

عربستان اتهامات علیه خود درباره اجلاس آب و هوایی اسکاتلند را تکذیب کرد

وزیر انرژی عربستان سعودی اتهامات مطرح شده علیه کشورش درباره خرابکاری و ممانعت از برگزاری اجلاس تغییرات آب و هوایی COP۲۶ در اسکاتلند را "دروغ" و "ساختگی" خواند.

وزیر انرژی عربستان سعودی اتهامات مطرح شده علیه کشورش درباره خرابکاری و ممانعت از برگزاری اجلاس تغییرات آب و هوایی COP۲۶ در اسکاتلند را "دروغ" و "ساختگی" خواند.

عبدالعزیز بن سلمان پس از سخنرانی خود که در آن قویا از سابقه عربستان سعودی در زمینه مبارزه با گرمایش زمین دفاع کرد، در مورد "اتهامات جدی" کشورش مبنی بر ممانعت از انجام این مذاکرات از وی سوال شد.

او پاسخ داد: این ادعاها جدی نیست، اینها ادعاهای ساختگی است. وی در پاسخ به این سوال که آیا این اتهامات دروغ است یا خیر، گفت: قطعا.

یک گروه فعال در زمینه محیط زیست موسوم به "ملح سبز" هفته جاری میلادی ادعاهایی را مطرح کرد مبنی بر اینکه مذاکره کنندگان سعودی مانع از پیشرفت در نشست های کلیدی در گلاسکو شده اند. مذاکره کنندگان سعودی از عرب نیوز گفته اند که این ادعاها "بی اساس و نادرست" بوده است.

عبدالعزیز در سخنرانی خود در اجلاس COP۲۶ خواستار ارزیابی بی طرفانه و عینی راه حل های احتمالی برای مسئله فوری گرمایش جهانی شد.

وی تأکید کرد که جهان با یک "پدیده جهانی" روبرو است که مستلزم "پاسخ بین المللی، مشترک و موثر" است.

این شاهزاده سعودی افزود: ضروری است که ما تنوع راه حل های آب و هوایی و اهمیت کاهش انتشار گازهای گلخانه ای را همانطور که در توافقنامه پاریس تصریح شده است، بدون هیچ گونه جهت گیری به نفع یا علیه یک منبع انرژی خاص به رسمیت بشناسیم. این اتهامات علیه عربستان در حالی مطرح شد که مذاکره کنندگان در این اجلاس از ۲۰۰ کشور برای بحث در مورد کاهش سوخت‌های فسیلی جهان و مبارزه با تغییرات آب و هوایی در گلاسکو گرد هم آمدند و قرار است تا آخر هفته به یک توافق جامع درباره اقدامات آب وهوایی دست پیدا کنند.

اقتصاد عربستان سعودی به عنوان یکی از بزرگ‌ترین تولیدکنندگان نفت جهان، همچنان تا حد زیادی متکی به این سوخت فسیلی است.

وزیر نفت عراق خبر داد

بازبینی سیاست نفتی اوپک پلاس در سال آینده

وزیر نفت عراق اعلام کرد: انتظار می رود کشورهای اوپک پلاس سیاست عرضه نفت خود را در سه ماهه نخست سال ۲۰۲۲ بازبینی کنند.

احسان عبدالجبار در یک کنفرانس مطبوعاتی در بغداد اظهار کرد: این گروه تولیدکننده قصد دارد هر ماه ۴۰۰ هزار بشکه در روز به تولیدش اضافه کرد و روند افزایش تولید را در سه ماهه نخست سال میلادی آینده بازبینی خواهد کرد. انتظار می رود این گروه سیاست تولید فعلی را در نشست ماه آینده وزیران بدون تغییر حفظ کند.

وی گفت: اوپک پلاس به تضمین عرضه باثبات نفت به بازارهای جهانی متمرکز شده و قیمت خاصی را هدف نگرفته است.

اظهارات وزیر نفت عراق در حالی مطرح شده که تولید گروهی اوپک و متحدانش به دلیل مشکلاتی که برخی کشورها نظیر آنگولا و نیجریه برای تولید بالاتر داشته اند، کمتر از سقف توافق شده افزایش پیدا کرده است.

کشورهای مصرف کننده شامل آمریکا و هند از این گروه خواسته اند برای کنترل رشد قیمت ها که امسال حدود ۶۰ درصد افزایش پیدا کرده اند، نفت بیشتری عرضه کند.

جبار به خبرنگاران گفت: سیاست اوپک مربوط به بالا بردن قیمت ها نیست بلکه دستیابی به ثبات در عرضه انرژی است. هدف اوپک، جلوگیری از فروپاشی قیمت هاست. هیچ هدفی برای رسیدن به قیمت خاصی وجود ندارد.

اوپک پلاس در حال احیای تولیدی است که سال گذشته در واکنش به فروپاشی تقاضا در اوج بحران کووید ۱۹ محدود کرد. با این حال این گروه با اشاره به ریسکهایی که متوجه مصرف جهانی مانده است، رویکرد محتاطانه ای داشته و تولیدش را به شکل تدریجی افزایش می دهد.

بر اساس گزارش بلومبرگ، وزیر نفت عراق گفت: عراق در نوامبر ۳.۲ میلیون بشکه در روز نفت از میدانی تحت کنترل دولت مرکزی صادر می کند. این رقم در سه ماهه نخست سال آینده که تسهیل محدود اوپک پلاس ادامه پیدا می کند، به ۳.۴ میلیون بشکه در روز افزایش پیدا خواهد کرد.

افزایش بی‌سابقه مصرف گاز خانگی در آبان‌ماه

معاون مرکز مدیریت دیسپچینگ شرکت ملی گاز ایران مقدار مصرف گاز بخش خانگی در آبان‌ماه را بی‌سابقه دانست و گفت: مصرف گاز در بخش خانگی با رسیدن به ۴۹۰ میلیون مترمکعب در روز به بالاترین رقم در طول پنج‌سال گذشته رسیده است.

مسعود کاظمی در جریان بازدید امروز جواد اوجی، وزیر نفت از مرکز دیسپچینگ شرکت ملی گاز ایران اظهار کرد: میانگین دمای هوای کشور در آبان‌ماه امسال حدود پنج درجه کمتر از سال‌های گذشته است که این درجه از بردود هوا و نیز میزان مصرف در طول پنج‌سال گذشته بی‌سابقه بوده است.

وی افزود: با توجه به اعلام سازمان هواشناسی کشور مبنی برای کاهش دمای هوا در روزهای آینده پیش‌بینی می‌شود مصرف گاز در بخش خانگی در هفته آینده با افزایش روزانه ۵۰ میلیون مترمکعب به ۵۳۵ میلیون مترمکعب برسد که رقم بسیار بالایی است.

معاون مدیریت دیسپچینگ شرکت ملی گاز ایران ادامه داد: میانگین مصرف گاز بخش خانگی، تجاری و غیرعمده در روزهای گذشته به ۴۹۰ میلیون مترمکعب رسیده که این رقم در مقایسه با پارسال حدود ۱۴۰ میلیون مترمکعب افزایش یافته است. مقدار مصرف گاز خانگی در مدت مشابه پارسال ۳۵۰ میلیون مترمکعب در روز بوده است.

طبق اعلام وزارت نفت، کاظمی میزان مصرف گاز در بخش نیروگاهی را روزانه ۱۳۵ میلیون مترمکعب و بخش صنایع را روزانه حدود ۱۲۰ میلیون مترمکعب اعلام کرد و گفت: بالاترین میزان مصرف گاز در کشور مربوط به بخش خانگی است.

مذاکرات کم‌سابقه آمریکا و روسیه درباره بازار نفت

مقامات بلندپایه وزارت انرژی روسیه و آمریکد در حاشیه کنفرانس اقلیمی

COP۲۶ در گلاسکو، درباره ثبات بازارهای نفت گفت و گو کردند.

طبق بیانیه ای که از سوی وزارت انرژی روسیه منتشر شد، پاول سوروکین، معاون وزیر انرژی روسیه و دیوید تورک، همتای آمریکایی وی درباره همکاری دوجانبه در خصوص بازارهای انرژی بین المللی و اقدامات چند جانبه در گروه جی ۲۰ به منظور تثبیت بازارهای جهانی نفت گفت و گو کردند.

دیدارهای رو در رو میان مقامات دولتی روسیه و آمریکا به دلیل تنش در روابط دو جانبه که ناشی از تحریمهای آمریکاست، به ندرت دیده می شود. در حوزه انرژی چنین دیدارهایی به دلیل این که عمده تحریم ها صنعت نفت و گاز روسیه را هدف گرفته اند، کم سابقه است.

در این راستا، دیدار میان سوروکین و تورک نشان می دهد دولت بایدن پس از درخواست‌های مستقیم و بی نتیجه ماندن تقاضا از اوپک پلاس، با جدیت به دنبال راهایی برای افزایش عرضه نفت است.

روسیه تا اکتبر بیش از ۱۰.۸ میلیون بشکه در روز نفت تولید کرد و دومین تولیدکننده بزرگ نفت جهان پس از آمریکا بود که طبق گزارش هتگی اداره اطلاعات انرژی آمریکا، ۱۱.۵ میلیون بشکه در روز نفت در هفته نخست نوامبر تولید کرد.

روسیه همچنین صادرکننده بزرگ نفت به آمریکا است و در اوت دومین صادرکننده بزرگ نفت به این کشور پس از کانادا بود. افزایش صادرات نفت روسیه بدنبال تقاضای بالاتر برای سوخت روی داد که باعث شد پالایشگاهها به دنبال خوراکي باشند که بازدهی بالاتری داشته باشد و نفت روسیه کیفیت مورد نظر آنها را داشت.

این دیدار همچنین می تواند به عنوان یک گام منطقی بعدی پس از مذاکراتی که مقامات آمریکایی با عربستان سعودی درباره بازارهای نفت و احتمالا تلاش برای متقاعد کردن ریاض برای افزایش تولید داشتند، دیده شود.

بر اساس گزارش اوایل پریس، دولت بایدن مکررا اعلام کرده که در تلاش برای یافتن راهی به منظور پایین بردن قیمت‌هاست اما درباره ابزارهایی که در نظر دارد استفاده کند توضیحی نداده است و تنها اعلام کرده که از همه گزینه های موجود استفاده خواهد کرد.

نفت و انرژی

اوجی: مشترکین پر مصرف گاز مشمول جریمه می‌شوند

افزایش یافته که رقم بسیار بالایی است.

وزیر نفت با بیان اینکه متأسفانه در دو تا سه سال گذشته در بخش سرمایه‌گذاری در تولید گاز، اتفاقی نیفتاده و به همین دلیل تولید گاز ما مشابه پارسال است. افزود: این در شرایطی است که مصرف گاز حدود ۱۰ تا ۱۲ درصد افزایش یافته است.

ضرورت توسعه میدان‌های گازی

اوجی با تأکید بر لزوم سرمایه‌گذاری در صنعت گاز کشور گفت: طی دو تا سه ماه گذشته، نشست‌های مختلفی در وزارت نفت و دولت برای افزایش تولید گاز برگزار و برنامه‌ریزی خوبی انجام شده است. عملیات اجرایی را در برخی میدان‌ها آغاز کردیم که از آن جمله توسعه میدان گازی پارس شمالی، تکمیل میدان گازی کیش و همچنین تکمیل فازهای پارس جنوبی است، اما این سرمایه‌گذاری‌ها بی‌شک چند سال زمان خواهد برد تا به افزایش تولید گاز منجر شود. وی با دعوت از مردم برای مصرف بهینه گاز تصریح کرد: از همه هموطنان به ویژه ۲۵ درصد از مشترکان پرمصرف که نزدیک به ۵۰ درصد مصرف گاز خانگی را به خود اختصاص داده‌اند، تقاضا داریم در بحث مصرف گاز نهایت دقت را داشته باشند و دمای رفاه ۱۸ تا ۱۹ درجه را رعایت کنند.



و دما در روزهای آتی نیز کاهش خواهد یافت؛ بنابراین نیازمند مدیریت مصرف هستیم.

افزایش ۱۴۰ میلیون متر مکعبی مصرف گاز

وی رقم کنونی مصرف گاز کشور در بخش خانگی و تجاری و غیر عمده را ۴۹۰ میلیون مترمکعب اعلام کرد و گفت: این مقدار نسبت به مدت مشابه پارسال ۱۴۰ میلیون متر مکعب

و در ساعات حضور در محل کار و نیز استفاده از لباس گرم، نسبت به صرفه‌جویی در مصرف اقدام کنند. اوجی با اشاره به وضع تولید گاز از میدان‌های مستقل و مشترک گازی در

دریا و خشکی، خطوط لوله و فرآورش گاز در پالایشگاه‌ها و مقدار مصرف اظهار کرد: همکاران ما با زحمات شبانه‌روزی حداکثر تولید گاز را رقم زدند، اما امسال زمستان زودرسی داریم

و

هشدار اوپک نسبت به تاثیر منفی قیمت بالا بر احیای تقاضا

نداد و همچنان ۴.۱۵ میلیون بشکه در روز حفظ کرد. به این ترتیب میزان مصرف به ۱۰۰.۶ میلیون بشکه در روز می رسد که بالاتر از سطح سال ۲۰۱۹ خواهد بود.

بهای نفت تغییر چندانی نداشت و پس از انتشار این گزارش پایین ۸۳ دلار در هر بشکه معامله شد.

گزارش اوپک همچنین تولید بالاتر اعضای این گروه را نشان داد و عرضه بیشتر تولیدکنندگان نفت ششیل آمریکا در سال ۲۰۲۲ را پیش بینی کرد.

طبق پیش بینی اوپک، تولید نفت سبک آمریکا به میزان ۶۱۰ هزار بشکه در روز در سال میلادی آینده افزایش پیدا می کند در حالی که در گزارش ماه پیش، رشد تولید ۲۰۰ هزار بشکه در روز پیش بینی شده بود. با این حال اوپک پیش بینی رشد عرضه غیراوپک در سال ۲۰۲۲ را به دلیل بازبینی نزولی عرضه تولیدکنندگان دیگر تغییری نداد.

تولید نفت اوپک در اکتبر ۲۲۰ هزار بشکه در روز افزایش یافت و به ۲۷.۴۵ میلیون بشکه در روز رسید. نیمی از این افزایش از سوی عربستان سعودی بود. چهار عضو از ۱۳ تولیدکننده عضو اوپک به دلیل کمبود ظرفیت، نفت کمتری تولید کردند.

بر اساس گزارش رویترز، اوپک انتظار دارد تقاضای جهانی برای نفت این گروه در سال ۲۰۲۲ به ۲۸.۷ میلیون بشکه در روز برسد که ۱۰۰ هزار بشکه در روز کمتر از برآورد ماه گذشته است اما همچنان به اوپک اجازه می دهد تولید بالاتری داشته باشد.

یک مقام مسئول مطرح کرد:

برای شرایط بد آبی آماده‌ایم



بلا و میزان بارش کم است، بنابراین نمی‌توان ریسک کرد.

بختیاری درباره سناریوهای پیش‌بینی شده برای زمان کمبود احتمالی آب گفت: صرفه‌جویی، کنترل فشار و برخورد با مشترکین پرمصرف و محدود کردن کسانی که مصرف بالا دارند از جمله برنامه‌های ما است.

وی تأکید کرد: در تهران برنامه‌ای برای قطعی نداریم اما مصرف را کنترل می‌کنیم، روزانه در تهران ۳ میلیون متر مکعب مصرف آب داریم که اگر ۱۰ درصد کاهش یابد، مشکل حل می‌شود.

مدیرعامل آبفاي استان تهران درباره برنامه ساخت مسکن در تهران و احتمال کمبود آب نیز خاطرنشان کرد: مسکن قرار است برای خود تهرانی‌ها و در قالب جمعیت همین شهر ساخته شود و کسی از شهرهای دیگر وارد پایتخت نخواهد شد و مهاجرتی در کار نیست تا منجر به کمبود آب شود.

انرژی مصرفی کاهش می‌یابد.

عسگری با بیان اینکه متأسفانه اکنون شاهد هستیم که با لغو دور کاری ها و بازگشایی دانشگاه ها، مدارس و کاهش دمای هوا و همچنین به دلیل وجود ویروس کرونا اکثر بخش ها باز است که همین موضوع در هدررفت انرژی تاثیر بالایی دارد، گفت: میزان هدررفت انرژی افزایش یافته است که باید راهکاری برای این مهم در نظر گرفته شود.

وی با تأکید بر اینکه علاوه بر این موضوع باید گفت که بخش عمده مشکل مصرف گاز به سیستم ساختمان‌سازی ما برمی‌گردد و باید از همان ابتدا سیستم ساخت به گونه‌ای باشد که در کاهش هدررفت انرژی تاثیر بگذارد، تصریح کرد: الگوی مصرف گاز باید در کشور اصلاح و ساز و کاری در نظر گرفته شود که هدررفت کاهش یابد.

سختگوی شرکت ملی گاز با اشاره به اهمیت وجود دستگاه‌های تهویه در ادارات و مراکز عمومی گفت: از این‌س طریق می‌توان میزان هدررفت انرژی را کاهش داد و باید تدابیری برای این مساله نیز در نظر گرفته شود.

عسگری تأکید کرد: امسال هیچ برنامه‌ای برای افزایش تعرفه گاز مشترکان وجود ندارد اما برای مشترکان پر مصرف جرانه سنگینی لحاظ خواهد شد.



افزایش پیدا کرده است.

دولت‌ها، شرکت‌ها و معامله گران به دقت سرعت روند احیای تقاضا را زیر نظر دارند. روند آهسته تر بهبود تقاضا می تواند از فشار سعودی بر قیمت‌ها کم کرده و این دیدگاه را تقویت می کند که تاثیر پاندمی، تقاضا برای کالا را محدود خواهد کرد.

اوپک اکنون انتظار دارد مصرف نفت جهان در سه ماهه سوم سال ۲۰۲۲ از مرز ۱۰۰ میلیون بشکه در روز عبور کند که سه ماه دیرتر از پیش بینی قبلی خواهد بود. بر مبنای سالانه، جهان آخرین بار در سال ۲۰۱۹ بیش از ۱۰۰ میلیون بشکه در روز نفت مصرف کرد.

این گروه پیش بینی خود از میزان تقاضا در سال آینده را تغییر

وزیر نیرو:

با بی‌سابقه‌ترین خشکسالی در ۵۲ سال اخیر مواجهیم

مجلس و استاندار و نمایندگان کشاورزان که همگی نمایندگان شما هستند تصمیمات انقلابی خواهیم گرفت.

وی با اشاره به این‌که ما در حال پشت سر گذاشتن سالی هستیم که در ۵۲ سال گذشته خشک‌ترین سال‌ها بوده، گفت: به حمدالله در آبان امسال متوسط بارش در ایران خوب بود و پیش‌بینی‌ها از ادامه بارش‌ها حکایت دارد.

محرابیان ابراز امیدواری کرد با اجرای طرح‌ها بتوان آب را به کشاورزان اصفهانی رساند تا کشت خود را انجام دهند.

وی با یادآوری این‌که ۵۰ سال پیش به ازای هر ایرانی ۶ هزار و ۵۰۰ متر مکعب آب داشتیم، تصریح کرد: در طول این سال‌ها خشکسالی و افزایش مصرف داشته‌ایم، پس باید با رعایت عدالت، خودمان را با این شرایط سازگار کنیم.

وزیر نیرو با تأکید بر اینکه باید با رعایت عدالت، خود را با کم‌آبی سازگار کنیم، اظهار کرد: این خواست شما و ما است که آب و کم‌آبی باید به عدالت تقسیم شود، ضمن این‌که باید توانیم با این میزان آب، تولید را اضافه کنیم.

محرابیان خاطرنشان کرد: دیروز رئیس جمهور دستور داد که این سفر انجام و مسائل آبی استان

اصفهان بررسی و حل شوند، این‌شاء‌الله با حضور همه نمایندگان شما در خصوص اصلاح مصارف تصمیم‌گیری خواهیم کرد.

کرونا به جان منابع انرژی افتاده است



چشمگیر ۱۴۰ میلیون مترمکعبی مصرف گاز نسبت به همین بازه زمانی در سال ۱۳۹۹ هستیم.

به گفته سختگوی شرکت ملی گاز، میانگین دمای مناسب در فصل سرد سال در اماکن مسکونی کشور بین ۱۸ تا ۲۱ درجه تخمین زده شده است، در حالیکه در بیشتر این اماکن میانگین دما به بالای ۲۶ درجه

می‌رسد. با توجه به این رقم، هر فرد می‌تواند بدون تحمل سختی با هر یک درجه کاهش دمای محیط حدود شش درصد در مصرف سوخت صرفه‌جویی کند. با صرفه جویی پنج تا شش درجه حدود ۳۰ درصد از