

© ПОЛЯКОВ С.П.  
**ЭНЕРГИЯ ЭФИРА НЕИСЧЕРПАЕМА**

Страна, которая не развивает науку,  
неизбежно превращается в колонию.  
Жолио Кюри

Если ты будешь говорить справедливо,  
тебя полюбят боги, если несправедливо - люди.

Аристотель

В 1900 году Макс Планк на Сольвеевском конгрессе заявил: „Здание физики построено”. В XX столетии ученые построили Стандартную модель, которая также претендует на абсолют, но ее воздвигли на базе общепризнанных гипотез и на основе решения абстрактно уравнения Шредингера. Понятно, что даже стандартных моделей может быть много, а потому „ здание фундаментальной физики”, открывающей причины явлений естествознания, еще не начинали даже строить. В фундамент всей науки мира положены гипотезы явлений естествознания, которые обрели математическую интерпретацию, прошедшую экспериментальную проверку, что породило иллюзию достоверности гипотетической науки. Классический научный аппарат (гипотетический) оказался непригодным для истолкования и адаптации сознания к реалиям быстро изменяющегося мира. Переход к новому циклу развития общества невозможен без открытия причин явлений естествознания. Кризисы будут наносить беспощадные удары по человечеству до тех пор, пока оно не выберется из трясины научных гипотез.

Гипотетические формулы дали возможность рассчитывать высокопроизводительные технологии для производства материальных благ, но они же преградили путь к познанию причин явлений естествознания. Апологеты Стандартной модели всеми возможными и невозможными методами защищают гипотезы, которыми она сшита, усугубляя мировой кризис. Так как математический аппарат гипотетической физики дает возможность рассчитывать реальные физические процессы, то он же позволяет показать несостоятельность многих гипотез. В этом легко убедиться из следующих примеров.

Плотность энергии однородного электрического поля может быть вычислена по формуле:

$$\omega = \frac{\epsilon_0 \epsilon \vec{E}}{2}, \quad (1)$$

где  $\epsilon_0 = 8,85 \cdot 10^{-12}$  Ф/м - диэлектрическая проницаемость вакуума,  $\epsilon$  - относительная диэлектрическая проницаемость,  $E$  - напряженность электрического поля. Плоская пластина, равномерно заряженная, создает напряженность электрического поля равную

$$E = \frac{\tau}{2\epsilon_0}, \quad (2)$$

где  $\tau$  - поверхностная плотность заряда. Если заряд в 1 Кл размещен на пластине площадью  $S=1\text{м}^2$ , то тогда плотность энергии, создаваемая заряженной пластиной, будет равна

$$\omega = \frac{\tau^2}{8 \epsilon_0} = 1,4 \cdot 10^{10} \text{ Дж/м}^3. \quad (3)$$

Электрическое поле движется от источника, его генерирующего, со скоростью света ( $C=3 \cdot 10^8$  м/с). Следовательно, за одну секунду заряженная пластина должна выделить энергию равную

$$N = S \cdot C \cdot \omega = 4,2 \cdot 10^{18} \text{ Вт.} \quad (4)$$

Установленная мощность всех источников энергии, которую потребляет человечество Земли, равна  $3,5 \cdot T$  Вт ( $T=10^{12}$ ), что почти в миллион раз меньше той, которую генерирует из эфира металлическая пластина площадью  $1 \text{ м}^2$ , на которой размещен заряд в 1 Кл. Энергия—это основной ресурс, обеспечивающий жизнь.

Откуда берет энергию заряженная пластина, если отсутствует источник энергии? Электрические заряды являются генераторами энергии, а черпают они эту энергию из эфира. Можно глубоко сожалеть о том, что ученые мира, как и французский физик Кулон (1736-1806), не смогли осознать существование в природе бесконечного источника энергии. «Заряды» черпают энергию из эфира для создания всех видов энергетических полей, движущихся от них со скоростью света (электрическое и магнитное), или в  $10^{19}$  раз большей скорости света (гравитационное и расиловое).

Энергия магнитного поля, которую излучает проводник, по которому течет ток, также чрезвычайно велика! Если взять проводник длиной  $l=1$  м, радиусом  $r=5 \cdot 10^{-3}$  м и пропустить по нему ток  $I=1000$  А, то плотность магнитной энергии у поверхности может быть рассчитана по формуле

$$\omega = \frac{\mu_0 H^2}{2}, \quad (5)$$

где  $\mu_0 = 4\pi \cdot 10^{-7}$  Гн/м – магнитная проницаемость вакуума,  $H$  – напряженность магнитного поля у поверхности проводника.

Мощность магнитной энергии, излучаемой проводником, можно рассчитать по формуле (4), подставляя значение  $S=2\pi rl$ , а магнитное поле, рассчитывая по формуле

$$H = \frac{I}{2\pi \cdot r}. \quad (6)$$

Подставляя значение (5) и (6) в (4), будем иметь

$$N = \frac{\mu_0 C I^2}{2\pi \cdot r} \approx 0,6 \cdot 10^{10} \text{ Вт.}$$

Каждый человек может себе представить то изобилие электрических и магнитных полей, которые действуют на каждого из нас!!!

Легко и просто, если не будут стесняться „дорогие физики”, они могут рассчитать мощность энергии магнитного поля, которую создают сверхпроводники Большого адронного коллайдера! Подсчитали? Достаточно ли у Вас возможностей, чтобы создать такую мощность?

В атрисной физике уже открыты структура и строение мирового эфира, из которого состоит абсолютно все во Вселенной. Показано как из эфира по программам Творца синтезируются атомы, и все виды полей, материальные и духовные сущности. Мир эфира и элементарных частиц недоступен для инструментальных измерений, так как разрешающая способность приборов должна была бы достигать  $10^{-100}$  м и  $10^{-100}$  с. Только креативное мышление, обогащенное знанием явлений естествознания, в состоянии проникнуть в тонкий мир причин явлений и эффектов.

Гипотетическая наука свою задачу выполнила к середине XX столетия, создав достаточную материальную базу, которая освободила время для развития сознания, но не смогла открыть для человека мотивацию жизни, что ввергло человечество в системный кризис.

Вдохновленные успехом Резерфорда по измерению размеров ядер атомов, ученые мира в течение 100 лет создают грандиозные ускорители, в которых ионам накачивается колоссальная энергия ( $\sim 9 \cdot 10^{11}$  эВ), а затем их сталкивают, чтобы определить внутреннее строение ядер атомов. Абсурд таких экспериментов очевиден, однако лобби от науки навязало государствам постройку ускорителей и коллайдеров для решения собственных, а не научных, проблем.

Корпоративное признание гипотез, выдвинутых на основании математической интерпретации «шумов», получаемых при коллайдерном помысле, нарекли фундаментальной наукой.

В Объединенном институте ядерных исследований (ОИЯИ) в Дубне «открыли» все сверхтяжелые элементы, начиная со 112-го и заканчивая 118-м... Таких элементов Творец не создавал и они не имеют ни научного, ни прикладного значения, а только удовлетворяют амбициоз именитых, которые получают за их открытие звания и должности. Эшелонированная пропаганда в средствах массовой информации «достижений» по интерпретации «коллайдерного помысла», организованная руководством ОИЯИ и РАН, должна отвлечь внимание властей и обывателей от абсурдности подобных «открытий», и завуалировать их вред.

Российские ученые не одиноки...

На Большом адронном коллайдере ученые стремятся отделить от ядер гипотетический бозон, возникший в уме Хиггса в результате математических грез. По Стандартной модели бозон Хиггса должен отвечать за наличие массы у других частиц. Без бозона Хиггса, Стандартная модель, не имеет завершения, так как неизвестно, где природа берет 95% массы.

Куда исчезает масса, а вместе с ней бозон Хиггса, при аннигиляции электрон-позитронной пары или при радиоактивном распаде? И почему формула

$$W = mc^2,$$

которую апологеты гипотез «подарили» Эйнштейну, а открыл ее английский физик Оливер Хэвисайд, не нуждается в бозоне Хиггса? Это потому, что энергия и масса конвертируемы! Масса проявляется только тогда, когда энергия создает строгую динамичную конфигурацию, которая сама из эфира генерирует гравитоны.

Пространство и время, масса и гравитация, Большой взрыв и эволюция, а также др. явления естествознания не могут быть открыты в рамках Стандартной модели. Анализ показывает, что 90% научных исследований теоретического и прикладного плана, посвященных «укреплению» Стандартной модели, усугубляют системный кризис человечества, преграждая путь к открытию назначения жизни для целей Вселенной.

У меня сложилось мнение, что многие ученые понимают абсурдность ускорителей и Стандартной модели, однако продолжают выкачивать из казны своих государств во благо себе средства, так как им недоступно креативное мышление и они объявляют «лженаукой» все, что не вкладывается в прокрустово ложе гипотез.

Вот уже 28 лет, а мне за 76, мне открываются элементарные процессы, протекающие в микромире ([www.atrisov.narod.ru](http://www.atrisov.narod.ru)). Работы чрезвычайно много: необходимо все естественные науки (и гуманитарные тоже) привести в соответствие с реальностью, очистив их от ржавчины гипотез. Необходимо создать принципиально новый храм Фундаментальной науки, и открытие «Полинаучного атрисного института» послужит источником реальных наук XXI столетия.

Основной мотивацией в развитии человека, в его становлении как личности, является постижение Истины, которая доступна для креативного мышления, свободного от оков гипотез. Землян необходимо учить мыслить креативно, что уже заложено в атрисной физике.

Доктор технических наук, профессор

Поляков Святослав Петрович

раб.тел. (0472) 43-50-51

18002, г. Черкассы, бульв. Шевченко, 245, кв.5

дом. тел. (0472) 45-90-76

E-mail: [atrisov@yandex.ru](mailto:atrisov@yandex.ru)