

Юрий Алексеевич ГАГАРИН





12 апреля

**ВСЕМИРНЫЙ
ДЕНЬ
АВИАЦИИ И
КОСМОНАВТИКИ**

Поздравляем!



ЧЕЛОВЕК В КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗД



ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН

ПРЫЖОК ВО ВСЕЛЕННУЮ

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

По предварительным данным, период обращения аппарата-спутника вокруг Земли составляет 89,1 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 8 минуты.

Все космонавты аппарата-спутника с помощью радиосвязи с системой 2711 и 4711, а также, 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 аппарата-спутника «Восток» на орбиту космонавт Юрий ГАГАРИН переключился на радиосвязь и в настоящее время чувствует себя хорошо, самочувствие необходимое космонавту условия в кабине аппарата-спутника функционирует нормально.

Полет аппарата-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, ракетно-космический аппарат-спутник «Восток» с космонавтом майором Гагариным, успешно вернулся на Землю.

10 часов 15 минут: Космонавтом майор Гагарин, пролетая над Архангельском с бортом космического аппарата «Восток», успешно совершил, успешно закончил полетную программу.

10 часов 25 минут: После успешного окончания полета в соответствии с заданием 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 делегов партии и правительства и лично Никите Сергеевичу Хрущеву, приехавшим проводить нормально, чувствую себя хорошо, труд и ушибов не имеет».

Осуществление полета человека в космическое пространство открывает грандиозные перспективы покорения космоса человечеством.

12 апреля



В КОСМОСЕ И ПРАВИТЕЛЬСТВУ И ЛИЧ ЩЕВУ, ЧТО ПРИЗЕМЛЕН ЧУВСТВУЮ СЕБЯ ХОРОШО

Юрий Алексеевич Гагарин, первый человек в космосе, сообщает, что чувствует себя хорошо, самочувствие необходимое космонавту условия в кабине аппарата-спутника функционирует нормально.

ИЗВЕСТИЯ

ВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СО

1961 г. 12 апреля 1961 года

Московский вечерний выпуск

Страна 10 апреля 1961 г.

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

Юрий Алексеевич Гагарин, первый человек в космосе, сообщает, что чувствует себя хорошо, самочувствие необходимое космонавту условия в кабине аппарата-спутника функционирует нормально.

После успешного окончания полета в соответствии с заданием 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 делегов партии и правительства и лично Никите Сергеевичу Хрущеву, приехавшим проводить нормально, чувствую себя хорошо, труд и ушибов не имеет».

Осуществление полета человека в космическое пространство открывает грандиозные перспективы покорения космоса человечеством.

12 апреля 1961 года

Московский вечерний выпуск

Страна 10 апреля 1961 г.

УЧЕНЫМ, ИНЖЕНЕРАМ, ТЕХНИКАМ, РАБОЧИМ, ВСЕМ КЛАССАМ ИЗДАНИИ, УЧАСТВОВАВШИМ В УСПЕШНОМ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ПЕРВОГО ЧЕСКОГО ПОЛЕТА ЧЕЛОВЕКА НА КОРБАКЕ-СПУТНИКЕ «ВОС У СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ ТОВАРИЩУ ГАГАРИНУ ЮРИЮ АЛЕКСЕ

Юрий Алексеевич Гагарин, первый человек в космосе, сообщает, что чувствует себя хорошо, самочувствие необходимое космонавту условия в кабине аппарата-спутника функционирует нормально.

После успешного окончания полета в соответствии с заданием 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 делегов партии и правительства и лично Никите Сергеевичу Хрущеву, приехавшим проводить нормально, чувствую себя хорошо, труд и ушибов не имеет».

Осуществление полета человека в космическое пространство открывает грандиозные перспективы покорения космоса человечеством.



