

وزیر اقتصاد از گام‌های جدی جایگزینی مالیات به جای درآمدهای نفتی در بودجه جاری کشور خبر داد.

ادامه در صفحه دوم

شمارش معکوس برای حذف چک‌های کاغذی

معاون نظام پرداخت و فناوری‌های نوین بانک مرکزی گفت: مطابق با قانون برنامه هفتم توسعه تا پایان سال سوم اجرای این برنامه، چک کاغذی، حذف و چک الکترونیک جایگزین آن می‌شود.

ادامه در صفحه دوم

تصمیم مهم دولت برای قیمت

بنزین اعلام شد

صفحه ۲

ریل ایرانی که واشنگتن را

غافلگیر کرد

صفحه ۵

افزایش وام مسکن ملی

به ۸۵۰ میلیون تومان

صفحه ۵

امارات در مسیر عملیات انتحاری

علیه ایران

صفحه ۲

سهم ۳۰ درصدی ترافیک

در افزایش مصرف بنزین

صفحه ۶

جزئیات جدید از خلبان F15

ساقشده در ایران

صفحه ۸

اختقاد مراجع تقلید از گران‌های سرسام‌آور

آیت‌الله مکارم شیرازی: دولت چاره‌اندیشی کند

آیت‌الله نوری همدانی: نظارت کافی بر قیمت‌ها مشاهده نمی‌شود

آیت‌الله سبحانی: به طبقه پایین جامعه بیشتر توجه شود



نماینده مجلس شورای اسلامی:

بانک‌ها به جای وام‌دهی،

برج‌ساز شده‌اند

نماینده مردم تبریز، آذرشهر و اسکو در مجلس با انتقاد شدید از عملکرد نظام بانکی کشور گفت: بانک‌ها برای پرداخت وام مسکن به متقاضیان بهانه‌های مختلف می‌آورند، اما هم‌زمان از طریق شرکت‌های زیرمجموعه خود به ساخت برج‌ها و مجتمع‌های تجاری روی آورده‌اند.



علیرضا نوین در گفت‌وگو با خبرنگار فارس در تبریز با اشاره به نقش نظام بانکی در افزایش تورم، اظهار کرد: بانک‌ها با استفاده از سپرده‌های مردم در بازارهایی مانند مسکن و طلا سودهای کلان کسب می‌کنند، اما در پرداخت تسهیلات قرض‌الحسنه و وام‌های تولید، اشتغال، ازدواج، فرزندآوری و مسکن به مردم کوتاهی می‌کنند.

وی با اشاره به عملکرد بانک‌ها در اجرای طرح نهضت ملی مسکن افزود: در شهر سهند تنها ۴۳ درصد تعهدات بانکی در پرداخت تسهیلات این طرح عملیاتی شده و در سایر شهرها نیز شرایط چندان مطلوب نیست. بانک‌ها برای پرداخت وام مسکن به متقاضیان بهانه‌های مختلف می‌آورند، اما هم‌زمان از طریق شرکت‌های زیرمجموعه خود به ساخت برج‌ها و مجتمع‌های تجاری روی آورده‌اند.

نماینده مردم تبریز، آذرشهر و اسکو در مجلس شورای اسلامی همچنین از افزایش شعب و هزینه‌های تشریفاتی برخی بانک‌ها انتقاد کرد و گفت: نظام بانکی کشور نیازمند اصلاحات اساسی و گسترده است؛ چرا که در شرایط جنگ اقتصادی، بیش از این نمی‌توان از عملکرد نادرست برخی بانک‌ها به اقتصاد کشور آسیب وارد کرد.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی:

۹۹ درصد لپه کشور در شهرستان آذرشهر تولید می‌شود

رئیس سازمان جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی از تولید حدود ۹۹ درصد لپه کشور در شهرستان آذرشهر خبر داد و بر حمایت از توسعه زنجیره ارزش، فرآوری و صادرات این محصول راهبردی تأکید کرد.

شهرام شفیعی در حاشیه بازدید از واحدهای فرآوری و کارخانجات لپه‌سازی شهرستان آذرشهر، این شهرستان را نماد توانمندی صنعت فرآوری حبوبات کشور دانست و اظهار کرد: آذرشهر به عنوان پایتخت تولید لپه ایران، جایگاه ویژه‌ای در اقتصاد کشاورزی و صنایع غذایی کشور دارد و بخش عمده نیاز بازار داخلی از طریق واحدهای فعال این شهرستان تأمین می‌شود.

وی با اشاره به فعالیت حدود ۱۸۰ واحد و کارگاه لپه‌سازی در آذرشهر افزود: سالانه بیش از ۱۴۰ هزار تن لپه در این شهرستان تولید و فرآوری می‌شود که علاوه بر تأمین بازارهای داخلی، بخشی از آن نیز به کشورهای همسایه و بازارهای منطقه صادر می‌شود.

شفیعی با بیان اینکه حدود ۹۹ درصد لپه کشور در آذرشهر تولید می‌شود، گفت: این شهرستان طی دهه‌های گذشته به واسطه تجربه، دانش بومی، مهارت و نظیر فعالان این صنعت سرمایه‌گذاری بخش خصوصی به بزرگ‌ترین مرکز فرآوری حبوبات کشور تبدیل شده و نام آذرشهر امروز به عنوان یک برند معتبر در صنعت لپه ایران شناخته می‌شود.



رئیس سازمان جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی با تأکید بر ضرورت تکمیل زنجیره ارزش این محصول گفت: ایجاد زیرساخت‌های مناسب برای توسعه صادرات، برندسازی، بسته‌بندی استاندارد و توسعه صنایع تبدیلی می‌تواند زمینه حضور پررنگ‌تر لپه آذرشهر در بازارهای جهانی را فراهم کند.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی:

بازگشت ۱۵۰۰ هکتار از اراضی به خاک کشور

دقیق فنی، ۹۵ کیلومتر از این مسیر به دلیل شیب عرضی رودخانه به سمت ایران و فرسایش شدید سواحل، نیازمند اقدامات فوری حفاظتی و کنترل سیلاب بود. مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی تصریح کرد: با تصویب و اجرای قانون حفظ و تثبیت



بازرس‌گیری و تثبیت شدند. «یوسف غفارزاده» در تشریح دستاوردهای این پروژه ملی، رودخانه ارس را یکی از حیاتی‌ترین شریان‌های آبی کشور دانست و اظهار داشت: حفاظت از بستر و

کناره‌های این رودخانه، فراتر از یک پروژه عمرانی، اقدامی راهبردی در راستای صیانت از تمامیت ارضی، امنیت پایدار و منافع ملی در شمال غرب ایران محسوب می‌شود. وی با اشاره به شرایط توپوگرافی خاص این منطقه، افزود: طول رودخانه ارس در محدوده استان آذربایجان شرقی ۲۴۸ کیلومتر است که بر اساس مطالعات

بستر و کناره رودخانه‌های مرزی، این شرکت طی سال‌های اخیر با اجرای مستمر پروژه‌های مهندسی، موفق به ساماندهی و کناره‌بندی ۶۵ کیلومتر از این رودخانه شده است که دستاورد مستقیم آن، جلوگیری از پیشروی فرسایش و بازگشت ۱۵۰۰ هکتار از اراضی به خاک کشور است.

غفارزاده در ادامه به

تحقق بیش از ۹۳ درصد پیش بینی بارش‌های سالانه آذربایجان شرقی

از ابتدای سال آبی جاری (اول مهر تا نهم خرداد ماه امسال) بیش از ۲۹۰ میلیمتر بارش در این استان ثبت شده است، افزود: میزان بارش ثبت شده استان در این بازه زمانی در سال آبی گذشته حدود ۱۹۶ میلیمتر ثبت شده بود که این میزان نشان دهنده افزایش ۴۸ درصدی معادل ۹۴.۳ میلیمتری بارش

مدیرکل هواشناسی آذربایجان شرقی با بیان اینکه میانگین بارش یک سال آبی این استان حدود ۳۱۱ میلی‌متر است، گفت: با بارش‌های مناسب ماه‌های اخیر، ۹۳.۳ درصد از این میزان بارش در سال آبی جاری محقق و تأمین شده است. حبیب عبدلی با بیان اینکه

تصمیم مهم دولت برای قیمت بنزین اعلام شد

با نزدیک شدن به پایان فصل اول سال و موعد احتمالی بازنگری نرخ سوم بنزین، بحث افزایش قیمت دوباره داغ شده بود؛ اما معاون رئیس‌جمهور تأکید کرده «اصلاح قیمت حامل‌های انرژی» فعلاً در دستور کار نیست و به جای گرانی، قرار است «مدل پاداش‌محور» برای کاهش مصرف اجرا شود.

پرونده افزایش قیمت بنزین در سال جاری به نقطه‌ای حساس رسیده؛ نقطه‌ای که هر خبر و نشانه‌ای از آن می‌تواند بر انتظارات عمومی و محاسبات بازار اثر بگذارد. با این حال، آن‌طور که معاون رئیس‌جمهور تأکید کرده، دست‌کم در وضعیت فعلی، قرار نیست کشور شاهد افزایش نرخ بنزین باشد.

به گزارش تابناک؛ ماجرا از اواخر پاییز سال گذشته جدی‌تر شد؛ زمانی که مصوبه دولت از سه‌نرخ شدن بنزین خیر داد و نرخ سوم با عدد ۵ هزار تومان رونمایی شد. همان زمان بسیاری از تحلیلگران این تغییر را نه یک تصمیم مقطعی، بلکه زمینه‌سازی برای افزایش قیمت بنزین در سال جدید ۱۴۰۵ می‌دانستند. این گمانه‌زنی هم چندان دور از واقعیت نبود؛ زیرا دولت در همان مصوبه، اختیار مشخصی به وزارت نفت داده بود که در پایان هر فصل بتواند نرخ سوم، (همین نرخ ۵ هزار تومانی) را تغییر دهد. طبیعی است که وقتی صحبت از «تغییر نرخ» در شرایط تورمی می‌شود، ذهن جامعه بیشتر به سمت افزایش می‌رود تا کاهش.

در هفته‌های اخیر نیز ادبیاتی تازه در میان برخی دولتمردان و از جمله رئیس‌جمهور پرتنگ شد؛ ضرورت ساماندهی روند افزایشی مصرف بنزین. در توضیح این ضرورت، بارها به یک واقعیت هزینه‌ساز اشاره شد؛ اینکه دولت برای جبران کسری بنزین ناچار به واردات است و این یعنی خروج میلیاردها دلار ارز از کشور برای تأمین سوخت. همین تأکیدهای پی‌درپی، از نگاه بخشی از فعالان اقتصادی، رنگ و بوی «مقدمه‌چینی» داشت؛ مقدمه‌ای برای اقتناع افکار عمومی و توجیه تصمیمی احتمالی درباره افزایش قیمت بنزین. اما در میانه همین فضای گمانه‌زنی، معاون رئیس‌جمهور روایتی متفاوت ارائه کرد؛ روایتی که به‌صراحت، مسیر افزایش قیمت را فعلاً از دستور کار کنار می‌گذارد.

اسماعیل سقاب اصفهانی، معاون رئیس‌جمهور و رئیس سازمان بهینه‌سازی و مدیریت راهبردی انرژی، با تأکید بر اینکه اصلاح قیمت حامل‌های انرژی به دلیل شرایط اقتصادی و اجتماعی اکنون در دستور کار نیست، اعلام کرد: «مدل پاداش‌محور و انتفاع عمومی جایگزین افزایش قیمت‌ها خواهد شد؛ طرحی ملی که در آن مردم به ازای هر میزان کاهش مصرف، پاداش نقدی دریافت خواهند کرد تا کشور از دوراهی سخت‌ واردات سوخت به قیمت کاهش بودجه دارو یا بحران قطعی برق و گاز عبور کند.»

این اظهارنظر از مقام مهم دولتی، دست‌کم دو پیام روشن داد: نخست آنکه دولت مسئله مصرف و ناترازی سوخت را جدی می‌بیند و به دنبال راه‌حل است؛ و دوم اینکه در شرایط فعلی اجتماعی و اقتصادی، افزایش قیمت به عنوان ابزار مستقیم مدیریت مصرف، فعلاً انتخاب دولت نیست. در مقابل، قرار است «مدل پاداش‌محور» جایگزین شود؛ مدلی که هنوز جزئیات اجرایی و سازوکار دقیق آن برای افکار عمومی تشریح نشده و همین، ابهام‌هایی را همراه خود دارد.

معاون رئیس‌جمهور در ادامه، بخشی از ابعاد مسئله را با عدد و رقم توضیح داد و گفت: «روزانه به واردات ۳ میلیون لیتر بنزین نیاز داریم که سالانه حدود هشت میلیارد دلار ارزی روی دست کشور می‌گذارد؛ در حالی که اگر هر خانواده ایرانی فقط یک لیتر بنزین کمتر مصرف کند، می‌توان بخش عمده‌ای از این ناترازی ۲۵ تا ۳۰ میلیون لیتری را بدون هیچ هزینه‌ای برطرف کرد.» بر اساس همین بیان، محور سیاست جدید، تغییر رفتار مصرفی از مسیر «انگیزه مالی» است؛ نه افزایش نرخ رسمی. با این حساب، به نظر می‌رسد دولت فعلاً از افزایش قیمت بنزین عبور کرده و طبق صحبت‌های سقاب اصفهانی، نباید از ابتدای تیرماه، هم‌زمان با پایان نخستین فصل سال، شاهد افزایش نرخ سوم بنزین باشیم. با این حال، پرسش‌های مهمی همچنان باقی است: مدل پاداش‌محور دقیقاً چگونه اجرا می‌شود؟ مبنای سنجش «کاهش مصرف» چیست و چه نهادی آن را راستی‌آزمایی می‌کند؟ پاداش‌ها از چه محل تأمین می‌شود و آیا پرداخت‌ها به شکل منظم و قابل پیش‌بینی خواهد بود؟

از سوی دیگر، یک نگرانی جدی نیز مطرح است: اگر بنا بر گفته معاون رئیس‌جمهور، افزایش قیمت در کار نیست اما دولت می‌خواهد مصرف را کنترل کند، آیا باید منتظر تغییر در سازوکار سهمیه‌بندی بنزین ۱۵۰۰ و ۳۰۰۰ تومانی بود؟ به بیان دیگر، ممکن است بدون تغییر رسمی قیمت‌ها، صرفاً سهمیه‌ها کاهش یابد؛ اقدامی که در عمل، مصرف‌کننده را به سمت بنزین نرخ سوم سوق می‌دهد و نوعی افزایش هزینه برای مالکان خودرو ایجاد می‌کند. پاسخ به این پرسش‌ها، نیازمند توضیحات جامع و شفاف از سوی سازمان بهینه‌سازی و مدیریت راهبردی انرژی و سایر دستگاه‌های مرتبط در وزارت نفت است؛ چرا که در موضوعی مثل بنزین، طرح‌های متفاوت بدون بیان جزئیات دقیق و شفاف از زبان مقام مسئول دولتی، به نگرانی‌های تورمی در جامعه بیش از پیش دامنی می‌زند.

انتقاد مراجع تقلید از گرانی‌های سرسام‌آور

آیت الله مکارم شیرازی: دولت چاره‌اندیشی کند

آیت الله نوری همدانی: نظارت کافی بر قیمت‌ها مشاهده نمی‌شود

آیت الله سبحانی: به طبقه پایین جامعه بیشتر توجه شود

مبالغه سنگین از کارگران، کارمندان و اقشار کم‌درآمد، موجب فشار بر آسان شده است و دولت باید برای کاهش این مشکلات چاره‌اندیشی کند. این مرجع تقلید با اشاره به شرایط مستأجران و فصل نقل و انتقالات خاطر نشان کرد: در مقطع کنونی که زمان جابه‌جایی و نقل‌وانتقال مسکن فرا رسیده است، لازم است مسئولان برای حل مشکلات اجاره‌نشینان تدابیر مناسبی اتخاذ کنند و از فشارهای مضاعف بر این قشر بکاهند.

آیت‌الله سبحانی نیز به مسئله گران‌فروشی اشاره داشت و گفت: با آنکه رسانه‌ها درباره این بحران سخن می‌گویند، هنوز برخی از افراد تخلف می‌کنند و از قیمت واقعی بالاتر می‌فروشند. این مسئله برای مردم ایجاد اشکال می‌کند.

وی افزود: اگر بخواهیم این وحدت کلمه را احساس کنیم، باید به طبقه پایین جامعه بیشتر توجه کنیم. امیرالمؤمنین علیه‌السلام در معارف خود تأکید می‌کنند که به طبقه پایین توجه شود و نه فقط به طبقه بالا. پس یکی از معمول‌ها و راهکارها این است که همان قیمتی که دولت مقرر کرده است رعایت شود و از آن تخلف نکنند؛ زیرا این خود می‌تواند سبب وحدت کلمه اسلامی باشد.

در جریان سفر اخیر رئیس‌دفتر رئیس‌جمهور به قم، مراجع عظام تقلید انتقاداتی را درباره وضعیت اقتصادی و معیشتی و عملکرد دولت در نظارت بر بازار و مدیریت قیمت‌ها مطرح کردند.

آیت‌الله مکارم شیرازی با ابراز نگرانی از افزایش بی‌رویه قیمت‌ها، گرانی را مهم‌ترین دغدغه کنونی مردم عنوان کرده و تصریح کرد: آنچه امروز بیش از هر موضوع دیگری از سوی مردم مطرح می‌شود، گرانی سرسام‌آور و لجام‌گسیخته کالاها و خدمات است؛ مسئله‌ای که فشار زیادی بر اقشار مختلف جامعه وارد کرده است.

وی با تأکید بر لزوم شناسایی ریشه‌های این مشکل خاطر نشان کرد: باید با برگزاری جلسات کارشناسی و بررسی‌های دقیق، منشأ اصلی این گرانی‌ها مشخص شود و روشن گردد که چه میزان از این مشکلات به دولت، کسبه، شرایط اقتصادی و یا عوامل دیگر بازمی‌گردد تا بتوان برای آن راه‌حل مناسبی یافت.

آیت‌الله مکارم شیرازی همچنین به مشکلات حوزه مسکن اشاره کرده و افزود: افزایش هزینه‌های تحویل واحدهای مسکونی و مطالبه بازار مشاهده نمی‌شود و مردم از



شمارش معکوس برای حذف چک‌های کاغذی

تا پایان سال سوم اجرای این برنامه، چک کاغذی، حذف و چک الکترونیکی جایگزین آن می‌شود. پشم چی درخصوص اقدامات بانک مرکزی برای اجرای قانون گفت: این بانک در دو بخش فنی و اجرایی و مقرر کرد که در حال انجام اقدامات لازم است.

وی با اشاره به اقدامات تشویقی بانک مرکزی برای تعمیق نفوذ چک الکترونیکی گفت: بانک مرکزی، طی برنامه زمانی مشخص، تعداد دسته اجرائی و مقرر کرد که در حال انجام اقدامات لازم است.

شورای اسلامی در این جلسه درخصوص کاهش مشکلات چک الکترونیکی حقوقی در قوه قضاییه گفت: قاضی ویژه چک الکترونیکی در استان‌ها مستقر می‌شود و در این زمینه، قضاوت با هوش مصنوعی را برای اولین بار با چک شروع می‌کنیم.

ابوالفضل ابوترابی نماینده مجلس شورای اسلامی در این جلسه درخصوص کاهش مشکلات چک الکترونیکی حقوقی در قوه قضاییه گفت: قاضی ویژه چک الکترونیکی در استان‌ها مستقر می‌شود و در این زمینه، قضاوت با هوش مصنوعی را برای اولین بار با چک شروع می‌کنیم.

ابوالفضل ابوترابی نماینده مجلس شورای اسلامی در این جلسه درخصوص کاهش مشکلات چک الکترونیکی حقوقی در قوه قضاییه گفت: قاضی ویژه چک الکترونیکی در استان‌ها مستقر می‌شود و در این زمینه، قضاوت با هوش مصنوعی را برای اولین بار با چک شروع می‌کنیم.

تا پایان سال سوم اجرای این برنامه، چک کاغذی، حذف و چک الکترونیکی جایگزین آن می‌شود. پشم چی درخصوص اقدامات بانک مرکزی برای اجرای قانون گفت: این بانک در دو بخش فنی و اجرایی و مقرر کرد که در حال انجام اقدامات لازم است.

وی با اشاره به اقدامات تشویقی بانک مرکزی برای تعمیق نفوذ چک الکترونیکی گفت: بانک مرکزی، طی برنامه زمانی مشخص، تعداد دسته اجرائی و مقرر کرد که در حال انجام اقدامات لازم است.

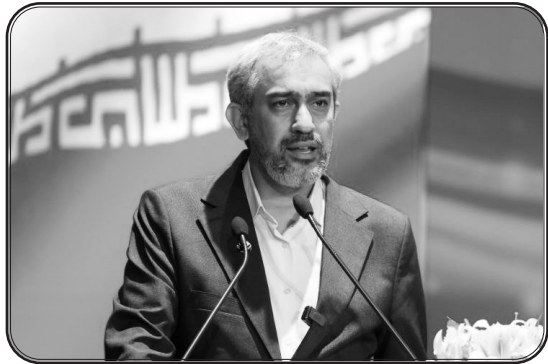
شورای اسلامی در این جلسه درخصوص کاهش مشکلات چک الکترونیکی حقوقی در قوه قضاییه گفت: قاضی ویژه چک الکترونیکی در استان‌ها مستقر می‌شود و در این زمینه، قضاوت با هوش مصنوعی را برای اولین بار با چک شروع می‌کنیم.

ابوالفضل ابوترابی نماینده مجلس شورای اسلامی در این جلسه درخصوص کاهش مشکلات چک الکترونیکی حقوقی در قوه قضاییه گفت: قاضی ویژه چک الکترونیکی در استان‌ها مستقر می‌شود و در این زمینه، قضاوت با هوش مصنوعی را برای اولین بار با چک شروع می‌کنیم.

ابوالفضل ابوترابی نماینده مجلس شورای اسلامی در این جلسه درخصوص کاهش مشکلات چک الکترونیکی حقوقی در قوه قضاییه گفت: قاضی ویژه چک الکترونیکی در استان‌ها مستقر می‌شود و در این زمینه، قضاوت با هوش مصنوعی را برای اولین بار با چک شروع می‌کنیم.

وزیر امور اقتصادی و دارایی خبر داد: مالیات صفر برای ۹۰ درصد اصناف

ادامه از صفحه اول
سید علی مدنی‌زاده در نشست مشترک با محمدرضا عارف، معاون اول رئیس‌جمهور و سیدمحمدهادی سبحانیان رئیس‌کل سازمان امور مالیاتی کشور، ضمن تقدیر از دستاوردهای این سازمان در حوزه هوشمندسازی و سیستمی کردن فرایندهای مالیاتی، عملکرد نظام مالیاتی را در میان دستگاه‌های تابعه وزارت امور اقتصادی و دارایی، پیشرو و قابل توجه توصیف کرد.



مدنی‌زاده با تأکید بر اینکه افزایش اتکای بودجه جاری دولت به درآمدهای مالیاتی از اولویت‌های اصلی برنامه هفتم پیشرفت است، افزود: خوشبختانه با تلاش‌های صورت گرفته، این هدف‌گذاری با جدیت در حال تحقق است و سازمان امور مالیاتی توانسته است سهم بسزایی در تأمین درآمدهای پایدار دولت ایفا کند.

وی با بیان اینکه سیاست‌های مالیاتی در ثبات بخشی اقتصاد کلان موثر بوده و نقش تسهیل‌گری در عبور از شرایط بحرانی و ایجاد آرامش در بازار ایفا می‌کند، اظهار داشت: تعیین مالیات مقطوع صفر برای بیش از ۹۰ درصد صاحبان مشاغل که در سال گذشته با موفقیت اجرا شد و امسال نیز تداوم خواهد یافت، از جمله اقدامات حمایتی مهم در جهت حفظ آرامش فضای کسب و کار است.

وزیر امور اقتصادی و دارایی در پایان ضمن تأکید بر ظرفیت‌های قانونی برای حمایت از شرکت‌هایی که در بخش تحقیق و توسعه دانشگاه‌ها مشارکت می‌کنند، افزود: بر اساس تفاهم‌نامه مشترکی که بین وزارتخانه‌های «امور اقتصادی و دارایی»، «علوم، تحقیقات و فناوری»، «پهناشدت، درمان و آموزش پزشکی» و معاونت علمی ریاست‌جمهوری و سازمان امور مالیاتی منعقد شده است شرایط بهره‌مندی شرکت‌ها از اعتبار مالیاتی در صورت سرمایه‌گذاری در طرح‌های دانشگاهی فراهم شده است که این امر، گامی مؤثر در مسیر توسعه علمی و اقتصادی کشور محسوب می‌شود.

شناسه آگهی: ۲۱۹۷۵۲۷ (روزنامه آذربایجان)
آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی (نوبت اول)

برابر رای شماره ۱۴۰۴۰۲۰۴۰۱۲۰۲۳۵۵ و ۱۴۰۴۰۲۰۴۰۱۲۰۲۳۵۵ هیات اول/ دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک شهباز ملک شهباز تصرفات مالکانه بلاعارض متقاضی خاتم نازلو و فرزانه هر دو شهردار قاصدی دیزچی هر کدام در سه دانگ مشاع از شش‌دانگ زمین مزروعی فرورزی از پلاک ۱۶۰۸ فرعی از پلاک ۲۲ اصلی واقع در دیزج خلیل بخش ۱۶ تریز به مساحت ۸۰/۲۲ متر مربع واقع در آذربایجان شرقی بخش حوزه ثبت ملک شهباز محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۳/۱۶
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۴/۱

صمد خاکپور اقدم - رئیس ثبت اسناد و املاک شهباز
شناسه آگهی: ۲۱۹۷۵۰۸ (روزنامه آذربایجان)

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی (نوبت اول)

برابر رای شماره ۱۴۰۴۰۲۰۴۰۱۲۰۲۳۵۵ و ۱۴۰۴۰۲۰۴۰۱۲۰۲۳۵۵ هیات اول/ دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک شهباز ملک شهباز تصرفات مالکانه بلاعارض متقاضی آقای امیر یادگاری فرزند خداقلی به شماره شناسنامه ۲۹۰۲ در شش‌دانگ یک قطعه زمین زراعی به مساحت ۸۶/۴۰ متر مربع در قسمتی از پلاک ۲۴ اصلی بخش ۱۶ تریز واقع در امیر کرکا واقع در آذربایجان شرقی بخش حوزه ثبت ملک شهباز محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۳/۱۶
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۴/۱

صمد خاکپور اقدم - رئیس ثبت اسناد و املاک شهباز
شناسه آگهی: ۲۱۹۷۵۸۱ (روزنامه آذربایجان)

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی (نوبت اول)

برابر رای شماره ۱۴۰۴۰۲۰۴۰۱۲۰۲۳۵۵ و ۱۴۰۴۰۲۰۴۰۱۲۰۲۳۵۵ هیات اول/ دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک شهباز ملک شهباز تصرفات مالکانه بلاعارض متقاضی آقای حسین پاک نواز فرزند علی به شماره شناسنامه ۱۳۸۸۲ در شش‌دانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۳۷۷/۴۵ متر مربع در قسمتی از پلاک ۲۵ اصلی واقع در ملک زاده بخش ۱۶ تریز واقع در آذربایجان شرقی بخش حوزه ثبت ملک شهباز محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۳/۱۶
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۴/۱

صمد خاکپور اقدم - رئیس ثبت اسناد و املاک شهباز
شناسه آگهی: ۲۱۹۷۴۱۱ (روزنامه آذربایجان)

صمد خاکپور اقدم - رئیس ثبت اسناد و املاک شهباز
شناسه آگهی: ۲۱۹۷۴۱۱ (روزنامه آذربایجان)

صمد خاکپور اقدم - رئیس ثبت اسناد و املاک شهباز
شناسه آگهی: ۲۱۹۷۴۱۱ (روزنامه آذربایجان)

صمد خاکپور اقدم - رئیس ثبت اسناد و املاک شهباز
شناسه آگهی: ۲۱۹۷۴۱۱ (روزنامه آذربایجان)

صمد خاکپور اقدم - رئیس ثبت اسناد و املاک شهباز
شناسه آگهی: ۲۱۹۷۴۱۱ (روزنامه آذربایجان)

صمد خاکپور اقدم - رئیس ثبت اسناد و املاک شهباز
شناسه آگهی: ۲۱۹۷۴۱۱ (روزنامه آذربایجان)



سلاح هوشمند سپاه در کنترل تنگه هرمز

است.

اشراف اطلاعاتی؛ کلید کنترل تردد در تنگه هرمز



شناورها را پایش کرده و بر اجرای قوانین و مقررات حاکم بر این آبراه نظارت دارند. این نظارت مستمر سبب شده است که تمامی شناورهای عبوری در چارچوب ضوابط مشخص دریانوردی حرکت کنند و هرگونه تخطی از مقررات یا بی‌توجهی به اخطارهای قانونی با واکنش و بررسی‌های لازم مواجه شود. چنین سازوکاری علاوه بر افزایش امنیت، احتمال بروز حوادث ناخواسته یا اقدامات مخاطره‌آمیز را نیز به حداقل می‌رساند.

تنگه هرمز؛ نقطه تلاقی امنیت ملی و امنیت انرژی جهان

تنگه هرمز نه تنها برای جمهوری اسلامی ایران، بلکه برای اقتصاد جهانی نیز از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. بخش قابل توجهی از صادرات انرژی جهان از این تنگه می‌گذرد.

یکی از مهم‌ترین مؤلفه‌های امنیت دریایی در تنگه هرمز، برخورداری از اشراف اطلاعاتی مستمر بر تمامی تحرکات دریایی است. در این چارچوب، یگان‌های دریایی سپاه با رصد دائمی تردها، وضعیت

گذرگاه عبور می‌کند و هرگونه اختلال در امنیت آن می‌تواند پیامدهای گسترده اقتصادی و سیاسی به همراه داشته باشد. در چنین شرایطی، تداوم گشت‌های شبانه‌روزی و حضور فعال یگان‌های دریایی سپاه در منطقه را می‌توان عاملی مؤثر در حفظ ثبات و امنیت کشتیرانی دانست؛ حضوری که ضمن صیانت از منافع ملی جمهوری اسلامی ایران، نقش مهمی در تأمین امنیت این شاهراه حیاتی دریایی ایفا می‌کند. گشت‌های مستمر شناورهای تندرو نیروی دریایی سپاه در تنگه هرمز، تنها یک مأموریت حفاظتی معمولی نیست، بلکه بخشی از یک راهبرد جامع امنیت دریایی است که بر سه مؤلفه اصلی «اشراف اطلاعاتی»، «واکنش سریع» و «بازدارندگی مؤثر» استوار شده است. در شرایطی که ماهیت نبردهای دریایی در حال تغییر است، توسعه و به‌کارگیری شناورهای تندرو مسلح، جایگاه ویژه‌ای در حفظ امنیت این آبراه راهبردی و تأمین منافع ملی جمهوری اسلامی ایران پیدا کرده است.

روایت زخم ۴۰ ساله سردار ایرانی بر پیکره ناوگان آمریکا

مردی که از دیار رئیسه‌ای دلوری بلند شد

نادر مهدوی که نام دیگرش حسین بسریا بود. جوانی بود از دیار رئیسه‌ای دلوری در بوشهر. او سال ۱۳۴۲ متولد شد و بعد از حمله رژیم بعث ایران به عراق درست در ۲۱ سالگی گروهان دریایی ناوتیپ امیرالمؤمنین علیه السلام را تأسیس کرد که بعدها همین اتفاق منجر شد که او ناوگروه دریایی ذوالفقار را راه بیندازد؛ ناوگروه‌ای که مدت‌ها به یک کابوس هولناک برای آمریکا و همه دشمنان ایران تبدیل شد. تاجایی که بسیاری تشکیل این



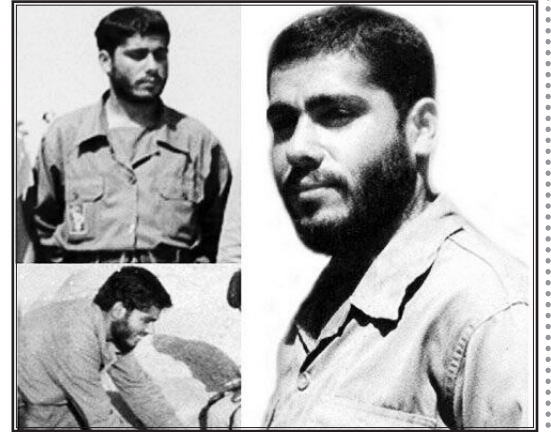
که خاک و آسمان کشورهای همسایه را در اختیار او گذاشته بود، برای ایران به منطقه‌ای ناامن بدل شده بود؛ تا جایی که سکوها نفتی ما زیر آتش بودند و ناوگان آمریکا با خیال راحت در آن محدوده جولان می‌داد؛ اما وقتی خبر این تجاوز به محضر امام خمینی (ره) رسید، امام در جواب پاسخ داد: «اگر من بودم با ورود اولین ناو آمریکایی، آن را می‌زدم تا ناو دومی جرات نکند وارد خلیج فارس بشود.» این کلام، جرقه‌ای بود برای فرمانده ناوگروه دریایی ذوالفقار، نادر مهدوی. در سال ۶۶، وقتی اولین کاروان نفتکش‌های تحت اسکورت کامل نظامی آمریکا حرکت کرد، نادر و یارانش برای ادب کردن این غول زورگو دست به کار شدند. در نهایت، نفتکش کویتی «الرخا» (بریجتون) در اثر برخورد با مین‌های کار گذاشته شده توسط آن‌ها منفجر شد. انفجاری که به گواه تاریخ تنها یک حادثه چه ماشین جنگی ایران کارآمدتر و مقتدرتر عمل می‌کرد، در ماندگی دشمن هم بیشتر به چشم می‌آمد. تاجایی که در این دوره، آمریکا دیگر نمی‌توانست در سایه و پشت پرده عراق باقی بماند. برای همین هم ایالات متحده تصمیم گرفت نقاب از چهره بردارد و آشکارا وارد میدان شود. آن‌ها با استفاده از نام سازمان ناتو و به بهانه حفاظت از تردد نفتکش‌ها و اسکورت کشورهای عربی مستقیماً به خط مقدم نبرد علیه ایران قدم گذاشتند. بد نیست بدانید در آن دوران خلیج فارس به دلیل گستاخی رژیم صدام

این اتفاق که درست جلوی چشم همه جهان افتاد در آن دوران باعث شد قیمت نفت ۱۰ تا ۱۲ سنت در هر بشکه و قیمت طلا ۲ دلار در هر اونس افزایش پیدا کند. این رویداد چنان کینه‌ای از نادر مهدوی ۲۴ ساله برای آمریکایی‌ها ساخت که دو ماه بعد آنها همه تلاششان را کردند تا او را زنده اسیر کنند. بعدها طبق گفته‌ها او را به شیوه قرون وسطایی شکنجه و سپس به شهادت رساندند تا جایی که درباره لحظات آخر زندگی این قهرمان بزرگ ایرانی این‌طور آمده است: «آمریکایی‌ها نادر را روی عرشه ناو جنگی «یواس.اس. چندلر» به‌شیوه قرون وسطایی شکنجه کرده، دست‌ها و پاهایش را محکم با سیم پلاستیکی بسته و سینه‌اش را با میخ‌های بلند آهنین سوراخ کرده بودند. آنها پیکر پاک سردار ۲۴ ساله ایرانی را با دست و پای بسته فرستادند تا عمق خشم و نفرتشان را از این سردار جوان ایرانی که آنها را مضحکه دنیا کرده بود، نشان بدهند، بماند که آتش خشم و نفرتشان فروکش نکرد، اما نادر به آرزویش رسید.»

منبع: مهر



یک کینه آمریکایی که نادر را به آرزویش رساند



همین است که خیلی‌ها بر این باورند که ماجرای شهید نادر مهدوی در خلیج فارس مثل بسیاری از داستانها روایت پیروزی ایمان بر قدرت نظامی است.

۳ دانشمند هاروارد باعث مرگ میلیون‌ها انسان شدند

بین آن‌ها رد و بدل شد.

دانشمندان هاروارد پذیرفتند که مسیر علم را تغییر دهند؛ آن‌ها نه تنها مقاله‌ای برای نشریه معتبر «New England Journal of Medicine» نوشتند تا قند را تیرنه کنند، بلکه به دستور مستقیم صنعت قند، تحقیقاتی را که نشان‌دهنده خطرات شکر بود، نادیده گرفتند و تمام تقصیر بیماری‌های قلبی را به گردن چربی‌ها انداختند؛ حالا دیگر قند، فقط شیرین بود خوشمزه و نه خطرناک و مهلک!

این بازی، خیلی زودتر از آن‌چه فکرش را می‌کردند، جریان ساز شد؛ وقتی آن مقاله منتشر شد، دنیا به لرزه درآمد. سیاست‌مداران و متخصصان تغذیه، با استناد به این «سند علمی»، هشدارهای عمومی جدیدی صادر کردند: «چربی نخورید!»

صنایع غذایی برای لیبیک گفتن به این فرمان، دست به کار شدند. محصولات «کم‌چرب» (Low Fat) به قفسه فروشگاه‌ها هجوم آوردند، اما یک مشکل بزرگ وجود داشت: وقتی چربی را از خوراکی‌ها حذف می‌کردند، طعم آن‌ها تبدیل به مقوا می‌شد! راه حل؟ اضافه کردن حجم عظیمی از قند

برای بازگرداندن طعم. بدین ترتیب میلیون‌ها نفر با خیال راحت، محصولات به اصطلاح «سلامت‌محور» را می‌خریدند و نمی‌دانستند که در حال تزریق مقادیر وحشتناکی شکر به بدن خود هستند. به زودی آمار چاقی، بیماری‌های

برای بازگرداندن طعم. بدین ترتیب میلیون‌ها نفر با خیال راحت، محصولات به اصطلاح «سلامت‌محور» را می‌خریدند و نمی‌دانستند که در حال تزریق مقادیر وحشتناکی شکر به بدن خود هستند. به زودی آمار چاقی، بیماری‌های قلبی و عروقی و دیابت در آمریکا و جهان، مثل یک بمب ساعتی عمل کرد و منفجر شد، در حالی که همه، فقط چربی‌ها را مقصر می‌دانستند و کسی حواسش به قند نبود که آرام و بی صدا مردم را می‌کشت؛ اما حقیقت، مانند حبایی در اعماق آب، بالاخره راه خود را به سطح می‌رساند. این ماجرا با شهود یک دندان‌پزشک کنجاکو به نام خانم «کریستین کرنز» آغاز شد.



قلبی و عروقی و دیابت در آمریکا و جهان، مثل یک بمب ساعتی عمل کرد و منفجر شد، در حالی که همه، فقط چربی‌ها را مقصر می‌دانستند و کسی حواسش به قند نبود که آرام و بی صدا مردم را می‌کشت؛ اما حقیقت، مانند حبایی در اعماق آب، بالاخره راه خود را به سطح می‌رساند. این ماجرا با شهود یک دندان‌پزشک کنجاکو به نام خانم «کریستین کرنز» آغاز شد. آنچه در مورد این سه نفر تکان‌دهنده

است، این است که آن‌ها در دوران حیات خود هرگز برای این «جناایت علمی» مجازات نشدند. اسناد این تیانی، دهه‌ها پس از انتشار مقاله و زمانی که اکثر آن‌ها یا فوت کرده بودند یا در دوران بازنشستگی به سر می‌بردند، توسط «کریستین کرنز» کشف شد.

آنها در طول دوران حرفه‌ای خود به عنوان قهرمانان علم تغذیه (!) شناخته می‌شدند و توانستند سیاست‌های بهداشت عمومی آمریکا و جهان را بر اساس همان تحقیق سفارشی «صنعت قند» تغییر دهند. داستان هاروارد و صنعت قند، تنها یک رسوایی علمی نبود؛ یک هشدار تکان‌دهنده بود. نشان داد که چگونه یک تصمیم پشت پرده در یک اتاق کنفرانس، می‌تواند مسیر سلامت نسل‌ها را تغییر دهد، جان‌های بسیاری را به خطر بیندازد و علمی که باید چراغ راه حقیقت باشد را به ابزاری برای سودجویی تبدیل کند. کرنز، در زیرزمین غبارآلود کتابخانه، نه تنها چند کاغذ قدیمی، که پرده از نقاب واقعی یکی از بزرگ‌ترین فریب‌های تاریخ پزشکی برداشت.

واقعیت تلخ این است که ماجرا، نه به قرون وسطی که به دوران معاصر و همین چند سال پیش مربوط است و سوال ترسناک این که «آیا همه آنچه امروز به نام علم، منتشر می‌شود، واقعاً منزه از دستکاری‌های صاحبان منافع است؟» و پرسش وحشتناک‌تر این که «امروز و در جلسات مجرمانه، صاحبان ثروت و قدرت، در حال چه معامله‌هایی با دانشمندان هستند؟!»

منبع: ASRIRAN

در طیف گسترده‌ای از شروط زیادخواهانه آمریکا در مذاکرات علیه ایران، مخالفت با اصل غنی‌سازی در طول دو دهه اخیر و اکنون اصرار بی‌انتهای بر خارج شدن کل اورانیوم ۶۰ درصد غنی‌سازی ایران، محوری‌ترین خواسته آمریکا بوده و هست؛ به‌طوری که حتی بعد از به میان آمدن کارت تنگه هرمز توسط ایران، شخص ترامپ با وجود انعطاف در برخی زمینه‌ها، در خصوص خارج کردن اورانیوم و تعطیلی فعالیت‌های هسته‌ای ایران، حاضر به عقب‌نشینی نیست.

بنابراین، این سؤال مهم مطرح است که چرا آمریکا با این شدت و با وجود حملات گسترده به مراکز هسته‌ای ایران در جنگ تحمیلی دوم و سوم و ترور دانشمندان هسته‌ای، بر «خلع اورانیومی» تهران اصرار دارد؟

اگرچه نقش پیشران فناوری غنی‌سازی در پیشرفت علمی کشور در حوزه‌های بنیادی صنعتی، اقتصادی، کشاورزی، بهداشتی و درمانی غیرقابل انکار بوده و غنی‌سازی اورانیوم در چشم انداز آینده، حکم «میادین نفت در قرن بیستم» را دارد، اما به نظر نمی‌رسد که این موضوع تنها دلیل اصرار آمریکا بر «ایران بدون اورانیوم بومی» است.

شاید شخصیت ترامپ و انبوه رفتارهای هنجارشکنانه وی علیه ایران و در سطح بین‌المللی، از جمله تأمین جاه‌طلبی‌های نتانیاهو در قالب راهبرد «اول اسرائیل»، پاسخی معتبر به این سؤال مهم بدهد که باحیاط و ممانعت ایران تاریخی سروکار دارد.

تشابه ایران و ژاپن از منظر نئونکانها از نظر آمریکایی‌ها؛ ژاپن در جنگ جهانی دوم به دلیل برخورداری از یک ایدئولوژی قدرتمند مبتنی بر سنت‌های تاریخی، که تنها تسلیم‌ناپذیر بود، بلکه با حمله به «پرل هاربر» نشان داد که تماشاگر اقدامات زیاده‌خواهانه آمریکا نیست.

از منظر همه نئونکان‌ها و جنگ‌طلبان در آمریکا و در رأس آنها ترامپ، باوجود بُهت

و بسایت میدال ایست نیوز در یادداشت اختصاصی خود با عنوان «امارات در مسیر عملیات انتحاری علیه ایران» نوشت:

داستان ایران و امارات در منطقه خلیج فارس داستان عجیبی است و البته عبرت‌آموز. در جریان تجاوز نظامی آمریکا و اسرائیل که از روز شنبه ۲۸ فوریه ۲۰۲۶ آغاز شد، به گفته مقامات ایرانی، امارات یکی از اصلی‌ترین کانون‌های هم‌مدستی با این حمله نظامی بود که به تعبیری، یکی از اصول بنیادین حقوق بین‌الملل یعنی قاعده «ز ملک خود چنان استفاده کن که به دیگران ضرر نرزی» را به صورت کامل رعایت نکرد.

مقامات ایرانی بیان کرده‌اند که امارات نه تنها پایگاه‌ها و زیرساخت‌ها و قابلیت‌های نظامی خود را در اختیار متجاوزین قرار داده بلکه در مواردی خود نیز به برخی از اهداف در داخل خاک ایران، دست به حمله نظامی زده است که گفته شده تنها کشور عضو شورای همکاری خلیج فارس بوده که در طول ۴۰ روز حمله نظامی آمریکا و اسرائیل به ایران، اقدام به حمله نظامی علیه ایران کرده است.

منطقه خلیج فارس سومین تجربه ناخوشایند درگیری نظامی میان کشورهای این منطقه را در فوریه ۲۰۲۶ تجربه کرد؛ کمی بعد از انقلاب اسلامی در ایران در سال ۱۹۸۰، عراق جنگ علیه ایران را آغاز کرد؛ اسنادی که در طول جنگ و پس از آن منتشر شد، بویژه زمانی که صدام دستور حمله به کویت و اشغال این کشور را داد، به صورت قطعی ثابت می‌کرد که کشورهای حاشیه خلیج فارس یکی از اصلی‌ترین تأمین‌کنندگان مالی صدام در طول هشت سال جنگ با ایران بوده‌اند.

مقامات ایرانی نه تنها همواره این موضوع را بر اساس یک اصل خویشتنداری راهبردی در منطقه، در معادلات روابط و مناسبات خود با کشورهای عربی قرار ندادند، بلکه در جریان اشغال کویت توسط صدام و جنگ دوم خلیج فارس، در کنار کشورهای خلیج فارس ایستاد تا عراق نتواند اشغال کویت را تثبیت کند.

سومین تجربه تلخ ایرانی‌ها از جنگ در خلیج فارس، تجاوز نظامی آمریکا و اسرائیل موسوم به جنگ رمضان بود که تقریباً تمامی پایگاه‌های آشکار و سری آمریکا و اسرائیل در کشورهای منطقه خلیج فارس در اختیار تسهیل این حمله نظامی قرار گرفتند که ایران را وادار به انجام اقدامات تلافی‌جویانه دفاعی علیه این پایگاه‌ها و زیرساخت‌ها و اهداف کرد.

مقامات اماراتی ادعا کرده‌اند که ایران بیشترین حملات تلافی‌جویانه خود را به

تصمیم درباره «بود و نبود ایران تاریخی» است

چرا آمریکا بر «خلع اورانیومی» تهران اصرار دارد؟

* دکتر احمد کاظمی؛ استاد حقوق بین‌الملل دانشگاه

هسته‌ای در ۸ جولای ۱۹۹۶ تأکید می‌کند: «باوجود مغایرت کاربرد سلاح هسته‌ای با مبانی حقوق بین‌الملل بشردوستانه، هیچ گزاره‌ای در حقوق بین‌الملل عرفی یا قراردادی مبنی بر اینکه در صورت تهدید وجودی علیه یک کشور یا شرایط حاو دفاع مشروع، آن کشور حق استفاده از سلاح هسته‌ای را ندارد، موجود نیست.»

در واقع دیوان به صورت غیرمستقیم بر حق دفاع مشروع هسته‌ای در مقابل یک حمله هسته‌ای که موجودیت کشور را به مخاطره می‌اندازد، تأکید می‌کند. اگرچه طیفی در کشور معتقدند در صورت واگذاری اورانیوم حتی با عدم پذیرش سایر شروط آن کشور، حمله اتمی آمریکا علیه ایران باورپذیر نیست، اما باید گفت در پیش چشمان این عده و در کمال ناپاوری آنها، بالگرد حامل آیت‌الله رئیسی به‌طرزی مشکوک سقوط کرد، هنیه در تهران ترور شد، دهها دانشمند هسته‌ای با خانواده‌هایشان قتل عام شدند، رهبر انقلاب به همراه صدها فرمانده و غیرنظامی شهید شدند، دانش آموزان دبستان میناب قتل عام شدند و در کمال ناپاوری، آژانس بین‌المللی انرژی اتمی باوجود عضویت ایران در «ان پی تی»، حتی حاضر به محکومیت این حملات نشد...

ضرورت پرهیز از اشتباه راهبردی؛

ایهام‌گویی‌های رئیس جمهوری آمریکا در تهدید هسته‌ای ایران، از تأکید بر اینکه نخست‌وزیر ژاپن بهتر از دیگران معنای غافلگیری را می‌فهمد تا اشاره به احتمال روشن شدن یک نور عظیم در ایران؛ نه

از بازدارندگی را مقابل دشمنان به نمایش می‌گذارد.

حق دفاع مشروع هسته‌ای؛ از این منظر، در ذهن باند اپیستینی کودک‌کش و کودک آزار، فقط یک حمله اتمی به ایران



می‌تواند تهران را به زانو در آورد و سایر فتنه‌ها یعنی تحریک تجزیه‌طلبان و محاصره اقتصادی- نظامی کارساز نیست؛ اما تا زمانی که اورانیوم غنی شده در اختیار ایران است، ریسک چنین حمله‌ای به دلیل احتمال پاسخ اتمی تهران که به اذعان خودشان توانایی گام نهایی را دارد، بالا می‌رود؛ بویژه اینکه حقوق بین‌الملل نیز منعی در این خصوص برای کشوری که دچار تهدید وجودی است، ایجاد نمی‌کند.

دیوان بین‌المللی دادگستری در رای مشورتی خود راجع به استفاده از سلاح

جهانی، حملات اتمی آمریکا به هیروشیما و ناگازاکی بود که امپراتوری ژاپن را به تسلیم وادار کرد.

اکنون نیز آنها معتقدند ایران برآمده از هفت هزار سال تاریخ پرغرور و مجهز

به مکتب رهایی‌بخش تشیع که با ایجاد انسجام ملی، آرمان‌های کوروشی را با اصول ذوالفقاری امام‌علی(ع) درهم آمیخته است، هیچگاه تسلیم نخواهد شد، چراکه مقاومت تاریخی، خصلت هفت هزار ساله ایرانی‌هاست؛ به ویژه جنگ تحمیلی سوم نشان داد که حتی شهادت رهبر انقلاب اسلامی و هجوم همه جانبه نظامی با همدستی رژیم اسرائیل و مشت‌ی خائن به جهان اسلام، نمی‌تواند ایران را به تسلیم وادار سازد، بلکه این کشور طبق سنت تاریخی‌اش با تقویت انسجام، قوی‌تر از گذشته ظاهر خواهد شد و برگ‌های جدید

امارات در مسیر عملیات انتحاری علیه ایران

چرا امارات باید در یمن با عربستان درگیری نظامی آشکار و رسواکننده داشته باشد و حتی تن به شکست و تسلیم بدهد؟ پاسخ به این سوالات هر چند هم دقیق باشد، باز شاید بخش قابل توجهی از افکار عمومی جهان را قانع نکند.

اگر امارات می‌خواهد بهشت سرمایه گذاری و زندگی بر روی زمین بشود و جای پای کشوری مانند سنگاپور بگذارد چرا باید برخلاف راه و روش سنگاپور، اینگونه خود را درگیر چندین جبهه نظامی کند؟ امارات با این بلندپروازی‌های نظامی، بر خلاف مسیری که در حوزه جذب سرمایه گذاری و نقش آفرینی در حوزه تجارت و مالی در پیش گرفته، حرکت می‌کند. این کشور، نه تنها ادعای ارضی نسبت به همسایه تمدنی و چند هزار ساله خود دارد،

بلکه خود را تبدیل به یکی از پایگاه‌های اصلی، اصلی‌ترین دشمن این همسایه کرده است. هم‌زمان البته، نمی‌توان این موضوع را نادیده گرفت که امارات یکی از اصلی‌ترین کانون‌های کم‌انتر کردن تحریم‌های چند دهه‌ای علیه جمهوری اسلامی ایران بوده است و اگر ایران ظرفیت امارات برای دور زدن تحریم‌ها را از دست بدهد، به احتمال بسیار زیاد

دشواری‌های پیچیده، پرهزینه و زمان‌بری برای پیدا کردن جایگزین خواهد داشت. ولی آنچه که امارات علیه ایران در پیش گرفته، که ترکیبی از دوگانه ادعای سرزمینی و همدستی با اصلی‌ترین دشمن ایران است، احتمالاً امارات را در ورطه‌ای قرار خواهد داد که به مرور از آرزوی «تبدیل شدن به بهشت سرمایه گذاری» و «جایی غیر از امارات بسیار دور خواهد کرد» و ایران بین گزینه استفاده از امارات برای کم‌انتر کردن تحریم‌ها و اینکه با کشوری که نسبت به سرزمینش ادعا دارد و زیرساخت و امکانات نظامی و اطلاعاتی و امنیتی خود را در اختیار دو دشمن اصلی ایران قرار داده است، قطعاً دومی را انتخاب خواهد که این موضوع می‌تواند برای امارات با تبعات و آثار بسیار بلندمدت غیرقابل کنترل باشد.

تقریباً هیچ عقل تحلیل‌گر منطقی نمی‌پذیرد که در منازعه و درگیری بین امارات و ایران، این امارات باشد که پیروز نهایی باشد حتی اگر از حمایت پیدا و پنهان در قدرت نظامی شناخته شده مانند رژیم

تصویر جذاب و به تعبیری فول اچ دی، اماراتی وجود دارد که به نظر می‌رسد در حال تدارک انجام یک عملیات انتحاری علیه همسایه تمدنی خود یعنی ایران بوده‌است؛ سیر اطلاعات آشکار و پنهانی که هر از گاهی منتشر می‌شود، نشان می‌دهد امارات به معنی واقعی کلمه، تبدیل به یکی از سزّی‌ترین و کلیدی‌ترین جای پای‌های اسرائیل در منطقه خلیج فارس شده است. ارتباطات و مناسبات بسیار نزدیکی و راهبردی طولانی مدتی که طی سالهای گذشته به تدریج به برخی از ابعاد آن عمادانه یا سهواً، به رسانه‌ها درز کرده و نشان می‌دهد مناسبات این دو بیش از آنچه که تاکنون افکار عمومی جهان اسلام و منطقه می‌دانستند، عمیق و تعیین‌کننده شده است.



علاوه بر آن، بر کسی پوشیده نیست که امارات با به خدمت گرفتن لشکر گسترده‌ای از مزدوران مسلحه به دست آفریقایی، به صورت هم‌زمان در چند منطقه از جهان درگیر منازعات مسلحانه‌ای است که اگر بخواهیم به اخبار و اطلاعات آشکار استناد کنیم، اینگونه دخالت امارات در مخاصمات مسلحانه از سوی کشوری مثل امارات که می‌خواهد خود را بهشت سرمایه گذاری و جغرافیایی خارج از منازعات خاورمیانه معرفی کند، عجیب و غیرقابل باور است.

این سوال که چرا امارات باید در سودان بجنگد و حتی نیروهای نیابتی‌اش برای تسلط بر برخی از مناطق این کشور دست به کشتار وسیع مردمان بومی آن منطقه بزنند، ذهن بسیاری از تحلیل‌گران منطقه و جهان را به خود مشغول کرده است. چرا نیروهای نیابتی به خدمت گرفته شده این کشور باید در بسیاری از مناطق آفریقا که درگیر منازعات مسلحانه‌اند، درگیر باشند و از امارات پول و تسلیحات دریافت کنند؟

آرزوی ترامپ، بلکه باور وی برای به زانو درآوردن تهران است؛ بنابراین

تصمیم گیری درباره اورانیوم،

تصمیم درباره «بود و نبود ایران تاریخی» است و هرگونه اشتباه در این خصوص بویژه در پوشش توجه نگاه فقهی که طبیعتاً حسب تغییر بنیادین اوضاع و احوال، باید پویا باشد، می‌تواند ایران تاریخی را پس از هفت هزار سال در ورطه نابودی به نفع «راهبرد اسرائیل بزرگ» قرار دهد. متأسفانه رخ‌نمایی صدهای نفوذی باعث شده حتی برخی کشورها که ترامپ از آنها با لفظ بوقلمون یاد کرده است، دهان باز کنند و ضرورت خارج شدن اورانیوم غنی‌سازی شده ایران یا رقیق سازی آن سه و نیم درصد را تجویز نمایند.

تجارب پاکستان، هند، کره شمالی و حتی فرانسه نشان می‌دهد که اتمی شدن، موهبت دیگر کشورها به یک کشور نیست، بلکه اراده آن کشور در «تحمیل وضعیت اتمی شدنش به دیگران» در یک فرصت طلایی است که معادلات را به صورت بنیادی تغییر می‌دهد و حتی دستاوردهای دفاعی، ژئوپلیتیکی و علمی آن کشور را در سایر حوزه‌ها تقسیم می‌کند.

در آثار شیشم بین‌المللی که اکنون در اوج آن هستیم، وقتی یکی از طرفین متخاصم دارای قدرت اتمی است، موازنه فقط زمانی برقرار می‌شود که طرف مقابل نیز از همان قدرت برخوردار باشد، چون سایر مولفه‌های قدرت، جایگزین قدرت اتمی خصوصاً در مقابل کشورهای ایغی نیست. از این رو جای تعجب نیست که حتی برخی اندیشکده‌های مستقل غربی ادعای می‌کنند کلید صلح در غرب آسیا، موازنه اتمی و احترام به حقوق ایران در این زمینه است؛ بنابراین در چنین برهه سرنوشت‌سازی، به فقط مردم حماسه‌ساز ایران، بلکه جهان و تاریخ، نظاره‌گر تصمیمات شگرف مسئولان ایرانی هستند.

صهیونیستی و آمریکا نیز برخوردار باشد که هر سه طرف این موضوع در جریان جنگ ۴۰ روزه علیه ایران به این واقعیت پی بردند که در برابر اراده و تصمیمات تلافی‌جویانه ایران، پایگاه‌ها، زیرساخت‌ها و اهداف هیچ یک از آنها، از امنیت تضمین شده برخوردار نیستند.

به راستی چرا، امارات که می‌تواند گوشه آرام و خلوتی را برگزیند و همان برند مالی و اقتصادی جهانی باقی بماند خود را در چنین مهلکه‌ای قرار داده است؟ آیا ذات خاورمیانه که کشورها را نگران آینده خود می‌کند امارات را در این مسیر قرار داده است که هر روز بیشتر از گذشته مسلح شود و توسعه طلبی‌های بلندپروازانه‌ای را در فراتر از دایره محدود جغرافیایی خود در پیش بگیرد، یا الگوبرداری از اسرائیل برای توسعه طلبی و نظامی‌گری را باید ریشه این رویکرد امارات دانست.

هر چه هست، اگر امارات بخواهد در چندین جبهه نظامی گری باقی بماند و پیروزی‌هایی را نیز کسب کند، قطعاً مشکلات بسیاری را در برابرش خواهد دید که اولین و مهمترین آن، از دست دادن محیط امن داخلی و منطقه‌ای است که سرمایه گذاری به آن نیاز دارد؛ در صورتی که تقابل اسرائیلی با ایران همچنان در سیاست‌گذاری‌های امارات وجود داشته باشد، احتمالاً هر دو کشور باید با مزایای یکدیگر که برای دهه‌ها از آن برخوردار بودند محافظتی کنند و در این میان، آنچه امارات انجام می‌دهد بیشتر شبیه عملیات انتحاری علیه ایران است که البته، قربانی قطعی آن خود امارات است؛ چه این عملیات موفق عمل کند و چه دست امارات برای ایران بیش از پیش رو شود، در هر دو حالت، این امارات است که استعداد آسیب دیدن بیشتری نسبت به ایران دارد.

ایران کشوری است که بیش از ۴ دهه است که تحت تحریم و فشارهای راهبردی و اقتصادی است و خود را با چنین دشواری‌هایی از سوی کشورهای همسایه و بی‌فرمانطقه‌ای آماده کرده و راه‌های تاب آوری در برابر چنین شرایطی را به خوبی پیدا کرده است؛ در حالیکه امارات، در حفاظتی شکننده ناشی از کمی جمعیت، محدودیت جغرافیایی و ترسو بودن سرمایه از تنش‌ها، قرار دارد که می‌تواند برای این کشور هزینه‌های بسیار گزاف و بلندمدتی ایجاد کند که جبران آن به سادگی نخواهد بود و مزیت‌های که طی سه - چهار دهه گذشته به تدریج اندوخته است را به دلیل درگیری شدن در منازعاتی که احتمالاً منقش فقط برای رهبران این کشور روشن است، به سادگی از دست بدهد.

ریل ایرانی که واشنگتن را غافلگیر کرد

منتظر راه‌حل‌های دولتی باشیم: «استان‌ها به‌ویژه یزد باید با تشکیل کنسرسیوم‌های تخصصی و طراحی مدل‌های مالی کارآمد، مستقیماً وارد عرصه همکاری با شرکت‌های بزرگ چینی شوند.»

آنچه امروز به عنوان «تاب‌آوری اقتصادی» در برابر محاصره ترامپ مطرح می‌شود، نه یک انتخاب، بلکه یک ضرورت ملی است. کریدور ریلی شرق، ستون فقرات تجارت شرقی کشور شده و قابلیت ارتقا تا روزانه یک قطار و جابه‌جایی سالانه یک میلیون تن بار را دارد.

به گزارش فارس، فاکس نیوز در گزارشی مطرح کرده که قطارهای باری از مرکز چین به ایران اکنون هر سه تا چهار روز یکبار حرکت می‌کنند، در حالی که پیش از محاصره، برنامه حرکت آنها هفته‌ای یک بار بود. این بدان معناست که فرانکس قطارها تقریباً سه برابر شده و جهشی بیش از ۲۰۰ درصدی در تناژ ترانزیت ریلی ثبت شده است.

مهم‌تر آنکه این کریدور ریلی شرق-غرب که از قزاقستان و ترکمنستان عبور می‌کند، به طرز کامل از دسترس کشتی‌های جنگی آمریکایی دور است. فاکس نیوز تأکید کرده که واشنگتن از این موضوع آگاه است، اما هدف قرار دادن مستقیم شبکه زمینی، خطر تشدید تنش با یکن را به همراه خواهد داشت؛ چرا که چین سال‌ها صرف ساخت مسیرهای تجاری طراحی شده برای دور زدن نقاط انسداد دریایی تحت سلطه آمریکا کرده است.

ترانزیت ریلی باید ۱۴ روز باشد و هرگونه تأخیر مشمول جریمه می‌شود، اما پس از دستور موقت کمیسیون توسعه و اصلاحات ملی چین در جریان تحولات نظامی اخیر، زمان ترانزیت به حدود ۴۰ روز افزایش یافت. فرازی اعلام کرده که این موضوع در تماس‌های تلفنی دکتر عراقچی با طرف چینی مطرح و با پیگیری‌های سیاسی، مسیر ریلی دوباره فعال شد.

چالش اصلی کریدور ریلی ایران-چین با این حال، چالش اصلی این مسیر از ابتدا نبود بار برگشتی از ایران به چین بوده است. مهدی فرازی، رئیس میز چین-اناق بازرگانی ایران، در نشست با فعالان اقتصادی یزد تصریح کرده که ناهماهنگی و عدم یکپارچگی میان دستگاه‌های مسئول، تصمیم‌گیری را پیچیده‌تر کرده و بدون نگاه راهبردی، راه‌حل‌های موقتی پاسخگوی نیاز کشور نخواهد بود.

او با اشاره به فعالیت سه شرکت بزرگ فورواردر چینی در همکاری با ایران، چالش اصلی در حمل‌ونقل ریلی و دریایی را بازگشت کانتینرهای خالی به چین به دلیل نبود بار صادراتی از ایران دانست. فرازی با تأکید بر نقش بخش خصوصی در توسعه همکاری‌های اقتصادی ایران و چین هشدار داده است که نباید تنها

در حالی که انتقال کالا از مسیر دریا بین ایران و چین نزدیک به ۴۰ روز زمان می‌برد، قطارهای باری در مسیر ریلی جدید می‌توانند ۱۵ روزه کالا را به مقصد برسانند. این اختلاف زمانی ۲۵ روزه، نه فقط مزیتی

بود، پس از اعمال محاصره دریایی آمریکا به یک قطار در هر سه روز (معادل بیش از دو قطار در هفته) افزایش یافته است. این یعنی جهشی بیش از ۲۰۰ درصدی در تناژ ترانزیت ریلی.



رقابتی، بلکه ابزاری برای خنثی‌سازی محدودیت‌های ناپوری و تهدیدات گشت‌های آمریکایی در آب‌های جنوبی است. مهدی فرازی، رئیس میز چین در وزارت امور خارجه، در خصوص وضعیت فعلی حمل و نقل ریلی بین دو کشور اظهار کرده که طبق پروتکل الحاقی سند تهران، زمان

محمدجواد شاهی‌جویی، کارشناس صنعت ریلی، در گفت‌وگو با خبرنگار مهر تأکید کرده که با افزایش تردد قطارهای تجاری ایران-چین و رسیدن آن به روزانه یک قطار، ظرفیت جابه‌جایی بار به یک میلیون تن در سال می‌رسد.

مزیت زمانی رقابتی ریل بر دریا

به صورت اقساطی بعد از تحویل واحد و پس از اخذ مجوز قانونی از مراجع ذربیط، از دیگر مصوبات این جلسه بود.

تصویب تخصیص ۱۰۰ درصدی اعتبارات مسکن محرومین

در این جلسه همچنین، تکلیف سازمان برنامه و بودجه به تخصیص ۱۰۰ درصدی اعتبارات ردیف مسکن محرومین جهت کمک به تامین سهم آورده متقاضیان تحت پوشش نهادهای حمایتی (کمیته امداد امام خمینی (ره) و بهزیستی و همچنین دهک های پایین درآمدی)، مصوب شد.

تشکیل کارگروه ویژه برای بررسی چالش‌های تولید و عرضه مسکن

همچنین با دستور معاون اول رئیس جمهور مقرر شد کارگروه ویژه‌ای برای بررسی مشکلات و چالش‌های حوزه تولید و عرضه مسکن با هدف استفاده حداکثری از ظرفیت بخش خصوصی و رفع موانع و مشکلات، با حضور تمامی دستگاه‌های ذی‌مدخل تشکیل شده و ظرف مدت حداکثر ۴۵ روز، نتایج و خروجی جلسات این کارگروه، جهت طرح در مراجع ذربیط و تصویب و ابلاغ اعلام شود.

و توسعه پایدار دانست و تأکید کرد که چین در حوزه‌هایی مانند مدیریت اقلیمی و حفاظت از منابع آب، نقش مهمی ایفا می‌کند.

او در بخش دیگری از سخنانش، چین را شریک طبیعی اروپا توصیف کرد و گفت اروپا باید به‌جای تماشاگر بودن، همکاری فعال‌تری با «بتکار کمربند و جاده» داشته باشد. به باور او، اروپا و چین به دلیل پیوندهای تاریخی و جغرافیایی، ظرفیت گسترده‌ای برای همکاری‌های بلندمدت دارند.

این پژوهشگر در پایان تأکید کرد جهان امروز با چالش‌های مشترکی مانند پیوستگی محیطی، بحران‌های زیست‌محیطی و تغییرات اقلیمی روبه‌رو است و کشورها باید از طریق گفت‌وگو، همکاری و افزایش درک متقابل از بروز تنش‌ها و درگیری‌ها جلوگیری کنند.

اجاره در نظر گرفته شد که جزئیات آن پس از تصویب مراجع قانونی ذربیط، به اطلاع عموم خواهد رسید.

اعطای مجوز برای تادیه مطالبات



پیمانکاران طرح‌های ملی مسکن اعطای مجوز لازم به وزارت راه و شهرسازی برای تادیه مطالبات قطعی پیمانکاران طرح‌های ملی مسکن و اخذ آن از متقاضیان

واحد‌های مسکونی آماده سازندگان با منابع، اسلک و اراضی وزارت راه و شهرسازی و ساخت واحد‌های مسکونی استیجاری، استفاده از ظرفیت بازار اجاره برای عرضه واحد‌های

واحد‌های آماده

در این راستا و با توجه به شرایط موجود و مشکلات ناشی از شرایط اضطراری حاکم بر وضعیت کشور، تصمیمات مهم دیگری نیز جهت تسریع در اجرای پروژه‌های حمایتی مسکن و کمک به مدیریت بازار اتخاذ شد که از جمله مهم‌ترین آن‌ها، می‌توان به پرداخت تسهیلات برای واحد‌های ساخته شده در طرح مسکن استیجاری زوج‌های جوان (طرح آشیان)، و همچنین کمک به افزایش ظرفیت مسکن استیجاری عمومی از طریق بهره‌برداری از ظرفیت واحد‌های مسکونی خالی در استطاعت با روش اجاره واحد‌های مسکونی آماده از سوی دولت از محل منابع و ظرفیت‌های وزارت راه و شهرسازی و واگذاری آن‌ها به زوج‌های جوان واجد شرایط، اشاره کرد.

به این ترتیب علاوه بر دو روش تهاتر

خرد چینی موتور محرک توسعه و ثبات جهانی است

این چین‌شناس آلمانی با اشاره به روند مدرنیزاسیون چین افزود که یکن ضمن استفاده از تجربیات غربی، هویت فرهنگی و ساختار اجتماعی خود را حفظ کرده و توانسته مسیر توسعه‌ای متناسب با شرایط بومی خود ایجاد کند. به گفته او، چین «نه منزوی شده و نه دست به تقلید کورکورانه زده است».

اشمیت-گلینتزر همچنین فلسفه چینی «هماهنگی میان انسان و طبیعت» را الگویی مهم برای مقابله با چالش‌های جهانی مانند تغییرات اقلیمی



تجربه‌های واقعی و سازگاری با شرایط بومی شکل می‌دهد، نه تقلید صرف از مدل‌های خارجی.

اشمیت-گلینتزر معتقد است برای درک چین امروز، باید ریشه‌های تاریخی و فرهنگی این کشور را شناخت. او تأکید کرد مفهوم «وحدت در عین تنوع» یکی از مهم‌ترین ویژگی‌های تمدن چین است و همین نگاه، به این کشور امکان داده تا در طول هزاران سال تداوم خود را حفظ کند.

او همچنین گفت چین هرگز مدعی در اختیار داشتن «حقیقت مطلق» نبوده و همواره رویکردی عمل‌گرایانه و انعطاف‌پذیر داشته است؛ رویکردی که مسیر توسعه را بر پایه

محاصره دریایی واشنگتن در برابر ایران محکوم به شکست است. این جمله را براندون ویکرت، تحلیلگر امنیت ملی آمریکا، در ارزیابی از کریدورهای زمینی ایران به زبان آورده است.

به گزارش خبرگزاری فارس؛ اظهارنظری که نشان می‌دهد تهران با تکیه بر «میانبر طلایی ریلی»، نه تنها وابستگی خود به مسیرهای دریایی را به حداقل رسانده، بلکه معادله قدرت را تغییر داده است.

جبارعلی ذاکری، مدیرعامل راه‌آهن ایران، از افزایش ظرفیت خط ریلی ترانزیتی ایران به ترکیه به بیش از یک میلیون تن در سال خبر داده و اعلام کرده که عملیات اجرایی پروژه خط ریلی مرند-چشمه‌تربا به زودی آغاز می‌شود.

این خط تا ۱۵ میلیون تن و دستیابی به تجارت سالانه ۳۰ میلیارد دلاری با ترکیه است.

مهم‌ترین برگ برنده ایران در این میانبر، افزایش سرعت حمل‌ونقل است. کارشناسان معتقدند که این مسیر زمینی امن، پایدار و مستقل از تنش‌های ژئوپلیتیک دریایی بوده و می‌تواند به‌عنوان یک «میانبر طلایی» در شرایط بحران عمل کند.

در شرایط فعلی، قطارهای باری مسیر چین-ایران هر سه تا چهار روز یکبار حرکت می‌کنند. بر اساس گزارش بلومبرگ، تعداد قطارهای ارسالی از چین به ایران که پیش از جنگ‌های اخیر هفته‌ای یک بار

بسیست و چهارمین جلسه شورایی مسکن، به ریاست محمدرضا عارف، معاون اول رئیس‌جمهور، امروز، سه‌شنبه، ۵ خرداد ۱۴۰۵ برگزار شد. در این جلسه افزایش سقف تسهیلات پروژه‌های مسکن حمایتی (مسکن ملی)، از ۶۵۰ میلیون تومان به ۸۵۰ میلیون تومان مصوب شد.

در این جلسه، که با حضور وزیر راه و شهرسازی و جمعی از دیگر وزیران، مسئولان، مدیران بانک مرکزی، سازمان برنامه و بودجه، استانداری تهران، ریاست بنیاد مسکن انقلاب اسلامی، معاونین وزرا و نمایندگان سایر دستگاه‌ها، برگزار شد، همچنین، پرداخت تسهیلات به سازندگان بخش خصوصی که در ساخت واحد‌های مسکونی استیجاری مشارکت داشته باشند، به تصویب رسید.

این جلسه، ششمین نشست شورایی مسکن در دولت چهاردهم است که در آن، به بررسی آخرین تحولات بازار مسکن و متغیرهای اقتصادی و وضعیت بازار اجاره پرداخته شد. همچنین آخرین وضعیت طرح‌های حمایتی مسکن و پروژه‌های در دست احداث طی ماه‌های اخیر و وضعیت آن‌ها متاثر از شرایط جنگی، مورد تحلیل و

«هلویک اشمیت-گلینتزر»، چین‌شناس برجسته آلمانی و نایب‌رئیس «انجمن بین‌المللی کنفوسیوس»، در گفت‌وگو با روزنامه «خلق» چین تأکید کرد که فرهنگ و حکمت سنتی چین به یکی از مهم‌ترین نیروهای محرک توسعه این کشور و حتی نظام حکمرانی جهانی تبدیل شده است.

این پژوهشگر که نزدیک به ۶۰ سال در حوزه مطالعات چین فعالیت داشته، با اشاره به پیش‌نویس پانزدهمین برنامه پنج‌ساله توسعه اقتصادی و اجتماعی چین برای سال‌های ۲۰۲۶ تا ۲۰۳۰ گفت: یکن به‌طور ویژه بر پویایی فرهنگی، نوآوری و شکوفایی فرهنگ سوسیالیستی تأکید دارد. رویکردی که به گفته او کاملاً با ویژگی‌های دیرینه فرهنگ چینی، از جمله سنت‌گرایی، همه‌شمولی و نوآوری مستمر، هماهنگ است.

تقویت ظرفیت کلی شد، در حالی که شرایط سرعت یابد در اوایل سال جاری نسبت به نیمه اول سال ۲۰۲۵ مساعدتر بود. با رشد تولید برق بادی، قیمت برق آلمان در نیمه اول سال ۸.۹ درصد کاهش یافت.

دکتر نوربرت آنسوخ، مدیرعامل انجمن بین‌المللی اقتصادی برای انرژی‌های تجدیدپذیر (IWR)، در این باره اظهار داشت: «افزایش شدید تولید برق بادی، بازار برق را به‌طور قابل توجهی تسهیل کرده است. بدون این رشد، آلمان مجبور بود وابستگی بیشتری به نیروگاه‌های گازسوز نسبتاً پرهزینه داشته باشد که به نوبه خود منجر به قیمت‌های بالاتر برق در بورس می‌شد. اما تولید برق بادی ممکن است در میان امواج گرمایی تابستان کند شود و این موضوع می‌تواند منجر به افزایش قیمت برق در آلمان گردد.»

(IWR) مستقر در آلمان که در ماه آوریل منتشر شد، تولید برق بادی در آلمان در سه‌ماهه اول سال ۲۰۲۶ نسبت به مدت مشابه سال قبل ۲۷ درصد رشد داشته است. افزایش ظرفیت نصب‌شده و سرعت باد، محرک‌های اصلی رشد تولید برق از توربین‌های بادی بودند. آلمان سال گذشته حدود ۵ گیگاوات توربین بادی به ظرفیت خود افزود که موجب

جهش ۳۰ درصدی قیمت برق در آلمان

گیگاوات (GW) برق تأمین کرده، در حالی که ۹.۷ گیگاوات خروجی تخمین زده می‌شد. هم‌زمان، داده‌ها نشان دادند که انتظار می‌رود بار مورد انتظار از منابع برق غیرتجدیدپذیر از روز چهارشنبه به روز پنجشنبه ۸.۲ گیگاوات افزایش یابد و به ۲۳.۵ گیگاوات برسد. بر اساس تحلیل انجمن بین‌المللی اقتصادی برای انرژی‌های تجدیدپذیر

قیمت برق در آلمان ۲۹ درصد افزایش یافته است. این افزایش در شرایطی رخ داد که یک موج گرمایی در سراسر اروپا تقاضا برای سرمایش را بالا برده و هم‌زمان کاهش سرعت باد، تولید برق بادی را کاهش داده است.

کاهش سرعت باد و در نتیجه کاهش خروجی برق از توربین‌های بادی، نیاز به راه‌اندازی تولید برق از نیروگاه‌های گازسوز و زغال‌سنگی را افزایش داده که نسبت به تولید برق بادی پرهزینه‌تر هستند. یک موج گرمایی زودهنگام در حال حرکت در شمال غرب اروپاست و دمای بالاتر از حد معمول در این روزها، تقاضا برای تهویه مطبوع را افزایش داده است. پیش‌بینی‌ها برای تولید برق بادی در آلمان در روز پنجشنبه نسبت به چهارشنبه نصف شده بود. طبق داده‌های ال‌اس‌ئی‌جی (LSEG)، باد در روز پنجشنبه تنها ۴.۴



حوادث

مرگ مشکوک مرد جوان با تزریق آمپول

چند روز پیش زنی هراسان با مراجعه به اداره دهم پلیس آگاهی تهران از مرگ مشکوک همسرش خبر داد و گفت آخرین تماس تلفنی با شوهرش، ساعاتی قبل از پیدا شدن او در خانه بوده است. این زن در توضیح ماجرا به مأموران گفت: «برای انجام کاری به شهرستان رفته بودم. در مدتی که سفر بودم چند بار با شوهرم تلفنی حرف زدم اما آخرین بار که تماس گرفتیم گفت حالش خوب نیست و احساس ضعف می‌کند. بعد از آن هرچه تماس گرفتم دیگر جواب نداد و همین موضوع باعث نگرانی‌ام شد.»

او ادامه داد: «بعد از آن کارهایم را سریع جمع‌وجور کردم و خودم را به تهران رساندم. وقتی به خانه رسیدم، زنگ زدم. اما هرچه زنگ زدم کسی در را باز نکرد. کلید داشتم اما از شدت نگرانی چند بار زنگ زدم و وقتی پاسخی نگرفتم، هر طور بود کلیدم را در آوردم و وارد شدم. آن موقع چیزی را که از آن می‌ترسیدم دیدم؛ شوهرم را در حالی پیدا کردم که روی زمین افتاده و بی‌هوش بود. اطرافش هم چند آمپول و وسایل تزریق بود. خودش نمی‌توانست حرف بزند و حال جسمی‌اش خیلی بد بود، حتی دچار خونریزی شده بود.»

به دنبال این اتفاق، زن جوان بلافاصله با اورژانس تماس گرفت و مرد جوان به یکی از بیمارستان‌های تهران منتقل شد اما تلاش پزشکان برای نجات جان او نتیجه نداد و این مرد روز بعد فوت کرد.

شکایت زن جوان در حالی بود که مرگ همسرش از همان ابتدا مشکوک به نظر می‌رسید و مأموران پلیس حاضر در بیمارستان خبر مرگ او را به بازپرس کشیک قتل تهران اطلاع داده بودند. بازپرس جنایی هم پس از شنیدن گزارش مأموری که نظرات پزشکان معالج را برایش شرح داده بود، موضوع برایش غیرعادی به نظر رسید. به همین دلیل تحقیقات درباره آن را در دستور کار کار آگاهان اداره دهم پلیس آگاهی قرار داد. در جریان تحقیقات اولیه، مأموران با بازبینی دوربین‌های مداربسته ساختمان متوجه شدند روز حادثه زنی چند بار به خانه مرد جوان رفت‌وآمد داشته است.

بررسی‌های بعدی و تحقیق از ساکنان ساختمان نشان داد زن ناشناس به عنوان پرستار و تزریقاتچی خانگی فعالیت می‌کند و برای انجام تزریقات و خدمات درمانی به خانه بیماران می‌رود. همسایه‌ها به پلیس گفتند این زن را قبلاً هم در ساختمان دیده بودند و او برای تزریق آمپول به خانه مرد جوان رفت‌وآمد داشته است.

به این ترتیب، زن تزریقاتچی به پلیس آگاهی احضار شد و در تحقیقات گفت: «سال‌هاست به خانه افراد می‌روم و تزریقات انجام می‌دهم و برای درمان بیماران به خانه‌هایشان می‌روم. این مرد فوت‌شده را هم از قبل می‌شناختم و چند بار برایش آمپول تزریق کرده بودم. روز حادثه هم چند دارو برایش تزریق کردم. وقتی هم از خانه‌اش بیرون آمدم حالش طبیعی بود. اما بعد متوجه شدم فوت کرده و واقعا نمی‌دانم چه اتفاقی برایش افتاده است.»

در حال حاضر با دستور بازپرس پرونده، جسد مرد جوان برای انجام آزمایش‌های تخصصی و تعیین علت دقیق مرگ به پزشکی قانونی منتقل شده است. در ادامه تحقیقات طبق روال معمول و به دستور بازپرس جنایی قرار است متخصصان پزشکی قانونی مشخص کنند آیا مرگ مرد جوان بر اثر عوارض دارویی، تزریق اشتباه، مصرف داروهای خاص یا علت دیگری رخ داده و آیا زن تزریقاتچی در این مرگ نقشی داشته است یا نه.

قتل هولناک زن ایرانی

در کمپ پناهندگان ایرلند

پلیس شهر کلیفدن در غرب ایرلند (گارد) در جریان قتل یک زن ایرانی ۲۱ساله به نام معصومه معروف به آتیا قرار گرفت.

معصومه ۲سال پیش به همراه دختر و پسرش که اکنون ۵و ۹ساله هستند به ایرلند آمده و در مرکز اقامت مهاجران واترلو هاوز ساکن شده بود. او در یک هتل مشغول به کار شده بود اما روز حادثه کارکنان مرکز اقامت مهاجران وقتی با غیبت وی روبه‌رو شدند نگران او شدند و شروع به جست‌وجو کردند. در نهایت نیز جسد او را در کنار رودخانه‌ای در نزدیکی یک جاده پیدا کردند.

تحقیقات پلیس مشخص کرد که او به دلیل ضربه عمیق چاقو که به گردنش وارد شده بود به قتل رسیده است. به این ترتیب بررسی‌های پلیس برای پیدا کردن قاتل آغاز شد و چیزی نگذشت که کارآگاهان توانستند قاتل ۳۰ساله را در نزدیکی محل جرم در شرایطی که او نیز دچار جراحات ناشی از این جنایت شده بود، پیدا کنند.

به‌گفته پلیس ایرلند، قاتل به بیمارستان منتقل و تحقیقات درباره این قتل آغاز شد. تحقیقات پلیسی نشان داد که ۸ماه قبل معصومه از این مرد که در همان مرکز اقامتی مهاجران حضور داشت، به‌دلیل تهدید و خشونت شکایت کرده بود. مسئولان مرکز مهاجران نیز این مرد را از آن محل اخراج کرده بودند؛ بنابراین احتمال دارد که وی از زن ایرانی کینه به دل گرفته و دست به انتقام‌جویی زده است.

براساس این گزارش، قاتل بعد از معالجه پزشکی از بیمارستان مرخص و برای بازجویی به اداره پلیس منتقل شد.

سهم ۳۰ درصدی ترافیک در افزایش مصرف بنزین

برآوردها نشان می‌دهد که ۳۰ درصد مصرف بنزین در کلانشهرها به خصوص تهران در سرعت زیر ۳۰ کیلومتر صورت می‌گیرد.

ترافیک شهری فقط اتلاف وقت نیست؛ بلکه یکی از مهم‌ترین عوامل پنهان در افزایش مصرف بنزین، آلودگی هوا، فرسودگی خودروها و رشد هزینه‌های خانوار و دولت است.



هرچه خودرو بیشتر در حالت توقف، حرکت‌های کوتاه‌مدت، شتاب‌گیری و ترمزهای پی‌درپی قرار بگیرد، مصرف سوخت آن از وضعیت بهینه فاصله می‌گیرد. به همین دلیل، در شهرهای پرتراffیک، مصرف واقعی بنزین می‌تواند به مراتب بالاتر از اعدادی باشد که در شرایط استاندارد برای خودروها اعلام می‌شود.

حرکت مداوم، این افزایش می‌تواند به ۳۰ تا ۶۰ درصد هم برسد.

برای مثال، خودرویی که در شرایط روان در شهر به‌طور میانگین ۸ لیتر در پیمایش هر ۱۰۰ کیلومتر مصرف می‌کند، ممکن است در ترافیک سنگین به ۱۰ تا ۱۳ لیتر برسد. این اختلاف در مقیاس میلیون‌ها سفر روزانه شهری، رقم بسیار بزرگی خواهد شد.

برآوردهای جدید نشان می‌دهد که ۳۰ درصد مصرف بنزین در کلانشهرها به خصوص تهران در سرعت زیر ۳۰ کیلومتر صورت می‌گیرد و این ۳۰ درصد از مصرف درون شهری بنزین، ارتباط مستقیمی با ترافیک شهری دارد.

پس هرچه با توسعه ناوگان حمل‌ونقل عمومی به کاهش تردد خودروهای شخصی و به‌عبارتی کاهش ترافیک شهری کمک کنیم و هرچه با اصلاح هندسی مسیرهای مواصلاتی درون شهری، به کاهش طول سفرهای شهری و کاهش ترافیک اقدام کنیم، نقش مهمی در کاهش نازرای بنزین داشته‌ایم.

شلوغ، استفاده بیشتر از کولر به‌ویژه در هوای گرم، کاهش بازده موتور در سرعت‌های بسیار پایین، افزایش زمان سفر و در نتیجه سوخت‌سوزی بیشتر، همه و همه رخدادهایی مرتبط با ترافیک شهری است.

در واقع، خودرو در ترافیک نه تنها مسافت را با بازده کمتر طی می‌کند، بلکه بخشی از بنزین را بدون جابه‌جایی مؤثر می‌سوزاند.

ترافیک چقدر می‌تواند مصرف بنزین را افزایش دهد؟ میزان دقیق افزایش مصرف به نوع خودرو، حجم موتور، کیفیت فنی، شیوه رانندگی، شیب مسیری، دمای هوا و شدت ترافیک بستگی دارد. اما به‌طور کلی می‌توان گفت که در ترافیک سبک تا متوسط، مصرف سوخت ممکن است حدود ۱۰ تا ۲۵ درصد بیشتر از شرایط روان باشد؛ همچنین در ترافیک سنگین و توقف

کند، اما در ترافیک شهری، چند اتفاق هم‌زمان رخ می‌دهد. درجا کار کردن موتور در توقف‌های طولانی، شتاب‌گیری‌های مکرر پس از هر توقف، ترمز و حرکت‌های مقطع در مسیرهای

کشف تازه پژوهشگران برای درمان آرتروز

دارویی، فعالیت این عامل را متوقف می‌کنند.

نتایج آزمایش‌ها بسیار امیدوارکننده



پژوهش تازه‌ای از سوی گروهی از دانشمندان پزشکی دانشگاه استنفورد، امیدهای جدیدی برای درمان فرسایش مفاصل و بازسازی غضروف آسیبدیده ایجاد کرده است؛ موضوعی که می‌تواند برای میلیون‌ها فرد مبتلا به آرتروز در سراسر جهان خبر مهمی باشد.

پژوهشگران در این مطالعه روی پروتئینی به نام PGDH تمرکز کرده‌اند که با بالا رفتن سن در بدن افزایش پیدا می‌کند و به نظر می‌رسد روند طبیعی ترمیم بافت را مختل می‌کند. یافته‌ها نشان می‌دهد این پروتئین مانع بازسازی غضروف در مفاصل فرسوده می‌شود. به همین دلیل دانشمندان تلاش کردند با استفاده از یک ترکیب

بر این، حیوانات درمان‌شده راحت‌تر حرکت می‌کردند و فشار بیشتری روی پای آسیبدیده وارد می‌کردند؛ موضوعی که نشان می‌دهد احتمالاً درد مفصلی آنها کاهش یافته و عملکرد مفصل بهبود پیدا کرده است.

بخش مهم دیگری از این تحقیق به آسیب‌های ورزشی مربوط می‌شود. پژوهشگران دریافتند در مواردی شبیه پارگی رباط صلیبی - آسیبی که در ورزش‌هایی مانند فوتبال، بسکتبال و اسکی شایع است - استفاده از این روش درمانی توانسته از تخریب تدریجی مفصل جلوگیری کند. این نکته اهمیت زیادی دارد، زیرا بسیاری از افراد پس از چنین آسیب‌هایی سال‌ها بعد به آرتروز مبتلا می‌شوند.

دانشمندان همچنین این روش را روی بافت غضروف انسانی که هنگام جراحی

ویتامین K سلاحی جدید در مقابله با دیابت

پررش فراهم کند.

درست تولید کنند، به سطح کلسیمی نیاز دارند که به دقت بر اساس زمان و میزان، متعادل شده باشد. دانشمندان دریافتند که ویتامین «کا» از طریق فرآیند «گاما-کربوکسیلاسیون» به «ای آرچی پی» کمک می‌کند تا به درستی کار کند. به زبان ساده، ویتامین «کا» پروتئین را فعال می‌کند تا بتواند از تولید سالم انسولین پشتیبانی کند. این موضوع به ویژه هیجان‌انگیز است زیرا «ای آرچی پی»، اولین پروتئین تازه کشف شده وابسته به ویتامین «کا» در حدود ۱۵ سال اخیر است. پژوهشگران می‌گویند:

انرژی استفاده کند. هنگامی که سلول‌های بتا به درستی کار نمی‌کنند، سطح قند خون می‌تواند افزایش یابد. مشکلات مربوط به سلول‌های بتا یکی از علل اصلی دیابت محسوب می‌شوند.

دانشمندان کشف کردند که سلول‌های بتا حاوی مقادیر زیادی از آنزیم‌های درگیر در فرآیند «گاما-کربوکسیلاسیون» هستند؛ همان فرآیند مرتبط با ویتامین «کا» که قبلاً برای لخته شدن خون شناخته شده بود. این یافته بلافاصله توجه آنان را جلب کرد، زیرا نشان می‌داد که ویتامین «کا» ممکن است به‌طور مستقیم بر نحوه عملکرد سلول‌های بتا تأثیر بگذارد. سپس پژوهشگران پروتئین کاملاً جدید را در داخل سلول‌های بتا شناسایی کردند. آنان این پروتئین را «ای آرچی پی» (ERGP) نامیدند. نتایج پژوهش آنان نشان داد که «ای آرچی پی» برای عملکرد صحیح خود به ویتامین «کا» وابسته است.

این مورد، کشف بزرگ بود، زیرا به نظر می‌رسد «ای آرچی پی» به تنظیم سطح کلسیم در داخل سلول‌های بتا کمک می‌کند. کلسیم برای تولید و ترشح انسولین بسیار مهم است. سلول‌های بتا برای اینکه بتوانند انسولین را در زمان مناسب و به مقدار



این یافته، حوزه کاملاً جدیدی از تحقیقات دیابت را می‌گشاید.

ویتامین «کا» و سلامت متابولیک

ویتامینی که دیابت را شکست می‌دهد این نتایج نشان می‌دهد که ویتامین «کا» ممکن است برای سلامت متابولیک بسیار مهم‌تر از آنچه باشد که قبلاً تصور می‌شد. این ویتامین به جای اینکه فقط به لخته شدن خون کمک کند، ممکن است از تولید سالم انسولین و کنترل قند خون نیز پشتیبانی کند. این کشف در نهایت می‌تواند به درمان‌های جدیدی برای دیابت منجر شود. دانشمندان اکنون ممکن است بررسی کنند که آیا افزایش فعالیت ویتامین «کا» یا هدف قرار دادن پروتئین «ای آرچی پی» می‌تواند عملکرد سلول‌های بتا را در افراد مبتلا به دیابت بهبود بخشد یا خیر. هرچند قبل از در دسترس قرار گرفتن

درمان‌های جدید، تحقیقات بسیار بیشتری مورد نیاز است، اما کارشناسان معتقدند این یافته‌ها بسیار امیدوارکننده هستند. درک دقیق چگونگی از کار افتادن سلول‌های بتا یکی از بزرگترین چالش‌ها در تحقیقات دیابت است. اکتشافاتی مانند این، سرخ‌خاکی جدیدی در مورد چگونگی پیشرفت بیماری در اختیار دانشمندان قرار می‌دهد.

این یافته‌ها همچنین نشان می‌دهد که چه بسا بسیاری از ویتامین‌ها نقش‌های پنهانی در داخل بدن دارند که دانشمندان هنوز در حال کشف آن‌ها هستند. زیست‌شناسی انسان بسیار پیچیده است و موادی که زمانی تصور می‌شد فقط یک کارکرد دارند، در واقع ممکن است بر بسیاری از سیستم‌های مختلف تأثیر بگذارند.

اکنون احتمالاً پژوهشگران ارزیابی خواهند کرد که آیا مکمل‌های ویتامین «کا» می‌تواند به برخی افراد در کاهش خطر دیابت یا بهبود کنترل قند خون کمک کند یا خیر. با این حال، دانشمندان هشدار می‌دهند که افراد نباید تصور کنند ویتامین «کا» به تنهایی می‌تواند از دیابت پیشگیری یا آن را درمان کند. تغذیه سالم، ورزش، کنترل وزن و مراقبت‌های پزشکی همچنان بسیار مهم هستند.

با این وجود، نتایج پژوهش جدید چه‌تی نوین برای پژوهش‌های آینده در اختیار دانشمندان قرار می‌دهد. همچنین این امید را ایجاد می‌کند که در نهایت بتوان درمان‌های بهتری برای میلیون‌ها نفر از مردم در سراسر جهان توسعه داد که با دیابت زندگی می‌کنند. بر اساس گزارش سایت نوربیج، همانطور که محققان به کاوش در مورد ارتباط بین ویتامین «کا» و تولید انسولین ادامه می‌دهند، این کشف ممکن است گامی مهم به سوی درک این موضوع تبدیل شود که بدن چگونه به‌طور طبیعی قند خون را کنترل می‌کند و چگونه این سیستم‌ها در بیماری دیابت از کار می‌افتند.



چین برای جنگ اتمی سنگر می سازد

نشریه ژاپن تایمز در گزارشی عنوان کرد که بر اساس تصاویر ماهواره‌ای، چین به منظور محافظت در برابر حملات احتمالی به موشک‌های بالستیک اتمی خود که در سیلوهای در دل زمین در صحرای سین‌کیانگ قرار دارند، اقدام به ساخت مجموعه گسترده‌ای از سامانه‌های موشکی کرده است.

ژاپن تایمز در این باره نوشت: چین در صحرای سین‌کیانگ مبادر به ساخت یک مجتمع نظامی از سامانه‌های موشکی کرده که به نظر می‌رسد جهت مقابله با حمله اولیه از سوی آمریکا به زرادخانه اتمی چین است تا مانع از آن شود که در توانایی پکن در حمله متقابل، آسیبی به آن وارد نکند.

این تصاویر بیش از ۸۰ سکورا برای استفاده احتمالی توسط ناوگان رو به گسترش پرتابگرهای موشکی متحرک و آتشبار پدافند هوایی چین را نشان می‌دهد، زیرساخت جدید بیابانی دفاعی که در دو مجموعه هشت ضلعی و در جنوب غربی میادین سیلوی موشک های بالستیک اتمی چین واقع در شرق صحرای سینان کیانگ را نشان می‌دهد.

هریک از این دو مجموعه در فاصله ۱۴۰ کیلومتری و ۲۳۰ کیلومتری از میدان های سیلوی موشک های بالستیک اتمی چین واقع هستند.

الکساندر نیل، عضو هیئت علمی اندیشکده انجمن پاسیفیک هاوایی، در این باره گفت: می‌توانیم شاهد باشیم که این زیرساخت‌ها در مقیاسی بزرگ ساخته می‌شوند و هزاران کیلومتر مربع از بیابان‌های فراتر از مزارع سیلو را پوشش می‌دهند، بسته به قابلیت‌های دقیق، ما شاهد افزایش و تنوع بسیار قابل توجهی در بازدارندگی هسته‌ای استراتژیک چین هستیم.



ژاپن تایمز نوشت: مقیاس این ساخت و ساز، نشان‌دهنده ارتقاء قابل توجه تلاش‌های پکن برای تضمین قابلیت حمله دوم است و بر تشدید رقابت هسته‌ای با ایالات متحده در حالی که تنش‌ها بر سر مسائلی مانند حاکمیت تایوان افزایش می‌یابد، تاکید دارد.

این گزارش می‌افزاید: در حالی که ارتش آزادی‌بخش خلق چین (PLA) می‌تواند سلاح‌های هسته‌ای را از زیرزمین‌های هواپیماها شلیک کند اما میدان‌های سیلو در منطقه‌ی شمال غربی سین‌کیانگ و استان گانسو، هسته‌ای اصلی نیروهای اتمی این کشور به شمار می‌روند.

مقامات آمریکایی و تحلیلگران کنترل تسلیحات می‌گویند چین سریع‌تر از هر کشور دیگری در حال گسترش و ارتقا قابلیت‌های تسلیحات هسته‌ای خود است، آخرین گزارش پنتاگون در مورد نوسازی ارتش چین می‌گوید که تولید کلاهک‌های جنگی این کشور کند شده است، اما در مسیر آماده‌سازی یک‌هزار کلاهک تا سال ۲۰۳۰ است، گزارش ماه دسامبر سال گذشته میلادی تخمین زده که چین احتمالاً ۱۰۰ موشک بالستیک قاره‌پیما را در سه میدان اصلی سیلوی خود بارگیری کرده است.

به گفته مقامات آمریکایی، چین همچنین در حال تقویت سیستم هشدار اولیه خود است که توسط ماهواره‌های Huoyan ۱- پشتیبانی می‌شود. به گفته پنتاگون، این سیستم می‌تواند یک موشک بالستیک قاره‌پیما را ظرف ۹۰ ثانیه پس از پرتاب شناسایی کرده و ظرف ۳ تا ۴ دقیقه به مرکز فرماندهی هشدار دهد - زمان کافی برای چین تا سلاح‌های مستقر در سیلوی خود را قبل از اصابت، شلیک کند.

ژاپن تایمز نوشت: در حالی که سنگ بنای دکترین چین، سیاست «عدم استفاده اول» از این قدرت اتمی است، به این معنی که نیروهای این کشور آغازگر یک درگیری هسته‌ای نخواهند بود، اما برخی از دیپلمات‌ها و تحلیلگران ارشد غربی می‌گویند چین احتمالاً برای محدود کردن دخالت خارجی در درگیری بر سر تایوان، به زور هسته‌ای متوسل شود.

شی جین‌پینگ این ماه به دونالد ترامپ، رئیس‌جمهور آمریکا، هشدار داد که سوء مدیریت اختلافات کشورهايشان بر سر تایوان، که چین آن را قلمرو خود می‌داند، می‌تواند آنها را به «جای خطرناکی» سوق دهد.

آمریکا عمان را برای قطع روابط با ایران تحت فشار گذاشته است

روزنامه وال‌استریت ژورنال نوشت اگرچه عمان در مذاکرات ایران و آمریکا نقش میانجی را ایفا کرد و در اوایل جنگ اخیر برای حفظ کانال ارتباطی کوشید، اما دولت ترامپ اخیراً رویکرد عمان در قبال ایران را به عنوان رویکردی خصمانه در قبال آمریکا دانسته و مسقط را برای انتخاب میان تهران و واشنگتن تحت فشار گذاشته است.



مقامات عمان در آغاز جنگ با شتاب کوشیدند کانال ارتباطی با تهران برقرار کنند. به گفته مقامات عرب، این کانال ارتباطی که به واسطه بی‌طرفی سختگیرانه مسقط در این مناقشه برقرار شد، به

خواهد کرد. اسکات بسنت، وزیر خزانه‌داری آمریکا هم پس از آن در توییتی عمان را به تحریم در صورت همکاری با ایران بر سر تنگه هرمز تهدید کرد. او نوشت که دولت ایالات متحده هرگونه تلاش برای وضع سیستم عوارض در تنگه هرمز را تحمل نخواهد کرد.

بسنت به طور خاص به عمان هشدار داد که وزارت خزانه‌داری به طور تهاجمی هر عاملی (مستقیم یا غیرمستقیم) را که در تسهیل عوارض این تنگه نقش داشته باشد، هدف قرار خواهد داد و طرف‌های شریک با ایران جریمه خواهند شد.

سازمان برنامه جهانی غذای سازمان ملل متحد:

یک چهارم جمعیت لبنان با کمبود مواد غذایی روبه‌رو هستند

سازمان برنامه جهانی غذای سازمان ملل متحد در گزارشی اعلام کرد: آخرین ارزیابی امنیت غذایی نشان می‌دهد که در فاصله آوریل تا اگوست ۲۰۲۶، حدود یک میلیون و ۲۴۰ هزار نفر، معادل تقریباً یک نفر از هر چهار شهروند لبنان، در شرایط



اتحادیه اروپا درباره تشدید بحران سوخت هواپیما هشدار داد

با این حال کمیسیون اروپا هشدار داد: اگر وضعیت در هفته‌های آینده بهبود پیدا نکند، انتظار می‌رود بازارها با محدودیت عرضه بیشتری مواجه شوند؛ به‌ویژه بازار قیمتی انرژی و افزایش هزینه سوخت در بسیاری از کشورهای جهان شده است. در هفته‌های اخیر پالایشگاه‌های اروپایی برای جبران کاهش عرضه سوخت جت با چالش‌های بیشتری مواجه شده‌اند. همزمان برخی شرکت‌های هواپیمایی نیز از افزایش هزینه سوخت و فشار بر سودآوری خود خبر داده‌اند.

کمیسیون اروپا در بیانیه‌ای اعلام کرد که در صورت تداوم وضعیت کنونی در تنگه هرمز، بازار سوخت هواپیما در اتحادیه اروپا طی هفته‌های آینده با محدودیت عرضه بیشتری روبه‌رو خواهد شد.



اداره انرژی کمیسیون اروپا این ارزیابی را پس از نشست‌های اخیر گروه‌های هماهنگی نفت و گاز اتحادیه اروپا منتشر کرد. در بیانیه کمیسیون اروپا که منتشر شد، آمده است: «گروه هماهنگی نفت» هشدار داده است که بسته شدن تنگه هرمز بر نفت خام و تمامی فرآورده‌های اصلی نفت تأثیر گذاشته است و همه کشورهای عضو اتحادیه اروپا نیز از این تحولات متأثر شده‌اند. این نهاد افزود: تاکنون اتحادیه اروپا عمدتاً با آثار قیمتی این بحران مواجه بوده و در سطح مصرف‌کنندگان اختلال فیزیکی در عرضه مشاهده نشده است.

سوخت هواپیما که بیش از سایر بخش‌ها در معرض فشار قرار دارد. این هشدار در حالی مطرح می‌شود که جنگ ایران وارد چهارمین ماه خود شده و محدودیت‌های اعمال‌شده بر تردد کشتی‌ها در تنگه هرمز، بزرگ‌ترین اختلال عرضه نفت در دهه‌های

قبض‌های انرژی ۱۳ درصد گران می‌شوند



خانوارهای انگلیسی از ماه ژوئیه آتیرا با افزایش میانگین قبض‌های انرژی به ۱۸۶۲ پوند در سال مواجه خواهند شد، چرا که شرکت تنظیم مقررات انرژی انگلیس سقف قیمت خود را به دلیل افزایش قیمت عمده‌فروشی گاز ۱۳ درصد افزایش داده است. قیمت عمده‌فروشی گاز در انگلیس حدود ۴۵ درصد بالاتر از زمان آغاز اقدام نظامی آمریکا علیه ایران در ۲۸ فوریه است؛ جنگی که مسیر ترانزیت یک‌پنجم گاز طبیعی مایع جهان را مسدود کرده است. با توجه به حل‌نشده باقی‌مانده تنش‌های ایران و آمریکا، پیش‌بینی‌ها حکایت از آن دارد که این سقف از ماه اکتبر باز هم افزایش یافته و به ۱۸۹۹ پوند برسد.

جزئیات جدید از خلبان F۱۵

ساقط‌شده در ایران

خلبان جنگنده F-۱۵ استرایک اینگل که در ۳ آوریل (۱۴ فروردین) بر فراز ایران سرنگون شد، همان خلبان یکی از سه فروند F-۱۵ بود که کمتر از پنج هفته پیش در یک حادثه آتش خودی توسط یک اف/ای-۱۸ کویتی سرنگون شده بود.



به گفته مقامات فعلی و پیشین نیروی هوایی، این موضوع باعث می‌شود که او «تقریباً به طور قطع» اولین خلبان هواپیمای بال ثابت نیروی هوایی باشد که در یک درگیری واحد، دو بار سرنگون می‌شود؛ رویدادی که از زمان جنگ ویتنام بی‌سابقه است. به گفته یک مقام ارشد پیشین نیروی هوایی که در جریان جزئیات این حادثه قرار گرفته است، فرد نظامی دیگری که در حادثه ۳ آوریل سرنگون شد - افسر سامانه‌های جنگنده F-۱۵ - پس از آنکه این دو نفر در پی اصابت موشک ایران از هواپیما خارج شدند، به دلیل باز نشدن صحیح چتر نجاتش دچار جراحاتی شد.

هشدار چین

نسبت به روند نظامی‌سازی ژاپن

چین نسبت به گسترش همکاری‌های نظامی ژاپن با سازمان پیمان آتلانتیک شمالی (ناتو) ابراز نگرانی جدی کرد و هشدار داد چنین اقداماتی صلح منطقه‌ای را تهدید کرده و نظم بین‌المللی شکل‌گرفته پس از جنگ جهانی دوم را تضعیف می‌کند. «لین جیان» سخنگوی وزارت امور خارجه چین در واکنش به گزارش‌هایی مبنی بر برنامه ژاپن برای توسعه بیشتر همکاری‌های دفاعی با ناتو، این اظهارات را مطرح کرد.



وی با اشاره به اینکه ژاپن در سال‌های اخیر به‌طور جدی روند «نظامی‌سازی مجدد» خود را دنبال کرده، گفت توکیو به‌طور مکرر با سازمان‌های نظامی خارج از منطقه تعامل داشته، دامنه فعالیت نیروهای دفاع از خود را گسترش داده و در حال ایجاد یک ساختار عملیاتی آماده برای نبرد است.

سخنگوی وزارت امور خارجه چین تأکید کرد این اقدامات نقض قانون اساسی ژاپن و همچنین مغایر با قواعد بین‌المللی و داخلی این کشور است. به گفته او، چنین رویکردی نظم بین‌المللی پس از جنگ جهانی دوم را به چالش می‌کشد و با تصویری که ژاپن از خود به‌عنوان یک کشور صلح‌طلب ارائه می‌دهد، در تضاد است.

لین جیان همچنین هشدار داد که رشد گرایش‌های «نظامی‌گری نوین» در ژاپن تهدیدی برای صلح و ثبات منطقه‌ای محسوب می‌شود و از جامعه بین‌المللی خواست با هوشیاری بالا و اقدامات قاطع، این روند را مهار کند.

عکس نوشت *

بزرگ‌ترین پل معلق در خاورمیانه

پل معلق مشکین‌شهر یکی از شاخص‌ترین جاذبه‌های گردشگری استان اردبیل به شمار می‌رود. این پل با طول ۳۶۵ متر، عرض ۲ متر و ارتفاع حدود ۸۰ متر بر روی دره زیبای خیاچای ساخته شده و عنوان بزرگ‌ترین پل معلق خاورمیانه را به خود اختصاص داده است.

