

Метеор

Информационный листок
для любителей астрономии
№10 (10), 7 декабря 2012

© А. Новичонок

МАКСИМУМ МЕТЕОРНОГО ПОТОКА ГЕМИНИДЫ

Очередной максимум активности метеорного потока Геминиды придётся на ночь 13/14 декабря. Эта ночь будет безлунной, и вдали от городских огней вы сможете видеть как минимум один метеор потока каждые две минуты.

Пожалуй, Геминиды – самый эффективный регулярный метеорный поток года, он входит в большую тройку потоков вместе с Персеидами и Квадрантидами, но по эффективности превосходит их (ZHR может превышать 150). Единственный минус – морозные зимние ночи, заставляющие наблюдателя использовать максимально теплую

одежду для защиты от непогоды.

Геминиды – «молодой» поток, он наблюдается всего пару столетий, и в скором времени мы ожидаем естественный спад его активности ввиду расхождения орбит метеорных частиц и орбиты Земли. Возможно, ближайшие годы – наш последний шанс увидеть столь большое количество Геминид, к которому мы все привыкли.

Максимум потока, порождённого потерявшим активность кометным ядром – астероидом Фазтон, довольно растянутый, поэтому жители всей планеты при наличии ясной погоды в ближайшую к расчётному максимуму ночь будут иметь возможность насладиться обилием «падающих звёзд».

