



конструктор и экспериментатор Отто Лилиенталь. На рубеже XIX-XX веков он создал более 18 различных моделей планеров и совершил на них свыше 2 тыс. полетов различной дальности. Жизнь

образом: начиная от сверхлегких, весом в десятке килограммов, и заканчивая космическими челноками, стартовой массой более 100 т и скоростью на орбите 28 тыс. км/ч. Любой крылатый кос-

добиться непревзойденного уровня реализма, и тот, кому посчастливится полетать на этом тренажере, почувствует себя настоящим планеристом. Отличие лишь в том, что виртуальный летчик не подвер-

нерах происходит по вине пилота. Набрав высоту, планер почти всегда может лететь сам по себе, а основная задача пилота — распознать внештатную ситуацию и принять правильное решение. По данным фонда авиационной безопасности США, 68% катастроф планеров происходит из-за метеоусловий, когда пилоты принимают неграмотные решения перед началом полета или непосредственно в полете. Около 15% всех летных происшествий со смертельным исходом в планерном спорте случаются в течение первых нескольких секунд или минут полета. Основными причинами происшествий становятся внештатные ситуации при буксировке и халатное отношение пилотов к требованию тщательного

полеты на планерах считались в Египте божественным делом и были привилегией членов семьи фараона. Сегодня полетать на планере может любой желающий

бесстрашного покорителя небес закончилась трагично. 3 августа 1896 года, совершая полет на планере новой конструкции, Лилиенталь упал с высоты 30 м и сломал позвоночник.

Современные планеры отличаются своей безопасностью и большим разно-

мический корабль снижается в атмосфере и садится в режиме планера. Научный прогресс зашел настолько далеко, что не так давно был создан виртуальный планер. Разработчикам из компании Dreamality Technologies при создании симулятора планера Dream Glider удалось

гнет себя никакому риску. А вот настоящих пилотов подстерегают в воздухе самые неожиданные опасности.

Россия, Аляска — два берега

подавляющее большинство происшествий и инцидентов при полетах на пла-