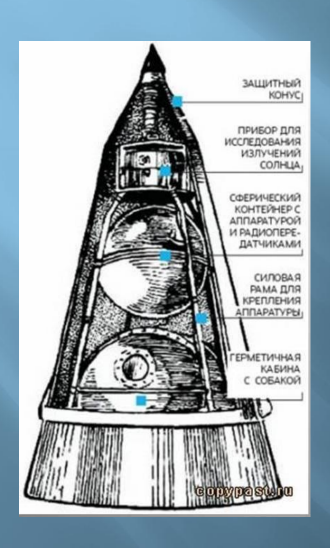
10KOPEH1/A KOCMOCA



4 октября 1957.



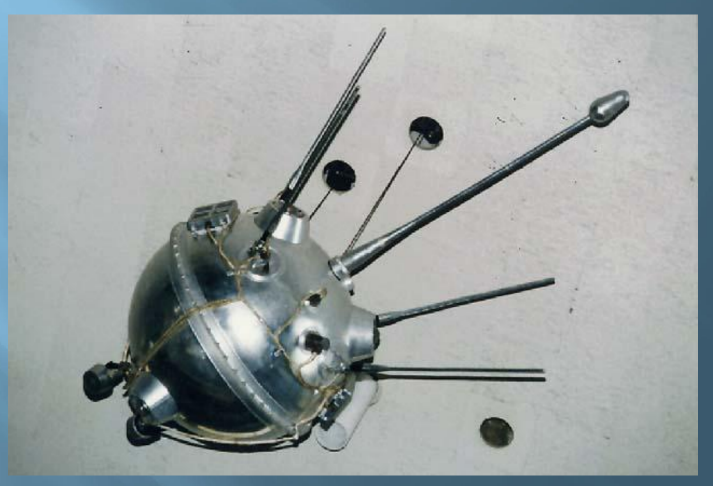
3 ноября 1957г.





На борту космического корабля было поднято живое земное существо – собака Лайка.

2 января 1959г.



С автоматической межпланетной станции "Луна-1" в 1959 году началось освоение естественного спутника Земли.

12 сентября 1959г



«Луна-2" запущенная 12 сентября 1959 г. совершила первый в мире полет на другое небесное тело. В 390,2килограммовой сфере размещались приборы, показавшие, что Луна не имеет магнитного поля и радиационного пояса.

4 октября 1959г



Автоматический аппарат "Луна-3", сфотографировавший обратную сторону Луны

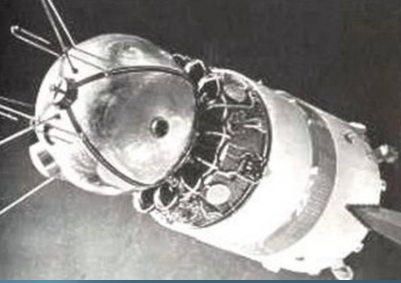
20 августа 1960г.



20августа 1960г. В космос летали собаки Белка и Стрелка, это были первые животные, которые благополучно вернулись из космического полета. После суточного полета, они были возвращены на землю в катапультируемой капсуле и стали мировыми знаменитостями.

12 апреля 1961г.





12 апреля 1961 г. в 9 ч 07 мин состоялся запуск межконтинентальной баллистической ракеты Р-7, в носовом отсеке которой размещался пилотируемый космический корабль "Восток" с майором ВВС Юрием Алексеевичем Гагариным на борту.



