

A detailed illustration of a futuristic city at night. The scene is dominated by tall, dark buildings with glowing windows and neon signs. The sky is a deep blue, transitioning to a bright orange and yellow glow on the horizon where a lone figure in a dark coat and hooded jacket stands with their back to the viewer. The ground is wet and reflective, mirroring the lights and colors of the city. The overall atmosphere is one of mystery and solitude in a high-tech environment.

Что такое Судьба? Часть 2

Сергей Дарсай

Сергей Дарсай

Что такое Судьба? Часть 2

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=70356937

SelfPub; 2024

Аннотация

В первой части, мной было дано определение Судьбы, как вполне управляемого процесса. Раскрыта суть самого понятия «Судьба». Во второй части, я предлагаю углубиться в эту суть и попытаюсь вам доказать, что «управление своей Судьбой» не только возможно, но и реально. Я расскажу о принципе и механизме процесса «влияния» на свою Судьбу. Вы узнаете более развёрнуто о окружающей нас с вами Реальности и о том что она на самом деле из себя представляет.

Сергей Дарсай

Что такое Судьба? Часть 2

Для начала попытаемся понять, что нас окружает на самом деле. Спросите у любого, что вокруг него и услышите по смыслу близкое к этому слову: реальность, природа, материя и т.п. Всё что я вам расскажу, вам придётся принять на веру, потому что вы по сути те же учёные, для которых окружающее – это материальная физика. Для меня же – это, скорее всего информация, которую трудно «пощупать», но которую можно использовать не хуже чем общепринятые законы физики. Большинство людей верят ученым, потому что им хочется иметь твердую материальную почву под ногами. Именно материализация мира и позволяет скрыть истинное положение вещей.

Реальность – это не только то, что мы видим и осязаем. Да же, что касается пресловутых незыблемых законов физики и природы, людям на сегодняшний день известно не более 20%.

Всё время нас убеждают, что любой процесс и событие можно описать цифрами и формулами. Но всё это не более чем иллюзия, иллюзия ума. Ум, как навязанная система, чаще всего находится в своем естественном состоянии – в замешательстве. Он как мяч, всегда прыгает из стороны в сторону – это его природа, метаться между разными вариантами

ми. Освобождая свой разум от системы мировоззрения, вы достигните Ясности. И один из способов достижения её – Остановка Внутреннего Диалога. Внутренний Диалог – это процесс внутреннего общения с самим собой. Если проще – ОВД это состояние, в котором вы «перестаете думать». Один из самых простых и проверенных способов на практике – представить два одинаковых предмета от себя на расстоянии 1.5 метра. Между ними должно быть 50 см. Смотрите на них одновременно. Суть этого приема – находиться в расфокусировке. При этом удерживая зрением оба предмета, сосредоточившись на своем дыхании. Этот способ поможет достичь Ясности ума, который находится в постоянном состоянии упрощения окружающей реальности.

Вы обращали внимание, как происходит раскрашивание вещей вокруг вас? Ведь на самом деле в природе нет цвета (доказанный наукой факт), есть только длина волн. Только 2% информации берется нами из внешней реальности, а остальное ум дорисовывает исходя из личного опыта наблюдателя и мировоззрения каждого из нас.

Ум – великий манипулятор. Если он не контролирует ситуацию, то он её воспринимает как угрозу. Угроза порождает опасность, которая порождает страх и иллюзии. Это как в темноте, если возникает неконтролируемый страх, сознание/ум начинает дорисовывать причину возникающей паники – и у нас начинает возникать то присутствие кого то или чего то, нам начинает казаться что в комнате кроме вас кто

то есть и т.п. Всё это не более чем иллюзия, генерируемая умом, в попытке «дорисовать» то, что нам не видно и непонятно. Мы привыкли думать в рамках двумерной логики: право – лево, черное – белое, добро – зло. Проецируя свое сознание на окружающую реальность, мы тем самым подменяем её своим представлением о ней, и именно это мешает нам воспринимать Реальность в подлинном её виде. Наше проецирование сознания складывается из того, что в нас вкладывалось с рождения, и это есть навязывание системой обучения. Ведь до сих пор мало кто по настоящему осознает, что в основе всего лежат поля и энергии, а не материальные и осязаемые предметы. ЛЮБОЙ предмет есть энергия в своем образовании, которую мы интерпретируем в соответствии со своим восприятием и полученными знаниями. И именно такое восприятие есть работа нашего ума. При этом ум является так же формой энергии. Ум это не продукт работы органа (мозга), это форма энергии. Мозг в данном случае не более чем генератор, который находится в зоне полей нашего тела, и который генерирует мыслепоток, воспринимаемый нами как собственные мысли. И наша реакция на них – эмоции. На любую эмоцию мы генерируем энергию, которая и питает ум. Вот почему ОВД важна для восприятия НАСТОЯЩЕЙ Реальности, а не той, что сгенерирована нашим умом. ОВД помогает избавиться от систем и навязанных установок.

Небольшое резюмирование: все, что люди говорят или делают – это проекция их собственной (придуманной) реаль-

ности. Всё что нас окружает, и что мы воспринимаем – всего лишь 2% от Настоящей Реальности, остальное – не более чем созданная иллюзия нами. И это легко доказать.

В 1982 году в Парижском Университете физик Алан Аспект доказал факт того, что в определенных условиях электроны способны мгновенно сообщаться друг с другом. Причем не зависимо от расстояния, будь то 10 мм или сотни тысяч километров. Что резко противоречит постулату Эйнштейна о предельных скоростях распространения взаимодействий. Т.е. перечёркивает одну из основ физики нашего мира. Либо наш мир иллюзорен, согласно доказанному, либо всё, что мы знаем о нём – попытка разума игнорировать то, что мы не в состоянии объяснить. Делая вывод из факта Аспекта, можно прийти к следующему: если взаимодействие электронов и частиц идет на любом расстоянии, то всё что нам описывает физика и математика – лишь иллюзия реальности во всех тех же 2% истинного положения вещей.

Кстати с Эйнштейном вообще особый случай. Гений этого человека бесспорен, но его стремление доказать что человек примитивен и примитивно его восприятие реальности, позволило ему сыграть самую удачную шутку. Он был величайшим жонглёром цифр и слов. « $E=mc^2$ » – знаменитая формула, ставшая основополагающей во всей квантовой механике. Но это лишь фокус. Она совершенно справедлива, но в то же время, представляет из себя ничего не значащий каламбур: «Единица равна нулю, помноженному на беско-

нечность в квадрате». Все учёные по сути своей являются математиками, и для того что бы поддерживать свой научный храм им жизненно необходимо сохранять математичность окружающей реальности и природы. Именно поэтому они так агрессивны в своей борьбе против того, что им кажется невозможным с точки зрения их «научных достижений». Т.е. они против того что фактически есть, но они не в состоянии ни объяснить ни описать математически.

Наш разум устроен так, что он может себе представить только то, что есть с чем сравнивать. А если нечто ни на что не похоже из известного – то и представить это невозможно. Например – бесконечность, как расстояние. Её в таком виде придумали физики-теоретики. Они конечно сами не могли её представить, но теоретически её наличие спасало их от теории пустого эфира. Ведь если он пустой, значит в нём нет того что бы в нём распространялось. И тогда возникнет вопрос – каким образом в абсолютной пустоте распространяются магнитные и световые волны? Вот поэтому они упорно умножают на ноль и возводят в квадрат всё то, что по сути не в состоянии объяснить. Ведь им нельзя признать, что существует то, чему они не могут найти объяснение, то что на самом деле движет светом и магнитными полями. Ведь если проанализировать ВСЕ научные достижения – по сути ученые лишь наблюдают и описывать. Ведь все эти формулы, теоремы, гипотезы – не более чем описание процессов, облечённые в логическую структуру математики, но ни как

не объяснение причин возникновения оных. Так что же на само деле является причиной?

А имя этому – программный код реальности, бесконечность возможностей, реализация событий, всё та же Судьба если хотите (более просто описано в первой части книги). Выбирайте себе по вкусу определение. Все что было, есть и будет – любой процесс, сколь бы он не был мал, всё это уже учтено в Реальности. Бесконечные вариации и возможности – всё это и есть Основа Реальности, которой вполне возможно управлять, выбирая реализацию события по своему вкусу. Думаете это нереально? Но давайте задумаемся вот о чём. Основой постулатов Квантовой физики является утверждение: «Всё что наблюдает – оказывает влияние на то, что наблюдается». Т.е. всё что вы сейчас видите, так или иначе вы же и создали, иначе не смогли бы видеть и принимать в этом участие. Но есть нюанс – вы не создали это с нуля, а оказали влияние на уже учтённое в бесконечной реализации событий. Мы по сути выбираем из бесконечного количества. Именно эта бесконечность и дает псевдовозможность создания. И именно здесь кроется очередная ошибка физиков, которые как всегда стараются уйти от пугающего и необъяснимого.

Вернемся к себе, как к объекту способному влиять на реальность. Когда вы произносите «Я хочу» – что это за «нечто» в вашем теле или сознании, которое «хочет»? Вы конкретно можете указать место нахождения этого «хочу»?

Простейший ответ «Я». И что же это такое «Я»? Когда вы говорите «Я делаю» то делают ваши конечности, руки, ноги и т.п. «Я думаю» – работает мозг. А «Я хочу» – никогда не задумывались, какой именно орган тут задействован? Да, человек имеет чувства, глаза. Вроде бы вот вы смотрите, и возникает эмоция желания. А давайте представим: вы держите в руках бриллиант, я направляю на него лазерный луч красного цвета. Луч входит, преломляется и выходит уже под другим углом, в другом направлении и другого цвета – зелёного. Входящий луч статичен, но меняя положение кристалла, я могу задать исходящему лучу любое направление. А теперь представьте, что кристалл разумен. Он способен воспринимать только исходящий луч. Так же и логика человека ограничена спектром восприятия. Так же как кристалл, который считает, что именно он излучает зелёный луч, так и человек считает что он «видит и контролирует». Спросите причем тут вообще, какой-то кристалл? И тут кроется очередная реальность жизни.

Дело в том, что согласно последним исследованиям – ядро живой клетки, которая содержит молекулу ДНК, по форме и по свойствам представляет собой кристалл. Впрочем, как и сама ДНК. И это уже доказанный факт. И этот кристалл способен, каким-то образом преобразовывать в ультрафиолет некое излучение. Т.е ученые видят на «выходе» ультрафиолетовый спектр, но не могут найти источник «входящего» излучения. Вывод: кристалл не вырабатывает энергию

и не излучает самостоятельно волны. Он лишь преломляет. Следовательно, на нас всё же влияет некое излучение. А любое излучение – это информация, закодированная в волны разной частоты. Т.е. пропуская через себя это излучение, мы можем перенаправлять исходящий луч. И именно этот исходящий луч есть ни что иное как сформированное нами намерение. То, что позволяет нам формировать Реальность под себя.

А учитывая, что эта Реальность – это уже сформированная сеть событий, бесконечных в своих реализациях, мы попросту можем выбирать ту или иную цепочку реализации, исходя из своего желания. Попросту «повернуть кристалл», что бы исходящий луч попал именно на нужное вам событие, что бы оно реализовалось в вашей текущей Реальности. Повторюсь, всё что нас окружает – события и действия, взаимосвязано. Всё это образует Сеть Событий. При принятии, какого либо решения, у нас есть как минимум два варианта действий на выбор. И в зависимости от выбора, развитие событий может идти по-разному. Чем больше вариантов принятия решения, тем больше вариативность событий а, следовательно, и возможностей повлиять на всё ту же Судьбу. И как любая сеть, эта Сеть Событий имеет свои подсказки, своеобразные метки для определения того, что именно реализуется в результате того или иного выбора. Такие метки называются «Точка выбора» (подробней о них и их распознавании в третьей части). И если попытаться схематично

представить эту Сеть Событий и вариантов событий, то мы увидим, что она поразительно похожа на структуру видимой части нашей Вселенной и повторяет в точности структуру нейронных связей нашего мозга.

Надеюсь, вы уже осознали, что живёте в мире, где Реальность намеренно искажается. И не без помощи всё тех же приверженцев материальности и трехмерности. Взять опять же самого известного «шутника» Эйнштейна. Ведь точно-го и всеми признанного определения гравитации не существует по сей день. За основу, её описания, взята его «Теория относительности». А что есть «теория»? Это не более чем предположение. Нас обманывают, говоря, что гравитация – это свойство массы. На примере обычного волчка можно легко прийти к выводу, что масса – результат гравитации. В космосе всё свободно летает, пока что-то не начинает вращаться, создавая гравитацию. Не путайте плотность с массой. Так же и Ньютон, формулируя совой «Закон всемирного тяготения» использовал лишь наблюдения за поведением космических тел. И решил всё облечь в формулу. Но проблема в том, что его «Закон» полностью подогнан с самого начала под планеты, не имея исходных понятий. Он всего лишь упростил Реальность, облекая зерно истины в шелуху своей собственной иллюзии, чем уже несколько столетий и пользуются, всё больше и больше уводя нас и науку в иллюзорность. Ведь по прошествии времени, продолжались и наблюдения, и в результате оказалось, что «закономерности»,

которые «притянуты» Ньютоном не такие уж и закономерности. Вот вам несколько доказанных фактов, существование которых до сих пор не в состоянии объяснить современное научное сообщество:

Исследователи в области поиска закономерностей, существующих в Солнечной системе, отмечают следующие интересные факты:

– отношение радиусов орбит всех планет системы представляют собой ряд Фибоначчи. Что принято всем мировым научным сообществом. Но (!) если бы это было так, то в строю планет не хватает двух. Между Марсом и Юпитером должна располагалась планета, а её нет.

Дальше больше: Космические зонды «Пионер 10» и «Пионер 11» были запущены в 1972 и 1973 годах соответственно для исследования внешних границ Солнечной системы. Ученые НАСА заметили существенные отклонения аппаратов от курса, вызванные, вероятно, действием гравитации Солнца. При более подробном вычислении ускорения аппаратов обнаружили очень слабую силу неизвестной природы, которая действовала на них. Что это за сила – до сих пор ученые не могут объяснить. Так же ученые до сих пор не могут объяснить почему солнечная атмосфера горячее поверхности Солнца? Ранние спектроскопические исследования показали, что солнечная атмосфера, температура которой около миллиона кельвинов, горячее фотосферы, имеющей температуру лишь 6 тыс. кельвинов. Кажется, что все законы

физики здесь нарушены. Ведь если вы включите электрическую лампочку, то воздух вокруг лампочки не будет горячее, чем ее спираль.

Почему у Титана есть плотная азотная атмосфера? Титан, одна из лун Сатурна, – это единственная в Солнечной системе планета-спутник с плотной атмосферой. Титан, который на 80% массивнее нашей Луны, второй по величине спутник в Солнечной системе (крупнейший – Ганимед, луна Юпитера). Атмосфера Титана лишь наполовину плотнее земной, и состоит в основном из азота (95%). Азот примерно в таком же количестве есть и в земной атмосфере (78% объема). Так откуда же взялся весь этот азот и на Земле, и на Титане? Ученые не в состоянии объяснить.

Ну а странная планета Уран, вообще дает пощечину Ньютону: в то время как большинство планет Солнечной системы вращаются вокруг своей оси в более-менее вертикальном положении, Уран лежит на боку с наклоном оси на 98 градусов. Это значит, что на очень длительный период (приблизительно 42 года) его северный и южный полюса поочередно смотрят на Солнце. Почему так, законы физики объяснений не дают.

Как видите, крайне опрометчиво называть принятые законы физики ЗАКОНАМИ, которые описывают нашу с вами Реальность

В третьей части я представлю Вашему вниманию способы не только влиять на окружающую вас Реальность, но и сознательно выбирать свою Судьбу, не смотря на ограниченность человеческого восприятия Реальности.