



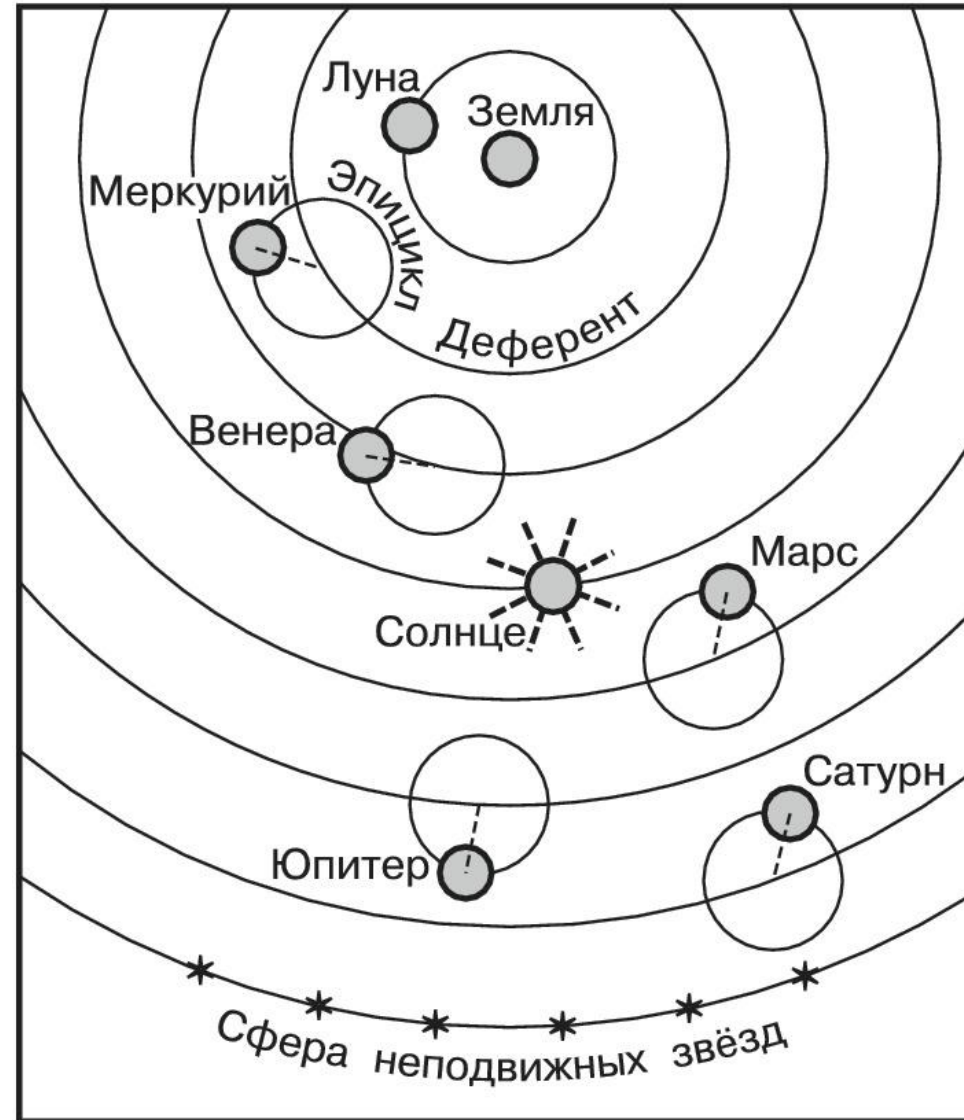
Занятие № 10

Подведение итогов

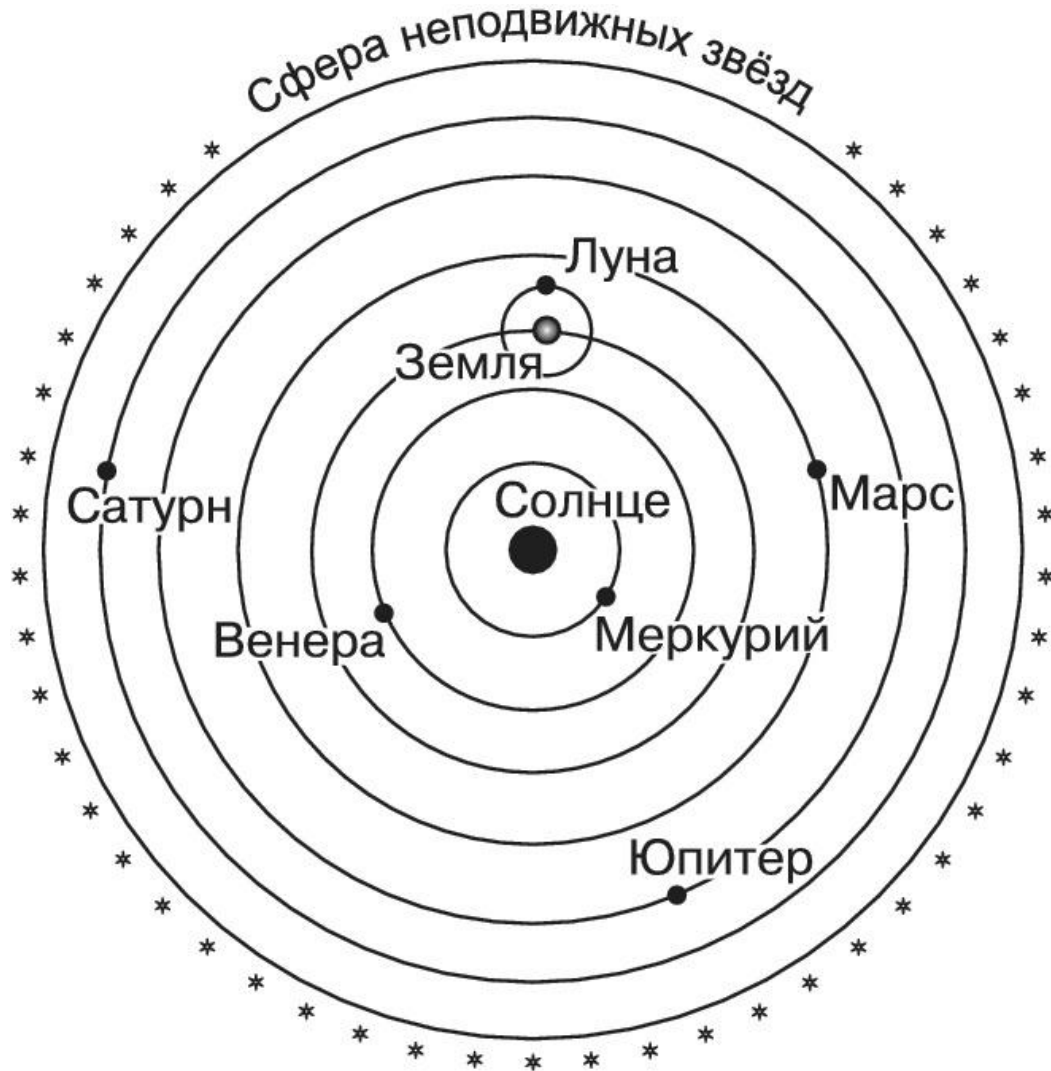
Геоцентрическая система мира

Геоцентрическая система мира

Система мира, в которой Земля находится
в центре мироздания. Разработал ее
Птолемей



Гелиоцентрическая система мира

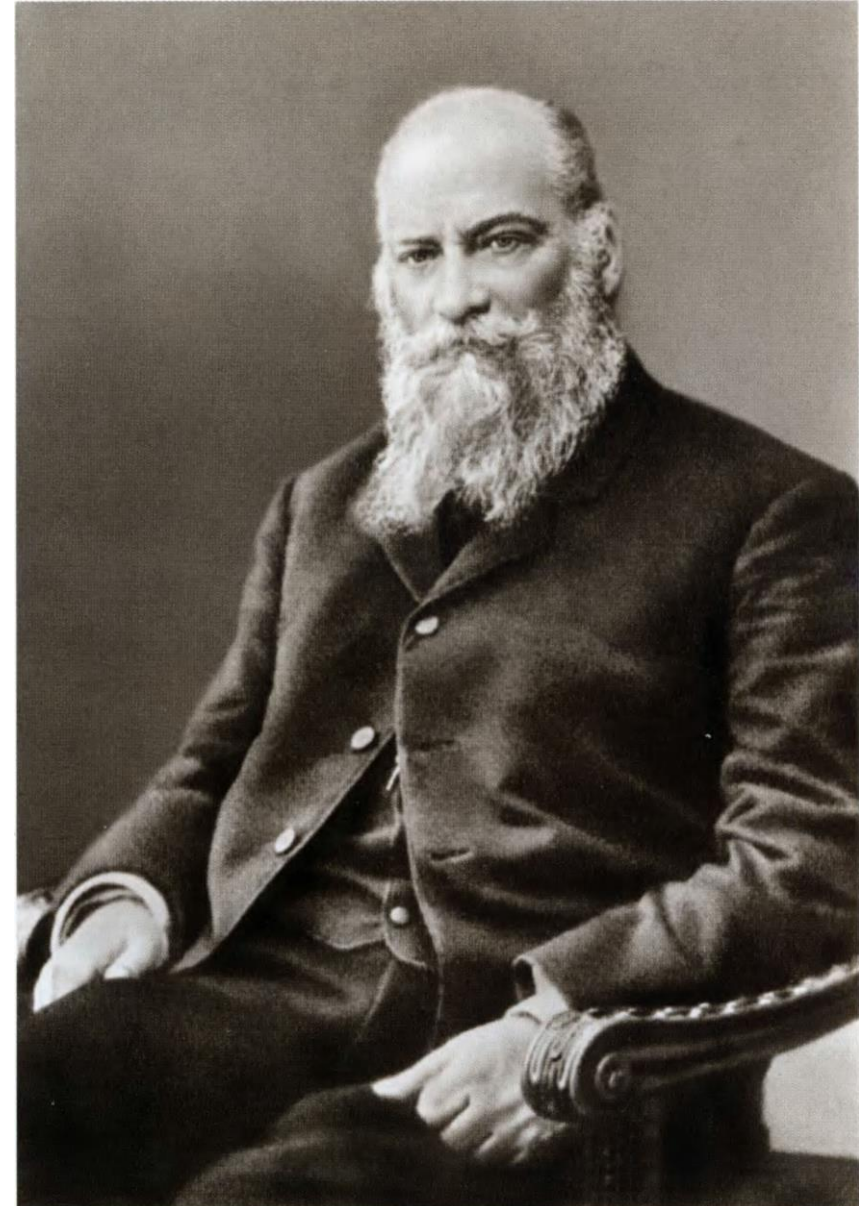


Гелиоцентрическая система мира

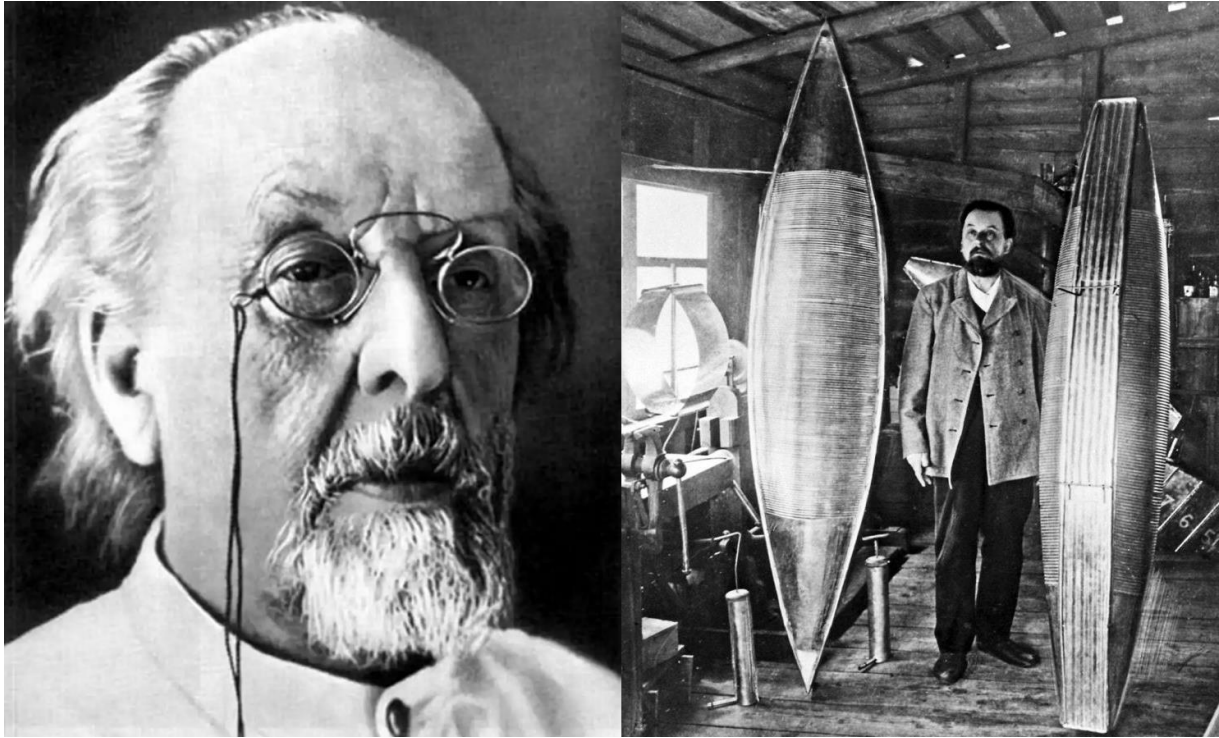
Система мира, где Земля является одной из планет Солнечной системы и вращается она, как и остальные объекты, вокруг Солнца
Разработал эту систему мира Николай Коперник

Николай Егорович Жуковский

Портрет



Константин Эдуардович Циолковский



С макетом дирижабля

Первый искусственный спутник Земли

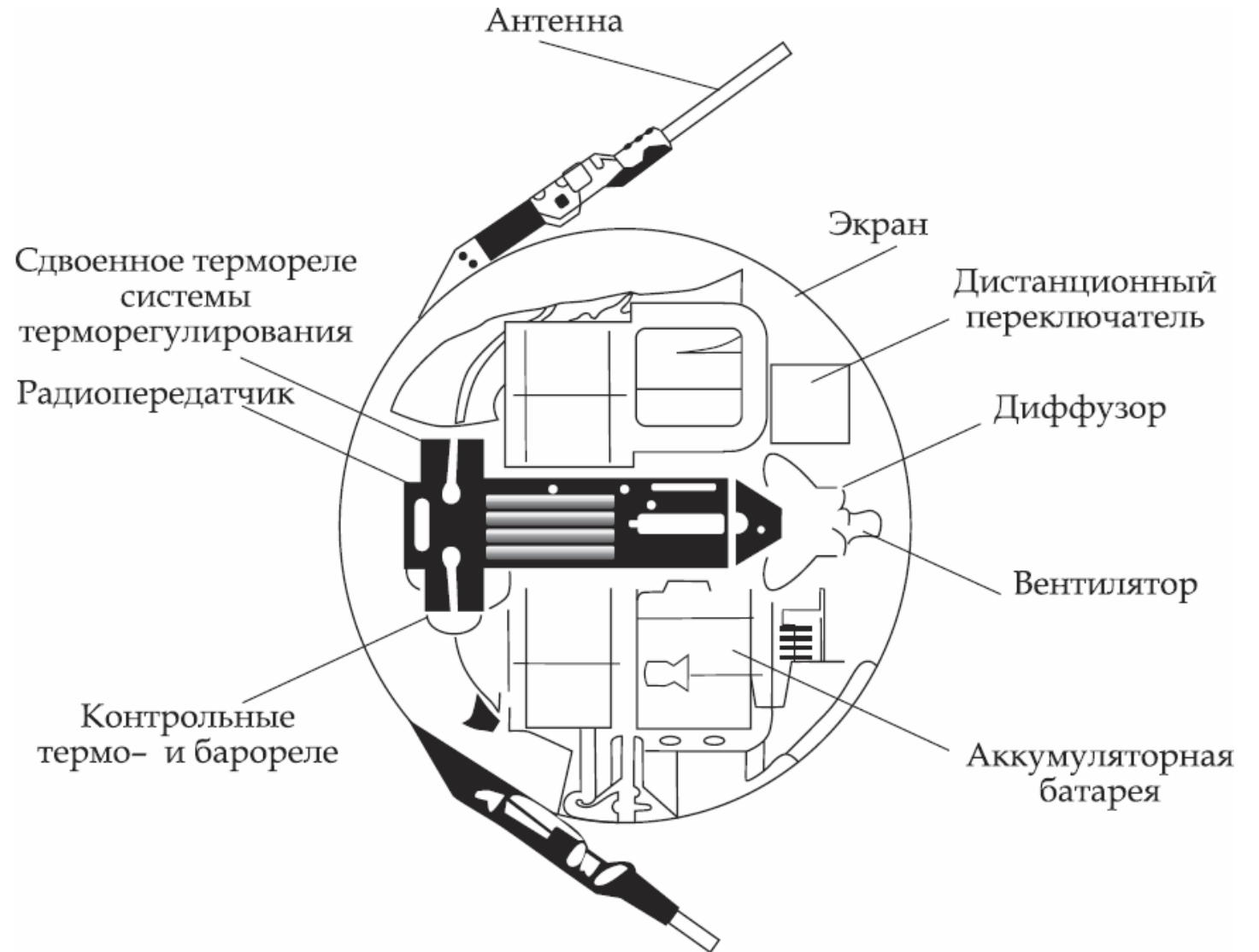
**4 октября 1957
года**

**Открытие космической эры. Запуск
первого спутника в истории**

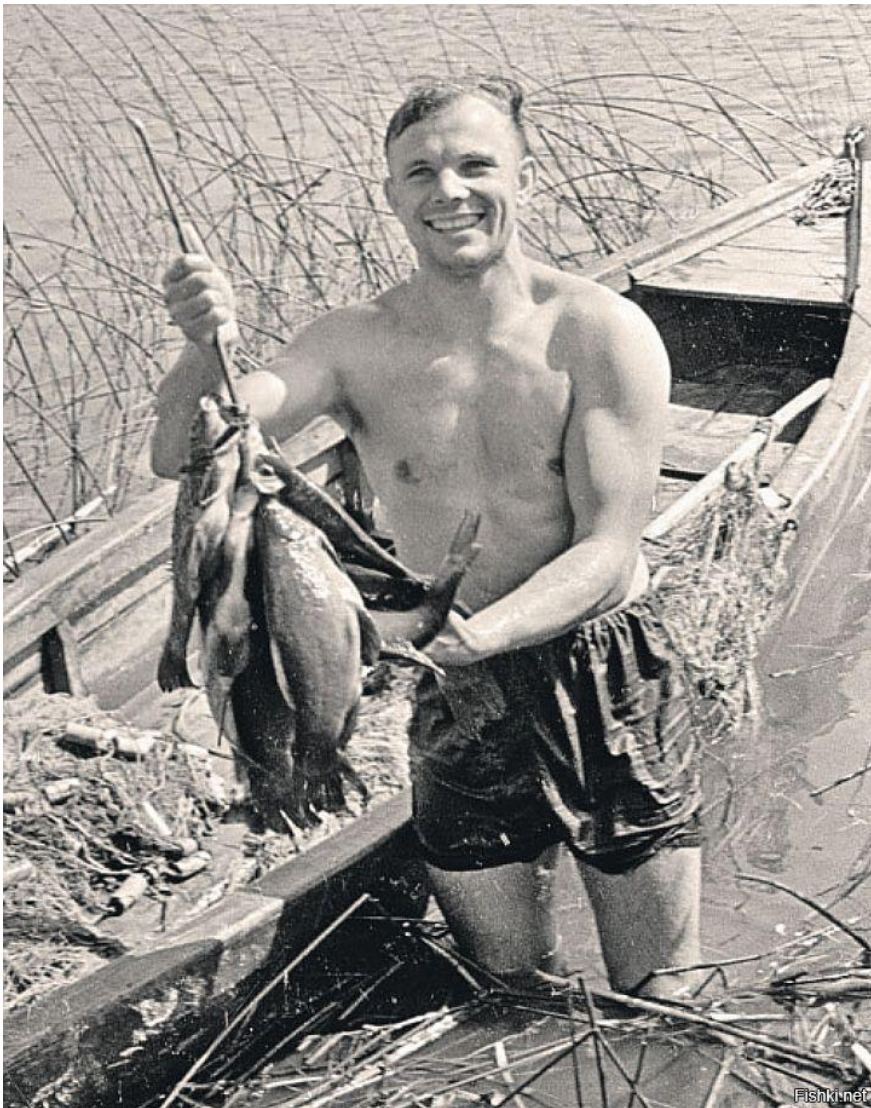


Первый искусственный спутник Земли

Схема спутника



**Первый полет человека в космос.
Ю.А. Гагарин**



**Ю.А.Гагарин на
отдыхе**

Первый полет человека в космос. Ю.А. Гагарин

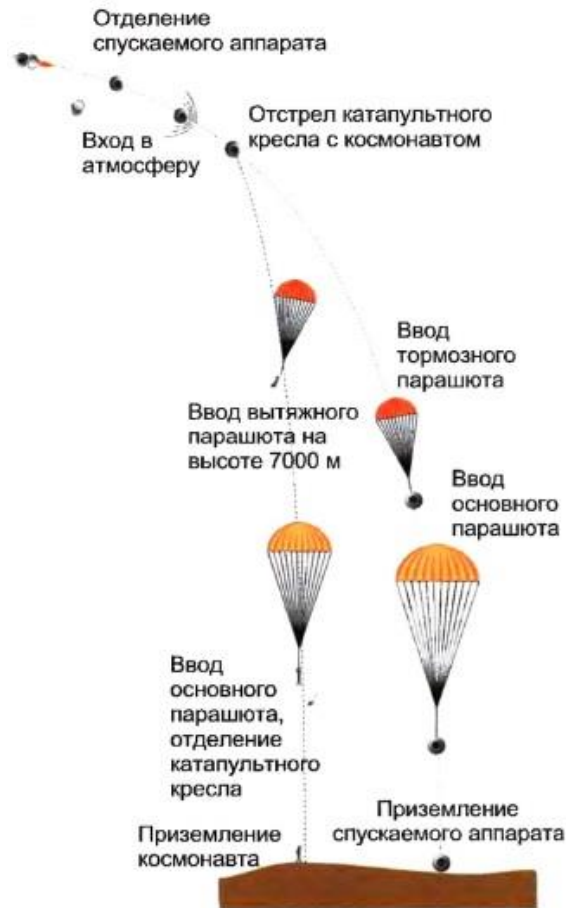
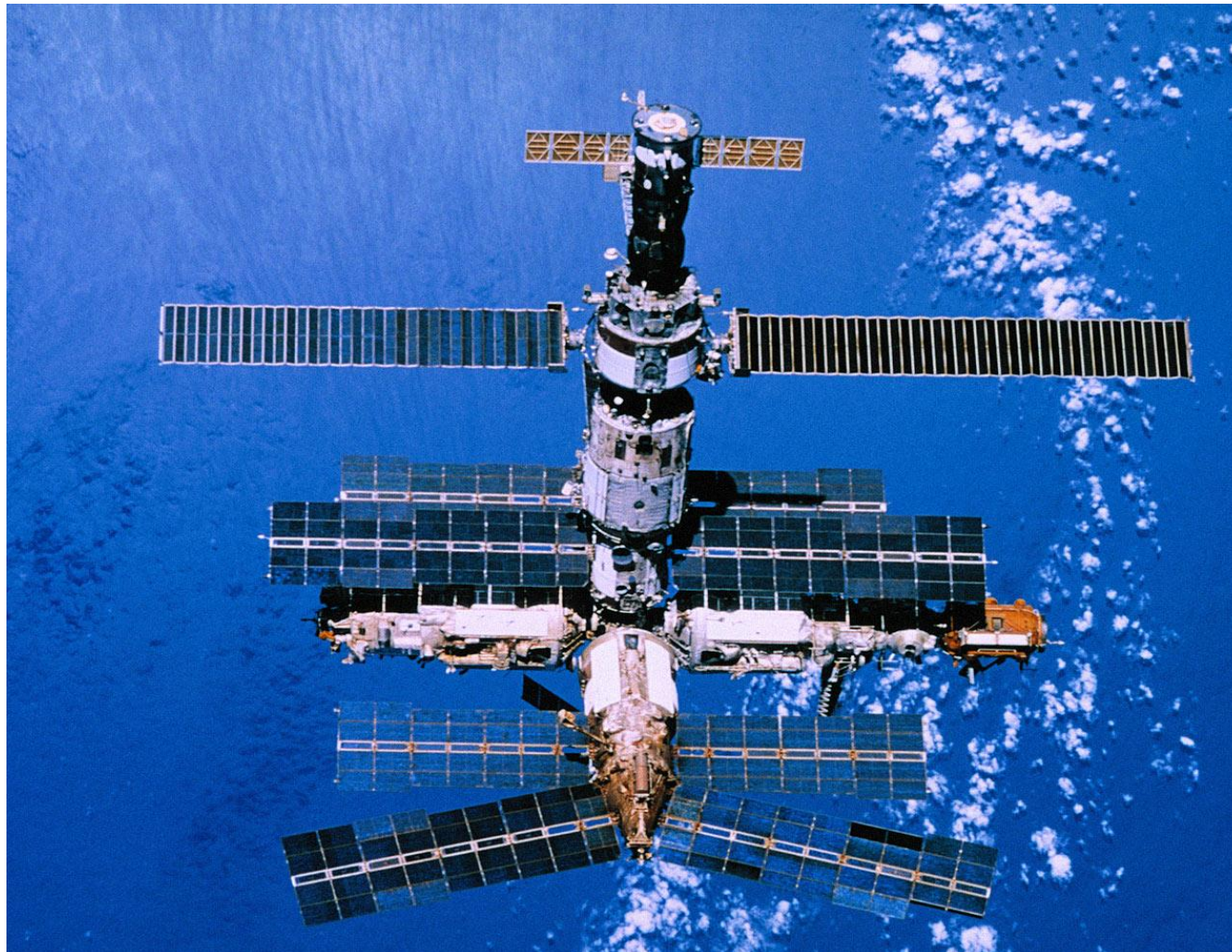


Схема возвращения спускаемого аппарата
космического корабля «Восток»



Ю.А. Гагарин – путь к старту

Многомодульная орбитальная станция МИР



Орбитальная станция МИР

1998 — н.в.

Крупнейший проект в истории Человечества. Базовый блок станции был запущен 20 ноября 1998 года. Сейчас в составе МКС 15 модулей.



МКС



Космонавты на борту МКС