

Борис Романов

*Гёбекли Тепе:
Три тайны древнейшего храма Земли*



12+

Борис Романов
Гёбекли Тепе: Три тайны
древнейшего храма Земли

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=67480646

SelfPub; 2022

Аннотация

Гёбекли Тепе – древнейший храм на Земле (9 500 лет до н.э.), первый после планетарной катастрофы 10 800 лет до н.э. (падения огромного астероида). Раскопки и научные исследования к 2018 году показали, что он был также и обсерваторией, и хранилищем памяти о той катастрофе. Автор данной брошюры причисляет к загадкам Гёбекли Тепе также имевшее место в соседнем городке в 2020 году до н.э. Откровение-Обетование Бога Аврааму, и историю царя этого города (Эдессы) в 30 г. н.э. Абгара (и Спаса Нерукотворного). Итак, Всемирный Потоп 12 800 лет назад; Откровение Аврааму 4 100 лет назад; Переписка царя Абгара и Иисуса Христа в начале н.э. Одна из глав книги («Археологические свидетельства планетарной катастрофы») заимствована из другой книги автора «Рассказ Платона о гибели Атлантиды становится научной гипотезой»

Содержание

Глава 1. Предисловие о трёх тайнах Гёбекли Тепе	7
Планетарная катастрофа за 1000 лет до Гёбекли Тепе	8
Откровение Аврааму в Харране, близ Гёбекли Тепе	10
Гёбекли Тепе, Эдесса и раннее Христианство	15
Литература и ссылки к главе 1	20
Глава 2. Археологические следы планетарной катастрофы 10 800 лет до н.э.	21
Археологические следы Потопа	25
Пещера Шанидар в Ираке	26
Южноамериканские Анды	31
Аляска и Сибирь	34
Литература и ссылки к главе 2	41
Ссылки на источники статей [1-3] об Атлантиде и научных статей о падении астероида 12 800 лет назад	42
Глава 3. Научные исследования Гёбекли Тепе до 2017 года	44
Предисловие (не вполне научное) о первых слепопотопных людях	44
История открытия и исследований Гёбекли	46

Тепе	
География и окружающая среда	48
Хронология Гёбекли Тепе	52
Литература и ссылки к главе 3	53
Глава 4. Гёбекли Тепе, 2017: новые открытия и гипотезы	54
Древние языковые прото-формы	60
Археологическая аномалия Гебекли Тепе	63
Литература и ссылки к главе 4	68
ЛИТЕРАТУРА (общий список ко всем главам)	69
Литература и ссылки к главе 1	69
Литература и ссылки к главе 2	70
Ссылки на источники статей [1-3] об Атлантиде и научных статей о падении астероида 12 800 лет назад	71
Литература и ссылки к главе 3	73
Литература	74

Борис Романов

Гёбекли Тепе: Три тайны древнейшего храма Земли

В оформлении обложки использовано фото «Пиктограмма известная как Камень-Стервятник» из статьи Википедии «Гёбекли Тепе» (Автор: Sue Fleckney – <https://www.flickr.com/photos/96594331@N03/20385309880/>, CC BY-SA 2.0, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=93559558>)

Напомним сначала, что такое Гёбекли Тепе. Читаем в одноименной статье Википедии:

«... (тур. *Göbekli Tepe* – «Пузатый холм», известный также как «Пупочный холм», курд. *Xirabreşk*) – храмовый комплекс, расположенный в 8 километрах к северо-востоку от города Шанлыурфа (древняя Урфа, античная Эдесса), в регионе Юго-Восточная Анатолия (Турция).

Является древнейшим из крупных мегалитических сооружений в мире. Его возраст оценивается до 12 000 лет, ориентировочно датируется по меньшей мере IX тысячелетием до нашей эры, согласно геомагнитным исследованиям, проведённым в 2003 году. Представляет собой сооружения круг-

лой формы (концентрические окружности), число которых доходит до 20. Поверхность некоторых колонн покрыта рельефами. Долгое время (9,5 тысяч лет) был скрыт под холмом Гёбекли Тепе высотой около 15 метров и диаметром около 300 метров. Археологические находки в Гёбекли Тепе и Невалы-Чори революционным образом изменили представления о раннем неолите Ближнего Востока и Евразии в целом».



Руины Гёбекли Тепе (фото из одноименной статьи Википедии, Автор: Teomançimit – собственная работа, CC BY-SA 3.0, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=17377542>)

Глава 1. Предисловие о трёх тайнах Гёбекли Тепе

Около года назад (в 2021) мы начали наши публикации о загадках древних мегалитических кругов (храмов) изложением результатов современных научных исследований об их воздействии на энергетику и психику человека[1], а также изложением альтернативных «официальной науке» версий о происхождении самого древнего (75 000 лет назад) мегалитического круга в Южной Африке (называемого также «Календарь Адама»)[2]. Предлагаемая Вашему вниманию брошюра («Три тайны Гёбекли Тепе») – третья в этой серии, но её можно читать и независимо от первых двух[1,2]; все необходимые сведения и пояснения есть в этом тексте.

Планетарная катастрофа за 1000 лет до Гёбекли Тепе

Почему учёные считают этот храм древнейшим из сохранившихся на Земле? – Дело в том, что после многих лет дискуссий и обсуждений (2007-2017 гг.), другие учёные (занимавшиеся следами планетарной катастрофы 11-го тысячелетия до н.э.) пришли к консенсусу о том, что примерно 10 800\10 950 лет до н.э. огромный астероид (диаметром не менее километра) вошёл в атмосферу Земли под небольшим углом где-то в районе Сибири, пронёсся низко над землёй над территорией всей Европы (от Урала) до Пиренеев и рухнул в Атлантический океан, подняв огромное цунами высотой не менее километра, которое обогнуло весь земной шар. При этом, при пролёте над сушей начались извержения вулканов и тотальные пожары. Как считают современные учёные, в те дни (10 800 лет до н.э.) практически всё живое на Земле (и флора, и фауна, и человеческие племена и цивилизации) были уничтожены. Сохраниться могли лишь те, кто по каким-то причинам оказались на высокогорьях Тибета в Азии (или в других подобных местах на Земле). Но остаётся загадкой, как даже они смогли бы выжить: ведь примерно на тысячу лет после падения этого астероида на Земле наступило нечто вроде «ядерной зимы»... И вот, через несколько сот лет после окончания этой планетарной «ядерной зи-

мы» (не ранее 9700 лет до н.э.) появляется этот храм в Гёбекли Тепе...

В статье Википедии «Гёбекли Тепе» читаем:

«В 2017 году исследователи из Эдинбургского университета сообщили, что проанализировали символы на колоннах храмового комплекса Гёбекли-Тепе. Предположив, что рисунки означают положение небесных тел, и сопоставив их с картой созвездий того времени, они пришли к выводу, что около 10950 года до нашей эры на Землю могла упасть комета. По их мнению, изображение человека без головы может указывать на многочисленные жертвы этой катастрофы. Последовавший за этим период с конца 11-го до конца 10-го тысячелетия до нашей эры, так называемый поздний дриас [в английском переводе «младший дриас»], был отмечен резким похолоданием»

В том же 2017 году руководитель этой группы исследователей из Эдинбурга, Мартин Свитман, в одном из интервью сказал [The Telegraph 21 апреля 2017]:

"Гёбекли Тепе, как представляется, был среди прочего обсерваторией для наблюдения за ночным небом. Одна из колонн, видимо, служила памятником этому разрушительному событию".

Подробнее мы расскажем о планетарной катастрофе 11-го тысячелетия до н.э. в следующей (2-й) главе нашей брошюры.

Откровение Аврааму в Харране, близ Гёбекли Тепе

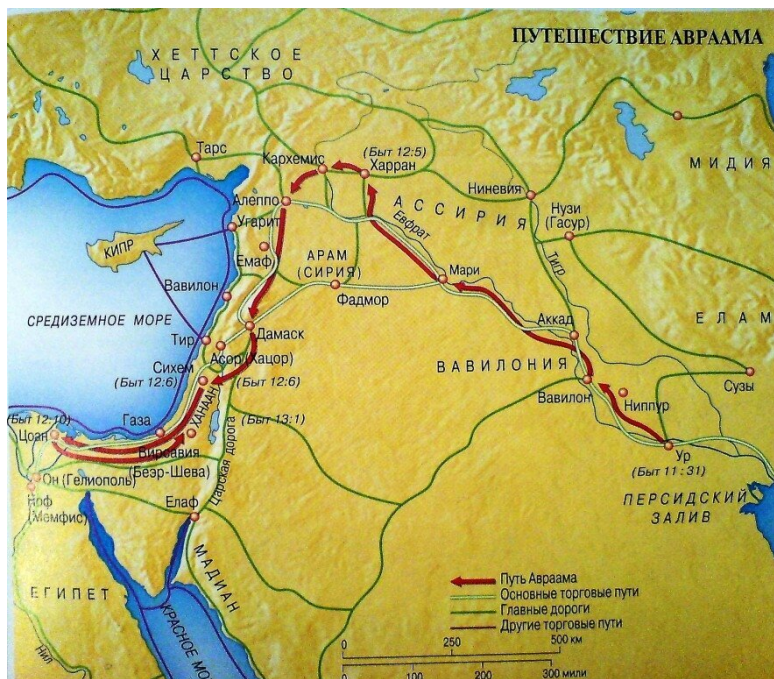
Давайте посмотрим сначала на географическую карту. Гёбекли Тепе расположен на юго-востоке Турции в предгорьях гор Тавр, с видом на равнину Харран и верховья реки Балих, притока Евфрата.



Гёбекли Тепе на географической карте (сайт <https://historiosophy.ru/tajny-xramov-gyobekli-tepe-raskryty/>)

Отметим, что означенные на этой карте **натуфийцы** – это археологическая культура мезолита, существовала на территории древнего Леванта около 11 500—9500 лет назад (9500-7500 до н.э.) – как раз керамика натуфиской культуры

была найдена на раскопках Гёбекли Тепе в наше время. Ну а те древние времена, после натуфийцев эти земли населяли финикийцы, а затем, в ранние библейские времена (конец XXI – начало XX века до н.э.) это были «земли Ханаанские», не раз упоминаемые в Библии.



Маршрут. Авраам, Сарра и Фарра с семейством покидают Ур (изображение из открытых источников "Библия он-лайн")

лайн")

Читавшие главы Библии (Книги Бытие, главы 11 и 12) об Аврааме, наверняка вспомнят тут уход Фарры (отца Авраама) и его семейства из древнейшего шумерского города Ур на северо-запад (по берегу Евфрата) в Харран, и главное Откровение свыше (Обетование Бога о потомстве Авраама), полученное там Авраамам: идти ему в землю Ханаанскую. Правда, некоторые богословы утверждают, что упоминаемый в Библии «Ур халдейский», это как раз и есть Харран (или даже ближайший к Гёбекли Тепе древний городок Урфу (в 12 км от Гёбекли Тепе), – ну, в данном контексте это ещё более интересно.

Примечание. Сейчас этот город называется Шанлыурфа, в одноименной статье Википедии читаем: «На языке арамеев город носил название *Ургой*. Селевк I Никатор в IV веке до н.э. назвал его Эдессой. ... В Средние века франки вновь называли его *Эдесса*, а сирийские авторы *Урхой/Орхой*. Затем город стал *Урфой*. В 1983 году к названиям провинции Урфа, была добавлена приставка *Шанлы-* (рус. *славный*), в честь заслуг города в войне против французских оккупантов.»

Для тех, кто не читал или не помнит строки Книги Бытие об уходе Фарры и Авраам из Ура, напомним:

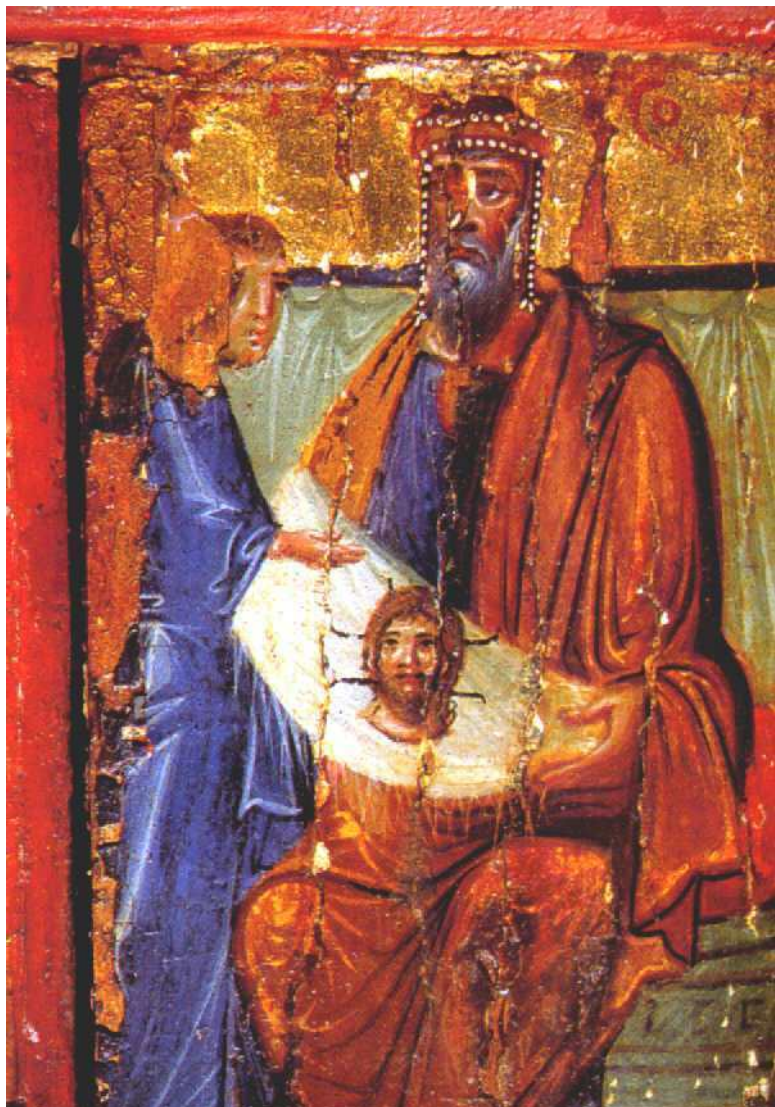
«И взял Фарра Авраама, сына своего, и Лота, сына Аранова, внука своего, и Сару, невестку свою, жену Авраама, сына своего, и вышел с ними из Ура Халдейского, чтобы идти в

землю Ханаанскую; но, дойдя до Харрана, они остановились там. И было дней жизни Фарры [в Харранской земле] двести пять лет, и умер Фарра в Харране». (Бытие 11:32)

Итак, вряд ли это простое совпадение, что Гёбекли Тепе каким-то таинственным образом связано и с историей Шумера, и с главным Откровением Бога Аврааму. Между прочим, переходя уже к «альтернативной истории», согласно версии Захарии Ситчина, именно где-то там, в этом же регионе на севере Месопотамии, примерно 100 тысяч лет назад ануннаки выстроили свой «Центр космической связи» со своей родной планетой Нибиру. **Возможно, далёкое эхотех времён звучит и в переводе Гёбекли Тепе как «пуповичный холм» («пуповина» связи прошлого и будущего, Земли и Неба)...**

Гёбекли Тепе, Эдесса и раннее Христианство

Итак, ближайший (в 12 км) к Гёбекли Тепе город в арабском и тюркском мире назывался Урфа, а в античные времена получил имя Эдесса, и под этим же названием известен в христианской историографии. Существует предание, что при жизни Иисуса Христа царь Эдессы Абгар V Уккама (род. около 5 г. до н. э., умер около 50 г. н. э.) состоял в переписке с Иисусом Христом; по его просьбе, Христос послал ему свой собственный «нерукотворный» образ. По тому же преданию, при Абгаре V, апостол Фома начал в Эдесском царстве проповедовать христианское учение.



Авгарь получает Нерукотворный Образ от апостола Фаддея

(икона X века из монастыря Святой Екатерины). Изображение из статьи Википедии «Абгар V Уккама» (Автор: Анонимный автор (artist). – Saint Catherine's Monastery, Saint Catherine, Egypt., Общественное достояние, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=3649300>)

Напомним эту историю немного более подробно.

Известный армянский историк V века н.э. Мовсесу Хоренаци (410-490 гг.), Абгар (Авгаря) был сыном Аршамы – сына Арташеса, брата Тиграна II Великого. В IV веке н.э. «отец церковной истории» [Евсевий Кесарийский](#) объявил, что обнаружил в архивах Эдессы сирийский документ, свидетельствующий о переписке Абгара с Иисусом Христом. Этот рассказ появляется в сирийской рукописи «*Doctrina Addaei*» (эта известная среди богословов рукопись датируется около 200 г. н.э.).

Согласно Евсевию, Абгар (Авгарь), поражённый тяжкой болезнью, просит Иисуса Христа о помощи, признавая Его Богом или Сыном Божиим, предлагая Ему свою резиденцию для проповеди Слова Божия, и что Иисус Христос отклонил это предложение, ссылаясь на то, что его миссия связывает Его с Иерусалимом. Но Христос обещает Абгарю по Воскресении своим послать к нему одного из учеников, который

его также и исцелит. По Воскресении Христовом, продолжает Евсевий, апостол Фома послал в Эдессу Фаддея, одного из 70-ти апостолов, который доставил царю исцеление и распространил там христианство. При этом Евсевий не упоминает о получении Авгарем образа Христа.

Этот рассказ находится в теснейшей связи с преданием (известным по памятникам, датируемым концом IV – началом V века) об отправлении Спасителем своего нерукотворного образа в Эдессу. С этого образа списывались с IV века многие копии (так называемые *Абгарские образа*).

В Малом энциклопедическом словаре Брокгауза и Ефрона указано, что оригинал нерукотворного образа в X веке был перемещён в церковь *S. Silvestro in Capute* в Риме.

Мы не будем подробно писать здесь о Нерукотворном Спасе, об этом общецерковном предании существует масса литературы. Ограничимся здесь сведениями из Википедии (со ссылкой на «Жития святых» Дмитрия Ростовского:

«Восточное предание о Нерукотворном образе, более древнее, прослеживается с первой половины IV века. История связана с больным царём Эдессы (Месопотамия, современный г. Шанлыурфа, Турция) Авгарем V Уккамой и посещением его Фаддеем после того, как посланный Авгарем художник не сумел изобразить Христа: Христос умыл лицо, отёр его платом (убрусом), на котором остался отпечаток, и вручил его художнику.»

Итак, выше мы рассказали о трёх причинах, почему Гёбекли Тепе достойно особого внимания в ряду нескольких десятков известных мегалитических сооружений (храмов) древности. Но, пожалуй, прежде чем начать наш рассказ о свидетельствах (рельефах на камнях Гёбекли Тепе), в частности, и об упомянутой выше планетарной катастрофе, мы немного подробнее расскажем об её археологических свидетельствах, найденных современными учёными.

Литература и ссылки к главе 1

1. Романов Б.С. «Мегалитические круги древности: для чего их сооружали на разных континентах? (*Современная наука о воздействии мегалитов на энергетику и психику человека*) \ 2022
2. Романов Б.С. «Следы ануннаков в Африке и Евразии»\ 2022
3. Романов Б.С. «Шумеры и Ануннаки: Антропогенез»\ 2021
4. Романов Б.С. «Шумеры и Ануннаки с планеты Нибиру»\ 2021

Глава 2. Археологические следы планетарной катастрофы 10 800 лет до н.э.

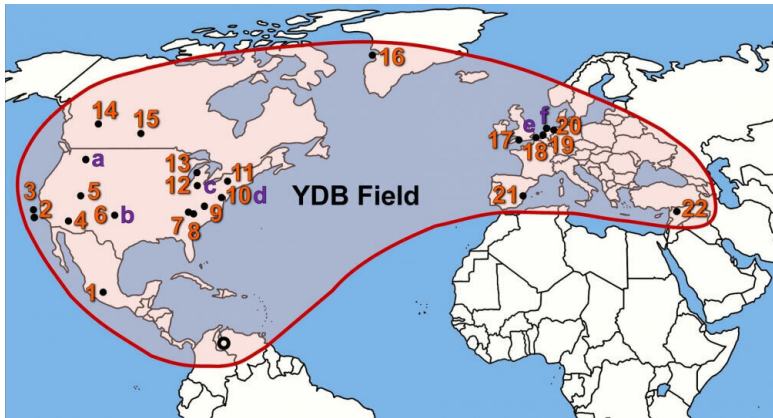


Пещера Шанидар в горах на северо-востоке Ирака (фото из статьи Википедии "Шанидар", Автор: JosephV at the English Wikipedia, CC BY-SA 3.0, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1445491>)

В трёх статьях о гибели Атлантиды [1-3] (см. ссылки в конце этой главы) мы выяснили, что в 2013-2017 гг., после активных научных исследований и дискуссий, американские и европейские учёные пришли к консенсусу о том, что в период 12 835 – 12 735 лет назад (10 820 – 10 720 лет до н.э.) в Атлантический океан упал огромный (несколько км в диаметре) астероид. Время катастрофы наиболее точно было определено путём сравнения (и математической обработки распределения) данных радиоуглеродного анализа около пятидесяти локаций т.н. "чёрных матов" в геологических слоях Верхнего дриаса [в англоязычной литературе употребляется термин «Младший Дриас», а в русскоязычной иногда пишут «поздний дриас»], в тех локациях "вывала грунта" от взрыва, где эти слои содержат также нано-алмазы и другие свидетельства катастрофического взрыва при температуре более 2000 гр. и огромном давлении.



Темная горизонтальная полоса, рассекающая более светлые породы – это и есть обнаруженный в 2007 году тонкий слой «черных матов» позднего дриаса: слой образовавшийся около 12 000-13 000 лет назад в результате планетарной катастрофы от падения крупного астероида. (местонахождение слоя на данном фото: Murray Springs, штат Аризона, США). Фото из статьи R. В. Firestone et al., 2007. Evidence for an extraterrestrial impact 12,900 years ago that contributed to the megafaunal extinctions and the Younger Dryas cooling



Карта пограничного слоя позднего дриаса (YDB Field), связанного с падением астероида (рисунок из статьи С. R. Kinzie et al., 2014. Nanodiamond-Rich Layer across Three Continents Consistent with Major Cosmic Impact at 12,800 Cal BP).

Теперь мы обсудим другие свидетельства того Всемирного Потопа – на основе статьи Андрея Юрьевича Склярова "[Археологические следы Потопа](#)" [4] (из его книги "Древняя Мексика без кривых зеркал"), с нашими дополнениями, комментариями и иллюстрациями.

Археологические следы Потопа

К 2018 году учёные пришли к консенсусу относительно большинства следов планетарной катастрофы, случившейся 10 800 лет до н.э. вследствие падения огромного астероида.

Пещера Шанидар в Ираке

На северо-востоке Ирака, на высоте около 750 м над уровнем моря, находится давно знаменитая среди археологов пещере Шанидар, в которой вскрыто несколько культурных слоёв.



Пещера Шанидар (фото из открытого доступа)

А.И. Скляров в своей статье рассказывает об этой пещере со ссылкой на известный источник [5]:

«Ее уникальность в том, что в ней постоянно жили древние люди. Самый старый культурный слой относится к 65–60 тысячелетиям, поздний – к XI тысячелетию до нашей

эры... Тип человека, называемый homo sapiens, перестал использовать пещеру в качестве жилья как раз в XI тысячелетии... Главным оказалось то, что культурные слои пещеры Шанидар перемежались слоями ила, песка, ракушек и мелкой гальки. И это в пещере, которая никогда не была морским дном! Археологи обнаружили четыре катастрофы, постигшие не только саму пещеру, но и жившего в ней человека... Только последний Великий Потоп «выгнал» древних людей из-под естественных сводов Шанидара в примитивные круглые жилища...» (В.Бацалев, А.Варакин, «Тайны археологии»).

Добавим к этой ссылке А.Ю. Склярова, что уже к 1960-м гг. археологи различали четыре культурных слоя в почве (в полу) пещеры Шанидар (А, В, С и D), общей толщиной около 15 метров. Каждый слой соответствовал своему уровню развития homo sapiens соответствующих исторических периодов. Так вот, польский исследователь Л. Зайдлер ещё в 1960-х гг. построил график прироста уровня пола в пещере Шанидар по каждому из слоёв, и этот график ясно показал перерыв (провал) в приросте между слоями В и С, отсутствие примерно трёхметрового расчётного прироста в верхней части слоя С (как раз там, где были ил, песок, ракушки и мелкая галька). Л. Зайдлер первым из исследователей предположил, что недостающий трёхметровый культурный слой пещеры Шанидар смысла гигантская волна. [6] Одновременно с этим мощнейшее землетрясение частично обрушило и свод

пещеры. А после того, как стихия успокоилась, в удобную для проживания пещеру, вновь вернулись теперь уже немногочисленные жители, уцелевшие после катастрофы. Именно поэтому увеличение слоя В и было микроскопически малым – видимо, почти тысячу лет после катастрофы люди вообще не жили там, вновь активно засели её только за семь тысяч лет до н.э.

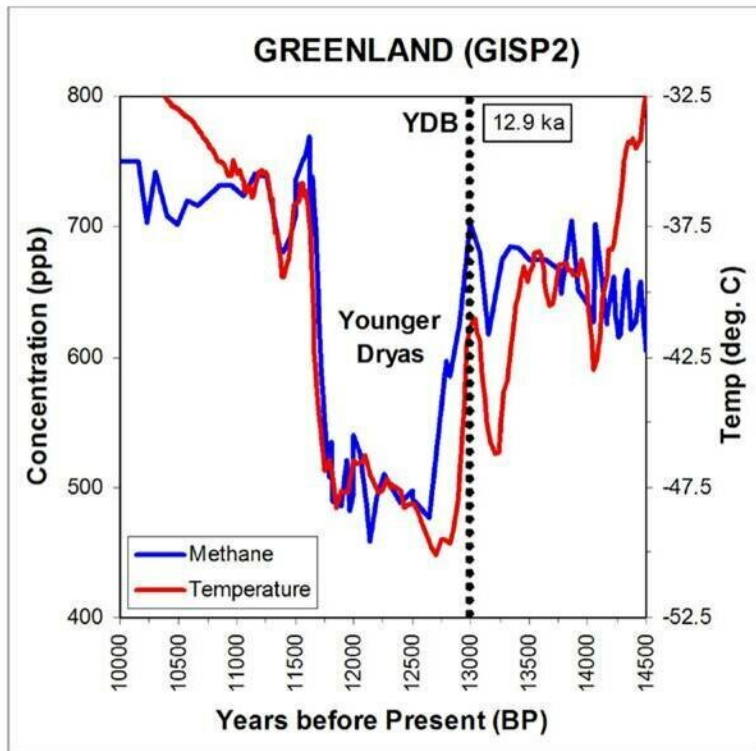


График среднегодовых температур (красный цвет) и содержания метана (синий цвет) в Гренландии. По горизонтальной оси: время (от настоящего слева направо). График из статьи YOUNGER DRYAS (YD) EXTINCTION By Sonia Fernandez, (Crater Explorer.ca 6 марта 2020)

Несложно понять, что для того чтобы смьть трехметро-

вый слой грунта в пещере Шанидар, расположенной на высоте 750 метров над уровнем моря, высота волны, достигшей этой пещеры около 12 800 лет назад, должна была, как минимум, превышать 750-800 метров.

Вернёмся к статье А.Ю. Склярова.

Южноамериканские Анды

В другом регионе, где также существуют свои версии мифа о Потопе, – в Южной Америке – также обнаруживаются следы аналогичного катаклизма, датируемые тем же самым периодом времени – XI тысячелетием до н. э. (соответственно, около 12 800 лет назад – ПетроПрогноз):

«В южноамериканских Андах, в горах, на высоте 12.500 футов (4200 м), геологи обнаружили следы морских осадков!.. В том же районе некоторые развалины в Тиауанако (на высоте 13.000 футов, 4300 м) оказались залитыми шестифутовым (двухметровым) слоем жидкой грязи, причем источник затопления найти не удалось» (А.Элфорд, «Боги нового тысячелетия») [7].

«...фрагменты скелетов людей и животных лежат в хаотическом беспорядке вместе с обработанными камнями, орудиями, инструментами и бесчисленным количеством других предметов. Видно, что все это волокла, ломала и сваливала в кучу какая-то сила» (Г.Хэнкок, «Следы богов»).[8]

Подобные следы находятся по всему континенту.

«По всей Южной Америке также были обнаружены ископаемые останки времен Ледникового периода, в которых скелеты несовместимых видов животных (хищников и травоядных) беспорядочно перемешаны с человеческими костями. Не менее важным является сочетание (на достаточ-

но протяженных площадях) ископаемых сухопутных и морских животных, беспорядочно перемешанных, но погребенных в одном геологическом горизонте» [8]).

Далее А.Ю. Скляр в своей статье пишет [1]:

"В ходе нашей экспедиции в Перу и Боливию, которая состоялась осенью 2007 года, нам постоянно попадались следы мощнейшей цунами – в виде многометровых селевых отложений и разрушенных сооружений – не только относительно неподалеку от побережья (например, на плато Наска), но и на значительном удалении от него, вплоть до расстояний в полтысячи километров от Тихого океана и на высоте четырех километров (подробнее об этой экспедиции речь пойдет в одной из следующих книг).

Следует отметить, что окончание последнего так называемого Ледникового периода приходится именно на то же самое XI тысячелетие до нашей эры (соответственно, 11 700 лет назад – ПетроПрогноз). Однако характер ископаемых останков и геологических отложений явно не соответствует «плавному» изменению уровня Мирового океана, происходящему при постепенном таянии льдов в конце Ледникового периода (согласно общепризнанной теории). Скорее, это все напоминает результат воздействия мощного водного потока, весьма скоротечного по времени и больше сопоставимого с катаклизмом, а не с постепенным изменением погодных условий".



Селевые отложения близ Наска (Перу, из открытых источников)

Аналогичную картину можно наблюдать и в Европе:

«...трещины в скалах на вершинах отдельно стоящих холмов в Центральной Франции заполнены останками костей мамонтов, волосатых носорогов и других животных. Вершина горы Мон-Жене в Бургундии усеяна фрагментами скелетов мамонта, северного оленя, лошади и других животных» (там же)[8].

Аляска и Сибирь

Но наиболее впечатляющие следы мощного катаклизма этого же периода обнаруживаются в северных регионах:

«Вечная мерзлота, в которой останки... животных погребены на Аляске, походит на мелкий темно-серый песок. Вмерзшие в эту массу, говоря словами профессора Хиббена из Университета Нью-Мексико: «...лежат скрученные части животных и деревьев, перемежаясь с прослойками льда и слоями торфа и мха... Бизоны, лошади, волки, медведи, львы... Целые стада животных, по-видимому, погибли вместе, сраженные какой-то общей злой силой... Такие нагромождения тел животных и людей в обычных условиях не образуются...» (там же)[8].

И далее известный британский писатель и исследователь Грэм Хэнкок пишет:

«В вечной мерзлоте Аляски... можно встретить... свидетельство атмосферных возмущений ни с чем не сравнимой мощи. Мамонты и бизоны были разорваны на части и скручены так, будто в ярости действовали какие-то космические руки богов. В одном месте... обнаружили переднюю ногу и плечо мамонта; на почерневших костях все еще держались остатки мягких тканей, примыкающие к позвоночнику вместе с сухожилиями и связками, причем хитиновая оболочка бивней не была повреждена. Не обнаружено и следов

расчленения туш ножом или другим орудием (как было бы в случае причастности охотников к расчленению). Животных просто разорвало и разбросало по местности, как изделия из плетеной соломки, хотя некоторые из них весили по несколько тонн. Со скоплениями костей перемешаны деревья, тоже разодранные, скрученные и перепутанные; все это покрыто мелкозернистым пльвуном, впоследствии намертво замороженным» (там же)[8].

А другой известный англичанин, Алан Элфорд (также признанный как один из ведущих мировых специалистов по античной мифологии, происхождению религий мира и египтологии) пишет:

«Эти животные на Аляске погибли так внезапно, что сразу же замерзли, не успев разложиться – и подтверждается это тем, что местные жители нередко оттаивали туши и употребляли мясо в пищу» (А.Элфорд, «Боги нового тысячелетия»)[7].

Характер ископаемых останков растительного и животного происхождения, а особенно – условия, в которых они найдены, явно свидетельствуют о том, что это – результат действия мощнейшей цунами, собравшей все в себя и выбросившей свое содержимое в районе сильного холода (что вполне возможно при достаточной силе волны).

«Примерно такую же картину можно наблюдать и в Сибири, где катастрофическое изменение климата и геологические процессы происходили почти в то же время» (Г.Хэн-

кок, «Следы богов»)[8].

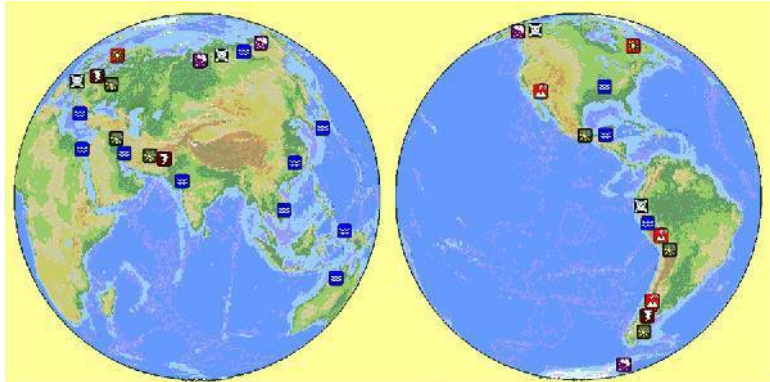
«Такая же история произошла в Сибири – и здесь также было обнаружено захороненное в вечной мерзлоте множество животных, большая часть которых была типична для районов умеренного климата. И здесь трупы животных находились среди вырванных с корнем стволов деревьев и другой растительности и носили на себе признаки гибели от неожиданной и внезапной катастрофы... Мамонты погибли внезапно, и в больших количествах, при сильном морозе. Смерть наступила так быстро, что они не успели переварить проглоченную пищу...» (А.Элфорд, «Боги нового тысячелетия»)[7].

«Северные районы Аляски и Сибири, по-видимому, пострадали больше всех от убийственных катаклизмов 13000-11000 лет тому назад. Как будто смерть махнула косою вдоль Полярного круга – там были обнаружены останки несметного количества крупных животных, включая большое число туши с неповрежденными мягкими тканями и невероятное количество идеально сохранившихся бивней мамонтов. Более того, в обоих регионах туши мамонтов оттаивали, чтобы кормить ездовых собак, а бифштексы из мамонта даже фигурировали в ресторанных меню» (Г.Хэнкок, «Следы богов») [8].



Берелехское кладбище останков мамонтов и других животных (Якутия, Сибирь)

Таким образом, археологические исследования предоставляют нам свидетельства катаклизма XI тысячелетия до нашей эры, не менее ужасающие, чем картина всемирного Потопа, рисуемая мифологией. Масштаб происшедшего приблизительно можно представить по примерной карте, составленной по данным как древних мифов, так и археологии.



- районы глобального потепления
- районы глобального похолодания
- ископаемые останки животных
- продолжительная темнота
- следы сильного наводнения
- землетрясения
- извержение вулканов

Карта археологических свидетельств Потопа (А.Ю. Скляров. "Миф о Потопе: расчёты и реальность")

Однако накопленные современной наукой данные свидетельствуют также о том, что последствия катаклизма не ограничились «разовой» гибелью части живого. На этот же период времени приходится резкая смена климатических условий в различных регионах планеты.

«Последние 100 тысяч лет обледенения, как показывает число изотопа кислорода, полученное в глубоководных пробах Атлантического океана и экваториальных вод Тихого океана, внезапно закончилось примерно 12 тысяч лет назад. Очень быстрое таяние льда повлекло за собой быстрый подъем уровня морей...» [8].

Сильное изменение климата повлекло за собой скачок вымирания животных видов.

«...массовое вымирание животных действительно произошло в результате сумятицы последнего Ледникового периода...в Новом Свете, например, свыше 70 видов крупных млекопитающих вымерли между 15000 и 8000 годами до нашей эры... Эти потери, означавшие, по сути, насильственную смерть свыше 40 миллионов животных, не были равномерно распределены по всему периоду; напротив, основная их часть приходится на две тысячи лет между 11000 и 9000 годами до нашей эры. Чтобы почувствовать динамику отметим, что в течение предыдущих 300 тысяч лет исчезли всего около 20 видов» (Г.Хэнкок, «Следы богов»). [8]

«Та же картина массового вымирания наблюдалась в Европе и Азии. Даже далекая Австралия не была исключением, потеряв за относительно короткий промежуток времени, по некоторым оценкам, девятнадцать видов крупных позвоночных, причем не только млекопитающих» (там же). [8]

«Наиболее интенсивно животные вымирали между 11000 и 9000 годами до нашей эры, когда происходили бурные и необъяснимые колебания климата. (По словам геолога Джона Имбри, около 11000 лет назад произошла климатическая революция.) Кроме того, происходило ускоренное отложение осадочных пород и резкое повышение... поверхностных слоев воды Атлантического океана» (там же). [8]

В целом, объективные данные убедительно свидетель-

ствуют о том, что в XI тысячелетии до нашей эры произошел мощный катаклизм, который повлек за собой столь значительные последствия, что стал своеобразным «водоразделом» двух совершенно разных периодов в истории нашей планеты.

«Эта эпоха [XII-XI тысячелетия до нашей эры, точнее 12 800 – 11 700 лет назад – ПетроПрогноз] была решающей не только для древних египтян, но и для многих других народов. Действительно... это была эпоха драматических изменений климата, быстрого подъема уровня моря, землетрясений, наводнений, вулканических извержений и лавовых дождей с черного неба. Именно эта эпоха явилась наиболее вероятным источником многих распространенных по всему миру мифов о вселенском катаклизме» (Г.Хэнкок, «Следы богов»). [8]

Литература и ссылки к главе 2

1. Рассказ Платона о гибели Атлантиды становится научной гипотезой? \ ПетроПрогноз, 2020
2. Где находилась Атлантида? И где 12 000 лет назад упал астероид? \ ПетроПрогноз, 2020
3. Когда погибла Атлантида? Когда упал астероид? (АТЛАНТИДА, часть 3, окончание) \ ПетроПрогноз, 2020
4. Скляр А.Ю. "Археологические следы Потопа" (из его книги "Древняя Мексика без кривых зеркал"), также с сайта ЛАИ: А.Ю. Скляр. "Миф о Потопе: расчёты и реальность"
5. В.Бацалев, А.Варакин, «Тайны археологии», М., 1998
6. Л. Зайдлер. "Атлантида", М., 1966
7. А.Элфорд. «Боги нового тысячелетия», 1996
8. Г. Хэнкок. "Следы богов (в поисках истоков древних цивилизаций)", М., 1999
9. Я.Малина, Р.Малинова, «Природные катастрофы и пришельцы из космоса", М., 1993

Ссылки на источники статей [1-3] об Атлантиде и научных статей о падении астероида 12 800 лет назад

- Платон. Тимей, Критий // Платон. Собрание сочинений. В 4-х тт., Т. 3., под переводом с древнегреческого С. С. Аверинцева.
- *Donald Rapp. Ice Ages and Interglacials: Measurements, Interpretation and Models. Springer, 2009. С. 85.*
- Evidence from central Mexico supporting the Younger Dryas extraterrestrial impact hypothesis – 2012, [PNAS](#)
- Widespread platinum anomaly documented at the Younger Dryas onset in North American sedimentary sequences, 09 March 2017
- Ancient stone carvings confirm how comet struck Earth in 10,950BC, sparking the rise of civilisations, 21 APRIL 2017
- Кузнецов А. "Что было 12 000 лет назад: терраформирование или эвакуация" (сайт ЛАИ, март 2020)
- Боровиков В. ЛАН.RU – Как следы метеоритного удара в Беларуси могут указать на местоположение Атлантиды
- C. R. Kinzie et al., 2014. Nanodiamond-Rich Layer across Three Continents Consistent with Major Cosmic Impact at 12,800 Cal BP
- R. B. Firestone et al., 2007. Evidence for an extraterrestrial

impact 12,900 years ago that contributed to the megafaunal extinctions and the Younger Dryas cooling

· C. R. Kinzie et al., 2014. Nanodiamond-Rich Layer across Three Continents Consistent with Major Cosmic Impact at 12,800 Cal BP

· *Владислав Стрекопытов*. "В Чили нашли аргументы в пользу импактной версии похолодания в позднем дриасе." 26 марта 2019.

· J. P. Kennett et al., 2015. Bayesian chronological analyses consistent with synchronous age of 12,835–12,735 Cal B.P. for Younger Dryas boundary on four continents (PNAS, Proceedings of the National Academy of the Sciences of the USA. АВГУСТ 11, 2015 112 (32))

Глава 3. Научные исследования Гёбекли Тепе до 2017 года

Предисловие (не вполне научное) о первых послепотопных людях

Итак, как считают учёные, после этой планетарной катастрофы (около 10 800 лет до н.э.) и примерно тысячелетия непрерывных катаклизмов (извержений вулканов и землетрясений), и катастрофического похолодания, – только после постепенного затухания этих катаклизмов, примерно к периоду 9700-9500 лет до н.э. на Земле начала восстанавливаться флора и фауна (вероятно, сначала чудом сохранившиеся в немногих нетронутых катаклизмами уголках Земли), а потом и ещё меньшие по численности группы переживших всё это людей, – то ли из тех же немногих уцелевших уголков, то ли из пещер высокогорий Тибета.

Мы сейчас оставляем в стороне вопрос, как эти немногие «допотопные» люди попали в эти немногие уголки, или в пещеры Тибета, – то ли это были случайно оказавшиеся там группы, то ли их увели туда незадолго до начала планетарной катастрофы их «боги», – и были ли это предки шумеров и их боги ануннаки (которые знали о надвигающейся

катастрофе, о приближении к Земле огромного астероида). Ну, наверное те читатели, которые что-то читали о шумерах и ануннаках (книги Захарии Ситчина или Алана Элфорда), эти читатели могут предположить, что именно ануннаки увели какие-то группы предков шумеров в пещеры Тибета (и снабдили их средствами для пропитания и выживания), а сами переждали это тысячелетие катаклизмов на своих базах на Марсе (Лакхму).

Вот после этого не вполне научного предисловия перейдём теперь к истории открытия и научных исследований руин Гёбекли Тепе.

История открытия и исследований Гёбекли Тепе

Как мы упоминали в начале книги, вплоть до середины XX века учёные не обращали внимания на холм Гёбекли Тепе, высотой около 15 м и диаметром около 300 м. Задолго до начала раскопок холм использовался местными земледельцами, которые вытаскивали мешающие им каменные блоки и складывали их в кучи или засыпали слоями земли. Археологи установили, что известный холм не мог образоваться естественным путём, и вскоре обнаружили среди камней Т-образные колонны со следами стёсанных рисунков

Впервые это место привлекло к себе внимание учёных в 1963 году, но истинным первооткрывателем Гёбеки Тепе считается немецкий археолог Клаус Шмидт (годы жизни 1953-2014), в 1993 году описал его как "первый в мире храм": святилище, используемое группами кочевых охотников-собирателей с большой территории, с небольшим количеством постоянных жителей (или вообще без них). Насколько сильно Клаус Шмидт был увлечён исследованиями Гёбекли Тепе можно судить ещё и по тому, что в 1995 году он не только возглавил все эти исследования, но и купил дом в соседнем городке (Уфра), женился на турчанке, и до самой своей кончины занимался в основном именно Гёбекли-Тепе.

Другие археологи оспаривали его интерпретацию, утвер-

жда, что доказательства наличия сельского хозяйства и постоянного населения были далеко не убедительными. Забегая несколько вперёд, скажем, что недавние исследования Гебекли Тепе также заставили большинство учёных пересмотрели или отказались от многих выводов, лежащих в основе интерпретации Шмидта.[1]

Впервые отмеченная в ходе обследования в 1963 году, важность этого места была признана Шмидтом, который руководил раскопками там с 1995 года до своей смерти в 2014 году. С тех пор работа продолжалась под эгидой Стамбульского университета и Немецкого археологического института. В 2018 году он был внесен в список Всемирного наследия ЮНЕСКО, и признан им как выдающаяся универсальная ценность, как *"одно из первых проявлений монументальной архитектуры, созданной человеком"*. По состоянию на 2021 год раскопано менее 5% территории.

География и окружающая среда

Как мы отмечали в 1-й главе нашей брошюры, Гебекли Тепе расположен на юго-востоке Турции в предгорьях гор Тавр, с видом на равнину Харран и верховья реки Балих, притока Евфрата. Участок представляет собой искусственный курган (телль), расположенный на плоском известняковом плато. На вершине хребта имеются значительные свидетельства воздействия человека, в дополнение к строительству самокургана.



Hayomin
Nahal Oren
El Wad
Eyhan
Натур
E

Гёбекли Тепе на географической карте (сайт <https://historiosophy.ru/tajny-xramov-gyobekli-tepe-raskryty/>)

Отметим ещё раз, что означенные на этой карте **натуфийцы** – это археологическая культура мезолита, существовала на территории древнего Леванта около 11 500—9500 лет назад (9500-7500 до н.э.)

Раскопки Гёбекли Тепе проводились на южном склоне кургана, но археологические находки поступают со всего плато. Команда также нашла много остатков инструментов. На западном склоне была обнаружена небольшая пещера, в которой был найден небольшой рельеф, изображающий быка. Это единственный рельеф, найденный в этой пещере.

Итак, Гебекли Тепе был построен на возвышении, на краю горы, придав ему широкий вид на равнину, и хорошо видимый с равнины. Это место также дало строителям хороший доступ к сырью: в мягкой известняковой породе, из которой был построен комплекс, и кремьнь, чтобы сделать инструменты для работы с известняком.

В статье англоязычной Википедии «» читаем:

«В то время, когда Гебекли Тепе был заселён [заселён впервые после планетарной катастрофы], климат в этом районе был теплее и влажнее, чем сегодня.[26] Он был окружен открытыми степными лугами[26] с обильными дикими злаками, включая кукурузу, пшеницу и ячмень[30], а также стадами пасущихся животных, таких как дикие овцы, дикие козы, газели и лошади.[31] Большие стада газелей с зобом, воз-

можно, проходили мимо этого места во время сезонных миграций.[32] Поблизости нет никаких признаков значительных лесных массивов;[26] 90% древесного угля, добытого на этом участке, было получено из фисташковых или миндальных деревьев.[30] Археологи расходятся во мнениях относительно того, обеспечивал ли этот участок свободный доступ к питьевой воде. Шмидт утверждал, что в непосредственной близости "не было доступа к воде"[33], основываясь на том факте, что, хотя в Гермуше много карстовых источников и небольших ручьев,[34][35] ближайшие сегодня находятся в нескольких километрах.[36] Однако в более влажном климате того времени местный уровень грунтовых вод мог быть выше, и действовавшие в те времена источники могли быть ближе к храму.[37] Шмидт также отметил наличие нескольких цистерн, вырезанных в скальной породе под участком,[36] вмещающих не менее 150 кубических метров воды, [16] и последующие раскопки выявили возможную систему сбора дождевой воды.[38]»

Хронология Гёбекли Тепе

В статье англоязычной Википедии «Gobekli Tere» читаем (в переводе):

«Радиоуглеродное датирование показывает, что самые ранние открытые сооружения в Гебекли Тепе были построены между 9500 и 9000 годами до н.э., ближе к концу периода неолита, до керамики (PPNA).[42][43] Затем это место было значительно расширено в начале 9-го тысячелетия до н.э. и использовалось примерно до 8000 года до н.э. или, возможно, чуть позже (ранний неолитический неолит В, PPNB). [43] Есть свидетельства того, что небольшие группы вернулись, чтобы жить среди руин после того, как неолитические сооружения были заброшены[43].»

Мы вернёмся к проблеме датировки Гёбекли Тепе в следующей (4-й) главе нашей брошюры.

Литература и ссылки к главе 3

1. Clare, Lee (2020). "Göbekli Tepe, Turkey. A brief summary of research at a new World Heritage Site (2015–2019)". *E-Forschungsberichte*. Deutsches Archäologisches Institut. 2020 (2)

Глава 4. Гёбекли Тепе, 2017: НОВЫЕ ОТКРЫТИЯ И ГИПОТЕЗЫ

Мартин Свитман (Martin Sweatman) – ученый из Эдинбургского университета и член Королевского химического общества. Его исследования помогли решить одну из величайших загадок на Земле – значение древних произведений искусства, насчитывающих более 40 000 лет, а также определить по рельефам (по изображениям на колоннах Гёбекли Тепе) дату (год) планетарной катастрофы 11-го тысячелетия до н.э. В 2018 году он опубликовал книгу, название которой можно перевести как «Расшифрованная предыстория» («Prehistory Decoded»)[1]. Приведём здесь сначала предисловие к этой книге[1]:

«Почти 13 000 лет назад миллионы людей и животных были уничтожены, и мир внезапно погрузился в новый ледниковый период. Прошло более тысячи лет, прежде чем климат и человечество восстановились.

Жители Гёбекли-Тепе на юге современной Турции, чьи предки были свидетелями этой катастрофы, построили мегалитический памятник, состоящий из множества колонн в форме молота, украшенных символами, в память об этом ужасном событии. Вскоре они также изобрели сельское хозяйство, и их новая сельскохозяйственная культура быстро

распространилась по всему континенту, сигнализируя о приходе цивилизации.

Прежде чем покинуть Гебекли-Тепе тысячи лет спустя, они полностью засыпали его обломками, чтобы сохранить величайшую и самую важную историю, когда-либо рассказанную будущим поколениям. Археологические раскопки на этом месте начались в 1994 году, и теперь, впервые за более чем 10 000 лет, мы можем снова прочитать их историю, – более удивительную, чем любой голливудский сюжет. Это история выживания и возрождения, которая позволяет разгадать одну из величайших научных загадок в мире – значение древних произведений искусства, начиная с 40 000-летней статуэтки Человека-льва из пещеры Хохленштейн-Штадель в Германии и заканчивая Великим Сфинксом в Гизе.

Теперь мы знаем, что случилось с этими людьми. Вероятно, это случалось много раз до и после, и это может повториться с нами снова. Общепринятый взгляд на предысторию – это обман; нас обманули столетия ошибочной науки. Мир на самом деле гораздо более опасное место, чем нам внушают. Старые мифы и легенды о катаклизмах и пожарах удивительно точны.

Мы знаем это, потому что, наконец, мы можем прочитать чрезвычайно древний код, который ученые считают ничем иным, как изображениями диких животных. Код, скрывающийся на виду, который показывает, что мы почти не изменились за 40 000 лет. Код, который меняет все.»

Даже если считать это предисловие излишне сенсационным, стоит разобраться в открытиях Мартина Свитмана хотя бы немного более подробно. Для этого мы воспользуемся материалами статьи *«Общая космическая символика: Является ли Гебекли-Тепе предком Древнего Египта?»*, опубликованной им на портале Ancient Origins (в разделе бесплатный контент)



Репродукция центральных столбов корпуса D Гёбекли Тепе

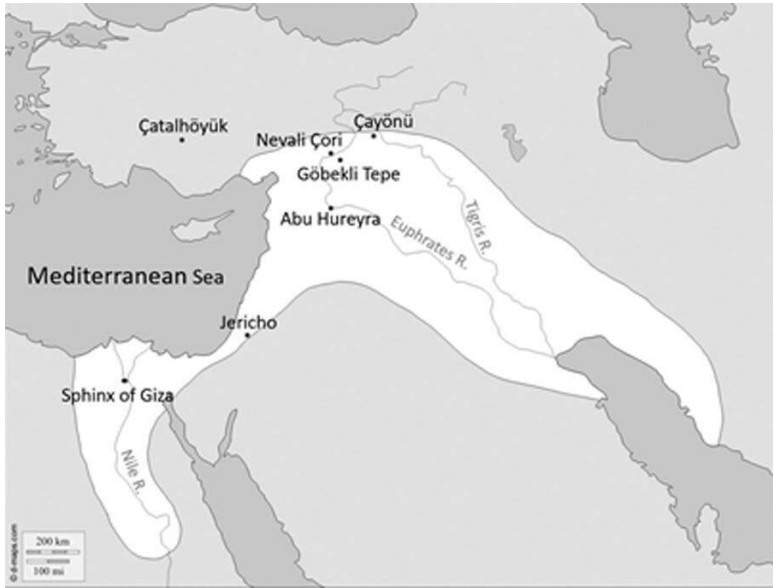
не в музее Шанлыурфы: на древке видны выгравированные гербы. Фото из статьи Википедии «Göbekli Tepe» (By Cobija – Own work, CC BY-SA 4.0, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=57169614>)

В начале обсуждаемой статьи мы читаем:

Со времени своего открытия в 1994 году древнейший Гебекли-Тепе был загадкой, постепенно раскрывая свои древние секреты археологам и ученым... Доктор Мартин Свитман интерпретирует изображения на столп 43 (он же Камень-Стервятник), как, вероятно, увековечивающий память о глобально катастрофическом столкновении с кометой около 10 900 года до н. э., а затем он следует по их следу через Левант в Древний Египет, руководствуясь общей космической символикой, сравнительно лингвистикой, и древней ДНК.



Пиктограмма на столпе 43, известная как «Камень Стервятника». Фото из статьи Википедии «Гёбекли Тепе» (Автор: Sue Fleckney – <https://www.flickr.com/photos/96594331@N03/20385309880/>, CC BY-SA 2.0, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=93559558>)



‘Плодородный полумесяц’ в эпоху раннего неолита, включающий Египетский Нил, Левант, южную Анатолию и Месопотамию. (Изображение: Мартин Свитман)

Древние языковые прото-формы

Напомним, что ученые-лингвисты изучают сходство между различными языками, чтобы понять, как они связаны. Таким образом, они могут проследить происхождение группы сходных языков до более ранней "протоформы". Этот подход, известный как сравнительная лингвистика, дополняет изучение эволюции генетики человека, или древней ДНК, для отслеживания миграции групп людей.

И далее Мартин Свитман обращается к сравнительной лингвистике, и коротко описывает текущую ситуацию в ней: согласие лингвистов (подкрепляемое исследованиями древних ДНК) относительно существования двух прото-языков, и их (лингвистов) в основном критическое отношение к поискам общего для этих двух ветвей древнейшего прото-языка. Речь идёт о протоиндоевропейской (PIE) и прото-афро-азиатской протоформах. Но возможность того, что обе эти древние протокультуры могли возникнуть и рассеяться от еще более древней культуры-основателя в Леванте (как полоска плодородной земли на восточной оконечности Средиземноморья), известной ученым как Прото-ностратическая, около 12 000 лет до н. э., не получила широкого признания, несмотря на сильную поддержку некоторых ведущих лингвистов мира. Для многих других лингвистов доказательства просто недостаточно убедительны, а методы, используемые

для получения протоностратического языка, сомнительны.

Заметим здесь, что, если прото-афро-азиатские протоформы произошли, как это показано (предположено) в моей книге «Шумеры и Ануннаки: Антропогенез»[3, из главы 1], от группы «помощников ануннаков» (созданных ими с помощью генной инженерии), вышедших из-под их контроля и опеки около 200-100 тысяч лет назад, и затем мигрировавших на северо-восток Африки, а оттуда в Евразию, – а европейцы (индоевропейские протоформы) являются потомками Адама и Евы (потомками одного из сыновей Ноя по имени Иафет) – в этом случае, действительно, никаких протоностратических форм не было, и эти два корня человечества (кроманьонцы, и потомки Адама и Евы) не имели общего корня. И очень сильно разнесены во времени: одичавшие без контроля и опеки ануннаков до кроманьонцев мигрировали в Евразию десятки тысяч лет назад, – а Адам и Ева были сотворены Господом Богом 5509 лет до н.э., и потомки Иафета расселились по Европепосле Потопа во второй половине 4-го тысячелетия до н.э. Подробнее обо всём этом, в упомянутой выше книге Б.Романова «Шумеры и Ануннаки: Антропогенез»[3, из главы 1].

Но продолжим рассказ о статье Мартина Свитмана. И будем помнить при этом, что во времена строительства Гёбеки Тепе никаких протоиндоевропейцев (потомков Адама и Евы) ещё не было. Были только уцелевшие после плане-

тарной катастрофы 10 800 лет до н.э. потомки «прото-аф-
рор-азиатов» (потомки кроманьонцев, одичавшие потомки
помощников ануннаков). Но, не исключено однако, что Гё-
бекли Тепе они строили под их контролем...

Далее Мартин Свитман пишет:

Археологическая аномалия Гебекли Тепе

«Гебекли Тепе подливает много масла в этот огонь. Открытый в 1994 году Клаусом Шмидтом в Южной Анатолии, Гебекли Тепе продолжает выворачивать академические парадигмы наизнанку и вверх дном. С его десятками великолепных каменных кругов, которые датируются более чем на 6000 лет древними, чем Стоунхендж, найти такое место, как Гебекли Тепе, было полной неожиданностью. Это делает его археологической аномалией чрезвычайной важности. Самая ранняя радиоуглеродная дата для небольшой части Гебекли Тепе, раскопанной до сих пор, составляет около 9 600 лет до нашей эры. Но учитывая, что один из его мегалитических столбов, Столп 43, он же Камень–Стервятник, скорее всего, увековечивает память о глобально катастрофическом столкновении с кометой около 10 900 года до н. э., дальнейшие раскопки, вероятно, обнаружат еще более древние останки.»



Древнее место Гебекли Тепе на юге Турции ([Брайан Уид](#)/ [Обиталище](#))

«Гебекли Тепе считается первым храмом в мире. Весьма вероятно, что это была также обсерватория для наблюдения за метеоритным потоком Таврида, откуда появилась эта гнусная комета. Какова бы ни была его точная функция, его местоположение и время предполагают, что он играет ключевую роль в происхождении цивилизации. Они также делают его идеальным кандидатом на предполагаемую родину Нострати-

ка. Возможно, его открытие сможет разрешить острые ностратические дебаты?»

Как мы уже комментировали тему прото-ностратической цивилизации (общего корня прото-афро-азиатской и прото-индоевропейской), по нашему мнению. Этого общего корня всё же не было (ещё раз сошлёмся на книгу Б.Романова «Шумеры и Ануннаки: Антропогенез»[3, из главы 1]).

И далее читаем в обсуждаемой статье относительно прото-культур Гёбекли Тепе и Древнего Египта::

«Эти две культуры разделены почти 500 милями и, что более важно, более 4000 годами, но их сходство поразительно. Это почти так же, как если бы жители Гебекли Тепе были прямыми предками древних египтян. Может ли это быть правдой?»

Мартин Свитман считает, что это – один из аргументов в пользу прото-ностратической гипотезы. Мы, вслед за Захарией Ситчиным[3] (и в развитие его версии), считаем, что Гёбек Тепе первоначально заселили выжившие в планетарной катастрофе потомки шумеров, – в свою очередь потомки которые затем (примерно 6000 лет до н.э.) заселили Месопотамию, и чья высокая цивилизация затем оказала огромное влияние на культуру всех окружающих народов, в том числе и на Древний Египет.

Далее в обсуждаемой статье[2] Мартин Свитман показывает некоторые символические связи между культурой Гёбек Тепе и цивилизацией Древнего Египта, а также установ-

ленные недавно генетические связи ДНК египетских мумий Нового царства и ДНК натуфийцев древнего Леванта. И в заключение своей статьи Мартин Свитман пишет:

«Таким образом, имеющиеся генетические данные убедительно подтверждают идею о том, что строители Гебекли Тепе были предками древних египтян, и поэтому все эти символические связи, которые мы отметили, являются реальными и прямыми.

Но уверенность придет только с дальнейшими открытиями, которые покажут, что случилось с людьми, построившими Гебекли-Тепе после того, как они покинули его около 8000 года до нашей эры. Куда они направились дальше? Это был Джерико? Если да, то почему нет никаких свидетельств о каких-либо поселениях вдоль Нила до 6000 года до нашей эры? И почему их культура, похоже, была обнулена, от строителей мегалитических храмов почти до нуля?»

И ещё раз напомним, что, по нашей версии, потомки строителей Гебек Тепе в основном заселили Месопотамию и стали известны как Шумеры, с их высокой цивилизацией (выпестованной под руководством ануннаков). А вот те из них, кто вернулись в Левант, – их потомки без опеки и контроля ануннаков деградировали и обнулили свою культуру. Как известно, и сами шумеры, оставшись после бегства ануннаков с Земли без их опеки (после примерно 2000-19000 гг.

до н.э.), быстро деградировали и были захвачены соседними народами. Ради справедливости отметим, что их деградации способствовала и т.н. «Великая Засуха» XXII столетия до н.э., длившаяся около 100 лет.

Литература и ссылки к главе 4

1. *Martin Sweatman*. Prehistory Decoded \ Amazon, 2018

2. *Martin Sweatma*. *General cosmic symbolism: Is Gebekli Teppe an ancestor of Ancient Egypt?* («Общая космическая символика: Является ли Гебекли-Тепе предком Древнего Египта?») \ Ancient Origins (бесплатный контент), 6 августа 2020

3. Ситчин Захария. Двенадцатая планета. Когда боги бежали с Земли. \ М., 2005

ЛИТЕРАТУРА (общий список ко всем главам)

Литература и ссылки к главе 1

1. Романов Б.С. «Мегалитические круги древности: для чего их сооружали на разных континентах? (Современная наука о воздействии мегалитов на энергетику и психику человека)» \\ 2022
2. Романов Б.С. «Следы ануннаков в Африке и Евразии» \\ 2022
3. Романов Б.С. «Шумеры и Ануннаки: Антропогенез» \\ 2021
4. Романов Б.С. «Шумеры и Ануннаки с планеты Нибиру» \\ 2021

Литература и ссылки к главе 2

1. Романов Б.С. Рассказ Платона о гибели Атлантиды становится научной гипотезой?
2. Романов Б.С. [Где находилась Атлантида? И где 12 000 лет назад упал астероид?](#)
3. Романов Б.С. [Когда погибла Атлантида? Когда упал астероид? \(АТЛАНТИДА, часть 3, окончание\)](#)
4. Скляр А.Ю. "Археологические следы Потопа" (из его книги "Древняя Мексика без кривых зеркал"), также с сайта ЛАИ: А.Ю. Скляр. "Миф о Потопе: расчёты и реальность"
5. В.Бацалев, А.Варакин, «Тайны археологии», М., 1998
6. Л. Зайдлер. "Атлантида", М., 1966
7. А.Элфорд. «Боги нового тысячелетия», 1996
8. Г. Хэнкок. "Следы богов (в поисках истоков древних цивилизаций)", М., 1999
9. Я.Малина, Р.Малинова, «Природные катастрофы и пришельцы из космоса", М., 1993

Ссылки на источники статей [1-3] об Атлантиде и научных статей о падении астероида 12 800 лет назад

- Платон. Тимей, Критий // Платон. Собрание сочинений. В 4-х тт., Т. 3., под переводом с древнегреческого С. С. Аверинцева.
- *Donald Rapp. Ice Ages and Interglacials: Measurements, Interpretation and Models. Springer, 2009. С. 85.*
- Evidence from central Mexico supporting the Younger Dryas extraterrestrial impact hypothesis – 2012, [PNAS](#)
- Widespread platinum anomaly documented at the Younger Dryas onset in North American sedimentary sequences, 09 March 2017
- Ancient stone carvings confirm how comet struck Earth in 10,950BC, sparking the rise of civilisations, 21 APRIL 2017
- Кузнецов А. "Что было 12 000 лет назад: терраформирование или эвакуация" (сайт ЛАИ, март 2020)
- Боровиков В. ЛАН.RU – Как следы метеоритного удара в Беларуси могут указать на местоположение Атлантиды
- C. R. Kinzie et al., 2014. Nanodiamond-Rich Layer across Three Continents Consistent with Major Cosmic Impact at 12,800 Cal BP
- R. B. Firestone et al., 2007. Evidence for an extraterrestrial

impact 12,900 years ago that contributed to the megafaunal extinctions and the Younger Dryas cooling

· C. R. Kinzie et al., 2014. Nanodiamond-Rich Layer across Three Continents Consistent with Major Cosmic Impact at 12,800 Cal BP

· *Владислав Стрекопытов*. "В Чили нашли аргументы в пользу импактной версии похолодания в позднем дриасе." 26 марта 2019.

· J. P. Kennett et al., 2015. Bayesian chronological analyses consistent with synchronous age of 12,835–12,735 Cal B.P. for Younger Dryas boundary on four continents (PNAS, Proceedings of the National Academy of the Sciences of the USA. Август 11, 2015 112 (32))

Литература и ссылки к главе 3

1. Clare, Lee (2020). "Göbekli Tepe, Turkey. A brief summary of research at a new World Heritage Site (2015–2019)". *E-Forschungsberichte*. [Deutsches Archäologisches Institut](#). 2020 (2)

Литература

и

ссылки

к

главе

4

1. *Martin Sweatman. Prehistory Decoded* \\ Amazon, 2018

2. *Martin Sweatma. General cosmic symbolism: Is Gebekli Tere an ancestor of Ancient Egypt?* («Общая космическая символика: Является ли Гебекли-Тере предком Древнего Египта?») \\ Ancient Origins (бесплатный контент), 6 августа 2020

3. Ситчин Захария. Двенадцатая планета. Когда боги бежали с Земли. \\ М., 2005

Все высказанные в данной брошюре мои соображения и комментарии являются по сути моими личными оценочными суждениями, и я не претендую на знание абсолютной истины. В мои намерения также не входило и не входит задевать чьи либо религиозные чувства, и я приношу свои извинения, если это всё же произошло.