

پرتاب ماهواره «ظفر ۲» و «ناهید ۲» در سال آینده

رئیس سازمان فضایی ایران از پرتاب ماهواره «ظفر ۲»، «پارس ۱» و «ناهید ۲» تا سال آینده خبر داد و گفت: سال آینده اولین ماهواره سنجشی خورشید آهنگ از پایگاه چابهار پرتاب می‌شود.

حسن سالاریه در مراسم روز ملی فناوری فضایی که با حضور رئیس‌جمهور در پژوهشگاه فضایی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات برگزار شد، نام‌گذاری روز ۱۴ بهمن را به مناسبت پرتاب ماهواره «امید» با ماهواره‌بر «سفیر» دانست و گفت: امروز نیز در آستانه دوپرتاب ماهواره «مهدا» و «ثریا» ساخت پژوهشگاه فضایی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و دو ریز ماهواره «هاتف» و «کیهان» هستیم که با موفقیت در مدار قرار گرفت. وی با اشاره به عملکرد یک‌ساله سازمان فضایی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، بیان کرد: در بهمن ماه سال گذشته ماهواره‌هایی از نمونه کیفی ماهواره ناهید ۲ رونمایی شد و امسال نمونه پروازی آن و نمونه پروازی ماهواره را عرضه کردیم.



وی تحویل ماهواره «طلوع ۳» را از دیگر دستاوردهای این سازمان نام برد و یادآور شد: طراحی و ساخت و تکمیل پایگاه فضایی چابهار از دیگر دستاوردهاست که در فاز اول ۴۰درصد پیشرفت داشته و امیدوارم تا سال آینده این پایگاه آماده پرتاب شود. رئیس سازمان فضایی وزارت ارتباطات، اعلام کرد: این پایگاه پرتاب در فاز اول مخصوص ماهواره‌برهای با سوخت جامد برای پرتاب مدار خورشید آهنگ و برای ماهواره‌های سنجشی است.

سالاریه تجهیز و راه‌اندازی آزمایشگاه تا کلاس هزار برای تست و تجمع ماهواره‌ها را از دیگر اقدامات این سازمان نام برد و گفت: قرارداد ماهواره «ناهید ۳» و «پارس ۳» نیز منعقد شده است. وی اقدام این سازمان برای انعقاد قرارداد با بخش خصوصی فضایی را در تاریخ فضایی کشور بی‌نظیر توصیف کرد و یادآور شد: این قراردادها در زمینه خرید تضمینی تصاویر ماهواره‌ای است و پیش خرید این تصاویر پرداخت شده‌است. به‌گفته سالاریه، حجم قراردادها بابخش خصوصی در دولت فعلی بیش از حجم قراردادها تاکنون با بخش خصوصی بوده است. البته این سازمان با دانشگاه‌ها حجم قرارداد ۱۰ میلیون دلار داشته است.

وی با اشاره به تزریق ماهواره «نور ۳» در مهر ماه امسال به مدار، خاطر نشان کرد: بخش زیادی از این ماهواره توسط

بخش خصوصی تکمیل شده‌است.

سالاریه با تاکید بر این‌که برای منظومه سری ماهواره‌ها لاجرم باید به سمت پایگاه‌های فضایی برویم که ماهواره‌ها را در مدارها و شیب‌های مختلف تزریق کند، گفت: پرتاب اولین ماهواره خورشیدآهنگ را خواهیم داشت.

وی ادامه داد: پرتاب کیسول ریزنی در سال گذشته از دیگر دستاوردهاست و در حال حاضر سلول‌ها و کیت‌های آن استخراج شده و در حال آزمایش هستند.

سالاریه از پرتاب ماهواره‌های ظفر ۲ خبر داد و گفت: این ماهواره با وزن ۵۰۰ کیلوگرم از نوع سنجشی است که در دانشگاه علم و صنعت اجرایی شده است. این ماهواره سال آینده پرتاب خواهد شد. به گفته وی، ماهواره «پارس ۱» امسال پرتاب می‌شود.

وی ماهواره ناهید ۲ را از دیگر پرتاب‌های سال آینده نام برد و گفت: این ماهواره مخابراتی است که با وزن ۱۲۰کیلوگرم و باعمر مداری دو سال در سال آینده پرتاب می‌شود.

به گفته وی، ماموریت این ماهواره توسعه تکنولوژی زیر سیستم‌های حساس ماهواره و اینترنت اشیاست

که تجهیزات آن روی ماهواره ناهید ۲ نصب شده است.

رئیس سازمان فضایی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، پرتاب «بلوک انتقال مداری سامان ۱» را از دیگر برنامه‌های این سازمان در سال آینده دانست و افزود: این سامانه ماموریت انتقال محموله‌ها تا ۱۰۰ کیلوگرم را دارد. این سامانه مسیر ما را تا رسیدن به مدار ژئو هموار می‌کند. این سامانه در مرحله تست‌های سیستمی است.



سیدابراهیم رئیسی، رئیس‌جمهور کشورمان دیروز در مراسم گرامیداشت روز فناوری فضایی بیان کرد: دشمنان تلاش کرده‌اند با تحریم، ایران را در انزوا قرار داده و متوقف کنند اما ۱۱ پرتاب فضایی در دولت سیزدهم، تحریم‌ها و طرح انزوای جمهوری اسلامی ایران را با شکست مواجه کرد.وی افزود: تلاش‌ها و دستاوردهای ماندگار عزیزان مان در حوزه هوافضا، به‌رغم همه تهدیدها و تحریم‌ها حقیقتاً جلوه «ما می‌توانیم» است.

طرح انزوای ایران با «۱۱پرتاب فضایی» در دولت سیزدهم شکست خورد

رئیس‌جمهور با اشاره به بخش‌های مختلفی که می‌توانند از پیشرفت‌های فضایی کشور بهره ببرند، گفت: می‌توان از توسعه رشد هوافضا در جهت پایش حوزه کشاورزی، منابع آب، اکتشاف معادن، دریاها، حضور و پایش امنیتی در مرزها و نیز در حوزه‌های اقتصادی و... بهره برد؛ با حضور در قضا و کسب اطلاعات دقیق از آن، ما می‌توانیم در بسیاری از عرصه‌ها رشد کنیم. رئیس‌ی گفت: حضور در قضا قدرت می‌آورد، زیرا ماهواره در قضا، مانند چشمی



است که بشر می‌تواند از فضا بهتر ببیند و با پایش داده‌های دریافتی، برای بخش‌های مختلف تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی کند. رئیس‌جمهور با اشاره به فعالیت ارگان‌های مختلف در رشد و توسعه صنعت فضایی کشور گفت: سازمان ارتباطات، وزارت علوم و بخش‌هایی از سایر وزارتخانه‌ها مانند وزارت دفاع و نیز سپاه پاسداران و ارتش، با همکاری و همگرایی برای رشد صنعت فضایی کشور در تلاش هستند تا توان فضایی کشور افزون شود.



چرا باید رای داد؟

مشارکت بالا پیش شرط مجلس قوی

اگر از این موضوع مهم غافل شده و از مردم‌سالاری عدول کنیم، گزینه‌هایی نظیر استبداد، دیکتاتوری و آنارشیزم در دسترس بوده که نمونه‌های تاریخی آن به اندازه کافی مخرب است که نیازی به تبیین نداشته باشد.

از همین‌رو نظام جمهوری اسلامی ایران که مبتنی بر دو اصل مردم‌سالاری و اسلام است با استناد به قانون اساسی باید متعهد به رعایت اصول مردم‌سالاری دینی باشد که ارکان آن شامل قانون اساسی، نظام پارلمانی (مجلس)، احزاب سیاسی و مطبوعات آزاد می‌شود.

برپایی انتخابات مختلف ازجمله موضوعاتی است که در طول انقلاب اسلامی مورد توجه قرار گرفته تا

توان تبلیغاتی خود را صرف دلسرد کردن مردم از حضور در انتخابات می‌کنند؟

ارکان چهارگانه مردم‌سالاری در جمهوری اسلامی

این دست سؤالات غالباً قبل از هر انتخاباتی طرح می‌شود و حالا در آستانه انتخابات اسفند سال جاری

دوباره در افکار عمومی و رسانه‌ها شاهد تکرار آنها هستیم. در وهله نخست باید به این موضوع می‌کند که چرا باید رای داد؟ چرا قهر با انتخابات‌کنش سیاسی غلط و مخربی است؟ مسأله مشارکت گسترده در انتخابات چرا از سوی رهبر معظم انقلاب تا این حد مورد تاکید است؟ چرا دشمنان و رقبای ایران حداکثر

«جام جم» از پیامدهای تداوم تنش در منطقه برای آمریکا گزارش می‌دهد

سقوط آمریکا به تله خود ساخته



شکاف میان دو حزب جمهوریخواه و دموکرات است که نمودهای

آن همیشه در فضای سیاسی جامعه آمریکا نمایان است این بار در جریان مرگ سه نظامی آمریکایی در حمله پهبادی به یک پایگاه آمریکایی در مرز سوریه و اردن علنی و به محلی برای نزاع انتخاباتی بدل شد. پس از حمله گروه‌های مقاومت به نظامیان آمریکایی، جریان جنگ‌طلب در واشنگتن انگشت اتهام را متوجه تهران کرد و سناتورهای جمهوریخواه از بایدن خواستند تا به تهران حمله کند. همه این ماجرا و هیاهوها اما به اینجا ختم شد که آمریکا در اقدامی تجاوزگرانه به نقاط متعددی حمله کرد. این حملات البته خروجی و دستاوردی برای آمریکا نداشت، بعضاً پایگاه‌های خالی و نقاط تهی از تجهیزات بود؛ موضوعی که البته در همان ساعات اولیه حملات از سوی خبرنگاران غربی هم مورد توجه قرار گرفت.



با آنچه مرور کردیم می‌توان گفت مواضع جریان جنگ‌طلب در آمریکا مصرف انتخاباتی دارد و جمهوریخواهان می‌خواهند با این شیوه رقیب

امیدواری نتانیاهو به گسترش جنگ در منطقه

در همان زمان از طرفی جمهوری اسلامی ایران به صراحت اعلام کرد که هیچ گروه و جنگ نیابتی نداشته و ندارد و توسعه توان نظامی و موشکی ایران در ابعاد مختلف برای به‌دست آوردن اقتدار بازدارندگی است و قصد خصومت با هیچ کشوری را ندارد و همچنان طرفدار روش‌های دیپلماتیک است به‌ویژه که در حال حاضر سطح تنش در منطقه به بالاترین حد رسیده‌است.

از ابتدای جنگ غزه تاکنون هیچ نظامی آمریکایی به هلاکت نرسیده است اما واشنگتن مستقیماً در دریای سرخ، سوریه و عراق درگیر جنگ شده‌است و در این میان فقط نتانیاهو رامی‌توان حامی جنگ معرفی کرد، زیرا امیدوار است باگسترش جبهه‌های جنگ به ایران، لبنان و عراق، خود را از بتلاقی جنگ غزه برهاند.

اما دولت بایدن برای رهایی از فشار جمهوریخواهان، عملیاتی علیه گروه‌های مقاومت در خاک سوریه و عراق انجام داد؛ یک تجاوز آشکار به حقوق مردم و کشورهای منطقه. عملیاتی که خشم مردمی از کازخ سفید را تشدید کرده و بی‌پایخ خواهد بود. همین روند، دومینوی خشونت‌ها در خاورمیانه را تداوم خواهد بخشید.

روندی که ریشه آن به رژیم صهیونیستی و حمایت بی‌قید و شرط آمریکا از این رژیم جعلی برمی‌گردد و حالا سربازان و شهروندان آمریکایی باید تاوان این خطای راهبردی واشنگتن را بپردازند.

انزجار ملت‌های منطقه از سیاست‌های آمریکا

موضوع مورد توجه دیگر این است که آمریکای‌ها متوجه میزان نفرت ملت‌های منطقه از حضور جنگ‌طلبانه این دولت سلطه‌گر نیستند در حال حاضر مردم منطقه به نظامیان آمریکایی به چشم اشغالگر می‌نگرد، بنابراین طبیعی است که از خودشان و منافع ملی‌شان در برابر این متجاوزان دفاع کنند اما آمریکایی‌ها سعی دارند همونا با صهیونیست‌ها این مقاومت استقلال‌طلبانه را به ایران نسبت داده و ایران را درگیر یک جنگ تمام‌عیار کنند و این واقعیت را نادیده بگیرند که مردم منطقه دهه‌هاست از اشغالگری آمریکا به سطوح آمده و از سیاست‌های این کشور متنفرند.

حمله به پایگاه آمریکایی‌نه عمل به فرمان ایران، بلکه نشانه‌ای از این تنفر است که واشنگتن باید به جای اتهام‌زنی، چاره‌ای برای کاهش این خشم عمومی ملت‌ها علیه سیاست‌های استکباری آمریکا بیابد.ش.د. عملیات جمعه‌شب آمریکا هم البته در ادامه گرفتاری آمریکا در غرب آسیا قلمداد می‌شود. راهکاری که نمی‌تواند نجات‌بخش آنها باشد. به نظر می‌رسد آمریکازدایی در منطقه با سرعت فراوانی در حال انجام است.

با حضور فرمانده کل ارتش انجام شد

رونمایی موشک هواپایه ضدزره «شفق» و دوربین هواپایه «یوسف»

با حضور امیر سرلشکر سیدعبدالحجیم موسوی، فرمانده کل ارتش، از سامانه‌های موشکی بومی هواپایه ضدزره «شفق» و دوربین هواپایه «یوسف» هوانیروز که توسط متخصصان جهاد خودکفایی هوانیروز طراحی و تولید شده‌اند، رونمایی شد.

بنا بر این گزارش، سامانه موشکی هواپایه ضدزره جدید بومی «شفق» که با افزایش برد عملیاتی و ارتقای هدف‌گیری اهداف دشمن تا شعاع ۲۰ کیلومتر، با امکان دقت ونقطه‌زنی بالا، قابلیت استفاده در انواع راهبردهای تاکتیکی و عملیاتی جنگ‌های آینده را دارد، توسط دانشمندان جهاد خودکفایی هوانیروز، شرکت‌های دانش‌بنیان، طراحی و تولید شده و به چرخه ناوگان عملیاتی هوانیروز ملحق شده است. از دیگر خصوصیات این سامانه موشکی، برخورداری از قابلیت Fire & Forget به دراز، سرچنگی ارتقایافته و جست وجوگر مادون قرمز است که در تمامی شرایط بد آب‌وهوایی و در طول تمامی ساعات شبانه‌روز، این سامانه را قادر می‌سازد تا در صورت نصب روی انواع بالگردهای هوانیروز، به انهدام تاسیسات و استحکامات دشمن در تمامی عملیات‌ها مورد استفاده قرار گیرد. جدیدترین دوربین سامانه پرواز در شب هواپایه هوانیروز با نام «یوسف» نیز دارای قابلیت اجرای عملیات در طول شب و شرایط نامساعد آب‌وهوایی است که به‌صورت کاملاً بومی توسط متخصصان جهاد خودکفایی هوانیروز ارتش، تولید و به مرحله انبوه‌سازی رسیده‌است. از جمله خصوصیات بارز این دوربین، ارتقای توان و مداومت کاری بالگردها در تمامی ساعات شبانه‌روز است.

