

Сергей Язев - об астрономических событиях 2014 года, которые смогут пронаблюдать иркутяне

В наступившем году с различных точек Земли можно будет наблюдать два солнечных и два лунных затмения, но главными событиями года могут стать явления пока не предсказанные, уверен директор астрономической обсерватории ИГУ Сергей Язев.

Всего в наступившем году с Земли можно будет наблюдать четыре затмения. «Но для иркутян не все они будут одинаково интересны. 15 апреля пройдёт полное лунное затмение, но увидеть из Иркутска его не удастся. Также мы не сможем видеть частные солнечные затмения 29 апреля и 29 октября. А вот полное лунное затмение 8 октября будет наблюдаться с территории Прибайкалья. Однако и его можно будет увидеть лишь частично, поскольку под утро, когда Луна будет подниматься над горизонтом, она уже будет в состоянии затмения. То есть, мы не сможем посмотреть начало затмения. Но, тем не менее, при условии безоблачного неба, можно будет увидеть Луну, попавшую в тень Земли», - рассказал Сергей Язев.

Астроном отметил, что 2014-й не очень богат на астрономические события. «Первая четверть XXI века в астрономическом смысле вообще не очень интересна. Таких ярких событий, как прохождение Венеры по солнечному диску, теперь не будет сто лет. Будут прохождения Меркурия по диску Солнца, но только через несколько лет. В пределах видимости телескопов будут проходить несколько комет, но невооружённым глазом их не увидеть. Другое дело, что в любой момент может быть открыта какая-нибудь новая комета и тогда всё может измениться. Главными событиями года могут стать как раз трудно предсказуемые явления».

По словам учёного, одним из таких явлений стала мощная вспышка на Солнце, случившаяся 7 января. Размеры вспышки в несколько раз превысили диаметр Земли. «Думаю, что это, безусловно, не последняя вспышка в наступившем году, - считает ученый. - Длительный максимум солнечной активности продолжается. Разные специалисты по-разному прогнозируют дальнейшее развитие событий. Если спрашивать меня, то я прогнозирую, что фаза максимума нынешнего цикла солнечной активности продлится ещё год-полтора. Думаю, ближайшие год-полтора будет ещё пара всплесков, но затем солнечная активность будет снижаться. Думаю, такого рода вещи мы будем наблюдать в наступившем году».

Учёный также прокомментировал падение на Землю астероида диаметром около трёх метров, случившееся 1 января 2014 года над Атлантическим океаном. «С одной стороны, это явление довольно рутинное, потому что астероиды такого размера входят в атмосферу Земли примерно раз в год. Другое дело, что всего во второй раз в истории падение астероида на Землю удалось предсказать. Это произошло меньше чем за сутки до падения. Первый случай открытия астероида до падения на землю был в 2008 году. Тогда глыбу удалось зафиксировать, рассчитать её траекторию и предсказать место ее падения. Как и тогда, всё обошлось. Астероид 2014 AA вошёл в атмосферу и распался над Атлантическим океаном. Этот астероид можно рассматривать как некоторое предупреждение: «Не забывайте! Такие вещи происходят, поэтому наблюдать за происходящим в небе жизненно необходимо».

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:
irkbabr24@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](#)