

День космонавтики



12 апреля 1961 г. - совершён первый полёт человека в космос на корабле Восток-1, Юрий Гагарин, СССР.



Биография Ю.А. Гагарина

В первом классе Юре Гагарину удалось проучиться несколько дней - детство закончилось, когда село оккупировали гитлеровцы. Только через два года Клушино освободили советские войска.



Старт корабля «Восток» был произведён в 09:07 12 апреля 1961 года по московскому времени с космодрома Байконур. Выполнив один оборот вокруг Земли в 10:55:34 на 108 минуте, корабль завершил плановый полёт (на одну секунду раньше, чем было запланировано). Позывной Гагарина был «Кедр». Из-за сбоя в системе торможения спускаемый аппарат с Гагариным приземлился не в запланированной области в 110 км от Сталинграда, а в Саратовской области, неподалёку от Энгельса. Там такого высокого гостя никто не ждал. В 10:48 радар в близлежащем военном аэропорту засёк неопознанную цель - это был спускаемый аппарат, - а чуть позже, за 7 км до земли, в соответствии с планом полёта Гагарин катапультировался, и целей на радаре появилось две.



Сказал `поехали` Гагарин,
Ракета в космос понеслась.
Вот это был рискованный 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)

ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИЙ!



**Великая победа
разума и труда
МИР РУКОПЛЕЩЕТ
ЮРИЮ ГАГАРИНУ**



**И Коммунистической партии и народом Советского Союза!
И народам и правительствам всех стран!
Во славу прогрессивному человечеству!**

ОБРАЩЕНИЕ
Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного
Совета СССР и правительства Советского Союза

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 ПОРАДЬ-СПУТНИК «ВОСТОК» БЛАГОПОЛУЧНО ВЕРНУЛСЯ НА СВИДЕТЕЛЬНУЮ ЗЕМЛЮ ВАШЕЙ РОДИНЫ



**СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ, ВЕРХНЕ В МИРЕ
СОСТРИЖАВШЕМУ КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЕТ
МАЖОРУ ГАГАРИНУ ЮРИЮ АЛЕКСАНДРОВИЧУ**

И Коммунистической партии и народом Советского Союза!
И народам и правительствам всех стран!
Во славу прогрессивному человечеству!

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

СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК— ПОКОРИТЕЛЬ КОСМОСА!



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

И Коммунистической партии и народом Советского Союза!
И народам и правительствам всех стран!
Во славу прогрессивному человечеству!

СООБЩЕНИЯ ТАСС

О первом в мире полете человека в космическое пространство

12 апреля 1961 г. в Советском Союзе совершено первое в мире успешное космическое путешествие человека в космос.

Величайшая победа разума и труда советского народа, нашей науки и техники, нашей мужественности.

Этот величайший успех достигнут благодаря блестящим работам ученых, конструкторов, инженеров, техников и рабочих.

В этот величайший день, когда впервые человек вышел за пределы земной поверхности, мы гордимся и восхищаемся нашими героями.

В этот величайший день, когда впервые человек вышел за пределы земной поверхности, мы гордимся и восхищаемся нашими героями.

В этот величайший день, когда впервые человек вышел за пределы земной поверхности, мы гордимся и восхищаемся нашими героями.

В этот величайший день, когда впервые человек вышел за пределы земной поверхности, мы гордимся и восхищаемся нашими героями.

СООБЩЕНИЕ ТАСС

Об успешном возвращении человека из первого космического полета

Вчера успешно закончено космическое путешествие человека в космос. 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут успешно совершено первое в мире космическое путешествие человека в космос.

Лично-командир полета Юрий Гагарин сообщил: «Лично доложить партии и правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву, что возвращение прошло нормально, чувствую себя хорошо».

Полет человека в космос и успешное возвращение человека на Землю являются величайшим достижением советской науки и техники.

И Коммунистической партии и народом Советского Союза!
И народам и правительствам всех стран!
Во славу прогрессивному человечеству!

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

В этот величайший день, когда впервые человек вышел за пределы земной поверхности, мы гордимся и восхищаемся нашими героями.



И Коммунистической партии и народом Советского Союза!
И народам и правительствам всех стран!
Во славу прогрессивному человечеству!

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

Гагарин -

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



Место приземления Ю.А. Гагарина

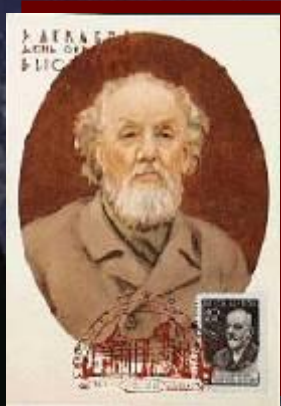


Место гибели

27 марта 1968 года Юрий Гагарин и Владимир Серегин выполняли тренировочный полет в небе над селом Новоселово Владимирской области. "Задание в зоне закончил!" - отрапортовал Гагарин. "Уточните высоту", - сказал руководитель полетов. Ответа так и не последовало...



Мемориальный музей космонавтики



Л. - Г. Г. Г. Г.



Имя Юрия Гагарина носят: город Гагарин (бывший Гжатск), кратер на обратной стороне Луны, астероид № 1772, золотая медаль ФАИ (присуждается с 1968 года), площадь в Москве, где стоит памятник космонавту.

Существует также Кубок Гагарина, главный трофей новообразованной Континентальной хоккейной лиги (Гагарин был большим хоккейным болельщиком).



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.



Первые советские космонавты



Александр
Геооргий
Таран
Климент
Владимир
Фомин
Игорь
Юрий
Александр
Григорьевич

Первая женщина-космонавт: Валентина Терешкова, 16 июня 1963 года, «Восток-6».



18 марта 1965 г. — совершён первый выход человека в открытый космос с корабля Восход-2
А. Леонов, СССР.



25.07.84 года впервые женщина совершила выход в открытый космос. Это была Светлана Савицкая.

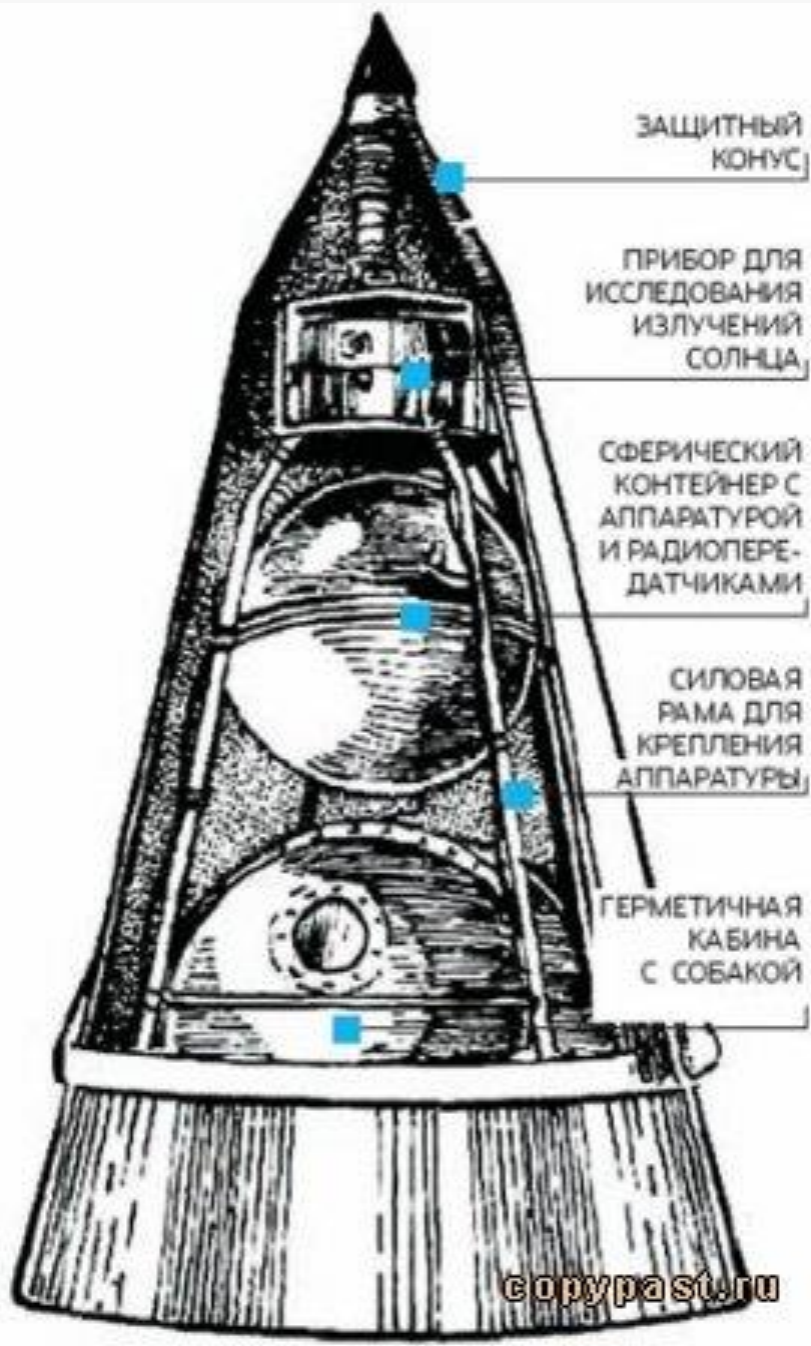


Самым молодым побывал в космосе Герман Титов, он совершил свой полёт в 25 лет на корабле «Восток-2».



Больше всего в космосе в рамках одного полёта работал космонавт Валерий Поляков, - 438 суток.





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.



Набор
продуктов для
КОСМОНАВТОВ.



Космическое меню. Еда для космонавтов





Чудо-печка для подогрева пищи.





Спасибо за внимание!