

A full-page background image featuring an astronaut in a white spacesuit floating in space. The astronaut's helmet is highly reflective, showing a distorted view of the surroundings. Below the astronaut, the curved horizon of the Earth is visible, showing blue oceans and white clouds. A bright sun is in the upper left corner, creating a lens flare effect. Overlaid on this image is the Russian text "Сквозь тернии к звездам" in a bold, yellow, sans-serif font.

Сквозь тернии
к звездам

Владимир Михайлович Комаров

**Количество полетов -
2**

Второй полёт:

**С 23 по 24 апреля 1967
года - командир
корабля «Союз-1».**

Позывной: «Рубин-1».

**КК «Союз-1» совершил
досрочную посадку,
но при спуске отказала
парашютная система,
КК разбился восточнее
города Орск,
космонавт погиб.**





**Владислав Николаевич
Волков**

**Виктор Иванович
Пацаев**

**Георгий Тимофеевич
Добровольский**

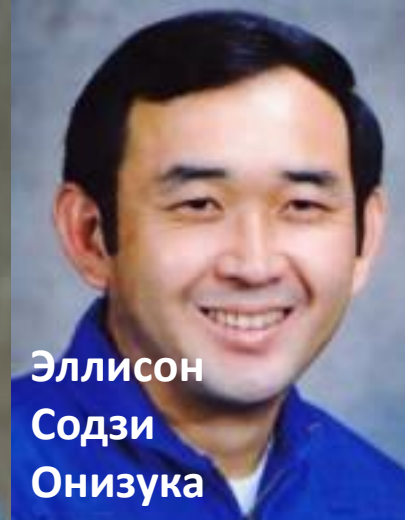
**30.06.1971. во время возвращения экипажа на Землю
произошла разгерметизация спускаемого аппарата «Союз-11»
(преждевременно открылся клапан дыхательной вентиляции,
стравивший воздух), и космонавты погибли.**



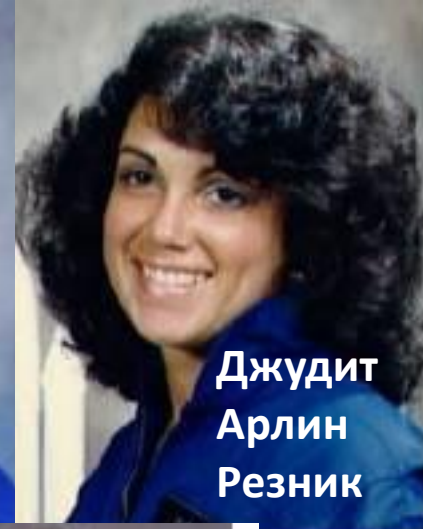
Фрэнсис
Ричард
Скоби



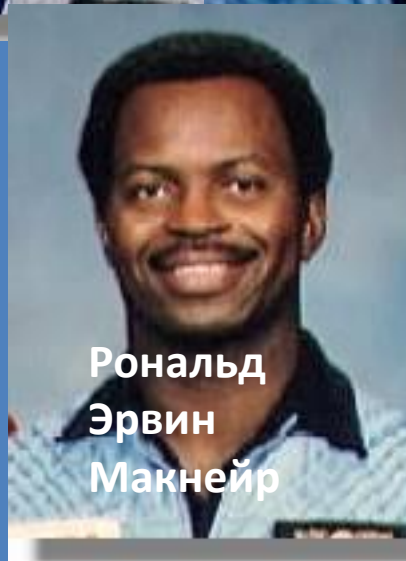
Майкл
Джон
Смит



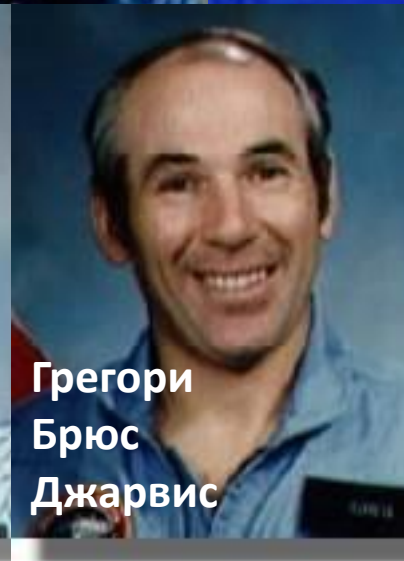
Эллисон
Содзи
Онизука



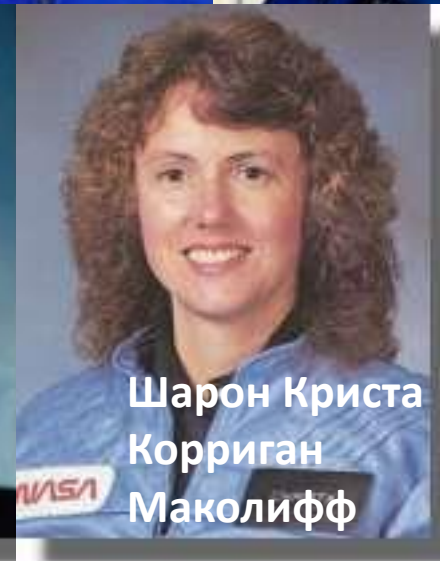
Джудит
Арлин
Резник



Рональд
Эрвин
Макнейр



Грегори
Брюс
Джарвис



Шарон Криста
Корриган
Маколифф

28.01.1986. Через 73 секунды после старта из-за дефекта уплотнительного кольца твердотопливного ускорителя шатл Challenger STS-51L взорвался, весь экипаж погиб.



01.02.2003. За 16 минут до приземления шатл Columbia развалился на части на высоте 19 км. Все семеро astronauts погибли. Продолжительность полета до катастрофы составила 15 суток 22 часа 20 минут 32 секунды.

Билет в один конец



Минимальное расстояние от Марса до
Земли составляет 55,76 млн. км

Земля

Марс

Как сообщает ИТАР-ТАС, Голландская компания «Mars One» планирует полет четырёх людей на Марс. Во время первого этапа будут отправлены роботы - строители, которые с 2016 по 2020 годы построят на Марсе космическую станцию. После завершения всех работ на станцию придут поселенцы.

Первые люди, отправившиеся на Марс, будут вынуждены остаться там навсегда, так как сейчас нет технологий, позволяющих осуществить их возвращение.



**И на Марсе будут яблони
цвести**

