

День космонавтики



Обычному весеннему дню **12** апреля **1961** года суждено было навсегда войти в историю человечества. В этот день с космодрома Байконур стартовал космический корабль-спутник «Восток», пилотируемый гражданином Советского Союза Юрием Алексеевичем Гагариным. Эхо космического старта прокатилось по всей нашей планете, вызывая восхищение и гордость всех честных людей на земле. Свершилось! Сбылась вековая мечта человечества! Впервые житель планеты Земля устремился к звездам. Юрий Гагарин сделал один виток вокруг Земли, но этот подвиг открыл новую эру - эру полетов человека в космическое пространство.



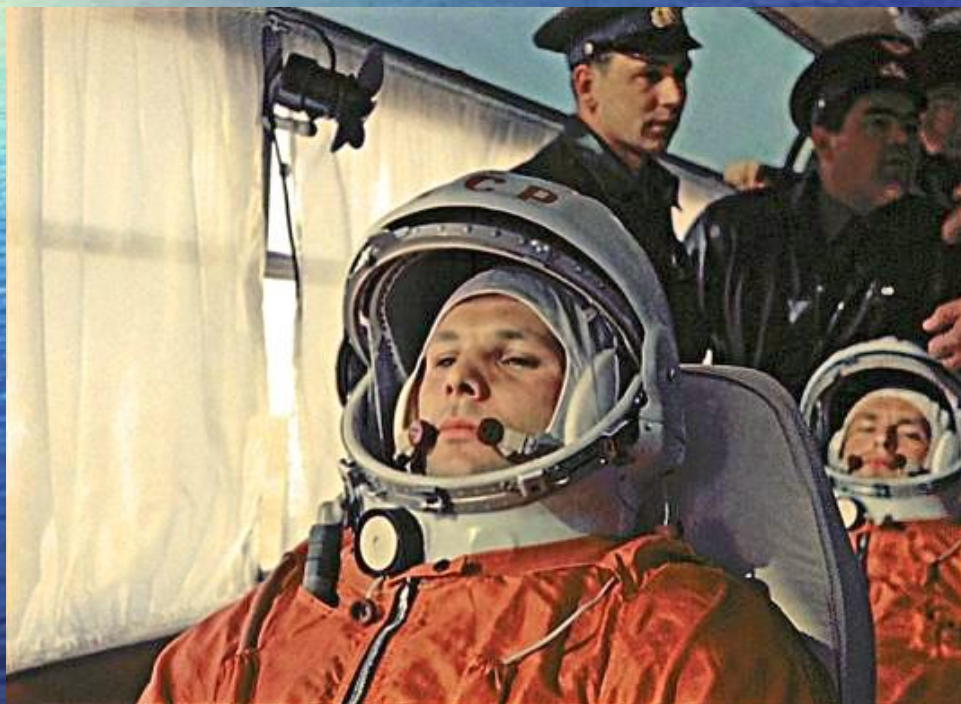
Космонавт.

Такого слова не было

Среди многих, многих тысяч слов.

Привезли его на землю с неба

Летчики Гагарин и Титов.



Живем мы на нашей планете
В такой замечательный век!
И первый из первых в ракете
Советский летит человек!
Не с целью разведки военной
На сверхскоростном корабле
Летел он один во вселенной,
Чтоб снова вернуться к Земле!
Мы знаем, а стало быть, верим,
Что сказкам сбываться дано,
И нам побывать на Венере,
Быть может, еще суждено!
Не зря потрудились умелые руки
Во славу народа!
Во славу страны!
Рабочие люди науки
Содружеством мирным сильны!



Когда на Землю он вернулся,
Закончив звездные дела,
Так белозубо улыбнулся,
Улыбка так была тепла!
В ней только доброта и сила,
Ни капли превосходства нет.
Как будто роща излучила
Березовый озерный свет.
Она объединила мудро
Движенья воли и ума.
Так солнечным морозным утром
Смеется русская зима.
Она, как чудо, нам открылась,
И был таков ее размах,
Такая искренность
Искрилась
В чуть-чуть прищуренных
глазах!
Нам с ней легко в пути великом,
Душе теплей в ее тепле.
Да, без гагаринской улыбки
Темнее было б на земле!





Твой подвиг, рожденный мечтой
вдохновенной,
Тебя обессмертил навек.
Ты первый ворвался в Просторы вселенной
Советской страны человек.
Славьтесь, гиганты науки! Слава!
Славьтесь, рабочие руки! Слава!
Славься, героев отважных держава!
Слава! Слава!
Летишь ты в холодной безбрежной пустыне,
Предела ей нет и конца,
Но ты не один, потому что отныне
С тобою все наши сердца.
Земною любовью в полете согретый,
Земною отвагой богат,
Ты, яркой звездой пролетев над планетой,
На землю вернулся назад.

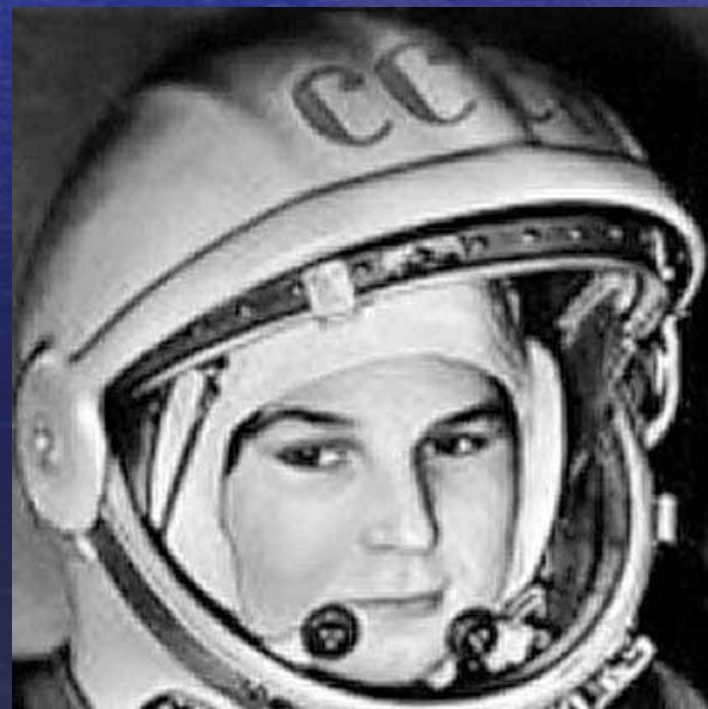
16-19 июня 1963 года первый совместный полет в космосе выполнили Валерий Быковский и Валентина Терешкова.

Более 48 витков вокруг Земли сделал «Восток б», пилотируемый отважной дочерью советского народа. Валентина Терешкова единственная в мире женщина - космонавт. Первая женщина в космосе! Она летит над земным шаром, а на весь мир звучат ее далекие позывные: «Я - Чайка!»





«Я - Чайка!» - слышится опять
Над звездною пучиною.
А как же эту чайку звать?
Да просто - Валентиною.
Ей подчиняются рули
И двигатели грозные,
И пропускают дочь Земли
Все светофоры звездные.



О звездных просторах мечтая,
От всех космодромов вдали
Девчонка росла, подрастала,
А рядом ромашки росли.
Ромашки, ромашки, ромашки,
Ромашки белее снегов.
Девчонке в глаза заглянули ромашки
Звездочки русских лугов.
Когда над Землей проносила
Она по орбите мечты,
Ей, может, в ракете приснились
Любимые сердцу цветы.
А где-то над Родиной милой,
Готовясь в далекий полет,
Еще неизвестная миру
Девчонка лугами идет.



Большим достижением в освоении космоса стал полет Павла Беляева и Алексея Леонова на корабле «Восход-2». Летчик-космонавт СССР Алексей Леонов впервые в истории человечества покинул корабль и вышел в открытый космос. Алексей Леонов доказал, что человек сильнее космоса.



Вокруг Земли запущены орбитальные станции. Эти новые спутники нашей планеты являются ее разведчиками - опытной лабораторией, размещенной во Вселенной. Эта лаборатория дает возможность предсказывать погоду по всему земному шару. Отсюда заранее можно узнать о приближении опасного тайфуна или подводного землетрясения. С высоты орбитальной станции можно находить залежи полезных ископаемых. Изучение космоса нужно для развития телевидения, телефонной связи и многих других целей. Космонавт Георгий Береговой утверждает: «Со временем орбитальные станции произведут полный переворот в изучении нашей старушки Земли». На орбитальных станциях ведут исследование отважные люди нашей Родины.



Умолк могучий гул ракетных камер,
И отошла последняя ступень ...
Мы невесомы. Мир как будто замер.
Смешались в черном небе ночь и день.
Летит корабль в космические дали,
Покинув землю, нашу колыбель.
О чем в веках сыны Земли мечтали?
Других миров достигнуть - наша цель!
Мы долетим, раскроем их секреты,
Доставим вымпел мира и труда,
А свет далекой голубой планеты
Средь тысяч звезд отыщем мы всегда.
С чужих планет вернемся мы, я знаю.
Земной увидим снова мы рассвет ...
Земля, Земля, планета голубая,
Ты лучше всех, прекрасней всех планет.





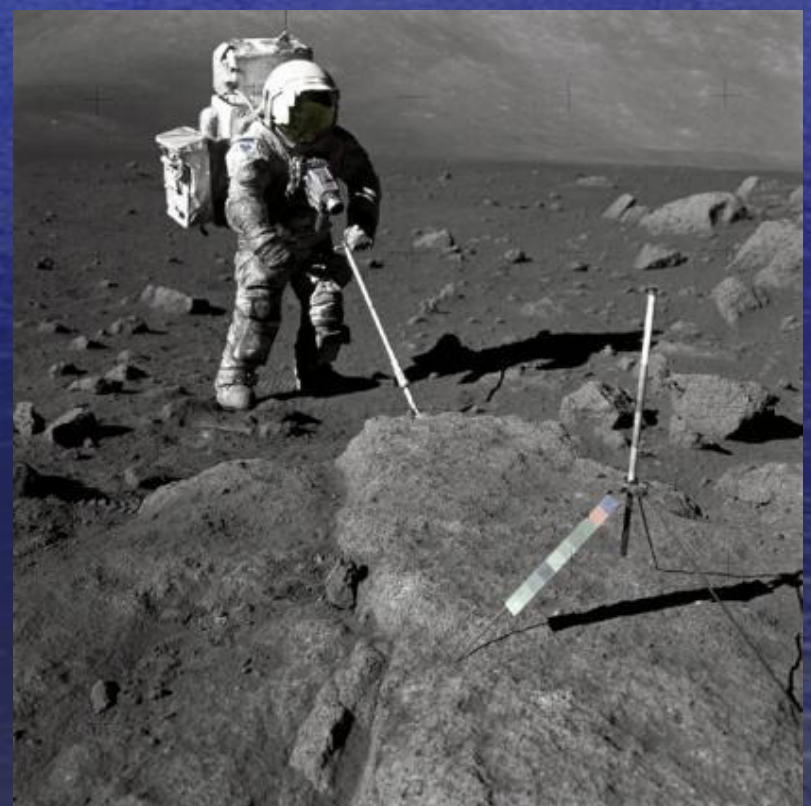
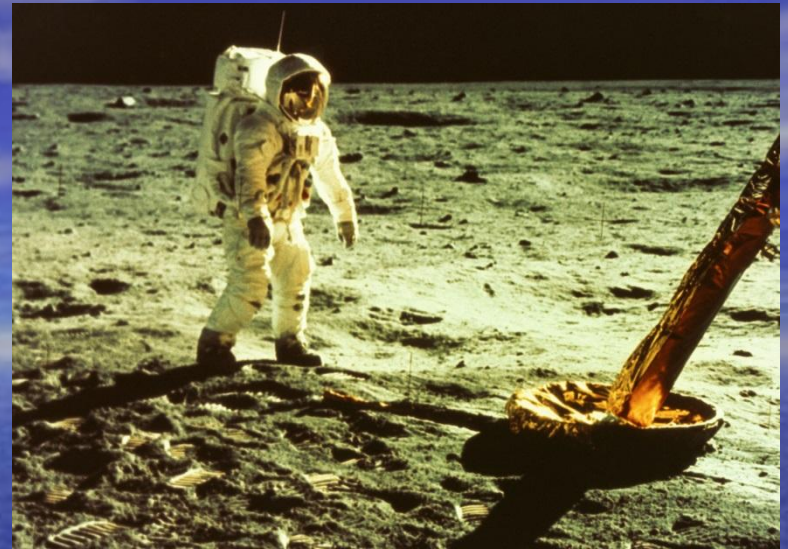
Дорожкой солнечной рассвета
От звезд немеркнущих Кремля
Идет стремительно ракета,
И тает искоркой Земля!
Наш путь не нов, но так же
труден,
Мерцает пыль веков во мгле.
Не ради звезд штурмуют небо
люди,
А ради счастья на земле.

Горжусь судьбой
великой, нам
подаренной,
Которой выше нет.
Страна вырастила
Юрия Гагарина
Хозяина планет.



Вот он лежит, никем до нас не
пройденный,
Бескрайний небосвод.
Я тем горжусь, что ты достигла,
Родина,
Космических высот.
Что пред тобой, как океан без
берега,
Просторов звездных гладь,
Что никаким Европам и
Америкам
Тебя не обогнать.

Да, человек и его умные автоматы побывали на Луне. С помощью автоматической станции были получены снимки обратной, невидимой с Земли, стороны Луны. Станция «Луна-16» доставила на Землю лунный грунт, а «Луна-17», высадив на поверхность Луны луноход, дала возможность с его помощью провести уникальные эксперименты. Вымпел с Гербом СССР доставлен на Венеру. Люди начали исследовать Марс.



**Мы к вам прилетим и расскажем
О том, как прекрасна планета Земля,
Какие на ней города и поля,
Какие цветы и деревья растут,
Какие в лесах ее птицы поют.**



**Так ждите нас, звезды, -
когда подрастем,
Расскажем мы вам обо всем,
обо, всем!**



**Еще мы о детстве расскажем
своим,
О Родине нашей, в которой живем,
О летних походах по свежей росе,
О влажных камнях на песчаной
косе.**

