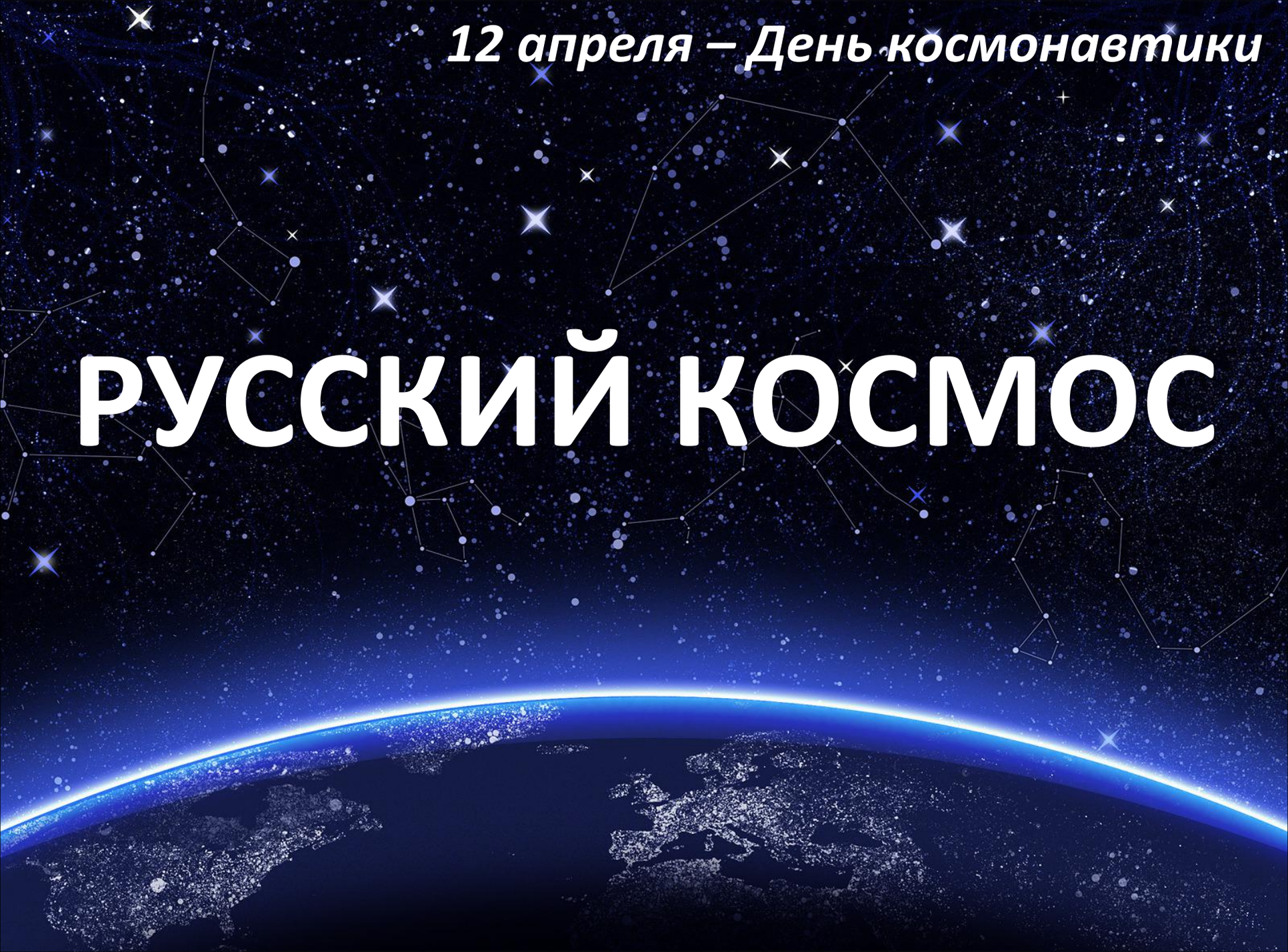


12 апреля – День космонавтики

РУССКИЙ КОСМОС

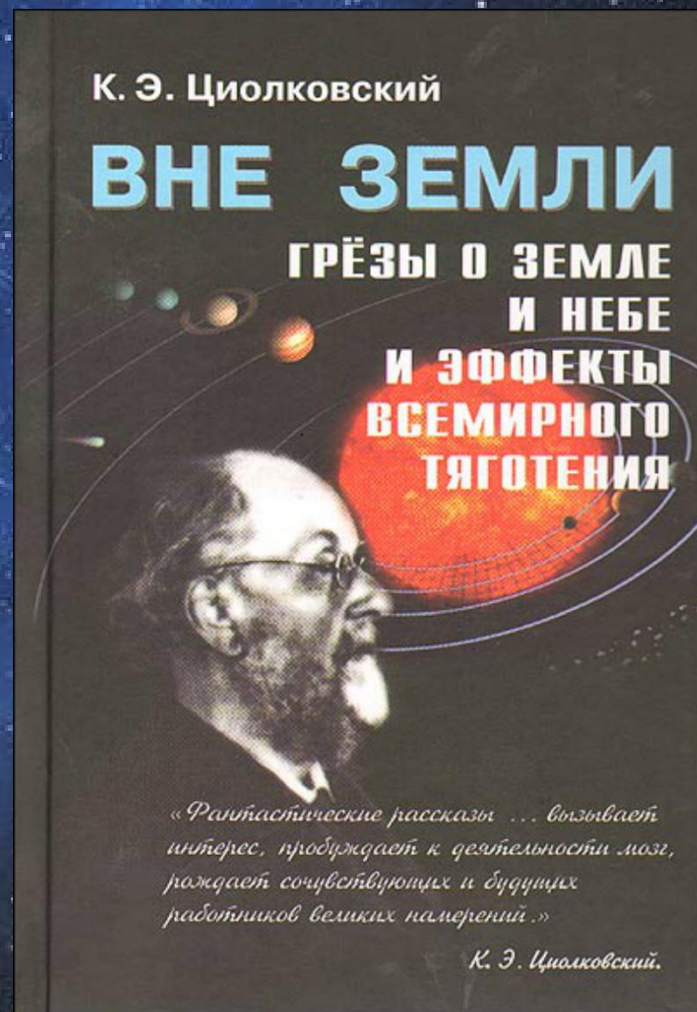
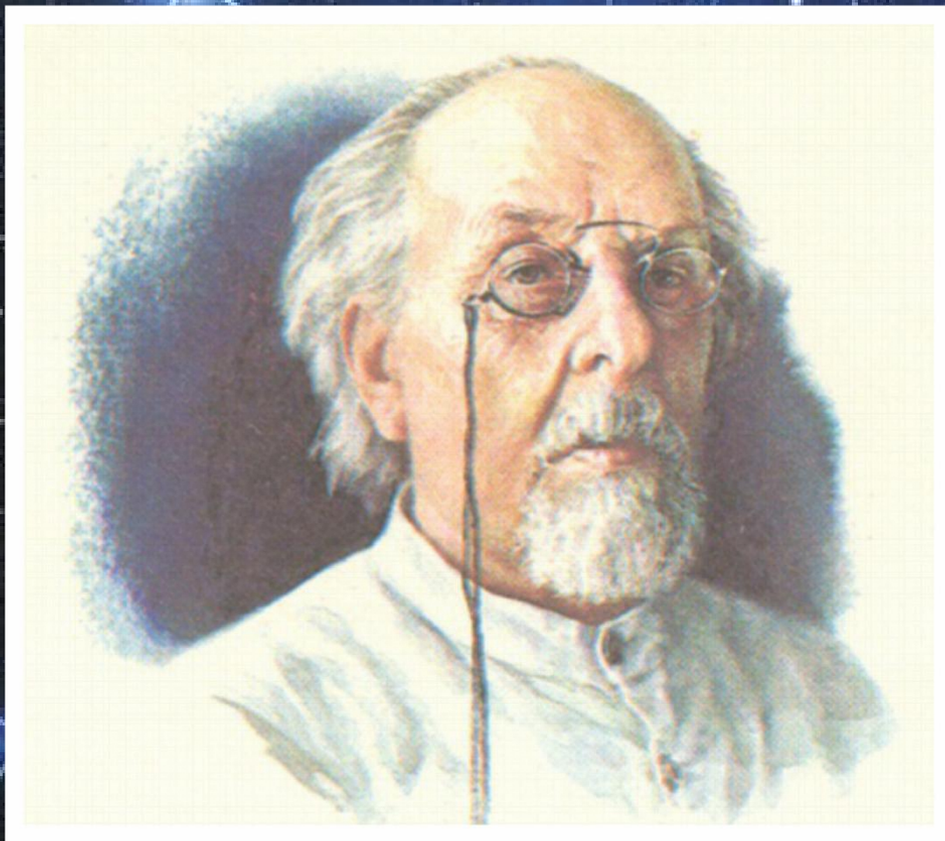




Мисловните не ограничават
лъчно на земята, но, въ
поглед за светана и
пространствана, станна
равно промишлява за
предели философия,
а запови забавя
себе. Все окая самична
проучениво

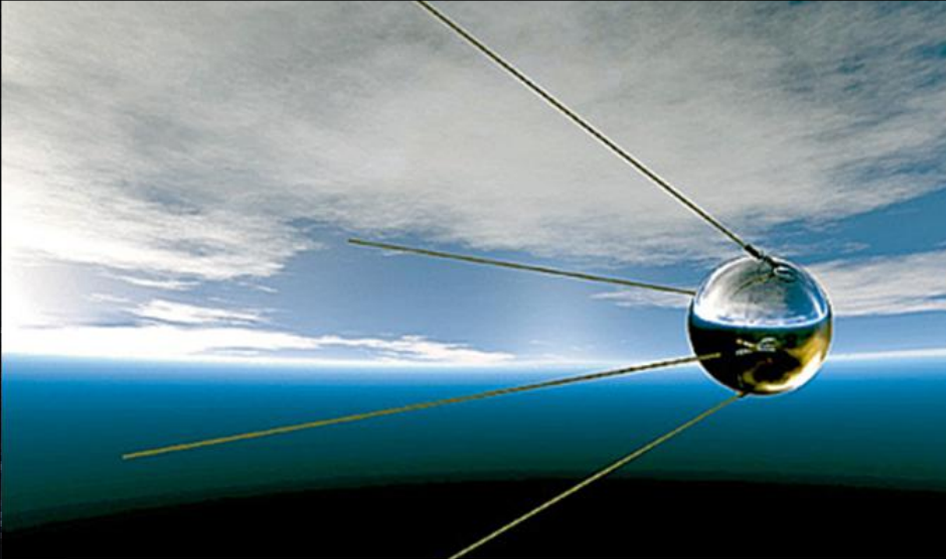
К. Франклин

**Константин Эдуардович Циолковский (1857 — 1935),
учёный-самоучка, исследователь, школьный учитель.
Основоположник современной космонавтики.**

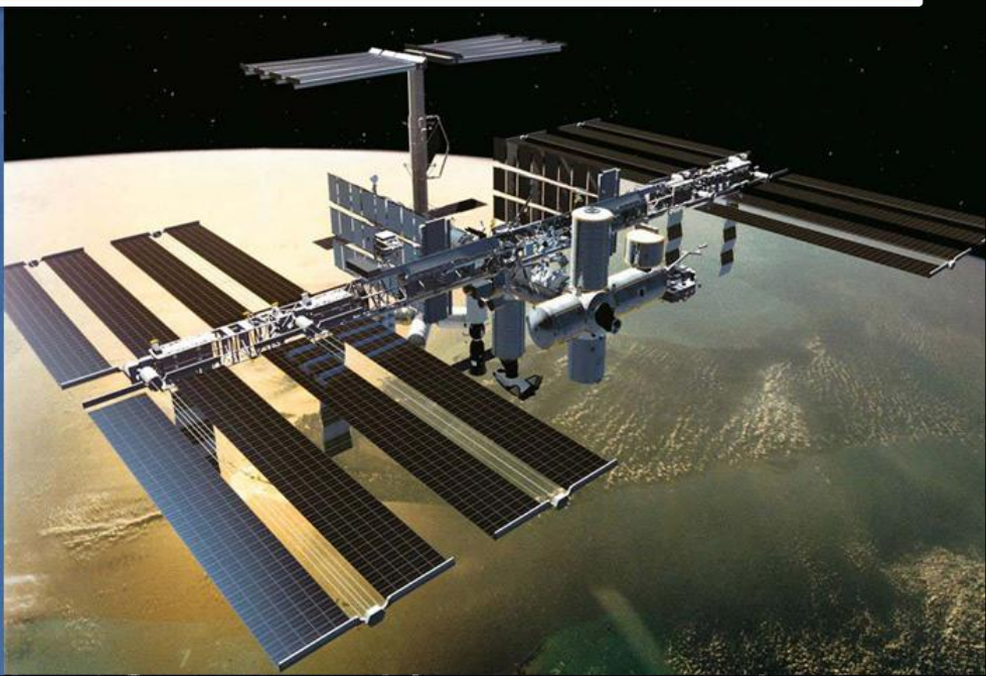


Сергей Павлович Королёв (1907-1966),
выдающийся конструктор и ученый, дважды
Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской премии,
человек, стоявший у истоков российской космонавтики

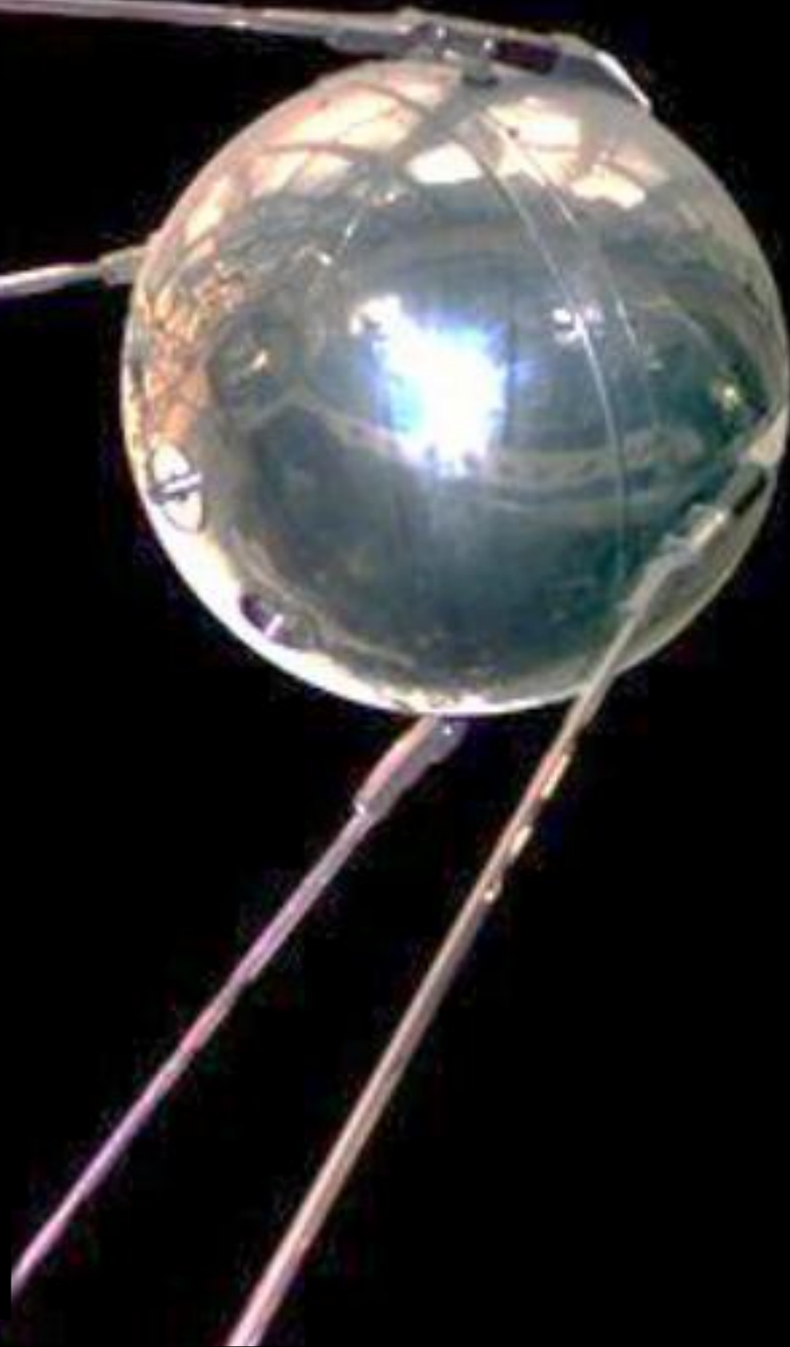




4 октября 1957 года - начало космической эры



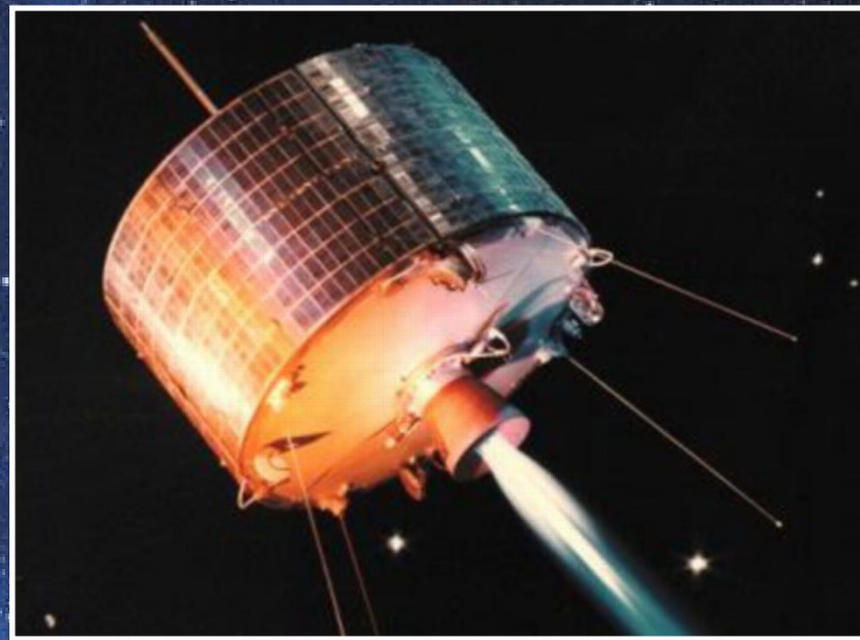
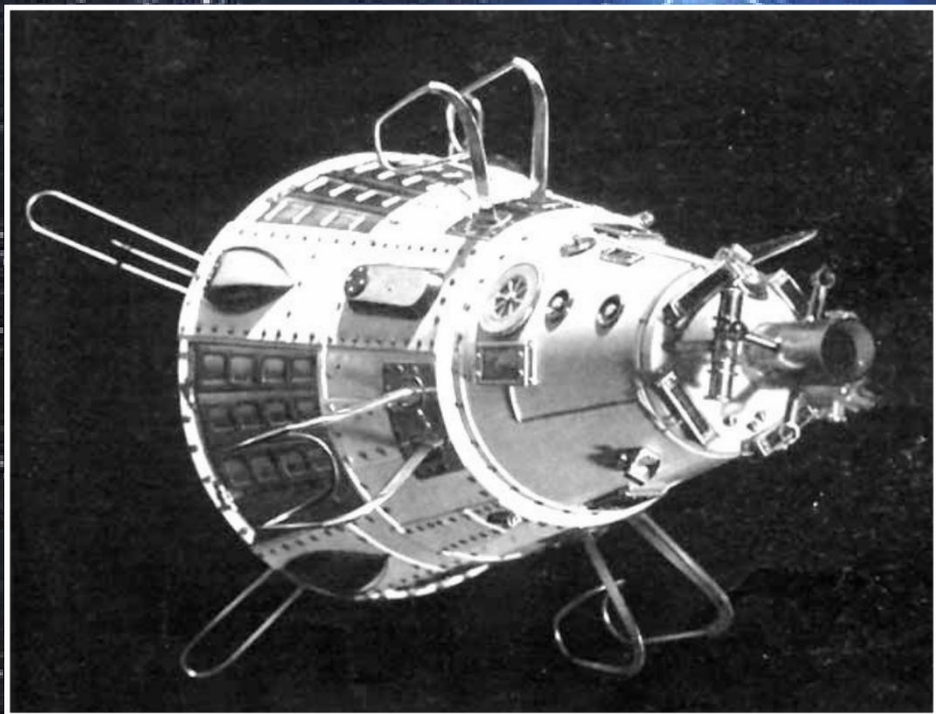
СПУТНИК-1



СПУТНИК-2

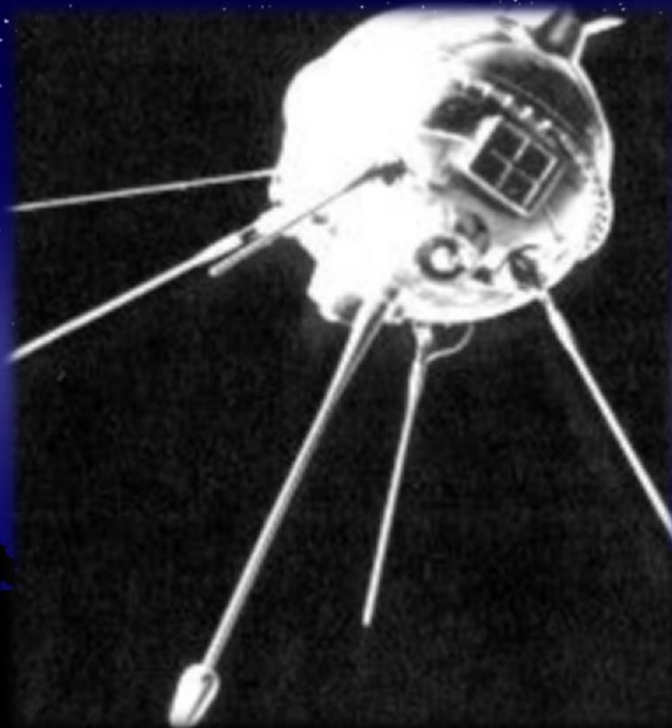


Спутник-3



СПУТНИК СВЯЗИ
Syncom-1

В январе 1959 года
– полет первой советской
межпланетной станции
«Луна-1»



12 апреля 1961 года...

Поехали!



**12 апреля –
Всемирный День
Космонавтики**

Юрий Гагарин
первый человек-космонавт

108 минут,
которые изменили мир



СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

ЮРИЙ ГАГАРИН: ПРОШУ ДОЛОЖИТЬ ПАРТИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВУ И ЛИЧНО НИКИТЕ СЕРГЕЕВИЧУ ХРУЩЕВУ, ЧТО ПРИЗЕМЛЕНИЕ ПРОШЛО НОРМАЛЬНО, ЧУВСТВУЮ СЕБЯ ХОРОШО

ВЕЛИЧАЙШАЯ ПОБЕДА ВАШЕГО СТРОЯ, НАШЕЙ НАУКИ, НАШЕЙ ТЕХНИКИ, НАШЕГО МУЖЕСТВА

12 АПРЕЛЯ 1961 ГОДА В 10 ЧАСОВ 55 МИНУТ КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ-СПУТНИК «ВОСТОК» БЛАГОПОЛУЧНО ВЕРНУЛСЯ НА СВЯЩЕННУЮ ЗЕМЛЮ НАШЕЙ РОДИНЫ



ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН

ИЗВЕСТИЯ
СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

№ 88 (1632) Московский вечерний выпуск 12 апреля 1961 г.
7-й номер 42-4 Цена 12 коп.

СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ, ВПЕРВЫЕ В МИРЕ СОВЕРШИВШЕМУ КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЕТ МАЙОРУ ГАГАРИНУ ЮРИЮ АЛЕКСЕЕВИЧУ

Дорогой Юрий Алексеевич!
Мы доставили большую радость и гордость всем гражданам нашей страны — увидеть в истории человечества нашу Родину впервые в истории Социалистического Государства — успешно осуществив полет человека на корабле-спутнике «Восток» в космическое пространство.

Полет советского человека в космос — величайшее достижение человеческого гения нашего народа, результат свободной и организованной борьбы советских людей — строителей коммунизма. Так, в чем и в прошлом встала выдвинутая представителями русской и мировой науки и техники задача освоения космоса генеральной линией нашего народа! Командир Лауринцевский, проводивший отсюда в живую

страницу в истории человечества в покорение космоса и испытание сердца советских людей великой радостью и гордостью за свои социалистическую Родину.

От всего сердца поздравляем Вас по случаю успешного завершения исторического путешествия на родную землю, Юрию Вас.

До скорой встречи в Москве.
Н. ХРУЩЕВ.
12 апреля 1961 года.

ВСЕМ УЧЕНЫМ, ИНЖЕНЕРАМ, ТЕХНИКАМ, РАБОЧИМ, ВСЕМ КОЛЛЕКТИВАМ И ОРГАНИЗАЦИЯМ, УЧАСТВОВАВШИМ В УСПЕШНОМ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ПЕРВОГО В МИРЕ КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА ЧЕЛОВЕКА НА КОРАБЛЕ-СПУТНИКЕ «ВОСТОК» ПЕРВОМУ СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ ТОВАРИЩУ ГАГАРИНУ ЮРИЮ АЛЕКСЕЕВИЧУ

Дорогие товарищи!
Другая особенность нашего Родины, вызванная событиями пережитыми народом нашей страны. 12 апреля 1961 года впервые в истории человечества наша Родина — Союз Советских Социалистических Государств — успешно осуществила полет человека на корабле-спутнике «Восток» в космическое пространство.

Наш свободный, талантливый и трудолюбивый народ, советский народ коммунистический во главе с великим вождем и учителем трудящихся всего мира Владимиром Ильичем Лениным в октябре 1917 года в социалистическому творчеству, показывает много величайших прецедентов жизни, коммунистический строй во всех областях социалистического строя во всех областях нашей страны.

Космический полет человека — это результат успешного осуществления гражданской программой развитого коммунистического строительства, успешной работы Коммунистической партии и ее ленинского Централизованного Комитета и Советского правительства во главе с Никитой Сергеевичем Хрущевым и успешного развития науки, техники, культуры и всего советского народа.

К КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ И НАРОДАМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА!
К НАРОДАМ И ПРАВИТЕЛЬСТВАМ ВСЕХ СТРАН!
КО ВСЕМУ ПРОГРЕССИВНОМУ ЧЕЛОВЕЧЕСТВУ!

РЕПОРТАЖ
С МЕСТА
ПРИЗЕМЛЕНИЯ

Валентина Владимировна Терешкова – первая женщина-космонавт



Российские женщины-космонавты



Светлана Савицкая – космонавт, летчик-испытатель. Дважды Герой Советского Союза.

Первая из женщин, совершившая выход в открытый космос продолжительностью 3 часа 35 минут.

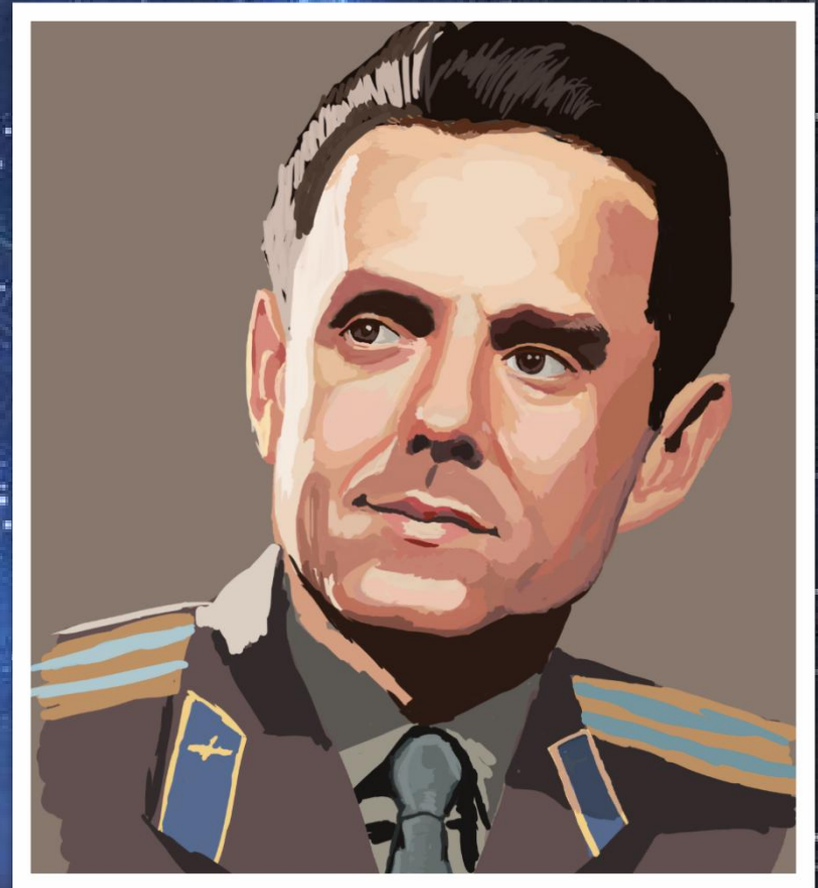


Елена Кондакова – летчик-космонавт России, политический деятель. Герой Российской Федерации. Первая женщина-космонавт, которая произвела длительный полет в открытый космос и третья женщина-космонавт России.



Алексей Архипович Леонов
«Человек над планетой»

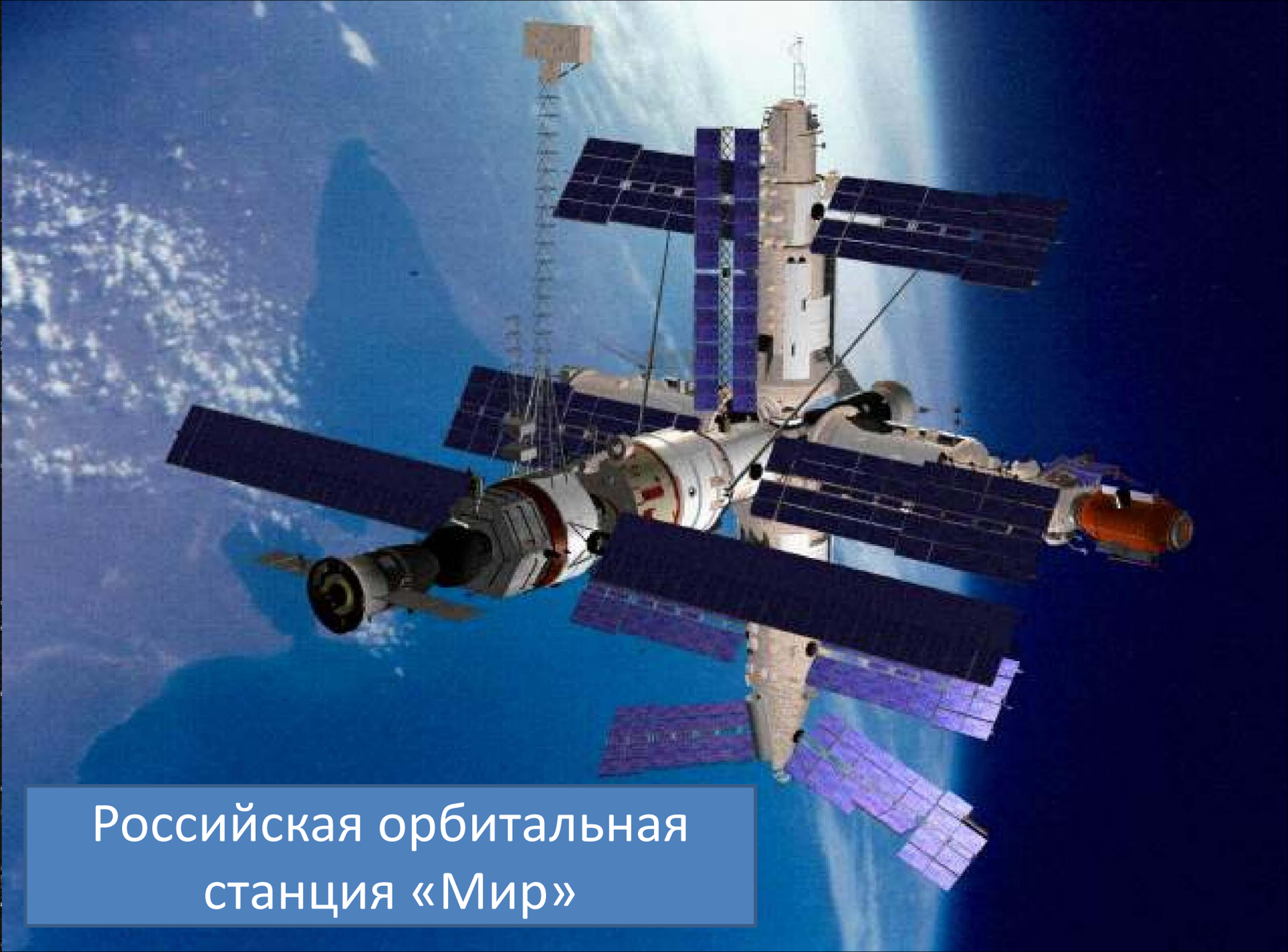
В 1967 году во время
спуска на Землю
корабля-спутника
«Союз-1» из-за отказа
парашютной системы
погиб космонавт В.М.
Комаров





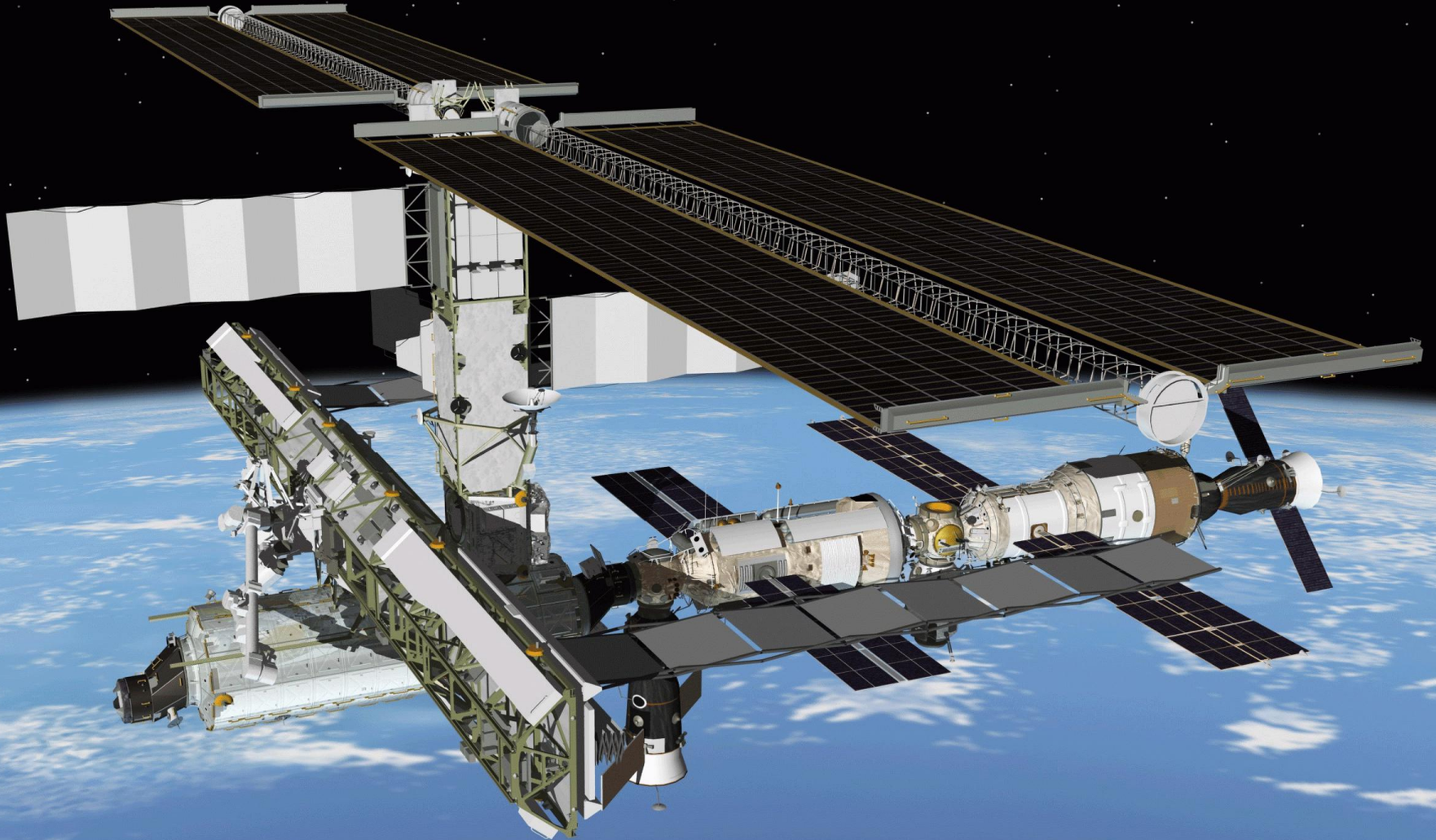
Экипаж "Союза-11":
Волков В.Н.
Добровольский Г.Т.
Пацаев В.И.





Российская орбитальная
станция «Мир»

Международная космическая станция



MARS 500

Космический эксперимент «Марс-500»



- В ходе проекта под строгим наблюдением медиков и психологов имитировались условия и сложности, которые могут ждать в будущем пилотируемую экспедицию к Красной планете.
- В течение 3 этапов эксперимента экипаж провел в изоляции 14 дней, 4 месяца, 520 суток.