



اخبار



افزایش ۵ درصدی مصرف گاز در بخش خانگی و تجاری

مدیر دیسپچینگ شرکت ملی گاز از افزایش ۵ درصدی مصرف گاز در بخش خانگی و تجاری خبر داد. سعید عقلی گفت: در حال حاضر مصرف گاز در بخش خانگی و تجاری ۵ درصد نسبت به اوایل هفته افزایش داشته است. او گفت: با توجه به کاهش دما در بیشتر نقاط کشور تداوم گازرسانی بدون وقفه و اوقات فشار را شاهد بودیم. مدیر دیسپچینگ شرکت ملی گاز گفت: از مجموع ۵۵۲ میلیون مترمکعب گاز مصرفی در این بخش، ۲۸۶ میلیون مترمکعب معادل ۷۰ درصد در بخش خانگی، ۱۱ درصد در صنایع غیرعمده، ۹ درصد در بخش عمومی و تجاری و ۱۰ درصد در مجموع، در بخش حمل و نقل و کشاورزی مصرف شده است.

برق روستاهای محاصره شده در برف وصل شد

مدیرعامل شرکت تولید، انتقال و توزیع نیروی برق ایران (توانیر) گفت: مشکل برق روستاهای محاصره شده در برف با تلاش گروه‌های عملیاتی صنعت برق رفع و برق این روستاها وصل شده است. مصطفی رحیمی مشهدی، با بیان اینکه بارش برف سنگین در مناطق غرب و شمال غرب کشور موجب بروز مشکلاتی در شبکه برق ۹۷ روستا شده بود، اظهار کرد: پس از بازگشایی راه‌های مسدود شده توسط همکاران راهداری، با تلاش بی‌وقفه گروه‌های عملیاتی صنعت برق، بقیه مشترکان روستاهایی که به سبب بارش برف سنگین شبکه برق آنها دچار اختلال شده بود، رفع محدودیت شدند. وی با بیان اینکه توانیر شبکه برق کشور پایدار است و مشکلی در تأمین برق هموطنان وجود ندارد، ادامه داد: روند تعمیرات و اصلاح شبکه‌های برق آسیب دیده در برف و کولاک همچنان ادامه دارد.

افزایش گازرسانی به بخش صنعت با وجود بردت هوا

مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز ایران با اشاره به بردت هوا و افزایش مصرف گاز طبیعی در کشور از افزایش تحویل گاز به بخش صنعت نسبت به مدت مشابه پارسال خبر داد. مسلم رحمانی گفت: گاز تحویلی در ۹ ماه امسال به بخش فولاد کشور ۸.۵ درصد بود و این در حالی است که این روند افزایشی در فصل سرد یعنی از ابتدای آذرماه تا ۱۵ دی‌ماه نیز نسبت به مدت مشابه پارسال بیش از ۲۸ درصد رشد نشان می‌دهد. به گفته وی، این افزایش گازرسانی به صنعت سیمان نیز بیش از ۵.۳ درصد رشد در ۹ ماه نخست امسال نشان می‌دهد. مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز ایران افزایش تحویل گاز به بخش پتروشیمی را در همین بازه زمانی ۸ درصد و این روند صعودی رشد را در فصل سرد حدود ۲۰ درصد اعلام و تصریح کرد: در همین محدوده زمانی در بخش نیروگاهی نیز بیش از ۹ درصد رشد در تحویل گاز برای تولید برق داشتیم که مجموع این موارد نشان از توجه ویژه وزارت نفت و شرکت ملی گاز ایران به بخش تولید و صنعت کشور دارد.

صنعت نمی‌مانیم و این صنعت را با توان داخلی توسعه می‌دهیم. مرتضی شاه‌میرزایی اظهار کرد: رشد ۲۰ ساله صنعت پتروشیمی از سال ۱۳۳۷ از آغاز عملیات اجرایی نخستین طرح پتروشیمی در ایران تا سال ۱۳۵۷ در کشور بسیار ناچیز بود، به طوری که ظرفیت صنعت پتروشیمی حدود ۳ میلیون تن با تنوع محصول ۸ تا ۹ نوع با وابستگی کامل در طراحی، تأمین تجهیزات و راه‌اندازی در پیش از انقلاب اسلامی بود و افزود که در آینده صنعت پتروشیمی ایران از شکوفاترین صنایع دنیا است، زیرا کشور دارای اصلی‌ترین مؤلفه‌های توسعه این صنعت یعنی خوراک فراوان، نیروی انسانی متخصص و دسترسی به منابع آبی و سواحل است.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به اینکه در این صنعت با وجود تحریم‌ها سربلندیم، اظهار کرد: ۹۵ درصد صنایع آینده وابسته به تولیدات صنعت پتروشیمی خواهد بود، بنابراین توسعه این صنعت بسیار با اهمیت است. وی، با اشاره به رونمایی از سند جامع تکمیل زنجیره ارزش در سال ۱۴۰۱ از سوی شرکت ملی صنایع پتروشیمی برای سرمایه‌گذاران و دستیابی به هدفگذاری انجام شده، افزود: توانمندی متخصصان داخلی در تأمین تجهیزات صنعت پتروشیمی در حوزه‌های مختلف بویژه کمپرسورها، ولوها، انواع پمپ و توربین افزایشی خیره‌کننده دارد و به سمت خودکفایی گام برمی‌داریم.

معاون وزیر نفت با تأکید بر افزایش سرمایه‌گذاری‌ها برای کسب دانش‌های فنی صنعت پتروشیمی با هدف تکمیل زنجیره ارزش صنعت گفت: ۲۱ محصول راهبردی که ما را به انتهای زنجیره نزدیک می‌کند پارسال از سوی شرکت ملی صنایع پتروشیمی به هلدینگ‌ها ارائه شد و هلدینگ‌ها باید سریع‌تر در این مسیر حرکت کنند. وی به آمادگی صنایع پتروشیمی برای سرمایه‌گذاری در توسعه میدان‌های نفتی به منظور تأمین خوراک پایدار گفت: انتظار می‌رود اهتمام اول شرکت ملی نفت ایران، تأمین خوراک مجتمع‌های پتروشیمی باشد و مازاد آن صادر شود. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی، عرضه اعتباری محصولات پتروشیمی در ۹ ماه امسال در بورس را بیش از ۵۰ هزار میلیارد تومان اعلام کرد و گفت: عرضه اعتباری پتروشیمی‌ها به واحدهای پایین‌دستی به یک انقلاب صنعتی با تصمیم شرکت ملی صنایع پتروشیمی منجر و سبب حل مشکل تأمین نقدینگی واحدهای پایین‌دستی در وزارت صنعت شده است.



تعیین تکلیف طرح‌های ۱۹ ساله پتروشیمی در دولت سیزدهم

برآورد شده که درصنعت نفت دست کم ۶۴ طرح مهم و اولویت دار نیمه تمام وجود داشته که ارزش آنها ۱۴.۵ میلیارد دلار است

گزارش یک

بهره‌برداری از ۲۰ میلیارد دلار طرح‌های نیمه‌تمام بالادست و پایین دست صنعت نفت در مدت زمان دو سال از آغاز به کار دولت سیزدهم، تحقق وعده‌ای بوده که جواد اوجی، وزیر نفت از ابتدای آغاز به کار خود روی آنها پای فشرده است. از ابتدای استقرار دولت سیزدهم، رشد سرمایه‌گذاری در نفت و تکمیل طرح‌های نیمه‌تمام در بخش‌های چهارگانه وزارت نفت (نفت، گاز، پتروشیمی و پالایش) از جمله اولویت‌های اصلی این وزارتخانه به شمار می‌رفت، به نحوی که در سال گذشته ۱۲ میلیارد دلار طرح نیمه‌تمام به خط پایان رسید. برآورد شده که در صنعت نفت دست کم ۶۴ طرح مهم و اولویت دار نیمه‌تمام وجود داشته که ارزش آنها ۱۴.۵ میلیارد دلار است. بر این اساس عملیات اجرایی ۱۵ طرح جدید نیز به ارزش ۱۴.۳ میلیارد دلار در سال جاری آغاز شده که مجموع ارزش سرمایه‌گذاری این ۷۹ طرح و پروژه به ۲۸.۸ میلیارد دلار می‌رسد. وزیر نفت گفته که امسال ۶۴ طرح نیمه‌تمام راكد و جدید اولویت‌دار به ارزش ۱۴.۵ میلیارد دلار به بهره‌برداری می‌رسد. از دولت سیزدهم به عنوان میراث‌دار



امسال ۶۴ طرح

نیمه‌تمام راكد و جدید

اولویت‌دار به ارزش

۱۴.۵ میلیارد دلار به

بهره‌برداری می‌رسد

پتروشیمی و وظیفه تولید ۵۵۰ انواع محصولات پلیمری و شیمیایی را برعهده دارند که براساس برنامه‌ریزی‌های انجام شده باید تا پایان برنامه هشتم توسعه از مرز ظرفیت تولید سالانه ۱۸۰ میلیون تن عبور کنیم. برنامه تولید محصولات پتروشیمی برای سال ۱۴۰۲ حدود ۷۷ میلیون تن است، که شرکت‌های پتروشیمی از ابتدای امسال تا پایان شهریورماه ۳۸.۵ میلیون تن محصول پتروشیمی تولید کردند که ۷ درصد رشد نسبت به مدت مشابه سال قبل داشته است. در سال گذشته حدود ۲۷.۶ میلیون تن محصول به ارزش ۱۶ میلیارد دلار صادرات صورت گرفته و این رقم در سامانه نیما ثبت شده است. از قرار معلوم، ۸۵ میلیارد دلار در صنعت پتروشیمی سرمایه‌گذاری شده که با اضافه شدن ۱۵ میلیارد دلار تا پایان دولت به ۱۰۰ میلیارد دلار خواهد رسید. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با تأکید بر استقبال صنعت پتروشیمی از سرمایه‌گذاری خارجی گفته که منتظر شرکت‌های خارجی برای توسعه این

تهدات بسیار و طرح‌های نیمه‌تمام جامانده از دولت قبل یاد می‌شود. گفته می‌شود که بخشی از عقب‌افتادگی‌ها در صنعت نفت ناشی از دستورالعمل وزیر سابق نفت بوده که با اجرای دستورالعمل‌های بازدارنده سبب شد صنعت نفت دچار عقب‌افتادگی شود. واقعیت این است که بخش مهمی از طرح‌های نیمه‌تمام صنعت نفت به جای مانده از قبل را باید در مسیر ترک فعل وزیر نفت دولت قبل یعنی بیژن نامدار زنگنه تفسیر کرد. هرچند که وزارت نفت دولت سیزدهم از زمان آغاز به کار اتمام طرح‌های نیمه‌تمام را در اولویت کاری خود قرار داد که یکی از همین بخش‌ها صنعت پتروشیمی است. ظرفیت تولید صنعت پتروشیمی در آغاز به کار دولت سیزدهم ۸۴.۵ میلیون تن بود، هرچند که ظرفیت این صنعت با بهره‌برداری از طرح‌های جدید در دو سال اخیر به بیش از ۹۲ میلیون تن رسیده که گفته می‌شود تا پایان سال و با افزایش ۳ میلیون تنی، این ظرفیت به ۹۵ میلیون تن بالغ خواهد شد. در حال حاضر ۷۰ مجتمع تولیدی

بهره‌برداری از پنج طرح بزرگ پتروشیمی تا پایان امسال، اقدامی مهم در راستای به سرانجام رساندن طرح‌هایی که از سال ۸۳ معطل و بلا تکلیف بوده‌اند. جواد اوجی، وزیر نفت گفته است که طرح پتروشیمی این سینیای همدان در سال ۱۳۸۳ و در جریان سفر رهبر معظم انقلاب اسلامی به این استان مصوب شده، اما بلا تکلیف مانده بود تا اینکه اخیراً با ارزش یک میلیارد دلار فعال شده است و افزود که طرح پتروشیمی زنجان با وجود ۹۸ هزار سرمایه‌گذار مردمی در استان از دیگر طرح‌های معطل مانده از سال ۸۵ بود که از ابتدای دولت مردمی فعال شده و پیشرفت اجرایی آن از ۱۸ درصد به ۵۳ درصد رسیده است.

از طرح‌های پتروشیمی گلستان، تربت حیدریه و بروجن هم به عنوان دیگر پروژه‌های در دست اقدامی یاد شده در راستای جلوگیری از خام‌فروشی، ارزآوری و ایجاد اشتغال فعال شده‌اند.

۴ هزار تاکسی در صف تعویض مخازن فرسوده سی‌ان‌جی

سوخت



به‌منظور افزایش سهم سی‌ان‌جی در سبد سوخت خودروها و کاهش ناترازی بنزین استفاده کنیم. رحمان سالاری تأکید کرد: توزیع هر مترمکعب سی‌ان‌جی حدود یک دلار به اقتصاد کشور کمک می‌کند که این موضوع افزون بر مزایای زیست‌محیطی، با احتساب ۱۵ میلیون مترمکعب ظرفیت خالی روزانه، صرفه‌جویی بزرگی را در کشور به همراه خواهد داشت. وی با اشاره به اینکه بیش از ۹۰ درصد جایگاه‌های سی‌ان‌جی کشور ضوابط سختگیرانه سازمان استاندارد را پاس کردند و جزو معدود صنعت‌هایی هستیم که توانستیم ۹۰ درصد ضوابط سختگیرانه را اخذ کنیم، افزود: صنعت سی‌ان‌جی، صنعت ایمنی است و اگر بخواهیم حوادث را نیز در نظر بگیریم، تعداد

حوادث صنعت سی‌ان‌جی بسیار محدود و مربوط به بخش خودرویی است که در این باره نیز طرح تعویض مخازن فرسوده خودروها را در حال اجرا داریم. افزون بر آن، نظارت‌های دقیق در حوزه رعایت استانداردهای ایمنی در جایگاه‌ها اعمال می‌شود. مدیر طرح سی‌ان‌جی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی در تشریح راهکارهای افزایش سهم سی‌ان‌جی در سبد سوخت خودروها بیان کرد: لازمه توسعه سی‌ان‌جی کاهش فاصله قیمتی بنزین و سی‌ان‌جی به‌منظور ایجاد انگیزه و افزایش تولید خودروهای دوگانه‌سوز و گازسوز است و اگر این دو راهکار اجرایی نشود، به هر میزان که جایگاه جدید احداث شود، تغییری در مقدار توزیع و فروش ایجاد نخواهد شد.

افزایش سطح پوشش برفی کشور در هفته سوم دی ماه

آب



بررسی وضعیت سطح پوشش برف کشور در هفته سوم دی ماه نشان از افزایش بارش برف دارد، به گونه‌ای که حوضه آبریز مرزی شرق کشور که هفته دوم زمستان بدون برف بود در هفته سوم دارای پوشش برفی شده است. روزهای اخیر بارش‌ها از وضعیت نسبتاً بهتری برخوردار شده است؛ گرچه سختگوی صنعت آب با بیان اینکه امسال در چهارمین سال خشک پاییزی قرار گرفته‌ایم، میزان بارش‌های کشور را ۴۸.۲ میلیمتر اعلام کرد و گفت: میزان بارش‌ها در شرایط نرمال باید ۸۰ میلیمتر می‌بود که آمارهای کنونی نشان از ۴۰ درصد عقب‌ماندگی در بارش نسبت به شرایط نرمال دارد. یکی از شاخصه‌های وضعیت بارشی کشور سطح پوشش برفی است. هرچه سطح پوشش برف کشور بیشتر باشد وضعیت تأمین آب مورد نیاز بهتر خواهد بود. بررسی آمار تازه منتشر شده از وضعیت سطح پوشش برف در حوضه‌های آبریز در هفته سوم دی بیانگر آن است که همه حوضه‌های آبریز دارای پوشش برفی شده‌اند. بر اساس این آمارها، سطح پوشش برفی

حوضه آبریز دریای خزر در هفته سوم دی به عدد ۳۲ هزار و یک کیلومتر افزایش یافت، البته این میزان در هم‌سنجی با مدت مشابه سال گذشته که ۷۵ هزار و ۵۴۹ کیلومتر بوده است کاهش نشان می‌دهد. میانگین ۱۶ ساله ساله افزایش سطح پوشش برفی حوضه آبریز دریای خزر هم ۷۲ هزار و ۷۳۴ کیلومتر بوده که باز هم کاهش یافته است. حوضه آبریز دریاچه ارومیه هم در هفته سوم دی ماه، ۱۵ هزار و ۴۹۰ کیلومتر سطح پوشش برف دارد که نسبت به هفته دوم افزایش نشان می‌دهد؛ اما این عدد در سال گذشته ۳۷ هزار و ۷۲۸ کیلومتر بوده که کاهش یافته و میانگین ۱۶ ساله آن هم ۳۱ هزار و ۹۹۶ کیلومتر بوده است که کاهش را نشان می‌دهد. این وضعیت برای حوضه آبریز

خلیج فارس و دریای عمان هم در هفته سوم دی ۱۱ هزار و ۹۰ کیلومتر است که نسبت به هفته دوم افزایش دارد. سطح پوشش برف این حوضه در هم‌سنجی با مدت مشابه سال گذشته که ۵۶ هزار و ۳۵۵ کیلومتر بوده کاهش دارد و میانگین ۱۶ ساله آن نیز ۴۱ هزار و ۳۲۷ کیلومتر بوده است. سطح پوشش برف در حوضه آبریز فلات مرکزی که هفته دوم دی پنج هزار و ۱۸۵ کیلومتر بود در هفته سوم به ۹ هزار و ۲۲۴ کیلومتر افزایش یافت. این عدد در مدت مشابه سال گذشته (هفته سوم دی) ۹۷ هزار و ۶۱۶ کیلومتر بوده که به شدت کاهش دارد. میانگین ۱۶ ساله نیز عدد ۷۴ هزار و ۴۳۶ کیلومتری نشان می‌دهد که باز نسبت به این میزان کاهش دارد.