

Закон всеохватности.

Модель вселенной.

Содержание:

1. Новое в понимании Вселенной. Закон всемирного отталкивания.
2. Введение в униталогию.
3. Пустота. Магнитные полюса пустоты. Целое.
4. Атом.
5. Материя или энергия? Парадокс восприятия.
6. Устройство Солнечной и других систем.
7. Структура Земли.
8. Тонкие материи.
9. Закон всеохватности. Разум человека. Логические решётки.
10. Осознание человека. Путь к единству.
11. Что такое Солнце?
12. Рождение Новой звезды. Чёрная сфера.
13. Серая сфера. Реинкарнация. Угасание Звезды.

Закон Всеохватности.

Не имеет смысла искать Начало и Конец Вселенной.

Разумнее - осознать своё место в ней.

Автор.

1. Новое в понимании Вселенной. Закон всемирного отталкивания.

Эта статья содержит в себе новый взгляд на устройство вселенной, даёт принципиально новое представление о её структуре. В ней проведены параллели между микро- и макромиром. Новый взгляд на устройство атома и материю в целом изменит взгляд человека на окружающую его действительность и поможет понять себя и своё место в ней. Здесь берёт своё начало новая наука - **униталогия**, которая объединит фундаментальные знания человечества в единую стройную структуру, охватит все сферы жизнедеятельности человека и положит начало его здоровой мотивации. Она избавит человечество от многих иллюзий и заблуждений и прояснит опасность их воздействия на него через понимание природы тонкоматериальных планов, существующих по одному всеохватному закону и связывающему все аспекты материального мира. Многие могут сказать, что эти вопросы уже неоднократно поднимались и на них уже давно найдены ответы, которые могут быть отнесены к области духовного знания. Кризисы, зажавшие человека со всех сторон, красноречиво говорят о том, что Знания – нет. Ответы не найдены, и это - причина человеческого бессилия перед давлением окружающей его действительности, которая остаётся непонятой. До сих пор нет наиболее полного знания, способного объединить опыт человечества воедино. Все твердят о едином законе, по которому строится бытие, о творце, создавшем всё, но не происходит главного: человек не хочет брать ответственность на себя. Он не способен определиться в собственных мотивациях из-за зияющих дыр в знании, подмены истинных знаний «интеллектом», предвзятости мнений, отсутствием собственного отношения ко всему и безынициативности. Попросту говоря, человек не осознаёт опасности лживых идей, считая их безобидными умозаключениями. Он потерял ориентиры из-за множества взаимоисключающих представлений и не способен увидеть то главное, ради чего существует. Человек разучился радоваться и строить свою судьбу так, чтобы у него был для этого повод.

Существует мнение, что придёт некое Знание, которое выведет человечество из тупика. Каким оно должно быть? Некоторые даже полагают, что это будет новая религия. Но религия, к сожалению, не способна дать ясного понимания бытия, а требует просто веры. Она однобока в своём взгляде. И это кажется довольно неуважительным по отношению к огромному научному труду и пренебрежением к истинной природе человека. Современное общество уже не может позволить себе подобных идей, тем более, что они являются опасными для его жизнедеятельности. И как показала практика, никто не способен изменить судьбу человека, кроме него самого. Недостаток любых религий и социальных идей состоит в том, что они не способны увязать всех противоречий и дать самое главное, в чём человек испытывает нужду – веру в себя. Человек отказался от борьбы и ответственности за свои решения. Мотивация отдельного индивидуума не отражает единого закона бытия и ведёт к вымиранию человеческой расы. Глобальные проблемы не волнуют большинства людей. Они ошибочно полагают, что их отстранённость безобидна. Результат – глобальный кризис человечества!

Данный труд содержит в себе непредвзятый взгляд, основанный, тем не менее, на фундаментальных знаниях современной науки. И хотя научному миру поначалу покажется неприемлемой **униталогия**, она расширит горизонты научного познания. Своими исследованиями она освободит разум человека от всех заблуждений и религиозного бреда. **Униталогия** способна расставить приоритеты, по которым наукам предстоит развиваться в будущем. Кроме этого, униталогия своими положениями способна внести ясность в такие науки, как социология, педагогика, экономика, политика и прочие сферы деятельности человека. Униталогия доказывает, что всё подчиняется одному закону – **ЗАКОНУ ВСЕМИРНОГО ОТТАЛКИВАНИЯ**.

Сама по себе **униталогия, как наука о единстве** прививает навык самостоятельного анализа и умелого принятия решений, дающих позитивный результат, как для самого субъекта, так и окружающего его общества, всего человечества и вселенной в целом. Она впервые даёт понимание всеохватности разума, без которого не существовало бы даже Солнца. В свете знаний о единстве, разговоры о возможном апокалипсисе отпадут сами собой.

2. Введение в униталогию.

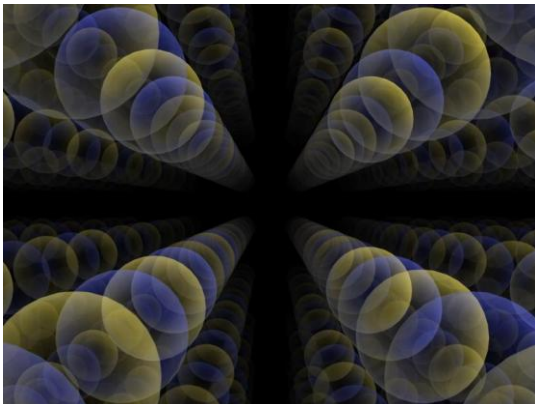
Униталогия (*unitalgiom* латин. *unitas* – единство)- наука о единстве. Она объясняет всеобщий принцип существования материи от микро-, до макромира. Этот принцип существует независимо от отношения к нему человека и обуславливает его жизнь. Униталогия объясняет абсолютно все известные нам явления: химические, физические, биологические, природные, астрономические, социальные и политические, а также и паранормальные. Она позволяет ясно прогнозировать результат абсолютно любой деятельности человека и любого явления. Другим словом, униталогия обладает всеохватностью материи и разума, в основе которой лежит закон, известного всем магнетизма. Поняв этот принцип, человек испытает пронзительную ясность.

3. Пустота.

Магнитные полюса пустоты. Целое.

Реально не существует **абсолютной пустоты**. Для простоты понимания воспользуемся понятием **относительной пустоты**, и назовём её просто **пустотой**. **Пустота** – это **пространство уравновешенного магнитного поля, состоящее из равномерно распределённых полюсов. Расстояние между полюсами бесконечно мало. Назовём его магнитным эфиром**.

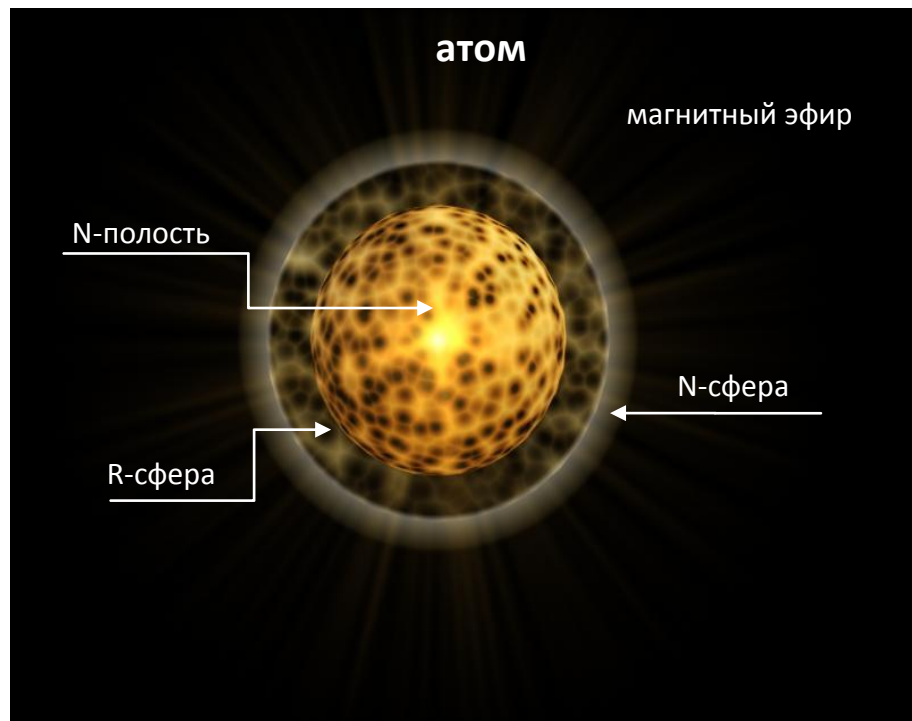
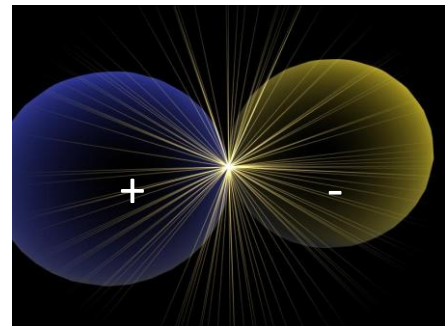
Каждая из точек распространяет вокруг себя облако заряда – магнитное облако. На неё точку воздействует равномерно со всех сторон сжимающая сила, удерживающая их в абсолютном равновесии, не давая им возможности контактировать.



Магнитный эфир – это **Целое**. В состоянии покоя, он не содержит материи. Но это не всё, чем обладает **пустота**. Она обладает потенциалом образовывать материю: способностью передавать, накапливать и распространять заряд. В состоянии покоя пустота уже обладает трёхмерностью: глубина, ширина, высота. Время разворачивается только в момент образования материи и течёт по одному вектору – от прошлого к будущему. **Целое – бесконечно в пространстве и времени.**

4. Атом.

Представьте себе пустоту в виде сферы отсекающей часть пространства вселенной. В ней нет материи. Магнитное поле в ней находится в абсолютном равновесии. В бесконечном пространстве давно существует материя, а пустая сфера находится в ней. В **магнитный эфир**, рассматриваемой сферы проникла вибрация, нарушившая состояние покоя. В **пустоте** появилась неравномерность гравитационного поля, сместив заряженные облака. В результате воздействия посторонней силы, полюса сгруппировались, нарушив магнитное равновесие. Произошли разряды между облаками «+» и «-» виде точечных вспышек. Рассмотрим возникновение атома. В магнитном поле противоположно заряженные облака начали сталкиваться. Разрядившись, они стали **нейтральными областями**, а магнитное поле вокруг них зарядилось. Это вызвало внешнее давление. Заряд устремился в области, которые разрядились ранее. Произошёл **энергетический обмен**. Теперь этот процесс стал непрерывным. Области поочерёдно разряжаясь, заряжают рядом стоящие.



Теперь представьте, что одновременно столкнулись не два противоположно заряженных облака, а много. Столкнувшись в единую группу, они образовали совокупное нейтральное облако внутри группы и снаружи. А между ними образовалась сфера разрядов (R-сфера). Неравномерная магнитная среда стремится к равновесию: магнитные заряды устремляются в сторону нейтральности,

создавая гравитацию. Исходящие из R-сферы заряды поступают как внутрь нейтральной области (N-полость), так и в магнитный эфир в виде излучения. С одной стороны разряды увеличивают нейтральность, с другой – образуют поток зарядов. Зона разрядов перемежается нейтральными областями, создавая вокруг себя внешнюю нейтральную сферу – N-сферу. Таким образом, N-полость образовалась в момент первого захвата полюсных областей, а N-сфера – в результате образования поля гравитации вокруг сферы. Так возник атом. Баланс внутренней и внешней нейтральных сфер определяет его валентность. У благородных газов периодической системы Д.И.Менделеева она равна нулю. Многообразие элементов определяется величиной нейтральных областей. Например, у тяжёлых металлов N-полость огромна. Давление на неё чрезвычайно велико.

Атом представляет собой сферу магнитных разрядов, окружённую нейтральной оболочкой и полое ядро.

Неравномерно расположенные вспышки постоянно придают атому вектор движения. Он излучает вибрации. Сумма векторов элементов определяет подвижность вещества.

N-сфера является буфером атома. *Все атомы стремятся оттолкнуться друг от друга. А магнитное поле сталкивает их, распределяя согласно их валентности.*

В молекулах атомы не жёстко скрепляются друг с другом, а как бы скользят по поверхности друг друга, удерживаемые внешним давлением. Примыкание атомом не изменяет их N-полости и R-сферы. Атомы соединяются N-сферами, погружаясь друг в друга соответственно валентности.

4. Материя или энергия? Парадокс восприятия.

А где же плотное ядро? Где та тяжёленькая крупинка материи, которую все ищут? Мы увидели, что её там нет. Действительно, до сего момента, ничего кроме разрядов в пустоте и нейтральных областей не возникло. Но материя уже образовалась (ведь атом – это материя), её можно обнаружить. Человек привык воспринимать материю как что-то плотное. Но он лишь воспринимает силу отталкивания.

Магнитное облако излучает постоянную вибрацию определённой частоты. Предположим, что вы – соседнее облако и тоже излучаете вибрацию. Вы чувствуете вибрирующее магнитное воздействие и ВОСПРИНИМАЕТЕ его присутствие, а потом ОСОЗНАЁТЕ. Вибрации накладываются друг на друга, в результате чего происходит восприятие. *Человек воспринимает вибрацию материи и силу отталкивания, реагируя на неё.* Мы даже не стоим на Земле. Она не притягивает нас, а отталкивает, не давая нам провалиться вглубь.

А что же – атомарный вес? Мы уже знаем, что это гравитация, вызванная напряжением внешнего магнитного поля и R-сферы. Материя не притягивается, а погружается в N-сферы друг друга под действием внешней силы. Поэтому создаётся ложное впечатление, что материя обладает силой притяжения. Она – постоянно нейтральна.

Итак, внутри атома нет твёрдой субстанции. Есть постоянный процесс разряжения облаков и зарядки уже разрядившихся.

5. Устройство Солнечной и других систем.

До сих пор оставалось неясным, почему планетыдерживаются на своих орбитах? Какая сила заставляет их вращаться вокруг своей оси и вокруг Солнца? Униталогия даёт исчерпывающие ответы на них.

Чтобы ответить на эти вопросы обратимся к микромиру. Теперь мы знаем, что внешние нейтральные области не подпускают к себе внешние объекты. А внутренние – не дают свернуться. Солнце, постоянно вспыхивая, разряжает вокруг себя магнитное поле, как огромный атом, только во вселенском масштабе. Оно бы вообще не подпустило к себе никаких небесных тел, если бы не

внешнее межгалактическое давление, «вталкивающее» планеты вглубь N-сферы Солнца, как изюм в тесто. Нейтральные области различных планет располагают их в местах, где позволяет их валентность. Они - как газы: одни ближе к поверхности Земли, другие дальше. Планеты левитируют, скользят своими N-сферами друг между другом. Они «вдавлены» в N-сферу Солнца. Галактика представляют собой мега-молекулу, где планеты и солнце – это атомы. Они подчинены закону, действующему в микромире. Это принцип объединяющий микромир с макромиром.

Образование материи напрямую связано с появлением внешней распределяющей силы.

Планеты располагаются на своих орbitах и могут изменить своё положение только в случае изменения их валентности. Но почему же они не стоят на месте, а вращаются? К этому их побуждает межгалактическая распределяющая сила. Итак, мы видим, что силы притяжения между телами не существует, а есть только сила отталкивания. Та же сила отталкивания раскручивает их, как шарики в подшипнике.

Планеты вращаются вокруг Солнца, отталкиваясь от него, поэтому орбита каждой планеты остаётся постоянной в соответствии с её валентностью. Галактики, в свою очередь тоже обладают валентностью и повинуются тому же закону, что и атомы. Они скользят друг между другом, отталкиваясь.

Кстати о спутниках. Всё просто. Спутники со своими планетами представляют собой огромные «молекулы», соприкасаясь нейтральными областями под действием той же распределяющей силы. Спутники вращаются вокруг планет, как желтки в тарелке. Меньшие объекты претерпевают такое же давление, но их нейтральные области несизмеримо малы по сравнению с планетарным. Они не притягиваются, а придавливаются к планетам с разной силой, т.к. имеют разную валентность. Это знание открывает человечеству широкие возможности изобретать летательные аппараты нового типа – левитирующие, используя свойства нейтральных областей.

В связи с этим становится понятным, почему гвоздь притягивается к магниту, а не к Земле, потому что Земля – не магнит для гвоздя. Он оказывается просто «вдавленным» внешней силой в ***нейтральную атмосферу Земли.*** Так человек тоже «вдавлен» и обладает некоторой подвижностью, т.е. способен передвигаться по поверхности не прилипая как гвоздь к магниту. Земля его не притягивает.

Мы вплотную подошли к загадке человечества – левитации. Что такое ***левитация*** с точки зрения униталогии? ***Это состояние объекта, при котором возникает баланс между N-полостями и совокупной N-сферой материального тела.*** Объект способен парить как газ. И чем больше его валентность приближается к нулю, тем выше он способен подняться над Землёй или над другой планетой.

Знание свойств нейтральных областей позволяет человеку изменить взгляд буквально на всё. Все материальные тела имеют нейтральный заряд. А значит, они не притягиваются, а отталкиваются друг от друга в большей или меньшей степени. А прижимает их друг к другу внешнее давление. Даже атомы в молекулах отталкиваются друг от друга, создавая иллюзию связи. Это происходит во всём!

6. Структура Земли.

Предлагаем пересмотреть все знания об устройстве нашей планеты с позиции униталогии. Земля внутри имеет раскалённое ядро. Она устроена идентично атому, т.е. имеет N-полость, R-сферу и N-сферу. Надо сказать, что чёткого разграничения между ними не существует. Они глубоко проникают друг в друга, постоянно атакующими зарядами. Поэтому внутри Земли N-полость имеет вид раскалённого шара – плазмы.

По сравнению с планетами у Звёзд валентность меньшая. Поэтому они становятся лидерами. Планеты образовались в результате неизмеримо масштабного импульса, захватив сразу огромное пространство, по тому же принципу, что и атом. Они образовали оболочку, благодаря своей высокой

валентности. Распределяющая сила подтолкнула к ним космические тела и пыль, согласно валентности. Земля своими материками обязана проникновением в свою N-сферу огромных космических тел, которые потом распределялись по поверхности, образуя чётко разграниченные тектонические пласти. Даже появление на Земле воды связано с занесением на неё ледяных астероидов.

Итак, оболочка Земли вокруг раскалённого ядра возникла постепенно, наматывая на себя пыль и космические тела. Со временем N-сфера Земли пришла в уравновешенное состояние, как молекула, израсходовавшая свою валентность. Теперь N-сфера Земли представляет собой мощный буфер, который не позволяет Луне упасть на неё. В какой-то момент она могла тоже стать одним из материков Земли, но к этому времени валентность Земли не позволила этого сделать. Луна левитирует над ней, огибая её N-сферу, не имея возможности приблизиться. Земля в какой-то момент стала неуязвимой для астероидов и других небесных тел, которые долго её бомбардировали. Основываясь на данных рассуждениях, напрашивается вывод о разности происхождения тектонических пластов, прилетевших на Землю из разных концов вселенной. Они двигаются относительно друг друга, отталкиваясь самостоятельными N-областями.

Появление жизни на Земле также легко объяснимо. Началу органической жизни послужил обмен веществ, который начался задолго до её образования в виде энергетического обмена. Он был очень быстрым из-за высокой температуры внешней среды. Сложные формы жизни долго не могли образоваться. Под действием высоких температур только что образовавшиеся связи тут же разрушались. Как только температура планеты стала оптимальной, обменный процесс замедлился, и стало возможным образование сложных молекул. Распределяющая сила их постоянно смещала, как планеты в галактике. На своём пути они встречали другие атомы и молекулы, создавая новые формы жизни. Жизнь простейших полностью отражает жизнь галактик. Движение происходит постоянно под действием внешней распределяющей силы, поддерживая обмен веществ. Этот процесс был неизбежен. Органическая жизнь стала продолжением неорганической благодаря свойству нейтральных областей.

У Земли N-сфера, простирается намного шире, чем известная нам атмосфера. Внешняя нейтральная область планеты Земля ежегодно ослабевает, делая жизнь на её поверхности уязвимой. Она становится доступной внешнему воздействию: падению метеоритов, астероидов, сход с орбиты и т.п. И изнутри - вулканы, таяние ледников, озоновые дыры, перемещения земной коры. На это есть причина. Внешний нейтральный слой истончается в том случае, когда нарушается баланс между сферами Земли, изменяя её валентность. Сохранить её – в силах человека.

7. Тонкие материи.

Не всю существующую материю мы способны воспринимать. И, к сожалению, даже то, что доступно человеческому восприятию, интерпретируется, как правило, неверно, из-за незнания природы материи. Не секрет, что человек не осознаёт вибрации, находящиеся за инфра- и ультрапределами. Тем не менее, мы не отрицаем, что они существуют. За порогом восприятия человека лежит огромный спектр импульсов, влияющих на него и определяющих его судьбу. Учитывая бесконечность микро- и макромира, несложно представить себе, что наша галактика всего лишь микроскопическая частичка, непостижимо огромного разумной системы. Так же можно рассматривать и атом, который в свою очередь, является системой галактик. И это тоже не предел. **Тонкие материи существуют и это – аксиома.** Они пронизывают всё вокруг и являются частью нас. Эти материи образуют такие же химические связи, но в одном атоме помещается целая вселенная тонких структур.

8. Закон всеохватности. Разум человека. Логические решётки.

Органические формы жизни существуют по общему закону **всемирного отталкивания**, благодаря которому возникли разнообразные формы. Действие закона **всемирного отталкивания** проявляется в том, что материя постоянно усложняется и стремится к объединению в подвижные

формы. Этот процесс постоянный, а человечество лишь промежуточное звено. А если промежуточное звено – человек, обладает разумом, то и всё остальное им обладает с возрастающей прогрессией. Принцип, по которому всё развивается, даёт человеку возможность познавать истинную вселенную. Он объясняется законом всеохватности. Вселенная разумна от атома до галактик и дальше до бесконечности и существует по закону всемирного отталкивания. И даже атом – не начало. Человек, который это ОСОЗНАЁТ, живёт и действует в соответствии с ним, всеохватен.

Рассмотрим человека, как промежуточную систему между атомом и вселенной. Человек, как и все материальные тела, занимает место определённое валентностью. Каждый человек, как любой материальный объект, обладает валентностью с рождения. Она определяет степень его защищённости и может изменяться при помощи разума.

Чем меньше нейтральность, тем более уязвимым и доступным для разрушительных сил становится человек. Он рассеивает свою нейтральность на образование связей с разрушающими его системами и нарушает **энергетический обмен**. N-сфера человека захватывается чужеродными структурами. Энергия человека, участвующая в обмене поступает в распоряжение этих структур, то есть съедается ими. Это является причиной старения и смерти человека. Только живя полной жизнью, не уходя от решения противоречий, человек ускоряет **энергетический обмен**, восстанавливая свою нейтральность. Энергетический обмен вызывает сильное излучение, отодвигающее границы N-сферы человека. Благодаря этому, человек разумом источает свет.

Что за распределяющая сила действует на нейтральные сферы тел? Это сила давления на нейтральные зоны, как поток воды в речке, расталкивающий песчинки и камешки, распределяя их в отдельные островки, а дальше - в большие острова. **Эту силу мы вправе назвать разумом.** А мысль придаёт ей вектор. Человек вносит свой вклад, участвуя в распределении материальной среды своим разумом, изменения вектор её развития. Распределяющая сила человека, то есть его разум, часто входит в противоречие с распределяющей силой вселенной, которая подчиняется единому закону и обладает равномерностью. Формы и системы, созданные человеком, не имеют продолжения, потому что вызывают неравномерные напряжения магнитного эфира, нарушающие естественный ход развития галактических систем.

Человек должен организовать свою жизнь, используя силу мысли, как вектор, упорядочивающий отталкивающиеся друг от друга системы и не нарушать естественный ход развития жизни. Мысль подобна течению воды. Силу потоку мыслей придают эмоции. Эмоции - это магнитные разряды, вызывающие неравномерное напряжение R-сферы человека.

В атоме выброс энергии происходит в момент столкновения двух разнозаряженных облаков. На уровне такой системы, как человек, энергия вырабатывается в процессе решения противоречий, в то время как весь его организм поддерживает свой баланс, повинуясь **закону**. Болезни человека и смерть являются прямым следствием его решений. Решённые противоречия повышают нейтральность его и всей Земли.

Разум, как было выяснено ранее, содержится в каждой частичке вселенной, как толкающая и организующая сила. Он невероятно сложен и в то же время прост: **отталкивает, стремясь к Единству.** Вселенная постоянно уточняется и «взрослеет», размножается, а не расширяется, как все говорят. Чтобы понять, как мысли действуют, представим, что вы хотите приблизить к себе рассыпавшиеся на столе яблоки. Вы же не станете их притягивать каким-то магнитом, а просто подтолкнёте к себе, раскинув руки и охватив их все разом. Желаемое можно приблизить к себе, подталкивая. Если человек это поймёт, то сможет творить свою судьбу сам. Желаемое можно приблизить к себе, будучи всеохватным.

Но для того, чтобы обрести счастье, человеку недостаточно просто стремиться к желаемому. Существует искажающий фактор, который преломляет мировоззрение человека, притупляет ясность разума. В мире нет ни одного человека не подверженного искажающему фактору. Приходится

пробираться сквозь туман невежества всю жизнь, при этом потеряв всяческие ориентиры, расставив не те приоритеты и совершив много ошибок. Это приводит к рассеиванию N-сферы человека, делая его беспомощным перед внешней силой.

Этот фактор создавался с момента появления человека разумного и продолжает усугубляться благодаря самому же человеку. Здесь нет вины отдельного человека, он получил это в наследство. Так что же это за фактор? Это принцип работы ментальных структур, созданных разумом человека и всего общества, разрушающих его нейтральность. Тонкая материя явилась материалом для их создания. Мыслительная деятельность человека объединила её в жёсткие структуры, проявленные как системы общественного устройства. К несчастью для человечества, к ним можно смело отнести почти все системы общественной организации. Подробно эту проблему изучил основоположник онтопсихологии итальянский психолог Антонио Менегетти в своих трудах, оказавшийся на наиболее верном пути в понимании отклоняющего фактора и назвал его **монитором отклонения**.

Назовём их **логическими решётками**. Эти решётки создаются по тому же принципу (сталкивания), как химические вещества, замешанные в одном котле. Они ведут себя как обычные вещества: вступают в реакции, выпадают в осадок, кипят, выделяют газы и т.п., нанося этим вред здоровью человека. Человечество поражено логическими решётками как вирусами, разрушающими нейтральную сферу планеты.

9. Осознание человека. Путь к единству.

Процесс повышения нейтральности приводит к увеличению осознания человека. Осознающий человек знает, как устроена вселенная и своё место в ней. Эта осознанность делает для него ясным смысл жизни. Нейтральность осознающего человека велика и его валентность приближается к нулю. С точки зрения униталогии, цель жизни человека состоит в повышении своей нейтральности, подчиняя этому всю свою жизнь, постоянно решая противоречия и принимая только разумные решения, не нарушающие единый закон (отталкивания, устремления к единству).

Нейтральная оболочка Земли уничтожается людьми, которые разрушают её нейтральность своими неразумными решениями. Этому способствует невероятно низкая осознанность. Человек переполнен лживыми теориями, преследует лживые цели, расходя все свои ресурсы и ресурсы Земли. Задача человечества состоит в том, чтобы сообща повышать общий уровень осознанности, давая людям знания об истинном устройстве вселенной. Не в интересах человечества поддерживать теории и верования, не отражающие истинного понимания вселенной. С детства человеку следует прививать чувство ответственности за свои мысли и поступки. Болезни и несчастья являются следствием неправильного мировоззрения.

Когда свет Знания постепенно отодвинет границу тьмы невежества, человечество выйдет из кризиса, изобретёт новые формы общественного устройства, обеспечивающие рост осознания и защиту целостности каждого индивидуума. Решая проблему отдельного человека, решится проблема единства человечества.

10. Что такое Солнце?

До настоящего момента мы вынуждены были рассматривать рождение вселенной и его эволюцию, у которой как будто есть начало и конец. Наступило время ощутить бесконечность. Знание принципа, по которому строится вселенная, позволяет расширить пределы человеческого сознания. Задача человечества состоит в постоянном повышении своей нейтральности. Наряду с этим будет повышаться нейтральность Земли. Со временем Земля будет обитаема принципиально другим типом разума, новой расой, которая придет на смену человеческой. Новая раса появится как продукт единого человечества, совершившего переход. Победив искажающий разум фактор, человек, достигнет баланса нейтральности своей и Земли. Он станет свободным от валентности (как благородный газ неон). Его тело станет неподверженным смерти. Человек изменит свою материальность и обретёт новый уровень бытия. Нейтральность новой расы будет возрастать в

геометрической прогрессии, суммируясь в едином порыве. Выбросы энергии захватят всё пространство, постепенно накаляя среду. *Всё что имеет значение – это свет осознания.* В свою очередь, новая раса выйдет на ещё более высокий уровень разума. К этому времени всё изменит свой облик. Климат и структура Земли будут соответствовать новой материальности разумной жизни. Итак, пока наша планета не достигнет своей целостности, став Новой Звездой, потому, что она вспыхнет, в конце концов, неистовым светом.

Земля, приближая валентность к нулю, постепенно будет выталкиваться из нашей Солнечной системы, как пузырь воздуха из воды. Изменившаяся планета отделится и создаст новую галактику, отделившись от солнечной системы. Планеты станут кружить вокруг неё, как вокруг солнца и станут его спутниками. Но светилом сможет стать не каждая планета. Количество планет будет уменьшаться, а звёзд увеличиваться. Такой же процесс происходит в клетке, которая делится, отталкивая от себя вновь образовавшееся ядро, с таким же набором элементов, когда становится целым. Деление клеток происходит по тому же принципу, что и рождение галактик: вновь образовавшаяся клетка, ощущив свою целостность, отделяется.

В этой цепи грандиозных преобразований, человеку следует понять, что он представляет собой промежуточную форму объединённого разума и стоит между атомом и Солнцем. В других галактиках происходят те же процессы. Там тоже присутствуют формы жизни, находящиеся на аналогичном человеку уровне. Не каждая раса сможет найти в себе силы для осознания и будет поглощена, более разумной. Это непрерывный процесс: несовершенство становится пищей. А стремление к совершенству повышает неуязвимость. Необходимо принять тот факт, что вселенная имеет хищную природу, где всё слабое становится кормом. Но поглощение нельзя рассматривать с точки зрения морали. Потому, что этот процесс оправдывает жизнь более зрелого разума. Слияние галактик выводит их на новый уровень единства – межгалактический, а дальше межселенский.

Помимо этого процесса существует ещё более масштабный. Галактики, достигшие нулевой валентности, объединяются в межгалактические системы, которые являются целым для них.

Такое объединение приводило к изменению качества осознания существ, обитающих в этих галактиках. Человек и другие животные появившиеся, в частности, после ледникового периода, обязаны именно межгалактическому слиянию. Они даже не «заметили», как оказались внутри Целостной системы, но только их уровень осознания возрос многократно. Этим объясняется резкий видовой скачок в эволюции жизни на Земле.

11. Рождение Новой Звезды. Чёрная сфера.

Вселенная растёт, увеличивая свою разумность. Но неправильным было бы представлять, что она расширяется бесконечно. Несмотря на то, что она бесконечна, любой процесс имеет фазу завершения. Саму бесконечность следует понимать правильно. Образование материи, рост осознания и, наконец, рождение Новой Звезды циклично. Внутри вселенной эти процессы происходят одновременно в разных местах. В одних происходит гибель планет, в других рождение новой Звезды, в третьих только появляется первый атом. Вы можете сказать: «Откуда во вселенной берётся место для рождения атома, если она вся уже пронизана вибрирующими импульсами? Где это тихое местечко?» Оно есть.

Выше мы рассматривали, как рост N-сферы Земли, становится причиной выталкивания её из галактики. Процесс осознания материи чрезвычайно растянут во времени. Миллиарды лет требуется для того, чтобы на ней возникла разумная раса, а потом произошло объединение её на новых уровнях. Объединение разума, свободного от паразитирующих логических решёток, увеличивает излучение материи. Преодоление первых уровней осознания идёт мучительно долго, но с приближением валентности к нулю, этот процесс возрастает в геометрической прогрессии и происходит мощный скачок нейтральности. Новая Звезда с огромной, выше скорости света, силой покидает тело галактики, как плод матку. Процесс рождения Звезды сопровождается полным переформированием околозвёздного пространства. Планеты, оказавшиеся на пути движения

Звезды, гибнут, а удалённые огибают её нейтральную сферу, выстраиваясь каждая на своей орбите. Некоторое время движение планет будут определять два светила, вынуждая часть планет вращаться по орбите имеющей форму восьмёрки. Можно сказать, что в это время галактики (материнская и новая) выглядят как делящаяся клетка с двумя ядрами. Постепенно удаляясь друг от друга вглубь космического пространства, Новая звезда увлекает за собой часть планет, которые совершают свои вращения вокруг неё по орбитам, соответственно своей валентности.

В момент колossalного по силе вылета из галактики звезды, образуется нейтральная полость, мгновенно «захлопывающаяся» давлением на неё со всех сторон. Образуется сфера, подобная пустому пузырю, в которой полностью отсутствует материя, её смело можно назвать **чёрной сферой**. В ней нет света, она совершенно замкнута от окружающего пространства. Это и есть **пустота**, с которой мы начали рассмотрение возникновения атома. **Чёрная сфера** – это матка, которую покинула Новая звезда. Пустота не имеет заряда, она нейтральна и ничто не нарушает её целостного баланса. Но абсолютной она всё равно является только одно мгновение, в момент, когда она с силой захлопывается, превращаясь в пузырь. Давление на неё внешней силы вызывает на её поверхности разряды, мгновенно поглощаемые ею. Именно они положат начало жизни первым атомам. Но это бесконечно долгий по времени процесс.

По этому принципу размножается всё живое. Клетка делится подобно галактике и оставляет после себя место, где рождается новая жизнь: сначала тонкие структуры, потом атом и вся остальная материя.

12. Серая сфера. Реинкарнация. Угасание Звезды.

Реинкарнация давно является предметом споров между наукой и религиями. Поводом для этого служат свидетельства очевидцев преодолевших порог клинической смерти. Используя знание нейтральных сфер, униталогия берётся объяснить её природу.

Самый короткий жизненный цикл у живой материи. Парадокс состоит в том, что в этом повинен развитый разум. С одной стороны, совершенствование разума возможно только через живую материю, с другой - становится его заложником. Человеку свойственно воспринимать смерть, как физическую окончательность, за которой стоит забвение или напротив новая жизнь в каком-то другом, даже лучшем месте. Всё это породило целый пласт ничем не обоснованных верований, часто создающих благоприятную почву для терроризма на религиозной основе. Помимо этого, ожидая счастливую жизнь в раю, человек проявляет безволие и потрясающую безответственность за свою жизнь, доверяя её богу, которого сам придумал. Живя в этой жестокой иллюзии, человечество теряет свою светимость, направляя своё восприятие в НИКУДА! Жизнь человека относительно коротка. Но если её не растрачивать на бесцельность, она способна быть наполненной до краёв.

Так существует ли жизнь после смерти и возможно ли бессмертие? В течение своей жизни человек теряет свою светимость (нейтральность). Он не способен обеспечить полный **энергетический обмен**, как атом. Тонкие структуры человека имеют свою нейтральную сферу, которая вложена в нейтральную сферу физического тела. Со временем нейтральная сфера физического тела увеличивает свою валентность. Разница в валентностях между нейтральными сферами разрывает связь. И физическое тело истончается из тонкоматериального, отнявшего у него всю энергию. Но и тонкая сфера не является чистой. Назовём её **серой сферой**. Серая сфера сохраняет нейтральность, но не так как чистая **пустота**, а с осадком в виде логических решёток. Загруженность ими придаёт **серым сферам** различную валентность, и подчиняются закону **всемирного отталкивания**.

Толкающая сила вдавливает **серую сферу** в сферу совалентного человека, являясь его постоянным спутником, до момента пока человек-носитель не изменит свою валентность или не родит ребёнка. Люди обмениваются друг с другом серыми сферами, даже не подозревая об этом, заражаясь ими. Это явление подобно замещению вещества. **Серая сфера** ищет нового воплощения. Если нейтральности для перехода на новый уровень недостаточен, то она «заразит» новое существо. По своей сути, эти, якобы души - тонкоструктурная инфекция. Человек должен рождаться свободным от них. Вся его жизнь должна быть направлена на освобождение от них. Если нейтральность серой

сферы выше физического плана, она связывается в более тонких материях, находящихся в высших сферах нейтрального слоя Земли. Воплощаясь в материальности нового уровня серая сфера, воспринимает по-новому, совершая дальнейший рост осознания и повышая свою нейтральность. Это процесс **восхождения (инкарнации)**. Обратно ему происходит также и процесс **нисхождения**. Этот процесс никак не связан с религиозным толкованием, а подчиняется законам жизни материи.

После отделения от физического тела, серая сфера обретает независимость и взаимодействует, как отдельная система. Она вовсе не является ценным приобретением человека, т.к. является чем-то чужеродным хищником. Её можно сравнить со спутником любой планеты. По сути, человек может её не иметь вовсе, став чистым осознанием. Серая сфера лишь обуславливает его поступки, парализуя свободу. Таким образом, **реинкарнация** – это признак неэффективной, с точки зрения закона всеохватности, прожитой жизни.

По сути, планеты в галактиках по отношению к светилу ведут себя также как серые сферы, поглощая его светимость. Они организуют свою жизнь, постепенно становясь целостными. Человек, к сожалению, не может наблюдать этот процесс, потому что он чрезвычайно растянут во времени. Это приводит к тому, что светило (Солнце) постепенно угаснет, покроется твёрдой оболочкой. Планеты, которые врашивались вокруг неё, примкнут к другим галактикам, согласно своим валентностям. Из этого следует, что планеты нашей Солнечной системы когда-то кружили в других галактиках.

Королькова Юлия Владимировна,
Гордиенко Ольга Владимировна.