

О смысле жизни индивидуума

*Теперь взгляд на пасаку
уже с точки зрения пчёл*

(Тут речь пойдёт уже о смысле жизни одного конкретно взятого индивидуума, а затем и о смысле существования его тела. Переход от общего к частному).

Повторюсь: Предполагаю, что существуют сотни миллионов, миллиарда миров, параллельных нашим.

С такими же как у нас апельсинами, с такой же кукурузой, часть из них могут иметь в точности такую же конфигурацию Земли. Так вот, в некоторых из этих миров такие же как мы люди до сих пор ещё не открыли Америку, не додумались до чипсов, поп-корна, кино и электричества.

А в некоторых давным-давно самолёты летают на электроэнергии. Её там аккумулируют в ёмкостных, простите за тавтологию, аккумуляторах и возят с места на место как уголь.

Не уголь возят в товарняках с Экибастуза на Рефтинскую ГРЭС (по 16 000 000 тонн в год), а готовую электроэнергию из угля. Которая не имеет массы и не весит ничего.

А поскольку перекачки данных из мира в мир напрямую нет (как не было перемещения данных из одного КБ, работавшего над водородной бомбой, в другое), то, запросто, что "Полёт валькирий" и "Лунная соната" не так уж распространены.

У других. И совсем не факт, что в миллионах других миров придумали именно воскресшего Иисуса.

И уж, само-собой разумеется, что почти уникальны снимкам типа тётеньки, остановившей колонну танков.

В других мирах вообще другая жизнь. Совсем другая.

В некоторых из них дороги остались на уровне как у нас в 1920-ом году, а железные не получили своего развития в принципе, поскольку двигать грузы по земле (в то время как они могут висеть над нею) как бы не логично.

А есть миры, где "пробежали" мимо P-N перехода.

(Который, как вы знаете, вовсе не очевиден, математически не предсказан и вообще не из чего логически не следует).

Так там столетиями развивают ЛАМПОВЫЕ технологии.

Там они доведены до совершенства (как у нас ДВС).

Калькулятор на лампах весит пару двух килограмм и потребляет около 100 Ватт. ТАМ.

Буха (*финиковая водка*) – национальный тунисский напиток, так же чисто нашего мира продукт.

В других не было именно нашего развития событий и того боцмана-алкоголика просто не занесло в Тунис.

Напомню, что история Буха проста как три копейки: в 20-х годах прошлого века в Тунис пришла, спасаясь от “красных”, эскадра Врангеля, пришла и встала на прикол.

Морячкам на стоянке делать было нечего, а что делает русак, когда ему делать нечего?

Ищет способ выпить!

А алкоголя там нет или он стоит больших денег.

Так те морячки Врангеля методом проб и ошибок выяснили, что сок одной из финиковых пальм начинает бродить уже через несколько часов после помещения его в кувшин.

Потом получившуюся брагу начали перегонять, а продукт перегонки называли Бухаловкой.

Рецепт и имя пошло по Тунису, сократившись до Бухи.

Так в чисто мусульманской стране появился национальный 60-градусный алкогольный напиток.

Сложно что – создать “движок” мира, отладить до мелочей персонажи в нём. Это действительно невероятный труд.

Ту же муху или пчелу создать, да что там пчелу...

Муравья с его логикой, с его языком, микропрограммой и внутренним алгоритмом.

Это ж сколько наших столетий ИХ НИИ над этим работали...

Это вам не GTA5 создать. Тут всё намного сложнее.

Но зато когда всё уже отлажено до уровня Релиз 45 SP3, когда вообще уже без глюков, вот тогда можно этим набивать сколько угодно миров и смотреть что же там виртуальные человечки из всего этого создадут.

Вопрос: Как, например, Пользователь Windows XP SP3, посаженный в закрытое помещение без интернета и связи с внешним миром может догадаться, что Windows XP SP3 это продукт как минимум с многомиллионным тиражом, а, скажем WinPost, выпущенный НИИ от ФГУП таким-то, это штучное Изделие?

Ни там, ни там кол-во проданных копий не написано.

Ответ: Судить можно по ОТЛАЖЕННОСТИ и БЕЗГЛЮЧНОСТИ. Это Показатель кол-ва пользователей, времени тестирования и разработки.

Версия атеистов о том, что "всё как-то само создано под воздействием времени" для тех, кто не копает глубоко.

Если же копать, то мир растений, насекомых, микроорганизмов поражает своей продуманностью.

И ведь это только то, что мы уже узнали.

Мы состоим из РНК, ДНК, а кто-то их создавал.

И тут невольно вспоминаются "Детали машин" (ДМ и ТММ).

Суть в том, что для создания чего-то с точностью N требуется инструмент, с точностью на шаг лучше.

Получается, что у кого-то миллиард наших лет назад уже был инструмент для конструирования компонентов ДНК.

Если же говорить о целях и задачах людей из мира №(восьмизначная цифра, где в конце цифирька меняется), то тут (если видеть перед собой сотни миллионов миров, конечно) вырисовывается задача в чём-то опередить несколько сотен тысяч (!!!) других миров.

Не конкретному человеку взять да и возвыситься над сотнями тысяч людей своего мира (это легко и просто), а "вытолкать" свой мир вперёд сотен тысяч других миров.

С сотнями миллионами своих человечков внутри.

Обустроить свою собственную жизнь внутри своего мира это задачка простая.

Решая её, надо сразу же понимать, что ты сам в общем-то ничто. Всё равно через время t тебе придётся умереть.

Как умирает каждая клетка в организме каждые 80 суток. Получается, что цель жизни индивидуума не в обустройстве самой жизни (чем как раз и занимаются 99,9% всех человечков нашего и других миров).

А в чём?

В том, что бы взгвношить людей своего мира на то, что бы обогнать по чему-то людей иных миров.

Яркий пример – Циолковский, придумавший космонавтику, сидя у себя в доме под Калугой.

Теперь разберём с точки зрения современной физики наш мир, который виден нам самим. Что же это такое?

Мы, люди, видим перед собой стол, клавиатуру, мышь, слышим за окном лай собак. Всё это ВЕЩЕСТВА.

Вещества, собранные в какие-то формы (взять, например,

кнопку *Enter* из пластика – 2х3 см. как фото в паспорте).

Она, кнопка, состоит из пластификата, тот состоит из молекул, молекулы из атомов.

Не возражает, надеюсь, никто?

Увеличиваем до уровня атома.

Ядро атома имеет в пропорции размеры теннисного мяча, который лежит по центру стадиона в Лужниках. Вокруг этого мячика на бешеной скорости вращаются крупинки, размером с пшено. Расстояние от "мячика" до "пшена" примерно как от центра стадиона до самой дальней его скамьи.

При этом, если ещё глубже глянуть, то нейтрончики ("пшено"), само в свою очередь устроено так же. И нейтрончики нейтронов тоже.

А что же находится между нейтроном и ядром атома?

А ничего. Пустота там.

Атом состоит из мизерного кол-ва первичной материи + тепла, которое и двигает нейтроны вокруг ядер.

Когда мы давим на кнопку *Enter*, мы в какой-то степени заставляем миллионы атомов сжаться. А там инерция, вращение электронов, нейтронов. И все они со своих орбит слетать не хотят, упираются, противодействуют. Поэтому нажим передаётся дальше. Кнопка не сминается.

Получается, что человечки, по большому счёту, состоят из межатомной пустоты и тепла.

Т.е. человечков вообще-то не существует.

И тут мы растормошим Карла Маркса.

И спросим у него, что он там надумал по поводу МАТЕРИИ.

И выясним, что Маркс считал: материя бывает двух видов.

ВЕЩЕСТВО и ПОЛЕ.

Вещество это ваш мобильный телефон (*можете его потрогать*). А поле это то незримое и неосязаемое за счёт чего один телефон общается с другим, а ноутбук подключается к интернет по WiFi. И тут мы переходим к миру ДУШ.

Существует ли ПОЛЕ?

В смысле потрогать, ощутить – конечно же НЕТ.

Однако, когда надо позвонить из вагона трамвая, который встал из-за ДТП на рельсах впереди и сообщить мужу: "Забери Мишу из садика!", – то поле более чем реально.

Даже для самых неверующих в поля мамаш.

Как утверждают те же физики, сперва были ПОЛЯ.

До того самого "Большого взрыва" поля уже были.

Теперь давайте возьмём и зададимся вопросом: что произойдёт с атомом и веществом, если его охладить до температуры в -40K ? (По Кельвину, то бишь).

Если сюда допустить физиков, то они стаей сбегутся и будут доказывать, что -40K быть не может. Поскольку 0K это АБСОЛЮТНЫЙ НОЛЬ. Ниже уже не бывает.

Проводили, де, эксперименты, так ближе к этой температуре ЭЛЕКТРОНЫ В АТОМАХ ЗАМЕДЛЯЛИ СВОЁ ВРАЩЕНИЕ.

И тут все разом окажутся правы: при охлаждении ниже 0K наш мир перестаёт существовать. Электроны в атомах замедляют скорость вращения, центробежная сила уменьшается, электроны уменьшают свою орбиту вращения вокруг ядер.

Подобное я сам наблюдал в цехе УЗТМ при охлаждении вала в термосе с жидким азотом. Металл (*СТАЛЬ*) уменьшался в диаметре, после чего охлаждённый азотом вал свободно влезал в "дырку" подшипника, куда до того не влезал никак.

Предполагаю, что при охлаждении до -10K атомы уменьшают свой первичный "тёплый" размер в тысячи раз, а при -40K в десятки тысяч раз.

Привычное нам ВЕЩЕСТВО при температуре в -40K "скукоживается" в миллионы раз. Охлаждённая до -10K планета Земля влезает в портсигар.

А при -40K туда же помещается и вся наша галактика.

При этом ничем кроме энергетической составляющей мы сейчас не оперируем.

Охладим нашу Вселенную (*а есть ещё и не наша*) до -1000K (*отбросим пока слова ДА ЭТО НЕВОЗМОЖНО! – человечкам это, да, невозможно, поскольку сами человечки из мира "тёплой физики", где всё происходит при температуре от 0K и выше.*) и вся она поместится в размеры нашего грецкого ореха.

$+1000\text{K}$ все легко представляют. Мартен. Плавится сталь, вдали ~~еврей~~–сталевар. Огненная вода льётся из ковша.

-1000K представить не то, что бы сложно... Не в этом дело.

СТРАШНО ТАКОЕ ПРЕДСТАВЛЯТЬ!

Это как деление на НОЛЬ.

Если делить, то там полнейшая чепуха начинается.

Потому и договорились: НА НОЛЬ ДЕЛИТЬ НЕЛЬЗЯ. Всё. Точка. И ниже 0K температуры В НАШЕМ МИРЕ не бывает.

Поскольку там происходит переход в другой мир.

Теперь давайте возьмём НАШУ ВСЕЛЕННУЮ (*она у нас, на-помню, в виде шарика, размером с грецкий орех, охлаждённая до температуры -1000K*) и начнём нагревать.

Собственно, задача лишь до 0K раскочегарить.

Дальше начинается процесс, очень похожий на тот, что мы наблюдаем при запалле термоядерного заряда: шарик, размером с грецкий орех, изначально охлаждённый до температуры -1000K после порога в 0K, простите за метафору, РАСХЕРАЧИВАЕТ, РАЗНОСИТ во все стороны с чудовищной скоростью.

Нынешние физики называют это БОЛЬШИМ ВЗРЫВОМ.

Дальше уже всё легко и просто.

Тысячи диссертаций на эту Тему написаны.

Как всё разлеталось и разлетается, как всё остывает, но, что странно, не линейно.

Не буду повторять эти труды и отъесть чей-то хлеб.

Многие только ради него и живут.

Вернёмся к материи в виде полей.

Которых вроде бы как не видно и которые не потрогать.

Представьте себе мир полей.

И допустите, что существует жизнь в виде полей.

Материалисты вынуждены будут меня поддержать. Поле это материя. Каким образом миру полей и полевым формам жизни размножаться?

Не смотря на кажущуюся "всеомощность" полей (*перемещение на скорости света, проникаемость и т.д.*), поле само по себе не может почти ничего.

В наших земных представлениях поле само не способно даже взять и пошевелить мышкой на столе.

Вот так вот влево вправо. Тыщь-тыщь.

Вы можете. А поле нет.

Как поле может создать другое поле?

"– Дорогая, к лету ноги депилятором пройди, пожалуйста".

Моторчик ВЖЖЖЖ. Переменное поле вокруг одного только моторчика какое. Ууу. А что творится на станциях метрополитена, где крутятся электромоторы, светят сотни ламочек, работают сотни телефонов.

Этого зрелища не видно людям.

Вернёмся к мышке, которую вы пошевелили минуту назад.

Поле само по себе мышку пошевелить не способно.

Не может оно практически ничего ВЕЩЕСТВЕННОГО.

Даже гвоздь в стену вбить не может. Само.

Человек, однако, нужен.

А человек штука тупая. Ему бы только получать удовольствия, есть, спать и “не трогайте меня”.

С одной стороны имеем невидимое глазу человека поле, закреплённое за конкретным телом человека (*именуется душой*), а с другой тело.

В чём же тогда смысл жизни тела человека?

В удовлетворении потребности своей ДУШИ.

Ещё раз о смысле жизни ТЕЛА – смысл в удовлетворении потребности ДУШИ.

Просит душа В ГОРЫ – надо лезть в горы.

Просит душа В ЕГИПЕТ – надо в ЕГИПЕТ.

Просит ОГОРОД с помидорами – надо ОГОРОД.

Предполагаю, кстати, что есть тела-боты без закреплённой за ними души. Определённый уровень автоматизма у тела есть сам по себе.

В отсутствие т.н. АНГЕЛА-ХРАНИТЕЛЯ ТЕЛО ходит, делает работу, ест, спит.

Тело, конечно же, должно быть осторожным, следить за собой само.

“Не стой под краном и стрелой”, “Не проверяй соосность пальцем” и т.п. Если совсем просто, то “На Бога надейся, а сам не плошай”.

И тут мы выходим на тот самый момент с которого начали.

Вывод я писать не буду. Поскольку я реален.

Если написать, то боты меня порвут.

Ну а не боты догадаются к чему я гну.

Хотя и не факт, что сразу же.

Аркадий Глазырин
Екатеринбург, Россия
Земля
Вселенная №16
13 апреля 2014 г.