

NGA MẤT LIÊN LẠC VỚI VỆ TINH VÌ ĐỨT CÁP DO SỬA ĐƯỜNG

Hãng thông tấn Nga RIA Novosti ngày 14/11 cho biết cơ quan hàng không vũ trụ nước này đã mất khả năng gửi tín hiệu chỉ huy tới hầu hết những vệ tinh cùng những phân khúc nước này trên Trạm Vũ trụ quốc tế ISS do sự cố đứt cáp gần Mátxcova.

Tàu vũ trụ Tiến bộ của Nga. (Ảnh minh họa)

Theo RIA, sự cố này nhiều khả năng cũng sẽ trì hoãn kế hoạch đưa ba nhà du hành vũ trụ từ trạm ISS về Trái đất vào ngày 19/11 tới sau khi hoàn thành nhiệm vụ kéo dài 6 tháng trên trạm.

RIA dẫn một nguồn tin giấu tên trong ngành công nghiệp vũ trụ Nga cho hay cơ quan này đã không kết nối từ xa với trạm "trong vòng 2 giờ qua".

"Các chuyên gia có thể trông thấy phi hành đoàn và nói chuyện với họ, nhưng không gửi được bất cứ lệnh nào tới các phân khúc của Nga trên trạm".

Giám đốc của viện ở khu vực Mátxcova phụ trách quản lý công việc nói trên nói với hãng Interfax rằng sự cố đứt cáp bắt nguồn từ việc sửa chữa đường sá.

Một nguồn tin giấu tên khác thì cho biết hệ thống vệ tinh quân sự không bị ảnh hưởng bởi sự cố, trong khi các chuyên gia phải mất ít nhất 48 giờ để nối cáp.