

Научный центр Бэмкон
www.bemkon.ru

Конюхов Н.И.

Человек в вихрях эфира

Москва
- 2016 -

УДК 338.2
ББК 65.050
К65

К65 Человек в вихрях эфира. [Текст] / Н.И. Конюхов – М., 2016. – 437 с.
ISBN 978-5-906847-46-1

Эта книга об экспериментальном подтверждении влияния гравитационных (иначе: эфироторсионных, солитонных, торсионных, не электромагнитных и др.) полей на человека и о методах диагностики способностей эти поля, эфирные вихри чувствовать, воспринимать.

Данные исследования начаты под влиянием дискуссий физиков об эфире и его фундаментальном влиянии на жизнь на Земле. Космические вихревые потоки эфира предопределяют наше историческое, социальное, духовное развитие. На изменение их плотности, интенсивности (что происходит в настоящее космическое время) человечество реагирует фундаментально. Меняется ЭЭГ (электроэнцефалограмма), психическая активность, тип интеллекта, тип личности и др. Личность человека – исключительно чувствительный датчик эфирных вихревых потоков, а организм настроен на потребление энергии из эфира. Страны, которые это раньше поймут и начнут использовать полученные научные данные, разработанные методики в изменении социальной организации общества, в отборе руководителей и др. получат стратегические преимущества в развитии.

ISBN 978-5-906847-46-1

УДК 338.2
ББК 65.050
© Конюхов Н.И., 2016

Содержание

| | |
|--|---------|
| Введение | 6-10 |
| Глава 1. Вихревые (торсионные) космические поля и их влияние на психику людей: сдвиг научной парадигмы | 11-57 |
| 1.1 Предтеча сдвига научной парадигмы | 11-14 |
| 1.2 Физические основы влияния на психику торсионных полей, СВИ (спирально-вихревых излучений): визуализация проблемы | 15-36 |
| 1.3 Два пика – один из признаков вихревых потоков при их измерении | 36-39 |
| 1.4 Классификация эфирных вихрей | 39-44 |
| 1.5 Измеренные космические эфирные вихри - спайки и их влияние на психику людей..... | 44-57 |
| Глава 2. Методология и методика исследования | 58-76 |
| 2.1 Методологическая роль эфиродинамики, концепция вакуумных доменов | 58-64 |
| 2.2 Методологическая роль истории | 65-71 |
| 2.3 Методика исследования | 71-76 |
| Глава 3. Изменение личностно-психологических особенностей людей под влиянием движения Земли по орбите вокруг Солнца и Луны вокруг Земли | 77-121 |
| 3.1 Положение Земли на орбите и ее связь с изменением людей..... | 78-93 |
| 3.2 Влияние на ЭЭГ торсионных полей, возникающих при нахождении Земли на одной линии с Солнцем и Луной | 94-110 |
| 3.3 О связи активируемых космическими полями участков головного мозга с личностно-психологическими особенностями людей | 110-121 |
| Глава 4. Влияние планет-гигантов на личностно-психологические особенности людей | 122-146 |
| Глава 5. Влияние на людей электромагнитных и торсионных (грависпиновых) солнечных полей | 147-159 |
| Глава 6. Механизм перевода энергии космических эфирных вихрей в энергию живого организма | 160-191 |
| 6.1 Вихревая энергия на уровне физиологических процессов в организме человека..... | 160–168 |
| 6.2 О переводе мощных и огромных эфирных вихрей от Сатурна и Юпитера в вихревую энергию живого организма | 168-182 |
| 6.3 Моделирование физики мозга: вихревые структуры | 182-191 |

| | |
|---|----------|
| Глава 7. Зависимость ЭЭГ человека от электромагнитных и грависпиновых полей | 192-215 |
| 7.1 Зависимость ЭЭГ от магнитного и электрического поля Земли | 192-197 |
| 7.1.1 Зависимость ЭЭГ от электрического поля Земли | 192-194 |
| 7.1.2 Зависимость ЭЭГ от магнитного поля Земли | 194-197 |
| 7.2 Взаимосвязь грависпиновых и электромагнитных волн | 197-211 |
| 7.2.1 Закон непрерывности полных электрического, магнитного, гравитационного и спинового токов | 197-204 |
| 7.2.2 Взаимосвязь конфигурации планет и напряженности магнитного поля Земли | 205-211 |
| 7.3 От анализа расположения планет к анализу взаимоперетоков грависпиновой и электромагнитной энергии | 207-219 |
| 7.3.1 О перпендикулярных преобразованиях в грависпиновых и электромагнитных волнах | 207-209 |
| 7.3.2 Психика человека, природа в циклах преобразований грависпиновой энергии в электромагнитную, и наоборот | 209-215 |
| Глава 8. Проявление эфирных вихрей: очевидное на уровне здравого смысла, мало понятное для науки и не понятное для политиков | 216-250 |
| 8.1 Великая невидимая сила Космоса | 216-239 |
| 8.1.1 Космическая энергия и важнейшие исторические события | 216-229 |
| 8.1.2 От статистических зависимостей при анализе влияний космических энергий на живое к анализу конкретных ситуаций | 229-239 |
| 8.2 Очевидное для здравого смысла | 239-250 |
| Глава 9. Космические предпосылки возрастания роли в обществе веры: предтеча существенных изменений людей | 251-281 |
| 9.1 Космические предпосылки грядущих фундаментальных изменений в развитии человечества | 251-262 |
| 9.2 О новой физике и вере | 262-272 |
| 9.3 Личность искренне верующего современного человека: ЭЭГ моделирование | 272-281 |
| Глава 10. Влияние вихревых потоков эфира, грависпиновых волн на конкретные виды деятельности и конкретные личности | 282-321- |
| 10.1 Грависпиновые волны и спортивные достижения | 282-301 |
| 10.2 Биографии, личностные особенности спортсменов, которые более других способны черпать энергию из Космоса | 301-308 |
| 10.3 Экстрасенсорное восприятие грависпиновых волн | 308-321 |

| | |
|--|---------|
| Глава 11. О методике диагностики способностей резонировать с космическими энергиями | 322-340 |
| 11.1 Основные направления диагностики способности людей резонировать с космическими полями..... | 322-327 |
| 11.2 Различия в реакциях резонаторов и постпострезонаторов на однотипные космические явления | 328-336 |
| 11.3 Конкретные примеры | 336-341 |
| Глава 12. Заключительные метафоры | 342-371 |
| Заключение..... | 372-378 |
| Словарь основных терминов..... | 379-393 |
| Приложения..... | 394-433 |
| Приложение 1. Психологические различия между людьми с разной активностью лобных и затылочных отделов головного мозга | 399-407 |
| Приложение 2. Многокритериальное деление людей по степени активности различных отделов головного мозга | 408-416 |
| Приложение 3. О методических основах созданных экспертных систем | 422-428 |
| Литература | 429-436 |

Введение

Физиками экспериментально, эмпирически обнаружены не электромагнитные излучения нового типа. Некоторые называют их торсионными полями, некоторые спиновыми, некоторые солитонами, некоторые вакуумными доменами, эфирными вихрями и т.д. Но все описывают одно и то же явление с разных сторон и точек зрения, с позиций разных научных школ. Все признают или хотя бы не отрицают, что это вихревые образования и связаны с вихревыми потоками эфира. Растет количество названий этих полей, варьируют и оценки их роли в мироздании – от нового, пятого типа (после сильного, слабого, гравитационного, магнитного, электрического) взаимодействия, до просто разновидности гравитационного поля. Хотя все его открыватели признают прямо или косвенно, что оно связано с эфирными потоками разной плотности и интенсивности. Все сходятся в том, что оно высоко энергетично.

Глава 1. Вихревые (торсионные) космические поля и их влияние на психику людей: сдвиг научной парадигмы

1.1 Предтеча сдвига научной парадигмы

Научные изменения в наш век стремительны. Физики совсем недавно открыли новые космические поля, излучения (торсионные, спирально-вихревые), а уже накоплен научный багаж, позволяющий поставить вопрос об открытии нового типа энергии, которой питается все живое, в том числе и психическая активность людей. Не исключено, что мы просто черпаем эту энергию из окружающего пространства, порой просто не догадываясь об этом. Н.А. Козырев, В.П. Казначеев были убеждены в этом и ранее.

Академик Казначеев В.П. писал: «Клетка не является источником „холодного биотермоида“ – это лишь символ, клетка есть образование в космическом пространстве более высокое, где идет не превращение атомных сильных связей в физическом мире, как это происходит в ускорителях, водородных, плутониевых и других реакторах, а *превращение эфирных неравномерных потоков в материализованные конструкции* тех или иных физических компонент, известных и измеряемых, которые создают реальность энергии, реальность макроструктур, микроструктур, живого макро-макрокосмоса в наших клеточных, многоклеточных организмах» [Тихоплавов В., Т. Тихоплавова Т., 2008]. <http://profilib.com/chtenie/56037/vitaliy-tikhoplav-solnechnyy-veter-24.php>

Образно говоря, в клетках эфирный поток, поток эфирных вихрей, доменов, превращается в белковое вещество, в жизнь, которую мы знаем. Эти процессы затрагивают и нашу психику, тотально.

В настоящее время ученые-физики делают открытия разных форм вихревых проявлений эфира, предлагают наукоемкие системные обобщения порой независимо друг от друга. Одни открыли СВИ – спирально-вихревое излучение, которое идет от Солнца (А.Г. Никольский и др.). Другие открыли подобное излучение, которое идет от планет, Луны при выстраивании их в одну линию. Иные ученые изобрели приборы, которые фиксируют эти неэлектромагнитные излучения (Ю.П. Кравченко, А.Ф. Пугач и др.) и т.д. На заседании ученых под председательством С. Глазьева (октябрь 2015 года) была дискуссия по результатам которой высказано мнение о формировании новой научной парадигмы в связи с гипотезой Ларина В.Н. [Ларин В.Н., 2005].

Он фиксирует выход из Земли водорода, вступлении его в реакции с металлами, с озоном и образовании по этой причине озоновых дыр. Водород из недр планеты вступает в химическую реакцию и с кислородом, в силу чего образуется дополнительный объем воды. Идет увеличение количества воды на Земле, разогрев вод океанов и по причине данных химических реакций. Это невольно требует пересмотра ранее существовавшего представления о структуре Земли.

Залповые выбросы водорода связаны по мнению специалистов в этой области с фазами Луны и другими, с пока не понятными нами причинами. Но энергия, которая идет от Луны в период лунного затмения, уже зафиксирована и измерена другими учеными. Она велика и в полнолуние, и в новолуние. СВИ (спирально-вихревые излучения, вакуумные домены и другие названия) существенно зависят от фазы Луны. И здесь выводы, экспериментальные данные одних ученых как бы сходятся с выводами, экспериментальными данных других. И они «проходят» через признание важности вихревых потоков эфира.

Это и новое понимание причин изменения теплового баланса на Земле. Есть группа ученых, которая считает такие потоки энергии основополагающими при возникновении Вселенной и связывают их с эфиром (В. А. Ацюковский, М. Тирей и др.).

Возникают гипотезы, теории, которые радикально меняют наше представление о мире, об окружающей нас энергии. Причем данные научные изыски принадлежат маститым ученым. Они из академиче-

ских институтов, это ученые-практики. Особенно много их из когда-то лидирующего в мире советского самолетостроения, из нашего новосибирского академгородка, из Сибири.

Уже мало кто отрицает сам факт наличия спиральных полевых структур, которые исходят от Солнца, от планет, из под Земли. Под их влиянием меняется наша психика. Есть мнения, что экстрасенсорное взаимодействие людей как раз и связано с такими полевыми структурами. Понимание конкретных психологических механизмов влияния вихревых полей на психику людей – важное направление нашего самопознания.

По мнению С.М. Крылова вихревая энергия питает наш мир от атомов и его частиц до процессов образования галактик. И не случайно галактика в своем развитии проходит этап, когда она напоминает закрученный вихрь см.: [М. Тирей, 2014 и др.].

По мнению Г.А. Никольского открыт пятый тип взаимодействия. Именно отсутствие знаний в понимании данного типа взаимодействия ставит в тупик ученых, когда оно деформирует привычное для нас протекание физических процессов. Науке известно гравитационное, электромагнитное, сильное и слабое взаимодействия. Пусть даже открытые СВИ, торсионные поля не есть пятое взаимодействие, а есть разновидность гравитационного, но в своеобразной вихревой форме. И в этом случае речь идет о фундаментальном открытии, о сдвиге научной парадигмы. И оно может существенно изменить наше понимание психического взаимодействия людей друг с другом.

При этом психология, социальные науки уже созрели для того, чтобы включить в систему социальных, психологических наук знания о влиянии полевых структур на наше поведение. Во всяком случае влияние солнечного электромагнитного излучения, магнитных бурь на психическую активность людей никто не отрицает. Оно интенсивно исследуется. Но если есть еще один тип полей, взаимодействий в природе, то значит надо, по крайней мере, исследовать влияние его на психическое.

Для изменения парадигм в психологии в этом направлении уже созрели предпосылки. То появляются данные о том, что перехваты Ранье аналогичны индукционным катушкам и взаимодействуют с

вихревыми энергетическими потоками (см.: А.С. Холманский). То биологи вдруг начинают писать о сверхвитках в генах, которые создают в них торсионное напряжение. И напряжения такого уровня достаточно для воздействия на структуру ДНК! И это тоже солидные ученые, с мировым уровнем [См.: Льюин Б., 2012].

Лучшие российские ученые-генетики все чаще и чаще начинают писать, что развитие ДНК связано с ее свойствами поддаваться (правовинтовым и левовинтовым) торсионным (спиновым, вихревым, спиральным) напряжениям. *И в зависимости от состояния ДНК она может таким напряжениям поддаваться, а может и не поддаваться* (см.: Груздев А.Д. ЭУ – и гетерохроматин различаются топологией ДНК). Биологические отличия всего живого во многом определяются поддаются ли ДНК торсионному напряжению или нет, накапливают они левовинтовое торсионное напряжение или правовинтовое, и когда.

http://www.bionet.nsc.ru/ICIG/session/1999/rus/part1/1_2.pdf

И в психологии, и в физике, и в генетике, и в других науках наблюдается ситуация-предтеча открытий, связанных с действием в нашем мире вихревой энергии, торсионных полей. И не важно, что пионеры этой идеи не были в свое время восприняты академической наукой серьезно. А какое фундаментальное научное открытие сразу принималось «на ура» маститыми учеными? Важно, что сейчас и маститые ученые все чаще и чаще признают это.

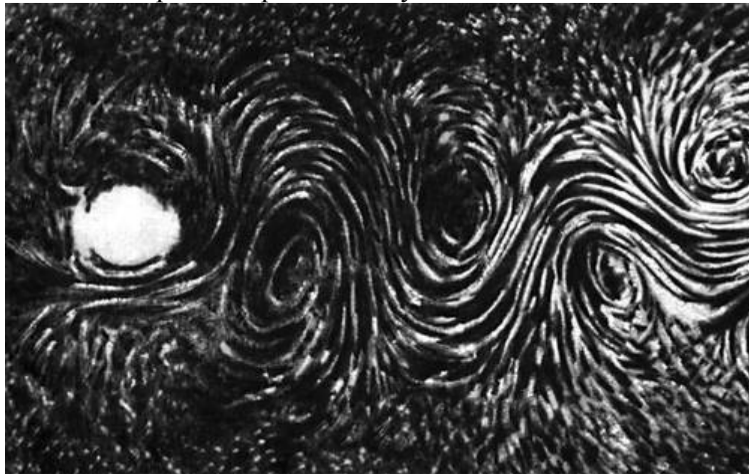
Далеко не все здесь ясно и понятно. И скепсис одних заставляет более всесторонне обосновывать свои концепции других. Так развивалась наука всегда. Но психологи должны опираться только на экспериментальные, проверенные данные. Вот есть такой феномен, а вот как он проявляется в психической активности людей. Теории в этой области пусть строят физики. Хотя мнение физиков интересно. Оно объясняет многие психологические явления, их теории, если они правильные, помогают глубже понять человека.

1. 2 Физические основы влияния на психику торсионных полей, СВИ (спирально-вихревых излучений): визуализация проблемы

Торсионные поля, СВИ – это конкретные разновидности движения, способы существования газовых, жидких сред. Такими свойствами, свойствами газа, по мнению Ацюковского В.А. и других исследователей, обладает и эфир.

Но эфир мы не видим. Хотя его проявления можно визуализировать (крошки металла структурируются под влиянием магнитных линий и др.). Поэтому для понимания закономерностей возникновения СВИ, торсионных полей, то есть закрученных с большой скоростью эфирных потоков (или иных частиц), и их влияния на человека воспользуемся имеющимися фотографиями этих процессов в газовой и водной среде. Вот одна из фотографий.

Это вихревая дорожка воздуха.

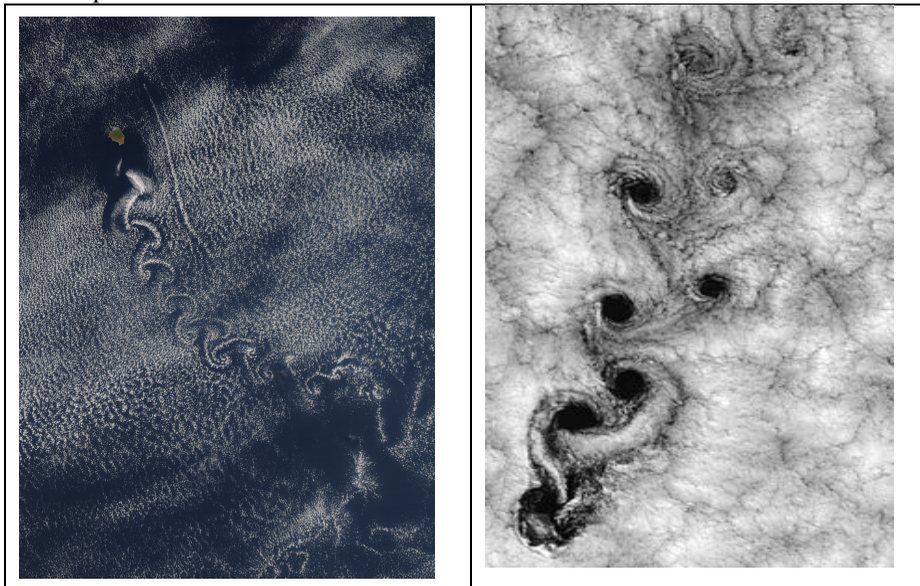


см. <http://dic.academic.ru/dic.nsf/bse/74872>

Она достаточно часто появляется в атмосфере.

Далее приводится фотография со спутника такой дорожки, возникшей над Тихим океаном. Это гораздо больший масштаб. На пути ветра, на пути движущейся атмосферы оказался остров. За ним нача-

лись вихри, которые растянулись в одну линию на многие сотни километров.



<https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/2/2c/Vortex-street-1.jpg>

Правый снимок со спутника вихревой дорожки, которая возникла при обтекании воздухом острова Робинзон Круза.

Такие явления часто называют вихревой дорожкой Кармана. В честь их исследователя Теодора Кармана. Вихревая дорожка Кармана наблюдается при обтекании жидкостью или газом протяжённых цилиндрических тел (или других линейно вытянутых плохо обтекаемых профилей) с продольной осью, перпендикулярной направлению движения сплошной среды.

Происходит эффект отрыва вихрей. Поочередно: левовинтовые сменяются правовинтовыми. Размеры самих вихрей зависят от размера обтекаемого тела. Существует линейная зависимость между шириной дорожки и расстоянием между соседними вихрями.

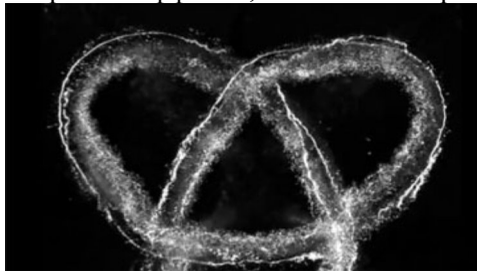
Эти явления описаны математически. Важнейшим элементом такого математического описания является число Рейнольдса.

Число Рейнольдса есть мера отношения сил инерции, действующих в потоке, к силам вязкости.

Также число Рейнольдса можно рассматривать как отношение кинетической энергии жидкости, газа к потерям энергии на определенном расстоянии (длине), ввиду внутреннего трения.

Если у потока число Рейнольдса достаточно большое (выше критической величины), то жидкость можно рассматривать как идеальную. В таком случае вязкостью можно пренебречь.

Частицы эфира – идеальный газ. И в безвоздушном пространстве он в соответствии с этими законами будет распространяться линейно, и сама дорожка будет настолько бесконечной – насколько на пути ее отсутствуют иные частицы, обладающие вязкостью. Атмосфера планеты – это совокупность таких частиц. В них вихри должны вязнуть, постепенно сходить на нет. Но в случае, если их размер соотносим с размером частиц. Но ведь вихри эфира могут быть намного, на несколько порядков меньше частиц газа атмосферы или даже атомов вещества самой планеты. Отсюда глубина проникновения этих вихрей в космическое тело в зависимости от их размера, энергии будет различной. Есть данные, что такие вихри образуются и на уровне микромира. На этой гипотезе построены концепции, теории таких исследователей как В.А. Ацюковский, М. Тирей и др. Они считают, что все наши мельчайшие частицы, атомы есть не что иное как тороидальные вихри из частиц эфира. И чем дальше развиваются методические, экспериментальные основы науки, тем чаще встречаются данные, подтверждающие эти предположения. Ученые уже увидели подобные вихревые эффекты, явления в микромире.



Физикам из Университета Чикаго удалось визуализировать в лаборатории "трехлепестковый" узел из вихря воды и наблюдать за его эволюцией и распадом. Работа опубликована в журнале [Nature Physics](#). Ее результаты приводятся в ScienceNow и NatureNews. Это мельчайшие частицы воды. Эфир так

же состоит из частиц, хотя намного меньших. Но законы движения газа, жидкости в больших и малых средах аналогичны.

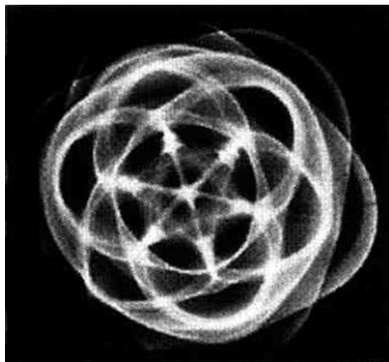
Поэтому рассмотрение в эфиродинамике атомов, атомарных частиц как тороидальных вихрей эфира вполне оправдано, хотя самих этих частиц мы не видим.

Иногда подобные образования в воде приписывают влиянию вибрации.

Вот снимок таких вибраций в коллоидной воде. Попутно заметим, что слова так же создают вибрацию в воздухе. И она может переходить в вибрацию воды. См.: Дэвид Уилкок. Наука Единства.

http://www.redov.ru/istorija/nauka_edinstva/index.php

То есть рассматриваемые структуры могут создаваться не только вихревым движением, но и колебательным, вибрационным. И в большинстве случаев все это взаимосвязано.



Вихревое движение не отрицает, а предполагает вибрационное. Воронки за бортом корабля от вращения винтов сочетаются с колебанием, рябью воды на больших волнах и на водоворотах от вращения.

Именно так Ацюковский В.А. рассматривает процесс образования атомов, материальных частиц из эфира. Потоки эфира в форме тороидальных вихрей подобным образом крутятся в эфире с меньшей плотностью. Как на представленном рисунке плотность вихрей воды выше, чем плотность окружающей.

Чем мельче частицы, тем выше может быть скорость их движения и тем выше вероятность получения устойчивых вихревых образований. Но чем меньше частицы, тем сложнее заметить эти вихри. Дело в том, что дорожка Кармана возникает при определенном соотношении препятствия, которое стоит на пути быстро движущихся частиц, и скорости этих частиц. Важна и форма данного препятствия.

Чем в значительной степени объясняется то, что длительное время в науке не могли обнаружить закрученные потоки эфира визуально, с помощью приборов. Большая часть приборов настроена на электромагнитные, гравитационные эффекты. А тут эффекты кручения. Их научились наблюдать и фиксировать относительно недавно. И называют по-разному: торсионные поля, гравитационные поля, СВИ (спирально-вихревые излучения), эфирные потоки различного вида, спиновые поля и др.

Эти поля недоступны нам и в силу чрезмерно малого размера частиц эфира. По расчетам Ацюковского В.А. диаметр амера (элемента эфира) составляет менее 4,6 на 10 в минус 45 степени метра. Температура эфира по его расчетам менее 10 в минус 44 по Кельвину. (см.: Ацюковский В.А. Общая эфиродинамика. – М.: 2003, с. 115). То есть это холод, страшнейший. Такую температуру сложно представить. Но это многое объясняет. В частности тот факт, что поверхность Солнца, обдуваемая эфирным ветром всего-то 6 тыс. градусов. Она охлаждается эфиром.

В последнее время к расчетам параметров эфира присоединились солидные организации РАН. По данным Объединенного института физики Земли имени О.Ю. Шмидта длина мельчайшей частицы эфира ничтожно мала так же.

$$l_{pl} = 1,6160505 \cdot 10^{-35}$$

См.: [А.В. Рыков](#) Основы теории эфира.

<http://scorcher.ru/art/theory/rykov/rykov.htm>

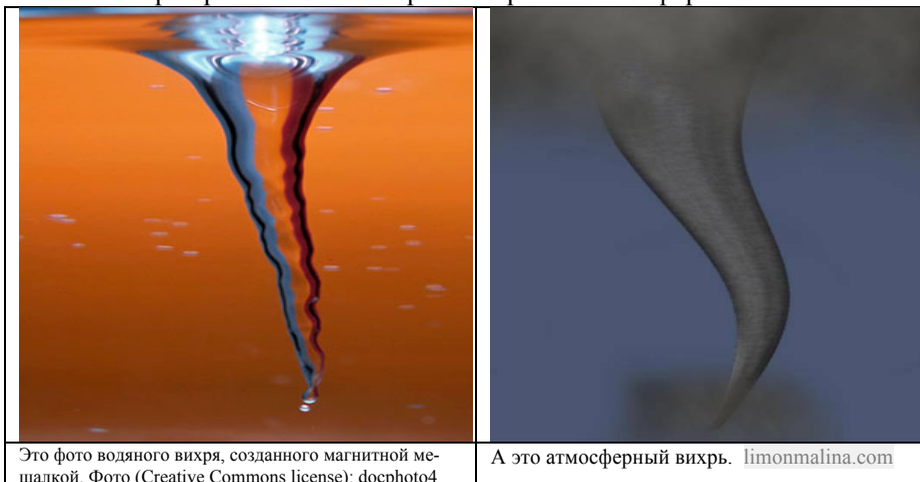
На 10 порядков больше, чем по Ацюковскому В.А., но тоже это бесконечно малая величина по сравнению с нашим миром. Данная величина на много порядков меньше, чем мы воспринимаем окружающий мир, чем те величины, с которыми имеют дело физики, занимаясь микрочастицами. Основные закономерности строения мироздания «зарыты» на этом уровне. «Классический радиус» электрона составляет всего! 2,8 на 10 в минус 15 степени. Это на 20 порядков! больше, чем амер, частица эфира. А мы только пытаемся разглядеть материю на уровне молекул, атомов. Признавая такие цифры, мы признаем, что большая часть окружающего нас мира просто не видна. И что там творится – можем только догадываться или рассчитывать.

Чаще эфир, его вихри проявляются через наблюдаемые физические явления, через микрочастицы намного большие, чем исходные частицы эфира. И это все же вихри эфира, а не его отдельные частицы. Как из молекул воды получаются вихри в стакане чая, так из аналогичных частиц воды образуются тысячекilометровые вихри воды в океане. Некоторые эфирные вихри достаточно велики и берут в свой водоворот огромные массы вещества. Поэтому их потоки диагностируются даже через традиционные физические приборы там, где на пути таких вихрей, таких уплотнений частиц газа, воды, эфира, оказывается иное крутящееся или потенциально способное войти в состояние кручения тело. Структурно эти процессы в себя включают 1) источник вихрей, крутящееся тело, 2) движение эфира или иных частиц и структурированной под его влиянием жидкой или газовой среды, 3) тела, которые попадают под их влияние и взаимодействуют через вихревые потоки эфира между собой.

Всегда есть источник таких вихрей. Это тело крутящееся. Иногда причиной вихря будет не крутящееся тело, а вихрь иного поля, чем жидкость, газ, поле, в котором он зарождается по этой причине.

Например, вихрь в воде возникает при применении магнитных вихрей.

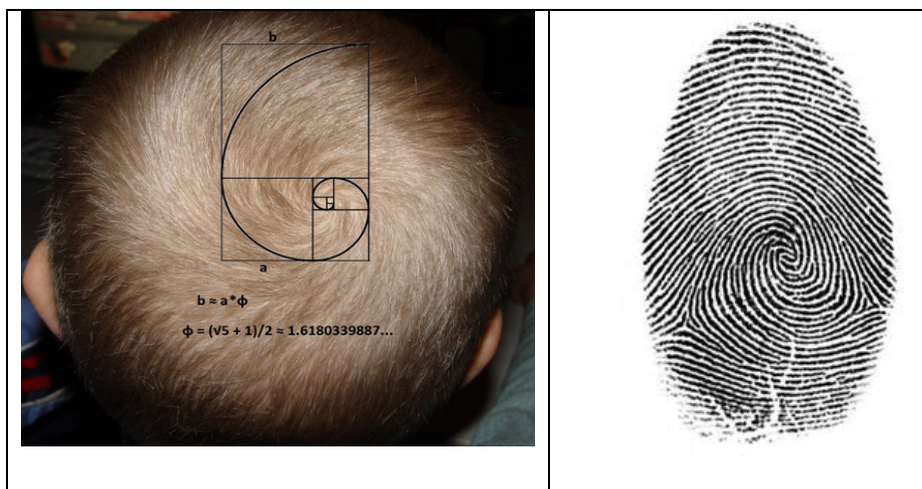
А теперь сравним этот вихрь с вихрем в атмосфере нашей Земли.



Есть достаточно обоснованное мнение, что вихри в атмосфере за-тевают эфирные вихри. Они наблюдаются систематически не только на Земле, но и на других планетах. Это распространенное явление в нашем мире.

На вихри похожа и растительность, многие моллюски. Отголоски вихрей на себе носит и человек, и микробы, и улитки, и...

<http://www.castaneda-ru.com/forum/threads/zhiznennaja-ehnergija-eh-to-seksualnaja-ehnergija.790/>



Есть визуальные свидетельства того, что вихри пронизывают человека. Волосы ложатся у нас на голове в форме вихря. Да и пальцы все в вихрях. С головы до рук и ног мы в видимых свидетельствах подверженности нас вихревым воздействиям в процессе развития.

А само вихревое явление имело глубокий смысл у наших древних предков. Водоворот, вихорь, коловорот, круговерть, коловращение, круговорот. За этими словами стоят глобальные явления миропонимания, которые осмысливали древние славяне.

Живой мир пронизан видимыми свидетельствами «дружбы» с вихрями.

И это не случайно. Все живое развивается в водной и газовой среде. А они наполнены вихрями. Все виды движений могут переходить в вихревое. И наоборот.



<http://www.kartinkijane.ru/download/4202/1920x1200/>

Фото: Лекс Аугустейн/pravda.com.ua

Волны как бы само-собой переходят в вихри у берегов. Прямолинейное движение пули, снаряда так же рождает вихри, и порой не только за пулей, снарядом, но и в плоскости, перпендикулярной ей. Частицы физического микромира двигаются со значительно большими скоростями, чем летит пуля. И вихри в микромире более типичное явление, чем в видимом нами спектре явлений.

В газовой, жидкостной среде прямолинейное движение превращается в вихревое, но вращение вихрей при этом происходит в плоскости, которая перпендикулярна поступательному движению. Чем быстрее поступательное, линейное движение, тем интенсивнее вихри, перпендикулярные ему. Но если мы имеем вращательное движение, то оно рождает движение газа, воды перпендикулярно вращательному движению. Пример тому – движение воды за кормой корабля. Или движение облаков.

Периодически появляются облака, которые имеют аналогичные завихрения, то есть была физическая сила, которая родила такие вихри в воздухе.

Забегая вперед скажем, что редкость появления таких облаков связана с достаточно не частными (примерно 10 процентов от всего времени) насыщенности Земли мощными эфирными вихрями, идущими из Космоса. Но такие эфирные вихри вызывают визуализированные на этих фотографиях эффекты в облаках лишь при соответствующих энергетических и спиновых характеристиках. Вихри – широко распространённое явление.

И за винтовым и за реактивным самолетом остаются вихри, закрученные в противоположную сторону. Как в дорожке Кармана. Прямолинейнодвигающийся предмет в жидкой или газообразной среде вызывает в этой среде вихри.



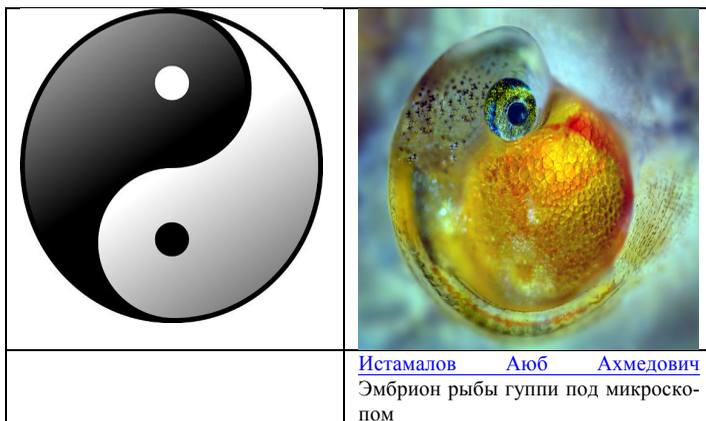
http://puteshestvujte-s-nami.blogspot.ru/2015/04/blog-post_44.html



webdiscover.ru

<http://smotret-mir.ru/prirodnje-yavleniya/gubitelnye-vixri.html>

Символы жизни древние связывали с вихрями. Совместим, что видим на фотографиях выше с этими символами. За самолетами возникает правовинтовое и левовинтовое движение воздуха. Право и левовинтовое движение эфира (жидкости, газа) – это символ жизни. Форму, близкую к вихрю, имеет и зародыши млекопитающих, рыб.



http://2013.artsciencefest.ru/catalog.aspx?CatalogId=240&d_no=12377&r_no=10684&year=2014

Вихри – типичное явление при сердечной деятельности. Они выявлены в левом желудочке во время сердечной релаксации (диастолы) в результате цветочного доплеровского картирования (УЗИ) и магнитно-резонансной томографии [Bellhouse V.J. , 1972].

Современные исследования подтверждают наличие вихревого кольца в сердечной деятельности [См.: Kheradvar A., Милан, М., Гариб, М., 2007]. Удивительно то, что раньше данных научных исследований эта идея и даже образ тороидального вихря появилась в практике восточных його. <http://www.master-of-happy.org/forum/110-896-1>

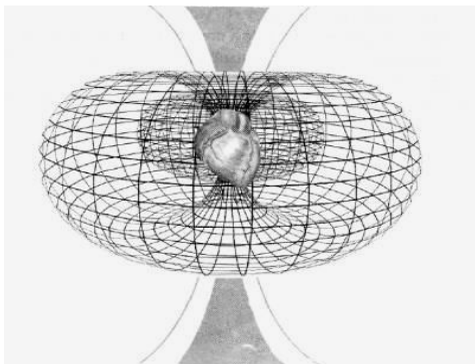
И на голове человека, и на кончиках пальцев, и в самом сердце присутствуют признаки мощных вихревых процессов. Это происходит и в нашей голове. Везде в пространстве.

Вихревое движение – типичное состояние эфира. Оно-то и заставляет газ, жидкость принимать форму вихрей.

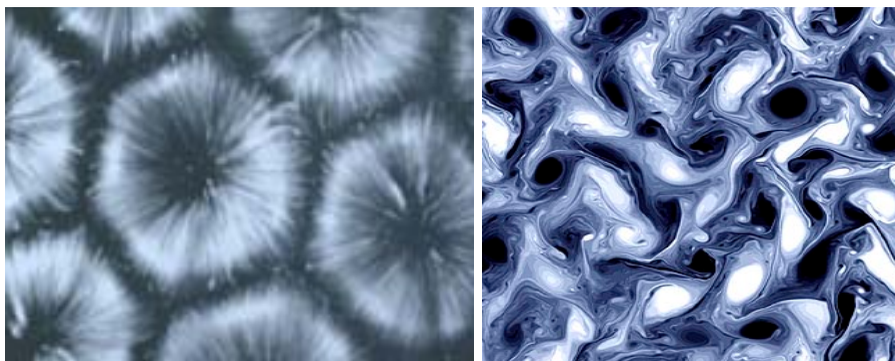
Отсюда при одинаковой плотности эфира вихревое вращение его будет выше в период наибольшей скорости Земли относительно его. Это чаще бывает зимой.

Классическим, завершенной формой вихря является тор или, словами Дмитриева А.Н., - вакуумный домен. Скорость на внутреннем кольце такого вихря (тора, домена) отличается от скорости на внешнем кольце. Это приводит к возникновению струхалевских частот – колебательного изменения скорости и давления внутри потока газа, жидкости.

Тороидальные вихри в микромире возникают значительно чаще, чем мы об этом представляли ранее. Буквально в последние годы появились подтверждающие научные данные об этом. Так при равномерном нагреве тонкого слоя силиконового масла, перемешанного с алюминиевыми хлопьями и разлитого по поверхности, торы становятся всеобщими и принимают вид, близкий к шестиграннику. Это так называемые ячейки Бенара. Такие вихри возникают по причине тепловой конвекции. Есть их фотография. Рядом фотография вихрей в жидком гелии.



<http://www.vokrugsveta.ru/news/1142/>



Специалисты Brown University под руководством профессора Хэмфри Мариса (Humphrey Maris) по данным Science Daily впервые зафиксировали вихри в сверхтекучем гелии. Снимок из журнала «Физика низких температур» ([Journal of Low Temperature Physics](#)).

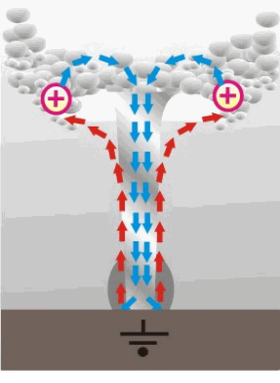
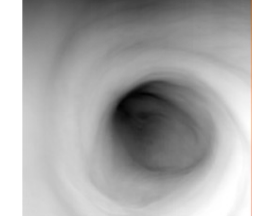
Открытие физики совершили случайно, снимая на камеру документальный фильм о движении отдельного электрона. Статья с описанием и снимками треков, которых помогли зарегистрировать вихри, опубликованы в журнале «Физика низких температур» ([Journal of Low Temperature Physics](#)). Профессор Марис и его студент Вэй Го (Wei Guo) использовали звуковые волны, чтобы увеличить пузырьки по ходу движения свободных электронов. Основная масса образовавшихся пузырьков находилась на прямой - линии движения электрона. Это аналог дорожки Кармана между планетами. Между тем, когда трек от свободных электронов проходил рядом с осью вихря, растущие пузырьки, увлекаемые жидкостью, двигались к центру вихря и закручивались в нем. Следя за пузырьками, исследователи и смогли впервые сделать видимыми эти завихрения, их оси. Не получается ли так, что эфир от дорожек Кармана закручивается Землей и притягивается ею к себе?

Но то, что мы видим при полете самолетов, пули и последствия движения электрона – однотипное вихревое явление. За всем этим стоят вихревые свойства, состояния эфира.

Многие ученые отстаивают точку зрения, что вихри способствуют росту растений. Механизм этого отчаянно прост. В вихрях (торнадо и

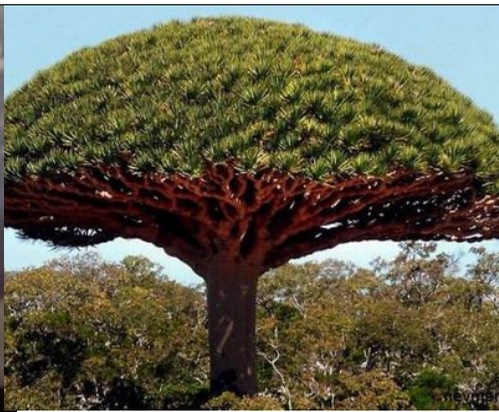
др.), которые изучены на Земле, низкое давление находится в центре. И в центре вихря потоки воздуха, увлекаемые потоками эфира, движутся вниз. По бокам присутствует движение вверх. См.: <http://evgars.com/true.htm>

Рост деревьев, растений вполне объясняется моделью движения воздуха в торнадо. Они прибавляют свои года, свои кольца по бокам, где есть движение вихревых потоков наверх. Он и помогает нужным для роста веществам добраться до самой макушки дерева. И как похожи деревья на вихри. Разные вихри, разные деревья, грибы...

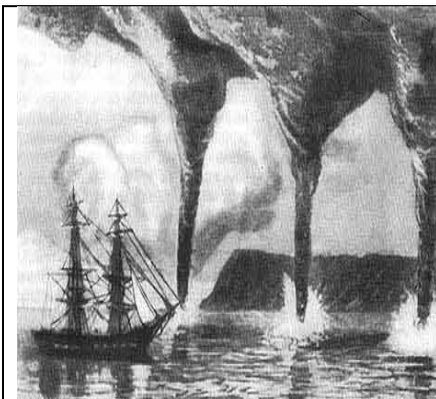
| | | |
|--|---|---|
|  |  |  |
| <p>http://evgars.com/true.htm</p> | <p>trasvy.livejournal.com</p> | <p>hq-obo.ru</p> |
|  |  |  |
| <p>prived.net530 × 428 Это фото бурана на Земле из космоса</p> | <p>Это вихрь на полюсе Венеры http://starmission.ru/venus/232.html</p> | <p>Это груздь... gribnickspb.ucoz.ru</p> |



www.grc-eka.ru



www.liveinternet.ru



www.smerchweb.com



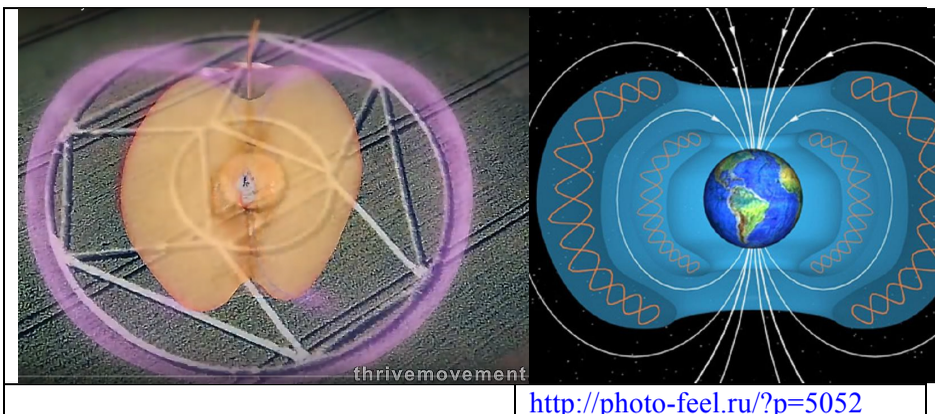
see2me.ru



Медленный, невидимый «торнадо» возможен у дерева, у растения, гриба, если их ДНК превращают эфирные потоки, идущие из под Земли, в подобные вихри. Хотя такую энергию могут давать и эфирные потоки, которые идут из Космоса.

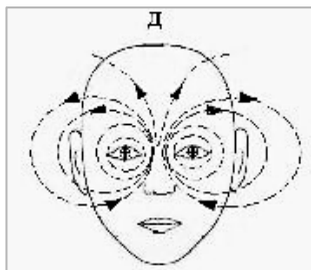
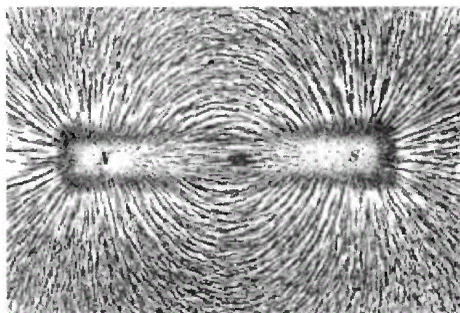
Деревья растут медленно. А вот грибы растут быстро, да так, что ни у каждого вида грибов заполняется вся ножка.

Типы вихрей и типы живого, растительного разнообразно. Яблоко обладает сакральным смыслом. И оно просто идеально вписывается в идеальный вихрь – тор.



А какая схожесть со строением Земли.

И это не случайно. Магнитные поля как-то само-собой организуются в вихревые структуры. В мозгу тоже.



См.: Холманский А.С. Моделирование физики мозга.
<http://quantmagic.narod.ru/volumes/VOL332006/p3126.html>

И в Космосе плазма как бы сама собой собирается в аналогичную вихревую структуру. Это можно посмотреть в документальном фильме, снятом нашими космонавтами на международной космической станции. Плазма стремится превратиться в вихрь. Значит это происходит под действием каких-то постоянно действующих сил в Космосе. Что можно посмотреть в динамике. Иначе как склонностью кристаллов (расплавленная плазма обладает свойствами кристаллов) к образованию вихревых структур это объяснить сложно. В живом ор-

ганизме вихри так же образуются с помощью кристаллов (см. гл. 6, 7).
http://krasview.ru/video/575592-Struktumo-vihrevaya_priroda_mikromira_%28vakuuma%29

Есть очевидное, есть здравый смысл. Исходя из них ясна фрактальность нашей Вселенной. И не случайность этого. Вихри творят мир. И наши предки это знание считали сакральным. Совершенный вихрь – тор давно стал символом глубокого, сакрального знания, важнейшего для человечества.

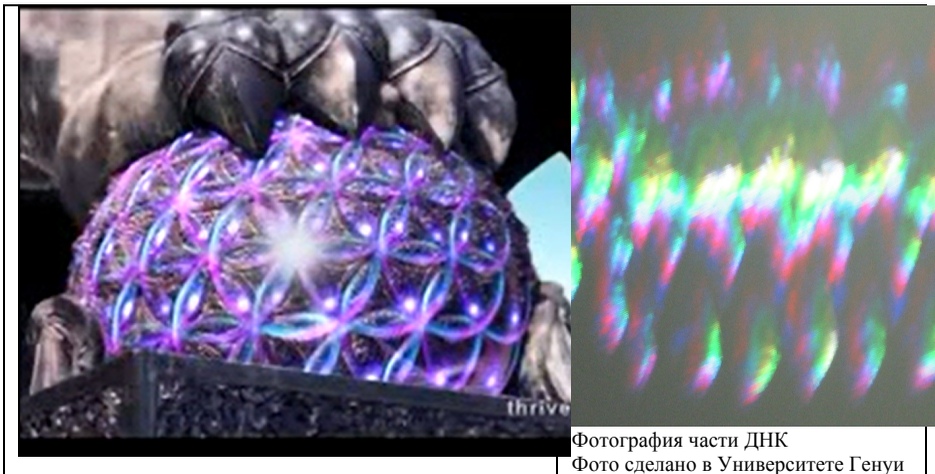
Раньше на стенах храмов объемные явления рисовали на плоскости. По мнению создателей документального фильма «Процветание» знание о важности вихревой энергии для человечества наши предки осознали давно. Эти знания ведут к получению энергии из эфира, и они отражены в тысячелетней культуре человечества.

Далее приводится фотография рисунка на стене храма Осириса в Египте, одного из древнейших сооружений на Земле. Рисунков, надписей в нем почти нет. А этот сделан высокотехнологично. Хотя и на плоскости.



Подобные символы есть и в других культурах. Есть и в объемном изображении.

Ниже скульптура из китайского святилища, построенного уже в 1420 году. Те же 64 точки энергии. Они получаются путем объединения торов (вакуумных доменов) 64 пирамид, которые создают более общий тор.



Фотография части ДНК
 Фото сделано в Университете Генуи

Такое объединение пирамид это символ превращения энергии кристаллов, того, что имеет грани, плоскости в совершеннейшую геометрическую фигуру нашего мира – в шар.

А ведь каждую из 64 пирамид окружает поле. Уберем пирамиды и получим тор. Тот тор, который обнаружен при работе сердца, который составляет сущность магнитного поля Земли и т.д. В нем грани пирамид образуют 12 лучей энергии, как 12 спиц колеса.

В китайском святилище образ собаки-сфинкса, которая лапой накрыла данный шар, символизирует важность охраны этого сокровенного знания человечества.

Учение кабалистов так же опирается на подобное знание. Это актуально и для современных исследований. Ведь мы знаем, что двойная структура ДНК состоит из 64 стоп-кодонов. Число 64 особо значимо в китайской культуре. См.: Дятлов В.Л. и др.

Данное число и форма вихря связаны между собой. Как с формой вихря связано и число Фибоначчи. Это проиллюстрировано на оценке вихря на голове человека.

Некоторые исследователи считают, что совершенная система вихрей – это элементарная клетка сознания (см.: Кирпичников Г.А.).

В настоящее время обнаружено и задокументировано 5 тысяч необычных кругов на полях в 30 странах. Нет оснований сомневаться в том, что это не есть искусственно созданные людьми образы. Среди них есть и образы вихрей. Многие из них показывают какие типы вихрей могут быть. Это своеобразная классификация вихрей. См. сайт thrivemovement.com

Самый совершенный из них – это тор. Обратим внимание, что в исторически дошедших до нас форм вихревых образований внешняя сфера каждого из тора проходит по центру другого тора. И таких торов в этой системе 64. Не есть ли это достаточно устойчивое объединение не электромагнитных торов (а эту функцию хорошо выполняет эфир) энергетически поддерживающих друг друга?

Живое связано с тороидальной энергией, с эфирными вихрями. Эти вихри формируются на микроуровне под влиянием кристаллов. Кристаллы разные. И мы только начали их открывать и описывать. Мы только начали фиксировать неэлектромагнитное излучение на Земле, которое приходит из Космоса. И еще не скоро начнем фиксировать мельчайшие вихри в клетках, которые напитывают их энергией.

Поэтому пока о космических вихрях, о вихрях, которые поддаются изучению.

Нередко на пути движения потоков эфира, газа, воды на Земле встает объект. Если он крутится, то получается весьма интересная картина вихревых уплотнений. Пример этому – воздушные вихри за островом, который оказался на пути воздушного потока. Между вращающимися объектами возникают взаимодействия. Это специфические взаимодействия.

Так Самохваловым А.Н. и др. экспериментально установлено, что при вращении дисков в *вакууме* происходит их взаимодействие в форме вибрации и даже возбуждения вращения одним диском другого. Но это происходит *только в вакууме* и при наличии некоторого «биения» диска, то есть некоторого «хождения» оси вращения. В плотной среде потоки эфира поглощаются частицами вещества, хотя его проникающая способность огромна. Заметим, что у большинства тел Солнечной системы оси «ходят» к плоскости их вращения вокруг Солнца.

Самохваловым А.Н. экспериментально установлено: «Интенсивность вибрации зависит от жесткости дисков и частоты их вращения. Силовое взаимодействие и взаимное торможение дисков при одновременном длительном бесконтактном вращении в вакууме приводит к их значительному (на 50 -70 С) нагреву. В случае вращения только одного диска его нагрев не наблюдался». См.: Материалы международной научной конференции. Хоста, Сочи, 25-29 августа 2009 г. - 430 с.

То есть вращение тел в эфирных потоках порождает определенные энергетические процессы. Через вихри идет передача энергии.

Сами вихри внутри себя имеют температуру ниже окружающей среды. По мере их затухания они эту среду охлаждают.

Эфир бесконечно мал. Но при столкновении с атмосферой, с веществом вихри его определенного типа просто отдают свою энергию окружающей среде. Чаще в форме вращения. А это вихри с низкой температурой в своем центре. Поэтому при высокой интенсивности СВИ температура атмосферы может понижаться, что неоднократно наблюдалось исследователями (Никольский Г. А. др.). А вот в безвоздушном пространстве эти дорожки эфира могут продвигаться достаточно далеко и существовать долго. Но пока есть источник возникновения таких дорожек, вихрей. Некоторые разновидности СВИ пронизывают Землю, Солнце на достаточную глубину. А некоторые пролетают космические тела насквозь.

Эфирные потоки идут как через солнечную систему, из дальнего Космоса (из направления созвездия Льва), так и от Солнца и даже из Земли. Степень их завихрения, их структура – разная.

Впрочем, сами ученые порой достаточно запутанно объясняют свои теории. Проще и понятней это делают практики, занятые решением конкретных задач, в данном случае поиском альтернативных источников энергии.

Есть оригинальные объяснения этого процесса одним из таких практиков. См.: <http://alternativenergy.ru/forum/showtopic/321-teoriya-efira-dinamicheskogo>

Есть мнения. Не будем пока их ни критиковать, ни присоединяться к ним. Они показательны в том, что признание наличия эфира – резко меняет всю нашу картину о мироустройстве, о строении Земли, Вселенной, о законах их существования. Пусть спорят и шутят по

поводу физических явлений физики. Мы ждем их консолидированное мнение на этот счет. Они в преддверии смены научной парадигмы.

Важно то, что уже практически нет противников понимания того, что Солнечная система движется в эфире. Но если это так, то наша психика не может быть устроена без взаимодействия с эфиром.

Сами вихри разнокачественные, разные по крутящимся моментам, по своей величине, по своему составу. Это и частицы эфира (многопорядково меньше атомных структур) и звездные скопления, которые закручиваются в форме вихря.

Выстраивание трех планет (крутящихся объектов) в одну линию дают своеобразные эффекты. Трех! Не меньше.

Параграф 1.3 Представлен в полном издании

1.4 Классификация эфирных вихрей

Классификация любых явлений – важный элемент системы знаний о них. Каждый исследователь говорит о тех или иных вихревых явлениях. Их много. Какие вихревые потоки называют и анализируют в настоящее время?

По критерию масштабности это:

- Эфирные вихри на уровне микромира
- На осязаемом человеком уровне
- На космическом уровне.

По степени взаимосвязи с материальными частицами.

- В данный момент времени не связанные с ними.
- В той или иной степени обладающие свойствами материальных частиц, так как их увлекают за собой.
- Обладают свойствами материальных частиц, двигающие их.

По критерию соотношения эфира и других структур окружающего мира

- Эфирные вихри, которые пронизывают насквозь твердые предметы, Землю, космические объекты и остаются невидимыми для наших органов чувств.

- Эфирные вихри, которые увлекают за собой воздушные, водяные массы и даже твердые породы. Как спироны.

«...вся геосфера уже миллиарды лет находится в ежовых рукавицах этого хирального спирально вихревого поля (СВП), которое в действительности является силовым агентом солнечной атмосферы со всеми осложнениями в связи с проявлениями солнечной активности. Скорость распространения спирально вихревого поля (СВП) зависит от плотности, структуры и преодоленной массы вещества (от $3 \cdot 10^{10} \text{ см} \cdot \text{с}^{-1}$ в ядре Солнца до $(2 \div 10) \cdot 10^7 \text{ см} \cdot \text{с}^{-1}$ в земных условиях). В атмосфере Солнца скорость СВП $< 6000 \text{ км/с}$.» Никольский Г.А.

- Эфирные вихри, которые увлекают за собой глобальные объекты Вселенной (галактики, группы галактик и др.)

По критерию направления закрутки вихря

- Эфирные вихри с левой закруткой
- Эфирные вихри с правой закруткой

По критерию энергетической активности

- Эфирные вихри, которые передают свою энергию окружающей среде и постепенно распадаются.

«После расхода всего запаса энергии импульса и момента импульса спироны видопреобразуются в первичные элементы темной материи, заполняющей всю Вселенную. Таким образом, холодные спироны оказываются уже в области чисто гравитационных процессов и сразу включаются в образование вихревых структур разных масштабов. Следовательно, спироны являются "рабочим телом" и обеспечивают кругооборот вещества во Вселенной за счет расхода массы вещества в ядерных реакторах звезд». Никольский Г.А.

- Эфирные вихри, которые преобразуют энергию. Это характерно для эфирных доменов.

«наиболее активное взаимодействие СВИ с элементами вещества начинается с электронов и молекул воды. Под непрерывным воздействием СВИ их энергетические уровни оказываются поднятыми в разы (электроны) и на порядки (у всех молекул воды на Земле!). В связи с вседушностью воды и ее огромными запасами на поверхности Земли ($\sim 1,43 \cdot 10^9 \text{ км}^3$), в литосфере ($\sim 0,8 \cdot 10^9 \text{ км}^3$), и в атмосфере ($\sim 1,4 \cdot 10^4 \text{ км}^3$), вода с ее высоким поглощением СВИ и ЭЛМИ, высокой теплоемкостью и ее предрасположенностью к микрофизическим преобразованиям, является глобальным средоточием тепловой энергии, и огромным резервуаром, сохраняющим энергетический баланс Земли в ее тесном контакте с космосом». Никольский Г.А.

- Эфирные вихри, которые постоянно присутствуют в космическом пространстве (гипотеза)

По степени температурного влияния на другие среды

- Снижающие температуру окружающей среды. Никольский Г.А. выявил факт снижения температуры воздуха от солитонов, которые идут на Землю.
- Повышающие температуру окружающей среды. Если эфирные вихри закручены в сторону вращения молекул воздуха, воды, то температура среды падает. Но если вихри закручены в противоположную сторону, то не исключена вероятность возрастания температуры среды, в которую они проникают. При пересечении галактического экватора плотность эфирных потоков стала совпадать с ростом температуры. Но эти зависимости надо еще отследить экспериментально.
- Не влияющие или мало влияющие на температуру окружающей среды.

По источнику происхождения

- Первичный источник происхождения
- Вторичный источник происхождения.

По отношению к спиромам Никольский Г.А. это выразил так: «Первичным источником ССВИ, как мы уже упоминали, являются процессы эмиссии жестких массовых квантов (спиронов) при гашении возбужденных на МеВ-ные уровни ядер изотопов углерода и железа в ядерном реакторе Солнца (10^{44}с^{-1}). Жесткие вихревые кванты проходят через толщу солнечного вещества во множество раз медленнее нейтрино и с существенными энергопотерями (исходное значение уменьшается в ~ 3670 раз), но несравнимо быстрее гамма квантов, тратящих на путь из ядра миллион лет. Что касается экосферы, то вторичным, относительно более мощным источником СВИ по сравнению с первичным, являются земные недра, поскольку, например, биосфера расположена непосредственно над этим источником. Температура в земном ядре недостаточно высока ($\sim 6140\text{К}$) для генерации первичных вихревых квантов (спиронов), однако на Землю, постоянно облучаемую потоками ССВИ ($10^4\text{эрг}\cdot\text{см}^{-2}\cdot\text{с}^{-1}$), непрерывно поступает поток солнечной вихревой энергии ($\sim 1,3\cdot 10^{15}\text{Вт}$). Наблюдения свидетельствуют, что геоид является для ССВИ резонатором с невысокой добротностью, в нем задерживается $\sim 0,3\cdot 10^{15}\text{Вт}$ »

По критерию использования гравитационной энергии

- Эфирные вихри относительно независимые от гравитационных сил.
 - Эфирные вихри, преобразующие грависпиновую энергию в электромагнитную. И наоборот.
 - Эфирные вихри-домены, которые качают энергию из гравитационных волн.

По критерию влияния на человека в целом

- Эфирные вихри, которые придают психофизиологические силы людям.
- Эфирные вихри, нейтральные к психофизиологической активности человека.
- Эфирные вихри, снижающие психофизиологическую активность людей. Таким полем может быть и фоновое вихревое поле. «Защиты от воздействия фонового вихревого поля, кроме толщ кристаллических пород, по-видимому, нет» А.Г. Никольский

По временному критерию

- Быстро протекающие эфирные вихри.
- Длительно существующие эфирные вихри

По степени постоянства и устойчивости присутствия

- «В первую очередь»... «фоновое поле, которое однородно по пространству, с волновыми характеристиками типа квазистационарного шума со случайным наложением синусоидальных колебаний различных частот (0,1-20 Гц), амплитуд и продолжительности». Никольский Г.А. Скрытая солнечная эмиссия и радиационный баланс Земли.
- Присутствующие в зависимости от космических и иных факторов, растянутых во времени

По форме

- Эфирные вихри в форме однотипного, одноплоскостного завихрения
- Эфирные вихри в форме тора (завихрение в одной плоскости пересекается с завихрением в другой плоскости)
- Эфирные вихри в форме вакуумного домена

По степени однородности плотности вихрей

- Относительно однородные
- С рукавами эфира различной плотности

По степени проявления

- измеренные и документально засвидетельствованные

- косвенно измеренные
- предполагаемые, гипотетические

По происхождению

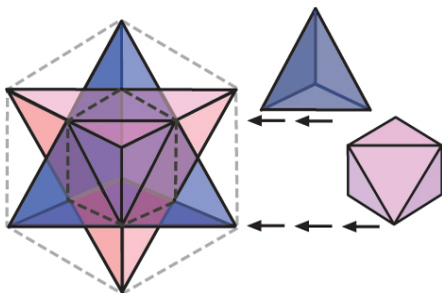
- из расщепленных, распавшихся частиц
- из объектов, из частиц, материальных объектов, имевших прямолинейное движение
- из волновой энергии

По источнику энергии

- из электромагнитной энергии
- из грависпиновой энергии
- пульсирующее (из грависпиновой в электромагнитную, и наоборот)

По фрактальности к вращению различных геометрических фигур

Самая не простая, но перспективная классификация эфирных вихрей предложена в книге Дэвида Уилкока «Наука единства». Он считает, что все вихри в той или иной степени приближаются к различным геометрическим формам. И эти формы возникают не случайно, а по законам объемного распространения вибрации. Отсюда можно говорить о вихрях, фрактальных вращению различных геометрических фигур. Геометрические фигуры можно условно объединять между собой.



В итоге такие объединения и вращения с различным углом наклона к плоскости рождают следующие фигуры.
<http://www.ligis.ru/librari/670.htm>



В основе таких фигур, а также в основе вихрей, которые возникают при их вращении, лежат Гармонические пропорции Платоновых Тел. К таким формам Д. Уилкок отнес:

- Сфера (нет граней)
- Центральный икосаэдр $1/\phi^2$
- Октаэдр $1/\sqrt{2}$
- Звездный тетраэдр $\sqrt{2}$
- Куб 1
- Додекаэдр $1/\phi$
- Икосаэдр ϕ

Данный подход - изящное объединение основных форм кристаллов и вихрей. Как будет показано в дальнейшем, - «в этом что-то есть». <http://www.16pi2.com/joomla/>

По космическому происхождению

- Эфирные вихри, идущие из под Земли
- Эфирные вихри, идущие из Солнца
- Эфирные вихри, идущие из Космоса

Исходя из последнего деления эфирных вихрей на разные типы и начнем наш анализ.

1.5 Измеренные космические эфирные вихри - спайки и их влияние на психику людей

Изучению эффектов СВИ от Солнца, от планет при выходе трех и более из них на одну линию способствовало изобретение приборов,

которые регистрируют их. Ученые начали регистрировать длительные, многочасовые всплески неизвестной энергии.

Один из таких приборов назван торсиндом. Он представляет собой диск, который в колбе с минимальным давлением воздуха подвешен на нити. Эта нить перестраивает свою структуру при вращении. В силу этого не возвращается назад, не накапливает избыточное торсионное напряжение, вращательный момент как веревки в катапульте.

Спайк (от англ. spike – всплеск, выброс) – это мощный импульс какой-то неизвестной полевой энергии, несущий вращающий момент. Эти торсионные поля и заставляли диск торсинда активно вращаться. Такие явления были открыты Никольским, теоретически интерпретированы Крыловым С.М. и др.

И отношение самих ученых-физиков к ним от осторожного (как у Пугача А.Ф., Панчелюги В.А.) до восторженного, считающего, что открыт новый вид энергии, которая дает жизнь всему живому и не живому на земле. Это мнение Крылова С.М. Он считает, что вихревые поля передают свой угловой момент, свое количество движения веществу. По мере уменьшения размера вихря растет эффективность передачи этой энергии веществу, вплоть до компонентов ядер атомов. То есть допускается взаимодействие этих полей с доатомными структурами. См.: [Крылов С.М., Соболев Г.А., 1994].

Г.А. Никольский считает, что речь идет о новой форме материи, об особом виде энергии, о пятом виде взаимодействия, которое существует во Вселенной. (см.: Никольский Г.А. О пятом взаимодействии. http://vd2-777.narod.ru/article10/5th_interaction.htm).

Не будем вмешиваться в спор физиков по данному вопросу – им виднее. Будем исходить из факта, что вихревые взаимодействия, вихревую энергию никто не отрицает. Есть все основания полагать, что приводимые ниже фотографии отражают так же влияние вихревых структур на нашу планету. Оно резко усилилось в последние десятилетия. Поэтому и появились фотографии таких явлений.



http://poselenie.ucoz.ru/publ/geopatogennye_anomalnye_zony_poisk_jivaya_zemlya/3-1-0-444



Photo ITAR-TASS/ Press service of the governor of Yamal-Nenets Autonomous....

А что раньше таких явлений не было? Были. Но в менее выраженной степени. Эфир, который создает такие вихри как под Землей, так и над Землей, стал более плотным. Мы начали (еще в 80-е годы прошлого века) пролетать галактический экватор, где выше плотность вещества и эфира (см.: гл. 6, 7).

И раньше влияние этих сил было величественно мощным. Оно проявляется и в строении Галактик (они на определенном этапе принимают вихревую форму), и в строении ракушек, некоторые из которых так же приняли вихреобразный вид, и в строении ДНК. Это всеобъемлющая сила. Просто эта сила стала еще более могущественной в Солнечной системе, на Земле.

Когда проявляются, актуализируются серьезные и необычные силы природы, то их необходимо исследовать.

Мышкин Н.П. исследовал вихревые излучения с помощью созданного детектора СВИС: слюдяной диск на системе из двух коконных нитей.

Козырев Н.А. исследовал данные феномены с помощью созданных им несимметричных крутильных весов. Он установил, что новый

тип энергии проявляется, когда процессы во Вселенной имеют необратимый характер.

Пугач А.Ф. создал торсинд – алюминиевый диск весом 90 мг на меноните (20 мкм) из кокона тутового шелкопряда. С помощью его он систематически фиксировал энергетические всплески энергии на Земле с крутящимся моментом.

Но если это мощное космическое явление, то оно может влиять и на нашу психику. И как?

Для этого надо выяснить, когда такие излучения проявлялись.

Реакцию торсинда А.Ф. Пугача вызывали такие природные явления, как:

- восход и заход Солнца, суточные вариации;
- солнечные затмения;
- лунные затмения;
- некоторые планетные конфигурации;
- всплески энергии неустановленной природы, так называемые спайки.

Эти явления затрагивают и гравитационные эффекты. Что не есть что-то чрезвычайное и новое в науке.

Еще в 1954 году французский ученый Морис Алле обнаружил неожиданное изменение плоскости качания маятника во время полного солнечного затмения 30.06.1954. Так что речь идет о явлении, которое было открыто давно. А вот создание методов, способов его измерения, его научная интерпретация – заслуга современных ученых.

Периоды и силу проявления вновь обнаруженной не электромагнитной энергии возьмем из статьи А.Ф. Пугача. В ней есть соответствующая таблица. В нее добавлен только один столбец - «положение планет». Оказывается, что во всех случаях во время фиксации спайков на Земле, в Космосе было линейное построение трех небесных тел (планет, Солнца, Луны), одно из которых была Земля.

Это часть таблицы. Ее полный вариант представлен в полном издании книги.

Даты, амплитуды и продолжительности спайков в первом полугодии 2012 года.

Дата

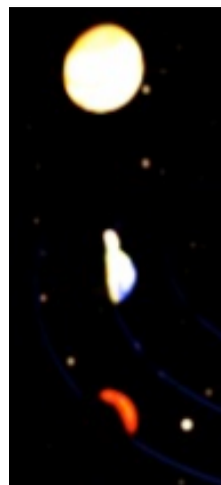
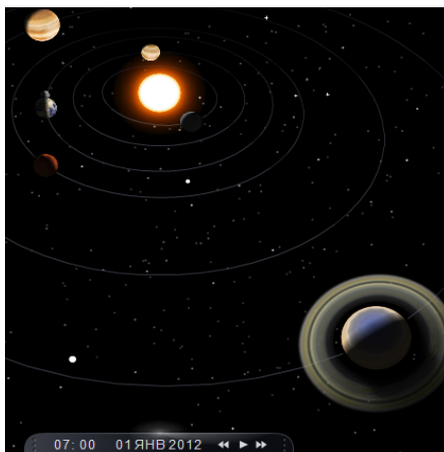
UT (h) Амплитуда (°)

Начало Конец + -

| Дата | Начало UT (h) | Конец UT (h) | Амплитуда (N градусов поворота диска) | | Положение планет | Продолжительность (часов) |
|-------|---------------|--------------|---------------------------------------|------------------|--|---------------------------|
| | | | Правое вращение + | Левое вращение - | | |
| 1.01 | 06,73 | 13,25 | 1260 | | Юпитер – Луна – Земля | 6,52 |
| 16.01 | 12,60 | 15,56 | 6850 | | 1.Земля – Луна – Сатурн 2.Земля – Солнце – Юпитер | 2,96 |
| " | 15,67 | 19,85 | | 7560 | 1.Земля – Солнце – Юпитер 2.Земля – Солнце – Марс 3.Меркурий – Солнце – Луна 4.Земля-Меркурий – корона Солнца | 4,18 |
| 23.01 | 07,73 | 10,62 | 2121 | | Земля – Луна – Солнце | 2,89 |
| " | 11,56 | 13,49 | 740 | | Сатурн – Земля – Меркурий – край Солнца | 1,93 |
| 14.04 | 06,52 | 14,41 | | 2320 | Сатурн – Земля – Меркурий – край Солнца | 7,89 |
| 17.04 | 05,21 | 15,28 | | 1390 | 1.Марс – Земля – Луна 2.Земля – Меркурий – край Солнца - Уран | 10,07 |
| | | | | | | 264,58 часов |

Всего из 107 дней или 2568 часов периода наблюдения длительность спайкового времени составила 264,58 часа. Или 10,3% всего времени.

Возьмем из этой базы данных первый случай – спайк от 1 января 2012 года. Время начала фиксации спайка известно 6.23.



Обращаемся к известной модели Солнечной системы (см.: <http://v-kosmose.com/interaktivnaya-2d-i-3d-model-solnechnoy-sistemy/>)

Вот как выглядел расклад планет на то время.

С права часть этой модели – расположение на одной линии Юпитера, Луны, Земли, Марса. Что Луна линзирует торсионные поля от Юпитера на Землю? Эффект длится примерно 6 часов. Точно, с 6,73 до 13,25. А что стало в 13,25 по Гринвичу?

А что произошло через 6 часов? Луна напрочь ушла с линии Земли – Юпитер и стала между Землей и Солнцем, перпендикулярно положению на 6,73 по Гринвичу.

Но почему закрутка была только правой? А давайте вспомним образ дорожки Кармана. Вихрь по своей величине соотносится с величиной тела, которое газ, жидкость обтекает. Закрутка вихрей меняется поочередно. И Земля просто не успела за это время выйти на вихрь с противоположной закруткой.

Тогда надо ожидать, что если космическое тело, планета будет меньше Земли, то вероятность появления, фиксации противоположной закрутки будет больше? В приведенной таблице отмечено несколько дней, когда проявлялась поочередно закрутка в обе стороны, последовательно, поочередно.

Обычно в этом случае в одну линию с Землей выстраивался Меркурий. И всегда при левой закрутке на одной линии были в данных случаях Солнце или Сатурн.

Так это было 16 января, 6 февраля, 23 марта, 4 апреля, 5 апреля, 11 апреля, 12 апреля, 13 апреля.

Интересно, что с 11 по 13 апреля Земля почти непрерывно находилась на одной линии с Сатурном и какой-то иной планетой Солнечной системы. А у Сатурна есть кольца. Диаметр этой крутящейся системы огромен. Из «тени» ее и не выходила долго Земля. И что же? Да, то что правая закрутка и лева закрутка периодически менялись местами. То правая, то левая. Сбоев нет.

12 апреля случай редкий. За один день разом поменялось направление закрутки. И количество этих закруток идентичное. В одном случае 1110 (правовинтовое) градусов закрутки, а в другом – 1100 градусов (левовинтовое). Хотя крутились они разное время: примерно 3 часа длительность правовинтовой закрутки и 4 часа – левовинтовой.

4 апреля, когда на одной линии были Сатурн, Земля, Меркурий, Солнце, в первом случае кручение составило 2940 градусов (левовинтовое), а во втором 2850 градусов (правовинтовое). И смена направления кручения произошла так же, без какого-либо перерыва.

При этом левовинтовая закрутка продолжается обычно дольше.

Но ведь Земля вокруг своей оси так же вращается против часовой стрелки (если стоять на ее северном полушарии). По идее эфир вокруг планет, вокруг Солнца должен вращаться против часовой стрелки, то есть иметь левовинтовую закрутку. Значит по времени и по количеству закруток в градусах должны лидировать случаи левовинтовой закрутки?

Из анализа этой таблицы можно сделать вывод, что все зафиксированные случаи спайков на Земле были связаны с определенным размещением планет на орбите.

И, казалось бы, время спайков должно по часам соответствовать моментам входа – выхода Земли на линию и с линии других двух космических тел. Это время должно совпадать при применении различных приборов. По идее должно быть так. Но исследователи настаивают на своем – что видят по приборам.

Пугач А.Ф. описывает поведение торсинда в период лунного затмения 09.02.2009 года. Его реакция была 4 часа 15 минут. Это соизмеримо с самим лунным затмением. Но началась она по его данным за 4,6 часа до начала затмения и закончилась за 4,6 часа до завершения этого космического события. Мы посмотрели по модели солнечной системы данное затмение <http://space.utema.ru/sss/>. Ибо эти данные противоречат и наблюдениям Г.А. Никольского за лунными затмениями.

Пришлось воссоздать космическую ситуацию с помощью модели солнечной системы, размещенной в Интернете. Лунное затмение 9 февраля 2009 года происходило *одновременно* с выходом Земли на одну линию с Венерой и Сатурном. И скорее всего, это была реакция прибора на выход Земли на одну линию с Сатурном и Венерой. Кроме того, на одну линию выходили Земля – край Солнца и Юпитер. Поворот торсинда составил 50 градусов. В то время как в обычные дни в это время он совершал поворот только на 10 градусов. Пятикратная разница. Максимум лунного затмения наступил в 14:38 МСК 2 февраля 2009 года.

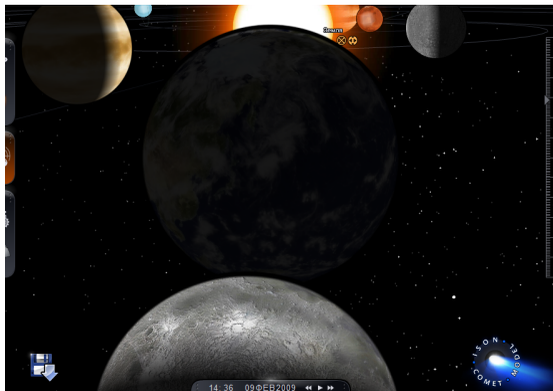
А за 4 часа до этого, то есть в 10.30 UTC, обстановка на небосклоне была аналогичной в моменты крупных социальных потрясений и выдающихся мировых рекордов в спорте. Вот она:



В это время на одну линию (1) вышли Луна – Земля – край Солнца – Юпитер. Не забудем высказанную мысль о том, что Солнце наиболее активно «трет-ся» об эфир своей короной. Одновременно в это время начала формироваться вторая линия дорожки Кармана: (2) Земля – Луна – Сатурн (точнее его кольца).

А вот как по модели <http://space.utema.ru/sss/> при увеличении выглядит «расклад»

планет. Наряду с лунным затмением, то есть наряду с формированием линии небесных тел Луна – Земля – Солнце, была и линия Луна – Земля – Солнце – Юпитер.



И закончился спайк в момент выхода Луны с линии Земля – Юпитер. Линия Луна – Земля – Солнце – Юпитер распалась до завершения выхода Луны с линии Солнце – Земля – Луна.

Это прекрасное подтверждение того, что данные спайки это результат воздействия на формирование вихрей эфира прежде всего количества момента вращательного движения. И здесь Юпитер явный лидер по своему влиянию.

Солнечная система вздрагивает настолько, что даже на Земле начинают вертеться диски, подвешенные на нить в безвоздушном пространстве. Эта спиновая, торсионная энергия Юпитера “пробивает” даже Солнце! Она сильнее торсионного влияния Солнца. Понятно почему – момент количества движения, вращения у Солнца намного меньше, чем у Юпитера.

Торсионные эффекты выше от тех планет, которые имеют большее количество движения в себе. Приведем данные на этот счет в форме таблицы. Обратим внимание, что далеко расположенные от Солнца планеты имеют большой момент количества движения.

Момент количества движения (вращения) Солнца равен только 20. Момент количества движения планет составляет около 98 процентов от всего количества движения в Солнечной системе. А вот по массе все наоборот.

Чем выше скорость вращения и плотность планеты, тем интенсивнее она влияет на потоки эфира в плоскости расположения планет солнечной системы.

**Количественные характеристики спиновых
(торсионных) полей планет**

| Планета | Момент количества вращения | Скорость вращения в земных сутках | Мощность движения по Дятлову В.Л. <i>И, Вт</i> |
|----------|----------------------------|-----------------------------------|---|
| Меркурий | 0,02 | 58 | $3,03 \cdot 10^8$ |
| Венера | 0,07 | 243 | $5,08 \cdot 10^9$ |
| Земля | 1,0 | 1,0 | $2,08 \cdot 10^9$ |
| Марс | 0,13 | 24 часа 37 минут | $4,57 \cdot 10^6$ |
| Юпитер | 722 | 9 часов 55 минут | $2,90 \cdot 10^{11}$ |
| Сатурн | 293 | 10 часов 40 минут | $2,32 \cdot 10^9$ |
| Уран | 64 | 17 часов 14 минут | $3,22 \cdot 10^6$ |
| Нептун | 94 | 16 часов 03 минуты | $7,52 \cdot 10^5$ |
| Плутон | 1,2 | 6,38 суток | 28,7 |
| Итого | 1175,42 | | |
| Луна | | | $6,54 \cdot 10^4$ |

Чем быстрее вертится планета, космическое тело, тем выше энергия его торсионных полей при прочих равных условиях. У В.Л. Дятлова свой подход к пониманию грависпиновых волн. По его мнению, важнейшими характеристиками планет в этом отношении является мощность их движения. Его оценки приведены так же.

Поэтому не случайно при попадании Солнца на одну линию с Юпитером и Сатурном на нем происходят мощные процессы. Они описаны (см. Экономический кризис: Космос и люди). Трясет Землю, “трясет” людей, рынки, все принимаемые решения. Да так, что в эти моменты происходят существенные социальные, экономические, финансовые изменения. И не случайно кризисы 1929, 2009 годов были связаны с подобным расположением планет. Юпитер и Сатурн дают энергетический импульс Земле больший, чем лунные затмения. Намного больший. И он влияет не только на физические процессы, он проходит по нашим головам.

Однако мы устроены так, что уже с трудом верим словам. Даже мысли десятков специалистов в области ДНК о том, что она не могла возникнуть случайно, - не воспринимаем близко. Не верим и все.

Нужна образность, более системная доказательность. Этому посвящены следующие главы.

Глава 2. Методология и методика исследования

Под методологией традиционно понимается использование принципов, закономерностей наук с более общим предметом исследования для решения конкретных научно-практических проблем. Это есть опора частных наук на достижения более общего, чаще мировоззренческого, философского уровня. Но есть еще и понятие непосредственной методологии. В нашем случае есть необходимость опереться на то, что уже сделано физиками и историками. Их выводы во многом определяют логику, методику данного исследования.

2.1 Методологическая роль эфиродинамики, концепция вакуумных доменов

Физики не только собрали эмпирический, экспериментальный материал о влиянии космических спайков, СВЧ, торсионных полей на земные процессы, но и построили модели, которые объясняют это влияние. В первую очередь это модель вакуумных доменов (Дмитриев А.Н. и др.). Обобщающая модель появилась на основании изучения всех вихревых явлений, которые доступны нам для изучения на Земле.

Дмитриев А.Н., Дятлов В.Л., Кирпичников Г.А. сформулировали основные физические свойства вакуумных доменов. В терминах В.А. Ацюковского это просто совершенная форма эфирного вихря - тороидальный вихрь. Он вовлекает в вихревое движение и частицы вещества (воды, почвы и др.). В таком вихре достаточно системно проявляются свойства и других форм вихревого движения.

Это методологически важно. Если их утверждения верны, то эти свойства должны проявляться на всех уровнях нашей Вселенной в силу ее фрактальности. Отсюда взяв некоторые наблюдаемые признаки там, где невозможно измерение других, по аналогии можно предсказывать какие еще признаки могут и должны встретиться. Но корректность авторов заключается в том, что не все свойства вакуумных доменов они распространяют на все неизвестные, необычные явления данного типа. Они предложили такую таблицу свойств.

При анализе возможности наличия вакуумных доменов на уровне нервных клеток такой подход продуктивен. Вот есть гипотеза. Активность людей зависима от эфирных вихрей. Значит эфирные вихри должны как-то проникать в мозг человека (это просто – они проникают и через Землю, через солнечные излучения, из космического пространства). Но ведь должен быть конкретный психофизиологический механизм использования этой энергии организмом, психикой. И если мы нашли, что вихри обеспечивают поток крови по сосудам, что они проявляются в работе калиево-натриевого насоса нервных клеток, – то это важное подтверждение сделанному выводу. Логично предположить наличие и других свойств вакуумных доменов, которые потенциально могут быть у человека. Поэтому мы брали просто признаки вакуумных доменов и с помощью поисковиков «путешествовали» в море научных книг, статей, где могли бы найти подтверждение своим догадкам, гипотезам. И находили. Иначе нужно обладать просто энциклопедическими знаниями, чтобы воскликнуть: Эврика! Закономерности функционирования, силы, которые возникают в вакуумных доменах находятся и на клеточном уровне у человека.

Так что перечисленные признаки вакуумных доменов – методологическая находка. Приведем их.

По мнению Дятлова В.Л. и Кирпичникова Г.А. это:

1. Прохождение сквозь вещество, находящееся в любом агрегатном состоянии (плазма, газ, жидкость или твердое тело).
2. Форма самосветящихся тел в виде шара, эллипсоида, цилиндра, конуса. Вместе с тем, встречаются и более сложные образования, в том числе бесформенные по типу облаков.

3. Наличие электромагнитного излучения или поглощения в широком спектре частот.

4. Возмущение электрического и магнитного полей внутри и вблизи таких образований.

5. Локальное дипольное искажение гравитационного поля Земли в месте нахождения аномального образования, приводящее как к эффекту уменьшения (левитация), так и увеличению (утяжеление) веса предметов в области воздействия природного образования.

6. Наличие интенсивного вращения газа внутри и вокруг такого образования.

7. Разнообразные взрывы, происходящие подчас с сохранением первоначальной формы природного образования.

(См.: Дятлов В.Л., Кирпичников Г.А. Приложение поляризационной модели неоднородного физического вакуума к биологии. Интернет).

Есть попытки в отечественной науке математически описать эти домены (см: Меркулов В.И. Электрогравитационная модель НЛО, торнадо и тропического урагана. Институт теоретической и прикладной механики СО РАН, Новосибирск. Интернет.)

Зарубежные исследователи, понимая, чувствуя значимость этих исследований, сформулировали физические свойства вакуумных доменов более широко, на основе анализа всего творчества Дмитриева А.Н. и других исследователей этих феноменов. Вот как это понимают за рубежом.

Вихри обладают многими свойствами, которые проявляются при передаче ими своей энергии. Важнейшими из них являются

- Имеют сферическую форму.
- Центральная область специфична, напоминает дымоход.
- Энергия в этом дымоходе имеет и спиралевидную сущность.
- В этой области наблюдаются аномальные электромагнитные эффекты.
- Изменяется гравитация.
- Данная сфера, вихрь обладает четко разграниченными магнитными полосами.
- Центр сферы находится в Земле.
- Есть сообщается об изменении размеров объектов.

- Величина изменений в центре данного вихря не может изменяться инструментами, ибо они тоже меняют свои размеры.

- Внутри вихря на четверть секунды меняется течение времени.

- В центре вихря имеется корона, размером в одну шестую размера вихря.

- Ускорение скорости гравитации меняется с 32 футов в секунду до 29,86 футов в секунду.

- В вихре можно видеть человеческую ауру.

- Вихрь может оказывать целительские эффекты.

См.: Дэвид Уилкок. Наука Единства.

Со стороны выдвинутые идеи о физических свойствах вакуумных доменов выглядят полнее.

Добавим еще одно свойство.

- В определенных случаях это связано с появлением более интенсивных потоков нейтрино или других частиц из «реактора» вакуумного домена, то есть из его центра, где происходит преобразование одного типа энергии в другой (электромагнитной в гравитационно-спиновую и наоборот). Так при взрыве «сверхновых» образуются интенсивные потоки нейтрино. При прохождении Земли вместе с Солнечной системой через более плотные слои эфира – из Земли усиливается поток нейтрино. При облучении ДНК светом она «потребляет» фотоны, а затем может их испускать и др.

Сразу же для чего нужны такие уточнения. При облучении лазером ДНК (см.: Гаряев П.) из нее летят фотоны. Но ДНК и поглощает фотоны. И куда они пропадают? А не превращаются ли они в вихри? Это один из способов консервации электромагнитной энергии, когда она в избытке. А вихрь на одном месте может сохраняться долго. После гибели ДНК на ее месте остается фантом, скорее всего это и есть вихри, сопутствующие ДНК. И есть все основания полагать, что живые организмы как раз и обладают на уровне клеток, на уровне ДНК, РНК механизмами, схожими с вакуумными доменами. Если это так, то явления левитации, хождения босыми ногами по углям и другие феномены, ранее не объясняемые классической физикой, становятся вполне объяснимы и наукой, новой физикой. Ведь внутри домена температура падает, изменяется сила притяжения и др. Меняя потоки

эфира внутри домена, можно менять и уменьшать (увеличивать) свой вес и т.д. И это может касаться всех перечисленных свойств вакуумных доменов. Эти свойства могут меняться в самом домене. Если человек таковым является, или некоторые люди могут являться таковыми, или даже приобрести на время способность менять свойства своей личности, тела и одновременно – вакуумного домена, то мы получим феномены в перечисленном диапазоне свойств.

Фрактальность устройства Вселенной говорит о том, что такое строение, такая структура (по образцу эфирных вихревых потоков, вакуумных доменов) может быть характерными как для Вселенной в целом, так и для микромира, для микрочастиц.

Даже человек в таком ракурсе может гипотетически рассматриваться как носитель свойств вакуумных доменов. Только если Солнце, Земля поглощают эфир через свои северный и южный полюса, а вылетает он из них по экватору. То у человека он входит через голову, через темя, а выходит через работу сердца, через конечности.

Модель вакуумного домена позволяет даже предположить, что электрическая активность сердца как раз и связана с преобразованием гравитационно-спиновых полей в электромагнитное. Даже такой факт, что в стрессе по некоторым данным (Дмитриев А.Н. и др.) сердце начинает располагаться более не горизонтально, а вертикально, позволяет предположить, что в стрессе ускоряется вращательное движение эфира внутри человека и сердце ищет самый интенсивный участок в этом потоке. А тот факт, что сердце находится не в центре нашего тела, а как бы сбоку, позволяет предполагать, что оно получает энергию эфира от восходящих потоков. Ведь в вакуумном домене, как и в любом достаточно совершенном вихре, торнадо, в центре потоки частиц перемещаются в низ, по бокам – на верх. Хотя при определенных условиях все может быть и наоборот.

Такие вихри, по многим свойствам напоминающие вакуумные домены, есть и внутри нервных клеток, они характерны и для ДНК. Факты в пользу подобных выводов в современной биологии есть не мало. Хотя оценки этих явлений пока более чем противоречивые.

А вот в космологии такое понимание строения космических объектов становится признанным.

Излагать теорию Ацюковского В.А. сложно. Лучше прочитать его книги. Приведем одно из рассуждений автора, из которого вытекает, что речь идет о понимании и Земли, и Солнца как разновидности вакуумного домена.

Слова Ацюковского В.А. «Солнце, вращаясь, является относительно масс окружающего его эфира центробежным насосом, который по экватору выбрасывает эфир во внешнее пространство, а по своим полюсам втягивает его внутрь. В результате в области полюсов имеется сток эфира, а по всему экватору – исток. В результате вокруг Солнца образуются два тороидальных потока: один в северном, другой в южной части Солнца. В плоскости экватора при этом образуется плоский градиентный поток, в котором максимальная скорость и соответственно максимальный градиент скорости будет лежать в плоскости экватора. Именно здесь будет минимум давления эфира, что заставит планеты стабилизироваться именно вокруг плоскости. Далее потоки будут расходиться и направляться к полюсам. К первой паре тороидальных потоков присоединится вторая пара, к ней третья и т.д. со все увеличивающимися размерами... Положение планет стабилизируется благодаря потокам эфира, выталкивающим ее в пространство между вихрями». [Ацюковский В.А., 2003, с. 523].

В работах Мон Тирея эти зависимости обоснованы на примере устройства всей Вселенной. По его мнению наша Вселенная не что иное как подобный тор. Наша Земля – подобный тор.

Такое движение эфира фиксировал в своих опытах и Самохвалов М.К. При вращении круга в вакууме эфир движется в центре этого вращения вниз, а сбоку, на границе этого круга – вверх. Об этом можно судить по отклонениям тонкой пленки. Сбоку в одной плоскости с кругом так же начинает вращаться круг, подвешенный на нить. Эти опыты засняты на видео.

Дмитриев А.Н. и Дятлов В.Л. (Институт геологии ОИГГиМ, Институт математики СО РАН) описали более пристально, с математическими выкладками, природные явления, которые схожи с вакуумными доменами. Торнадо – типичное подобное явление. И пришли к выводу, что часть торнадо нередко находится под землей, а его «талиа»

просто отделяет вихри эфира, крутящиеся в одну сторону под землей, от вихрей эфира, которые крутятся в обратную сторону уже над землей.

Универсальность этой структуры завораживает. Так, падающие предметы на Землю в северном полушарии закручиваются в одну сторону, а в южном – в противоположную. В торнадо в центре потоки воздуха устремляются в низ, на периферии на верх. Эти же зависимости наблюдаются при образовании вихрей в воде... Взрывы сверхновых звезд так же вызывают вихревые движения по данной модели.

Но самое важное заключается в том, что внутри данной структуры меняется сила притяжения, происходит удивительные превращения электромагнитной энергии в гравитационно-спиновую. И наоборот.

Вихревые потоки перебрасывают тысячи тонн грунта, воды и т.д. Их энергия исключительно мощна. Им под силу обеспечивать и энергетические процессы в организме живых существ, нашей мозговой активности.

Некоторые исследователи прочно связывают свойства вакуумных доменов с сознанием. И считают человека конкретным проявлением такого домена.

Кирпичников Г.А., опираясь на исследования В.П. Казначеева, пользовал теорию, модель вакуумного домена А.Н. Дмитриева, В.Л. Дятлова для обоснования новой модели мира. Ее он представил в докладе «Энергоинформационная структура мира и его связи» на VII Международном научном конгрессе «Некомпьютерные информационные технологии» «БЭИТ-2004». А в дальнейшем описал в своих книгах. (См.: Кирпичников Г.А. Физика аномального мира и человека. Т. 1 - 3 и др.)

Имеющиеся модели физических процессов, связанных с вихревыми потоками эфира, полезно использовать и при изучении человека.

Параграфы 2.1, 2.2 представлены в полном издании книги.

Глава 3. Изменение личностно-психологических особенностей людей под влиянием движения Земли по орбите вокруг Солнца и Луны вокруг Земли

Структура дорожки Крамара из вихрей эфира, торсионные поля (СВИ, спайки и др.) зависят от радиуса крутящихся тел, от скорости вращения, движения и от других вполне конкретных физических параметров тел и среды, которые их порождают. Они существенно зависят от момента движения, вращения тел. Чем выше скорость, тем полнее проявляются эффекты торсионных полей. И если эфир действительно упруг и все состоит из него, то энергия есть не что иное как разные разновидности линейного движения, вращения и колебания.

Отсюда ускорение вращения Земли вокруг своей оси и вокруг Солнца, изменение силы тяжести так же должно влиять на психофизиологические процессы.

Скорость вращения небесных тел на орбите связана с характеристиками их торсионных полей, СВИ, а вес тел с гравитационной силой.

Если это так, то в зависимости от скорости вращения Земли (и любой иной планеты) как вокруг своей оси, так и вокруг Солнца, а Солнца – вокруг центра Галактики, должны меняться следствия влияния этих причин. В нашем случае речь идет о психических реакциях людей, об ЭЭГ (электроэнцефалограмме).

3.1 Положение Земли на орбите и ее связь с изменением людей

При своем движении вокруг Солнца Земля проходит 6 важных для нашего анализа позиций (точек):

* ~3 (5) января – перигелий орбиты (максимальное сближение с Солнцем).

* ~3 (5) июля – афелий орбиты (максимальное удаление от Солнца).

* 22 декабря – Земля пересекает плоскость солнечного экватора (зимнее солнцестояние). В этот день продолжительность ночи максимальна.

* 22 июня – Земля пересекает плоскость солнечного экватора (летнее солнцестояние). Самый продолжительный день. В этот день Земля также становится между Солнцем и центром Галактики. Важно, ибо в центре Галактики есть звезды, которые вращаются с огромной скоростью. И не исключено, что при определенных условиях (минимальный межзвездный газ и иные) их торсионные поля могут достигать Земли. Во всяком случае, такая гипотеза не исключена.

* 21 марта – Земля наиболее удалена (на 5°) от плоскости солнечного экватора (весеннее равноденствие). День равен ночи.

* 23 сентября – Земля наиболее удалена (на 5°) от плоскости солнечного экватора (осеннее равноденствие). День равен ночи.

<http://www.astronom2000.info/different/z/>

Воспользуемся имеющейся схемой на этот счет.



<http://www.grandars.ru/shkola/estestvoznaniye/dvizheniya-zemli.html>

Более существенные изменения ЭЭГ, ЭКГ у людей связаны с наибольшими градиентами скорости Земли по орбите. Это более характеристики движения тел, их вращения, а не их электромагнитного излучения. Хотя есть и ЭЭГ-реакция на электромагнитную активность Солнца. В дальнейшем это различие станет предметом нашего анализа. А пока о влиянии момента движения, момента вращения.

Средняя скорость орбитального движения Земли 29.765 км/с ~ 100 000 км/ч

Наибольшая орбитальная скорость (в перигелии) 30.287 км/с

Наименьшая орбитальная скорость (в афелии) 29.291 км/с

В точке афелия и перигелия меняется знак ускорения. В зависимости от этого меняется и вес предметов на Земле. Чуть – чуть, но меняется. (см.: Черняев А.Ф. Пульсация Земли, изменение веса тел и гравитационной «постоянной». М.: 2007, 101 с.). На это реагирует наша психика.

У нас есть данные по изменению ЭЭГ у обследуемых по месяцам. В перигелии, зимой скорость движения Земли по орбите максимальная. Земля находится ближе к Солнцу. Но северное полушарие повернуто в сторону от него, отчего у нас зима. Частота ЭЭГ в этот период наиболее высокая. Это момент изменения знака ускорения. Чем выше скорость движения Земли при относительно одинаковой плотности эфира, тем больше она его захватывает. Начинает падать скорость движения Земли – начинает падать частота ЭЭГ, меняется соотношение активности левого и правого полушарий головного мозга, активности лобных и затылочных отделов и др.

Летом - противоположные тенденции. И данные на этот счет есть более чем за 10 лет измерений ЭЭГ с 2004 по 2015 годы. Результаты сгруппированы по годам, по месяцам. Они подтверждают сделанный вывод.

У нас есть даже случай обследования 12 человек в момент летнего солнцестояния.

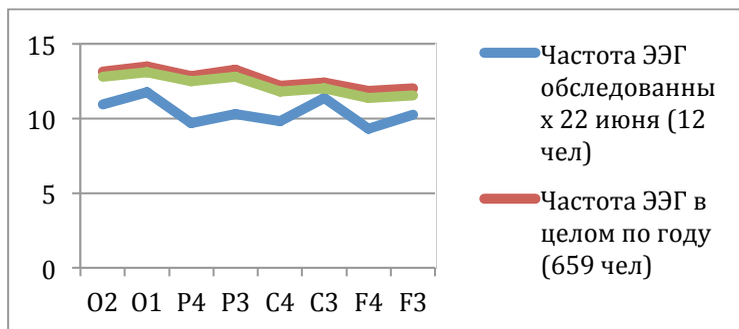
Начнем с него.

Таблица
частот ЭЭГ по точкам съема у обследованных 22 июня

N = 12

| Точки съема ЭЭГ | 02 | 01 | P4 | P3 | C4 | C3 | F4 | P4 | Среднее |
|---|--------|------|-------|--------|--------|--------|-------|------|---------|
| Частота ЭЭГ обследованных 22 июня (12 чел.) | 10,9 | 11,7 | 9,68 | 10,32 | 9,81 | 11,40 | 9,32 | 10,2 | 10,44 |
| Частота ЭЭГ в целом по году (659 чел.) | 13,139 | 13,5 | 12,86 | 13,297 | 12,189 | 12,424 | 11,83 | 12,0 | 12,66 |

График частот ЭЭГ по точкам съема у обследуемых в июне



Это средние частоты ЭЭГ по всем месяцам. А в течение года ежемесячно есть своя динамика изменений.

Вместе с интеллектуальными особенностями на протяжении года меняются и личностные. Эта динамика связана с динамикой изменения частоты ЭЭГ.

В период наименьших эфирных потоков над Землей (июнь, 22 июня) у людей, кто обследовался и родился в один месяц, более активна левая половина головного мозга. Да, данные по 12 обследуемым следует интерпретировать осторожно. Слишком мала выборка. Поэтому сравним эти частоты, амплитуды по месяцам. В первую очередь в июне и в январе. Таковых оказалось в январе 57 человек, а в

июне – 60. А затем сравним показатели ЭЭГ тех, кто обследовался летом и зимой.

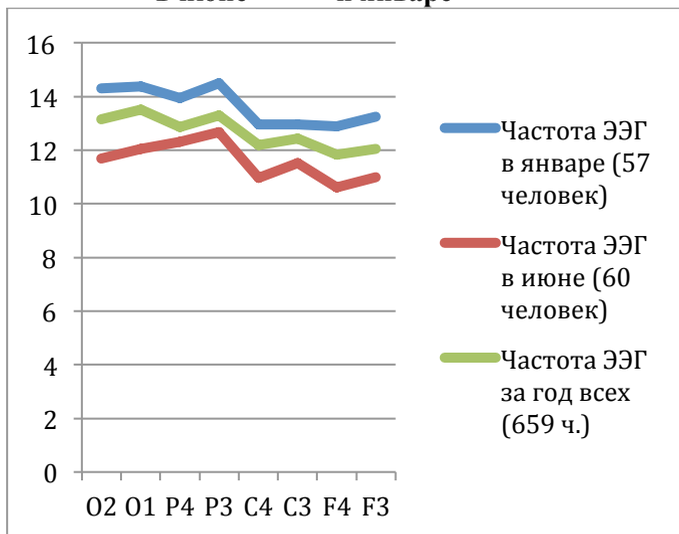
**Таблица
частот ЭЭГ по точкам съема у обследованных в январе и июне**

| Точки съема ЭЭГ | 02 | 01 | P4 | P3 | C4 | C3 | F4 | F3 | Среднее |
|--|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| Частота ЭЭГ обследованных в январе (57 человек) | 14,301 | 14,363 | 13,939 | 14,50 | 12,95 | 12,95 | 12,88 | 13,25 | 13,64 |
| Частота ЭЭГ обследованных в июне (60 человек) | 11,683 | 12,055 | 12,308 | 12,67 | 10,97 | 11,52 | 10,61 | 10,98 | 11,6 |
| Частота ЭЭГ в целом по году (659 чел.) | 13,13 | 13,5 | 12,86 | 13,2 | 12,1 | 12,4 | 11,8 | 12,04 | 12,66 |
| Частота ЭЭГ у всех обследованных (1002 человека) | 13,12 | 12,81 | 12,78 | 12,51 | 12,04 | 11,81 | 11,55 | 11,38 | 12,25 |

В январе месяце частота ЭЭГ больше, чем в июне примерно на 2 герца.

Среднее значение частоты ЭЭГ у 12 человек, кто был обследован в день достижения Землей перигелия, равно 10,35 герц. Меньше, чем у тех, кто был обследован в июне. Тенденции совпадают. Такие совпадения тенденций, полученных на малой выборке, но в точное космическое время, и с тенденциями, полученных на больших выборках, но в больших границах – важный показатель достоверности получаемых данных.

График
изменения частоты ЭЭГ в точках съема у обследованных
в июне и январе



Отклонение от среднего значения в одну сторону составило около 15%, в обе стороны около 30%. И это только один космический фактор, связанный с орбитой Земли, с изменением ее ускорения, ее момента вращения.

У 1002 человек за все время обследований среднее значение частоты ЭЭГ было равно 12,25 герц.

Частота ЭЭГ меняется и под влиянием движения Луны, планет Солнечной системы. Под влиянием их торсионных полей.

Так под влиянием Юпитера изменения частоты ЭЭГ на большом массиве обследованных составили около 1% в одну сторону. Намного меньше по частоте, чем изменение положения Земли на орбите, но больше по коэффициентам асимметрии. Многое здесь зависит от того, каким было третье космическое тело наряду с Землей и Юпитером. И влияние Юпитера более связано не с изменением средней частоты ЭЭГ, а с изменением распределения этих частот в различных участках головного мозга, то есть с изменением коэффициентов асимметрии.

А вот влияние Луны на частоту ЭЭГ сильнее, чем Юпитера. Частота ЭЭГ в полнолуние меняется в одну сторону примерно на 4%. А общее изменение от новолуния до полнолуния составляет около 8%

Изучены влияния и планет солнечной системы на частоту ЭЭГ у людей. При этом данные факторы (положение Земли на орбите, положение на орбите планет-гигантов, других планет, Луны) накладываются друг на друга. Происходят при этом и эффекты резонансов. Особо важны резонансы тел с высоким моментом вращения. Данные резонансы стали предметом научного анализа [См.: Панкратов А.К., Нарманский В.Я., Владимирский Б.М. , 1996; Молчанов А.М. , 2013 ; Сухарев В., 2012 и др.].

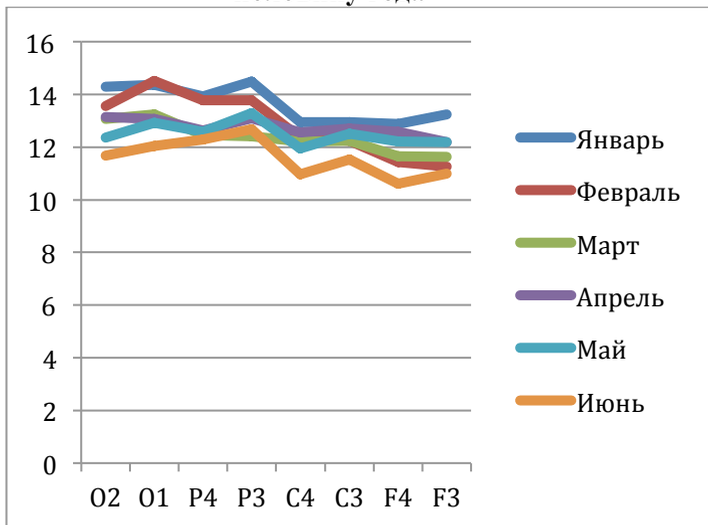
При этом нахождение на той или иной точке орбиты меняет частоту ЭЭГ сильнее, чем влияние спайков, энергетических вихревых импульсов от определенного расположения планет. А вот определенное расположение планет, фазы Луны избирательно связаны с активностью тех или иных точек головного мозга. Такой избирательностью влияние расположения Земли на орбите не обладает.

В каждой точке съема частота ЭЭГ будет каждый год чуть разная. График таких изменений в течение года приведен выше. Среднее значение за эти 10 лет по всем точкам съема равно 12,25 герц. И есть различия динамики изменения частот ЭЭГ в первую и вторую половину года.

**Таблица частот ЭЭГ
обследованных в первую половину года**

| Точки съема ЭЭГ | 02 | 01 | P4 | P3 | C4 | C3 | F4 | F3 |
|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Январь | 14,30 | 14,36 | 13,93 | 14,50 | 12,95 | 12,95 | 12,88 | 13,25 |
| февраль | 13,55 | 14,51 | 13,77 | 13,79 | 12,35 | 12,25 | 11,43 | 11,25 |
| Март | 13,07 | 13,25 | 12,47 | 12,41 | 12,22 | 12,23 | 11,66 | 11,63 |
| Апрель | 13,15 | 13,07 | 12,62 | 13,10 | 12,55 | 12,70 | 12,57 | 12,19 |
| Май | 12,37 | 12,92 | 12,57 | 13,29 | 11,95 | 12,51 | 12,21 | 12,19 |
| Июнь | 11,68 | 12,05 | 12,30 | 12,67 | 10,97 | 11,52 | 10,61 | 10,98 |

**График
изменения частоты ЭЭГ в разных точках съема в первую
половину года**



Как видно, первую половину года частоты ЭЭГ во всех точках съема от месяца к месяцу - падают. А вот во вторую половину года они растут.

Закономерные изменения происходят в активности различных отделов головного мозга. Это отражается в величинах коэффициентов асимметрии.

**Таблица
индексов асимметрии в различные месяцы года**

| | IO2/IO 1 | IP4/IP 3 | IC4/IC 3 | IF4/IF 3 | ЧЕТ/ЛНЕЧ ЕТ | IOO/IC C | IOO/IF F | Сред- нее значение индекса заты- лок/лоб |
|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------------|-------------|-------------|---|
| Январь | 1,02 | 0,97 | 1,06 | 0,98 | 0,99 | 1,11 | 1,11 | 1,08 |
| Фев- раль | 0,95 | 1,00 | 1,00 | 1,01 | 0,99 | 1,15 | 1,28 | 1,16 |
| Март | 1,01 | 1,0 | 1,01 | 1,01 | 1,01 | 1,07 | 1,14 | 1,09 |
| Апрель | 1,0 | 0,96 | 0,98 | 1,05 | 0,99 | 1,04 | 1,09 | 1,05 |
| Май | 0,96 | 0,97 | 0,97 | 1,01 | 0,9 | 1,04 | 1,05 | 1,03 |
| Июнь | 0,98 | 1,0 | 0,97 | 0,97 | 0,98 | 1,10 | 1,19 | 1,08 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Июль | 0,96 | 1,0 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | 1,12 | 1,25 | 1,13 |
| Ав-густ | 0,97 | 1,0 | 0,99 | 0,98 | 0,98 | 1,09 | 1,18 | 1,1 |
| Сентябрь | 0,98 | 0,8 | 0,98 | 0,9 | 0,97 | 1,04 | 1,08 | 1,04 |
| Отябрь | 1,01 | 0,95 | 0,97 | 0,96 | 0,97 | 1,04 | 1,13 | 1,09 |
| Ноябрь | 0,99 | 0,98 | 0,99 | 0,99 | 0,9 | 1,11 | 1,21 | 1,12 |
| Декабрь | 0,97 | 0,98 | 1,0 | 0,98 | 0,98 | 1,1 | 1,12 | 0,9 |

Сгруппируем данные, чтобы сделать их удобными для восприятия.

График
изменения индексов асимметрии ЭЭГ правое/левое
полушарие в первую половину года

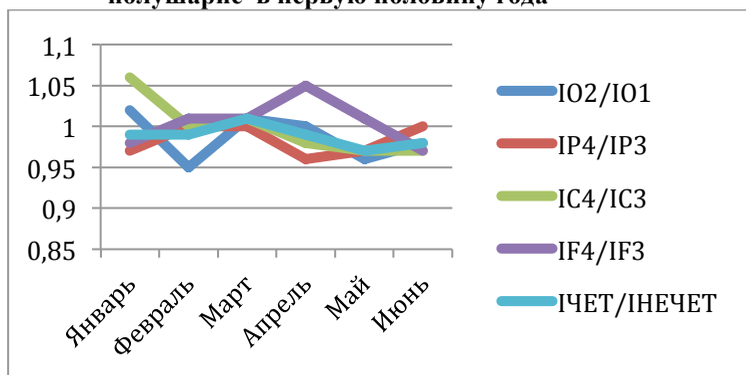
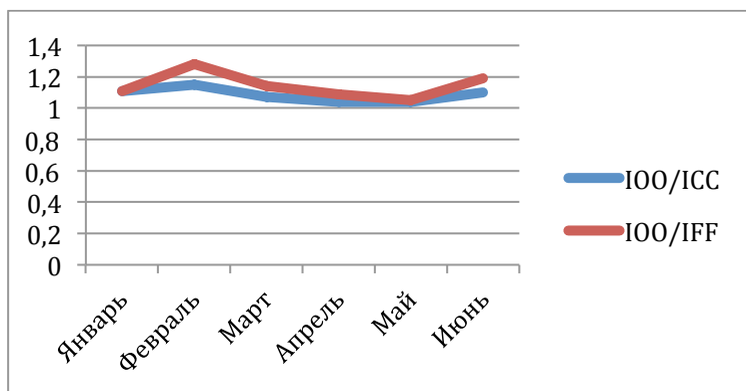


График
изменения индексов асимметрии ЭЭГ затылок/лоб
в первую половину года



Наибольшие коэффициенты асимметрии затылок/лоб в момент афелия и перигелия.

Как видим, положение Земли на орбите более связано с разнообразием частот ЭЭГ и активности работы правого и левого полушария. А вот соотношение активности лобных и затылочных отделов головного мозга в меньшей степени связано с положением Земли на орбите.

Каждый месяц в каждой точке съема ЭЭГ происходят свои закономерные изменения по соотношению активности этой точки к ней симметричной в ином полушарии головного мозга и к другим точкам съема информации. При росте/снижении частот ЭЭГ по-своему меняются связи, отношения различных участков головного мозга. Изменяются не только частоты и амплитуды, но и связи, отношения между различными отделами, центрами головного мозга.

Индексы асимметрии правое/левое полушарие чутко и избирательно реагируют на изменение космической обстановки, связанное с расположением планет.

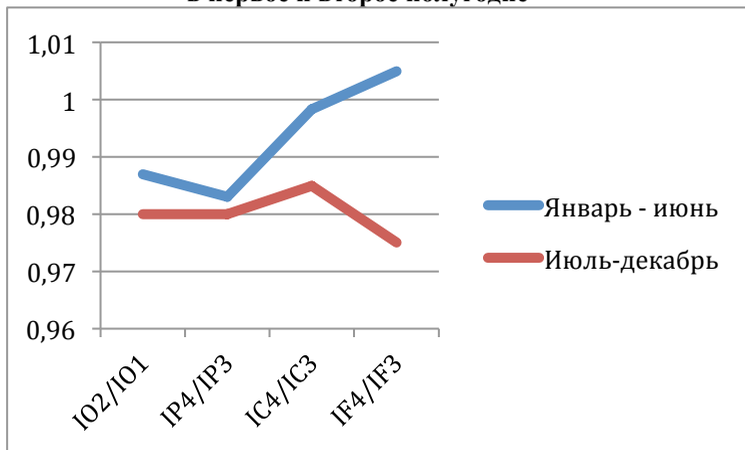
Чуть большее внимание при анализе этих явлений уделим первой половине года, так как во второй половине года за это десятилетие Земля нередко оказывалась на одной линии с планетами-гигантами

(Юпитер, Сатурн), что существенно сказывалось на всей наблюдаемой картине изменений. В первой половине года получены более устойчивые данные в изменении всех показателей ЭЭГ под влиянием орбиты Земли. Тем не менее, приведем значения частот ЭЭГ в первой и во второй половине года.

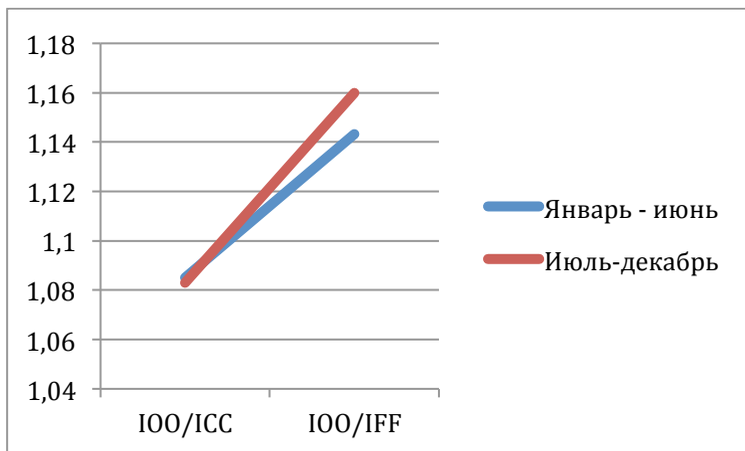
**Таблица
индексов асимметрии ЭЭГ в первое и второе полугодие**

| | Ю2/Ю1 | IP4/IP3 | IC4/IC3 | IF4/IF3 | ЧЕТ/ЛНЕЧЕТ | Ю0/ЮС | Ю0/ЮF | Среднее за год |
|----------------|-------|---------|---------|---------|------------|-------|-------|----------------|
| Январь – июнь | 0,987 | 0,983 | 0,998 | 1,01 | 0,988 | 1,085 | 1,14 | 1,082 |
| Июль – декабрь | 0,98 | 0,98 | 0,985 | 0,975 | 0,976 | 1,083 | 1,16 | 1,096 |

**График изменения
индексов асимметрии ЭЭГ правое/левое полушария
в первое и второе полугодие**



**График изменения
индексов асимметрии ЭЭГ затылок/лоб
в первое и второе полугодие**

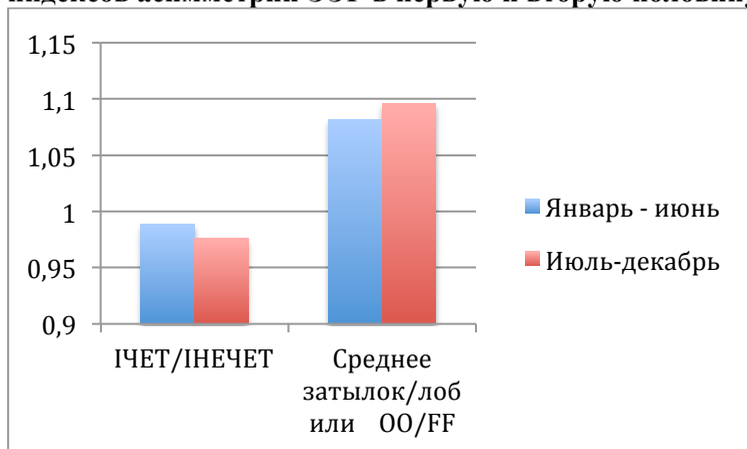


Наибольшие отличия в частоте ЭЭГ затылочных и лобных отделов головного мозга. Они и взяты для анализа.

**Таблица
индексов асимметрии ЭЭГ в первую и вторую половину года**

| | ЧЕТ/НЕЧЕТ | Среднее затылок/лоб или ОО/FF |
|----------------|-----------|----------------------------------|
| Январь – июнь | 0,9883 | 1,082 |
| Июль – декабрь | 0,976 | 1,096 |

Гистограмма индексов асимметрии ЭЭГ в первую и вторую половину года



Левое полушарие головного мозга более активно и в первую, и вторую половину года. Индекс чет/нечет (правое/левое) меньше единицы и с января по июнь, и с июля по декабрь. Но в первой половине года за период с 2004 по 2014 годы все же правое полушарие имело более высокую частоту ЭЭГ, чем оно же во второй половине года. Заметим это особо. Данные иных исследований достоверно показывают, что это (рост частоты ЭЭГ, активности правого полушария) являются достоверными признаками возрастания и творческой активности людей.

Во второй половине года более высокую частоту имели затылочные отделы головного мозга.

Хотя в целом и в первую, и во вторую половину года более активна у людей левая половина мозга и его затылочный отдел.

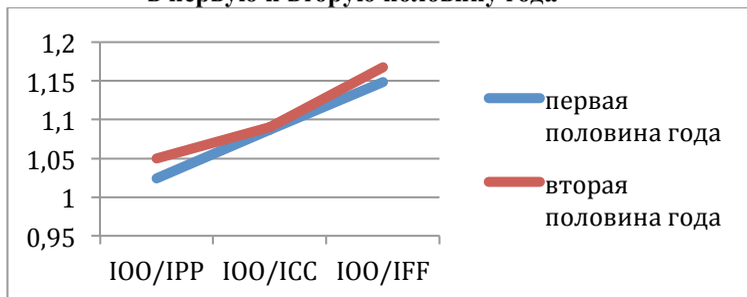
В первую, и во вторую половину года по-разному активны различные участки головного мозга. То более активны одни участки мозга, то другие.

Это эволюционно более чем мудро. Периоды, когда человеку дается большая свобода в принятии решений (более активна левая поло-

вина головного мозга), чередуется с периодами, когда более активна интуиция у людей. То так, то так.

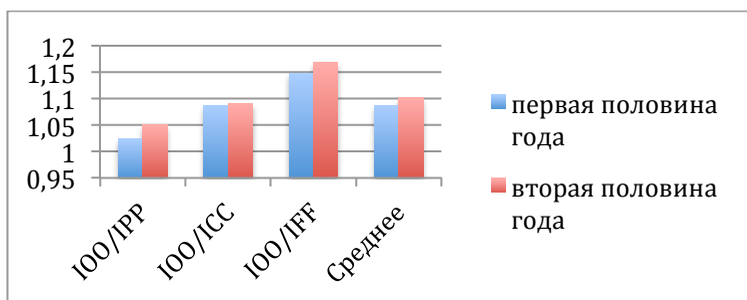
Конкретизируем полученные результаты.

График
изменения значений индексов асимметрии затылок/лоб
в первую и вторую половину года



А теперь приведем средние результаты индексов асимметрии затылок / лоб в течение года по точкам съема информации.

Гистограмма
изменения значений индексов асимметрии затылок/лоб
в первую и вторую половину года



Во второй половине года частота работы задних отделов головного мозга была выше во всех точках съема информации. И по частоте,

и по индексам асимметрии есть существенные отличия в работе головного мозга людей в первую и вторую половину года.

Отсюда небезоснователен вывод о том, что характеристики движения Земли по своей орбите (а это связано с характеристиками ее торсионных полей) связаны с особенностями работы нашего головного мозга. Что и измеряется с помощью ЭЭГ.

Поэтому при выстраивании трех и более крутящихся космических тел в одну линию важно учитывать где, в каком месте своей орбиты (афелий или перигелий) находится каждое из этих трех космических тел. Это исходный вывод, который позволяет не ждать одинаковых результатов при измерении зависимости ЭЭГ людей от расположения одних и тех же космических тел на одной линии. Как правило, они будут находиться в разных точках своей орбиты.

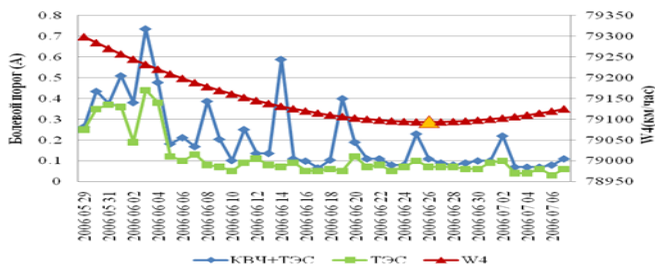
Чем выше момент вращения планеты, космического тела на орбите, тем более сильное влияние оно должно оказывать на земную жизнь, на людей.

Это предположение особо важно, когда находятся корреляции между скоростью движения какой-то планеты и определенными событиями на Земле. Связь будет. Но скорее не потому, что так непосредственно влияет движение этой планеты, а потому, что торсионные поля от нее при выстраивании в одну цепочку с Землей и еще одним космическим телом, будут более мощными. И при сохранении некоторое время этих полей, этой энергии на Земле – такая зависимость становится фактом. Что уже неоднократно обнаруживали исследователи. См.: Владимир Нарманский. О планетарной природе экономических циклов 30 Августа 2011 <http://kapital-rus.ru/articles/article/190212/>

Фактом является и то, что в афелии у Земли и планет, с которыми она образует эфирные вихри, мощность торсионных полей снижаются.

Вот графики, приводимые В. Нарманским. Он исследует зависимость физиологических реакций животных, поведения людей, движения фондовых рынков от количества движения планет в точках афелия и перигелия.

График взаимосвязи болевого порога у крыс и линейной скорости Марса на орбите



На графике представлена динамика вектора линейной скорости Марса (W4, где увеличенным маркером показан проход афелия орбиты) и динамика болевого порога (в амперах (А) у крыс, подвергнутых изолированному (ТЭС) и комбинированному с воздействием низкоинтенсивного электромагнитного излучения крайне высокой частоты (KBЧ+ТЭС) действию болевого фактора в тесте электростимуляции. По горизонтали – даты, по вертикали слева – болевой порог (А), справа – вектор линейной среднесуточной скорости Марса.

Такие зависимости. В. Нарманский приводит и график ЧП на воде в зависимости от скорости Марса на орбите.

Возьмем случай 26 - 28 июня 2006 года. Максимум ЧП на воде (возросло в разы!!!) и минимальный болевой порог у крыс. Проиллюстрируем расположение космических тел в это время на орбите Солнца.

В России в эти дни Луна была на одной линии с Марсом и Сатурном, который виден за Марсом в дали.

28 июня на одной линии находились Земля – Луна – Марс. За ними Сатурн!! А у него кольца, и эфирные вихри они гонят отменно. Момент количества движения у него самый большой в солнечной системе после Юпитера.

Мысль автора оригинальной статьи: при падении момента движения планет Солнечной системы (если судить по точкам афелия и перигелия) падают показатели физиологических реакций у людей и жи-

вотных на Земле. Но чтобы это доказать нужны данные за десятки лет. Ибо в каждом конкретном случае вмешиваются иные факторы, торсионные поля от других планет. С чего это мы взяли, что в данный момент времени все живое на Земле стало менять свои психофизиологические характеристики именно по вине Марса? А влияние других планет? Они могут перекрывать действие фактора снижения линейной скорости планеты на орбите. Это подтверждается на примере закона больших чисел и такая зависимость должна носить вероятностный характер. Тем не менее, Нарманский В. смог это выявить.

При изменении плотности эфира изменяются спортивные результаты, динамика ЧП. Под влиянием этих факторов даже крысы в унисон с космическими процессами меняют психофизиологические свойства своего организма.

Приводимая В. Нарманским статистика подтверждает, что эти зависимости действительно детерминированы торсионными полями, и что они видны при вступлении в силу закона больших чисел и уточнение полученных результатов содержательным анализом. Слишком много всплесков на графике, которые объясняются влиянием других космических процессов. Ибо в каждый момент космического времени кроме влияния торсионных полей от взаимодействия с Марсом, человек (все живое) находится под влиянием и торсионных полей от других планет. И зависимости, подобные выявленным Нарманским В., более наступают в точках бифуркации, в контрастных точках, которыми являются афелий и перигелий планеты. В перигелии выше скорость, сильнее торсионные поля от нее. В афелии все наоборот.

Хотя в это же время другие планеты будут оказывать влияние на физиологические процессы так же.

Возьмем для примера ЧП на воде. Уменьшается скорость планеты Марс, уменьшается энергетическая поддержка всего живого на Земле – растет количество ЧП на воде.

Но количество движения, моментов вращения, которое через торсионные поля «питает» все живое зависит не только от Марса. И тут зависимости много-многозначные. Отсюда возникает необходимость на большом массиве данных исследовать отдельно влияние на нас торсионных полей Луны, планет гигантов, Солнца и др.

3.2. Влияние на ЭЭГ торсионных полей, возникающих при нахождении Земли на одной линии с Солнцем и Луной

Эффект возникновения и исчезновения торсионных полей, СВИ постоянно происходит при взаимодействии Солнца, Земли, Луны и других объектов Космоса. По отношению к Земле вращение Луны минимально. Оно совпадает с вращением самой Земли. Но Луна может линзировать СВИ, эфирные вихри определенного типа, которые идут от других планет. Для этого ей надо быть на одной линии с Землей и другим космическим телом.

При полнолунии Земля и Луна максимально отходит от линии Солнце – Земля – Луна. При лунном затмении – они максимально приближаются к этой линии. Но затмения бывают не часто. И совпадений измерений ЭЭГ у обследуемых и лунных затмений почти не было, статистика недостаточная. Но близко к одной линии находится Земля, Луна и Солнце при новолуниях.

Если на такие явления реагируют физические приборы, причем разных разработчиков, то должен реагировать на них и наш головной мозг, организм животных, человека.

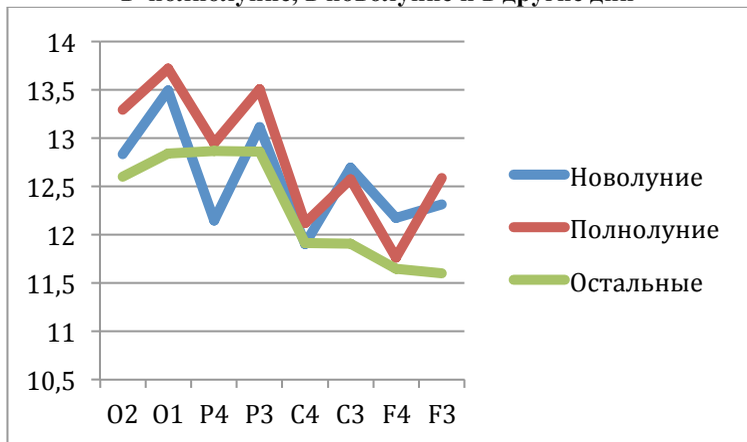
Для проверки этой гипотезы проанализируем изменение частоты ЭКГ и частоты ЭЭГ. Данные, полученные в новолуние, считались те, которые были у обследованных лиц за неделю до и за неделю после новолуния. А данные, полученные в полнолуние считались те, которые имелись при обследовании за неделю до и за неделю после полнолуния. Остальные обследуемые составили третью группу. Так что статистически это достаточно репрезентативные выборки.

Затем по предложенной методике брались несколько человек, обследованных в день полнолуния или новолуния и убеждались, как в примере ранее, что указанные статистические тенденции закономерны.

**Таблица частот ЭЭГ в точках съема
в полнолуние, в новолуние и в другие дни**

| | O2 | O1 | P4 | P3 | C4 | C3 | F4 | F3 | Сред |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| Новолуние | 12,83 | 13,49 | 12,14 | 13,11 | 11,90 | 12,69 | 12,17 | 12,31 | 12,584 |
| Полнолуние | 13,29 | 13,72 | 12,94 | 13,50 | 12,12 | 12,57 | 11,76 | 12,58 | 12,8147 |
| Остальные | 12,60 | 12,84 | 12,86 | 12,86 | 11,91 | 11,90 | 11,64 | 11,59 | 12,28 |

**График частот ЭЭГ в точках съема
в полнолуние, в новолуние и в другие дни**



**Таблица
частот ЭЭГ и ЭКГ в полнолуние, новолуние и в другие дни
с 2004 по 2014 годы
N = 1002**

| | ЭКГ | ЭЭГ |
|------------|------|-------|
| Полнолуние | 4,68 | 12,81 |
| Новолуние | 4,65 | 12,58 |
| Другие дни | 4,62 | 12,28 |

Как видно, в полнолуние более всего частота растет в затылочных и леволобных областях головного мозга. Рост частоты в левых полушариях в эти периоды больший, чем в правых. Возникает вопрос: что при полнолуниях происходят некоторые скачки в эволюции? Ведь у

человека более интенсивно в процессе эволюции развивались как лобные и затылочные отделы головного мозга. Кроме того, в полнолуние наблюдается рост частоты ЭЭГ в целом. А рост частоты ЭЭГ связан с творческим началом в интеллектуальном развитии. И в силу роста частоты лобных отделов головного мозга – это творчество как бы “передается” мышлению человека, тем отделам головного мозга, которые возникли позднее эволюционно, которые отвечают за социальную регуляцию наших отношений, которые ответственны и за логическое мышление. Более высокая частота ЭЭГ характерна для более развитых млекопитающих.

И психофизиологические, и физиологические, и психические процессы в полнолуние протекают у людей более интенсивно.

Да, в полнолуние более активны затылочные участки головного мозга.

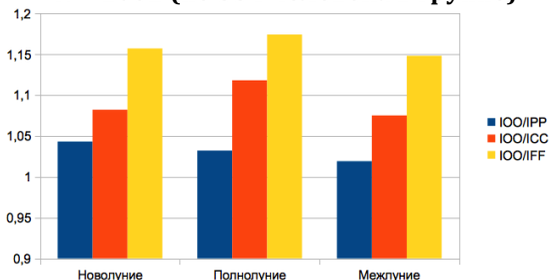
Обратим внимание, на то, что и в полнолуние, и в новолуние частота ЭЭГ у обследуемых повышается. А когда Земля на одной линии с другой планетой – частота ЭЭГ понижается.

Количество лиц, которые обследовались в момент полнолуния было всего 9 человек из 1002. Они более рельефно, особенно по коэффициентам асимметрии лоб\затылок, отличались от остальных, кто обследовался за неделю до и за неделю после полнолуния.

**Таблица
соотношений частот работы затылочных – лобных отделов головного мозга в новолуние, полнолуние и другие дни (коэффициенты асимметрии затылок\лоб)**

| | IOO/IPP | IOO/ICC | IOO/IFF |
|------------|---------|---------|---------|
| Новолуние | 1,043 | 1,082 | 1,157 |
| Полнолуние | 1,032 | 1,118 | 1,174 |
| Междулуние | 1,019 | 1,075 | 1,148 |

Гистограмма
соотношений частот работы затылочных – лобных отделов головного мозга в новолуние, полнолуние и в другие дни (коэффициенты асимметрии затылок\лоб)
N = 1002 (по 334 человека в группе)



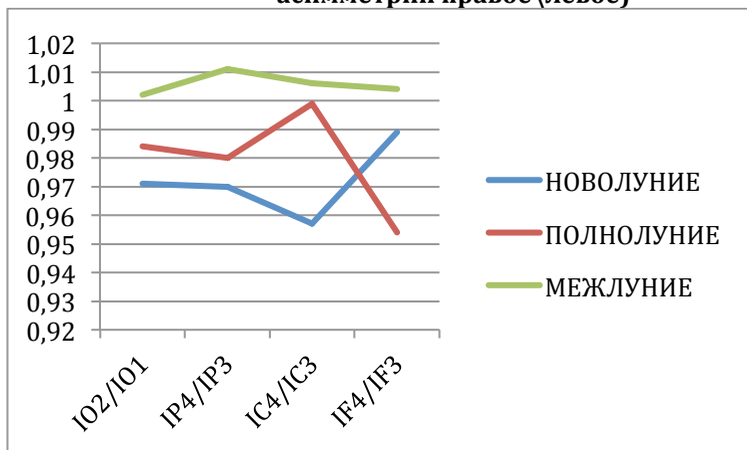
Происходит возрастание активности задних отделов головного мозга по отношению к передним.

Продолжим анализ на широкой выборке (по 334 человека в каждой группе), но будем иметь в виду, что различия между ними резко возрастают в момент полнолуния.

Таблица
соотношений частот работы правых – левых отделов головного
мозга в новолуние, полнолуние и в другие дни (коэффициенты
асимметрии правое\левое)

| | IO2/IO1 | IP4/IP3 | IC4/IC3 | IF4/IF3 | ЧЕТ/НЕЧЕТ |
|------------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| Новолуние | 0,971 | 0,97 | 0,957 | 0,989 | 0,967 |
| Полнолуние | 0,984 | 0,98 | 0,999 | 0,954 | 0,971 |
| Междулуние | 1,002 | 1,011 | 1,006 | 1,004 | 1 |

График
соотношений частот работы правых – левых отделов головного
мозга в новолуние, полнолуние и в другие дни (коэффициенты
асимметрии правое\левое)



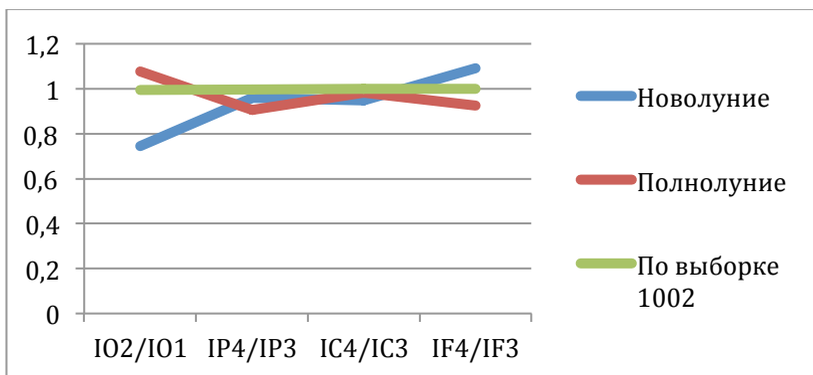
Обратим внимание, что соотношение активности правых и левых отделов головного мозга в точках С (центральные) и F (фронтальные) в новолуние и полнолуние – противоположное!

По приведенным данным можно сделать вывод, что движение Луны и соответствующие этому процессы в мозгу человека более тесно связаны с взаимодействием правого и левого полушарий в центральных и лобных участках головного мозга!

А вот движение планет-гигантов имеет иную сферу ответственности.

Теперь проиллюстрируем вновь как меняется ЭЭГ у нескольких обследованных, именно в момент полнолуния и новолуния. В дальнейшем, через две недели, частота их ЭЭГ пришла в норму.

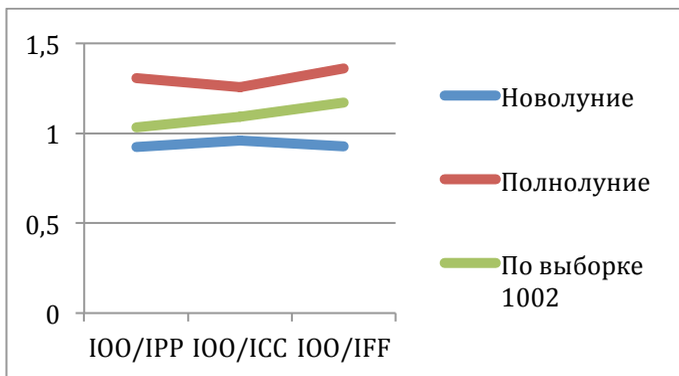
График
соотношения коэффициента асимметрии правое/левое
полушарие в момент полнолуния (5 человек) и
новолуния (3 человека)



Расширим число обследованных за счет увеличения времени, принятого за время полнолуния, новолуния. Воспользуемся уже оправдавшим себя методическим приемом.

Теперь в каждую группу вошло более 300 человек. Это статистически надежно. Тенденции те же, что на малой выборке обследованных в день полнолуния и новолуния. Просто тенденции в день новолуния и полнолуния более выраженные.

График
изменений коэффициентов асимметрии правая/левая
половина мозга в период полнолуния (1002 человека)



Тенденции, выявленные на массе обследуемых с более раздвинутыми границами астрономических явлений, совпадают с тенденциями измерений меньшего количества людей, но точно в момент данного астрономического явления. Естественно, различия в реакциях, в ЭЭГ немногих лиц, но в точное астрономическое время, новолуния и полнолуния, – контрастнее.

Но они совпадают. Отсюда мы можем с большей уверенностью пользоваться и всей имеющейся у нас статистикой базы.

Гистограмма
изменений коэффициентов асимметрии мозга в период
полнолуния, полученных на всех обследуемых

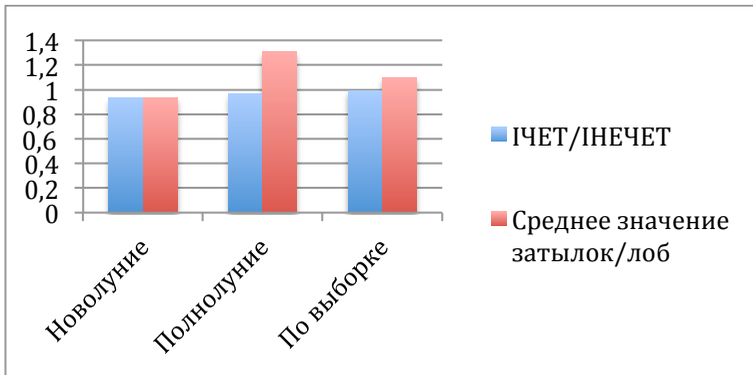


Таблица
коэффициентов асимметрии правая/левая половина (чет/нечет) мозга в
период полнолуния, полученных на всех обследуемых

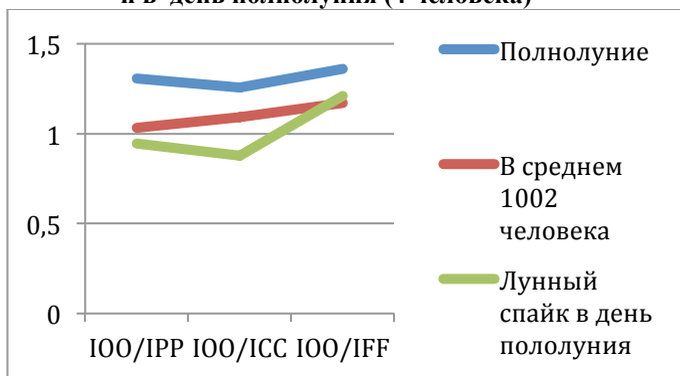
| | IO2/I O1 | IP4/I P3 | IC4/I C3 | IF4/I F3 | ЧЕТ/ИН ЕЧЕТ | IOO/ IPP | IOO/ CC | IOO/ IFF | Сред нее значе ние | ГЭКГ/Л ОО |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|----------------|-------------|------------|-------------|-----------------------------|--------------|
| Ново- луние | 0,74 | 0,95 | 0,94 | 1,09 | 0,93 | 0,923 | 0,95 | 0,93 | 0,936 | 0,184 |
| Полно- луние | 1,07 | 0,906 | 0,983 | 0,926 | 0,96 | 1,308 | 1,25 | 1,36 | 1,309 | 0,185 |
| В сред- сред- нем 1002 чело- века | 0,99 | 0,99 | 0,99 | 1,00 | 0,99 | 1,03 | 1,09 | 1,17 | 1,09 | 0,19 |

А теперь сравним коэффициенты асимметрии, полученные в период лунного спайка всего на 4 обследуемых, но именно в период полнолуния, с другими показателями.

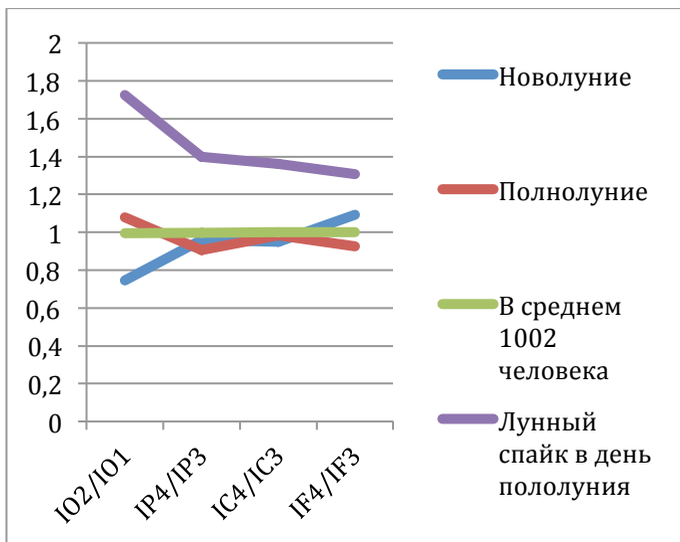
**Сравнительные данные
изменения коэффициентов асимметрии затылок/лоб в течение 1 недели
(220 человек) полнолуния и в период лунного спайка
в момент полнолуния (4 человека)**

| | IO2/IO1 | IP4/IP3 | IC4/IC3 | IF4/IF3 | ЧЧЕТ/ИНЕЧЕТ | IOO/IPP | IOO/ICC | IOO/IFF | Среднее значение | ЭКГ/ОО |
|--------------------------------|---------|---------|---------|---------|-------------|---------|---------|---------|------------------|--------|
| Новолуние | 0,745 | 0,959 | 0,948 | 1,092 | 0,931 | 0,923 | 0,959 | 0,927 | 0,936 | 0,184 |
| Полнолуние | 1,078 | 0,906 | 0,983 | 0,926 | 0,965 | 1,308 | 1,257 | 1,362 | 1,309 | 0,185 |
| В среднем 1002 человека | 0,995 | 0,998 | 0,999 | 1,001 | 0,992 | 1,033 | 1,093 | 1,172 | 1,099 | 0,193 |
| Лунный спайк в день полнолуния | 1,724 | 1,398 | 1,36 | 1,307 | 1,391 | 0,945 | 0,878 | 1,212 | 1,012 | 0,372 |

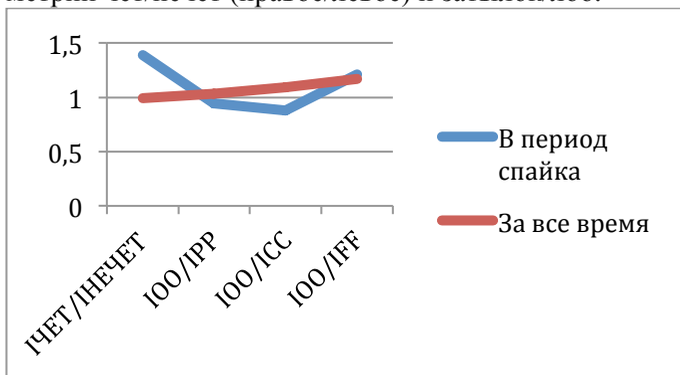
**Графики изменения коэффициентов асимметрии
в течение 1 недели (220 человек) полнолуния
и в день полнолуния (4 человека)**



Далее график коэффициентов асимметрии правое/левое полушарие, показывающий насколько эти коэффициенты у обследованных в момент полнолуния «оторвались» от всех остальных.



Ниже визуализированы средние данные по коэффициентам асимметрии чет/нечет (правое/левое) и затылок/лоб.



У Луны по времени исключительно точное влияние своими торсионными полями на наш мозг. И скорее всего, здесь прав Г.А. Никольский, когда говорит о линзировании Луной излучений других планет. Луна как увеличительное стекло собирает эти поля и концентрированно направляет на Землю. Естественно, при этом могут быть

территории на Земле, где эти поля проходят, пробегают более густо, а где они ослаблены.

И еще одна мысль Г.А. Никольского, которая может способствовать пониманию причин зависимости психики человека от Луны. «Каналы выхода вихревого излучения из Земли могут не только закрываться, но и открываться на прием микроволнового излучения из Космоса. ...достаточно очевиден факт участи Луны в закрытии канала выходящего из Земли вихревого излучения. Примечательно, что момент максимума новолуния находится в середине промежутка околонулевых показаний, равного времени пробега центра Луны поперек канала с диаметром, равным диаметру Земли». То есть Луна имеет прямое отношение к превращению нас из людей земных (под влиянием земных эфирных вихрей) в людей космических (усиление влияния космических вихрей эфира)". См.: Никольский Скрытая солнечная эмиссия и радиационный баланс Земли.

Активность правого полушария в полнолуние просто взрывается. Особенно в области затылка. И растет пропорционально изменению этих коэффициентов у большинства в более продолжительных временных рамках. Пропорции соблюдены просто идеально, в каждой точке съема. Это тоже признак надежности полученных результатов на малой выборке.

В момент полнолуния резко повышается активность правых участков головного мозга. И скорее всего, сложившаяся традиция гадать в момент полнолуния – себя с этой стороны оправдывает.

Влияние Луны на ЭЭГ людей существенно. Оно связано с изменением активности различных отделов головного мозга – правых и левых, затылочных и лобных. Но в первую очередь в новолуние и в полнолуние меняются активности лобных и затылочных, правых и левых участков головного мозга. И очень аккуратно это делается, надежно.

Какова психологическая сущность этого влияния можно установить, анализируя результаты выполнения обследуемыми психологических тестов в период новолуния, полнолуния и в дни между этими явлениями. Весь лунный месяц был разбит на три равные части, в зависимости от близости к дню новолуния и полнолуния. Всего 1002 об-

следуемых. Результаты обследованных в день полнолуния или новолуния отражают эти же тенденции, но контрастнее.

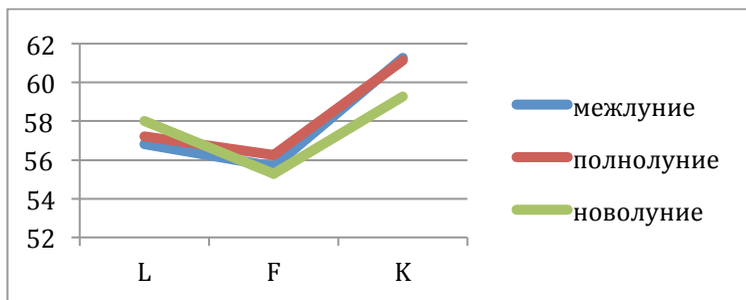
**Таблица данных
по результатам тестирования ММРІ в полнолуние, новолуние, меж-
луние (широкие границы: лунный месяц разбит на три части)
Т-баллы**

| | L | F | K | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 |
|------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|
| межлуние | 56,8 | 55,7 | 61,3 | 48,2 | 45,3 | 53,2 | 48,8 | 58,7 | 48,6 | 42,9 | 45,7 | 57,3 | 44,5 |
| полнолуние | 57,2 | 56,3 | 61,1 | 48,0 | 44,6 | 53,7 | 49,1 | 58,3 | 48,3 | 43,7 | 45,7 | 57,9 | 45,2 |
| новолуние | 58,0 | 55,3 | 59,3 | 47,3 | 44,8 | 51,6 | 49,2 | 57,4 | 48,8 | 42,6 | 45,4 | 58,46 | 45,0 |

| | |
|--|---|
| Где 1 – ипохондрия 2 – депрессия 3 – истероидность 4 – психопатичность 5 – феминизированность | 6 – паранойальность 7 – психастения 8 – шизоидность 9 – маниакальность 0 – интровертированность (условно) |
|--|---|

Различия не очень существенные, но есть.

**График
изменения шкал L, F, K теста ММРІ в полнолуние, межлуние и
новолуние (Т-баллы)**



Шкала К диагностирует наличие различных акцентуаций, личностных проблем, которые не выявлены основными шкалами теста ММРІ. Так вот, таких проблем меньше всего в новолуние. Проблемы вытесняются из сознания. Это видно из того, что шкала L - явной лжи

возрастает именно в новолуние. Это признак того, что в новолуние люди экстравертируются. В новолуние чаще формируется тип экстраверта. Психотип меняется у каждого из нас. Чуть-чуть, но меняется. Хотя есть личности, у которых более существенные изменения при этом, а у кого совсем незначительные.

Данные по интеллектуальным тестам противоречивы. Некоторые субтесты лучше решались в полнолуние, некоторые в новолуние. Поэтому здесь средние данные по IQ просто не подходят. Можно по одному субтесту получить весьма высокие показатели и получить более высокий IQ в целом.

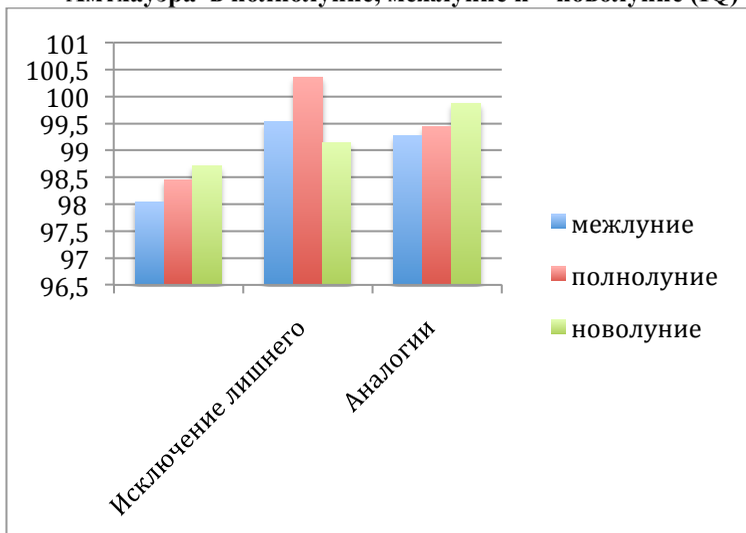
Интеллекты в новолуние и полнолуние решаются не просто лучше или хуже. Наше мышление становится качественно разным.

Математические задачи, задания с цифрами хуже выполняют в полнолуние. В эти дни актуализируется более интуиция, а не способность оперировать конкретными цифрами.

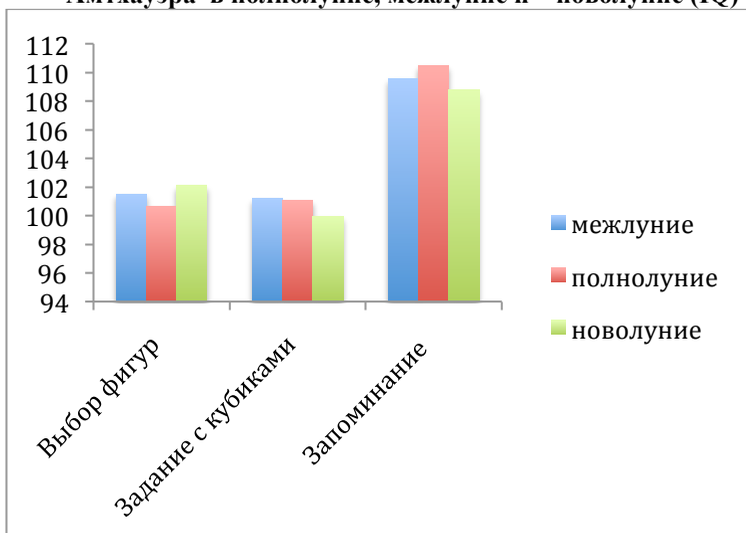
Существенные отличия есть при выполнении субтеста «аналогии» и «исключение лишнего». С помощью субтеста «аналогия» диагностируется способность человека к анализу сложных зависимостей и комбинаций через анализ соотношения содержания слов. Даются три слова. Надо найти два, между которыми существует более тесная связь. Тем самым находится «лишнее» слово среди представленных трех. Человек с такими способностями лучше классифицирует сложные явления.

То есть в период новолуния люди лучше формулируют задачи с помощью слов, лучше складываются логические силлогизмы. Формальная логика в новолуние торжествует.

Гистограмма значений субтестов интеллектуального теста Амтхауэра в полнолуние, межлуние и новолуние (IQ)



Гистограмма значений субтестов интеллектуального теста Амтхауэра в полнолуние, межлуние и новолуние (IQ)



В полнолуние чуть лучше идет процесс запоминания. Это кратковременная память. Но мы знаем, что память уму не научает. А как с решением сложных математических задач? Собственно математические задачи решаются хуже. Следовательно в полнолуние протекают процессы, которые оптимизируют работу с образами (у нас память чаще оперирует образами), но ослабляют работу с абстрактными, математическими символами.

Намного лучше в полнолуние протекает решение задач на исключение лишнего. На голову выше.

А вот решение конкретных задач в полнолуние протекает сложнее. Так субтест “выбор фигур” решается в эти дни хуже. Суть его состоит в том, что испытуемому даются разделенные на части геометрические фигуры. Их надо соединить мысленно между собой. Это вполне конкретные образы. Работа с ними в полнолуние протекает сложнее.

Причины таких различий можно попытаться объяснить. Дело в том, что работа с конкретными образами требует меньших умственных, интеллектуальных напряжений, чем с абстрактными, чем там, где образ надо удержать в голове. В этом случае даже повышается частота ЭЭГ. А вот, когда образ перед тобой, то частота ЭЭГ ниже, чем когда его нет перед глазами и его надо воссоздать. При отсутствии таких образов, в том числе и при отсутствии способностей такие образы создавать, как иногда это бывает у аудиалистов, у общественников, у постпострезонаторов, частота ЭЭГ просто не растет. В полнолуние как раз частота ЭЭГ в затылочных областях выше, чем в новолуние и межлуние. А в новолуние выше частота ЭЭГ в лобных полушариях головного мозга. Поэтому с числами лучше работает в новолуние.

Но лобные доли головного мозга отвечают и за социальную регуляцию, за умение делиться пищей (Савельев С.В.). Это те участки головного мозга, которые регулируют наши отношения с окружающими. Отметим, что у женщин частота ЭЭГ чуть выше, чем у мужчин. И в передних, и в затылочных отделах головного мозга.

В подтверждение этого обратим внимание, что в полнолуние возрастает чувствительность личности, степень ее

феминизированности. По отношению к новолунию – почти на 1 Т-балл. И примерно на 2 Т-балла выше истероидность. А это неотъемлемое качество общительной личности. Мы в полнолуние становимся чуть общительнее, у нас возрастает потребность проявить себя, показать перед окружающими. Одновременно активизируются черты психастеничности – исполнительности, скрупулезности. Возрастает и потребность в одиночестве. Эта тенденция несколько противоречит росту истероидности, но она есть. Нулевая шкала теста ММРІ возрастает. Но это изменения при широком понимании границ полнолуния. При анализе данных тестирования лиц, выполнявших тесты в день полнолуния, эти различия намного контрастнее.

Рост черт маниякальности, истероидности при одновременном росте стремления к уединению говорит о том, что в эти моменты оживает, актуализируется потребность в доверительном общении, а не в общении напоказ.

Это время укрепления близких, доверительных отношений с узким кругом лиц.

В новолуние, судя по профилю ММРІ, так же растет потребность в общении, но уже с более широким кругом лиц. Это более поверхностное общение и не требует в силу этого более высокой чувствительности. Степень феминизированности в эти дни падает. Это период активного дела, здесь не до сопереживаний. Люди в это время более склонны ставить перед собой цели и добиваться их достижения. И не случайно степень паранойальности в эти дни возрастает.

Если подводить общий итог, то можно сказать, что полнолуние это более женский период. Новолуние – мужской. Полнолуние - это период активности интуиции, восприятия мягких сил. В новолуние более актуализируется формальная логика, способности анализировать факторные причины.

Циклическая смена полнолуний и новолуний способствовала в прошлом развитию специфических женских и мужского начал в человеке, интуитивного и конкретного мышления.

За тысячелетия наблюдений за поведением людей в новолуние и полнолуние мы сформировали знания на этот счет. Так не случайно в русском языке месяц связывают с мужским родом. «Светит месяц,

светит ясный». Но Луна уже – женский род. «Светит белая Луна». И это буквально в одном предложении. Это народная мудрость. Песня народная.

Ее содержание подтверждается и научными данными. Есть исследование о спортивных достижениях в зависимости от активности Солнца и фаз луны. Вот его выводы: «По фазам Луны спортивные достижения также распределяются неравномерно, причем графики для мужчин и для женщин почти зеркальны друг другу, то есть время, оптимальное для рекордов у мужчин есть наиболее неудачным для женщин и наоборот”. Чаще спортивные достижения женщины показывают в полнолуние. См.: [Никитюк Б., Балакирева М., Бухвостов А., 1998].

3.3 О связи активизируемых космическими полями участков головного мозга с личностно-психологическими особенностями людей

Представлено в полном издании книги.

Глава 4. Влияние планет-гигантов на личностно-психологические особенности людей

Имея собранный банк данных, можно выделить тех, кто обследовался в период нахождения Земли на одной линии с планетами-гигантами и каким-то третьим космическим телом (планетой, Солнцем). Если СВИ-излучения – реальность, возникающая при таком расположении крутящихся космических тел, то мы должны наблюдать отклонения от средних значений по многим измеряемым параметрам. А у нас есть замеренные данные по ЭЭГ, результаты тестирования.

Первая группа данных – Земля находится на одной линии с а) Солнцем и какой-то иной планетой, б) Юпитером и какой-то иной планетой, в) Сатурном и какой-то иной планетой. За 10 лет таких ситуаций набралось немало. И количество обследуемых достаточно велико.

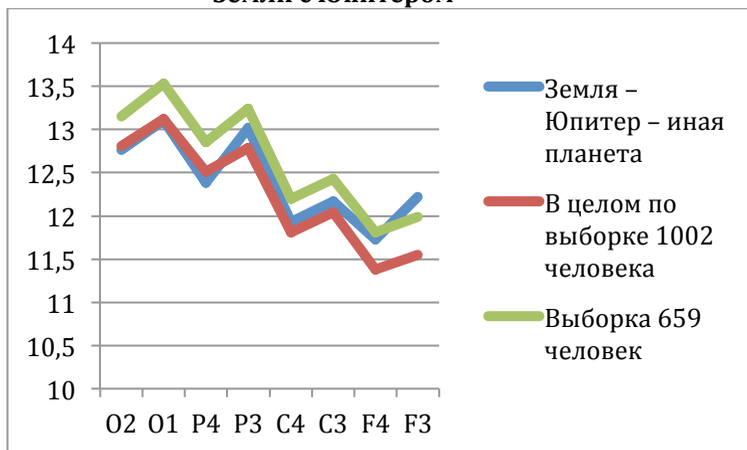
Каждый раз не менее 60 человек.

А в каждое космическое событие такого рода обследовалось недостаточно большое количество людей, чтобы можно было сделать надежные выводы. Поэтому пока приведем эти данные в обобщенном виде. И будем оперировать не абсолютными значениями, а отклонениями от средних величин. Так нагляднее видны искомые закономерности.

**Таблица частот ЭЭГ в период
активного торсионного взаимодействия Земли с Юпитером**

| | O2 | O1 | P4 | P3 | C4 | C3 | F4 | F3 | Среднее |
|----------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|---------|
| Земля – Юпитер – иная планета | 12,767 | 13,105 | 12,383 | 13,015 | 11,931 | 12,165 | 11,725 | 12,21 | 12,327 |
| В целом по выборке 1002 человека | 12,81 | 13,12 | 12,51 | 12,79 | 11,81 | 12,04 | 11,38 | 11,55 | 12,25 |
| Выборка 659 человек | 13,15 | 13,53 | 12,85 | 13,24 | 12,20 | 12,43 | 11,81 | 11,99 | 11,99 |

**График частот ЭЭГ
в период активного торсионного взаимодействия
Земли с Юпитером**



По частоте различие не существенное, если рассматривать средние значения. Как уже отмечено, это около 1 процента. Но в лобной части значения частоты ЭЭГ в период выхода Земли на одну линию с Юпитером растут. И существенно. Что Юпитер более активизирует лобные отделы головного мозга?

А как с индексами асимметрии?

А как по отношению к влиянию Сатурна?

А как это соотносится с влиянием Солнца? Ведь Солнце, Юпитер, Земля достаточно часто (раз в год) встают на одну линию.

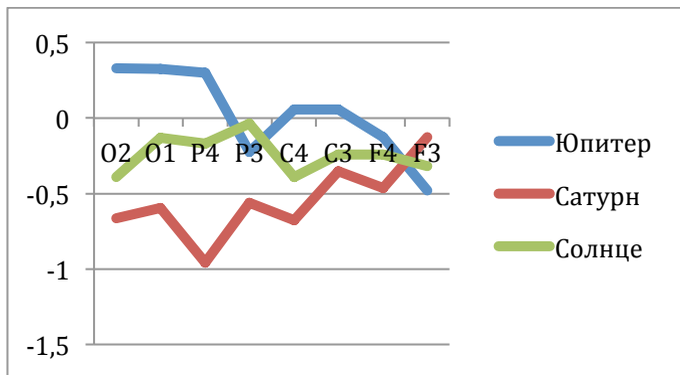
Для ответа на эти вопросы преобразуем данные из абсолютных величин в относительные – насколько они отклоняются от средних за 10 лет. Это удобно для анализа, так как абсолютные показатели «бегают» на 30 и более процентов.

Переведем в относительные показатели частоты ЭЭГ.

Таблица относительного изменения частот ЭЭГ у обследуемых при нахождении Земли на одной линии с Солнцем, планетами-гигантами и одной из других планет

| | O2 | O1 | P4 | P3 | C4 | C3 | F4 | F3 | ЭКГ |
|--------|-------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|
| ВСЕ | 12,82 | 13,14 | 12,57 | 12,87 | 11,86 | 12,08 | 11,39 | 11,63 | 4,74 |
| Юпитер | 0,33 | 0,325 | 0,302 | -0,22 | 0,06 | 0,06 | -0,13 | -0,479 | 0,17 |
| Сатурн | -0,66 | -0,594 | -0,957 | -0,56 | -0,68 | -0,351 | -0,464 | -0,125 | 0,02 |
| Солнце | -0,39 | -0,132 | -0,168 | -0,037 | -0,39 | -0,24 | -0,243 | -0,319 | -0,15 |

График относительного изменения частот ЭЭГ в точках съема при нахождении Земли на одной линии с другой планетой и одновременно с Солнцем, Юпитером, Сатурном



Наиболее существенное различие влияния данных великих космических гигантов в задних отделах головного мозга. Эволюционно

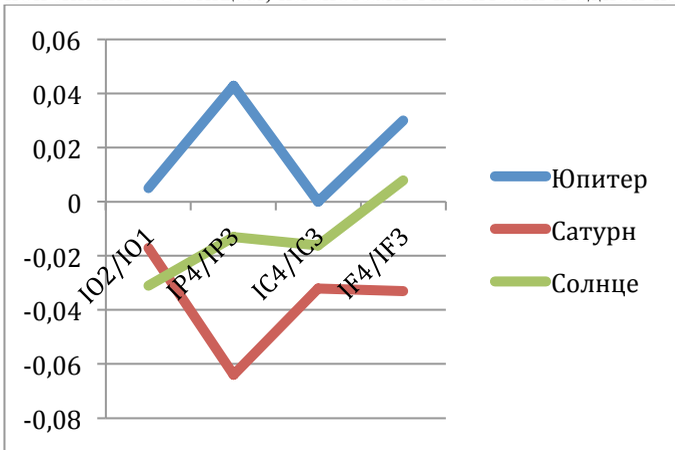
они как бы принуждали развиваться эти отделы головного мозга под влиянием относительно противоположных воздействий. Мы ведь знаем закон оптимального психотипологического развития людей. Как оптимально для развития – так и влияют.

А теперь как меняются индексы асимметрии.

Таблица относительного изменения индексов асимметрии правое/левое у обследуемых при нахождении Земли на одной линии с Солнцем, планетами-гигантами и одной из других планет

| | Ю2/Ю1 | Ю4/Ю3 | Ю4/Ю3 | Ю4/Ю3 | ЮЧЕТ/ЮНЕЧЕТ |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|-------------|
| ВСЕ (абсолютные величины) | 0,994 | 0,9977 | 0,999 | 1,00 | 0,992 |
| Юпитер (отклонение) | 0,005 | 0,043 | 0 | 0,03 | 0,017 |
| Сатурн (откл) | -0,017 | -0,064 | -0,032 | -0,033 | -0,03 |
| Солнце (откл) | -0,031 | -0,013 | -0,016 | 0,008 | -0,016 |

График относительного изменения индексов асимметрии правое/левое у обследуемых при нахождении Земли на одной линии с Солнцем, планетами-гигантами и одной из других планет



Юпитер и Сатурн в затылочных и центральных точках влияют однотипно, а в надзатылочных и лобных - разнотипно, в некоторой степени даже противоположно. Как будто кто-то перемешивает наш мозг

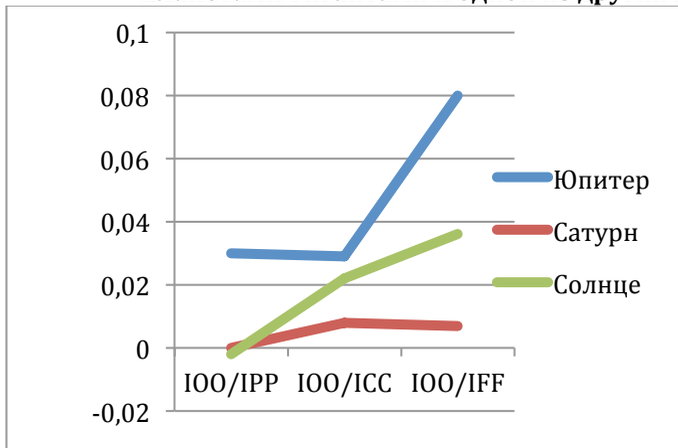
в разных местах по-разному. Поэтому не поленимся посмотреть на форму вихря в воде, который получают при магнитном помешивании растворов в лабораториях (см.: гл. 1). Такими вихрями можно достаточно точно, как хирургу, влиять на те или иные места нашего мозга. Эфирные вихри аналогичны визуализированному в стакане. Конечно это метафора. Скорее всего, разные участки нашего мозга настроены по принципу резонанса на разные вихревые потоки, которые идут от данных великих космических гигантов.

Таблица относительного изменения индекса асимметрии затылок/лоб при нахождении Земли на одной линии с Солнцем, планетами-гигантами и одной из других планет

| | IOO/IPP | IOO/ISS | IOO/IFF | Среднее значение |
|------------------------------|---------|---------|---------|------------------|
| ВСЕ (абсолютные значения) | 1,033 | 1,093 | 1,172 | 1,099 |
| Юпитер (отклонение) | 0,03 | 0,029 | 0,08 | 0,046 |
| Сатурн (отклонение) | 0 | 0,008 | 0,007 | 0,005 |
| Солнце (отклонение) | -0,002 | 0,022 | 0,036 | 0,019 |

Вот как меняется ЭЭГ у обследуемых в период нахождения Земли на одной линии с тремя и более планетами. При этом одним из космических тел является или Солнце, или Сатурн, или Юпитер. Визуализируем эти данные.

График относительного изменения индекса асимметрии затылок/лоб при нахождении Земли на одной линии с Солнцем, планетами-гигантами и одной из других планет



Сатурн не помогает формированию, развитию затылочных отделов головного мозга. Больше всего преуспел в этом – Юпитер. Он сместил свою активность в затылочные отделы головного мозга. И способствует в целом росту частоты ЭЭГ. А ведь мы знаем, что это особенность, закономерность эволюции: у более развитых приматов частота ЭЭГ выше.

Что Юпитер больше всех старался, выводя нас в люди?

Для подтверждения этого вывода в визуализированной форме вновь посмотрим на график выше. Он ключевой в наших рассуждениях.

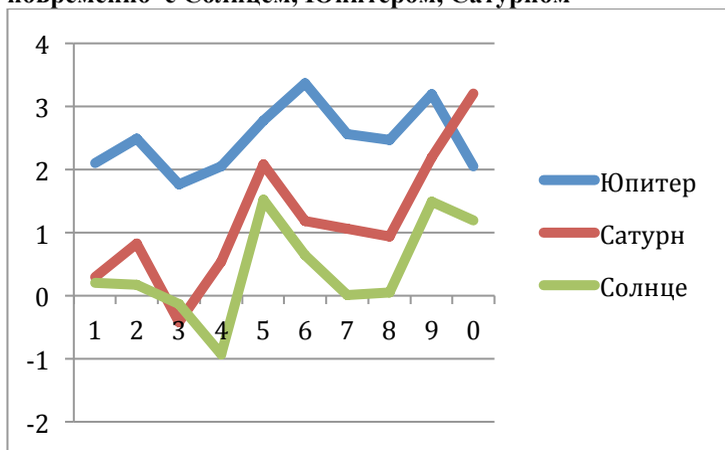
При его осмыслении становится более понятной роль Юпитера. Оказывается он «работает» в паре с Сатурном. И данные относительные цифры не есть абстракт. Они связаны с конкретными изменениями в психологических состояниях людей, с изменением структуры нашей психики.

Это доказывается сравнением результатов тестирования обследованных в этот период.

**Таблица значений шкал методики ММРІ
(отклонение от средних значений) при нахождении Земли на одной ли-
нии с другой планетой и одновременно с Солнцем,
Юпитером, Сатурном (Т-баллы)**

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 |
|--------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Юпитер | 2,105 | 2,49 | 1,765 | 2,056 | 2,774 | 3,366 | 2,564 | 2,469 | 3,195 | 2,055 |
| Сатурн | 0,295 | 0,823 | -0,421 | 0,542 | 2,087 | 1,179 | 1,057 | 0,944 | 2,191 | 3,207 |
| Солнце | 0,201 | 0,178 | -0,137 | -0,931 | 1,519 | 0,639 | 0,013 | 0,049 | 1,491 | 1,191 |

**График отклонений от средних значений основных шкал методики ММРІ при нахождении Земли на одной линии с другой планетой и од-
новременно с Солнцем, Юпитером, Сатурном**



Обратим внимание, что у Юпитера влияние на людей идет через рост мужского начала – значение шкалы паранойальности растет быстрее других. Хотя по всем шкалам ММРІ рост под влиянием Юпитера выше. Люди под влиянием этой планеты становятся более характерными. А Сатурн и Солнце формируют у нас женское начало. Феминизированность Fe (5-я шкала теста ММРІ) при росте их влияния растет стремительно. Но все же при влиянии Сатурна еще более стремительно растет маниакальность. В книге (Интеллект руководи-

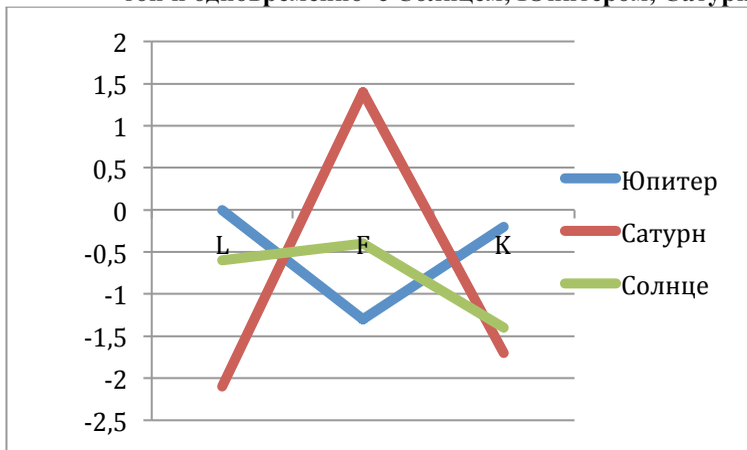
теля: практикам и исследователям) подробно описаны особенности лиц с маниакальным, феминизированным интеллектом. Описаны особенности интеллектов лиц с разными акцентуациями. Маниакальные черты личности при определенном уровне развития начинают провоцировать людей на неадекватные поступки, на неточные решения при завышенной самооценке. Страхи, опасения у таких лиц просто вытесняются из сознания. Так что увеличение интенсивности торсионных полей, идущих от Сатурна, приводит через активизацию определенных участков головного мозга, к росту ЧП (ЧП на воде, гибель альпинистов и др.), к возникновению различных конфликтов, к революционным событиям, к войнам. Это не прямое влияние данной планеты, а влияние ее через изменение психотипа людей. И уже под воздействием вполне земных причин изменившийся психотип принимает соответствующие этому психотипу решения. Изменились люди – меняются их решения. Поэтому причины экономических кризисов - это не только изменение экономических факторов, соотношений, пропорций, это не только экономические законы. Причины их кроются и в меняющихся людях. Изменились психотипы экономически активного населения – меняются и решения людей. Мы то спокойно ведем себя при чудовищных экономических дисбалансах, а то начинаем рушить рынок. И искать причины таких буйств, а порой и безумств, надо не только на Земле.

Отдельно выделим шкалы L, F, K.

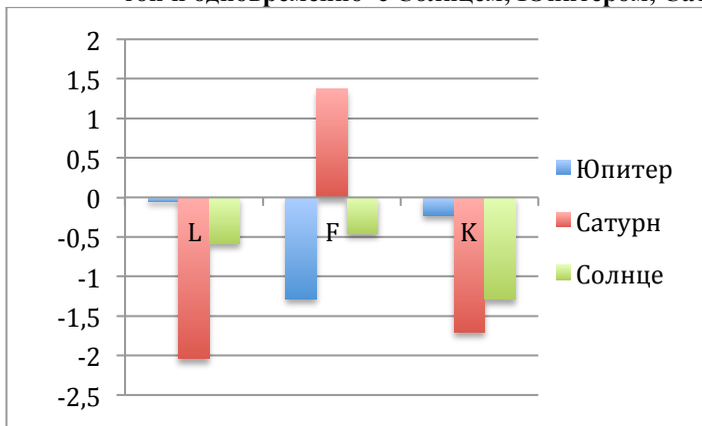
Значение шкал L, F, K теста MMPI (отклонение от средних величин) у обследуемых в момент сильного влияния на Землю торсионных полей Юпитера, Сатурна и Солнца

| | L | F | K |
|--------|------|------|------|
| Юпитер | 0 | -1,3 | -0,2 |
| Сатурн | -2,1 | 1,4 | -1,7 |
| Солнце | -0,6 | -0,4 | -1,4 |

Гистограмма изменений значений шкал L, F, K методики MMPI при нахождении Земли на одной линии с другой планетой и одновременно с Солнцем, Юпитером, Сатурном



Гистограмма изменений значений шкал L, F, K методики MMPI при нахождении Земли на одной линии с другой планетой и одновременно с Солнцем, Юпитером, Сатурном



Данные принципиальны. В период создания всемирного теста ММРІ его вопросы были математически сгруппированы в шкалы. Но были такие вопросы, которые по результатам математического анализа просто могли и должны были войти во многие шкалы одновременно. Тогда эти вопросы не включили в основные шкалы напрямую, а стали их вводить в них с различными коэффициентами. Скорее всего исследователи столкнулись с тем, что ответы на них менялись более других в зависимости от внешних, тогда не понятных причин. Сейчас одна из них ясна – влияние Неба.

При сильном влиянии Юпитера мы отвечаем на вопросы теста, пытаясь быть социально правильными с точки зрения общественной морали, мы стараемся показать себя с лучшей человеческой стороны.

При ответах на вопросы этого теста при сильном влиянии Сатурна – мы открыты и говорим то, что думаем, что чувствуем, что переживаем. А это глубины нашего бессознательного, это наши инстинкты. Мы их скрываем меньше в период властных вихревых потоков со стороны Сатурна. У нас в эти периоды просто нет сил включать защитные реакции и вести себя в соответствии с ними, в соответствии с социальными нормами и правилами поведения. Но мы понимаем сложность такого существования. Чаще начинаем ходить в церковь. В эти моменты у нас актуализируется потребность в общении. Это тот исторический период, когда объективно растет потребность в особом психотипе людей – в общественниках. Количество их растет.

Для психологов соотношение шкал L, F, K говорит о многом. Об искренности, о правдивости ответов обследуемых, о включении так называемых защитных реакций. В период активного влияния Юпитера (и не только) через СВІ повышается объективность взглядов у людей на происходящие процессы. Именно это является толчком, триггером начала экономических кризисов в период, когда Земля попадает на одну линию с Юпитером и другим космическим телом с большим моментом количества вращения.

Вот длительное время люди, участники рынка тупо не видели диспропорций на рынке акций, на финансовых рынках, а тут вдруг прозрели... Мы просто стали другими, мы более не привираем сами себе, у нас в меньшей степени срабатывают защитные реакции. Но что

удивительно: тесты на логические закономерности мы начинаем решать хуже!!! Так что наши решения более зависят не от наших формально-логических способностей, а от нашей способности принимать такие решения в силу влияния глубинных структур психики. Это более решения на уровне подкорки, а не коры головного мозга.

Что наше поведение стало более определяться не логическими закономерностями, не арифметическими расчетами, а нашим характером, нашей душой, нашей *лимбической системой*?

Выходит, что наши решения в эти моменты более зависят не от работы коры головного мозга?

В самом общем виде влияние Юпитера способствует развитию лобных и затылочных областей нашего мозга, способности нас к социализации, к человеческому поведению, дает силы взять под свой контроль свои инстинкты.

А влияние Сатурна освобождает наши инстинкты, срывает маску социального контроля, освобождает импульсы нашего бессознательного. А каких там только нет не инстинктов.

Перечислим, что регулирует наша лимбическая система. Вот ее частные функции:

- регуляция функции внутренних органов (через гипоталамус);
- формирование мотиваций, эмоций, поведенческих реакций;
- обеспечение обучения;
- обонятельная функция;
- организация кратковременной и долговременной памяти;
- участие в формировании ориентировочно-исследовательской деятельности;
- организация простейшей мотивационно-информационной коммуникации (речи).

Это основа всего того, что потом исполняют высшие отделы головного мозга. Лимбическая система запускает вегетативные и соматические реакции, обеспечивает адекватное приспособление организма к внешней среде, гомеостаз.

Вот это все и оживает в период влияния Сатурна.

Это и инстинкт в еде, в половых контактах, в доминантности, в агрессии (у некоторых есть и такая потребность). Это что негативное

влияние? Скорее всего, нет. Сатурн – величайший психотерапевт землян. В Японии руководители некоторых предприятий ставили на выходе с него свою резиновую копию. Любой работник мог ее ударить. Так снимались зажимы в личности, ее агрессивные инстинкты, уменьшалось психическое напряжение из-за сильного контроля сознания над эмоциями человека. А что лучше: пойти на баррикады или ударить резинового начальника? Так и влияние Сатурна. В период господства эфирных потоков с его стороны – мы совершаем действия, которые предотвращают переход нас в состояние психических болезней, дезадаптации, к психическим отклонениям. Правда и средства снятия таких напряжений мы находим пока первобытные – войны, кризисы, баррикады. Не верим? Еще раз смотрим на расположение Сатурна и Земли в октябре (ноябре) 1917 года, в августе 1991 года. Можем добавить время Парижской коммуны, события на Украине в 2014 году и не только.

Да, надо быть честным и признаться, что чистое влияние Сатурна не столь агрессивно, не столь разрушительно. Такие деструктивные процессы начинаются, когда его воздействие совпадает с сильными электромагнитными бурями. И в 1917 году, и в 1991 году, и в 2014 году они были высочайшими.

Эти два внешних фактора – электромагнитное и спинно-гравитационное (торсионно-гравитационное) влияние и предопределяют нашу психическую активность, наше поведение на Земле. Но через наше психическое состояние, через наш психотип.

Третий, внутренний фактор – то, что мы представляем собой сами. Ведь мы меняемся постоянно. Поэтому конечный результат во многом зависит от того какими мы являемся в момент усиления торсионно-гравитационный и электромагнитных полей.

В защиту Сатурна отнесем и то, что при его влиянии растет маниакальность, но падает истероидность. Это не ведет автоматически к революциям и войнам, к кризисам и страхам. Наши инстинкты все же не столь антигуманны, как некоторые из крупных ученых это озвучивают. Проста таковыми люди становятся на некоторое историческое время. Таковыми некоторые из нас чаще становятся в момент совмещения влияния Сатурна (и некоторых иных планет) с магнитными

бурями. Поэтому стратегически влияние Сатурна это все же способ поддержать, развить, не дать погаснуть нашим инстинктам, благодаря которым мы выжили даже без должного социального, интеллектуального развития. Они в целом целесообразны. Зачем же их терять? Их надо сохранять. Этим и занимается Сатурн.

А наше поведение под его влиянием может быть, как целесообразным, так и не целесообразным. Это заставляет нас осознавать эти процессы и искать выход из тупиков. Это принуждает нас к развитию и осознанию закономерностей своего развития.

Торсионные поля планет влияют и на наш интеллект.

Таблица данных относительных изменений результатов решения субтестов «дополнение предложений», «исключение лишнего», «анalogии» теста Амтхауэра при нахождении Земли на одной линии с другой планетой и одновременно с Солнцем, (или) Юпитером, (или) Сатурном

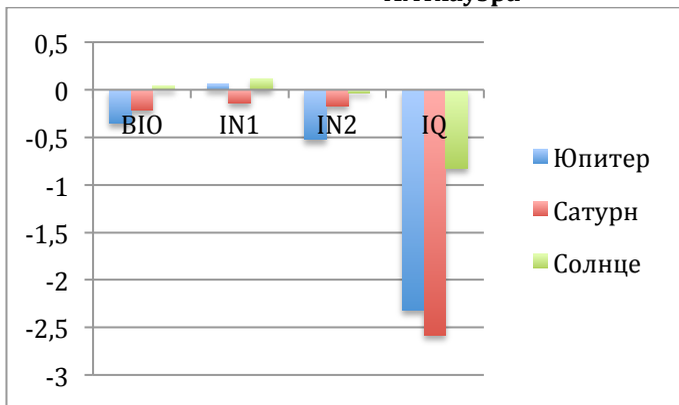
| | Юпитер | Сатурн | Солнце |
|------------------------|--------|--------|--------|
| IN1 | 0,058 | -0,139 | 0,117 |
| IN2 | -0,522 | -0,166 | -0,03 |
| IQ | -2,318 | -2,578 | -0,827 |
| Дополнение предложений | -1,225 | -1,969 | -1,463 |
| Исключение лишнего | -0,402 | -1,598 | -0,386 |
| Аналогии | 1,838 | -1,949 | -1,494 |
| Классификация | -0,434 | -2,544 | -0,014 |
| Математические задачи | -1,389 | -0,874 | -0,433 |
| Числовые ряды | -1,596 | -0,672 | -0,7 |
| Выбор фигур | -0,071 | -1,238 | -0,732 |
| Задание с кубиками | -2,653 | -0,618 | -1,372 |
| Запоминание | -0,12 | -0,058 | 2,13 |

Вот так результаты. Оказывается торсионные поля великих планет и Солнца дают нам невероятную силу, радикально влияют на наше поведение, но не за счет нашего интеллекта, который мы измеряем с помощью IQ, а за счет активизации нашей лимбической системы.

Мы подчиняемся влиянию этих космических гигантов. В этом так же суть нашего интеллекта. Только теперь понимание интеллекта выходит за границы собственно человека и даже всего сообщества людей. Это личностно-космический феномен. И примерно так же, как когда-то мы пришли к выводу о необходимости кроме IQ измерять и социальный интеллект (EQ), вероятно скоро мы придем к выводу, что нужен коэффициент интеллекта, который бы отражал нашу способность соотносить свое поведение с влиянием космических сил, космических полей. Назовем это KQ - космический интеллект. Он особо важен для руководителей. Благодаря такому интеллекту руководитель чувствует, что могут и должны делать люди в данный момент времени под влиянием космических сил. Что можно и категорически нельзя делать при их руководстве. Хотя в большинстве случаев этот тип интеллекта будет подсказывать, что надо развиваться, опираясь на свои силы, на свой разум. Мы к этому предназначены.

Визуализируем полученные результаты.

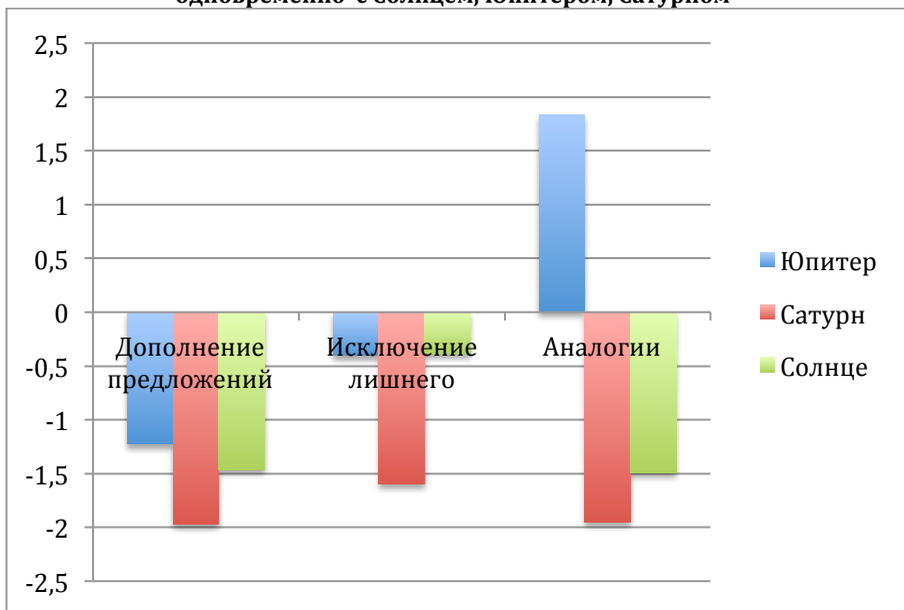
**Гистограммы
относительных изменений значений по биографическому тесту
(измеряет силу личности – ЭГО), по интеллектуальным тестам IN1,
IN2 и значений IQ (коэффициента интеллектуальности) по тесту
Амтхауэра**



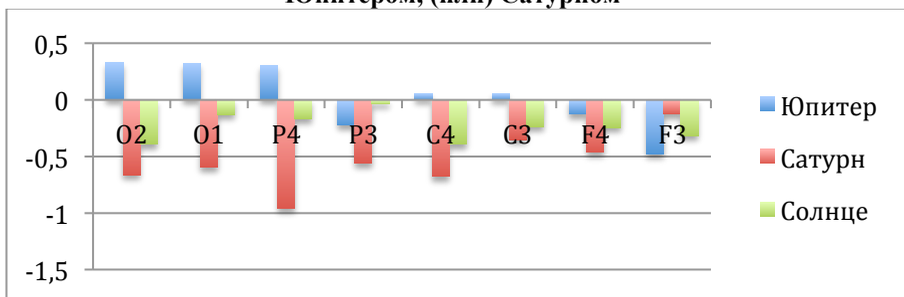
Данные по силе личности приведены не случайно. Выходит, что в период торсионных воздействий планет-гигантов у нас не только уменьшается IQ, но и снижается степень социальной регуляции, влияние накопленных социальных привычек, традиций, норм, динамических стереотипов поведения. Нас лишают всего, что накопилось в нашей коре головного мозга. Тем самым освобождают инстинкты подкорки.

И мы более прислушиваемся не к своим умозаключениям, а к влиянию подкорки, нами более управляют не размышления, а гормоны, которые вырабатываются в лимбической системе. Здесь уже не до формально-логических умозаключений – здесь прорываются наши страсти, инстинкты, эмоции. В эти периоды мы подчинены более им.

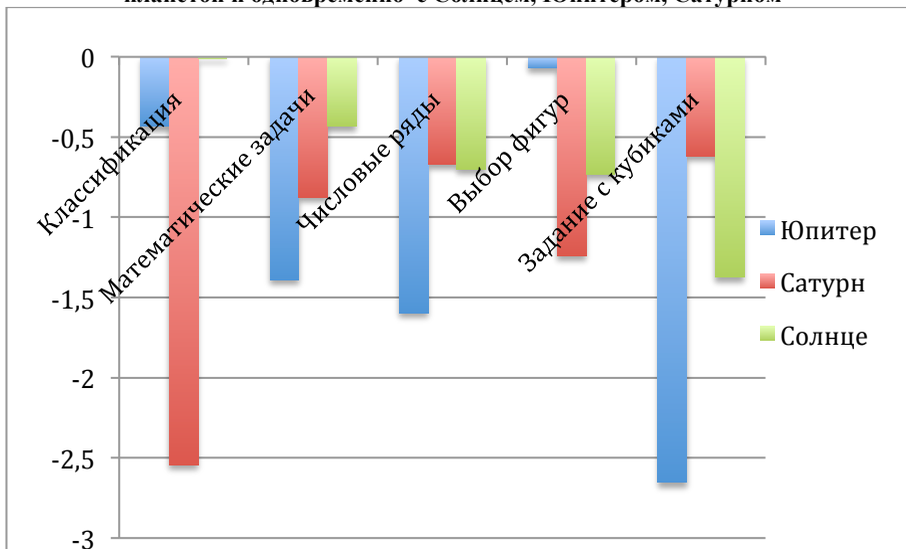
Гистограммы относительных изменений результатов выполнения субтестов «дополнение предложений», «исключение лишнего», «анalogии» теста Амтхауэра при нахождении Земли на одной линии с другой планетой и одновременно с Солнцем, Юпитером, Сатурном



Гистограммы изменений частот ЭЭГ при нахождении Земли на одной линии с другой планетой и одновременно с Солнцем, (или) Юпитером, (или) Сатурном



Гистограммы изменений результатов выполнения субтестов «классификация», «математические задачи», «числовые ряды», «выбор фигур», «задание с кубиками» теста Амтхауэра при нахождении Земли на одной линии с другой планетой и одновременно с Солнцем, Юпитером, Сатурном



Под влиянием Сатурна наша энергия уменьшается, частота ЭЭГ падает, физиологические возможности снижаются (хотя в некоторых случаях энергия его росла). Отсюда и рост ЧП на воде и другие неприятные явления. А при влиянии Юпитера частота ЭЭГ растет. В нас больше энергии. Мы становимся активнее. Сатурн снимает с нас защитные реакции, влияние коры головного мозга. И если после этого идет влияние Юпитера, то импульсы, которые идут от лимбической системы, получают энергию для своей реализации в человеческой деятельности.

Поэтому резкая смена влияния Юпитера на влияние Сатурна дает неожиданные эффекты. Это как плеснуть на человека «живой и мертвой водой» из сказки. Именно так были установлены многие выдающиеся спортивные достижения в мире.

Образно это можно сравнить с формированием паранойяльности под влиянием Юпитера и относительно противоположных свойств под влиянием Сатурна. Вот стихи Микеланджело на этот счет.

Упорство путь торит к заветной цели,
А промедление даёт уму
Ясней её представить. Потому
Они вдвоём всё одолеть сумели б.

Но сколь же часто видим с сожаленьем
Упорства неразумного плоды,
И тяжко удручают нас труды,
Загубленные чьим-то промедленьем.

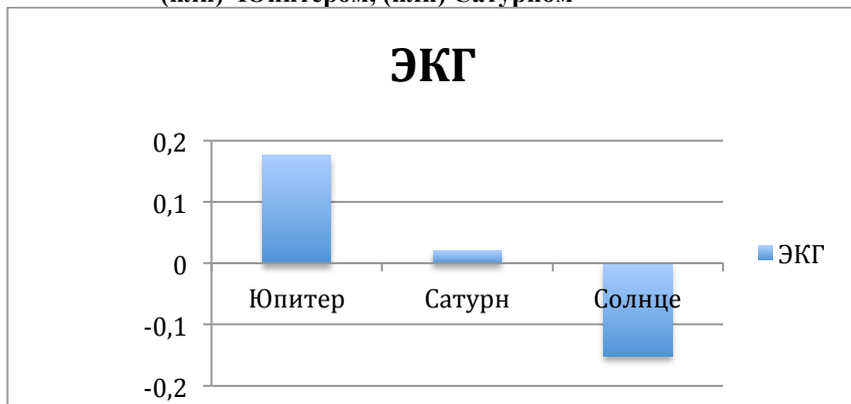
Корабль с мели снять — ад для нетерпеливых.
Но не для тех, кто помнит о приливах.

Юпитер и Сатурн в совместном влиянии на людей как раз и формирует качества, которые в своем сочетании смогли бы преодолеть любые проблемы на пути развития человечества. Для бурного, быстрого, интенсивного, оптимального развития человечество должно находиться под влиянием противоположных факторов, тенденций, явлений.

Это касается не только психики, но и нашей физиологии. Впрочем, такое воздействие и происходит на нас из Космоса.

Вот так! Интеллектуальные тесты начинаем решать хуже, а расход физиологической энергии растет, частота ЭКГ при юпитерианском влиянии – растет. А при *торсионном* влиянии Солнца - частота ЭКГ падает (хотя при магнитных бурях – растет: и то, и другое). Юпитер дает нам мощную физиологическую энергию. Солнце относится к нам нежно. При его влиянии мы расслабляемся.

**Гистограмма
изменений частот ЭКГ при нахождении Земли
на одной линии с другой планетой и одновременно с Солнцем,
(или) Юпитером, (или) Сатурном**



Но в целом при нахождении Земли на одной линии с великими планетами и третьей планетой солнечной системы ЭКГ растет. Энергии поступает в наш организм больше. Растут и значения шкал методики ММРІ.

В то время как в обычных ситуациях рост частоты ЭКГ связан с падением частоты ЭЭГ. До этого рост и падение частоты ЭЭГ и ЭКГ нами связывался с нахождением Земли на орбите вокруг Солнца. Планеты-гиганты эту связь деформируют. Особо сильно влияние Юпитера – растет и частота ЭЭГ, и частота ЭКГ. Организм напрягается, интенсивно расходует энергию, психическую и физиологическую. Не будь этой великой физиологической энергии от Юпитера – скурвились бы мы так же, как и под влиянием Сатурна.

Обратим внимание и на то, что в это время (господство вихревых полей Юпитера) растут значения шкалы паранойяльности у обследуемых. А это веский признак их психофизиологической возможности «заглатывать» далекие цели, готовность планировать на длительную перспективу свою деятельность. Заглянул намного вперед – и видим надвигающуюся катастрофу. Начинаем корректировать рынок, свое экономическое поведение – вот и наступает период перехода экономической системы из неравновесного в равновесное состояние, то есть

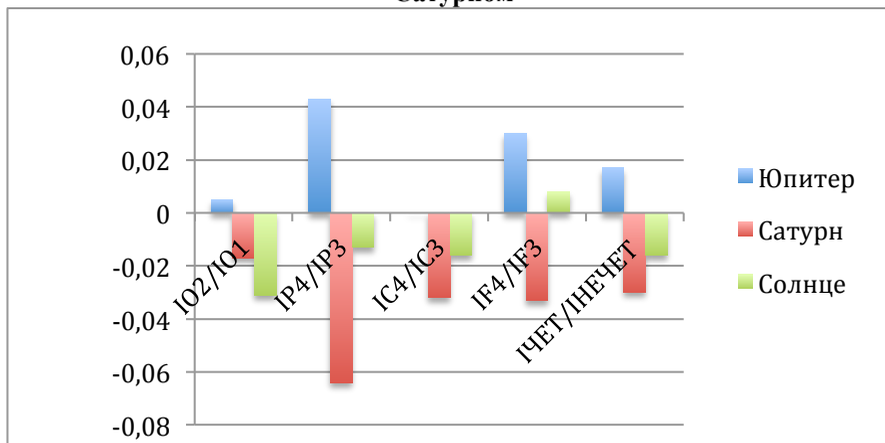
кризис. Что Сатурн и Юпитер виноваты в этом? Они нам помогают осознать то, что скоро привело бы к полному краху. Принять упреждающие решения. Они позволяют нам полнее и объективнее видеть наш мир. В том числе и когда возрастает количество акцентуантов.

Жизнь в соответствии с требованиями акцентуаций требует дополнительной физиологической энергии. Ее и получают люди в соответствующие космические периоды. Сами по себе цифры не большие – несколько процентов. Но это в среднем. Некоторые получают существенный прирост в интенсивности физиологических процессов, в частотах ЭЭГ. Они-то и являются основными «заводилами» радикальных изменений на Земле в этот период. Их называют пассионариями.

Ставка на них, умелое использование их энергии дает большую фору в развитии страны. Переход их в оппозицию ставит страну на грань кризиса.

Юпитер не только повышает частоту ЭЭГ, особенно в лобных частях головного мозга, способствует более интенсивной работе сердца, но и изменяет соотношение в активности правого и левого полушарий.

Гистограммы изменений коэффициентов асимметрии в работе правой и левой половин головного мозга при нахождении Земли на одной линии с другой планетой и одновременно с Солнцем, (или) Юпитером, (или) Сатурном

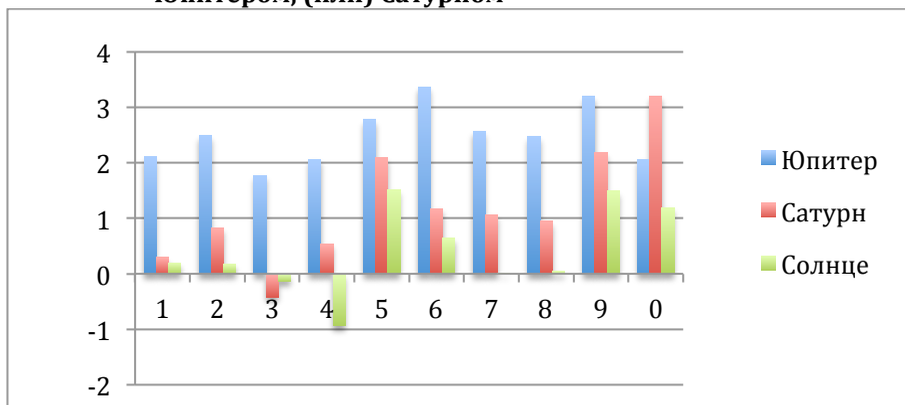


Такое влияние приводит к существенным личностным изменениям людей. Это можно диагностировать с помощью методики ММРІ

Таблица относительных изменений шкал методики ММРІ при нахождении Земли на одной линии с другой планетой и одновременно с Солнцем, (или) Юпитером, (или) Сатурном

| Шкалы теста | Юпитер | Сатурн | Солнце |
|----------------------|--------|--------|--------|
| 1 ипохондрия | 2,105 | 0,295 | 0,201 |
| 2 депрессия | 2,49 | 0,823 | 0,178 |
| 3 истероидность | 1,765 | -0,421 | -0,137 |
| 4 психопатия | 2,056 | 0,542 | -0,931 |
| 5 феминизированность | 2,774 | 2,087 | 1,519 |
| 6 паранойальность | 3,366 | 1,179 | 0,639 |
| 7 психастения | 2,564 | 1,057 | 0,013 |
| 8 шизоидность | 2,469 | 0,944 | 0,049 |
| 9 маниакальность | 3,195 | 2,191 | 1,491 |
| 10 интроверсия | 2,055 | 3,207 | 1,191 |

Гистограмма относительных изменений у обследуемых шкал методики ММРІ при нахождении Земли на одной линии с другой планетой и одновременно с Солнцем, (или) Юпитером, (или) Сатурном



Обратим внимание на то, что торсионные (спиногравитационные) поля Солнца снимают, уменьшают у людей степень их психопатичности, истероидности, истеричности. А вот сильные электромагнитные излучения Солнца, которые приводят к магнитным бурям на Земле, наоборот, ведут к их росту.

Торсионные поля Юпитера усиливают чисто мужские качества – паранойальность, маниакальность. Это в большей степени. Но торсионные поля Юпитера, вообще, сильно меняют личностные особенности людей. Но так оно и должно быть – момент вращения этой планеты самый большой. При выходе на одну линию Земли, Юпитера и иного космического тела - растут все шкалы по методике ММРІ в сравнении с влиянием Сатурна. За исключением одной шкалы – склонности к интроверсии. Люди при влиянии торсионных полей Сатурна более склонны уходить в одиночество, в свои внутренние переживания, сокращать внешние контакты. В период влияния Сатурна уменьшается и степень истероидности, истеричности людей.

Но в каждом из рассматриваемых случаев (активное влияние торсионных полей Солнца, Юпитера, Сатурна) активизируются личностные ресурсы, растут акцентуации у людей, а интеллектуальные способности, измеренные классическими интеллектуальными тестами, сила личности – падают. Это веский признак для утверждения, что в эти моменты активизируются установки бессознательного. И мнения, умозаключения, которые сложились в бессознательном ранее, в этот момент завладевают людьми. Этот то время, когда бессознательные установки более активно проявляются в нашей деятельности, начинают предопределять решения людей. А формировались они до данного момента! И это изучено на тысячах, миллионах транзакций при анализе изменений на финансовых и иных рынках в масштабе Земли. В момент нахождения Земли на одной линии с планетами-гигантами (в большей степени), как и на одной линии с другими планетами происходит разворот на рынках. И в зависимости от того, что в бессознательном у участников рынка – происходит их рост или падение. (см.: Экономический кризис: Космос и люди).

Это время, которое удобно для переубеждения людей, если у них по обсуждаемому вопросу скопились сомнения, наметились колеба-

ния. И влияние при этом может быть менее логичным, менее научным (IQ у всех падает), а более образным, эмоциональным, опирающимся на технологии изменения бессознательного у людей.

При нахождении людей в мощных эфирных потоках наш интеллект, измеряемый методиками на IQ, снижается, замолкает, притихает. Мы более прислушиваемся не к нему, а к нечто иному, к той информации, которая приходит вместе с этими могучими эфирными вихрями. Мы более прислушиваемся к нашим инстинктам. А они, как показывает наше поведение на фондовых рынках, в других ситуациях, принуждают нас к более умным и стратегически более дальновидным решениям, чем наш слабый IQ. Ведь через кризис экономические отношения, рынок все же приходит к равновесию. И это более мудро, чем копить эти диспропорции, когда их изменить уже просто невозможно.

И главное – в эти периоды мы интенсивно и успешно развиваемся. Лучшие культурные ценности человечество создало в эти периоды. В эти периоды рождалась и вера у людей, которая затем оформлялась во всемирно известные религии, а со временем приватизировались государством.

В периоды таких рывков в общественном развитии лидировали люди, которые эти космические поля, эфирные вихри чувствовали, в известном смысле питались ими. Они и были источником новой веры. Это резонаторы. Но со временем они заменялись общественниками. Государство строилось и развивалось более общественниками. Все это описано. На протяжении истории периоды, когда мы более прислушивались к своей душе, к своей вере и жили в гармонии с эфирными потоками, сменялась периодами, когда начинали в большей степени жить своим умом. В эти периоды наш IQ рос. Но все чаще при этом мы заходили в тупики в своем развитии. И вновь Космос приходил нам на выручку. Вновь к власти приходили резонаторы. Они нутром, а с развитием науки, интеллекта, и с опорой на знания, понимали, что и как надо изменять. Меняли. И вновь отдавали власть людям с высокими способностями перехватывать ее через систему межличностных отношений. Но эти люди хуже чувствуют влияния космоса через торсионные (спиногравитационные) поля, эфирные вихри.

Нам своими циклами Космос то дает свободу, то начинает принуждать нас к тому или иному действию. Освобождая наши инстинкты, мы периодически можем осознать кто есть мы на самом деле. И вновь нам даются силы для развития. Космос активно формирует наш мозг. Ведь в каждый космический период у нас активны те или иные участки головного мозга. Особо активно эволюция идет в его лобных и затылочных отделах. Это происходит циклично через влияние Сатурна и Юпитера. Наверняка и через влияние созвездий, всего окружающего нас Космоса. Сатурн, судя по всему, активизирует нашу подкорку, Юпитер и кору головного мозга. И такие эманации падают на каждое поколение не менее одного раза за период его существования. А мы знаем, что колебательность в формировании людей - самый быстрый путь нашего развития.

Но кроме Юпитера и Сатурна различные участки головного мозга у нас формируются и под влиянием всей нашей Галактики, других созвездий. И не только. Проходя другие, более длительные космические циклы, у нас, скорее всего, так же активизируются различные участки головного мозга. Меняется наш интеллект, меняется наше поведение, меняются законы, социальная организация общества. И мы получаем историю – свидетельство таких постоянных изменений. В результате рождаются люди, имеющие весьма переменчивый мозг. Участки, зоны головного мозга у нас более переменчивы, чем у животных. Намного. Зоны (зрительная, тактильная, двигательная и др.) отличаются между людьми до 4 раз. А подзоны до 20-40 раз. (см.: Савельев С.В.). Но чтобы так сформировать мозг, надо чтобы на протяжении многих поколений (а не только в циклах Юпитера и Сатурна) у нас были такие циклы в развитии. Отсюда так важны космические эпохи. На их протяжении и протекают подобные процессы. Закончилась одна космическая эпоха – закончился один тип вихревых эфирных потоков. Начались другие. Они принимаются за формирование других зон нашего мозга.

А социальная структура общества позволяет таких людей, «ненормальных» в одних условиях и гениев в других, сохранять и использовать как творцов новых социальных отношений, новых созиданий, новых открытий в соответствующих социально-экономических и

духовных условиях. Хотя так появляются и люди с явными отклонениями, патологиями. Раньше природа от них естественно избавлялась. В наше время иногда псевдо гуманность сохраняет тех лиц, которые ради достижения доминантности над другими могут совершать самые антигуманные преступления. Много вариантность нашего мозга имеет отдаленные как позитивные, так и негативные последствия. И все это рождается в космических циклах.

Эти циклы рождают человечество. Таковым, каковыми мы являемся.

А циклы влияния Юпитера и Сатурна, это те периоды, те творящие нас эфирные вихри, которые переживает, воспринимает и под влиянием которых формируется каждый человек за свою жизнь. Затем созданное (материальное, духовное) мы передаем следующему поколению.

Такова жизнь. Такова наша история. В значительной степени это результата влияния космических сил.

Глава 5. Влияние на людей электромагнитных и торсионных (грависпиновых) солнечных полей

Представлено в полном издании книги.

Глава 6. Механизм перевода энергии космических эфирных вихрей в энергию живого организма

Приведенные ранее рассуждения не могут заменить важных деталей, модели, которая бы связывала вихревые дорожки, потоки эфира, которые идут из Космоса, от планет и которые линзируются Луной, с процессами, которые протекают в нашем мозгу.

А как так получается, что огромные вихри размером с Юпитер, Сатурн оказывают влияние на бесконечно малые по отношению к ним клетки?

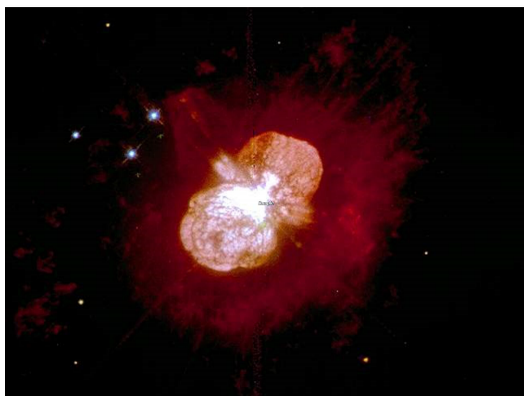
Как получается, что Луна усиливает влияние Сатурна и Юпитера? Ответ на этот вопрос потребует привлечь экспериментальные данные и модели, построенные на их основе, представителями новой физики, работы биологов, химиков, психофизиологов.

6.1 Вихревая энергия на уровне физиологических процессов в организме человека

Перевод энергии космических вихрей в энергию живого организма должен осуществляться по законам физики. Многое в этом механизме уже ясно учеными.

Над нашей головой и под микроскопом открывается мир вакуумных доменов или явлений, во многом аналогичных им.

Это взрыв сверхновой звезды. По форме это вакуумный домен. По сути тоже.

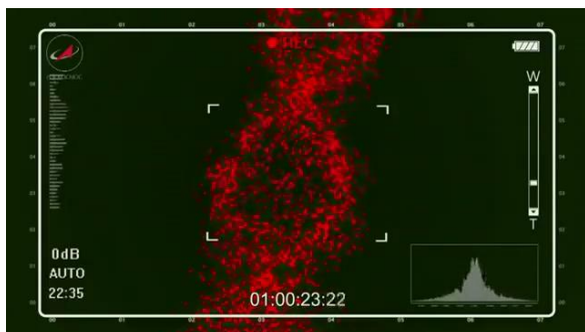


[Index of /Planets/Tetra/Hyperdimhttp://docs.gorlovka.net/Planets/Tetra/Hyperdim/](http://docs.gorlovka.net/Planets/Tetra/Hyperdim/)

Это форма некоторых бактерий. Ниже фотография бактерии *streptococcus pneumoniae* под микроскопом.



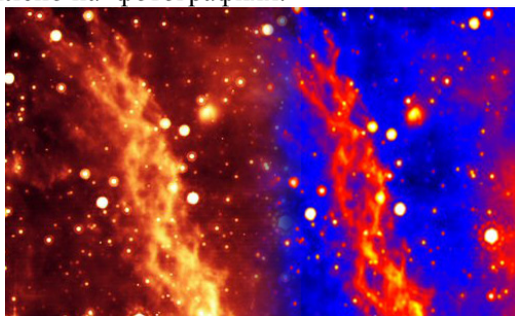
Это плазма, которая на космической станции приняла вид ДНК. И это тоже форма вакуумного домена.



http://krasview.ru/video/575592-Strukturno_vihrevaya_priroda_mikromira_%28vakuuma%29

Есть видеофильм, снятый нашими космонавтами, в котором представлены кристаллы плазмы в условиях невесомости. В этих условиях плазма приобретает признаки кристаллов, и они распределяются в невесомости по структуре, которая схожа со структурой ДНК, вакуумных доменов. Эти эксперименты были поведены на международной космической станции.

Вихри, которые возникали на борту космической станции, создали из плазмы структуру близкую к строению нашей галактики. А если эту плазму охлаждать, то получается копия строения ДНК. Что и запечатлено на фотографиях.



<http://www.antidote.vagrya.com/nauka/space.htm>

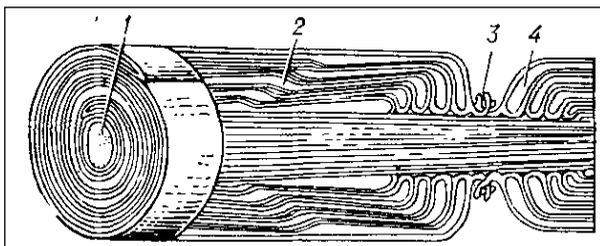
В Космосе встречаются участки, где звезды, галактики выстраиваются так же в известную, узнаваемую структуру, подобную ДНК. Есть туманности в форме ДНК. Эта гигантская двойная спираль летит

в Космосе на расстоянии порядка 300 световых лет от ядра Млечного пути и расположена по оси, *перпендикулярной* плоскости галактики, проходящей через ее центр.

Просмотр фотографий вакуумных доменов, эфирных вихрей невольно породил ассоциации. Одна из них – схожесть структуры, формы вакуумных доменов со структурой перехватов Ранвье.

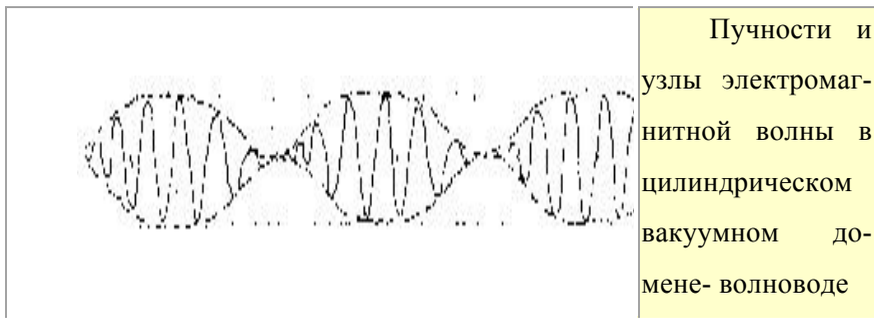
На этих ассоциациях родилась мысль, что перехваты Ранвье в нервных клетках устроены по принципу вакуумного домена. Хотя вначале была внутренняя предустановка, что то, что пишут о вакуумных доменах – чушь. Но если не чушь, то перехваты Ранвье должны способствовать качанию энергии из вихрей эфира. И оказалось, что есть много доводов в пользу этого.

Вначале об устройстве перехватов Ранвье. Все нервные волокна, как и тела некоторых нейронов, имеют твёрдую миелиновую оболочку, которая окружает свёрнутую в спираль плазматическую мембрану, по которой и передаётся потенциал действия.



На схеме изображены. 1 – аксон. 2 – насечки миелина. 3 – перехват Ранвье. 4 – цитоплазма шванновской клетки.

Есть расчеты математиков пучности и узлов электромагнитной волны в цилиндрическом вакуумном домене. См.: Меркулов В.И. Электрогравитодинамическая модель НЛО, торнадо и тропического урагана. (Институт теоретической и прикладной механики СО РАН, Новосибирск)



Эта схема показывает, что модель вакуумного домена (а проще распространения классических вихрей) схожа с внешним видом структуры нервных волокон, которые пронизаны перехватом Ранвье. Но вакуумные домены это вихревые структуры. А обнаружены ли они в нервных клетках? Для некоторых эта идея является элементарной. Вот мнение профессора Холманского А.С. «...генерирование ПД (потенциала действия) в перехвате Ранвье сопряжено с индуцированием и излучением-отшнуровкой вихревых ЭМ-квантов, метрику которых моделируют ЭМ-вихри. Возможно, что именно в этом и заключается главная функция концевых катушек миелиновых оболочек и спиралей насечек» (см.: Моделирование физики мозга, 2006). Но этот ученый как бы не от мира сего. Мало ли что скажет. Да еще язык не просто научный – перенаученный формулами и специфическими терминами. А каково мнение физиологов и биологов?

Оказывается, вокруг этой идее разрастается бум публикаций. Калиево-натриевый насос, о работе которого в нервной клетке знает каждый школьник, рождает такие вихри. Дело в том, что радиус аксонов нервных клеток, где располагаются перехваты Ранвье, не абсолютно круглый. И когда ионы натрия устремляются внутрь клетки – образуются электромагнитные вихри. Есть выражение этой мысли и научными терминами. «По сравнению с крупными дендритами в аксонах содержится параллельно их продольной оси множество нейрофиламентов и относительно небольшое количество микротрубочек. Нейрофиламенты обычно имеют диаметр около 0,1 нм и различную неопределённую длину. Исследования Шмидта и Давидсона показа-

ли, что каждый нейрофиламент представляет собой спирально скрученную нить, построенную из глобулярных белковых субъединиц... ..Появляется вихревая составляющая натриевого тока, закручивающаяся в ту или иную сторону, в зависимости от конкретного соотношения и направленности векторов входящих токов. ... было обнаружено, что, распространяясь по длине аксона области возбуждения в поперечном сечении испытывают вращение, то есть образуется как бы потенциальный “вихрь”. ...роль миелина как изолятора обладает явной избыточностью в смысле такого большого числа “обёртываний” аксона (до 400 слоёв!), как онтологически, так и онтогенетически».

См.: Савельев А.В. От нейромоделирования проведения спайка к новой концепции субстрата долговременной нейронной памяти. Уфимский государственный авиационный технический университет. Башкирский государственный медицинский университет. <http://dspace.nbu.gov.ua/bitstream/handle/123456789/8103/59-Savelev.pdf?sequence=1>

Вихревая передача энергии, сигнала – это передача объемная. За рубежом появилось масса исследований, которые говорят о том, что это и есть оптимальная модель связи коры головного мозга с подкоркой. Впрочем, специалисты в этой области выражают данную мысль солиднее. Вот их слова:

«Введение Концепция объёмной нейропередачи (ОНП) посредством NO была выдвинута Дж. Гелли и поддержана Нобелевским лауреатом Дж. Эдельманом в 1992 г.... Интенсивные исследования ОНП показали, что универсальность у всех позвоночных и широкий диапазон участия в физиологических процессах отвечают совершенно другому, самостоятельному гиперуровню межнейронных коммуникаций. Установлено, что ОНП существенно экономит энергетические и пространственные ресурсы мозга, необходимые для информационного нейропроцессинга... на примере церулео-кортикальной системы Wasch-Rita и Aiello рассчитана длина прохождения спайка 38 см от голубоватого места к неокортексу по синаптической передаче, включающей около 1000 нейронов. В случае объёмной передачи информации такой же спайк активизирует более 100000 нейронов, суммарная длина их кортикопетальных волокон равна 170 м! Повышенные скорости такого способа обработки информации связаны с практическим отсутствием синаптической задержки». [Савельев А.В., 2009].

Наличие вихревых электромагнитных излучений в нервной клетке, в нашем головном мозге уже не представляет собой чего-то нового в науке. Связь подкорковых структур с корой головного мозга, с нашим поведением обеспечивается таким вихревым, объемным механизмом.

В основе физиологической активности нервных клеток лежит работа калиево-натриевого насоса и соответствующие физиологические механизмы. Ионные каналы, по которым натрий попадает в клетку, располагаются ближе к перехватам Ранвье, и потенциалы действия связаны с перехватами Ранвье. Возбуждение идёт от одного перехвата к другому, но даже если они повреждены, сигнал может дойти до пятого перехвата от места повреждения. По сути, в перехватах Ранвье сигнал концентрируется, а их площадь составляет лишь около 1% всей площади мембраны. Такой механизм экономит энергию.

Есть все основания полагать, что перехват Ранвье обладает всеми теми свойствами, которые обладают вакуумные домены. Важнейшее – именно в них происходит взаимодействие всех основных полей – гравитационного, электрического, магнитного, торсионного (спинового). Если вне доменов такого взаимодействия, перетока, превращения одного типа поля в другое нет, то в домене – пожалуйста. А это дает такой конструкции способность просто сосать, брать энергию прямо как бы не из откуда – из полей, из точки, в которой магнитное поле может появиться из гравитационного. А гравитационное поле может превратиться в электромагнитный вихрь, который утащит за собой по нервной клетке и атомы, и молекулы. И этой силы хватает, чтобы двигать атомы, электроны и даже частицы по клетке.

Именно перехваты Ранвье обеспечивают передвижение импульсов по нервной клетке по дендритам и аксонам с высокой скоростью в столь малых в своем диаметре отростках нервных клеток.

Вегетативная нервная система, которая предназначена для поддержания равновесия между органами и тканями, не содержит миелиновой оболочки и перехватов Ранвье. При диаметре её волокна 2 мкм скорость проведения нервного импульса составляет 1 м/сек. В центральной нервной системе эта скорость возрастает как минимум на порядок – до 15-20 м/сек.

Да, волокна большого диаметра проводят сигнал быстрее - до 120 м/сек. Возможно это и не давало так долго нашим ученым открыть зависимость скорости движения нервных импульсов от перехватов Ранвье, установить их особую роль в обеспечении энергией этого процесса. Не исключено, что она черпается так из гравитационных полей. То есть она может браться и из спайков (заметим, они носят не электромагнитный характер), которые окружают человека в определенные периоды времени достаточно густо и преобразовывать их энергию в магнитное, в электрическое поля. А не есть ли это наша фантазия? Можно ли эту информацию перевести с уровня гипотезы на уровень рождающихся научных концепций?

Ведь если это так, то важнейшие мировые рекорды в спорте будут поставлены именно в период накрытия Земли такими спайками, эфирными вихрями. Частота этих спайков нам известна. Есть даже экспериментальные замеры их в начале 2012 года. Вот и посмотрим на таблицу рекордов в начале 2012 года. Замеры спайков были проведены в первые 4 месяца 2012 года. Поэтому смотрим зимние виды спорта. Интернет помогает найти соответствующую информацию того времени. Вот самое важное.

Дословно слова из газеты от 23 марта 2012 года. «В состоявшемся сегодня в норвежской столице Осло в лыжном супер спринте на 100 метров были установлены мировые рекорды, внесенные в книгу рекордов Гиннеса. Их авторами стали Тимо Андре Баккен у мужчин и Стина Нильссон у женщин. Время Баккена 11,84 секунды, Нильссон - 13,19.» 23 марта 2012 года на одной линии были Марс – Земля – Луна – Меркурий – Солнце, а также Луна – Земля – Спутник Сатурна – Сатурн.

И в это время установлен не один выдающийся рекорд, а сразу два. И у мужчин, и у женщин. Соревнование проходили утром. Но обратим внимание, что спайки фиксировались и 22 марта (поворот диска Пугача на 2740 градусов) и 23 марта в день и даже во время соревнований.

Следовательно, в период насыщенности пространства спайками, эфирными вихрями увеличивается скорость прохождения нервных импульсов, люди показывают большую энергетику. И можно ли про-

странство насыщать подобной энергией искусственно? Или это не так? Может быть каждый тип спайков, вакуумных доменов дает свой эффект? Может быть это частный случай, просто совпадение?

В следующих главах перепроверим это на массиве данных великих спортивных достижений. А пока продолжим разговор о переводе огромных эфирных вихрей Юпитера и Сатурна в вихри внутриклеточного уровня.

6.2 О переводе мощных и огромных эфирных вихрей от Сатурна и Юпитера в вихревую энергию живого организма

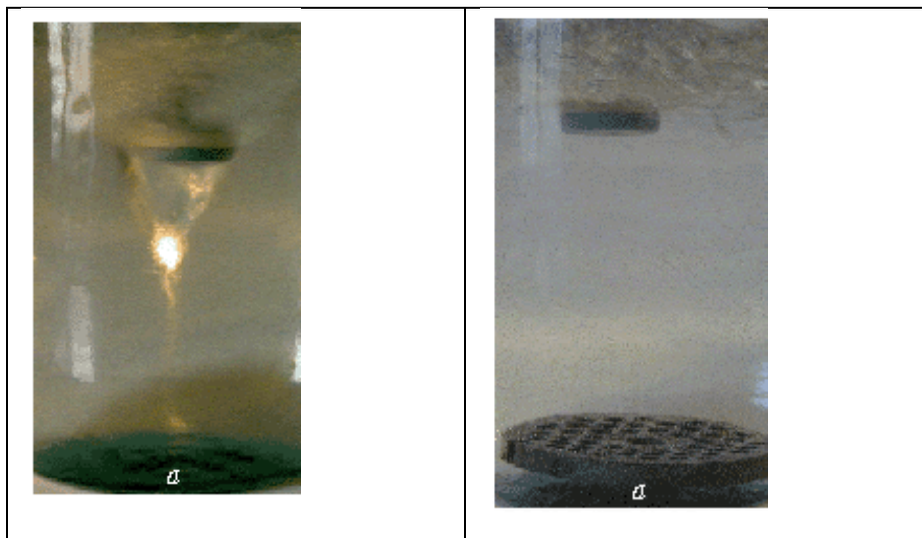
Да, сложно принять идею, что вихри эфира от планет непосредственно потребляются человеком. Скорее всего, происходит так же, как и с электромагнитными излучениями. Не все из них непосредственно влияют на физиологические, биологические процессы. Есть так называемое «Окно Эйди». Это частоты электромагнитных полей, на которые особо реагирует живое, которое им поглощается.

Уильям Росс Эйди, во время экспериментов с мозговыми клетками цыплят, обнаружил их ответ только на определённую частоту (10 Гц). Также, он обнаружил, что амплитуда должна лежать в пределах определённого (очень низкого) диапазона. Это и назвали "Окно Эйди". Эксперимент воздействия электромагнитных полей на эмбрион, также показывает наличие такого "окна". Оказалось, что эмбрионы, подвергаемые электромагнитному воздействию 100 Гц/ 1-2 мкТл, были менее развиты, чем эмбрионы, подвергаемые воздействию более низкими и более высокими частотами.

Заметим, что кроме частот важен характер амплитуды. Вспомним, что при влиянии на ЭЭГ людей планет при их определенной конфигурации наблюдаются эффекты увеличения (уменьшения) частот ЭЭГ без соответствующего уменьшения (увеличения) амплитуд сигнала. Хотя в подобных процессах в не живой природе рост частоты сопровождается уменьшением амплитуды. Может быть не синхронное снижение\повышение частоты ЭЭГ в противофазе со снижением\повышением амплитуды есть признак перехода питания организма с одного типа энергии на другую?

Но если это так, то должен быть механизм перевода вихревых космических потоков эфира в вихри, на которых работает наша нервная система. Здесь тоже должно быть своеобразное окно. Есть ли в современной науке данные на этот счет? Есть.

Вначале простое фото. На нем запечатлен момент, когда вихри в стакане при помешивании чая ложкой почти не образуются. Такие опыты проводятся даже в школе. См.: Устюгина Г.П. Торнадо в стакане. Средняя школа Москвы № 1273



http://fiz.1september.ru/2003/30/no30_1.htm

Это происходит, когда на дне стакана находится круглая пластина с отверстиями. Основной вихрь с их помощью разбивается на мелкие вихри вокруг этих отверстий - сот. И характеристики сот, отверстий в решающей степени определяют характеристики возникших малых вихрей.

Каждый может провести простейший немного усложненный эксперимент, который покажет, что подобными сотами любой вихрь может быть разделен на мельчайшие вихри, соразмерные сотам. Берем бокал для вина, чтобы в него могла поместиться часть мясорубки –

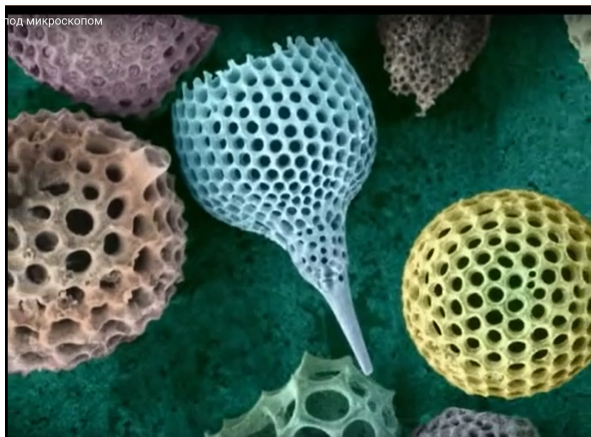
круглая пластина с круглыми отверстиями, через которую выходит мясо в виде шнуров. Эта деталь напоминает решето. Называют ее притиркой. Почему бокал? В этом случае остается место под притиркой, чтобы наблюдать за вращением жидкости под ней. Нальем в бокал чай с мелкими частицами заварки. Размещаем его по часовой стрелке до образования вихря. Отметим для себя какой глубины был вихрь и как вели себя частички чая в бокале. В том числе на дне. Они крутились в одну сторону.

Теперь положим притирку в бокал. Вновь размещаем его до образования вихря. Вихрь стал менее глубоким. А что с *мелкими* частичками заварки в самом низу бокала? Присмотритесь – *они крутятся в противоположную сторону*. Если мы заменим мелкие частицы чая на крупные (больше диаметра отверстий), то они начнут прилипать к притирке. А на верху чайники центробежной силой отталкиваются к краям бокала. Вот и весь эксперимент на понимание что и как происходит, если большой вихрь встречается со структурами, напоминающими соты.

И просто из эмпирических наблюдений. Почему все торнадо возникают на ровной местности? Почему их практически нет в горах? Почему они редки в лесу? Да в силу той же причины. Неровная поверхность в месте сужения вихря (у торнадо он на земле) видоизменяет его. Это как бы приложить усилие в точке бифуркации. Вот колеблются весы – в одну и другую сторону. Приложи малейшее усилие в данный момент на той или иной стороне - и весы повернуться в сторону направления этого усилия. И на них могут находиться как граммы, так и десятки тонн.

Так что соты пчел могут не только служить способом собирания меда, но и способом собирания нужной вихревой энергии. Ведь их труд по собиранию меда поистине велик и требует огромного расхода энергии.

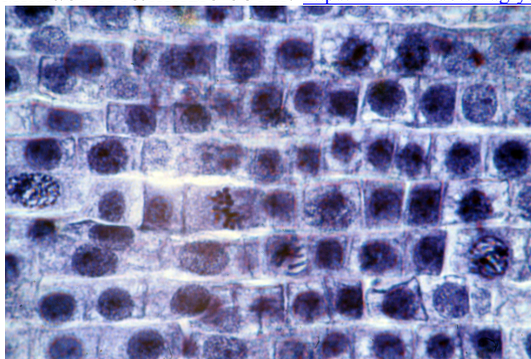
Но если энергия больших вихрей таким образом преобразуется в энергию, которую потребляют живые существа, то эти сотовые формы должны быть распространены в живой природе более широко. Так оно и есть. Вот фотографии некоторых простейших микроорганизмов. Это кадр из научно-популярного фильма.



<http://www.youtube.com/watch?v=jFfMxC2ZvxY>

Если посмотреть внимательно на эти фотографии, фильмы, то можно обнаружить, что сотовое строение чаще встречается не только у простейших микроорганизмов, но и у более совершенных созданий и на самых важных для жизни местах - на головах простейших насекомых, в яйцеклетке...

Вот фотография яйцеклетке, которая, как известно существует без какой-либо механической связи с телом матери. Из чего она тогда берет энергию для существования? Это яйцеклетка под микроскопом. Напоминает пчелиные соты. <http://www.antidote.vagrya.com/nauka/space.htm>



Подобием пчелиных сот, подобием структур пластины на дне стакана чая, которые переводят большой вихрь в малые, соразмерные этому отверстию, являются кристаллы. Для них характерна кристаллическая решетка. По сути это элементарные ячейки. Для любой кристаллической структуры присущ эффективный радиус. То расстояние между молекулами, которое удерживает их именно в данной кристаллической структуре на определенном расстоянии.

Это идеальная структура для преобразования больших вихрей в малые. Кристаллы обнаружены даже у бактерий. Они исключительно малы по размеру. Их засняли на электронный микроскоп.

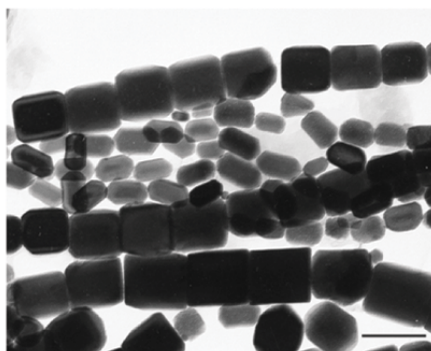
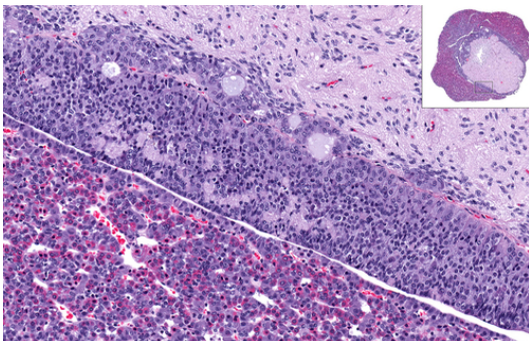


Fig. 1 – Transmission electron microscopy image of isolated chains of magnetosomes from Itaipu-1 (large crystals) and Itaipu-3 (small crystals). Scale bar indicates 200 nm.

Кристаллы обнаружены и в клетках.

http://vmede.org/sait/?id=Anatomija_bili4_t2&menu=Anatomija_bili4_t2&page=9

Такие кристаллы обнаружены и в шишковидной железе. Ей отводят особое место в передаче сигналов из глубин нашего мозга к его коре.



Она напичкана такими кристалликами. Источник: vetpathologist (SH). Их раньше называли «песком».

До последнего времени врачи негативно относились к оценке «песка» в гипофизе. Да и вообще образование кристаллов порой считалось патологией. Но в последнее время мнение стало резко меняться. Представим на этот счет слово врачам-исследователям, наблюдавших под электронным микроскопом клетки тысяч людей. Вот мнение Молостовой А.С., Варзина С.А., высказанное в работе «Внутриклеточные кристаллы в живых тканях». “Кристаллические включения были распознаны при помощи оптической, а затем, и электронной микроскопии как нормальные составляющие некоторых типов клеток”.

Кристаллов – «песка» много в эпифизе, в шишковидной железе.

Но если кристаллы могут переводить вихревую энергию космического масштаба в масштаб запроса организма, то есть направлять ее в «Окно Эйди», то мы имеем механизм использования вихревой энергии Космоса живыми существами. И функции этих вихрей – разнообразны, уникальны и всеобщы для организма. Подобные вихри характерны и для ДНК.

До последнего времени была неясна роль таких кристаллов в нашем мышлении. Обращение к медицинским исследованиям дали неожиданный результат. Буквально в последние годы было признано, что без данного «песка» резко увеличивается доля лиц с психическими отклонениями. Сошлемся на автореферат [Фокин А.И., 2008].

В нем приводится точный состав вкраплений, кристаллов в шишковидной железе. В ткани эпифиза существуют два типа конкрементов: гидроксиапатиты и флюориты. Конкременты эпифиза человека состоят преимущественно из композитного гидроксиапатита, который является рентгеноконтрастным веществом, также, как и флюорит CaF_2 (Luke J., 2001). Вместе с этими основными образованиями в эпифизарных отложениях также могут встречаться Mn, K, Mg, Zn, Fe, Sr, Cu, уран, иттрий.

Не исключено, что конкременты могут быть ассоциированы с хромосомами, поскольку были обнаружены непосредственно в деспирализованной части ДНК (Luke J., 2001).

При помощи рентгеновской микро томографии установлено, что при внешнем анатомическом сходстве эпифизов отмечаются выраженные различия в организации конкрементов. У лиц, не страдавших психическими заболеваниями, конкременты располагаются в общей зоне повышенного содержания гидроксиапатитов и флюоритов. Трёхмерный томографический анализ динамики образования конкреций позволил установить, что конкременты впервые появляются в одной локальной точке эпифиза, а затем распространяются на соседние его участки». Одно исследование с сотнями вскрытых трупов умерших, с привлечением микроскопов и специалистов в области кристаллов из Института кристаллографии РАН (Асадчиков В.Е., 2004) буквально перевернуло наши представление о «песке» в шишковидной железе.

Еще большие эмоции возникли, когда начались поиски данных об гидроксиапатите – основном минерале в шишковидной железе. Оказывается, он давно стал предметом активного изучения специалистов в области создания квантового компьютера. Этот компьютер может совершать вычисления одновременно с противоположными логическими операциями и обладает высочайшими характеристиками по сравнению с обычным компьютером. Элементной базой его предлагается сделать мельчайшие частицы – на уровне протонов. И знания в этой области из авторефератов уже перекочевали в учебный материал. В перспективе для создания квантовых компьютеров гидроксиапатит обладает просто идеальными свойствами. Опять пусть за свои слова и сделанные оценки в этой области отвечают соответствующие специ-

алисты: «Речь идет о твердотельном квантовом компьютере, где в качестве квантового процессора используются кристаллы гидроксиапатита кальция $\text{Ca}_5(\text{PO}_4)_3\text{OH}$. Природа словно по заказу создала материал, идеально подходящий для создания квантового компьютера. Микроструктура кристалла представляет собой плоскости, *перпендикулярные!!!* одномерным цепочкам протонов гидроксильных групп. Каждая цепочка окружена шестью ближайшими соседними цепочками, и существенно, что расстояние между цепочками почти в три раза больше, чем расстояние между протонами в самой цепочке. Поскольку диполь-дипольное взаимодействие (ДДВ) ядерных спинов убывает с расстоянием r , как r^{-3} , константа ДДВ соседних ядерных спинов в одной цепочке в 20 раз больше максимальной константы ДДВ спинов в соседних цепочках, поэтому можно считать, что цепочки ядерных спинов слабо взаимодействуют между собой.

В препринте предлагается создать твердотельный квантовый компьютер методами ЯМР на монокристалле гидроксиапатита кальция, помещенном в сильное магнитное поле, изменяющееся *вдоль* одной из осей монокристалла. В таком компьютере можно организовать согласованную работу очень большого числа кубитов. Основные идеи здесь следующие:

1. Каждая плоскость монокристалла, перпендикулярная магнитному полю, является кубитом. Чтобы иметь представление о количестве таких плоскостей можно сказать, что кристалл гидроксиапатита кальция размером 3.5 на 9.5 на 9.5 см содержит 10^8 плоскостей, каждая из которых имеет 10^{16} протонных ядерных спинов.

2. ДДВ ядерных спинов усредняются методами Ли-Гольдбурга. При этом ДДВ двух выбранных плоскостей (двух кубитов) восстанавливаются с помощью дополнительного селективного облучения монокристалла двумя высокочастотными (ВЧ) полями, перпендикулярными "магическому" направлению для ДДВ (это устоявшийся термин в ЯМР и слово "магический" здесь имеет переносное значение). ДДВ ядерных спинов в выбранных плоскостях усредняются многоимпульсными последовательностями.

3. Однокубитные операции (логическое НЕ) выполняются с использованием пи-импульсов ВЧ поля.

4. Двухкубитные операции (контролируемое НЕ) выполняются с использованием ДДВ кубитов.»

Поясним, кубит – это как бы один бит информации. Так вот на пластинке указанного размера можно уместить всю информацию о жизни всех людей на Земле. Так что гидроксипатит из шишковидной железы это легко сделает для одного человека. Но кроме того, гидроксипатита много в костях, в эмали зубов, в нашем черепе. И он, как любой кристалл, имеет сотовую структуру, которая может большой вихрь разделять на множество небольших вихрей. Более того, совокупностью слоев таких кристаллов можно из вихря по часовой стрелке получить вихрь против часовой стрелки. И наоборот.

И для доказательства этого не надо даже исследования на атомном уровне. Соответствующие сотовые структуры в точках бифуркации вакуумных доменов могут это делать. Это может наблюдать каждый во вращательном движении чайнок в бокале, в котором верх и низ разделен любой мелкосотовой окружностью.

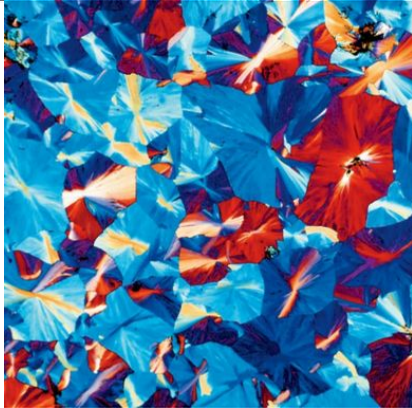
Отметим, что это учебный материал для студентов, обучающихся по специальности - «Квантовый компьютер, перспективы практической реализации» http://vos.dviger.com/virtoteka/show/c_2222.html

Так что, у нас в голове, в ее мельчайшей части – в эпифизе - совершеннейший квантовый компьютер, который кроме перевода больших, мощных космических вихрей из Космоса может быть и вместителем огромной информации о человеке, об окружающей среде? Удобно. Энергия и информация передаются через вихри эфира. Эта мысль высказывалась неоднократно учеными-физиками в виде гипотезы.

Так что, биологи, врачи не читают физиков? Или состояние в науке еще хуже: физики одного профиля не читают физиков даже своего профиля? Отсюда такое разнообразие в названиях эфирных вихрей, их характеристик. То назовут их спинно-гравитационными полями, то спиновыми, то дрожанием гравитационных струн, то торсионными полями, вакуумными доменами, то солитонами, то спайками и т.д. То вновь открывают движение энергии из-под Земли в форме вакуумных доменов, которые выламывают по кругу огромные воронки в местах скопления газа, и пытаются объяснить их появление вне рамок

уже объясненного другими... Хотя речь об одних и тех же явлениях. И говорят о них давно.

Кристаллы оказывается обнаружены не только в шишковидной железе. Они сфотографированы и в других клетках. То есть вполне допустимо и даже биологически целесообразно, что кристаллы шишковидной железы как раз и дают энергию, управляют объемной передачей информации из лимбической системы в кору головного мозга. А кристаллы в клетках – дают вихревую энергию этим клеткам. И все работает на разных частотах. У каждого органа свое «Окно Эйди». Учитывая, что частоты, на которых работают наши внутренние органы разные (это выявлено экспериментально), можно предполагать, что так оно и есть. Отсюда в клетках разных органов должны быть свои кристаллы. Так оно и есть. Вот их фотографии.

| | |
|--|---|
|  |  |
| Кристаллы тестостерона в клетке Лейдига (световая микроскопия) | Кристаллы эстрогена в фолликулярных клетках (световой микроскоп) |

http://vmede.org/sait/?id=Anatomija_bili4_t2&menu=Anatomija_bili4_t2&page=9

Выходит, что в нашем организме есть кристаллическая система получения энергии из космических вихрей, перевода ее в «Окна Эйди»? Но одновременно она обладает и огромными информационными возможностями. Такими, какие человечество, возможно, создаст только в будущем. При этом существует как общая система управления

поведением, питанием энергией человека из космических эфирных вихрей, так и подсистемы, которые могут это делать в отношении отдельных клеток. Вот теперь бы ответить на вопрос: а кто этим всем управляет?

При этом ДНК может рассматриваться как своеобразная система, которая может такие эфирные вихри направлять в интересах развития организма, носителем которого она и является. Обратим внимание, что такие кристаллы были обнаружены в деспирализованной части ДНК (Luke J., 2001). Они и нужны, возможно, для того, чтобы соответствующе вихри пускать по спирали ДНК? А сама ДНК это образец вакуумных доменов? Во всяком случае по внешнему виду. Есть фотография ДНК, под сильным увеличением. Так выходит, что по форме там домен «сидит» на домене. Фото сделано в Университете Генуи. Оно представлено в главе 1.

Обратим внимание на то, что у физиков речь особо идет о перпендикулярном отношении структуры кристаллов и цепочки протонов. Видимые частички ДНК, похожие на домен, располагаются перпендикулярно ее длине. А ведь из курса физики в школе мы знаем, что если пускаем электрический ток по проводу, то магнитные силы возникнут перпендикулярно его течению. Если мы имеем классический вакуумный домен, то электромагнитные силы в нем возникают перпендикулярно действию гравитационных, торсионных полей.

Отсюда мы имеем ответ почему солитоны, спайки (потoki эфира) без электромагнитной составляющей возникают, когда планеты встают в одну линию. Или, когда они близки к одной линии. Ведь перпендикулярно магнитным линии Земли встают эфирные вихри, которые закручены планетами, стоящих в одну линию. И уж как-то получается так, что три вихря стремятся занять одну линию. И это не только в Космосе, но и на Земле.



puteshestvujte-s-nami.blogspot.com



Скорее всего, каждая планета связана с каждой через вихри, через торсионные – спиновые поля, которые она воспроизводит. Это как вихревая дорожка Кармана. Вихрь идет за вихрем. Расстояния между вихрями связаны с их размером. Если пофантазировать и посмотреть на эти вихри сверху - мы увидим дорожку Кармана. Если есть хотя бы три вихря – будет хотя бы два из них с одним направлением завихрения. Когда на одной линии хотя бы три небесных тела, то возникает

эффект перпендикулярного соотношения электромагнитного поля планеты и торсионных полей от других планет. И у каждой из планет по силе, по мощи они, конечно, будут разными. Земля под влиянием торсионных полей Юпитера просто задрожит, все живое получает необыкновенно мощный импульс через вихри, которые она откачивает для себя из дорожки Кармана, преобразуя эту энергию по частоте и величине под свои нужды.

Но если эту энергию еще и линзировать, то есть пучком направить на определенное место на Земле, то эффект будет просто необычный. Импульсы из подкорки сметут все законы, запреты, все динамические стереотипы, которые были выработаны в обычный космический период. И в зависимости от того, что скопилось в нашем бессознательном, в зависимости от того какая у нас истинная вера, вера в душе, что скопилось на уровне лимбической системы – таковы и будут наши решения и действия. Естественно все это поддерживается гормонально. Если вера в неправильность существующей власти – сметут. Если вера в силу существующей власти – власть получит невероятную поддержку народа. Если есть вера в будущее – оно воплотится в реальность. Такая мысль усилилась после прочтения книги известного американского биолога Липтона Брюса . [Брюс Л., 2008].

Однажды, неожиданно для самого себя, он сделал вывод о клеточной мембране: «Мембрана — это жидкокристаллический полупроводник, содержащий вентили и каналы». Позднее в одной из книг о компьютерах он прочитал: «Микрочип — это полупроводниковый кристалл с электрическими вентилями и каналами».

При этом и мембрана клетки, и экран современных компьютеров состоит из жидких кристаллов. Но свойства их такие же, как и у типичных.

Через некоторое время коллектив австралийских исследователей под руководством Б. А. Корнелла, опубликовал в журнале «Нэйчур» статью, которая подтвердила гипотезу гомологичности клеточной мембраны и компьютерного чипа [Cornell, et al, 1997].

Но кристаллы могут не только передавать информацию из окружающей среды в клеточную, но и преобразовывать вихревую энергию, делая ее удобоваримой для клетки.

А иначе «Какие силы заставляют молекулы изгибаться и складываться, принимая причудливые формы? Вы не найдете ответа на данный вопрос в своих учебниках органической химии» [Weinhold 2001]. Так что кристаллы внутри нас не только в застывшей, но и в жидкой форме. И они вокруг *каждой* клетки.

Основной вывод Л. Брюса: «Осознание природы клеточной мембраны, снизошедшее той ночью в мой мозг, заставило меня поверить, что мы — бессмертные духовные *создания*, не ограниченные своим физическим телом. Ясный внутренний голос сказал мне, что до сих пор моя жизнь основывалась на ложной вере в то, что нами управляют гены и что мы перестаем быть, когда умирает наше тело. Я, посвятивший годы изучению молекулярных механизмов ограниченных физических тел, вдруг осознал, что управляющие нашей жизнью белковые «переключатели» приводятся в действие сигналами, посылаемыми окружающей средой — иными словами, самой Вселенной!».

Не будем его комментировать. Но будем настаивать на том, что и на основе экспериментальных исследований, и на основе существующих научных концепций нет оснований отрицать идею о том, что в организме человека много кристаллов и они обладают теми же свойствами, что и кристаллы вне организма человека — могут преобразовывать вихревую энергию, могут быть важнейшими элементами вакуумных доменов (как отверстия в притирке мясорубки) внутри организма человека. И появление научных данных о регистрации фотонов, вылетающих из ДНК и других данных, говорящих о преобразовании одного типа энергию в другой внутри нашего организма, не является чем-то антинаучным. Это глубоко научное знание. Но это тот уровень знаний, когда неожиданно появляется в нем и мистическая сторона. Альберт Эйнштейн когда-то сказал : «Самое прекрасное и глубокое чувство, какое мы можем испытать, — это мистическое переживание. Именно оно является движущей силой истинной науки». И мысль, которая вытекает из этой по-своему мистической научной информации, сродни мысли Махатмы Ганди:

«Ваши верования становятся вашими мыслями. Ваши мысли становятся вашими словами. Ваши слова становятся вашими поступками. Ваши поступки становятся вашими привычками. Ваши привычки ста-

новятся вашими ценностями. Ваши ценности становятся вашей судьбой».

И все это подтверждается экспериментальными научными данными. Оказывается, наш гипофиз может управлять нами, повинуюсь нашему бессознательному, нашей истинной вере. Так устроена жизнь. С одной стороны, мы управляемы космическими силами. С другой – эти силы как бы отступая под натиском нашей веры - доверяют нам нашу судьбу. Но это происходит только в том случае, если наши убеждения, наши вера действительно сформировались как на уровне бессознательного, так и на уровне нашего сознания. Есть вера – будет результат. И величайший. Не путать... Вера не есть религия. Хотя в момент зарождения новой религии у ее основателей обязательно присутствует вера. Религию можно свести порой к религиозным обрядам. Веру – нет. Обряд, религия, слова не есть вера. Именно вера, а не религиозные обряды и даже не религия, преобразует людей. Только люди с великой, истинной верой в состоянии черпать неисчерпаемую энергию Космоса для развития.

Так что важнейшим свойством лиц, которые «питаются» грависпиновыми полями, является их вера: в победу на спортивной арене, в свою страну, в детей, в правильность принятых решений и др. Иногда это вера в высшую идею, в Бога, в разумный Космос, во Всемирный Разум. И когда такая вера охватывает многих людей – происходит взрыв в развитии в направлении реализации основной идеи, заложенной в такой вере.

6.3 Моделирование физики мозга: вихревые структуры

Представлено в полном издании книги.

Глава 7. Зависимость ЭЭГ человека от электромагнитных и грависпиновых (торсионных) полей

Дискуссии физиков – источник дополнительной творческой энергии. Они позволяют систематизировать знания и в психологии, многое объяснить.

7.1 Зависимость ЭЭГ от магнитного и электрического поля Земли

7.1.1. Зависимость ЭЭГ от электрического поля Земли

ЭЭГ – это электромагнитное излучение. Оно фиксируется в точках на голове человека, животного. Но раз это так, то оно будет взаимодействовать и с внешним электромагнитным полем, с электрическим полем, существующем в месте измерения, с электрическим полем Земли. А как оно меняется?

Оказывается, что частота и амплитуда ЭЭГ в течение года меняется в унисон с изменением электрического и магнитного поля Земли, во всяком случае в той местности, где проводилось обследование. В настоящее время найти согласованные данные по изменению магнитного и электрического поля Земли сложно. Они разнообразны. Их много.

Поэтому вначале обратимся к классике.

Электрическое поле направлено вертикально к земной поверхности. Сама земная поверхность заряжена отрицательно. Верхние слои атмосфера заряжены положительно.

В среднем по Земному шару $E_{\text{в}} = 13$ в/м. С увеличением расстояния от поверхности Земли оно убывает экспоненциально, на высоте 9 км оно равно 5 в/м. Годовые изменения напряженности электрического поля сходно по всему земному шару. Максимум оно имеет в декабре – феврале и минимум в мае – июле. Почти как частота ЭЭГ.

Возьмем данные о напряжении электрического поля Земли из блестящей работы: Пресман А. С. Электромагнитные поля и живая природа. М.: Наука, 1968, с.26

**Таблица изменения напряженности электрического поля
в течение года в в/м и частоты ЭЭГ в герцах**

| Месяцы/ точка изме- рения | 1 январь | 2 февраль | 3 март | 4 апрель | 5 май | 6 июнь | 7 июль | 8 август | 9 сентябрь | 10 октябрь | 11 ноябрь | 12 декабрь | |
|---------------------------------|-------------|--------------|-----------|-------------|----------|-----------|-----------|-------------|---------------|---------------|--------------|---------------|-----------------------------------|
| Павловск | 225 | 250 | 235 | 175 | 120 | 121 | 122 | 125 | 148 | 150 | 224 | 210 | Напряже- ние в/м |
| Белгород- ская об- ласть | 12,2 | 11,3 | 11,2 | 11,6 | 11,3 | 10,7 | 11,0 | 11, 7 | 11,6 | 10, 5 | 12 | 11, 8 | Частота ЭЭГ (1002 человека) |

Коэффициент корреляции равен 0,51. Это высокая степень согласованности данных.

Чем выше напряженность электрического поля, тем выше частота ЭЭГ.

Корреляция между частотами ЭЭГ в различных точках съема в период активного торсионного влияния Юпитера на Землю и между значениями частот в этих же точках в период магнитных бурь составил 0,61. А в спокойной магнитосфере – около 0,8.

То есть вклад торсионных полей и электромагнитных в активность головного мозга различна в зависимости от состояния магнитосферы Земли. Слабое магнитное поле Земли – большой вклад торсионных полей. В период мощных магнитных бурь вклад торсионных полей в конфигурацию ЭЭГ уменьшается, но не пропадает совсем.

Так что поведение человека, в той степени в какой оно связано с вариациями ЭЭГ, существенно предопределяется и торсионными и электромагнитными полями.

Не забудем очень важный вывод уже сделанный ранее, что при магнитной буре влияние Солнца и Юпитера по частоте ЭЭГ и по степени активизации задних/передних отделов головного мозга синхронно противоположно. Это качественно разное воздействие на мозг людей.

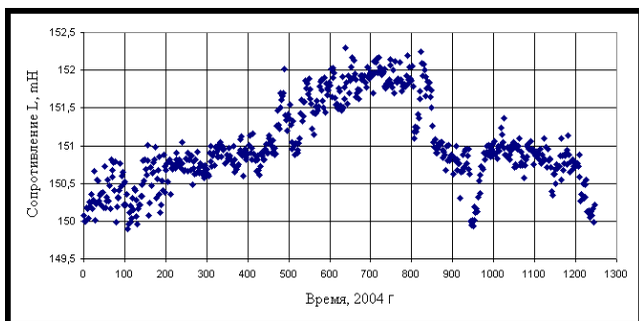
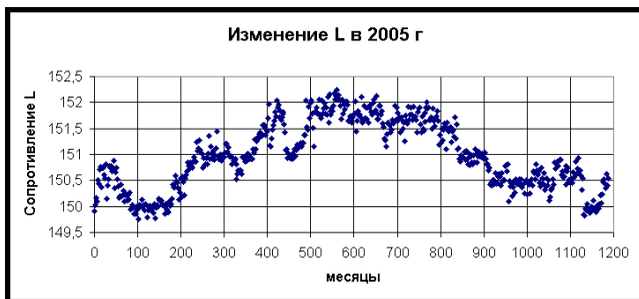
7.1.2. Зависимость ЭЭГ от магнитного поля Земли

В Павловске данные о динамике электрического поля Земли получены на полвека раньше, чем данные по ЭЭГ в Белгородской области. Но это не меняет сути – согласованность данных высокая. А есть ли совместимые по времени иные подтверждения полученным зависимостям? А как с напряжением магнитного поля? Систематические данные по нему стали появляться только в последнее время. Каждый год динамика напряжения магнитного поля Земли в разных точках разная. С мая 2013 по май 2014 года данные представлены на графике.



Выявленную зависимость подтверждают и работы казахских ученых.

В их исследовании (Черноглазова Т., Дегтярев И.) изменение магнитной напряженности диагностировалась через измерение сопротивления вещества, которое фиксировалось в одинаковых условиях систематически на протяжении года. Это эффективный способ измерения изменений магнитного поля. Дело в том, что при изменении магнитного поля сопротивление некоторых металлов (медь, серебро, цинк, свинец, олово и др.) возрастает пропорционально квадрату напряженности магнитного поля. То есть возрастание сопротивления есть признак возрастания напряженности магнитного поля.



См.: [Черноглазова Г., Дегтярев И. , 2007].

А это средние результаты частоты ЭЭГ у обследуемых (1002 человека) на протяжении года. Замеры были с 2004 по 2014 год. Напомним их.



Обратим внимание, что в октябре месяце в 2004 году упала и частота ЭЭГ, и сопротивление металла. А значит и напряжение магнитного поля Земли упало так же. Явно неслучайная согласованность данных.

Связь есть. Но в первой половине года она отрицательная, а во второй ближе к положительной. Даже падение частоты ЭЭГ в октябре как бы повторяет падение сопротивления металла в это же время по данным казахских ученых.

И что, в первую половину года мы живем в большем согласии с действием грависпиновых волн, а во второй – электромагнитных? Удобное решение: усиливаются грависпиновые волны – мы подсаживаемся на них. Или это величайший механизм управления всем живым: в период минимальной солнечной активности сокращается ее потребление и происходит переход на «питание» той энергии, которой становится в избытке? И от этой энергии начинает в большей степени питаться все живое. Вспомним эти рассуждения, когда дойдем до графика взаимосвязи толщины колец на деревьях с солнечной активностью на протяжении тысячелетий. Она отрицательна. И такая зависимость (переход от электромагнитной энергии к грависпиновой в соответствии с динамикой ее изменения во внешней среде) прослеживается и в суточных циклах. Эти данные даны позднее.

Так что, механизм энергетической подпитки организма от грависпиновой и электромагнитной энергии в нас тщательно сохраняется, ему не дают возможности исчезнуть? Если так, то это важный признак того, что мы люди действительно космического происхождения. Ибо путешествие в Космосе вдали от Солнца возможна только при таком двойном механизме энергопотребления. Кроме того, так человек потенциально может пережить и периоды резкого снижения интенсивности солнечного излучения.

Частота ЭЭГ на протяжении года связана с напряженностью электрического поля Земли. Это факты.

Факты так же заключаются в том, что частота ЭЭГ существенно зависит от положения Земли на орбите (это связано с количеством моментов движения, то есть со спиновыми характеристиками Земли), она зависит от величины количества движения, вращения планет, с

которыми Земля выходит на одну линию. Более того, в точках афелия планет имеется устойчивая корреляция скорости их вращения, движения с реакциями живых организмов на Земле. И это тоже факты.

Значит... ЭЭГ человека на Земле, наши психологические, личностные особенности зависят и от электромагнитных полей, и от грависпиновых?

7.2 Взаимосвязь грависпиновых и электромагнитных волн

А в каком соотношении находятся грависпиновые и электромагнитные поля?

Они по Дятлову В.Л. просто перетекают друг в друга.

7.2.1 Закон непрерывности полных электрического, магнитного, гравитационного и спинового токов

В.Л. Дятлов обосновал закон непрерывности полных электрического, магнитного, гравитационного и спинового токов. См.: Дятлов В.Л. Поляризация модель неоднородного физического вакуума. - Новосибирск: Изд-во Ин-та математики, 1998. – 184 с.

Но почему мы можем фиксировать электромагнитные волны, но так долго не могли начать фиксировать гравитационные, спиновые (торсионные)? Ответ на этот вопрос мы находим у Дятлова В.Л. Вот его данные.

Таблица напряженности у поверхности Земли различных полей

| Поля у поверхности Земли | Плотности энергий Дж/м ³ | |
|--|--|---------------------|
| Электрическое (среднее) $E_0 = 130$ В/м | $W_{0E} = 7.5 \cdot 10^{-8}$ | $W_{0EG} = 66$ |
| Гравитационное (полюс) $E_{0G} = 9.83$ м/с ² | $W_{0G} = 5.8 \cdot 10^{10}$ | |
| Магнитное (полюс) $H_0 = 19.5$ А/м | $W_{0M} = 2.4 \cdot 10^{-4}$ | $W_{0MS} = 10^{-2}$ |

| | | |
|---|----------------|--|
| Спиновое (полнос) $H_{0S} = 10^{13}$ кг/ (м · с) | $W_{0S} = 0.5$ | |
|---|----------------|--|

И его слова: «Из данных этой таблицы видно, что плотность энергии гравитационного поля *на несколько порядков* превышает плотности энергий электрического, магнитного, спиновых полей, а также плотности энергий W_{0EG} и W_{0MS} ». Это несоизмеримо разные величины при их психологическом восприятии. Есть прямые измерения спектров магнитного и вихревых полей. Они так же говорят об их противофазном проявлении.

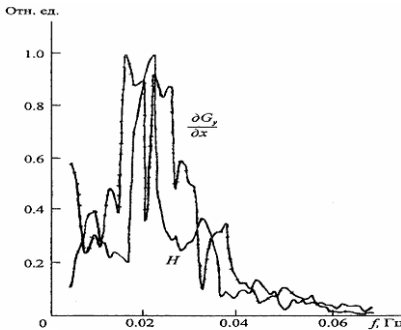
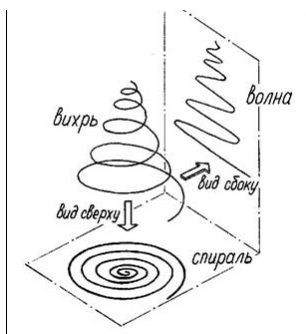


Рис. 4. Сравнение спектров магнитного и вихревого полей (11 апреля 1991 г., Боулдер, США)

Из работы А.Г. Никольского Скрытая солнечная эмиссия и радиационный баланс Земли.

Но если это так, то может быть спиновые, гравитационные поля можно обнаруживать по электрическому, магнитному? Наибольшие торсионные (спиновые), гравитационные эффекты на Земле проявляются не при изменении ее орбиты, а при попадании ее на одну линию с великими планетами-гигантами. Подобные эффекты наблюдались и при оппозиции Сатурна и Юпитера. Они уже рассмотрены (см.: Экономический кризис: Космос и люди, с.12 – 26). В эти моменты электромагнитная активность Солнца затухает, а гравитационная активность возрастает.

Это важный момент применительно и к работе головного мозга человека. По данным Л. Брюса в период занятия йогой у человека ак-



туализируются затылочные отделы головного мозга. Такой вывод сделан после применения метода ЯМР (ядерно-магнитного резонанса). Но в самый ответственный момент самовнушения эта активность как бы замирает. И такие результаты получены многими исследователями. См.: Липтона Брюса «Биология веры: недостающее звено между жизнью и сознанием». - София, 2008 - 256 с. Не есть ли это признак того, что при высших религиозных

переживаниях могут наступать моменты перекачки одного типа энергии в другой? Ведь именно в таких состояниях наблюдаются явления левитации. А они зафиксированы как факт массой исследователей. И это явление вполне нормально с физической точки зрения, если принять идею вакуумных доменов и их свойств.

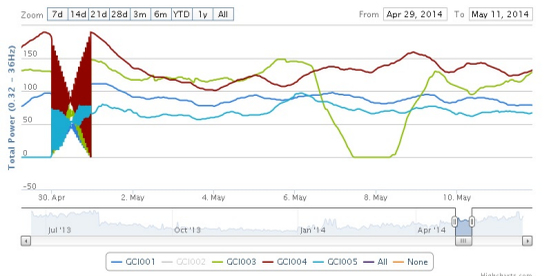
При оппозиции планет гигантов в период наличия точных данных об электромагнитной активности Солнца оно так же замирало, а гравитационные явления активизировались.

Так, при такой оппозиции 4 декабря 2010 года из Солнца вылетел кусок плазмы длиной 400 тыс. км, что в 30 раз больше диаметра Земли. А на Земле прошли мощные землетрясения. При удивительно спокойном Солнце в электромагнитном диапазоне. Эмпирические подтверждения данным теоретическим положениям В.Л. Дятлова есть.

И признаков перехода электромагнитной энергии в гравитационно-спиновую и наоборот в ситуациях перпендикулярной встречи магнитного поля космического тела с гравитационным – масса.

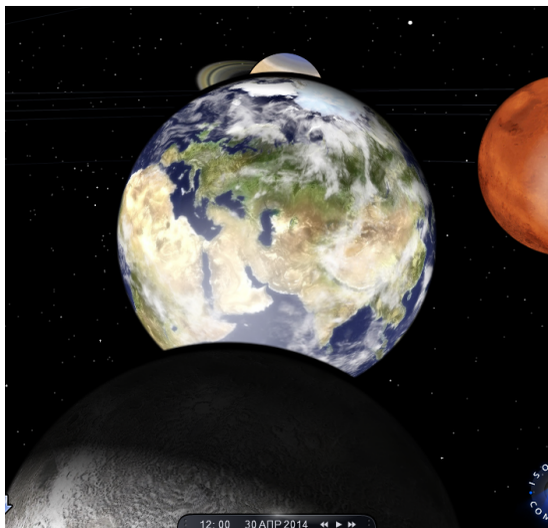
Вот ситуация с магнитным полем Земли 30 апреля 2014 года и в последующие дни.

GCMS Magnetometer 24 Hour Power Total



Отметим дрожание напряжения магнитного поля Земли в форме бабочки. Это зафиксировали разные лаборатории. В зависимости от их расположения на Земле форма «бабочки» у каждой разная. О чем может свидетельствовать такая форма изменения напряженности магнитного поля? О проявлении магнитного поля в виде вихря... Подсказка для такого умозаключения приведена в виде схемы.

Выходит, что приход грависпинового вихря к Земле рождает вихрь электромагнитный? Это хорошо согласуется с законом непрерывности полных электрического, магнитного, гравитационного и спинового токов.



А вот что было на Небе.

<http://www.kirishi.ru/~omipron/?m=reverse>

Луна, Земля и Сатурн выстроились в одну линию. Так что, так часто встречающееся дрожание напряженности магнитного поля связано с попаданием Земли и Луны на одну линию с Сатурном? А это происходит достаточно часто. И такое «дрожание» напряженности магнитного



поля – типичное явление для замеров магнитного напряжения Земли в разных точках земного шара.

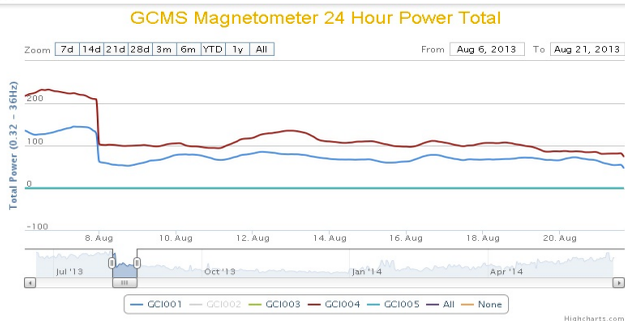
30 апреля 2014 года одновременно на Землю через Луну оказывал влияние и Юпитер. В это время Луна начала выходить и на линию Земля – Юпитер. Именно такая конфигурация чаще встречается в дни установления выдающихся спортивных рекордов: Луна на линии Земля – Сатурн, а затем она же на линии Земля – Юпитер.

Луна на линии Земля – Сатурн, а затем она же на линии Земля – Юпитер.

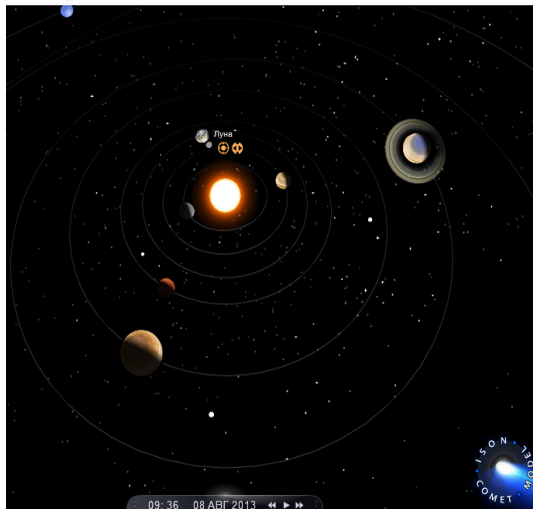
Энцефалограммы в такие периоды необычны. Из-за дрожания магнитосферы Земли?

Вопросов больше, чем ответов. Но несомненно то, что резкие изменения напряжения магнитного поля Земли связаны и с определенным расположением планет. Да так, что усиление гравитационных влияний планет на Землю чаще ведут к снижению напряжения магнитного поля.

В подтверждение этого космическая ситуация 8 августа 2013 года.



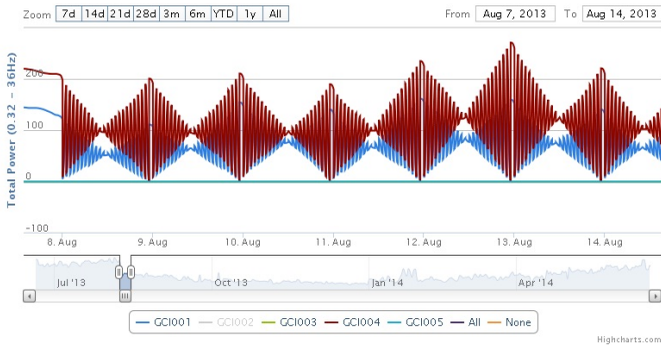
Сразу 4 планеты (Юпитер, Марс, Меркурий, Земля) встали на одну линию. А Луна кроме этого начала вставать на линию Сатурн – Земля). Третья линия космических тел выстроилась в порядке Земля – Луна – край Солнца. Но обратим внимание на главное: Земля как бы «растаскивается» силой притяжения со стороны Юпитера – Солнца и Сатурна. А мы знаем по каким законам в подобных случаях формируется сила F , которая влияет на провод с идущим по нему электрическим током в магнитном поле. Гравитационные силы действуют аналогично. Это гравитационные силы. Они мощны. Они как бы «стаскивают» Землю с орбиты. А Земля сопротивляется. Грависпиновое воздействие усиливается. Напряжение магнитного поля Земли, соответственно, уменьшается.



И пока Луна не ушла с линии Земля – Сатурн, напряжение магнитного поля было низким. Но после ухода Луны с линии Земля – Сатурн (к 16 августа 2013 года), тут же была сформирована линия Луна – Земля – Юпитер.

И все это время напряжение магнитного поля Земли дрожало.

GCMS Magnetometer 24 Hour Power Total



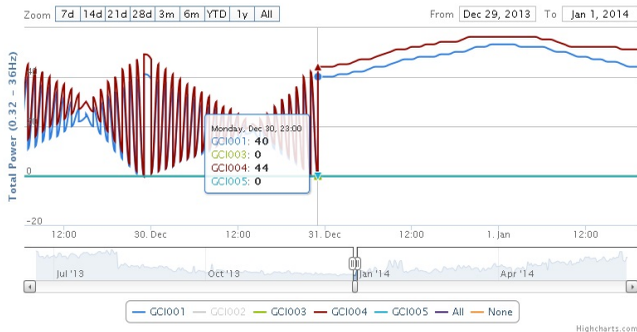
В научной литературе есть сравнение магнитных полей с натянутой резинкой. Дрожит напряжение магнитного поля. Может быть с помощью великих планет и Луны? Когда Луна находится после Земли и Сатурна дрожание недолгое. Когда она между Землей и Сатурном - дрожание магнитного напряжения Земли многодневное.

Учтем, что Луна не вращается по отношению к Земле.

Не забудем: крупнейшие социально-политические изменения у нас в стране начались, когда – Луна стала выходить на линию Сатурн – Земля. Это и в октябре 1917 года, и в августе 1991 года, и...

А вот данные на самый конец 2013 года.

GCMS Magnetometer 24 Hour Power Total



Вот что было на Небе.



Отчетливо проявилась линия Венера – Земля – Юпитер. Но в это время была и вторая линия Земля – Луна – Сатурн. Сатурн на рисунке «спрятался» в верхнем левом (от нас) углу. И опять же в период нахождения Луны между Землей и Сатурном было дрожание магнитного напряжения. И наиболее мощное дрожание

зафиксировано на тех измерительных станциях, которые были ближе к линии Сатурн – Луна – Земля. Все как описывал Г.А. Никольский движение солитонов, которые линзировала Луна от Солнца. Так что, это линзирование, как он и предполагал, не электромагнитного излучения, а торсионного, спинового? И не только от Солнца, но вообще от всех планет с моментом вращательного движения?

Измерение гравитационно-спиновых характеристик Земли мы не делаем, не понимая, что изменение его ничтожно, а таит за собой громадную энергию, мощь, равную энергии, мощи электромагнитного излучения, которое при этом «пропадает».

Так что по изменению сопротивления металлов во времени (Г. Черноглазова, И. Дегтярев), по прямому измерению напряженности магнитного поля Земли, по изменению веса тел в течение года (см.: А.Ф. Черняев), по изменению скорости вращения Земли и по массе других косвенных признаков можно и нужно судить об изменении гравитационно-спиновых характеристик нашей планеты. Но это чаще все же косвенные измерения.

7.2.2 Взаимосвязь конфигурации планет и напряженности магнитного поля Земли

Представлено в полном издании книги.

7.3 От анализа расположения планет к анализу взаимоперетоков грависпиновой и электромагнитной энергий

7.3.1 Представлено в полном издании книги.

7.3.2 Психика человека, природа в циклах преобразований грависпиновой энергии в электромагнитную, и наоборот

В электромагнитной волне происходят взаимные превращения электрического и магнитного полей.

В свою очередь «усредненный по времени суммарный поток мощности электромагнитных и грависпиновых волн имеет одно и то же значение в любом сечении, перпендикулярном оси x (в плоскости yz)» (см. Дятлов В.Л.)

И то, что открыто для электромагнитных волн «представляют собою единое решение как для электромагнитной, так и грависпиновой волн. Это решение показывает, что энергия электромагнитной волны переходит в энергию грависпиновой волны и обратно». (Дятлов В.Л.).

То есть в точке 0 для электромагнитной энергии находится точка максимума для гравитационно-спиновой энергии. И это характерно для всех циклов (от миллисекунд до миллионов лет) гравитационных (или электромагнитных) изменений. Но гравитационно-спиновые измерения для нас пока мало доступны, они не систематичны, не общепризнаны. Поэтому развитие человечества как производная от электромагнитной и гравитационно-спиновой энергии является не последним доказательством истинности данной части физической теории.

Приведем их.

Выявлена связь возникновения новых волн греческой колонизации с динамикой солнечной активности и средней температурой. Рост интенсивности грависпиновых волн ведет к увеличению интенсивности эфирных вихрей, а температура любого вихря меньше температу-

ры окружающей среды (см.: Ацюковский В.А. и др.). На уменьшение температуры при воздействии гравитационных волн указывает и Дятлов В.Л. Приведем его мысли:

«Во-первых, энергия гравитационных волн, поглощаясь на движущихся телах и частицах (движение которых в уравнениях Хевисайда отражают гравитационные токи), увеличивает кинетическую энергию этого упорядоченного движения. Во-вторых, гравитационные волны, проходя через вещество, уносят часть тепла, т.е. как бы устраняют часть неупорядоченного движения. В-третьих, сама энергия гравитационных волн возникает в вакуумных доменах из рассеянной (в основном звездами) электромагнитной энергии». Дятлов В.Л. Поляризационная модель неоднородного физического вакуума. - Новосибирск: Изд-во Ин-та математики, 1998. – 184 с

Далее сами графики, подтверждающие это на примерах истории развития человечества.

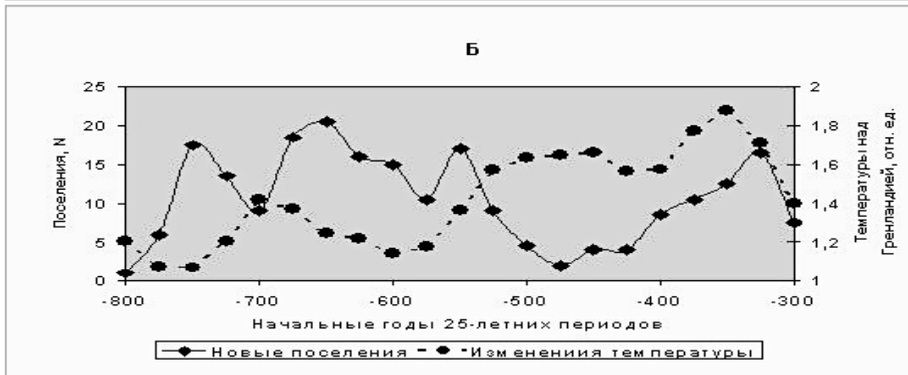
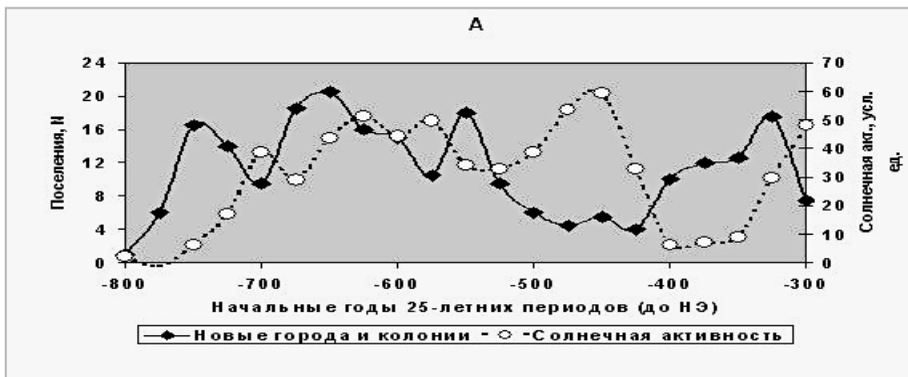
Прирост годичных колец деревьев на шкале времени последние 8 тыс. лет



См.: Кочаров Г. Е. Естественные архивы солнечной активности и термоядерной истории Солнца за последние миллионы лет. <http://www.astronet.ru/db/msg/1171271/kocharov.html#fig1> Кольца на деревьях толще в период более плотных потоков эфира. А он был чаще при низкой температуре.

Более рельефна связь рывков в историческом развитии именно не с солнечной активностью, а с интенсивностью потоков эфира, с его плотностью. Что и отражает средняя температура на планете при прочих равных условиях. В настоящее время антропологический фактор, рост производства, потребления энергии выступает одним из факторов

роста температуры на Земле. Но он сочетается и с фактором изменения интенсивности вихревых потоков эфира, который падает на Землю. Раньше в более чистом виде проявлялась зависимость: рост интенсивности эфирных потоков – падение температуры на Земле. А рост грависпиновых волн в своем большинстве связан с падением солнечной активности.



Установлено, что на минимумах солнечной активности начинался



каждый новый этап развития греческой цивилизации.

См.: Петухов С.А. Периоды истории Древней Греции и 90-летние солнечные циклы. История и математика: концептуальное пространство и направление поиска. – М.: Издательство ЛКИ, 2008. с. 163-182.

И в более масштабных временных диапазонах электромагнитная энергия и грависпиновая находятся в противофазе. Так, деревья, растительность более интенсивно развивались как раз не в период повышенной солнечной активности, а в период высокой интенсивности эфирных потоков, и более активной в силу этого грависпиновой энергии на земле. Есть удивительный график, который показывает большую зависимость развития растительного мира от грависпиновой энергии, от вихрей космического эфира.

На нем приведена взаимосвязь интенсивности роста растений (величина годовых колец у деревьев) и интенсивности солнечного излучения. Оно активно влияет на рост листьев, деревьев. Но растения более интенсивно растут при более низкой температуре, при меньшей активности Солнца. Конечно, все это в определенных пределах. Вообще без Солнца большинство растений не растут. Но они плохо растут и без грависпиновой энергии. А ее в некоторые исторические периоды просто не хватало. И спектр этой энергии, который энергетически накачивает человека, начинает пополняться за счет энергии других спектров эфирных вихрей. Возрастает роль кристаллов в преобразовании этой энергии.

Есть кристаллы, которые близки по форме к вихрям, в том числе и к такой совершенной вихревой форме, как тор.

Древние мыслители дали нам достаточно подсказок, чтобы догадаться о важности кристалла с 64 гранями, пирамидами, простейшими вакуумными доменами (тороидами) для жизни на Земле. Есть исследователи, которые так представляют себе кристалл, который высоко адаптивен к вихрям эфира и важен для человечества.

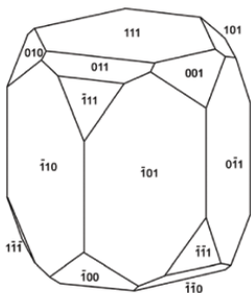


Fig. 2 – Idealized structure for elongated magnetosomes. Itaipu-1 and Itaipu-3 crystals show similar morphology except for crystal length, width to length ratio, and relative development of the corner faces.



Здесь система треугольников, сфера. Внешняя оболочка сферы резонирует с центрами подобных окружающих сфер. Что это символ, схема, голограмма самоподдерживающейся энергии? В этом символе есть все важнейшие сакральные образы – треугольник, шестиугольник... Значимость таким формам придает и Дэвид Уилкок. Их активно анализировал как системозадающие факторы и Джеральд Хокинс. Он пришел к таким выводам, изучая «круги на полях». Они отражали треугольник, квадрат и шестиугольник, совершенно вписанными в окружность так, что все их вершины касались окружности. Площадь поверхностей внутренних фигур, будучи разделена на площадь внешних кругов, демонстрировала “диатонические отношения”. Звуковые, световые, эфирные вибрации распространяются в соответствии с геометрическими законами. Их геометрические формы соответствовали формам кристаллов.

Ученые относительно недавно стали исследовать роль и значимость кристаллов в развитии человека. Есть данные о наиболее целесообразном, наиболее совершенном кристалле, о его форме. Для человека это может быть одна форма, для бактерий – другая. Она на схеме...

Найдена идеальная структура кристалла по длине, ширине, наклону граней, которая обеспечивает оптимальное развитие бактерий изучаемого типа.

В этой форме присутствуют и шестиугольники, и треугольники, и нужные значения углов между плоскостями.

Наше понимание в этой области все более и более приближается к знаниям древних, которые были в период эпохи земного и даже приземленного человека утрачены.

Важно и из чего состоит такой кристалл, важен и размер его решетки.

Противофазное усиление электромагнитных и грависпиновых полей доказано теоретически, оно проявляется в нашей истории циклически. Об этой силе говорят древние в виде самых таинственных и весьма наукоемких символов. Эта сила творит историю. Это величайшая сила.

Есть все основания считать, что поведение человека, в той степени в какой оно связано с вариациями ЭЭГ, существенно предопределяется и торсионными, и электромагнитными полями.

Не забудем важный вывод уже сделанный ранее, что при *магнитной буре влияние Солнца и Юпитера по частоте ЭЭГ и по степени активизации задних/передних отделов головного мозга синхронно противоположно*. Это качественно разное воздействие на мозг людей.

Но это качественно различное воздействие и на растения, на все живое.

С физическими терминами, с пониманием физических законов таких процессов в нашей науке беда. Со стороны кажется, что спорят физики, не читая и не понимая друг друга.

Но психологам по большому счету не так уж и важно, что является причиной рассматриваемых явлений. Или эфирные вихри охлаждают Землю, но дают невидимую, мощнейшую энергию всему живому. Или это грависпиновые волны за счет вибрации эфира. Пусть между собой договорятся физики. Скорее всего, это и то, и другое. Ибо по мнению сторонников эфирной теории эфир образует и электромагнитные, и грависпиновые волны. Между этими процессами существует цикличная зависимость в различных временных диапазонах. То есть эфир, которого то больше, то меньше вокруг Земли будет в разных пропорциях преобразовываться в электронно-магнитные и гравитационные волны. Конечно, это зависит от влияния на нашу

Солнечную систему экзогенных факторов – Большого Космоса. Ведь когда Земля встает между великими планетами – грависпиновые процессы актуализируются. Нечто подобное должно происходить, когда Солнечная система встает между массивными крутящимися массами. Сейчас плотность эфира стала выше.

Глава 8. Проявление эфирных вихрей: очевидное на уровне здравого смысла, мало понятное для науки и не понятное для политиков

Изложенное в предыдущих главах позволяет исследовать возможность переноса статистических зависимостей, обнаруженных между личностно-психологическими особенностями людей и космическими процессами, на конкретные ситуации, на конкретные личности.

8.1 Великая невидимая сила Космоса

8.1.1 Космическая энергия и важнейшие исторические события

Если роль грависпиновой и электромагнитной энергии так важна, то может быть тогда и массовые выступления людей (революции, восстания, но в то же время и массовый энтузиазм) начинаются чаще в соответствующие космические периоды? Ведь по расположению планет мы все же можем косвенно установить был ли во время коллективных эмоциональных всплесков энергетический спайк, эфирное благополучие на Земле. И такая работа проведена на важнейших исторических событиях крупнейших империй мира. Все сходится и на больших массивах людей. Обычно крупнейшие исторические события связаны и с высокой солнечной активностью, и с высокой эфирной насыщенностью. Октябрь 1917 года... А что было в это время в космосе кроме высочайшей солнечной активности? Уникальное космиче-

ское событие. Одновременно на одной линии 1) Меркурий – Солнце – Земля. 2) Земля – Луна – Сатурн и 3) Юпитер – Земля – Венера.

Луна по времени проходила диски Земли и Сатурна в унисон, в полном соответствии с нарастанием событий 7 ноября (25 октября 1917 года по старому стилю).

Возникает при этом сомнение в таком влиянии. Дело в том, что сила вихрей, спайков, сила эфира должна была бы одинаково передаваться и правящему классу, и восставшим. По идее это так, но, если психотип правящего класса соответствует психотипу народа. А мы знаем, что элита со временем теряет эту способность быть в резонансе с переживаниями народа, чувствовать его и одновременно чувствовать эфирные потоки из Космоса, питаться ими. Это может делать только определенный тип людей – резонаторы. И если их было много в какой-то партии, в каком-то слое людей, то эта партия, этот слой и лидировал в тот период. Само восстание было по новому стилю с 6 по 8 ноября (24 – 26 октября по старому стилю), то есть в период необычной интенсивности и непрерывности эфирных вихрей. Взятие Зимнего произошло в ночь с 6 на 7 ноября по новому стилю. Именно в это время Луна вышла на линию Земли и Сатурна.

6 ноября 1917 года Луна вошла на эту линию, а к концу 8 ноября – вышла с нее. Вот и революция завершилась. Историки фиксируют вооруженное восстание периодом 25—26 октября (7-8 ноября по новому стилю).

А что говорил и делал вождь революции В.И. Ленин в момент начала восстания?

По словам Л.Д. Троцкого, соратника В.И. Ленина в этот период, своим "звериным чутьём", определил момент, когда "вчера было рано, а завтра будет поздно" взять власть. За 12 часов до взятия Зимнего дворца и ареста Временного правительства Керенского В.И. Ленин 25 октября объявил Петроградскому совету рабочих и солдатских депутатов, что «Товарищи! Рабочая и крестьянская революция, о необходимости которой всё время говорили большевики, совершилась». Все по динамике нарастания эфирных вихрей.

Обратим внимание и на точность фразы Л. Троцкого – «звериным чутьём». Именно звери не утратили чувство таких моментов. И

выходит, что более точно и эффективно массами могут руководить люди с таким чутьем, а не те, кто закончил МВИ. События на Украине, да и не только, показывают правильность такого подбора людей. Надо на решающие позиции подбирать тех, ко уже был в таких стрессовых ситуациях и «звериным чутьем» нашел выход из них. Или же эту способность надо диагностировать простым чувствованием таких эфирных потоков, вихрей. ЭЭГ таких людей меняется с динамикой этих потоков – измеряй и диагностируй кто есть, кто.

Вот и пусть думают руководители партий, кого брать в партию, кого выдвигать на вышестоящие посты... Ведь вперед идут в обычное время не люди с таким звериным чутьем, а так называемые общественники... Люди, способные чувствовать космические поля, эфирные потоки, обладают определенными качествами, свойствами. Это неудобные люди для тех, кто ждет подстройки от других, согласия с сильными мира сего. Более подходят для элиты, состоящей из людей без энергетической поддержки Космоса, спокойные, управляемые подданные. Набрали в мирный, в спокойный период в партию одних, а в критических период для удержания власти требуются другие... Этим другим энергия Неба не помощник.

В бурные дни 1917 года, как и в большинстве случаев высших спортивных достижений, глобальных исторических событий Луна «металась» между линиями Сатурн – Луна – Земля и линией Юпитер – Луна – Земля. Иногда функции Луны – линзировать на Землю грависпиновую энергию, брала на себя одна из планет земной группы. Она перенаправляла на Землю энергию Сатурна и Юпитера. Иногда одновременно, иногда поочередно. Вспомним график изменения магнитного напряжения на Земле, когда Луна опосредует влияние Сатурна. Это форма «бабочки». Магнитное напряжение скачет «вверх – вниз». И это в период, когда грависпиновые волны, эфирные вихри распространяются перпендикулярно магнитному полю Земли.

Подобные эффекты рельефно проявляется и в кристаллах. Не случайно, что первое наблюдение циклотронного резонанса было в 1953 году (Дрессельхаус, Кип, Киттель) и произошло это при экспериментах с кристаллами германия. А кристаллов, как известно, много в

клетках человека, в наших органах, в основном источнике гормонов – в гипофизе.

А дальше все происходит по законам физики.

«В постоянном магнитном поле носители заряда движутся по спирали, оси которых направлены вдоль магнитного поля. В плоскости, перпендикулярной \mathbf{H} , движение является периодическим с частотой

$$\omega_c = \frac{qH}{m_c c}$$

той ω_c . Эта частота определяется как (в системе СГС).

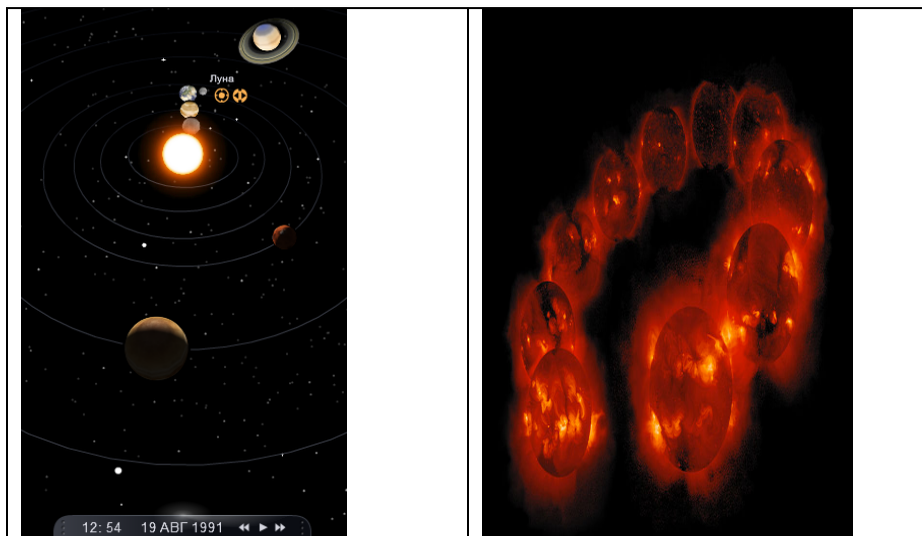
С этой же частотой поворачивается и вектор скорости. Если при этом частица находится в однородном электрическом поле с частотой ω , то энергия, поглощаемая ею так же оказывается периодической по времени с частотой $\omega - \omega_c$. Средняя энергия, поглощаемая за большое время, резко возрастает при $\omega \approx \omega_c$.».

https://ru.wikipedia.org/wiki/циклотронный_резонанс Циклотронный резонанс приносит в людей громадную энергию. Активизируется лимбическая система. Пропаганда здесь может помочь только в освобождении инстинктов бессознательного, но она уже не в силах изменить их. Этот огромный импульс космической энергии у тех, кто может ею питаться. На время им нет соперников. Одна из революций в России прошла по этим формулам.

Лишь 9 ноября 1917 года Земля вышла как с линии Юпитер – Луна – Земля, так и с линии Земля – Марс – Юпитер.

Восстание закончилось. Вспыхнул гнев народный, и тут же потух. Посмотрим на расположение планет, когда в разы увеличилось количество смертельных случаев на воде. Так же, три дня. И конфигурация гигантов-планет на небосклоне аналогична рассмотренной.

А теперь для подтверждения того, что эта связь не случайная приведем данные по расположению планет во время крупнейшего события новейшей истории России. Август 1991 года.



Рядом дан монтаж солнечного цикла с августа 1991 года по сентябрь 2001 года в рентгеновском излучении (Yohkoh Solar Observatory: David Chenette, Joseph B. Gurman, Loren W. Acton.). Первый шар справа это август 1991 года. Высочайшая солнечная активность, магнитные бури на Земле.

Пик событий падает на момент входа Луны на линию Сатурн – Земля.

И такое же положение Луны: то на линии Земля - Юпитер, то на линии Земля - Сатурн. При этом Юпитер был за Солнцем. При таком расположении небесных тел бывает необычно сильный всплеск спайков, солитонов. Это замерено экспериментально.

Пик восстания – 21 августа – произошел именно в момент, когда Луна встала на прямую линию: Сатурн – Земля.

Присмотримся. Необычная конфигурация: кроме Сатурна – Луны – Земли на одной линии сразу 5 космических тел. Это Земля, Марс, Меркурий, Солнце и Юпитер!!! Заметим, что Сатурн и Юпитер были близки к оппозиции. Это редчайшее явление. Но эти явления циклически закономерны (72 – 144 года и другие циклы). То есть все отдельные влияния Луны, планет, Солнца, которые изменяют нашу ЭЭГ, нашу

психическую активность резонансно проявились совместно. Мы на это время стали другими, качественно другими.

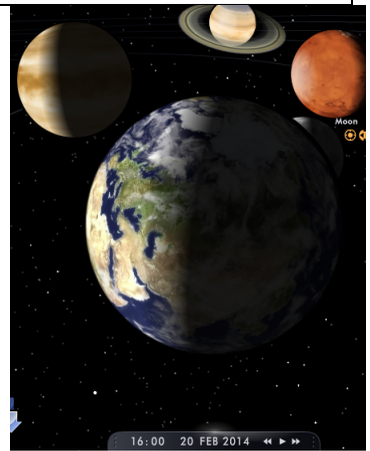
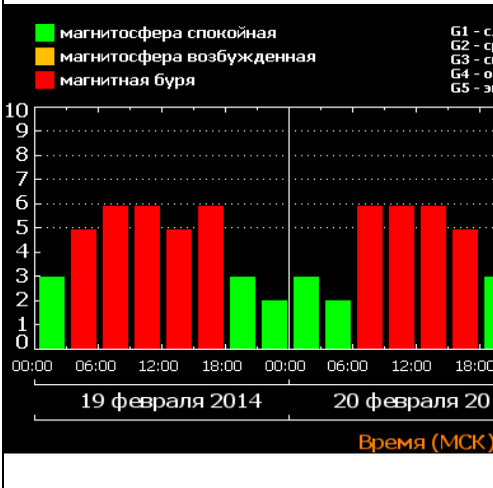
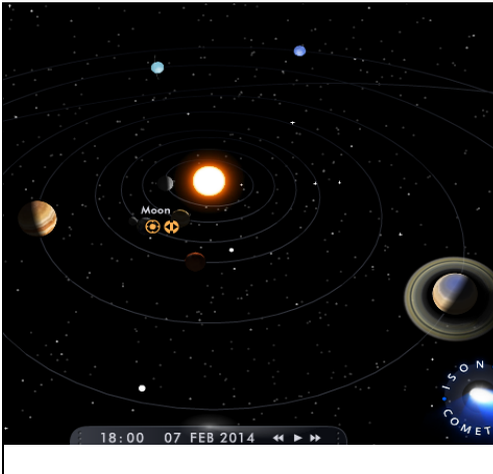
Спад страстей произошел после распада линии 5 космических тел и выхода Луны с линии Сатурн - Земля. Все более-менее успокоилось. Это время было необычным с точки зрения расположения космических тел в солнечной системе: конец августа – начало сентября Земля периодически входила на линию еще двух космических тел. Космическая энергия лилась в людей рекой. Интеллект, измеряемый IQ, традиционно в эти периоды падал. А он и так не высок летом. На минимуме. Он на минимуме при грависпиновом влиянии Сатурна и Юпитера, других планет. Эти факторы сошлись, и все вместе навалились на землян в местах концентрации данных явлений. И сработало это мощнейшее космическое влияние в тех представителях народа, которые по своей сути лучше чувствует космические поля. А элита? А элита к тому времени сформировалась по принципу преданности сильным мира сего, своим партийным и иным руководителям. У них более хорошо была развита подстройка к нужным людям. Но чувство Неба, Космоса было приглушено. Окажись эти, чувствительные к космическим влияниям люди в элите, то был бы бум, скачек в социально-экономическом развитии, в прогрессивных преобразованиях. Так уже было неоднократно в истории. И эти случаи описаны.

В сентябре 1991 года в России все более-менее успокоилось, параллельно с уменьшением эффекта резонансов в солнечной системе.

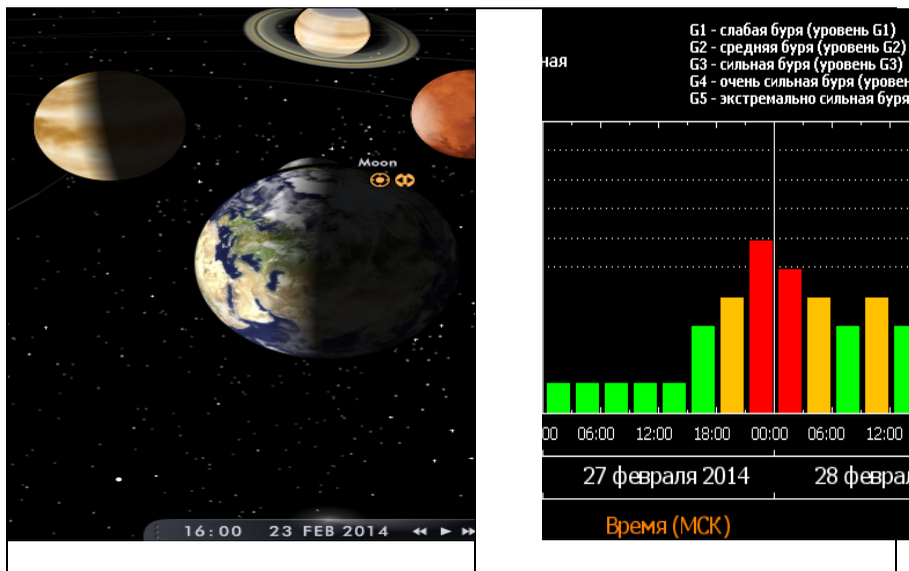
Пик событий 2014 года на Украине был 16 – 21 февраля. 18 февраля резкое обострение ситуации, массовое кровопролитие. 21 февраля Янукович пошел на уступки и подписал с оппозицией соглашение об урегулировании кризиса на Украине.

Что было в это время на Небе, на Солнце?

Общая ситуация: Земля стала выходить на одну линию с Сатурном и Юпитером. И Луна добросовестно вставала как между Сатурном и Землей, так и между Юпитером и Землей. Но кроме этого справа от Сатурна некоторое время был Марс, слева – Венера. И Луна добросовестно линзировала энергию каждого этого космического тела на Землю. Да и сами планеты линзировали мощное влияние Сатурна на Землю.



Сильнейшие магнитные бури 19 и 20 февраля. Такой силы их не было несколько лет. 20 февраля Луна линзирует влияние Марса.



Сильные магнитные бури были 27 и 28 февраля 2014 года. Все легко перепроверяется. На это время есть почасовые данные по магнитным бурям (см.: ТЭСИС). Уступки Янукович начались вслед за мощнейшими магнитными бурями на Земле. Интересно, что магнитные бури, грависпиновая энергия взбудоражила соперников Януковича. Она дала им неистовую силу. Почему? Да потому что психотип людей по разные стороны баррикад был разным. Одних энергия космоса возбуждала, других угнетала. Как и в России в августе 1991 года. Одних поднимала на баррикады, а у других в это время дрожали руки. Те, у кого дрожали руки привыкли делать так, как от них требовали более высокие начальники. Они не привыкли прислушиваться к своей душе, к космическим силам. Отсюда решения неуверенные и неадекватные ситуации. А кто питался силой Космоса – был уверен в себе, интуитивно знал, что и как делать. А дальше все по законам психологии. Люди смотрят на тех и других и идут за истинными лидерами. Порой, как животные в стае, подчиняются более сильному. Ведь инстинкты оголены.

Все как в 1917 году, 1991 годах. И космическая обстановка аналогичная. И психотип людей по разные стороны баррикад аналогичен. Солнечная активность высочайшая. И Луна последовательно линзирует влияние на Землю Сатурна и Юпитера.

Штурм Зимнего начался в момент выходя Луны на линию Земля – Сатурн в момент начала линзирования Луной грависпиновых волн Сатурна. Это же характерно для августа 1991 года. Да и близкие нам по духу народы активны так же в унисон с подобной космической ситуацией. И не только. Парижская коммуна возникла и просуществовала 72 дня в подобное космическое время. Примеры можно продолжать и продолжать.

Но если высокой солнечной активности при таком расположении планет нет, то следуют величайшие спортивные достижения. Опять же, если спортсменов с такими способностями оставили в национальных сборных, ибо эти люди обычно характерны, своенравны. Они следуют не указаниям тренеров, а позымав Неба.

Это две основные ситуации подобных резких, существенных изменений в людях на Земле.

1) Земля находится между Сатурном и Юпитером (под небольшим углом).

2) Юпитер и Сатурн на небосклоне рядом, а Земля между ними под небольшим углом. Эта ситуация усиливается стремлением и других планет «стащить» Землю с орбиты в сторону планет-гигантов. Грависпиновая энергия при этом льет через край.

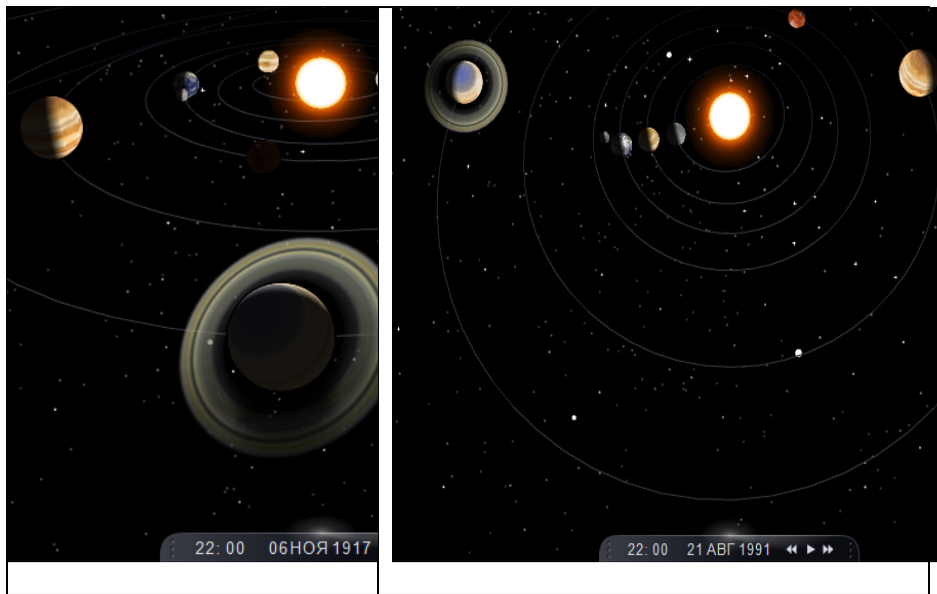
Луна каждый раз (иногда ее функции берут на себя ближайшие к нам планеты) усиливает влияние планет-гигантов.

Спокойное Солнце – просто активизируется, интенсифицируется деятельность людей. Вспышки на Солнце, магнитные бури на Земле – начинаются эмоциональные всплески.

Во всех случаях (1917, 1991, 2014 годы) всплеск эмоций у восставших начался после линзирования Луной энергии Сатурна и высокой солнечной активности. Получили восставшие всплеск такой энергии (напряжение магнитного поля при этом ходило фигурой «бабочка») от Сатурна. А его энергия, как уже выявлено, активизирует под-

корковые структуры головного мозга. А затем та же Луна питала восставших энергией Юпитера, других планет.

Посмотрим еще раз на это положение планет. Ракурс чуть иной.



Так что, выводы Дятлова В.Л. о взаимном преобразовании электромагнитной энергии в грависпиновую, и наоборот, не верны? Ведь усиление грависпиновых волн автоматически предполагает по его теории ослабление электромагнитных. А тут каждый раз и сильные грависпиновые, и сильные электромагнитные влияния. Дело в том, что у Дятлова В.Л. речь идет об одном домене, об одной системе грависпиновых и электромагнитных волн. В рамках одной системы все так. Но каждый вакуумный домен взаимодействует с подобными и входит в вышестоящий. И не случайно на изображениях древних (храм Осириса и др.) идет пересечение центра одного домена с периферией другого. Наложение таких систем друг на друга и дает необычное сочетание высоких грависпиновых и электромагнитных волн.

И это человек переносит с большими отклонениями от сложившихся динамических стереотипов, привычек поведения. Есть группа лиц с очень развитыми способностями пользоваться этими космическими вихрями в своих интересах.

Вихри взаимодействуют между собой, и иногда внешняя оболочка одного вихря проходит по центру другого вихря. В этих случаях возможен всплеск как электромагнитной, так и грависпиновой энергий.

Когда Земля вращается вокруг орбиты, то смена, преобразование грависпиновой энергии в электромагнитную, и наоборот, идет плавно, «привязано» к моментам афелия и перигелия. В перигелии скорость Земли максимальна. Грависпиновая энергия максимальна. Вихревые потоки эфира максимальны (при прочих равных условиях). Но еще большая грависпиновая энергия возникает при вхождении Земли в резонансы с другими космическими телами. Особенно, когда эта энергия линзируется Луной. Эта энергия может «перебить» энергию, возникающую в перигелии. В периоды активизации грависпиновой энергии активизируется бессознательное в человеке, лимбическая система, система гормональной регуляции деятельности людей. В этой ситуации преимущества в активности имеет человек космический. А вот при минимальной скорости движения Земли по орбите деятельность людей в большей степени предопределяется сформированными динамическими стереотипами, активностью самого человека, теми привычками поведения, которые выработались у него в силу культурологических факторов. Человек в эти периоды больше зависит от самого себя. Его интеллект, приспособленный для анализа факторных причин, активен. В этой ситуации более эффективен человек земной.

Наложение грависпиновых эффектов планет усиливает или ослабляет эти зависимости. Так что периодически зависимость людей от Космоса резко возрастает, а порой резко возрастает роль и значимость самостоятельного, независимого от Космоса поведения людей.

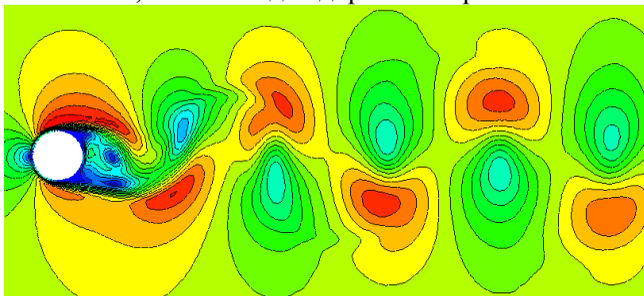
Но если Космос настоятельно требует подчиниться ему, а люди не хотят к этому прислушиваться, то их энергии уже не хватает для рационального осмысления ситуации. Их место занимают те, кто «дружит» с космической энергией. И люди идут за более сильными, за теми, кто в ладу с Природой. Если к тому же в этой ситуации растет

солнечная активность, которая порой отнимает у людей и способность к здравому смыслу, то происходит смена элиты, которая оторвалось от зова Космоса, на тех, кто этот зов чувствует и руководствуется им в своей практической деятельности.

Элита, которая теряет здравый смысл, способность чувствовать Космос, рано или поздно теряет свою власть. И этот процесс во многом совпадает с закономерностями перехода власти от самцов в стае животных. Более сильного и более умного животного стая чувствует и подчиняется ему.

Наиболее активные события по этому поводу происходят с уплотнением эфирных вихрей на Земле. Земля встает на пути таких вихрей, заряжая энергией тех, кто может ее от них получить. Мощность этой энергии зависит от мощности, которая заключена в дорожке Кармана.

Напомним, как выглядит дорожка Кармана.



См.: Жериков А. В. Применение квазигидродинамических уравнений для математического моделирования течений. - М.: МГУ, 2009. Диссертация... физико-математических наук.

Она не абсолютно ровная линия. Поэтому простая фиксация линейного расположения планет — это лишь косвенное свидетельство прихода на Землю таких сил.

Кроме того, дорожка Кармана – упрощенная модель движения эфира в Солнечной системе. Мы только начинаем понимать как различные дорожки вихрей взаимодействуют друг с другом. Вихрь обычно является следствием систем иных вихрей. Вот одна из более сложных моделей, которая показывает, что приведенная ранее схема вихря торнадо - явное упрощение. <http://evgars.com/true.htm>



Наиболее мощными вихревые дорожки Кармана бывают от противостояния-содружества двух великих планет – Юпитера и Сатурна. Или, когда Земля этими планетами растаскивается между собой под небольшим углом, а Луна (или планета

земной группы) одновременно или поочередно линзирует эти гравитационные силы. Нечто подобное представлено на схеме. Это образование торнадо. Подобное бывает и в Космосе. Такие вихри, когда они покрывают Землю, тотально влияют на физические процессы, на все живое. В некоторых местах плотность эфира сгущается, и сильно.

А если еще и сильнейшая электромагнитная активность, то ум людей уходит на второй план, страсти выходят на первый. Активизируется влияние подкормки, лимбических структур. Это более вершится под влиянием Сатурна. Он освобождает наши инстинкты. А Юпитер дает людям энергию для реализации импульсов бессознательного, импульсивных требований лимбической системы. И такое можно просто чувствовать, рассчитать такое пока сложно, так как модель движения эфирных потоков в нужной степени детализации мы пока не знаем.

Что Космос управляет нами так, оставляя у власти тех, кто ему подвластен, разрушая со временем все иные социальные, экономические конструкции?

Слишком ответственный вывод, чтобы быстро с ним согласиться. Нужна система данных, которые бы это подтверждали. Разве может одно-два совпадения времени достижения Земли космических спайков – вихрей эфира с величайшими социальными потрясениями, с величайшими спортивными достижениями распространять как закономерность на все важнейшие социально-экономические явления, на все

спортивные достижения на Земле? Разве может совпадение нескольких мощных эфирных потоков с солнечной электромагнитной активностью и важнейшими историческими событиями быть распространено на всю нашу историю? Нет. Поэтому и было проведено историческое исследование о влиянии эфирных вихревых потоков на развитие человечества. Оно подтвердило этот вывод.

При этом прогноз таких событий, пусть и осторожный, вероятностный, все-таки нужен. Логика такого прогноза представлена в следующем параграфе.

8.1.2 От статистических зависимостей при анализе влияний космических энергий на живое к анализу конкретных ситуаций

Представлено в полном издании книги.

8.2 Очевидное для здравого смысла

Представлено в полном издании книги.

Глава 9. Космические предпосылки возрастания роли в обществе веры: предтеча существенных изменений людей

9.1 Космические предпосылки грядущих фундаментальных изменений в развитии человечества

Все больше и больше появляется оснований для двух утверждений

1) Солнечная система, Земля, достигнув галактического экватора, вошли в более плотные эфирные потоки.

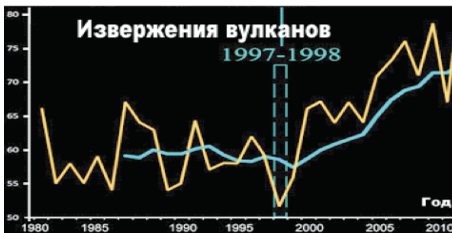
2). Солнечная система проходит точку афелия по отношению к центру нашей Галактики.

Есть все признаки начала уплотнения потоков эфира на Землю с середины 90-х годов. Перечислим некоторые из них.

- Начался мощный дрейф магнитного полюса. С 1990-х годов скорость дрейфа северного геомагнитного полюса увеличилась почти в пять раз по сравнению с 1980 годом.



- Начались мощные извержения вулканов. Напоминаем график.



За последние 10 лет число погибших при сильных землетрясениях в мире возросло в 8,6 раз по сравнению со среднестатистическими показателями за последние 50 лет.

За период с 1999 по 2009 годы от цунами погибло в десятки раз больше людей, чем за предыдущие 100 лет.

С 1983 по 2003 годы скорость дрейфа Северного магнитного полюса возросла на 500%, в то время как в предыдущие годы она варьировала в пределах 40-50% относительно фона.

См.: <http://2012over.ru/prognoz-geochange-o-priblizhenii-globalnoj-katastrofi.html>

- Началось замедление скорости Солнечной системы в космическом пространстве.

В 1993 году при помощи прибора GAS на борту аппарата "Улисс" выяснилось, что скорость движения самой Солнечной системы, рав-

няется 26,3 километра в секунду. В 2009–2010 годах с помощью IBEX установлено, что скорость упала на 13%. По космическим меркам это высокое падение скорости. Скорость падает больше чем на 1% за 2 года. Межзвездная среда нестабильна. Повышение плотности межзвездной плазмы, эфира и силы межзвездного магнитного поля вызывает изменение как скорости полета нас в космическом пространстве, так и скорости вращения Земли. Но уменьшение скорости происходит и в точках афелия.

Уменьшается скорость полета Земли, Солнечной системы в Космосе и одновременно уменьшается скорость вращения Земли, то есть начинается рост продолжительности земных суток.

- Началось замедление вращения Земли. Данный график уже приведен.

- Началось замедление роста температуры на Земле. Есть первые признаки начала ее падения. Хотя рост температуры несколько не отрицает факта вхождения земли в более плотные слои эфира. Эфир может и разгонять температуру, если он крутится чаще в обратную сторону от закрученности молекул воздуха, воды.

- Выявлено резкое возрастание потоков нейтрино, что фиксируется в различных частях света

См.: Доклад «О проблемах и последствиях глобального изменения климата на Земле. Эффективные пути решения данных проблем», зачитанный Организатором Координационного центра Международного общественного движения «АЛЛАТРА» (штаб-квартира г. Киев, Украина) Кристиной Ковалевской на заседании отдела стратегического планирования и безопасности МОД «АЛЛАТРА».

- В 1998 году наблюдался скачок в значении коэффициента J2. Это свидетельствует об увеличении радиуса Земли в полюсах и уменьшении его в экваторе.

<http://www.ru.geochange-report.org/index.php?option...>

- Из Земли стало больше выделяться водорода Ларина В.Н. (См.: Наша Земля. – М., 2005). Он вступает в реакцию с металлами, с озоном. По этой причине по гипотезе Ларина В.Н. и образуются озоновые дыры. Водород из недр планеты вступает в реакцию и с кислородом, образуется дополнительный источник появления воды. Идет разогрев вод океанов и по этой причине. Изменяется тепловой баланс на Земле.

- Начались фиксироваться массовые психические отклонения людей. В США говорят о психической эпидемии.

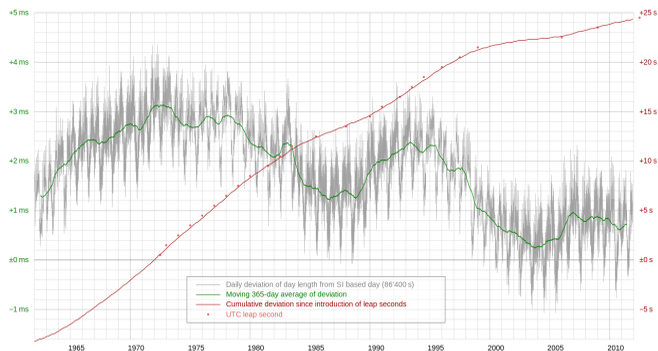
Эти настораживающие факты можно перечислять и далее. Но какова глобальная причина этого. Почему замедляется движение Солнечной системы в Космосе, вращение Земли? Есть две группы причин этого.

Первая. Начались более плотные слои эфира. И связано это как с неравномерным распределением эфира в Космосе в различных рукавах галактики. Так и с тем, что Солнечная система подошла к галактическому экватору. Это как вращение на круге: центробежная сила сносит все и вся на края круга. И хотя многие исследователи считают, что пересечение галактического экватора связано с конкретным 2012 годом - это не серьезное утверждение. Подобное колебание вокруг галактического центра занимает миллионы лет. При таком масштабе переход галактического экватора займет десятки и сотни лет. И мы это измерить, обращая взоры к центру галактики, просто не можем, так как он закрыт туманностями, другими звездами.



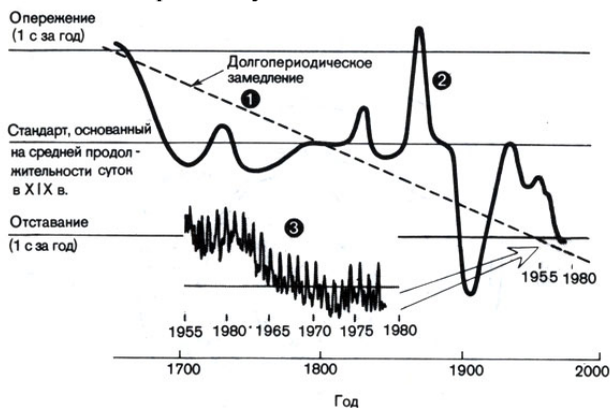
А вот по скорости движения Солнечной системы и по скорости вращения Земли – можем. И скорость движения Солнечной системы, и скорость вращения Земли убывают. Но здесь нужны соответствующие масштабы, ибо циклы таких изменений есть и на протяжении дней, и на протяжении нескольких лет. В последнее время это связано с 18-20 летним циклом. Но для нас важны столетние шаги.

Изменение скорости вращения Земли в последние десятилетия



http://images.rambler.ru/search?query=изменение%20скорости%20вращения%20земли&adult=soft&i=0&utm_source=rambler-search&utm_medium=mixup&utm_campaign=images_up

Шаг измерения нужен больший. Такие данные есть.



http://images.rambler.ru/search?query=изменение%20скорости%20вращения%20земли&adult=soft&i=0&utm_source=rambler-search&utm_medium=mixup&utm_campaign=images_up

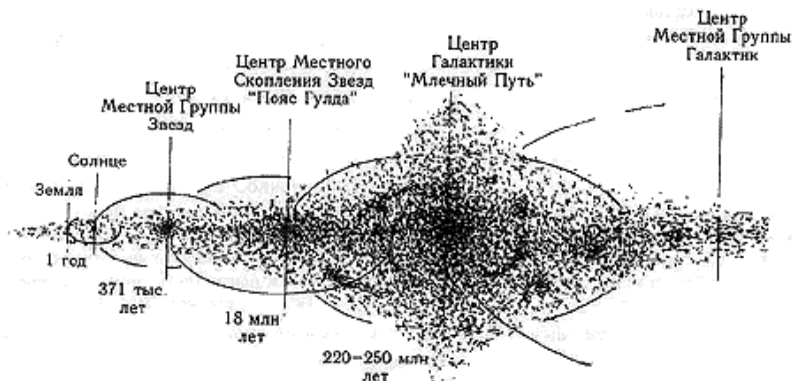
Этот шаг соизмерим с тенденциями, которые должны проявиться при подходе и пересечении галактического экватора. Мы сейчас находимся в этой стадии. Это более плотные слои эфира в космических масштабах.

В 1954 г. советский астроном Паренаго П.П. установил, что в процессе движения по своей орбите Солнечная система совершает плавные волнообразные колебания, направленные *перпендикулярно* к плоскости Галактики. Период таких колебаний равен приблизительно 85 млн. лет. Этот период оказался в два раза больше, чем период между соседними фазами горообразования. Это цикл развития Земли. В момент прохождения плоскости экватора нашей галактики (здесь наибольшее скопление массы вещества и эфира) происходят мощные тектонические сдвиги, нарастает мощность спиноторсионных полей.

С выходом Солнечной системы в центр галактического экватора резко возрастает вероятность нахождения Солнца, Земли на одной линии с массивными телами внутри галактического центра. То есть те явления с Землей, которые ранее протекали, когда она вставала между Юпитером и Сатурном, между Юпитером и Солнцем, станут происходить по причине того, что вместо Юпитера очень вдалеке окажется иное весьма массивное и быстро вращающееся космическое тело. Грависпиновые волны от него просто на порядки могут превосходить грависпиновые влияния Юпитера. То есть те психические изменения людей, которые были связаны с Юпитером могут многократно усиливаться.

Второе. Как и Земля на орбите вокруг Солнца, наша солнечная система движется вокруг других центров Вселенной. И как Земля в афелии замедляет свою скорость, так и Солнечная система должна замедлять ее в точке афелия по отношению к местному скоплению звезд. Вот как это отражено образно.

<http://oko-planet.su/science/sciencehypothesis/211468-puteshestvie-po-mlechnomu-puti-ritmy-zemli-v-galaktike.html>



Высока вероятность, что Солнечная система начинает испытывать на себе те влияния, которые испытывает Земля в афелии. Напомним, что в афелии мы более являемся психотипом земным, а по мере возрастания скорости Земли становимся все более психотипом космическим. Это название условно, но именно такие психические изменения происходят у людей в момент возрастания влияния грависпиновых волн.

Высчитать эти два фактора сейчас просто не представляется возможным. Надо измерять и измерять различные косвенные показатели. Они уже перечислены.

Пока все говорит о том, что плотность эфира, эфирные космические вихри будут нарастать. Хотя будут и периоды их снижения. Но эти периоды будут в масштабах десятилетий, а нарастание вихревой энергии Космоса будет на протяжении столетий, тысячелетий.

Это означает, что все чаще и чаще на Земле будет формироваться психотип космического человека, все в большей и большей степени наша активность будет зависеть от энергии Космоса. И люди все в большей степени будут эту энергетику развивать у себя. Понятно почему. Раньше эту энергию, вихри эфира могли ощущать избранные. А сейчас она такова, что ее начинают чувствовать многие.

Что нужно для этого? Вера, что это так, что мы это можем делать. Реально помогающих людям экстрасенсов без веры не бывает.

Но и правильно распорядиться космической энергией могут не все люди. Без нужных людей, без нужного социального устройства обще-

ства все будет по принципу «хотели, как лучше, а получилось как всегда». А что было всегда?

Если эфирные потоки, вихри стали все существеннее определять физические, геологические, физиологические, психические процессы на Земле, то ситуации такого эфирного сверх благополучия и одновременно высокой электромагнитной активности Солнца будет в массовых масштабах рождать ситуации 1917, 1991 (для России), 2014 (для Украины) годов. Массовые протесты, всплески терроризма в настоящее время просто идеально ложатся на рост солнечной активности и плотные эфирные потоки.

Поэтому в ближайшее время (десятилетия, столетия) на Земле будет происходить схватка, кто еще не потерял здравый смысл. И кто его теряет, не понимая этого.

В такие эпохи велика роль активного творческого меньшинства, ядра будущей элиты. Это по А. Тойнби. В условиях повышенной солнечной активности, в условиях господства общественников именно — это меньшинство в состоянии понять написанное.

Вера в понимание закономерностей социально-экономического, космического развития сплачивает таких людей, дает им веру в себя, в будущее, рождает высочайшую активность. Ибо такие люди получают энергию из Космоса. И сейчас ее много.

Одной из особенностей таких людей – резонаторов является их вера в те силы, от которых они получают энергию. Но это вера скрытая, защищенная от посторонних глаз, это вера, которая тщательно охраняется и не выставляется на показ. Более того, одной из особенностей таких людей является сокрытие своих помыслов и чувств, своей веры. Их нельзя объединить одним церковным или даже президентским указом. Но их можно и нужно объединить идеей. Как никогда для современного уровня развития человечества подходит идея веры в науку. Она себя уже оправдала. Многие, если не большинство научных открытий, сделано людьми, которые такой верой обладали.

И им верят их последователи.

Признание зависимости нашего развития, психической, физиологической активности людей от Космоса, признание за Космосом права быть разумным (а иначе кто и как создал ДНК, кто может так фили-

гранно менять потоки эфира для достижения прогресса в развитии) - важный этап на пути возникновения такой веры.

И роль, значимость таких людей, резонаторов, в развитии будет возрастать. Это доказывается с математической логикой. Один из аспектов такого доказательства это перенос закономерностей личностно-психических изменений людей при движении Земли на орбите вокруг Солнца на аналогичные изменения при движении Солнечной системы вокруг центра Галактики. Замедление скорости движения Солнечной системы в космическом пространстве связано как с уплотнением эфира, так и с достижением Солнечной системой афелия по отношению к центру Галактики.

После достижения афелия любое космическое тело ускоряет свое движение.

А какие психические явления будут при этом усиливаться на Земле мы знаем по аналогии. Это изучено на годовых циклах движения Земли по орбите. Мы знаем, как изменяются при этом ЭЭГ, IQ, EQ, психофизиологические реакции, то есть личностно-психологические, физиологические особенности людей. При пересечении Землей афелия и движения в направлении перигелия будет расти частота ЭЭГ, усиливаться взаимодействие человека с космическими силами, формироваться тип космического человека. Но в настоящее время мы еще остаемся типом земным, а порой и приземленным. Мы пока в точке афелия. Это точка борьбы между прошлым и будущим. В ближайшее космическое время будет благодатный период для творческих рывков в развитии, для рождения творческих людей. Но социальная структура общества, наша экономическая организация, политические структуры не соответствуют нарождающемуся разуму, новым людям, новой науке и с высокой вероятностью – новой религии. Что происходит при таком несоответствии мы знаем – революции. Или же надо многое кардинально менять. В экономике это начинает осознаваться даже самыми твердо думающими экономистами. Грядущие изменения в экономических отношениях, в экономике не просты. Но еще больших усилий потребуют изменения в социальной, духовной сфере. Здесь необходимые проблемы мы еще и не начали осознавать.

Но рывок в развитии получают те страны, которые станут лидерами в данных настоятельно необходимых изменениях.

В чем суть проблемы в самом общем виде? Все люди делятся на тех, кто может чувствовать влияние Космоса и даже «питаться» его энергией. Это резонаторы (они резонируют с комическими процессами). И тех, кто питается энергией этих людей. Резонаторы самодостаточны. Свою энергию они пускают на дело, на творчество, в науку, искусство. Да они менее практичны. Не прагматичны. Упускают прибыль. В этом отношении не современны. Не от мира сего. Они менее активны в системе межличностных отношений. Причины этого понятны: в системе межличностных отношений более активны те, кто получает от этого преференции, дивиденды, кто качает энергию из окружающих. Это постпострезонаторы. Они стараются изо всех сил стать руководителями, вождями, достигнуть успеха, завоевать власть, продвинуться по служебной лестнице. Это дает возможность окружить себя нужными людьми и качать из них космическую энергию.

И под разными предлогами, даже не понимая зачем и почему, они начинают доминировать во всем и везде. Кто им мешает быстро становятся изгоями, их обвиняют во всех грехах тяжких.

А вот резонатору быть начальником тяжело. Ведь энергию надо пускать не на творчество, а отдавать другим людям. Это не просто. Так что в ближайшее время конфликт между резонаторами и постпострезонаторами будет нарастать.

Так что же делать с этими людьми? Они что, являются отбросами эволюции? Нет и еще раз нет. Шноль С.Э. выявил, что все вероятностные процессы на Земле имеют годовые циклы. Аналогичные циклы в космической активности имеют люди. Есть лица, которые сейчас не в состоянии поглощать космическую энергию, ибо их способности питаться грависпиновыми полями более подходят для той космической ситуации, которая уже прошла, но которая со временем наступит на новом цикле космического развития. Это как день рождения для людей является с точки зрения питания грависпиновой энергией днем, когда они имеют явные преимущества в поглощении этой энергии по сравнению с лицами, которые родились в иное время. Мы должны осознать, что мы люди, очень разные, это различие детерми-

нировано генетически, у нас разная структура головного мозга. Различия в этом между отдельными людьми выше, чем между видами. И в каждую космическую эпоху разные люди по-разному будем реализовывать энергетическую поддержку Космоса. Уже хотя бы потому, что эта поддержка будет разной. А раз так, то единого права, единого подхода ко всем быть не может, ибо это противоречит интересам развития человечества. Придет время и те лица, которые были не столь эффективными в наши дни, поведут за собой человечество. Для каждого космического времени эффективны те или иные психотипы. Мы это должны осознать и принять взвешенные, научно обоснованные меры. И тогда вместо стремления к всеобщей демократии (она невозможна и даже может быть опасна при резком возрастании неравенства способностей у людей) мы будем говорить о всеобщем процветании. Но оно возможно тогда, когда самые талантливые, самые достойные займут самые высокие места в системе управления обществом. Это как раз те, кто к этому не стремится прилюдно.

Широко использовать при этом методы психодиагностики, отбора, оценки кадров было бы, может быть во многом и правильно, но не мудро. Ибо сильные мира сего очень быстро начнут использовать этот инструмент для продвижения своих людей. И получится то, что получилось при введении массового психологического отбора на некоторые профессии. Он действует по отношению к тем, кто не является своим. А вот своих нередко отбирают так же по правилам отбора, но заранее обеспечив высокие результаты его нужным людям.

Необходимы меры отбора по результатам практической деятельности. При отборе по результатам практической деятельности лучшими будут те, кто сможет полнее качать энергию из космоса. Иначе лучшим не стать, не хватит энергии. Это более правильно, чем быть лучшим по результатам экспертных и весьма необъективных оценок. Но при этом всем надо дать прямой доступ к профессиям, видам деятельности, где каждый мог бы проявить себя. Что предполагает существенные социально-политические изменения в обществе.

А психология, как наука, просто бы фиксировала: правильные тенденции в отборе и продвижении кадров наблюдаются или все как всегда. В первую очередь надо менять социальное устройство обще-

ство, наши социально-политические отношения. Ограничиться научной фиксацией происходящего – слабое решение. Без смены социальных отношений эффективный отбор по результатам практической деятельности просто невозможен. Иначе богатые, как и десятки лет до этого, будут богатеть, бедные – беднеть. И будет нарастать противоречие между общественниками и предметниками, кто трудится за счет космической энергии и тех, кто определяет правильно ли они трудятся и незаметно забирает созданное себе, с каждым десятилетием все в больших и больших масштабах.

Когда в обществе господствуют люди, которые могут принять энергию из Космоса, то создается социальная система, имеющая энергетический, духовный потенциал для развития. Энергию, которой не хватает, поступает из Космоса. А когда создаются социальные структуры, во главе которых стоят люди, которые не обладают способностью «питаться» космической энергией, они начинают это делать за счет других, за счет тех, кто эту энергию переработал до уровня потребления другими лицами и обладает способностью подстроиться и передать часть своей души, энергии другим.

«Питание» космической энергией вольно или невольно рождает высокие цели, высокую духовность. «Питание» своими собратьями, наоборот, рождает мораль, которая это оправдывает. Рождается религия прибыли, дух прибыли, соответствующее социально-экономическое устройство общества.

Резонаторам выгодна и функционально необходима вера. Ибо она перестраивает психофизиологическую структуру личности и тем самым помогает более полно питаться космической энергией. Вера спланирует таких людей.

А вот пострезонаторам выгодно, чтобы другие верили, а, чтобы они руководили этим процессом. Чаще это выражается в стремлении создать институты, которые бы контролировали верующих людей, в стремлении взять под свой контроль церковь. Это происходит с исторической закономерностью постоянно на определенном этапе развития государственности. Именно, когда в обществе господствует человек земной. И каждый раз новый скачок в развитии связан с воз-

никновением новой веры, носителем которой являются люди, пророки, обычно вне официальной религии.

Важный промежуточный вывод: вход Земли, Солнечной системы во все более плотные слои эфира, выход Солнечной системы из афелия будет рождать людей, которые характерны для перигелия. Так вот, это люди, которые обладают экстрасенсорными способностями, это люди, для которых характерна искренняя вера. Мы взяли таких людей и создали их модель из имеющихся методических средств. Это позволит более четко видеть кого мы отбираем, осознанно относиться к каждому из показателей ЭЭГ, тестовых методик и др.

9.2 О новой физике и вере

Физические формулы сложны. Да и сами физики не в ладу между собой. То вдруг начинают своих физиков из новосибирского академгородка и еже с ними «мочить» по полной программе, обвиняя в развитии лженаучных теорий (1999 год). То вдруг начинают поддерживать тех, кто исходит из ранее раскритикованных концепций (2015 год). И критикую друг друга порой безжалостно, непримиримо, как в 1917 году сходились и боролись между собой разные политические силы. Да и среди сторонников новой физики представители одной концепции становятся критиками другой. Поэтому надо взять из новой физики то, что связано с фактами. И те модели, которые просты и очевидны. И опираться разумнее на те научные данные, которые приняты как истинные представители новой физики, так и их маститые оппоненты. Вероятность получения достоверного знания при этом в прикладных науках больше. Так о каких моделях идет речь?

Вихри, нити из дрожащего эфира образуются чаще, когда три и более планеты встают на одну линию. Они линзируют через среднюю планету потоки эфира друг на друга. Нередко это называют гравитационной струной. В момент образования такой гравитационной струны появляются пакеты эфирных частиц. Неважно как их называть, важно, что они несут в себе вихревую энергию. И величина таких вихрей может быть разной. От миллионов километров (как вихри дорожки Кармана от планет-гигантов) до мельчайших вихрей, которые

намного меньше атомных частиц. Это одна из всеобщих форм энергии, движения. Практически на всех этих уровнях такие потоки эфира обнаружены экспериментально. Но на каждом из этих уровней эти частицы эфира проявляют себя как частицы газа, жидкости со всеми вытекающими из этого последствиями.

Одно из этих последствий заключается в том, что частицы эфира могут сохранять и броуновское движение (не все ведь они превратились в солитоны, спайки). Не все частицы эфира представляют собой упорядоченное движение этих частиц со стороны созвездия Льва. Многие из них, просто наполняют пространство и «ждут» момента, когда начнется очередной водоворот, когда они попадут в новый вихрь. В зависимости от величины и интенсивности этого вихря данные частицы или образуют новые атомы, или увлекают за собой большие по размеру частицы. Это как миллиарды атомов воды увлекают за собой, когда они объединены в течение, громадные корабли.

Для частиц газа, жидкости характерно броуновское движение. Оно таково, что на любую частицу, которая взвешена в воде давят хаотично двигающиеся молекулы с разных сторон. Да так, что это давление как бы суммируется. Результирующая движения будет нулевая. И мы его просто не чувствуем. Слишком мала эта сила. Но она увеличивается с увеличением масштаба событий и скорости движения частиц эфира. Сейчас именно такой период.

Люди меняются под влиянием вихрей эфира, идущих из Космоса. Но при этом слабо меняется социальная структура, которую создали сами люди.

В условиях, когда основные ценности материальные, когда стремятся удовлетворить свои потребности в еде, статусных вещах, в сексе, в доминантности, - на верх социальной структуры выдвигаются люди, которые достигли при этом большего. Им подражают, соответствующая культура распространяется в обществе.

В условиях, когда государства, империи, построенные на таких ценностях, гибнут, в этот момент начинают подражать тем, кто выжил в это время. Начинают подражать и зачинателям новой религии (а она обязательно предшествует образованию новой эффективной общности людей – империи, этносу, государству), начинает зарождаться более

искренняя вера. Возникает шанс и даже некоторый исторический период выхода в элиту общества так называемых резонаторов, кто может вступать в резонансы с комическими полями, черпать энергию из Космоса. Эта энергия и служит основанием для сплочения людей в новой исторической общности. Так же как мировые рекорды лыжников в период интенсивных эфирных спайков становятся явью, так и активность людей в иных видах деятельности возрастает. И физическая активность, и интеллектуальная, и духовная.

Важная деталь. Мозг человека, строение нервных клеток, связи между ними во многом напоминает строение звездного неба. Смотрим на Звезды и смотрим на снимки нервных клеток. Как много общего в структуре. А нервные отростки как бы совпадают с невидимыми связями через дорожки Кармана между собой небесных Звезд, тел. И эти дорожки далеко не всегда прямые. Как отростки нервных клеток.

При анализе процессов, которые происходят в мозгу человека на протяжении десятилетий, мы убеждаемся во влиянии планет, их конфигурации, эфирных потоков, которые от них падают на Землю на развитие нашего интеллекта, нашей личности. А вот при масштабе тысячелетий — становится очевидным такое влияние и звезд, созвездий. Тому несколько подтверждений.

1) Распад ядер атомов происходит в унисон с годичным циклом по отношению к вращению Солнца и с годичным циклом по отношению к звездному небу. Это разные циклы. Циклы зависимости ЭЭГ людей, наших способностей от места и времени рождения нами изучен. Такой факт, такой эффект реально присутствует в нашей жизни. Но если есть и Небесный цикл, и он в полной мере проявляется на протяжении оборота Солнечной системы вокруг центра галактики (а это 25 тысяч лет), то есть и циклы формирования нашего мозга, который привязан к этому времени. И подтверждений тому много. Одно из них — это строгое соответствие между видообразованием на Земле и взрывами новых звезд. А такой взрыв есть не что иное как массовый поток эфира, закрученного, спиралевидного. Ибо взрыв рождает именно такие формы, виды эфира.

Этот процесс отражен на приводимом графике.

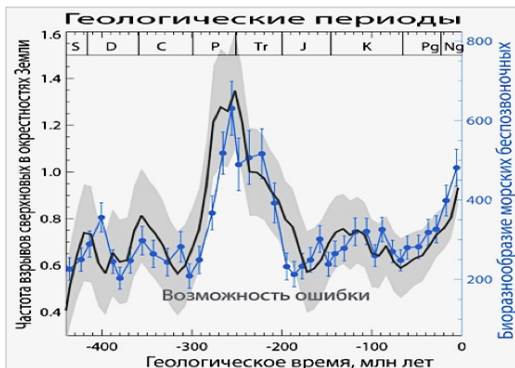


Рис. Взрывы сверхновых и биологическое разнообразие на Земле.

См.: Svensmark, H. Evidence of nearby supernovae affecting life on Earth. Monthly Notices of the Royal Astronomical Society, Vol. 423, Issue 2, 24 APR 2012.

Х. Свенсмарк провёл моделирование пути солнечной системы вокруг центра Галактики и установил, что наша планетная система неоднократно оказывалась чрезвычайно близка к молодым рассеянными звёздным скоплениям. В них относительно часты белые и голубые гиганты, которые, случается, становятся сверхновыми. Они и рождают такие потоки нейтрино (хотя, возможно, и спинно-гравитационных полей), которые и творят видообразование на Земле.

Согласно моделированию, за последние полмиллиарда лет взрывы последних нередко «тревожили» солнечную систему. Это усиливало поток космических лучей настолько, что резко возросло образование облаков, вместе с ним увеличивалось и альbedo Земли, а её поверхность охлаждалась. Охлаждение планеты в большинстве случаев приводило к росту количества видов. Увеличение биоразнообразия, которое иногда было весьма резким, чётко связано с данными по близким взрывам сверхновых.

Обратим внимание, что взрывы сверхновых звезд в принципе совпадают с циклами прохода Землей точек галактического экватора. Как уже отмечено, период такого перехода составляет 85 миллионов лет.

Наше светило и мы вместе с ним вращаются вокруг центра галактики Млечный Путь. Средняя скорость составляет 828000 км/час. Один оборот занимает около 230 миллионов лет. То есть за один оборот проходит три цикла перехода Солнечной Системой галактического экватора.

Три раза по 85 миллионов лет назад это и будет примерно 250 млн лет назад – пик видообразования на Земле. Взрывы сверхновых и сгущение эфира, рост интенсивности грависпиновых полей – явление одного энергетического и временного порядка. Так вот, как раз 250 млн лет назад был пик видообразования. И мы уже несколько десятков миллионов лет как бы повторяем выход на то же место в Галактике, которое было 230 млн. лет назад. Смотрим внимательно на график Х. Свенсмарка. Как 250 млн. лет назад вверх пошло видообразование. Примерно 30-40 млн лет назад этот процесс стал повторяться. Как стали повторяться космические условия нахождения нашей Солнечной системы среди рукавов, звезд галактики Млечный путь. Если в течение года (Шноль Э.С.) повторяются циклы всех физических, радиоактивных процессов на Земле, то такая же зависимость должна быть и при движении Солнечной системы вокруг центра Млечного Пути. И этот процесс уже начался. Его причины, скорее всего, связаны с попаданием Земли, Солнечной системы на одну линию с мощными быстро вращающимися массами внутри галактики. При попадании на одну линию с ними – мы попадаем под мощные грависпиновые волны. Это связано и с повышением плотности эфира при пересечении галактического экватора. Энергичность всех процессов при этом должна возрастать. Ибо мы знаем закон полноты силы тока. Это касается и грависпиновой, и электромагнитной энергии.

Все эти высокоэнергетические процессы ранее сопровождалось снижением температуры. Отсюда совпадение эволюционных изменений со снижением температуры. Выводы опять те же самые: понижение температуры сопровождается ростом «концентрации» эфира и большей интенсивностью эфирного ветра, что и является необходимым условием для развития. Растениям и живым существам мало одного солнечного ветра. Для развития им в первую очередь требуется эфир, которого обычно всегда больше, когда температура падает.

Причём интенсивнее развиваются не только живые организмы, соответственно действию этого фактора идёт развитие нашей цивилизации. Хотя кроме повышения температуры не исключен и обратный процесс. Все зависит от направления закрутки эфирных вихрей. Ведь на северном полушарии Земли вода закручивается в правую сторону, а на южном – в левую. От закрутки эфира в ту или иную сторону должна зависеть температура на Земле так же. А мы переходим в «верхнюю» половину галактического скопления.

Конечно, без издержек не обходится. Серия взрывов сверхновых может настолько охладить планету, что происходит массовое «криогенное» вымирание. Например, пермско-триасовая катастрофа, самая жуткая из известных, почти совпала с сильнейшим пиком частоты взрывов сверхновых. Мера эфира бывает чрезмерной и для биологического развития. Но в целом холод (эфирные потоки) не давал биосфере застаиваться и позитивно влиял на интенсивность видообразования.

А.С. Холманский, опираясь на статистику, на примере творчества конкретных учёных доказывает связь взрывов сверхновых звезд с рождением талантливых людей. Причём он обращает внимание, что эфирное воздействие сверхновых звезд на интеллектуальную жизнь людей может продолжаться десятилетия после взрыва, и это влияние не совпадает с солнечной активностью.

«Полагая степенной характер затухания радиоизлучения Кассиопеи А, получим, что в 1760 году его интенсивность была на два порядка выше, а сразу после вспышки могла быть на 3 – 4 порядка выше интенсивности потока в 1960 году. Спектр радиоизлучения Кассиопеи А сравним с радио спектром Солнца, в котором максимальной биогенностью обладают радиоволны с длинами волн в диапазоне порядка 1 – 100 см.». Судя по рождению талантов, влияния взрыва сверхновой хватило на полвека.

Мы знаем из современных исследований, что торсионные напряжения ДНК важны для ее развития, для процесса видообразования. Солнечная система пролетает периодически места, года сверхновые взрываются намного чаще... Отсюда будет цикл в видообразовании и в генетическом сортинге людей. Это связано с торсионными полями,

которые рождаются в космическом пространстве, с плотностью и степенью «закрученности» эфира.

Повторение определенных циклов поглощения энергии вихрей эфира, способствует формированию соответствующих структур головного мозга.

Индивидуальное отличие отдельных участков головного мозга у людей наиболее вариабельно среди всех населяющих нашу Землю существ. Различие в отдельных зонах (зрительная, слуховая, двигательная и др.) достигает пятикратной величины. А различие в отдельных участках – десятикратных. Это все рано что представить рост человека в 1 метр и в 40 метров. Где такие различия внутри отдельного вида?

Появившиеся люди с новыми потенциальными способностями передают накопленное генетическое разнообразие следующим поколениям. Созданная социальная структура не дает возможностей таким людям погибнуть, она сохраняет наше генетическое разнообразие. И «на всякий случай», для будущего мы можем из всех отобрать тех, кто будет лучше писать картины, строить космические корабли, создавать программное обеспечение и т.д. А это люди со специфическими способностями. Был период, когда хилый мальчик, не от мира сего получал похлебку каши, и когда он почти ничем не мог помочь племени, семье в выращивании хлеба, на войне. Но его не убили. И вот гены от этого мальчика переданы тем, кто создал современные компьютеры... Подобные способности родились при сочетании спинно-гравитационных, электромагнитных полей того или иного типа. Это благо для человечества. Наверняка существенные преобразования под влиянием новой космической среды происходят и у животных, но особи с чрезмерным отклонением от нормы или дают новую ветвь эволюции (если мутация была биологически целесообразной) или погибают. И большая часть «неудачных» мутаций, мутаций про запас, у животных приводила к гибели их носителей.

2) Новые способности, новые мысли, концепции возникают, когда наш мозг «переплавляет» часть своих синапсов между нервными клетками. Каждая нервная клетка имеет от 100 млн до 1 млрд. синапсов, то есть связей с другими клетками. И каждые сутки примерно два синапса каждой клетки «переплавляются». Причины этого мы не знаем точ-

но. Но знаем, что между собой вступают в резонансы кластеры, фракталы этих клеток. Звезды и связи между ними, в том числе и в форме эфирного взаимодействия, эфирных дорожек Кармана, вихревых цепочек напоминают нам связь между собой нервных клеток. Высказана гипотеза, что кластеры звезд и соответствующие кластеры нервных клеток могут резонировать между собой. После открытий Шноля Э. это уже не является только формирующейся гипотезой. Эта идея обладает и потенциальностью формирования новой научной парадигмы. Звезды, созвездия, связь между ними может влиять на связь нервных клеток. И «перепайка» связи между нервными клетками может происходить через дрожание эфира нашей Вселенной и нервных клеток головного мозга человека. В зависимости от способностей, которые сформировались ранее у человека, в зависимости от настроения каждого на восприятие тех или иных колебаний эфира может и происходить «перепайка» нервных связей и формироваться такая архитектура нервной системы, которая адекватна тем резонансам, которые соответствуют новой идее. Так образуются новые голограммы. Они могут как бы пересаживаться из бесконечно малой «ряби» эфира в головы людей. И этот механизм достаточно прост. Но для его работы необходимо одно условие, чтобы подобные голограммы, идеи существовали во Вселенной. Если так, то в принципе возможно черпание знаний, идей, голограмм из эфира (если они в нем есть).

А это уже близко к вере, к религии, к чему-то потустороннему. И автор никогда бы не взялся писать на эту тему, если бы не встретил людей, которые этими способностями обладают. И их становится все больше и больше. Хотя это известно не многим. Подлинное имеет свойство прятаться, а ложное стремится быть на виду.

Все чаще и чаще встречаются люди, которые считают информацию из Космоса, из эфира. Их много. И все они стараются не попадаться на глаза широкой публики. И много таких людей стало именно в последние десятилетия. А почему? Да потому, что эфира стало больше, плотность его начала возрастать в той части Вселенной, по которой мы пролетаем.

А это увеличивает вероятность взаимосвязи, взаимных резонансов с людьми, которые близко подошли к той или иной идее и в силу это-

го стали совпадать их смыслы существования. У них ближе структура головного мозга, взаимосвязи между различными отделами головного мозга и они просто чувствуют друг друга на расстоянии.

Есть немало ученых, которые утверждают о высокой информационной насыщенности вакуумных доменов, о возможности продуцирования эфирных вихрей человеком. И есть расчеты солидных, маститых докторов наук, что наша нервная система, наш мозг — это делать могут (См.: А.С. Холманский) силой воли, но главное силой веры. Есть вера — есть соответствующие вихри. Они могут в точках бифуркации, то есть в точке перехода вихря из правовинтового в левовинтовое вращение оказывать незначительное (но в точке бифуркации!) влияние на все процессы, где такие вихри присутствуют. Это великое свойство. Некоторые на этой основе уже предлагают новое понимание жизни во Вселенной. Если верят несколько людей — наступает эффект синергии. Если верит народ — наступают чудеса в развитии. И такое уже было в нашей истории. Но нужна единая вера (не религия, а именно вера!). При высоких плотностях эфира, при эфирных вихрях она позволит нацелить гормональный механизм развития людей на нужные цели. Без нужной веры эта энергия может уйти в социальные протесты, в деструктивное русло.

Но пока сконцентрируемся на чисто физических свойствах вакуумных доменов. При повышении плотности эфира, вероятность проявления вакуумных доменов возрастет.

Отсюда мы будем чаще видеть человеческую ауру, все чаще будут наблюдаться целительские эффекты и т.д. Просто перечисляем выделенные свойства вакуумных доменов. Их будет больше в силу того, что будет больше строительного материала для них, более активны будут силы космических вихрей. Именно они совместно с центром Земли, с Солнцем закручивают их до уровня, что они начинают вырывать из земли деревья, выбрасывать тысячи тонн земли и т.д. Будет больше и всех аномальных явлений, наблюдая за которыми и были сформулированы свойства вакуумных доменов.

Это, с одной стороны. С этой стороны перед человечеством возникают проблемы по преодолению негативных последствий усиливающихся вихрей эфира, которые уже наносят через торнадо, различные

вихри в воде все больший и больший урон человечеству. И здесь решения самые могут быть разнообразны. От изменения инструкций как преодолевать грозные облака самолетам (уже надо на большем расстоянии, чем раньше) до создания устройств по уменьшению вероятности образования таких вихрей. Так создание сотовых структур на земле (типа пчелиных сот) резко уменьшает вероятность образования вихрей. Во всяком случае, в стакане с чаем это так... Здесь нужны исследования.

С другой стороны, новая космическая ситуация — это не только риски, но это и новые возможности для человечества. Это увеличение потоков водорода из-под Земли (улавливай его и создавая соответствующие двигатели), это усиление энергетических эффектов с получением нового типа энергии. И это не есть фантазия. Уже появился ракетный двигатель на новых физических принципах. Это диск Сирла (Диск Серла, Царля, Шарля) <http://www.findpatent.ru/patent/220/2200875.html>

Уже есть патенты, есть натурные модели таких двигателей. Эффекты от таких двигателей при большей плотности эфира должны быть выше.

А эфир — это мельчайшая частица не только материи, но одновременно и энергии. Ее вокруг нас море. Но брать, черпать ее мы пока не можем.

Так что новая космическая эпоха — это не только глобальные риски, но и новые возможности. Для реализации этих возможностей особенно нужна вера, так, как только она может интенсифицировать гормональный механизм нашей активности, взять его под контроль нашего сознания. А это неограниченные возможности по развитию, в первую очередь духовного.

Они включают восприятие и понимание космического языка, получение на нем и в форме голограмм, образов информации от Мирового Разума, от Моностана.

И есть люди, которые пользуясь своими способностями, наличием материального субстрата для таких взаимодействий — эфира нужной плотности, нужных вихревых характеристик такую информацию получают. Но чтобы это стало элементом культуры необходимо больше людей с подобными способностями. Таких людей достаточно много

среди сторонников новой физики. Они имеют специфические личностные особенности. О них в следующем параграфе.

*9.3 Личность искренне верующего современного человека:
ЭЭГ моделирование*

Представлено в полном издании книги.

Глава 10. Влияние вихревых потоков эфира, грависпиновых волн на конкретные виды деятельности и конкретные личности

Любые теоретические выкладки лучше воспринимаются через примеры, особенно если они связаны с конкретными людьми.

10.1. Грависпиновые волны и спортивные достижения

Если в период прохождения спайков, вихревых потоков эфира через Землю у нас активизируются психические, физиологические процессы, то, может быть, можно по конфигурации планет предсказывать спортивные достижения? Для появления таких знаний можно взять все чемпионаты мира (или Олимпийские игры), совместить их с расположением планет на небе и предсказать результаты: чем больше количества моментов движения планет «пересечется» на Земле – тем выше должны быть результаты.

Гипотеза заключалась в том, что на чемпионатах мира с благоприятной космической поддержкой будет больше рекордов. А при ее отсутствии – их не будет или будет немного.

Подобное исследование относительно активности Солнца и фаз Луны уже было проведено. Вот его результаты.

Распределение спортивных достижений в 11-летнем цикле солнечной активности

| № года | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | всего |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|----|----|---|----|-----|------|----|-------|
| Мужчины (чел) | 14 | 12 | 11 | 17 | 5 | 8 | 5 | 16 | 13 | 22 | 20 | 143 |
| % | 10 | 8,5 | 8 | 12 | 3 | 6 | 3 | 11 | 9 | 15,5 | 14 | 100% |
| Женщины (чел) | 10 | 3 | 12 | 8 | 14 | 18 | 3 | 22 | 11 | 20 | 19 | 140 |
| % | 7 | 2 | 8,5 | 5,5 | 10 | 13 | 2 | 16 | 8 | 14 | 14 | 100% |
| Итого Мужчины и женщины % | 8,5 | 5 | 8 | 9 | 7 | 9 | 3 | 13 | 8,5 | 15 | 14 | 100% |

См.: Девятаева Н.И., Форощук А.В. Ритмика развития цивилизации человечества.

<http://kosmopoisk.ks.ua/article/ritmika-razvitiya-tsivilizatsii-chelovechestva>

За критерий выдающихся рекордов взят список не превзойденных никем и никогда достижений легкоатлетов. То есть самые высокие результаты за последние десятилетия. В него вошли по одному чело-

веку от мужчин и женщин от каждой дисциплины легкой атлетики. Этот список есть в Википедии, в книге рекордов Гиннеса.

Кроме чемпионатов мира по легкой атлетике рекорды фиксировались на олимпийских играх и на многочисленных международных и национальных соревнованиях. В списке мировых рекордов (Википедия) на конец 2015 года было 23 записи для мужчин и 22 записи для женщин.

В среднем на каждый год анализируемого периода приходилось примерно по одному случаю. Но так как соревнований по этим видам спорта было немало в течение каждого года, то вероятность установления такого рекорда на чемпионатах мира по легкой атлетике были намного меньше 1. Самих чемпионатов было всего 15.

Для каждого чемпионата была сделана оценка благоприятности и не благоприятности космической обстановки. Просто суммировалось количества моментов вращательного движения каждой планеты, которые выходило на одну линию с Землей.

Пример таких расчетов для первого чемпионата мира по легкой атлетике в 1983 году и в 2015 году.

Особенности космической обстановки при проведении чемпионатов мира по легкой атлетике в 1983 и 2015 годах

| N п/п | Год | Место проведения | Время | Линии планет | Мощность по методике В.Л. Дятлова W, Вт | Количество моментов вращения на линии с Землей (баллы, Земля = 1). |
|-------|------|------------------|-----------------|--|---|---|
| 1 | 1983 | Хельсинки | 7 — 14 августа | 1) Сатурн – Луна (11-12 авг) - Земля 2) Юпитер – Луна (13-14 авг) - Земля 3) Венера – Луна (11-12 авг) – Земля | 1) $2.32 \cdot 10^9 + 6.54 \cdot 10^4$ 2) $2.90 \cdot 10^{11} + 6.54 \cdot 10^4$ 3) $5.08 \cdot 10^9 + 6.54 \cdot 10^4$ | 1) 293+1+0 =294 2) 722+1=723 0,07+1=1,007 Итого 1018 |
| 15 | 2015 | Пекин | 22 — 30 августа | 1) Юпитер - Солнце – Венера - Земля 2) Сатурн – Луна - Земля (только 22 августа) | 1) $2.90 \cdot 10^{11} + 5.08 \cdot 10^9$ 2) $2.32 \cdot 10^9 + 6.54 \cdot 10^4$ | Поддержка Юпитера через Солнце 722+20+1=743 293/4=73 Итого = 816 |

В отдельной таблице представим конечные результаты расчета по всем чемпионатах мира. Отметим, что это расчеты по расположению планет, а не по прямым замерам грависпиновых волн на Земле.

Степень грависпиновой благоприятности на чемпионатах мира по легкой атлетике (по расположению планет)

| №п/п | Год проведения | Спортсмен, показавший непревзойденный спортивный результат | Количество моментов вращения на линии с Землей (баллы) – место | Число Вольфа Год месяц (место) |
|------|----------------|--|--|-----------------------------------|
| 1 | 1983 | - | 1018 - 6 место | 67 72 (7) |
| 2 | 1987 | Стефка Костадинова прыжок в высоту | 1079 - 1 место | 29 39 (10) |
| 3 | 1991 | Майк Пауэлл прыжок в длину | 743 – 10 место | 146 / 176 (2) |
| 4 | 1993 | | 1058 – 2 место | 55 42 (8) |
| 5 | 1995 | Ирина Кравец Тройной прыжок Жонатан Эдвардс Тройной прыжок | 495 – 11 место | 18 14 (13) |
| 6 | 1997 | | 836 - 7-8 места | 22 / 25 (11) |
| 7 | 1999 | Майкл Джонсон 400 метров | 1037 – 4-5 места | 89 / 94 (4) |
| 8 | 2001 | | 1048 – 3 место | 111 / 106 (3) |
| 9 | 2003 | | 837 - 7-8 места | 64 / 73 (4) |
| 10 | 2005 | | 224 – 14 место | 30 / 22 (12) |
| 11 | 2007 | | 315 – 13 место | 8 / 6 (14) |
| 12 | 2009 | Усэйн Болт – 100 метров 16.08.2009 Усэйн Болт – 200 метров 20.08.2009 | 1037 – 4 - 5 места | 3 / 0 (15) |
| 13 | 2011 | | 371 – 12 место | 55,7 / 104 (5) |
| 14 | 2013 | | 147 – 15 место | 50 / 40 (9) |
| 15 | 2015 | Эштон Итон Десятиборье | 816 – 9 место | Более 100? /150? (1) |

Наиболее неблагоприятная магнитосфера была во время чемпионата мира по легкой атлетике в 2015 году. Он проходил 22 – 30 августа. И начался после сильных магнитных бурь. 15 – 17 августа мощнейшие магнитные бури. 23 августа – сильная магнитная буря 4 часа подряд. 26-29 августа мощнейшие магнитные бури на протяжении практически всех суток. По степени интенсивности магнитных бурь этот чемпионат мира можно поставить на первое место. И хотя в течение года число Вольфа может уступить 1991 году, интенсивность магнитных бурь в период проведения чемпионата мира 2015 года, безусловно, была мощнейшей. См.: данные по программе Тесис. http://tesis.lebedev.ru/magnetic_storms.html?m=8&d=28&y=2015

Если брать все результаты, то однозначно: они с годами по всем видам спорта улучшаются. Не смотря на благоприятные и не благоприятные космические условия. Это касается всех спортсменов и самых благоприятных и не благоприятных космических условий. В эти условия входят как сила грависпиновых (торсионных) полей, так и число Вольфа, которое характеризует электромагнитную активность Солнца.

Последние 4 места по степени не благоприятности грависпиновых (торсионных) полей заняли мировые чемпионаты, которые прошли после 2000 года. А мы знаем о возрастании спортивных результатов со временем. В силу чего можно считать провальными результаты за последнее десятилетие. И они связаны, скорее всего, с неблагоприятной космической погодой – низкой интенсивностью грависпиновых полей в период проведения мировых чемпионатов по легкой атлетике и достаточно высокой электромагнитной активностью Солнца.

Что получается: *при высокой солнечной активности спортивные результаты провальные, а при низкой грависпиновой активности – нет выдающихся результатов. Это статистически закономерно.*

Так что прогнозирование результатов в спорте по расположению планет близко к закономерностям прогнозирования профессиональных успехов по интеллектуальным тестам. По противопоказанию тесты и космические прогнозы работают, а по показанию – точность прогноза резко падает. Но падает своеобразно: самые высокие показатели в спорте показали лучшие спортсмены своего времени при бла-

гоприятной космической ситуации. А наличие благоприятной космической ситуации автоматически высшие достижения в спорте не рожают.

Примерно, как и в психодиагностике закономерности прогнозирования соответствуют концепции кумулятивно-факторных причин. Суть ее заключается в том, что примерно на 2/3 поведение личности, ее успехи определяются реально действующими факторами, которые поддаются логическому анализу, научному осмыслению, а 2/3 – кумулятивными. Это микрофакторы. Их чаще просто чувствуют, интуитивно улавливают.

Такие же зависимости и при прогнозировании спортивных результатов по расположению планет. Примерно в трети случаев прогноз оправдывается. А в 2/3? Скорее всего это влияние этих же космических сил, но которые изменяются постепенно, на уровне кумулятивных причин, как мягкая сила. Ведь на успехи спортсменов влияют не только вихри эфира от планет-гигантов или от планет, с которыми Земля встала на одну линию, но и другие космические тела, процессы, проходящие за рамками нашей солнечной системы и даже за рамками нашей галактики. Именно это вытекает и из исследований Шноля С.Э. Ведь насыщенность эфиром пространства вокруг Земли меняется и под воздействием ближайших созвездий, центра Галактики... Каждый раз это изменение на уровне чуть-чуть. И происходит чудное сочетание факторов, повышающих плотность эфира, которые мы осознали, и по которым даем прогноз. А есть факторы, которые действуют, но нами при прогнозе не учитываются. Их просто надо включить в модель нашего прогноза. Но сделать это архи сложно. Их слишком много, и они весьма переменчивы.

Как они влияют в своей совокупности можно увидеть на примере анализа причин водных происшествий, времени реакции крыс на сильный раздражитель, ЧП в горах и т.д., когда мы переходим от статистических зависимостей к анализу конкретных случаев, конкретных ситуаций.

Именно для отработки методологии понимания такой взаимосвязи космических причин и будет проведен анализ далее.

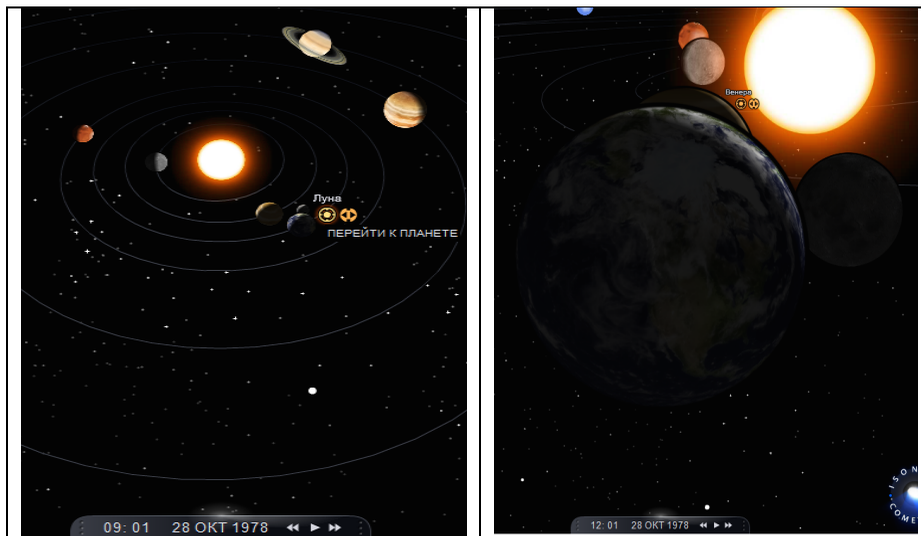
Заметим так же, что благоприятная космическая обстановка более помогает не всем, а некоторым, кто обладает более развитой способностью черпать космическую энергию из вихревых потоков эфира.

Есть удивительные спортсмены, рекорды которых держатся десятилетиями. И во всех случаях таким долгожителям-рекордсменам благоприятствовало Небо. Видоизменим точку зрения в анализе. Раньше мы взяли все спортивные мероприятия, всех спортсменов и анализировали как на них сказывается космическая обстановка. А теперь берем некоторых, но самых достойных, самых выдающихся спортсменов. И соотносим их блестящие достижения с космической обстановкой. Приведем эти данные.

1978 год, 28 октября. Бег 100 км, шоссе, мужчины. Рекорд принадлежит Дон Ричи. 6 часов 10 минут, 20 секунд

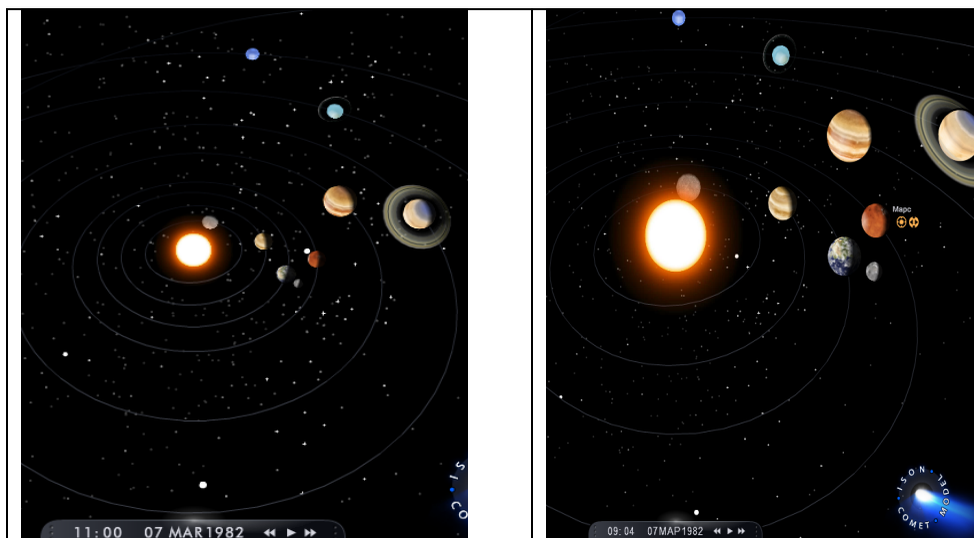
На одной линии:

- 1) Земля – Луна – Юпитер к 9.00
- 2) Земля – Луна - Сатурн к 15 00 (конец соревнований)
- 3) Планеты земной группы выстроились в одну линию. Землю под острым углом «растаскивают» между собой Юпитер и Сатурн.



1982 год, 7 марта. 400 метров, женщины, закрытые помещения. 49,59 сек.
Ярмила Кратохвилова. На одной линии:

- 1) Земля – Марс – Сатурн. Линия Сатурн – Марс падает на Европу.
- 2) Луна – Земля – Венера
- 3) Начинает формироваться линия Земля – край Марса – край Юпитера





1983 год, 26 июля. 800 метров, женщины. Результат - 1,52,28. Ярмила Крадохвилова. На одной линии:

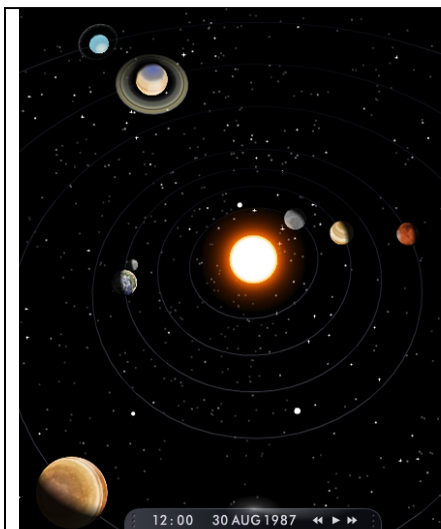
- 1) Луна – Земля – Венера – Меркурий.
- 2) Луна – край Земли – кольца Сатурна.
- 3) Край Земли – край Венеры – край Сатурна.

Юпитер по космическим меркам совсем рядом. Землю растаскивают между собой под острым углом Юпитер и Сатурн!!!

1985 год, 6 октября. 400 метров, женщины. Результат 47,60 сек. Установила рекорд Марита Кох. На одной линии:

- 1) Луна – Земля – Юпитер
- 2) Луна – Земля – Сатурн

Линия Луна – Юпитер проходит через Австралию, где проходили соревнования!

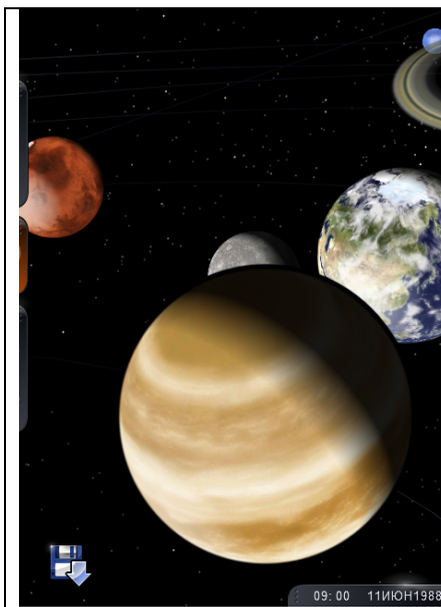


1987 год, 30 августа. Прыжки в высоту, женщины. Результат 2.09. Прыгнула Стефка Костадинова. На одной линии:

1) Сатурн – Луна – Земля – Юпитер
Опять же линия не идеальная. Более это линия Юпитер – Земля – кольца Сатурна

2) Земля – Солнце – Венера

3) Земля – Солнце – Марс

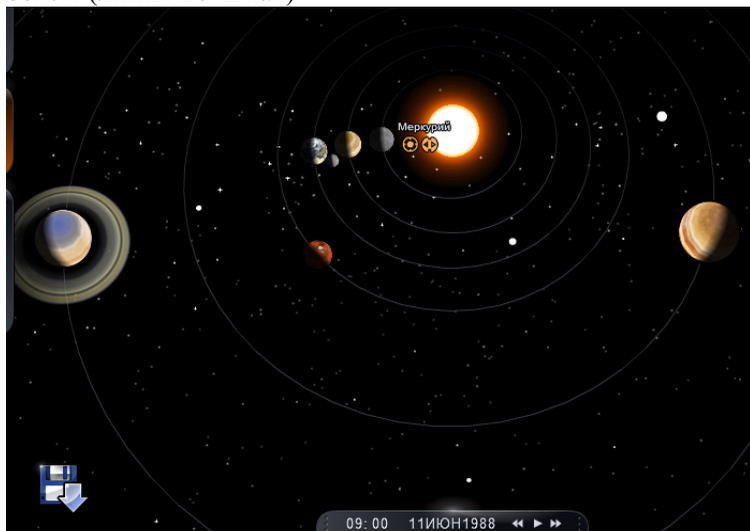


1988 год, 11 июня. Прыжки в длину. Женщины .7,52 метра. Рекорд установила Галина Чистякова. На одной линии:

1) Сатурн – Земля – Венера- Меркурий – Солнце (удивительный парад планет и Солнца)

2) Венера линзирует Солнце и Меркурий на Землю Доказанное влияние.

3) Юпитер – Венера (частично, край аккуратно на Ленинград) – Земля (линия не явная)



1988 год, 29 сентября. 200 метров, женщины. 21,34 сек. Флоренс Гриффит-Джойнер. На одной линии:

1) Марс – Земля – Солнце и одновременно

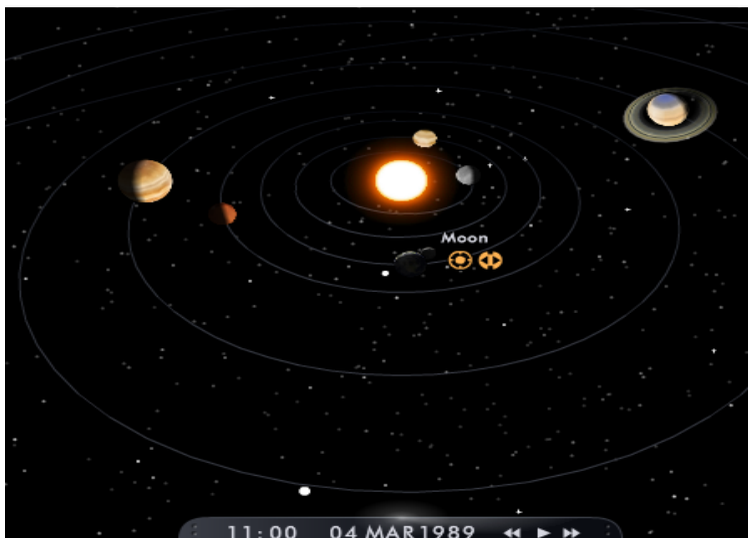
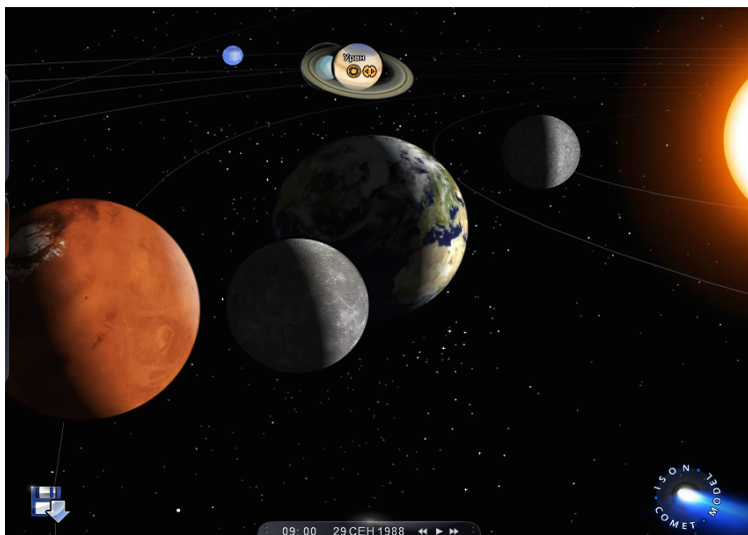
2) Юпитер – Земля – Нептун. Начинает формироваться линия

3) Луна – Земля - Сатурн

4) Марс – Земля – Меркурий. На момент соревнования линия касается края Земли и края Меркурия.

Частично присутствует линия

5) Юпитер – Луна – Земля. Однозначно присутствует линия Луна - Земля – Меркурий. Линия Луны и Меркурия (по прямой проходит через Германию, где состоялись соревнования).



1989 год, 4 марта. Прыжки в высоту, закрытый манеж. Мужчины.
2,43 метра. Рекорд принадлежит Хавьер Сотомайор. На одной линии :
1) Сатурн – Луна – Земля

- 2) Земля – Марс – Юпитер
- 3) Земля – Луна – Меркурий
- 4) Земля – Солнце – Венера

Из 9 рассмотренных случаев рекорд установлен 7 женщинами и 2 мужчинами. Это говорит о том, что на разные психотипы грависпиновые волны оказывают разное влияние. Женщинам более помогают они. Вспомним, что и на максимумах солнечной активности более активны были женщины. См.: В начале параграфа данные Девятаева Н.И., Форощук А.В. Ритмика развития цивилизации человечества. Выходит, женщины более вписываются в космические ритмы, космические излучения. Их интеллект, тип личности более космичен. У мужчин он более земной. То есть психотипы людей по-разному качают энергию космоса, у нас разные способности использовать его поддержку.

Может быть в психотипе личности спортсменов, в их физиологических и иных особенностях и кроется разгадка кому более доступна космическая поддержка?

А пока о конфигурации планет, когда такая поддержка идет от грависпиновых полей.

Здесь проявляются два типа ситуаций.

1) Луна линзирует грависпиновые волны на место проведения соревнований.

2) Магнитное поле Земли находится под прямым углом (плюс – минус несколько градусов) к потокам эфира (дорожкам Кармана), которые идут от планет-гигантов.

Прямой угол к потокам эфира, к вихрям, которые идут от Юпитера и Сатурна бывает, когда а) планеты гиганты находятся рядом или когда б) Земля находится между этими планетами. Иногда это небольшой угол. Не забудем ранее приведенные схемы, что пик грависпиновых волн (спайков, солитонов) наблюдается в начале входа Земли на одну линию с двумя планетами и при выходе с нее. То есть эфир более активен по краям планеты, по краям Солнца. Поэтому некоторый угол на линии с Сатурном и Юпитером, скорее всего, не есть артефакт.

Поэтому, когда Земля находится под достаточно острым углом к Юпитеру и Сатурну, то дорожки Кармана могут способствовать максимальным физическим эффектам на Земле от обеих планет.

В нашем случае приведено 9 примеров сочетания расположения планет и выдающихся рекордов. Анализ был проведен и по другим случаям, по рекордам, которые были установлены в более позднее время. Зависимости те же, конфигурации планет и Луны те же. Хотя растет величина погрешности, «ухода» от оптимального сочетания космических тел.

Во всех 9 случаях Земля выстраивалась на одной линии как с Юпитером, так и с Сатурном. Чаще третьим космическим телом при этом была Луна. Она в силу малого угла с Сатурном и Юпитером успевала во время соревнований (или за несколько часов до) побывать вначале на одной линии с Землей и одной из великих планет, а затем с другой. Чаще буквально без какого-либо перерыва. Иногда, реже, на одной из таких линий оказывалась планета земной группы.

Сочетание первого и второго типа ситуаций дают исключительные рекорды. Это и было в 7 случаях из 9. Напомним их.

28 октября 1978 года (Луна линзирует влияние Сатурна).

7 марта 1982 года (линзировал влияние Сатурна Марс, взяв на себя типичные функции Луны). Кроме того, Сатурн и Юпитер по космическим меркам были буквально прядом с Землей.

Это было 6 октября 1985 года, когда Луна линзировала влияние как Солнца, так и Сатурна.

30 августа 1987 года. Одновременно Луна была на линии Юпитер – Земля – Сатурн.

11 июня 1988 года уже Венера линзировала влияние от Юпитера (частично и от Солнца) прямо на Ленинград – место проведения соревнований.

29 сентября 1988 года Луна линзировала влияние Юпитера, точно на Германию – место проведения соревнований.

11 июня 1988 года Венера линзировала грависпиновые волны от Солнца на Землю.

Это было и 4 марта 1989 года.

В каждом случае есть космические причины достижения выдающегося спортивного результата. Но когда наступают аналогичные космические условия, сказать, что будет выдающийся результат просто нельзя, так как его слагаемое - бесчисленное число факторов. Это и самочувствие спортсмена, напряженность его подготовки к данным соревнованиям, психологическая совместимость с тренером, самочувствие мужа (жены) и т.д. Но вот если все другие факторы достижения успеха будут, а космического нет, то вероятность успеха резко снижается. Это связано с тем, что выдающиеся спортивные результаты живут долго и потому, что данные спортсмены обладали способностью черпать энергию из грависпиновых волн.

Обобщим полученные результаты. Положение планет на небосклоне – это лишь часть космических факторов, которые определяют нашу ЭЭГ, личностно-психологические особенности со стороны Космоса. Наши личностные качества, психика, наша активность predetermined ВСЕЙ совокупностью космических факторов. Расположение планет – часть из них.

Но наша личность, кроме того, наделена и собственной активностью, самосознанием, находится под влиянием общества – социально-духовных факторов.

Космические факторы намного полнее и системнее, чем вихревые воздействия эфира под влиянием планет. И все же эти факторы – только часть космического влияния. Поэтому на больших выборках и на длительных отрезках времени они дают достаточные основания для прогностических выводов. Масштаб умозаключений может поменять наши выводы на противоположные. Это так. Но все же есть те аспекты действительности, где с нужным масштабом анализа мы приходим к обоснованным выводам. В период, когда Марс находится в точке афелии, при условии отсутствия такового положения других планет, реакции живого будут совпадать по своей динамике с движением по орбите Марса. Если Земля находится под активным влиянием Юпитера (и отсутствует резонансное влияние других планет), то мы будем находиться под отчетливым для нашего сознания воздействием грависпиновых (торсионных) и магнитных полей этой планеты. Если влияние Юпитера ослабло, а в это время возросло влияние Сатурна, то

экономические, психологические параметры нашего поведения будут коррелировать с движением этой планеты. И т.д. Но каждый раз это будет часть факторов космической детерминации. Каждый раз Земля находится и будет находиться под влиянием всех планет, всех тел Солнечной системы и экзогенных по отношению к Солнечной системе космических факторов. Сочетание экзогенных и эндогенных космических факторов развития постоянно волнообразно меняется. Все происходит циклично. Влияние этих якобы мелких, незначительных, в данный момент скрытых космических факторов всякий раз по своему весу будет больше, чем влияние отдельных планет, даже таких как Юпитер.

Отсюда прогноз каждый раз без учета этих иных факторов (мягкой силы Космоса, совокупного влияния Вселенной на наше развитие) будет неточен. Уточнить его можно двумя путями:

1) Дополнением наблюдаемого своей интуицией при условии, что мы чувствуем, интуитивно воспринимаем могучие космические силы: и грависпиновые, и электромагнитные. Чаще это могут люди со специфическими способностями. Нередко они развиваются в практической деятельности. Более быстро эти способности формируются при успешной деятельности в стрессовых условиях. Интуитивное улавливание сил Космоса одновременно предполагает и наличие способности улавливать душевные переживания людей, движения нашего бессознательного. Эти способности однотипные.

2) Непрерывным измерением изменения грависпиновых и электромагнитных полей и нашей реакции на них. Включением полученной информации в принятие решений всех уровней. Важно понимать, что у людей разные способности по восприятию явлений и эффективности деятельности, жизни в электромагнитных полях той или иной интенсивности. Кто не может быть адекватно активен в сложной геомагнитной обстановке, проявляется в силу изменения своего здоровья. Мы уже выработали культуру отношения к таким лицам, помощи им. А вот понимания зависимости нашего поведения от грависпиновых волн пока нет. Хотя сочетание (резонансы) электромагнитных и грависпиновых максимумов и минимумов с психическим состоянием людей (особенно нашего бессознательного) и предопределяет основ-

ное поле детерминации поведения людей под влиянием космического фактора. Отсутствие знаний, интуиции, информации о каждой из сторон этого детерминационного поля сужает наше понимание происходящего, делает социальный процесс управляемым лишь интуитивно. «Суша теория мой друг, а дерево жизни вечно зеленеет». Поэтому и успешное управление обществом ранее и в настоящее время чаще осуществляется практиками, а не учеными. Хотя сочетание того и другого никому еще не вредило.

В итоге пока мы имеем модель, которая не предсказывает, когда будут высокие спортивные результаты (социальные, социально-экономические, научные, духовные), а предсказываем, когда их не будет. Будет высокая солнечная активность – высоких результатов ждать не стоить.

Не будет поддержки грависпиновых волн – так же высоких результатов не будет. И точность прогноза при этом высокая.

А вот если достижение спортивное свершилось – тут мы можем сказать почему: и солнечная активность была оптимальной, и грависпиновые волны высокой мощности и т.д. Это прогноз по принципу «быть бы мне таким умным, как моя жена потом».

Пока прогноз по расположению планет обладает слабой прогностичностью. Вспомним, когда Пугач А.Ф. фиксировал время появления спайков, то они заняли 10% от всего времени наблюдений. А мы для каждого мирового первенства по легкой атлетике нашли расположение планет, которое позволяло прогнозировать усиление грависпиновых волн. Но ведь, если частота их появления такая же, как была в начале 2012 года, то только в 10% случаев можно было говорить, что здесь были мощные грависпиновые волны. Значит не всякое расположение планет, о которых мы писали, сопровождалось мощными грависпиновыми волнами на Земле? Ведь дорожка Кармана редко бывает прямой даже на специально отобранных фотографиях. Прогноз по расположению планет, за исключением определенного расположения Юпитера, Сатурна и Луны, оказывается пока чаще ошибочным, чем правильным. Точнее будет выразиться так: при прогнозировании мощности грависпиновых волн на Земле по расположению всех планет результат пока получается вероятностным. А при их замере или

при прогнозировании на основании расположения Юпитера, Сатурна, Земли, Луны – вероятностная зависимость приближается к функциональной. Во всяком случае, прогноз на основании расположения всех планет не позволяет говорить о точной математической закономерности, если искать ее по тем меркам, по тем методам, которые нам доступны. Возможно, что при усовершенствовании методов и методик точность таких прогнозов возрастет.

Это говорит о том, что более правильно в настоящее время замечать спайки, солитоны, торсионные поля на Земле, а не только ориентироваться на расположение планет. А вот по расположению планет, скорее всего, следует судить, исходя из оценки мощности количества их движения Дятловым В.Л. (Юпитер решает почти все!) и экспериментально-теоретическими обобщениями Никольского А.Г. о линзировании Луной таких излучений из Космоса. И хотя такие эксперименты проведены на примерах линзирования Луной и Венерой неэлектромагнитного излучения Солнца, следует полагать, что это касается линзирования грависпиновых волн вообще.

И все же результаты настойчиво показывают, что если мощность грависпиновых волн была большой, то, как правило, на таком чемпионате мира устанавливался рекорд (ы), который не превзойден до сих пор. Да, это вероятностная зависимость, но она действует. Даже несмотря на то, что это рекорд был установлен 20-30 лет назад.

При неблагоприятной космической обстановке результаты были обратными. Ни разу на таких ЧМ по легкой атлетике выдающиеся рекорды, живущие десятилетия, установлены не были. Да, это вероятностная зависимость. Она может пропасть на очередном чемпионате мира. Но и в этом случае будет верен вывод, что высшие мировые достижения в легкой атлетике связаны с благоприятными космическими условиями.

Теперь представим, что степень влияния этих космических факторов в ближайшее время резко возрастет. Как будем отбирать и готовить спортсменов? Будут ли какие изменения? Нужно ли опережающими темпами отбирать и соответствующим образом готовить тренеров для этого? Как изменится методика подготовки спортсменов высшей квалификации? Будем ли искать тип таких волн для влияния на

подобных спортсменов? А ведь подобные разработки уже есть, и они оправдали себя. Они реально работают на практике. И это не есть прием запрещенных препаратов. Это совсем иные технологии мобилизации организма человека.

Это близко к тому, что раньше называли шаманством с элементом неприятия. Что исторически объяснимо. Концентрация эфира была низкой. И многие эффекты взаимодействия людей на этом уровне были малозаметными, а абсолютным большинством и недостижимыми. При росте плотности эфира данные технологии смогут применять если не все, может быть даже не большинство, но все больше и больше людей. А это зарождение новой культуры. Она во многом уже зарождается, но путем переноса идей, методик с востока на нашу российскую почву. Тяга к буддизму и его разновидностям, к оккультизму обусловлено отсутствием в существующей официальной культуре механизмов, инфраструктуры для привлечения людей с подобными способностями и опоры на них. А научно-духовная основа для этого у нас есть. Это культура русского космизма.

Космические поля интенсивно влияют не только на спортивные достижения, но и на наше социально-экономическое развитие.

Управление социально-экономическим, социальным, духовным развитием общества будет осложнено, как и ранее конфликтами, протестами, революциями и др., если мы не начнем систематически учитывать состояние грависпиновой среды при принятии решений всех уровней. Это связано с уплотнением потоков эфира, в которые попала солнечная система. Что сказывается как на усилении электромагнитной активности Солнца, так и на нашей грависпиновой среде. Многие процессы, которые ранее были в зачатке, проявлялись эпизодически, по мере активации грависпиновой составляющей усилятся и примут массовый характер.

Наше поведение все в большей и большей степени будет определяться нарастающим несоответствием между изменяющимся нашим физиологическим, психологическим состоянием и социальной структурой общества, моральными нормами, принятыми законами, культурой.

В зависимости от того, правильно ли мы поймем грядущие и протекающие изменения в нас самих, какие наметим меры для коррекции нежелательных явлений в обществе и актуализации желательных социально-экономических процессов – зависит будущее нашей страны.

Первоочередное понимание требует факт, что у людей неравномерно развиты способности чувствовать грависпиновые воздействия, других людей (это однотипная способность). Отсюда без отбора лиц на руководящие должности и по способности чувствовать реальные переживания других, без усиления роли и значимости практики при продвижении по карьерной лестнице, без соответствующего отбора госслужащих – нас ждут немалые трудности и испытания впереди. И каждое усиление солнечной активности в сочетании с расположением Земли на линии Земля – Луна – Юпитер и Земля – Луна – Сатурн, а также при другой социально взрывной конфигурации планет - будут вызывать социальные коллизии, протесты, несогласия, расти степень иррациональности поведения. Если же в руководстве будут люди, которые чувствуют предустановки населения, своих подчиненных, если они по своим способностям будут интуитивно улавливать силы Космоса, то нас ждет бум в развитии, социально-экономический прогресс не меньшими темпами, чем это было в конце 19 – начале 20 веков, в годы довоенных пятилеток.

А что и как делать описано. Описаны и особенности, черты людей, которые могут чувствовать силу Космоса. Они названы резонаторами. Такие способны вступать в резонансы в этими могучими силами природы.

В этой работе и в книге «Интеллект руководителя: практикам и исследователям» описано как таких людей отбирать. Отбор по обоснованным критериям важнее, чем отбор по интеллектуальным тестам на IQ.

Идея в высшей степени проста. Мы можем мудрить, предполагая, как надо изменить наше общество в связи с изменившимися космическими условиями и психофизиологическими особенностями людей. А можем постепенно вводить в органы управления, ставить во главе общества тех, кто чувствует происходящие изменения и по своей сути будут принимать оптимальные решения. И это касается как государ-

ственных структур, так и бизнеса, представителей науки, финансов и т.д. Кто раньше это поймет – будет лидировать в мире в наше непростое время.

Если же такие меры приняты не будут – будет увеличиваться число лиц с психическими отклонениями, будет расти протестный электорат... И рано или поздно перемены пройдут, но в иной, социально конфликтной форме.

Нам в настоящее время, как никогда, необходимо социальное конструирование в обществе, опора на тех, кто это сможет сделать оптимально для всех нас, опираясь на свою интуицию и знания, накопленные в этой области. Энергии у людей становится все больше и больше, а куда она пойдет зависит от понимания, что и как нужно делать.

10.2 Биографии, личностные особенности спортсменов, которые более других способны черпать энергию из Космоса

Анализ биографий великих спортсменов показывает, что они достигали высочайших результатов главным образом при благоприятной космической поддержке.

Не будем доказывать это на примере Ярмилы Кратохвилевой. Хотя бы из-за слухов, что она не женщина, а мужчина. В ее биографии лучшие достижения образцово связаны с оптимальным расположением планет.

Да и вообще по отношению к выдающимся достижениям женщин в спорте мужчины придумали контраргументы по поводу якобы их мужской гормональной, физиологической сути. Просто природа ошиблась и лишь один орган у них не заменила на мужской. Поэтому анализируем только биографии мужчин.

Дональд Ричи. Это шотландский сверхмарафонец.

Первый чемпион мира в суточном беге (1990) и многократный мировой рекордсмен на дистанциях от 50 километров до 24 часов.

Дон Ричи бегал на длинные дистанции с 19 до 58 лет. Даже в свои 58 лет он сошел с дистанции только на 98 километре 100 мильного забега.

Но результаты выдающимися у него были *только* при благоприятной космической обстановке. Только.

Свой первый мировой рекорд Дон Ричи установил в апреле 1977 года на дистанции 50 километров — 2:51.38.

На Небе Земля была под острым углом к Юпитеру и Сатурну.

30 июня/1 июля 1978 года в Хартола (Финляндия) Ричи бежал свои первые 100 км.

6:18.00 (мировой рекорд по шоссе) и 35 минут отрыв от второго спортсмена. 17 октября он пробежал только с временем 6:10.20.

И что на Небе? Земля была под острым углом к Юпитеру и Сатурну. Рекорд не побит и в 2015 году.

Один из лучших в биографии Ричи был его забег в 1982 году в Испании на 100 км.



Знатоки сверхмарафона тогда считали, что не надо стартовать очень быстро. Однако Ричи начал быстро и на финише был первым — 6:28.11.

В 1989 году он пробежал свои первые 24 часа подряд. Сутки непрерывного бега.

3/4 февраля 1990 в Милтон Кинз (Великобритания) Дон Ричи стал первым чемпионом мира в суточном беге. Угол между Сатурном и Юпитером был большой. Но на одной линии были Сатурн - Марс - Венера - Земля. Не забудем, что Венера может линзировать свою энергию на Землю. Это, с одной стороны. С другой стороны, классическая линия Юпитер - Луна - Земля. И Луна прямо смотрела на Англию. Чудный, необычный парад планет. Приведем его.

Не забудем, что через Луну на Англию в это время бросал свои взоры Юпитер.

Осенью 1991 года в Лондоне Дон Ричи улучшил свой результат до 268,251 км. Еще бы не улучшить: Юпитер и Сатурн стали взаимодействовать между собой через Солнце.

И все. Есть поддержка из Космоса - есть результаты. Нет поддержки - побеждают другие.

Не просто необходима поддержка планет, нужны и люди, которые этой поддержкой могут воспользоваться.

Неровные результаты. Есть высочайшие достижения и явные провалы для спортсмена такого уровня. И большей частью высшие достижения были в период космической поддержки. Но когда ее не было – результаты резко снижались.

Еще один выдающийся спортсмен Сотомайор. Даже журналисты заметили нестабильные результаты этого великого спортсмена. В Википедии так сказано об этом: “Интересно, что Сотомайор, на счету которого 17 из 24 самых высоких прыжков в истории, за три Олимпиады сумел прыгнуть лишь на 234 см. На 10 сантиметров ниже своих высших результатов”.

И тут зависимость: есть космическая поддержка – есть космический результат. А без поддержки – на 10 см. прыгает ниже. Это колоссальная разница для спортсменов такого уровня. Не все могут пользоваться великой силой грависпиновых полей. А кто обладает такими способностями, может проявить их лишь при высокой интенсивности грависпиновых полей, при высокой плотности эфирных вихрей.

Были и звездные года для Сотомайору. В 1993—1994 гг. он проиграл всего 2 соревнования и в 11 соревнованиях прыгнул на 240 см или выше (причём в Севилье на пути к 242 см преодолел 240 см). За свою спортивную карьеру в официальных соревнованиях Сотомайору 24 раза прыгнул на 240 см или выше. Сотомайору принадлежит также мировой рекорд для закрытых помещений — 243 см (1989 г.). Каждый такой прыжок был в благоприятной космической ситуации.

В этой личности типичные спортивные способности сочетались со способностью черпать энергию из окружающей среды, особенно когда ее было много.

Умение чувствовать, питаться поддержкой Неба, торсионными полями развито у людей не равномерно. Эта способность особенно важна в спринте. Не случайно при беге на лыжах на 100 метров такие результаты показали мужчина и женщина в момент прохождения по Земле мощного спайка. А если у спортсменов одинаково развита такая способность, то чем будет объясняться различие их результатов

при прочих равных условиях? Скорее всего близостью дня соревнований к дню рождения. Ведь по нашим исследованиям лица, которые обследовались в дни своего рождения и даже в месяц своего рождения, имели более высокие частоты ЭЭГ.

Возьмем биографию величайшего легкоатлета на короткие дистанции. Его фамилия Болт. Имя Усэйн. Это 6-кратный олимпийский чемпион и 11 кратный чемпион мира.

Вот список его наград.

| <u>Олимпийские игры</u> | | |
|--------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|
| Золото | Пекин 2008 | 100 м |
| Золото | Пекин 2008 | 200 м |
| Золото | Пекин 2008 | эстафета 4×100 м |
| Золото | Лондон 2012 | 100 м |
| Золото | Лондон 2012 | 200 м |
| Золото | Лондон 2012 | эстафета 4×100 м |
| <u>Чемпионаты мира</u> | | |
| Серебро | Осака 2007 | 200 м |
| Серебро | Осака 2007 | эстафета 4×100 м |
| Золото | Берлин 2009 | 100 м |
| Золото | Берлин 2009 | 200 м |
| Золото | Берлин 2009 | эстафета 4×100 м |
| Золото | Тэгу 2011 | 200 м |
| Золото | Тэгу 2011 | эстафета 4×100 м |
| Золото | Москва 2013 | 100 м |
| Золото | Москва 2013 | 200 м |
| Золото | Москва 2013 | эстафета 4×100 м |

| | | |
|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Золото | Пекин 2015 | 100 м |
| Золото | Пекин 2015 | 200 м |
| Золото | Пекин 2015 | эстафета 4×100 м |
| Серебро | Нассау 2015 | эстафета 4×100 м |
| <u>Игры Содружества</u> | | |
| Золото | Глазго 2014 | эстафета 4×100 |

Но даже у таких спортсменов бывают «провалы» в спортивной биографии, которые вызваны отнюдь не травмами. В какие дни он уступал другим так же талантливым в беге спортсменам?

Усэйн Болт проиграл 22 июля 2008 года Асафе Пауэллу. И это в год взлета в его карьере. Какая была космическая обстановка в то время? Благоприятная. Линия Сатурн – Земля – Луна присутствовала. Была и линия Юпитер – Земля – Солнце – Меркурий.

И тем не менее, **6 августа** 2010 года на этапе Бриллиантовой лиги DN Galan и в Стокгольме Болт потерпел первое поражение за последние два года. Он занял второе место на дистанции 100 метров, показав результат 9,97 и уступив Тайсону Гэю, который выиграл со временем 9,84.

Заметим, что в августе и июле – максимальное расстояние орбиты Земли от Солнца (афелий 22 июня).

Тайсон Гэй (*Tyson Gay*;) родился 9 августа 1982 года. Он бежал почти в день своего рождения. А в день его рождения в 1982 году были две линии Луна – Земля – Юпитер и Луна – Земля – Сатурн. Эти две планеты были близки к соединению. По своему рождению август для него свой месяц (вспомним данные по ЭЭГ лиц, кто родился и обследовался в месяц своего рождения). Отсюда по времени рождения космическая ситуация была более благосклонна к Тайсону Гэю. Болт родился 21 августа 1986 года. В этот день на одной линии находились Юпитер – Луна – Земля – Венера (ее край). И по степени близости соревнований к дню рождения и по конфигурации планет в день рождения и в день соревнований Тайсон Гэй имел явные космические преимущества.

Да, Тайсон Болт имеет выдающиеся способности.

После успешного выступления Болта на олимпийских играх 2008 года, некоторые специалисты начали его изучать. По мнению американского тренера и специалиста в спринте Лорена Сигроува немаловажную роль в феномене Усэйна Болта является его генетика. Родина Болта была одним из центров работорговли, куда доставляли рабов из Западной Африки, выходцы из которой традиционно сильны в спринте. Также он предполагает, что примерно одна треть мышц Болта состоит из супербыстрых мышечных клеток. Если это так, то у людей с выраженными способностями «питаться» космической энергией особому формируется организм на физиологическом уровне. У них есть и соответствующие генетические задатки. Скорее всего, это так. Ибо пол, который передается генетически, важный фактор наличия способности чувствовать Небо и вступать с ним в резонансы. Американский учёный в области теоретической астрофизики Этан Зигель предполагает, что Усэйн совершил «физиологический скачок в будущее». По его мнению, результаты, которые сейчас показывает спортсмен, должны быть показаны только через 30 лет. Согласно его математическим исследованиям легкоатлеты, начиная с 1968 года, в среднем улучшали мировой рекорд на дистанции 100 метров на 0,05 секунды за 10 лет. Болт улучшил рекорд сразу на 0,14 всего за один год и 3 месяца. Этан Зигель составил диаграмму хронологии мировых рекордов и пришёл к выводу, что мировой рекорд 9,58 должен быть показан только в 2039 году. Ведущий физиолог Южного методистского университета в Далласе, и специалист в области спринтерского бега Питер Вейэнд говорит: «Усэйн Болт — фрик, он бросает вызов законам биологии». Профессор биostatистики одного из английских университетов Алан Невилл предполагает, что изначально высокий рост легкоатлета способствует более быстрому отводу тепла из мышц, что обуславливает их увеличенную работоспособность.

Профессор биологии Стэнфордского университета Марк Денни считает, что не нужно искать объяснения его феноменальной скорости. «Усэйну Болту всего лишь повезло, природа одарила его уникальным талантом» — заявил учёный.

Да, это талант. Но одной из составляющих этого таланта является умение входить в резонансы с космическими силами. Не меньшей, а возможно и большей составляющей является труд спортсмена. Вот слова самого Болта: «Мне повезло: я от рождения талантлив, но мой успех — во многом следствие тяжелого труда».

На протяжении данной книги повторяется мысль о взаимосвязи способности чувствовать силы Космоса и других людей. В подтверждении такой взаимосвязи приведем ответы Болта журналисту. В них видно стремление понимать и чувствовать людей.

«А что за победный танец у тебя?»

- В Тэгу я продемонстрировал так называемый Swag Dance. Такие моменты делают просмотр соревнований для зрителей интереснее. Я вам точно говорю. Когда люди видят, какой ты человек, им это нравится, они могут тебя понять.

Как у вас с Тайсоном отношения?

- Даже не знаю. Мы отлично общались, но многие хотели противостояния. Тайсон повелся на это (смеется). Я так понимаю: когда человек становится твоим главным соперником, пропадает желание с ним много разговаривать. «Раз ты мой главный соперник мы должны быть «гррррр!»» (Изображает героя Роберта де Ниро из комедии «Знакомство с родителями»). Что касается меня, я к нему отлично отношусь.

Что у Усэйна Болта в ближайшем будущем?

Я хочу совершить что-то сумасшедшее на Олимпиаде в Лондоне. Это моя цель. Я хочу, чтобы люди после соревнований выключали телевизор с мыслью: «Это что, на самом деле лось?» <http://www.rusathletics.com/>

Способность черпать энергию из космических полей развита у людей неравномерно. Здесь можно говорить о психотипах, о демографических типах. Но можно и нужно говорить об индивидуальных способностях к этому. Лучше черпают космическую энергию те, у кого развита интуиция, чувство другого человека. А это женщины, люди в возрасте. Поэтому по мере появления материальной основы для появления интуиции – большей плотности эфира – будет возрастать роль в развитии общества женщин, лиц с жизненным опытом. Однако, пожи-

лые люди будут резко сбавлять в эффективности управленческой и иной деятельности при высокой солнечной активности. Отсюда продление возраста активной управленческой деятельности более целесообразно в период минимальной солнечной и максимальной грависпиновой энергии на Земле. А при наступлении пика солнечной активности – более целесообразно омолаживать систему управления как в масштабе государства, так и в частном секторе. Хотя наступление проблем в принятии решений в связи с возрастом отслеживается неплохо и при ЭЭГ-обследованиях. Хотим мы этого или нет, но по мере уплотнения эфирных потоков будет возрастать в развитии общества роль и значимость женщин.

Неожиданные выводы вытекают из анализа биографий выдающихся спортсменов.

Выдающиеся спортсмены чувствуют других людей, каждый из них в тайне верит в поддержку высших сил. Хотя они слабо вербализуют свои ощущения, не в полной мере понимают суть своих способностей на рациональном уровне.

Зато есть экстрасенсы, которые это понимают, более того – чувствуют, что такие грависпиновые волны (в их терминологии пучки энергии) идут из Космоса. И даже безошибочно диагностируют откуда. В моменты парада планет они чувствуют усиление тех энергий, с которыми работают. И даже показывают, откуда она идет. Показывают точно, не зная расположение планет.

10.3 Экстрасенсорное восприятие грависпиновых волн

Представлено в полном издании книги.

Глава 11. О методике диагностики способностей резонировать с космическими энергиями

Знания о существенных различиях в людях в зависимости от способности черпать энергию, информацию из Неба важно включить в систему знаний о социально-экономическом, духовном развитии человечества и обосновать, исходя из них, систему практических действий.

11.1 Основные направления диагностики способности людей резонировать с космическими полями

Представлено в полном издании книги.

11.2 Различия в реакциях резонаторов и постпострезонаторов на однотипные космические явления

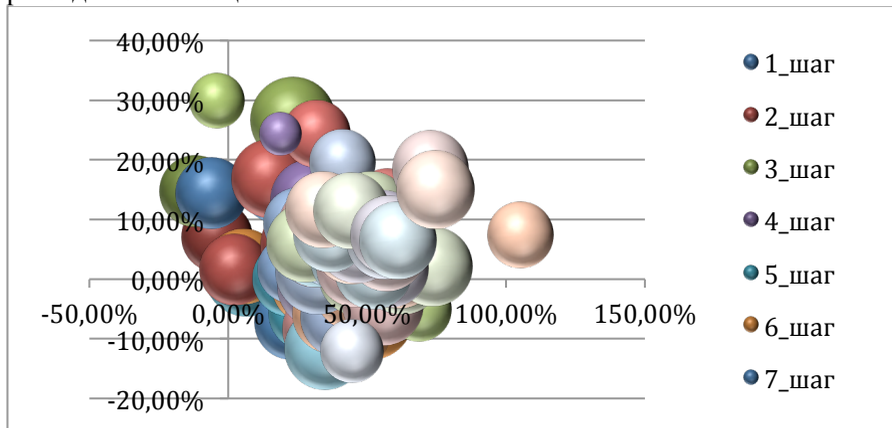
Представлено в полном издании книги.

11.3 Конкретные примеры

Приведем результаты ЭЭГ обследования личности - типичного космического психотипа.

На представленном рисунке шарами отображена центральная точка активности головного мозга, найденная с помощью ЭЭГ. Эта точка рассчитана для каждых 10 секунд работы головного мозга. И можно проследить как движется этот центр, к какому полушарию, к какой половине головного мозга он тяготеет. Это типичная ЭЭГ-грамма че-

ловека космического. Но центр психофизиологической активности мозга таких лиц может перемещаться на время и в леволобные его отделы. Это происходило чаще, когда эта личность общалась с типичными леволобными людьми. Она может быть и человеком земным. Но при отдыхе это чаще человек космический.

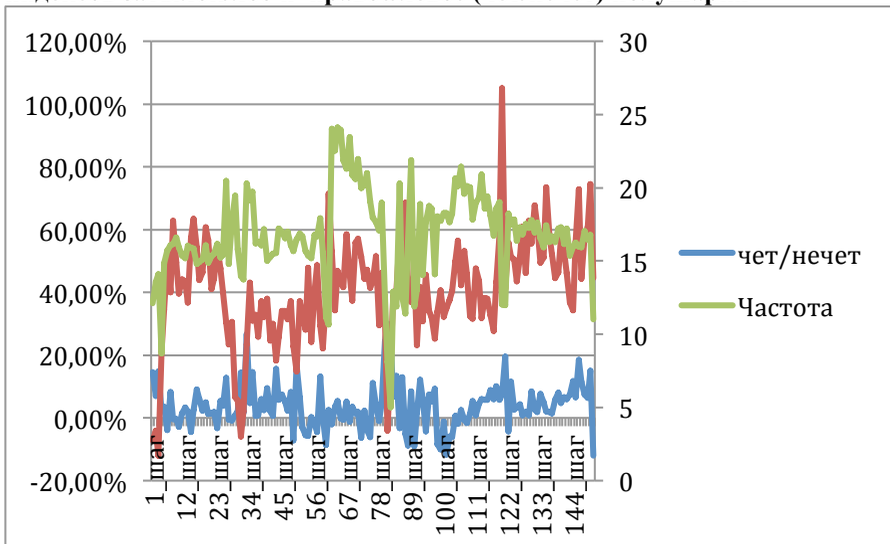


Подобный методический подход хорош тогда, когда в течение длительного времени не ясно какой вид деятельности связан с активностью правозатылочных, а какой с леволобными видами психической активности. Просто человек занимается профессиональными видами деятельности. А в итоге, мы видим кто он есть и когда. Естественно, время съема ЭЭГ при этом увеличивается, количество выполняемых профессиональных функций растет. Но так мы получаем и прогноз на тип личности, и информацию, на основе которой выбираем контрастные виды деятельности. В последующие разы мы просто просим выполнить обследуемым одну профессиональную функцию на леволобную активность, а затем относительно противоположную.

Но тогда нужно информацию обработать по-иному. Тип ЭЭГ важно связать с выполнением каждой из относительно противоположных функций.

Представим результат такой обработки.

**График взаимосвязи частоты ЭЭГ,
индексов затылок/лоб и правое/левое (чет/нечет) полушария**



Красная линия – это значение индекса затылок/лоб.

В Exile этот график можно растянуть так, что результаты наглядны по каждому шагу. На приведенном примере видно, что при каждой новой задаче личность перестраивалась. Вначале растет частота ЭЭГ. Затем активность мозга перемещается в сторону лобных отделов, а затем вновь в сторону задней правой половины мозга. Смотри около шага 29. Каждое новое задание обследуемый получал через 5 минут. То есть через 300 секунд и 30 шагов. В конце успешного выполнения задания частота ЭЭГ резко падает.

При начале новой задачи ЭЭГ перемещается вначале резко в правую половину мозга. А затем медленно возвращается на свое обычное, типичное место.

Вместе с частотой прыгает и активность затылочных отделов головного мозга. При этом она или опережает по времени рост частоты ЭЭГ, или совпадает с ней, или немного отстает.

Переход к решению новых видов задач очень энергозатратный. В психологическом плане это есть не что иное как смена одной метапрограммы мышления на противоположную. В некоторых видах деятельности, в которых более рельефно выражена метапрограмма «различие», здесь тратится много энергии. Поэтому иногда профессиональное заключение сводится не только с движением основных точек активности головного мозга. Может ли личность из правозатылочной стать леволобной или нет. И насколько легко. Иногда такое заключение связано с тем насколько энергетически малозатратно человек может менять свои метапрограммы мышления.

Это особо характерно для лиц, занятых общением с различными людьми. Допустим, это лица, которые заняты продажами. Такие лица без особых способностей по быстрой и энергетически малозатратной перестройке своих метапрограмм мышления, даже если они будут очень добросовестными, быстро эмоционально выгорят от профессиональной деятельности. Они просто уйдут с такой работы, их уволят или у них начнутся психические отклонения.

Количество разных сочетаний и направлений применения разработанной методики велико. Одно из самых перспективных - создание на основе кристаллов и самовнушения человека – системы его энергетической подкачки. Но не все так просто с применением таких методик. Выявление через ЭЭГ влияния какого-то фактора, допустим определенного кристалла, на психику, на процесс выздоровления людей это аналогично выявлению влияния орбитальной скорости Марса на реакции живых организмов на Земле. То эта связь есть, а то пропадает начисто, так как перебивается другими факторами. При снятии ЭЭГ наблюдается масса эффектов, которые забивают влияние кристаллов. Для разных типов личности эти эффекты разные. Для космического типа личности перечислим некоторые из них.

При решении творческих задач более активны правозатылочные отделы головного мозга. Неоднократное решение одних и тех же задач ведет к переходу активности мыслительных процессов из правозаты-

лочных отделов в леволобные. И разница, возникающая в коэффициентах асимметрии при таких переходах, перебивает разницу, которая возникает при наложении на человека кристаллов.

При вхождении в контакт с человеком с противоположной конфигурацией активности головного мозга у некоторых меняется тип физиологической активности. Так, правозатылочная активность может преобразоваться в леволобную. И если после этого поместить человека среди кристаллов, то мы будем наблюдать восстановление истинного типа его активности. Все коэффициенты асимметрии будут возвращаться в типичное состояние. И этот процесс так же «забывает» влияние кристаллов.

Даже если кристаллы подобраны правильно и позитивно влияют на психику, здоровье человека, то обнаружить это не просто. В процессе экспериментов выявлено, что на сердце кристалл начинает действовать примерно через 7 минут. А эффект от его действия может длиться и через сутки. У нас же традиционная схема проведения эксперимента, как уже описывалось, составляла по 5 минут на каждый вид деятельности, на каждое психическое состояние, на каждый измеряемый фактор. Если применить такую схему проведения эксперимента и по отношению к «сердечному» кристаллу, то окажется сдвиг эффекта на 7 минут. И приписать целительный эффект, следуя законам логики, можно не действию кристалла, а следующему за ним фактору.

Мысли человека о чем-то так же трансформируют результаты обследования.

Влияние кристаллов это как маленький наклон бильярдного стола. Этот наклон рождает ничтожно малую силу по сравнению с силой удара по шару. Но эта сила действует и в точках бифуркации. Отчего при *длительной* игре шары начинают скапливаться в одной стороне бильярдного стола. Так и влияние кристаллов. Оно должно быть постоянным. Хотя сон, когда под матрасом находятся нужные кристаллы, дает уже свой эффект. Не случайно различные обереги, амулеты принято носить с собой постоянно. Выявляется это влияние на массе экспериментальных данных. И не у всех, а только у тех, которые верят в это влияние. И к которым этот кристалл подходит. И не во все пе-

риоды времени, а только в период высокой плотности эфирных вихрей.

В настоящее время наступает благоприятный эфирный период для включения подобных практик в нашу повседневную жизнь, в нашу культуру. Хотя на Востоке подобная культура сохранилась с прежних времен. Это может объясняться качеством людей, наличием в недрах этих территорий большего количества различных кристаллов и другими факторами.

На Востоке исходят уже из имеющихся знаниях о кристаллах. Эти знания важны, интересны, поучительны. Но все же лучший результат получается, когда независимо от них наши российские настоящие экстрасенсы, а не рекламные произведения искусств, определяют какой кристалл подходит для конкретного человека и конкретного случая, а затем это подтверждается экспериментальными исследованиями. Трудозатраты уменьшаются в разы.

Как итог, можно диагностировать, что методика определения эффективности влияния кристаллов на преобразование эфирных вихрей в подходящие для данного человека структуры энергии, создана. Но организация эксперимента и его результаты нуждается в тонкой и грамотной научной интерпретации. Методика перспективна. Есть ее разновидности, которые готовы к практическому внедрению в массовом масштабе.

Глава 12. Заключительные метафоры

Научные идеи доходят до сознания людей чаще через метафоры. Как можно передать в образной форме сказанное?

Представим себе, что мы послали роботов на далекую планету, в центре нашей галактики. Как мы будем ими управлять, если они имеют свой интеллект и способны саморазвиваться? С одной стороны, надо дать им свободу. Без нее они могут погибнуть. Ибо на Земле мы не знаем условий, с которыми столкнутся наши роботы. С другой стороны, мы должны управлять роботами и уметь их перепрограммировать. Ибо заложенные в них программы могут быть не эффективными, не жизнеспособными.

И должны быть циклы самостоятельных действий самих роботов. И циклы обработки, полученной от них информации и коррекции поставленных задач.

Если мы живем стратегическими целями, то роботы в принципе должны стать независимыми от нас, но в нужный момент мы должны оставить за собой право перехватить инициативу или же заставить их прийти к мысли о своей зависимости от землян. И подчинению нашим в общем-то справедливым и обоснованным требованиям. Важно научить их сознательно служить нам, по собственному желанию. Иначе мы лишаем их свободы принятия решений. А это рано или поздно приведет к их гибели, так как условия на далекой планете постоянно меняются. И есть вероятность наступления момента, когда любой заложенный нами в роботов алгоритм окажется нежизнеспособным. В этой ситуации лучше иметь роботов, которые разные и принимают разные решения в критической ситуации. Есть надежда, что, хотя бы некоторые примут решение правильное. Отсюда роботы должны быть

разными и иметь возможность самостоятельно принимать разные решения.

Активность самих роботов должна зависеть от правильности принимаемых ими решений и от решений, которые принимаются на Земле. Если эти решения совпадают, то активность роботов, скорость решения ими поставленных задач может многократно возрасти. Это принципиально. В бухгалтерии есть такой принцип – двойная запись. Если ошибка закралась в одну запись – по второй ее можно найти и устранить. Такая двойная запись есть и у людей. Это сознание и бессознательное. Сознание образно это собственное мышление роботов на другой планете. Бессознательное – это решения землян, заложенные в роботы программно. При наличии между этими уровнями принятия решений противоречий заменять одно решение на другое немедленно командами с Земли было бы неправильно. Возможно, робот спасает свою жизнь, но путем развития мощности после которой он может легко выйти из строя. В искусственный интеллект робота должен быть заложен механизм, который приведет его к выводу, что свое поведение необходимо менять. Но в нем должен быть и механизм, который бы отказался от немедленного выполнения команды из вне. По причине того, что в этом случае он сразу бы прекратил свое существование. Этим механизмом у человека служат так называемые защитные реакции. Когда мы не хотим понимать очевидное. Но тем самым само сохраняем тот алгоритм деятельности, мышления, который оказывался эффективным ранее. И еще не ясно, что лучше – отказаться от него или сменить на новый.

Образно собственное сознание роботов это как сознание человека – алгоритмы его поведения в рамках факторной логики. А вот его бессознательное – это собственный опыт робота плюс решения специалистов Земли, ими управляющими. Для выживания и успешного существования на другой планете необходимо и то, и другое: и сознательное и бессознательное.

Но когда и сознание и бессознательное приходят к одному и тому же выводу – Земля разрешает развить максимальную энергию. Ибо вероятность правильных решений и действий в интересах самосохранения роботов и замысла землян резко повышается. Всю энергию ро-

боты тратят на достижение очевидного. Такое состояние людей на Земле это есть наша вера! Она возникает, когда и в коре головного мозга, и в подкорке – одна ценность, одно решение, одно направление деятельности. Есть вера – все остальные варианты развития отбрасываются в сторону. Психика больше не работает на анализ ситуации, все направлено на внедрение основной идеи, цели деятельности, сверхценной идеи в реальную жизнь. И развитие неимоверно ускоряется.

Теперь представим, что роботы на иной планете научились сами принимать самостоятельные решения. И принимают их правильно. А механизм сознания и подсознания у них остался. И он не позволяет резко ускорить развитие. Ибо всегда будут роботы, которые сомневаются в правильности принятого решения и ищут иные варианты развития. Это отрывает всех от дела и заставляет пускать свой интеллект, энергию на переработку различных вариантов решений. А зачем, если вариант выбран, и он эффективен?

Если на Земле такую ситуацию гипотически учли, то у роботов по мере развития должен появиться механизм, возможность управлять своей верой. Но на достаточно высоком этапе их развития. Как поймут, что к чему – управляйте собой сами. Но в этом случае понимание того, что они запущены другими разумными существами и понимание того, что они могут управлять своей верой сами придут примерно в одинаковое время. Это позволит освободиться от опеки землян и начать исключительно самостоятельное существование. Но могут ли это позволить земляне, если понимают, что сами роботы могут исходить из идеи порабощения самих своих создателей? Надо быть слишком глупыми, чтобы не предвидеть возможность такого варианта. Следовательно, программу на полную свободу развития и независимость их от создателей (в определенных аспектах) можно давать, когда мы убедимся в гуманности их неразрушительных целях развития, которые они приняли на другой планете. И что это принято безвозвратно. Поэтому периодически это надо перепроверять. Достигли роботы в развитии многого – даем им самые благоприятные условия для развития. И наблюдаем. Если что не так – разрушаем созданные ими структуры, империи, государства, религии, духовные ценности. Пусть начинают с начала.

Так что полное управление собой и другими роботам можно давать только тем, и только тогда, когда будет выведен соответствующий моральный подвид этих роботов и будет невозможен возврат к возможности деструктивного развития. Будет мораль, будет соответствующее сознание – берите и управляйте собой. Вот ваши величайшие возможности: может изменять все окружающее материальное, можете летать, левитировать, можете передавать мысли на расстоянии и т.д. А надо то всего ничего – иметь соответствующие моральные нормы, соответствующее сознание и догадаться самим зачем и кто вас создал. И понимать, что если что не так, то будет как всегда. И именно в этот момент, а не раньше, можно и нужно дать роботам новые возможности, новые средства и методы управления собой и преобразования окружающей среды. На Земле подобные возможности (экстра-сенсорного лечения, передачи мыслей на расстоянии и т.д.) получают те, кто обладает верой, кто обладает соответствующей моралью. Аморальные личности такого дара лишаются. И в этом можно убедиться, наблюдая за окружающими.

Смотрите, делайте выводы, изменяйтесь в сторону ожидания этих изменений со стороны ваших создателей. Изменитесь – будете Богами сами, если таковыми вы считаете землян.

Но наши создатели придумали еще более мудрую систему: возможности по движению нас в сторону самих богов периодически то возрастают, то убывают. И это зависит от дыхания самих богов: от плотности эфира. Не случайно в Библии речь шла о том, что Бог «вдохнул» жизнь в Адама. [3Езд 3:5](#) . «...и дал Адаму тело смертное, которое было также создание рук Твоих, и вдохнул в него дух жизни» <http://www.bible.by/noncanonical/read/72/3/#5>

Эфир это неизмеримо легкое по сравнению с воздухом. И аналогия с вздохом самого Бога точна.

Появился эфир – появилась жизнь. Путем замедления и учащения такого дыхания можно менять темп развития людей на Земле. Это важно при управлении процессом развития людей. Так шахматист иногда играет быстро, а иногда надолго задумывается. В этом случае шанс сыграть безусловно и уложиться в отведенное время возрастает.

Но наши создатели учли и то, что они могли наделать ошибок, неточностей при нашем создании. Поэтому они сохранили механизм починки и изменения нас. Один из таких механизмов, это вихри от самого дыхания. Они могут пробираться в самые скрытые уголки человеческого тела, мозга и видоизменять их. Циклично. Что мы и наблюдаем при движении планет.

И наши создатели как хорошие хирурги имеют разные хирургические инструменты, как хорошие механики – разные инструменты для нашей починки и внесения конструктивных исправлений в нас.

Эфир согласно современным представлениям – идеальный газ, идеальная жидкость. Он течет с направления созвездия Льва с огромной скоростью. И вот встречается с крутящимися планетами солнечной системы, с Солнцем. А что происходит с жидкостью, когда она из струи выливается на крутящийся диск, шар? Она будет разлетаться в сторону *перпендикулярно* встречи с крутящимся диском. Или под *небольшим* углом. Этот эксперимент можно провести даже на даче. Достаточно поставить быстро крутящийся диск (пилы, болгарки и т.д.) и начать из шланга лить на него воду. Вода будет разлетаться в сторону по ходу кручения диска, перпендикулярно плоскости диска.

Но ведь частицы эфира соединяются в разные кластеры. Вода летит от крутящихся дисков разными по величине, скорости и степени закрученности брызгами, эфир, если он аналогичен газу, воде, будет вести себя так же.

Степень проникновения в центр планеты у этих кластеров будет разная. Как разная степень проникновения воды в почву. На взрыхленной грядке вода проникнет в землю глубже. На бетоне останется наверху до испарения.

Частота колебания, скорость разных кластеров эфира так же разная. Поэтому у каждого крутящегося космического объекта наступает момент равновесного состояния, когда определенные порции эфира отражаются от атмосферы планеты, от ее поверхности, на различных глубинах внутри планеты, Солнца, а некоторые порции эфира даже пролетают на сквозь Солнце, планеты. Поэтому отраженный эфир будет представлять собой не плоский круг, а некоторый летящий объем эфира. Этот объем в той или иной степени является аналогом объема

крутящегося космического тела, от которого он отражается. И уже наверняка там при определенных условиях присутствует вихревая дорожка Т. Кармана... То есть от каждого крутящегося тела будут отрываться вихри, соизмеримые с объемом этого тела, со скоростью его вращения, степенью отражения им частиц, потоков эфира и др.

И между крутящимися космическими телами будут устанавливаться связи в виде этих эфирных цепочек. Чем плотнее в них эфир, тем выше вероятность, что он при определенных условиях будет затягивать в сторону своего кручения и мельчайшие материальные частицы... Наличие этих частиц повышает вязкость, силу трения, изменяет число Рейнольдса. В конечном счете эти дорожки распадаются. Из каждой планеты в зависимости от скорости ее вращения и других характеристик вытекают чуть разные эфирные дорожки, рождаются чуть разные вихри. Из Солнца так же текут такие эфирные потоки. Они названы Г.А. Никольским солитонами. И данные солитоны могут даже фокусироваться, допустим, через Луну на Землю. Луна здесь выступает как увеличительное стекло. Она может некоторые потоки солитонов сгущать, собирать воедино и направлять на Землю в соответствующие места.

И такие эфирные потоки, эфирные дорожки между планетами, лунами, спутниками, Солнцем становятся особенно рельефными, когда на одну линию выходит три и более планеты. В этом случае через среднюю планету каждая из крайних линзирует потоки эфира на противоположную (а вдруг Г.А. Никольский здесь не совсем точен?). Или, по крайней мере дорожка Кармана становится более устойчивой. То есть и при отсутствии эффекта линзирования эфирной энергии - энергетическое взаимодействие между планетами через эфир становится интенсивнее, активнее, когда они находятся на одной линии. Когда струи воды направить против друг друга, то брызг становится больше. Будем настаивать только на этом.

А так как от такого эфирного взаимодействия планеты получают дополнительную энергию, то она идет на образование новых частиц, атомов, на разогрев планет. И не случайно у некоторых планет их температура выше, чем она могла бы быть при учете только электромагнитного солнечного излучения. Импульс энергии через вихри

эфира получают все планеты. Но у тех, которые ближе к Солнцу эффекты от электромагнитного излучения выше, чем от торсионных полей, то есть от полей кручения. А вот те планеты, которые находятся далеко от Солнца – там эффекты от торсионных полей выше, чем от электромагнитного излучения. По имеющимся данным Юпитер излучает энергии в 1,9 раз больше, чем получает от Солнца. Сатурн излучает в 2,6 раза энергии больше, чем получает от Солнца. [См.: Анистратенко Л.А. , 2003, с. 54-57, 74-75].

Эфирные явления такого уровня сопровождаются не только образованием дорожек Кармана, но и появлением эффектов дрожания, колебания самих частиц эфира в этих дорожках. Это дрожание будет с разной чистотой. Такие колебания, дрожания есть в любом газе, в любой жидкости. На воде они проявляются в форме ряби. Но подобное дрожание есть и под водой. Такие дрожания способствуют установлению цепочки эфирных потоков внутри дорожек Кармана. Они аналогичны «нитям», которые образуются при определенных условиях на воде.

Таковыми вихрями, дрожаниями можно вносить в наше поведение изменения. И для разных людей эти изменения будут разными. Что есть вероятность, что у нас хватит ума идти за более умными и дальновидными? Не просчет ли это наших создателей? Отсюда важно, чтобы решения люди принимали совместно, коллективно. Что и характерно для человечества.

Как только роботы на другой планеты достигнут такого уровня развития – можно дать им право, возможность добывать энергию для своего существования, иметь много энергии. И это так же связано с эфирными вихрями.

Эфир обладает свойствами газа, жидкости. В текущей воде наряду с броуновским движением бывают вихри, течения. Вихри, упорядоченные потоки эфира уже приносят давление на частицы, которые оказываются на его пути и нередко придают им то или иное направление движения. Эфир, которые протекает из Солнца, увлекает за собой частицы его плазмы и т.д.

С этим связаны и попытки получить энергию из вакуума. И тут возможно два пути.

1) Отделять быстро движущиеся частицы эфира от медленно двигающихся. Для этого надо просто разделить частицы на те, которые быстро двигаются в одну сторону от других. На уровне молекул эта задача уже в той или иной степени решается с помощью мембранных технологий.

И там, где окажутся частицы с высокой скоростью – энергии будут больше. При определенных условиях ее можно «отвести». Но как? Пока энергия получения информации, и «отбор» более энергетически заряженных частиц от менее подвижных потребует энергии большей, чем энергия, которую мы получим при этом. Так может быть дать право частицам самим определять кто есть кто? То есть наделить их зачатками сознания.

2) Но чаще эксперименты по получению энергии из эфира связаны с вихрями. Ведь у них разная плотность в центре и периферии. У них разная температура в центре и по бокам. У них разная направленность потоков частиц из которых состоит вихрь. У него обычно в центре поток устремлен в одну сторону, а по бокам – в противоположную... На этом и построены все предпринятые до этого времени попытки получить энергию из эфира (см.: Дэвид Уилкок. Наука Единства).

Иногда это удается.

Энергия из воды легче получается, когда есть волны. Энергия из эфира так же неоднородна. Мы пока слабо понимаем, когда какие эфирные волны вокруг нас, как меняется плотность эфира. Мы только недавно стали замерять такие эфирные пакеты волн (солитоны, спайки и др.). То они есть, то их нет. То дорожка от планеты-гиганта пришла к Земле и эфира много. То мы оказались в том месте этой дорожки, где эфира совсем немного. Вот свободного эфира стало меньше, дорожка Кармана пропала. Вот Земля вышла с одной линии с этими планетами – плотность эфира уменьшилась. Такие эфирные потоки действуют и на психику людей. Плотность, силу эфирного ветра чувствуют при определенных условиях люди со способностями в этой области (нередко их называют экстрасенсами). По этой, ранее не понятной причине, у людей происходит то приток энергии, то ее отток. И это сказывается на состоянии психики, на интеллекте.

Такие изменения в эфирных потоках можно чувствовать и понимать на основе этого чувства, к чему более предрасположены люди. И в этом нет ничего сверх естественного. Это как звуковыми волнами мы в настоящее время обследуем внутренние органы человека (эхография). Послали эти волны – получили образ-ответ на монитор компьютера. Весь организм экстрасенса настраивается на восприятие таких образов, которые формируются на доатомной, эфирной структуре. Чаще это та рябь в эфире, которая аналогична ряби на воде. Если в море тихо и образуется рябь, то возле корабля, крупного объекта ее обычно нет. Там пролегает граница между рябью и более неподвижной водой. Чем больше объект, тем своеобразнее граница ряби вокруг него. Мы это видим, и ни у кого нет мнения, что это сверх естественно. Но точно такая же рябь, своеобразное дрожание есть и в эфире. И некоторые это просто чувствуют. Много эфира – четче информация от этой «ряби», от такого дрожания. Но иногда отсутствие таких дрожаний приводит к тому, что у человека рождаются чувства, предостановки, которые подсказывают что должно быть в наблюдаемом месте. Самовозникающие ощущения в органах чувств как бы заменяют реальность. Это ложное чувство, это самообман. Это срабатывают наши установки по Узнадзе. Такое чувство-обман возникает тогда, когда потребность показать свою работу у экстрасенса выше желания просто сказать истину. Обычно это происходит, когда актуализируется потребность в деньгах, потребность показать себя, выделиться из остальных... Все эти чувства гасят истинные способности бесстрастно воспринимать «рябь», дрожание эфира. Рябит и дрожит уже все от предвкушения очередной порции денег. Это уводит экстрасенса от истины. И все, все экстрасенсы, которые ранее обладали таким даром – со временем, занявшись коммерциализацией своего дара, его потеряли. Исключений нет.

Дело в том, что настрой на эфирные потоки лучше происходит у определенного типа людей. Именно такой тип людей лучше чувствует появление дорожек Кармана, которые приходят из Космоса в те или иные космические периоды. Более того, они чувствуют, понимают, как очередные порции уплотнения эфира, эфирных вихрей влияют на

самочувствие людей, к чему психика людей предрасположена. Они чувствуют даже «плохие» это порции эфира или «хорошие».

Все великие личности на Земле, все знаменитые полководцы таким даром обладали. Более того, они понимали, что этот дар у некоторых развит лучше, чем у них. И приглашали таких людей (гадалок, экстрасенсов, монахов с необычными способностями) для того, чтобы выбрать момент начала того или иного похода, мероприятия. Да и узнать, стоит ли его начинать вообще.

Монахи среди сильных предсказателей были не случайно. У них была минимальной потребность показать себя, выделиться, завоевать славу... Они более смиренны, более предрасположены к истине, а не к химерным потребностям нашего светского мира... Они чаще люди как бы не от мира сего. Чаще по психотипу это интроверты. Отсюда и соответствующие способности у одного психотипа формируются чаще, у другого реже.

Кто быстрее почувствует рябь в пруду – неподвижная лилия или барахтающийся ребенок?

Даже эмоциональные переживания людей создают свои потоки ряби, дрожаний эфира. И кто настроился на соответствующую частоту, на соответствующие формы вихрей, которые образуются вокруг человека – тот может получить достоверную информацию. Есть и те, что эту достоверность меняет на восхищение окружающих, на желание получить деньги, выделиться из массы...

А как со всеми людьми? Когда мы все сможем чувствовать эти эфирные потоки, рябь, дрожание эфира, когда мы сможем массово овладеть такими экстрасенсорными способностями? При двух условиях.

1) Когда эфира много. Тут есть сложность. Дело в том, что в разных частях Вселенной, по которым летит солнечная система плотность эфира не постоянна. Она меняется. Есть циклы изменения такой плотности (см. Мон Тирей Дыхание Космоса). Эти циклы заданы в календаре майя, в Ведическом календаре.

2) Когда элита, большая часть народа подражают людям, которые ищут истину, и не подражают массово тем, кто борется за богатство, за деньги, за свой статус среди других людей. Известно, что в зависи-

мости от многих факторов потребности людей меняются циклично. Люди обычно подражают самым успешным. На одном историческом цикле развития более успешными считаются те, кто больше и лучше имеет материальных благ (в первую очередь пищи), кто имеет больше возможностей для удовлетворения своих сексуальных потребностей и более доминантен среди людей. Это исторический период, когда монахи (а они в силу определенных причин чувствуют истину, дрожание эфира точнее) не в почете, когда подражают более сильным и успешным во внешнем мире.

Бывают исторические периоды, когда прислушиваются и к носителям истины, правды. Они чувствуют, когда и что надо делать, они через дрожание эфира могут предугадать ближайшее будущее. И на грани выживания люди бессознательно тянутся к таким лидерам. Более сильные физически, но без экстрасенсорных способностей, уходят на второй план. На первый выходят лица, которые ищут истину, которые в силу этого более правдивы, искренни по своей сути. Они знают истину, идут за ней и выживают. Этот исторический период обычно совпадает с зарождением новой религии, с появлением пророков. Начинают подражать им. И не случайно христианство в Риме возникло при его закате, после того как древняя религия римлян была приватизирована государством, людьми, для которых статус, власть была дороже истины. И тип людей, которые ранее способствовали созданию римской империи, был вытеснен из элиты. Элита стала таковой, что перестала чувствовать истину. Она более стремилась к богатству, к обладанию вещественными ценностями... Отсюда и разочарование в религии прошлого, и возникновение религии будущего – христианства. Хотя в настоящее время почти все религии взяты под контроль государств. Как в Римской империи при ее закате.

Итак, бывают исторические периоды, когда более подражают сильным, а бывают исторические периоды, когда более подражают тем, кто ищет истину и, кто ближе всех подошел к ней. *Народ в эти исторические периоды подражает таким людям – резонаторам.* И степень развития у народа способности чувствовать Небо, космические влияния, эфирные потоки в эти исторические эпохи - выше. Среди людей больше так называемых резонаторов, кто черпает резонан-

сы, силу развития именно из космических полей... Подобное тянется к подобному.

О земном и космическом.

По результатам данного исследования можно констатировать «космический» и «земной» психотип личности. Космический психотип связан с актуализацией энергии бессознательного и большей активности на этой основе этих людей. Земной психотип связан с максимальным использованием личных интеллектуальных способностей, возможностей, самостоятельных решений на Земле. Земной тип людей отличается прагматичностью. Успешное целительство, успешная интуиция происходит при трансформации личности в космический тип личности.

Но почему об этих психотипах так мало пишется в научной литературе, так мало художественных образов о них? Дело в том, что процент, соотношение космического и земного психотипов исторически изменчив. И такие описания в соответствующие космические эпохи есть. Более того, даже в стихах, в образах, в метафорах.

П.А. Вяземский

* * *

Послушать – век наш век свободы,
А в сущность глубже загляни:
Свободных мыслей коноводы
Восточным деспотам сродни.

У них два веса, два мерила,
Двойкий взгляд, двойкий суд:
Себе дается власть и сила,
Своих на верх, других под спуд.

У них на все есть лозунг строгий;
Под либеральным их клеймом:
Не смей идти своей дорогой.
Не смей ты жить своим умом.

Когда кого они прославят:
Пред тем колена преклони.
Кого они опалой давят:
В того и ты за них лягни.

Свобода, правда, сахар сладкий.
Но от плантаторов беда:
Куда как тяжки их порядки
Рабам свободного труда!

Свобода – превращеньем роли –
На их условном языке:
Есть отреченье личной воли,
Чтоб быть винтом в паровике;

Быть попугаем однозвучным,
Который весь оторопел,
Твердит с усердием докучным
Ему насвистанный напев.

Скажу с сознанием печальным:
Не вижу разницы большой
Между холопством либеральным
И всякой барщиной другой.

[1860]

В стихотворении перечислены некоторые особенности психотипа земного. Правда не говорится о его положительных чертах - тянуть ляжку будничных дел, не отвлекаясь на прожекты.

Обратим внимание, что стихотворение написано в 1860 году. Это год максимальной солнечной активности и одновременно низкой плотности эфира на Земле. О чем мы судим по продолжительности земных суток. Приведем еще раз этот график. Он этого заслуживает. Дело в том, что деление на космический и земной типы людей совпадает с делением на пассионариев и субпассионариев (Гумилев Л.Н). И в историческом анализе мы можем судить о периодах: когда по космическим причинам пассионариев на земле становилось то больше: то меньше. Так что выделение типов людей по способности их потреблять энергию из Космоса проведено давно и в науке. Это одна из уже обоснованных фундаментальных типологий людей. Опираясь на нее с большей глубиной понимается история.

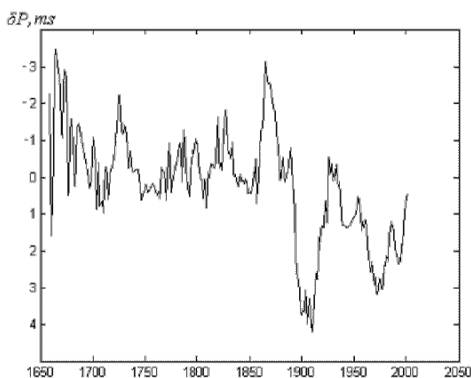


Рис. Отклонения δP длительности суток от эталонных за последние 350 лет См.: Ж «Природа», 2004, N 8 Сидоренков Н.С.

На 1860 год падает максимум 10-го цикла солнечной активности. Число Вольфа зашкаливало. Вот и появлялся дух протестности даже у представителей дворянства. А Луна линзировала в этот период гравитационную энергию Сатурна на Землю. Протестное настроение росло даже в элите. А сил его реализовать в практических делах не хватает. В 1917, 1991 годах высокая солнечная активность совпала с мощными эфирными потоками на Земле. Мало не показалось. В такие периоды или резонаторы оказываются в элите и страна делает рывок в развитии, или резонаторы оказываются в антиэлите со всеми вытекающими последствиями.

https://fiz.1september.ru/2003/01/no01_1.htm

В космические периоды максимальных и минимальных эфирных потоков и максимальной солнечной активности типология людей на земной и космический психотип становится видимой, различимой, диагностируемой со стороны. В эти космические периоды такая типология становится более реальной. При минимуме солнечной активности и минимуме эфирных потоков подобное различие между людьми уже не столь контрастно. И порой даже пропадает. Космический психотип более активен, более боевит, присутствует в большей пропорции среди людей именно при высокой солнечной активности и высокой плотности эфирных вихрей. При низкой солнечной активности такие лица молча вкалывают, обеспечивая рост ВВП. Однако такие типы людей видны рельефно при вдумчивом историческом анализе в масштабах столетий, тысячелетий.

Деление людей на космических и земных совпадает с ми [пассионарной теории этногенеза](#).

«*Пассионарность* - это характерологическая доминанта, необоримое внутреннее стремление (осознанное или, чаще, неосознанное) к деятельности, направленной на осуществление какой-либо цели (часто иллюзорной). Заметим, что цель эта представляется пассионарной особи иногда ценнее даже собственной жизни, а тем более жизни и счастья современников и соплеменников». См.: Гумилев Л.Н. Конец и вновь начало

”Так, в 8 в. в Италии вокруг Ромула собрались 500 бродяг, положивших начало римлянам; так же собрались сподвижники вокруг царя Давида в 11 в. до н.э., а люди “длинной воли” – вокруг Чингисхана, бароны – вокруг Карла Великого и т.д.” См.: Л.Н. Гумилев География этноса в исторический период. – Л.: ЛГУ, 1990.

По всем его трудам разбросаны дополнительные уточнения, перечисление качеств таких людей. Они удивительно совпадают с психотипом человека космического.

Это "повышенная тяга к действию" [Гумилев Л.Н., 1992, с.19]. "Это они борются за покорение народов, окружающих их собственный этнос или, наоборот, сражаются против захватчиков" [Гумилев Л.Н., 1992, с.19]. "Усмирить и запугать их очень трудно, подчас легче убить" [Гумилев Л.Н., 1990, с.94].

"Пассионарность отдельного человека может сопрягаться с любыми способностями : высокими, средними, малыми..." [Гумилев Л.Н., 1990, с.33]. Она есть движение "к целенаправленной деятельности, всегда связанной с изменением окружения, общественного или природного..." [Гумилев Л.Н., 1989б, с.252].

"..пассионарии не могут заставить себя рассчитать последствия своих поступков" [Гумилев Л.Н., 1989б, с.257-258]. Приходится согласиться, что "пассионарии всегда деятельны, но не всегда умны" [Гумилев Л.Н., 1989а, с. 574].

Высшую степень пассионарности Л.Н. Гумилев обнаруживает у самых самоотверженных людей, у тех, кто может "жертвовать собой и своим потомством, которое либо не рождается, либо находится в полном небрежении ради иллюзорных вожделиний: честолубия, тщеславия, гордости, алчности, ревности, и прочих страстей" [Гумилев Л.Н., 1990, с.38].

Но "при невысокой пассионарности и достаточных способностях люди самопроявляются в областях, не связанных с риском: в искусстве, науке, преподавании и технических изобретениях" [Гумилев Л.Н., 1990, с.41].

Пассионариев, "персон творческих и патриотичных" все остальные, непассионарные люди называют "фанатиками" [Гумилев Л.Н., 1989б, с.284]. Пассионарность, по Л.Н. Гумилеву, это антиинстинкт.

А категория лиц с "отрицательной пассионарностью" - субпассионарии. Их "пассионарность меньше, чем импульс инстинкта" [Гумилев Л.Н., 1990, с. 41].

Субпассионарии имеют лозунг: "Жизнь для себя" [Гумилев Л.Н., 1989б, с.276]. Это особи с потребительской психологией, антисоциальные и аморальные [Гумилев Л.Н., 1993а, с.46]. Субпассионарии - это люди нетворческие, нетрудоспособные, эмоционально и умственно неполноценные. "Мироощущение субпассионариев не развивается, ибо оно есть равнодушие" [Там же, с.44].

Из трудов Л.Н. Гумилева следует, что соотношение пассионариев и субпассионариев меняется исторически на протяжении столетий и тысячелетий, в процессе этногенеза. Это важный вывод историка, который дает право распространить данные психологических исследований о колебании типа людей с десятилетий на столетия. Ибо мы имеем почти полное совпадение понятий «пассионарий» и «человек космический», «субпассионарий» и «человек земной». Под пассионариями Л.Н. Гумилев понимал лиц, которые получают из Космоса энергии больше, чем требуется для простого выживания на Земле. Они способны на большее, чем биологическое выживание.

В психологических чертах удивительное совпадение. Даже тот факт, что пассионарии не всегда умны, отражен в человеке космическом: IQ у него ниже, чем у человека земного, а паранойяльность, так характерная для пассионариев, – выше. Человек космический находится под влиянием лимбической системы. Пассионарий так же - это вытекает из описания его психологических черт. И т.д.

Пассионарии – это ярко выраженный тип человека космического. Субпассионарий - ярко выраженный тип человека земного. Л.Н. Гумилев применил эти термины в теории этногенеза. Его теория, приводимые им исторические факты, подтверждают выявленное колебательное изменение людей на протяжении лет, десятилетий подобными изменениями на протяжении столетий и тысячелетий.

И есть центральное содержательное совпадение.

Пассионарии, согласно взглядам Л.Н. Гумилева обладают врожденной способностью получать из внешней среды энергии больше, чем это требуется для личного и видового самосохранения, для

текущей жизни. У них появляется избыток энергии, которую они пускают на целесообразную деятельность, активность по радикальному изменению окружающего мира. Пассионарии это энергоизбыточные особи. Они чаще оказываются среди тех, кто ломает сложившийся уклад жизни, становятся ядрами новых этносов. Это предприимчивые, активные люди, способные на риск, стремящиеся к выполнению поставленных задач, их не останавливает на этом пути и страх смерти.

Эфир, правда, любовь, свобода,

Человек постоянно питается энергией эфира и отдает ее окружающей среде, людям, животным, живому.

В этом процессе ему может энергии из Космоса не хватать. И что происходит?

- Снижение активности человека.
- Включение защитных реакций и активность становится более на окружающих, на зрителя.
- Подстройка к тем людям, которые могут такую энергию качать из Космоса.
- Уход в виды деятельности, которые требуют меньше энергии или которые дают возможность такую энергию качать из других.
- Активизируется борьба за людей, через которых эту энергию можно получить.

Когда у людей горе и сил не хватает, то окружающие стараются сами к таким подойти и поддержать. Или человек со своими проблемами старается выйти на людей, которые это сделают. И не случайно при смерти близких людей принято прийти к близким умерших и выразить им сочувствие. Это есть не что иное как передача части своей энергии таким людям. Горе большое – нужно и много людей, чтобы его загасить, нужно много энергии, чтобы его пережить. Сбросились всем миром...

Если люди, объединенные едиными эмоциями, переживаниями, одними смыслами жизнедеятельности вместе, то образуется общее грависпиновое, электромагнитное поле. Это как вакуумные домены, соединенные в определенной последовательности увеличивают энергетику пространства. Так и люди в эти минуты, часы, моменты под-

держивают друг друга. Так что совместные переживания, общение не только перекачка энергии одних в пользу других, но и совместная польза от синергического возрастания энергии группы лиц. Этот феномен хорошо изучен и даже учитывается политэкономиями, экономистами.

Такую энергию может дать и живое существо, даже растение (буренушка, березка и т.д.). Это связано с тем, что у всего живого есть говоря языком науки свои «вакуумные домены». С ними можно войти в резонанс и перекачать энергию, «заправиться» ею самому. Но делать это могут далеко не все, а лишь те, кто может перестраивать свою психику, видоизменяться в унисон с изменением окружающей среды, кто в резонансе с природой.

Люди имеют разные способности по скачиванию энергии из Космоса.

По этому критерию можно выделить

а) Тех, кто этой энергии больше получает и затем переводит ее в различные виды активности, перекачивает ее другим людям или даже животным. Объединение таких лиц дает хороший синергический эффект, подобно переживаниям болельщиков одной команды на стадионе.

б) Кому этой энергии не хватает, и он пристраивается к лицам, которые могут ему такую энергию дать.

в) Кто сбалансирован в получении и расходе такой энергии.

У каждого человека свое «окно Эйди» при работе с энергией Космоса. Некоторые хорошо переводят полученную энергию в другие частоты и амплитуды. И если такой энергии много, и от нее личности надо избавляться для достижения должного баланса, то данная личность имеет широкие контакты, занимается успешно разными видами деятельности, ее с удовольствием встречают в разных кругах. Она имеет многочисленных друзей, товарищей. Нередко такие люди опекают других. И делают это с удовольствием.

Если энергии не хватает и этот человек более потребляет ее через общение с другими, то от общения с ним окружающие вольно или невольно стараются избавиться. Можно наблюдать, когда кто-то пытается встать, сесть рядом с другим человеком, заговорить с ним. Иногда

получается интересный диалог: потоки энергии уравнились. Иногда от данного человека другие бессознательно пытаются пересесть на другое место, уйти от контакта с ним, и даже переплыть на другую дорожку в бассейне. Чувствуется, что что-то не так, не совсем комфортно. Это получается потому, что такие люди находятся на разных энергетических частотах. И в своей жизни каждый может в своей памяти освежить лица тех людей, от общения с которыми многие старались избавиться, даже не понимая почему.

Но некоторые люди-изгои в системе межличностных отношений пытаются всеми силами завоевать внимание, дружбу, теплые отношения с окружающими. Порой ради этого они чем-то жертвуют материально, что-то дарят, что-то отдают окружающим и т.д. Они вынуждены деньгами (порой в переносном смысле слова) платить за то, чтобы получить доступ к психической энергии, добрым отношениям других. Тогда окружающие под давлением обстоятельств, подаренного начинают вести себя более дружелюбно, более улыбочиво. Такие процессы идут уже в детской среде. Дети дарят сладости, игрушки ради того, чтобы быть в центре внимания, чтобы дружить с себе подобными. Анализ их отношений показывает, что обмен психической энергией нужен всем, этот обмен делает человека более адаптивным к окружающей среде. И дети, которые имеют разносторонние отношения, легче отдают излишки своей энергии и берут ее у окружающих, когда ее не хватает. Баланс таких отношений – важный момент притягивания людей друг к другу, дружбы между людьми. А вот единственные дети в семье порой не имеют возможности развивать у себя способность энергетического обмена с другими. Нередко отдают свои игрушки, чтобы побыть рядом с другими детьми и получить их расположение.

Женщина по-своему психотипу ближе к человеку космическому. Она в принципе может получать больше энергии из Космоса, перерабатывать ее, отдавать другим. Типично, когда женщина передает такую энергию своему мужу, детям. И не случайно есть выражение «завоевать любовь женщины». Зачем ее завоевывать? Ведь она слабее... Подчини. А нет все падишахи, короли, сильные мира сего бились за любовь женщины, а не просто за обладание ею. Любовь – это открытый клапан для перелива грависпиновой энергии от женщины к объ-

екту, которое она любит. Этим объясняются те факты, что дети без родительской любви болеют, умирают чаще. Любовь — это единственный способ сполна передать избыток психической энергии от одной личности к другой. Но любовь это и способ получить сполна такую энергию из Космоса. Любящие люди черпают ее с лихвой. И в сказках и наяву любящий человек готов пройти любые испытания, чтобы быть с возлюбленной (возлюбленным). И добиваются своей цели и в сказках, и в жизни. Вера, любовь способствует поступлению в человека космической энергии.

Люди в возрасте по-своему психотипу ближе к человеку космическому. Отсюда и такое внимание к старшим. Взамен этого внимания, этой помощи, чаще физической, более молодые получают любовь старших, которая энергетически насыщена, а порой и перенасыщена. И такой любовью обычно дорожат.

Такие отношения складываются в процессе обычного общения. А вот в социальном плане для доступа к такой энергии начальники начинают подчинять себе подчиненных. Набирать вокруг себя таких лиц, от общения с которыми они бы получали дополнительную психическую энергию. Нередко это приводит к тому, что эффективность управленческой, профессиональной деятельности от такого окружения падает. Но каждый понимает кто за что чем платит. Если кто-то не вытягивает как профессионал, то вынужден для баланса отношений больше внимания уделять начальнику, «любить» его, быть в любезностях по отношению к нему. А как иначе? И все довольны. Профессионалы высокого уровня при этом нередко оказываются на задворках системы межличностных отношений. Порой это ведет к разорению организации, если она в рынке.

Феодальный принцип строения социальной структуры общества подразумевает такие отношения. Есть сила — завоевывай власть. Завоевал, а дальше жди от подчиненных, от подданных не только богатства материального, но и более важной для человека энергетической поддержки. Некоторые стремятся быть рядом со своим сюзереном. И угождать ему. Но очень часто такие люди несчастны. Ибо подлинная энергия в подлинной любви. А принудительная любовь ничего кроме досады не дает человеку. Хотя бывают и признаки искренней любви

от тех, кто искренне благодарен своему покровителю. Такое тоже бывает. За энергию, которую отдают сюзерену его подданные, они получают его покровительство. Отсюда многие, кому такой энергии не хватает, пытаются завоевать власть, стать во главе какой-то структуры людей.

Подобные социальные структуры почти неизбежно возникают, когда эфира из космического пространства на землю поступает мало. Энергию жизни приходится в больших размерах качать из окружающих. Идет борьба за количество таких приближенных. И феодальная структура общества становится типичной. Ибо нехватку энергии от любимой женщины, от нескольких людей можно компенсировать ростом количества контактов, количества окружающих людей. Среди которых попадаются и те, кто искренен в своих переживаниях и признательности. Единство переживания многих людей дает такую энергию сюзерену. Отсюда и стремление устроить пиршества, праздники с большим количеством приглашенных лиц, привлечь к себе внимание. Поэтому повышение истероидности, маниакальности характерно для лиц, которые качают психическую энергию из других.

А если ты не сюзерен, а энергии жизни тебе не хватает, то чаще люди обращаются к своим друзьям-животным. Собаки, кошки, коровы, лошади и др. выполняют не только им присущие функции – ловить мышей, и охранять двор, но и функцию получения энергии из Космоса и передачу ее своим хозяевам. Здесь так же выстраивается достаточно строгая структура отношений. Хозяин кормит, дает место для жизни даже в городских перенаселенных квартирах, но лелеет своего любимца. А взамен кот к нам на грудь и дышит, дышит: плохую энергию (вихри эфира) с нас вытягивает, а нужную энергию закачивает. Это же относится к собакам. У животных лучше, чем у человека развита способность питаться энергией окружающего пространства. Они и делятся ею с нами. А вот когда животное болеет, то такую способность порой оно теряет. И есть немало наблюдений, когда болезни хозяина и его питомца совпадают между собой по времени. Перестала поступать дополнительная вихревая энергия от питомца к хозяину, и человеку становится плохо, заболевает даже. Некоторые в

таких ситуациях усыпляют своих бывших друзей и заводят более молодых и энергичных.

Есть люди, у которых избыток космической энергии. И они бессознательно ищут тех, кому ее нужно перекачать. Особенно часто это бывает у женщины. И такие женщины бессознательно находят себе мужей, мужчин, в которых они вкладывают свою душу, силы, энергию, а взамен получают порой унижения. Получила урок от одного мужа. Развелась – нашла подобного. Ей просто надо кому-то отдавать излишки энергии, которая заставляет искать тех, кому ее можно «перелить». Иначе просто нет жизни, иначе не по себе.

Нередки ситуации, когда мужчины, привыкшие в детстве иметь вокруг себя женщин, передающие им тепло, любовь (это мать, бабушка, любимая и др.), попадают в тяжелые ситуации адаптации к новой среде. Им тяжело, а почему порой и не понимают. А им бессознательно хочется того, что они так естественно получали раньше – тепла, любви, заботы, уважения, энергии. Ищут новые контакты, чаще среди женщин. И чего они только не вытворяют при этом, чтобы стать в центр внимания, чтобы начать снова быть в системе теплых, энергетически комфортных отношений. Порой даже грубят, но, чтобы обратили на них внимание, чтобы посочувствовали, чтобы проявили свою благожелательность. Понять логику такого поведения сложно и даже невозможно, не понимая, что через эмпатичные отношения мужчины получают вихревую энергию эфира, человеческое тепло, которое иначе как через других людей некоторые добрать это до необходимой нормы не могут.

А как в этом случае с кристаллами? В этой ситуации их влияние не так эффективно. Дело в том, что кристаллы переводят один тип эфирных вихрей в другие. Но чтобы нужные вихри появились необходимо, чтобы пространство было наполнено энергией эфира. А это бывает далеко не всегда. Но даже если оно наполнено эфиром, и даже если он переведен в вихри нужных физических характеристик – надо еще иметь желание их получить, взять из окружающей среды.

Необходима вера, что среда помогает, что твои любимые животные помогают, что люди помогают. Это удивительно, но чисто механические, физические предпосылки (наличие нужных вихрей) для че-

ловека мало. Нам надо самим войти в резонанс с ними. Это как настройка частоты в радио. Есть сигнал, он мощный, но частота радио не та. И все – все усилия по донесению сигнала в данный район, по строительству мощных станций пропали. Не на той частоте приемник. И что не делай с внешними характеристиками сигнала – ничего не получится. Такой человек. Человек свободен в своем выборе. И это правильно. Только при свободе выбора каждый из нас найдет те частоты эфирных волн, на которых мы получаем максимальную энергию из Космоса. Если просто подчинить сюзерену и заставить просто жить на частотах его энергии – завянет быстро человек. Ибо не его это частоты, не его это энергия. Он должен получить ее на своих частотах. Переработать, а затем по любви передать любимым им людям. По-иному не получается. А если вместо любви есть принуждение, то механизм перекачки энергии от одного человека к другому будет кратковременным, неустойчивым.

Так что любовь – высочайшая человеческая ценность. Это, кроме всего прочего, и космическая энергия в среде людей. И только свобода в системе отношений людей может сформировать социальные структуры максимально поддерживаемые космической энергией. В нашем мире сплошь да рядом деньгами пытаются купить любовь. Временное утешение так купить можно. А в стратегической перспективе те, кто пошел на такую сделку просто не могут черпать энергию из Космоса. Они теряют резонансы с ним на своей частоте. И просто, как у радио, кто-то перевести ручку частоты не может. Мы должны быть свободными. Только в этом случае наше сознательное и бессознательное приходят в соответствие, только в этом случае у нас появляется истинная, а не вымученная, вера. А мы уже знаем, что только вера позволяет вихревой энергии эфира войти в человека и быть просто безграничным его энергетическим источником. Без веры нет нужного механизма черпания космической энергии. Так мы устроены. Или так нас устроили. Отсюда только при свободе, особенно при свободе духа, человек может достичь максимальных вершин в своем развитии. Но свобода русского человека — это инстинктивное стремление к правде. Так что это опасно для тех, кто живёт по кривде.

Для настройки людей, народа на движение эфира, на чувствование этих процессов необходимо как сам эфир, так и соответствующее качество людей, актуализация их способностей в этой области.

В период целесообразной активности общественного сознания, соответствия нашей науки, психики развитию мироздания – сгущение эфирных потоков помогает человечеству.

Бывают и трагические состояния общественного сознания, когда люди в своем большинстве не способны чувствовать космические энергии, направление развития мироздания в данный момент времени, когда мы развиваемся под влиянием ложных ценностей.

Для чего это говорится? Да для того, чтобы понять, что на определенном этапе развития человечество должно научиться развиваться и при небольших дозах эфира. К этому нас подводят, к этому нас принуждают. И для этого нам так же предоставлена высокая степень свободы при принятии решений. В дальнейшем периодически будут то высокие дозы эфира, то низкие. Это нужно, так как черпаем, скорее всего мы энергию Космоса, когда она растет, изменяется. Когда энергия эфира падает, есть много данных, которые говорят, что живое в эти моменты стремится перейти на электромагнитную энергию. Так что нас готовят и к таким энергетически колебательным периодам?

Или великая вера даст шанс людям пустить свою возросшую энергию на великие дела, на дела с великим смыслом существования. Или...

Искренне верующий человек на баррикады не пойдет. Но и сломить его дух невозможно. Для него важна правда. И ум есть независимый. Так что средствами массовой информации не убедить в том, что в стране царство правды и свободы, если их явно не хватает. Психотип искренне верующего человека близок к психотипу человека космического. А каков он мы знаем, изучая изменения людей при изменении орбиты Земли и при возрастании влияния грависпиновых волн. Надежда на этих людей.

Некоторые практические аспекты проблемы.

Наука обслуживает потребности практики. Какие практические выводы следуют из данной работы?

Социально-экономическую, политическую, духовную жизнь общества важно согласовать с влиянием космических сил.

Мы очень разные. Что на ура воспринимается одними – начисто отрицается другими. В процессе эволюции различие между людьми стало большим, чем различия между отдельными видами животных. И это различие усиливается в различные космические ситуации. Самая рискованная ситуация для социально-экономической устойчивости на Земле это сочетание двух неблагоприятных факторов

А) Высокая солнечная активность. Она чаще сего бывает на пике 11-12 цикла солнечной активности. И в принципе прогнозируема с ошибкой в несколько лет.

Б) Резкое, *колебательное* изменение грависпиновой энергии, особенно при высокой плотности эфира, в который попадает Земля. Оно бывает чаще, когда Луна линзирует влияние планет, космических объектов с размытыми краями, имеющими вокруг себя кольца малых планет, пыли. Применительно к Земле эти ситуации бывают чаще, когда Луна проходит на линии Сатурн – Земля. Эти периоды рассчитываются легко и точно. Их можно рассчитать на столетия вперед. Хотя могут возникнуть и ситуации, которые мы просто не могли рассчитать. Например, резкое усиление вихревых грависпиновых волн, вихревого изменения напряжения магнитного поля Земли в силу попадания Луны на одну линию с сильным гравитационным влиянием из центра нашей галактики или даже из центра групп галактик. Это может произойти и при линзировании Луной на Землю взрыва сверхновой. Но это редкое явление.

В эти моменты активизируется наша лимбическая система, наше бессознательное, что может за короткий срок разрушить те социально-экономические конструкции, которые создавались в спокойное время. И далеко не всегда это разрушение является оптимальным.

Хотя иногда (когда верхи явно оторвались от низов) это бывает полезно и прогрессивно с точки зрения потребностей развития человечества. Это связано с тем, что особую энергетическую поддержку Космоса может получить меньшая часть людей, но со своими представлениями о правде и правильности. Они получают явные преимущества в обществе.

Поэтому эти периоды являются рискованными для нашего развития. Их можно назвать окнами повышенного риска. Они могут привести к распаду стран, резкому изменению соотношения сил между различными группами людей. Чаще при этом выигрывают деструктивные силы, которые прикрываются достаточно сладкими словами.

Отсюда в практическом плане важно

- Запретить все выборы в период выхода Луны на одну линию с Сатурном и Нептуном.

- Запретить в эти периоды любую политическую пропаганду по средствам массовой информации. А вот устную пропаганду можно и нужно разрешить. Дело в том, что психика людей в эти периоды достаточно неустойчива, она подчиняется колебательному изменению. Это как качели. Правильно подобранным сюжетом, выступлением, страстным призывом можно изменить мнение людей даже вопреки их желаниям. Это период возможности получить прямой доступ к нашему бессознательному. В результате случайными, в том числе и деструктивными силами, могут быть сформированы установки, которые будет сложно изменить в последствии. Которые противоречат желаниям и мнениям людей при их неторопливом анализе ситуации в спокойной космической обстановке.

А вот устная агитация, общение с людьми в условиях их проживания не только нельзя запрещать, ее надо приветствовать. Именно в такие периоды будут побеждать те партии, в среде которых больше лиц, чувствующих космос, его влияния, живущие в резонансе с ним. А это резонаторы. Так каждая партия будет ради своего будущего заинтересована в том, чтобы в ее рядах были самые активные, самые принципиальные, самые энергоемкие люди, а не самые общительные и не самые богатые. Такой порядок даст преимущества партии, которая ближе к народу, которая живет его нуждами. И при понимании этих зависимостей у нас партии будут обновляться в направлении служения народу, а не отдельным олигархическим группам.

Создать условия для продвижения по служебной лестнице, в обществе лицам, которые могут черпать энергию из Космоса и тем самым вести за собой других. Как? Допустим, поступать в военные училища можно только после года службы в армии на срочной службе. Исключения могут составлять суворовцы и нахимовцы, которые учились в своих учебных заведениях на год больше, чем в гражданских школах.

Поступать на бесплатные отделения медицинских вузов могут только лица, которые проработали не менее года санитарками, санитарями в домах престарелых, в больницах и т.д.

Поступать на бесплатные отделения вузов, готовящих социальных работников, могут только те, кто не менее года проработал в социальной службе, ухаживая за престарелыми. И т.д. Через несколько лет все оплачиваемые государством места в таких вузах будут занимать лицами с таким практическим опытом. Преимущество важно дать тем, кто имеет наибольший практический опыт. У этих лиц достаточно сил, чтобы после школьной скамьи пройти сложнейшую школу жизни, и через год-два вновь вернуться к учебе. На такое способны лица, имеющие силы для этого, имеющие поддержку Космоса. Данные предложения описаны. Описаны и вероятные противодействия внедрению данной системы со стороны общественников, со стороны тех, для кого легче и проще эти проблемы решать через систему межличностных отношений, а не через понятные правила, когда преимущества получают те, кто реально работает, а не может хорошо рассказать об этом окружающим.

К таким преимуществам надо отнести и создание условий для равной конкуренции в бизнесе, в сфере оказания услуг. Дело в том, что лучшие просто не могут пробиться в жизни по своим способностям, так как экономические и иные преимущества лиц, имеющих соответствующих родителей, связи, просто блокируют возможности других.

Особо надо сказать об изобретателях, творческих личностях. Они должны иметь преференции при создании собственного бизнеса, но не по бумагам (изобретения легко делаются формально, на бумаге). В случае, если на основе изобретения, открытия налажено производство

и оно приносит доход стране в международной торговле. Этому предприятию даются льготы. Но процент этих льгот зависит от доли акций, которые принадлежат изобретателям. Конечно, речь идет о тех изобретениях, которые сделаны в новом технологическом укладе. Иногда изобретения пишут по использованию карьера в качестве музея пород. Но делают это, чтобы с меньшими налогами извлекать из него песок. Ум людей безграничен в поиске преференции себе через различные лазейки. Преимущества нужно создавать тем, кто делает, а не кто юлит и добывает себе пропитание путем незаметного паразитирования на других.

Те, кто может черпать энергию из Космоса не нуждаются в липовых привилегиях. У них хватает сил честно выйти вперед в социально-экономическом соревновании людей между собой. А вот у кого энергетики на это не хватает – использует разные лазейки.

Не последнее место в этой системе мер займут и методы, методические системы диагностики способностей людей по критерию умения черпать энергию из окружающей среды. Но это вспомогательные меры. Ибо главное не в том знают ли люди о наличии у них таких способностей. Как правило они об этом знают. Вся трагедия в том, что успех в жизни зависит при организации общества в интересах лиц со связями, богатых и проворных, не от этого. Нужна социально-экономическая организация общества в интересах лиц, делающих максимум для других. В настоящее время это в интересах лиц, черпающих энергию из Космоса. Иная социально-экономическая организация общества ведет к деградации.

Необходима соответствующая идеология. Чаше прорыв в развитии государства, империи связан с возникновением новой религии, нового духа, порыва людей к какой-то высокой, правдивой цели. В настоящее время создалась уникальная ситуация. Сама наука подошла к выводам о невозможности создания жизни, ДНК без потусторонней силы. И те, кто поймет, что общество созрело для новой религии – получит преференции в развитии. Важно, чтобы эта религия отражала искание правды, справедливости, истины. В бессознательном народа потребность в правде, справедливости стала актуализированной. Ина-

че народ пойдет за теми, кто это обещает, порой безответственно, или в рамках ответвлений от официальных религий.

В настоящее время возросла вероятность появления сильных новых партий, политических учений, знающих лозунги, которых бессознательно ждут люди. Если это не произойдет в рамках существующей системы власти - усилится контрэлита, а за ней антиэлита. Мало не покажется. В России интеллигенция обычно играла особую роль в возникновении новой идеологии. И на этот раз она может выполнить свои естественные функции – носителя знаний. Если интеллигенция поддержит сам процесс создания новой научной идеологии – религии, то результата будет получен достаточно быстро. Важно, не само признание того или иного Бога. Важна вера в правильность самой религии. Ведь даже самый отъявленный атеист из ученых вынужден с математической, с научной логикой признать, что искренняя вера других ему выгодна. Ибо вера почти автоматически рождает людей с определенными качествами личности, более подходящих для совместной жизни людей, чем идеология безбожия. Сторонники традиционных концессий забеспокоятся, призывая это делать через свои концессии. Но рано иди поздно наличие различных концессий сказывалось (об этом учит история) на политическом единстве страны. И важно, чтобы те лица, которые не входят своей душой в существующие концессии приобрели так же веру. Она видоизменяет людей, делает их более приспособленными для принятия энергии Космоса. И новая религия не должна быть альтернативой существующим концессиям. Она должна им помогать. Но как бы гарантировать на будущее наличие духовной силы, которая будет препятствовать возможному нагнетания противоречий между представителями разных религий.

Разнообразие между людьми огромно. Настолько, что единство взглядов, даже по основным социально-экономическим вопросам, в моменты нарастания риска неопределенности поведения людей по космическим причинам, невозможно. Отсюда некоторые группы лиц могут перевернуть и перекроить общество под свои интересы. У них для этого будет сила космическая, а ум может остаться земным. Раз так, то целесообразно в интересах всех иметь дополнительные ресурсы для управления (или самоуправления) людьми в эти периоды. И

сама жизнь нам такой ресурс дает – наука все более настойчиво признает наличие высшей силы, Мирового Разума и т.д. Наука может стать верой для умных и думающих людей. Люди, объединенные единой верой – становятся мощной силой в период нарастания эфирных вихрей, плотности эфира. Лучше идти таким путем, чем ждать чем закончится новые 1917, 1991 годы.

Актуализированная потребность в вере должна быть удовлетворена, или она проявится как новое направление христианства, новое направление других религий в плане отрицания их. А с водами можно выплеснуть и ребенка.

Заключение

1. Человечество всегда волновало, что его ожидает в ближайшем будущем. Один из ответов связан с признанием процесса изменения плотности эфирных потоков, в которых летит Земля, Солнечная система. Есть основания полагать, что с начала 90-х годов эта плотность возрастала. Важным фактором будущих изменений является и прохождение солнечной системой афелия во вращении вокруг центра нашей галактики. Если это так, то в ближайшее время плотность эфирных потоков будет возрастать так же в силу роста скорости вращения солнечной системы. Хотя сейчас она еще снижается. Если действие этих двух факторов совпадут (а пока есть все предпосылки для этого), то ожидаемые изменения (по аналогии изменения психики людей при переходе от точки афелия к точке перигелия в годовом цикле) будут весьма и весьма существенными. Этот процесс уже начался и он ускорится в ближайшее время. Но даже если интенсивность эфирных потоков более не будет возрастать, тенденции ожидаемых изменений в сторону от человека земного в сторону человека космического проявятся так же. Общая направленность этих изменений - в сторону возрастания людей с большей активностью затылочных и правых полушарий головного мозга, в сторону возрастания количества и активности людей, которые чувствуют космические энергии, в сторону возрастания экстрасенсорных возможностей человека, увеличения числа резонаторов и др.

Отсюда важны соответствующие управленческие решения по возрастанию роли, социальной значимости, участия в системах управления лиц с чертами резонаторов. Если этих мер не предпринимать и оставить все как есть – революционные сдвиги в сознании и поведе-

нии в обществе произойдут достаточно быстро. Быстро сформируется контрэлита и антиэлита. И формироваться она будет с высокой степенью вероятности на основе возникновения новой религии или ответвления от традиционных религий тех или иных течений.

В основе новой религии будет положена идея справедливости, поиска истины, правды, признания наличия Мирового Разума. Запоздавающие действия в этой области достаточно быстро поставят правящие и существующие партии в положение аутсайдеров. В интересах всего народа признание партиями важности научных знаний, связанных с разумным Космосом. Эта тематика может стать тем звеном в идеологии, которого так не хватает современному политическому движению для сплочения всех людей. Это может объединить людей, но... до периода, пока не наступит разочарование в мерах по достижению правды, справедливости.

В условиях наличия современных технологий коммуникаций резонаторы быстро найдут друг друга, сплотятся.

Низкая плотность эфира рождала в обществе организации, социальные структуры, которые поддерживали систему, когда стоящие на вершине власти наряду с богатством и прибылью вытягивали из народа и его энергетику, питались вихрями энергии, которые выдавливали из подданных. А стоящие в низу социальной лестницы вынуждены были подстраиваться под сильных мира сего. Так путем концентрации энергии всех удавалось самосохраниться, в некотором смысле победить природу. Кому не хватало космической энергии для счастья и развития изо всех сил старался подчинить себе людей с такой энергетикой.

В условиях избытка эфира такая социальная структура должна измениться на противоположную. Во главе общества должны быть лица с космическими возможностями, и они должны уже подстраиваться под других. У них для этого есть необходимая энергетика. Управленческие функции должны все в больше и больше степени падать на них. Такое деление людей совпадает с делением на истинных, а) тружеников, резонаторов, предметников и б) общественников, лиц, которые получают дополнительную энергетику через общение с окружающими. Это деление совпадает с достижением социальной

справедливости. А как протекает данный процесс можно проследить на примере изменения уровня дохода людей. Если расслоение растет – признак господства общественников. Но одновременно это признак нарастания риска социального взрыва.

2. Мы меняемся, и существенно. В зависимости от активности тех или иных психотипов людей, в зависимости от изменения нашей сущности (а уплотнение эфира влияет на людей тотально) должна меняться социальная, экономическая организация общества, система мотивации людей, системы управления и др. Те эффекты, которые возникали раньше только при уплотнении эфира в результате попадания Земли в его вихри (дорожки Кармана) при определенном положении планет, будут более продолжительными, имманентными. А диапазон последствий данных влияний, процессов широк. Это и события 1917, 1991 годов. Но это и трудовые, спортивные рекорды, вершины энтузиазма людей, величайшие достижения в труде, в развитии страны. Раньше в истории те страны, где социальная организация общества соответствовала активности лиц, которые могли черпать энергию из Космоса (резонаторы, пассионарии), делали мощнейший рывок в развитии. Среди них была и Россия. Это связано с тем, что Небо, Космос, Бога (каждый имеет свои ценности) хорошо чувствуют наши люди. И это влияние Космоса может быть в диапазоне «от революции на баррикадах до рывка-революции в социально-экономическом развитии». А когда и почему будет что – надо понимать.

Важным моментом новой научной концепции является понимание зависимости резонансов на основе эфирных вихрей и возможность их получения самими людьми. Важнейшим условием этого является единая вера. И речь идет не о какой-то религии – просто вера. Это может быть вера в идею (коммунизм, социализм, капитализм), в пророка, в личность политического лидера, в Бога и т.д. Вера способствует производству таких вихрей в голове человека. Модель таких явлений рассчитана, а сами вихри уже «найжены» внутри нас, мы их ежесекундно производим. А вот их совместная ориентация в пространстве и тем самым многократное усиление связано с верой. И здесь у народов России есть свои конкурентные преимущества. Они в стремлении к правде, в поиске истины, в поиске веры... Не зря мы Святая Русь.

Именно вера, а не религия двигает развитием общества. Как показали последние исследования, в психике россиян на бессознательном уровне произошло разъединение ценностей «религия, церковь» и «вера». Можно усиливать религиозную власть и терять веру людей. Можно усиливать веру людей в науку и быть «ловцами душ» людей на этом пути. Есть и другие варианты использования веры (читай силы эфира) в интенсификации нашего развития, но их надо понимать. Если уже созданы космические двигатели, которые работают на основе восприятия дрожания эфира и передачи его резонатору, который эту энергию-колебания копит и использует в дальнейшем для создания тяги. То все живое на Земле этой энергией уже пользуется давно. Это энергия эфира.

3. И психология в новой научной парадигме, как и предсказывал Б.М. Кедров в своей классификации наук, начинает занимать все более важное место. Оказывается, мозг человека является самым совершенным на данный момент датчиком этих вихревых полей. А методы психологии, психофизиологии могут служить интересам развития физики. В настоящее время есть возможность не только отслеживать темпы изменения людей, но и фиксировать эти изменения на уровне сознания, и что важно – в бессознательном. Можно предугадывать те обновленные актуализированные потребности, которые будут возникать у обновленных людей. Чувствовать эти изменения могут только определенные люди. Прилив их в элиту дает шанс на относительно бесконфликтное развитие общества. Уменьшение их в элите почти автоматически приведен к революционным ситуациям. И она возникнет, как и ранее в истории, при соответствующей космической обстановке: сильные грависпиновые поля и сильное электромагнитное солнечное излучение. Наша зависимость от данных космических влияний настолько велико, что уже требуются специальные законодательные меры по принятию наиболее важных и ответственных решений путем всеобщего голосования только в те космические периоды, когда разум людей не будет затуманен. Многодневное изменение напряженности магнитного поля Земли в форме «бабочки» можно предсказывать по расположению планет. А можно и просто измерять. Наличие благоприятных и неблагоприятных периодов для принятия

взвешенных, рациональных решений можно прогнозировать с высокой степенью вероятности. Солнечная активность циклична. Цикл известен. Ошибки обычно не превышают 2-3 лет. Плотность эфира можно определять по изменению скорости вращения Земли, скорости движения солнечной системы в пространстве и другими методами.

4. Есть люди, которые чувствуют космическую энергию и успешно ею «питаются», число таких лиц при возрастании плотности эфирных вихрей будет возрастать. Отсюда будет возрастать число объединений таких людей. Сейчас это выражается в росте числа клубов, которые занимаются йогой, в росте числа целителей, экстрасенсов и др. Препятствие этому естественному процессу резко ослабит политические позиции любой партии, любого правительства. А вот развитие таких движений под знаком национального единения, национального самосознания даст стратегические преимущества. Речь идет о русском космизме, о новой физике, новой биологии, новой психологии и др. К сожалению, пока рывки в таком развитии делают наши ученые, а подхватывают и возводят сделанные научные открытия на уровень концепций, новой научной парадигмы, приватизируют их западные ученые.

Как минимум комиссию по борьбе с лженаукой надо расформировать. Она себя обанкротила. Никогда настоящие ученые не боролись с неучами и невеждами в науке. Настоящий ученый делает большую науку. Ему не до шарлатанов, которые есть и всегда будут в науке. Но каждый настоящий ученый понимает кто есть, кто. В этом вопросе тихое мнение известного ученого в настоящих научных кругах более ценно и значимо, чем громкие заявления людей, у которых есть время эти заявления делать. Комиссия по борьбе с лженаукой – конкретный пример возникновения лженауки в теории и практике управления самой наукой. Ибо очевидно, что никакой коллектив ученых, никакая комиссия не в состоянии оценить все достижения науки и быть объективной по самому широкому спектру проблем. Включая в эти комиссии даже блестящих ученых мы ставили их как минимум в неловкое положение.

5. Человечество развивается под влиянием двух психофизиологических механизмов регуляции нашей активности. Это земной меха-

низм. Он связан с формированием условных рефлексов, динамических стереотипов, культуры. И космический механизм. Он связан с деятельностью гормональной системы. Она существенно меняет интенсивность своей активности в зависимости от интенсивности грависпиновых полей. Понимание этого дает возможность улучшить психофизиологическую, биологическую основу развития человечества.

6. Человек является тем природным творением, которое воспринимает как лучшие приборы влияние электромагнитных и грависпиновых энергий. Более того, человек может путем своей концентрации, путем внушения, своей верой преобразовывать один тип энергии в другой. Вера – творит чудеса. Отказ от признания этих фактов нанесет вред политической системе, партиям, которые будут поддерживать тех, кому признание этого не выгодно. А вот опора на людей, которые действительно успешно лечат эфирными вихрями, могут силой своей веры творить «чудеса», пребывать в трансе с целью исцеления, развития своей личности и т.д. даст стратегические преимущества в развитии страны. Что лучше, чтобы молодежь принимала наркотики, употребляла спиртное или тренировала свою психику, лечила других, занималась нетрадиционными способами взаимодействия между людьми (сверхобщение и др.)? Людей с потребностями развития именно в этой сфере с каждым десятилетием будет все больше и больше. Сейчас в массовом порядке появляются люди, которые считывают информацию из Космоса. И далеко не всегда эта информация бесплодна. Возникновение общественных объединений с поддержкой государства даст новые точки роста самосознания людей, тяги к исследованию неизвестного. Важно, чтобы научные центры Академии наук не отгораживались от данных процессов, которые становятся массовыми, а вливались в них. К сожалению, среди ученых далеко не часто можно встретить тех, кто наряду со знанием математических методов исследования, с глубоким знанием классической науки обладает и своеобразными способностями чувствовать, интуитивно улавливать переживания других людей. Нередко у научных сообществ включаются так называемые защитные реакции: раз не можем, то это и не значимо. В таких условиях государство заинтересовано в открытии кафедр, ис-

следовательских центров, которые бы давали возможность людям с нетрадиционными способностями иметь шанс развивать те способности, которые запрашиваемы обществом и которые реально у них есть. Именно эти люди и будут теми точками притяжения для резонаторов, которые в противном случае уйдут в оппозицию, в антиэлиту.

Однако оценивать конкретных людей и исследовательские центры такого профиля надо только по делам. Если оценивать их по словам, по напечатанному в средствах массовой информации, то ведущие места в этих центрах займут шарлатаны. Необходима фиксация с помощью современных медицинских методик уровень развития болезни у человека в момент поступления его на лечение средствами нетрадиционной медицины и в момент окончания такого лечения. Создание таких центров выгодно государству с социальной точки зрения. Это снимет напряжение у малообеспеченных слоев населения от дороговизны качественного медицинского лечения. Можно утверждать, что в этом смысле государство заинтересовано в эффективности работы таких центров и даже в их пропаганде.

7. Развитие человечества фундаментально зависит от Космоса. Наша психика является проекцией влияния космических сил.

Словарь основных терминов

Акцентуированная личность – личность с характерологическим отклонением от нормы, выраженными в чрезмерном усилении отдельных черт характера; им присуща тенденция к особому социально-положительному или социально-отрицательному развитию.

Архетипы – глубинные неосознаваемые стремления человеческой души передающиеся от поколения к поколению. Это система образов, ценностей, алгоритмы познания, модель поведения передающиеся из поколения в поколение.

Ведение LEADING – достижение в процессе подстройки раппорта такого уровня, что поведение, переживания одного человека начинают копировать в большем и малом поведение, жесты, движения, переживания другого.

Подстройка и ведение – важная составляющая часть технологии влияния на человека с помощью методов НЛП.

Ведущая система LEAD SYSTEM – репрезентативная система, предпочитаемая человеком для переработки и предоставления информации сознанию (визуальная, аудиальная, кинестетическая), другим людям.

Гештальт GESTALT – образ, набор воспоминаний, в котором воспоминания связаны друг с другом или объединены одной темой.

Динамический стереотип – система взаимосвязанных условных рефлексов, которая повышает адаптивность человека к среде за счет автоматизации умственной и двигательной деятельности, действий, перевода основных действий и даже деятельности на бессознательный уровень. Д.С. позволяет перевести профессионализм, результаты

профессиональной подготовки на уровень бессознательной компетентности.

Закон трех поколений: третье поколение элиты без колебательного развития, колебательной смены одного резонирующего психотипа на другой, теряет способность управлять эффективно обществом. Но такая логика, закон формирования элит верна тогда, когда развитие общества идет более менее бесконфликтно. В то же время внутренние и внешние конфликты, проблемы могут вносить в это развитие немалые нюансы, до степени создания необходимых условий быстрого обновления элиты, выдвижения умных, способных людей в элиту, обновление ее или быстрых изменений в сторону формирования нужных способностей у существующей элиты.

Истероидная акцентуация – тип акцентуации, когда личность на уровне динамических стереотипов повышено эмоциональна, впечатлительна, «заводима», любит внимание людей и не может без него. В процессе практической работы может для притягивания внимания к себе совершать поступки, которые другие не совершат (то выступить с какой-то идеей, то неожиданно кого-то обругать, то похвалить, то не согласиться с чем-то, то в присутствии всех пожаловаться старшему начальнику и др.). И данные поступки продиктованы более не сутью проблемы, а неосознанным желанием приковать к себе внимание. Истероидный тип акцентуаций или демонстративный – стремящийся к вниманию, признанию окружающих любыми доступными средствами.

Концепция кумулятивно-факторных причин – система теоретических взглядов и экспериментальных данных, в соответствии с которыми 2/3 причин, которые детерминируют поведение людей, носят кумулятивный характер, их влияние как бы микроскопично, как бы случайно, они не поддаются в полной мере осмыслению, осознанию. Допустим, это цвет стен в комнате, излучение в данный момент, пришедшее из далекой звезды, изменение температуры в комнате, порядок рождения в семье и т.д. Микропричины вероятно влияют на поведение человека. 1/3 детерминант поведения людей носит факторный характер. Между факторными причинами и поведением человека могут устанавливаться зависимости, близкие к функциональным.

Наше сознание, логика чаще анализирует именно эти факторные причины.

Кумулятивные причины – это микропричины, микрофакторы, которые дают эффект не каждый по отдельности, а в своей совокупности. То есть психика имеет свойство как бы суммировать, накапливать влияние различных как по времени, так и по своей модальности воздействий микрофакторы. Каждый из которых, взятый в отдельности, не может выступить причиной того или иного психического явления из-за своей недостаточности для запуска того или иного психического акта, который вызывает лишь совокупное воздействие чего-то.

Личностно-ситуативная концепция – совокупность теоретических взглядов суть её заключается в том, что примерно 1/3 факторов, предопределяющих поведение человека, обосновываются его личностными особенностями, метапрограммами поведения, личностными качествами, а 2/3 факторов детерминации поведения – это соотношение личностных качеств и ситуаций, в которые попадает человек.

Маниакальность – тип акцентуации, для которой характерны склонность придавать чрезмерный вес своей личности, порой в силу этого присутствует даже эмоциональная оторванность от окружающих. Такие лица способны быть и высокоэффективными (если есть хороший интеллект, чувство ситуации) и низкоэффективными (импульсивные, непродуманные поступки, мышление цепляется за второстепенные признаки при анализе явлений, «уводя» анализ от существенных параметров, но привязывая его к доминантам своей личности).

Может эмоционально рассортировать людей на эмоционально любимых и эмоционально отвергаемых, а также выбрать некоторых лиц для выплеска своей раздражительности.

Маятниково-кинестетический интеллект (МКИ) – интеллект, позволяющий успешно адаптироваться к окружающей среде за счет способности, психологического механизма кинестетического уточнения образов путем постоянного соотнесения их с практикой, своим чувственным опытом и хранящимися в памяти образами. Такое колебание сознания усложняет свободное, вне чувственного образа пользование словами, но делает слова значимым стимулом возникновения нужного образа.

Мета МЕТА Греческий предлог, означающий «между», «после», «через».

Метапрограмма – устойчивые бессознательные, на уровне динамических стереотипов алгоритмы мыслительной деятельности человека, предрасположенность его мыслить именно такой стратегией, а не другой. Метапрограммы – это устойчивые, на уровне динамических стереотипов, стратегии мыслительной деятельности.

Метапрограмма META PROGRAM – система динамических стереотипов концентрации нашего сознания на анализируемых явлениях, стратегии его активности при этом. Так, можно анализировать явления в целом, а можно концентрироваться на частностях (целое – частное), можно быть нацеленным на достижение или на избегание чего-то (достижение – избегание), можно ориентироваться при принятии решения на себя, а можно на решения других людей в аналогичной ситуации (внешняя – внутренняя референция) и т.д.

Метапрограмма достижения – стратегия удовлетворения потребностей человеком, обусловленная наличием соответствующих динамических стереотипов, за счет достижения им определенных целей, за счет своей активности, интенсификации своей деятельности.

Метапрограмма избегания – стратегия удовлетворения потребностей человеком, обусловленная наличием соответствующих динамических стереотипов, за счет ограничения своей активности, снижения интенсивности своей деятельности именно в данной ситуации. У таких лиц, более важной потребностью может быть, допустим, не повышение своего социального статуса, достижение более высокой заработной платы, а сохранение спокойствия, отказ от активности в изменяющейся среде, то есть отказ от расхода энергии на адаптацию. Такие лица более предрасположены действовать по уже имеющимся у них динамическим стереотипам и по возможности отказываться от выработки новых.

Для лиц с метапрограммой достижения важно чего-то достигнуть в жизни, в ситуации. И когда такой человек мыслит, анализирует ситуацию, то для него при принятии решения на активную деятельность важно уяснить, что он что-то достигает, чем-то овладевает, что он движется вперед. Для лиц с метапрограммой избегания важно избе-

жать неудачи. Для такого человека при принятии позитивного решения на активную деятельность важно знать, понимать, что он сможет в конкретной ситуации не провалиться, правильно выполнить задание, что это не будет для него каким-то ударом, досадой, неприятностью.

Человек «достижения» фокусирует свое внимание на целях деятельности, а мотивацией ему служит возможность достижения этих целей. «Избегающий» сосредоточивается более на проблемах, которых следует избежать. В истории России был период, когда краха избежали банки, которые возглавлялись именно лицами с метапрограммой избегания. Поэтому простая оценка, какая метапрограмма для личности лучше или хуже, однобоки. В одних ситуациях более эффективны лица с метапрограммой достижения. В других эффективны лица с метапрограммой избегания.

Метапрограммы – «прошлое, настоящее, будущее» – стратегии удовлетворения потребностей человека, обусловленная наличием соответствующих динамических стереотипов, путем анализа ситуации в первую очередь через прошлые, настоящие или будущие события, явления. Они связаны с психологическим ощущением времени, в котором живет человек. Один человек постоянно все сравнивает с прошлым, второй живет в настоящем, а третий постоянно, спонтанно любую ситуацию анализирует с точки зрения – что будет в будущем.

Человек с метапрограммой, мотивацией на будущее ориентирован на то, что может произойти. Его больше интересует то, что будет происходить через некоторое время, иногда даже в ущерб настоящему. Человек с метапрограммой настоящее ориентирован на то, что происходит сейчас. Хорошо представляет себе текущие ситуации, живет в них. Человек с метапрограммой прошлое ориентирован на то, что было раньше. Склонен анализировать прошедшие события и по аналогии с прошедшем вести себя в настоящем. Такому психотипу важно ставить задачу, сравнивая ее с той, которая была решена до этого.

Метапрограммы «сходство-различие» – стратегия удовлетворения потребностей человеком, обусловленная наличием соответствующих динамических стереотипов, на основе опоры при анализе на подобие или на различие того, что делается, предстоит сделать с тем, что было до этого. Например, в конкретной ситуации динамические

стереотипы одного человека спонтанно подталкивают его к анализу на основе сходства ситуации, ее отдельных элементов с чем-то подобным, а другой человек спонтанно, в силу выработанных динамических стереотипов, постоянно видит, чем эта ситуация, ее элементы отличается от других.

Люди, ищущие сходства, будут при сравнении замечать, главным образом, похожие детали. Их мотивация достаточно устойчива от контакта к контакту, от ситуации к ситуации. Люди, ищущие различия, будут обращать внимание на отличительные черты. Их мотивация более ситуативна.

Метапрограмма «предметник» – стратегия удовлетворения потребностей человеком, обусловленная наличием соответствующих систем динамических стереотипов, за счет анализа и управления технологическими процессами, за счет личной активности в деятельности, цель которой предметна (образ, объект, процесс и др.).

Метапрограмма «общественник» – стратегия удовлетворения потребностей человеком, обусловленная наличием соответствующих систем динамических стереотипов, за счет анализа и управления другими людьми, за счет личной активности, деятельности в системе межличностных отношений, цель которой связана с формированием нужной мотивации, нужного поведения других людей.

«Общественник» ориентируется на мнение, личности других людей, а «предметник» при принятии решений ориентируется на технологические процессы, которые протекают.

Это лица, которые нацелены на систему межличностных отношений, отслеживают ее и через контроль этой системы отношений они обеспечивают себе реальную власть, получение прибыли, достижение достатка. Они получают такую власть через формирование своей способности к взаимодействию с другими людьми и через управление ими.

Метапрограмма «внутренняя референция» – стратегия удовлетворения потребностей, обусловленная наличием соответствующих динамических стереотипов, за счет самостоятельного принятия решений.

Метапрограмма «внешняя референция» – стратегия удовлетворения потребностей, обусловленная наличием соответствующих динамических стереотипов, за счет принятия решений по аналогии с окружающими, привычка следовать наиболее успешными примерам.

Так, начальники, как и все люди, бывают с доминирующей внутренней или внешней референцией. Для убеждения лиц с внешней референцией важны доводы из внешних источников, очень авторитетных для данной личности. Здесь важны научные выводы, мнение других лиц, мнение вышестоящего начальника и т.д. Именно такая аргументация более подходит для этого человека, чтобы он сменил свою точку зрения, изменил свое мнение.

Лица с внутренней референцией при принятии решений ориентируются на свое видение мира, на свои чувства, знания, интуицию.

Лица с внутренней референцией способны увидеть то, что массовое сознание, подвластное внушению, конформизму, порой не в состоянии понять. Лица с внутренней референцией способны видеть мир иначе, чем большинство, окружающие. Человек с внешней референцией заимствует нормы у других и нуждается в том, чтобы кто-то другой указал ему направление и дал подробные инструкции. Личности с внутренней референцией надо дать время продумать, как он будет решать поставленные задачи, а с внешней – предложить вариант такого решения.

Метапрограмма «глобализм» – стратегия удовлетворения потребностей человеком, обусловленная наличием соответствующего динамического стереотипа, за счет целостного, масштабного видения процесса, явления, за счет привычки включать рассмотрение конкретной ситуации в контекст процессов, протекающих в системах более высокого уровня.

Метапрограмма «частность». – стратегия удовлетворения потребностей человеком, обусловленная наличием соответствующего динамического стереотипа, за счет способности, предрасположенности видеть, анализировать конкретные, частные проблемы. Обобщающие люди чувствуют себя более уверенно, имея дело с большими кусками информации. Они зачастую не обращают внимания на детали. Люди, склонные к специализации, уделяют много внимания дета-

лям, у них выражена потребность разобраться в мелких деталях, к конкретизации анализа.

Метапрограмма «один» – стратегия удовлетворения потребностей, обусловленная наличием соответствующего динамического стереотипа, за счет личной, индивидуальной активности. Эта метапрограмма чаще выражена у предметников.

Метапрограмма «команда» – стратегия удовлетворения своих потребностей, обусловленная наличием соответствующего динамического стереотипа, за счет присоединения к коллективу, группе людей, команде, сплочению ее и коллективной деятельности. Одни привыкли работать в одиночестве, их интеллект более продуктивен при самостоятельном размышлении. У других мышление, активность более продуктивны при коллективном обсуждении, при коллективной деятельности. Каждый человек бессознательно ищет условия наиболее эффективного удовлетворения своих потребностей, исходя из имеющихся динамических стереотипов.

Метапрограмма «медленно» – стратегия удовлетворения своих потребностей, обусловленная наличием соответствующего динамического стереотипа, за счет неторопливой, медленной жизнедеятельности. Для такого человека лучше получить поменьше, но не торопиться, «не париться».

Метапрограмма «быстро» – стратегия удовлетворения своих потребностей, обусловленная наличием соответствующего динамического стереотипа, за счет быстрого решения возникающих задач, жизнедеятельности в высоком темпе. Одни привыкли все делать медленно, другие в быстром темпе.

Метапрограмма «возможность» – стратегия удовлетворения своих потребностей, обусловленная наличием соответствующего динамического стереотипа, за счет анализа возможностей, которые открываются перед личностью. Для таких лиц при принятии решения более важно ответить на вопросы – кто, что?

Метапрограмма «процедура» – стратегия удовлетворения своих потребностей, обусловленная наличием соответствующих динамических стереотипов, за счет понимания и использования методов, про-

цедур достижения целей деятельности. Для таких лиц при принятии решений важно ответить на вопрос – как?

Одни бессознательно обращают внимание на возможности, другие на процедуры достижения этих возможностей.

Метапрограммы «точка анализа» – стратегия удовлетворения своих потребностей, обусловленная наличием соответствующего динамического стереотипа, за счет анализа большинства ситуаций с определенной точки зрения. Допустим, один человек анализирует большую часть жизненных ситуаций с точки зрения получения материальной выгоды, для другого более важно получить удовлетворения от душевного общения и т.д.

Метапрограмма «количество раз» – стратегия удовлетворения своих потребностей, обусловленная наличием соответствующего динамического стереотипа, за счет анализа цикличности процессов, явлений и пересчете этих циклов. Данная метапрограмма особо важна для успешности циклически повторяющихся операций.

Метапрограмма «ценность» – стратегия удовлетворения своих потребностей, обусловленная наличием соответствующего динамического стереотипа, за счет так называемой ценностной логики, то есть мышления, которое подчиняется закономерностям структурирования, приоритета одних ценностей над другими. Так, есть лица, которые оценивают любое явление прежде всего под углом сохранения здоровья, другие под углом самореализации своих способностей и т.д.

Метапрограмма «время включенное» – стратегия удовлетворения своих потребностей, обусловленная наличием соответствующего динамического стереотипа, за счет модели поведения, когда человек находится как бы рядом с воображаемым, происходящим, он чувствует и живет временем, в котором разворачиваются воображаемые процессы.

Метапрограмма «время сквозное» – стратегия удовлетворения своих потребностей, обусловленная наличием соответствующего динамического стереотипа, за счет способности «видеть», воображать процессы, явления как бы вне времени.

Метапрограмма «оценивает других» – стратегия удовлетворения своих потребностей, обусловленная наличием соответствующего ди-

намического стереотипа, за счет оценки других и тем самым подталкиванию их к нужному для данной личности поведению. Такая метапрограмма более развита у общественников.

Метапрограмма «ждет оценки других» – стратегия удовлетворения своих потребностей, обусловленная наличием соответствующих динамических стереотипов, за счет восприятия мнения о себе других и коррекции на этой основе своего поведения. Для одного важно оценить другого – от этого получает удовлетворение. Для другого большее удовлетворение от того, что он получит позитивную оценку другого, значимого для него человека.

Метапрограммы «человек – явление – процесс» – стратегии удовлетворения своих потребностей, обусловленные наличием соответствующих динамических стереотипов, за счет бессознательной ориентации при анализе ситуации на изменение, поведение другого человека («человек»), на статические явления («явление»), на протекающие процессы, на движение («процесс»). Для одного бессознательно более четко воспринимаются и анализируются человек, его проявления (бессознательно он обращает внимание именно на эмоциональные и иные реакции человека). У другого человека в сознании более точно и ясно отражаются предметы, физические процессы (так же бессознательно, за счет имеющихся динамических стереотипов).

Метафора METAPHOR – передача смысла с помощью аналогий, образов, историй, притч.

Милтон моделирование MILTON MODEL – использование так называемых «пухлых» слов, искусственно расплывчатых, всеобщих языковых конструкций для подстройки к переживанию другого человека и доступа к подсознательным ресурсам. Методически обосновано доктором медицины Милтоном Х. Эриксоном. К «пухлым» словам принято относить те, которые образно нельзя положить в тележку самого большого размера, вплоть до размеров Вселенной. Это – счастье, достоинство, возможность, несчастье, грусть и т.д.

Модель мира MODEL OF THE WORLD – внутренний образ, представление человека о состоянии мира, полученное посредством отвлечения от опыта; сумма личных впечатлений человека, которая во многом осмысленна и стала системой принципов. Это становится си-

стемой взаимосвязанных и взаимозависимых ожиданий и убеждений, при помощи которых мы разрешаем все возникающие жизненные ситуации.

Наша модель мира – не то же самое, что сам мир; модель мира существует исключительно в нашем сознании.

Нейролингвистическое программирование (НЛП) NEURO-LINGUISTIC PROGRAMMING (NLP) – разработанная модель поведения человека и набор техник, методик, предложенных Джоном Гриндером и Ричардом Бэндлером в 1975 году на основе наблюдений за эффективным и неэффективным поведением. Это глазные сигналы доступа, подстройка, ведение, раппорт, разрыв шаблона, циклы обучения, использование различных репрезентативных систем, выделение и анализ метапрограмм поведения и т.д.

Паранойяльная акцентуация – психотип человека, для которого характерно стремление к значимой для данной личности цели, порой в ущерб окружающим. Для таких лиц характерны трудности в преодолении возникших сильных эмоциональных реакций, стабильность, настойчивость, упертость личности, наличие устойчивых установок по достижению цели (порой не смотря ни на какие доводы) вплоть до образования сверхценных идей или отношений. Большая часть успешных крупных руководителей паранойяльно акцентуированы. При этом их сверхценная идея – начатое дело, работа. Паранойяльный тип акцентуаций или «застревающий» – закликивающийся на чем-то под влиянием «сверхценной» идеи.

Подстройка, присоединение PACING – установка и сохранение раппорта с собеседником в течение некоторого времени посредством присоединения к его модели мира, убеждениям, ценностям через казалось бы незначительные явления – копирование дыхания, движений, отдельных слов, жестов и т.д.. Метод, используемый коммуникаторами для быстрого установления раппорта приведением определенных аспектов их поведения в соответствие (или отзеркаливанием).

Подражательный, пострезонирующий психотип. Это дети, родственники, соратники лиц, входящих в существующую элиту, занимающих в ней важное, определяющее место. Дети, родственники есть всегда, у всех людей. Всегда есть лица, которые находятся рядом

с крупным деятелем, которые ему помогают, которые у него учатся. Такие лица, по-своему, нужны. Они улавливают индивидуально-психологические особенности своего босса, подражают ему, хотят занять со временем его место. Их продвижение во многом зависит от реакции сильных мира сего, от реакции представителей элиты, их боссов. Поэтому для успеха они должны научиться подстраиваться именно к сильным мира сего. Это в первую очередь, во вторую, – решать практические задачи, проблемы. Но так как доминанта у человека обычно одна (правая или левая рука) – доминирует чаще ставка на босса, на представителей элиты.

Психастения – тип акцентуации, для которой характерны скрупулезность, осторожность, порой мнительность, в том числе и по поводу своих недостатков. Это заставляет обращать внимание на нюансы межличностных отношений, проявлять старание, чувство ответственности, трудолюбие дабы избежать негативных оценок, повышенной тревожности. Нерешительность сочетается порой с повышенным беспокойством, отсюда стремление ограничить активность, когда есть даже небольшие, но для психастеника, все же, изматывающие, сомнения в успехе начатого дела.

Психопатия – система черт личности, которые по своей совокупности ведут к дезадаптации, внутренней дисгармонии, неудовлетворенность потребностной сферы личности. При таком психическом состоянии возможны пренебрежения к нормам общепринятого, не исключены аморальные поступки (загнанный человек способен на многое). В межличностных отношениях такие лица чаще поверхностно-ситуативны в контактах, активны, деятельны, но не отличаются глубокими привязанностями. Активность этих лиц может не соответствовать требованиям ситуации, она может быть даже вредной.

Психопатичность может повышаться у глубоких, всесторонне развитых людей. Нередко причиной этого являются служебные и семейные неприятности.

Психоэкономика отрасль научного знания, изучающая психоэкономические закономерности, взаимосвязь поведения людей и экономических ценностей.

Предметно-деятельный, резонирующий психотип. Это лица, которые занимаются предметной деятельностью, дающей право быть элитой. Они копят важнейшие ценности, которые обеспечивают вхождение в состав элиты. Это капитал, товары, связи, знания, деньги, профессионализм в общественно значимых видах деятельности и т.д. Это те динамические стереотипы, материальные и иные средства, которые позволяют стать данным лицам действительно нужным народу, стране. Высочайшее желание и способность к развитию тоже копится в процессе воспитания, всей жизнедеятельности. По сути это и готовность к изменениям себя, своего психотипа.

Психотипологическая закономерность развития личности: наиболее быстрое развитие личности, в том числе и интеллектуальное, происходит при оптимальном маятниковом смене динамических стереотипов, в том числе динамических стереотипов мышления, метапрограмм мышления. Это выражается в маятниковой смене своих психотипов.

Психотипологическая закономерность развития общества, социальной группы: наиболее быстрое развитие общества, социальной группы происходит при оптимальном маятниковом психотипологическом изменении элиты, социальных групп, определяющих развитие общества в первую очередь.

Пострезонирующий психотип – тип людей, которые заменяют резонирующий психотип, учатся у них. Чаще это общественники, нередко с чертами маниакальности.

Постпострезонирующий психотип – психотип, который психологически закономерно приходит на смену пострезонирующему психотипу. Чаще это общественники, нередко с чертами истероидности.

Резонирующий психотип – один из основных психотипов экономически активного населения, который обеспечивает успех общества, людей в данную историческую эпоху, в данных видах деятельности, в данной конкретной обстановке... Чаще это предметники, нередко с чертами паранойальности.

Репрезентативная система ведущая – систематическое предпочтение одного чувства другим при обработке и организации информа-

ции, опыта. Выделяют визуальную, аудиальную, кинестетическую и иные Р.С.

Ресурсы RESOURCES – любые средства, которыми можно достичь результата: физиология, состояния, мысль, стратегии, опыт, люди, события или имущество.

Ресурсное состояние RESOURCEFUL STATE – психическое состояние, переживания личности, повышающие ее работоспособность, эффективность психической деятельности, улучшающие мышление, процесс принятия решений в конкретной ситуации.

Репрезентативная система ведущая -систематическое предпочтение одного чувства другим при обработке и организации информации, опыта. Выделяют визуальную, аудиальную, кинестетическую и иные Р.С.

Рефрейминг REFRAMING – переоценка ранее воспринятого смысла.

Рефлекс STIMULUS RESPONSE – бессознательная реакция на определенный стимул. Так на звонок собаке могут давать пищу. У нее вырабатывается слюна на этот сигнал даже, если таковую уже и не дают.

Сила личности – одно из фундаментальных свойств человека, заключающееся в способности достигать больше других людей в различных видах деятельности. Способность переключаться с одного вида деятельности на другие, перестраивая свою структуру психики.

Социальные отношения это отношения между людьми, группами людей, урегулированные социальными нормами, определяющие их общественное положение, образ и уклад жизни, условия формирования и развития личности, социальных общностей.

Транс TRANCE – измененное психическое состояние, когда сознание, внимание человека сфокусировано на внутреннем (их) стимулах с сохранением ресурсов.

Шизоидность – тип акцентуации, для которой характерны склонность к нестандартным, нешаблонным решениям, переживаниям, необычному восприятию окружающего мира. Необычность личности рождает порой и некоторую эмоциональную отверженность, отчуж-

денность от других. Нередко это связано с выраженной способностью к эмоциональной эмпатии, но которая естественно не удовлетворяется и личность как бы уходит в себя, имея гамму неразделенных чувств, эмоций, переживаний. Личность может быть склонна к различным увлечениям (чаще оригинальным, необычным), нестандартному пониманию окружающего мира. Более конкретно структуру данного фактора, данного симптомокомплекса личности можно выявить путем анализа биографии человека и его углубленного исследования.

Основной чертой шизоида является эффект «двойного зажима» – любит и ненавидит одного и того же человека (ценность) одновременно.

Цикл обучения LEARNING CYCLE – последовательная смена стадий обучения, формирования динамических стереотипов, компетенций:

1. Бессознательная некомпетентность.
2. Сознательная некомпетентность.
3. Сознательная компетентность.
4. Бессознательная компетентность.

Факторная причина – воздействие, которое как бы перекрывает влияние кумулятивных причин или соотносимо с их влиянием. То есть это какой-то достаточно выраженный фактор(ы), взаимодействие(я) которого(ых) с кумулятивными и выступает причиной того или иного поведения человека.

Феминизированный тип личности – психотип человека, у которого на уровне динамических стереотипов выражены черты тонкости, утонченности, интуитивности, ранимости. Такие лица улавливают малейшие изменения настроения у других. Но и сами меняются под малейшими воздействиями. Это может создавать ситуации эмоциональной дисгармонии при общении с обычными людьми (нужна тонкость, душевность, эмпатичность и др.). Они склонны к переживанию нюансов межличностных отношений. Такие лица неплохо интуитивно чувствуют окружающих и могут подходить для естественной диагностики истинного отношения тех или иных.

Приложения

Приведены в полном издании книги.

Литература

- Акимов А. Е. , Тарасенко В. Я. Модели поляризованных состояний физического вакуума и торсионные поля //Изв. вузов.Физика.-1992, №3, 13-23 с.
- Анистратенко Л.А. Гравитация и НЛО: один простой ответ на сотни непростых вопросов. – М.: 2003, с. 54-57, 74-75.
- Ацюковский В.А. Общая эфиродинамика. Моделирование структуры вещества и полей на основе представленной о газоподобном эфире. М.: 2003, с.523.
- Ацюковский В.А. Общая эфиродинамика. – М.: Энергоатомиздат, 2-е издание, 2003. – 584 с.
- Ацюковский В.А. Эфирный ветер. – М.: Энергоатомиздат, 2011. – 419 с.
- Базарова Д.Р., Демочкина Л.В., Савельев А.В. Новая нейробионическая модель онтогенеза // “Нейроинформатика-2002”. - М.: МИФИ, 2002, Т. I, - С. 97-106.
- Брюс Л. Биология веры: недостающее звено между жизнью и сознанием». - София, 2008 - 256 с.
- Гумилев Л.Н. Сочинения. – М.: Харвест; Астрель, 2012. – 1519 с.
- Гумилев Л.Н. Древняя Русь и Великая Степь. М., 1989а.
- Гумилев Л.Н. Этногенез и биосфера Земли. Л., 1989б
- Гумилев Л. Н. География этноса в исторический период. Л., 1990.
- Гумилев Л.Н. От Руси до России. СПб., 1992.
- Гумилев Л.Н. Тысячелетие вокруг Каспия. М., 1993а.
- Гумилев Л.Н. Этносфера. История людей и история природы. М., 1993б
- Гумилев Л.Н., Иванов К.П. Этносфера и космос //Космическая антропоэкология: техника и методы исследований (Материалы Второго Всесоюзного совещания по космической антропоэкологии. Ленинград, 1984). Л., 1988.
- Девятаева Н.И., Форощук А.В. Ритмика развития цивилизации человечества. <http://kosmopoiisk.ks.ua/article/ritmika-razvitiya-tsivilizatsii-chelovechestva>
- Дмитриев А.Н. Геофизические аспекты аномальных явлений и глобальная экология // Изв.вузов. Физика. 1992. № 3.С. 30-38.
- Дмитриев А.Н., Похолоков Ю.П., Протасевич Е.Т., Скавинский В.П. Плазмообразование в энергоактивных зонах. Новосибирск: Изд. ОИГГиМ СО РАН, 1992. 212 с.

Дмитриев А.Н. Природные самосветящиеся образования. Новосибирск: Изд. Ин-та математики, 1998. 191 с.

Дмитриев А.Н., Дятлов В.Л. Модель неоднородного физического вакуума и природные самосветящиеся образования. Новосибирск: 1995. (Препринт / ИМ СО РАН; No 16). 34 с. // Вестник МИКА.} 1996. Вып. 3. С. 65-76.

Дмитриев А.Н. Природные электромагнитные процессы на Земле. Горно-Алтайск: РИО «Универ-Принт» ГАГУ, 1995. 80 с.

Дмитриев А.Н. Новые проблемы исследования необычных явлений окружающей среды // Следы космических воздействий на Земле. Сб. статей. Новосибирск: Наука, 1990. С. 3-22.

Дмитриев А.Н., Дятлов В.Л. Геолого-геофизическое значение неоднородного физического вакуума.(Институт геологии ОИГГиМ, Институт математики СО РАН). Интернет.

Дятлов В. Л. Поляризационная модель неоднородного физического вакуума. Новосибирск, Издательство института математики, 1998, 183с.

Дятлов В.Л., Кирпичников Г.А. Приложение поляризационной модели неоднородного физического вакуума к биологии. Интернет.

Дятлов В.Л. Линейные уравнения макроскопической электрогравитационной динамики. М.: 1995. (Препринт / МИТПФ АЕН; No 11). 24 с.

Дятлов В.Л. Электрогравитационное преобразование энергии. М.: 1995. (Препринт / МИТПФ АЕН; No 12). 9 с.

Еганова И.А., Клещев А. Г., Струминский В.И. К проблеме геофизического мониторинга: масса кристаллов и минеральных агрегатов // Поиск математических закономерностей Мироздания: физические идеи, подходы, концепции / Ред. М.М. Лаврентьев, В. Н. Самойлов. Новосибирск, Академическое изд-во «Гео», 2006. С.107–123.

Еганова И.А., Самойлов В.Н., Струминский В.И., Каллис В. Известные проблемы гравитации и исследовательские возможности геофизического мониторинга. – Препринт ОИЯИ Р2-2007-183, 2007, Дубна, 25 с.

Епифанцев С.Н. Психологические особенности руководителей с чертами паранормальной акцентуации личности. М.: 1996

Жериков А. В. Применение квазигидродинамических уравнений для математического моделирования течений. - М.: МГУ, 2009. Диссертация... физико-математических наук.

Жуков А.Г., Колесников А.А., Савельева-Новосёлова Н.А., Савельев А.В. Устройство для моделирования нейрона // А. с. № 1642485, БИ № 14, 1991.

Коатса К. Живые энергии. Интернет

Коваленко М.И. Пассионарность как психологический феномен. Сборник научных трудов "Психологические проблемы самореализации личности". Изд. СПб Ун-та, 1999 г.

Кирпичников Г.А. Физика аномального мира и человека. Т. 1 – 3

Кирпичников Г. А. Человек и мироздание. Бог. Сознание. Жизнь // Сознание и физическая реальность. Т. 13. № 5. 2008. С. 47–56.

Козырев Н.А. Избранные труды. Л.: ЛГУ, 1991. 445 с.

- Козырев Н.А. О возможности уменьшения массы и веса тел под воздействием активных свойств времени. <http://www.nkozyrev.ru/bd/053.php>
- Конюхов Н.И. Экономический кризис: Космос и люди. – М.: Перо 2014. – 229с.
- Конюхов Н. И. Дыхание истории. – М.: Перо, 2015. – 831с.
- Конюхов Н.И. Мягкая сила в истории Германии: уроки 30-х годов XX века. – М.: Изд. «Перо», 2014. – 313с.
- Конюхов Н.И. Экономический кризис: кто виноват и что делать. – М.: 2013. – 400 с.
- Конюхов Н.И., Архипова О.Н., Конюхова Е.Н. Интеллект руководителя: практикам и исследователям. – М.: 2015.
- Крылов С.М., Соболев Г.А. (1994). О сверхнизкочастотном вихревом гравитационном поле на земной поверхности. // Доклады Академии Наук, Геофизика, Т.339, №3, с.396-400.
- Крылов С.М. (2003). О некоторых необычных эффектах в естественных полях Земли, регистрируемых методами их точного приема и анализа. // Моделирование геофизических процессов, ISBN 5-201-14924-3, №3, с.124-129.)
- Ларин В.Н. Наша Земля. – М.:, 2005
- Льюин Б. М.: 2012, Гены. С.673
- Маркина Н.В. Загадки и противоречия творческого мозга. Химия и жизнь. N11, 2008
- Мельхиседек Друнвало. Жизнь в Сердце. <http://www.master-of-happy.org/forum/110-896-1>
- Меркулов В.И. Электрогравитационная модель НЛО, торнадо и тропического урагана. Новосибирск: Изд. Ин-та математики, 1998. 71 с.
- Молостовой А.С., Варзина С.А. Внутриклеточные кристаллы в живых тканях. «Квантовый компьютер, перспективы практической реализации» http://vos.dviger.com/virtoteka/show/c_2222.html
- Молчанов А.М. Гипотеза резонансной структуры солнечной системы// Пространство и время, № 1 (11), 2013
- Нарманский В. О планетарной природе экономических циклов 30 августа 2011 <http://kapital-rus.ru/articles/article/190212/>
- Нестерихин Ю.Е., Раутиан С.Г., Смирнов Г.И. О лазерном детекторе гравитационных волн // ЖЭТФ. 1978. Т. 75, Вып. 1 (7). С. 3-7.
- Никитюк Б. Временная динамика спортивной результативности в свете представлений современной интегративной антропологии / Никитюк Б., Балакирева М., Бухвостов А. // Человек в мире спорта: Новые идеи, технологии, перспективы : Тез. докл. Междунар. конгр. - М., 1998. - Т. 2. - С. 426-428.
- Никольский Г.А. О пятом взаимодействии. http://vd2-777.narod.ru/article10/5th_interaction.htm
- Никольский Г.А., Пугач А.Ф. Эксклюзивные солнечные источники силового-проникающего излучения и транзит Венеры. Труды восьмой международной конференции Естественные и антропогенные аэрозоли 2012, СПбГУ, 1-5 октября 2012 г. –

СПб.: Изд-во ВВМ. – 2013. — 194–214; или в работе <http://vd2-777.narod.ru/article12/reason.htm>

Никольский Г.А. «Наиболее вероятные источники вихревого микроволнового излучения на Солнце. Эффекты их воздействия на геосферы». Сборник трудов I Межрегионального симпозиума «Экология и Космос» имени К.Я. Кондратьева, 8–9 февраля 2012, ИНЕНКО РАН, СПб, изд. СПбГУ, 2012, с. 374–387.

Никольский Г.А. и Черкасов А.А. (2007). Факторы, формирующие Эль-Ниньо, связанные с движением Земли. // Сб-к докладов на Межд. конф. «Экология и Космос», 8-10 февраля 2007г., изд-во СПбГУ, с.237-241.

Никольский Г.А. (2009). Эффекты и механизмы воздействий солнечного спирального вихревого излучения на структуры вещества. // Труды VI Межд. конф. «Естественный и антропогенный аэрозоль - 2008», НИИ Физики СПбГУ, изд-во СПбГУ, с.187-194.

Никольский Г.А. Энергетика солнечного вихревого излучения и его взаимодействие с веществом. Кафедра физики атмосферы Физического ф-та СПбГУ, Санкт-Петербург, Россия. Материалы международной научной конференции. Хоста, Сочи, 25-29 августа 2009 г., с. 54

Никольский Г.А. О масштабных взаимодействиях главных физических полей. Физический ф-т С.-Петербургского университета, 03.05.2013.

Панкратов А.К., Нарманский В.Я., Владимирский Б.М. Резонансные свойства солнечной системы, солнечная активность и вопросы солнечно-земных связей. Симферополь, 1996. Молчанов А.М. Гипотеза резонансной структуры солнечной системы // Пространство и время, № 1 (11), 2013

Петухов С.А. Периоды истории Древней Греции и 90-летние солнечные циклы. История и математика: концептуальное пространство и направление поиска. – М.: Издательство ЛКИ, 2008. с. 163-182.

Пресман А. С. Электромагнитные поля и живая природа. М.: АН. Наука, 1968

Пугач А.Ф. Торсинд – прибор новой физики, Ч.1. Описание конструкции и особенностей прибора., ЖФНН, Выпуск XX, том 3, 2014, с.

Рыков А.В. Основы теории эфира. <http://scorcher.ru/art/theory/rykov/rykov.htm>

Савельев А.В. Нейрокомпьютеры в изобретениях // Нейрокомпьютеры: разработка, применение. - М.: ИПРЖР, 2004, № 2-3. - С. 33-49.

Савельев А.В. Обзор изобретений в области нейрокибернетики и нейроmodellирования // Радиоэлектроника. Информатика. Управление. - ЗНТУ, Украина, 2007, № 2(18). - С. 101-111

Савельев А.В. Нейрологические аспекты клеточной нейроматематики // Искусственный интеллект. - НАН Украины, Донецк, 2008, № 4, с. 612-623.

Савельев А.В. Нейросети с полевыми вычислениями. Бионейрокибернетические аспекты // в сб.: Нейроинформатика-2009. - М.: МИФИ, 2009, Ч. I. - С. 112-124.

Савельев А.В. От нейроmodellирования проведения спайка к новой концепции субстрата долговременной нейронной памяти. Уфимский государственный авиационный технический университет. Башкирский государственный медицинский универ-

ситет. <http://dspace.nbuu.gov.ua/bitstream/handle/123456789/8103/59-Savelev.pdf?sequence=1>

Савельев А.В. Моделирование диффузно-синергетических аспектов объемного нейротрансмиттинга: нейрокибернетика в нейробиологии. См.: Материалы XV Международной конференции по нейрокибернетике 23 – 25 сентября 2009 года. Ростов на Дону.

Соколовская И.Э. Социальная психология религиозной идентичности современной российской молодежи. Автореферат... доктора психологических наук. – М.: 2015, с. 12 – 13.

Сухарев В. Миром правят законы космических резонансов. – М.: 2012.

Тирей М. Дыхание Вселенной. – М.: 2014. – 288 с.

Тихоплавов В., Тихоплавова Т. Солнечный ветер. – СПб.: "Крылов", 2008. — 256 с.) <http://profilib.com/chtenie/56037/vitaliy-tikhoplav-solnechnyy-veter-24.php>

Торсионные поля и информационные взаимодействия – 2009. - 221 с.

Уилкок Дэвид. Наука Единства.

http://www.redov.ru/istorija/nauka_edinstva/index.php

Устюгина Г.П. Торнадо в стакане. Средняя школа Москвы № 1273 http://fiz.1september.ru/2003/30/no30_1.htm

Хабарова О.В. Биоэффективные частоты и их связь с собственными частотами живых организмов. Биомедицинские технологии и радиоэлектроника. 2002, №5, с. 56-66.

Холманский А.С. Адаптация растений к аномальным физическим факторам. <http://www.smolensk.ru/user/sgma/MMORPH/N-23-html/holmanskiy/holmanskiy.htm>.

Холманский А.С. Зависимость ресурса функциональной асимметрии мозга от внешних условий // http://www.j-asymmetry.com/Kholmansky_1_09.htm.

Холманский А.С. Биогенность нейтрино // Сознание и физическая реальность. 2004. № 4. С. 35 – 43.

Холманский А.С. Галактический фактор духовной эволюции // http://www.j-asymmetry.com/Kholmansky_1_09_2.htm.

Холманский А.С. Ядерно-химический катализ // <http://www.sciteclibrary.ru/rus/catalog/pages/6303.html>.

Холманский А.С. Теофизика нейтрино // Квантовая магия, – 2007. –Т.4. –В.2. <http://quantmagic.narod.ru/volumes/VOL422007/p2148.html>.

Холманский А.С. Дихотомия правого и левого в живых системах // Асимметрия, – 2008. Т. 2, № 3, с. 60-67. www.j-asymmetry.com/Asymmetry_03_2008.pdf.

Холманский А.С. Метрика приземного эфира // <http://www.sciteclibrary.ru/rus/catalog/pages/7876.html>.

Холманский А.С. Модель одухотворенного мироздания // www.sciteclibrary.ru/rus/catalog/pages/8084.html;

Холманский А.С. Духовно-физический изоморфизм // www.sciteclibrary.ru/rus/catalog/pages/9069.html.

Холманский А.С. Оптическая активность сахара и космофизика // <http://www.kubstu.ru/fh/fams/vipusk3.htm>.

Холманский А.С. Особенности термодинамических свойств воды и биоэнергетика // Доклады РАСХН, – 2006. №2, с. 63.
<http://www.sciteclibrary.ru/rus/catalog/pages/7897.html>

Холманский А.С. Зависимость от температуры оптической активности физиологических растворов сахаров // Математическая морфология, – 2006.
<http://www.smolensk.ru/user/sgma/MMORPH/N-12-html/holmansky/holmansky.htm>.

Холманский А.С. Ресурс функциональной асимметрии мозга // Математическая морфология. – 2006. <http://www.smolensk.ru/user/sgma/MMORPH/N-12-html/holmansky-4/holmansky-4.htm>.

Холманский А.С. Моделирование физики мозга // Там же. 2006, - Т.5, - В.4.
<http://sgma.alpha-design.ru/MMORPH/N-12-html/holmansky-3/holmansky-3.htm>.

Холманский А.С. Самоиндукция эфира <http://filosof.net/disput/holmansky/efir.htm>.

Холманский А.С. Фрактально-резонансный принцип действия // <http://ikar.udm.ru/mis-rt.htm>.

Холманский А.С. Энергоформа // <http://www.sciteclibrary.ru/rus/catalog/pages/7441.html>.

Холманский А.С. Хиральность и квантовые эффекты как факторы морфогенеза.

Холманский А.С. Электромагнитная природа релятивистских эффектов // <http://sgma.alpha-design.ru/MMORPH/N-19-html/kholmanskiy-2/kholmanskiy-21.htm>;

Холманский А.С., Минахин А.А. Морфологические и физические факторы асимметрии вегетативной нервной системы человека // Всероссийская конференция «Современные направления в исследовании функциональной межполушарной асимметрии и пластичности мозга». – М., – 2010, – с.270-274.

Холманский А.С., Стребков Д.С. Энергетика ноосферы // Доклады РАСХН. – 2004. № 1, с.58-60.

Шаубергер В. Энергия воды. - М.: Эксмо, Яуза, 2007, С. 286-287.

Шипов Г.И. Психофизические феномены и теория физического вакуума // Сб. матер. научно-практ. конфер. «Сознание и физический мир». Москва, ноябрь 1996. М.: 1996. С. 69-75.

Шипов Г.И. Теория физического вакуума. М.: НТ-Центр, 1993. 352 с.

Шипов Г.И. Программа Всеобщей относительности и Теория Физического Вакуума. 25 лет спустя. <http://trinitas.ru/rus/doc/0231/003a/02311030.htm>

Шноль С.Э. Космофизические факторы в случайных процессах. – Stockholm (Швеция): Svenska fysikarkivat, 2009. – 388 с.

Цитович В.Н. Плазменно-пылевые кристаллы, капли и облака // УФН. 1997. Т. 167, No 1. С. 57-99.

Фокина А.И. Морфология шишковидной железы человека в позднем постнатальном онтогенезе, при болезни Альцгеймера и шизофрении. – М.: 2008.

Черняев А.Ф. Пульсация Земли, изменение веса тел и гравитационной «постоянной». М.: 2007, 101 с.

Черноглазова Т., Дегтярев И. (Алматы, Республика Казахстан) Временные закономерности изменения электрических и магнитных свойств материалов и их связь с сейсмичностью Земли. *International Journal*, N 6, April 30, 2007

Чижевский А.Л. Космический пульс жизни: Земля в объятиях Солнца. Гелиотараксия. – М.: Мысль, 1995. – 760 с.

Bellhouse V.J. Механика жидкости модели митрального клапана и левого желудочка, *Ж. сердечно-сосудистых исследований* 6, 1972, 199-210.

Frolov Yu. P. The non-contact effect of substances containing benzene rings and heterocycles on biological systems. *Biophysics*, 2001, vol. 46; 5: 946-950

Kheradvar A., Милан, М., Гариб, М. корреляция между вихреобразования кольца и кольца митрального динамика во время желудочковой быстрое заполнение, *ASAIO Journal*, январь-февраль 2007 53 (1): 8-16.

Kheradvar A., Гариб, М. Влияние желудочка давлением падение на митрального кольца динамика в процессе вихреобразования кольцо, *Энн Biomed Eng.* 2007 декабрь;. 35 (12) :2050-64

Lewin Roger, "A Downward Slope to Greater Diversity", *Science*, Cilt 217, 24 Eylül 1982, s. 1239.

Rifkin Jeremy, *Entropy: A New World View*, New York: Viking Press, 1980, s. 6, 55.

Rush J. H., *The Dawn of Life*, New York: Signet, 1962, s. 35.

Svensmark, H. Evidence of nearby supernovae affecting life on Earth. *Monthly Notices of the Royal Astronomical Society*, Vol. 423, Issue 2, 24 APR 2012.

Stavropoulos George P, "The Frontiers and Limits of Science", *American Scientist*, Cilt 65, 1977, s. 674.

Интернет- ресурсы

http://www.bionet.nsc.ru/ICIG/session/1999/rus/part1/1_2.pdf

<https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/2/2c/Vortex-street-1.jpg>

<http://dic.academic.ru/dic.nsf/bse/74872>

<http://alternativenergy.ru/forum/showtopic/321-teoriya-efira-dinamicheskogo>

http://poselenie.ucoz.ru/publ/geopatogennye_anomalnye_zony_poisk_zivaya_zemlya/3

-1-0-444

<http://v-kosmose.com/interaktivnaya-2d-i-3d-model-solnechnoy-sistemy/>

<http://space.utema.ru/sss/>

<http://www.astronom2000.info/different/z/>

<http://www.grandars.ru/shkola/estestvoznaniye/dvizheniya-zemli.html>

http://www.tesis.lebedev.ru/forecast_activity.html

Index of /Planets/Tetra/Hyperdim<http://docs.gorlovka.net/Planets/Tetra/Hyperdim/>

<http://krasview.ru/video/575592-Strukturno->

[vihrevaya_priroda_mikromira_%28vakuuma%29](http://krasview.ru/video/575592-Strukturno-vihrevaya_priroda_mikromira_%28vakuuma%29)

<http://www.antidote.vagrya.com/nauka/space.htm>

<http://www.youtube.com/watch?v=jFfMxC2ZvxY>

<http://www.antidote.vagrya.com/nauka/space.htm>

http://vmede.org/sait/?id=Anatomija_bili4_t2&menu=Anatomija_bili4_t2&page=9

puteshestvujte-s-nami.blogspot.com

http://ru.wikipedia.org/wiki/циклотронный_резонанс

<http://spydell.livejournal.com/542554.html>

http://tesis.lebedev.ru/magnetic_storms.html?m=8&d=28&y=2015

Человек в вихрях эфира

Конюхов Николай Игнатьевич

Редактор *О.Н. Архипова*
Художественный редактор *В.Н. Дегтярев*
Технический редактор *Е. Н. Конюхова*
Художник *В.Н. Дегтярёв*

Издательство «Перо»
109052 Москва, Нижегородская ул., д. 29-33, стр.27, ком.105
Тел.: (495) 973-72-28, 665-34-36
Подписано в печать 12.01.2016. Формат 60×90/16.
Бумага офсетная. Усл. печ. л. 27,31 . Тираж 300 экз. Заказ № 015.

