

МДОБУ «Медведевский детский сад №1 «Ягодка»

# СОВЕТСКИЙ КОСМОНАВТ - ГЕРМАН ТИТОВ



Составитель: Зубина М.С.,  
воспитатель высшей  
квалификационной категории

**Титов Герман Степанович** - советский космонавт. Родился в 1935г. в Алтайском крае в семье учителя. Желание стать лётчиком появилось у него ещё в детстве. Интересно, что на это решение повлияла встреча с военным лётчиком, посетившим школу, где учился Герман. Тогда Титову очень понравилась форма того лётчика, уж больно она показалась ему красивой.

Герман Титов успешно окончил **Военное авиационное училище** лётчиков, получил диплом с отличием и квалификацию «военный летчик». Далее проходил обучение в **Военно-воздушной инженерной академии**. По её окончании получил квалификацию «летчик-инженер-космонавт». В 1960 г. был назначен в отряд космонавтов.

Титов Герман Степанович известен всему миру как **«Космонавт-два»** - второй человек, побывавший в космосе.



**Титов  
Герман  
Степанович  
-  
космонавт  
№ 2**

«Космонавт-два» - таково общепризнанное и уже вошедшее в историю положение Титова в космическом братстве. И все же с этим никак нельзя согласиться. Ну какой же он второй?

Конечно, вряд ли хоть один человек не согласится с тем, что Юрий Гагарин - это не просто имя, а целая эпоха в мировой истории и в биографии нашей страны. Юрий Гагарин - первооткрыватель космоса.



## Юрий Гагарин

Но мало кто знает, что вместе с Юрием Гагариным, Герман Титов также осваивал корабль «Восток-1», также готовился к первому полету, оба они вышли на космодром в скафандрах, полностью готовые к старту. И в случае необходимости, Титов так же блестяще справился бы с первым полетом, как и его небесный брат. Только после гагаринского «К старту готов!», Титов снял

скафандр. Так что Титова следует считать участником и первого и второго полетов в Космос.

И вот на глазах у всего мира 6 августа 1961 года на космическом корабле «Восток-2», Герман Титов совершил поистине величайший подвиг — второй в истории человечества полёт в космос, став **вторым космонавтом планеты Земля.**



**Герман Титов 6 августа 1961г.**

Герман Титов провел в космосе 25 часов 18 минут и облетел Землю 17 раз. Весь мир узнал о космонавте, когда ему ещё не исполнилось 26 лет. До сих пор он остаётся самым молодым человеком нашей планеты, побывавшим в космосе.



## Космический корабль «Восток-2»

Герман Титов доказал, что человек может жить и работать в космосе. Он был первым человеком, который даже сумел поспать в условиях невесомости. Он впервые вручную управлял кораблём и стал первым в мире космическим фотографом. Его снимки Земли из космоса были опубликованы во всех газетах.

Выдающийся подвиг Германа Титова был по достоинству оценен в Советском Союзе и во многих государствах мира. Ему было присвоено высокое звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».



## Награды Германа Титова

Скончался Герман Титов от сердечного приступа в 2000 г. и был похоронен в Москве.

На родине Германа Титова, в Алтайском крае есть музей имени Германа Степановича Титова. В музее собраны материалы о космонавте: форма космонавта, части космического корабля «Восток-2», космическая пища, школьные принадлежности Германа Титова и Лунный камень.



**Скафандр Германа Титова**

Во многих городах России названы **улицы в честь Титова** - Москве, Волгограде, Екатеринбурге, Новосибирске и других. Именем Германа Титова названы **кратер на Луне, подводная гора** в Тихом океане и **остров у берегов Вьетнама**.

Во всём мире бережно хранят память **космонавта Титова Германа Степановича**. На протяжении всей истории космонавтики он остаётся самым молодым человеком нашей планеты, побывавшем в космосе. Герман Титов, занесен в книгу Рекордов Гиннеса, как самый молодой космонавт, побывавший в открытом космосе.



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