

18+

Сергей Пилипенко
8 свойств земной физики

Сергей Викторович Пилипенко

8 свойств земной физики

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=55542702

SelfPub; 2020

Аннотация

Книга, прежде всего, будет интересна тем, кто интересуется подробностями того, на чем основывается земная жизнь и каковы настоящие условия ее экологической безопасности. Она также представит некий взгляд изнутри на проблемы деторождения и укажет на прямую связь между мозговым центром человека и его родовой способностью. Кроме этого, прямо ответит на вопрос о том, какие силы содержат в космосе Землю, каким образом на нее проливается солнечный свет и как воздействуют планеты Солнечной системы на нашу окружающую среду, за счет чего Солнце пополняет свой запас и что такое вечный двигатель с точки зрения физики протекающих земных процессов.

Содержание

Вступление	4
Глава 1. Прямые вычисления	8
Глава 2. Неистребимая сила. Незыблемость земных позиций	20
Конец ознакомительного фрагмента.	29

Вступление

Настоящее произведение не является обязательным к чтению и, даже исходя из своего названия, будет мало представлять интерес для того, кто, как говорится, в меру любопытен и ведет свой привычный образ жизни.

В основе своей, речь здесь будет идти о текущих и наступающих процессах, суть которых частично уже была освещена, но, в то же время, требует кое-какой доработки, с точки зрения аспектов самой науки.

Как и говорилось ранее, я не обязываю никого к прочтению, но, в то же время, рекомендую почитать хотя бы для того, чтобы правильно понимать некоторые природного характера явления и хотя бы издали своеобразно идентифицировать их, не полагаясь на так называемую современную науку.

И дело не в том, что я или кто-то другой целиком и полностью ей не доверяет, а всего лишь в ее реальной возможности осветить что-либо в так называемый обход существующей власти на земле.

Есть такие дела, в том числе и природного характера, о которых не принято говорить вслух, всего лишь для того, чтобы не поднимать панику среди населения, которая вполне способна подвернуть людей еще большей опасности, нежели односторонне или в целом причиненный природой вред.

С одной стороны – это верное решение, с другой – проти-

воречит этике всечеловеческого поведения.

Так как каждый человек на Земле имеет право знать, что, где, как и почему происходит.

Своеобразное замалчивание каких-то фактов или событий неизменно приводило к тому, что то же самое население теряло доверие к власти, а этого допускать нельзя и особенно в трудную для него же самую минуту.

Потому, кое-какие знания здесь будут обнародованы, а вот как поступать с ними, дело уже каждого человека, способного или нет усмотреть все те природные нарушения и оценить их последствия лично для себя.

Соглашусь сразу с теми, кто, возможно, сразу же подвергнет критике такие наставляющего характера нравоучения, да и сами освещаемые здесь знания.

Но и другой какой альтернативы сейчас у нас нет, да и шансов выжить в экстремально развивающихся ситуациях очень мало.

А значит, данный материал имеет право жить и быть своеобразно освещенным соответствующего характера производением.

С характерными признаками различных бед оно вас и познакомит, заставляя уже потом глаза и уши стоять настороже, а еще подчиняться так называемому внутреннему чутью, которое природно практически никого не обманывает.

Важно только, чтобы оно не наступало преждевременно, в силу того, что уже кто-то знает, или в силу каких-то иных

причин так называемого «состоятельно-сословного» характера.

Но, в большинстве, речь здесь идет о простых людях вне всяких мнемонических свойств и тому подобного, чем может, действительно, кое-кого одарить сама природа.

Когда-то мы раскроем и эту тему, а пока, к сожалению, приходится описывать только то, что по-настоящему стратегически важно на сегодня и отчего напрямую зависят все наши жизни.

В этот раз я не сгущаю краски, а говорю напрямую, как оно есть на самом деле, или еще будет, а убедиться во всем каждый сможет еще не раз.

События последних лет, прямо скажем, очень настораживают. Везде очевидное изменение климата и так называемых естественных территориально земных условий проживания.

Год от года весь тот общий и пока вяло текущий процесс как бы набирает силу и понемногу приобретает вес, что значит, травмирует несколько больше, нежели предыдущее.

Именно на это стоит сейчас всем обратить внимание и опереться только на то, что может подсказать ваше современное сознание.

Доступность различного рода информационных источников позволяет широко исследовать подобного рода деятельность земных стихий, а значит, дело только за умом и самим желанием в этом направлении трудиться.

Но не будем слишком долго задерживаться во вступлении,

и лучше поговорим о насущном на страницах самих освещаемых глав, тем более что поводов для этого будет достаточно, исходя из того, что будет представлять из себя весь приложенный ко всему материал.

Потому, как говорится, не будем стоять на месте, а сразу отправимся в путь, совсем не продолжительный и утомительный, как то может показаться вначале, исходя из названия самого произведения.

Пожелаю всего лишь терпения и более дружелюбного ко всему отношения. Все же остальное, как говорится, приложится само по себе.

Глава 1. Прямые вычисления

К сожалению, природа Земли уже давно потеряла к нам доверие и действует напрямую своими силами и средствами в так называемый противовес всем нашим добрым или злым начинаниям.

Сохранившиеся лишь кое-где места дикой природы – единственная достопримечательность самой среды в настоящее время.

Своеобразно, стоит лишь догадываться о том, что она думает о нас всех и какие меры утомительного характера хочет предпринять, чтобы отвоевать свои земные владения и хоть ненадолго передохнуть от всего того гнета, что мы наносим ежесекундно.

В то же время, очевидно скрывая свои тайные замыслы, она понемногу наступает на нашу развитую с нашей точки зрения общую сферу достижений и пытается залатать так обозначенные нанесенные ей раны.

Но такого рода слабыми и вяло продвигающимися усилиями она вряд ли быстро поправит свое настоящее положение, а потому подготавливает так называемый взрыв, который будет способствовать общему природному переуплотнению всех присутствующих в ее среде элементов и веществ групп.

Естественно, в праве самой природы не ставить об этом в

известность всё живое на Земле, а значит, молчаливо готовить свое дело или так называемую участь для нас самих.

С одной стороны – мы ее действительно заслужили, с другой – и сами не можем понять, чем же так насолили, что она решила таким образом с нами бороться.

В этом самом вопросе есть и практический ответ.

Мы практически её всю «пересолили», то есть впихнули в её среду все, что только можно, вплоть до самой обычной соли в её же неумном количестве.

А это, как говорится, чревато своей бедой.

Опасность так обозначенного общего природного «пересола» состоит в том, что та же природа не способна своеобразно нейтрализовать такое количество ненужных ей самой элементов, а значит, не способна создавать весь тот вид, что был ей присущ ранее.

Так отмирают некоторые виды растительного мира, и по той же причине рушится животный мир, поединично уходя в прошлое, тем самым дополнительно оголяя среду и делая ее автоматически менее защищенной от всекосмического поражения, посредством затягиваемых в атмосферу веществ других порядков.

Динамика развития этого общего процесса проста.

По мере «засоления» среды в ней же изготавливаются вещества, которые не дают возможности твориться предыдущим, а значит, сам мир приходит в упадок с точки зрения его же экологической безопасности.

Попытки возродить что-либо из утерянного редко приводят к успеху и в целом мало эффективны по отношению к общей среде и ее состоянию.

Потому, решающим и всезаглавливающим фактором во всем этом деле может выступать только такая сила, которая неизменно и в довольно короткий промежуток времени будет способна навести своеобразный порядок, что значит, упростить в среде все отяжелевшие во времени вещества, довести их до элементарности и расставить по своим местам для восстановления качеств экологически защищенной жизни.

Это цель непосредственно природы, и, естественно, она того добьется, если мы и дальше также молчаливо и стыдливо будем продолжать закрывать на все глаза, веря всем тем вполне закономерным слухам, которые распускает наша наука в общем своем лице.

Нигде не принято говорить о каких-то общих проблемах вслух. Тем более, если это касается целых масс населения.

А потому, наука и далее будет, так сказать, тревожно молчать, в тайне лишь ожидая, что она на самом деле ошибается, ничего такого не произойдет и все останется, как и прежде.

Это мечты самой науки, которым она ежедневно предается, даже не пытаясь проснуться для того, чтобы, как следует, встряхнуть мир своим научным возмущением.

Но, в обход науки, это сделает сама природа, или ее среда, насыщенная разными элементами до отказа и едва-едва

позволяющая выразить на Земле самого человека.

Все тайное когда-нибудь становится явным.

Так и в деле этом. Так именуемые проблемы здоровья кроются в проблемах нашей окружающей среды, хотя визуально мы вроде бы все от нее мало зависим.

Но в том-то и дело, что это не так. Все проблемы, связанные с генетикой нашего выражения напрямую связаны с такого же рода проблемами состояния среды.

И если на сегодня она не может выразить хоть какой-то элемент из своего утерянного прошлого, то это неизменно сказывается непосредственно на человеке, так как его структура связана практически со всеми видами, пребывающими когда-то на Земле.

Недаром при ближайшем рассмотрении в том же человеке находится довольно большое количество других генов.

И это только то, что современные ученые могут обнаружить посредством той аппаратуры, которая ими используется.

На самом деле, в сотворении человеческого тела принимают участие практически все элементы земной среды, а значит, и все те виды, которые живут или проживали когда-то.

Наука генного видозамещения подтверждает это и еще раз доказывает, что человек – существо искусственно созданного порядка на основе всего того, что имеется в базе снабжения самой Земли.

Но не столь важно об этом сегодня знать, так как это не стоит первостепенно в вопросе нашей всеобщей человеческой выживаемости.

Но помнить об этом обязательно нужно и не забывать.

Наверняка, кто-то замечал на себе какое-то воздействие окружающей среды. Это и есть именно то, о чем говорится, ибо без так обозначенного общего не может быть и ничего личного.

То есть, на основе общих практически слагающих среду единиц мы получаем все те сведения и таким же образом отправляем их обратно в среду, всего лишь произнося какое-то слово или, наоборот, молчаливо воспроизводя мысль.

Этот процесс называется взаимодействием веществ в среде однородного характера.

Это один из законов земной физики, продуктивность действия которого мы всегда испытываем на себе, невзирая даже на то: живы ли мы на настоящий момент или мертвы.

Странности человеческого поведения замечают порой многие.

Всеми ними мы обязаны так называемому животному миру. Это его гены перекочевали природно в лоно нашего развития, и порою заставляют что-то там делать в очередной раз, всего лишь подчиняясь силе инерционного хода ядра Земли.

Все конвульсивного характера движения, так же, как и иные действия, не связанные напрямую с характерным про-

явлением какой-либо возникшей непосредственно ситуации в среде являются действиями природно исполняемой частоты энергетического потока ядра нашей планеты.

Хотим мы того или нет, но мы подчиняемся ему, заодно рождаясь на свет и в дальнейшем в нем же развиваясь.

Остановись оно хоть на минуту, все это будет незамедлительно прекращено, и человечество прекратит свое существование.

В этом кроется таинство жизни на Земле или где-либо еще, на какой-нибудь из планет.

Ядро осеменяет среду или ее верхние слои, подавая свой положительного характера заряд всего лишь для того, чтобы он мог соединиться с другим, а затем последовательно соорудить любой элемент земной жизни.

Такова самая краткая характеристика движения земного ядра и основное назначение его деятельности в деле так называемого изготовления природы Земли во всей ее красе.

Мы и дальше могли бы рассуждать на эту тему, но, к сожалению, время возвращает нас обратно непосредственно к теме настоящей главы, а потому, как говорится, продолжим.

Итак, окружающая нас природа по-своему готовит нам замещение и вместо утерянных когда-то ею рядов элементов групп может вполне соорудить что-то другое и, как говорится, менее токсичное для нее самой.

Подготовка ведется сразу по двум направлениям.

Первое – это создание специфических условий для прак-

тически полного уничтожения, или разрушения нами сооруженной инфраструктуры земной поверхности.

И второе – создание нового базиса геодезически содержащихся в пространстве единиц на основе по-новому полученных элементов от качественного распада вновь образованной или, своеобразно выражаясь, утрясенной среды.

То есть, после применения разрушающей поверхность земли силы и не слишком продолжительного периода общей переактивации всех участвующих в этом элементов содержания среды, будут образованы единицы нового характера, которые неизменно отменят рост всякого живого в его же натурально выраженную величину.

То бишь, это будет так называемый общий экологический спад, в результате чего погибнет основная часть населяющих Землю видов, а в дальнейшем, не сможет образовываться и человек, в силу сложившихся обстоятельств так обозначенного генохромосомного несложения.

То обстоятельство, что современный человек еще до сих пор жив, или невредим, целиком и полностью подтверждает лишь то, что за ним, или его развитием, пристально наблюдают и регулируют силу природы, как только могут.

Вы спросите кто? И я отвечу.

Те самые инопланетяне, которые когда-то создали нас и теперь противостоят грозной стихии Земли, пытаюсь в то же самое время наладить с ней отношения и разрешить этот вопрос так сказать в нашу пользу.

Что из этого выйдет – мне неизвестно.

Все будет зависеть от нас самих и от силы той же природы, что уже совсем скоро, по-настоящему разозлившись, всколыхнет весь наш мир, да так сильно, что заставит задуматься даже самого ленивого на Земле.

А пока у нас всех есть время хотя бы для того, чтобы ознакомиться с этим и быть более решительными, когда вопрос коснется очередного выбора земной власти.

Ибо, кому, как не ней, в своем общем составе и силами других государств бороться со стихией и принимать хоть какие-то там решения.

Правила настоящей игры просты.

Каждый делает свой выбор и становится сразу заложником своего же решения.

К сожалению, таковы условности настоящего дня, и самого времени, которого в действительности осталось совсем чуть-чуть до вышеозначенного удара, и в большей степени лишь для того, чтобы быть к нему по-своему готовыми.

Так называемые порядки современно построенного дня не устраивают силу природы, и она ожидает часа своего возмездия, чтобы как следует выразить свое общее негодование.

Нам же останется только уповать на прошлое и довольствоваться только тем, что осталось где-то там, в домашних или государственных закромах.

Возможно, что голода не наступит, и многие города выживут сами по себе.

Но, в то же время, их охватит своеобразная паника, противостоять которой будет очень сложно, даже с помощью вынужденных средств в лице подавляющих всяческое волнение сил.

Таков прогноз будущего и, поверьте, оно от нас совсем не за горами.

И это слишком уж близкое время даже для того, чтобы говорить о нем вслух или доводить до сведения каждого.

Богатства Земли – есть неприкасаемый запас будущего. И кому, как не нам, задумываться об этом уже сейчас.

Тяжелая мировая экономическая ситуация, то и дело, вынуждает кого-то перерасходовать тот самый запас или непозволительно выбрасывать на поверхность, тем самым еще более усугубляя среду.

Со всем этим злом будет также бороться природа и ее злые силы вскоре подберутся к самым отдаленным земным кладовым.

Своеобразное объединение вышеуказанных величин придаст свой толчок тому же природному взрыву и понаделает много шума, как говорится, из ничего.

Пока все ученые мира будут разбираться с происходящим, на белый свет снизойдет еще одно событие.

Оно будет выглядеть падающей и полыхающей в небе звездой, что, проносясь как бы мимо, своим хвостом все же зацепит Землю.

Точнее, ее часть, грудой свалившихся с неба обломков,

что создаст свою ситуацию взрыва, как социологического, так и природного характера.

Как видите, природа Земли в самое ближайшее от нас время готовит всем нам сюрпризы, совсем не посвящая во все это дело нас.

Зато сейчас об этом говорится здесь и, поверьте, так оно будет на самом деле, даже, если все мы в одночасье приостановим всю нашу деятельность.

Уже слишком поздно об этом мечтать. Природные механизмы запущены, и остановить их теперь не в силах никто.

Здесь нужно понимать главное.

Все космического характера тела, пролетающие мимо нас, или располагающиеся рядом с нами, являются своеобразными агрегаторами нашей же среды, или ее академическими константами.

Что говорит об их своеобразной близости к нам самим, а значит, речь может идти только о такой же, хотя и несколько разнотипной однородности, которая не предполагает эффект отталкивающего характера при явном столкновении соответствующих величин.

Это один из законов космически стартующих единиц единого воплощающегося в действие характера.

То есть, фактически закон образования так обозначенных смежных пространств.

Можно многое говорить о существенных изменениях в атмосфере и стратосфере Земли, но нельзя не упомянуть о

самом главном – показательной величине свободного падения тел, от которой реально зависит так называемое проходное сближение геодезически распадающихся в околоземном пространстве тел.

Сохраняемое прежде, так обозначенное превосходство земного характера величин сил давало явное преимущество в этом вопросе, а значит, не давало возможности чему-то там долетать или вообще входить в самую стратосферу, или атмосферу Земли.

Разброд всякого рода элементарностей веществ и их так обозначенные сдвоено утроенные и так далее ряды на Земле создают совсем другие условия для прохождения небесных тел и уже не выражают так называемую отторгающую силу в той положенной величине, которая необходима для решения подобного рода задач.

Таким образом, как не крути, а все так называемое зло исходит от нас самих.

Нам соорудили систему и по-своему преобразовали планету, создали на ней жизнь и дали возможность так же по-своему и вполне закономерно развиваться.

Но в итоге, мы лишь обучились продуктивно пользоваться средой и своим геологически заложенным запасом, и лишь в незначительной степени пустили его отдельные элементы себе на благо.

И хотя наука земной среды не предполагала такого исхода для всех людей, все же и она хоть изредка, но задумывалась

над этим, то и дело, бросая свои взгляды на небо, откуда все время шли угрозы испепеляющего характера.

Но наука не Бог и не может наблюдать того, что непосредственно приходится ему, находящемуся совсем недалеко от Земли, но, в то же самое время, и не так близко, чтобы его по-настоящему можно было узреть с самой планеты.

Без всякой предвзятости или чего-то подобного и отдавая дань первенства во многих подобного рода делах, хотелось бы сказать следующее.

Линия нашей жизни так неудовлетворительно мала по отношению к природной, что всего лишь приходится по-настоящему завидовать тому, что кто-то там, более и выше нас, сумел все-таки добиться того, что сама природа отступила в сторону, предоставляя право на бессмертие, как вид полноправного, наряду с ней, существования, и своеобразный ответ на все его действия.

Вот чего нужно добиваться самостоятельно, а не искать ответ на этот вопрос здесь на Земле, сила природы которой доселе не изучена и вряд ли станет помощницей в такого рода делах.

Данная глава завершена и переходим в следующую, где более подробно рассмотрим кое-какие происходящие на Земле процессы и свяжем с ними же все наши повседневно-го характера дела.

Глава 2. Неистребимая сила. Незыблемость земных позиций

Понять позицию природы Земли по отношению к чему-то бы то ни было довольно сложно или, можно даже сказать, невыносимо сложно, в силу всего того, что о ней необходимо знать всем нам совместно.

Речь, конечно же, идет о всякого рода научного характера терминологии и прочих околонучных тезисах, времени на ознакомление с которыми у обычного человека просто нет, да и, если честно, откровенного желания также.

Нет такого желания и стремления и у меня лично, но какой-то внутри состоящий, призывающий или обязывающий к тому долг как бы заставляет то делать, одновременно переводя сознание в русло другой и более полезной жизни с точки зрения ее так называемого обывательского спроса.

Каждому, как говорится, свое. Кто-то может создавать автомобили, кто-то строить, кто-то управлять самолетами или людьми и так далее по целому ряду самых обычных жизненных признаков.

А кому-то нужно заниматься и таким.

Я бы сказал просвещением, но это слово по своему смыслу приложения в нашей жизни мало соответствует тому, что лично я делаю, а потому, можно сказать, что я просто пишу,

получая из среды то, что вполне возможно никто другой получить не сможет.

Таким образом, наши задачи как бы распределены и каждому отдана в руки нить его собственной жизненной деятельности.

Если я правильно понимаю свою же позицию, то все эти пишущиеся сейчас строки должны в конечном итоге принести пользу людям.

Пусть, самую малую, или даже ничтожную по отношению к каким-нибудь вполне земным свершениям или сооружениям, но все-таки пользу.

Ничего усугубляющего здесь не содержится, а призывы к экологической чистоте – всего лишь пожелание к так называемому более здоровому и полноценному образу жизни.

Что же касается самих тезисов и формулировок, то мне кажется, что, в конце концов, те же ученые разберутся, что к чему и на основе всех этих «рассказней» представят свое общее мнение, обосновав все теоретически и подтвердив практически.

Моя скромная роль на этом будет завершена, а участь самих людей своеобразно определена их же целенаправленными поступками.

Но все это проблемы уже завтрашнего дня, а сегодня попытаемся совместно приложить все усилия для того, чтобы понять представленный здесь материал и хоть что-то из него, как говорится, усвоить.

То есть, попросту переварить, как и обычную пищу.

И в этом есть действительная полезность для так называемых клеток нашего мозга, который не питается абы чем, а строго лишь тем, что относится к категории умного.

Да, те же самые клетки изредка подпитываются и другим из того же организма, но основная пища ума – и есть ум, содержащийся тайно в таких местах, о которых вообще мало кто знает.

Но об этом еще будет отдельный рассказ, а пока приступим непосредственно к теме, тем более, что само время к тому подталкивает.

Если мы говорим о Земле, то нельзя воспринимать ее, как какую-то отдельно состоящую моноструктуру со своей прибылью, или так называемым геодезического характера запа-сом.

Это совершенно не так.

Земля, как планета, обязана своим вторым рождением целому ряду иных планет, располагающихся неподалеку, с точки зрения космических величин всякой протяженности.

А это обозначает, что она напрямую зависит от них самих, а значит, и сила всех протекающих на ее территории процессов вписывается в общую силу того, что происходит вне самой среды земного характера.

Первое, что мы рассмотрим – это процесс содержания Земли на плову, или ответим на вопрос, как она содержится в космосе и почему никуда не летит?

Не летит и удерживается на плову только по одной веской причине. От того, что ее к данному виду существования обязывают другие, добавляя еще при этом и так обозначенную крутизну.

Все те силовые потоки, что существуют во вселенной, или, в частности, присутствуют в солнечной системе, заставляют нашу планету находиться все время в одном месте и своеобразно прокручиваться, всего лишь для того, чтобы обеспечивать свое же собственное равновесие.

И масса планеты, и ее относительная скорость движения, и целый ряд иных факторов играют вполне определенную роль в деле так называемого расторможения потоков вселенной, которые, в свою очередь, образуются от того, что происходит постоянный практический распад так называемой гиперсреды космического характера.

Что это такое?

Гиперсреда – это создаваемое пространственное давление частиц, образующихся в результате распада их атомных сбережений.

Процесс такого распада ведется постоянно и осуществляется за счет сложения масс величин, то и дело, распадающихся каких-либо звезд, а также благодаря тому, что каждая из планет солнечной системы обладает своим запасом распространяемых в пространстве частиц, системный взаимообмен которыми производится регулярно.

Таким образом, агрегатно развивающаяся внеземная

окружного характера космическая среда все время поддерживается частицами разнопланетного содержания и имеет свою четко представленную величину, выраженную общим силовым потоком, который, по сути, и есть поток всех присутствующих в системе частиц.

С виду плавная оборотность Земли достигается за счет силы, или величины оказанного на планету давления, а значит, сама сила потока равна силе приложения, способной вызвать упомянутое кручение.

Это значит, что показатель величины потока космически облегающей Землю среды будет равен показателю оказанного на нее давления солнечного потока.

Или, величина так обозначенного люминесцентного спада равна величине силы потока и, соответственно, выражается в тех же единицах.

Проформировав все выше сказанное, можно сказать, что поток так обозначенного устремленного к Земле солнечного тепла – и есть вся та движущая саму планету сила, которая прилагается к ней извне, заставляя крутиться и одновременно держаться на космическом плову.

Помимо этого ту же Землю удерживают и иные образующиеся во вселенной связи, которые именуются магнитопоточными линиями.

Они образуются по ходу движения самих планет солнечной системы и нарабатываются во времени.

То есть, по сути, в космической среде образуется магнит-

ная индуктивность, которая способствует обнаружению новых взаимосвязей между Землей и космосом, что, в конечном итоге, и приводит к так называемому центроне смещению планеты.

Но, в то же время, нельзя сказать, что сама Земля находится в центре солнечной системы.

Нет, центросодержание системы – это одно, а центросодержание планеты – несколько другое.

Речь в данном случае может идти только о том, что сама Земля является, по сути, самым основным объектом приложения солнечно активного тепла, а значит, фактически центрически содержится в системе относительно движения ее окружающих планет.

Что же относительно центра тяжести самой системы, то он несколько смещен в сторону от нашей планеты всего лишь для того, чтобы активность того же солнечного луча не распространялась более глубже и не продуцировала распад иных величин в одной и той же пространственно космической территориальной единице.

Таким образом, внешние силы, сохраняющие баланс Земли, определены, а значит, можно переходить непосредственно к самим процессам, которые воспроизводятся на планете благодаря воздействию рассмотренным выше сил.

Итак, становится ясно, что наша планета практически постоянно находится под давлением оказываемой на нее силы окружающих со всех сторон потоков, а все ее внутренние

процессы не только от них зависят, но и своеобразно оказывают обратное воздействие.

Люминесцентно вида сила потока солнечного тепла, опускаясь на Землю, непосредственно контактирует с силой так называемого земного ядра, имеющего свою выражаемую величину и положительного характера заряд от силы потока поднимающихся вверх протонов.

Таким образом, на поверхности планеты всегда образуется сила так называемого пространственного сноса, именуемая атмосферного характера течениями, распространяемыми по всей поверхности планеты.

Величина зарядности так обозначенных атмосферных фронтов говорит о зарядности в целом среды на той или иной территориальной принадлежности Земли.

Солнечное поточное излучение непосредственно участвует в приготовлении смеси этих фронтов и является своеобразным катализатором в случае явных практических несопадений соответствующих значений.

Что это обозначает?

Обозначает следующее.

Солнечный поток – это, прежде всего, поток частиц, имеющих свои так называемые характерные свойства.

Такие же свойства имеют и частицы земной конфигурации, исходящие от ядра планеты.

Чем меньше так обозначенных разногласий между объединяющимися в околоземном пространстве Земли потоками

ми, тем спокойнее наша атмосфера, а с ней и вся целиком среда.

Это значит, что созданный природно так называемый баланс частицепоточных сил должен соблюдаться всегда и не превышать своих природных полномочий.

Если же это не соблюдается, и в указанные потоки вносятся иные частицы, что либо округляют, либо завышают или снижают сами значения, то наступает момент возникновения силы несогласия.

Таким образом возникает так обозначенная грозовая или разрядная величина.

Чем больше разногласия в степени взаимодействующих частиц, тем больше ухудшается ситуация в атмосфере планеты, что, соответственно, выражается какими-либо раздражающими саму среду обстоятельствами.

Таким образом, процесс возникновения не натурально чистого солнечно поточного излучения может обозначаться, как процесс нарушения так называемых фактических наблюдений в деле роста суточной величины образования светодня.

Это же может обозначаться общим процессом несоблюдений, что в итоге обозначает одно и то же.

Сохраняя в некоторой степени свою преимущественность в деле так называемого распада не поддающихся мгновенному согласованию прибывших из космоса или образованных территориально на отдельных участках самой планеты вели-

чин, природа Земли формирует свои защитные сооружения и использует их в своей работе по обеспечению полного или облегчающего всю ее поверхность согласования.

То есть, и гром, и молния, и другого рода стихийные явления – есть не что иное, как способ разрешения средой какой-либо возникшей ситуации по общему несогласованию так называемых прибывших и имеющихся в пределах планеты частиц.

Таким образом, любое фактическое нарушение баланса присутствия частиц в земной или противоположной ей среде будет являться фактическим нарушением образования светового дня в его истинно природно исполнимую величину.

Это говорит о том, что все те частицы, которые поступают в среду благодаря нам самим, или от нашей общей деятельности, и есть частицы разрушающего характера, свойства которых не совпадают со свойствами приходящих сверху частиц с солнечным потоком светотепла.

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.