

1 VỆ TINH CỦA NGA VA VÀO RÁC THẢI VŨ TRỤ TRUNG QUỐC

Theo Đài Tiếng nói nước Nga, vệ tinh Blitz của Nga, phối hợp hoạt động với hệ thống viễn thám laser quốc tế, đã va vào mảnh vỡ của vệ tinh khí tượng Phong Vân-1C Trung Quốc.

Vệ tinh va phải rác thải của Trung Quốc

Theo chuyên gia Thomas Kelso tại Trung tâm tiêu chuẩn đo lường vũ trụ và ứng nghiệm, đây là vụ va chạm thứ hai trên quỹ đạo kể từ năm 2009.

Các chuyên gia Cơ quan đo lường laser quốc tế (ILRS) đã quan sát sự thay đổi mạnh tham số quỹ đạo của vệ tinh Blitz.

Điều tra số liệu rác vũ trụ xác nhận 10 giây trước khi vệ tinh Nga đổi quỹ đạo, một trong số các mảnh vỡ của vệ tinh Phong vân-C Trung Quốc đã bay gần Blitz.

Phong Vân-C1 bị phá hủy năm 2007 trong một cuộc thử nghiệm vũ khí bắn hạ vệ tinh do Trung Quốc thực hiện.

Các chuyên gia cần thời gian để xác định mức độ thiệt hại và khả năng tiếp tục sử dụng Blitz.