

TRỤC VỐT THIÊN THẠCH LỚN NHẤT TẠI NGA

Các thợ lặn đã nâng khối đá được xem là nặng nhất trong vụ nổ thiên thạch trên bầu trời Nga hồi đầu năm.

>>> Nga trục vớt khối thiên thạch từ đáy hồ Chebarkul

Một thiên thạch trong vụ nổ tại Nga hồi đầu năm - (Ảnh: RT.com)

Theo tờ The Moscow Times, các thợ lặn đã vớt được tảng thiên thạch lớn nhất tính đến thời điểm này của "thủ phạm" tạo ra đợt sóng xung kích khiến khoảng 1.500 người bị thương.

Phát ngôn viên của chính quyền thị trấn Chebarkul cho hay tảng đá trên nặng khoảng 4,8kg, được tìm thấy tại khu hồ thuộc vùng Chelyabinsk.

Mẫu thiên thạch lớn thứ hai trong nhóm này đã được một cư dân địa phương tìm thấy vào cuối tháng 8, và nặng khoảng 3,4kg.

Tổng cộng có đến 5 thiên thạch trong vụ nổ hồi tháng 2 đã được trục vớt.

Tuy nhiên, "kho báu" thực sự vẫn còn nằm sâu dưới hồ. Hiện các thợ lặn tiếp tục công tác trục vớt ở độ sâu 16m, nơi được cho là đang che giấu thiên thạch nặng vài trăm kg.