

# Полное затмение луны

Завтра на Дальнем Востоке увидят уникальное затмение Луны. Оно будет длиться аж 1 час 47 минут.

Нынешний июль можно считать особенным: не так уж часто на один месяц приходится сразу три затмения. 1-го числа было солнечное, оно повторится и 31 июля. Эти два космических события не слишком примечательны, а вот завтра, 16 июля, нам предстоит увидеть уникальное лунное затмение. Оно будет длиться необычайно долго - 1 час 47 минут. Последний раз такое случилось 13 августа 1859 года, а в следующий раз ожидается аж в 3000 году!

Полную Луну в тени Земли лучше всего смогут рассмотреть жители Гавайев, островов Тихого океана, нашего Дальнего Востока и Австралии. В Австралии оно начнется около 10 часов вечера, а на Дальнем Востоке чуть пораньше. Спутник Земли станет красновато-медного оттенка, потому что, хотя солнечные лучи напрямую и не будут доходить до него, отраженный свет все равно попадет на поверхность Луны. И необычайно яркими будут звезды, которые всегда были скрыты лунным светом. Обычно наблюдать затмение во всей красе мешает вулканическая пыль, скопившаяся в атмосфере, но в этот раз ученые считают, что недавнее извержение вулкана в Японии не повлияет на прозрачность атмосферы.

Валентин Есипов, заведующий отделом радиоастрономии Государственного астрономического института имени Штернберга, рассказал, что наилучшие условия видимости лунного затмения для россиян будут на Дальнем Востоке. Там его увидят от начала и до конца.

Во Владивостоке и Хабаровске "зрелище", когда Земля только начнет затемнять Луну, начнется около 20 часов по местному времени. Через два часа Луна станет полностью темной, и это будет продолжаться 1 час 47 минут. После этого тень начнет отступать.

В Магадане и Южно-Сахалинске то же самое начнется около 21 часа.

В Иркутске - около 19 часов.

В Петропавловске-Камчатском - около 22 часов.

Чем дальше от Владивостока в глубь страны, тем меньше возможности наблюдать за полным циклом явления, поскольку Луна взойдет в этих районах, когда Земля уже освободит путь солнечному свету. Например, на территории центральных и южных районов Красноярского края наблюдатели увидят лишь, как тень медленно сползает с лунного диска. А в европейской части России Луна появится уже после окончания затмения.

Следующее полное лунное затмение - не такое длительное - состоится 9 января 2001 года.

Автор: Артур Скальский    © <http://www.kp.ru/>    ГЕО, ИРКУТСК    👁 2309    16.07.2000, 17:36

URL: <https://babr24.com/?ADE=53157>    Bytes: 2342 / 2335    [Версия для печати](#)    [Скачать PDF](#)

[Поделиться в соцсетях:](#)

*Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:*

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

*Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:*

[irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

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: eqquatoria@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](#)