



Американската космическа совалка "Дискавъри" пое към Международната космическа станция (МКС) със 7 души екипаж, сред които за първи път едновременно са три астронавтки, предадоха световните агенции в понеделник. Совалката беше изстреляна от космодрума в Кейп Канаверъл в щата Флорида в 10.21 часа по Гринуич, както беше предвидено. Осем минути по-късно тя влезе в околоземна орбита. Командир на екипажа е 48-годишният Алън Пойндекстър. Сред членовете на екипажа са рекордно много жени. Едната от тях е 40-годишната японка Наоко Ямадзаки. Втората е 35-годишната американка Дороти Меткалф-Линденбургер. Третата е 44-годишната американка Стефани Уилсън. Мисията на совалката ще трае 13 дни. Това е втори полет за годината на совалка на НАСА. До излизането в пенсия на совалките остават още три полета. "Дискавъри" ще достави на МКС три тона продукти и оборудване, сред които допълнителни легла, 7 шкафа за съхранение на лабораторни проби и 1 хладилен шкаф за същата цел.

Совалката ще донесе на МКС и система за измерване на мускулната сила и на степента на атрофия на мускулите на астронавтите, работещи на станцията. Когато "Дискавъри" се скачи с МКС, на станцията ще се окажат по едно и също време 13 души - 8 американци, трима руснаци и двама японци. Рекордно много ще бъдат и жените – четири. В неделя на МКС пристигна с руския кораб "Союз" американската астронавтка Трейси Колдуел-Дайсън заедно с двамата си руски колеги Михаил Корниенко и Александър Скворцов, които излетяха навръх Великден. Те се присъединиха към екипажа на МКС, който се състои от американец, японец и руснак. Трейси Колдуел-Дайсън е солистка на рок-групата на НАСА, което обещава доста оживена и купонджийска атмосфера на борда на МКС, коментира по темата вестник "Дейли телеграф".