



*Женщины-  
космонавты  
мира*

Презентация ученицы 10А  
класса ТСШ№1 Плякиной  
Ольги

# *Женщины-космонавты России:*

*Терешкова Валентина  
Владимировна*

*Савицкая Светлана  
Евгеньевна*

*Адамчук Надежда Ивановна*

*Кондакова Елена  
Владимировна*

# Валентина Владимировна Терешкова

*Первая в мире женщина-космонавт. Родилась 6 марта 1937 года в деревне Масленниково Тутаевского района Ярославской области в семье колхозников. Закончила школу-семилетку, затем вечернюю школу рабочей молодежи. Занималась парашютным спортом, совершила 163 прыжка с парашютом. Ей был присвоен первый разряд по парашютному спорту. В 1962 году была зачислена в отряд советских космонавтов (1962 Группа женщин-космонавтов № 1). Прошла полный курс подготовки к полетам на кораблях типа Восток. 16 - 19*

*июня 1963 года первой из женщин в мире совершила полет в космос на космическом корабле Восток-6. Полет перенесла довольно тяжело, и это, вероятно, стало одной из причин того, что следующий полет женщины в космос состоялся только через 19 лет. Продолжительность полета составила*

*2 суток 22 часа 50 минут. Терешкова поступила в Военно-инженерную академию имени Н. Е. Жуковского, которую успешно закончила в 1969 году, получив специальность летчик-космонавт-инженер.*



# Светлана Евгеньевна Савицкая

*Космонавт России. Родилась 8 августа 1948 года в Москве. Дочь дважды Героя Советского Союза маршала авиации Евгения Яковлевича САВИЦКОГО. Прошла полный курс подготовки*

*полетам в космос на кораблях типа Союз Т и орбитальной станции Салют. С 19 по 27 августа 1982 года совершила свой первый полет в космос в качестве космонавта-исследователя корабля Союз Т-7. Работала на борту орбитальной станции Салют-7. Продолжительность полета составила 7 суток 21 час 52 минуты 24 секунды. С 17 по 25 июля 1984 года совершила свой второй полет в космос в качестве бортинженера корабля Союз Т-12. Во время работы на борту орбитальной станции Салют-7 25 июля 1984 года первой из женщин совершила выход в открытый космос. Время пребывания в открытом космосе составила 3 часа 35 минут. Продолжительность космического полета составила 11 суток 19 часов 14 минут 36 секунд. За 2 рейса в космос налетала 19 суток 17 часов 7 минут. После второго космического полета работала в НПО «Энергия» (заместитель начальника отдела Главного конструктора). Имеет квалификацию инструктор-космонавт-испытатель 2-го класса.*



# Надежда Ивановна Адамчук

*Сотрудник Института ботаники имени Холодного  
Национальной академии наук Украины.*

*В 1996 году включена  
в состав группы космонавтов  
Украины для прохождения  
подготовки к полетам на кораблях  
системы Space Shuttle.*

*В ноябре 1996 года прибыла в США  
для прохождения  
предполетной подготовки, но вскоре  
по медицинским  
показателям была вынуждена  
прервать подготовку и  
возвратится на Украину. В  
настоящее время продолжает  
свою работу в Институте ботаники.*



# Елена Владимировна Кондакова

*Елена Владимировна была третьей российской женщиной-космонавтом и первой женщиной, совершившей длительный полёт в космос. Её первый полёт в космос состоялся 4 октября 1994 года в составе экспедиции Союз ТМ-20, возвращение на Землю — 22 марта 1995 года после 5-месячного полёта на орбитальной станции «Мир». Второй полёт Кондаковой — в качестве специалиста на американском корабле*

*Атлантис (шаттл) (англ. Space Shuttle Atlantis) в составе экспедиции Атлантис STS-84 в мае 1997 года. В отряд космонавтов её включили в 1989 году.*

*С 1999 г. — депутат Государственной Думы РФ от партии «Единая Россия».*



# Женщины-космонавты США:

*Трейси Калдвелл*

*Дженис Элэйн Восс*

*Тамара Элизабет Джерниган*

*Памела Энн Мэпрой*

*Калпана Чавла*

*Катарина Грейс Колеман*

*Эйлен Мария Коллинз*

*Нэнси Джейн Керри*

*Жанет Лин Каванди*

*Меган МакАртур*

*Барбара Морган*

*Николь Стотт*

*Карен Найберг*

*Элен Очоа*

*Джулия Пайетте*

*Мари Элен Вебер*

*Патрисия Хиллард*

*Сьюзан Джейн Хэлмс*

*Санита Уильямс*

# Трейси Калдвелл

*Кандидат в космонавты  
США. Родилась 14 августа 1969  
года в городе Аркадия (штат  
Калифорния, США). В 1987  
году закончила школу Beaumont  
High School в городе  
Беаumont (штат Калифорния,  
США). В 1993 году закончила  
Университет штата  
Калифорния и получила степень  
бакалавра по химии. В 1995 году  
удостоена степени  
магистра по химии в  
Калифорнийском университете.  
Работала в исследовательской  
химической лаборатории  
Калифорнийского  
университета. 5 июня 1998 года зачислена  
в отряд космонавтов NASA  
(1998 Группа NASA # 17).*





СТАТУС: Действующий космонавт NASA.

ДАТА И МЕСТО РОЖДЕНИЯ: Родилась 8 октября 1956 года в городе Саунт-Бенд (шт.Индиана, США).

ОБРАЗОВАНИЕ: 1972 г. – средняя школа Миннечауг Регионал Найт Скул в городе Вибрахам (шт. Массачуссетс, США); 1973 – 1975 гг. – заочное обучение в Университете штата Оклахома; 1975 г. – Университет Парда (бакалавр в области технических наук); 1977 г. – Университет Парда (магистр в области электроники); 1987 г. – Массачуссетский технологический институт (докторская степень по аэронавтике).

РАБОТА: 1973 – 1975 гг и 1977 – 1987 гг. – работа в Космическом центре имени Л.Джонсона (NASA Johnson Space Center); 1987 – 1990 гг. – работа в компании Orbital Sciences Corporation.

КОСМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: январь 1990 г. - отобрана в отряд космонавтов NASA; марта 1990 г. - июль 1991 г. - общекосмическая подготовка в Космическом центре имени Л.Джонсона (NASA Johnson Space Center).

# Дженис Элэйн Восс



**ДАТА И МЕСТО РОЖДЕНИЯ:** 7  
мая 1959 года в городе  
Чаттоноога (штат Теннесси,  
США).

**ОБРАЗОВАНИЕ:** 1977 г. -  
средняя школа «Санта-Фе» в  
городе Санта-Фе-Спринг (штат  
Калифорния, США); 1981 г. -  
Стэнфордский университет  
(бакалавр в области физики);  
1983 г. - Стэнфордский  
университет (магистр в области  
технических наук); 1985 г. -  
университет в Беркли  
(магистр в области  
астрономии); 1988 г. - университет  
Райса (доктор в области  
космической физики и  
астрономии).

**РАБОТА В НАУЧНЫХ  
УЧРЕЖДЕНИЯХ:** 1981 - 1982 гг. -  
работа в Амейском  
Исследовательском центре NASA.  
Занималась астрофизическими  
исследованиями.

# Тамара Элизабет Джерниган



*СТАТУС: Действующий космонавт NASA.*

*ДАТА И МЕСТО РОЖДЕНИЯ: Родилась 17 сентября 1961 года в городе Пало-Алто (шт. Калифорния, США).*

*ОБРАЗОВАНИЕ: 1979 г. – средняя школа Бишоп Керней в городе Рочестер (шт. Нью-Йорк, США); 1983 г. – колледж Веллеслей (бакалавр в области физики и астрономии); 1984 г. - Массачусеттский технологический институт (магистр в области физики Земли и планет); 1985 г. - школа первоначального обучения летчиков на авиабазе Либбок (шт. Техас, США); 1991 г. - школа летчиков-испытателей на авиабазе Эдвардс (шт. Калифорния, США).*

*СЛУЖБА: В ВВС США с 1983 года. 1985-1991 гг. - второй пилот, первый пилот, пилот-инструктор транспортного самолета KC-10 на авиабазе Барксдэйл (шт. Луизиана, США). Участник операции "Буря в пустыне", более 200 часов боевых вылетов. 1991-1994 гг. - летчик-испытатель в 17-й объединенной испытательной авиачасти. Имеет общий налет более 4000 часов на самолетах 45 типов.*

*КОСМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: декабрь 1994 г. - отобрана в отряд космонавтов NASA; март 1995 г. - март 1996 г. - общекосмическая подготовка в Космическом центре имени Джонсона (NASA Johnson Space Center).*



**Памела  
Энн  
Мэлрой**

# Калпана Чавла

*Космонавт США. Родилась 1 июля 1961 года в городе Карнале в штате Пенджаб в Индии.*

*В 1988 году начала работать научным сотрудником в Институте MCAT в городе Сан-Хосе в штате Калифорния, выполняя работы для NASA.С*

*В отряд космонавтов NASA зачислена в 1995 году (1995 Группа NASA № 15). Прошла полный курс общекосмической подготовки и подготовки к полетам на кораблях системы Space Shuttle. С 19 ноября по 5 декабря 1997 года совершила полет в космос в качестве специалиста по работе с полезной нагрузкой на космическом корабле Columbia (STS-87). Полет продолжался 15 суток 16 часов 35 минут 1 секунду.*



*ДАТА И МЕСТО РОЖДЕНИЯ: 14 декабря 1960 года в городе Чарльстон (штат Южная Каролина, США).*

*КОСМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: С марта 1992 года - в отряде космонавтов NASA. Полеты в космос: с 20 октября по 5 ноября 1995 года в качестве специалиста полета корабля «Columbia» по программе STS-73*

*продолжительностью 15 дней 2 часа 52 минуты 21 секунды; с 23 по 28 июля 1999 года в качестве специалиста полета корабля «Columbia» по программе STS-93*

*продолжительностью 4 дня 22 часа 49 минут 35 секунд. За 2 рейса в космос налетала 20 дней 01 час 41 минуту 54 секунды. Кроме того проходила подготовку в качестве резервного специалиста полета по программе STS-83.*



*Катарина Грейс  
Колеман*

ДАТА И МЕСТО РОЖДЕНИЯ: 19 ноября  
1956 года в городе  
Эльмира (штат Нью-Йорк, США).

*КОСМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: С января  
1990 года - в  
отряде космонавтов NASA. Полеты в космос:  
со 21 по 29  
ноября 1995 года в качестве пилота корабля  
«Atlantis» по  
программе STS-63 продолжительностью 8  
дней 4 часа 31  
минуту 44 секунды; с 15 по 24 мая 1997 года в  
качестве  
пилота корабля «Atlantis» по программе STS-84  
продолжительностью 9 дней 5 часов 20 минут  
46 секунд; с  
23 по 28 июля 1999 года в качестве командира  
корабля  
«Columbia» по программе STS-93  
продолжительностью 4 дня  
22 часа 49 минут 35 секунд. За 3 рейса в космос  
налетала  
22 дня 8 часов 42 минуты 5 секунд. Первая в  
истории  
американской космонавтики женщина, ставшая  
сначала  
пилотом, а потом командиром корабля  
многоразового  
использования.*



**Эйлен  
Мария  
Колпинз**

*Космонавт США. Родилась 29 декабря  
1958 года  
в городе Вилмингтон (штат Делавер,  
США), с 1987 года работает в NASA.  
Занималась разработкой тренажеров для  
кораблей  
многоцелевого использования системы  
"Space  
Shuttle". В январе 1990 года зачислена в  
отряд  
космонавтов NASA. Свой первый  
космический полет  
совершила с 21 июня по 1 июля 1993 года  
вместе с  
Ronald GRABE, Brian DUFFY, David LOW,  
Janice VOSS  
и Peter WISOFF в качестве специалиста  
полета  
корабля "Endeavour" по программе STS-57.  
Продолжительность полета составила 9  
дней 23 часа  
45 минут. За 3 рейса в  
космос налетала 30 дней 17 часов 23  
минуты 47  
секунд.*



***Нэнси  
Джейн  
Керри***

*СТАТУС: Действующий космонавт NASA.*

*ДАТА И МЕСТО РОЖДЕНИЯ: Родилась 17 июля  
1959 года в  
городе Спрингфилд (шт. Миссури, США).*

*КОСМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: декабрь 1994 г.  
- отобрана  
в отряд космонавтов NASA; март 1995 г. - март  
1997 г. -  
общекосмическая подготовка в NASA Johnson  
Space Center.*

*КОСМИЧЕСКИЕ ПОЛЕТЫ: 1-й полет – со 2 по 12  
июня 1998  
года в качестве специалиста полета корабля  
“Discovery”  
по программе STS-91 продолжительностью 9 дней  
19 часов  
53 минуты 53 секунды. Основной задачей полета  
являлась  
стыковка с российским орбитальным комплексом  
«Мир» и  
работа на его борту. За два рейса  
налетала 21 день 1 час 33 минуты 34 секунды.*



**Жанет Лин  
Каванди**



*ДАТА И МЕСТО РОЖДЕНИЯ: 30 августа 1971 года в г.  
Гонолулу (шт. Гавайи, США).*

*ОБРАЗОВАНИЕ: 1989 г. - средняя школа  
Святого  
Франциска в г. Маунт-Вью (шт. Калифорния,  
США); 1993 г.  
- Калифорнийский университет (бакалавр в  
области  
аэрокосмических исследований); 2000 г. -  
Калифорнийский  
университет (докторская степень в области  
океанографии,  
экстерном).*

*РАБОТА: В последнее время работала в  
Институте  
океанографии в г. Ла-Джолла (шт. Калифорния,  
США).*

*КОСМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: 27 июля  
2000 года зачислена  
в отряд космонавтов NASA (18-й набор).*



**Меган  
МакАртур**

*Кандидат в космонавты США. Родилась 28 ноября  
1951*

*года в городе Фресно (штат  
Калифорния, США). В 1969 году  
закончила школу Hoover High School в  
городе Фресно (штат  
Калифорния, США). В 1973 году  
закончила Стэнфордский  
университет и получил степень  
бакалавра по анатомии.*

*Преподавала в средней школе. В 1985  
году была отобрана  
NASA для космического полета на борту  
корабля  
многоразового использования системы  
"Space Shuttle" по  
программе "Учитель - в космосе". Была  
дублером другой  
учительницы Christa McAULIFF, погибшей  
при старте  
космического корабля "Challenger" в 1986  
году. В  
последующие годы продолжила работу в  
средней школе. 5  
июня 1998 года зачислена в отряд  
космонавтов NASA (1998  
Группа NASA # 17).*



**Барбара  
Морган**

*ДАТА И МЕСТО РОЖДЕНИЯ: 19 ноября 1962 года в г.  
Олбани (шт. Нью-Йорк, США).*

*ОБРАЗОВАНИЕ: 1980 г. - средняя школа в  
г. Кливотер  
(шт. Флорида, США); 1987 г. -  
Университет авиации  
Эмбри-Риддла (бакалавр в области  
авиации); 1992 г. -  
Центральный Флоридский университет  
(магистр в области  
проведения инженерных исследований).*

*РАБОТА: В последнее время работала в  
Космическом  
центре имени Джонсона (NASA Johnson  
Space Center).*

*КОСМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: 27  
июля 2000 года зачислен  
в отряд космонавтов NASA (18-й набор).*



# *Николь Стотт*

*ДАТА И МЕСТО РОЖДЕНИЯ: 7 октября 1969 года в г. Паркерс-Прайе (шт. Миннесота, США).*

*ОБРАЗОВАНИЕ: 1988 г. - средняя школа в г. Хеннинг (шт. Миннесота, США); 1994 г. - университет штата Северная Дакота (бакалавр в области механики); 1996 г. - Техаский университет (магистр в области механики); 1998 г. - Техаский университет (докторская степень в области механики).*

*РАБОТА: В последнее время работала в Космическом центре имени Джонсона (NASA Johnson Space Center).*

*КОСМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: 27 июля 2000 года зачислен в отряд космонавтов NASA (18-й набор).*



*Карен  
Найберг*

*ДАТА И МЕСТО РОЖДЕНИЯ: 10 мая 1958  
года в городе  
Лос-Анжелес (штат  
Калифорния, США).*

*КОСМИЧЕСКАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: С января 1990 года - в  
отряде космонавтов  
NASA. 1-й полет в космос проходил с 8 по  
17  
апреля 1993 года в  
качестве специалиста полета на  
корабле «Discovery» по  
программе STS-56  
продолжительностью 9  
дней 6 часов 8 минут.  
За 3 рейса в космос  
налетала 20 дней 23 часа 55 минут 1  
секунду.*



*Элен  
Очоа*

**ДАТА И МЕСТО РОЖДЕНИЯ:**  
20 октября 1963 года в  
городе Монреаль (провинция  
Квебек, Канада).

**КОСМИЧЕСКАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:** С июня 1992 года - в отряде  
космонавтов Canadian Space  
Agency. С августа 1996 года  
проходила подготовку в NASA  
Johnson Space Center. Полеты  
в космос: с 27 мая по 6 июня 1999  
года в качестве  
специалиста полета на корабле  
«Discovery» по программе  
STS-96 продолжительностью 9  
дней 19 часов 13 минут 1  
секунда.

**НАГРАДЫ И ПОЧЕТНЫЕ  
ЗВАНИЯ:** Медаль NASA «За  
космический полет» (1999).



**Джулия  
Пайетте**

*СТАТУС: Действующий  
космонавт NASA.*

*ДАТА И МЕСТО РОЖДЕНИЯ:  
Родилась 24 августа 1962 года  
в городе Кливленд (шт. Огайо,  
США).*

*КОСМИЧЕСКАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: 1992 г. - отобрана в отряд  
космонавтов NASA; 1992 - 1993  
гг. - общекосмическая  
подготовка в Космическом  
центре имени Л.Джонсона (NASA  
Johnson Space Center).*

*НАГРАДЫ: Медали NASA "За  
космический полет" (1995,  
2000).*



*Мари  
Элен  
Вебер*

*Кандидат в космонавты США. Родилась  
12 марта 1963*

*года в городе Индиана  
(штат Пенсильвания, США). В 1980  
году закончила школу  
Homer-Center High School в городе  
Хомер-Сити (штат  
Пенсильвания, США). В 1985 году  
закончила Индианский  
университет и получил степень  
бакалавра по биологии. В  
1989 году удостоена докторской  
степени по медицине в  
медицинском колледже в  
Пенсильвании. Работала в  
медицинском подразделении в  
Johnson Space Center. 5  
июня 1998 года зачислена в отряд  
космонавтов NASA (1998  
Группа NASA # 17).*



**Патрисия  
Хиллард**



*СТАТУС: Действующий космонавт NASA.*

*ДАТА И МЕСТО РОЖДЕНИЯ:*

*Родилась 26 февраля 1958 года  
в городе Чарлстон (шт. Северная  
Каролина, США).*

*КОСМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:*

*январь 1990 г. - отобрана в  
отряд космонавтов NASA; марта  
1990 г. - июль 1991 г. -  
общекосмическая подготовка в  
Космическом центре имени  
Л.Джонсона (NASA Johnson Space  
Center).*

*КОСМИЧЕСКИЕ ПОЛЕТЫ: 1-й*

*полет - с 13 по 19 января  
1993 года в качестве специалиста  
полета корабля  
"Endeavour" по программе STS-54  
продолжительностью 5  
дней 23 часа 38 минут 19 секунд.*

*НАГРАДЫ: Медали NASA "За  
космический полет" (1993,  
1994, 1996, 2000).*



**Сюзан  
Джейн Хэлмс**

*Кандидат в космонавты США. Родилась 19 сентября*

*1965 года в городе Эулид (штат Огайо, США). В 1983 году*

*закончила школу Needham High School в городе Нидхэм*

*(штат Массачусеттс, США). В*

*1987 году закончила*

*Военно-морскую академию США и получила степень бакалавра*

*по физике. В 1995 году удостоена степени магистра по*

*менеджменту во Флоридском технологическом институте.*

*Служила в авиационных частях Военно-морского флота США.*

*5 июня 1998 года зачислена в отряд космонавтов NASA*

*(1998 Группа NASA # 17).*



**Санита  
Уильямс**

# *Другие женщины-космонавты:*

*Ли Со Ён (Корея)*

*Тиаки Мукаи (Япония)*

*Роберта Линн Бондар (Канада)*

*Хелен Патрисия Шарман  
(Великобритания)*

*Клоди Эньере (Франция)*

*Дата и место рождения:  
Родилась 27 апреля (по другим данным - 2  
июня) 1978 года в городе Кванджу  
(Kwangju).*

*Стартовала 8 апреля 2008 года в  
11:16:38,922 UTC (15:16:39 мск) на  
корабле «Союз ТМА-12» в качестве  
участника космического полёта по  
программе экспедиции посещения (ЭП-14)  
вместе с Сергеем Волковым и  
Олегом Кононенко. 10 апреля в 12:57 UTC  
(16:57 мск) корабль «Союз  
ТМА-12» автоматическом режиме  
пристыковался к Международной космической  
станции (на стыковочный узел на модуле  
«Пирс»).*

*Продолжительность полета составила 10  
суток 21 час 13 минут 05 секунд.*



*Ли Со  
Ён*

*Дата и место рождения:*

*Родилась 6 мая 1952 года в городе  
Tatebayashi (Татебаяси) в префектуре  
Gunma (Гунма) в Японии.*

*Первый полет*

*С 8 по 23 июля 1994 года в составе  
экипажа шаттла «Columbia» (STS-65)  
с лабораторией SpaceLab по  
программе IML-2.*

*Экипаж:*

*Robert Cabana - Commander*

*James Halsell - Pilot*

*Richard Hieb - P.C., M.S. 1*

*Carl Walz - M.S. 2*

*Leroy Chiao - M.S. 3*

*Donald Thomas - M.S. 4*

*Chiaki Mukai - P.S. (Япония)*

*Продолжительность полета*

*составила 14 суток 17 часов 55 минут  
01 сек.*



*Тиаки  
Мукаи*

*Дата и место рождения:  
Родилась 4 декабря 1945 года в городе  
Су Сент Мэри (Sault Ste. Marie) в  
провинции Онтарио (Ontario) в Канаде.*

*Первый полет С 22 по 30 января 1992  
года в качестве специалиста по  
полезной нагрузке в экипаже  
шаттла Discovery STS-42.*

*Основная полезная нагрузка -  
«Международная лаборатория  
невесомости»  
(International Microgravity  
Laboratory-1).*

*Продолжительность полета  
составила 8 суток 1 час 15 минут 43  
секунды.*



**Роберта  
Линн  
Бондар**

### *Дата и место рождения:*

*Родилась 30 мая 1963 года в городе Sheffield (Шеффилд) в графстве Южный Йоркшир (South Yorkshire) в Англии, но проживала с родителями в пригороде Шеффилда Греносайде (Grenoside).*

### *Первый полет*

*С 18 по 26 мая 1991 года. Стартовала на корабле «Союз ТМ-12» вместе с экипажем 9-ой основной экспедиции на ОК «Мир»*

### *Экипаж:*

*Арцебарский А.П. - К.К.*

*Крикалев С.К. - БИ.*

*Шарман Хелен (Великобритания). - К-И.*

*Продолжительность полета составила 7 суток 21 час 14 минут .*

*В 1990 году была выдвинута в качестве одного из трех кандидатов от Великобритании для участия во втором европейском отборе астронавтов, организованном ЕКА. Ей удалось пройти первый, медицинский этап, и 15 ноября она был назван среди 25 полуфиналистов отбора. Однако, дальнейший отбор не прошла, и в сформированном весной 1992 года отряде европейских астронавтов не было ни одного представителя Великобритании.*



# **Хелен Патрисия Шарман**

*Дата и место рождения:*

*Родилась 13 мая 1957 года во Франции, в городе Хе Креусот (Ле-Кресо) в департаменте Бургундия (Bourgogne).*

*Первый полет*

*С 17 августа по 2 сентября 1996 года совершила полет в качестве*

*космонавта-исследователя по*

*программе «Кассиопея» на корабле*

*«Союз ТМ-24» (посадка на корабле*

*«Союз ТМ-23») вместе с Валерием*

*Корзуном (командир корабля) и*

*Александром Калери (бортинженер)*

*19 августа произведена стыковка со*

*станцией «Мир», на борту которой*

*работал международный экипаж в*

*составе Юрия Онуфриенко, Юрия*

*Усачева и Шеннон Люсид (США).*

*Возвратилась на Землю вместе с*

*Юрием Онуфриенко и Юрием*

*Усачевым.*

*Продолжительность полета*

*составила 15 суток 18 часов 23*

*минуты.*



# Клоди

# Эньере



*Спасибо за  
внимание!*

*=)*