

Почему люди перестали  
летать на луну?



Луна является естественным спутником Земли и она привлекала внимание людей. В XX веке началась космическая гонка между СССР и США. В 1957 году СССР первый отправил искусственный спутник. В 1958 американцы разработали и отправили свой спутник. К этому времени СССР уже отправил собаку Лайку в космос. Но хоть та и не вернулась живой обратно на землю, но она показала что на орбите можно выжить.



- Два следующих года СССР разрабатывали спускаемый модуль. После чего отправили двух собак Белку и Стрелку. Которые успешно вернулись из космоса на



Землю живыми. В апреле 1961 года первым

покорившим космос стал

Ю. А. Гагарин. И первым

человеком, вышедшим в космос,

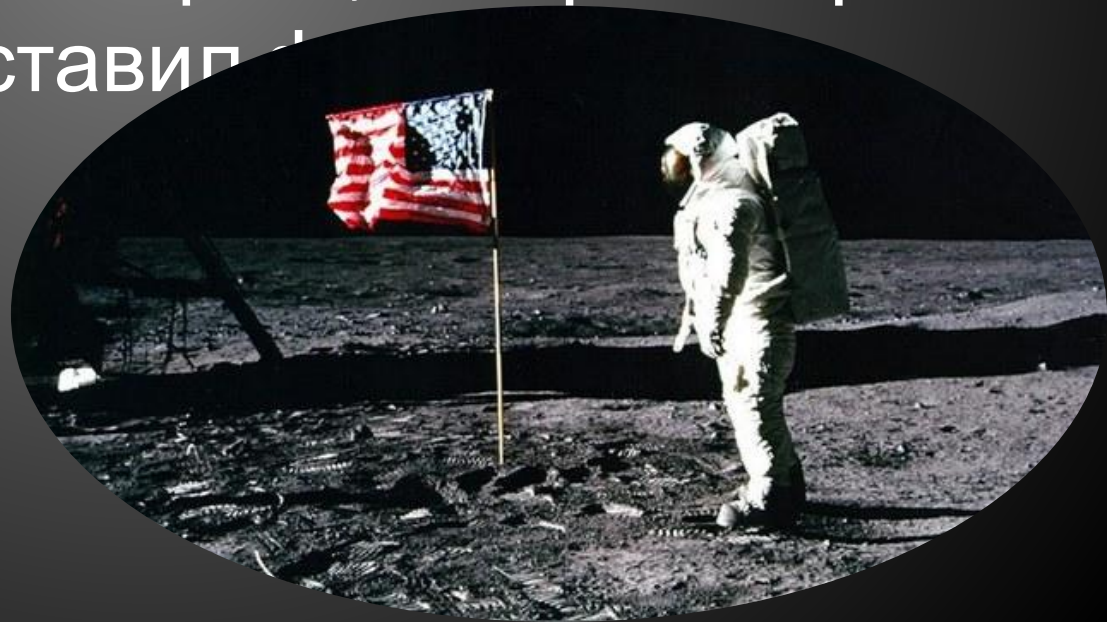
был советский космонавт

Леонов.



А

Америка на много отстала от СССР в освоении космоса. И для выигрыша в гонке США сразу нацелились на луну. И им это удалось. Они смогли спроектировать космический корабль для полета на луну. И в 1969 году космический корабль «Аполлон-11» прилунился с тремя членами команды. Это были: Майкл Коллинз, Базз Олдрин и Нил Армстронг, который первый ступил на луну и поставил



После всего этого прочему-то США и СССР прекратили попытки исследовать луну. Так всё же почему человек перестал летать на луну?

Тут есть несколько причин на этот счёт. Но я рассмотрю только несколько из них



Космическая гонка была выиграна американцами. После этого острая нужда в освоении космоса и луны в частности отпала. Космическая программа отнимала очень много времени и была ресурсозатратна. Поэтому люди перес



Так же есть теория о том, что при нахождении на луне космонавты могли встретиться с внеземной цивилизацией, которая донесла до сознания людей об опасности таких исследований.

И правительство перестало проводить полеты на лу



**НЕЛЬЗЯ ПРОСТО ТАК ВЗЯТЬ, И  
ЗАКОНЧИТЬ ПРЕЗЕНТАЦИЮ...**

**ПОЭТОМУ, Я ГОВОРЮ ВАМ ...  
СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**