

# IX НЕДЕЛЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНОПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА ДНЕВНИК НЕДЕЛИ

9 марта



Сейчас мы знаем мир таким, какой он есть. Но что было бы, если бы не было людей, которые совершали первые открытия? Что мы знали бы о солнечной системе? О галактиках? О звездах? Люди очень давно начали осваивать неизведанные для той поры земли, моря и их глубины, космос.

История покорения космоса — самый яркий пример торжества человеческого разума над непокорной материей в кратчайший срок. С того момента, как созданный руками человека объект впервые преодолел земное притяжение и развил достаточную скорость, чтобы выйти на орбиту Земли, прошло всего лишь чуть более пятидесяти лет — ничто по меркам истории! Большая часть населения планеты живо помнит времена, когда полёт на Луну считался чем-то из области фантастики, а мечтающих пронзить небесную высь признавали, в лучшем случае, неопасными для общества сумасшедшими.

## 15-МИНУТКА «МЕЖПЛАНЕТНЫЕ МИССИИ»

Сегодня же космические корабли не только «бороздят просторы», успешно маневрируя в условиях минимальной гравитации, но и доставляют на земную орбиту грузы, космонавтов и космических туристов. Более того — продолжительность полёта в космос ныне может составлять сколь угодно длительное время: вахта российских космонавтов на МКС, к примеру, длится по 6-7 месяцев. Сегодня мы с ребятами знакомимся с межпланетными миссиями, путями освоения планет.

