

مدیرعامل بخش سرمایه‌گذاری مینا:

نیروگاه‌های سیکل ترکیبی امکان فنی برای مازوت سوزی ندارند

مدیرعامل بخش سرمایه‌گذاری گروه صنعتی مینا گفت: نیروگاه‌های سیکل ترکیبی و گازی که نیروگاه‌های مینا نیز از این نوع هستند از نظر فنی امکان استفاده از سوخت مازوت را ندارند.

«خلیل بهبهانی» در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی ایرنا افزود: نیروگاه‌های سیکل ترکیبی و گازی برای آنکه بتوانند از سوخت مازوت استفاده کنند نیاز به تغییرات زیادی در سیستم‌های فنی خود دارند و تجهیزات بسیاری را باید تغییر دهند.

وی ادامه داد: بر این اساس نیروگاه‌های سیکل ترکیبی و به‌خصوص نیروگاه‌هایی که توسط مینا ساخته و بهره‌برداری‌شده‌اند امکانی برای استفاده از سوخت مازوت ندارند.

مدیرعامل بخش سرمایه‌گذاری گروه صنعتی مینا خاطر نشان کرد: اکنون ظرفیت نیروگاهی کشور حدود ۸۹ هزار و ۷۰۰ مگاوات است که از این میزان بیش از ۷۰ هزار مگاوات آن حرارتی است.

بهبهانی گفت: گروه صنعتی مینا حدود ۱۱ هزار مگاوات نیروگاه در دست بهره‌برداری دارد و ۲ هزار و ۵۵۰ مگاوات نیز در دست احداث توسط این گروه صنعتی است.

وی ادامه داد: مجموع نیروگاه‌های مینا که یا خود احداث کرده و یا با مشارکت نسبت به احداث آنها اقدام کرده ۱۳ هزار و ۵۰۰ مگاوات است که در همه این نیروگاه‌های سیکل ترکیبی امکان استفاده از مازوت وجود ندارد.

مدیرعامل بخش سرمایه‌گذاری گروه صنعتی مینا افزود: نیروگاه‌های فرودوسی (مشهد)، سهند، پرند، فارس، پره سر، گیلان و غرب کارون که تعدادی از نیروگاه‌های مینا هستند تاکنون حتی یک مترمکعب از سوخت مازوت استفاده نکرده‌اند.

بهبهانی خاطر نشان کرد: گروه صنعتی مینا همچنین در نیروگاه‌های تجدیدپذیر، بادی و تولید آب‌شیرین کن و پساب فعالیت دارد و حدود ۱۰ درصد سبد کسب‌وکار این گروه متعلق به این نوع نیروگاه‌ها است.

معاون استاندار خراسان جنوبی:

۲ طرح تامین انرژی پایدار در خراسان جنوبی در دستور کار دولت است

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار خراسان جنوبی گفت: خط انتقال فرآورده‌های نفتی از رفسنجان و خط انتقال گاز از دشتک زابل به نهبندان از طرح‌های زیرساختی مهم است که در حوزه تامین انرژی پایدار برای استان در دستور کار دولت است.

به گزارش خبرنگار ایرنا، علیرضا عباس‌زاده در جلسه تشریح وضعیت گاز استان و موضوع

صرفه‌جویی انرژی که با حضور جمعی از فعالان رسانه و فضای مجازی در شرکت گاز خراسان جنوبی برگزار شد افزود: حمل فرآورده‌های نفتی با نفتکش‌های جاده‌پیما مخاطراتی به همراه دارد و در یک سال گذشته و با مصوبه سفر نخست رئیس جمهور تلاش شده با اجرای خط انتقال فرآورده‌های نفتی به خراسان جنوبی از میدا رفسنجان، ضمن کاهش هزینه‌های حمل، زمینه صادرات فرآورده به کشورهای همجوار نیز تسهیل شود.

وی افزود: سال گذشته تفاهم‌نامه خط لوله انتقال فرآورده‌های نفتی مسیر رفسنجان، بیرجند، تربت حیدریه، مشهد بین شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران و بانک ملت با عنوان خط لوله تابش (تامین انرژی بازار شرق) امضا شد و همچنین مصوبه شورای اقتصاد را نیز گرفته است.

معاون استاندار خراسان جنوبی با اشاره به اینکه با توجه به اینکه خراسان جنوبی در انتهای خط گازرسانی کشور قرار دارد توضیح داد: با اجرای خط انتقال گاز از دشتک زابل به شهرستان نهبندان علاوه بر تغذیه از شمال استان، از جنوب هم تغذیه شویم و اجرای این خط از نظر پدافندی و به شرایط بحرانی هم برای استان مهم است.

عباس‌زاده ادامه داد: براساس نظر کارشناسان شرکت نفت، تقویت خط یازدهم سراسری انتقال گاز کشور هم می‌تواند در شرایط بحرانی و پدافندی به استان کمک کند که وزیر نفت قول پیگیری تقویت این خط و با اجرای خط انتقال گاز از دشتک زاهدان را داده است.

وی در بخش دیگری با اشاره به مصرف ۷۵ درصدی گاز کشور در بخش خانگی، تصریح کرد: باید با صرفه‌جویی در بخش خانگی، صنایع کشور را در راستای رونق تولید هرچه سریع‌تر وارد مدار کنیم، در حال حاضر شرکت فولاد قاین به دلیل قطعی گاز دو میلیون لیتر سوخت دارد که تامین آن کاری سخت و هزینه‌بر است.

عباس‌زاده گفت: از قطع گاز صنایع و اصناف، قطع گاز جایگاه‌های سی‌ان‌جی، گلخانه‌ها و مرغداری‌ها، تعطیلی ادارات، کشیده شدن مدارس به فضای مجازی و برنامه شاد، لغو امتحانات و تعطیلی آموزش در دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی، کاهش ساعات کاری اصناف، تعطیلی بخش‌های خصوصی همه و همه تدابیری در خراسان جنوبی بود که گاز بخش خانگی قطع نشود.

وی ادامه داد: در راستای مدیریت مصرف سوخت دو کمیته نظارت در استان تشکیل شده که هر جا استفاده غیرمجاز توسط اصناف و واحدهای تولیدی و یا حتی ادارات شود، برخورد لازم صورت گیرد.

سختکوی ستاد مدیریت مصرف انرژی خراسان جنوبی بیان کرد: ماندگاری سرما و دمای زیر صفر تا ۱۰ بهمن ماه در استان پیش‌بینی شده لذا حفظ شرایط پایدار شبکه گاز ضروری است. با توجه به شرایط موجود، از فرمانداران خواسته‌ایم که هر لحظه باید آمادگی کامل برای قطع گاز را داشته باشد.

عباس‌زاده با بیان اینکه حتی مراکز بهداشتی و درمانی استان هم در صورت قطعی احتمالی گاز با سوخت جایگزین مجهز شده‌اند، افزود: در این مراکز با ادامه برودت هوا مشکلی از بابت قطعی گاز وجود ندارد.

وی با اشاره به ذخیره‌سازی خوب نفت و نفت گاز در خراسان جنوبی گفت: در حال حاضر نفت سفید در روستاها و برخی نقاط شهری در حال انجام است و هیچ نگرانی از بابت تامین نفت سفید در استان وجود ندارد و به اندازه کافی ذخیره‌سازی انجام شده است.

عباس‌زاده افزود: درخواست ما از مردم این است که واقعا در مصرف گاز صرفه‌جویی کنند اما هر جا که قطعی گاز به دلیل افت شبکه رخ داد با هماهنگی با فرمانداران توزیع نفت سفید انجام می‌شود.

وی به فراگیری سرما در سطح کشور و اینکه ۲۸ استان کشور درگیر سرما و برودت هوا هستند اشاره و بیان کرد: استان‌های خراسان جنوبی، رضوی و شمالی در انتهای خط انتقال گاز کشور قرار دارند که با افزایش مصرف گاز در سطح کشور این استان‌های انتهای خطر با افت شدید گاز مواجه می‌شوند.

عباس‌زاده عنوان کرد: در چند روز اخیر مدیریت خوب مردم، مصرف گاز استان را کاهش داد اما با این وجود همچنان نیازمند همراهی مردم در مدیریت مصرف هستیم چرا که از نظر افت فشار گاز وضعیت استان شکننده است.

وی تأکید کرد: راه‌اندازی پوشش‌های مختلف از جمله پوشش هر خانه یک اتاق گرم نقش موثری در برابریختن احساسات مردم در راستای مصرف بهینه انرژی دارد که باید در شهرستان‌ها ترویج شود.

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار خراسان جنوبی به تلاش نیروهای امداد گاز در خدمات‌رسانی به مردم اشاره کرد و گفت: تیم‌های امدادی شرکت گاز در دمای منفی ۱۲ تا ۱۵ درجه اقدامات فنی را در راستای پایدارسازی شبکه گاز انجام می‌دهند تا فشار گاز در خطوط حفظ شود که این اقدام جهادی قابل تقدیر است.

نفت و انرژی

وزیر نفت:

از ملت شریف ایران عذرخواهی می‌کنم



وزیر نفت با بیان اینکه در توافق اخیر فقط گاز ۱۷ هزار مشترک گاز در مشترک آن هم در بخش تربت جام قطع شد که در آنجا هم بحث توزیع سوخت مایع و وسایل گرمایشی را داشتیم.

وزیر نفت اظهار داشت: اعلام کردم که در هر شهرستان یا هر جایی که قطعی گاز دارد سوخت مایع و وسایل گرمایشی توزیع شود، به علاوه اینکه پرداخت قبض برق همان ماه را هم کاملاً قبول کردیم. یعنی وزارت نفت قبول کرد که این قبض پرداخت شود.

وی گفت: از ملت شریف و مردم عزیز کشور اگر به فعالان حوزه صنعت نفت که به گفته وی نزدیک ۲ ماه است در حال آماده باش به سر می‌برند و پیوسته تلاش کرده‌اند، گفت: به خاطر این تلاش‌ها، هیچ وقفه‌ای در تولید نداشته‌ایم بلکه حداکثر تولید را انجام دادیم.

وی افزود: تولید بی‌نظیری بود و برای اولین بار است که رکورد ۷۰۵ میلیون متر مکعب گاز از پارس جنوبی برداشت می‌شود.

وزیر نفت گفت: امروز تولید گاز خام به عدد ۹۸۰ میلیون متر مکعب در روز رسیده است. تولید گاز خروجی از ۲۱ پالایشگاه گازی کشور نیز عدد ۸۲۸ میلیون متر مکعب است.

اوچی ضمن تشکر از رییس جمهور اظهار داشت: آیت الله رهجو، قیل از ورود من به استودیو گزارشی داشتند از آخرین وضعیت گازرسانی، مخصوص در مورد منطقه شمال شرق نگران بودند.

وزیر نفت همچنین از همراهی و کمک معاون اول رییس جمهور و همه استانداران و هلال احمر که در بخش توزیع سوخت مایع و وسایل گرمایش کمک کردند تشکر و قدردانی می‌کنم.

اوچی افزود: از همین جا به مردم عزیز ایران می‌گویم که با تدبیر خوبی که دیده شده، هم در بحث اقدامات کوتاه مدت و هم در مورد اقدامات بلند مدت در آینده شاهد این اتفاقات نخواهیم بود.

وی ادامه داد: با توجه به گستردگی شبکه گازرسانی که به حدود ۴۸۰ هزار کیلومتر می‌رسد و در دنیا بی نظیر است، این شبکه را تقویت می‌کنیم طوری که همه شهروندان و همه مشترکان از این نعمت گاز بهره مند بشوند.

اوچی گفت: ۲۳ میلیون مشترک در بخش خانگی

مصرف بنزین و گازوئیل در جنوب کرمان ۱۰ درصد کاهش یافت

مدیر شرکت پخش فرآورده های نفتی منطقه کرمان در این زمینه روز سه شنبه به خبرنگار ایرنا گفت: پس از اجرای طرح اخیر و محدود کردن کارت های آزاد جایگاه‌ها به برخی از جایگاه های سوخت، میزان مصرف بنزین- و گازوئیل کاهش ۱۰ درصدی داشته است.

سید محمدباقر نورالدینی اظهار کرد: در نظر داریم دوربین های پلاک خوان جایگاه‌ها را هم فعال کنیم و به این‌گونه داران اعلام کرده ایم سریع اقدام کنند.

وی افزود: با نصب دوربین های پلاک خوان امکان بررسی و کنترل ترددهای مکرر و غیرعادی برخی خودروها وجود خواهد داشت و با ممانعت از حضور آنها از میزان قاچاق، بیشتر، از وضعیت کنونی کاسته خواهد شد.

نورالدینی با بیان اینکه مصرف سوخت در جنوب استان کرمان بی رویه است اضافه کرد: اختلاف قیمت سوخت داخل کشور با کشورهای همسایه، بسیاری را در منطقه ترغیب به قاچاق آن کرده است.

وی با اشاره به اینکه تعطیلی جایگاه‌ها با کمبود سوخت در جنوب استان نداریم ادامه داد: از همه دستگاه های مرتبط خواستاریم برای مبارزه با قاچاق سوخت بیشتر تلاش کنند.

مدیر شرکت پخش فرآورده های نفتی منطقه کرمان گفت: اگر جایگاه‌داری از رانندگان کامیون و ترپلر درخواست هزینه بیشتر از نرخ مصوب سوخت کرد این رانندگان باید اقدام به شکایت کنند تا رسیدگی شود. وی افزود: موردی بوده که پس از بررسی مشخص شده تراکنش سوخت و هزینه های دریافتی در جایگاه تطابق ندارد و فرد مذکور به دستگاه قضایی معرفی شد. به گزارش ایرنا قاچاق خیرساز و مشکل ساز بوده است و انتظار می رود با اجرای طرح های علمی و متناسب با شرایط این مناطق هم زمینه هدردرفت سرمایه ملی ایرانیان و قاچاق به آن سوسی مرزها حل شود و هم ساکنان این مناطق که به سوخت نیاز دارند با مشکل مواجه شوند.



مدیر شرکت پخش فرآورده های نفتی منطقه کرمان در این زمینه روز سه شنبه به خبرنگار ایرنا گفت: پس از اجرای طرح اخیر و محدود کردن کارت های آزاد جایگاه‌ها به برخی از جایگاه های سوخت، میزان مصرف بنزین- و گازوئیل کاهش ۱۰ درصدی داشته است.

سید محمدباقر نورالدینی اظهار کرد: در نظر داریم دوربین های پلاک خوان جایگاه‌ها را هم فعال کنیم و به این‌گونه داران اعلام کرده ایم سریع اقدام کنند.

وی افزود: با نصب دوربین های پلاک خوان امکان بررسی و کنترل ترددهای مکرر و غیرعادی برخی خودروها وجود خواهد داشت و با ممانعت از حضور آنها از میزان قاچاق، بیشتر، از وضعیت کنونی کاسته خواهد شد.

نورالدینی با بیان اینکه مصرف سوخت در جنوب استان کرمان بی رویه است اضافه کرد: اختلاف قیمت سوخت داخل کشور با کشورهای همسایه، بسیاری را در منطقه ترغیب به قاچاق آن کرده است.

وی با اشاره به اینکه تعطیلی جایگاه‌ها با کمبود سوخت در جنوب استان نداریم ادامه داد: از همه دستگاه های مرتبط خواستاریم برای مبارزه با قاچاق سوخت بیشتر تلاش کنند.

مدیر شرکت پخش فرآورده های نفتی منطقه کرمان گفت: اگر جایگاه‌داری از رانندگان کامیون و ترپلر درخواست هزینه بیشتر از نرخ مصوب سوخت کرد این رانندگان باید اقدام به شکایت کنند تا رسیدگی شود. وی افزود: موردی بوده که پس از بررسی مشخص شده تراکنش سوخت و هزینه های دریافتی در جایگاه تطابق ندارد و فرد مذکور به دستگاه قضایی معرفی شد. به گزارش ایرنا قاچاق خیرساز و مشکل ساز بوده است و انتظار می رود با اجرای طرح های علمی و متناسب با شرایط این مناطق هم زمینه هدردرفت سرمایه ملی ایرانیان و قاچاق به آن سوسی مرزها حل شود و هم ساکنان این مناطق که به سوخت نیاز دارند با مشکل مواجه شوند.

مدیر شرکت پخش فرآورده های نفتی منطقه کرمان در این زمینه روز سه شنبه به خبرنگار ایرنا گفت: پس از اجرای طرح اخیر و محدود کردن کارت های آزاد جایگاه‌ها به برخی از جایگاه های سوخت، میزان مصرف بنزین- و گازوئیل کاهش ۱۰ درصدی داشته است.

نفت

شماره ۵۸۴۵ / سال ۲۴ / چهارشنبه ۲۸ دی ۱۴۰۱ / ۲۵ جمادی الثانی ۱۴۴۴ / 18 jan 2022

وزیر نفت:

از ملت شریف ایران عذرخواهی می‌کنم

گازوئیل) از مجتمع‌های پتروشیمی توانستیم سوخت مایع مورد نیاز نیروگاه‌ها را تأمین کنیم.

اوچی با تأکید بر اینکه از روز نخست آغاز به‌کار دولت سیزدهم اقدام‌هایی در زمینه بهینه‌سازی مصرف گاز در دستور کار قرار داشته است، اظهار کرد: همان‌طور که مطلع هستید از سال ۱۳۹۴ تعرفه‌های گازبها در کشور هیچ تغییری نداشته است، اما از ابتدای امسال با هدف اصلاح الگوی مصرف تعدادی جریمه و تشویق برای مشترکان بر مصرف و کم‌مصرف ازسوی شرکت ملی گاز ایران در نظر گرفته شد که در کاهش مصرف گاز بسیار موثر بوده است، در همین حال هم‌زمان با این اقدام کارکنان صنعت گاز عملکرد موثرخانه‌ها در بخش‌های خانگی و اداری را به‌طور رایگان بهینه کردند.

وی با اشاره به مجموعه اتفاق‌های اخیر در کشور به سبب کاهش کاشش نفت و پایداری سرما، گفت: پارسال مطالعات و بررسی‌های پشمارشی روی نقاط ضعف ۴۸۰ هزار کیلومتر از خطوط انتقال گاز سراسر کشور انجام شد تا بتوانیم در زمستان مدیریت‌بهتری روی شبکه گاز کشور داشته باشیم.

وزیر نفت به قطع سوآپ و واردات گاز از ترکمنستان از هفته گذشته اشاره و تصریح کرد: به سبب کاهش شدید دمای هوا و بدون کوچک‌ترین بحث سیاسی ترکمنستان برای جلوگیری از قطع گاز بخش خانگی سوآپ گاز را متوقف کرده است.

اوچی با بیان اینکه هم‌اکنون تعداد ۳۶ هزار و ۳۶۵ روس‌تا با پوشش ۹۵ درصدی و بیش از هزار و ۱۲۴ شهر با پوشش ۸۵ درصدی در ایران از نعمت گاز طبیعی بهره‌مند هستند، اظهار کرد: ما هم‌اکنون در سر شاخه‌های خطوط لوله گاز کشور به‌دلیل افت فشار با ضعف‌های روبه‌رو هستیم که با توجه به برنامه‌ریزی مناسبی که انجام شده است تلاش می‌شود ضعف‌های موجود هر چه زودتر حل شوند تا سال آینده با چنین مشکلی روبه‌رو نباشیم.

وی با بیان اینکه تعطیلی در استان‌های بزرگ کشور طی روزهای اخیر کمک زیادی به پایداری گاز در استان‌های شمالی کشور کرد، گفت: از مردم ترکمن‌بابت افت فشار گاز و مشکلات ناشی از آن عذرخواهی می‌کنم، ما تلاش می‌کنیم با برنامه‌ریزی و اقدام‌های بلندمدت همچون افزایش برداشت گاز از میدان‌های تازه و فازهای موجود میدان مشترک پارس جنوبی از تکرار این حوادث در کشور جلوگیری کنیم.

وزیر نفت از بهره‌برداری طرح توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی تا پایان امسال خبر داد و تصریح کرد: این طرح بیش از ۲۰ سال با تکلیف بود که ظرف ۱۶ ماه اخیر با جابه‌جایی سکوی C فاز ۱۲ شاهد تحول در این فاز بوده‌ایم.

تأثیر منفی بحران انرژی بر صنایع اروپا



یک کارشناس انرژی گفت: مشکل ایرن در حوزه‌ی انرژی با بهینه سازی و کاهش مصرف قابل حل است، اما واقعیت این است که اروپا حتی امکان مصرفش را کاهش داده و از این به بعد کاهش مصرف انرژی در اروپا رفاه اجتماعی مردم را پایین می‌آورد و حتماً بر اقتصاد این قاره تأثیر منفی خواهد گذاشت.

به گزارش ایرنا، جنگ روسیه و اوکراین عواقبی داشت. یکی از مهم‌ترین آن‌ها قطع صادرات گاز روسیه به اروپا بود. از آنجایی که کشورهای اروپایی به شدت به گاز روسیه وابسته بودند، این اقدام اثرات منفی بسیاری بر اقتصاد و صنعت این کشورها داشت.

به طور مثال، قیمت‌های بالای انرژی به خروج سرمایه از کشورهای مانند آلمان که قطب تولید ماشینبایی اروپاست به کشورهایمانند آمریکا که به انرژی ارزان‌تری در شرایط فعلی دسترسی دارند، منجر شده است.

این خروج سرمایه از صنایع اروپا به‌تازگی آغاز شده و با افزایش نرخ بهره دلار، شدت خواهد گرفت تا آمریکا بتواند از محل افزایش جذب سپرده در سطح جهانی، تأمین مالی تولید را تداوم بخشد و سرمایه‌گذاران صنعتی با خیالی آسوده در زیرساخت‌های صنعتی آمریکا به فعالیت بپردازند. طبق داده‌های اقتصادی

فدرال رزرو فقط در یک ماه انتهای سال ۲۰۲۲، بیش از ۴۰۰ میلیارد دلار از سراسر دنیا به بانک‌های آمریکا از خرید اوراق خزانه فدرال رزرو جهت گرفتن سود بدون حاشیه خطر سرازیر شده است. از سوی دیگر، آمریکا در حال فروش گاز خود با قیمت نسبتاً خوبی به اروپاست و قصد دارد جای روسیه را در این قاره به لحاظ ارائه‌ی انرژی بگیرد. به این ترتیب، آمریکا در حال بهره‌برداری از شرایط فعلی اروپا به نفع خودش است.

کارشناسان اعتقاد دارند، برنده‌ی اصلی جنگ روسیه و اوکراین، آمریکااست و اروپا نیز بیشتر از دیگران از این وضعیت متضرر شده است.

«همدرضا اکبری» یک کارشناس انرژی در گفت‌وگو با ایرنا با اشاره به این موضوع که بخش

وضعیت تبخیر آب در حوضه‌های آبریز چگونه است؟

منتهی به ۳۰ دی نسبت به هفته گذشته منفی ۰.۲ میلیمتر است، درحالی‌که این میزان نسبت به دوره مشابه پنج سال اخیر منفی ۰.۵ میلیمتر است. این وضعیت برای حوضه آبریز دریاچه ارومیه به این شکل است که نسبت به هفته گذشته صفر میلیمتر و این میزان نسبت به دوره مشابه پنج سال اخیر منفی ۱ دهم میلیمتر است.

اختلاف هنگتی پتانسیل تبخیر در حوضه آبریز فلات مرکزی در هفته منتهی به ۳۰ دی نسبت به هفته گذشته منفی ۲ دهم میلیمتر است، همچنین این میزان نسبت به دوره مشابه پنج سال اخیر هم منفی ۷ دهم میلی‌متر است.

پتانسیل تبخیر نسبت به متوسط ۵ سال اخیر در کل کشور به‌صورت پراکنده کاهش یافته‌ی پیش‌بینی می‌شود و نسبت به هفته گذشته تغییرات محسوسی در کشور مورد انتظار نیست.

وضعیت پتانسیل تبخیر برای هفته دوم نسبت به ۵ سال اخیر همراه با تغییرات محسوسی

پیش‌بینی نمی‌شود و همچنین برای هفته دوم نسبت به هفته گذشته، در مناطق جنوبی کشور

به‌صورت پراکنده افزایشی خواهد بود.

پیش‌بینی اختلاف متوسط هفتگی پتانسیل تبخیر روزانه برای این هفته

بر پایه این گزارش، اختلاف هفتگی پتانسیل تبخیر در حوضه آبریز دریای خزر در هفته

نیز، برای هفته نخست (این هفته) وضعیت