

12 квітня - Всесвітній день авіації і космонавтики



«Людина перенесе будь-які тяготи
космічних подорожей,
окрім, мабуть, їх вартості»
Дюбрідж Л.

За рішенням Міжнародної авіаційної федерації

(ФАІ) 12 квітня відзначається як «Всесвітній день авіації та космонавтики».

Також Всесвітній день авіації та космонавтики — це привід згадати ще про одну історичну подію у розвитку космонавтики: 4 жовтня 1957 року на орбіті Землі з'явився перший штучний супутник. Ця дата вважається початком космічної ери. Святкування Всесвітнього дня авіації і космонавтики, звичайно ж, не обходиться без спогадів про те, як в 1961 році відбувся історичний політ радянського льотчика-космонавта на орбіту Землі, який фактично відкрив нову епоху в освоєнні космосу. Цей легендарний політ тривав усього 108 хвилин. Але він буквально за один день зробив Гагаріна героєм всесвітнього масштабу.

В Україні цей День має назву «День працівників ракетно-космічної галузі України» і закріплений Указом Президента України від 13 березня 1997 року № 230/97, його святкування відповідно проводиться щорічно 12 квітня.

В наші дні винуватці цього свята — це люди, які зробили величезний крок у розвитку космічної техніки, які запускають на орбіту супутники, розробляють апарати і відправляють їх на дослідження інших космічних об'єктів.

Незважаючи на фінансово-економічні труднощі, нам вдалося пробитися на світовий ринок космічних систем. Це говорить про те, що високий професіоналізм наших спеціалістів в усіх ланках великого виробничо-економічного організму гідно оцінений не лише у нашій країні, а й за кордоном, за що велике спасибі професіоналам, пов'язаним із ракетно-космічною галуззю.