



Что произойдет, если запустить фейерверк на Луне?

ТОМ БРУКС, ПЛИМУТ

Да ничего не произойдет. Поскольку в практически отсутствующей на Луне атмосфере нет кислорода, то горячим частям фейерверка совершенно не с чем вступить в химическую реакцию горения. Но если бы кислород был, то фейерверк смог бы взлететь в шесть раз выше, чем на Земле. А это значит, что наиболее крупные праздничные ракеты, которые только можно купить в магазинах, взлетели бы на высоту почти двух километров. **АГ**