

В номере:

- ◆ В Москве прошли Первые Казанцевские чтения
- ◆ Загадка года: экспедиция на Синай

1-е Казанцевские чтения



Читайте на 4-й странице.

3-го сентября в Москве прошли 1-е научно-фантастические чтения, посвящённые памяти Александра Петровича КАЗАНЦЕВА. Чтения проводились ОНИОО «Космопоиск» и ФГУП «Государственный Специализированный Проектный Институт».

Гора, которая не шла к Моисею

В 800 год до н.э. вблизи египетского Барсахида в небе появилось «нечто» из которого вышли «некто». Французский египтолог Жал-Люк Бома расшифровал иероглифы на глиняных табличках, которые были найдены в конце 1999 г. в Барсахиде, неподалеку от Каира: «Они вышли из летающей птицы, которая долго кружила над городом. Два воздушных путника совершили магический ритуал на Святой Земле, вошли в огненную птицу-шар и быстро удались в небо...» Это наблюдение относится ко времени правления фараона Нихихора.

Упоминания о странных визитерах есть практически у всех древних народов. Такие грандиозные события происходили, может, раз в столетия, но менее интересное давно забыто. История XX-го в. по этому принципу выглядит примерно так: 1908 – «великое знамение на Тунгуске», 1913 – «вели-

кое знамение в Фатиме», 1947 – «великое знамение в Розуэлле», 1986 – «великое знамение в Дальнегорске»... Все остальное – обыденность...

Но палеоуфологи доверяют древним записям о «небесных посланцах» больше, чем современным сообщениям о «таких же» визитах древние писцы фиксировали то, что видели.



«Вход» в опасную пещеру.

«Древние космодромы» искали. Претендентов достаточно на всех континентах, но ни на одном из них и не найдено безоговорочных доказательств. Дело давнее, слишком непонятно – что искать. Да и как мы поняли первоисточники?

... Сотни тысяч паломников отправляются на Синайский полуостров к горе Моисея Джебель Муса вблизи монастыря св. Екатерины на юге полуострова. Но историки обнаружили слишком много расхождений между этой горой Моисея и ее каноническим описанием.

Если отбросить наиболее фантастические гипотезы, начиная с XIX в. поиски велись на Синае. И наикратчайший вариант – через безлюдный центр полуострова. Все возвышенности легкоходимы, воду можно добыть, местных жителей практически нет.

Окончание на 2-3 стр.

Экспедиции

ТРЕУГОЛЬНЫЕ НЛО НАД ИНДОКИТАЕМ

Группа «Таиланд-Космопоиск» вернулась из обзорной недельной разведэкспедиции по Вьетнаму. Как пишут участники экспедиции Л. Гаврилов и Калинин, общие итоги от увиденного весьма противоречивые.

С одной стороны, найдено много материалов по аномальным явлениям природы и аномальных способностях людей, однако сама страна произвела грустное впечатление – местная культура почти исчезла после давления соседних государств.

Найдены свидетели «треугольников», шаров оранжевого цвета. На границе с Камбоджей найдено сообщество живущей под властью шамана, состоит из людей-беженцев из Камбоджи и Бирмы. На месте разрушенного храма, местная достопримечательность дальнотойная пушка, направленная стволом в небо.

1 сентября 2006 г.

Окончание.
Начало на 1-й стр.

На этом пути большое количество отдельно стоящих 500-800-метровых вершин, вокруг которых можно расположиться лагерем. Пики южного Синая отсюда не видны, за «самую высокую гору» можно принять любой доминирующий над пустыней холм. Но как теперь разглядеть его в череде похожих?

Перечитать библию, учесть ошибки предшественников, распросить аборигенов и искать - вначале по снимкам из космоса, а потом на месте. Что и сделал Георгий Михайлович Гречко. После самостоятельных исследований он обратился к самому известному из искателей пути Моисея - Захарии Ситчину.

З. Ситчин родился в России, вырос в Палестине, учился в Англии, работал в Израиле, живет в США. Историк и археолог, автор скандальных книг, переведенных на многие языки мира. Русский перевод (Ситчин З. «Колыбели цивилизации» М., Эксмо, 2005) сыграл в нашей истории далеко не самую лучшую роль...

Ситчин активно путешествовал, но гора Моисея долгое время оставалась недосыгаемой. Лишь в 1977 г., ему на самолете удалось облететь район поисков.

З. Ситчин искал не только путь Моисея, но и трассу полета аннунаков - пришельцев, которые - по его мнению - посещали Землю и учили землян уму-разуму. По его расчетам, пришельцы при посадке ориентировались на двуглавую вершину Большого и Малого Арарата, пролетали над Иерусалимом и сядились в безлюдном районе Синая, в точке, где «араратская глассида посадки» пересекается с «взглядом Сфинкса» (который смотрит строго на восток). Сюда же, по мнению Ситчина, стремились фараоны за получением бессмертия.

Восторженно описывая «НЛО», и «пещеру» историк все-таки записал эти слова в кавычках. Разумеется, он рвался спуститься и самому войти в пещеру Моисея. Еще более интриговал огромный «белый НЛО» на вершине предполагаемой Горы Моисея. Тот самый «корабль аннунаков»? Тогда надо спешить, пока тот не улетел с нашей грешной планеты!

Повторные попытки попасть на гору срывались одна за другой. Наконец, весной 1994 г. Ситчин полулегально зафрахтовал вертолет, подлетел к горе и вновь увидел «белый НЛО» на вершине. Но осторожный египетский пилот не рискнул приземлиться.

Лишь спустя десятилетие Ситчин опубликовал снимки и описание. По его следам готовы немедленно ринуться десятки исследователей. Однако египетские власти не горят же-



Летчик-космонавт, дважды Герой Советского Союза, доктор технических наук, Г.М. Гречко с 1994 г. участвует в работе объединения «Космопоиск».

ему не могли отказать, но пролететь над этим районом Синая так и не разрешили. Если «уважаемые русские гости» хотят, то можно доехать на джипах, при этом «военным будет дана команда пропустить экспедицию».

Заручившись разрешением властей, Гречко обратился к Ситчину с предложением возглавить будущую экспедицию. Но переписка свелась к вопросам «в чем ваш корыстный интерес?» В чисто-научный интерес Ситчин не поверил. Возможно, его смутила фраза космонавта о том, что он «не гонится за сенсацией, внутренне готов к любому результату, главное - научные факты». С точки

собственно, не знаем, куда ехать! В английском варианте текста под нужное описание подпадали несколько вершин, поэтому Георгию Михайловичу пришлось заказать их снимки. А потом, чтобы избежать в будущем сомнений, ту ли гору исследовали, - и всех остальных вершин. Яркого белого объекта ни на одной из них не оказалось! Нигде!

Только тут до меня стало доходить - а может быть «ярко белый объект» и не был белым? В те годы все фото в обязательном порядке проходили через перо ретушера - усиления контрастности требовала тогдашняя полиграфия. И «ярко белый объект» на снимке образ-

Гора, которая



Тот самый «дискообразный объект» вблизи никак невозможно принять за корабль пришельцев.

ланием пускать в приграничный район «с непонятными целями» американских и израильских граждан. А других?

Летчик-космонавт, дважды Герой Советского Союза, доктор технических наук, Г.М. Гречко в палеоофологических исследованиях не новичок. В 1955 г. он окончил ленинградский Военмех, работал в королевском ОКБ-1, в 1960 г. участвовал в экспедиции на Подкаменную Тунгуску за обломками инопланетного космолета. С 1966 г. - в отряде космонавтов, совершил 3 полета: в 1975-м, в 1977-78-м и в 1985-м. С 1994 г. участвует в работе центра «Космопоиск»...

Исследователя Тунгусского явления заинтересовали фотографии Ситчина. Берясь за эту историю, он всячески подчеркивал, что главное - доказать, что данный факт действительно подлинный... или нет. С научной точки зрения оба варианта хороши.

Официальный запрос российского космонавта поставил египетские власти в тупик. По законам восточного гостеприимства

зрения американца, тратить деньги без шанса вернуть их - крайне подозрительно!

Зато Захария вспомнил про свой интерес, выдвинув условия: предоставить все права на полученные фотоматериалы, взять с собой двух представителей американской стороны, еще несколько требований (с которыми мы были заведомо согласны) и, наконец - заплатить ему \$15 000, после чего тот «расскажет к какой вершине надо лететь».

Последнее условие нас возмутило и... озадачило. Разве в книге не этот путь не подробно описан? Тогда Гречко еще раз перечитал Ситчина, заказал англоязычный вариант и... схватился за голову.

Мало того, что Ситчин зашифровывал маршрут, свою лепту внес еще и переводчик Ю. Гольдберг: слова «рельефная выступающая вершина» он перевел как «высокая гора» (с.187), «находится к юго-западу от города Эль-Ариш» - как «располагалась к юго-востоку...» (с.183) и т.д.

За несколько дней до выезда в Египет выяснилось, что мы,

ца 1977 г. в реальности мог быть едва светлым. Значит, искать на космоснимках нужно не «белый», а просто «дискообразный» объект.

И такой нашелся на вершине Гебель-эль-Брук (407 м), также лежащей и на «араратской линии», и на «линии Сфинкса». Гора не самая большая на полуострове, но вполне доминирует над этой частью пустыни. Под описание в библии вершина подпадает, а главное - все крупные детали на старых снимках Ситчина были «на месте» и на снимке космическом.

Выехали в пустыню в два ночи. По пути пришлось взять переводчика, двух охранников (в гражданской одежде, но с автоматами «Узи») и представителя Министерства информации (все они - обязательное условие властей).

...В полутора километрах от цели джипы уткнулись капотами в колючую проволоку! Нет, это не засада. Проволока зачем-то огораживает... ту самую возвышенность, куда мы направляемся. Зачем? Этого не знаем ни мы, ни египетские те-

лохранители, ни представитель Министерства информации...

Переводчик подвел резюме: «Все недовольны и хотят повернуть обратно, но мне удалось уговорить всех потерпеть еще 15 минут!»

— Как 15 минут!? Мы же ехали ради этого?!

— Четверть часа и ни секундой больше! - по серьезному виду охраны видно, что дискуссия окончена и торг неуместен.

Взрели моторы. Время пошло...

2 минуты. Уклоняемся чуть вправо. Показываю водителю новый азимут.

4 минуты. Едем по краю пропасти, никто не протестует.

далеку собирать камни. На всякий случай. О срочном отъезде забыли. Так у нас появилось еще полтора часа времени.

Не знаю, был ли здесь Моисей, но пещера есть до сих пор. Как следует из фотографий Ситчина и космических снимков, в нескольких сотнях метров от нее должен находиться огромный «белый дискообразный объект». Нам он был бы виден как на ладони. Улетел?

Никуда он не улетал! Бело-ватые концентрические круги на почве — результат выветривания слоистой скальной породы. Белый цвет округлым блинам придавал алебастр. Возможно,

шихся возле отверстия, дорого заплатили за свое любопытство. Уже в Москве медики выявят признаки токсического отравления, следствием которого был, в том числе, частичный паралич...

Но... Во-первых, из-за недопомогания мы не поехали за сувенирами в Дахаб, где в тот день в результате трех взрывов в торговых рядах погибли 24 человека... Во-вторых, стоит ли жаловаться на судьбу тем, кто пережил «проклятые фараонов»?! А в-третьих, история раскопок Египта убедила, что «проклятые фараонов» не охраняет неинтересные места. И токсическое отравление —

не шла к Моисею

Вадим ЧЕРНОБРОВ

6 минут. Мы чуть восточнее нужной точки. Лихой водитель ищет новый путь.

8 минут. Искомая вершина всега в сотне метров. Выскакиваем из машины.

9 минут. Мы на вершине, а вход в пещеру должен быть где-то ниже на склоне.

10 минут. На северном склоне входа нет.

11 минут. На восточном склоне никаких признаков пещеры. Кажется, для нее здесь слишком неподходящий грунт.

12 минут. На западном склоне В. Игнатов заметил что-то похожее на вход! Обрушен! Раскопать его невозможно даже за сутки.

13 минут. На вершине, прямо над разрушенным входом обнаруживается вертикальная дыра 30 x 40 см. Есть косвенное подтверждение существования пещеры!

14 минут. Искусственная вентиляционная шахта? Разбираться уже некогда. Есть три вещи, которые надо сделать во что бы это ни стало за оставшуюся минуту.

15 минут. Первое - фотографирую панораму местности. Второе - бегло зарисовываю схему, чтобы потом по фотографии восстановить полную картину. Третье - беру пробы грунта. Все!

Последнее действие заинтересовало представителя Министерства информации:

— Это алмазы?!
— Нет, обычный камень.
— Камень?!
— Обычный камень.
— И вы приехали сюда из-за этих камней?! А он стоит хоть один доллар?

— Один доллар? Нет, один миллион долларов!

Представитель посмеялся шутке, но боком-боком отошел к машине, достал целлофановый мешок и... принялся непо-

сле редкого дождя эти концентрические круги вновь засияют белизной. С самолета или спутника алебастровый объект наверняка выглядит величественно. Не то, что «снизу».

Достаем рулетку: диаметр «диска» — 26 м. Делаем приборные замеры - никаких отклонений. Но вдруг, все же, искомый объект улетел? Снимаем на фото и видео крупным планом почву внутри следа. Здесь десятки лет не было никаких внешних воздействий, не стояло ничего тяжелого. Не было ни радиации, ни высокой температуры: лишайники и высохшие ракушки сгорели бы от малейшего огня.

Но разочарования нет. Мы все-таки добрались туда, куда до нас не удалось доехать ни одному исследователю, а в науке отрицательный результат — тоже результат.

Возвращаемся к пещере и пытаемся раскопать хотя бы вертикальный лаз. Достаю из рюкзака лопатку, но — не респираторы...

Видимо, поднимавшаяся из отверстия пыль увлекла что-то из глубины. Четверо (включая автора этих строк), находив-

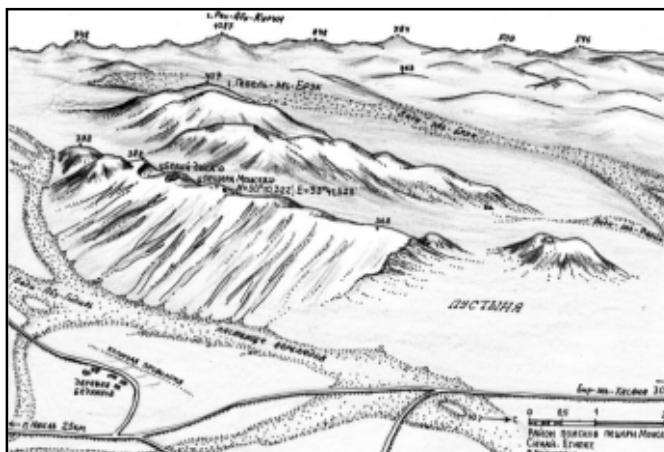
косвенное подтверждение того, что «в пещере что-то есть»...

Что именно? Одну версию уже высказали: «если пещера давала людям бессмертие, то ваши страдания - побочный эффект...»

Итак. «Общепринятая» гора Моисея для кандидата на роль места тогдашних событий не годится. Почти все артефакты, сфотографированные Ситчиным на горе эль-Брук, либо не существуют, либо не соответствуют описанию. На этом основании Г.М. Гречко посчитал, что и эль-Брук под определение библейской «Синайской горы» не подходит.

На этой и всех соседних горах нет ни «огромного белого НЛО», ни прямоугольных окон, ни статуи у входа. Пещера есть. Но имеет ли она отношение к пришельцам? Что охраняет «проклятые фараона»? Почему эту гору относительно недавно окружили колючей проволокой?

Старые вопросы получили ответы лишь частично. Зато появились новые... ■



ОБНОВЛЯЙСЯ!!!

«Космопоиск» уже неоднократно проводил поисковые и спасательные операции и экспедиции, когда речь заходила о жизни людей, и справедливо гордится тем, что за все годы и сотни экспедиций сумел не потерять ни одного своего человека в самых опасных местах страны и зарубежья. Не последнюю роль в этом играла и профилактика. Не зря в «Космопоиске» был создан свод экспедиционных правил (выпущены отдельной книгой «Справочник стalkerа»).

Но случай, произошедший в последние дни октября с одной из региональных групп «Космопоиска», был казусом, и исключением из правил, которое совсем не хотелось бы повторять.

Член одной из региональных групп «Космопоиска», проживающий в Центральном округе РФ, сообщил знакомым на форуме ролевых игр, что в конце месяца проведет опасный эксперимент, и если больше не появится, то просит «не поминать лихом». Когда он не появился через несколько дней, другой участник форума обратился в «Космопоиск», поделившись тревожным предчувствием. Другие члены группы своего товарища не видели, все попытки дозвониться на все телефоны не увенчались успехом, член «Космопоиска» пропал для всех видов связи.

Когда уже решался вопрос об организации срочной поисковой экспедиции, удалось дозвониться до «без вести пропавшего». Причина долгого исчезновения банальна: у него сломался компьютер, сменились номера телефонов, ну и, возможно, слегка испортилось настроение.

Поскольку такая неосмотрительность едва не привела к тому, что большое количество людей выехало бы на поиски, хотелось бы в будущем избежать таких казусов. Поэтому «Космопоиск» напоминает своим членам: 1) своевременно сообщайте о смене номеров своих телефонов, электронных адресов и других координат для связи; 2) перед началом собственных экспедиций или сложных экспериментов не забывайте сообщать об этом координаторам - это несложно, зато сэкономит массу времени в критической ситуации и послужит гарантией, что вашим отсутствием хоть кто-то заинтересуется; 3) ну и, конечно, сообщайте о конце таких опасных мероприятий. Отчет о законченной экспедиции, конечно, может подождать некоторое время, а вот короткое сообщение — нет. ■

Окончание.
Начало на 1-й стр.

Состоялись 3 тематических заседания, на которых присутствовали в общей сложности около 100 человек из Москвы и Подмосковья, Твери, Ленинграда, Ростова-на-Дону, Запорожья.

1-е заседание, посвященное жизни и творчеству писателя, открыла внучка А.П. Казанцева - Е.С. Макеева, рассказавшая об основных вехах жизненного и творческого пути писателя. О своем общении с А.П. Казанцевым и совместной работе рассказали кинорежиссер Ю.Ф. Сенчуков и писатель Ч.Г. Гусейнов. Гроссмейстер Я.Г. Владимиров рассказал о вкладе А.П. Казанцева



Дочь А.П. Казанцева - Елена Александровна.

в развитие искусства шахматной композиции. С анализом различных аспектов литературного творчества Казанцева-фантаста выступили С.В. Александров и журналист Л.Г. Михайлова. Младший сын писателя Н.А. Казанцев рассказал

г. экспедицией «Космопоиска» эпицентра взрыва Витимского космического тела.

3-е заседание было посвящено палеоуфологии. С докладом «А.П. Казанцев - основоположник теории палеовизита» выступил А.Б. Петухов. Исследователь А.Ю. Склярков рассказал об обнаруженных в Египет следах обработки камня - более чем 4000-летней давности - методами и инструментами, неизвестного происхождения, превышающими сегодняшние возможности технологии.

На этом же заседании с докладом об истории развития уфологии в нашей стране выступила А.В. Ажажа (дочь

ОРГКОМИТЕТ НАУЧНО-ФАНТАСТИЧЕСКИХ ЧТЕНИЙ ПАМЯТИ А.П. КАЗАНЦЕВА:

общероссийская научно-исследовательская общественная организация «КОСМОПОИСК»,

журнал «ТЕХНИКА - МОЛОДЕЖИ»

приглашают вас принять участие в НАУЧНО-ФАНТАСТИЧЕСКИХ ЧТЕНИЯХ памяти писателя-фантаста, изобретателя, инженера-полковника Александра Петровича Казанцева. Чтения состоятся 2 сентября 2007 г. в г. Москве.

На Чтениях предполагается рассмотреть следующие вопросы:

1-е Казанцевские чтения



1. Влияние научно-фантастической литературы на социальное и научно-техническое развитие человечества.

2. Исследования в пограничных областях научного знания.

3. Нетрадиционные подходы к решению проблем исторической науки.

4. А.П. Казанцев - «катализатор» исследований Тунгусской катастрофы.

5. Современное состояние изучения аномальных явлений в Российской Федерации, на территории бывшего СССР и в мире.

Продолжительность выступления - не более 20 мин. Для включения Вашего доклада в программу Научно-фантастических чтений памяти А.П. Казанцева, просим вас до 30 июня 2007 г. направить в Оргкомитет название и тезисы вашего доклада в объеме 1500-2000 печатных знаков и сообщить о себе следующие данные: фамилия, имя, отчество, контактные телефоны и e-mail, область научных интересов.

В месячный срок ваша заявка будет рассмотрена оргкомитетом и вам будет сообщено о включении вашего доклада в программу Чтений или об отказе. Причины возможного отказа Оргкомитет не обсуждает.

Координаты для связи:
E-mail Оргкомитета:
ark100@mail.ru.

ОНИОО «Космопоиск»:
<http://www.kosmopoisk.ru>,
115533, Москва, ул. Нагатинская, 19-а

Журнал «Техника - молодежи»: (499)-978-51-18, Александров Сергей Викторович.

ОРГКОМИТЕТ ЖДЕТ ВАШИХ ДОКЛАДОВ! ■

Главный редактор:
Александров С.В.

Редакционный совет:
Чернобров В.А.,
Александров С.В.,
Петухов А.Б.,
Генин М.М.

Верстка:
Лушников Л.И.

Адрес:
115533, Москва,
ул.Нагатинская, 19-а,
«Космопоиск».

Сайт:
<http://kosmopoisk.ru>.

E-mail:
gazeta@kosmopoisk.ru.

Подписано в печать
3.11.06 г.

Тираж 100 экз.

о последних годах жизни отца, продемонстрировал слайд-шоу семейных фотографий.

2-е заседание было посвящено исследованиям Тунгусской катастрофы 1908 г. Оно открылось просмотром видеозаписи рассказа летчика-космонавта Г.М. Гречко об экспедиции в эпицентр взрыва, организованной сотрудниками ОКБ-1 (ныне РКК «Энергия») для проверки гипотезы А.П. Казанцева о взрыве межпланетного корабля с ядерной энергоустановкой. О том, как реализовались идеи Казанцева в современном состоянии исследований Тунгусского феномена, рассказали В.А. Алексеев и Н.Г. Алексеева. В.А. Климов и А.Н. Солёный рассказали об обнаружении в 2003

В.Г. Ажажи), а В.А. Чернобров рассказал о некоторых экспедициях ОНИОО «Космопоиск».

Принято решение о проведении 2 сентября 2007 г. II научно-фантастических чтений памяти А.П. Казанцева (или Казанцевских чтений).



Сын А.П. Казанцева - Никита Александрович.