

قرارداد گازی ترکیه با روسیه تمدید می‌شود

وزیر انرژی ترکیه اعلام کرد کشورش ممکن است قرارداد واردات گاز طبیعی از روسیه را به میزان بالاتری از ابتدای سال ۲۰۲۲ تمدید کند.

فاتح دونمز که از طریق کنفرانس ویدیویی در یک نشست صحبت می‌کرد، گفت: توافق در خصوص این قرارداد با روسیه تقریبا حاصل شده است. تقاضای بالای ترکیه برای گاز طبیعی در سال جاری، این کشور را در شرایطی که هنوز قراردادهای بلندمدت واردات گاز را تمدید نکرده، ناچار کرده است خرید در بازار محموله‌های تک را افزایش دهد. ترکیه حدود ۴۸ میلیارد متر مکعب در سال قرارداد واردات دارد. یعنی باید حدود ۱۳ میلیارد متر مکعب LNG با بازارهای محموله‌های تک خریداری کند که در حال حاضر قیمت‌هایش افزایش سرسام آوری پیدا کرده است. بر اساس گزارش رویترز، ترکیه ماه گذشته یک قرارداد سه ساله با جمهوری آذربایجان برای واردات ۱۱ میلیارد متر مکعب گاز طبیعی منعقد کرد. فاتح دونمز، وزیر انرژی ترکیه اظهار کرد: این قرارداد برای تحویل ۱۱ میلیارد متر مکعب گاز طبیعی از طریق خط لوله باکو-تفلیس-ارزروم تا پایان سال ۲۰۲۴ است. ترکیه که یکی از بزرگترین واردکنندگان گاز در اروپاست، به گازی که از روسیه، ایران و جمهوری آذربایجان با طریق خط لوله وارد می‌کند و همچنین واردات گاز طبیعی مایع (LNG) از نیجریه، الجزایر و بازار محموله‌های تک متکی است. این کشور چهار قرارداد بلندمدت به میزان مجموعا ۱۶ میلیارد متر مکعب در سال دارد که امسال منقضی می‌شوند. این کشور اخیرا ترکیه قیمت گاز طبیعی مورد استفاده نیروگاه‌های برق را ۴۷ درصد و قیمت گاز مورد استفاده صنعت را ۴۸ درصد افزایش داد اما قیمت گاز برای مصرف کنندگان عادی را بدون تغییر نگه داشت.

انتقال ۶۷۰ میلیون مترمکعب آب به دریاچه ارومیه

معاون برنامه‌ریزی و نظارت شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران از انتقال ۶۷۰ میلیون مترمکعب آب به دریاچه ارومیه خبر داد و گفت: برنامه‌هایی را در راستای احیای دریاچه ارومیه در دستور کار داریم.

"پروژه مرادی" که با بیان اینکه وزارت نیرو برنامه‌هایی را برای احیای دریاچه ارومیه در نظر دارد که با اجرای کامل این برنامه‌ها وضعیت دریاچه ارومیه بهتر می‌شود، اظهار کرد: در این راستا ساخت تونل ۲۶ کیلومتری زاب در حال اجرا بوده که حدود ۱۳۰ متر از این تونل باقی مانده است و پیش‌بینی می‌شود که تا پایان سال به اتمام برسد وی با بیان اینکه احداث دو تصفیه‌خانه ارومیه و تبریز نیز در راستای احیای دریاچه ارومیه به عنوان بزرگترین طرح زیست محیطی کشور در دستور کار قرار دارد، گفت: با انجام این دو پروژه ۱۱۴ میلیون متر مکعب آب به دریاچه منتقل خواهد شد. به گفته وی، امیدواریم این پروژه نیز تا پایان سال آبی به اتمام برسد و در مجموع بتوانیم شاهد انتقال ۶۶۷ میلیون مترمکعب آب به دریاچه ارومیه باشیم. وی در خصوص پرآورد هزینه‌هایی که تاکنون توسط وزارت نیرو برای اجرای این فعالیت‌های سازهای صورت گرفته است، گفت: حدود ۶۰۰۰ میلیارد تومان تاکنون هزینه شده که حدود ۱۴۳۰ میلیارد تومان آن برای ساخت تونل بوده است. مرادی خاطر نشان کرد: سد کانی‌سیب و تونل مربوطه که حدود ۵۵۶ میلیون متر مکعب آب را از طریق یک تونل، کانال و رودخانه متصل به دریاچه از حوزه زاب به دریاچه ارومیه انتقال می‌دهد مهم‌ترین منبع پایدار دریاچه ارومیه خواهد شد.

اتتلاف اوپک پلاس:

بحران جهانی انرژی مشکل ما نیست

اتتلاف اوپک پلاس صراحتاً در خواست جو بایدن و کاخ‌سفید برای تولید بیشتر نفت خام را رد و اعلام کرد : «مشکل شما مشکل ما نیست».

اتتلاف اوپک پلاس در کنفرانس مطبوعاتی پس از اجلاس سران خود در روز پنجشنبه در پیامی تند اعلام کرد: «مشکل شما مشکل ما نیست». عبدالعزیز بن‌سلمان، وزیر انرژی عربستان، با اشاره به بحران انرژی و افزایش قیمت آن تاکید کرد: «مشکل، نفت نیست». درواقع بحران انرژی با بحران گاز طبیعی آغاز شد که درنهایت به بحران زغال‌سنگ و بعد به کودهای شیمیایی، مواد غذایی و بحران های مختلف در آسیا و سراسر جهان تبدیل شد.

برخی با توجه به افزایش قیمت نفت و بنزین می‌گویند صنعت نفت هم در بحران قرار دارد اما طبق گفته وزیر انرژی عربستان، افزایش قیمت نفت خام در مقایسه با افزایش قیمت گاز طبیعی و زغال‌سنگ چیزی نیست. اتتلاف اوپک پلاس صراحتاً در خواست جو بایدن و کاخ‌سفید برای تولید بیشتر نفت خام را رد کرده و به طرح خود برای افزایش تدریجی ۴۰۰ هزار بشکه در روز در ماه آینده را ادامه می‌دهد. کاخ‌سفید در پاسخ به این تصمیم اوپک پلاس گفت تا هر انرژی برای مقابله با بحران در بازارهای انرژی استفاده می‌کند. آمریکا اعلام کرد به‌منظر می‌رسد این اتتلاف تمایلی به استفاده از قدرت خود برای بهبود اقتصاد جهان ندارد. وزیر انرژی عربستان بارها تاکید کرده دنیا از بحران کرونا خارج نشده و نباید نسبت‌به افزایش تولید محتاط بود. اما آمریکا، ژاپن و هند مخالف این نظر هستند.

روسیه تولید نفت خود را برای دومین ماه متوالی افزایش داد

روسیه برای دومین ماه متوالی شاهد افزایش تولید نفت خام و میعانات گازی خود طی ماه اکتبر بود چرا که این کشور تحت توافق اتتلاف اوپک محدودیت های تولید را کاهش داده است.

روسیه برای دومین ماه متوالی شاهد افزایش تولید نفت خام و میعانات گازی خود طی ماه اکتبر بود چرا که این کشور تحت توافق اتتلاف اوپک محدودیت های تولید را کاهش داده است. بر اساس برآوردهای بلومبرگ از داده های وزارت انرژی روسیه، مجموع تولید نفت خام و میعانات گازی این کشور طی ماه اکتبر با ۱٫۱ درصد افزایش نسبت به سپتامبر به ۱۰٫۴۳۳ میلیون بشکه در روز رسید. با این حال، تولید میعانات گازی روسیه که حدود ۸۰۰ تا ۹۰۰ هزار بشکه در روز تخمین زده می شود، بخشی از توافق کاهش تولید اوپک پلاس نیست، بنابراین ارزیابی اینکه روسیه واقعا چقدر نفت خام تولید می کند آسان نیست. داده‌های وزارت انرژی این کشور بین تولید نفت خام و میعانات گازی تفاوتی قائل نمی‌شود، بنابراین بازار و تحلیلگران با تخمین سطح تولید میعانات، تولید نفت خام را ارزیابی می‌کنند. بر اساس محاسبات بلومبرگ، اگر روسیه در ماه اکتبر میعانات گازی به اندازه حجم سپتامبر یعنی در حدود ۹۱۰۰۰۰ بشکه در روز را تولید کند، تولید نفت خام روسیه ۹٫۹۳ میلیون بشکه در روز یا ۱۲۰ هزار بشکه بیشتر از سهمیه تولید ماه اکتبر می شود. ماه گذشته، الکساندر نواک، معاون نخست وزیر روسیه گفت که این کشور در ماه اکتبر ۹٫۹ میلیون بشکه در روز نفت خام تولید می‌کند، اما ظرفیت افزایش تولید تا ۱۱٫۴ میلیون بشکه در روز را دارد. نواک در اواسط ماه گذشته اعلام کرد که تولید نفت روسیه در ماه اکتبر به ۹٫۹ میلیون بشکه در روز خواهد رسید، زیرا مسکو در حال هماهنگ کردن تولید خود با توافق اوپک پلاس است. مقامات روسی از جمله نواک در ماه‌های اخیر تأکید کرده‌اند که روسیه انتظار دارد تولید نفت خام و میعانات گازی این کشور تا ماه مه ۲۰۲۲ به سطح قبل از همه‌گیری بازگردد. طبق آخرین توزیع سهمیه گروه اوپک پلاس، روسیه سقف ۹٫۹۱۳ میلیون بشکه در روز را برای ماه نوامبر دارد که مشابه عربستان سعودی است.

صعود قیمت نفت در پی مخالفت اوپک پلاس با افزایش بیشتر تولید

قیمت نفت روز جمعه تحت تاثیر پی اعتنایی تولیدکنندگان اوپک پلاس به درخواست آمریکا برای افزایش بیشتر عرضه، بیش از یک درصد افزایش یافت و بخشی از افت روز گذشته را جبران کرد.

بهای معاملات نفت در ۸۲ سنت معادل بیش از یک درصد افزایش یافت و به ۸۱ دلار و ۳۶ سنت در هر بشکه رسید. نفت برنت روز پنج شنبه حدود دو درصد سقوط کرده بود. بهای معاملات نفت آمریکا ۹۷ سنت معادل ۱.۲۵ درصد افزایش یافت و به ۷۹ دلار و ۷۸ سنت در هر بشکه رسید. شاخص نفت آمریکا روز گذشته ۲.۵ درصد کاهش پیدا کرده بود. وزیران گروه اوپک پلاس در دیدار روز پنج شنبه موافقت کردند برنامه فعلی افزایش تولید به میزان ۴۰۰ هزار بشکه در روز را از دسامبر ادامه دهند و درخواست‌های جو بایدن، رئیس جمهور آمریکا برای تولید بیشتر نفت و کنترل رشد قیمت‌ها را نادیده گرفتند. ادوارد مويا، تحلیلگر ارشد بازار در شرکت OANDA در این باره گفت: دیدار اوپک پلاس درباره تولید راحت و سریع بود و این گروه و هیچ وجه در نظر نداشت استراژی تولید خود را تغییر دهد و این پیامی بود که آنها داشتند. این گروه پس از شیوع پاندمی کووید ۱۹ و فروپاشی تقاضا، محدودیت عرضه چشمگیری را به اجرا گذاشت اما از آن زمان با بهبود تقاضا، تسهیل این محدودیت را به شکل تدریجی آغاز کرده است. بر اساس گزارش رویترز، قیمت‌های نفت اخیرا به بالاترین حد هفت سال اخیر صعود کرده‌اند اما هنوز صاف تحت تاثیر رشد ذخایر نفت آمریکا و احتمال رشد تولید مناطق دیگر تحت تاثیر قیمت‌های بالا، سقوط کردند. نفت برنت در مسیر ثبت حدود چهار درصد کاهش هفتگی قرار دارد که دومین کاهش هفتگی متوالی خواهد بود و نفت آمریکا در مسیر ثبت حدود پنج درصد کاهش هفتگی پیش می رود.

نفت و انرژی

میزان ذخایر آب سدهای کشور به زیر ۴۰ درصد رسید



خروجی ۴ میلیارد و ۱۹۰ میلیون مترمکعبی آب از مخازن سدهای کشور در مدت مشابه سال قبل، کاهشی ۴۰ درصدی را نشان می دهد. میزان ذخایر سدهای کشور در پایان روز هفتم،آبان ماه سال جاری به ۱۸ میلیارد مترمکعب رسید. با توجه به ظرفیت ۵۰ میلیارد و ۵۰۰ میلیون مترمکعبی مخازن سدهای کشور، تنها ۳۶ درصد ظرفیت سدها پر و ۶۴ درصد این ظرفیت، خالی است.

میزان ذخیره آب در سدهای کشور در پایان روز هفتم آبان سال گذشته ۲۴ میلیارد و ۸۰۰ میلیون مترمکعب بود که مقایسه این رقم با ذخایر ۱۸ میلیارد مترمکعبی هفتم آبان امسال، حاکی از کاهش ۲۷ درصدی ذخایر آبی سدهای کشور در سال جاری است.

هشدار آمریکا به اوپک پلاس:

این پایان تلاش ما نبود



گرفته اند و تقاضا همچنان به دلیل شیوع ویروس کرونا محدود مانده است.

الکساندر نواک، معاون نخست وزیر روسیه در یک کنفرانس مطبوعاتی پس از این نشست گفت: روسیه شاهد کاهش مصرف سوخت اروپا در اکتبر بود که بارکننده این حقیقت است که تقاضای جهانی برای نفت همچنان به دلیل شیوع واریانت دلتای کووید ۱۹ تحت فشار قرار دارد.

این به معنای آن است که استراتژی افزایش تدریجی، استراتژی درستی بوده است.

وزیران اوپک پلاس مکررا مشکلات اقتصادی مشتریان را عامل افزایش قیمت گاز طبیعی دانسته‌اند که هیچ کنترلی روی آن ندارند.

شاهزاده عبدالعزیز بن سلمان، وزیر انرژی عربستان سعودی گفت: نفت مشکل ما نیست. مشکل، مجموعه انرژی است که شرایط دشواری را سبب می‌کند. قیمت‌های نفت در لندن از اوت ۲۵ درصد رشد کرده که افزایش جزئی در مقایسه با افزایش ۸۰ درصدی قیمت گاز طبیعی

روند مطلوب سوخت‌رسانی به نیروگاه‌ها

انرژی صنایع را داریم تا با اقدام هایی که صورت می‌گیرد تأمین انرژی این بخش را هم داشته باشیم

سختگوی صنعت برق افزود: با توجه به محدودیت‌هایی که در اثر افزایش گاز در مصارف خانگی و تجاری و صنایع کوچک اتفاق می‌افتد و حجم مصرف گاز افزایش می‌یابد، قطعاً سوخت گاز نیروگاه کاهش می‌یابد لذا ما مجبور هستیم از سوخت پشتیبان استفاده کنیم.

رجبی مشهدی بیان کرد: تا زمانی که روند سوخت‌رسانی در کشور مطلوب باشد در روزهای سرد زمستان مشکلی نخواهیم داشت.

سختگوی صنعت برق افزود: امیدواریم این هماهنگی‌ها منجر به این شود که در زمستان پیش رو و هوای سردی که برای ۲ تا ۳ ماه آینده پیش‌بینی‌شده، در تأمین برق مشتریان مشکلی نداشته باشیم.

سید مسوخت نیروگاه‌ها متشکل از ۸۰ درصد گاز طبیعی، کمتر از هشت درصد مازوت و مابقی گازوییل است.

موفقیت تولیدکنندگان نفت خاورمیانه در بازیس گیری سهم بازار آسیا



می رود این اختلاف قیمت قابل توجه همچنان از فروش بالاتر نفت خاورمیانه به آسیا حمایت کند. نشانه‌هایی در چند هفته اخیر ظاهر شده که خاورمیانه پس از افت سهمش از بازار نفت آسیا در ماه‌های بهار و تابستان، در حال بازیس گیری سهمش است.

واردات نفت چین و در مجموع آسیا در سه ماهه سوم امسال به دلیل قیمت‌های بالاتر و تفحص فزاینده دولت چین از پالایشگاه‌های خصوصی و شیوع کووید در تابستان کند شد. اما با نزدیک شدن به سه ماهه چهارم بزرگترین تولیدکنندگان نفت خاورمیانه به سه خصوص عربستان سعودی عرضه نفت بیشتر به آسیا را تحت توافق تسهیل محدودیت عرضه شروع کردند و قیمت‌های نفت را کاهش دادند تا رقابتی مانده و سهم بازار از دست رفته خود از زمان آغاز پاندمی را احیا کنند. بر اساس گزارش اوپل پرایس، عربستان سعودی در ابتدای اکتبر قیمت فروش رسمی نفت در نوامبر به آسیا را به میزان ۴۰ سنت در هر بشکه برای گرید نفتی سبک عرب لایت کاهش داد و قیمت آن را یک دلار و ۳۰ سنت بالاتر از قیمت پایه نفت دومی/عمان تعیین کرد که پایین‌ترین نرخ پریمیوم از مارس بود. این دومین کاهش قیمت فروش نفت سعودی در پی افزایش قیمت‌ها تحت تاثیر تصمیم اوپک پلاس در اکتبر برای ادامه افزایش تدریجی ماهانه تولید به میزان ۴۰۰ هزار بشکه در روز بود.



در زمستان، گفت: در حال حاضر با هماهنگی وزارت نفت تدارک خوبی دراین‌باره انجام شده است که این اقدام ها باید استمرار یابد.

وی ادامه داد: آمادگی رایزنی با وزارت صمت در بخش های تأمین

مدیرعامل شرکت مدیریت شبکه برق ایران آخرین وضعیت سوخت رسانی زمستانی نیروگاه‌ها را تشریح کرد.

تأمین سوخت مورد نیاز نیروگاه‌ها یکی از اصلی‌ترین دغدغه های صنعت برق به شمار می رود.

افزایش مصرف در بخش خانگی به دلیل برودت هوا تأمین سوخت مورد نیاز نیروگاه ها را با مشکل روبرو خواهد کرد.

نگرانی در این باره به حدی است که چندی پیش رییس جمهوری نیز در جلسه هیات دولت بر تأمین سوخت به موقع تأکید کرد.

اکنون مدیرعامل شرکت مدیریت شبکه برق ایران می گوید: مخازن سوخت نفت و گاز ما در حال حاضر بیش از ۷۱ درصد پر هستند که نسبت به سال گذشته حدود ۴۰۰ میلیون لیتر مخازن بیشتری را داریم. بر اساس گزارش روابط عمومی شرکت مدیریت شبکه برق ایران، "مصطفی رجبی مشهدی" در مورد احتمال اعمال محدودیت‌های برقی

تحریم‌ها واردات توربین نیروگاه‌های بادی را متوقف کرد



عضو انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر با بیان اینکه مشکل اصلی تجدیدپذیرها تأمین مالی است، گفت: ما در زمینه تأمین توربین نیروگاه‌های بادی مشکل داریم زیرا عمده تکنولوژی که در ایران و همه دنیا استفاده می‌شود، اروپایی است که به ایران کالا نمی‌فروشند، درجه یک‌های چین هم تمایلی به صادرات به ایران ندارند.

محمدامین زنگنه ، درباره تأمین تجهیزات نیروگاه‌های تجدیدپذیر اظهار داشت: چین خیلی خوب روی تولید تجهیزات ورود کرده و آنقدر قیمت‌ها را شکسته و کیفیت را بالا برده که حتی اروپا هم از این کشور خرید می‌کند، شرکت‌های آلمانی که یک دهه پیش تولید پتل داشتند اکنون تولیدی ندارند و اگر شرکتی خواسته خط تولید خود را حفظ کند شرکت را در چین منتقل کرده است. در نتیجه کشور ما از نظر واردات تجهیزات مطرح چینی برای صادرات مستقیم کالا به ایران ورود نمی‌کنند، کالا ابتدا ثبت سفارش امارات شده سپس وارد ایران می‌شود که تنها گارانتی محصولات از دست می‌رود و به میزان کمی هم هزینه‌ها زیاد می‌شود. وی افزود: ما در زمینه تأمین توربین نیروگاه‌های بادی مشکل داریم زیرا عمده تکنولوژی که در ایران و همه دنیا استفاده می‌شود، اروپایی است که به ایران کالا نمی‌فروشند، درجه یک‌های چین هم تمایلی به صادرات به ایران ندارند. تفاوت نیروگاه‌های بادی با پتل خورشیدی این است که نیاز به نرم‌افزارهای خاصی دارند و حتی