



ТРЕНАЖЕР ДЛЯ ЛУНАТИКОВ

Перед полетом на Луну американские астронавты отработывали навыки посадки лунного модуля с помощью специального тренажера – Lunar Landing Research Vehicle. Сымитировать силу притяжения Луны в земных условиях разработчики аппарата смогли с помощью вертикальной установки турбовентиляторного двигателя, который компенсировал пять шестых веса аппарата. Для безопасности астронавты в ходе тренировок сидели в катапультируемых креслах. Всего было построено пять тренажеров стоимостью около \$2,5 миллионов каждый, но до наших дней дожили только два из них. Три других астронавты разбили (в том числе один – лично Нил Армстронг). Зато посадка на Луну прошла успешно.