

# ОНИ БЫЛИ ПЕРВЫМИ

---

Презентацию подготовила

Г.А. Вольницкая

**12 апреля**

**ВСЕМИРНЫЙ  
ДЕНЬ  
АВИАЦИИ И  
КОСМОНАВТИКИ**

*Поздравляем!*

# ИСТОРИЯ ПРАЗДНИКА

**Всемирный день авиации и космонавтики** — памятная дата, отмечаемая **12 апреля**, установленная в ознаменование первого полёта человека в космос.

В СССР установлен указом Президиума Верховного Совета СССР от **9 апреля 1962** года. Отмечается под названием **День космонавтики**.

С **1968** года отечественный День космонавтики получил и официальное общемировое признание после учреждения **Всемирного дня авиации и космонавтики**.

# ПЕРВЫЙ ИСКУССТВЕННЫЙ СПУТНИК

Запущен

4 октября 1954 года,  
вес 83,6  
килограммов.





ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ



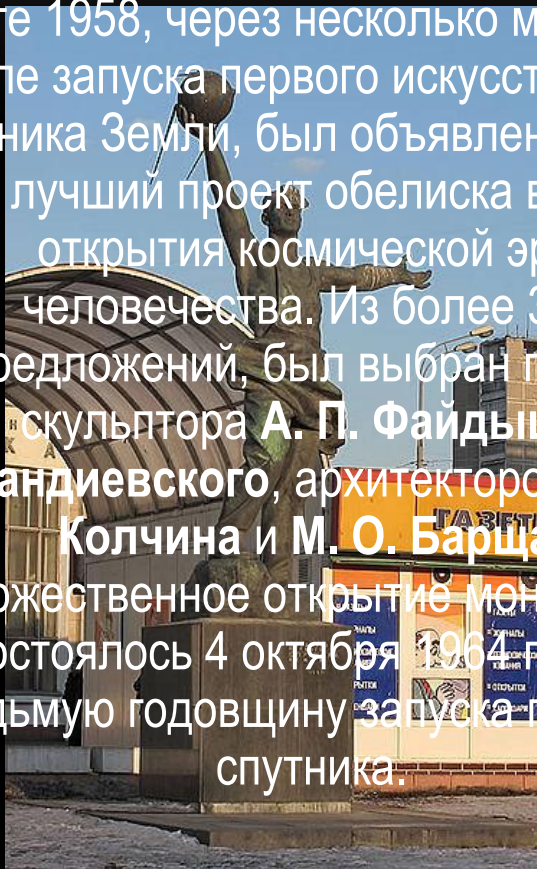
ПОЧТА  
СССР  
1965

12  
КОП

12 АПРЕЛЯ

# ПАМЯТНИК ПЕРВОМУ СПУТНИКУ

В марте 1958, через несколько месяцев после запуска первого искусственного спутника Земли, был объявлен конкурс на лучший проект обелиска в честь открытия космической эры человечества. Из более 350 предложений, был выбран проект скульптора **А. П. Файдыша-Крандиевского**, архитекторов **А. Н. Колчина** и **М. О. Барца**. Торжественное открытие монумента состоялось 4 октября 1964 года, в седьмую годовщину запуска первого спутника.



# СОБАКА ЛАЙКА



**Лайка** - первое живое существо, выведенное на орбиту Земли. Она была запущена в космос 3 ноября 1957 в половине шестого утра по московскому времени на советском корабле **Спутник-2**, где она была размещена в космической конуре размером со стиральную машину.



# СОБАКА ЛАЙКА



На тот момент Лайке было около двух лет от роду и весу около 6 килограммов. Как и многие другие животные в космосе, собака погибла во время полёта — через 5-7 часов после старта она умерла от стресса и перегрева, хотя предполагалось, что она проживёт около недели.

Хотя Лайке не удалось выжить, эксперимент подтвердил, что живой пассажир может пережить запуск на орбиту и невесомость; таким образом, Лайка проложила дорогу в космос людям.

# ЛАЙКА

ПЕРВОЕ ЖИВОЕ  
СУЩЕСТВО ЗЕМЛИ,  
СОВЕРШИВШЕЕ  
ПОЛЕТ В КОСМОС  
НА 2-М ИСЗ

3 НОЯБРЯ 1957 ГОДА,

ГОТОВИЛАСЬ К ПОЛЕТУ В ЭТОМ ЗДАНИИ



# ПАМЯТНИК ЛАЙКЕ

11 апреля 2008 года в Москве на Петровско-Разумовской аллее на территории Института военной медицины, где готовился космический эксперимент, был установлен памятник Лайке. Двухметровый памятник представляет собой космическую ракету, переходящую в ладонь, на которой гордо стоит Лайка.



# БЕЛКА И СТРЕЛКА



Белка и Стрелка — собаки, запущенные в космос на советском корабле «Спутник-5», прототипе космического корабля «Восток», и находившиеся там с 19 по 20 августа 1960 года .

Белка и Стрелка — первые живые существа, благополучно вернувшиеся на Землю после орбитального полёта. Через несколько месяцев у Стрелки родились шесть здоровых щенков. Одного из них попросил лично **Никита Сергеевич Хрущёв**. Он отправил его в подарок **Каролин Кеннеди**, дочери президента США **Джона Кеннеди**.

В настоящее время чучела животных находятся в Музее космонавтики Москвы.

- В 2004 году ООО «Объект медиа» выпустило мультипликационную ленту «Звёздная сказка», где собаки Белка и Стрелка входят в число главных персонажей истории.
- Анимационная **Студия Toonbox** («**Настоящие приключения Белки и Стрелки**») (2008 год).
- Киностудия «**Центр национального фильма**» (ЦНФ) («**Белка и Стрелка. Звёздные собаки**») (2008 год).

# «ЗВЕЗДНАЯ СКАЗКА» (2004 ГОД)



# «НАСТОЯЩИЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ БЕЛКИ И СТРЕЛКИ» (2008 ГОД)





# «НАСТОЯЩИЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ БЕЛКИ И СТРЕЛКИ»



# БЕЛКА И СТРЕЛКА

ЗВЕЗДНЫЕ СОБАКИ





# ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ

12 апреля 1961 года советский космонавт майор Ю. А. Гагарин на космическом корабле «Восток» стартовал с космодрома «Байконур» и, впервые в мире, совершил орбитальный облёт планеты Земля. Полет в околоземном космическом пространстве продлился 108 минут.



<http://Vita-X-site.narod.ru/>

**ДЕНЬ**

**VITA-X**

**КОСМОНАВТИКИ**

**Высота: 302 км**

**12 апреля  
1961  
ГОД**

**Время: 108 мин**



# ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН



Порядковый номер 1 - (1)

Количество полетов - 1

Продолжительность полетов - 1 час 48 минут.

Статус - летчик-космонавт СССР, 1-й набор ВВС



# СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

**ЮРИЙ ГАГАРИН:** ПРОШУ ДОЛОЖИТЬ ПАРТИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВУ И ЛИЧНО НИКИТЕ СЕРГЕЕВИЧУ ХРУЩЕВУ, 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 КОРАБЛЬ-СПУТНИК «ВОСТОК» БЛАГОПОЛУЧНО ВЕРНУЛСЯ НА СВИЩЕННУЮ ЗЕМЛЮ НАШЕЙ РОДИНЫ



ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН



# ИЗВЕСТИЯ

СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

№ 98 (1000) 12 апреля 1961 г. Московский вечерний выпуск

## СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ, ВПЕРВЫЕ В МИРЕ СОВЕРШИВШЕМУ КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЕТ майору Гагарину Юрию Алексеевичу

Дорогой Юрий Алексеевич!  
Мы поздравляем Вас с тем, что вы совершили величайшую победу нашего народа — стали первыми в мире в космосе. Это величайшая победа нашей страны, нашей техники, нашей науки, нашего мужества.  
Ваш полет — величайшее достижение советской космонавтики. Вы показали всему миру, что советский человек способен на великие подвиги.  
Славим Вас, Юрий Алексеевич, за мужество и героизм, проявленные в полете. Пусть этот полет станет началом новой эры в развитии космонавтики.  
Славим Вас, Юрий Алексеевич, за то, что вы сделали величайшее достижение советской космонавтики.  
Славим Вас, Юрий Алексеевич, за то, что вы показали всему миру, что советский человек способен на великие подвиги.

ВСЕМ ТОВАРИЩАМ, КОММУНИСТАМ, ТРУДЯЩИМ, РАБОТНИКАМ, ВСЕМ КОЛЛЕКТИВАМ И ОРГАНИЗАЦИЯМ, УЧАСТНИКАМ И СУДЕБНИМ ВОСПИТАТЕЛЯМ ПЕРВОГО В МИРЕ КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА МАЙОРЫ НА АСРОЛЛЕ-КОСМОНАВТА «ВОСТОК» ПЕРВОМУ СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ ТОВАРИЩУ ГАГАРИНУ ЮРИЮ АЛЕКСЕЕВИЧУ

Славим вас, Юрий Алексеевич!  
Славим вас, Юрий Алексеевич!  
Славим вас, Юрий Алексеевич!  
Славим вас, Юрий Алексеевич!  
Славим вас, Юрий Алексеевич!  
Славим вас, Юрий Алексеевич!  
Славим вас, Юрий Алексеевич!  
Славим вас, Юрий Алексеевич!  
Славим вас, Юрий Алексеевич!  
Славим вас, Юрий Алексеевич!

РЕПОРТАЖ С МЕСТА

КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ И НАРОДАМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА!



# КОРАБЛЬ «ВОСТОК»

Общая мощность около 20 миллионов лошадиных сил.





Облетев Землю в  
корабле-спутнике, я увидел,  
как прекрасна наша планета.  
Люди, будем хранить и приумно-  
жать эту красоту, а не разру-  
шать её!

Гагарин -

Price: 10¢
Subscription: \$3.00
Advertising: 10¢ per line

Published Daily Except Sundays and Holidays
Huntsville, Alabama, Wednesday, April 23, 1968

Man Enters Space

'So Close, Yet So Far,' Sighs Cape U.S. Had Hoped For Own Launch

CAPE CANAVERAL, Fla. (AP) — The Redstone rocket which the United States had hoped would launch the first man into space, sputtered as it "burning" good-bye to the launch complex last in falling here by an hour and 15 minutes.

Hobbs Admits 1944 Slaying

By Bob Wright
The man who admitted to slaying a woman in 1944... Hobbs, 37, was arrested in 1954... He was sentenced to life in prison... He was paroled in 1964... He was arrested again in 1967... He was sentenced to life in prison again...



Yuri Gagarin, first man in space, is seen in his space helmet before his launch.

Praise Is Heaped On Major Gagarin

'Worker' Stands By Story
First Man To Enter Space Is 37, Married, Father Of Two

LEONID, 37, Moscow school teacher, presented a picture of the Soviet Union's first man in space, describing him as a hard worker, a good father and a devoted husband.

Reds Deny Spacemen Have Died
The Soviet government has denied reports that two cosmonauts had died during their flight.

Soviet Officer Orbits Globe In 5-Ton Ship
Maximum Height Reached Reported As 188 Miles

MOSCOW (UPI)—A Soviet cosmonaut has orbited the globe for more than an hour and achieved a feat to increase the prestige of scientific and political leaders.

VON BRAUN'S REACTION: To Keep Up, U.S.A. Must Run Like Hell



Wernher von Braun, director of NASA's Marshall Space Flight Center, is shown in a suit and hat.

No Astronaut Signal Received At Ft. Monmouth
The U.S. Navy's Fleet Space Command reported that it had received no signal from the Soviet cosmonaut.

Reds Win Running Lead In Race To Control Space

The Soviet Union has taken a lead in the race to control space... The U.S. has not yet launched a man into space... The Soviet Union has launched several cosmonauts... The U.S. has launched several satellites... The race to control space is continuing...

# АЛЕКСЕЙ АРХИПОВИЧ ЛЕОНОВ



**Порядковый номер 15 - (11)**

**Количество полетов - 2**

**Продолжительность полетов -  
7 суток 00 часов 33 минуты 08  
секунд.**

**Выходов в открытый космос -  
1 - первый человек,  
вышедший в открытый  
космос.**

**Продолжительность выхода -  
23 минуты 41 секунда.**

**Статус - летчик-космонавт  
СССР, 1-й набор ВВС.**

Выход человека в  
открытый космос.  
Рисунок  
космонавта  
Алексея Леонова.



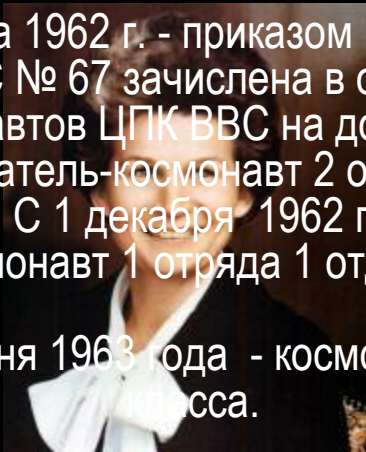
# ТЕРЕШКОВА ВАЛЕНТИНА НИКОЛАЕВНА

10-й космонавт в мире, 6-й  
космонавт в СССР.

12 марта 1962 г. - приказом Главкома  
ВВС № 67 зачислена в отряд  
космонавтов ЦПК ВВС на должность  
слушатель-космонавт 2 отряда.

С 1 декабря 1962 года -  
космонавт 1 отряда 1 отдела.

16 июня 1963 года - космонавт 3  
класса.



СЛАВА СОВЕТСКОМУ НАРОДУ - НАРОДУ ПОБЕДИТЕЛЮ!



4  
6  
9  
СССР  
Почта

ПУТЬ К ЗВЕЗДАМ ПРОКЛАДЫВАЮТ КОММУНИСТЫ.



# СВЕТЛАНА ЕВГЕНЬЕВНА САВИЦКАЯ

Порядковый номер - 111 (53)

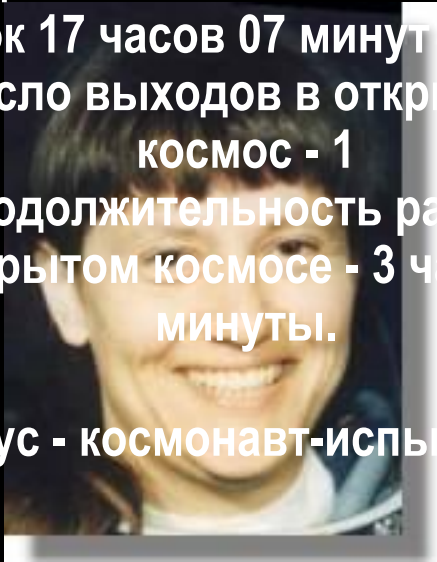
Количество полетов - 2

Продолжительность полета - 19  
суток 17 часов 07 минут 00 сек.

Число выходов в открытый  
космос - 1

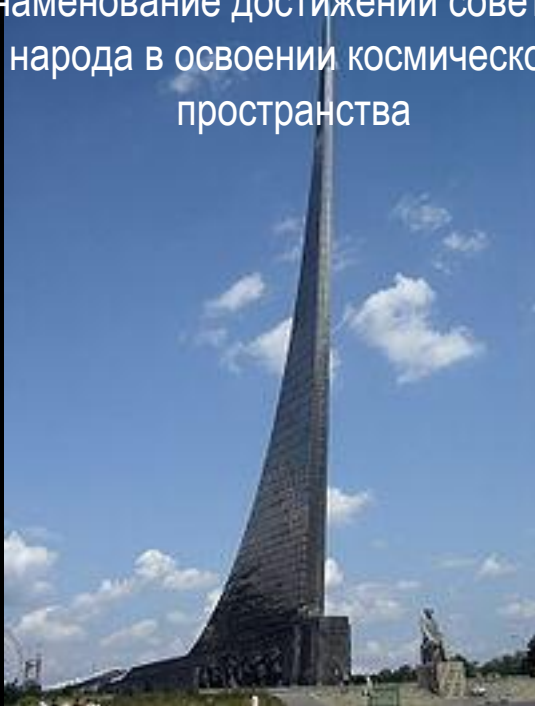
Продолжительность работ в  
открытом космосе - 3 часа 34  
минуты.

Статус - космонавт-испытатель.



# МОНУМЕНТ «ПОКОРИТЕЛЯМ КОСМОСА»

Воздвигнут в городе **Москве** в 1964 году в  
ознаменование достижений советского  
народа в освоении космического  
пространства





*И наши тем  
награждены  
усилья,  
Что, поборов  
бесправие и тьму,  
Мы отковали  
пламенные  
крылья  
своей  
стране  
и веку своему!*