

## Московские "марсонавты" успешно освоили Красную планету

02/22/2011 10:05



**«Марсонавты» россиянин Александр Смолеевский и итальянец Диего Урбина завершили очередной выход на имитированную поверхность Марса, после чего успешно и вернулись в посадочный модуль. На этот раз не обошлось без запланированных казусов.**



По сценарию, Урбина споткнулся, упал и получил условную травму. Российский участник эксперимента тут же пришел ему на помощь, помог подняться и поднял сумку с образцами скальной породы, которую они должны были добыть во время высадки. На это, а также приветствие жителей Земли у них ушло менее часа.

В среду, 23 февраля, посадочный модуль "стартует с поверхности Марса", а еще через сутки приступит к "облету Красной планеты", после чего участников эксперимента ждет три дня карантина и "обратный путь на Землю".

Проект «Марс-500» стартовал 3 июня 2010 года. Он проводится Государственным научным центром Российской Федерации – Институтом медико-биологических проблем РАН под эгидой Роскосмоса и Российской академии наук. В него входит ряд экспериментов, имитирующих те или иные аспекты межпланетного пилотируемого полета.

Основой является серия экспериментов по длительной изоляции экипажа в условиях специально созданного наземного экспериментального комплекса. В частности, это "перелет" на Марс, "пребывание на марсианской поверхности" и "возвращение" на Землю.