

Лукашенко "полетел" на Марс

Портреты Лукашенко, Путина, Саркози, Меркель, исторических личностей, поэтов и ученых расклеены участниками эксперимента "Марс-500" на стенах в комнате отдыха наземного экспериментального комплекса.

- Никто не давал указания вешать портреты политических деятелей. Каждому из участников было позволено брать с собой любые предметы, и каждый крепил на стены то, что считал нужным и близким лично себе, - рассказал менеджер проекта "Марс-500" **Марк Белаковский**.

Отвечая на вопрос, почему в ходе виртуальной экскурсии не попадаются иконы, собеседник сказал:

- Если бы у участников была тяга к религии, то, я думаю, они повесили бы иконы. Значит, такой тяги нет.

Посмотреть как и в каких условиях живут участники эксперимента по имитации полета на Красную планету можно на интернет-сайте проекта, где стала доступна виртуальная экскурсия по "марсолету".

На стенах комнаты отдыха развешаны фотографии космонавтов, в том числе **Юрия Гагарина**, основоположника отечественной космонавтики **Константина Циолковского** и конструктора ракетной техники **Сергея Королева**, поэтов и ученых, изображения ракет-носителей "Союз" и "Протон". Одна из стен посвящена историческим личностям и современным политикам: под изображением **Петра Первого** висит портрет президента РФ **Дмитрия Медведева**, рядом расположились портреты премьер-министра **Владимира Путина** и президента Беларуси **Александра Лукашенко**. Под портретом **Шарля Де Голля** - портрет **Николя Саркози**. На этой же стене размещен портрет канцлера Германии **Ангелы Меркель**.

Согласно фотографиям из "марсолета", участники эксперимента в свободное время развлекаются игрой на компьютерной приставке, представляя себя музыкантами из игры "Rock Band", сообщает www.interfax.by.

Международный экипаж возглавляет российский участник **Алексей Ситев**. Место врача занял **Сухроб Камолов**. Одно из трех мест исследователей также отдано российскому участнику **Александру Смолиевскому**. Француз **Роман Шарле** выполняет в экипаже обязанности бортинженера "марсолета", а **Диего Урбина** из Италии и китаец **Ван Юэ** занимаются научной работой в должности исследователей.

"Марс-500" — это эксперимент российского космического агентства Роскосмос и европейского ESA. Проект имитирует пилотируемый полёт на Марс, во время которого шесть добровольцев будут находиться в замкнутом комплексе от 520 до 700 дней. Эксперимент максимально приближен к реальному пилотируемому полёту на Марс с возвращением на Землю. Проект осуществляется Институтом медико-биологических проблем РАН вблизи Москвы. Его стоимость оценивается в 15 миллионов долларов США. Первые два этапа проекта успешно завершены (14- и 105-суточная изоляция). Реализация третьего этапа началась 3 июня 2010 года.

Пилотируемый полёт на Марс должен произойти в первой половине 21-го века. Такая миссия требует огромных финансовых затрат и обременена большими техническими проблемами, так как она из-за большого расстояния между Землёй и Марсом (от 55 до 400 миллионов км) продлится больше года. Неизбежный аспект миссии — это то, что всё время команда из 6 космонавтов должна жить в замкнутом помещении. Это может быстро привести к напряжённости внутри команды, тем более что рутинная техническая работа, которая будет поступать во время всего полёта, и скука могут стать серьёзными проблемами.

Основная цель проекта — собрать данные о здоровье членов команды и их работоспособности, симитировав основные особенности пилотируемого полёта на Марс, такие как высокая длительность, автономность, необычные условия связи с Землей — задержка связи, ограниченность расходуемых ресурсов и определить, возможен ли такой полёт, исходя из возможностей человеческого организма.

Борис ЖЕЛТКОВ