

**НОВАЯ ПОЛИТИКА** ([novopol.ru](http://www.novopol.ru))

постоянный адрес публикации: <http://www.novopol.ru/text81251.html>

---

## Роскосмос пока не планирует полетов на Марс

10 февраля 2010, 13:39

Пилотируемый полет на Марс нужно выполнять не на существующих ракетных двигателях, а на корабле с новыми энергодвигательными установками. Об этом, как передает ПРАЙМ-ТАСС, заявил руководитель Федерального космического агентства (Роскосмос) Анатолий Перминов.

"У нас в планах на ближайшее будущее нет полетов на Марс", – заметил Перминов. Для выполнения такого полета, считает он, сначала надо решить ряд научных задач. "Скоро начнется наземный эксперимент "Марс-500", – напомнил он. – В нем активно участвуют ряд европейских стран".

По оценке Перминова, и европейцы, и американцы смотрят на марсианскую программу как на более перспективную по сравнению с лунной. Но, считает он, для ее реализации нужна принципиально новая техника.

Перминов процитировал нового главу NASA, который считает, что "на Марс нужно лететь не на существующих ракетных двигателях". "Я полностью согласен с господином Болденом, – заметил он. – Нужны новые энергодвигательные установки. Может быть, это будут ядерные установки. Работаем ли мы над этим? – Да. Тут секрета нет. Потому что президент нашей страны поставил эту задачу".

"В одной из программ есть разработка энергодвигательной ядерной установки. С ее помощью можно будет уже в будущем к Марсу не год и полтора добираться, а в гораздо кратчайшие сроки, – сообщил Перминов. – Это – один из вариантов. К тому времени могут быть и другие системы, на которых летательные аппараты будут осуществлять межпланетные перелеты". "Будущее – за этими системами", – полагает Перминов.

Он сообщил о готовности Роскосмоса сотрудничать с NASA в разработке таких систем. "Если по ряду причин совместные проекты не получатся, то будем развиваться параллельно, как это было всегда", – подчеркнул глава Роскосмоса.

Отметим, что эксперимент по имитации полета на Марс под патронажем Института медико-биологических проблем РАН запланирован на апрель, однако подготовка к нему идет полным ходом. Как сообщили пресс-секретарь ИМБП РАН Павел Моргунов и заместитель руководителя эксперимента "Марс-500" Марк Белаковский, всего приезжают шесть добровольцев из Европейского космического агентства и трое представителей китайского Центра подготовки космонавтов. Женщин среди кандидатов нет.

По материалам "Росбалт"

