

پرتاب نخستین ماهواره مخابراتی جمهوری آذربایجان

این ماهواره بر روی موشک ماهواره‌بر «آریان اسپیس» از پایگاه فضایی «کوری» در امریکای جنوبی وابسته به شرکت فرانسوی آریان اسپیس به فضا پرتاب شد

خبرگزاری آران/
خبرگزاری آران/ سرویس آذربایجان

نخستین ماهواره مخابراتی جمهوری آذربایجان موسوم به «آذراسپیس» ساعت 1:36 دقیقه بامداد جمعه بیست بهمن به فضا پرتاب شد.

به گزارش واحد مرکزی خبر از باکو؛ این ماهواره بر روی موشک ماهواره‌بر «آریان اسپیس» از پایگاه فضایی «کوری» در امریکای جنوبی وابسته به شرکت فرانسوی آریان اسپیس به فضا پرتاب شد و 34 دقیقه پس از پرتاب، در مدار 46 درجه شرقی قرار گرفت.

واحد مطبوعاتی وزارت ارتباطات جمهوری آذربایجان اعلام کرد این ماهواره مورد استفاده شرکت «میسات ستل لایت سیستمز» مالزی و تحت اجاره سازمان فضایی جمهوری آذربایجان «آذراسموس» قرار گرفته است.

ماهواره مخابراتی «Azer Space-1» قادر است فضای پخش تلویزیونی (دیجیتال)، رادیویی و اینترنت و دیگر خدمات ارتباطاتی را در کشورهای اروپای شرقی، آفریقای شمالی، جامعه مشترک المنافع و آسیای شرقی از طریق مدار 46 درجه شرقی زیر پوشش قرار دهد.

بر اساس این گزارش؛ 20 درصد ظرفیت کاربرد این ماهواره توسط جمهوری آذربایجان و 60 درصد توسط مالزی استفاده خواهد شد و بقیه ظرفیت آن، اکنون بی استفاده است.

ماهواره آذر اسپیس با پرداخت 230 میلیون منات (حدود 230 میلیون یورو) از سوی شرکت «اوربیتال ساینس» امریکا تولید شده و عمر مفید آن حدود 15 سال است.

بر اساس این گزارش؛ جمهوری آذربایجان 15 درصد هزینه این ماهواره را از بودجه و 85 درصد آن را از محل وام های خارجی تهیه کرده و 17 میلیون دلار نیز برای بیمه این ماهواره هزینه شده است.

به این ترتیب، جمهوری آذربایجان یازدهمین کشور مالک ماهواره مخابراتی می شود اما این کشور در کل فاقد دانش و فناوری ماهواره ها است.

در جامعه کشورهای مشترک المنافع پس از روسیه و قزاقستان؛ جمهوری آذربایجان سومین کشور و در قفقاز جنوبی نخستین کشور دارای ماهواره است. /خ

پایان پیام.