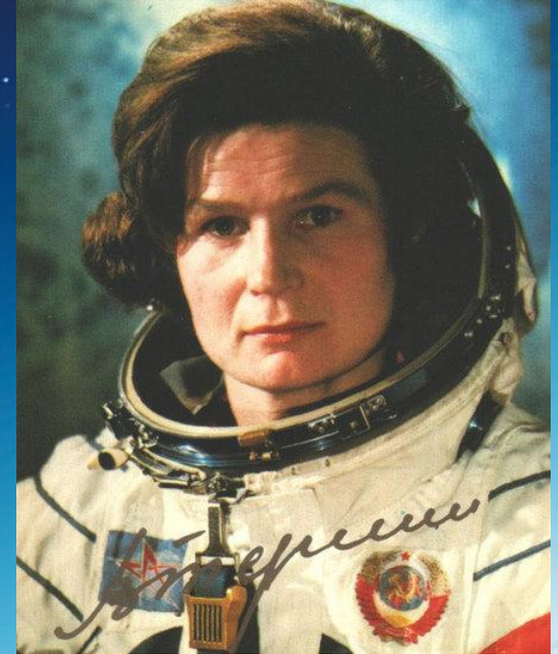


Валентина Владимировна Терешкова - первая женщина космонавт



Детство

Валентина Владимировна Терешкова родилась 6 марта

в деревне Большое Масленниково

Ярославской области в крестьянской семье выходцев из Белоруссии. Отец — тракторист, мать — работница текстильной фабрики.

В 1945 году она поступила в среднюю школу №1 города Ярославль, семь классов которой окончила в 1953 году.



Юность

В 1954 году Валентина пошла работать на Ярославский шинный завод, одновременно поступив на учёбу в вечерние классы школы рабочей молодёжи.



С 1959 года занималась парашютным спортом в Ярославском аэроклубе (выполнила 90 прыжков).

С 1955 по 1960 годы Валентина прошла заочное обучение в техникуме лёгкой промышленности.

С 11 августа 1960 года — освобождённый секретарь комитета ВЛКСМ комбината «Красный Перекоп».





После первых успешных полётов советских космонавтов у Сергея Королёва появилась идея запустить в космос женщину-космонавта. В начале 1962 г. начался поиск претенденток по следующим критериям: парашютистка, возрастом до 30 лет, ростом до 170 см и весом до 70 кг. Из сотен кандидатур были выбраны пятеро: Жанна Ёркина, Татьяна Кузнецова, Валентина Пономарёва, Ирина Соловьёва и Валентина Терешкова. Сразу после принятия в отряд космонавтов Валентину Терешкову вместе с остальными девушками призвали на срочную воинскую службу в звании рядовых.



Служба в отряде космонавтов

- ◆ 12 марта 1962 г. - приказом Главкома ВВС № 67 зачислена в отряд космонавтов ЦПК ВВС на должность слушатель-космонавт 2 отряда.
- ◆ С 1 декабря 1962 г. - космонавт 1 отряда 1 отдела.
- ◆ С 16 июня 1963 г. - инструктор-космонавт ЦПК ВВС.
- ◆ С 14 марта 1966 г. - инструктор-космонавт 1 отряда.



Служба в отряде космонавтов



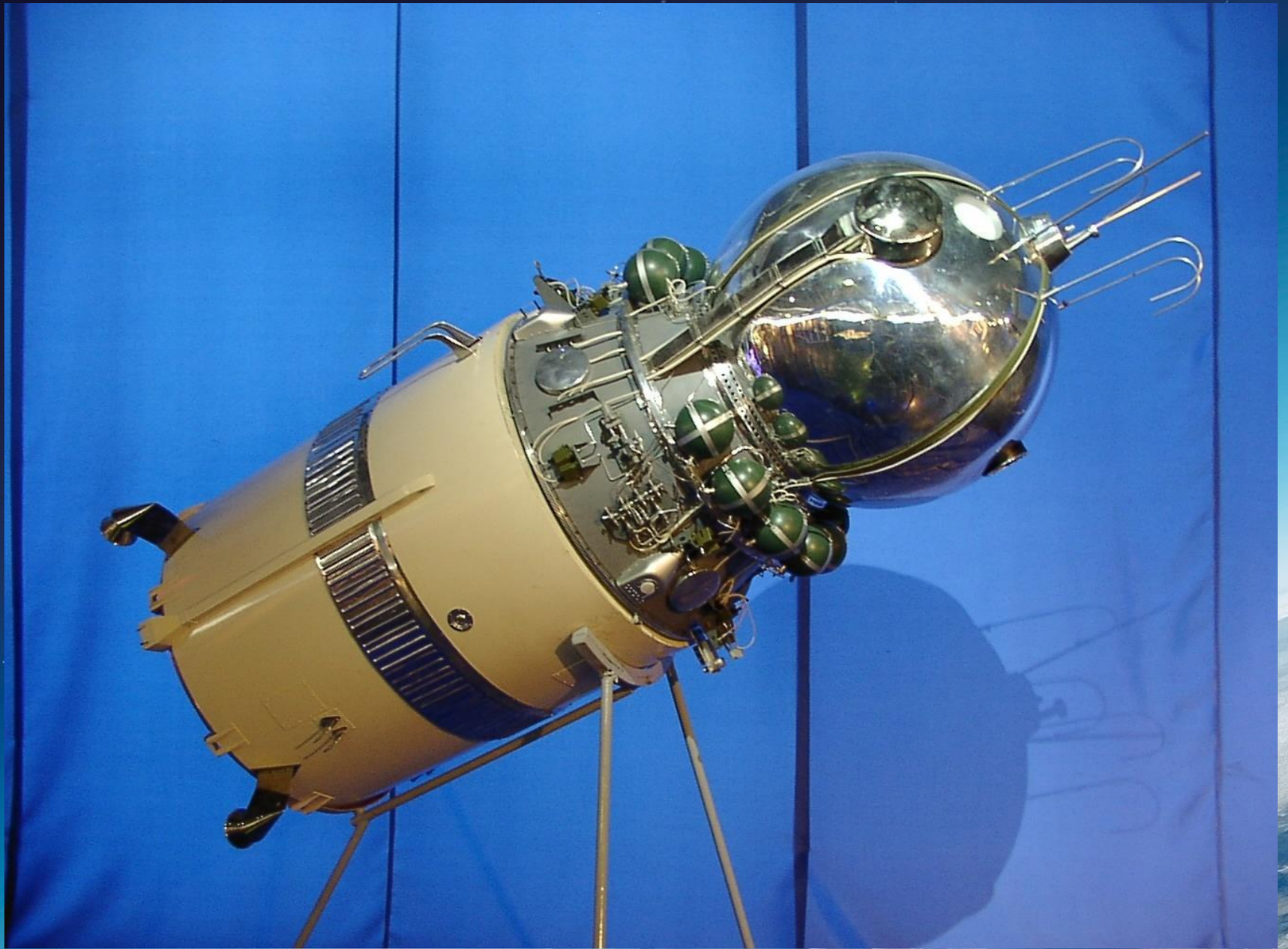
Первый полёт



16 июня 1963 года в 12 часов 30 минут по московскому времени в Советском Союзе на орбиту спутника Земли выведен космический корабль "Восток-6" впервые в мире пилотируемый женщиной-гражданкой Советского Союза космонавтом Терешковой Валентиной Владимировной. Одновременно на орбите находился космический корабль Восток-5, запущенный 14 июня 1963 года пилотируемый космонавтом

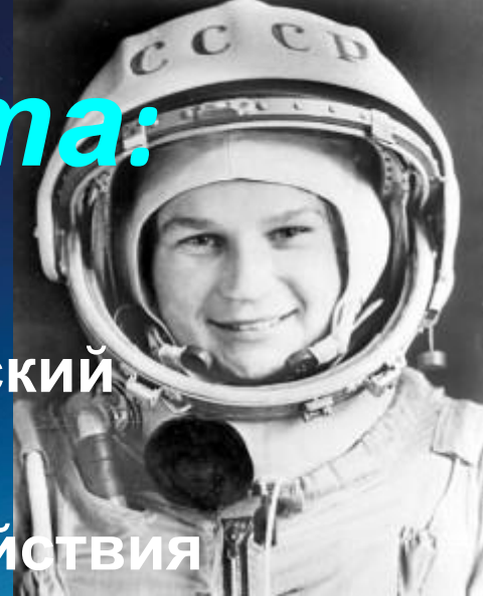


Валерием Быковским



Главные задачи полёта:

- продолжение изучения влияния различных факторов космического полета на человеческий организм;
- проведение сравнительного анализа воздействия этих факторов на организмы мужчины и женщины;
- проведение нового объема медико-биологических исследований и дальнейшая отработка;
- совершенствование систем пилотируемых космических кораблей в условиях совместного полета.



«Чайка»

Продолжительность полета составляла **2 суток 22 часа 50 минут**.

Позывной Терешковой на время полёта — **«Чайка»**.

Во время полёта Терешкова не справлялась с заданиями по ориентации корабля.

Космонавт Терешкова Валентина Владимировна удовлетворительно перенесла вывод корабля на орбиту и переход к состоянию невесомости. Самочувствие Терешковой хорошее.



Служба в отряде

космонавтов

С 30 апреля 1969 г. - инструктор-космонавт отряда космонавтов 1 отдела 1 управления.

С 30 марта 1976 г. - инструктор-космонавт группы орбитальных кораблей и станций.

С 25 января 1982 г. - инструктор-космонавт-испытатель группы орбитальных пилотируемых комплексов общего и специального назначения.

С 9 октября 1986 г. - инструктор-космонавт-испытатель 1 группы отряда космонавтов.

28 апреля 1997 г. –

Указом Президента РФ № 429 уволен в отставку из Вооруженных Сил и отчислена из отряда космонавтов в связи с достижением предельного возраста.



Жизнь после полёта

С 1968 года занимается работой в советских, а позже российских, общественных организациях.

В 1968 - 1987 годах являлась председателем Комитета советских женщин.

В 1987 - 1992 годах - председатель Президиума Союза советских обществ дружбы и культурной связи с зарубежными странами.

В 1992 году являлась председателем президиума Российской ассоциации международного сотрудничества.

В 1992 - 1995 годах - первый заместитель председателя Российского агентства международного сотрудничества и развития..

Заслуги Валентины Терешковой



**Член Всемирного Совета Мира,
почетный член многих
организаций.**

Кандидат технических наук.

Генерал-майор авиации.

**Герой Советского Союза,
награждена множественными
орденами и медалями.**

**Именем Терешковой назван
кратер на Луне.**

Уважаемая Валентина Владимировна

1963 год стал знаковым не только в Вашей жизни, но и в судьбе нашего государства, а также мировой космонавтики. Вы навсегда вошли в историю, как первая женщина, совершившая полет в космос, показав тем самым, что женщина, олицетворяющая мягкость и нежность, способна на отважный и требующий подлинного мужества и силы поступок. Ваш полет в космос всегда был и остается предметом гордости и для советского, и для российского народа. Прежде всего, желаем Вам отменного здоровья, долголетия и прекрасного настроения. Пусть ничто и никто не посмеет омрачить Вашу жизнь и не помешает радоваться наступлению каждого нового дня, встречая солнечный рассвет со счастливой улыбкой на губах. Пусть Ваш дом всегда будет светел и гостеприимен, и в нем будет тепло и уютно Вам и Вашим близким.

-Чем, кроме хорошего вестибулярного аппарата, нужно обладать, чтобы стать космонавтом?

-Какие предметы в школе были Вашими любимыми?

-Видно ли, глядя в иллюминатор, как вращается вокруг своей оси и Солнца Земля?

-Был ли в Вашей жизни более яркие моменты, чем полет в космос?

-Какими человеческими качествами должен обладать космонавт?



Информацию предоставил сайт:

<http://www.pptcloud.ru/slide/162624/>

