

© ПОЛЯКОВ С.П. ОТКРЫТИЯ АТРИСНОЙ ФИЗИКИ

Дан краткий перечень открытий Атрисной физики и показаны возможности постижения Истины, раскрывающей смысл земной жизни и после смерти. Открыта перспектива осознанного освоения энергетики эфира, создания материалов с заданными свойствами и строительства космических кораблей, движущихся в вакууме быстрее света.

Стандартная модель физики создана путем математической интерпретации гипотез следствий, так как причины явлений естествознания находятся за пределами возможностей инструментальных измерений. Любые математические преобразования и модели гипотетических законов не могут перевести физику из поля гипотез на поле причин, и она неизбежно остается гипотетической. Только креативное мышление ученого, обогащенное знанием следствий явлений естествознания, в состоянии проникнуть в тонкий мир причин. Внутренние ритмы колебания энергии в ядрах атомов становятся доступными при разрешении в пространстве в пределах от 10^{-30} до 10^{-100} м и во времени - от 10^{30} до 10^{100} с. Таких измерительных приборов ученые создать не могли и не смогут. Понять и осознать ритмы, если они уже открыты и изложены в учебнике, может любой школьник, но этого нужно захотеть!

На данный момент каждый ребенок знает, что Земля имеет форму шара, а когда-то за такое толкование формы Земли наказывали. Сейчас Стандартная модель физики во главе с квантовой теорией заняли позицию «плоской Земли» и продолжают отравлять человечество, ведя его к гибели, заблокировав смысл жизни. Для апологетов гипотез открытие причин явлений естествознания является началом конца научной и трудовой деятельности. По этой причине в России при РАН создана «комиссия по борьбе с лженаукой и фальсификацией научных исследований», которая подавляет все, что не вкладывается в прокрустово ложе Стандартной модели физики. Человечество обречено познать Истину вопреки желанию сохранить статус-кво «непобедимой армады» защитников гипотез.

Все строители Стандартной модели физики являются последователями французского зоолога Жоржа Кювье (1769-1832), заявившего: «Камни не могут падать с неба, поскольку там их нет». Все легко и просто: нет возможности изучить ритмы внутриядерных процессов, следовательно, они не существуют, как и многие явления естествознания, отправленные учеными в зону аномалий.

Только жесткие обстоятельства жизни, заполненной природными и техногенными катастрофами, кризисами и ужасами бездуховности, смогут направить ученых, еще окончательно не охмелевших от гипотез, на путь Истины.

Экологи утверждают, что, начиная с 1980 года человечество начало потреблять за год больше ресурсов, чем способна восстановить планета. В настоящее время (2017 год) на воспроизводство годового запаса воды, трав, рыбы, лесов (без учета пожаров) природе нужно около двух лет. К этому результату человечество пришло из-за «моделей и гипотез», в болоте которых ученые утопили путь к Истине бытия – смыслу жизни земной и после смерти.

В мировоззренческом плане религии возвращают сознание людей в прошлое. Невозможно идти вперед, развернув голову в обратном направлении – катастрофы неизбежны!!! Мировоззрение должно базироваться на основах Истины!!! Иисус Христос говорил ученикам: «Познайте Истину, и Истина сделает вас свободными». Гипотезы, модели, догмы ведут человечество к гибели.

Государственные деятели, мышление которых не сковано постулатами Стандартной модели физики, гипотезами и догмами, должны первыми приобщиться к новому мышлению, чтобы вывести свои страны из пропасти научного абсурда. Невозможно изменить жизнь, не изменив мировоззрение людей!

Любознательным предлагается краткий перечень открытий, которые уже получены в Атрисной физике.

1. Атрисные открытия

1.1. Состав, структура и внутренние ритмы колебаний энергии:

- эфира;
- мыслящих субстанций, которых две: одна божественная, действующая на подсознание и не проявляющая себя, и вторая – управляющая организмом;
- пострино - элементарных частиц из ансамбля электрического или магнитного полей;
- гравитонов;
- фотонов, в том числе и синхротронного излучения;
- нейтрино;
- электронов;
- позитронов;
- нейтронов;
- протонов,
- ядер всех атомов;
- молекул;
- кристаллов, внутри которых происходит атрисиковая поляризация эфира, приводящая к уменьшению скорости движения фотонов в прозрачных средах (уменьшение амплитуд пульсаций векторов атрисов квантонов в среде);
- жидкостей (воды);
- газов (воздух);
- фуллеренов;
- поверхностей атомов, молекул и вещества - расилшубов.

1.2. Синтез ядрами атомов из эфира:

- гравитонов;
- эпострисов;
- электрических пострино;
- магнитных пострино;
- расиловых волн, трактуемых учеными как реликтовое излучение;
- волн анф (фаворский свет - Библия);
- расилшубов (сменные защитные поверхности атомов, молекул и тел).

1.3. Синтеза атомами за счет внутренней энергии:

- фотонов;
- нейтрино;
- бета - излучения.

1.4. Механизмов силовых взаимодействий:

- гравитационного;
- электрического;
- магнитного;
- расилового.

Близкодействие – колебание векторов атрисов квантонов рейкисов в противофазе.

1.5. Природы:

- спина;
- магнитного дипольного момента;

- массы.

1.6. Стандарты:

- нейтрона;
- электрона;
- протона;
- скорости света, которая является максимальной в пределах действия гипотез и минимальной в пределах действия причин;
- кванта действия, который является минимальной энергией в пределах действия гипотез и максимальной энергией в пределах действия причин;
- частота пульсаций векторов атрисов квантонов есть величина постоянная для всех частиц Вселенной.

1.7. Скорость движения:

- инерционная - под действием внешней силы или за счет колебаний энергии внутри ионов и электронов;
- безынерционная – движение тела в эфире без стороннего воздействия на него (возможно движение со скоростью большей световой).
- Полученные открытия могут послужить стартовым капиталом для бесконечного числа новых открытий, которые лежат на пути практического применения технологий в промышленности.

1.8. Процессы в приборах и механизмах:

- транзистор;
- полупроводниковый выпрямитель;
- лазер;
- магнетрон;
- топливные элементы;
- кислотный аккумулятор;
- катализ;
- светодиод;
- туннельный диод;
- эффект Черенкова;
- эффекты Мейснера, Комптона;
- магнетизм, ферромагнетизм.

2. Атрисные открытия, отрицающие постулаты Стандартной модели физики:

- Отсутствие существования мирового эфира.
- Кварк-лептонная модель строения ядер атомов.
- Возможность раскрытия природы материи путем решения уравнения Шредингера.
- Теория, относящаяся к строению ядер атомов, твердого, жидкого и газообразного состояниям.
- Необходимость ускорителей электронов и ионов для исследования строения ядер атомов и создания "новых" атомов.
- Возможность реализации управляемого термоядерного синтеза в промышленных масштабах.

- Необходимость детекторов нейтрино и установок для исследования гравитонов.
- Изменение времени и искривление пространства.
- Существование магнитных диполей, а также "зарядов" у электронов и ионов.
- Существование скрещенного переменного электромагнитного поля. Теория Большого взрыва.
- Эволюционный путь развития жизни на Земле.
- Термоядерные процессы на Солнце и звездах, нейтронные и карликовые звезды, темная масса и энергия, кротовые дыры и реликтовое излучение.
- Стихийность процессов, происходящих на Земле и во всей Вселенной.
- Возможность постижения и управления биологической жизнью путем изучения генома и генов без знания генетических программ, записываемых в каждый атом.
- Создание искусственного интеллекта не на биологической основе.
- Возможность жизни в третьем тысячелетии без философского осмысления открытий ритмов внутриядерных процессов.
- Концепция антропогенеза и др.

3. Атрисное открытие утверждает существование наличия:

- Эфира, заполняющего Вселенную и служащего единственным ресурсом и средой обитания для всего сущего.
 - Состав аэфира в виде дискретных, протяженных, цилиндрических частиц – атрисов, разделенных пополам стыковочной площадкой, по одну сторону которой расположен магнитный атрисик, а по другую – электрический атрисик. Пульсации вещества атрисиков осуществляются в противофазе относительно стыковочной площадки. Квантон состоит из $3,68 \cdot 10^{33}$ атрисов, а гравитон – $1,2459 \cdot 10^{100}$ атрисов, или $3,3856 \cdot 10^{66}$ квантонов.
 - Космического Разума, являющегося первопричиной всех процессов во Вселенной.
 - Причинную обусловленность и необходимость всего сущего во Вселенной.
 - Сквозных программ всех свойств атомов и их соединений, конструирования планет и звезд, погодных и климатических процессов, биологических сущностей и человека, то есть абсолютно для всего.
 - Неразрушаемой основы каждого нуклона всех ядер атомов, которая управляет работой физической основы ядра и является одновременно памятью ядра атома ($1,245 \cdot 10^{70}$ единиц памяти) - это *яритис*.
 - Физической основы ядер атомов, состоящей из фотонов с энергией, равной половине энергии электрона - это *атрины*. В ядре атрины движутся по замкнутым траекториям в начале периода со скоростью света, а затем с удвоенной. Из атрисов атрины синтезируют все виды полей и осуществляют силовые взаимодействия во Вселенной.
 - Мыслительного органа ядра атома, который управляет яритисом - это *осознаний* - двойник яритиса, который расположен параллельно яритису (*яритисбайт*).
 - Непрерывно возобновляющиеся силы движущей атрины ядра - это *эфаны*, которые индуцируются из эфира, но не имеют системы управления.
 - Электромагнитных, гравитационных, а также еще неизвестных науке магнитных волн анф, которые создаются ядрами атомов за счет материала эфира, и служат светом в тонком мире.

4. Атрисное открытие позволяет:

- Осознать смысл жизни, роль и назначение себя при решении проблем Вселенной, которая запрограммирована Творцом.
- Познать себя и причинную обусловленность всех процессов во Вселенной. Случайность - это анализ отдельного, изолированного события без связи со средой.

– Уяснить, что планеты типа Земля, являются инкубаторами биодуш, которые в жизни после смерти миллиарды лет строят планеты нового поколения из атомов, синтезируемых из эфира на всех космических телах настоящего поколения.

– Преодолеть пропасть гипотез Стандартной модели физики и осознать причины явлений естествознания: состав, структуру и взаимодействие с эфиром при ритмических колебаниях энергии в ядрах атомов.

– Раскрыть неограниченные возможности человеческого разума и психики при волевом решении любых проблем.

– Перейти к управлению ритмами внутриядерных процессов при помощи сознания.

– Владеть энергетикой эфира - экологически чистой вечной энергетикой.

– Создать материалы с заданными и управляемыми свойствами.

– Конструировать космические корабли, скорость которых превышает скорость света в сотни раз, и движущихся за счет эфира.

Для практической реализации открытий Атрисной физике необходимо создать «Полинаучный атрисный институт». Страна, начавшая первой осваивать Атрисную физику, может стать самодостаточной – мировым лидером.

ТЕРМИНЫ

Атрис – продольная частица бесконечно малого стационарного сечения, состоящая из двух равных по энергии атрисиков (магнитного и электрического), соединенных атросцепом. Атрисики совершают непрерывные продольные пульсации относительно атросцепа: при увеличении магнитного атрисика уменьшается электрический практически до нуля, а затем наоборот.

Атрисик - одна из половин атриса, проявляющая магнитные или электрические свойства. Вдоль атрисика могут формироваться уплотнения – изостраты, количество которых определяется внутренними и внешними условиями. Длина атрисика может изменяться от 10^{-9} до 10^{-110} м.

Атрин – частица (фотон), являющаяся физической основой всех нуклонов ядер атомов, электронов, позитронов и нейтрино. Атрин состоит из набора серий, энергия которых находится в пределах половины энергии физической основы электрона. Атрины нуклонов атомов совершают ритмическое перемещение серий по замкнутым траекториям около общего полюса. Серии атрина выходят из полюса, создавая крайними сериями угол равный $12^{\circ}00'$.

Осознаний - мыслящая система, состоящая из ведрайсов яритисов и способная производить анализ и на его основании создавать новую информацию.

Эфаны – сменные серии, синтезируемые из атрисов эфира частицами, имеющими систему управления для компенсации напряженности поля своих серий. Эфана не имеет системы управления.

Яритис – система управления перемещениями серий атринов пульсэда по замкнутым траекториям, которая состоит из 3600 вистр, объединенных попарно в бивистры, а бивистры объединены попарно в дивистры. Яритис, состоящий из коренных вистр, представляет собой диск, серии которого направлены от полюса, колеблются в противофазе и устанавливают силовую связь между собой. Толщина серий яритиса порядка 10^{-66} м. Яритис синтезирует серии, которые направлены в диаметрально противоположном направлении сериям яритиса, создавая параллельный диск – *ладу*.

Яритисбайт – плоскость в виде диска, состоящая из 1800 наружных вистр с полюсом в ядре атома. Яритисбайт располагается параллельно сериям яритиса, но не участвует в управлении атринами ядра, а выполняет роль памяти длительного пользования.

ЛИТЕРАТУРА

1. «Атрисное строение материи», М.: Международный гуманитарный фонд «Знание».- 1999.- Т.1.-183 с.
2. «Разумная жизнь Вселенной» М.: Информ - Знание, 2000 .- 249 с.; илл.
3. «Путь осознания вечности», М.: Информ - Знание, 2002.- 208 с.; илл.
4. Атрисна фізика електрона: Частина 1.- Черкаси: ЧДТУ, 2006.- 55с.
5. Сайт: atrisov.narod.ru

Доктор технических наук, профессор *Поляков Святослав Петрович*

18002, г. Черкассы, бульв. Шевченко, 245, кв.5, дом. тел. (8-1038-472) 54-22-87
E-mail: atrisov@yandex.ru