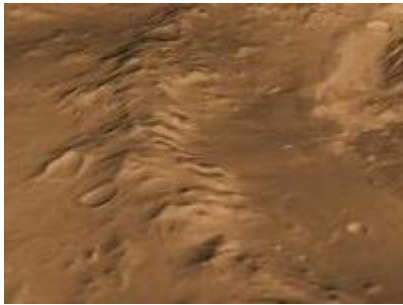


"Марсонавты" установили новый рекорд

15.08.2011 12:44



Экипаж проекта "Марс-500" преодолел накануне отметку в 438 суток, побив мировой рекорд по продолжительности одного космического полета, сообщает ["Наш Брянск. Ру"](#). Однако "марсонавты" не смогут вписать свои имена в Книгу рекордов Гиннеса, поскольку российский врач Валерий Поляков пробыл в невесомости 437 суток 17 часов и 59 минут во время экспедиции на орбитальную станцию "Мир", а участники "Марса-500" отбывали свой "срок" без невесомости, передает ["Говорит Москва"](#).

Читайте: [НАСА потратится на орбитальные "веники"](#)

Тем не менее достижение "марсонавтов" является важным, оно доказывает, что экипаж, который отправляется в межпланетный полет на 520 суток, может сохранять здоровый психологический микроклимат и завидную работоспособность.

[Lenta.ru](#) передает, что Поляков поздравил участников эксперимента. "Это традиция — когда вы преодолеваете рекорд предыдущего экипажа, этот экипаж поздравляет вас," — сказал он. Напомним, что проект "Марс-500" стартовал 3 июня 2010 года. В течение 520 суток шестеро членов экипажа принимают участие в глобальной имитации полета на Марс. В течение этого периода они полностью изолированы в экспериментальных модулях.

Читайте также: [Пятилетняя миссия к Юпитеру началась с задержки](#)

В рамках проекта моделируются все этапы экспедиции. Например, трое "марсонавтов" "находились на планете" с 12 по 23 февраля и совершали выходы в специальный модуль, где изучали "марсианский" грунт. Участники эксперимента отработали даже такую экстренную ситуацию, как "перелом руки" одного из членов экипажа.

Copyright © 1999-2012, технология и дизайн принадлежат ЗАО «Правда.Ру».

Использование материалов сайта (распространение, воспроизведение, передача, перевод, переработка и др.) допускается только с письменного разрешения редакции.

Мнения и взгляды авторов не всегда совпадают с точкой зрения редакции.