



برنامه‌های جبران ناترازی گاز در زمستان امسال مشخص شد

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران با اشاره به اجرای تعویض بخاری‌های کم‌بازده، توسعه کننورهای هوشمند و همچنین افزایش ظرفیت مخازن ذخیره‌سازی در کنار صنایع عمده برای جبران ناترازی گاز در زمستان سال ۱۴۰۲، گفت: تأمین مالی اجرای طرح‌های بهینه‌سازی مصرف انرژی از محل صرفه‌جویی گاز خواهد بود.

مجید چگینی با اشاره به اینکه عبور از زمستان سال گذشته با وجود سرمای بی‌سابقه و تدابیر آن در اکثر مناطق کشور بدون قطعی گاز تجربه ارزشمندی بود، افزود: با این حال از هم‌اکنون باید به فکر ناترازی گاز در زمستان پیش‌رو باشیم. وی ادامه داد: راهبردی که برای حل ناترازی گاز در سال جاری داریم، بحث بهینه‌سازی است. در این زمینه سرعت دادن به تعویض بخاری‌های فرسوده یا بخاری‌هایی با بازده بالا می‌تواند بخشی از ناترازی گاز را جبران کند.

معاون وزیر نفت استفاده از کننورهای هوشمند برای مدیریت مصرف راهکار دیگر بهینه‌سازی مصرف گاز از سوی شرکت ملی گاز ایران عنوان و تأکید کرد: با توجه به رشد مصرفی که داریم، لازم است همه دستگاه‌ها برای بهینه‌سازی مصرف وارد شوند و ناترازی انرژی را در کشور مدیریت کنیم.

وی با بیان اینکه می‌توان با تأمین سوخت جایگزین برای صنایع تا حد زیادی انرژی مورد نیاز آنها را در زمان اوج مصرف گاز تأمین کنیم، تأکید کرد: اگر آنها از سوخت دوم استفاده کنند، آسیب کمتری می‌بینند. چگینی گفت: صنایع باید از ابتدای سال حتماً به فکر ذخیره‌سازی باشند.



قیمت‌گذاری خوراک پتروشیمی‌ها با ارز ۲۸ هزار و ۵۰۰ تومانی

دبیرکل انجمن کارفرمایی صنعت پتروشیمی گفت: نرخ خوراک پتروشیمی‌ها با ارز ۲۸ هزار و ۵۰۰ تومانی محاسبه می‌شود. پایان سال گذشته قیمت‌گذاری خوراک پتروشیمی‌ها به عنوان یکی از مهم‌ترین موضوعات مورد توجه قرار گرفت، زیرا این صنعت نقش مهمی در تأمین ارز مورد نیاز کشور دارد و محصولات پتروشیمی حدود ۴۰ درصد از صادرات غیرنفتی را به خود اختصاص می‌دهند.

از سوی دیگر، بزرگ‌ترین صنعت بورسی در ایران صنعت پتروشیمی است که حدود ۶۰ درصد از بازار سرمایه را شامل می‌شود و هر تغییری در قیمت خوراک یا محصولات آن می‌تواند بورس را با نوسان همراه کند. از همین رو، توجه به پارامترهای اثرگذار بر صنعت پتروشیمی بسیار مهم است و به همین دلیل نیز سقف قیمت نرخ خوراک گاز از لایحه بودجه سال ۱۴۰۲ حذف شد تا با توجه به قیمت‌های محصولات پتروشیمی در بازارهای جهانی، حیات این صنعت در ایران پایدار باشد.

با این حال برای حمایت از صنایع تکمیلی صنعت پتروشیمی، عرضه محصولات این صنعت در بورس نیز با قیمت ارز ۲۸ هزار و ۵۰۰ تومانی انجام می‌شود. احمد مهدوی‌ابهری، دبیرکل انجمن کارفرمایی صنعت پتروشیمی با اشاره به اینکه محصولات پتروشیمی در بورس با ارز ۲۸ هزار و ۵۰۰ تومانی محاسبه می‌شود، گفت: همچنین خوراک پتروشیمی‌ها چه به صورت مایع و گاز با نرخ ارز ۲۸ هزار و ۵۰۰ تومانی محاسبه خواهد شد.

میزان سهمیه سوخت خودروهای وارداتی مشخص شد

مدیر سامانه هوشمند کارت سوخت در خصوص میزان سهمیه سوخت خودروهای وارداتی توضیحانی را ارائه داد. محمد صادقی، درباره اینکه آیا سهمیه سوخت پارانه‌ای خودروهای وارداتی حذف می‌شود یا خیر؟ گفت: اکنون در این خصوص تصمیم‌گیری اتخاذ نشده است، اما تمامی این خودروها دارای کارت سوخت شخصی خواهند شد. مدیر سامانه هوشمند سوخت شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی در خصوص میزان سهمیه خودروهای وارداتی گفت: میزان سوخت خودروهای وارداتی براساس نوع کلاس خودرو و اریز و سهمیه دریافتی می‌کنند.

او در مورد ضمانت تولید شدن ۳۵۰ هزار کارت سوخت باقی مانده تا نیمه اول اسفند سال گذشته گفت: با توجه به اینکه واردات تراشه‌ها به مشکلاتی برخورد کرده بود، طبیعی بود که گاهی وعده‌ها عملیاتی نشود، اما اکنون با توجه به برنامه‌ریزی صورت گرفته، خرید تراشه‌ها انجام شده و به مرور در حال وارد شدن به کشور هستند و این قول، قطعاً محقق خواهد شد.



عکس: شانا

شوک اوپک پلاس به بازار جهانی نفت

تصمیم ناگهانی اوپک پلاس دایربر کاهش عرضه، قیمت‌های جهانی نفت را ۴ دلار افزایش داد

هرچند که این شاخص در ساعات‌های اولیه معاملات به ۸۶ دلار و سنت و بالاترین رقم در یک ماه گذشته رسیده بود. نفت خام شاخص دبلیوتی‌آی آمریکا با حدود ۴ دلار ۵ یا درصد افزایش ۷۹ دلار و ۳۹ سنت برای هر بشکه معامله شد. تا پیش از این، معامله‌گران و تحلیلگران انتظار داشتند که نفت خام در سه ماهه دوم که پالایشگاه‌های آسیایی به دلیل تعمیرات، فعالیت ندارند و پالایشگاه‌های فرانسه به دلیل اعتصاب گسترده فلج شده‌اند، با مازاد عرضه روبه‌رو شود اما اکنون انتظار دارند که کاهش تولید اوپک پلاس، بازارها را قبل از تابستان که فصل تقاضای بالا است، با محدودیت عرضه روبه‌رو کند.

یک منبع پالایشگاهی چینی گفت که کاهش تولید اوپک، به هضم مازاد عرضه در غرب کمک می‌کند. پالایشگاه‌های ژاپن و کره جنوبی اعلام کردند که به دلیل نگرانی‌های ژئوپلیتیکی، به دنبال خرید نفت روسیه نیستند و ممکن است به دنبال عرضه جایگزین از آفریقا و آمریکای لاتین باشند.

معامله‌گران، منتظر واکنش آمریکا هستند که این اقدام اوپک پلاس را دور از صلاح دانسته است هر چند که معتقدند هدف از این کاهش عظیم تولید غافلگیرکننده، در اصل، بازایابی قدرت قیمت‌گذاری در بازار است.

که تعداد دکل‌های نفت و گاز که نشان‌دهنده اولیه تولید در آینده به‌شمار می‌رود، در هفته منتهی به ۳۱ مارس با سه دستگاه کاهش به عدد ۷۵۵ رسید.

با وجود کاهش این هفته، مجموع دکل‌ها همچنان نسبت به مدت مشابه پارسال ۸۲ دستگاه معادل ۱۲ درصد افزایش داشته است. بر اساس پیش‌بینی‌های اداره اطلاعات انرژی آمریکا، مجموع تقاضای پالایشگاه‌های اروپایی برای نفت خاورمیانه به خصوص نفت سنگین بصره و گریده‌های نفتی عمان به‌منظور جایگزینی نفت روسیه که از دسامبر واردات آن به اتحادیه اروپا ممنوع شد، افزایش پیدا کرده است.

در این بین، ایالات متحده آمریکا استدلال می‌کند که جهان برای حمایت از رشد به قیمت‌های پایین‌تر نفت خام نیاز دارد. دولت بایدن اعلام کرد که اقدام اعضای اوپک‌پلاس عاقلانه نیست. سخنگوی شورای امنیت ملی آمریکا نیز در این باره گفت: با توجه به ۲۰۲۲ است، همچنین تولید نفت این کشور در ژانویه امسال به ۱۳ میلیارد و ۴۶۰ هزار بشکه رسید که بالاترین مقدار از مارس ۲۰۲۰ به‌شمار می‌آید.

روز دوشنبه قیمت نفت خام شاخص برنت دریای شمال تا ساعت ۶ و ۲۷ دقیقه به وقت گرینویچ ۴ دلار ۵ یا درصد افزایش به ۸۳ دلار و ۸۹ سنت برای هر بشکه رسید.

با این حال، پس از اینکه کارشناسان اوپک‌پلاس به این اقدام ملحق نمی‌شوند، زیرا بعضی از آنها اکنون به دلیل کمبود ظرفیت تولید، پایین‌ترین ظرفیت خود را اعلام می‌کنند.

ایران، لیبی و ونزوئلا نیز از توافق کاهش عرضه نفت اعضای اوپک پلاس مستثنا هستند. قیمت نفت در ماه گذشته میلادی (مارس) به‌دلیل نگرانی آسیب جبران بانک می‌تواند قیمت نفت را ۷۰ دلار برای هر بشکه پایین‌ترین رقم در ۱۵ ماه اخیر رسیده بود.

با این حال، پس از اینکه کارشناسان اوپک‌پلاس به این اقدام ملحق نمی‌شوند، زیرا بعضی از آنها اکنون به دلیل کمبود ظرفیت تولید، پایین‌ترین ظرفیت خود را اعلام می‌کنند.

ایران، لیبی و ونزوئلا نیز از توافق کاهش عرضه نفت اعضای اوپک پلاس مستثنا هستند. قیمت نفت در ماه گذشته میلادی (مارس) به‌دلیل نگرانی آسیب جبران بانک می‌تواند قیمت نفت را ۷۰ دلار برای هر بشکه پایین‌ترین رقم در ۱۵ ماه اخیر رسیده بود. با این حال، پس از اینکه کارشناسان اوپک‌پلاس به این اقدام ملحق نمی‌شوند، زیرا بعضی از آنها اکنون به دلیل کمبود ظرفیت تولید، پایین‌ترین ظرفیت خود را اعلام می‌کنند.

رئیس شرکت سرمایه‌گذاری پیکرینگ انرژی پارتنرز، گفته که تصمیم تازه اوپک‌پلاس برای کاهش عرضه نفت می‌تواند قیمت نفت را ۱۰ دلار برای هر بشکه افزایش دهد. از نگاه دست‌اندرکاران امر، این کاهش تولید، خبر بدی برای خریداران نفت خواهد بود و اوپک پلاس به دنبال حمایت از سود خود در برابر نگرانی‌ها نسبت به کندی اقتصادی جهانی است. آتیم درست‌زمانی که اقتصادهای ضعیف، تقاضا و قیمت‌های سوخت را سرکوب کرده‌اند، کاهش عرضه اوپک پلاس، قیمت‌های نفت را

اما کدام کشورها در این بین تصمیم به کاهش تولید گرفته‌اند؟ از عربستان سعودی با کاهش ۵۰۰ هزار بشکه‌ای تولید به عنوان صدرنشین این فهرست یاد می‌شود.

بعد از آن نوبت به عراق می‌رسد که ۲۱۱ هزار بشکه از تولیدات خود را محدود خواهد کرد. امارات متحده عربی هم کاهش تولید روزانه ۱۴۴ هزار بشکه‌ای، کویت کاهش روزانه ۱۲۸ هزار بشکه‌ای، الجزایر کاهش عرضه روزانه ۴۸ هزار بشکه‌ای و عمان نیز کاهش ۵۰۰ هزار بشکه‌ای روزانه ۲۰۲۲ که قرار بود از نوامبر ۲۰۲۲ تا پایان سال ۲۰۲۳ اجرایی شود، خبر داده‌اند.

مسکو پیش‌تر در ماه فوریه، به‌صورت پنهانی و در واکنش به طرح سقف قیمتی از سوی کشورهای عضو گروه هفت، اتحادیه اروپا و استرالیا از کاهش داوطلبانه روزانه ۵۰۰ هزار بشکه‌ای نفت خود خبر داده بود. پس از کاهش یک‌جانبه روسیه، مقام‌های آمریکایی گفته بودند که اتحاد این کشور با دیگر اعضای اوپک در حال تضعیف است، اما اقدام اخیراتلاف اوپک‌پلاس نشان می‌دهد همکاری آنها همچنان با قدرت ادامه دارد.

گفت‌وگو

گروه اقتصادی

eghtesad@irannews.com

تصمیم ناگهانی اوپک پلاس دایربر کاهش عرضه روزانه یک میلیون و ۶۰۰ هزار بشکه‌ای نفت، قیمت‌های جهانی نفت خام را ۴ دلار برای هر بشکه افزایش داد و بازار جهانی نفت را متعجب ساخت. تولیدکنندگان عضو ائتلاف سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) و غیراوپک (اوپک‌پلاس) به تاکنی از کاهش عرضه داوطلبانه روزانه یک میلیون و ۶۰۰ هزار بشکه‌ای نفت خام افزون بر تصمیم کاهش تولید روزانه ۲ میلیون و ۲۰۲۲ که قرار بود از نوامبر ۲۰۲۲ تا پایان سال ۲۰۲۳ اجرایی شود، خبر داده‌اند.

در حالی که به گفته منابع اوپک‌پلاس انتظار می‌رفت اعضای این ائتلاف تا پایان سال ۲۰۲۳ به برنامه کاهش روزانه ۲ میلیون بشکه‌ای خود ادامه دهند.

وزیر نیرو عنوان کرد:

منابع پایدار برای خانواده‌های مستضعف با پنل‌های خورشیدی

در سطح کشور ۲۳ درصد روستاهایی که در طرح جهاد آبرسانی قرار دارند، در استان سیستان و بلوچستان هستند

وزیر نیرو، با بیان اینکه صنعت آب و برق اولین صادرکننده خدمات فنی مهندسی کشور است، توضیح داد: امروز نه‌تنها بزرگ‌ترین نیروگاه‌ها از جمله نیروگاه‌های گازی، بخار و برق‌آبی در کشور توسط متخصصان داخلی طراحی و احداث می‌شود، بلکه سایر پروژه‌های این صنعت در سراسر کشور توسط متخصصان ایرانی به مرحله اجرا می‌رسد و عملیاتی می‌شود. به گفته وی، امروز بیش از چهار پروژه عظیم در کشورهای مختلف از جمله سرلانکا، پاکستان و عراق آماده بهره‌برداری است و انتظار می‌رود این پروژه‌ها به صورت رسمی افتتاح شوند.

وی همچنین مهم‌ترین برنامه کاری وزارت نیرو در سال ۱۴۰۲ را در کنار مدیریت مصرف، به‌ثمر نشانیدن پروژه‌های نیمه‌تمام عنوان کرد چرا که در این قانون، صنعت آب و برق به صورت ویژه و ممتاز دیده شده است، بنابراین وزارت نیرو در مراحل اجرا تلاش می‌کند بیش از گذشته و با اولویت‌بندی، با منابع کمتر پروژه‌های بیشتری را به‌ثمر برساند.

۲۰ درصد پیشرفت داشته و انتظار می‌رود در سال جاری تعداد روستاهای تحت پوشش افزایش یابد و در نهایت با پیشبرد عملیات گسترده‌تر و بسیج همه امکانات در طول دولت سیزدهم، شاهد رف و تنش‌آبی این مناطق باشیم.

وی در ادامه به ارزیابی قانون بودجه ۱۴۰۲ از منظر دولت سیزدهم تاوست و افزود: برای توسعه این نیروگاه‌ها در سطوح مختلف اعم از خانگی و نیروگاه‌های بزرگ مقیاس و کلان، برنامه‌هایی پیش‌بینی شده است. در این باره می‌توان به نصب

پنل‌های خورشیدی تا پنج کیلووات در پشت‌بام و منازل خانوارهای تحت پوشش کمیته امداد امام خمینی (ره) و بهزیستی اشاره کرد که با تأمین برق و درآمد پایدار برای خانواده‌ها همراه خواهد بود. در کنار تولید برق تجدیدپذیر در بخش خانگی در سطوح دیگر از جمله بخش صنعتی، پروژه‌های متعددی آغاز شده است، این پروژه‌ها از چند کیلووات تا ۶۰۰ مگاوات متغیر بوده و در حال اجراست. وزیر نیرو در ادامه از افتتاح نیروگاه‌های تجدیدپذیر ۲۰ و مگاواتی خبر داد و گفت: این نیروگاه‌ها به مرور زمان به مرحله بهره‌برداری می‌رسند، برای مثال نیروگاه بادی ۵۰ مگاواتی «میل‌نادر» سیستان و بلوچستان در نوبت افتتاح قرار دارد، اکنون برق این نیروگاه به صورت آزمایشی به شبکه متصل شده است و انتظار می‌رود در روزهای آینده این پروژه به صورت رسمی افتتاح شود.