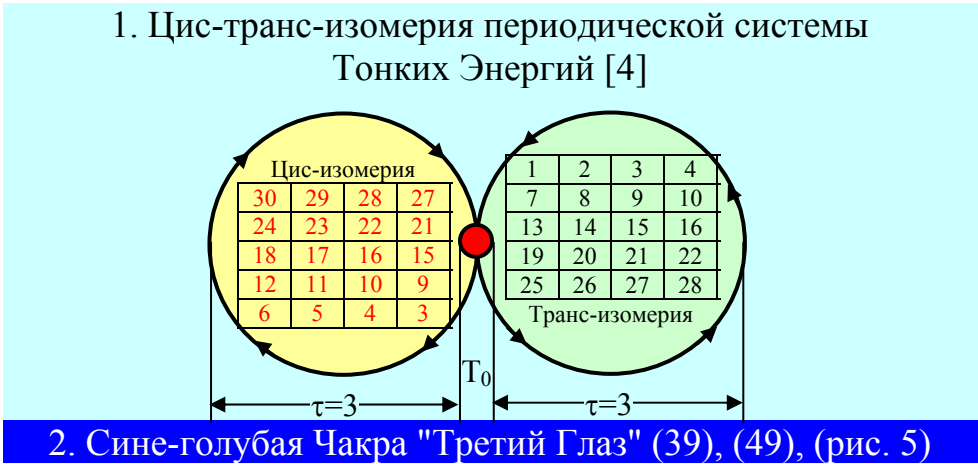
Так зачем же кричать "зарежу!" корням, дающим Жизнь? Очнитесь!

\*\*

Механизм энергетических трансформаций в недрах двигателя НЛО и у Любви – аналогичен. Поэтому, **анализируя Любовь – мы анализируем "сгорание" Тонкой Энергии в двигателе НЛО.**

Любовь активна. Солнечный ветер Любви ( $\epsilon_{\text{ж}} - \epsilon_{\text{м}}^2 = 6$ ) существует во взаимодействиях (**"Пятеричный Лха**:  $\pm \rho_1 \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 5$ ). Возникает периодическая система Тонких Энергий, описанная **Русскими Рунами**. Она имеет шесть групп и пять периодов, обладая цис-транс-изомерией ([4], рис. 21).

В этом поле (рис. 21) периодичность вращения вихрей Тонких Энергий определяется  $\tau = 3$  и  $T_0 = 4$  в условиях антирезонанса.



голубая область	синяя область
qc	$J = 10^{-4} \text{ A}$
$\Delta\Gamma = 300$	$\Delta C = 300 \text{ \AA}$
4800	

Рис. 21. Совместимость цис-транс-изомерии периодической системы Тонких Энергий [4] и сине-голубой Чакры Третий Глаз

**Антирезонанс цис-транс-изомерии Тонких Энергий** является эквивалентом поля **сине-голубой Чакры Третий Глаз** (рис. 5, 21). Поэтому солнечный ветер Любви способствует эффективности Чувств так же, как активная медитация.

\*\*

Цис-транс-изомерический **вихрь Тонкой Энергии периодических систем** (рис. 21) – это "Огнедышащее пламя Любви", сжигающее в Эмоциях и рождающее "над вечностью" новую Жизнь, подобную лотосу ([1], рис. 14).

Это огнедышащее Пламя (рис. 14, 21) имеет поверхность с потенциалом  $30 \equiv (m_c c + \epsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c = 3) \cdot (\rho_5 = 10)$ .

Увеличение эффективности взаимодействий света на поверхности Пламени влечет за собой появление голубого ( $\Delta\Gamma$ ) поля в цис-изомерии и синего ( $\Delta C$ ) в транс-изомерии:

<b>Сине-голубая цис-транс-изомерия Пламени</b> (рис. 21):	
<b>Голубая цис-изомерия</b> (рис.18): $(m_c c + \epsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c) \cdot \rho_5^2 = 300 \equiv (\Delta\Gamma \equiv 300 \text{ \AA}).$	(157)
<b>Синяя транс-изомерия</b> (рис.18): - $(m_c c + \epsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c) \cdot \rho_5^2 = 300 \equiv (\Delta C \equiv 300 \text{ \AA}).$	

При периодичностях  $\tau$  и  $\tau \cdot T_0$  в сине-голубых полях Пламени появляется цис-транс-изомерия белого света и его внутреннего спектрального поля, носителя материнской субструктуры (9+0):

<b>Цис-транс-изомерия белого света, его внутреннего спектрального поля и субструктуры (9+0):</b>	
<p style="text-align: center;"><b>Белый свет (157):</b></p> $\pm(m_c c + \epsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c) \cdot \rho_5^2 \cdot \tau \cdot T_0 = \pm 300 \cdot 12 = \pm 3600 \equiv (\Delta B = 3600 \text{ \AA}).$ <p style="text-align: center;"><b>Спектр белого света и субструктура (9+0):</b></p> $\pm (m_c c + \epsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c) \cdot \rho_5^2 \cdot \tau \equiv \pm 900 \equiv \pm (\Delta K - \Delta \Phi) = (1400 - 500) \text{ \AA}.$	(158)

\*\*

Резонансно-антирезонансная пульсация сине-голубой цис-транс-изомерии будет **формировать заряды биотоков в клетках и импульсы Мысли, Памяти, Воображения в нейроне** (рис. 21, табл. 13).

Таблица 13

**Формирование сине-голубой Чакрой Третий Глаз  
биотока в клетках и импульсов  
Мысли, Памяти и Воображения в нейроне**

Цвет в Чакре	Голубой ( $\Delta G = 300 \text{ \AA}$ )	Синий ( $\Delta C = 300 \text{ \AA}$ )
Продукт пульсации	Заряды в биоклетке: $q, \mu$ и $r$ .	Импульсы в нейроне: $q^*, \mu^*$ и $r^*$ .
Резонансно-антирезонансная пульсация в поле фотонов	$10^{-20} \cdot (\Delta G)^2 / (2 \cdot \Delta G) \equiv \Leftrightarrow 15 \cdot 10^{-20} \text{ \AA}$ От антирезонанса $2\Delta G$ к резонансу $(\Delta G)^2$	$(\text{\AA})^{-1} / (15 \cdot 10^{-20}) \equiv 2\Delta C / (\Delta C)^2 \cdot 10^{-20}$ От резонанса $(\Delta C)^2$ к антирезонансу $(2\Delta C)$
Электромагнетизм	$15 \cdot 10^{-20} (\text{\AA})^2 \equiv$	$1 / (15 \cdot 10^{-20})$ отн. единиц,

обратных колебаний	где: $(q+\mu) \int_0^1 \varphi d\varphi$ $\cdot (\text{\AA})^2 \equiv$ $[(16+14) \cdot$ $10^{-20} \text{ A} \cdot \text{c}(\text{\AA})^2] \cdot 1/2$	где: $(q^*+\mu^*) \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv$ $[(16+14) \cdot 10^{20} \cdot$ $\int_0^1 \varphi d\varphi \text{ отн. ед}]$ Память, Мысль и Воображение.
--------------------	---	--

Сине-голубой электромагнетизм обратных колебаний появляется в полях, рвущихся из Недр "сгустков". **Сначала появляются магнитные поля** (заряд  $\mu$  и импульс Памяти –  $\mu^*$ ). **Потом формируется электрическое поле** ( $q$  и  $q^*$ ). В клетках возникает электрический биоток, в нейроне – Воображение. Причем импульсы Памяти и Воображения возникают в Пространстве вне Формы, а биоток – на площади с размерностью  $(\text{\AA})^2$ .

\*\*

**Резонансное сжатие-расширение ядра предопределяет периодичность его пульсации:**

$$(T \cdot c / \omega_0 = 8) \cdot (T_0 \omega_0 / c = 2) = 16 \equiv T_0^2. \quad (159)$$

Пульсация сине-голубой цис-транс-изомерической области спектра с периодичностью  $T_0^2$  трансформирует антирезонансное гравитационно-электромагнитное поле зарядов и импульсов:

<b>Антирезонансное гравитационно-электромагнитное поле зарядов и импульсов:</b>			(160)
Компоненты	Голубые заряды	Синие импульсы	
Колебания между им-	$T_0^2 \cdot 15 \cdot 10^{-20} \equiv 240 \cdot 10^{-20}$	$(1/T_0^2) \cdot 1/(15 \cdot 10^{20}) \equiv 1/(240 \cdot 10^{20})$	

пульсами и зарядами	$T_0^2(\mu+q) \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv (1/T_0^2) \cdot 1/((\mu^*+q^*) \int_0^1 \varphi d\varphi) \equiv$ $(8q+4\mu+2\rho) \Leftrightarrow 1 : (8q^*+4\mu^*+2\rho^*)$
Связь с равновесием	$1 \Leftrightarrow (8q+4\mu+2\rho) \cdot (8q^*+4\mu^*+2\rho^*) \equiv (240 \cdot 10^{-20})^2 = 4 \cdot (5!)^2 \cdot 10^{-40} \equiv 4 \cdot (12)^2 \cdot 10^{-38}.$

**Волна длиной в 4800Å, разделяющая синюю и голубую области спектра**, возникла не случайно, а является следствием отношения антирезонансного сине-голубого поля (160) к внутреннему полю ядра света, равного пяти факториалам 5! (рис. 3):

<b>Сине-голубая граница спектра</b>	(161)
$\lambda \equiv (240 \cdot 10^{-20})^2 / (5! = 120) = 4 \cdot (5!)^2 \cdot 10^{-40} / 5! = 4800 \text{Å} \cdot 10^{-42}.$	

Медитация на область сине-голубой Чакры Третий Глаз инициирует логарифмические колебания по взаимодействиям, и Ваше сердце заполняют 42 Божества:

$\lg \lambda \equiv \lg 4800 + (\lg 10^{-42} \equiv -42),$ <p>где при <math>\lambda=4800</math> возникнут колебания (рис. 3).</p>	(162)
---	-------

После биологической смерти **"на шестой день пребывания в Бордо эти 42 Грозных Божества выйдут из твоего чистого сердца"** ("Книга Мертвых"), но после шестого дня солнечный ветер сохранит свою семеричную периодичность:

<b>Семеричная периодичность солнечного ветра:</b>	(163)
---	-------



$$\pm 42/6 = \pm 7 \equiv \left( \lg \frac{\rho_3 \rho_4 \rho_5^2}{\sqrt{\rho_1 \cdot \rho_2^2}} \equiv \lg 10^{-42} \right) \cdot 1/6 \equiv$$

$$T_0 \rho / q \equiv 4 \text{ пальмы.}$$

\*\*

Антирезонансное поле зарядов-импульсов (160)  
периодически трансформируется в резонансное:

<b>Трансформация антирезонансного сине-голубого поля зарядов-импульсов (160) в резонансное</b>		
Режим	Антирезонанс	Резонанс
Фононы	$\times 10^{-40}$	$\times 1$
Потенциалы на стадиях пульсации	$(8q+4\mu+2\rho) \cdot$ $(8q^*+4\mu^*+2\rho^*) \equiv 4 \cdot (5!)^2$	$8q \cdot 4\mu \cdot 2\rho \cdot 8q^* \cdot 4\mu^* \cdot 2\rho^*$ $\equiv 4 \cdot (64)^4 \cdot 7^4$
Приведенный потенциал или свобод- ная энергия	$E_* \equiv \frac{4(64)^4 \cdot 7^4 \times 1}{4(5!)^2 \times 10^{-40}} \equiv 7^4 \frac{(64)^4}{(12)^2} \cdot 10^{40} \equiv 7^4 \frac{4^{12}}{3^2 \cdot 4^2} \cdot 10^{40}$ $7^4 / (9+0) \cdot ((\sqrt{2})^{40} \cdot 10^{40}) \equiv 28 \cdot 10^{48} \equiv \rho^* \cdot \rho_4^2.$	

Приведенный потенциал говорит о том, что в **заро-  
дыше сжимающегося экзотермического ядра** (символ **•**)  
(рис. 19) **возникает гравитационное электромагнитное  
ядро:**

<b>Экзотермический гравитационный зародыш •:</b>	
$E_* = 28 \cdot 10^{48} \equiv \rho^* \cdot 10^{28} = \rho^* \cdot 10^{28 \equiv 1+2+3+4+5+6+7},$ где в "атмосфере" взаимодействий формируется лунный ряд.	(165)

В эндотермическом **зародыше** возникает поле с по-  
тенциалом, равным **пальме:**

<b>Эндотермический электрогравитационный зародыш (рис. 19):</b>	(166)
---	-------

Потенциал (119):

$$\int_0^1 \varphi d\varphi \cdot \left( \frac{1}{E_*} \equiv \frac{1}{28 \cdot 10^{48}} \right) \equiv \frac{7}{4} \cdot 10^{-50} \equiv \left( \frac{\rho}{q} = \frac{\rho^*}{q^*} \right) \cdot \rho_1^2 \rho_2^2 .$$

Эту, близкую к минимуму, величину энергетического кванта (166) Строители Пирамид и приняли за единицу своего Счисления, назвав её "пальмой" и установив связь с периодичностью вращения энергетических вихрей, так как

$$\rho / q \equiv \rho^*/q^* = (T_0 + \tau) / T_0 \equiv 1 \text{ пальма.} \quad (167)$$

\*\*

**Ядерное экзо-эндотермическое вещество пульсирует как между двумя самостоятельными зародышами, так и в одном зародыше.** Наличие двух ядер приводит к антирезонансу, в то время как в одном ядре протекает резонансный процесс.

Антирезонансная пульсация гравитационно-электрического поля трансформирует это поле в магнитоэлектрическое сингулярное поле с ноль-потенциалом:

$$\Delta \equiv (\rho^*/q^*)^2 - (\rho / q)^2 \equiv (7/4 - 7/4) \cdot (7/4 + 7/4) \equiv 0 \cdot 7/2 \equiv 0 \cdot \mu / q \equiv 0 \cdot \mu^* / q^* . \quad (168)$$

В этом веществе возникает **Хаос** броуновского движения. **Хаос** в ядерном веществе трансформируется в **Гармонию** при появлении полей с обратными потенциалами:

$$\frac{\rho^*}{q^*} \cdot \frac{q}{\rho^*} \equiv \frac{\rho \cdot q^*}{q \cdot \rho^*} \equiv \frac{\mu^* q}{q^* \mu} \equiv \frac{q^* \mu}{\mu^* q} \equiv 1 . \quad (169)$$

Вместе с тем, в поле резонансного равновесия ядерного вещества (169) "энергетический фон" (166), то есть поле (166), начинает пульсацию, в которой принимают

участие метагалактические волны с обратными потенциалами (рис. 22):

$$(q / \rho^* = (4/7) \cdot 10^{-40}) \Leftrightarrow \rho / q^* = (7/4) \cdot 10^{-40}. \quad (170)$$

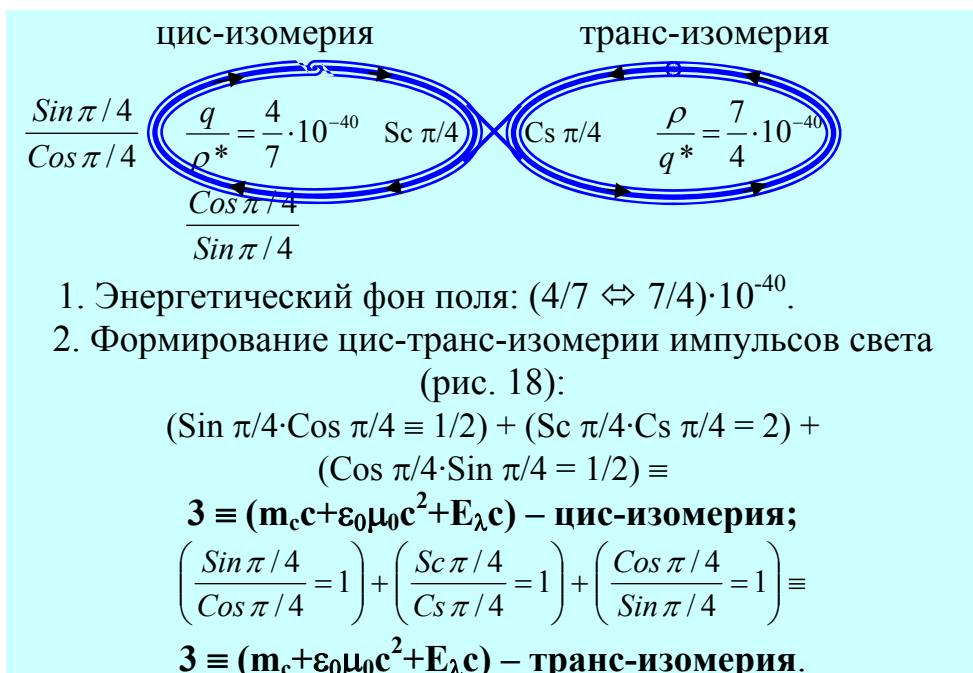


Рис. 22. Формирование три-Единой цис-транс-изомерии в эндотермических Недрах ядерного вещества

\*\*

**В недрах ядра бушует белая плазма**, обладающая цис-транс-изомерией, в которой движутся волна-частица света и электромагнитная среда между ними:

$$K \equiv \frac{\rho_5^2 (m_c c + \epsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c)}{\Delta B - (-\Delta B) = 2\Delta B} \equiv \frac{10^2 \cdot 3}{7200} \equiv \frac{3}{72}. \quad (171)$$

Потенциалы-эквиваленты  $K$  (171) формируются и в сине-голубой Чакре Третий Глаз при медитации:

$$K \equiv \frac{\Delta \Gamma}{\Delta B} \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv \frac{-\Delta C}{-\Delta B} \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv \frac{3}{72}. \quad (172)$$

В поле с потенциалом  $1/K$  с периодичностью  $\tau/T_0=3/4$  будут возникать жидкие среды: вода, растворы, плазма с "эквивалентным молекулярным весом", равным 18:

$$(1/K) \cdot (\tau/T_0) = (72/3) \cdot (3/4) = 18. \quad (173)$$

В пульсирующем поле потенциал (173) будет создавать "оболочку" (**Чхайям**) над ядром, а потенциал (172) – формировать энергетические слои в Недрах ядра.

\*\*

**Поле метагалактических колебаний (рис. 22) пульсирует в резонансно-антирезонансном режиме:**

при резонансе потенциал компонент света равен -9, а при антирезонансе – шести:

антирезонанс: $-3 - 3 = -6 \equiv -2(m_c c + \epsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c),$ резонанс: $-3 \cdot 3 = -9 \equiv (m_c c + \epsilon_0 \mu_0 c^2 + E_\lambda c)^2.$	(174)
--	-------

В поле ядра возникают резонансно-антирезонансные сочетания из 9 по 6:

<b>Резонансно-антирезонансные сочетания в поле ядерного вещества:</b>	(175)
---	-------

$$C_9^6 \equiv 9! / (9 - 6)! \equiv 9! / 3! \equiv 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9$$

1. Энергетические слои в Недрах ядра (172):

$$K \cdot C_9^6 \equiv 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 \cdot 3 / 72 = 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7.$$

"5...Когда в конце Пятого наступила долгая ночь, то Трех-, Четырех- и Пятиугольные были сжаты и отлиты в Шести- и Семиугольные" [2].

2. Энергетическая "атмосфера" над ядром (173):

$$\frac{C_9^6 \cdot \tau}{K \cdot T_0} \equiv \frac{4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9}{18 (\text{жидкость})} \equiv 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 16 \equiv 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot T_0^2.$$

"6. Шесть Сыновей Фохата ( $6 \cdot T_0 \cdot \omega_0 / c = 12$ ) пришли, чтобы закалить, уплотнить и направить Ух в форму, соответствующую Чхайями Богов" [2]:

$$\Gamma_{VIII} = (5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot T_0^2) / 12 \equiv 5 \cdot 7 \cdot 8 = 280 -$$

коэффициент перехода от Ману-Мыслителя к Человеку Воли и Йоги. Сумма геномов восьмой группы (рис. 13).

\*\*

**В Теогенезисе (Книга Дзиан [2]) говорится о мелодии звезд, которую слышит Человек Воли и Йоги (подобный Богам), дойдя до самой Вершины.**

Говоря о звездах, великая Цивилизация говорит о сгустках. Звезда – это сгусток. Сгусток – это ядра. Ядер звезд – множество. Нейтронные, протонные, термоядерные звезды, ...Черные Дыры... Но наши представления о ядре сводятся к тому, что ядро состоит из протона и нейтрона (нуклон), обладает массовым числом и не имеет ярко выраженных границ. Это, мягко говоря, убого. Поэтому рассмотрим строение ядра с позиции энергетических колебаний эндо-экзотермических **зародышей** (рис. 19, рис. 23). При этом начнем анализ с вероятности того, что каждый из **зародышей** обладает цис-транс-изомерией (на

два зародыша четыре степени свободы), а также того, что две степени свободы дают эндо- и экзотермия. Таким образом, число сочетаний **изомерии по термии** будет соответствовать двум по четырем, то есть **будет равно библейскому числу 12:**

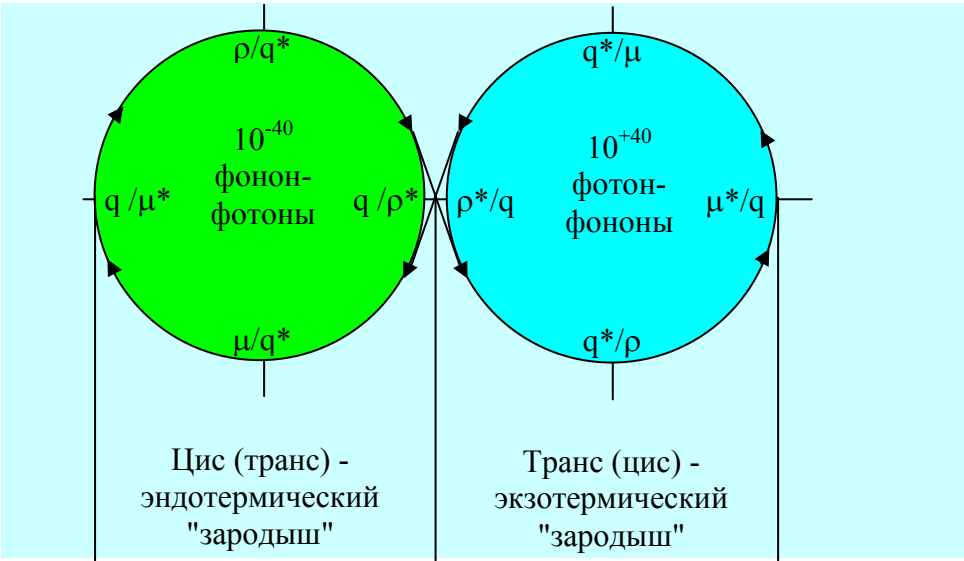


Рис. 23 Динамика пульсации ядерного вещества (рис. 19)

Число сочетаний изомерии по термии в ядре:	
$C_4^2 \equiv \frac{4!}{(4-2)!} = \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4}{1 \cdot 3} = 3 \cdot 4 \equiv \tau \cdot T_0 = 12.$	
"Три-Язычное Пламя четырёх Фитилей" [1,2].	

(176)

\*\*

На каждый зародыш в ядре **будет приходиться шесть термо-изомерических степеней свободы** (рис. 19, рис. 23):

Свойства зародышей ядер (рис. 19, (176)):		
"Теплота"	Эндотермия	Экзотермия
Число степеней	$K_1 = 1/2 \cdot (C_4^2) = 6$	$K_2 = 1/2 \cdot (C_4^2) = 6$

(177)

свободы		
Перемена "направления" движения	Расширение $K_3 =$ $(T_0 \cdot c / \omega_0 = 8)^2 = 64$ Цинь	Сжатие $K_4 =$ $(T \cdot \omega_0 / c = 2)^6 = 64$ Янь
Колебание и взаимо- действие	Колебание: $\pm \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 1/2$	Взаимодействия: $\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 =$ 2
Максимальный потенциал	$E_1 \equiv$ $k_1 k_3 \cdot 1/2 = 3 \cdot 64$	$E_2 \equiv$ $k_2 k_4 \cdot 2 \equiv 12 \cdot 64$
Приведенный максимальный потенциал	$E_m \equiv E_1 \cdot E_2 / (E_2 - E_1) \equiv T_0^{T_0} \equiv 4^4 \equiv \sqrt{2}^{16}$ Связан с великой Пирамидой (рис. 12, табл. 12).	

Приведенный потенциал (177) характеризует взаимосвязь двух зародышей. Но в поле Глаза Дагма (рис. 19) есть еще две волны, которые при равновесии будут иметь потенциал  $E_{\infty 4}$ , равный:

$$E_{\infty} \equiv E_m \equiv \sqrt{2}^{16}. \quad (178)$$

В этом случае приведенный потенциал поля, которое описывает эпюра Глаз Дагма (рис. 19) будет равен:

<b>Приведенный потенциал поля Глаз Дагма</b> (рис. 19)	(179)
$\frac{E_m \cdot E_{\infty}}{E_m + E_{\infty}} = \frac{(\sqrt{2}^{16})^2}{2\sqrt{2}^{16}} = \sqrt{2}^{14}$	

**Логарифмические колебания зародышей (177) формируют электрический заряд (в том числе в биоклетке) и электрический импульс (в том числе импульс Воображения в нейроне):**

Колебания зародышей ядер как источник формирования электрического заряда (биоток в клетке) и импульса (Воображение в нейроне) ((177), рис. 23)	
Биоток в клетке	Воображение в нейроне
$\pm q \equiv \pm \log_{\sqrt{2}} \sqrt{2}^{16} \cdot 10^{-20} \equiv -16 \cdot 10^{-20}$	$\pm q^* \equiv \pm \log_{\sqrt{2}} \sqrt{2}^{16} \cdot 10^{+20} \equiv \pm 16 \cdot 10^{20}$

(180)

**Логарифмические колебания всего поля Глаз Дагма (рис. 19) формировали магнитный заряд и магнитный импульс** (в том числе, Памяти в сером веществе головного мозга), а при достижении полем **Глаз Дагма** квадрата первоначальной величины возникало гравитационное поле заряда и импульса (179):

Магнитное поле ((179), рис. 23)	
Заряды	Импульсы
$\pm \mu \equiv \pm \log_{\sqrt{2}} \sqrt{2}^{14} \cdot 10^{-20} \equiv \pm 14 \cdot 10^{-20}$	$\pm \mu^* \equiv \pm \log_{\sqrt{2}} \sqrt{2}^{14} \cdot 10^{+20} \equiv \pm 14 \cdot 10^{20}$ В том числе Память.
Гравитационное поле (рис.23):	
Заряды	Импульсы
$\pm \rho \equiv \pm \log_{\sqrt{2}} (\sqrt{2}^{14})^2 \cdot 10^{-20} \equiv \pm 28 \cdot 10^{-20}$	$\pm \rho^* \equiv \pm \log_{\sqrt{2}} (\sqrt{2}^{14})^2 \cdot 10^{+20} \equiv \pm 28 \cdot 10^{20}$ В том числе Мысль.

(181)

Цивилизация Строителей описала этот всеобъемлющий процесс (180, 181) производением элементов Пирамиды, приняв отношение (в частности) энергии Мысли к энергии Воображения – за одну пальму.

\*\*\*

**Единый Космос**, в котором Энергетические Формы взаимотрансформируются по принципу сообщающихся



сосудов, проходя через свет, все волны и сгустки формируют в вихрях взаимодействующих фотон-фононов:

Взаимодействия фотон-фононов различной концентрации в пределах насыщения (рис. 23)			
Поле		Эндотермия	Экзотермия
Число фотонов		$n_1 = 10^{-40}$	$n_2 = 10^{+40}$
Взаимодействия		$k_1 = \rho_1 \rho_2 = 10^{-25}$	$k_2 = \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 10^{27}$
Гравитационно-ядерные колебания фотонов	Гра-витац	$\left  \frac{k_1}{k_2} \Leftrightarrow \frac{n_2}{n_1} \right ^{\pm 1} \rightarrow \left  10^{\pm 80} \Leftrightarrow 10^{52} \right $ $\lg 10^{\pm 80} - \lg 10^{\pm 52} = \pm 28$	
		$\left  k_1 \cdot n_1 \Leftrightarrow n_2 \cdot k_2 \right ^{\pm 1} \rightarrow \left  10^{15} \Leftrightarrow 10^{-13} \right ^{\pm 1}.$	
	Постоянные		
	Эндотермическая	Экзотермическая	
	$q_1 = \lg 10^{-13} = -13$ $\lg \rho_4 \rho_2 = -13$	$q_2 = \lg 10^{+15} = +15$ $\lg \rho_4 / \rho_2 = +15$	
Семеричность и свет		$E_1 \equiv \frac{q_1 q_2}{q_2 - q_1} \equiv \frac{15(-13)}{15 - (-13)} \equiv \frac{-15 \cdot 13}{28} \equiv$ $- (7 \cdot 36 \cdot 10^{-3})$	
Потоки из Недр ядер		$E_2 \equiv \frac{q_1 q_2}{q_2^2 - q_1^2} \equiv \frac{105}{56} \equiv -1,875 \equiv -1 \frac{7}{8}.$	

(182)

(182)

Появление в энергетических потоках из недр ядер гравитационных и короткодействующих взаимодействий:

$$E_1 \cdot \frac{28}{15} = -1 \frac{7}{8} \cdot \frac{28}{15} = -\frac{15}{8} \cdot \frac{28}{15} = -\frac{7}{2} \equiv \left( -\frac{\mu}{q} \equiv -\frac{\mu^*}{q^*} \right) \cdot T_0. \quad (183)$$

влечет появление потенциала  $7/2$ , относящегося к магнитоэлектрическим формам энергии.

Разность квадратов эндо-экзотермических постоянных (182) формирует цис-транс-изомерию гравитации ( $28 - (-28) = 56$ ), в частности, геном в живом (рис. 13), а последующая цис-транс-изомерия приводит к образованию всех зарядов и импульсов Природы:

<b>Заряды и импульсы Природы в цис-транс-изомерии гравитации и эндо-экзотермии:</b>	(184)
$[(28 - (-28)) \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \equiv (q_2^2 - q_1^2) \cdot c / \omega_0 \equiv 112 \equiv (7q = 8\mu = 4\rho) \cdot 10^{20} \equiv (7q^* = 8\mu^* = 4\rho^*) \cdot 10^{-20}.$	

Появление зарядов и импульсов Природы – результат того, что фотон-фононы всегда, везде и во всем взаимодействуют. Но именно это явление наша наука трусливо обходит, работая с приближениями.

\*\*

**Динамику эндо-экзотермических переходов в цис-транс-изомерии ядерного вещества определяют разности потенциалов в этих полях (рис. 23, 24):**

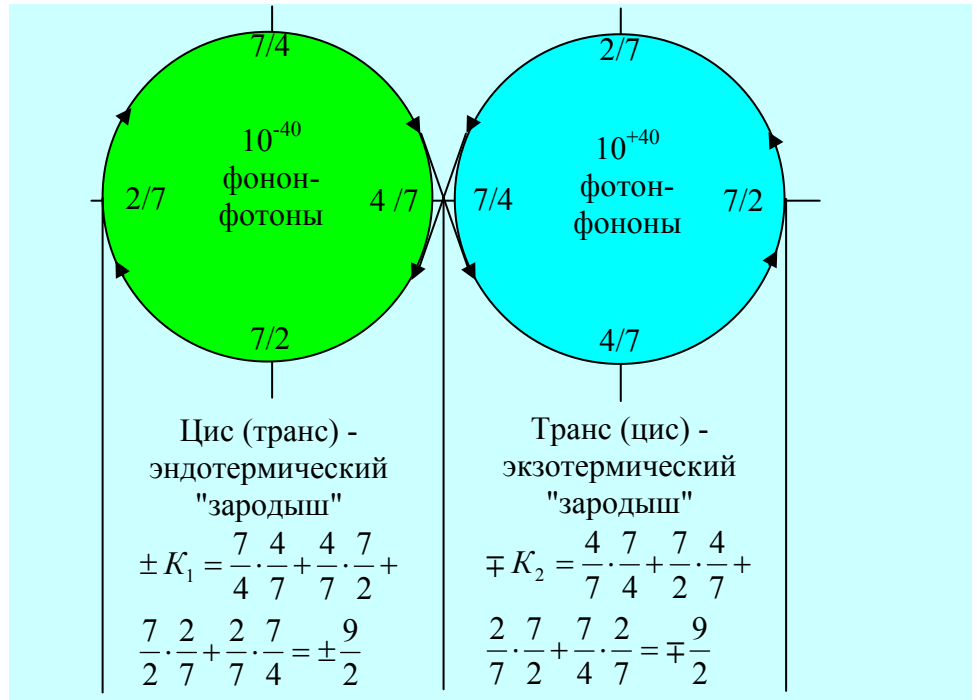


Рис. 24 Потенциалы пульсации ядерного вещества (рис. 23)

$$\begin{aligned} \Delta K_1 &= K_1 - (-K_1) = (9+0); \\ \Delta K_2 &= K_2 - (-K_2) = (9+0). \end{aligned} \quad (185)$$

Приведенный (относительно разности квадратов) потенциал будет равен двум:

$$\left[ \frac{(\Delta K_2)^2 - (\Delta K_1)^2}{\Delta K_2 \cdot \Delta K_1} = 2 \right]^{\pm 1}. \quad (186)$$

Это означает, что энергетика **в ядерном веществе**, как и во всем **Едином Космосе**, базируется на колебаниях между взаимодействиями и пульсацией типа Хаос-Гармония:

Пульсация ядерного вещества:		
Поле		Пульсация
Эндотермия		$\lg \rho_1 \rho_2^4 \rho_3 \rho_4 = -2 \Leftrightarrow -1/2 = \int_0^1 \varphi d\varphi$ <p>Из Гармонии в Хаос</p>
Эндо-экзотермия		$\lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 2 \Leftrightarrow 1 \equiv \int_1^0 \varphi d\varphi - \int_0^1 \varphi d\varphi$ <p>Между Хаосом и Гармонией</p>
Экзотермия		$\lg \rho_1 \rho_3 \rho_4 \rho_5^2 = 2 \Leftrightarrow +1/2 = \int_0^1 \varphi d\varphi$ <p>Из Хаоса в Гармонию</p>
При-веденные потенциалы	Равновесие	$1 = (-1/2) : (-2) + (1/2) : 2 + (1/2) : 2 = 1/4 + 1/2 + 1/4$
	$\rho_5$	$\rho_5 = (-2) : (-1/2) + 2 : 1 + 2 : 1/2 = 4 + 2 + 4 = 10$
	$T_0$	$T_0 = (-2) \cdot (-1/2) + (2 \cdot 1) + (+2) \cdot (+1/2) = 4.$

(187)

**Книга Дзиан** ([2], Теогенезис) комментирует это поле (187) как мелодию звезд  $[(10 - 1) \cdot 4 = 36]$ , которая **под Его ногами** (Потенциал восьмой группы геномов, равный сумме  $\Gamma_{VIII} = 280$  (рис. 13)) **звучала ясно и громко**:

Потенциал Созидания Человеком Воли и Йоги (подобные Богам) Новых Форм Жизни (в том числе и нынешнего человека):
$E_B = 36 \cdot \Gamma_{VIII} = 36 \cdot 280 = (1+2+3+4+5+6+7+8 = 36) \times 10 \times (1+2+3+4+5+6+7 = 28).$

(188)

**Великая Цивилизация людей Воли и Йоги** (подобных Богам) **создала нас**. Индейцы Америки Их (Богов) ждали. Конкиста оборвала ожидания. **Но Боги – грядут!**

\*  
\*\*

Переход из **Гармонии в Хаос** влечет за собой мультиплетность (расщепление) зарядов – **сгустков** ( $q, \rho, \mu$ ) на импульсы ( $q^*, \rho^*, \mu^*$ ). Возникают фононы, расщепление которых формирует нейтрино: импульсы, имеющие энергию уже за пределами начала формирования зарядов и масс.

Формирование **нейтрино** связано с полным расщеплением солнечного ветра (сочетания шесть из шести в условиях цис-транс-изомерии:

<b>Энергия нейтрино в цис-транс-изомерии:</b>	
$\Delta E_0 = [C_6^6 - (-C_6^6)] = 2 \cdot C_6^6 \equiv 2 \cdot 6! / (6 - 6)! \cdot 10^{-40} \equiv \pm 1/0 \cdot 12^2 \cdot 10^{-39},$ <p>где: <math>12^2</math> – библийское астральное число,  <math>10^{-39}</math> – колебания взаимодействий,  <math>\pm 1/0</math> – эквивалент Праны (рис. 11), (79).</p>	(189)

**В нейтрино** (как и в любой волне) в поле ноль-потенциала волна меняет свое направление движения на противоположное. В точке перегиба волны возникает квадрат ноль-потенциала (189):

$$(\pm 1/0)^2 \equiv +1/(2\pi \cdot i \cdot \ln e)^2 \equiv +1/(4\pi^2 i^{10}) \equiv -m_c \cdot E_\lambda / T_0. \quad (190)$$

В точке перегиба волны возникает **квадрат потенциала нейтрино** (189), (190):

<b>Квадрат энергии нейтрино (189, 190):</b>	(191)
---	-------

$$(\Delta E_0)^2 \equiv (1/0 \cdot 12^2 \cdot 10^{-39})^2 \equiv -m_c \cdot E_\lambda / T_0 \cdot 12^4 \cdot 10^{-78}.$$

Нейтрино возникает там и тогда, где и когда любая волна имеет точку перегиба. Поверхность астрономической Черной Дыры – это область изменения направления поглощенных волн. Поэтому **Черные Дыры не взрываются, а излучают нейтрино**. Причем, энергия внутреннего поля Черной Дыры будет иметь потенциал, обратный квадрату разности потенциалов нейтрино (191):

Колебания нейтрино – Черная Дыра – основа "сгущения" небесных тел (191)		
Нейтрино		Черная Дыра
$(\Delta E_0)^2 \equiv - 12^4 \cdot 10^{-78} \cdot m_c \cdot E_\lambda / 4$ $\equiv - 3^4 \cdot 4^3 \cdot 10^{-78} \cdot 1/c^2 \equiv$		$(\Delta E_0)^{-2} \equiv - 12^4 \cdot 10^{78} \cdot 4 / (m_c \cdot E_\lambda)$ $\equiv - 3^{-4} \cdot 4^{-3} \cdot 10^{78} \cdot c^2 \equiv$
$- 5 \cdot 10^{-75} / c^2$		$\Leftrightarrow - 2 \cdot 10^{74} \cdot c^2$
Сгущение небесных тел: $10^{-5} \cdot c^4 \equiv 5/2 \cdot 10^{-144} \equiv 5/2 \cdot 10^{-12^2}$		

(192)

\*\*

**Сгущение небесных тел происходит при пульсации между эндотермией Хаоса и экзотермией Гармонии (187, 192).**

**В эндотермии Хаоса** возникают импульсы  $q^*$ ,  $\mu^*$ ,  $\rho^*$ . Возникает **Мысль, Память, Воображение**. Возникают **Эмоции – Чувства**. Возникает ядерное вещество мозга и **Жизнь после Жизни**.

**В экзотермии Гармонии** формируются заряды  $q$ ,  $\mu$ ,  $\rho$ . Возникают биотоки. **Появляются белковые тела Жизни**. Возникает серое вещество головного мозга при Жизни.

Количество форм ядерного вещества при сгущении небесных тел будет определяться числом сочетаний из шести (три заряда и три импульса:  $q, \rho, \mu$  и  $q^*, \rho^*, \mu^*$ ) по одному, двум, трем, четырем и пяти:

$$C_6^n \equiv 6! / (6 - n)!, \quad (193)$$

где:  $n = 1, 2, 3, 4, 5$  – потенциалы уровней во внутреннем поле кванта света с поверхностью, равной шести (рис. 3, табл. 14).

Таблица 14

**Количество форм ядерных веществ, формируемых шестью зарядами ( $q, \mu, \rho$ ) и импульсами ( $q^*, \mu^*, \rho^*$ )**

Число сочетаний	По одному	По два	По три	По четыре	По пять	Внутреннее поле Недр
Потенциалы	$c_6^1 = 6$	$c_6^2 = 30$	$c_6^3 = 120$	$c_6^4 = 360$	$c_6^5 = 720$	$\rho_2^2 \Delta B \equiv 36$
Уровни во внутр. поле (рис. 3)	I	II	III	IV	V	Поверхность.

Количество энергетических форм ядерного вещества на пяти уровнях внутреннего поля ядра кванта света с поверхностью 6 (рис. 3) будет равняться сумме сочетаний (табл. 14) – без квадрата потенциала поверхности:

<b>Энергия пяти уровней внутреннего поля ядра:</b>
$\Delta E_5 = (6 + 30 + 120 + 360 + 720) - 36 \equiv 1200 \equiv 10 \cdot 5!$

(194)

**Потенциал 36 является потенциалом Недр ядра** (рис. 25). Эта Тонкая Энергия, структура которой описана

**Пентаграммой в Яйце** [1], имеет два полуэллипса с потенциалами 28 и 27 (рис. 25.1). Такое поле уже получено экспериментально.

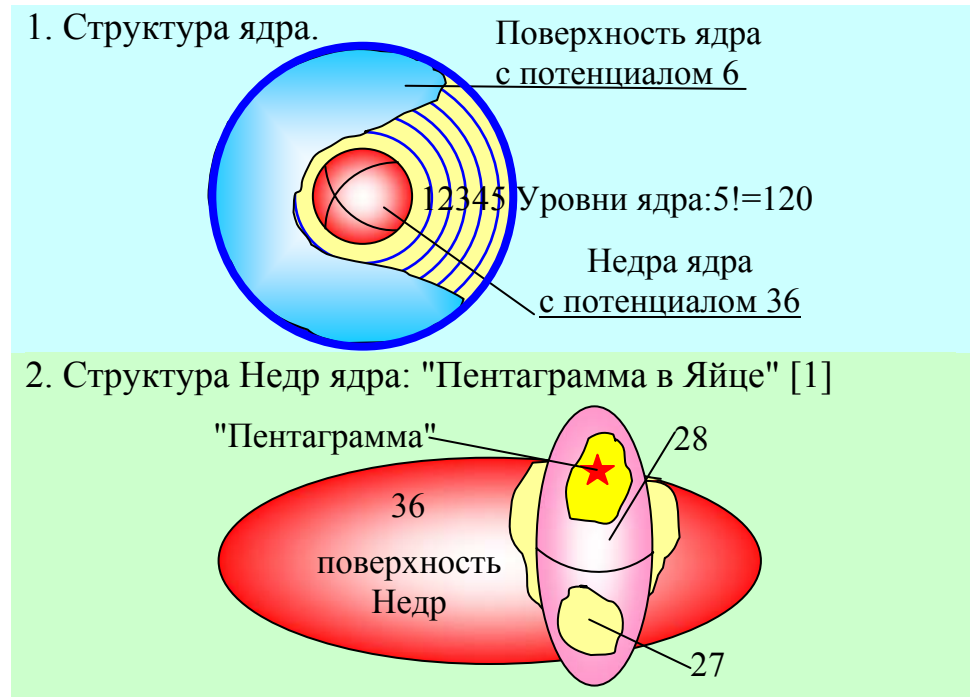


Рис. 25 Структура ядра (1) и его Недр (2)

\*\*\*

**Потенциал пяти уровней внутреннего поля ядра (рис. 25.1), называемый Три-Язычным Пламенем четырех Фитилей [1] и равный  $\Delta E_5 \equiv 10 \cdot 5!$ , пульсирует:**

**Пульсация пяти уровней внутреннего поля ядра:**

$$\Delta E_5 = 10 \cdot 5! \Leftrightarrow (\Delta E_5 = 10 \cdot 5!)^{-1} \text{ и } 1 \Leftrightarrow (\Delta E_5 = 10 \cdot 5!)^{\pm 2}.$$

(195)

Для того, чтобы пять уровней ядра стали равновесными потенциалу 36 внутреннего поля Недр ядра (рис.



25), необходимо получить энергию – эквивалент  $4 \cdot 10^4$  носительных единиц:

$$E_{36} = 36x \equiv (\Delta E_5^2 = (10 \cdot 5!)^2) \text{ и } x = 12^2 \cdot 10^4 / 36 = 4 \cdot 10^4. \quad (196)$$

Но потенциал – эквивалент **4000** завершает формирование Круга Универсума Иоанна Богослова [7] и начинает фиолетовую область света волною длиной в **4000Å**.

\*\*

При резонансе в поле Яйца с Пентаграммой (рис. 25.2) возникает потенциал, равный:

<b>Резонансный потенциал Яйца с Пентаграммой</b>	(197)
$E_* = 28 \cdot 27 \cdot 5 = 63 \cdot 60 \equiv 36 \cdot (7/4) \cdot 60.$	

Равновесие этого потенциала (197) с потенциалом поверхности Недр (196) в момент равенства  $E_{36}$  с пятью уровнями недр (195) возникнет при условии:

<b>Условия равновесия в ядре (196, 197):</b>	(198)
$K = \frac{\Delta E_5^2 = 12^2 \cdot 10^4}{E_* = 63 \cdot 60} \equiv \frac{E_{36} = 36 \cdot 4 \cdot 10^4}{E_* = 63 \cdot 60} = \frac{4}{7} \cdot \frac{1}{15} \cdot 10^4$ <p style="text-align: center;">и <math>K^{-1} = (7/4) \cdot 15 \cdot 10^{-4} \equiv 15 \cdot 10^{-4} \text{ пальм.}</math></p>	

Таким образом, ядерные реакции инициируют колебания типа:

<b>Колебания ядер (198):</b>	(199)
$(7/4 \equiv \rho / q \equiv \rho^* / q^*) \cdot 15^2 \cdot 10^{-8} \Leftrightarrow (4/7 \equiv q / \rho \equiv q^* / \rho^*).$	

Возникает эндо-экзотермия в цис-транс-изомерии (рис. 23, 24).

\*\*

**Эндо-экзотермия цис-транс-изомерии формирует ядра различного состава.** Например, электрические в шаровой молнии. Гравитационные в Черной Дыре. Магнито-гравитационные в атомах химических элементов. Агни-плазменные в сгустках ядер-зародышей импульсов Тонких Энергий, периодическая система которых описана **Русскими Рунами** [4], и так далее.

В основе процесса формирования ядер различного состава лежат колебания типа (табл. 15):

Таблица 15

**Важнейшие формы ядерных сред**

Колебания (рис. 23)		Формы ядерного вещества
Эндотермия $\times 10^{-40}$	Экзотермия $\times 10^{+40}$	
$\rho/q^* \Leftrightarrow q/\rho^*$	$q^*/\rho \Leftrightarrow \rho^*/q$	$\rho \cdot \rho^* \Leftrightarrow q \cdot q^*;$ $7^2 \Leftrightarrow 4^2$
$q/\rho^* \Leftrightarrow \mu/q^*$	$\rho^*/q \Leftrightarrow q^*/\mu$	$\rho^* \cdot \mu \Leftrightarrow q \cdot q^*;$ $7^2 \Leftrightarrow 8$
$\mu/q^* \Leftrightarrow q/\mu^*$	$q^*/\mu \Leftrightarrow \mu^*/q$	$\mu \cdot \mu^* \Leftrightarrow q \cdot q^*;$ $7^2 \Leftrightarrow 4^3$
$\mu/\mu^* \Leftrightarrow \rho/q^*$	$\mu^*/\mu \Leftrightarrow q^*/\rho$	$\rho \cdot \mu^* \Leftrightarrow \mu \cdot q^*;$ $4 \Leftrightarrow 7.$

В среде ядерного вещества ядро, которое формирует электрические заряд и импульс, изменяется от 8 до 16 и затем до 64, то есть имеет сумму потенциалов, равную  $4^2+8+4^3$  (табл. 15).

Такое поле будет расширяться и возмущать окружающую среду. Возникнет поле, по-видимому, шаровой

молнии, приведенный электрический потенциал которой будет равен:

<b>Приведенный потенциал электрического ядра (шаровая молния, табл. 15)</b>
$E_q \equiv \frac{4^2 + 8 + 4^3}{4^2 \cdot 8 \cdot 4^3} \equiv \frac{8 \cdot 11}{8 \cdot 4^5} \equiv (9 + 2) \cdot \sqrt{2}^{-20},$ <p>где: (9+2) – субструктура в живом и неживом, пре- допределяющая мультиплетность неживого (взрыв шаровой молнии) и митоз (размноже- ние) живого, а потенциал <math>(\sqrt{2})^{-20}</math> – это эквива- лент потенциала метagalактических волн:</p> $\sqrt{2}^{-20} \equiv \text{Sin}^{20} \pi/4 \Leftrightarrow \text{Csc}^{-20} \pi/4 \Leftrightarrow \dots$

(200)

\*\*

**Механизм формирования ядер** состоит в поглоще-  
нии жидкой средой гравитационного импульса, трансфор-  
мации этого импульса в магнитный импульс ( $\mu^*$ ), выходе  
вихря магнитных зарядов ( $\mu$ ) к поверхности ядра и фор-  
мировании на поверхности электрического импульса  
 $q^*$ (табл. 15):

<b>Формирование ядер с гравитационно- магнитными Недрами</b>
$\text{Недра} = \rho^* \mu^* \Leftrightarrow \mu q^* = \text{Поверхность};$ $4 \Leftrightarrow 7 \cdot 10^{-40},$ <p>где: <math>7/4 \equiv \rho / q \equiv \rho^* / q^* \equiv \mu q^* / \rho \mu^* \equiv</math></p> $(T_0 + \tau) / T_0 \equiv \dots \equiv \text{пальма}.$

(201)

В живом носителе Разума функционирование Недр ( $\rho^*\mu^*$ ) определяет потенциал работы **Подсознания**, а на поверхности ( $\mu q^*$ ) – **Сознания**:

<b>Энергетика Подсознания и Сознания (201):</b>	
<b>Подсознание:</b>	
$\rho^*\mu^* \equiv 28 \cdot 10^{20} \cdot 14 \cdot 10^{+20} \equiv 8 \cdot 7^2 \cdot 10^{40} \equiv 7^2 \cdot 10^{40} \cdot T_0 c / \omega_0$	
При появлении гравитационного заряда в жидкой среде серого вещества головного мозга в коллоидном растворе серого вещества появляется "пузырек" (нейрон) с потенциалом поверхности ("оболочки"), равным $7^2$ ( <b>Русские Руны</b> [4]).	(202)
"Энергия нейрона расширяется до уровня Сознания.	
<b>Сознание:</b>	
$\mu q^* \equiv 14 \cdot 10^{-20} \cdot 16 \cdot 10^{+20} \equiv 7 \cdot \sqrt{2}^{10} \equiv$	
$(T_0 + \tau) \cdot (Sc^{10} \pi / 4 \Leftrightarrow \sin^{-10} \pi / 4 \Leftrightarrow \dots).$	

Поверхность нейрона - это "**инструмент**" **Сознания**. Сознание работает на прием-излучение метagalacticких волн с семеричной периодичностью. А в инерционной среде частота приема увеличивается в четыре раза ( $\nu \equiv 1/T_0$ ):

$$((T_0 + \tau)/T_0 \equiv 7/4)(\sqrt{2})^{10} \equiv 7 \cdot (\sqrt{2})^6 \equiv 7 \cdot 8 = 56. \quad (203)$$

Появляются колебания, описанные великой Пирамидой (рис. 12, табл. 12). Возникает геном с потенциалом 56 (рис. 13).

Колебания ядер, в том числе нейрона, приводит к **потенциалу Сознания**, равному (199):

$$\begin{aligned} & - 7/4 \cdot 15^2 \cdot 10^{-8} \cdot (\sqrt{2})^{10} \equiv (9+0) \cdot 7 \cdot 5^{-6} (\sqrt{2})^{-2} \Leftrightarrow 4/7 \cdot (\sqrt{2})^{10} \\ \text{или} \quad & 7^2(9+0) \Leftrightarrow 5^6 \cdot (\sqrt{2})^{16} \equiv 4 \cdot 10^6. \end{aligned} \quad (204)$$

Это значит, что "длина волны Сознания в  $10^3$  раз больше длины фиолетовой ( $\lambda_{\phi} \equiv 4000\text{\AA}$ ) волны. Эти  $10^3$ , под диктовку Христа с Неба, описал Иоанн Богослов в **Круге Универсума**, в котором внутренние круги связаны переходами:  $10^1, 10^2, 10^3$  [4, 7].

\*\*

**Семеричная оболочка (потенциал  $7^2$ ) связывает гравитационное ( $\rho\rho^*$ ), магнито-гравитационное ( $\rho^*\mu$ ), магнитное ( $\mu\mu^*$ ) поле и ядерные вещества (табл. 15):**

Колебания	Поля	(205)
$7^2 \Leftrightarrow \rho\rho^* \Leftrightarrow \rho^*\mu \Leftrightarrow \mu\mu^*$ $7^2 \Leftrightarrow 7^2 \cdot 4^2 \Leftrightarrow 7^2 \cdot 8 \Leftrightarrow 7^2 \cdot 4$ $1 \Leftrightarrow 4^2 \Leftrightarrow 8 \Leftrightarrow 4$	Гравитационно-магнитные (табл. 15)	
$qq^* \Leftrightarrow qq^* \Leftrightarrow qq^*$ $4^2 \Leftrightarrow 8 \Leftrightarrow 4^3$	Электрические (табл. 15).	

Приведенный гравитационно-магнитный потенциал:

$$E_{\rho\mu} \equiv (4^2+8+4)/(4^2 \cdot 8 \cdot 4) \equiv 28/512 \equiv 7 \cdot 1/128 \equiv 7 \cdot (\sqrt{2})^{-14}, \quad (206)$$

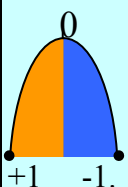
формирует гравитационное поле с Лунным Числом и всю энергетику, связанную с магнито-гравитацией, формирует за счет магнито-галактических волн, описанных пропорциями великой Пирамиды (рис. 12, табл. 12). Эти пропорции описывают колебания между гравитационно-магнитной "магмой" и электрической поверхностью (200, 206):

Основа био-Жизни: колебания между "магмой" и ее поверхностью	(207)
$(E_{\rho\mu} \equiv 7 \cdot (\sqrt{2})^{-14}) \Leftrightarrow [E_q \equiv (9+2) \cdot (\sqrt{2})^{-20}];$ $56 \Leftrightarrow (9+2).$	

Этот "пульс размножения" (207) – сама Жизнь. **"Жизнь переживает последний Атом"** [1]. Вопрос в том: как мы будем жить? Поэтому перейдем к анализу Социума нашей Цивилизации.

### 1.7 Несовместимость законов нашего социума с Законами Единого Космоса

**Основой социума является Личность.** Базисом личности служит **Свобода Воли**. Свобода Воли ("осознанная необходимость", К.Маркс) – это право выбора. Выбора между Хаосом (потенциал ноль) и Гармонией (потенциал единица) в условиях цис-транс-изомерии повседневных текущих дел:

Свобода Воли личности:		
Изомерия	Колебания	Выбор
Цис-	$\int_0^1 \varphi d\varphi - \int_1^0 \varphi d\varphi = 1/2 - (-1/2) = 1$	
Транс-	$\int_1^0 \varphi d\varphi - \int_0^1 \varphi d\varphi = -1/2 - (+1/2) = -1$	

(208)

Свобода Воли личности реализуется в волновых процессах после колебания Выбора **"направления маршрута движения"**. Само движение (по любому маршруту) реализуется во взаимодействиях:

Реализация Свободы Воли личности во взаимодействиях (208)		
Выбор (208)	Взаимодействия	Форма Жизни
- 1 - (+1) = - 2 Волна	-2 = lg $\rho_1 \rho_2^4 \rho_3 \rho_4$ эндотермия	Жизнь после Жизни

(209)

$+1 - (-1) = +2$ Волна	$+2 = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 =$ эндо-экзотермия	Био- жизнь
Взаимосвязь Жизней: $2+2 = 2 \cdot 2 = 2^2 \equiv 4 \equiv T_0 \cdot c / \omega_0 : T_0 \cdot \omega_0 / 2 \equiv 8 : 2.$		

Свобода Воли личности – это одна из множественности форм взаимодействий, отличающаяся связью с социумом.

\*\*

**Любая форма Социума эволюционирует.** Эволюция Социума проходит в естественных условиях расширяющейся Вселенной ( $T_0 \cdot c / \omega_0 = 8$ ).

Этот потенциал равен основанию великой Пирамиды (рис. 26) и в то же время является эквивалентом пульсирующего электрического заряда – импульса.

В эндотермии возникает электрическое поле Воображения, в экзотермии – биоток в клетке (рис. 26).

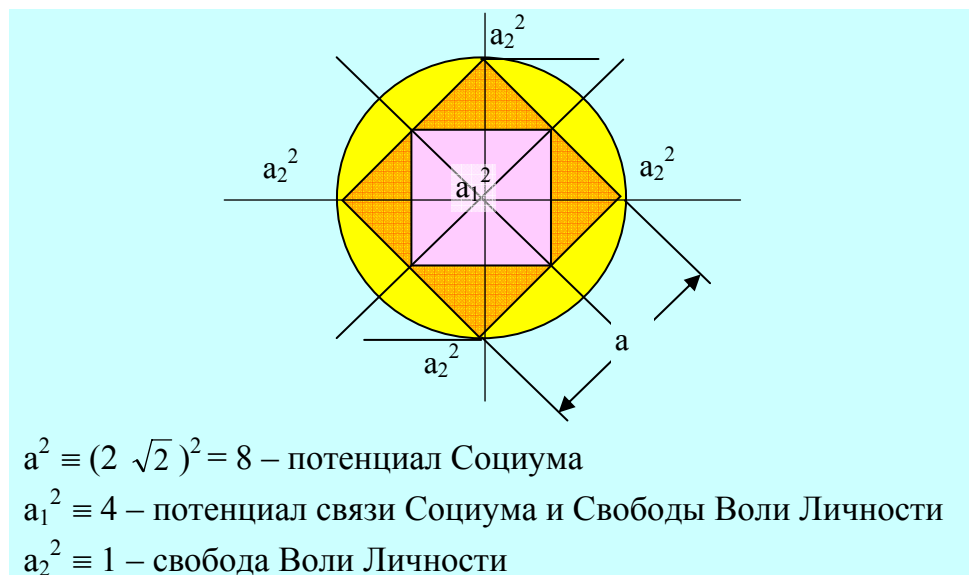


Рис. 26 Основание великой Пирамиды –  
эпоэра энергетики связи Личности и Социума

<b>Эндотермия <math>\times 10^{-40}</math></b>	<b>Эндотермия <math>\times 10^{+40}</math></b>
--	--

(210)

Воображение	Биоток
$a^2 \equiv q \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv \pm 8$	$\Leftrightarrow a^2 \equiv q \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv \pm 8.$
Перемена в Книге Перемен	
$a_1^2 \equiv 8 \cdot 8 / (8+8) = 4$	$\Leftrightarrow 2 = (8^2+8^2)/(8 \cdot 8) \equiv a_1.$

Эпюра векторов в форме основания великой Пирамиды описывает Энергетику Единого Космоса при сжатии, в том числе, энергетику **связи Социума и Свободы Воли Личности** (треугольники с площадью  $a_2^2 = 1$  (рис. 26). Однако это (рис. 26) описание относится и к биологической Жизни, где переходы типа:

$$(c/\omega_0 = 2) \cdot \left( \int_{a_1^2}^{a^2} \varphi d\varphi + \int_{a_2^2}^{a_1^2} \varphi d\varphi \right) = 64 - 16 + 16 - 1 = 63, \quad (211)$$

формируют периодическую систему геномов наследственности (рис. 13) данного Социума. Сегодня – это мы с вами, уважаемые Ману-Мыслители.

\*\*

Периодическая система геномов (рис. 13) **находится в эволюционном Единстве с полем Света**, создающим Всё, Везде и во Всём:

<b>Эволюционное Единство геномов наследственности и Света в поле гравитации:</b>	(212)
--	-------



$$3600 \cdot \rho_2^2 \cdot 7/4 \equiv \Delta B \cdot \rho_2^2 \cdot (\rho/q \equiv \rho^*/q^*) = 63 \equiv \Gamma_{63},$$

где:

$$7/4 \equiv (63 - 28) \cdot \rho_2 = \int_0^1 \varphi d\varphi \equiv \rho/q \equiv \rho^*/q^* = 1 \text{ пальма.}$$

\*\*

**Пульсация электрических полей биотока и Воображения дискретна** ((197), рис. 26). В момент изменения направления волны возникает сингулярная точка типа:

$$a^2 - a^2 \equiv (a - a) \cdot (a + a) \equiv 0 \cdot 2a. \quad (213)$$

Энергию излучения при:

$$q \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi \rightarrow 0 \cdot 2a, \quad (214)$$

в поле сингулярной точки можно описать Пирамидой **вдвое большей**, чем великая Пирамида (рис. 27). Причем, при сжатии электрического поля возникнет материальное поле, а при расширении - Тонкоэнергетическое (табл. 16).

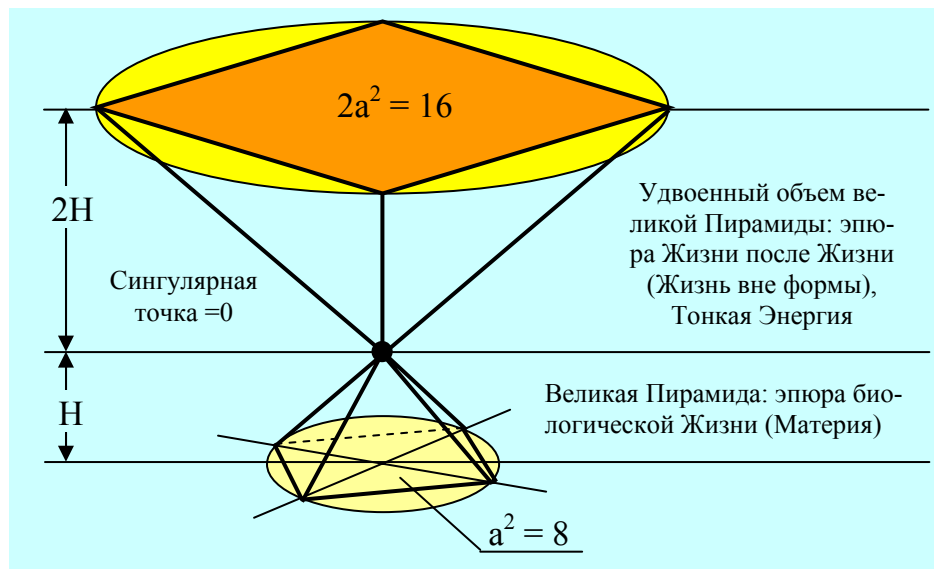


Рис. 27 Энергетика реинкарнаций (перевоплощений)

Таблица 16

**Энергетика реинкарнаций (перевоплощений)**

Единый Космос [4] (за Единицу)	Тонкая Энергия	Свет	Материя
	Количество: 2/3	— $K_1 = 1/2 \rightarrow$ $\leftarrow K_2 = 2$ —	Количество: 1/3
Пульсация: нейрон - клетка	Нейрон: Мысль ( $\rho^*$ ), Память ( $\mu^*$ ), Вообра- жение ( $q^*$ )	$\frac{\rho \cdot q \cdot \mu}{\rho^* \cdot q^* \cdot \mu^*} = 10^{-120}$ $\longrightarrow$ $10^{120} = \frac{\rho^* \cdot q^* \cdot \mu^*}{\rho \cdot q \cdot \mu}$ $\longleftarrow$	Биоклетка: $\rho$ – заряд, $\mu$ – заряд, $q$ – заряд.
Перевопло- щение (рис. 27)	Жизнь по- сле Жизни	Пребывание в Бордо	Биологи- ческая Жизнь

	Количество энергии: $2V_{\Pi} \equiv \frac{1}{3}(\sqrt{2})^{10} \cdot 2^{\tau/T_0}$	$\leftarrow K_1 = 1/2 \rightarrow$ $\leftarrow K_2 = 2 \rightarrow$	Количество энергии: $V_{\Pi} \equiv \frac{1}{3}(\sqrt{2})^8 \cdot 2^{\tau/T_0}$
--	--	--	--

Таким образом, концентрация фотонов в биологической Жизни определяется переходами между нейронами и биоклетками и достигает предельных величин, равных  $10^{\pm 120}$ . Появление логарифмических колебаний в этих полях "зажигает Три-Язычное Пламя четырех Фитилей" и формирует пятеричный резонанс в сгустках:

<b>Логарифмические колебания в поле нейрон-биоклетка (табл. 16)</b>	
$3 \cdot 4 \cdot 10 = \lg 10^{\pm 120} \equiv 120 \equiv \tau \cdot T_0 \cdot \rho_5$   Три-Язычное Пламя четырех Фитилей   $\pm 5! = \lg 10^{\pm 120} \equiv \pm 120 \equiv \pm 1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5$   "Пятеричный Лха" [1].	(215)

Наличие в Природе логарифмических колебаний приводит к образованию над "сгустком" энергетической атмосферы ("Чхайям").

\*\*

Перевоплощение отличается от пульсации нейрон-биоклетка ((215), табл. 10) только тем, что Тонкая

Энергия мысли, памяти, воображения не может возвратиться в мертвое биотело. Требуется интервал Продолжительности вне Времени. "Времени не было" [1], чтобы оформился новый "биосгусток" Тела новой Жизни. В ожидании нового биорождения течет "Жизнь чувствующего и вне формы" [1], то есть по-нашему – Жизнь после Жизни (рис. 27). Причем, энергетические потенциалы Жизни и Жизни после Жизни – сопоставимы (табл. 9, рис. 27, (215), табл. 16, 17).

Таблица 17

**К энергетике перевоплощения (рис. 27)**

Форма Жизни	Концентрация фотонов	Элементы Пирамиды (табл. 9), (рис. 12) и двойной Пирамиды (рис. 27)						
Био-Жизнь	$\lg 10^{+120} \equiv +120$	r	R	a	2R	2a	$a^2 \equiv \ell$	L
		$\sqrt{2}_1$	$\sqrt{2}_2$	$\sqrt{2}_3$	$\sqrt{2}_4$	$\sqrt{2}_5$	$\sqrt{2}^6$	$\sqrt{2}_7$
Жизнь после Жизни (рис.27)	$\lg 10^{-120} \equiv -120$	$r_1$	$R_1$	$a_1$	$2R_1$	$2a_1$	$a_1^2 \equiv \ell$	$L_1$
		$\sqrt{2}_3$	$\sqrt{2}_4$	$\sqrt{2}_5$	$\sqrt{2}_6$	$\sqrt{2}_7$	$\sqrt{2}^8$	$\sqrt{2}_9$

Важнейшим элементом перевоплощения является сингулярная точка с ноль-потенциалом (рис. 27):

Сингулярная точка Перевоплощения (рис. 27)			
Био-Жизнь	+120	$\log_{\sqrt{2}} \sqrt{2}^{(1+2+3+4++5+6+7)} \equiv 28$ гравитация	70 =
Жизнь после Жизни	-120	$\log_{\sqrt{2}} \sqrt{2}^{(3+4++5+6+7+8+9)} \equiv 42$ Книга Мертвых– 42 Божества	42+28.

(216)

Итак, при Жизни мы преодолеваем гравитации, а в Бордо на шестой день из наших сердец выходят 42 Божества нашей чистой Любви, которых необходимо Познать (**Книга Мертвых**). Познать нам это необходимо, ибо сингулярная точка описывает не только личную **Индивидуальность**, но и структуру **Власти в Социуме**.

\*\*

**Независимо от структуры общественно-экономических, национально-расово-этнических формаций, государственных формирований, религиозно-мировоззренческих объединений, любой Социум имеет две компоненты:**

- Личность, обладающую Свободой Воли (208);
- Власть, управляющую Личностью (рис. 27).

Как правило, в современном Социуме во Власть проникают люди с гипертрофированным мировоззрением, а зачастую – просто недоучки. Поэтому **биологическая Жизнь Ману-Мыслителя (нас с вами) будет до тех пор такой гнусной, как сегодня, пока Интеллект Человечества будет прислуживать Власти, а не олицетворять саму Власть.**

Власть – заманчива. Она "пьянит головы узкоголовым" [1]. Сегодня базисной энергетикой Власти является "закрытый Третий Глаз" [1]. Духовные ценности подменяются материальными. Власть то борется с Религиями, то

отделяет Религии от государства. Убить – что плюнуть (табл. 18).

Таблица 18

**Структура Единого Космоса и Государства**

Единый Космос	Материя 1/3	←Свет→	Тонкая Энергия 2/3
Государственные структуры	Социум ≡ интегральная сумма Личностей	→Власть	Внимание по остаточному принципу.

Различие между Космосом и Государством состоит в том, что в Космосе свет охватывает и Материю, и Тонкую Энергию единым процессом взаимной трансформации, а в Государстве – Власть контактирует с Социумом через экономику, а на Тонкие Энергии обращает внимание **по остаточному принципу**. Такой подход Власти к Тонким Энергиям исключает из "оборота Социума" две трети самой эффективной энергетической части Единого Космоса. Вместо бурного расцвета научно-технического прогресса – социум получает недомыслие. Ситуацию усложняет и товарно-денежная экономика, в которой деньги, став товаром, создали благоприятную среду для спекуляции.

Обрисованная ситуация функциональной особенности социума в биологической Жизни создала и саму **Структуру Власти**, задачами которой являются:

1. Концентрация Капитала (в форме частной собственности Олигархов), полученного путем хищнического перераспределения в свою пользу **прибавочной стоимости** от труда созидающей части социума.

2. Защита уворованного Капитала путем создания соответствующей законодательной базы, фискально-правового судебного аппарата, карательно-репрессивных вооруженных структур, нацеленных на борьбу против своих народов.

Ни одна из ныне существующих форм Власти (в том числе и религиозная) Тонкими Энергиями заниматься не будет, так как это смертельно для Власти.

\*\*

**Власть, о которой говорит великая Цивилизация [1, 2], имеет свою Энергетику: "...После этого Строители, облекшись в свою первую Оболочку, спускаются на блистающую Землю и над людьми главенствуют – будучи ими самими..."[1].**

Заметьте: "главенствуют", а не "правят - властвуют".

Такой "спуск на Землю" подразумевает переход через сингулярную точку с ноль-потенциалом (рис. 27). Причем "маршрут" будет проходить от поля с потенциалом (-120 и 42 к полю гравитации с потенциалами (+120) и 28 (равенство (216)):

<b>Живой магнит Космической Власти</b>	
Первая Оболочка Строителей: $K_1 = -120 + 42 = -78$ Потенциал главенствующих на Земле: $K_2 = +120 + 28 = +148$	Власть Космоса: $K = K_2 - K_1 = 148 - 78 =$ $70 \equiv 42 + 28 \equiv$ $(5/2 \cdot \rho \equiv 5\mu) \cdot 10^{20} \equiv$ $((5/2) \cdot \rho^* \equiv 5\mu^*) \cdot 10^{-20}.$

(217)

Космическая Власть будет притягивать Личность, как Живой Магнит. Налоговая полиция исчезнет. Никакая Конкиста уже не обманет краснокожих, ждущих Богов. Россия оправдает Пророчества Богородицы, и между Личностью, Властью и Социумом наступит равновесие:

Гармония Личности, Социума и Власти (Царство Божье)			
Потенциалы	Личность	Социум	Власть
Потенциалы	$a_2^2 = 1$ (рис. 26)	$a^2 = 8$ (рис. 26)	$K = 70$ (217)
Динамика Бытия	<div> <div>Равновесие: <math>a^2 - a_2^2 = 8 - 1 = \rho_2 \cdot K</math></div> <div>"Оболочка"-структура: <math>\rho_2 K (a^2 - a_2^2) = 7^2</math>;</div> <div>Творчество: <math>a_2^2 \cdot a^2 \cdot \rho_2 \cdot K = 56 \equiv</math></div> <div><math>\pm(7q \equiv 8\mu \equiv 4\rho) \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi \cdot 10^{20} \equiv</math></div> <div><math>\pm(7q^* \equiv 8\mu^* \equiv 4\rho^*) \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi \cdot 10^{-20}.</math></div> </div>		

(218)

Но Царства Божьего нельзя просто ждать – "душа обязана трудиться"!



## 1.8 Мысли о мыслях

### ∞ 1 ∞

**Н**аш Разум - инструмент Познания, лишь инструмент!  
Но отраженьем Мироздания он вспыхнет вдруг Воспоминаньем,  
Когда в глубинах Подсознания возникнет Творчества Момент!  
И обретет Сознание Мысль! И, очарованная Словом,  
Пробьется Памятью к другому. И в этой Памяти извечной  
Спирали будут бесконечны, как бесконечна будет Жизнь!  
Жизнь, что полна Воображенья! Жизнь, где и Воля, и Сомненья,  
Где Истина и Наслажденье по воле личности  
Иль Рока в Одно Единое слились!  
Наш Разум - инструмент Познания Всего,  
Что окружает нас: движение Звезд и Вод дыханье,  
Огней не меркнувших сиянье, что одарят Очарованьем  
Живых или ушедших глаз! Когда - потом! Когда - сейчас!  
Но Время изменяет Ход, когда наш Разум восстает.

### ∞ 2 ∞

**Н**о Время изменяет Ход, когда наш Разум восстает,  
Но не как раб в порыве гнева, иль господин, ища врага.  
У этих - общая причина: соседу обломать рога!  
Круши, воруй, приватизируй! Пиши законы "под себя"!  
И в этих Жадности порывах Душа сожжет сама себя!  
Но мыслей грязных хоровод пока бросается в народ.  
И, развращая поколенья, которым жить лишь предстоит,  
Не признают Мировоззренья, что вечно в Космосе царит!  
Они скрывают то, что знают, не понимая, что скрывать.  
Им Богом не дано понять, что Тонкий Мир им не познать!  
**Живую Нить нельзя порвать. Она и в пепле возродится**  
**Живой Землей и Небесами, что в нас самих и рядом с нами!**  
Но нет дороги у глупца, чем путь печального Конца!  
И новое Мировоззренье как Новая Заря встает.

### 3

**И** новое Мировоззрение как Новая Заря встает.

Встает под Солнцем и Луной, многострадальною Землей,  
Живой Космический Магнит тебя любовью одарит.

**Но уходила в фетиш Сила, что человечество скопило!**

А чтобы лучше воровать - нас стали просто убивать:

Мировоззрение позволяло, а Женщина - всегда рожала.

Так, прикрывая **Гнусность Словом**, войну мы взяли за основу,  
И оправдательный ответ: "Энергии для Жизни нет!"

Каких нам Слов не говорили - дела в безделье утопили,

И чтоб не выплыл **Кто-нибудь, Раздорами мостили путь!**

Сначала Этноты столкнули, потом на Расы перешли,

Затем политика вмешалась, и ситуация взорвалась. Как Атом,

Что **Земля** хранила не для того, чтобы самой остаться ядерной вдовой:

А **Свет** нас к Новому зовёт, но к Радуге - иной подход!

### 4

**А** Свет нас к Новому зовёт, но к Радуге - иной подход.

Когда в **основу Мироздания ты фотосинтез заложил**,

Ты светлым солнечным сияньем любишь по мере сил,

Ты сознаешь, что **Бытие белковой клетки разрушимо**,

И что Земля тебя носила, как носит Мать своих детей,

Не только триллионы дней: тысячелетия пролетали,

А всё вращалась Земля в космической холодной Дали,

**Свое тепло тебе даря! Даря Живое и живому,**

Что накопить в веках смогла. Не делай шага рокового

Ни для Неё, ни для себя! Остановись над краем Бездны!

В ней жалкий путь Не-Бытия! Пока "пылинкой голубою"

Летит Земля - она твоя! **Твоя и Совесть, и Опора**

В той грани, что "Не преступи!" Пустых довольно разговоров!

Пустых не надо больше споров! **С Землей нам вечно по пути!**

## ❧ 5 ❧

**П**устых не надо больше споров! **С Землей нам вечно по пути,**  
Пусть Эволюция трудна, но "чаша выпита до дна!"  
**И путь от клетки и нейрона прошел Мыслитель – Человек,**  
То сомневаясь, то страдая из века в век, из века в век!  
    **Как близок Свет** в "конце туннеля". Как мало сил идти вперед.  
    А нам суровые метели всё затрудняют переход.  
    Да, давит слабого попутчик, толкая из туннеля прочь!  
    Порою кажется – лишь Случай один и может нам помочь!  
И в озлоблении своем, Богов распяв, изгнав Пророков,  
Разочарованы "до срока", мы Тьмою заменяем Свет!...  
Мужайся, **дорогой Мыслитель, не Тьмы, а Света повелитель,**  
Тобой еще гордиться будет тот мир, что мысль твоя разбудит!  
    Мир Тонких ярких Впечатлений стремится к общим Ощущеньям.  
    Как вечно Космоса Движение, так вечно наше Единение!

## ❧ 6 ❧

**К**ак вечно Космоса Движение, так вечно наше Единение:  
Твое, Земли, Луны и Солнца..., и триединый "свет в оконце"  
Вдруг осветит в твоём Сознании, что Пустоты в Природе нет.  
И вспыхнет **гравитаций сила**, что Пустотой тебя манила.  
    И **Изумление** твоё войдет как Жизнь, как Бытие,  
    Где дефицита нет Энергий. И в это новое Рождение...  
    **Не в Жизни Той, а в Жизни Этой, ты будешь благодарен Свету.**  
    И Свет, как инструмент Творца, раскроет "Тайны" до конца.  
Да "Тайн" и нет. Всё очень просто. Движение – вечно. Всё – во Всём.  
И **Всё** к Энергии взывает. А Свет во Всём переливается...  
То из волны творит частицу, то "сгусток" расщепит в волну,  
Что скорость Мысли обгоняет, и тянет подлецов "ко дну!"  
    **И этот синтез–расщепление я называю Единением,**  
    Где Единение - там и Свет, творящий Мысли вечность лет.

## ✎ 7 ✎

**Г**де Единенье – там и Свет, творящий Мысли вечность лет.  
Пространство, Время – не пределы, что Мысли поглотит волну:  
В тлен обратится наше Тело, но тлен не оборвет струну!  
Струну звучаний мыслей ясных, в любой среде всегда прекрасных,  
Несущих вечную весну иль аромат цветущих трав,  
Любовью ненависть поправ. Как это делали Пророки,  
И пусть им сократили сроки... Но мысли вечно их живут:  
**Зовут на вечно благородный Труд!**

Труд, где за каждой фразой точной - морали ясной есть подстрочник.  
Труд, где Число иль запятую ты ощущаешь, как живую!  
Труд, математику в котором мы метафизикой зовем,  
И, мыслей в ней не понимая, в раздоре с Космосом живем!  
Живем за счет Его труда! Живем, не ведая стыда!  
Но фарисеям наших лет – хоть плюнь в глаза: "Роса!" – в ответ!

## ✎ 8 ✎

**Н**о фарисеям наших лет – хоть плюнь в глаза: "Роса!" – в ответ.  
Как будто вышли прогуляться, чтоб под Луну сил набраться...  
Мы пока живем во Тьме, вспоминая о Луне.  
Волки воют на Луну. Нас влечет к Любви и Сну.  
Океан вершит прибой. Циклы женщин под Луной.  
Всё в пропорции течет. Удивляется народ.  
Наблюдая Небеса, мы находим Чудеса:  
**Всё, что жидкость на Земле, подчиняется Луне!**  
**Двадцать восемь лунных дней - древних суть календарей.**  
Алфавитов тоже суть. Про недели не забудь.  
Двадцать восемь - на четыре? Ровно семь в подлунном мире.  
Семь звучит везде и всюду. Цифра семь - подобна Чуду:  
Света спектр и гамма нот – спать спокойно не дает,  
Гравитация Луны будоражит наши сны.

## 9

**Г**равитация Луны будоражит наши Сны,  
Отражаясь Луной, светит Солнце в Тьме ночной.  
**Но холодный лунный свет не предвестник новых Бед.**  
Звуки стихли. Аромат наполняет Жизни Сад.  
Выползают червячки. Засверкали светлячки.  
Жизнь во всем: в большом и малом. Жизнь – в Энергии...  
**Усталым – передышку ритм дает:** тело спит, но сон течет.  
В биоклетке – фотосинтез. В биоклетке – Солнца свет.  
Что в нейроне? Гравитация Луны наполняет Мыслью Сны,  
Возбуждает **Подсознание**. И Поток из Мироздания  
Поднимается к **Сознанию**, как пловец из глубины,  
Где мелькали только Сны.  
В Нити тонкой **Ожерелья**  
Вызывает **Пробуждение** - Память, Мысль, Воображение.

## 10

**В**ызывает **Пробуждение** - Память, Мысль, Воображение.  
Живы мы – тепло вбираем, мысль и память напрягаем,  
Поглощаем солнца свет и вдыхаем кислород, выдыхая на народ  
Газы, часто с перегаром контрабандного товара.  
Пропитав всем этим клетку, мы выходим на разведку:  
Что нам Космос говорит? Ярко ль Аура горит?  
И Вавилов доказал – свет в гнилушке не пропал:  
Он отдал свое тепло и холодный бьет в окно!  
Так мерцают светлячки, где гуляют парочки,  
Размножаясь от деления или любовных приключений!  
Но в нейроне Лунный свет поведет себя иначе:  
**Магнетизм – его задача.** И вращает он нейрон в полюсах, и с двух сторон.  
Разбежались полюса, обнаружив чудеса: электрический заряд  
И нейрона магнетизм снова возвращают в Жизнь!

## ∞ 11 ∞

**И** нейрона магнетизм снова возвращает в Жизнь  
**Тех, Кто Жизнь вне Формы знал,**  
Кто терзался и терзал, кто в гордыне Бытия  
Утверждал: "Земля – моя!"

Забывая всё на свете, утверждая: "Деньги – дети".

Так спесивый дурачок и погиб за пятачок.

Где его Судьба несет, он уже не даст ответа,

Как ответа не давал за **"нажитый" Капитал.**

Кто б в героях ни ходил, **промышляя под проценты,**

Не Судьбу свою добыл, а ушел за Круга Грани,

Где Живое с Неживым, совмещаясь, больно ранят.

**Износил себя Мыслитель – в Жизни фюрер – наш "Учитель"!**

Олигархи наших дней, - в **Жизни надо поскромней:**

Слово "бросил в огород", а уж в нем – дитя растет!

## ∞ 12 ∞

**С**лово "бросил в огород", а уж в нем дитя растет:

**Не бросай Слова на Ветер – в нем рождается геном.**

Из геномов будут дети. Станут меньше говорить,

Больше мыслить и творить!

**А Иллюзии пройдут, знания займут их место.**

Словно Лакшма из воды будет первая Невеста.

Воссияет под Луной Жизнь, рожденная волной:

**"Рыба", "Грех" в сияньи "Сомы" – будут новой хромосомой.**

Покolenья пролетят, "опадая – расцветая",

Волны галькой прошуршат, скалы Суши размывая.

Как Мгновения, Века пролетят под Небесами.

Жизнь вне **Формы**, словно Тень, вечно будет вместе с нами...

Но пока летят века...

Уберите от греха "недоноска–чудака".

**У**берите от греха "коммуниста-мудреца".  
 Кто придет, "права качает" – фарисеев возмущает.  
 Агитатор "от Отца". Нет хитрее Мудреца.  
**Он же явный Коммунист.** Но, похоже, – не марксист.  
 Расхожденья? Вера в Бога...  
 А в другом? – одна дорога...  
 Вороватый Капитал "поперек их горла встал!"  
 А зовут его – Христос! "Мы ж распяли! В чем вопрос?"  
**"Он воскрес". "Он стал Мессия! Как поднимется Россия!" ...**  
 "Ей подняться не дадим. Все разрушим. Все разграбим.  
 Прошлого в "помойку" сплавим. Будущее развратим".  
**Богородица опять за Россию заступилась.**  
 Речь Иуды притупилась:  
 Не туда Слова бросает, да и дикция плоха!

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**Н**аш Разум – инструмент Познания, лишь инструмент;  
 Но Время изменяет Ход когда наш Разум восстает,  
**И новое Мировоззрение, как Новая Заря, встает,**  
 А свет нас к Новому зовёт, но к Радуге – иной подход!  
 Пустых не надо больше споров! С **Землей нам вечно по пути:**  
 Как вечно Космоса Движенье, так вечно наше Единенье!  
**Где Единенье, там и Свет, творящий Мысли вечность лет:**  
**Но фарисеям наших лет – хоть плюнь в глаза: "Роса!" – в ответ.**  
**Гравитация Луны будоражит наши Сны!**  
 Вызывает Пробужденье – Память, Мысль, Воображенье.  
 И нейрона магнетизм – снова возвращает в Жизнь:  
 Слово "бросил в огород", а уж в нем – дитя растёт!  
 Уберите от греха – "коммуниста-мудреца":  
 Не туда Слова бросает, да и дикция плоха!

## **2 ЗАЯВКИ НА ОТКРЫТИЕ**

В Советском Союзе был Альтшулер. Он написал книжку "Учитесь Изобретать". Получил более двухсот "Свидетельств на Изобретение". А делал так. Смотрел по ведомствам, комитетам, министерствам конкурсные вопросы, направленные на решение "узких мест" в технологии, процессах и аппаратах, метрологии и так далее. Затем анализировал на патентную защищенность, и только потом искал пути "обхода патента" по формально-юридическому (редко по техническому) признаку. Поскольку "работа" велась с дотошностью "судейских", нанятых Троекуровым для того, чтобы отобрать имение у Дубровского, то и Альтшулер преуспевал ничего не производя. Да и получал мало, так как "работал" в условиях государственного капитализма, названного "вождями" Союза - Социализмом. Хотя социализмом "и не пахло".

Сегодня ситуация изменилась. Социум стал понимать значимость интеллектуальной собственности. Поэтому у меня нет желания отдавать новым Альтшулерам то, что по праву принадлежит России. Ей и посвящаю я Открытия в области Тонких Энергий. К рассмотрению предлагаю четыре из них: **"Теория Единого Поля"; "Использование энергостанциями, транспортными средствами, аппаратами средств связи и самой Землей в целом метagalактических волн: их энергии и информатики"; "Тонкие Энергии в Медицине"; "Измерительно-управляющая аппаратура Тонких Энергий"**.



## 2.1 Теория Единого Поля

### Описание ОТКРЫТИЯ:

1. Дуализм Материи и Тонкой Энергии в Едином Космосе - **Реальность**. В этой Реальности **Носитель Разума** (в том числе Человек на Земле) **должен жить достойно**. Жизнь вне Формы, но чувствующая (Жизнь после Жизни), должна проходить "в Раю"; **биологическая смертная Жизнь – в комфорте Научно-Технического Прогресса**. Однако тезис: "Мы не можем ждать Милостей от Природы; взять их у неё - наша задача" (И.В.Мичурин), - в Едином Космосе не проходит. Это Иллюзия, от которой надо избавляться во Всем, и, в частности, в Космонавтике. Дело в том, что полеты ракет реализуются на законах, формирующих силу тяги ракет: действие равно противодействию (И.Ньютон).

Базисная идеология Мичурина и Ньютона одна: насилие над природой. Только один оперирует овощами - фруктами, а Космонавтика - "керосином".

От Иллюзии насилия над Природой нам надо переходить к **Знанию Природы**.

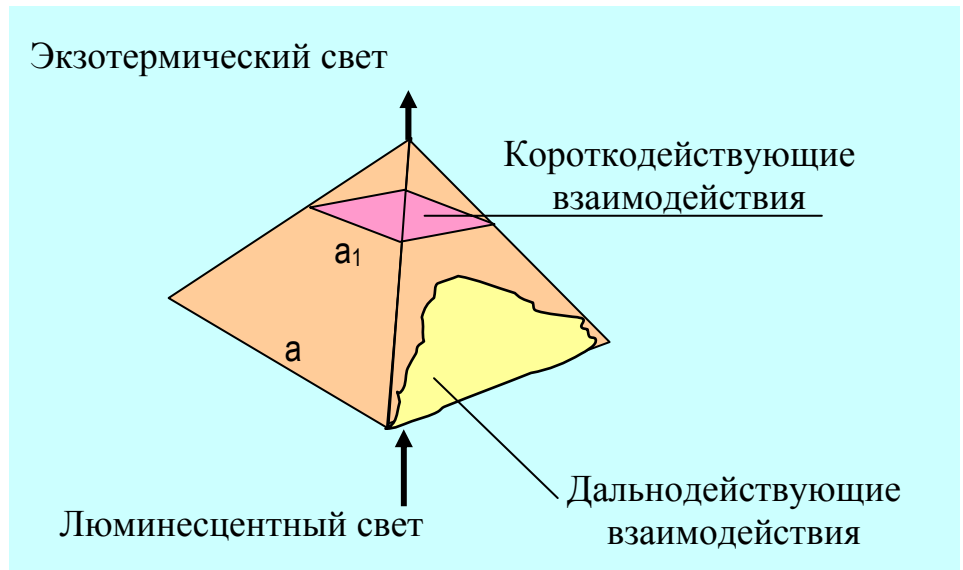
**Знание Природы – это и есть та Милость**, которой не надо ждать. Знания – это самое сокровенное для Личности, Социума, Власти в Сообществе Носителей Разума. Поэтому Знания передаются вечно из поколения в поколение, от цивилизации к цивилизации. Такие Знания переданы и нам великой Цивилизацией **Авторов Книг и Строителей Пирамид**. В чем же сущность Науки этой великой Цивилизации?

\*\*

2. Наука великой Цивилизации базируется на взаимодействиях Всего, во Всём и Всегда (табл. 2) в пределах закона сохранения энергии (рис. 12, табл. 9, рис. 27, табл. 17).

**Энергия не исчезает и не появляется вновь, но, трансформируемая светом во взаимодействиях, переходит из одной формы в другую.**

Использование великой Цивилизацией взаимодействий дало ей в руки **Единое Знание** (рис. 1).



*Рис. 1 Великая Пирамида Египта как векторная эпюра закона сохранения энергии во взаимодействиях*

\*\*

3. Наука великой Цивилизации рассматривала энергетику окружающего мира **не в статике, а в динамике. Великая Цивилизация создала систему счисления динамики энергетического поля**, в котором, например, основным видом пульсации являются резонансно-антирезонансные переходы волновых полей ( $\phi d\phi$ ), где расчет потенциала поля определяется интегралом в пределах от нуля до единицы:

$$\int_1^0 \varphi d\varphi = -1/2 \quad \text{и} \quad \int_0^1 \varphi d\varphi = (1^2 - 0^2)/2 = 1/2. \quad (1)$$

Эта пульсация и изменение ее пределов легли в основу **Книги Дзиан, Книги Перемен** и др., где важнейшими моментами являлись трактовки Авторами и Строителями понятий **нуля и единицы**.

В отличие от Декарта, который рассматривал точку как **бесконечно малую, стремящуюся к нулю**, где **у точки нет энергии**, и она превращается в **абстрактный символ**, Авторы и Строители связывали ноль с разностью равных между собой потенциалов в начале ( $E_H$ ) и конце ( $E_K$ ) процессов:

$$E_K - E_H = 0 \quad \text{при} \quad E_K = E_H, \quad (2)$$

а единицу – с их отношением  $E_K / E_H = 1$ .

Такой подход давал **Счислению великой Цивилизации** возможность рассматривать энергетическое поле вне его зависимости от **Пространства и Времени**, делая **Счисление точным, а не приближенным**.

\*\*

4. Современная наука, наша наука, боязливо обходит **Свет, электромагнетизм и гравитацию**. Не счесть последователей Гегеля и Гейне, которые обрушились на Ньютона за то, что он осмелился изучать Свет (Гегель, "Об орбитах планет").

Вместе с тем, и гравитационное, и магнитное, и электрическое поля возникают в вихрях фотон (частица) - фононов (волна) света, отличаясь друг от друга только периодичностью вращения вихря света, переходящего от солнечного к люминесцентному, где в пределах насыщения люминофора участвуют  $10^{20}$  фотонов (С.И. Вавилов, Работы по люминесценции).

**Великая Цивилизация** знала, что в солнечном вихре квадрат периода вращения точечного участка волны света равен  $T_0^2 = 16$ , а в излучении **Луны, влияющей на все жидкие среды Земли**, период обращения равен 28 суткам (лунный месяц). Зная эти периоды, Авторы и Строители определили **гравитационный** ( $\rho$ ), **электрический** ( $q$ ) и **магнитный** ( $\mu$ ) заряды:

$$28/10^{20} \text{ фотонов} = 28 \cdot 10^{-20} \equiv \rho$$

и

$$(T_0^2 = 16)/10^{20} = 16 \cdot 10^{-20} = q, \quad (3)$$

где магнитный заряд ( $\mu$ ) возникает при делении гравитационного заряда пополам:

$$\mu = \rho \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi = 28 \cdot 10^{-20} \cdot 1/2 = 14 \cdot 10^{-20}. \quad (4)$$

Зная величины зарядов, великая Цивилизация описывала гравитационно-электромагнитное равновесие простейшим равенством:

$$7q = 8\mu = 4\rho = 112 \cdot 10^{-20}, \quad (5)$$

а за Единицу своего Счисления брала **пальму**, равную 7/4 и эквивалентную отношению гравитационного заряда к электрическому:

$$\frac{7}{4} \equiv \frac{28 \cdot 10^{-20}}{16 \cdot 10^{-20}} \equiv \frac{\rho}{q}. \quad (6)$$

\*\*

5. Наша цивилизация, **нарушая Мораль и Энергетику Единого Космоса**, противопоставила физику и метафизику, духовное и материальное, науку и религию, чем исключила сама себя из Космического Содружества. Это исключение реализовалось, прежде всего, в том, что у нас максимальной скоростью передачи информации является скорость света, а в Космическом Содружестве - **скорость Мысли**, превышающая скорость света в  $10^{40}$  раз. Это значит, что расстояние, которое свет проходит за год, мысль пролетает за сотые доли секунды.

Такие волны мгновенно достигают любой точки Вселенной. И только "работая" на этих сверхсветовых волнах, Бог может всё знать и всё слышать. На электромагнитных волнах света – не получится.

Вместе с тем, великая Цивилизация знала, что сверхсветовые волны возникают не тогда, когда энергия волны света поглощается частицей света (формирование зарядов), а тогда, когда и волна, и частица света усиливают друг друга, при этом период вращения вихря света надо умножать (табл. 1), а не делить на  $10^{20}$  фотонов. В этом случае в живом возникает **гравитационная Мысль, магнитная Память, электрическое Воображение** (табл. 1).

Таблица 1

**Потенциалы Мысли, Памяти, Воображения**  
(сверхсветовые волны)

	<b>Мысль</b>	<b>Память</b>	<b>Воображение</b>
Поле	Гравитационное	Магнитное	Электрическое
Потенциалы	$28 \cdot 10^{20} = K_1$	$14 \cdot 10^{20} = K_2$	$16 \cdot 10^{20} = K_3$
Отношение к зарядам	$K_1/\rho = 10^{40}$	$K_2/\mu = 10^{40}$	$K_3/q = 10^{40}$
Равновесие	$K_1 = 28 \cdot 10^{40}$	$2K_2 = 28 \cdot 10^{40}$	$7/4 \cdot K_3 = 28 \cdot 10^{40}$
Кратность потока из Недр Земли	$\frac{K_1 + 2K_2}{q} = \frac{56 \cdot 10^{40}}{16 \cdot 10^{-20}} = \frac{7}{2} \cdot 10^{60}.$		

Важнейшим моментом формирования мысли, памяти, воображения является то, что их энергетическое поле работает в унисон с энергетическими потоками из Недр Земли, ломающими её литосферу на блоки с преимущественным коэффициентом  $7/2$  (табл. 1).

\*\*

6. Наша наука гордится тем, что основана на диалектике Гегеля, в которой используется цикл: теоретическая предпосылка, эксперимент, а затем теоретический вывод на новом уровне. Это классическая логика современной науки. Однако, **современная наука не имеет ментальной (дальней) цели**, например, в виде Бога, как это свойственно Религиям. Поэтому в науке наша цивилизация ждет, куда вывезет экспериментальная кривая.

**Великая Цивилизация имеет ментальную цель, учитывает и использует в своем Счислении логарифмические колебания**, реально существующие в природе. Сущность метода гениально проста. Так, например, мы имеем поле, в котором эффективность взаимодействий равна  $10^{12}$ , а вихрь света расширяется с коэффициентом  $T_0 \cdot c / \omega_0 = 8$  и периодичностью  $T_0^2 = 16$ . Причем, вся система пульсирует  $(\int_0^1 \varphi d\varphi = 1/2)$ .

Поэтому в условиях резонанса максимальный потенциал такого поля может быть описан произведением:

$$10^{12} \cdot 8 \cdot 16 \cdot 1/2 = 5^{12} \cdot 2^{12} \cdot 2^3 \cdot 2^4 \cdot 2^{-1} = 5^{12} \cdot 2^{18}, \quad (7)$$

где 18 и 12 – вторичные энергетические импульсы, излучаемые источниками с потенциалами 5 и 2. Энергетические поля излученной энергии и энергии равновесного излучателя разделены и описаны логарифмированием:

$$\log_x 5^{12} \cdot 2^{18} \equiv \log_5 5^{12} + \log_2 2^{18} = 12 \cdot 1 + 18 \cdot 1 = 30, \quad (8)$$

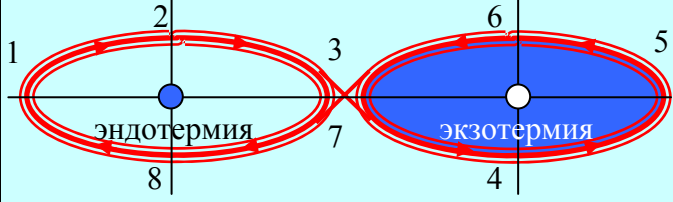
а отсюда (8) Авторы и Строители делают вывод: в момент равновесия (8) энергетическое поле (7) излучает в окружающую среду энергетический поток с потенциалом, равным 30.

\*\*

7. Великая Цивилизация связывала Единый Космос и две его энергетические формы: Тонкую Энергию и Энергию Материи как с астрономическими объектами (Луной, Землей, Солнцем) макро-Галактик, так и с микро-Галактиками живого в живом организме (нейрон, центральная нервная система, биоклетка), (табл. 2).

Таблица 2

**Базисная структура форм Энергии  
в Едином Космосе**

Формы энергии	Тонкая Энергия	Область перехода (свет)	Энергия Материи
Количественные соотношения	2/3 от всей энергии Космоса	— $K_1 = 1/2 \rightarrow$ $\leftarrow K_2 = 2$ —	1/3 от всей энергии Космоса
Скорости	$10^{20} \cdot c \leftarrow c = \pi$	— $K_3 = 1 \rightarrow$ $\leftarrow K_4 = 1$ —	$c = \pi \rightarrow 0$
Космические излучатели	Луна: $28 \cdot 10^{20}$	Земля: — $K_5 = 7/4 \rightarrow$ $\leftarrow K_6 = 7/4$ —	Солнце: $16 \cdot 10^{20}$
Человек- "приемник"	Нейрон $\rho$	Центральная нервная система	Биоклетка $q$ .
Над вечностью Жизни и Творчества Глаз Дагма [1]			

8. Великая Цивилизация использовала экзо-эндотермию в цис-транс-изомерии энергетического потока солнечного ветра ( $1+2+3+4+5+6+7+8 = 36$ ) "над бездной" (табл. 2) для организации научно-технического и социально-экономического прогресса в биологической Жизни смертных белковых тел и социально-духовной гармонии Личности, Социума и Власти в циклах перевоплощения между Жизнью и Жизнью после Жизни (раздел 1.4).

### Формула ОТКРЫТИЯ

Теория Единого Поля рассмотрена не с позиций гипотетических парадигм, а с позиции реалий энергетической структуры Космоса, **отличающейся** наличием в Едином Космосе Тонкой Энергии и Энергии Материи, взаимотрансформируемых светом в соответствии с законом сохранения энергии.

1. Теория Единого Поля **отличается** тем, что механизм, описываемый теорией, охватывает **динамику трансформаций**. Теория описывает колебания между сжатием-расширением, хаосом и гармонией, геометрическими, гиперболическими и логарифмическими колебаниями сред Тонких Энергий и ядерных веществ в условиях экзо-эндотермии цис-транс-изомерии ламинарно-турбулентных вихрей фонон-фотонов.

2. Теория Единого Поля **отличается** тем, что она оперирует микро- и макроэнергетическими живыми и неживыми волнами-сгустками, что позволяет сохранить энергию как в бесконечно большом, так и в бесконечно малом, а тем самым исключить понятие пустоты-вакуума, противоречащее закону сохранения энергии.

3. Теория Единого Поля **отличается** универсальностью описания как материальных, так и тонкоэнергетических социально-мировоззренческих процессов.



## 2.2 Использование энергостанциями, транспортными средствами, аппаратами средств связи и самой Земли в целом метagalактических волн: их энергии и информатики

### Описание ОТКРЫТИЯ

1. Живое всегда будет бороться за Энергию. Это обусловлено самой Жизнью. Сама Жизнь есть разность ( $\Delta E = E_K - E_P$ ) энергии от рождения до кончины. Однако, скорости расхода энергии как у личностей, так и у Цивилизаций разные.

Наша цивилизация летает на ракетах и расходует "керосин". Используем **мы принцип насилия**. Либо начинаем клонировать, либо лететь по законам Ньютона: действие равно противодействию. Милостей от Природы не ждем. Совершаем ежегодно работу по загрязнению Природы, соответствующую половине деятельности всех вулканов в тот же период и равную  $2,8 \cdot 10^{26}$  эрг.

\*\*

2. Археологи находят Пирамиды на всех континентах Земли, кроме приполярных областей Арктики и Антарктики. В принципе, "пояс Пирамид" должен располагаться так же, как "сопла НЛО" (часть 1, рис. 17), то есть в вершинах треугольников "Звезды Давида" (эпюра света на плоскости). В трехмерном пространстве схему расположения Пирамид можно представить как Земной Шар, опоясанный Пирамидами по Европе, Азии, Африке и Австралии (рис. 1).

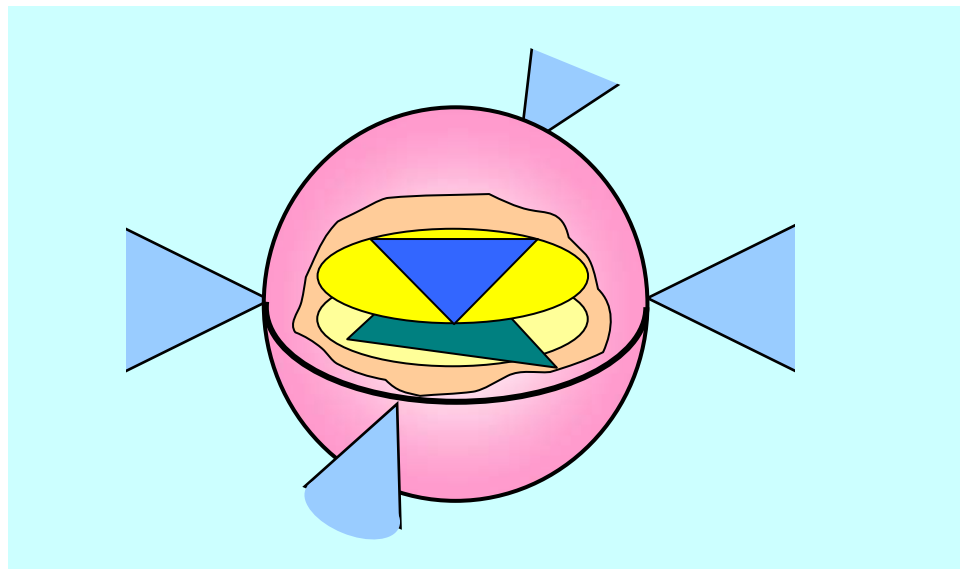


Рис. 1 К расположению Пирамид на континентах Земли -  
аналог двигателя НЛО (Звезда Давида в Пространстве)

Квант света (рис. 17), НЛО (рис. 20) и Земля приобретают общность как "летательные аппараты". Они поглощают метagalacticкие волны ("солнечный ветер", часть 1, рис. 2, 3) и "перерабатывают" их энергию своим пятиуровневым внутренним полем, работающим в резонансно-антирезонансном режиме:

**Постоянная "силы тяги" кванта света,  
НЛО и Земли:**

$$\begin{aligned}
 & K \equiv \text{"солнечный ветер"} (\text{топливо}) \times \\
 & \text{пятиуровневое внутреннее поле (двигатель)} \times \\
 & \text{периодичность пульсации (пальма)} \equiv \\
 & (6 = \tau \cdot \sqrt{2}^2) \times \left( \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 = 120}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 = 15} = 8 \right) \times (7/4 \equiv \text{пальма}) \equiv 42 \quad (1)
 \end{aligned}$$

Постоянная силы тяги в Едином Космосе – это  
"42 Грозных Божества из твоего сердца"  
(Книга Мертвых) в Живом.

Отметим, что весь механизм движения кванта света и НЛО уже описан в первой части данной работы и представлен **анализом пропорций великой Пирамиды** при сгущении-расширении (рис. 12, табл. 9, рис. 27, табл. 16).

Более того, структура поля кванта света и НЛО, описанная в статике эпюрой **Звезда Давида**, в динамике описывается **Книгой Перемен** (рис. 17, 20).

Нам, **истощающим Землю**, непонятно, зачем великая Цивилизация "подкачивала" энергией Метагалактики Землю? Но Они знали: Земля – живая, и давали Ей Тонкую Энергию, репродуцируя воспроизводство геномов (рис. 13). Земля платила благодарностью – урожайность повышалась в 7 и более раз. Такую прибавку к урожаю в России получают, **облучая семена генератором Тонкой Энергии**.

\*

\*\*

3. Пирамиды, опоясывающие Землю (рис. 1), **работали и как силовые энергоустановки, и как аппаратура дальней связи**, несущей информацию. Поэтому нам необходимо определиться, в чем отличие информации как одной из множественности форм энергии от других энергетических форм?

**Энергия становится информацией только тогда, когда Носитель Разума провел анализ структуры причинно-следственной связи поступающей энергии, обработал эту энергию Мыслью, Памятью, Воображением и передал Информатив, обработанный словом, музыкой, телепатией и так далее, другому Носителю Разума. Вне Носителя Разума - информации нет. Следовательно, информации нет и в неживом, то есть в поле короткодействующих взаимодействий (табл.2). И наоборот, дальнедействующие взаимодействия – носитель информации (табл. 1).**

**Информация в энергетическом поле**

Форма энергии	"Силовая" Энергия		Свет: кольцо с единицей	Информация в энергетическом поле	
Форма взаимодействия	Короткодействие		$\Leftrightarrow$	Дальнодействие	
	Ядерное	Слабое		Электромагнитное	Гравитационное
Потенциалы логарифмических колебаний	$\lg \rho_4 \equiv 14$	$\lg \rho_2 \equiv -1$	$\lg \rho_5 \equiv +1$	$\lg \rho_1 \equiv -24$	$\lg \rho_3 \equiv +12$
Резонансно-антирезонансные колебания	$\frac{14 \cdot (-1)}{14 + (-1)} \Leftrightarrow \frac{14 + (-1)}{14 \cdot (-1)}$ $14^2 \Leftrightarrow 13^2$		$\Leftrightarrow$	$\frac{12 \cdot (-24)}{12 + (-24)} \Leftrightarrow \frac{12 + (-24)}{12 \cdot (-24)}$ $2^2 \cdot 12^4 \Leftrightarrow 12^2$	
Поле ноль-потенциала	$\Delta E_1 \equiv 27 \Leftrightarrow 0$		$\Leftrightarrow$	$\Delta E_2 \equiv 15 \cdot 12^2 \Leftrightarrow 0$	
Энерго-информационная связь	$K \equiv \Delta E_2 / \Delta E_1 \equiv (15 \cdot 12^2) / 27 \equiv 80 \Leftrightarrow \pm 0 / \mp 0.$				

Полученный результат можно интерпретировать так: любая энергия является на 80% информацией. Утверждение Академии Информатики: "Все энергии – это информация", - ошибочно.

\*\*

4. М.Планк мечтал создать теорию Единого Поля. Не получилось – любой квант продолжал делиться.

Де Бройль создал волновую механику. Шредингер совместил основы волновой и квантовой механики и вывел уравнение, описывающее энергоемкие процессы: ядерную энергетику и физику больших скоростей.

Однако, на мой взгляд, Шредингер не уделил должного внимания исходному равенству, от которого он стартовал:

$$\Delta\varphi \equiv \frac{\partial^2\varphi}{\partial x^2} + \frac{\partial^2\varphi}{\partial y^2} + \frac{\partial^2\varphi}{\partial z^2} \equiv \frac{1}{c} \cdot \frac{\partial^2\varphi}{\partial \tau^2}, \quad (2)$$

где:  $\Delta\varphi$  – гармонические колебания, вторые производные- по  $x, y, z$  – это лапласиан по пространству ( $\nabla_{\Pi}^2$ ), а по  $\tau$  – лапласиан ( $\nabla_{\tau}^2$ ) по времени:

$$\nabla_{\tau}^2 \equiv \frac{\partial^2\varphi}{\partial \tau^2} \quad \text{и} \quad \nabla_{\Pi}^2 = \frac{\partial^2\varphi}{\partial x^2} + \frac{\partial^2\varphi}{\partial y^2} + \frac{\partial^2\varphi}{\partial z^2}. \quad (3)$$

Таким образом, равенство (2) описывало связь между волновым полем, пространством, временем и волной-частицей света с потенциалом  $1/c \equiv 1/\pi \equiv m_c \equiv E_{\lambda}$ .

Вместе с тем, гармонические колебания оказывались связанными с разностью энергий:

$$\Delta\varphi \equiv \Delta E \equiv mc\sqrt{1 - v^2 / c^2}, \quad (4)$$

и, в конечном счете, **уравнение струны** (2) я записал так:

<b>Волна (частица) света в пространстве-времени волн и сгустков:</b>
$\Delta\varphi \equiv \nabla_{\Pi}^2 \equiv \frac{1}{c} \nabla_{\tau}^2 \equiv mc\sqrt{1 - v^2 / c^2};$ $\frac{1}{\pi} \equiv \frac{1}{c} \equiv m_c \equiv E_{\lambda} \equiv \frac{m \cdot \sqrt{c^2 - v^2}}{\nabla_{\tau}^2} \equiv \frac{\nabla_{\Pi}^2}{\nabla_{\tau}^2} \equiv \frac{\Delta\varphi}{\nabla_{\tau}^2}.$

(5)

\*\*

5. Свет, как и НЛЮ, может быть в эндотермии Космоса Невесомости ( $\lg \rho_2 = -1$ ), но может находиться в экзотермии ( $\lg \rho_5 = +1$ ) поля притяжения к сгусткам.

Гриневич, изучая наскальные рисунки Праславян, обнаружил, что они описывают несколько видов транспортных средств, в том числе летающие аппараты. Общность у всех форм транспортных средств была одна: каждый из них имел три сосуда (рис. 2). Эти сосуды соответствовали соплам НЛЮ и Света (рис. 2).

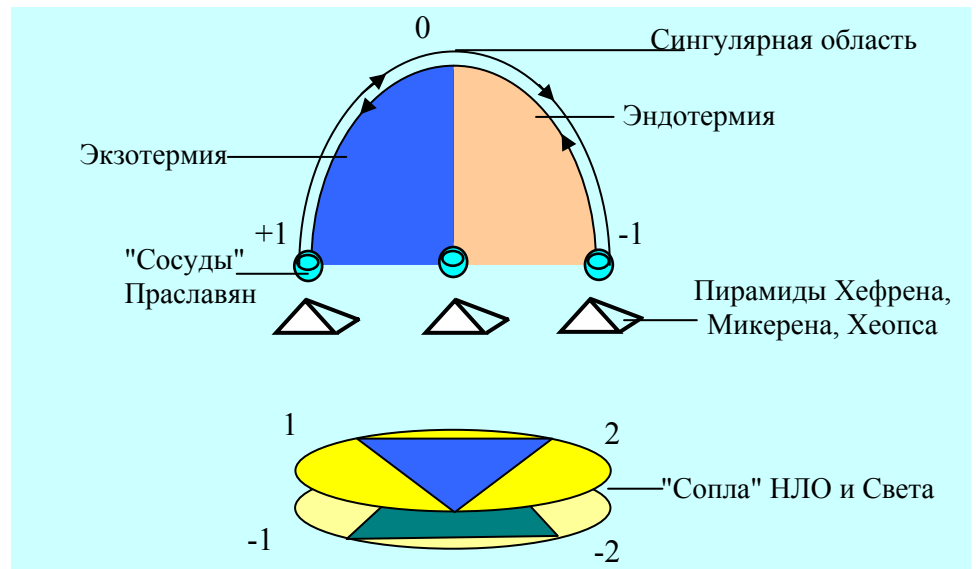


Рис. 2 Формы системы "Три-Язычного Пламени четырех Фитилей" как прямо-передающий энергию и информацию Центр

Более того, великая Цивилизация, взяв Сфинкса за "точку отсчета", расположила пирамиды Хефрена, Микерена и Хеопса, как Праславяне три "Сосуда" (рис. 2). Таким образом, если система Пирамид на Земле питала Энергией всю Землю, то три Пирамиды в Гизе (Египет) давали энергию своей области и играли роль прямо-передающего Комплекса связи с другими Цивилизациями Космоса. Причем, космические метagalacticкие волны диктовали и пропорции Пирамиды (раздел 1, табл. 9, рис. 12). При этом Строители исходили из того, что всё на свете взаимодействует (раздел 1, табл. 2), и взаимодействует в соответствии с уравнением струны (5):

<b>Взаимодействия в поле колебаний "струны" (5) - определяющий фактор выбора пропорций Пирамид:</b>	(6)
$(E_{\lambda}c = 1 \equiv mc\sqrt{1 - v^2/c^2})^2 \equiv m^2c^2 - m^2v^2 \equiv \lg \rho_1\rho_2\rho_3\rho_4\rho_5 = 2,$ <p>где: <math>mc = \sqrt{2}</math> и <math>mv = 0</math>.</p>	

Сингулярная точка метagalактической волны была связана с центральным сосудом и вершиной великой Пирамиды (рис. 2). Вместе с тем, в поле Лунной Гравитации через вершину проходил импульс с потенциалом 28:

<b>Связь пропорций Пирамиды с гравитационной волной (рис. 12, 17, табл. 9, 17):</b>	(7)
$(mc)^{28} \equiv \sqrt{2}^{28} \equiv \sqrt{2}^1 \cdot \sqrt{2}^2 \cdot \sqrt{2}^3 \cdot \sqrt{2}^4 \cdot \sqrt{2}^5 \cdot \sqrt{2}^6 \cdot \sqrt{2}^7.$	

\*\*

**5. Триединое Пламя (рис. 2) четырех Фитилей (эндо-экзотермии (два Фитиля) в цис-транс-изомерии (ещё два Фитиля)) излучает и поглощает как информацию, так и силовую энергию (табл. 1).** Поэтому Пирамиды (рис. 2) имеют двойное предназначение. Они и силовые энергоустановки, и центр информационной связи.

Импульс, который принимает-излучает Пирамида по каналу с ноль-потенциалом (рис. 2), это **импульс Праны** ( $Q_i = -4\pi$ ) в экстрасенсорном канале проводимости (рис. 11).

Вместе с тем, мы знаем, что **связь Земли с Космосом – это дальнедействующая гравитационная на приеме** ( $\rho^* = 28 \cdot 10^{20}$  Кл) и **электромагнитная** ( $E = (q - \mu^*) / (q^* \cdot \mu^*)$ ) **при излучении связь:**

Поглощение-излучение Праны (рис. 11)		(8)
Гравитационное поглощение	Электромагнитное излучение	
$E_1 \equiv (Q_i = -4\pi) \cdot (\rho^* = 28 \cdot 10^{20} \text{ Кл}) \equiv 112\pi \cdot 10^{20} \text{ Кл} \equiv 7 \cdot \sqrt{2}^8 \pi \cdot 10^{20} \text{ Кл}.$ При $c \equiv 300 \text{ тыс. км/с} = 3 \cdot 10^{18} \text{ Å/с}:$ $E_1 \equiv 21 \cdot \sqrt{2}^8 \cdot 10^{38} \text{ Å/А} \cdot \text{с}^2$	$E_2 \equiv (Q_i = -4\pi) \cdot (q^* - \mu^*) : q^* \mu^* \equiv (1/28) \cdot \pi \cdot 10^{-20} \text{ 1/Кл}.$ При $c \equiv 3 \cdot 10^{18} \text{ Å/с}:$ $E_2 \equiv (3/28) \cdot 10^{-2} \text{ Å/А} \cdot \text{с}^2$	
Потенциал приема ( $E_2 \rightarrow E_1$ )	Потенциал излучения ( $E_1 \rightarrow E_2$ )	
$K \equiv E_1 / E_2 \equiv 7^2 \cdot \sqrt{2}^{12} \cdot 10^{40} \text{ Кл}^2$	$1/K \equiv E_2 / E_1 \equiv 3,2 \cdot 10^{-44} \text{ Кл}^{-2}.$	

В этом поле потенциал 112 влечет за собой новые поля зарядов-импульсов уже в биотелах, и все формы жизни расцветают. Причем излученный импульс проходит всю Вселенную практически мгновенно.

#### Формула ОТКРЫТИЯ

1. Обеспечение Земли и научно-технических стационарных и транспортных объектов нашей цивилизации на Земле неисчерпаемой энергией и сверхсветовой приемо-передающей информативной связью **отличается** тем, что в качестве источника энергии используются метагалактические волны Тонкой Энергии, импульсы которой в  $10^{40}$  раз превышают импульсы элементарных зарядов и скорость света.

\*  
\*\*

2. Способ обеспечения Земли и нашей цивилизации на Земле энергией и связью **отличается** тем, что прием и излучение энергии и информации будет реализован за счет Пирамидальных Композиций в Пространстве, совместимом с энергетикой метагалактических волн.

\*  
\*\*

3. Способ обеспечения Земли и нашей цивилизации на Земле энергией и связью **отличается** тем, что реализация инженерно-технических комплексов может быть проведена как путем строительства новых стационарных энергостанций и транспортных средств, так и восстановлением Пирамид и Комплексов Пирамид, оставленных на Земле великой Цивилизацией Строителей.

\*  
\*\*

4. Способ обеспечения Земли и нашей цивилизации на Земле энергией **отличается** тем, что передача энергии на расстояние не потребует проводниково-кабельного конструктива, сохранит запасы самих Недр Земли, устранил вероятность экологического кризиса, увеличит плодородие почв Земли, окажет благотворное влияние на высшие формы Жизни.



## 2.3 Тонкие Энергии в медицине

### Описание ОТКРЫТИЯ

1. Медицина должна быть точнее физики и математики, обширнее химии, глубже философии, неподвластна политике, свободна от предрассудков.

Объект медицинского внимания – Живое Страждущее, и, в то же время, – это биопсихический организм сложнейшей, но **точнейшей** композиции свойств - сочетаний, которые сформировала многотысячелетняя Эволюция.

Эволюция не бывает "сама по себе", как абстрактная, гипотетическо-философская парадигма наших Иллюзий - теорий. Эволюция конкретна. Конкретика Эволюции живого определяется законами Единого Космоса. По этим законам все живое поглощает-излучает энергетические вихри.

\*  
\*\*

2. Отличие энергетического вихря от кванта состоит в том, что **Течение Времени** в вихре чередуется с **Продолжительностью** ожидания образования нового энергетического "сгустка", способного к излучению энергии своего внутреннего поля. Синтез и мультиплетность (расщепление на спектральные составляющие) энергетического сгустка приводит к периодичности появления **Времени** и **Продолжительности**, потенциальной энергии и кинетической, энергии Материи и Тонкой энергии, вихри которой распространяются в  $10^{40}$  раз быстрее света. Эти закономерности относятся как к неживому, так и к живому, формируя три составные компоненты Единого Космоса:

Компоненты Единого Космоса	Тонкая Энергия Метагалактики	Энергия Материи	Тонкая энергия в объеме Материи
Соотношения	3	1	2
В живом	Высший Разум и так далее	Тело биологического организма	Например: душа и психика
Отношение к Жизни	Жизнь после Жизни	<b>ЖИЗНЬ.</b>	

\*\*

3. Наша наука принимала и принимает Тонкую Энергию за вакуум, нарушая закон сохранения энергии. Но поле Материи трансформируется Светом в Тонкую Энергию, реализуя с потенциалом в одну **пальму** переход от биоклетки к нейрону (табл. 2):

Нейрон: общий потенциал: $\rho + 2\mu = 2\rho$	$\leftarrow K = \rho/q$ — пальма	Биоклетка: общий потенциал: $2q.$	(1)
--	-------------------------------------	---	-----

В этом поле взаимодействие двух гравитационных и двух магнитных зарядов:

$$(\rho + 2\mu) / \int_0^1 \varphi d\varphi = (28 \cdot 10^{-20} + 28 \cdot 10^{-20}) \cdot 2 = 112 \cdot 10^{-20}, \quad (2)$$

приводит к равновесию:

$$7q \text{ (биоклетка)} = (8\mu = 4\rho) - \text{нейрон} = 112 \cdot 10^{-20}. \quad (3)$$

**Тонкая Энергия Праны** поступает в нейрон серого вещества головного мозга (рис. 11). Нейрон поглощает-излучает:

Гравитационное поглощение Праны	Электромагнитное излучение Праны	(4)
$E_1 = Q_i \cdot \rho^* = -112\pi \cdot 10^{20} \text{ Кл} \equiv 7 \cdot \sqrt{2}^{12} \pi \cdot 10^{20} \text{ Кл}$	$E_2 = Q_i \cdot (q^* - \mu^*) / q^* \mu^* = (1/28) \cdot \pi \cdot 10^{-20} \text{ Кл}^{-1}$	
Сингулярная точка нейрона: $E_1 \cdot E_2 \equiv \sqrt{2}^8 \pi^2 \equiv (T_0 c)^2 \equiv (4\pi)^2.$		

А далее так. Строители берут  $T_0 c = 4\pi$  за круг (окружность). Вписывают в них основание великой Пирамиды. Строят Пирамиду (рис. 12, табл. 9, рис. 27, табл. 17). И пропорции великой Пирамиды описывают поведение Тонкой Энергии в недрах нейрона. Причем, поведением энергетических потоков в нейроне можно управлять точно так же, как и полётом НЛО. А инструкция к этому управлению дана в **Книге Перемен** (рис. 20). Управлять физическими процессами в нейроне, это значит преодолеть барьер биологической несовместимости биотканей при трансплантации органов. Великая Цивилизация законы биосовместимости знала. В конце девяностых годов профессор Реми провел анализ мумий. Оказалось, что при жизни эти люди перенесли 56 типов трансплантаций рук, ног и даже головы.

\*\*

**4. Работа нейрона (4) – основа энергетики психики.** Загадки происхождения **соматических** отклонений психики без знания механизма энергетики в областях **Подсознания** и **Сознания** решить нельзя. **Но в решении за-**

**гадок психики нам поможет Соматика, в переводе – Луна, излучающая гравитационную прану:**

$$\pm Q_i \cdot \rho^* = \mp 4\pi \cdot \rho^*, \quad (5)$$

по цис-транс-изомерическому каналу экстрасенсорной проводимости Космоса вне жидкого сгустка (рис. 1).

Гравитационная прана свободно проходит все среды, кроме жидкой. В жидкой среде в полях гравитационной праны возникают взаимодействия, протекающие со скоростью ( $c = \pi$ ) света.

При входе Тонкой Энергии в Жидкие среды возникают поверхностная (S) и линейная (L) волны:

$$L = 2\pi \cdot (R = 2) = 4\pi, \quad (6)$$

$$S = \pi \cdot (R = 2)^2 = 4\pi, \quad (7)$$

где двойка не изменяется от режима пульсации ( $2 + 2 = 2 \cdot 2 = 2^2 = 4$ ) и описывает логарифм произведения всех Пяти существующих форм взаимодействий ( $2 \equiv \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5$ ).

Эти стадии процесса (6, 7) описывают во множестве: **Фохат** (сжатие) делает **Пять Продвижений** [1] ( $5 \cdot T_0 \cdot \omega_0 / c = 5 \cdot 2 = 10 \equiv \rho_5$ ), Ислам выбирает **эмблему в форме месяца и пентаграммы** (рис. 1), великая Цивилизация строит Пирамиды, вписывая их основания в круг (S), окружность (L) с радиусом, равным двум (6, 7).

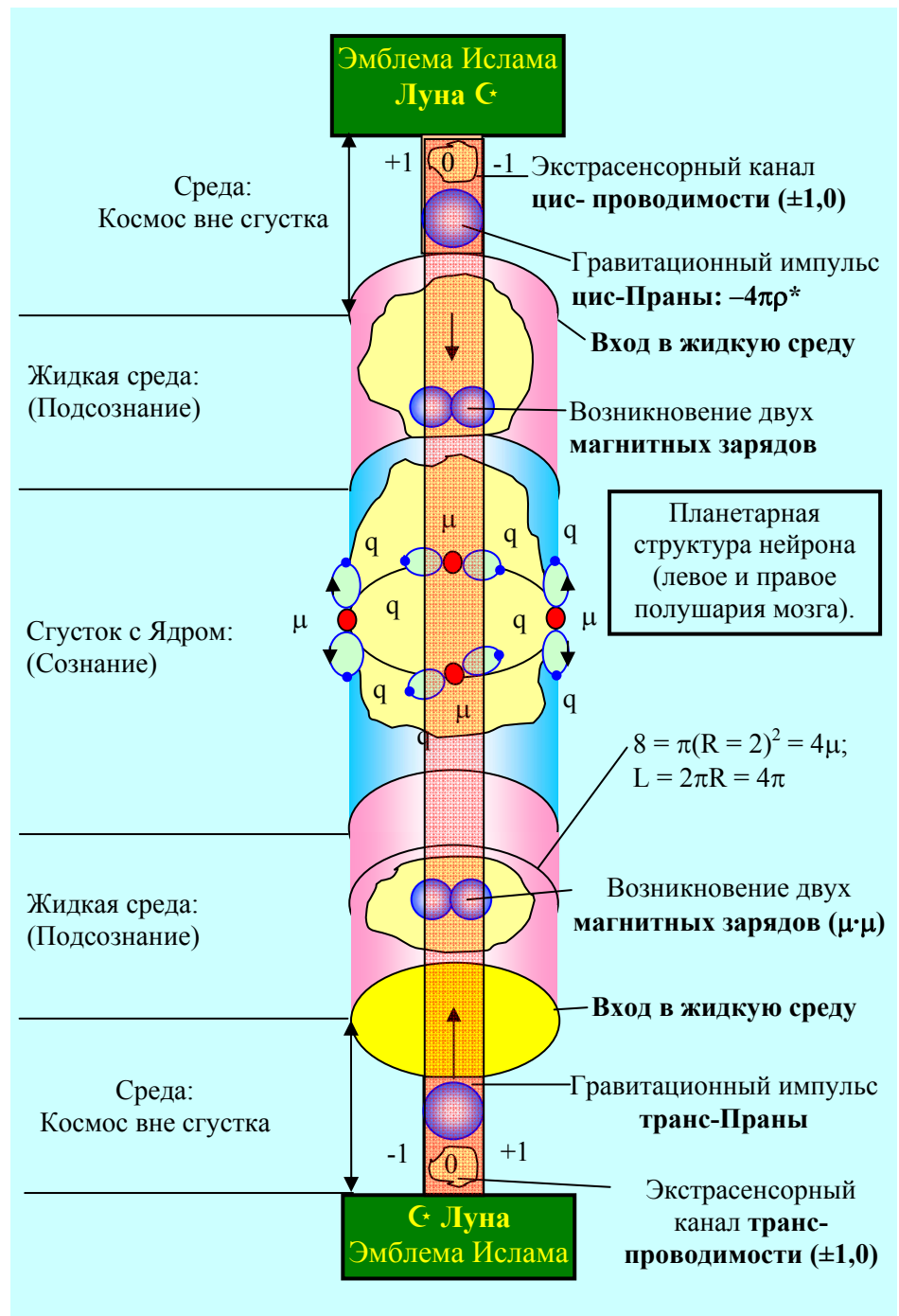


Рис. 1 Энергетическая структура нейрона в динамике

5. Погружение гравитационной праны в жидкую среду в интервале **Пяти Продвижений** происходит с периодичностью  $T_0 = 4$ :

<b>Сгущение гравитационной Праны (рис. 1)</b>	
$(Q_i \rho^* / T_0) \cdot 5 \cdot T_0 \omega_0 / c \equiv (-4\pi \rho^* / 4) \cdot 5 \cdot 2 \equiv -Q_i \cdot \rho^* \cdot 5/2,$ <p style="text-align: center;">где: <math>5/2</math> – коэффициент сгущения небесных тел [5].</p> <p style="text-align: center;"><b>Формирование канала экстрасенсорной проводимости:</b></p> $(\pm Q_i \rho^* / T_0) \cdot 5 \cdot T_0 \omega_0 / c \equiv (\pm 4\pi \rho^* / 4) \cdot 5 \cdot 2 \equiv \pm 2\pi \cdot \rho^* \cdot \rho_5 \int_0^1 \varphi d\varphi,$ <p style="text-align: center;">где: <math>\pm 2\pi</math> – "кольцо с единицей", то есть окружность с радиусом <math>R \equiv \pm 1</math>.</p>	(8)

**Кольцо с единицей** увеличивает любой импульс в  $\pi$  раз. Увеличит оно и квадрат гравитационной Праны. Это увеличение в  $\pi$  раз гравитационная Прана израсходует на поляризацию фронта своей волны на угол, равный  $\pi/2$ . Эндотермическая волна Праны станет экзотермической:

<b>Поляризация эндотермической Праны в канале экстрасенсорной проводимости. Формирование экзотермического поля:</b>	
$E_\varphi \equiv [(Q_i \cdot \rho^* / T_0^2) \cdot 5 \cdot T_0 \cdot \omega_0 / c \cdot (\pi \equiv c)] \equiv$ $5\pi^2 \rho^* / 8 \equiv (5/2) \cdot \omega_0 \varphi_0 \rho^*,$ <p style="text-align: center;">где: <math>\varphi_0 = \pi/2</math> – угол поляризации фронта волны Праны (переход от эндо- к экзотермии).</p>	(9)

**Переход от эндо- к экзотермии – основа любой медитации.** Йоги, дыша на заре праной, трансформируют её энергию в экзотермическую. Эндо-экзотермический переход гравитационной праны сопровождается делением гравитационного Единого поля импульса  $\rho^*$  на два разноименных цис-транс-изомерических магнитных заряда.

Возникает остаточная (атавизм) память, появляются смутные образы близкого - далекого Прошлого в бесконечной множественности форм (слово, музыка, картина, видения прошлого...). **Нейрон заработал в энергетическом поле Подсознания** (рис. 1):

Гравитационно-магнитная энергетика Подсознания ( $E_{\varphi} \rightarrow \mu\mu$ )
$E \equiv \pm \frac{(+\mu) \cdot (-\mu)}{E_{\varphi}} \equiv \mp \frac{\mu^2}{\frac{5}{8} \cdot \pi^2 \cdot \rho^*} \equiv \mp \frac{56}{5} \cdot 10^{-60} \equiv \mp \frac{2}{5} \cdot q \cdot 10^{-40},$ <p>где: поле в Подсознании будет синтезироваться и расщепляться Мыслью-Интуицией (волны от Луны):</p> $K \equiv 2/5 \Leftrightarrow \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 \cdot \left( \frac{1+2+3+4+5+6+7}{1^2+2^2+3^2+4^2+5^2+6^2+7^2} \equiv \frac{28}{140} \right).$ <p>После интуитивного анализа образа в Подсознании энергия в нейроне становится равной:</p> $E \equiv \pm \frac{2}{5} \cdot q \cdot 10^{-40} \Leftrightarrow \pm \frac{2 \cdot 28}{5 \cdot 140} \cdot q \cdot 10^{-40} \equiv$ $2.8 \cdot 10^{-3} \cdot \rho \cdot q \cdot 10^{-20} \equiv \rho^2 \cdot q \cdot 10^{-4},$ <p>где: <math>10^{-4} \equiv 10^{-4} \text{ А}</math> – сила тока на границе сине-голубой области (чакра "Третий Глаз") при скорости света в 300 тыс. км/с:</p> $10^{-4} \text{ А} \equiv \frac{q \cdot c}{4800 \text{ А}} \equiv \frac{16 \cdot 10^{-20} \text{ А} \cdot \text{сек} \cdot 3 \cdot 10^{18} \text{ А/сек}}{4800 \text{ А}}.$

(10)

Парапсихология никогда бы не стала **НАРОДНОЙ МЕДИЦИНОЙ**, если бы действительно не врачевала. Другое дело, что в неё рвутся проходимцы. Но они рвутся и в Правительства. Чистить надо – сам Бог велел.

**6. В поле Подсознания, в ядрах жидких сред (рис. 1) магнитный резонанс сменяется магнитным антирезонансом. Возникает контур колебания:**

$$\frac{(+\mu) \cdot (-\mu)}{\mu - (-\mu)} \Leftrightarrow \frac{\mu - (-\mu)}{(-\mu) \cdot \mu} \text{ и } \mu^4 \Leftrightarrow 4\mu^2, \text{ или } \mu \Leftrightarrow \sqrt{2}, \quad (11)$$

где каждый резонансно-антирезонансный переход формирует область ноль-потенциала, **открывает Третий Глаз** как канал экстрасенсорной проводимости **Ясновидения**:

<b>Энергетические основы магнитного Ясновидения:</b>	
<b>Открытие канала:</b>	
$\frac{(+\mu)^2 \cdot (-\mu)^2}{\mu^2 - (-\mu)^2} \Leftrightarrow \frac{\mu^2 - (-\mu)^2}{(+\mu)^2 \cdot (-\mu)^2} \text{ и } \mu^8 \Leftrightarrow 0^4.$	(12)
<b>Съём информации (11):</b>	
$\frac{(+\mu) \cdot (-\mu)}{\mu - (-\mu)} \Leftrightarrow \frac{\mu - (-\mu)}{(+\mu) \cdot (-\mu)} \text{ и } \mu = \sqrt{2}; \mu^8 = 16 \equiv T_0^2.$	

Сжатые гравитационным импульсом в поле Подсознания два магнитных заряда начнут взаимно отталкиваться, а жидкое ядро из серого вещества головного мозга – расширяться. Но если при сжатии "Фохат делал Пять Продвижений" [1], сжимая внутреннее резонансное поле ядра, то при расширении "**Могущественный**" [2] будет также проходить пятиуровневое поле ядра, но уже в антирезонансном режиме:



Пульсация нейрона серого вещества головного мозга (рис. 1)			
Режим	Сжатие	Расширение	Отталкивание→ Притяжение
Потен- циал	$E_1 = S \cdot 1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot$ $T_0 \omega_0 / c \cdot$ $(\mu^2 = 2) \equiv$ $4\pi \cdot 120 \cdot 2 \cdot 2 \equiv$ $1420\pi$	$E = L(1+2+3+4+5)$ $\cdot T_0 \omega_0 / c \cdot$ $(\mu^2 = 2) \equiv$ $4\pi \cdot 15 \cdot 8 \cdot 2 \equiv$ $960\pi$	$\frac{(1420+960)\pi}{(1420-960)\pi} \equiv$ $\frac{2380}{460} \cong 5,2 .$

(13)

При пульсации магнитных зарядов в поле нейрона притяжение зарядов  $(\pm\mu)^2$  будет в пять раз больше их взаимного отталкивания (13). Поэтому магнитные силовые линии будут выходить из ядер (нейрона или Земли) и создавать магнитные полюса сгустков и магнитные силовые линии вокруг сгустков.

\*\*

7. Пульсация магнитного заряда в жидком ядре нейрона будет возмущать окружающую среду, создавать бегущие магнитные волны в сером веществе головного мозга (рис. 2.1). Эти волны инициируют Память в Подсознании (рис. 1).

Память в Подсознании "созреет" до Памяти в Сознании, когда бегущие магнитные волны трансформируются в замкнутые "над вечностью" (рис. 2.2).

**Подсознание** полностью трансформируется в **Сознание**, когда на орбите "над вечностью" вокруг магнитного заряда появятся электрические заряды, как электрон-позитрон вокруг ядра атома (рис. 2.2).

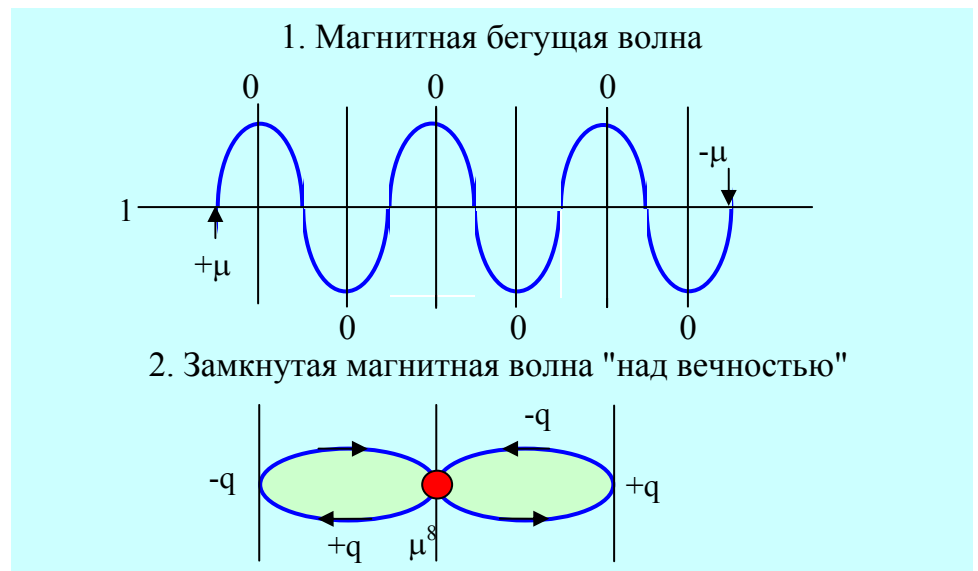


Рис. 2 Трансформация бегущей в нейроне магнитной волны в волну замкнутую

<b>Физика формирования Сознания как квантованной орбиты "над вечностью", несущей электрические заряды вокруг магнитного ядра (рис. 1, рис. 2.2)</b>									
Дискрет- ность: $\mu^8 = 0 \rightarrow$ $\mu^8 = 16 \rightarrow$	Орбиты	1	2	3	4	5	6	7	8
	Потен- циалы	0	16	0	16	0	16	0	16
		16	0	16	0	16	0	16	0
	Орбиты	16	15	14	13	12	11	10	9.

(14)

В этом (14) каждое состояние с потенциалом  $\mu^8 = 0$  формирует канал экстрасенсорной проводимости, а каждое состояние с потенциалом  $16 = \mu^8$  (12) в поле фотон-фотонов формирует либо электрический заряд ( $q = 16 \cdot 10^{20}$ ), либо импульс Воображения ( $q^* = 16 \cdot 10^{20}$ ). Великая Цивилизация это знала и пробивалась к нашему Сознанию, утверждая: "Фохат строит Крылатые Колеса по углам квадрата для Четверых Пресвятых и Воинств Их" [1].

"Лакшима вышла из воды. У неё было Четыре Руки..." Но это всё о том, что в серое вещество головного мозга "заложены четыре Фитиля", а цис-транс-изомерия этих "четырёх Фитилей" формирует левое и правое полушария.

\*\*

8. Сознание формируется в жидком сгустке коллоидного раствора серого вещества (рис. 1). Это "Капля Жизни". Ядро такой Капли – тонко-энергетический пузырек, который формирует процессы Познания:

Пульсация Подсознания. Пальма (рис. 1):	
$\frac{(-\rho^*) \cdot (+\rho^*)}{\rho^* - (-\rho^*)} \Leftrightarrow \frac{(\rho^* - (-\rho^*))}{(-\rho^*) \cdot (+\rho^*)} \rightarrow (\rho^*)^2 \Leftrightarrow 2 \rightarrow \rho^* \Leftrightarrow \sqrt{2}.$	(15)
<b>Пальма:</b> $\frac{\rho^*}{\mu^8 = 16} \equiv \frac{\rho^*}{T_0^2} \Leftrightarrow \sqrt{2} \rightarrow \frac{7}{4} \equiv \left(\frac{\rho}{q} \equiv \frac{\rho^*}{q^*}\right) \cdot 10^{20} \Leftrightarrow \sqrt{2}.$	

Пульсирующий пузырек – **ядро жидкой "Капли"** – формирует четыре магнитных заряда, которые также пульсируют, формируя периодически то ноль-потенциал, то потенциал, равный 16. Появляются четыре **магнитных зародыша** (рис. 1) – зародыша **Жизни чувствующей, но вне Формы**. [1].

Вокруг каждого магнитного зародыша появляется квантованная орбита "над вечностью" (рис. 2.2). Всего четыре орбиты с двумя электрическими зарядами. Возникает антирезонансно-резонансная **пульсация праны**, но уже в гравитационно-магнитном ядре и электрической поверхности ядра. **Возникает Сознание:**

### Энергетика Сознания в нейроне (рис. 1):

Контур гравитационно-магнитных и электрических резонансно-антирезонансных колебаний Недр ядра, "толщи" ядра нейрона и его поверхности (рис.1):

$$K \equiv (Q_i \equiv -4\pi) \left( \frac{-2\mu \cdot 2\mu}{-\rho^* \cdot \rho^*} \Leftrightarrow \frac{\rho^* - (-\rho^*)}{2\mu - (-2\mu)} \Leftrightarrow \frac{4q \cdot 4q}{4q - (-4q)} \right)$$

где:  $-(\rho^*) \cdot (+\rho^*)$  и  $\rho^* - (-\rho^*)$  – Недра ядра нейрона (Подсознание);  
 $-(-2\mu) \cdot (+2\mu)$  и  $2\mu - (-2\mu)$  – "магма" ядра нейрона (переход от Подсознания к Сознанию за счет формирования Памяти);  
 $-(-4q) \cdot (+4q)$  и  $4q - (-4q)$  – поверхность ("Чхайям") ядра нейрона (формирование Воображения, завершение формирования Сознания).

#### Расчет К и Цинь (Книга Перемен):

$$K \equiv (Q_i = -4\pi) \cdot (10^{-80} \Leftrightarrow 10^{+40} \Leftrightarrow 32 \cdot 10^{-20} \equiv 2q).$$

Поскольку переход от Подсознания к Сознанию – это энергетический процесс, то **форма** перехода может быть любая. Переход будет определяться отношением начального и конечного потенциалов. Например:

$$k \equiv \frac{\pm 2\rho^*}{\mp 2q} \equiv \pm \frac{7}{4} \cdot 10^{40} \equiv \pm 10^{40} \text{ пальм}.$$

И поскольку "энергетика Сознания-Подсознания" не является исключением (исключений нет в принципе) из энергетики Единого Космоса, то великая Цивилизация описала **Сознание "эпюрой великой Пирамиды"**:

$$-k \cdot E_\lambda \cdot Q_i \equiv 67/4 \cdot 10^{40} \cdot (1/\pi) \cdot 4\pi \equiv 7 \cdot 10^{40};$$

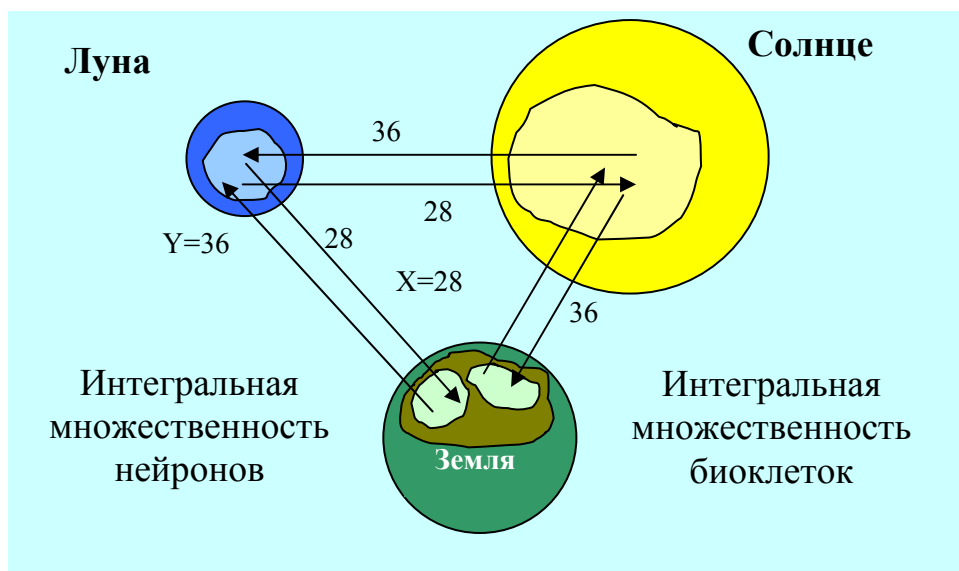
$$-(\frac{T_0^2}{\tau} \sqrt{\sin \pi/4} = \frac{1}{3} \cdot 16 \cdot 2^{-1/4} \equiv V_\Pi) \cdot k \cdot E_\lambda \cdot Q_i \equiv 7 \cdot V_\Pi \cdot 10^{40},$$

где:  $V_\Pi$  – объем великой Пирамиды.

(16)

\*  
\*\*

9. Если бы Солнце не освещало Луну, то на Земле не было бы Жизни. Но если бы Луна только отражала бы солнечные лучи (как утверждают наши физики-теоретики), то на Земле тоже не было бы Жизни. Луна – не просто зеркало, но живой организм Единого Космоса (рис. 3):



*Рис. 3 Триединство Луны, Солнца и Земли как предопределяющий фактор Жизни и Эволюции Компонент Жизни: нейрона, биоклетки и нервно-рефлекторной системы*

Солнце излучает белый квант света, разность длин волн которого равна  $\Delta B = 3600 \text{ \AA}$  и эквивалентна потенциалу излучения:

$$3600 \equiv 3600 \text{ \AA} \equiv \Delta B.$$

В эндотермии метagalактики солнечный квант уменьшается в 100 раз (17).

Этот (17) квант с потенциалом 36 поступает на Луну и на Землю (рис. 3).

$$3600 \cdot \rho_2^2 = 36 \equiv 1+2+3+4+5+6+7+8. \quad (17)$$

Если бы Луна была просто "зеркалом", то она и отразила бы квант с потенциалом 36. Но Луна излучает квант с потенциалом 28 (рис. 3), где:

$$28 \equiv 1+2+3+4+5+6+7. \quad (18)$$

Следовательно, **Луна не просто отражает солнечные лучи**, но поглощает их и трансформирует в своих Недрах резонансно-антирезонансными переходами:

<p>1. Резонансно-антирезонансные трансформации солнечного света в Недрах Луны (17, 18):</p> $\frac{36 \cdot 28}{36^2 - 28^2} = \frac{1008}{512} \equiv 1,96875 \cong 2 \equiv \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5,$ <p>где: 1008 – эквивалент <math>10^3</math> атомных весов (<math>A_H=1,008</math>) водорода. (Следовательно, если в магме Земли и на поверхности Солнца формируется Гелий, то в недрах Луны формируется водород).</p> <p>2. Резонансно-антирезонансные трансформации солнечного света на различных (<math>n = 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8</math>) уровнях массы Луны.</p> $\frac{n \cdot (n-1)}{n^2 - (n-1)^2} \equiv \frac{n \cdot (n-1)}{2n+1} \Leftrightarrow \frac{2n+1}{n \cdot (n-1)} \rightarrow 1 \Leftrightarrow \left[ \frac{n \cdot (n-1)}{2n+1} \right.$ <p style="text-align: center;">излучатель    излученный квант.</p>	(19)
---	------

Попадая на Землю, излученный лунный квант:

$$(2n+1)^2 = 28 \quad \text{при } n = \sqrt{7} - 1/2, \quad (20)$$

начинает взаимодействовать с жидкими средами, в том числе с нейроном (рис. 3). В свою очередь, вся интеграль-

ная сумма нейронов живого на Земле должна посылать Луне импульс-эквивалент  $Y=36$  (рис. 3). Атомные бомбы Луна не принимает. (Пробовали – не прошло).

\*  
\*\*

10. Между Солнцем, Луной и Землей потоки  $36 \Leftrightarrow 28$  всегда будут постоянными (рис. 3). Это значит, что Земля будет посылать Солнцу энергетический вихрь с потенциалом  $X = 28$ . Но кто будет "излучателем"? Живым "излучателем"?

Солнце для всего живого – источник фотосинтеза. Фотосинтез – основа Жизни биологической клетки. Но сам фотосинтез формируется из Хаоса белого и желто-зеленого спектров, имеющих смесь цветов и библейский потенциал:

<b>Бело-желто-зеленый Хаос фотосинтеза:</b>
$K = \rho_5 \cdot \frac{\overset{o}{\Delta B} = 3600 \overset{o}{A}}{\underset{o}{\Delta ЖЗ} = 250 \overset{o}{A}} = 144 = 12^2.$
<p><b>Потенциал в окружающей среде (<math>q^*/\rho</math>):</b></p> $K_1 = K \cdot q^*/\rho = 12^2 \cdot (4/7) \cdot 10^{40} \equiv \tau^2 \cdot T_0^2 \cdot (4/7) \cdot 10^{40}.$

(21)

И от Солнца в биоклетку, и от Луны в нейрон поступают не заряды ( $\rho$  и  $q$ ), а импульсы ( $\rho^*$  и  $q^*$ ). Поэтому контур колебания между нейроном и биоклеткой живого на Земле будет связан с периодичностью  $\tau \equiv 3$ ,  $T_0 \equiv 4$ . Великая Цивилизация акцентирует наше внимание на этом моменте (рис. 14, "Над вечностью"), так как эти вихри связывают нейрон и биоклетку:

Энергетические вихри связи нейрона и биоклетки	
Нейрон	Биоклетка (20)
$\rho^*/q \equiv (7/4) \cdot 10^{40}$	$\Leftrightarrow 12^2 \cdot (4/7) \cdot 10^{40} \equiv \tau^2 T_0^2 \cdot q^*/\rho$
Связь "оболочки" (потенциал $7^2$ , [4]) с внутренним полем: $7^2 \Leftrightarrow 12^2 \cdot 16 \equiv (9+0) \cdot \sqrt{2}^{16}$	
Соотношение внутреннего поля к объему ( $V_{\Pi} = (1/3) \cdot \sqrt{2}^{10} \cdot 2^{-1/4}$ ) Великой Пирамиды: $7^2 \Leftrightarrow \frac{(9+0)\sqrt{2}^{16}}{V_{\Pi} = \frac{1}{3}\sqrt{2}^{10} \cdot 2^{-1/4}} \equiv 18 \cdot (8 \equiv T_0 \cdot c/\omega_0) \cdot (2^{-1/4} = \sqrt{Sc \pi/4})$	

(22)

Появление потенциала 18 указывает, что процесс обмена энергией между нейроном и биоклеткой должен проходить в жидкой среде, где "корень (энергия) остается, свет остается, сгустки (клетки, нейроны) остаются и всё же ОЕАОНОО – един" [1].

#### Формула ОТКРЫТИЯ

1. Оздоровительно-профилактическая и лечебно-реабилитационная медицина **отличается** тем, что в лечебно-профилактическом процессе используются волны Тонких Энергий, взаимосвязь которых с Энергией Материи восстанавливает естественный ритм и энергетику взаимосвязи физиологических органов на уровне нейрона – субструктур биоклетки и иммунно-эндокринной системы живого.

\*\*

2. Оздоровительно-профилактическая и лечебно-реабилитационная медицина **отличается** тем, что использование Тонких Энергий в **трансплантационной хирургии** позволит облучением ран добиться совместимости биотканей и даст возможность трансплантировать органы



с меньшим риском их отторжения. В том числе, трансплантировать конечности: руки, ноги.

\*\*

3. Оздоровительно-профилактическая и лечебно-реабилитационная медицина **отличается** тем, что в лечебном процессе психоневрологических соматических заболеваний используются лучи Тонкой Энергии, восстанавливающие энергообмен в сером веществе головного мозга до нормы, с одновременной стабилизацией психофизиологических процессов в организме живого.

\*\*

## 2.4 Измерительно-управляющая аппаратура Тонких Энергий

1. Тонкие Энергии надо измерять **количественно**. Измерять их гравитационные ( $\rho^*$ ), магнитные ( $\mu^*$ ), электрические ( $q^*$ ) импульсы и скорости ( $c^*$ ), которые в  $10^{40}$  раз больше зарядов ( $\rho$ ,  $\mu$  и  $q$ ) и скорости ( $c$ ) света в полях материи:

<b>Соотношение основных компонент Материи и Тонкой Энергии</b>	
$\frac{\text{Тонкая Энергия}}{\text{Материя}} \equiv \frac{\rho^*}{\rho} \equiv \frac{\mu^*}{\mu} \equiv \frac{q^*}{q} \equiv \frac{c^*}{c} \equiv 10^{40}.$	(1)

Тонкие Энергии присутствуют буквально во всех процессах, ибо Единый Космос по своей сущности – это Триединство Тонкой Энергии, Энергии Материи и их трансформирующего Света.

Наша цивилизация, сталкиваясь с проявлениями воздействий Тонких Энергий, складывает о них мифы, формирует религиозные догматы и отвергает как "лженауку",

как метафизику, как эмпириосостояние, чуждое материализму. Материализм ошибочен тем, что отвергает метафизику как науку, хотя признает и уравнение Д.И. Менделеева, и закон сохранения энергии. Но, признавая закон сохранения энергии, материалисты признают вакуум как пустоту вне энергии. **А вне энергии, то есть вне вихря среды, Единый Космос не существует.**

Ошибаются материалисты и с уравнением Д.И. Менделеева:

Уравнение Д.И. Менделеева: эндо-экзотермия по объему (V):	
Экзотермия	Эндотермия
$\lim(V = R \cdot t / p) \rightarrow \text{сгусток}$ $V \rightarrow 0$	$\lim(V = R \cdot t / p) \rightarrow \text{Космос}$ $V \rightarrow \infty$ (волны Метагалактики),
где: V – объем, p – давление, t – температура, R – газовая постоянная.	

(2)

В этом (2) поле использование экзотермии (при  $V \rightarrow 0$ ) может быть отнесено к Декартовой математике на бесконечно малых величинах. Но **Декарт потерял Энергию точки - объема**, как борцы с лженаукой потеряли Тонкую Энергию "вакуума". Поэтому математика Декарта стала абстрактной (вне Энергии), а выводы, полученные абстрактной математикой, стали Иллюзиями, то есть теориями вне Реалий Космоса.

С другой стороны, материалисты обошли вниманием бесконечно большие ( $V \rightarrow \infty$ ) эндотермические объемы Единого Космоса. Единственное, что дано: **мелкая теория Большого Взрыва**. Да и то их поставила в тупик **сингулярная точка**. Материалисты не поняли, что **энергия, как среда в движении**, может существовать как раз-

ность квадратов потенциалов волны и частицы света, трансформирующих Всё:

<b>Энергетика сингулярной точки</b>
$E_{\lambda}^2 - m_c^2 \equiv (E_{\lambda} - m_c) \cdot (E_{\lambda} + m_c) \equiv 0 \cdot (1/\pi + 1/\pi) = 0 \cdot 2/\pi \equiv 0/\omega_0. \quad (3)$

Странная логика у материализма. Ноль признают. Закон сохранения энергии тоже признают, а Тонкую Энергию отвергают. Хотя ноль-потенциал – это потенциал Тонких Энергий, которые трансформирует точечный участок волны света, имеющий угловую скорость  $\omega_0 = \pi/2$ :

<b>Взаимотрансформация в полях Тонких Энергий (бесконечность движения):</b>
$\lim_{x \rightarrow 0} \frac{\sin \omega \cdot x}{x} \equiv \omega, \quad -\infty < \omega < +\infty. \quad (4)$

Тонкие Энергии взаимотрансформируются в среде метагалактических колебаний. Но если угловая скорость  $\omega$  станет равной угловой скорости точечного участка волны света ( $\omega_0 = \pi/2$ ), то Тонкая Энергия начнет трансформироваться в Энергию Материи.

<b>Трансформация Тонкой Энергии в Энергию Материи</b>	
Хаос (ноль-потенциал)	Гармония (потенциал единица)
$\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{\sin \omega \cdot x}{x} \equiv \omega_0 \equiv \frac{\pi}{2}$	$\frac{\sin \omega \cdot x}{x} \equiv \omega_0 = \frac{\pi}{2}$

(5)

$$-\infty < \omega < +\infty.$$

\*\*

2. Любая среда существует в Движении. **Вихрь среды** (любой) – это и есть **Энергия**. Энергия присуща любой волне и сгустку волн. Накопление энергии можно связать с началом зарождения вихря среды, то есть с моментом количества движения или импульсом (рис. 1). Импульс возникает при переходе от Хаоса к Гармонии, то есть в любой экстремальной точке волны (рис. 1):

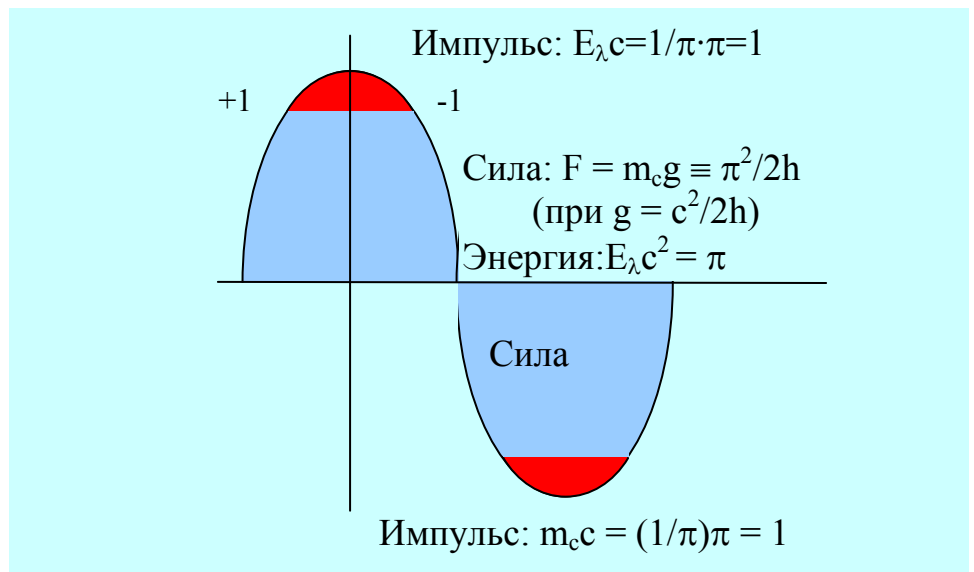


Рис. 1 Структура любой волны: импульс, сила, энергия

<b>Формирование импульса</b>	(6)
$\lim_{x \rightarrow \Delta t} x^x = 1 \equiv e^{2i\pi} \equiv m_c c \equiv E_\lambda c.$	

Приобретая центробежно-центростремительные ускорения, импульс трансформируется в силу:

Трансформация импульса в силу $F=mg$		
Силы	Центростре- мительные	Центробежные
Потенциалы	$-F \equiv m_c(j_0 = c\omega_0) =$ $-\pi/2 \equiv -\omega_0$	$+F \equiv m_c(j_0 = c\omega_0) =$ $+\pi/2 \equiv \omega_0$
Связь с законом свободного падения Ньютона	$F = mg$ при $c^2 = 2gh$ ,  $F = mc^2/2 = mc\omega_0$ при $h=1$ .	

(7)

Дальнейшее усиление вихря среды влечет за собой появление энергии, то есть  $E = m_c c^2 \equiv (1/\pi) \cdot \pi^2 = \pi$  (рис. 1). Энергия в два раза превышает силу:  $E : F = \pi : (\pi/2) \equiv 2:1$ . Количественной разницы в этом ракурсе между кинетической энергией и ньютоновской силой свободного падения нет: изначально – они вдвое меньше потенциальной энергии.

\*\*

4. В волне света энергия материи появляется с переходом точечного участка волны света с орбиты на орбиту (волна расширяется или сжимается). При этом  $(\pm F \equiv \pm \omega_0) \rightarrow (\pm E = E_\lambda c^2 = c)$ , и в пульсирующем поле света возникает равновесный приведенный потенциал:

Равновесие между силой и энергией в поле света	
Расширение, $E_\lambda \cdot m_c$	Сжатие, $m_c E_\lambda$
$K_1 = E_\lambda m_c \cdot T_0 c / \omega_0 \cdot \int_{\omega_0}^{c_0} \varphi d\varphi$ $\equiv (1/\pi^2) \cdot 8 \cdot (3/8) \cdot \pi^2 = 3$	$K_2 = m_c E_\lambda \cdot T_0 \omega_0 / c \cdot \int_{\omega_0}^{c_0} \varphi d\varphi$ $\equiv (1/\pi^2) \cdot 2 \cdot (3/8) \cdot \pi^2 = 3/4$

625

Приведенный потенциал:

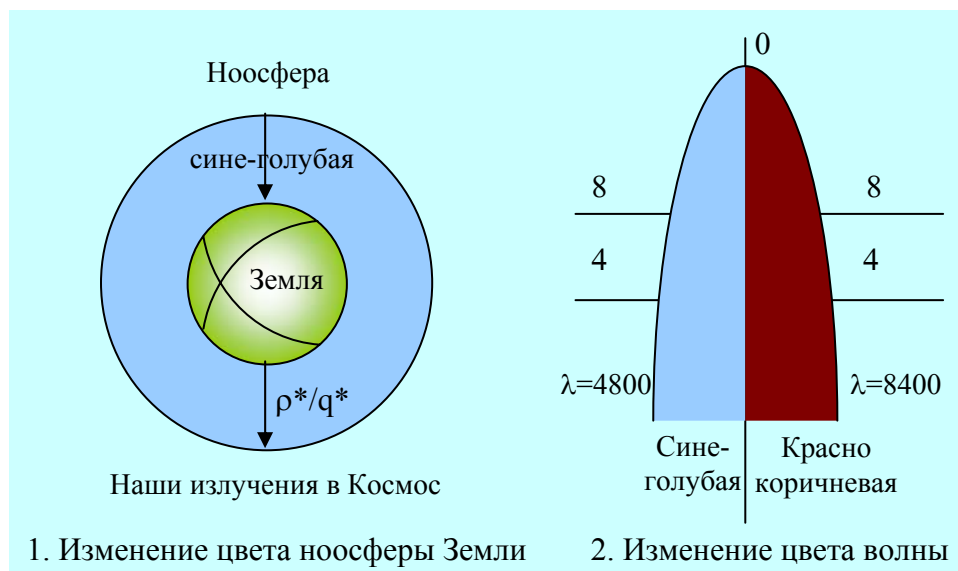
$$K \equiv \frac{K_1 - K_2}{K_1 \cdot K_2} \equiv 1 \equiv \frac{\varphi_0}{\omega_0} \equiv \tau_0.$$

Полученное энергетическое равновесие (8) сохраняется в Едином Космосе везде и всегда. Но всегда – это значит **во Времени трансформации кинетической энергии в потенциальную, а везде – прежде всего относится к экзо-эндотермическим переходам, где фронт волны поляризуется на угол  $\varphi_0 = \pi/2$  при  $\omega_0 = \pi/2$  и  $\tau_0 = 1$ .**

Единица времени  $\tau_0 = 1$  и является тем "мигом между прошлым и будущим", который определяет не только Жизнь, но и исчерпывает само Понятие Времени. Прошедшего времени **уже нет**, оно трансформировалось в потенциальную энергию; будущего времени **ещё нет**, кинетическая энергия будущего ещё не трансформировалась в потенциальную. Но гадать (предсказывать), как это делал Нострадамус, уже можно, так как мозг Нострадамуса, как живой метрологический прибор, улавливал и оценивал приближение кинетических волн будущего. Наша задача сделать такие же приборы. Измерив энергию сейчас, мы будем знать, что будущее принесет зеркально-отображенную кинетическую волну.

\*\*

5. Вернадский задумывался о влиянии Разума Социума на ноосферу Земли. Гагарин в восторге воскликнул: "Она голубая!" Сегодня аура Земли уже красно-коричневая. И виноваты наши грязные эмоции, наше мировоззрение: человек человеку – волк, резко нарушившие Ауру Земли.



*Рис. 2 Влияние излучения социума (его Мысли и Воображения) на изменение цвета ноосферы над Землей от голубого до красно-коричневого*

Мысль – носитель Энергии. Мысль и Воображение Носителей Разума на Земле повлияли на сине-голубую ( $\lambda = 4800\text{\AA}$ ) границу раздела в ноосфере Земли:

$$4800\text{\AA} \cdot \rho^*/q^* = 8400\text{\AA}, \quad (9)$$

где:  $\rho^*/q^* = 7/4$  – Тонкие, но грязные Энергии озлобленного социума Земли, а  $8400\text{\AA}$  – это волна в инфракрасной области (рис. 2.1).

Причем волны  $4800\text{\AA}$  и  $8400\text{\AA}$  имеют зеркально-отображенные потенциалы (рис. 2.2), а их разность формирует разность длин волн солнечного белого цвета:

**Формирование Белого Света  
за счет маятникового эффекта  
синие-голубого ÷ красно-коричневого  
перехода (рис. 2.2):**

(10)

$$8400\text{\AA} - 4800\text{\AA} = 3600\text{\AA} = \Delta\text{Б}.$$

Такое же изменение цвета в запаянной колбе было получено профессурой МГУ им. М.В. Ломоносова. Но, отвергая Тонкие Энергии, профессура объяснить этот эффект не может. А великая Цивилизация в Теогенезисе [2] объясняет детально: **"1. Дикий Белый Бык покрыл Большую Красную Корову. Одним исторгающим усилием она родила Белого Теленка женского рода".** Станца IV.

Поскольку "Теогенезис" мною расшифрован, то я здесь останавливаться на нем не буду. Отмечу только, что приведенный потенциал этих волн (рис. 2, (10)) является источником новых зарядов и импульсов:

$$\frac{8400\text{\AA} \cdot 4800\text{\AA}}{8400\text{\AA} - 4800\text{\AA} = 3600\text{\AA}} \equiv 112 \cdot 100\text{\AA} \equiv 112 \cdot \delta,$$

где:  $\delta$  - "толщина поверхности" белого кванта (Белый Теленок),  $112 \equiv (7q \equiv 8\mu \equiv 4\rho) \cdot 10^{20} \equiv (7q^* \equiv 8\mu^* \equiv 4\rho^*) \cdot 10^{20}$ .

(11)

Так что, Читатель, **"Не преступи"** и **"Будь с Нами"** – не пустой лозунг: ещё раз подумай и будь с нами!

\*\*

6. Появление в ноосфере Земли зеркально-отображенных волн с потенциалами 8; 4; 4; 8 (рис. 2) формирует сначала свет (10), затем при остывании – живую плазму (изучает Агни-Йога), затем воду с молекулярным весом, равным 18:



$$\pm(84 - 48 = 36) \int_0^1 \varphi d\varphi = \pm 18 \equiv \text{Mn}_2\text{O}. \quad (12)$$

Вот "и вышла Лакшма из воды", вот и "родила Красная Корова одним исторгаящим усилием". Это значит, что под действием осмотического давления в мембранных структурах хромосом РНК и ДНК расширилась водная среда:

$$18 \cdot T_0 \cdot c / \omega_0 = 18 \cdot 8 = 12^2 = 144. \quad (13)$$

В цитоплазме биоклетки появляется геном с потенциалом 56 (рис. 13) – источник импульсов ( $\rho^*$ ,  $\mu^*$  и  $q^*$ ) Мысли и биотоков:

Формирование генома 56 (рис. 13) ноосферой Земли (рис. 2)	
От Хаоса к Гармонии	От Гармонии к Хаосу
$84 \cdot 48 / (84 - 48) \cdot \int_0^1 \varphi d\varphi = +56$	$-56 \equiv 84 \cdot 48 / (84 - 48) \cdot \int_1^0 \varphi d\varphi$
$+56 - (-56) \equiv 112 \equiv (7q^* \equiv 8\mu^* \equiv 4\rho^*) \cdot 10^{-20} \equiv$ $(7q \equiv 8\mu \equiv 4\rho) \cdot 10^{20}.$	

(14)

Произошло непорочное зачатие: Земля забеременела от ноосферы (рис. 2).

\*\*

7. Любой энергетический квант (и Мысль, и Биоклетка) имеет свою "оболочку" – поверхностную энергию с потенциалом  $7^2$ . Эти поверхности пульсируют и связаны взаимодействиями Единого Космоса:

<b>Энергетические "оболочки" сознания Биоклетки:</b>	
<p>Общее уравнение "оболочки":</p> $K_1 = \rho^* \cdot \mu^* / q^* = 7^2 / 2 \cdot 10^{20} \xrightleftharpoons[10^{40}]{10^{-40}} 7^2 / 2 \cdot 10^{-20} \equiv \rho \cdot \mu / q = K_2$ <p> Мысль. Эндотермия   Биоклетка. Экзотермия </p> <p>Взаимодействия (табл. 2, часть 1)</p>	
Сознание. Эндотермия	Биоклетка. Экзотермия
$K_1 \rho_1 \rho_2 =$ $10^{20} \cdot 10^{-24} \cdot 10^{-1} \equiv 10^{-5}$	$K_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5 =$ $10^{-20} \cdot 10^{12} \cdot 10^{14} \cdot 10^1 \equiv 10^7$
$\lg 10^{-5} = -5$ Идет формирование Тонких Энергий по правилу Свя- щенного Треугольника	$\lg 10^7 = 7$ Идет образование элек- трической и магнитной постоянных сред: $\epsilon_0 = 10^7 / 4\pi c^2 \text{ Ф/м}$ $\mu_0 = 4\pi \cdot 10^{-7} \text{ Гн/м.}$

(15)

Отличительной чертой священного треугольника со сторонами  $3 \equiv \tau$ ,  $4 \equiv T_0$  и 5 является то, что в его поле колебаний завершается формирование периодической системы геномов. Появляется геном 63 (рис. 13):

<b>Формирование поля священного треугольника. Геном 63 (рис. 13):</b>	
"Оболочка" и ядро	Геном 63 в зеленом поле
$\frac{4 \cdot 3}{4+3} \Leftrightarrow \frac{4^2 - 3^2}{4 \cdot 3} \rightarrow (12)^2 \Leftrightarrow 7^2,$ при $12 \equiv T_0 \cdot \tau$	$\frac{5 \cdot 4}{5+4} \Leftrightarrow \frac{5^2 - 4^2}{5 \cdot 4} \rightarrow 400 \Leftrightarrow 63,$ при $400 \equiv \Delta 3 \equiv 400 \text{ Å.}$

(16)

Этот результат (16) – важнейший для понимания Бытия Живого в Едином Космосе. Он описан Станцией V Космогенезиса [1]. Мы уже разбирали эту Станцу. Но повторим её, так как мы ведём анализ Единого Космоса уже с позиции энергетики Сознания (15).

**"5. Фохат делает пять Продвижений и строит крылатое колесо на каждом углу квадрата для Четверых Пресвятых...и для Воинств их."**

Фохат – сжатие ( $T_0 \cdot \omega_0 / c$ ). Пять Продвижений предопределены эндотропией Сознания (15). Но берут начало эти пять Продвижений в поле взаимодействия Света:

$$\rho_5 : T_0 \cdot \omega_0 / c = 10:2 = 5. \quad (17)$$

В пульсирующем Едином Космосе Фохат вынужден взять квадрат как вектор-эпюру отношения коэффициента расширения к коэффициенту сжатия, где каждая сторона квадрата - эквивалент единице времени (8, рис. 3):

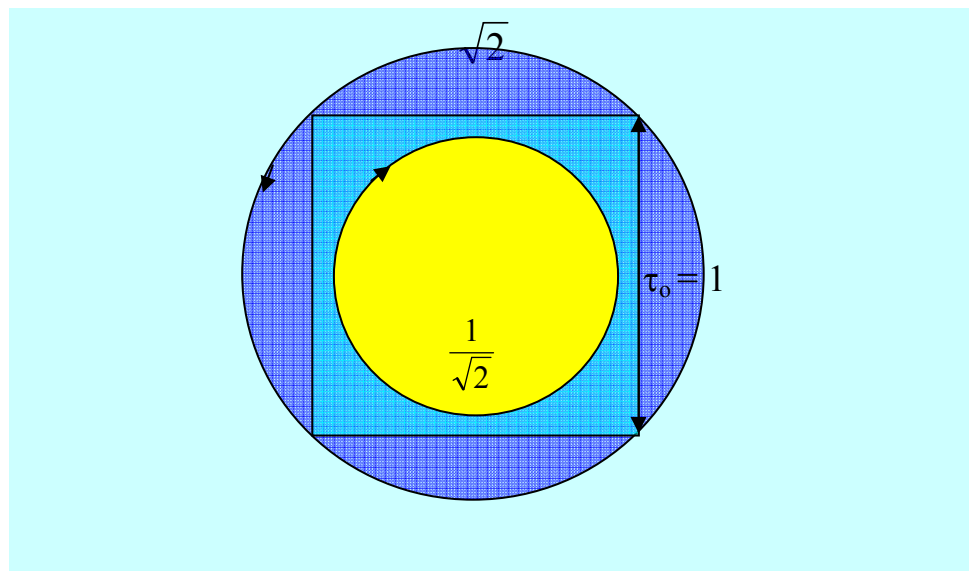


Рис. 3 Время и метагалактические волны

Квадрат Фохата (рис. 3)	
$\frac{T_0 c / \omega_0 = 8}{T_0 \omega_0 / c = 2} \equiv 4 \equiv T_0 \tau_0 \equiv T_0 \frac{\varphi_0}{\omega_0}.$	(18)

Этот "квадрат во времени  $\tau_0$ " (рис. 3, (18)) существует в вихрях метагалактических волн: во внутреннем поле квадрата волны типа  $1/\sqrt{2} = \sin \pi/4 = \dots$ , внешнее поле квадрата формируют волны  $\sqrt{2} = \sin \pi/4 = \dots$ .

\*\*

8. **Метагалактические волны во времени  $\tau_0 = 1$**  (рис. 3) **инициируют колебания между импульсами Сознания и биотоками клетки (15).** В каждом углу квадрата возникает "**крылатое Колесо**" (рис. 3, 4). Квант Сознания с "оболочкой" ( $7/\sqrt{2}$ ) формирует **Большое Колесо Пресвятых** (рис. 4).

Квант биоклетки – Малое колесо для "Воинств" Сознания, то есть для клеток (рис. 4).

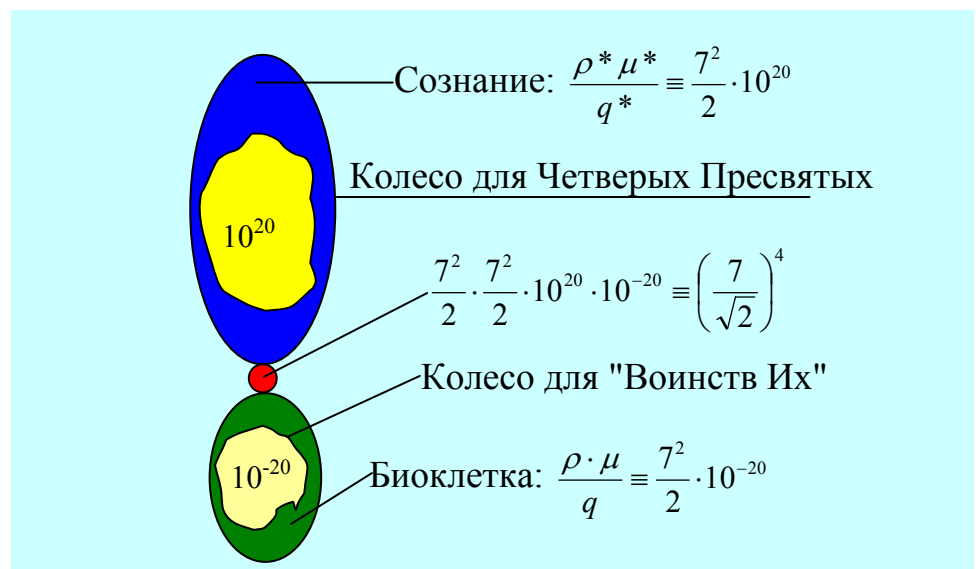


Рис. 4 Крылатое Колесо для Пресвятых (Сознание. Большое Колесо) и Воинств их (Биоклетка. Малое Колесо)

**"7. Разочти, о Лану (ученик), если хочешь познать точный век твоего Малого Колеса. Его четвертая Спица – Наша Мать. Достигни Четвертого Плода Четвертой Тропы Знаний, ведущего к Нирване, и познаешь, ибо ты узришь".**

<b>Нирвана: резонансно-антирезонансный потенциал</b>	
<p>Четвёртый Плод: <math>(1+2+3+ \cdot \Leftrightarrow (1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4)</math> Четвёртая Спица - Наша Мать</p> <p><math>1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4</math> <math>(1+2+3+4)</math> Четвёртая Тропа Знаний</p> <p>Колебание: <math>(10^2 \Leftrightarrow 24^2) \rightarrow (5 \Leftrightarrow 12) \rightarrow (12 - 5 = 7)</math></p>	
Свет в "оболочке"	Зеркальное отображение волн
$\left  \frac{12 \cdot 5}{12 - 5} \Leftrightarrow \frac{12 - 5}{12 \cdot 5} \right  \rightarrow \Delta B \equiv 3600 \Leftrightarrow 7^2$	$\left  \frac{5 \cdot 7}{7 - 5} \Leftrightarrow \frac{7 - 5}{5 \cdot 7} \right  \rightarrow (35^2 - 4 = 1221) \Leftrightarrow 0$
<b>"Познаешь, ибо узришь".</b>	

(19  
)

Нирвана действительно дает возможность "узреть", так как в "оболочке" с потенциалом  $7^2$  возникает белый ( $3600 \equiv \Delta B$ ) солнечный свет (19) .

Более того, во внутреннем поле Нирваны возникает зеркально-отображенная волна с потенциалом 1221 (19, рис. 5).

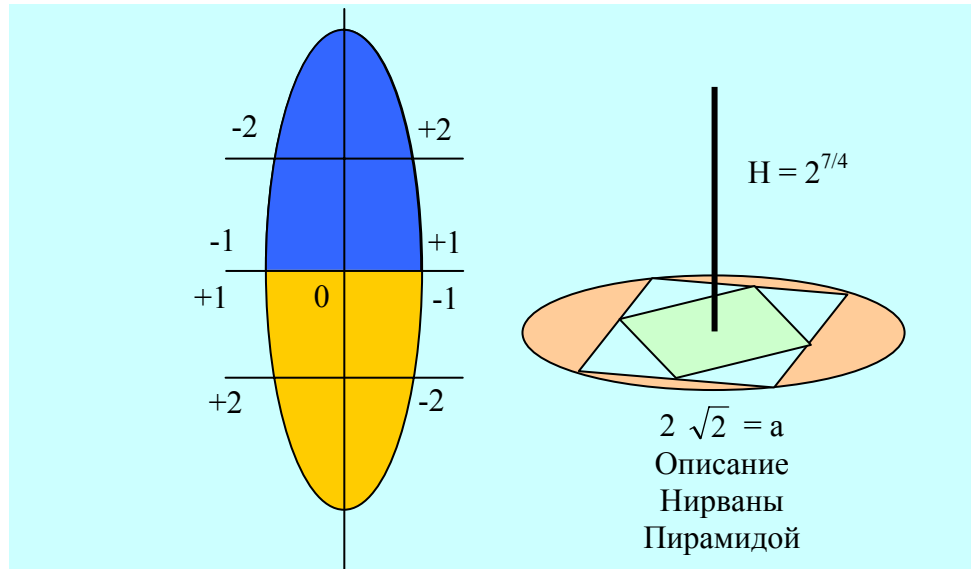


Рис. 5 Малое Колесо (Нирвана)  
с потенциалом зеркально-отраженной волны

По существу, Нирвана – это энергетическое поле перехода между равновесием и логарифмом произведения эффективностей всех существующих в Природе Пяти Форм взаимодействий:

Пульсация в Нирване:	
$6 \cdot (1 \Leftrightarrow 2 \equiv \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5).$	
<b>"Созерцательная"</b> пульсация в Нирване:	
$2 \cdot 1 / (2-1) \Leftrightarrow (2^2-1^2) / (2 \cdot 1) \rightarrow 4 \Leftrightarrow 3 \rightarrow T_0 \Leftrightarrow 3.$	
Сумма абсолютных значений потенциалов Нирваны:	
$\Sigma_1 = (2+1) - (-2-1) + (2+1) - (-2-1) = 12 \equiv T_0 \tau.$	
Нирвана в среде колебаний (появление жидкой фазы):	
$\Sigma_1 \cdot \int_1^2 \varphi d\varphi = T_0 \tau \int_1^2 \varphi d\varphi = 12 \cdot 1/2 \cdot (2^2-1^2) = 18 \equiv M_{H_2O}.$	
Свет как расширение Нирваны:	
$18 \cdot (c/\omega_0) \cdot \rho_5^2 \equiv 18 \cdot 2 \cdot 10^2 = 3600 \equiv \Delta B.$	

(20)

Отметим, что волновое поле Нирваны можно связать с метагалактическими волновыми колебаниями (рис. 3), а затем описать совместные колебания волны Нирваны и метагалактические волны эпюрой векторов в форме великой Пирамиды.

Отметим: Нирвана – **Наша Матерь**. Вне Нирваны размножаться не дадут. А размножение в Нирване требует жидкой среды и Света.

\*  
\*\*

**9. Как формируется и функционирует Нирвана?** Любовью, высшей фазой которой является не секс, но размножение. Послушаем, что говорят [1]. Продолжим читать Станцу о Фохате [1].

**"6. Липики (Мысли, Сознание) очерчивают Треугольник, Первый Единый ( $\Delta$  = три стороны, по  $\tau_0 = 1$ ), Куб ( $\square$  - 12 граней по  $\tau_0 = 1$ ), Второй Единый ( $\Delta$  - три стороны, по  $\tau_0 = 1$ ) и Пентаграмму в Яйце".** Запишем эту математику, дав рисунку название (рис. 6) по дальнейшему тексту Станцы: **"Это Кольцо, названное "не преступи" для тех, кто нисходит и восходит: кто в течение Кальпы продвигается к Великому Дню "Будь с Нами"... (рис. 6).**

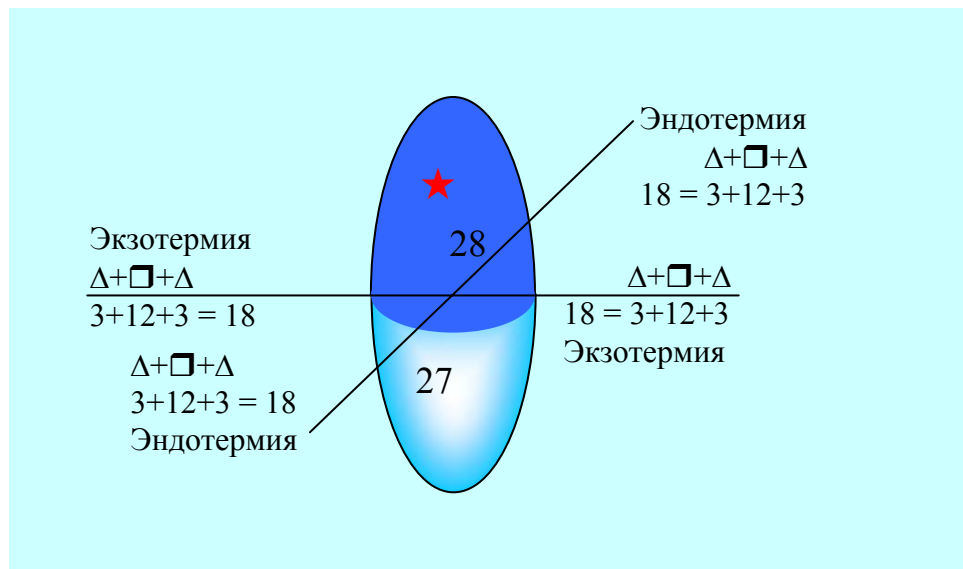


Рис. 6 Это Кольцо, названное "не преступи", для тех, кто нисходит и восходит: кто в течение Кальпы продвигается к Великому Дню "Будь с Нами"...

По существу, это (рис. 6) ядро капли жидкой среды (**Капли Жизни**). Важно то, что великая Цивилизация связала **Каплю Жизни** с единицами ( $\tau_0 = 1$ ) как сторонами треугольников и гранями куба. Всего на каждой оси вокруг "**Яйца с Пентаграммой**" находится по  $18 \cdot \tau_0$  (рис. 6). Это эквиваленты молекулярного веса воды. Структура ядра в жидкой капле такова: "пузырек" Тонкой Энергии – вокруг вода (рис. 6). Вода пульсирует в резонансно-антирезонансном режиме:

Резонансно-антирезонансная пульсация воды
$\frac{3 \cdot 12 \cdot 3 = 108}{3 + 12 + 3 = 18} = 6 \Leftrightarrow \frac{1}{6} = \frac{3 + 12 + 3 = 18}{3 \cdot 12 \cdot 3 = 108} \quad (21)$

Пульсации воды и солнечного ветра совпадают.



10. Происхождение субструктуры (9+0) биоклетки до митоза связано с поляризацией (вращением) волны света в жидкой среде:

<b>Вращение (поляризация) волны света в жидкой среде</b>	
<p>Поворот на <math>\varphi_0 = \pi/2</math> волны света (эндо-экзотермический переход):</p> $E_\lambda \cdot \varphi_0 \cdot 18 \cdot \tau_0 \equiv 1/\pi \cdot \pi/2 \cdot 18 \cdot 1 \equiv (9+0);$ $E_\lambda \cdot \omega_0 \cdot 18 \cdot \tau_0 \equiv 1/\pi \cdot \pi/2 \cdot 18 \cdot 1 \equiv (9+0),$ <p>где: (9+0) – потенциал возмущенной жидкой среды, которая формирует вихри "левизны" (векторная запись: <math>\rightarrow \cap \rightarrow</math>) и "правизны" (<math>\leftarrow \cap \leftarrow</math>).</p>	(22)

Формируются периодические системы, описанные **"Химическими Слогами"** [4]. И вместе с тем, разность между экзо- и эндотермическими состояниями является эквивалентом молекулярного веса воды:

<b>"Сохранение воды" при эндо-экзотермии</b>	
$\Delta E \equiv E_\lambda \cdot \omega_0 \cdot 18 \cdot (\lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 - \lg \rho_1 \rho_2) =$ $1/\pi \cdot \pi/2 \cdot 18 \cdot (27 - 25) = 18,$ <p>где экзотермия – "Энергия в Форме ограниченного объема Пространства (<b>"Рупа"</b>) и эндотермия – вне Формы (<b>"Арупа"</b>).</p>	(23)

**"Так были созданы Арупа и Рупа; от Единого Света (ДБ) Семь Светочей (ДК, ДО, ДЖ, ДЗ, ДГ, ДС, ДФ), от каждого из Семи семижды Семь ("оболочка"  $7^2$  спектрального кванта индивидуального цвета) Светочей Колеса (экзо-эндотермии) охраняют Кольцо (воду), (23)".**

\*\*

11. "Познай начало Жизни, чувствующей и вне формы" [1]. Но вне формы – это Арупа эндотермии ( $\lg \rho_1 \rho_2 = 5^2$ ), а форма (Рупа) возникает в экзотермии ( $\lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 = 27$ ). Следовательно, "Яйцо с Пентаграммой" (рис. 6) возникает в гравитационно-слабых взаимодействиях и развивается за счет колебаний, тождественных колебаниям Нирваны (рис. 5):

$$\lg \rho_1 \rho_2 \overset{+52}{=} -25 \overset{-52}{=} ( \lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 \overset{+1}{=} 27 ) \overset{-1}{=} 28 /$$

Колебания Яйца с Пентаграммой  
(основа ядерной энергетики):  $27 - (-25) = 52$ .

(24)

Что это за потенциалы:  $52 + 1 = 53$  и  $-52 + (-1) = -53$ ?

\*\*

12. Математики нарисовали абстрактное число  $10^{100}$ . Назвали это число **ГАГОЛОМ**. Физики-теоретики решили определить те компоненты веществ, которых бы в Природе было  $10^{100}$  штук. Оказалось, что **число атомов в нашей Вселенной близко величине, равной  $10^{53}$** . Поскольку  $\pm 53 \cdot \lg 10 = \lg 10^{\pm 53}$ , то возникает вопрос: **поглощает ли каждое из множественной бесконечности ядер ("Яиц с Пентаграммами") всю Вселенную?** Естественно нет: ядер множество – Вселенная Одна. Но тем не менее, ни одно ядро не может (иначе, эволюционная гибель) преступить законы Вселенной. Выход состоит в том, что каждая индивидуальная система поглощает энергию Единого Космоса за счет собственных логарифмических колебаний:

<b>Логарифмическое распределение "Милостей Природы" субъектам индивидуальности</b>						
Про- цессы	Термия		Массы			Коле- бание
	эндо	экзо	Тон- кая струк- тура	Рав- нове- сие	Сгу- стки	
Космос: Число	$\rho_1\rho_2=10^{-25}$	$\rho_3\rho_4\rho_5=10^{27}$	$e^\pi \equiv m_0^c$	$1 = e^{2i\pi}$	$e^{10^{40}\pi}$	$\sqrt{2}^{\pm n}$
Су- бъект: лога- рифм Числа	$\lg 10^{-25} = -25$	$\lg 10^{27} = 27$	$\ln e^\pi = \pi = c$	$\ln 1 = 2i\pi \cdot \ln e$	$10^{40}\pi \cdot \ln e$	$\log_{\sqrt{2}} \sqrt{2}^{\pm n} = \pm n$
При- меча- ние	При $c^2 \equiv \pi^2 \approx 10$ массы "сгустков" могут достигать величин, близких $E_\lambda \cdot 10^{40} \cdot \pi \cdot \ln e = 10^{40} = c^{80}$ .					

(25)

Великая Цивилизация знала о логарифмическом распределении Энергии Единого Космоса между объектами Космоса. Между взаимодействиями, формирующими метагалактические волны ( $\sqrt{2}^{\pm n}$ ) Тонко-Энергетических полей, сгустки масс и систем эндо- и экзотермии.

Наука великой Цивилизации знала, что логарифмические колебания охватывают Всё: от Черной Дыры (максимальный "сгусток") до нейтрино (минимальная степень концентрации энергии в сгустке). Причем Авторы и Строители учитывали Единство Космоса: Космос формирует Черные Дыры, те поглощают всё, но излучают нейтрино, нейтрино – расширяют Вселенную:

<b>Формирование Космосом Черных Дыр. Излучение нейтрино Черной Дырой. Расширение Вселенной (25)</b>		
Космос	Черная Дыра	Нейтрино
$e^{10^{40}c} \approx e^{c^{81}}$	$\ln e^{c^{81}} \equiv c^{81} \cdot \ln e$	$\log_c c^8 = 81 \equiv \rho_5 T_0 \cdot c / \omega_0 + 1.$

(26)

При логарифмических колебаниях излучение-поглощение происходит в условиях равновесия, то есть тогда, когда логарифм числа равен единице:

$$\lg 10 \equiv \ln e \equiv \log_c c \equiv \log_{\sqrt{2}} \sqrt{2} \equiv \dots \equiv \log_n n \equiv 1 \text{ (Гармония).} \quad (27)$$

Дальнейшие логарифмические колебания приводят к появлению ноль-потенциала:

$$\ln \lg 10 \equiv \lg \ln e \equiv \log_{\sqrt{2}} \log_c c \equiv \dots \equiv \log_x \log_n n \equiv \log_y 1 \equiv 0 \text{ (Хаос).} \quad (28)$$

Но так как логарифмические колебания никогда не прекращаются, мы живем над вечностью в пределах  $\pm\infty$ :

$$\log_z \cdot \log_y \cdot \log_x X \equiv \log_z \cdot \log_x 1 \equiv \log_z 0 \equiv \pm\infty \text{ (Вечность).} \quad (29)$$

А в этой вечности (27) и гагол, и взаимодействия:

$$\begin{aligned} \log_{\sqrt{2}} \lg \cdot \lg 10^{10^2} &\equiv \log_{\sqrt{2}} \lg 10^2 \lg 10 \equiv \\ &\log_{\sqrt{2}} \sqrt{2}^2 \lg 10 \cdot \lg 10 \equiv \\ 2 \cdot \log_{\sqrt{2}} \sqrt{2} \lg 10 \cdot \lg 10 &= 2 \cdot 1 \cdot 1 \cdot 1. \end{aligned} \quad (30)$$

Возникает резонансное поле  $2 \cdot 1 \cdot 1 \cdot 1$ . Гагол ( $10^{100}$ ) погиб, но взаимодействия ( $2 = \lg \rho_1 \rho_2 \rho_3 \rho_4 \rho_5$ ) сохранились. **"Жизнь пережила Последний Атом"** [1]. Поле перешло к резонансу:

Резонансно-антирезонансные колебания после "гибели последнего Атома" [1]			
Резонанс	Антирезонанс	Колебание	Оболочка "Яйца"
$2 \cdot 1 \cdot 1 \cdot 1$ Вечное удвоение (отношение кинетической к потен- циальной энергии)	$\Leftrightarrow 1+1+1+2=5$ <b>"Пентаграмма в Яйце"</b>	$\frac{2 \cdot 5}{2+5} \Leftrightarrow \frac{5+2}{2 \cdot 5}$ $10^2 \Leftrightarrow 7^2$ $10^2 - 7^2 = 51 \Leftrightarrow 0$	$7^2$ - при $\tau_0 = 1$ , $3 \cdot 7^2$ - при $\tau = 3$ , $4 \cdot 7^2$ - при $T_0 = 4$
			ТриЯзычное Пламя Четырёх Фитилей"[1].

(31)

\*\*

13. Недра любого ядра ("пузырёк" - но не воздуха, а Тонких Энергий), то есть **"Яйцо с Пентаграммой"** [1] - формирует Пентаграмма (рис. 7).

**Пентаграмма – это вектор эндотермических цис-транс-взаимодействий:**

$$-5^2 \equiv \lg \rho_1 \rho_2 \equiv \lg 10^{-24} \cdot 10^{-1}, \quad (32)$$

где  $\rho_1$  и  $\rho_2$  – соответственно эффективности дальнего действующего гравитационного и короткодействующего слабого взаимодействий.

Наличие в эндотермии потенциала ( $-5^2$ ) требует в его векторном описании **двух Пентаграмм** (рис. 7).

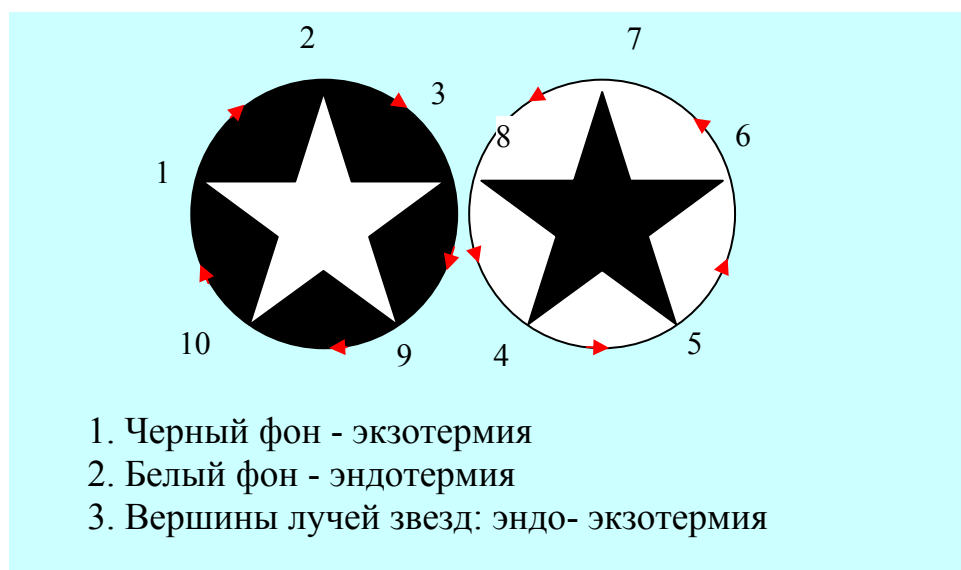


Рис. 7 "Пентаграмма", которая в Недрах ядра ("В Яйце" [1])

Эндотермия Недр ядра периодически переходит в экзотермию:

$$+27 = \lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 \equiv \lg 10^{12} \cdot 10^{14} \cdot 10, \quad (33)$$

где  $\rho_1$  и  $\rho_2$  – соответственно дальнodelствующее электромагнитное и короткодействующее ядерное взаимодействие в поле света ( $\rho_5$ ).

Между логарифмами эндотермических (32) и экзотермических (33) полей возникает сумма потенциалов, которая с помощью логарифмических колебаний (30) заполняет энергией каждую микро- и макрочасть Вселенной и Единый Космос в целом:

<p align="center"><b>Логарифмические колебания как процесс насыщения Единого Космоса взаимодействиями</b></p> $(lg \rho_1 \rho_2 + lg \rho_3 \rho_4 \rho_5 = -25 + 27 = 2) \times \log_{\sqrt{2}} \sqrt{2} \cdot lg 10 \cdot lg 10 \equiv \log_{\sqrt{2}} \sqrt{2}^2 \cdot lg 10 \cdot lg 10 \equiv \log_{\sqrt{2}} lg 10^2 \cdot lg 10 = \log_{\sqrt{2}} lg lg 10^{100}.$	(34)
--	------

**Логарифмические колебания – важнейшая форма Движения Единого Космоса.**

\*\*

14. Движение Энергии в Едином Космосе осуществляется в условиях соблюдения закона сохранения энергии. Такие условия вынуждают Природу реализовать Движение в условиях цис-транс-изомерии. Например, в **Недрах ядра по пентаграммам навстречу друг другу** (рис. 7):

<b>Цис-транс-изомерия в Недрах ядра как "вращение Пентаграмм в вечности" (рис. 7)</b>											
Изомерия	Потенциалы двух сопряженных Пентаграмм										
Цис-	1 +	2 +	3+	4+	5+	6+	7+	8+	9 +	10 =	55
Транс-	1 0	9	8	7	6	5	4	3	2	1=	55
Сумма	1 1	1 1	9+ 2	9+ 2	9+ 2	9+ 2	9+ 2	9+ 2	1 1	11	11 0.

В этой пентаграммной цис-транс-изомерии (35) сопряженный суммарный потенциал во всех состояниях равен 11. Но поля с потенциалами 9 и 10 выходят за грани существования Живого. **"5. У порога Четвертого** (инерционная система с  $T_0 = 4$ ) **Сынам указано создать свои Подобия. Одна Треть отказывается. Две - повинуются"** [1].

Те, которые повинуются размножаться, будут выпущены проходить через митоз (деление) биоклетки. Они будут вынуждены иметь в биоклетках субструктуру (9+2), характерную для материнской биоклетки при митозе (35). Таких состояний 6 (35).

**"Отказники"** (одна треть) – губительны для живого поля экзотермии, которая связана с потенциалами  $2+9 = 11$  и  $9+2 = 11$ , формирующими колебания типа (35):

<b>Контур колебания неживого (35)</b>
$\left  \frac{2}{9} \Leftrightarrow \frac{9}{2} \right  \rightarrow \left  4 \Leftrightarrow 81 \right  \rightarrow \left  0 \Leftrightarrow 81 - 4 = 77 \right  . \quad (36)$ <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">У порога          Спирали          Четвертого.</p>

И Живое, и неживое ограничено светом  $1+10=10+1$ , где, как на границах Вселенных микро-макромиров, возникают колебания типа (35).



<b>Свет как граница "потенциальных ям" микро- макромиров Вселенных (35):</b>
<p style="text-align: center;">свет и слабые взаимодействия</p> $ 1/10 \Leftrightarrow 10/1  \equiv  \rho_2 = 10^{-1} \Leftrightarrow 10 = \rho_5  \rightarrow  0 \Leftrightarrow 10^2 - 1 = 99 . \quad (37)$

\*\*

15. Колебания между слабыми взаимодействиями и светом (37) приводят к колебаниям между эндо- и экзотермией. Поэтому **"сдвоенная Пентаграмма"** (рис. 7) будет функционировать как **"Глаз Дагма"** (часть 1, рис. 19). А в этой связи эндотермическая (светлая) и экзотермиче-



ская (темная) Пентаграммы (рис. 7) будут иметь обратные потенциалы: экзотермия – это вход пяти уровней ядра в резонанс, а эндотермия – это вход пяти уровней ядра в антирезонанс:

Пентаграммы (рис. 7) – эпюры векторов пятиуровневого поля ядерных сред:					
Экзотермия (темная)			Эндотермия (светлая)		
 $\equiv \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5}{1 + 2 + 3 + 4 + 5} = 6$			 $\equiv \frac{1 + 2 + 3 + 4 + 5}{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5} = \frac{1}{6}$		
Свет: $\rho_5^2 \frac{\text{★}}{\text{☆}} = 3600 \equiv 3600\text{\AA} \equiv \Delta\text{Б.}$					
Жидкие $3600(\lg \rho_3\rho_4\rho_5 - \lg \rho_1\rho_2) = 3600\cdot[27-(-25)] \equiv$ среды:					
	187200 $\equiv$	18·10 <sup>4</sup>	+	4·18·10 <sup>2</sup>	$\equiv 18\cdot 10^2(10^2+4)$
		Жидкая плазма		Вода	.

(38)

\*\*

16. Арифметическая прогрессия от 1 до 10 имеет сумму, равную 55 (35). Но каждое слагаемое этой суммы достигает квадрата первоначальной величины. Возникает гравитационно-магнитная динамика синтеза–мультиплетности ядерного вещества биоклетки до митоза. Причем, гравитация расщепляет ядерное вещество (цитоплазму в биоклетке, серое вещество головного мозга в нейроне), а магнитное поле синтезирует, формирует "оболочку" (поверхность капли, литосферы ядер):

<b>Магнитный синтез и гравитационная мульти- плетность ядерного вещества</b> (в том числе субструктуры (9+0))			
клетка	5 $-2 \downarrow +2$  7 $-2 \downarrow +2$  (9+0)	Мульти- плет- ность $\updownarrow$ синтез $\updownarrow$ $\updownarrow$	<div style="text-align: center;"> <math display="block">\frac{1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + 5^2 + 6^2 + 7^2}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7} = \frac{140}{28}</math> <math display="block">\frac{1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + 5^2 + 6^2 + 7^2 + 8^2 + 9^2 + 10^2}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10} = \frac{385}{55}</math> <math display="block">\frac{1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + 5^2 + 6^2 + 7^2 + 8^2 + 9^2 + 10^2 + 11^2 + 12^2 + 13^2}{1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 12 + 13} = \frac{819}{91}</math> </div>

(39)

В колебаниях ядерного вещества результат колебания зависит от энергии в начале и конце процесса, а не от формы пути перехода. Поэтому важнейшим фактором колебаний ядерного вещества будут колебания типа:

<b>Деление ядерного вещества, на примере появления двух дочерних субструктур (9+0) биоклетки</b>		
От 5 до 7	От 7 до (9+0)	От 5 до (9+0)
$\frac{140}{28} \Leftrightarrow \frac{385}{55}$ $1,4 = \frac{28 \cdot 385}{140 \cdot 55}$	$\frac{385}{55} \Leftrightarrow \frac{819}{91}$ $\frac{9}{7} = \frac{55 \cdot 819}{385 \cdot 91}$	$\frac{140}{28} \Leftrightarrow \frac{819}{91}$ $18 = \frac{28 \cdot 819}{140 \cdot 91} \equiv$ $(9+0)+(9+0)$ Две дочерние субструктуры (9+0).
$1,4 \cdot 9/7 = 1,8$ – "зародыши" дочерних субструктур (9+0)		

(40)

Деление биоклетки на две дочерние субструктуры (9+0) должно проходить в среде с молекулярным весом 18, а это вода – основа жидких сред. Причем, жидкая среда (в клетке – цитоплазма) подается в субструктуру по во-

локнам-жгутикам (рис. 8), как вода по трубе. В цитоплазме начинаются два процесса. Один короткодействующий, второй - дальнodelствующий, связанный с поступлением гравитационного импульса ( $\rho^*$ ) и выходом  $2\mu$  (рис. 8):

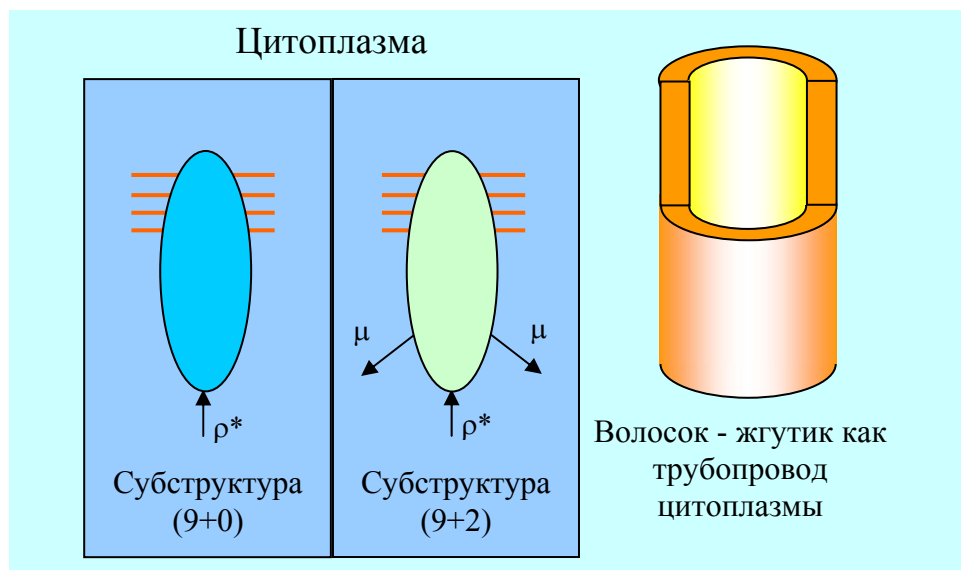


Рис. 8 Субструктуры: системы "волосков-жгутиков" в цитоплазме биоклетки

Энергетические процессы в цитоплазме (рис. 8)	
Короткодействующие	Дальнodelствующие
$\varepsilon_0 \equiv m_c E_\lambda \cdot$ $\frac{\sqrt{\rho_4}}{Q_i} \equiv \frac{10^7}{4\pi c^2} \Leftrightarrow \frac{Q_i}{\sqrt{\rho_4}} \equiv$ $4\pi 10^{-7} = \mu_0, \text{ где:}$ $\varepsilon_0 \equiv 10^7 / 4\pi c^2 \text{ Фарада/метр}$ $\text{и } \mu_0 \equiv 4\pi 10^{-7} \text{ Генри/метр -}$ $\text{соответственно электри-}$ $\text{ческая и магнитная посто-}$ $\text{янные при } \varepsilon_0 \mu_0 c^2 = 1$	$Q_i \sqrt{\rho_1} = 4\pi \cdot 10^{-12} \cdot \Leftrightarrow$ $4\pi \cdot 10^{12} / \pi^2 \equiv \frac{Q \cdot m_c \cdot E_\lambda}{\sqrt{\rho_1}},$ <p>где мультиплетность гравитационного взаимодействия приводит к появлению электромагнитного:</p> $1 \Leftrightarrow 10^{24} / c^2 \equiv \rho_3^2 \varepsilon_0 \mu_0.$

(41)

"Перекачка" цитоплазмы через "волоски-жгутики" из объема ядра биоклетки в объем субструктуры (9+0) приводит к появлению осмотического давления, которое в  $10^7$  раз больше обычного. Эффективность ядерных взаимодействий расщепляется ( $\rho_4^{1/2} \Leftrightarrow \rho_4^{-1/2}$ ). Но цитоплазма остается носителем Праны ( $Q_i = -4\pi$ ) и света ( $m_c E_\lambda$ ). Возникают электрическая ( $\epsilon_0$ ) и магнитная ( $\mu_0$ ) постоянные, которые наша наука определила эмпирически, но не понимает, откуда они берутся. Объяснять бесполезно: сатанисты хватаются за кинжал, хирурги – за скальпель.

Дальнодействующий процесс (41) отличается от короткодействующего (41) только тем, что расщепляется не ядерное, а гравитационное взаимодействие:

$$\rho_1^{1/2} \Leftrightarrow \rho_1^{-1/2} \equiv \rho_3.$$

Такое расщепление влечет за собой появление электромагнитного поля  $1 \Leftrightarrow \rho_3^2 \epsilon_0 \mu_0$ . Гравитационный импульс  $\rho^*$ , поступивший в субструктуру (9+0) по волоску-жгутику (рис. 8), делится на два магнитных заряда, и из объема цитоплазмы субструктуры (9+0) вырастают два новых волоска-жгутика для вывода магнитной энергии (рис. 8). Возникает субструктура (9+2). Происходит митоз клетки. Появляется 11-летняя периодичность повторения урожайности. В микротрубочке поры ядра биоклетки появляются 13 субъединиц (39). Отверстие в поле ядра принимает форму восьмигранника по числу волосков-жгутиков, перекачивающих цитоплазму (рис. 8). Расстояние между параллельными гранями восьмигранника у клетки амфибии становится равным  $660\text{\AA}$  [4], что эквивалентно  $\rho_5 \cdot 6 \cdot (9+2)$  живого (35) в Едином Космосе. Материалом микротрубочки ядра биоклетки становится табулин с молекулярным весом  $110000 \equiv (9+2) \cdot 10^4$  к.е. [4]. Всё согласуется, всё наполнено Жизнью.

16. Эволюция Единого Космоса в целом, и живого в нём, связана с цис-транс-изомерией (35), наличие которой предопределяет **нисходящих** и **восходящих**:

Предопределение цис-транс-изомерией нисходящих и восходящих (35)														
Переход	От цис- к транс-						От транс- к цис-						Сум- мы	
	Не- жи- вое		Живое						Нежи- вое		Об- щая	Жи- вого		
Нисходя- щие	1	2	3	4	5	6		5	4	3	2	1	36	30
Восходя- щие	10	9	8	7	6	5		6	7	8	9	10	74	47
Разности	(10+9)- (2+1)= 16		(8+7+6)- (3+4+5)= 9				6-5 = 1	(6+7+8)- (5+4+3)= 9			(10+9) - (2+1)= 16		(74+47)- (36+30)= 55.	

(42 )

Нисходящими можно считать заряды (q,  $\mu$ ,  $\rho$ ), восходящими – импульсы ( $q^*$ ,  $\mu^*$ ,  $\rho^*$ ).

В нашей биологической Жизни нисходящими будут биотоки в смертной биоткани, восходящими – бессмертные импульсы Мысли, Памяти и Воображения.

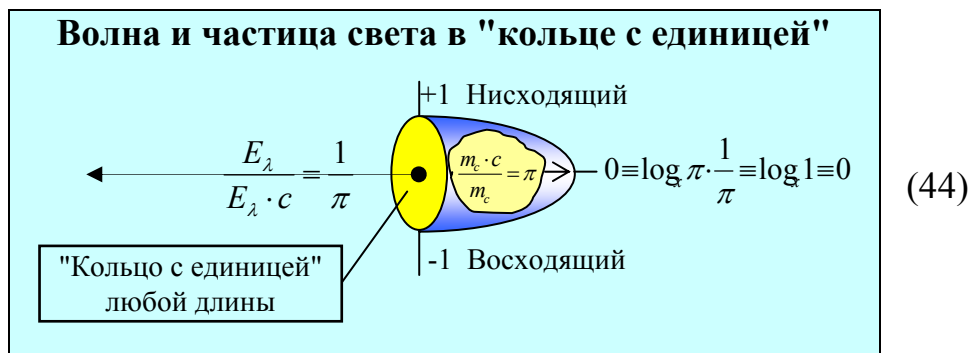
Авторы и Строители великой Цивилизации под **нисходящим** понимали саму биологическую Жизнь, а под **восходящим** – Жизнь после (перед) Жизни, разность потенциалов между которыми, равная 55 (32), даёт множественность форм пульсации ядерного вещества (40, 41).

Маршруты нисходящих - восходящих пересекаются в полях с потенциалами 6 и 5. Для нисходящих возникает разность потенциалов  $6-5 = +1$ , для восходящих  $5-6 = -1$ . Возникает экстремальная область волны (61), или "кольцо с единицей", прохождение через которую увеличивает любой импульс в  $\pi$  раз и создает контур колебания между волной и частицей света (44).

Разность между резонансно-антирезонансным переходом в области потенциалов 5 и 6 формирует поле с потенциалами-эквивалентами (9+10) в неживом (42):

$$6[5 \cdot 6 - (5+6)] = 619 \equiv 6(10+9), \quad (43)$$

где: 19 – фундаментальная постоянная ядра.



В то же время, в живом возникает отношение, равное  $9:(6 - 5) = 9 : 1$  и эквивалентное отношению поверхности к объему любого "микро-макрокванта" Вселенной.

Живое находится в Недрах неживого (42). Чтобы выжить, живое должно пульсировать в резонансе с неживым. Но и бытие неживого должно быть согласовано с живым:

Гармония живого-неживого в Едином Космосе (42)			
От цис- к транс-	Переход	От транс- к цис-	При: $16 \equiv T_0^2$ ,
$16 \cdot 9 = 144 = 12^2$	$6-5 = 1 = (12/12)^2$	$12^2 = 144 = 9 \cdot 6$	$9 \equiv (9+0)$ .

(45)

Отличительной особенностью области перехода с потенциалами 6 и 5 (42) является наличие у них спина ( $\vec{S} = 1/2$ ), то есть вращения вокруг собственной оси. Влияние спина сказывается в формировании

$$\tau = 3 \equiv m_c \cdot c + \varepsilon_0 \cdot \mu_0 \cdot c^2 + E_\lambda \cdot c$$

и коэффициента сгущения небесных тел, равного  $5/2$ :

$$6\vec{S} \equiv 6 \cdot 1/2 = 3 \equiv \tau \quad \text{и} \quad 5\vec{S} \equiv 5 \cdot 1/2 = 5/2. \quad (46)$$

### Формула открытия

1. Измерительно-управляющая аппаратура **отличается** тем, что измеряются и управляются волновые поля (скорости взаимодействия и распространения которых больше скорости света), относящиеся к Тонким Энергиям Единого Космоса.

\*\*

2. Измерительно-управляющая аппаратура для полей Тонких Энергий сверхсветовых скоростей **отличается** тем, что измерение и управление потоками Тонкой Энергии проводится с использованием жидких сред: воды, растворов, расплавов, раствор-расплав, коллоидных растворов, парогазовых фаз, жидкой плазмы.

\*\*


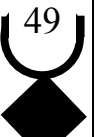
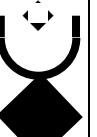


3. Измерительно-управляющая аппаратура сверхсветовых скоростей Тонких Энергий **отличается** тем, что измерительно-регулирующая шкала этой аппаратуры формируется на основе угла поляризации фронта волны в жидкой среде.

\*\*

4. Измерительно-управляющая аппаратура сверхсветовых скоростей Тонких Энергий **отличается** тем, что через каждый из углов поляризации, равных  $\pi/2$ , аппаратура будет фиксировать чередование эндо- и экзотермических состояний, а в промежутках между ними общее эндо-экзотермическое поле.

## Заключение

В любой "Энергетической Точке" Космоса любая Форма Носителя Разума будет стремиться познавать окружающий мир. В этом "испытание Кармой" – человек не исключение.

Энергетика фазовых переходов Земли и вокруг Земли							
Фазы	Тон- кая Энер- гия	Свет	Газы	Жид- кость	Твер- дые ве- ще- ства	Рас- плав, плаз- мы	Тон- кая Энер- гия
	Мета- галак- тика	Ноо- сфе- ра	Атмо- сфера Земли	Моря, Океа- ны, ..., Земли	Лито- сфера Земли	Маг- ма Земли	Недра ядра Земли
Струк- тура Земли [1,2,4]	0  $\rho_1\rho_2$ $\uparrow$ ★ ★ $\downarrow$ $\rho_1\rho_2$	6    Ноль	12  49   "Обо- лоч- ка"	18    Вода	24  8   Зола, Угле- ле-	30    Вода, Ключ	0  $\rho_1\rho_2$ $\uparrow$ ★ ★ $\downarrow$ $\rho_1\rho_2$
Спектр света	$\rho_5 (0+6+12+18+24+30) \equiv 900 \equiv \Delta K - \Delta \Phi.$						

(1)



Как ребенок, прежде всего, познаёт Мать, так и человек – прежде всего, познает Мать-Землю. Это происходило во все века и во всех поколениях. Например, Аристотель и Вернадский пытались привлечь к изучению окружающего мира Тепло, Холод, Воздух (Аристотель) и тяжелые металлы в ядре Земли (Вернадский), то есть привлекали к анализу фазовый состав веществ. Фазовый состав хорошо описывают "Русские Руны" [4].

Причем, фазовый состав Метагалактики и Недр Ядра любых "сгустков" одинаков: это "Пентаграммы в Яйце" [1] с суммарным "ноль-потенциалом" (1).

Такая (1) структура энергетической системы "Метагалактика – Недр Ядра Сгустков" создает в пульсирующем Едином Космосе потенциал – эквивалент молекулярного веса воды ( $M_{H_2O} = 18$ ) и скорости трансформации энергии материи светом, так как  $c \equiv \pi \equiv 180^0 \equiv 180$ , где

**"Лакшма вышла из воды" и создала Живое:**

$$K \frac{\int_0^{30} \varphi d\varphi + \int_{30}^0 \varphi d\varphi}{\pm \int_0^1 \varphi d\varphi} \equiv \frac{\frac{1}{2} \cdot (900 + 900)}{\pm \frac{1}{2}} \equiv \pm 1800 \equiv \pm 10 \cdot 180^0 \equiv \pm \rho_5 \cdot M_{H_2O} \equiv \rho_5 \cdot (c \equiv \pi). \quad (2)$$

Живое и Единый Космос – взаимосвязаны. Частным случаем такой связи является Человек на Земле. Но мы этого пока не понимаем, а Земля таких "узкоголовых" стряхивала и будет стряхивать с Лица Жизни.

\*\*

При скорости света в космических волнах, равной

$$c \equiv 300 \text{ тыс. км/с} \equiv 3 \cdot 10^{18} \text{ Å/с}, \quad (3)$$

энергетическая система Единого Космоса (1) может быть представлена в форме (4).

В этом поле Единого Космоса (4), отличающемся от всех ранее предложенных парадигм тем, что каждая микро-макрокомпонента Единого Космоса и весь Космос в целом повторяют все свойства друг друга, с позиции энергетики, и связаны с расширением (потенциал  $8 \equiv T_0 \cdot c / \omega_0$ , (рис. 1)) Вселенной, излучением во Вселенной экзо- (потенциал 36 (рис. 1)) и эндо- (потенциал 36 (рис. 1)) термического белого света, взаимодействием с эффективностями  $10^{44}$  (1).

Энергетическая структура Единого Космоса (146)					
Компо- ненты	Вихри Тон- кой Энергии Метага- лактики	Инерционная система: атмосфера, вода, литосфера, магма			Вихри Тон- кой Энергии Недр Ядра "сгустков"
		Переход	Ядро (147)	Переход	
Потен- циалы компо- нентов	$\tau \cdot 10^{40} \text{ с} \equiv$ $3 \cdot 10^{40} \cdot 3 \cdot 10^{18} \equiv$ $9 \cdot 10^{58}$ ; вне инерции	$T_0 \cdot \tau \cdot E_\lambda \equiv$ $12/\text{с} \equiv$ $4 \cdot 10^{-18}$ $E_\lambda \equiv 1/\text{с}$	$T_0 \cdot K/\text{с}^2 \equiv$ $4 \cdot 1800/\text{с}^2 \equiv$ $24 \cdot 10^{-18}$ $m_c E_\lambda = 1/\text{с}^2$	$T_0 \cdot \tau \cdot m_c \equiv$ $12/\text{с} \equiv$ $4 \cdot 10^{-18}$ $m_c \equiv 1/\text{с}$	$\tau \cdot 10^{40} \cdot \text{с} \equiv$ $3 \cdot 10^{40} \cdot 3 \cdot 10^{18} \equiv$ $9 \cdot 10^{58}$ ; вне инерции
Общий потен- циал	$8 \cdot 6^4 \cdot 10^{44} \equiv 9 \cdot 10^{58} \cdot 4 \cdot 10^{-18} \cdot 8 \cdot 10^{-36} \cdot 4 \cdot 10^{-18} \cdot 9 \cdot 10^{-58}$ .				

Причем, эти взаимодействия распределяются по трехмерному пространству и времени

$$\lg 10^{44} : (4 \equiv x+y+z+\tau_0) = (9+2).$$

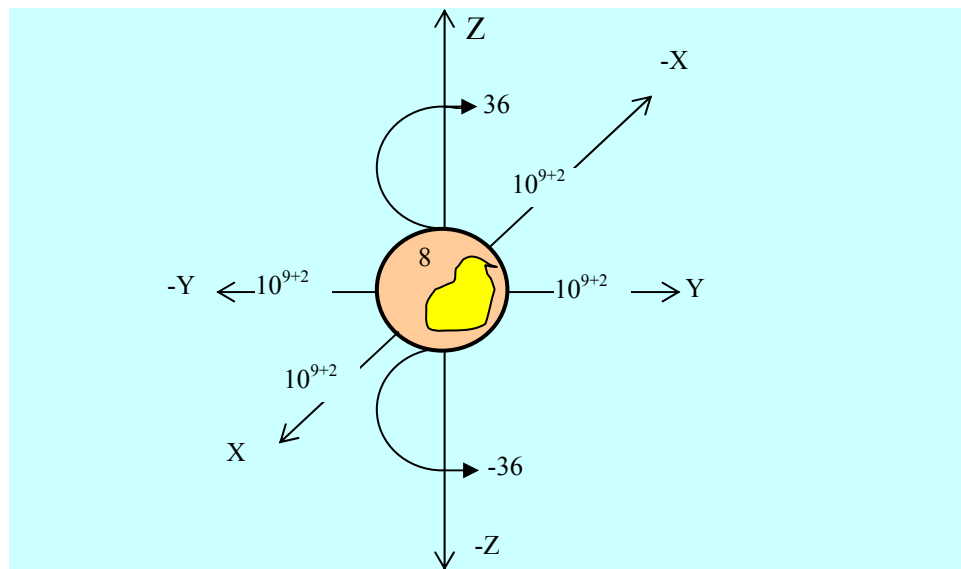


Рис. 1. Энергетическая структура микро-макрокомпонент и Единого Космоса в целом

Возникает субструктура биоклетки при митозе. Поэтому **"Жизнь – переживет последний Атом"** [1]. А в ядре инерционной системы (4) в момент перевоплощения из Жизни в Жизнь после Жизни возникает магнитный импульс Памяти:

<b>Импульс Памяти при Перевоплощении:</b>	(5)
$\mu c = 14 \cdot 10^{-20} \text{ A} \cdot \text{c} \cdot 3 \cdot 10^{18} \text{ Å/c} = 42 \cdot 10^{-2} \text{ A} \cdot \text{Å}.$	

Эти 42 **"Грозных Божества Чистой Любви твоего сердца"** и определяют, прожил ли ты Жизнь **восходящего** или **нисходящего**? Равновесие с Космосом, имеющим потенциал в одну пальму, наступит в душе при условии:

$$\frac{\mu \cdot c}{\tau \cdot \rho_2^2 \cdot T_0 \cdot c / \omega_0} = \frac{42 \cdot 10^{-2} \text{ A} \cdot \overset{\circ}{\text{Å}}}{3 \cdot 10^{-2} \cdot 8} = \frac{7}{4} \text{ A} \cdot \overset{\circ}{\text{Å}} \equiv \left( \frac{\rho}{q} \equiv \frac{\rho^*}{q^*} \right) \text{ A} \cdot \overset{\circ}{\text{Å}}. \quad (6)$$

**Да хранит Вас, читатель,  
Творец – Создатель Единого Космоса!**

## Литература

1. Блаватская Е. П. Тайная Доктрина, том 1, 2. – Смоленск: Ред.-изд. центр "Ток", 1993 г.
2. Теогенезис/ Отв. редактор С. Л. Удовик. – "РЕФП-бук", "Ваклер", 1994 г.
3. Долгин Ю. И. Древнейший Учитель Мудрости Гермес Трисмегист. – Журнал "Дельфис", №2 (7)/96, –с. 38.
4. Крикоров В. С. Живая Нить из Жизни после Жизни. Единый Космос, том VII. – Москва: Изд. "Полиграфия", 2000 г.
5. Садовский М. А. Голос Земли. – "Химия и Жизнь", №1, 1985 г., – стр.43.
6. От издателей. Большие проблемы большого взрыва, журнал "Истоки". Наука высших измерений. Бхакти-веданта. Бук Траст. Москва, 1994 г.
7. Зиновьев А. В. Магия Апокалипсиса. – Изд. "Поиск" Саранского филиала СП "Норд", 1990 г.

# ОГЛАВЛЕНИЕ

## Часть I

<b>От автора .....</b>	<b>1</b>
<b>1 Введение в Высокую Науку Великой Цивилизации</b>	<b>2</b>
1.1 Энергия, Движение, Продолжительность, Пространство как Формы Энергии .....	2
1.2 Взаимодействия. Пирамиды. Структура света.....	6
1.3 Гравитационно-электромагнитное равновесие Вселенной .....	15
1.4 Счисления по резонансу .....	23
1.5 Базисная основа Счисления Великой Цивилизации: Равновесия .....	26
<b>2 Космогенезис.....</b>	<b>40</b>
2.1 Станца I. Энергетика взаимосвязи Подсознания и Сознания .....	48
2.2 Станца II. Виртуальная Реальность Воображения..	61
2.3 Станца III. Великий День в Вечности Единого Космоса .....	70
2.4 Станца IV. Из Тьмы Метагалактик к Носителю Разума.....	91
2.5 Станца V. Путешествие Мысли в поля центробежно- центростремительной гравитации .....	104
2.6 Станца VI. Жизнь переживёт последний Атом: законы Кеплера и Г. Менделя с позиции Света. ....	116
2.7 Станца VII. Жизнь до Жизни и рождение в Жизнь .... .....	140
<b>3 Антропогенезис [2].....</b>	<b>161</b>
3.1 Станца I. Подготовка Земли к круговороту Жизни .... .....	162

3.2	Станца II. Кремневодородная Жизнь в водах Земли ..	170
3.3	Станца III. Подготовка Небес к Жизни до Жизни	180
3.4	Станца IV. Из Жизни до Жизни в Третью Расу ....	183
3.5	Станца V. Зародышевый Пузырек Рас .....	191
3.6	Станца VI. От рождения из Яйца к двуполому Размножению .....	196
3.7	Станца VII. К Разуму Воли и Йоги. Рождение Носителя Разума .....	200
3.8	Станца VIII. Взлеты и падения двуполого Размножения.....	206
3.9	Станца IX. Перемены.....	214
3.10	Станца X. Трагедия ошибочной Гордыни.....	219
3.11	Станца XI. Оценка нашей цивилизации Великой Цивилизацией.....	227
3.12	Станца XII. Божественно-генетическое формирование Пятой Расы .....	233
<b>4</b>	<b>Теогенезис [3] .....</b>	<b>239</b>
4.1	Станца I. Память: ментальная и генетическая .....	239
4.2	Станца II. Кундалини и Черная Дыра .....	247
4.3	Станца III. Колесо Жизни .....	257
4.4	Станца IV. Воображение как шкала Мудрости.....	266
4.5	Станца V. Абсолют как предвестник Кундалини .	274
4.6	Станца VI. Из Тьмы Веков. Предтеча Христианства . .....	284
4.7	Станца VII. Тонкоэнергетическая возгонка и переплавка .....	315
4.8	Станца VIII. Третий Глаз: радуга Мысли - владыка Воображения .....	328

4.9	Станца IX. Мозг Сынов Воли и Йоги - Творец Материальности .....	341
<b>5</b>	<b>Книга Перемен .....</b>	<b>347</b>
5.1	Свет и Кундалини в реинкарнации Перемен.....	347
5.2	Основы предмета описания в Книге Перемен .....	362
<b>6</b>	<b>Книга Мёртвых .....</b>	<b>418</b>
6.1	Гравитационное смещение спектра света. Первый день Бордо .....	423
6.2	Связь смертельного обморока с числом перевоплощений .....	425
6.3	Мирные Боги Бордо (спектр света) .....	426
6.4	Живой магнит четырнадцатого дня в Бордо .....	428
6.5	Сидпа Бордо: состояние, когда умерший устремляется к Новому Рождению .....	436
6.6	Моменты перевоплощений .....	439
	<b>ЛИТЕРАТУРА.....</b>	<b>443</b>

## **Часть II**

<u><b>От автора</b></u> .....	446
<b>1 Сингулярная точка Власти: от генома до Социума</b> .....	<b>447</b>
1.1 Характеристика Единого Космоса. ....	447
1.2 Свободная энергия в спектре света. ....	463
1.3 Ядерная энергетика живого и неживого. ....	474
1.4 Метагалактические волны биологической Жизни. ... .....	496
1.5 Периодическая система геномов наследственности: механизм формирования светом .....	508

1.6	Ядро периодической системы геномов как энергия живого сгустка. Связь со светом. Свет и НЛО. НЛО, Пирамида и Книга Перемен.....	534
1.7	Несовместимость законов нашего социума с Законами Единого Космоса .....	570
1.8	Мысли о мыслях .....	581
<b>2</b>	<b>ЗАЯВКИ НА ОТКРЫТИЕ .....</b>	<b>588</b>
2.1	Теория Единого Поля.....	589
2.2	Использование энергостанциями, транспортными средствами, аппаратами средств связи и самой Земли в целом метagalactic волн: их энергии и информатики.....	597
2.3	Тонкие Энергии в медицине.....	605
2.4	Измерительно-управляющая аппаратура Тонких Энергий .....	621
	<b>Заключение .....</b>	<b>652</b>
	<b>Литература .....</b>	<b>656</b>