

К 65-летию полета Ю.А. Гагарина



*12 апреля – день, когда
человечество достигло до
звезд!*

**ДЕНЬ, КОТОРЫЙ
ИЗМЕНИЛ МИР**

12 АПРЕЛЯ

ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ



Подготовлена сектором
муниципального архива
Администрации Азовского района

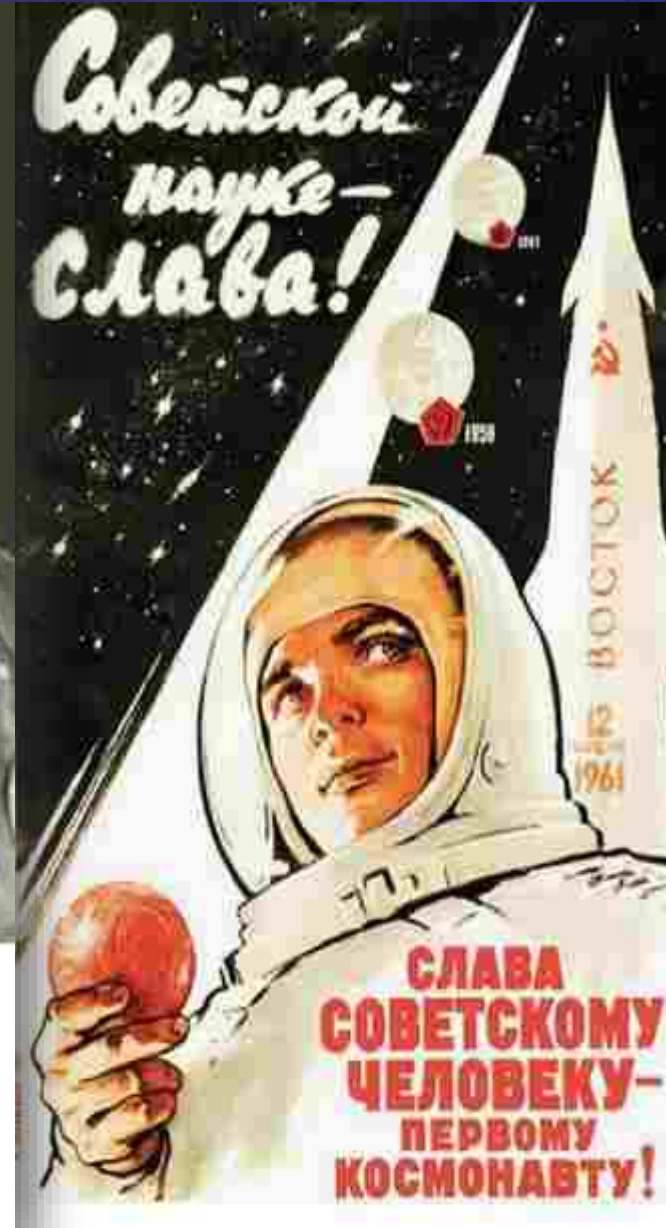
- Первый орбитальный полет вокруг Земли выполнил советский космонавт Юрий Гагарин на космическом корабле “Восток” — это историческое событие произошло 12 апреля 1961 года.
- Полет, ставший прорывом в освоении космического пространства, длился всего 108 минут — облетев весь шар земной, корабль приземлился благополучно недалеко от деревни Смеловка (Саратовская область).



- Первый космонавт покоривший космические просторы, имя которого узнали во всем мире, получил досрочно звание майора и Героя Советского Союза, а день его полета стал национальным праздником.
- В СССР праздник День космонавтики был учрежден правительственным указом, по инициативе второго советского космонавта Германа Титова — дублера Юрия Гагарина.
- В космос со временем были отправлены целые орбитальные комплексы — полет первой женщины-космонавта во всем мире Валентины Терешковой и выход Алексея Леонова в безвоздушное пространство на 12 минут в 1965-м, стали огромным достижением.



A handwritten signature of Yuri Gagarin in black ink on a white background.



Торжественная встреча в Москве первого космонавта Ю. А. Гагарина

Указом Президиума Верховного Совета СССР Ю. А. Гагарин присвоено звание «Летчик-космонавт СССР»

Космический полет человека — это результат успешного осуществления грандиозной программы разветвленной коммунистической партии и ее Ленинского Комитета и Советского правительства во главе с Никитой Сергеевичем Хрущевым о непрерывном развитии науки, техники, культуры советского народа.

За осуществление первого в мире космического полета на борту спутника «Восток» присвоено звание «Летчик-космонавт СССР» гражданину Советского Союза летчику майору Гагарину Юрию Алексеевичу.

Москва, Кремль, 14 апреля 1961 г.

Здравствуй, дорогой наш герой!

Имя его слышали в детстве и в старости. Имя его слышали в детстве и в старости. Имя его слышали в детстве и в старости.



Семья Ю. А. Гагарина

Никто не присодиняется и сразенным своим английским и немецким языкам.

Имя его слышали в детстве и в старости. Имя его слышали в детстве и в старости.

Для истории героико-космических на звездном прибытии товарищи Д. И. Френкин, Н. Г. Игнатенко, Ф. О. Коалдо, А. И. Бобыкин, Ф. Р. Кукушин, И. А. Мухомедов, Н. Б. Подгорный, А. С. Подольский, В. Ф. Фурманов, С. М. Шварцман, П. П. Носоволов, Д. С. Короченко, И. З. Камбаров, А. П. Кирилленко, К. Т. Малауров, Г. И. Воробей, В. И. Гранин.

Он идет четкими шагами по красной широкой дорожке к умутой галереи на заправку трибуны, где обрывается рукопожатиями Коммунистической партии и правительства, члены семьи героя-космонавта.

Никита Сергеевич дружески подхватывает Юрия Гагарина и его семью. Родные — жена, отец, мать, брат, сестра и братья. Никита Сергеевич как также тепло приветствует.

Человек, который вывел человека в космос, человек, который вывел человека в космос.

Имя его слышали в детстве и в старости. Имя его слышали в детстве и в старости.

Политбюро на трибуну, майор Гагарин отдает рапорт Никите Сергеевичу Хрущеву: «Товарищ Первый секретарь Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председатель Совета Министров Союза СССР!

Никита Сергеевич дружески подхватывает Юрия Гагарина и его семью. Родные — жена, отец, мать, брат, сестра и братья.

Человек, который вывел человека в космос, человек, который вывел человека в космос.

Имя его слышали в детстве и в старости. Имя его слышали в детстве и в старости.

Человек, который вывел человека в космос, человек, который вывел человека в космос.

Человек, который вывел человека в космос, человек, который вывел человека в космос.

Человек, который вывел человека в космос, человек, который вывел человека в космос.

СООБЩЕНИЕ 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.

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

Перед выведением корабля-спутника «Восток» на орбиту космонавт товарищ Гагарин перенос удовлетворительно и в настоящее время чувствует себя хорошо.

Полет корабля-спутника «Восток» в пилотом космонавтом товарищом Гагаринем на орбите продолжается.

СООБЩЕНИЕ ТАСС

Об успешном возвращении человека из первого космического полета

После успешного проведения намеченных 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 сообщил, что прошу доложить партии и правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву, что возвращение прошло нормально, чувствую себя хорошо, трав и ушибов не имею.

Н. СОЛОДНИК, введущий первый полет в космосе.

Основание: Ф.Р.-1 «Издательство газеты «Искра Ильича» Александровского района»



Первый в истории человечества космонавт Ю. А. Гагарин готовится к полету. Снимок из газеты «Известия».



МОСКВА. 14 апреля 1961 года. Митинг трудящихся города Москвы на Красной площади, посвященный великой всемирно-исторической победе советского народа — успешному осуществлению первого в мире космического полета нашего дорогого соотечественника Ю. А. Гагарина.
Фото В. Кунова. Фотохроника ТАСС.



Н. С. Хрущев беседует с первым в истории космонавтом Ю. А. Гагариным на приеме в Большом Кремлевском дворце 14 апреля 1961 года.
Фото В. Савостьянова. Фотохроника ТАСС.

Основание: Ф.Р.-1 «Издательство газеты «Искра Ильича» Александровского района»

ČESKOSLOVENSKO



ČESKOSLOVENSKO



Две почтовые марки, посвященные первому в мире космонавту Ю. А. Гагарину, которые будут выпущены в ближайшее время в Чехословацкой Социалистической Республике. Фото ЧТА.



Ю. А. Гагарин через день после своего космического полета.

С незапамятных времен люди представляли себе небо твердым куполообразным сводом, опирающимся на края плоской или немного выпуклой Земли. Эти представления легли в основу религиозных учений о том, что на небесном куполе в вышине стоит «престол царя небесного» — бога. Богу и иным небожителям приписывались всевозможные явления в небе — образования облаков и прояснение, выпадение осадков и ветры, грозы бури, молнии и гром.

Зак. № 176

АФИНЫ. (ТАСС). Гречо-советское общество направило Ю. А. Гагарину телеграмму с приглашением посетить Грецию. С чувством огромной радости и восхищения, говорится в ней, мы приглашаем Вас, первого советского космонавта, посетить древние земли Эллады, где, согласно мифологии, Икар совершил свой первый полет в небо. Ваше посещение предоставило бы нам возможность выразить Вам, сыну великого советского народа, чувства восхищения огромными достижениями Советского Союза и чувства нашей искренней дружбы.

Зак. № 196

с. Александровка-Азовская, Ростовской области

БЕСЕДЫ НА АНТИРЕЛИГИОЗНЫЕ ТЕМЫ

Сказки о небе и великая быль

Шаг за шагом наука развенчивала суеверные заблуждения. Было установлено, что окружающий Землю воздух, освещаемый солнечными лучами, имеет синеголубой оттенок; что дождь — это влага, которая испаряется с земной поверхности и, сгущаясь в облака, возвращается на Землю в виде дождевых капель, при низких температурах снежинок и градин. Оказалось, что электрические искры, и гром — шум, возникающий при мощных электрических разрядах. Все это и многое другое было выяснено, конечно, не сразу. Должна была для этого пройти наука. Ее развитию мешали враги, и в первую очередь священнослужители и активные поборники религии. И вот пришла эра практического освоения мирового пространства. Советские ученые, конструкторы, рабочие стали создавать и запускать на все большие высоты искусственные спутники Земли и космические корабли, пока их мужеством не был создан советский человек, бесстрашный и волевой коммунист Юрий Алексеевич Гагарин осуществил перелет в космос. Как наивно и неуклюже выглядят перед подвигом Ю. А. Гагарина все жалкие религиозные фантазии о небе! Тысячи лет религия внушала людям, что оттуда, с небес, на «грешную землю» будто бы постоянно взирает ревнивым оком «всевидающий и всемогущий царь небесный». В евангелиях излагается и такая сказочка: «сына божьего» Иисуса Христа, прежде чем он улетел на небо, дьявол «возвел весьма высокую гору» и оттуда «показал ему все царства мира». Древние авторы даже здесь допустили грубую ошибку: они не знали такой простой вещи, что земля есть шар. Не бог с небес, и не дьявол со сказочной горы, а наш советский человек, не признающий никакого бога, обзрел всю Землю с высоты в триста километров, облетев ее кругом выше облаков со скоростью около 28 тысяч километров в час! Но церковники не могли, конечно, отмолчаться, когда о полете советского космонавта с восторгом говорит весь мир. И вот они дают свой «небесный» комментарий к этому событию. Наивно звучит предостережение Ватикана: «...Человек может подумать, что... все созданное на земле его руками — дело только его ума и

Основание: Ф.Р.-1 «Издательство газеты «Искра Ильича» Александровского района»



6 августа 1961 года в 9 часов московского времени в Советском Союзе произведен новый запуск на орбиту спутника Земли космического корабля „Восток-2“. Корабль „Восток-2“ пилотировался гражданином Советского Союза летчиком-космонавтом майором товарищем Германом Степановичем.
 НА СНИМКЕ: летчик-космонавт майор Герман Степанович Титов.
 Фото В. Батурина.

Фотохроника ТАСС.



МОСКВА. Торжественная встреча на Внуковском аэродроме героя Советского народа героя-космонавта майора Германа Степановича Титова.
 Фото А. Стужинца.
 Фотохроника ТАСС.



Летчик - космонавт майор Титов Герман Степанович.
 Фото И. Снегирева.
 Фотохроника ТАСС.



Основание: Ф.Р.-1 «Издательство газеты «Искра Ильича» Александровского района»

Основание: Ф.Р.-1
«Издательство газеты «Искра
Ильича» Александровского
района»

Весть о запуске нового советского спутника облетела весь мир

НЬЮ-ЙОРК (ТАСС). Сразу же после сообщения ТАСС о новой выдающейся победе советской науки и техники — запуске тяжелого искусственного спутника Земли — американские информационные агентства начали передавать телеграммы-молитвы с изложением этого сообщения. Агентства особо подчеркивают гигантский вес советского космического корабля.

РИМ (ТАСС). Сообщение о запуске нового советского спутника Земли вызвало большой интерес в Италии. Римские радиопередатчики сообщили своим слушателям о новом выдающемся успехе советской науки и техники. Эта новость была быстро передана всем газетам итальянским информационным агентством АНСА, которое распространило ее во всей Европе.

ЛОНДОН (ТАСС). Радиостанция британской радиовещательной корпорации Би-Би-Си в выпуске последних известий сообщила своим слушателям о

запуске нового советского искусственного спутника Земли. В сообщении подчеркивается, что это самый тяжелый искусственный спутник, когда-либо запущенный в космос, и приводятся данные для сравнения веса нового спутника с весом предыдущих спутников.

БЕРЛИН (ТАСС). Успешный запуск в Советском Союзе нового гигантского спутника Земли вызвал большой интерес среди населения Германской Демократической Республики. Радиостанции ГДР прервали свои передачи, чтобы сообщить своим слушателям о замечательной победе советской науки и техники. В первых кратких сообщениях, переданных по радио, обращалось внимание на большой вес нового спутника, а также на тот факт, что вся аппаратура, установленная на его борту, функционировала нормально.

Сообщение о запуске тяжелого искусственного спутника Земли в Советском Союзе было телеграммой-молнией распространено агентством АДН.

Москва встречает героя-космонавта Г. С. Титова

На Внуковском аэродроме

— Мы Вас достойно встретим в Москве, всем народом, всей страной, — так сказал Н. С. Хрущев-космонавту Герману Титову. И не только страна устремилась сегодня взоры к Москве. Вся планета отмечает здесь, в столице космонавтов, свой большой праздник.

Каждый космический полет открывает не только тайны Вселенной, но и имя нового народного героя. В апреле мир узнал Юрия Гагарина, а в августе — Германа Титова.

Советские люди никогда не забудут кратких докладов майора Титова из космоса, простые слова которых заставляли замирать сердце и вызвали чувства волнения и гордости, веру в победу. С этими чувствами вышли люди на улицы и площади, на Ленинский проспект.

Близится полдень. Вся Москва смотрит на стрельки часов. Человеческое море уже захлестнуло Внуковский аэропорт. Несколько тысяч москвичей приехали сюда, чтобы приветствовать героя. У всех — цветы.

Никита Сергеевич Хрущев, руководитель Коммунистической партии и Советского правительства направляются к родственникам Г. С. Титова.

Никита Сергеевич жмет руку матери героя Александре Михайловне и говорит, что ее сын совершил замечательный подвиг. Он поздравляет также его отца Степана Павловича и жену Тамару Васильевну. Отец, мать и жена космонавта, растроганные, благодарят за поздравление.

Никита Сергеевич шутливо замечает Юрию Гагарину, что у него легкая рука. Гагарин проложил путь в космос, а

теперь примеру первого космонавта последовал его товарищ.

Н. С. Хрущев, руководители Коммунистической партии и Советского правительства, Ю. А. Гагарин фотографируются на память вместе с родственниками Германа Титова.

Стрелки часов приближаются к часу дня. Собираются все чаще и чаще поглядывают на небо. Наконец, в голубизне показались серебристый «ИД-18». На его борту — герой. Самолет, словно на параде, идет в сопровождении почетного эскорта потребителей. Эта починская почесть подчеркивает величие подвига верного сына социалистической Отчизны.

Воздушный лайнер совершает посадку. Самолет ближе и ближе. Подан трап. Открылась дверца, и в дверях показался герой-космонавт. Ему навстречу устремились шквал аплодисментов, приветственных возгласов, криков «Ура!». Гранул марш. Г. С. Титов спускается по ступенькам, идет по аллее ковровой дорожке. К нему обращены тысячи восхищенных взоров.

Поднявшись на трибуну, майор Титов четко рапортует Никите Сергеевичу Хрущеву:

«Товарищ Первый секретарь Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председатель Совета Министров СССР, докладывая, что задание Центрального Комитета и Советского правительства выполнено. На корабле-спутнике «Восток-2» шестого и седьмого августа 1961 года совершен 25-часовой космический полет. Облетел более 17 раз вокруг земного шара и благополучно приземлился в точно заданном районе.

Все оборудование космического корабля работало безотказно. Чувствую себя превосходно. Готов выполнить любое задание партии и правительства. Майор Титов».

Никита Сергеевич заключает Титова в отеческие объятия, прижимает его к себе, как дорогого и любимого сына нашей Родины. Герман Титов обнимает и целует жену, родителей, сестра, родителей жены. Женщины вытирают навернувшиеся слезы.

Руководители Коммунистической партии и Советского правительства жмут руку герою-космонавту, совершившему великий подвиг во имя мира, всеобщего счастья и прогресса человечества.

Над полем аэродрома слышится мелодия государственного Гимна Советского Союза.

Н. С. Хрущев, Г. С. Титов и Ю. А. Гагарин, руководители Коммунистической партии и Советского правительства направляются к рядам москвичей. Снова овации, снова возгласы «ура!», теплые, идущие от самого сердца слова приветия, дружбы, пожелания здоровья, счастья, успехов. Герой-космонавт обнимает Главного маршала авиации К. А. Вершинин. Это — от всех советских военных летчиков, в рядах которых Герман Титов вырос как замечательный мастер воздушного пилотажа и подготовился к полету в космос.

Сопровождаемые аплодисментами Н. С. Хрущев, Герман Титов и его жена Тамара садятся в открытую машину, увитую гирляндами цветов.

Под приветственные возгласы сотен людей машина выезжает в Боровницкие ворота Кремля.

У К А З

Президиума Верховного Совета СССР
О присвоении звания Героя Советского Союза советскому летчику-космонавту
майору ТИТОВУ Г. С.

За осуществление выдающегося полета в космос на корабле-спутнике «Восток-2» присвоить звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» летчику-космонавту майору Титову Герману Степановичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР
Л. БРЕЖНЕВ
М. ГОРБАЧЕВ

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР
М. ГОРБАЧЕВ

Москва, Кремль, 9 августа 1961 г.

У К А З

Президиума Верховного Совета СССР
О присвоении звания «Летчик-космонавт СССР» летчику майору ТИТОВУ Г. С.

За осуществление космического полета на корабле-спутнике «Восток-2» присвоить звание «Летчика-космонавта СССР» гражданину Советского Союза летчику майору Титову Герману Степановичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР
Л. БРЕЖНЕВ
М. ГОРБАЧЕВ

Москва, Кремль, 9 августа 1961 г.

Всесоюзный день физкультуры

Во вторую субботу августа в нашей стране проводится традиционный массовый праздник молодости, здоровья, силы и красоты — Всесоюзный день физкультурника. Коммунистическая партия и Советское правительство всегда уделяли и уделяют большое внимание физическому воспитанию и занятиям

физкультурой и спортом. Благоприятные условия создаются на развитие физкультурного движения. Растет массовое спортивное движение. «Один плюс два» — от каждого спортсмена к занятиям



СЛАВА СОВЕТСКИМ КОСМОНАВТАМ!



Облетев Землю в
корабле-спутнике, я увидел,
как прекрасна наша планета.
Люди, будьте хранимы и приучо-
жайте эту красоту, а не разру-
шайте её!
Гагарин

