

## Москвичи смогут полюбоваться на падающие звезды

04.08.2015



**12 и 13 августа жители столичного региона смогут увидеть невооруженным глазом самый настоящий звездопад - об этом сообщает Агентство городских новостей «Москва» со ссылкой на пресс-службу Московского планетария.**

По словам астронома планетария Людмилы Кошман, метеоритный поток образуется в результате прохождения Земли через шлейф пылевых частиц, выпущенных кометой Свифта-Тутля. Наибольшее количество «падающих звезд» - около 60 в час - в этом году жители Москвы смогут увидеть 12 - 13 августа. Сотрудники планетария рекомендуют для наблюдения за звездами выбрать место за городом, где небо темнее. При этом, как они уверяют, никаких специальных средств, вроде телескопа, не понадобится - метеоры будут хорошо видно невооруженным глазом.

[Газета «Каховка»](#)  
[Новости района Зюзино](#)  
[Объединенная редакция ЮЗАО «Москва За Калужской заставой»](#)

---

Адрес страницы: <http://zuzino.mos.ru/presscenter/news/detail/2050919.html>

---

[Управа района Зюзино](#)