

Оглавление

<i>Предисловие</i>	7
--------------------------	---

Глава 1

Введение. О «Двенадцатой планете»	15
<i>Выдержка из пролога к книге «Двенадцатая планета», изданной в 1978 году, и не публиковавшаяся ранее статья 1982 года «Двенадцатая планета: книга как история»</i>	

Глава 2

Неожиданная цивилизация	27
<i>Выдержка из книги «Двенадцатая планета» (глава 2)</i>	

Глава 3

НЛО, пирамиды и Двенадцатая планета	67
<i>Выступление на конференции по НЛО в январе 1992 года</i>	

Глава 4

Лестница в небо и эпос о сотворении мира	95
<i>Выдержки из книг «Лестница в небо» (глава 5) и «Двенадцатая планета» (глава 7)</i>	

Глава 5

Может, это Нибиру?	131
<i>Неопубликованная статья, написанная в 1997 году</i>	

Глава 6

Бог-инопланетянин 133

Выдержка из книги «Встречи с божественным» (Послесловие)

Глава 7

ДНК — наша связь с космосом 169

Выдержка из книги «Космический код» (глава 6)

Глава 8

Войны за пирамиды 191

Выдержка из книги «Войны богов и людей» (глава 8)

Глава 9

Неуловимая гора 215

Неопубликованная статья, написанная около 1978 года

Глава 10

Как боги, а не люди открыли Новый Свет 239

Неопубликованная статья, написанная в 1992 году

Глава 11

Города затерянные и вновь обретенные 265

Выдержка из книги «Потерянные царства» (глава 9)

Глава 12

К выходу книги «В то время были на Земле исполины» 307

Неопубликованная статья, написанная в 1991 году

Глава 13

- Перипетии календаря 325
Выдержка из книги «Когда началось время» (глава 8)

Глава 14

- Двенадцатая планета как ключ к разгадке НЛО..... 353
*Выступление на международной конференции «Вселенная»,
Франкфурт, 26–29 октября 1989 года*

- Послесловие* 376

Приложение I

- Иерихон..... 385
*Письмо в газету The New York Times,
опубликованное 17 марта 1990 года*

Приложение II

- Древнеегипетская дорога и связь с Библией 389
*Письмо в газету The New York Times,
опубликованное 19 мая 1994 года*

Введение

О «Двенадцатой планете»

Выдержка из пролога к книге «Двенадцатая планета», изданной в 1978 году, и не публиковавшаяся ранее статья 1982 года «Двенадцатая планета: книга как история»

Как знают читатели Ситчина, объяснить в нескольких коротких фразах то, что входило в сферу его интересов, — то есть тему пришельцев и древних цивилизаций, которой посвящены все его книги, — задача весьма непростая. Одним идеи, высказываемые Ситчином, кажутся фантастическими, даже нелепыми. Другим его творчество напоминает процесс собирания кусочков пазла в связный и убедительный рассказ, поддерживаемый материальными доказательствами и древними текстами.

Когда я говорю людям, что мой дядя был писателем, и они спрашивают, о чем же он писал, я начинаю рассказывать, что писал он на тему древних цивилизаций и до своей смерти, наступившей в октябре 2010 года, успел издать 14 книг. Это всегда производит впечатление. Затем я объясняю, что его первая книга, «Двенадцатая планета», хотя и очень интересная, поначалу, как и всякая другая научная литература, может оказаться трудной для восприятия, особенно первая сотня страниц, насыщенная научной информацией. Но эти сто страниц, говорю я, все-таки нужно преодолеть, пусть даже

будет трудно, потому что дальше чтение затягивает настолько, что уже невозможно оторваться, пока не дочитаешь книгу до конца. И после уже не получится смотреть на мир прежними глазами.

Что же касается главной предпосылки, легшей в основание здания, которое всю свою жизнь строил мой дядя, то это, конечно, история нефилимов (так он называл их в своей первой книге) — кем они были, зачем прибыли на нашу Землю и чем здесь занимались.

В нижеследующем тексте, впервые опубликованном в качестве пролога к изданию «Двенадцатой планеты» 1978 года (издательство *Avlon*), Захария Ситчин своими словами резюмирует основные тезисы «Двенадцатой планеты». Этот текст, как окошко, позволяет заглянуть в голову Ситчина и понять его образ мыслей, его космологию и после, оттолкнувшись от прочитанного, углубиться во все детали.

Ветхий Завет заполняет всю мою жизнь с юных лет. Когда семена этой книги были посеяны в моей душе (почти полвека назад), я еще ничего не знал о жарких спорах эволюционистов и креационистов, однако в школьном возрасте, познакомившись с Книгой Бытия в оригинале, тут же стал участником подобного спора: в тот день мы дошли до главы 6, описывающей, как Бог решил погубить человечество посредством Потопа, и сообщающей о том, что «сыны Божии» брали себе в жены дочерей человеческих. В еврейском оригинале «сыны Божии» именуются *нефилимами*. Учитель стал объяснять нам, что под этим словом подразумевались «исполины», но я возразил: разве данное слово не означает буквально «сброшенные вниз», то есть «упавшие с неба на землю»? Учитель сделал мне выговор и посоветовал придерживаться традиционной трактовки.

В последующие годы я как одержимый занимался изучением языков, истории и археологии Древнего Ближнего Востока, и слово *нефилим* не выходило из моей головы. Археологические находки и расшифровка шумерских, вавилонских, ассирийских, хетт-

ских, ханаанских и других древних текстов и преданий все более подтверждали правильность и точность содержащейся в Библии информации — шла ли речь о государствах, городах и прочих местах, торговых маршрутах, правителях, артефактах или древних обычаях. Так не пришло ли время признать достоверность и точность тех же самых древних текстов и в той части, которая касается *нефилимов*, и признать их пришельцами, спустившимися с небес на землю?

В Ветхом Завете настойчиво проводится следующая мысль: «Престол Яхве на небесах», «С небес призрел Господь на землю». Новый Завет вторит: «Отче наш, сущий на небесах». Однако доверие к Библии было поколеблено возникновением и общим принятием эволюционной теории. Ведь если человек развивался эволюционным путем, тогда, естественно, он не мог быть в один момент создан Богом, который вдруг решил: «Сотворим человека по образу нашему, по подобию». Все древние народы верили в богов, спустившихся с небес на землю, способных летать по небу. Но в наши дни этим преданиям никто не верил, и ученые с самого начала иначе как мифами их не называли.

Письменные источники Древнего Ближнего Востока, включающие в себя многочисленные астрономические тексты, явным образом рассказывают о планете, с которой прибыли эти самые космонавты-«боги». Однако, когда ученые занимались расшифровкой и переводом древних списков небесных тел (а происходило это и 50, и 100 лет назад), астрономы еще даже не знали о существовании планеты Плутон, которая была открыта лишь в 1930 году. Как же можно было принять на веру указания древних на существование еще одной планеты? Но теперь-то мы тоже знаем о существовании планет за орбитой Сатурна, так что же нам мешает признать древние свидетельства существования 12-й планеты?

В то время как космические полеты становятся для нас делом все более обыденным, пришла пора для свежего взгляда на древние писания и более буквального их прочтения. Теперь, когда астронавты высадились на Луну, а беспилотные корабли исследуют другие планеты, предположение о том, что более передовая, чем наша,

Неожиданная цивилизация

Выдержка из книги «Двенадцатая планета» (глава 2)

Археологические исследования истоков человечества и первых цивилизаций указывают именно на Месопотамию, в частности на Шумер, как на место возникновения первой высокоразвитой цивилизации. Древнейшая, но и одновременно весьма передовая культура Шумера столь же поразительна, сколь и загадочна, потому что все выглядит так, будто явилась она в готовом виде из ниоткуда. Как же возникло это передовое сообщество и какие цивилизации ему предшествовали? Над этим вопросом размышляет Захария Ситчин в главе 2 «Двенадцатой планеты» — своей самой первой книги.

Рассмотрение темы начинается с разговора о вавилонском и ассирийском государствах, которые появились в Месопотамии задолго до Рождества Христова. Тамашняя цивилизация достигла своего расцвета примерно к 1900 году до н. э. и просуществовала еще примерно 1500 лет. Этим двум царствам предшествовало государство Аккад. Чем глубже копали ученые, тем более очевидным становилось то, что Аккадское царство уходило корнями в другую, еще более древнюю и богатую культуру, одним из элементов которой был доаккадский язык — первый язык, имевший письменность и названный учеными шумерским.

В этой главе Ситчин показывает, каких технических, научных и художественных высот достигла шумерская культура

с такими отраслями знаний и деятельности, как математика, архитектура, металлургия, медицина и многое другое. Столь высокий уровень достижений за невообразимо короткое время совершенно необъясним... если только не принять идею, согласно которой древние народы могли унаследовать эту передовую культуру у тех, кто *им* предшествовал. Опираясь на древние тексты и постоянно расширяя круг исследуемых вопросов, Ситчин проникает в тайны происхождения цивилизации в южной Месопотамии.

Долгое время на Западе было принято считать цивилизацию даром Древней Греции и Древнего Рима. Но сами же греческие философы в своих сочинениях постоянно ссылались на еще более древние источники. Много позже европейские путешественники, побывавшие в Египте, с воодушевлением рассказывали о величественных пирамидах и наполовину занесенных песком храмовых комплексах, которые охранялись странными каменными животными, получившими название сфинксов.

Отправившись в 1799 году в Египет, Наполеон взял с собой ученых, которые должны были исследовать древние памятники и объяснить их происхождение. В окрестностях Розетты один из офицеров нашел каменную стелу. На ней были высечены три идентичные по содержанию текста, один из которых был написан египетскими иероглифами, два других — иными видами письма. Надпись датировалась 196 годом до н. э.

Расшифровка надписи на древнегреческом, который лингвисты хорошо знали, и последовавшие за этим археологические раскопки открыли для Запада высокоразвитую цивилизацию, существовавшую в Египте задолго до подъема греческой культуры. Египетские записи рассказывают о царских династиях, которые возникли примерно в 3100 году до н. э. — за два полных тысячелетия до зарождения эллинской цивилизации. Достигнув зрелости в V–IV веках до н. э., Древняя Греция была скорее наследницей, чем родоначальницей.

Значит ли это, что истоки нашей цивилизации следует искать в Египте?

Сколь бы логичным ни казался этот вывод, факты свидетельствуют против него. Греческие ученые действительно часто ссылались на Египет, но упоминаемые ими источники происходят совсем из других мест. Изучение наиболее древних цивилизаций Эгейского моря — минойской на острове Крит и микенской в материковой части Греции — позволяет утверждать, что в их основе лежит ближневосточная, а не египетская культура. Основной маршрут, по которому еще более древняя цивилизация добралась до Греции, пролегал через Сирию и Анатолию, а не через Египет.

Заметив, что вторжение дорийских племен в Грецию и появление израильтян в Ханаане после их исхода из Египта совпадают по времени (и то и другое произошло примерно в XIII веке до н. э.), ученые стали находить все больше сходства между семитской и эллинской цивилизациями. Профессор Сайрус Гордон открыл новую область исследований, доказав в своей книге «Забывшие письмена»¹, что древняя минойская письменность, получившая название линейного письма А, относится к группе семитских языков. Он отметил, что «по форме (если не по содержанию) еврейская и минойская культуры имеют очень много общего», что название острова Крит, которое на минойском языке произносилось как *Ke-pe-ta*, практически совпадает с древнееврейским *Ke-pe-эт* («Укрепленный город») и находит отражение в семитской легенде о царе Керете.

Даже греческий алфавит, ставший основой для латинского и многих других современных алфавитов, пришел с Ближнего Востока. Древнегреческие историки его создателем называли финикийца Кадма, позаимствовавшего количество и порядок букв из древнееврейского алфавита. Именно этим алфавитом пользовались в Греции во времена Троянской войны. Только в V веке до н. э. поэт Симонид Кеосский увеличил число букв до 26.

В том, что греческая и латинская письменность, а значит, и основы западной культуры позаимствованы у Ближнего Востока, несложно убедиться, сравнив названия, написание и даже

¹ С. Н. Gordon, *Forgotten Scripts; Evidence for the Minoan Language.*

численное значение букв исходного ближневосточного алфавита и возникшего гораздо позже древнегреческого, а потом и еще более позднего латинского (рис. 1).

Названия букв еврейского алфавита	Ханаанско-финикийский	Ранний греческий	Поздний греческий	Названия букв греческого алфавита	Латинский
Алеф	𐤀 𐤁	Α	Α	Альфа	A
Бет	𐤂 𐤃	Β Β	Β	Бета	B
Гимель	𐤄	Γ	Γ	Гамма	C G
Далет	𐤅 𐤆	Δ	Δ	Дельта	D
Хе	𐤇 𐤈	Ε	Ε	Эпсилон	E
Вав	𐤉	Υ	Υ	Вав	F V
Заин	𐤊 𐤋	Ζ	Ζ	Дзета	
Хет	𐤌 𐤍	Η	Η	Эта	H
Тет	𐤎	Θ	Θ	Тета	
Йуд/Йод	𐤏	Ι	Ι	Йота	I
Каф (Хаф)	𐤐 𐤑 𐤒	Κ	Κ	Каппа	
Ламед	𐤓 𐤔	Λ Λ	Λ Λ	Лямбда	L
Мем	𐤕 𐤖	Μ	Μ	Мю	M
Нун	𐤗 𐤘	Ν	Ν	Ню	N
Самех	𐤙 𐤚 𐤛	Ξ	Ξ	Кси	X
Аин	𐤜 𐤝	Ο	Ο	Омикрон	O
Пе (Фе)	𐤞 𐤟 𐤠	Π	Π	Пи	P
Цади	𐤡 𐤢 𐤣	Μ	Μ	Сан	
Куф/Коф	𐤤 𐤥 𐤦	Φ	Φ	Коппа	Q
Реш	𐤧	Ρ	Ρ	Ро	R
Шин (Син)	𐤨	Σ	Σ	Сигма	S
Тав	𐤩	Τ	Τ	Тау	T

Рис. 1