Лимфа.

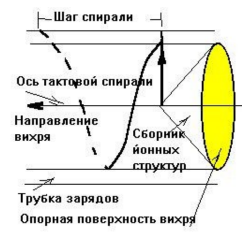
Лимфа — не такое уж простое и привычное понятие, означающее форму (морфологию) проявления жизни в любом её качестве. Именно лимфа и условия, в которых проявляется плотное вещество, будь то живая клетка или сложный организм на макроуровне, создает то неповторимое разнообразие форм и видов живых, многоуровневых структур. Автор поднял серьезную тему, в которой еще предстоит сделать множество открытий для постижения истинной науки жизни.

(От редакции)

Каждый из нас в своей жизни сталкивался с словом «лимфа». Что же означает для нас это понятие? Из ранки, если повреждение не затронуло кровеносные сосуды, вытекает прозрачная жидкость — сукровица, обеззараживая, восстанавливая и залечивая рану. Это — лимфа.

Высокочастотная опорная поверхность формирующегося вихря – тоже лимфа.

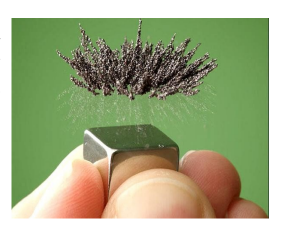
Высокочастотная оболочка атома – это тоже лимфа.





У человеческого Мозга (сущности) тоже есть высокочастотная лимфа. Именно лимфа связующим и структурирующим является как Мозга, так и «рубашки» началом, (физически плотного тела). Например, органы брюшной полости имеют определенную форму и держатся в своём положении, а не «падают на дно» брюшной полости именно за счёт того, что имеют соответствующие структуры лимфы органов. Именно лимфа позволяет органам брюшной полости (и не только «левитировать», занимая своё положение в теле.

Лирическое отступление: Слово левитация, представлениям, ПО моим переведённая на Русский язык попытка заимствования на латинице (levitation) русского слова «ЛеТаТи», то есть, Летать. Сразу же исчезает нелопонимание значения слова, вам так кажется?



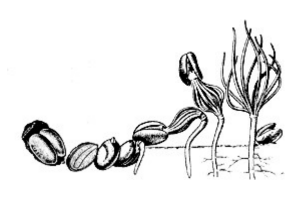
Итак, что же является общим в описанных выше и во многих других явлениях?

Известно, что каждая масса (инерционная и неинерционная) имеет своё пространство, или несколько пространств, связанных магнитным импульсом. А также базовую октаву, от которой формируются инерционная и неинерционная масса. Существует ряд октав относительно базовой октавы. Верхняя октава, имеющая структуру с максимальным количеством связей (предельная форма) и называется Высокочастотной Лимфой. [1]

Относительно образующей высокочастотной Лимфы формируется частные варианты структур нижележащих октав, обычно имеющие меньшее число связей, нежели сама лимфа.

Рассмотрим пример, что же есть лимфа на примере роста дерева.

Рассмотрим случай, когда дерево прорастает из зёрна, которое содержится в плоде дерева. Будь то ягода, шишка, любой плод, с помощью которого дерево имеет возможность размножаться. Поскольку дерево передвигаться не может, из неблагоприятных условий для произрастания в благоприятные условия зёрно дерева может попасть в неблагоприятные условия для роста, будучи перенесённым ветром, или лесными обитателями. К зерну уже прикреплена сущность (Мозг) дерева. Если зерно разрушается, например, будучи съеденным лесным обитателем, Мозг дерева от съеденного зерна отсоединяется и уходит на соответствующий планетарный план.



При попадании зерна в благоприятные условия — подходящий тип почвы, достаточная влажность, приемлемый температурный режим, начинается рост дерева.

За счёт снижения потенциалов исходных частот, структуры Мозга, формируют физически плотную рубашку более низких октав, увеличивающуюся в

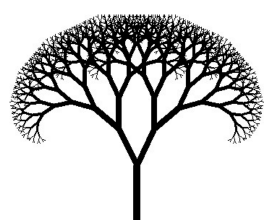
размерах и получающую подпитку за счёт рассеяния потенциалов исходных октав. Форма дерева определяется структурой Лимфы. «Дирижёром» роста физически плотного тела дерева являются Мозг (сущность) дерева, а также Система Управления Земли. Мозг имеет Лимфу - защитную оболочку, имеющую предельное состояние — задействованы все связи, дозволяемые формой Лимфы.

В ходе роста дерева, формирующиеся частные структуры физически плотного тела (рубашки) дерева имеют меньшее количество связей, нежели Лимфа. У дерева вырастают не все возможные формы ствола и ответвлений, а лишь те, которые гармоничны с конкретными условиями произрастания дерева — прежде всего, со структурой



неоднородного пространства в месте произрастания. Именно этим объясняется аномалии формы деревьев, растущих в так называемых «геопатогенных зонах».

Рассмотрим в качестве поясняющего примера плоскую фрактальную модель дерева (который может дать образ Лимфы Мозга дерева) и снимок дерева. На снимке явно заметны неоднородности пространства, проявленные в форме дерева, сформированной по образу Лимфы Мозга дерева, но проявленных в частных структурах дерева в гармонии со структурами неоднородного пространства и с условиями места расквартирования дерева.





Лимфа, имея все возможные связи, задаёт максимально возможную, предельную форму дерева. Накладываясь на форму пространства и с учётом всех условий окружающей среды места роста дерева, Мозг дерева создаёт форму рубашки дерева, выросшего в данных конкретных условиях.

На форму растущего дерева накладываются также все остальные благоприятные и неблагоприятные условия обитания. Примером может послужить рисунок спила дерева — своего рода летопись дерева.



Антинейтронное пространство - пространство, в котором нарабатываются инерционная масса тел сущности человека по полное астральное включительно (в терминологии Николая Левашова) и производится «дополнение» первоматериями тел сущности (G, F, и т.д.) до устранения и открытия качественного барьера на следующий планетарный план. Сущность человека при этом имеет возможность нарабатывать последующие материальные тела — астральное из одной материи G, полное астральное (гибридная материя GF). Ментальные тела — неинерциальная масса - нарабатываются уже в антинейтринном пространстве выше 64 октавы (гибридные материи GFE, GFED, GFEDC, GFEDCB и, наконец, GFEDCBA как устранение планетарного качественного барьера, и обретение возможности выхода за пределы планетарной «колыбели»).

| № сфер | Качественная Земл | | The second secon | ая структура века | Таблица Сумма количества перв ичных материй земных с фер и сущностей человека, участвующих в синтезе гибридных матери | | | | | | | |
|--------|-----------------------------------|------------|--|-------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 7 | Четвергая | | | Четвертое | | | | | | | | |
| | ментальная | A | BCDEFG | ментальное | ABCDEFG | | | | | | | |
| - 3 | сфера | v | ачественный ба | тело | | | | | | | | |
| 6 | Третья | AB | ачественный оз | рьер <i>т</i> Третье | | | | | | | | |
| U | ментальная | Ab | CDEFG | ментальное | ABCDEFG | | | | | | | |
| | сфера | | CDEFG | тело | ABCDEFG | | | | | | | |
| | сфера | | | - SANTANIA | | | | | | | | |
| _ | | | ачественный б | | | | | | | | | |
| 5 | Вторая | ABC | DEEC | Второе | ADODEEO | | | | | | | |
| | ментальная | | DEFG | ментальное | ABCDEFG | | | | | | | |
| | сфера тело Качественный барьер k | | | | | | | | | | | |
| | | | ачественный ба | | | | | | | | | |
| 4 | Первая | AURCED | EFG | Первое | ABCDEFG | | | | | | | |
| | ментальная | | EFG | ментальное | ABCDEFG | | | | | | | |
| | сфера | T/ | ачественный б | тело | | | | | | | | |
| 2 | A | | городина в настрания общественный обществен | | ABCDEFG | | | | | | | |
| 3 | Астральная | ABCDE | FG | Астральное | ABCDEFG | | | | | | | |
| - k | сфера | υ | і ачественный б | тело | | | | | | | | |
| 2 | Эфирная | ABCDEF | - G | Эфирное | ABCDEFG | | | | | | | |
| - | сфера | AID CIDIES | | тело | ADCDET | | | | | | | |
| | сформ | k | і ачественный б | | | | | | | | | |
| 1 | Сфера | - | 1 COLICIII DIN O | физически | | | | | | | | |
| - | физически | ABCDEFG | ABCDEFG | плотное | ABCDEFG | | | | | | | |
| | плотная – | Thebar o | LECELIO | тело | I II ODDII O | | | | | | | |
| | планета Земля | | | | | | | | | | | |



После захвата интервентами нашей планетарной системы Земля ряд интервентских объектов был ликвидирован вследствие подрыва планеты Фаэтон. Существенная часть флота интервентов, в том числе, архив с данными и выше 128, была октав утрачена. Вследствие этого, интервенты могли располагать и оперировать лишь 128 октавой и ниже. Код нашей планеты - 512, и верхняя октава нашей планеты именно 512. Сейчас идёт восстановление подкачки потенциалами ПО высоким октавам. В качестве примера можно дать веху этого пути – 224 октава, и далее по 512 октаву. Коротко ознакомиться о нападении и других событиях можно Пособии для В

начинающих.

Лимфа нашей планеты Земля имеет следующую форму:

Для Земли исходная форма — это состояние предельных параметров, образующих тип "шаровой молнии" с зарядовым электрическим эквивалентом 8482, по магнитному импульсу это соответствует примерно 2800 метров (диаметр). При не изменении угла скольжения Солнечной системы в целом такая шаровая молния привела к альбедо = 0 всей Солнечной системы. В исходном виде Земля — это чисто не инерционная масса. [1]

Нижележащие октавы формируются посредством снижения потенциалов исходных частот высокочастотной лимфы. Сперматозоид подаётся Системой Управления в высокой октаве и в кислой среде снижает свою октаву, формируя рубашку (ионная среда, физически плотное тело — «скафандр», совместимый с Мозгом). Рубашка предназначена для обитания на физически плотном уровне, а также потребления комплексных форм энергий с целью развития Мозга.

Сперматозоид имеет ионную структуру и мозг в 96 октаве (меньше размера атома). Попав в "песочницу", то есть в структуру, в которой производится рассеяние, сперматозоид максимальное быстро подрастает (теряя при этом октавы мозга). При достижении равновесного состояния (октава 71.225625) подается сигнал, и производятся роды.



Отсюда следует немаловажный фактор – новый мозг подается в более высокой октаве, и функции старого мозга могут быть нарушены только частично. [2]

Разворачивающийся из структур более высоких октав Мозг имеет большее соответствие Матричному Мозгу и, имеет меньше патологий, чем могло бы быть в случае прямой материализации.

Состояние всех гуманоидов — это не инерционная масса (нет гравитационных частот). Если добавить гравитационные частоты, происходит материализация гуманоидов. Каждый гуманоид имеет свой набор гравитационных частот. [3]

Собствен

Не случайна и уникальная форма каждого нашего позвонка. Именно свойствами лимфы задаётся форма позвоночника:

Отметим, что позвонок - это ионный осадок лимфы, контур которой и образовал собственно сам позвонок, связал с соседним позвонком и сформировал все связи.

но, **позвонок** это не только "силовой" контур, но и резонатор высокой частоты, причем каждый позвонок - для своего тона. Нет, и быть привязки может жесткой резонансного контура органу. К временем изменяется структура позвонка, "плывет" тактовая частота магнитного



импульса, и по связи с органами позвонки могут поменяться местами. Все эти позиции возможных изменений, "заложены" в Программу "СветЛ", которая "заставляет" Генератор Комплекса "СветЛ", правильно реагировать на эти изменения. [4]

Если орган в связи с изменением режима функционирования (например, приобретённые патологии и заболевания) изменяет настройку на другой музыкальный тон, то орган оказывается более восприимчивым к «звучанию» другого позвонка, нежели было изначально.

С повышением октавы Мозга до 512 и выше, потребность в наличии рубашки отпадает. Мозг может существовать за счёт подпитки потенциалами высоких октав из пространства за счёт совместимости своих структур со структурами пространства. Но Мозг может обрядиться (родиться) в физическом планетарном уровне с целью зачатия и

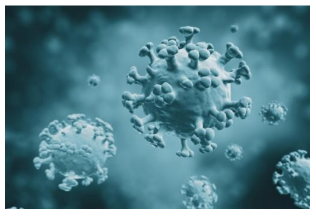
рождения детей, или с другой целью.

Для истинного Человека при наличии у него мозга 512 октавы и более, постоянное его состояние плоти не требует инерционного (материального) состояния энергий, формирующих материальное бытие (физический план) его живых клеток плоти. Но при уровне октав мозга более 512, он (индивид) сможет обладать возможностью самостоятельного обряжения в физический план (в материальное обличие) на определенный период событийного времени, т.е. «снизойти в физический план» по функциональной необходимости, если требуется таковое

исполнительское участие. [5]

Лимфатическая система человека напрямую определяет состояние здоровья человека. Будучи неспособными избавиться от продуктов жизнедеятельности, которые выбрасываются в межклеточную среду - лимфу, клетки подвергаются мутации.

Измененные условия нейтронного пространства приводят и к изменениям в функционировании МОЗГА — к отклонению от эталонных параметров. На предельных значениях электрического потенциала право- и левоспиральные структуры ДНК живой клетки становятся неразличимы и воспринимаются МОЗГОМ, как нормальная живая клетка. А это значит, что каждая клетка получает свою структуру управления. Таким образом, МОЗГ, вдобавок ко всему получает еще и вирус, то есть структуру, которая имеет обратное альбедо относительно нормальной матрицы связи. [6]



Для вывода продуктов жизнедеятельности – токсинов, необходимо наличие в жидких средах организма контейнеров. В случае высокопотенциальных структур, контейнеры вырабатываются желчным пузырём. Структура контейнеров позволяет связать отработанные потенциалы в виде энергоинформации и ионных структур и затем выбросить оные из организма.

Позволим себе обратить взор в прошлое нашей планеты.

После захвата интервентами планетарной системы Земля более 18 тысяч лет назад все условия обитания на нашей планете были изменены Интервенты (эбры) ставили цель создать рубашку (физически плотное тело), совместимое с Мозгом (сущностью) эбра. Была трансформирована решётка атмосферы под использование Мозгом человека кубической решётки. Вода была насыщена интервентским тритием.

Мозг человека постепенно насильственно изменялся с получением нового, более совершенного генотипа для получения



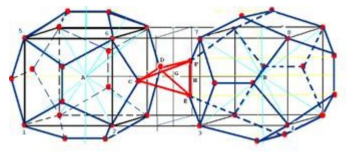
контактного состояния с Мозгом Эбровской Системы. Были захвачены душевные сущности ниже 224 октавы. Свыше 30 миллионов сущностей с октавой 224 и выше были сокрыты Родной Системой Управления Земли (СУЗ) ниже 4400м нынешнего уровня моря. Именно ниже этого уровня располагаются Комплексы Родной СУЗ.

Интервенты залили магмой плиты защитного контура планеты с целью недопущения бегства и сокрытия большего количества душевных сущностей, а также для изоляции от трансляции и контроля размещённым в плитах защитного контура планеты «Структурным Мозгом» 96 октавы жизнесопровождения Родной СУЗ. Впоследствии интервентами под землёй в пределах глубины в 4400 м. и над поверхностью были размещены свыше сорока тысяч пирамид, как составляющих Интервентской СУЗ. Нагромождения гор — проявление именно этой деятельности.

В атмосфере до интервенции кубическая решётка присутствовала, но только в качестве контрольной конструкции. Основной же была структура Додекаэдр-Икосаэдр(DI). Икосаэдр вписан в додекаэдр, и далее повторялось вложение DI с повышением октавы. Размер вложенных структур (44 вложения) уменьшается в соответствии с пропорциями Золотого Сечения (и с пока непубличными Законами Максима), и может быть вычислен. Сейчас, в ходе проистекающих переходных процессов,

переход от кубической к додекаэдральной конструкции решётки атмосферы (Мозга Земли) осуществляется посредством структуры тора.

На современном этапе ПРЕОБРАЗОВАНИЯ, взаимодействие и Преобразование между кубом



(эбровская система) и додекаэдром (родная система) происходит через структуру ТОРа. ТОР сегодня - это наиболее "приемлемый переходник", позволяющий осуществлять все

¹ http://rnto.info/biblioteka/Bittner-E.A./Stati/vozvrashhenie-cheloveka-posobie-dlja-nachinajushhih.html

преобразующие процессы без разрушения (метод преобразования) между старым и новым. [7]

Целью всех программных процессов, проводимых над Человеком и с его участием, было следующее. При исполнении старых программ было предусмотрено применить уникальное совершенство и возможности тела человека (так называемой рубашки) применительно к измененным условиям окружающей среды, т.е. провести процесс познания всех тайн живой клетки. Адаптировать системы Жизнеобеспечения и Биоцентры планеты Земля под возможности своих Систем управления (интервентов), сформировать недостающие или сопрягающие системы в дополнение.

По их программе было запланировано — поднять уровень, ранее уничтоженного мозга Человека, до октав гармоничного совмещения с мозгом интервентов (пауков). Далее, внедрить мозг интервентов в «рубашку человека», создать и сохранить особей такого генотипа мозга в количестве «Золотой миллион», придать им в подчинение исполнителей с генотипом мозга 44 октавы (из состава Золотого миллиарда в количестве 500-600 млн.). Остальных людей должны были уничтожить в 2012 году, как отработанный материал, мешающий их райскому пребыванию и развитию в процессе «вынужденного» плененного движения по направлению созвездия Большой Медведицы (к планете Сур, как своей родной Эбровской базе). [8]

Неслучайно всё, построенное в соответствии с золотым сечением, воспринимается нами как красивое гармоничное. Bcë живое сформировано с использованием структур, функций и фракталов в соотношении обобщённого Золотого Сечения. Примером инструмента ДЛЯ оперирования структурами Золотого Сечения является русский всемер. Именно используя этот инструмент,



раньше строились жилища и хозяйственные постройки, что давало возможность проживающим сохранить здоровье и избежать заселения строений вредителями.

Выдержка из статьи [9]:

Мир гармоничен. Об этом говорили ещё древние философы. Поскольку гармоничность является одним из свойств золотого сечения, а число 2 — октава темперированной музыкальной гаммы и образуется малыми секундами, то было сделано предположение, что малая секунда, равная 2=1,05946..., является шагом по вертикали русской матрицы и обеспечивает ей музыкальную гармоничную структуру (таблица 1). Оказывается, что все физические свойства тел также качественно связаны степенными величинами малой секунды музыкального гармонического ряда 1,05946...

И именно качественная взаимосвязь является основой метода размерностей.

Таким образом, русская матрица является математической структурой, отображающей гармонию внутренних взаимосвязей всех свойств тел, материальных процессов или явлений. Эта взаимосвязь также отражена и на русских измерительных величинах, например, на саженях (см. таблицу 2).

| 0.0 | | 101 | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------------|
| 0,1670 | 0,2550 | 0,3895 | 0,5949 | 0,9085 | 1,387 | 2,119 | 3,236 | 4,942 |
| 0,1576 | 0,2407 | 0,3676 | 0,5615 | 0,8575 | 1,309 | 2,000 | 3,054 | 4,665 |
| 0,1488 | 0,2272 | 0,3470 | 0,5300 | 0,8094 | 1,236 | 1,888 | 2,883 | 4,403 |
| 0,1404 | 0,2145 | 0,3275 | 0,5002 | 0,7639 | 1,167 | 1,782 | 2,721 | 4,156 |
| 0,1325 | 0,2024 | 0,3091 | 0,4721 | 0,7211 | 1,101 | 1,682 | 2,568 | 3,923 |
| 0,1251 | 0,1911 | 0,2918 | 0,4456 | 0,6806 | 1,039 | 1,587 | 2,424 | 3,703 |
| 0,1181 | 0,1804 | 0,2754 | 0,4206 | 0,6424 | 0,981 | 1,498 | 2,288 | 3,495 |
| 0,1114 | 0,1702 | 0,2599 | 0,3970 | 0,6063 | 0,926 | 1,414 | 2,160 | 3,298 |
| 0,1052 | 0,1607 | 0,2454 | 0,3747 | 0,5723 | 0,874 | 1,335 | 2,039 | 3,113 |
| 0,0993 | 0,1516 | 0,2316 | 0,3537 | 0,5402 | 0,825 | 1,260 | 1,924 | 2,939 |
| 0,0937 | 0,1431 | 0,2186 | 0,3339 | 0,5099 | 0,779 | 1,189 | 1,816 | 2,774 |
| 0,0885 | 0,1351 | 0,2063 | 0,3151 | 0,4812 | 0,735 | 1,122 | 1,714 | 2,618 |
| 0,0835 | 0,1275 | 0,1948 | 0,2974 | 0,4542 | 0,694 | 1,059 | 1,618 | 2,471 |
| 0,0788 | 0,1204 | 0,1838 | 0,2807 | 0,4287 | 0,655 | 1,000 | 1,527 | 2,332 |
| 0,0744 | 0,1136 | 0,1735 | 0,2650 | 0,4047 | 0,618 | 0,944 | 1,441 | 2,201 |

^{*}Фрагмент матрицы Русского Всемера. Отношение вышележащего ряда значений к нижележащему — равно малой секунде музыкального гармонического ряда 1,05946.

Матрицу Русского Всемера (См. таблицу 3) можно описать зависимостью

$$Y_k^n = a_0^0 X_0^k 2^n \tag{1}$$

$$Y_k^n = X_0^k 2^n \qquad (2)$$

$$\Pi pu$$
 a₀⁰ = **1,000**

где: Xo = 1.236 — постоянный коэффициент, k и n — числа натурального ряда; k — номер ячейки по оси «Y»; а n — номер ячейки по оси «X» в центральной системе координат; α_k^n — член ячейки, c которым связана система координат.

Эти зависимости описывают не только все живое на планете, но и формирование космических тел.

$$Y_k^n = X_0^k 2^n = 1,236^k 2^n$$
 (3)

Таблица 2

| Древнерусск | Значен | город | Без | вели | грече | казен | царск | церко | наро | клад | прост | мала | Без |
|--------------|--------|-------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|
| ая Сажень | ие в | овая | назва | кая | ская | ная | ая | вная | дная | очная | ая | Я | назва |
| (по | CM. | | ния | | | | | | | | | | ния |
| Пилецкому | | | | | | | | | | | | | |
| A.) | | | | | | | | | | | 710000 | | |
| | | 284,8 | 258,4 | 244,0 | 230,4 | 217,6 | 197,4 | 186,4 | 176.0 | 159,7 | 150,8 | 142,4 | 134,5 |
| Городовая | 284,8 | 1 | 1,102 1 | 1,167 | 1,236 | 1,309 | 1,441 | 1,527 | 1,618 | 1,783 | 1,888 | 2,0 | 2,117 |
| Без названия | 258,4 | 0.944 | 1 | 1,059 | 1,121 | 1,236 | 1,309 | | | 1,618 | | 1.814 | |
| Великая | 244,0 | 0,856 | 0,944 | 1 | 1,059 | 1,121 | 1,236 | 1,309 | | | 1,618 | | |
| Греческая | 230,4 | | | | 1 | 1,059 | | 1,236 | 1,309 | 1,442 | | 1,618 | |
| Казенная | 217,6 | | | | | 1 | 1,102 | | 1,236 | 1,362 | | | 1,618 |
| Царская | 197,4 | | | | | | 1 | 1,059 | | 1,219 | 1,309 | | |
| Церковная | 186,4 | | | | | | 0.944 | 1 | 1,059 | | 1,236 | 1,309 | |
| Народная | 176,0 | 0,618 | 2 | | | 0.808 | | | 1 | 1,1020 | | 1,236 | 1,309 |
| Кладочная | 159,7 | | 0,618 | | 0.693 | | | | | 1 | 1,059 | | 1,187 |
| Простая | 150,8 | | | 0,618 | | | | | | | 1 | 1,059 | |
| Малая | 142,4 | | 0.551 | | 0,618 | | | | | | | 1 | 1,059 |
| Без названия | 134,5 | 0,472 | | | | 0,618 | | | | | | | 1 |

Фрагмент матрицы Русского Всемера

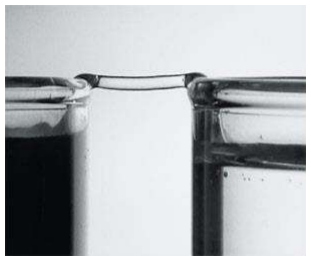
Таблица 3

| | | Фра | агме | НТ | мат | риц | цы р | усск | ого | BC | еме | pa | Y_k^n | $=a_0^0$ | $\chi_0^k \cdot 2^n$ | Iù |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|--|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|------------------------|--------------------|
| 187.99 | 232.36 | 287.20 | 354.98 | 438.75 | 542.31 | 670.29 | 62.8.46 | 2 ⁿ 2048=2 ¹¹ 1024=2 ¹⁰ | 2531.13 1265.66 | 31 28.72 1564.36 | 3867.09 1933.55 | 4779.73 2389.86 | 5907.75 2953.87 | 7301.9 3650.98 | 90 25 .25 45 12 .62 | 11155.2 5577.60 |
| 93.99 | 116.18 | 143.60 | 177.49 | 219.37 | 271.15 | 335.14 | 414.24 | 512=29 | 632.83 | 782.18 | 966.77 | 1194,93 | 1476.94 | 1825.49 | 2256.31 | 2788.02 |
| 46.99 | 58.09 | 7180 | 88.75 | 109.7 | 135.5 | 167.56 | 207.12 | 256=2 ⁸ | 316.42 | 391.09 | 483.39 | 597.47 | 738.46 | 912.74 | 1129.16 | 1394.40 |
| 23.49 | 29.04 | 35.90 | 4437 | 54.84 | 67.79 | 83.78 | 103.55 | 128=27 | 158.21 | 195.55 | 241.69 | 298.73 | 369.23 | 465.37 | 564.08 | 697.20 |
| 11.75 | 14.52 | 17.95 | 22.18 | 27.42 | 33.89 | 41.89 | 51.78 | 64=2° | 79.10 | 97.77 | 120.84 | 149.36 | 184.52 | 228.18 | 282.04 | 348.60 |
| 5.874 | 7.261 | 8.975 | 11.09 | 13.71 | 16.94 | 20.95 | 25.89 | 32=23 | 39.55 | 48.88 | 60.42 | 74.68 | 92.30 | 114.09 | 141.02 | 174.4 |
| 2.937 | 3.630 | 4.487 | 5.546 | 6.855 | 8.473 | 10.473 | 12.94 | 16=2* | 19.77 | 24.44 | 30.21 | 37.34 | 46.15 | 57.05 | 70.51 | 86.73 |
| 1.468 | 1.814 | 2.243 | 2.772 | 3.427 | 4,236 | 5.235 | 6.471 | 8=23 | 9.888 | 12.22 | 15.10 | 18.67 | 23.077 | 28.523 | 35.254 | 43.57 |
| 0.743 | 0.907 | 1.121 | 1.386 | 1.713 | 2.118 | 2,618 | 3.235 | 4=22 | 4.944 | 6.110 | 7.553 | 9.335 | 14.262 | 17.627 | 21.787 | 26.92 |
| 0.367 | 0.454 | 0.561 | 0.693 | 0.856 | 1.059 | 1.309 | 1,618 | 2=21 | 2.472 | 3.055 | 3.776 | 4.667 | 5.769 | 7.130 | 8.814 | 10.89 |
| 0.1836 | 0.226 | 0.280 | 0.346 | 0.4285 | 0.5296 | 0.6545 | 0.809 | 1=2° | 1,236 | 1.527 | 1.888 | 2.333 | 2.884 | 3.656 | 4.406 | 5.446 |
| 0.074 | 0.113 | 0.1402 | 0.1733 | 0.2142 | 0.2648 | 0.3237 | 0.404 | 0.5=2-1 | 0,618 | 0.764 | 0.944 | 1.166 | 1.442 | 1.783 | 2.203 | 2.723 |
| 0.0458 | 0.0567 | 0.0701 | 0.0866 | 0.1071 | 0.1323 | 0.1636 | 0.202 | 0.25=2-2 | 0.309 | 0,382 | 0.472 | 0.583 | 0.7211 | 0.8770 | 1.096 | 1.355 |
| 0.0229 | 0.0284 | 0.0350 | 0.0433 | 0.0535 | 0.0662 | 0.0818 | 0.1011 | 0.125=2-2 | 0.1545 | 0.1909 | 0,236 | 0.291 | 0.3605 | 0.4456 | 0.5508 | 0.680 |
| 0.0142 | 0.0175 | 0.0216 | 0.0268 | 0.0331 | 0.0409 | 0.0505 | 0.0625 | 0.062=2 | 0.0772 | 0.0955 | 0.1180 | 0,146 | 0.1803 | 0.2228 | 0.2754 | 0.340 |
| 0.0071 | 0.0087 | 0.0100 | 0.0134 | 0.0165 | 0.0205 | 0.0252 | 0.03125 | 0.031=2.5 | 0.0386 | 0.0477 | 0.0590 | 0.0729 | 0.0901 | 0.1114 | 0.1377 | 0.170 |
| 0.00354 | 0.00438 | 0.00541 | 0.00669 | 0.00827 | 0.01022 | 0.01264 | 0.015625 | 0.016=2* | 0.01931 | 0.02387 | 0.02950 | 0.03646 | 0.40507 | 0.05570 | 0.06888 | 0.08510 |
| 0.00177 | 0.00219 | 0.00271 | 0.00334 | 0.00413 | 0.00511 | 0.00632 | 0.007812 | 0.008=2-7 | 0.00965 | 0.01194 | 0.01475 | 0.0182 | 0.02254 | 0.02785 | 0.03443 | 0.05259 |
| 0.00088 | 0.00109 | 0.00135 | 0.00167 | 0.00206 | 0.00255 | 0.003160 | 0.003906 | 0.004=2* | 0.00483 | 0.00596 | 0.00737 | 0.00911 | 0.01127 | 0.01392 | 0.01721 | 0.01217 |
| 0.00043 | 0.00054 | 0.00066 | 0.00082 | 0.00101 | 0.00125 | 0.00155 | 0.001953 | 0.002=2* | 0.00241 | 0.00298 | 0.00368 | 0.00455 | 0.00563 | 0.00695 | 0.00859 | 0.01062 |
| 0.00020 | 0.00025 | 0.00030 | 0.00038 | 0.00052 | 0.00064 | 0.00078 | 0.000976 | 0.001=2 | 0.00120 | 0.00149 | 0.00184 | 0.00228 | 00028 | 0.00348 | 0.00439 | 0.00542 |
| | | | | | | | | 0.0005=2 | | | | | | | | |
| | | | | - | | | | 2" | | | | | | 77 | | |
| | | | | | | | | - | | | | | | - | | |

где: χ_o = 1.236 - постоянный коэффициент; k – номер ячейки по оси «Y»; n- номер ячейки по оси «X» в центральной системе координат.

[9]

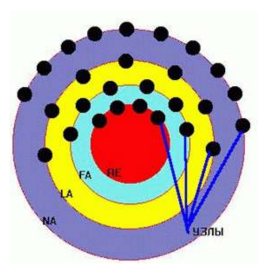
Сообразно! Соразмерно! Соответственно (завещано нам от Ведов)! Это именно и есть тот Триптих или Единая Троица, как системно сформированный и сопровожденный извне принцип Управления жизнью извне, дозволивший некоему набору простых органических химических элементов не только стать клеткой живой плоти, но еще и обрядиться в единственную форму Совершенной Целесообразности, гармонично отвечающей требованиям и условиям всего комплекса физических процессов бытия энергий планеты, дарованной жизни и функциям, — быть Человеком Земли, яко важной ипостаси Её развивающегося Разума. [10]



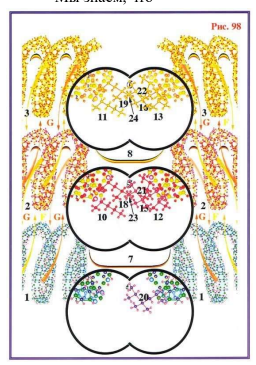
До интервенции у проточеловека необходимость отсутствовала разветвлённой периферической нервной системе и эндокринной системе. Часть органов нынешней людской рубашки была вменена интервентами с целью создания «опорных точек», изменив функционирование которых, можно было, в том числе, устранить неугодных. Также изменение и усложнение состава органов человека преследовало цель состыковать рубашку человека с Мозгом эбра, имеющего иной механизм обменных процессов.

И поныне, мы с вами имеем в своём теле такие органы, как селезёнка. аппенликс. поджелудочная железа. Изменение функционирования хотя бы одного из них означает если не критические последствия для здоровья, то уж точно неприятные последствия. Счастье, что ИЗ нас сталкиваются немногие такими состояниями как аппендицит (воспаление панкреатит (воспаление аппендикса), или поджелудочной железы).

Мозг высоких октав имел непосредственную связь с каждой клеткой, в том числе и рубашки, задавал и контролировал все процессы в ней.



Мы знаем, что



Атом имеет 230 внутренних связей + 2 внешние. Доказано, что максимально возможная структура ионного кристалла имеет 232 грани (что соответствует образующей лимфе). [1]

Вода Лимфы, циркулируя в теле живого человека, имеющего Мозг, имеет в своём составе неинерционную (высокоорганизованная плазма, ранжированная по октавам) и инерционную (ионную) массы. Лимфа Мозга определяет форму тела человека.

Вода формы не имеет. Форму воды создает внешняя среда — если это атмосфера, то решетка атмосферы, если это водоем, то контур спектра решеток водоема. Вода известна в состояниях — твердом (лед, снег), жидком и газообразном (пар). Все эти состояния сохраняют лимфу спирали. [1]

Спинномозговая жидкость (ликвор) составляет значительную часть головного мозга. В случае наличия Мозга и неинерционной массы воды, ядро нейронов головного

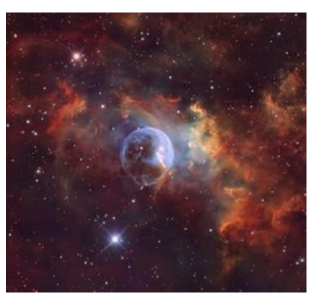
мозга в состоянии создавать связи между нейронами, которые не связаны между собой физически плотными отростками (аксонами).

Антинейтронное пространство образует лимфу, вокруг которой формируется путем снижения потенциалов исходных частот протонное ионное пространство. Это протонное пространство наделяется свойствами собственного контроля и восприятия окружающей среды, то есть восприятие пространство - время. Однако это - низший уровень восприятия. Именно он принят за эталон медицинской наукой. [11]

Не существует технических средств для анализа работы мозга - можно только анализировать последствия (на протонном, или на биологическом уровне). Изменения биологических структур еще не означают изменения структур мозга, а указывают на свойства мозга ограждать себя от неблагоприятных условий путем изменения свойств высокочастотной лимфы. [12]

Как рассказывал Николай Викторович Левашов, сами по себе более высокие октавы (в терминологии Левашова – материальные уровни) Мозга знаний в себе не несут, но Мозгу становятся доступны большие диапазоны восприятия информации, которые позволяют, имея больше данных для анализа, принимать более продуманные решения, качественно улучшив результаты мышления и своих действий.

В своём развитии человек может раздвинуть пределы своего уровня развития, расширив и дополнив и предел октав, и форму лимфы своего Мозга. Может статься и так, что доведя свой Мозг до 512 октавы, человек сможет выходить и существовать за пределами планетарных уровней.



свершено будет не скоро. [13]

Но до той поры сообщество людей может существовать только в привязке к своей планете. Перемещение в открытом Космосе, за пределами орбитальных областей планет возможно только в кораблях, имеющих на борту собственные Гравито-Электро-Магнитные генераторы. Иначе

отЄ становится возможным, поскольку структуры высоких октав Мозга позволяют получать потенциалы высоких октав пространства и создать собственные структуры управления. Такой качественный переход, случись он в достаточно массовом порядке, приведёт рождению Цивилизации, TO есть возможности непосредственного (без использования технических средств передвижения) выхода сообщества за рамки своей колыбели планеты - обители.

Необходимо иметь не менее 224 октаву, а это в массовом формате



Мозг обитателей корабля будет рассеиваться по мере передвижения в открытом космосе.

«любой живой организм может существовать только в информационном поле, вне поля организм расходует безвозвратно запасы потенциалов протонного пространства. Окончание запасов приводит к разделению пространств, и ионная структура превращается в обычную инерционную массу, в песок. [12]

Ныне, после смены Системной Власти 24 апреля 2011 года, проистекают Переходные Процессы, в ходе которых

Система Управления приняла иное решение — Сворачивание действующих Программ и ликвидация всего ввезенного интервентского мусора, а именно:

- «Потерять в календаре последние 2000 лет», вернуться к состояниям 0 года Новой Эры и приступить к формированию иного «Золотого миллиона». Но сделать это необходимо только с использованием правильного золотого сечения. При этом, все созданные после 0 года индивиды переводятся по мозгу в состояние генотипа 423 (Управление — Эльбрус), а генотипы 421, 422 получают в ДНК свойства приматов в соответствии с теорией Дарвина (кстати, первые особи уже появились из близких его друзей).



Что будет изменено при таком переходе у бывших генотипов 421 и 422:

- меняются мантиссы построения лимфы, костей, мышц;
- меняются мантиссы обменных процессов зрение, слух, осязание, обоняние;
- меняются мантиссы обменных процессов дыхание, переработка пищи, координация движений;
- меняются мантиссы кровообразования и мантиссы кровеносной системы.

Все изменения связаны с полным не восприятием реальности происходящих изменений окружающей среды и условий обитания. Количество «предсказателей» будет расти как снежный ком, только говорить будут с трудом и неразборчиво.

Однако, «апокалипсиса» и пришествия «Антихриста» не будет. Сказки закончились, будем возвращаться в состояние гармонии с Всевышним Разумом. [14]

Новые времена уже настали, и плотность событий будет только нарастать. По числу и значимости событий 2016 и последующие года превзойдут многие ожидания. Нам дан уникальный шанс — изменить себя и развиться, тем самым обретя своё предназначение и функциональное наделение.

Решающую роль выходе сверхкритической нынешней ситуации играют Новые Технологии «СветЛ». Значение Технологий в планетарных И космических масштабах невозможно переоценить! Возможность развиться выживаемость в будущем каждого из нас зависит от применения Даром Дарованных нам Николаем Викторовичем Левашовым и Русским Научно-Техническим Обществом Технологий «СветЛ».



Каждый из нас столкнётся с вопросом к



себе – кем я вижу себя в будущем, какое место могу занять лично я в возрождающемся ЧелоВечестве? Увильнуть от ответа на этот вопрос не сможет никто. Каждый напрямую интегрируемый сможет обрести своё предназначение, наиболее полно соответствующее его талантам, умениям и склонностям.

Условно интегрируемые люди смогут в течение 3-5 воплощений обрести требуемое совершенство Разума и Мозга, чтобы иметь возможность выжить и далее обряжаться для совершенствования.

Именно сейчас формируется состав будущего Человечества и каждый из нас — творец своего предназначения и судьбы!

Устремись в будущее святым и чистым помыслом своим!

Стань Человеком истинным!

Стань частью Создателя – Творца! [15]

Источники

- [1] Вода http://www.salvatorem.ru/?page id=1154
- [2] Комплекс "СветЛ", позвоночник Человека и иные "Чудеса в природе" http://rnto.info/biblioteka/shkrudnev-f.d./Stati/1_21-Kompleks-SvetL-pozvonochnik-CHeloveka-i-inie-CHudesa-v-prirode.html
- [3] Статья 24. Принципы управления http://www.salvatorem.ru/?page_id=1513
- [4] Статья 27. Реинкарнация НИИ ЦУС http://www.salvatorem.ru/?page_id=1927
- [5] Есть ли естественный путь по замене «Насильственной цивилизации»? http://www.salvatorem.ru/?page id=2369
- [6] Рак по Хатыбову и СветЛ по Левашову http://rnto.info/biblioteka/Shkrudnev-F.D./Stati/1 27-Rak-po-Hatibovu-i-SvetL-po-Levashovu.html
- [7] 1_03 Начало Знания От Na_чала http://samlib.ru/s/shkrudnew_fedor_dmitriewich/obchee-6.shtml

[8] ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА. Часть 1.

http://www.salvatorem.ru/?page_id=17

[9] Кондраков И.М. Урок № 18: Мир на высоких октавах

http://rnto.info/biblioteka/kondrakov-i.m./Stati/urok-18-mir-na-visokih-oktavvah.html

[10] Отказ от англо-американо-европейских технологий

http://www.salvatorem.ru/?page_id=3140

[11] Иммунитет - ускользающая реальность... http://rnto.info/biblioteka/Bittner-

E.A./Stati/Immunitet---uskolzajushhaja-realnost.html

[12] 17. Mo3r http://www.salvatorem.ru/?page id=1892

[13] ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ 2 http://www.salvatorem.ru/?page_id=2054

[14] Основы Формирования Человечества. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

http://www.salvatorem.ru/?page_id=2143

[15] ПРОВИДЕНИЕ №7 http://www.salvatorem.ru/?page_id=889