Все живое на Теллурии развивалось по своему естественному сценарию. Влиять на разумных вейды начали в последний период каменного века, когда люди начали переходить к оседлому образу жизни и стали заниматься земледелием и животноводством, научились создавать глиняную посуду и изготавливать ткани. Именно в этот период Эрл перестроил геном и энергетические свойства людей, добавив им 223 гена. Именно этот период был самым конечным, когда вейды могли подселиться в человека и прочувствовать все эмоции от битв, сражений и встретиться с великими воинами, в более поздние периоды это невозможно. Хотя очень многие из них желали бы поохотиться на огромных динозавров и увидеть воочию те процессы, которые происходили раньше. Но все это можно было лицезреть только со стороны, путешествуя в прошлое и не участвуя в этом лично.

В том нулевом измерении все протекало своим чередом, неспешно и постепенно. Спасая расы из гибнущих планет, вейды создали на Теллурии еще шесть измерений. Но при таком вмешательстве неожиданно произошел сбой и образовался еще один слой вариантов Вселенной. А до этой нулевой точки произошло еще очень и очень многое. Не так запросто были созданы Гелиос и его планеты. Даже в шестом измерении Теллуры, без подсказки высшего разума люди осознали, что эта система уникальна, не соответствует обыденной структуре звездных систем, не подчинена законам ВсемирЪя и законам межгалактической математики и физики. А все потому, что создана она искусственно, это уникальный космический проект.

Первое, что сразу бросается в глаза, то это наличие в планетарной системе лишь одной горячей звезды - Гелиоса. Во Всемиръе в звездных системах присутствуют, как правило, две горячие звезды. И расположения планет в системе необычное, противоречащие законам астрофизики. Обычно во Всемиръе планеты вокруг звезды располагаются по мере уменьшения их объёма: поближе к светилу вращаются самые большие планеты-гиганты, а потом поменьше. К тому же орбиты движений у этих планет не находятся в одной плоскости, а скорее напоминают строение атома по своей структуре.

В планетарной системе Гелиоса эта упорядоченность по объёму отсутствует. Поближе к звезде здесь были размещены наиболее пригодные для жизни небольшие планеты: Гермес, Африта, Теллурия, Арес и Фаэтон. За ними расположены газовые планеты-гиганты Зевес и Кронос, а далее газовые планеты помельче - Уранос и Посейдон. Размеры и сила притяжения двух газовых планет-гигантов Зевеса и Кроноса уравновесила всю систему, а также служат для планет жизни щитом от астероидов. В каждой из планет системы есть уникальные кристаллы энергии. Все планеты равноудалены от Гелиоса и друг от друга с учетом коэффициента «золотого сечения». То есть, расстояние между каждой следующей планетой увеличивается на коэффициент 1,618: например отрезок от Африды до Теллура равен умножению расстояние от Гермеса к Африде на коэффициент «золотого сечения» и т.д. Естественно, через многолетия

сила притяжения Гелиоса немного ослабела, планеты чуток отдалились от Гелиоса и немножечко нарушили правило «золотого сечения». Но в целом это не критично и не влияет на стабильность системы. Все планеты синхронизированы между собой и через определенное количество времени, приблизительно, раз на 20 лет могут находиться на наиболее близких расстояниях друг от друга.

Планетарная система Гелиоса находиться в уникальном месте ВсемирЪя, меж двух спиральных рукавов галактики под названием Млечный Путь, в пустынном, как для Вселенной, месте. Звездная пустыня была избрана не случайно, потому что все вредоносные разрушающие силы Космоса (газовые туманности, черные дыры, блуждающие звезды) находятся на значительном расстоянии, и не наносят ощутимого урона своим влиянием.

Так как же все создавалось?

А всего лишь надо было найти подходящую сверхновую массивную звезду в спиральной ветви галактики, которая проходит по сжатому межзвездному облаку, и взорвать ее. Затем из раскаленного диска, состоящего из коктейля химических газов, энергии Ци и антиматерии, создать протозвезду и разместить вокруг него протопланеты, да так, чтобы охлаждаясь, они не столкнулись при вращении.

Во Вселенной очень мало таких идеальных звездных систем. Эллипсы, по которым планеты двигаются вокруг Гелиоса почти круговые, в отличии от очень вытянутых в других системах. Их значительно сузили для того, чтобы не было критических колебаний температур на планетах. Оптимальный угол наклона оси всех планет, особенно на Теллуре, также наиболее подходит для создания комфортных условий обитания. Орбиты всех планет расположены почти в одной плоскости на невидимых человеческому глазу дисках (мандалах - особой энергии, которая образуется вследствие многоразового циклического прохождения небесного тела).

Если смотреть в общепланетарном масштабе, то все планеты Гелиоса в совокупности как бы образовывают плоский диск. Древние знали, что живут на плоской Теллуре, потому что раньше вся планетарная система Гелиоса была для разумных единоцелостной. Во всех уголках Вселенной на каждой планете и в каждом измерении есть жизнь в разных формах. Все во Всемиръе состоит из одних и тех же элементов и подчинено одинаковым законам, только в разных составляющих частях и в разных условиях обитаниях имеет очень разнообразные формы. Живое и неживое одинаково сложное и непонятное, будь то зарождение и развитие живого существа или, например, зарождение и рост кристалла в недрах планеты. Они оба зарождаются, растут и разрушаются. Просто высокоразвитая форма жизни еще не может быть осознана человеческим мировосприятием. Не доросли. Пока.

Сейчас, благодаря заботливым технологиям вейдов, Гелиос и его планетная система окружена силовым полем. Оно напоминает кокон, который защищает всю систему от вредоносных волн и излучений, не позволяет воинственным техноцивилизациям обнаружить эту чудесную частичку ВсемирЪя. Во Вселенной все уверены, что этой системы уже не существует, она перестала существовать после жуткой катастрофы на Фаэтоне. Траны (Верховные) удалили информацию о Гелиосе и его планетах из всех возможных и невозможных баз и источников. Верховным подвластно все. Кокон так устроен, что поисковые лучи межгалактических экспедиций пройдут через защитное поле так, словно это пустые парсеки, а при приложении

экипажами межглактических «червоточин» этот участок Вселенной гарантировано не будет ими пройден. Но есть и еще одно предназначения кокона. ВсемирЪе также нуждается в защите от жителей Теллуры. Планетарная система Гелиоса – это колыбель, инкубатор или лучше сказать питомник, где существует уникальная жизнь. Все дело в том, что во ВсеимрЪе, в основном, разумные не обладают такой гиперскоростной мутацией. Разум во ВсемирЪе живет практически вечно, приспособлен к процессам, которые протекают миллыонолетиями и больше. А земной разум, хотя и характерен непродолжительностью существования (по вселенским меркам), обладает суперприспосабливаемостью и адаптацией. Гиперскачки в развитии теллурианцев очень заинтересовали, но и встревожили Верховных, они оставили эту систему в покое, но при условии отсутствия контактов с иными мирами. И охраняет теперь Эрл вверенное его же творение, являясь Стражем и для теллурианцев и от теллурианцев.

http://tl.rulate.ru/book/37342/805428