

واکنش وزیر ارتباطات درباره انفجار ماهواره بر و از بین رفتن ماهواره ناهید:

اگر تصویر با کیفیت دارند، محل اصابت راکت ما به پهبادشان را نشان دهند

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت مراحل انتهایی تحویل ماهواره ناهید به وزارت دفاع در حال انجام است اما این ماهواره هنوز پرتاب نشده است.

محمدجواد آذری جهرمی در حاشیه بازدید خبرنگاران از پژوهشگاه فضایی ایران درباره شایعاتی که درباره انفجار ماهواره فضایی ناهید وجود داشت، بیان کرد: ایده‌های درباره اظهار نظر آمریکایی‌ها درباره بحث پایگاه فضایی سمنان ندارم و بهتر است وزیر دفاع که حوزه مسوولیتشان است، در این باره صحبت کنند، اما چیزی که می‌شد امروز دید این است که ماهواره ناهید این جاست و هنوز تحویل داده نشده است، البته مراحل انتهایی تحویل آن در حال انجام است.

وی ادامه داد: آقای ترامپ اظهار کرده بودند که ما داخل و تصرفی بر انفجاری که ادعا کرده بودند در پایگاه فضایی سمنان رخ داده نداریم، علاقه‌مندم به عنوان یک ایرانی بگویم که اگر شما در انفجار ادعایی که تصاویرش را منتشر کردید، دست نداشتید، اما مطمئن باشید به دلیل تجاوزی که به آب‌های ما داشتید، نیروهای مسلح ما پهباد شما را سرنگون کردند. اگر هم تصاویری با این کیفیت دارید، ما علاقه داریم که تصاویر لحظه اصابت پهبادتان را هم منتشر کنید که کروکی دلیل محل سقوطش استخراج شود که برای افکار جامعه جهانی مناسب است.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با بیان این که ماهواره ناهید یک ماهواره مخابراتی است، افزود: این ماهواره روی باند UHF و KU به ایستگاه‌های زمینی تبادل اطلاعات انجام می‌دهد، البته دوربین سنسچی هم روی آن مستقر است اما مأموریت اصلی‌اش مأموریت سنسچی نیست. در مدار ۲۵۰ کیلومتری زمین قرار می‌گیرد و ۲۵ ماه می‌تواند در مدار زمین باشد؛ مأموریت تعریف‌شده‌اش دو ماه است.

آذری جهرمی ادامه داد: در تلاش هستیم یک سری تحقیقات با قرار دادن ماهواره در مدار ۲۵۰ کیلومتری انجام دهیم، از جمله اولین تکنولوژی که برای اولین بار در ماهواره‌های ایرانی انجام می‌شود، بحث باز و بسته شدن سرورهای خورشیدی روی ماهواره است که مورد آزمایش قرار می‌دهیم، بعد از طی این مراحل ما قادر خواهیم بود با تولید تعداد زیادی از این ماهواره‌ها، مجموعه‌ای از منظومه‌های ماهواره‌های ارتباطی برای لایه لثو داشته باشیم که نیازهای ارتباطی و دیتایی ما را برطرف کند.

و فکر می‌کنم، وزیر دفاع که مسئول این حوزه است درباره آن اظهارنظر کند. ماهواره برای پرتاب باید از سه هفته قبل تحویل وزارت دفاع شود تا سیکل‌های مورد نظر را طی کند. قطعاً این مسأله‌ای که ادعا می‌شود،



در رابطه با پرتاب ماهواره ناهید نبوده و پرتابگر نیز از سه هفته قبل سوخت‌گیری نمی‌شود.

وی ادامه داد: چیزی که امروز می‌شد آن را دید، این است که ماهواره ناهید این‌جاست، هنوز تحویل نشده و مراحل انتهایی تحویل آن در حال انجام است. دونالد ترامپ گفته بود ما دخل و تصرفی در انفجاری که ادعا کرده بودند در پایگاه فضایی سمنان رخ داده، نداشتیم، اما علاقه‌مندم به عنوان یک ایرانی اگر در انفجار ادعایی که تصاویر آن را منتشر کرده‌اید، دست نداشتید، مطمئن باشید به دلیل تجاوزی که به آب‌های ما داشتید نیروهای مسلح ما پهباد شما را سرنگون کردند. این قطعی است.

او افزود: اگر تصاویری با این کیفیت دارید علاقه‌مند هستیم، تصاویر لحظه اصابت پهباد خودتان را منتشر کنید تا کروکی دقیق محل سقوط آن استخراج شود، این کار قدم مثبتی برای روشن کردن افکار عمومی است.

بخش سیاسی - پس از انتشار تصویری درباره انفجار ماهواره بر و از بین رفتن ماهواره ناهید ۱، وزیر ارتباطات از خبرنگاران و عکاسان دعوت کرد صبح روز شنبه در پژوهشگاه فضایی، از ماهواره ناهید بازدید کنند؛ دیداری که با حضور آذری جهرمی انجام و مشخص شد برخلاف گزارش رسانه‌های خارجی، دست‌کم ماهواره ناهید ۱ سالم بوده و هنوز به ماهواره منتقل نشده است. اندکی پس از آنکه رسانه‌های خارجی از آزمایش قریب الوقوع موشکی ایران و پرتاب احتمالی یک موشک ماهواره‌بر خبر دادند، برخی دیگر از رسانه‌های خارجی با انتشار تصویری که از منابع اطلاعاتی به دست آورده بودند، ادعا کردند این آزمایش ناموفق بوده و موشک سفیر منفجر شده است؛ اتفاقی که در صورت وقوع به منزله از بین رفتن ماهواره ناهید ۱ بود.

خبرگزاری‌های آمریکایی اخیراً به تصاویر ماهواره‌ای اشاره کردند که در آن دودی حاصل از انفجار یک موشک در مرکز فضایی ایران دیده می‌شود. این رسانه‌ها مدعی شدند سکویی که در عکس دیده می‌شود، سکوی پرتاب موشک ماهواره‌بر است و آن را مربوط به ماهواره ناهید دانستند. این خبر زمانی تقویت شد که دونالد ترامپ در توئیتهای با اشاره به خبر انفجار موشک سفیر، آن را سانحه‌ای فاجعه‌بار توصیف کرد و نوشت: «با بهترین آرزوها برای ایران در پیدا کردن دلیل آنچه در سایت یک روی داد، آرزوی موفقیت دارم.»

چندین ساعت پس از انتشار این خبر، محمد جواد آذری جهرمی، وزیر ارتباطات ایران در توئیتر این موضوع را تکذیب کرد و نوشت: «رسیدم چابکسر. گوشی رو چک کردم و دیدم خیلی‌ها جوای احوال ماهواره ما شدند. ظاهراً اخباری منتشر شده که سومین تلاش برای استقرار ماهواره در مدار ناموفق بوده. راستش ناهید ۱ حالش خوبه. الان هم در آزمایشگاه مستقره. خبرنگاران هم میتونن بیان بازدیدش.»

چند ساعت پس از این توئیتهای، مقامات بازدید خبرنگاران از ماهواره ناهید ۱ که در پژوهشگاه فضایی مستقر است فراهم شد و خبرنگاران و عکاسان، همراه با آذری جهرمی، وزیر ارتباطات از ماهواره ناهید ۱ که در آشیانه‌اش آرام گرفته، بازدید کردند. وزیر ارتباطات به محض بازدید از این ماهواره، با آن عکس سلفی گرفت و به دونالد ترامپ رئیس جمهوری آمریکا صبح بخیر گفت.

آذری جهرمی در جمع خبرنگاران حاضر شد و در خصوص ماهواره ناهید ۱ گفت: من ایده‌های درباره آمریکایی و بحث پایگاه فضایی سمنان ندارم

با حضور مهندس لاهوتی، نماینده لنگرود در مجلس شورای اسلامی و مهندس رنجور، مدیرعامل آبفاز گیلان

بهره‌برداری از فاز اول مجتمع آبرسانی مریدان (مجتمع سردار شهید املاکی) آغاز شد

گیلان امروز - علیرضا خانی

در ششمین روز از هفته دولت با حضور مهندس لاهوتی نماینده مردم لنگرود در مجلس شورای اسلامی، مهندس رنجور مدیرعامل آب و فاضلاب روستایی استان گیلان، مهندس شفقی فرماندار شهرستان لنگرود، مهندس رضا رحیمی پور مدیر آبفاز شهرستان لنگرود، دکتر خداجو بخشدار بخش کومله و تعدادی از مدیران شهرستان لنگرود و خانواده‌های معزز شهدا آیین افتتاح و بهره‌برداری از فاز اول مجتمع آبرسانی مریدان (مجتمع شهید املاکی) شهرستان لنگرود آغاز شد.

در این مراسم ابتدا مهندس رنجور مدیر آبفاز گیلان با اشاره به اینکه پروژه آبرسانی مجتمع شهید املاکی مجموعه اطافور و بخش هایی از روستاهای بخش کومله را تحت پوشش قرار می‌دهد افزود: ما در طول سالها با توجه به شرایط اقلیمی گیلان با فرسودگی لوله‌ها مواجه هستیم لذا با توجه به این موضوع و پیگیری های مهندس لاهوتی موفق شدیم شبکه‌های فرسوده را در این منطقه بازسازی کنیم.

وی افزود: خوشبختانه ما در این پروژه مشکل اعتباری نداشتیم به طوری که تاکنون برای این پروژه ۱ میلیارد و ۸۰ میلیون تومان هزینه شده است و اگر نواقص جزئی در پروژه وجود دارد به خاطر حجم بالای این پروژه است. رنجور در ادامه با اشاره به اینکه پروژه های آبرسانی تا قبل از سال ۱۳۹۴ هیچگونه اعتبار ملی نداشتند و با اعتبارات قطره چکانی استانی اجرا می‌شد خاطرنشان کرد: اما از این سال به بعد ما توانستیم با عنایت مقام معظم رهبری و پیگیری های نمایندگان مجلس شورای اسلامی و به خصوص پیگیری های مهندس لاهوتی در کمیسیون عمران

مجلس شورای اسلامی و همچنین اهتمامی که دولت از طریق ظرفیت صندوق توسعه ملی داشتند در سال جاری از محل صندوق توسعه ملی موفق شدیم ۹۳ میلیارد تومان اعتبار اخذ کنیم که این رقم نسبت به اعتبار ۳۷ میلیاردی سال گذشته حدود دو برابر رشد را نشان می‌دهد.

مدیرعامل آبفاز گیلان سپس تاکید کرد مسلماً با این اعتبار حجم کار بسیار افزایش پیدا می‌کند و در سال جاری ما برای این پروژه ۱۰ میلیارد تومان اعتبار پیش بینی کردیم هرچند این پروژه ۲۵ میلیارد تومان اعتبار نیازمند است، و قطعاً با سفر مهندس جانباز به شهرستان لنگرود و پیگیری های مهندس لاهوتی قطعاً مقدار این اعتبار در سال جاری افزایش پیدا می‌کند و روستاهای دیگری همچون کیاگهان و روستاهای دیگر تا پایان دولت از آب شرب سالم برخوردار می‌شوند.

مهندس رنجور در پایان شاخص بهره‌مندی آب شرب روستایی در کشور را ۷۴ درصد ارزیابی کرد که این رقم در استان ۷۶/۶ درصد و در شهرستان لنگرود ۸۵/۴۴ درصد است، همان آبی که شهروندان رشت و انزلی استفاده می‌کنند شهروندان لنگرودی نیز از همین آب می‌نوشند.

مهندس لاهوتی نماینده مردم لنگرود در مجلس شورای نیز در این مراسم با ذکر مطلب فوق در گفت: همه شهرهای شرق گیلان از آب سد شهر بیجار بهره‌مند هستند، لاهوتی در ادامه خاطر نشان ساخت با تلاش و کوشش های مهندس رنجور و همکاران شان در آبفاز گیلان کار آبرسانی به جلگه و کوهپایه های شرق گیلان به خصوص در مناطق چاف و چمخاله و اطافور با کار لوله گذاری از کیسم آستانه اشرفیه به صرف میلیاردها تومان و با کار کارشناسی به سمت اطافور که یک مسیر

