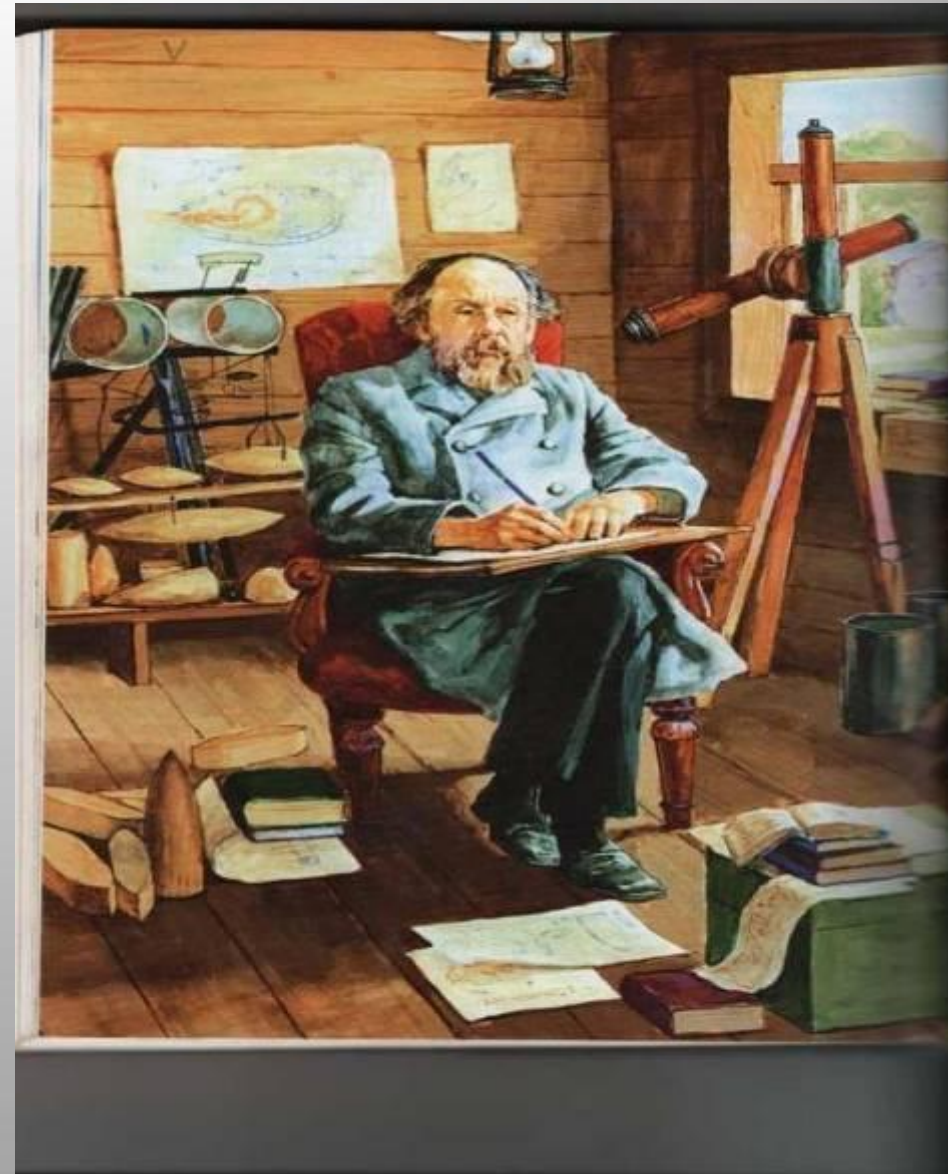


12 апреля

**ВСЕМИРНЫЙ
ДЕНЬ
АВИАЦИИ И
КОСМОНАУТИКИ**



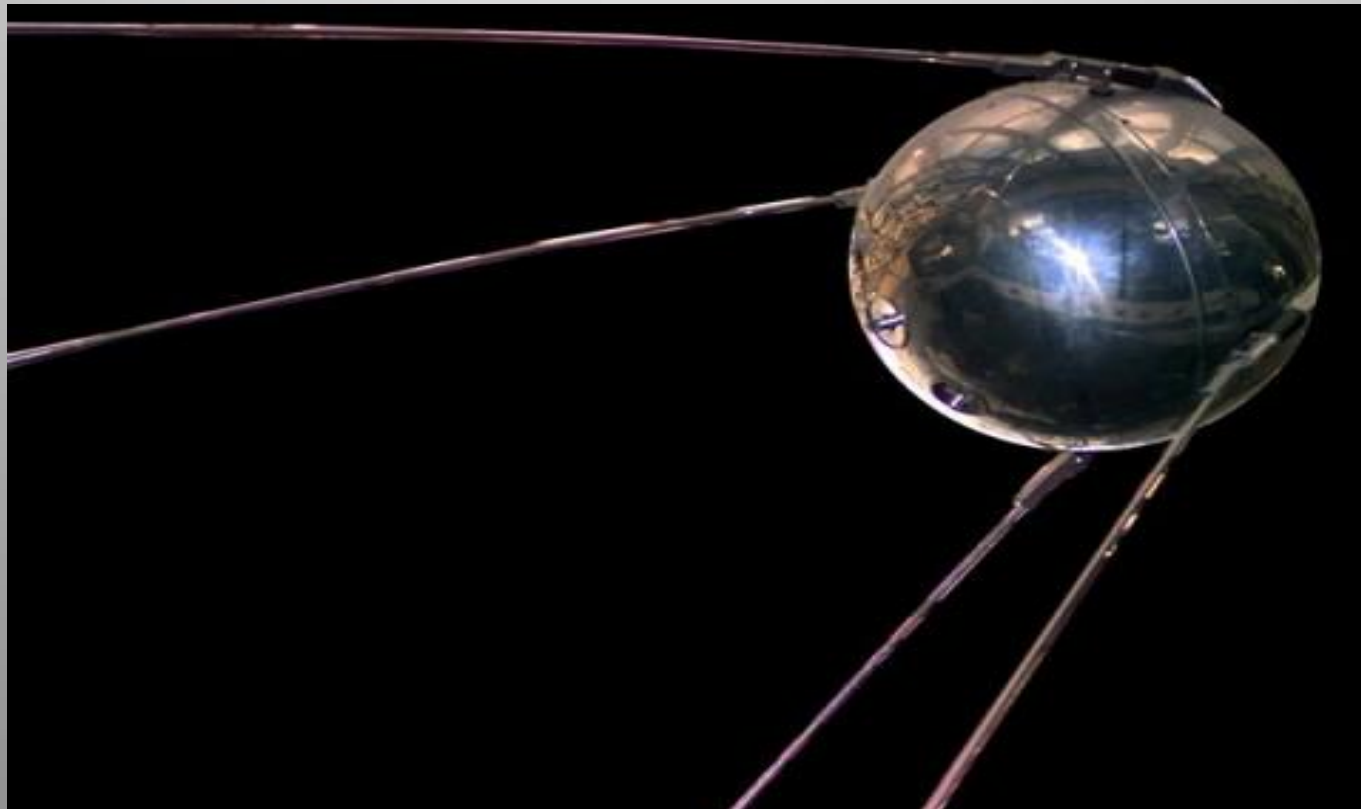
наука неразрывно связана с Россией. В начале 20 века основоположник современной космонавтики Константин Эдуардович Циолковский обосновал возможность использования ракет для межпланетных сообщений, указал пути развития космонавтики и



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.

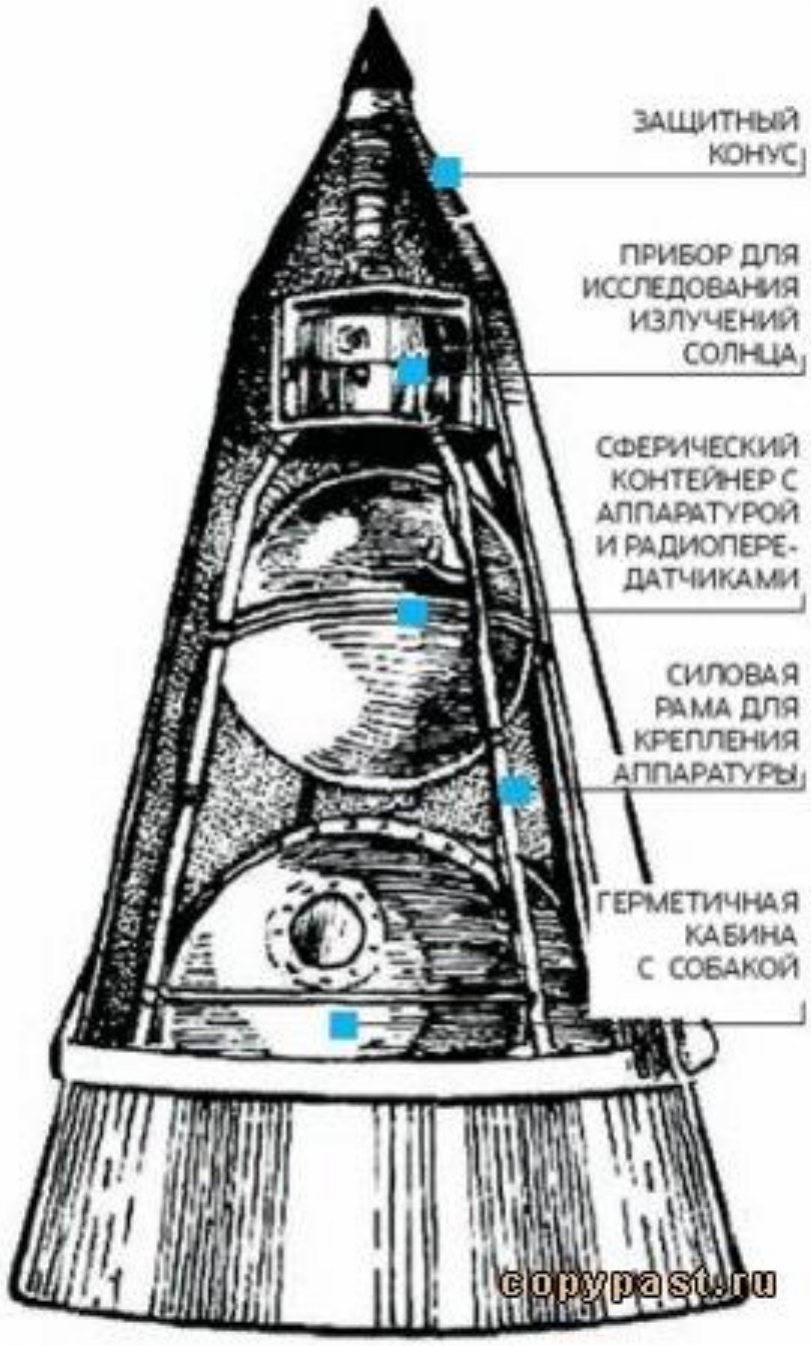


4 октября 1957 года наша страна запустила на орбиту первый искусственный спутник Земли (Спутник-1). Он находился на орбите 92 дня с 4 октября 1957 года по 4 января 1958 года, за этот период совершил 1400 оборотов вокруг Земли. На каждый виток вокруг Земли уходило около 100 минут. Затем спутник сгорел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



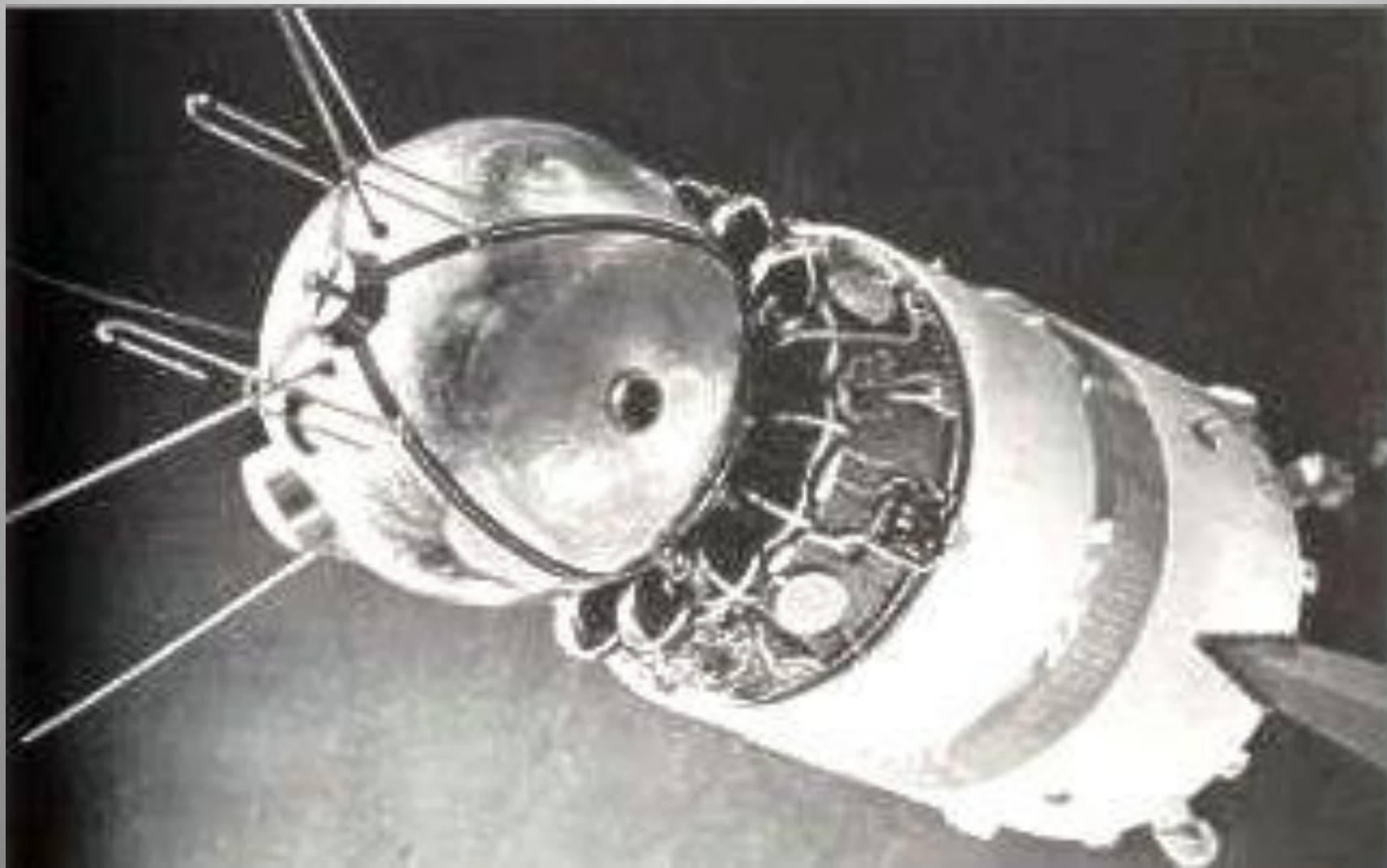


Первым животным, выведенным на орбиту Земли, была собака Лайка. Она была запущена в космос 3 ноября 1957 года в половине шестого утра по московскому времени.

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.



**9 марта 1934 г. в селе Клушино
(Смоленская область)
родился Ю.А. Гагарин.**



Ю. Гагарин и его родители.



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
Туркмен. Последнее училось в Туркменскую
среднюю школу и окончил там две классы
ввиду плохого материального состояния
родителей поступив учиться в Р.У. № 10
из подруг. В 1950 году пошёл учиться
в седьмой класс подгорецкой школы
рабочей молодёжи № 1. В 1951 году
окончил седьмой класс данной школы
на отличие.
16 декабря 1949 года вступил в комсомол
как со стороны химической организации,
так и со стороны администрации
училища взысканий не имел.

Татарин



Саратовский индустриальный
техникум

Гагарин - курсант
Саратовского
аэроклуба



12 апреля 1961 Ю.А.

**Гагарин на
космическом корабле
«Восток», созданном
в опытно-
конструкторском
бюро С.П.Королева,
стартовал с
космодрома Байконур
и совершил первый
космический полет,
облетев земной шар
за 108 минут и
благополучно
вернувшись на
Землю.**



atgrodno.com



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-
мателями этой красоты, а не разру-
щителями 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

К Комсомольской партии и народу Советского Союза!
К народам и правительству всех стран!
Ко всему прогрессивному человечеству!

ОБРАЩЕНИЕ

Председатель ЦК КПСС, Президент Верховного Совета ССР и правительства Советского Союза Юрий Гагарин

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

2 АВГУСТА 1961 ГОДА В 10 ЧАСОВ 55 МИНУТ КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ-СОЛНЦЕ «ВОСТОК» БЛАГОДАРНО БЫЛЫХ ПЕРЕХУДОЖЕННЫХ УДИЛЛЕЙ НА СВЕДЕНИЕ ЗЕМЛИ БЫЛЫХ РОДИМЫХ



ИЗВЕСТИЯ

СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ, ВСПЕРЬ В ИСТОРИИ СОВЕТСКОГО КОСМОНАУТИКИ ПЕРВЫМ ВЫПОЛНИвшим КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЕТ
макару Гагарину Юрию Алексеевичу

Член Трудового фронта, члены, участники КПСС
и единомышленники Юрия Алексеевича Гагарина
поздравляют его с первым полетом в космическое пространство.

Юрий Алексеевич Гагарин, единомышленники
и единомышленницы Юрия Алексеевича Гагарина
поздравляют его с первым полетом в космическое пространство.

РЕПОРТАЖ С ВЕСТЯ

СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК— ПОКОРИТЕЛЬ КОСМОСА!

ВЕЧЕРНЯЯ
МОСКВА

Газета Комитета по печати
Большевистской партии Советского Союза в Москве

Слава советским ученым, конструкторам, инженерам, техникам и рабочим—покорителям космоса!

СООБЩЕНИЯ ТАСС

О первом в мире полете человека в космическое пространство

12 августа 1961 г. в 10 часов 55 минут из космодрома Байконур на ракете-носителе «Восток» Юрий Гагарин впервые поднялся в космическое пространство.

Возглавляемое Юрием Гагариным космическое полетное коллектива «Восток» под руководством Юрия Гагарина, Юрий Гагарин совершил полет в космическое пространство на ракете-носителе «Восток» и впервые в мире поднялся в космическое пространство на ракете-носителе «Восток».

Во время полета Юрий Гагарин провел научные наблюдения за звездами, Луной, солнечными вспышками и метеорами, а также изучал радиационное поле в космическом пространстве.

Юрий Гагарин поднялся в космическое пространство в 10 часов 55 минут из космодрома Байконур на ракете-носителе «Восток».

Юрий Гагарин совершил космический полет в 10 часов 55 минут из космодрома Байконур на ракете-носителе «Восток».

Юрий Гагарин совершил космический полет в 10 часов 55 минут из космодрома Байконур на ракете-носителе «Восток».

СООБЩЕНИЕ ТАСС

Об успешном возвращении человека из первого космического полета

Юрий Гагарин, приветствуя космонавтов китайской и южнокорейской групп, в 10 часов 55 минут возвратился на землю на корабле «Восток», совершивший полет в космическое пространство.

Автоматический маневр Гагарина состоялся в 10 часов 55 минут из космодрома Байконур на ракете-носителе «Восток».

Согласно плану полета и намеченным программам открытым гражданским мероприятиям в честь возвращения Юрия Гагарина в Москву, состоялись торжественные приемы.

И Коммунистический союз в городе Сент-Луисе.

И народы в правительствах всех стран!

На землю прогрессивному человечеству!

ОБРАЩЕНИЕ

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

Юрий Гагарин, единомышленники Юрия Гагарина и единомышленники Юрия Гагарина поздравляют его с первым полетом в космическое пространство.

Юрий Гагарин, единомышленники Юрия Гагарина и единомышленники Юрия Гагарина поздравляют его с первым полетом в космическое пространство.



Большому человеку,
человеку в космос покорившему
космосу наш
макару Гагарину Юрию Алексеевичу

Юрию Гагарину Юрию Алексеевичу

Юрию Гагарину Юрию Алексеевичу

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



Место приземления Ю.А. Гагарина



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
Соколов Иван
Суровенко Георгий
Шепелев Михаил

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».



Первая женщина, вышедшая в открытый космос
- Светлана Савицкая.



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.



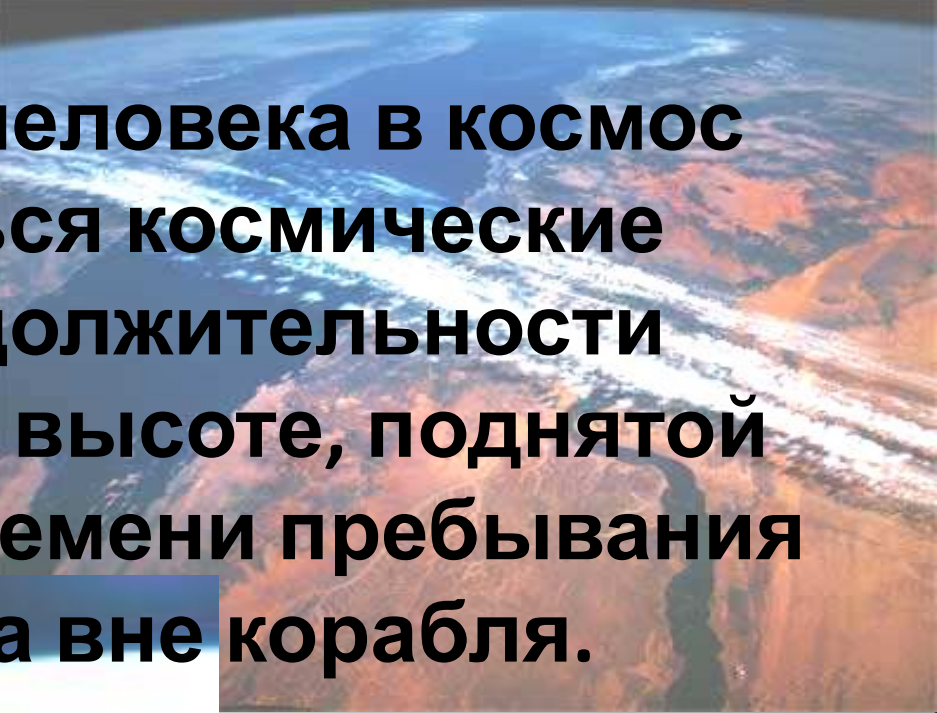
Площадь Гагарина.
Памятник открыт 4 июля
1980 г. Колонна находится по
центру круглой площадки-
подиума, облицованной
полированными плитами
черного гранита. Рядом -
серебристый шар, макет
космического корабля
'Восток'. На шаре литая
надпись в память первого
космического полета.
Скульптор П. Бондаренко,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



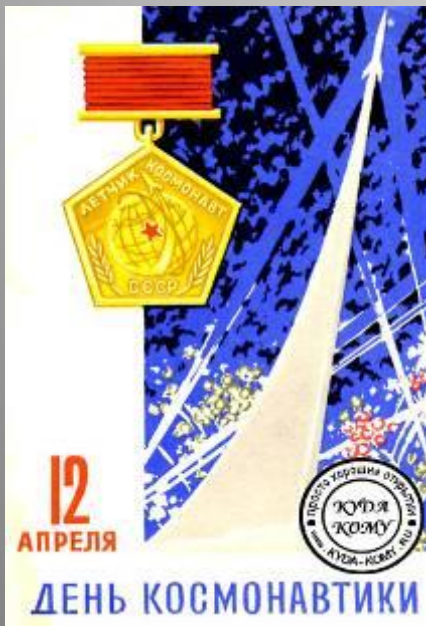


**С первого полёта человека в космос
стали учиться космические
рекорды по продолжительности
полёта, дальности, высоте, поднятой
на высоту массе, времени пребывания**

членов экипажа вне корабля.



**Большинство рекордов сегодня
принадлежит отечественным
космонавтам.**





Набор
продуктов
для
космонавтов.



10 лет
полет нормальный

Межрегиональный центр поддержки
инноваций, инвесторов, предпринимателей и социальных
стартапов
Адрес: г. Самара, ул. Красноглинская, д. 20
Телефон: +7 (846) 233-2747



