



Первый полёт человека в космос

С давних времён люди смотрели в небо и мечтали летать как птицы. Некоторые мечтатели приводили самодельные крылья и прыгали с парашютами или скакали другим изобретениям воздушного шара, и наконец аэронавты и самолёты. Но настает к звёздам, в безвоздушном пространстве, предъявив земной прилежаний. Удалось только в 20 веке. И произошло это в Досаде (столице ССР) Козыревом (ССР Советский Союз). А ч открытие 1957 г. русские учёные в главе с Ильинским конструктором Сергеем Королевым запустили на орбиту (в космос) первый искусственный спутник Земли ТС-1 с живыми существами под формой - собакой Лайкой.





12 апреля 1961 года с космодрома Байконур впервые в мире стартовал космический корабль «Восток», с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным на борту. Конечно, наём Юрия Гагарина сокровищами не ограничился. И никто не мог дать гарантии, что пилот выживет. И за этот подвиг СМУ как первооткрывателю было присвоено звание Героя Советского Союза, а начиная с 12 апреля 1962 года День налёта Гагарина в космос был обявлен - Днём космонавтики.

