

«Материя, пространство, время»

Уважаемые коллеги, дамы, господа, товарищи!

- Впервые созданная 3 века назад научная картина мира Ньютона и сменившая ее в начале XX-го века релятивистская картина мира Эйнштейна навсегда останутся базовыми вехами в познании человеком фундаментальных тайн природы. Но они уже не дают ответов на открывшиеся новые явления и потому не отвечают критериям целостного представления и восприятия Человеком окружающего нас мира и Вселенной.
- Позвольте предположить вашему вниманию в тезисном изложении построенную на их основе новую пострелятивистскую вневременную физическую и космологическую теорию эволюционных галактических циклов Вселенной - Единую Теорию Мироздания, фундаментальную теорию XXI-го века.
- Это результат обобщения классической теории Ньютона и релятивистской Картины Мира Альберта Эйнштейна, выполненного на новом научно-философском уровне.
- Теория представлена в материалах нашего Конгресса и в доработанном варианте 5-го издания моей книжки «Как взрывали Вселенную», где скажем сразу, категория время раскрыта не как субстанция, но как условная мера интенсивности движения и качественного взаимопревращения материи в локальных областях пространства и в галактических циклах Вселенной.
- Тезис нашего конгресса: «Настало время исследований, посвященных более глубокому пониманию реальности и осмыслению достижений науки».
- Итак, фундаментальными категориями объективной реальности современная наука признает материю, пространство и Время. При этом с решением проблемы времени связывают более глубокий ожидаемый прорыв в науке, нежели с теорией относительности и квантовой механикой (Р. Пенроуз, И. Пригожин и др.).
- Однако вспомним античного философа Демокрита, который за 24 века до нас сделал вывод: «Реальны только атомы и пустота». Т.е. на нашем языке - реально только нерасторжимое единство пространства-материи.
- Но в XX-м веке Эйнштейн назвал эту формулу «остроумным вымыслом воображения» и триумфально предложил мировой науке свой, уже безматериальный континуум пространства - время, вершиной которого и тупиком релятивизма бесспорно является абсурдная теория Большого Взрыва Вселенной. К сожалению, и из п.3 нашей программы материя ... выпала.
- Научно-философский эклектизм Эйнштейна и гноссиология антропоцентризма (методология мысленных экспериментов со «штатом» наблюдателей и точными часами) выразились в отведении материи пассивной роли вместилища различных якобы субстанций и якобы искривления инертной массой придуманного им фантома в виде четырехмерного пространства-время, что якобы и есть гравитация.
- Предлагаемая же ЕТМ построена на одном, но строго доказанном постулате Галилея о равенстве инертной и гравитационной массы во всех без исключения физических телах.
- Отдадим должное гению Эйнштейна, сделавшему из этого вывод: «Равенство обеих масс имеет фундаментальный смысл и составляет новую руководящую идею к более глубокому изучению мира». К сожалению, на нашем форуме и этому так никто и не уделил внимания.
- Предполагаемая ЕТМ не только полностью подтверждает это предвидение, но непротиворечиво и доказательно вскрывает заблуждения автора релятивистской картины мира, в частности ошибочность доказательств его СТО и ОТО, приданием имманентному динамическому свойству материи статуса особой, квазиматериальной субстанции-энергии. К сожалению именно этот гносеологический подход прозвучал и во всех выступлениях участников нашего конгресса.
- Но прав Ломоносов, который задолго до изысканий Эйнштейна свойств теплорода и броуновского движения объяснил это «коловращением корпускул» данного вещества.
- На этой основе мы открываем закон нелинейного возрастания динамических свойств материи с «коловращением корпускул» более глубокого, фундаментального уровня, вплоть до перехода в качественно иную, фотонную формулу летучих дуальных квантов по количественной формуле: $E=mc^2$... Напомним этапы освоения человеком основных энергетических свойств материи: водорододвигатели, паровые машины, двигатели внутреннего сгорания, электродвигатели, ядерные реакторы.

- ЕТМ раскрывает заблуждение Эйнштейна в доказательстве СТО возрастанием силы сопротивления физическому телу при возрастании его скорости до субсветовой. Но это происходит не с накоплением в нем якобы дополнительной массы-энергии, но взаимодействием с материальными моноквантами тонкой субстанции полевых структур пространства, которую безуспешно пытался на протяжении всей жизни решить автор теории относительности, разрабатывая единую теорию поля.
- Последователи этой теории, как и творцы абсурдной ТБВВ, в настоящее время с упорством и материальными затратами, достойными лучшего применения, работают в крупных научных центрах над решением абсурдной проблемы так называемого Великого Объединения сил, ошибочно определенных наукой, как фундаментальных. Но, по новой теории, найдена единая основа взаимодействия атомарных частиц и дальнего действия.
- «Конец науки» - таков вывод Нобелевской конференции в США в 1989 году. Причина? - «современная наука представляется только временной, локальной, лишь описывающей явления»... Добавим: описывающей физические явления лишь языком количественных взаимосвязей при помощи формальной математической логики, построенной на базе конвенционально принятых постулатов антропоцентризма, исчерпавших себя построением виртуальной релятивистской Картины Мира.
- Отдадим еще раз должное непреклонному детерминисту Альберту Эйнштейну, чья философия не вполне согласовалась с его интуицией, но справедливо считавшему, что началом каждой физической теории являются мысли и идеи, а не формулы (Примеры: Галилей-Ньютон – 50 лет, Фарадей-Максвелл – 25 лет Планк-Шредингер – 10 лет, Эйнштейн-Гроссман – современники).
- Нашему Конгрессу представляется возможность впервые предложить мировой науке единую теорию строения материи и ее непрерывного качественного взаимопревращения в бесконечно повторяющихся эволюционных галактических циклах в беспредельном пространстве всегда современной и вневременной моно Вселенной.
- Перед пояснением открываемых, но так и нераскрытых наукой новых физических моделей таки протона и нейтрона, электрона и фотона, процессов излучения и образования так называемых черных дыр, объяснения гравитации и антигравитации, а также основных фаз повторяющихся галактических циклов, логично дать краткий перечень актуальных проблем, подлежащих решению на качественно новом уровне, открываемом новой фундаментальной теорией.
- Исаак Ньютон сказал: «Природа проста и не роскошествует излишними причинами вещей». Но какое роскошество технического прогресса получило человечество, и это демонстрируется на нашем конгрессе, еще не разгадав структуры, но лишь изучив свойства и уточнив «адреса» электрона, протона и нейтрона в общей конструкции атома!
- ЕТМ открывает реальные физические «адреса» и механизмы гравитации и антигравитации, а значит и поиск путей ее локальной управляемости; предметного изучения свойств открытой материальной субстанции полевых структур пространства, в том числе и как реликтовой (экстрасенсорика, телепатия, телекинез) среды биоинформации; пути раскрытия аккумуляции растениями фотонной материи в процессе фотосинтеза; не вращающийся (по современной модели), а пульсирующий в пределах гравитации ядра атома со своим идентичным гравитационным электрон (без мифической зарядовой субстанции) дает ключ к пониманию проблем нанотехнологий, сверхпроводимости и текучести, формированию гетероструктур и кристаллообразования, лазеров и полупроводников, новых идей «термомаяда» и т.д.
- Самосинхронизация пульсаций электронных оболочек-ежиков, различных атомов с их строго определенной самоориентацией в строго определенных многопараметрических условиях окружающей среды, в условиях бесконечного циклического повторения, представляется ключом к разгадке перехода химической эволюции в биологическую, с возникновением устойчивых все усложняющихся генно-репродуктивных структур, вплоть до эволюционного «самосотворения» самопознающего Разума Человека Духовного...

Спасибо за внимание.
 Написано в г.Туле
 20-25.07.04
 Честь имею В.И. Стекачев