



چهارشنبه ۹ مرداد ۱۳۹۸ - شماره ۵۵۸

## گزارش

### گزینه های لندن و تهران برای حل و فصل بحران نفت کش ها

"عبدالله باعبود" کارشناس مسائل خاورمیانه و خلیج فارس از وجود توافق میان دولت جدید انگلیسی و دولت ترامپ سخن به میان آورده و خاطر نشان کرد: جانسون همچون ترامپ از شیوه لحن تنش را در ابتدا و کاهش بخشیدن به این لحن در انتها استفاده می کند.باعبود در ار تباط با موضع ایران در حال حاضر معتقد است که تهران هم اکنون در تنگنا قرار گرفته و به همین دلیل مجبور است تحریم های آمریکایی را به عنوان یک واقعیت بپذیرد هر چند سعی دارد از آنها رهایی یابد و به تنش زایی متوسل شود و همین امر باعث شده تا خطر وقوع جنگ در منطقه همچنان جریان داشته باشد.

به گزارش اقتصادسدرآمد، شبکه تلویزیونی الجزیره در برنامه "ماوراء الخبر" (آن سوی خبر) "گزینه های احتمالی ایران و انگلیس برای حل و فصل بحران نفتکش ها" را از نگاه خاص خود مورد بررسی قرار داد.

بر اساس این گزارش، دومینیک راب وزیر خارجه جدید انگلیس از ایران خواست تا از قوانین بین المللی پیروی کند و "اگر می خواهد از تاریکی خارج شود" نفتکش انگلیسی را آزاد کند. وی تاکید کرد کشورش به مبادله نفتکش با ایران اقدام نخواهد کرد.

انگلستان دوشنبه ویدئویی را منتشر کرد که اظهاراتش در مورد فرآیند به گروگان گرفته شدن نفتکش انگلیسی را مورد تایید قرار می دهد.

برنامه "آن سوی خبر" الجزیره با توجه به اظهارات وزیر خارجه انگلیس که رویکرد تنش زا با ایران را در پیش گرفت و احتمال حل و فصل بحران میان تهران و لندن را از بین برد، تحولات اخیر خلیج فارس را مورد کنکااش قرار داد.

در همین راستا"علی اکبر داریی" پژوهشگر مسائل ایران گفت : سیاست دولت جدید انگلیس به رهبری نخست وزیر بوریس جانسون دنباله رو سیاست دونالد ترامپ رئیس جمهوری آمریکا است.

دارینی افزود: جانسون در صدد نزدیک شدن به ترامپ است زیرا رئیس جمهوری آمریکا به او در صورت خارج شدن از اتحادیه اروپا قول انعقاد یک قرارداد بزرگ تجاری داده است و به همین دلیل جانسون هم اکنون به دنبال یافتن راهی برای خارج شدن از اتحادیه اروپا است.

این پژوهشگر در توجیه تهدید ایران مبنی بر کاهش تهدات هسته ای خود در صورت در امان نماندن منافعش گفت: قوانین بین الملل از انگلیسی می خواهد تا در سایه توافق هسته ای با ایران و حمایت از فرآیند فروش نفت به تعهداتش احترام بگذارد اما لندن این قانون بین المللی و توافق هسته ای تصویب شده از سوی شورای امنیت را با به گروگان گرفتن نفتکش ایرانی نقض کرد.

وارمانفرمایان استاد امور خاورمیانه در دانشگاه کمبریج نیز به نوبه خود با اشاره به شانه خالی کردن اتحادیه اروپا از پیشنهاد انگلیس مبنی بر تشکیل یک نیروی دریایی اروپایی جهت حمایت از کشتیرانی در آب های خلیج فارس گفت: قوانین اتحادیه اروپا در مورد انگلیس صدق نمی کند.

استاد مزبور افزود: نخست وزیر انگلیس به دلیل دنباله روی از سیاست ترامپ در مورد ایران در وضعیت بغرنجی قرار گرفته است و اتحادیه اروپا به همین دلیل از او انتقاد می کند.

از سوی دیگر "عبدالله باعبود" کارشناس مسائل خاورمیانه و خلیج فارس از وجود توافق میان دولت جدید انگلیس و دولت ترامپ سخن به میان آورده و خاطر نشان کرد: جانسون همچون ترامپ از شیوه لحن تنش زا در ابتدا و کاهش بخشیدن به این لحن در انتها استفاده می کند.

وی گفت: نمی توان به طور قاطع گفت که انگلیس خواهان شدت بخشیدن به بحران با ایران است

بلکه هنوز در مرحله آزمون و خطا بسر می برد.

این کارشناس بر وجود کانال های گفت وگو میان تهران و لندن جهت حل و فصل دوستانه این بحران تاکید کرد.

باعبود در ارتباط با موضع ایران در حال حاضر معتقد است که تهران هم اکنون در تنگنا قرار گرفته و به همین دلیل مجبور است تحریم های آمریکایی را به عنوان یک واقعیت بپذیرد هر چند سعی دارد از آنها رهایی یابد و به تنش زایی متوسل شود و همین امر باعث شده تا خطر وقوع جنگ در منطقه همچنان جریان داشته باشد.ایران



### بهره برداری از ۴۹۰ مگاوات ظرفیت جدید تولید برق

مجرى طرح هاى نیروگاه هاى خصوصى شرکت برق حرارتى گفت: نیروگاه برق حرارتى هریس به ظرفیت ۴۹۰ مگاوات به زودى با حضور رئیس جمهور به بهره بردارى مى رسد.به گزارش اقتصادسدرآمد، امیر دودایی نژاد صب در نشستى خبرى در جمع خبرنگاران افزود: با بهره بردارى از نیروگاه هریس، ۴۹۰ مگاوات به ظرفیت تولید برق در منطقه شمال غرب کشور افزوده مى شود.وی گفت: هزینه احداث این نیروگاه سیکل ترکیبی ۲۳۹.۸ میلیون یورو بوده که از این میزان ۴۸ میلیون یورو بعلاوه ۲۱۰۰ میلیارد تومان میزان آورده سرمایه گذار بوده است.وی با بیان اینکه توربین استفاده شده در این نیروگاه کلاس F است، ادامه داد: در آینده بخش بخار این نیروگاه احداث مى شود و راندمان سیکل ترکیبی آن به ۵۸ درصد خواهد رسید که بالاترین راندمان نیروگاهی کشور خواهد بود.

گزارش «اقتصادسدرآمد» از شرایط بحرانی آب در تهران:

# «فاجعه» فقر آبی پایخت

در اغلب کشورها آب آشامیدنی از بهداشت و آبیاری تفکیک شده‌است



این استان نیز بسیار بالاست که نشان می‌دهد فشار روزافزونی بر حوزه آبریز این استان وجود دارد.معاون برنامه‌ریزی و توسعه‌سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان تهران گفت: در یک روند ۱۰ ساله این فشار مضاعف به منابع آبی، این استان را با مشکل مواجه می‌کند.وی خاطر‌نشان کرد: یکی دیگر از علل مواجهه با چنین شرایطی برداشت بی‌رویه از منابع آب زیرزمینی برای فعالیت‌های کشاورزی است؛ استفاده از روش غرقابی برای آبیاری محصولات این بخش به‌شدت به آبخوان‌های استان فشار وارد می‌کند.عدالتی با بیان اینکه استان دیگر شاهد افزایش مضاعف چاه‌های غیرمجاز در سطح استان تهران هستیم ادامه داد: باید از کنتورهای هوشمند برای کنترل چاه‌های مجاز و حساس‌سازی مردم نسبت به تخلف در برداشت از منابع زیرزمینی اقدام کرد.معاون برنامه‌ریزی و توسعه‌سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان تهران گفت: این برداشت‌های بی‌رویه موجب شده است تا دشت‌های این استان به‌ویژه ورامین و دماوند به‌مخاطره بیفتند.وی درخصوص اقدامات لازم برای جلوگیری از تداوم این شرایط نیز اضافه کرد: بیشترین حجم منابع آبی این استان در بخش کشاورزی استفاده می‌شود که لازم است در این حوزه علاوه بر استفاده از کنتورهای هوشمند برای چاه‌ها از روش‌های آبیاری نوین و اصلاح الگوی کشت استفاده کرد.

شرایط بحرانی عبور کرده و در وضعیت فاجعه قرار گرفته است.

شهرام عدالتی از مهمترین چالش‌های مهم پیش روی استان تهران بر اساس سند آمایش سرزمین (سند توسعه براساس بررسی فرصت، هـا، تهدیدها، امکانات و کمبودها) را مسـالـه آب اعلام و خاطر‌نشان کرد: ما به خاطر تأمین آب ساکنان استان تهران به سوی تمام استان‌های دیگر چنگ انداخته‌ایم.وی یادآور شد: تهران پنج سـد بـرای تأمین آب دارد که سه مورد از آنها عملاً خارج از محدوده سیاسی و جغرافیایی این استان هستند.عدالتی اظهارداشت: اقمیت دیگر این است که علاوه بر خود استان تهران رشد جمعیت در پیرامون

## پرونده گازی ایران و ترکمنستان به کجارسید؟



ترکمنستان طبق توافقی در سال ۱۹۹۷، به ایران گاز صادر کرد اما تقریباً هر سال در طول زمستان گاهی قیمت‌های خود را افزایش داد، این کشور در سال ۲۰۰۶ صادرات به ایران را متوقف کرد و خواستار افزایش برابری قیمت شد و ایران برای مدت کوتاهی قیمت‌های بالاتر را پذیرفت اما این ماجرا

ادامه پیدا نکرد و کار به داوری بین‌المللی رسید. به گزارش اقتصادس‌آمد به نقل از ایسنا، واردات گاز از ترکمنستان زمانی آغاز شد که ایران با وجود دارا بودن بزرگ‌ترین ذخایر گازی، به دلیل به بهره‌برداری نرسیدن کامل این ذخایر همواره با آغاز فصل سرما به دلیل افزایش مصرف گاز در بخش خانگی دچار مشکلاتی از قبیل قطع و ا افت فشار گاز در دیگر بخش‌ها می‌شد و برای آنکه مشکلی در مناطق شمالی کشور ایجاد نشود، قرارداد واردات گاز از ترکمنستان را امضا کرد.

قراردادی که باعث شده ترکمن‌ها هر سال با آغاز سرما، بعضاً اعلام کنند که شیر گاز خود را با هدف افزایش قیمت روی ایران می‌بندند. باید گفت سناریوی باز و بسته کردن شیر گاز ترکمنستان روی ایران از زمستان سال ۸۶ دنباله‌دار شد که ترکمن‌ها در شرایط بحرانی دست به کار شده و خواسته‌های غیر منطقی برای تأمین گاز در اوج سرما مطرح کردند، از آن سال به بعد نیز چندین بار تلاش خود را کردند که در شرایط سخت دست کشورمان را در پوست گردو بگذارند که البته چندان موفق نبودند.

زمستان سال ۱۳۹۵ بود که ایران پرونده ترکمنستان را برای همیشه بست و تمام قد در مقابل پیشنهاد غیر منطقی ترکمنستان ایستاد و با تکیه بر به بهره‌برداری رسیدن فازهای مختلف میادین گازی و خود کفایی در زمینه تولید گاز، ثابت کرد نیازی به ترکمنستان نخواهد داشت و به دلیل آنکه قطع گاز جزو بندهای قرارداد نبوده خود را برای آماده‌سازی مدارک لازم درمورد این که ترکمنستان شیر گاز خود را روی ایران بسته آماده کرد.

از سال گذشته پرونده داوری بین شرکت‌های ملی گاز ایران و ترکمن گاز ترکمنستان وارد محکمه داوری بین‌المللی شد و همانطور که سخنگوی شرکت ملی گاز ایران اعلام کرده است، این پرونده همچنان در حال بررسی است و علی‌رغم اخباری که روز گذشته برخی رسانه‌ها مبنی بر برنده بودن ایران منتشر شد، هنوز حکمی برای این پرونده داده نشده است.طبق اعلام شرکت ملی گاز ایران تاکنون رأی به نفع هیچ‌یک از طرفین پرونده صادر نشده و بدیهی است هر گونه اخباری در این باره، به‌طور مشخص به‌وسیله شرکت ملی گاز ایران و در زمان مقتضی اطلاع‌رسانی خواهد شد.

در عین حال، به دنبال انتشار خبری مبنی بر برنده شدن ایران در مرحله نخست دعوای گازی با ترکمنستان، سخنگو و رئیس روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران ضمن تکذیب این خبر، اعلام کرد: پرونده داوری بین شرکت ملی گاز ایران و شرکت ترکمن گاز ترکمنستان، اکنون در محکمه داوری بین‌المللی در حال بررسی است و تاکنون منجر به صدور رأی به نفع هیچ یک از طرفین پرونده نشده است.

### انرژی

### درخواست صدور کارت سوخت فقط

#### در مراکز پلیس +۱۰

شرکت ملی پخش فراورده های نفتی اعلام کرد متقاضیان کارت سوخت فقط به مراکز پلیس +۱۰ مراجعه کنند.به گزارش اقتصادسدرآمد،مالکان خودرو و موتورسیکلت های فاقد کارت سوخت هوشمند جهت صدور کارت خود فقط به مراکز پلیس به علاوه ۱۰ مراجعه کنند.براساس اعلام این شرکت، خدمات ارائه شده در مراکز نواحی شرکت ملی پخش فراورده های نفتی در سراسر کشور فقط برای حذف رمز کارت های هوشمند سوخت است و فرایند ثبت نام و صدور کارت هوشمند سوخت تنها از طریق مراجعه به مراکز پلیس+ ۱۰ امکان پذیر است.براساس این اطلاعیه، همه مالکان خودرو و موتورسیکلت که در پی فراخوان قبلی اقدام به درج اطلاعات خود در سامانه دولت همراه کرده اند و شماره حساب کارت اعتباری خود را ثبت کرده‌اند، نیازی به ثبت نام مجدد ویا مراجعه به پلیس +۱۰ ندارند و کارت هوشمند سوخت آنها براساس ثبت نام انجام شده صادر و از طریق شرکت پست جمهوری اسلامی ایران به آنها تحویل داده خواهد شد.

.....

**صدور تأییدیه احداث نخستین نیروگاه کلاس IH ایران** مدیرعامل شرکت مولد نیروگاهی هریس از صدور تأییدیه احداث فاز دوم نیروگاه هریس با استفاده از تکنولوژی کلاس H توسط وزارت نیرو خبر داد و گفت: با احداث یک نیروگاه ۶۰۰ مگاواتی با تکنولوژی کلاس IH، نخستین نیروگاه با راندمان ۶۲ درصد را در ایران خواهیم داشت.به گزارش اقتصادس‌آمد به نقل از تسنیم، نجف تابان، مدیرعامل شرکت مولد نیروگاهی هریس با اشاره به بهره‌برداری واحد گازی این نیروگاه با ظرفیت ۳۱۰ مگاوات در روز پنج‌شنبه هفته جاری با حضور رئیس جمهور گفت: شرکت مولد نیروگاهی هریس در مردادماه سال ۱۳۹۰ به منظور احداث نیروگاهی با ظرفیت ۱۱۰ مگاوات در منطقه هرس اذربایجان شرقی تأسیس شد.وی افزود: قرار شد این ۱۱۰۰ مگاوات در قالب دو فاز ۵۰۰ و ۶۰۰ مگاواتی عملیاتی شود که واحد گازی ۳۱۰ مگاواتی در فاز نخست ۵۰۰ مگاواتی این برنامه قرار دارد.

.....

#### کشتی "باوند" به ایران برمی‌گردد

کشتی ایرانی باوند که به دلیل عدم امکان سوخت گیری در برزیل اخیراً در کانون توجهات قرار گرفته است، پس از دریافت سوخت از شرکت پتروبراس روز دوشنبه از برزیل عزیمت کرد. به گزارش اقتصادس‌آمد به نقل از ایسنا، روتریز با اعلام این خبر به نقل از مقامات بندر پاراناگوای برزیل، نوشت: کشتی ایرانی ترمه دو روز پیش این بندر را ترک کرده بود و روز دوشنبه در مسیر بندر جنوبی ایمبوتوبا قرار داشت و قرار است در این بندر ذرت بارگیری کند.این کشتی‌ها به دلیل امتناع شرکت نفتی دولتی پتروبراس از تأمین سوخت برای آنها به دلیل نگرانی از تحریم آمریکا، به مدت بیش از ۵۰ روز در آب‌های این کشور معطل بودند و سرانجام هفته گذشته با حکم دادگاه عالی برزیل به پتروبراس، توانستند سوخت گیری کنند.

.....

#### دستیابی ایران به دانش تعمیرات خاص

#### توربین‌های زیمنس

مدیرعامل شرکت انتقال گاز ایران با اشاره به اجرای همه پروژه های تعمیرات پیشگیرانه و اساسی توربین های گاز با استفاده از توان پیمانکاران داخلی گفت: متخصصان صنعت نفت به دانش تعمیرات خاص در بخش ارتعاشی روتور توربین های گازی زیمنس دست یافتند.به گزارش اقتصادس‌آمد به نقل از فارس، سعید توکلی در کاشییه بازدید از منطقه پنج عملیات انتقال گاز، با اشاره به دستیابی متخصصان این شرکت به دانش فنی بومی انجام تعمیرات خاص توربین‌های گازی گفت: تعمیرات رفع ارتعاشات حرارتی در توربین تانسیسات تقویت فشار گاز جهرم منطقه ۵ عملیات انتقال گاز با دانش متخصصات شرکت انتقال گاز ایران و شرکت های داخلی ضمن بی نیاز کردن ایران از خدمات کارشناسی خارج از کشور برای هر توربین ۳۵۰ هزار یورو صرفه جویی ارزی در بر داشته است.وی افزود: سال های متعدادی، امکان بهره برداری از تعدادی از این توربین‌ها در اثر ارتعاشات حرارتی وجود نداشت که با انجام تعمیرات به روش خاص توسط کارشناسان توانمند ایرانی و پس از تست عملکرد هم اکنون مورد بهره برداری قرار گرفته اند.

.....

#### سرعت عمل تیم امداد مانع از بروز حادثه

#### در پتروشیمی تندگویان

در پی نشت روغن از یک پمپ در پتروشیمی شهید تندگویان در بندر امام خمینی نیروهای امداد و آتش نشانی برای جلوگیری از بروز حادثه وارد عمل شدند.به گزارش اقتصادس‌رآمد، روابط عمومی شرکت پتروشیمی شهید تندگویان روز سه شنبه با اعلام اینکه هیچگونه حادثه آتش سوزی در این مجتمع پتروشیمی رخ نداده است اعلام داشت در یکی از واحدها نشت روغن در یکی از پمپ ها اتفاق افتاده و تیم های امداد و آتش نشانی برای پیش گیری از وقوع هرگونه حادثه احتمالی در محل نشت روغن اسقرار یافتند که با رفع مشکل فنی از وقوع هرگونه حادثه و آتش سوزی در این واحد جلوگیری شده است.بنا به اعلام این روابط عمومی در حال حاضر تولید در مجتمع پتروشیمی شهید تندگویان بدون کوچکترین اختلال در جریان بوده و هیچ گونه توقف و یا کاهش تولیدی در هیچ کدام از خطوط وجود ندارد. مجتمع پتروشیمی شهید تندگویان اردیبهشت ماه سال ۱۳۷۷ در ضلع شمال غرب خلیج فارس در استان خوزستان ، سایت چهار منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی بندر امام خمینی (ره) و در زمینی به مساحت ۳۴ هکتار برای تولید محصول پی تی ای و پی بی تی ساخته شد.از جمله محصولات تولیدی این شرکت گریدهای بطری ، الیاف ، نخ پلی استر پی او وی و الیاف پلی استر است.