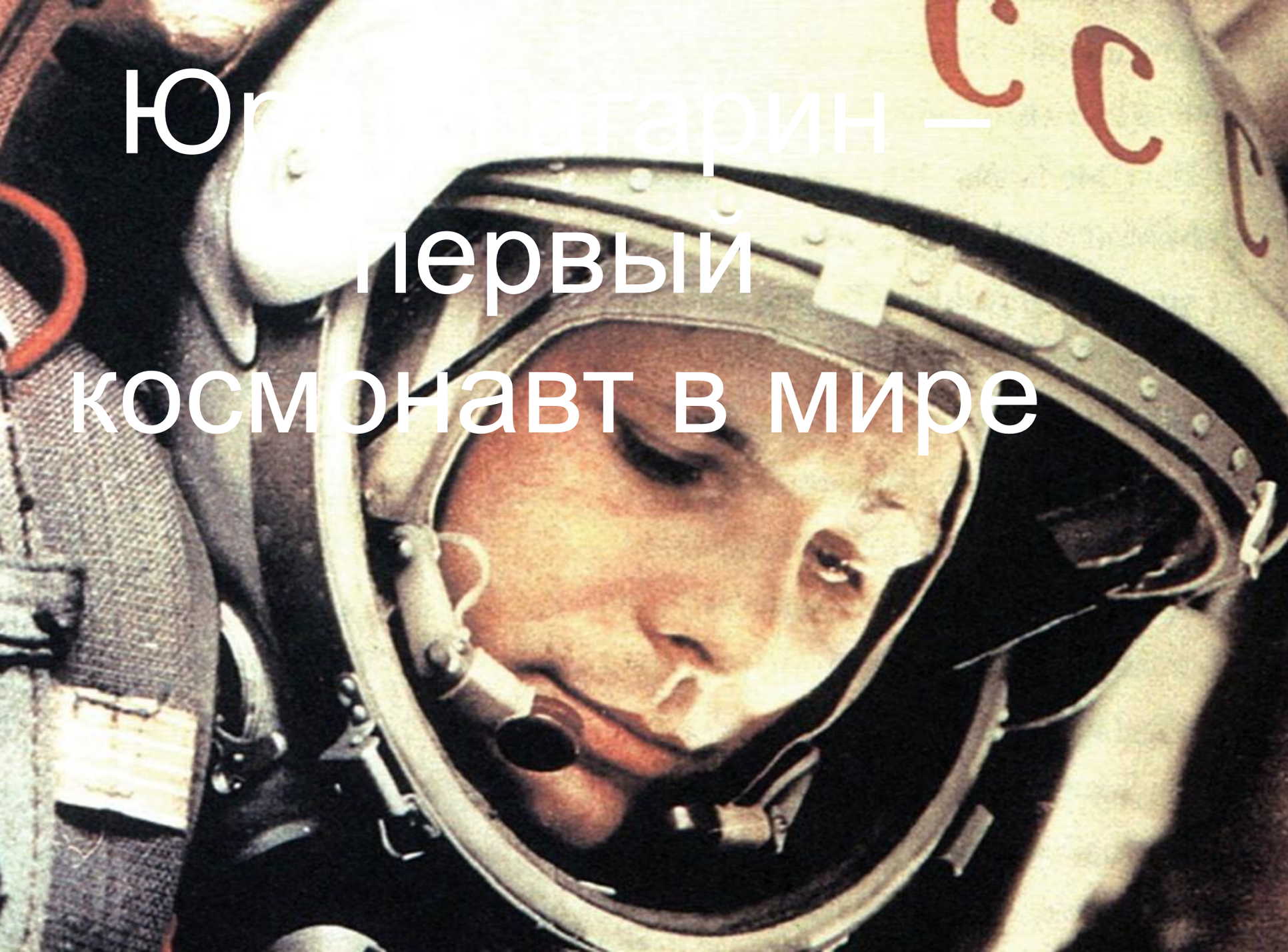


Юрий Гагарин —  
первый  
космонавт в мире





Юрий Алексеевич  
Гагарин (1934 -  
1968) – космонавт,  
который первый в  
мире побывал в  
космосе, русский  
летчик-испытатель.

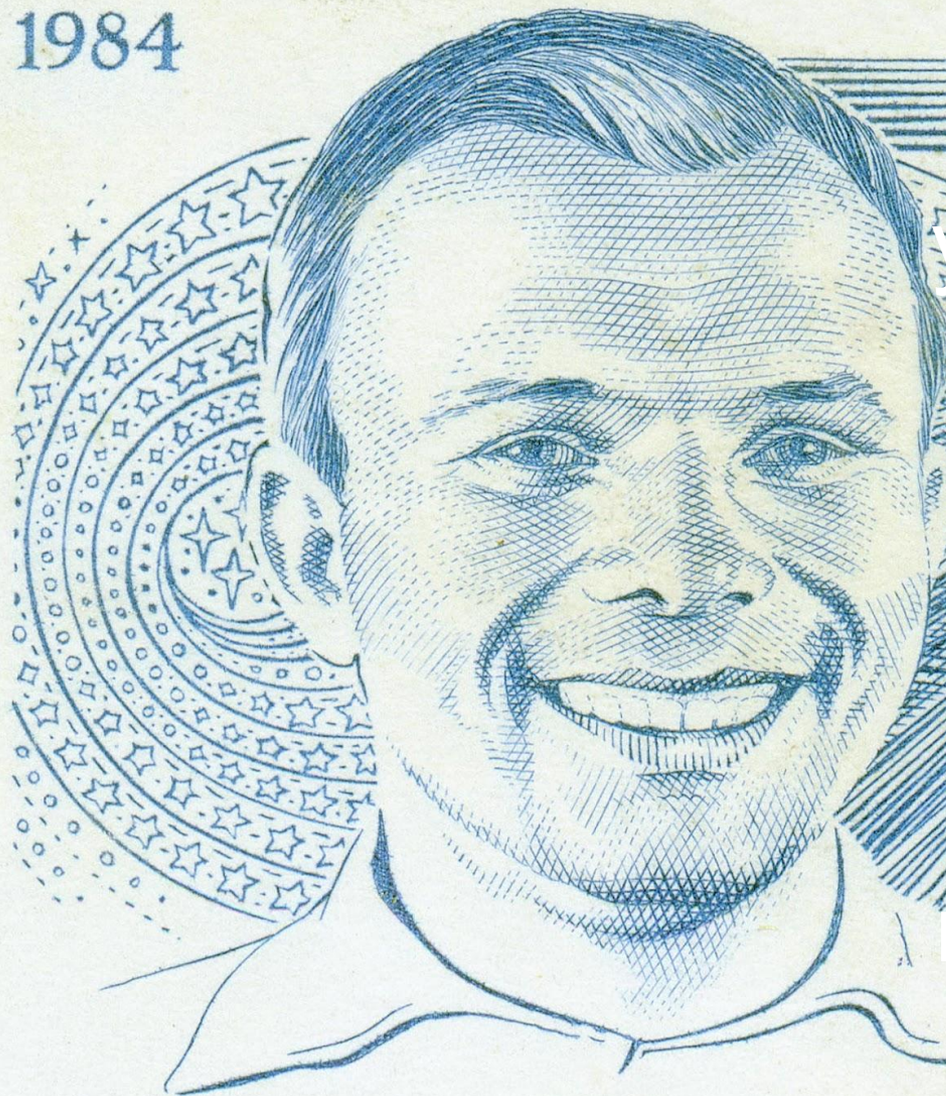
A black and white photograph of Yuri Gagarin in his space helmet, looking upwards. The helmet is a complex piece of equipment with a clear visor and various attachments. Gagarin's face is visible through the visor, and he has a microphone near his mouth. The background is dark and indistinct.

**Родился Юрий  
Гагарин 9 марта  
1934 года в селе  
Клушино,  
Смоленская  
область. В  
школу Юрий  
Гагарин пошёл  
в 1941 году, но  
из-за войны  
лишь в 1943  
году он**

После переезда в город Гжатск (город в России, административный центр Гагаринского района Смоленской области) в биографии Гагарина был окончен 6 класс. Дальнейший этап в образовании Юрия Гагарина



1984



В 1951 году, после  
училища Юрий стал  
обучаться в  
индустриальном  
техникуме города  
Саратов. В том же  
городе стал  
посещать аэроклуб,  
а уже через год  
совершил свой  
первый полет на

1934

Ю.А. ГАГАРИН 1968

ПОЧТА СССР 15 К



В марте 1960, пройдя  
медицинскую  
комиссию, Юрий

Гагарин стал одним из  
кандидатов в  
космонавты. После  
того, как выбор пал  
именно на него, в  
биографии Юрия  
Гагарина произошло  
величайшее событие.

12 апреля 1961 года



Благодаря настойчивости Хрущева, сразу после полета звание Гагарина было повышено со старшего лейтенанта до майора. Ему организовали пышную встречу в Москве. После полета Гагарин совершил несколько поездок по разным странам (Чехословакия, Болгария, **LIFE**



Летные полеты в биографии Гагарина не были оставлены. Он стремился восстановить свою квалификацию летчика-истребителя. 27 марта 1968 года великий космонавт и летчик



12 апреля 1961 года в 9 час. 7 мин. по  
московскому времени с космодрома  
Байконур в Казахстане поднялся  
космический корабль-спутник "Восток".

Совершив полет вокруг земного шара, он  
через 108 минут благополучно вернулся

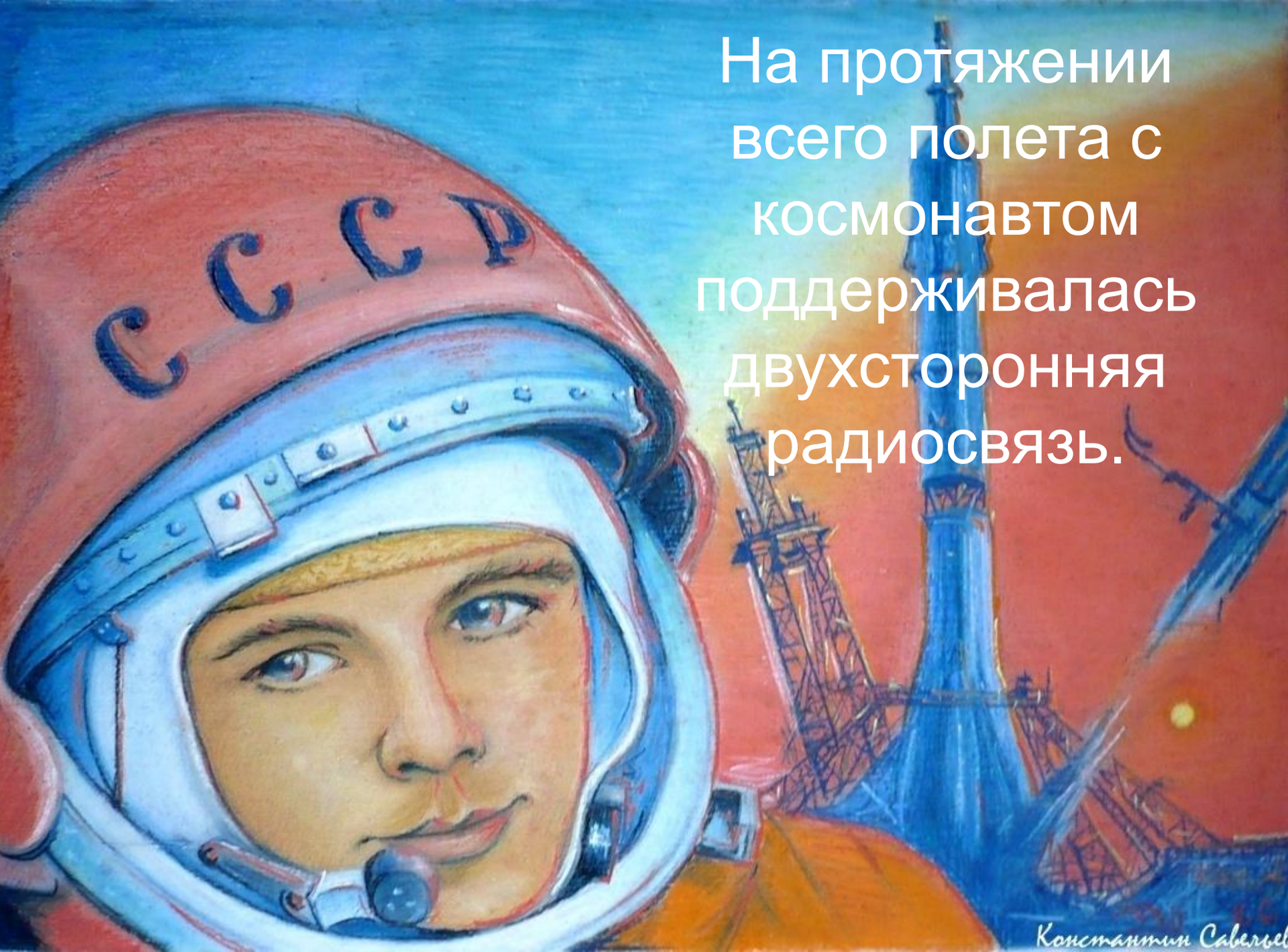
LIF



Период обращения  
корабля-спутника вокруг  
Земли составлял 89,1  
минуты, минимальное  
удаление от поверхности  
Земли 181 километр,  
максимальное - 327  
километров. Угол  
наклона орбиты к  
плоскости экватора 64  
градусов 57 минут. Вес  
космического корабля-

1705

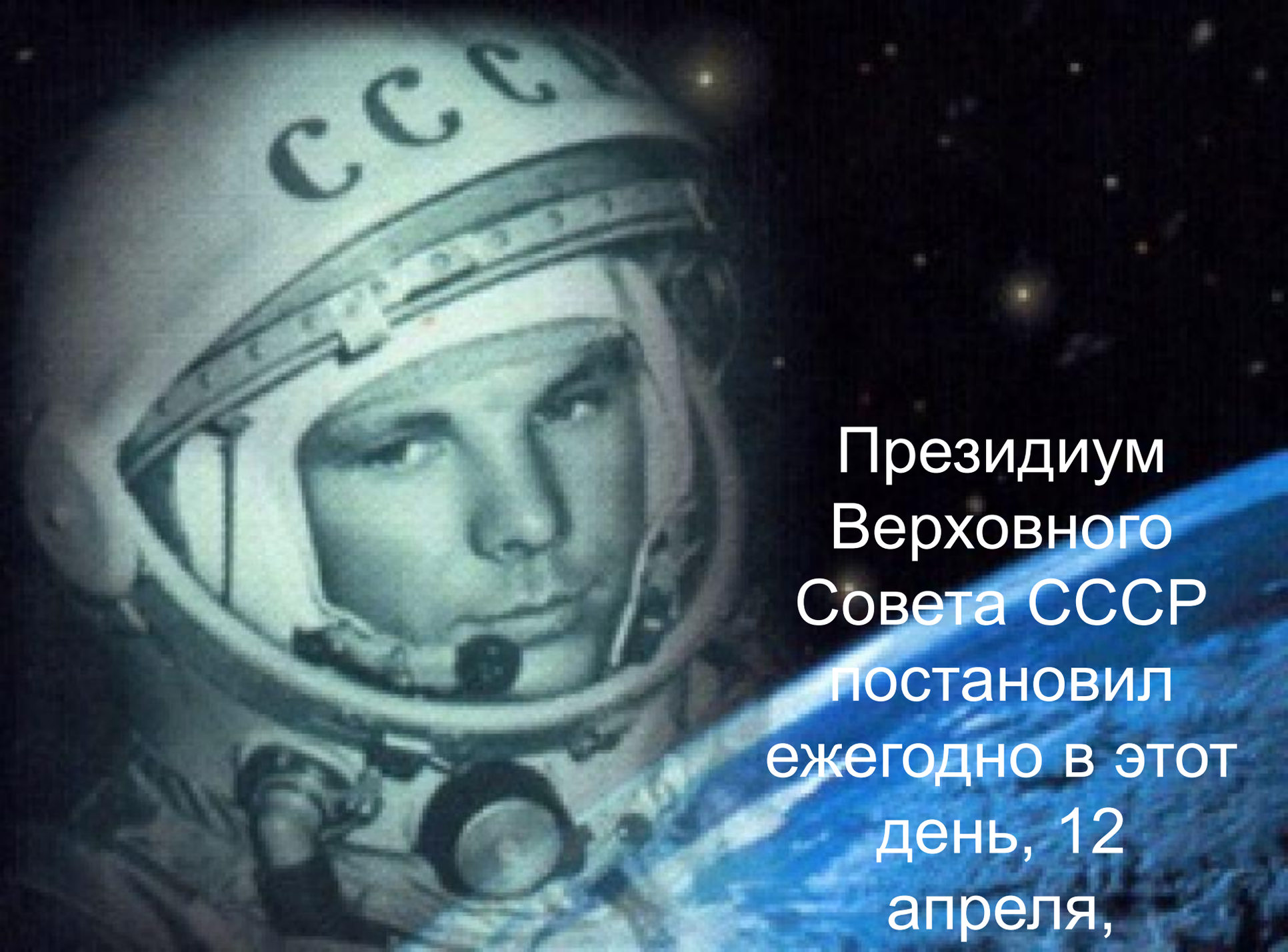
На протяжении  
всего полета с  
космонавтом  
поддерживалась  
двухсторонняя  
радиосвязь.



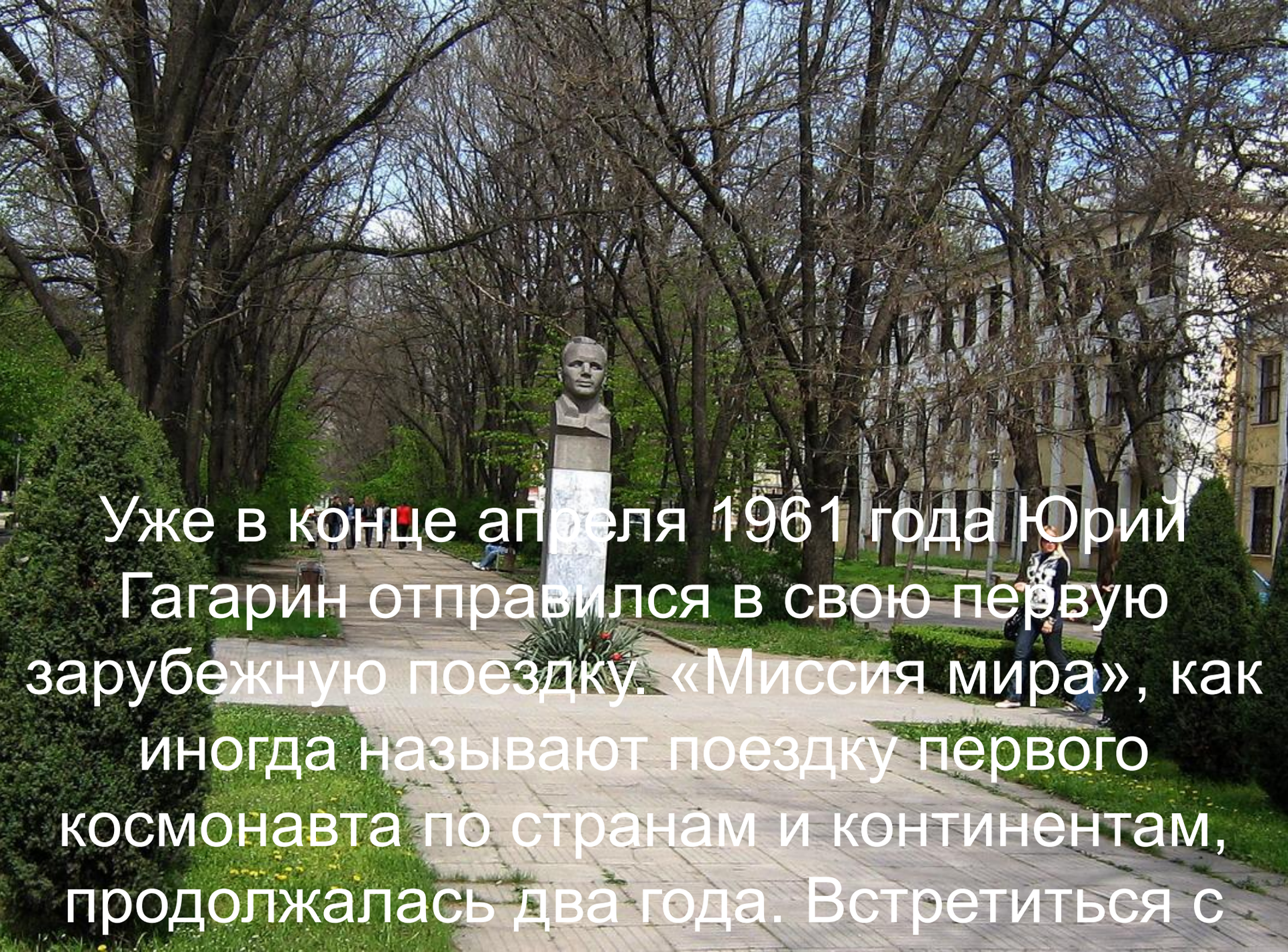
Константин Савельев



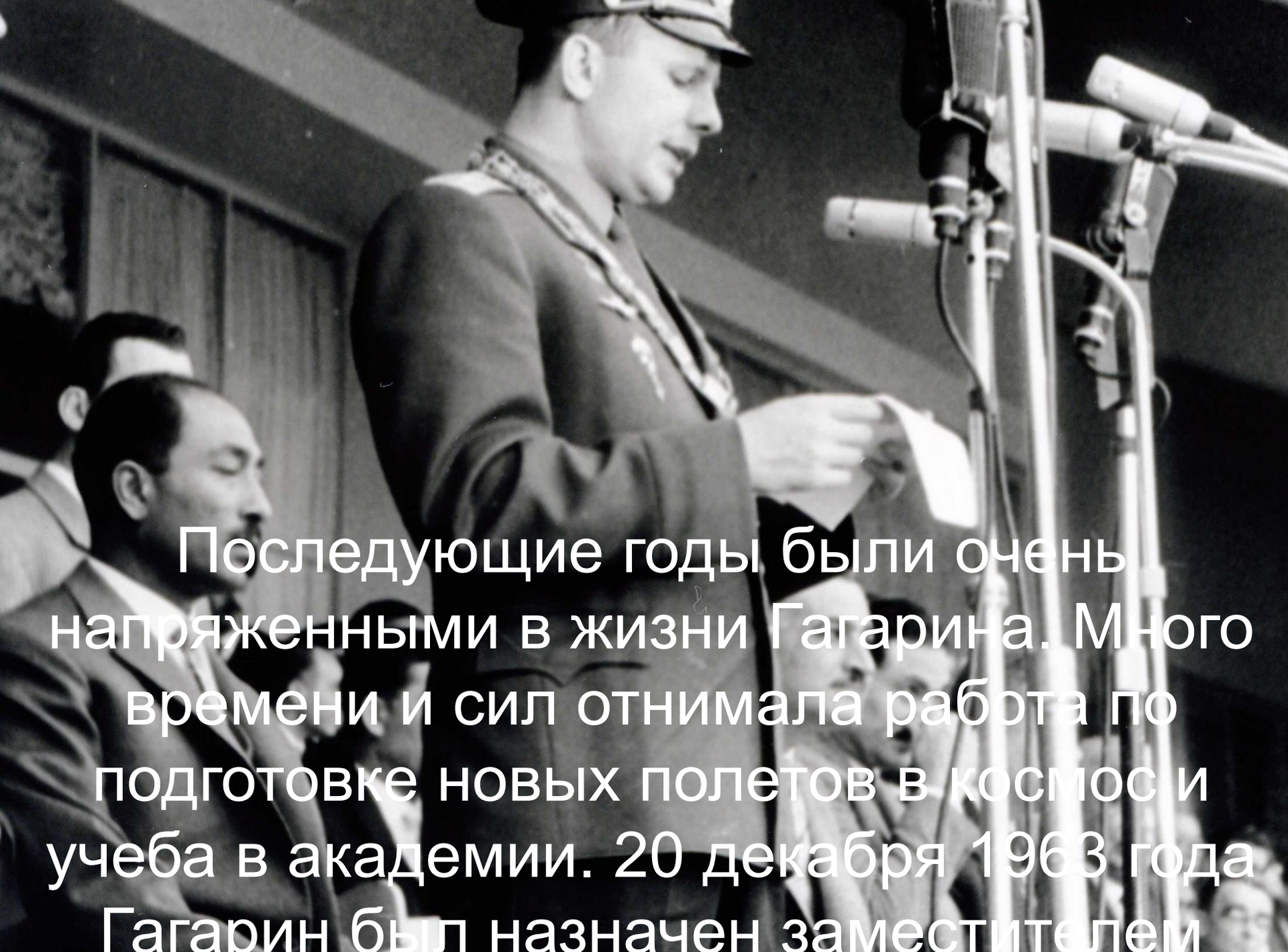
После успешного  
проведения  
намеченных  
исследований и  
выполнения  
программы полета в  
10 час. 55 мин. по  
московскому  
времени корабль-  
спутник "Восток"  
совершил  
благополучную



Президиум  
Верховного  
Совета СССР  
постановил  
ежегодно в этот  
день, 12  
апреля,



Уже в конце апреля 1961 года Юрий Гагарин отправился в свою первую зарубежную поездку. «Миссия мира», как иногда называют поездку первого космонавта по странам и континентам, продолжалась два года. Встретиться с



Последующие годы были очень напряженными в жизни Гагарина. Много времени и сил отнимала работа по подготовке новых полетов в космос и учеба в академии. 20 декабря 1963 года Гагарин был назначен заместителем

A close-up photograph of Yuri Gagarin, the first human to travel in space. He is wearing his white space helmet and an orange flight suit. He has a wide, joyful smile, showing his teeth. The background is a plain, light-colored wall.

27 марта 1968 года мир узнал о страшной трагедии - гибели первого космонавта планеты. Это случилось в небе Владимирской области около деревни Новоселово. Юрий Гагарин совершал



Версий о гибели Гагарина много, ни одна из них не нашла достаточного подтверждения. Однако и по прошествии 40 лет многим людям тяжело смириться с этой потерей. Несмотря на то, что гибель



Международной авиационной федерацией (ФАИ) учреждена медаль имени Ю.А.Гагарина. Имя Гагарина носят Российский государственный научно-исследовательский испытательный центр



В Москве, Гагарине,  
Звездном городке,  
Софии возведены  
памятники  
Гагарину. Именем  
первого космонавта  
назван кратер на  
Луне и малая  
планета.