



# Наш человек в Космосе!

Впервые в мире космический аппарат с человеком на борту вышел в космическое пространство 12 апреля 1961 года.

**Юрий Алексеевич Гагарин** провел в космосе 1 час 48 мин, совершив 1 оборот вокруг Земли протяженностью 40 868 км. Мощность двигателей ракеты «Восток-1» 20 млн. лошадиных сил.



Посланец мира

**Он сказал:  
«ПОЕХАЛИ!..»**

Они делали вместе одно великое дело во славу Отечества

### Почему Гагарин сказал: «Поехали!»?

По воспоминаниям участников подготовки первой шестёрки космонавтов (Гагарин, Титов, Нелюбов, Николаев, Быковский и Попович) инструктором пилотирования был опытный лётчик-испытатель, герой Советского Союза Марк Галлай. Про него говорили, что он «летал на всём, что может летать, и даже на том, что летать не может». Он занимался с каждым космонавтом индивидуально, отрабатывая элементы полёта и доводя их до автоматизма. Подготавливаемый пилот размещался в кресле корабля «Восток», а Галлай начинал каждую такую тренировку словами: «Ну, поехали». Эта фраза, автоматически вылетевшая из уст Гагарина перед первым полётом в космос, считается теперь легендарной!



### Покорители космоса на Земле

Слева направо: С.П. Королев, И.В. Курчатов, В.В. Келдыш



«...Корабль почернел. Обгорел, но именно поэтому казался мне еще более красивым и родным, чем до полета»

Ю. Гагарин



«Я вижу землю!...» воскликнул Гагарин, но фотоаппарата у него не было. Первый в мире снимок Земли из космоса. Эта фотография сделана космонавтом №2, Германом Титовым.

### Будем работать в космосе!



Б.П. Константинов и Ю.А. Дунаев



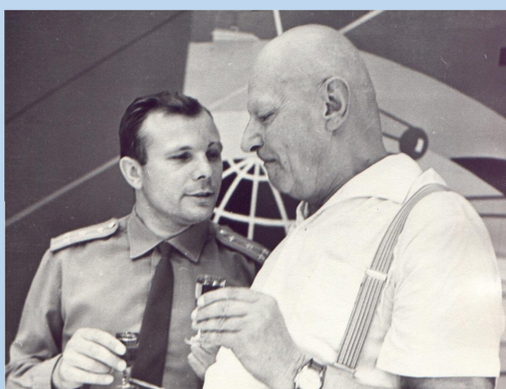
Б.П. Константинов с космонавтом В.В. Рюминым



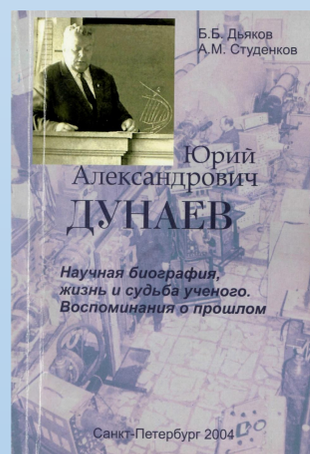
Б.П. Константинов с М.Д. Миллионщиковым и космонавтом А.Г. Николаевым



Ю.А. Гагарин и С.П. Королев



А.П. Александров и Ю.А. Гагарин, 1965 г.



Здесь можно прочитать эту увлекательную физтеховскую историю.



ТАТЬЯНА СОКОЛОВА  
ЗЕМНЫЕ ЭПИЗОДЫ  
«КОСМИЧЕСКИХ ДЕЛ».  
Ненаучные записки с лирическими отступлениями и бытовыми деталями  
Журнал «Нева», №5, 2003, стр. 70-85



Он вернулся  
Героем Советского Союза



Всенародный праздник!

«Человек не останется вечно на Земле, но в погоне за светом и пространством сначала робко проникнет за пределы атмосферы, а затем завоюет себе все околосолнечное пространство».

К.Э. Циолковский