

NGA SA THẢI QUAN CHỨC LÀM MẤT VỆ TINH

Tổng thống Nga Dmitry Medvedev ngày 29-12 đã sa thải hai quan chức cơ quan không gian vũ trụ nước này sau vụ phóng tên lửa đẩy không thành công làm mất ba vệ tinh.

>>> 3 vệ tinh Glonass của Nga rơi xuống Thái Bình Dương

Tên lửa đẩy Proton-M của Nga đã không thể đưa ba vệ tinh vào quỹ đạo trong chuyến phóng ngày 5-12 - Ảnh: AFP

AP cho biết hai người bị mất chức là phó giám đốc Cơ quan Không gian Nga Viktor Remishevsky và phó giám đốc Hãng sản xuất tên lửa RKK Energiya (thuộc quản lý nhà nước) Vyacheslav Filin. Giám đốc Cơ quan Không gian Nga là Anatoly Perminov bị khiển trách.

Sự việc liên quan đến chuyến phóng vệ tinh ngày 5-12, khi tên lửa đẩy Proton-M không thể đưa ba vệ tinh GLONASS-M vào quỹ đạo đã định. Một cuộc điều tra sau đó phát hiện nguyên nhân do sai sót khi tính toán dẫn đến bơm nhiên liệu quá mức cho giàn phía trên của tên lửa.

Theo Hãng tin RIA Novosti, Nga đang nỗ lực đưa đủ số vệ tinh GLONASS vào quỹ đạo để cạnh tranh với hệ thống định vị toàn cầu (GPS) của Mỹ.