

Александр Матанцев



Тайны подавления землетрясений и катастроф

Справочник

Александр Матанцев

Тайны подавления

землетрясений

и катастроф. Справочник

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=42309780

ISBN 9785449663351

Аннотация

Рассматриваются способы подавления землетрясений и катастроф. Основой этих способов является формирование звуковых волн, аналогичных сейсмическому сигналу, и передачей их через воду. Приоритет отдается древним массивным пирамидам. Рассматриваются подавляющие комплексы катастроф, состоящие из пирамид, для Египта, Мексики, Перу, Центральной Америки, Китая и России. Указаны места в России, где еще нужно искать пирамиды. Называются расстояния подавления катастроф в Египте и России.

Содержание

1. Введение. Подавляющие устройства для сейсмических волн	5
2. Древние пирамиды – многофункциональные устройства	15
3. Каким образом древние массивные пирамиды стали оптимальными подавляющими устройствами для катастроф	20
3.1. Энергетические центры Земли [36, 37, 38, 39]	31
4. Причины изменения погоды и увеличения катастроф	37
Конец ознакомительного фрагмента.	47

Тайны подавления землетрясений и катастроф Справочник

Александр Матанцев

© Александр Матанцев, 2019

ISBN 978-5-4496-6335-1

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

1. Введение. Подавляющие устройства для сейсмических волн

Вопрос о климате и природных катастрофах стал самым актуальным в мире. Ученые всех стран пытаются разработать способы эффективной борьбы со стихиями. Особенно опасны землетрясения и вулканы. С ними связаны цунами и ураганы. За последние три года число таких опасных явлений не просто увеличилось, а стало опасным для всего человечества.

На нашей планете немало циклических явлений, от которых зависит климат. Известно, что изменяется наклон оси Земли. Ученые предполагают, что временами происходит переполюсовка и изменение магнитного поля, от которых зависит состояние всей планеты.

Существуют ли силы, способные обуздать стихию? Исследователи разных стран работают над этим. К настоящему времени известны наработки отечественных и зарубежных исследователей по этому вопросу. Не стану рассматривать мистические версии, а остановлюсь на реальных работах.

Ученые выявили, что оптимальным подавляющим устройством для уменьшения или уничтожения сейсмических волн, являются массивные ступенчатые пирамиды. При этом, ступени могут располагаться снару-

жи, как в мексиканских пирамидах, так и внутри, как в египетских пирамидах.

Главная физическая подоплека – это работа на звуковых волнах в диапазоне частот сейсмического сигнала.

Вот что пишут об этом ученые.

Андрей Вержбицкий [1]. Физики рассчитали, что египетские пирамиды Гизы были созданы для работы со звуковыми волнами.

Андрей Скляр [2]. Проведены исследования шумов от Земли и от пирамид. Сейсмошумы внизу пирамиды оказались в 20 раз меньше, чем на макушке пирамиды, даже на самых маленьких пирамидах. Происходит накопление, пирамиды работают как линзы, увеличивающие сейсмошумы. Великая пирамида, типа технического устройства по извлечению энергии из недр Земли. И как выясняется, для работы этого технического устройства вовсе не нужны постоянные землетрясения. Так в начале XXI века группа российских геофизиков, замеряя сейсмошумы в районе египетских пирамид, обнаружила неожиданный эффект – согласно данным их измерений, амплитуда сейсмоколебаний на вершине даже небольшой пирамиды возрастает в несколько десятков раз по сравнению с теми же колебаниями, измеряемыми возле пирамиды. Пирамида «работает» подобно линзе, концентрирующей энергию сейсмических колебаний. Пирамиды могут уберечь от катастроф.

Дмитрий Павлов [3,4]. Получается, что древняя пирамида собирает или генерирует электромагнитное поле сама по себе. Литосферные плиты находятся в движении, и если энергетический выброс хаотичен, то на Земле могут быть землетрясения, если же эти энергетические выбросы пропустить через систему пирамида – храм, то **землетрясение можно существенно уменьшить или же его можно избежать!** Русло Нила представляет собой геологический разлом, который может выступать в роли энергетического источника и одновременно датчика, сообщающего о состоянии литосферных плит в регионе. Так образуется замкнутая цепь: геологический разлом – преобразователь энергии (храм) – пирамида. Пирамида вполне могла служить «исполнительным органом», обеспечивающим стабильность в геологических процессах в регионе.

А. Б. Петухов [5]. Пирамиды могли изначально строиться как защитные сооружения от катаклизмов, а фараоны их лишь приспособили под собственные нужды. Всецелевшие пирамиды следует рассматривать как остатки глобальной планетарной системы, которая служила не отдельным правителям, а всему древнему человечеству для защиты от катаклизмов. Одновременно они из-за особенностей своей формы, пока нами недооцененной, могли управлять сбросом энергии, накопившейся на стыках литосферных плит, предотвращая тем самым катастрофические землетрясения или извержения вулканов. Эта версия была проверена нало-

жением карт расположения пирамид и границ литосферных плит. Оказалось, что большинство пирамид словно целенаправленно возведены вблизи стыков литосферных плит и основных геологических разломов.

[6] Коллективы, работающие в Российской Национальной Академии Наук, обнаружили, что **пирамида защищает нас от катастрофических изменений Земли**. Учитывая невероятные разрушения, вызываемые ураганами, цунами, землетрясениями, вулканами, нет никаких причин, мешающих исследовать такие возможности во всемирном масштабе. Вот один убедительный пример того, что можно сделать посредством технологии пирамиды. Русские ученые сравнили число землетрясений в одних и тех же местах до строительства пирамид и после. Удивительно, вместо одного и сильного землетрясения произошло несколько сотен мелких землетрясений, не вызвавших никаких разрушений. По-видимому, пирамиды смягчают трение и геотектонический стресс, которые обычно вызывают сильные катастрофические землетрясения под поверхностью, с помощью процесса, остающегося загадкой для традиционной науки. Помните 500-метровый столб энергии в пирамиде Голода, который формируется вокруг пирамиды, и больший 300-километровый столб, на создание которого потребовалась бы энергия всех русских электростанций? Он активно смягчает бури и суровую погоду вокруг пирамиды. Невероятно, но бури обходили это место стороной.

[7] Пирамиды строились для того, чтобы стабилизировать магнитное поле Земли. Все пирамиды располагались в определенных точках Земли, чтобы изменить проходящий сквозь них электромагнитный поток. Другими словами, сама по себе пирамида, – это не что иное, как обыкновенная линза, модулирующая проходящие через нее потоки, подпитывая энергетические поля Земли и не допуская при этом движения литосферы.

[8, 9]. Наука давно обратила внимание на аномально большую скорость распространения звука в воде, в 4 раза быстрее, чем в воздухе. Но древние специалисты знали и о том, что вода, помимо этого, обладает способностью передавать электрический и энергетический сигнал на гигантские расстояния. Видимо, это обстоятельство учитывалось древними, вследствие чего пирамиды и другие культовые сооружения строились недалеко от воды. Если же вода была далеко, то к пирамидам проводили водные артерии или создавали на месте бьющего из-под земли энергетического потока искусственные водохранилища, именовавшиеся священными озерами. Делалось это для того, чтобы связать пирамиды с общей планетарной энергетической системой. Эти водные артерии образуют сложную гидрографическую сеть, имеющую выход прямо в воды океана.

Питер Лемесурье [10]. В книге «Великая пирамида расшифрована» («The Great Pyramid Decoded») предлагает-

ся совсем другая интерпретация каменных рядов пирамиды, в результате которой получается **затухающая волна с 26 явными пиками**. Примечательно, однако, что факторизация номеров 26 явных пиков в рядах каменной кладки дает такие множители, как 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 19, 29, 41 и 67 (все они отражают геометрическую и/или арифметическую кодировку пирамиды), а также 17, 23, 37 и 59. Поскольку проектировщик пирамиды имел возможность выбирать простые числа для пиковых рядов – или, скажем, числа, которые делятся только на 2, 3 и 5, – то его выбор пиковых рядов вполне логично рассматривать как сознательное указание на ключевые сигналы, составляющие внутренний код, а также подсказку, что в применении этого кода может участвовать факторизация. Можно утверждать, что Великая пирамида должна была обладать способностью генерировать колебания комбинаций элементов в соответствии с их сочетанием в любом возможном приемнике (цели). Если бы в качестве нагрузки в системе присутствовали приемники электрической мощности или коммуникационного сигнала, то конструкция электростанции или устройства связи на передающем конце системы могла быть гораздо проще. Главная задача заключается в том, чтобы создать в земле стоячую (электромагнитную) волну нужной нам частоты и синусоидальной формы, позволяя сформировать скалярную волну при помощи эффекта положительной обратной связи.

Кроме того, о возможности подавления пирамидами катастроф писали: А. Мосолов [11], Мулдашев [12], Тюрин-Авинский [13, 14], профессор С. Сипаров [15,16], Александр Печенкин [17], профессор токийского университета Сакуйи Иошимура [18], Георгий Бореев [19], Дмитрий Логинов [20], Анна Крынская [21], Кристофер Данн [22], Д. Г. Павлов, О. Б. Хаврошкин, В. В. Цыплаков [23], А. Е. Голод [24], Олег Хаврошкин, М. Ю. Костинский [4, 25], профессора Борн и Лертес из Германии [25], М. Брагин и И. Брагина [26], Н. Г. Алабычев [27], А. Б. Фащевский [28], Валерий Уваров [29],

Этот вопрос подробно рассмотрен автором Александром Матанцевым в двух предыдущих книгах:

Древние пирамиды – ключ к познанию мироздания. Изд. «Дашков и К», М, 2019 г [30],

Древние пирамиды – ключ к подавлению катастроф. Изд. «Дашков и К», М, 2019 г [31].

Что является непосредственной причиной воздействия сейсмическими волнами на поверхностный слой Земли и водные просторы? В недрах Земли, в её ядре происходят процессы движения, приводящие к сдвигу тектонических плит. Движение этих плит сопровождается **выходом на поверхность упругих сейсмических волн**. Именно сейсмические волны приводят в движение землетрясения и вулканы. Сейсмические волны во всех своих разнообразных проявлениях формируют поверхностные и объёмные Р—волны

и S-волны, частотный диапазон которых составляет от 1 Гц до 100 Гц. Таким образом, область сейсмических волн – звуковой диапазон упругих волн. Он охватывает также и область инфразвука (до 16 Гц).

Итак, чтобы подавить источник землетрясений и вулканов необходимо подавить сейсмические звуковые волны. Свойства звуковых волн удивительны: они хорошо проходят через почву, слоистую изоляцию и воду. По существу, для них нет особых преград. Однако, скорость распространения звука в этих средах разная. Кроме того, сейсмические волны, как и любые звуковые волны, проявляют разные физические свойства:

- преломляются и отражаются на стыке разных сред,
- уменьшаются по амплитуде в зависимости от расстояния,
- подвергаются рефракции или огибанию препятствий,
- проявляют интерференцию или сложение и вычитание волн, проходящих в она точку, плоскость или поверхность разными путями.

Что нужно сделать для того, чтобы предотвратить землетрясение? Необходимо уменьшить или полностью подавить амплитуду сейсмических волн. Однако указанный частотный диапазон широкий – от 1 до 100 Гц. Необходимо ли подавлять весь частотный диапазон волн? Решение этого вопроса зависит от вида частотной характеристики. Опытным путем установлено, что максимальную амплитуду име-

ют волны с частотой от 3 до 30 Гц. Следовательно, этот диапазон сейсмических волн следует подавить с предельными возможностями.

Следующий вопрос: в какой области и на каком расстоянии от очага следует подавлять сейсмические волны. В теории сейсмоволн известно, что они имеют максимальную амплитуду в области тектонических разломов. 95% всей энергии проходит через разломы, и лишь 5% – через всю поверхность тектонически плит. Отсюда следует вывод, что устройства, воздействующие на эти волны, должно находиться в области тектонического разлома или рядом с ним.

Возможны четыре принципиальных случая размещения подавляющих устройств:

- размещение подавляющих устройств непосредственно в области тектонических разломов;
- размещение подавляющего устройства рядом с тектоническим разломом;
- размещение подавляющих устройств в качестве щита заслона между тектоническим разломом и вулканами;
- размещение подавляющих устройств в качестве заслона между тектоническим разломом и заселенной местностью.

Теперь рассмотрим непосредственно подавляющее устройство.

Возможно применение подавляющих устройства четырех типов:

- первый тип: усиливающие звуковые волны непосред-

ственно от сейсмических волн и далее после изменения фазы направляющие звуковые волны в область сейсмически опасного сигнала;

– второй тип: формирование собственных резонансных звуковых волн с использованием части сейсмических волн в качестве ударного возбуждающего воздействия и далее направляющие сформированный звуковой сигнал в противофазе в область сейсмически опасного сигнала;

– третий тип: совмещение первых двух;

– четвертый тип: формирование задающим генератором спектра частот в области частот сейсмического сигнала; этот генератор должен иметь определитель фазы для возможности выдачи на выходе звуковые сигналы в противоположные по фазе сейсмически опасному сигналу.

2. Древние пирамиды – многофункциональные устройства

1. Защита от катаклизмов: землетрясений, наводнений – только в местах наличия воды и водных каналов, соединяемых с реками. Наблюдается сдерживание землетрясений в периоды полноводия рек и отсутствие в засуху. Стабилизация магнитного поля Земли – та же причина плюс частичное или полное разрушение системы, использования энергии Земли,
2. Дальняя космическая связь – не действует из-за разграбления начинки пирамид Египта, Мексики, Перу, но может действовать в Тибетских и др. Возможна передача гравитационных волн во все стороны со скоростью $V >$
3. Внутрипланетная связь и единый комплекс связи – единый комплекс разрушен, внутрипланетная связь может быть в Крымских, Тибетских
4. Источник энергии – не действует там, где разрушена система лазеров, мазеров, получения водорода и подвода воды
5. Пирамида как оружие – не действует из-за похищения кристаллов и разрушения системы образования скалярной волны
6. Геофизический прибор определения изменения ионосферы – не работает в тех пирамидах, где разрушена система передачи волн к ионосфере
7. Память поколениям и предупреждение поколений – обеспечивается за счет реализации золотого сечения, числа «пи» и др. особых конструкций
8. Влияние на состояние человека – действует во всех пирамидах
9. Источник ионизации воздуха или сред – постоянное действие во всех пирамидах за счет сочетания материалов и связи с ядром Земли и Космосом
10. Источник звуковых, э.м., гравитационных и др. волн – нет из-за съема резонаторов и разрушения облицовки, или есть, где разрушений нет, гравитационные волны могут быть во всех пирамидах. установленных на
11. Пирамида как обсерватория – действует ограниченно из-за частичных разрушений и изменения направления на север
12. Получение (конденсация) воды – система разрушена в пирамидах Гизы, Мексики, Перу, но может функционировать в отдельных неразрушенных

Рис. 1. Основные функции древних пирамид

Следующий вопрос: какая среда может передавать сфор-

мированный звуковой сигнал подавляющим устройством на максимальной расстояние с минимальными потерями. Далее будет показано, что оптимальной является водная среда.

Теперь мы подходим к главному вопросу о выборе подавляющего строения. Все исследования были бы беспочвенными и бездоказательными, если бы на нашей планете не существовали такие строения. **Прототипом оптимального подавляющего устройства является старинная массивная пирамида.** О пирамидах так много написано.

Автор систематизировал вопрос о применении древних пирамид – рис.1.

Назначений, как видно из рис.1, много. Теперь поставим вопрос так: строились ли пирамиды разными, приспособленными под отдельные функции назначения? Систематическое изучение пирамид по в разных странах дает однозначный ответ: специфика пирамид имеется, она связана с местом и временем постройки. Однако имеется общность для всех этих строений. Попробуем сформулировать эту общность:

- пирамидальная форма,
- наличие ступеней, они могут быть внешними, как в Теотиуакане и внутренними, как в Гизе;
- расположением на энергетических сетках,
- строгая ориентировка по сторонам света;
- расположением на тектонически разломах или вблизи них;

– совпадение частотных характеристик со звуковыми волнами сейсмического сигнала в основном диапазоне от 1 Гц до 100 Гц;

– расположением рядом с водными артериями разных типов.

Теперь проведем аналогию. В криминалистике выбор гипотезы определяется максимальным, лучше полным, числом совпадений с признаками. Если взять указанные свойства общности за признаки, то единственной гипотезой, удовлетворяющей всем этим признакам будет применение пирамиды для подавления катастроф, что и попало при определении рейтинга (рис. 1) в первую позицию.

Итак, основное назначение древних массивных пирамид, установленных по всему миру, это предотвращение катастроф. Древние создатели пирамид, затеяли такой невероятно сложный проект по всему миру и на планетах и спутниках нашей солнечной системы для такой замечательной цели. Эти катастрофы могут быть как местного значения, так и планетарного.

Практически важные свойства массивных пирамид:

– пирамидальная форма обеспечивает сложение звуковых сигналов, поступающих из Земли (сейсмических), и из космоса, например, звуковых резонансов Шумана из ионосферы, в результате чего амплитуда сигналов увеличивается пропорционально числу граней;

– наличие внешних или внутренних ступеней обеспечива-

ет под внешним ударным воздействием сейсмического сигнала, формирование внутренних резонансных частот;

– прямоугольность ступеней или выступов позволяет формировать спектр частот и их гармоник, находящихся внутри диапазона звуковых сейсмических сигналов от 1 Гц до 100Гц;

– расположение на энергетических сетках с ориентировкой и на тектонических разломах приводит к возможности извлечения из Земли колоссальной энергии сейсмической природы;

– расположение с рядом с водными артериями: каналами, реками, озерами, подземными потоками обеспечивают передачу звуковых волн на огромные расстояния с минимальными потерями в области опасных вершин, вулканов или просто в области массовой заселенности.

Пирамиды, как тип подавляющего устройства для землетрясений, вулканов и других катастроф, являются не единственными. Сейчас мы можем называть их основным типом подавления потому, что древние создатели выбрали оптимальный на тот период. Современные исследователи удивляются высочайшим технологиям обработки камня, известняка, гранита применимым во многих пирамидах, например, как в Гизе. Однако есть и более примитивные и простые пирамиды, например, из глиняных кирпичей, как в Перу. Древние создатели постоянно совершенствовали свои массивные пирамиды.

Однако наше современное общество может не только восстановить пирамиды для целей подавления катастроф, но и создать новые подавляющие устройства. Наш уровень современной технологии, в некоторых областях ниже древних создателей, а в других – выше.

Сейчас можно создать подавляющие устройства, генерирующие звуковые волны в диапазоне сейсмических волн, запитываемые от электричества или же от атомной энергии.

Гениальность древних создателей массивных пирамид, состояла в том, что их подавляющие устройства были пассивными и многовековыми, без искусственно создаваемых источников электроэнергии (для этой цели) или атомной энергии, а только с природными возобновляемыми источниками энергии в виде сейсмического звукового сигнала, солнечного излучения, ионосферного излучения Шумана, гравитационного взаимодействия и магнитных полей.

3. Каким образом древние массивные пирамиды стали оптимальными подавляющими устройствами для катастроф

Возможность воздействовать на уменьшение катастроф – это главная из функций древних пирамид. Следует рассмотреть все функции, так как они дополняют друг друга и часто одно свойство используется для разных целей. На рис. 1 были показаны основные функции пирамид, сформулированные автором в книге «Пирамиды – как ключ к познанию мироздания» [30].

Уже давно не секрет, что пирамиды располагаются в «местах силы». Все известные пирамиды на планете имеют свои собственные и четко определенные задачи. Они построены в определенном порядке, определенных размеров и в определенном количестве.

Одни пирамиды построены для защиты определенных участков горных вершин с вулканами и мощными ледяными шапкам (как в Перу). Другие, защищают населенную местность от землетрясений (как в Теотиуакане). Третьи регулируют направления магнитных полюсов при переполюсовках, которые хоть и не часто, но регулярно происходят

на Земле. Одни из пирамид служат приемниками космической энергии, а другие, передатчиками энергии самой Земли. Так же пирамидные комплексы являются неким стабилизатором Земли, предохраняющим ее от землетрясений и катаклизмов происходящих, примерно, через каждые 13 тысяч лет. При этом действие катастроф снижается от общемировых до локальных.

Именно ядро Земли стало неисчерпаемой, «вечной» аккумуляторной батареей для питания от стабилизаторов – пирамид, без какого-либо вмешательства со стороны человека. Гармонизируя пространство вокруг себя, на большие расстояния, пирамиды создают тем самым своеобразный щит, не пропускающий определенные излучения ядра Земли. Фактически, Великая пирамида построена на таком месте, где магнитные поля под Землей, поля на поверхности Земли и небесные поля – **все они пересекаются** таким образом, что происходит непосредственное визирирование всех этих полей. Эти поля балансируются на Земле, магнитными северным и южным полюсами.

Земля пронизана энергетическими каналами [33]. Они имеют вид параллельных энергетических стен шириной, в среднем 20 см (до 60 см в «местах силы»), входящих и выходящих из её поверхности и направленных с севера на юг через каждые 2 метра и с запада на восток каждые 2.5 метра (сетка Хартмана). При этом, каждый второй канал, в каждый момент времени, работает в противоположную сторону

от соседнего. Наиболее интенсивно процесс идёт днём, ночью он замедляется, перед самым рассветом всё замирает. Сами каналы (как и точки) остаются постоянными, меняя конфигурацию только с изменением геологической структуры поверхности Земли. Эти каналы и точки могут быть найдены методом биолокации или некоторыми современными приборами. Кроме сетки Хартмана есть также диагональная сеть Кари (Кури) а также более глобальные сети. Направление каналов этих сетей повторяет кристаллическую структуру ядра Земли. Чем выше уровень сети, тем мощнее потоки, проходящие через её каналы. **Самые мощные потоки образуют правильную пенто-тригональную структуру**, напоминающую икосаэдр. Этой структурой занимались российские учёные Н. Ф. Гончаров, В. А. Макаров и В. С. Морозов. Пирамида, работающая на биоэнергии Земли, для наиболее эффективной своей работы, должна быть ориентирована на север. Энергетические стены сетки Хартмана, пронизывающие пирамиду, из которых она берет энергию для своей работы, проходят с севера на юг и с запада на восток каждые 2—2.5 метра. Именно поэтому, если на 230 метров стороны пирамиды она перерезает по диагонали такую стену, а это значит, что тоже самое происходит со всеми внутренними структурами пирамиды, то её эффективность резко падает.

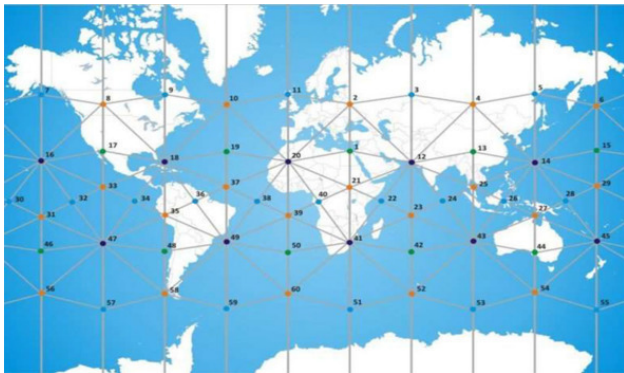


Рис. 2. Энергетическая решетка Земли [33]

Следовательно, тот, кто строил пирамиды, был обязан владеть методом биолокации и именно этим методом он ориентировал пирамиду по сторонам света с поразительной точностью безо всякого компаса. Именно поэтому каждый сдвиг полюсов делал старые пирамиды неэффективными, смещая их с энергетических центров и поворачивая их по отношению к сторонам света.

Не все пирамиды работают только на регулярных потоках энергии. Некоторые пирамиды находятся на выходах особых лучей, соответствующих узлам и рёбрам решётки Земли.

Мощность энергетики этих лучей такова, что она подавляет биообъекты, своим «сквозняком» буквально «сдувая» с них энергию. Или, при умелом использовании, позволяет переходить на иной энергетический уровень, недоступный

в обычных условиях. На одном из таких «лучей» и стоит пирамида Хуфу, вбирая в себя его энергетику. Этот луч был известен задолго до её постройки и был оформлен в виде пещеры с входом внутрь скалы, которая затем и стала частью пирамиды Хуфу. А пещера в пирамиде стала называться как «Грот». Ровно над выходом этого «луча» и расположена нижняя подземная камера и выше над ней Камера царя. Таким образом, этот источник энергии и до сих пор проходит через обе камеры. Ранее саркофаг в Камере царя стоял как раз над этим лучом, и это использовалось для инициаций и прочих пространственно-временных мероприятий. Сейчас саркофаг сдвинут, якобы для безопасности туристов, но луч до сих пор там, в Камере царя. Кстати, Камера царя сделана из асуанского розового гранита специально для того, чтобы проводить эту энергию, поскольку, по измерениям Филипа Каллагана, автора более ста работ по парамагнетизму, это одна из самых восприимчивых и парамагнитных субстанций, когда-либо им измеренных. И так называемые «Разгрузочные камеры» над Камерой царя на самом деле «нагрузочные» камеры. Их основное назначение – вбирать в себя энергию этого луча, пока он идёт вверх.

Геннадий Туркин [34]. Различают геоэлектрические и геомагнитные поля Земли, причём эти поля рассматриваются как отдельные системы, в совокупности, создающие «электромагнитные эффекты» в пространстве планеты и в земной коре. Наша планета, так же, как и организм чело-

века, является чрезвычайно сложной системой, как изнутри, так и снаружи. В недрах Земли происходят вихревые процессы бурлящей магмы, рождающие большие и малые вихри магнитной энергии. В целом, плазменное земное ядро, состоит из железа с примесью никеля, что и обуславливает земной магнетизм, а пульсация планетарного ядра влияет на интенсивность этого магнетизма. В случаях разломов пород в земной коре, раскаленная магма, как носитель колоссальных энергий, подходит очень близко к поверхности планеты. И именно этим вызвано наличие магнитных всплесков и аномалий во многих местах Земли. Данные точки называют геоактивными или силовыми. Именно в них наблюдаются различные природные феномены и аномалии. В местах силы Земли оказывались нефтяные скопления, концентрации полезных ископаемых, центры сейсмической и вулканической активности, воздушных течений и мест зарождения циклонов, реликтовые виды флоры и фауны, и прародины языковых очагов, места возникновения культур.

Места силы и места тайных аномалий образуют чёткую энергетическую сетку на полевого уровне планеты. Данная сеть силовых линий и узлов концентрации геополей, использовалась американскими учёными при разработке «гармонического модуля», которому подчинено единство строения мироздания от атомного ядра, кристаллов, до биологических эмбрионов, планет, галактик и вселенной. Данная энергетическая сетка образована линиями многоуголь-

ников: икосаэдра (20 треугольников) и додекаэдра (12 пятиугольников), которые чётко проходят через 30 параллели южной и северной широты, находясь на одинаковом расстоянии от экватора, и на расстоянии в 72 градуса по меридианам долготы. Именно вершины треугольников сетки показывали аномальные места планеты. А пятиугольники этой сетки показывали места силы – комфортные места планеты, где с древности возникали центры цивилизаций.

Была обнаружена и более локальная сеть геомагнитных сплетений векторов силы по вертикали и горизонтали Земли, так называемая сетка Хартмана-Курри. Данная сеть делит местность с севера на юг на примерно равные сектора с зоной действия полей в 2 и 2,5 метра. Точки пересечения векторов силы будут определять силовые места, где энергия поля Земли может создавать положительные, и негативные зоны воздействия на организм человека. Пирамиды строились там, где исходило из Земного ядра, через акупунктурные точки планеты, мощное излучение. Этими местами были районы тектонических разломов земной коры, а также районы магматических очагов. Таким образом, соединялось в единый луч магнитное поле ядра Земли с силовым полем Космического Центра.

[35] Геопатогенные зоны – это зоны, где проявляется земное излучение. Это излучение связано с подземными водами, с геологическими разломами и особыми энергетическими сетками. Согласно одной из теорий, Земля являет-

ся огромным своеобразным кристаллом, с гранями, узлами и связывающими их геоэнергетическими силовыми линиями, образованными геофизическими и космическими процессами. Сторонники глобальной каркасной сети Земли обнаружили, что центры всех мировых геомагнитных аномалий, минимального и максимального атмосферного давления совпадают с вершинами многогранников, на которые разделена земная поверхность, а места зарождения древних цивилизаций находились в узлах глобальной сети. Решетчатые сетки Земли различных порядков представляют собой полевые образования определенной структуры в виде силовых линий, полос, плоскостей и энергетических узлов. В их образовании помимо сложного взаимодействия многочисленных геофизических факторов (пьезоэлектрических процессов, магнитно-гидродинамических явлений, трещин, пустот и др.) принимает участие космическое излучение, формируя сложнейшую динамическую полевую структуру. Наиболее изученными являются глобальная прямоугольная координатная сетка Э. Хартмана (G-сеть) и диагональная координатная сетка М. Карри (D-сеть), геопатогенное воздействие которых из перечисленных выше решетчатых структур является доказанным научным фактом. **Науке известна гипотеза икосаэдро-додекаэдрической системы строения Земли, которую выдвинули москвичи Н. Гончаров, В. Макаров и В. Морозов.** По мнению авторов, наша планета представляет собой как бы гигантский квазикри-

сталл, образуемый вписанными друг в друга многогранниками: додекаэдром и икосаэдром. Такая система узлов и ребер была названа силовым каркасом Земли. О кристаллическом строении Земли было известно давно, на что указывают древние письменные источники и археологические раскопки. Были найдены предметы, изображавшие структурно – кристаллическую модель Земли в виде икосаэдра – додекаэдра, то есть фигуры, состоящей из 12 правильных пятиугольников и 20 треугольников. Исследователи показали, что в узлах этого гигантского каркаса располагаются центры мировой религии и культуры, места с уникальной фауной и флорой, крупнейшие залежи полезных ископаемых. Точки пересечения основных фигур каркаса совпадают с океаническими хребтами, планетарными разломами, зонами активных подъемов и опусканий земной коры. Центры всех мировых геомагнитных аномалий, минимального и максимального атмосферного давления приходятся на вершины многогранников. Что такое геомагнитная решетка? По мнению Эрнста Хартмана, руководителя находящегося в Германии авторитетного института по геобиологическим исследованиям, это не собственно земная, а космическая сетка, наложенная на Землю. Она отпечатывается на поверхности земного шара точно так же, как отпечатывается, скажем, волейбольная сетка на снежном коме. Однако все-таки возможно, что эти излучения не космические, а земные, так называемые теллурические. Известно, что распространяют-

ся они строго вертикально и не поглощаются ничем, а вот откуда исходят, какова их природа, для чего они существуют – неизвестно. Впрочем, неизвестно это и насчет излучений космических. время сторонники глобальной каркасной сети считают, что имеется достаточно много убедительных свидетельств того, что земной шар представляет собой кристаллическое тело, сильно деформированное за время эволюции. Если на географической карте соединить линиями точки пересечения основных фигур каркаса (треугольники и пятиугольники), то оказывается, что они совпадают с океаническими хребтами, планетарными разломами, зонами активных подъемов и опусканий земной коры. Было обнаружено, что центры всех мировых геомагнитных аномалий, минимального и максимального атмосферного давления приходятся на вершины многогранников. Оказалось, также, что древние цивилизации зарождались в местах, являющихся узлами глобальной сети – Мохенджо-Даро в Индии, столица инков в Перу, Киев, Рим, Афины, остров Пасхи и другие. Подобные многочисленные совпадения заставляют серьезно относиться к проблеме глобальной каркасной сети (рис. 3).

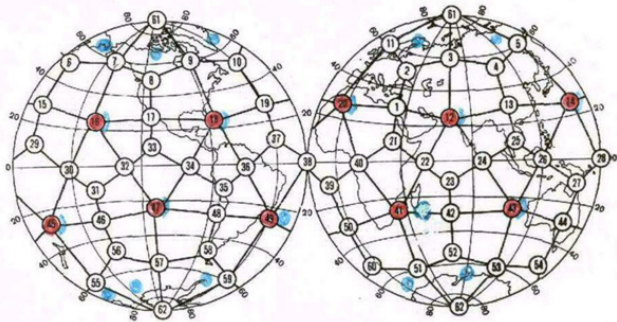


Рис. 3. Глобальная каркасная энергетическая сеть (Русская сетка) [35]

По мнению ученых, наша планета в начале эволюции была шарообразным сгустком энергии, на который оказывали влияние звезды. Мировое пространство структурировано, поляризовано, и это сказывается на всех планетах Солнечной системы, в том числе, на Земле в виде энергетического каркаса в форме икосаэдра-додекаэдра. На такую связь между расположением звезд на небосводе и узлами сети указывает совпадение угловых величин опорных точек на земной и небесных сферах. Например, земным координатам Великой пирамиды в Гизе, равным $29^{\circ}58'51''$ N и $31^{\circ}09'00''$ E, соответствует звезда со склонением $29^{\circ}58'51''$.

3.1. Энергетические центры Земли [36, 37, 38, 39]

Икосаэдро-Додекаэдрическая Система Земли (ИДСЗ) – «Русская Сетка». И Стоунхендж, и великие пирамиды Египта, и пирамиды Центральной Америки, и Байкал и очень много других мест попадают на «живительные» пятиугольники «Русской сетки». Наверное, это не случайно, т.к. пятигранная симметрия – это символ жизни, она на Земле встречается только у живых организмов пять лепестков у яблони, груши, гвоздики, у морских звезд и ежей. В кристаллографии на Земле вы не встретите правильные пятиугольники. Потому в «Русской сетке» вершины или ребра пятиугольников указывают на «места силы». Исследования Гончарова Н. Ф., Макарова В. А., Морозова В. С. начинались с предположения, что система очагов древних культур и цивилизаций возникла от воздействия геометрически подобной структуры геофизического характера. Имеется достаточно много убедительных свидетельств того, что земной шар представляет собой кристаллическое тело. На поверхности Земли наблюдаются как бы проекции вершин и рёбер двух совмещённых правильных многогранников – икосаэдра (из 20 треугольников) и додекаэдра (из 12 пятиугольников). Линии пересечения основных фигур каркаса (треугольников и пятиугольников) совпадают с океаническими

хребтами, планетарными разломами, зонами активных подъёмов и опусканий земной коры. Этот силовой каркас, как выяснилось, оказывает определённое воздействие не только на земную кору, но и на гидросферу, атмосферу, биосферу, магнитное и гравитационное поле Земли. Таким образом, «узлы» системы подобны выходам своеобразных «силовых осей» Земли, определяющих её силовой каркас; и всем этим событиям даётся энергетическая трактовка. Было сделано важное наблюдение, что движение вещества поверхности земной коры происходит, в основном, от рёбер и вершин додекаэдра к рёбрам и, соответственно, к вершинам икосаэдра (или то же самое: от центров треугольников к их вершинам). Таким образом, 20 районов планеты (вершины додекаэдра) – центры потоков восходящего вещества, а 12 районов (вершины икосаэдра) – центры нисходящих потоков.

Впервые термин «места силы» появился в книгах писателя антрополога Карлоса Кастанеды [40]. «Места силы» – это географические зоны, иногда большие, иногда маленькие, обладающие значимыми для людей энергетическими полями. «Место Силы» (на англ. «Place of Power») связано с повышенной энергетикой, особой атмосферой местности. Именно в таких сильных местах строили храмы, монастыри, церкви, и назывались они святыми. В местах силы часто происходят различные аномальные явления, связанные с выходом энергии из Земли. Все они находятся в узлах Кристаллической решетки Земли. Поскольку Земля постоянно

эволюционирует, развивается, то кристаллическая решетка, связанная с магнитным полем Земли, смещается, то и места силы либо перемещаются, либо «затухает», либо возникают новые места силы. Так, например, Стоунхендж (Stonehenge) в Англии уже не является местом силы, тогда как в древности туда стекались раненые и больные, жаждущие исцеления от своих недугов.

Места силы могут быть найдены как на поверхности земли, так и под землей, на дне водоемов. Мощные источники силы находятся почти во всех областях России: в Калининградской, Челябинской, Воронежской, Самарской, Ленинградской, Оренбургской, Новосибирской, Тульской, в Нижегородской, Пензенской, Владимирской, Волгоградской, Кировской, Тверской, Свердловской, Калужской, Ростовской, Ярославской, Липецкой. В Москве и Подмосковье к ним относятся: Донской монастырь, Воробьевы Горы, Сергиев Посад. Часовня Ксении Блаженной и парк «Монрепо» хорошо известны жителям Ленинградской области и Санкт-Петербурга. Российские города Воронеж, Валдай, Волгоград, Казань, Омск, Чебоксары, Анапа также очень хорошо известны паломникам, целителям, биоэнергетикам. Места, обладающие мощной энергетикой, не редкость в Алтайском, Пермском и Краснодарском крае, Хакасии, Башкирии, Татарстане, Удмуртии, в Сибири, на Байкале, на Кольском полуострове.

Федор Шкруднев [41]. При наложении первичных мате-

рий друг на друга, происходит взаимодействие качеств каждой материи друг с другом, что приводит, по законам самоорганизации, к формированию соответствующих структур в виде кубической, тетраэдральной, додекаэдральной, икосаэдральной и других решёток. Этот процесс идёт с микроуровня до структуризации самой Вселенной. Суперпозиция различных участков спектра электромагнитных излучений от гамма-излучения до длинных электромагнитных волн, распределение материи в неоднородном пространстве в соответствии с законами синергетики и гармонии формирует соответствующие структуры, например, сетки (Хартмана, Кюри и др.). Здесь же участвует в этом взаимодействии и сама гибридная материя, также структурируя пространство вокруг себя и в себе, создавая кристаллические и иные решётки. Как показывает практика, сетка Кури пересекается с каждым третьим узлом сетки Хартмана в северо-южном направлении и с каждым вторым узлом этой сетки в восточно-западном направлении.

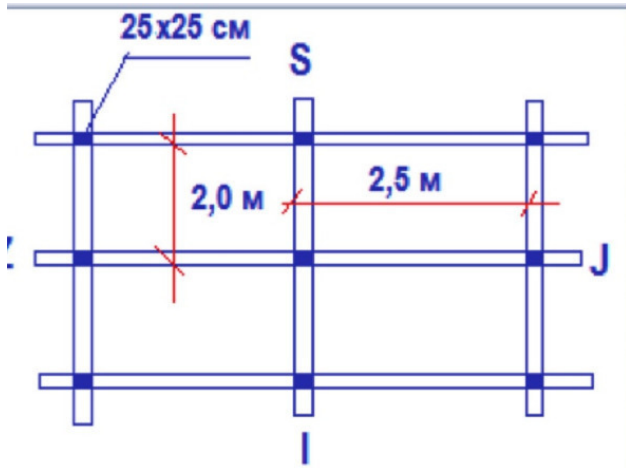


Рис. 4. Сетка Хартмана [41]

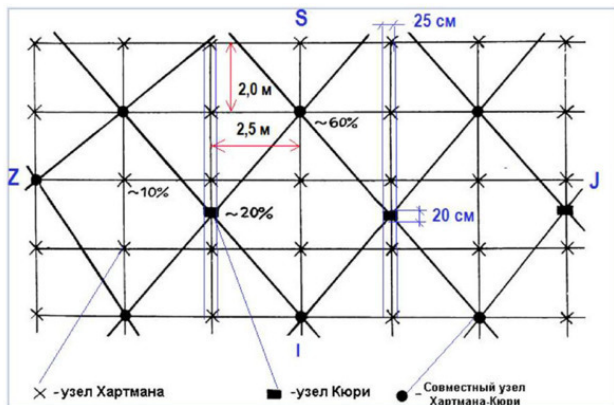


Рис. 5. Наложение сеток Курри и Хартмана [41]

Известно также, что при внешнем воздействии на гибридную материю в открытых системах, системе «*навязывается*» определённая структура или функционирование, например, жидкость, подогреваемая снизу, совершенно равномерно обретает в результате самоорганизации макроструктуру, образуя шестиугольные ячейки на макроуровне.

4. Причины изменения погоды и увеличения катастроф

Во всем мире изменилась погода. Резко увеличилось число наводнений, гроз, землетрясений, цунами, вулканов. Официальные прогнозы синоптиков не радуют. Что это? Пессимисты и люди, заинтересованные утверждают: «Это конец света! Это апокалипсис!» Существует мировой заговор бизнесменов, которые на этом делают большие деньги, они интенсивно торгуют подземными убежищами, укрытиями и средствами для спасения.

А тут еще календарь мая, который закончился. Согласно календарю индейцев мая, 21 декабря 2012 года на Земле завершилась большая эпоха, которую сами индейцы называют эпохой Пятого Солнца, и которая длилась 5200 лет. На этом основании некоторые заинтересованные лица утверждают, что жрецы, обладавшие глубокими знаниями в области астрономии, предсказали в этот день конец света. Однако СМИ сообщили, что археологическая экспедиция во главе с Уильямом Сатурно обнаружила в городище Шультун на севере Гватемалы новый календарь мая, который переносит его еще на полторы тысячи лет. По их мнению, мая ни разу нигде не предсказывали конец света. Их календарь цикличен, и по окончании одного цикла должен начаться следующий.

Вот как комментирует этот календарь исследователь Ершова: «Система отсчета у майя берет начало с 3114 года до нашей эры, и продолжается 13 бактунов – это пять с небольшим тысяч лет. Окончание этого большого цикла не означает ничего иного, как начало нового, точно такого же цикла по тому же календарю. Проще говоря, произойдет простой переход точки зимнего солнцестояния из созвездия Ягуара в созвездие Обезьяны, по-нашему – из Рыб в Водолея. Итак, **мы вступаем в новую эпоху Водолея, вот почему старый календарь майя закончился.**

Новая волна сокрытия действительных фактов о пирамидах связана с запретом любых технических версий, отличающихся от общепризнанных египетских о применении пирамид в качестве усыпальниц фараонов. При этом, авторы запретов не хотят слушать технические детали, что проходов в пирамидах Гизы для похоронных процессий нет и что места для захоронений не хватает, а мумий не было обнаружено ни единой в Великих пирамидах Гизы.

Больше того, существуют специальные заговоры, запреты и сокрытие фактов. Таких сокрытых фактов множество и, по-моему, мнению, в секретных египетских камерах содержится множество скрытых от общественности артефактов, в том числе инструменты древних создателей и начинка пирамид.

Тем не менее, группа противодействия не дремлет. К ней примыкают секретные службы безопасности, старающиеся

всячески скрыть версии и связанные с ними артефакты применения пирамид в качестве оружия и в качестве генератора энергии и дальней космической связи, а также для подавления катастроф.

Далее появилось новое противодействующее течение по сбросу дезинформации. Например, появилась информация о том, что сведения, добытые у догонов о Сириусе, – недействительные. Или, много было статей о том, что информация о пирамидах на Марсе – выдуманная. Однако прошло время и пирамиды в Сидонии (на Марсе) снова были сфотографированы и тогда уже это стало научным фактом.

В последние годы появилось еще **одно псевдоучение – о вредном действии пирамид**, превращающих окружающее пространство в пустыню и высасывающих всю окружающую энергию. На это следует ответить, что количество пирамид, обнаруженных к настоящему времени, – составляет 409 построенных полностью и 1300 – созданных с использованием ландшафтных возвышений (сопок и гор). Теперь посчитаем сколько из общего числа в 1709 расположены в пустынях. Оказывается, что перечень ограничивается пирамидами в Египте и Судане в Сахаре, пирамидами в Сирии, а также в Судане (Мероэ) в Нубийской пустыне. Отношение числа пирамид в пустынях к общему числу не превышает 20%, в том числе, значимых пирамид типа Великих пирамид в Гизе, – не более 2%. Итак, более 80% всех древних пирамид расположены в местах, богатых растительностью.

Что же касается «высасывания» энергии окружающей среды, то необходимо знать виды энергии, используемые пирамидой, это энергия Земли и Солнца. Учеными показано, что этой энергии хватит на сотни тысяч лет, так что эти источники энергии, практически неисчерпаемые.

Действие сети пирамид направлено на уменьшение катастроф, на уменьшение больших землетрясений, уменьшение цунами, вулканов и других стихийных бедствий. Посмотрите на погоду, она резко изменилась во всем мире. В чем же дело и на какие параметры должна воздействовать сеть пирамид?

Прежде всего, следует отделить зерна от плевел, как любил говорить великий российский исследователь пирамид Андрей Скляр. **Появились непроверенные данные о резком изменении значений отдельных физических параметров.** Так, существует информация о том, что основная резонансная частота Шумана резко увеличилась от 7,8 Гц до 36 Гц. Это не просто резкое увеличение частоты, но и качественный скачок, связанный с воздействием на человека, так как при частоте выше 25 Гц, человеческий мозг начинает функционировать значительно более интенсивно. И, что он действительно стал так энергично действовать? Нет! Что-то здесь ни так!

Давайте разберемся в этом вопросе. Нашу планету окружает воздушный слой, который называется ионосферой. Ионосфера вместе с поверхностью планеты образуют огром-

ный резонатор. Этот резонатор излучает электромагнитные волны, имеющие определенную длину. Существует физическая величина, которая носит название резонанс Шумана. Она представляет собой электромагнитную волну, имеющую частоту 7,83 Гц. Ее образование связано с взаимодействием излучений Земли и нижней границы ионосферы. Известный ученый Никола Тесла был первым, кто открыл низкие и сверхнизкие частоты колебаний атмосферного слоя нашей планеты. В дальнейшем этим открытием занимались также Винфрид Отто Шуман и Герберт Кениг. Эти ученые обнаружили в атмосферном слое планеты так называемые стоячие электромагнитные волны. Они получили название «волны Шумана», в честь ученого Винфрида Отто Шумана. Резонансом Шумана называют электромагнитные частоты, на которых колеблется наша планета. Основная частота, которую выявили ученые, равна 7,83 Гц. Эту частоту можно назвать сердцебиением или пульсом Земли. Ученые выявили, что вибрации Земли и частоты, на которых работает человеческий мозг, совпадают. Это указывает на то, что все живое на планете тесно связано с этой частотой. Таким образом, планета Земля может исцелять людей своей энергией. Длительное время после открытия волны Шумана оставались стабильными. Частота 7,83 Гц была настолько постоянной, что позволяла военным производить по ней настройку своей аппаратуры. Впервые эту величину измеряли еще в 1899—1900 гг. До 1980 года она не изменялась. Начиная с 1995 го-

да, стали писать о том, что эта величина резко увеличилась почти в 5 раз до сегодняшнего дня. И, что, все люди уже стали обладать ясновидением и телекинезом?

Необходимо учесть еще один аспект. Чтобы настолько изменилась собственная частота планеты, нужно, чтобы диаметр Земли изменился на несколько сотен километров, либо резко сместилась нижняя граница ионосферы. Однако ни того, ни другого не наблюдается! Ни одна ионосферная обсерватория в мире подобных слухов не подтверждает. Вот, к примеру, данные приборных измерений за последние несколько лет, сделанные нашей ведущей ионосферной обсерваторией в Томске. Мы видим обычные суточные колебания частоты и то, что средняя частота Шумана никуда не ушла и продолжает оставаться в районе 7,83 Гц. Скачки этой частоты возможны, – это дневные и ночные, географические и метеорологические колебания, реакция на солнечный ветер и прочее. Однако среднее значение не изменилось. Таким образом, **сведения о повышении собственной частоты Земли не соответствуют действительности.**

После того, как мы разобрались с псевдоучениями, запретами, сокрытиями артефактов и искажением информации, следует обратиться к вопросу, почему многие (но не все) пирамиды перестали выполнять главные функции, что произошло?

Первый ответ очевиден. **Работа пирамид невозможна без воды.** Через воду происходила передача энергии

в масштабе всей планеты. Потоки воды в виде каналов, рек, озер, подводных течений применяются для распространения энергии. Возле каждой значимой пирамидой имеется бассейн или канал для воды. Они обязательно общаются с реками, например, с Нилом в Египте и Судане. А в Перу эти реки впадают в Тихий океан. Так вот, большинство этих бассейнов и каналов разрушены или засыпаны песком. Многие разрушения сделаны преднамеренно. Второе обстоятельство: пирамиды разграблены, с них снята облицовка, кристаллы и другие технические средства. Сделано это, опять же преднамеренно, но в разные эпохи. Есть версия, что это могли сделать сами жрецы, имеющие отношение к созданию, чтобы ничего не досталось потомкам. Есть другая версия, что это сделано в разные исторические времена, например, солдатами Наполеона. Есть и еще одна причина: пирамиды Перу сделаны из необожженных глиняных кирпичей, которые интенсивно разрушаются под действием ветра и осадков. **Третье обстоятельство связано с изменением физики взаимодействия Земли и Солнца и Земли и Луны.**

Теперь давайте обратимся к фактам последних лет. **Имеются 100% достоверные факты о том, что Солнце встает и заходит с отклонением относительно предыдущих лет. Причем в последние два года этот процесс усилился.**

Для начала пример. Странное происшествие в древнем египетском храме в феврале 2016 года посеяло тревогу сре-

ди исследователей и верующих. Храмовый комплекс Абу-Симбел дважды в год являет природное чудо. Он спроектирован так, что в день рождения и день коронации фараона Рамзеса Второго на восходе луч Солнца освещает статуи внутри храма. Каждый раз это явление собирало тысячи туристов и верующих, жаждущих запечатлеть, как свет озаряет каменные лица фараона и Богов, сидящих рядом. Но, начиная с 2016 года, чудо перестало происходить. Солнце впервые за много тысяч лет не озарило статую древнего царя, улыбку фараона скрыл туман, что было расценено всеми присутствовавшими как недоброе предзнаменование. Ранее природа и космос работали как космические часы, подтверждая точный расчет великих создателей пирамид и храмов. Ничто не могло помешать чуду, храм стоял и остается на том же месте. Что же могло измениться. **Причиной этого явления стало изменение положения оси Земли. Эта ось сместилась.**

Еще примеры из повседневной жизни. Люди, прожившие на одном месте в течении продолжительного времени, более десяти лет, стали замечать, что Солнце сейчас заходит и восходит совсем не там, где всходило и заходило ранее. В Москве раньше светало намного позже! Жители Подмосковья отмечают, что солнце сместилось за 10 лет на 10 – 15 градусов. Жительница Санкт-Петербурга отмечает, что Солнце садится на северо-западе, а встаёт – на северо-востоке. т.е. те, у кого окна на север, теперь могут наблюдать за-

каты и рассветы, чего раньше не было. Или: «Раньше солнце не светило в окна с северной стороны вообще (т.е. из северных окон Солнце нельзя было увидеть). Сейчас, начиная с 4—30 утра солнце светит ярко прямо в окно с северо-востока, часа через два уходит на другую сторону дома (южную).

Автор определил смещение захода Солнца за 20 лет в Истринском районе Московской области на 20 градусов. Таких отзывов очень и очень много! **Исследователи всех стран отмечают изменение времени и места восхода и захода Солнца. Анализ этой информации четко показывает, что величина этих изменений разная.**

Еще 130 лет назад о смещении оси Земли писала Е. П. Блаватская в произведении «Тайна доктрина». Российский ученый В. А. Иконников проанализировал расчеты и выводы этой книги и продолжил эти исследования. Вот о чем он пишет. «Внимательное изучение и сопоставление астрономических фактов, указанных на страницах «Тайной Доктрины», выявило удивительную картину механизма смещений земной оси. Утверждается, что переходы северного полюса Земли к южному полюсу, т.е. упомянутые выше перестановки, происходили периодически. Из этих фрагментов мы видим, что в истории Земли были внезапные смещения земной оси и, что такие смещения происходили периодически. И, что за период около 87 тысяч лет их произошло три и не просто смещений, а «инверсий», т.е. перестановок полюсов, когда северный по-

люс Земли переходит к южному полюсу . Что изменится еще? Годовое перемещение Солнца по зодиакальным созвездиям останется тем же, т.к. направление обращения Земли вокруг Солнца осталось прежним. Вид экваториальных и зодиакальных созвездий станет перевернутым по отношению к наблюдателю и порядок расположения зодиакальных созвездий по эклиптике будет обратным по отношению к их сегодняшнему расположению.

Физические изменения на поверхности планеты в результате такого переворота должны иметь катастрофический характер в виде глобального потопа вследствие смещения морских и океанских водных масс. Утверждается, что катастрофы чередуются через каждые 25 868 лет (сейчас это значение уточнено и составляет 25 920 лет). Также утверждается, что было много потопов. Говорится о Великом Потопе как о следствии смещения и, что очень важно, говорится о Ледниковом периоде, начавшемся вскоре после Потопа.

Смещения оси с перестановкой полюсов не происходили за один прием, а поэтапно

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.