

Фаэтон



Существует такая легенда

- Сын Гелиоса. Однажды по просьбе Фаэтона Гелиос доверил ему на день колесницу Солнца. Фаэтон не смог справиться с лошадьми, рванувшимися в сторону. Солнце отклонилось от своего обычного пути, и оно спалило бы своими лучами Землю, если бы Зевс не поразил Фаэтона молнией. Согласно легенде, Фаэтон упал из солнечной колесницы в реку Эридан (По), и его сестры оплакивали его до тех пор, пока не превратились в тополя; слезы же сестер связали с янтарем, который, начиная с микенских времен, попадал в Средиземноморье из Балтии по торговому пути, проходившему по рекам через всю Адриатику. Легенда о сестрах Фаэтона является одним из свидетельств существования такого пути.



А ещё существовала такая планета

- Ученые-астрономы нашли доказательства того, что раньше в Солнечной системе была еще одна планета, расположенная между Марсом и Юпитером.
-
- Суть доказательства в том, что сейчас между этими планетами находится пояс астероидов. На этих астероидах (а из более 400 000) найдены следы органических молекул, что свидетельствует о том, что они откололись от планеты. Эту, уже не существующую (а может и не существовавшую вовсе), планету называли Фэтон.





- Есть еще одно доказательство существования этой планеты, чей подход основывается на совершенно другой гипотезе. Правило Тициуса-Беде – это эмпирическая формула, которая позволяет высчитать расстояние между планетами Солнечной системы и соответственно планетами и Солнцем (орбиты). В 1781 году был открыт Уран, чье местонахождение в космосе уже давно посчитали по формуле Тициуса-Беде. Фаэтон – единственная недостающая по этой формуле планета. Поэтому существует такое предположение: очень давно во время парада планет Фаэтон столкнулся с Марсом, после чего Марс стал безжизненным. Это ожидало и Землю, но Марс погасил большую часть энергии.
-



- У каждой теории есть противники. Противники этой теории утверждают, что у каждой планеты есть ядро, которое не было найдено среди астероидов. Нет ядра – нет планеты.
-
- У ученых появилось мнение, что Луна – это и есть то самое ядро. И есть даже какие-никакие доказательства: согласно многим мифам, преданиям и хроникам Луны раньше на небе не было, и появилась она после Всемирного потопа. А приливами и отливами на Земле “управляет” как раз Луна. Следовательно можно предположить, что прилив такой силы мог быть только тогда, когда ядро Фаэтона сильно приблизилось к Земле. Вода, в том числе которая была под землей, приливной силой была поднята на поверхность – это как раз и был тот самый Всемирный потоп.



- Так же можно привести еще одно доказательство: известно, что более 12 000 лет назад год равнялся 360 дням. Увеличение года учеными было объяснено так: год увеличился на 5 дней из-за того, что орбита Земли стала больше <- а орбита стала больше из-за увеличения массы Земли <- которое в свою очередь вызвало присутствие Луны.
-
- Так же стоит заметить: некоторые считают, что пояс астероидов не разрушенная планета, а планета которая так и не смогла образоваться из-за влияния гравитации Юпитера и других планет-гигантов



- Планета Фаэтон — одна из самых загадочных тайн Солнечной системы. Ученые и скептики уже несколько столетий спорят о ее существовании. Но последние открывающиеся факты говорят все-таки, что такая планета была и на ней даже возможно была жизнь. Согласно расчетам, Фаэтон – пятая планета Солнечной системы, орбита которой находилась ранее между Марсом и Юпитером, а затем распалась и образовала пояс астероидов.

Это планета Фаэтон

