



54-лет **а**
человека
В КОСМОС
ПОСВЯЩАЕТСЯ...

**.Постановление ЦК КПСС и Совета
Министров СССР № 22-10СС**

**.«О медицинском отборе кандидатов
в космонавты»**

.от 5 января 1959 года

**.Постановление ЦК КПСС и Совета
Министров СССР № 569-264**

**.«О подготовке человека к
космическим полетам»**

.от 22 мая 1959 года

Первый отряд космонавтов.



Критерии отбора космонавтов: возраст – до 35 лет, рост не более 175 см, вес – до 75 кг, отличное здоровье.

.После тщательного отбора на мандатную комиссию были представлены кандидатуры 29 человек, полностью прошедшие все этапы медицинского обследования и получившие допуск к спецтренировкам



Это были парашютные тренировки,



занятия в учебных кабинетах,



упражнения на тренажерах...

**.Николай Петрович
Каманин-Герой Советского
Союза, генерал-полковник,
военный летчик.**

**.С 1960 года занимал
должность помощника
Главнокомандующего ВВС
по космосу.**

.В 1966 – 1971 годы



**был начальником отряда
космонавтов**



**.Герой Советского Союза
ГАГАРИН**

**Юрий Алексеевич.
Летчик-космонавт,
ПОЛКОВНИК.**

*Выполнил первый в мире
космический полет
на корабле-спутнике
«Восток».*

**Облетел земной шар за 1 час 48
минут и благополучно вернулся на
Землю.**

**.Герой Советского Союза
ТИТОВ**

**Герман Степанович.
Летчик-космонавт СССР,
генерал-лейтенант авиации,
кандидат военных наук.
Был дублером Ю. А. Гагарина.
6-7 августа 1961 года на
Корабле-спутнике «Восток-2»
Совершил многовитковый полет:
за 25 часов 11 минут совершил расстояние
703 143 км. Полет позволил оценить
влияние невесомости на человеческий
организм и его работоспособность в течение
суток в космосе.**





**Дважды Герой
Советского Союза
.НИКОЛАЕВ**

**.Андрян Григорьевич.
Летчик-космонавт СССР,
.генерал-майор авиации,
.кандидат технических наук.
.Первый полет в космос
.совершил 11-15 августа
на космическом корабле «Восток-3»**

**Это был первый в истории групповой
многосуточный полет одновременно с
полетом корабля «Восток-4».**

**.Второй полет Николаевым А.Г.
совершен 1-19 июня 1970г. В
качестве командира корабля
«Союз-9» совместно с
Севастьяновым В.И.
.Это был самый
длительный полет
.Корабля типа
«Союз»**

А.Г.Николаев



***Дважды Герой Советского Союза Попович
Павел Романович.***

***Летчик-космонавт СССР,
генерал-майор авиации,
кандидат технических наук.***

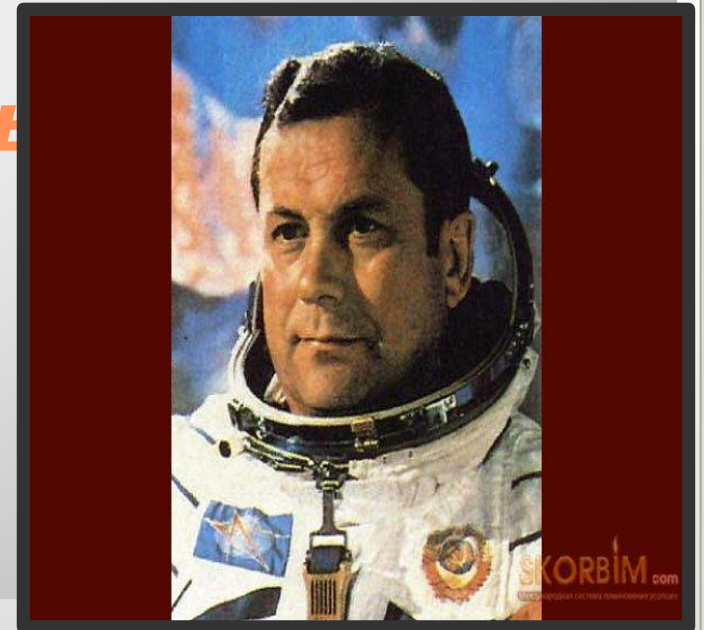


***.Первый полет совершил
12-15 августа 1961 года
на космическом
корабле «Восток-4».***

П.Р. Попович

.Второй полет в космос Попович совершил 3-19 июля 1974 года совместно с Артюхиным Ю.П. в качестве командира экипажа на космическом корабле «Союз-14» и орбитальной станции «Салют-3».

На борту проводились эксперименты и наблюдения, имеющие большое значение для науки, техники и народного хозяйства.



**Дважды Герой Советского
Союза **Быковский Валерий
Федорович.****

**Летчик-космонавт СССР,
полковник авиации,
кандидат технических наук.**



**...шил 14-19 июня
е «Восток-5».
местно с полетом
корабля
«Восток-6»,
пилотируемого
Терешковой В.В.**

**.Второй полет в космос
Быковский совершил 15-23
сентября 1976 года в качестве
командира
космического
корабля
«Союз-22»
совместно
с Аксеновым В.
космического
корабля полету**





**Первый полет в космос
совершен Валерием
Федоровичем
с 26 августа по
3 сентября 1978 года
качестве командира
международного
экипажа**

**совместно с космонавтом-
исследователем**

ГДР Йеном Зигмундом на

«С

В.Ф.Быковский





**Герой Советского Союза Терешкова
Валентина Владимировна. Летчик-
космонавт СССР, полковник, кандидат
технических наук**

***.Первая в мире женщина-космонавт.
Совершила космический полет 16-19 июня
1963 года на космическом корабле
«Восток-6».***

***.В ходе полета был проведен большой
объем медико-биологических исследований
, отработка и совершенствование систем
пилотируемых космических кораблей в
условиях совместного полета.***

***В.В.Терешкова
перед стартом***



**Дважды Герой Советского Союза
КОМАРОВ Владимир Михайлович.
Летчик-космонавт СССР, полковник.
Первый полет совершил 12-13 октября
1964 года совместно с
Феоктистовым К.П. и
Егоровым Б.Б. в
качестве командира
многоместного
космического корабля
«Восход».**

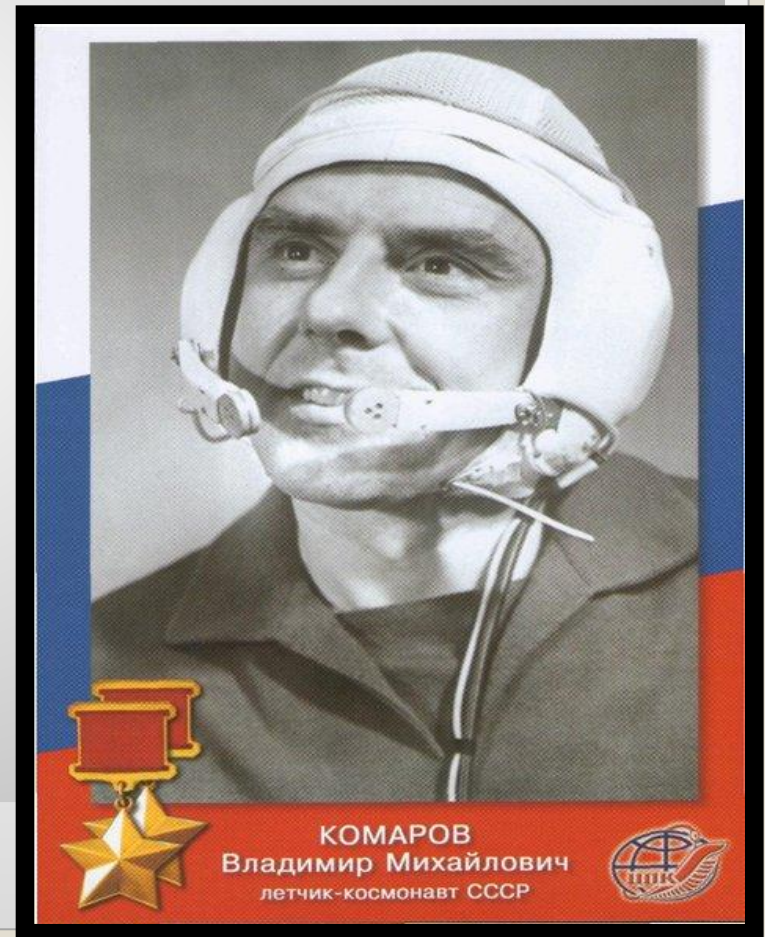
**Этот был первый в мире
полет космического
корабля из трех человек.
Отработана мягкая посадка
корабля на Землю.**



.Второй полет В.М.Комаров совершил 23-24 апреля 1967 года на космическом корабле «Союз-1», выполнив запланированную программу.

.При возвращении на Землю из-за нерасчетной работы парашютной системы корабль снижался с большой скоростью,

что привело к гибели космонавта



КОМАРОВ
Владимир Михайлович
летчик-космонавт СССР



***.Герой Советского Союза
Феоктистов Константин
Петрович.
Летчик-космонавт СССР,
доктор технических наук,
профессор.***

***Герой Советского Союза
Егоров Борис Борисович.
Летчик-космонавт СССР,
доктор медицинских наук***

Члены экипажа

«Восход»

12-13 октября 1964



***.Герой Советского Союза
.Беляев Павел Иванович.
.Летчик-космонавт СССР,
.полковник. Полет в космос
.совершил 18-19 марта 1965г.
.Совместно с Леоновым А.А.
.в качестве командира
.космического корабля «Восхо***





**Человек в КОСМОСЕ
18 марта 1965г.!!!**

.Дважды Герой Советского
ЛЕОНОВ Алексей Архипов
.Летчик-космонавт СССР,
.генерал-майор авиации,
.кандидат технических наук.



В ходе полета впервые
истории космонавтики
.выполнен
.выход космонавта
Леонова А.А.

.из кабины космического
корабля в открытый космос.



**Второй космический полет
Леонов А.А. совершил
15-21 июля 1975г.
в качестве командира
корабля «Союз-19»
совместно с Кубасовым В.Н.
то был первый совместный**

**полет советского «Союза» и
американского корабля «Аполлон»
космос. Его волшебные краски
можно увидеть в картинах
космонавта.**



**ВЫХОД В
КОСМОС**



К звездам

***Дважды Герой Советского Союза
.Береговой Георгий Тимофеевич.
Летчик-космонавт СССР, заслуженный
летчик-испытатель СССР, генерал-
лейтенант авиации, кандидат
психологических наук. Космический полет
совершил 26-30 октября 1968г. на
космическом корабле «Союз-3».***



.Во время полета осуществлено многократное маневрирование корабля на орбите и его двукратное сближение с беспилотным космическим кораблем «Союз-2».



Встреча Г.Т. Берегового



<http://Vita-X-site.norod.ru/>

ДЕНЬ

VITA-X

КОСМОНАВТИКИ

Высота: 302 км

Время: 108 мин

**12 апреля
1961
ГОД**

**Слава покорителям
КОСМОСА !!!**



**Такой видел Землю Ю.
Гагарин во время полета**

Облетев Землю в
корабле-спутнике, я увидел,
как прекрасна наша планета.
Люди, будем хранить и приумно-
жать эту красоту, а не разру-
шать её!

Гагарин