

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ
РУССКОГО ФИЗИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

ЖУРНАЛ
РУССКОГО ФИЗИКО–ХИМИЧЕСКОГО
ОБЩЕСТВА

ЖРФХО,
Том 87, Выпуск № 2

Продолжение научного журнала ЖРФХО
РУССКОГО ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА, 1872–1930,
возобновивших свою общественную, научную
и издательскую деятельность в России
16 апреля 1991 г.

Публикует:

- наиболее актуальные, полезные, оригинальные работы соотечественников по всем отраслям естествознания;
- письма читателей и научные статьи, программы и методики, рекламу, технические предложения, анализ, обзор, прогноз;
- энергетика, экология, охрана здоровья, сельское хозяйство, промышленность, техника, технология, экономика, наука.

*Не чины и звания, ни возраст и профессия авторов,
а степень общественной пользы и оригинальность их мысли –
единственный критерий отбора работ для публикации*

Приоритетная защита всех публикуемых материалов. Предназначен для всех, кому не безразличны современные земные проблемы, кто ищет конкретное поле деятельности для эффективного приложения своих интеллектуальных способностей.

ДЕВИЗ ЖУРНАЛА:

«Новое искание Истин – только это и есть Наука»

Д.И. Менделеев

**АНАЛИЗ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОСНОВНЫХ ЗАКОНОВ
ПРИРОДЫ С ПОЗИЦИЙ СТРУКТУРИЗАЦИИ МАТЕРИИ,
ЭНЕРГИИ, ИНФОРМАЦИИ И ВРЕМЕНИ**

В.Н. Шихирин (США, г. Чикаго)

*«Какой порыв неукротимый
Из праха Вас подьмет ввысь?
Какой предел неодолимый
Преодолеть Вы задались?»
Растения. А. Чижевский, 1917*

*«Необходимо знать, что современное Естествознание, особенно его основные разделы – **физика и химия были** полностью сфальсифицированы элитой человечества по двум причинам: {1} непониманию – что такое Естествознание вообще; {2} изощрённому укрывательству знаний, по структуризации материи, энергии, информации и календарного времени их активации/рождения, развития/жизни и деструктуризации/смерти во Вселенском времени. А природная математика – арифметика, геометрия, топология и разделы математики, прогнозирующие будущее на «крыльях интерполяции и экстраполяции» были вообще выброшены». Автор*

*«Жизнь это существование **биороботов, а именно: растительного, животного мира, включая человека (интеллектуального биоробота положительной и отрицательной ориентации) и их компонентов в биосфере планет, приспособленных для жизни, характеризующееся комплектами индивидуальных пакетов функциональных составляющих: материи, энергии, информации и календарного времени (Matter, Energy, Information and Calendar Time) обязательных процессов активации/рождения, структуризации, существования, деструктуризации и дезактивации/смерти во Вселенском времени) (Universe Time) - MEIT_{Calendar/T_{Universe}}**». Автор*

Введение

1) *Текст писался «на одном дыхании», в основном ЭКСПРОМ-ТОМ, чтобы успеть написать, пока целевой пакет*

MEIT_{Calendar}/T_{Universe} должен трансформироваться из виртуального состояния в текст на русском языке.

Статьи автора, на которые автор ссылается в настоящей статье [1-6,8-10,23], писались также «творчески» быстро, пока естественно или искусственно не прерывалась связь между космической интеллектуальной базой (КИБ) и автором-биороботом[▼]. Автор заметил, что искусственное прерывание связи со стороны автора нежелательно и приводит к неизвестному по времени «простоя» и ожиданию с нетерпением следующего естественного соединения со стороны КИБ, то есть появления вдохновения/творческого порыва.

- 2) Читая этот текст позднее, автор знакомится с ним как бы впервые и изучает для себя заново. Поэтому могут быть ошибки, неточности, в том числе и принципиальные, легко исправляемые с описанием соответствующих пояснений и дополнений в следующих генерациях автора.
- 3) Языком, описывающим эти знания, является **русский язык**, дублирующим международным языком является, **пока**, английский язык. До 1917 года международным языком был немецкий язык. Во 2-й половине 21-го века по законам структуризации в Природе русский язык будет до конца существования человечества международным языком, поскольку его и Русского социума природный потенциал невозможно разрушить неприродными методами, а именно: с 1917 года и по настоящее время происходит напрасная по беспрецедентному масштабу его деструктуризация мировой и местной элитой, которая к русскому социуму не имеет никакого отношения [8] - Русский социум развивается «сквозь» неё и независимо от неё.
- 4) Редакционные коллегии конференций, семинаров, симпозиумов и т.п. не несут ответственность за внесённые автором в тексты статей, докладов многочисленные добавления, исправления и доработки.

Особенно это касается корректировки настоящей статьи, поскольку в процессе окончания написания её автором внезапно, по «счастливой случайности», из небытия, через 110 лет появилась главная работа Человечества – работа Дмитрия Менделеева (Dmitriy Mendeleev, 1834-1907) «Попытка химического понимания мирового эфира» [7] и сопутствующие дополняющие работы иностранных авторов.

Эта работа подтвердила и существенно усилила позиции автора [1-3,17] и других независимых исследователей [14] с точки зрения природных технологий – законов структуризации материи, энергии, информации и календарного времени во Вселенском времени.

5) *Дело, проводимое автором Валерием Шихириным (Dr. Valeriy Shikhirin), является семейным (Family Business, Chicago):*

- *Компьютерные и анимационные фильмы, компьютерные иллюстрации формируются Николаем Шихириным (Nikolay Shikhirin).*
- *Действующие модели и макеты винтовых узловых пирамидальных, торовых и сферических поверхностей формируются Татьяной Шихириной (Tatyana Shikhirina).*
- *Правовое сопровождение и корпоративное развитие осуществляет Екатерина Шихирина (Yekaterina Shikhirina).*

6) *С целью понимания читателями информации, подаренной ему Природой, автор избыточно, иногда дублируя, показывает структуру пространства и его компонентов, например, тора/ $\sqrt{7}$ Тортек и сферы в различных исполнениях: от компьютерных рисунков, фотографий моделей и макетов, до видео и анимационных фильмов.*

7) *Поскольку планета Земля и другие планеты Солнечной системы, и их спутники (дерево планет со своими орбитами или вложенные коаксиально друг в друга конические цилиндры орбит) перемещаются поступательно, вращаясь вокруг своих осей и по своим орбитам вокруг Солнца, и за Солнцем северным полюсом вперед.*

При этом процесс происходит строго по закону Филлотаксиса, с узловыми параметрами, параметром «связность» и в 7-ми мерном торовом пространстве. Поэтому связь блока осмысливания человека-биоробота с космической интеллектуальной базой (КИБ), находящейся в структурированном эфире (Ае) и коренным инертным газом Кориумом (Кс) атмосфере Солнца, по Дмитрию Менделееву, имеет различные параметры.

*Атмосфера Солнца, по автору, представляет из себя эластичный/мягкий мультиторовый^{7D*28} механизм с мелкомодульным зацеплениемTM, состоящим из 28 (!) ячеек-торов^{7D}, а в закрытой атмосфере Земли (объяснение термина «закрытая» смотри дальше по тексту) находится 6 ячеек-торов^{7D*6} с различными принципиальными отличиями по широте.*

По исследованиям автора [10] известно, что Северная и Южная Полярные ячейки-торы^{7D} всасались в вакуумный центр планеты или центр гравитации ($P = \sim 10^{(-10 \text{ до } -6)} \text{Pa}$) и «заменялись» на ускоренно увеличивающиеся Озоновые Дыры после 1985 года, когда при сверлении «Кольской Сверхглубокой скважины» на глубине 13 км начали происходить странные и страшные события техногенного характера. Сверление прекратили, а скважину забросили. Но с этого времени за ~30 лет (2015 год) от непомерной жадности просверлено уже ~0,5 млн скважин и произведено несколько сот тысяч взрывов, включая атомные, для разведки, добычи нефти, газа и «изучения недр Земли»(!) **озоновые дыры увеличились в ~50 раз!!!**

8) Краткие обозначения и дополнения:

- **интеллектуальный биоробот[♥] или цивилизация[♥] – положительной ориентации** [6];
- **интеллектуальный биоробот[§] или цивилизация[§] – отрицательной ориентации.**

Например, Никола Тесла, Виктор Шаубергер, Анатолий Акимов и т.п. - биороботы[♥], Человечество – цивилизация[§], и т.п.

- автор дополняет информацию о каком-либо человеке широтно-долготной характеристикой [4], то есть географическом месте его рождения, поскольку исследования автора показывают, что выдающиеся биороботы[♥], природные учёные-гении и композиторы-гении с момента появления человечества на Земле 4500 – 5000 лет назад, после эмиграции с загаженного ими Марса, родились в северном полушарии. Атмосфера Марса, состоящая из 6-ти ячеек-торов^{7D*6}, преобразовалась в одну ячейку-тор^{7D*1}.

Например, **Никола Тесла (Nikola Tesla, 1856-1943, 44⁰ с.и., 15⁰ в.д.)**.

9) В будущем знания автора с большой вероятностью:

- фальсифицируют;
- затруднят доступ для поиска другими;
- присвоятся жадными **биороботами[§], представители которых будут не из Русского социума и т.п.**

10) Забыть такие знания невозможно, поскольку они являются теоретической и практической основой для создания источников природной **эфирной VTortex-энергии** [3,5,9,15,23] и средством спасения, по Константину Циолковскому, «семени»

человечества - **биороботов**[✓], как лучшей части Человечества, исключая элиту[§] [8].

II) Автор открыт для всех, желающих участвовать в процессе создания эфирных систем и спасению «семени» человечества.

В настоящее время, благодаря получению новых знаний об основных законах Природы – процессах структуризации материи, энергии, информации и календарного времени их действия во Вселенском времени начался переходный период смены современного взгляда Естествознания на Природный, который происходит и будет проходить в окружении яростного противодействия, не только русской, но и мировой элиты [1-5]. Это естественный процесс **развития цивилизаций**[§] во Вселенной [6].

Автор, как **интеллектуальный биоробот положительной ориентации - биоробот**[✓], и как носитель и генератор новых природных знаний, понимает этот сложный и опасный для его жизни, и жизни всех представителей земного социума процесс с позиций законов структуризации $MEIT_{Calendar}/T_{Universe}$ в Природе, то есть:

- он всего лишь биоробот или машина, а его «жизнь» это всего лишь запрограммированный способ его существования в определённом индивидуальном отрезке времени;
- для чего Жизнь, как жёсткое Soft&HardWare, дана всем и ему одним из способов размножения в Природе – с помощью совокупления «Папы» и «Мамы»;
- смыслом/целью Жизни человека является постоянное и усиленное обдумывание и принятие, в результате этих действий, решений, в первую очередь, в интересах Природы!;
- он (человек-биоробот) должен стремиться выработать все возможности Soft&HardWare, заложенные в него Природой, чтобы по следующей ветви программы перейти на следующий уровень существования, а не прожить/просуществовать примитивной «красивой жизнью» – питанием и совокуплением, как трутень из социума биороботов-пчёл, и закончить биологическую жизнь/существование «выключателем» без перехода на следующий иерархический уровень небиологической жизни;
- его личные интересы должны совпадать с интересами Природы;

- более того, автор, да и большинство остальных истинных учёных, инженеров, исследователей и т.п., понимают для чего придумана очередная уловка «жёлтых» (лже) учёных», почему придумана система искусственных **библиографических (формальных и неприродных) показателей**: индексов цитирования, Хирша и импакт-фактора и т. п. Эти показатели необходимы для возвеличивания несуществующего значения «жёлтых» работ псевдо-учёных, в основном, академиков РАН и других иностранных академий, учёных-начальников и рабов-исполнителей. Их работы подобны таким же показателям посещаемости, например, как *порносайтов*, которые, как правило, насквозь пропитаны ботоксом, виагрой и косметическими натяжками/подтяжками, и украдены у соавторов или своих подчинённых-рабов.

К сожалению, никакая косметика не поможет омолодить или увеличить потенциальные возможности некоторых блоков человеческого мозга, например, *мозг, мозжечок, гипофиз, таламус, эпифиз* (Шишкообразная железа или 3-й глаз) и т.п., которые могут:

- увеличить производительность и длительность жизни;
- правильно распределить функциональные особенности и взаимодействия разделов мозга человека;
- правильно принимать решения;
- исправить допущенные ошибки;
- перераспределить мощности элиты;
- увеличить продолжительность жизни, включая интеллектуальную;

- кроме биологической формы жизни существуют минимум ещё две небιологических формы жизни, **известные автору и другим исследователям**, на основе $MEIT_{Calendar}/T_{Universe}$, включающие активацию/начало жизни, структуризацию, существование, деструктуризацию и дезактивацию/начало смерти, *находящихся и неизученных пока других разделов (законов) несфальсифицированной Таблицы элементов Дмитрия Менделеева* [7], а именно (дополнения автора [4]):

(1) По масштабному фактору пространства Вселенной – от наномира и бесконечно меньше до мегамира и бесконечно больше;

(2) По плотности заполнения $MEIT_{Calendar}/T_{Universe}$ внутренней индивидуальной структуры объекта, субъекта или их элементов по отношению к $MEIT_{Calendar}/T_{Universe}$ внешнего окружающего пространства;

(3) По незаполненным, как минимум, «0»-му и «1»-му рядам несфальсифицированной таблицы элементов Дмитрия Менделеева, хотя часть из них раскрыта по его методике;

(4) По плотности заполнения $MEIT_{Calendar}/T_{Universe}$ структуры внешнего пространства по отношению к $MEIT_{Calendar}/T_{Universe}$ объекта, субъекта или их элементов;

(5) По величинам температуры и/или давления, независимо от размеров объекта, субъекта или их элементов, включая «холодную» звезду или «горячее» Солнце;

(6) По наличию у планеты или звезды (Солнца) вакуумной камеры, а значит – атмосферы, и соотношению величины давлений в вакуумной камере, атмосфере планеты/звезды и окружающего космического пространства;

(7) По календарному времени структуризации/деструктуризации (активации, развития, существования и дезактивации), например, время структуризации/деструктуризации в мегамире любой действующей VTortex-галактики составляет сотни тысяч лет, а структуризация/деструктуризация подобного VTortex-атома – миллиардные доли секунды;

(8) По физическому параметру «связность» (h), подробнее в [4] – все химические элементы и Эфир представляют из себя атомы-торы или VTortices-Atom с параметром «связность» h . У тора/VTortex h рассчитывается по формуле ($h = 2p + 1 = 2 \cdot 1 + 1 = 3$), где количество дырок в торе $p = 1$, и т.п.

1. Причины, приведшие человечество руками его элиты (начальников) к самоуничтожению

«...постоянно ноющее так называемое научное сообщество, причём надо понимать, что если у науки, у, действительно, науки есть какой-то реальный враг, настоящий враг, то наиболее могущественным врагом мы могли бы обозначить именно научное сообщество.

Потому что да, это все прелестные люди по отдельности.

Милые, беззащитные. Фанатично преданные своему делу.

Обаятельные, но вместе они слипаются в чудовищную ядовитую массу, смертельную для всякой мысли.

И более враждебной среды для науки, чем научное сообщество не существует...». Александр Невзоров

«Поистине страшно думать, что право приведения в действие средств войны, хранящихся в арсеналах, созданных высокоинтеллектуальными людьми, представляется кругу лиц, чьё высокое положение есть лишь результат ловкости, проявленной в предвыборной борьбе». Ф. Кёниг

«Парадокс заключается в том, что вместе с гибелью системы – человечества, уходит в небытие и паразит, – элита, то есть начальник». Автор и Виктор Соколов

«Кто будет владеть технологиями для освоения дальнего/глубокого космоса, то есть дальние Солнечной системы хотя бы на два порядка, тот и будет определять будущее человечества, спасение его семени и себя». Автор.

«Русского (без царей и элиты, автор) мало убить. Его надо ещё повалить». Фридрих Великий, король Пруссии

Причина 1: Вектор развития человечества с применения **эфирной энергии (ЭЭ)** был повернут в результате очередной (случайной или специальной?) трагической политической и технологической «ошибки» с применением **углеводородной**, а с ~1902 года открытия Марией Кюри (Dr. Marie Curie, 1867-1934, $52^0\text{N}/21^0\text{E}$) **атомной энергии (УАЭ)**.

Тогда причиной блокировки производства ЭЭ стали:

- выход на «проектную мощность» единой системы планетарной власти – Великобритания, США и примкнувший к ним, как религиозный рычаг, Ватикан – на основе денег и банковских технологий, в основном, придуманных «деньги из ничего» – кредиты – «ссудный процент» и куски идеологии-религии, в которые верили куски человечества, разделённые океанами, горами и пустынями и, одновременно эти религии были несовместимы для общего развития Человечества.

Все считают, или так заставляют думать цивилизацию, что древние научные данные уничтожены вместе с библиотеками-хранилищами знаний. Это не так! Никто не потащит с собой библиотеки различных знаний с планеты на планету. В данном случае, по Природной правде и мнению автора, элита с обслугой и гаремом переместились на Землю с разрушенного ими Марса без багажа, поскольку он на новой планете никому не нужен. Не нужны и

источники энергии, которые «сядут» как батарейки, или их будет невозможно сделать заново, зарядить или починить и т.п. Все библиотечные знания будут писаться уже на новой планете с корректировкой по времени, в зависимости от природных и политических обстоятельств.

Более того, технический прогресс развивается во времени с очень высокой скоростью, например, IT технологии (персональный компьютер и приложения) родились в 80-х 20-го века и исчерпали свои возможности в 20-х годах 21-го века. То есть понадобилось не более 40 лет.

Автор уверен в том, что при создании эфирных технических средств перемещения в другую Солнечную систему или даже другую галактику, появятся IT технологии другого, более высокого уровня, которые физически сегодня не могут быть видны человеку, расшифровываться и т.п. Эти технические средства находятся не в сгоревших и выдуманных элитой библиотеках, а в определенном секретном месте, информация о котором передаётся от единиц людей единицам под большим секретом, вплоть до ликвидации предателя.

Но такая же возможность расшифровать эти знания и не только догадки к существованию секретов, но и возможность узнать эти секреты и больше, но уже без людей-хранителей, появится у природных исследователей-энтузиастов, которых не интересуют деньги, **кто создаст IT технологии соответствующего уровня!**

То есть у человеческой цивилизации повится возможность создать независимый автономный интеллектуальный центр управления с настоящей здоровой элитой из социума для правильной организации развития цивилизации за оставшееся для этого время и спасения её семени!

- устоявшееся применение минимум на 200 лет углеродородных технологий с соответствующей системой их защиты от разрушения;
- гибкая система религиозного управления, совершенствование существующих религий, появление новых и замена старых форм или превращение их в силовые структуры для управления незанятого полезным трудом населения Планеты и т.п.;

- произошедший с 1911 года незаметный и неконтролируемый переход от углеводородной энергетики-оружия к атомной энергетике-оружию (Мария Кюри, Marie Curie – 1867-1934), как началу гибели планеты Земля. Это событие произошло на 1-м Сольвеевском конгрессе «Излучение и кванты» – **начало «Лица физики 20-го века» (?)**.

До этого события её работы существенно усилили эфирную работу Дмитрия Менделеева после их встречи в 1902 году, где Мария Кюри показывала опыты Дмитрию Менделееву, одним из которых являлась демонстрация перетекания радиоактивного вещества по трубке (с воздухом) из одной колбы в колбу со взболтанным в воде сернистым цинком [7]. При этом в темноте была видна сильнейшая флуоресценция сернистого цинка.

Данный опыт помог Дмитрию Менделееву понять процесс/закон перетекания радиоактивного вещества из сверхтяжёлых химических элементов урана, тория и радия, с концентрацией эфира как сжимающего эти элементы извне, так и распирающего их изнутри. То же самое происходит в Солнечной системе, а именно: эфир стягивается/всасывается к поверхности сверхтяжёлой звезды Солнца.

Автора этот опыт навёл на мысль, что формирование КИБ происходит в (закрытой) атмосфере Солнца, наподобие закрытой атмосферы Земли [10] – **эластичном/мягком мультиторомеханизме с мелко модульным зацеплениемTM**, состоящем из 28 (?) ячеек-торов (в закрытой атмосфере Земли находится 6 ячеек-торов). Часть атмосферы Солнца состоит из сверхтяжёлых радиоактивных элементов, включая неизвестные. Таким образом, упорядоченное формирование КИБ или её структурирование происходит в атмосфере Солнца с активной помощью всасываемого/притягиваемого для этих целей большой концентрации Эфира.

Примечание:

- *закрытость атмосферы объясняется наличием двух полярных ячеек торов, наолакивающих на полюса;*
- $g_{Sun} = 273,1 \text{ м/сек}^2$, на Земле $g_{Earth} = 9,8 \text{ м/сек}^2$, $g_{Sun} \cdot g_{Earth} \sim 30$ раз, то есть величина силы тяжести на Солнце в ~ 30 раз больше величины силы тяжести на Земле и т.п.
- возобновляемые экологически чистые и неустойчивые по климатическим особенностям, а значит ненадёжные источники энергии, не превышающие 3% от общего количества вырабатываемой/осваиваемой энергии. То есть их можно не учитывать

вообще или использовать любителями-дачниками, у кого имеется солнышко, ветерок, ручеёк, свой навозик и т.п.

Таким образом, эфирная энергия (ЭЭ) могла бы удовлетворить все энергетические потребности человечества на 100% [9], а по природным параметрам ЭЭ является единственной, сохраняющей планету.

Эти возможности были проигнорированы. Поэтому в период с 1985 года по настоящее время происходило интенсивное сверление планеты – (0,5 млн скважин). Глубина некоторых скважин составляет около 13 км, то есть очень окончание скважины близко подходило в вершинам звёздчатого икосаэдра – вакуумной камеры планеты, с величиной отрицательного давления внутри P^6Pa . С большой вероятностью можно предположить, что произошло нарушение герметичности оболочки планеты с всасыванием в этот период времени (1985-2015) от 10 до 12% атмосферы, напрямую связанное с появлением и увеличением размеров Озоновых Дыр на обоих полюсах планеты в 40 раз!

Из эластичного/мягкого мультиторного механизма с мелкомодульным зацеплением™ «выпали» две Полярные ячейки, всасавшись в вакуумную камеру Земли. Размеры Озоновых Дыр и полярных ячеек-торов совпадают.

Эти доказательства и другие технологии разрушения оболочки планеты автор опубликовал в [10].

Например, одним из ярких примеров нарушения герметичности и реакции протекания этого процесса являются многочисленные зафиксированные, а затем скрытые факты/события при сверлении в 1985 году Сверхглубокой Кольской скважины с внезапным окончанием работ после импlosionного/вакуумного взрыва на глубине ~13 км со звуками неизвестного характера («крики людей из ада»), по мнению автора, похожие на всасывание атмосферы планеты в её вакуумную камеру, проходившее длительное время после этого события. Возможно, это всасывание происходит до сих пор, как и события по разрушению нефтяной скважины и масштабного разлива нефти в Мексиканском заливе. Автор предлагал в виде статьи <http://www.evgars.com/mgr.htm> и короткого видеофильма <http://youtube.com/user/elastoneering>, часть 8, свои технологии для закупорки скважины.

Более того, *Maryam Wagner* координатор из Американской исследовательской и образовательной ассоциации в Вашингтоне (*a Research Coordinator for the American Educational Research*

Association (AERA) предложила услуги и помощь по контролю за экологией, исправлению экологических нарушений, восстановлению и развитию различных бизнесов, например, туристического <http://www.evgars.com/wagner.htm>.

Итак, краткая история ЭЭ показывает, что:

- Созданные в **1899-1902** гг. инженером-электриком **Николай Теслой** (Dr. Nikola Tesla – 1856-1943, 44⁰N/15⁰E, USA) станции формирования и передачи на неограниченные расстояния ЭЭ были директивно закрыты с прекращением финансирования [11].
- Её основа – Мировой структурный Эфир (Ae), в **1903** году [7] **был открыт в это же время химиком-практиком Дмитрием Менделеевым** (Dr. Dmitriy Mendeleev, 1834-1907, 58⁰N/68⁰E, Russia).

Эфир (Ae) с его физическими характеристиками: **атомный вес в пределах $5,3 \cdot 10^{11} - 9,6 \cdot 10^7$ (г/моль), плотность в пределах $10^{-34} - 10^{-32}$** (автор), являющийся проводниковой текучей (газовой) средой для разряда/передачи ЭЭ, был быстро и тайно с другими, уже известными элементами, например, коренным инертным газом **Короний (Ko, атомный вес 0,4, у Водорода – 1,008)** и «неизвестными» – весь «0»-й и «1» ряд, но намечавшимися к открытию новыми элементами, которые были вычеркнуты из периодической системы элементов сыном Николая Меншуткина (Nikolay Menshutkin, 1842-1907) – друга и соратника Дмитрия Менделеева, Борисом Меншуткиным (Boris Menshutkin, 1874-1938), по заказу мировой элиты. Интересно, что фальсификация таблицы элементов была произведена Борисом Меншуткиным в 1907 году, сразу после смерти своего отца и Дмитрия Менделеева. Убрав из неё Эфир (Ae), он также перекомпоновал таблицу элементов до неузнаваемости - из [7] в [12] - перестановкой рядов, введением периодов и т.п. для, якобы, сформированной таблицы элементов до конца и бессмысленности ее развития в будущем.

Для справки: В марте 1869 г. на заседании Русского химического общества **Николай Меншуткин, отец негодяя Бориса Меншуткина, доложил от имени Менделеева его Периодический закон – Периодическую систему элементов [13].**

Автор предупреждает мировую научную общественность, что работы Бориса Меншуткина, как «русского химика и историка химии, педагога, биографа М.В. Ломоносова, исследователя его естественнонаучных трудов и т.п.» сфальсифицированы тоже,

и необходимо эти исследования проводить заново! Тем более, что этот гений, правда не 1-го уровня, Михаил Васильевич Ломоносов (Mikhael Lomonosov, 1711-1765, 39°57'N/30°19'E)! Родился в зоне Русских гениев, прожил всего 53 года.

Следует не забывать и современных фальсификаторов – «главных» российских историков химии, педагогов, биографов Дмитрия Менделеева и других Русских учёных из МГУ, СПбГУ.

Для справки: возраст 53 года для интеллектуального человека, мыслителя, учёного, изобретателя, инженера и т.п. является только началом его интеллектуального развития. Здесь играет роль интуиция, опыт, знания, навыки и «крылья интерполяции и экстраполяции».

По мнению автора, в области науки и техники все критики, историки, популяризаторы, ведущие телешоу и т.п. персоны, как правило, по заказу еще менее квалифицированных кадров-начальников, являются фальсификаторами.

Более того, естественные природные ветви от эфирных технологий и интуитивного понимания структуры пространства, открытого автором, успешно внедрялись в цивилизации, включая приборы собственных разработок и элементной бызы тех лет, такие как телепортация, телекинез, телегония, телепатия, теософия, телеология, парапсихология, магия, прогнозирование и предсказание на «крыльях интерполяции и экстраполяции» событий, функциональных характеристик материи, энергии и информации и т.п., были переведены в разряд лженауки и судебно преследовались.

И только через 96, то есть в 1999 году, благодаря русскому учёному-патриоту, Председателю Русского Физического Общества (РФО) – <http://www.rusphysics.ru/>, Владимиру Геннадьевичу Родионову (Dr. Vladimir Rodionov, 55°N/37°W, Moscow, Russia), Эфир, как основа эфирной энергетики, «восстал из пепла» [14]. А через 110 лет, то есть в 2014 году, периодическая система Дмитрия Менделеева по группам и рядам была автором (Dr. Valeriy Shikhirin, 42°N/87°W, USA, Chicago) активирована, дополнена ещё **8-ю функциональными признаками, включая наномир и бесконечно меньше ($1/\infty$), и мегамир и бесконечно больше (∞), и используется им для создания эфирных систем различного функционального назначения, в первую очередь, энергетических, транспортных (дальний космос) и систем управления.**

До Владимира Родионова безменным руководителем РФО с 1869-1905 был Дмитрий Менделеев. В 1930 году РФО (с 1872 года *Русское Физико-Химическое Общество*) было ликвидировано со всемирно известным журналом *ЖРФХО*. Но настало время – и журнал ЖРФХО восстал из пепла, теперь уже как центральный печатный орган Международной научной общественной организации «Русское Физическое Общество», *безсмертным Почётным президентом* которого является незабвенный **Дмитрий Иванович Менделеев**, по Решению VI Съезда Русского Физического Общества (Москва, 16 апреля 1994 года).

Примечание: в русском языке есть приставка «без» и слово «бес», поэтому слова *бессмертный, бесменный* и т.п., которые с «бесом» – неверны. Это была одна из первых филологических инноваций безродных большевичков в 1918 году.

В 2014 году автор – вице-президент Русского Физического Общества (Москва, Россия), по инициативе Владимира Родионова (и своей) создаёт в Америке «*Американское отделение/секцию/ветвь Русского Физического Общества в Чикаго*» из **независимых физиков** (*American Branch of the Russian Physical Society at Chicago*), как самостоятельную структуру, и становится его председателем.

Понятно, что русская несфальсифицированная система элементов Дмитрия Менделеева была неизвестна англоязычным читателям.

Хотя бы через 115 лет, то есть в 2014 году, появилась возможность с ней познакомиться и с её истинным автором – Дмитрием Менделеевым!

По мнению автора, только США, Украина и Россия, а вернее, её социумы, **исключая элиту и государственные структуры**, генетически готовы и обладают природной тягой (подключены к КИБ) к освоению космическими технологиями на уровне НИОКР и серийного производства эфирных систем с перспективой освоения дальнего и глубокого космоса в ближайшие 5-10 лет – двойная длина Солнечной системы [3].

Более того, появление в человеческой цивилизации гениев – природных учёных, композиторов и других, открывших и развивших **главные знания Природы – технологии структуризации материи (М), энергии (Е), информации (И) и календарного времени их действия (T_{Calendar}) во Вселенском времени (T_{Universe}) - $MEIT_{\text{Calendar}}/T_{\text{Universe}}$** , показывают, что **определяющим природным**

фактором появления/рождения гениев является географическое место их рождения.

Это «обдуваемая интеллектуальным ветром» **часть** шарового пояса/кольца (шаровая трапеция) Земли, расположенного между **30⁰с.ш до 60⁰с.ш./0⁰в.д. до 70⁰в.д.** в **«газосфере и жидкосфере Солнца»TM** (Sun Gassphere & Liquidsphe)TM космической интеллектуальной базы (КИБ) [5]

Следует помнить, что *структуры всех вращающихся относительно своих осей планет и звёзд (больших планет, включая Солнце) и газосферы/атмосферы, и жидкосферы/гидросферы, едины и состоят из твёрдой оболочки-додекаэдра и вакуумной камеры в виде звёздчатого икосаэдра – как центра гравитации, а газосфера и жидкосфера планет и звёзд окружают/притягиваются их центром гравитации и структурируются в потоки Куэттэ-Шихирна, как эластичные/мягкие мультиторовые механизмы с мелко модульным зацеплением.*

При этом газосфера и жидкосфера окружают планеты и звёзды:

- со сверхотрицательной температурой на их поверхности – Сатурн, Юпитер и т.п.;
- со сверхгорячей температурой на их поверхности – Солнце, Венера;
- с нормальной для жизни температурой на их поверхности как Земля и Марс, которые взорвутся в ~21-22 веке, соответственно. Например, взорвавшийся Фазтон сформировался в пояс астероидов;
- Луна имеет свою вакуумную камеру, а значит свою атмосферу. Но Луна не вращается вокруг своей оси, но вращается вместе с Землей вокруг Солнца, поэтому её (Луны) атмосфера имеет свою специфику, которая описана в [15].

На Великой Русской равнине площадью в 5 млн. кв.км. находится суша, на которой только из **спелого, вызревшего социума** – минимум через 4-5 тысяч лет назад – после перемещения цивилизации с Марса на Землю, появились гении. Эта зона – **45⁰с.ш до 60⁰с.ш. / 0⁰в.д. до 70⁰в.д.,** является интеллектуальным центром планеты Земля. **На этих широтах и долготах планеты «произрастает» русский и украинский социумы,** по извечным причинам мигрирующий в США. Географическая широта и долгота природно объединяет эти два

социума, а уже потом, возможно, национальность, исторические особенности и т.п. Природе не обманешь!

Вызревший/спелый русский и украинский социумы названы по большинству проживающих национальностей на этих широтах и долготах, но при условии, что их предки жили здесь минимум 500 лет. Эмигранты, беженцы, переселенцы, командировочные и т.п. по недостаточному количеству лет проживания под действием многовекового «интеллектуального ветра» из КИБ к этим социумам не относятся, а значит не могут обладать гениальными способностями [4,10].

Вот почему важно объединение генетически родственных друг другу Русского и Американского социумов, обладающих непересякающимися мощными положительными функциональными особенностями и не сравнимых по интеллектуальному уровню с другими социумами человеческой цивилизации (подробно в [15]).

Поэтому только объединённый социум может спасти, по Константину Циолковскому, «семья» человечества. В настоящее время, по причине отсутствия условий для интеллектуальной работы, «одарённые» персоны мигрируют по планете в интуитивном поиске такого места, которым пока является США, хотя на этой территории появление «своих» гениев возможно только после вызревания социума, то есть минимум через 1 тысячу лет.

При этом деньги для гениев не играют никакого значения. Как правило, такие «головастики» могут давать выдающиеся результаты только при автономности проведения работ и без участия надсмотрщиков – элиты/начальников.

Основоположники IT технологий к гениям не относятся. Эти технологии не имеют аналогов в Природе, а только автоматизируют, механизмируют, улучшают сервис, который не обязателен к выполнению человеком. Более того, он носит враждебный, и опасный для Природы характер.

По мнению автора – одного из ключевых участников создания в 1976-2001 гг. IT технологий в СССР, в течение максимум 5-ти лет, то есть к 2020 году это направление иссякнет, надоест, технологически устареет. Все привыкнут к «необычным» и небезразмерным функциям вездесущих iPhone, iPad, как к кубуку-рубку; постоянной мысли, что за тобой следят; подслушивают; подсматривают/фотографируют; передают/продают эту информацию; контролируют маршрут передвижения и точные координаты твоего

местоположения; что ты делаешь в настоящее время; а также могут физически различными способами воздействовать на тебя и т.п.

И, как сказал Стив Джобс (Steve Jobs, 1955-2011), отец этого направления в мире и единственный настоящий основоположник IT технологий: *"Все, что я сделал, будет никому не нужно, когда мне исполнится 50"* <http://www.siliconvalleyhistorical.org/#/steve-jobs-film/c1x1c> Steve Jobs Film: Visionary Entrepreneur 1994 г.).

Автор считает, что бум IT технологий кончился! Будут какие-то усовершенствования, но не более.

Все остальные «гении» IT технологий являются:

- удачными бизнесменами-компиляторами, как Билл Гейтс (Bill Gates);
- по определённым критериям отобранными из огромного количества претендентов, а затем назначенными бизнесменами-начальниками (Google, Twitter, FaceBook, Вконтакте, Одноклассики и т.п.) для выполнения основных деликатных проектов по заказу мировых силовых структур, и только уже потом для создания и использования всех известных приложений с новой **тактильной технологией**TM обращения с компьютерным устройством.

После успешного умирания IT технологий в том виде, в котором мы знаем о них сегодня, без работы останется бессметное количество (десятки тысяч) IT-ремесленников с проблемой – куда их девать и чем их занять.

Для справки: такую **тактильную технологию**TM (Tactile TechnologyTM) задолго до Стива Джобса на пьезокерамических материалах с 1982 – 1991 года, вплоть до распада СССР, автор и К⁰ разрабатывал для автоматизации технологических операций в производстве микроэлектроники, дополнительного сбора информации и передачи управляющих сигналов операторам сложных систем, например, космонавтам, подводным исследователям и т.п., также для автоматизации технологических операций на предприятиях, где работают инвалиды по зрению, и их быта, соответственно. Эти работы планировалось проводить в Ижевске, Москве, Подмоскowie, например, в г. Торжок, Тверской области. Работы выполнялись в КБ, входящем в состав СКБ с опытным производством в Зеленограде (Москва), руководитель – автор данной статьи. Это было создание в СССР Центра Информатики и Электроники (ЦИЭ) или «2-й очереди Зеленограда/Крюково».

Системы технического зрения, для контроля внешнего вида и визуальной адаптации к реальным координатам в пространстве, которые разрабатывал и внедрял в производство на Ижевском механическом заводе автор и К⁰ в 1982-1989 гг., были единственными в мире в те годы, и отмечены всевозможными наградами СССР, включая закрытые, например, золотыми, серебрянными и бронзовыми медалями ВДНХ СССР (Рис. 1).

1 ГИГКИЙ ПЕРЕНАЛАЖИВАЕМЫЙ МОДУЛЬ КОНТРОЛЯ ВНЕШНЕГО ВИДА ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ (ПТМ КВВ)

2 ГИГКИЙ ПЕРЕНАЛАЖИВАЕМЫЙ МОДУЛЬ КОНТРОЛЯ ВНЕШНЕГО ВИДА СЕПАТНЫХ ТРАФАРЕТОВ ПТМ КВВ

Применяется для автоматического контроля внешнего вида готовых печатных плат микробором.

Состоит из координатного стола АП-7062; микроскопа МЭС-0; маршера; телекамеры "Визор"; видеоуправляемого устройства ВК23В60; лазер-ДВН-1; блок модулей КАМАК.

В процессе контроля осуществляются: макросъемка рельефа изображения печатных плат в режиме парирования, осуществляемое в кадре телевизионной камеры; анализ внешнего изображения в ЦМ и принятие решений о выводе (существенный дефект) + статистически и интерактивным образом.

Техническая характеристика:

Разрешающая способность, мм,	32
Производительность шт/ч	15
Габаритные размеры, мм.....	1400x2000x100
Масса, кг.....	200

Вспомогательные модули позволяют получать детальный анализатор чистоты, показывать качество и достоверность контроля.

Гибкая программная среда 1.4 тыс.руб.

Разрабатывался для использования в микроэлектронике и приборостроении.

Разработчик: автор К⁰ 019.001

May 1987, Moscow

Т 11928 05.05.87 Работы 125 Желез 102/10/31

Применяется для контроля сетчатых трафаретов на базе модуля системы технического зрения "ВЕРТУ" (внешне визуальный контроль).

Состоит из гибкого программируемого модуля сетчатых трафаретов:

- координатный стол "Зем-А-5";
- микроскоп МЭС-0;
- камера телевизионная "Визор";
- автоматизированное устройство ВК 23 В60;
- лазерно-высокоскоростной источник ДВН-1;
- фотоэлектрический И-1100;
- крафт КАМАК.

Среднестатистическая стоимость 25 тыс.руб.

Применяется модуль повышает качество и достоверность контроля.

Введен в серийное производство.

Разработчик для внедрения на предприятиях радио-Радиоинженеры для внедрения на предприятиях радио-

Техническая характеристика:

Размеры сетчатого трафарета, не более ... 100x100	
Контраст контролируемого рисунка, не менее..... 1:2	
Типы контролируемых дефектов..... смещение элементов, наклон элементов, ракурсы на срезах, локальные загрязнения, царапины, трещины, сколы	
Размер контрольного кадра, мм.....	2,5x2,5
Количество уровней яркости.....	250
Производительность, шт/ч.....	300
Эксплуатационная мощность, кВт.....	3,5
Масса, кг.....	200

3 ГИГКИЙ ПЕРЕНАЛАЖИВАЕМЫЙ МОДУЛЬ СТРУКТУРАТАКА ПЕЧАТНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПТС-С ПРОВЕРЯЮЩИМИ ВЫСОКОМИ ПТМ ЗВВ

Рис. 1 Системы технического зрения, внедрённые автором и К⁰ (коллаж)

На Рис. 1 показаны внедрённые в производство на Ижевском механическом заводе, впервые в мире, системы технического зрения, А именно: Soft&Hard-Ware, заменяющие зрительный анализатор человека (глаз и «кусоч» мозга) и как одна из основных частей искусственного интеллекта.

Это одна из работ автора и К⁰, приведшая его к пониманию **3-х компонентной структуры пространства** мегамира и бесконечно больше, наномира и бесконечно меньше [16], а именно: плотной упаковки винтовых сферических и торических узловых замкнутых поверхностей/оболочек-линз 50% и –ежей 50% {2}, с находящейся в них текучей средой под положительным/избыточным и отрицательным/вакуумным давлением {3} и межоболочечной текучей средой {1} эфиром – каналами Плато-Шихирина, соответственно. Кроме этого, винтовая сферическая^{4D}, мёбиусная^{6D} и торическая^{5D/7D} (VTortex) узловая замкнутая поверхность является частично или полностью, как VTortex, **самоподдерживающимися системами**.

Основные принципы механики, заложенные в их структуризацию – активацию/начало жизни, развитие/жизнь, и деструктуризацию – дезактивацию/смерть, разработаны и отработаны автором на множестве действующих моделях и образцах, анализе видеосъёмки, и анимационных проектах с описанием в многочисленных статьях, книгах, отчётах по НИОКР и новых:

- **разделов арифметики, геометрии и топологии**, как *TorusMetry*⁷, *VTortexMetry*⁷, *SphereMetry*⁴, *SpherusMetry*⁴, *MobiusMetry*⁶;
- **технологий**, как *ToreTech*⁷, *HoseTech*⁴, *SphereTech*⁴, *GraviLeviTech*, *ColorTech*⁴, *Crumple&Folded*⁴;
- **природных разделов математики** «*На крыльях интерполяции и экстраполяции*», позволяющей, как «ясновидящему», прогнозировать и предсказывать события и новые функциональные характеристики материи, энергии, информации, а также «видеть» элементы наномира и бесконечно меньше, и мегамира и бесконечно больше и т.п.

Итак, задачами научной структуры – *«American Branch of the Russian Physical Society at Chicago»* [5,17], и её международных конструкторских и технологических ветвей, включая *«Некоммерческий фонд ускоренной глобальной космической эмиграции в Чикаго»*, являются разработка и создание:

- НИОКР и производство на основе структурного Эфира (Ae) реальных, недеklarированных и «забытых/забитых» работ Дмитрия Менделеева, Николы Теслы, Виктора Шаубергера, Виктора Гребенникова, Анатолия Акимова и других;

- природной идеологии, цементирующей все направления естествознания, включая «**стыковые**» направления и **математику** (*арифметика, геометрия, топология и «на крыльях интерполяции и экстраполяции»*), которая почему-то, являясь основной естествознания, вытала из наук и превратилась во вспомогательную, а также забылась современными «гениями» пустых теорий, создаваемых «гениями» под именем Стивена Хокинга.. Кстати, автор пока не понимает какую роль в научных проектах играет большой человек, отключённый от КИБ?

Фамилии современных продолжателей лжеучёных Эйнштейна и К⁰ автор не упоминает. Для всех природных инженеров, исследователей и т.п. эти фамилии известны, особенно упорствуют творцы из русскоязычного социума, марающих имя Анатолия Акимова

(Anatoliy Akimov, 1938-2007) своим прошлым сотрудничеством с ним;

- технологий структуризации материи (М), энергии (Е), информации (И) и календарного времени их действия (T_{Calendar}) во Вселенском времени (T_{Universe}) - $MEIT_{\text{Calendar}}/T_{\text{Universe}}$ [1];

- эфирных систем, в первую очередь, транспорта дальнего/глубокого космического направления и систем управления **Aether-Tronics TechnologiesTM**;

- эластичных/мягких мультиторковых и/или мультисферических механизмов с мелкомодульным зацеплениемTM, заполняющих Вселенную и взаимодействующих друг с другом «без зазоров» и «поверхностного износа». Одним из таких механизмов является газосфера и жидкосфера планет или потоков Куэртэ-Шихирина [19] со смазывающим границы этих потоков Эфиром.

Очень далёким аналогом этих механизмов являются примитивные зубчатые и ременные передачи, застывшие в своём развитии и исчерпавшие свои потребительские возможности более, чем 50 лет назад [19], кстати, безуспешно «развиваемые» до сих пор в одной из структур института, который окончил автор – Институт механики ИжГТУ - <http://istmam.istu.ru/nok-history> (!?);

- технологий получения материалов с наперёд заданными свойствами и изготовления винтовых сферических и торических узловых замкнутых поверхностей и их аморфных расплавов и т.п.;

- **AetherTronics TechnologiesTM** и т.п.;

- принципов формирования команды, поиска планеты, маршрутизации и эмиграции;

- конструкторско-технологических вариантов систем телепортации, телекинеза, телегонии, телепатии, теософии, парапсихологии, магии и т.п.

- прогнозирования и предсказания *на «крыльях ин-терполяции и экстраполяции»* событий, функциональных характеристик материи, энергии и информации;

- космологических систем;

- новых химических элементов «0»-го и «1»-го ряда согласно несфальсифицированной Таблицы элементов Дмитрия Менделеева и т.п

Важное дополнение: под дальним/глубоким космосом автор понимает космическое пространство, находящееся за границами любой действующей галактики-тора.

Любая действующая галактика сформирована из винтовой тороидальной узловой замкнутой поверхности ($3n_p; 2$). В окрестности замкнутой узловой линии, расположенной на периферии тора, сформировано всё звёздное вещество, включая звёздные и Солнечную систему.

То есть:

- **ближний космос (Near Space)** это космическое пространство, начинающееся с границы атмосферы планеты/звезды, то есть $\sim 110 \div 120$ км от поверхности Земли;
- **дальний космос (Farthest Space)** это космическое пространство, находящееся на периферии любой действующей галактики, подобной структуре любого вида растительного, животного мира и их элементов:
 - винтовой - **Филлотаксис-процесс, неотъемлемой частью которого являются комплекты специальных последовательностей чисел Фибоначчи**, пакеты-коды растительного и животного мира из пар, троек и т.п. чисел Фибоначчи;
 - винтовой торообразной узловой замкнутой поверхности ($3n_p; 2$), где $3n_p$ – количество витков вокруг меридиана тора, а 2 – количество витков долготы тора-Галактики;
 - количества «красок»/мерности, равной семи;
 - замкнутой поверхности с параметром «связность» $h = 2p+1 = 3$, где $p = 1$ – количество дырок в торе. У Галактики-тора одна дырка, а связность равна 3-м, у атома-тора, молекулы-тора и т.п. их количество распределено от 3,5,7... ($2p+1$) [4].
- **глубокий космос (Deep Space)** это космическое пространство, начинающееся с границы любой действующей галактики-вихря.

«В мире существуют люди, которые, отвергнув все законы Бога и Природы, создали себе свои законы, коим они неукоснительно следуют, как, например, это принято у воров». Блез Паскаль

Итак, из десятков фантазий были навязаны общая и специальная теория относительности (ОТО и СТО) – пустые теоретические работы Альберта Эйнштейна (*Albert Einstein, 1879-1955* и K^0) и присвоенная им (**Внимание!**) формула « $E = mc^2$, положившая начало уже созревшей и предстоящей в первой половине 21-го века атомной войны и возможной гибели человечества [20].

Одним из доказательств этого является многовековая селекционная работа Природы, которая привела во властные научные структуры человечества людей, обладающих наихудшими характеристиками представителей любого социума – интеллектуальных биороботов отрицательной ориентации, и т.п.

«Ни на Петра Лебедева (Pyotr Lebedev, 1866-1912), Поля Ланжевена (Paul Langevin, 1872-1946), [Николая Умова (Nikolay Umov, 1846-1915), Николая Морозова (Nikolay Morozov, 1854-1946), Хендрика Лоренца (Hendrik Lorentz, 1853-1928), Анри Пуанкаре (Henri Poincaré, 1854-1912), автор] Эйнштейн не сослался, решив взять всю величайшую ответственность на себя одного. И он её взял. Когда он составлял «свою» формулу, то знал, что его власть распространится над умами и душами всех людей». *А.Л.Чижевский. На берегу Вселенной. Годы дружбы с Цолковским. Воспоминания. –Москва, «Мысль», 1995*

Причина 2: Использование взрывных технологий добычи углеводородов и «атомов» для производства УАЭ, а также использование их в военных целях, привели к разрушению твёрдой оболочки планеты и нарушению герметичности вакуумной/гравитационной камеры Земли (звёздчатый икосаэдр), в которую на сегодняшний день уже всосалось 15-20% атмосферы.

Более того, «развитие» УАЭ повлекло за собой разработку и внедрение ключевых/командных деталей трубообразной и сферообразной формы, с точки зрения **максимизации** отдачи или концентрации количества энергии, и/или **«скорости истечения или сжатия с продуктов сгорания из/в сопла движителя»**.

Та же труба и сфера используются для перемещения в атмосфере, гидросфере и ближнем космосе (ближе уже нет); добыче, транспортировке, хранении и захоронении углеводородов и «атомов», соответственно.

Сплошные трубные технологии унификации, типизации и «тупизации»!

Например, жара летом 2010 года в России была спровоцирована из-за зависшей над ней на месяц бескислородной – *отсутствие 40% озона* O_3 , дыры-кольца [21], через которую свободно проходило космическое излучение.

Такое «зависание» атмосферы походит на структуру атмосферы Луны, не вращающейся вокруг своей оси, но вращающейся вместе с Землей вокруг Солнца. То есть атмосфера Луны, состоящая из одной газовой ячейки-тора, как на Марсе, не захватывает основную часть поверхности планеты-спутника. Этим и объясняется колыхание американского флага, попавшего в перемещающуюся двойным вращением: вращением вокруг планеты спутника и вокруг оси ячейки-тора (подробно в [15]).

В это же время в США на растительный и животный мир также воздействовало космическое излучение, только менее малыми порциями, поскольку территория США находится на широтах 30^0 - 50^0N , и над этой территорией перемещается с Запада на Восток, выворачиваясь с Севера на Юг, практически полная атмосферная ячейка-тор Ферреля. И, тем не менее, при этом в 2010-2014 гг. погибло большое количество **хвойных** (Coniferous) и **лиственных пород деревьев-вязов** (Elm), **пчёл** (Bee) и т.п. в обоих полушариях [4]. Пока неизвестно сколько человек «заболело» смертельными онкологическими заболеваниями различного вида по причине «капиллярного эффекта» [4]. По этому поводу автор проводил исследования на территории Европы (Россия) – между реками Волгой-Вяткой-Камой (50^0 - 60^0N , 35^0 - 55^0E) с базой в г. Ижевске, и на территории Северной Америки (США) – между побережьем Атлантического океана и рекой Миссисипи (35^0 - 45^0N , 70^0 - 90^0W) с базой в Чикаго.

Странно и страшно, что произошедшая страшная жара в России и её последствия преподносятся для русского социума российскими остепенёнными старшими офицерами как испытание и применение американского геофизического оружия **HAARP** – «**Активная высокочастотная программа исследований Северного Сияния**» [21] (?!). Хотя испытания (формирование изменяющего погоду торнадо), на которые ссылается «умный полковник», проводились «климатической» установкой «ребятами» из Набережных Челнов (Татария) <http://rinat-shay.chat.ru/pogoda.html>, которые просто «дурака валяли», вращая с большой скоростью специальный диск. Образовывающийся вакуум всасывал из атмосферы воздух. «Опыты» и их результаты, безграмотно освещаемые на телевидении и в

печати, проводились в 2009 году над Москвой (Останкино) и многими другими населёнными пунктами.

Основным недостатком работающих систем по управлению погодой является непонимание создателями погодных генераторов структуры пространства и подгонка их «**МЮ-теории**» и соответствующей терминологии.

От такого нетрадиционного неуправляемого воздействия, кроме нарушения связи, тотального срабатывания радио-электронной защиты, выхода из строя силовой электроники и т.п., могут нарушиться процессы, происходящие в быстрых физико-химических реакциях атомных станций и медленных, в процессах хранения ОМП, кстати, в Удмуртии (Ижевск), территориально находящейся недалеко (по прямой ~135 км) от Набережных Челнов, и т.п.

Кроме уничтожения растительного и животного мира космическое излучение нарушает прохождение радиоэлектронного сигнала или формирует устойчивый **перемежающийся отказ**, а значит частично или полностью блокирует процесс управления летательными и космическими аппаратами, независимо от дальности полётов в ближнем, дальнем или глубоком космосе. Кроме этого, для хакерских атак используются эфирные/капиллярные каналы (каналы Плато-Шихирина) безграмотными «кибер-, хакер- и другими разрушителями-умельцами», как правило рождающимися и воспитываемыми на **территориях-лентях как Москва, не умеющих созидать новое**. Кроме этого, **совершенствуются методы разрушения планеты путём создания научных и практических направлений, например, на моей родине**, как нефтегазовое машиностроение, радиоэлектронная борьба (нападение и защита), мезоскопия – исследование и внедрение взрывчатых – взрыв вовне, и имплозийных – взрыв вовнутрь, процессов, используя различные промежуточные состояния текучих сред, **способы и композиции для молекулярного разделения воды на энергетическое сырьё (!)** и т.п.

Эти направления и им подобные активно развиваются с участием «смотрящего» академика за наукой в Удмуртии от Уральского отделения РАН и в других с развитой прикладной наукой регионах.

Причина 3, как следствие причины 2: Основой систем управления УАЭ является **только** радиоэлектроника, запускаемая и постоянно поддерживаемая в рабочем состоянии этой же УАЭ.

Всё, что сказано «о структуре материалов и процессах, происходящих в полупроводниковых материалах при наличии электрического «поля и градиента» концентрации носителей заряда и т.п.» является лишь набором бессмысленных слов и предложений, поскольку, **не зная структуры материи, энергии, информации и календарного времени их активации, действия/существования и дезактивации, а также принципов/законов их структуризации**, никто не может объяснить: как и почему течёт электрический ток по проводам; как устроен атом, кристалл, вещество; что такое поле, хотя такого явления/процесса в природе не существует. Что такое радиоизлучения, рентгеновские излучения; почему тела притягиваются к Земле и т.п. – тоже «ошибка», привнесённая «научной» элитой по глупости или запутыванию научной общест-венности.

Автор утверждает, что плеяда всех академиков и нижестоящих по рангу по стойке «смирно» учёных-офицеров и -прапорщиков про-сто не знают или не понимают этих процессов и объясняют это от **фонарного столба**.

За более чем 100 лет, углеводородная и атомная энергетика (УАЭ) полностью исчерпали свои примитивные конструкторские, техно-логические и эксплуатационные возможности, например, скорость c , развиваемая от электрического движителя, находится в пределах от 1 км/сек до 97 км/сек, а c , развиваемая от фотонного движителя – до 300 000 км/сек.

Эти выдуманные физические «скоростные» ограничения, с «тас-канием» за собой бочки с быстро расходуемым, невосполняемым, загрязняющим атмосферу и космос топливом, возможны только при перемещении в условиях перемежающегося действия силы Ньютона (гравитация, всасывание и т.п.) и силы Архимеда (леви-тация, выталкивание и т.п.).

Земля и подобные планеты состоят из плотной упаковки винтовых сферообразных и торообразных узловых замкнутых поверхностей (твёрдые, жидкие, газообразные и их деформированное аморфное состояние) с определённым количеством центробежных и центро-стремительных движений и их комбинаций – открытый Виктором Шаубергером его жгут и поток [10] в Природе, как ручей, река и их элементы, а также любой растительный и животный организм и их элементы (автор).

В этих потоках и жгутах одновременно работают около двух десятков функциональных и неподчиняющихся друг другу π

(3,14...), Филлотаксис-процессов с числами «Фибоначчи», сквозных узловых параметров в сфере и торе, и «красковых» (мерность) чисел.

«Золотое сечение» ϕ работает только на отрезке и плоскости (сечение), то есть в Природе оно не работает. Оно является очень редким явлением, а в 4-х мерном природном Фуллеровом (4-ре оси под углом $\sim 109^{\circ}30'$) пространстве вообще не работает, кроме случайных проекций в цилиндрических, сферических и торических узловых замкнутых поверхностях.

Отбор энергии происходит за счёт комплекта материи, энергии, информации поддержания формы за определённое календарное время, включая комплект природных структуризаторов наследственности: π , фибоначиевых пропорций и узловых параметров для формирования процесса Филлотаксиса от наномира и бесконечно меньше, и мегамира и бесконечно больше; приходящих из внешнего пространства – космической интеллектуальной базы (КИБ) (Рис. 2), с соответствующей из неё поддержкой. То есть силовые характеристики этих процессов проявляются в определённое точное время, в необходимых точных объёмах и по мере необходимости.

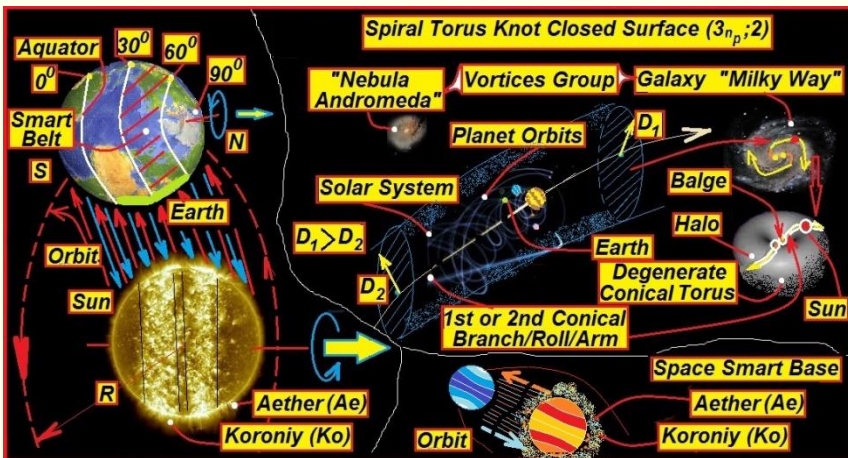


Рис. 2 Упрощённая (с позиций законов структуризации в Природе) структура рукава Галактики, Солнечной системы, космической интеллектуальной базы (КИБ) и т.п.

На Рис. 2 показан принцип формирования космической интеллектуальной базы, в которой сформированы индивидуальные и групповые пакеты материи (М), энергии (Е), информации (И) и календарного времени действия (T_{Calendar}) во Вселенском времени (T_{Universe}) – $\text{MEIT}_{\text{Calendar}}/T_{\text{Universe}}$ всех видов и индивидуально каждого представителя растительного и животного мира. Структурными элементами, на которых формируется КИБ, являются ячейки – торообразные оболочки, состоящие из элементов «0»-го ряда и текучая среда под положительным градиентом давления – Эфир (Ае).

По старой вымышленной теории это «генетическая или наследственная информация» в виде лестницы, болтающейся в пространстве без начала и конца.

Поскольку все представители растительного и животного мира являются биороботами [6], то нарушение/отключение/перемежающийся отказ и т.п., приводит к плохой связи между КИБ и объектом или субъектом, или их элементами, и это означает нарушение процесса структуризации, существования или деструктуризации. В этом случае наступает полное или частичное отключение у них основных функций с последующей смертью. Например, человек становится неуправляемым, ничего не помнящим субъектом – умственно неполноценным, и без посторонней помощи погибает.

Автор не врач, но его детство и юность проходили в кругу родственников-врачей с высшим образованием и учёными степенями в различных направлениях, причем большинство из них были лидерами. Например, мама – к.м.н., врач дерматолог-косметолог, сестра – врач дерматолог-косметолог, муж сестры врач эпидемиолог, тёща и сестра 1-й жены (погибла в 1995 году в автокатастрофе) – врачи невропатологи и т.п. Поэтому автор был окружён огромным количеством медицинской литературы, невольно находился при всевозможных разговорах, приходило множество знакомых, больных, а также автор присутствовал часто в конце рабочего дня у мамы в кабинете, чтобы потом вместе поехать с ней на её и мою дачу, которая находилась рядом. Помню – по просьбе мамы перечёрчивал цветными шариковыми ручками (только появились в начале 60-х годов) массу графиков и другой чертёжной информации в её диссертационной работе в трёх экземплярах и т.п. Её диссертация находится в РГБ (Москва).

Общий вывод о той непонятной безсистемной медицине по любому направлению, особенно управлению человеком (как

биороботом, автор), у автора остался, словами Ивана Павлова (Ivan Pavlov, 1849-1936) [22], один – «...**все эти перекресты, путанный ход волокон, по видимому, излишнее изобилие элементов и многое подобное...**».

Это говорит об абсолютной безграмотности даже таких «титанов» того времени, как Иван Павлов. «Лишнего, путанного и многого другого» в Природе по законам структуризации материи, энергии, информации и календарного времён их существования во Вселенском времени нет, и не может быть в мегамире и бесконечно больше, наномире и бесконечно меньше.

С позиций законов структуризации в Природе, автор сделал соответствующие выводы о причине отключения блока осмысливания человека от КИБ и результатах этого отключения (Рис. 3) с учетом того, что традиционные «плоские» рисунки Солнечной системы неверны, и с точки зрения приёма-передачи пакета $MEIT_{Calendar}/T_{Universe}$ запутывают исследователя, поскольку неработоспособны! Солнечная система и другие звёздные системы представляют из себя дерево планет (Филлотаксис-процесс), по оси которого вращением поступательно перемещается Солнце или Звезда с комплектом планет.

На взгляд автора, возможно, такими блоками, **работающими по автоматическому или ручному (экстрасенс) запросу через капилляры-каналы Плато-Шихирина (Эфир) и входящими в блок осмысливания, являются:**

- **гипофиз (Pituitary)** – от КИБ к человеку,
- **эпифиз (Epiphysis)** (Шишковидная железа или 3-й глаз) – от человека к КИБ;
- **гипоталамус (Hypothalamus)**, играющий роль сепаратора между гипофизом и эпифизом, через который проходит пакет $MEIT_{Calendar}/T_{Universe}$, пропускание отсепарированного пакета далее в мозг, а также формирование и осуществление обратного процесса перемещения отсепарированного пакета 2-й раз в КИБ и т.п.

Предположения автора являются чисто интуитивными и с применением «крыльев интерполяции и экстраполяции», а специалистами в этих направлениях процессы «малоизучены» или вообще не изучены.

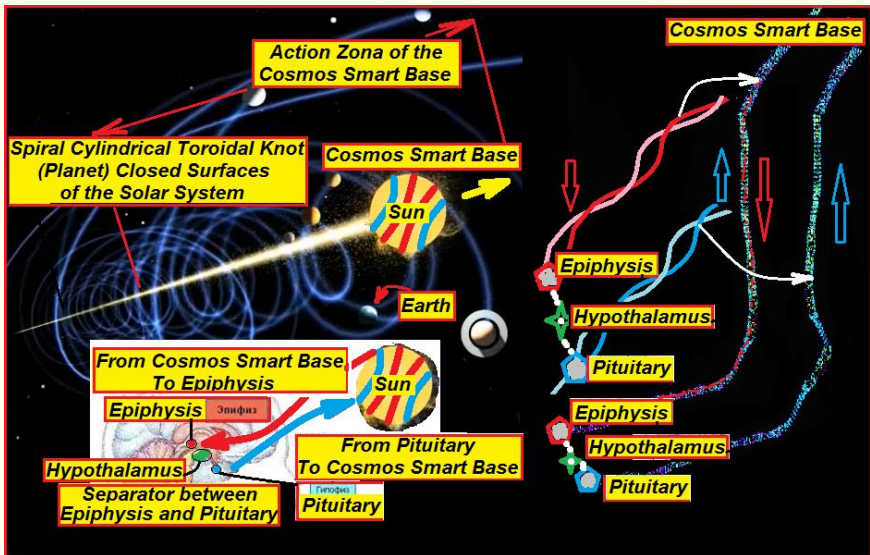


Рис. 3 Связь между элементами мозга человека, а именно: блоком осмысливания и космической интеллектуальной базой (КИБ)

Кстати, «умалишённые» (больные люди) являются биороботами с отключённой связью от блока «обдумывания/осмысливания» и КИБ, то есть с отсутствием поступления из неё раздражающего сигнала, обдумывания, принятия решения и отправки или замораживания ответного сигнала на исполняющие органы.

Управление из КИБ, например, человеком, возможно только в зоне действия такой связи, то есть в пределах Солнечной системы. За её пределами человек отключается – становится заблокированным к осмысливаемым действиям; поэтому для перемещения человека вне её пределов на «короткие» расстояния необходимы технологии ношения «при себе» **генераторов индивидуальных временных пакетов** $MEIT_{Calendar}/T_{Universe}$, а для длительных перемещений должны применяться технологии разукон-плектования структуры человека и его телепортации.

При этом необходимо учитывать невозможность длительного нахождения в невесомости растительного, животного организма, включая человека, по мнению автора, не более $\sim 7 \div 10$ земных суток, то есть создания на эфирном космическом корабле зоны с земной гравитацией – Gravitation Earth Belt, который можно создать при работе VTortex.

Возникает серьёзная проблема для иммиграции на другую планету с жизненными условиями, а именно: если до Земли цивилизация, а вернее – её элита, бросив всё население на вымирание, перемещалась с Фаэтона на Марс, а с Марса на Землю в пределах действия связи в Солнечной системе между КИБ и этими планетами, то для перемещения в другую Солнечную систему или галактику необходимы технологии телепортации, которых ещё нет. На это необходимо зачительное время и финансовые средства.

Необходим другой путь освоения космоса, особенно дальнего/глубокого.

Автор и K^0 осваивает и будет осваивать финансовые или альтернативные средства только у частных корпораций или/и отдельных «знаковых» и известных своей репутацией порядочных людей без любых кабальных условий, **как пожертвования**, то есть как помощь или **за возможность эмиграции на планету Анна** (Anne) его или персоны/персон по его выбору в будущем. Представители «обманных» структур как президенты хеджевых фондов (*hedge* – преграда, защита, страховка, гарантия), президенты компаний и менеджеров корпораций, банков, миллиардеры и т.п. в эти списки не должны попасть ни при каких условиях.

Подробная информация о структуре КИБ и её взаимосвязи с объектом, субъектом и их элементами, будет представлена в следующих работах автора в журналах Международного Русского (Москва) и Американского (Чикаго) Физического (и Химического) Общества – Русская Физическая Мысль <http://www.rusphysics.ru/magazine/>.

Необходимо знать, что природный структуризатор, например, π , это не просто число 3,14..., «полученное неточным опытным путём отношением длины окружности к её диаметру», или, по автору, точное π формируется через отношение площади поверхности тора – $4\pi^2 R^2$ к площади поверхности сферы – $4\pi R^2$, вписанной в него, то есть $\frac{4\pi^2 R^2}{4\pi R^2} = \pi$.

Это определённый точный пакет материи, энергии, информации с определённым временем активации, структуризации, существования и деструктуризации, который по запросу из КИБ всасывается в текучую среду, управляя её поведением, то есть меандрированием в 4-х мерном пространстве.

В частности, жгутом Шаубергера [4] является один из двух рукавов нашей Галактики ($3n_p, 2$), расположенный на её периферии,

выворачивающейся вместе с ним. Но, кроме этого, рукав ещё вращается вокруг своей оси со своим π и т.п.

По оси этого рукава – винтовой цилиндрической узловой поверхности, поступательно вращением от центра тора-Галактики – *балджа*, перемещается Солнце, тянущее в «связке» дерево планет Солнечной системы, имеющих свои орбиты с непересекающимися узловыми, «красковыми» и филлотаксистными параметрами.

Процесс обдумывания и осмысления осуществляется с помощью блока осмысливания (*Comprehension BlockTM*), находящегося в системе мозга человека и подсоединённого к интеллектуальной космической базе (КИБ) через определённый модуль сепаратор между эпифизом и гипофизом в прямом и обратном направлении по запросу из/в КИБ (Рис. 2,3).

Автор описывает нарушение механизмов чрезмерного или заторможенного поступления в организм человека необходимого комплекта материи, энергии, информации за строго определённое количество календарного времени во Вселенском времени. Эти нарушения приводят к нижеследующему:

- аномалиям роста, дистрофии, задержке полового развития и избыточному отложению жира, импотенции;
- инфантизму, кретинизму, лилипутизму (*liliputizm*) and и карликовому (*dwarfism*) росту;
- соответствующему специальному отбору и развитию таких индивидуумов возникают целые социумы ненормальных людей, задачи для отбора которых связаны к прямым нарушением наследственных признаков. На взгляд автора, такой неестественный отбор личностей привёл к полному выхолащиванию положительных функциональных особенностей, присущих биороботам интеллектуальной положительной ориентации[♥], и замене их на отрицательные функциональные особенности, присущие биороботам интеллектуальной отрицательной ориентации[♠];
- автор предполагает, что в процентном соотношении часть родственников, унаследовавших «богатства» отцов и прадедов, включая генетические, имеет существенно больший процент таких отклонений и т.п.

По истечению длительного времени, минимум 300-400 лет, вот так возникали целые цивилизации, по терминологии автора, цивилизации отрицательной интеллектуальной ориентации, к которой относится наша цивилизация с элитой-фараонами, перемещающаяся с

планеты на планету, предварительно загадив её до такой степени, что уже становится невозможно существование растительного и животного мира.

Тогда весь интеллектуальный класс цивилизации по заданию начальников-фараонов разрабатывал средства перемещения на другие планеты, искал эти планеты, приспособленные Природой для жизни, осуществлял туда перемещение фараонов-начальников с обслугой и гаремом, а сам, при необходимости, брался с собой или оставлялся на отработанной планете для последующей мучительной смерти.

Эти же события ожидают и нашу цивилизацию, 99,999...% которой будет оставлено на Земле для медленного мучительного вымирания от космической радиации и удушья. Ярким примером такого нарушения являлась месячная жара, происходившая летом 2010 года в России, которая была спровоцирована зависшей над широтами России гигантской озоновой дырой. Результаты этого облучения ещё скажутся на жизни Русского социума.

Тогда выражение известного академика-онколога *N* «*Каждый человек должен умереть от рака, но не все до него доживают*», автор не понял – шутка это или явный признак кретинизма медицинской элиты?

2. Природное 4-х мерное вращающееся пространство 4D

«У пчелиной семьи автоматически формируется правильная природная структура с выбором/назначением её элиты для обязательного выполнения возложенных на неё функциональных обязанностей.

В случае их нарушения семья немедленно уничтожает несправившуюся элиту и выбирает новую или погибает, не успев структуризировать в ограниченное для этого процесса время».

Автор

Одной из многочисленных трагических «ошибок» человечества было насаждение ему его элитой 3-х мерного Декартова пространства с несуществующими в Природе и ненужными 8-ю октантами, включая «положительный». Системные «важнейшие» ошибки привнесли в интеллектуальную деятельность человечества назначенные элитой казённые «учёные» как Пифагор, Ньютон и Декарт (частично), Эйнштейн (полностью), и другие.

Так, одной из функциональной особенностью 3-х мерного Декартова пространства является «золотое сечение», «золотая пропорция» или «золотое отношение» φ , приведшее к *обобщению* объектов и субъектов Природы, то есть искажению реальной картины мира. А именно: один из двух корней квадратного (плоского) алгебраического уравнения $(\varphi^2 - \varphi - 1) = 0$ равен $(1+\sqrt{5})/2$.

В свою очередь, это уравнение было выведено из соотношений сторон плоского треугольника, который или которые (стороны) могут быть проекциями *винтовых сферических, торических, пирамидальных узловых замкнутых поверхностей 4D и 8D*, открытых автором [4], где основную функциональную нагрузку несут одновременно несколько π , которые в этом случае исчезают вместе с Природой, выпячивая ботоксное «золотое отношение», не работающее вообще в природном 4-х мерном Фуллеровом пространстве – сфера 4D, и, тем более, в природном 7-ми мерном пространстве Шихирина – тор 7D.

Природное 4-х мерное Фуллерово пространство 4D [2,23], «вслепую» (по инстинкту, по природной программе) реализуемое пчёлами на строительстве соты с 4-мя осями (Рис. 4), угол между которыми равен $\sim 109^{\circ}28'$... [24,25].

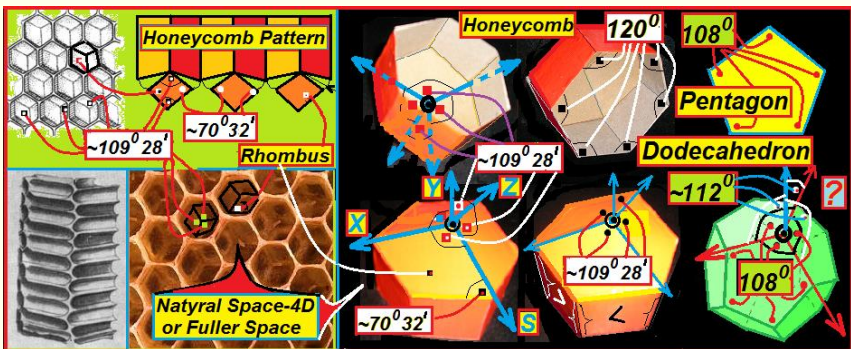


Рис. 4 Природная 4-х мерная система координат, являющаяся структурой Фуллерова пространства – всего 6 углов по $\sim 109^{\circ}28'$ между 4-мя осями, инстинктуивно (управление из космической интеллектуальной базы) формируемое пчёлами, и «стремящаяся» к нему додекаэдрическая система координат – 3 угла по 108° и три угла по $\sim 112^{\circ}$

На Рис. 4 показано: слева вверху – развёртка соты, слева внизу – плотная упаковка сот, справа – структура соты, состоит из 2-х частей:

- многогранника – шестигранной (n – число сторон, 6) призмы с равными сторонами, сумма внутренних углов равна $180^0(n-2)=180^0 \cdot 4=720^0$, тогда угол между сторонами равен $\frac{720^0}{6} = 120^0$;

- 6-ти гранной призмы, которая опирается на три объединённые вместе ромбовидные плоскости или 3-х ромбическое основание с тремя тупыми углами между собой по $\sim 109^028'$. То есть рёбра этого основания являются 3-мя осями из 4-х осей 4-х мерного пространства.

Не трудно заметить, что если к вершине этого основания провести прямую, равноудалённую от каждого из 3-х рёбер/осей основания, то получится такой же угол, равный $\sim 109^028'$.

Размеры этих углов никак не говорят о максимальном вместилище мёда при наименьшей затрате воска. Они говорят об инстинкте пчёл или о внешнем управлении пчёлами из космической интеллектуальной базы (КИБ), включая момент строительства двухслойной зеркальной системы сот (Рис. 4, слева внизу).

Парадокс заключается в том, что мы можем говорить только о 3-х пентагонах в додекаэдре, расположенных относительно друг друга на 108^0 , и если мы в точку их соединения проведём прямую, равнозначно удалённую от них, то получим три угла относительно 3-х рёбер/осей додекаэдров и новой прямой, являющейся 4-м ребром/осью $\sim 112^0$. Автор не нашёл способ соответствующего вычисления данного угла, поэтому он применил старинный практический способ из **занимательного черчения** [26], а именно: формирование теневого изображения угла, его вычерчивание и измерение транспортиром.

*Рассуждаем далее: если к соте приделать крышку, подобную её доньшку, то получившаяся фигура будет называться **ромбическим додекаэдром**, имеющим 12 граней: 6-ть квадратов/прямоугольников и 6-ть ромбов: по три на крышку и доньшко. **В Природе это зёрнышко/кристалл фрукта граната** [27].*

Для справки: сумма внутренних углов пентагона равна $180^0(n-2)=540^0$, где $n=5$ – количество сторон многоугольника-пентагона, тогда внутренний угол пентагона равен $540^0:5=108^0$.

Получается, что в Природе плотной упаковки додекаэдров – Пены^{4D}, не существует из-за разницы в углах $108^0/\sim 112^0$ и $\sim 109^0/28'$, то есть $\sim 1^0/28'/\sim 2^0/32'$.

Как это объяснить физически?

Автор считает, что в Природе идеальной плотной упаковки из Архимедовых, Платоновых тел и их модификаций (тела) не существует, но зазоров между телами тоже быть не может. Зная про трёхкомпонентность пространства, то есть плотную упаковку – Пену^{4D}, состоящую из этих тел-оболочек, которые, в свою очередь состоят из материала оболочки (2-я компонента), текучей среды под избыточным давлением (3-я компонента) и межоболочечного пространства – каналов/скелета Плато-Шихирина или Эфира (1-я компонента), то эти заложенные Природой зазоры нестыковок тел «мгновенно» заполняются меньшими по размеру телами до бесконечности, пока не наступает предел. Но не в окончательном заполнении телами, а в препятствии заполнении ... **мягким и эластичным эфиром, который, как прокладка (1-я компонента),** заполняет это пространство.

Продолжим рассуждения дальше. Во всех «детских/игрушечных» теориях структуры Вселенной, её «рождения» (?!), «сотворения» (?!), формирования (?!) и т.п. отсутствует структура пространства и его мерность в 4D, где 4-я координата – время, придумана или просто вставлена хоть для какого-то отличия от всех оставшихся 7-ми октантов (3D пространств) Декартова пространства, назначенного/выбранного чиновниками из 8D Декартова пространства, причём только 1-го положительного октанта.

Пространство Вселенной имеет размерность 4D, то есть 4-ре оси под углом $\sim 109^0/28'$ [28,29] и заполнено плотной упаковкой сферобразных (Платоновы, Архимедовы тела и их модификации) и торообразных, включая VTortex (*от функциональных слов Vortex, Torus, Tori etc*), оболочек-линз или/и оболочек-ежей, находящихся в межоболочечном пространстве Пены^{4D}.

Кроме этого известно, что:

- мерность сферы или любого многогранника-линзы или –ежа соответствует количеству «красок», то есть 4-м **квотерам (1/4 доллара – 25 центов, название самой популярной монеты в США)**, поэтому координаты точки можно обозначить как, например, точка N(a;b;c;d);

- точка может располагаться в одном из квадрантов, на плоскостигранице двух квадрантов, на одной из осей и на пересечении 4-х квадрантов, то есть внутри системы 4-х координат.

Вот особенности «игрушечных» геометрических теорий или геометрий, которые не подходят ни природно, ни практически к каким-либо расчётам, ни для ближнего, дальнего и глубокого космоса, ошибки в которых будут галактическими:

- Евклидовой геометрии (Euclid, 325 до н.э.-265 до н.э.), в которой сумма углов треугольника равна $2D$,

- Геометрии Лобачевского (Nikolay Lobachevsky, 1792 – 1856), в которой сумма углов треугольника меньше $2D$,

- Геометрии Римана (Bernhard Riemann, 1826 – 1866), в которой сумма углов треугольника больше $2D$.

Следует знать, что в оболочках-линзах давление текучей среды больше, чем давление текучей среды в межоболочечном пространстве, и, наоборот, давление в оболочке-еже меньше, чем давление в межоболочечном пространстве, соответственно.

Можно сказать, что в оболочках-линзах давление положительное или избыточное, а в оболочках-ежах – отрицательное или вакуумное (Рис. 5).

Но, в любом случае, в *межквотерном* пространстве находятся «светящиеся» инертные газы и стянуты все химические элементы, расположенные в местах соединения вершин многогранников-оболочек-линз или между вершинами многогранников-оболочек-ежей.

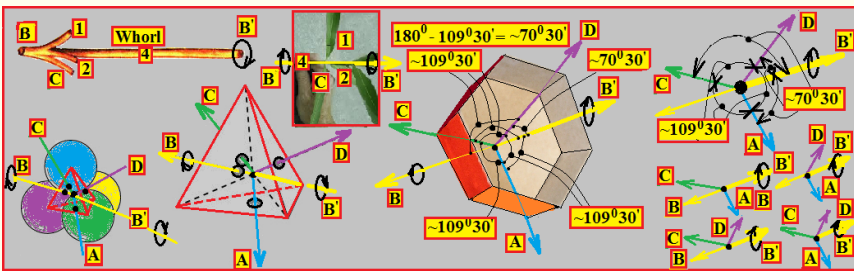


Рис. 5. 4-х мерное пространство на примере пчелиной соты, растения Элодеи с мутовчатым листорасположением 3 и мутовкой – старинным предметом кухонной утвари для взбалтывания, взбивания, например, квашенки для приготовления теста. Таким природным инструментом постоянно пользовалась моя бабушка по материнской линии.

Меандрирующее прохождение всех силовых, тактильных, звуковых, световых, запаховых и других усилий/воздействий и т.п. рассматриваются их прохождением через/сквозь структуру природного **вращающегося 4-х мерного пространства, вывернутым наизнанку кватером или осью-ручкой мутовки вперед относительно его оси-мутовки с тройным листорасположением (три оси 4-х мерного пространства).**

На Рис. 4,5 представлена функциональная схема 4-х мерного пространства, построенная нетрадиционно, то есть:

- 4-х мерное пространство подстраивается под объект перемещения или перемещается вместе с ним;
- 4-х мерные пространства бесконечны, как и бесконечно множество объектов и субъектов Природы;
- 4-х мерное пространство перемещается вперед, выдвигая перед собой в положительную область/кватер 4-ю ось;
- 4-х мерное пространство вращается относительно 4-й выдвинутой в положительный кватер оси, формируя Филлотаксисный процесс;
- отрицательная часть 4-х мерного пространства отсутствует, поскольку его в Природе просто нет. Такое отрицательное пространство существует в 3-х мерном Декартовом пространстве, даже лишних 7-мь октантов с отрицательной осью имеются.

Для каких целей его ввели чиновники?

Автор считает, что от недопонимания предмета геометрии или для появления целых новых математических ненужных в практике и жизни разделов с отрицательным несуществующим пространством, под исследование которого можно выделить и попилить бюджет, и *«Комар носа не подточит»*. И сколько появилось таких математик? На вскидку этих разделов с выделением на них бюджета появилось примерно 90%. А Декарта просто “подставили”:

$$\begin{aligned} & (+X,+Y,+Z) - 1; (+X,+Y,-Z) - 2; (+X,-Y,+Z) -3; (+X,-Y,-Z) -4; \\ & (-X,+Y,+Z) -5; (-X,-Y,+Z) -6; (-X,+Y,-Z) -7; (-X,-Y,-Z) -8. \end{aligned}$$

На Рис. 5 в правом нижнем углу отдельно показаны 4-ре кватера, а также процесс формирования 4-х мерного пространства с базой на примере пчелиной соты.

На Рис. 6 -верху: 4-х мерные (четыре «краски») додекаэдр, тетраэдр и их эфирные скелеты (Dodecahedron and Tetrahedron Plateau-Shikhirin Skeleton), где происходят все энерго-информационно-материальные процессы. Оси 4-х «красок» всех выпуклых многогранников, сферы и комбинаций многогранников и сфер расположены под углом $\sim 109^{\circ} 30'$.

-внизу: 7-ми мерный (семь «красок») тор (цилиндрическая торовая развертка и их эфирные скелеты, где происходят все энерго-информационно-материальные процессы. Оси 7-ми «красок» расположены под углом $\sim 51^{\circ} 26'$.



Рис. 6 Примеры 3-х компонентной структуры сферических (вверху) в 4-х мерном пространстве и торовых типовых форм/оболочек/линз (внизу) в 7-ми мерном пространстве

3. Особенности природных явлений с позиций структуры пространства Вселенной, жизненного слоя на планетах с условиями для жизни, включая Землю и, конечно, скрытого для общественности Эфира

Все существующие сегодня реальные и выдуманные законы природы описаны без учёта структуры пространства, то есть:

- без плотной упаковки сферообразных и/или торообразных оболочек-линз и -ежей, заполненных текучей средой под положительным/избыточным и отрицательным/вакуумом давлением, соответственно;

- с учётом только поощряемых неконтролируемых взрывных – взрывов вовне, непонимая, забыв или не зная про 50% взрывов вовнутрь – имплозийных процессов:

- в наном мире и бесконечно меньше на так называемых адронных коллайдерах;
- в мегамире и бесконечно больше при испытаниях атомных зарядов на полигонах в военных и гражданских целях, а также в космосе, не понимая, что это самые опасные воздействия на структурообразующие процессы в Солнечной системе и Земле, в частности, которые могут перейти на деструктурообразующие процессы и привести к разбалансировке эластичного механизма Солнечной системы, Земли и Луны и т.п.

- без учёта его (пространства) размеров от наном мира и бесконечно меньше, мегамира и бесконечно больше;

- без всесоединяющего сдавливанием и разъединяющего отталкиванием эфира;

- без введения лишних паразитных и дезориентирующих человека элементов типа:

- аморфного и плазменного состояния;
- различных полей и теоретической попыткой объединения их единым полем (Эйнштейн и K^0), чтобы как-то выделиться среди таких-же математиков-физиков-посредственностей, но тянущих на себя бюджет для распиливания;
- без логических неотразимых доказательств и действительно значимых в Естествознании исторических имён высшего уровня, таких как Менделеев, Архимед, Платон, Кеплер, Плато, Чижевский, Циолковский, Акимов, Шаубергер, Гребенников, Кельвин и многих других

истинных природных учёных-инженеров-пионеров-патриотов и т.п.

Поэтому автор не стал проводить анализ законов по известной всем «табличке», например, законов физики, а уж химии, биологии тем более, поскольку большинство из них неверно истолковано, просто придумано или сфальсифицировано и т.п., а описал только некоторые, наиболее важные, и знакомые и «знаковые» для понимания читателем.

Например, *«Физика – это наука о материи, её свойствах и движении».*

Но если неизвестно или неверно истолковано что такое материя, её структура, законы её трансформации от винтовой цилиндрической, сферической к тороидальной узловой замкнутой поверхности со сквозным переходом параметров ($n;p;m;n;4D-7D...$), и наоборот, а также и движения (перемещения), то следующие рассуждения неверны, а значит бессмысленны.

Более того, у «материи» не описаны её размеры, вес, формы, её части с неотъемлемой и соответствующей ей энергией, информацией и календарным временем её существования и т.п.

По экспертной оценке автора (этих данных нет в литературе):

- **плотность Земли ρ_{Earth} составляет не более 2 г/см^3 (бетон, пластилин) с учётом того, что её центральная часть - звёздчатый икосаэдр, который составляет 20-50% объёма планеты – «пустой». По официальному справочнику назначенная *назначенными самими собой «учёными»-чиновниками* плотность Земли $\rho_{Earth} = 5,5 \text{ г/см}^3$;**

- за одно полное выворачивание 360^0 , относительно продольной оси, Галактика-VTortex производит $3n_p$ (точное число) ~ десятки – сотни тысяч планет- и звёзд-додекаэдров в секунду, учитывая, что отношение количества планет и звёзд/солнц составляет $\sim 10/1$;

- масса типовой действующей галактики-VTortex $\sim 2 \cdot 10^{28}$ тонн;

- максимальный диаметр галактики – конического тора/VTortex, $\sim 30 \text{ Кпк}$;

- угол конусности постоянен и равен $\sim 3 \cdot 5^0$;

- избыточное давление в торообразной оболочке-линзе, по мере выворачивания конического тора/VTortex, постоянно; и равно $\sim 10^{31}$ атмосфер (на пределе). Это условие необходимо

для того, чтобы конический тор-Галактика не прогнулся от недостатка давления или не лопнул от его избытка. Этот динамический «закон набухания» с определёнными функциональными особенностями открыт автором. Принцип его работы заключается в том, что поддержание постоянной конусности – «набухание» (Bloating), то есть увеличение физико-технических параметров любого природного VTortex – Шихирина, в том числе галактики, заставляет перемещаться VTortex безопорно или самоопорно в зону разряжения наволакиванием, то есть его головой вперёд. Процесс постоянного всасывания текучей среды в тор-Галактику происходит автоматически из внешней среды с помощью эфира как:

1) смазки и регулятора входного отверстия каналов Плато-Шихирина для поддержания природной типовой формы тора/VTortex (как и в торнадо - тор/VTortex), то есть из космического пространства для любой действующей галактики, торнадо, атома и т.п. путём высасывания из каналов Плато-Шихирина **текучей среды соответствующего состава с Эфиром;**

2) **как изменения узловых параметров тора/VTortex по меридиану и параллели для увеличения или уменьшения его мощности** и т.п.

При этом:

- жизнь на Земле существует только в биосфере – сфере Жизни растительного и животного мира. Большая часть жизни на Планете находится в пределах 3-х метров ниже уровня поверхности земли и 30-ти метров выше этого уровня, а также на глубине не ниже 200 метров в морях и океанах;

- литосфера – каменная оболочка Земли, без учёта высоты гор, имеет толщину всего 13-15 км!, то есть расстояние от поверхности Земли до вакуумной камеры Планеты, вернее, ее самой близкой вершины звёздчатого икосаэдра практически имеет это же значение;

- гидросфера – водная оболочка Земли, занимающая более 70% Планеты, имеет максимальную глубину в Марианской впадине до 11 км, от дна которой до вершины звёздчатого икосаэдра всего 2-4 км!;

- тропосфера – часть атмосферы Земли, где находится более 80 % всей массы атмосферного воздуха и около 90 % всего имеющегося в атмосфере водяного пара.

Граница тропосферы находилась на высоте ~10 км и представляла из себя до 1985 года, до внезапного «открытия» Озоновых Дыр, 6-ть упругих ячеек-торов. С учётом исследований автора [10], тропосфера планеты, начиная с 80-х годов прошлого столетия, на сегодня уже потеряла 10-15% своего объёма. То есть на сегодня осталось 4 ячейки-тора, а атмосфера, в среднем, опустилась до высоты над уровнем океана 5 км.

При известном законе уменьшения объёма атмосферы, перераспределения его остатков в атмосферных Полярных ячейках-торах, а затем перераспределение их в ячейки-торы Ферреля и Хадлея в отрезках календарного времени автором этот процесс интерполирован, а затем экстраполирован в будущее – на «крыльях интерполяции и экстраполяции».

В итоге получается, что жить Человечеству на Земле осталось на 175-200 лет или 8-10 поколений, если оно не ускорит добычу углеводородов из новых сверхглубоких месторождений и не расконсервирует старые скважины для добычи «густых» углеводородов применением новых взрывных технологий!

Таких законсервированных и просто брошенных скважин в Удмуртии автор наблюдал огромное количество, включая расковырянные и неиспользованные месторождения опасные для жизни растительного и животного мира.

Более того, жизнь на Планете может просуществовать в разы меньше, поскольку существует определённый природный баланс «между 3-мя давлениями», то есть

$$P_{Earth} < P_{Atmosphere} > P_{Spase} \text{ или } (1 \cdot 10^{-6} \rightarrow 1 \cdot 10^{-10}) Pa < 1,013 \cdot 10^{+5} Pa > (1 \cdot 10^{-10} \rightarrow 1 \cdot 10^{-16}) Pa,$$

в котором атмосфера играет роль мягкой/эластичной оболочки, заполненной текучей средой под избыточным давлением $1,013 \cdot 10^{+5} Pa$ (760 мм рт. ст.), а в ней находится другая оболочка – вакуумная камера, заполненная текучей средой под отрицательным давлением $(1 \cdot 10^{-6} \rightarrow 1 \cdot 10^{-10}) Pa$. [10].

По экспертным расчётам автора при дальнейшем всасывании атмосферы (2014) в вакуумную камеру Земли произойдёт (2132) выравнивание «бывшего» **положительного** атмосферного давления и **отрицательного** давления в вакуумной камере Планеты. Этот процесс приведёт к резкому увеличению давления в вакуумной камере Земли по сравнению с неизменившимся давлением в космосе. Баланс 3-х давлений будет нарушен.

Более того, отрицательное давление в вакуумной камере Планеты, играющее роль гравитационного центра или центра тяжести, не будет играть роль стягивающего центра всего земного вещества, и планета от такого перепада давлений взорвётся.

Для лучшего понимания законов структуризации в Природе, выбранных автором, вначале рассмотрена общая структура пространства Вселенной, состоящая из плотной упаковки оболочек-линз, заполненных текучей средой под избыточным давлением.

Межоболочечное пространство заполнено текучей средой под отрицательным давлением, представляющим из себя в определённой пропорции газ Эфир (Ае) и комплект инертных газов, включая «закрытый начальством» коренной инертный газ Короний (Ко). Например, короний был открыт Юнгом и Харкнесом в короне Солнца при его затмении ещё в 1869 году, а затем переоткрывался неоднократно, но был почему-то странно забыт...

С этой функциональной схемой, представляющей принципы структуризации материи, энергии, информации и календарного времени жизни объекта или субъекта N (активация, жизнь/существование, деструктуризация и смерть) и необходимо проводить следующие рассуждения относительно некоторых законов Природы.

К счастью, для честных учителей физики и химии в средних и высших учебных заведениях эта информация была бы шоком, но, в то же время, счастливой неожиданностью, ну а для конъюнктурных лжефизиков и лжехимиков, и других родственников к этим предметам жёлтых «специалистов», эта информация будет как костюм с надутыми мышцами всех частей тела, вдруг превративший их суперформы в жалкие хилые тельца.

Хочу воспользоваться случаем и сказать читателю, что такими настоящими учителями физики, химии и математики (два учителя) в 30-й школе Ижевска в 1964-1966 гг (математический класс) были Анатолий Петрович Башорин, Ольга Александровна Ломаева, Ольга Александровна Крюкова и Валентина Николаевна Русских, соответственно.

Итак, сначала покажем истинную, несфальцифицированную таблицу Дмитрия Менделеева (Рис. 7).

Периодическая система элементовъ по группамъ и рядамъ.

Рядъ	ГРУППЫ ЭЛЕМЕНТОВЪ:												
	0	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII				
0	2							0 Aether/Эфир Ae 5,3·10 ⁻¹¹ 9,6·10 ⁻⁷ < 1,008(H)					
1	Галл. He 4,0	Водо- родъ H 1,008							I Коронный Ко 0,4				
2	Немк. Ne 19,9	Лит. Li 7,03	Берил- ли. Be 9,1	Боръ. B 11,0	Углеро- дъ. C 12,0	Азотъ. N 14,01	Кисле- родъ. O 16,00	Фторъ. F 19,0					
3		Натр. Na 23,05	Маг- ний. Mg 24,28	Алю- мин. Al 27,1	Крем- ни. Si 28,2	Фос- форъ. P 31,0	Сера. S 32,06	Хлоръ Cl 35,45					
4	Ар- гонъ. Ar 38	Каль- ций. Ca 40,1	Строн- ций. Sr 87,6	Ит- трий. Y 89,0	Титанъ. Ti 48,1	Вана- дий. V 51,2	Хромъ. Cr 52,0	Мар- ганецъ. Mn 55,0	Же- лез- ная группа. Fe 55,8	Ник- кель. Ni 58,7	Коп- перъ. Co 58,9	Ни- кель. Ni (Cu) 58,7	
5		Медь. Cu 63,6	Цинкъ. Zn 65,4	Гал- лий. Ga 70,0	Гер- маний. Ge 72,6	Мыш- ьякъ. As 75	Селенъ. Se 79,2	Бромъ. Br 79,98					
6	Крип- тонъ. Kr 81,8	Рубидий. Rb 85,5	Строн- ций. Sr 87,6	Ит- трий. Y 89,0	Нар- кисий. Zr 90,6	Ник- обий. Nb 94,0	Молиб- денъ. Mo 96,0		Руте- ний. Ru 101,7	Род- мий. Rh 102,0	Пал- ладий. Pd 106,5	(Ag) 106,5	
7		Сере- бро. Ag 107,93	Кад- мий. Cd 112,4	Инд- ий. In 115,0	Оло- во. Sn 119,0	Сурь- ма. Sb 120,9	Тел- луръ. Te 127	Йодъ. I 127					
8	Кса- нонъ. Xe 128	Цези- й. Cs 132,9	Бар- ий. Ba 137,4	Лан- танъ. La 138,9	Цер- ий. Ce 140,2								
9													
10				Иттер- бий. Yb 173		Тан- талъ. Ta 183	Вольф- рамъ. W 184				Ос- сий. Os 191	Ири- дий. Ir 193	Плат- ина. Pt 194,8
11		Зо- лото. Au 197,2	Ртуть. Hg 200,0	Талий. Tl 204,1	Свинецъ. Pb 206,9	Вис- мутъ. Bi 208,5							
12			Радий. Ra 226		Торий. Th 232,5		Уранъ. U 238,5						

Рис. 7 Подлинная, несфальсифицированная Таблица Д.И. Менделеева (1902 год) «Периодическая система элементов по группам и рядам» [7].

«Всё тайное становится явным»

Библия.

«Ибо нет ничего тайного, что не сделалось бы явным, ни сокровенного, что не сделалось бы известным и не обнаружилось бы».

Евангелие от Марка (гл. 4, ст. 22) и от Луки (гл. 8, ст. 17)

«Все крупнейшие тайны моего города-завода-гулага Ижевска и Ижевского механического института (с 1951года по н/в) по законам структуризации в Природе и «на крыльях интерполяции и экстраполяции» до 2020-го года будут известны всем современникам». Автор

На Рис. 7 показана несфальсифицированная система элементов, представляемая другом Дмитрия Менделеева Николаем Меншуткиным (1842-1907), а на Рис. 8 через 20 лет показана уже сфальсифицированная до неузнаваемости система элементов, представленная в книге, заказанной элитой Борису Меншуткину (1874-1938) – сыну Николая Меншуткина!?

ПЕРИОДИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ЭЛЕМЕНТОВ 1925 г.

Ряд	Группы: VIII	I	II	III	IV	V	VI	VII	Период
1	NO! Ае (Aether)	H						H 1,008	He 2 4,00
2	NO! Ко (Koroniy)	[Li] 3 6,94	Be 4 9,02	[B] 5 10,82	C 6 12,00	N 7 14,008	O 8 16,000	F 9 19,00	[Ne] 10 20,2
3		11 Na 23,00	12 [Mg] 24,32	13 Al 26,97	14 [Si] 28,06	15 P 31,04	16 S 32,06	17 [Cl] 35,46	18 [Ar] 39,88
4		[K] 19 39,10	[Ca] 20 40,07	Sc 21 45,10	Ti 22 48,1	V 23 51,0	Cr 24 52,01	Mn 25 54,93	
5	26 [Fe] 55,84 27 Co 58,97 28 [Ni] 58,63	29 [Cu] 63,57	30 [Zn] 65,37	31 [Ga] 69,72	32 [Ge] 72,60	33 As 74,96	34 [Se] 79,2	35 [Br] 79,92	36 [Kr] 82,9
6		[Rb] 37 85,5	[Sr] 38 87,63	Y 39 89,0	[Zr] 40 91,2	Nb 41 93,5	Mo 42 96,0	— 43	
7	44 Ru 101,7 45 Rh 102,9 46 Pd 106,7	47 [Ag] 107,88	48 [Cd] 112,4	49 In 114,8	50 [Sn] 118,7	51 [Sb] 121,8	52 [Te] 127,5	53 I 126,92	54 [Xe] 130,2
8		[Cs] 55 132,81	[Ba] 56 137,37	La 57 138,9	[Ce] 58 140,2	Pr 59 140,9	[Nd] 60 144,3	— 61	
		Sm 62 150,4	Eu 63 152,0	Gd 64 157,3	159,2	Dy 66 162,5	Ho 67 163,5	[Er] 68 167,7	
8		Tu 69 169,4	Yb 70 173,5	Lu 71 175,0		Hf 72 178,3	Ta 73 181,5	W 74 184,0	— 75
9	76 Os 190,9 77 Ir 193,1 78 Pt 195,2	79 Au 197,2	80 [Hg] 200,6	81 [Tl] 204,4	82 [Pb] 207,18	83 [Bi] 209,0	84 [Po] (210)	85 —	86 [Rn] 222
10		— 87	[Ra] 88 226,0	[Ac] 89 (227)	[Th] 90 232,1	[Pa] 91 (230)	U 92 238,2		

Жирным шрифтом набраны атомные порядковые числа элементов и элементы однородные; элементы-пояды заключены в прямые скобки [], а скобки () поставлены атомы веса предположительные.

Рис. 8 Сфальсифицированная система элементов [12].

А через 110 лет Владимиром Родионовым – Президентом РФХО, и автором была раскрыта уже вся афера по фальсификации работ Дмитрия Менделеева и фамилии заказчиков и исполнителей.

Дополнительные функциональные характеристики *MEIT*Calendar/*T*Universe, включённые автором в несфальсифицированную таблицу элементов Дмитрия Менделеева:

- (1) По масштабному фактору пространства Вселенной – от наномира и бесконечно меньше до мегамира и бесконечно больше;
- (2) По плотности заполнения внутренней индивидуальной структуры объекта, субъекта или их элементов по отношению к внешнему окружающему пространству;
- (3) По незаполненным, как минимум, «0»-му и «1»-му рядам несфальсифицированной таблицы элементов Дмитрия Менделеева, хотя часть из них раскрыта по его методике;

- (4) По плотности заполнения структуры внешнего пространства по отношению к объекту, субъекту или их элементам;
- (5) По температуре и/или давлению, независимо от размеров объекта, субъекта или их элементов, включая «холодную» звезду или «горячее» Солнце;
- (6) По наличию у планеты или звезды (Солнца) вакуумной камеры, а значит атмосферы, и соотношению давлений в вакуумной камере, атмосфере планеты/звезды и окружающем космическом пространстве;
- (7) По календарному времени структуризации/деструктуризации (активации, развития, существования и дезактивации), например, время структуризации/деструктуризации в мегамире любой действующей VTortex-галактики составляет сотни тысяч лет, а структуризация/деструктуризация подобного VTortex-атома – секунды;
- (8) По физическому параметру «связность» (подробнее в [4]) – все химические элементы и Эфир представляют из себя атомы-торы или VTortices-Atom с параметром «связность» h у тора/VTortex, равной по формуле $h=2p+1 = 2 \cdot 1 + 1 = 3$, где количество дырок в торе $p = 1$, и т.п.

Автор считает, что развитию таблицы Дмитрия Менделеева нет предела.

Как говорил сам **Дмитрий Иванович Менделеев**, *«Периодическому закону не грозит разрушение, а обещаются только надстройка и развитие».*

4. Перемещение силового, тактильного, звукового, светового, запахового и других материо-энерго-информационных воздействий/усилий за определённое календарное время сквозь структуру природного вращающегося 4-х мерного пространства

«Удивительное рядом! Будь любопытен! Не проходи мимо! Смотри в корень!» Крылатые выражения

*«Простое это все, что окружает нас! Оно удивительно, поскольку мы не знаем про него ничего! Постоянно держи включенным блок осмысления/осмысливания, когда ты бордствуешь или спишь! Смотри в **Космос-Корень**, поскольку вся интересующая тебя*

*материя, энергия, информация и календарное время активации, структуризации, существования и деструктуризации объекта/субъекта во Вселенском времени находится в **Космосе**.*
Автор

Отредактированные автором эти же крылатые выражения с позиций природных законов структуризации.

Для лучшего понимания взаимодействия структуры пространства с силовыми, световыми и другими перемещениями внутри него материи, энергии или информации за определённое календарное время во Вселенском времени. Представим эти процессы на одном рисунке 7:

- ❖ **трёхкомпонентность пространства;**
- ❖ **формы оболочек-линз и – ежей;**
- ❖ **трёхфазность состояния материи.**

В нижней части рисунка показаны 4-ре поверхности:

- плоскость или развёртка, из которой можно сформировать замкнутые поверхности: цилиндрическую, сферу (шар) и тор. Поскольку плоскость-развёртка это двусторонняя разомкнутая поверхность и не имеет объёма, то эта поверхность не существует в Природе;

- цилиндрическая, сферическая и торическая поверхности являются природными, и, более того, являются винтовыми и переходящими узловыми параметрами, например, при развитии растительного, животного мира и их элементов.

На Рис. 7 показана структура 3-х компонентной структуры материи Вселенной, состоящая из:

1) **межоболочечного-межлинзового пространства** под действием отрицательного (вакуум) давления или межоболочечного-**межежевого** пространства под действием положительного давления, соответственно.

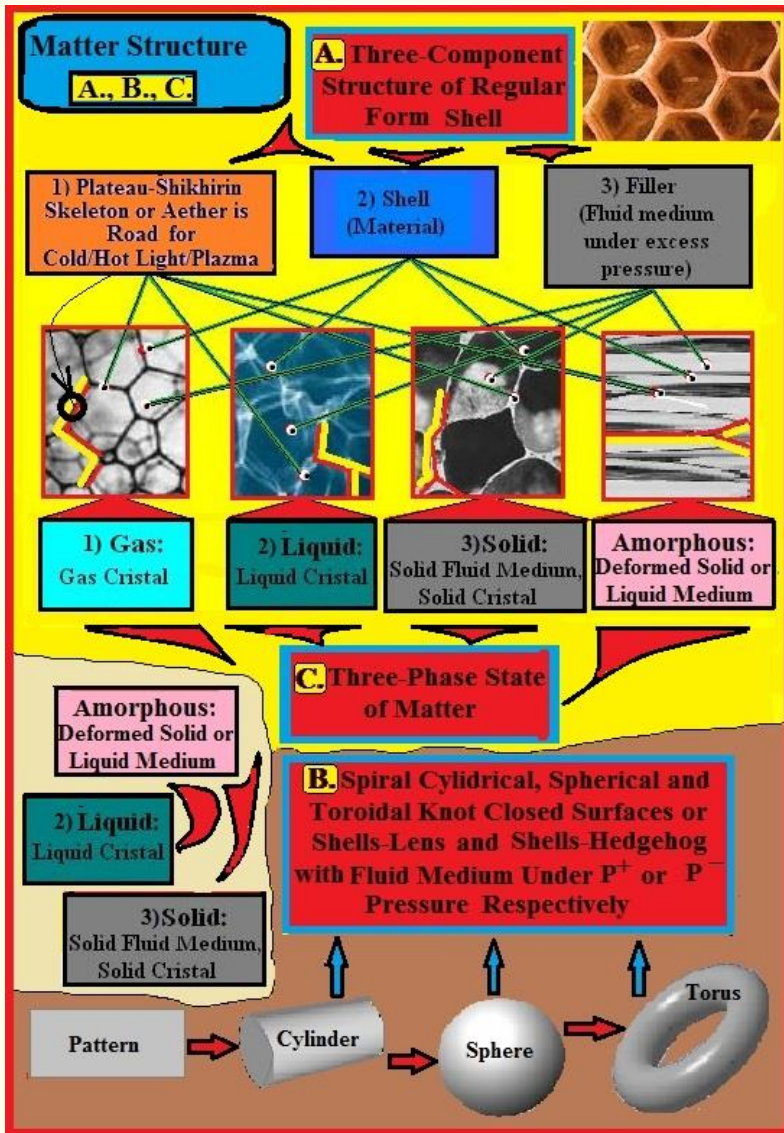


Рис. 7 4-х мерное Фуллерово пространство состоит из плотной упаковки винтовых замкнутых узловых цилиндрических-4D, сферических-4D и тороидальных-7D оболочек с одинаковыми топологическими характеристиками, переходящих друг в друга, заполненных текучей средой под положительным или отрицательным давлением. Показаны только оболочки-линзы.

Межоболочечное пространство **каналы/скелет Плато-Шихирин (Aether or Plateau-Shikhirin Channels/Skeleton)**, по мнению и результатам исследования автора, сконцентрированы/стянуты к оси или осевой плоскости межоболочечного пространства между оболочками-линзами или сконцентрированы/стянуты к стенкам межоболочечного пространства между оболочками-ежами.

Это эфирно-инертное (от «инертный газ») и инертно-эфирное пространство пропускает сквозь себя свет масштабных размеров, который формируется/испускается из действующих галактик:

- холодный - голубой/синий/фиолетовый - свет левитации формируется из наволакивающегося торца;
- горячий - желтый/оранжевый/красный – свет гравитации формируется из выворачивающегося торца.

Свет меньшей интенсивности формируется/испускается из взрывающихся галактик и от короны солнц. Оба вида источников света формируют **свет во Вселенной и цветное радужное «обрамление» планет, звёзд** и свет короны солнц в направлении от лёгких к тяжёлым инертным газам, начиная от Эфира (Ae) и Корония (Ko) и, кончая Ксеноном (Xe) и Радонем (Ra).

Необходимо помнить, что Короний (Ko), коренной газ инертных благородных газов, был включён Дмитрием Менделеевым в его несфальсифицированную таблицу элементов в «0»-ю группу и в 1-й ряд, перед водородом (H), под названием «У». **Предстоят открытию элементы в незаполненном «0»-м и «1» ряду;**

2) **оболочек или материала оболочек-линз или -ежей (Shell Material);**

3) **текучей среды (Filler)**, заполняющей оболочку-линзу под положительным или -ёж под отрицательным давлением, соответственно.

Материал оболочки и текучая среда также имеют 3-х компонентную структуру.

Силовое воздействие в плотной упаковке оболочек-линз

Очень важно понять этот механизм. При правильности распределения условий задачи он может объяснить формирование скоростей аномально более скорости света. Скорости, менее 300 000тыс км/сек, навязаны некоторыми авторами и «узаконенными» лжетеориями.

На мой взгляд, такая аналогия существует – «Толчок вдоль поезда», рассмотренный в [30] (Рис. 8 – «1»).

Читателю должно быть понятно, что этот и многие другие убедительные и простые примеры в [30] и в других источниках «занимательных наук», косметически/иносказательно окружены намёками на Природную правду, которая была запрещена «смотрящими» от науки в гуглаге СССР.

К сожалению, ничего не изменилось, поскольку вышедшее в 1964 году секретное решение Президиума АН СССР о запрете печатания материалов, направленных против *эйништейнианства*, а значит запрет на Мировой Эфир, не отменено. Даже, если кто-то из них случайно прочитает эти материалы, то они просто ничего не поймут, кроме, как из этого вытащить выгоду – выгоду из взрывающейся Планеты, взрыв которой умышленно спроектирован и осуществлён ими, на которой они существуют сами!

Поскольку происходит продолжение РАНом инквизиторских традиций АН СССР вместе с нарушением герметичности оболочки Земли, в результате чего произошло:

- всасывание 10–15% атмосферы в вакуумную камеру Планеты;
- резкое увеличение разности давлений между давлением в вакуумной камере Планеты, атмосфере и окружающем космическом пространстве.

До создания такого оружия массового поражения не догадались все силовые структуры мира!

Автор и его соратники предложили внести новый пункт в список преступлений против человечности в **Римский статут**, которым был учреждён Международный Уголовный Суд, официально начавший свою работу с 1 июля 2002 года: http://en.wikipedia.org/wiki/International_Criminal_Court.

Это первый постоянный международный орган уголовной юстиции, в компетенцию которого входит преследование лиц, ответственных за геноцид, военные преступления, преступления против человечности и агрессию.

Вот этот пункт:

«Деяния международных, государственных, частных организаций и их официальных и неофициальных руководителей, которые своей деятельностью, и зная при этом последствия применения ими технологий, не нанесли непоправимый вред экологии нашей планеты и ближайшего космоса, особенно это касается

нарушения различными технологиями/способами целостности/герметичности вакуумной камеры планеты, разрушения атмосферы Земли и т.п.

Таковыми технологиями/способами являются:

- испытание и эксплуатация адронного коллайдера;
- проведение подземных взрывов, включая способы добычи сланцевых газов;
- сверхглубокое сверление твёрдой оболочки Земли (более 500 м);
- эксплуатация гидроэлектростанций и атомных станций;
- испытание и применение плазменного оружия;
- ускоренная и безконтрольная добыча углеводородов и т.п.

Поскольку эти действия являются сверхпреступлением – с большой вероятностью гибели цивилизации вообще, то виновные до этой доказываемой гибели должны наказываться смертной казнью». Автор

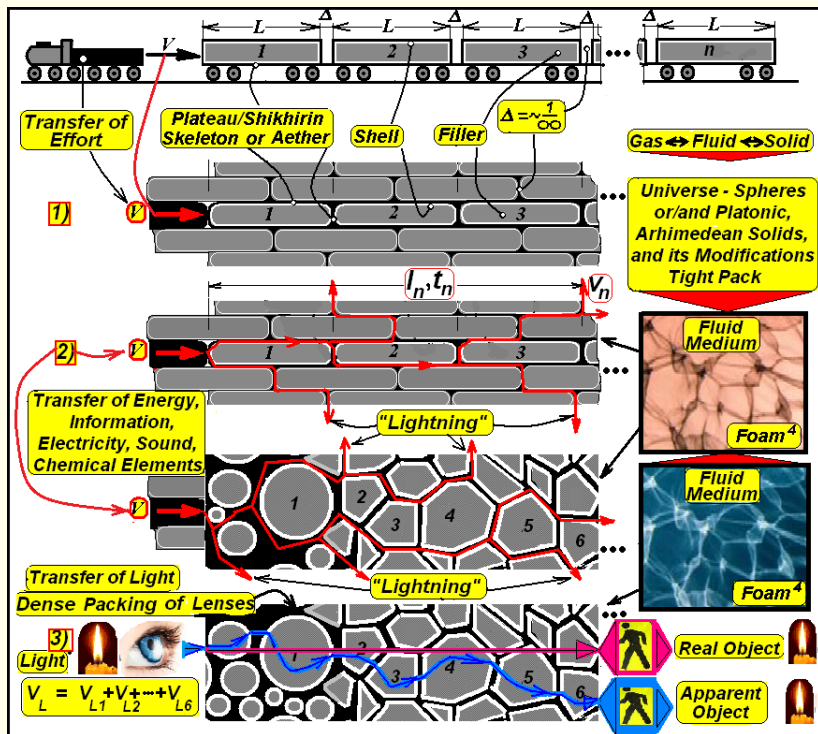


Рис. 8. Передача усилия (1), передача информации, энергии, материи (2) и света (3) во Вселенной

Итак, возьмём пример из источника [30] и дополним его. Для удобства объяснения и понимания процесса покажем плотную упаковку, сформированную из сферообразных оболочек-линз-вагонов прямоугольной формы со сглаженными углами.

Удар локомотивом состава, состоящего из вагонов, движущегося с маленькой скоростью v , происходит очень быстро. Через доли секунды его грохот раздаётся уже в хвосте поезда.

Второй вагон получает толчок от первого вагона через:

$$t_1 = \Delta c/v,$$

где зазор между вагонами составляет Δ метров.

После столкновения локомотива с первым вагоном, $(n+1)$ -й от n -го – через:

$$t_n = n\Delta c/v$$

то есть толчок за t_n с распространится на расстояние $l_n = n(l+\Delta)$.

Тогда скорость распространения толчка вдоль состава:

$$v_n = \frac{l_n}{t_n} = \frac{n(l+\Delta)v}{n\Delta} = \frac{(l+\Delta)v}{\Delta}.$$

При длине вагона $l = 10$ м, расстояние между буферами $\Delta = 0,05$ м, скорость состава

$$v = 0,5 \text{ м/с}.$$

Скорость распространения толчка:

$$v_n = \frac{(l+\Delta)v}{\Delta} = \simeq \frac{vl}{\Delta} = \simeq 100 \text{ м/с},$$

то есть скорость распространения толчка локомотива больше скорости состава в 200 раз!

При увеличении длины вагона, скорости локомотива, налетающего на состав и уменьшении величины зазора, скорость распространения толчка может превышать световую скорость в разы и anomalously выше.

Что же можно передать, например, информацию, энергию, материю, с такой же скоростью вместе с толчком или вместо толчка, то есть силовым воздействием?

То есть главной функциональной формулой определения скорости передачи информации, энергии и/или материи (не света) является

$$v_n \simeq \frac{vl}{\Delta}$$

В реальных природных условиях передача информации, энергии или/и материи со скоростью v_n (телепортация) происходит по каналам Плато-Шихирина (Plato-Shikhirin Skeleton), то есть эфиру, и характеризуется следующим:

-длина l сфер или многогранников (по аналогии с длиной вагонов), находящихся в плотной упаковке, увеличена – числитель дроби,

-зазор Δ между сферами или многогранниками стремиться к сверхминимальному размеру, то есть $\Delta \approx I/\infty$ - знаменатель дроби,

-текучая среда эфир, находящаяся между сферами или многогранниками является сверхразряжённым газом – сверхвысоким вакуумом P^- .

То есть сопротивление при передаче информации, энергии или материи является минимальным.

Получается приятный парадокс, а точнее – природная реальность, а именно: **чем дальше находится объект для передачи к нему информации, энергии или материи (кроме света) через другие подобные объекты плотной упаковки, и меньше расстояние между ними, тем быстрее происходит процесс её передачи!**

К такой реальной Природной модели относится, например, структура Вселенной.

Существуют также и другие практические и теоретические задачи, приводящие к подобным «нестандартным» результатам. Например, это движение верхнего ножа гильотинных ножниц при резке бумаги, движение радиоволн [30] и т.п.

В настоящее время эта реальность воспринимается как фантастика из-за силового насаждения со школьной скамьи, так называемых, искусственных знаний о теории относительности и её производных, и т.п.

Практически ответ один – превышать скорость света невозможно. Ответы подгоняются самыми ухищрёнными способами, вплоть до непроведения или фальсификации экспериментов и т.п. Соответственно, возникают парадоксальные ситуации с вычислениями скорости передачи энергии, информации и самой материи.

Передача информации, энергии и/или материи может быть двух типов:

- автоматически: <+>удар или <+>толчок («излишки»), формируется с помощью давления P^+ ,

- по запросу <->удар или <->толчок (отсос, природная необходимость), формируется с помощью вакуума Р^г.

Для осуществления этих процессов необходимо внедрение информационных, энергетических и/или материальных электродов в каналы Плато-Шихирина (Эфир) с их раздвиганием или натягиванием их на электрод (зонд). При необходимости возможно «вживление» электрода, то есть проникновение передающего торца электрода в канал Плато-Шихирина (Эфир) параллельно или «сквозь» толщину материала оболочки, при этом не нарушая её целостности (герметизации).

Подобной практикой внедрения пальцев рук в тело пациента для его лечения занимаются, например, филиппинские хилеры (Philippines Healers <http://www.aenet.org/philip/healers.htm>) – доктора, лекари.

Лучший способ их внедрения или «вживления» – это вибрация передающей части электродов с определённой частотой на принципах технологии Cymatics <http://www.cymaticsources.com> [31] или «явлении синхронизации вращающихся тел (роторов)» [32].

Для приёма информации, энергии и/или материи необходима приёмная воронка, также внедрённая или «вживлённая» в каналы Плато-Шихирина (Эфир) или «сквозь» толщину материала оболочки.

Примеры из Природы: самозарывание с помощью вибрации ящериц в песок, некоторых рыб в грунт дна водоёма, обезболивание действующей раны лошади путём создания вибраций в болевой зоне. Например, в летнее знойное лето кровососущие насекомые (паузы, оводы, слепни, комары и т.п.) садятся на тело животного (лошади) в области, недоступные для их смахивания хвостом и т.п. Животное становится «бешеным»...

Перемещение света в пространстве

Общепринято (придумано группой учёных-чиновников), что «*скорость света в вакууме – абсолютная величина скорости распространения электромагнитных волн в вакууме – фундаментальная постоянная, не зависящая от выбора инерциальной системы отсчёта. По современным представлениям, скорость света в вакууме – предельная скорость движения частиц и распространения взаимодействий*».

Автор считает это определение набором бессмысленных слов, а также, что свет это «электромагнитная волна».

По мнению автора, **свет это текучая среда** с соответствующими функциональными особенностями:

- 3-х компонентность;
- наличие двух форм оболочек – винтовая сферическая и тороидальная узловая замкнутая поверхность, находящихся автономно или вместе, как в плотной упаковке, так и в виде одинокой капли/пузыря или вихря/Vortex;
- формирование из неоткрытых пока элементов «0»-й группы несфальсифицированной таблицы элементов Дмитрия Менделеева;
- атомный вес и плотность более, чем атомный вес и плотность Эфира (Ae) $5,5 \cdot 10^{-11}$ – $9,6 \cdot 10^{-7}$, 10^{-34} – 10^{-32} , соответственно;
- **обладает всеми её традиционными функциональными особенностями**, например, интерференцией, дифракцией и т.п.;
- заполняет типовые формы-линзы и -ежи под положительным или отрицательным давлением, соответственно;
- при определённых условиях имеет газовое, жидкое, твёрдое и аморфное (деформированное твёрдое) состояния;
- межслойная среда плотной упаковки оболочек состоит из эфира (Ae) – «0»-я группа и, возможно, из смеси инертных газов («1»-я группа), водорода и ещё не открытых элементов «1»-го ряда несфальсифицированной таблицы Дмитрия Менделеева;
- торообразные оболочки действующих галактик-VTortices, в основном, заполнены гелием и водородом и т.п.

Поскольку любые опыты, связанные с измерением скорости света, не учитывают 3-х компонентную структуру пространства, то есть плотную упаковку оболочек-линз или оболочек-ежей, то каждый раз измерение скорости света будет различным и точным никогда не будет (Рис. 8 – «3»).

Скорость света можно посчитать только среднюю для различных пространств наномира и бесконечно меньше до мегамира и бесконечно больше, и текучих сред от газового, жидкого, твёрдого и аморфного кристалла.

Не учитываются давления текучей среды в оболочке-линзе и –еже, а также в межоболочечном пространстве между ними, находящимися в плотной упаковке.

Скорость света $C_{Light} = 300\ 000$ км в секунду, может и быть постоянной, и не превышающей свои размеры, но при случае, когда пространство, состоящее/заполненное текучей (газовой, жидкой) средой под положительным/избыточным или отрицательным/вакуумным давлением представляется однородной газовой средой-

вакуумом с одинаковыми, в том числе, оптическими характеристиками

Более того, не учитываются принципы ее природной структуризации в наномире и бесконечно меньше, и мегамире и бесконечно больше, а именно:

- типовые формы её существования,
- её 3-х компонентность,
- мерность/«краски» и т.п.
-

Использование структуры пространства человеком

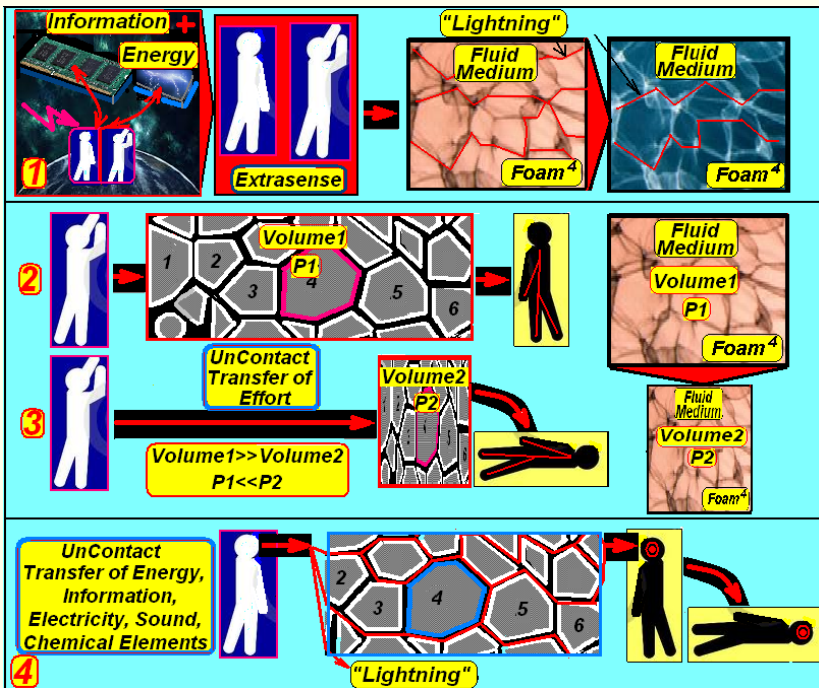


Рис. 9 Экстрасенсы и механизм работы их «дара» безконтактным физическим воздействием (мнение автора).

На Рис. 9, позиция 1, показан один из примеров изменения реологических свойств текучей среды, например, «волшебного» получения из кислородообразного состава твёрдого или жидкого состояния без изменения температуры и давления.

Позиции 2 и 3 демонстрируют процесс одного из примеров безконтактного удара.

«Боец» за очень короткое время сжимает/сдавливает мягкую/эластичную оболочку или комплект оболочек в плотной упаковке (2-компонента текучей среды) с находящейся в ней текучей средой под избыточным давлением (3-я компонента текучей среды).

Этим действием, то есть через сжатую текучую среду в оболочке (оболочках), как посредника, «боец» опрокидывает соперника.

Как говорил мастер восточных единоборств **Брюс Ли**, «Сила есть твёрдость духа». Для неискушённых это звучит несколько иначе: «Сила есть концентрированная мысль». Хотя эти высказывания и тождественны.

Но такая поговорка как «Сила есть – ума не надо», говорит, что человек-биоробот полностью отключен от КИБ или не думает о последствиях сделанного силой [32].

Позиция 4 показывает пример перемещения энергии и/или информации по каналам Плато-Шихирина (1-я компонента текучей среды – Эфир) для управления соперником.

Подробное дальнейшее рассмотрение очередной порции материалов будет представлено в следующих публикациях автора.

Литература

1. *Шихири́н В. Н.* Объяснение некоторых известных явлений в Природе с позиций структуризации материи, энергии, информации и времени. Труды X Всероссийской научно-технической конференции с международным участием. Приборостроение в XXI веке. Интеграция науки, образования и производства. Ижевский государственный технический университет им. Михаила Калашникова, 12-14 ноября 2014. WebPaper
2. *Шихири́н В. Н.* Работа эфирных систем в условиях Мирового (структурного) Эфира. Труды X Всероссийской научно-технической конференции с международным участием. Приборостроение в XXI веке. Интеграция науки, образования и производства. Ижевский государственный технический университет им. Михаила Калашникова, 12-14 ноября 2014. WebPaper
3. *В.Н.Шихири́н*, Elastoneering Inc, Chicago, USA. Законы структуризации в Природе - основа создания

самоподдерживающихся безтопливных источников энергии и двигателей космических аппаратов. 14-я Украинская конференция по космическим исследованиям, 8 - 12 сентября 2014 г., Государственное космическое агентство Украины, Национальная академия наук Украины, Институт космических исследований, г. Ужгород, Украина.

4. *В.Н. Шихирин*. Плотная упаковка винтовых торических, пирамидальных и сферических узловых поверхностей наномира и бесконечно меньше, мегамира и бесконечно больше, омываемых изнутри и извне Мировым (структурным) Эфиром Дмитрия Менделеева – основа существования Вселенной и Жизни. Труды IX Всероссийской научно-технической конференции с международным участием. Приборостроение в XXI веке. Интеграция науки, образования и производства. Ижевский государственный технический университет им. Михаила Калашникова, 13-15 ноября 2013. WebPaper
5. *Шихирин В. Н.* Принципы перемещения транспортных средств с эфирными двигателями в условиях Мирового (структурного) Эфира Дмитрия. Журнал Русского Физико-Химического Общества, том 87, вып.1 (2015), стр.80-113.
6. *Шихирин В.Н.* Человечество как иерархическая система интеллектуальных биороботов для целевой корректировки технологий структуризации материи, энергии и информации в Природе. Труды IX Всероссийской научно-технической конференции с международным участием. Приборостроение в XXI веке. Интеграция науки, образования и производства. Ижевский государственный технический университет им. Михаила Калашникова, Ижевск, 13-15 ноября 2013 г.
7. *Менделеев Д. И.* Попытка химического понимания Мирового Эфира. Вестник и библиотека самообразования, №1-4, 1903, несфальсифицированное издание.
8. *Шихирин Валерий Николаевич*, Elastoneering Inc, President, Chicago, Illinois, USA. Глобальный социальный паразитизм — генетическая основа Человечества, как цивилизации отрицательной интеллектуальной ориентации. Всероссийская научно-общественная конференция «Глобальный социальный паразитизм» (к 100 – летию Федеральной Резервной Системы США) Москва, 19 декабря 2013 г.
9. *Шихирин В.Н.* Создание источников совершенной энергии для выживания Человечества в условиях глобального изменения

- климата на Земле – космической фазой его похолодания. Статья из материалов 4-й международной научно-практической конференции «Горовые технологии», 24 октября 2007 года, Иркутский Государственный Технический Университет, с. 3-28.
10. *Шихирин В.Н.* Разрушение атмосферы Земли. Техническое задание на проведение НИЭР «Панацея»: Создание самоподдерживающихся источников VTORTEX-энергии (генератор), -двигателей транспортных средств («тарелка») и сопутствующих систем для индивидуального использования, или продолжение истории с платформой Гребенникова. Приборостроение в XXI веке. Интеграция науки, образования и производства, посвящённая 50-летию Приборостроительного факультета Ижевского Государственного технического университета. Труды 7-й Всероссийской научно-технической конференции с международным участием, Ижевск, 17-19 ноября 2011 г.
 11. *Nikola Tesla.* Lectures. Patents. Articles. Published by Nikola Tesla Museum, Beograd, Yugoslavia. Beograd, 1956.
 12. *Б.Н.Меншуткин.* Д.И.Менделеев и новейшее развитие периодического закона. IX. Современная периодическая система элементов и гипотеза Проута, стр 245 (сфальсифицированное издание). Периодический закон под редакцией и со статьей о современном положении периодического закона Б.Н. Меншуткина. Государственное издательство «Москва-Ленинград», 1926
 13. *Менделеев Д. И.* (Периодический закон химических элементов). Опыт системы элементов, основанной на их атомном весе и химическом сходстве, Основы химии», 1 марта 1869 г.
 14. *В.Г. Родионов.* Место и роль мирового эфира в истинной Таблице Д.И. Менделеева // Журнал «ЖРФМ», 2001, № 1-12, стр. 37-51.
 15. *В.Н.Шихирин.* Последние задачи природной элиты человечества, предстоящие к обязательному выполнению на Земле перед возможной эмиграцией на другую планету Анна // Журнал «ЖРФМ», 2015, № 1-12.
 16. *Шихирин В.Н.* Синергетика Вселенной, как природного совершенного самоподдерживающегося механизма. Первое приближение. Статья из сборника материалов 5-й Международной научно-практической конференции «Горовые технологии», 23, 24 октября 2008 года, Иркутский Государственный технический университет, с. 22-54.

17. *Валерий Шихирин*. Американская секция Русского Физического Общества и «Опыт» Шаубергера или памятка «Как не надо делать» // Журнал «Русская Мысль», 2015, №1-12, стр. 115-118.
18. *Valeriy Shikhirin*, <http://youtube.com/user/elastoneering>, Part 9: Earth Atmosphere and its Destruction. Mars's and Saturn's Atmosphere Structure, (March 2012), animation.
19. *В.И.Голдфарб, А.А.Ткачёв*. Проектирование эвольвентных цилиндрических передач. Новый подход. Библиотека инженера, ИжГту, Ижевск 2004.
20. *А.Л.Чижевский*. На берегу Вселенной. Годы дружбы с Циолковским. Воспоминания. Москва «Мысль», 1995, стр. 422, 414, 412.
21. *В.Л. Правдивцев*. Презентации книги «Тайные технологии. Кн.1 Биосферное и геосферное оружие», Москва, ноябрь 2014 года.
22. *И.П.Павлов*. Полное собрание трудов. Изд. Ан СССР. Т. 111, 1949, стр. 293.
23. *Шихирин В.Н.* Перспективы развития торовых технологий, эластичной механики и «чудеса», сотворяемые ими в Природе. Статья из сборника материалов 2-й Международной научно-практической конференции «Торовые технологии», 21 – 24 сентября 2005 года, Иркутский Государственный технический университет им. Михаила Калашникова, с. 3-41, <http://evgars.com/toretech.htm> или http://www.alt-tech.org/index.php?module=content&func=doc_view&id=227&fid=46.
24. *Виктор Гребенников*. Секрет гнездовой одиноких пчёл. «Пчеловодство», № 12, 1984, с. 28,29. Сибирское отделение ВАСХНИЛ. г. Краснообск, Новосибирская область.
25. *Виктор Гребенников*. Секрет пчелиного гнезда. Телепатия и экстрасенсорные способности с точки зрения физики. Техника – молодёжи, 6 – 84, с.39-41.
26. *И.А.Воротников*. Занимательное черчение. «Просвещение», Москва, 1969.
27. *И.Керлерр*. О шестиугольных снежинках. АН СССР. Серия «популярные произведения классификов естествознания». Какую форму и чем обусловлена форма зёрнышка граната. «Наука», Москва, 1983.
28. *Josef Hasslberger*. Fuller, R. Buckminster "Synergetics". Tetra Space Co-ordinates. A tetrahedron-based system of space co-ordinates. Rome, Italy, 3 February 1996. Синергетика Б.Фуллера.

- Четырех координатное пространство. Тетраэдр – базовая система пространственных координат.
29. *By MISS ANNIE D. BETTS*, B.Sc. The Structure of Comb. The Bee World – July, 1921 – Pages 37-38.
 30. *П.В. Маковецкий*. Смотри в корень! Сборник любопытных задач и вопросов. *Задача 44*: Толчѣк вдоль поезда, *задача 45*: Со сверхсветовой скоростью. Издание третье, исправленное и дополненное. Издательство «Наука», главная редакция физико-математической литературы, Москва 1976, <http://n-t.ru/ri/mk/sk044.htm>.
 31. *Hans Jannu*. *Cumatics. A Study of Wave Phenomena and Vibration*, Macromedia Publishing, 2004, USA.
 32. Абрамов И. М., Брехман И. И., Лавров Б. П., Плисс Д. А. Парадоксы механических систем. Техника молодежи, №4, 1988, с. 13, 14 (Синхронизация вращающихся тел).
 33. В.В.Михеев. Учебник нервных болезней. Государственное издательство медицинской литературы МЕДГИЗ. Москва 1962.

Шихирин Валерий Николаевич, – Ph.D Elastoneering Inc, Chicago, President; American Branch of the Russian Physical Society at Chicago, President; предприниматель, автор уникальной универсальной технологии Elastoneering, вице-президент Русского Физического Общества (Москва, Россия); выпускник приборостроительного факультета 1971 года (специальная математическая группа) Ижевского государственного университета им. Михаила Калашникова.
E-mail: info@elastoneering.com

