

12
апреля

**Всемирный день
авиации и
космонавтики**



Поехали!

**Юрий
Алексеевич
Гагарин -
первый
космонавт
планеты.**



- Гагарин попросил музыку. Некоторое время ее не давали на борт, и он сказал: «Пока не дали».
- Чуть позже: «Дали про любовь. ...Слушаю Утесова, от души – «Ландыши»...
- Уже в грохоте стартующей ракеты – звонкий голос Гагарина:

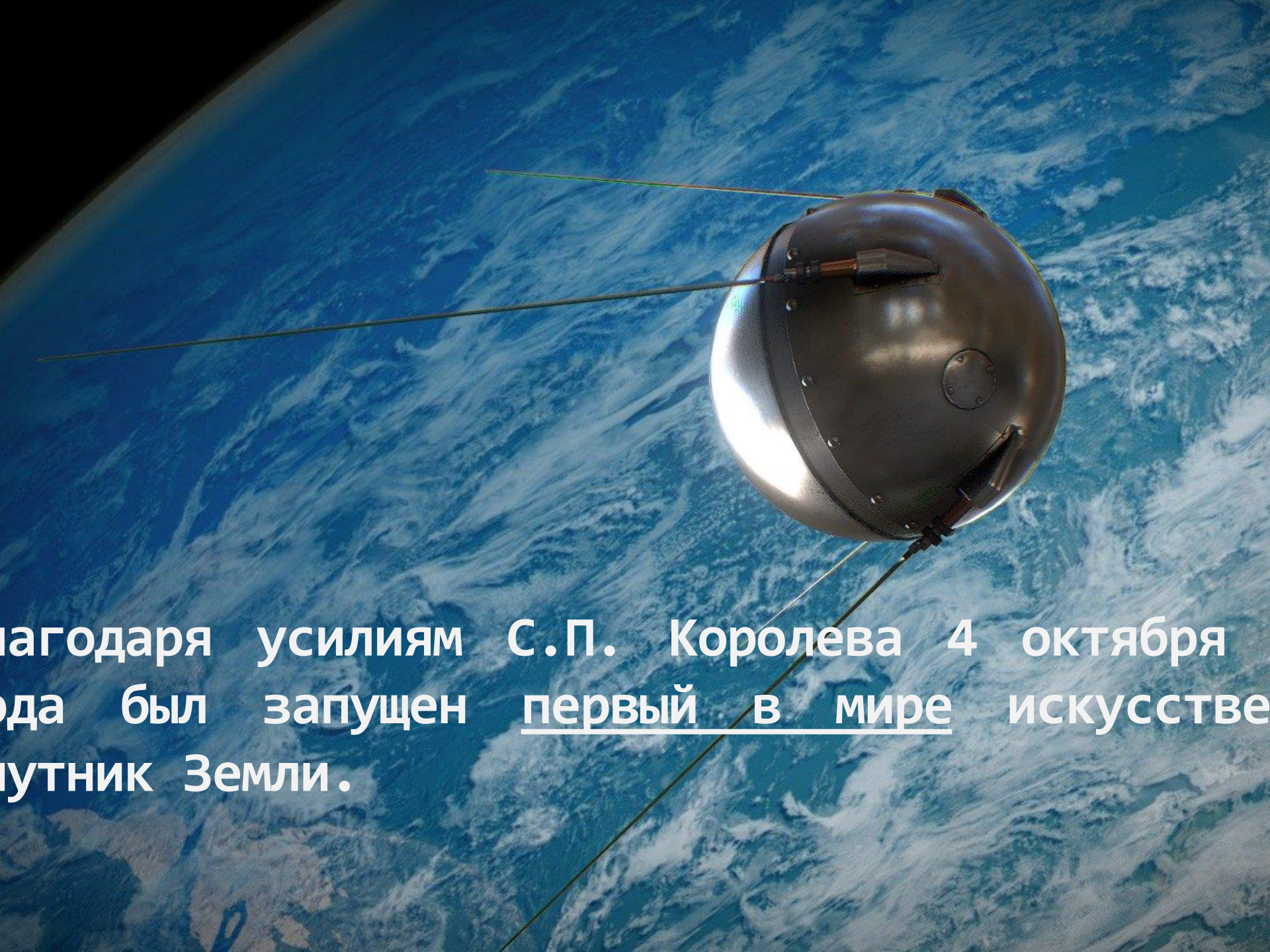
Поехали!

- Так **12 апреля 1961 года** началась новая эпоха в истории человечества.
- В этот день корабль-спутник «Восток» был выведен в открытый космос впервые с человеком на борту. Пилотом корабля стал советский летчик-космонавт **Юрий Алексеевич Гагарин**, который стал символом покорения космоса и одним из самых известных людей XX века.

Королев Сергей Павлович



Полет Юрия Алексеевича стал возможным благодаря титаническому труду всего советского народа и гениальному человеку - Сергею Павловичу Королеву, генеральному конструктору ракетно-космической промышленности СССР.

A spherical satellite, likely the first artificial Earth satellite, is shown in orbit above the Earth. The satellite is a dark, metallic sphere with several thin wires extending from it. The Earth's surface is visible in the background, showing blue oceans and white clouds. The satellite is positioned in the upper right quadrant of the image.

Благодаря усилиям С.П. Королева 4 октября
1957 года был запущен первый в мире искусственный
спутник Земли.

19 августа 1960 года отправились в космос
собаки – космонавты Белка и Стрелка





В 1963 году состоялся полет первой в мире женщины – космонавта Терешковой Валентины Владимировны. Продолжительность полета составила двое суток 22 часа 50 минут. За это время её космический корабль 48 раз облетел вокруг Земли

В 1965 году летчик-космонавт СССР Леонов Алексей Архипович первый в мире вышел в открытый космос. Общее время первого выхода составило 23 минуты 41 секунду (из них вне корабля 12 минут 9 секунд)



Алексей Леонов не только выдающийся космонавт, но еще и замечательный художник. В 1967 году вышла книга – альбом «Ждите нас звезды». Авторами картин, посвященных теме космоса и представленных в этой книге являются Алексей Леонов и художник-фантаст Андрей Соколов.



Первый полет человека в космос изменил мир. То, что еще вчера казалось фантастическим, стало реальностью. «Прекрасное далеко» наступило. Писатели-фантасты в своих произведениях вышли за пределы орбиты земли и устремились к неведомым далеким галактическим мирам.

С 1965 года Кир Булычев (настоящее имя – Игорь Всеволодович Можейко), начал создавать свою серию книг «Приключения Алисы». Главной их героиней является Алиса Селезнева, которая путешествует в космосе, времени и пространстве.



В 1984 году по одной из повестей про Алису был снят советский фильм «Гостя из будущего», который имел оглушительный успех у советских школьников.



Мировая космонавтика прошла большой путь в своем развитии. На орбите земли вращаются тысячи спутников. Человечество с помощью космических аппаратов пытается осваивать Луну, Марс, Венеру, Юпитер... В 2005 году издательством «Космоскоп» впервые была издана (а в 2023 году переиздана) **книга «Мировая пилотируемая космонавтика. История. Техника. Люди.»** В этой книге в доступной и увлекательной форме подробно описываются все пилотируемые полеты, выполненные в период с 1961 по 2004 год, и представлена конструкция всех пилотируемых космических аппаратов.



На сегодняшний день общее количество космонавтов, побывавших в космосе составляет более пятисот человек. Но первым был и остается наш соотечественник – **Юрий Алексеевич Гагарин**. Его первый полет помнит вся планета. А жители всей Земли должны не забывать сказанные им слова:



"Облетев Землю в корабле-спутнике, я увидел, как прекрасна наша планета. Люди, будем хранить и приумножать эту красоту, а не разрушать её!"

Юрий Гагарин