

Hiện nay, nhiệm vụ bí ẩn của vũ trụ luôn thu hút sự khám phá không ngừng của con người. Tuy nhiên, vũ trụ cũng thật sự rất đáng sợ. Vì sự mô tả sự sống và nhiệm vụ hành tinh dưới đây, bạn sẽ hình dung phần nào về mức độ nguy hiểm của chúng.



Kim tinh

Khi nhiệm vụ tàu thăm dò đầu tiên của con người hạ cánh xuống bề mặt sao Kim, truyền tin tức về Trái đất nhiệm vụ đầu tiên về hành tinh bí ẩn này, mọi thứ đã đổ vỡ sáng tỏ. Thông tin thu được là địa hình ở đây cực kỳ nóng bỏng, cho đến khi tàu thăm dò cuối cùng bị nghiền nát và tan chảy sau 127 phút.

Vì vậy, điều gì sẽ xảy ra nếu bạn sống trên hành tinh nguy hiểm nhất hệ mặt trời này? Gần như ngay lập tức bạn sẽ bị chết ngạt bởi khí độc. Và chưa hết, dù lớp vỏ bảo vệ ở đây chỉ khoảng 90% so với Trái đất, bạn vẫn sẽ bị nghiền nát bởi trọng lực khủng khiếp của bầu khí quyển.

Áp suất khí quyển cao gấp 100 lần so với Trái đất, và điều đó có nghĩa là đi bộ 50 m trên bề mặt sao Kim sẽ giống như đi bộ dưới biển sâu 3000 feet nước Trái đất. Chưa hết, bạn sẽ bị tiêu hủy dưới nhiệt độ 475 độ C và bị tan ra dưới những cơn mưa acid sulfuric đậm đặc rơi xuống bề mặt hành tinh khủng khiếp này.

Mực tinh

