

ше время, а тогда, когда существовало это древнее животное. Кто мог это сделать?

В ряде писем читатели поднимают вопрос о том, не было ли уже на Земле в доисторические времена исчезнувших потом высших культур? Такое предположение пока не подтверждается находками. Ведь достаточно вспомнить о грандиозном преобразующем мир влиянии современной цивилизации, чтобы понять, что следы ее неизбежно будут встречаться повсюду и не только археологам. Нам же попадаются лишь единичные факты, свидетельствующие о, по видимому, кратковременном пребывании на Земле представителей высокой культуры. Это легче объяснить контактом с инопланетной цивилизацией, чем предположением о погибших высокоразвитых цивилизациях Земли. Погибшие цивилизации были — мы встречаемся с руинами циклопических сооружений, но их уровень, конечно, не идет в сравнение с современностью.

Некоторые читатели считают, что расцвет древней культуры Греции, Египта, Шумера, существование недавно найденной древней счетной машины, древние представления об атомах, из которых состоит вселенная, все это следует отнести за счет переданных человечеству знаний пришельцев из космоса.

Хочется предостеречь энтузиастов, увлекающихся гипотезой о звездных пришельцах. Вспомните, как трудно усваиваются слабо развитыми народами достижения цивилизации. Нужны поколения, соответствующие социальные условия, чтобы культура и знания нашли почву среди диких племен. Пришельцы могли оказать лишь частичное влияние на развитие тех или иных племен, но ошибочно было бы приписывать им все достижения древней цивилизации. Очевидно, цивилизация на Земле развивалась своим историческим путем и реально можно было бы фантазировать об отдельных всплесках знания, которые могли появиться у первобытных народов от контакта с высшими разумными существами.

Другое дело, если бы такой контакт произошел в наши дни... Представьте себе лишь на минуту, что в тунгусской тайге не произошла бы трагедия 1908 года!.. Что, если бы существа иной, высшей цивилизации пришли бы к нам, чтобы поделиться своими вершинами знаний?..

Неизвестно, может ли повториться в наши дни попытка прилететь к нам с иной планеты.

Но мы... мы полетим.

И когда мы прилетим на иные планеты, когда встретим там разумные существа, мы принесем с собой ту же Миссию Разума, которую подозреваем у тех, кто, возможно, побывал когда-то на нашей Земле.

Вот в это твердо верят советские люди, современники вторжения в космос.

Мне хочется процитировать часть письма Евгения Гончарова. Юноша тяжело болен, но это не мешает ему жить полноценной, творческой жизнью, стремиться к знанию. Он любит мечтать о прекрасной жизни на всей нашей планете, о том времени, когда ничто не будет разделять людей, когда перед ними откроются все тайны, об осуществлении высшей Миссии Разума на Земле, исключаяющей войны и несправедливость на вечные времена. «Я мечтаю о будущем, — пишет он. — Очень жаль, что нам дана сравнительно малая жизнь... Хочется узнать о вселенной. Мы дожили до времени, когда человек вступил на порог космоса. Я сам завидую своему поколению — оно не будет знать препятствий в овладении тайнами вселенной... Наука и техника продлят нам жизнь, откроют дорогу в космос, мы сможем узнать обитателей других миров...». А Михаил Кузнецов из Чистополя говорит: «...Сам я готов лететь в космос в любой момент, но меня, может быть, и не возьмут. Однако всем известно, что к звездам полетит советский человек, так что грустить не о чем».

Да, к звездам летит советский человек, и первые же часы, проведенные в космосе нашими героями Юрием Гагариным и Германом Титовым, были первыми шагами нашей МИССИИ РАЗУМА.