

Новости 24

Участники проекта "Марс-500" в субботу виртуально приземлятся на Красную планету

1 марта они отправятся в обратный путь

Я рекомендую

Регистрация, чтобы посмотреть рекомендации друзей

Маша ГОРЕЛОВА — 12.02.2011 03:58



"Марсонавты" в субботу достигнут Красной планеты
Фото: NASA

Проводимый Институтом медико-биологических проблем (ИМБП) эксперимент "Марс-500" приближается к своему апогею. Уже в субботу наземный "Марсианский космический корабль" совершит виртуальную "посадку" на поверхность, имитирующую рельеф Марса.

"На 11.00 мск запланировано закрытие люков между "орбитальным" и посадочным модулями. На 12.00 мск намечена виртуальная "посадка" на поверхность "Марса", - сообщили РИА "Новости" в ИМБП.

В ближайшие дни участникам эксперимента предстоит бурить поверхность воображаемой Красной планеты в поисках воды, учиться оказывать помощь травмированному космонавту, экстренно покидать исследовательскую площадку в условиях метеоритного дождя.

В состав международной экспедиции входят командир Алексей Ситев (РФ); врач Сухроб Камолов (РФ); космонавт-исследователь Александр Смолиевский, бортинженер Ромэн Шершель (Франция), исследователи Диего Урбина (Италия) и Ван Юэ (Китай).

12 февраля одна группа космонавтов останется в "корабле" на "орбите", вторая осуществит три выхода на поверхность "Марса".

После "взлета" посадочного модуля с поверхности "планеты" и стыковки с "находящимся на орбите" основным комплексом несколько дней продлится карантин, а 1 марта участники эксперимента отправятся в обратный путь к "Земле".

Напомним, что проект "Марс-500" стартовал 3 июня 2010 года. Последующие 250 дней космонавты "летели" с Земли на Марс. Теперь им предстоит долгая обратная дорога.