

## Фрагмент книги "Сила Я"

### Содержание

ПЕРВАЯ ЧАСТЬ

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1 | НАУКА И СИЛА Я

ГЛАВА 2 | КАК ВОЗНЕСЁННЫЕ ВЛАДЫКИ МОГУТ ВАМ ПОМОЧЬ

ГЛАВА 3 | РЕАЛЬНЫ ЛИ ВОЗНЕСЁННЫЕ ВЛАДЫКИ?

ГЛАВА 4 | КАК СОЗДАВАЛСЯ МИР ФОРМЫ

ВТОРАЯ ЧАСТЬ

ГЛАВА 5 | ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ О СЕБЕ

ГЛАВА 6 | КАК ЗАКРЕПИТЬСЯ НА ПУТИ

ЧАСТЬ ТРЕТЬЯ

ГЛАВА 7 | ОВЛАДЕНИЕ СВОИМИ РЕАКЦИЯМИ

ГЛАВА 8 | «Я» В ДУХОВНОМ ЦАРСТВЕ

ГЛАВА 9 | «Я», КОТОРОЕ СХОДИТ В МАТЕРИАЛЬНЫЙ МИР

ГЛАВА 10 | «Я», СОЗДАННОЕ В МАТЕРИАЛЬНОМ МИРЕ

ГЛАВА 11 | ИЗБЕЖАТЬ ТЮРЬМЫ ЭГО

ГЛАВА 12 | ДРУГИЕ АСПЕКТЫ «Я»

ЧАСТЬ ЧЕТВЕРТАЯ

ГЛАВА 13 | СДЕЛАЙТЕ ВЫБОР И ИЗМЕНИТЕ СВОЙ ЖИЗНЕННЫЙ ОПЫТ

ГЛАВА 14 | ВЗГЛЯД ВОЗНЕСЁННОГО ВЛАДЫКИ НА КАРМУ

ГЛАВА 15 | ПОНИМАНИЕ ТОГО, ЗАЧЕМ ВАМ НУЖНЫ ВОЗНЕСЁННЫЕ ВЛАДЫКИ

ЧАСТЬ ПЯТАЯ

ГЛАВА 16 | ВВЕДЕНИЕ В СЕМЬ ЛУЧЕЙ

## ПЕРВАЯ ЧАСТЬ

### СИСТЕМА ОРИЕНТИРОВ ВНЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ФИЛЬТРА ВОСПРИЯТИЯ

#### ВВЕДЕНИЕ

#### «ПОЧЕМУ Я ДОЛЖЕН ПРОЧИТАТЬ ЭТУ КНИГУ?»

В современном мире мы тратим меньше времени на зарабатывание средств для существования, чем предыдущие поколения, у нас имеются всевозможные технологические приборы, предназначенные для экономии нашего времени. Однако, большинство из нас по-прежнему считает, что у нас никогда не хватает времени. Почему же вы готовы выделить время в своём плотном графике на чтение этой книги?

Что ж, простой ответ заключается в том, что вы хотите прочитать эту книгу, потому что вы к ней готовы. Вы готовы подняться на следующий уровень своего личного пути, и эта книга покажет вам, как этого добиться. Как я могу знать, что вы готовы к этой книге? Вспомните этот простой закон:

*Когда ученик готов, появляется учитель.*

Если бы вы не были готовы к этой книге, вы бы не нашли её и, следовательно, не читали бы эти слова. Ваш внешний разум может не согласиться с этим утверждением и некоторыми идеями, которые вы прочтёте в этой книге. Однако на более

глубоком уровне своего существа вы знаете, что готовы использовать более высокий подход к процессу, который мы называем жизнью. И эта книга представит вам постепенный путь к раскрытию той силы, которая уже есть внутри вас, силы Я.

Существует ещё один фактор, который показывает, что вы готовы к этой книге. Эта книга относится к категории «помоги себе сам», самосовершенствования, реализации своего потенциала и духовности. Учитывая, что существуют тысячи книг этих направлений, вполне вероятно, что вы уже прочитали одну или несколько книг о том, как можно улучшить свою жизнь. Возможно, вы читали о 48 законах, 33 посвящениях, 24 ключах, 12 шагах, 10 озарениях, 7 привычках, 4 соглашениях или 1 секрете.

Итак, учитывая, что вы уже что-то читали по этой теме, но всё же взяли в руки эту книгу, о чём это говорит? Это говорит о том, что от других книг вы не получили желаемых результатов. Если бы вы получили эти результаты, вы бы уже наслаждались новой жизнью. И зачем вам читать ещё одну книгу, рассказывающую, как куда-то добраться, если вы уже там?

Так чем эта книга может помочь вам, чего не сделали другие книги? Что ж, если быть совершенно честным, эта книга ничего не может для вас сделать – и ни одна книга никогда не сделает. Эта книга только покажет вам, как вы можете что-то сделать сами для себя, используя уже имеющуюся внутри вас силу. И сам факт, что вы нашли эту книгу, показывает вам, что в глубинах вашего существа вы готовы к такому подходу. Я знаю, что на первый взгляд книга мало поможет, но всё прояснится после того, как мы рассмотрим человеческую загадку.

## **ГЛАВНАЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКАЯ ЗАГАДКА**

Прямо сейчас вы чувствуете, что в вашей жизни существуют определённые ограничения. Вы хотите выйти за рамки этих ограничений, но чувствуете себя бессильным сделать это самостоятельно. В конце концов, если бы у вас была возможность выйти за пределы своих ограничений, вы бы уже сделали это и, следовательно, вам не нужно было бы читать ещё книгу по этой теме. Поэтому, когда в книге говорится, что у вас внутри есть сила, чтобы решить свои проблемы, это сначала может показаться вызовом. И это то, что мы можем назвать главной загадкой человечества.

Человеческая загадка проста: вы чувствуете, что ограничены определёнными внешними обстоятельствами. Вы чувствуете, что у вас нет возможности изменить их – иначе вы уже сделали бы это. Так как же вы можете вырваться из этой тюрьмы, как решить загадку? Как вы можете изменить свою жизнь, если не придёт какой-то внешний спаситель и не сделает для вас то, что вы, очевидно, не можете сделать для себя? И это, конечно, то, что заставляет многих людей искать этого внешнего спасителя или секретную формулу.

Однако, когда после всех ваших поисков вы ни к чему не пришли, наступает момент, когда вы открываете более глубокую истину, которая действительно может разрешить человеческую загадку. И снова повторю, если бы вы не были открыты этой истине, вы бы не читали эти слова.

В чём же состоит более глубокая истина? В том, что ваш внутренний опыт совершенно верен. Вы действительно ограничены определёнными обстоятельствами, которые вы не можете изменить. И всё же ЕДИНСТВЕННАЯ причина, по которой у вас нет силы изменить их, заключается в том, что вы смотрите на жизнь через одно конкретное «я». Но это «я» – НЕ единственный возможный способ взглянуть на жизнь.

## **СДВИГ, ИЗМЕНЯЮЩИЙ ЖИЗНЬ**

Тот факт, что вы нашли эту книгу, показывает, что вы готовы совершить фундаментальный сдвиг в сознании. Что это за сдвиг? Если вы верите и чувствуете, что ограничены внешними обстоятельствами, вы неизбежно будете думать, что единственный способ изменить свою жизнь, свой жизненный опыт – это найти способ изменить что-то вне себя. Но на следующем этапе вы перенаправляете своё внимание так, чтобы вместо того, чтобы сосредотачиваться на том, что происходит вне вас, вы сосредотачиваетесь на собственном Я.

Осознание того, что существует более чем одно «я», может разрешить человеческую загадку. Прямо сейчас у вас есть особое чувство «я», особое чувство идентичности. Однако это «я» нереально, и это не настоящий вы. Это просто фильтр, через который вы смотрите на мир.

Самая простая из возможных иллюстраций: если вы наденете цветные очки, вам будет казаться, что мир приобретает определённый оттенок. Однако вы знаете, что мир не изменился благодаря тому, что вы надели очки – изменилось то, как вы смотрите на мир. Точно так же ваш взгляд на жизнь прямо сейчас является продуктом вашего «я». Так действительно ли вы живете в мире, где вы ограничены внешними обстоятельствами? Или ограничения являются результатом того, как вы смотрите на мир через фильтр своего «я»?

**ВЫ – БОЛЕЕ, ЧЕМ ВАШЕ НЫНЕШНЕЕ «Я»!**

Простая, но в конечном итоге освобождающая идея состоит в том, что ваше нынешнее чувство «я» – это НЕ вы. Вы – БОЛЕЕ, чем ваше нынешнее чувство «я», и в этой книге мы объясним, что именно это означает. Совершенно верно, что пока вы смотрите через фильтр восприятия вашего нынешнего чувства «я», вы не сможете решить свои текущие проблемы. Как сказал Альберт Эйнштейн: «Вы не можете решить проблему, находясь в том же состоянии сознания, в котором вы создали проблему». Однако, вам действительно необходимо понимать, что вы не можете преодолеть ограничение, используя такое же чувство «я», которое создало это ограничение и сделало его реальным.

Где же ключ к разгадке человеческой загадки? Как вы можете изменить уравнение, в котором говорится, что вы не можете решить свои проблемы собственными силами, и что вы не можете найти внешнего спасителя, который сделает это за вас? Главное – понять, что у вас есть возможность, о которой вам никогда не говорили в обычной или воскресной школе. И эта возможность – намеренно и осознанно изменить своё чувство «я».

Цель этой книги – дать вам знания и практические инструменты для изменения вашего чувства «я». И книга поможет вам сделать это, показывая вам, что собой представляет «я» на самом деле, потому что, если вы не познаете своё Я, как вы можете раскрыть силу этого Я?

## **КАК «Я» ОГРАНИЧИВАЕТ ВАС**

Я иду по пути самопревосхождения уже некоторое время и много раз наблюдал, как тысячи людей борются с теми же проблемами, с которыми сталкивался и я. По моим наблюдениям, на пути существуют две отдельные фазы. Первая

– это фаза, когда мы сосредоточены на изменении чего-то вне нас, а вторая фаза – это когда у нас происходит сдвиг и мы сосредотачиваемся на изменении того, что находится внутри нас самих. И опять же, если бы вы не были готовы к этому сдвигу, зачем бы вам это читать?

Итак, первая идея, которая составляет основу этой книги, заключается в том, что вам нужно изменить своё чувство «я». Вторая идея состоит в том, что для того, чтобы изменить ваше чувство «я», вам необходим ценностный ориентир извне. Почему это так важно?

Вы когда-нибудь читали сказку о новом платье короля? Если кратко, король нанимает группу портных, чтобы они сшили ему самую красивую одежду. Однако портные на самом деле не шьют комплект одежды; они просто заставляют короля и его окружение поверить в то, что они шьют платье. А поскольку все они находятся внутри «фильтра восприятия», созданного портными, никто не может увидеть, что король совершенно голый. Даже когда король проходит перед своим народом, все покупаются на иллюзию – пока маленький мальчик наконец не произнесёт бессмертные слова: «Но король-то голый!»

Простой факт заключается в том, что ваше нынешнее чувство «я» формирует фильтр восприятия, окрашивающий всё, что вы видите. Как вы можете избавиться от иллюзии, если только вы не получите какой-то импульс извне ментальных рамок вашего нынешнего «я», который заставит вас задать простой вопрос: «Насколько верно то, как я смотрю на мир, или в жизни есть нечто большее, чем то, что я вижу прямо сейчас?»

Видите ли вы здесь важную истину? Пока вы носите цветные очки, всё, что вы видите, будет окрашено этими очками. Это означает, что ничто, что вы видите через очки, не даст вам

усомниться в своём восприятии. Итак, первый шаг к изменению вашего чувства «я» состоит в том, что вы должны иметь некий ценностный ориентир, который позволит вам начать ставить под сомнение то, что вы видите через фильтр своего «я».

Эта книга поможет вам пройти через процесс, который бросит вызов вашему образу жизни. Вы можете изменить своё чувство «я», только поставив под сомнение восприятие жизни, которое вы получаете через своё нынешнее чувство «я». И это подводит нас к последнему моменту, который я хочу затронуть во введении.

## **ЗАГАДКА ЛИЧНОГО РОСТА**

Самопревосхождение – это всегда неизбежный вызов. Как я уже сказал, где-то внутри вас всегда есть стремление к чему-то большему, даже чувство, что вы можете найти лучший подход к жизни. Ключ к исполнению этого внутреннего стремления лежит в изменении вашего чувства «я». Однако ваше нынешнее «я» не уступит просто так и не умрёт только потому, что вы начали читать эту книгу.

Я говорил о переходе на более высокую ступень, когда вы больше не сосредотачиваетесь на изменениях вне вас, а сосредотачиваетесь на изменении своего чувства «я». Однако, это простой факт, что ваше нынешнее «я» будет сопротивляться этому сдвигу. Оно захочет, чтобы вы продолжали концентрироваться на чём-то ином, и причина этого в том, что у него есть определённый инстинкт выживания.

В результате, когда мы подходим к более высокой фазе сознательного изменения нашего чувства «я», мы сначала начинаем чувствовать, что нас тянет в противоположных

направлениях. Мы чувствуем себя верёвкой, используемой при перетягивании каната, которую тянут две команды. Наступает беспокойный период, потому что, когда вы начнёте сомневаться в восприятии своего старого «я», вы почувствуете, что больше не можете верить в то, что раньше считали непогрешимой истиной. Вы почувствуете, что не совсем уверены в том, что является реальным и кто вы есть, и голос внутри вас будет кричать, что это опасно, и во избежание серьёзных неприятностей, вы должны вернуться к старому чувству «я».

Эта книга предлагает вам постепенный и спокойный путь, чтобы пройти через этот этап и действительно превзойти старое «я», обретя своё настоящее «я». Но, опять же, книга не может сделать этого за вас. Поможет только осознание того, что вам придётся пройти этот начальный этап сомнений в своём нынешнем восприятии и готовности бросить вызов некоторым из дорогих вашему сердцу убеждений и мнений. И вы значительно упростите этот процесс, если примите решение следить за своими собственными реакциями.

Читая эту книгу, следите за своей реакцией на идеи, которые она предлагает. Когда вы обнаружите, что у вас необычно сильная реакция на какую-то идею, вы поймёте, что обнаружили одно из неисследованных убеждений, которые блокируют ваш личный прогресс. Ваше нынешнее «я» представляет вам определённое восприятие жизни и считает его не просто восприятием, а реальностью. Итак, что вам нужно сделать, так это понять, что это всего лишь восприятие, и продолжать подвергать его сомнению, пока вы не увидите, как оно вас ограничивает. Как только вы увидите, как это конкретное убеждение останавливает прохождение через вас Силы Я, вы немедленно отпустите его и перейдёте в более высокое чувство «я».

Надеюсь, что когда будете читать книгу и примените представленные в ней инструменты, вы получите прорывной опыт. Эта книга действительно представляет собой практический путь, который может изменить ваше чувство «я» за удивительно короткий период времени. Если вы пройдёте через этот процесс, осознавая, что существуют два голоса – один хочет, чтобы вы отпустили своё нынешнее «я», а другой хочет, чтобы вы цеплялись за него, – вы однажды оглянетесь назад и поразитесь тому, насколько изменилось ваше мировоззрение и насколько вы почувствуете себя свободнее и сильнее. Итак, давайте бросим вызов фильтру восприятия вашего нынешнего «я», стремясь освободить реальное Я, чтобы проявить ту жизнь, которую вы хотите.

## ГЛАВА 1 | НАУКА И СИЛА Я

Очевидно, что в настоящее время вы не можете выразить Силу Я, иначе вы бы наслаждались новой жизнью вместо того, чтобы читать эту книгу. Вывод таков, что ваша сила блокируется, и то, что блокирует её, – это не внешние ограничения, а ваше собственное восприятие жизни. Такое восприятие заставляет определённые ограничения казаться реальными, но это просто продукт вашего нынешнего чувства «я».

Итак, ключ к высвобождению Силы Я заключается в изменении вашего чувства «я», в вызове тому восприятию жизни, которое вы получаете через своё нынешнее чувство «я». И ключ к тому, чтобы бросить вызов вашим нынешним ментальным рамкам – получить ценностный ориентир, находящийся вне этих рамок. Чтобы подвергнуть сомнению мировоззрение, представленное вашим нынешним фильтром восприятия, вам необходимо иметь альтернативное представление. Таким образом, возникает вопрос: насколько далеко вы готовы выйти за пределы ваших нынешних ментальных рамок?

Простой факт состоит в том, что большинство из нас пришли к тому, что мировоззрение лишает нас силы и заставляет нас отключать почти всю Силу Я. Чтобы полностью раскрыть Силу Я, мы должны кардинально изменить своё мировоззрение и своё чувство «я». Никто из нас не может осуществить этот сдвиг в одно мгновение, поэтому нам всем нужно пройти этот путь постепенно.

Эта книга представит вам исходный ориентир, который может полностью вывести вас за пределы человеческих ментальных рамок. Однако, чтобы дать вам легкий старт, я хотел бы остановиться на том, что мы можем назвать

фундаментальной проблемой самосовершенствования. Основная идея самосовершенствования заключается в том, что вы можете изменить свою жизнь, изменив своё отношение или состояние ума. Однако, мы все были воспитаны с мировоззрением, которое делает это утверждение невозможным. В конце концов, наши чувства и привычный опыт – возможно, даже наши системы убеждений – говорят нам, что наш разум не властен над материей.

Итак, в этой главе я хочу рассмотреть, как некоторые научные открытия могут помочь нам преодолеть кажущееся несоответствие между разумом и материей.

## **В ПОИСКАХ СКРЫТЫХ ПРИЧИН**

Давайте рассмотрим простой пример. Допустим, вы сидите за столом, а на столе лежит мяч. Как вы можете переместить этот мяч из точки А в точку Б? Можете ли вы заставить мяч катиться, используя силу своего разума, двигая мяч непосредственно? Или вам придётся использовать косвенную силу, заставляя ваш разум двигать рукой, чтобы материальный объект (ваша рука) перемещал другой материальный объект (мяч)?

Если вы подумаете над этим, то увидите, что ваш взгляд на проблему зависит от того, как вы ответите на другой вопрос: «Мяч отделён от разума или между ними существует связь?» Если вы верите, что мяч и разум разделены и между ними нет никакой связи, то очевидно, что ваш разум не может напрямую переместить мяч. Если ум состоит из одной субстанции, а шар состоит из принципиально иного типа материала, тогда материал ума просто не может изменить материю.

Но что об этом говорит современная наука? Возможно, вы знаете, что наука зародилась в средние века, когда большинство людей считало, что Земля является центром вселенной. Наблюдая за фактическим движением небесных объектов, учёные обнаружили, что в действительности Земля движется вокруг Солнца. Итак, давайте посмотрим на некоторые другие наблюдения науки и посмотрим, что они могут рассказать нам о разуме и материи.

Мы можем начать с осознания, что идея о том, что Земля является центром вселенной, казалась вполне разумной, если основываться на нашем чувственном восприятии. В конце концов, наши глаза говорят нам, что солнце движется по небу, потому что наши органы чувств не могут видеть, что Земля вращается вокруг своей оси. Почему наши чувства не могут сказать нам об этом? Поскольку мы движемся вместе с Землей, у чувств нет системы ориентиров вне Земли. Итак, первый урок науки состоит в том, что мы не можем доверять своим чувствам, а это означает, что мы должны использовать что-то за пределами фильтра восприятия наших физических чувств.

Наука также показала нам, что мы живём в мире, в котором имеются слои или уровни. То, что мы можем видеть своими чувствами, – это только поверхностный слой мира, который ученые называют макроскопическим уровнем. Однако, наука убедительно доказала, что существует нечто большее, чем этот уровень. То, что мы видим как человеческие тела, горы или тостеры, состоит из более мелких строительных блоков, называемых молекулами. А молекулы состоят из ещё более мелких частей, называемых атомами, которые, в свою очередь, состоят из ещё более мелких блоков, называемых элементарными частицами.

Следующее открытие науки – это концепция причины и следствия. В некоторых случаях на макроскопическом уровне

существует очевидная причинно-следственная связь. Если моя рука толкает мяч, то это, очевидно, причина по которой он движется. Однако, во многих случаях мы можем понять причину видимых явлений, только взглянув на более глубокий или более высокий уровень мира. Мы наблюдаем на Земле множество различных вещей, но на более глубоком уровне все они состоят из атомов. Таким образом, форма, которую могут принимать вещи, и то, как они себя ведут, в некоторой степени является следствием причин, существующих на атомарном уровне. И, как мы вскоре увидим, существуют более глубокие уровни мира, чем атомы.

Ещё одно важное открытие, продемонстрированное наукой, заключается в том, что то, что нам кажется ошеломляющим проявлением разнообразия, на самом деле всего лишь видимость. Когда вы выходим за пределы макроскопического уровня, и чем глубже или выше продвигаемся, мы обнаруживаем всё меньше и меньше разнообразия. На Земле существуют миллионы разных вещей, но все они состоят всего из 108 атомов. А атомы состоят из трёх различных типов элементарных частиц.

## **РАЗУМ ПРЕВЫШЕ МАТЕРИИ**

Все упомянутые до сих пор факторы объясняются своего рода здравым смыслом, и их можно вывести из того, что мы все узнали в начальной школе. Они просто доказывают необходимость выхода за пределы фильтра восприятия нашего сенсорного макроскопического мировоззрения. И всё же наука может помочь нам продвинуться ещё дальше за пределы этих ментальных рамок.

Первый потрясающий вызов сенсорному мировоззрению был нанесен в 1905 году, когда Альберт Эйнштейн опубликовал

теорию относительности. Когда я пошёл в школу, мой учитель физики сказал мне, что мир состоит из двух элементов: материи и энергии. Мне, конечно, рассказали о теории относительности, но то, что я узнал, всё ещё основывалось на дуальном представлении о мире, состоящем из двух элементов. Например, нас учили, что формула Эйнштейна  $E = mc^2$  объясняет, как мы можем, расщепляя атом, преобразовать материю в энергию. Полагаю, вас учили чему-то подобному.

Только когда я вырос, я узнал, о чём в действительности говорит формула Эйнштейна. Вы можете начать понимать это, спросив себя, почему можно преобразовать материю в энергию? Почему при расщеплении атома высвобождается огромное количество энергии? Простой ответ заключается в том, что при расщеплении атома не образуется энергия, которой не было, а просто высвобождается энергия, которая уже была внутри атома. Хорошо, но почему внутри атома есть энергия? Потому что теория Эйнштейна верно утверждает, что всё состоит из энергии.

Начиная с 1905-го года мы знаем, что наше чувственное мировоззрение оторвано от реальности. То, что наши органы чувств определяют как твёрдое вещество, вовсе не является твёрдым. Материя состоит из энергии, а энергия – это форма вибрации, волны, которые находятся в постоянном колебании. То, что мы видим как твёрдую и неизменную материю, – это просто волны энергии, захваченные в неподвижную матрицу. Однако, как показывает пример атомных электростанций, твёрдое вещество можно снова превратить в энергию.

Ещё более важно то, что энергия бесконечно изменчива. Любую энергетическую волну можно превратить в любую другую энергетическую волну, изменив её колебательные свойства. Это означает, что Эйнштейн фактически сломал барьер между разумом и материей. Материя состоит из энергетических

волн, как и мысли. Основываясь на теории относительности, вполне возможно, что человеческий разум может произвести такую мощную энергетическую волну, что она сможет воздействовать на энергетические волны, которые в настоящее время составляют «твёрдую» материю.

Любая твёрдая и неизменная материя – это просто волны энергии, захваченные в неподвижную матрицу.

Другими словами, самосовершенствование – это возможность изменить ваши физические обстоятельства с помощью силы разума – стало научным потенциалом с 1905 года. Очевидно, что реально потенциал существовал гораздо дольше. Однако наука может вести нас ещё дальше за рамки обычных ментальных рамок.

## **МИР ЗА ПРЕДЕЛАМИ МАТЕРИАЛЬНОГО**

После того, как Эйнштейн представил свою теорию относительности, группа физиков решила изучить мир внутри атома на основе открытий Эйнштейна. В течение следующих десятилетий они разработали новую отрасль науки, называемую квантовой механикой, и сделали несколько поистине потрясающих открытий.

В первую очередь мы рассмотрим так называемый корпускулярно-волновой дуализм. Согласно точке зрения, основанной на сенсорном восприятии, всё должно быть либо волной, либо частицей. Однако физики доказали, что субатомный «элемент» иногда ведёт себя как частица, а иногда как волна. Для меня это явное указание на то, насколько важно выходить за рамки фильтра макроскопического восприятия.

Простое объяснение парадокса состоит в том, что субатомный элемент – более фундаментальная вещь, чем волна

или частица. Однако, поскольку физики пытались на субатомный мир смотреть через фильтр восприятия волны-частицы, они иногда наблюдали волновые свойства, а иногда свойства частиц. Это действительно похоже на новое платье короля, когда физики по-прежнему настолько ослеплены своим фильтром восприятия, что не могут видеть субатомные частицы такими, какие они есть на самом деле.

Это может указывать на то, что когда физики изучают субатомный мир, они фактически находятся на границе между материальным миром и большим миром за пределами материального. «Субстанция, материал», из которого состоит этот великий мир, не имеет формы, как мы её понимаем. Он ещё не заключен в то, что мы воспринимаем как частицу или волну. Он может принимать форму частицы или форму волны, и, очевидно, на конкретную форму, которую он принимает, может повлиять то, что делаем мы, люди. Если мы ищем частицу, «квантовый материал» будет вести себя как частица, а если мы ищем волну, она будет вести себя как волна.

Мы пришли к выводу, что мы не живём в мире, состоящем из твёрдых, неизменных частиц. Мы живём в мире, который гораздо более изменчив и пластичен, чем то, во что мы привыкли верить. Вероятно, мир состоит из квантовой субстанции, которая не имеет фиксированной формы, но может принимать любую форму. И вероятно, наш разум может влиять на то, какую форму принимает квантовая субстанция.

## **ЗАГАДКА КВАНТОВЫХ ИЗМЕРЕНИЙ**

Когда физики начали изучать субатомный мир, они ожидали, что смогут действовать так же, как учёные действуют в макроскопическом мире, а именно быть объективными наблюдателями независимых объектов. Однако вскоре они

поняли, что в квантовом мире нет объективного наблюдателя, потому что не существует отдельных объектов. Когда физик для изучения субатомной частицы использует ускоритель элементарных частиц, результат зависит от разума учёного. Вместо этого результат является продуктом трёх факторов, а именно ускорителя частиц, субатомной частицы и разума учёного. В субатомном мире не существует такой вещи, как объективный наблюдатель. В субатомном мире всё взаимосвязано, и разум учёного будет иметь фундаментальное и неизбежное влияние на результат эксперимента.

Кроме того, физики обнаружили, что в субатомном мире законы природы, которые так хорошо работают в макроскопическом мире, больше не действуют. В квантовом мире эти законы просто нарушаются. Вы можете с абсолютной точностью рассчитать, как ракета будет двигаться к Марсу, но вы не можете предсказать движение электрона вокруг ядра. Как мы можем это объяснить?

Поскольку я не учёный и не материалист, я вижу относительно простое объяснение. Чтобы представить его, позвольте мне вернуться к формуле Эйнштейна  $E = mc^2$  и к тому факту, что материя – это просто ещё одна форма энергии. Материя – это энергия, которая была заключена в матрицу, поэтому вместо того, чтобы вести себя как нелокализованная волна, теперь она ведёт себя как локализованная «частица».

Как только энергия превышает порог, она образует частицы, которые можно комбинировать в вещи, которые мы можем обнаружить с помощью наших органов чувств и с помощью большинства научных инструментов. Это макроскопический мир, и этот мир действительно подчиняется тому, что мы называем законами природы. В макроскопическом мире есть вещи, которые не были созданы человеческим

разумом, и поэтому правильно, что человеческий разум не имеет прямого влияния на такие вещи или законы природы.

Итак, как это соотносится с квантовой физикой? Моё объяснение состоит в том, что учёные доказали, что мы живём в мире, состоящем из слоёв. Вплоть до появления квантовой физики ученые знали только об одном слое, одной области всего мира, а именно о мире макроскопическом. Квантовый мир – это не просто ещё одна часть макроскопического мира; это более фундаментальный слой. Вот почему в квантовом мире нарушаются законы природы. Вот почему в квантовом мире не существует отдельных частиц, но существует связь между нашим разумом и так называемыми субатомными частицами. Классические физики говорили, что мир подобен гигантской машине, в которой всё предсказуемо. На квантовом уровне это явно не так. Некоторые физики-авангардисты говорят, что мир больше похож на гигантский разум, чем на гигантскую машину. Это означает, что если вы действительно признаете то, что доказала квантовая физика, тогда вы увидите, что наука больше не сможет игнорировать разум. Последний рубеж пролегает не в космосе, он пролегает в сознании. Конечно, это то, о чём различные течения самосовершенствования и духовные учителя говорили всё время.

## **НЕТ НИЧЕГО ОТДЕЛЁННОГО**

Учитывая, что квантовые физики ещё несколько десятилетий назад впервые заговорили о квантовой запутанности, почему наше мировоззрение не изменилось соответствующим образом? Задумайтесь о том, что на самом деле говорят ученые. Вселенная началась с Большого Взрыва, который произошёл около 15 миллиардов лет назад. В первые миллисекунды законов природы, которые мы знаем сегодня, не

существовало. Одними из первых появившихся «субстанций» было то, что мы называем субатомными частицами, поэтому они существуют уже некоторое время. Затем потребовалось 15 миллиардов лет, прежде чем появились люди, и мы были первыми существами с развитым сознанием. Это означает, что между появлением субатомных частиц и нашим сознанием существует эволюционное расстояние в 15 миллиардов лет – довольно большой разрыв, я бы сказал.

*Квантовые физики доказали, что наше сознание может взаимодействовать с субатомными частицами.*

Однако, квантовые физики убедительно доказали, что наше сознание может взаимодействовать с субатомными частицами, а это означает, что наше очень молодое сознание может взаимодействовать с «сущностями», которые на 15 миллиардов лет старше нас. Как это объяснить? Что ж, для меня простое объяснение состоит в том, что мир не состоит ни из материи, ни из энергии. Основная реальность мира – это сознание.

При создании субатомных частиц присутствовала форма сознания, и именно поэтому наши новейшие умы могут взаимодействовать с этими «частицами». Действительно ли мы взаимодействуем с отдельными частицами, или мы взаимодействуем с разумом, который их создаёт и поддерживает?

Обратите внимание, что я не говорю, что нам нужно вернуться и принять иудео-христианского мужского Бога и сотворение вселенной за семь дней. Однако, я говорю о том, что простейшее объяснение открытий квантовой физики

заключается в том, что Большой Взрыв был задуман и осуществлён разумом, превосходящим наш. С тех пор и происходил (и происходит сейчас) постепенный эволюционный процесс, но это не был случайный бессознательный процесс, как утверждают материалисты. Это был процесс, который частично направлялся одним или несколькими более крупными разумами, частично – на макроскопическом уровне – через законы природы и частично третьим фактором. Что это за загадочный фактор? Что ж, если наш разум способен взаимодействовать с субатомными частицами и формировать их, что это говорит о нашем потенциале формировать макроскопический мир? Что это вообще говорит о том, почему мы здесь?

## **ЗАГАДКА НЕОПРЕДЕЛЁННОСТИ**

Классическая физика утверждает, что вся вселенная – это машина, подобная гигантским часам. Она создана из взаимосвязанных рычагов и шестерён, и все они работают по законам, которые никогда не меняются. Из этого следует, что функционирование вселенной предсказуемо. Если вы знаете достаточно о начальном положении вселенной и законах природы, вы можете с абсолютной уверенностью рассчитать каждое событие, которое когда-либо произойдёт – вплоть до конца света.

Когда физики начали изучать квантовый мир, они ожидали найти отдельные частицы, которые ведут себя в соответствии с неизменными законами, почти как миниатюрные шары на бильярдном столе. Это означает, что если вы знаете достаточно о частице, вы можете с уверенностью предсказать её поведение. Вместо этого они обнаружили ещё одну загадку, невысказанную с точки зрения традиционных ментальных рамок.

В квантовом мире принципиально невозможно предсказать движения частицы, например, электрона. Это происходит не потому, что вы недостаточно знаете об электроне, а потому, что в квантовом мире существует фундаментальная неопределённость. Вместо того, чтобы вести себя согласно неизменным законам, квантовый мир по своей природе непредсказуем. Вы не можете узнать положение электрона, пока не определите его. И даже тогда то, что вы измеряете, не является независимым электроном. В действительности вы с помощью ваших измерений создаёте электрон в этом месте. То, что вы измеряете, просто отсутствовало до того, как вы начали наблюдение.

*В квантовом мире существует форма сознания. Это объясняет, почему наш разум может со-творять наблюдаемые нами частицы.*

Основываясь на том, что я сказал выше, мы можем ещё раз предложить простое объяснение. Наука показала, что в квантовом мире должна присутствовать форма сознания. Это единственный способ объяснить, почему наш разум может взаимодействовать с квантовой реальностью и совместно создавать наблюдаемые нами частицы. Какова основная характеристика сознания, по крайней мере, у самосознающих существ? Дело в том, что оно не следует законам механики. У него есть потенциал для творчества, чтобы делать то, чего никогда раньше не делал ни один разум. Но что лежит в основе этого творчества? Это свободная воля; способность представить себе то, чего никогда не делали раньше, а затем сделать это впервые. Хорошо, теперь, когда я заложил основу, позвольте

мне набросать мировоззрение, которое поможет вам раскрыть Силу Я.

## **САМОРАСШИРЯЮЩЕЕСЯ МИРОВОЗЗРЕНИЕ**

Те из нас, кто вырос в современном мире, были воспитаны с мировоззрением, которое представляет собой странную смесь средневековых религиозных концепций, фактических научных наблюдений, концепций, вытекающих из материализма и наших чувственных наблюдений. В результате у нас есть мировоззрение, которое гласит следующее:

Мы живём в мире, созданном из материи.

Материя «твердая», что означает, что она обладает целостностью и состоит из некой субстанции.

Материю трудно изменить.

Всё, что мы видим в макроскопическом мире, состоит из материи, и эти вещи существуют как отдельные единицы. Мы живём на планете, которая является такой единицей. На неё оказывает влияние солнце, и её окружает пустое пространство, которое отделяет её. Наши тела тоже отдельные единицы.

Материя отделена от разума.

Наш разум не способен напрямую изменять материю. Мы можем изменить материю только с помощью наших материальных тел и технологий, основанных на материи.

Материальный мир имеет власть над нашим разумом и устанавливает для наших творческих способностей множество ограничений.

Все эти идеи обескураживают, потому что они по сути изображают нас как пассивных получателей всего, что мир внешней материи решает предоставить нам. Однако, основываясь на выводах квантовой физики, мы можем все эти моменты оспорить. И основная проблема состоит в том, что все эти идеи верны, но они применимы только к макроскопическому миру. И этот мир – только самый поверхностный слой большего мира, в котором мы живём.

Снова давайте вернёмся к формуле Эйнштейна  $E = mc^2$ . Ранее я сказал, что эта формула говорит о том, что материя – это просто энергия, заключённая в более твёрдую матрицу. Однако, если мы допустим немного провокации, то можем сказать, что формула в действительности говорит о том, что материи не существует; это плод нашего воображения. Я не говорю, что мир, который мы воспринимаем своими чувствами, нереален и не существует. Я не говорю, что мы, люди, создали вселенную своим разумом и, таким образом, можем изменить её своим разумом. Я говорю о том, что материи не существует в том виде, в котором мы её сейчас воспринимаем, и квантовая физика доказала это. Давайте рассмотрим каждый из пунктов, перечисленных выше:

Мы живем в мире, состоящем из материи. Фактически, мы живём в мире, состоящем из энергии, которая приняла определённую форму, и мы назвали эту форму «материей».

Материя «твёрдая», что означает, что она обладает целостностью и состоит из некой субстанции. В действительности материя вовсе не твёрдая. Она состоит из энергии, а энергия – это форма вибрации.

Материю трудно изменить. На самом деле, изменить свойства энергетических волн очень просто. То, что мы называем материей, – это просто волны энергии, заключённые в матрицу.

Однако, они всё ещё являются волнами, и их всё ещё легко изменить.

Всё, что мы видим в макроскопическом мире, состоит из материи, и эти вещи существуют как отдельные единицы. Собственно, отдельных «вещей» не бывает. Вещи кажутся отдельными, только если смотреть с макроскопической точки зрения. С более глубокой квантовой точки зрения всё связано, потому что локальность местоположения – это иллюзия.

Материя отделена от разума. Фактически, на квантовом уровне существует прямая связь между материей и разумом. И всё в макроскопическом мире состоит из квантовой «субстанции», а это означает, что наш разум может влиять даже на макроскопический мир.

Наш разум не способен напрямую изменять материю. На самом деле, учитывая, что наш разум может изменять квантовую материю, и что всё состоит из этой квантовой субстанции, наш разум обладает способностью изменять субстанцию. Если мы сможем изменить квантовую субстанцию, из которой состоит материя, мы также сможем изменить материю. В настоящее время мы не используем эту способность, но она всё ещё существует как наш более высокий потенциал.

Материальный мир имеет власть над нашим разумом. В действительности материальный мир имеет над нашим разумом не больше власти, чем то, что мы даём ему из-за нашего незнания квантовой реальности. Если мы смотрим на жизнь через фильтр макроскопических ментальных рамок, то материя имеет власть над нашим разумом. Но у нас есть возможность выйти за пределы этих ментальных рамок и увидеть мир таким, какой он есть на самом деле.

## ВЗАИМОСВЯЗАННОЕ ЦЕЛОЕ

Не забывая об этом, я набросаю новый взгляд на мир, который сможет объяснить, кто мы, почему мы здесь и каков наш истинный потенциал. Давайте начнём с признания того, что мы не живём в отдельном изолированном мире. Мы живём в мире, который является одним, взаимосвязанным целым. Самый простой способ объяснить это – сказать, что макроскопический мир не состоит из материи; он создан из энергии. Энергия – это форма вибрации, и существует много уровней вибрации. Например, в школе мы все узнали, что наши глаза могут видеть только определённый спектр света.

Существует спектр света, который наши глаза не могут обнаружить, например, инфракрасный или ультрафиолетовый, как видно на рис. 1:

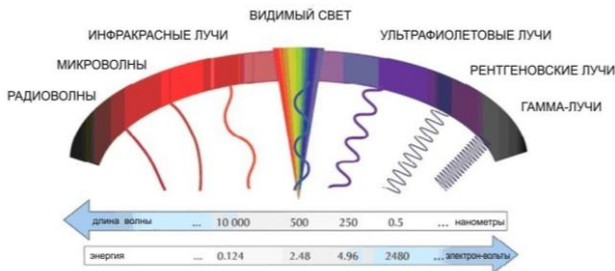


Рисунок 1 – Электромагнитный спектр света

В чём разница между видимым фиолетовым светом и невидимым ультрафиолетовым светом? Ультрафиолетовый свет

имеет немного более высокую вибрацию, чем видимый свет. Помимо этого, нет никакой разницы, то есть нет непроницаемого барьера, разделяющего фиолетовый и ультрафиолетовый свет. Фактически, теория относительности гласит, что вы можете уменьшить вибрацию ультрафиолетового света и превратить его в фиолетовый свет. Формула Эйнштейна показывает, что именно так была создана материальная вселенная.

Все мы учили в школе, что можно взять математическую формулу и поделить обе стороны от знака равенства на одинаковый множитель. Если мы сделаем это с формулой Эйнштейна, мы получим следующее:

$$\frac{E}{c^2} = \frac{m c^2}{c^2}$$

Теперь мы имеем  $c^2$  в числителе и знаменателе справа от знака равенства. Сократив их, мы получаем окончательную формулу:

$$\frac{E}{c^2} = m$$

О чём говорит нам эта новая формула? Она говорит нам, что материальный мир состоит из субстанции, которая не является материей, а представляет собой форму чистой энергии. Эта энергия,  $E$ , колеблется на уровне, который намного превосходит то, что мы обычно называем энергией, например, солнечный свет или электричество. Она по-прежнему состоит из волн, но они вибрируют на гораздо более высоком уровне, чем

что-либо в материальном мире. Таким образом, чтобы создать материальный мир, эту квантовую энергию нужно было уменьшить в вибрации до определённого спектра. И этот коэффициент, на который необходимо уменьшить, Эйнштейн назвал квадратом скорости света.

Как вы, вероятно, знаете, скорость света – это очень большое число, и если возвести его в квадрат, вы получите астрономическое число. Это означает, что исходная энергия  $E$  была уменьшена в огромное количество раз, чтобы стать материальной энергией. Как только это уменьшение произошло, материальная энергия теперь могла быть заключена в матрицы, которые заставляли её выглядеть как твёрдые и локализованные частицы. Затем эти частицы можно использовать для создания локализованных структур, таких как атомы, молекулы, планеты, кофемашины, галактики и человеческие тела.

Теперь мы видим, что живём в мире, который представляет собой определённый спектр вибраций.



Рисунок 2 – Спектр колебаний

Теоретически вы можете бесконечно двигаться к всё более высоким вибрациям, но мы можем, по крайней мере, сказать, что существуют формы вибраций, которые астрономически выше, чем что-либо в материальном спектре. Это может объяснить, почему мы не можем обнаружить что-либо за пределами материального мира с помощью наших органов чувств и большинства научных инструментов. Поскольку мы находимся внутри материального спектра, существует горизонт наблюдения, за которым нам трудно что-либо увидеть. Однако, кажется, квантовые физики по крайней мере начали заглядывать за пределы материального спектра. И, возможно, разум тоже обладает этой способностью, когда он будет развит.

## **КАК ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ СТАНОВИТСЯ МАТЕРИЕЙ**

Большой Взрыв обычно изображается как гигантский взрыв, в котором вся энергия и материя, необходимые для создания современной вселенной, были выброшены наружу случайным и хаотичным образом. Основываясь на том, что мы видели выше, можно сказать, что Большой Взрыв в действительности был вызван тем, что большое количество квантовой субстанции одновременно было понижено в вибрации, пока не перешло в материальный спектр. Именно это снижение энергии привело к Большому Взрыву, и оно до сих пор движет расширением вселенной.

Как мы видели, квантовая субстанция сначала понижалась до тех пор, пока не приняла форму того, что мы называем энергией, то есть светом, электричеством, магнетизмом и так далее. Затем эти материальные энергетические волны были заключены в матрицы, пока не приняли форму субатомных частиц. Затем эти частицы были организованы в атомы, далее в молекулы, которые

использовались для создания видимых «вещей». Что именно заставляет квантовое вещество организовываться в структуры и что определило точную форму этих структур? Почему существует структурированная вселенная и почему она имеет такую форму?

Чтобы описать проблему более ясно, представьте, что Большой Взрыв изображается виде гигантского взрыва. Вы, наверное, видели по телевизору кадры, как взрывается здание. Вы, возможно, наблюдали весь процесс в замедленной съёмке, и могли видеть, что сила взрыва довольно хаотична и, кажется, беспорядочна. Взрыв начинается с организованной структуры, но она разносится на части, пока не останутся только хаотичные осколки и кусочки. Возможно, вы даже видели фильм в обратном порядке, когда процесс начинается с осколков и кусочков, а затем они волшебным образом начинают организовываться в целое здание.

Когда вибрации исходной энергии уменьшаются, она становится материальной энергией, которая теперь может быть заключена в матрицы, благодаря чему она выглядит как твёрдые и локализованные частицы.

Конечно, мы знаем, что этот фильм в обратном порядке противоречит реальному миру. Вы не можете взорвать старый многоквартирный дом и заставить его спонтанно превратиться в кучу красивых зданий. Так просто не бывает; взрыв всегда порождает хаос, а не организованные структуры. Однако, некоторые люди на самом деле утверждают, что Большой Взрыв – в результате спонтанного, случайного и бессознательного процесса – создал невероятно сложную, но упорядоченную структуру, которую мы называем вселенной. Кто заказчик этого?

## **ВСЕЛЕННАЯ ПОСЛЕ БОЛЬШОГО ВЗРЫВА**

Ответ состоит в том, что мы, люди, не единственные самосознающие существа в большом мире. За пределами материального спектра существуют другие самосознающие существа. Эти существа обладают творческими способностями, что позволяет им понижать вибрацию квантового вещества до более низкого спектра. Именно группа таких существ снизила вибрации квантовой субстанции до материального спектра, и это инициировало Большой Взрыв.

Однако даже после Большого Взрыва эти творческие существа не позволяли вселенной разворачиваться случайным образом. Они использовали свои творческие силы, чтобы направлять развитие вселенной, то есть именно они заставили энергию принимать определённые формы, а затем создали очень сложные структуры. Это не означает, что творческие существа – это некие маленькие менеджеры, которые заботятся о каждой мелочи. Как только они внесли достаточное количество энергии в материальный спектр, они установили определённые законы, которые управляли развитием материального мира. Однако даже эти законы не могут полностью объяснить развитие вселенной. Были определённые критические моменты, когда творческие существа вмешивались и направляли эволюционный процесс на новый уровень.

Один из таких моментов случился, когда эволюционный процесс породил физические тела с очень сложным мозгом и нервной системой. В этот момент творческие существа отправили расширения своего собственного разума вниз, чтобы они жили в этих телах. Мы являемся этими расширениями, что означает, что у нас имеются те же базовые творческие способности, что и у наших «квантовых родителей». Только мы пока не развили эти способности полностью.

Это означает, что мы были созданы для того, чтобы служить со-творцами с существами из более высокого царства.

Эти вознесённые существа создали материальный мир извне, но нам предназначено со-творять его изнутри. Нам предназначено строить – или разрушать, если мы того пожелаем – на фундаменте, построенном творческими существами.

## **НАШ ВЫСОКИЙ И НИЗКИЙ ПОТЕНЦИАЛ**

Во введении я сказал, что в настоящее время мы находимся в ловушке определённых ментальных рамок, и они действуют как фильтр, не позволяющий нам увидеть полную картину того, как на самом деле устроен мир. Позже мы более подробно рассмотрим эти рамки и то, почему мы оказались в их ловушке, но сейчас я хочу подчеркнуть, что наши ментальные рамки говорят нам, что мы являемся отделёнными существами. Мы отделены от нашего духовного источника – если такой источник вообще существует. Мы отделены друг от друга – этим объясняются все человеческие конфликты. И мы отделены от материальной вселенной, что объясняет проблемы с экологией.

Однако настоящая проблема с нашими ментальными рамками состоит в том, что они не позволяют нам увидеть наш более высокий потенциал. В результате мы функционируем на очень низком уровне, и на этом уровне мы думаем, что пойманы в ловушку и ограничены макроскопическим миром. И вот ключевая мысль: в нашем нынешнем состоянии сознания мы действительно подчиняемся законам природы, которые действуют на макроскопическом уровне. Мы обладаем свободой воли, а это значит, что с практической точки зрения мы такие, какими себя считаем. В настоящее время мы думаем, что мы – ограниченные люди, поэтому мы ими и являемся.

Однако высшая реальность состоит в том, что наш разум способен выходить за пределы макроскопического уровня. Наш разум действительно может проникать в квантовый мир, и на

этом уровне он может взаимодействовать с тем материалом, из которого создан макроскопический мир. А когда мы научимся использовать свои творческие способности для внесения изменений на квантовом уровне, мы сможем запускать импульсы, которые также будут вызывать изменения на макроскопическом уровне. Физики поняли, что квантовые законы могут отменять законы природы. Например, если вы достаточно долго бьёте теннисным мячом о стену, существует вероятность того, что квантовый туннельный эффект позволит ему пройти сквозь стену. Пока что физики считают эти квантовые события чрезвычайно редкими. Но что, если наш более высокий потенциал состоит в том, что мы можем сознательно создавать события, которые отменяют макроскопические законы?

## **КАК БЫЛ СОЗДАН МИР**

Итак, вот как был создан мир. Мир состоит из базовой субстанции, которую я до сих пор называл квантовой субстанцией. Этот материал представляет собой форму энергии с очень высокой вибрацией. При самой высокой вибрации он не может принимать форму, но когда вы уменьшаете его вибрацию, он становится подобен глине, которой можно придать различные формы. Таким образом, материальный мир был создан путём использования большого количества квантового вещества и уменьшения его вибрации до тех пор, пока он не начал вибрировать на определённой частоте, что мы называем энергией. Часть этой энергии затем была преобразована в то, что мы называем субатомными частицами, и из этих частиц сформировались более сложные структуры, от атомов до галактик.

Таким образом, мы можем сказать, что базовая субстанция, из которой состоит мир, – это бесформенная

субстанция, которая может принимать любую форму. Однако это вещество не может принимать форму само по себе. Чтобы оно приняло форму, на квантовый материал должно оказать воздействие существо, обладающее самосознанием. Зачем необходимо такое творческое существо? Потому что только когда вы обладаете самосознанием, у вас есть воображение и свобода воли. Воображение даёт вам возможность представить себе форму, которой ещё не существует. А свободная воля позволяет вам проецировать на квантовую субстанцию свой мысленный образ.

Существует ряд творческих существ, которые пребывают на уровне вибраций, выходящих за рамки материального спектра. Они обладают способностью снижать вибрацию квантовой субстанции, что означает, что они могут вносить больше энергии в материальный спектр. У них также есть способность формировать мысленные образы и накладывать их на материальную энергию, тем самым создавая формы, которые мы видим в макроскопическом мире. Именно эти существа создали макроскопический мир, и они по-прежнему служат, чтобы поддерживать его и направлять его развитие.

Однако, как только макроскопический мир достиг определённого уровня сложности, творческие существа послали в него свои расширения. Мы являемся такими расширениями, и мы наделены такими же базовыми творческими способностями, что и наши квантовые «родители». В настоящее время большинство из нас не развили эти творческие способности в полной мере; мы даже не подозреваем о них. Однако, нашим наивысшим потенциалом будет полностью осознать, кем мы являемся, овладеть собственным разумом и овладеть своей способностью со-творять макроскопический мир.

Это означает, что у нас есть два варианта в жизни. Мы можем продолжать действовать на нашем нынешнем уровне,

подчиняясь законам природы и целому ряду материальных ограничений. На этом уровне единственный способ изменить нашу жизнь – это использовать наши физические тела или создать технологии, которые могут изменять материальный мир.

Другой вариант – пройти через фундаментальный сдвиг в сознании, узнать, кто мы есть, и раскрыть свой истинный творческий потенциал. Это даст нам возможность использовать наш разум для внесения квантовой субстанции в материальный мир, а это означает, что мы будем обладать творческой силой, превосходящей физическое тело и технологии. Это также даст нам возможность использовать свой разум для внесения изменений непосредственно на квантовом уровне, что означает, что мы можем изменять вещи на макроскопическом уровне, которые, как мы в настоящее время считаем, не могут быть измене.

**Конец бесплатного фрагмента**

**Книгу целиком вы можете купить только на сайте:**

**<https://km-book.com/products/power-of-self>**