

# Квантовые компьютеры, математика на основе 12 и многое другое - Внеземное знание (Сваруу - Плеяды)

Автор

Опубликовано

Гоша, Agencia Cósmica, Gosia

1 января, 2021 г

**Сваруу:** Квантовая запутанность – это когда две или более частиц имеют одинаковую энергию. В нечеловеческих терминах они разделяют одну и ту же гармонику частоты. Другими словами, они одно и то же. Даже если их две. Поэтому всё, что происходит с одной частицей, зеркально отражается на другой, независимо от того, где и когда она находится.

То есть, если у одного атома два электрона находятся ровно на двух специфических орбитах, то и у другого атома они будут такими же. Но если ты изменишь или удалишь один из электронов этого атома, то другой также потеряет его, даже если он находится на расстоянии 10 000 световых лет.

Это происходит потому, что он движется с потоком гармоник или потоком гравитации, который создаёт то и другое со стороны эфира, где нет расстояний, так как действует принцип не локальности для всего.

Пример с двумя электронами является лишь примером, поскольку они не имеют определённой орбиты как таковой (принцип неопределенности). Но у них есть динамика точных гармоник частоты. А то, что их создаёт одинаковым образом, это зеркала, и этим тоже объясняются многие явления. Например, наличие «зеркал» физических тел и наличие у двух тел одного сознания. Это используется в передовых системах Квантовых Вычислений.

Основная проблема заключается в том, что при использовании системы на основе 10 не хватает двух цифр - 10 и 11. Потому что в математике на основе 10 на самом деле есть цифры 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 и 0. А 10 создаёшь с помощью 1 и 0. В математике на основе 12 двузначные числа появляются только при переходе к 12, тогда как число 10 и число 11 остаются однозначными. Таким образом, у тебя есть цифры 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, ещё одна для 10 и ещё одна для 11.

В базовой математике это не на что не влияет. Но в продвинутых формулах или в динамике энергетических потоков разница колоссальна. Там, где это есть, у вас их просто нет. У меня нет никаких символов, которые я могла бы использовать для 10, только римский X, может быть. Но не для 11, потому что для него это будет XI, то уже две цифры.

Тогда я должна дать тайгетеанскую математику с нуля, начиная с символов.

**Гоша:** Но в вашей математике они находятся на эфирной стороне, как 3, 6, 9, или на материальной?

**Сваруу:** В потоке или динамике энергетического потока, да, они находятся на стороне эфира. Но у Теслы, например, есть числа 3, 6, 9. А для нас в качестве основы мы используем числа 3, 6, 9, 12. Что именно здесь происходит? Ты знаешь, что такое конденсатор? Как он работает? Или катушка?

Предполагается, на катушку, например, автомобильную, подаётся напряжение 12 В, и в течение короткого времени она обеспечивает напряжение около 10 000 В, которое передаётся на свечи зажигания и вызывает воспламенение топлива. Откуда же берутся эти 10 000 В, если на ней всего 12 В? Из эфира при деполяризации. Это похоже на явление индукции между высоковольтными электрическими проводами. Когда ты проводишь провод рядом с другим проводом, который не соединен с первым, но энергия за секунды передаётся через эфир второму проводу.

Так, если ты имеешь энергетическую динамику без помех между устройством с определёнными гармониками, основанными на числах 1, 2, 4, 5, 7, 8, 10, 11, то ты создашь идеальную деполяризацию на другой стороне с соответствующим зеркалом и энергетической динамикой 3, 6, 9, 12.

Деполяризация – это искра. Точка деполяризации – это точка 0, от которой и получила своё название Энергия Нулевой Точки. Но, как уже говорила вам Анеека, то, что вам дано на Земле, неполно.

Зная динамику энергии одной стороны, материальной, ты будешь знать её эквивалент на стороне Эфира. Квантовый голографический компьютер использует эти знания для поиска решений. У него есть карта того, как должен выглядеть результат, и, используя квантовую запутанность, он ищет на стороне Эфира любую энергетическую динамику (гармоники частоты), которая соответствует и эквивалентна искомому результату.

То есть частицы из ускорителей частиц в мозге... ищут свои зеркала на другой стороне. И, как и всё остальное, что окружает эти частицы, влияет на них.

**Роберт:** Ух ты! Спасибо. У меня вопрос. Раньше ты сказала... «То есть, если у тебя один атом с двумя электронами на двух точно определённых орбитах, то другой атом будет таким же. Но если ты изменишь или отнимешь один из электронов у этого атома, то другой атом также потеряет один из своих электронов, даже если он находится на расстоянии 10 000 световых лет».

**Сваруу:** Да.

**Роберт:** Если квантовый компьютер функционирует как человеческий мозг, может ли манипуляция, произведённая над человеком изменить его другие «я» из других временных линий?

**Сваруу:** Да, и это происходит постоянно. Твой мозг – это квантовый компьютер. Твои другие «я» постоянно влияют на тебя, как и ты на них, и их совокупность определяет твою личность.

**Роберт:** Но ментальный контроль (контроль разума), осуществляемый в этой временной линии,

является скалярным?

**Сваруу:** Что касается контроля разума (ментального контроля) человека с помощью средств массовой информации, то да, он по определению должен быть скалярным. Понимая «скалярный» как тот, который распространяется и на другие линии.

**Роберт:** Только временные линии, а не плотности... верно?

**Сваруу:** Также и на плотности. Проблема здесь с ментальным контролем или в связи с ним заключается в том, что плотности, как мы уже говорили, зависят от сознания и восприятия или уровня восприятия. Поэтому изменение плотности между версиями индивида влияет на ментальный контроль, а во многих случаях и разрушает его.

**Гоша:** Итак, если в других временных линиях Земля и её жители полностью угнетены, то как это отражается на жителях ЭТОЙ линии? И наоборот? Если освободить людей из этой временной линии, отразится ли это на других?

**Сваруу:** То, что происходит в одной, эхом отзывается в других. Да, влияет. Но не полностью.

**Гоша:** Я встречала это в какой-то книге, но там было что-то более сильное, сейчас уже не помню. Что в некоторых линиях они держат наших «я» в какой-то тюрьме или что-то вроде того... высасывают жизненную энергию из их «я» из других линий. Проводя такие эксперименты, я не помню, как это было.

**Сваруу:** Это из «Матрицы» или звучит как «Матрица».

**Гоша:** Хотя теоретически... если то, что ты делаешь здесь, ВЛИЯЕТ на другие твои линии... тогда всё взаимосвязано. Что-то могло бы повлиять на то, что твои другие «я» делают здесь.

**Сваруу:** Здесь также можно увидеть, как обращаются за помощью к квантовому «я» в соответствии с тем, что говорится там. Да, другие «я» всегда оказывают влияние. Этим также объясняется дежавю.

**Роберт:** Но также и то, что делают наши «я» на более позитивных временных линиях и в более высоких плотностях, также влияет на нас.

**Сваруу:** Да, аналогичным образом.

**Гоша:** Меня тронуло то, о чём говорила Анеека, когда она сказала, что... искать ответ на что-то, как в примере с часами... это не совсем искать, это БРАТЬ его. И такое произошло со мной, когда я «искала» название своего музыкального проекта. Я лежала и думала... Я не буду его придумывать. Я возьму его у своего другого «я». Моя группа уже существует... пусть она мне его передаст... название.

И через секунду, без раздумий, появились слова DAGGER SOL. И я поняла, что это моё название. Не задумываясь. Это было волшебство. Только один раз это произошло со мной с такой силой и уверенностью. Наш мозг как квантовый компьютер. Вернее, наш разум.

**Сваруу:** Да, именно так, и отсюда же берется художественное вдохновение и всё остальное. Вот почему тёмные не могут ничего создать. Они могут только модифицировать то, что уже существует, по своему усмотрению, из-за слабой связи с квантовым полем (Источником).

**Гоша:** Да. Это заставляет задуматься... КОМУ первому пришла эта идея, хаха, как ты всегда говоришь.

**Сваруу:** Никому. Оно просто есть, как и всё остальное.

**Гоша:** Мы только берём у других себя.

**Сваруу:** Мы просто берём. Но почему? Потому что, в конечном счёте, мы все одно и то же. Создания из одного и того же супа потенциальной энергии. Мы – одно и то же, и мы – Источник, Всё.

**Гоша:** Да. Но не означает ли это, что в какой-то «точке» должно было НЕ существовать этого чего-то... а затем оно должно было быть «создано»? Или оно существует и не существует одновременно?

**Сваруу:** Существует он или нет – это лишь относительно чего-то другого. С позиции эфира или Источника всё уже существует.

**Роберт:** Нет ни «до», ни «после».

**Гоша:** Я думаю, что это и то и другое одновременно. Оно не существует и существует одновременно. Также и в НЕ-ПРОЯВЛЕННОМ.

**Сваруу:** Нет понятия точки создания или точки разрушения, поскольку оно находится вне всякого пространства-времени. Поскольку пространство – это только иллюзия, то и время тоже. Поэтому здесь применима концепция бесконечности. Вся Вселенная, единая, никогда не была создана и никогда не будет уничтожена, поскольку она находится вне времени, а значит, вечна.

Но да, можно сказать и так, Гоша. Существует и не существует. Как кубит.

**Гоша:** Если всё есть всё, то оно должно включать в себя и не-существование. Чтобы иметь точку отсчёта, как ты сказала.

**Сваруу:** Конечно.

**Роберт:** Но легко сказать, что не существует чего-то, что существует... Но как ты говоришь, существует то, чего не существует?

**Гоша:** Но на самом деле этого нет? Как ты это определишь? Хорошо, твоего сына не существует.

**Роберт:** Вот почему: всегда есть что-то, даже то, чего нет, является чем-то.

**Сваруу:** Но единое поле, или эфир, не может быть определено, поскольку, поскольку оно включает в себя всё то, чем, как ты говоришь, оно является – не является, это будет лишь малая часть того, чем оно является, включая твоё определение, но в таком случае сказать, что эфир – это результат выливания варенья на булку, тоже правильно. Он является всем.

**Роберт:** Конечно... Не существует не-существования.

**Гоша:** Конечно, да.

**Роберт:** Потому что это уже что-то.

**Гоша:** Хаха, если ты так это видишь, то ладно. Немедленно, когда я подхожу к этому с позиции того, чтобы СМОТРЕТЬ на это, ну хорошо. Не-существование становится чем-то.

**Роберт:** Конечно.

**Сваруу:** То, что ты накладываешь, должно включать в себя и то, чего нет. Это правомерно. Но это наделяет целое чем-то меньшим, поскольку ты вводишь контраст в точку всеохватности. То есть ты только что ввела дуальность. Тогда ты должна включить концепцию того, что не является эфиром. Эфир и не-эфир. Но не-эфир будет существовать только по отношению к относительному параметру, а не к всеохватывающему «всё».

Не-эфир является лишь частью меньшей концепции внутри того же эфира и действителен только с точки зрения относительно чего-то другого.

**Роберт:** Поэтому Эфир существовал всегда, так как он включает в себя всё.

**Сваруу:** Да, и получается, что он не поддаётся определению.

**Гоша:** Да. Хорошо. А если посмотреть на это с более «практической» точки зрения... если ты говоришь, что существуют ВСЕ возможности, и нет таких возможностей, которые бы НЕ существовали. Тогда существуют и все виды пыток, которые кто-либо когда-либо испытывал, и всё, что ты можешь себе представить, и все виды роскоши, которые ты можешь себе представить? И все промежуточные варианты?

**Сваруу:** Да.

**Гоша:** Абсолютно всё из всего?

**Сваруу:** Обязательно да. Всё, что можно придумать на том или ином уровне, существует. Да.

**Роберт:** Даже то, что мы на корабле, а Сваруу на Земле. Всё наоборот.

**Сваруу:** Например, законы материи или так называемые универсальные законы действуют только относительно чего-то другого. То есть они действуют только в данной точке плотности или как бы ты её ни определял, но не в другой точке. Да. Например, Долорес Кэннон уже

занималась этим вопросом. Потому что в соответствии с тем, что она исследовала, она нашла доказательства существования звёздных систем с квадратными планетами.

**Гоша:** Квадратные планеты хаха.

**Сваруу:** Если ты достаточно сфокусируешься на том, о чём думаешь, дашь этому достаточно энергии, то это и будет то, о чём ты думаешь. Ты приносишь это с другой стороны с помощью своего квантового скалярного компьютера, своего мозга. Поэтому следует быть осторожным с тем, о чём ты думаешь. <----

**Гоша:** Но потом... всё это превращается в большой цирк. Существуют ли планеты, где раса – это голубые клоуны? Другая планета в форме круассана? Где предел абсурда, который может существовать?

**Роберт:** Или плоская Земля с гигантской черепахой, держащей Землю.

**Сваруу:** Да. И я это говорю очень серьёзно. И я говорю это уже давно. Я буквально говорю вам, что единственное, что вас ограничивает, это мысль о том, что вы ограничены. Думать, что не существует места, где жители – булочки и живут в море латте, и это на 4-х солнцах, которые вращаются вокруг планеты в форме репы. Это и есть ограниченность.

Источники:

<https://www.youtube.com/watch?v=in2D2H2bxaI>

<https://swaruu.org/transcripts/ordenadores-cuanticos-matematica-base-12-y-mas-conocimiento-extraterrestre-swaruu-pleyades>