

**Первый полет**



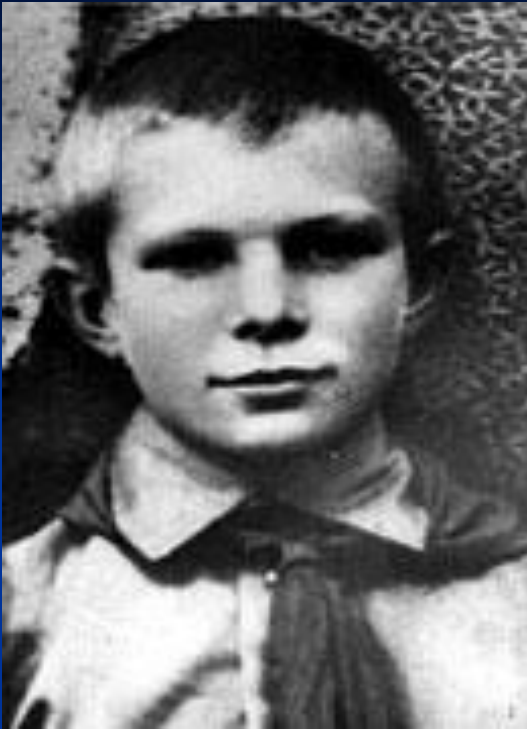
**Юрий  
Алексеевич  
Гагарин**

9 марта 1934 г. в деревне Клушино на Смоленской земле родился Человек.



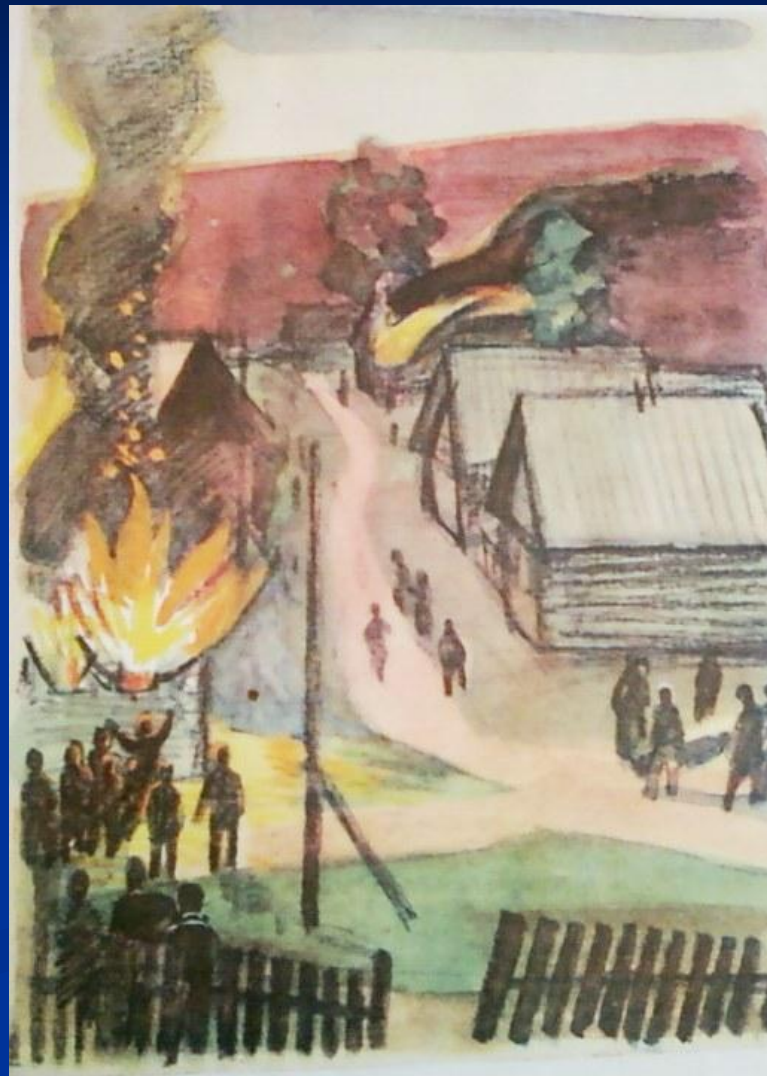
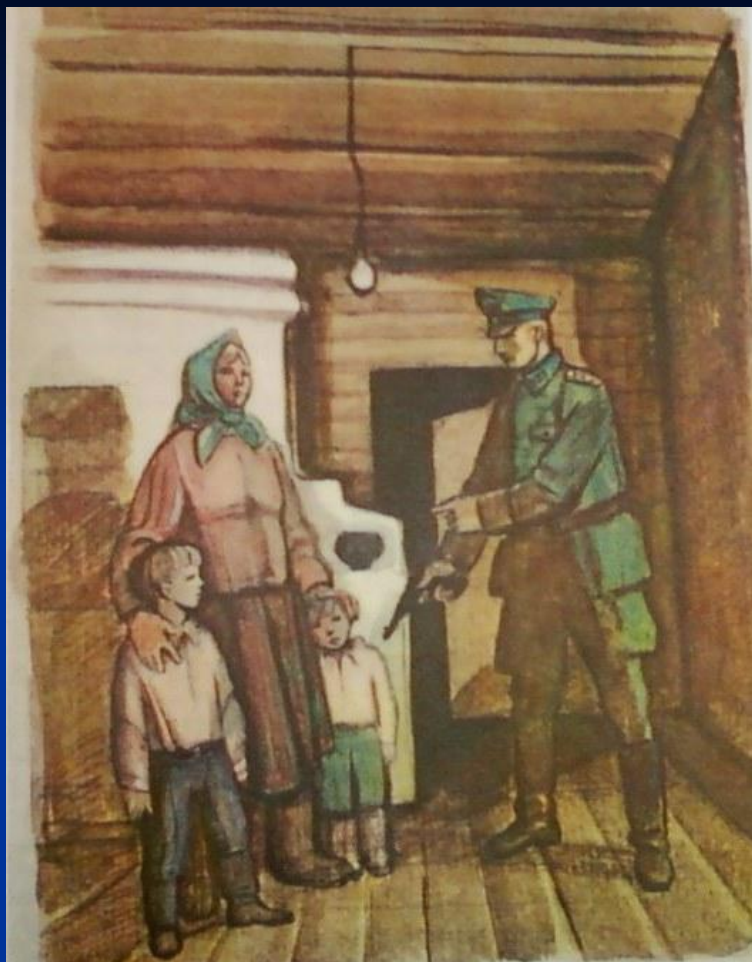
**Тогда еще никто не знал,  
что о нем будут писать  
книги и снимать  
фильмы,  
что его имя станет  
известно всем людям  
Земли,  
что ему суждено стать  
ПЕРВЫМ КОСМОНАВТОМ  
планеты.  
Звали его**

**1 сентября 1941 года  
Юра Гагарин пошел в школу**





**12 октября 1941 года  
в Клушино вошли  
фашисты**





**Дом Гагариных  
г. Гжатск,**

**Анна Тимофеевна и  
Алексей Иванович  
Гагарины  
с детьми:**

**Юрием, Зоей,  
Валентином**

*[1957 г.]*





**В 1951 году Гагарин  
поступает в  
Саратовский  
индустриальный  
техникум.**



**В октябре 1954 года  
пришёл в Саратовский  
аэроклуб.**

**Совершил первый  
самостоятельный полёт  
на самолёте Як – 18.  
Всего 196 полетов.**



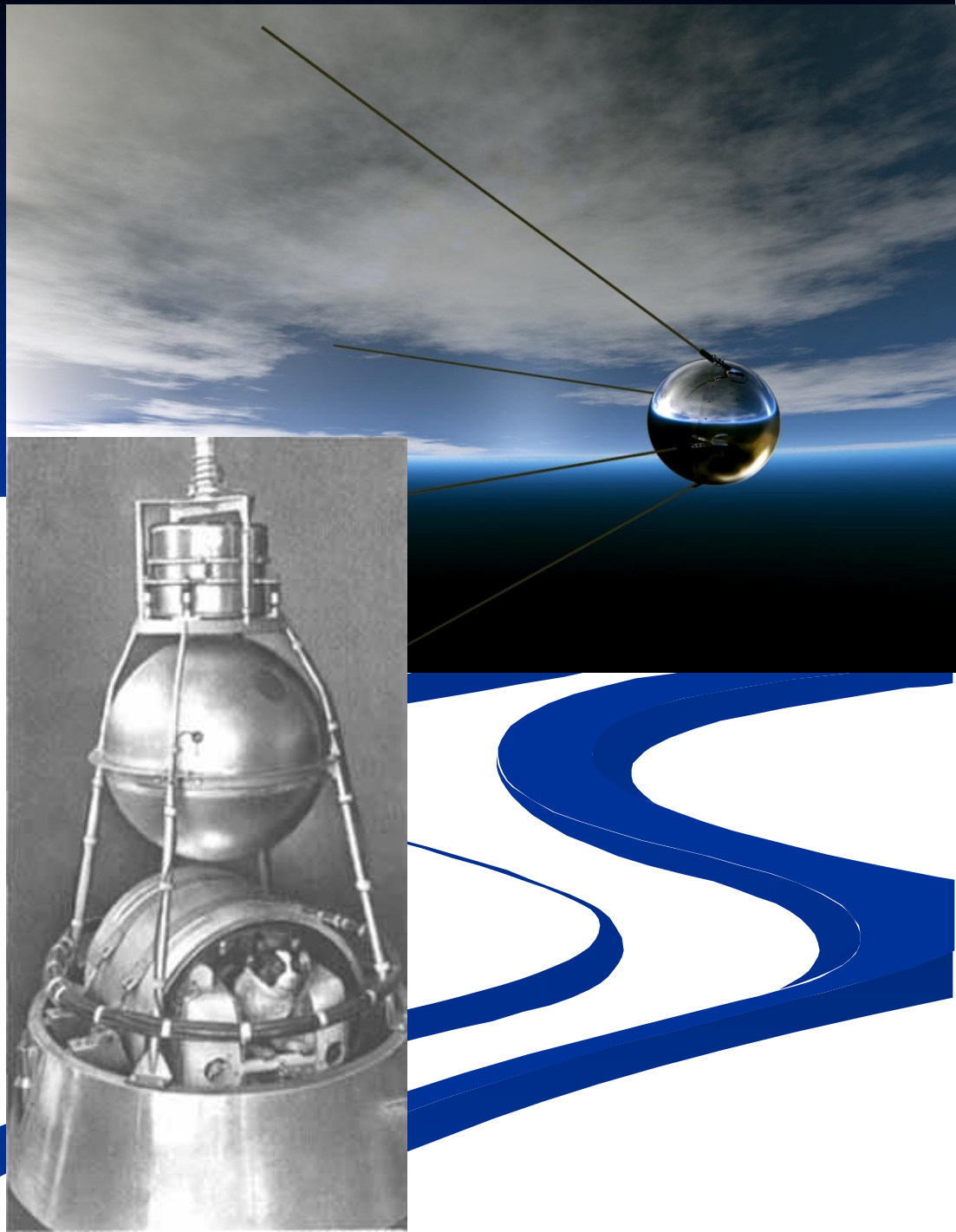
**В октябре 1955 года  
Гагарин поступил**



**4 октября 1957 с  
космодрома Байконур  
осуществлен пуск  
ракеты-носителя  
'Спутник', которая  
вывела на  
околоземную орбиту  
Первый в мире  
искусственный**

Этот старт открыл  
космическую эру в  
истории  
человечества.

3 ноября 1957 года  
был запущен  
искусственный



# ЛАЙКА





# Памятник в Москве первой собаке – космонавту Лайке



Первыми удачными орбитальными полетами  
совершили Белка и Стрелка 19 августа 1960  
года.

Они провели целые сутки в состоянии  
невесомости





# Памятник Звездочке в Ижевске



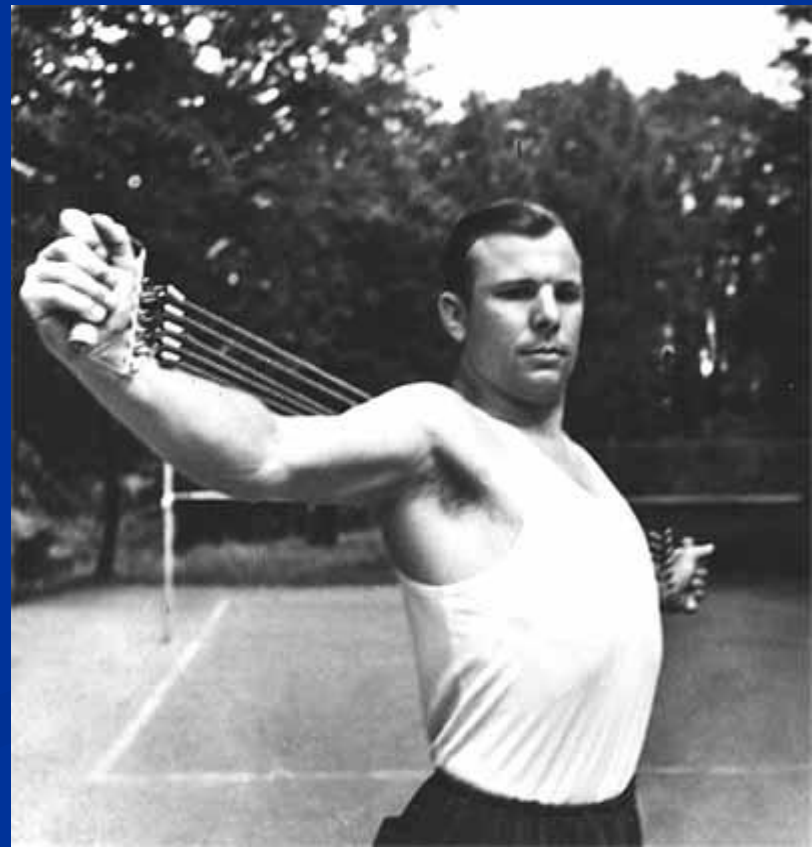


**В 1959 году военный летчик Юрий Гагарин пишет заявление с просьбой зачислить его в группу кандидатов в космонавты.**



**3 марта 1960 года Юрий Гагарин зачислен в группу, а с 11 марта приступил к**

**Тренировки на центрифуге, в барокамере, физические и теоретические занятия.**



# Знакомство будущих космонавтов с новой космической техникой - кораблем "Восток"





**ВОСТОК** — название серии советских однопостных космических кораблей для полетов по околоземной орбите. На корабле 'Восток' был совершен первый в мире полет человека в космос.

**Созданы под руководством Сергея Павловича Королева.**





**Кресло космонавта,  
на космическом  
корабле типа  
«Восток»**



Гермошлем

зеркальце

застёжка

Шланги  
системы  
жизнеобеспеч  
ения



Микрофон

Регулятор  
давления  
воздуха

часы

Перчатка  
карманы





# Однажды главный конструктор Сергей Павлович Королев пригласил будущих космонавтов осмотреть космический корабль "Восток".

Королёв предложил желающим посидеть в кабине корабля.

Но все растерялись.

Ведь раньше им приходилось сидеть только в макете, а не в настоящем корабле.

И тут Юрий Гагарин обратился к Королеву: *"Разрешите мне?"*

Снял ботинки и, подтянувшись на руках за край люка, опустился в кресло.

Королев шепнул стоящему рядом:

*«Вот этот, пожалуй, пойдет первым в полет...»*



Кроме Гагарина, было ещё 20 претендентов на  
первый полёт в космос.  
Это были лучшие пилоты страны.

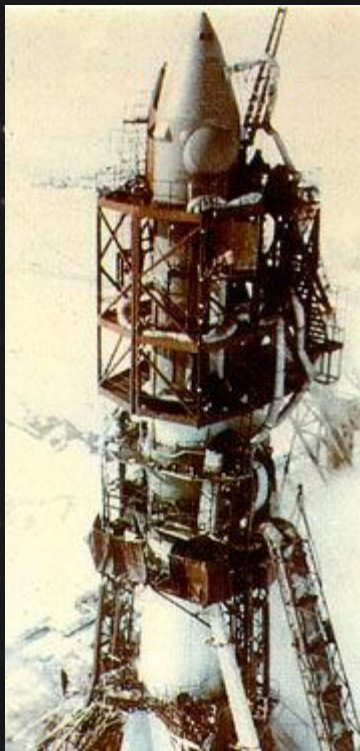






**Того, кто полетит в космос, определили в последний момент, на заседании ГК, ими стали Юрий Гагарин и его дублёр Герман Титов**





**12 апреля 1961 года  
в 9 часов 7 минут  
космический  
корабль-спутник  
«Восток» с  
человеком на  
борту поднялся в  
космос и,  
совершив полет  
вокруг земного  
шара,  
благополучно  
вернулся на Землю**



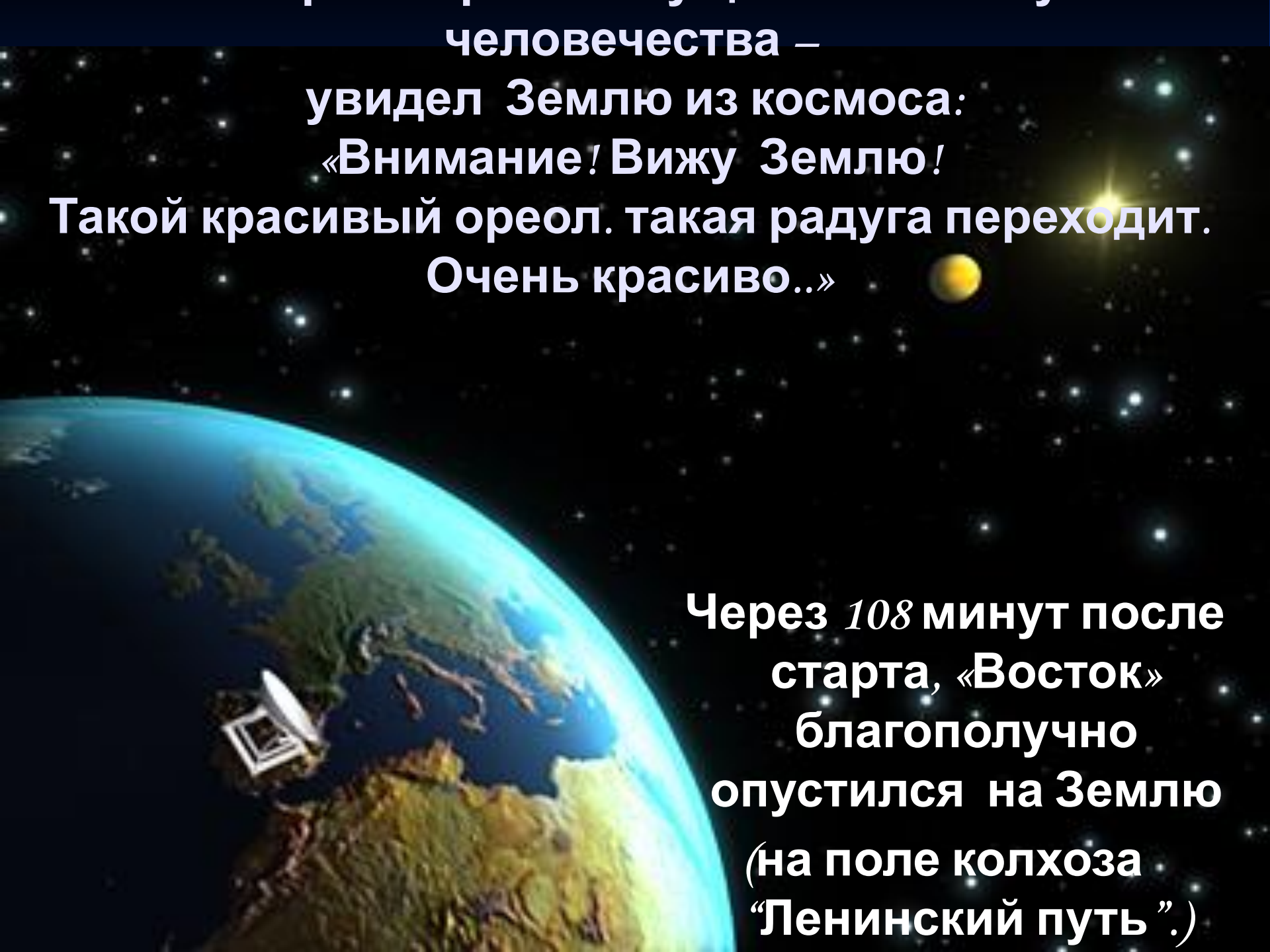
человечества –

увидел Землю из космоса:

«Внимание! Вижу Землю!

Такой красивый ореол. такая радуга переходит.

Очень красиво..»

A composite image showing a satellite in orbit above the Earth's horizon. The satellite is a white, rectangular structure with a large parabolic dish antenna. The Earth below is a mix of green and brown, indicating land and vegetation. In the upper right, a bright yellow sun is visible, creating a lens flare effect. The background is a dark space filled with numerous small, white stars.

Через *108* минут после  
старта, «Восток»  
благополучно  
опустился на Землю  
(на поле колхоза  
«Ленинский путь».)





**Юрий Гагарин  
стартовал в звании  
старшего  
лейтенанта, а  
приземлился**

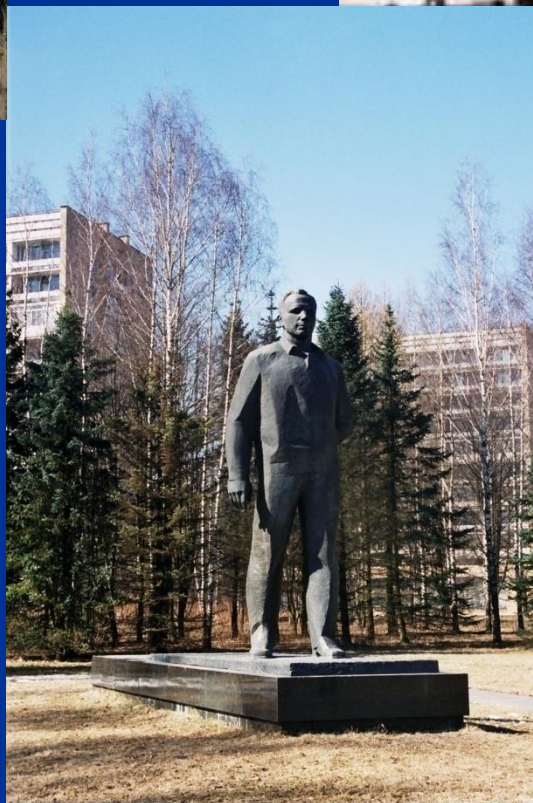
**Гагарин стал  
национальным  
героем и кумиром  
многих людей на  
планете.**

**Ему было  
присвоено  
звание Героя  
Советского  
Союза и звание  
«Летчик-космонавт  
СССР».**

**С 1961 года  
началась новая  
эра в истории**







**Звездный  
городок.  
Центр  
подготовки  
и  
космонавт**



«Макдоннелл-Дуглас F-18  
Хорнет», 1982



► «Хорнет» в основном используется морской пехотой США в качестве перехватчика либо истребителя, действующего с авианосных судов. Этот самолет способен достигать скорости 1,8 Маха на больших высотах.



Микояновский «МиГ-23»,  
1972

► Советские истребители-бомбардировщики «МиГ-23» с изменяемой геометрией крыла базируются в Восточной Европе, а также они поставлялись некоторым странам Ближнего Востока. Всезначимый истребитель, представляющий собой одну из его версий, имеет большую носовую часть, вмещающую радиолокационное оборудование. Существуют также и варианты этой машины — истребитель и двухместный учебно-тренировочный самолет.

«Грамман F-14  
Томкэт», 1974



27 марта 1968  
Юрий Гагарин и  
военный летчик  
Владимир Серёгин  
погибли во время  
выполнения задания  
на истребителе МиГ-15

# Мемориал на месте гибели Ю. Гагарина и В. Серегина







«Дорогие друзья, близкие и  
незнакомые,  
соотечественники, люди всех  
стран и континентов!

Через несколько минут  
могучий космический корабль  
унесет меня в далекие  
просторы Вселенной.

Что можно сказать Вам в эти  
последние минуты перед  
стартом?

Вся моя жизнь кажется мне  
сейчас одним прекрасным  
мгновением.

Все, что прожито, что сделано  
прежде, было прожито и  
сделано ради этой  
минуты...»



# Город Гагарин (Гжатск)

