



Пролетарі всіх країн, єднайтеся!



МОЛОДИЙ КОМУНАР

ОРГАН КІРОВОГРАДСЬКОГО ОБКОМУ ЛКСМУ

Рік видання V
№ 45 (396)

Четвер, 13 квітня 1961 р.

Ціна 2 коп.

Повідомлення ТАРС

Про перший у світі політ людини в космічний простір

12 квітня 1961 р. в Радянському Союзі виведено на орбіту навколо Землі перший у світі космічний корабель-супутник «Восток» з людиною на борту.

Пілотом-космонавтом космічного корабля-супутника «Восток» є громадянин Союзу Радянських Соціалістичних Республік льотчик майор Гагарін Юрій Олексійович.

Старт космічної багатоступінчастої ракети пройшов успішно, і після набору першої космічної швидкості та відокремлення від останнього ступеня ракети-носія корабель-супутник почав вільний політ по орбіті навколо Землі.

За попередніми даними, період обертання корабля-супутника навколо Землі становить 89,1 хвилини; мінімальне віддалення від поверхні Землі дорівнює 175 кілометрам, а максимальна віддаль становить 302 кілометри; кут нахилу площини орбіти до екватора 65 градусів 4 хвилини.

Вага космічного корабля-супутника з пілотом-космонавтом становить 4.725 кілограмів, без урахування ваги кінцевого ступеня ракети-носія.

З космонавтом товаришем Гагаріним встановлений і підтримується двосторонній радіозв'язок. Частоти бортових короткохвильових передавачів становлять 9,019 мегагерца і 20,006 мегагерца, а в діапазоні ультракоротких хвиль 143,625 мегагерца. З допомогою радіотелеметричної і телевізійної систем провадиться спостереження за станом космонавта в польоті.

Період виведення корабля-супутника «Восток» на орбіту космонавт товариш Гагарін переніс задовільно і тепер чуває себе добре. Системи, що забезпечують необхідні життєві умови в кабіні корабля-супутника, функціонують нормально.

Політ корабля-супутника «Восток» з пілотом-космонавтом товаришем Гагаріним на орбіті триває.

Повідомлення ТАРС

МОСКВА, 12. (ТАРС). За одержаними даними з борту космічного корабля «Восток» о 9 годині 52 хвилини за московським часом пілот-космонавт майор Гагарін, перебуваючи над Південною Америкою, передав: «Політ проходить нормально, чуваю себе добре».

МОСКВА, 12. (ТАРС). О 10 годині 15 хвилин за московським часом пілот-космонавт майор Гагарін, пролітаючи над Африкою, передав з борту космічного корабля «Восток»: «Політ проходить нормально, стан невагомості переношу добре».

МОСКВА, 12. (ТАРС). О 10 годині 25 хвилин московського часу, після обльоту земної кулі відповідно до заданої програми, було включено гальмову рухову установку і космічний корабель-супутник з пілотом-космонавтом майором Гагаріним почав знижуватися з орбіти для приземлення в заданому районі Радянського Союзу.

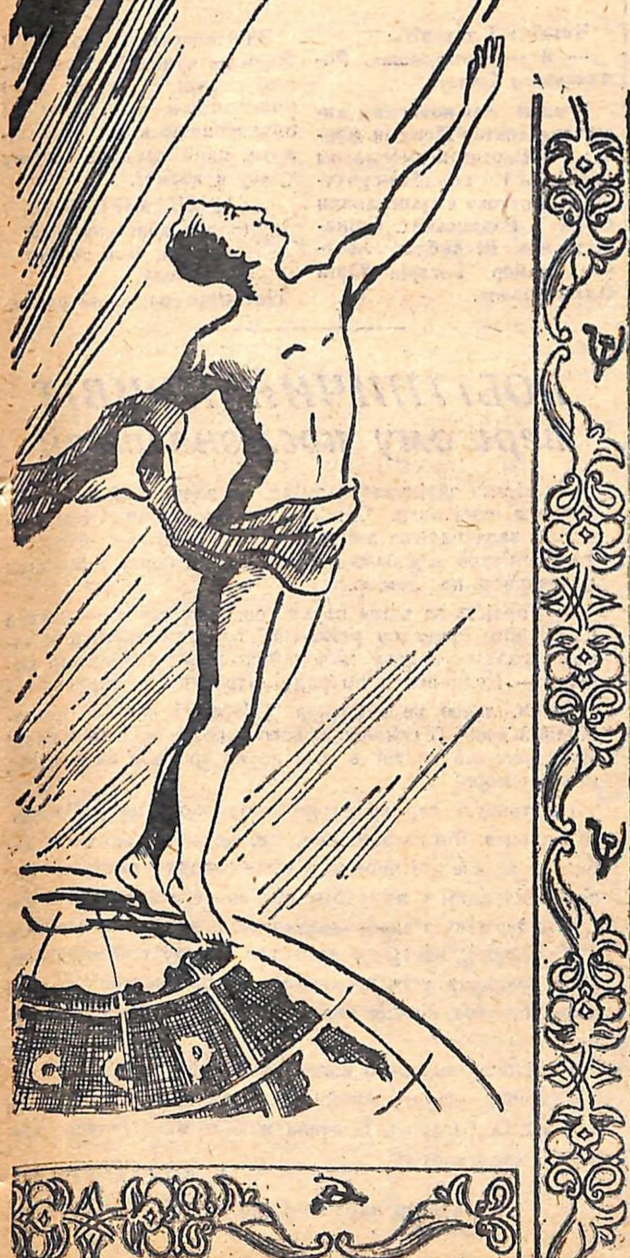
Повідомлення ТАРС

Про успішне повернення людини з першого космічного польоту

Після успішного проведення намічених досліджень і виконання програми польоту 12 квітня 1961 року о 10 годині 55 хвилин московського часу радянський корабель «Восток» зробив благополучну посадку в заданому районі Радянського Союзу.

Льотчик-космонавт майор Гагарін повідомив: «Прошу доповісти партії і урядові і особисто Микиті Сергійовичу Хрущову, що приземлення пройшло нормально, чуваю себе добре, травм і ушибів не маю».

Здійснення польоту людини в космічний простір відкриває грандіозні перспективи підкорення космосу людством.



ДО НАРОДІВ І УРЯДІВ УСІХ КРАЇН!

ДО ВСЬОГО ПРОГРЕСИВНОГО ЛЮДСТВА!

З В Е Р Н Е Н Н Я

Центрального Комітету КПРС, Президії Верховної Ради СРСР і Уряду Радянського Союзу

Сталась велика подія. Вперше в історії людина здійснила політ у космос.

12 квітня 1961 року о 9 годині 7 хвилин за московським часом космічний корабель-спутник «Восток» з людиною на борту піднявся в космос і, зробивши політ навколо земної кулі, благополучно повернувся на священну землю нашої Батьківщини — країни Рад.

Перша людина, яка проникла в космос, — радянська людина, громадянин Союзу Радянських Соціалістичних Республік!

Це — безприкладна перемога людини над силами природи, величезне завойовання науки і техніки, торжество людського розуму. Покладено початок польотам людини в космічний простір.

В цьому подвигу, який увійде у віки, втілені генії радянського народу, могутня сила соціалізму.

З почуттям великої радості і законної гордості Центральний Комітет Комуністичної партії, Президія Верховної Ради СРСР і Радянський уряд відзначають, що цю нову еру в прогресивному розвитку людства відкрила наша країна — країна перемішого соціалізму.

В минулому відстала царська Росія не могла і мріяти про здійснення таких подвигів у боротьбі за прогрес, про змагання з більш розвинутими в техніко-економічному відношенні країнами.

Волею робітничого класу, волею народу, запалюваних партією комуністів на чолі з Леніном, наша країна перетворилась у могутню соціалістичну державу, досягла небачених висот у розвитку науки і техніки.

Коли робітничий клас у жовтні 1917 року взяв владу в свої руки, багато хто, навіть чесні люди, сумнівалися в тому, чи зможе він управляти країною, зберегти хоча б досягнутий рівень розвитку економіки, науки і техніки.

І ось тепер перед усім світом робітничий клас, радянське колгоспне селянство, радянська інтелігенція, весь радянський народ демонструють небувалу перемогу науки і техніки. Наша країна випередила всі інші держави світу і першою проклала шлях у космос.

**ЦЕНТРАЛЬНИЙ КОМІТЕТ
КОМУНІСТИЧНОЇ ПАРТІЇ
РАДЯНСЬКОГО СОЮЗУ**

Москва, Кремль 12 квітня 1961 року.

ПРЕЗИДІЯ ВЕРХОВНОЇ РАДИ СРСР

**РАДА МІНІСТРІВ СОЮЗУ
РАДЯНСЬКИХ СОЦІАЛІСТИЧНИХ
РЕСПУБЛІК**

**Радянському космонавтові,
який вперше в світі здійснив
космічний політ, майорові
Г А Г А Р І Н У
Юрієві Олексійовичу**

Дорогий Юрію Олексійовичу!

Я дуже радий палко поздоровити Вас з видатним героїчним подвигом — першим космічним польотом на кораблі-спутнику «Восток».

Весь радянський народ захоплений Вашим славним подвигом, який пам'ятатимуть у віках як приклад мужності, відваги і героїства в ім'я служіння людству.

Здійснений Вами політ відкриває нову сторінку в історії людства в підкоренні космосу і сповнює серця радянських людей великою радістю і гордістю за свою соціалістичну Батьківщину.

Від щирого серця поздоровляю Вас з щасливим поверненням з космічної подорожі на рідну землю. Обнімаю Вас.

До скорої зустрічі в Москві.

М. ХРУЦОВ.

12 квітня 1961 року.

Юрій ГАГАРІН

занесений у книгу Пошани ЦК ВЛКСМ

МОСКВА, 12 квітня (ТАРС). За безприкладний в історії людства подвиг, який навіки прославляє радянський народ, радянську науку і техніку і який є чудовим зразком беззавітного служіння інтересам Батьківщини, ЦК ВЛКСМ заніс у книгу Пошани ЦК ВЛКСМ вихованця Ленінського комсомолу товариша Гагаріна Юрія Олексійовича, першого в світі льотчика-космонавта, який проклав людям Землі шлях у космос.

ПІОНЕРОВІ ДАЛЕКИХ ГОРИЗОНТІВ

Ні, це вже не вимисел Дюма,
Не жюльєрнівська фантазія стонрила.
Нам мандат історія сама
У світі міжзор'яні вручила!
Це тобі уклін, Країно Рад,
Що скоряєш вись на мирнім фронті...
Славен будь, радянський космонавт,
Піонер далеких горизонтів!

Олександр ЧЕРНЕЦЬКИЙ.

СТРИБОК ЛЮДИНИ В КОСМОС ЗАКІНЧИВСЯ НОВИМ ТРІУМФОМ РАДЯНСЬКОЇ НАУКИ!

Перший пілот-космонавт
Юрій ГАГАРІН

Майорові Юрію Гагаріну, першому в історії пілотів-космонавту, місяць тому минуло 27 років.

Він народився 9 березня 1934 року в Гжатському районі Смоленської області (Російська Федерація) в сім'ї колгоспника.

В 1941 році пішов учитися до середньої школи, але навала гітлерівців перервала його навчання.

Після закінчення другої світової війни сім'я Гагаріна переїхала в місто Гжатськ. Там Юрій продовжував учитися в середній школі. В 1951 році він закінчив з відзнакою ремісниче училище в місті Люберці поблизу Москви за спеціальністю формувальника-ливарника і одночасно школу робітничої молоді.

Потім Юрій Гагарін навчався в індустріальному технікумі в місті Саратові на Волзі. В 1955 році він закінчив технікум з відзнакою.

Свої перші кроки в авіації Гагарін почав, будучи студентом технікуму. Він навчався в Саратовському аероклубі. Після закінчення курсу аероклубу в 1955 році вчився в авіаційному училищі в місті Оренбурзі. З 1957 року, коли Гагарін закінчив це училище по першому розряду, він служить льотчиком радянської авіації.

У минулому році Юрій Гагарін вступив до рядів Комуністичної партії Радянського Союзу.

Він одружений. Його дружина Валентина Гагаріна, 26 років, закінчила в Оренбурзі медичне училище. Їх дочці Олені два роки. Другій дочці Галі — один місяць.

59-річний батько Гагаріна працює столяром. Мати його, Ганна, 1903 року народження — домогосподарка.

(ТАРС).

НЕБУВАЛИЙ ПОДВИГ

РАДЯНСЬКА людина вперше побувала в космосі! Надзвичайно, неймовірно, фантастично! Те, що вчора здавалось далекою мрією, вже сьогодні стало чудовою дійсністю. Вписана нова видатна сторінка в історію освоєння космічного простору. І вписав її вихованець Ленінського комсомолу, майор авіації Юрій Олексійович Гагарін. Тріумф нашої вітчизняної науки — це тріумф нашого соціалістичного суспільства.

А. ЯРУШЕНКО,
секретар Онуфріївського райкому комсомолу.

Чудово! Захоплююче!

Читайте і задріть: — Я — громадянин Радянського Союзу!

З яким хвилюванням вимовляв диктор Левітан фразу: «Пілотом-космонавтом космічного корабля-спутника «Восток» є громадянин Союзу Радянських Соціалістичних Республік, льотчик майор Гагарін Юрій Олексійович».

Здійснилося, нарешті! Який це чудовий тріумф нашої науки! Від усієї душі колгоспники нашої арії! поздоровляють молодого пілота, який проклав першу трасу в космос.

А. ЯЦЕМІРСЬКИЙ,
голова колгоспу імені Калініна, член обкому комсомолу.
Новомиргородський район.

РОБІТНИЧИЙ ПРИВІТ першому космонавтові!

Як тільки закінчилася зміна, на заводській площі зібралися робітники. Стихійно виник мітинг. Кожного схвилювала радісна звістка: вперше у світі в небо злетів космічний корабель з людиною на борту і щасливо повернувся на Землю.

— Гордість за нашу науку сповнює серце, — заявив на мітингу бригадир ремонтної бригади другого механо-складального цеху молодий комуніст Олександр Берест. — Коли почув по радіо про запуск корабля-спутника, ледве не заплакав. Нарешті настав довгожданий день! А скільки ж його чекали, скільки мріяли! Який великий подвиг в ім'я науки зробили наші конструктори!

На трибуні слюсар інструментального цеху Василь Жигальцев. Він говорить про те, що радянські вчені дібували величезної перемоги саме завдяки тому, що Росія із відсталою у минулому країні перетворилась в могутню державу з високорозвиненими наукою і технікою.

На мітингу виступив директор заводу т. Караманов, який закликав усіх трудитися ще наполегливіше, щоб план чотирьох місяців виконати на два дні раніше строку.

Так і було вирішено колективом робітників. Учасники мітингу прийняли вітальну телеграму в ім'я Ю. О. Гагаріна. Її вчора ж було відправлено першому космонавтові.

А. БОНДАРЕНКО,
секретар партійної організації агрегатного заводу.

м. Кіровоград.

