

В номере:

- ◆ НЛО в Госдуме
- ◆ Затмение по-российски
- ◆ График съездов на 2006 г.
- ◆ Секреты программы «Дромос»
- ◆ Круги-2005

Политика и НЛО

12 апреля 2006, в 45-ю годовщину 1-го полета землянина в Космос, в Госдуме прошел «круглый стол» на тему «НЛО: миф или реальность?» В приглашениях было заявлено, что обсуждаться будут следующие вопросы: «Существует ли разум на других планетах; правда ли, что пришельцы пытаются установить контакт с жителями Земли; могут ли они оказать влияние на ход истории человечества...»

Судя по реакции многих UFOлогов (особенно это относилось к молодому поколению исследователей, которые не застали предыдущие обсуждения этой темы в ГосДуме, имевшей место теперь уже «аж в конце прошлого века») на то, что столь важная тема будет «поднята на самом высоком уровне», возлагалось много надежд.

Окончание на 2-й стр.

18 – 29 апреля 2006 года
«Космопоиск» проводит экспедицию
на Синае (Египет).
Результаты и подробности –
на съезде 1 мая и в следующем номере.

Событие номера

Затмение

по-российски



Окончание на 3-й странице.

Всего в полосе затмения наблюдения велось из десятка точек: Пятигорск, Кисловодск, Нальчик, Астрахань и др... Первые впечатления от затмения оказались предсказуемыми, но вот «особенности национального отношения к затмению» оказались труднопрогнозируемы...

*Продолжение.
Начало в N 2.*

4) Формация «Ожог» (Камышеваха, 06.2005; аномальность происхождения ПОДТВЕРЖДЕНА). Для поисков Кругов на заросшем уже северном поле пришлось

по погодным условиям. [Из сообщения на сайте «Космопоиска»: «Из-за постоянных дождей и нелетной погоды новую пиктограмму нашли не с помощью авиаразведки, а после прочесывания полей у Камышевахи...»].

Круги 2005 года

в срочном порядке вызывать членов «Космопоиска», уже разъехавшихся по направлению к дому. Четыре чело- века повернули с полдороги, еще несколько приехали из ближайших групп «Ростов-Космопоиск» и «Новокубанск-Космопоиск».

21 июня механизатор показал местонахождение одного Круга, со вторым вышла заминка, найти его на многокилометровом поле сразу не удалось, а авиаразведка была невозможна

На следующий день, 22 июня, поле было прочесано «Космопоиском», и со второго прохода цепь прочесывания вышла и на этот Круг (18x16 м с ожогом). Информация об ожогах и других особенностях подтвердилась. Приборные замеры на всех Кругах не выявили каких-либо серьезных аномалий; почва в Круге омагничена, металлоискатель реагировал на почву в Круге так, как будто на ней был просыпан металлический порошок (примесей в почве не найдено), хотя вне Круга этого не наблюдалось. Замечено, что внутри Кругов отсутствовали какие-либо насекомые (вне Кругов - до полусотни гусениц-вредителей на 1 м²).

Окончание на 2-й стр.

Планы - 2006

29 апреля - 2 мая

ЕЖЕГОДНЫЙ ОБЩИЙ СЪЕЗД «КОСМОПОИСКА» севернее Орудьево Московской области. Главная цель - проведение учебного семинара, 10-й ежегодного Съезда исследовательско-поисковых групп, исследователей «Космопоиска» и добровольцев, желающих вступить в Объединение «Космопоиск». Приглашаются и члены других организаций, докладчики для проведения семинара по темам, близким к организации исследований. Будет проведен **3-й Открытый конкурс лозоходцев**. Для членов Объединения - закрытое совещание «тенденции последних лет в программах СЕТИ, КЕТИ, УФОсети и ожидаемые перспективы».

Продолжение на 2-й стр.

Планы - 2006

Продолжение.
Начало на 1-й стр.

6-9 мая

ОТКРЫТЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ СБОР ГРУПП «КОСМОПОИСКА» НА УКРАИНЕ, Всеукраинский съезд исследователей непознанного на озере возле с. Новоульяновка в Крыму.

13-14 мая

ОТКРЫТЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ СБОР ГРУПП «КОСМОПОИСКА» В МОЛДАВИИ, съезд исследователей непознанного на месте гравитационной аномалии.

Май-июнь

ЭКСПЕДИЦИЯ НА ВИТИМ (возможна). Исследования найденного экспедицией «Космопоиска» в мае 2003 года Бодайбинского космического тела (Витимского метеорита). Экспедиция состоится в случае появления необходимого числа добровольцев.

Окончание на 3-й стр.

Политика и НЛО

Серьезное отношение политиков к НЛО: миф или реальность?

«**Н**у наконец-то! Теперь вот обязательно...» Уфологии со стажем, наверняка понимали, что «надежды на результат мало, но... важен прецедент». Мероприятие прошло, в нем приняло участие около 40-45 человек, включая двух представителей думских фракций, СМИ, простых и «не очень простых» зрителей. Если говорить о результате, то его, как и следовало ожидать, не было, все свелось к общим словам и пожеланиям (хотя оптимисты наверняка скажут, что главный результат – это сам прецедент обсуждения такой темы «на самом верху»). Кстати, об обсуждении. Если кто-то ожидал, что «на самом верху» будут преданы огласке некие ранее неизвестные документы «под грифом» или будет объявлено о принятии какого-то многообещающего и судьбо-

носного решения, то наивных здесь ждало разочарование: ведущий «предал огласке» сразу две «судьбоносные новости», обе из Интернета (пересказывать не будем, при желании читатели найдут в любом выпуске любой желтой газеты не хуже). Где-то в середине «круглого стола» представителю «Космопоиска» пришлось даже выступить с пожеланием сместить акценты обсуждения, поскольку из предложенных тем уровня детского вопроса «Верите ли вы в НЛО? Видел ли кто из присутствующих выступлений вполне логичным вытекало бы следствие, что уже на следующий день желтые СМИ с чувством выполненного долга написали бы: «в Госдуме уфологии утверждали, что Земля находится под колпаком инопланетян» и были бы полностью правы. А для того, что-

бы не давать пищу желтой прессе и не дискредитировать тему – надо уйти от обсуждения конкретных версий (коих, по данным «Космопоиска», насчитывается 37!), а заняться обсуждением проблем и планов. Если учесть то, что разговор под конец «круглого стола» все-таки принял характер, близкий к конструктивному, а на следующий день в СМИ не появилось большого количества критических заметок, то тогда... можно считать, что «первый блин» (хотя какой же он первый? разве что в 21 веке), возможно, не вышел комом. Впрочем, реалисты, не ждавшие сенсаций, в любом случае были не в обиде, ведь главное, как вы уже знаете, был не мгновенный результат. И если «лучше так, чем никак», то в таком случае, надо, наверное, поблагодарить организаторов. ■

Продолжение.
Начало в N 2.

Все растения возрастом более недели внутри Круга угнетены и имеют чахлый вид (свежая поросль растет без осложнений). Все стебли подсолнечника загнуты (не сломаны) в 1-2 см от почвы и имеют повторный загиб еще через 20-25 см от первого...

На момент взятия образцов Кругу было уже около двух недель, его четкие границы не определились, однако подсолнухи в круге имели странную зигзагообразную форму, в то время как находившиеся рядом имели высоту с человеческого рост.

Сделать подобное механическим путем невозможно - растение просто сломается. Члены «Космопоиска» разными способами, в том числе с помощью термической обработки (которая вела к гибели стебля), пытались согнуть толстые стебли, но сделать это без повреждений не удалось.

Во время опроса местных жителей нашлись очевидцы, которые утверждали, что «около месяца назад видели пролет трехугольного НЛО с огнями позади», который вызвал поломки электросети и удалился в направлении полей с Кругами. Иных очевидцев, видевших что-либо необычное, не найдено. Механизаторы и агроном отвечали на вопросы крайне неохотно («К славе не стремимся!»), стимулов для каких-либо подделок у них нет. Как изогнуть, при этом не сломав, стебли подсолнечника в Кругах, никто из местных специалистов не знает.

5) Формация «5-2005» (Павловская, 2005). О пятом Круге на поле возле Павловской стало известно от местных



жителей. Круг возник на грядках чеснока, но к моменту получения этого известия хозяин его уже собрал. Согласно данным архивов, Пиктограммы и Круги на полях подсолнечника возникли впервые в России и второй раз в мире. На посевах чеснока ранее нигде Круги не проявлялись...

29 июня 2005 года закончилась 255-я экспедиция Космопоиска на Круги. Фактически это третья экспедиция, которая была снаряжена на место появления Кругов на полях ЗАРАНЕЕ (первую Космопоиск снарядил в 2001 году), до их появления, но первая - столь удачная акция. До сих пор исследователи занимались изучением АЯ постфактум, т.е. после свершения события, и вот первые удачно «сыграли на опережение»...

6) Формация «Завитки» (Чехрак, 9.07.2005). В «Космопоиск» поступила срочная информация, что накануне ночью 8/9 июля появилось странное изображение на пшеничном поле вблизи п. Чехрак в Республике Адыгея появились новые круги [доп. информация:

http://www.1tv.ru/owa/win/rt6_main.main?p_news_title_id=79005&p_news_razdel_id=8], было решено для ускорения разведки обратиться к близлежащим группам с просьбой провести исследование. Представители «Космопоиска» из местных рег.групп добрались до пиктограммы.

К сожалению, к этому моменту поле было уже скошено, но по стерне нетрудно было восстановить всю картину событий. Однако, когда был составлен план-схема Пиктограммы, она оказалась совсем непохожей на показанное ранее по центральному телевидению. «Телевизионная Пиктограмма» была похожа на два четырехугольника, наложенных друг на друга и образующих восьмиугольную звезду (мандалу). В реальности же Пиктограмма оказалась более округлой (похожей на морозные узоры с завитками). Возможно, в телесюжетах были использованы кадры каких-либо предыдущих (видимо, зарубежных) Пиктограмм. Зато описанная в сюжете скважина с обожженными краями в центре самого большого из кругов оказалась на месте. Приславший изображение в «Космопоиск» С. Шептун сообщил еще об одном Круге, появившемся в крае несколько лет назад...

8-10 июля 2005 прошла очередная экспедиция «Космопоиска» по исследованию Кругов в Адыгее. На этот раз «2-я очередь» Кругов (6-я Пиктограмма в 2005 г. в Краснодарском крае) появилась ровно за сутки до рассчитанного заранее последнего дня завершения «сезона Кругов». ■

Продолжение следует.

Окончание.
Начало на 1-й стр.

Затмения всегда притягивали и притягивают внимание людей. В древности о факте затмения говорили годами, помнили всю жизнь и обязательно фиксировали в летописях. Не сохранились имена правителей, но по описанным зат-

- в среднем затмение повторно появляется в одном и том же месте раз в 2 века.

29 марта 2006 г. небо, наконец, снизошло к нам! И каково же наше национальное отношение к редчайшему астрономическому событию? Даже на громадной территории России полное затмение не наблюдало уже целое поколение, и интере-

репортаж из точек, где полное затмение не было, и корреспондент поведал, что «бизнес по продаже солнцезащитных очков в Сочи процветает» (в Сочи диск Солнца был закрыт только на 98%)...

Еще один любопытный момент: полное затмение 29.03.2006 проходило через территорию 14 стран 4 континентов. Практически во

Событие номера

Затмение по-российски

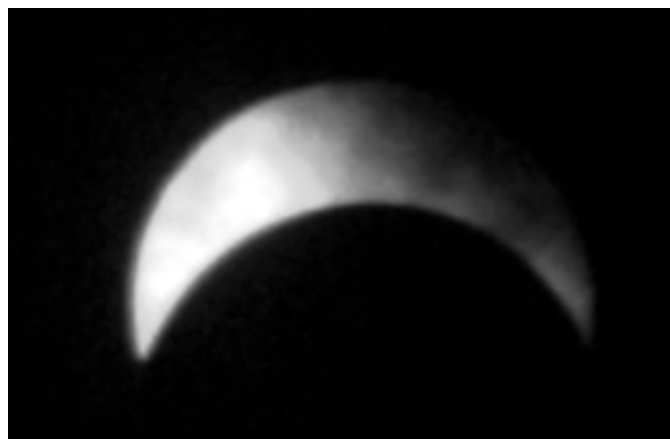
Национальные особенности наблюдения солнечного затмения

Вадим ЧЕРНОБРОВ

мениям историки до сих пор реконструируют всю нашу историю. Затмения вызывали интерес и вызывали трепет и уважение, вначале перед богами и природными силами, а затем – перед наукой, которая объяснила явление и смогла его предсказать. Именно предсказуемость затмений, а не машины и самолеты убедили народы, что наука сильнее «непредсказуемости божественного». Именно затмения, а не полеты в Космос, приподняли нашу цивилизацию до уровня ощущения «космического человечества». Именно отношение к затмениям (у одних – трепет и страх, у других – научный расчет) долгое время делили народы и страны на «цивилизованные» и «дикие».

А может, и до сих пор затмения делают страны на «цивилизованные» и «отсталые»? Цивилизованные народы (те, кто стремится к научному прогрессу) не упускают такого шикарного повода, чтобы лишиться раз провести астрономический ликбез среди детей. А «отсталые» народы – это те, кто затмением интересуется только при изучении любовных гороскопов на текущую неделю.

«Космопоиск», наблюдал почти все затмения, которые проходили на Земле за последние десятилетия, видел отношение местных жителей и властей к этому событию в европейских, африканских, азиатских странах. Везде о затмении начинали говорить задолго до события, везде его обсуждали позже, везде его фотографии попадали в школьные учебники (в Малайзии прошлое затмение даже увековечили в бронзе на автобусных остановках вблизи школ). Оно и понятно



сующиеся наукой россияне (несмотря на «заботу» государства, такие еще остались), у кого не было денег поехать в узкую полосу затмения, конечно же, с удовольствием посмотрели бы весь ход исторического события по телевизору. Тем более, что во всем мире такие астрономические события транслируются в прямом эфире. В октябре 2005 г. в Испании большинство телеканалов также вели прямую трансляцию в течение нескольких часов. Российское же телевидение вообще не удосужилось прервать «важные телепередачи». Во всех новостных передачах затмению уделили 0,5-1,5 минуты.

Больше других эфирного времени уделил 1-й телеканал (поскольку новости на нем выходят в 15.00, а максимальная фаза затмения была примерно в 15.17), дважды включался прямой эфир. Но и на этом канале буквально за пару минут (!) до наступления полной фазы прямой эфир был прерван ради шоу «Без комплексов» с Лолитой («без комплексов»? без комментариев!)... В 14.00 на РТР уже вели

всех, включая отсталые африканские, большинство президентов и «первых лиц» ЭТИХ стран с удовольствием выехали в полосу затмения. По российскому ТВ показали нескольких президентов «туземных» стран, не без интереса наблюдающих за небом через темное стекло. Зато ни российский президент (он был занят серьезной встречей с украинскими визитерами), ни другие «первые лица» не «засветились» на телевидении во время затмения. Конечно, наши «первые лица» – очень серьезные и ответственные люди, они не могли бросить свой пост и прервать беззаветное служение народу, они не могли позволить себе расслабиться и поехать на затмение на южные курорты (в некурортный сезон!). Поэтому хорошо бы, если безответственное затмение само пришло бы на территорию Москвы, и тогда наши ответственные «первые лица» обязательно бы «засветились» и непременно «пропагандировали» бы науку. Жаль только, что в Москве затмение пройдет лишь в 22-м веке... ■

Планы - 2006

Середина июня

ЦЕРЕОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ (исследование Кругов и пиктограмм на полях), полевой сбор «Космопоиска» в ЮФО (Южном федеральном округе).

10-18 июня

ВСЕМИРНАЯ 10-я НЕДЕЛЯ «УФОСЕТИ». В эти дни рекомендуется всем уфологам провести «выходные на природе», точнее - организовать круглосуточное (минимум - до 2 ночи мск) наблюдение за небом. Все наблюдения этого и иных периодов просьба как можно оперативнее (лучше - по СМС) присылать в «Космопоиск» для их сопоставления и изучения. Перспективные физические эксперименты так же желательно приурочивать к этим датам.

Конец июня-август

МЕДВЕДИЦКАЯ ГРЯДА. Организация 37-й экспедиции кМЭ. Продолжение изучения сильнейшей в стране аномальной зоны. **РЕГИОНАЛЬНЫЙ СБОР** групп «Космопоиска» в Нижнем Поволжье. (ВП).

29 июля-12 августа

РЕГИОНАЛЬНЫЙ СБОР групп «Космопоиска» и РГО Северо-Западного федерального округа; бухта «Желтая» (лагерь Райтаровского) на берегу Балтийского моря под Приморском (северо-западнее Петербурга). Выездной сбор членов «Космопоиска» данного региона.

Август

Витебская область, аномальная зона. **РЕГИОНАЛЬНЫЙ СБОР** групп «Космопоиска» в Белоруссии. Экспедиция в аномальной зоне, семинар «Белоруссия-Космопоиск» по прикладным вопросам исследований. (Добровольцы из всех регионов приглашаются, запись через свои группы Космопоиска или ufocom@ufo-com.net).

Более подробно с экспедиционными планами «Космопоиска» на 2006 г. можно ознакомиться в Интернете, по адресу:

<http://kosmopoisk.ru/content.php?content.142>.

«Полтергейст» пойман и опознан

10-14 апреля группа «Называевск-Космопоиск» (рук. КОВАЛЬ Павел) проводила в Нижнем Тагиле исследования дома, в котором якобы поселилось привидение. В доме наблюдались случаи перемещений предметов, возгораний и странных громких звуков днем и ночью. Соседи утверждали, что они, видели рядом с домом привидение. 12 апреля группа поселилась в указанном доме.

При осмотре следов полтергейста оказалось предостаточно: разбросанная посуда и другие валяющиеся на полу вещи. Последствий огненного полтергейста было меньше - ожоги на обоях присутствовали только внизу, не выше 30-40 см от пола и только в коридоре.

В первую ночь ничего необычного исследователи не заметили. Во вторую один из исследователей лег в коридоре на пол в спальнике: «Все поплыло перед глазами, одежда в коридоре зашевелилась, а лампочка стала раскачиваться в такт странной музыке». Через какое-то время исследователь не выдержал, встал и прилег на кровать. Второй человек ничего не наблюдал, пытался проводить приборные измерения, но так и не зафиксировал аномалий.

На третью ночь, ближе к полуночи, дверь открылась... В квартиру ввалилось существо, которое оказалось сыном хозяйки. Сын-наркоман время от времени с друзьями навещался в пустующую квартиру... При ближайшем осмотре часть порошка обнаружили на полу. Видимо, при ночевке на полу исследователь и надыхался этой гадости. «Огненный полтергейст» был также разоблачен - им оказались следы от сигарет.

Сын хозяйки раскрыл и последнюю загадку - тайной «привидения». По его словам, это была цыганка, которая изредка приносила очередную дозу подгулявшей молодежи.

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
27.04.06 г.

Тираж 100 экз.

Места расположения баз темпонавтов, должны соответствовать требованиям, обеспечивающим их стабильность и функционирование на протяжении длительных исторических периодов.

«Дромос»: о базах темпонавтов

А. ПЕТУХОВ

1. Уединенность.

Малая плотность населения (но не безлюдье), т.к. в случае аварийной ситуации местное население (и его транспорт) может быть использовано (в том числе и против их воли) в качестве проводников или средств доставки;

2. Место расположения базы должно быть визуально заметно на местности

(на случай аварийной ситуации, когда у темпонавтов отсутствуют или неисправны приборы ориентации), но при этом не привлекать внимания местного населения.

Визуально база может выглядеть как гора, пещера, старинные развалины (не представляющие исторической или художественной ценности) и не привлекающие исследователей. Не исключено расположение базы в степных, полупустынных и пустынных областях и лесных массивах.

3. Для защиты от непрошенных гостей (местных аборигенов, исследовательских групп) база может быть защищена устройствами генерирующими, например, страх (инфразвуковой генератор), либо подземными источниками плазмидов неперидического действия. Сейчас известно достаточно много, на первый взгляд, естественных объектов, генерирующих «волны ужаса». Эти средства защиты, как и технологические отверстия для входа темпонавтов и люки для их техники должны быть замаскированы под природный ландшафт. С другой стороны, в ряде случаев, такие «генераторы» инфразвука могут быть естественными образованиями.

4. Территория расположения баз не должна обладать развитой инфраструктурой (не ныне, не в будущем), а имеющиеся пути подъезда (включая проселочные дороги и тропы) не должны подходить близко к ней.

5. Территория расположения баз не должна быть выгодной на длительных проме-



жутках времени для экономической деятельности (создание пахотных угодий, строительство поселков, городов, предприятий, добычи полезных ископаемых и др.)

6. Территория расположения баз не должна находиться в зонах сейсмической активности, областях разлива крупных рек, в местах изменения реками своих русел и в заболоченной местности.

7. Мнение о том, что баз темпонавтов на каждом материке не более 1-2 считая ошибочным. Их должно быть значительно больше. Безусловно, это мнение пока не имеет подтверждений и основано на том, что если считать НЛО машинами времени, то данные наблюдений и их статистическая обработка говорят о том, что типов НЛО достаточно много. Возможно, они принадлежат разным культурам. Поэтому обосновано предполагать, что каждый тип культуры может иметь свои базы.

8. Выдавать присутствие базы на местности могут устойчивые временные аномалии или эпизодические мощные временные аномалии из-за работы темпо-связных устройств (но не посадочные следы от объекта), фиксируемые датчиками. Выявлению баз могут способствовать сообщения населения о странном поведении часов на локальной территории. Также могут выдавать расположение базы наблюдения очевидцами частых посадок на локальной площади местности. ■