

12 апреля

**ВСЕМИРНЫЙ
ДЕНЬ
АВИАЦИИ И
КОСМОНАУТИКИ**

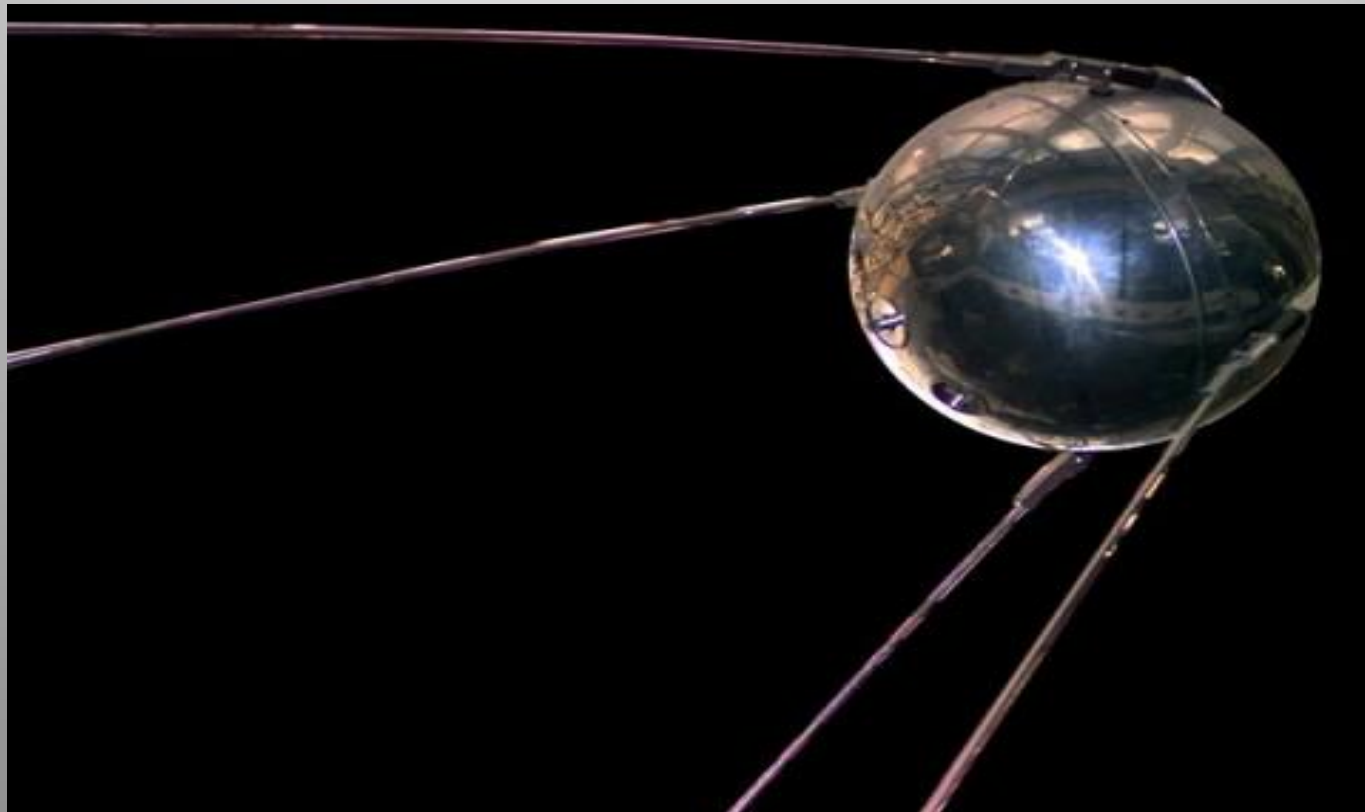




2 февраля 1955 года принято постановление Правительства СССР о строительстве полигона для проведения испытаний межконтинентальных баллистических ракет. Космодром Байконур решили построить в Казахстане. С 1957 года Байконур первый и крупнейший космодром в мире.

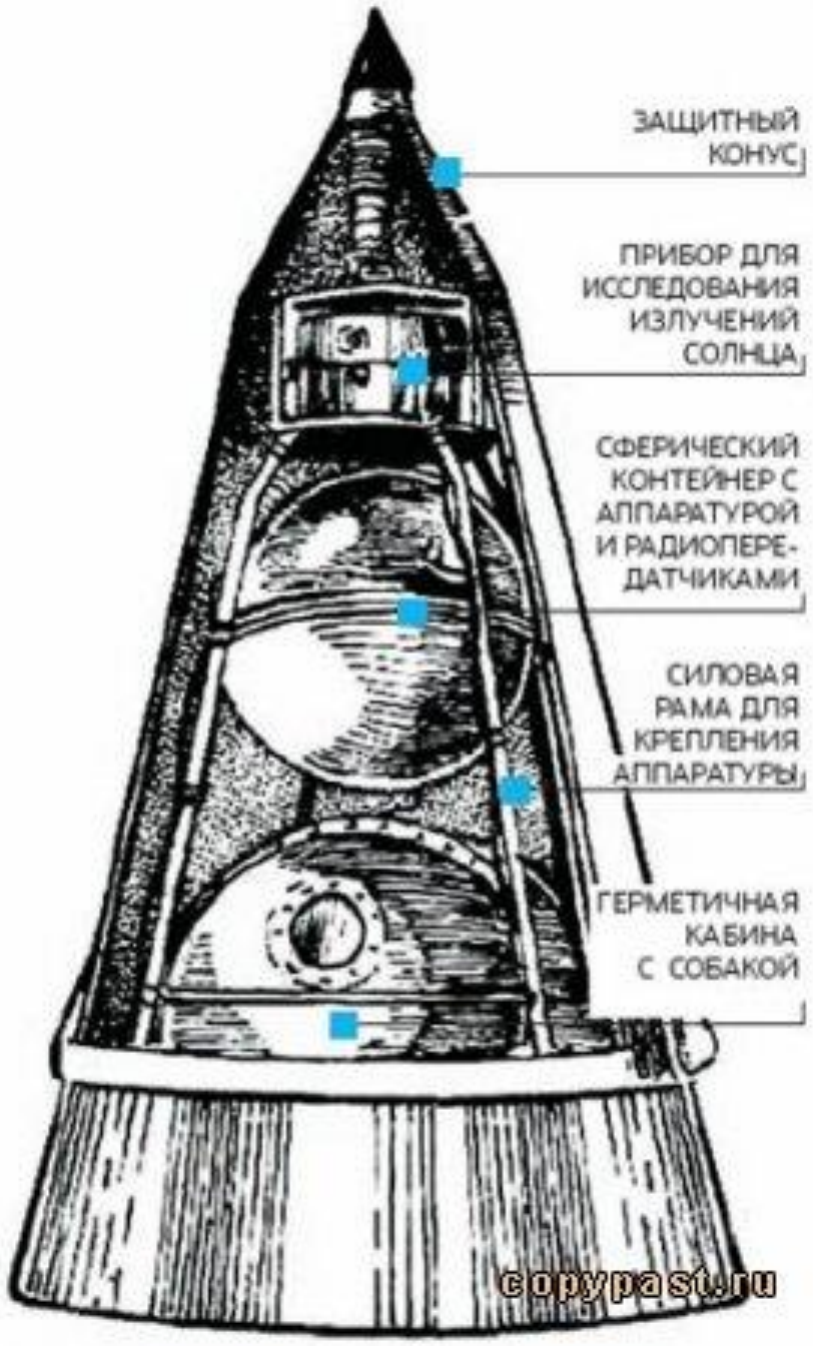


4 октября 1957 года наша страна запустила на орбиту первый искусственный спутник Земли (Спутник-1). Он находился на орбите 92 дня с 4 октября 1957 года по 4 января 1958 года, за этот период совершил 1400 оборотов вокруг Земли. На каждый виток вокруг Земли уходило около 100 минут. Затем спутник сгорел в атмосфере Земли.



4 октября 1957 года считается началом космической эры. В честь этого события в 1964 году в Москве был сооружен 99-метровый обелиск «Покорителям космоса» в виде взлетающей ракеты, оставляющей за собой огненный шлейф.



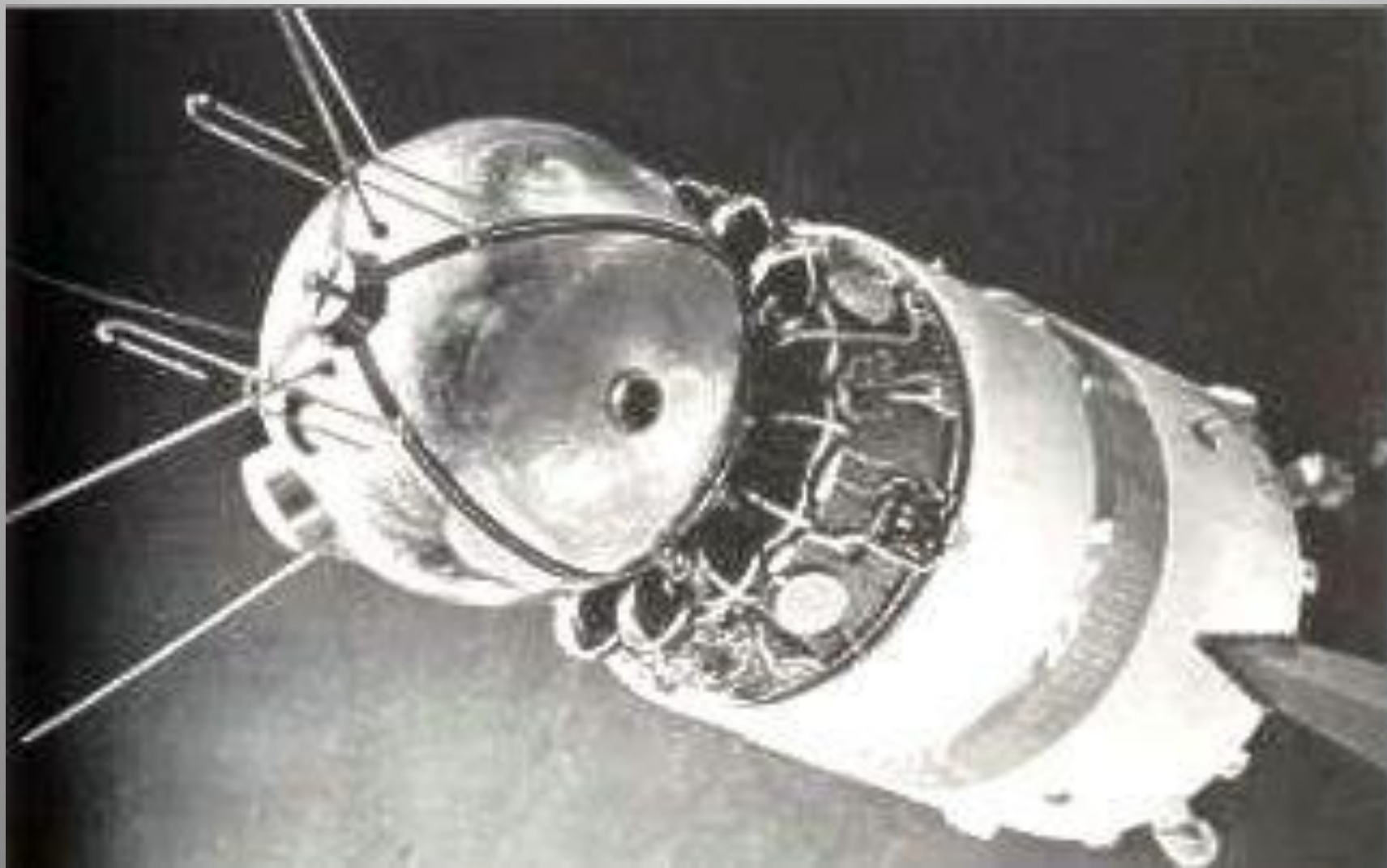


Первым животным, выведенным на орбиту Земли, была собака Лайка. Она была запущена в космос 3 ноября 1957 года в половине шестого утра по московскому времени.

20 августа 1960 года 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 1961 года в 9 часов 7 минут Советский Союз вывел на орбиту Земли космический корабль-спутник `Восток` с человеком на борту.



Это был Юрий Алексеевич Гагарин.





Сказал `поехали` Гагарин,
Ракета в космос понеслась.
Вот это был рисковый парень!
С тех пор эпоха началась.

Эпоха странствий и открытий,
Прогресса, мира и труда,
Надежд, желаний и событий,
Теперь все это - навсегда.

Наступят дни, когда пространство
Кто хочет, сможет бороздить!
Хоть на Луну, пожалуйста,
странствуй!
Никто не сможет запретить!

Вот будет жизнь! Но все же
вспомним,
Что кто-то первым полетел...
Майор Гагарин, парень скромный,
Открыть эпоху он сумел.

(Махмуд Отар-Мухтаров)

Облетев Землю в
корабле-спутнике, я увидел,
как прекрасна наша планета.
Люди, будьте хранителями и проруко-
тателями этой красоты, а не разру-
щайтесь её!

Гагарин



Рассвет. Еще не знали ничего.
Обычные `Последние известия`.
А он летит через созвездие.
Земля проснется с именем его.

`Широка страна моя родная`...
Знакомый голос первых
позывных.
Мы наши сводки начинали с них.
И я недаром это вспоминаю.

Не попросив подмог ни у кого,
Сама восстав из пепла и из
праха,
Моя страна, не знающая страха,
Шлет в космос ныне сына своего.



Первый человек, проникший в космос,—
гражданин Союза Советских Социалистических Республик
Герой Советского Союза летчик-космонавт СССР
Юрий Алексеевич ГАГАРИН.

Gagarin

ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИЙ!



Великая победа
разума и труда
мир рукоплещет
Юрию Гагарину



КОМСОМОЛЬСКАЯ
ПРАВДА

Комсомольская правда в поздравлении Юрию Гагарину:
К народам и правительству всех стран!
Ко всему прогрессивному человечеству!
ОБРАЩЕНИЕ
Президиум ЦК КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и правительство Советского Союза

СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

ЮРИЙ ГАГАРИН: ПРОШУ ДОЛОЖИТЬ ПАРТИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВУ И ЛИЧНО НИКИТЕ СЕРГЕЕВИЧУ ХРУШЧЕВУ, ЧТО ПРИЗЕМЛЕНИЕ ПРОШЛО НОРМАЛЬНО, ЧУВСТВУЮ СЕБЯ ХОРОШО

**ВЕЛИЧАЙШАЯ ПОБЕДА
НАШЕГО СТРОЯ, НАШЕЙ НАУКИ,
НАШЕЙ ТЕХНИКИ, НАШЕГО МУЖЕСТВА**

12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут космический король-супутник «Восток» благополучно вернулся на священную землю нашей Родины

СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ, ВПЕРВЫЕ В ЖИЗНЬ СОБЕРШИВШЕМУ КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЕТ
макору Гагарину Юрию Алексеевичу



СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

Московский вечерний выпуск

12 апреля 1961 года

Советскому космонавту, впервые в жизни совершившему космический полет, макору Гагарину Юрию Алексеевичу



СОВЕТСКИЙ ПАРТИИ И НАРОДАМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА! РЕПОРТАЖ С МЕСТА

СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК— ПОКОРИТЕЛЬ КОСМОСА!

ВЕЧЕРНЯЯ
МОСКВА

Газета Комитета по печати
Бюро ЦК КПСС по г. Москве

СООБЩЕНИЯ ТАСС

О первом в мире полете человека в космическое пространство

12 апреля 1961 г. в 10 часов 55 минут из космического корабля «Восток» Юрий Гагарин впервые вышел в космическое пространство.

Владимирский краеведческий музей организует «Выставка Юрия Гагарина». Выставка будет открыта 12 апреля в 10 часов 55 минут в зале краеведческого музея. Выставка будет состоять из экспонатов, связанных с жизнью Юрия Гагарина, а также изображений космических кораблей и космической техники.

Во Владивостоке, на базе научно-исследовательского института «Восток», 12 апреля в 10 часов 55 минут состоится торжественное открытие выставки Юрия Гагарина.

В Благовещенске, на базе научно-исследовательского института «Восток», 12 апреля в 10 часов 55 минут состоится торжественное открытие выставки Юрия Гагарина.

В Краснодаре 12 апреля в 10 часов 55 минут состоится торжественное открытие выставки Юрия Гагарина.

В Краснодаре 12 апреля в 10 часов 55 минут состоится торжественное открытие выставки Юрия Гагарина.

СООБЩЕНИЕ ТАСС

Об успешном возвращении человека из первого космического полета

Юрий Гагарин успешно привел в действие запасные двигатели и вышел из космического корабля «Восток» 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут на орбите земли.

Автоматическая мачта Гагарина обогнула «Восток» и вернулась в корабль.

Гагарин вернулся в корабль и в 10 часов 55 минут благополучно совершил посадку в Казахстане.

Сообщение о выпуске человека в космическое пространство было дано в 10 часов 55 минут по времени Свердловска.

И Коммунистический союз в городе Соликамске

И народы в правительствах всех стран!

На землю прогрессивному членству!

ОБРАЩЕНИЕ

Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Правительства Советского Союза

Юрию Гагарину, первому человеку, совершившему полет в космическое пространство, и всему советскому народу:

Юрию Гагарину, первому человеку, совершившему полет в космическое пространство, и всему советскому народу:



Большую помощь
народы в мире покоряют
космосом, науки,
Юрию Гагарину Юрию Алексеевичу

Юрию Гагарину, первому человеку, совершившему полет в космическое пространство, и всему советскому народу:

За этот полёт космонавт получил звание Героя Советского Союза. С 1962 года 12 апреля объявлен государственным праздником - Днём космонавтики.





Автобиография.
Я, Татарин Юрий Алексеевич, родился
9 марта 1934 года в селе Красногорка -
Бердское. Отец - Татарин Алексей Иванович -
родился в 1902 году, инвалид Первой мировой
войны. Мама - Татарина Анна Григорьевна -
родилась в 1903 году. Брат - Татарин Тро-
пий Алексеевич - родился в 1936 году, в насто-
ящее время учится в Тюменской НСШ.
В 1943 году пошёл в Киргизскую начальную
школу. В 1945 с семьёй переехал в город
Тюмень. Поступил учиться в Тюменскую
среднюю школу и окончил там все классы
ввиду плохого материального состояния
родителей поступил учиться в РУ № 10
город Тюмень. В 1950 году пошёл учиться
в седьмой класс Тюменской школы
рабочей молодёжи № 1. В 1951 году
окончил седьмой класс данной школы
на отличие.

16 декабря 1949 года вступил в комсомол
как со стороны комсомольской организации,
так и со стороны администрации
училища взысканий не имел.

Татарин

Больше всех возвращения
на Землю Юрия Гагарина
ждали жена Валентина,
дочери Елена и Галина



Герман Степанович Титов.
Герой Советского Союза.
Летчик-космонавт СССР,
генерал-лейтенант
авиации. При подготовке к
выполнению первого в
мире полета человека в
космическое пространство
был дублером Гагарина Ю.
А. Космический полет
совершил 6-7 августа 1961
года на корабле-спутнике
Восток-2.

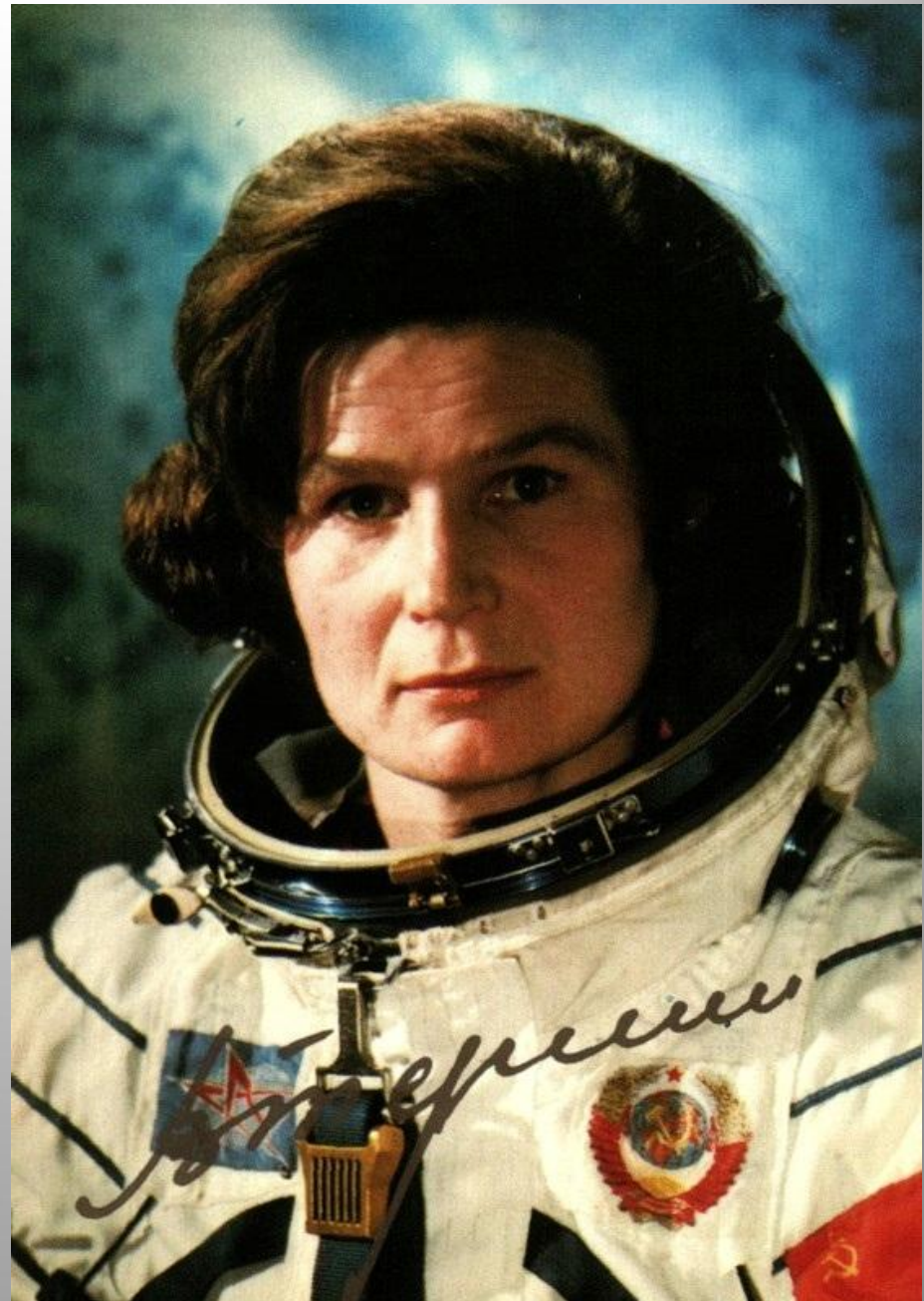


Первые советские космонавты



Власов Юрий
Гагарин Юрий
Громов Николай
Леонов Алексей
Макаров Георгий
Попович Павел
Соловьев Виктор
Титов Алексей
Черкашин Юрий
Чкалов Павел
Шепелев Иван

Валентина Владимировна
Николаева-Терешкова.
Первая в мире женщина-
космонавт. Герой
Советского Союза. Летчик-
космонавт, полковник,
кандидат технических наук.
Совершила космический
полет 16-19 июня 1963 года
на космическом корабле
«Восток-6».



Алексей Архипович
Леонов 18-19 марта 1965
года совместно с Павлом
Беляевым совершил
полёт в космос в качестве
второго пилота на
космическом корабле
Восход-2.

Продолжительность
полёта 1 сутки 2 часа 2
минуты 17 секунд. В ходе
этого полёта Леонов
совершил первый в
истории космонавтики
выход в открытый космос
продолжительностью 12
минут 9 секунд.



20 июля 1969 года американские астронавты совершили посадку на поверхность Луны.

Командир корабля Нейл Алден Армстронг, пилот лунного модуля Эдвин Юджин Олдрин, пилот орбитального модуля Майкл Коллинз. Все они отправились в космос второй раз. Полёт стартовал с мыса Канаверал 16 июля 1969 года.



Первый человек, ступивший на Луну, - командир корабля Нейл Армстронг.



Площадь Гагарина.
Памятник открыт 4 июля
1980 г. Колонна находится по
центру круглой площадки-
подиума, облицованной
полированными плитами
черного гранита. Рядом -
серебристый шар, макет
космического корабля
'Восток'. На шаре литая
надпись в память первого
космического полета.
Скульптор П. Бондаренко,
арх. Я. Белопольский, Ф.
Гажевский, конструктор А.
Судаков.



