

Полвека прошло с того времени, как первый житель Земли, преодолев притяжение родной планеты, осуществил многовековую мечту человечества – совершил полет в космос. Этим жителем был советский космонавт Юрий Алексеевич Гагарин, подвиг которого не тускнеет спустя десятилетия и будет иметь такое же грандиозное значение для самых дальних наших потомков.

Космическая эра для человечества началась 4 октября 1957 года. В тот день с космодрома «Байконур» стартовала советская межконтинентальная баллистическая ракета с первым в мире искусственным спутником Земли. А менее чем через четыре года после запуска первого спутника Земли – 12 апреля 1961 года – полет Юрия Гагарина потряс планету: человек впервые совершил облет Земли на космическом корабле «Восток».

Юрий Гагарин дважды избирался в высший орган государственной власти Советского Союза, был депутатом Верховного Совета СССР 6-го и 7-го созывов.

Впервые Ю.А. Гагарин выдвигался депутатом Верховного Совета СССР по Сычевскому избирательному округу № 338 Смоленской области и был зарегистрирован кандидатом в депутаты как слушатель Военно-воздушной академии им. Жуковского. Он узнал об этом, находясь за рубежом. Телеграмма, отправленная им в окружную избирательную комиссию, содержала искренние слова благодарности. «Находясь за пределами нашей любимой Родины, – писал Юрий Гагарин, – я узнал о выдвижении меня кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР по Вашему избирательному округу. Даю согласие баллотироваться.

Приложу все свои силы, энергию в работе с тем, чтобы оправдать доверие избирателей...».

19 марта 1962 года Окружная избирательная комиссия удостоверилась, что Юрий Алексеевич Гагарин избран депутатом высшего законодательного органа Советского Союза.

В 1966 году Юрий Гагарин выдвигался в депутаты Верховного Совета СССР на своей малой родине – в Смоленской области, на этот раз уже по Смоленскому избирательному округу № 27, но был зарегистрирован как «первый в мире летчик-космонавт». В архивных документах сохранилось собственноручно написанное им письмо благодарности, адресованное в Смоленскую окружную избирательную комиссию, которое заканчивалось словами: «Обещаю быть верным партии, правительству, своему народу». 15 июня 1966 года Юрий Гагарин второй раз был избран депутатом Верховного Совета СССР.

В 2011 году первому космонавту Земли исполнилось бы 77 лет. День рождения Юрия Гагарина в год празднования 50-летия его знаменательного полета отмечали во всем мире. Торжества, посвященные нашему знаменитому соотечественнику, прошли в том числе в США и Европе.

2011 год объявлен в России годом российской космонавтики в честь 50-летия полета Первого космонавта Земли Юрия Гагарина.



Ю.А. Гагарин в своем кабинете в Звездном городке



Ю.А. Гагарин в поселке Сеща (Брянская область)

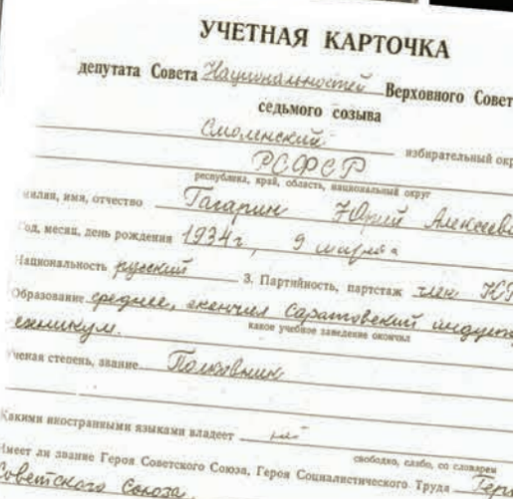


Юрий Гагарин дважды избирался в высший орган государственной власти Советского Союза, был депутатом Верховного Совета СССР 6-го и 7-го созывов.



Ю.А. Гагарин на избирательном участке

Осуществив первый в истории человечества космический полет, Юрий Гагарин пробыл в космосе 108 минут и совершил один оборот вокруг Земли. Не случайно во всем мире он был воспринят как истинный герой, как первый гражданин Вселенной.



В Смоленскую окружную избирательную комиссию (округ №27) по выборам в состав Национального Совета СССР от Восток...
 Дорогие товарищи, очень рад выдвигать кандидатуру в депутаты Советского Национального Совета...
 Трижды Ваш сердечную благодарность скажу доверюсь с большой радостью даю согласие в Верховный Совет СССР по избирательному округу №27. Буду быть верным партии, своему народу.
 Гагарин Ю.А. 4.5.66.



Юрий Гагарин и Герман Титов



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

Гагарин



Личность
Юрия Гагарина
по своему
масштабу
более чем
соответствовала
подвигу,
который он
совершил.



Первый отряд советских космонавтов



Юрий Гагарин и Сергей Королев

Сообщения ТАСС

О первом в мире полете человека в космическое пространство

12 апреля 1961 г. в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту.

Пилотом-космонавтом космического корабля-спутника «Восток» является гражданин Союза Советских Социалистических Республик, летчик майор ГАГАРИН Юрий Алексеевич.

Старт космической многоступенчатой ракеты прошел успешно, и после набора первой космической скорости и отделения от последней ступени ракеты-носителя корабль-спутник начал свободный полет на орбите вокруг Земли.

По предварительным данным, период обращения корабля-спутника вокруг Земли составляет 89,1 минуты; минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) равно 175 километрам, а максимальное расстояние (в апогее) составляет 302 километра; угол наклона плоскости орбиты к экватору 65 градусов 4 минуты.

Вес космического корабля-спутника с пилотом-космонавтом составляет 4,725 килограммов, без учета веса конечной ступени ракеты-носителя.

С космонавтом товарищем ГАГАРИНЫМ установлена и поддерживается двухсторонняя радиосвязь. Частоты бортовых коротковолновых передатчиков составляют 9,019 мегагерца и 20,006 мегагерца, а в диапазоне ультракоротких волн 143,625 мегагерца. С помощью радиотелеметрической и телевизионной систем производится наблюдение за состоянием космонавта в полете.

Период выведения корабля-спутника «Восток» на орбиту космонавт товарищ ГАГАРИН перенес удовлетворительно и в настоящее время чувствует себя хорошо. Системы, обеспечивающие необходимые жизненные условия в кабине корабля-спутника, функционируют нормально.

Полет корабля-спутника «Восток» с пилотом-космонавтом товарищем ГАГАРИНЫМ на орбите продолжается.

По полученным 12 апреля данным с борта космического корабля «Восток», в 9 часов 52 минуты по московскому времени пилот-космонавт майор Гагарин, находясь над Южной Америкой, передает: «Полет проходит нормально, чувствую себя хорошо».

В 10 часов 15 минут по московскому времени пилот-космонавт майор Гагарин, пролетая над Африкой, передает с борта космического корабля «Восток»: «Полет протекает нормально, состояние здоровья и перепошу хорошо».

В 10 часов 25 минут московского времени, после облета Южной шара в соответствии с заданной программой, была включена тормозная или двигательная установка и космический корабль-спутник с пилотом-космонавтом майором Гагаринным начал снижаться с орбиты над территорией в заданном районе Советского Союза.

ОБ УСПЕШНОМ ВОЗВРАЩЕНИИ ЧЕЛОВЕКА ИЗ ПЕРВОГО КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА

После успешного проведения намеченных последовательных этапов программы полета 12 апреля 1961 года в 10 часов 57 минут 47 секунд космический корабль-спутник «Восток» с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагаринным совершил посадку в заданном районе Советского Союза.

Летчик
ЖИТЬ П
ВИДУ Х
ЧУВСТВ
Осуд
Крылат

СОВ
С
май

Летчик
Юрий Гагарин

Летчик
Сергей Королев

В буклете использованы фотоматериалы со следующих интернет-ресурсов:
www.sescha.info, www.news.bcm.ru, www.cosmoworld.ru

Центральная избирательная комиссия
Российской Федерации

Государственный музей истории космонавтики
имени К.Э. Циолковского

ОГКУ «Музей К.Э. Циолковского,
авиации и космонавтики»

ФОНДСЕРВИСБАНК

Центральный музей
Великой Отечественной войны

Дом-музей Юрия Гагарина
в Мурманской области

11-22 апреля 2011 года



**ЮРИЙ
ГАГАРИН.**
**ИЗБИРАТЕЛЬ
«ДЕПУТАТ»**

*Облетев Землю в
корабле-спутнике, я увидел,
как прекрасна наша планета.
Люди, будучи так близки,
так редко знают красоту,
а не разлуку.*
Гагарин