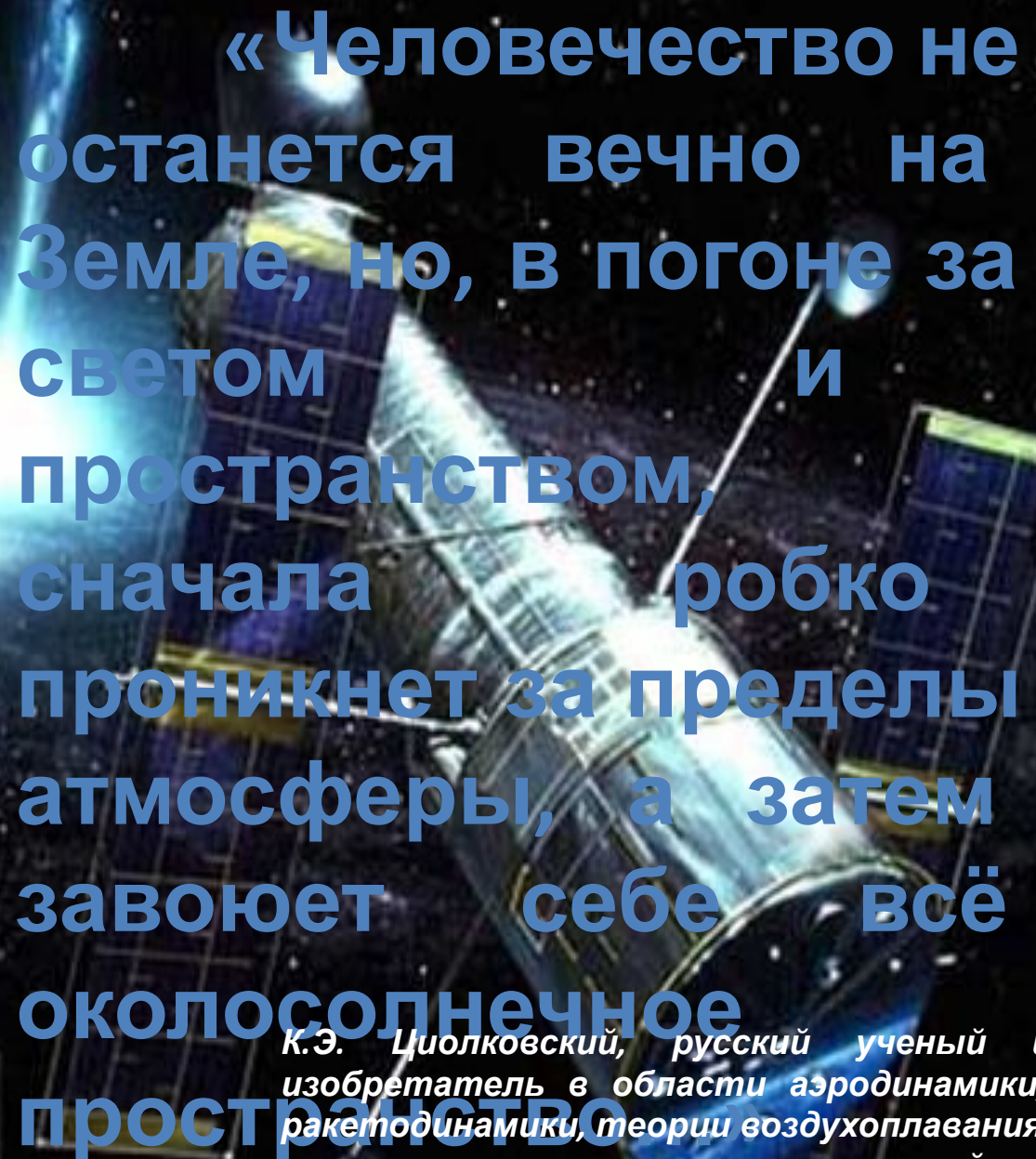




**ПЕРВЫЕ**

**50-летию первого полета  
человека в космос посвящается**

**Ш**

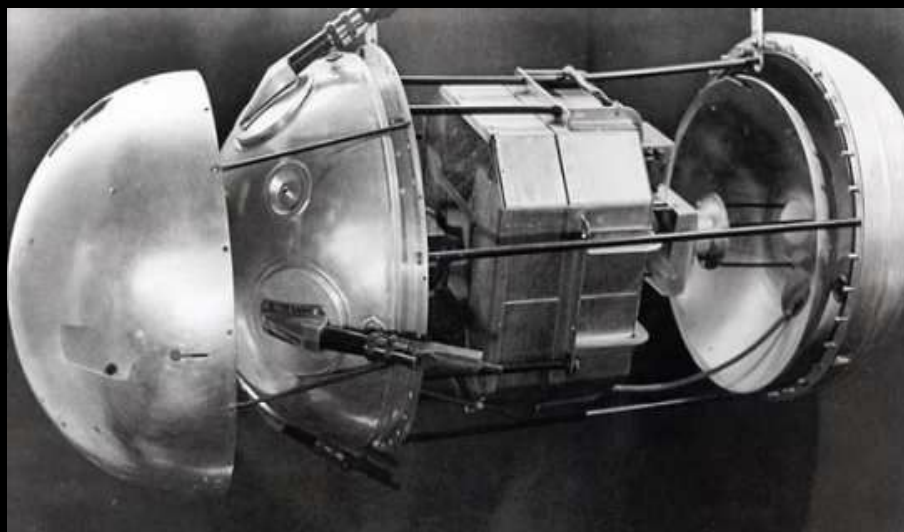


«Человечество не  
останется вечно на  
Земле, но, в погоне за  
светом и  
пространством,  
сначала робко  
проникнет за пределы  
атмосферы, а затем  
завоюет себе всё  
околосолнечное  
пространство»

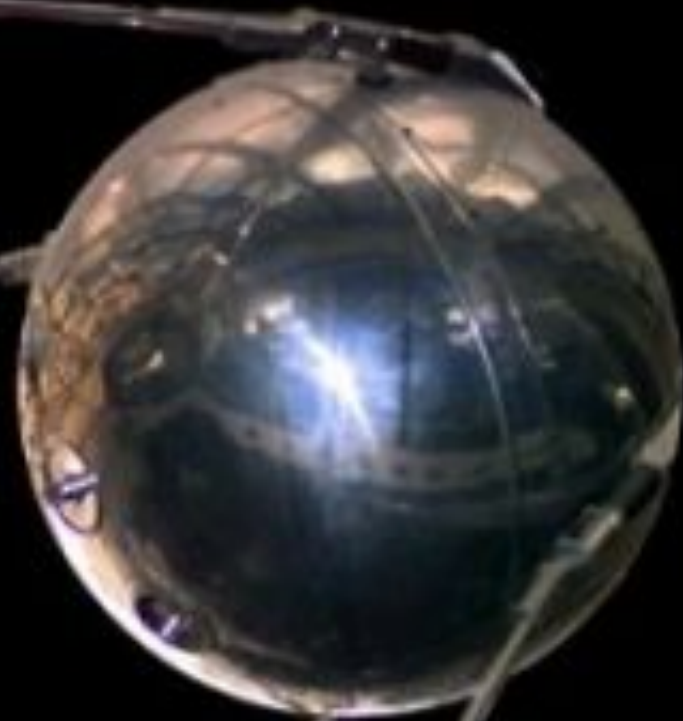
*К.Э. Циолковский, русский ученый и  
изобретатель в области аэродинамики,  
ракетодинамики, теории воздухоплавания,  
основоположник современной  
космонавтики*



**4  
октября  
1957 года**



**На околоземную орбиту был выведен советский искусственный спутник Земли. Это был первый в мире космический аппарат, сумевший преодолеть силу**



К Луне отправлены  
первые  
беспилотные  
советские  
космические зонды –  
«Луна-1», «Луна-2»  
«Луна-3»

1959

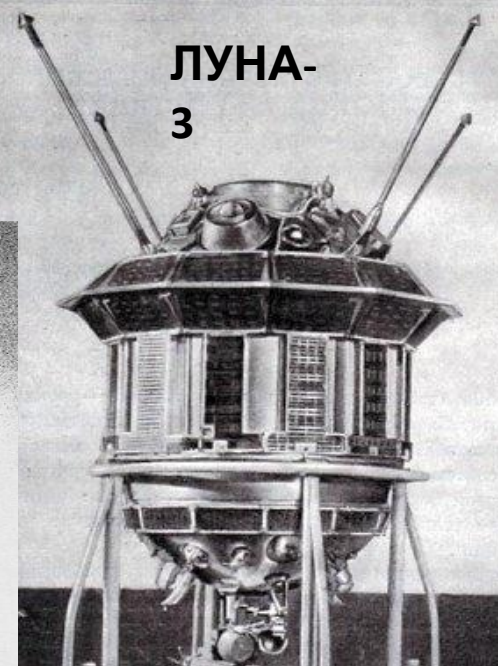
ЛУНА-1  
1



ЛУНА-2



ЛУНА-3  
3





**3  
ноября**


**1957  
года**  
Запущен второй советский искусственный спутник Земли. На его борту находился первый космический путешественник — собака Лайка.

В то время космические аппараты ещё не умели возвращать с орбиты. Лайка навсегда осталась в космическом пространстве.



**20  
августа  
1960 года**

**Мир узнал имена Белки и  
Стрелки**

A photograph of two dogs, Belka and Strelka, looking out from a spacecraft window. The dog on the left is white with brown patches, and the dog on the right is white with brown patches and has its mouth open, showing its tongue. The background is a blurred greenish-grey.

**За 22 часа полета космический корабль с собаками на борту совершил 18 витков вокруг Земли, и утром следующего дня благополучно приземлился. Это означало, что путь ЧЕЛОВЕКУ В**



В 6:07 с космодрома Байконур стартовала ракета-носитель «Восток».

Впервые в мире космический корабль с человеком на борту ворвался в просторы Вселенной.

**12 апреля 1961  
года**

Корабль пилотировал советский космонавт Юрий Алексеевич Гагарин.

Он был первым человеком, который собственными глазами увидел, что Земля действительно круглая, действительно большей частью покрыта водой и действительно великолепна...





За этот подвиг ему было присвоено звание Героя Советского Союза и воинское звание майора досрочно (взлетал в звании старшего лейтенанта).

Начиная с 12 апреля 1962 года день полёта Гагарина в космос был объявлен праздником — ДНЕМ КОСМОНАВТИКИ.





**ВАЛЕНТИНА  
ВЛАДИМИРОВНА  
ТЕРЕШКОВА  
стала первой  
женщиной-  
космонавтом**

**В 1963 году она  
совершила полет на  
космическом корабле  
«Восток-6» и за двое  
суток облетела вокруг  
Земли 48 раз**

**18 марта  
1965  
года**

**Советский космонавт  
Алексей Архипович  
Леонов впервые в  
истории человечества  
вышел в открытый  
космос**





25

августа  
1984 года



Впервые в  
открытый космос  
вышла женщина -  
**СВЕТЛАНА  
ЕВГЕНЬЕВНА  
САВИЦКАЯ.**

Её "звездные" 3  
часа 35 минут вошли в  
историю и навсегда  
открыли дорогу в  
небо прекрасной  
половине



Я хотел бы слетать на луну,  
В неразгаданный мир окунуться.  
И подобно красивому сну  
К самой яркой звезде прикоснуться.

Долететь до далёких орбит,  
Неизвестных всем нам измерений,  
Где загадочный космос хранит  
Много тайн необъятной вселенной.

На планетах других побывать,  
О которых наука не знает.  
И существ неземных повидать, -  
Что на странных тарелках летают.

Расспросить, как живётся им там,  
Есть ли осень, зима или лето,  
С какой целью всегда летят к нам —  
На забытую Богом планету...

Все о чём-то мечтают всегда,  
И стремятся чего-то добиться.  
Только космос, увы, никогда  
Не захочет наверно открыться...

