

با حکم وزیر نیرو؛

مدیرعامل توانیر منصوب شد

وزیر نیرو در حکمی «آرش کردی» را به عنوان مدیرعامل نئسرکت مدر تخصصی مدیریت تولید، انتقال و توزیع ایران (توانیر) منصوب کرد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (ایون)، در این حکم که از سوی «علی‌اکبر محرییان» وزیر نیرو صادر شده، آمده است:انتظار می‌رود با همکاری هیات مدیره نسرکت و با هماهنگی معاونان و مدیران حوزه ستادی مدیران عمل شرکت‌های مادر تخصصی،تابه وپوسته‌و همچنین مدیران نیروی ربط در

استان‌ها و در چارچوب وظایف مقرر در اساسنامه شرکت، با رعایت اصول «عدالت محوری»، «روحه انقلابی و جهادی»، «هردرداری» و «گفادسنتری» در انجام وظایف محوله در راستای تحقق شعار «دولت مردمی و ایران قوی» اهتمام ویژه به‌عمل آوری

مدیرعامل برق منطقه‌ای تهران از مسوولیت‌های پیشین کردی به‌شمار می‌رود. پیش از این،محمدحسن متولی‌اده‌عهده‌دار این مسوولیت بود.

۹۵ درصد تولید برق نیروگاه‌ها با سوخت گاز است

سخنگوی صنعت برق گفت: ۹۵ درصد تولید برق نیروگاه‌ها با سوخت گاز است. بعد از آن در صدی کمتر از گازوئیل و مازوت استفاده می‌شود، در صورتی که مصرف گاز در بخش خانگی و تجاری افزایش یابد، نیروگاه‌ها با محدودیت مواجه شده و به اجبار از سوخت پشتیبان استفاده‌می‌کنند.

مصطفی رحمی مشهدی ، با بیان اینکه گاز به‌عنوان

سوختی مناسب برای نیروگاه‌ها که افزایش کارایی آنها و کاهش آلودگی را نیز در پی دارد مورد استفاده قرار می‌گیرد، اظهار کرد:با همکاری مشترک مشکلی برای تامین گاز نیروگاه‌ها

به‌وجود نخواهد آمد و اولویت‌هم که این همکاری‌ها افزایش یابد.

وی با تاکید بر اینکه صنعت برق یکی از بزرگ‌ترین مصرف‌کنندگان گاز است، گفت: در شرایط فعلی نیروگاه‌ها عمدتاً ۷۵درصد از سوخت گاز و حدود ۲۰درصد از گازوئیل و نزدیک به ۵درصد از مازوت استفاده می‌کنند. البته در شرایطی که دما کاهش یابد مجبور خواهیم شد تا میزان مصرف گاز را کاهش دهیم و از سوخت پشتیبان برای نیروگاه‌ها استفاده کنیم.

سخنگوی صنعت برق با اشاره به مزایای استفاده از سوخت گاز برای نیروگاه‌ها، اظهار کرد: گاز سوخت همتری و مناسب‌تری برای نیروگاه‌است چراکه باعث افزایش کارایی نیروگاه‌ها می‌شود و آلودگی کمتری نیز در پی دارد.

وی با بیان اینکه با توجه به مزایای استفاده از سوخت گاز لولویت صنعت برق استفاده از گاز در نیروگاه‌هاست، گفت: اگر مشترک‌ان مدیریت مصرف را در دستور کار خود قرار دهند، چالش‌های موجود کاهش می‌یابد و می‌توانیم با سوخت گاز رزمستان را پشت سر بگذاریم.

نایب‌رئیس کمیسیون انرژی مجلس خبر داد

همکاری بین وزارتخانه‌ای برای تامین سوخت زمستانه نیروگاه‌ها و منازل

نایب‌رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی، تاکید کرد: وزیر نفت قول داده‌اند که تمام تلاش خود را به کار گرفته تا در فصل سرما برای تامین گاز و برق با مشکل روبه‌رو نشویم.

احمدمرادی، با اشاره به پیگیری‌های کمیسیون‌های تخصصی تامین سوخت نیروگاه‌ها و منازل در فصل سرما، بیان کرد: برای تامین سوخت نیروگاه‌ها در فصل سرما مجموعه جلساتی بین وزارت نفت، نیرو و صمت برگزار شده است. همکاری خوبی بین این وزارتخانه‌ها شکل گرفته و کمیسیون انرژی مجلس نیز نقش نظارتی خود را در این حوزه ایفا می‌کند.

وی در ادامه اظهار کرد: وزیر نفت قول داده‌اند که تمام تلاش خود را به کار گرفته تا در فصل سرمای برای تامین گاز و برق منازل با مشکل روبه‌رو نشویم. اما بحث پهنه‌ساز صرف نیز بسیار حائز اهمیت است. فرهنگ سازی و سیاست‌گذاری، به‌منظور اصلاح الگوی مصرف مشترکان

پر مصرف امری ضروری است. نماینده مردم بندرعباس در مجلس شورای اسلامی، تصریح کرد: امروز در تمام کشورهای پیشرفته دنیا سیاست‌های اعمال شده تا مردم را به سمت مصرف بهینه سوق دهد. طبیعتاً هر در کشوری مصرف مشترکان بیش از ظرفیت‌های داخلی باشد، دچار مشکل خواهند شد. اجرای نظام تعرفه‌گذاری افزایشی، یلکنی یکی از سیاست‌گذاری‌هایی است که می‌تواند مشترکان پر مصرف را به اصلاح الگویی مصرف خود سوق دهد.

نماینده مردم بندرعباس در مجلس شورای اسلامی، تصریح کرد: امروز در تمام کشورهای پیشرفته دنیا سیاست‌های اعمال شده تا مردم را به سمت مصرف بهینه سوق دهد. طبیعتاً هر در کشوری مصرف مشترکان بیش از ظرفیت‌های داخلی باشد، دچار مشکل خواهند شد. اجرای نظام تعرفه‌گذاری افزایشی، یلکنی یکی از سیاست‌گذاری‌هایی است که می‌تواند مشترکان پر مصرف را به اصلاح الگویی مصرف خود سوق دهد.

ارکامعاذیت عراق برای خرید انرژی از ایران را تمدید کرد

دولت واشتنگتن با دیگر معاذیت عراق از تحریم‌های آمریکا برای واردات گاز و برق از ایران را تمدید کرد.

به گزارش واشتنگتن فیری بیکن، دولت جو بایدن، رئیس‌جمهور آمریکا برای یک دوره چهار ماهه دیگر معاذیت عراق از تحریم‌های ایران را تمدید کرد تا بغداد بتواند همچنان به خرید گاز و برق از ایران ادامه دهد.

فیری بیکن نوشته‌مهم‌زمان شدن این تمدیدمعاذیت با از سرگیری مذاکرات در وین برای احیای برنامه جامع اقدام مشترک (برجام) سبب شده تا برخی اینطور ارزیابی کنند که واشتنگتن در حال امتیازدهی به ایران برای نشان دادن حسن نیت خود به‌منظور بازگشت به این توافق است.

در ادامه این گزارش آمده است که دولت بایدن دستور تمدید معاذیت عراق را ۱۹ نوامبر امضا کرد. اما آن را ۲۹ نوامبر به‌کنگره ارائه‌نماده است و همین امر سبب بروز گمانه زنی‌هایی

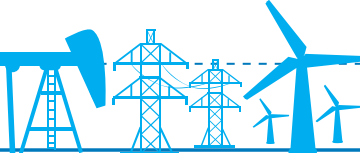
درباره انگیزه دولت واشتنگتن از این کار شده است.

بر اساس این معاذیت، عراق می‌تواند به مدت ۱۲۰ روز دیگر به واردات برق و گاز از ایران ادامه دهد و مشمول تحریم‌های واشتنگتن نخواهد شد. این در حالی است که دونالد ترامپ رئیس‌جمهوری آمریکا مدت‌زمان مدتی معاذیت را کوتاهتر کرد بود اما اکنون بایدن آن را تا چهار ماه افزایش داده است.وزارت امورخارجه آمریکا تاکید دارد که ادامه معاذیت عراق از تحریم‌های ایران گام‌گامان در راستای مذاغه ملی آمریکا است. سخنگوی وزارت امورخارجه آمریکا با اعلام این خبر گفت که واشتنگتن معاذیت عراق را تمدید کرده است تا این کشور بتواند برای تامین برق مورد نیاز واردات تراکتس‌های ملی لازم با ایران شود.

سخنگوی شرکت نفتی اکتیفاي استان اصفهان؛

کاهش ذخیره آب سد زاینده‌رود بر کیفیت آب موثر است

سخنگوی شرکت آبفای استان اصفهان با بیان اینکه هر چه میزان آب پشت سد پایین تر رود، طبیعتاً آب بی کیفیت‌تری به تصفیه‌خانه‌ها می‌رسد، گفت: با ذخیره فعلی آب پشت سد زاینده‌رود باید سه‌مهم مورد نیاز آب شرب اصفهان برای سه ماه آینده تامین و تضمین شود.سخنگوی شرکت آبفای استان اصفهان ادامه داد: استان اصفهان نیز دو هفته پیش اعلام کرده بود که اصفهان به اندازه ۱۰۰ روز امکان تامین آب شرب دارد.وزیر راه‌هاش نرخ سه‌رشد زاینده‌رود و نگرانی بابت کاهش کیفیت آب گشت، به‌منظور هم‌راه هر چه میزان آب سد پایین‌تر رود، آب بی کیفیت‌تری به تصفیه‌خانه‌ها می‌رسد. اما شرکت آب و فاضلاب و تلاش است این آب را بر اساس شیوه‌های جدید و به‌روز تصفیه و با کیفیت مناسب تحویل مردم درمحدودرسننی افزود. در حال حاضر آب شرب مورد نیاز اصفهان بر گاز طریق تصفیه‌خانه‌های پیشرفته تامین می‌شود.هیچ‌چاهی در مدار نیست. وی افزود: با توجه به سردی هوا و شرایط نامای موجود، میزان ۱۱ مترمکعب بر ثانیه آبی که از تصفیه‌خانه‌ها با با ششمنلی وارد مدار بهره‌بردار می‌شود کفایت نیاز شرب و بهداشت جمعیت ۵۸ شهر و ۲۸۰ روستای طرح آب‌رسانی اصفهان بزرگ را می‌دهد.



تکانه به کارنامه ۱۰۰ روزه وزارت نیرو؛

هدفگذاری برای ایجاد ۱۰ هزار مگاوات ظرفیت بار در شبکه برق

را کاهش می‌دهند، برنامه‌ریزی برای نصب کنسورهای هوشمند برق و جایگزینی با کنسورهای موجود و تجهیز چاههای آب کشاورزی و اجرای سامانه‌های پایش مدیریت مصرف خانگی برای ایجاد ظرفیت بالغ بر ۱۰ هزار مگاوات بار قابل مدیریت از جمله این اقدام‌ها است.

برنامه کوتاه و میان مدت صنعت برق برای این سال‌های آتی نیز شامل تدویم احکام قانونی مورد نیاز از جمله بند(د) تصوره ۱۵ در قانون بودجه سالانه، ارائه تسهیلات ارزان قیمت به‌شرکت‌های دولتی بنیان فعال در زمینه تولید کنسورهای فهایم و تجهیزات بهینه‌سازی مصرف، همکاری وزارت صمت برای رفع موانع تولید کنسورهای فهایم و تجهیزات بهینه‌سازی مصرف از جمله تأمین منابع ارزی و مواد اولیه موردنیاز و استفاده از ظرفیت تهاتر فروش نفت خام و میمئات گازی صادراتی است.

جدی برای شناسایی و برخورد با ماینرهای غیرمجاز تولید رمزارزها، اصلاح الگوی مصرف برق در بخش خانگی، برنامه‌ریزی برای دادن پائش به مشترکاتی که مصرف خود تولیدپذیری ظرف چهار سال آینده است.

سازمان ساتبا فراخوان احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر را از محل ظرفیت ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید مشترک کرده، طرحی ۲۱ شرکت برای ایجاد نیروگاه‌های جدید با ظرفیت



توجه بوده اما با استقرار دولت صنعت این میحت مورد تاکید قرار گرفت و اقدام‌های جدیدی در این زمینه آغاز شد. صرفه‌جویی و مدیریت مصرف برق همواره یکی از موضوع‌های جدی و اساسی است که از چندین سال قبل مورد

گزارش وزارت نیرو نشان می‌دهد، صرفه‌جویی و مدیریت مصرف برق در دستور کار بوده به‌طوری‌که برنامه‌ریزی برای تدوین بسته بهینه‌سازی مصرف انرژی و هدفگذاری برای ایجاد ۱۰ هزار مگاوات ظرفیت بار در شبکه برق در ۱۰۰ روز اول دولت انجام شده است.

یکی از برنامه‌های «علی‌اکبر محرییان» در زمان معرفی به عنوان وزیرنیروی دولت سیزدهم تاکید بر اعمال مدیریت مصرف در بخش آب و برق به‌سودی در یکی از برنامه‌های خبری گفته بود. اگر مردم در منابع حاصل از صرفه‌جویی شریک باشند صرفه‌جویی بهتر نتیجه خواهد داد.

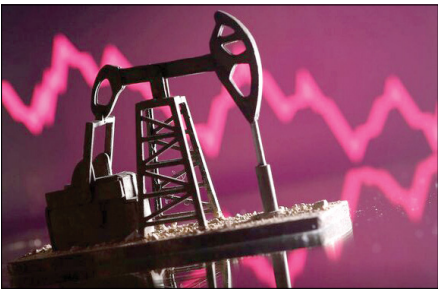
محرییان گفته بود مصمم است مردم را در منابع حاصل از صرفه‌جویی شریک کند.

تا‌زترین گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو نشان می‌دهد، این وزارتخانه با بررسی چالش‌ها و آسیب‌شناسی دقیق، فعالیت‌گسترده‌ای در صمت آب و برق انجام داده و توانسته با اقدام‌های جدی خود این حوزه، به‌معمکرد مناسبی را در ۱۰۰ روز اول فعالیت دولت به ثبت برساند.

برنامه‌های مدیریت مصرف برق

صرفه‌جویی و مدیریت مصرف برق همواره یکی از موضوع‌های جدی و اساسی است که از چندین سال قبل مورد

کاهش قیمت نفت برای ششمین هفته متوالی



گمانه‌زنی‌هایی وجود داشت که وضع فرزنطیبه‌های جدید به تقاضا برای سوخت لطمه زده و باعث می‌شود لوک پلاس افزایش تولید را متوقف کند.

سازمان جهانی بهداشت از کشورها خواست مردم خود را برای مقابله با شیوع

متوالی کاهش پیدا کردند و از نظر فنی، برای نخستین بار از سپتامبر سال ۲۰۲۰

برای ششمین روز متوالی در وضعیت پیش فروش قرار گرفتند.

باب یانگر، مدیر معاملات انرژی در شرکت میزهو در نیویورک، افزایش آمار ابتلا به کووید ۱۹، گزارش اشتغال مایوس‌کننده آمریکا و کندی لوک پلاس به سیاست افزایش تدریجی تولید در ژانویه، از عوامل عقبگرد چشمگیر قیمت‌های انرژی برشمرند.

وزیران لوک پلاس در نشست روز پنج‌شنبه با تصویب افزایش تولید ۴۰۰ هزار بشکه در روز در ژانویه، بازار را فاگلگیر کردند. با این حال تولیدکنندگان اعلام کردند اگر تقاضا از تلبایر مقابله با شیوع ویروس کرونا آسیب بینند در سیاست تولید خود بازبینی خواهند کرد. وزیران لوک پلاس اعلام کردند اگر ضرورت داشته باشند پیش از تاریخ چهارم ژانویه که زمان نشست بعدی این گروه است، تشکیل جلسه خواهند داد.

بازاریاران نفت کل هفته تحت تاثیر شناسایی واریانت امیکرون ملتپ بودند و

خوزستان در بحث آب

باتنش و مشکلات جدی مواجه است



عضو کمیسیون اجتماعی مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه خوزستان در بحث آب شرب، کشاورزی و حق آبه زیست محیطی با تنش و مشکلات جدی مواجه است، گفت: رودخانه‌های خشکس و وضعیت ذخایر سدهای استان گواه این مساله است.

سید کریم حسینی، اظهار کرد: کشور از منابع طبیعی آبی و نیاز به آب به ویژه آب شرب در برخی از مناطق و آب کشاورزی در بسیاری از مناطق با مشکل مواجه است و این مساله بر کسی پوشیده نیست.وی افزود: خوزستان با وجود رودخانه‌های فراوان و وجود منابع آبی متعدد، به دلایل مختلفی با کمبود آب مواجه هستیم. این مساله قابل بذیرش نیست.

عضو کمیسیون اجتماعی مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه در خوزستان بیش از ۷۰۰ روستا با مشکل آب شرب مواجه هستند، گفت: در ماه‌های اخیر، برخی از روستاها در خوزستان علی‌رغم نقش شبکه آب‌رسانی، به دلیل افت فشار و کاهش دبی رودخانه‌ها با مشکل تامین آب شرب مواجه شدند.

حسینی با بیان اینکه کشاورزان خوزستان در دو سال اخیر به‌طور جدی با بحث محدودیت کشت محصولات کشاورزی مواجه بوده‌اند، عنوان کرد: اکنون که در فصل کشت است، انرژی کم داریم، محدودیت‌های کشت در مناطقی از خوزستان لحاظ شده است که ناشی از مساله تنش آبی و عدم امکان تامین آب مورد نیاز کشت‌ها است.

وی ادامه داد در شرایط فعلی خوزستان، ایستگاه‌های مپاژ آب کشاورزی به دلیل پایین آمدن سطح آب

با مشکل آب‌رسانی مواجه هستند و این مساله باعث شده تا کشاورزان خوزستانی نتوانند آفتور که باید کشت

داشته باشند و این مساله در ادامه میشتت این‌ها را به خطر خواهد انداخت.

نماینده اهواز در مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه ظرفیت کشاورزی در خوزستان بالا است، تصریح کرد: حق آبه کشاورزی خوزستان سال‌هاست که به‌طور کامل نده نمی‌شود و از این رو میشتت بسیاری از خانواده‌های کشاورز در استان به خطر افتاده است.

حسینی مواجه است و رودخانه‌های خشک استان و وضعیت ذخایر سدها گواه این مساله است. وی ادامه داد: انتهای رودخانه‌های خوزستان چندین ماه است که خشک شده و حتی دبی آب برخی از رودخانه‌های مهم کل‌ن در به‌شدت کاهش یافته است. همچنین کیفیت آب رودخانه‌ها بسیار نامناسب است و این مساله بر روی کیفیت آب شربی که در شهرها به دست مردم می‌رسد اثر گذار است.

بهترین شرایط برای ایران رساندن گاز به اروپاست

با نگاه نفعی به گاز نگاهی می‌کردیم، در عرضه و صادرات نفت، زوایای امنیتی و استراتژیک نقش چندنی ندارد. ایران هم در بخش نفت، قواعد بازی را در طول چند دهه و کنار از فراز و نشیب‌های متعدد و دشوار، خوب آموخته است. نوعی انبلیت تجربه و شناخت از بازار نفت در DNA سیاست‌های ایران وجود دارد. مثلاً در همین شرایط تحریم و فشارهای طاقت‌فرسا، کاری که کارشناسان نفتی ایران انجام می‌دهند، دیگر برای نمونه، ویزوئلا قادر به انجام آن نیست. البته هزینه‌ها را، اما در صورت در چارچوب شرایط ساخت موجود صحت می‌کنیم.

DNA سیاست نفتی ایران گازی نیست

وی با بیان اینکه امروز شد قیمت جهانی نفت منبعت از رشد مصرف گاز و بلکه، کاهش سنگ است. افزود: ما چنین تجربه و تبحری به‌طور مطلق در تجارت گاز نداریم. تجربه کاری ایران بیست سال عمر دارد. ما حتی ارزیابی از ساختار عرضه و تقاضا و چگونگی عملکرد شدت انرژی کشور هم ناشی‌دیلماسی گاز و اهمیت و جایگاه گاز در تحکیم امنیت ملی، مقوله‌ای ناشناخته و نامألوس بود. ما امنیت ملی در ارتباط با گاز را کاملاً داخلی ارزیابی کردیم. به این معنا که کوئشیدیم با همکاری‌سازی مصرف داخلی گاز، نفت تمام‌بیشتری برای صادرات داشته‌باشیم.

برکنشلی در ادامه به موضوع توافق سوآب گاز بین ایران – ترکمنستان – آذربایجان پرداخت و گفت: توافق سوآب گاز بین ایران و ترکمنستان مربوط به دهه ۱۳۶۰ است. سوآب گازی میان کشورهای مختلف در حال اجراست. کانادا و آمریکا یکی از اولین قراردادهای سوآب گاز را بین خود دارند. ایران یکی از گسترده‌ترین و قوی‌ترین شبکه‌های خطوط لوله انتقال گاز و البته نفت‌خام و فرآورده واردات از این بابت در جهان میانه‌مقام لوله است. اگرچه خطوط لوله فرسوده شده‌اند و دچار ریزش و آلودگی محیط و هوا هستند. در صورت موجود و مورد استفاده قرار دارند، اما برای مرمت سرمایه‌گذاری زیادی لازم است.

سوآب: گامی مثبت در مسیر ی طولانی

به گفته وی، این سوآب هر چند در بعد اقتصادی ارزش افزودنی اندک دارد و به گفته وی ۱۱ کشور از دید مصرف طولانی استفاده می‌کنند و به آن وابسته‌اند. چنین هدفی هنوز برای ایران قابل تحقق و دست‌یافتنی نیست که لازم است سازوکار آن فراهم شود. ایران برای صادرات گاز به اروپا مسیرهای در کبه و دریای خزر را در اختیار دارد. در دریای خزر، هم پتانسیل‌های قدرتمندی برای گاز در اختیار داریم.

بهترین شرایط برای ایران رساندن گاز به اروپاست



اسلامی، نو قرارداد صادرات گاز به شوروی سابق بود. استلال شورای عالی انقلاب هم این بود که قیمت پایین است. هیچ‌گونه قاضی‌هم برای مذاکره و اصلاح احتمالی صادرات گاز به آن کشور صورت نپذیرفت. در آن مقطع، برای همان گاز اندک صادراتی به شوروی هم، در عمل مصرفی وجود نداشت. البته در سال‌های پس از اکتشاف‌های پارس جنوبی، هم در دربار صادرات گاز زیاد بحث می‌شد. اما در عمل عزم و برنامه مشخص و پیگیرانه‌ای برای عملیاتی‌کرن صادرات به‌صورت جدی رخ نداد.

چرا نقد و قواره گاز ایران در بازار بین‌الملل کوتاه‌است؟

وی معتقد است اینکه نتوانستیم در قد و قواره و پتانسیل ذخایر گازی که داریم در بازارهای منطقه‌ای و بین‌المللی حضور داشته‌باشیم، به‌خاطر فقدان یک استراتژی و بسته جامع و خردمندانه انرژی است. وقت زیادی را در محی خطا لوله آسیایی مابین ایران، پاکستان و هند گذراندیم. البته انتقال گاز به ترکیه موفقیت‌آمیز و بسیار دشوار انجام شد.

غیبت راهبردی گاز

رئیس بیان کرد: فطرت صادرات گاز، امنیت‌طلب است. در شرایط تابلح‌های مکرر با دیگر کشورهای، اعتبار صادر کننده گاز خدشه‌دار می‌شود. قابلیت‌های ایران عمدتاً بالقوه هستند. فاصله تبدیل لن به شرایط باغفل، نیازمند بازتعریف بسته سیاست‌های انرژی و گازی جامع است. در غیاب تدوین و طراحی راهبردی ۲۰ ساله، همراه با سازوکارهای متناسب از بابت سرمایه‌گذاری، امنیت عرضه و ایجاد بردن‌دنی نمی‌توانیم امیدوار باشیم.

نگاه نفعی به گاز

رئیس دفتر مرکز مطالعات انرژی و توضیح داد: یکی از دلایلی که ایران را در رقابت جهانی عقب‌انداخت، فقدان شناخت کافی از بازار جهانی گاز و اهمیت راهبردی آن در همکاری‌های منطقه‌ای و جهانی بود. ما در ایران