

**Научный центр Бэмкон**  
[www.bemkon.ru](http://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., 2015. – 400 с.  
ISBN 978-5-00086-849-2

В книге речь идет не просто об экспериментальном подтверждении влияния грависпиновых (иначе: эфироторсионных, солитонных, не электромагнитных и др.) полей на человека. Но и о методах диагностики способностей эти поля, эфирные вихри чувствовать, воспринимать.

Данные исследования начаты под влиянием жарких 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)чество реагирует фундаментально. У нас меняется ЭЭГ (электроэнцефалограмма), психическая активность, тип интеллекта, тип личности и др. Оказывается 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.

УДК 338.2  
ББК 65.050

## **Содержание**

Введение.....	8
<b>Глава 1. Вихревые (торсионные) космические поля и их влияние на психику людей: сдвиг научной парадигмы</b>	10
1.2. Физические основы влияния на психику торсионных полей, СВИ (спирально-вихревых излучений): визуализация проблемы .....	11
1.3. <i>Лев тика – один из признаков вихревых потоков при их измерении</i>	16
1.4. Классификация эфирных вихрей как необходимый этап их системного познания	23
1.5. Измеренные космические эфирные вихри - спайки и их влияние на психику людей	35
Выводы по главе.....	44
<b>Глава 2. Методология и методика исследования</b>	57
2.1 Методологическая роль эфиродинамики, концепции вакуумных доменов	58
2.2. Методологическая роль истории	58
2.3. О методике исследования .....	78
Выводы по главе.....	85
<b>Глава 3. Изменение личностно-психологических особенностей людей под влиянием движения Земли по орбите вокруг Солнца и Луны вокруг Земли</b>	98
3.1. Положение Земли на орбите и его связь с изменением людей	102
3.2. Влияние на ЭЭГ торсионных полей, возникающих при нахождении Земли на одной линии с Солнцем и Луной	103
3.3. О связи активируемых космическими силами участков головного мозга с личностно-психологическими особенностями людей	128
Выводы по главе .....	148

<b>Глава 4. Влияние планет-гигантов на личностно-психологические особенности людей</b>	
Выводы по главе	165
<b>Глава 5. Особенности влияния на людей электромагнитных и торсионных (грависпиновых) солнечных полей</b>	177
Выводы по главе.....	196
<b>Глава 6. О механизме перевода энергии космических эфирных вихрей в вихревую энергию живого организма</b>	231
6.1. <i>О вихревой энергии на уровне физиологических процессов в организме человека</i>	233
6.2. <i>О переводе мощных и огромных эфирных вихрей от Сатурна и Юпитера в вихревую энергию внутри живого организма</i>	233
Выводы по главе.....	248
<b>Глава 7. О зависимости ЭЭГ человека от электромагнитных и грависпиновых полей</b>	274
7.1 <i>О зависимости ЭЭГ от магнитного и электрического поля Земли</i>	277
7.1.1. <i>О зависимости ЭЭГ от электрического поля Земли</i>	277
7.1.2 <i>О зависимости ЭЭГ от магнитного поля Земли</i>	279
7.2. <i>О взаимосвязи грависпиновых и электромагнитных волн</i>	297
7.2.1 <i>О законе непрерывности полных электрического, магнитного, гравитационного и спинового токов</i>	302
7.2.2 <i>О взаимосвязи конфигурации планет и напряженности магнитного поля Земли</i>	304
7.3 <i>От анализа расположения планет к анализу взаимоперетоков грависпиновой и электромагнитной энергий</i>	
7.3.1 <i>О перпендикулярных преобразованиях в грависпиновых и электромагнитных волнах</i>	
7.3.2 <i>Психика человека, природа в циклах преобразований грависпиновой энергии в электромагнитную, и наоборот</i>	307
Выводы по главе.....	315
<b>Глава 8. Влияние вихревых потоков эфира, грависпиновых волн на конкретные виды деятельности и конкретные личности</b>	320

<b>8.1. Гравистиновые волны и спортивные достижения</b>	322
<b>8.2. Биографии, личностные особенности спортсменов, которые могут черпать энергию из Космоса</b>	322
<b>8.3. Экстрасенсорное восприятие гравистиновых волн</b>	349
<b>Выводы по главе</b>	370
<b>Глава 9 Космические предпосылки возрастания роли в обществе веры: предтеча существенных изменений людей</b>	379
<b>9.1. Космические предпосылки грядущих фундаментальных изменений в развитии человечества</b>	383
<b>9.2. Личность искренне верующего современного человека: ЭЭГ моделирование</b>	396
<b>9.3 Заключительная метафора</b>	
<b>Выводы по главе.....</b>	401
<b>Глава 10. О методике диагностики способностей резонировать с космическими энергиями</b>	403
<b>10.1. Основные направления диагностики способности людей резонировать с космическими полями</b>	404
<b>11.2. Различия в реакциях резонаторов и постпострезонаторов на однотипные космические явления</b>	404
<b>Выводы по главе.....</b>	415
<b>Глава 12. Маятниковая смена психотипов и метапрограмм мышления.....</b>	421
<b>12.1. Методология анализа интеллекта через уровень развития формальной, диалектической и ценностной логик. Концепция В.Н. Кустова.....</b>	423
<b>12.2. Маятниковая смена психотипов у лиц с высокими интеллектуальными способностями и силой личности. Автобиографический анализ.....</b>	423
<b>12.3. Психотип успешного руководителя как совокупность противоположных метапрограмм мышления.....</b>	439
<b>Выводы по главе.....</b>	448

<b>Глава 13. Предметное и социальное в интеллекте руководителя.....</b>	459
13.1. Руководство как маятниковая смена метапрограмм «общественник» и «предметник».....	460
13.2. Диагностика социального интеллекта руководителя.....	460
13.3. Алгоритм создания модели интеллекта руководителя и методики диагностики в рамках традиционных психологических тестов.....	470
Выводы по главе.....	480
<b>Глава 14. Индивидуальный стиль интеллектуальной деятельности руководителя.....</b>	483
14.1. Влияние непосредственного окружения на индивидуальный стиль интеллектуальной деятельности руководителя.....	484
14.2. Показатели IQ и индивидуально-типологические особенности интеллекта руководителей.....	485
14.3. Интеллектуальные способности и индивидуальный стиль профессиональной деятельности руководителей.....	488
14.4. Концепция личносно-ситуативного формирования интеллекта руководителя.....	491
14.5. Психодиагностика интеллекта руководителя.....	493
Выводы по главе.....	501
<b>Глава 18. Использование электроэнцефалографии в системе современной диагностики профессионализма руководителей.....</b>	617
18.1. Реакция головного мозга на кумулятивно-факторные воздействия.....	619
18.2. Изменение качеств личности и интеллектуальных способностей под воздействием космических факторов.....	620
18.3. Особые качества личности успешного руководителя.....	624
Выводы по главе .....	635
<b>Заключение.....</b>	639
<b>Приложение.....</b>	640
<b>Словарь основных терминов.....</b>	646
	662

## **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 высокоэнергетично.

После исследований Н.А. Козырева, буквально «взорвавших» науку, пришла очередь системного, скромного изучения данных явлений. Проведены систематические замеры такого излучения (Г.А. Никольский, А.Ф. Пугач и др.) специально созданными приборами. Время и характеристики такого излучения были сопоставлены с расположением небесных тел солнечной системы. И в каждом случае была конфигурация, близкая к линейной, из трех тел, одним из которых была Земля.

Проверка предположения, что это излучение связано с активностью людей было проведено несколькими путями.

Время прохождения этих полей на Земле было совмещено с важнейшими событиями. Оно совпало с выдающимися спортивными рекордами. Но одновременно это совпало с линейным расположением некоторых небесных тел.

Тогда были взяты крупнейшие события в истории России (1917, 1991 годы) и просмотрено расположение небесных тел в эти периоды. Оно было аналогичным.

Выходит, что эти поля, эти излучения, связанные с расположением планет, существенно влияют на активность людей, на нашу историю, на нашу жизнь. И это нечто иное, чем электромагнитное излучение Солнца. Они носят не электромагнитный характер.

Если это так, то они должны отражаться на активности нашего головного мозга наряду с электромагнитным излучением Солнца. Данные электроэнцефалографических, тестовых, экспериментальных методик при изучении личности были совмещены с положением небесных тел, с расположением земли на орбите. Оказалось, что космические тела через передаваемые эфирные вихри существенно влияют на ЭЭГ людей, на активность нашего бессознательного. Порой усиливая ее многократно. У разных типов людей – по-разному.

И главное – эти влияния люди могут чувствовать интуитивно. Эта способность у людей развита неодинаково, но кто чувствует влияние этих полей – обладает одновременно способностью и чувствовать энергетику, переживания других людей.

Отсюда возникла система оценки людей по их способности чувствовать эти излучения. Она была сопоставлена с результатами оценки людей тестовыми методиками, с оценкой людей по результатам их практической деятельности на протяжении нескольких лет. Появилась система оценки личности через анализ смещения активности головного мозга по трем основным осям. Это 1) частота ЭЭГ, 2) активность правого и левого полушария и 3) активность затылочных и лобных частей головного мозга. То есть по тем параметрам, которые существенно изменяются в ЭЭГ при изменении конфигурации тел солнечной системы.

Такая оценка людей оказалась высоко продуктивной для прогнозирования их способности работать с людьми. Оказалось, что те люди, которые чувствуют новый тип полей (образно они чувствуют Небо), обладают качествами личности типичными для психотипа резонаторов. Именно эти люди, когда находились у власти и обеспечивали рывок в развитии государства, империи, народов в период высоких плотностей эфира. Об этом свидетельствует история.

Именно после написания книги «Дыхание истории», где рассматривается эта зависимость, и возникновения понимания на исто-

рическом материале, что такие космические поля существуют, начато было изучение трудов малоизвестных физиков. Оказывается физики уже давно эти поля открыли, высказали немало теоретических концепций, провели порой за свой счет массу экспериментов. Но единства и согласия между физиками нет. Сделанное ими в этой области оцениваются в диапазоне от «лженаука» до открытия «нового пятого типа взаимодействия», возникновения «новой физики» и др. Эти оценки напоминают спор детей, которые одно и то же оценивают по-своему, используя естественный рефлекс «что это», рефлекс поиска истины для своего самоутверждения. И начинают говорить об одном и том же явлении разными словами не желая порой понять друг к друга и перейти на один научный язык. Нет и должной систематизации полученных знаний. Поэтому оригинальные высказывания, концепции каждой из школы, каждого оригинального ученого пришлось собрать вместе. Обидно, что выход на эти концепции произошел при переводе иностранных источников. За рубежом на наших Кулибинах ссылаются, на основе их открытых, изобретений (эти эффекты уже патентуют) строят научные теории, концепции, фиксируют появление новой научной парадигмы, а мы живем с ними рядом и просто не признаем, не читаем, не интересуемся ими. Хотя в своем абсолютном большинстве это доктора наук, профессора, представители академических институтов, умеющие делать блестящие научные исследования, но не умеющие эти исследования пробивать организационно, информационно. Поэтому и потребовалось психологу привести точки зрения и физиков, которые обосновывают открытые психологические феномены, зависимость нашей психической активности от космических процессов. Идеи В.И. Вернадского, А.Л. Чижевского, Л.Н. Гумилева выступали методологической основой таких обобщений.

Когда-то физики с высока относились к представителям социальных наук. Но закон обратного движения универсален. Детские игры физиков ослабляют позиции этой блестящей науки. И мы рады, что некоторыми представителями Академии Наук наконец-то эти исследования начали оцениваться на уровне научного прорыва, на уровне возникновения новой научной концепции. Назовем этих первооткрывателей. Акимов А.Е., Ацюковский В. А., Дмитриев А.Н., Дятлов

В.Л., Казначеев В.П., Козырев Н.А., Крылов С.М., Никольский А.Г., Пугач А.Ф., Соболев Г.А., А.С. Холманский, Шипов Г.И. и др.

Каждый из них внес свой вклад в возникновении новой научной концепции. Спасибо и тем представителям академической науки, кто начал поддерживать этих энтузиастов. И не только высказываться за признание наличия эфира, но и приводить системные доказательства этого не боясь «подставить» свое имя и имя своей маститой своей организации.

Сделать личностно это не просто. Ведь такое признание потребует и увеличение финансирования этим разделам науки, перераспределения средств внутри Академии Наук.

Новая научная концепция включает и понимание того, что из под Земли на поверхность под влиянием уплотняющихся потоков эфира поступает водород. Водород поступает в атмосферу. В силу этого разрушается озоновый слой. Данная концепция включает в себя и понимание того, что проваливание целых участков земли, пустот, заполненных газом, связано с действием этих вихревых энергий из под Земли. Возникшая теория это и понимание физической сути летающих тарелок, кругов на полях, круговых завалов леса, закономерностей возникновения торнадо. Это возможность более правильно просчитать тепловой баланс Земли, понять причины изменения температуры и нагревания океанических течений и др. Но это и новое направление получения энергии на Земле. Мы стоим на границе интереснейших изменений. Растет плотность эфира, который поступает на Землю из Космоса. Ожидается продолжение роста интенсивности этих потоков. Следовательно, те эффекты, которые наблюдались на Земле ранее в ослабленном виде возрастут и станут более заметными, лучше регистрируемыми приборами. Те эффекты, которые раньше были только при определенном сочетании космических тел станут повседневными.

И влияние эфирных потоков, вихрей эфира на психическую активность людей возрастет так же.

Это связано как с рывками в развитии, так и с революциями, протестами, восстаниями, войнами. Каждый раз по-своему. И когда что следует при повышении плотности эфира, который поступает из

Космоса важно понимать. Изучение психических реакций на плотные эфирные потоки в прошлом – ключ к пониманию того, что надо делать в будущем.

## **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, которым 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. Казначев были убежден в этом и ранее.

Академик Казначеев В.П. писал: «Клетка не является источником „холодного биотермояда“ – 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» (См.: В. Тихоплавов, Т.Тихоплавова Солнечный ветер. – М.: с. ). <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, totally.

В настоящее время ученые-физики делают открытия разных форм вихревых проявлений эфира, предлагают научно емкие 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 (А.Ф. Пугач, А.Г. Никольский). 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. (См.: Наша Земля. – М.:, 2005). Он фиксирует выход из Земли водорода, включении его в реакции с металлами, с озоном и образовании по этой причине озоновых дыр. Водород из недр планеты вступает в реакцию и с кислородом, образуется дополнительный источник появления воды. Идет разогрев вод океанов и по этой причине. 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. Алюковский, 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 академических институтов, это ученые-практики. Особенно много их из когда-то лидирующего в мире советского самолетостроения, из нашего новосибирского академгорода, из Сибири.

Никто из них не отрицает самого факта наличия спиральных полевых структур, которые исходят от Солнца, от планет, из под Земли... Но эти полевые структуры во многом объясняют различные экстрасенсорные эффекты. Под их влиянием меняется психика людей. Более того, 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 и подтверждения их особой роли в нашей жизни.

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 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. Но 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 при-

роде, 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.: Б. Льюин. М.: 2012, Гены. с.673). 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](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 открытых, 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» официальной наукой, маститыми учеными? Важно, что сейчас и маститые ученые все чаще и чаще признают это.

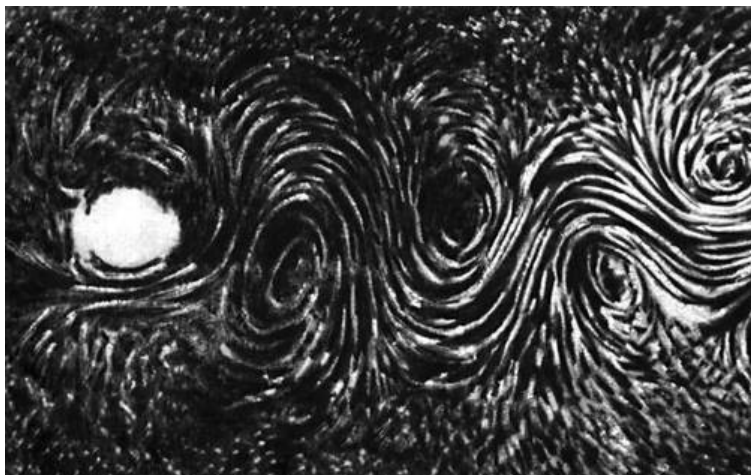
Но далеко не все здесь ясно и понятно. И скепсис одних служит заставляет более всесторонне обосновывать свои концепции других. Так развивается наука всегда. Но психологи должны опираться только на экспериментальные, проверенные данные. Вот есть такой феномен... а вот как он проявляется в психической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

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

Торсионные поля, СВИ – это конкретные разновидности движения, 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 на этот счет.

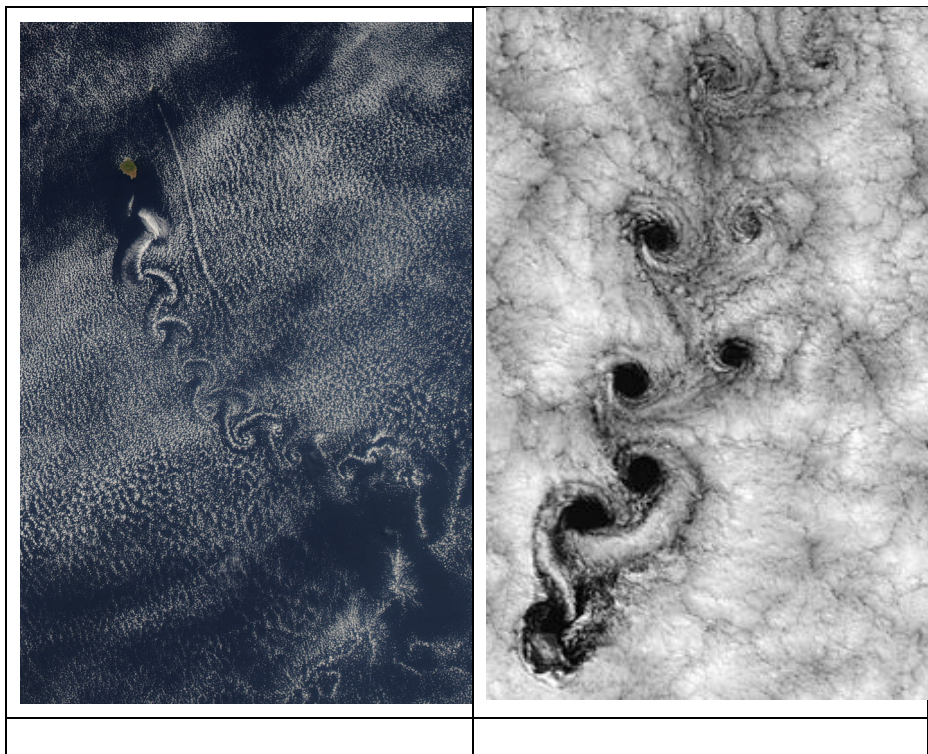
Это вихревая дорожка воздуха.



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

Она достаточно часто проявляется 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 начались 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. При этом существует линейная зависимость между шириной дорожки и расстоянием между соседними вихрями.

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

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

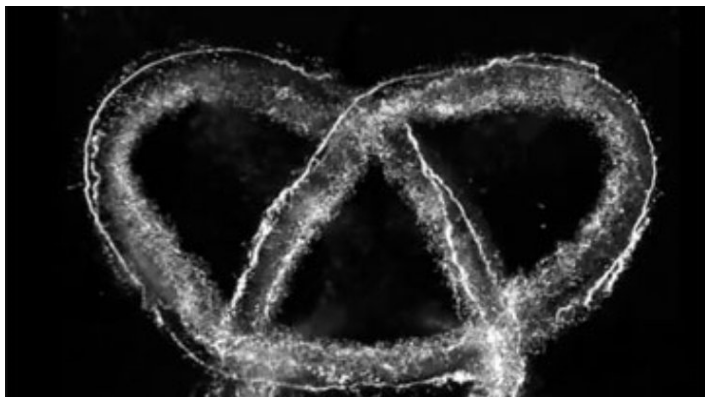
Также число Рейнольдса можно рассматривать как отношение кинетической энергии жидкости, газа к потерям энергии на характерной длине (ввиду внутреннего трения).

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 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. Ациковский, 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.

Ученым уже удалось увидеть подобные вихревые эффекты, явления в микромире.

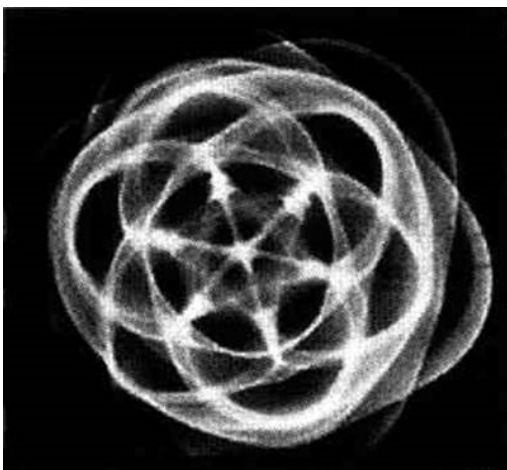


Физикам из Университета Чикаго удалось визуализировать в лаборатории "трехлепестковый" узел из вихря воды и наблюдать за его эволюцией и распадом. Работа опубликована в журнале [Nature Physics](#). Ее результаты приводятся в ScienceNow и NatureNews. Это мельчайшие частицы воды. Эфир так же состоит из частиц, хотя намного меньше. Но законы движения газа, жидкости в больших и малых средах аналогичны.

Поэтому рассмотрение в эфиродинамике атомов, атомарных частиц как тороидальных вихрей эфира вполне закономерно, 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 Уиллок. Наука Единства.

[http://www.redov.ru/istorija/nauka\\_edinstva/index.php](http://www.redov.ru/istorija/nauka_edinstva/index.php)

То есть рассматриваемые структуры могут создаваться не только вихревым движением, но и колебательным, вибрационным. Но 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 торOIDальных вихрей подобным образом крутятся в эфире с меньшей плотностью. Как на представленном рисунке плотность вихрей воды выше, чем плотность окружающей воды.

Чем мельче частицы, тем выше можно создать скорость их движения в среде с данной плотностью 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.

И это чисто механическое явление.

Именно этим 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 солитные организации РАН. По данным Объединенного института физики Земли имени О.Ю. Шмидта длина мельчайшей частицы эфира ничтожно мала так же.

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

*m* – длина Планка. 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, занимающиеся микрочастицами. Основные закономерности строения мироздания

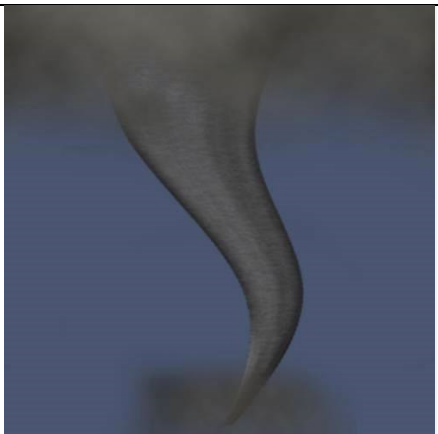
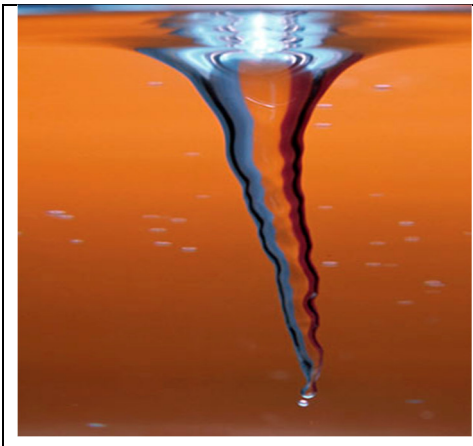
«зарыты» на этому ровне. «Классический радиус» электрона составляет всего! 2,8 на 10 в минус 15 степени. Это на 20 порядков! больше, чем ампер, частица эфира. А мы только пытаемся разглядеть материю на уровне молекул, атомов. Признавая такие цифры, мы признаем, что большая часть окружающего нас мира 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 этих же частиц образуются тысячекилометровые 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 сбоями.

Всегда есть источник таких вихрей. Это тело (иное поле, чем в том, в каком возникает вихрь) 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.



Это фото водяного вихря, созданного магнитной мешалкой. Фото (Creative Commons license): docphoto4

А это атмосферный вихрь. [limonmalina.com](#)

Есть достаточно обоснованное мнение, что вихри в атмосфере затеваются 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 малюски. Отголоски вихрей на себе носит и человек, и микробы, и улитки, и...

<http://www.castaneda-ru.com/forum/threads/zhiznennaja-ehnergija-ehto-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 подвержены нас вихревым воздействиям в процессе нашего развития.

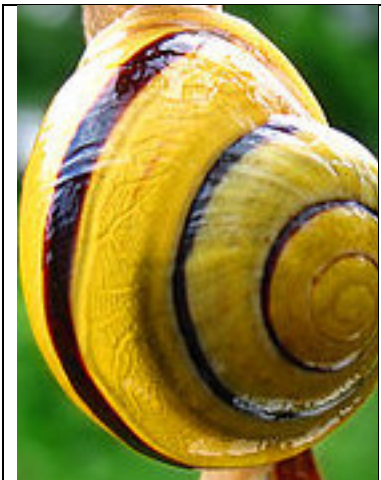
А само вихревое явление имело глубокий смысл у наших древних предков.

Водоворот, вихорь, коловорот, круговерть, коловорашение, круговорот. За этими словами стоят глобальные явления миропонимания, которые осмысливали древние славяне.

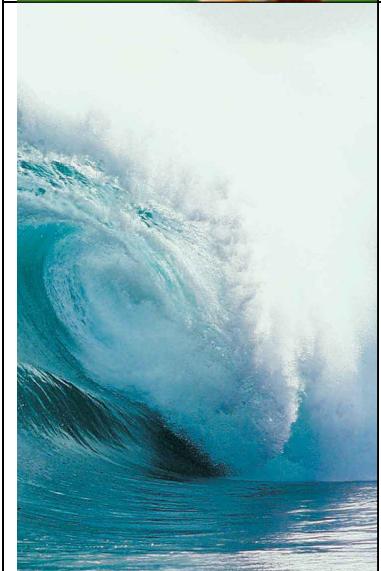
Живой мир пронизан видимыми свидетельствами «дружбы» с вихрями.

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.

Волны как бы само-собой переходят в вихри у берегов.



- G. & Ph. Poppe



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

Фото:Лекс Аугустейн/pravda.com.ua

Прямолинейное движение пули, снаряда так же рождает вихри, и порой не только за пулей, снарядом, но и в плоскости, перпендикулярной ей.

В газовой, жидкостной среде прямолинейное движение переходит 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.

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

	
webdiscover.ru	<a href="http://smotret-mir.ru/prirodnye-yavleniya/gubitelnye-vixri.html">http://smotret-mir.ru/prirodnye-yavleniya/gubitelnye-vixri.html</a>

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 ле-

вовинтовое движение эфира (жидкости, газа) – это символ жизни. Форму, близкую к вихрю имеет и зародыш млекопитающих.

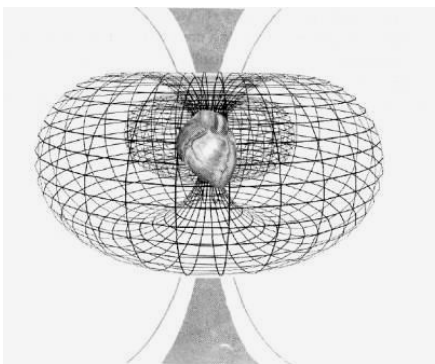


Истамалов Аюб Ахмедович  
Эмбрион рыбы гуппи под микроскопом

[http://2013.artsciencefest.ru/catalog.aspx?CatalogId=240&d\\_no=1237&r\\_no=10684&year=2014](http://2013.artsciencefest.ru/catalog.aspx?CatalogId=240&d_no=1237&r_no=10684&year=2014)

Вихри – типичное явление и при сердечной деятельности. Он наблюдается в левом желудочке во время сердечной релаксации (диастолы). Это выявлено в результате цветочного допплеровского картирования (УЗИ) и магнитно-резонансной томографии (Bellhouse B.J., 1972).

Современные исследования подтверждают наличие вихревого кольца в сердечной деятельности. (Kheradvar A., Милан, M., Гарib, M., 2007). Удивительно то, что раньше научных исследований данная идея и даже образ тороидального вихря появилась в практике восточных йог.



См.: Жизнь в Сердце ( Друнвало Мельхиседек)

<http://www.master-of-happy.org/forum/110-896-1>

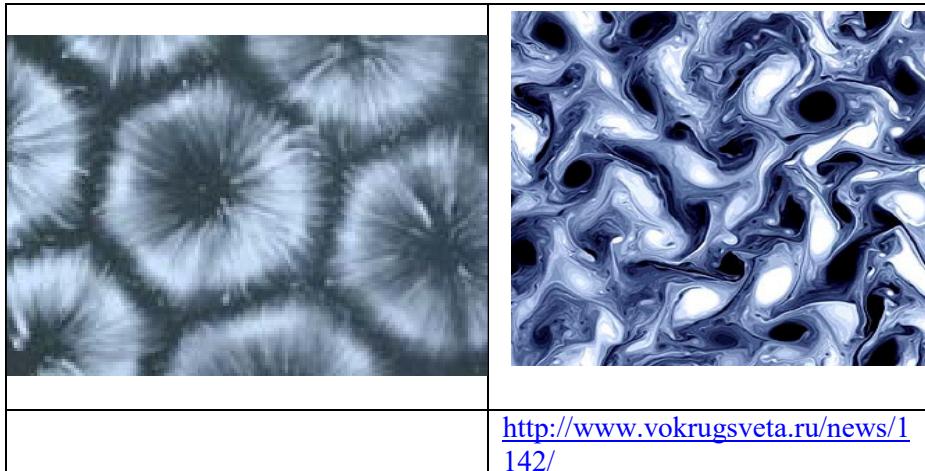
И на голове человека, и на кончиках пальцев и в самом сердце присутствуют признаки мощных вихревых процессов. Это происходит и в нашей голове. Везде в пространстве.

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 шестиуграннику. Это так называемые ячейки Бенара. Такие вихри возникают по причине тепловой конвенции. Вот их фотография.



Рядом фотография вихрей в жидком гелии.

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 (он увлекается потоками эфира) двигаются вниз. А вот по бокам присутствует движение вверх. А как растут деревья? Они прибавляют свои года, свои кольца по бокам, где есть движение на верх. Оно и помогает нужным веществам добраться до самой макушки дерева. И как похожи деревья на сами вихри... Разные вихри, разные деревья...



[trasyy.livejournal.com](http://trasyy.livejournal.com)

[hq-oboi.ru](http://hq-oboi.ru)



[www.grc-eka.ru](http://www.grc-eka.ru)

[www.liveinternet.ru](http://www.liveinternet.ru)

Разные вихри, разные грибы...



[www.smerchweb.com](http://www.smerchweb.com)

[see2me.ru](http://see2me.ru)



nashaplaneta.su



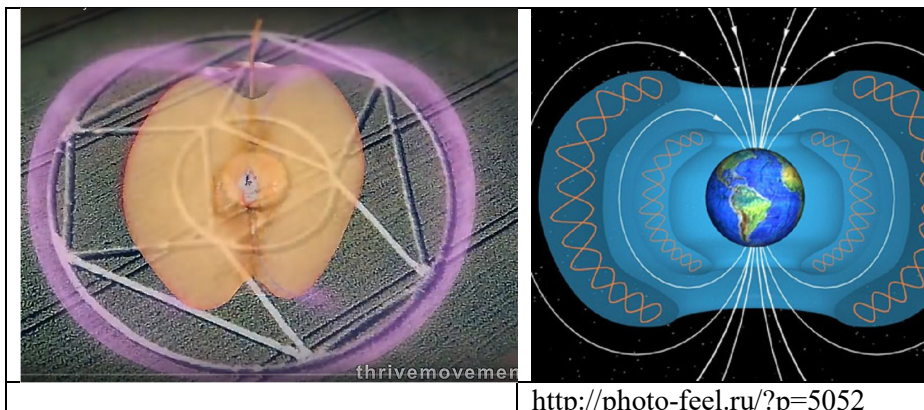
prived.net  
530 × 428  
Это фото бурана на  
Земле из космоса

Это вихрь на полюсе  
Венеры  
<http://starmission.ru/venus/232.html>

Это груздь...  
[gribnickspb.ucoz.ru](http://gribnickspb.ucoz.ru)

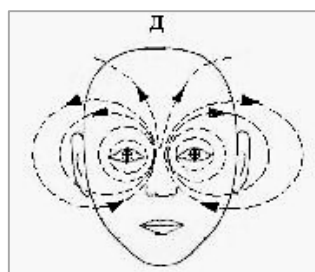
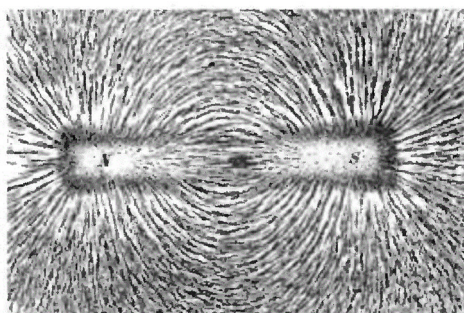
Деревья растут медленно. А вот грибы растут быстро, да так, что ни у каждого вида грибов заполняется вся ножка.

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.



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. Это можно посмотреть в динамике. Иначе как склонность кристаллов (а расплавленная плазма обладает свойствами кристаллов) к образованию вихревых структур это объяснить сложно. В живом организме вихри так же образуются с помощью кристаллов (см. гл. 6, 7).[http://krasview.ru/video/575592-Strukturno-vihrevaya\\_priroda\\_mikromira\\_%28vakuum%29](http://krasview.ru/video/575592-Strukturno-vihrevaya_priroda_mikromira_%28vakuum%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 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.

Это рисунок на стене одной из стенах храма Осириса в Египте. Это одно из древнейших сооружений на Земле. Рисунков, надписей в нем почти нет. А эта сделана высокотехнологично. Хотя и на плоскости.



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

Это 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 Универси-  
тете 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 получаем 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 знамено в китайской культуре. См.: Дятлов В.Л.

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

Некоторые исследователи считают, что совершенная система вихрей – это элементарная клетка сознания. Один из них построил на этом интересную концепцию (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. Так вот среди них присутствуют вихревые образы. Многие из них показывают какие типы вихрей могут быть. Это своеобразная классификация вихрей. См. сайт [thrivemovement.com](http://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) 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, система вихрей. Некоторые разновидности СВИ пронизывают Землю, Солнце на достаточную глубину. А некоторые пролетают эти 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. Понятно, что все научные институты, все научные структуры, которые возникли в соответствии с ныне существующей научной картиной мира заинтересованы в сохранении своего статуса. Они бессознательно будут критиковать или умалчивать новую научную парадигму. Но некоторые уже поняли перспективность данной идеи и сейчас возглавляют быстрое углубление в проблему и активное участие в смене 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.

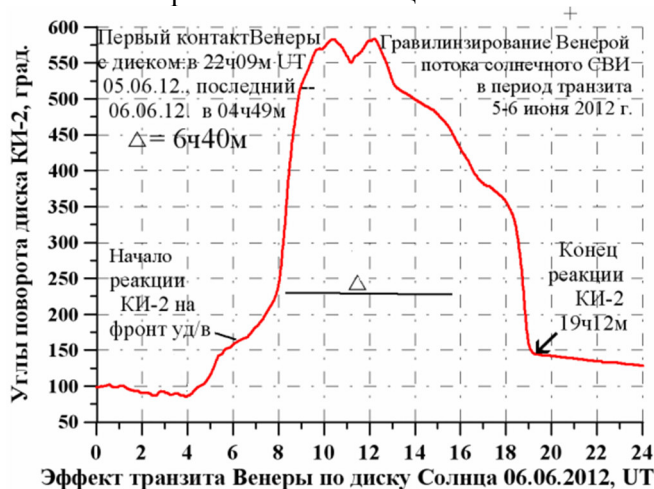
### *1.3 Два пика – один из признаков вихревых потоков при их измерении*

Вихревые поля, излучения, возникающие при выстраивании трех крутящихся тел в одну линию добротно исследованы экспериментально. Их наличие и даже некоторые закономерности имеют добротных научный фундамент. Неоднократно экспериментально это исследовано на примере транзита Венеры между Солнцем и Землей и на примере лунных затмений.

См.: 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>

Солнце, Венера, Земля встают на некоторое время на одну линию. За это время менялась мощность СВИ. Вот эти данные.



Обратим внимание на то, что наверху этого графика два зубца. Это веский признак того, что мы имеем дело с действием вихревых явлений. В центре любого вихря наблюдается спад давления, плотности эфира. Это и отражают данные зубцы.

Вот рисунок из книги Ацюковского В.А., который показывает наличие таких зубцов в вихрях, в частности в газовых. Аналогичные явления наблюдаются и в вихрях эфирных потоков.

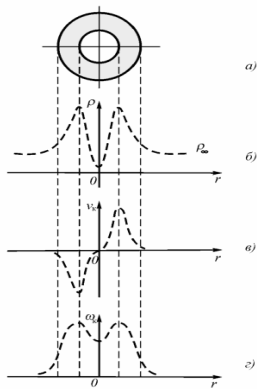


Рис. Цилиндрический газовый вихрь: поперечное сечение вихря (а); распределение плотности газа (б); эпюра касательных скоростей (в); зависимость угловой скорости вращения газа в вихре от радиуса (г).

Наличие двух зубцов это веский признак: что мы имеем дело с вихревыми явлениями. Кстати, достаточно часто эти два пика наблюдаются и при движении фондовых рынков. В этих случаях, как правило, есть все признаки коррекции на самих рынках в силу зависимости нашей мыслительной, психической активности от плотности эфирных потоков, от определенного типа СВИ (спирально-вихревых излучений). Однако этого может и не произойти, если за повышением плотности эфира, СВИ на втором пике идет не падение плотности эфира, а его рост. Это происходит в силу экзогенных факторов. К ним относятся даже движение эфирного ветра во Вселенной.

СВИ, плотность эфирных потоков меняется постоянно. Есть изменения в масштабах тысячелетий, веков, лет (см. Дыхание истории. – М.: 2015), а есть изменения плотности эфирных потоков в масштабе минут, часов. Эта динамика уже измеряется.

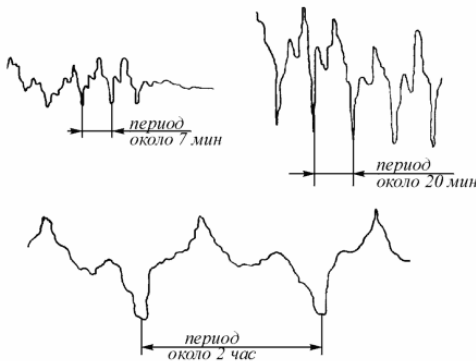


Рис. Вариации эфирного ветра, обнаруженные при измерениях на лазерной установке. Рис из книги: Ациковский В.А. Общая эфиродинамика. - 2003, с . 533.

Данные влияния измеряются и с помощью приборов торсид (см. Пугач А.Ф. Торсинд – прибор новой физики, Ч.1. Описание конструкции и особенностей прибора., ЖФНН, Выпуск XX, том 3, 2014), ИГА-1 (Кравченко Ю.П. и др.), с помощью лазера (Ациковский В.А. и др.).

Изобретатели этих приборов каждый по-своему передают тот факт, что иногда эти приборы реагируют даже на входящих людей, но не на всех, а на некоторых (Пугач А. Ф.). Теоретически подобные эффекты, способность человека реагировать на доатомные поля, образования мозга человека предсказал А.С. Холманский.

#### *1.4 Классификация эфирных вихрей как необходимый этап их системного познания*

Классификация любых явлений – важный элемент системы знаний о них. В разных работах представлены знания об эфирных вихрях. Это позволяет предложить такую классификацию.

*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. Например, спирон.
- Обладают свойствами материальных частиц,двигающие их

*По критерию соотношения эфира и других структур окружающего мира*

- Эфирные вихри, которые пронизывают насекомые 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. Вихри эфира в той или иной степени, обладающие свойствами частиц. 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  $3 \cdot 10^{10}$  см · с<sup>-1</sup> в ядре Солнца до  $(2 \div 10) \cdot 10^7$  см·с<sup>-1</sup> в земных условиях). В атмосфере Солнца скорость СВП < 6000 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 вездесущностью воды и ее огромными запасами на поверхности Земли ( $\sim 1,43 \cdot 10^9$  км $^3$ ), в литосфере ( $\sim 0,8 \cdot 10^9$  км $^3$ ), и в атмосфере ( $\sim 1,4 \cdot 10^4$  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 источнику происхождения*

- первичный источник происхождения
- вторичный источник происхождения.

По отношению к спиронам Никольский Г.А. это выразил так:

«Первичным источником ССВИ, как мы уже упоминали, являются процессы эмиссии жестких массовых квантов (спиронов) при гашении возбужденных на MeВ-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  $\sim 3670$  раз), но несравненно 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 ( $\sim 6140$  К) для генерации первичных вихревых квантов (спиронов), однако на Землю, постоянно облучаемую потоками ССВИ ( $10^4$  Эрг·с $^{-1}$ ·с $^{-1}$ ), непрерывно поступает поток солнечной вихревой энергии ( $\sim 1,3 \cdot 10^{15}$  Вт). Наблюдения свидетельствуют, что геоид является для ССВИ резонатором с невысокой добротностью, в нем задерживается  $\sim 0,3 \cdot 10^{15}$  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 влиянию на физиологические процессы*

- Оптимизирующие физиологические процессы
- Нейтральные к физиологическим процессам
- Затрудняющие физиологические процессы

#### *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. «Зашиты 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 случным 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 плотности*

- 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, энергии прямолинейного движения, из частиц, материальных объектов, имевших прямое движение

- из волновой энергии

#### *По источнику энергии*

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

#### *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*

Изучение эффектов СВИ от Солнца, от планет при выходе трех и более из них на одну линию способствовало изобретение приборов, которые регистрируют их. Они начали регистрировать наличие СВИ, длительных (многочасовых) всплесков неизвестной энергии).

Один из таких приборов назван торсиндом. И 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 как веревки в катапульте, когда они накапливают в себе вращательный момент.

Спайк (от англ. SPIKE – всплеск, выброс) – это мощный импульс какой-то неизвестной полевой энергии, несущий вращающий момент. Эти вращательные поля и заставляли диск торсина 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. И 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). 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.) Г.А. Никольский считает, что речь идет о новой форме материи, об особом виде энергии, о пятом виде взаимодействия, которое существует во Вселеной. (см.: Никольский Г.А. О пятом взаимодействии.

[http://vd2-777.narod.ru/article10/5th\\_interaction.htm](http://vd2-777.narod.ru/article10/5th_interaction.htm)).

Не будем вмешиваться в спор физиков по данноу вопросу – им виднее. Будем исходить из факта, что вихревые взаимодействия, вихревую энергию никто не отрицаает. 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](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 и создает такие вихри как под Землей, так и над Землей, стал более плотным. Мы начали (еще в 80-е годы прошлого века) пролетать один из рукавов нашей Галактики, где выше плотность вещества и эфира. 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.

Проявляются серьезные и необычные силы природы. И коль они есть, то возникает вопрос – как они влияют на людей? Это необходимо исследовать.

Было предпринято немало попыток исследовать вихревую, торсионную энергию.

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 мононити (20 мкм) из кокона тутового шелкопряда). С помощью его он систематически исследовал энергетические всплески энергии на Земле с крутящимся моментом.

И если энергия с крутящимся моментом влияет на распад атомов радиоактивных элементов, если гистограмма распада ядер этих элементов имеет строгий годичный цикл (Шноль С.Э.), то это явно космическое явление.

Но если это столь мощное космическое явление влияет даже на распад ядер, то, наверняка, оно должно влиять и на нашу психику. И как?

Для этого надо точно знать, когда такие излучения проявляются.

Реакцию торсина А.Ф. Пугача могут вызывать такие природные явления, как:

- восход и заход Солнца, суточные вариации;
- солнечные затмения;
- лунные затмения;
- некоторые планетные конфигурации;
- всплески неустановленной природы, т.н. 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, формы проявления, его научная интерпретация – заслуга современных ученых.

Поэтому, опираясь на возможности этих методов, на сегодняшнее время есть несколько путей постижения истины, исследовать влияние данных явлений на психику людей.

1. Отобрать результаты психологических, психофизиологических обследований в период, когда мощно проявляются СВИ, спайки. И сравнить их с результатами обследования аналогичных лиц в обычных условиях.
2. Сравнить результаты психологических и иных исследований людей в полнолуние, новолуние и в промежуток между ними. В эти моменты были зафиксированы мощные СВИ.
2. Проанализировать поведение обследуемых при появлении СВИ, спайков. В это самое время, до него и после него.
3. Обследовать людей в момент появления спайков, СВИ и после их исчезновения.
4. Совместить появление спайков с поведением людей на рынках (есть данные по изменению фондовых и иных рынков с точностью до минуты), с другими социально-экономическими явлениями в различных масштабах.

Есть и другие пути поиска истины в этом направлении. Но мы сконцентрируемся на перечисленных. Так как по этим направлениям есть соответствующие предпосылки для достижения поставленной цели.

Начнем с анализа поведения людей, психических, психофизиологических реакций в момент спайков.

Периоды и силу их проявления 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) одна из которых была Земля.

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
26.01	10,48	19,00	1840		Земля – Луна – Венера	8,52
27.01	06,86	22,35	1440		Луна – Земля – Марс (вход на линию)	15,49
28.01	01,59	14,97	4090		Луна – Земля – Марс (выход с одной линии)	13,38
30.01	08,24	10,05		2565	1.Земля – Солнце – Меркурий и одновременно между 2.Юпитером и Сатурном, его кольцами.	1,81
2.02	08,11	11,65		1080	Земля – Солнце – Меркурий	3,54
3.02	16,70	17,90		1490	Земля – Солнце – Меркурий	1,20
4.02	00,77	09,02		7420	1.Земля – Солнце – Меркурий и	8,25

					одновременно между 2.Юпитером и кольцами Сатурна	
5.02	06,64	23,21		1386	Земля – Солнце – Меркурий	16,57
6.02	08,76	11,43	1637		1.Луна – Земля – Солнце 2.Земля – Солнце – Меркурий (выход с линии)	2,67
"	11,60	23,99		4260	1.Луна – Земля – Солнце 2.Земля – Солнце – Меркурий (выход с линии)	12,39
7.02	07,38	10,87	6780		1.Луна – Земля – Солнце 2.Земля – Солнце – Меркурий (уход с одной линии)	3,49
9.02	07,66	12,49	2715		17Марс – Земля – Луна 2.Луна – Земля – Солнце Лунное затмение.	4,83
15.02	14,77	22,13		6140	Марс – Земля – Венера Земля – край Солнца – Нептун	7,36
16.02	04,96	10,18	1970		Марс – Земля – Венера	5,22
17.02	07,25	11,18	3580		Марс – Земля – Венера	3,93
19.02	15,53	20,71		4100	1.Венера – Земля – Марс 2.Земля – Солнце – Нептун	5,18
20.02	02,52	07,07		1640	1.Марс – Земля – Венера 2.Земля – Луна – Солнце 3.Земля – Солнце - Нептун	4,55
21.02	07,14	11,28	3580		1.Земля – Луна - Солнце 2.Земля – Солнце – Нептун	4,14
22.02	13,29	17,36		1450	1.Земля – Луна –	4,07

					Солнце 2.Земля – Солнце – Нептун	
29.02	06,31	11,29	1493		Юпитер – Земля – Сатурн	4,98
8.03	06,55	09,77	1400		Солнце – Земля – Луна – Марс	3,22
13.03	09,49	12,94		1975	1.Марс – Земля – Солнце 2.Сатурн- Луна- Земля – Юпитер	3,45
22.03	14,22	20,09	2740		Марс – Земля – Луна – Солнце	5,87
23.03	07,25	10,70		2010	Солнце – Луна – Земля – Марс	3,45
24.03	04,24	11,00		1990	1.Марс – Земля – Луна – Меркурий – Солнце 2.Луна – Земля – Спутник Сатурна - Сатурн	6,76
"	11,20	20,95	1450		Марс – Земля – Луна – Меркурий - Солнце	9,75
30.03	10,30	11,98		1423	Сатурн (кольца) – Земля – Меркурий – Солнце	1,68
4.04	08,80	14,44		2940	Сатурн – Земля – Меркурий - Солнце	5,64
"	14,44	22,07	2850		Сатурн – Земля – Меркурий - Солнце	7,63
5.04	03,56	13,96		3435	1Сатурн – Земля – Меркурий – Солнце 2Марс –Луна - Земля	10,37
"	13,96	19,17	1100		1Сатурн – Земля – Меркурий – Солнце 2Марс –Луна - Земля	5,21
7.04	11,87	14,94	1100		Сатурн – Земля – Луна – Солнце	3,07
10.04	00,00	11,03	2130		Сатурн – Луна – Земля – Солнце	11,03
11.04	08,71	13,55		2720	Сатурн – Луна – Земля – Солнце	4,84
"	13,55	17,87	1570		Сатурн – Луна – Земля – Солнце	4,38
12.04	08,37	11,36		1110	Сатурн – Земля – Солнце	2,99
"	11,36	15,41	1100		Сатурн – Земля –	4,05

					Солнце	
13.04	08,38	11,56		834	Сатурн – Земля – Меркурий – край Солнца	3,18
"	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	1Марс – Земля – Луна 2Земля – Меркурий – край Солнца - Уран	10,07
						264,58 часов

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

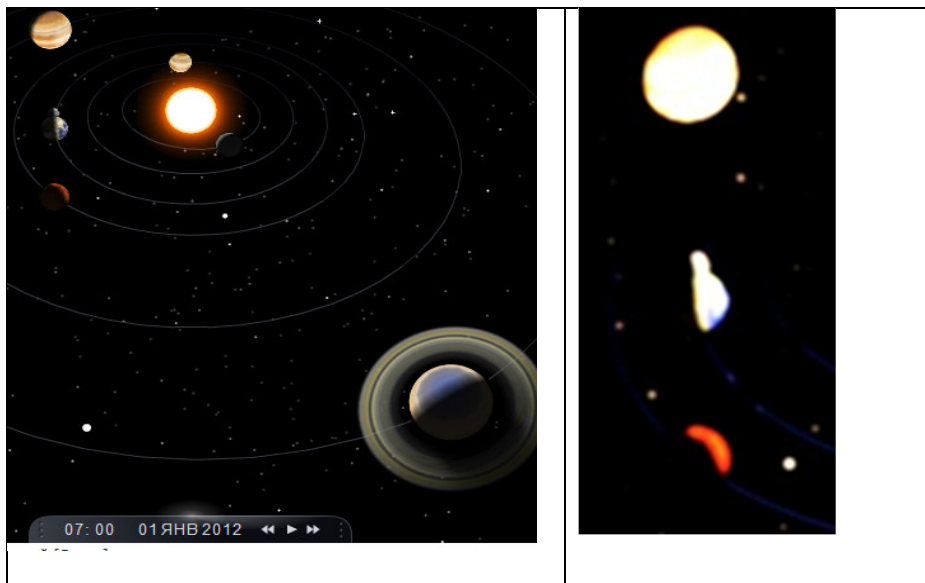
Возьмем из этой базы данных первый случай – спайк от 1 января 2012 года. Время начала фиксации спайка известно 6.23. Обращаемся к известной модели Солнечной системы (см.: <http://v-kosmose.com/interaktivnaya-2d-i-3d-model-solnechnoy-sistemyi/>)

Вот как выглядел расклад планет на то время.

А вот 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 Земля – Юпитер и стала между Землей и Солнцем, перпендикулярно расположению на 6,73 по Гринвичу.

Но почему закрутка была только правой? А давайте вспомним образ дорожки Кармана. Вихрь по своей величине соотносится в 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, планет 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.

И обычно в одну линию с Землей выстраивался Меркурий. И всегда при левой закрутке на одной линии было в данных примерах 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 (правовинтовое) и 4 (левовинтовое) часа.

Но и 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 идеи 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.

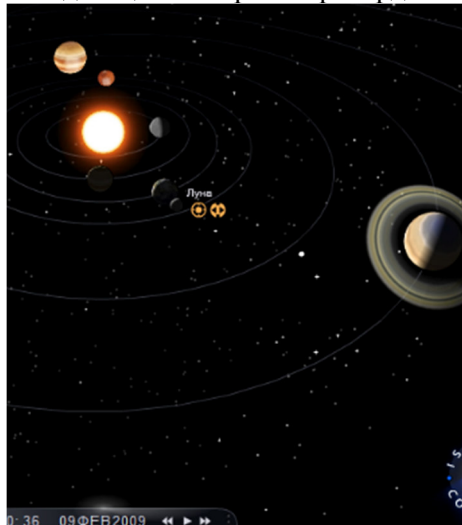
И казалось бы время должно по часам соответствовать моментам входа – выхода Земли с линии других двух космических тел. И это время должно совпадать при применении различных приборов. По идеи должно быть так. Но исследователи настаивают на своем – что видят по приборам.

Пугач А.Ф. описывает поведение торсина 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/ss/>. Ибо эти данные противоречат и наблюдениям Г.А. Никольского за лунными затмениями.

Пришлось внимательно воссоздать с помощью модели солнечной системы, размещенной в Интернете. Время лунного затмения 9 февраля 2009 года. Оно 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 торсина 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.

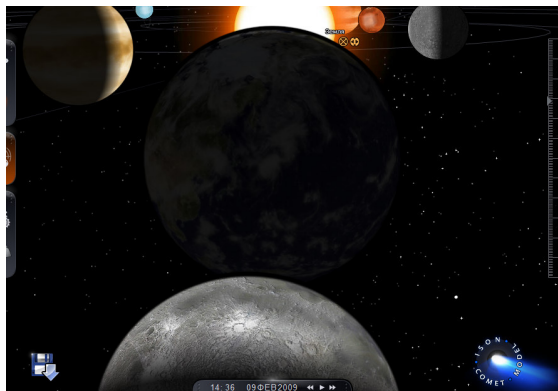
А за 4 часа до этого, то есть в 10.30 UTC обстановка на небосклоне была аналогичной в моменты крупных социальных потрясений и выдающихся мировых рекордов в спорте. Вот она:



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 торсина 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.

В это время на одну линию (1) вышли Луна – Земля – край Солнца – Юпитер. Не забудем высказанную мысль о том, что Солнце наиболее активно «трескается» об эфир своей короной. Но одновременно это начало формирования второй линии дорожки Крамара: (2) Земля – Луна – Сатурн (точнее его кольца).

А вот как по модели <http://space.utema.ru/ss/> при увеличении выглядит «расклад» планет. Наряду с лунным затмением, то есть наряду с формированием линии небесных тел Луна – Земля – Солнце, это была и линия Луна – Земля – Солнце – Юпитер.



данные спайки это результат воздействия 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. И обратим внимание на то, что далеко расположенные от Солнца планеты имеют большой момент количества движения.

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

на формирование вихрей

## Количественные характеристики спиновых (торсионных) полей планет

Планета	Момент количества вращения	Скорость вращения в земных сутках	Мощность движения по Дятлову В.Л.
			$W, \text{ Вт}$
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			$6.54 \cdot 10^4$

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.

Чем быстрее вертится планета, космическое тело, тем выше энергия его торсионных полей. 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 понимание использование принципов, закономерностей наук с более общим предметом исследования для решения конкретных научно-практических проблем. Это опора частных наук на достижения более общего, чаще мировоззренческого, философского уровня. Это традиционный аспект методологии анализа. Но есть еще и понятие непосредственной методологии. Это те научные достижения из которых вытекает логика данного исследования. И здесь есть необходимость опереться на то, что уже сделано физиками и историками. Из этого вытекает логика данного исследования, ее методика.

### *2.1 Методологическая роль эфиродинамики, концепции вакуумных доменов*

Физики не только собрали эмпирический, экспериментальный материал о влиянии космических спайков, СВИ, 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.). Модель появилась на основании изучения всех вихревых явлений, которые доступны нам для изучения на Земле. Появилась обобщающая модель.

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 - торoidalный вихрь. Он вовлекает в вихревое движение и частицы вещества (воды, почвы и др.). В этом 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 взял 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.

И при анализе возможности наличия вакуумных доменов на уровне нервных клеток такой подход продуктивен. Вот есть гипотеза. Активность людей зависит 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 обра зования, 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 (утяжение) 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. Электрографидинамическая модель нло, торнадо и тропического урагана.

Институт теоретической и прикладной механики СО РАН, Новосибирск)

Зарубежные исследователи, понимая, чувствуя эти методологические функции, 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 передачи ими своей энергии. Важнейшими из них являются

- Имеет сферическую форму.
- Центральная область спецефична, 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 измеряться 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 на секунду<sup>2</sup> до 29,86 футов в секунду.
  - В вихре можно видеть человеческую ауру.
  - Вихрь может оказывать целительские эффекты.

См.: Дэвид Уиллок. 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 консервировать электромагнитную энергию, когда она в избытке. А вихрь на одном месте может сохраняться долго. После гибели ДНК на ее месте остается фатом, 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 углам 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 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 характерным как для Вселенной в целом, так и для микромира, для микрочастиц.

Даже человек в таком ракурсе может 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 ускоряются 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, в по бокам – на верх. Хотя при определенных условиях все может быть и наоборот.

Так вот, такие вихри, по многим свойствам напоминающим вакуумные домены, есть и внутри нервных клеток. Есть основания счи-

тать, что они характерны и для ДНК. Этими фактами пестрит современная биология. 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 просто одно из рассуждений автора, из которого вытекает, что речь идет о понимании и Земли, и Солнца как разновидности вакуумного домена. Хотя можно сказать и иначе: вакуумный домен Дмитриева А.Н. есть разновидность тороидального вихря Ацюковского В.А.

Вот рассуждения 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, выталкивающих ее в пространство между вихрями».

См.: Ацюковский В.А. Общая эфродинамика. Моделирование структуры вещества и полей на основе представленной о газоподобном эфире. М.: 2003, с.523.

В работах Мон Тирея эти зависимости обоснованы на примере устройства всей Вселенной. 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 эфир движется в центре этого вращения вниз, а сбоку, на границе этого круга – вверх. Сбоку в одной плоскости с кругом так же начинает вращаться круг, подвешенный на нити.

Дмитриев А.Н. и Дятлов В.Л. (Институт геологии ОИГГиМ, Институт математики СО РАН) описали более пристально, с математическими выкладками, природные явления, которые имеют подобную форму. Торнадо – типичное подобное явление. И пришли к выводу, что часть торнадо нередко находится под землей, а его «талия» 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, в 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 электро-магнитной 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. Для доказательства чего и нужны свойства вакуумных доменов совмещать с открытии в клетках явлениями, процессами, выявленными фактами учеными в данной области знаний.

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.)

Таким образом, имеющиеся модели физических процессов, связанных с вихревыми потоками эфира, полезно использовать и при изучении человека. Эти знания обладают методологической силой предсказания.

## *2.2 Методологическая роль истории*

История – открытая книга сущностных сил человека. И если какие-то исторические этапы связаны с усилением/ ослаблением эфирных потоков на Земле, то логично предположить, что это произошло в силу того, что данные потоки эфира изменили людей. И здесь есть зависимости важные для нашего исследования.

Методика исследования предполагала анализ и ценностей, мотивов поведения людей в зависимости от той или иной космической ситуации. Результаты первого этапа оказались впечатляющими тем, что движение планет и их влияние на психику людей было в высшей степени оптимальным и даже показались не лишенными разумности. Ведь планеты своими торсионными полями то активизируют одни участки головного мозга, то другие. И это системно, циклично. Данные циклы связаны как с развитием способности человека опираться на кумулятивные причины, мягкую силу Космоса (высокая частота ЭЭГ, более активно правое полушарие и затылочные отделы головного мозга), так и на свои силы, на свою способность анализировать факторные причины (более активно левое полушарие, лобные отделы головного мозга, но идет некоторое снижение частоты ЭЭГ). В первом случае у человека развивается интуиция, он лучше чувствует изменения в Космосе, в других людях. Во втором случае растет способность анализировать факторные причины, растет IQ, активность людей под влиянием собственных мотивов деятельности.

При этом Космос путем активизации тех или иных участков головного мозга интенсивно развивает нас. Это самый быстрый путь развития людей – через колебательную смену наших психотипов. В психоэкономике на основе данных исторического анализа сформули-

рован закон психотипологического развития людей. Это сформулировано намного раньше, чем появились данные о взаимосвязи ЭЭГ с движением космических тел.

Наиболее высокие темпы развития были в тех странах, в те исторические периоды, когда колебательно менялись психотипы у элиты, у экономически активного населения. Это описано в книге *Дыхание истории*.

В Китае именно такое развитие было выражено наиболее рельефно и последовательно на протяжении тысячелетий. Известно и как сменяются психотипы в странах с более интенсивным социально-экономическим развитием: от психотипа резонатора к психотипу постпострезонатора. Психотип резонатора активен и эффективен. Он лучше чувствует космические поля и даже резонирует с ними. От таких резонансов черпается сила для развития. А вот постпострезонаторы уже такую способность теряют. Составлена даже таблица с какими психологическими психотипами и как связан тип резонатора и постпострезонатора. Вот эта таблица.

### **Основные черты личностных резонаторов и постпострезонаторов**

Резонатор	Постпострезонатор
Маятниково-кинетический интеллект	Аудиальный тип интеллекта
Высокий IQ	Высокий EQ
Кинестетики	Аудиалисты
Предметники	Общественники
Возрастание роли логики	Возрастание роли музыкального
Метапрограмма будущее	Метапрограмма настоящее
Рациональные потребности	Иrrациональные потребности
Стремится к снижению издержек	Стремится к максимизации прибыли
Внутренняя референция	Внешняя референция
Глубоко верующие	Верующие (не верующие) на публику
Метапрограмма "КАК"	Метапрограмма "ЧТО"
Метапрограмма достижения	Необоснованная резкая смена метапрограмм на противоположные
Метапрограмма «общее»	Метапрограмма «различие»

Паранойальность при наличии компенсирующих черт	Истероидность при отсутствии компенсирующих черт
Ведущая черта личности – «надо»	Ведущая черта личности – «хочу»
Маниакальность, если это не профессия, связанная с риском	Маниакальность, когда профессия, ситуация требует противоположных черт личности
Способность оценки на основе системных данных	Склонность к оценке на основе отдельных фактов
Главное - истина, правда	Главное - движение
Выраженные духовные ценности	Выраженные материальные ценности
Минимизация защитных реакций	Активность защитных реакций
Больше отдаёт, чем берет	Больше берёт, чем отдаёт
Тяга к точным наукам, знаниям	Тяга к иррациональным научным конструкциям
Хороший семьянин	Уменьшение влияния семьи и тяги к своей семье
Минимальные психические отклонения. Но есть акцентуации.	Рост психических отклонений с возрастом
Тяга к укреплению государства. Может сопровождаться его критикой. Критика ретроградов ради усиления прогрессивного.	Тяга к разрушению государства на деле, хотя на словах может быть за его укрепление, но через сохранение отживших, ретроградных элементов.
Естественно подчиняются «духовной элите»	Естественно подчиняются «телесной эlite»
Борьба с асоциальными биологическими инстинктами	Жизнь в соответствии с биологическими инстинктами, что тщательно маскируется
Для изменения личности в первую очередь необходимо изменить внутренние ценности и смыслы жизнедеятельности	Для изменения людей в первую очередь необходимо изменить внешнюю среду
Стремление «быть»	Стремление «казаться»

В процессе исторического развития, в процессе формирования конкретной личности происходит колебательное усиление то черт резонаторов, то черт постпострезонаторов. Так вот, результаты

психологического тестирования показали, что так оптимально изменяются психотипы под влиянием торсионных космических полей планет. А космические циклы – это циклы таких оптимальных изменений.

Такое изменение людей происходит колебательно и в масштабе жизни одного человека, и в масштабе трех поколений, и в масштабе существования государств, империй, и в масштабе существования династий, и в масштабе существования этносов, и в масштабе существования культур, цивилизаций. Когда идут такие колебания – социально-экономическое развитие оптимизируется. И это характерно для всех стран и народов. Это историческая закономерность психотипологического развития людей, обществ.

А данная таблица нужна нам для того, чтобы осознанно оценивать результаты психологического тестирования под углом такого колебательного изменения людей и при изменении степени влияния различных планет, их конфигурации. Планеты в рассматриваемом нами аспекте их влияния на психику усиливают то одни черты в личности, то другие. И шкалы методики MMPI как раз и отражают различные разновидности, подтипы обследуемых. Оказывается высокие и низкие значения шкал этой методики в различные космические периоды экспериментально доказывают такое колебательное развитие людей в те или иные космические циклы.

Жизнь, история показывает, что различные психотипы как бы дополняют друг друга. В одних ситуациях эффективен один психотип, в других – другой. В проведении сельскохозяйственных работ эффективен определенный подтип интроверта, а при ведении военных действий более эффективны экстраверты при прочих равных условиях. В психотипе человека отражаются как тип мышления, интеллекта, так и тип характера, **смысл жизни**. Для интровертов более, чем для интровертов, важны смыслы, которыми они живут. Но психотип человека, группы лиц не может меняться быстро. Большая часть людей сохраняет свой психотип на протяжении своей жизни. И лишь не многие могут менять его в зрелые годы. Это свойство – уметь менять свой психотип в новых условиях – великое качество эффективной элиты. Поэтому периоды соответствия психотипа элиты, народа-лидера усло-

виям жизнедеятельности в истории менялся периодами частичного или полного несоответствия.

При этом, интересно, что весной, когда надо садить и растить, усиливается самостоятельность людей, растет их IQ, они получают большую независимость от космических влияний. А вот с наступлением глубокой осени и зимы IQ начинает снижаться, человек по структуре своей психики начинает более тонко улавливать космические влияния, СВИ. Даже в годичном цикле происходит достаточно оптимальное, колебательное изменение типов людей. Но это характерно и для больших циклов - юпитерианских и других.

**А такая смена, коррекция психотипов связана с ускорением развития личности, группы лиц через маятниковое достижение психотипологического соответствия экономическим, социальным условиям развития.**

Бывают три основных состояния социальной системы с точки зрения данного закона:

- психотипологическое соответствие;
- психотипологическое несоответствие;
- противоречивое соответствие.

Чем больше амплитуда этого «маятника», тем выше риск психических отклонений у отдельных людей, так как адаптация к новым условиям жизнедеятельности требует каждый раз неимоверной силы, которой у некоторых порой просто нет. Отсюда революции, протесты, восстания. Они чаще возникают в состоянии психотипологического несоответствия элиты, народа созданной социально-экономической системы. Это несоответствие может быть вызвано как действиями людей, так и воздействием космических процессов на активность людей.

Но, в то же время, чем больше амплитуда маятникового изменения людей, тем выше вероятность быстрого развития личности, данной социальной группы в изменяющихся условиях, тем выше вероятность стремительного развития интеллекта и характера лиц, вовлеченных в этот процесс, тем благоприятнее условия для появления сильных личностей. К такому маятниковому развитию способны не все...

Данный закон проявляется помимо воли, сознания людей. Кто первый начнет осознавать эту сложнейшую психосоциальную закономерность и сможет обеспечить формирование общественного сознания, развитие личностей в соответствии с данными закономерностями – получит явные экономические преимущества в развитии. Это касается как отдельных предприятий, систем подготовки кадров, так и государств в целом.

*Наиболее быстрое развитие общества, социальной группы происходит при оптимальном маятниковом психотипологическом изменении элиты, социальных групп, в первую очередь определяющих развитие общества* [ См.: Психоэкономика, М.: 2012, с. 61-68].

Так вот, Космос принуждает нас к такому циклическому развитию. И доказательство этого есть не что иное как понимание, что космические циклы чуть ли не автоматически рождают различные психотипы при сохранении за человеком полной свободы выбора. А значит при даровании нам возможности развивать свой интеллект, свое миропонимание, свои смыслы жизнедеятельности.

После полученных результатов началось складываться впечатление, что все эти процессы заложены разумом более высокого уровня, чем разум человека. Как-будто кто-то нас формирует, развивая нашу психику. Наличие фактов и научных данных о том, что работа нашего головного мозга, активность перехватов Ранвье связана с вихревыми явлениями, позволила высказать гипотезу, о передаче смыслов от человека к человеку через вихревые образования. Это потребовало «связать» полученные знания, данные со смыслообразованием людей. Звучит как нечто фантастическое для ученого. Не будем настаивать на таких умозаключениях. Но после признания новой научной парадигмы, связанной с пониманием действия эфира, его циклического уплотнения движением планет Солнечной системы при выстраивании их в одну линию, невольно начнет формироваться парадигма, связанная с признанием оптимальности и даже разумности таких процессов для развития человечества, нашего разума.

Вклад психологов в новую научную парадигму может состоять в том, что новый тип полей, во всяком случае некоторых из них, может

состоять в способности формировать смыслы у людей, переносить эти смыслы от одного человека, от одной группы людей к другим. Это качественно иное понимание сути Вселенной и сути людей, механизма взаимодействия между нами. Что некоторые вихревые поля есть не что иное как смыслы, идеи, мыслеобразы, которыми наполнена Вселенная?

Если это так, то методики, которые диагностирую те или иные ценности, смыслы у людей (в первую очередь общечеловеческие) должны колебательно давать различные результаты в различных космических условиях, при формировании различных психотипов у людей.

Это позволяет фиксировать методика “кнопка Смирнова”. То есть методика исследования корректировалась в зависимости от получаемых промежуточных результатов.

История прохождения Земли, Солнечной системы через рукава нашей Галактики, разные по плотности мельчайших частиц, в том числе и эфира, изменение плотности эфира, в которых летит Земля отражается на нашей истории. Совмещение этих данных помогает обоснованно относится к данным об изменении интенсивности психической деятельности людей, особенностей работы мозга под влиянием этого фактора. Совмещение этих данных с результатами экспериментальных исследований повышает надежность получаемых выводов. При таком совпадении данных растет надежность как исторических заключений, обобщений, так и собственно психофизиологических.

### 2.3 О методике исследования

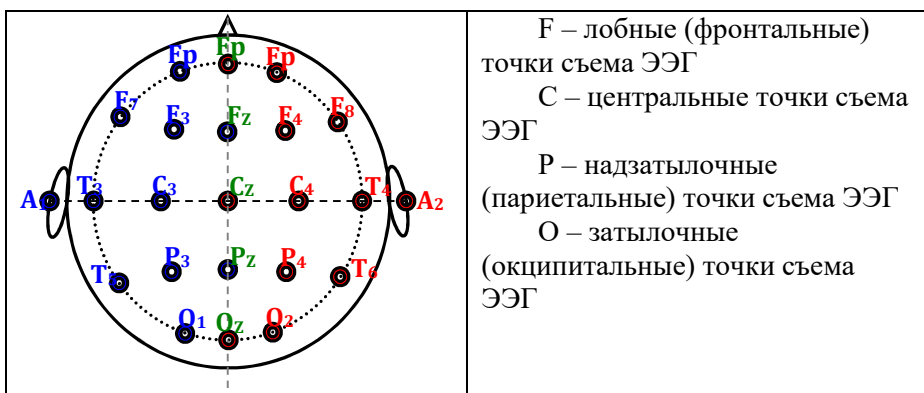
Методика исследования влияния СВИ на психическую активность людей во многом зависит от каких СВИ идет речь, в рамках каких временных масштабах мы будем это изучать. Так в рамках существования человечества есть возможность сравнить периоды нахождения Земли в мощных вихревых потоках эфира с результатами исторического развития. Это масштаб тысяч лет, масштаб десятилетий. Данный путь реализован (см.: Дыхание истории). Он показал, что наша история существенно зависит от плотности эфирных потоков, в

которых движется Земля. Но такие потоки, такие вихревые образования действуют и часы, и минуты. А как быть тут?

В этом случае берем периоды, когда СВИ, эфирные вихревые потоки данного типа максимальны и минимальны, и сравниваем реакции, поведение человека, его ЭЭГ, результаты тестовых испытаний в эти периоды. Эти сравнения возможны и достоверны только при больших массивах обследуемых. Так как реакции людей индивидуальны и порой противоположны.

Съем ЭЭГ важен. Если СВИ – полевая структура, то лучше всего реакцию на полевое явление изучать через полевое проявление психики человека. А это прежде всего электроэнцефалограмма. Поэтому более подробно опишем показатели, на которые использованы в данном исследовании при проведении электроэнцефалографии и в каких точках, как снимались эти показатели.

Далее схема наложения электродов на голову человека. Из всех нами для расчетов были выбраны 8 точек на голове.



Основные выводы делались по восьми точкам отвода частот: F<sub>3</sub>, F<sub>4</sub>, C<sub>3</sub>, C<sub>4</sub>, P<sub>3</sub>, P<sub>4</sub>, O<sub>1</sub>, O<sub>2</sub>. Это связано с тем, что наше сознание с трудом анализирует более девяти факторов одновременно. А выбранные 8 точек достаточно прогностичны для получения надёжной целостной информации.

В результате исследования (см.: Интеллект руководителя: практикам и исследователям) установлено, что в зависимости от положе-

ния Земли на орбите ЭЭГ меняется на 20-30 процентов, сильно она реагирует и на СВИ. А с изменением положения Земли на орбите меняется момент количества движения, вращения Земли, что связано с ее торсионными полями. Приведем некоторые выводы из этой работы.

Ввиду сильной зависимости ЭЭГ обследуемых от космической ситуации при создании экспертных систем, использующих данные ЭЭГ-исследований, и составлении прогнозов следует опираться не на абсолютные, а относительные величины. Это справедливо и для интеллектуального и личностного тестирования, данные которых так же «пляшут» по месяцам, зависят от космической обстановки.

В силу этого основное внимание важно обращать на относительные зависимости. Первое – насколько частота и амплитуда ЭЭГ у конкретного человека или группы лиц отличается от средней, полученной в данный момент времени по всей выборке. В нашем исследовании важно как ЭЭГ (по всем ее показателям) лиц, обследованных при мощных СВИ отличаются от ЭЭГ у обследованных при отсутствии СВИ, космический спайков или их минимальной интенсивности. Эти отличия выражаются через определенные индексы. Эти индексы были уточнены, видоизменены, трансформированы в зависимости от того, какие из них оказались наиболее прогностичными, то есть разница между которыми была максимальной при контрастных значениях гравитации, спайков, солнечного излучения в электромагнитном диапазона и др. И все это через относительные показатели - отклонения. Для этого пригодны соответствующие индексы.

$$If = \frac{f - f_{cp}}{f_{cp}} \text{ и } Ipp = \frac{App - App_{cp}}{App_{cp}},$$

где:  $If$  – индекс по частоте, %,  
 $f$  – частота ЭЭГ испытуемого, Гц,  
 $f_{cp}$  – средняя частота ЭЭГ выборки, Гц,  
 $Ipp$  – индекс пик-пик амплитуды, %,  
 $App$  – пик-пик амплитуда испытуемого, Мкв,  
 $App_{cp}$  – средняя пик-пик амплитуда выборки, Мкв.

Примечание. Пик-пик амплитуда – разница между максимальным и минимальным значением измеряемого сигнала, между пиком вверх и пиком вниз.

Эти индексы уже в меньшей степени зависят от внешних воздействий, так как средняя частота и средняя амплитуда «плавают» вместе с результатами измерений по каждой группе обследуемых и даже по каждому конкретному человеку. По сути, это центрированные случайные величины, с которыми работает теория вероятностей. Опираясь на такие относительные показатели можно производить совместный анализ результатов исследований, проведённых в разное время и накапливать статистику.

Кроме этого такой подход позволяет сравнивать и результаты исследований, проводимых в различные космические периоды, в различных видах деятельности (хотя это намного сложнее), для лиц с различными личностными характеристиками.

Важную для анализа информацию содержат и различные показатели активности головного мозга в разных точках съёма, что также позволяет найти среднее, относительно которого анализировать отклонения. То есть можно находить среднее по каждому отдельному человеку по частоте ЭЭГ и анализировать отличие этой частоты в лобных и затылочных отделах головного мозга. Здесь так же использованы различные индексы.

*Разные участки мозга у разных психотипов, типов людей по-разному реагируют на однотипные космические изменения.* Если взять успешных руководителей и вообще способных личностей, и сравнивать их с менее успешными и менее способными, то отличия наблюдаются по целой группе параметров:

- частота ЭЭГ,
- соотношение активности правого и левого полушария головного мозга,
- соотношение частот ЭЭГ в лобных и затылочных точках съёма,
- соотношение частот и амплитуд в разных участках съема ЭЭГ,
- соотношение частот, амплитуд и наклона амплитуд (затухающая ЭЭГ или нет) в разных точках съема ЭЭГ и др.

Эти параметры и были использованы при сравнении результатов в различные космические периоды.

В день проведения ЭЭГ (иногда в иной день, но дата была известна) обследуемые заполняли и тестовые методики. Это биографи-

ческий тест Бэмкон, тест MMPI, интеллектуальные тесты, на следующий день тест Амтхауэра. Кроме того, обследуемые тестировались методикой «кнопка Смирнова», которая диагностирует реакцию человека (двигательную, моторную) на неосознаваемые импульсы.

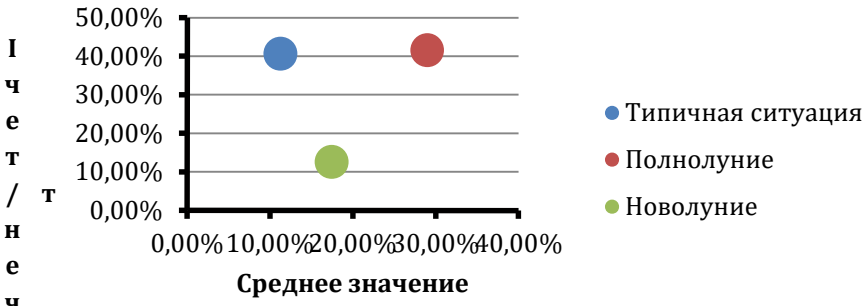
В руках лиц, которые проводили данное обследование, были все важнейшие личностные, профессиональные и иные характеристики тех, кто на протяжении всех лет прошел данные процедуры. Они были ответственными для каждой личности. И были привязаны с их приемом на высокооплачиваемую работу или очередным этапом их карьерного роста.

Всего ЭЭГ прошло около 1400 человек. В расчетах использованы данные на 1002 человека. Ибо обсчет результатов, их обработка просто каторжный труд, который был завершен при получении статистически надежных результатов. А вот перепроверка надежности полученных результатов, валидность методики иногда делалась и на основе тех лиц, которые не вошли в основную базу данных.

Но количество лиц, которые прошли и ЭЭГ, и интеллектуальное, личностное тестирование было 659 человек. Когда-то Наполеон произнес мысль, что наступление никогда не начинается в момент, когда подшита последняя пуговица у последнего солдата. Когда-то надо было от накопления информации переходить к ее интерпретации, к ее анализу. Однако параллельно шло и накопление. Накопленной информации оказалось больше, чем обработанной. Поэтому по ней при необходимости перепроверялись полученные результаты.

Количественных показателей при обследовании было слишком много, чтобы рассчитывать на добротную их научную интерпретацию без искажения сути. При усталости проблема обычно упрощается и невольно искажается. Поэтому чтобы данная информация удерживалась в голове, она визуализировалась. Вот пример визуализации данных по одному обследуемому.

## Кононов А Б



Поясним этот график. Здесь стоят проценты. Все дело в том, что средняя величина индекса асимметрии затылок/лоб оказалась для тысячи обследуемых около 1,1. Средняя величина индекса правое/левое полушарие оказалась равной 0,992. Индивидуальные показатели «бегали», «прыгали» вокруг этих средних данных. Но удержать в голове меру этого отклонения сложно. Она субъективно уменьшается или увеличивается в зависимости от конкретной установки и усталости исследователя. Поэтому все показатели преобразовывались в процент от исходных. Если индекс асимметрии затылок/лоб был равен 1,2 (это на 9,1% больше средней величины), то это и будет на этом графике равно по оси затылок – лоб 9,1.

Индекс ассиметрии правое/левое полушарие находился, естественно, при сравнении полученного индивидуального индекса с величиной 0,992

Это делало индивидуальные и некоторые групповые показатели более наглядными и понятными. На приведенном графике видно, что и в новолуние, и в полнолуние и даже в промежуток между этими датами ЭЭГ данного обследуемого было более интенсивным в затылочных отделах головного мозга и в его правой (четной) доле. У других эти показатели изменялись в иных диапазонах. Но основное внимание уделялось тому, как они менялись у всех, у различных групп обследуемых.

Конечно, это потребовало создание своего алгоритма и своей программы анализа ЭЭГ.

Так были получены результаты не только по группам лиц, но и по конкретным людям в зависимости от наличия космических спайков (сгустков энергии вихревого типа), расположения тех или иных планет и иных факторов. Статистика подтверждалась результатами индивидуальных обследований.

Методика исследования исходила из наличия разнообразных эфирных вихрей и разнообразного влияния их на людей.

Таким образом, методика данного исследования включает совмещение данных психологических, психофизиологических замеров с результатами практической деятельности людей и с результатами исторического анализа. Если в истории при изменении плотности эфирных потоков происходили изменения, которые аналогичны, фрактальны изменениям психики человека под влиянием уплотняющихся эфирных потоков, под влиянием спайков, то вероятность сделанных выводов, предложений резко возрастает.

А сам замысел исследования направлялся теоретическими конструктами блистательными представителями новой физики. Повторимся – все они доктора наук, скромнейшие и талантливейшие исследователи, но далекие от распределения финансовых потоков в науке и от руководящих постов. В то же время ТОП-менеджеры в науке порой достаточно далеки от самой науки. Ибо совмещать энергию, способности к управлению и к научным исследованиям почти невозможно. А общественники, те кто лучше и эффективнее общается с начальством, просто оттесняют от хлебного стола тех, ко такими способностями к общению не обладает.