

Валентина Терешкова - космонавт, летчик-космонавт СССР №6 с позывным «Чайка», в настоящее время политик. Имеет звание Героя Советского Союза.



... ДЕТСТВО...

Родилась Валентина Терешкова 6 марта 1937 года в селе Большое Масленниково недалеко от городка Тутаева, что в Ярославской области. Ее родители были простыми крестьянами, выходцами из Белоруссии. Отца звали Владимир Терешков, он работал на тракторе. В 1939-м был призван в ряды Красной армии, участвовал в войне против финнов, и погиб. Мама Елена Терешкова (Круглова) трудилась текстильщицей на фабрике. Кроме Валентины в семье было еще двое детей - старшая дочь Людмила и младший сын Владимир.



- в первый класс Валя пошла в победном 45-м, она училась в ярославской школе № 32, которой теперь присвоено ее имя. Училась девочка исключительно на отлично. Кроме этого у нее обнаружился абсолютный слух, поэтому ее записали в музыкальную школу по классу домбры. После окончания семи классов, Терешкова приняла решение идти на работу, чтобы маме было не так тяжело содержать всю семью. Девушка устроилась браслетчицей на Ярославском шинном заводе, где и началась ее трудовая биография. Но ей очень хотелось продолжать учебу, поэтому после работы она бегала в вечернюю школу.

- Далее в жизни будущего космонавта была заочная учеба в техникуме. Она получила диплом и пошла работать на ткацкую фабрику «Красный перекоп», которая была рядом с ее домом. Она отдала ткацкому производству 7 лет, стала одной из лучших работниц комбината. Но и этого упорной девушке было мало. Кроме работы Валентина посещала занятия в местном аэроклубе, потому что ей понравился парашютный спорт. Занятие ей очень нравилось, а главное, что она не боялась совершать прыжки с любой высоты.

КОСМОНАВТИКА

Новое увлечение Терешковой во многом предопределило ее дальнейшую жизнь. В голову Сергея Королева пришла оригинальная идея подготовить женщину-космонавта, чтобы еще больше укрепить авторитет советской космонавтики в мире. Идея понравилась руководству страны и в 1962-м начали искать достойную кандидатуру, которая бы смогла отправиться в космос. Во время поисков руководствовались определенными параметрами, по которым претендентка на звание космонавта должна была весить до 70 кг, иметь рост не выше 170 см и быть не старше тридцати. Но самое важное - она должна быть парашютисткой.

Желающих нашлось слишком много, поэтому созданная комиссия долго и тщательно производила отбор среди нескольких сотен желающих. Отбор был жестким, и в итоге заданным параметрам соответствовали пять претенденток. Комиссия отобрала Татьяну Кузнецову, Ирину Соловьеву, Валентину Пономареву, Жанну Еркину, Валентину Терешкову.

Всех пятерых девушек призвали в армию, присвоили звание «рядовой», и разработали для них специальный тренировочный комплекс.



**ВНАЧАЛЕ ТЕРЕШКОВА ПОПАЛА ВО
ВТОРОЙ ОТРЯД, ОДНАКО К КОНЦУ 1962
ГОДА ПОСЛЕ УСПЕШНОЙ СДАЧИ
ЭКЗАМЕНОВ БЫЛА ПЕРЕВЕДЕНА В
ПЕРВЫЙ ОТРЯД ПЕРВОГО ОТДЕЛА.**



Во время тренировок девушки развивали устойчивость человеческого организма в условиях полета. Они проверяли себя на перемещение в состоянии невесомости, их погружали в сурдокамеру и термокамеру, учили пользоваться скафандром. Помимо этого была усиленная парашютная подготовка. Большим испытанием стала сурдокамера - это помещение, в которое не проникает ни один из звуков извне. В этом помещении каждой из будущих космонавтов нужно было провести десять суток, в полном одиночестве и абсолютной тишине.

Девушка, которой предстояло стать первой космонавткой, должна была соответствовать таким требованиям:

- быть активным общественником, верить в идеалы партии и прославлять ее идеи
 - иметь соответствующее происхождение(у Терешковой с этим все было в порядке, ее родители были простыми крестьянами, отец погиб на войне);
 - успешно пройти тренировочную подготовку, иметь практическую подготовку, знать теорию, и быть абсолютно здоровой;
-

Первые два пункта у всех были на высоте, а вот в третьем Терешкова преуспела больше всех. Валентина могла запросто дать интервью, отвечать на все вопросы четко и понятно. Ее ответы были лаконичными и естественными, людям это импонировало. К тому же она всегда к месту вставляла слова о значимости компартии, ее роли в жизни страны. Поэтому ее кандидатура на полет в космос значилась под №1. Дублирующим космонавтом должна была стать Ирина Соловьева, а как запасной вариант рассматривалась кандидатура Валентины Пономаревой.



... ПОЛЕТ ...

Полет в космос первой в мире женщины-космонавта состоялся 16 июня 1963 года и длился на протяжении трех суток. Терешкова пилотировала корабль «Восток-6», который стартовал с Байконура. С этого же космодрома когда-то взлетал Гагарин, но с основной площадки, а Валентине досталась дублирующая. За ее стартом следили специалисты высочайшего класса, но даже они не нашли ни одной погрешности в ее работе. Позже они пришли к мнению, что она справилась с задачей лучше, чем многие мужчины-космонавты.



После такого успешного старта Валентина почувствовала ухудшение самочувствия. Она почти не двигалась, плохо ела и неохотно выходила на связь с Землей. Однако она смогла пробыть в космосе отведенные ей трое суток, совершить почти пятьдесят витков вокруг земной орбиты, и во время полета все четко и пунктуально записать в бортовом журнале.

Перед самой посадкой Терешкова столкнулась с проблемами в оборудовании корабля. Ошибка в монтаже проводов управления привела к тому, что Терешкова не смогла сориентировать корабль вручную. Однако благодаря переключению на автоматический режим «Космос-6» благополучно приземлился на Землю. В таком режиме обычно ошибки исключены и это очень помогает космонавтам в сложных ситуациях.



После приземления в Алтайском крае Терешкова раздала все свои съедобные запасы жителям деревни, а сама наслаждалась их местной едой. Это очень расстроило Королева, к тому же его беспокоило и ухудшение самочувствия первой женщины-космонавта и проблемы с ориентацией космического корабля. Он дал обещание до конца своих дней не выпускать в космос ни одну из женщин, даже самую достойную и подготовленную. Действительно, при его жизни больше ни одна женщина не переступила порог космического корабля, а следующий полет произошел, когда Королева уже давно не было в живых.

... КАРЬЕРА ...

Это был первый и последний полет Валентины Терешковой. После этого она продолжала работать в качестве инструктора-космонавта, потом в должности старшего научного сотрудника Центра подготовки космонавтов. Терешкова стала студенткой Военно-воздушной инженерной академии им. Жуковского, получила звание профессор, стала автором более пятидесяти научных публикаций.

Валентина Терешкова говорила, что если нужно, то она готова полететь на Марс, причем она отчетливо сознавала, что это полет в один конец, и оттуда она уже не вернется.



Валентина ушла в политику. В свое время она вступила в ряды членов КПСС, а в новом веке баллотировалась в областную ярославскую думу от «Единой России». Ее пригласили на открытие Олимпиады в Сочи в 2014 году. Помимо этого Терешкова заняла должность президента в благотворительном фонде «Память поколений», ее стараниями в Ярославле появился университет и еще несколько учреждений.

... ТЕРЕШКОВА СЕГОДНЯ ...

6 марта 2017-го Терешковой исполнилось 80 лет. Она вышла в отставку еще в 1997, в звании генерал-майора. Много времени уделяет своей семье, продолжает строить политическую карьеру. В 2016-м она участвовала в парламентских выборах и прошла в Госдуму. Валентина очень любит свою родину, поэтому старается сделать для Ярославля как можно больше. Она оказывает помощь местному детдому, школе, в которой училась, участвует в благоустройстве города. С ее помощью открываются новые школы и промышленные предприятия, улучшается инфраструктура.



Несмотря на преклонный возраст, Терешкова по-прежнему бодра и энергична. В 2004-м ее прооперировали, таким образом нужно было предотвратить риск получения инфаркта. Сообщений об ухудшении здоровья Валентины с тех пор не было, ее активная трудовая и общественная жизнь говорит о том, что у нее все в порядке.

Спасибо за внимание!
