

ПЕЧАТЬ НА МАРСЕ

Если все-таки дойдет дело до строительства марсианской базы, трудно себе представить, что прибывшие на Красную планету космонавты возьмутся за лопаты и мастерки. Логичнее предположить, что стройка на Марсе будет осуществляться автоматами, например 3D-принтерами. Ввиду такой перспективы агентство NASA объявило конкурс на создание лучшего дизайна марсианского жилища, которое может быть возведено с помощью 3D-печати. Рассмотрев каждую из более чем полутора сотен заявок, жюри оценивало как дизайн и архитектурный замысел, так и новизнность подхода, пригодность к обитанию, выбор места на Марсе и технологичность с точки зрения 3D-печати. Первую премию в \$25 000 получила команда дизайнеров из Нью-Йорка за проект Mars Ice House («Марсианский ледяной дом»).

