

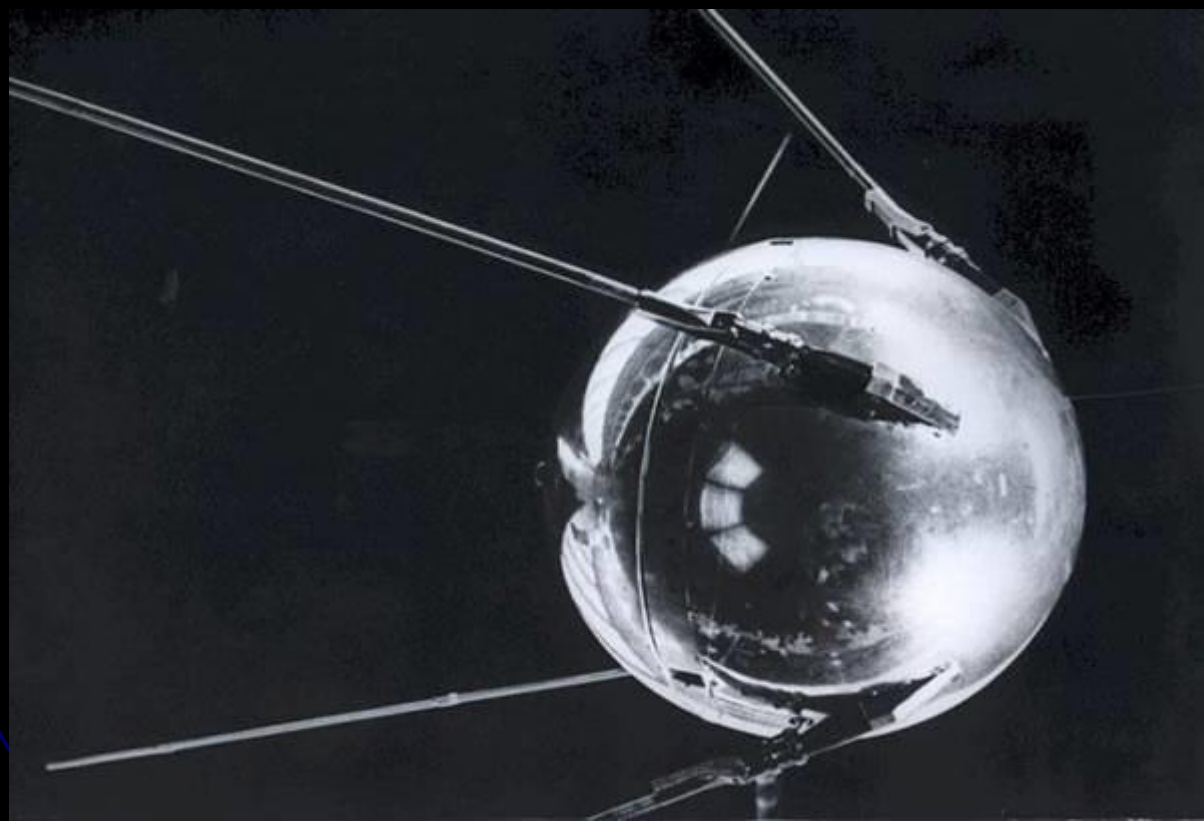
ОСВОЕНИЕ КОСМОСА ЧЕЛОВЕКОМ



Легенды и мифы всех народов полны рассказов о полете к Луне, Солнцу и звездам. Средства для таких полетов, предлагавшиеся народной фантазией, были примитивны: колесница, крылья, прикрепленные к рукам человека.



Начало освоению космоса было положено **4 октября 1957** года запуском первого искусственного спутника Земли (ИСЗ) в Советском Союзе.



Существами, проложившими человеку дорогу в космос, стали собаки



В исторический день **12 апреля 1961 г.** Ушел в космос корабль **«Восток»** с первым в истории человечества летчиком-космонавтом на борту **Юрием Алексеевичем Гагариным.** Облетев земной шар, он через 1 час 48 минут благополучно приземлился в заданном районе Советского Союза.



Валентина Владимировна Терешкова

- Свой космический полёт (первый в мире полёт женщины-космонавта) она совершила 16 июня 1963 года на космическом корабле Восток-6, он продолжался почти трое суток.
- Позывной Терешковой на время полёта — «Чайка»; фраза, которую она произнесла перед стартом: «Эй! Небо, сними шляпу!»



- 18 марта 1965 г. был выведен на орбиту КК «Восход» с двумя космонавтами на борту - командиром корабля полковником Павлом Иваровичем Беляевым и вторым пилотом подполковником **Алексеем Архиповичем Леоновым**, который впервые в мире совершил выход в космическое пространство. Космонавт находился в космосе в течении 20 мин, временами отдаляясь от корабля на расстояние до 5 метров.



- **25 июля 1984 года** женщина-космонавт **Светлана Савицкая** осуществила выход в открытый космос, пробыв вне космического корабля 3 часа 35 минут. Вместе с Владимиром Джанибековым ею были выполнены уникальные эксперименты в условиях **открытого космоса**.



Космодром, с которого осуществляются почти все российские пилотируемые пуски называется «Байконур».

