

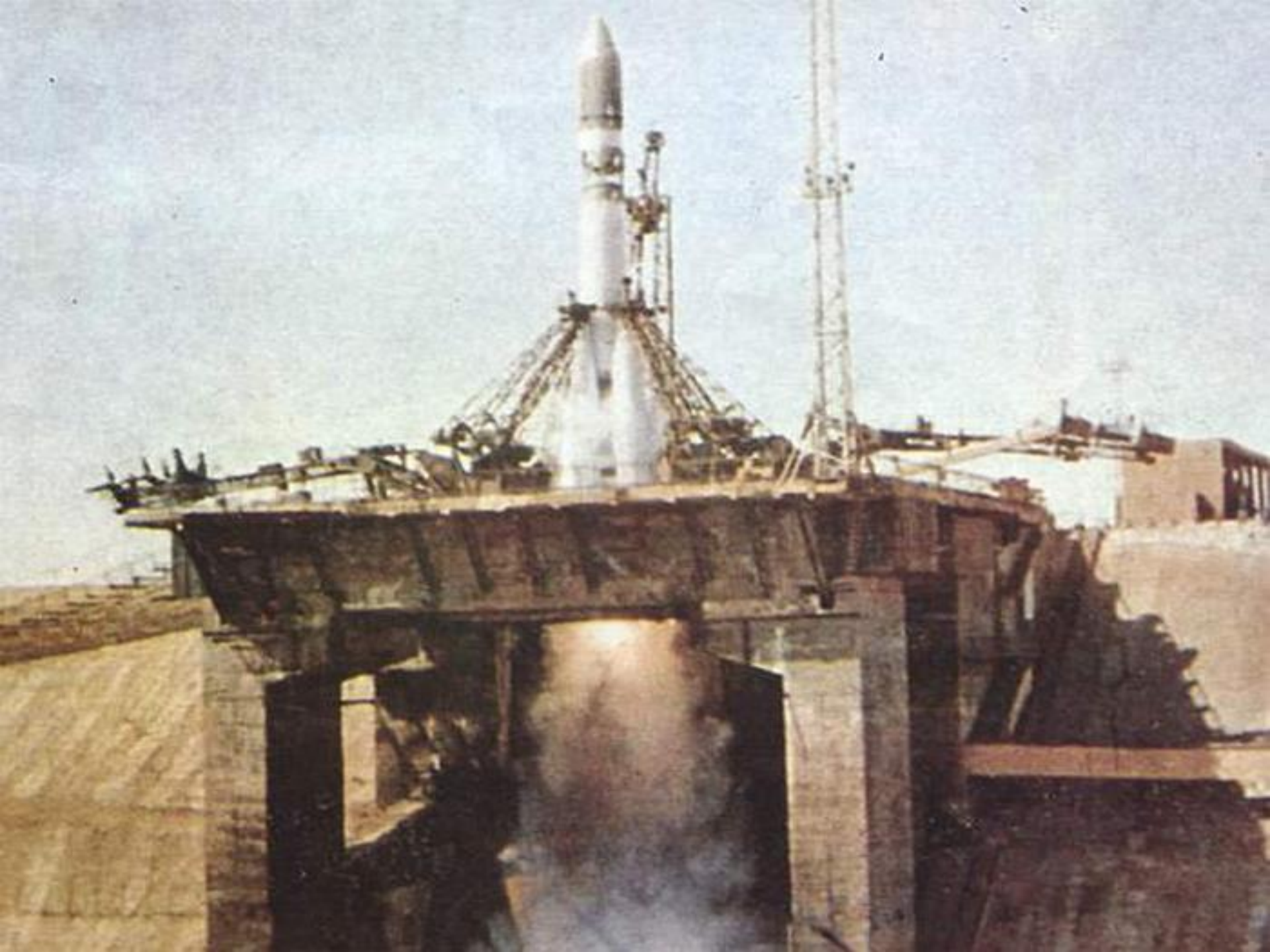
# Юрий Алексеевич ГАГАРИН



**12 апреля**

**ВСЕМИРНЫЙ  
ДЕНЬ  
АВИАЦИИ И  
КОСМОНАВТИКИ**

*Поздравляем!*





# ЧЕЛОВЕК В КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗ



ЮРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ ГАГАРИН

## ПРЫЖОК ВО ВСЕЛЕННУЮ

12 апреля 1961 г. в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в истории космонавты космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту. Пилотом-космонавтом космического корабля-спутника «Восток» является гражданин Советского Союза Социалистическое Республик летчик майор ГАГАРИН Юрий Алексеевич. Спуск космической многоцелевой ракеты прошел успешно, и после завершения космической скорости и отделения от последней ступени ракетно-космический корабль-спутник начал свободный полет по орбите вокруг Земли.

Во первоначальном движении, передвигаясь корабль-спутник вокруг Земли, составляет 88,1 минуты; минимальные удалия от поверхности Земли (в перигее) — 173 километра, а максимальные расстояния (в апогее) составляют 302 километра; максимальная высота орбиты к высоте 47 градусов. В минуту.

Все космонавты корабля-спутника с помощью радиосвязи с системой 4771 и 4772 графика, без учета веса орбитальной ступени, ракетно-космическая.

С космонавтом товарищем ГАГАРИНЫМ установлен и поддерживается двусторонний радиосвязь. Число бортовых передатчиков, передатчиков составляет 9,955 герца и 20,000 мегагерц, а в диапазоне ультракоротких волн 143,211 мегагерц. С помощью радиотелевизионной и телевизионной систем производится наблюдение за состоянием космонавта в полете.

Перед выведением корабля-спутника «Восток» на орбиту космонавт Юрий ГАГАРИН переключился на радиосвязь и в настоящее время чувствует себя хорошо, самочувствие необходимые минимальные условия в кабине корабля-спутника функционирует нормально.

Полет корабля-спутника «Восток» с космонавтом товарищем ГАГАРИНЫМ орбита продолжается.

- 9 часов 52 минуты:** Космонавтом майор Гагарин, выведен на орбиту 12 апреля 1961 года. После успешного окончания полета, в кабине корабля-спутника «Восток» с космонавтом майор Гагарин, пролетая над Архангельском с бортом космического корабля «Восток» начал перестроение, состоящее из нескольких маневров.
- 10 часов 15 минут:** После окончания маневров Гагарин, пролетая над Архангельском, начал перестроение, состоящее из нескольких маневров.
- 10 часов 25 минут:** После окончания маневров Гагарин, пролетая над Архангельском, начал перестроение, состоящее из нескольких маневров.

После успешного проведения начальных исследований и выполнения программы полета 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут московского времени советский корабль «Восток» совершил благополучную посадку в заданном районе Советского Союза.

Летчик-космонавт майор Гагарин сообщает: «Прошу доложить партии и правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву, приземление прошло нормально, чувствую себя хорошо, труд и ушибов не имеет».

Осуществление полета человека в космическом пространстве открывает грандиозные перспективы покорения космоса человечеством.

12 апреля



# В КОСМОСЕ И ПРАВИТЕЛЬСТВУ И ЛИЧ ЩЕВУ, ЧТО ПРИЗЕМЛЕН ЧУВСТВУЮ СЕБЯ ХОРОШ

Юрий Алексеевич Гагарин, первый человек в космосе, сообщает, что чувствует себя хорошо, самочувствие необходимые минимальные условия в кабине корабля-спутника «Восток» функционирует нормально.

# ИЗВЕСТИЯ

ВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СО

1961г. Московский вечерний выпуск Стр. 10 строк

## ТОКОМУ КОСМОНАВТУ, ВПЕРВЫЕ В МИ ЕРШИВШЕМУ КОСМИЧЕСКИЙ ПО ору Гагарину Юрию Алексеевичу

Юрий Алексеевич Гагарин, первый человек в космосе, сообщает, что чувствует себя хорошо, самочувствие необходимые минимальные условия в кабине корабля-спутника «Восток» функционирует нормально.

После успешного проведения начальных исследований и выполнения программы полета 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут московского времени советский корабль «Восток» совершил благополучную посадку в заданном районе Советского Союза.

Летчик-космонавт майор Гагарин сообщает: «Прошу доложить партии и правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву, приземление прошло нормально, чувствую себя хорошо, труд и ушибов не имеет».

Осуществление полета человека в космическом пространстве открывает грандиозные перспективы покорения космоса человечеством.

Юрий Алексеевич Гагарин, первый человек в космосе, сообщает, что чувствует себя хорошо, самочувствие необходимые минимальные условия в кабине корабля-спутника «Восток» функционирует нормально.

Юрий Алексеевич Гагарин, первый человек в космосе, сообщает, что чувствует себя хорошо, самочувствие необходимые минимальные условия в кабине корабля-спутника «Восток» функционирует нормально.



# КРОССВОРД



1.		2.						6.							
				4.											
						5.				7.					
10.				3.								8.			

