

Китаец вышел на «поверхность Марса» и взял пробу грунта

18 февраля, 15:50 | Юлия Синяева

В пятницу, 18 февраля, китайский участник эксперимента «Марс-500» Ван Юэ впервые вышел на поверхность, имитирующую рельеф Марса. Его сопровождал российский коллега Александр Смолеевский, для которого этот выход уже стал вторым по счету.

В ходе моделирования деятельности экипажа на поверхности Марса «космонавты» огласили приветствия на русском и китайском языках, провели работу с малой марсианской станцией, взяли пробы сыпучего грунта и камней в имитаторе марсианской поверхности и с помощью магнитометра провели поиск аномалий, сообщает пресс-служба [ЦУП](#).

Напомним, что эксперимент «Марс-500» начался 3 июня 2010 года. Шесть добровольцев согласились провести 520 дней в замкнутом комплексе— имитаторе марсианского космического корабля. Весь эксперимент разделен на три части: 250-суточный «перелет» с Земли на Марс, 30-дневное пребывание на поверхности Красной планеты и 240-суточное возвращение домой. 12 февраля экипаж осуществил виртуальную посадку на «поверхность» Марса. А спустя два дня, 14 февраля, двое участников эксперимента— россиянин Александр Смолеевский и итальянец Диего Урбина— впервые вышли на поверхность, имитирующую рельеф Марса, и установили три флага— России, Китая и Европейского космического агентства.

Третий выход «марсоходов» намечен на вторник, 22 февраля. Это будет заключительный этап работ на «поверхности планеты», после чего взлетно-посадочный модуль «покинет Марс».