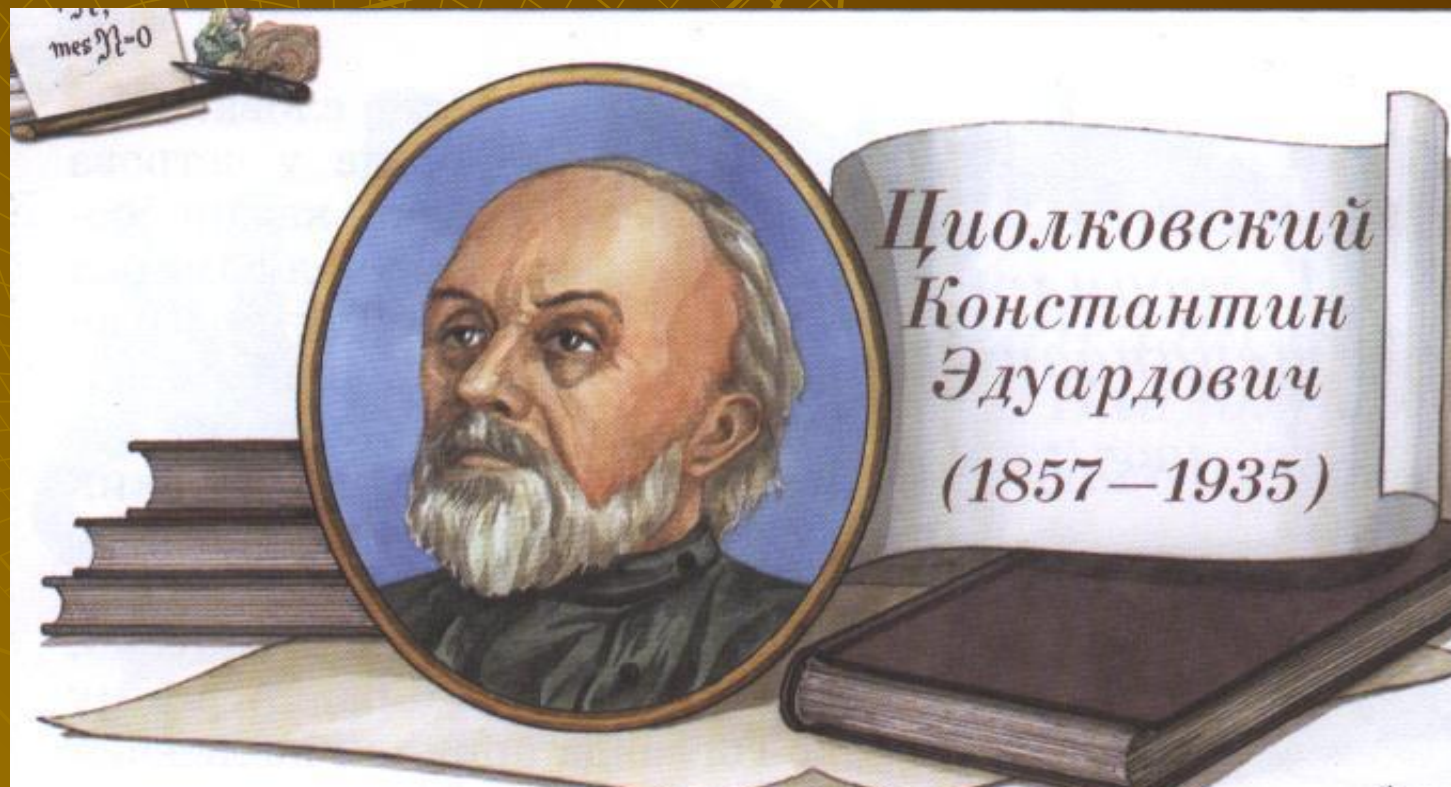


Основатели российской космонавтики

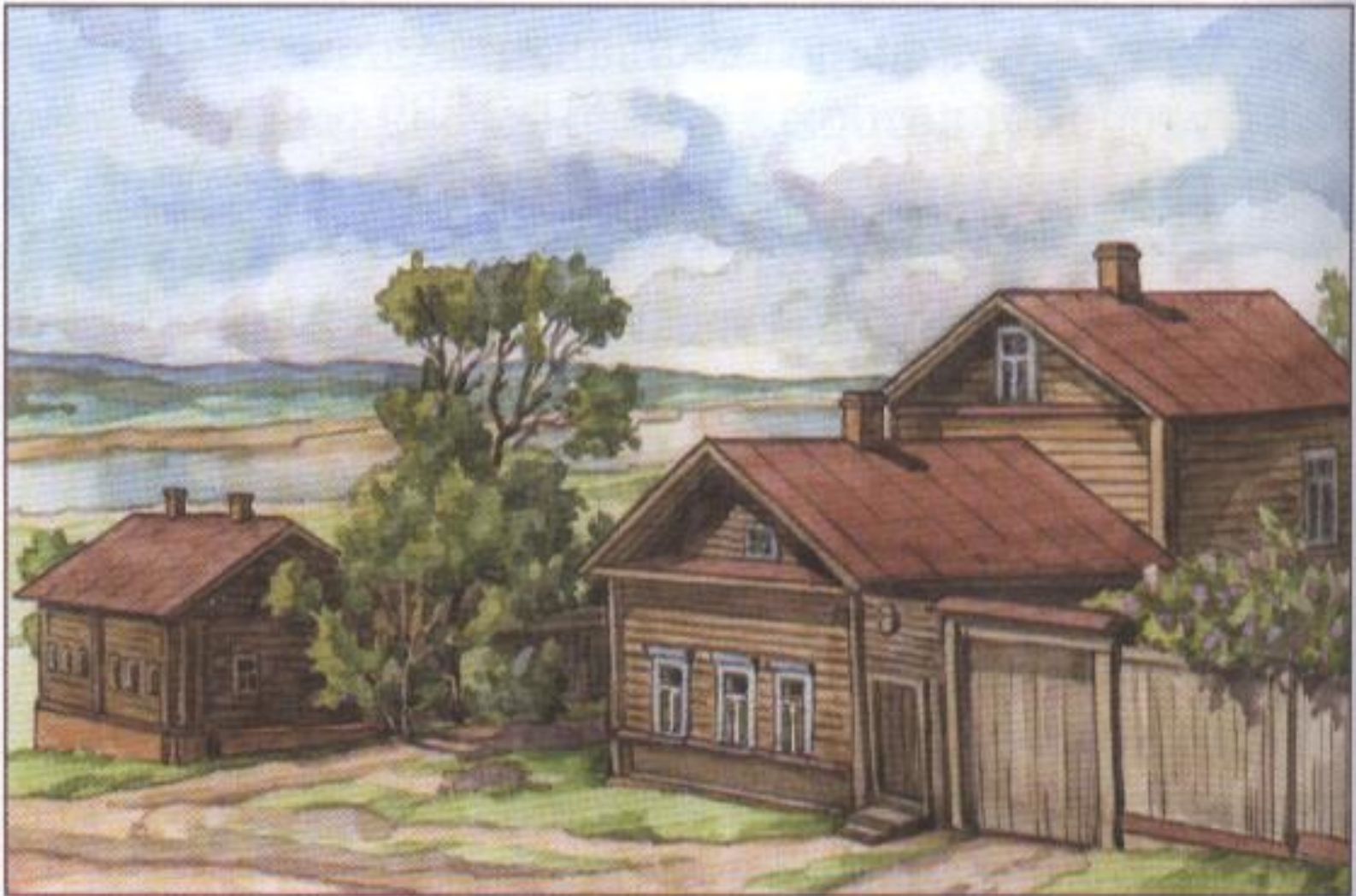
Константин Эдуардович Циолковский

- ♦ Ученый , изобретатель, философ. Автор проектов дирижаблей и ракетно-космической техники. Один из основоположников космонавтики.



Дом К.Э. Циолковского в Калуге

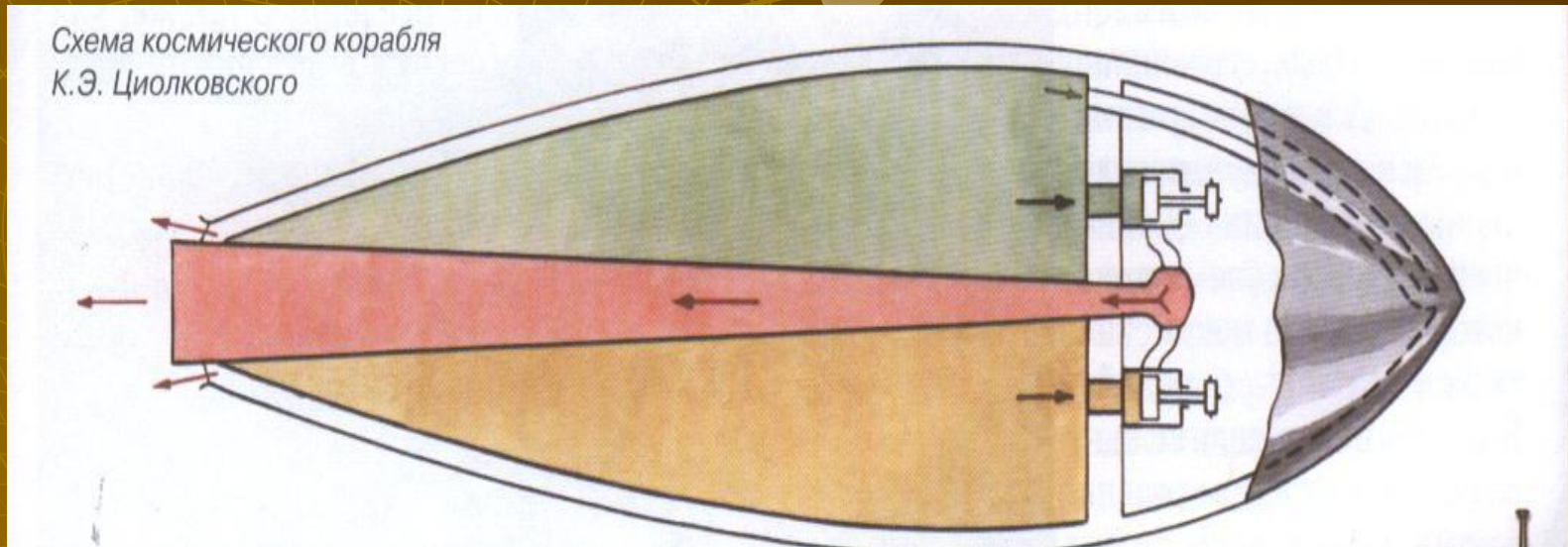
Дом К.Э. Циолковского в Калуге



Мастерская К.Э. Циолковского



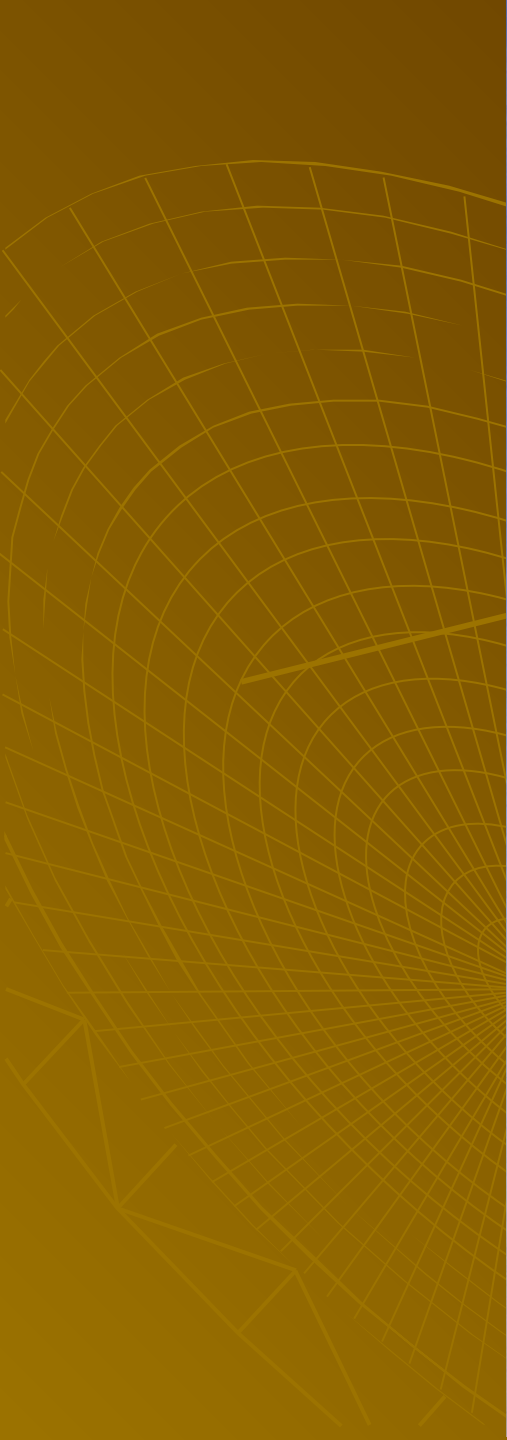
Схема космического корабля Циолковского



Сергей Павлович Королев

- ♦ **Ученый, конструктор ракетно-космической техники, один из основоположников космонавтики.**





**Сергей Павлович Королёв
(1907-1966) –Главный
конструктор ракетной и
ракетно-космической техники
конструктор и ученый.
Дважды Герой
Социалистического Труда,
лауреат Ленинской премии,
академик Академии наук
СССР, он является
создателем отечественного
стратегического ракетного
оружия средней и
межконтинентальной
дальности и
основоположником
практической космонавтики**



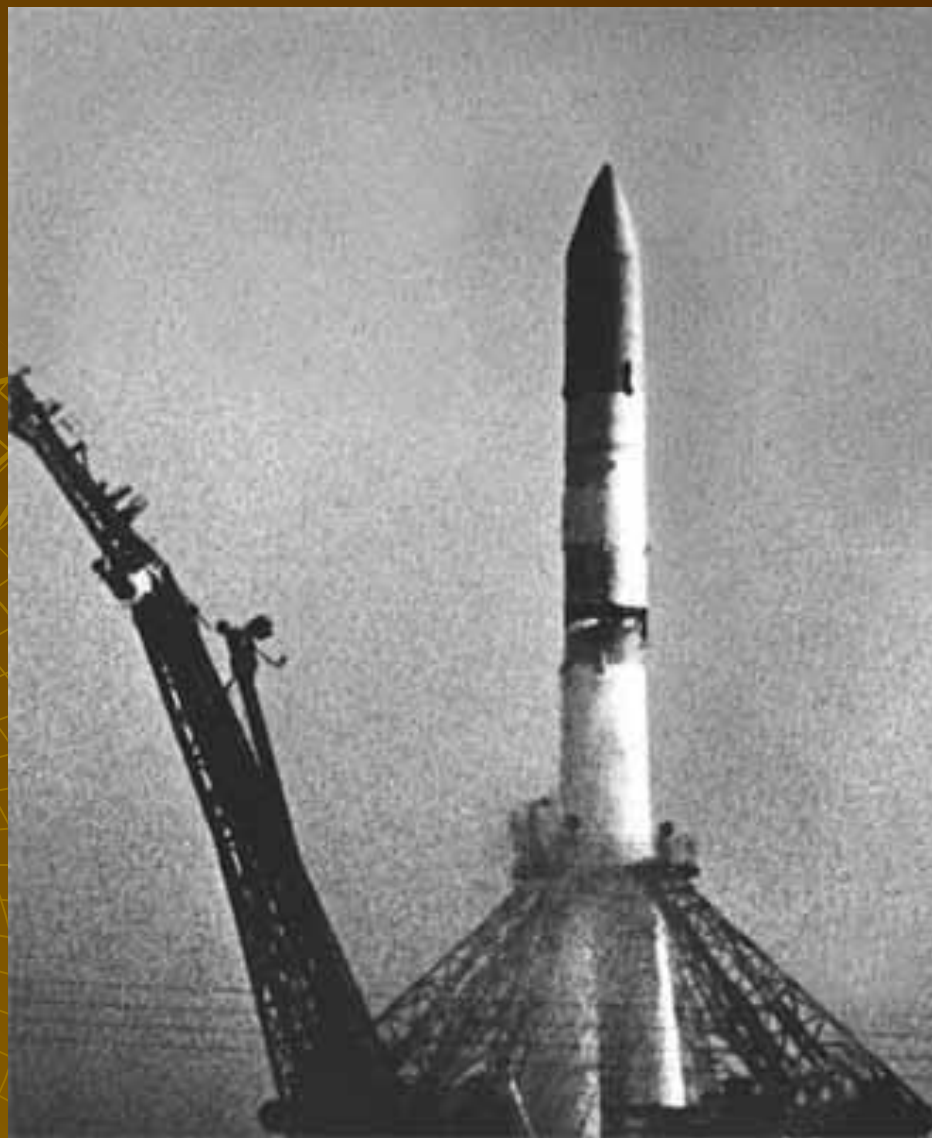
Пилотируемые полеты

На стартовой площадке перед плётом Ю.А.
Гагарина



Ракета на старте

**Наш соотечественник
Ю.А. Гагарин за 108
минут облетел землю
на космическом
корабле “Восток”,
положив начало
пилотируемой
космонавтике.**



Первый отряд отечественных космонавтов



Ю.А. Гагарин и С.П. Королев в Москве



Подготовка полета первой женщины -космонавта



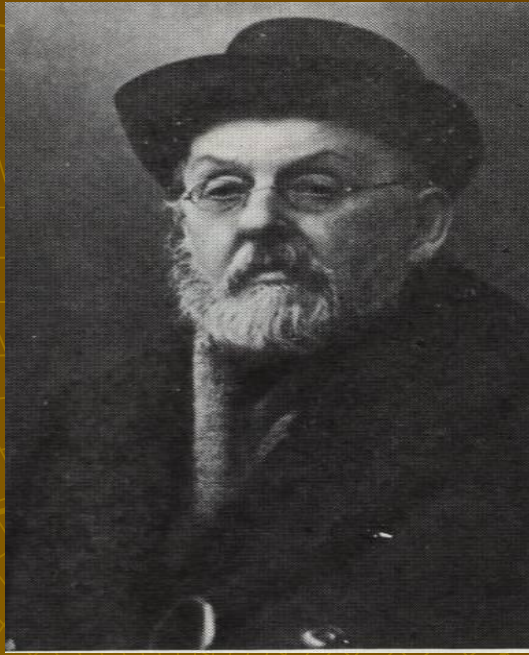
С.П. Королёв, В. Терешкова, Ю.А. Гагарин



Памятник в городе
Байконур



Памятник С. П. Королёву в
Киеве



Если в Калуге подниматься от Оки по улице, на которой жил Константин Эдуардович, то можно увидеть, что эта улица К.Э. Циолковского пересекает улицу Академика С. П. Королева. Пересекается и судьба академика С.П. Королева с судьбой К.Э. Циолковского.