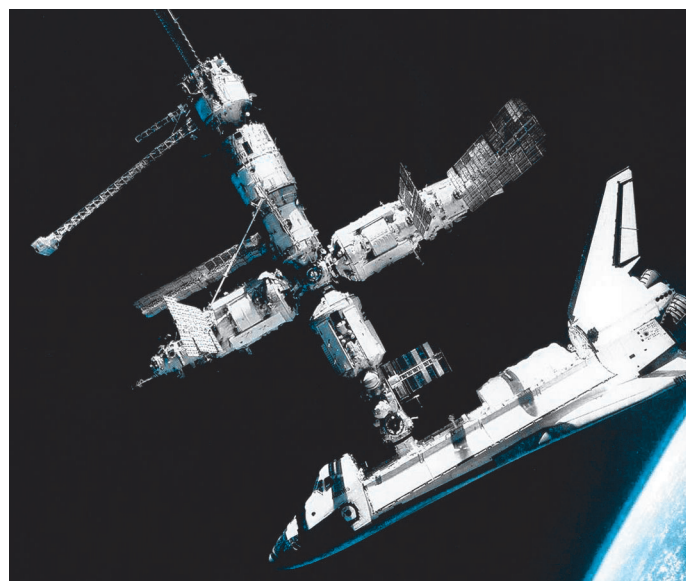


Допущено Министерством образования и науки
Российской Федерации
к использованию в учебно-воспитательном процессе
различных образовательных учреждений

КОСМИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ «МИР»



Э

скизный проект станции «Мир» был готов в августе 1978 года, а уже в феврале 1979-го развернулись работы по созданию базового блока, бортового и научного оборудования. Базовый блок станции был выведен на орбиту 20 февраля 1986 года, а затем один за другим к нему были пристыкованы еще 6 модулей.

С 1995 года на станции побывало 15 экспедиций посещения, из них 14 — международных, с участием космонавтов Сирии, Болгарии, Афганистана, Франции (5 раз), Японии, Великобритании, Австрии, Германии (2 раза), Словакии и Канады.

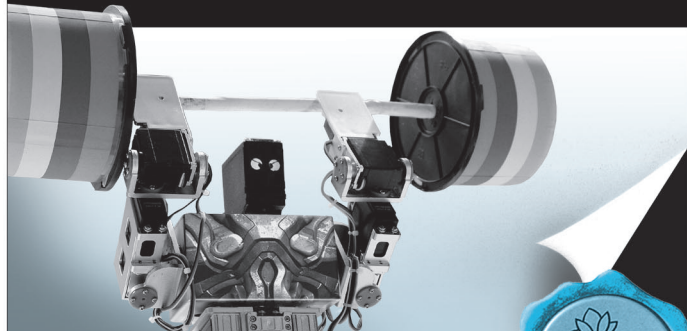
Кроме того, в рамках программы «Мир — Шаттл» было осуществлено 7 кратковременных экспедиций посещения с помощью корабля «Атлантис», одна с помощью корабля «Индевор» и одна с помощью корабля «Дискавери», во время которых на борту станции побывали 44 астронавта.

Всего на станции работали 104 космонавта из 12 стран. За время работы станции было установлено несколько космических рекордов:

1) Валерий Поляков — непрерывное пребывание в космосе в течение 438 суток.

2) Шеннон Лусид — рекорд длительности космического полета среди женщин — 188 суток.

МУЗЕЙ НА СТОЛЕ



4
2014

ЛЕВША

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ЖУРНАЛУ «ЮНЫЙ ТЕХНИК»

ОСНОВАНО В ЯНВАРЕ 1972 ГОДА

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Музей на столе

КОСМИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ «МИР» 1

Полигон

МОДЕЛЬ РОТОРНОГО ВЕТРОМОБИЛЯ 5

Приусадебные заботы

ВЕЛОПИКАП 7

Хотите стать изобретателем?

ИТОГИ КОНКУРСА 8

Электроника

ПОДКЛЮЧАЕМ ARDUINO 12

Игротека

«ТРИНАДЦАТЬ В КУБЕ» 15