

## مقام ارشد فضایی روسیه: سیاره زهره مال ماست

رئیس سازمان فضایی روسیه با ادعای مالکیت سیاره زهره، آن را «سیاره‌ای روسی» خواند.



به گزارش آران نیوز به نقل از همشهری آنلاین؛ مدیر عامل «راسکاسموس»، سازمان فضایی روسیه همچنین اعلام کرد که این کشور ماموریتی اکتشافی برای این سیاره انجام خواهد بود.

قبلا پیشنهاد شده بود که سفر به زهره در ماموریت مشترکی با آمریکا به نام «ونرا دی» (Venera D) انجام شود که شامل فرستادن یک سفینه فضایی بدون سرنشین در فاصله ۲۰۲۶ تا ۲۰۳۱ است.

روگوزین در نمایشگاه بین المللی بالگرد در مسکو گفت: «کشور ما نخستین و تنها کشوری است که با موفقیت سفینه ای را روی زهره نشانده است. این سفینه اطلاعاتی را درباره این سیاره جمع آوری کرد- آنجا مانند جهنم است.»

«شروع دوباره اکتشاف زهره یکی از برنامه های ما است. به نظر ما، زهره سیاره ای روسی است، بنابراین نباید در این باره عقب بمانیم.»

این اظهارات پس از آن صورت می گیرد که پژوهشی جدید از کشف گازی به نام فسفین در جو زهره خبر داد. این گاز که در جو کره زمین هم موجود است به معنای آن است ممکن است در ابرهای این سیاره حیات میکروبی وجود داشته باشد.

زهره دومین سیاره نزدیک به خورشید در منظومه شمسی ما و یکی از داغ ترین سیاره ها در این منظومه است.

جو زهره تقریبا به طور کامل از دی اکسیدکربن تشکیل شده است و زهره پس از کره ما دومین شیء درخشان در آسمان شب است.

اتحاد شوروی نخستین کشوری بود که در سال ۱۹۷۰ یک سفینه فضایی را با موفقیت روی زهره فرود آورد. این سفینه به نام «ونرا ۷»، یکی از چندین کاوشگری بود که به سوی این سیاره فرستاده شد و نخستین سفینه ای بود که داده های از آن به کره زمین فرستاد.

گرچه این سفینه فرود موفق نر می را روی زهره انجام داد، در طول چند ثانیه ذوب شد.

«ونرا ۹» سفینه روسی بعدی که در سال ۱۹۷۵ به سوی زهره فرستاده شد، توانست نخستین و تنها تصویر را از سطح این سیاره از چشم انداز هم سطح زمین بگیرد.

به گفته روگوزین، روسیه قصد دارد بین سال های ۲۰۲۱ تا ۲۰۳۰ دوباره به طور مستقل سفینه ای به سوی زهره بفرستد.