

Группа "Космопоиск" считает, что вещество Витимского метеорита найдено

Редакция БАБР.RU, не считая себя вправе выносить окончательный вотум по проблеме Витимского метеорита, сочла необходимым опубликовать не только мнение официальной науки, но и осветить альтернативную точку зрения группы "Космопоиск".

Стистика и орфография авторов сохранена.

7 июля 2003 года закончилась 145-я экспедиция "Космопоиска", целью которой был поиск эпицентра взрыва Витимского тела на северо-востоке Иркутской области. Несмотря на спровоцированную местным иркутским бюрократом от науки кампанию травли, группа "Космопоиска" не поддавалась на провокации и не отвечала (и не намерена) на базарную ругань. "Космопоиск" сообщает, что вся критикуемая иркутским бюрократом информация, которая якобы приписывается "Космопоиску", не имеет к Объединению ровным счетом ничего.

В настоящее время все члены благополучно добрались домой и приступили к обработке полученных материалов. Составлены схемы лагерей "Космопоиска" в иркутской тайге, схемы эпицентров и воронок, напечатаны первые фотопанорамы этих эпицентров, снятых снизу (сокружающих высот) и с воздуха (с борта Ми-8). Все координаты "подозрительных" мест отмечены и сообщены коллегам в КМЕТе РАН, с тем, чтобы стартовая вскоре новая экспедиция смогла пройти по следам "Космопоиска" и изучить найденный эпицентр. Найденные в эпицентрах образцы грунта, камней и снега (воды) отданы на анализ в Новосибирске, Омске и Москве. "Космопоиск" будет оперативно сообщать об исследованиях этих проб и о проведении иных исследований. На одном из последних совещаний "Космопоиска" было решено объявить о начале работы по проведению в сентябре 2003 года повторной экспедиции "Космопоиска" в эти края.

Подведены первые итоги Витимско-Бодайбинской экспедиции "Космопоиска". Напомним, в ходе данной экспедиции (21 мая-7 июля 2003) были найдены эпицентры взрыва космического тела и воронки-места возможного падения осколков и вещества этого тела. Экспедиция передала образцы привезенных находок в лаборатории Новосибирского академгородка, Омска и Москвы. Исследования образцов продолжаются, однако, первые же полученные результаты позволяют говорить о том, что космическое вещество найдено! Как теперь выяснилось, в эпицентре воздушного взрыва в снегу было найдено большое количество окисла азота и трития, концентрация трития на севере эллипса эпицентра (т.е. в той стороне, куда улетел объект) выше, чем в центре эллипса. За пределами эпицентра окисла азота не обнаружено, "след трития", возможно, продолжается и дальше - до места выпадения осколков (что пока не подтверждено - по причине отсутствия нужных проб). В нескольких обнаруженных воронках (общее их количество, обследованных визуальнo с земли - около двадцати; зафиксированных с воздуха при аэроразведке на вертолете, но не обследованных с земли - еще около десятка) были подобраны странные образцы, не похожие на местные минералы. Основное количество вещества, упавшего в воронки, было ледяным (большая часть к моменту проведения экспедиции "Космопоиска" уже растаяла), поэтому собрать его удалось только в одном случае. В одном конкретном образце (подобран в воронке в 15 км от эпицентра взрыва) при лабораторном обследовании было обнаружено аномальное количество слаборадиоактивных изотопов Кобальта и Цезия. Содержание этих изотопов в земле завышено не менее чем вдвое. Указанные вещества в таком количестве не могут присутствовать в пробах земного вещества. При внешнем осмотре признаков метеоритного вещества не выявлено.

Предварительный вывод: Поскольку найденные образцы могут быть привнесены на обследованную территорию только извне и эти образцы присутствуют только в районе взрыва и пролета Витимского тела, эти образцы и можно считать частью взорвавшегося Витимского космического тела. Природа Витимского тела до сих пор не ясна, вероятнее всего - это не метеорит, а кометное ядро. Найденные слаборадиоактивные вещества могут иметь и искусственное происхождение, но вероятность искусственного происхождения упавшего тела маловероятна (поскольку "Космопоиск" не обнаружил металлических обломков в воронках), хотя эта версия все еще не отброшена.

Для более детального изучения найденного вещества, вероятно, потребуется, провести дополнительные поиски на месте найденных воронок. Поскольку карта-схема пролета Витимского тела (она отличается от "общепринятой" расчетной), аэрофо- и видеосъемка района падения есть пока только у "Космопоиска", маловероятно, чтобы указанный район был найден без проводников из Объединения "Космопоиск". Приблизительные координаты центрального вывала "Космопоиск" передал КМЕТу РАН и огласил на проведенной пресс-конференции, однако, найденные воронки лежат в 10-20 км дальше по трассе полета, выйти на них без проводника чрезвычайно затруднительно. В ближайшее время в КМЕТе РАН будет зачитан доклад с показом видеокадров вывалов, снятых с воздуха, после чего, возможно, будет принято решение о продолжении исследований. "Космопоиск" настаивает на включении своих членов (проводника) в любую совместную экспедицию, которая претендует на то, чтобы выйти на место падения. Пока это простое решение не принималось в расчет, поэтому 2 экспедиции из нескольких, спешно сформированных после сенсационной находки экспедиции "Космопоиска", уже вернулись из тайги, не найдя эпицентра падения. Еще несколько экспедиций продолжают свои поиски в тайге...

(C) kosmopoisk.org

Автор: Артур Скальский © Babr24.com НАУКА, ИРКУТСК 👁 2702 19.08.2003, 00:13 📌 176

URL: <https://babr24.com/?ADE=8677> Bytes: 5363 / 5319 Версия для печати

👍 Порекорендовать текст

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- Телеграм
- Джем
- ВКонтакте
- Одноклассники

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:

irkbabr24@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: @bur24_link_bot
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krsyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot_bot](https://t.me/babrobot_bot)

эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)