

Автор: Russian Washington

11 Апреля, 2011 - Обновлено 11 Апреля, 2011

---



Ровно 50 лет назад, 12 апреля 1961 года гражданин Союза Советских Социалистических Республик Юрий Алексеевич Гагарин отправился в первый космический полет, который продлился 108 минут, но именно этот полет вошел в историю как триумф всего человечества и положил начало освоению человеком открытого космоса.

Развитие пилотируемых полетов в Советском Союзе проходило поэтапно. От первых пилотируемых кораблей и орбитальных станций к многоцелевым космическим пилотируемым орбитальным комплексам. Советский Союз на протяжении десятилетий гордился успехами отечественной космонавтики — это и полет первой в мире женщины-космонавта В. Терешкова, и выход в открытый космос, и самый продолжительный в истории космонавтики полет.

50-летний юбилей полета Юрия Гагарина в космос впервые будет отпразднован как международный праздник. В Москве юбилей отметят 50 залпами салюта.

Напомним, в начале апреля Генеральной Ассамблеи ООН приняла резолюцию, которая гласит, что День космонавтики 12 апреля впервые отпразднуют как международный праздник.