

Частоты, Состояния сознания, Вибрации - Разговор с Софией Сваруу (Ясхи)

Автор: Гоша, Agencia C3smica

Опубликовано: 13 июня, 2023 г.

Первоначально на испанском языке – май 2023 г.

Гоша: Ясхи, когда я недавно спросила тебя, как люди-тени могут существовать снаружи (вне Земли), ты сказала, что Сваруу рассматривала то, что находится снаружи, с точки зрения более научного и измеримого способа... а вы рассматриваете это скорее как состояния сознания. Мой вопрос: а разве это не связано?

Или... может быть где-то место с измеримой частотой 3D, и восприятие сознания там 5D? В качестве примера. И наоборот... можно находиться в месте, которое с научной точки зрения измеряется как 5D, но сознания там в 3D? Потому что я рассматриваю это как нечто связанное.

Ясхи: Дело в том, что это средние показатели, а причиной средних показателей являются всё те же люди. Если средний показатель очень низкий, то царство (плотность) низкое, если высокий, то, очевидно, оно поднимается выше. Но это не означает, что в том или ином царстве нет пузырей, содержащих элементы обеих, поскольку всё представляет собой суп, смесь частот. Я настаиваю только на том, что на Земле преобладает одна, а за пределами поясов Ван Аллена — другая, как средние значения частот.

И именно здесь приборы, а точнее интерферометры, могут обнаружить и присвоить значение частоты полю, в котором ты находишься.

Гоша: Хорошо, я поняла. Тогда, да, это связано, конечно. Измеримая частота места и сознания. Потому что именно они на самом деле дают и формируют частоту, которую потом можно будет измерить в каком-то месте, верно?

Например, возможно ли, чтобы моя квартира была 3D, или низкой частоты, а я была бы 5D? Или я, имея более высокую частоту, изменю и измеримую частоту моей квартиры?

Роберт: Более того, возможно, ты изменишь частоту какого-нибудь из твоих соседей, потому что ты являешься более сильной доминирующей частотой.

Гоша: Да, именно, это тоже.

Ясхи: Да. И нахождение внутри этого среднего в любом случае способствует или помогает повысить или понизить твою частоту, а когда она снижается из-за низкого среднего значения, индивид должен оставаться очень сильным, и такое часто происходит с семенами.

И да, Роберт, потому что большинство из них – это просто матрица, или они лишь часть того же поля, где они находятся, то есть для приборов они неотличимы.

Твой пузырь — это тот, который ты создаёшь вокруг себя. Не только в месте, где ты находишься, но это помогает, да. Наличие своего места помогает сформировать этот пузырь, хотя он скорее ментальный, чем зависящий от места.

Ты изменяешь квартиру. С твоей перспективы она будет, и она является твоим отражением. Там,

где ты больше всего находишься, ты больше всего проецируешь то, кем ты являешься. До такой степени, что если ты помотришь на чью-то квартиру, то поймёшь, кто это. Квартира — это всего лишь среднее значение общего места, где кто-то находится, пока кто-то другой с сознанием не придёт и не изменит это значение.

Гоша: Хорошо, значит, квартира сама по себе не имеет частоты, присущей ей, потому что она – материя? Она сформирована сознаниями? Но ведь сама материя, без сознаний, наблюдающих за ней и живущих рядом, тоже имеет свою измеримую частоту, ведь так?

Ясхи: Вся материя – это сознание в той или иной форме. Сознание не обязательно должно исходить от кого-то или какого-то животного.

Например, кристаллы, минералы обладают сознанием – это то, из чего состоит здание. И они очень хорошо поддерживают среднюю частоту или то, что на них воздействует или влияет. Вот почему они хранят воспоминания, иногда ужасные, о прошлых событиях, которые способствуют появлению призраков и подобных сущностей. Но они помнят и хорошее, и плохое.

Гоша: Хорошо, а стул, одиноко стоящий в лесу... будет ли у него своя собственная частота? И будет ли его частота отличаться от частоты, когда он находится в чьем-то доме?

Ясхи: Это зависит от того, как давно он там находится, из какого он материала, но в целом он будет иметь тот же средний показатель, что и остальной лес.

Гоша: Но место, одинокое, без сознания, как стул в лесу, где нет белок, которые могли бы на него сесть, тоже будет иметь свою частоту, не так ли? Полагаю, я пытаюсь отделить частоту вещи, объекта, места от сознаний, которые его / её наблюдают.

Ясхи: Стул должен быть более низкой частоты, чем остальная часть места, если это лес, так как у него высокая частота, и стул там будет рассматриваться как загрязнитель.

Гоша: Хорошо, думаю, я понимаю. А ручка имеет разную частоту, если она лежит на улице и если она в чьей-то руке? Это любопытно с научной точки зрения. Потому что это показывает важность взаимосвязи между всем. Или она также воспринимает частоту человека, который её использует?

Ясхи: ДА, и просто потому, что она находится в аурическом поле этого человека.

Гоша: Итак, всё дело в поле «доминирующей» частоты. Но кто решает, какая частота будет доминирующей? Почему частота ручки адаптируется к моей, а не моя к частоте ручки?

Ясхи: Поскольку твоей много и она доминирует, ручка по сравнению с тобой достаточно инертна, хотя она тоже немного влияет на твоё аурическое поле, в небольшой степени, но её присутствие оказывает влияние, и она усредняется.

Роберт: Или пальто из кожи бизона имеет низкую частоту? Кожаные куртки и всё такое?

Ясхи: Это зависит от таких факторов, как отношение к ней владельца. Ведь кожаная куртка более прочная и износостойкая, чем синтетическая. Здесь мы также вступаем в тему еды, которая в зависимости от её типа, снижает частоту, поскольку происходит от мёртвых животных.

Однако, многим она необходима, как и кожа для куртки / пиджака / охотничьей куртки. Это хороший материал, который не даст владельцу вредного воздействия химикатов, содержащихся в пластике синтетики. Так что здесь нужно учитывать множество факторов.

Гоша: Ладно, и Ясхи, раз уж мы заговорили о частотах и прочем. Кто-то оставил мне этот вопрос:

«В чем разница между:

1.) Вибрацией: И что заставляет вибрировать? Это масса, электромагнитные поля, звуковые волны, поверхность эфира, части эфира?

2.) Частотой: как инженер-электрик я четко понимаю, что вибрация определяется как простое гармоническое движение. В природе она наблюдается в связи с движением массы (например, воздуха или воды).

3.) Гармониками?»

Ясхи:

1. Вибрация – это циклическое движение первозданных субатомных частиц, скорость движения по орбите между их составляющими, такими как электроны, нейтроны и позитроны, используя человеческие термины и названия. Именно это колебание определяет, находится ли что-то или кто-то в видимом диапазоне экзистенциального царства или нет. То есть речь идет о движении на субатомном, атомном или даже молекулярном уровне.

2. Это именно то, что он описывает. Движение, связанное с динамикой взаимодействия объектов или людей с массой. То есть большие вещи, и это относится ко всему, что больше указанного ранее, (в пункте) вибрации.

Гоша: «И что заставляет вибрировать? Это масса, электромагнитные поля, звуковые волны, поверхность эфира, части эфира?»

Ясхи: Гармоники. А гармоника – это математически постоянная и связанная между собой последовательность. (математически постоянная последовательность импульсов, связанных между собой) Как и музыка. И она генерируется сознанием и передается как гравитация.

Именно поэтому я говорю о вибрации и частоте каждого человека, потому что это в равной степени относится как к макроаспекту чего-либо, так и к атомному и субатомному молекулярному аспекту.

Гоша: А гармоники, в таком случае, вызывают и вибрацию, и частоту?

Ясхи: Да, и то, и другое, но они работают снизу вверх, сначала как субатомные. Поскольку вибрация как слово также ассоциируется с простым колебанием, которое можно измерить и почувствовать рукой, как вибрация двигателя. Потому что семантика, но я должна была упомянуть об этом.

Гоша: Снизу, от вибрации и вверх. От гармоник, затем вибрации, затем частоты. Хотя я понимаю, что всё это происходит одновременно.

Ясхи: Одновременно – да, но можно начать наблюдать с проявления единичной простой частицы. Поэтому снизу.

Гоша: Почему их начинают наблюдать именно оттуда?

Ясхи: Потому что для проявления электрона из эфира требуется очень мало энергии, а для проявления слона – очень много энергии в виде гравитации и внимания сознания.

Гоша: Хорошо, спасибо, Ясхи. Всё это пришло ко мне, потому что я задавалась вопросом о 5D измеряемом с научной точки зрения, как это описывала Сваруу, и 5D как состояние сознания. А 5D как сознание не поддается научному измерению? Я думаю, оно тоже должно бы, да? Так как это связано.

Ясхи: С точки зрения земной науки оно не поддается измерению или связано с мерами вибрации частиц, что в конечном итоге оказывается чем-то, не имеющим практического смысла.

Гоша: Нет, с точки зрения вашей науки, пожалуйста.

Ясхи: Да, это измеримо с помощью интерферометров. Тем не менее, важна интерпретация этого. Мне уже говорили, что пора есть. Мне нужно уйти.

Гоша: Почему здесь важна интерпретация? Например, если у кого-то частота 7,8883, интерпретация может как-то это изменить?

Ясхи: Да, в зависимости от того, какой это масштаб, в каких единицах это число, какова точка зрения того, кто это интерпретирует. Даже тайгетская наука даёт в результате только цифры, таблицу. Чтобы интерпретировать эти цифры, необходимо сознание. Чтобы придать им смысл.

Гоша: Хорошо. И последний вопрос. Итак, вернёмся к 5D. Может ли кто-то иметь научно измеримую частоту или вибрацию, что бы то ни было, 3D, но его сознание при этом 5D? Или это невозможно?

Ясхи: Как сознание, которое по определению производит и излучает свою собственную частоту, как себя самого, то, что ты говоришь, невозможно. Это сознание 5D, 3D или какое хочешь D, поскольку эти числа используются только как нечто, на что ориентироваться, потому что они ничего не значат.

ДРУГАЯ БЕСЕДА

Роберт: Можно ли измерить частоту вибрации (вибрационную частоту) людей с помощью прибора?

Сваруу X (Афина): Да, посредством ауры. Её можно увидеть невооруженным глазом в зависимости от цвета и формы ауры.

Роберт: Но не в амперах, или да?

Сваруу X (Афина): Амперы — очень большая мера, это все равно что измерять расстояние между Валенсией и Мадридом в световых годах. Но если используется мера небольшого количества энергии, то да.

Роберт: Можно ли рассчитать частоту в фарадах или микрофарадах? Могут ли они быть единицей измерения ауры?

Сваруу Х (Афина): Это всё ещё слишком большие единицы, но уже ближе.

Источники:

<https://www.youtube.com/watch?v=8Sfb4mUkS-c>

<https://swaruu.org/transcripts/frecuencias-estados-de-conciencia-vibracion-charla-con-sophia-swaruu-yazhi>