

۱۱۲۸

# مدرسه

نشریه کارکنان صنعت نفت ایران ۴۸ صفحه شنبه ۲۹ مهر ۱۴۰۲

تفاهم نامه پویش اهدای بسته‌های آموزشی به

دانش آموزان محروم با حمایت نفت امضا شد

## رونمایی از نظام نامه مسئولیت اجتماعی

وزیر نفت: ۲۰ میلیارد تومان پروژه  
عام المنفعه در وزارت نفت تعریف  
شده است





يا فاطمة معصومة  
عليها السَّلَام



شنبه ۲۹ مهر ۱۴۰۲

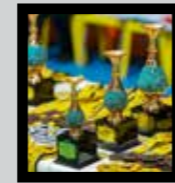
نشانی: تهران، خیابان طالقانی، رو به روی ساختمان مرکزی وزارت نفت  
ساختمان شماره ۲۴ نفت-طبقه چهارم  
تلفن: ۶۱۶۲۶۰۸۴  
فکس: ۶۶۴۹۱۳۰۹  
اداره کل روابط عمومی وزارت نفت  
جمهوری اسلامی ایران

# www.mashal.ir

MASHAL.MOP.IR

Email: mashal@mop.ir

از طریق اسکن بارکد «کیو آر» وارد سایت  
مشعل شوید.



ورزش

ورزش باید  
وارد خانواده نفت  
شود



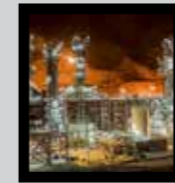
باشگاه خیر

ثبت رکورد تازه در  
تاریخ لرزه نگاری  
ژئوفیزیکی ایران



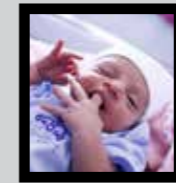
بین الملل

قمر  
اوپک پلاس



پتروشیمی

نقش آفرینی  
دیپلماسی



بهداشت و درمان

تولد هدیه  
دوست داشتنی  
خدا

# مشعل

## برای تداوم توسعه



۲۰

## وزارت نفت شاگرد اول افتتاح پروژه در سفر استانی رئیس جمهوری شد

# ر و تمایی از ۶ میلیارد دلار پروژه در فارس

۱۱۶

مدیرعامل شرکت بهره برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی از آمادگی ورود به  
فصل سرمایه گذاری گوید



## استقبال گرم از زمستان سرد

۱۱۲

## جان تازه در کالبد تولید

مشعل | پالایشگاه‌های گاز کشور در صف تولید حداکثری قرار گرفته و با پایان تعمیرات اساسی، همه واحدها شرایط را برای تامین پایدار  
گاز در سراسر کشور فراهم می‌کنند. اگرچه گاز در زمستان جایگاهی ارزنده دارد، با این حال با هدف تامین حداکثری سوخت مورد نیاز  
نیروگاه‌ها و صنایع، تابستان امسال نیز شاهد افزایش تولید شرکت‌های پالایشی بودیم. همسو با این افزایش تولید، زمینه افزایش ذخیره  
سازی ۲۰۰ میلیون مترمکعبی گاز در مخزن شوربیجه و افزایش میزان گاز تحویلی به صنایع و نیروگاه‌ها فراهم شده است. کاهش زمان  
تعمیرات اساسی، بهره‌گیری از مدل‌های جدید تعالی، بررسی نقاط قوت و ضعف برنامه‌های تعمیراتی سال گذشته و اجرای ...

۱۱۵

وزیر نفت در نشست  
هیأت دولت اعلام کرد

گازرسانی به ۲۷.۵  
میلیون مشترک شهری و  
روستایی

۴

معاون وزیر نفت در توسعه مدیریت و  
سرمایه انسانی خبر داد

بررسی ساز و کار بار  
مالی نفت کارت در  
قراردادهای  
کارکنان پیمانکاری

۶

شاگرد اولی  
با منافع بلند  
مدت

۳۰



## بین الملل

## عربستان بازار تجارت انتشار گازهای گلخانه‌ای را اندازی می‌کند

عربستان سعودی اعلام کرد اوایل سال آینده میلادی، یک طرح اعتباری گازهای گلخانه‌ای را اجرایی خواهد کرد که به شرکت‌ها اجازه می‌دهد با خرید گواهی از پروژه‌هایی که به‌طور داوطلبانه انتشار گازهای گلخانه‌ای خود را کاهش می‌دهند، انتشار خود را جبران کنند؛ این نخستین بازار در یک کشور در حال توسعه صادر کننده انرژی است. به گزارش اداره مطالعات انرژی و تغییر مدیریت امور اوپک و روابط با مجامع انرژی وزارت نفت، در اولین روز از هفته اقلیمی منطقه منا (MENA) سازمان ملل که از ۹ تا ۱۲ اکتبر (۱۷ تا ۲۰ مهر) در ریاض برگزار شد، بازار داخلی داوطلبانه مبادله اعتبار انتشار کربن عربستان سعودی تحت عنوان سازوکار اعتبار دهی و جبران انتشار گازهای گلخانه‌ای (GCOM) افتتاح شد. هدف از این سازوکار، ایجاد انگیزه برای استقرار فعالیت‌های کاهش و حذف انتشار در مقیاس عمده برای حمایت و فعال کردن سیاست‌ها و راهبردهای ملی اقلیمی این کشور به‌ویژه دستیابی به هدف خاصی انتشار صفر تا سال ۲۰۶۰ است. مشارکت در این طرح که مطابق ماده ۶ موافقت‌نامه پاریس است، داوطلبانه و مبتنی بر پروژه‌است. این طرح، گازهای گلخانه‌ای و گازهای غیر گلخانه‌ای را در همه بخش‌ها پوشش می‌دهد و حضور بخش‌های دولتی و خصوصی و شرکت‌های تابع آنها، همچنین شرکت‌های خارجی در این بازار آزاد است.

## قیمت نفت تثبیت شد

امیدواری برای کاهش تحریم‌های آمریکا علیه صادرات نفت و نزول نا سبب ثابت ماندن قیمت‌های نفت شد. به گزارش خبرگزاری رویترز، همزمان با امیدواری برای کاهش تحریم‌های آمریکا علیه صنعت نفت و نزول نا همچنین تلاش‌های واشنگتن برای جلوگیری از تشدید درگیری‌های نظامی حماس و رژیم صهیونیستی سبب شد قیمت‌های نفت روز سه‌شنبه (۲۵ مهرماه) بدون تغییر باقی بماند. قیمت نفت خام شاخص برنت دریای شمال روز سه‌شنبه ساعت ۶ و ۲۲ دقیقه به وقت گرینویچ با ۱۶ سنت افزایش به ۸۹ دلار و ۸۱ سنت برای هر بشکه رسید. نفت خام شاخص وست تگزاس اینترمدیت آمریکا (WTI) نیز روز سه‌شنبه با یک سنت کاهش به قیمت ۸۶ دلار و ۶۵ سنت هر بشکه معامله شد. منابع آگاه اعلام کردند دولت و گروه مخالفان و نزولاً قرار است روز سه‌شنبه مذاکرات خود را که مدت‌ها پیش متوقف شده بود، از سر بگیرند، مذاکراتی که به گفته نیکلاس مادورو، رئیس‌جمهوری این کشور، به نفع انتخابات سال ۲۰۲۴ خواهد بود. این اقدام می‌تواند به کاهش تحریم‌ها علیه و نزولاً بینجامد. ایالات متحده آمریکا از سال ۲۰۱۹ تاکنون صادرات نفت و نزولاً، یکی از اعضای سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) را به بهانه نقض حقوق بشر در انتخابات سال ۲۰۱۸ تحریم کرده است. بر اساس این گزارش، قیمت هر دو شاخص نفت هفته گذشته به دلیل نگرانی از گسترش درگیری‌ها در خاورمیانه افزایش یافت. بهای نفت شاخص برنت با رشد ۷.۵ درصدی، بالاترین افزایش هفتگی را از ماه فوریه تاکنون ثبت کرد. دولت بایدن به دنبال راه‌هایی برای افزایش عرضه نفت به بازارهای جهانی برای کاهش قیمت‌های بالای آن است، اما هرگونه افزایش واقعی در تولید نفت و نزولاً به دلیل سرمایه‌گذاری‌های ناکافی اخیر در این کشور زمان‌بر است.

در تفاهم معاون بین‌الملل وزیر نفت با مدیرعامل شرکت «بل نفت خیم» انجام می‌شود

## تشکیل کارگروه تخصصی مشترک نفتی ایران و بلاروس



سه‌شنبه (۲۵ مهر) به همراه معاون اول رئیس‌جمهوری برای مذاکره و رایزنی درباره همکاری‌های دوجانبه در حوزه انرژی همزمان با سی‌امین سالگرد روابط رسمی ایران و بلاروس به مینسک سفر کرد.

در جریان این سفر، محمد مخبر، معاون اول رئیس‌جمهوری در دیدار با رومان گولاجنکو، نخست‌وزیر بلاروس با بیان اینکه ارتقای روابط سیاسی طی دو سال گذشته باید به منافع اقتصادی و تجاری دو دولت - ملت منجر شود، گفت: می‌توان سطح مبادلات تجاری و اقتصادی را به یک میلیارد دلار در سال افزایش داد.

عباس علی‌آبادی، وزیر صنعت، معدن و تجارت که ریاست کمیسیون اقتصادی مشترک را به عهده دارد، وزیر نفت و محمدعلی نیکبخت، وزیر جهاد کشاورزی، مخبر را در این سفر یک روزه همراهی کردند.

تشکیل کارگروه تخصصی مشترک در زمینه نفت، گاز و پتروشیمی ایران و بلاروس در دیدار معاون امور بین‌الملل و بازرگانی و مدیرعامل شرکت بل نفت خیم مورد تأکید دو طرف قرار گرفت.

احمد اسدزاده، معاون امور بین‌الملل و بازرگانی وزیر نفت، سه‌شنبه - ۲۵ مهرماه در حاشیه دیدار با آندری ریباکوف، مدیرعامل شرکت دولتی «بل نفت خیم» بلاروس ضمن تأکید بر تشکیل کارگروه تخصصی مشترک در زمینه نفت، گاز و پتروشیمی میان دو کشور گفت: در این دیدار درباره محورهای همکاری دوجانبه بالقوه در صنعت نفت بحث و تبادل نظر شد. وی افزود: دو طرف تفاهم کردند کارگروه تخصصی مشترکی در زمینه نفت، گاز و پتروشیمی بین دو کشور ایجاد شود. بر اساس این گزارش، جواد اوجی، وزیر نفت،

## گازرسانی به ۲۷.۵ میلیون مشترک شهری و روستایی

وزیر نفت در نشست هیأت دولت اعلام کرد:



جواد اوجی، وزیر نفت در این نشست از گازرسانی به ۲۷.۵ میلیون مشترک شهری و روستایی در کل کشور خبر داد و اظهار کرد: در این مدت پنج هزار و ۷۰۰ روستا، ۴۳ شهر و هفت هزار و ۳۰۰ واحد صنعتی به شبکه گازرسانی متصل شده‌اند.

در این نشست همچنین استانداران اردبیل گزارشی درباره فرصت‌ها، چالش‌ها و اقدام‌های انجام‌شده از سوی دولت برای پیشرفت و آبادانی این استان ارائه کرد.

وزیر نفت از تحویل گاز به ۲۷.۵ میلیون مشترک شهری و روستایی در کل کشور خبر داد و گفت: در دولت سیزدهم ۵ هزار و ۷۰۰ روستا، ۴۳ شهر و ۷ هزار و ۳۰۰ واحد صنعتی به شبکه گازرسانی متصل شده‌اند.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی ریاست جمهوری، نشست هیئت وزیران به ریاست سیدابراهیم رئیسی، رئیس‌جمهوری برگزار شد که در این نشست وزیران نفت، جهاد کشاورزی، بهداشت و تعاون از اقدام‌های انجام‌شده همسو با اجرای برنامه‌های دولت گزارشی ارائه کردند.

## عضو کمیسیون انرژی مجلس:

## ایران می‌تواند به قطب انرژی در منطقه تبدیل شود



جهان‌ارتقا باید. عضو کمیسیون انرژی مجلس تصریح کرد: ایران و روسیه در شرایط کنونی با تحریم‌های ظالمانه مواجه هستند و این همکاری در بخش انرژی برای هر دو کشور می‌تواند مفید باشد. ایران از هر طرف با کشورهای نیازمند به نفت، بنزین و دیگر فرآورده‌های نفتی، مرز آبی و خاکی دارد و این فرصت مغتنمی برای پاسخ دندان‌شکن به

تحریم‌هاست.

موسوی اظهار کرد: از ابتدای دولت سیزدهم و با اقدام‌های انجام‌شده در حوزه همکاری با کشورهای همسایه شاهد رونق در حوزه تجارت خارجی بوده‌ایم که این رونق بیش از گذشته محسوس است.

جواد اوجی، وزیر نفت که هفته گذشته به روسیه سفر کرد، روز پنجشنبه (۲۰ مهرماه) در مجمع بین‌المللی هفته انرژی روسیه درباره روابط مطلوب تهران و مسکو و تلاش برای توسعه آن به هر طریق ممکن گفت: همکاری ایران و روسیه نه تنها سبب رشد و کشور می‌شود، بلکه زمینه ترقی دیگر کشورهای منطقه را هم فراهم می‌کند. مطمئنم اگر همه بیشتر تلاش کنیم روند همکاری‌ها شتاب بیشتری می‌گیرد. بی‌اغراق تحریم‌های ناعادلانه علیه ایران و روسیه در بسیاری از بخش‌ها سبب تقویت دو کشور شده است.

## نایب رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی:

## روابط انرژی ایران و روسیه راهبردی است



مالی خوبی برای هر دو طرف ایجاد خواهد کرد. نایب رئیس کمیسیون انرژی مجلس تصریح کرد: خوشبختانه وزارت نفت در این دولت به خوبی دیپلماسی انرژی را پیش می‌برد، در حالی که برای این

مقوله در دولت گذشته اهمیتی قائل نبود و به نوعی دیپلماسی انرژی مسکوت مانده بود.

جواد اوجی، وزیر نفت روز پنجشنبه (۲۰ مهرماه) در سفر به روسیه و با شرکت در مجمع بین‌المللی هفته انرژی این کشور اظهار کرد: ایران امن‌ترین و ارزان‌ترین مسیر برای انرژی به آب‌های آزاد است و جهان انرژی نمی‌تواند نقش کلیدی این کشور را نادیده بگیرد. ایران افزون بر دارا بودن منابع انرژی موقعیت مناسب جغرافیایی دارد که در نقطه اتصال آسیا و اروپا قرار گرفته و تنها مسیر یکپارچه خشکی بین دریای خزر و خلیج فارس است. کشورهای اطراف ما برخی صادرکننده نفت و گاز و برخی واردکننده این کالاها هستند و این شرایط امکان ایفای نقش قطب انرژی را برای ایران تسهیل می‌کند.

معاون وزیر نفت در توسعه مدیریت و سرمایه انسانی خبر داد

بررسی سازو کار بار مالی نفت کارت در قراردادهای کارکنان پیمانکاری



معاون وزیر نفت در توسعه مدیریت و سرمایه انسانی گفت: در دستور عملی که در شورای اداری، استخدامی صنعت نفت مصوب شد، مزایای نفت کارت را به کارکنان پیمانکاری تسری دادیم و شرکتها در حال انجام سازو کار و محاسبه بار مالی هستند تا این بار مالی در همه قراردادهای لحاظ شود. مهدی علی مددی با اشاره به اینکه مزایای جانبی و انگیزشی برای کارکنان صنعت نفت در دولت مردمی سیزدهم در نظر گرفته شده است، اظهار کرد: تسری این نگاه به همه کارکنان جدا از نوع قرارداد استخدامی در دستور کار است. وی ادامه داد: بعضی از قراردادهای تأمین منابع انسانی در بخش پیمانکاری در بعضی شرکت‌های تابع وزارت نفت رو به اتمام است و مبلغ این قراردادهای اجازه پرداخت نفت کارت را نمی‌دهد، از این رو این شرکتها با امضای قرارداد

پیام وزیر نفت در محکومیت جنایت اسر ائیل در غزه



این جرثومه فساد و ویرانی، هیچ دریغی از شلیک مستقیم به کودکان، استفاده از سلاح‌های ممنوعه در جنگ و قتل عام آوارگان در اردوگاه‌ها ندارد و هیچ وجدان‌بیداری در جهان نیست که جنایت رژیم کودک‌کش در بمباران بیمارستان المعدانی غزه را محکوم نکند. بدون تردید خون صدها کودک بی گناه و بی دفاع فلسطینی، بزودی دامن ناپاک صهیونیست‌ها را خواهد گرفت. کارکنان صنعت نفت ایران نیز هم‌صدا و هم‌پیمان با مسلمانان و حق‌طلبان سراسر جهان، این جنایت منفور را محکوم کرده و برای آزادی قدس شریف از چنگال رژیم جعلی و غاصب، همدل و دوشادوش رزمندگان محور مقاومت ایستاده و برای پیروزی آنان، از درگاه خداوند متعال طلب پیروزی و نصرت قریب می‌کند. **يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا إِن تَنصُرُوا اللَّهَ يَنصُرْكُمْ وَيُثَبِّتْ أَقْدَامَكُمْ.**

وزیر نفت در پیامی با حمایت از مردم مظلوم فلسطین، حمله رژیم غاصب صهیونیستی به بیمارستان غزه را محکوم کرد. در این پیام آمده است: **«بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ وَالْمُسْتَضْعَفِينَ مِنَ الرِّجَالِ وَالنِّسَاءِ وَالْوِلْدَانَ الَّذِينَ يَقُولُونَ رَبَّنَا أَخْرِجْنَا مِنْ هَذِهِ الْقَرْيَةِ الظَّالِمِ أَعْلَاهَا وَاجْعَلْ لَنَا مِنْ لَدُنْكَ وَلِيًّا وَاجْعَلْ لَنَا مِنْ لَدُنْكَ نَصِيرًا** رژیم جعلی صهیونیست همانا بر آمده از مطامع استعمار گران بوده که موجودیت خود را بر پایه غصب و ویرانی خانه و کاشانه ملت مظلوم فلسطین بنا کرده است. رژیم غاصب، سال‌هاست با حمایت قدرت‌های استعماری در سرزمین مادری و اجدادی فلسطینیان دست به جنایت زده، انسان‌های فراوانی را آواره کرده و مردان، زنان و کودکان را به خاک و خون می‌کشد.

چهارمین نشست وزارتی کاهش آلودگی صنایع مستقر در عسلویه



وزارت نفت بوده و انجام آنها مطابق با برنامه‌زمانی تعیین شده دارای اهمیت ویژه است.

چهارمین نشست کارگروه وزارتی اجرای مصوبه کاهش آلودگی صنایع مستقر در منطقه عسلویه با هدف پیگیری تحقق برنامه‌های ابلاغی و به‌منظور هماهنگی بین شرکت‌های مستقر در منطقه عسلویه برگزار شد. این نشست روز دوشنبه (۲۴ مهر) با حضور مظاهر انصاری، مدیر کل اج‌اس‌ای وزارت نفت، مدیران ارشد شرکت‌های ملی گاز، نفت و گاز پارس، مدیران طرح‌های پالایشگاهی، نمایندگان معاونت برنامه‌ریزی وزارت نفت، مدیریت برنامه‌ریزی تلفیقی شرکت ملی نفت و سازمان منطقه ویژه اقتصادی پارس برگزار شد. در این نشست، آخرین اقدام‌های انجام شده در پیشرفت پروژه‌های کاهش آلودگی هوا بررسی شد. مدیر کل اج‌اس‌ای وزارت نفت ضمن اشاره به تأکید مقام عالی وزارت نفت درباره کاهش و حذف گازهای ناشی از فلر و تکالیف ابلاغی این وزارتخانه بر صیانت از محیط زیست تصریح کرد: پروژه‌های محیط زیستی که با جدیت و همکاری همه شرکت‌های مستقر در منطقه در حال اجراست، در اولویت اقدام‌های اجرایی

ساخت مته حفاری الماسه بدنه ماتریسی برای نخستین بار



کاملاً ایرانی طراحی و بهینه‌یابی مته حفاری PDC ایجاد شده در شرکت خدمات فنی میدان‌های نفت آسماری شکل می‌گرفت. نتایج مثبت حاصل شده از کاربرد این مته در حفاری‌های میدان سروش و نوروز و به‌ویژه Dull Grading بسیار خوب این مته پس از حفاری ۹۹۰ متر، تثبیت باور «مامی توانیم» بود. در باره نتایج میدانی کاربرد این مته حفاری تصریح کرد: ثبت عملکرد بالاتر از متوسط نرخ حفاری در میدان سروش با حفاری بیش از ۵۱۱ متر با موتور درون‌چاهی و RPM بالا، همچنین مسیر حفاری چاه جهت‌دار با تغییر زاویه از ۵۵ به ۸۴ درجه و عملکرد مته در میدان نوروز با حفاری ۲۷۸ متر و تغییر زاویه از ۲۹ به ۸۴ درجه، نشان‌دهنده کیفیت بالای این مته است. رئیس اداره حفاری و ترمیم چاه شرکت نفت فلات قاره با بیان اینکه استقبال از تلاش‌های سازندگان داخلی در روند بومی‌سازی تجهیزات حفاری و حمایت‌های فنی با هدف هم‌افزایی و ارتقای این توانمندی و کیفیت ساخت، فرآیند بدون توقف اداره حفاری شرکت نفت فلات قاره است، اظهار کرد: این موضوع در سایه نگاه مسئولانه مدیریت ارشد شرکت و درک فنی و توان و تجربه عملیاتی کارشناسان این اداره در واحدهای مهندسی کالای حفاری، مهندسی حفاری و عملیات حفاری به‌صورت هماهنگ انجام می‌شود و نتایج این نوع نگرش و اقدام، در هر چه گسترده و پررنگ‌تر شدن دایره اقدام حفاری تأمین شده در داخل کشور نمود روزافزون بیشتری داشته است. این شرکت در نظر دارد از مته PDC سایز ۱۲ و یک‌چهارم اینچ ساخت داخل در آینده نزدیک در میدان نوروز استفاده کند.

رئیس اداره حفاری و ترمیم چاه شرکت نفت فلات قاره ایران از طراحی و ساخت مته حفاری الماسه بدنه ماتریسی برای نخستین بار در کشور با حمایت و راهبری این شرکت خبر داد. سعید محمدی گفت: وجود مشکلات در روند تأمین مته‌های حفاری در سال‌های تشدید تحریم‌ها، ضرورت توجه به داخلی‌سازی فناوری ساخت آن را بیش از پیش نمایان کرد، بنابراین شرکت نفت فلات قاره ایران با درک اهمیت این موضوع، اقدام‌های مهمی را برای حمایت‌های فنی و معنوی از شرکت‌های داخلی در روند بومی‌سازی مته حفاری PDC انجام داده است. وی افزود: نگاه راهبردی و پیگیرانه مدیران بخش فنی شرکت نفت فلات قاره همراه با تلاش‌های جدی کارشناسان این امور، در کنار اقدام‌های همکاران فنی در سایر شرکت‌های تابع، سرانجام به تقویت توانمندی ساخت داخل در صنعت حفاری و تکمیل چاه‌ها و محدودتر شدن اقلامی شده است که نیازمند واردات هستند. رئیس اداره حفاری و ترمیم چاه شرکت نفت فلات قاره ایران درباره ویژگی متمایز این مته حفاری و اهمیت آن گفت: نکته بسیار حائز اهمیت در کارایی این مته‌های حفاری، مناسب بودن طراحی مته برای سازند و نوع عملیات و مسیر چاه است. محمدی ادامه داد: مته‌های PDC قبلی به‌طور کامل به روش مهندسی معکوس و بر پایه تهیه مدل از نمونه مته‌های حفاری خارجی ساخته شده بود، اما نکته‌ای که این مته حفاری را حائز اهمیت می‌کند، طراحی ۱۰۰ درصد ایرانی این مته در کشور بود که بر پایه نرم‌افزار

مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت منصوب شد

وزیر نفت در حکمی سید علی جزایری طهرانی را به‌عنوان عضو اصلی هیئت مدیره و مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت منصوب کرد. متن این حکم به شرح زیر است: «جناب آقای سید علی جزایری طهرانی، با عنایت به مصوبه جلسه مورخ (۱۴۰۲/۰۷/۲۳) مجمع عمومی فوق‌العاده سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت نظر به تعهد، تخصص و تجربیات، جنابعالی به موجب این حکم به‌عنوان عضو اصلی هیئت مدیره و مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت منصوب می‌شوید. انتظار می‌رود با استعانت از خداوند متعال و بهره‌گیری از همه ظرفیت‌ها و هماهنگی با هیئت مدیره در راستای تحقق اهداف ذیل اقدام‌های لازم و مؤثر در دستور کار قرار گیرد: ۱- پیگیری راهبردها و برنامه‌های تحول‌گرایانه در راستای ارتقای جایگاه سازمان؛ ۲- بهبود سطح کمی و کیفی خدمات و افزایش سطح رضایتمندی کارکنان خدمت صنعت نفت و خانواده معزز ایشان؛ ۳- توجه حداکثری و مستمر به آموزش و ارتقای دانش فنی و تخصصی کارکنان؛ ۴- استفاده از تمام ظرفیت‌های موجود به‌منظور بهبود و توسعه خدمات درمانی در مناطق عملیاتی؛ ۵- شناسایی و استفاده از نیروهای متخصص، متعهد و فسادستیز؛ ۶- ایجاد بستر مناسب برای حفظ و رعایت شئون و تعالیم اسلامی در مراکز درمانی صنعت نفت. توفیق جنابعالی را در انجام وظایف سازمانی و امور محوله از درگاه ایزد منان خواستارم.»

بیانیه شورای عالی فرهنگی وزارت نفت علیه رژیم غاصب صهیونیستی

شورای عالی فرهنگی وزارت نفت در حمایت از مردم مظلوم فلسطین و علیه رژیم غاصب صهیونیستی بیانیه‌ای صادر کرد. متن این بیانیه به شرح زیر است: **«إِنَّ اللَّهَ وَأَنَا إِنِّي رَاجِعُونَ بِسْمِ اللَّهِ الْقَاصِمِ الْجَبَّارِينَ** اتامن المجرمین منتقمون (سوره سجده آیه ۲۲) خوی درنده رژیم غاصب صهیونیستی بار دیگر صحنه‌هایی در دناک و تأسف‌بار را در مقابل دیدگان جهانیان به تصویر کشیده است. ما کارکنان بصیر صنعت نفت، هم‌صدا با ملت بزرگ ایران و دیگر کشورهای مسلمان و همه آزادگان جهان، از جار خود را از اقدام‌های ددمنشانه رژیم جعلی اسرائیل اعلام می‌داریم و بار دیگر بیعت خود را بر تبعیت از ولی امر مسلمین تاناوبدی کامل رژیم منحوس صهیونیستی و آزادی قدس شریف اعلام داشته و از خداوند منان، فرج منتقم خون شهدا حضرت ولی عصر (عجل الله تعالی فرجه الشریف) را مسألت داریم.»

تفاهمنامه پویش اهدای بسته‌های آموزشی به دانش آموزان محروم با حمایت نفت امضا شد

# رونمایی از نظام نامه مسئولیت اجتماعی

وزیر نفت: ۲۰ میلیارد تومان پروژه عام المنفعه در وزارت نفت تعریف شده است

**مشعل** شرکت ملی نفت ایران به نمایندگی از وزارت نفت با کمیته امداد امام خمینی (ره) و نهاد ریاست جمهوری تفاهمنامه‌ای مبنی بر اجرای پویش اهدای بسته‌های آموزشی (نوشت افزار تولید داخل) به دانش آموزان محروم مناطق نفت خیز و گاز خیز امضا کرد. این تفاهمنامه در حضور جواد اوجی، وزیر نفت امضا شد و محسن خجسته مهر، مدیر عامل شرکت ملی نفت ایران، سید امیر مدنی، معاون توسعه روستایی و مناطق محروم کشور و سید مرتضی یختیاری، رئیس کمیته امداد امام خمینی (ره) امضا کنندگان آن بودند. رونمایی از نظام نامه مسئولیت اجتماعی صنعت نفت نیز بخش دیگری از این مراسم بود که در آن اعداد و ارقام مهمی در زمینه عمل به مسئولیت اجتماعی در وزارت نفت ارائه شد تا این وزارتخانه در مسیر اجرای این تعهدات همچنان پیشتاز باشد. از جمله این اعداد و ارقام مهم: تعریف ۲۰ هزار میلیارد تومان طرح در قالب مسئولیت اجتماعی است که وزیر نفت در آیین امضای تفاهمنامه پویش اهدای بسته‌های آموزشی به آن اشاره کرد. نکته مهم دیگر در این مراسم اشاره به دانش آموزانی است که در قالب مسئولیت اجتماعی صنعت نفت آموزش دیده‌اند و ۵۰ نفر آنها در کنکور امسال موفق به کسب رتبه زیر ۱۰۰ شدند و ۲۱۳ نفر هم رتبه زیر هزار را کسب کردند. مشروح این گزارش را می‌خوانید.

از جمله وظایف تکلیفی که وزارت نفت در کنار مسئولیت تولید نفت و گاز به آن توجه ویژه دارد، اجرای طرح‌های مختلف در قالب مسئولیت اجتماعی است که با هدف محرومیت زدایی انجام می‌دهد. موضوعی که این بار در تعامل با نهاد ریاست جمهوری و کمیته امداد امام خمینی (ره) و در قالب امضای تفاهمنامه‌ای سه جانبه با مضمون اجرای پویش اهدای بسته‌های آموزشی به دانش آموزان مناطق نفت خیز و گاز خیز، به آن پرداخته شد. وزیر نفت در آیین امضای تفاهمنامه اجرای پویش اهدای بسته‌های آموزشی به دانش آموزان محروم مناطق نفت خیز و گاز خیز کشور گفت: در مجموع ۲۰ هزار میلیارد تومان پروژه عام المنفعه در وزارت نفت تعریف شده است.

اجتماعی است. تصریح کرد: انجام این اقدام در حالی است که در روند گازرسانی، شرکت ملی گاز تنها وظیفه رساندن گاز تا در منزل و علمک را به عهده دارد. وی گفت: این اقدام همسوی با اجرای مسئولیت اجتماعی در صنعت نفت در حالی انجام شده است که در برخی استان‌های سردسیر مانند کهگیلویه و بویر احمد، علمک گاز بیش از سه سال که به در خانه‌ها رسیده بود، اما به دلیل نبود لوله کشی داخل خانه، امکان دریافت گاز وجود نداشت. اوجی تصریح کرد: با توجه به معرفی خانوارهای زیر پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی، امروز در همه استان‌ها لوله کشی گاز داخل ساختمان برای آنها انجام می‌شود. وزیر نفت گفت: از سوی دیگر، مناطقی که گازرسانی در آنها انجام می‌شود، ظرف دو ماه سهمیه سوخت مایع آنها قطع می‌شود و این افراد مجبور بودند کیسول گاز یا نفت سفید را به قیمت آزاد و بازار تهیه کنند که فشار بیشتری بر آنها تحمیل می‌کرد. بنا بر توضیحات اوجی، وزارت نفت در اجرای پروژه مسئولیت اجتماعی، سراغ پروژه‌های نیمه کاره می‌رود. به عنوان نمونه بیمارستانی که چند سال نیمه کاره مانده بود، به اتمام می‌رسد یا جاده‌ای را که حادثه خیز است، اصلاح می‌کند.



محسن خجسته مهر، مدیر عامل شرکت ملی نفت ایران نیز به عنوان یکی از طرفین امضا کننده تفاهمنامه اجرای پویش اهدای بسته‌های آموزشی به دانش آموزان مناطق نفت خیز و گاز خیز کشور با مبارک خواندن این مراسم و اشاره به اینکه کارهای کوچک می‌تواند گره‌های بزرگی را باز کند، گفت: خرسند کردن دانش آموزان اقدامی مهم

است و معتقدم مرتفع شدن بسیاری از مشکلات در صنعت نفت در شرایط تحریم ناشی، از دعای خیر دانش آموزان بوده است. خجسته مهر توزیع ۱۵۰ هزار بسته در قالب این پویش را نماد و پیامی دانست که به شکل عمیق در تقویت بنیه علمی دانش آموزان موثر است. او به نقش اثرگذار کمیته امداد و معاونت روستایی معاون اول رئیس جمهوری در این عرصه اشاره و تصریح کرد: اعتبار اختصاص یافته در شرکت ملی نفت ایران برای تأمین نوشت افزار دانش آموزان محروم، از ۱۰ میلیارد تومان در سال گذشته به ۲۰ میلیارد تومان

تفاهمنامه پویش اهدای بسته‌های آموزشی به دانش آموزان محروم با حمایت نفت امضا شد



## افزایش ۲ برابری اعتبار نوشت افزار دانش آموزان محروم

افزایش یافته که در مقایسه با سال قبل دو برابر شده است. خجسته مهر گفت: این الگو برای اجرای پویش اهدای بسته‌های آموزشی، به نظر من از ستاد اجرایی فرمان امام شکل گرفت و چون نیت خوبی بود، در کل کشور ترویج شد. وی افزود: در ایفای مسئولیت‌های اجتماعی به دنبال رشد اقتصادی هستیم و اگر نتوانیم این وظیفه را به درستی انجام دهیم، نمی‌توانیم آینده پایداری منصور باشیم. مدیر عامل شرکت ملی نفت ایران با اعتقاد به اینکه به بسیاری از استعدادها در مناطق محروم است و برای شکوفایی آن استعدادها مسئول هستیم، گفت: با تأکیدهای وزیر نفت هیچ‌گاه ایفای مسئولیت اجتماعی را چرخ پنجم تلقی نکردیم و اولویت آن راهمواره همزاد با تولید و توسعه صنعت نفت می‌دانیم.

### اولویت دادن به ارتقای آموزشی

خجسته مهر ادامه داد: با توجه به آنکه مهارت آموزی به ایجاد شغل منجر می‌شود؛ از این رو توجه به ارتقای آموزشی در اجرای مسئولیت اجتماعی صنعت نفت در اولویت قرار دارد. وی سپس به نتیجه کنکور امسال پرداخت و گفت: امسال ۵۰ نفر از افرادی که در قالب پروژه‌های مسئولیت اجتماعی

صنعت نفت آموزش دیدند، در استان‌های خوزستان و بوشهر رتبه زیر ۱۰۰ و ۲۱۳ نفر نیز رتبه زیر هزار به دست آوردند. مدیر عامل شرکت ملی نفت ایران رویکرد وزارت نفت را با این هدف خواند که سهم مناسبی در ایفای مسئولیت اجتماعی، کاهش محرومیت و استقرار عدالت و فرصت‌های برابر و مناسب داشته باشد و این آمار را ارائه کرد که مجموع پروژه‌های مسئولیت اجتماعی در صنعت نفت دولت سیزدهم حدود ۶ هزار پروژه است که برای اجرای این پروژه‌ها ۱۷ هزار میلیارد تومان اعتبار تخصیص یافته و متناسب با پروژه‌هایی که اجرا می‌شود، شرکت ملی نفت برای پرداخت اعتبار آن اقدام می‌کند. طبق توضیحات او، از این میزان ۲ هزار پروژه بهره‌برداری شده و باقی پروژه‌ها در مرحله اقدام است که ۶۲ درصد از نظر تعداد مربوط به مناطق محروم و همچنین ۸۲ درصد در مناطق محروم محیط‌های پیرامونی ۱۰ استان نفت خیز است. خجسته مهر از اجرای پروژه‌های مسئولیت‌های اجتماعی به عنوان الزامات و مفروضات اصلی توسعه پایدار و متوازن یاد کرد و افزود: با جدا کردن مسئولیت اجتماعی از توسعه اقتصادی، چیزی باقی نمی‌ماند. مدیر عامل شرکت ملی نفت ایران گفت: این اقدام‌ها الگوی ارزشمندی را در جامعه ترویج می‌کند و بیش از آنکه ارزش مادی این اقدام مهم قابل طرح باشد، ارزش معنوی و الگوی چندگانه آن ارزشمند است.

### بالاترین درصد مشارکت مسئولیت اجتماعی

بابک دارابی، مدیر نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت خیز هم در مراسم امضای تفاهنامه اجرای پویش اهدای بسته‌های آموزشی به دانش آموزان محروم مناطق نفت خیز و گاز خیز کشور میان شرکت ملی نفت ایران و معاونت توسعه روستایی و مناطق محروم کشور و کمیته امداد امام خمینی (ره) گفت: امروز نگاه مجموعه



#### جرای ۶۱۰۰ طرح با اعتبار ۱۷ همت

دارابی افزود: افزون بر سیاست‌گذاری انجام شده برای کاهش گاز سوزی مشعل‌ها، ۶ هزار و ۱۰۰ پروژه با اعتبار ۱۷ همت با مشارکت و کمک در احداث، بازسازی و تجهیز مراکز آموزشی و دانشگاهی، بهداشتی و درمانی، ورزشی، فرهنگی و مذهبی، کار آفرینی، آبرسانی، احداث، تعریض و بهسازی راه‌های مواصلاتی روستایی و عشایری، همچنین طرح‌های محیط زیستی، آبخیزداری، بیابان‌زدایی و آبی‌پروری، طرح‌های توانمندسازی و کار آفرینی جوانان تحصیل کرده در مناطق نفت خیز و گاز خیز با کمک سازمان فنی و حرفه‌ای کشور، توانمندسازی دانش آموزان و دبیران در سطح استان‌های بوشهر و خوزستان با برگزاری کلاس‌ها و دوره‌های تخصصی انجام شده و در حال اجراست. مدیر نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت خیز افزود: صنعت نفت در کنار توجه به توسعه زیرساخت‌ها و امکانات زیربنایی و روینایی در مناطق فعالیت خود همواره بحث آموزش و توانمندسازی جوامع را با تأکید بر گروه‌های آسیب‌پذیر به‌عنوان یکی از اهداف اصلی خود پی گرفته است و بر همین اساس در استان‌های خوزستان و بوشهر دبیران و دانش آموزان در طرح‌های آموزشی صنعت نفت شرکت می‌کنند.

صنعت نفت به مسئولیت اجتماعی هزینه‌زا نبوده و مبتنی بر مدیریت راهبردی برای دستیابی به توسعه‌ای متوازن و پایدار در مناطق عملیاتی از طریق اجرای اقدام‌های هدفمند و مسؤلاًنه است که به تدریج در حال تبدیل شدن به یک فرهنگ سازمانی است. او گفت: شرکت ملی نفت با بیش از ۹۰ درصد مشارکت بالاترین در صدر در فعالیت‌های مسئولیت اجتماعی دارد و انجام موفق پروژه‌های بزرگ صنعت نفت مانند جابه‌جایی سکوی فاز ۱۱ پارس جنوبی به پشتوانه دعای خیر مردمی است که از اقدام‌های مسئولیت اجتماعی این صنعت بهره‌مند شده‌اند. دارابی افزود: با کوشش شبانه‌روزی همکاران در صنعت نفت توانسته‌ایم از ابتدای دولت سیزدهم افزون بر توسعه هر سه حوزه صنایع بالادستی، میان‌دستی و پایین‌دستی و تولید و توزیع فرآورده و محصولات نفتی، گازی و پتروشیمی، گام‌هایی مؤثر را در توسعه جوامع محلی پیرامون صنایع نفت و گاز برداریم. دارابی همچنین با اشاره به رونمایی از نظام‌نامه مسئولیت اجتماعی صنعت نفت توضیح داد: صنعت نفت با آگاهی از مسائل اجتماعی، اقتصادی و محیط‌زیستی در مناطق و با هدف استقرار نظام یکپارچه عمل به مسؤلیت اجتماعی، ایجاد فضای افزایش اعتماد اجتماعی، بهینه‌سازی هزینه‌ها و بهبود روابط با جوامع محلی

### پیشتازی در عمل به مسؤلیت اجتماعی

تولید داخلی در برابر ۳۰ درصد واردات است. او گردش مالی نوشت‌افزار را ۱۰۱ هزار میلیارد تومان به همراه ایجاد اشتغال‌زایی قابل توجه دانست و افزود: طی سال جاری بخش‌های مختلف کشور یک میلیون بسته نوشت‌افزار در مناطق محروم توزیع کرده‌اند که ۲۵۰ هزار بسته مربوط به ستاد اجرایی فرمان امام، ۱۰۰ هزار بسته مربوط به بنیاد مستضعفان، ۱۵۰ هزار بسته از سوی شرکت ملی نفت ایران، ۱۰۰ هزار بسته توسط بسیج و ۳۰۰ هزار بسته نیز توسط نیکوکاران و خیران مردمی تأمین شده است. معاون توسعه روستایی، مناطق محروم و عشایر ریاست جمهوری با اشاره به اینکه بارونق تولید داخل، شخصیت‌های ایرانی و تأییدیه‌های داخلی مورد توجه کودکان قرار می‌گیرد، گفت: امسال یکی از پر فروش‌ترین کاراکترهای نوشت‌افزار، بچه‌زنگ بود.

امیر حسین‌مذنی معاون توسعه روستایی، مناطق محروم و عشایر ریاست جمهوری نیز در مراسم امضای تفاهنامه اجرای پویش اهدای بسته‌های آموزشی به دانش آموزان محروم مناطق نفت خیز و گاز خیز کشور بین شرکت ملی نفت ایران و معاونت توسعه روستایی و مناطق محروم کشور و کمیته امداد امام خمینی (ره) گفت: در هیچ دوره‌ای شاهد



محمرومیت‌زدایی با این وسعت در وزارت نفت نبودیم و چشم‌امید ما به صنعت نفت است تا کمک‌کننده به عدالت اجتماعی نزدیک‌تر شویم. ضمن آنکه شرکت ملی نفت ایران جان خوبی به این پویش داده است. او گفت: افزون بر پروژه‌های عام‌المنفعه که وزارتخانه‌ها و نهادهای مختلف در بخش‌هایی مانند سلامت، راه، عمران، آموزش و... هزینه می‌کنند، ۵۰۰ هزار میلیارد تومان در حوزه محرومیت‌زدایی توزیع می‌شود. جهت دادن به این منابع به سمت اینکه در کشور کمک می‌شود و در تولید و اقتصاد نیز مؤثر است. معاون توسعه روستایی، مناطق محروم و عشایر ریاست جمهوری با اشاره به بیانات رهبر انقلاب در دولت قبل برای توسعه نوشت‌افزار ایرانی - اسلامی گفت: در آن زمان نسبت تولید و واردات ۲۰ درصد به ۸۰ درصد بود که افزون بر مباحث اقتصادی، اثرات فرهنگی و هویتی نیز بر دانش آموزان داشت. این خطر را رهبر معظم انقلاب احساس کردند، آن دولت البته کمک‌کننده و نهادهای دیگر غیردولتی وارد شدند که یکی از مجموعه‌ها ستاد اجرایی فرمان امام بود و اکنون این نسبت ۷۰ درصد

#### کمک به ادامه تحصیل در مناطق محروم

مرتضی یختیاری، رئیس کمیته امداد امام خمینی نیز اظهار کرد: دانش آموزان ساخت آینده کشور را به عهده دارند. ادامه‌دادن در مواردی که این کمک‌ها نباشد، شاهد ترک تحصیل تعدادی از دانش آموزان به دلیل مسائل مالی و اقتصادی خواهیم بود. به گفته او، ۱۵۰ هزار بسته آموزشی و نوشت‌افزار میان دانش آموزان محروم استان‌های نفت خیز و گاز خیز کشور در قالب اجرای مسئولیت اجتماعی شرکت ملی نفت ایران توزیع می‌شود. یختیاری این قبیل نشست‌ها را اثر بخش خواند و افزود: شرکت ملی نفت ایران در این پویش ۱۵۰ هزار بسته نوشت‌افزار را در اختیار دانش آموزان مناطق محروم استان‌های نفت خیز و گاز خیز کشور قرار می‌دهد.



“

**نظام‌نامه مسئولیت اجتماعی در فرآیندی چندماهه با همفکری و مشارکت خبرگان دانشگاهی، صنعت نفت، مشاوران اجتماعی چهار شرکت اصلی، همچنین مشاوران اجتماعی چهار شرکت اصلی، همچنین دریافتی از شرکت‌های عملیاتی تدوین و در فروردین ماه سال ۱۴۰۲ ابلاغ شد**

”

### نظام‌نامه مسؤلیت‌های اجتماعی صنعت نفت

نظام‌نامه مسئولیت اجتماعی در فرآیندی چندماهه با همفکری و مشارکت خبرگان دانشگاهی، صنعت نفت، مشاوران اجتماعی چهار شرکت اصلی، همچنین با خورد دریافتی از شرکت‌های عملیاتی تدوین و در فروردین ماه سال ۱۴۰۲ ابلاغ شد. همزمان با آیین امضای تفاهنامه اجرای پویش اهدای بسته‌های آموزشی با حضور وزیر نفت، مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، مشاور اجتماعی وزیر، جمعی از مدیران و نیز مشاوران اجتماعی شرکت‌های اصلی صنعت نفت، از نظام‌نامه و راهنمای گزارش‌دهی مسئولیت اجتماعی رونمایی شد.

این نظام‌نامه با تأکید بر مسائل اساسی اولویت‌دار صنعت نفت در زمینه مسؤلیت اجتماعی شرکتی نظیر زنجیره تأمین تدارکات محلی به منظور اشتغال‌زایی و معشیت پایدار محلی، توانمندسازی ساکنان جوامع محلی پیرامون، بهره‌گیری از ظرفیت سمن‌ها (سازمان‌های مردم‌نهاد)، مشارکت در حفاظت از محیط زیست، ترویج مصرف بهینه منابع و انرژی و بهبود شرایط کار و زندگی کارکنان به عنوان نقشه راه مسؤلیت اجتماعی صنعت نفت از سوی وزیر ابلاغ شده است. در این زمینه به منظور گزارش‌دهی فعالیت‌ها و اقدام‌های مسؤلیت اجتماعی شرکت‌های فعال در صنعت نفت، «راهنمای گزارش‌دهی پایداری» نیز بر اساس موضوع‌ها و شاخص‌های استاندارد‌های بین‌المللی مسؤلیت اجتماعی و نظام‌نامه صنعت نفت تدوین و منتشر شده است.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی از آمادگی ورود به فصل سرما می‌گوید

# استقبال گرم از زمستان سرد

**مشعل |** شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی، بزرگ‌ترین شرکت زیرمجموعه شرکت نفت مناطق مرکزی ایران است که در سه استان فارس، بوشهر و هرمزگان فعالیت دارد و حدود ۲۰ درصد گاز مصرفی کشور را تامین می‌کند. این شرکت وظیفه بهره‌برداری از میدان‌های گازی و نفتی و تامین خوراک چهار پالایشگاه گازی (فرآشند / فجر جم / اسرخون / پارس‌سیان) و بخشی از خوراک پالایشگاه نفت شیراز و همچنین تامین بخش عمده گاز مورد نیاز، برای تزریق در مخزن نفتی مارون را عهده‌دار است. برای تامین خوراک پایدار این پالایشگاه‌ها افزون بر احداث ایستگاه تقویت فشار گاز در برخی میادین فعال، توسعه میادین گازی و نفتی جدید نیز در نظر گرفته شده است. علی منتصری، مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی در گفت‌وگو با رسانه‌های وزارت نفت به تشریح اقدام‌های انجام‌شده برای ورود به فصل سرما می‌گوید: در تلاش هستیم با توانمندی کامل به استقبال زمستان ۱۴۰۲ برویم. مشروح این گفت‌وگو در ادامه می‌آید.



در باره مأموریت و اهمیت شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی به عنوان یکی از قطب‌های تولید نفت و گاز کشور در معادلات اقتصادی توضیح می‌دهید؟

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی، بزرگ‌ترین شرکت زیرمجموعه شرکت نفت مناطق مرکزی ایران است که در سال ۱۳۷۸ به مرکزیت شیراز راه‌اندازی شده است. مسئولیت این شرکت تولید نفت و گاز و تامین خوراک پالایشگاه‌های گازی فرآشند، فجر جم، اسرخون و پارس‌سیان و پالایشگاه نفت شیراز، همچنین بخشی از گاز مخزن نفتی مارون برای تزریق به این مخزن است. این شرکت هم‌اکنون با پنج هزار و ۴۴۴ نفر نیروی رسمی، قراردادی و پیمانکاری در پنج منطقه عملیاتی آغاز دالان، پارس‌سیان، سروستان سعادت آباد استان فارس، همچنین منطقه نار و کنگان استان بوشهر و منطقه سرخون و گشوی جنوبی در استان هرمزگان فعالیت دارد.

میدان نفتی تازه تاسیس خشت، از سال ۱۴۰۲ با تولید روزانه حدود ۱۰ هزار بشکه به میادین تولیدی این شرکت اضافه خواهد شد. ۱۷ درصد گاز جهان در ایران و ۲۰ درصد گاز ایران در زاگرس جنوبی است که چنانچه این دو عدد ضرب شوند، نتیجه آن خواهد شد که ۳۰۴ درصد ذخایر گاز جهان در مخازن زاگرس جنوبی قرار دارد.

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی در سه استان فارس، بوشهر

و هرمزگان فعالیت دارد و قرار است استان‌های کهگیلویه و بویراحمد و چهارمحال بختیاری هم در سال‌های آینده و با در نظر گرفتن میادین نفتی موسوم به «رشد، میدان گازی مختار و...» به گستره فعالیت این شرکت اضافه شود. در مجموع حدود ۲۵ میدان دیگر در استان‌های همجوار وجود دارد که در برنامه درازمدت از سوی شرکت نفت مناطق مرکزی ایران تعیین تکلیف خواهند شد.

با توجه به تعهد شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی در تامین گاز زمستان آیا برای ورود به فصل سرما آمادگی کامل وجود دارد؟ چه اقدام‌هایی در این باره انجام شده است؟

با هدف پایداری تولید و آمادگی کامل برای تامین گاز در فصل زمستان، براساس برنامه تکلیفی، تعمیرات اساسی مناطق مختلف عملیاتی از ابتدای امسال در دستور کار قرار گرفت. تعمیرات اساسی ابتدای سال ۱۴۰۲ در منطقه نار و کنگان (اردبیهشت ماه تا تیر ماه) در دو حوزه مراکز KA، KB، KC، KD کنگان و مراکز یک تا سه میدان نار، همچنین خطوط لوله ۳۰ اینچ، ۴۲ اینچ و ۴۸ اینچ کنگان، ایستگاه تقویت فشار نار به میزان ۸۰ هزار نفر-ساعت انجام شده است. همچنین تعمیرات اساسی در منطقه عملیاتی آغاز و دالان از ۱۸ تیر تا ۱۰ مرداد ماه امسال به مدت ۲۱ روز به اتمام رسید. دو اقدام مهم در این عملیات، اصلاحیه واحدهای ۶۰۰ و ۲۰۰ برای افزایش ظرفیت روزانه هفت میلیون مترمکعب گاز در

زمستان ۱۴۰۲ بوده است که طی آن گاز میدان «دی» و افزایش تولید از میدان آغاره پالایشگاه فرآشند ارسال و در این پالایشگاه فرآورش شود.

هم‌اکنون ظرفیت تولید پالایشگاه فرآشند ۴۰ میلیون مترمکعب در روز است؛ این ظرفیت با اقدامی ابتکاری برای تولید روزانه ۴۷ میلیون مترمکعب در دسترس قرار گرفته است تا زمانی که برای اجرای فاز دوم این پالایشگاه، سرما به‌گذاری انجام شود. افزون بر آن، خطوط لوله و واحدهای مختلف پالایشگاه فرآشند به میزان حدود ۳۲ هزار نفر-ساعت در منطقه آغاز و دالان تعمیرات اساسی شده‌اند.

همچنین در شهر یور ۱۴۰۲ تعمیرات اساسی منطقه پارس‌سیان (شامل سه میدان هما، شانول و راوی و مرکز تفکیک میدان هوش) با حدود ۴۷ هزار نفر-ساعت انجام شد و تعمیرات اساسی منطقه عملیاتی سروستان و سعادت‌آباد نیز با هفت هزار و ۸۰۰ نفر-ساعت انجام شده است. تعمیرات اساسی خطوط لوله ۳۰ اینچ تانباک و مراکز بهره‌برداری هم در مهر ماه امسال انجام شده است. با مجموعه این اقدام‌ها در تلاش هستیم با توانمندی کامل به استقبال زمستان ۱۴۰۲ برویم.

سهم شرکت نفت و گاز زاگرس جنوبی از تولید نفت و گاز کشور چقدر است؟ شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی حدود ۲۰ درصد گاز مصرفی کشور را تامین می‌کند.

همچنین تولید تجمعی گاز در سال ۱۴۰۱ به میزان ۴۵،۵ میلیارد مترمکعب (۲،۶ میلیون بشکه نفت و ۱۴ میلیون بشکه مایعات گازی) بوده است. سال گذشته (۱۴۰۱) به حداکثر تولید روزانه ۱۰۳ میلیون مترمکعب گاز (۱۰۳ درصد تولید تکلیفی)، ۴۷ هزار بشکه مایعات گازی و ۱۵ هزار بشکه نفت از میادین سروستان و سعادت‌آباد و خشت رسیدیم.

در ۶ ماه نخست امسال نیز تولید تجمعی ۱۸،۲۹ میلیارد مترمکعب گاز بوده است که با احتساب کاهش تکلیفی حدود ۱۰۵ درصد و بدون کاهش تکلیفی ۸۶ درصد برنامه تولیدی محقق شده است. همچنین در این مقطع، ۹۰۰ هزار بشکه نفت با تحقق ۹۰ درصدی برنامه تولیدی و ۶ میلیون بشکه مایعات گازی تولید شده است.

با توجه به ناترازی تولید گاز کشور، برای افزایش تولید در شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی هم برنامه‌ای پیش‌بینی شده است؟

با توجه به ناترازی تولید گاز کشور فعالیت اجرایی در برخی این میدان‌ها مانند دی که از ۱۴۰۱ آغاز شده، با استقرار ۴ دکل حفاری، تسهیلات سطح الارضی و خطوط لوله در حال انجام است. در میدان آغاره نیز با حفاری سه حلقه چاه (۱۷، ۱۸ و ۱۹) عملیات لوله‌گذاری در حال انجام است تا زمستان امسال هفت میلیون مترمکعب گاز بیشتری از دو میدان آغاره و دی تولید شود و با تحقق آن توان تولید این شرکت به ۱۶۶ میلیون مترمکعب در روز خواهد رسید.

برای ۹ میدان گازی دیگر چه برنامه‌ای پیش‌بینی شده است؟ توسعه سایر میدان‌ها که مطالعات مفهومی آنها انجام شده است، به مرور با جذب سرمایه‌گذار آغاز خواهد شد و براساس برنامه پیش‌بینی شده، تولید گاز در سال ۱۴۰۲ به میانگین ۱۳۹ میلیون مترمکعب در روز و در سال ۱۴۰۶ به ۲۸۰ میلیون مترمکعب در روز خواهد رسید. شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی برای رسیدن به این میزان تولید، بر اساس برنامه‌های شرکت نفت مناطق مرکزی ایران از جمله طرح‌های ضربتی، نگهداشت توان تولید میادین فعلی، ایستگاه‌های تقویت فشار، باز آرای و توسعه تاسیسات، راه‌اندازی چاه‌های جدید، بهینه‌سازی فرایندها، مطالعات جامع میادین و اقدام‌های اصلاحی را برای تعدادی از چاه‌ها در برنامه دارد.

سرمایه مورد نیاز این طرح‌ها چقدر پیش‌بینی شده است؟ نیاز سرمایه‌ای برای سرمایه‌گذاری در این میدان‌ها طی پنج سال آینده حدود ۳،۶ میلیارد دلار برآورده شده که این میزان از سوی سرمایه‌گذاران داخلی در حال تامین است. همچنین چند سرمایه‌گذار خارجی با مشارکت شرکت‌های ایرانی بخشی از سرمایه‌گذاری را انجام خواهند داد.

چه برنامه‌هایی در زمینه طرح‌های نگهداشت و افزایش تولید در دستور کار قرار گرفته است؟

میدان‌های نفتی و گازی برای تداوم تولید، نیازمند نگهداری و به‌روزرسانی مطالعات مخازنی دارند که این امر در قالب برنامه‌های یک ساله، دوساله و پنج‌ساله در دستور کار شرکت نفت مناطق مرکزی ایران قرار دارد که با همکاری شرکت بهره‌برداری زاگرس جنوبی در حال انجام است.

وضع نیروی انسانی در این شرکت چگونه است و کارکنان از نظر رضایت‌مندی در چه وضعی هستند؟

هم‌اکنون شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی پنج هزار و ۴۴۴ نیروی انسانی دارد که ۳۴ درصد آن نیروی رسمی و ۵۷ درصد ارکان ثالث و ۹ درصد بقیه نیز نیروی قراردادی مستقیم و معین هستند. یکی از مشکلات همکاران، حدود ۶۵ درصد از نیروهای رسمی، فریز ماندن است که باید در این مورد فکری کرد. سقف حقوق و مالیات نیز مواردی هستند که موجب کم‌انگیزگی شده و درخواست همکاران نیز رسیدگی به آنهاست.

توجه به موضوع عمل به مسئولیت اجتماعی در این شرکت چقدر است؟ با توجه به گستردگی شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی در سه استان فارس، بوشهر و هرمزگان و تولید نفت و گاز از روستاها و شهرهای این استان‌ها، از وظیفه و مسئولیت اجتماعی خود غافل نبوده‌ایم و توانسته‌ایم به روستاها و شهرهای همجوار، خدماتی متنوع ارائه کنیم که حجم اعتباری آن در یک سال گذشته، حدود ۵۶ میلیارد تومان بوده است.

موضوعی هست که بخواهید به آن بپردازید؟ همه ما برای اعتلای کشور، کار می‌کنیم؛ به خصوص در شرایطی که تحریم‌ها ما را احاطه کرده‌اند؛ کارکنان مناطق عملیاتی هم در شرایط آب‌وهوایی مختلف، سرما، گرما، رطوبت و شرجی هوا سخت تلاش می‌کنند تا هیچ وقفه‌ای در عملیات تولید، انتقال و توزیع نفت خام و محصولات جانبی آن رخ ندهد. آنها دوری از خانه و خانواده را با عشق به کار تحمل می‌کنند، اما این انتظار را هم دارند که بیشتر دیده شوند و درخواست‌هایشان نیز مورد توجه قرار گیرد.





## وزارت نفت شاگرد اول افتتاح پروژه در سفر استانی رئیس جمهوری شد

رونمایی از  
۶ میلیارد دلار  
پروژه در فارس

**مشعل** چندی پیش، استان فارس میزبان رئیس جمهوری و هیئت همراه در دور دوم سفرهای استانی بود و در حاشیه این سفر از شماری طرح‌های اجرا شده در این استان در بخش‌های مختلف صنعت نفت رونمایی شد. در سفر ابراهیم رئیسی به استان فارس، بهره‌برداری و عملیات ۹۰۰ طرح گازرسانی، کلنگ‌زنی پتروشیمی سیگلو (در منطقه ویژه اقتصادی لامرد) و طرح بالایشی شهرک صنعتی مهر آغاز شد. در سفر رئیس جمهوری به استان فارس، جواد اوجی، وزیر نفت نیز به عنوان یکی از اعضای هیئت دولت به این استان سفر کرد و با حضور در جمع مردم و شورای اداری استان فارس به ارائه گزارش عملکرد وزارت نفت به‌ویژه در این استان پرداخت که مشروح آن در ادامه می‌آید.



جواد اوجی، وزیر نفت (مهر ۲۱) در بازگشت از سفر روسیه برای همراهی رئیس جمهوری در دور دوم سفرهای استانی هیئت دولت، وارد استان فارس شد. وی در این سفر افزون بر افتتاح ۹۰۰ پروژه گازرسانی، کلنگ‌زنی پتروشیمی سیگلو (در منطقه ویژه اقتصادی لامرد) و طرح بالایشی شهرک مهر، در جمع مردم شهرستان‌های لامرد و مهر حاضر شد و گزارشی از دستاوردهای وزارت نفت را در استان فارس ارائه کرد.

## نفت خام ایران مشتریان خود را دارد

وزیر نفت در سفر به شیراز با حضور در جمع مردم و مسئولان محلی شهرستان لامرد با اشاره به اینکه امروز بیش از ۳ میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه نفت تولید می‌کنیم، گفت: در حال برنامه‌ریزی برای افزایش تولید نفت هستیم که برای آن‌هم در جهان مشتری داریم. همه اینها در شرایط سخت

تحریم‌ها انجام شده و آمریکا هیچ چراغ سبزی نشان نداده است. جواد اوجی همچنین با اشاره به اینکه امروز به نیابت از رئیس جمهوری و دولت خدمت شما رسیده‌ام، اظهار کرد: طرح پتروشیمی «سیگلو» که امروز عملیات اجرایی آن در منطقه ویژه اقتصادی لامرد آغاز شد، همسو با تکمیل زنجیره ارزش و از طرح‌های ارزشمندی است که اشتغال‌زایی و درآمدزایی مطلوبی را برای کشور به همراه دارد. وی با اشاره به مساحت ۸۵۰۰ هکتاری منطقه ویژه اقتصادی لامرد و ظرفیت موجود برای توسعه منطقه افزود: وزارت نفت سرمایه‌گذاران را برای سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی به‌ویژه در بخش پایین‌دستی در این منطقه هدایت و راهنمایی می‌کند تا منطقه‌ای شبیه به عسلویه با توجه به ظرفیت‌ها و زیرساخت‌های فراهم‌شده، ایجاد شود.

## حمایت از سرمایه‌گذاران

وزیر نفت تأکید کرد: وزارت نفت چتر حمایتی خود را برای سرمایه‌گذاران این منطقه گسترش می‌دهد و طرح‌هایی را که برای کشور ارزشمند است، حمایت می‌کند تا در این منطقه سرمایه‌گذاری شود که بی‌شک تحول بزرگی را در شهرستان و استان فارس ایجاد خواهد کرد. اوجی تأکید کرد: با تلاش‌های شبانه‌روزی دولت سیزدهم در دو سال اخیر، اقدام‌ها و دستاوردهای مطلوبی در همه حوزه‌ها رقم خورده آن‌هم در شرایطی که تحریم‌ها تشدید هم شده است. وی با اشاره به اینکه وجود ۸۷ میلیون بشکه میعانات گازی روی آب‌های خلیج فارس نزدیکی به ورود به فصل سرما و تأمین گاز کشور پاشنه آشیل دولت در ابتدای کار دولت سیزدهم بود، گفت: از آنجا که بازار یابی برای میعانات گازی در دولت گذشته انجام نشده بود، با اجاره و خریداری کشتی حجم زیادی از میعانات روی آب ذخیره شده بود و شاهد بودید که کشور در زمستان ۱۳۹۹ با قطع برق به‌دلیل کمبود سوخت نیروگاه‌ها روبه‌رو بود، زیرا برای کاهش تولید میعانات، تولید گاز را کم کرده بودند. وزیر نفت تصریح کرد: با کار شبانه‌روزی همه متخصصان صنعت نفت، امروز تراز در حوزه میعانات گازی منفی است، یعنی هم‌کنون متقاضی میعانات گازی چه در داخل و چه از خارج، افزایش یافته است و تولید ۷۶۰ هزار بشکه‌ای ما جوابگو نیست. اوجی ادامه داد: سالانه ۴۲۰ میلیون دلار اجاره کشتی‌ها برای نگهداری میعانات روی آب بود که همه این کشتی‌ها با دیپلماسی انرژی دولت سیزدهم و بازار یابی و نرخ مطلوب به فروش رفت و حتی یک سنت ما نیز در بانک‌ها مسدود نشده است. وی با بیان اینکه امروز بیش از ۳ میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه نفت تولید می‌کنیم، اظهار کرد: در حال برنامه‌ریزی برای افزایش تولید نفت هستیم که برای آن‌هم در جهان مشتری داریم. همه اینها در شرایط سخت تحریم‌ها انجام شده و آمریکا هیچ چراغ سبزی نشان نداده و در این مدت آمریکا ۲۲۳ تحریم دیگر نیز اضافه کرده است.

## چند دستاورد مهم

وزیر نفت، بهره‌برداری از فاز دوم پالایشگاه آبادان با ظرفیت ۲۱۰ هزار بشکه، افتتاح واحد گازوییل پالایشگاه اصفهان با ظرفیت روزانه ۲۰ میلیون لیتر، بهره‌برداری از فاز ۱۱ پارس جنوبی پس از ۲۲ سال و صادرات ۱۶ میلیارد دلاری محصولات پتروشیمی در سال ۱۴۰۱ را از دستاوردهای وزارت نفت دولت سیزدهم در دو سال اخیر برشمرد. اوجی با اشاره به

اینکه قرارداد طرح توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی در نقطه مرزی از میدان مشترک گازی ۲۲ سال در این صنعت دست به دست می‌شد، افزود: با ابتکار و محاسبات و بررسی‌های کارشناسی انجام‌شده، سکوی ۱۲C که در نقطه‌ای با بهره‌وری پایینی بود، جابه‌جا شد و روی فاز ۱۱ قرار گرفت و سرانجام این فاز در این دولت به بهره‌برداری رسید.

## تأمین گاز ۱۴۰ هزار واحد صنعتی کشور

وزیر نفت با اشاره به سفر به روسیه به‌عنوان نخستین دارنده ذخایر گازی جهان اظهار کرد: ولادیمیر پوتین، رئیس جمهوری روسیه در مجمع بین‌المللی «هفته انرژی روسیه» اعلام کرد: گاز روسیه در اروپا تحریم شده و قیمت گاز در جهان و اروپا ۳۰ درصد افزایش یافته است و بخشی از بازارهایمان را از دست داده‌ایم؛ از این‌رو تصمیم گرفته‌ایم گازرسانی را برای مردم انجام دهیم و برنامه داریم به یک میلیون خانوار گازرسانی کنیم. وی نفت تأکید کرد: ۲۷.۵ میلیون مشترک گاز برخوردارند و پیش از انقلاب تنها یک روستا گازرسانی شده بود؛ امروز نزدیک به ۳۹ هزار و ۷۰۰ روستای کشور از گاز بهره‌مند هستند؛ هر جا خط لوله گاز کشیده شده باشد، عمران و آبادانی را به همراه دارد. اوجی ادامه داد: هم‌اکنون گاز بیش از ۱۴۰ هزار واحد صنعتی از سوی شرکت ملی گاز ایران تأمین می‌شود. وی به دستاوردهای مطلوب دولت سیزدهم در بخش‌های مختلف نیرو، راه و شهرسازی، نفت و... اشاره و تصریح کرد: دولت در کارهای زیرساختی اساسی واقعا تلاش کرده است و به‌طور جدی رئیس جمهوری و دولت به دنبال این هستند که کارهای اساسی و کلیدی که در دهه ۹۰ بلا تکلیف ناتمام مانده بودند، انجام شود. وزیر نفت با بیان اینکه پارسال ۱۲ میلیارد دلار پروژه نیمه‌تمام نفتی به بهره‌برداری رسید، افزود: امسال ۱۵ میلیارد دلار پروژه‌های نیمه‌تمام به بهره‌برداری می‌رسد. اوجی همچنین با اشاره به رشد اقتصادی و عملکرد دولت سیزدهم اظهار کرد: براساس آمار بانک مرکزی و برنامه بودجه، عملکرد دولت در زمینه رشد اقتصادی ۷.۶ درصد در سه ماه بهار بوده و بر اساس مرکز آمار، گروه نفت و گاز ۱۹.۸ رشد اقتصادی داشته و این کارنامه دولت است. وی افزود: معیشت مردم نیز که دغدغه رهبر معظم انقلاب، رئیس جمهوری و همه دولت است نیز ان‌شاءالله حل خواهد شد. وزیر نفت با بیان اینکه کشور در تأمین منابع ارزی هیچ‌گونه مشکلی ندارد، گفت: ذخایر ارزی کشور، فروش و بازگشت پول به کشور مطلوب است. اوجی درباره کمک‌های وزارت نفت در قالب مسئولیت اجتماعی تصریح کرد: وزارت نفت دولت سیزدهم طی دو سال اخیر ۲۰ هزار میلیارد تومان پروژه رفاهی، آب‌رسانی، فرهنگی، آموزشی، بهداشتی و ورزشی در سراسر کشور به‌ویژه در استان‌های نفت‌خیز و گازخیز تعریف کرده است. وی افزود: وزارت نفت اعتبارات خوبی را در سفر اول رئیس جمهوری به استان فارس در نظر گرفت که در سفر دوم نیز این اعتبارات افزایش یافت. وزیر نفت حمایت از منطقه ویژه اقتصادی لامرد را یکی از درخواست‌های نماینده شهرستان لامرد مطرح کرد و گفت: وزارت نفت به‌طور حتم همکاران و هلدینگ‌های بزرگ را برای سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع پایین‌دست در این منطقه بسیج می‌کند تا تحول خوبی در استان ایجاد شود.

## وزیر نفت:

بر اساس آمار بانک مرکزی و برنامه بودجه، عملکرد دولت در زمینه رشد اقتصادی ۷.۶ درصد در سه ماه بهار بوده و بر اساس مرکز آمار، گروه نفت و گاز ۱۹.۸ رشد اقتصادی داشته و این کارنامه دولت است

## غفلت در سرمایه‌گذاری زنجیره‌ارزش پتروشیمی

وزیر نفت همچنین در آیین کلنگ‌زنی پتروشیمی سیگلکو در شهرستان لامرد گفت: متأسفانه طی دو دهه اخیر از سرمایه‌گذاری در زمینه زنجیره ارزش پتروشیمی به‌ویژه متانول غفلت شده، در حالی که این نوع سرمایه‌گذاری کم‌ریسک و پربازده است. اوچی با بیان اینکه شاهد کلنگ‌زنی پروژه‌ای در زنجیره تکمیلی متانول در کشور هستیم که باعث خرسندی بسیار است، گفت: در سال‌های اخیر توسعه زنجیره متانول در کشور بسیار کم اتفاق افتاده است.

وی با اشاره به سرمایه‌گذاری عظیم کشور در زمینه احداث واحدهای متانولی تصریح کرد: عمده تولید ده‌ها مجتمع متانولی کشور به خارج از کشور صادر می‌شود، با توجه به کاهش قیمت جهانی این محصول، بسیاری از واحدهای تولیدی در این زمینه شاید با زیان هم روبه‌رو شوند، از این‌رو باید به فکر توسعه زنجیره تکمیلی این محصول باشیم.

اوچی با تأکید بر اینکه در زمینه تأمین زیرساخت و خوراک چتر حمایتی خود را روی سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی باز می‌کنیم، اظهار کرد: متأسفانه طی دو دهه اخیر از سرمایه‌گذاری در زمینه زنجیره ارزش پتروشیمی غفلت شده، این نوع سرمایه‌گذاری کم‌ریسک و پربازده است.



## تلاش وزارت نفت برای بهسازی روستایی

فرماندار شهرستان لامرد نیز گفت: در یک سال اخیر معادل ۱۵ سال گذشته عملیات بهسازی روستایی در شهرستان لامرد با کمک وزارت نفت انجام شده است. احمد خضری در نشست شورای اداری شهرستان لامرد با بیان اینکه شهرستان لامرد محل اتصال سه استان بوشهر، فارس و هرمزگان است، افزود: در دولت سیزدهم گام‌هایی بی‌سابقه برای سازندگی و توسعه برداشته شده است. وی ادامه داد: برای نمونه در این دولت برای آبادانی روستاهای این شهرستان موضوع تهاتر قیر و کمک‌هزینه بهسازی روستاها برای نخستین بار مطرح شد. امسال در شهرستان لامرد ۸۰۰ هزار مترمربع به ارزش ۲۴۰ میلیارد تومان عملیات آسفالت‌ریزی انجام شده است. فرماندار شهرستان لامرد اظهار کرد: به همت دولت سیزدهم بر سر موضوع پروژه‌های آسفالت‌ریزی در این شهرستان زنجیره‌ای از همکاری میان شوراهای اسلامی شهرستان و دولت ایجاد شده است. خضری گفت: در یک سال اخیر معادل ۱۵ سال گذشته عملیات بهسازی روستایی در شهرستان لامرد با کمک وزارت نفت انجام شده است. محمدجواد آزاد، امام جمعه لامرد هم گفت: به همت همه مسئولان نظام و منطقه، به این نتیجه رسیدیم اگر می‌خواهند منطقه‌ای را به عنوان «ردوی راهیان پیشرفت» اعلام کنند به لامرد بیایند و این منطقه را معرفی کنند. وی با اشاره به ظرفیت‌های بزرگ منطقه لامرد تأکید کرد: توقع داریم دولت سیزدهم هم سرعت بیشتری به پیشرفت منطقه دهد تا شاهد اتفاقی‌های خوب باشیم.

## حمایت از طرح‌های سودآور بخش‌های پایین‌دستی

وزیر نفت همچنین در حاشیه آیین گشایش بخش نخست طرح بالابندی واقع در شهرک صنعتی شهرستان مَهر با تأکید بر اینکه وزارت نفت از طرح‌های سودآور بخش‌های پایین‌دستی حمایت همه‌جانبه می‌کند، گفت: اجرای طرح‌های فناورانه همچون پالایشگاه‌های کوچک بسیار سودآور هستند و اشتغال‌زایی و بازگشت سرمایه خوبی دارند. جواد اوچی با بیان اینکه ۱۴ درصد از کل این پالایشگاه کوچک مقیاس (Mini Refinery) از سوی بانک‌ها و بقیه از سوی بخش خصوصی تأمین شده است، گفت: وزارت نفت وظیفه دارد از سرمایه‌گذاران بخش خصوصی برای حضور در پروژه‌هایی همچون پالایشگاه‌های کوچک مقیاس حمایت کند. وی گفت: اجرای طرح‌های فناورانه همچون پالایشگاه‌های کوچک بسیار سودآور است و اشتغال‌زایی و بازگشت سرمایه خوبی دارند. طرح بالابندی شهرک صنعتی مَهر در بخش مرکزی این شهرستان و در مجاورت پالایشگاه گاز پارسیان و پالایشگاه استحصال اتان پارسیان سپهر واقع شده است. ساخت این پالایشگاه شهریورماه ۹۳ آغاز شد، اما به دلیل برخی موانع ساخت متوقف مانده بود.

## گزارش وزیر نفت به شورای اداری مهر

وزیر نفت همچنین در نشست شورای اداری شهرستان مَهر استان فارس شرکت و گزارشی از فعالیت‌های وزارت نفت در دو سال اخیر ارائه کرد. جواد اوچی با تأکید بر اینکه دیگر خبری از مسدود شدن پول محموله‌های نفت خام فروخته‌شده و انبار شدن میعانات گازی نیست، گفت: به اذعان سنا تورهای آمریکایی هیچ‌گونه تخفیف یا رفع تحریمی در زمینه فروش و صادرات نفت ایران انجام نشده، بلکه تحریم‌های تازه هم اعمال شده است. جواد اوچی با اشاره به سابقه ۲۲ ساله طرح توسعه فاز ۱۱ میدان گازی پارس جنوبی تصریح کرد: به همت غیورمردان صنعت نفت، این پروژه در دولت سیزدهم چهار سال زودتر از برنامه به مرحله تولید رسید. وی با تأکید بر اینکه طی دو سال اخیر به متخصصان صنعت نفت ایران میدان داده شد و آنها توانستند پروژه‌های نیمه‌کاره زیادی همچون فاز ۱۱ پارس جنوبی را به سرانجام برسانند، افزود: فاز دوم پالایشگاه آبادان، پالایشگاه فاز ۱۴ پارس جنوبی، طرح‌های جمع‌آوری گازهای همراه غرب و شرق کارون و... در همین دو سال اخیر انجام شده است.

## رکورد‌های تازه در راه است

وزیر نفت با بیان اینکه در آغاز به کار دولت سیزدهم با مشکلات زیادی همچون انبار شدن میعانات گازی روی آب، ناترازی در تولید و مصرف گاز و فرآورده‌های نفتی و... روبه‌رو بود، تصریح کرد: تولید نفت در آغاز به کار این دولت ۲.۲ میلیون بشکه بود؛ در حالی که هم‌اکنون این مقدار به بیش از ۳ میلیون

و ۳۰۰ هزار بشکه رسیده است و تا پایان امسال رکورد‌هایی تازه‌تر در این زمینه خواهیم داشت. وی با اشاره به حمله سایبری به سامانه توزیع فرآورده‌های نفتی در آبان‌ماه سال ۱۴۰۰ گفت: در همان سال همکاران من بابت این موضوع و مواردی همچون ناترازی گاز رشادت‌های زیادی به خرج دادند. وزیر نفت گفت: در حمله سایبری به جایگاه‌های عرضه سوخت، مردم و کارکنان صنعت نفت از خودگذشتگی زیادی داشتند، خوشبختانه این حادثه ظرف دو روز مدیریت شد. اوچی تصریح کرد: گواهی می‌دهم در دولت سیزدهم همه دست‌درکاران حتی شخص رئیس‌جمهوری به صورت شبانه‌روزی برای خدمت به مردم پای کار هستند، اتفاقی‌های خوبی در زمینه پروژه‌های عمرانی و صنعتی در کشور در اوج تحریم‌ها در حال رخ دادن است. وی با اشاره به افتتاح بخش نخست پالایشگاه کوچک‌مقیاس برای پالایش میعانات گازی در شهرستان مَهر گفت: تولید نفتا، نفت سفید، گازوییل و بنزین در شرایط کنونی برای کشور بسیار حایز اهمیت است و ارزش‌افزوده زیادی را نصیب سرمایه‌گذار و کشور می‌کند، امیدواریم بخش دوم این پالایشگاه هر چه زودتر راه‌اندازی شود. وزیر نفت همچنین با اشاره به کشف مخزن جدید شاهیینی با حجم تخمینی ۲۲ تریلیون فوت‌مکعب ذخیره گاز در استان فارس و در محدوده شهرستان‌های لامرد و مَهر اظهار کرد: این مخزن بزرگ‌ترین ذخیره گازی کشور در خشکی به شمار می‌آید، بر اساس لرزه‌نگاری‌های این مخزن از میدان گازی کنگان نیز بزرگ‌تر است.

## سرمایه‌گذاران در فارس نگران خوراک نباشند

وزیر نفت با اشاره به وجود میدان گازی ارم در نزدیکی شهرستان لامرد اظهار کرد: اجرای طرح توسعه میدان ارم در این منطقه اشتغال ایجاد خواهد کرد، بنابراین با توجه به اکتشاف‌های جدید سرمایه‌گذاران در این منطقه به هیچ عنوان نگران خوراک نباشند. اوچی ادامه داد: در دو سال اخیر چهار میدان نفت و گاز معادل ۲.۶ میلیارد بشکه نفت خام قابل استحصال در کشور کشف شده است. به عبارت دیگر به ازای تولید هر ۱۰۰ بشکه نفت و میعانات گازی در دولت سیزدهم ما توانسته‌ایم ۷۸ بشکه کشفیات جدید داشته باشیم. این موضوع سبب شده است در حوزه اکتشافات در منطقه مقام نخست را داشته باشیم. وی با یادآوری اینکه در ۸ سال دولت گذشته تنها ۲ هزار میلیارد تومان در زمینه پروژه‌های مسئولیت اجتماعی وزارت نفت هزینه کرد، گفت: در دو سال اخیر ما بیش از ۲۰ هزار میلیارد تومان در این زمینه سرمایه‌گذاری کردیم. وزیر نفت همچنین با اشاره به کشف مخزن جدید شاهیینی با حجم تخمینی ۲۲ تریلیون فوت‌مکعب ذخیره گاز در استان فارس و در محدوده شهرستان‌های لامرد و مَهر اظهار کرد: این مخزن بزرگ‌ترین ذخیره گازی کشور در خشکی به شمار می‌آید، بر اساس لرزه‌نگاری‌های این مخزن از میدان گازی کنگان نیز بزرگ‌تر است.

## پیش‌بینی تحلیلگران درباره نفت ۱۰۰ دلاری

وی با اشاره به تحولات اخیر در منطقه خاورمیانه گفت: پیش‌بینی می‌شود قیمت نفت در بازارهای جهانی به ۱۰۰ دلار برای هر بشکه برسد. وزیر نفت با تأکید بر اینکه در ۷۰ سال اخیر رژیم صهیونیستی در فلسطین دست به هر جنایتی زده است، گفت: در حمله اخیر که مجاهدان فلسطینی انجام دادند هیمنه این رژیم و سازمان اطلاعاتی آنها (موساد) فرو ریخت.

## معجزه افزایش صادرات نفت: بازگشت پول در اوج تحریم‌ها

نماینده شهرستان‌های لامرد و مَهر در مجلس با تأکید بر اینکه افزایش صادرات نفت و بازگشت پول آن به کشور در اوج تحریم‌ها یک معجزه است، تصریح کرد: در دو سال اخیر تولید نفت از بیش از ۲ میلیون بشکه به بیش از ۳ میلیون بشکه در روز رسیده است. سیدموسی موسوی نیز در نشست شورای اداری شهرستان لامرد و مَهر با بیان اینکه جواد اوچی، وزیر نفت، نیرویی انقلابی، ولایی و بسیار پرکار و متخصص است، افزود: اوچی یکی از بهترین انتخاب‌های سیدابراهیم رئیسی، رئیس‌جمهوری برای خدمت در وزارت نفت بود، زیرا سطوح مدیریتی را در صنعت نفت مر حله به مر حله طی کرده است. وی خدمات وزارت نفت در دو سال گذشته به کشور را تعیین‌کننده و باعث افتخار دانست و اظهار کرد: وزارت نفت عمده منابع مالی کشور را تأمین می‌کند، در دو سال اخیر تولید روزانه نفت از سطوح بیش از ۳ میلیون بشکه به سطوح بیش از ۳ میلیون بشکه رسیده و این یعنی افزایش تولید ۵۰ درصدی که در نوع خود بی‌نظیر است. نماینده شهرستان لامرد و مَهر در مجلس شورای اسلامی با تأکید بر اینکه دو برابر شدن حجم صادرات نفت و بازگشت پول آن به کشور یک معجزه به‌شمار

می‌آید، تصریح کرد: ثبت رکورد برداشت روزانه ۷۰۵ میلیون مترمکعب گاز در پارس جنوبی، آغاز طرح فشارافزایی در پارس جنوبی، رهایی از ۸۷ میلیون بشکه میعانات گازی روی آب در دولت سیزدهم و اختصاص ۲۰ هزار میلیارد تومان به مصوبه‌های سفرهای استانی دور اول و دوم ریاست جمهوری از جمله دستاوردهای شاخص عملکردی وزیر نفت است. موسوی با بیان اینکه عمده بودجه پروژه‌های مسئولیت اجتماعی شهرستان‌های لامرد و مَهر از طرف وزارت نفت تأمین شده است، گفت: برای نمونه در این دو سال اخیر ۴۶ زمین چمن، ۵۰ مدرسه و... با افتتاح شده یا کلنگ آنها به همت این وزار تخانه به زمین خورده است. وی ادامه داد: در سفر اخیر ریاست جمهوری به استان فارس بیش از ۱۹ همت پروژه آغاز یا افتتاح خواهد شد، این در حالی است که از این میزان تنها ۳ هزار میلیارد ریال اختصاص به پالایشگاه ۱۰هزار بشکه‌ای بنزین است. نماینده شهرستان لامرد و مَهر در مجلس یادآور شد: شهرستان‌های لامرد و مَهر به لحاظ دارا بودن منابع گازی و ظرفیت‌های موجود در کشور به نوعی عسلویه دوم است. انتقال آب خلیج فارس حجم عظیمی از سرمایه‌گذاری‌ها را به این منطقه سرازیر کرده است، امیدواریم وزارت نفت در زمینه تأمین خوراک مجتمع‌های نو نیز در این منطقه به ما کمک کند.

## ۶ میلیارد تومان پروژه در دست اجراست

جواد اوچی ۲۱ مهرماه با حضور در نشست شورای اداری استان فارس که در دومین روز دور دوم سفر استانی رئیس‌جمهوری به شیراز برگزار شد، گفت: در جنوب استان فارس میدان‌های گازی خوبی وجود دارد و توسعه آنها در دستور کار است. وی با بیان اینکه این وزار تخانه پروژه‌های زیادی در استان فارس در حال اجرا دارد، اظهار کرد: ۶ میلیارد دلار پروژه‌های گازی، نفتی و پالایشگاهی استان فارس در حال اجراست. وزیر نفت با اشاره به اینکه اکنون ۹۹ درصد مناطق استان فارس متصل به گاز است و تا پایان سال هیچ شهر و روستایی در این استان بدون گاز نخواهد ماند، تصریح کرد: تا پایان امسال فارس جزو استان‌های سبز گازرسانی می‌شود. اوچی گفت: در دولت سیزدهم ۲۳۸ روستا، ۴ شهر و هزار و ۵۳۶ واحد صنعتی در استان فارس گازرسانی شده است.

## بهره‌برداری و آغاز عملیات

## ۹۰۰ طرح گازرسانی

بیش از ۹۰۰ طرح گازرسانی در استان فارس با اعتبار ۲۲۰۴ میلیارد تومان، جمعه ۲۱ مهرماه با حضور جواد اوچی، وزیر نفت، مجید چگنی، مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران و جمعی از مسئولان استانی و مدیران ارشد صنعت نفت و گاز در نشست شورای اداری شهرستان مَهر و در جریان دور دوم سفر استانی سیدابراهیم رئیسی، رئیس‌جمهوری به استان فارس به صورت ویدیوکنفرانس با مناطق دیگر استان به بهره‌برداری رسیدند یا عملیات اجرایی آنها آغاز شد.

طرح‌های یاد شده شامل بهره‌برداری از خط انتقال گاز راهبردی مشکان - هرات، گازرسانی به دو شهر، ۶۲ روستا، ۳۳۰ طرح صنعتی و آغاز عملیات اجرایی گازرسانی به ۴۱ روستا و ۵۰۰ طرح صنعتی با مجموع اعتبار ۲۲۰۴ میلیارد تومان هستند.

با بهره‌برداری از خط ۱۶ اینچ انتقال گاز مشکان - هرات به طول ۹۴ کیلومتر و با ایستگاه در طول خط، روزانه ۴ میلیون مترمکعب به ظرفیت انتقال گاز منطقه افزوده می‌شود که اعتبار این طرح ۳۰۰ میلیارد تومان بوده است.

با گازرسانی به دو شهر جویم و رستاق و ۶۳ روستا در شهرستان‌های داراب، لارستان، نی‌ریز و بختگان بیش از ۱۰ هزار خانوار از نعمت گاز بهره‌مند خواهند شد که مجموع شبکه‌گذاری انجام شده برای این طرح‌ها ۱۳۰۰ کیلومتر با ۸۲۰۰ اشتعاب است.

براساس این گزارش، روح‌الله دهقانی‌فیروز آبادی، معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری نیز به‌عنوان نماینده دولت در آیین گازرسانی به شهرستان جویم حضور داشت.

می تواند به دیگر پالایشگاه‌ها تعمیم داده شود و الگویی برای دیگر شرکت‌های پالایشی شود. وی تأکید می‌کند: تعمیرات اساسی ماشین‌های دوار که عمدتاً از تجهیزات حساس به شمار می‌آیند، انجام شده است و دغدغه‌خاطری در این زمینه نداریم. تعمیرات اساسی به طور کامل در تابستان انجام شده و بنابراین ضرورت عملیات، تعمیرات و بازرسی تجهیزاتی که می‌توان در زمستان از سرویس خارج کرد نیز انجام می‌شود.

**بیشترین حجم تحویل گاز از پارس جنوبی**

مدیرعامل شرکت پالایش گاز فجر جم اعلام می‌کند: ۱۴۰۲ یکی از سال‌هایی بود که بیشترین حجم در بافتی از پارس جنوبی را داشتیم و روزانه به ۴۰ میلیون مترمکعب رسید. تأمین خوراک یکی از دغدغه‌های پالایشگاه است که پیگیری این موضوع در بالادست در حال انجام است. وی یادآور می‌شود: توسعه میادین پیرامون پالایشگاه از سال‌های قبل در دستور کار بود و شرکت ملی نفت ایران به طور جدی وارد این قضیه شده است. برای تأمین برق مذاکراتی با پالایشگاه داشته‌اند که در توسعه میادین بالادستی از برق پایدار پالایشگاه بهره‌مند شوند. با برنامه‌ریزی که انجام شده، در ۳ سال آینده این توسعه انجام می‌شود و امیدواریم به‌طور حداکثری وبدون دغدغه تأمین خوراک داشته باشیم.

**پالایش ۱۸ میلیارد مترمکعب گاز در پارسیان**

مدیرعامل شرکت پالایش گاز پارسیان می‌گوید: ۱۸ میلیارد مترمکعب گاز و ۴،۵ میلیون بشکه میعانات گازی در برنامه مصوب امسال این پالایشگاه تعریف شده است. به گفته علمدار بایابی، تولید این پالایشگاه طبق برنامه مصوب از ابتدای سال انجام شده و هر آنچه به عنوان خوراک در بافت شده به گاز و میعانات گازی تبدیل و این تولیدات به‌ذی نفعان در پایین دست ارسال شده است. وی ادامه می‌دهد: تعمیرات اساسی پالایشگاه طبق برنامه تعریف شده در شهریور و همراه انجام شد. خوشبختانه با برنامه‌ریزی که در قسمت‌های مختلف انجام دادیم در تأمین قطعات و لوازم و شروع کار و خدماتی که برای اجرا بوده مشکلی خاصی نداشته‌ایم و طبق برنامه، کاری که پیش‌بینی شده بود، انجام شد.

**راه‌اندازی نیروگاه برق**

مدیرعامل شرکت پالایش گاز پارسیان تأکید می‌کند: راه‌اندازی نیروگاه ۱۰۰ مگاوات پالایشگاه در سال جاری یکی از اقدام‌های قابل توجه این شرکت به شمار می‌آید. این نیروگاه در سال‌های گذشته ایجاد شده بود. با این حال مراحل راه‌اندازی آن انجام نشد. بایابی ادامه می‌دهد: طبق برنامه تعریف شده نسبت به تأمین قطعات، ساخت‌افزار و نرم‌افزارهای مورد نیاز اقدام کردیم. با تأمین این موارد و حضور تیم راه‌اندازی که برای این منظور پیش‌بینی کردیم، واحدهای اول و دوم این نیروگاه راه‌اندازی و در تابستان گذشته نسبت به تزریق برق به شبکه اقدام کردیم. دو واحد دیگر این نیروگاه نیز آماده است و تا دو ماه آینده نیز به بهره‌برداری می‌رسد. به گفته وی، برنامه‌هایی در بالادست برای نصب ایستگاه تقویت فشار و توسعه میادین در حال انجام است که این فعالیت‌ها زمینه‌ساز افزایش تأمین خوراک در سال‌های آینده می‌شود. مدیرعامل شرکت پالایش گاز پارسیان با بیان اینکه ظرفیت توسعه در پالایشگاه از لحاظ زیرساخت و امکانات یوتیلیتی وجود دارد می‌گوید: توسعه پیش‌شده از سوی شرکت نفت برای تأسیسات شیرین‌سازی گاز است که با تغییر کیفیت خوراک در حال بررسی و مطالعه اولیه پایه از سوی این شرکت است.

مدیرعامل شرکت پالایش گاز ایلام می‌گوید: در حوزه بویلرهای آل پی، یکجک تأمین نیتروژن و شبکه و خطوط برق نیز اقدام‌های اساسی انجام دادیم که این فعالیت‌ها زمینه‌ساز افزایش پایداری تولید در طول سال می‌شود. وی تأکید می‌کند: این اقدام‌ها، پالایشگاه را در شرایطی قرار می‌دهد که با شرایطی بسیار مناسب به فصل زمستان ورود و پایداری تولید را تضمین کنیم.

**پیشرفت ۷۰ درصدی در احداث فاز دوم پالایشگاه**

نوریان با اشاره به اجرای فاز دوم پالایشگاه ایلام می‌گوید: این پروژه هم اکنون بیش از ۷۰ درصد پیشرفت دارد و امیدواریم تا اواسط سال آینده به بهره‌برداری برسیم. با انجام بهره‌برداری از فاز دوم حدود ۵۰ درصد به ظرفیت تولید افزوده می‌شود و تکمیل‌های و توسعه‌های فاز اول نیز موجب بهبود عملیات و پایداری تولید بیشتر خواهد شد. مدیرعامل شرکت پالایش گاز ایلام اعلام می‌کند: هم اکنون گوگرد تولیدی این شرکت بیشترین درجه خلوص و کیفیت را دارد. در حوزه‌های فرایندی و شارژ مجدد کاتالیست‌ها نیز اقدام‌های خوبی انجام شده و در این حوزه از لحاظ کیفی مشکلی نداریم. وی می‌گوید: پایش مناسبی که روی کلدباکس و تجهیزات نیز دایمی انجام شد، سبب می‌شود اتان، ال پی جی و متان تولیدی را طبق استاندارد و تعهدات تعریف شده تحویل دهیم که در این حوزه نیز هیچ انحرافی از پارامترها نداشته‌ایم.

**مسئولیت اجتماعی واحداث سد باغان**

مدیرعامل شرکت پالایش گاز فجر جم نیز در گزارشی از مجموعه خود می‌گوید: فصل گرم سال برنامه‌ریزی لازم برای تعمیرات اساسی انجام و زمینه ساز تولید پایدار در فصل سرد سال می‌شود. سید محمد مهدی هاشمی یادآور می‌شود: در کنار تعمیرات اساسی که مهم‌ترین فرایند فصل گرم است، تمهیداتی در نظر گرفته‌ایم که شرایط را برای تولید پایدار گاز در فصل سرد سال فراهم کنیم. وی با بیان اینکه در پالایشگاه فجر جم رفع کمبود آب در کنار کمبود خوراک همیشه مطرح بوده است، می‌گوید: سعی کرده‌ایم خطوط انتقال آب را از مراکز جمع‌آوری آب و پالایشگاه تعویض کنیم تا هدررفت را به حداقل ممکن و صفر برسانیم. سال گذشته در این حوزه دغدغه خاطر داشتیم، اما خوشبختانه امسال این مشکل را نداریم. به گفته مدیرعامل شرکت پالایش گاز فجر جم، این پالایشگاه در قالب مسئولیت اجتماعی شرکت ملی گاز ایران، در احداث سد باغان در پایین دست این شرکت سرمایه‌گذاری کرده است. بهمن‌ماه سال قبل آبیگری انجام شد و خطوط و شبکه آن از سوی وزارت نیرو در حال احداث است؛ امیدواریم این پروژه به زودی اجرایی شود. وی با بیان اینکه با توجه به ماهیت فرایند تصفیه، همواره در برج‌ها خوردگی وجود دارد، تأکید می‌کند: این عارضه در همه پالایشگاه‌ها وجود دارد. در ۸ ردیف واحد شیرین‌سازی پالایشگاه فجر جم نیز این عارضه وجود داشت، با تمهیداتی که در نظر داشتیم، تعمیراتی انجام می‌شد که هر ساله در فصل سرد با مشکلی مواجه نمی‌شویم. البته در قالب تعمیرات اساسی، به‌طور خاص تعویض رینگ و ساپورت یکی از واحدها انجام شد.

وی ادامه می‌دهد: با توجه به تناژ بسیار بالا و قرارگیری به صورت ایستاده، تنش زیادی در رفع مشکل این تجهیز برای نخستین بار در قالب فرایند پیچیده و خاصی انجام شد. به گفته مدیرعامل شرکت پالایش گاز فجر جم، در طراحی‌های پالایشگاه، تمهیداتی برای رفع آلایندگی‌های زیست‌محیطی در نظر گرفته شده است. افزون بر این تمهیدات، از ظرفیت‌های یک شرکت‌های دانش‌بنیان که به‌طور خاص در حوزه تصفیه پساب‌های صنعتی کار کرده بود بهره‌مند شدیم. امسال پایلوت این طرح را اجرایی کردیم، نتایج مطلوبی داشته است که

با ورود به نیمه دوم سال، شرکت‌های پالایش گاز نیز فعالیت‌های خود را به گونه‌ای راهبری می‌کنند تا عبور از فصل سرما که در برخی مناطق کشور از هم اکنون آغاز شده است، با کمترین دغدغه انجام شود.

**پایداری شبکه انتقال گاز در شمال کشور**

مدیرعامل شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد می‌گوید: در بخش تزریق و ذخیره‌سازی گاز در مخزن شور یچه نسبت به سال گذشته جلوتر هستیم. تا پایان مهرماه در مجموع دو میلیارد و ۵۶ میلیون مترمکعب گاز به مخزن تزریق می‌شود که نسبت به سال گذشته ۲۰۰ میلیون مترمکعب بیشتر است. به گفته بیحی فیضی، با افزایش حجم تزریق و ذخیره‌سازی گاز می‌توانیم در پیک مصرف، زمینه افزایش پایداری شبکه انتقال گاز شمال کشور را فراهم کنیم. وی تأکید می‌کند: ۶ ماه نخست امسال، برنامه‌های تعمیرات اساسی واحدها و برنامه تعمیرات کلی پالایشگاه در حوزه شمال شرق کشور را به پایان رساندیم و ۲۶ شهر یورامسال همه تعمیرات واحدها انجام شد و پالایشگاه در آماده‌باش کامل برای تولید زمستان قرار گرفت. مدیرعامل شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد با بیان اینکه پس از تعمیرات اساسی سال گذشته، چرخه تعالی سازمانی را اجرایی کردیم. یادآور می‌شود: بر این اساس نقاط قوت و ضعف را شناسایی و نسبت به اجرای پروژه‌های بهبود اقدام کردیم.

**کاهش زمان تعمیرات اساسی**

وی ادامه می‌دهد: تعمیرات اساسی سال ۱۴۰۱ را در ۱۰ آبان به پایان رساندیم و با اجرای پروژه‌های بهبود، امسال ۴۵ روز زودتر و در ۲۶ شهریور تعمیرات اساسی به پایان رسید. این موضوع نقطه قوتی برای آمادگی زمستان امسال است. فیضی اعلام می‌کند: تولید و پالایش گاز ۶ ماه نخست امسال مطابق برنامه بوده است. وی با اشاره به انجام برنامه‌های نوآورانه و خلاقانه از سوی کارکنان این پالایشگاه می‌گوید: انجام این اقدام‌ها باعث شد تجهیزاتی که در ۵ واحد تصفیه گاز نصب شده عملکرد مطلوب‌تری داشته باشد و میعاناتی را که به سمت حوضچه‌های تبخیری رفت، به سیستم بازگردانیم. از سوی دیگر، با این اقدام از سوختن گازی که به سمت مشعل‌ها می‌رفت نیز جلوگیری کردیم.

**رکوردهای افزایش تولید محصول**

مدیرعامل شرکت پالایش گاز ایلام نیز می‌گوید: در چهار سال گذشته به طور مستمر رشد تولید داشته‌ایم و شاهد ثبت رکوردهای چندصددرصدی بوده‌ایم. ۶ ماه امسال نیز روند بهبود مستمر، پایداری تولید و افزایش تولیدات را تجربه کرده‌ایم. روح‌الله نوریان ادامه می‌دهد: پالایشگاه گاز ایلام محصولات پنج‌گانه تولید می‌کند که نسبت به ۶ ماه نخست سال گذشته در پالایش ۵ درصد، تولید ال پی جی ۴ درصد و در تولید اتان تحویلی به پتروشیمی ایلام ۷ درصد و تولید گوگرد نیز ۲ درصد رشد داشته است. به گفته وی، برای آمادگی ورود به فصل زمستان افزون بر انجام تعمیرات اساسی، تأمین مواد شیمیایی را نیز به‌طور کامل انجام شده است. مدیرعامل شرکت پالایش گاز ایلام ادامه می‌دهد: تجهیزات مورد نیاز سیستم، قطعات یدکی، ابزار دقیق، تجهیزات مکانیکی و... خریداری شده است. نوریان یادآور می‌شود: امسال با ۸۰ هزار نفر ساعت کار، تعمیرات اساسی دوازده و ۳۰۰ تجهیز انجام شد. از جمله موارد مهم، ۵۰ تجهیز، وسایل و برج‌های ثابت و ۴۷ تجهیزات دوار شامل کمپرسورها، پمپ‌ها و دیگر تجهیزات دوار بود که در این تعمیرات اساسی بازرسی و تعمیرات مورد نیاز انجام شد.



**مشعل** | پالایشگاه‌های گاز کشور در صف تولید حداکثری قرار گرفته و با پایان تعمیرات اساسی، همه واحدها شرایط را برای تأمین پایدار گاز در سراسر کشور فراهم می‌کنند. اگر چه گاز در زمستان جایگاهی ارزنده دارد، با این حال با هدف تأمین حداکثری سوخت مورد نیاز نیروگاه‌ها و صنایع، تابستان امسال نیز شاهد افزایش تولید شرکت‌های پالایشی بودیم. همسو با این افزایش تولید، زمینه افزایش ذخیره‌سازی ۲۰۰ میلیون مترمکعبی گاز در مخزن شور یچه و افزایش میزان گاز تحویلی به صنایع و نیروگاه‌ها فراهم شده است. کاهش زمان تعمیرات اساسی، بهره‌گیری از مدل‌های جدید تعالی، بررسی نقاط قوت و ضعف برنامه‌های تعمیراتی سال گذشته و اجرای پروژه‌های بهبود و اجرای طرح‌های خلاقانه و نوآوری در اجرای برخی پروژه، برخی اقدام‌های همسو با افزایش تولید به شمار می‌آید. مدیران عامل پالایشگاه‌های گاز شهید هاشمی نژاد، ایلام، فجر جم و پارسیان در نشست مشترک گزارشی از فعالیت‌های مجموعه‌های خود در ۶ ماه نخست امسال ارائه کرده‌اند که در ادامه می‌آید.

پالایش حداکثری گاز، زمستانی آرام در پیش است

# جان تازه در کاابد

# تولید



گزارشی از تعمیرات اساسی واحدهای

شمالی پالایشگاه تهران

# همدردن برای تداوم تولید

**سمیه راهیما** | تعمیرات اساسی واحدهای شمالی پالایشگاه نفت تهران، شامل تقطیر در اتمسفر یک، تقطیر در خلأ، برش روغنی، گاز مایع و مراکس از ۸ مهر سال ۱۴۰۲ آغاز و مدت زمان آن ۲۳ روز در نظر گرفته شده است. این واحدها که نقش مهمی در تولید بنزین دارند، از بخش های راهبردی پالایشگاه به شمار می روند. بنابراین تلاش شده است تعمیرات اساسی آنها در کمترین زمان ممکن پایان یابد. اهمیت راهبردی پالایشگاه تهران در تولید انواع محصول بویژه بنزین، خبرنگار «مشعل» را بر آن داشت تا به تهیه گزارشی از فرایند تعمیرات اساسی واحدهای شمالی آن بپردازد.

تعمیرات اساسی منطقه شمالی پالایشگاه تهران، سیزدهمین روز کاری خود را پشت سر می گذارد و تا پایان این فرایند، بنابر تقویم کاری، زمان زیادی به پایان کار باقی نمانده است. افراد مختلف با لباس هایی رنگی (طوسی، آبی کم رنگ، سرمه ای و...) در بخش های مختلف مشغول به کار هستند تا در مدت زمان باقیمانده، تعمیرات اساسی را به پایان برسانند.

محمد قربان فیض آبادی، رئیس اداره برنامه ریزی تعمیرات پالایشگاه تهران از جمله این افراد است. او ۲۹ سال سابقه کار در پالایشگاه تهران دارد. از سال ۱۳۷۶ که وارد پالایشگاه تهران شده تا سال ۱۳۸۹ در واحد تعمیرات ماشینهای مشغول به کار بوده و دورانی را هم در بخش سفارشات و لرنه نگاری گذرانده است.

وی با فعالیت در واحد بهره برداری، از سال ۱۳۹۰ در اداره برنامه ریزی تعمیرات و نگهداری پالایشگاه تهران فعالیت می کند.

از او درباره اهمیت و چرایی تعمیرات پنج واحد تقطیر در اتمسفر یک، تقطیر در خلأ، برش روغنی، گاز مایع و مراکس واقع در منطقه شمالی پالایشگاه می پرسیم و در پاسخ می گوید: تعمیرات اساسی برای به روز کردن تجهیزات و رفع برخی معایب پالایشگاهها، هر چهار سال یکبار انجام می شود تا بعد از اتمام آن، بتوان از تجهیزات نوسازی شده در تولید بهره استفاده کرد. در این تعمیرات، علاوه بر مهندسان داخلی پالایشگاه نیروهای بیما تکاری برای فعالیت در بخش های مختلف وارد می شوند و طی فرایندی شروع به کار می کنند. به گفته او، در تعمیرات منطقه شمالی پالایشگاه ۲۱۰۰ نفر فعالیت می کنند که از این تعداد ۱۲۰۰ نفر بیماتکار و ۹۰۰ نفر از مهندسان داخلی پالایشگاه هستند.

به گفته او، سعی شده با افزایش نفرات و ماشین آلات، همچنین تقویت نوبت های کاری در شب، واحد بنزین سازی پالایشگاه، زودتر از زمان تعیین شده به مدار تولید باز گردانده شود.

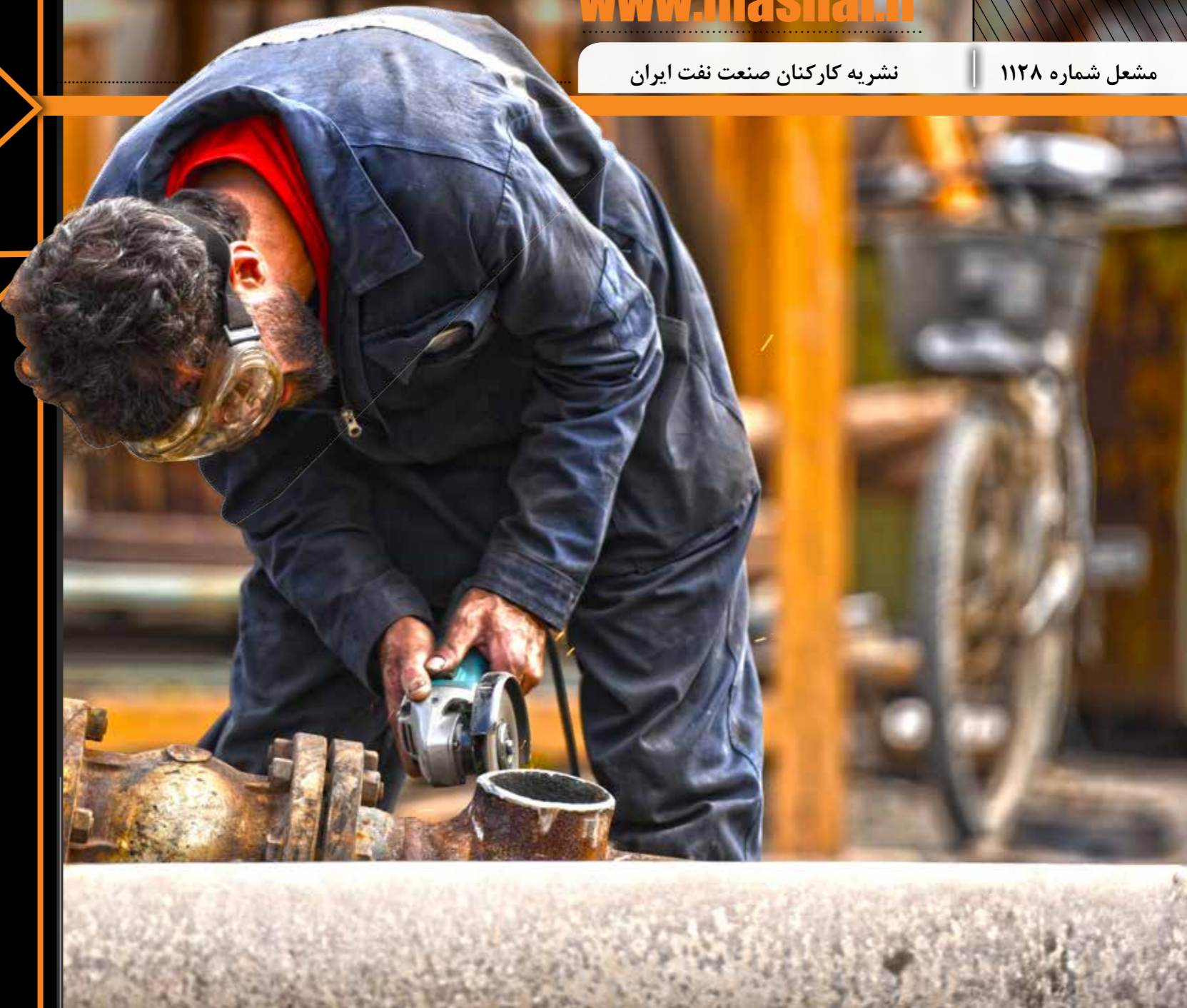
فیض آبادی ادامه می دهد: برای ۱۲۰۰ نیرویی که وارد پالایشگاه شده اند، مهم ترین تمهیدات اچ اس ای در تعمیرات اساسی و حضور حداکثری کارشناسان ایمنی را شاهد هستیم. به گونه ای که جلسات اچ اس ای ابتدای هر روز کاری برگزار می شود، ضمن آنکه تشویق هایی نیز برای کسانی که نکات ایمنی را رعایت می کنند، در نظر گرفته شده است.

برگزاری جلسات روزانه ناظران اجرایی و مدیران به منظور بررسی فعالیت های انجام شده از دیگر مواردی است که با هدف ایمنی بیشتر در کار به آن توجه می شود.

**اجرای ۴۲۰ دستور کار روزانه و عملیاتی**

رئیس اداره برنامه ریزی تعمیرات پالایشگاه تهران در بخش دیگری از صحبت های خود، هدف از این تعمیرات اساسی را جداسازی بخشی از واحدها، هر چهار سال یکبار و برای بررسی تمام تجهیزات و تعمیر آنها بیان می کند و می گوید: در این فرایند، با بررسی فنی که روی تجهیزات انجام می شود، مواردی مثل خوردگی فیزیکی، بررسی و تعمیرات لازم روی آنها انجام می شود.

فیض آبادی ادامه می دهد: در تعمیرات اساسی، پروژه های با عنوان نصب فن هوایی ۱۲۴ تعریف شده که همسوی با سیستم خنک کاری و کاهش دمای فرایند است. در واحد تقطیر اتمسفر در خلأ ۶۸ مبدل حرارتی وجود دارد که باید ۱۳۶ تست روی آنها انجام شود و این مهم، حجم عظیمی از کار را شامل می شود.



به گفته او، در این تعمیرات اساسی افزون بر مواردی که به آنها اشاره شد، ۲۰۰ دستور کار عملیاتی داریم که مراحل مهندسی آن مشخص شده و از سوی واحد تعمیرات و معرجی آن در دست اقدام است.

همچنین ۲۲۰ دستور کار بازرسی نیز در نظر گرفته شده که نصب فن های هوایی ۱۲۴ و تعویض بخشی از مسیبر هدر فلر واحد ۱۱۶ پنج، از آن جمله است. پایش ۱۲۵ آنالایزرها در حوزه محیط زیست و تعویض مبدل ۱۱۵ نیز از دستور کارهای دیگری هستند که در باره آنها اقدام لازم انجام شده است. رئیس اداره برنامه ریزی تعمیرات پالایشگاه تهران با اعلام اینکه برای نخستین بار در سطح پالایشگاه تهران، پروژه بازرگری پیش راه اندازی در تعمیرات اساسی مورد توجه قرار گرفته، گفت: این پروژه مر تبط با موضوع تحقیق و توسعه (PSSR) و احدا اچ اس ای است.

#### کیفی سازی نیروها

فیض آبادی با بیان اینکه تعمیرات اساسی، کاری تیمی است و همدلی

واحدهای مختلف را می طلبد، می گوید: شعار مادر مرحله اول ایمنی، بعد کیفیت، دقت و سرعت است. به گفته او، بعد از اتمام تعمیرات اساسی کارهای اضطراری و مهم و تعمیر مخازن را داریم. کیفی بودن نیروها در کاهش حوادث بسیار تاثیر گذار است.

#### تولید، اولویت نخست در زندگی

ارائه خدمات پشتیبانی در فرایند تعمیرات اساسی نیز در جای خود اهمیت دارد و بر روند انجام این عملیات تاثیر گذار است. عبدالرضا امیدی منش، رئیس اداره پشتیبانی، نگهداری و تعمیرات پالایشگاه تهران با ۳۶ سال سابقه کار در صنعت نفت، با ورود به این صنعت و گذراندن دوره های مختلف آموزشی طی این سال ها، امروز به یک استادکار با تجربه بدل شده است. امیدی منش بر خلاف دیگر مشاغل، اولویت نخست حرفه خود و

همکارانش را تولید می داند و می گوید: روزانه ۱۰ الی ۱۲ ساعت در محیط کار هستیم. این حرفه، یکی از مشاغل سخت و زیان آور به شمار می رود؛ اما برای انجام بهتر وظایف خود و ارائه خدمت به کشور، اولویت نخست من کار است و خانواده در اولویت دوم قرار دارد.

#### شروع فعالیت از یک ماه قبل

رئیس اداره پشتیبانی، نگهداری و تعمیرات پالایشگاه تهران، بیشترین حوادث احتمالی در پالایشگاه ها، بخصوص در زمان تعمیرات اساسی را سقوط از ارتفاع بیان می کند و می گوید: در اداره پشتیبانی، بخش هایی مانند حمل و نقل سنگین و مجموعه فنی کرافت فعال است.

در این واحد، پس از پایان تعمیرات اساسی، جلسه ای برگزار می شود و محورهایی که از سوی کارشناسان در فرایند تعمیرات به آنها توجه شده، بررسی می شود تا در تعمیرات بعدی مورد توجه قرار گیرد.

## در تعمیرات اساسی منطقه شمالی پالایشگاه

2100 نفر فعالیت می کنند که از این تعداد

1200 نفر پیمانکار و 900 نفر از مهندسان داخلی پالایشگاه هستند

## نفر از مهندسان داخلی پالایشگاه هستند

به گفته او، در بخش پشتیبانی، یک ماه قبل از شروع تعمیرات اساسی، بستن داربست ها و برداشتن عایق ها برای اندازه گیری اولیه انجام می شود و مراحل مختلف کار مربوط به پشتیبانی برای انجام تعمیرات اساسی ایمن صورت می گیرد. باربرداری های اولیه، انتقال کالاهای مورد نیاز در محل های مشخص شده از جمله مواردی است که این واحد به انجام آنها اقدام می کند تا زمان تعمیرات اساسی، کاهش و مراحل مختلف کار به سهولت انجام شود.

امیدی منش با بیان اینکه بیشترین کارها به عهده تعمیرات و پشتیبانی است، می گوید: بیرون بردن وسایل، اخذ تاییدیه، همچنین جازدن و بستن آنها به عهده این واحد است. بعد از کامل شدن و تست نهایی از سوی اداره تعمیرات، به عملیات تحویل داده می شود. از زمان به اتمام رسیدن تعمیرات تا یک ماه بعد، برداشتن داربست ها و بستن عایق های برداشته شده و تکمیل و رنگ آمیزی نیز به عهده این اداره است.

او تاکید می کند: اکنون نزدیک به ۱۰-۱۵ سال است که با شرکت های دانش بنیان تعامل داریم و برخی کالاها بومی سازی شده اند. الزام اچ اس ای برای این کالاها تهیه شده که با محصولات مشابه خارجی خود همخوانی داشته باشند.

#### استفاده از فناوری های روز

در ادامه با مجید رادمهر فرد، رئیس تعمیرات اساسی پالایشگاه تهران با ۲۷ سال سابقه کاری گفت و گو می کنیم. او از همان ابتدای شروع به کار خود در واحد نوسازی و تعمیرات اساسی مخازن مشغول به کار شده و اکنون نیز در قسمت تعمیرات اساسی فعالیت دارد. رادمهر فرد، پالایشگاه را به خودرویی تشبیه می کند که برای حرکت، نیازمند بخش های مختلف است و می گوید: مسؤولیت دستگاه های غیر دوار مانند کوره ها، فن های هوایی، پایپینگ، مخازن و... را به عهده دارد.

وی در وهله نخست، توجه به ایمنی در کار را مهم بر می شمارد و می گوید: برخی وظایف، روتین و ساده به نظر می آیند؛ اما همیشه به همکاران خود توصیه می کنم مراقب سلامتشان باشند. سلامت نیروی انسانی در حین کار بسیار اهمیت دارد. اگر فردی آسیب ببیند، از سیستم حذف می شود. بنابراین لازم است افرادی که در محیط های مختلف تعمیرات اساسی فعالیت می کنند، به حفاظت فردی خود توجه بیشتری داشته باشند؛ چون خانواده چشم به راه بازگشت آنها هستند.

رادمهر فرد، یکی دیگر از مقوله های در نظر گرفته شده برای تعمیرات اساسی و فاصله گرفتن از فعالیت های سنتی در این فرایند را استفاده از فناوری های روز بیان می کند و می گوید: با هدف افزایش ایمنی، سهولت در کار و کاهش زمان، تجهیزاتی مثل دستگاه برش لوله و تمیزکاری محیط واحدها که از به روزترین تجهیزات به شمار می آیند، خریداری شده است.

#### جنگ با زمان

او تعمیرات اساسی را جنگ با زمان تعبیر می کند و می گوید: باید در مدت زمان کوتاهی، یک تجهیز باز، رفع عیب و بسته و تحویل عملیات داده شود. از این رو برای تسریع در فعالیت ها مبحث آموزش به افراد تازه وارد در دستور کار همکاران قرار گرفته تا از طریق افراد با سابقه، تجربه های خود را در اختیار افراد تازه کار، بخصوص کسانی که در تعمیرات اساسی به صورت پیمانکاری وارد پالایشگاه می می شوند، قرار دهند. سود این روند به چرخه صنعت کشور باز می گردد.

رئیس تعمیرات اساسی پالایشگاه تهران ادامه می دهد: از ابتدای تعمیرات اساسی منطقه شمالی پالایشگاه تاکنون ۵۸۰ دستور کار عملیاتی و بازرسی داشته ایم، ضمن آنکه دفتر پیشنهادات داریم

و تمام مواردی را که از نظر کارکنان قابل بررسی است، بازرگری و در مدیریت دانش منتشر می کنیم.

#### پزشک تجهیزات

بازرسی فنی، یکی دیگر از مدیریت هایی است که در تعمیرات اساسی نقش مهمی به عهده دارد. نماینده این بخش از پالایشگاه در این گفت و گو، علیرضا آهنگری، بازرسی ارشد دستگاه های پالایش با ۲۲ سال سابقه کاری است. این مدیر یت، وظیفه هماهنگی تعمیرات، برنامه ریزی، عملیات و... را به عهده دارد.

یکی از نشانه هایی که بازرسان فنی پالایشگاه را نسبت به دیگر مهندسان متمایز سازد، رنگ سفید لباس آنهاست. آهنگری در این باره می گوید: یکی از مواردی که از ابتدا مطرح بوده، رنگ روشن لباس بازرسان فنی است تا اگر بالای مخزن رفتند، نسبت به دیگر افراد متمایز باشند؛ اما تعبیر دیگر آن است که پزشک تجهیزات هستیم و همانند یک پزشک، در خواست تست رادیو گرافی، اندازه گیری ضخامت، تست آلترسونیک و... را برای بررسی های بیشتر می دهیم. همچنین در واحدی مانند تقطیر که به دلیل ماهیت فعالیتش، کثیفی بیشتری دارد، لباس سفید در فاصله های زیاد متمایز و قابل تشخیص است.

#### کمبود نیروی انسانی متخصص

بازرس ارشد دستگاه های پالایش پالایشگاه تهران در ادامه به جنبه برخی مسائل و مشکلات پیش رو در تعمیرات اساسی اشاره می کند و می گوید: در شرایط بسیار سختی کار می کنیم و با وجود کمبود نیروی انسانی متخصص در تعمیرات اساسی، کسانی هستند که در مدت زمان کوتاه تلاش می کنند تا مجموعه به حالت عادی باز گردد و بتوانیم آن را در بازه زمانی مشخص، به چرخه تولید باز گردانیم. آهنگری ادامه می دهد: در تعمیرات اساسی، تمام تجهیزات از سرویس خارج و به صورت عمده به ۵ تجهیز تقسیم می شوند که شامل کوره ها، تجهیزات ثابت مانند ظروف، مبدل ها، فن های هوایی و پایپینگ است. این پنج بخش متشکل از تمامی واحدهای عملیاتی است و به صورت کامل باز می شوند و تمام تجهیزات و ادوات متصل به هم، جدا شده و در اختیار گروه تعمیرات قرار می گیرد و بعد از تمیز کاری و آماده سازی های اولیه برای بازرسی آماده می شود.

به گفته او، در ۵ ایتمی که گفته شد، بر اساس دستور العمل ها و استانداردهایی که داریم، با استفاده از بازرسان ذی صلاح که صلاحیت و تجربه کافی دارند، پایش صورت می گیرد تا در صورت لزوم تعمیر یا تعویض کامل شده و اگر مشکلی نداشتند، تایید صلاحیت آماده سازی برای سرویس داده شود.

مسؤول بازرسی فنی پالایشگاه تهران تاکید می کند: در پایپینگ حدود ۵۹ دستور کار، در کوره ۲۶ دستور کار و در مبدل ها نیز ۹۸ دستور کار داشتیم که حجم عظیمی از کارمان را شامل می شود. حدود ۱۰۰ مبدل در واحد تقطیر داریم که باید بازرسی و هر کدام دو بار تست شوند و بازرسان ما تمام موارد را در نظر می گیرند.

#### کلام آخر

روز به نیمه رسیده؛ اما تلاش برای به نتیجه رسیدن فعالیت تعمیرات اساسی واحد شمالی پالایشگاه تهران همچنان ادامه دارد. همه نیروهای عملیاتی، اعم از رسمی، قراردادی و پیمانکار همدل شده اند و تلاش می کنند تا در زمان باقیمانده، تعمیرات اساسی پالایشگاه را به پایان برسانند. آنها در سه نوبت صبح، ظهر و شب، بی وقفه تلاش می کنند تا در تولید راهبردی ترین محصول این پالایشگاه که بنزین است، وقفه ای ایجاد نشود. این نیروها سعی می کنند با همدلی، این عملیات را حتی در زمانی کوتاه تر از زمان تعیین شده به پایان برسانند.

گزارش «مشعل» از فعالیت‌های بخش زنان و زایمان بیمارستان نفت تهران

# تولد

## هدیه دوست‌داشتنی خداوند



**سمیه راهیما** | بخش زنان و زایمان، همانند اورژانسی در دل بیمارستان نفت تهران است که برخی ساعات، خلوت و برخی مواقع بسیار شلوغ می‌شود. از این رو کارکنان این بخش باید در هر ساعت از شبانه‌روز، حضور داشته باشند. این بخش شامل زیر مجموعه یابلوک‌هایی همچون زایمان، تریاژ، نوزادان و جراحی است و با بهترین امکانات و تجهیزات پزشکی، عنوان بخش «دوستدار کودک» را از آن خود کرده است. خبرنگار «مشعل» با حضور در بیمارستان صنعت نفت تهران و در گفت‌وگو با برخی کارکنان بخش زنان و زایمان این بیمارستان، همچنین صحبت با بعضی مراجعان به این بخش، اقدام به تهیه گزارشی از عملکرد این بیمارستان در حوزه زنان کرده که مشروح آن در پی می‌آید.

آسیب به سایر ارگان‌ها حین جراحی، افزایش احتمال ایجاد جفت سرراهی و دیگر اختلالات جفت در (مادر) و ایجاد مشکلات تنفسی، نداشتن تغذیه صحیح و به موقع، افزایش ریسک ابتلا به آسم در کودکی و نوجوانی، کم‌خونی و بیش‌فعالی در نوزاد را از جمله عوارض سزارین برمی‌شمارد.

وی با اشاره به یکی از باورهای غلط زایمان طبیعی می‌گوید: یکی از باورهای غلط، کاهش ضریب هوشی نوزاد به دنبال فشارهای وارده به سر نوزاد در هنگام زایمان طبیعی است. در حالی که روش طبیعی برضرب هوشی نوزاد تاثیر مثبت دارد.

### لوح دوستدار کودک

یکی از موارد بسیار مهم برای مادران باردار، بیمارستانی است که قرار است فرزندشان در آنجا به دنیا بیاید. افزون بر این، مواردی همچون پزشک ماهر، رسیدگی‌های مناسب و... نیز در جای خود، اهمیت بسزایی دارد.

بیمارستان نفت تهران، با توجه به دریافت لوح «دوستدار مادر و کودک» از دهه ۸۰ تاکنون و حفظ آن، می‌تواند گزینه مناسبی برای انتخاب باشد.

سرپرستار بخش زنان و زایمان بیمارستان نفت تهران در این باره می‌گوید: از جمله شرایطی که هر بیمارستان دوستدار مادر و کودک می‌تواند برای آسایش و توانمند کردن مادران در ترویج زایمان طبیعی انجام دهد، این است که قبل از هر کار، در اتاق زایمان، مادران حمایت کافی شوند. به عنوان مثال، حضور یک همراه برای حمایت روحی روانی، تغذیه به موقع و مناسب، تهویه، نور و صدای مناسب اتاق زایمان و استفاده از روش‌های کاهش درد دارویی و غیر دارویی را می‌توان نام برد.

بدون هرگونه مداخله (فیزیولوژیک) می‌داند و می‌گوید: زایمان، یکی از مهم‌ترین مراحل در زندگی خانم‌هاست و انتخاب مناسب‌ترین روش به دنیا آوردن فرزند، در تامین سلامت مادر و نوزاد، موثر است.

### ایجاد شرایط برای زایمان طبیعی

وکیل‌زاده، زایمان را یکی از زیباترین و شیرین‌ترین خاطرات هر مادر و خانواده‌ای بیان می‌کند و ادامه می‌دهد: با این دیدگاه که زایمان یک هدیه الهی طبیعی است، باید زبان بدن خود را بشناسیم و با افزایش اطلاعات در خصوص تغییرات آن در دوران بارداری و زایمان، شرایط عملکرد طبیعی آن را فراهم کنیم.

سرپرستار بخش زنان و زایمان بیمارستان نفت تهران تاکید می‌کند: در شرایط کنونی، سزارین به عنوان یکی از راه‌های فرار از درد زایمان طبیعی در آذهان عموم جای گرفته است، در حالی که با این روش، جامعه به سوی یکی از خطرناک‌ترین تجارب تلخ پیش می‌رود؛ زیرا با یکبار سزارین، بارداری‌های بعدی نیز قربانی تیغ مجدد سزارین تکراری خواهد شد.

اومی‌گوید: انتخاب روش زایمان، سلامت مادر و خانواده را تامین می‌کند و در واقع نوع زایمان، ضامن سلامت بعدی مادر و نوزاد، برگشتن به حال طبیعی و شیردهی موفق و سلامت روحی و روانی بعد از زایمان خواهد بود. به عبارتی حتی سلامت جنین و فرزندان بعدی را، انتخاب امروز تعیین می‌کند. با انتخاب سزارین، مادران ناآگاهانه خود را در معرض خطرات بسیاری قرار می‌دهند و این وظیفه کادر درمان است که اطلاعات خانواده‌ها را ارتقا دهد.

وکیل‌زاده، افزایش ریسک عفونت، آمبولی ریه، چسبندگی‌های جراحی، حاملگی خارج از رحم، طول درمان و بستری، احتمال

وقتی بیمارستان نفت تهران را از بیرون نظاره‌گر می‌شوم، تمام فعالیت‌های طی یک قرن گذشته تا کنون بر اساس اسناد و روایاتی که خوانده‌ام، در ذهنم مرور می‌شود. چه نوزادانی که در این بیمارستان به دنیا آمده‌اند و در آغوش خانواده رشد کرده‌اند.

برخی از همین نوزادان، بعد از گذراندن دوران تحصیل، وارد صنعت نفت شده‌اند، خدمات ارزنده‌ای ارائه داده‌اند. اکنون نیروهای جوان تر، براساس بندهای «د» و «و»، جذب صنعت نفت شده‌اند و این رویکرد طی یکی دو سال اخیر، شمار مراجعان به بخش زایمان را افزایش داده است.

در دو سال گذشته، شرایطی برای جذب نیروهای جوان در صنعت نفت فراهم آمده و همین موضوع موجب شده که با ثبت رخداد مهم ازدواج در میان جوانان و تشکیل کانون زندگی از سوی آنها، هم شمار مراجعه به بخش زایمان بیمارستان افزایش یابد و هم در مسیر جوانی جمعیت که از سیاست‌های کلان و تشویقی دولت است، گام برداشته شود.

میترا وکیل‌زاده، کارشناس مامایی و سرپرستار بخش زنان و زایمان بیمارستان نفت تهران با مهم برشمردن موضوع فرزندآوری و افزایش جمعیت می‌افزاید: توجه به پیامدهای منفی اقتصادی، اجتماعی، امنیتی، سیاسی و فرهنگی، کاهش بارداری در دستور کار بسیاری از کشورها از جمله ایران قرار گرفته بود؛ اما به دلیل افزایش جمعیت سالمند، بنابر تاکید مقام معظم رهبری، حمایت از فرهنگ فرزند آوری به عنوان یکی از سیاست‌های کلان کشور در دستور کار دستگاه‌های اجرایی قرار گرفت.

او یکی از شاخص‌های سلامت و امید در جامعه را بارداری ایمن با آگاهی دادن به مادران باردار و به دنبال آن زایمان طبیعی و

می‌شود. مدیر گروه بخش زنان بیمارستان نفت تهران ادامه می‌دهد: ماما در کلینیک زنان، هم بارداری سالم و هم بارداری پرخطر را کنترل می‌کند. اگر بارداری سالم باشد که روند طبیعی خود را طی می‌کند؛ اما اگر مادری پرخطر باشد، و فشار خون بارداری، دیابت و... داشته باشد، ستاره دارمی شود که توجه و رسیدگی بیشتری نسبت به او صورت می‌گیرد. اگر این افراد در کلینیک باشند و زمان زایمان آنها نشده باشد، مامای کلینیک با آنها در ارتباط است و ۴۲ روز بعد از زایمان نیز مادران کنترل می‌شوند. هر زمانی مشکلی داشته باشند، متخصصان زنان و مامایی پاسخگوی آنها هستند.

این ویژگی‌ها به صورت ماهانه و هفتگی است و تمام خدمات به یک خانم باردار داده می‌شود و با هر بار مراجعه، وزن، فشار و ضربان قلب جنین بررسی می‌شود. به گفته او، برخی مادران بعد از زایمان به دلایلی مثل فشار خون بالا، دیابت و... افزون بر کلینیک زنان و زایمان، لازم است برای مراقبت بیشتر پس از زایمان به کلینیک‌های داخلی جهت درمان مراجعه کنند؛ به همین منظور با معرفی آنها به درمانگاه‌های خانواده، مراقبت‌های پزشکی پس از زایمان ادامه می‌یابد و ضمن انجام چکاب سالانه، مواردی مثل مامو گرافی، پاپ اسمیر و معاینات دوره ای برای آنها انجام



وکیل زاده ادامه می‌دهد: با توجه به اهمیت موضوع و ارزشی که بیمارستان نفت برای امر زایمان قائل است، از همان ابتدا مادران باردار را تحت مراقبت و آموزش قرار داده و به صورت حضوری و غیر حضوری کلاس‌های آمادگی زایمان و شیردهی برگزار می‌کند و با در اختیار قرار دادن شماره تماس، پاسخگوی خانواده‌ها خواهد بود.

**تور بازدیدی بخش و بلوک زایمان**

او دیگر امکانات بخش زایمان را رعایت حریم خصوصی و ایجاد اتاق‌های خصوصی برای مادران و امکان حضور همراه یا همسر طی مراحل زایمان بیان می‌کند و می‌گوید: به منظور آشنایی با بخش و امکانات آن، تور بازدید از بخش و بلوک زایمان برای مادران و همسرانشان در نظر گرفته شده تا از بخش و امکانات آن دیدن کنند. به گفته سرپرستار بخش زنان و زایمان بیمارستان نفت تهران، در طول زایمان (لیبر) برای ایجاد آرامش و کاهش درد و اضطراب بیمار، از روش‌های کاهش درد دارویی و غیر دارویی بنا به خواست مادر استفاده می‌شود که از جمله روش‌های کاهش درد غیر دارویی می‌توان به موسیقی درمانی، تکنیک‌های تنفسی آروماتیک و رایحه درمانی، آب درمانی، استفاده از وان و دوش زایمان در آب، استفاده از توپ تولد جیم بال و... اشاره کرد. وکیل زاده ادامه می‌دهد: در کنار این روش‌ها در صورت تمایل مادر و صلاح‌دید پزشک، روش‌های دارویی مانند استنشاق گاز نیتروکس، تزریق داروهایی مانند مورفین و پتیدین بی‌حسی اپیدورال و اسپینال استفاده می‌شود تا از این طریق، پدیده زایمان را برای مادران خوشایند سازد و دوست داشتنی‌ترین تجربه انسانی که همانا تولد یک مولود آسمانی پاک است، برای ایشان رقم بخورد.

**آموزش شیردهی**

بعد از صحبت با سرپرستار بخش زنان و زایمان بیمارستان نفت تهران، گشتی کوتاه در این بخش می‌زنم. تابلوی سر در یکی از اتاق‌ها توجهم را به خود جلب می‌کند: روی آن عبارت «آموزش شیردهی مادر» حک شده است. سوسن قیصری، کارشناس مامایی با ۲۶ سال سابقه، مسئولیت آموزش شیردهی در این بخش را به عهده دارد. او در خصوص نوزاد و شیرمادر، دوره‌های خاصی را گذرانده و کارشناس شیر و مشاور شیر بیمارستان نفت تهران است و هم‌زمان وظیفه آموزش نیروهای تازه وارد و قدیمی برای به روز کردن اطلاعات در این زمینه را به عهده دارد. قیصری با اشاره به اینکه از بدو تولد چه طبیعی و چه سزارین، ارتباط بین مادر و نوزاد بسیار اهمیت دارد، می‌گوید: از بدو تولد شیردهی مادر به نوزاد را شروع می‌کنیم و در رزایشگاه نیز قبل از قطع بند ناف، نوزاد روی سینه مادر قرار می‌گیرد تا مادر، شیردهی بهتری داشته باشد و از نظر عاطفی، مادر و نوزاد سریع تر همدیگر را پیدا کنند.

**تماس پوستی مادر و نوزاد**

به گفته او، تماس پوستی مادر و نوزاد نیز باعث آرامش مادر و کاهش درد در او می‌شود. نوزاد نیز گرمای روی سینه مادر را احساس می‌کند و افت قندی پیدا نخواهد کرد. وی در ادامه می‌افزاید: یکی از مزیت‌های بخش زایمان بیمارستان نفت تهران، نسبت به دیگر بیمارستان‌های دولتی و شلوغ این است که افزون بر آموزش‌های شیردهی از دوران بارداری به مادر، پس از زایمان نیز یک ماما برای مادر و یک ماما هم برای نوزاد در نظر گرفته می‌شود. در بخش نوزادان، اتاقی وجود دارد که مادر و نوزاد در آن هستند و از هم جدا نمی‌شوند که این کار از مزیت‌های بیمارستان نفت در مقایسه با بیمارستان‌های دولتی به شمار می‌رود. مشاور شیربیمارستان نفت تهران با اشاره به اینکه به هنگام زایمان، مادر و نوزاد از اتاق عمل در آغوش هم به بخش منتقل می‌شوند، تصریح می‌کند: این یکی از محورهای منشور دستدار کودک است. این لوح یا منشور، هر ۶ ماه یکبار از سوی وزارت بهداشت و درمان بیمارستان نفت تهران پایش می‌شود که مهر امسال هم محورهای مختلف آن بررسی شد. قیصری همچنین با

بیان اینکه این لوح از سال ۱۳۸۲ به این بیمارستان داده شده و برپایه آن شیرخشکی در بیمارستان توزیع نمی‌شود، می‌افزاید: سامانه شیردهی از سوی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کشور رصد می‌شود و مادرانی که در شیردهی مشکل دارند، در این سامانه ثبت می‌شوند و طی تماس، مشکل آنها پیگیری می‌شود. این اتاق، پذیرای تمام مادران شیرده بوده و لزومی بر بستری شدن آنها در بیمارستان نیست.

**منع فروش شیشه شیر در داروخانه‌های وابسته**

یکی دیگر از مزایای بیمارستان نفت تهران برای تشویق شیردهی به نوزاد این است که شیشه شیر در داروخانه‌های وابسته به بیمارستان نفت در دسترس نیست تا به این طریق، مادران جذب شیر دادن شوند. مادران بعد از ترخیص به درمانگاه‌های شرکت نفت شامل آزادی، فجر و... معرفی می‌شوند، ضمن آنکه ماماها برای بیمارستان نفت تهران هر دو سال، دوره ۲۰ ساعته شیرمادر را می‌بینند که این اقدام، نشان از حمایت و تاکید بر استفاده شیرمادر دارد.

**آموزش بر اساس روش‌های روز**

در ادامه گزارش خود، از بخش بستری زنان و زایمان بیرون می‌روم. بعد از طی طبقات، وارد بخش ان آی سی یو نوزادان می‌شوم. در این بخش،

خدمات متنوعی به نوزادان داده می‌شود. خاطره صبوری با ۳۲ سال سابقه کار هفت سال است که مسئولیت این بخش را به عهده دارد. افزون بر این، او در بخش‌های مختلفی مانند اتاق عمل، پلی کلینیک، دیالیز، آی سی یو و... نیز فعالیت داشته است. صبوری، تفاوت بخش ان آی سی یو را نسبت به دیگر بخش‌های بستری، نوع دستگاه‌های خاص آن می‌داند و می‌گوید: برای فوق تخصصی بودن هر بیمارستان، چند آیتم در نظر گرفته می‌شود. نخست اینکه بخش پیوند و ان آی سی یو داشته باشد. ما کارمندان ماهری داریم که بسیاری از آنها فوق لیسانس ان آی سی یو دارند. از صبوری درباره سختی‌های کارش می‌پرسم که در پاسخ می‌گوید: مادرانی که نوزاد نارس دارند، دچار استرس زیادی می‌شوند و نیازمند خدمات ویژه‌تری هستند. به عنوان مثال، درباره چگونگی مکیدن سینه مادر توسط نوزاد، به روز ترین آموزش‌ها ارائه می‌شود.

**معاینه ماهانه ۱۰۰ مادر باردار**

ارائه خدمات به مادران از زمان بارداری تا زایمان، موضوع دیگری است که برای اطلاع بیشتر از آن با مریم غفوری، جراح و متخصص زنان با بیش از ۲۰ سال سابقه کار که محل فعالیتش طبقه همکف است، هم صحبت می‌شوم. غفوری که مدیریت گروه بخش زنان بیمارستان نفت تهران را نیز به عهده دارد، می‌گوید: به طور متوسط در هر ماه ۱۰۰ مادر باردار ویزیت می‌شوند.

**گفت‌وگو با مراجعان**

**ایمان زودرس**

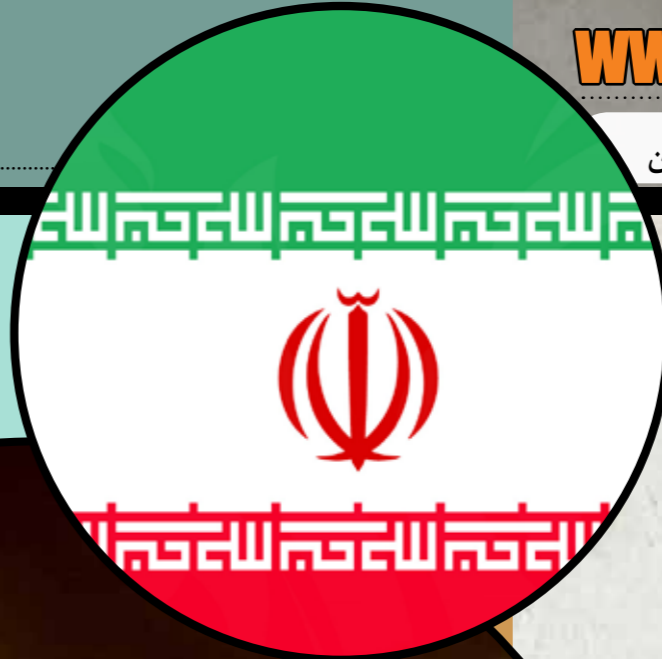
بعد از صحبت با کادر درمان و مسئولان مرتبط با زنان و زایمان، با برخی مراجعه‌کنندگان هم کلام می‌شوم و آنها از چگونگی ارائه خدمات بیمارستان نفت تهران برایم می‌گویند. سید بهاره موسوی، ۳۱ ساله است و در یکی از شرکت‌های زیرمجموعه صنعت نفت مشغول است. وی درباره دلیل انتخاب بیمارستان نفت تهران می‌گوید: دلیل انتخابم، داشتن دوقلو و احتمال زایمان زود رس است. با توجه به سطح بالای خدمات، این بیمارستان را انتخاب کردم.

**ایمان قبل از رسیدن به بیمارستان**

بربالیین یکی از نوزادان می‌روم که قبل از رسیدن به بیمارستان، به دنیا آمده است. پریا پرندین ۳۱ ساله، مادر این نوزاد تازه متولد شده است. او از رسیدگی به بیمارارن رضایت دارد و می‌گوید: دوره‌های آموزشی که برای مادران باردار برگزار می‌شود، کمک کرده که مادر از جهات مختلف، آگاهی پیدا کند.

**تلام آخر**

بعد از خداحافظی و بیرون آمدن از بیمارستان به سمت تحریریه «مشعل» حرکت می‌کنم. در راه اقدامات ارزنده‌ای را که مسئولان مرتبط با واحد زنان و زایمان ارائه می‌دهند، در ذهن مرور می‌کنم. اقداماتی که همسو با مبحث افزایش جمعیت کشور از سوی بیمارستانی که لوح دستدار کودک را دریافت کرده، ارائه می‌شود. شاید از بیرون، خدمات این افراد دیده نشود؛ اما وقتی وارد بیمارستان و بخش زنان و زایمان می‌شویم، این خدمات محسوس و تاثیر گذار ارزیابی می‌شود. خدماتی مثل تور بازدید از بخش زایمان، هم آغوشی مادر و کودک در ثانیه‌های نخست زندگی و... که لحظاتی شیرین برای مادر و نوزاد است.



# نقش آفرینی دیپلماتی

فصل جدید همکاری های ایران و عربستان در صنعت پتروشیمی

مشعل دیپلماتی انرژی یکی از برگ های برنده وزارت نفت دولت سیزدهم در جهت پیشبرد منافع ملی و دیپلماتی اقتصادی و انرژی بوده و تاکنون نتایجی چشمگیر را به همراه داشته است. در دوسال اخیر مذاکرات با کشورهای مختلف دنیا و با اولویت کشورهای همسایه و منطقه و کشورهای همسو صورت گرفته و باب همکاری با کشورهای تاثیر گذار در منطقه از جمله عربستان باز شده است. در جریان برگزاری نمایشگاه اخیر ایران پلاست که فضایی مثبت برای مذاکرات بین المللی شرکت های مختلف پتروشیمی فراهم شده بود، نمایندگان از عربستان دیدارها و مذاکراتی رسمی را با مقام های صنعت پتروشیمی ایران داشتند که نوید دهنده تحولاتی بزرگ در این زمینه خواهد بود.

وزارت نفت همواره کوشیده است با بهره گیری از دیپلماتی انرژی، شرایط لازم را برای کاهش انسداد بین المللی در عرصه تجارت جهانی فراهم کند و نقش آفرینی بیشتری در بازارهای جهانی داشته باشد. در همین زمینه بوده است که وزارت نفت دولت سیزدهم از همان ابتدای شروع به کار خود دیپلماتی انرژی مبتنی بر همسایگی و منطقه گرایی با توجه به شناخت منافع و ویژگی های دو جانبه را در پیش گرفته است.

## در انتظار تحولات جدید همکاری با عربستان

پس از تحریم های همه جانبه علیه صنعت نفت ایران و ایجاد فضای انسداد دیپلماتی انرژی از سوی کشورهای اروپایی و امریکا، تلاش های زیادی صورت گرفته است تا شرکت های پتروشیمی ایرانی نتوانند به طور مستقیم، پروژه ها را تکمیل کنند و محصولاتشان را در بازارهای منطقه و جهان به فروش برسانند. با این حال افتتاح های پشت سرهم، تکمیل طرح های نیمه تمام و شروع پروژه های جدید در زنجیره ارزش صنعت پتروشیمی و ر کوردهای مختلف فروش و صادرات در این صنعت نشان داد که این صنعت با همراهی متخصصان و ظرفیت های داخلی می تواند با قدرت های بزرگ رقابت کند.

بر اساس آنچه صنعت پتروشیمی در حوزه سیاست خارجی و فعال شدن دیپلماتی انرژی نشان داده، تعاملات سازنده و مثبتی با کشورهای منطقه از آنکستان، ترکمنستان، روسیه، عراق و... تا کشورهای امریکای لاتین رقم خورده است و این روند هم اکنون نیز ادامه دارد.

در جریان هفدهمین نمایشگاه بین المللی ایران پلاست که به بزرگ ترین گردهمایی شرکت های پتروشیمی معروف است، ۲۰ قرارداد و تفاهم نامه به صورت رسمی و دهها قرارداد و تفاهم نامه نیز به صورت غیر رسمی امضا شد که به گفته مرتضی شاهمیرزایی، مدیر عامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی، به سبب برخی محدودیت های تحریمی، تولید کنندگان و شرکت های ایرانی و خارجی تمایلی به اعلام جزئیات آنها ندارند. شاهمیرزایی در عین حال گفته است که با توجه به حجم قراردادها و تفاهم نامه های منعقد شده در نمایشگاه هفدهم ایران پلاست، این دوره، نمایشگاه شاگرد اول دیپلماتی بوده است. یکی از تحولات این نمایشگاه، حضور سفرای کشورهای مختلف از جمله سفیر کشور عربستان به همراه جمعی از مدیران این کشور بود که بنا به اعلام همکاری شرکت های بزرگ پتروشیمی ایران با شرکت سلایک عربستان همراه شد.

عبدالله بن سعود العنزی، سفیر عربستان سعودی در ایران که دوبار از هفدهمین نمایشگاه ایران پلاست بازدید کرد، دیدارها و گفت و گوهای مفصلی با مدیران صنعت پتروشیمی ایران داشت و با اشاره به توانمندی های شرکت های ایرانی در این صنعت اظهار کرد: زمینه های مشترک همکاری میان شرکت سلایک و شرکت های پتروشیمی ایران وجود دارد و امیدواریم به زودی با هماهنگی شرکت ملی صنایع پتروشیمی شاهد برگزاری دیدارها و نشست هایی میان ایران و عربستان در زمینه صنعت پتروشیمی باشیم.

سفیر عربستان تصریح کرد: ایران در زمینه دانش و فناوری های نوین در صنعت پتروشیمی پیشرفت قابل ملاحظه ای داشته است و ما علاقه مند همکاری هستیم.

## ایران و عربستان، دو قدرت بزرگ منطقه

جواد اوجی، وزیر نفت نیز که در آیین جشن روز ملی عربستان حضور داشت، اظهار کرد: جمهوری اسلامی ایران و پادشاهی عربستان سعودی، دو قدرت بزرگ منطقه ای به شمار می روند که همکاری آنها در گسترش امنیت، رونق اقتصادی و شکوفایی فرهنگی و اجتماعی جهان اسلام و شکل دهی به تعاملات بین المللی و انرژی اثر گذار خواهد بود و در این راه صنعت نفت می تواند نقش محوری در تقویت منافع مشترک اقتصادی دو ملت ایفا کند.

وزیر نفت با بیان اینکه مناسبات جمهوری اسلامی ایران و عربستان در حال طی کردن روند روبه رشد و مثبتی است، اظهار داشت: ظرفیت های فراوان همکاری نزد مقام ها و مسئولان دو کشور در تهران و ریاض در حال نمایان شدن است.

اوجی با اشاره به اینکه مقام های عالی دو کشور دعوت های متقابلی برای دیدار به عمل آوردند، گفت: ما در حال برداشتن گام هایی رو به آینده هستیم تا پیش از انجام سفر مقام های عالی دو کشور، شاهد دستاوردهای ملموس باشیم.

مرتضی شاهمیرزایی، مدیر عامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی هم با تأکید بر اینکه فرصت های سرمایه گذاری مطلوبی در صنعت پتروشیمی ایران مهیاست و آمادگی داریم با شرکت های بزرگ پتروشیمی مانند سلایک عربستان همکاری کنیم، گفت: ایران و عربستان به عنوان دو قدرت مهم منطقه ای با دارا بودن منابع بزرگ نفت و گاز، می توانند همکاری های خود را گسترش دهند.

وی افزود: صنعت پتروشیمی ایران دستاوردهای ارزشمندی را تحقق بخشیده است و در مسیر توسعه قرار دارد و آمادگی داریم تا با شرکت های بزرگی مانند سعودی آرامکو و سلایک همکاری کنیم.

شاهمیرزایی ادامه داد: ظرفیت های بسیار مطلوبی در بخش دانش بنیان ها و سازندگان داخلی و معرینان طرح ها و بهره برداران طرح های پتروشیمی وجود دارد و آماده همکاری با شرکت های عربستان هستیم.

## نشست مشترک با سلایک در آینده نزدیک

حسین علیمراد، رئیس کل امور بین الملل شرکت ملی صنایع پتروشیمی در گفت و گو با خبرنگار «مشعل» با اشاره به ائتلاف گذاری نمایشگاه های بین المللی در افزایش سطح همکاری های مشترک صنایع پتروشیمی و توسعه تعامل و همکاری های جدید میان شرکت های تولیدکننده ایرانی و شرکت های خارجی، گفت: صنعت پتروشیمی به دنبال گسترش بازارهای هدف است و کشورهای منطقه از جمله عربستان ظرفیت های خوبی برای همکاری دارند. علیمراد به توانمندی و موفقیت شرکت های پتروشیمی ایران در منطقه و بازارهای جهانی اشاره کرد و گفت: وقتی حرف از صنعت پتروشیمی در عربستان می زنیم، یکی از بزرگ ترین شرکت ها سلایک است و تمام نگاه ها به هلدینگ خلیج فارس منتهی می شود. شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس تنها هلدینگ تخصصی در صنعت پتروشیمی است و توسعه های کلیدی آینده صنعت پتروشیمی توسط این شرکت خواهد بود. وی با اشاره به مذاکرات مشترک بین شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس و مدیران صنعت پتروشیمی و سطوح بالاتر اظهار امیدواری کرد که در آینده نزدیک جلسه ای مشترک بین دوش شرکت سلایک و هلدینگ خلیج فارس برگزار و درباره پروژه ها و زمینه های مشترک همکاری گفت و گو خواهد شد.

## حرکت هوشمندانه بر اساس واقع بینی

صبح زنگنه، کارشناس روابط بین الملل در ارتباط با توسعه همکاری مشترک بین ایران و عربستان گفته است: احیای روابط ایران و عربستان گامی مثبت است و باید گام های دیگر همسو با تحقق آن برداشته شود تا بتوان در همه سطوح، همکاری بین دو کشور را گسترش داد و روابط را بر پایه های محکمی استوار کرد.

وی با اشاره به اینکه روابط ایران و عربستان به ایجاد امنیت و سرمایه گذاری مشترک بیشتر در منطقه خاورمیانه منجر می شود، افزود: اقتصاد، زمینه های خاص خود را دارد، باید مقدمات آن فراهم شود تا تحول چشمگیری برای دو کشور در حوزه اقتصاد رقم خورد.

وی ادامه داد: ایجاد زمینه های محکم، پذیرش و ایجاد مشارکت در پروژه های دو کشور مانند پروژه توسعه میدان های نفت و گاز و طرح های پتروشیمی بسیار مهم است و می توانیم در این زمینه ها همکاری طولانی مدتی داشته باشیم. این کارشناس روابط بین الملل با اشاره به میدان های نفت و گاز مشترک میان دو کشور گفت: در این زمینه باید بتوانیم به همکاری بر اساس یکپارچه سازی توسعه میدان ها و بهره برداری مشترک دست یابیم که سودی متقابل برای دو کشور داشته باشد.

زنگنه یادآور شد: در همه زمینه ها باید بسیار هوشمندانه و واقع بینانه کار کنیم و اعتماد سازی میان دو کشور دنبال شود و پس از هفت سال باید هر دو کشور یکدیگر را دوباره از زبانی کنند تا بتوانند تعریف درستی از همکاری ارائه دهند. از آنجا که توسعه تعاملات بین المللی با عربستان سعودی در دولت سیزدهم دستور کار قرار گرفته و سیاست خارجی و دیپلماتی انرژی به سمت تقویت این همکاری ها سوق پیدا کرده است، به نظر می رسد به زودی باید شاهد تحولات بزرگی در این مسیر باشیم. دو کشور ایران و عربستان ظرفیت های بالایی برای اجرای پروژه و سرمایه گذاری های مشترک دارند و با توجه به تحریم ها و محدودیت های موجود برای دسترسی به شرکت های اروپایی، این همکاری می تواند روزه جدیدی در دستیابی به انواع دانش فنی و تأمین تجهیزات و قطعات باشد.



شرکت انتقال گاز ایران و شرکت توربوکمپرسور تک خاورمیانه، تنها نمونه‌هایی از توجه به ساخت داخل و ساخت بار اول در صنعت نفت هستند. این قراردادها به خصوص در صنعت پتروشیمی که به پروژه‌های در حال اجرا و مجتمع‌های تولیدی که به تجهیزات روز و دانش فنی نیاز دارند، از اهمیت بیشتری برخوردارند.

بر همین اساس است که غلامرضا خوانساری، مدیر کل نظام تأمین و تجاری‌سازی فناوری معاونت مهندسی از موقیقت وزارت نفت دولت سیزدهم در کسب رتبه نخست در تعداد کالاهای ساخت بار اول در میان دستگاه‌های اجرایی خبر داده است.

وی با تشریح رویه پژوهشی وزارت نفت در دولت سیزدهم اظهار کرد: برای نخستین بار وزارت نفت موفق به کسب مقام نخست در میان سازمان‌های دولتی در زمینه ساخت بار اول شد که آمارهای معاونت علمی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری مؤید آن است. این موضوع منجر به ثبت بالاترین تعداد پروژه‌های ساخت بار اول در وزارت نفت شده است.

خوانساری به فهرست بلند منابع که در وزارت نفت تشکیل شده است، اشاره کرد و گفت: این فهرست شامل ۴ هزار تأمین‌کننده و سازنده وزارت نفت می‌شود که برای نخستین بار تعداد سازندگان تجهیزات صنعت نفت بیش از تعداد تأمین‌کنندگان شد و تعداد آن به ۲ هزار و ۲۰ شرکت رسید که رویکرد دانش‌بنیان شدن طبق منویات مقام معظم رهبری را در وزارت نفت نشان می‌دهد.

با توجه به گزارش‌هایی که از درون و بیرون از وزارت نفت اعلام و منتشر می‌شود، می‌توان این داده و حقیقت را به عنوان یک دستاورد مطرح کرد که وزارت نفت در مسیر یکی از اهداف بلندمدت خود یعنی استقلال داخلی و عدم وابستگی به شرکت‌های خارجی قدم‌های بلندی برداشته و به خصوص در دولت سیزدهم در این مسیر شاگرد اول هم بوده است و منافع بلند مدت این شاگرد اولی قبل از هر بخشی نصیب خود این صنعت می‌شود.

تاکنون گام‌های وزارت نفت در مسیر داخلی‌سازی و تولید بار اول، بسیار مثبت، ارزنده و نوع حمایت این وزارت‌تخانه از شرکت‌های دانش‌بنیان و ساخت بار اول، برای دیگران سرمشق و الگو بوده است. می‌توان گفت که سیر صعودی حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان در وزارت نفت دولت سیزدهم در دو سال گذشته، از مهم‌ترین دستاوردهای این وزارت‌تخانه به شمار می‌رود؛ به گونه‌ای که بر اساس آمارهای منتشره در این بازه زمانی، بیش‌تاز و سرآمد دیگر دستگاه‌ها بوده و پیش‌رفتی مهم در تحقق بخشی به منویات رهبری در خصوص استفاده از ظرفیت‌ها و توانمندی‌ها داخلی است.

**تاکنون گام‌های وزارت نفت در مسیر داخلی‌سازی و تولید بار اول، بسیار مثبت، ارزنده و نوع حمایت این وزارت‌تخانه از شرکت‌های دانش‌بنیان و ساخت بار اول، برای دیگران سرمشق و الگو بوده است**

### سه‌م چشمگیر نفت از درخواست‌های ساخت بار اول

چندی قبل و در جریان نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست، هادی پرچ، دبیر کارگروه تولید بار اول معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری نیز اعلام کرد: از ۲۸۲ درخواست تولید بار اول در کشور، بیش از ۸۰ درصد آن به ارزش ۸۵ میلیون دلار به مرحله قرارداد نهایی رسیده که ۲۲۶ مورد آن مربوط به وزارت نفت بوده است.

وی با اشاره به اینکه امسال سقف پرداخت تسهیلات به کالاهای تولید بار اول به ۷۲۵ میلیارد تومان رسیده است، گفت: از جمله دشواری‌های عقد قرارداد تولید بار اول تعدد مدعیان محصولات ساخته نشده، پیچیدگی کشف قیمت تولید بار اول، ریسک مالی و فنی، دامپینگ پروژه‌های ناموفق و سازمان‌های نظارتی است.

بنابراظهارت پرچ، اصلی‌ترین پیش‌نیازهای تدوین قراردادها بومی تعیین عمق‌سازی و میزان ارزیابی طرح، تعیین مشخصات فنی‌سازی، قیمت‌گذاری تولید بار اول، تعیین مراحل پرداخت و طراحی سناریوی تست است.

براساس اعلام معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، مهم‌ترین حمایت‌های مالیاتی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری از شرکت‌های دانش‌بنیان برای تولید بار اول شامل معافیت فروش محصولات دانش‌بنیان (ماده ۳ و ۹ قانون دانش‌بنیان) و اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه (بند ماده ۱۱ قانون جهش تولید دانش‌بنیان) است. بر اساس ماده ۱۱ بند "ب" قانون حمایت از شرکت‌های تولید بار اول، معادل هزینه انجام شده برای فعالیت‌های تحقیق و توسعه به عنوان اعتبار مالیاتی با قابلیت انتقال به سال‌های آتی به شرکت‌ها و مؤسسات متقاضی اعطا می‌شود و معادل آن از مالیات قطعی شده سال انجام هزینه مذکور یا سال‌های بعد کسر می‌شود.

### پیشرفت در تحقق بخشی به منویات مقام رهبری

در جریان برگزاری بیست و هفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت در اردیبهشت ماه امسال، هم‌پنج قرارداد تولید بار اول از سوی شرکت ملی حفاری ایران و شرکت ملی نفت خیز جنوب به ارزش ۱۱ میلیون یورو منعقد شد. همچنین داخلی‌سازی ۷۷۳ تجهیز به ارزش ۵۸۴ میلیارد تومان در بخش‌های برق و ابزار دقیق، تجهیزات و مواد شیمیایی در سه ماهه نخست امسال در گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس و امضای قرارداد پروژه «ساخت بار اول» بازسازی و تخمین عمر پره متحرک توربین بین



## وزارت نفت در صدر سازندگان تجهیزات ساخت بار اول قرار دارد

# شاگرد اولی با منافع بلندمدت

**مشعل** | صنعت نفت همواره در مسیر دانش‌های جدید و به روزرسانی تجهیزات و دستاوردهای صنعتی خود قرار داشته و این مهم، الزامی جدایی ناپذیر در این صنعت به شمار می‌آید. در حداقل دو دهه اخیر که صنعت نفت با تحریم‌های همه‌جانبه و مستقیم مواجه بوده، این تلاش برای دستیابی به دانش و فناوری و به روزرسانی از اهمیت بیشتری برخوردار شده است.

شروع برنامه ساخت داخل، ساخت بار اول و حمایت از سازندگان داخلی در صنعت نفت، از دو دهه قبل با مهندسی معکوس و ارتقای دانش فنی از سوی کارفرمایان نفتی و پیمانکاران پیگیری و موجب شده است که عرصه فعالیت را وسیع تر و به مرور از مرزهای ساخت بار اول عبور کند.

این عملکرد در دو سال اخیر و با شروع دولت سیزدهم، جهشی قابل توجه داشته و وزارت نفت پیش‌تاز در حوزه ساخت داخل، در میان دیگر دستگاه‌ها بوده است. در این سال‌ها، شرکت‌های زیرمجموعه صنعت نفت، تمرکز ویژه بر موضوع بومی‌سازی تجهیزات و ساخت بار اول داشته‌اند و با حمایت‌هایی که معاونت فناوری ریاست جمهوری و انجمن‌های تخصصی و ارگان‌های مرتبط داشته‌اند، وزارت

نفت به شاگرد اول ساخت بار اول تبدیل شده است.

### به مدیران شجاع نیاز داریم

دولت سیزدهم و وزارت نفت در اجرای مفاد بند الف تبصره ۱۸ قانون ساخت داخل بیشترین تلاش و اهتمام را داشته است. در همین دوره، برنامه تولید بار اول کالاهای فناورانه در قالب ماده ۱۰ قانون جهش تولید دانش‌بنیان به تصویب مجلس و شورای نگهبان رسید و آیین‌نامه اجرایی آن شهریور ۱۴۰۱ از سوی دولت ابلاغ شد. زمستان سال گذشته، معاون علمی و فناوری رئیس جمهوری اعلام کرد که وزارت نفت در صدر تولید کالاهای راهبردی و دانش‌بنیان کشور قرار دارد و از وزیر نفت تشکر کرد. در واقع

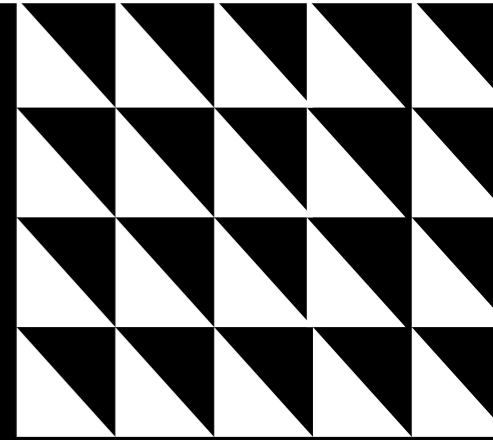
معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان رئیس جمهوری، بابت کسب رتبه نخست در دوره سوم اجرای برنامه «تولید بار اول اقلام راهبردی» از وزیر نفت قدردانی کرده است. وحیدرضا زیدی فرد، معاون وزیر نفت در امور مهندسی، پژوهش و فناوری نیز که مسئول پیگیری پرونده‌های فنی و تخصصی در صنعت نفت است، با بیان این که تاکنون ۱۰۴ پروژه ساخت بار اول با صرفه‌جویی ارزی ۳۰۰ میلیون دلار تعریف شده است، اظهار کرد: با اجرای این پروژه‌ها، هزینه تأمین کالا نسبت به نمونه خارجی ۳۰ تا ۶۰ درصد کاهش می‌یابد. وی تصریح کرد: می‌توان گفت که حالا پس از چند دهه فعالیت در حوزه ساخت بار اول، مسیر ساخت و تولید تجهیزات صنعتی و بومی‌سازی تا حد زیادی، روی ریل قرار گرفته است. در این

سال‌ها، موانع مسیرشناسایی شده اند و شرکت‌های تولیدکننده و متقاضی در تعامل با یکدیگر، نیازها و محدودیت‌های مالی و قانونی خود را شناسایی و معرفی کرده‌اند. به گفته معاون وزیر نفت در امور مهندسی، پژوهش و فناوری، روند داخلی‌سازی و مقاومت در برابر محدودیت‌های مختلف نیاز به مدیران شجاعی دارد که بومی‌سازی و توان داخلی را باور داشته باشند؛ با این حال صنعت نفت با وجود نیاز به تجهیزات روزآمد دنیا و جلوگیری از هرگونه تأخیر در روند اجرای پروژه‌ها، در بومی‌سازی و ساخت بار اول پیشرو بوده است و بنا بر اعلام کارگروه تولید بار اول معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، ۷۰ درصد مجوزهای داده شده نیز به ساخت بار اول تجهیزات در صنعت نفت مربوط است.



# قیمت نفت

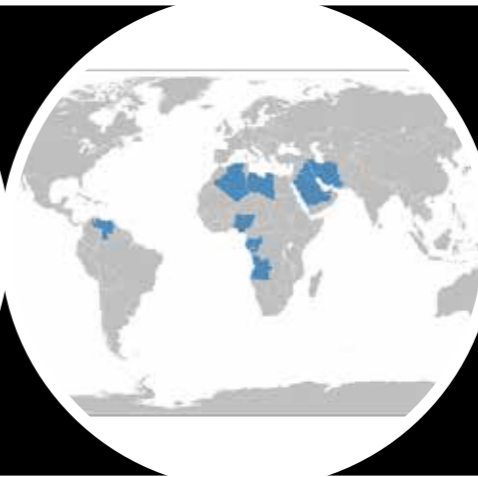
## پایان اوپک



کاهش قیمت‌های جهانی نفت خام در روز ۱۲ مهر، ربطی به اخبار مربوط به خروجی نشست کارگروه وزارتی نظارت بر اوپک پلاس نداشت؛ بلکه ناشی از نشانه‌هایی از تقاضای ضعیف برای بنزین در ایالات متحده آمریکا (بزرگ‌ترین مصرف‌کننده فرآورده‌های نفتی) بود. اداره اطلاعات انرژی آمریکا روز ۱۲ مهر اعلام کرده بود که عرضه بنزین به‌عنوان نمونه ای برای تقاضای نفت، به حدود ۸ میلیون بشکه در روز و پایینترین مقدار از ابتدای سال جاری میلادی رسیده است. در حالی که بخشی از کاهش تقاضا را می‌توان ناشی از تغییرات آب‌وهوا در چند ایالت آمریکا دانست، تحلیلگران بانک آمریکایی جی‌پی مورگان (JP Morgan) یادآور شدند که مصرف فصلی بنزین در ایالات متحده، به پایین‌ترین سطح در ۲۲ سال گذشته رسیده است.

اتلاف نداشتند. ترفند ریاض و مسکو این است که آیا اقتصاد جهانی، تحمل قیمت نفت نزدیک به ۱۰۰ دلار برای هر بشکه را که در اواسط سال ۲۰۲۳ در سطوح ۷۰ دلار به ازای هر بشکه معامله می‌شد، دارد یا خیر؟ هنوز زود است که در این باره با قطعیت صحبت شود؛ اما برخی نشانه‌های اولیه وجود دارد که نشان می‌دهد، از آنجا که قیمت‌های بالای خرده‌فروشی، ترس از تورم را تجدید می‌کند و هزینه‌ها و اعتماد مصرف‌کننده را کاهش می‌دهد، این احتمال وجود دارد که تقاضای نفت خام، روندی کاهشی به خود بگیرد. شاخص جهانی قیمت نفت خام برنت در معاملات ۱۲ مهر یا ۵.۶ درصد کاهش، روی ۸۵ دلار و ۸۱ سنت برای هر بشکه که پایین‌ترین رقم طی یک ماه اخیر به شمار می‌آید، ایستاد.

عربستان سعودی، بتازگی اعلام کرد که کاهش عرضه داوطلبانه روزانه یک میلیون بشکه‌ای خود افزون بر تعهدش در قالب برنامه کاهش عرضه اوپک پلاس را تا پایان سال ۲۰۲۳ میلادی ادامه می‌دهد. در همین حال روسیه نیز به‌طور جداگانه از حفظ برنامه داوطلبانه کاهش صادرات روزانه ۳۰۰ هزار بشکه‌ای نفت خام خود تا پایان دسامبر سال جاری میلادی خبر داد. اوپک پلاس، پیش از تأیید دوباره کارگروه وزارتی نظارت بر توافق اوپک پلاس (IMMC) بر تداوم برنامه کاهش عرضه تا سال ۲۰۲۴ میلادی، در نشست ۱۲ مهر منتشر شد و بازارهای جهانی نفت خام هم انتظاری جز ثابت ماندن برنامه اعضای این



قیمت خرده‌فروشی بنزین در دهلی‌نو، اکنون ۹۶.۷۶ روپیه (یک دلار و ۱۶ سنت) برای هر لیتر است؛ سطحی که از ماه آوریل سال گذشته میلادی ادامه داشته، در حالی که این رقم نسبت به بالاترین مقدار سال ۲۰۲۲، حدود ۱۰۶ روپیه به ازای هر لیتر کاهش یافته است. شایان ذکر است، نفت خام در بیشتر سال‌های این دهه تا زمانی که بحران شیوع ویروس کرونا در سال ۲۰۲۰ میلادی آغاز شد، زیر ۸۰ روپیه معامله می‌شد. در عین حال، این پرسش وجود دارد که دولت هند تا چه زمانی می‌تواند پالایشگاه‌های بزرگ را برای کاهش قیمت‌های خرده‌فروشی قربانی کند. بویژه با توجه به اینکه بتازگی محموله‌های تخفیفی وارداتی از روسیه کاهش یافته است. خطر کلی برای سعودی‌ها و روس‌ها این است که کاهش عرضه داوطلبانه نفت آنها، قیمت را به اندازه‌ای بالا نگه می‌دارد که تقاضا را کاهش دهد و آنها را مجبور به کاهش بیشتر یا پذیرش قیمت ضعیف‌تر نفت خام کند.

اکتبر به بعد، بر واردات این کالای راهبردی، تاثیر داشته باشد. قیمت‌های خرده‌فروشی سوخت در بسیاری از کشورهای بزرگ آسیایی مهار می‌شود؛ اما این موضوع مانع از بازتاب بخشی از قدرت نفت خام در قیمت‌های بالاتر سوخت در جایگاه‌های عرضه سوخت نشده است. قیمت خرده‌فروشی بنزین در چین از ۸.۰۶ یوان (یک دلار و ۱۵ سنت) به ازای هر لیتر در پایان ژوئن به ۹.۰۴ یوان کنونی رسیده که این موضوع، نشان از افزایش ۱۲ درصدی دارد. بنابر آمارهای مؤسسه نفت استرالیا (Australian Institute of Petroleum)، در استرالیا که ساختار قیمت‌گذاری آن وابسته به بازار نفت است، بهای هر لیتر بنزین، افزایش ۲۱.۴ درصدی را تجربه کرده به طوری که از ابتدای ماه ژوئیه تا هفته منتهی به یک اکتبر، این رقم به میانگین ۲.۱۱ دلار استرالیا (یک دلار و ۳۴ سنت آمریکا) به ازای هر لیتر رسیده است. داده‌های خارج از محدوده برای هند، جایی که قیمت‌های خرده‌فروشی با وجود مر تبط بودن با بازارهای جهانی نفت خام، حداقل در حد تئوری ثابت نگه داشته شده است. در عمل، بازار خرده‌فروشی هند زیر سلطه پالایشگاه‌های دولتی است که به الزام‌های سیاسی حساس هستند.

## تقاضای نفت آسیا

در عین حال، نگرانی‌هایی درباره ایجاد کاهش تقاضا در آسیا به‌عنوان بزرگ‌ترین منطقه واردکننده نفت خام در کشورهای همچون چین (بزرگ‌ترین واردکننده نفت خام جهان) و هند (سومین خریدار بزرگ نفت جهان) از این موضوع وجود دارد. براساس داده‌های گردآوری شده از سوی گروه بورس اوراق بهادار لندن (LSEG)، واردات نفت خام آسیا در ماه سپتامبر به ۲۵ میلیون و ۵۰ هزار بشکه در روز و پایین‌ترین سطح در سال جاری میلادی رسیده است، در حالی که این رقم در ماه اوت امسال، ۲۵ میلیون و ۲۲۰ هزار بشکه و در ژوئیه امسال نیز ۲۷ میلیون و ۹۲۰ هزار بشکه در روز بوده است. این رقم کاهش، نسبتاً اندک است. با این حال، به دلیل تأثیر افزایش شدید قیمت‌های جهانی نفت خام از ماه ژوئیه، احتمال دارد با توجه به فاصله زمانی بین تنظیم و تحویل فیزیکی محموله‌ها از

عربستان سعودی و روسیه، عرضه‌کنندگان اصلی ائتلاف تولیدکنندگان عضو سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) و غیراوپک موسوم به «اوپک پلاس» بتازگی تصمیم گرفتند کاهش عرضه داوطلبانه نفت خود را حداقل تا دسامبر سال ۲۰۲۳ میلادی تمدید کنند. اقدامی که معتقدند برای تعادل و حمایت از بازارهای جهانی نفت خام در نظر گرفته شده است. تردیدی نیست که سعودی‌ها و روس‌ها، با حذف حدود روزانه در مجموع یک میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه نفت خام از عرضه خود، بازار جهانی را با محدودیت عرضه روبه‌رو خواهند کرد که این شرایط، افزایش قیمت‌ها را در پی خواهد داشت.

مدیر طرح توسعه میدان مشترک نفتی آزادگان جنوبی (GC) گروه پتروپارس از افزایش ۱۹ هزار بشکه‌ای تولید نفت از میدان مشترک نفتی آزادگان جنوبی و برنامه‌ریزی برای افزایش ظرفیت تولید تا ۲۳ هزار و ۸۰۰ بشکه نفت در روز تا پایان آذر امسال خبر داد. آرش اخلاقی با تشریح وضع تأسیسات سرچاهی طرح توسعه میدان مشترک نفتی آزادگان جنوبی گفت: از مجموع ۴۱ حلقه چاه این میدان که در تعهد گروه پتروپارس است، تاکنون ۱۰ حلقه چاه با ظرفیت ۱۰ هزار و ۷۰۰ بشکه تولید شده و ۷ حلقه چاه دیگر نیز آماده راه‌اندازی است و با اعلام کارفرما مبنی بر آمادگی دریافت نفت به مرور و در یک ماه آتی، تولید می‌شود و تعهد گروه پتروپارس مبنی بر تولیدی شدن ۱۷ حلقه چاه با ظرفیت تولید ۱۹ هزار بشکه نفت محقق خواهد شد.

مدیر طرح توسعه میدان مشترک نفتی آزادگان جنوبی افزود: عملیات اجرایی پنج حلقه چاه دیگر نیز در حال انجام است که با

● شرکت پترو پارس

## افزایش ۱۹ هزار بشکه‌ای برداشت نفت از میدان آزادگان جنوبی



آزادگان جنوبی در پایان با بیان اینکه عملیات اجرایی خطوط جریانی عمده چاه‌های نیز در حال انجام است و تاکنون از مجموع ۱۵۴ کیلومتر خطوط لوله جریانی نفت حدود ۱۱۰ کیلومتر از خطوط اجرایشده است، پیشرفت ۱۹ بسته کاری قرارداد GC طرح آزادگان جنوبی را ۷۶٫۹۱ درصد اعلام کرد.

دریافت تجهیزات HIPPSS «سیستم حفاظت با سیستم یکپارچگی بالا» (High Integrity Pressure Protection System) بر اساس برنامه دریافتی تا پایان آذرماه افزایش ۴۸۰۰ بشکه‌ای تولید نفت از آن عملیاتی شده و به این ترتیب و در مجموع تا پایان فصل پاییز، سهم پتروپارس در افزایش تولید نفت از میدان مشترک نفتی آزادگان جنوبی به ۲۳ هزار و ۸۰۰ بشکه نفت در روز خواهد رسید و در مورد وضع چاه‌های دیگر میدان مشترک نفتی آزادگان جنوبی گفت: تعداد ۸ بسته مشتمل بر ۱۲ حلقه چاه به دلیل انجام عملیات حفاری روی آنها هنوز به پیمانکار روسطیجی تحویل نشده که از ۹ چاه حفاری نشده روی این بسترها، انجام عملیات حفاری پنج چاه با ظرفیت ۲۰ هزار بشکه در تعهد پتروپارس و چهار چاه دیگر با ظرفیت ۱۰ هزار بشکه در تعهد کارفرماست و با برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده در نظر است تا پایان اسامل به بهره‌برداری برسد. مدیر طرح توسعه میدان مشترک نفتی

● صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت

## مدیریت همزمان تأمین منابع پروژه‌ها و پرداخت مستمری بازنشستگان

رئیس هیأت‌رئیس صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت گفت: گروه اقتصادی صندوق‌ها در دو سال پیش، ضمن فعال‌سازی و شناتاب‌بخشی به ۱۵ پروژه سرمایه‌گذاری و خرید سهم هلدینگ خلیج‌فارس، جریان تأمین نقدینگی مستمری‌ها را هم مدیریت کرد.



رئیس هیأت‌رئیس صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت گفت: گروه اقتصادی صندوق‌ها در دو سال پیش با هدف الگوسازی موقوف به ایجاد تحول بود. تحول در ارائه «خدمات درمان» که رکن اصلی خدمات ضروری است و «سنترسی آسان به خدمات» با روزآمد کردن خدمات، طراحی خدمات‌نویین، استفاده از روش‌های جدید و آسان با هدف تقویت رضایت‌مندی نسبی و ایجاد زمینه مثبت برای شافلان از دیگر اهداف اصلی رویکردها در این دو سال بود.

وی ادامه داد: تقویت منابع پایدار در گروه اقتصادی

صندوق‌ها نهادینه شده است، به‌گونه‌ای که می‌توان با اطمینان بیان کرد دیگر منابع راکندی در این گروه وجود ندارد و همه آنها در مسیر مولدسازی قرار گرفته‌اند، از این رو در دو سال گذشته بیش از ۱۵ پروژه در دست اجرا مورد اهتمام‌بخش‌های سرمایه‌گذاری و توسعه قرار گرفت و خوشبختانه با شتاب‌بخشی محسوس در پروژه‌ها که همه آنها ملی و در مقیاس بزرگ تعریف شده‌اند، موفق شدیم جریان تأمین نقدینگی مستمری‌ها را هم مدیریت کنیم.

رئیس هیأت‌رئیس صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت افزود: اهمیت مدیریت تأمین مستمری‌ها همزمان با توسعه پروژه‌ها در این است که هیچ‌گاه روند توسعه پروژه‌ها در گروه صندوق‌ها به این میزان نبوده است، از این رو صندوق موفق شد در این دو سال بدون کوچک‌ترین خللی، در تعهدهای پرداختی به جامعه ذی‌نفعان، پروژه‌ها را پیش ببرد.

● شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری

## تحقق امکان برداشت و تأمین گاز خشک فراز آوری



امکان برداشت و تأمین گاز خشک فراز آوری به میدان نفتی آغاچاری با انجام اصلاحیه عملیاتی روی یک چاه گازی در شرکت نفت و گاز آغاچاری محقق شد.

جواد تقی‌زاده، مدیرعامل این شرکت گفت: برداشت و بهره‌برداری از چاه‌های نفتی میدان آغاچاری از طریق تأمین گاز حلقه کم‌رندی به واسطه تولید چاه‌های گازی شماره ۵۱ و ۵۴ و ۷۶ آغاچاری انجام می‌شود.

وی افزود: با توجه به حجم زیاد مایعات همراه گاز در این چاه‌ها، شاهد سوراخ شدن مکرر و ترکیدگی خط گاز کم‌رند بودیم که افزون بر کاهش قابل توجه در تولید نفت، به تبع آن آلودگی‌های زیست‌محیطی رانیز شاهد بودیم.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری، با اشاره به ممکن نبودن دریافت گاز

خشک از ایستگاه گاز شرکت نفت و گاز مارون به دلیل تعمیر خط لوله گاز خروجی اظهار کرد: با موافقت شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون پس از تأمین کالا، اصلاحیه عملیاتی روی چاه گازی ۱۳۴ شرکت مارون برای برداشت و تأمین گاز به حلقه فراز آوری انجام شد که با انجام این عملیات گاز تقریباً خشک در حلقه کم‌رندی آغاچاری برقرار و تا حدود بسیار زیادی از حجم مایعات، کاهش تولید نفت و نشستی مکرر و ترکیدگی خط لوله گاز کم‌رند آغاچاری جلوگیری شد.

بالتجامل این عملیات، پایلاری تولید نفت از مخزن آغاچاری به واسطه تأمین گاز خشک و بدون مایعات فراهم شد. میدان نفتی آغاچاری از قدیمی‌ترین میدان‌های نفتی کشور به‌شمار می‌رود که در سال ۱۳۱۵ کشف شده است.

● وزارت نفت

## کنترل حوادث مستلزم کار ایمن و انضباط عملیاتی است



معاون ایمنی و آتش‌نشانی اداره کل اج‌اس‌ای وزارت نفت گفت: حوادث فرایندی در صنعت نفت با تقویت سه عنصر انضباط عملیاتی، انجام کار ایمن و مدیریت یکپارچگی دارایی‌های فیزیکی کنترل می‌شود.

شهرام احمدی در نخستین همایش ایمنی فرایند در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی با ارائه گزارش تحلیل آماری سه سال اخیر حوادث فرایندی در صنعت نفت گفت: بر اساس تحلیل وضع موجود، مهم‌ترین جهت‌گیری مورد نیاز در حوزه ایمنی فرایند تمرکز بر عناصر مدیریت ریسک‌های فرایندی با تقویت سه عنصر راهبری انضباط عملیاتی، روش‌های انجام کار ایمن بر اساس رویکرد اجرای صحیح نظام پروانه‌های کار و مدیریت یکپارچگی دارایی‌های فیزیکی و قابل اطمینان است.

● شرکت انتقال گاز ایران

## امضای قرارداد انتقال گازهای جمع‌آوری و فرآوری شده مشعل



قرارداد «انتقال گاز طبیعی جمع‌آوری و فرآوری شده مشعل» بین شرکت انتقال گاز ایران و شرکت هیرید نیرو امضا شد. غلامعباس حسینی، مدیرعامل شرکت انتقال گاز ایران گفت: این قرارداد بر اساس ماده ۴۸ قانون برنامه پنجم‌ساله ششم توسعه کشور مصوب ۱۳۹۵، قلمون وظایف و اختیارات وزارت نفت، دستورعمل نحوه نظارت بر مبادلات نفتی و شیوه‌نامه نحوه داد و ستد شرکت ملی گاز ایران با خریداران گاز مشعل، بین شرکت انتقال گاز ایران و شرکت هیرید نیرو امضا شد و با اشاره به سیاست‌ها و اهداف وزارت نفت مبنی بر حذف گازهای مشعل ادامه داد: این اقدام ضمن کاهش آلاینده‌گی و تاثیر مستقیم بر محیط زیست، سبب جلوگیری از هدررفت، بازیافت و ایجاد درآمد می‌شود. مدیرعامل شرکت انتقال گاز ایران اظهار کرد: در آغاز قرارداد، روزانه ۲۲۰ هزار مترمکعب استاندارد گاز طبیعی جمع‌آوری و فرآوری شده مشعل به نقاط مشخص شده، انتقال داده می‌شود که این حجم از گاز در آینده نیز افزایش می‌یابد. حسینی تصریح کرد: در این قرارداد، انتقال گاز طبیعی دریافتی از شرکت هیرید نیرو و تحویل آن از سوی شرکت انتقال گاز با استفاده از شبکه انتقال گاز طبیعی موجود به شرکت هیرید نیرو بر اساس شرایط، ضوابط و قیدهای قرارداد عملیاتی می‌شود.

● مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران

## ثبت رکورد تازه در تاریخ لرزه‌نگاری ژئوفیزیکی ایران



مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران، موفق به ثبت رکورد روزانه لرزه‌نگاری پاتیذ شد.

در پروژه لرزه‌نگاری پاتیذ، میلنگین برداشت روزانه لرزه‌نگاری طبق قرارداد ۱۶۰ عدد برنامه‌ریزی شده بود. با این حال تا فروردین امسال، به دلایل مختلفی از جمله نقص در پشتیبانی تجهیزات و مالی از سوی پیمانکار و سختی فرایند کار در منطقه باتلاقی، میلنگین برداشت روزانه حدود ۶۰ شوت بوده است.

از ابتدای اردیبهشت امسال، طرح عملیاتی جدیدی با یکبار گروه کارفرمایی مدیریت اکتشاف تهیه و با همت پیمانکار پروژه اجرایی شده است. در این طرح بی آنکه تجهیزات جدیدی به گروه اضافه شود، راندمان برداشت روزانه بشدت افزایش یافت، به طوری که در مهر امسال به رقم قابل توجه



● سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

## ضرورت برنامه‌ریزی برای ایجاد مراکز درمانی در پارس جنوبی

سرپرست سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در سفر به عسولیه بر ضرورت ایجاد مراکز درمانی جدید در پارس جنوبی تأکید کرد. سعیدعلی جزایری تهرانی در این سفر با مدیر منطقه اقتصادی انرژی پارس، مدیران مجتمع گاز پارس جنوبی، نفت و گاز پارس و شرکت‌های پتروشیمی مستقر در منطقه دیدار و گفت‌وگو کرد. بهرام حیدری، مدیر سرمایه‌انسانی مجتمع گاز پارس جنوبی در این نشست، مسائل مهم حوزه بهداشت و درمان در منطقه و شهرک مسکونی پارس جه مطرح کرد و افزود: تاکنون تلاش‌های بسیاری برای خدمات‌دهی مناسب در این باره انجام شده، اما این خدمات با توجه به تعداد زیاد خدمات‌گیرندگان پاسخگوی نیازها نیست و احداث و گسترش فضای مراکز درمانی اعم از بیمارستان یا مرکز پیش‌بیمارستانی یک ضرورت است. وی گفت: پالایشگاه‌های مجتمع گاز پارس جنوبی که بیش از ۷۵ درصد نیاز گاز کشور را تأمین می‌کنند و کارکنان و متخصصان

که در خط مقدم این جبهه قرار دارند، باید از یک مرکز اورژانس هوایی بهره‌مند شوند و این نیازی ضروری و مهم برای مجموعه، مردم و ساکنان منطقه است. مدیر سرمایه‌انسانی مجتمع گاز پارس جنوبی در ادامه با توجه به فعالیت‌های گسترده و شبانه‌روزی سرمایه‌های انسانی در پالایشگاه‌های ۱۲ گانه مجتمع پارسک بالا، خانواده‌های ساکن شهرک و مردم منطقه، به اضافه شدن خانواده بزرگ ایثارگری (بندهای «و» و «و») اشاره و تأکید کرد: امیدواریم با درایت و حمایت وزیر نفت، مدیران عامل منطقه ویژه و مجتمع گاز پارس جنوبی، رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت پوشهر، در آینده بسیار نزدیک خدمات‌دهی مناسب‌تری به همه عزیزان انجام شود. حیدری تصریح کرد: در خواست احداث بیمارستان مجهز، ایجاد مرکز سوختگی، راه‌اندازی اورژانس هوایی، احداث دبیرخانه دائم سلامت، بهداشت و درمان با تولید منطقه ویژه اقتصادی، جذب و حضور بیشتر پزشکان متخصص در

منطقه، بهبود وضع دندانپزشکی و بهبود اسناد پزشکی بسیار ضروری است. سخاوت اسدی، مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس نیز در این نشست با تأکید بر اهمیت بحث سلامت اظهار کرد: در منطقه ویژه پارس، افزون بر مردم بومی، جمعیتی بیش از ۱۱ هزار نفر فعال هستند که از خدمات درمانی استفاده می‌کنند. این در حالی است که در ۱۰ سال اخیر اقدامی خاص در حوزه زیرساخت‌های سلامت انجام نشده و مشکلات درمانی بسیاری وجود دارد. وی با بیان اینکه فرصت خدمت محدود است، خواستار ورود جدی برای رفع این مشکلات شد.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس افزود: در منطقه پارس مشکل اعتبارات وجود ندارد و همه شرکت‌ها اعم از شرکت‌های دولتی، پالایشگاه‌ها و پتروشیمی‌ها، برای مساعدت در احداث مراکز و ارتقای سطح ارائه خدمات درمانی با یکدیگر هم‌نظر هستند.

● پالایشگاه گاز ایلام  
شناسایی ۱۸ عنوان پروژه  
ساخت بار اول



مدیرعامل شرکت پالایش گاز ایلام اعلام کرد که ۱۸ عنوان پروژه ساخت بار اول در این پالایشگاه شناسایی شده است.

روح‌الله نوربان با اشاره به تأمین تجهیزات و فناوری‌های کلیدی مورد نیاز با تکیه بر توان شرکت‌های داخلی و دانش‌بنیان و برای تحقق راهبردهای اصلی اقتصاد مقاومتی و رفع تحریم‌ها گفت: از این تعداد پروژه، ۱۶ عنوان برای استعلام به معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری ارسال و تاکنون تأییدیه ۳ پروژه دریافت شده است. وی افزود: این سه پروژه شامل فرمولاسیون و ساخت پوشش‌های پایه آلی مقاوم در برابر سرویس ترش با هدف جلوگیری از ترک‌خوردگی هیدروژنی فولاد کربنی، غشای نیتروژن‌ساز و ساخت ماسک فرار برای استفاده در پالایشگاه‌های باخوراک گاز ترش هستند که با اجرای این پروژه‌ها، برخی نیازهای فناورانه شرکت برطرف می‌شود. مدیرعامل شرکت پالایش گاز ایلام تصریح کرد: بومی‌سازی محصول از طریق تولید بار اول، تأمین نشدن کالا از تولیدکننده اصلی خارجی، تولید محصول با صرفه‌جویی ارزی، کاهش هزینه‌های تولید، ارتقای توانمندی طراحی، ساخت یا فرمولاسیون و انتقال دانش و فناوری از اهداف اجرای این پروژه‌ها هستند.

● پارک فناوری و نوآوری صنعت نفت

## برگزاری نشست سیاستگذاری پتروتک

نشست سیاستگذاری همایش پتروتک با تأکید بر نقش مهم نیروی انسانی و فناوری‌های نو و نوآور و تحقیق و توسعه در زنجیره ارزش بر گزار شدند. نشست سیاستگذاری همایش پتروتک با حضور محمد اسماعیل کفایتی، رئیس پارک فناوری و نوآوری صنعت نفت؛ رضا کاظم‌نژاد، مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی پالایش و پخش؛ مجید دفتری، مدیرعامل شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی؛ جواد امرایی، معاون مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی نفت؛ خدیجه گودرزی، مشاور بانوان و مدیرعامل شرکت ملی نفت و برخی همکاران در محل پارک فناوری و نوآوری و هیرید نیرو برگزار شدند. در این نشست، راهبرد کلان زنجیره ارزش در صنایع مختلف نفت بررسی و بر موضوع نقش نیروی انسانی و فناوری‌های نوین و نوآوری باز و تحقیق و توسعه در زنجیره ارزش تأکید شد.

● شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی خوشنماهی صنعت نفت ایران در کشورهای حوزه کارائیب



● شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران

## خدمت‌رسانی و رفع مشکلات مردم، اولویتی مشترک است

مشکلات مردم را مهم‌ترین اولویت سازمانی خود برشمردند و بر تعامل در بهبود فرایندهای خدمت‌رسانی به مردم تأکید کردند.

مدیران ارشد شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران و فرمانده پلیس انتظامی کشور در این دیدار، درباره حل ناترازی و راهکارهای علمی و عملی کاهش مصرف سوخت و تعیین تکلیف کارت‌های معطله در پست نیز رایزنی کردند.

### رمز گشایی بیش از ۳۰ هزار کارت هوشمند سوخت

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه تهران گفت: در ۶ ماه نخست امسال، تعداد ۳۲ هزار کارت سوخت شخصی در منطقه رمزگشایی شد. فریدون یاسمی افزود: از ابتدای سال ۱۴۰۲ تاکنون و پس از اجرای طرح

مدیران شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران با فرمانده پلیس فراجا در حاشیه برگزاری هفته انتظامی و پاسداشت زحمات کارکنان انتظامی کشور دیدار و گفت‌وگو کردند. جعفر سالاری‌نسب، مدیرعامل این شرکت در این دیدار، با تبریک هفته انتظامی به سیدکمال هادیان‌فر، فرمانده پلیس فراجا و کارکنان انتظامی کشور، با یادى از رشادت‌های کارکنان فراجا در پاسداری و صیانت از امنیت و انتظام میهن اسلامی، از همکاری‌های گسترده پلیس انتظامی با شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران و نقش سازنده این فرماندهی در زمینه مبارزه با قاچاق سوخت، تعمیق فرهنگ مصرف و اجرای طرح ملی کارت هوشمند سوخت قدردانی کرد.

در این دیدار دو طرف با ابراز امیدواری نسبت به گسترش همکاری‌ها، لزوم توجه هرچه بیشتر به خدمت‌رسانی و رفع

● شرکت ملی گاز ایران

### ضرورت توجه ویژه به سرمایه‌انسانی برای پیشگیری از حوادث



مدیر اچ‌اس‌ای و پدافند غیرعامل شرکت ملی گاز ایران بر ضرورت توجه ویژه به سرمایه انسانی برای پیشگیری از حوادث تأکید کرد.

سیدجلال نورموسی در نخستین همایش ایمنی فرایند در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی با تأکید بر اهمیت آموزش و تعهد در نظام

مدیریتی گفت: این موضوع باید در همه واحدهای صنعت گاز اجرایی شود.

وی افزود: مهم‌ترین رکن در حوادث صنعت نفت و گاز نیروی انسانی است و اگر نواقصی به‌وجود می‌آید، کارکنان نیروی انسانی حتی از جان مایه می‌گذارند، بنابراین نیاز به توجه ویژه دارند.

● پالایشگاه ستاره خلیج فارس

### معرفی شرکت برتر مشتری‌مدار ایران



شرکت نفت ستاره خلیج فارس در دهمین نشست سراسری رضایتمندی مشتری که با رویکرد تجلیل از برندهای مسؤلیت‌پذیر و مشتری‌مدار کشور برگزار شد، به عنوان شرکت برتر معرفی شد.

در دهمین نشست سراسری رضایتمندی مشتری که با رویکرد تجلیل از برندهای مسؤلیت‌پذیر مشتری‌مدار در مرکز همایش‌های بین‌المللی صداوسیما برگزار شد، شرکت نفت ستاره خلیج فارس به عنوان شرکت برتر معرفی شد.

با بررسی‌های انجام‌شده طی شاخص‌های ۱۷‌گانه از سوی کمیته داوران، با توجه به راهبردهای

توسعه‌ای، تأثیرگذاری در تولید ناخالص داخلی و کارآفرینی و بالا بردن نرخ اشتغال، بزرگ‌ترین پالایشگاه میعانات گازی جهان به عنوان واحد مشتری‌مدار معرفی شد. در این نشست از علیرضا جعفرپور، مدیرعامل شرکت نفت ستاره خلیج فارس، با اهدای لوح و نشان طلای این نشست قدردانی شد.

هدف از برگزاری همایش رضایتمندی مشتری، قدردانی و تشکر از مدیران و شرکت‌های مشتری‌مداری است که در یک سال توانسته‌اند رضایت مشتریان خود را در زمینه‌های مختلفی از جمله خرید محصولات، پشتیبانی و خدمات پس از فروش جلب کنند.

● شرکت ملی گاز

### فراخوان برای سرمایه‌گذاری صنایع به منظور ذخیره‌سازی رو زمینی



و شرکت ملی گاز ایران متعهد به تحویل گاز طبیعی در ۸ ماهه امسال است.

شرکت ملی گاز ایران، برای سرمایه‌گذاری صنایع بزرگ به منظور ذخیره‌سازی رو زمینی گاز طبیعی به صورت اس‌ان‌جی، سی‌ان‌جی و ال‌ان‌جی فراخوان داد.

سعید عقلی، سرپرست مدیریت دیسپچینگ شرکت ملی گاز ایران در این باره توضیح داد: وزارت نفت، حمایت‌های ویژه‌ای برای سرمایه‌گذاران در این حوزه دارد و معادل سرمایه‌گذاری انجام‌شده، گواهی استفاده از گاز و نفت اعطا می‌شود.

به گفته وی، این حمایت وزارت نفت برای مواقعی است که محدودیت‌های خاص مقطعی وجود دارد

● شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران

### تلاش‌های گسترده با هدف صدور خدمات فنی – مهندسی



شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران در ادامه تلاش‌های پیوسته به منظور صدور خدمات فنی – مهندسی به کشورهای منطقه، تلاش‌های گسترده‌ای را برای افزایش همکاری با کشور پاکستان دنبال کرده

است. دو کشور تاکنون نشست‌های فشرده فنی – تخصصی با موضوع راه‌های حضور پیمانکاران و سازندگان ایرانی در پاکستان به عنوان یک کشور پرجمعیت آسیایی برگزار کرده‌اند. خروجی این مذاکرات دوجانبه تمرکز روی چند پروژه منتخب بوده که قابلیت انجام امکان‌سنجی آنها از سوی کشورهای ایران و پاکستان تأیید شده

نصب می‌شود و تماماً ساخت داخل است.

معاون مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران افزود: کمپسورهای اولیه فری از نظر دانش فنی و فناوری ساخت در سطح و تراز بالایی هستند و دانش فنی آن‌ها در اختیار کمپسورسازهای معروف دنیا در کشورهای اروپایی و آمریکایی بوده و در صنعت نفت موفق شدیم برای نخستین بار در کشور به دانش فنی این کمپسورها دست یابیم. دانش فنی این کمپسورها بتدریج از دهه ۷۰ در کشور بومی‌سازی شد و کمپسورهای فرایندی (با استانداردهای بالاتر) که دارای استانداردهای متفولتی یا کمپسورهای غیرفرایندی (مورد استفاده در سرویس‌های هوا) مورد مطالعه و طراحی قرار گرفت و خوشبختانه امروز در موقعیتی هستیم که شرکت‌های توانمند داخلی این کمپسورها را تولید می‌کنند.

● شرکت ملی پالایش و پخش

فرآورده های نفتی ایران

### همایش پیشگیری از آسیب‌های اجتماعی برگزار شد

به همت واحد روابط کار و مددکاری شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران، همایش آموزشی «پیشگیری از آسیب‌های اجتماعی» باهدف آگاه سازی خانواده در پیشگیری از اعتیاد فرزندان، ۲۴ مهر در ساختمان اجتماعات ساختمان غدیر برگزار شد. احمد بیگی، رئیس روابط کار و مددکاری اجتماعی گفت: با آگاه سازی خانواده‌ها و همکاری واحدهای متولی مانند حراست، گزینش، منبع‌انسانی و ... می‌توان از مسائل و مشکلات بعد از اعتیاد پیشگیری کرد. به گفته او، اکنون اعتیاد میحیثی است که سازمان‌ها را تهدید می‌کند. امروزه مواد مخدر صنعتی انواع مختلفی دارد و با آگاه سازی می‌توان از وقوع خودکشی‌ها و از هم پاشیدن نظام خانواده‌ها جلوگیری کرد.

در این همایش از دومین مجموعه گردآوری پیامدهای مصرف مواد مخدر رونمایی شد. این کتاب با تلاش همکاران در واحد روابط کار و مددکاری ستاد پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران جمع آوری شده است.

● پارک فناوری و نوآوری

صنعت نفت

### بازگشت ۳ هزار درصد سرمایه با سرمایه‌گذاری در بخش تحقیق و توسعه



### برگزاری سمینار چشم‌انداز جهانی صنعت پالایش تا افاق ۲۰۴۰

سمینار چشم انداز جهانی صنعت پالایش تا افاق ۲۰۴۰ و چگونگی سازگاری حداکثری پالایشگاه‌های کشور و با حضور مدیریت‌های آموزش و پژوهش شرکت‌های پالایشی برگزار شد.

در این سمینار، محورهایی همچون چشم‌انداز جهانی صنعت پالایش نفت تا افاق ۲۰۴۰، وضعیت تراز تولید – مصرف فرآورده‌های نفتی در کشور طی سال آینده، پتانسیل موجود در پالایشگاه‌های کشور برای تولید محصولات پتروشیمی مورد بحث و بررسی قرار گرفت. از دیگر محورهای این سمینار می‌توان به آشنایی با مهم‌ترین پروژه پتروپالایشی کشور در دست اقدام شرکت ملی پالایش و پخش و مهم‌ترین پروژه‌های پتروپالایشی در حال ساخت خاورمیانه اشاره کرد. کمران جهانگیری، رئیس‌اداره مهندسی پالایش شرکت ملی پالایش و پخش با حضور در این نشست گفت: باید نگاهی به مصرف فرآورده‌های نفتی داشته باشیم تا در جریان افزایش یا کاهش آن قرار بگیریم. پالایشگاه‌ها برای حاشیه‌سود بالا و حرکت به سمت خصوصی‌سازی باید محصولی تولید کنند که حاشیه سود آنها بیشتر باشد. به گفته او، در دنیا وابستگی به فرآورده‌های نفتی رو به کاهش است و تمام سازمان‌های تولید انرژی این را نشان می‌دهند که دهه ۲۰۳۰ گذار از وابستگی به فرآورده‌های نفتی است. برخی کشورها بر اساس فشاری که دولت روی مصرف‌کننده گذاشته، طی دو سه سال آینده مصرف بنزین، گازمیع، نفت سفید و ... را کاهش خواهند داد. از این رو باید سیاستی از سوی مسؤلان این امر در کشور به منظور کاهش مصرف سوخت صورت گیرد.

**عکس تاریخی**

قرارداد کنسر سیوم بین دولت ایران و کنسر سیومی از شرکت‌های نفتی بین‌المللی



**تاریخی عکس**



**کوره برقی**

تاوئسن و مرسر، سازنده تجهیزات آزمایشگاهی از قبیل کوره‌های الکتریکی با بیش از ۲۰۰ سال سابقه در انگلستان هستند که به الکتریکیال ر کورد تغییر نام پیدا کرد. کوره‌های الکتریکی قابلیت تولید حرارت بین ۵۰۰ تا ۱۸۰۰ درجه را دارند. نمونه‌ای از این کوره در موزه کارآموزان نگهداری می‌شود که برای رساندن قطعات فلزی مورد نیاز به درجه حرارت مناسب در انجام کارهایی چون فلزکاری یا چکش کاری مورد استفاده قرار می‌گرفت. موزه کارآموزان آبادان دومین طرح موزه‌های صنعت نفت در محل آموزشگاه آبادان است که از اتاق‌های پنجگانه، محوطه آموزشگاه و کارگاه‌های آموزشی، موتورهای درون‌سوز، لوله و مبدل، مقدماتی یا پایه، نجاری، ابزار دقیق، تراشکاری و فلزکاری تشکیل شده است. قدمت آموزشگاه حرفه‌ای آبادان به سال ۱۳۱۲ خورشیدی (۱۹۳۳ میلادی) برمی‌گردد.



# نگاهی به چالش‌ها و مشکلات حراست از نفت پیش از انقلاب اسلامی

حراست از نفت و مناطق نفت‌خیز در همه ادوار تاریخ نفت از اهمیت بالایی برخوردار بوده و این مهم را قبل از پیروزی انقلاب اسلامی، گروه‌های مختلف به عهده داشتند. اما با وجود این گروه‌ها، همچنان سرقت از خطوط لوله و خرابکاری‌های گسترده‌ای وجود داشت که در برخی از این موارد نیروهای حفاظتی نیز از موضوع فساد در این اتفاق‌ها اطلاع داشتند. در این گزارش به گروه‌هایی که عهده‌دار چنین مسؤولیتی بوده‌اند، اشاره شده است.



حراست و صیانت از صنعت نفت، با پیشینه و تاریخی ۱۱۴ ساله، موضوعی است بسیار مهم؛ آنقدر که طی این دوران از ابتدا تاکنون، همواره نیروهایی برای محافظت از بخش‌های مختلف آن اعم از اماکن صنعتی، غیرصنعتی و... به کار گرفته شده‌اند تا از همه آنچه در این صنعت وجود دارد، حفاظت و مراقبت شود. این نیروها که به برخی از آنها اشاره شده، مسؤولیت‌های مختلفی داشته‌اند.

**گارد صنعت نفت (پترولیوم گارد)**

افرادی مسلح که علاوه بر انجام خدمت سربازی، دوره‌های رزمی را در آموزشگاه گارد نفت در اهواز (کوت عبدالله) به مدت ۹ ماه می‌گذراندند و آموزش‌های لازم را فرا می‌گرفتند. اینها به استخدام نفت درآمده و بین مناطق نفت‌خیز، شرکت گاز، پتروشیمی و پالایشگاه‌ها تقسیم می‌شدند. آموزشگاه گارد نفت در هر دوره ۱۵۰ نفر فارغ‌التحصیل داشت.

**رئیس نظامی حراست نفت مناطق نفت‌خیز**

سرتمیمی بازنشسته و برای هر منطقه، سرهنگی بازنشسته، سرپرستی گارد مسلح را به عهده داشت، اما شرایط استخدامی نیروهای گارد، به این صورت بود که براساس قانون کار و بیمه اجتماعی و از نظر استخدامی، کارگر رسمی نفت محسوب می‌شدند. درحالی‌که از نظر عملیاتی، نیروی نظامی محسوب به شمار آمده و تحت نظر سر تیمپ یا سرهنگ بازنشسته انجام وظیفه می‌کردند.

**اداره حراست عملیات صنعتی مناطق نفت‌خیز**

مسؤولیت آنها انجام خدمات پشتیبانی گارد نفت، نظارت بر حراست از لوله‌های نفت و گاز و محل چاه‌های نفت پراکنده در حوزه عملیاتی کنسرسیوم بود که از سوی پیمانکاران بومی انجام می‌شد. همچنین به کار گرفتن افرادی برای حراست از مکان‌هایی که گارد مسلح حضور نداشت، از وظایف آنها به شمار می‌رفت.

**حراست عملیات غیرصنعتی (شرکت ملی نفت)**

حوزه عملیات این سازمان، حراست از منازل سازمانی، اماکن غیرصنعتی، ادارات شرکت ملی نفت و... بود. کار از سوی پیمانکارانی انجام می‌شد که برحسب حوزه استحفاظی و تعداد نفرات مورد نیاز، قرارداد منعقد کرده و پول می‌گرفتند. در مواردی مشاهده می‌شد که مثلاً با قراردادی ۱۵۰ نفره، فقط ۵۰ کارگر مشغول بودند؛ البته این موضوع جنبه کلی نداشت؛ اما گاهی پس از بازرسی، گلایه و شکایاتی در این ارتباط شنیده می‌شد.

**گروه ژاندارم مأمور خدمت در نفت**

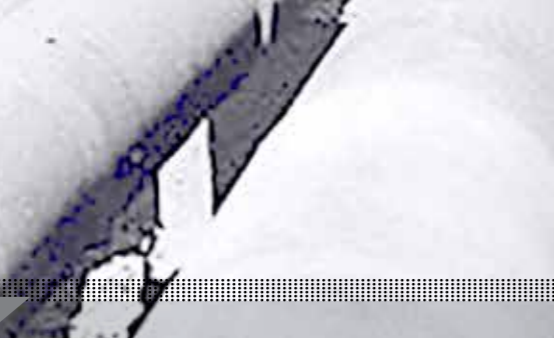
به تقاضای کنسرسیوم، حدود ۵۰ درجدار و ژاندارم، برای همراهی و تأمین امنیت گروه‌های اکتشافی و لرزه‌نگاری، به اقصا نقاط کشور اعزام می‌شدند. این گروه‌ها مقدار متنابهی وجه نقد، مواد منفجره و لوازم بارزش به همراه داشتند و معمولاً در نقاط دورافتاده و خالی از سکنه باید به ساخت کمپ و انجام عملیات اکتشافی اقدام می‌کردند. از این رو هر گروه را دو نفر ژاندارم مسلح همراهی می‌کردند.

**حراست از صندوق‌های حقوق و دستمزد**

این صندوق‌ها حاوی مقدار زیادی پول نقد بودند و هر دو هفته یکبار به کارگاه‌ها و اداره‌ها ارسال می‌شدند. یک ژاندارم مسلح، صندوق‌ها را همراهی می‌کرد. همچنین دو ژاندارم از منزل سازمانی مدیرعامل شرکت اکتشاف و تولید (اسکو) که در بیرون از منطقه مسکونی اهواز بود، حفاظت می‌کردند.

**گردان ارتشی، مأمور خدمت در مناطق آغاچاری و گچساران**

این گردان، اعزامی از پادگان ارتشی چهل دختر سمنان بود و مأموریت حراست از لوله‌های جریانیت نفت و گاز پراکنده در کوه‌ها و دره‌های خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد را به عهده داشت. حضور این گردان از سوی کنسرسیوم نفت درخواست شده و مقرر آن ستادی در آغاچاری امیدیه بود. سرپرستی آن را نیز یک سرگرد ارتشی به عهده داشت و در هر منطقه یک ستوان یا سروان، دست‌های سرباز و درجه‌دار را سرپرستی می‌کرد. تأمین محل اقامت، غذا، ایاب و ذهاب و سایر نیازهای آنان نیز با کنسرسیوم بود و نیروهای آنها هر سه ماه یکبار تعویض می‌شدند. علت اصلی درخواست شرکت نفت برای این مأموریت ارتشی، جلوگیری از سرقت لوله‌های نفت و گاز پراکنده در حوزه وسیعی از دو استان خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد بود که هرازگاهی، بخشی از لوله‌های خالی از سوی باندی مجزئ، قطع شده و به سرقت می‌رفت. شیوه کار سارقان نیز این طور بود که شب‌ها با شناسایی لوله‌های خالی و کشیدن برزنت به دور محل قطع لوله‌ها، به وسیله برنز (Bumer)، آنها را به قطعات کوچک تقسیم کرده و به سرقت می‌بردند. این باندها بندرت شناسایی یا دستگیر می‌شدند. به نظر می‌رسید، هدف از سرقت، فروش لوله‌های با قطر زیاد، برای احداث ساختمان یا کارهای عمرانی بود. با وجود حضور این واحدهای پنجگانه، گاهی سرقت و خرابکاری نیز اتفاق می‌افتاد. از سوی دیگر، گرفتن پیمانکاران نیروی انسانی بومی نیز می‌توانست مخاطرات و مفاصدی را به همراه داشته باشد. گاه اتفاق می‌افتاد که با اعلام فهرستی صوری، عملاً عده کمتری به کار گرفته می‌شدند و وجوه مازاد بین کارگران مربوطه تقسیم می‌شد. مسؤولان نیز هر چند از موضوع فساد اطلاع داشتند، اما این کار باجی بود برای اینکه از خرابکاری افراد بانفوذ محلی جلوگیری شود.



**تاریخ‌شناهی**

**هیچ وقت به اتاق شهید**

**تندگویان نرفتم**

**بخش (۱۳)**

آن یکبار هم در اثر اشتباه ناخواسته تهیه‌کننده نامه پیش آمد که در فرودگاه و درست قبل از پرواز برای جلسه اوپک آن را به من دادند و وقت تعویض نامه هم وجود نداشت و فوری بود که البته به تهیه‌کننده نامه تذکر لازم را در مراجعت از سفر دادم. در این دوران، همه وسایل و لوازم دفتر شهید تندگویان مرتب و سر جای خودش باقی ماند. در همه این مدت در دفتر خودم در دوران معاونت طرح‌های نشستیم و از اتاق دفتر شهید تندگویان حتی یکبار هم استفاده نکردم. به یاد دارم یکبار که شهید جایی به من تلفن زد و گفت: «چرا در دفتر خودت نیستی؟» پاسخ دادم: من در دفتر خودم هستم. او گفت: «پس چرا تلفن سیاسی را جواب ندادی؟» گفتم: تلفن سیلسی در دفتر جناب وزیر مهندس تندگویان است. وی به من گفت که تلفن سیاسی را به دفتر خود منتقل کنم. پس از آن، فقط یک تلفن سیاسی با همان شماره (تلفن موزایی) به دفترم آورده شد و تلفن دفتر مهندس تندگویان به جای خود باقی ماند. اما برای آزادی شهید تندگویان در زمانی که من کفیل وزارت نفت بودم، مهم‌ترین اقدامی که انجام دادیم، رفتن به جلسه اوپک بود. دو کشور ایران و عراق از اعضای اصلی و از بنیانگذاران اوپک بودند. یعنی در آغاز پنج کشور پس از توافق باهم اوپک را تأسیس کردند. اوپک در سال ۱۳۵۹، سیزده عضو داشت که دو عضو مؤسس، درگیر جنگ شده بودند. بعد از تاریخ تأسیس اوپک اصلاً چنین امری سابقه نداشت که دو عضو مؤسس باهم درگیر شوند. حالا جنگ یک مسأله بود و موضوع مهم‌تر آن بود که اوپک در اصل یک مؤسسه بین‌المللی اقتصادی در زمینه نفت بود و مقصد داشتیم در این مؤسسه اقتصادی و بازرگانی، هر طور شده موضوع دستگیری شهید تندگویان را مطرح کنیم؛ زیرا وزیر نفت، یکی از کشورهای مؤسس که باید در جلسه اوپک حاضر می‌شد و برای منافع مشترک نفتی همه اعضا تصمیم مشترک می‌گرفتند؛ از سوی کشور مؤسس دیگر بوده و اسیر شده بود. چنین اتفاقی شاید در تاریخ همه کنفرانس‌های بین‌المللی بی‌تأثیر باشد. نخستین جلسه اوپک که من در آن شرکت کردم، آخر ۱۳۵۹ در بالی اندونزی برگزار شد. رئیس جلسه اوپک، بالقاسم نبی، وزیر نفت الجزایر بود. قبل از آنکه به اوپک برویم، مسائلی مطرح شده بود که مثلاً شاید ایران به عنوان اعتراض، هیأتی به آنجا نفرستد یا هیأتی که می‌فرستد، صرفاً برای اعتراض در آنجا حضور پیدا کند. همچنین، شایع کرده بودند که هیأت ایرانی به صورت مسلح و با محافظ در اوپک شرکت می‌کند و شایعه دیگر - که عراقی‌ها خیلی به آن دامن زده بودند - آن بود که ایرانی‌ها می‌خواهند وزیر نفت عراق را بربایند. عراقی‌ها هم موضع گرفته بودند که اصلاً ما اجازه نخواهیم داد مسائل حاشیه‌ای در جلسه اوپک مطرح شود. بعضی‌ها هم در صحبت‌های خود کمابیش گفته بودند که این مسائل ربطی به اوپک ندارد و جای مسائل سیاسی، شورای امنیت و مجمع عمومی سازمان ملل است.

از جهاتی منطقی‌هایی هم در این حرف‌ها بود. دست کم از لحاظ حقوقی می‌توان گفت که آنها هم تا حدودی حق داشتند؛ اما ما نمی‌توانستیم در جلسه حضور داشته باشیم و در مورد دلیل غیبت وزیر نفت خودمان حرفی نزنیم. به عبارت روشن‌تر حضور هیأت ایرانی در اجلاس اوپک در حالی که وزیر نفت در اسارت یکی از همان کشورهای عضو باشد، خیلی عجیب به نظر می‌رسید.

تاریخ‌شناهی وزرای نفت ایران؛ سید حسن سادات



# حکمت‌های رضوی ویژگی‌های نورانی

## شرح حدیث

امام رضا (ع) فرموده اند: **الْمُؤْمِنُ إِذَا غَضِبَ لَمْ يُخْرِجْهُ غَضَبُهُ عَن حَقِّ وَ إِذَا رَضِيَ لَمْ يَدْخُلْهُ رِضَاهُ فِي بَاطِلٍ وَ إِذَا قَدَرَ لَمْ يَأْخُذْ أَكْثَرَ مِنْ حَقِّهِ؛** مؤمن هر گاه خشمگین شود، غضبش او را از حق بیرون نمی‌برد و هر گاه خرسند و راضی شود، خوشنودی اش او را به باطل نمی‌کشاند و هر گاه قدرت یابد، بیش از حق خودش بر نمی‌دارد. (بخارا الانوار، ج ۷۵، ص ۳۵۵)

در حدیثی از امام صادق (ع) نیز کلامی به همین مضمون با تفاوت در عبارت نقل شده است. سه خصلتی

که در این حدیث بیان شده، گاهی انسان را از حالت عادی و طبیعی بیرون می‌برد. «غضب»، شعله‌ای سوزاننده و ویرانگر است که اگر مهار نشود، دین و دنیای انسان را تباہ می‌کند و به دیگران هم آسیب می‌رساند و شخص غضبناک را از مرز حق و اعتدال بیرون می‌برد. «رضا» و خرسندی که معمولاً درباره امور مطلوب و محبوب است، اگر بر اساس معیارهای دینی نباشد، انسان را به باطل می‌کشاند.

مثل اینکه اگر از کسی خوشمان می‌آید، این علاقه سبب می‌شود عیب‌ها و خلاف‌هایشان را نبینیم یا به خاطر این علاقه به گناه بیفتیم.

«قدرت» هم اگر مهار نشود، فرد را به ظلم و تعدی می‌کشاند. آنچه این سه خصلت را مهار می‌کند، «ایمان» است. مؤمن، عنان خویش را به دست خشم نمی‌سپارد و اگر خشمگین شد، آن را مهار می‌کند. سعدی گوید:  
نه مرد است آن به نزدیک خردمند  
که با پیل دمان پیکار جوید  
بلی مرد آن کس است از روی تحقیق  
که چون خشم آیدش باطل نگوید

## عطر ماندگار: بیانات مقام معظم رهبری

### تجلی قدرت اسلام در فلسطین



فضای روزهای اخیر فلسطین بویژه بمباران‌ها و شهادت زنان و کودکان و مردان، دل انسان را مجروح می‌کند؛ اما بخش دیگری از این قضا یا نشان دهنده قدرت باور نکر دنی اسلام در فلسطین است و با لطف و عنایت خداوند متعال این حرکتی که در فلسطین آغاز شده است، به پیش خواهد رفت و منجر به پیروزی کامل فلسطینی‌ها خواهد شد. (۱۴۰۲/۰۷/۲۲)

صحبت‌های خودروی دیگران توجه نمی‌کنند و مسؤلیت اجتماعی و اختصاصی خود را در مورد سخنانشان، نادیده می‌گیرند. این مسأله می‌تواند به ایجاد برخی مشکلات ارتباطی منجر شود و دیگران را به خطا و اشتباه بیندازد. **نقدهای بی‌اساس:** افرادی که بسرعت و بدون فکر صحبت می‌کنند، ممکن است بر احتی به ارائه نقدهای بی‌اساس و بدون سند بپردازند. این نقدها معمولاً دلایل معقولی ندارند و می‌توانند به ناپایداری در محیط اجتماعی منجر شوند.

**گمراهی دیگران:** سخنان این افراد که سطحی و بدون فکر حرف می‌زنند، بی‌شک دیگران را گمراه می‌کند و باعث تردید و بی‌اعتمادی در مورد موضوعات مختلف می‌شود. این کار سوء تفاهم و برداشت‌های اشتباه را به دنبال دارد.

**احترام نگذاشتن به نظر دیگران:** افرادی که بسرعت و بدون تفکر صحبت می‌کنند، ممکن است به نظرات و دیدگاه‌های دیگران احترام نگذاشته و تمایل به بررسی و درک آنها نداشته باشند.

پس از مشخص شدن ویژگی‌های صحبت بدون تفکر، سوال اینجاست که پیامدهای منفی صحبت کردن سریع و سطحی و بدون تفکر و تعقل چیست؟ در ادامه به پیامدهای منفی این موضوع پرداخته می‌شود.

**ارائه اطلاعات نادرست یا ناقص:** وقتی شخص بدون فکر حرف می‌زند، احتمال ارائه اطلاعات نادرست یا ناقص بسیار بالاست. این کار اطلاعات غلط و اشتباه را نشر داده و ارزش و اعتبار شخص را به خطر می‌اندازد.

**خشم و برخورد منفی:** اگر کسی بدون فکر صحبت کند، ممکن است با خشم و برخورد منفی افراد دیگر مواجه شود، چون ممکن است این احساس در آنها ایجاد شود که گوینده توجهی به نظر و نیاز آنها ندارد.

**تخریب روابط اجتماعی:** این گونه سخن گفتن می‌تواند به تخریب روابط اجتماعی منجر شود. افراد ممکن است از کسانی که به این شکل صحبت می‌کنند، دوری کرده و روابط خود را با آنها قطع کنند. **ایجاد سوء تفاهم و اختلافات:** صحبت کردن سریع و بدون فکر می‌تواند به سوء تفاهم و اختلاف منجر شود. چرا که شنونده ممکن است سخنان گوینده را طوری تفسیر کند که با منظور واقعی او تفاوت داشته باشد.

**افزایش خطر اشتباه‌های حرفه‌ای:** در مصاحبه‌های تحصیلی، شغلی و حرفه‌ای یا مذاکرات تجاری و مکاتبات حرفه‌ای که به دقت و صحت نیاز دارند، سخن گفتن بدون فکر می‌تواند عواقبی را به همراه داشته باشد.

**افزایش فشار روحی شخصی:** افرادی که به طور مداوم و سطحی و بدون فکر صحبت می‌کنند، ممکن است به مرور زمان فشار روحی را تجربه کنند. این فشار ممکن است به مشکلات ارتباطی منجر شود.

به طور کلی باید گفت که توجه به اهمیت تفکر و تأمل قبل از صحبت کردن می‌تواند به بهبود ارتباطات، پیشگیری از سوء تفاهم‌ها و اشتباه‌ها و حفظ روابط اجتماعی مفید با دیگران کمک کند، بنابراین باید از اظهارات سریع و سطحی و بدون فکر پرهیز کرد.

امام حسن عسکری (ع) می‌فرماید: **«قَلْبُ الْأَحْمَقِ فِي فِئِهِ، وَفَمَّ الْحَكِيمِ فِي قَلْبِهِ».** (ابن شعبه حرانی، تحف العقول، ص ۴۸۹) (اندیشه و قلب احمق در دهان اوست، اما دهان (وسخن) عاقل در درون او). (یعنی افراد نادان ابتدا حرف می‌زنند و بعد به سود و زیان آن می‌اندیشند، بر خلاف عاقل که بدون فکر سخن نمی‌گوید).

## شرح حدیث

عبارت «قَلْبُ الْأَحْمَقِ فِي فِئِهِ» به این مسأله تأکید دارد که قلب یا اندیشه یک فرد احمق در دهان او قرار دارد و او بدون تفکر عمیق و دقیق، عبارات و کلمات خود را پشت سر هم و سریع و سطحی بیان می‌کند. به عبارت دیگر، افرادی که از هوش و عقل کمی برخوردارند، ابتدا حرف می‌زنند و سپس درباره مزیت و ضرر آن می‌اندیشند، اما افراد عاقل در تمامی سخنان خود ابتدا با دقت، تفکر کرده و سپس در صورت نیاز سخنان خود را بیان می‌کنند. عبارت «وَفَمَّ الْحَكِيمِ فِي قَلْبِهِ» نیز بیانگر آن است که دهان یک فرد عاقل و حکیم، بر اساس نیاز و به صورت سخنانی زیبا و گویا باز و این سخنان بر اساس اندیشه و تفکر عمیق ارائه می‌شود و عاقل، دائم با خود صحبت و تفکر می‌کند و برای مشکلات راه چاره می‌یابد.

این حدیث نشان می‌دهد که افراد عاقل در تصمیم‌گیری‌ها و برخورد با مسائل، قبل از اقدام، بدقت به تفکر و تعقل کافی می‌پردازند. آن‌ها سعی می‌کنند از مزایا و معایب احتمالی هر سخن و کاری، آگاهی کسب کرده و سپس با توجه به دانش و عقل خود، به سخن گفتن یا انجام کاری اقدام کنند. این نکته نشان می‌دهد که داشتن عقل و هوش و استفاده دائمی و همیشگی از آن، برای انسان بسیار ارزشمند است و معمولاً تصمیم‌گیری‌های موفق بر اساس تفکر و دانش میسر می‌شود و اصولاً فرق بین عاقل و جاهل، تفکر عمیق و دقیق آنهاست.

## مشخصات سخن گفتن بدون فکر

پس از مشخص شدن اهمیت و ضرورت تفکر عمیق قبل از سخن گفتن (و هر اقدامی)، یک سوال مهم پیش می‌آید؛ اینکه ویژگی‌های سخن گفتن سریع و بدون فکر چیست و چگونه می‌توان آن را تشخیص داد؟

سخن گفتن بدون تفکر عمیق: افرادی که به طور مداوم و سطحی سخن می‌گویند، بدون اینکه به موضوع، به اندازه لازم و کافی فکر کنند، عموماً نقدهای سطحی و تفکرات ناقصی را ارائه می‌دهند. آنها اغلب تفکر عمیق و بررسی دقیق موضوعات را نادیده می‌گیرند.

مطالعه و تحقیق نکردن: این افراد معمولاً وقت کافی برای مطالعه و تحقیق در مورد موضوعات صرف نمی‌کنند و اطلاعات خود را از منابع معتبر و مطالعات دقیق به دست نمی‌آورند. این کار ممکن است اطلاعات نادرست یا ناقص را منتقل کند.

بی‌توجهی به تاثیرها و پیامدها: این افراد به تاثیرها و پیامد



# شیوه سخن

## در کلام امام حسن عسکری (ع)

توجه به اهمیت تفکر و تأمل قبل از صحبت کردن، می‌تواند به بهبود ارتباطات، پیشگیری از سوء تفاهم‌ها و اشتباه‌ها و همچنین حفظ روابط اجتماعی مفید با دیگران کمک کند و باید از اظهارات سریع و سطحی و بدون فکر پرهیز کرد.

گفت و گو با خانواده نفتی که کشتی در آن موروثی است

# سپاس

## در صنعت نفت

**مشعل** | جهانبخش نوکنی، مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه کردستان است و سال‌هاست که در این حوزه فعالیت می‌کند.  
افزون بر این، او از نوجوانی تا بزرگسالی، بیش از ۱۳ سال برای تیم‌های نفتی کشتی گرفته و مقام‌های متعددی هم به دست آورده است. نوکنی سه پسر دارد که هر سه آنها نیز در رشته کشتی فعالیت می‌کنند و فرزند بزرگش (پوریا)، همانند پدر در صنعت نفت مشغول به کار است.  
با جهانبخش نوکنی و پوریا (فرزند بزرگ او) گپ و گفتی داشتیم تا کمی از این خانواده ورزشکار و زندگی شغلی شان بر ایمان بگویند.

## پسر کوندارد نشان از پدر

پوریا نوکنی، فرزند بزرگ منوچهر نوکنی که او نیز از کارکنان نفت به شمار می‌رود و متولد سال ۱۳۴۸ است، می‌گوید: تا مقطع کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک تحصیل کرده‌ام و نزدیک به ۱۲ سال است که در صنعت نفت و پتروشیمی مشغول به کار هستم و تا امروز در مناطق مختلف از جمله پتروشیمی کردستان، پتروشیمی کرمانشاه، معدن طلا و سد مخزنی زاوه مشغول به کار بودم؛ البته درباره ورزش و فعالیت‌هایی که در این زمینه داشتیم، می‌توانم بگویم که از سال ۱۳۷۹ ورزش کشتی را به صورت حرفه‌ای زیر نظر پدرم شروع کردم و در سال جاری نیز به عنوان سرمربی تیم کشتی آزاد پالایش و پخش بودم و با همراهی تیم توانستیم مقام اول را در صنعت نفت به دست آوریم.

وی با اشاره به اینکه سال‌ها در مسابقات فرزندان پالایش و پخش وزارت نفت مقام اول را کسب کرده و حالا کشتی را به عنوان مربی دنبال می‌کند، توضیح می‌دهد: یکی از مهم‌ترین دلایلی که سبب شد من نیز به صنعت نفت بپیوندم، حضور پدرم در این صنعت بود. در کنار آن، رشته تحصیلی خود را طوری انتخاب کردم تا مرتبط با این علاقه‌مندی باشد و از سال ۱۳۸۷ هم‌زمان با تحصیل کار خود را آغاز کردم و تا امروز در بخش‌های مختلف حضور داشتم.

پوریا نوکنی در در پایان صحبت‌های خود می‌گوید: برای ادامه راه پدر، تنها یک مثال می‌تواند توصیف‌کننده باشد: «پسر کوندارد نشان از پدر». پدر برای من الگویی کامل بوده، به همین دلیل تمام تلاش‌ها را کردم تا مسیر ایشان را در کار و ورزش ادامه بدهم. در واقع من از همه تجربیات پدر چه در کار و چه در ورزش که شاگردش بودم، استفاده می‌کنم. برادران دیگر هم کشتی‌گیر هستند و آنها نیز با توجه به شور و هیجانی که در زمینه ورزش و قهرمانی در خانواده ما حاکم بوده، به این رشته روی آورده و خوشبختانه آنها نیز در این حوزه موفق هستند.

پسرسومم که هم اکنون یک نوجوان ۱۵ ساله است، مثل دو برادر دیگرش در رشته کشتی فعالیت می‌کند. او نیز عنوان دار قهرمانی نوجوانان در استان کردستان است و در اردوی تیم ملی هم حضور دارد. دخترم هم دانشجوی رشته روانشناسی است. همانطور که پیش‌تر اشاره کردم، پدرم در پالایشگاه نفت کرمانشاه کار می‌کرد. بعد از او من وارد صنعت نفت شدم و حالا هم پسر بزرگم با ورود به صنعت نفت، در شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران فعالیت می‌کند. بنابراین سه نسل از خانواده نوکنی، وارد صنعت نفت و نمک خورده آن شده‌اند.

«چه چیز باعث شد رشته کشتی را انتخاب کنید و آیا در علاقه‌مندی فرزندان به این رشته نقش داشته‌اید؟»  
برادر بزرگم کشتی‌گیر بود و در نوجوانی مرا به این رشته علاقه‌مند کرده البته او در جنگ شهید شد. من کشتی را در سال ۱۳۵۶ شروع کردم و شاید به دلیل علاقه زیادم به ورزش باستانی، به کشتی روی آوردم.  
ورزش کشتی در خانواده ما ریشه دارد. به این معنا که من هم پسران خود را با این رشته آشنا کرده‌ام و آنها عاشق ورزش و کشتی هستند، حتی همسر هم ورزش می‌کند و روزی پنج کیلومتر پیاده‌روی دارد.

«در کشتی مقام هم آورده‌اید؟»  
در این رشته موفق شدم بارها مقام اول تا سوم را در استان کرمانشاه کسب کنم و از آنجا که پدرم نفتی بود، هر سال به عنوان فرزند کارکنان نفت در مسابقات شرکت می‌کردم و مدال می‌آوردم، البته مدال‌ها را به پالایشگاه اهدا می‌کردم. این روند سال‌ها ادامه داشت تا اینکه بعد از گذشت ۱۳ سال وارد صنعت نفت شدم؛ البته هنوز هم با ۶۰ سال سن، همچنان به کشتی گرفتن ادامه می‌دهم؛ طوری که هفته‌ای دو بار روی تشک می‌روم و در هیات‌های کشتی عضویت دارم.

«به عنوان یکی از کارکنان نفت که در حوزه ورزش نیز فعالیت دارد، اوضاع این حوزه را چگونه می‌بینید؟»  
متأسفانه مدت زیادی ورزش در شرکت پالایش و پخش را کد مانده بود و در بیشتر رشته‌های ورزشی، بخصوص کشتی که تقریباً اتفاقی در آن رخ نمی‌داد، این موضوع مشهود بود. خوشبختانه با حضور آقای رضانی، مسؤول ورزش، مسابقات مختلف ورزشی دوباره جان گرفت و توانستیم در رشته‌های مختلف ورزشکارانی را تربیت کنیم. حتی توانستیم در سال جاری مسابقات کشتی شرکت پالایش و پخش را در کردستان برگزار و از ۱۵۰ کشتی‌گیر برای حضور در این مسابقات میزبانی کنیم. ما انتظار داریم این روند همچنان ادامه داشته باشد تا ورزش نفت به اوج خود رسیده و همچنان مانند گذشته موفق عمل کند.

«با معرفی کوتاهی از خود بفرمایید از چه زمانی وارد صنعت نفت شدید و چطور به کشتی روی آوردید؟»

جهانبخش نوکنی هستم؛ متولد سال ۱۳۴۲ و اهل کرمانشاه. از سال ۱۳۶۷ وارد صنعت نفت شدم و هم‌اکنون با ۳۵ سال سابقه فعالیت در این صنعت، به عنوان مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه کردستان، مشغول به کار هستم.  
از نوجوانی علاقه زیادی به ورزش پهلوانی باستانی داشتم و مهم‌ترین دلیل هم برای انتخاب کشتی، به عنوان یک رشته ورزشی به همین موضوع برمی‌گردد.  
پیش از ورود به صنعت نفت، چند سالی هم برای این شرکت کشتی گرفتم و از آنجا که پدرم در پالایشگاه نفت کرمانشاه شاغل بود، به عنوان فرزند کارکنان، در تیم کشتی حضور داشتم تا اینکه در شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه کردستان استخدام شدم.

«چند سال به عنوان کشتی‌گیر برای تیم‌های نفتی کشتی می‌گرفتید؟»  
نزدیک به ۱۵ سال برای نفت کشتی گرفتم و در این سال‌ها حدود ۱۵ بار مقام‌های اول تا سوم را کسب کردم. در سال‌های اخیر نیز به عنوان نفر اول پیشکسوتان کشور در این رشته انتخاب شدم.

«این پیشینه ورزشی تنها به کشتی محدود می‌شود؟»  
با توجه به سال‌ها کشتی گرفتن و فعالیت در این رشته، به نوعی با ورزش، شرایط و نیازهای آن آشنا هستم و از آنجا که به ورزش علاقه مندم، طی این سال‌ها هم تلاش کردم که با همکاری دوستان، ورزش در کردستان را رونق دهم و خوشبختانه هم موفق عمل کردیم و در تمام رشته‌های ورزشی که مسابقات آن در صنعت نفت برگزار می‌شود، همکارانم حضور فعال دارند و به رقابت با رقبای خود می‌پردازند. بنابراین، فعالیت‌هایم تنها محدود به کشتی نمی‌شود. یک باشگاه کشتی برای کارکنان و فرزندان آنها بزودی احداث می‌شود که علاقه‌مندان به این رشته بتوانند در آن فنون کشتی را بیاموزند. فرزندان کارکنان مجموعه پالایش و پخش، بارها در رقابت‌های کشتی موفق به کسب مقام اول شده‌اند که نشان از وجود افراد مستعد در این رشته ورزشی است. در همین لازم است که از آقای رضا رضانی، مسؤول ورزش کردستان که نقش موثری در احداث سالن کشتی دارند، تشکر کنم.

«آیا فرزندان شما هم در صنعت نفت مشغول به کار شده‌اند یا به ورزش کشتی علاقه‌مند هستند؟»

سه فرزند پسر دارم و یک دختر؛ پسرانم هر سه در مقاطع نوجوانان، جوانان و بزرگسالان این رشته فعالیت می‌کنند. پسر بزرگم، مهندس مکانیک است و در رشته کشتی، مقام کشوری دارد. پسر دوم هم که دبیر آموزش و پرورش است، در رشته زیبایی اندام عنوان قهرمانی کشوری دارد و در مجموعه پالایش و پخش در رشته کشتی عنوان دار است. اما



معاون امور ورزش و تربیت بدنی اداره کل سلامت و تربیت بدنی وزارت نفت:

## ورزش باید وارد خانواده نفت شود

توجه به ورزش بانوان از اولویت های مدیران ورزش وزارت نفت است



**مشعل** پنجمین المپیاد سراسری کارکنان، همسران و فرزندان دختر زیر ۲۵ سال، از تاریخ ۹ تا ۱۶ مهرماه و به میزبانی شرکت ملی گاز در محمودآباد با حضور ۱۲۰۰ ورزشکار برگزار شد. این المپیاد، یکی از بزرگترین المپیادهایی است که در وزارت نفت و بعد از روی کار آمدن دولت جدید و به دنبال آن تغییر سیاستها در حوزه ورزش برگزار شد. توجه به توسعه ورزش و سلامت بانوان در صنعت نفت بهانه‌ای شد که با عباس بزمی، معاون امور ورزش و تربیت بدنی اداره کل سلامت و تربیت بدنی وزارت نفت گفت و گویی درباره این المپیاد و سیاست‌هایی که در حوزه ورزش صنعت نفت دنبال می‌شود، داشته باشیم. او معتقد است، توسعه ورزش در میان کارکنان نفت برای بازدهی بیشتر، نیازمند سرمایه‌گذاری است و برای اینکه بتوانیم ورزش قهرمانی را در صنعت نفت توسعه دهیم، باید ابتدا ورزش را وارد خانواده نفت کنیم.



مختلف بتوانند از این دو مراسم استفاده کنند. این دوره از المپیاد در ۱۱ رشته ورزشی برگزار شد که برخی رشته‌ها مانند والیبال، بسکتبال، بدمینتون و تنیس به صورت مشترک بین همه ستین برگزار شد و برخی رشته‌ها نیز بر اساس مقطع سنی بود.

توجه به ورزش بانوان می‌تواند باعث افزایش سلامت بانوان و در نهایت، ایجاد یک جامعه سالم‌تر و مفیدتر شود. به عنوان یک مدیر ورزشی بفرمایید که تا چه اندازه باید به این مساله توجه کرد؟

توجه به سلامت بانوان از طریق توسعه ورزش بی‌شک، می‌تواند مادران را با نشاط‌تر و در نهایت جامعه را سالم‌تر کند. به همین دلیل توجه به ورزش بانوان همواره مورد توجه مدیران ورزشی در وزارت نفت بوده و سعی شده است که در تصمیم‌گیری‌های مختلف، ورزش بانوان در اولویت قرار گیرد. همچنین تلاش شده تا تصمیم‌گیری‌ها عدالت‌محور باشد و حداکثر نیازهای ورزشی بانوان در وزارت نفت بخصوص در زمینه زیرساخت‌ها تامین شود. از تمام زیرساخت‌های ورزشی برای توسعه ورزش بانوان استفاده کرده‌ایم و در مناطقی هم که زیرساخت لازم وجود نداشت، تلاش کردیم اماکن ورزشی مورد نیاز اجاره شود و در اختیار بانوان قرار گیرد. توجه به ورزش و سلامت بانوان در سیاست‌های کلان صنعت نفت، کاملاً مورد توجه قرار گرفته، به گونه‌ای که در شورای ورزش صنعت نفت، دو نفر از اعضای حقیقی شورا را بانوان (مریم مقدسی، مشاور وزیر نفت در امور بانوان و خانواده و نعمتی نیا، کارشناس و قهرمان ورزشی) تشکیل می‌دهند.

در همین خصوص، معاونت خاص بانوان در ساختار اداره کل سلامت ایجاد شده که ورزش بانوان را در سطح چهار شرکت اصلی پیگیری می‌کنند و برنامه‌ریزی‌های لازم را انجام می‌دهند. همانطور که برای آقایان مسابقات و المپیادهای مختلف ورزشی برگزار می‌شود، برای بانوان نیز همین برنامه‌ها در نظر گرفته شده و شاید بتوان گفت که این برنامه‌ها برای بانوان به صورت مطلوب‌تر برگزار شده و مورد توجه قرار گرفته است.

یکی از مهم‌ترین مسائلی که به آن توجه شده، تغییر سیاست‌های ورزشی در صنعت نفت است که نتیجه آن رونق دوباره ورزش، بخصوص حوزه ورزش حرفه‌ای بود. اولویت اصلی در تغییر این سیاست‌ها و توجه به ورزش چه بوده است؟

بعد از وزارت ورزش و جوانان، بیشترین مشارکت در توسعه ورزش کشور به وزارت نفت مربوط می‌شود و این مهم از گذشته در این وزارتخانه پیگیری شده است؛ اما طی چند سال گذشته، هم به دلیل شیوع ویروس کرونا و هم سیاست‌هایی که در گذشته از سوی مسؤولان دنبال می‌شد، ورزش در صنعت نفت تقریباً به حالت تعطیل در آمد؛ اما تصمیم‌های گذشته دلیل بر این نبود که ورزش همچنان اولویت ما نباشد.

با شروع دولت جدید و با حضور مهندس اوجی، به عنوان وزیر نفت، همچنین حمایت‌هایی که معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی و در کنار آن یک چهره برجسته ورزشی مثل منصور قنبرزاده به توسعه ورزش داشتند، توانستیم ورزش را دوباره در صنعت نفت زنده کنیم. در نخستین گام، اولویت ما توسعه ورزش همگانی بود؛ چراکه معتقدیم اگر قرار است در ورزش قهرمانی فعالیت داشته باشیم و تیم‌های صنعت نفت در مسابقات، موفق عمل کنند، ابتدا باید تیم‌های پایه شکل بگیرند. به همین دلیل ورزش ابتدا باید وارد خانواده‌های نفت شود و بعد از آموزش‌های لازم، استعدادها نخبه ورزشی از میان آنها شناسایی شوند و به صورت حرفه‌ای پرورش یابند و در قالب تیم‌های قهرمانی وارد میدان شوند. در حال حاضر تیم‌های حرفه‌ای بسیاری چه در بخش بانوان و چه در بخش آقایان داریم که در حوزه ورزش حرفه‌ای فعالیت می‌کنند و هیچ منعی برای توسعه این تیم‌ها وجود ندارد؛ البته یک سری شاخ‌ها هم وجود دارد که به شرکت‌های اصلی ارائه شده و در صورت رعایت این شاخ‌ها، هیچ مانعی برای توسعه ورزش قهرمانی در صنعت نفت وجود ندارد.

این تغییر سیاست‌ها برای وزارت نفت هزینه‌بر نبود؟ درباره بحث هزینه هم باید بگویم که موضوع نگهداشت نیروی انسانی و حفظ سلامت آن از اولویت‌های وزارت نفت

است و تعریف بودجه برای این بخش با نگاه توسعه ورزش، از نظر ما به معنای هزینه نیست. هر کاری که در این خصوص انجام شود، برای کارکنان صنعت نفت است و هر چه که برای خانواده آنها انجام دهیم، باز هم کم کار کرده‌ایم.

چه چشم‌اندازی را برای ورزش نفت در آینده نزدیک ترسیم می‌کنید؟

در قالب برنامه‌های بلندمدت، مسیری را که در حال حاضر پیش گرفته‌ایم، دنبال و سعی می‌کنیم در همین چارچوب و براساس مطالبات شورای مرکزی ورزش، مسیر مورد نظر را در حوزه ورزش قهرمانی، همگانی و توسعه زیرساخت‌ها دنبال کنیم. زیرساخت‌های کنونی به ۲۰ تا ۲۵ سال قبل مربوط می‌شود و براساس آمار نیروهای انسانی ساخته شده



است. با اضافه شدن نیروی انسانی بویژه برای کارکنان قراردادی و خانواده آنها، این زیرساخت‌ها پاسخگو نیست و این کمبود در توسعه ورزش همگانی و قهرمانی دیده می‌شود. به همین دلیل براساس برنامه‌ریزی‌های انجام شده در تلاشیم تا فضاهای ورزشی موجود را بازسازی و تجهیز کنیم.

اگر شرایط فراهم باشد، زیرساخت‌های جدیدی به مجموعه صنعت نفت اضافه می‌کنیم تا ماندگار بمانند؛ چون اگر بخواهیم فضاهای مختلف ورزشی مثل استخر یا باشگاه را اجاره کنیم، بعد از پایان دوره قرارداد، دیگر آن فضای ورزشی را در اختیار نخواهیم داشت؛ اما اگر بتوانیم مثلاً یک استخر احداث کنیم، این استخر برای کارکنان ماندگار خواهد بود. تلاش می‌کنیم بودجه لازم برای این کار را تامین کنیم. بی‌شک این بوده‌ها، سرمایه‌گذاری در توسعه سلامت کارکنان است. هر چقدر در جذب کارکنان و خانواده‌های آنها به ورزش موفق باشیم، هزینه‌های درمانی کمتر خواهد شد و همین موضوع باعث می‌شود در حوزه تولید نیز بهتر عمل شود؛ البته در بحث احداث فضای ورزشی با برخی موانع مواجه هستیم که امیدوارم بتوانیم با همکاری مسؤولان آنها را برطرف کنیم.

**با شروع دولت جدید و با حضور مهندس اوجی، وزیر نفت، همچنین حمایت‌هایی که مهدی علی‌مددی، معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی و در کنار آن یک چهره برجسته ورزشی مثل منصور قنبرزاده به توسعه ورزش داشتند، توانستیم ورزش را دوباره در صنعت نفت زنده کنیم**







## کسب مقام سوم فوتبال ساحلی برای پارس جنوبی

تیم فوتبال ساحلی پارس جنوبی یوشهر به مقام سوم لیگ برتر ۱۴۰۲ دست یافت. این تیم توانست در این فصل از لیگ برتر فوتبال ساحلی کشور با ۱۸ بازی، ۱۰ برد و در مجموع با کسب ۳۲ امتیاز در رده سوم جدول قرار بگیرد. در جدول رده بندی لیگ برتر فوتبال ساحلی، تیم‌های مقاومت گلساپوش یزد و چادرملو اردکان در رده اول و دوم قرار دارند.

## درگذشت بازیکن سابق نفت مسجد سلیمان

مصطفی بابادی، بازیکن سابق تیم فوتبال نفت مسجد سلیمان ۲۴ مهرماه در جاده باغملک بر اثر سانحه تصادف جان خود را از دست داد. بابادی در سال ۱۳۹۷ با هدایت محمود فکری همراه با تیم نفت به لیگ برتر آمد و سابقه بازی در لیگ برتر را هم در کارنامه دارد.

هفته‌نامه «مشعل» درگذشت مصطفی بابادی را به خانواده وی و جامعه فوتبال تسلیت می‌گوید.



## پیروزی نفت و گاز زاگرس جنوبی در لیگ برتر هندبال

شد. در هفته سوم این بازی‌ها، تیم نفت و گاز زاگرس جنوبی فارس که در کازرون میزبان تیم شهدای رزکان البرز بود، این تیم را با اختلاف ۲ گل شکست داد.

شاگردان خدیجه قانع، پس از پیروزی ارزشمند در کردستان که آنها را در رده چهارم جدول قرار داد، با روحیه مضاعفی در این هفته به میدان آمدند. آنها با پیروزی ۳۰ بر ۲۸ مقابل کرچی‌ها و با توجه به باخت سپاهانی‌ها در هرمزگان، یک رده بالاتر آمدند و اکنون تیم سوم جدول و در قامت یک تیم مدعی هستند. خدیجه قانع، سرمربی زاگرس‌ها در دیدار مقابل تیم شهدای رزکان، زینب بذرافکن، اسرا زندگی، مریم کار اندیش، نسترن گودرزی، لیلا حسینی، نگین بشارتی، زهرا فتوتی، هانیه قره گزلو، مریم نجفی، عسل دوری، غزل دوری، الینا رضایی، نگار ابراهیم پور، ستاره رحمانیان، فاطمه رضایی، بهاره پارسایی، محدثه سورنجی و فائزه زیان را به میدان فرستاد.



سومین هفته رقابت‌های لیگ برتر هندبال بانوان ایران با دومین پیروزی نفت و گاز زاگرس جنوبی فارس و سومین باخت هندبالیست‌های تیم شهید چمران لارستان همراه شد. دیدارهای لیگ برتر هندبال بانوان ایران پس از یک وقفه ۲ هفته‌ای به دلیل اردوی تیم ملی دوباره از سر گرفته

## مدافع سابق تیم ملی به نفت آبادان پیوست

محمدرضا خاتزاده برای ۲ فصل بازی در تیم صنعت نفت آبادان به عضویت این تیم در آمد. این مدافع در تیم‌هایی از جمله پرسپولیس و الاهلی قطر به میدان رفته است. خاتزاده در جام جهانی ۲۰۱۴ و ۲۰۱۸ نیز در فهرست نهایی تیم ملی قرار داشت. وی به همراه تیم تراکتور، قهرمانی در جام حذفی را تجربه کرده است.



رئیس تر بیت بدنی و امور ورزش شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، هماهنگی و اعزام تیم‌های ورزشی بانوان زیر ۱۷ و ۲۵ سال شرکت ملی نفت ایران (منطقه جنوب) به مسابقات وزارت نفت / محمودآباد به

تعداد ۱۸۰ نفر، برگزاری مسابقات فرزندان پسر ۱۷ سال تمام و کمتر شرکت ملی نفت ایران (منطقه جنوب) در شهرستان شیراز به تعداد ۸۰۰ نفر در ۱۱ رشته ورزشی و برگزاری مسابقات کارکنان مرد بالای ۴۵ سال شرکت ملی نفت ایران (منطقه جنوب) در شهرستان شیراز به تعداد ۶۲۵ نفر در ۱۰ رشته ورزشی را از مهم‌ترین اقدام‌های حوزه ورزش در ۶ ماه نخست امسال عنوان کرد.

## نفت و گاز گچساران، پیروز هفته هفتم لیگ دسته یک

تیم فوتبال نفت و گاز گچساران در هفته هفتم لیگ دسته یک فوتبال کشور در مقابل تیم فوتبال مس شهر بابک قرار گرفت و توانست این بازی را یک بر صفر به نفع خود به پایان برساند. همچنین در این هفته، تیم پارس جنوبی جم در برابر تیم شهر راز شیراز بازی را یک بر صفر واگذار کرد. نفت مسجد سلیمان نیز در برابر تیم فوتبال استقلال آبی پوش ملاتانی با نتیجه ۲ بر ۲ به تساوی دست یافت.



## صعود بانوان نفت و گاز شرق به ارتفاعات قله کنگ

بیش از ۹۰ نفر از کارکنان خانم، همسران و فرزندان دختر ۱۵ سال و بیشتر شرکت بهره‌برداري نفت و گاز شرق در ارتفاعات قله کنگ مشهد مقدس کوهنوردی کردند. این برنامه برای اولین بار با چنین وسعتی و با هدف ارتقای سلامت جسمی و روحی جامعه بانوان برگزار شده است. مسعود دهقان، مسوول امور ورزش شرکت بهره‌برداري نفت و گاز شرق گفت: نخستین صعود بانوان کوهنورد شرکت بهره‌برداري نفت و گاز شرق ۲۱ مهرماه در ارتفاعات قله کنگ صورت گرفته است. خوشبختانه طی سال‌های اخیر با حمایت‌ها و نگاه مثبت مدیرعامل شرکت و نگاه ویژه مدیریت منابع انسانی، مساله سلامت بانوان و توسعه ورزش بین آنها مورد توجه ویژه قرار گرفته است.



مهم‌ترین اقدامات و دستاوردهای امور ورزش و تربیت بدنی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب در سال ۱۴۰۱ و ۶ ماه نخست امسال، موضوعی است که ابوالقاسم حبیبی پور، سرپرست مدیریت منابع انسانی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و اسکندر فرهنگند، رئیس امور ورزش و تربیت بدنی این شرکت در نشست مشترک به آن پرداختند. در این نشست، بر اهمیت سلامت جسمانی و روحی کارکنان و توسعه بیش از پیش ورزش تأکید شد.

ساخت آبنشار در محوطه امور ورزش، تعمیر، بهسازی و تجهیز سالن‌های ورزشی و پیگیری پروژه‌های تعمیراتی استخرهای شهرک نفت بخشی از اقدام‌های انجام شده در سال ۱۴۰۱ است.

وی افزود: قهرمانی تیم تنیس روی میز کارکنان مناطق نفت خیز جنوب در مسابقات کارکنان دولت، برگزاری مسابقات ورزشی جانبازان و معلولان مناطق نفت خیز جنوب به میزبانی اهواز به تعداد ۳۰۰ ورزشکار، برگزاری مسابقات فوتسال (جام رمضان) ویژه کارکنان، همچنین میزبانی برگزاری مسابقات فرزندان دختر ۱۷ سال و کمتر شرکت ملی نفت ایران و میزبانی برگزاری مسابقات سراسری کارکنان مرد ۴۴ سال و کمتر شرکت ملی نفت ایران، دیگر اقدام‌ها و دستاوردهای امور ورزش به شمار می‌روند.

فرهنگی، برگزاری هشتمین جشنواره فرهنگی - ورزشی فرزندان زیر ۱۵ سال پسر مناطق نفت خیز جنوب به تعداد ۶۷۰ ورزشکار در ۱۳ رشته ورزشی، کوهپیمایی آقایان و بانوان به ارتفاعات گچساران، خانیز و دشت نرگس، همچنین برگزاری مسابقات دارت و فوتسال بانوان به میزبانی نفت امیدیه و اعزام تیم‌های شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب به یازدهمین المپیاد سراسری فرهنگی - ورزشی ۴۴ سال و پایین‌تر وزارت نفت به میزبانی شرکت پالایش و پخش در آبادان در زمستان سال ۱۴۰۱ را از جمله

سرپرست مدیریت منابع انسانی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب در این نشست با تأکید بر اهمیت جسمی و روحی کارکنان و توسعه بیش از پیش ورزش گفت: ورزش در شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب باید در سطح گسترده تقویت و احیا شود؛ چرا که سلامت و پویایی، نیاز مبرم و اساسی سرمایه‌های انسانی برای دستیابی به اهداف کلان شرکت است. وی تصریح کرد: بی‌شک بخشی از این اهداف با تلاش مضاعف و توجه ویژه به امر ورزش محقق می‌شود.

سرپرست مدیریت منابع انسانی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب با قدردانی از تلاش فعالان حوزه ورزش این شرکت اظهار کرد: تمام توان خود را به کار خواهیم گرفت تا با برنامه ریزی‌های دقیق بتوانیم رویدادها و برنامه‌های متنوع ورزشی را بین کارکنان عملیاتی، ستادی، مجموعه خانواده‌های کارکنان، حتی مدارس ایجاد کنیم و شاهد موفقیت‌ها و دستاوردهای درخشانی در این حوزه باشیم.

### تشریح مهم‌ترین دستاوردهای ورزشی

اسکندر فرهنگند، رئیس امور ورزش و تربیت بدنی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب نیز با ارائه گزارشی به مهم‌ترین اقدامات و دستاوردهای امور ورزش این شرکت اشاره و تصریح کرد: احداث پارک ورزش و نشاط شهرک نفت با استفاده از ظرفیت‌های داخلی، احداث سکوی همایش، فضا سازی و