

# Ну и дела...

Ну а теперь поговорим о пирамидах и мегалитах. Я надеюсь, что Вы человек образованный и пересказывать Вам, что такое египетские пирамиды и мегалиты Инков нет нужды. Вы в курсе. Если нет, посмотрите фильмы экспедиций Андрея Склярова.

Для начала поставим вопрос таким образом. Примерно с десятого до четвёртого тысячелетия до н.э. имеется период, предшествующий исторически описанным древним человеческим цивилизациям. Наиболее известные из них цивилизации Шумер и Египта. Начался он с неолитической революции. Что творилось в этот огромный период в шесть тысячелетий, мы почти не знаем ничего. Но к началу писаной истории человек уже обладал массой технологий. Уже были изобретены гончарный круг, колесо. Человек уже был знаком с металлами. Были одомашнены бык, лошадь, собака и ряд других домашних животных. Было освоено возделывание зерна. Человек научился делать кирпич. Появилась письменность и т.д. Уже древние Шумеры, едва придя в междуречье с острова Дильмун, сажают злаки в ил. К началу Неолитической революции люди ничего этого делать не умели.

Есть признаки, позволяющие соотнести по времени строительство мегалитических сооружений к 10 - 5 тысячелетиям до НЭ. Это как общее проявление эрозии камня, в частности Сфинкса, так и отдельные детали. Стоки например (Рис. 2). Стоки для дождевой воды, которая в Египте была во времена потепления после Ледникового периода. В начале плейстоцена. Когда Сахара ещё не была пустыней, а была плодородной равниной.

Мифы и легенды всех народов доносят до нас сведения о неких богах, научивших людей основам цивилизации. В науке принято называть тех, кто взялся неизвестно откуда чтобы обучать человека основам цивилизации - культуртрегерами. Перечислять и пересказывать эти легенды я не буду. Не в этом дело. Важно то, что этот мотив сходен. И он связан и со строительством мегалитических сооружений. И что интересно, что и сами мегалитические культуры имеют много общего. Есть такие особенности технологий, которые объединяют и строителей пирамид в Египте, и создателей мегалитических сооружений в центральной и южной Америке. Поэтому, в нашем исследова-