

# Титов Герман Степанович



# Биография Титова Германа Степановича – Молодые годы.

- Герман Степанович Титов родился 11 сентября 1935 года. Его родной край это село Верхнее Жилино, Косихинского района, Алтайского края. Отец его был сельским учителем. Учился Герман Степанович как и почти все дети в Советском Союзе в обычной школе. Учился неплохо. В 1953 году окончил Налобихинскую среднюю школу, а в 1955 году окончил и 9-ю Военную авиационную школу первоначального обучения летчиков ВВС в городе Кустанай (Казахская ССР). Серьёзная «небесно-космическая» биография Титова начинается сразу после окончания школы, когда он поступил в Сталинградское военное авиационное училище и успешно закончил его в 1957 году. Там он получил квалификацию военного летчика. После этого Титов был направлен на службу в авиационные части, в Ленинградский военный округ. Собственно, ранняя биография Титова мало, чем отличаются от жизни его сверстников. Там он служил в истребительном авиационном полку. Ещё когда Герман Титов и не думал о «космической» карьере, на счету у него было огромное количество профессиональных заслуг. В его различных документах отмечается, что он более восьмисот раз совершал полёты на самолётах различных конструкций, в том числе на реактивных и даже на самолётах с поршневыми двигателями. Также им было совершено просто огромное количество прыжков с парашютом. Собственно без этих необходимых навыков биография Титова не была бы «космической».



- Герман Степанович был включен в отряд космонавтов в 1960 году. Изначально он был дублером Юрия Гагарина. Считается, что первым космонавтом Титов не стал в основном из-за своего имени. Наверху рассудили: как это так, первый человек в космосе, советский человек,.. и с именем Герман?! В результате на роль первого был назначен Юрий Гагарин. 25 января 1961 года Германа Титова назначили на должность космонавта и он получил квалификацию «космонавт ВВС». Как оказалось впоследствии, подготовка Германа Степановича не была напрасной: с 6 по 7 августа 1961 года им был совершён первый в истории человечества продолжительный полёт в космосе. Он сделал за 25 часов и 11 минут вокруг Земли на корабле «Восток-2» порядка 17 витков. В общей сложности «маршрут» второго космонавта планеты составил 703 143 км! Его позывной был весьма гордый: «Орел». Все радиостанции в СССР и за рубежом сообщали о полете второго человека в космос.



# Биография Титова Германа Степановича – Зрелые годы

- После полёта в космос биография Титова всё равно ещё долгие годы была связана с полётами, в том числе и космическими. Как говорится, космос – это болезнь, от которой не вылечиваются...

С 1 сентября 1961 по 6 января 1968 Герман Степанович учился в Военно-воздушной инженерной академии имени Н. Е. Жуковского, по специальности «Пилотируемые воздушные и космические ЛА и двигатели к ним». По её окончании Титов получил квалификацию «летчик-инженер-космонавт».



- 17 июня 1970 года Германа Титова отчислили из отряда космонавтов. Обусловлено это было тем, что Герман Степанович поступил на очное отделение в Военную академию Генерального штаба Вооруженных Сил СССР. В 1972 же году Титов занял должность заместителя начальника управления по опытно-конструкторской и научно-исследовательской работе, а впоследствии стал первым заместителем. Обязанности Титова были необычайно разнообразны: он строил на космодромах школы, детские сады и прочие социальные организации, а также непростые космических аппаратов. Также он был занят проблемой создания космического корабля многоразового использования. В 1976 году, по окончании Академии Генерального штаба вооруженных сил СССР имени К.Е. Ворошилова Герман Степанович работал в аппарате Министерства обороны СССР. В 1991 году Герман Титов ушёл в отставку. На этом закончилась «космическая» биография Титова.



- С 11 сентября 1961 года Титов был назначен на пост заместителя командира первого отряда и одновременно с этим его назначили инструктором-космонавтом отдела космонавтов ЦПК. Спустя три года Титов был назначен инструктором-космонавтом второго отряда. А 11 июля 1968 года Герман Степанович стал уже командиром второго отряда космонавтов и параллельно старшим инструктором-космонавтом. Спустя год 21 марта назначен начальником 4-го отдела ЦПК (программа «Спираль»).





- У Германа Степановича, по сути, не оставалось выбора, как заняться общественной работой и политикой. В результате 14 мая 1995 года он был избран депутатом Государственной Думы I-го созыва (выбран на освободившееся место как независимый кандидат). Тогда же Титов был председателем Координационного совета по программе «Москва-Санкт-Петербург» в Правительстве России. В декабре 1995 года он вновь был избран депутатом Государственной Думы II-го созыва. В тот же месяц, но уже через четыре года Титова избрали депутатом Государственной Думы III-го созыва от Коломенского избирательного округа №0107. В Думе Герман Степанович был членом фракции КПРФ. Во II-м и III-м созыве Титова был членом Комитета по конверсии и наукоемким технологиям. В это же время Герман Степанович работал в Комитете по промышленности, строительству, транспорту и энергетике. С 1998 года Герман Титов был членом редколлегии всероссийского научно-технического журнала «Полет». 20 марта 1999 года Титова избрали президентом Федерации космонавтики РФ. С октября того же года Титов был членом редакционного совета российского научно-популярного журнала «Новости космонавтики».



- Касательно других заслуг: Герман Титов был академиком Академии космонавтики имени К. Э. Циолковского и Международной академии информатизации. Герман Степанович был Героем Советского Союза, лауреатом Ленинской премии, также являлся кавалером многих отечественных и зарубежных наград. Именем Германа Титова наименован кратер на Луне.





- Германом Степановичем написаны книги о космосе: «Семнадцать космических зорь», «700 тысяч километров в космосе», «Первый космонавт планеты», «Авиация и космос», «Голубая моя планета», «На звездных и земных орбитах». Также Титов любил музыку, литературу, декламировал на память главы из «Евгения Онегина», отлично читал Маяковского, Лермонтова. Скончался Герман Степанович Титов, второй космонавт в СССР, от сердечного приступа 20 сентября 2000 года.



# Награды и звания



Памятник на месте приземления космического корабля Памятник на месте приземления космического корабля «Восток-2»



## Государственные награды России и СССР:

Герой Советского Союза Герой Советского Союза (9 августа 1961).

• **Награды:**  
Орден «За заслуги перед Отечеством» Орден «За заслуги перед Отечеством» III степени (7 сентября 1995) — *за заслуги перед государством, успехи, достигнутые в труде, большой вклад в укрепление дружбы и сотрудничества между народами.*[2]

Два ордена Ленина Два ордена Ленина (17 июня и 9 августа 1961 года).

Орден Октябрьской Революции Орден Октябрьской Революции (21 февраля 1985).

Орден Трудового Красного Знамени Орден Трудового Красного Знамени (15 января 1976).

Медаль «За освоение целинных земель» (август 1961).

Девять юбилейных медалей.

Заслуженный специалист Вооружённых Сил СССР (15 августа 1991) — *за выдающиеся заслуги перед Советским государством в области укрепления обороноспособности страны и высокое мастерство в профессиональной деятельности.*[3]

Заслуженный мастер спорта СССР (1961).



# Иностранные награды:

- Герой Труда Демократической Республики Вьетнам Герой Труда Демократической Республики Вьетнам (21 января Герой Труда Демократической Республики Вьетнам (21 января 1962).
- Орден Хо Ши Мина Орден Хо Ши Мина (СРВ).
- Орден «Дружба» (СРВ).
- Герой Социалистического Труда Народной Республики Болгария Герой Социалистического Труда Народной Республики Болгария (НРБ Герой Социалистического Труда Народной Республики Болгария (НРБ, 27 сентября 1962).
- Орден Георгия Димитрова (НРБ, 27 сентября 1962).
- Медаль «25 лет народной власти» (НРБ).
- Медаль «100 лет со дня рождения Георгия Димитрова» (НРБ, 14 февраля Медаль «100 лет со дня рождения Георгия Димитрова» (НРБ, 14 февраля 1983).
- Герой Монгольской Народной Республики Герой Монгольской Народной Республики (МНР Герой Монгольской Народной Республики (МНР, 10 декабря Герой Монгольской Народной Республики (МНР, 10 декабря 1961).
- Орден Сухэ-Батора (МНР, 10 декабря 1961).
- Медаль «30 лет победы над милитаристской Японией» (МНР, 8 января Медаль «30 лет победы над милитаристской Японией» (МНР, 8 января 1976).
- Орден Карла Маркса Орден Карла Маркса (ГДР Орден Карла Маркса (ГДР, 1 сентября 1961).
- Золотая медаль «За примерную работу» (ГДР, 4 сентября 1961).
- Орден Звезды Индонезии II степени (9 января 1962).
- Орден Звезды Югославии Орден Звезды Югославии с лентой (19 сентября 1962).
- Орден Звезды Румынии Орден Звезды Румынии I степени (14 октября 1961).
- Орден Звезды Республики Конго (Конго Орден Звезды Республики Конго (Конго, 1965).



# Премии:

- Ленинская премия Ленинская премия (1988).



# Названы в честь Титова

- Почтовый конверт, посвященный Г. С. Титову
- Кратер на обратной стороне Луны
- Остров в Тонкинском заливе
- Аэропорт города Барнаул
- Пионерские лагеря, улицы и т. п.







# Интересные факты

- К 2010 году К 2010 году планируется постройка нового здания мемориального музея Г. С. Титова в с. Полковниково. Уже разработан проект здания, и выделены средства из краевого бюджета.



# Могила на Говодевичьем кладбище Могила на Новодевичьем кладбище в Москве





ՄԻՈՒՆԻՍՏԵՐ, ԲԵՆԻՔ ԳՐԻԳՈՐՅԱՆԻ ԿԻՐԻՏԻ  
ԵՍՏԻՄԻ ԿԵՐԲԱՆՈՒՆԻ ԻՊՐՈՍ

