

БОЗОН ХИГГСА – БЛЕФ, ПРОДЛЕВАЮЩИЙ АГОНИЮ СТАНДАРТНОЙ МОДЕЛИ ФИЗИКИ

Стандартная модель физики создана на основе физико-химических законов (Кулона, Ньютона, Максвелла и др.), выведенных путем математической интерпретацией гипотез следствий явлений естествознания, которые подтверждены инструментальными измерениями. Однако причины явлений естествознания находятся за пределами инструментальных измерений, и их может открыть только креативное мышление, использующее гипотетические законы физики как окна для проникновения в тонкий мир. Гипотетические законы не дают возможности проникнуть в тонкий мир причин, а потому объяснение на их основе строения ядер атомов и всех видов полей являются ложными. Ускорители-коллайдеры дают мгновенную информацию об энергиях осколков столкнувшихся ядер атомов, что не дает возможности проникнуть в тонкий мир причин. Понятие термоядерный синтез противоречит *основному закону Вселенной: ВНУТРЕННЯЯ ЭНЕРГИЯ ВСЕХ ЯДЕР АТОМОВ, ИХ ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР И ПЕРИОДЫ ЦИКЛИЧЕСКИХ КОЛЕБАНИЙ АТРИНОВ ОСТАЮТСЯ ВЕЛИЧИНОЙ ПОСТОЯННОЙ НЕЗАВИСИМО ОТ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ АТОМОВ И ИОНОВ В ЭФИРЕ*. Энергия ионов в ускорителе является величиной постоянной. Увеличивается только их кинетическая энергия, которая не влияет на повышение температуры (энергии).

Избыточное финансирование государствами фундаментальных наук породило армию «специалистов-ускорительщиков», которые более 60 лет доказывают свою «необходимость» экзотическими «открытиями» несуществующих новых частиц, атомов и полей. Вот и сейчас «открыли Бозон Хиггса», теоретическим истоком которого является ошибочная теория относительности Эйнштейна, гипотетический закон Кулона и представление об электрическом заряде, как вечном источнике энергии (заряды создают энергетическое поле, движущееся от зарядов со скоростью света). Заряды черпают энергию из эфира и генерируют поля (atrisov.narod.ru).

Я уверен, что в среде ученых, собравшихся в большом зале штаб-квартиры Европейской организации по ядерным исследованиям CERN (Conseil Européen pour Recherche Nucleaire), большинство не поверило в «открытие бозона Хиггса», однако во спасение Стандартной модели, они аплодировали провозглашению блефа.

Профессор Фабиола Джанотти, глава коллаборации ATLAS – группы ученых, работающих на одном из детекторов Большого адронного коллайдера, объявила, что 4 июля 2012 года «открыт бозон Хиггса». Эксперимент заключался в том, чтобы в момент столкновения встречных ионов, разогнанных до световых скоростей, от протонов (почему не от нейтронов?) отделить от них «прилипших к ним бозоны Хиггса». Ионы ускоряются в коллайдере до световых скоростей, при этом внутренняя энергия всех ядер атомов, их внешний диаметр и периоды циклических колебаний атринов остаются величиной постоянной независимо от скорости движения атомов и ионов в эфире. Встречные потоки ионов заранее определяют точку столкновения и рассчитывают необходимое количество нейтронов, которое они должны создать в результате взаимного столкновения при синтезе из эфира нейтронов. Для этого каждый ион синтезирует дополнительно из гравитонов *яритисы*. В момент столкновения ионов размеры радиусов билтонов не изменяются, а внутри ядер ионов возникает силовое напряжение, под действием которого *вистры* новых яритисов синтезируют из эфира нейтроны. Если кинетическая энергия недостаточна для синтеза серий полного иона, то синтезируются будущие фотоны. Новые нейтроны захватываются ядрами встречных ионов и приводят их к радиоактивному распаду. В этот момент может возникнуть любое излучение, которое определяется избыточной кинетической энергией ионов.

Но для интерпретации эксперимента необходимо было предварительно установить вид свечения, которое создается бозонами Хиггса. Что это? Фотоны большой энергии??? А как синтезируются фотоны?

Для исследователей столкновений ионов в коллайдере следовало бы знать, что происходит с ионами при накачке им энергии, а затем, как возникают фотоны при столкновении. Утверждение, что красные линии – след от фотонов, а желтые – след от бозонов Хиггса – это фантазия авторов доклада.

Если бы бозон Хиггса существовал, то его можно было бы зарегистрировать в процессе аннигиляции позитрония. Но при аннигиляции позитрония ни в одной лаборатории мира бозон Хиггса не регистрировали.

Процессы столкновения ионов в коллайдере автор может описать подробно (сайт atrisov.narod.ru), однако фундаментальной науке это ничего не даст.

Открытие «бозона Хиггса» – это страстное желание ученых коллайдерщиков–реакторщиков сохранить гранты государств до собственной кончины.

Авторы стандартной модели физики объявили, что все вещество состоит из 12 «фундаментальных частиц» фермионов: шесть лептонов, шесть кварков да еще 5 бозонов – переносчиков взаимодействия. Реальность Атрисной физики показала, что абсолютно все во Вселенной состоит из двух элементарных частичек: магнитного и электрического *атрисиков*. Кварков в природе не существует. Из лептонов в природе имеется только электрон и электронное нейтрино, а из бозонов – только фотон. Каждая из этих трех частиц имеет сложную внутреннюю структуру. В каждой из них атрисики пульсируют со строго заданной частотой, серии квантонов частиц совершают циклические колебания со своей собственной частотой. Бозон Хиггса – это химера господина Хиггса, которая заарканена пожирателями грантов для продления агонии стандартной модели.

Следует повторить, что масса – это не состояние вещества, а результат силового действия сторонних гравитонов на синтезируемые телом собственные гравитоны. Если тело не будет синтезировать собственные гравитоны, то и стороннее гравитационное поле на него действовать не будет (левитация).

Надо же было теоретикам и экспериментаторам так долго думать, чтобы придумать мнимые кварки, лептоны, бозоны, ускорители-коллайдеры и термоядерные реакторы, которые открыли доступ к неограниченным грантам государств.

На первом этапе автор получил от Бога открытие тонкого мира. На втором этапе Бог понуждает меня работать для получения открытий систем мышления и внутреннего управления биовидами. Работы впереди очень много: необходимо уточнять и корректировать Атрисную физику и одновременно открывать систему памяти всего сущего, а также систему управления биовидов, растений, вирусов.

Термины

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.

Билгон - набор рейкисов в виде кольца, являющихся продолжением вистр наружных серий яритиса.

Вистра – составная неделимая частица систем управления и памяти материальных и духовных объектов, имеющая энергию равную энергии кванту действия. Вистра состоит из $1,84 \cdot 10^{33}$ серий, в каждую из которых входит $1,84 \cdot 10^{33}$ квантонов. Крайние серии вистр выходят из полюса под углом $12^{\circ}00'$.

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^{-6} м. Яритис синтезирует серии, которые направлены в диаметрально противоположном направлении сериям яритиса, создавая параллельный диск – ладу.

Доктор технических наук, профессор *Поляков Святослав Петрович*

18002, г. Черкассы, бульвар Шевченко, 245, кв.5, дом. тел. (8-1038-0472) 54-22-87

E-mail: atrisov@yandex.ru.