

Здравствуй, метеорит!

О подробностях исследования этого редкого явления рассказывает Виктор Григорьев, заместитель директора Института солнечно-земной физики.

– В поступившей информации о произошедшем я усматриваю целый ряд противоречий. Во-первых, до сих пор неизвестно точное место падения небесного тела. Дело в том, что мы располагаем сведениями, указывающими на то, что взрыв метеорита был в воздухе. Если бы он случился непосредственно на земле, то Бодайбо оказался бы практически в эпицентре землетрясения силой в 10 баллов. Однако местная сейсмическая станция не зафиксировала существенных толчков. В то же время жители нескольких населенных пунктов рассказывают, как звенела посуда и содрогалась мебель в домах. К сожалению, мы не располагаем сведениями о направлении полета метеорита. Если он рассыпался в воздухе, то его фрагменты могут быть разбросаны в огромном радиусе.

– Будет ли снаряжена экспедиция к предполагаемому месту падения?

– Прежде чем о ней говорить, необходимо максимально сузить круг поиска, подробно опросить свидетелей этого явления. С этой целью мы планируем отправить в командировку нескольких сотрудников института. Средства на поездку будут взяты из средств учреждения. А на крупную экспедицию средств нет. Поэтому председатель астрономического общества обратился в Министерство промышленности, науки и технологий с просьбой помочь в организации данного мероприятия.

– Известно, что к падению метеорита проявляют интерес ученые зарубежных стран...

– Буквально сегодня пришло обращение американских коллег. Они просят нас держать их в курсе дела. Также на контакт с нами выходят английские ученые. А одна эстонская исследовательница метеоритов готова ехать туда хоть сейчас.

– Жители близлежащих поселков сообщают о странном свечении, исходящем от места падения. Что бы это значило?

– Ничего опасного оно в себе не несет. Это обычное северное сияние. Радиацию метеориты не излучают, поэтому все страхи напрасны.

– Что дает человечеству изучение метеоритов?

– Прежде всего оно позволяет понять саму природу формирования Солнечной системы. Кроме того, в последние годы все чаще возникают споры о так называемой метеоритной опасности. Отсюда следует, что исследование падающих на землю небесных тел помогает узнавать очень и очень многое. Ведь эта проблема до сих пор практически не изучена.

– Как влияет время на качество упавшего метеорита?

– Он может пролежать невредимым хоть тысячу лет. Намного хуже, если он рухнет куда-нибудь в болото. В таком случае найти его будет практически невозможно.

Сергей Солоненко

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

Автор текста: **Артур
Скальский.**

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: krasyar.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](#)

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](#)