Георгий Макаров

АТЛАНТИДА И ВСЕМИРНЫЙ ПОТОП

Альманах "Атлантида: проблемы, поиски, гипотезы" с энтузиазмом пропагандирует все и всякие гипотезы об Атлантиде. Я пишу этот очерк, заглядывая в статью В. Кудрявцева "Адрес Атлантиды - Кельтский шельф" (№ 5, 1996 г.) "Вокруг света".

Очередное заблуждение, каковых немало в книгах об Атлантиде. Десятки и десятки публикаций, отрицающих существование Атлантиды, если разобраться, грешны не столько слабым знанием естествознания, сколько полнейшим игнорированием Потопа.

И В. Кудрявцев, муссируя пакет информации, упорно уклоняется от самого упоминания Потопа. Вера в катаклизм есть, но его вид и масштабы представлены туманно, расплывчато, без понимания механизма земной эволюции.

А ведь только понимание эволюционного процесса способно приковать внимание к рядовому природному явлению, каковым является Потоп.

Здесь виновато наше естествознание, его философия. Эволюция была очерчена весьма приблизительна. А она проста, величава и, увы, трагична.

Земля образовалась, говоря просто, из космической пыли и первоначально выглядела как скальное тело. Ошибка науки в том, что время существования Земли (и Вселенной) обсчитано и ограничено, тогда как эта величина должна определяться только как бесконечность. 4,6 миллиарда лет - это лишь время очередного космического витка от начала до конца.

Начало - стальная ипостась Земли, в которой планета пребывает примерно половину срока. И в скальном виде у Земли есть ядро и мантия. Земля жива и переменчива, постоянно обновляется. Обновление обусловлено не только внутренним движением вещества, но и переменой параметров, например, массы, вызванной постоянным накоплением космической пыли и частиц.

Сначала вулканизм, а затем и фотосинтез в плане эволюции обеспечили глобальную перемену земного облика, отдав Землю углероду.

Углеродная экспансия запрограммирована, как запрограммировано и возвращение планеты к началу, к скальному облику, после углеродного расцвета и увядания.

Вещество Земли нуждается в постоянном обновлении, и оно осуществляется неуклонно в виде Потопов. Эволюцию надо видеть как движение поезда от начала до конца с остановками - Потопами.

Пока нет углерода, Потопы своеобразны. Это сухие горячие обновления, перетряхивание вещества через землетрясения, вулканирование. С появлением углерода начинаются пожары и на равнине. В целом планета миллионы лет обновляется огнем, что первым подметил еще Эмпедокл, назвавший огонь созидающей силой.

Углерод - феномен. Благодаря ему появляется не только цветущий облик Земли, но и жизнь, человечество. Но эволюционный график своеобразен, и углеродное верховенство, подчинение Земли углероду изначально обречено на возвращение на круги своя. Набирая мощь (массу), углерод обрекает себя на безусловное исчезновение. Когда на Земле скопится максимум углерода (в конце витка), он самоуничтожается, полностью сгорая в ходе Большого Потопа (конца света).

Углерод горюч. Природа, устраивая Земле углеродную ипостась, рассчитывала на то, что, когда углеродная масса поднимется до максимума, можно легко и быстро исключить чудо-вещество из оборота. Главным горючим материалом, обеспечивающим истечение Большого Потопа, является уголь. Ему многие миллионы лет. Едва на Земле появилась первая растительность - мхи, как началось углеобразование. Сейчас масса угля неисчислима. Основная его часть располагается под дном морей и океанов.

Человек-прагматик привык осваивать любую земную субстанцию, наивно полагая, что все на Земле создано для его блага. Так возникло понятие о полезных ископаемых. На деле же нет ресурсов, назначенных для безоглядного использования. Любое вещество назначено поддерживать нормальное истечение эволюции, и если пока нет глобальных катаклизмов, из-за разорения ресурсов, то это потому, что их или расходуется мало, или использование вписывается в природный круговорот веществ, или вещество способно к возобновлению. Таковым является, например, лес. В ходе эволюции он так и так обречен на постоянное уничтожение (пожары), и его расход пока не превысил сакрального предела.

Уголь же предназначен для единственной топки - топки Большого Потопа. Когда начинается всемирный пожар, испаряется вся вода морей и океанов. Земля обнажается, прогревается, вскрывая самые глубокие залежи, и начинается горение - до скалы. Потоп длится примерно месяц. Земля прогревается на глубину 1000 километров до температуры 4 тыс. градусов.

Природа заботится об угле. Хотя остановки в пути - обновления - продолжаются миллиарды лет, все устроено так, чтобы угольный запас почти не страдал. Примерно 500 тысяч лет назад Потопы переменили характер. Они стали низкотемпературными, с дождем. Почему? Прежде всего природа, заботясь о сохранении углерода (угля), уже не могла позволить огню хозяйничать на Земле в обстановке значительно увеличивающейся массы воспламеняемого материала. Земля так обросла лесами, что опасность поджога угля сделалась угрожающей. Требовалась новая форма обновлений, ограничивающая пожары. Вот и появился Потоп с дождем.

Смену характера обновлений обусловила еще и хронология эволюции. Земля стала углеродным домом. Это всегда последний миллион лет земного витка. Если считать время действия холодных Потопов в полмиллиона лет, то до Большого Потопа остается столько же. Уже совершилось 40-45 холодных Потопов. Надо ожидать еще 45. Затем - конец света, возвращение в скальную ипостась и начало нового витка. И так до бесконечности.

Пора углеродного расцвета характерна удивительными особенностями, кроме холодных Потопов. Стабилизируется климат, температура, создается воздушная среда, обеспечивающая появление и жизнь огромного царства флоры и фауны. Только сейчас появляется человек. Жизнь человечества, таким образом, ограничивается всего 1 миллионом лет. Наше сообщество не первое и не последнее. Человек рождался и умирал при Большом Потопе бессчетное число раз.

Планета Океан

Атлантида погибла, так сказать, провалившись сквозь Землю. Поглощена морем. Но все было неоднозначно. Разрушенный остров не только исчез в земных глубинах, но и покрыт поднявшейся водой. После Потопа всякий раз океанский уровень поднимается на 40-50 м. Дело в том, что по графику эволюции Земля преобразуется в планету Океан.

До конца света 40-45 Потопов. Значит, уровень поднимется еще на 1800-2000 метров. Это знание тревожно, но очень важно для планирования будущего цивилизации. От Потопа к Потопу на Земле будет меньше суши. Перед Большим Потопом вода поднимется, очевидно, до снеговой границы гор.

Мысль о планете Океан подсказал Ч. Дарвин. Разбирая механизм образования рифов, он допустил диалектическую ошибку. В области океанского шельфа широко распространены органогенные осадки. Рифообразующие животные - полипы, живущие колониями. Каждый полип занимает одну из трубкообразных камер, построенных из извести. Соединяясь друг с другом, они образуют коралловую форму. Чтобы коралл рос и развивался, нужна глубина не более 40-50 м.

Ч. Дарвин объяснил появление мощных рифовых толщ медленным опусканием дна. Геологическая история располагает данными о скорости погружения в мм и см в год. Но толщина рифов местами многие сотни метров. Значит, нужен очень длительный период

обмеления, чтобы образовать, например, километровый риф. А это невероятно, ибо геология зафиксировала только неуклонный рост от нуля в какую-то эпоху скального облика. Однажды, образовавшись из ювенильной воды, океан постоянно рос, ибо выход воды никогда не останавливался. Геологии известны случаи локального увеличения глубин, например, от таяния ледников - увеличение, а не уменьшение.

Океан - гигантский сосуд. Вода - жидкость, и, подчиняясь закону тяготения, не может повиснуть в объеме сосуда, если даже дно опустится. Всякий раз, когда дно проваливается, жидкость опускается. Значит, среда обитания кораллов всегда одна и та же. Вполне очевидно, что рост рифов - только от быстрого подъема уровня на 40-50 м.

Подтверждением всего этого была доктрина Мунро. Он доказывал, что человек из Азии перешел в Америку по Берингову перешейку 30 тыс. лет назад. Теперь на месте перешейка - пролив с глубиной 85 м. За 30 тысяч лет было два Потопа.

Стало быть, уровень поднимался дважды на 85:2 м.

Загадки оледенений

В. Кудрявцев упорно придерживается версии о катастрофе небывалой силы, обусловленной повышением уровня океана. Цитирую: "Во время окончания ледникового периода в результате повышения уровня океана ушла под воду значительная территория на западе Европы..." И еще: "В связи с этим нельзя исключить, что потепление было вызвано некими событиями сейсмического, вулканического, атмосферного порядков". Сказано общо.

Загадки оледенений создали в науке плеяду самых противоречивых гипотез. Удивительно, но геология никоим образом не связала оледенения с Потопами. И в этом, возможно, вся фикция имеющихся гипотез.

Любое оледенение, по-моему, наступало сразу после Потопа. Почему? На Земле пожаром уничтожалась значительная часть органики, повышалась температура вод и недр, температура атмосферы, особенно у полюсов. Уменьшалась масса планеты.

Масса и температура. Видимо, необходимость сбалансировать их и вызвала образование ледника и восстановление горных ледников, немного потерявших во время прелюдии Потопа. Прелюдия длилась не менее 3 часов (время горения леса), но едва ли больше суток.

Дальнейшее потепление вызывалось не случайным взрывом стихий, а отвечало графику эволюции. (Случайного в природе ничего нет.) По графику Земля должна была постепенно восстановить потеряный углерод (леса) и дифференцировать температуру с учетом статус-кво: все условия для углеродного благополучия.

Ледник сходил на нет в течение 2-3 тысячелетий. За это время перераспределилась масса планеты (углеродного дома) и региональная температура. Все возвращалось на круги своя даже по форме: леса, горные ледники, региональный температурный режим и т. п.

Региональные похолодания определялись самим ледником, его массой и местоположением. Например, холодало в районе Дона, когда ледник спустился к реке.

Никакого срыва среднепланетной температуры просто не могло быть из-за раз и навсегда запрограммированного графика эволюции, подчиненного, повторяю, главной задаче: выращивать и лелеять углерод. Постоянная температура нарушалась только залпово, при Потопе. За счет усилившейся солнечной радиации, вулканирования, лесных пожаров.

Так что не может быть и речи о большом подъеме океанских вод из-за таяния ледников. Даже при Потопе вода от таяния ледников не составила 5-10 процентов общего объема потопной воды. Горные ледники оттаивали незначительно, может на 5-10 процентов.

Цивилизация и щит

Вообще, игнорирование Потопов исказило и соединило науку и сделало жизнь человечества бесперспективной. Когда я работал над "потопным" вопросом, разгадка феномена Атлантиды стала лишь фрагментом исследования. Понимание механизм Потопа оказалось универсальным ключом, открывавшим не одну тайну геологии. Тайна Атлантиды оказалась не самой трудной.

Спасибо, конечно, Платону. Его свидетельства - история, гибель Атлантиды - геология. Синтез истории и геологии - вот что сорвало с Потопов камуфляж.

Платон помог хронологией с историографией. Его сообщение о том, что Атлантида была "больше Азии с Ливией вместе взятых" состыковалось с геологической цифрой 1100 км. Такова была мередиональная длина острова.

Эта цифра очень важна с геологических позиций. Остров был достаточно велик, чтобы стать щитом на пути Гольфстрима. Будь Атлантида меньше, и Гольфстрим легко обогнул бы крохотное препятствие. А так он остановился и смирился с невозможностью достичь вожделенной Европы.

Когда Атлантида погибла, щит, закрывавший дорогу течению, исчез. Но остались Азорские острова. Упершись в Азорский архипелаг, Гольфстрим свернул на юго-восток. Течение рассеивалось, обогрев был минимальный, и геология за период между 12 400-10 300 годами зафиксировала 4 волны потеплений и похолоданий. Похолодания - аллерд, беллинг, половецкое и последнее, положившее конец европейском оледенению. Гольфстрим, в конце концов, повернул в океан, но уже к северо-западу от Азор. С тех пор течение не изменило направления.

Стало быть, существование Атлантиды связано с последним европейским похолоданием и оледенением вообще.

12 тысяч лет. Эта цифра судьбоносна. В начале прошлого века Ж. Кювье в своей "Теории катастроф" сказал, что последний Потоп был 4-5 тысяч лет назад. Но такое приближение опасно. До сих пор бесконечное число человеческих поколений погибало, ничего не зная о Потопе, не готовясь к нему. Сейчас положение изменилось. И спасибо Платону за его рассказ, ибо он дал науке ориентировочное время.

Ж. Кювье ошибся, потому что полтора века назад естествознание было беспомощно. Сейчас знания гораздо больше, и цифра 11,5-12 тысяч лет повторена в геологии многократно.

В 50-х годах американские археологи нашли в горах Курдистана карстовую пещеру на берегу реки Большой Заб (приток Тигра). Профессор Л. Зайдлер доказал, что 12 тысяч лет назад в пещеру ворвался мощный водяной вал - бесспорно, потопный вал.

Значит, Потоп был около 12 тысяч лет назад?

И снова Атлантида, но уже не в платоновской интерпретации.

К югу от Азорского архипелага найдено множество гор-гайотов, бывшие когда-то горными вершинами. С вершины горы Атлантис подняты морские "бисквиты" - плоские диски, сложенные известняком. Образовались они на суше. Радиоуглеродный метод определил их возраст - 12 тысяч лет.

Предполагается, что выходцы из Атлантиды поселились на берегах Мексиканского залива, реке Миссисипи, тихоокеанском побережье Америки, на западных берегах Европы и Африки, на побережьях Балтийского, Черного, Каспийского морей. Изображенные в пещерах Испании и Франции длинноногие и мускулистые охотники соответствуют охотникам-атлантам, а не собственно кроманьонцам. Считается, что и на американском континенте обнаружен тип проамериканца с признаками кроманьонца и индейца одновременно. Возраст человека этого типа с помощью радиоуглеродного метода определен в 12 тысяч лет.

Эта "арифметика" позволяет, пожалуй, безошибочно сказать, что Атлантида погибла при Потопе. Атланты же появились в Америке до Потопа. Т. Хейердал доказал, что европеец мог попасть в Америку благодаря Канарскому течению. А оно по соседству с Атлантидой - так называемая океанская река, которая, начинаясь у Гибралтара, кончается у берегов

Мексики. Будучи лучшим народом допотопной цивилизации, атланты, видимо, пытались освоить мир, а не только его завоевать. Война с Афинами не признак воинственности, а стечение обстоятельств. Возможно, кто-то из атлантов подобно Ною выжил и при Потопе, ибо известно, что морское спасение удалось многим на разных континентах.

Нельзя сомневаться в вероятности уничтожения большого острова. При Потопе земной ландшафт преобразовывался стремительно и страшно. В морях-океанах, бесспорно, исчезло множество островов. Теория землетрясений свидетельствует, что провалиться могла огромная площадь. При аляскинском землетрясении 1964 года с магнитудой около 9 саллов поднятия и опускания охватили площадь в 300 тыс. квадратных километров. Глубина погружения? Знаменитая катастрофа острова Санторин в Эгейском море. Большая часть острова погрузилась в море. Центральный кратер островного вулкана опустился под воду на 377 м.

А Атлантида, остров, была вулканической страной.

Теперь еще об углероде, чтобы закруглить очерк. Человечеству всего 500 тысяч лет - как раз период действия холодных Потопов. Почему такое совпадение? Дело в том, что газовая часть углерода - CO2 - способствовала формированию человеческого мозга. Приматам 20 миллионов лет. Примат медленно перевоплощается именно из-за формулы атмосферы. 5 миллионов лет назад это австралопитек, 2,8 миллионов лет назад - хомо хабилис, человек умелый (объем мозга около 800 куб. см.). 700-500 тысяч лет назад - питекантроп и синантроп, претеча человека современного. Человек разумный более беззащитен, и его минует чаша горячих Потопв, когда на Земле форменный ад.

Совпадение холодных Потопов в жизни человека разумного запрограммировано эволюцией. СО2, то есть углерод, которому покорился мир, и сейчас наш хозяин. Воздействуя на центры продолговатого мозга, СО2 участвует в регуляции дыхания и кровообращения. Значит, СО2 постоянно забираемый организмом из воздуха, является той самой ниточкой, которая неизменно связывает тело человека с первоосновой жизни углеродом. Можно смело сказать, что человеческий мозг созрел и включился в работу тогда, когда атмосфера, эволюционируя, получила ныне существующую формулу.

Отсюда логический вывод, что человечество развивалось не однозначно. Атланты были нацией высокоразвитых людей, которые всегда давали лидеров. Это подтвердил и Платон, рассказав о цивилизации атлантов.

Цитирую В. Кудрявцева: "Но в наших храмах мы сохранили с самых давних времен до нынешних дней письменные свидетельства... обо всех достойных упоминания событиях... в то время как у вас и у других народов было так: едва вы успевали создавать письменность и другие неотъемлемые атрибуты цивилизации, как наступал очередной катастрофический Потоп (Г.М.) и не щадил никого..."

Это из рассказа египетского жреца.

Синтез истории с геологией - отличный ключ. С его помощью можно ответственно сказать, что допотопная цивилизация была выше предполагаемой наукой. Атлантида с Египтом были лидерами.

В относительно высокую допотопную цивилизацию веришь еще и потому, что без опыта и традиций, оставшихся в наследство, человечество не смогло бы создать все только за последние 12 тысяч лет. И бытность культурной Атлантиды доказывает не только сроки последнего Потопа, но и связь времен, эволюции, будущее ныне живущего человечества.