

Второй после Гагарина


A satellite with a cylindrical body and various instruments is shown in orbit above a blue Earth with white clouds. The satellite is illuminated by the sun, creating bright highlights on its metallic surfaces.

2011 год объявлен в России Годом космонавтики.

**Обычным шумом улица полна.
Идёт весна. Рабочий день в
разгаре.
И из вселенной радиоволна
Приносит имя русское: Гагарин.**



**Оно во все врываяется края,
Во все сердца, как ласточка,
взлетает,
И мать-земля, дыханье затая,
Полёт героя-сына наблюдает.**

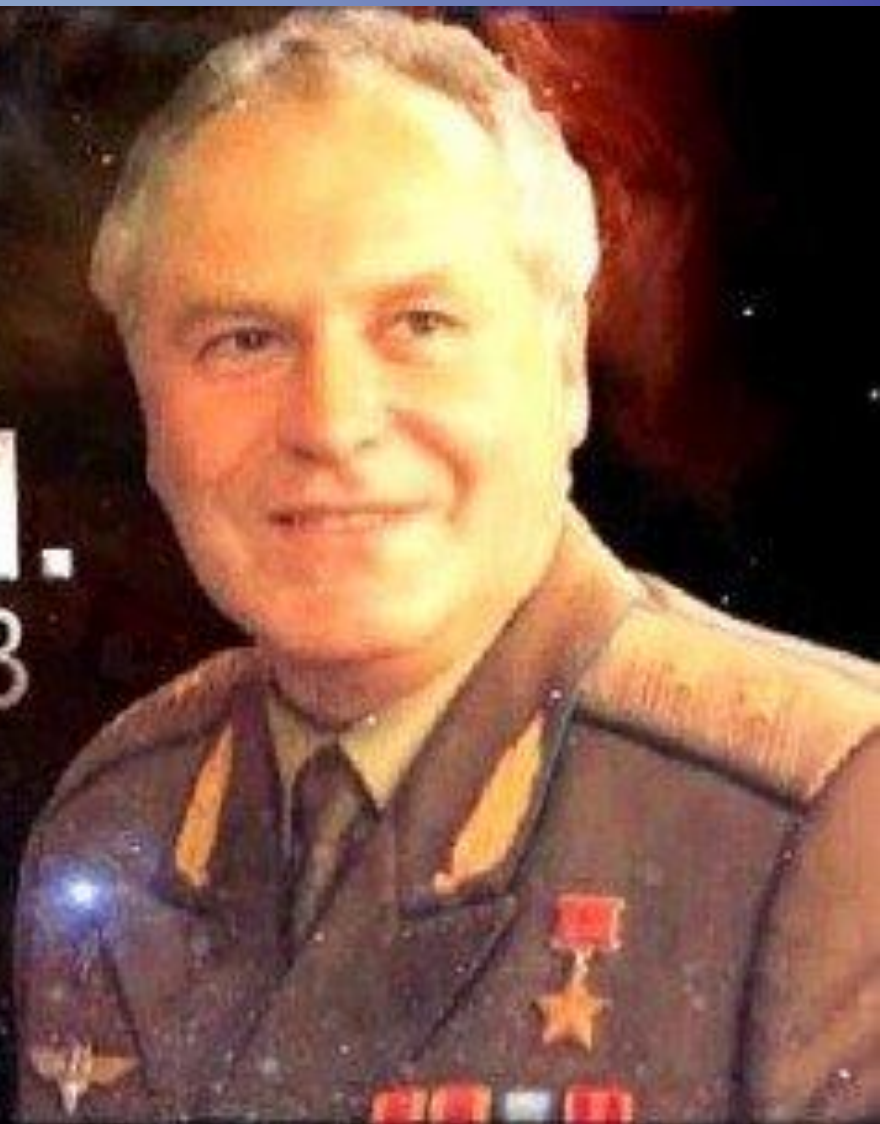


***И день обычный праздником цветёт,
Вся жизнь отныне – сказочный полёт,
Гигантский шаг космического века.
С победой, люди! Поздравляю вас!
Свершилось!
Пробил долгожданный час!
Рванулось к звёздам сердце человека!
Л.Вышеславский.***

6 августа 1961 года



ВТОРОЙ.
Герман ТИТОВ





ГЕРМАН ТИТОВ

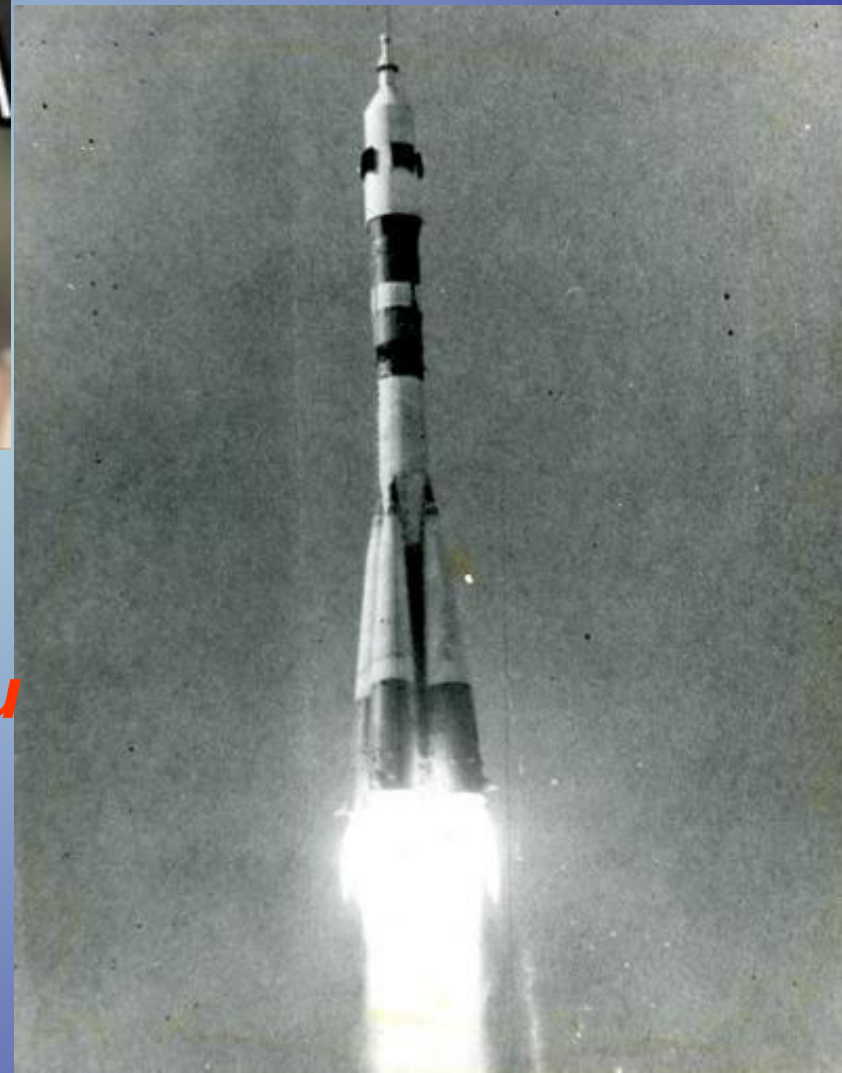
**ПЕРВЫЙ
ПОСЛЕ ГАГАРИНА**

*Говорят
цифры:*

*В полёте 25 часов 11
минут*

17 оборотов вокруг Земли

*Более 700 тысяч
километров!*



Небо... Оно не сразу впустило к себе. К нему надо было карабкаться. Надо было понять, что такое умение побеждать.



*Сибирь, Алтайский край, Косихинский район. Именно здесь
прошли детские и юношеские годы будущего космонавта № 2 -*

Германа Степановича Титова...



...он отвоевал у природы кусочек небесной голубизны и спрятал его в своём сердце...



*Родился в пос. Майское Утро Косихинского
района, в семье учителя.*





С 1953 г. Г.С. Титов – в Советской Армии. В 1954 г. он окончил военную авиационную школу первоначального обучения летчиков, а в 1957 г. – Сталинградское военно-авиационное училище. Г.С. Титов служил в частях ВВС Ленинградского военного округа; в 1960–1970 гг. он – в отряде космонавтов. 6–7 августа 1961 г. Г.С. Титов совершил 2-й в истории человечества полет в космос – на космическом корабле «Восток-2». Это был первый многовитковый полет (17 витков вокруг Земли).

**Первый отряд космонавтов.
Разные характеры, но в основном
они были схожи и едины...**



Александр
Юрий
Тамар
Клима
Виталий
Юрий
Игорь
Юрий
Юрий
Юрий

*Было и сложно, и трудно,
но интересно!*



**На орбите он провёл
25 часов 11 минут.
Облетел Землю 17 раз.**



**Герман Титов доказал,
что человек может
жить и работать в
космосе. Он сделал
первые фотоснимки
земли, впервые
пообедал и поужинал
в невесомости, и
даже сумел поспать.**



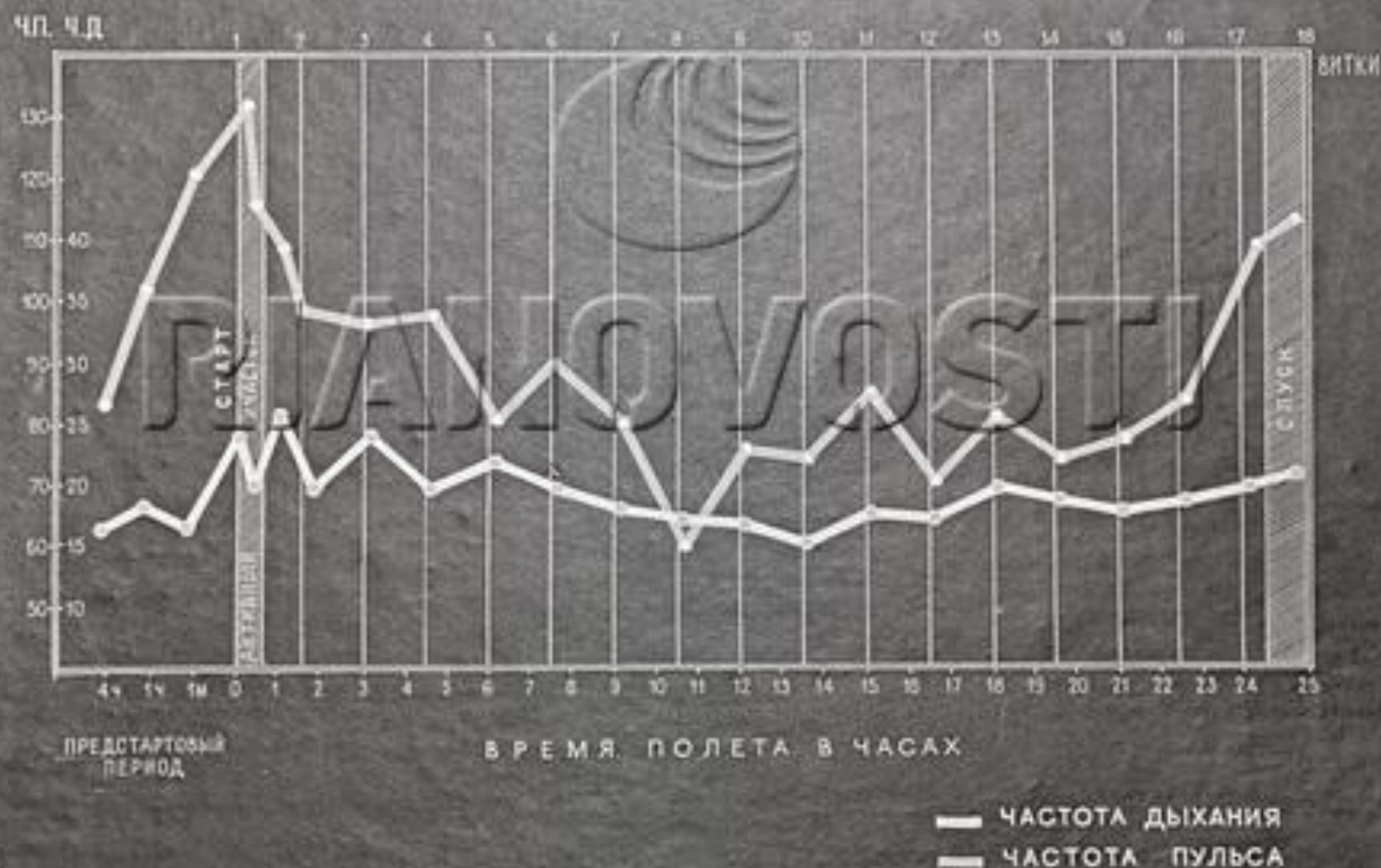
**На момент
полёта ему
26 лет (без
одного месяца)**

“Восток-2”.

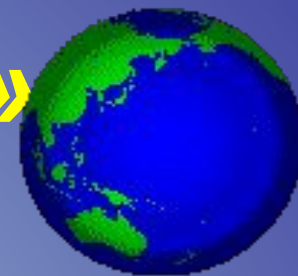


ДИНАМИКА ПУЛЬСА И ДЫХАНИЯ КОСМОНАВТА Г.С.ТИТОВА В ПОЛЕТЕ НА КОСМИЧЕСКОМ КОРАБЛЕ «ВОСТОК-2»

6-7 АВГУСТА 1961 г.



«Земля! Я – Орёл!»



“Несколько минут полёта – и я снова над родной землёй. Она отличается от всех земель мира. Нигде не увидишь таких огромных полей, таких лесных массивов”, - признавался позже Герман Титов.





Говорит Москва



*За осуществление космического полёта на
корабле – спутнике «Восток-2» присвоить
звание «Лётчик – космонавт СССР»
гражданину Советского Союза лётчику
майору*

Титову Герману Степановичу.

Москва. Кремль.

9 августа 1961 года.

**...за успешное осуществление 25-часового
полёта...ПРИКАЗЫВАЮ:**

**9 августа в 21.00 произвести салют
20 артиллерийскими залпами в столице нашей Родины –
Москве, в столицах союзных республик, в городах-
героях.**

значают:
(4) время
минуты.



СРОЧНАЯ ТЕЛЕГРАММА



Титов быстро сходился с людьми.

*Он любил музыку, литературу,
читал на память Пушкина,
Лермонтова, пел, рисовал, не
имел равных в спорте...*



*27 марта 1967 года погиб Гагарин.
Титов тяжело переживал смерть друга.*



Место приземления Германа Титова.



**Высота обелиска – 10 метров.
Обелиск символизирует купол
парашюта.**



**Рядом с обелиском на постаменте
– горельеф. На нём изображение
Титова в скафандре.**

**Лицо открытое, мужественное,
волевое.**

**Взгляд устремлён в безбрежное
поле...**

**Он был одним из самых молодых
в первом звёздном отряде.**



*Бремя настоящей мировой славы,
свалившееся на него, Титов принял с редким
достоинством, оставаясь
самим собою...*



*В.Артмане Е.Фурцева Г.
Титов*

*Герман с отцом играет на барабане.
с. Полковниково. 1939 г.*



*Он рос в семье учителя.
Это здание школы, где учился Г.С.
Титов.*



Школьные годы чудесные...



Похвальная грамота ученика 7 класса Полковниковской школы Полковниково, Косихинского района Алтайского края

АТТЕСТАТ ЗРЕЛОСТИ

Настоящий аттестат выдан Митову Герману Степановичу,
родившемуся в с. Косиха Косихинского на Алтайского края 1935 года,
в том, что он, поступив в 1950 году в Калобищенскую среднюю школу №
Косихинского р-на Алтайского края, окончила
полный курс этой школы и обнаружил при отличном поведении следующие
знания по предметам:

Русский язык	5 (пять)	Общая история	4 (четыре)
Литература	5 (пять)	Конституция СССР	5 (пять)
Алгебра	5 (пять)	География	4 (четыре)
Геометрия	5 (пять)	Физика	5 (пять)
Тригонометрия	5 (пять)	Астрономия	4 (четыре)
Естествознание	4 (четыре)	Химия	5 (пять)
История СССР	4 (четыре)	Иностранный язык	5 (пять)

Настоящий аттестат дает его владельцу право поступления в высшие
учебные заведения Союза ССР.

Директор школы В. Митов

Выдан 21 июля 1953 г.
с Калобищенской
ш. р-на Алтайского края



№ 902792



Герман с родителями перед отъездом в училище. С. Полковниково. 1953 г.

“А наш-то, наш каким станет? Не гладенький, прорезывается сучками, ершистый. Подгонять под мерку? Она не зря придумана, но везде ли годится? Нелегко растить детей, а всегда ли детям легко расти с нами?”, - С.П. Титов “Два детства”.

Мемориальная доска



Музей космонавта в с. Полковниково Алтайского края.



**На открытии барельефа присутствовали
дочь Татьяна и внук Андрей.**



**11 сентября 2010 года.
Торжества в честь
75-летия космонавта.**



Губернатор края Александр Карлин на праздновании 75 – летия Германа Титова.



Встреча Г.С. Титова с жителями Алтайского края.

ЦХАФ АК. Фотонегатив № 0-2839



Отец



**Степан Павлович
Титов. 1944 г.**



ИУК.

И СЫН.

**Оборудование центра не имеет
аналогов в мире**



«В Алтайском крае бережно хранят память моего отца – второго космонавта планеты» (Татьяна Титова, дочь)



Филиал краевого оптико-лазерного центра (Алтай)

Г.С.Титов был инициатором и заказчиком строительства оптико-лазерного центра в Алтайском крае.



2010 год

Второй космонавт был академиком Академии космонавтики им. Циолковского.

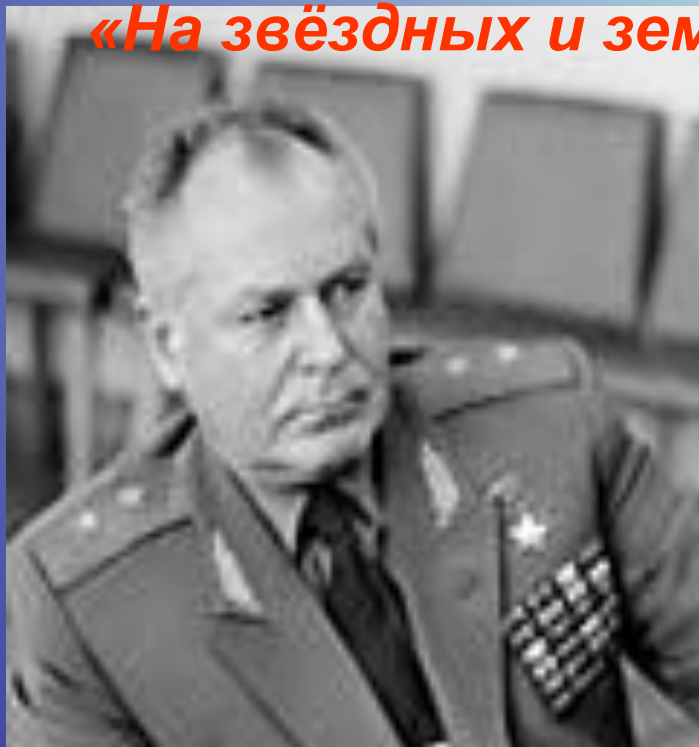
Его книги:

«Семнадцать космических зорь»

«Первый космонавт планеты»

«Голубая моя планета»

«На звёздных и земных орбитах»



**«Следовало бы день 12 апреля отметить как
знаменательную дату в исследовании и
освоении космоса»**



**Это письмо Герман Титов
написал Президиуму
Верховного Совета СССР
в 1962 году.
Сохранившееся в архивах
письмо говорит о том,
что этот день предложил
праздником сделать
именно Герман Титов.**

Он мечтал вернуться в космос, когда ему исполнится 78. Самый молодой в мире космонавт, он мог бы стать и самым пожилым.



20 сентября 2000 года его не стало...

Все работы обещают закончить к Дню космонавтики. Посетители увидят новые экспонаты.



Закуплен макет космического корабля «Восток-2»

Макет корабля «Восток-2».



**Во дворе музея стоит одноместный самолёт,
на котором тренировался Герман Титов.**

Настоящий скафандр разрешат примерить и сделать памятный снимок.



К юбилею Г.С.Титова.



75 лет. 2010 год.



Скорый поезд "Восток", посвященный 75-летию Германа Титова, начал курсировать по маршруту Бийск - Барнаул.



*Имя Германа Титова присвоено
барнаульскому аэропорту*



*С 2001 года имя второго космонавта
носит дворец зрелищ и спорта города
Барнаула.*



Новодевичье кладбище. Москва.

*Именем Германа
Титова назван
кратер на Луне,
подводная гора в
Тихом океане,
пассажирский лайнер
А-320,
его имя носят улицы
городов...*



***Таким и запомним Германа
Титова, первопроходца и
«пахаря» космической целины.***



Человек давно познал и освоил космос. Осуществлѐн полѐт на Луну, исследуются другие планеты...



***Человеку интересно познавать
мир, который его окружает,
чтобы этот мир служил Человеку!***



COFOIS

*На пыльных
тропинках далеких
планет останутся
наши следы...*



