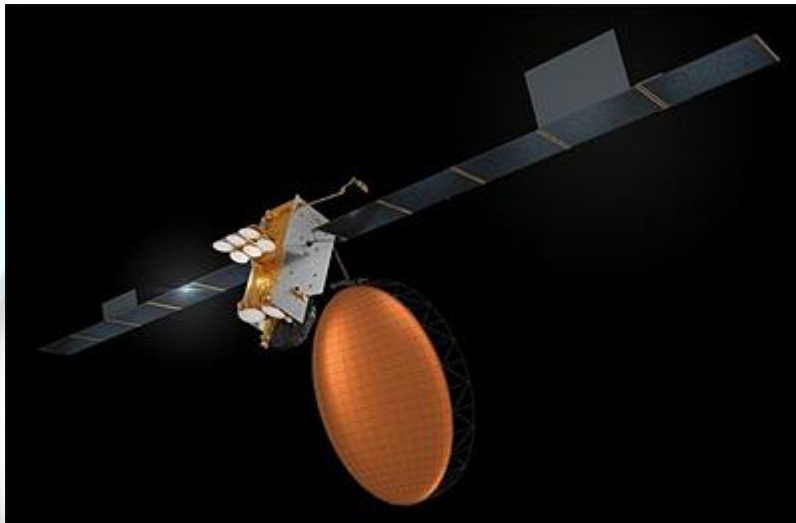


## Inmarsat-6 F2 دچار مشکلات "بی سابقه" شده است!

تاریخ خبر: ۱۴۰۲/۰۶/۰۶



به گزارش ViaSAT در بعدازظهر پنجشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۰۲، ممکن است ماهواره Inmarsat-6 F2 به دلیل یک ناهنجاری در زیرسیستم برق که در حین بالا بردن مدار رخ داده است، دچار شکست کامل شود. Viasat و سازنده ایرباس در حال رسیدگی به این مشکل و بررسی امکان عملکرد درست این ماهواره در آینده، مطابق با ماموریت آن هستند.

ایرباس با اشاره به اینکه هرگز یک ماهواره مخابراتی در مدارش از کار نیفتاده است، تاکید کرد که مشکل پیش آمده، یک "رویداد بی سابقه" است.

اما ظاهراً این امر برای Viasat بی سابقه نیست، این دومین شکست ماهواره‌ای اخیر این شرکت می‌باشد. پنل‌های خورشیدی ماهواره پرچم‌دار این اپراتور (ViaSat-3) مشکل دارد، اما Viasat هنوز آن را به عنوان یک شکست اعلام نکرده است.

در مورد I-6 F2 که SpaceX در ماه فوریه به فضا پرتاب کرد، Viasat گفت که انتظار ندارد بر چشم‌انداز مالی شرکت برای درآمد و رشد EBITDA (درآمد قبل از بهره، مالیات و استهلاک) تأثیر بگذارد. هدف از این ماهواره افزایش ماهواره‌های باند L اینمارست و تکمیل ظرفیت و ارائه پوشش اضافی بود. مارک دانکبرگ، رئیس

هیئت مدیره و مدیر عامل Viasat در این خصوص بیان کرد: "ماموریت اولیه I6 F2 اساساً ارائه باند L پشتیبان و 4Gbps ظرفیت اضافی باند Ka، جهت استقرار و راه اندازی یک شبکه انعطاف پذیر و افزونه، بوده." این ماهواره بر اساس فضاییمای ایرباس Eurostar E3000، با یک آنتن باند L و شش آنتن باند Ka با بیم‌های متعدد ساخته شده است. ضمناً ماهواره دوقلوی آن، I-6 F1، به درستی کار می‌کند.

Viasat اظهار کرد: "هزینه‌های ساخت و پرتاب ماهواره بیمه شده است و انتظار می‌رود موقعیت‌های مالی بهبود یابد." پیرو آن در بیانیه روز پنجشنبه اطمینان داد که این شکست تأثیری بر ترازنامه آن شرکت نخواهد داشت. گرچه در صورتی که هر دو ماهواره I-6 F2 و ViaSat-3 دچار خرابی شوند، اپراتور به طور بالقوه در آینده نزدیک دو ادعای بیمه خواهد داشت.

Viasat سه ماهواره باند L دیگر، Inmarsat-8 fleet، در دست ساخت دارد تا خدمات امنیتی سراسری این شرکت را تقویت کند. همچنین در رابطه با ظرفیت باند Ka، کنسرسیوم Viasat و Inmarsat به شرکت ترکیبی از ۱۱ ماهواره باند Ka و امکان دسترسی به ماهواره‌های یکدیگر را می‌دهد. هفت ماهواره Ka-band دیگر نیز به منظور توسعه خدمات متحرک سراسری این شرکت در دست ساخت است.

منبع: <https://www.satellitetoday.com/>

#ماهواره Inmarsat# #اخبار ماهواره# #ماهواره Inmarsat 6 F2#

#باپگانی الکترونیکی



تماس با ما:

شرکت عصر ارتباطات بین الملل پارس کار (ایکاسات)

آدرس: تهران، سعادت آباد، میدان بهرود، خیابان عابدی، پلاک ۱۵،

ساختمان صبا، طبقه سوم واحد ۸- کد پستی: ۱۹۸۱۸۶۳۶۹۵

تلفن: +۹۸-۲۱-۷۵-۲۲۹-۲۲۹

فکس: +۹۸-۲۱-۷۵-۲۲۹-۲۲۹

وبگاه: [net.www.icasat.net](http://net.www.icasat.net)

پست الکترونیک: [cmo@icasat.net](mailto:cmo@icasat.net)