

Трансмутация к кремниевому телу - Правда? Минерва Сваруу - внеземная точка зрения

Автор

Опубликовано

Гоша, Agencia Cósmica

24 января, 2022 г.

Первоначально на испанском языке

Сваруу Минерва (11): Предполагается, что я должна объяснить о кремнии и углероде, хотя это не очень большая тема.

Роберт: Ну, это вытекает из вопросов. Я только слышал, что ДНК индивидов, я представляю что людей, будет меняться на кремниевую по мере нашего вознесения. Но для меня это не ясно, потому что вы, ваши тела на основе углерода.

Сваруу Минерва (11): Да, здесь было много дискуссий на эту тему и даже ссоры. Но что бы ни говорили другие, я чётко вижу одну вещь. Я просто не могу писать 50 миллионов букв в минуту, как Ясхи или Анеека.

Я действительно вижу много правды в том, что углерод превращается в кремний при вознесении. Однако, вопрос в том, с каких точек внимания или откуда наблюдать за этим процессом или изучать базовый материал, из которого состоит ДНК (углерод).

Итак, я вижу, что основа ДНК воспринимается как углерод с точки зрения того, кто изучает её в своей собственной плотности. То есть с Земли видно, что основа – это углерод, и отсюда она по-прежнему воспринимается как углерод. Но если бы вы посмотрели на основу нашей ДНК здесь, с Земли, она была бы больше похожа на кремний.

Итак, я понимаю, что люди, которые объясняют или говорят, что при вознесении происходит переход от углерода к кремнию, вычисляют и теоритически обосновывают это как гипотезы, которые они выдают за истину, видя только тот аспект, что кремний, по сути, является сложным углеродом. И что с Кремнием можно внедрить больше света или энергии, но они говорят, что света в вознесённое тело. Так говорят на Земле.

Что я считаю верным, так это то, что с ростом экзистенциальной плотности возрастает сложность. Это уже объясняла Сваруу с Эрры: генетика является отражением чего-то более сложного выше. Углерод был бы как отражение в более низкой плотности чего-то более сложного в более высокой плотности, кремния. Тень, как объяснила Сваруу с Эрры.

Углерод и кремний находятся в одной и той же части Периодической таблицы элементов, группе 14. Углерод в этой группе имеет номер 6 (6 атомов), а кремний – атомный номер 14 (14 атомов). Таким образом, кремний в два раза сложнее углерода. Поэтому легко принять

кремний за очень сложный углерод. Как и происходило бы, при подъёме по плотностям с увеличением сложности.

Но ещё одно отличие заключается в том, что углерод – это неметаллический материал, а кремний – квази-металлический материал, называемый металлоидом, поскольку он обладает свойствами как группы металлов, так и неметаллической группы элементов.

Оба кристаллизуются под высоким давлением, но кристаллический кремний очень хрупок, в то время как кристаллический углерод очень твёрдый и менее хрупкий (алмаз).

Я вижу, что те, кто говорят, что человеческое тело станет кремниевым после вознесения, по-прежнему считают, что существуют экзистенциальные плотности, как будто это отдельные планы, как разные коробки из-под обуви. Ты находишься либо в одной, либо в другой, но это не так. Мы уже объясняли, что это градиент, зависящий от восприятия, ментальных способностей и от сознания наблюдающего индивида.

По моему собственному способу объяснения плотностей, они существуют только в уме самого наблюдателя и ограничены лишь его ментальными способностями, знаниями, пониманием и уровнем сознания каждого. Но ты не находишься ни в одной плотности, ни в другой. Ты лишь накапливаешь больше восприятия и понимания по мере того, как учишься и переживаешь расширение сознания.

На примере рулетки можно сказать, что средний человек на Земле может видеть только до 30-й отметки, но каждый сможет накопить способность видеть и дальше – 31, 25, 44, какой бы ни была эта отметка.

Таким образом, индивид, находящийся в том, что с Земли воспринимается как 5D, включает в себя, скажем, точку на рулетке 50, и способен понимать и воспринимать всё, что находится ниже этой точки, включая 30 человеческих средних. Поэтому человек, который может видеть только до 30, не поймёт человека, который может видеть 50, но наоборот, да, как объяснялось ранее.

Итак, говоря об углероде и кремнии, логично предположить, что по мере нашего восхождения сложность базового материала ДНК возрастает. И известный на Земле материал, который соответствовал бы более сложному, чем углерод, и при этом сохранял бы способность создавать ДНК или поддерживать ДНК, это кремний. Это верно. Но это лишь то, до чего доходит человеческое понимание.

Мы также объясняли, что звёздные расы, как мы, не рассматривают элементы в периодической таблице. Дело не в том, что элементы неправильные, или что их не хватает, или что их не существует. Да, они существуют, просто это всего лишь способ классификации того, что человечество понимает под материей с помощью их менталитета. А их менталитет зависит от их уровня сознания, который, если использовать приведённый выше пример, составляет всего 30 по гипотетической шкале.

Да, отсюда мы видим эти элементы и используем их с понятными названиями, присвоенными им: углерод, золото, водород и другие. Но внутри каждого из этих так называемых элементов

мы видим, что существует практически бесконечное множество вариантов каждого из этих элементов, как они описаны на Земле.

Как пример, да, мы наблюдаем водород, который является простейшим человеческим элементом, и сравниваем его со следующим простейшим элементом, гелием, мы не видим прямого скачка, но есть ряд вариантов водорода, которые постепенно становятся всё более близкими к гелию, и есть плавный переход с огромным количеством ароматов водорода, которые становятся другими ароматами гелия в сторону водорода.

Гелированный водород, затем гидрогенированный гелий, переходя к «чистому» гелию... а затем гелий переходит в литий (следующий с атомным номером 3), как литированный гелий, пока не становится гелированным литием. Затем «чистый» литий превращается во множество вариантов бериллия с атомным номером 4: берилизированный литий, литированный бериллий... «чистый» бериллий и так далее.

Я имею в виду, что мы наблюдаем огромное, если не бесконечное, число возможных вариантов, основанных не на количестве атомов в молекуле, как это принято на Земле, а на точной энергетической частоте каждого атома, составляющего молекулу того или иного элемента.

Поэтому мы не наблюдаем элементы, как в таблице с ячейками, расположенными одна от другой, как это делают с плотностями на Земле. Только материалы, когда они очевидны и имеют обычное или повседневное применение, потому что уже при использовании понимания материи мы видим только частоты энергии.

Именно поэтому мы не каталогизируем элементы, как это делается там. Всё здесь – это энергетические частоты и динамика взаимодействия между этими частотами и конечный результат этих взаимодействий в виде чего-то «материального».

Мы не делим материю на элементы, потому что не видим материю, мы видим только энергию, и с таким подходом мы понимаем и манипулируем тем, что вы называете материей, гораздо эффективнее. Вплоть до проявления искусственно любой материи любого вида или любого типа «молекулярного» состава по желанию.

Так что, хотя в изменении от углерода к кремнию, как это видно с Земли, есть доля истины, это опять же упрощённое объяснение. Поскольку базовый углерод, который вы знаете, при вознесении превратится в нечто, более близкое к кремнию, чем к углероду. Но это будет не тот кремний, который вы знаете. Это будет другой протокремний, не понятный на Земле, который более совместим с поддержкой существования ДНК и, следовательно, с тем, что известно как органическая жизнь.

Что касается ДНК, то в медицинской лаборатории «Толеки», где я нахожусь, мы могли наблюдать сдвиг ДНК в сторону большей кристалличности, когда мы исследовали три образца трёх разных рас: человеческой, тайгетеанской и сваруунианской. У человека 23 хромосомы на двух нитях. У тайгетеанцев 24 хромосомы на 12 нитях, а у сваруунианок – 24 хромосомы на 24 нитях.

Баланс между нитями и хромосомами указывает на эволюционное движение к кристаллической, то есть однородной и математически упорядоченной молекулярной структуре, которая пропускает больше света, становится прозрачной.

Люди: 23 хромосомы 2 нити непрозрачны, потому что они без числовой матрицы, уравновешенной числом 23, которое не является чётным и конфликтует с двумя нитями, образуя более хаотичную структуру.

Тайгетеанцы: 24 хромосомы 12 нитей непрозрачны, но становятся более светлыми, поскольку они математически конгруэнтны.

Сваруунианки: 24 хромосомы 24 нити 24/24 нити образуют больше хромосом из-за своей дополнительной сложности в 12 раз сложнее человеческих нитей, образуя 48 хромосом в единой кристаллической массе.

Изучая это на основе человеческих принципов и критериев, используя периодическую таблицу элементов, мы обнаружили, что сваруунианская ДНК является кристаллической, сопоставимой скорее с кремнием, чем с углеродом.

Я не хотела поднимать этот вопрос, потому что он наталкивает на мысль о явном генетическом превосходстве расы сваруунианок над остальными. А это не вопрос превосходства. Я не хочу никого лишать силы. Но наша ДНК уже кристаллическая.

Т, что она кристаллическая, это объясняет, почему энергия течёт в Сваруунианках по-другому, как если бы у них были ДНК или сверхпроводящие клетки. Что с точки зрения физики объясняет, почему Сваруунианки обладают способностью изменять своё физическое состояние. То, что наблюдатель, не являющийся сваруунианкой, воспримет как телепортацию, временную фрагментацию по желанию, дематериализацию и рематериализацию, прохождение сквозь стены и сверхскорость за счёт временной фрагментации. Среди прочего.

Роберт: Отлично, большое спасибо. Всё понятно. Сначала я был в замешательстве, потому что в фильме «Чужой» есть регрессивные существа, тела у которых на основе кремния.

Сваруу Минерва (11): Да, это разновидность кремния, которую они пока не понимают. Ведь используя даже человеческие критерии классификации элементов, они всё ещё не знают, сколько их может существовать. В зависимости от критериев периодическая таблица может быть бесконечной. Это лишь ещё один пример того, как человеческий менталитет стремится сократить всё до кусочков, которыми способен манипулировать их интеллект, и всё это каталогизировать, словно картотеку.

Роберт: Да, я понимаю. Значит, это существо было бы вариантом на основе «кремния»?

Сваруу Минерва (11): Да, и мы сталкиваемся с другой проблемой. То, что существо является «кремниевым», не обязательно означает, что оно является чистой любовью. Поскольку, хотя и происходит переход от углерода к кремнию с вознесением, а вместе с этим и к более высокому разуму и сознанию, существует и другой способ формирования существ,

использующих кремний в качестве основы и не обладающих большим сознанием. Это очень важно.

И, как я уже объясняла выше, существует множество вариантов кремния. И это существо и подобные ему могли быть основаны только на некристаллическом хаотическом кремнии. Потому что то, что интересует это существо, это не свет и высокое сознание, а использование других свойств кремния, таких как его металлические свойства. Что интересует это существо и его «эволюцию», за неимением лучших слов, это сопротивление материалов. А не способность быть кристаллическим.

Роберт: Спасибо, это хорошо понятно. Тогда, известно ли тебе сейчас о каком-нибудь существе на Земле с такой кремниевой ДНК?

Сваруу Минерва (11): Они должны быть, хотя бы частично. Возможно, в каких-то глубоководных существах или моллюсках. Я на самом деле не знаю. Но я хочу прояснить, что, хотя ДНК больше приближается к кристаллическому, к кремнию, для этого есть и другие причины, поскольку существует много типов кремния. А тот Луркер имеет не очень развитое сознание, хотя и использует в качестве основы «какой-то» кремний, но не такой, как у более светлых существ, с другим менталитетом.

Роберт: Дело в том, что, когда мы в один из дней говорили о кремнии, это немного напоминало трансгуманизм, но, как ты правильно говоришь, существует много видов кремния.

Сваруу Минерва (11): Да, это опять же зависит от точки зрения и менталитета того, кто рассматривает проблему и изучает её.

Потому что если иметь в виду трансгуманизм, то да, можно интерпретировать то, что человеческая ДНК становится более кремниевой или станет кремниевой, как прямое указание на слияние человеческой и компьютерной биологии, причём повестка дня трансгуманизма связана даже с вакцинами против Ковида.

Источники:

<https://www.youtube.com/watch?v=G012jgl-fWU>

<https://swaruu.org/transcripts/transmutacion-al-cuerpo-de-silicio-verdad-minerva-swaruu-punto-de-vista-extraterrestre>