

15 июня в 18 час. 07 мин. по московскому времени к стыковочному узлу агрегатного отсека служебного модуля (СМ) «Звезда» российского сегмента Международной космической станции (МКС) пристыковался европейский транспортный грузовой корабль ATV-4 «Альберт Эйнштейн».

Для проведения операций по стыковке была задействована аппаратура «Курс-П» российского сегмента МКС и установленная на ATV-4 «Альберт Эйнштейн» аппаратура «Курс-А».

Стыковка проходила в автоматическом режиме под контролем специалистов Европейского центра управления полетами, Центра управления полетами ФГУП ЦНИИмаш и членов экипажа станции.

Пресс-служба Роскосмоса [<http://www.roscosmos.ru/main.php?id=2&nid=20153>]