



● ПРОЕКТ РОСКОСМОСА «МАРС-500» БЛИЗИТСЯ К ВОПЛОЩЕНИЮ В ЖИЗНЬ

Российские организаторы эксперимента по наземному моделированию полёта на Марс выбрали 11 добровольцев, шестерым из которых предстоит с конца апреля 2010 года провести в изоляции 520 суток в рамках проекта «Марс-500», сообщает *РИА «Новости»*.

Об этом 25 февраля рассказал пресс-секретарь Института медико-биологических проблем (ИМБП) Павел Моргунов.

Из 11 кандидатов семь являются представителями России. Это инженеры Борис Егоров (44 года), Андрей Жирнов (30 лет) и Александр Сухов (32 года), инженер-электромеханик Михаил Синельников (37 лет) и инженер-кораблестроитель Алексей Ситев (38 лет). Также в числе кандидатов двое врачей: хирург Сухроб Камолов (32 года) и врач общей практики Александр Смолеевский (33 года).

Среди зарубежных кандидатов – француз Аршанмель Гэйяр (34 года), бельгиец Жером Клеверс (30 лет), итальянец Диего Урбина (27 лет) и китаец Ван Юэ (27 лет). Все они имеют высшее инженерное образование.

Участники эксперимента 25 февраля осмотрели свой пока ещё не до конца оснащённый «космический корабль», установленный в ИМБП. С 26 февраля они начали подготовку по научной части. Затем все 11 кандидатов пройдут обязательную общекосмическую подготовку, а весной шесть из них начнут свой 520-суточный «полёт» в модуле. Там, за исключением радиации и невесомости, учёные попытаются смоделировать ситуации, приближённые к реальному полёту на Марс. Точная дата начала эксперимента пока не определена, но известно, что старт программы намечен на конец апреля.

В середине 2009 года в ИМБП уже проводился 105-суточный эксперимент по наземному моделированию полёта на Марс. Это был завершающий этап, предшествующий наиболее важному эксперименту: 520-суточному «полёту».

Информационная служба фонда «Русский мир»

