

Рубрика: [Инфографика](#)

Российский научный проект "Марс-500"

("РИА Новости", Россия)



23/03/2010 17:33

Эксперимент по наземному моделированию полета на Марс, который продлится 105 суток, стартовал в московском Институте медико-биологических проблем.

Одиннадцать добровольцев из шести стран мира в четверг впервые ознакомятся со своим будущим "космическим кораблем": наземным модулем, где им предстоит провести 520 суток в рамках наземного эксперимента "Марс-500", сообщил 24 февраля РИА Новости пресс-секретарь Института медико-биологических проблем (ИМБП) Павел Моргунов.

В середине 2009 года в ИМБП уже проводился 105-суточный эксперимент по наземному моделированию полета на Марс. Это был завершающий этап, предшествующий наиболее важному эксперименту в рамках проекта "Марс 500" - 520-суточному "полету".

По его словам, с пятницы отобранные участники начнут подготовку по научной программе. Точная дата начала эксперимента "Марс-500" пока не определена, и намечена на весну 2010 года.

Основные задачи эксперимента - изучение особенностей физиологической и психологической адаптации членов экипажа к условиям автономного проживания и работы, изучение взаимодействия экипажа с персоналом центра управления экспериментом при измененных условиях коммуникации (общение по электронной почте и радиосвязи), проверка средств обеспечения жизнедеятельности и научной аппаратуры.

Российский научный проект "Марс-500"

<http://inosmi.ru/infographic/20100323/158776306.html>

© **ИноСМИ.ru 2000-2009**

Все права защищены и охраняются законом.

При полном или частичном использовании материалов ссылка на ИноСМИ.Ru обязательна (в интернете — гиперссылка).

Адрес электронной почты редакции: info@inosmi.ru.