

# اقتصاد

روزنامه صبح ایران



عضو اتاق بازرگانی ایران مطرح کرد:

## آزادسازی منابع ارزی بلوکه شده عامل مهم بهبود شرایط اقتصادی

صفحه ۵

مدیر کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی تشریح کرد:

# نقش نظارت مستمر در شفاف سازی و صیانت از درآمدهای نفتی

و صادرات، ضمن تضمین صحت آمارهای صنعت نفت، نقش مهمی در صیانت از منافع ملی و حقوق حاکمیت، حفظ حقوق دولت و شفاف سازی مبادلات انرژی کشور ایفا می کند...

/ مدیر کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی وزارت نفت این مجموعه را مرجع نهایی تأیید کمی و کیفی مبادلات نفت، گاز و فرآورده های نفتی کشور عنوان کرد و گفت: حضور مستمر و شبانه روزی ناظران در مبادی تولید، انتقال

شرح در صفحه ۲

|   |   |  |
|---|---|--|
| وزیر نیرو:  | وزیر نفت:                                   | وزیر تعاون کار و رفاه اجتماعی تشریح کرد:               |
| <b>۳۴۵ مگاوات برق جدید بدون مصرف سوخت به شبکه پیوست</b> | <b>طرح ضربتی افزایش تولید گاز کلید خورد</b> | <b>اختصاص ۳۸ درصد حوادث ناشی از کار در بخش ساختمان</b> |
| صفحه ۲  | صفحه ۲                                      | صفحه ۳   |



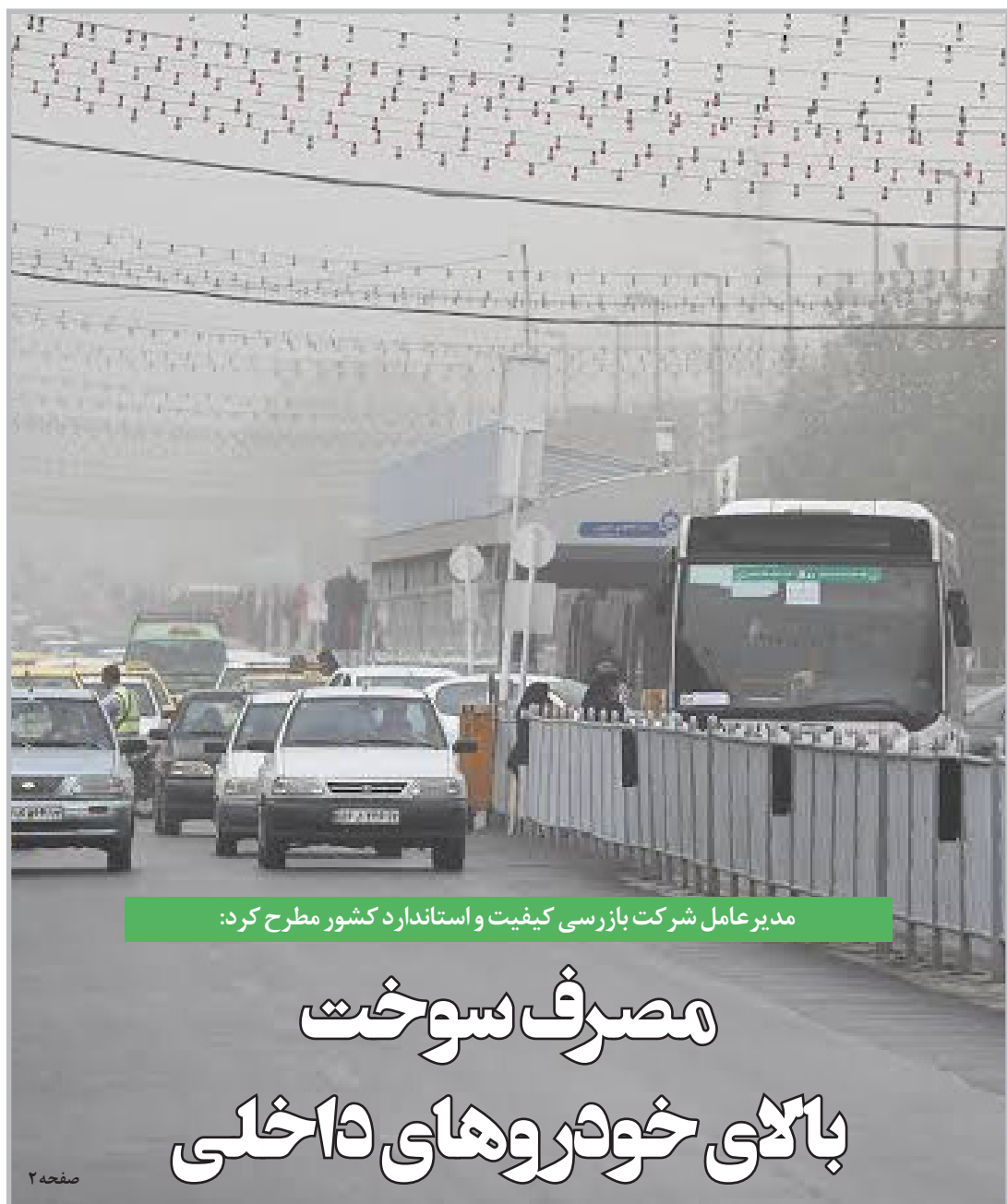
ادامه در صفحه ۲

## دولت به دنبال کاهش فشار ناترازی انرژی بر واحدهای تولیدی است

تلاش می کند آثار ناترازی برق بر فعالیت واحدهای تولیدی و صنعتی را به حداقل برساند. فاطمه مهاجرانی در چهل و یکمین نشست هیات نمایندگان افزود: تصمیمات در حوزه توزیع برق و گاز با هدف ایجاد تعادل میان ...

سخنگوی دولت و عضو هیات نمایندگان اتاق تهران با اشاره به آسیب هایی که در جریان جنگ ۴۰ روزه به زیرساخت های تولید انرژی وارد شده است، گفت: با وجود محدودیت های ایجاد شده در تامین انرژی، دولت

سخنگوی دولت:



مدیر عامل شرکت بازرسی کیفیت و استاندارد کشور مطرح کرد:

## مصرف سوخت باکلی خودروهایی داخلی

صفحه ۲

عضو اتاق بازرگانی ایران مطرح کرد:

## آزادسازی منابع ارزی بلوکه شده، عامل مهم بهبود شرایط اقتصادی



گسترده نیروها بودیم. اگرچه قیمت ها افزایش پیدا کرد و کالاها گران شدند، اما کشور با کمبود کالا یا حیطی مواجه نشد. وی نقش مردم را در عبور از شرایط جنگی بسیار مهم دانست و اظهار کرد: مردم در این شرایط امتحان خوبی پس دادند. آنها با صرفه جویی، کمک به یکدیگر و حفظ آرامش اجتماعی نقش مهمی در مدیریت بحران ایفا کردند. نه تنها شاهد خروج گسترده مردم از کشور نبودیم، بلکه بیش از یک میلیون و ۶۰۰ هزار ایرانی به کشور بازگشتند. این اتفاق نشان داد که شاید ایران از نظر اقتصادی یا نظامی ابرقدرت جهان نباشد، اما ایرانیان قطعاً یک ابرملت هستند.

عضو اتاق بازرگانی ایران با اشاره به شکل گیری انسجام اجتماعی در دوران جنگ گفت: حضور مردم در اطراف مراکز حساس نیروگاهی، صنعتی و هسته ای و تشکیل حلقه های انسانی اقدامی ارزشمند بود که نگاه جهان را نسبت به ایران تغییر داد. اعلام آمادگی حدود ۳۰ میلیون نفر برای دفاع از منافع کشور و همراهی با نظام، سرمایه اجتماعی بزرگی بود و حاکمیت باید به این اعتماد و همراهی مردم پاسخ دهد. حسینی درباره نتایج تحولات سیاسی اخیر اظهار کرد: خوشبختانه کشور توانست از یک بیخ تاریخی عبور

عضو اتاق بازرگانی ایران با اشاره به

عبور کشور از پیامدهای جنگ ۱۲ روزه، از شکل گیری نشانه های امیدبخش در اقتصاد سخن گفت و تأکید کرد که آزادسازی منابع ارزی، احتمال کاهش نرخ ارز، بهبود روابط منطقه ای و چشم انداز رفع تحریم ها می تواند اقتصاد ایران را در آستانه یک چرخش بزرگ قرار دهد.

سید حمید حسینی، عضو اتاق بازرگانی ایران درباره آخرین وضعیت تجارت کشور و ارزیابی خود از شرایط اقتصاد و تجارت خارجی در یکسال گذشته بعد از جنگ ۱۲ روزه اظهار کرد: در اقتصاد برای سنجش وضعیت فعالیت های اقتصادی از شاخصی به نام «شاخص مدیران خرید» یا PMI که در ایران با عنوان «شاخص» شناخته می شود، استفاده می کنند. در این شاخص از مدیران خرید بنگاه ها و واحدهای اقتصادی درباره وضعیت اقتصاد کشور و بخش صنعت نظر سنجی می شود.

وی افزود: به طور معمول در سال های گذشته شاخص کل اقتصاد و شاخص صنعت در محدوده ۴۸ تا ۵۰ واحد قرار داشته است، اما آخرین آماري که منتشر شده نشان می دهد شاخص مدیران خرید برای کل اقتصاد به ۳۸.۵ واحد و برای بخش صنعت به ۳۷.۱۴ واحد رسیده است. حسینی ادامه داد: برخی واحدهای تولیدی نیز ناچار شدند به دلیل خطرات ناشی از جنگ فعالیت خود را متوقف کنند یا موجودی کالاها را به حداقل برسانند و این موضوع آثار خود را در شاخص های اقتصادی کشور نشان داده است.

وی در عین حال با اشاره به اقدامات دولت در مدیریت شرایط جنگی گفت: آنچه موجب امیدواری شد این بود که دولت توانست خود را با شرایط جدید تطبیق دهد و تا حدودی بروگرسی فلج کننده کشور را کنار بزند. بخشی از اختیارات به استانداران و دستگاه های اجرایی واگذار شد و برخی قوانین و مقررات نیز اصلاح شدند. به نظر می رسد این اقدامات از نقاط قوت دولت آقای پزشکیان بوده که توانست کشور را در این شرایط دشوار مدیریت کند.

عضو اتاق بازرگانی ایران همچنین از عملکرد فعالان اقتصادی و مدیران صنعتی کشور تقدیر کرد و گفت: مدیران واحدهای صنعتی واقعا نشان دادند که پای کار کشور هستند. در طول جنگ ۱۲ روزه و حتی در دوره های که آثار آن تا حدود ۴۰ روز ادامه داشت، کشور با کمبود جدی کالا مواجه نشد. وی افزود: اغلب واحدهای صنعتی فعالیت خود را

### اخبار

افزایش چشمگیر قیمت سوخت در سراسر جهان:

## کشورهای مختلف را به سمت استفاده از حمل و نقل دووجهی سوق داد

افزایش چشمگیر قیمت سوخت در سراسر جهان، هزینه رفت و آمد را برای بسیاری از خانوارها بالا برده و همین مسئله افراد را به استفاده از روش های مختلف برای کاهش مصرف سوخت و مدیریت هزینه ها سوق داده است.

استفاده از حمل و نقل دووجهی به عنوان یکی از رویکردهای نوین در مدیریت رفت و آمد شهری در حال گسترش است. در این شیوه، دو حالت حمل و نقل در یک سفر ترکیب می شود: رویکردی که به ویژه برای مسیرهای طولانی کاربرد دارد و باعث می شود افراد مجبور نباشند کل مسیر را با دو چرخه طی کنند.

اگر در جایی دور زندگی می کنید که از طریق حمل و نقل عمومی قابل دسترسی است، می توانید از دو چرخه تا به عنوان وسیله نقلیه اول و آخر استفاده کنید. روش های مختلفی برای دو چرخه سواری وجود دارد. همچنین می توانید این کار را با ماشین خودتان نیز انجام دهید. حمل و نقل دووجهی هرچند در ظاهر ساده به نظر می رسد، اما در عمل می تواند چالش برانگیز باشد و به خلایق در برنامه ریزی سفر نیاز دارد. با این حال، کارشناسان معتقدند که همین انعطاف پذیری می تواند آن را به گزینه ای کارآمد برای شهرها تبدیل کند.

در این میان، دو چرخه های برقی به عنوان یکی از راه حل های مهم برای رفت و آمد کم هزینه تر مطرح شده اند. یکی از چالش های اصلی دو چرخه سواری، به ویژه در آبوهوای گرمسیری، خستگی و تعریق است. موضوعی که دو چرخه برقی می تواند آن را تا حد زیادی کاهش دهد.

بر اساس گزارش «ویزور»، دو چرخه برقی در اصل مانند دو چرخه معمولی عمل می کند، با این تفاوت که موتور کمکی در هنگام رکاب زدن به کاربر کمک می کند. این ویژگی باعث می شود فرد هم از راحتی حمل و نقل موتوری بهره ببرد و هم از مزایای دو چرخه سواری استفاده کند.

از سوی دیگر، اسکوترهای برقی نیز گزینه ای مشابه هستند، اما دو چرخه های برقی مزیتی مهم دارند، نگرانی از بابت مسافت کمتر است و حتی در صورت تمام شارژ نیز امکان ادامه مسیر با رکاب زدن وجود دارد.

دو چرخه سواری بسیار کاربردی تر از آن چیزی است که انتظار دارید و شاید روزی برسد که دو چرخه جایگزین خودرو شود. هرچه بیشتر دو چرخه سواری کنید، برای شما، صرفه جویی در هزینه، سلامتتان، جامعه و محیط زیست بهتر خواهد بود. بنابراین، به عنوان فرصتی برای امتحان کردن چیزی که می تواند زندگی شما را به سمت بهتر شدن تغییر دهد، از دو چرخه استفاده کنید. در کنار مزایای فردی، دو چرخه سواری نقش مهمی در کاهش آلودگی محیط زیست دارد. هر خودرو در عمل مانند یک «کارخانه کوچک آلودگی» است که در تمام چرخه عمر خود، از تولید تا استفاده باعث مصرف گسترده منابع و انتشار آلاینده ها می شود.

نتایج گزارش ها نشان می دهد، تولید خودروها خود نیز با حجم بالایی از ضایعات و انتشار گازهای آلاینده همراه است. همچنین در طول عمر یک خودرو، علاوه بر مصرف سوخت، ذرات ناشی از سایش لاستیک ها و ترمز نیز وارد محیط زیست می شود. در مقابل، دو چرخه سواری به شکل قابل توجهی انتشار گازهای گلخانه ای ناشی از حمل و نقل را کاهش می دهد و همزمان به کم شدن ترافیک و مصرف سوخت کمک می کند.

**مدیرکل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی وزارت نفت** این مجموعه را **مرجع نهایی تأیید کمی و کیفی مبادلات نفت، گاز و فرآورده‌های نفتی کشور** عنوان کرد و گفت: حضور مستمر و شبانه‌روزی ناظران در مبادی تولید، انتقال و صادرات، ضمن تضمین صحت آمارهای صنعت نفت، نقش مهمی در صیانت از منافع ملی و حقوق حاکمیت، حفظ حقوق دولت و شفاف‌سازی مبادلات انرژی کشور ایفا می‌کند.

به گزارش اتحاد ملت، مرتضی محمودی با اشاره به جایگاه اداره کل نظارت بر صادرات در ساختار وزارت نفت بیان کرد این اداره کل به عنوان زیرمجموعه معاونت نظارت بر منابع هیدرو کربوری فعالیت می‌کند و تنها مرجع مورد وثوق حوزه اندازه‌گیری در صنعت‌نفت‌وسایر دستگاه‌های نظارتی تصمیم‌گیر برای تأیید صحت اعداد و ارقام مبادلات نفت، گاز و فرآورده‌های نفتی است.

وی افزود: این اداره مسئول تعیین و تأیید کمی و کیفی مفادیر مبادله‌شده‌میان شرکتهای تولیدی دولتی و همچنین مبادلات میان بخش‌های دولتی و خصوصی است و تا زمانی که ارقام متبادله به تأیید این مجموعه نرسد، مبنایی برای تسویه و پرداخت‌های مالی وجود نخواهد داشت. اداره کل نظارت بر صادرات شامل سه معاونت امور عملیات، معاونت امور فنی و معاونت اطلاعات مدیریت و سامانه پایش مبادلات مواد نفتی

سخنگوی دولت:

## دولت به دنبال کاهش فشار ناترازی انرژی برواحدهای تولیدی است

سخنگوی دولت و عضو هیات نمایندگان اتاق تهران با اشاره به آسیب‌هایی که در جریان جنگ ۴۰ روزه به زیرساخت های تولید انرژی وارد شده است، گفت با وجود محدودیت‌های ایجادشده در تأمین انرژی، دولت تلاش می‌کند آثار ناترازی برق بر فعالیت واحدهای تولیدی و صنعتی را به حداقل برساند.

فاطمه مهاجرانی در چهل و یکمین نشست هیات نمایندگان افزود: تصمیمات در

## اخبار

مدیرعامل شرکت بازرسی کیفیت و استاندارد کشور مطرح کرد:

## مصرف سوخت بالای خودروهای داخلی

مدیرعامل شرکت بازرسی کیفیت و استاندارد ایران گفت:مصرف سوخت خودروهای داخلی با هشت لیتر در ۱۰۰ کیلومتر بالاست در حالی که با فناوری های جدید مصرف سوخت در جهان کاهش یافته است.

سعید تاجبک در حاشیه بازدید خبرنگاران از آزمایشگاهایی سازمان ملی استاندارد، تغییر فناوری برای کاهش مصرف سوخت خودروهای داخلی را ضروری دانست و افزود:سوخت غیر منطبق با استانداردها منجر به آلودنگی می شود؛ یکی از مضضلات کشور نبود سوخت بر اساس استانداردهای خودرو است از این رو کیفیت سوخت مصرفی در عملکرد خودرو و میزان آلودنگی تاثیر می گذارد.

وی با بیان اینکه خودروسازان موظف به رعایت و تطبیق استانداردها با تولیدات هستند، گفت:از هزار خودروی تولیدی، یک خودرو به مرکز ارائه می شود تا تست آلودنگی های آن مورد بررسی قرار گیرد.

وی ابراز داشت: اگر خودرویی در تست آلودنگی موفق به کسب شاخص ها و استانداردها نشود، از چرخه تولید خارج نمی شود بلکه مورد اصلاح و بازنگری در فرایند خط تولید قرار می گیرد. پس از انجام اصلاحات نیز آزمون‌های مجدد صورت می‌گیرد و تنها در صورت تأیید نتایج، مجوز ادامه تولید و شماره‌گذاری صادر می‌شود.

مدیرعامل شرکت بازرسی کیفیت و استاندارد ایران با اشاره به اینکه ۲۰ درصد خودروهایی که به آزمایشگاه ایمنی و سنجش ارجاع می شوند، مجوز استاندارد دریافت نمی کنند، گفت:این خودروها برای اصلاح به خطوط تولید باز گردانده می شوند.

تاجبک تأکید کرد: هیچ خودرویی در کشور وجود ندارد که بدون مجوز آلودنگی مسیر شماره گذاری را طی کند متولی بررسی آلودنگی خودروها سازمان محیط زیست است.



مدیر کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی تشریح کرد؛

# نقش نظارت مستمر در شفاف‌سازی و صیانت از درآمدهای نفتی

است.

مدیر کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی ادامه داد: معاونت امور عملیات به‌شکل مستمر با استقرار نیروهای نظارتی در مناطق عملیاتی کشور، مسئول انجام نظارت‌های کمی و کیفی بر مبادلات نفت، گاز و فرآورده‌هاست. پس از جمع‌آوری داده‌ها، اطلاعات مدیریت و سامانه پایش مبادلات مواد نفتی وظیفه جمع‌ب برداش و استخراج گزارش‌های آماری را به عهده دارد و این اطلاعات برای شرکتهای اصلی صنعت نفت به‌منظور انجام محاسبات مالی و عملیاتی ارسال می‌شود.
محمودی تصریح کرد: ماهانه حدود ۵۰ عنوان آمار تخصصی در حوزه تولید، صادرات و مبادلات نفت، گاز و فرآورده‌های نفتی و گازی ازسوی اداره کل نظارت بر صادرات استخراج و به‌شرکتهای ذیربط ارائه می‌شود.

وی درباره وظایف معاونت امور فنی این اداره کل گفت: پیش از هرگونه دریافت خوراک یا تحویل فرآورده، وجود سامانه‌های اندازه‌گیری استاندارد الزامی است. بررسی، تأیید فنی و انطباق این تجهیزات با استانداردهای روز دنیا ازسوی معاونت فنی انجام می‌شود و پس از آن شرکتها مجاز به نصب و بهره‌برداری از این سامانه‌ها خواهند بود.

مدیر کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی مهم‌ترین ویژگی و دستاورد اداره کل نظارت بر صادرات را حضور مستمر نیروهای این مجموعه در سراسر کشور عنوان و تصریح کرد:از شمال تا جنوب و از شرق تا غرب کشور، هرجا مبادله‌ای انجام شود

که یک سوی آن دولت باشد، نمایندگان اداره کل نظارت بر صادرات حضور دارند.
محمودی افزود: برخلاف برخی واحدهای نظارتی که نظارت‌های دوره‌ای و مقطعی انجام می‌دهند، نظارت در این اداره کل به‌صورت لحظه‌ای، مستمر و در متن عملیات انجام می‌شود.همین موضوع سبب شده‌است دقت و شفافیت در ثبت ارقام و اطلاعات مبادلات نفتی به‌شکل قابل توجهی افزایش یابد وی تأکید کرد: با توجه به سهم زیاد درآمدهای نفتی در اقتصاد کشور، صحت اعداد و ارقام ثبت‌شده اهمیت ویژه‌ای دارد و بسیاری از دستگاه‌های حاکمیتی و نظارتی محاسبات خود را بر مبنای آمار تأییدشده این اداره کل انجام می‌دهند.
مدیر کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی با اشاره به برنامه‌های توسعه‌ای این مجموعه گفت:علاوه بر فعالیت‌های جاری و روزمره، بخشی از برنامه‌های اداره کل نظارت بر صادرات به ارتقای زیرساخت‌های



اندازه‌گیری اختصاص دارد.بر اساس تکالیف تعیین‌شده در قانون برنامه هفتم پیشرفت، وزارت نفت موظف به اجرای طرح سامانه جامع مدیریت هوشمند انرژی است که در قالب ۲۲۰ پروژه برای تجهیز نقاط نظارتی کل شرکتهای تابع دنبال می‌شود.
محمودی ادامه داد: نظارت بر انتخاب، خرید و استقرار تجهیزات اندازه‌گیری در این پروژه‌ها به عهده اداره کل نظارت بر صادرات است و در این مسیر نشست‌های مستمر با مجریان طرح‌در شرکتهای مختلف برگزار می‌شودتا تجهیزات مطابق با استانداردهای معتبر ملی و بین‌المللی انتخاب و نصب شوند. وی مهم‌ترین چالش پیش‌روی این حوزه را محدودیت‌های ناشی از تحریم‌ها دانست و گفت: بخش قابل توجهی از تجهیزات و فناوری‌های پیشرفته اندازه‌گیری در اختیار شرکتهای اروپایی و آمریکایی است و تحریم‌ها فرایند تأمین و انتقال این تجهیزات را با دشواری روبه‌رو کرده‌است.

**برخلاف برخی واحدهای نظارتی که نظارت‌های دوره‌ای و مقطعی انجام می‌دهند، نظارت در این اداره کل به‌صورت لحظه‌ای، مستمر و در متن عملیات انجام می‌شود**

## اخبار

وزیر نفت:

## طرح ضربتی افزایش تولید گاز کلید خورد



وزیر نفت از اجرای طرح ضربتی افزایش تولید گاز در بخش خشکی خیر داد و گفته با بهره‌گیری از همه ظرفیت‌های موجود، برنامه افزایش تولید گاز در کنار توسعه میدان‌ها و جمع‌آوری گازهای همراه، با شتاب در حال پیگیری است.

به گزارش اتحاد ملت، محسن پاک‌نژاد بیان کرد: حتی در دوران جنگ ۱۲ روزه و ۴۰ روزه، فعالیت‌های صنعت نفت در حوزه‌های مختلف متوقف نشد و توسعه میدان‌های نفت و گاز در سراسر کشور با جدیت ادامه یافته‌است.

وی افزود: افزون‌بر فعالیت‌های جاری در میدان گازی پارس جنوبی و سکوهای دریایی، در بخش خشکی نیز طرح ضربتی افزایش تولید گاز تعریف و وارد مرحله اجرا شده‌است.

وزیر نفت با بیان اینکه این طرح همه میدان‌های تحت پوشش شرکت نفت مناطق مرکزی را در بر می‌گیرد، تصریح کرد: براساس برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده، از همه ظرفیت‌های موجود برای افزایش تولید گاز استفاده خواهیم کرد و در همه میدان‌ها شاهد افزایش تولید خواهیم بود.

«بهره‌برداری از ۵ طرح جمع‌آوری گازهای همراه

پاک‌نژاد همچنین با اشاره به روند اجرای طرح‌های جمع‌آوری گازهای همراه، گفته: این پروژه‌ها به‌صورت جدی در دستور کار قرار دارند و ۳۰ قرارداد در زمینه جمع‌آوری گازهای همراه در حال اجراست.

وی ادامه داد: طبق برنامه‌ریزی‌ها، پنج طرح جمع‌آوری گازهای همراه در آستانه بهره‌برداری قرار دارد. اجرای این پروژه‌ها ضمن کاهش مشعل‌سوزی و ارتقای شاخص‌های محیط‌زیستی، زمینه بهره‌برداری از گازهای همراه در بخش تولید را فراهم می‌کند و این منابع را به چرخه ارزش آفرینی صنعت نفت بازمی‌گرداند.

وزیر نفت با اشاره به دستاوردهای اخیر صنعت نفت یادآور شد: طی یک سال و نیم گذشته چند طرح بزرگ جمع‌آوری گازهای همراه اجرا شده‌است و روند اجرای آنها با مشارکت بخش خصوصی نسبت به دوره‌های گذشته شتاب بیشتری گرفته‌است و در مسیر توسعه قرار دارد.

## اخبار

وزیر نیرو:

## ۳۴۵ مگاوات برق جدید بدون مصرف سوخت به شبکه پیوست

وزیر نیرو، در مراسم آغاز بهره‌برداری از بخش بخار نیروگاه سیکل ترکیبی رودشور، با گرامیداشت یاد و خاطره شهدای جنگ، رهبر شهید، شهدای صنعت آب و برق و شهدای میناب، از عبور ظرفیت اسمی تولید برق کشور از ۱۰ هزار و ۳۱۵ مگاوات خیر داد و گفت: با اضافه شدن ۳۴۵ مگاوات به ظرفیت نیروگاه بدون مصرف سوخت، این روند تا پایان دولت چهاردهم ادامه خواهد داشت.

به گزارش اتحاد ملت، عباس علی آبادی در مراسم آغاز بهره‌برداری از بخش بخار نیروگاه سیکل ترکیبی رودشور با گرامیداشت یاد و خاطره شهدای جنگ، رهبر شهید، شهدای صنعت آب و برق، شهدای میناب و تمام شهدای جامعه و فرماندهان نظامی و همچنین آغاز ماه محرم و عزاداری سرور و سالار شهیدان، گفت: با سرکشی‌های مکرر و همت و تلاش بدون وقفه کارکنان صنعت برق، پروژه بخار نیروگاه سیکل ترکیبی رودشور در استان مر کزی به ثمر نشست و شاهد آغاز بهره‌برداری از آن هستیم. تبدیل نیروگاهها به سیکل ترکیبی مورد تأکید رهبر شهید انقلاب اسلامی نیز بوده‌است. علی آبادی افزود: افزوده شدن ۳۴۵ مگاوات به ظرفیت اسمی نیروگاه بدون مصرف سوخت و فقط با استفاده از بخار ناشی از بویلرهای خنک‌کننده در این نیروگاه انجام شده‌است. علاوه بر این، در مصرف آب نیز با استفاده از فناوری‌های نوین به حداقل رسیده و صرفه‌جویی قابل توجهی محقق شده‌است. با زحمات تمام ارگان‌های مرتبط و بخش خصوصی، این پروژه سال قبل به شبکه سراسری سکنورن شده بود و پس از اطمینان از پیداری تولید به بهره‌برداری رسیده‌است.

وزیر نیرو با اشاره به افزایش ظرفیت تولید برق کشور تصریح کرد: با اضافه شدن این ظرفیت به شبکه برق سراسر، ظرفیت اسمی تولید در کشور از ۱۰۰ هزار و ۳۱۵ مگاوات عبور کرده و این روند تا پایان دولت چهاردهم ادامه دارد. هم‌زمان با این توسعه، خطوط انتقال و توزیع نیز گسترش می‌یابد. پروژه‌ها در ظرفیت‌های مختلف افتتاح می‌شوند که متناسب با ظرفیت تولید باشد و حبس تولیدی صورت نگیرد. این رقم در حال گسترش و توسعه بوده و عدد بالاتر هدف‌گذاری شده‌است که امید است با همت و تلاش جهادگران صنعت برق تا پایان دولت محقق شود.

علی آبادی با اشاره به مدیریت مصرف در تابستان خاطر نشان کرد: ۱۰ ماه بدون محدودیت برنامه‌ریزی شده سپری شده‌است. امید است با مدیریت مصرف در آستانه ورود به تابستان و مقابله با مصرف‌های غیرمجاز، ماینرها و پرمصرف‌ها و سودگران با اعمال خاموشی و برخورد‌های مادی و مالی در چارچوب قانون، این تابستان را نیز همچون سال‌های قبل با همکاری و مشارکت مردم سپری کنیم. وزیر نیرو در خصوص هوشمندسازی شبکه برق گفت: ۴۲.۲ درصد از مشترکان برق به ۷ میلیون و ۱۰۰ هزار کننتور هوشمند مجهز شده‌اند که خود نشان‌دهنده هوشمندسازی ۶۰ درصدی در شبکه‌است.

علی آبادی با اشاره به اتصال الکتریکی با همسایگان افزود: اتصال الکتریکی با کشورهای همسایه در دستور کار قرار دارد که برای هر دو طرف سودمند خواهد بود. با پاکستان، افغانستان، آذربایجان و عراق در ارتباط الکتریکی هستیم و با قطر نیز در حال مذاکره می‌باشیم. این در حالی‌است که در ایام جنگ، حتی کشور عراق که دچار خاموشی سراسری شد، به کمک ایران بار دیگر به مدار باز گشت.

|   |   |  |
|---|---|--|
| <div><div><span><span> </span> <span> </span></span></div><span></span></div> | <div>رئیس هیئت‌رئیس‌ه صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت خیر داد:</div>   |  |
| <div><div><span><span> </span> <span> </span></span></div><span></span></div> | <div><b>بزرگ‌ترین عرضه تاریخ بورس کشور در آینده نزدیک</b></div>   |  |
| <div><div><span><span> </span> <span> </span></span></div><span></span></div> | <div>آن از محل کسورات کارکنان، سهم کارفرما و بازدهی سرمایه‌گذاری‌ها تأمین می‌شود؛ از این‌رو اتکای صندوق‌ها به منابع درونزا و بدون استفاده از بودجه عمومی دولت است.</div>  |  |
| <div><div><span><span> </span> <span> </span></span></div><span></span></div> | <div>حسین‌زاده افزود: خوشبختانه با روحیه جهادی کارکنان و لطف پروردگار، خدمات صندوق حتی در ایام جنگ و ماه‌های پرچالش اخیر بدون‌وقفه‌استمرار داشته و همه تعهدات قانونی با افتخار ایفا شده‌است؛ این انسجام، پشتوانه‌ای مهم برای صیانت از حقوق بازنشستگان صنعت نفت به شمار می‌آید.</div>  |  |
| <div><div><span><span> </span> <span> </span></span></div><span></span></div> | <div>وی در بخش سرمایه‌گذاری، با ادای احترام به رشادتهای نیروهای مسلح و مردم ایران، رویکرد تحولی صندوق را تشریح کرد و گفت: همسویا تکلیف برنامه هفتم توسعه و پیشرفت که بر مردم‌سازی اقتصاد و حرکت از بنگاه‌های بی‌سمت سهام‌داری تأکید دارد، بنوعدی بزرگ‌ترین عرضه تاریخ بورس کشور در دستور کار گروه سرمایه‌گذاری صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت قرار خواهد گرفت. این اقدام با تکیه بر مطالعات دقیق کارشناسی و نگاه تخصصی شرکتهای «گروه اهداف» طراحی شده و هدف آن تقویت شفافیت، حاکمیت شرکتی و افزایش بازده دارایی‌هاست. رئیس هیئت‌رئیس‌ه صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت در ادامه از توسعه مسیرهای تازه سرمایه‌گذاری خیر داد و افزود: متنوع‌سازی سبد دارایی‌ها با تمرکز بر حوزه‌هایی مانند سرمایه‌گذاری در بخش حمل‌ونقل، طراحی جمله صندوق طلا و حرکت مبتنی بر فلزات گرانبها از جمله صندوق طلا و حرکت به‌سمت عرضه و فروش محصولات برخی شرکتهای تابع بر بسترهای دیجیتال و ابزارهای نو مالی در دستور کار قرار دارد. این رویکرد با هدف افزایش بهره‌وری دارایی‌ها، توسعه جریان‌های درآمدی پایدار و تقویت بنیه اقتصادی صندوق‌ها دنبال می‌شود.</div> |  |
| <div><div><span><span> </span> <span> </span></span></div><span></span></div> | <div>حسین‌زاده همچنین از همراهی راهبردی اعضای کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی و دستگاه‌های نظارتی در مسیر توسعه و صیانت از منافع خانواده بزرگ صنعت نفت قدردانی کرد.</div>   |  |
| <div><div><span><span> </span> <span> </span></span></div><span></span></div> | <div>۶وی افزود: در قالب این طرح، ۲۲۰ پروژه برای هوشمندسازی نقاط تبادل و نظارتی صنعت نفت تعریف شده و پس از شناسایی و تأیید نقاط مورد نیاز ازسوی اداره کل نظارت بر صادرات، اجرای پروژه‌ها به چهار شرکت اصلی وزارت نفت واگذار شده‌است.</div>   |  |
| <div><div><span><span> </span> <span> </span></span></div><span></span></div> | <div>مدیر کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی ادامه داد: اگرچه وقوع جنگ روند اجرای برخی</div>  |  |

مدیرکل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی:

مدیرکل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی:



