

## اعلام اهداف راهبردی صنعت گاز

■ معاون وزیر نفت در امور گاز با انتصاب‌هایی تازه تلاش می‌کند دورانی جدید و شکوفا در صنعت گاز کشور رقم بزند و مشکلات را با همکاری همه کارکنان این صنعت از پیش رو بردارد.

## پررنگ تر شدن مسئولیت‌های اجتماعی در پتروپالایش ابوالفارس

گزارش دانش نفت از آیین تکریم و معارفه مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب؛

# ۱۱ تکلیف بورد برای پیرامون

مهندس بورد: افزایش تولید، بهینه‌سازی مصرف و تمرکز بر اجرای فعالیت‌های مؤثر

بر تولید مورد تأکید است



تغییرات مدیریتی در صندوق بازنشستگی نفت با هدف ایفای مسئولیت‌های بین‌نسلی؛

## ۱۹ طرح با سرمایه‌گذاری ۱۰ میلیارد دلاری در صندوق بازنشستگی صنعت نفت

■ صندوق بازنشستگی صنعت نفت «غیردولتی» است و از بودجه دولتی استفاده نمی‌کند، بنابراین بویایی و درآمدزایی بخش سرمایه‌گذاری این صندوق که تأمین‌کننده بیش از دوم سوم منابع پرداخت مستمری و مقرری بازنشستگان و بازماندگان صنعت نفت با اهمیت و حیاتی است.

توجه به مطالبات مغفول مانده کارکنان در دستور کار صدیقه خزایی؛

## نخستین بانو در راس معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی وزارت نفت

۵

دو اظهار نظر متفاوت درباره توسعه تجدیدپذیرها؛ رئیس اتاق بازرگانی تهران؛

## عقب مانده‌ایم راه ۲۰ ساله را در یکسال می‌رویم!

۸

عاملان چالش بنزین؛ از عدم اجرای پروژه سیراف تا سوبسید

۳

قدرت چانه‌زنی گازی ایران تحت تأثیر تاپی

۴

آغاز فصل جدید همکاری تهران-ریاض؛ گره کار «آرش» باز می‌شود؟

۱۱



نیاز به افزایش تولید ۷۷۰ میلیون متر مکعبی گاز در افق ۱۴۲۰

۱۱

فناوری روزانه ۱۰ میلیون لیتر بنزین و صادرات «ریفرمیت» به امارات!

۵

دولت چهاردهم و چالش کاهش قیمت‌های نفت

۷



**AAC**  
ABAN AIR COOLER

YOUR PARTNER  
FOR OPTIMUM PROCESS SOLUTIONS



aban air cooler  
abanaircooler  
www.abanaircooler.com

Engineering, design, production and supply,  
installation and commissioning of heat transfer systems

Tel : +98 71 3311 0000 Fax : +98 71 3311 0001

## یادداشت

## پیشنهادی برای تبدیل شدن ایران به یکی از قطب‌های تولید گازوئیل و سوخت جت در دنیا

مهدی عباسی

عضو هیات علمی دانشگاه تهران

برای سیاستگذاری در حوزه انرژی نیاز داریم که مشخص شود عناصر اقتصادی کشور چیست و کدام یک از این عناصر موجب پایداری ما خواهد شد و کشور آلمان نیز در زمان جنگ اوکراین با ناپایداری بازار انرژی مواجه شد که با اتخاذ دو سیاست مهم توانست از این تنگنا به راحتی عبور کند. در این زمینه نیاز به سیاستگذاری‌هایی چون اختصاص یارانه و یا هر موردی که هزینه انرژی را برای صنایع اصلی و بخش تولیدی کاهش دهد، داریم و این امر، نیازمند تحقیقات فشرده از سوی متخصصان دانشگاهی است، چون معتمد دانشگاه‌ها از آنجایی که کانون تولید علم هستند و همچنین اسکان همکاری متخصصین در رشته‌های مختلف با یکدیگر فراهم است و به زوایای مختلف اقتصادی، اجتماعی، فنی و صنعتی می‌توانند اشراف داشته باشند، لازم است به صورت هدفمند به موضوعات این چنینی ورود کنند. ما برای سیاستگذاری در حوزه انرژی نیاز داریم که مشخص شود عناصر اقتصادی کشور چیست و کدام یک از این عناصر موجب پایداری ما خواهد شد، به عنوان نمونه ما امروزه می‌شنویم که نرخ بنزین ارزان است و گروهی دیگر معتقدند نرخ آن گران است و اگر مقایسه‌ای میان نرخ بنزین در ایران و کشورهای خلیج فارس و ترکیه شود، متوجه ارزان بودن بنزین در ایران می‌شویم. حتی وجود پدیده قاچاق بنزین را نیز عموماً به ارزان بودن قیمت بنزین نسبت می‌دهند. از سوی دیگر باید توجه شود که گران شدن بنزین موجب ناپایداری اقتصاد کشور خواهد شد. کشور آلمان شبیه این تجربه را در زمان جنگ اوکراین داشت و مطرح شد که بازار انرژی در این کشور به شدت ناپایدار خواهد شد که در نهایت منجر به از هم گسیختگی اقتصاد خواهد شد. برای مثال، در مورد چالش کمبود گاز در آن زمان در کشور آلمان برای عبور از این چالش، دو سیاست اقتصادی در پیش گرفته شد که یکی از آنها تعیین سقف قیمت گاز (Gaspreisbremse) و دیگری پرداخت نوعی یارانه یا کمک هزینه Entlastung به شهروندان و صنایع آلمان بود. با اتخاذ این دو سیاست، از تبدیل شدن مساله سوخت به یک عامل ناپایدار کننده اقتصادی جلوگیری شد. این سیاست‌ها موجب شد تا قیمت گاز آنچنان که به حد ناپایداری اقتصادی برسد، در این کشور افزایش نیابد. نظیر همین سیاست در مورد سایر حامل‌های انرژی، از جمله برق نیز اعمال شده، هر چند که برای دولت آلمان این سیاست بسیار هزینه‌زا بود و برای اینکه سرمایه محیط زندگی و کسب و کار در «زمستان سخت» آنها، دوچندان نشود، هزینه مالی زیادی پرداخت شد، اما دست کم می‌توان ادعا کرد که در دو سال اخیر پس از شروع جنگ، از اثرات ویرانگر اقتصادی‌اش جلوگیری به عمل آمد و از این پیچ گذر کردند. تامین هزینه‌های این سیاست‌های انرژی در کشور آلمان، در سطح صد (ها) میلیارد یورو برآورد کرد که همگی از محل یک صندوق ذخیره ارزی، به نام «صندوق پایداری اقتصاد (WSF) Wirtschaftsstabilisierungsfonds» پرداخت شد و خود این صندوق، از سال ۲۰۲۰ و همزمان با بحران پاندمی کرونا با هدف کمک به کسب و کار و پایداری اقتصادی ایجاد شده بود، اما این برای اولین بار بود که اقتصاد آلمان (و به تبع آن اروپا) با چالش جنگ مستقیم اقتصادی مواجه شدند. همچنان اعلام می‌شود که انرژی در ایران ارزان است، ولی قیمت نیروی انسانی در نظر گرفته نمی‌شود، اگر گفته می‌شود که قیمت انرژی در کشور پایین است، به جای گران کردن آن بهتر است به فکر بازسازی آن باشیم و در کشورهای همسایه بازار ایجاد کنیم و به جای آنکه کشوری مانند پاکستان که پمپ بنزین‌های آنها از ابرشرکت‌ها و انحصارات نفتی و پتروشیمیایی مانند شرکت شل بر می‌شود، با بنزین تولید ایران پر شود و از این طریق پالایشگاه‌های کشور به سودآوری می‌رسند. برای شرکت‌ها راحت‌تر است تا سود خود را از بازار داخلی تامین کنند تا از طریق بازسازی در سایر کشورها، کشور حتی در شرایط قطعی برق تا حدودی توانسته است آن را صادر کند و در مورد بنزین این امر اتفاق نیفتاده است. البته این مساله محدود به مساله بنزین نمی‌شود، بلکه گازوئیل را نیز شامل می‌شود. شرایط گازوئیل بسیار حساس‌تر از بنزین است، در حال حاضر کل ماشین‌آلات صنعتی با گازوئیل کار می‌کنند و همچنین در صنعت هوایی استفاده زیادی می‌شود و با وجود ترافیک صنعت هوایی، ایران می‌توانست تبدیل به یکی از قطب‌های تولیدکننده گازوئیل و سوخت جت در دنیا شود.

## وزیر سابق نفت، قائم‌مقام سازمان انرژی اتمی شد



با صدور حکمی از سوی محمد اسلامی، معاون رئیس‌جمهور و رئیس سازمان انرژی اتمی، جواد اوجی وزیر سابق نفت به سمت قائم‌مقام رئیس این سازمان در امور اجرایی منصوب شد.

## مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران:

## تحول سازمانی ضرورتی اجتناب‌ناپذیر است



حیدری، مدیرعامل پیشین شرکت متجلی، مدیرعامل پیشین شرکت نفت و گاز پارس، ابودر نفت مناطق مرکزی، محمدحسین شریفی، مدیرعامل پیشین شرکت مهندسی و توسعه نفت و حسین کردند و مدیران جدید معرفی شدند.

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با تأکید بر اینکه تحول سازمانی ضرورتی اجتناب‌ناپذیر است، گفت: در کنار افزایش تولید، تمرکز بر بهینه‌سازی مصرف انرژی نیز باید مورد توجه ویژه قرار گیرد. به گزارش دانش نفت به نقل از شرکت ملی نفت ایران، حمید بورد صبح روز یکشنبه، یکم مهر در نشست تکریم و معارفه مدیران عامل شرکت‌های نفت و گاز پارس، نفت مناطق مرکزی، مهندسی و توسعه نفت و بهینه‌سازی مصرف سوخت، اعلام کرد: توسعه نباید سبب فراموشی تولید بهینه شود و ضرورت دارد در بخش‌های مختلف به افزایش تولید توجه ویژه کنیم. وی تأکید کرد: برای تحول سازمانی و چابک‌سازی شرکت‌ها نیز باید اقدام‌های مهمی انجام شود که برنامه‌ریزی ویژه‌ای می‌طلبد. مهدی

## با انجام تعهدات و تولید تکلیفی؛

## تأمین سوخت زمستانی در دستور کار ویژه نفت مناطق مرکزی ایران



مدیر نظارت بر تولید نفت و گاز شرکت ملی نفت ایران با اشاره به اهمیت شرکت نفت مناطق مرکزی در تولید نفت و گاز، این شرکت را ضامن امنیت و آرامش در تأمین سوخت زمستانی دانست. به گزارش دانش نفت به نقل از شرکت نفت مناطق مرکزی ایران، فرخ علیخانی در آیین تکریم و معارفه مدیران عامل پیشین و جدید شرکت نفت مناطق مرکزی ایران، به گستره وسیع این شرکت در ۱۷ استان کشور اشاره کرد و گفت: این شرکت با گستره وسیع فعالیت، به تعامل سازنده با مجموعه مقام‌ها و مسئولان استانی و محلی نیاز دارد و برای رسیدن به این همکاری، ذهنیت مثبت‌نگر و شناسایی عناصر فرهنگی و یافتن گفت‌وگو مشترک برای پیشبرد طرح و پروژه‌های ملی ضرورت دارد. وی با اشاره به نقش گردش‌نخبگان در سازمان افزود: همیشه تغییر و تحولات در سازمان‌ها نوید تزریق روح تازه و ترویج و بسط فکر جدید می‌شود و باید آن را به فال نیک گرفت. در عرصه کلان تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی، همه مدیران با ذهنیت خدمت به کشور و نظام اسلامی

در جایگاه‌های مختلف مدیریتی حضور می‌یابند و این تغییرات سبب پیشرفت سازمان‌هاست و در توسعه فردی و ابعاد شخصیتی نیز تأثیرگذار خواهد بود. **تأمین سوخت زمستانی در دستور کار ویژه نفت مناطق مرکزی ایران** مدیر نظارت بر تولید نفت و

گاز شرکت ملی نفت ایران درباره شاخص‌های لازم برای تصدی مدیریت شرکت‌ها تصریح کرد: برای تصدی این جایگاه شاخص‌هایی مانند ذهنیت خلاق و اخلاق‌مداری، دانش و مهارت نیاز است و این شاخص‌ها در مدیران عامل ادواری شرکت نفت مناطق مرکزی ایران وجود داشته و برگ برنده شرکت در پیشبرد امور محوله بوده است. مهندس پیمان ایمانی، مدیرعامل این شرکت، افزون بر شاخص‌های یادشده، متصف به اصول اخلاقی و مردم‌داری است که می‌تواند در ادامه راه پاری‌گر وی و مجموعه تحت مدیریتش باشد، همچنین از

## در بازدید میدانی مدیران؛

## چالش‌های طرح توسعه میدان مشترک آزادگان جنوبی بررسی شد



کارکنان گروه پتروپارس و پیمانکاران حاضر در این طرح و تأکید بر اهمیت میدان مشترک نفتی آزادگان جنوبی، با اشاره به سابقه اجرایی گروه پتروپارس در میدان مشترک گازی پارس جنوبی بر همکاری

برنامه‌ریزی‌ها و چالش‌های موجود در این پروژه مانند تأمین منابع مالی، تأمین کالا و اجرا بحث و بررسی شد. نصرالله زارعی، مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه نفت، گفت: این پروژه با همکاری گروه پتروپارس و پیمانکاران حاضر در این طرح و تأکید بر اهمیت میدان مشترک نفتی آزادگان جنوبی، با اشاره به سابقه اجرایی گروه پتروپارس در میدان مشترک گازی پارس جنوبی بر همکاری

سرپرست گروه پتروپارس و مدیرعامل شرکت متن در بازدید از پروژه CTEP، چالش‌های طرح توسعه میدان مشترک آزادگان جنوبی را بررسی کردند. به گزارش دانش نفت به نقل از گروه پتروپارس، نصرالله زارعی، مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه نفت، حمیدرضا تقفی، سرپرست گروه پتروپارس، محمودرضا مصباح، مدیر مالی و عضو هیئت مدیره گروه پتروپارس، امیرشهرام زمان، مدیرعامل شرکت پتروپارس ایران، سیدحوزه علم‌الهدی و مدیرعامل شرکت مدیریت و بهره‌برداری پتروپارس (POMC) به همراه تعدادی از مدیران ارشد گروه پتروپارس از واحد فرآورش مرکزی میدان نفتی آزادگان جنوبی (CTEP) بازدید کردند. بنا بر این گزارش، پس از بازدید مدیران ارشد کارفرما و پتروپارس از میدان نفتی آزادگان جنوبی، باتوجه به سیاست شرکت ملی نفت ایران مبنی بر افزایش تولید و رفع ناترازی انرژی در دولت چهاردهم، در نشست مدیریتی

تلاش‌های بی‌شائبه و مجدانه مهدی حیدری، مدیرعامل پیشین این شرکت نیز قدرانی می‌کنم. علی‌خانی درباره نقش راهبردی شرکت نفت مناطق مرکزی ایران در تأمین سوخت زمستانی گفت: در کمیته سوخت که وزیر نفت نیز در آن حضور دارد، نقش شرکت نفت مناطق مرکزی ایران مهم و تأثیرگذار است و مجموعه این شرکت باید خود را برای تحقق اهداف تولید تکلیفی آماده کند و فرایند دستیابی به آن‌ها را فراهم سازد. پیمان ایمانی، مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی ایران نیز در این آیین از آمادگی این شرکت برای انجام تعهدات تکلیفی خبر داد و اعلام کرد: مجموعه شرکت نفت مناطق مرکزی ایران در ستاد و شرکت‌های تابع و مناطق عملیاتی با همدلی و وحدت رویه خود را برای تأمین سوخت زمستانی و انجام تعهدات تولید تکلیفی آماده کرده‌اند و برنامه‌ریزی میان‌مدت و بلندمدت نیز در دستور کار قرار دارد تا با نقشه راه ترسیم‌شده، به‌سوی اهداف تعیین‌شده حرکت کنیم.

در بهره‌برداری زودهنگام از میدان نفتی آزادگان جنوبی، برنامه‌ریزی مدون به‌منظور انجام تعهدات این گروه را مورد تأکید قرار داد و افزود: یکی از دلایل به نتیجه نرسیدن این پروژه تاکنون، نبود ثبات در بدنه مدیریتی و تغییر رویکردهاست. وی با اشاره به کار شایسته‌روزی در ستاد و صف این مجموعه برای انجام تعهدات در میدان‌های مشترک و دیگر پروژه‌های در حال اجرا، گفت: همکارانم در گروه پتروپارس باتوجه به رویکردهای شرکت ملی نفت ایران در بهره‌برداری زودهنگام از میدان‌های مشترک و اهمیت میدان نفتی آزادگان جنوبی، با بررسی چالش‌های موجود در پروژه و برنامه‌ریزی، درصدد هستند موانع موجود را رفع کنند. ضمن اینکه درخواست مشخص ما از مجموعه مدیریتی شرکت مهندسی و توسعه نفت، تأمین به‌موقع منابع مالی به‌منظور تسریع در تأمین کالا و تزریق آن به پیمانکاران است که امیدوارم با حضور مهندس زارعی در رأس این مجموعه هرچه زودتر محقق شود.

## یادداشت

عاملان چالش بنزین؛  
از عدم اجرای پروژه سیراف تا سوبسید

سیدمهدی حسینی

کارشناس ارشد حوزه انرژی

پالایشگاه‌های سیراف دو خاصیت بزرگ و عدم راه‌اندازی آن نیز دو فاجعه بزرگ داشت؛ خاصیت اول اینکه در صورت اجرا ناترازی امروز را نداشتیم و بخش عرضه فرآورده و بنزین تقویت می‌شد و مهم‌تر توسعه گاز و تولید گاز بوده است. دربارہ اوضاع ناترازی بنزین و راهکارهای عبور از آن بایستی اظهار داشت: همیشه وقتی بحث از تراز و ناترازی هر بخش از انرژی را داریم باید به دو وجه قضیه یعنی عرضه و تقاضا بپردازیم، زمانی در بخش عرضه و تقاضای نفت خام در اوپک قیمت را بالا بردند و اعراب در سال ۱۹۷۵ به خاطر جنگ اعراب و اسرائیل اروپایی‌ها را تحریم کردند و دنیا دچار بحران شد؛ چون هم عرضه کم و هم اینکه به بسیاری از مناطق نفت ارسال نشد اما اروپا با ابتکار هنری کسینجر فکر کرد و آژانس بین‌المللی انرژی (IEA) را ایجاد کرد در این برنامه دو هدف را دنبال کرد یکی اینکه تقاضا را با افزایش راندمان صنعتی پایین آورد و دیگر اینکه برنامه‌ریزی کرد نفت را از جایی غیر اوپک تامین کند و در واقع خود را از شر اوپک رها کنند بنابراین همیشه می‌توان در بخش عرضه و تقاضا بالانس ایجاد کرد، اگر ماجرای اوپک را به بنزین تعمیم دهیم ما در بخش عرضه می‌توانستیم کارهای زیادی انجام دهیم که این کار را نکردیم اولاً اینکه با توسعه میدان گازی حجم زیادی میعانات گازی تولید کردیم و برای این پروژه‌ها پالایشگاه احداث کردیم، ستاره خلیج فارس با ظرفیت بالای ۴۰۰ هزار بشکه به حوزه پالایش و تولید سوخت کشور کمک زیادی کرد به این ترتیب که از مرحله ناترازی بنزین به صادرکننده بنزین رسیدیم و اقدام خوبی بود، از آن پس نیز طرح‌های مهمی داشتیم که هم گاز و هم عرضه بنزین را نجات می‌داد از جمله پروژه پالایشگاه سیراف تعریف شد که قرار بود با جذب سرمایه داخلی ایجاد شود. پالایشگاه‌های سیراف دو خاصیت بزرگ داشتند و عدم راه‌اندازی آن نیز دو فاجعه بزرگ داشت خاصیت اول اینکه در صورت اجرا ناترازی امروز را نداشتیم و بخش عرضه فرآورده و بنزین تقویت می‌شد و مهم‌تر توسعه گاز و تولید گاز بوده است؛ تولید گاز میزان زیادی نیز تولید میعانات در پی دارد یعنی به ازای هر فاز پارس جنوبی ۴۰ هزار بشکه میعانات تولید می‌شود که اکنون ما با توجه به تحریم نمی‌توانیم این حجم از میعانات را صادر کنیم، با اضافه اینکه ویژگی میعانات تولیدی ایران نیز به لحاظ کیفیت خوب نیست، ترش است و بازار خوبی هم ندارد بنابراین اگر نتوانسیم صادر و پالایش کنیم امکان انبار این حجم از تولید را نیز نداریم و با وجود این موانع در واقع نمی‌توانیم گاز هم باوجود ناترازی تولید کنیم حال آنکه در صورت اجرای سیراف این میعانات صرف تولید سوخت می‌شد. بنابراین یکی از مشکلات ما در بخش عرضه این است که پالایشگاه‌های سیراف را اجرا نکردیم ما باید میعانات را به پالایش برسانیم و ناترازی را از بین ببریم و این بزرگترین مشکل ما بوده که تاکنون انجام ن داده و فراموش کرده‌ایم. علاوه بر این ساخت پالایشگاه حجم زیادی سرمایه نیاز دارد که ما اکنون در اختیار نداریم یعنی پول کافی برای احداث پالایشگاه بزرگ را نداریم اما پالایشگاه‌های سیراف ۶۰ هزار بشکه‌ای است که باید مشوق ایجاد کنیم تا سرمایه‌گذاران ورود کنند، در هر حال علاوه بر مشکلات یاد شده دستگاه‌های نظارتی که متخصص هم نیستند به حدی سختگیری می‌کنند و ایراد می‌گیرند که هیچ قراردادی امضا و هیچ طرحی هم اجرا نشود و نتیجه این اقدامات نیز کار نکردن است. در بخش تقاضا ما باید مصرف را مطابق استانداردهای بین‌المللی تنظیم کنیم و بپذیریم عدم مصرف بهینه تقصیر سیاست‌گذار، بخش حمل و نقل و خودروساز است نه مردم. سیاست اصلی مربوط به بهینه‌سازی بخش مصرف دستگاه‌ها و سیستم حمل و نقل، بخش واردات و قیمت‌گذاری خودرو ضایع دارد، اینکه مجبور می‌شویم قیمت بنزین و گازوئیل را سوبسیدی کرده و به حدی پایین بیاوریم که به مردم فشار وارد نشود، مشکل دارد، زیرا با نرخ ارزان سوخت مردم سخت نمی‌گیرند و مصرف را کنترل نمی‌کنند. طبق روش‌های استانداردهای بین‌المللی در دنیا پیشرفته از جمله اروپا، ژاپن و آمریکا و تمام کشورهای پیشرفته باید به قدری قیمت اتومبیل پایین باشد که دارنده خودرو زمانی که خودرو به خرج و مصرف زیاد می‌افتد و محیط زیست را آلوده می‌کند، اتومبیل نو خریداری کند اما در این شرایط بنزین نباید ارزان باشد. در تمام دنیا اتومبیل ارزان و از سوی دیگر بنزین و خدمات و تعویض روغن گران است و مصرف‌کننده اتومبیل را در موارد اضطراری استفاده می‌کند، از سوی دیگر دولت وسایل نقلیه عمومی مثل مترو و قطار برقی بین شهری را توسعه داده است و این درست عکس سیاست‌های ایران در حوزه سوخت و خودرو است. ما واردات اتومبیل را ممنوع کرده و سیاست حمایت از صنایع داخلی را اعمال کرده‌ایم که خودروسازان هر خودرویی و با هر استاندارد بی‌ربط، هر میزان مصرف و با ایجاد آل‌پندگی بالا بسازند و با قیمت بالایی به بازار عرضه کنند و ما نیز حمایت کنیم، ما قیمت اتومبیل را بر خلاف استاندارد بین‌المللی خیلی گران کرده‌ایم و مردم نمی‌توانند خودروی استاندارد و نو و با مصرف کمتر خریداری کنند و از سوی دیگر صنایع داخلی اجازه دادیم با استاندارد پایین و مصرف بالا تولید کنند و در بازار بفروشند در این شرایط قیمت بنزین را پایین نگاه داشته‌ایم و سوبسید هم می‌دهیم، ما در هر دو بخش عرضه و تقاضا دچار ایراد هستیم، در بخش تقاضا خصوصاً در بخش قیمت‌گذاری و حمایت از تولید داخل و خودرو دچار اشکال هستیم و اگر حل نشود و نتوانیم در بخش عرضه پالایشگاه بسازیم و میعانات گازی را پالایش کنیم، اتومبیل ارزان و باکیفیت تولید کنیم و نه قطار و مترو را توسعه دهیم مشکل سوخت به جاهای باریک‌تر می‌کشد و این تقصیر مردم نیست به دلیل سیاست‌های اشتباهی است که دولتمردان در بخش عرضه و تقاضا و قیمت‌گذاری داشته‌اند.

## تغییرات مدیریتی در صندوق بازنشستگی نفت با هدف ایفای مسئولیت‌های بین‌نسلی؛

۱۹ طرح با سرمایه‌گذاری ۱۰ میلیارد دلاری  
در صندوق بازنشستگی صنعت نفت

۶۶

صندوق بازنشستگی صنعت نفت «غیر دولتی» است و از بودجه دولتی استفاده نمی‌کند، بنابراین پویایی و درآمدزایی بخش سرمایه‌گذاری این صندوق که تأمین‌کننده بیش از دو سوم منابع پرداخت مستمری و مقرری بازنشستگان و بازماندگان صنعت نفت با اهمیت و حیاتی است.

سهم در بازارهای اقتصادی داخلی و خارجی، عرضه سهام شرکت‌ها و محصولات در بورس، تقویت شرکت‌های دانش‌بنیان و به‌دست آوردن فناوری و تکنولوژی‌های روز و بهبود مستمر فرایندها از دیگر جمله اصول و ارزش‌های این صندوق بازنشستگی است. مدیران انتخابی صندوق بازنشستگی صنعت نفت میراث‌دار شهدای انقلاب به‌ویژه شهدای صنعت نفت، بازنشستگان و شاغلان در صندوق بازنشستگی صنعت نفت هستند و برای رسیدن به قله‌های آبدانی در کشور و جایگاه واقعی به لحاظ اقتصادی باید گام‌های استواری بردارند. صندوق بازنشستگی صنعت نفت با توجه به رسالت خود در زمینه اقتصادی یعنی ایجاد سود اقتصادی بهتر برای اعضا خود، باید بتواند هم از ظرفیت منابع داخلی استفاده لازم را برای ایجاد بهره‌وری ببرد، هم با استفاده از سود حاصل از این منابع به توسعه صنعت نفت و حتی به تولیدی که منجر به صادرات شود دست یابد که در این حالت ایران نه تنها یک کشور مصرف‌کننده صرف نخواهد بود، بلکه از منابع خود می‌تواند برای به‌دست آوردن بازارهای خارج از مرزها بهره‌مند شود.

**صندوق بازنشستگی صنعت نفت از بودجه دولتی استفاده نمی‌کند**

صندوق بازنشستگی صنعت نفت «غیردولتی» است و از بودجه دولتی استفاده نمی‌کند، بنابراین پویایی و درآمدزایی بخش سرمایه‌گذاری این صندوق که تأمین‌کننده بیش از دو سوم منابع پرداخت مستمری و مقرری بازنشستگان و بازماندگان صنعت نفت با اهمیت و حیاتی است، شاید این موضوع از دلایلی بود که وزیر نفت دولت چهاردهم یکی از نخستین احکام انتصابی خود را به مدیران این صندوق اختصاص داد. یادمان نرود که تأمین منظم و به‌موقع منابع یادشده برای خدمات‌رسانی

از سال ۱۳۹۳ با اساسنامه مصوب اداره می‌شود. متعاقباً اساسنامه سال ۹۳، طبق رأی هیئت عمومی دیوان عدالت اداری باطل شد و از سال ۹۸، اساسنامه جدید به تصویب هیئت وزیران وقت رسید و همان سال برای اجرا ابلاغ شد. به موجب اساسنامه یادشده اموال، وجوه، درآمدها و دارایی‌های صندوق متعلق به شخصیت حقوقی صندوق بوده و مطلقاً جزو اموال، وجوه و درآمدها و دارایی‌های دولت، وزارت نفت و شرکت‌های اصلی و فرعی تابعه آن و سایر اشخاص نیست و همه اموال، وجوه، درآمدها و دارایی‌هایی صندوق به هر نحوی و به هر صورت به هیئت امنای صندوق به‌عنوان امین سپرده شده است. هدف صندوق‌ها، پرداخت مستمری بازنشستگی، از کارافتادگی، غرامت تأمین آتیه، تأمین رفاه، ارائه خدمات درمان، بهداشت و سلامت و ارائه سایر خدمات وفق مقررات و آیین‌نامه‌های مربوطه است. صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت با توجه به اینکه تعهداتی بین‌نسلی به‌عده دارد با سرمایه‌گذاری در طرح‌های سودآور به‌خصوص در حوزه نفت و انرژی و دریافت سود حاصل از آنها و کسور کارمندان شاغل صنعت نفت، منابع ورودی لازم برای پرداخت مستمری و مقرری را تأمین می‌کند. افزایش بهره‌وری و بازدهی سرمایه‌گذاری‌ها، شناسایی مطالبات و پیگیری برای وصول آنها، پرهیز از هزینه‌های غیرضروری، ایجاد زنجیره ارزش در محصولات تولیدی طرح‌های سرمایه‌گذاری از جمله پتروشیمی‌ها و پتروپالایشگاه‌های مرتبط، پرهیز از ورود به طرح‌های غیراقتصادی و به دست آوردن طرح‌های سودآور با تمرکز بر حوزه تخصصی نفت و انرژی از جمله اصول ارزش‌های این صندوق بازنشستگی است. همچنین حرکت به سمت تولید بیشتر با قابلیت صادرات و ارزش‌آوری در شرکت‌های مرتبط، افزایش

**صندوق بازنشستگی صنعت نفت کی و چرا تشکیل شد؟**

صندوق‌های بازنشستگی، پس‌انداز و رفاه کارکنان صنعت نفت در سال ۱۳۳۶ بر اساس مصوبه‌های مربوطه تشکیل شده است و در ادامه، طبق تکلیف مقرر در ماده ۱۴ قانون وظایف و اختیارات وزارت نفت،

پایین‌دست الفین کنگان، سال آینده به مرحله بهره‌برداری می‌رسد. براساس بررسی طرح FRW (پارافین‌های مدیکال گرید) شرکت نفت سپاهان، احتمال راه‌اندازی این طرح تا پایان سال وجود دارد، از این‌رو شورای پروژه‌های صندوق بازنشستگی صنعت نفت طبق ضوابط فنی و مالی، پیگیری، نظارت و رفع موانع پیشرفت را در دستور کار مستمر قرار داده است. سعید خوشرو، رئیس هیئت‌رئیس صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت در آیین معارفه اعضای هیئت‌رئیس صندوق‌های بازنشستگی کارکنان صنعت نفت گفت: حفظ و افزایش منابع و دارایی‌های صندوق‌ها از اهمیت بالایی برخوردار است، زیرا توسعه این بخش به معنای حمایت از اصول و مبانی بنیادی صندوق‌ها و تداوم فعالیت‌های آن است. وی ادامه داد: عرصه خدمت در صنعت نفت به‌خصوص در صندوق‌های بازنشستگی پیوسته و مستمر است. از این‌رو، در مقاطع زمانی مشخص خدمتگزاران جدید، فرصت و نعمت خدمت می‌یابند و این فرایند ادامه می‌یابد، بنابراین آثار و پیامدهایی که از فعالیت مدیران در صحنه کار و تلاش و خدمتگزاری باقی می‌ماند با اهمیت و ارزشمند است. خوشرو در آیین نشست تصریح کرد: حفظ و افزایش دارایی و منابع صندوق‌ها از اهمیت بالایی برخوردار است، زیرا این عمل به معنای حمایت از اصول و مبانی بنیادی صندوق‌ها و تداوم فعالیت‌های آن است. در واقع، این اقدام‌ها به‌عنوان پشتوانه‌ای برای ارائه خدمات و انجام تعهدات قانونی به جامعه ذی‌نفعان عمل می‌کنند.

وجود ۱۹ طرح با سرمایه‌گذاری ۱۰ میلیارد دلار از سوی گروه صندوق بازنشستگی صنعت نفت، بحث مدیریت کلان در این صندوق را به یکی از مسائل مهم صنعت نفت در وزارت نفت دولت چهاردهم تبدیل کرده است، از سوی دیگر از آنجا که این صندوق مسئولیت بین‌نسلی دارد و ماهانه حدود ۳ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان مستمری پرداخت می‌کند، کمترین چالش در آن می‌تواند مشکلات زیادی را برای صنعت نفت به وجود آورد.

گزارش دانش نفت از آیین تکریم و معارفه مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب؛

# ۱۱ تکلیف بور دبرای پیرامون

مهندس بور: افزایش تولید، بهینه‌سازی مصرف و تمرکز بر اجرای فعالیت‌های مؤثر بر تولید مورد تأکید است



زهرای پرفن

آیین تکریم و معارفه مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب روز چهارشنبه، چهارم مهر برگزار شد. شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب بزرگ‌ترین شرکت نفت و گاز در ایران، وابسته به شرکت ملی نفت ایران است و در زمینه اکتشاف، توسعه و تولید، فرآورش و انتقال نفت خام و گاز طبیعی، همچنین تولید میعانات گازی فعالیت می‌نماید. شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب هم‌اکنون حدود ۸۰ درصد از نفت و ۱۶ درصد از گاز ایران را تولید می‌کند، به طوری که روزانه ۳ میلیون بشکه نفت خام، ۲٪۵ میلیارد فوت مکعب (معادل ۷۰ میلیون مترمکعب) گاز طبیعی و ۱۳۰ هزار بشکه میعانات گازی تولید می‌نماید. این گروه صنعتی به‌عنوان شرکت تابعه‌ای از شرکت ملی نفت ایران، مسئولیت برنامه‌ریزی، مدیریت، مخازن و بهره‌برداری از ۶۵ میدان نفتی و گاز، با مجموع بیش از ۲۳۰ میلیارد بشکه نفت خام درجا (۹۳ میلیارد بشکه قابل برداشت) و بالغ بر ۴۲۰ تریلیون فوت مکعب گاز طبیعی درجا را برعهده دارد. ساختار سازمانی این شرکت از ۲ بخش ستاد مرکزی و مدیریت‌ها تشکیل می‌شود و شامل ۵ شرکت تابعه است که شرکت نفت و گاز کارون، مارون، مسجدسلیمان، آغاچاری و گچساران می‌باشد.

در این آیین، مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با اشاره به قدمت شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب بر ضرورت بازآرایی نگرش تازه در این مجموعه تأکید کرد. به گزارش دانش نفت به نقل از شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، حمید بور ضمن قدرانی از زحمات و تلاش‌های علیرضا دانشی، مدیرعامل پیشین این شرکت و معارفه ابراهیم پیرامون به‌عنوان مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب گفت: افزایش تولید، بهینه‌سازی مصرف و تمرکز بر اجرای فعالیت‌های مؤثر بر تولید مورد تأکید است. وی به قدمت شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب اشاره کرد و بررسی فنی و نشست‌های کارشناسی طرح‌های تازگی در این مورد ارائه دید.

«حمید بور» که خود از باسابقه‌های صنعت نفت جنوب و کشور به‌شمار می‌رود و تا امروز بر اساس شایسته‌سالاری و تخصص به این

جایگاه رسیده است، سکان نفت جنوب را به «ابراهیم پیرامون» سپرد که او نیز با کوله‌باری از تجربه و تنها بر اساس شایسته‌سالاری در این مسیر تا به امروز حرکت کرده است. شایسته‌سالاری و قدرانی از اعتماد وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی نفت، از تلاش‌های علیرضا دانشی تشکر و تأکید کرد؛ برای انجام وظیفه اصلی مناطق نفت‌خیز که تولید نفت است به حمایت‌های شرکت ملی نفت و همراهی همه مدیران و کارکنان عزیز و سختکوش نیاز است. وی بر حل مسائل منابع انسانی به‌عنوان مهم‌ترین چالش کنونی مناطق نفت‌خیز جنوب با همراهی و حمایت‌های شرکت ملی نفت تأکید ویژه کرد.

انتصاب مدیرعامل مناطق نفت‌خیز جنوب؛ از مونی که «بور» نمره قبولی گرفت

«حمید بور» که خود از باسابقه‌های صنعت نفت جنوب و کشور



شایسته‌سالاری مدیری را انتخاب می‌کرد که روزی خود بور در آن اتاق مناطق نفت‌خیز جنوب را مدیریت کرده است. او که خود از باسابقه‌های صنعت نفت جنوب و کشور به‌شمار می‌رود و همگان به‌خوبی او را می‌شناختند و تا امروز بر اساس شایسته‌سالاری و تخصص به این جایگاه رسیده است، سکان نفت جنوب را به فردی سپرد که او نیز با کوله‌باری از تجربه و تنها بر اساس شایسته‌سالاری در این مسیر تا امروز حرکت کرده است. ابراهیم پیرامون، دانش‌آموخته مهندسی مخازن هیدروکربوری از دانشگاه تهران است و سمت مدیرعاملی شرکت‌های بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری و مسجدسلیمان را با کارنامه‌ای درخشان در رزومه کاری خود دارد. وی در سال ۱۳۹۹ به‌عنوان مدیر مهندسی و ساختمانی مناطق نفت‌خیز جنوب منصوب شده بود و پیش از این در این شرکت به‌عنوان معاون مدیر در طرح‌های نگهداشت و افزایش تولید فعالیت می‌کرد. پیرامون مجری طرح ۲۸ مخزن شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب بوده است و عضویت در هیئت مدیره مناطق نفت‌خیز جنوب را در کارنامه دارد. اما باید بدانیم شایسته‌سالاری در مجموعه صنعت نفت حرف اول را می‌زند و همیشه تلاش شده برای شفافیت و رشد صنعت از افرادی که دارای ایده و تجربه و ابتکار عمل هستند استفاده شود و ابراهیم پیرامون نیز یکی از کارشناسان برجسته نفت جنوب با کارنامه‌ای درخشان است که براساس تجربه‌های خود در این صنعت رشد کرده و توانمندی خود را به اثبات رسانده است تا امروز سکاندار نفت جنوب باشد.

۱۱ تکلیف مهندس بور برای پیرامون

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران در حکم «ابراهیم پیرامون» به‌عنوان عضو اصلی هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب ۱۱ تکلیف را به وی ابلاغ کرده است. متن حکم حمید بور به شرح زیر است: با عنایت به تعهد، تخصص و تجربیات ارزشمند جنابعالی به موجب این حکم به‌عنوان مدیرعامل و عضو اصلی هیئت مدیره شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب منصوب می‌شود. با توجه به اهمیت و نقش آن شرکت در تأمین بخش عمده و اصلی نفت کشور گاز و فرآورده‌های مربوطه

ضرورت دارد تمامی تلاش خود را برای انجام وظایف، مأموریت‌های محوله، توسعه و راهبری شرکت وفق اساسنامه، برنامه سالانه و پنج ساله را با لحاظ کردن اولویت‌های زیر بکار گیرید و به‌صورت مستمر به اینجانب گزارش کنید

۱- ارتقای توان توسعه‌ای و عملیاتی شرکت و هدایت و نظارت حرفه‌ای بر عملکرد شرکت‌های تابعه  
۲- جبران افت ظرفیت تولید نفت با اجرای طرح‌ها و پروژه‌های اولویت‌دار و نیمه‌تمام توسعه و نگهداشت تولید  
۳- اجرای مجدانه طرح‌های مصوب از دید برداشت و تزریق گاز به منظور صیانت از مخازن  
۴- اجرای به موقع طرح‌های نوسازی و تعمیرات بهینه تأسیسات و تجهیزات ثابت و دوار

۵- بهبود و سالم‌سازی فرآیندهای امور جاری و تصمیم‌گیری سریع و شفاف در جهت تحقق صحیح و به موقع مأموریت‌های محوله

۶- جذب و بکارگیری نیروهای مومن شایسته و با استعداد و استفاده از مدیران توانمند متخصص و فسادستیز  
۷- تقویت توانمندی‌های تخصصی مدیریتی، مهارتی و ارتقای اخلاق حرفه‌ای در تمام سطوح سازمان  
۸- اولویت‌بندی طرح‌های توسعه‌ای با نگاه افزایش تولید در کل حوزه فعالیت آن شرکت

۹- حمایت ویژه از ساخت داخل کالاها و تجهیزات مورد نیاز صنعت نفت و تجاری‌سازی فناوری از سوی سازندگان ایرانی و شرکت‌های دانش بنیان

۱۰- فرهنگ‌سازی و ارتقای استانداردهای کیفیت، ایمنی، حفظ سلامت و بهداشت کارکنان و حفاظت از محیط زیست  
۱۱- ارتقاء سطح گزارش‌گیری و گزارش دهی

امید است با اتکال به خداوند متعال و با همکاری مدیران و کارکنان ارزشمند آن مدیریت در انجام مأموریت‌های محوله موفق باشید. مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران همچنین طی حکمی جداگانه از زحمات و تلاش‌های علیرضا دانشی، مدیرعامل پیشین شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در مدت تصدی در این شرکت قدرانی کرد.







دو اظهار نظر متفاوت درباره توسعه تجدیدپذیرها؛

## رئیس اتاق بازرگانی تهران: عقب مانده ایم رئیس سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران: راه ۲۰ ساله را در یکسال می‌رویم!



ظرفیتی که به تجدیدپذیرها اضافه شده است، ۱۳۰۰ مگاوات بوده و نباید اعداد غیرقابل تصویری عنوان شود اما باید این موضوع را نیز پذیرفت که طی چند سال اخیر ریل‌گذاری نسبتاً خوبی در این حوزه ایجاد شده است. وی با بیان اینکه منابع خوبی نیز در این مدت تخصیص یافته است، گفت: تلاش ما این است که این اقدامات را به نتیجه برسانیم اما این مساله به همکاری تمام ارگان‌های کشور برمی‌گردد، دنبال این هستیم تسهیلاتی که در قانون دیده شده و تسهیلاتی که قول داده‌اند این بخش دریافت کند از محل منابع خط اعتباری چین در بلند مدت پروژه‌های را تعریف و مصوبات آن را دریافت کنیم، منابعی در اختیار ما قرار گرفته و امیدوارم تا دو ماه آینده مناقصه بادی ۱۲۰ مگاواتی را برگزار کنیم. وی افزود: از هر روش و امکانی دریغ نخواهیم کرد چراکه کشور نیاز دارد و تمام امید ما این است که همه به این بخش کمک کنند، اگر با فضای مثبتی که وجود دارد نتوانیم این اقدام را رقم بزنیم کار بسیار سخت خواهد شد. او با بیان اینکه چندان روی استفاده از منابع بین‌المللی برای توسعه انرژی تجدیدپذیر حساب باز نکرده‌ایم، گفت: خط اعتباری چین هم منابع ایران است که اگر نتوانیم از خط قدیم استفاده کنیم که طبق تجربه یک و دو سال طول می‌کشد تا عملیاتی شود بنابراین برای پیک سال آینده حساب ویژه‌ای روی این بخش باز نکرده‌ایم باید بتوانیم از منابع فعلی استفاده و بخش خصوصی را مطمئن کنیم که اگر برقی را تولید کرد و در اختیار شبکه قرار داد مشمول محدودیت نمی‌شود و با قیمت خوب خریداری می‌کنیم. وی با اشاره به سهم تجدیدپذیرها در بهینه‌سازی انرژی، گفت: در حال حاضر چیزی اختصاص پیدا نکرده اما در قانون بودجه از ۵۰ همت ۴ همت در اختیار این بخش قرار خواهد گرفت.

برق خود را به ۶۰ درصد برساند و اروپا هم در سال ۲۰۲۴ سهمی ۳۱ درصدی از انرژی‌های تجدیدپذیر خواهد داشت، گفت: این درحالی است که علی‌رغم ظرفیت‌های بالای انرژی تجدیدپذیر و با وجود ناترازی شدید انرژی در کشور، انرژی‌های تجدیدپذیر سهمی ناچیز در تولید برق دارند. نجفی با بیان اینکه برخی کشورهای منطقه نیز برنامه دارند سهم انرژی‌های تجدیدپذیر را به ۵۰ درصد افزایش دهند ولی ایران همچنان عقب‌ماندگی دارد، گفت: باید سهم انرژی‌های تجدیدپذیر در برنامه هفتم بیشتر شود تا بتوان ناترازی‌ها را کاهش داد. با وجود همه مشکلات اگر تعاملات با جهان برقرار شده و اعتماد جامعه جلب شود و نیز انگیزه برای فعالان ایجاد شود می‌توان برای توسعه تجدیدپذیرها اقدام کرد. وی با اشاره به ناترازی حدود ۱۰۰۰ مگاواتی برق در شهرک‌های صنعت تهران، گفت: می‌توان با توسعه تجدیدپذیرها این میزان را کاهش داد، این مساله اهمیت زیادی دارد چراکه با کاهش تولید تورم افزایش می‌یابد و باید به این مهم توجه جدی شود.

اسماعیل مددی طانمه در حالی که رئیس اتاق بازرگانی تهران می‌گوید: از توسعه تجدیدپذیرها عقب مانده‌ایم اما در اظهار نظری متفاوت رئیس سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران گفت: اکنون مجلس و دولت راه نجات را در توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر دیده‌اند و امیدواریم این همکاری‌ها صورت بگیرد و بتوانیم میزانی که طی ۲۰ سال اتفاق افتاده است را در طول یکسال آینده تامین کنیم و با اطمینان می‌توانیم بگوییم که ۱۲۰۰ مگاوات را قطعاً تامین خواهیم کرد.

محمود نجفی، رئیس اتاق بازرگانی تهران در دومین همایش توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر صنایع گفت: در حال حاضر با ناترازی شدید در حوزه انرژی مواجه هستیم اما سهم انرژی‌های تجدیدپذیر در تولید برق کشور یک و دو دهم است که با توجه به ظرفیت‌های موجود در کشور عدد ناچیزی است. وی با بیان اینکه ناترازی شدید انرژی نیاز به توسعه تجدیدپذیرها را جدی تر کرده است اظهار کرد: ۶۰ درصد ظرفیت اسمی صنایع کشور به دلیل ناترازی آب، برق و گاز هدر رفته است که این امر کاهش تولید و افزایش تورم را به دنبال دارد. وی با بیان اینکه آمریکا در سال ۲۰۲۳ میلادی ۲۵ درصد سهم انرژی‌های تجدیدپذیر در تولید برق داشته است. این کشور برای سال ۲۰۲۴ هم برنامه دارد سهم انرژی‌های تجدیدپذیر را به ۳۰ درصد افزایش دهد، گفت: چین نیز در سال ۲۰۲۳ سهم حدود ۱۵ درصدی از انرژی‌های تجدیدپذیر در تولید برق داشته و برنامه دارد امسال به ۳۵ درصد برساند و نیز سهم انرژی‌های تجدیدپذیر در تولید برق کشور را به ۱۵ درصد است. رئیس اتاق بازرگانی تهران با بیان اینکه عربستان سعودی نیز برنامه دارد تا سال ۲۰۳۰ میلادی سهم انرژی‌های تجدیدپذیر در تولید

اما رئیس سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران گفت: اکنون مجلس و دولت راه نجات را توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر دیده‌اند و امیدواریم این همکاری‌ها صورت بگیرد و بتوانیم میزانی که طی ۲۰ سال اتفاق افتاده است را در طول یکسال آینده تامین کنیم و با اطمینان می‌توانیم بگوییم که ۱۲۰۰ مگاوات را قطعاً تامین خواهیم کرد. محسن طرطلب در حاشیه دومین همایش توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر در صنایع در جمع خبرنگاران در خصوص آخرین وضعیت توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر و برنامه‌ریزی‌ها صورت گرفته در این راستا، اظهار کرد: مکلف به اجرای برنامه هفتم توسعه هستیم

توجه ویژه به منابع انسانی در صنعت نفت و دستور فوری برای پرداخت مطالبات معوقه کارکنان ستاد و زیرمجموعه‌های شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی



انتصاب مدیران متخصص و عملیاتی رشدیافته در بدنه برای دو شرکت عملیاتی پخش فرآورده‌های نفتی و شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران با توجه به نقش حساس تأمین، توزیع و انتقال پایدار و مطلوب نفت و فرآورده در کشور

عزم جدی برای بازسازی نقش کلیدی و مهم شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران به عنوان بازوی اجرایی صنعت پالایش با انتصاب یک مدیر خوشنام از بخش بالادستی صنعت نفت



تأکید بر لزوم رفع سریع موانع پروژه‌های حساس و حیاتی نیمه‌کاره از جمله خط لوله مهم انتقال فرآورده ۲۶ اینچ جدید بندرعباس - سیرجان - رفسنجان

انتصاب‌های جسورانه و به کارگیری چهره‌های جدید در صنعت پالایش به منظور ایجاد تغییرات بنیادین در زیرساخت‌های صنایع پالایشی



تغییر رویکردهای فرسوده و کهنه در ساختار صنعت پالایش در کوتاه‌ترین زمان ممکن



نگاه و رویکرد تازه و مدرن به صنعت پالایش با حضور یک مدیرعامل جوان، نخبه و تازه نفس در معاونت پالایش و پخش وزارت نفت



برگزاری نشست‌های متعدد با مدیران شرکت‌های زیرمجموعه، مدیران عامل پالایشگاه‌های ده‌گانه، کوچک مقیاس و بخش خصوصی فعال در صنایع پالایشی به منظور برنامه‌ریزی و اقدام اجرایی فوری برای رفع ناترازی فرآورده و افزایش ظرفیت پالایشی



برنامه‌ریزی برای تعامل مناسب با بخش‌های حاکمیتی نظیر مجلس شورای اسلامی، وزارتخانه‌ها و نهادهای مالی اثرگذار در این بخش به منظور به کارگیری ابزارهای مدرن تأمین مالی پروژه‌های توسعه کمی و کیفی

# برنامه‌ها و آرایش جدید صنعت پالایش در دولت چهاردهم





# پررنگ تر شدن مسئولیت‌های اجتماعی در پتروپالایش ابوالفارس

با شروع ماه مهر و بازگشایی مدارس، جشن «شکوفه های مهر» به همت شرکت بین المللی پتروپالایش ابوالفارس در استان خوزستان، شهرستان رامهرمز، منطقه ابوالفارس در هفته اول مهرماه ۱۴۰۳، برگزار شد.

به گزارش دانش نفت به نقل از روابط عمومی شرکت بین المللی پتروپالایش ابوالفارس، در این جشن ۹۳۰ بسته آموزشی و نوشت افزار به دانش آموزان مناطق کم برخوردار شهر رامهرمز، اهدا شد. براساس این گزارش، این اقدام با هدف حمایت از تحصیل کودکان و نوجوانان انجام شد و در کنار کمک به تأمین نیازهای آموزشی این دانش آموزان، این شرکت تلاش دارد تا با رفع برخی از موانع تحصیلی، انگیزه‌ای برای ادامه تحصیل کودکان، فراهم کند.

بنابراین گزارش، همکاری نزدیک میان نهادهای حمایتی و آموزشی کشور در اجرای این طرح، به ارتقای عدالت آموزشی و بهبود دسترسی به امکانات تحصیلی در نقاط دورافتاده کمک شایانی کرده است. پتروپالایش ابوالفارس به عنوان یکی زیرمجموعه های گروه صنعتی گلرنگ در راستای سیاست‌های مسئولیت اجتماعی خود، برنامه‌های مشابهی در

حوزه‌های دیگر نیز به اجرا در آورده و همواره تلاش می‌کنند تا در مسیر توسعه پایدار و حمایت از جامعه، گام‌های موثری بردارند.

گفتنی است این پتروپالایش به عنوان یکی از شرکت‌های پیشرو در حوزه انرژی و پالایش، تعهد بالایی نسبت به مسئولیت‌های اجتماعی خود در مناطق محروم دارد. این شرکت با در نظر گرفتن نیازهای محلی و اجتماعی مناطق کمتر برخوردار، تلاش می‌کند تا با اجرای برنامه‌های حمایتی، توسعه اجتماعی و اقتصادی را در این مناطق ارتقا دهد. اقدامات این مجموعه در چارچوب مسئولیت‌های اجتماعی شامل پروژه‌های آموزشی، بهداشتی، رفاهی و محیط زیستی است.

یکی از اصلی‌ترین رویکردهای این شرکت در مناطق محروم، ایجاد فرصت‌های شغلی پایدار است. با این کار، پتروپالایش ابوالفارس به رشد اقتصادی این مناطق کمک می‌کند و از مهاجرت نیروی کار به شهرها جلوگیری می‌کند.

این اقدامات نشان از تعهد پتروپالایش ابوالفارس به توسعه پایدار و همپاری با جامعه دارد و هدف آن بهبود کیفیت زندگی در مناطق محروم و کمک به کاهش فاصله‌های اقتصادی و اجتماعی است.



کارشناسان و نمایندگان مجلس در مورد انتصاب مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران چه گفتند؟

## مدیر، متخصص و کارآمد



### مالک شریعتی نیاسری

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی

با انتصاب قابل دفاع وزیر نفت، به ارتقای جایگاه عملیاتی شرکت ملی نفت امیدواریم. ان شاء الله با تلاش این **مدیر عملیاتی توانمند** و **امتحان پس داده**، احکام برنامه هفتم توسعه به‌ویژه اصلاح رابطه مالی محقق شود.



### سید محسن موسوی زاده

نماینده مردم لهواز در مجلس شورای اسلامی

انتصاب **فرزند خوزستان** در شرکت ملی نفت ایران نشان از **ظرفیت نخبگانی** دارد که از سوی وزارت نفت دولت چهاردهم دیده شده و انتظار می‌رود بیشتر دیده شود. نوید توسعه و توجه بیشتر به خوزستان نفت خیز با استفاده از فرزندان بومی بی‌شک امکان‌پذیر است.

### موسی احمدی

رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران مدیری **متخصص و اهل کار** است. **بورد، ایده و طرح دارد** و با مدیریت او، آینده خوبی برای طرح‌های نفتی و گازی کشور قابل تصور است.



### رمضانعلی سنگدوینی

نایب رئیس اول کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی

بورد از نیروهای **متخصص و متعهد** وزارت نفت است که تعامل خوبی با مجلس دارد؛ ایشان همچنین توانمندی بالایی در زمینه تعاملات بین‌المللی با کشورهای همسایه و کشورهای نفت خیز دارد.



### سید حمید حسینی

سخنگوی اتحادیه صادرکنندگان فرآورده‌های نفت، گاز و پتروشیمی

بورد، شخصیتی فنی و باتجربه است که سابقه خوبی در شرکت نفت دارد. مشکل اصلی شرکت نفت منابع مالی و دسترسی به سرمایه است. به هر حال ایشان از **باتجربه‌ترین و خوشنام‌ترین** افراد است که انتخاب شده‌اند و امیدوارم با اقتضائات زمان بتوانند خودشان را تطبیق دهند.



## Iran Is Ready for Effective Interactions with World Powers

Masoud Pezeshkian says to create a better world, Iran is ready, from an equal position, to establish effective relations with the world powers and its neighboring countries. Addressing the 79th session of the General Assembly of the United Nations in New York on Tuesday, Iranian President further said imposing sanctions is not the right response to this message but it is implementing previous commitments on removing sanctions which will lay the groundwork for improving Iranian people's economic situation and further agreements. "I have won the presidential election in Iran by offering a plan which was focused



on conducting reforms, national unity, constructive interactions with the world and economic development", Iranian president said. Elsewhere he said: "I plan to lay a solid foundation for my country's entry into the new era amid playing a con-

structive and effective role in the emerging world order, removing the hurdles and challenges and organizing my country's relations with the world based on today's requirements and realities. In another event in New York on Monday, Iranian presi-

dent met with more than 40 American media outlets said that Iran not only seeks constructive and equal relations with all countries but tries to replace war and bloodshed with peace and security. "We are seeking to expand interactions and develop

relations with all the countries based on mutual respect which is the cornerstone of my foreign policy approach", the Iranian president said adding "We have given priority to boosting interactions with our neighbors and building relations based on friendship and participation to deter regional insecurity amid creating frameworks for respecting boundaries and security." The President further said: "We strive to replace war and bloodshed with peace and security and to create a world where humans live alongside each other based on justice, peace, welfare, and security, rather than killing each other."

## Paknejad Hails Boosting Cooperation with Saudi Arabia

Iranian Minister of Petroleum Mohsen Paknejad has said that under the previously made agreements, he hopes to witness the holding of the joint economic cooperation commission between Iran and Saudi Arabia soon. Speaking on Monday evening at the ceremony for Saudi Arabia's National Day, the Minister of Petroleum said: "I am very pleased to be representing the government of the Islamic Republic of Iran and as the chairman of the Joint Economic Commission of the two countries, I would like to congratulate the ambassador, the government, and the people of Saudi Arabia on the National Day of the Kingdom of Saudi Arabia." He added: "The 14th administration, under the leadership of Masoud Pezeshkian, pays special attention to developing relations with neighboring countries" noting "We believe that the cooperation between Iran and



Saudi Arabia, as two important countries in the Persian Gulf and the Middle East, in addition to ensuring the national and mutual interests of the two countries, can bring many benefits and blessings for the stability and security of the region, as well as the development and enhancement of the welfare of the people of these countries." Paknejad went on to say: "Iran and Saudi Arabia, with many re-

ligious and cultural commonalities, and being located in a very important and vital region of the world, can play an effective and historical role in the region." Minister of Petroleum explained that the multilateral cooperation between Iran and Saudi Arabia within the framework of international and regional organizations has created new opportunities for collaboration, noting "In addition to the United Nations,

OPEC, and the Organization of Islamic Cooperation which have long-standing histories, new international mechanisms such as the Shanghai Cooperation Organization and BRICS also have suitable capacities for strengthening bilateral relations." He emphasized: "Fortunately, the joint consultations of the two countries on regional issues, particularly on the issue of Palestine and Gaza is going on continuously." I deem it necessary to condemn the crimes of the Zionist regime in the massacre of innocent Palestinian people and its terrorist and cowardly actions in Lebanon, Paknejad said adding that based on the policy of the Islamic Republic of Iran, I call for the complete cessation of the Zionist regime's war crimes, an immediate ceasefire, and the opening of necessary routes to send humanitarian aid to the people of Gaza.

## Iran Pursuing Expanding Relations with Russia

Iranian president Masoud Pezeshkian says that deepening relations between Tehran and Moscow will blunt the biting effect of cruel sanctions against Iran and Russia. Speaking in a meeting with Sergei Shoigu, Secretary of the Russian Federation Security Council on Tuesday, the Iranian president referred to the constructive relations between the two neighboring countries adding he will follow

up on the existing agreements. Pezeshkian continued: Tehran and Moscow's lasting relations will be expanded permanently and continuously. Referring to the Russian envoy's remarks on making preparations for holding a meeting between Iran and Russian presidents on the sidelines of the BRICS summit in Kazan, Pezeshkian expressed hope the meeting to be fruitful in view of boosting bilateral, regional and interna-

tional cooperation including in the form of BRICS, Shanghai and the Eurasian Economic Union. During the meeting, the Russian envoy said that during his travel to Iran, he conveyed the message of Russian President Vladimir Putin regarding the unchangeable position of Moscow on regional cooperation. He also said that the Russian President is impatiently looking forward to meeting his Iranian counterpart on the side-

lines of the BRICS summit in Kazan. Russia will hold the BRICS Summit in Kazan from October 22 to 24, 2024. During its BRICS presidency this year, Russia has said it will focus on "promoting the entire range of partnership and cooperation within the framework of the association on three key tracks – politics and security, the economy and finance, and cultural and humanitarian ties."

### News

#### NISOC's CEO Appointed

The National Iranian Oil Company's CEO Hamid Bovard appointed Ibrahim Piramoun as the CEO of the National Iranian South Oil Company (NISOC) and the principal member of its board of directors. The NIOC's CEO, in his decree, has said that considering your commitment, expertise and valuable experiences, you are appointed as the NISOC's CEO and the main member of the company's board of directors. Promoting the developmental and operational capabilities of the company, directing and supervising the performance of the NISOC's subsidiaries, implementing prioritized, semi-finished, and production maintenance projects to compensate for falling oil production capacity, implementing enhanced recovery and gas injection projects for reservoir conservation, timely implementation of renovation and optimal maintenance plans for fixed and rotating equipment, attracting committed, qualified, and talented personnel, and deploying competent, specialist and corruption-fighting managers are among the main tasks the NIOC's CEO has assigned the new CEO of the NISOC to fulfill.

#### GECF's SG Appreciates Paknejad

In a letter to the Iranian Minister of Petroleum Mohsen Paknejad, the Secretary General of the Gas Exporting Countries Forum (GECF) Mohamed Hamel thanked the minister for taking the necessary steps for holding the 26th ministerial meeting of the GECF in Tehran. Hamel who visited the Minister of Petroleum on September 9 in Tehran to coordinate holding GECF's ministerial meeting, also thanked Mohsen Paknejad for his hospitality. The upcoming ministerial meeting in Tehran is crucial and I am sure it will be successfully held in Iran, Mohamed Hamel said in his letter to the Minister of Petroleum. Hamel announced that the Iranian minister of petroleum's commitment to promoting dialogue on natural gas issues and energy security is admirable, and fully compliant with the GECF's goals. During his meeting with the GECF's Secretary-General on 9 September, the Minister of Petroleum said that Iran was one of the main founders of GECF, adding "We consider the hosting of the 26th Ministerial Meeting in Tehran at the start of the 14th administration's taking office as positive." He added: "Just as the first Ministerial Meeting of the forum was held in Tehran in 2001 and brought positive outcomes for the members, it is expected that the upcoming meeting will also yield valuable collective achievements." Elsewhere, the Minister of Petroleum said: "Considering the specific condition of global gas markets, especially during energy crises, special support should be given to the GECF Secretariat, so that this forum can play a prominent role in stabilizing global energy security through the comprehensive participation and cooperation of its members." We hope that the Ministerial Meeting of GECF in Tehran to be effective and fruitful, he said. The 26th ministerial meeting of GECF will be held in Tehran from 27 to 29 October in Tehran.





## اخبار

## پیام تسلیت معاون وزیر نفت در پی درگذشت شهادت‌گونه یکی از کارکنان حراست شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران درگذشت «عادل شرفا» از کارکنان حراست شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب را که درگیری با سارقان مسلح چاه‌های نفت منصوری هدف اصابت گلوله قرار گرفته بود، تسلیت گفت.

به گزارش دانش نفت به نقل از شرکت ملی نفت ایران، پیام تسلیت حمید بود به شرح زیر است:

خبر درگذشت شهادت‌گونه و دلیرانه همکار عزیزمان جناب آقای عادل شرفا از کارکنان حراست شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب درگیری با سارقان مسلح چاه‌های نفت منصوری موجب تأسف و تألم بسیار گردید. اینجانب فقدان غم‌انگیز و اندوه‌بار این همکار شریف را که خود از ایثارگران و جانبازان دفاع مقدس بوده و برای حفاظت و حراست از بیت‌المال و سرمایه‌های ملی، جان ارزشمند خود را نثار کرد، به خانواده داغدار و همکاران محترم تسلیت عرض می‌نمایم و ضمن آرزوی صبر و شکیبایی و سلامتی برای بازماندگان، علو درجات را برای آن مرحوم از درگاه خداوند متعال مسئلت دارم.

## پیام تسلیت معاون وزیر نفت در پی درگذشت فرزند رئیس پیشین روابط عمومی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی

معاون وزیر نفت در امور پالایش و پخش در پیامی درگذشت دختر «زیبا اسماعیلی»، رئیس پیشین روابط عمومی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی را تسلیت گفت.

متن پیام محمداصادق عظیمی‌فر به این شرح است:

سرکار خانم دکتر اسماعیلی

با کمال تأسف و تأثر، درگذشت دختر گرامی‌تان را به سرکارعالی و خانواده محترم تسلیت عرض می‌نمایم. تحمل چنین داغ بزرگی برای یک مادر، طاقت‌فرساست، ولی یقین دارم با ایمان راستختان در برابر تقدیر الهی، تسلیم و راضی هستید و آن عزیز نیز در آغوش پدر شهیدش آرام گرفته است. امیدوارم خداوند رحمت و غفران بی‌پایانش را به آن مرحومه ارزانی دارد و به سرکارعالی، صبر و استقامت بر این مصیبت بزرگ عطا کند.

## مدیرکل روابط عمومی وزارت نفت درگذشت فرزند رئیس پیشین روابط عمومی شرکت ملی پالایش و پخش را تسلیت گفت

مدیرکل روابط عمومی وزارت نفت در پیامی درگذشت فرزند زیبا اسماعیلی، رئیس پیشین روابط عمومی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران را تسلیت گفت.

در پیام مجید بوجارزاده آمده است:

سرکار خانم اسماعیلی

با کمال تأسف و تأثر و با احترام و تمکین بر مشیت الهی، درگذشت دختر گرامی‌تان را به سرکارعالی و خانواده محترم تسلیت عرض می‌کنم. امید آنکه روح آن مرحومه در این ایام گرانقدر مروه رحمت آفریدگار باشد. از ایزد منان صبر و شکیبایی برای شما و خانواده محترمنا خواستارم.

## معاون مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران در عملیات حفاری خبر داد: تکمیل ۴۶ حلقه چاه نفت و گاز در مناطق خشکی و دریایی کشور

معاون مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران در عملیات حفاری از حفر و تکمیل نهایی ۴۶ حلقه چاه‌های نفت و گاز در نیمه نخست امسال با به‌کارگیری ناوگان حفاری این شرکت در مناطق خشکی و دریایی کشور خبر داد.

به گزارش دانش نفت به‌نقل از شرکت ملی حفاری ایران، مسعود افشار گفت: از مجموع چاه‌ها ۱۰ حلقه توسعه‌ای و ۳۶ حلقه تعمیری تکمیلی بوده است. وی افزود: از این تعداد ۳۵ حلقه در گستره عملیاتی شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، پنج حلقه شرکت نفت مناطق مرکزی، دو حلقه شرکت نفت فلات قاره، دو حلقه شرکت مهندسی و توسعه نفت و دو حلقه در قالب پروژه‌های تکمیل و تحویل کارفرماها شد. معاون مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران در عملیات حفاری با بیان اینکه متر از حفاری چاه‌ها از ابتدای فروردین تا پایان شهریور ۵۴ هزار و ۹۴۵ متر ثبت شد، بیان کرد: این رقم با توجه به شمار چاه‌های توسعه‌ای در مقایسه با دوره مشابه سال پیش ۱۵ هزار و ۴۷۳ متر افزایش دارد.

### سخنگوی دولت:

### استفاده از انرژی‌های پاک توسعه می‌یابد

سخنگوی دولت گفت: دولت چهاردهم برنامه دارد سید انرژی کشور را متنوع کند تا کشور بتواند از انرژی‌های پاک نیز بهره بیشتری ببرد. فاطمه مهاجرانی روز سه‌شنبه، سوم مهر در نشست خبری به سفر رئیس‌جمهوری به نیویورک برای شرکت در مجمع عمومی سازمان ملل متحد اشاره و بیان کرد: رئیس‌جمهوری در این سفر در سخنرانی اصلی و دیدارهای جانبی تلاش خواهد کرد نماینده‌ای درخبر برای بازتاب شأن، جایگاه و دیدگاه مردم کشورمان در مخالفت با خشونت، نارواداری، جنگ‌طلبی، زورگویی و زیاده‌خواهی باشد. وی افزود: در این سفر برای رئیس‌جمهوری، سیاست خارجی امتداد سیاست داخلی است و باید گویایی انتخاب‌ها و گرایش‌های مردم کشورمان باشد. سخنگوی دولت در پاسخ به پرسشی درباره اف‌ای‌تی‌اف تصریح کرد: اف‌ای‌تی‌اف شامل ۴ معاهده است که ایران با ۲ معاهده آن همکاری می‌کند و دو تای باقی‌مانده، یکی پارلمو و دیگری سی‌اف‌تی است که این موضوع در چارچوب مصالح نظام در مجمع تشخیص مصلحت نظام در حال بررسی است. مهاجرانی درباره برنامه دولت برای استفاده بیشتر از برق هسته‌ای بیان کرد: دولت چهاردهم برنامه دارد که سید انرژی کشور را متنوع کند تا کشور بتواند از انرژی‌های پاک نیز بهره بیشتری ببرد.

در بازدید مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران از شرکت نفت و گاز اروندان مطرح شد؛

# خدمت‌رسانی بیشتر به مردم خرمشهر توسط شرکت‌های نفتی جنوب



وزیر نفت، گزارشی از عملکرد سه ساله این شرکت در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی و تولید ارائه کرد. وی با اشاره به برنامه‌های توسعه‌ای و مسائل فنی این شرکت برای افزایش تولید، به میادین در دست توسعه به عنوان یک فرصت برای ایجاد اشتغال و خدمت به مردم خرمشهر اشاره کرد.

عذاری اهوازی به ارائه راهایی برای کمک به مردم حوزه تاسیساتی به خصوص خرمشهر اشاره کرد و خواستار و افزایش اختیارات در بحث انجام کارهای اساسی در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی شد.

گفتنی است: در پایان این نشست که جمعی از مدیران و روسای شرکت نفت و گاز اروندان نیز حضور داشتند، ضمن بررسی مشکلات و چالش‌های موجود مردم شریف شهرستان خرمشهر و حوزه تاسیسات نفتی اروندان، تصمیمات خوبی از سوی مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران گرفته شد و جهت اقدامات بعدی و پیگیری آنها دستورات لازم صادر گردید.

نویا است و درحال شکل‌گیری و تکامل است و ما نیز قصد داریم تولید غرب کارون را به طور کامل در اختیار این شرکت قرار دهیم. در ادامه مطورزاده نماینده مردم خرمشهر ضمن اشاره به اقدامات مثبت اروندان در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی و برگزاری این جلسه برای ارائه خدمات بیشتر به مردم خرمشهر، گفت: وجود شرکت‌هایی مانند اروندان یک ظرفیت برای خدمت به مردم است؛ لذا انتظار داریم اختیارات بیشتری از سوی شرکت ملی نفت و وزارتخانه به این شرکت داده شود تا خدمت‌رسانی به مردم این شهر که با تمام سختی‌های جنگ و بعد از آن عزتمندانه زندگی کردند افزایش یابد.

وی افزود: یکی از راه‌های ارائه تسهیلات به مردم خرمشهر انتقال گردش مالی شرکت‌های پیمانکاری و صنایع به خرمشهر است تا با افزایش اعتبارات بانک‌ها تسهیلات بیشتری برای اشتغال‌زایی در اختیار مردم قرار دهند. عبدالله عذاری اهوازی مدیرعامل شرکت نفت و گاز اروندان نیز ضمن خیر مقدم به معاون

بورد مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران فعالیت شرکت نفت و گاز اروندان در انجام مسئولیت‌های اجتماعی و دیدگاه جدید در این حوزه را قابل تقدیر دانست و خواستار استمرار این فعالیت‌ها و برنامه‌ریزی دقیق در آینده از سوی شرکت‌های نفتی و تقسیم کار برای خدمت‌رسانی به مردم شد.

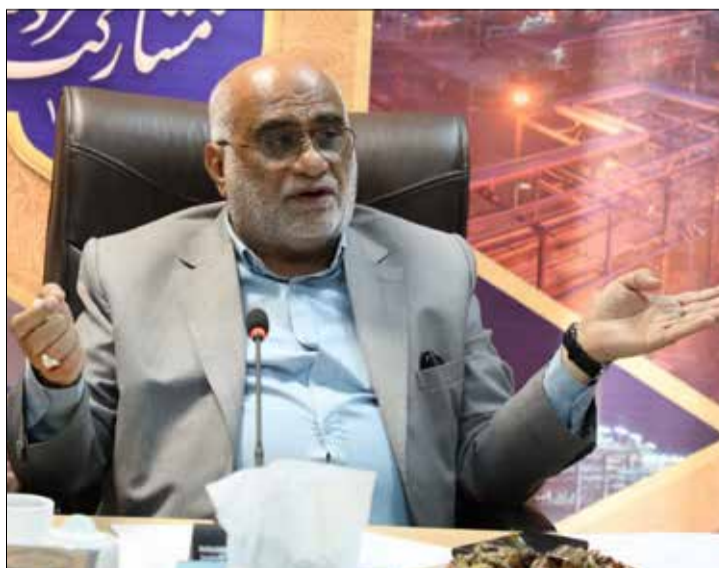
وی با اشاره به گرامیداشت هفته دفاع مقدس و رشادت‌های مردم خوزستان، بر خدمت‌رسانی، انجام اقدامات اساسی و رفع مشکلات به صورت ریشه‌ای در خرمشهر به عنوان خاگریز اول جنگ و یکی از نقاط مهم در جنگ تحمیلی تأکید کرد.

بورد آموزش نیروی انسانی براساس نیاز صنایع و شرکت‌های نفتی در خرمشهر، مطالعات درخصوص طرح جامع آمایش سرزمینی، کمک در حوزه کشاورزی و ارائه تسهیلات در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی را از مسائلی دانست که می‌توان به مردم خرمشهر ارائه کرد.

وی کارنامه اروندان در حوزه تولید و فنی را نیز مثبت برشمرد و گفت: اروندان یک شرکت

دکتر حمید بورد معاون وزیر و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران در بازدید و نشست در ساختمان مرکزی شرکت نفت و گاز اروندان در خرمشهر بر شتاب بخشی و افزایش کمک‌رسانی در حوزه مسولیت‌های اجتماعی به مردم خرمشهر تأکید کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت نفت و گاز اروندان، روز پنجشنبه پنجم مهرماه ۱۴۰۳، جلسه بررسی مسئولیت‌های اجتماعی در خرمشهر و تولید این شرکت با حضور دکتر حمید بورد، معاون وزیر و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، مهندس عبدالله عذاری اهوازی مدیرعامل شرکت نفت و گاز اروندان، سردار خادم سیدالشهدا فرمانده قرارگاه کربلا، دکتر مطورزاده نماینده مردم خرمشهر در مجلس، فرخ علیخانی مدیر نظارت بر تولید نفت و گاز شرکت ملی نفت ایران، دکتر گلپایگانی مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران و مهندس زارعی مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه نفت در دفتر ساختمان مرکزی شرکت نفت و گاز اروندان در خرمشهر برگزار شد.





## اخبار

## زغال سنگ روسیه ناماند!

تولید و مصرف جهانی زغال سنگ در سال ۲۰۲۳ به رکورد بالایی رسید و گذار جهانی به سوی انرژی پاک را به چالش کشید. به گزارش ایسنا، با وجود اقدامات برای کربن‌زدایی از اقتصاد، مصرف جهانی زغال سنگ در سال ۲۰۲۳، برای نخستین بار، از مرز ۱۶۴ اگزاژول عبور کرد. این سوخت فسیلی همچنان ۲۶ درصد از کل مصرف انرژی جهان را تشکیل می‌دهد. چین با سهم ۵۶ درصدی از کل مصرف زغال سنگ در جهان به میزان ۹۱.۹۴ اگزاژول، بزرگترین مصرف کننده این سوخت فسیلی مانده است. پس از چین، هند با مصرف ۲۱.۹۸ اگزاژول و آمریکا با مصرف ۸.۲۰ اگزاژول، در رتبه دوم و سوم قرار دارند. مصرف زغال سنگ هند در سال ۲۰۲۳، برای نخستین بار، از مجموع مصرف اروپا و آمریکای شمالی فراتر رفت. در سطح منطقه‌ای، آمریکا شمالی، اروپا و سایر نقاط جهان شاهد کاهش مصرف زغال سنگ از دهه ۱۹۹۰ بوده اند. با این حال، منطقه آسیا اقیانوسیه، عمده تقاضا برای زغال سنگ را تشکیل داده و مصرف آن از سال ۲۰۰۰ افزایش یافته است.

## تولید رو به افزایش زغال سنگ

تولید جهانی زغال سنگ در سال ۲۰۲۳، به بالاترین رکورد همه زمان‌ها رسید. بیش از ۸.۷ میلیارد تن زغال سنگ استخراج شد که معادل حدود ۱۷۹ اگزاژول بود و منطقه آسیا اقیانوسیه، حدود ۸۰ درصد از تولید جهانی را به خود اختصاص داد. این فعالیت در استرالیا، چین، هند و اندونزی متمرکز بود. بر اساس گزارش اوپک پرایس، چین در بیش از نیمی از تولید جهانی زغال سنگ سهمی است.

## آمریکا بزرگترین صادر کننده بنزین در جهان ماند

آمریکا با سهم بیش از ۱۶ درصدی از کل صادرات، بزرگترین صادر کننده بنزین در جهان است.

بررسی اداره اطلاعات انرژی آمریکا (EIA) نشان داد سال گذشته، صادرات بنزین مورتوری آمریکا (بنزین تمام شده به اضافه اجزای ترکیبی بنزین)، به طور متوسط ۹۰۰ هزار بشکه در روز بود. این رقم معادل حدود ۱۰ درصد مصرف داخلی است و برای بر کردن مخازن بیش از ۱.۵ میلیون خودروی شاسی بلند در روز با فرض متوسط اندازه مخزن ۲۴ گالن کافی است.

اگرچه چین و هند ظرفیت پالایش خود را افزایش داده و صادرات خود را افزایش داده اند، اما آمریکا همچنان در صادرات بنزین صدرنشین است. اداره اطلاعات انرژی آمریکا اعلام کرد صادرات بنزین صادرکنندگان بزرگی مانند سنگاپور و هلند هرگز از ۷۰۰ هزار بشکه در روز فراتر نرفته است. آمریکا از سال ۲۰۱۶ به صادر کننده بزرگ بنزین تبدیل شده است. این کشور در فاصله سال‌های ۱۹۶۱ تا ۲۰۱۵، به مدت بیش از نیم قرن، وارد کننده بزرگ بنزین بود. این آژانس دولتی اعلام کرد آمریکا به یک صادر کننده بزرگ بنزین تبدیل شده است زیرا صادرات محصولات نفتی پالایش شده این کشور رشد کرده و در سال‌های ۲۰۲۲ و ۲۰۲۳ به رکوردهای بالایی رسید. استفاده بیشتر از پالایشگاه و افزایش ظرفیت پالایشی، عوامل کلیدی در رشد صادرات محصولات نفتی آمریکا از جمله بنزین بوده است. اداره اطلاعات انرژی آمریکا خاطر نشان کرد با وجود افزایش ظرفیت پالایشی آمریکا، مصرف بنزین داخلی افزایش نیافته و در نتیجه، بنزین بیشتری برای صادرات موجود است. مصرف بنزین مورتوری آمریکا در سال ۲۰۲۳ در مقایسه با سال ۲۰۱۰ ثابت بود ۴۰۰ هزار بشکه در روز کمتر از اوج خود در سال ۲۰۱۸ بود. طبق داده‌های اداره اطلاعات انرژی، صادرات محصولات نفتی آمریکا در سال میلادی گذشته، به رکورد ۶.۱ میلیون بشکه در روز رسید که ۲.۵ درصد بالاتر از سال ۲۰۲۲ بود. بر اساس گزارش اوپک پرایس، آمریکا در سال ۲۰۲۰، برای نخستین بار از سال ۱۹۴۹، به بزرگترین صادر کننده نفت خام در جهان تبدیل شد.

## بلاکلیفی آمریکا در سیاست گذاری برای توسعه انرژی پایدار

اختلاف مدیران شرکت‌های فعال در صنایع نفت و گاز و مقام‌های ایالات متحده آمریکا بر سر سیاست‌ها در حوزه انرژی شدت گرفت. به گزارش خبرگزاری رویترز، مدیران انرژی و مقام‌های دولت آمریکا در کنفرانس بین‌المللی «گس‌تک» در هیوستون بر سر تلاش‌های دولت جو بایدن، رئیس‌جمهوری ایالات متحده برای پیشبرد اهداف جهانی در حوزه سوخت‌های پاک و اهداف ژئوپلیتیکی با هم اختلاف دیدگاه پیدا کردند. مدیران ارشد شرکت‌های آمریکایی فعال در حوزه انرژی سیاست‌های دولت ایالات متحده را به باد انتقاد گرفتند و اعلام کردند که واشینگتن سیاست روشنی برای دستیابی به اهداف خود یا ملزومات تحولات اقتصادی مانند توسعه استفاده از هوش مصنوعی ندارد. لورنزو سیمونلی، مدیرعامل شرکت بیکرهیوز گفت: به نظر می‌رسد شرکت‌های آمریکا تصمیمی منسجم و جمعی درباره نحوه سیاست‌گذاری و تداوم آن برای توسعه انرژی پایدار ندارند. مایکل ویرت، مدیرعامل شورون در این باره بیان کرد: پیشرفت هوش مصنوعی نه تنها به آزمایشگاه‌های طراحی «سلیکون ولی»، بلکه به میدان‌های گازی حوضه «پرمن» بستگی دارد. رابان لسن، مدیرعامل شرکت آمریکایی کونوکویلیس با بیان اینکه ایالات متحده آمریکا در تأیید پروژه‌های صادرات انرژی مورد نیاز یا رسیدگی به اصلاح مجوزهای مورد نیاز کند بوده است، تأکید کرد: ما نیازمند اصلاح مجوزها هستیم و به زیرساخت‌های بیشتری نیاز داریم. اما براد کرابرتی، دستیار وزیر انرژی آمریکا در حوزه انرژی‌های فسیلی و مدیریت کربن گفت: لایحه زیرساخت دولت میلیاردها دلار برای پروژه‌های انرژی‌های نو در دسترس قرار داده است. پیتر کلاک، معاون ارشد شرکت آمریکایی اکسون‌موبیل تصریح کرد: نباید از کشورهای در حال توسعه انتظار داشت راهبردهایشان در حوزه انرژی پاک مانند اقتصادهای پیشرفته باشد. وی گفت: نمی‌توان برای کل کشورهای آسیایی یک نسخه مشترک در نظر گرفت.

## تازه‌ترین گزارش چشم‌انداز جهانی نفت اوپک منتشر شد!

## افزایش مصرف ۱۸ میلیون بشکه‌ای نفت تا سال ۲۰۵۰



## پیش‌بینی تقاضای انرژی‌های اولیه جهان

پیش‌بینی می‌شود تقاضای انرژی جهان از ۳۰۱ میلیون بشکه معادل نفت خام در روز (mboe/d) در سال ۲۰۲۳ به ۳۷۴ میلیون بشکه (معادل نفت خام در روز) در سال ۲۰۵۰ افزایش یابد. همه این افزایش مربوط به کشورهای درحال توسعه است و انتظار می‌رود سهم این کشورها در تقاضای انرژی جهان طی دوره یادشده از ۶۳ درصد به ۷۲ درصد افزایش یابد. با وجود رشد انرژی‌های تجدیدپذیر، نفت با سهم ۲۹.۳ درصد و گاز طبیعی با ۲۴ درصد بیشترین سهم را در تقاضای انرژی جهان در سال ۲۰۵۰ خواهند داشت، همچنین سهم انرژی‌های تجدیدپذیر جدید شامل انرژی خورشیدی و بادی از ۳.۲ درصد کنونی به ۱۴ درصد در سال ۲۰۵۰ افزایش می‌یابد. گزارش چشم‌انداز جهانی نفت اوپک انتظار دارد افزایش انرژی‌های تجدیدپذیرها به‌طور عمده جایگزین زغال سنگ در ترکیب انرژی شود. به‌طوری‌که سهم زغال سنگ از حدود ۲۶ درصد در سال ۲۰۲۳ به ۱۳.۱ درصد در سال ۲۰۵۰ کاهش خواهد یافت. تقاضای جهانی نفت در سال ۲۰۲۳ حدود ۵۳.۸ میلیون بشکه در روز در سال ۲۰۲۹ برسد. با حداکثر شدن تولید غیر

افزایش یابد و از ۱۰.۲۲ میلیون بشکه در روز در سال ۲۰۲۳ به سطح ۱۱.۲۳ میلیون بشکه در روز در سال ۲۰۲۹ برسد. بعد از این سال، تقاضای جهانی نفت با نرخ رشد کاهنده‌ای افزایش می‌یابد و در سال ۲۰۴۰ به ۱۱.۷۸ میلیون بشکه در روز خواهد رسید. در ۱۰ سال آخر دوره پیش‌بینی، به دلیل توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر و تغییر نظام انرژی نرخ رشد تقاضای نفت کم می‌شود و سرانجام تقاضای جهانی در سال ۲۰۵۰ به سطح ۱۲.۰۱ میلیون بشکه در روز می‌رسد. عرضه مایعات هیدروکربوری غیر عضو بیانیه همکاری اوپک و غیر اوپک در میان مدت عمدتاً به دلیل افزایش عرضه آمریکا، از ۵۱.۷ میلیون بشکه در روز در سال ۲۰۲۳ به ۵۸.۸ میلیون بشکه در روز در سال ۲۰۲۹ افزایش می‌یابد، اما در بلندمدت، روند عرضه مایعات خارج از ائتلاف اوپک‌پلاس از سال ۲۰۳۰ کاهش خواهد شد و در سال ۲۰۵۰ به ۵۷.۳ میلیون بشکه در روز کاهش خواهد یافت. پیش‌بینی می‌شود عرضه مایعات هیدروکربوری اعضای بیانیه همکاری اوپک و اوپک پلاس از ۵۰.۳ میلیون بشکه در روز در سال ۲۰۲۳ به حدود ۵۳.۸ میلیون بشکه در روز در سال ۲۰۲۹ برسد. با حداکثر شدن تولید غیر

عضو بیانیه همکاری، عرضه کشورهای عضو بیانیه همکاری از سال ۲۰۲۰ روندی افزایشی می‌یابد و انتظار می‌رود تا سال ۲۰۵۰ به ۶۳.۹ میلیون بشکه در روز افزایش یابد. در نتیجه، سهم این کشورها در بازار نفت از ۴۹ درصد کنونی به ۵۲ درصد در سال ۲۰۵۰ می‌رسد. هزینه‌های سرمایه‌ای مورد نیاز بخش بالادستی نفت جهان تا سال ۲۰۵۰ برای تأمین تقاضای پیش‌بینی شده، ۱۴.۲ تریلیون دلار (دلار ثابت سال ۲۰۲۴) برآورد می‌شود. نیازهای سرمایه‌گذاری بخش پایین دستی و میان دستی به ترتیب ۱.۹ و ۱.۳ تریلیون دلار خواهد بود. بدین ترتیب مجموع سرمایه‌گذاری مورد نیاز صنعت نفت جهان تا سال ۲۰۵۰ به ۱۷.۴ تریلیون دلار می‌رسد که معادل میانگین سالانه حدود ۶۴۰ میلیارد دلار است. برآورد می‌شود ظرفیت پالایشی در میان مدت (تا سال ۲۰۲۹)، ۶.۳ میلیون بشکه در روز و تا سال ۲۰۵۰ حدود ۱۹.۲ میلیون بشکه در روز افزایش یابد و عمده افزایش در کشورهای درحال توسعه به‌ویژه در خاورمیانه و آسیا - اقیانوسیه خواهد بود. تجارت نفت خام و مایعات گازی از ۳۶۶ میلیون بشکه در روز در سال ۲۰۲۳ به ۴۶.۲ میلیون بشکه در روز تا سال ۲۰۵۰ افزایش می‌یابد. صادرات

## آمریکا به دنبال افزایش ۶ میلیون بشکه‌ای ذخیره‌سازی‌های راهبردی نفت



تحويل به تأسیسات ذخیره‌سازی «برایان ماند» در ایالت تگزاس که به‌تازگی

تکمیل ذخیره‌سازی‌های راهبردی نفت خبر داده بود. براساس اعلام این وزارتخانه،

وزارت انرژی آمریکا از برنامه این کشور برای تزریق حدود ۶ میلیون بشکه نفت به ذخیره‌سازی‌های راهبردی خود خبر داد.

به گزارش خبرگزاری رویترز، وزارت انرژی ایالات متحده اعلام کرد که آمریکا در سال ۲۰۲۲، این کشور در نظر دارد به‌منظور تکمیل ذخیره‌سازی‌های راهبردی نفت، حدود ۶ میلیون بشکه نفت بخرد. رویترز این هفته گزارش داد که این درخواست روز چهارشنبه انجام می‌شود، زیرا دولت جو بایدن، رئیس‌جمهوری آمریکا، به دلیل قیمت‌های به نسبت پایین، برای ذخیره‌سازی‌های راهبردی این کشور نفت می‌خرد. وزارت انرژی آمریکا ماه گذشته میلادی هم از تلاش این کشور برای خرید ۶ میلیون بشکه نفت دیگر از شرکت‌های انرژی برای

اخبار

قدردانی از آریاساسول به پاس کمک برای آزادی ۳۰ زندانی نیازمند



رئیس کل دادگستری و رئیس هیئت امنای ستاد دینه استان بوشهر در آیین جشن آزادی زندانیان نیازمند از مدیرعامل شرکت پتروشیمی آریاساسول به پاس تقبل هزینه آزادی ۳۰ زندانی جرایم غیرعمد شهرستان دیر تقدیر کرد.

به گزارش دانش نفت به نقل از شرکت پلیم آریاساسول، آیین آزادسازی ۳۰ نفر از زندانیان جرایم غیرعمد در استان بوشهر با حضور نماینده ولی فقیه و نماینده مجلس خبرگان رهبری، رئیس کل دادگستری و رئیس هیئت امنای ستاد دینه استان بوشهر و احمد وکیل زاده، مدیر امور اداری و دبیر مسئولیت‌های اجتماعی به‌عنوان نماینده مدیرعامل شرکت پلیم آریاساسول، برگزار و حکم آزادی زندانیان قرائت و تحویل داده شد. براساس این گزارش، با توجه به هدف‌گذاری‌های انجام‌شده در شورای راهبردی منطقه پارس جنوبی، شرکت پلیم آریاساسول به‌منظور آزادی زندانیان نیازمند برای نخستین بار در این بخش، بیش از ۲ میلیارد تومان اعتبار به ستاد دینه استان بوشهر اختصاص داد. آریاساسول به‌عنوان عضو علی‌البدل شورای راهبردی منطقه پارس جنوبی، یکی از اعضای فعال این شورا است که در زمینه تحقق اهداف مسئولیت‌های اجتماعی در چهار شهرستان دیر، عسلویه، جم و کنگان، نقش مؤثری در اجرای تصمیم‌های این شورا به عهده دارد.

فرمانده بسیج وزارت نفت:

# بسیجیان صنعت نفت در خدمت همه آرمان‌های این صنعت هستند

هیچ‌گاه نتوانستند تولید نفت را متوقف کنند. امروز هم همین است، هرچه تحریم دشمن بیشتر شد صنعت نفت رشد و توسعه بیشتری را تجربه کرد. فرمانده بسیج وزارت نفت با بیان اینکه هم‌اکنون در بومی‌سازی فناوری‌های مربوط به صنعت نفت کوتاه نخواهیم آمد، تصریح کرد: امروز به فناوری بومی‌سازی کاتالیست‌ها در صنعت نفت و پتروشیمی رسیده‌ایم و این راه را نیز ادامه خواهیم داد. شاهرزایی اظهار کرد: همه کارکنان صنعت نفت در هفته دفاع مقدس با شهیدان پیمان می‌بندیم که تا آخرین لحظه و قطره خون پای آرمان‌های انقلاب خواهیم ماند و افتخار می‌کنیم که ما همه بسیجیان در خدمت صنعت نفت هستیم و خواهیم ماند.



فرمانده بسیج وزارت نفت گفت: با شهیدان پیمان می‌بندیم که تا آخرین لحظه و قطره خون پای آرمان‌های انقلاب خواهیم ماند و افتخار می‌کنیم که ما همه بسیجیان در خدمت صنعت نفت هستیم.

مرتضی شاهرزایی روز چهارشنبه، چهارم مهر در آیین گرامیداشت هفته دفاع مقدس که در حیاط وزارت نفت برگزار شد، به پیروزی‌های رزمندگان صنعت نفت در دوران دفاع مقدس اشاره کرد و گفت: در آن دوران بیش از ۲۸۰۰ بار منطقه خارک را بمباران کردند، اما هرگز نتوانستند حریف رزمندگان چپه اقتصادی شوند. وی افزود: دشمن فکر می‌کرد با شروع جنگ تحمیلی، تولید و صادرات نفت متوقف خواهد شد، اما

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران خبر داد:

## جلوگیری از هدررفت ۵۸۲ هزار بشکه نفت در نیمه نخست ۱۴۰۳

تعمیر کلی ۶۴۴ مورد دستگاه تجهیزات فرایندی شامل دستگاه ذخیره خشک‌کننده و مولد هوا، الکتروموتور، ترانسفورماتور و رله‌های حفاظتی، تلمبه‌های نفت، آب صنعتی، آب زائد تزریقی و تزریق مواد شیمیایی، دیزل آتش‌نشانی و دستگاه توربین گازی اشاره و تصریح کرد: نیروهای جهادی و عملیاتی شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران موفق شده‌اند ۱۱۵ مورد تعمیر کلی، ایمن‌سازی و توپکرانی خطوط لوله نفت و گاز چاه‌ها و تفکیک‌گرها را از ابتدای سال ۱۴۰۳ تاکنون با موفقیت انجام دهند.

را با موفقیت به سرانجام رسانند. مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران افزود: هزار و ۳۰۷ مورد تعمیر، تعویض، تنظیم و نصب شیرآلات فرایندی در کنار نصب و تعویض ۱۵۵ مورد صفحه کاهنده خطوط لوله نفت و گاز چاه‌ها از اقدام‌های ارزشمند دیگر نیروهای عملیاتی نفت و گاز گچساران در ۶ ماهه اخیر است. کمالی اعلام کرد: در این مدت ۱۰۹ مورد رفع نشت از خطوط لوله نفت، آب و پساب و ۳۶ مورد تعویض کوپن‌های ضد خوردگی به‌منظور کیفیت تولید و کاهش نرخ خوردگی انجام شده است. وی به

دارد، گفت: این اقدام، جلوگیری از آلودگی محیط‌زیست و هدررفت سرمایه ملی، افزایش تولید و اعمال دقت بیشتر در گرفتن تصمیم برای توسعه میدان‌ها، انجام عملیات بهره‌برداری بموقع از چاه، همچنین طراحی تسهیلات فرآورش مناسب در میدان‌های نفتی را حاصل می‌کند. وی با قدردانی از فعالیت‌های مهم انجام‌شده در سخت‌ترین شرایط کاری و آب‌وهوایی با وجود تحریم‌های موجود بیان کرد: کارشناسان این شرکت توانستند تعمیر اساسی ۵۷ مخزن تحت فشار درون واحدهای عملیاتی و تفکیک‌گرهای سرچاهی

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران اعلام کرد که در نیمه نخست امسال از هدررفت بیش از ۵۸۲ هزار بشکه نفت به‌وسیله دستگاه‌های تفکیک‌گر و فرآورش سیار MOS و MOT جلوگیری و با برداشت این مقدار نفت ضمن حفظ محیط‌زیست، بستر برگشت سرمایه ملی فراهم شده است. به گزارش دانش نفت به‌نقل از شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران، غلامرضا کمالی با بیان اینکه عملیات برداشت نفت از طریق دستگاه‌های تفکیک‌گر و فرآورش سیار، نقش بسیار مهمی در کاهش سوزاندن حجم قابل توجهی نفت

نگاهی به مهم‌ترین انتصابات در شرکت ملی گاز ایران برای تحقق اهداف اعلام شده از سوی وزیر نفت

# آغاز دوران تازه در صنعت گاز



سرپرست مدیریت مهندسی  
ساختار شرکت ملی گاز ایران

**علی غریب‌زندی**

ارائه راه‌حل به منظور بهینه‌نمودن نمودار کلان شرکت ملی گاز و تدوین برنامه جامع مدیریت فرآیندهای کسب و کار



سرپرست مدیریت برنامه‌ریزی  
تلفیقی شرکت ملی گاز ایران

**سعید پاک سرشت**

بازنگری در الگوهای پیش‌بینی تقاضا و عرضه گاز طبیعی و محصولات جانبی بای بهره‌گیری از فناوری‌های نو



سرپرست مدیریت امور بین‌الملل  
شرکت ملی گاز ایران

**سید محمد حسین حسینی**

بازاریابی، صادرات، تهازر و سوآپ گاز طبیعی و فروش محصولات جانبی و افزایش درآمد ارزی از طریق تجارت گازی



سرپرست مدیریت توسعه  
منابع انسانی شرکت ملی گاز ایران

**آرین نصیری**

جذب و نگهداشت نیروهای کارآمد و حفظ تراز کیفی و کمی نیروی انسانی



سرپرست مدیریت مالی  
شرکت ملی گاز ایران

**علی بیاتی**

برنامه‌ریزی برای تأمین مالی کوتاه و بلندمدت شرکت با استفاده از کلیه ابزارهای مالی



سرپرست روابط عمومی  
شرکت ملی گاز ایران

**سید حسن موسوی**

تعامل با ذی‌نفعان، افکارسنجی جامعه و توسعه فرهنگ مصرفی ایمن و بهینه



سرپرست امور تخصصی  
بازرگانی شرکت ملی گاز ایران

**غلامعلی میرزایی**

تعیین خط‌مشی جهت تدوین دستورالعمل‌ها و روش‌های جدید در جهت رفع مشکلات اجرایی در واحدهای بازرگانی و پیمانی



سرپرست مدیریت عملیاتی و نظارت بر  
تولید شرکت ملی گاز ایران

**محمد رضا جولایی**

افزایش فرآورش گاز طبیعی و محصولات جانبی، بهبود ظرفیت و ارتقای کیفی تولیدات پالایشگاه‌های گازی

