



ZERO GRAVITY CORP.

**ПРЕЗИДЕНТ ЧАСТНОЙ АМЕРИКАНСКОЙ КОМПАНИИ ZERO-G БАЙРОН ЛИХТЕНБЕРГ, НЕОДНОКРАТНО ИСПЫТЫВАВШИЙ НА СЕБЕ СОСТОЯНИЕ НЕВЕСОМОСТИ, ТЕПЕРЬ СОБИРАЕТСЯ ПРЕДЛОЖИТЬ ЭТО «НЕЗЕМНОЕ» РАЗВЛЕЧЕНИЕ ВСЕМ ЖЕЛАЮЩИМ.**

В 2003 году он намерен открыть новый аттракцион, который даст возможность людям испытать это состояние, не летая в космос. Так как на Земле оно достигается только на борту летящего по параболической траектории самолета

та, ZERO-G переоборудовала для таких полетов Boeing 727. Для того чтобы получить разрешение на предоставление коммерческих услуг, фирма сертифицировала самолет в Федеральном Авиационном агентстве США для проведе-

ния параболических полетов, продемонстрировав безопасность работы всех его систем. Надо сказать, что совместно с одной голливудской студией, снимавшей все происходящее, эти развлекательные полеты уже были выполнены 6 раз.

▲ Boeing 727 летит по параболической траектории на высоте от 7 200 до 9 600 м, чередуя подъемы под углом 45° и пикирование на 30°. На прямолинейных участках траектории внутри самолета при этом возникает состояние невесомости, длящееся 25—30 секунд. На спусках и подъемах перегрузки достигают 1,8 g.