# Содержание

ХАОС И ГАРМОНИЯ ВСЕЛЕННОЙ
<b>ЧАСТЬ І. ТЕОРИЯ</b>
Глава 1. Теория Всего
Путешествие в космос. Доказательство существования Творца Мироздания. Создание Земли и Солнечной системы по аналогии с другими галактиками. Сложность упорядочивания и разумное устройство всех систем и связей во Вселенной. ЭИАП, ЭИАВ, ЭИАМ.
Глава 2. Ответы на вопросы
Загадка Большого взрыва. Многообразие видов, родов, опровержение теории Дарвина, отсутствие мутаций и промежуточных звеньев. Теория коконов и др.
Глава 3. Механизм психики человека
Устройство базовой, логической и осведомительной программ подсо-
знания человека, существующих от рождения и не подвергающихся
воздействию, вплоть до накопления необходимого жизненного опыта.
Глава 4. Причина страдания
Ролевая и гипнотическая программы подсознания. Как нас обманывает
собственное подсознание? Доказательство на примерах.
<b>ЧАСТЬ II. ПРАКТИКА</b>
Глава 1. Болезни разума
Вопрос о всех видах психосоматических заболеваний, вплоть до ши-
зофрении, и их лечении.
<b>Глава 2. ключ к счастью</b>
Отключение ложно осведомительной роботизирующей программы.
Избавление от страданий путем отказа от ложных умозаключений.
Остановка конца света. Перепрограммирующая установка.

Михаил Белоус	, Жасмин КаЕва
---------------	----------------

Глава 3. Запрограммированные умирать
Вопрос смерти и перехода всей психической энергии, облегчение тела
на 21 грамм, переход в органику физического тела при гниении. Теория параллельных миров. Путешествия по Вселенной.
<b>Глава 4. Прольем свет на ученье</b>
Лжеучения. Научное «болото заблуждений». Догадки о внеземных на-
ставниках. Б 5 Б
Глава 5. Будущее новой теории
Макрокосм человека. Поля смерти. Эмоции растений. Бессмертное
будущее.

# ХАОС И ГАРМОНИЯ ВСЕЛЕННОЙ



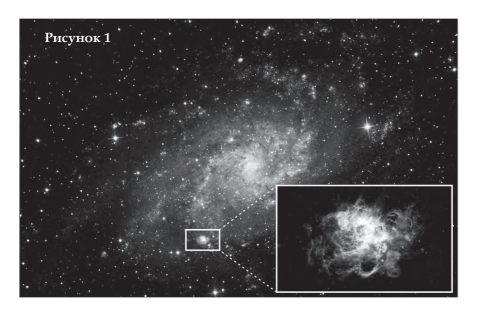
осмос необъятен, бесконечен и безумно красив! Мириады звезд блуждают в безвоздушном пространстве. Вселенная настолько проникновенная и завораживающая... Миры множатся и распускаются, словно цветы, состоящие из света. В глубоком черном пространстве живут своей жизнью планеты. Умирают и рождаются новые. Спиралью закручивает время их жизней галактика с солнечной сердцевиной. Свет рассеивает тьму, тьма поглощает свет. Единый закон Мироздания. Бессчетное количество форм и размеров, неповторимых, бесподобных (рисунок 1).

Кровеносная система Вселенной постоянно пульсирует, фиксирует вспышки, осуществляет внутреннее вращение. Волны хаоса упорядочиваются, всплески затухают. Достигается гармония, но ненадолго - до следующей активности, до нового водоворота. Вселенная дышит в собственном ритме, задавая тон всему живому и неживому, вбирая в себя все информационные и энергетические потоки, свет, звук, материю и время. Громадная всепоглощающая махина, управляющая всем и вся, рассредоточившая своих солдат, - звезды - в пространстве, объединив их в зависимые, не распадающиеся Солнечные системы и экзопланеты, сконцентрировав их все в трех типах галактик: дисковых, эллиптических и иррегулярных (бесформенных), поставив генералов-управленцев и наблюдателей – красных и газовых гигантов и черные дыры, нейтронные звезды и белых карликов, объединяющая и обособляющая их одновременно и запустившая законы всеобщего создания, движения и разрушения – необъятная, вечная.

В действительности мы знаем (думаем, что знаем!) лишь малую толику этого макрокосма и межзвездных взаимоотношений, ведь чем дальше мы заглядываем при помощи телескопов, тем больше окунаемся в прошлое Вселенной. Даже Солнце мы видим таким, каким оно было 8 минут назад.

Потому мы не способны оценивать картину в целом — только предполагаем, выдвигаем гипотезы, рассматриваем теории и доказываем теоремы при помощи логических связей и существующих аксиом, строящихся на прошлом опыте. Но что, если мы упускаем нечто очень важное, что до сих пор не брали в расчет? И что способно переустроить всю модель нашего мироощущения? И главное — избавить человечество от сонма болезней, нервных реакций и ошибочных действий, приводящих к физическим и душевным страданиям.

Давайте попробуем отключить свое неверие, отказаться от ограничивающих мышление старых теорий, отмежеваться от эзотерических и научных гипотез и раскрыть ум навстречу НОВОЙ ТЕОРИИ ВСЕЛЕННОЙ и ПСИХИКИ.



## **ЧАСТЬ І. ТЕОРИЯ**



#### Глава 1. Теория Всего

Путешествие в космос. Доказательство существования Творца Мироздания. Создание Земли и Солнечной системы по аналогии с другими галактиками. Сложность упорядочивания и разумное устройство всех систем и связей во Вселенной. ЭИАП, ЭИАВ, ЭИАМ.

Вопрос о существовании Творца Вселенной, Единого Бога — загадка. Однозначного ответа нет просто потому, что даже если бы Он явил себя перед нами, ни один человек не смог бы осознать сие видение, ибо Он не идентичен нам, хотя, возможно, может проявляться среди нас (рисунок 2).



Но если взглянуть на идеальное, гениальное, четкое, систематическое строение Вселенной, обратиться к существующим законам природы, к процессам перехода одних веществ и материй в другие, объять мыслью устройство всех царств живого мира — приходит понимание, что такая феноменальная организация невозможна сама по себе, за ней явно стоит Архивеликий интеллект.

Вопрос – управляет ли Он нами сегодня? Входит ли в Его задачу влияние на наши жизни? В курсе ли Он, что наш мир движется к смерти? Как это ни страшно, но – ДА.

Когда мы говорим о Творце, то возникает некий образ в голове, мы очеловечиваем его. «По образу и подобию» — воспринимаем слишком буквально. Вся проблема в нашем узком мышлении. Творец — это нечто большее, чем способен представить наш мозг, если даже Вселенную мы не способны ухватить внутренним взором, то что уж говорить о ее Создателе?

Несчетное количество лет назад в бесконечной пустоте самостоятельно возник и саморазвился только ТВОРЕЦ. Возник как Самосознающее Энергоинформационное Поле, наделенное фантазией; способное мыслить, аккумулировать и распределять энергию, воплощать идеи. Его СИЛА и МОГУЩЕСТВО росли и приумножались. Апогеем его мысли стало создание единой Энергоинформационной Автоматики Природы (ЭИАП)1 – сверхтонкой материи программы, механизирующей выработку положительно и отрицательно заряженной энергии, подпитывающей всю систему, включая самого Творца. Природа способна сама контролировать все процессы и действовать без участия Творца. Она создает единый Энергоинформационный Автомат Вселенной (ЭИАВ)², а также все законы, по которым Вселенной предстоит работать. Вселенная создает все Солнечные системы, все меж космическое звездное пространство, включая Энергоинформационный Автомат Мироздания<sup>3</sup> (схема 1).

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Далее используемый как «природа».

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Далее используемый как «Вселенная».

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Далее используемый как «Мироздание».



Схема 1 - Создание Мира (ЭИАМ)

Вселенная становится своеобразным вечным двигателем, вырабатывающим положительно и отрицательно заряженную энергию, подпитывающую и ее саму, и Творца (схема 2).

Упростим картинку: представьте абсолютную черную пустоту, бесконечное нулевое пространство. Представьте Твор-



Схема 2 – Принцип работы Энергоинформационной Автоматики Природы

ца, как непрерывно существующего вне времени и этого пространства. В один из моментов времени в этой пустоте появляется светлая «точка». «Точку» эту создает Творец. Явившаяся «точка» уже сама по себе становится противопоставлением себя черной пустоте. Ее появление создает дуальность, разделение на две противоположности. Внутри себя «точка» отзеркаливает принцип дуальности. Она также становится разностью двух полюсов: инь и ян, положительного и отрицательного энергетических зарядов.

Любое устройство имеет положительный и отрицательный заряд, как батарейка — плюс и минус. Программное обеспечение компьютера питается положительно и отрицательно заряженной электрической энергией. Программное обеспечение природы тоже питается положительно и отрицательно заряженной энергией. Подробнее об этой энергии мы поговорим дальше. Изучать природу, не задумываясь о ее возможном программном обеспечении, как это пока наблюдается в естествознании, то же самое, что изучать компьютер, не задумываясь об этом.

Теперь давайте представим, как во Вселенской пустоте появляется первая Солнечная система с пригодными для жизни планетами. Вселенная создает запрограммированное энергоинформационное поле и, окутав им пригодную для жизни планету, порождает Мироздание.

Эти энергоинформационные поля сравнимы с пузырями, словно большой пузырь образует внутри себя пузырь поменьше (схема 3).

Вселенная создает силу, движущую все небесные тела по заданным орбитам. Далее уже Мироздание создает своим полем околопланетную силу гравитации, приталкивающую все к центру планеты. Эта сила гравитации позволила создать на планете жизнь.

Так на участке бесконечной пустоты Вселенной был запущен первый Цикл Мироздания. После того, как предначер-

танный Творцом Сценарий человеческой истории завершился, автоматически включился распад Мироздания с высвобождением огромного количества накопленной положительно и отрицательно заряженной энергии. Эта энергия вернулась во Вселенную в значительно большем объеме, чем было затрачено на построение Мироздания. Теперь ее хватило и на подпитку Творца, и на создание новых Мирозданий с пригодными для жизни планетами, вплоть до их автоматического распада и т.д. (схема 4).

Таким образом, осуществляются постоянный рост и создание новых и новых Солнечных систем и экзопланет (заготовок для будущих Солнечных систем) во Вселенной. Расширение Вселенной – это саморазмножение ее составляющих, питаемое положительно и отрицательно заряженной энергией.

Создание новых и новых Мирозданий – это предначертанный Творцом процесс, гарантирующий постоянное посту-



Схема 3 – Вселенная (ЭИАВ) создает Мироздание (ЭИАМ), окутав пригодную для жизни планету запрограммированным энергоинформационным полем

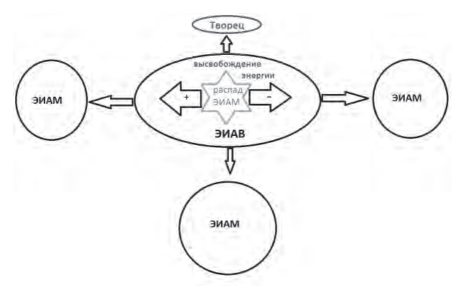


Схема 4 – Расширение Вселенной (ЭИАВ). Создание новых Мирозданий (ЭИАМ)

пление положительно и отрицательно заряженной энергии (после распада этих Мирозданий). Благодаря этим распадам Мирозданий с высвобождением накопленной энергии, Творец энергетически подпитывается, а Вселенная постоянно расширяется.

На сегодняшний день во Вселенной одновременно сосуществует множество Мирозданий. Каждое из них имеет свой цикл жизни. Каждый цикл – копия предначертанного Творцом Сценария человеческой истории<sup>4</sup>. Во Вселенной действуют два вида времени: непрерывное Вселенское (началось с построения первого Мироздания) и цикличное, собственное для каждой новой живой планеты. Планетарный цикл времени заканчивается вместе с завершением сценария и распадом Мироздания.

Представим себе этот процесс распада на нашей планете. Первые предвестники гибели – это нарастающие повсе-

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Далее используемый как «сценарий».

местно катастрофы, порожденные нарушениями равновесия полюсов Мироздания. Затем начнется все нарастающий всемирный потоп и вулканический пожар, вызванные убыванием силы гравитации, которую создавало Мироздание. Магма из Земли начнет извергаться наружу, а реки, озера и моря выйдут из берегов и начнут разливаться по шару планеты. Вся водная масса Земли будет доведена до разложения на водород и кислород, а планета вспыхнет, как родившаяся Звезда. Этот свет можно будет наблюдать с других планет в иных Солнечных системах. Эту картину земные астрономы не раз наблюдали в телескопы и описывали на разные лады. Даже по Библейскому сказанию появление Вифлеемской звезды — есть не что иное, как гибель одного Мироздания и появление нового Мироздания, символизирующего рождение Иисуса Христа.

Вспыхнувшая и потухшая планета будет ждать следующего цикла жизни до тех пор, пока он не пройдет на других планетах в этой Солнечной системе. Вероятнее всего, остаточный магнетизм в железной руде Земли и есть доказательство прошлых циклов жизней на ней.

Теперь обратимся к вопросу о природе (сущности) этой положительно и отрицательно заряженной энергии.

Если понять, что люди и животные — маленькие винтики большой отлаженной системы, то приходит осознание их предназначения. Что же движет животным и человеческим миром? Что дает толчок к развитию, созиданию? Что убивает нас? Какую энергию мы вырабатываем? — Энергию, которая питает наши жизни, которая делает уязвимыми и изнашивает нас. Энергию, которой мы ежедневно обмениваемся друг с другом. Энергию, которая рождается внутри нас и уходит безвозвратно в неизвестном направлении.

Это положительно и отрицательно заряженная ЭМОЦИО-НАЛЬНАЯ энергия, наполняющая как человеческий, так и животный миры. Когда собака радуется — она радостно виляет хвостом. Когда ее бьют — она скулит. Когда человек счастлив — он улыбается. Когда ему плохо — он плачет. Каждый ежедневно переживает калейдоскоп различных эмоций. Животное царство устроено так, чтобы испытывать не только радость, но и постоянные страдания и стрессы. Живые существа помещены в условия выживания и извечной межвидовой борьбы. Человек также запрограммирован на постоянные страдания. Кто-то в меньшей степени, кто-то в большей, в соответствии с его ролью в мировой истории.

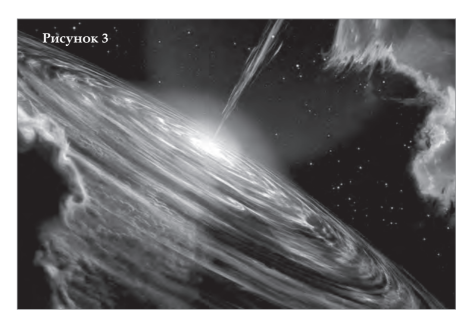
Испытывая физическую и душевную боль и мучения, человек вырабатывает отрицательный эмоциональный заряд, пребывая в блаженном состоянии — положительный. Жизненный путь человека строится таким образом, чтобы эти выбросы энергии поочередно исходили из него. Но дальнейший путь этих эмоциональных энергий остается до сих пор не разгаданным и даже не рассмотрен в науке. Однако даже этот факт идет вразрез с главным постулатом о сохранении энергии. Энергия не может уходить в никуда, она перетекает из одного в другое. Новая теория же дает объяснение всему происходящему как на планете Земля, так и на других планетах во всей Вселенной.

В следующих главах поговорим подробно о том, почему мы испытываем отрицательные эмоции, болеем и страдаем и как выйти из этого, казалось бы, бесконечного круга несчастий.

### Глава 2. Ответы на вопросы

Загадка Большого взрыва. Многообразие видов, родов, опровержение теории Дарвина, отсутствие мутаций и промежуточных звеньев. Теория коконов и др.

прошлом наша Вселенная возникла в результате Большого взрыва. Этот взрыв происходил во всех точках пространства синхронно и расширял его одновременно с материей, которая до сих пор покоилась в каждой точке. Расширение Вселенной в результате этого взрыва происходит до сих пор и неизвестно, к чему приведет. Теория, конечно, интересная, но – не более. Она не объясняет причину возникновения взрыва и цель. Да, и к тому же, почему тогда сейчас вокруг нашей планеты из точек в космосе не возникают новые объекты, и материя не множится дальше? (Рисунок 3).



Еще одна близкая теория: создание Вселенной по замыслу Бога, а человека — по его подобию, но в научной среде она не рассматривается, так как ее невозможно описать при помощи математических формул, в то время как более половины людей в мире религиозны, верят в нее и молятся подле изображений святых и статуй.

Но ведь и теорию Большого взрыва невозможно описать ни математически, ни физически, так как это состояние выходит за пределы формальной логики и расчетов.

Поэтому данная теория рассматривается, как «феномен», и не упоминается в научных изданиях. Сам Стивен Хокинг, профессор математики Кембриджского университета, и Дж. Ф.Р. Эллис, профессор математики университета в Кейптауне, в своей книге «Длинная шкала структуры пространствовремя» отметили:

«Для обоснования «феномена» необходимо допустить возможность использования методов исследований, выходящих за рамки современной физики».

Но даже этот «феномен» не дает ответа на главный вопрос: откуда появились эти «множественные взрывные точки» во Вселенной, как они образовались? Ведь важна не столько сама взрывающаяся точка, сколько ее источник. Что или кто ее создал и зачем? Иначе, почему пустота вдруг «заговорила», «ожила»?

Так, наука и религия уже много столетий спорят и доказывают каждая свою модель создания мира, но не приходят к согласию, ибо разъединены их корни, а значит, и нет цельного ви́дения.

В попытках обойти эту трудность некоторые ученые предлагают теорию «пульсирующей Вселенной». По их мнению, Вселенная то сжимается, то расширяется бесконечное число раз до определенных границ. Она не имеет ни начала, ни конца, только циклы периодического расширения и сжатия. Таким образом, Вселенная существовала всегда, и вопрос о

возникновении мира снимается. Но толкового объяснения самой этой пульсации по-прежнему нет.

Физик Стивен Вайнберг вообще в своей книге «Первые три минуты» делает вывод, что количество частиц света должно возрастать, а циклы пульсаций — угасать и в итоге закончиться, а значит, есть и начало и конец даже этой «пульсирующей» Вселенной.

Какой бы интересной личностью ни казался нам Эйнштейн, но ведь и его объяснение существования нас, как «пространственно-временных червей» без разума, прошлого и будущего, в своей «теории относительности» нелепо и бездоказательно. Мы же сполна ощущаем настоящий момент, помним прошлое и воображаем будущее. Таким образом, пространственно-временной континуум не учитывает восприятия времени человеческим сознанием. Хотя и само понятие «время» не расшифровано.

Альтернативные немеханические концепции Вселенной предлагают массу интересных теорий. Джон Гриббин в книге «Белые боги» пишет, что в последние годы наблюдается «серия взлетов творческого воображения мыслителей, которых мы уже не называем ни пророками, ни ясновидящими». Так, по концепции «белых дыр», или квазаров, галактики «выплевываются» ими в потоке первичного вещества. В 1962 году физик Джон Уилер в книге «Геометродинамика» сформулировал идею о пространственно-временных туннелях, дающих возможность сверхбыстрых межгалактических путешествий. Эти над пространственные каналы позволяют не только летать со сверхсветовой скоростью, сэкономив миллионы лет, но и перемещаться из прошлого в будущее.

Все больше ученых склоняются к идее существования Бога. Среди них лауреаты Нобелевской премии Джордж Уэйлд и Уильям Маккри. Известный советский ученый, доктор наук, физик и математик О.В. Тупицын математически доказал, что Вселенная сотворена Высшим Разумом: «...без признания

идеи Бога науке никогда не суждено открыть первопричину Вселенной...» Его объяснение основано на простой доктрине: строгая упорядоченность и систематичность Вселенной могли быть сотворены лишь благодаря воздействию извне. Лишь хаос и смерть могут происходить сами по себе.

Советский академик А.И. Опарин и англичан Дж.Б.С. Холдейн построили нехитрую модель происхождения жизни на Земле: 4 млрд. лет назад в первичном земном океане в результате химических процессов зародились первые живые клетки. Дальнейшие исследования показали, что и сам космос уже является таким химическим бульоном. А 1984 году группа нидерландских ученых получила сложные органические молекулы в гелиевом криостате, обеспечивающем космический холод и вакуум. Получается, что жизнь могла зародиться и в космосе.

Но главный вопрос заключается не в том, где именно образовалась жизнь, а почему это произошло. В науке нет даже предположения, варианта какого-либо четкого объяснения, одни только расплывчатые формулировки вроде: в результате особого стечения случайных обстоятельств из неживых клеток образовались живые<sup>5</sup>.

Но давайте посмотрим на строение генетического кода, открытого Нобелевскими лауреатами Уотсономи Криком. В строении ДНК используется 4 простых азотистых соединения: аденин (A), гуанин (G), цитозин (C), тимин (T). Из этих четырех букв образуются трехбуквенные сочетания и строится алфавит генетического кода (рисунок 4).

Молекула белка почти всех живых организмов состоит из 20 видов аминокислот, каждая из которых имеет свой буквенный код для считывания.

Например, молекула глицина: «GGU GGC GGA GGG», где U — урацил, (аналог тимина для кодирования РНК в клетках живых организмов).

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Доказательства существования Бога. Аргументы науки в пользу сотворения мира. Глава 2, М.: «Новая мысль», 2005. – С. 56–69.

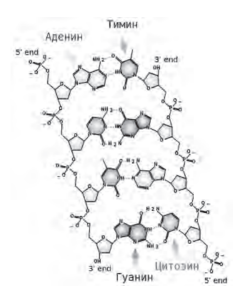


Рисунок 4

Буквенные обозначения, как и сами цепочки, имеют строгий порядок. Так, три первых буквы в цепочке открывают, а три последних закрывают коды.

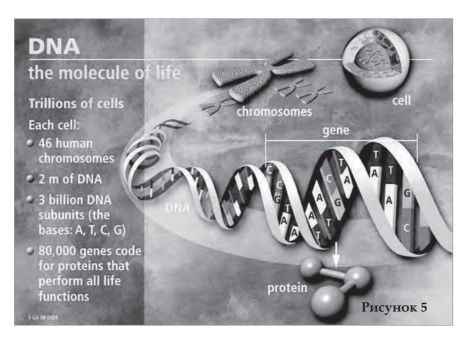
Более нескольких сотен и нескольких тысяч таких сочетаний являются «записью», определяющей строение молекулы. Так, строение молекулы ДНК человека «включает 3 миллиарда букв»<sup>6</sup>.

Напрашивается вопрос: как эти правила могут сформироваться случайно???!!! (См. рисунок 5).

В 2015 году завершился 7-летний проект по расшифровке геномов 2504 человек. Ученые по всему миру занимались раскрытием геномов 26 разных популяций людей. Следующим шагом они планируют создание методов лечения генетических заболеваний<sup>7</sup>.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Джереми Рифкин. «Энтропия: Новый взгляд на мир», Нью-Йорк, Викинг Пресс, 1980, стр. 6.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> «Конец начала расшифровки генома» Яна Хлюстова 01.10.2015 https://www.gazeta.ru/science/2015/10/01\_a\_7787843.shtml [дата обращения: 23:04:2018].



После долгих лет исследований сам первооткрыватель генетического кода Френсис Крик сказал: «Нет! Это невозможно! И так же невозможно представить себе, что живая клетка могла случайно зародиться сама по себе в результате случайных химических реакций»<sup>8</sup>.

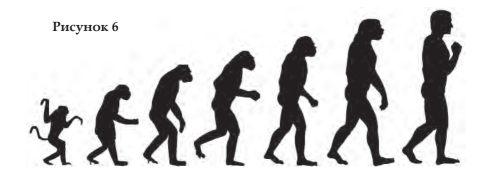
Следовательно, образование живой клетки — четко запрограммированный процесс, заложенный в нашу природу изначально.

Хорошо: вот клетка образовалась, но откуда такое разнообразие форм жизни на Земле? Из одной-единственной клетки<sup>9</sup>?

Теория эволюции Чарльза Дарвина, разработанная в XIX-ом столетии, знакома всем. Но возможно ли, чтобы человек мутировал из обезьяны? Палеонтологи не обнаружили ни одного примера переходного звена, т.е. нет предпосылок пола-

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Доказательства существования Бога. Аргументы науки в пользу сотворения мира. Глава 2. М.: «Новая мысль», 2005. – С. 56–69.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Там же, с. 56–69.



гать, что животные «превращались» в людей. Современный человек, конечно, отличается от первобытного: он изменился под воздействием окружающей среды и приспособился к существующим условиям, но сам его вид четко обособлен. Он не смешивался ни со свиньями, ни с обезьянами, ни с какими другими животными. Все живые существа четко разделены между собой: животные, люди, рыбы, птицы, черви, насекомые и т.д. А значит, и само появление человека на планете – крайне спорный и не раскрытый вопрос, который тысячелетиями остается без четкого ответа (рисунок 6).

Касательно межвидовой конкуренции — это также сомнительное заявление. Как выяснилось, даже растения в лесу общаются между собой при помощи корневой системы, по типу Интернета. И если срубить хоть одно дерево, это отразится на всех растениях. Они обмениваются информацией и даже подпитывают друг друга по собственной подземной сети коммуникаций. Эта связь осуществляется посредством гриба микори́зы. Таким образом, береза, например, может передать свой излишек питательных веществ хвойным деревьям. Более сильные и старые деревья уступают свои источники роста молодым. И даже при оскудении почвы сеть микори́за помогает оптимально распределить питательные вещества между всеми. Низкорослые растения выступают в таком «сетевом» симбиозе грибов и растений своеобразными «хакерами», паразитирующими на больших деревьях, и т.д.



Исходя из вышесказанного, можно с уверенностью утверждать, что в мире растений вместо «борьбы за выживание» по Дарвину царят гармония и взаимовыручка.

Так как теория Дарвина ничем не подтверждается, среди ученых появилось мнение о скачкообразном образовании видов. Но и оно вызывает массу вопросов.

Как антилопа могла превратиться в жирафа? Ведь это не только удлинение шеи и передних ног, увеличение мышечной массы и усиление скелета. Должна была произойти полная перестройка вестибулярного аппарата, чтобы, когда жираф резко поднимал голову на 6 метров от земли, кровь не отхлынула от мозга. Разве такое превращение возможно, да еще и случайным образом?! Оно могло быть только лишь целенаправленным и предопределенным.

Окончательную точку в вопросе «слепого случая» в эволюции поставили последние исследования, показавшие, что генетические мутации осуществляются с четкой направлен-