

СТАРТ КОСМИЧЕСКОГО МОДУЛЯ «КРИСТАЛЛ»

МОСКВА, 31 мая. В 14 часов 33 минуты по московскому времени с космодрома Байконур ракетой-носителем «Протон» осуществлен запуск специализированного технологического модуля «Кристалл». После стыковки, запланированной на 6 июня, он должен войти в состав советского долговременного орбитального комплекса «Мир», на котором уже почти четыре месяца работают космонавты Анатолий Соловьев и Александр Баландин.

Специализированный модуль «Кристалл», кроме основного стыковочного узла, оснащен двумя андрогинно - периферийными стыковочными агрегатами, один из которых предназначен для совместной работы с орбитальным кораблем многоразового использования «Буран».

По данным телеметрической информации, бортовые системы модуля функционируют нормально.