

Американская астронавтка Лиза Новак тщательно готовилась к экспедиции: резиновые перчатки, парик, пневматический пистолет, перцовый баллончик, плащ с капюшоном, молоток, пакеты для мусора. И памперс, чтобы избежать остановок в пути. Капитан ВМС Новак проехала 1500 км за рулем, чтобы отомстить капитану ВВС Колин Шипман: женщины не поделили капитана ВМС, астронавта Билла Офелена. Новак знала о памперсах не только потому, что была к тому моменту матерью троих детей: современным астронавтам в полет выдают подгузники. Но так было не всегда. 5 мая 1961-го американец Алан Шепард готовился совершить первый пилотируемый суборбитальный полет. Запуск откладывался. Через несколько часов ожидания на борту корабля *Freedom-7* Шепард сообщил: «Мне нужно в туалет». «Без вариантов, Алан», — ответил Центр управления полетами. Так Шепард вошел в историю космонавтики как первый, написавший в скафандр, и только спустя десять лет — как один из землян, ходивших по Луне. Скафандры следующих астронавтов были оснащены системой сбора естественных отходов, но не слишком удобной, особенно для женщин. В 1983-м во время полета первого шаттла *Challenger* были протестированы космические памперсы *MAG* (*Maximum Absorbency Garment* — белье с максимальной впитывающей способностью). С 1988-го они стали неотъемлемой частью экипировки. Именно *MAG*, как сообщалось, использовала в феврале 2007 года влюбленная Новак. Сама она позднее опровергла ношение памперса. Но телеведущие долго шутили: «Перерыва на рекламу не будет — я в подгузнике». 🌐