

"Марс-500" через несколько лет может быть продолжен на МКС - Роскосмос



04/11/2011 14:12

МОСКВА, 4 ноя - РИА Новости. Отдельные элементы эксперимента по моделированию полета на Марс в рамках проекта "Марс-500" могут быть через два-три года реализованы на Международной космической станции (МКС), сообщил начальник пилотируемых программ Роскосмоса Алексей Краснов.

"Конечно мы не ведем речь об эксперименте, требующем длительной изоляции кого-либо из членов экипажа на МКС. Кроме того, если эксперимент и будет продолжен, в нем будут участвовать не шесть человек, как в наземном, а меньше. Но мы хотели бы реализовать на орбите ряд условий, которые мы не можем обеспечить на земле", - сказал Краснов.

По его словам, в эксперименте на МКС будет задействован российский Центр управления полетами (ЦУП).

© Инфографика. Владимир Терентьев | Купить иллюстрацию

МКС - крупнейший космический проект, в нем участвуют 16 стран мира.

"Будет организована задержка по времени в плане передачи сигнала, чтобы смоделировать реальные условия полета на красную планету. Однако подобный эксперимент может начаться не ранее чем через пару-тройку лет: пока мы только начали дискуссию по возможности реализации с нашими международными партнерами", - заключил Краснов.

Эксперимент "Марс-500" [был завершен в пятницу днем](#). Его участники покинули свой "корабль", в котором они провели 520 суток.

<http://www.ria.ru/science/20111104/480492098.html>



Версия 3.0 beta. Обо всех замеченных ошибках просьба сообщать на rian-error@rian.ru

Условия использования материалов РИА Новости

Copyright © РИА НОВОСТИ Все права защищены.

Электронное периодическое издание «РИАН.Ру» зарегистрировано в Федеральной службе по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия 13 декабря 2006 г. Свидетельство о регистрации Эл № ФС77-26602