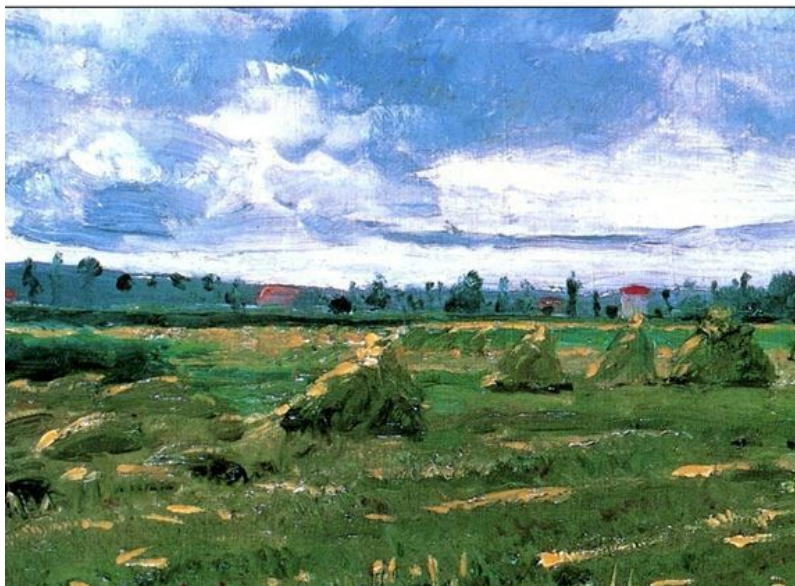


Радион Алборов

Кто

Размышления о вселенском человеке



Радион Алборов

Кто

*http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=11662431
ISBN 978-5-4474-1902-8*

Аннотация

Человек рождается, живет, умирает. И всё? Как-то странно всё это. Нажил что-то за свою жизнь – но всё остается здесь, на Земле. То есть всё, что нажил, за что боролся, по большому счету ему не принадлежит. Он как бы берет это во временное пользование. Пока живет. Что бы о себе не думал, каким бы важным не чувствовал, он уходит. То есть и важность его какая-то временная. Потом от нее не останется и воспоминания. В чем же смысл этой суеты? Об этом – мои размышления. Кажется, я что-то понял...

Кто Размышления о вселенском человеке Радион Алборов

© Радион Алборов, 2015

Создано в интеллектуальной издательской системе
Ridero.ru

Кто я? Что я такое?

В огромной Вселенной, среди миллиардов звезд и планет затерялось маленькое твердое тело, названное населяющими его людьми Землей. И на этой песчинке Вселенной – крохотное живое существо, которое есть я. Вспыхнуло когда-то и угаснет когда-нибудь. Вселенная не заметила, как я вспыхнул, и не заметит, как угасну. То ли был, то ли не был. Но я появился на свет не по своей прихоти, не сам себя придумал и создал. И не родители создали – они и понятия не имели, кто у них родится. Они лишь зачали меня – все остальное сделала Вселенная. Она сотворила меня по своим законам, и в строгом соответствии с ними я именно тот и такой, кто и какой есть. Но раз она меня создала – значит, зачем-то я был ей нужен. Зачем? Может быть, случайно появился? До-

пустим. А сосед за стеной? Тоже случайность? А друзья, коллеги, партнеры, соотечественники – все мои современники? Они тоже появились случайно? Но из такой суммы случайностей складывается целое человечество! Возможны ли подобные случайности? Вряд ли. Их получается так много, что очень похоже на закономерность. И это понятно: в природе нет ничего случайного. Так зачем же она создала меня, соседа, коллег? Зачем ей было нужно вообще создавать человека? Какую роль должен сыграть он, неслучайно созданный Вселенной? А ведь численность людей постоянно растет. Видимо, это тоже необходимо природе. Зачем? Чем больше вопросов, тем больше вопросов. И в конце концов приходишь к новому повороту: а собственно, где я?

Много лет давили меня эти вопросы. Мне важно было найти на них ответы – не знаю почему. Они просто не давали покоя. Казалось, мир вокруг рушится. Я уже был на грани панического безумия. Но потом вдруг стали приходить ответы. Сначала робко. Потом прорвало. Вдруг всё прояснилось, и мир собрался снова. Это уже был другой мир, как будто он переродился. Я понял. Так просто и так гениально! Так удивительно и глобально! Чтобы осмыслить всё и упорядочить мысли, я сел писать. И тут столкнулся прямо-таки с мистической вещью. Работа оказалась на удивление простой. Мне будто диктовали, а я лишь писал. А в процессе письма приходили новые удивительные знания, которые поражали меня всё больше и больше. В результате под моим «пером» роди-

лась новая реальность, которая для меня самого оказалась, мягко говоря, неожиданной. В какой-то момент даже стал относиться к себе с подозрением: не сошел ли я с ума? Но постепенно мои сомнения в себе и в той реальности, которая сложилась передо мной, рассеялись! Я понял: мир именно таков, и иным быть не может. И сумасшествие мое как раз в том, что до сих пор я этого не понимал. Я изложил свои мысли, как они приходили. Они противоречат устоявшимся представлениям о мироздании. Предвижу возмущение научных мужей – особенно тех, кто давно уже нашел свои ответы и не задается новыми. Но меня это не беспокоит. Я не ученый и не собираюсь им становиться. Я просто образованный человек с беспокойной душой и нормальными мозгами. Я свободен от различных утвердившихся в научной среде догм и стереотипов и смог непредвзято посмотреть на мир, в котором оказался волей судьбы. И со спокойной душой отдаю знатокам на растерзание то, что стало причиной моих многолетних мучений.

По воле Вселенной, по ее какому-то неведомому нам закону когда-то давно на Земле зародилась жизнь. Закономерный вопрос: зачем ей это было нужно? Понятно, что на планете благоприятные условия для жизни. Хотя это утверждение тоже не абсолютно истинно: для земных существ условия, конечно, благоприятные, но это не значит, что они столь же благоприятны и для какой-нибудь другой, неземной жиз-

ни – возможно даже, что для нее они совсем неблагоприятны. Тем не менее, примем это спорное утверждение за бесспорное: на Земле есть все необходимые условия для того, чтобы на ней зародилась и существовала жизнь. Но тогда встает другой вопрос. Математики знают: обязательное условие для существования чего-нибудь далеко не всегда является достаточным. К примеру, глубокое знание архитектуры – это обязательное условие для того, чтобы быть успешным архитектором, но оно не является достаточным для того, чтобы стать таковым. Причин тому может быть сколько угодно – вплоть до банальной: там, где вы хотели бы работать, может просто не быть вакантного места. Множество людей с высшим образованием не могут найти себе работу по специальности. Обязательное условие они соблюли: получили необходимые знания и квалификацию. Но этого оказалось недостаточно. Обязательное условие для существования жизни на Земле тоже не является достаточным для того, чтобы она зародилась на нашей планете. Ведь она, тем не менее, могла и не появиться – почему бы и нет? А вот зародилась! Случайно? Категорически нет! Известно ведь: в природе нет ничего случайного. Жизнь должна была появиться на Земле – и именно потому и появилась. Зачем же это было нужно природе? И еще один, более интересный вопрос. Ведь на Земле была создана не просто жизнь – а разумная жизнь! А это зачем? Могла же природа сотворить неразумные формы жизни – и этим ограничиться. Зачем же она «придумала» еще и

разумных существ – и человека? А ей это точно было нужно, ибо (опять же) случайностей не бывает, всё в природе закономерно и обусловлено, имеет причину. Так должно было случиться – и поэтому случилось. Почему?

Начну с неожиданного заявления. Я собираюсь опровергнуть мысль о том, что миллиарды лет назад на Земле зародилась именно жизнь. Смею утверждать: мысль эта не совсем верна. Жизнь – это нечто вроде следствия, а точнее, способ существования чего-то иного, какого-то другого явления. Это такое же следствие, каковым является, например, дыхание по отношению к самой жизни. Дышит всё, что живет. Но неправильно сказать, что когда-то на Земле зародилось дыхание. Хотя вроде и это верно: без дыхания жизнь невозможна. И все-таки жизнь первична по отношению к дыханию, оно – производное от жизни. Вот точно таким же производным какого-то другого явления стала и сама жизнь. И пока это явление существует, будет на Земле и жизнь, ибо она – способ его существования и форма его проявления.

И уж совсем абсурдно утверждение, что сначала на Земле появилась неразумная жизнь, а затем разумная. Она с самого начала была разумной – и не могла быть иной. А о том уникальном событии, которое давным-давно произошло на нашей планете, правильнее сказать так: миллиарды лет назад на Земле зародился... разум. Именно разум, а не жизнь. А то, что мы называем жизнью, есть ничто иное, как про-

изводное от разума, форма и способ его существования. Разум для жизни такая же причина, как жизнь для дыхания. Убедиться в этом несложно. Правда, для этого надо сделать очень непростую вещь: найти в себе силы отодвинуть в сторону устоявшиеся представления и посмотреть, каков мир без них. Я же, раскрывая заданную тему, постараюсь действовать пошагово.

Начну с тезисных утверждений.

Разумом в той или иной степени обладает все живое на Земле – микроорганизмы, растения, животные. Каждое живое существо разумно в пределах своего предназначения, заданного природой. Скажу иначе: нет на Земле ни одного живого существа, которое в той или степени не обладало бы разумом. Действия растений и животных, направленные на их самосохранение, ученые называют инстинктами и рефлексамии – но это тоже специфические проявления разума. У камня нет такого инстинкта, в нем не срабатывает защитный механизм, который дает команду к тем или иным действиям для спасения. Это феноменальный факт, и он может означать только одно: без разума нет жизни, она просто невозможна. Живет только то, что имеет разум. Отнимите у волка мозг – и он умрет. Но допустим невозможное: волк как вид после этого не исчез. Тогда у него со временем обязательно появится другой разумный орган, заменяющий мозг – и он вновь, по непреложному закону Вселенной, вырабо-

тает необходимые способы существовать и эволюционировать. Именно такие заменяющие мозг органы есть у растений и микроорганизмов. И именно поэтому они существуют. Всё, что обретает разум, обязательно обретает жизнь. Всё, что теряет разум, обязательно лишается жизни, разрушается и превращается в камень, песок, почву, нефть, газ, торф и пр. И всё, что не имеет разума, обязательно является неживым – камнем, почвой, пылью и пр.

Именно разум позволяет нам двигаться, созидать, разрушать – даже спать. Вы не сможете даже почесать в одном месте, если ваш мозг (то есть разум) не даст соответствующую команду вашим мышцам и суставам. Тот, чей разум по какой-то причине начинает подавать слабые сигналы, впадает в кому. Тот, чей разум вообще перестает подавать сигналы, перестает и жить. Точнее, переходит в другое, неразумное, состояние – почву, торф, нефть и т. д.

Таков мой тезис. Теперь перейду к развернутому доказательству. А затем попытаюсь объяснить природу разума и его предназначение во Вселенной, коль скоро Земля является ее частью и всё, что принадлежит Земле, принадлежит и Вселенной.

Нетрудно заметить, как всё рационально – то есть разумно – устроено в природе. Рациональность (разумность) вообще является главным ее свойством. В природе нет ничего лишнего и всё в ней одинаково важно. Это простой функцио-

нально и сложный по строению механизм, работающий предельно логично и идеально. Почва – для травы, трава – для травоядных, травоядные – для хищников, а смерть тех и других – для обогащения почвы. Такого рода круговоротов, взаимодействий и взаимозависимостей – бесчисленное множество. Природа регулирует всё, взаимодействие всего сущего. И она самодостаточна. Но еще удивительнее другое. Трава почему-то является пищей для многих животных – и она постоянно воспроизводится. Мясо почему-то является пищей для хищников – и оно тоже постоянно воспроизводится. Вода почему-то важна для всего живого – и ее достаточно для того, чтобы на Земле существовала и воспроизводилась жизнь. О том, почему так происходит, расскажу позже, пока только заметим, как всё умно придумано! При этом совершается любопытная работа: слабые и примитивные умирают – и из поколения в поколение всё живое становится сильнее и сложнее. Сложнее – то есть разумнее и функциональнее совершеннее. Выживают только те виды живого, которые приспособляются, находят способ существовать в условиях земной природы. Но можно ли успешно существовать без способности разумно действовать? Если заяц побежит к волчьей стае, то будет съеден. Глупо бежать к волчьей стае, разумно – убежать от нее. Разумный заяц всегда убегает. Ученые называют это инстинктом, но почему-то таким инстинктом не обладает песок, у которого нет способности анализировать ситуацию. Инстинкт не упал с неба, не вселился в

зайца. Бессмысленно также утверждать, что инстинкт этот у зайца с рождения. Не будь в лесу хищников – не появился бы и инстинкт спастись от них. Таким образом, инстинкт – не дар заячьего Бога. Заяц сам его выработал – вернее, его крохотные мозги. Реальность заставила его разум работать, в результате заяц придумал такие логически верные действия, которые помогают ему спастись. То есть инстинкт – это не альтернатива разуму, и тем более не нечто неразумное. Это один из способов проявления разума. Просто мозг зайца не развит настолько хорошо, чтобы изобрести винтовку и па- лить из него по волкам. И никогда настолько не разовьется: предназначение зайца, данное ему природой, таково, что со- зидающего разума у него нет, природе не нужно, чтобы он у него был. Тем не менее в пределах своего предназначения заяц вполне разумен. Приведу в пользу этого утверждения еще один, очень простой, аргумент. Ведь прежде чем убе- жать от волка, заяц должен ПОНЯТЬ, что перед ним имен- но волк, а не безобидный олень. Такой вывод может сделать только мыслящее существо – то есть существо, обладающее разумом.

Таким образом, очевидно, что каждое живое существо в определенной степени разумно. Одни разумны в бесконе- чно малой степени, другие (например, обезьяны) – в доста- точно высокой. Но и тем и другим разум одинаково необхо- дим. К примеру, среди тигров выживают не просто те, кто сильнее физически и бегают быстрее, а те, кто умеет охотить-

ся. И это очень важный момент. Чтобы научиться охотиться, тигру обязательно надо иметь определенную способность разумно мыслить. Для успешной охоты ему просто необходима способность анализировать ситуацию, рассчитывать момент броска, преследовать жертву по оптимальной траектории. Ученые доказали: тигр, выросший в неволе и не получивший уроков охоты от матери, уже никогда не станет охотником. И если отпустить его на волю, он погибнет. То, что называют инстинктом, вдруг перестает действовать. Спрашивается: если тигр прирожденный охотник, то почему его врожденный навык вдруг глохнет или как минимум притупляется? Ответ очевиден: умение охотиться все-таки приобретается, и для этого все-таки нужны мозги – то есть разум. Ведь тигренку нужно принять и обработать получаемую от матери информацию, осмыслить, понять, запомнить ее уроки. Без разума это невозможно. Тигрица учит тигренка искусству охотиться – и оно совершенствуется из поколения в поколение. В результате происходит постоянная эволюция. Эволюция не тигров, не их строения, а их разума, и только вследствие этого со временем меняется и строение их тела (так с развитием умственной деятельности человека менялись и продолжают меняться его строение и облик). Но точно так же совершенствуется и жертва тигра. Антилопы с рождения получают от матерей навыки самозащиты – и искусство выжить оттачивается тысячелетиями. Кто не освоил – тот погиб. Добычей тигров обычно становятся не только

наиболее слабые и больные (это понятно, старая или умирающая антилопа – плохой бегун), но и наименее разумные. Остальные продолжают род. Остальные – это не просто сильные и здоровые (это преходяще), а и наиболее разумные.

У меня на балконе вьется виноградная лоза – доросла до третьего этажа. Одна ветка винограда зацепилась за веревку для белья. Я обрезал ее. Но она выросла и снова зацепилась за веревку. Я снова срезал ее. Следующие действия винограда потрясли меня. Понятно, что ветке как-то надо было расти и за что-то цепляться. Но виноград не стал повторять свою ошибку в третий раз: ветка выросла, изогнулась градусов на сорок пять, дотянулась до самого края металлического шеста, к которому привязана веревка, и там закрепилась. Растение приняло единственно правильное решение, спасшее ветку: на краю шеста она точно уже никому не мешала. Можно, конечно, назвать это безликим словом «инстинкт», но это – разумное действие. На месте винограда я поступил бы точно так же. И случай этот воспринимаю как борьбу двух носителей разума (человека и винограда) за комфортное существование – борьбу, которая заставила лозу принять разумное решение.

Так в вечной борьбе, в процессе взаимодействия всего живого в природе идет постоянная эволюция земного разума. Разум – это свойство не только человека. Это естественное свойство всей живой природы. Он един и всеобъемлющ. Составные его частицы – в зайцах, тиграх, антилопах, деревьях,

траве – и в человеке. Все живое является его носителем – точнее, всё то, в чем появляется частица Разума, обретает жизнь. Впрочем, слова не передают сути вещей, они – лишь бледная их тень. Можно сказать и иначе: Разум создает организм для своего существования. Только так он может существовать и развиваться на Земле. Это условие его существования и развития. Он существует и эволюционирует только в созданной им живой природе, одновременно развивая и ее, делая ее всё сложнее и совершеннее – по мере собственного развития.

Разум на Земле будет развиваться всегда, пока существует сама Земля. Вектор развития – от примитивного до совершенного. Такова вселенская обусловленность и необходимость (но об этом позже).

Носителем наиболее развитого разума на Земле является человек. Это единственный на планете созидающий разум. Природе надо было, чтобы такой разум тоже появился, существовал и развивался в земных условиях. И она его создала. По ее строгому закону он развивается с момента своего возникновения. Позади уже сотни тысяч лет эволюции, и она продолжается. Человечество постоянно стремится к разумному совершенству. Результаты этого стремления очевидны. Разума пещерного человека не хватало даже для изобретения колеса – зато разума современного человека более чем достаточно, чтобы производить автомобили. А то ли еще будет через сто, двести лет. Как говорится, всё самое интерес-

ное только начинается.

Таким образом, говоря о жизни, мы подразумеваем разум. Но почему появился он на Земле? Зачем создала его Вселенная на нашей планете? И более важные вопросы: зачем создала она разум человеческого типа? И зачем люди постоянно стремятся к совершенству? Зачем совершают они это эволюционное восхождение? Речь не о спившемся обывателе, для которого кроме бутылки ничего уже не существует. И не о сером клерке, для которого смысл жизни – в любимом телевизоре после нелюбимой работы. Речь – о человеке как виде. Даже у самого малообразованного и очень посредственного современного обывателя интеллект намного выше, чем у пещерного человека. То есть человек как вид прошел большой путь интеллектуального развития – и продолжает движение вверх, по спирали. Зачем? Люди не договаривались об этом, и никто их вроде не заставляет. Тем не менее человек ломает голову над тайнами мироздания, изучает космос, пытается понять микромир. Почему ему не живет спокойно? Почему не довольствуется простыми вещами: потряс дерево, поел яблок, полюбил самку и сладко заснул в теплом углу пещеры? Ведь примерно так живут другие носители разума – зайцы, волки, тигры, и ничего, живут.

Ясно, что у человека, как носителя созидающего разума, свое предназначение, к которому он идет помимо своей воли – по «воле» создавшей его Вселенной. Какое же? Попробуем во всем разобраться. Сначала поговорим о причинах

возникновения земного разума вообще, а затем – человеческого.

Посмотрим из космоса. Вообще иногда полезно смотреть не только с Земли на звезды, но и от звезд на Землю. Открывается много интересного.

Итак, в черном безбрежии Вселенной на огромных скоростях несутся триллионы небесных тел – звезды, планеты, астероиды. Рождаются, живут и погибают. Любая материя, какой бы большой она ни была, с первой секунды своего появления обязательно идет к мигу своего разрушения. Камушек на Земле со временем обязательно разваливается на мелкие кусочки, а затем распадается на песчинки, превращается в пыль. Точно так же, по истечении миллиардов лет, распадутся в пыль огромные планеты и звезды. Процесс существования любой материи во Вселенной – это процесс медленного разрушения. Да, она появляется, увеличивается в размерах – но это лишь этапы пути к разрушению. Появившись из пыли, в конце концов в пыль вновь и превращается. Всё, что мы видим вокруг себя, это потенциальные развалины, будущая пыль. Разрушение – это естественное свойство любой материи от камушка до гигантских звезд. Гибнут планеты, звезды, солнечные системы и целые галактики. Это одна реальность. Но есть и другая реальность – абсолютно противоположная.

Представим вновь Вселенную, состоящую из триллионов

небесных тел. Подчеркну: триллионов! То есть в ней довольно-таки тесно. Но этого мало: все космические тела еще несутся на умопомрачительных скоростях. К слову, скорость Земли – более 108 тысяч км/ч, солнца – более 700 тысяч км/ч, а наша галактика Млечный путь летит в космическом пространстве со скоростью 2,5 миллиона км/ч! Мчатся галактики, внутри них несутся звездные системы, внутри звездных систем летят планеты, а вокруг планет кружатся их спутники. И эта бешеная круговерть происходит в плотном соседстве космических тел и систем. Однако планеты, звезды, галактики как-то сосуществуют, не сталкиваются постоянно, не натыкаются друг на друга. Конечно, происходят и столкновения, но и они происходят не стихийно, а обусловленно – тоже по определенному правилу. При этом общий порядок во Вселенной все равно сохраняется. И он безупречен! Возьмем нашу солнечную систему. Разумеется, когда-нибудь солнце начнет затухать, будет по мере затухания увеличиваться в размерах и в конце концов уничтожит все планеты, в том числе и Землю. Ибо любое материальное тело возникает из пыли и обречено разложиться в пыль, в ничто. Но пока этого не произошло, в нашем мире – идеальный порядок! Все планеты вращаются вокруг солнца, причем у каждой своя орбита, свой путь. Удивительно, но наша солнечная система напоминает идеально настроенный инструмент. Если бы расположение планет, их размеры, скорости движения были хоть немного иными, то она не существова-

ла бы. Космическая реальность в «нашем» сегменте Вселенной была бы совершенно иной. Но каждая планета солнечной системы летит по правильной орбите, с правильной скоростью и имеет правильные размеры и плотность. Благодаря этим «правильностям», согласованности, взаимосвязанности и взаимозависимости небесных тел создается удивительное равновесие сил. Тонкость настройки этого космического механизма поражает. Стоит, к примеру, Марсу сойти с орбиты – и вся солнечная система развалится как карточный домик. Но он мчится строго своим путем, как и все небесные тела, и система работает идеально. Только астероиды и кометы «нарушают» установленный порядок и часто сталкиваются с планетами. Однако и здесь ученые зафиксировали удивительный факт. В солнечной системе миллионы «блуждающих» тел, но практически ни одно из них не угрожает Земле. И все дело – в планете Юпитер, которая расположена просто идеально для Земли. Юпитер является уникальным и очень надежным щитом, уберегающим нас от непрошенных «гостей» из космоса. Все астероиды, летящие в сторону Земли, неизбежно либо притягиваются Юпитером, либо благодаря его силе притяжения меняют свой курс. Будь Юпитер немного «правее» или «левее», немного дальше или ближе, лети он немного быстрее или медленнее – и Земля, скорее всего, погибла бы. Но она цветет и развивается под надежной защитой Юпитера. Как будто кто-то специально поставил его там, где он находится. Случайность? Известно ведь: во Все-

ленной нет ничего случайного. Очень умно придумано!

Вывод очевиден: существует некая неведомая сила, которая обеспечивает строгий порядок, основанный на взаимосвязях и взаимозависимостях. Сила, которая создает равновесие сил, держит планеты на оптимальном расстоянии друг от друга, не позволяет им сближаться, приближаться к солнцу или удаляться от него – и тем самым сдерживает процесс разрушения, делает всё, чтобы солнце и планеты не столкнулись, не разрушили друг друга раньше отведенного им, как материи, срока и существовали максимально долго. Она как бы оттягивает момент, когда планеты и солнце неизбежно погибнут в результате естественного «старения» и, как следствие, взаимных столкновений. Если материя являет собой вечный процесс разрушения, то сила, управляющая ею, демонстрирует вечный процесс созидания! Созидания во имя сохранения! Благодаря этой силе Вселенная не превращается в хаос, в поле битвы всех против всех, планеты не быются в беспорядочном движении друг о друга – словом, благодаря ей Вселенная существует. Ибо без строгого порядка попросту не было бы мироздания: небесные тела уничтожили бы друг друга. Стоит появиться новому небесному телу, как некая могучая сила тут же подчиняет его своим законам, определяя ему роль, место и путь среди других планет и звезд. И нам остается только удивляться, как разумно и логично, как гениально и просто устроена Вселенная. Но у всего есть объяснение. Есть оно и у этого идеального поряд-

ка. Нет сомнения, что сила, управляющая Вселенной, сила, благодаря которой существует мироздание, является разумной субстанцией. Ибо случайно или произвольно порядок во Вселенной не устанавливается: такой огромный и сложный механизм случайно, сам по себе создаться не может. Тут очевидно прослеживается тонкий и точный расчет, за которым угадывается мощная организующая сила. Как назвать ее, не знаю. Нет такого слова, которое могло бы в достаточной мере отразить ее суть. Впрочем, подобным недостатком грешат все слова, любое слово условно. Поэтому я назову эту силу Разумной Энергией.

Разумная Энергия Вселенной. Великая созидающая сила, которая строит, регулирует и управляет. Она занимает все пространство Вселенной. И благодаря ей Вселенная вообще существует. Впрочем, тут надо оговориться: Разумная Энергия – это тоже Вселенная, ее составная часть. Вселенная состоит из двух субстанций – Материи и Разумной Энергии. Материя аморфна, Разумная Энергия, наоборот, деятельна. Но и Материя, и Разумная Энергия одинаково важны. Их существование и взаимодействие и является условием существования Вселенной.

Для наглядности приведу примеры из земной жизни. В помещении, где давно не убирали, всё постепенно покрывается пылью. Это начало процесса запустения и разрушения. И только одна сила способна остановить его – разумная сила, носителем которой является человек. Она постоянно

убирает пыль, не давая ей накапливаться, красит, ремонтирует – словом, делает всё, чтобы дом стоял, не разваливался. Только эта сила, осознающая последствия бесхозяйственности и совершающая осмысленные, целенаправленные действия, способна обеспечивать порядок в доме, поддерживать его существование и функциональность. Дом, навсегда покинутый хозяевами, постепенно разрушается и в конце концов превращается в руины. Можно сказать и иначе: пока дом «разумен», он существует; когда разум покидает его, он погибает.

Возьмем заячью нору. Заяц постоянно поддерживает в ней порядок. Стоит ему некоторое длительное время не делать этого – и нора завалится. Пока разум действует, нора существует; когда разум перестает действовать, нора исчезает. Где разум бездействует, там действует хаос, происходят необратимые материальные разрушения. Такова и вселенская разумная сила вообще, частью которой являются и человек, и заяц. Она действует – и во Вселенной сохраняется порядок. Без разумного вмешательства существование мироздания, этого гигантского дома, где мы живем, было бы невозможно.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.